

**TABLE COM-2/TABLEAU COM-2**

**ТАБЛИЦА СОМ-2**

**APPENDIX A/APPENDICE A  
ДОБАВЛЕНИЕ А**

**INTERNATIONAL AND NATIONAL FREQUENCY ASSIGNMENTS  
IN THE BAND 117.975 – 137 MHz  
CLASSIFIED BY ORDER OF COUNTRY AND TYPE OF SERVICE**

**ASSIGNATIONS INTERNATIONALES ET NATIONALES DES FREQUENCES  
DANS LES BANDES 117,975 – 137 MHz  
PAR ORDRE ALPHANUMERIQUE DES PAYS ET PAR TYPE DE SERVICE**

**МЕЖДУНАРОДНОЕ И НАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИСВОЕНИЕ ЧАСТОТ  
В ДИАПАЗОНЕ 117,975 – 137 МГц  
(ЧАСТОТЫ РАСПОЛОЖЕНЫ В АЛФАВИТНОМ ПОРЯДКЕ  
ГОСУДАРСТВ И ПО ТИПУ СЛУЖБ)**

**EUROPEAN AREA/ZONE EUROPEENNE**

**ЕВРОПЕЙСКИЙ РАЙОН**

Edition – July 2005

The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of ICAO concerning the legal status of any country, territory, city or area of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'OACI aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones ou leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Использованные в настоящем издании обозначения и изложение материала не предполагают выражения какого-либо мнения со стороны ИКАО относительно правового статуса какой-либо страны, территории, города или района или их полномочных органов или относительно делимитации их рубежей или границ.

NOT TO BE USED FOR OPERATIONAL PURPOSES

NE PAS UTILISER POUR L'EXPLOITATION

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЦЕЛЕЙ

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Albania / Albanie								
A TIRANA ACC	118.825	ACC/U (U)	A-450	4125E1942			I OP	
	123.025	ACC/U (U)	A-450	4117E1947	5		I OP	
A	123.675	ACC/L (L)	A-450	4125E1942			I OP	
	127.500	ACC/U (U1)	A-450	4117E1947	5		I	
A	131.075	ACC/U (U1)	A-450	4125E1942			I OP	
A	132.275	ATIS	B-60/200	4124E1943			I	
	133.150	ACC/U (U)	A-450	4117E1947	5		I OP	
	136.350	ACC/U (U1)	A-450	4117E1947	5		N	\$ REPLACE 136.750 MHZ
TIRANA/TIRANA	122.500	TWR	C-25/40	4127E1943	1		I OP	
	123.500	TWR	C-25/40	4127E1943	1		N	
	136.250	A/G	C-50/250	4117E1947	4		N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Algeria / Algérie								
ADRAR/TOUAT	118.700	TWR	C-25/40	2750W0011	1	I		
	119.700	TWR	C-25/40	2750W0011	1	I	OP	
ALGER ACC	123.800	ACC/L (L)	A-250	2249E0527	4	I	OP	TAMANRASSET OP FIS
	124.100	F (F)	A-250	3140E0609	4	I	OP	HASSI-MESSAOUD ER
	124.600	ACC/U (U)	A-450	3448E0544	5	I	OP	BISKRA
	124.900	ACC/L (L)	A-250	3640E0311	4	I	OP	OP AS ACC/U
	125.400	ACC/L (L)	A-250	3650E0749	4	I	OP	ANNABA OP AS ACC/U
	125.700	ACC/L (L)	A-250	3538W0037	4	I	OP	ORAN OP AS ACC/U
	126.800	VOLMET	B-261/450	3640E0305	5	I	OP	
	127.300	ACC/L (L)	A-250	3640E0311	4	I	OP	
	128.100	F (F)	A-250	3139W0215	4	I	OP	BECHAR
	131.300	F (F)	A-250	3223E0349	4	I	OP	GHARDAIA ER
	132.450	ACC/U (U)	A-450	3640E0311	5	I	OP	
	132.800	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.400	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.500	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	133.800	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
	134.925	ACC/U (U)	A-450	3642E0313	5	I	NOP	NORTH
	135.500	ACC/U (U)	A-450	3223E0349	5	I		GHARDAIA
ALGER/H.BOUVEDIENE	118.700	TWR	C-25/40	3642E0313	1	I	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	119.400	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	119.700	APP/I	C-25/100	3642E0313	2	N	OP	ALSO TWR/D
	119.900	APP/L	C-25/100	3642E0313	2	I		
	120.800	APP/RL	C-25/100	3642E0313	2	I	OP	
	121.400	APP/I	C-40/150	3642E0313	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3642E0313	-	I	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	3642E0313	-	N	NOP	SHD
	131.850	OPC	U-0/0	3642E0313	-	N	OP	DAH DLH AFR SVA
	136.025	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.075	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.125	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3642E0313	1	N		
ANNABA/EL MELLAH	118.700	TWR	C-25/40	3650E0749	1	I	OP	
	119.000	APP/RL	C-25/100	3650E0749	2	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3650E0749	1	N	OP	SUP
	121.900	AS	U-0/0	3650E0749	-	I	OP	
	136.000	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.050	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.100	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
	136.150	A/G	C-25/40	3650E0749	1	N		
BECHAR	118.700	TWR	C-25/40	3139W0215	1	N	OP	
	124.300	APP/L	C-25/100	3139W0215	2	N		
BEJAIA	118.900	TWR	C-25/40	3643E0504	1	N	OP	SUP
	119.700	TWR	C-25/40	3643E0504	1	N	OP	
BISKRA	119.700	TWR	C-25/40	3448E0544	1	N	OP	
BORDJ-MOKTAR	118.300	TWR	C-25/40	2121E0056	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2121E0056	1	N	OP	SUP
BOU-SAADA	118.100	TWR	C-25/40	3520E0412	1	N	OP	SUP
	119.700	TWR	C-25/40	3520E0412	1	N	OP	
CONSTANTINE/A.EL BEY	118.300	TWR	C-25/40	3617E0637	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3617E0637	1	I	OP	SUP
	120.100	APP/RL	C-25/100	3617E0637	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3617E0637	-	I	OP	
	125.400	ACC/U	A-450	3616E0637	5	I	OP	
DJANET/TISKA	118.100	TWR	C-25/40	2416E0927	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2416E0927	1	N	OP	SUP
	124.100	ACC/U	A-450	2416E0927	5	I	OP	
ECH-CHLEF	119.000	TWR	C-25/40	3613E0120	1	N	OP	
EL GOLEA	118.300	TWR	C-25/40	3034E0252	1	N		
	119.700	TWR	C-25/40	3034E0252	1	N	OP	
	131.300	ACC/U	A-450	3034E0252	5	I	OP	
EL-OUED/GUEMAR	119.700	TWR	C-25/40	3331E0647	1	N	OP	
GHARDAIA RADIO	126.200	VOLMET	B-261/450	3223E0349	5	I		\$
GHARDAIA/NOUMERATE	118.900	TWR	C-25/40	3223E0349	1	I	OP	
	119.700	APP/L	U-0/0	3223E0349	-	I		
	120.000	APP/L	C-25/100	3223E0349	2	I		
	121.900	AS	U-0/0	3223E0349	-	I		
	136.025	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
	136.075	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Algeria / Algérie (Continued)								
GHARDAIA/NOUMERATE	136.125	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3223E0349	1	N		
GHRISS	119.700	TWR	C-25/40	3513E0009	1	N	OP	
H.MESSAOUD/O.IRARA	118.100	TWR	C-25/40	3140E0609	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3140E0609	1	N	OP	SUP
ILLIZI	118.700	TWR	C-25/40	2635E0829	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	2635E0829	1	N	OP	SUP
	124.100	ACC/U	A-450	2643E0839	5	I	OP	
IN AMENAS	124.100	ACC/U	A-450	2803E0938	5	I	OP	
IN GUEZZAM	118.100	TWR	C-25/40	1934E0545	1	N	OP	
IN SALAH	118.100	TWR	C-25/40	2715E0231	1	N	OP	
	123.800	ACC/U	A-450	2715E0231	5	I	OP	
JIJEL/TAHER	119.700	TWR	C-25/40	3648E0553	1	N	OP	
ORAN/ES SENIA	118.100	TWR	C-25/40	3537W0037	1	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3537W0037	1	I	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	3537W0037	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3537W0037	-	I	OP	
	128.200	APP/I	C-40/450	3537W0037	3	I	OP	
	136.025	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	136.125	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	136.175	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	136.225	A/G	C-25/40	3537W0037	1	N		
	OUARGLA	118.700	TWR	C-25/40	3155E0524	1	N	OP
119.700		TWR	C-25/40	3155E0524	1	N	OP	SUP
TAMANRASSET/AGUENAR	118.100	TWR	C-25/40	2249E0527	1	I	OP	OP 119.700 MHZ
	119.700	APP/L	U-0/0	2249E0527	-	I	OP	OP AS TWR
	121.100	APP/L	C-25/100	2249E0527	2	I		
	136.000	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
	136.050	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
	136.100	A/G	C-25/40	2249E0527	1	N		
TEBESSA	118.100	TWR	C-25/40	3526E0808	1	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3521E0128	1	N	OP	SUP
TIARET/BOUCHKIF	118.100	TWR	C-25/40	3521E0128	1	N	OP	
TIMIMOUN	119.700	TWR	C-25/40	2915E0017	1	N	OP	
TINDOUF	128.100	ACC/U	A-450	2742W0807	5	I	OP	
TLEMCEN/ZENATA	119.700	TWR	C-25/40	3501W0127	1	I	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	3501W0127	1	I		
TOUGGOURT	119.700	TWR	C-25/40	3304E0606	1	N	OP	
ZARZAITINE/IN AMENAS	118.700	TWR	C-25/40	2803E0938	1	I	OP	OP 119.700 MHZ
	119.700	APP/L	C-25/100	2803E0938	2	I	OP	OP AS TWR
	120.500	APP/L	C-25/100	2803E0938	2	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Armenia / Arménie								
GYUMRI/SHIRAK	119.500	ATIS	B-60/200	4044E4351	A	I	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	4044E4351	1	I	OP	
	127.700	APP/I	C-40/170	4044E4351	3	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	122.300	TWR	C-25/40	3930E4628	1	N	NOP	
	130.300	TWR (LAND)	C-25/40	4021E4507	1	N	OP	
	130.300	TWR (L)	C-25/40	4021E4507	1	N	OP	
	131.200	TWR	C-16/30	4020E4435	1	N	NOP	
	133.000	TWR	C-25/40	4103E4421	1	N	OP	
	133.000	TWR (L)	C-25/40	4103E4421	1	N	OP	
	134.500	APP/I	C-40/170	3930E4628	3	N	NOP	
YEREVAN ACC	122.500	ACC/U (U)	A-450	4008E4423	5	I	NOP	
	128.500	A/G (U)	C-80/450	4008E4423	5	N	OP	
	128.800	ACC/U (U)	A-450	4008E4423	5	I	OP	
	129.700	ACC/L (L)	A-150	4008E4423	3	N	NOP	
	133.600	ACC/L (U)	A-150	4008E4423	3	N	NOP	
YEREVAN/EREBUNI	118.600	PR	C-25/40	4007E4428	1	N	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	4007E4428	1	N	OP	
	121.700	ATIS	B-60/200	4007E4428	A	N	OP	PROPOSED ICAO
	121.900	AS	U-0/0	4007E4428	-	N	OP	
	131.700	A/G (U)	A-450	4007E4428	5	N	OP	
YEREVAN/ZVARTNOTS	119.000	AS	U-0/0	4008E4423	-	I	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4008E4423	1	I	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	4008E4423	4	I	NOP	
	124.000	A/G	C-80/450	4008E4423	5	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4008E4423	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4008E4423	1	I	OP	
	128.700	ATIS	B-60/200	4008E4423	A	I	OP	
	131.800	A/G	C-80/450	4008E4423	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche								
AIGEN	118.000	TWR	C-10/40	4732E1408	1	N	OP	
A ALTLICHTENWARTH	125.250	AFIS	C-16/30	4839E1647		I	OP	
DOBERSBERG	122.500	AFIS	C-16/30	4855E1517	B	N	OP	
DORNBIRN/HOHENEMS-DO	121.200	TWR	C-10/40	4723E0942	1	I	OP	IGA AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4723E0942	B	N	OP	INST MOT + GLD
EFERDING	122.400	AFIS	C-16/30	4820E1359	B	N	OP	
FELDKIRCHEN	122.700	AFIS	C-16/30	4643E1405	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4643E1405	B	N	OP	INST GLD
FREISTADT	122.325	AFIS	C-16/30	4831E1425	B	N	OP	
FRIESACH-HIRT	122.075	AFIS	C-16/30	4656E1426	B	N	OP	
FUERSTENFELD	122.700	AFIS	C-16/30	4704E1605	B	N	OP	
GLAINACH-FERLACH	123.600	AFIS	C-16/30	4632E1420	B	N	OP	
GMUNDEN	122.075	AFIS	C-16/30	4757E1352	B	N	OP	
GRAZ/GRAZ	118.200	TWR	C-25/40	4700E1526	1	I	OP	
	119.300	APP/I	C-40/150	4700E1526	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	
	123.025	APP/L	C-25/100	4700E1526	2	N	Jul94	
	126.125	ATIS	B-60/200	4700E1526	A	I		\$
	129.725	A/G	C-25/40	4700E1526	1	N	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4700E1526	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4700E1526	B	N	OP	INST GLD
A	131.700	AS	U-0/0	4700E1526		N	OP	GARS
	131.775	OPC	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4700E1526	-	N	OP	AUA
HOFKIRCHEN	122.175	AFIS	C-16/30	4808E1420	B	N	OP	
INNSBRUCK/INNSBRUCK	119.275	APP/I	C-40/150	4716E1121	3	I	OP	
	120.100	TWR	C-25/40	4716E1121	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	
	126.025	ATIS	B-60/200	4716E1121	A	I		\$
	130.000	AFIS	C-16/30	4716E1121	B	N	OP	INST MOT
	130.475	VOLMET	B-100/200	4716E1121	4	N	OP	IGA
	130.600	AFIS	C-16/30	4716E1121	B	N	OP	INST GLD
	131.475	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	52
	131.775	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	TYR
	131.825	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	ARINC
	136.925	OPC	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	ARINC UNTIL 30/09/04
	136.950	A/G	U-0/0	4716E1121	-	N	OP	NUP TRIAL
KAPFENBERG	119.700	TWR	C-10/40	4728E1520	1	N	OP	IGA - AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4728E1520	B	N	OP	INST MOT + GLD
KLAGENFURT/KLAGENFURT	118.100	TWR	C-25/40	4639E1420	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4639E1420	-	N	OP	
	122.275	VOLMET	B-100/200	4639E1420	4	N	OP	IGA
	124.075	ATIS	B-60/200	4639E1420	A	I		\$
	126.825	APP/I	C-40/150	4639E1420	3	I	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4639E1420	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4639E1420	B	N	OP	INST GLD
	131.625	OPC	U-0/0	4639E1420	-	N	OP	AUA
KOPPL	122.700	AFIS	C-16/30	4749E1309	B	N	OP	
KREMS-LANGENLOIS	122.700	AFIS	C-16/30	4827E1538	B	N	OP	
KUFSTEIN	122.375	AFIS	C-16/30	4734E1208	B	N	OP	
LANGENLEBARN	118.125	PR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	118.900	TWR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4819E1607	B	N	OP	INST GLD
	136.125	APP/L	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	136.200	PR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
	136.625	TWR	C-25/40	4819E1607	1	N	OP	
LANZEN-TURNAU	122.500	AFIS	C-16/30	4733E1519	B	N	OP	
LEOBEN-TIMMERSDORF	122.300	AFIS	C-16/30	4723E1458	B	N	OP	
LIENZ-NIKOLSDORF	122.500	AFIS	C-16/30	4648E1253	B	N	OP	
LINZ/LINZ	118.800	TWR	C-25/40	4814E1411	1	I	OP	
	119.750	APP/L	C-25/100	4814E1411	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	
	128.125	ATIS	B-60/200	4814E1411	A	I		\$
	129.625	APP/I	C-40/150	4814E1411	3	I	OP	OP APP/I
	130.000	AFIS	C-16/30	4814E1411	B	N	OP	INST MOT
	131.625	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	AUA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche (Continued)								
LINZ/LINZ	131.650	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	KLM JAL
	131.775	OPC	U-0/0	4814E1411	-	N	OP	LDA
LINZ/OST	122.375	AFIS	C-16/30	4818E1420	B	N	OP	
MARIAZELL	122.100	AFIS	C-16/30	4747E1518	B	N	OP	
MAUTERNDORF	122.850	AFIS	C-16/30	4708E1342	B	N	OP	
MAYERHOFEN	122.850	AFIS	C-16/30	4659E1422	B	N	OP	
MICHELDORF	122.400	AFIS	C-16/30	4752E1407	B	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	121.700	AS (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	MAINT
	121.875	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	HELICOPTERS & RESCUE
	122.075	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.175	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.200	A/G (LAND)	A-100	4813E1631	2	N	OP	FLT/4
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	NLA 1 BALLOON
	122.375	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	NLA
	122.600	A/G (LAND)	A-250	4813E1631	4	N	OP	FLT/4
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL
	122.900	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	AIRWORK SECURITY SERVICE
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL - ALSO - ALSO A/A
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RGL
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	HANGGLIDEERS+ULTRA LIGHT AIRC
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N	OP	RLA RGL
	126.675	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	AIRWORK FIREGUARD
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4813E1631	-	N		PARACHUTE
	130.650	AFIS (LAND)	A-30	4813E1631	B	N	OP	HEL
	130.750	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	EQT
	130.850	A/G (LAND)	A-40	4813E1631	1	N	OP	EQT
A	136.925	A/G	A-450	4807E1632		I	OP	VDL 4
NIEDEROEBLARN	122.700	AFIS	C-16/30	4729E1401	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4729E1401	B	N	OP	INST GLD
NOETSCH	122.400	AFIS	C-16/30	4635E1338	B	N	OP	
OTTENSCHLAG	122.300	AFIS	C-16/30	4825E1513	B	N	OP	
PINKAFELD	122.850	AFIS	C-16/30	4723E1607	B	N	OP	
PUNITZ-GUESSING	123.200	AFIS	C-16/30	4709E1619	B	N	OP	
REUTTE-HOEFEN	122.400	AFIS	C-16/30	4728E1042	B	N	OP	
RIED-KIRCHHEIM	122.650	AFIS	C-16/30	4813E1321	B	N	OP	
SALZBURG/SALZBURG	118.100	TWR	C-25/40	4748E1300	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4748E1300	-	N		
	121.900	AS	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	
	123.725	APP/I	C-40/150	4748E1300	3	I	OP	
	125.725	ATIS	B-60/200	4748E1300	A	N		
	130.000	AFIS	C-16/30	4748E1300	B	N	OP	INST MOT
	131.775	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	AUA BAW
A	131.825	OPC	U-0/0	4748E1300	-	OP		ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	AIRLINK
	131.900	OPC	U-0/0	4748E1300	-	N	OP	A/D ADM SALZBURG
	134.975	APP/L	C-25/100	4748E1300	2	I	OP	
SCHAERDING-SUBEN	122.700	AFIS	C-16/30	4824E1327	B	N	OP	
SCHARNSTEIN	122.500	AFIS	C-16/30	4754E1356	B	N	OP	
SCHWAZ	119.000	TWR	C-10/40	4721E1144	1	N	OP	
SEITENSTETTEN	123.600	AFIS	C-16/30	4803E1440	B	N	OP	
SPITZERBERG	122.075	AFIS	C-16/30	4806E1656	B	N	OP	INST MOT
	122.375	AFIS	C-16/30	4806E1656	B	N	OP	
ST JOHANN IN TIROL	120.350	TWR	C-10/40	4731E1227	1	I	OP	IGA - AFIS
	122.400	AFIS	C-16/30	4731E1227	B	N	OP	INST MOT + GLD
ST.GEORGEN A.YBBSFEL	122.400	AFIS	C-16/30	4806E1457	B	N	OP	
STOCKERAU	122.850	AFIS	C-16/30	4825E1611	B	N	OP	
TRIEBEN	122.500	AFIS	C-16/30	4730E1430	B	N	OP	
VOELTENDORF	122.650	AFIS	C-16/30	4810E1535	B	N	OP	
VOSLAU/VOSLAU	118.600	TWR	C-10/40	4758E1616	1	I	OP	IGA - AFIS
	121.750	AS	U-0/0	4758E1616	-	N	OP	
	122.300	AFIS	C-16/30	4758E1616	B	N	OP	INST MOT
	130.000	AFIS	C-16/30	4758E1616	B	N	OP	
WEIZ-UNTERFLADNITZ	122.175	AFIS	C-16/30	4710E1540	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4710E1540	B	N	OP	INST. GL
WELS/WELS	119.700	TWR	C-10/40	4811E1402	1	I	OP	IGA - AFIS
	122.300	AFIS	C-16/30	4811E1402	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4811E1402	B	N	OP	INST GLD



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Austria / Autriche (Continued)								
M WIEN ACC	118.730	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	119.880	ACC/U (U1)	A-450	4807E1634	5	I	OP	\$
	124.400	ACC/L (F)	A-250	4807E1632	4	I	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	4807E1634	5	I	OP	
	126.280	ACC/U (U3)	A-450	4807E1632	5	N	OP	
	128.700	ACC/L (L1)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
	129.125	ACC/U (U1-3)	A-450	4807E1632	5	N	OP	
	129.200	ACC/L (L3)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
	131.025	ACC/L (F)	A-200	4807E1632	4	N	OP	MIL
M	131.350	ACC/U (U1)	A-350	4807E1632	4	I	OP	
	132.160	ACC/U (U1-3)	A-450	4807E1632	5	I	OP	IMPL. 04/10/01
A	132.190	ACC/U (L4)	A-450	4807E1632			I	
	132.600	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
M	132.950	ACC/U (U1)	A-350	4807E1632	4	I	OP	WEST
	133.600	ACC/U (U3)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	133.800	ACC/L (L2)	A-300	4807E1632	4	I	OP	
M	133.965	ACC/U (U2)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	134.350	ACC/U (U1)	A-450	4807E1632	5	I	OP	
	134.625	ACC/L (L1)	A-300	4807E1632			I	
WIEN/SCHWECHAT	118.525	APP/L	C-25/100	4807E1634	2	I		\$
	119.400	TWR	C-25/40	4807E1634	1	I	Nov94	
	119.800	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4807E1634	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	GND CTL
	121.725	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	DEP ATIS
	121.775	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	GND CTL
	121.800	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	
	122.125	AS	U-0/0	4807E1634	-	N		CLRC DELIVERY
	122.550	VOLMET	B-100/200	4807E1634	4	N	OP	IGA
	122.950	ATIS	U-0/0	4807E1634	-	I	OP	DEPARTURE
A	123.800	TWR	C-25/40	4807E1634			I	OP
	124.550	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
M	126.550	APP	C-40/150	4807E1634			I	OP
	128.200	APP/I	C-40/150	4807E1634	3	I	OP	
	129.050	APP/H	C-50/250	4807E1634	4	I	OP	
	130.000	AFIS	C-16/30	4807E1634	B	N	OP	INST MOT
	131.400	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	TRA
	131.425	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AIRCOM
	131.450	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	116
	131.475	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	52
	131.500	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	BAW
	131.575	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AUA
	131.600	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	TWA
M	131.675	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	LTU, VAS
	131.700	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SAS KLM
	131.725	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	SIA
	131.775	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	117 LDA
	131.800	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	AUA
	131.825	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	55
	131.900	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	RJA
	131.925	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	DLH AFR
	131.950	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ELY
	132.475	APP/I	C-40/200	4807E1634			I	NOP
	136.925	OPC	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	ARINC UNTIL 30/09/04
	136.950	A/G	U-0/0	4807E1634	-	N	OP	NUP TRIAL
WOLFSBERG	122.500	AFIS	C-16/30	4649E1450	B	N	OP	
WR. NEUSTADT/OST	122.650	AFIS	C-16/30	4750E1616	B	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4750E1616	B	N	OP	INST GLD
WR. NEUSTADT/WEST	123.250	TWR	C-25/40	4750E1613	1	N	OP	
	130.150	AFIS	C-16/30	4750E1613	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4750E1613	B	N	OP	INST GLD
ZELL AM SEE/Z.AM SEE	119.700	TWR	C-10/40	4718E1247	1	I	OP	IGA - AFIS
	123.600	AFIS	C-16/30	4718E1247	B	N	OP	INST MOT
	130.600	AFIS	C-16/30	4718E1247	B	N	OP	INST GLD
ZELTWEG	118.700	TWR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	
	129.475	APP/I	C-40/150	4712E1445	3	N	OP	
	130.600	AFIS	C-16/30	4712E1445	B	N	OP	INST GLD
	132.650	TWR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Austria / Autriche (Continued)

ZELTWEG	135.375	APP/I	C-40/150	4712E1445	3	N	OP	
	136.425	PR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	
	136.675	PR	C-25/40	4712E1445	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belarus / Bélarus								
BREST	118.000	TWR	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	5205E2335	1	I	OP	ALSO PR
	121.700	ATIS	B-60/200	5210E2340	A	I	OP	
	123.150	A/G	C-25/40	5205E2335	1	N	OP	
	124.600	A/G	C-50/250	5205E2335	4	N	OP	
	126.050	ATIS	B-60/200	5206E2347	A	N		
	127.700	APP/I	C-40/150	5205E2335	3	I	OP	
	132.300	ACC/I	A-350	5205E2335	D	I	OP	
	GOMEL	118.100	PR	C-25/40	5235E3100	1	I	OP
121.900		TWR	C-25/40	5235E3100	1	I	OP	
124.150		APP/I	C-40/150	5225E3101	3	N	OP	
126.100		APP/I	C-40/150	5225E3101	3	I	OP	
127.400		ATIS	B-60/200	5225E3101	A	I	OP	
128.250		ATIS	B-60/200	5235E3100	A	N	OP	
128.400		APP/H	C-50/250	5225E3101	4	N	OP	
130.100		A/G	C-50/250	5225E3101	4	N	OP	
131.600		OPC	U-0/0	5235E3100	-	N	OP	
133.100		ACC/I	A-350	5235E3100	D	I	OP	
GRODNO	119.500	APP/I	C-40/150	5340E2355	3	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	
	123.500	A/G	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	RLA
	124.250	ATIS	B-60/200	5340E2355	A	N	OP	
	125.100	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N	OP	
	126.750	A/G	C-25/40	5340E2355	1	N	OP	
	128.300	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N	OP	
	134.400	A/G	U-0/0	5340E2355	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	134.500	APP/H	C-50/250	5340E2355	4	I	OP	
	134.550	A/G	C-50/250	5340E2355	4	N		
MACHULISCHCHY	122.250	TWR	C-25/40	5346E2733	1	N	OP	
	126.375	ATIS	B-60/200	5346E2733	A	N	OP	
	131.100	A/G	C-80/450	5346E2733	5	N	OP	
MINSK ACC	119.125	ACC (U6)	A-450	5359E2732		I	OP	IMPL. DATE 01/10/2003
	120.575	ACC (U5)	A-450	5359E2732		I	OP	
	122.300	ACC/U (U1)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	125.200	ACC/U (U4)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	125.475	VOLMET	B-261/450	5359E2732	5	I	OP	
	126.675	VOLMET	B-261/450	5359E2732	5	I	OP	
	127.300	ACC/U (U2)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	129.300	ACC/L (L)	A-250	5359E2732	4	I	OP	
	131.300	ACC/U (U)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	132.100	ACC/U (U2)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	133.550	ACC/U (U)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U1)	A-450	5359E2732	5	I	OP	
	133.875	ACC/U (U3)	A-450	5359E2732	5	I		
135.075	ACC/U (U3)	A-450	5359E2732	5	I	OP		
MINSK-1	120.000	TWR	C-25/40	5354E2734	1	I	OP	
	123.750	A/G	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.800	ATIS	B-60/200	5354E2734	A	I	OP	
	126.000	TWR	C-25/40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	128.000	PR	C-25/40	5354E2734	1	I	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	134.500	A/G	C-25/40	5354E2734	1	N	OP	
MINSK-2	118.300	PR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
	119.400	APP/L	C-25/40	5359E2732	1	N	OP	
	120.250	A/G	C-25/40	5359E2732	1	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5359E2732	-	I	OP	
	125.250	TWR	C-25/40	5359E2732	1	I	OP	
	125.900	APP/H	C-50/250	5359E2732	4	I	OP	
	127.200	ATIS	B-60/200	5359E2732	A	I		
	128.850	ATIS	B-60/200	5359E2732	A	I	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	5359E2732	4	I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5359E2732	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5359E2732	-	N	OP	
	135.850	ATIS	C-60/200	5359E2732	A	N	OP	
MOGILEV	119.300	PR	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
	122.900	AS	U-0/0	5354E3021	-	N	OP	
	125.600	APP/H	C-50/250	5355E3020	4	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belarus / Bélarus (Continued)								
MOGILEV	126.200	ATIS	B-60/200	5355E3020	A	N	OP	
	127.000	A/G	C-25/40	5354E3021	1	N	OP	
	127.100	APP/L	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
	128.600	TWR	C-25/40	5355E3020	1	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.800	A/G (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	121.800	AS (LAND)	U-0/0	5354E2734	-	N	OP	
	122.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	122.200	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	FLT
	123.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	123.400	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	129.500	A/G (LAND)	A-250	5354E2734	4	N	OP	
	130.000	A/G (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	
	131.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	NLA
	133.000	TWR (LAND)	A-40	5354E2734	1	N	OP	
ORSHA	118.250	APP/I	C-40/150	5226E3018	3	N	OP	
	119.000	TWR	C-25/40	5226E3018	1	N	OP	
VITEBSK	119.800	APP/L	C-25/100	5516E3005	2	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	5516E3005	1	N	OP	ALSO PR
	125.850	A/G	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	126.400	ATIS	B-60/200	5516E3005	A	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	128.800	APP/H	C-50/250	5516E3005	4	N	OP	
	129.000	A/G	U-0/0	5516E3005	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	129.400	APP/I	C-40/150	5516E3005	3	N	OP	
134.500	A/G	U-0/0	5516E3005	-	N	OP	SUPPLEMENTARY	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Belgium / Belgique									
AMOUGIES	119.750	AFIS	C-15/30	5044E0330	B	N	OP		
ANTWERPEN/DEURNE	121.400	TWR	C-25/40	5111E0427	1	I	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5111E0427	-	N	OP		
	125.625	APP/L	C-25/100	5111E0427	2	I	OP		
	131.450	OPC	U-0/0	5111E0427	-	N	OP	AVIAPARTNER	
	131.550	OPC	U-0/0	5111E0427	-	N	OP	VLM	
A BALEN/KEIHEUVEL	135.200	TWR	C-25/40	5111E0427		I	OP		
	119.200	AFIS	C-15/30	5111E0513	B	I	OP	IGA	
BEAUVECHAIN	123.500	A/G	U-0/0	5111E0513	-	N	OP	RGL	
	119.625	TWR	C-25/40	5045E0446	1	N	OP		
BRASSCHAAT	122.825	APP	C-25/100	5045E0446	2	N	NOF		
	122.900	TWR	C-15/40	5120E0430	1	N	OP		
BRUXELLES ACC	120.915	ACC/U (U+WEST)	A-450	5054E0429		I		MAASTRICHT UAC	
	121.630	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
M	125.000	ACC/L (L2+6+L3)	A-250	5054E0429	4	I	OP		
	125.775	ACC/L (L4)	A-250	5053E0430	4	I	OP	WEST	
	125.980	ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
	126.375	ACC/L (L1)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
	126.525	ACC/L (L6)	A-270	5053E0430	4	I	OP		
	126.750	ACC/L (L4)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
	126.900	F (F)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
	126.975	ACC/L (L1)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
	127.225	ACC/L (F)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
	127.800	VOLMET	B-261/450	5054E0429	5	I	OP		
	M	128.200	ACC/L (L2+L3)	A-250	5053E0430	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS
		128.450	ACC/L (L5)	A-270	5053E0430	4	I	OP	
128.800		ACC/L (L1+2)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
129.575		ACC/L (L2)	A-250	5053E0430	4	I	OP		
129.650		ACC/L (L5)	A-270	5053E0430	4	I	OP		
131.100		ACC/L (L4)	A-250	5053E0430	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS	
132.205		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
132.755		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
132.855		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
133.255		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
133.355		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I	OP	MAASTRICHT UAC	
134.330		ACC/U (LUX+OLNO+WEST)	A-450	5053E0430	5	I		MAASTRICHT UAC	
BRUXELLES/GRIMBERGEN	119.500	TWR	C-15/40	5057E0424	1	I	OP	IGA	
BRUXELLES/NATIONAL	118.050	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP		
	118.250	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	I	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	118.600	TWR	C-25/40	5054E0429	1	I	OP		
	119.375	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N		HELICOPTERS	
BRUXELLES/NATIONAL	120.100	APP/I	C-40/150	5054E0429	3	I	OP		
	120.775	TWR	C-25/40	5054E0429	1	N	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	121.700	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP		
	121.750	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DEPARTURE ATIS	
BRUXELLES/NATIONAL	121.825	AS	U-0/0	5054E0429	-	N			
	121.875	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	121.950	AS	U-0/0	5054E0429	-	N	OP		
	126.625	APP/I	C-40/150	5054E0429	3	I	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	127.150	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	N	OP		
	127.575	APP	C-30/100	5054E0429	2	I	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	128.725	APP/H	C-50/250	5054E0429	4	N	OP		
	129.725	APP/L	C-25/100	5054E0429	2	I	OP		
BRUXELLES/NATIONAL	129.800	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY	
	130.200	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY	
BRUXELLES/NATIONAL	130.550	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	OPC NON-IATA AAB	
	130.600	A/G	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	NIB GROUND USE ONLY	
BRUXELLES/NATIONAL	131.400	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DAL	
	131.425	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BCS	
BRUXELLES/NATIONAL	131.450	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	AVIAPARTNER	
	131.500	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	THOMAS COOK AIRLINES BELGIUM	
BRUXELLES/NATIONAL	131.525	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SITA	
	131.575	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BAW	
M	131.600	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	TUJ IHD	
	131.625	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DHL	
M	131.650	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	KLM	
	131.675	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	TIA SAB	
M	131.700	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SLR, DAT	
	131.725	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SIT	
M	131.775	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	VIRGIN EXPRESS	
	131.800	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	LUFTHANSA TECHNIK BRUSSELS	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Belgium / Belgique (Continued)									
A	BRUXELLES/NATIONAL	131.825	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	ACARS ARINC
		131.875	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	PAT
		131.900	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	AAL
		131.925	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	DLH
		131.950	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SAB
		132.475	ATIS	B-60/200	5054E0429	A	I	OP	
		136.750	OPC	U-0/0	5054E0429	-	I	OP	ACARS SITA
		136.825	AS	U-0/0	5054E0429		I		VDL4 NUP TRIAL
		136.875	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	SAB
		136.975	OPC	U-0/0	5054E0429	-	N		VDL MODE 2
	CERFONTAINE	125.875	A/G	C-16/30	5009E0423		N	NOP	
	CHARLEROI/BRUSSELS SOU	121.300	TWR	C-25/40	5028E0427	1	I	OP	IGA
		121.800	AS	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	
		131.475	OPC	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	BCS
		131.550	OPC	U-0/0	5028E0427	-	N	OP	EXECAIR
		133.125	APP/RL	C-25/100	5028E0427	2	I	OP	
		134.625	ATIS	B-60/200	5028E0427		I	OP	IMPL. DATE 12/06/03
	CHIEVRES	118.250	APP/L	C-25/100	5035E0350	2	I	OP	
		123.500	A/G	U-0/0	5035E0350	-	N	OP	RGM
		127.150	APP/L	C-25/100	5035E0350	2	I	OP	
		136.500	TWR	C-25/40	5035E0350	1	N	OP	
	ELSENBORN	121.250	AFIS	C-16/30	5027E0613	B	N	OP	
A	FRANCORCHAMPS	130.825	A/G	C-10/50	5026E0558		-		TEMP 07/09/05-15/09/05
A		130.825	A/G	C-10/50	5026E0558		N	OP	TEMP 26/08/04 - 30/08/04
	GENK/ZWARTBERG	120.400	AFIS	C-10/30	5101E0532	B	I	OP	IGA
	GOETSENHOVEN	122.825	APP/L	C-25/100	5047E0457	2	N	OP	
		125.375	TWR	C-25/40	5047E0457	1	N	OP	
		130.725	A/G	C-30/50	5047E0457	2	N		
	HASSELT	118.325	AFIS	C-16/30	5058E0523	B	N	OP	
	HOEVENEN	135.000	AFIS	C-16/30	5118E0423	B	N	OP	
A	KNOKKE	124.700	A/G	C-10/30	5121E0321		N	OP	
	KOKSIJDE	123.100	A/G	U-0/0	5105E0239	-	N	OP	SAR HEL
A	KORTRIJK-WEVELGEM	120.250	AFIS	C-15/30	5049E0312		I	OP	
		131.700	OPC	U-0/0	5049E0312	-	N	OP	SKY SERVICE
	LEOPOLDSBURG/BEVERLO	123.500	A/G	U-0/0	5108E0519	-	N	OP	RGL
		125.525	A/G	C-16/30	5107E0518		N	OP	
	LIEGE/LIEGE	119.275	APP/L	C-25/100	5038E0527	2	N	OP	
		121.800	AS	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	
		126.250	ATIS	B-60/200	5038E0527	A	I	OP	
		129.250	APP/L	C-25/100	5038E0527	2	I	OP	ALSO TWR
		130.625	TWR	C-25/40	5038E0527	1	I	OP	
		131.400	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	TNT
		131.450	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	AVIAPARTNER
		131.725	OPC	U-0/0	5038E0527	-	N	OP	SITA
	MELSBROEK	121.725	AS	U-0/0	5054E0429	-	N		
	MOORSELE	120.500	AFIS	C-15/30	5051E0309	B	N	OP	
	NAMUR/SUARLEE	118.000	AFIS	C-15/30	5029E0446	B	N	OP	
	NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RGA
		121.125	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	
		122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RGA
		122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	BALLOON
		122.500	TWR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RLA
		122.650	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	OR
		123.300	PR (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	RPR
		123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5054E0429	-	N	OP	ULM
		124.150	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	NLA 2 4 AERODROMES SUPPLEMENT
		126.250	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	4 AERODROMES SUPPLEMENTARY
		128.000	A/G (LAND)	A-100	5054E0429	2	N	OP	HEL SCHENGEN
		129.975	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	GLD
		130.125	TWR (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	GLD
		130.250	A/G (LAND)	A-40	5054E0429	1	N	OP	INST
		130.300	A/G (LAND)	A-20	5054E0429	2	N	OP	HEL
		130.325	A/G (LAND)	A-250	5054E0429	4	N	OP	FLT
		136.100	APP/L (LAND)	A-100	5054E0429	2	N		
	OOSTENDE/OOSTENDE	118.175	TWR	C-25/40	5112E0252	1	I	NOP	AFTER 25/02/99
		120.600	APP/L	C-25/100	5112E0252	2	I	OP	
		121.900	AS	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	
		127.325	APP	C-25/100	5112E0252		I	OP	
		131.425	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N		3

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Belgium / Belgique (Continued)								
OOSTENDE/OOSTENDE	131.450	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.975	OPC	U-0/0	5112E0252	-	N	OP	AERO GROUNDSERVICES OOSTENDE
SAINT HUBERT	123.500	AFIS	C-16/30	5001E0524	B	N	OP	
SCHAFFEN	118.925	A/G	C-10/40	5100E0505		N	OP	
A	127.750	A/G	C-10/40	5100E0505		-		TEMP AUGUST 2005
A	134.925	A/G	C-10/40	5100E0505		-		TEMP AUGUST 2005
SEMMERZAKE	129.325	A/G	C-100/450	5056E0340	4	N	OP	
	130.375	A/G	C-50/250	5056E0340	4	N		
SINT-TRUIDEN	119.975	AFIS	C-16/30	5047E0512		N		
	123.200	PR	C-25/40	5047E0512	1	N	OP	
SPA/LA SAUVENIERE	123.500	A/G	C-15/40	5029E0555	1	N	OP	
	124.750	AFIS	C-15/30	5029E0555	B	I	OP	
ST.GHISLAIN	118.425	AFIS	C-16/30	5028E0349	B	N	OP	
THEUX/VERVIERS	120.325	AFIS	C-16/30	5033E0552	B	N	OP	
TIELEN	129.775	A/G	C-25/100	5115E0453	2	N	OP	
TOURNAI/MAUBRAY	123.750	AFIS	C-16/30	5032E0330	B	N	OP	RGL
URSEL	127.375	AFIS	C-16/30	5109E0329		N	OP	
WEELDE	120.225	AFIS	C-16/30	5124E0458		N		
ZOERSEL	123.800	AFIS	C-16/30	5116E0445	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bosnia and Herzegovina / Bosnie-Herzégovine								
BANJA LUKA	118.950	TWR	C-25/40	4421E1714	1		I	
	124.175	APP/I	C-40/150	4358E1659			N	
	128.150	APP/L	C-25/100	4446E1611	2		N	
	136.050	APP/H	C-50/250	4358E1659			N	
A BOSNIA AND HERZEGOVINA	135.575	ACC (F)	A-250	4456E1718			-	
MOSTAR	122.100	TWR	C-25/40	4317E1750	1		N OP	
	122.700	APP/I	C-40/150	4317E1750	3		N	
	123.300	APP/H	C-25/100	4317E1750	2		N OP	
	124.200	TWR	C-25/40	4317E1750	1		N	
SARAJEVO/SARAJEVO	118.250	APP/L	C-25/100	4350E1820	2		I OP	ALSO TWR
	119.400	PR	C-25/40	4350E1820	1		N	PROP. ICAO
	119.775	APP/I	C-40/150	4350E1820			I	
A	121.900	AS	U-0/0	4350E1820			I	
	136.450	APP/H	C-50/250	4350E1820			I	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bulgaria / Bulgarie								
A	BEZMER	120.850	APP	C-40/150	4227E2620		N OP	VVS C
A		121.225	APP	C-40/150	4227E2620		N OP	VVS C
A		125.800	TWR	C-25/40	4227E2620		N OP	VVS B
	BURGAS	124.750	APP/L	C-25/100	4234E2703	2	N OP	
	BURGAS/SARAFOVO	118.000	TWR	C-25/40	4234E2730	1	I OP	
		119.650	APP/I	C-40/150	4234E2730	3	N OP	
		120.950	ATIS	B-60/200	4234E2730	A	N	
		121.825	AS	U-0/0	4234E2730	-	N OP	
		121.900	AS	U-0/0	4234E2730	-	N OP	
		125.100	APP/RI	C-40/150	4234E2730	3	I OP	
		125.300	ATIS	B-60/200	4234E2730	A	I OP	
		136.250	APP/I	C-40/150	4234E2730	3	N OP	
A	DOLNA/MITROPOLIA	123.850	TWR	C-25/40	4328E2432		N OP	VVS B
	GORNA/ORYAHOVIZA	118.650	PR	C-25/40	4310E2543	1	N OP	
		119.700	TWR	C-25/40	4310E2543	1	N	
		121.825	AS	U-0/0	4310E2543	-	N OP	
		130.400	A/G	C-25/100	4310E2543	2	N OP	
A	GRAF IGNATIEV	120.000	APP	C-40/150	4217E2444		N OP	VVS C
A		121.125	APP	C-40/150	4217E2444		N OP	VVS C
A		123.250	TWR	C-25/40	4217E2444		N OP	VVS B
A	KALIMANCI/IZGREV	122.450	TWR	C-25/40	4317E2742		N OP	KEY AIR
A	KAMENETZ	120.525	APP	C-40/150	4322E2510		N OP	VVS C
A		122.800	TWR	C-25/40	4322E2510		N OP	VVS B
A		123.550	APP	C-40/150	4322E2510		N OP	VVS C
	KARDJALI	118.150	TWR	C-25/40	4136E2524	1	N OP	
		136.575	TWR	C-25/100	4136E2524	2	N OP	
		136.675	ATIS	B-60/200	4136E2524	A	N	
A	KRUMOVO	120.225	APP	C-40/150	4220E2520		N OP	VVS C
A		120.450	TWR	C-25/40	4220E2520		N OP	VVS B
A		122.350	APP	C-40/150	4220E2520		N OP	VVS C
A	LESNOVO	122.250	TWR	C-25/40	4238E2338		N OP	
	NATIONAL AERODROMES	118.550	A/G (LAND)	A-450	4242E2325	5	N NOP	SUPPLEMENTARY (not assigned at present)
		118.700	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	ALSO A/G
		118.850	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	NLA 3 - 3AERODROMES SUPPLEMT.
		119.000	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	ALSO A/G
		119.100	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	NLA 1 ALSO A/G
		119.150	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	FLT
		119.250	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N OP	SUPPLEMENTARY
		119.450	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N	SUPPLEMENTARY
		119.800	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N OP	
		119.950	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
		120.150	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	
		120.300	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	ALSO TWR
A		121.275	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N OP	VVS D
		122.100	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
		122.200	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
		122.300	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	
		122.600	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
		122.650	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
M		123.150	A/G (LANDU)	A-460	4242E2325	1	N OP	VVS D
		123.200	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	ALSO TWR
		123.350	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	ALSO TWR
		123.450	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	
		124.925	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	
		125.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	
A		126.325	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N OP	VVS D
A		127.575	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N OP	VVS D
A		127.775	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N OP	VVS D
		128.250	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	
		128.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	
M		130.100	A/G (LAND)	A-150	4242E2325	3	N OP	VVS A
		130.450	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	
M		130.550	A/G (LAND)	A-460	4242E2325	4	N OP	VVS D
M		130.600	A/G (LANDU)	A-100	4242E2325		I OP	VFR WEST
		130.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	SUPPLEMENTARY
A		130.850	A/G (LAND)	A-260	4242E2325		N OP	FLT TRN
		133.000	TWR (LAND)	A-40	4242E2325	1	N OP	
A		133.275	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N OP	VVS D
		133.500	TWR (LAND)	C-25/40	4220E2520	1	N	
		133.750	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bulgaria / Bulgarie (Continued)								
A NATIONAL AERODROMES	134.225	A/G (LAND)	A-300	4242E2325		N	OP	VVS D
	134.350	A/G (LAND)	A-100	4242E2325	2	N	OP	
A	134.425	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N	OP	VVS D
	134.975	A/G (LAND)	A-450	4242E2325	5	N	OP	
	135.250	A/G (LAND)	A-40	4242E2325	1	N	OP	
A	135.725	A/G (LAND)	A-460	4242E2325		N	OP	VVS D
	136.325	A/G (LAND)	A-250	4242E2325	4	N	OP	
PLOVDIV	118.025	PR	C-25/40	4204E2452	1	N		\$
	119.600	TWR	C-25/40	4220E2520	1	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4203E2454	-	N	OP	
	131.300	A/G	C-25/100	4204E2452	2	N	OP	
	134.500	APP/H	C-50/250	4220E2520	4	N	OP	ALSO APP/L
	135.000	A/G	C-25/100	4223E2540	2	N	OP	
A PRIMORSKO	122.250	TWR	C-25/40	4216E2742		N	OP	
RUSE	119.350	TWR	C-25/40	4400E2640	1	N	OP	
	123.000	APP/L	C-25/100	4400E2640	2	N	OP	
	123.750	A/G	C-25/100	4400E2640	2	N	OP	
	124.000	APP/L	C-25/100	4400E2640	2	N	OP	
SILISTRA	118.100	TWR	C-25/40	4401E2713	1	N	OP	
	123.300	A/G	C-25/100	4401E2713	2	N	OP	
SLIVEN	123.400	TWR	C-25/40	4235E2638	1	N	OP	
SOFIA	125.000	A/G	C-25/100	4242E2325	2	N	OP	
SOFIA ACC	120.700	ACC/L (L1)	A-250	4242E2325	4	I	OP	
	122.750	ACC/U (U3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	4242E2325		I	OP	
	124.150	ACC/U (U2+3)	A-100	4242E2325	4	N	OP	
	125.500	ACC/L (L1-3)	A-250	4242E2325	4	N	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	4242E2328	5	I	OP	
	126.850	ACC/U (U1+2+3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
A	128.525	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	129.100	ACC/U (U1)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	129.900	ACC/L (L3)	A-250	4242E2325	4	I	OP	ALSO APP/L
M	130.150	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	131.100	ACC/U (U2)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
A	131.225	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
A	133.175	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	134.100	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325		I	OP	
	135.025	ACC/U (LBSRU)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
	135.675	ACC/U (U1+3)	A-450	4242E2325	5	I	OP	
SOFIA/KRIVINA	118.300	PR	C-25/40	4242E2328	1	N		
	119.550	APP/L	C-25/100	4242E2328	2	N		
	120.400	A/G	C-25/40	4242E2328	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4242E2328	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4242E2328	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4242E2326	-	N	OP	?
	131.600	OPC	U-0/0	4242E2326	-	N	OP	?
	132.700	A/G	C-25/40	4242E2328	1	N	OP	
SOFIA/VRAJDEBNA	118.100	TWR	C-25/40	4242E2324	1	I	OP	
	119.500	PR	C-25/40	4242E2324	1	I	OP	
	120.200	APP/I	C-40/150	4242E2324	3	I	OP	
	121.200	APP/RI	C-40/150	4242E2324	3	I	OP	
A	122.450	TWR	C-25/40	4242E2324		N	OP	VVS B
	124.050	ATIS	B-60/200	4242E2324	A	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	BULGARIA AIR
	131.450	OPC	U-0/0	4242E2324	-	N	OP	? SWR
	131.750	OPC	U-0/0	4242E2324		N	OP	BULGARIA AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4242E2324	-	N	OP	DLH
STARAZAGORA	118.600	PR	C-25/40	4223E2540	1	N		
	125.575	A/G	C-50/250	4222E2540	4	N	OP	
	130.500	A/G	C-40/150	4232E2540	3	N	OP	
	136.500	APP/L	C-25/100	4232E2540	2	N	OP	
TARGOVISHTE	119.200	PR	C-25/40	4315E2636	1	N	OP	
	124.200	APP/I	C-40/150	4315E2636	3	N	OP	
	128.400	TWR	C-25/40	4315E2636	1	N	OP	
A VARNA	118.075	ATIS	B-60/200	4314E2749		I	OP	
	119.900	A/G	C-40/150	4314E2749	3	I	OP	
	132.250	ACC/R (U1+2+3)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
VARNA ACC	118.450	ACC/L (L3)	A-250	4314E2749	4	N		
	119.050	ACC/U (U1+2)	A-450	4314E2749	5	I	OP	
	124.450	ACC/U (U1+2+3)	A-450	4314E2749	5	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Bulgaria / Bulgarie (Continued)								
A VARNA ACC	125.025	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
	125.700	ACC/L (L1-3)	A-250	4314E2749	4		I	OP
	127.500	ACC/L (L1)	A-250	4314E2749	4		I	OP
	127.650	ACC/U (U2)	A-450	4314E2749	5		I	OP
A	127.950	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
A	128.050	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
A	130.475	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
	130.900	ACC/L (L2)	A-250	4314E2749	4		N	OP
	132.950	ACC/U (U1)	A-450	4314E2749	5		I	OP
A	133.125	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
A	134.050	ACC/U (LBWRU)	A-450	4314E2749			I	OP
	134.700	ACC/U (U3)	A-450	4314E2749	5		I	OP
	136.150	ACC/U (U2+3)	A-450	4314E2749	5		I	OP
VARNA/ACSAKOVO	118.900	TWR	C-25/40	4314E2749	1		I	OP
	119.400	APP/RI	C-40/150	4314E2749	3		I	OP
	119.500	PR	C-25/40	4314E2749	1		I	OP
	121.000	A/G	C-40/150	4314E2540	3		N	OP
	121.200	ATIS	B-60/200	4314E2749	A		N	OP
	121.825	AS	U-0/0	4314E2749	-		N	OP
	121.900	AS	U-0/0	4314E2749	-		N	OP
	121.950	AS	U-0/0	4317E2754	-		N	
	124.600	APP/I	C-40/150	4314E2749	3		I	OP
	125.600	APP/I	C-40/150	4314E2749	3		N	OP
	127.000	A/G	C-25/100	4314E2749	2		N	OP
	131.450	OPC	U-0/0	4314E2738	-		N	?
	131.650	OPC	U-0/0	4314E2738	-		N	?
A VARNA/BALCHIK	120.250	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP VVS C
A	120.350	TWR	C-25/40	4314E2749			N	OP VVS B
A	122.400	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP VVS C
A VARNA/CHAJKA	121.325	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP VVS C
A	122.825	TWR	C-25/40	4314E2749			N	OP VVS B
A	123.050	APP	C-40/150	4314E2749			N	OP VVS C

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Croatia / Croatie								
BRAC	118.025	TWR	C-25/40	4317E1643	1	I	OP	
DUBROVNIK/CILIP	118.500	TWR	C-25/40	4234E1816	1	I	OP	
	123.600	APP/H	C-50/250	4234E1816	4	I	OP	
	125.400	APP/H	C-50/250	4234E1816	4	I		
	125.950	APP/L	C-25/100	4234E1816	2	N		
	129.500	APP/I	C-40/150	4234E1816	3	N		
	129.625	APP/I	C-40/150	4234E1816	3	N		
	131.600	OPC	U-0/0	4234E1816	-	N	OP	CTN
	131.750	OPC	U-0/0	4234E1816	-	N	OP	CTN
	136.000	A/G	C-80/450	4234E1816	5	N		
	136.500	A/G	U-0/0	4234E1816	-	N		
HVAR	124.500	TWR	C-25/40	4311E1627	1	N		
LOSINJ	120.300	APP/L	C-25/100	4434E1424	2	N	OP	TWR & APP
LUCKO	118.075	APP/L	C-40/100	4546E1551	2	N	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	120.500	PR (LAND)	A-40	4544E1604	1	N		
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4544E1604	-	N	OP	RLA GLD
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4544E1604	1	N		
A	130.275	A/G	C-25/100	4544E1604		I	OP	HELIPORTS
	131.000	A/G (LAND)	A-150	4544E1604	3	N	OP	
OSIJEK/CEPIN	118.575	AFIS	C-16/30	4532E1838	B	N		*322020
	126.525	A/G	C-80/450	4532E1838	5	N		*322021
OSIJEK/OSIJEK	118.800	APP/L	C-25/100	4528E1850	2	I	OP	ALSO TWR
	120.150	TWR	C-25/40	4528E1850	1	N		
PULA TMA	124.600	F (F)	A-250	4453E1356	4	I	OP	
PULA/PULA	118.400	APP/H	C-50/250	4454E1355	4	I	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	4454E1355	1	I	OP	
	121.650	ATIS	B-60/200	4454E1355	A	N		
	124.000	APP/H	C-50/250	4454E1355	4	I	OP	
	124.950	APP/I	C-40/150	4454E1355	3	N		
	127.675	APP/I	C-40/150	4454E1355	3	N		
RIJEKA/KRK	119.000	APP/L	C-25/100	4513E1435	2	I	OP	ALSO TWR
SPLIT TMA	118.425	ATIS	B-60/200	4333E1618	A	N	NO P	
	120.875	APP/H (SECTDJ)	C-50/200	4333E1618	4	I	OP	
	124.675	APP/H (SECTDK)	C-50/250	4333E1618	4	I		
	128.675	F (SECTDU)	A-250	4333E1618	4	I		
A	131.500	OPC	U-0/0	4334E1617		I		HRZ
SPLIT/KASTE LA	118.100	TWR	C-25/40	4333E1618	1	I	OP	
	119.275	A/G	C-40/150	4333E1618	3	N		*322027
	120.550	APP/I	C-40/150	4333E1618	3	N	OP	PROP. ICAO
	121.200	APP/L	C-25/100	4333E1618	2	I		
	125.300	APP/I	C-40/150	4333E1618	3	N	OP	
	129.925	A/G	C-80/450	4333E1618	5	N		*322026
A	131.600	OPC	U-0/0	4333E1618		N		CTN
A	131.800	OPC	U-0/0	4332E1618		N		BAW
	131.950	OPC	U-0/0	4333E1618	-	N	OP	CTN
SPLIT/SINJ	118.325	AFIS	C-16/30	4342E1640	B	I		*322028
UDBINA	118.200	TWR	C-25/40	4432E1545	1	N	OP	
VARAZDIN/VARAZDIN	118.275	TWR	C-25/40	4618E1623	1	N		*315333
VRSAR	126.650	APP/L	C-25/100	4508E1338	2	N	OP	TWR & APP
ZADAR/ZEMUNIK	118.600	APP/H	C-50/250	4400E1530	4	I	OP	ALSO TWR
	119.600	APP/H	C-50/250	4400E1530	4	I		
	119.950	A/G	C-40/150	4400E1530	3	N		
	123.700	TWR	C-25/40	4400E1530	1	I	OP	
M	122.575	ACC (LN+LS+LW)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	125.000	ACC/L (MIL)	A-250	4544E1604	4	I	OP	
A	125.225	ACC/U (LS+US)	A-450	4544E1604		I	OP	
	125.780	ACC (UN+US+UW)	A-355	4544E1604		I	OP	
	126.575	ACC/L (LW)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
A	127.110	ACC/U (UN)	A-355	4544E1604		I		
	127.225	ACC/L (LS)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
	127.800	VOLMET	B-261/450	4544E1604	5	I	OP	
	128.275	ACC/U (ADRIA)	A-355	4544E1604		I	OP	
	128.375	ACC/L (LC)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
A	128.625	ACC/U (UC)	A-450	4544E1604		I	OP	
M	129.425	ACC (E+UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL 285 ONLY
	129.650	ACC/L (LN)	A-285	4544E1604	4	I	OP	
M	131.275	ACC (E+UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL285 ONLY
	132.125	ACC (E+UN)	A-450	4544E1604	5	I	OP	SECTOR "E" UP TO FL285 ONLY
A	132.340	ACC/U (ADRIA)	A-355	4544E1604		I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Croatia / Croatie (Continued)								
ZAGREB ACC	132.635	ACC (US)	A-355	4544E1604			I OP	
A	133.310	ACC/U (UC)	A-355	4544E1604			I	
	133.615	ACC/U (ADRIA)	A-450	4544E1604			I OP	
A	133.635	ACC/U (UC)	A-450	4544E1604			I	
	134.455	ACC (UN)	A-450	4544E1604	5		I OP	
A	135.050	ACC (E+LN+LS+LW+UN+US+UW)	A-450	4544E1604			I OP	SECTOR 'E' UP TO FL285 ONLY
	135.115	ACC (US)	A-450	4544E1604			I OP	
M	135.630	ACC (UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5		I OP	
M	135.800	ACC (UN+US+UW)	A-450	4544E1604	5		I OP	
ZAGREB TMA	119.125	APP/H	C-50/250	4544E1604	4		I	
	125.175	APP/H (SECTDT)	C-50/250	4544E1604	4		I OP	
ZAGREB/PLESO	118.300	TWR	C-25/40	4544E1604	1		I OP	
	118.500	APP/I	C-40/150	4544E1604	3		I OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4544E1604	3		I OP	
	121.700	AS	U-0/0	4544E1604	-		N NOP	
	121.850	AS	U-0/0	4544E1604	-		N NOP	
	124.375	ATIS	B-60/200	4544E1604	A		I NOP	
	131.650	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	CTN
	131.800	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	ANH
	131.900	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	LAUS AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4544E1604	-		N OP	DLH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Cyprus / Chypre									
AKROTIRI	119.700	TWR	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RGA	
	122.100	APP/L	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RGA	
	123.300	PR	U-0/0	3435E3300	-	N	OP	RPR	
LAKATAMIA/LAKATAMIA	118.025	TWR	C-25/40	3506E3319	1	N		\$	
	121.750	AS	U-0/0	3506E3319	-	N	Dec92		
LARNACA/LARNACA	119.400	TWR	C-25/40	3447E3338	1	I	OP		
	121.200	APP/L	C-25/100	3447E3338	2	I	OP		
	131.125	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	AIMES	
	131.200	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	HELIOS AIRWAYS LTD	
	131.300	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	PADINAIR AV SVCS	
	131.425	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	SKY AIRLINES LTD	
	131.475	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	GEC ZAS S	
	131.500	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	NOP	OPC ABELAIR	
	131.525	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	Dec92	SIT	
	131.725	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	Dec92	SIT	
	131.750	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N	NOP	OPC LOUIS TOURIST AGENCY	
	131.800	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	CYP RJA	
	131.825	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N	OP	OPC ARINC EUROPE	
	131.850	A/G	U-0/0	3447E3338	-	I	NOP	OPC BELAVIA BELARUSSIAN AIRLINES	
	131.875	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	NOP	OPC AMATHUS NAVIGATION	
	131.900	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	BAW	
	131.925	OPC	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	DLH	
	A	131.950	A/G	U-0/0	3452E3337	-	N		OPC KYPROTOURS LTD.
		131.975	A/G	U-0/0	3447E3338	-	N	OP	EUROCYPRIA AIRLINES
		136.925	OPC	U-0/0	3452E3337	-	N	OP	ARINC
NICOSIA ACC	123.550	ACC/R (U1)	A-450	3510E3320	5	N			
	124.200	ACC/U (U1+2)	A-450	3510E3320	5	I	OP		
	124.800	ACC/RU (U)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92		
	125.500	ACC/U (U1)	A-450	3510E3320	5	I	OP	WEST SECTOR	
	126.300	ACC/U (U2)	A-450	3510E3320	5	I	OP	EAST SECTOR	
	127.200	VOLMET	B-261/450	3510E3320	5	I	OP		
	128.600	ACC/RU (U)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92		
	129.000	ACC/R (U1)	A-450	3510E3320	5	N			
	130.000	ACC/R (U2)	A-450	3510E3320	5	N			
		131.000	ACC/RU (U1)	A-450	3510E3320	5	I	Dec92	
NICOSIA/NICOSIA	118.100	TWR	C-25/40	3510E3320	1	I			
	121.900	AS	U-0/0	3510E3320	-	I			
	131.800	OPC	U-0/0	3510E3320	-	N			
PAPHOS/PAPHOS	119.900	TWR	C-25/40	3444E3229	1	N	OP		
	120.800	APP/L	C-25/100	3444E3229	2	N	OP		
	131.575	A/G	U-0/0	3443E3230	-	N	NOP	CYPAVIO	
	A	131.675	A/G	U-0/0	3443E3229	-	N		AUA
	131.825	A/G	U-0/0	3443E3229	-	N		OPC ARINC EUROPE	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Czech Republic / République tchèque								
BECHYNE	128.500	TWR	C-25/40	4916E1430	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
BRNO	118.600	A/G	U-0/0	4909E1642	-	N		
BRNO/TURANY	118.025	ATIS	B-40/130	4909E1642		I	OP	AFTER 31/12/01
	118.500	APP/RL	C-25/100	4909E1642	2	N	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	4909E1642	2	N	OP	
	119.600	PR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	
	120.225	A/G	C-40/150	4909E1642	3	N		\$
	121.700	AS	U-0/0	4909E1642	-	N	OP	
	121.850	A/G	C-50/250	4909E1642	4	N	OP	FLT
	123.300	PR	C-25/40	4909E1642	1	N	OP	VFR AT ACC
CASLAV	128.300	TWR	C-25/40	4956E1523	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	133.000	TWR	C-25/40	4956E1523	1	N		
CERNOVICE	128.300	TWR	C-25/40	4910E1639	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
CESKE BUDEJOVICE	118.075	TWR	C-25/40	4910E1640	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	123.550	TWR	C-25/40	4859E1428	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	129.500	APP/L	C-25/100	4859E1428	2	N	OP	
	130.200	TWR	C-25/40	4859E1428	1	N	OP	
	133.150	ATIS	B-60/200	4859E1428	A	N	OP	IMPL. DATE 01/09/03
HOLESOV	118.275	A/G	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	119.575	A/G	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	122.350	ATIS	B-60/200	4919E1734	A	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	
	123.700	APP/L	C-25/100	4919E1734	2	N	OP	
	130.275	PR	C-25/40	4919E1734	1	N	OP	AFTER 9/8/2001
	131.425	OPC	U-0/0	4917E1734	-	N		CMA
HOSKOVICE	131.575	OPC	U-0/0	5032E1500	-	N	OP	AIRTRANSA
HRADCANY	123.450	TWR	C-16/30	5037E1444	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
HRADEC KRALOVE	122.000	TWR	C-25/40	5015E1550	1	N		
	123.550	TWR	C-25/40	5015E1550	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	128.775	A/G	C-40/150	5015E1550	3	N		
KARLOVY VARY	118.950	ATIS	B-40/130	5012E1255		I	OP	AFTER 31/12/2001
	119.600	PR	C-25/40	5012E1255	1	N	OP	
	119.950	APP/L	C-25/100	5012E1255	2	N	OP	
	121.225	APP/RI	C-40/150	5012E1255	3	N		\$
	122.900	APP/L	C-25/100	5012E1255	2	N	OP	ALSO TWR
KBELY	126.475	A/G (N)	A-100	5006E1415	2	N	OP	NAT. AERODR. REDUCT. - NORTH SECTOR
KLATOVY	127.325	APP/L	C-25/100	4925E1320	2	N	OP	ALSO TWR
KUNOVICE	119.650	PR	C-25/40	4902E1727	1	N		
	120.100	TWR	C-25/40	4902E1727	1	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4902E1727	1	N	OP	
	126.975	APP/RH	C-50/250	4902E1727	4	N		
LIBEREC	118.425	APP/L	C-25/100	5046E1503	2	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	5046E1503	1	N	OP	
	126.625	APP/RI	C-40/150	5046E1503	3	N		
LINE	123.550	TWR	C-25/40	4940E1316	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	129.000	TWR	C-25/40	4940E1316	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
MARIANSKE LAZNE	120.900	TWR	C-25/40	4955E1243	1	N	OP	
MOSNOV	127.725	TWR	C-25/40	4942E1807	1	N		AFTER 1/6/2000
NAMEST	126.250	TWR	C-25/40	4910E1607	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
NATIONAL AERODROMES	118.150	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	FLT
	118.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	118.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	119.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	119.650	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 5
	120.325	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	120.675	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	121.000	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	RGA - 4 AERODROMES
	122.150	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.200	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 1 1
	122.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.400	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 2
	122.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	122.800	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	GA AIR WORK
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	RPR
	123.475	AFIS (LAND)	A-30	5006E1415	B	N	OP	
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	RLA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Czech Republic / République tchèque (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 3
	123.750	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	123.900	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	124.250	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	124.500	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	125.325	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	125.425	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	125.750	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	125.825	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	126.750	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	127.025	A/G (LAND)	A-100	5006E1415	2	N	OP	
	127.650	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	FLT
	128.000	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	128.525	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	128.850	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	129.700	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	130.000	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	130.100	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	FLT
	130.350	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	130.550	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	NLA 4
	130.600	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	130.925	A/G (LAND)	A-100	5006E1415	2	N	OP	
	131.100	A/G (LAND)	A-450	5006E1415	5	N	OP	
	131.250	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	132.500	TWR (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	ALL CZE
	134.400	A/G (LAND)	A-450	5006E1415	5	N	OP	
	134.750	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	
	134.825	A/G (LAND)	A-40	5006E1415	1	N	OP	
	135.250	A/G (LAND)	A-250	5006E1415	4	N	OP	GA
NOVE MISTO	123.400	TWR	C-16/30	5021E1606	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
OLOMOUC	118.200	A/G	C-25/100	4942E1807	2	N	OP	
	118.825	APP/L	C-25/100	4935E1715	2	N	OP	
	123.450	TWR	C-16/30	4935E1715	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
OSTRAVA	118.000	A/G	U-0/0	4942E1807	-	N		
	118.050	ATIS	B-40/130	4942E1807		I	OP	AFTER 31/12/01
	118.700	PR	C-25/40	4941E1807	1	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4941E1807	1	N	OP	
	125.100	APP/L	C-25/100	4941E1807	2	N	OP	
	127.250	A/G	C-25/40	4942E1807	1	N		
	131.425	OPC	U-0/0	4942E1809	-	N		VTR
PARDUBICE	120.200	A/G	C-25/100	5003E1547	2	N		
	121.250	TWR	C-25/40	5001E1545	1	N		
	128.300	TWR	C-25/40	5003E1547	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	132.275	APP/L	C-25/100	5003E1547	2	N	OP	
PLZEN	121.275	APP/I	C-40/150	4945E1325	3	N	OP	
	123.450	TWR	C-25/40	4945E1325	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	127.825	ATIS	B-60/200	4945E1325	A	N	OP	
PRAHA	123.550	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	131.475	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	STX
	131.625	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N		TPI
PRAHA ACC	118.375	ACC (LAND)	A-320	5006E1416		I	OP	AFTER 9/8/2001
	120.275	ACC (LAND)	A-285	5006E1416		I	OP	IMPL. 01/09/03
	125.375	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	N		
	126.100	F (LAND)	A-250	5006E1416	4	I	OP	
	127.125	ACC (LAND)	A-285	5006E1416		I	OP	IMPL. AFTER 11/03
	128.225	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	I	OP	
	128.600	VOLMET (LAND)	B-261/450	5006E1416	5	I	OP	
	132.065	ACC (LAND)	A-430	5006E1416		I		AFTER 09/2003
	132.805	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	I	OP	IMPLEMENTATION DATE 22/01/04
	133.390	ACC (LAND)	A-430	5006E1416		I		AFTER 09/2003
	133.530	ACC/U (LAND)	A-450	5006E1416	5	I		IMPLEMENTATION DATE 22/01/04
A	136.175	ACC (LAND)	A-150	5006E1416		I	OP	IMPLEM. DATE 08/2005
PRAHA KBELY	120.875	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	IMPL. DATE 01/06/04
	128.300	TWR	C-25/40	5006E1415	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
PRAHA/RUZYNE	118.100	TWR	C-25/40	5006E1416	1	I	OP	
	118.300	PR	C-25/40	5006E1416	1	I	OP	
	119.000	APP/RL	C-25/100	5006E1416	2	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	5006E1416	2	N	OP	RGA
	120.050	A/G	C-25/40	5006E1416	1	N	OP	
	120.525	APP	C-50/210	5006E1416		I	NOP	AFTER 09/2003
	121.600	AS	U-0/0	5006E1416	-	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Czech Republic / République tchèque (Continued)									
PRAHA/RUZYNE	121.700	AS	U-0/0	5006E1416	-	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	5006E1416	-	N	OP		
	122.150	ATIS	B-60/200	5006E1416	A	I	OP		
	124.675	APP/I	C-40/150	5006E1416	3	N	OP		
	125.525	VOLMET	B-40/150	5006E1416	3	N	OP		
	127.575	APP	C-50/210	5006E1416		N	NOP	IMPL. 01/09/03	
	129.750	APP/H	C-50/250	5006E1416	4	N	OP		
	131.200	A/G	C-50/250	5006E1416	4	N	OP	FLT	
	131.400	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	SWR PAA	
	131.425	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N		CMA TRX	
	131.450	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	OIR	
	131.475	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	ABA AIR	
	131.500	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	BAW	
	131.550	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	DLH	
	131.600	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	CSA	
	131.650	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	CSA	
	131.675	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	FRF	
	131.700	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	KLM	
	131.725	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	SIT	
	131.750	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	TVS	
	131.775	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	YDY	
	131.825	OPC	U-0/0	5006E1417	-	N		ARINC TEMP UNTIL END OF 2003	
	131.925	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	ELY	
	131.950	OPC	U-0/0	5006E1415	-	N	OP	CSA	
	136.075	APP	C-50/210	5006E1416		I	NOP	AFTER 10/2003	
	136.350	A/G	C-40/150	5006E1417	3	N			
	PREROV	122.300	TWR	C-25/40	4927E1727	1	N	OP	
	PROSTEJOV	119.750	TWR	C-25/40	4928E1710	1	N		
	STICHOVICE	123.400	TWR	C-16/30	4929E1703	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION - ULA
	SUMPERK	127.775	APP/I	C-40/150	4957E1658	3	N	OP	AFTER 01/09/01
	TABOR	129.250	A/G	C-25/40	4926E1440	1	N		
	TACHOV	123.400	TWR	C-16/30	4948E1243	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
	TOCNA	123.400	TWR	C-16/30	4959E1426	1	N	OP	NAT. AERODROME REDUCTION
VODOCHODY	127.475	A/G	C-80/450	5013E1424	5	N			
	133.075	TWR	C-25/40	5013E1424	1	N	OP		
ZATEC	118.575	TWR	C-25/40	5006E1342	1	N			
	123.675	A/G	C-40/150	5006E1342	3	N			
ZLIN	118.325	APP/I	C-40/150	4912E1731	3	N	OP	ALSO TWR	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Denmark / Danemark								
AALBORG/AALBORG	118.300	TWR	C-25/40	5706E0951	1	I	OP	
	120.475	ATIS	B-60/200	5706E0951	A	I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	5706E0951	3	I	OP	
	120.775	PR	C-25/40	5706E0951	1	I	OP	
M	123.975	APP/H	C-50/250	5706E0950		I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5706E0951	-	N	OP	AALBORG HANDLING
	131.700	OPC	U-0/0	5706E0950	-	N	OP	SAS
AARHUS	118.525	TWR	C-25/40	5618E1037	1	N	OP	
	119.275	APP/I	C-40/150	5518E1037	3	I	OP	ALSO TWR
	131.700	OPC	U-0/0	5548E1037	-	N	OP	SAS
M	131.875	OPC	U-0/0	5548E1037		N	OP	SUS
BILLUND	118.775	ATIS	B-60/200	5544E0909	A	I	OP	
	119.000	TWR	C-25/40	5544E0909	1	I	OP	
	119.250	APP/L	C-50/100	5544E0909	2	I	OP	
	121.825	AS	U-0/0	5544E0910	-	N	OP	APRON
	127.575	APP/H	C-50/250	5544E0909	4	I	OP	ALSO VANDEL
M	131.875	OPC	U-0/0	5544E0909		N	OP	SUS
BORNHOLM/ROENNE	118.325	APP/L	C-40/100	5504E1445	2	I	OP	
ESBJERG	120.150	APP/L	C-40/100	5531E0833	2	I	OP	ALSO TWR
	122.150	A/G	C-25/40	5531E0833	1	N	OP	HEL NORTH SEA
FAROE ISLANDS	119.600	ATIS	B-60/200	6200W0640	A	N	OP	TEMP. UNTIL END 2001
	120.200	A/G (FAROE ISLANDS S)	A-100	6126W0644		N	OP	
	122.000	OPC	U-0/0	6206W0645	-	N	OP	UP TO 5000 FT
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	6204W0716	-	N	OP	HEL ALL FAROE ISLANDS
	125.500	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	N		COVERING REYKJAVIK CONTROL
	125.650	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	I	NOP	REYKJAVIK CONTROL
	126.750	ACC/U (NORTH)	A-450	6200W0647	5	I	OP	REYKJAVIK CONTROL
	127.850	ACC/I (NORTH)	A-350	6221W0620	D	N		OP REYKJAVIK RADIO
	129.500	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	I	NOP	REYJAVIK CONTROL
	131.550	OPC (NORTH)	U-0/0	6126W0643	-	N	OP	
	132.200	ACC/U (NORTH)	A-450	6206W0645	5	N	OP	COVERING REYKJAVIK CONTROL
FAROE ISLANDS/VAGAR	124.850	AFIS (VAGAR)	A-350	6204W0716	B	N	OP	
HERNING	121.000	TWR	C-25/40	5611E0903	1	N	OP	
KARUP	119.575	TWR	C-25/40	5618E0907	1	N	OP	
	120.425	APP/H	C-50/250	5618E0907	4	N	OP	
M	131.475	OPC	U-0/0	5618E0907		N	OP	CIMBER AIR CIM
	131.700	OPC	U-0/0	5618E0907	-	N	OP	SAS
KOBENHAVN ACC	119.430	ACC (U2A)	A-450	5537E1240		I	OP	IMPLEMENTATION DATE 31/10/02
	119.550	ACC/U (U3)	A-450	5537E1240	5	I	OP	
	121.375	ACC/I (AD)	A-285	5537E1240	D	I	OP	
	123.725	ACC/L (L2)	A-250	5537E1240	4	I	OP	
M	123.875	ACC/L (LAND)	A-245	5537E1239		I	OP	
	124.000	ACC/L (L4A)	A-250	5537E1240	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS
	124.550	ACC/L (L1)	A-285	5537E1240	4	I	OP	CLIMAX 2 STATIONS
A	125.985	ACC/U (S)	A-450	5540E0810		I		NUAC
	126.055	ACC/U (U1)	A-450	5537E1240	5	I	OP	IMPL. 24/01/03
	127.000	VOLMET	B-261/450	5537E1240	5	I	OP	
	127.075	F (F)	A-250	5537E1240	4	I	OP	
	128.155	ACC/U (U2A)	A-450	5537E1240	5	I	OP	IMPLEMENTATION DATE 31/10/02
	128.755	ACC/U (U3A)	A-450	5537E1240	5	I	OP	IMPLEMENTATION DATE 31/10/02
M	128.875	ACC/I (I/3)	A-285	5537E1238		I	OP	
	129.475	F (F)	A-250	5537E1240	4	I	OP	
	133.150	ACC/U (U2B)	A-450	5537E1240	5	I	OP	
	134.675	ACC/U (U4)	A-450	5537E1240	5	I	OP	
	135.455	ACC/U (V)	A-450	5537E1240		I	OP	IMPL. 24/01/03
	136.485	ACC/U (AC)	A-450	5537E1240	-	I	OP	
	136.550	ACC/U (S)	A-460	5537E1240	5	I	NOP	
KOBENHAVN/KASTRUP	118.100	TWR	C-25/40	5537E1240	1	I	OP	
	118.450	APP/H	C-50/250	5537E1240	4	I	OP	
	118.575	TWR	C-25/40	5537E1240	1	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5537E1240		I	OP	
	119.100	APP/I	C-40/150	5537E1240	3	I	OP	
	119.350	APP/L	C-25/100	5537E1240	2	I	OP	
	119.800	APP/H	C-50/250	5537E1240	4	I	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	5537E1240	1	I	OP	
	120.250	APP/H	C-50/250	5537E1240	4	I	OP	
M	121.625	AS	U-0/0	5537E1239		N	OP	KASTRUP GROUND ARR
	121.725	AS	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	
	121.975	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	FMP

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES		
Denmark / Danemark (Continued)										
M	KOBENHAVN/KASTRUP	122.750	ATIS	B-60/200	5537E1240	A	I	OP		
		122.850	ATIS	B-60/200	5537E1240	A	N	OP	DEPARTURE	
		124.975	APP/H	C-50/250	5537E1240	4	I	OP		
		130.275	A/G	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC 74	
		131.400	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	123	
		131.450	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS	
		131.475	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	CIM FLS	
		131.525	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SIT	
		131.550	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	ELY	
		131.575	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	DAN	
		131.600	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS	
		131.650	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS	
		131.675	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	SKYWAYS EXPRESS AB - SKX	
		131.700	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS SWR KLM AZA KQA AVA PIA	
		131.725	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SIT	
		131.775	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	VKG	
	M A		131.800	OPC	U-0/0	5537E1239	-	I	OP	SERVISAIR GLOBEGROUND
			131.825	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	ARINC FROM 01/05/04
		131.850	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	BAW	
		131.875	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	NOP	UPS	
		131.900	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAW	
		131.925	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	DLH	
		131.950	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS	
		131.975	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	SAS	
		136.875	OPC	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	CIMBER AIR	
A			136.925	A/G	U-0/350	5537E1239	-	N	OP	VDL MODE 4 DATALINK FROM 01/10/04
A	KOBENHAVN/ROSKILDE	118.900	TWR	C-25/40	5537E1208	1	I	OP	IGA	
		119.650	TWR	C-25/40	5537E1207	1	I	OP		
		123.800	ATIS	B-60/200	5537E1208	A	I	OP		
		125.525	APP/L	C-50/150	5537E1208	-	I	OP		
		131.425	OPC	U-0/0	5535E1208	-	N	NOP	AVIATION ASSISTANCE	
		131.925	OPC	U-0/0	5537E1208	-	N	OP	CENTER AIR	
A	KOBENHAVN/VAERLOSE	119.475	APP/L	C-40/100	5546E1219	2	N	OP		
		121.200	TWR	C-25/40	5546E1219	1	N	OP		
		122.100	PR	C-25/40	5546E1219	1	N	OP		
M	KOLDING/VAMDRUP	120.500	AFIS	C-16/30	5526E0920	B	N	OP		
	LOLLAND FALSTER/MARIBO	120.325	AFIS	C-25/40	5442E1127	B	I	OP		
M A	NATIONAL AERODROMES	121.075	A/G (BORNHOLM+LAND)	A-20	5537E1240	-	N	OP	RGA	
		121.700	AS (BORNHOLM+LAND)	U-0/0	5537E1240	-	I	OP		
		122.075	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA3	
		122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RGA	
		122.200	TWR (LAND)	A-40	5537E1240	1	N	OP	NLA 1	
		122.225	A/G (LAND)	A-40	5537E1240	1	N	OP	NLA 2	
		122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RGL	
		122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA 1	
		122.550	A/G (LAND)	A-100	5537E1240	2	N	OP	EQT	
		122.650	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RGL/BALLOON	
		123.175	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	NLA 44	
		123.200	A/G (LAND)	A-250	5537E1240	4	N	OP	FLT	
		123.300	PR (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RPR	
		123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	GLD	
		123.400	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA	
		123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	HANGGLIDERS & ULTRA LIGHT ACT	
		123.450	A/G (NORTHSEA)	A-100	5537E1240	2	N	OP	HEL	
		123.500	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	RLA 2	
		125.400	A/G (BORNHOLM+LAND)	A-20	5537E1240	-	N	OP	RGA	
		129.800	A/A (LAND)	U-0/100	5537E1240	-	N	OP	FIR	
		129.825	A/G (LAND)	A-70	5537E1240	4	N	OP	FLT TELEMETRY	
		129.975	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	GLD	
		130.025	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC	
		130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	PARA	
		130.225	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC	
		130.575	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC	
		130.650	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC	
		130.750	A/G (LAND)	A-40	5537E1240	4	N	OP	FLT TELEMETRY	
		130.850	A/G (LAND)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	OPC	
	M A		131.500	OPC (NORTHSEA)	U-0/0	5537E1240	-	N	OP	
			131.775	OPC (L4B)	U-0/0	5537E1240	-	I	OP	RIG RADIO
			136.950	A/G	U-0/350	5537E1239	-	N	OP	DGPS TESTS NIB UNTIL 31/12/2003
			136.975	OPC	U-0/0	5537E1239	-	N	OP	VDL MODE 2 NIB
	A	NORTH SEA ACC	134.025	ACC/L (L4B)	A-250	5537E1240	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Denmark / Danemark (Continued)								
NORTH SEA/SOUTH-ARNE	118.075	A/G	C-25/60	5605E0414	1	N	NOP	HEL OIL RIGS
NORTH SEA/TYRA EAST A	118.425	A/G	C-40/60	5535E0446	3	N	OP	
ODENSE/BELDRINGE	119.525	APP/L	C-40/100	5528E1019	2	I	OP	
M SINDAL/SINDAL	118.750	AFIS	C-25/40	5730E1014	B	I	OP	IGA
M SKIVE/SKIVE	120.000	AFIS	C-25/40	5633E0910	B	N	OP	IGA
M SONDERBORG/SONDERBOR	126.400	APP/L	C-40/100	5457E0947	2	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5458E0948		I	OP	CIMBER AIR CIM
	131.600	OPC	U-0/0	5458E0948	-	I	NOP	KARLOG AIR
STAUNING/STAUNING	121.400	AFIS	C-25/40	5559E0821	B	I	OP	
THISTED	118.125	AFIS	C-25/40	5704E0842	B	N	OP	
VANDEL	122.200	TWR	C-25/40	5542E0913	1	N	OP	
	123.675	PR	C-25/40	5542E0913	1	I	OP	
VOJENS/SKRYDSTRUP	119.900	PR	C-25/40	5514E0916	1	I	OP	
	127.475	APP/H	C-50/250	5514E0916	4	I	OP	
	128.325	TWR	C-25/40	5514E0916	1	I	OP	IMPL. FEBR. 1998

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Egypt / Egipte								
ABU SIMBEL	118.100	TWR	C-25/40	2220E3140	1	I	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	2220E3140	2	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2220E3140	-	N		
ALEXANDRIA/INTERNAT	118.100	TWR	C-25/40	3111E2957	1	I		
	120.300	APP/I	C-40/150	3111E2957	3	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3111E2957	-	N	OP	
ASWAN/INTERNAT	118.300	TWR	C-25/40	2358E3247	1	I	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	2358E3247	3	I		
	121.900	AS	U-0/0	2358E3247	-	N		
ASYUT	118.100	TWR	C-25/40	2711E3106	1	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	2711E3106	3	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2711E3106	-	N		
	126.200	VOLMET	B-261/450	2711E3106	5	I	OP	
CAIRO ACC	126.200	VOLMET	B-261/450	3008E3124	5	I	OP	
	126.600	ACC/U (U3)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	127.700	ACC/U (U2)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	129.400	ACC/U (U4)	A-450	3008E3124	5	I	OP	ER
	130.900	ACC/U (U1)	A-450	3008E3124	5	I	OP	ER
	132.000	ACC/U (U3)	A-450	3008E3124	5	I	OP	
	132.175	ACC/U (U4)	A-450	3008E3124	5	I	OP	\$
	134.500	ACC/U (U1)	A-450	3008E3124	5	I	OP	\$
CAIRO/INTERNATIONAL	118.100	TWR	C-25/40	3008E3124	1	I	OP	
	118.700	PR	C-25/40	3008E3124	1	N		
	119.050	APP/I	C-40/150	3008E3124	3	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	3008E3124	2	I	OP	
	119.550	APP/L	C-25/100	3008E3124	2	N	OP	Repl.119.500
	120.100	AS	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	3008E3124	3	I	OP	FL 450
	121.900	AS	U-0/0	3008E3124	-	I	OP	
	122.600	ATIS	B-60/200	3008E3124	A	I	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	3008E3124	4	I	OP	
	125.300	APP/H	C-50/250	3008E3124	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	SVA
	131.450	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	IYE
	131.550	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	DLH AFR AUA
	131.600	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	TWA
	131.625	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	KAC
	131.700	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	SWR QFA KQA
	131.750	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	PIA
	131.850	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	MSR EAL AMC
	131.900	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	KLM
131.925	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	TWA TAR	
131.950	OPC	U-0/0	3008E3124	-	N	OP	LAA	
EL ARISH	121.000	TWR	C-25/40	3104E3350	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3104E3350	-	N	OP	
EL GORA	118.200	TWR	C-25/40	3105E3408	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3105E3408	-	N	OP	
ELMENYA	118.100	TWR	C-25/40	2950E3050	1	N		
	121.900	AS	U-0/0	2950E3050	-	N		
ELTOR	121.300	TWR	C-25/40	2813E3338	1	N	OP	
EMBABA	118.500	TWR	C-25/40	3004E3111	1	N	OP	
	122.800	APP/L	C-25/100	3004E3111	2	N	OP	
HURGADA/INTERNATIONAL	119.600	TWR	C-25/40	2711E3348	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2711E3348	-	N		
LUXOR/INTERNATIONAL	118.100	TWR	C-25/40	2541E3242	1	I		
	119.900	APP/L	C-25/100	2541E3242	2	I	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	2541E3242	-	I	OP	
	124.300	APP/I	C-40/150	2541E3242	3	I	OP	
MERSA MATRUH	118.100	TWR	C-25/40	3120E2713	1	I	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	3120E2713	2	I		
	121.900	AS	U-0/0	3120E2713	-	N		
	126.200	VOLMET	B-261/450	3120E2713	5	I	OP	
NEW VALLEY	118.100	TWR	C-25/40	2529E3035	1	N	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	2529E3035	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	2529E3035	-	N		
PORT SAID	118.100	TWR	C-25/40	3117E3214	1	N	OP	
	120.200	APP/I	C-40/150	3117E3214	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	3117E3214	-	N		
RAS EL-NAKAB AIRPORT	120.800	TWR	C-25/40	2936E3447	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2936E3447	-	N		

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Egypt / Egypte (Continued)

SAN KATHERINA	121.900	AS	U-0/0	2841E3404	-		N	
	122.800	TWR	C-25/40	2841E3404	1		N OP	
SHARM EL-SHEIKH INTERN	118.900	TWR	C-25/40	2758E3423	1		N OP	
	121.900	AS	U-0/0	2758E3423	-		N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Estonia / Estonie								
AMARI	120.900	TWR	C-25/40	5916E2413	1	N		
	130.300	APP/L	C-25/100	5916E2413	2	N		
KARDLA	119.075	APP	C-25/100	5859E2249	2	I	NOP	
KURESSARE	118.050	APP	C-25/100	5814E2230	2	I	OP	
NARVA	125.000	AFIS	C-16/30	5923E2807	B	N		
NATIONAL AERODROME	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5924E2453	-	I	NOP	BALLOON - IMPL. 04/10/01
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5924E2453	-	N	NOP	RPR, GCA PFP IMPL. 04/10/01
PARNU	132.000	AFIS	C-16/30	5824E2429	B	N		
RAPLA	125.000	AFIS	C-16/30	5859E2444	B	N		
RIDALI	125.000	AFIS	C-16/30	5756E2659	B	N		
TALLINN	120.500	A/G	C-40/150	5925E2440	3	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5925E2440	1	N		
	121.400	PR	C-25/40	5925E2440	1	N		PROPOSED ICAO
	121.800	AS	U-0/0	5925E2440	-	N		
	121.900	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	122.200	A/G	C-25/40	5925E2440	1	N	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	124.000	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	124.875	ATIS	B-40/150	5925E2440	3	I		
	125.350	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	126.250	A/G	C-25/40	5926E2411		I	NOP	COPTERLINE - IMPL. DATE 02/03/01
	126.500	APP/H	C-50/250	5925E2440	4	N	OP	
	127.100	APP/L	C-25/100	5925E2440	2	N		
	127.900	APP/L	C-25/100	5925E2440	2	N	OP	
	128.700	A/G	C-40/150	5925E2440	3	N	OP	
	129.000	A/G	U-0/0	5925E2440	-	N	OP	
	129.625	A/G	U-0/0	5925E2448	-	N		
	131.425	OPC	U-0/0	5925E2440		N		ELL COMMUTER
	131.900	OPC	U-0/0	5925E2448	-	N		
	134.900	ATIS	B-60/200	5925E2440	A	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5924E2450	-	N	NOP	ARINC ACAS
TALLINN ACC	122.900	ACC/L (L)	A-150	5925E2440	4	N	OP	
	125.300	ACC/L (L1)	A-250	5925E2440	4	I	OP	
	127.175	ACC/U (U2)	A-450	5925E2440	5	I		
	130.950	ACC/U (U1)	A-450	5925E2440	5	I	OP	
	131.000	ACC/U (U)	A-450	5840E2350	5	N		
	132.500	ACC/U (U)	A-450	5925E2440	5	N	OP	
	132.575	ACC/L (L2)	A-150	5925E2440	4	N	OP	
	134.600	ACC/U (U)	A-450	5925E2440	5	N	OP	
TAPA	128.025	TWR	C-25/40	5915E2758	1	N		
	130.000	APP/L	C-25/100	5915E2758	2	N		
TARTU	130.000	APP/L	C-25/100	5819E2642	2	N		
	132.000	APP/L	C-25/100	5819E2642	2	N		TWR & APP/L

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Finland / Finlande								
ENONTEKIO	122.450	APP/I	C-40/150	6834E2327	B	N	OP	ALSO AFIS
A	134.825	ATIS	B-60/200	6834E2327		I		
A HALLI	118.425	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
	124.550	APP/RH	C-50/250	6152E2448	4	N	OP	
A	127.675	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
	128.900	APP/I	C-40/150	6152E2448	1	N	OP	ALSO TWR
A	135.150	A/G	C-25/40	6152E2448		-	OP	EQT
HELSINKI-VANTAA	121.750	AS	U-5/0	6017E2455		N	OP	
	121.950	AS	U-5/0	6017E2455		N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	6019E2458		N	OP	GOLDEN AIR
	131.475	OPC	U-0/0	6019E2458	-	N	OP	UPS
	131.625	OPC	U-0/0	6019E2458	-	I	OP	EUROPEAN AIR TRANSPORT (BCS)
HELSINKI/HEL. MALMI	118.900	TWR	C-25/40	6015E2503	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	6015E2503	-	N	OP	
	122.700	ATIS	B-30/50	6015E2503	A	N	OP	IGA
	131.250	APP/I	C-40/150	6015E2503	-	N		ALSO TWR
HELSINKI/HEL. VANTAA	118.025	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I		
	118.125	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I		
	118.600	TWR	C-25/40	6017E2455	1	I	OP	
	118.850	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	N	OP	
	119.100	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	
	119.900	APP/H	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	
	121.675	APP/RH	C-50/250	6017E2455	4	I		\$ PENDING
	121.800	AS	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	
	122.550	A/G	C-25/100	6017E2455	2	N	OP	HEL
	124.325	APP/RI	C-40/150	6020E2457	3	N		*136.050 FCB/SP MTG REPORT
	125.100	A/G	C-40/150	6017E2455	3	N	OP	MET
	129.850	APP/RH	C-50/250	6017E2455	4	I	OP	\$
	131.400	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	?
	131.450	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	82
	131.500	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.550	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN BAW
	131.575	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.600	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	OYC
	131.650	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	SAS
	131.800	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	JNA
	131.825	OPC	U-0/0	6019E2458		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FAV
	131.900	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	131.925	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	72
	131.975	OPC	U-0/0	6017E2455	-	N	OP	FIN
	135.075	ATIS	B-60/200	6017E2455	A	I	OP	
	136.825	AS	U-0/0	6020E2459		I	OP	VDL4
	136.925	OPC	U-0/0	6019E2458	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
	136.950	AS	U-0/0	6020E2459		I	OP	VDL4 UNTIL 31/12/2004
IVALO	118.000	APP/L	C-25/100	6840E2734	2	I	OP	ALSO TWR
JOENSUU	120.900	APP/L	C-25/100	6240E2940	2	N	OP	ALSO TWR
JYVASKYLA	118.000	APP/I	C-40/150	6224E2540	-	N	OP	ALSO TWR
	118.050	APP/I	C-40/150	6224E2535	3	N		
	127.000	APP/H	C-50/250	6224E2535	4	N	OP	
	128.800	APP/RH	C-50/250	6224E2540	4	N	OP	
	130.200	PR	C-25/40	6224E2540	1	N	OP	
	134.150	ATIS	B-60/200	6224E2540	A	N	OP	
KAJAANI	118.100	APP/I	C-40/150	6417E2739	-	N	OP	ALSO AFIS
KAUHAJOKI	118.450	AFIS	C-16/30	6228E2224	B	N	OP	
KAUHAVA	122.800	TWR	C-25/40	6307E2303	1	N	OP	\$
	125.325	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N		\$
	126.600	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	
	128.150	APP/H	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	\$
	130.100	APP/RH	C-50/250	6307E2303	4	N	OP	
	130.300	PR	C-25/40	6307E2303	1	N	OP	
KEMI-TORNIO	119.400	APP/L	C-25/100	6546E2433	2	N	OP	ALSO TWR
	131.500	OPC	U-0/0	6546E2433	-	N	OP	FIN
KITILA	118.950	APP/I	C-40/150	6742E2451	4	N	OP	ALSO AFIS/TEMP TWR
A	133.850	ATIS	B-60/200	6742E2451		I		
KRUUNUPYY	120.100	APP/I	C-40/150	6342E2308	-	N	OP	ALSO TWR
A	125.025	ATIS	B-60/200	6342E2308		I		
KUOPIO	118.350	APP/I	C-40/150	6300E2748	3	N		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Finland / Finlande (Continued)								
KUOPIO	119.700	A/G	U-0/0	6301E2748	-	N	OP	
	120.150	APP/I	C-40/150	6301E2748	1	N		ALSO TWR
	122.850	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	128.200	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	128.700	PR	C-25/40	6301E2748	1	N	OP	
	129.700	APP/H	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
	130.600	APP/RH	C-50/250	6301E2748	4	N	OP	
A	131.825	OPC	U-0/0	6301E2748		I		ARINC ACARS
KUUSAMO	118.650	APP/I	C-40/150	6558E2911	B	N	OP	ALSO AFIS
LAPPEENRANTA	120.200	APP/I	C-40/150	6101E2801	-	N	OP	ALSO TWR
MARIEHAMN	119.600	APP/I	C-40/150	6008E1955	-	I	OP	ALSO TWR
MIKKELI	118.250	APP/I	C-40/150	6141E2712	3	N		
	123.000	APP/I	C-40/150	6141E2713	B	N	OP	ALSO AFIS
NATIONAL AERODROMES	118.525	A/G (LAND)	A-100	6020E2500	2	N		\$
	119.025	A/G (LAND)	A-100	6020E2500	2	N		\$
	119.475	A/G (LAND)	A-100	6020E2500	2	N		\$
	119.650	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGA
	119.850	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	119.950	TWR (LAND)	A-40	6020E2500	1	N		\$
	120.050	APP/I (LAND)	A-150	6020E2500	3	N		\$
	121.625	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$ PENDING
	121.900	AS (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	
	122.025	A/G (LAND)	A-40	6044E2406		N	OP	NLA
	122.100	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	GA
	122.300	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	INST
	122.400	A/G (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	FLT
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RLA
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	122.750	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	123.150	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 1
	123.200	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 2
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RGL
	123.400	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 3
	123.450	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 4
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	6020E2500	-	N	OP	RLA
	123.550	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 5
	123.600	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 6
	123.650	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	NLA 7
	123.775	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.075	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.125	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N		\$
	124.600	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	
	124.900	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	125.700	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	126.225	A/G (LAND)	A-40	6020E2500	1	N	OP	FLT
	128.100	APP/H (LAND)	A-250	6020E2500	4	N	OP	
	128.600	ACC/L (LAND L)	A-250	6100E2400	4	N	OP	HELSINKI
	129.100	ACC/U (LAND U)	A-450	6100E2400	5	N	OP	HELSINKI
	129.200	ACC/L (LAND L)	A-250	6300E2500	4	N	OP	
	129.600	APP/L (LAND)	A-100	6020E2500	2	N	OP	
	130.700	ACC/L (LAND L)	A-250	6600E2800	4	N	OP	ROVANIEM
	130.900	ACC/U (LAND U)	A-450	6100E2400	5	N	OP	HELSINKI
	131.200	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	131.300	ACC/U (LAND U)	A-450	6300E2500	5	N	OP	
	132.725	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
M	132.825	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500		N	OP	
	133.025	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
M	133.075	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500		N	OP	
	135.225	ACC/U (LAND U)	A-450	6020E2500	5	N		\$
	135.275	A/G (LAND)	C-0/40	6019E2457		N	OP	FLT
	136.050	APP/I (LAND)	A-150	6020E2500	3	N		\$
OULU	118.150	APP/I	C-40/150	6456E2535	3	N		
	124.400	APP/I	C-40/150	6456E2522	1	N	OP	ALSO TWR
	131.825	OPC	U-0/0	6455E2521		N	OP	ARINC ACARS
	135.450	ATIS	B-60/200	6456E2522	A	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	6455E2521	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003
PORI	119.250	APP/I	C-40/150	6128E2148	1	N	OP	ALSO TWR
	129.900	APP/RH	C-50/250	6128E2148	4	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Finland / Finlande (Continued)									
ROVANIEMI	118.600	APP/I	C-40/150	6634E2550	3	N	OP		
	118.700	APP/I	C-40/150	6633E2550	1	N	OP	ALSO TWR	
	120.050	PR	C-25/40	6633E2550	1	N	OP		
	125.100	A/G	C-40/150	6633E2550	3	N	OP		
	125.800	APP/H	C-50/250	6634E2550	4	N	OP		
	129.900	APP/RH	C-50/250	6633E2550	4	N	OP		
ROVANIEMI ACC	123.850	ACC/L (L)	A-250	6633E2550	4	N	OP		
	124.200	ACC/U (U1+2)	A-450	6633E2550	5	I	OP		
	126.100	ACC/U (U1)	A-450	6633E2550	5	I	OP		
	127.150	F (F)	A-250	6633E2458	4	I		\$	
SAVONLINNA	118.800	AFIS	C-16/30	6154E2855	B	N	OP		
SEINAJOKI	123.600	AFIS	C-16/30	6240E2450	B	N	OP		
SODANKYLA	123.400	AFIS	C-16/30	6730E2640	B	N	OP		
TAMPERE ACC	121.300	ACC/U (U3)	A-450	6019E2458	5	I	OP		
	126.350	F (F)	A-250	6019E2458	4	I	OP	\$	
	127.100	ACC/U (U1)	A-450	6019E2458	5	I	OP		
	127.500	F (F)	A-250	6019E2458	4	I			
	128.400	VOLMET	B-261/450	6019E2458	5	N	OP	OP AT HELSINKI-VANTAA	
	132.325	ACC/U (U3)	A-450	6019E2458	5	I		\$	
	132.675	ACC/U (U1)	A-450	6019E2458	5	I	OP	\$	
	135.525	ACC/U (5)	A-450	6019E2458	-	N	OP	\$	
TAMPERE/T.PIRKKALA	136.650	ACC/RL (L)	A-250	6138E2310	4	I		FL 200	
	118.175	APP/I	C-40/150	6128E2344	3	I		*	
	118.700	TWR	C-25/40	6128E2344	1	I	OP		
	120.600	APP/I	C-40/150	6128E2344	3	I	OP		
	126.200	APP/H	C-50/250	6128E2344	4	N	OP		
	128.700	PR	C-25/40	6128E2344	1	N	OP		
	129.500	APP/H	C-50/450	6128E2344	4	N	OP		
	131.825	OPC	U-0/0	6125E2335		N		ARINC ACARS	
	133.550	ATIS	B-60/200	6128E2344	A	N	OP		
	136.925	OPC	U-0/0	6125E2335	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003	
	TURKU/TURKU	118.300	TWR	C-25/40	6031E2216	1	I	OP	
		121.100	APP/I	C-40/150	6031E2216	3	I	OP	TEMP. OP AS TWR
		130.050	ATIS	B-60/200	6031E2216	A	I	Dec91	
		131.575	OPC	U-0/0	6031E2216	-	N	OP	FIN
131.825		OPC	U-0/0	6031E2216		N		ARINC ACARS	
136.925		OPC	U-0/0	6031E2216	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003	
UTTI	122.800	TWR	C-25/40	6054E2656	1	N	OP		
	125.500	APP/I	C-40/150	6054E2656	3	N			
	130.400	PR	C-25/40	6054E2656	1	N	OP		
	130.800	APP/RH	C-50/250	6054E2656	4	N	OP		
VAASA/VAASA	119.300	APP/I	C-40/150	6303E2146	3	I	OP	ALSO TWR	
	131.825	OPC	U-0/0	6302E2146		N		ARINC ACARS	
	136.925	OPC	U-0/0	6302E2146	-	N	OP	ARINC REVIEWED END OF 2003	
VARKAUS	120.400	AFIS	C-16/30	6219E2755	B	N	OP		
	128.325	ATIS	B-60/200	6219E2755		I			
YLIVIESKA	122.500	AFIS	C-16/30	6403E2444	B	N	OP		

A

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
France / France									
AGEN	119.150	APP/L	C-25/100	4410E0036	2	N	OP		
	121.300	TWR/D	C-20/40	4410E0036	1	N	OP		
	129.600	ATIS	B-60/200	4411E0036	A	N	OP		
	130.675	A/G (ACMG)	A-200	4411E0036	3	N	OP		
	131.975	OPC	U-0/0	4411E0036	-	N	OP	NIVEAU 200	
AIRE SUR ADOUR	118.975	AFIS	C-16/30	4343W0015	B	N	OP		
AIX EN PROVENCE	126.625	A/G (CEV05)	A-450	4332E0527	5	N	OP	RFT	
	132.760	A/G (CEV14)	A-430	4332E0527		N	OP		
	134.225	A/G (U2)	A-350	4332E0527	5	N	OP	RFT	
AIX LES MILLES	118.750	TWR	C-25/40	4330E0522	1	N	OP		
	129.950	A/G	U-0/0	4330E0522	-	N	OP	OPC 20	
	136.225	ATIS	B-60/200	4330E0522		N	OP		
AJACCIO/ASPETTO	122.700	TWR	C-20/40	4155E0848	1	N	OP		
AJACCIO/CAMPO DELLO	118.075	TWR	C-25/40	4155E0848	1	I	OP		
	119.825	A/G (SIV)	A-160	4155E0848	3	N	OP		
	120.000	APP/L	C-25/100	4155E0848	2	I	OP		
	121.050	APP/RH	C-50/250	4155E0848	4	I	OP	ALSO SERVES BASTIA	
	121.700	AS	U-0/0	4155E0848	-	N	OP		
	126.925	ATIS	B-120/300	4155E0848	A	N	OP		
	127.775	APP/H	C-90/250	4155E0848	4	N	OP		
	130.500	A/G	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	OPC KYN	
	131.400	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	121	
	131.425	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	AFR	
	131.450	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	120	
	131.475	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	56	
	131.525	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	SIT	
	131.725	OPC	U-0/0	4155E0848	-	N	OP	SIT	
	ALBI	118.950	AFIS	C-16/30	4355E0207	B	N	OP	
ALBI LE SEQUESTRE	136.875	OPC	U-0/0	4355E0207		N	OP	OPC TAT	
ALENCON	118.325	AFIS	C-16/30	4827E0007		N	OP		
ALES	130.200	AFIS	C-16/30	4404E0409	B	N	OP		
ALPE D'HUEZ	120.600	AFIS	C-16/30	4505E0605	B	N	OP		
ALPES DU NORD	130.000	F (F)	A-250	4600E0540	4	N	OP		
AMBERIEU	129.750	TWR	C-25/40	4559E0520	1	N	OP		
AMBOISE/DIERRE	118.775	A/G	C-16/30	4720E0057	B	N	OP	*322232	
AMIENS	123.400	AFIS	C-16/30	4952E0223	B	N	OP		
ANCENIS	118.200	AFIS	C-16/30	4724W0111		N	OP		
ANDERNOS	120.400	AFIS	C-16/30	4445W0103	B	N	OP		
ANGERS	119.000	TWR	C-20/40	4730W0034	1	N	OP		
	131.425	OPC	U-0/0	4730W0034	-	N	OP	SGAAM	
ANGOULEME	118.200	AFIS	C-16/30	4540E0013	B	N	OP		
ANNECY	118.200	AFIS	C-16/30	4556E0606	B	N	OP		
	136.875	OPC	U-0/0	4556E0606	-	N	OP	OPC TAT	
ANNEMASSE	120.800	AFIS	C-16/30	4611E0616	B	N	OP		
ARCACHON	118.750	AFIS	C-16/30	4436W0107	B	N	OP	*322217	
AUBENAS VALS	119.400	AFIS	C-16/30	4432E0422	B	N	OP		
AUCH	122.000	A/G	C-40/150	4341E0036	3	N	OP	RFT	
	123.000	AFIS	C-16/30	4341E0036	B	N	OP		
	130.400	A/G	U-0/0	4341E0036	-	N	OP	OPC 57	
AURILLAC	118.325	AFIS	C-16/30	4454E0225	B	N	OP		
AUXERRE	129.800	AFIS	C-16/30	4750E0329	B	N	OP		
AVIGNON/CAUMONT	120.825	ATIS	B-60/200	4354E0454	A	N	OP		
	120.875	APP/I	C-40/150	4354E0454	3	N	OP		
	122.600	TWR	C-20/40	4354E0454	1	N	OP		
	130.325	A/G	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	OPC AIJ	
	131.400	OPC	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	EUL	
	131.475	OPC	U-0/0	4354E0454	-	N	OP	OPC PWA	
	131.750	OPC	U-0/0	4354E0454		N	OP	20	
A BAILLEAU	122.050	AFIS	C-16/30	4832E0139	B	N	OP		
	BALE/MULHOUSE	118.300	TWR	C-25/40	4735E0732	1	I	OP	
		118.575	APP/I	C-40/150	4735E0732	3	N	OP	
		119.350	APP/H	C-50/195	4735E0732	4	I	OP	TMA
		120.500	TWR	C-25/40	4735E0732	1	I	OP	
		121.250	APP/L	C-25/100	4735E0732	2	I	OP	
		121.600	AS	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	
		121.900	AS	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	
		122.575	A/G	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC CRX
		127.875	ATIS	B-60/250	4735E0732	A	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BALE/MULHOUSE	129.850	A/G	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	INSTR.
	131.425	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC FDX
	131.500	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	ITF
	131.525	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	STE FARNER AIR TRANSPORT
	131.600	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	TEA
	131.625	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	73
	131.675	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	JET ALSACE
	131.700	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	EUR
	131.725	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SWR
	131.800	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	BAW
	131.850	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	SWISSPORT
	131.950	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	EJE
	135.850	APP/H	C-60/200	4735E0732	4	I	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	OPC TAT
	136.925	OPC	U-0/0	4735E0732	-	N	OP	
BASTIA/PORETTA	118.000	TWR	C-25/40	4233E0929	1	I	OP	
	121.825	AS	U-5/0	4233E0929	-	N	OP	
	123.825	APP (APP)	A-150	4233E0929	3	I	OP	
	124.725	A/G (SIV)	A-160	4233E0929	3	N	OP	
	125.925	ATIS	B-60/200	4233E0929	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	120
	131.525	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	SIT
136.800	OPC	U-0/0	4233E0929	-	N	OP	ITF	
BEAUVAIS/TILLE	118.375	ATIS	B-60/200	4927E0207	B	N	OP	*322233
	119.900	APP/L	C-25/100	4927E0207	2	I	OP	
	121.400	TWR	C-20/40	4927E0207	1	I	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4927E0207	-	N	OP	OPC 59
131.400	OPC	U-0/0	4927E0207	-	N	OP	OPC 20	
BELLE ILE	118.750	AFIS	C-16/30	4720W0312	B	N	OP	
BERGERAC	119.800	TWR	C-25/40	4450E0031	1	N	OP	
	121.125	APP/L	C-25/100	4450E0031	2	I	OP	
BERNAY/ST MARTIN	118.250	AFIS	C-16/30	4906E0034	B	N	OP	
	123.650	A/G	U-0/0	4906E0034	-	N	OP	OPC 22
BESANCON	122.200	TWR	C-20/40	4716E0605	1	N	OP	
BEYNES THIVERNAL	120.425	AFIS	C-16/30	4851E0154	B	N	OP	
BEZIERS	120.175	APP/I	C-40/150	4319E0321	3	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/40	4319E0321	1	N	OP	
	127.525	ATIS	B-60/200	4319E0321	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4319E0321	-	N	OP	20
BIARRITZ/B. ANGLET	118.700	TWR	C-25/40	4328W0132	1	I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	
	124.425	APP/H	C-50/250	4328W0132	4	N	OP	
	125.600	APP/L	C-25/100	4328W0132	2	I	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	4328W0132	A	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	30
	131.525	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SIT
131.900	OPC	U-0/0	4328W0132	-	N	OP	SAB	
BISCAROSSE	118.675	A/G (CEL)	A-30	4426W0115	1	N	OP	
BISCAROSSE/HOURTIQUE	118.700	TWR	C-20/40	4410W0015	1	N	OP	
BISCAROSSE/PARENTIS	118.950	TWR	C-20/40	4422W0108	1	N	OP	
	122.950	A/G	C-25/100	4422W0108	2	N	OP	
	129.925	A/G	C-25/40	4422W0108	1	N	OP	
	118.450	AFIS	C-16/30	4741E0113	B	N	OP	
BLOIS	118.425	ACC (X1)	A-360	4450W0043		I	OP	
	119.375	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	*322217
	121.340	ACC (Z)	A-365	4450W0043		I	OP	
	122.630	ACC (C+R)	A-460	4450W0043		I	OP	
	124.075	ACC/U (U3)	A-450	4450W0043	5	N	OP	
	124.250	ACC/L (L1+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	124.825	ACC/U (N)	A-320	4450W0043	4	I	OP	
	125.050	F (F)	A-250	4450W0043	4	I	OP	IGA SOUTH
	125.100	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	125.300	F (F)	A-250	4450W0043	4	I	OP	NORTH
	126.125	ACC/U (X2)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	126.285	ACC (X1+H+N+Z)	A-450	4450W0043		I	OP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	4450W0043	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BORDEAUX ACC	127.000	VOLMET	B-261/450	4450W0043	5	N	OP	
	127.150	ACC/L (L3+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	127.675	ACC/L (L1-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	128.025	ACC (TG)	A-210	4450W0043		I	OP	
	128.765	ACC (U1+4)	A-450	4450W0043		I	OP	
	129.100	ACC/L (L3+4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	129.400	ACC/L (L2-4)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	130.235	ACC (N)	A-365	4450W0043		I	OP	
	132.135	ACC (C+L+R)	A-450	4450W0043		I	OP	
	132.335	ACC (PV+T)	A-450	4450W0043		I	OP	
	132.425	ACC/I (U1-4)	A-350	4450W0043	D	I	OP	
	133.100	ACC/U (U2-4)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	133.230	ACC/U (U1-4)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	133.575	ACC/I (U1+2+4)	A-350	4450W0043	D	I	OP	
	133.675	ACC/U (U4)	A-450	4407E0010	5	I	OP	
A	133.960	ACC (P)	A-370	4450W0043		I	OP	
	134.255	ACC/U (L2)	A-460	4450W0043	5	I	OP	
	134.610	ACC (H)	A-460	4450W0043		I	OP	
	134.725	ACC (X2+C+H+L+N+PV+R+T+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	135.135	ACC/U (U3+4)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	135.965	ACC (L)	A-365	4450W0043		I	OP	
	136.050	ACC (X2+H+N+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
	136.175	ACC (X2+C+L+N+R+Z)	A-450	4450W0043	5	I	OP	
BORDEAUX/LEO.SAUCATS	119.000	AFIS	C-16/30	4442W0035	B	N	OP	
BORDEAUX/MERIGNAC	118.100	PR	C-25/40	4450W0043	1	I	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	4450W0043	1	I	OP	
	118.600	APP/H	C-50/195	4450W0043	4	I	OP	
	119.275	APP (APP)	A-250	4450W0043	4	I	OP	
	120.575	APP (APP)	A-120	4450W0043	4	I	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	4450W0043	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	
	122.325	A/G (CEV06)	A-430	4500W0043		N	OP	
	122.900	A/G	C-75/250	4450W0043	4	N	OP	RFT
	124.325	A/G (CE)	A-350	4450W0043	D	N	OP	
	124.525	A/G	C-40/350	4450W0043	5	N	OP	RFT
	126.725	APP/I	C-40/150	4450W0043	3	N	OP	
	129.775	A/G	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	OPC ARL
	130.300	A/G	C-25/100	4450W0043	2	N	OP	OPC 53 RFT
	131.150	ATIS	B-60/250	4450W0043	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	AIR ASSISTANCES
	131.525	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	SIT
	131.650	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	ITF
	131.725	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	DASSAULT AVIATION
A	131.800	OPC	U-0/0	4450W0043		N	OP	SAT
	131.875	OPC	U-0/0	4500W0043	-	N	OP	AFR
	131.975	OPC	U-0/0	4450W0043	-	N	OP	NIVEAU 200
	132.735	A/G (CEV16)	A-430	4500W0043		N	OP	RFT
BORDEAUX/SOUGES	122.200	TWR	C-20/40	4451W0048	1	N	OP	
BORDEAUX/YVRAC	119.950	AFIS	C-16/30	4452W0028	B	N	OP	
BOULOGNE S/MER	130.500	A/G	U-0/0	5044E0134	-	N	OP	OPC 20
BOURG CEYZERIAT	118.450	AFIS	C-16/30	4612E0517	B	N	OP	
BOURGES	119.600	APP/L	C-25/100	4704E0225	2	N	OP	ALSO TWR
	130.550	A/G	C-75/250	4704E0225	4	N	OP	OPC 42 RFT
	131.425	OPC	U-0/0	4704E0225	-	N	OP	OPC 20
A BREST ACC	118.025	ACC (IN)	A-300	4827W0425		I	OP	
	118.350	ACC/L (L1+2)	A-250	4827W0425	4	I	OP	
	118.865	ACC (J)	A-350	4827W0425		I	OP	
	118.885	ACC (X+Z)	A-380	4843E0223	5	I	OP	
	119.025	ACC (U2)	A-370	4827W0425	D	I	OP	
	122.800	F (F)	A-250	4827W0425	4	I	OP	
	124.675	ACC (U2)	A-370	4827W0425	5	I	OP	
	124.775	ACC/U (NGA)	A-460	4827W0425	5	I	OP	
	125.500	ACC (L1+2)	A-275	4827W0425		I	OP	
	125.965	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425		I	OP	
	127.860	ACC (U1+2)	A-350	4827W0425		I	OP	
	129.500	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425	5	I	OP	
	131.280	ACC/U (U2)	A-450	4827W0425	5	N	OP	
	132.025	ACC/U (U2)	A-450	4827W0425	5	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
BREST ACC	132.190	ACC (U1+2)	A-450	4827W0425			I OP	
	132.210	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425			I OP	
	132.510	ACC/U (U1)	A-450	4827W0425	5	N	OP	
	132.765	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425	5	N	OP	
M	133.005	ACC/U (U1+2)	A-450	4827W0425	5	I	OP	
	133.240	ACC/U (U1+UP6)	A-450	4827W0425	5	I	OP	IMPL. DATE AFTER 18/5/2000
	133.480	ACC/I (U1+2)	A-350	4827W0425	D	I	OP	
	133.615	ACC (U1+2)	A-450	4827W0425	5	I	OP	
	133.635	ACC (X+Z)	A-430	4827E0425			I OP	
	134.200	F (F)	A-250	4827W0425	4	I	OP	
	134.240	ACC (N)	A-430	4827W0425			I OP	
	134.335	ACC (X+Z)	A-430	4827W0425			I OP	
	136.000	ACC/U (U1)	A-450	4827W0425	5	I	OP	
BREST/GUIPAVAS	119.575	APP (APP)	A-115	4827W0425	-	N	OP	
	120.100	TWR	C-25/40	4827W0425	1	N	OP	
	129.350	ATIS	B-60/200	4827W0425	A	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4827W0425	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4827W0425			N OP	OPC 20
	135.825	APP (APP)	A-115	4827W0425	-	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	4827W0425			N OP	ARINC UNTIL 2003
BREST/LOPERHET	122.900	A/G	C-50/250	4830W0430	4	N	OP	RFT
	124.725	A/G (C2)	A-200	4830W0430	4	N	OP	
	126.325	A/G	C-50/350	4830W0430			N OP	TEMPORARY UNTIL 01/12/2004
	130.550	A/G	C-50/250	4830W0430	4	N	OP	RFT
	133.260	A/G (CEV15)	A-430	4830W0430			N OP	RFT
	136.300	A/G (C1)	A-450	4824W0419	5	N	OP	RFT.
	136.485	ACC/I (C1)	A-450	4830W0430			N OP	RFT
	136.675	A/G (C1)	A-450	4824W0419	5	N	OP	RFT.
BRETIGNY	122.075	AS	U-0/0	4836E0220	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-25/100	4836E0220	2	N	OP	RFT
	124.175	A/G	C-50/250	4836E0220	4	N	OP	MET
	125.575	APP/H	C-50/250	4836E0220	4	N	OP	
	128.750	TWR	C-25/40	4836E0220	1	N	OP	
	136.200	TWR	C-25/40	4836E0220	1	N	OP	
	136.425	A/G	C-100/450	4836E0220	5	N	OP	RFT
BRIARE CHATILLON	125.400	AFIS	C-16/30	4737E0247	B	N	OP	
BRIENNE LE CHATEAU	123.425	A/G	C-10/100	4825E0429	2	N	OP	
BRIVE	120.400	AFIS	C-16/30	4509E0128	B	N	OP	
BUNO/BONNEVAUX	123.150	AFIS	C-16/30	4821E0226	B	N	OP	*322217
CAEN/CARPIQUET	124.425	TWR	C-25/40	4911W0027	1	I	OP	IGA
	131.400	OPC	U-0/0	4911W0027	-	N	OP	OPC 20
	131.675	OPC	U-0/0	4911W0027	-	N	OP	CHALAIR
CAHORS/LALBENQUE	119.225	AFIS	C-16/30	4420E0129	B	N	OP	*322217
CALAIS/DUNKERQUE	118.100	TWR	C-25/40	5058E0157	1	I	OP	IGA
	128.925	TWR	C-25/40	5058E0157			I OP	
	135.450	ATIS	B-60/200	5058E0157	A	N	OP	
CALVI/STE-CATHERINE	121.700	AS	U-0/0	4231E0848	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4231E0848	1	N	OP	
	127.250	APP/I	C-40/150	4231E0848	3	I	OP	
	131.175	ATIS	B-60/200	4231E0848	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4231E0848	-	N	OP	56
	131.525	OPC	U-0/0	4231E0848	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4231E0848	-	N	OP	SIT
CAMBRAI/EPINOY	118.525	A/G (S1)	A-200	5013E0309	4	N	OP	
CAMBRAY/NIERGNIES	122.925	A/G	C-25/40	5008E0316	1	N	OP	
CANNES/MANDELIEU	118.625	TWR	C-25/40	4333E0657	1	N	OP	IGA
	121.800	AS	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	
	122.575	A/G	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	OPC 40
	127.475	ATIS	B-60/200	4333E0657	A	N	OP	
	129.750	TWR	C-25/40	4333E0657	1	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	OPC HLT
	131.475	OPC	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	MYR
	131.575	OPC	U-0/0	4333E0657	-	N	OP	20
CARCASSONNE	120.025	ATIS	B-60/200	4313E0219	A	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	4313E0219	1	N	OP	
CARCASSONNE/SALVAZA	131.950	OPC	U-0/0	4313E0155	-	N	OP	
CARPENTRAS	118.175	AFIS	C-16/30	4401E0505	B	N	OP	
CASTELNAUDARY	118.900	AFIS	C-16/30	4318E0155	B	N	OP	
	122.300	A/G	C-25/40	4318E0155	1	N	OP	SFACT
CASTELSARRASIN								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
CASTELSARRASIN	121.050	AFIS	C-16/30	4405E0107	B	N	OP	
CASTRES	118.500	AFIS	C-16/30	4333E0217	B	N	OP	
CAZAUX	118.400	TWR	C-25/40	4432W0108	1	N	OP	
	119.600	APP/L	C-25/100	4432W0108	2	N	OP	
	120.100	PR	C-25/40	4432W0108	1	N	OP	
	121.025	A/G	C-25/40	4432W0108		N	OP	
	132.115	ACC (CEV17)	A-430	4432W0108		N	OP	
CHAILLEY	123.650	A/G	U-0/0	4805E0343	-	N	OP	OPC CIS
	128.925	TWR	C-25/40	4805E0343	1	N	OP	
CHALLES LES EAUX	118.400	AFIS	C-16/30	4534E0559	B	N	OP	
CHALON/CHAMPFORGEUIL	118.600	AFIS	C-16/30	4650E0449	B	N	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	4650E0449	-	N	OP	GED
CHALONS/ECURY	118.975	AFIS	C-16/30	4854E0421	B	N	OP	
CHALONS/VATRY	124.200	TWR	C-25/40	4846E0411	1	N	OP	
A	131.985	OPC	U-0/0	4846E0411		N	OP	
CHAMBERY/AIX-LES-BAI	118.300	TWR	C-25/40	4539E0553	1	I	OP	IGA
	121.200	A/G	C-25/100	4539E0553	2	N	OP	HEL
	123.700	APP/L	C-25/100	4539E0553	2	I	OP	
	130.500	A/G	U-0/0	4539E0553	-	N	OP	OPC 20
	131.050	ATIS	B-60/200	4539E0553		I	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4539E0553	-	N	OP	OPC TAT
CHARLEVILLE/MEZIERES	119.000	AFIS	C-16/30	4947E0438	B	N	OP	
CHARTRES	119.200	AFIS	C-16/30	4827E0131	B	N	OP	
CHATEAU ARN ST AUBAN	122.300	TWR	C-25/40	4404E0559	1	N	OP	
	129.900	A/G	C-25/100	4404E0559	2	N	OP	
CHATEAU-THIERRY	120.375	AFIS	C-16/30	4904E0321		N	OP	
CHATEAUDUN	120.250	APP/L	C-25/100	4804E0123	2	N	OP	
	123.200	APP	C-25/100	4804E0123		N	OP	
	125.625	TWR	C-25/40	4804E0123	1	N	OP	
CHATEAUROUX/DEOLS	125.875	APP/L	C-25/100	4651E0143	2	N	OP	ALSO TWR
	131.475	OPC	U-0/0	4651E0143	-	N	OP	20
	133.800	APP/L	C-25/100	4651E0143	2	N	OP	
CHATELLERAULT	120.050	AFIS	C-16/30	4646E0033	B	N	OP	
CHAUMONT-SEMOUTIERS	118.775	AFIS	C-16/30	4805E0503	B	N	OP	
CHAVENAY/VILLEPREUX	121.750	AS	U-0/0	4851E0159	-	N	OP	
	126.950	TWR	C-20/40	4851E0159	1	N	OP	
	130.450	A/G	C-75/250	4851E0159	4	N	OP	OPC 37 RFT
	130.575	A/G	B-25/40	4851E0159	1	N	OP	
CHELLES	123.925	AFIS	C-16/30	4853E0236	B	N	OP	
CHENEVIERES	130.275	A/G (S1)	A-95	4832E0638		N	OP	
CHERBOURG/MAUPERTUS	119.625	TWR	C-25/40	4939W0129	1	I	OP	
	129.925	A/G (35F)	A-30	4939W0129	1	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4939W0129	-	N	OP	20
	131.625	OPC	U-0/0	4939W0129	-	N	OP	CLG
CHOLET	120.400	AFIS	C-16/30	4705W0053	B	N	OP	
CLERMONT-FERRAND/AUL	118.625	TWR	C-25/40	4547E0310	1	N	OP	
	120.325	APP	B-60/100	4547E0310		N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	
	122.225	APP	C-60/150	4547E0310		N	OP	
	127.025	A/G	C-50/250	4547E0310	4	N	OP	RFT
	128.625	APP/I	C-60/150	4547E0310	3	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4747E0310	-	N	OP	REGIONAL AIRLINES
	131.450	OPC	U-0/0	4747E0310	-	N	OP	20
	131.525	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	MICHELIN
	131.725	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	SIT
	131.900	OPC	U-0/0	4547E0310	-	N	OP	RAE
	136.400	ATIS	B-60/200	4547E0310		N	OP	
COETQUIDAN	120.375	TWR	C-25/40	4757W0215	1	N	OP	
COGNAC	120.075	TWR	C-25/40	4539W0019	1	N	OP	
	122.550	APP/I	C-40/150	4539W0019	3	N	OP	ALSO TWR
	131.550	OPC	U-0/0	4539W0019	-	N	OP	24
COLMAR	118.950	A/G (S1)	A-100	4755E0727	2	N	OP	
COLMAR/HOUSSEN	119.000	TWR	C-20/40	4807E0722	1	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4807E0722		N	OP	ATIS DEPARTURE
	131.550	OPC	U-0/0	4807E0722	-	N	OP	ALSAIR
COMPIEGNE	122.300	TWR	C-25/35	4926E0248	1	N	OP	
	123.825	AFIS	C-16/30	4926E0248	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
COUHE	119.225	AFIS	C-16/30	4616E0011	B	N	OP	*322217
COULOMMIERS	122.200	AFIS	C-16/30	4851E0301	B	N	OP	
	122.750	A/G	U-0/0	4851E0301	-	N	OP	OPC 65
	130.400	A/G	U-0/0	4851E0301	-	N	OP	OPC 59
COURCHEVEL	120.075	APP/L	C-25/100	4525E0640	2	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4525E0640	-	N	OP	TAT
CREIL	131.400	OPC	U-0/0	4915E0231	-	N	OP	OPC 18
CUERS	118.275	TWR	C-16/30	4315E0608	1	N	OP	
	121.700	AS	U-5/0	4315E0608	-	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4315E0608	1	N	OP	
DAX	118.325	TWR	C-25/40	4341W0104	1	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4341W0104	-	N	OP	
	122.050	APP/L	C-25/100	4341W0104	2	N	OP	
DEAUVILLE/ST-GATIEN	118.300	TWR	C-25/40	4921E0010	1	I	OP	
	119.825	APP (APP)	A-115	4921E0010		I	OP	
	120.350	APP (APP)	A-115	4921E0010		I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4921E0010	-	N	OP	20
	136.150	ATIS	B-25/40	4921E0010		I	OP	
DIEPPE/ST-AUBIN	119.000	AFIS	C-16/30	4953E0105	B	N	OP	
M DIJON/DAROIS	119.550	AFIS	C-16/30	4723E0456		N	OP	
DIJON/LONGVIC	118.325	TWR	C-25/40	4716E0506	1	N	OP	
	129.025	APP/L	C-25/100	4716E0506	2	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4716E0506	-	N	OP	OPC 20
	131.400	OPC	U-0/0	4716E0506	-	N	OP	
DINAN	122.200	TWR	C-20/40	4827W0206	1	N	OP	
DINARD/PLEUR.ST-MALO	120.150	TWR	C-25/40	4835W0204	1	I	OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	4835W0204	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	020
	131.550	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	AUR
	136.875	OPC	U-0/0	4835W0204	-	N	OP	OPC TAT
DOLE/TAVAU	119.400	TWR	C-25/40	4702E0525	1	I	OP	
DREUX/VERNOUILLET	118.200	AFIS	C-16/30	4842E0121	B	N	OP	
ENGHEN	121.250	AFIS	C-16/30	4902E0221	B	N	OP	
EPINAL/MIRECOURT	120.200	AFIS	C-16/30	4819E0604	B	N	OP	
ETAMPES	119.050	TWR	C-25/40	4823E0205	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4823E0205	-	N	OP	
	129.900	A/G	C-25/40	4823E0205	1	N	OP	
EVREUX/FAUVILLE	118.125	APP/RL	C-25/100	4901E0113	2	N	OP	
	125.375	A/G	C-25/40	4901E0113	1	N	OP	
FALAISE	123.175	AFIS	C-16/30	4856W0009	B	N	OP	
FAYENCE	119.050	AFIS	C-16/30	4336E0642	B	N	OP	
FIGARI	118.725	ATIS	B-60/200	4130E0906		N	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	4130E0906	1	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	4130E0906	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4130E0906	-	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4130E0906	-	N	OP	OPC TAT
FLORAC	120.425	AFIS	C-16/30	4417E0328	B	N	OP	
FONTENAY	120.225	AFIS	C-16/30	4842E0254	B	N		
FREJUS/ST RAPHAEL	131.600	OPC	U-0/0	4325E0644		N	OP	Helipaca
GAILLAC	119.950	AFIS	C-16/30	4353E0153	B	N		
GAP	119.100	AFIS	C-16/30	4427E0602	B	N	OP	
	129.325	ATIS	B-25/40	4427E0602	A	N	OP	
GRANVILLE	118.100	TWR	C-25/40	4853W0134	1	N	OP	
GRAULHET	119.650	AFIS	C-16/30	4346E0200	B	N	OP	
GRENOBLE/LE VERSOUD	121.000	TWR	C-25/40	4513E0551	1	N	OP	
	121.650	AS	U-0/0	4513E0551	-	N	OP	
	125.225	ATIS	B-25/40	4513E0551	A	N	OP	
GRENOBLE/ST GEOIRS	119.300	TWR	C-25/40	4522E0520	1	I	OP	
	120.400	APP/L	C-25/100	4522E0520	2	I	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4522E0520	-	N	OP	
	125.725	ATIS	B-60/200	4522E0520	A	N	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	4522E0520	-	N	OP	ITF
GROSTENQUIN	130.675	A/G (S1)	A-50	4901E0643	2	N	OP	
GUISCRUFF	122.375	A/G	U-0/0	4803W0340	-	N	OP	OPC CIS
	129.800	AFIS	C-16/30	4803W0340	B	N	OP	
HAGUENEAU	120.625	AFIS	C-16/30	4848E0749	B	N	OP	
HYERES	118.825	A/G (S1)	A-150	4306E0609	3	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
HYERES	121.000	TWR	C-25/40	4306E0609	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	
	122.375	A/G	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	OPC HYE
	125.200	A/G (S1)	A-100	4306E0609	2	N	OP	
	126.325	A/G (S1)	A-250	4306E0609	4	N	OP	
	129.650	ATIS	B-60/200	4306E0609	A	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	20
	131.910	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	SIGNATURE
	136.850	OPC	U-0/0	4306E0609	-	N	OP	ITF
	ILE D'YEU	118.900	AFIS	C-16/30	4643W0223	B	N	OP
ILE-DU-LEVANT	125.200	TWR	C-20/40	4301E0628	1	N	OP	
ISSOIRE	118.150	AFIS	C-16/30	4531E0316	B	N	OP	
ISTRES	119.325	A/G (CEV)	A-400	4332E0455	5	I	OP	
	119.475	A/G (CEV1)	A-250	4332E0455	4	N	OP	
	119.975	ACC (CEV3)	A-250	4332E0455	4	N	OP	
	120.275	A/G (CEV)	A-150	4332E0455	3	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4332E0455	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-75/250	4332E0455	4	N	OP	RFT
	123.600	TWR	C-25/40	4332E0455	1	N	OP	
	125.850	A/G (CEV2)	A-400	4332E0455	5	N	OP	
	126.375	A/G (CEV)	A-250	4332E0455	4	N	OP	
	127.925	A/G (CEV1)	A-150	4332E0455	3	N	OP	
	136.500	A/G (CEV1)	A-400	4332E0455	5	N	OP	RFT
136.600	ATIS	B-60/200	4332E0455		N	OP		
JONZAC	118.150	AFIS	C-16/30	4529W0025	B	N	OP	
LA BAULE	121.400	AFIS	C-16/30	4717W0221	B	N	OP	
LA COURTINE	118.075	A/G (S1)	A-200	4545E0220	4	N	OP	
LA FERTE VIDAME	130.450	A/G	C-25/40	4840E0055	1	N	OP	OPC 58 HEL
LA HAGUE	127.575	A/G	C-25/60	4938W0144		N	OP	
LA MOLE/ST TROPEZ	118.125	AFIS	C-16/30	4312E0629	B	N	OP	
LA MONTAGNE NOIRE	120.925	AFIS	C-16/30	4323E0159	B	N	OP	
LA ROCHE-SUR-YON	119.900	AFIS	C-16/30	4642W0123	B	N	OP	
LA ROCHELLE	118.000	TWR	C-25/40	4611W0111	1	I	OP	
	124.200	A/G (SIV)	A-100	4611W0111	2	I	OP	
	126.875	ATIS	B-60/200	4611W0111		N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4611W0111	-	N	OP	OPC TAT
LANDIVISIAU	118.800	PR	C-25/40	4832W0409	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	4832W0409	1	N	OP	
	120.900	APP/L	C-25/100	4832W0409	2	N	OP	
	122.400	APP/L	C-25/100	4832W0409	2	N	OP	
LANNION	118.400	TWR	C-25/40	4845W0328	1	I	OP	IGA
	119.100	APP/L	C-25/100	4845W0328	2	I	OP	
LANVEOC-POULMIC	119.300	PR	C-25/40	4817W0427	1	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	4817W0427	2	N	OP	
	121.300	A/G	C-40/100	4818W0429		I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4817W0427	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4817W0427	1	N	OP	
LAON	130.400	A/G	U-0/0	4936E0338	-	N	OP	OPC 59
LAVAL	119.300	AFIS	C-16/30	4802W0045	B	N	OP	
LE BLANC	123.650	A/G	U-0/0	4637E0105	-	N	OP	OPC 10
LE CASTELLET	119.000	AFIS	C-16/30	4315E0547	B	N	OP	
LE HAVRE/OCTEVILLE	119.150	TWR	C-25/40	4932E0006	1	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4932E0006	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	126.175	ATIS	B-60/200	4932E0006		N	OP	
LE LUC	121.850	AS	U-0/0	4323E0623	-	N	OP	
	122.200	APP/L	C-25/100	4323E0623	2	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/40	4323E0623	1	N	OP	
	128.650	ATIS	B-60/200	4323E0623	A	N	OP	
	125.900	TWR	C-20/40	4757E0012	1	N	OP	
LE MANS	118.450	AFIS	C-16/30	4346E0454	B	N	OP	
LE MAZET DE ROMANIN	118.450	AFIS	C-16/30	4346E0454	B	N	OP	
LE PLESSIS-BELLEVILL	120.400	AFIS	C-16/30	4907E0244	B	N	OP	
LE PUY	118.000	AFIS	C-16/30	4505E0346	B	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4505E0346	-	N	OP	HER NOTE N
LE TOUQUET/PARIS-PLA	118.450	TWR	C-25/40	5031E0137	1	I	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	5031E0137		N	OP	
	130.500	A/G	C-50/150	5031E0137	3	N	OP	OPC 28
M LES MUREAUX	120.075	APP/L	C-25/100	4900E0157	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
LES MUREAUX	122.950	TWR	C-25/40	4900E0157	1	N	OP	
LESSAY	128.925	AFIS	C-16/30	4912W0130	B	N	OP	A/A
LEZIGNAN	121.200	AFIS	C-16/30	4310E0244	B	N	OP	
LIBOURNE	120.650	AFIS	C-16/30	4459W0008	B	N	OP	
LIGNY LE RIBAUT	123.650	A/G	C-25/40	4741E0147	1	N	OP	PRIVATE AERODROME
LILLE/LESQUIN	118.550	TWR	C-25/40	5034E0306	1	N	OP	
	119.325	ATIS	B-60/200	5034E0306	A	N	OP	
	120.275	APP (APP2)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
	121.850	AS	U-5/0	5034E0306	-	N	OP	
	126.475	APP (APP1)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	5034E0306	-	N	OP	FRS
	134.825	F (APP1+APP2)	A-115	5034E0306	2	I	OP	
LILLE/MARCQ EN BAREU	122.000	AFIS	C-16/30	5041E0305	B	N	OP	
LIMOGES	118.700	TWR	C-25/40	4552E0111	1	N	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	4552E0111	2	N	OP	
	124.050	APP/I (SIV)	A-150	4552E0111	3	I	OP	
	128.075	ATIS	B-60/200	4552E0111	A	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4552E0111	-	N	OP	OPC 20
LIZY SUR OURCQ	123.650	A/G	C-25/40	4900E0300	1	N	OP	PRIVATE AERODROME
LOGNES	118.600	TWR	C-25/40	4850E0238	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4850E0238	-	N	OP	
	125.025	ATIS	B-25/40	4850E0238	A	N	OP	*322246
	131.475	OPC	U-0/0	4850E0238	-	N	OP	STE PROMO AIR TOURISME
LORIENT	119.800	PR	C-25/40	4746W0326	1	N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	4746W0326	2	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4746W0326	1	N	OP	
	123.000	APP/L	C-25/100	4746W0326	2	N	OP	
	129.125	ATIS	B-60/200	4746W0326	A	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4746W0326	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4746W0326	-	N	OP	SIT
LURCY/LEVIS	131.775	OPC	U-0/0	4642E0250	-	N	OP	*322210 122
LUXEUIL	129.925	A/G (S1)	A-100	4747E0622	2	N	OP	
LYON MONT VERDUN	129.225	A/G (R68)	A-200	4546E0454	4	N	OP	
LYON/BRON	118.100	TWR	C-25/40	4544E0456	1	I	OP	IGA
	121.850	AS	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	
	128.125	ATIS	B-60/200	4544E0456	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	TSA
	131.625	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	86
	131.625	OPC	U-0/0	4544E0456	-	N	OP	THS
LYON/CORBAS	119.050	AFIS	C-16/30	4539E0454	B	N	OP	
LYON/ST EXUPERY	120.225	APP/L	C-25/100	4542E0505	2	I	OP	*322227
	120.450	TWR	C-25/40	4542E0505	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	
	125.425	APP (TMA1)	A-200	4542E0505	I	OP		
	125.800	APP (TMA1)	A-200	4542E0505	3	I	OP	
	126.175	ATIS	B-60/250	4542E0505	I	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.425	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC RGI
	131.450	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AFR
	131.475	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC DHL
	131.500	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC LYON JET
	131.525	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	LIT
	131.575	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	83
	131.650	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	ITF
	131.655	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	KZW
	131.700	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SWR
	131.725	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	AEY
	131.775	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	BZH
	131.800	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	LAGS
	133.150	APP (TMA2)	A-200	4542E0505	I	OP		
	135.200	APP (TMA3)	A-145	4542E0505	I	OP		
	136.075	APP (TMA3)	A-200	4542E0505	I	OP		
	136.875	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	OPC TAT
	136.925	OPC	U-0/0	4542E0505	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
MACON	119.000	AFIS	C-16/30	4618E0448	B	N	OP	
MANTES/CHERENGE	119.650	AFIS	C-16/30	4905E0141	B	N	OP	
A MARKOLSHEIM	128.000	A/G	C-16/30	4811E0736		I	OP	HEL SCHENGEN
MARMANDE	120.050	AFIS	C-16/30	4430E0010	B	N	OP	
MARSEILLE ACC	118.880	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	119.750	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SW
	120.550	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SE
	120.675	ACC/L (L1-4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.530	ACC/U (KE)	A-460	4326E0513		I	OP	
	123.625	ACC/I (U4)	A-350	4326E0513	D	I	Jul94	
	123.800	ACC/L (L4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.900	ACC/L (L3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	123.975	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	SECTOR 3 BELOW 4430N
	124.300	ACC/I (U2)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	124.500	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	N & S
	124.550	ACC (WGYAB)	A-430	4326E0513		I	OP	
	124.650	ACC/U (U2+3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	125.525	F (F)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	125.650	ACC/I (U1+2)	A-350	4326E0513	D	I	Oct94	
	126.150	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	126.250	ACC/I (U2+3)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	126.465	ACC/U (U2)	A-430	4326E0513		I	OP	
	126.700	ACC/L (L1-3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	127.180	ACC/U (U1+2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	127.400	VOLMET	B-261/450	4327E0513	5	I	OP	
A	127.575	ACC (U2+3)	A-400	4326E0513		I	OP	TEMP 28/11 TO 19/12/2004
	127.825	ACC/U (KE)	A-330	4326E0513		I	OP	
	127.840	ACC/U (U3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	127.900	ACC/L (L2)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	128.325	ACC/L (L1-4)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	128.600	VOLMET	B-261/450	4327E0513	5	I	OP	
	128.780	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	128.850	ACC/L (L3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	129.250	ACC/L (L2+3)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	130.950	ACC/L (L2)	A-250	4326E0513	4	I	OP	
	131.000	ACC/I (U1)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	132.005	ACC (Y)	A-365	4326E0513		I	OP	
	132.010	ACC (U2+3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	IMPL. DATE 24/01/02
	132.255	ACC/U (U1-4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	132.490	ACC (B)	A-365	4326E0513		I	OP	
	132.890	ACC (U3)	A-430	4326E0513		I	OP	
	133.235	ACC (G)	A-365	4326E0513		I	OP	
	133.325	ACC/U (U2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	133.425	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	133.465	ACC/U (U1+4)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	133.880	ACC/U (U2+3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	134.100	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	134.260	ACC (A)	A-365	4326E0513		I	OP	
	134.590	ACC/U (U3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	134.705	ACC/U (U2)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
	135.290	ACC/U (U1-3)	A-450	4326E0513	5	I	OP	
A	135.325	A/G	C-50/90	4326E0513		N	OP	RFT
	135.400	ACC/I (U1-4)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
	135.925	ACC/I (U2)	A-350	4326E0513	D	I	OP	
MARSEILLE/PROVENCE	118.375	TWR	C-25/40	4326E0513	1	I	Mar95	*322234
	118.850	TWR	C-20/30	4326E0513	1	I	OP	
	119.075	A/G	C-25/40	4326E0513	1	N	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4326E0513	2	I	OP	
	120.200	APP/H	C-60/250	4326E0513	4	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	
M	123.725	APP/RL	C-40/70	4326E0513	2	I	OP	
	125.350	ATIS	B-60/250	4326E0513	A	I	OP	
M	127.725	APP	C-60/130	4326E0513	3	I	OP	
	129.475	APP/RH	C-50/250	4326E0513	4	N	OP	*322070
	130.500	A/G	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	OPC 64
	130.600	A/G	C-75/250	4326E0513	4	N	OP	OPC 42 RFT
	130.700	A/G	C-25/100	4326E0513	2	N	OP	OPC 43 RFT
	131.225	APP/H	C-50/250	4326E0513	4	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AIR ASSISTANCES
	131.450	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	ICS.120

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
MARSEILLE/PROVENCE	131.475	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	GLOBEGROUND FRANCE
	131.500	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	87
	131.575	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AIR PROVENCE INT
	131.600	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	LIT
	131.625	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	DAH
	131.650	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	KZW
	131.700	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	DAKAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	EUROCOPTER
	131.775	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	20
	131.800	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	BAW
	131.850	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	ITF
	131.905	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AVIA PARTNER
	131.915	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	AXY
	136.875	OPC	U-0/0	4326E0513	-	N	OP	OPC TAT
MARSEILLE/VALABRE	130.375	A/G (PACA)	A-40	4330E0530	-	N	OP	SECURITE CIVILE
MAUBEUGE	121.000	AFIS	C-16/30	5019E0402	B	N	OP	
MEAUX-ESBLY	120.150	TWR	C-25/40	4856E0250	1	N	OP	
	126.725	A/G	C-25/40	4856E0250	1	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4856E0250	-	N	OP	SUPPORT AIR
MEGEVE	118.500	AFIS	C-16/30	4549E0639	B	N	OP	
MELUN/VILLAROCHE	118.050	APP/L (SIV)	A-100	4837E0240	2	N	OP	
	121.100	TWR	C-25/40	4837E0240	1	N	OP	
	121.650	A/G (APP)	A-115	4837E0240	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4837E0240	-	N	OP	
	128.175	ATIS	B-120/300	4837E0240	A	N	OP	
	130.250	A/G	C-25/40	4837E0240	1	N	OP	INST
	130.700	A/G	C-25/100	4837E0240	2	N	OP	OPC 43 RFT
	134.300	APP (SIV1)	A-75	4837E0240		N	OP	
MENDE	119.600	AFIS	C-16/30	4430E0331	B	N	OP	
MERIBEL	118.750	AFIS	C-16/30	4524E0635	B	N	OP	
	119.025	TWR	C-25/40	4524E0635	1	N	OP	
MERVILLE/CALONNE	119.075	TWR	C-25/40	5037E0239	1	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5037E0239	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	122.050	A/G	C-25/40	5037E0239	1	N	OP	OPC 8
A	127.900	ATIS	B-60/200	5037E0239		N	OP	IMPL. DATE AFTER 16/08/2004
METZ/FRESCATY	119.300	PR	C-25/40	4904E0608	1	I	OP	
	125.900	APP/L	C-25/100	4904E0608	2	I	OP	
	131.275	TWR	C-25/40	4904E0608	1	I	OP	IGA
	131.575	OPC	U-0/0	4904E0608	-	N	OP	20
METZ/NANCY-LORRAINE	118.200	TWR	C-25/40	4858E0614	1	N	OP	
	119.125	APP	C-50/195	4858E0614	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	20
	136.575	ATIS	B-60/200	4858E0614		N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4858E0614	-	N	OP	OPC TAT
MILLAU	120.800	AFIS	C-16/30	4359E0311	B	N	OP	
MIMIZAN	118.900	AFIS	C-16/30	4409W0110	B	N	OP	
MONT DE MARSAN	126.265	A/G (CEV01)	A-430	4355W0031		N	OP	RFT
MONTAUBAN	120.600	AFIS	C-16/30	4401E0122		N	OP	
MONTBELIARD/COURCELLES	132.025	AFIS	C-25/40	4729E0648	B	N	OP	
MONTLUCON/GUERET	118.400	AFIS	C-16/30	4614E0222	B	N	OP	
MONTPELLIER L'OR	120.600	AFIS	C-16/30	4337E0404	B	N	OP	
MONTPELLIER/MEDITERRAN	118.200	TWR	C-25/40	4335E0358	1	N	OP	
	118.775	TWR	C-25/40	4335E0358	1	I	OP	
	120.375	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	
	124.125	ATIS	B-60/200	4335E0358	A	I	OP	
	130.850	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.475	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR MIDI MEDITERRANEE
	131.525	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	20
	131.675	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	LIT
	131.725	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	SIT
	131.875	OPC	U-0/0	4335E0358	-	N	OP	AIR INTER EUROPE
	133.775	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
MONTPELLIER/MEDITERRAN	136.625	A/G (SIV)	A-200	4335E0358	4	I	OP	
MORLAIX	118.500	TWR	C-20/40	4836W0349	1	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4836W0349	-	N	OP	BZH
MORZINE	127.100	TWR	C-20/40	4611E0645	1	N	OP	
MOULINS/MONTBEUGNY	125.200	AFIS	C-16/30	4632E0325	B	N	OP	
MOURMELON/SUIPPES	118.625	A/G (S1)	A-200	4908E0433	4	N	OP	
MOUSSOULENS	120.150	TWR	C-25/40	4313E0200	1	N	OP	
MULHOUSE/HABSHEIM	125.250	TWR	C-25/40	4745E0726	1	N	OP	
MURET L'HERM	119.200	TWR	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	119.425	A/G	C-25/40	4327E0116	1	N	OP	
	120.225	A/G	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4327E0115	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4327E0115	1	N	OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	4327E0115	A	N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	4327E0115	-	N	OP	NIVEAU 200
NANCY	127.250	APP (S1)	A-195	4535E0557			OP	
NANCY/ESSEY	119.600	APP/L	C-25/100	4842E0614	2	I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4842E0614	-	N	OP	20
NANCY/MALZEVILLE	130.575	AFIS	C-16/30	4843E0612	B	N	OP	
NANGIS	122.550	AFIS	C-16/30	4835E0301	B	N	OP	
NANTES/ATLANTIQUE	118.650	TWR	C-25/40	4710W0135	1	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	
	123.750	APP (SIV)	A-130	4710W0135		I	OP	
	126.925	ATIS	B-60/200	4710W0135	A	N	OP	
M	129.175	APP (SIV)	A-120	4710W0135		I	OP	
	129.875	APP (SIV)	A-130	4710W0135		I	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	SIT
	131.555	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	OCW
	131.625	OPC	U-0/0	4710W0135			OP	Nantes Atlantique Assistance
	131.725	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	SIT
	131.850	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	ITF
	131.950	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	STE REGIONAL AIRLINES
	136.875	OPC	U-0/0	4710W0135	-	N	OP	OPC TAT
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGA
	121.375	A/G (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	EQT-SAR
	122.025	A/G (LAND YXY)	A-150	4843E0223	3	N	OP	
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	RGA
	122.150	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RLA BALLOON
	122.450	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	4	N	OP	RGL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	122.750	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	EQT
	122.850	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	HEL
	122.975	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	MED
	123.025	AFIS (LAND)	A-30	4843E0223	B	N	OP	
	123.050	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	123.100	A/G (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	SAR
	123.250	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RPR
	123.350	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	NLA PARA
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	GLD
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RLA
	123.550	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	INST
	123.675	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	EQT
	127.350	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	128.700	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.050	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.550	TWR (LAND SE&SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SE SW
	129.700	A/G (LAND W&SW)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC W & SW
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	130.050	TWR (LAND SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SW
	130.100	A/G (LAND)	A-400	4843E0223	4	N	OP	FLT
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	RGL
	130.200	TWR (LAND)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA
	134.550	TWR (LAND SW)	A-40	4843E0223	1	N	OP	NLA SW
	134.650	A/G (LAND)	A-50	4843E0223	1	N	OP	FLT
	135.750	A/G (LAND)	A-100	4843E0223	2	N	OP	EQT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	136.975	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	VDL 2 DEVELOPMENT UNTIL 2003
NEVERS	120.600	AFIS	C-16/30	4700E0307	B	N	OP	
NICE/COTE D'AZUR	118.700	TWR	C-25/40	4340E0713	1	I	OP	
	120.850	A/G (TMA)	A-150	4340E0713	4	I	OP	
	121.275	A/G (TMA)	A-150	4340E0713	C	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	
	122.925	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	123.150	TWR (TMA1)	A-60	4340E0713	1	N	OP	
	124.175	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	125.575	APP/H	C-50/250	4340E0713	4	N	OP	
	129.600	ATIS	B-60/200	4340E0713	A	I	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	OPC HLT
	130.825	APP	C-50/250	4340E0713	-	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	LIT
	131.450	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	120
	131.525	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	48
	131.575	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	20
	131.625	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AIR AZUR
	131.675	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	LA POSTE
	131.700	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AOM
	131.800	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	BAW
	131.850	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	ITF
	131.925	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	AFR AZA
	131.975	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	HFR
	134.475	APP/H	C-50/250	4340E0713	3	I	OP	
	136.575	ATIS	B-60/200	4340E0713	-	N	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	SITA
	136.875	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	OPC TAT
	136.925	OPC	U-0/0	4340E0713	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003
NIMES/COURBESSAC	118.250	AFIS	C-16/30	4351E0425	B	N	OP	
NIMES/GARONS	119.900	PR	C-25/40	4345E0425	1	I	OP	
	121.025	A/G	C-25/40	4345E0425	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	
	123.200	TWR	C-25/40	4345E0425	1	I	OP	
	124.600	APP/RL	C-25/100	4345E0425	2	I	OP	
	124.900	APP/L	C-25/100	4345E0425	2	I	OP	
	129.350	ATIS	B-60/200	4345E0425	A	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	STE AOM INDUSTRIES
	131.525	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	AIRWAYS FORMATION
	136.825	OPC	U-0/0	4345E0425	-	N	OP	Air Midi
NIORT	119.100	AFIS	C-16/30	4619W0024	B	N	OP	
A NOGARO	119.500	AFIS	C-16/30	4346W0002	-	N	OP	
OLORON STE-MARIE	118.775	AFIS	C-16/30	4309W0033	-	N	OP	A/A
ORANGE/CARITAT	118.925	APP/H	C-50/250	4408E0452	4	N	OP	
ORLEANS/BRICY	122.700	TWR	C-25/40	4759E0146	1	N	OP	
	124.800	APP (APP)	A-115	4759E0146	-	N	OP	
ORLEANS/ST DENIS DE	122.400	AFIS	C-16/30	4754E0210	B	N	OP	
OUESSANT	118.100	AFIS	C-16/30	4828W0504	B	N	OP	
PAMIERS	118.175	AFIS	C-16/30	4305E0142	B	N	OP	
PARIS ACC	118.725	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	120.950	ACC/L (L1+3-6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	122.575	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.000	ACC/L (L3-5)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.625	ACC/L (L3-5)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	124.850	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	125.075	ACC/I (L3)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
	125.450	ACC/L (L4-6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	125.700	F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP	NORTH
	126.100	F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP	CENTRAL
	127.300	ACC/I (L1+5+6)	A-350	4843E0223	D	I	OP	
	128.100	ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	128.140	ACC (US)	A-360	4843E0223	-	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
PARIS ACC	128.275	ACC/I (L1)	A-350	4843E0223	D	N	OP	
	128.875	ACC/L (L5+6)	A-250	4843E0223	4	I	OP	
	129.000	ACC (L5+6)	A-350	4843E0223		I	OP	
M	129.150	ACC/L (L1-4)	A-280	4843E0223		I	OP	
	129.625	F (F)	A-250	4843E0223	4	N	OP	SECTORS 5+6
	136.375	ACC/I (L1+2+4)	A-350	4843E0223	D	I	OP	01/05/94
PARIS/CH.DE GAULLE	118.100	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	Oct94
	118.150	APP/RL	C-25/100	4901E0233	2	I	OP	
	118.650	TWR	C-25/40	4901E0233	1	I	OP	
	119.250	TWR	C-25/40	4901E0233	2	N	OP	
	119.550	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	119.625	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FIRE
	119.675	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING FDX
	119.850	APP/RI	C-40/200	4901E0233	3	I	OP	
	120.075	TWR	C-25/100	4901E0233		I	OP	
	120.650	TWR	C-20/30	4901E0233	1	I	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4901E0233	1	N	OP	
	121.150	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	121.300	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING - NIB
	121.600	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.675	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING
	121.725	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	
	122.175	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING
	122.525	AS	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DE-ICING
	123.600	A/G	C-25/40	4901E0233	1	N	OP	
	124.350	APP/RL	C-25/100	4901E0233	2	I	OP	
	125.325	TWR	C-25/40	4901E0233	1	I	OP	
	125.825	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	126.425	APP/I	C-40/150	4901E0233	3	I	OP	
	126.575	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	126.650	TWR	C-20/30	4901E0233	1	I	OP	
	127.125	ATIS	B-60/200	4901E0233	A	N	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	4901E0233		I	OP	
	129.850	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC AFR CCA
	130.150	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC XJA
	130.325	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC ICS
	130.450	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC EUI
	130.700	A/G	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC EUA
	131.200	APP/H	C-40/200	4901E0233	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIRLINAIR
	131.425	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIR LITTORAL ASSISTANCE
	131.450	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	ANA
	131.475	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	OPC SEU
	131.500	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	BCY
	131.575	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	EUROBELGIAN AIRLINES
	131.600	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	TNT INTERNATIONAL EXPRESS
	131.625	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	31
	131.650	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FHP
	131.675	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	LIT AFR
	131.725	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DEN ARG
	131.775	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	FDX
	131.800	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AIR OPEN SKY
	131.825	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	UTA
	131.875	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	AFR
	131.900	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	XJA
	131.925	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	UTA LIB
	131.985	OPC	U-0/0	4901E0233		N	OP	UPS
	133.375	APP/I	C-40/150	4901E0233	3	I	OP	
	136.275	APP/H	C-50/250	4901E0233	4	I	OP	
	136.400	ATIS	B-60/200	4901E0233		I	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	SITA
	136.800	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	OPC AFR
	136.850	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	EYT

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
France / France (Continued)									
PARIS/CH.DE GAULLE	136.875	OPC	U-0/0	4201E0233	-	N	OP	OPC TAT	
	136.925	OPC	U-0/0	4901E0223	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
	136.975	OPC	U-0/0	4901E0233	-	N	OP	VDL MODE2	
PARIS/ISSY-LES-MOULI	118.500	TWR	C-25/40	4850E0216	1	I	OP	IGA HEL	
	121.350	A/G	C-25/40	4850E0216	1	N	OP	OPC HFR	
	130.400	A/G	U-0/0	4850E0216	-	N	OP	OPC HLU	
	131.625	OPC	U-0/0	4850E0216	-	N	OP	STE HELIUNION	
PARIS/LE BOURGET	118.400	TWR	C-25/40	4857E0227	1	I	OP		
	118.925	APP/L	C-25/60	4857E0227	2	N	OP		
	120.000	ATIS	B-60/200	4857E0227	A	I	OP	IGA	
	121.900	AS	U-0/0	4857E0227	-	N	OP		
	122.350	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC AEN	
	122.375	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 15	
	123.650	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	REGOURD AVIATION	
	129.475	APP/L	C-25/100	4857E0227	2	N	OP		
	129.775	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC VIA	
	129.950	A/G	C-75/250	4857E0227	4	N	OP	OPC YAY	
	130.150	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC XJA	
	130.325	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC LEA	
	130.450	A/G	C-50/150	4857E0227	4	N	OP	OPC ERL	
	130.500	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 44	
	130.800	A/G	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OPC 25	
	131.400	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	OJF	
	131.425	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	AIR LUXOR	
	131.450	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	STE UNI AIR	
	131.550	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	TSA	
	131.575	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	AIR PROVENCE	
	131.675	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	HELIPART	
	131.700	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	CESSNA/C	
	131.750	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	*322210	
	131.800	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	EFS	
	131.950	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	WALLISAIR	
	135.700	TWR	C-25/40	4857E0227	1	N	OP		
	136.925	OPC	U-0/0	4857E0227	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
	PARIS/ORLY	118.700	TWR	C-25/40	4843E0223	1	I	OP	
		118.850	APP/RH	C-50/250	4843E0223	4	I	OP	
		120.500	TWR	C-25/40	4843E0223	1	I	OP	
120.850		APP/RH	C-50/250	4843E0223	4	I	OP		
121.050		APP/L	C-25/100	4843E0223	2	I	OP		
121.700		AS	U-0/0	4843E0223	-	N	OP		
121.800		AS	U-0/0	4843E0223	-	N	OP		
122.375		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC 11	
123.875		APP/H	C-50/250	4843E0223	4	I	OP		
124.450		APP/RI	C-40/150	4843E0223	3	I	OP		
126.500		ATIS	B-60/200	4843E0223	A	I	OP		
127.750		APP/RL	C-25/100	4843E0223	2	I	OP		
128.375		APP/I	C-40/150	4843E0223	3	I	OP		
129.950		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC YAY	
130.300		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ITF	
130.325		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ICS	
130.700		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC RAM	
130.750		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC LIB	
130.775		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC ITF	
130.800		A/G	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC LIT	
131.350		ATIS	B-60/200	4843E0223	A	I	OP		
131.400		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AIRLINER	
131.425		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC FBR	
131.450		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	PIA	
131.475		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC SEU	
131.500		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AFR	
131.525		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SIT	
131.550		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	MEA COA AIJ	
131.575		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	IRA	
131.625		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SERVICE ASSISTANCE PISTE	
131.650		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	AAL	
131.725		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SIT	
131.750		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	IBE	
131.850		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ITF	
131.900		OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	XJA	
131.950	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ELY VRG		
135.000	APP/RL	C-25/100	4843E0223	2	I	OP			
136.750	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	SITA		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
France / France (Continued)									
PARIS/ORLY	136.850	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	EYT	
	136.875	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	OPC TAT	
	136.925	OPC	U-0/0	4843E0223	-	N	OP	ARINC UNTIL 2003	
PARIS/REIMS ACC	118.225	ACC/U (U1+2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	121.075	ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	I	OP		
	122.615	ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP		
	124.100	F (F)	A-250	4843E0223	4	I	OP		
	124.950	ACC/L (L2)	A-250	4843E0223	4	I	OP		
	125.150	VOLMET	B-261/450	4843E0223	5	I	OP	FRENCH/FRANCAIS	
	126.000	VOLMET	B-261/450	4843E0223	5	I	OP	ENGLISH/ANGLAIS	
	127.075	ACC/L (TD)	A-270	4843E0223	4	I	OP		
	127.550	ACC/U (U2-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	127.855	ACC/U (U1+2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	128.300	ACC/L (L1)	A-250	4843E0223	4	I	OP		
	A	128.835	ACC (U6)	A-350	4843E0223		I	OP	IMPL. DATE 05/08/2004
130.230		ACC (CEV10)	A-450	4843E0223		I	OP		
131.175		ACC/L (TM)	A-270	4843E0223	4	I	OP		
131.250		ACC/I (U6)	A-350	4843E0223	D	I	OP		
132.100		ACC/U (U4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
132.175		ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP		
132.275		ACC/U (U1-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
132.375		ACC/U (U5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
132.390		ACC (XE)	A-430	4843E0223		I	OP		
132.410		ACC (CEV11)	A-450	4843E0223		I	OP		
132.505		ACC/U (U1-3)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
132.630		ACC/U (U1-5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
A	132.675	ACC/U (U2-5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	132.740	ACC (PU)	A-430	4843E0223		I	OP	MOD.OLD U6 A-350	
	132.785	ACC/U (XR)	A-350	4843E0223	D	I	OP		
	132.830	ACC/U (U1+2+6)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	132.885	ACC (U4+5)	A-450	4843E0223		I	OP	IMPL. DATE AFTER 12/02/2005	
	133.500	ACC/I (U5)	A-350	4843E0223	D	I	OP		
	133.830	ACC/U (U2-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	133.925	ACC/U (U1-6)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	134.400	ACC/U (U1-3)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	134.575	ACC/L (L1+2)	A-250	4843E0223	4	N	OP		
	134.875	ACC (OY)	A-280	4843E0223		I	OP		
	135.100	ACC/U (U1-6)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
A	135.305	ACC/U (U2+4+5)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	135.505	ACC/I (U1+2)	A-350	4843E0223	D	I	OP		
	135.900	ACC/U (U4-6)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	136.325	ACC/U (U1-4)	A-450	4843E0223	5	I	OP		
	PARIS/TOUSSUS-LE-NOB	119.300	TWR	C-25/30	4845E0206	1	I	OP	IGA
		120.750	TWR/L	C-25/40	4845E0206	1	I	OP	
		121.850	AS	U-0/0	4845E0206	-	I	OP	
		123.650	A/G	C-25/100	4845E0206	2	N	OP	OPC 19
		127.475	ATIS	B-60/200	4845E0206	A	I	OP	
		130.400	A/G	U-0/0	4845E0206	-	N	OP	OPC PSL
	PAU/PONT-LONG-UZEIN	131.475	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC TPR
	PAU/PYRENEES	120.600	APP/L	C-25/100	4323W0025	2	I	OP	
121.175		APP (APP)	A-150	4323W0025	3	N	OP		
121.750		AS	U-0/0	4323W0025	-	N	OP		
124.150		APP (APP1)	A-200	4323W0025		I	OP	ALSO TWR	
126.525		F (SIV)	A-115	4323W0025		I	OP		
128.475		ATIS	B-60/200	4323W0025	A	N	OP		
128.800		APP (APP)	A-150	4323W0025	3	I	OP		
129.900		A/G	C-25/50	4323W0025	1	N	OP		
130.150		A/G	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC 20	
130.350		A/G	C-75/250	4323W0025	4	N	OP	OPC 47 RFT	
131.525		OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	SIT	
131.575		OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	OPC LOCAVIONS	
131.725	OPC	U-0/0	4323W0025	-	N	OP	SIT		
PERIGUEUX	118.775	AFIS	C-16/30	4512E0049	B	N	OP		
PERONNE	129.800	AFIS	C-16/30	4952E0302	B	N	OP		
PERPIGNAN/RIVESALTES	118.300	TWR	C-25/40	4244E0252	1	I	OP		
	120.750	APP/RI	C-40/150	4244E0252	3	I	OP		
	121.900	AS	U-0/0	4244E0252	-	N	OP		
	127.875	ATIS	B-60/200	4244E0252	A	N	OP		
	131.525	OPC	U-0/0	4244E0252	-	N	OP	SIT	
	131.725	OPC	U-0/0	4244E0252	-	N	OP	SIT	
PERSAN-BEAUMONT	119.500	AFIS	C-16/30	4910E0218	B	N	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
PEYRESOURDE	118.750	AFIS	C-16/30	4248E0026	B	N	OP	
PHALSBOURG	120.125	APP/I	C-40/150	4845E0712	3	N	OP	
	128.750	APP/L	C-25/100	4845E0712	2	N	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	4845E0712	1	N	OP	
A PIERRELATTE	118.975	A/G	C-16/130	4424E0443		N	OP	
PLATES-FORMES EN MER	120.125	A/G (1)	A-40	4327E0530	1	N	OP	
	122.950	A/G (2)	A-40	5000W0015	1	N	OP	
POITIERS/BIARD	118.500	TWR	C-25/40	4635E0018	1	I	OP	
	120.775	APP (SIV)	A-120	4635E0018	3	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	
	130.900	APP/I (SIV)	A-120	4635E0018	3	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	CCI
	136.875	OPC	U-0/0	4635E0018	-	N	OP	OPC TAT
PONT SUR YONNE	118.175	AFIS	C-16/30	4817E0315	B	N	OP	A/A
PONTARLIER	135.700	AFIS	C-16/30	4655E0620	B	N	OP	A/A
PONTIVY	129.750	A/G	C-16/50	4803W0255	1	N	OP	A/A
PONTOISE	118.800	APP/L	C-25/100	4906E0202	2	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4906E0202	1	N	OP	
	124.125	ATIS	B-60/200	4906E0202	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4906E0202	-	N	OP	
	136.875	A/G	U-0/0	4906E0202	-	N	OP	OPC AAF
PROPRIANO	118.500	AFIS	C-16/30	4139E0853	B	N	OP	
QUIBERON	119.600	AFIS	C-16/30	4729W0306	B	N	OP	
QUIMPER/PLUGUFFAN	118.300	TWR	C-20/40	4758W0410	1	I	OP	DELETION PROPOSED
	118.625	TWR	C-25/40	4758W0410	1	N	OP	
	131.575	OPC	U-0/0	4758W0410	-	N	OP	20
REIMS/CHAMPAGNE	118.275	TWR	C-25/40	4919E0403	1	N	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	4919E0403	3	I	OP	
	130.750	A/G	C-50/150	4919E0403	3	N	OP	OPC 49 RFT
	131.425	OPC	U-0/0	4919E0403	-	N	OP	OPC 20
REIMS/PRUNAY	134.925	AFIS	C-16/30	4912E0409	B	N	OP	
RENNES/ST-JACQUES	120.500	TWR	C-25/40	4804W0144	1	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4804W0144	-	N	OP	
	124.900	APP (APP)	A-130	4804W0144		I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4804W0144	-	N	OP	ABH
	134.000	A/G (SIV)	A-160	4804W0144		I	OP	
	136.400	ATIS	B-60/200	4804W0144		N	OP	
REVEL	119.575	AFIS	C-16/30	4329E0159	B	N	OP	
ROANNE	120.900	AFIS	C-16/30	4603E0400	B	N	OP	
ROCHEFORT/SOUBISE	118.250	APP/L	C-25/100	4556W0059	2	N	OP	REDUCED SERVICE
	130.475	A/G	C-25/40	4556W0059	1	N	OP	OPC HLU
ROCHEFORT/ST-AGNANT	119.300	AFIS	C-16/30	4554W0059	B	N	OP	
RODEZ	118.125	TWR	C-25/40	4424E0229	1	N	OP	
	125.375	APP (SIV)	A-90	4424E0229	3	N	OP	
	136.875	OPC	U-0/0	4424E0229	-	N	OP	OPC TAT
ROMANS/ST PAUL	118.800	AFIS	C-16/30	4504E0506		N	OP	A/A
ROMORANTIN	119.075	TWR	C-25/40	4719E0141	1	N	OP	
ROUEN	118.575	APP/L	C-25/100	4923E0111	2	N	OP	
	120.200	TWR	C-20/40	4923E0111	1	N	OP	
	120.725	ATIS	B-60/200	4923E0111	A	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4923E0111	-	N	OP	AVD
	131.750	OPC	U-20/0	4923E0111	-	N	OP	20
	131.950	OPC	U-0/0	4923E0111	-	N	OP	STE REGIONAL AIRLINES
ROYAN	118.800	AFIS	C-16/30	4538W0058	B	N	OP	
SAINTE-LEOCADIE	118.625	AFIS	C-16/30	4227E0201		N	OP	A/A
SAINTES	122.400	AFIS	C-16/30	4542W0038	B	N	OP	
	123.175	TWR	C-25/40	4542W0038	1	N	OP	
A SALON	125.000	TWR	C-25/40	4336E0507		N	OP	
	130.300	A/G	C-25/40	4336E0507	1	N	OP	OPC YXY INST
	135.150	A/G (S1)	A-200	4336E0507	3	N	OP	
SALON/EYGUIERES	119.575	AFIS	C-16/30	4339E0500	B	N	OP	
SARLAT	118.150	AFIS	C-16/30	4447E0114	B	N	OP	
SAUMUR	120.600	AFIS	C-16/30	4715W0007	B	N	OP	
SISTERON	120.050	AFIS	C-16/30	4418E0556	B	N	OP	
SOISSONS	120.375	AFIS	C-16/30	4924E0319	B	N	OP	
SOLENZARA	118.350	TWR	C-25/40	4156E0924	1	N	OP	
	119.900	APP/H	C-50/250	4156E0924	4	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
SOULAC	118.450	AFIS	C-16/30	4530W0105	B	N	OP	
ST-ANDRE DE L'EURE	118.975	AFIS	C-16/30	4854E0115	B	N	OP	
ST-BENOIST-DU-SAULT	130.450	A/G	C-50/150	4626E0122	4	N	OP	RFT OPC 32
ST-BRIEUC/ARMOR	119.400	APP/L	C-25/100	4832W0251	2	I	OP	ALSO TWR
ST-CYR	118.000	TWR	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4848E0204	-	N	OP	
	131.025	A/G	C-25/40	4848E0204	1	N	OP	
ST-DIZIER	134.775	ATIS	B-40/100	4838E0454	A	N	OP	
ST-ETIENNE/BOUTHEON	118.650	APP/L	C-25/100	4532E0418	2	I	OP	
M	119.250	TWR	C-25/40	4532E0418	-	I	OP	IGA
	131.550	OPC	U-0/0	4532E0418	-	N	OP	LYA
	131.600	OPC	U-0/0	4532E0418	-	N	OP	OPC 20
	132.800	ATIS	B-60/200	4532E0418	A	N	OP	
ST-FLOUR/COLTINES	120.050	AFIS	C-16/30	4504E0259	B	N	OP	
ST-GIRONS	118.250	AFIS	C-16/30	4300E0106	B	N	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4300E0106	-	N	OP	OPC 38
ST-JEAN D'ARVES	131.550	OPC	U-0/0	4531E0541	-	N	OP	81
ST-NAZAIRE/MONTOIR	118.950	TWR	C-25/40	4718W0209	1	I	OP	IGA
ST-PIERRE D'OLERON	120.200	AFIS	C-16/30	4557W0119	B	N	OP	
ST-RAMBERT D'ALBON	126.900	TWR	C-25/40	4515E0449	1	N	OP	
ST-YAN	119.100	TWR	C-25/40	4624E0401	1	N	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4624E0401	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4624E0401	-	N	OP	
	122.300	TWR	C-25/40	4624E0401	1	N	OP	
	123.400	APP/H	C-50/195	4624E0401	4	N	OP	
	129.950	A/G	C-75/250	4624E0401	4	N	OP	OPC
	132.475	ATIS	B-60/200	4624E0401	A	N	OP	
STRASBOURG/ENTZHEIM	119.450	APP/I	C-60/150	4832E0738	3	I	OP	
	119.575	APP/I	C-40/150	4832E0738	3	N	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4832E0738	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	
	126.875	TWR	C-25/40	4832E0738	1	I	OP	
	126.925	ATIS	B-60/200	4832E0738	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	20
	131.525	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	ALSAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	SIT
	136.850	OPC	U-0/0	4832E0738	-	N	OP	OPC ITF
STRASBOURG/NEUHOF	119.250	TWR	C-25/40	4833E0746	1	N	OP	
TARBES/LALOUBERE	122.600	AFIS	C-16/30	4313E0004	B	N	OP	
TARBES/OSSUN-LOURDES	119.050	APP/L	C-25/100	4311W0000	2	I	OP	ALSO TWR
	120.300	APP/I	C-40/150	4311W0000	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	
	125.950	ATIS	B-60/200	4311W0000	A	N	OP	
	130.325	A/G	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	OPC 20
	130.650	A/G	C-50/150	4311W0000	3	N	OP	OPC 50 RFT
	131.525	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	8
	131.925	OPC	U-0/0	4311W0000	-	N	OP	OPC AIR MEDITERRANEE
TOULON CC MAR	127.975	A/G (R64)	A-400	4304E0556	5	N	OP	
TOULON/ST-MANDRIER	118.500	TWR	C-25/40	4305E0556	1	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4305E0556	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4305E0556	-	N	OP	SIT
TOULOUSE	118.550	A/G (GPS)	A-40	4337E0123	1	N	OP	
	123.850	A/G (AK)	A-100	4337E0123	2	N	OP	CARCASSONNE APP
	125.175	A/G (E)	A-150	4337E0123	3	N	OP	
TOULOUSE/B.ST-BERNAR	118.850	AFIS	C-16/30	4337E0144	B	N	OP	
TOULOUSE/BLAGNAC	118.100	TWR	C-25/40	4337E0123	1	I	OP	
	119.875	A/G (CEV)	A-250	4337E0123	4	N	OP	
	121.100	APP/RL	C-25/100	4337E0123	2	I	OP	
	121.250	A/G (SIV)	A-150	4337E0123	2	N	OP	
	121.625	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	
	122.350	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC 42 RFT
	122.375	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC HLC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
France / France (Continued)								
M TOULOUSE/BLAGNAC	122.900	A/G	C-75/250	4337E0123	4	N	OP	RFT
	123.125	ATIS	B-150/310	4337E0123		N	OP	
	123.775	A/G	C-30/50	4337E0123	1	N	OP	
	123.925	APP/RI	C-40/150	4337E0123	3	N	OP	
	124.975	APP/H	C-100/250	4337E0123	4	N	OP	
	126.025	A/G (CEV)	A-250	4337E0123	4	N	OP	
	129.300	APP/RH	C-100/250	4337E0123	4	I	OP	100 NM
	130.275	A/G	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC 88
	130.600	A/G	C-150/500	4337E0123	5	N	OP	RFT
	131.400	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIR ASSISTANCE
	131.425	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIS
	131.450	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	ICS
	131.475	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	AIB
	131.525	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	20
	131.725	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SIT
	131.850	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	ITF
	131.900	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	OPC LIT
	134.500	A/G	C-150/500	4337E0123	5	N	OP	RFT
	135.650	A/G (CEV)	A-250	4335E0130	4	N	OP	
	136.550	A/G (AEROSPATIA)	B-0/300	4337E0123	A	N	OP	FLT (TYPE BROADCAST)
	136.750	OPC	U-0/0	4337E0123	-	N	OP	SITA
TOULOUSE/ENAC	129.750	A/G	C-40/150	4330E0125	3	N	OP	OPC YAY
TOULOUSE/FRANCAZAL	118.400	TWR	C-25/40	4333E0122	1	N	OP	
	118.800	APP/L	C-25/100	4333E0122	2	N	OP	
	124.275	A/G	C-50/250	4333E0122		N	OP	MET
TOULOUSE/LASBORDES	122.700	TWR/D	C-25/40	4335E0130	1	N	OP	
	128.100	ATIS	B-25/40	4335E0130	A	N	OP	
TOULOUSE/MONTAUDRAN	131.500	OPC	U-0/0	4330E0110	-	N	OP	AFR
TOULOUSE/STNA	119.775	A/G	C-25/100	4335E0123		I	OP	RFT
	130.750	A/G	C-25/100	4335E0123		I	OP	RFT
TOURS/ST-SYMPHORIEN	118.300	TWR	C-25/40	4726E0043	1	I	OP	IGA
	119.950	PR	C-25/40	4726E0043	1	N	OP	
	121.000	APP/I	C-40/150	4726E0043	3	I	OP	
	126.175	A/G (CEV)	A-300	4726E0043	4	N	OP	RFT
	136.875	OPC	U-0/0	4726E0043	-	N	OP	OPC TAT
TROYES	125.350	TWR	C-25/40	4819E0401	1	N	OP	
	130.400	A/G	U-0/0	4819E0401	-	N	OP	OPC 38
USSEL	118.750	AFIS	C-16/30	4532E0225	B	N	OP	
VALENCE	120.100	TWR	C-25/40	4455E0458	1	N	OP	
VALENCIENNES	122.600	AFIS	C-16/30	5019E0328	B	N	OP	
VANNES	122.600	TWR	C-25/40	4743W0243	1	N	OP	
VERDUN-LE-ROZELIER	125.250	TWR	C-25/40	4907E0528	1	N	OP	
VESOUL/FROTEY	118.150	A/G	C-16/30	4738E0612	B	N	Mar95	*322236
VICHY/CHARMEIL	121.400	AFIS	C-16/60	4610E0324	B	N	OP	
VIERZON	125.250	AFIS	C-16/30	4712E0204	B	N	OP	
VILLACOUBLAY	119.425	APP/I	C-40/60	4846E0212	3	N	OP	
	120.300	PR	C-25/40	4846E0212	1	N	OP	
	120.800	APP/I	C-40/60	4846E0212	3	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4846E0212	-	N	OP	
	128.950	TWR	C-25/40	4846E0212	1	N	OP	*322212
	130.025	A/G	C-50/250	4846E0212	4	N	OP	OPC YXY COTAM
VILLEFRANCHE-TARARE	118.250	AFIS	C-16/30	4555E0438	B	N	OP	
VILLENEUVE-SUR-LOT	123.600	AFIS	C-16/30	4424E0045	B	N	OP	
VINON	118.150	AFIS	C-16/30	4344E0547	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Georgia / Géorgie								
KUTAISI	119.450	PR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	119.750	TWR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	119.850	TWR	C-25/40	4216E4242	1	N		PROPOSED ICAO
	120.075	A/G	C-40/150	4212E4229	3	N		
	120.100	A/G	C-40/150	4216E4242	3	N	OP	
	121.100	APP/L	C-25/100	4212E4229	2	N		
	124.425	APP/I	C-40/150	4216E4242	3	N		PROPOSED ICAO
	125.500	APP/H	C-50/250	4216E4242	4	N	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4216E4242	4	N	OP	
	128.425	ATIS	B-60/200	4216E4242	A	N		PROPOSED ICAO
	136.250	ATIS	B-80/450	4212E4229	5	N		PROPOSED ICAO
	136.350	A/G	C-80/450	4212E4229	5	N	OP	
	SUKHUMI	118.200	A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP
118.350		TWR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
118.500		A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
119.200		PR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
119.450		TWR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
120.450		PR	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
120.700		A/G	C-25/40	4300E4100	1	N	OP	
121.800		AS	U-0/0	4300E4100	-	N	OP	
126.900		APP/H	C-50/250	4300E4100	4	N	OP	
127.800		A/G	C-40/150	4300E4100	3	N	OP	
128.300		APP/I	C-40/150	4300E4100	3	N	OP	ALSO ATIS
128.450		APP/H	C-50/250	4300E4100	4	N		
129.300		ATIS	B-60/200	4300E4100	A	N	OP	
SUKHUMI ACC	120.800	ACC/L (L)	A-250	4300E4100	4	I	OP	
	126.000	ACC/U (U2)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	126.800	ACC/L (L1)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	128.850	ACC/U (U1)	A-450	4300E4100	5	I		
	132.000	ACC/U (U2)	A-450	4300E4100	5	I	OP	
	132.200	ACC/U (U)	A-450	4300E4100	5	N	OP	
	133.200	ACC/L (L2)	A-250	4300E4100	4	I	OP	
	134.875	ACC/U (U)	A-450	4300E4100	5	I		
TBILISI	118.300	PR	C-25/40	4140E4500	1	N		
	118.600	A/G	C-25/40	4140E4500	1	N		
	119.000	AS	U-0/0	4140E4500	-	N	OP	
	121.350	TWR	C-25/40	4140E4500	1	I	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	4140E4500	1	N	OP	
	123.950	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N		
	124.000	A/G	C-50/250	4140E4500	4	N	OP	
	124.150	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N		
	124.750	APP/I	C-40/150	4140E4500	3	N	OP	
	124.800	A/G	C-25/100	4140E4500	2	N	OP	
	125.125	APP/H	C-40/150	4140E4500	3	N		
	127.000	APP/H	C-50/250	4140E4500	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4140E4500	1	I	OP	
132.800	ATIS	B-60/200	4140E4500	A	N	OP		
135.875	ATIS	B-60/200	4140E4500	A	I			
TBILISI ACC	127.100	ACC/L (L2)	A-150	4140E4500	4	N	OP	
	127.200	ACC/L (L1)	A-250	4140E4500	4	I	OP	
	127.650	VOLMET	B-261/450	4140E4500	5	I		
	133.400	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I	OP	
	133.500	ACC/U (U)	A-450	4140E4500	5	N	OP	
	134.375	ACC/U (U)	A-450	4140E4500	5	N		
	134.600	ACC/U (U2)	A-450	4140E4500	5	N	OP	
	134.875	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I		
	135.125	ACC/U (U1)	A-450	4140E4500	5	I		
135.625	ACC/U (U2)	A-450	4140E4500	5	I			

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne								
AACHEN/MERZBRUECK	122.875	TWR	C-25/40	5049E0611	1	N	OP	
ACHMER	123.050	AFIS	C-16/30	5223E0755	B	N	OP	
AILERTCHEN	123.050	AFIS	C-16/30	5031E0757	B	N	OP	
ALBSTADT-DEGERFELD	125.100	AFIS	C-16/30	4815E0904	B	N	OP	
ALLENDORF/EDER	118.175	AFIS	C-16/30	5102E0841	B	N	OP	
ALPS	121.950	A/G (ALPS)	A-0	4735E1012	-	N	OP	SAR HEL
ALTDORF	127.150	AFIS	C-16/30	4816E0751	B	N	OP	
ALTENA/HEGENSCHEID	122.200	AFIS	C-16/30	5119E0743	B	N	OP	
ALTENBURG	123.575	TWR	C-25/40	5059E1231	1	N	OP	
AMPFING	123.600	AFIS	C-16/30	4816E1225	B	N	OP	
ANKLAM	118.275	A/G	C-25/40	5350E1341	1	N	OP	IMPL. 19/04/01
	122.650	TWR	C-25/40	5350E1341	1	N	OP	
	126.900	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
	128.200	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
	136.425	A/G	C-25/100	5350E1341	2	N	OP	
ANSPACH	121.025	AFIS	C-16/30	5018E0832	B	N	OP	
ARNSBERG	123.025	AFIS	C-16/30	5129E0754	B	N	OP	
ARNSBRUCK	118.550	AFIS	C-16/30	4908E1259	B	N	OP	
ASCHAFFENBURG	134.300	AFIS	C-16/30	4956E0904	B	N	OP	IMPL. DATE 24/01/02
ATTENDORN/FINNENTROP	121.400	AFIS	C-16/30	5109E0756	B	N	OP	
AUERBACH	122.700	A/G	U-0/0	5030E1223	-	N	OP	NLA
AUGSBURG	131.625	OPC	U-0/0	4825E1056		N	OP	AIRPORT
AUGSBURG/AUGSBURG	131.400	OPC	U-0/0	4825E1056	-	N	OP	
AUGSBURG/MUHLHAUSEN	124.575	ATIS	B-60/200	4826E1056	A	I	OP	
	124.975	TWR	C-25/40	4826E1056	1	I	OP	IGA
AVENTOFT	122.400	AFIS	C-16/30	5454E0849	B	N	OP	
BACKNANG	122.600	AFIS	C-16/30	4855E0927	B	N	OP	
BAD DITZENBACH	122.350	AFIS	C-16/30	4834E0944	B	N	OP	
BAD DUERKHEIM	122.400	AFIS	C-16/30	4928E0812	B	N	OP	
BAD NEUENahr	122.350	AFIS	C-16/30	5034E0708	B	N	OP	
BAD WINDSHEIM	118.275	AFIS	C-16/30	4931E1022	B	N	OP	
BAD WOERISHOFEN	122.600	AFIS	C-16/30	4801E1037	B	N	OP	
BADEN-BADEN/OOS	121.000	AFIS	C-16/30	4848E0811	B	I	OP	IGA
BALLENSTEDT	122.700	A/G	U-0/0	5145E1114	-	N	OP	NLA
BALTRUM	123.050	AFIS	C-16/30	5345E0722	B	N	OP	
BAMBERG	120.175	AFIS	C-16/30	4955E1055	B	N	OP	
BANN	120.250	APP	C-25/100	4923E0736		I	OP	
BARTH	118.075	TWR	C-25/40	5420E1243	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	5420E1243	1	N	OP	
	119.700	TWR	U-0/0	5420E1243	-	N	OP	RGA
BAUTZEN	129.150	TWR	C-25/40	5111E1431	1	N	OP	
BAYREUTH/BAYREUTH	127.525	TWR	C-25/40	4959E1138	1	I	OP	IGA
BEILNGRIES	118.350	AFIS	C-16/30	4901E1129	B	N	OP	
BERLIN ACC	119.375	ACC/L (LY1-6)	A-285	5228E1324	4	I	OP	*311006
	121.675	ACC (WR2 HIGH)	A-295	5228E1324		I	OP	
	122.675	ACC (BERLI HIGH)	A-315	5228E1324		I	OP	
	123.225	ACC/L (ELY6)	A-295	5228E1324	4	I	OP	
	124.125	ACC (LY3+4+6)	A-315	5228E1324	4	I	OP	
	125.300	ACC/L (LY1-3+6)	A-200	5228E1324	4	I	OP	*311016
	125.800	F (LY3-6)	A-100	5228E1324	4	I	OP	*311020
	126.075	ACC (LY1-3)	A-285	5228E1324		I	OP	
M	126.175	ACC/L (LY1)	A-285	5228E1324		I	OP	
	126.350	ACC (LY1-3+6)	A-100	5228E1324	4	I	OP	
	126.700	F (LY1-6)	A-100	5233E1318	4	I	OP	
	126.825	ACC/L (LY1+2)	A-100	5228E1324	4	I	OP	*311030
	128.075	ACC/U (UY1+2+EUY3)	A-450	5228E1324	5	I	OP	
	128.400	VOLMET	B-261/450	5221E1332	5	I	OP	
	129.525	ACC/L (L3(BERLI))	A-295	5228E1324		I	OP	
	131.050	ACC (LY3+4)	A-295	5228E1324		I	OP	
	132.925	ACC/U (UIR)	A-390	5228E1324	5	N	OP	
	133.575	ACC (LY4+5)	A-250	5228E1324	4	I	OP	
	133.840	ACC/U (UY1)	A-450	5228E1324	5	I	OP	
	133.860	ACC/U (EUY3)	A-460	5228E1324	5	I	OP	
	134.650	ACC/L (LY1)	A-250	5228E1324	4	I	OP	*311043
	135.750	ACC (U1)	A-250	5228E1324		I	OP	
	136.050	ACC/L (LY2)	A-285	5228E1324	4	I	OP	*311046
	136.225	ACC (BERLI HIGH+WR2 HIGH)	A-315	5228E1324		I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
BERLIN ACC	136.450	ACC/L (ELY3)	A-295	5228E1324	4	I	OP	
BERLIN/BERLIN	118.850	APP/H	C-60/250	5228E1324	4	I	OP	*311050
	119.500	APP/H	C-50/250	5228E1324	4	I	OP	*311057
	119.625	APP/H	C-60/200	5228E1324	4	I	OP	
	120.625	APP/H	C-60/200	5228E1324	4	I	OP	
	121.050	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	
	121.125	APP/L	C-40/100	5228E1324	2	I	OP	
	123.025	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	
M	126.425	APP/H	C-60/200	5228E1324		I	OP	
	136.100	APP/L	C-40/100	5228E1324	2	I	OP	
BERLIN/GATOW	118.800	TWR	C-25/40	5228E1309	1	N	OP	
	124.450	APP/L	C-25/100	5228E1309	2	N	OP	
BERLIN/SCHONEFELD	118.300	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP	
	119.700	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	RGA ACC
	119.900	PR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP	
	120.025	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	5221E1332	3	I	OP	ALSO PR
	121.600	AS	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	
	124.950	ATIS	B-60/200	5221E1332	A	I	OP	
	127.875	TWR	C-25/40	5221E1332	1	I	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	FERAS
	131.725	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	5221E1332	-	N	OP	DHL
BERLIN/TEGEL	118.350	TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP	I
	118.700	TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP	
	119.700	TWR	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	RGA
	121.750	AS	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5233E1318	-	I	OP	
	124.525	TWR	C-25/40	5233E1318	1	I	OP	
	125.900	ATIS	B-60/200	5233E1318	A	I	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.250	A/G	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.425	A/G	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.525	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	MAS
	131.825	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	ARINC
	136.000	A/G	C-50/250	5233E1318	4	N	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5233E1318	-	N	OP	VDL 2
BERLIN/TEMPELHOF	118.100	TWR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP	
	118.900	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR
	119.200	PR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP	
	119.575	TWR	C-25/40	5228E1324	1	I	OP	
	119.850	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR
	120.700	APP/L	C-25/100	5228E1324	2	I	OP	ALSO PR
	121.900	AS	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	
	122.100	TWR	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	RGA
	126.025	ATIS	B-60/200	5228E1324	A	I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5228E1324	-	N	OP	ARINC
BERLIN/TEMPELHOF ACC	120.400	ACC/L (I)	A-250	5233E1318	4	I	OP	
	120.850	ACC/RL (I)	A-250	5233E1318	4	I	OP	
	132.650	ACC/L (I)	A-250	5233E1318	4	I	OP	
BETZDORF-KIRCHEN	122.750	AFIS	C-16/30	5049E0750	B	N	OP	
BETZINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4830E0909	B	N	OP	ALSO OPC
BIBERACH A/RISS	122.750	AFIS	C-16/30	4807E0946	B	N	OP	
BIELEFELD/WINDELSBLE	118.350	AFIS	C-16/30	5158E0833	B	I	OP	IGA
	130.550	A/G	U-0/0	5158E0833	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.750	A/G	U-0/0	5158E0833	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
BINNINGEN	130.600	AFIS	C-16/30	4748E0843	B	N	OP	
BITBURG	118.700	TWR	C-25/40	4956E0635	1	N	OP	
BLAUBEUREN	130.600	AFIS	C-16/30	4825E0948	B	N	OP	

	LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Germany / Allemagne (Continued)										
	BLUMBERG	123.050	AFIS	C-16/30	4751E0834	B	N	OP		
M	BOBERG	133.500	TWR	C-25/40	5331E1009			N	OP	
	BOHLHOF	129.975	AFIS	C-16/30	4739E0823	B	N	OP		
	BONN/HANGELAR	135.150	TWR	C-25/50	5046E0710	1	I	OP		
	BORKEN-HOXFELD	122.925	AFIS	C-16/30	5151E0649	B	N	OP		
	BORKENBERGE	125.875	AFIS	C-16/30	5147E0717	B	N	OP		
	BORKHAUSEN	118.925	AFIS	C-16/30	5155E0907	B	N	OP		
M	BOTTENHORN	123.800	AFIS	C-16/30	5048E0828	B	N	OP		
	BRANDENBURG	118.625	AFIS	C-16/30	5226E1236	B	N	OP		
	BRANDIS	129.250	AFIS	C-16/30	5120E1240	B	N	OP		
	BRAUNSCHWEIG/BRAUNSC	119.350	TWR	C-25/40	5219E1033	1	I	OP		
		123.450	A/G	C-50/250	5219E1033	4	N	OP	RFT	
A		136.925	OPC	U-0/0	5219E1033			N	OP	VDL 4
A		136.975	OPC	U-0/0	5219E1033			N	OP	VDL 2
	BREITSCHIED	122.600	AFIS	C-16/30	5041E0810	B	N	OP		
	BREMEN ACC	118.550	ACC/LL (L2+3)	A-150	5228E0942	C	I	OP		
		119.825	F (FR2)	A-100	5228E0942			I	OP	
		120.350	ACC/LL (L5-7)	A-150	5228E0942	C	I	OP		
		120.750	ACC/L (L1)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		121.350	ACC/L (L7)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		123.925	ACC (L4+OR1)	A-250	5228E0942	-		N	OP	
		124.075	ACC/L (L1-3+9)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		124.225	ACC/L (LX4A)	A-110	5228E0952	4	I	OP		
M		124.650	ACC/L (L1+9+11)	A-250	5228E0942	4	I	OP	L11 ONLY FL 110 MAX	
		124.800	ACC (DHEEH)	A-295	5228E0942			I	OP	
		125.025	ACC (SR1)	A-250	5228E0942	-		N	OP	
		125.100	F (FR1)	A-100	5228E0942			I	OP	
		125.350	ACC/L (L7)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		125.500	ACC/L (L5)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		125.850	ACC/L (L3+LX4)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		126.650	ACC/L (L6)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		127.400	VOLMET	B-261/450	5303E0847	5	I	OP		
		127.675	ACC/L (L)	A-250	5228E0942	4	N	OP		
		128.775	ACC/L (L2+3)	A-250	5228E0942	4	I	OP		
		132.025	F (L1+2+9)	A-100	5528E0942	2	I	OP	HEL	
		133.725	ACC/U (U)	A-450	5228E0942	5	N	OP		
		134.250	ACC/L (LX10A)	A-200	5338E0959	4	I	OP		
		135.700	F (FR3)	A-150	5528E0942	4	I	OP		
		136.225	ACC/L (L2+3)	A-250	5300E0900	4	I	OP		
	BREMEN/BREMEN	118.500	TWR	C-25/40	5303E0847	1	I	OP		
		121.750	AS	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	
		123.200	APP/L	C-25/100	5303E0847	2	N	OP	ADIZ	
		125.650	APP/I	C-40/150	5303E0847	3	I	OP		
		130.450	A/G	C-50/250	5303E0847	4	N	OP	RFT	
		130.550	A/G	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	OPC NON-IATA GA
		130.750	A/G	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	OPC NON-IATA GA
		131.725	OPC	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	SIT
		131.800	OPC	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	BAW
		131.825	OPC	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	ARINC
		131.875	OPC	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	LH
		131.925	OPC	U-0/0	5303E0847	-		N	OP	DLH
		134.825	TWR/D	C-25/40	5303E0847	1	I	OP		
		136.275	APP/L	C-25/100	5303E0847	2	I	OP		
	BREMERHAVEN-LUNEORT	129.050	TWR	C-25/40	5330E0835			I	OP	
	BRILON	129.375	AFIS	C-16/30	5124E0839	B	N	OP		
	BRONKOW	130.325	AFIS	C-16/30	5140E1357	B	N	OP		
	BRUCHSAL	128.375	AFIS	C-16/30	4908E0834	B	N	OP		
	BRUEGGEN	130.800	PR	C-25/40	5112E0608	1	N	OP		
	BUCHEL	130.150	TWR	C-25/50	5011E0704	1	N	OP	ALSO GCA	
	BUCKEBURG	124.500	TWR	C-25/50	5217E0905	1	N	OP	ALSO GCA	
	BURG FEUERSTEIN	130.775	AFIS	C-16/30	4948E1108	B	N	OP		
M	CELLE	118.250	TWR	C-25/40	5237E1002	1	N	OP		
A		130.500	PR	C-25/50	5237E1002			N	OP	
	COBURG-BRANDENSTEINS	120.100	ATIS	B-25/100	5016E1100			N	OP	
		128.675	TWR	C-25/40	5016E1100			I	OP	
	COBURG-STEINRUCKEN	129.800	AFIS	C-16/30	5014E1100	B	N	OP		
	COCHSTEDT	121.825	AS	U-0/0	5151E1125	-		N	OP	
		131.125	TWR	C-25/40	5151E1125	1	N	OP		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
CONNFORDE	126.500	AFIS	C-16/30	5319E0804		N	OP	
COTTBUS	119.700	A/G	U-0/0	5146E1420		-	N OP	RGA ACC
	122.825	A/G	C-50/250	5146E1420	4	N	OP	
DACHAU	118.425	AFIS	C-16/30	4814E1125	B	N	OP	
DAHLEMER BINZ	122.375	AFIS	C-16/30	5024E0632	B	N	OP	
DAMME	133.300	AFIS	C-16/30	5229E0811	B	N	OP	
DARMSTADT	122.200	AFIS	C-16/30	4951E0835	B	N	OP	
DECKENPFRONN	130.125	AFIS	C-16/30	4838E0849	B	N	OP	
DEGGENDORF	122.025	AFIS	C-16/30	4850E1253	B	N	OP	
DESSAU	118.175	AFIS	C-16/30	5150E1211	B	N	OP	
DETMOLD	122.750	TWR	C-25/40	5157E0854	1	N	OP	
DIERDORF	128.925	AFIS	C-16/30	5034E0739	B	N	OP	
DINGOLFING	123.600	AFIS	C-16/30	4840E1230	B	N	OP	
DINKELSBUEHL	118.425	AFIS	C-16/30	4904E1024	B	N	OP	
DINSLAKEN	122.700	AFIS	C-16/30	5137E0652	B	N	OP	
DONAUESCHINGEN/VILLI	124.250	TWR	C-25/40	4758E0831	B	N	OP	
DONAUWOERTH	122.050	AFIS	C-16/30	4842E1051	B	N	OP	
DONAUWOERTH-GENDERKIN	129.250	AFIS	C-16/30	4842E1051	B	N	OP	
DONZDORF-MESSELBERG	122.600	AFIS	C-16/30	4841E0951	B	N	OP	
DORTMUND/WICKEDE	121.750	AS	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	DE-ICING
	121.825	AS	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	APRON
	122.500	AFIS	C-16/30	5131E0737	B	N	OP	
	125.125	ATIS	B-60/200	5131E0737	A	N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	5131E0737	-	I	OP	LUFTTAXI
	131.725	OPC	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	5131E0737	-	N	OP	EUROWINGS
	134.175	TWR	C-25/40	5131E0737	1	I	OP	IGA
DRESDEN	118.400	APP/L	C-25/100	5109E1347	2	I	OP	
	118.875	ATIS	B-60/200	5108E1346	A	I	OP	
	119.700	TWR	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	RGA
	120.000	A/G	C-25/40	5108E1346	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	122.925	TWR	C-25/40	5108E1346	1	I	OP	
	125.625	APP/H	C-50/200	5108E1346	4	I	OP	
	127.700	APP/L	C-40/80	5109E1347	2	I	OP	
	127.900	A/G	C-40/150	5108E1346	3	N	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	ARINC
	131.950	OPC	U-0/0	5108E1346	-	N	OP	DLH
	133.175	A/G	C-40/150	5108E1346	3	N	OP	
DREWITZ	118.125	TWR	C-25/40	5153E1432		N	OP	
DUSSELDORF ACC	118.650	ACC (LPT)	A-120	5117E0645		I	OP	
	120.050	ACC/L (LX5)	A-245	5117E0645	4	I	OP	
	126.150	ACC (LX)	A-100	5117E0645	2	I	OP	
	126.325	ACC (ARR WEST)	A-155	5117E0645		I	OP	
	127.625	ACC (LX)	A-295	5117E0645		I	OP	
	128.500	ACC (GIX)	A-245	5117E0645	C	I	OP	
	128.550	ACC/L (LX2)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
	128.650	ACC/L (LX4)	A-245	5117E0645	4	I	OP	
	129.175	ACC/L (LX1)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
	129.300	ACC (LX1)	A-245	5117E0645	4	I	OP	IMPL. DATE 17/04/03
	129.875	F (LX1+X2+X3+X4)	A-250	5120E0800	4	I	OP	
	133.775	ACC/L (LX)	A-285	5117E0645	4	N	OP	
	135.350	ACC (LX1+X2+X3+X4)	A-295	5117E0645		I	OP	
	135.650	ACC (EBOT)	A-295	5117E0645		I	OP	
	136.625	ACC/L (LX)	A-285	5117E0645	4	I	OP	
DUSSELDORF/DUSSELDORF	118.300	TWR	C-25/40	5117E0645	1	I	OP	
	118.750	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	I	OP	
	118.975	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5117E0645	1	I	OP	
	119.400	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	DE-ICING
	121.700	AS	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	APRON
	121.775	AS	U-0/0	5117E0645	-	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	
	123.775	ATIS	B-60/200	5117E0645	A	I	OP	
	124.350	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
DUSSELDORF/DUSSELDORF	124.675	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	I	OP	
	125.225	APP/I	C-60/150	5117E0645	3	N	OP	
	128.850	APP/I	C-40/150	5117E0645	3	N	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.600	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.800	APP/L	C-25/100	5117E0645	2	N	OP	MIL
	130.850	A/G	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.525	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	AFR
	131.700	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SAS KLM SWR
	131.725	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	HAPAG LLOYD
	131.800	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	DLH
	136.750	OPC	U-0/0	5117E0645	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5117E0646	-	N	OP	VDL 2
EGELSBACH	118.775	TWR	C-25/40	4958E0839	1	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	4958E0839	-	N	OP	
	130.900	AFIS	C-25/40	4958E0839	1	N	OP	
EGGEBECK	128.375	APP/H	C-50/250	5438E0921	4	N	OP	
	130.150	TWR	C-25/50	5438E0921	1	N	OP	ALSO GCA
EGGENFELDEN	120.300	TWR	C-25/50	4824E1244	1	N	OP	
	125.075	ATIS	B-30/100	4824E1244	A	N	OP	
EISENACH	119.750	AFIS	C-16/30	5100E1029	B	N	OP	
ELZ	123.600	AFIS	C-16/30	5026E0801	B	N	OP	
EMDEN/EMDEN	118.600	TWR	C-25/40	5324E0714	-	N	OP	
	121.850	A/G	U-0/0	5324E0714	-	N	OP	SAR HEL SNM 1000 FT
	130.600	A/G	C-25/40	5324E0714	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
ERBACH	118.275	AFIS	C-16/30	4821E0955	B	N	OP	
ERDING	120.200	TWR	C-25/50	4819E1156	-	I	OP	ALSO GCA
ERFURT	119.700	TWR	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	RGA
	120.500	A/G	C-25/40	5059E1058	1	N	OP	GA
	121.150	TWR	C-25/50	5059E1058	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5059E1058	-	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	APRON
	121.950	AS	C-25/0	5059E1058	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	125.450	APP/L	C-25/80	5059E1058	2	I	OP	
	130.650	A/G	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.825	OPC	U-0/0	5059E1058	-	N	OP	ARINC
	132.300	APP/H	C-50/200	5059E1058	4	I	OP	
M	133.450	ATIS	B-45/200	5059E1058	-	N	OP	IMPLEMENTATION JULY 2005
ERNZEN	129.975	AFIS	C-16/30	4950E0626	B	N	OP	GLD
ESSEN/MUHLHEIM	119.750	AFIS	C-16/30	5124E0656	B	I	OP	IGA
	130.450	A/G	U-0/0	5124E0656	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
EUDENBACH	118.425	AFIS	C-16/30	5040E0722	B	N	OP	
EUTINGEN	129.975	AFIS	C-16/30	4830E0847	B	N	OP	
M FASSBERG	122.425	TWR	C-25/40	5255E1011	-	N	OP	
A	130.500	PR	C-25/50	5255E1011	-	N	OP	
FINOW	119.050	TWR	C-25/40	5250E1344	1	N	OP	
FLENSBURG/SHAFFERHAUS	119.300	AFIS	C-16/30	5447E0923	B	I	OP	IGA
	122.850	AFIS	C-16/30	5447E0923	B	N	OP	
FRANKFURT ACC	119.075	ACC/L (L2A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	119.675	ACC/L (SR1)	A-295	5030E0835	-	I	OP	
	120.450	ACC/L (L4)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	120.575	ACC (L4+5+3A+4A)	A-250	5002E0835	-	I	OP	
	123.275	F (L1-8+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	123.325	F (L7+8+7B+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	123.525	F (L1+2)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	124.375	ACC/L (L8+7B)	A-250	5002E0834	4	I	OP	
	124.425	ACC/L (L2)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	124.475	ACC/L (L8)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	124.725	ACC/L (L1)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
M	124.900	ACC/L (LX1)	A-250	5002E0835	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
FRANKFURT ACC	125.200	ACC/L (L5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.400	ACC/L (L4A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.600	ACC/L (L8+8A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	125.675	ACC/L (L5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	127.050	ACC/L (L7A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	127.500	ACC/L (L7A+EL7)	A-295	5002E0835		I	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	5002E0834	5	I	OP	
M	127.625	ACC (LX2)	A-295	5002E0835		I	OP	
	127.725	ACC (L2+NR3)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
M	127.925	ACC/L (L1-8)	A-250	5002E0835		I	OP	
	127.975	F (L3+3A)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	128.950	F (L6+7+7A)	A-100	5002E0835	4	I	OP	
	129.350	ACC (NR5)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	129.675	ACC/L (L7+7B)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	130.975	ACC/L (L)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	131.300	ACC/L (L6)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	134.200	ACC/L (L3)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	135.175	ACC (TR3)	A-175	5002E0835		I	OP	
	135.725	ACC/L (L3A)	A-250	5002E0835	4	I	OP	
	135.775	VOLMET	B-261/450	5002E0834	5	I	OP	
FRANKFURT/FRANKFURT	118.025	ATIS	B-60/250	5002E0834		I	OP	
	118.450	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	118.500	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	I	OP	
	118.725	AS	C-25/0	5002E0834	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	119.150	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	119.900	TWR	C-25/50	5002E0834		I	OP	
	120.000	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	N	OP	VFR
	120.150	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	120.800	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.700	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	APRON
	121.750	AS	U-0/0	5002E0834	-	I	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5002E0834	-	I	OP	APRON
	121.875	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5002E0835	-	N	OP	APRON
	123.200	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	N	OP	ADIZ
	124.200	APP/L	C-25/100	5002E0834	2	I	OP	
	124.850	TWR	C-25/40	5002E0834	1	I	OP	
M	126.550	APP	C-45/150	5002E0834		I	OP	
	127.275	APP/I	C-40/150	5002E0834	3	I	OP	
	127.325	TWR	C-25/50	5002E0834		I	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON IATA GA
	130.025	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.100	A/G	C-40/150	5002E0834	3	N	OP	OPC TMA
	130.175	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.600	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.850	A/G	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.450	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	PIA ACA THY AZA QFA KLM FIN
	131.500	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	AFR SVA
	131.525	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.575	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	IRA
	131.625	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	JAL
	131.650	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
A	131.675	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SAS KLM SWR GIA
	131.725	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH TAP FIN KAC KQA
	131.775	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	AIR LINGUS
	131.825	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DELTA
	131.875	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	TAP
	131.900	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	BAW ARG SAA
	131.925	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	USAF
M	136.125	APP	C-60/200	5002E0834		I	OP	
	136.500	TWR	C-25/50	5002E0834		I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
FRANKFURT/FRANKFURT	136.750	OPC	U-0/0	5002E0834	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5002E0834		N	OP	VDL 2
FRECHEN	130.125	AFIS	C-16/30	5055E0646	B	N	OP	
FREIBURG/IM BREISGAU	118.250	AFIS	C-16/30	4801E0750	B	I	OP	IGA
	130.600	A/G	U-0/0	4801E0750	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
FRIEDLAND	129.200	A/G	C-25/100	5353E1316	2	N	OP	
FRIEDRICHSHAFEN	124.350	TWR	C-25/40	4740E0931	1	I	OP	IGA
	129.600	ATIS	B-60/200	4740E0931	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	4740E0931	-	N	OP	AIR PLUS
FULDA-JOSSA	122.400	AFIS	C-16/30	5029E0927	B	N	OP	
FURSTENFELDBRUCK	123.700	TWR	C-25/50	4813E1116	1	I	OP	ALSO GCA
GANDERKESEE	118.625	AFIS	C-16/30	5302E0830	B	N	OP	
GEILENKIRCHEN	123.725	TWR	C-25/50	5058E0603	1	N	OP	ALSO GCA
GELNHAUSEN	123.050	AFIS	C-16/30	5012E0910	B	N	OP	
GERA	122.425	AFIS	C-16/30	5053E1208	B	N	OP	
GERLINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4847E0904	B	N	OP	
GIENGEN/BREIZ	122.350	AFIS	C-16/30	4838E1013	B	N	OP	
GRABENSTATTEN	130.125	AFIS	C-16/30	4832E0926	B	N	OP	
GREFRATH	123.625	AFIS	C-16/30	5120E0622	B	N	OP	
GRIESAU	122.600	AFIS	C-16/30	4857E1225	B	N	OP	
GROSSENHAIN	122.700	A/G	U-0/0	5118E1333	-	N	OP	NLA
GRUBE	122.600	AFIS	C-16/30	5415E1102	B	N	OP	
GUENZBURG	118.125	AFIS	C-16/30	4829E1017	B	N	OP	
GUNZENHAUSEN	118.550	AFIS	C-16/30	4907E1047	B	N	OP	
	124.250	TWR	C-25/40	5155E0818		N	OP	ALSO GCA
GUTERSLOH	129.025	PR	C-25/50	5155E0818	1	I	OP	ALSO TWR
	122.725	AFIS	C-16/30	5119E0725	B	N	OP	
HAGEN/HOFWAHL	119.650	TWR	C-25/40	4957E0716	1	I	OP	
HAHN	120.900	APP	C-25/100	4957E0716		I	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4957E0716	-	N	OP	
	136.350	ATIS	B-25/100	4957E0716		N	OP	
	123.250	AFIS	C-16/30	4838E0926	B	N	OP	
HAHNWEIDE	123.250	AFIS	C-16/30	4838E0926	B	N	OP	
HALLE	129.925	A/G	C-25/100	5153E1203	2	N	OP	
HALLE/OPPIN	135.150	TWR	C-25/40	5133E1203	1	N	OP	
HAMBURG/FINKENWERDER	121.650	AS	U-0/0	5332E0950		N	OP	APRON
	123.250	TWR	C-25/40	5332E0950	1	I	OP	
HAMBURG/HAMBURG	118.200	APP/L	C-25/100	5338E0959	2	I	OP	
	121.275	TWR	C-25/40	5338E0959	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	APRON
	121.750	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	APRON
	121.800	AS	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	5338E0959	A	I	OP	
	124.325	ATIS	B-60/200	5338E0959	A	I	OP	
	124.625	APP/I	C-40/150	5338E0959	3	I	OP	VFR
	126.275	ATIS	B-60/200	5339E0959	A	I	OP	AFTER 9/8/2001
	126.850	TWR	C-25/40	5338E0959	1	I	OP	
	129.750	A/G	C-25/100	5338E0959	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.025	A/G	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	C-25/100	5338E0959	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	C-25/100	5338E0959	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-40/150	5338E0959	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	C-40/150	5338E0959	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	PAA
	131.425	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	B JET SERVICE
	131.450	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	JET AVIATION
131.525	OPC	U-0/0	5328E0959	-	N	OP	SIT	
131.650	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	JAL	
131.725	OPC	U-0/0	5328E0959	-	N	OP	SIT	
131.800	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	BAW	
131.825	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	ARINC	
131.875	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	AVIA	
131.925	OPC	U-0/0	5337E0959	-	N	OP	DLH AZA	
131.950	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	DLH	
136.750	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	SITA	
136.975	OPC	U-0/0	5338E0959	-	N	OP	VDL 2	
HAMBURG/KALTENKIRCHE	120.775	TWR	C-25/40	5400E0948	1	N	OP	
M HAMM	134.050	AFIS	C-16/30	5141E0749		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 04AUG05

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
HAMMELBURG	118.425	AFIS	C-16/30	5006E0953	B	N	OP	
HANNOVER ACC	127.840	ACC/U (U2)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT - IMPL.19/04/01
	131.075	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	N	OP	MAASTRICHT
	131.380	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	N	OP	MAASTRICHT
	132.615	ACC/U (RUHR HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 20/04/00
	132.865	ACC/U (EAST HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 20/04/00
	133.215	ACC (U1-4)	A-450	5228E0942		I	OP	MAASTRICHT
	133.855	ACC/U (MUNSTER)	A-450	5228E0941	5	I	OP	MAASTRICHT
	133.955	ACC/U (U1-4)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.080	ACC/U (FOXTO)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.705	ACC/U (COSTAL HIGH)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT
	134.710	ACC/U (U3)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMP. DATE 18/5/2000
	135.310	ACC/U (U1+4)	A-450	5228E0942	5	I	OP	MAASTRICHT - IMPL. DATE 25/01/01
	135.490	ACC (MUNSTER)	A-450	5228E0942		I	OP	MAASTRICHT
	136.465	ACC/U (U1)	A-450	5228E0942	5	I	OP	IMPL. DATE 15/06/2000
HANNOVER/HANNOVER	118.050	APP/I	C-40/150	5228E0941	3	I	OP	
	118.150	APP/I	C-40/150	5228E0941	3	I	OP	
	119.600	APP/RL	C-25/100	5228E0941	2	I	OP	
	120.175	TWR	C-25/40	5228E0941	1	I	OP	
	120.225	TWR	C-25/40	5228E0941	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5228E0941	-	I	OP	APRON
	121.950	AS	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	
	123.550	TWR	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	
	129.750	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.600	A/G	C-25/40	5228E0941	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.325	APP/I	C-50/150	5228E0941	3	I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	DLH THY
	131.725	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	AVIA
A	131.950	OPC	U-0/0	5228E0941		N	OP	DLH
	132.125	ATIS	B-60/200	5228E0941	A	I	OP	
	136.975	OPC	U-0/0	5228E0941	-	N	OP	VDL 2
HARLE	122.400	AFIS	C-16/30	5343E0749	B	N	OP	
HARTENHOLM	118.125	AFIS	C-16/30	5355E1003	B	N	OP	
HASSFURTH	119.800	AFIS	C-16/30	5001E1032	B	N	OP	
HEIDE-BUESUM	122.600	AFIS	C-16/30	5409E0854	B	N	OP	
HELGOLAND	122.450	AFIS	C-16/30	5411E0755	B	N	OP	
HERINGSBORG	119.700	TWR	U-0/0	5353E1409	-	N	OP	RGA
	120.100	APP/I	C-40/150	5353E1409	3	I	OP	
	123.775	ATIS	B-60/200	5353E1409	A	I	OP	
	132.825	TWR	C-25/40	5353E1409	1	I	OP	
HERRENTEICH	132.050	AFIS	C-16/30	4921E0829	B	N	OP	
HERTEN-RHEINFELD	123.250	AFIS	C-16/30	4734E0745	B	N	OP	
HERZOGENAURACH	122.850	AFIS	C-16/30	4935E1053	B	N	OP	
HETTSTADT	122.425	AFIS	C-16/30	4948E0950	B	N	OP	
HETZLESER BERG	123.600	AFIS	C-16/30	4939E1110	B	N	OP	
HEUBACH	123.025	AFIS	C-16/30	4848E0956	B	N	OP	
HILDESHEIM	118.300	AFIS	C-16/30	5211E0957	B	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5211E0957	-	N	OP	
HIRZENHAIN	118.325	AFIS	C-16/30	5047E0824	B	N	OP	
HOCKENHEIM	123.650	AFIS	C-16/30	4920E0832	B	N	OP	
HODENHAGEN	119.000	AFIS	C-16/30	5246E0937	B	N	OP	
HOEXTER	123.625	AFIS	C-16/30	5148E0923	B	N	OP	
HOF-PIRK	124.350	TWR	C-25/40	5017E1151	1	I	OP	IGA
HOLZDORF	118.675	TWR	C-25/50	5146E1310	1	N	OP	ALSO PR
	125.250	A/G	C-25/50	5146E1310	1	N	OP	FLT
HOPPSTADTEN	120.600	AFIS	C-16/30	4937E0711	B	N	OP	
HOPSTEN	125.250	TWR	C-25/50	5220E0733	1	N	OP	ALSO GCA
HORNBERG	122.025	AFIS	C-16/30	4845E0952	B	N	OP	
HUSUM	118.100	TWR	C-25/40	5431E0909	1	N	OP	
HUTTEN-HOTZENWALD	130.125	AFIS	C-16/30	4738E0757	B	N	OP	
IDAR-OBERSTEIN	122.850	AFIS	C-16/30	4944E0720	B	N	OP	
ILLERTISSEN	129.500	AFIS	C-16/30	4814E1008	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
INGELFINGEN	130.600	AFIS	C-16/30	4919E0939	B	N	OP	
INGOLSTADT	120.600	TWR	C-25/40	4843E1132	1	N	OP	
	125.250	A/G	C-25/40	4843E1132	1	N	OP	FLT
IPHOFEN	122.600	AFIS	C-16/30	4942E1017	B	N	OP	
ISERLOHN-SUMMERN	122.425	AFIS	C-16/30	5126E0742	B	N	OP	
JESENWANG	122.425	AFIS	C-16/30	4811E1108	B	N	OP	
JEVER	118.725	TWR	C-25/50	5332E0753	1	N	OP	
JUIST	120.500	AFIS	C-16/30	5341E0704	B	N	OP	
KARLSHOEFEN	118.925	AFIS	C-16/30	5320E0902	B	N	OP	
KARLSRUHE/BADEN	121.275	ATIS	B-25/100	4845E0803		N	OP	MIL
	121.825	AS	U-0/0	4845E0803	-	N	OP	APRON
	125.875	TWR	C-25/40	4845E0803	1	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4845E0803	-	N	OP	
KARLSRUHE/FORCHHEIM	125.700	AFIS	C-16/30	4859E0820	B	I	OP	IGA
KASSEL/CALDEN	118.100	TWR	C-25/40	5124E0923	1	I	OP	IGA
	133.125	APP/L	C-25/100	5124E0923	2	I	OP	
KEHL-SUNDHEIM	122.750	AFIS	C-16/30	4834E0751	B	N	OP	
KIEL/KIEL-HOLTENAU	119.975	TWR	C-25/40	5423E1009	1	I	OP	
	120.450	PR	C-25/40	5423E1009	1	N	OP	MIL
	121.900	AS	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	
	125.600	TWR	C-25/40	5423E1009	1	N	OP	MIL
	130.175	A/G	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.575	OPC	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	FLM AVIATION
	131.975	OPC	U-0/0	5423E1009	-	N	OP	E.I.S
KIRCHDORF	118.625	AFIS	C-16/30	4814E1258	B	N	OP	
KLAUSHEIDE	122.650	AFIS	C-16/30	5228E0711	B	N	OP	
KLIETZ/SCHARLIBBE	122.375	AFIS	C-16/30	5243E1205	B	N	OP	
KLIPPENECK	122.175	AFIS	C-16/30	4807E0846	B	N	OP	
KOBLENZ/WINNINGEN	122.650	AFIS	C-16/30	5020E0732	B	N	OP	
KOENIGSDORF	118.275	AFIS	C-16/30	4750E1128	B	N	OP	
KOLN/BUTZWEILERHOF	122.500	TWR	C-25/40	5059E0653	1	N	OP	
KOLN/KOLN-BONN	119.025	ATIS	B-60/200	5052E0709	A	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	5052E0709	1	I	OP	
	121.050	APP/L	C-25/100	5052E0709	2	I	OP	
	121.725	AS	U-0/0	5052E0709	-	I	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5052E0709	-	I	OP	APRON
	124.975	TWR	C-25/40	5052E0709	1	I	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.025	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	C-25/100	5052E0709	2	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SWISSPORT
	131.475	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	EUROWINGS
	131.500	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	CITYLINE
	131.525	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SIT
	131.600	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	FAG
	131.725	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	GERMAN WINGS
	131.800	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	LH
	131.950	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	ELY
	136.250	A/G	C-40/200	5052E0709	3	I	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	5052E0709		N	OP	VDL 2
KONSTANZ/KONSTANZ	133.000	TWR	C-25/40	4741E0908		N	OP	
KORBACH	119.975	AFIS	C-16/30	5115E0853	B	N	OP	
KREFELD-EGELSBURG	122.850	AFIS	C-16/30	5123E0635	B	N	OP	
M KUERSTADT/BEDERKESHA	135.000	AFIS	C-16/30	5334E0848		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 23JUN05
KULMBACH	118.525	AFIS	C-16/30	5008E1128	B	N	OP	
KYRITZ	120.075	A/G	C-50/250	5255E1225	4	N	OP	
	122.725	AFIS	C-16/30	5255E1225	B	N	OP	
	129.325	A/G	C-50/250	5255E1225	4	N	OP	
	134.425	A/G	C-40/150	5255E1225	3	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
LAAGE	118.425	TWR	C-25/40	5355E1217	1	N	OP	
	133.625	APP/L	C-40/100	5355E1217	2	N	OP	ALSO GCA
LACHEN-SPEYERDORF	118.175	AFIS	C-16/30	4920E0812	B	N	OP	
M LAHR	125.175	TWR	C-25/40	4822E0750	1	N	OP	
	126.075	ATIS	B-40/100	4822E0750	2	N	OP	
LAICHINGEN	127.700	AFIS	C-16/30	4830E0938	B	N	OP	
LANDSHUT/LANDSHUT	129.800	AFIS	C-16/30	4831E1202	B	I	OP	
A LANGEN/LANGEN	136.925	OPC	U-0/0	5000E0839		N	OP	VDL 4
	122.875	AFIS	C-16/30	4955E0754	B	N	OP	
	122.025	AFIS	C-16/30	5345E0730	B	N	OP	
LAUTERBACH	122.175	AFIS	C-16/30	5041E0925	B	N	OP	
LECHFELD	129.025	TWR	C-25/50	4812E1051		N	OP	ALSO GCA
	135.150	TWR	C-25/50	4812E1051	1	N	OP	ALSO GCA
LECK	118.300	TWR	C-25/40	5448E0857	1	N	OP	
	118.350	TWR	C-25/40	5448E0857	1	N	OP	
	122.600	AFIS	C-16/30	5448E0857	B	N	OP	
LEER-NUTTERMOOR	130.775	AFIS	C-16/30	5316E0727	B	N	OP	
LEIPZIG/LEIPZIG	119.700	TWR	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	RGA ACC
	121.100	APP/I	C-40/150	5124E1213	3	I	OP	ALSO TWR
	121.600	AS	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	
	123.950	ATIS	B-60/200	5124E1213	A	I	OP	
	124.175	APP/H	C-50/200	5124E1213	4	I	OP	
	125.950	A/G	C-40/150	5124E1213	3	N	OP	
	127.350	A/G	C-50/250	5124E1213	4	N	OP	RFT
	128.475	A/G	C-40/150	5124E1213	3	I	OP	
	130.550	A/G	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.725	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	FAG
	131.825	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	ARINC
	131.950	OPC	U-0/0	5124E1213	-	N	OP	DLH
	135.400	APP/L	C-40/80	5124E1213	2	I	OP	
	136.675	A/G	C-25/100	5124E1213	2	N	OP	
LEIPZIG/MOCKAU	122.575	A/G	C-25/100	5153E1224	2	N	OP	
LEMWERDER	122.350	TWR	C-25/40	5309E0837	1	N	OP	
LEUTKIRCH-UNTERZEIL	122.875	AFIS	C-16/30	4752E1001	B	N	OP	
LEVERKUSEN	122.425	AFIS	C-16/30	5101E0700	B	N	OP	
LINKENHEIM	122.600	AFIS	C-16/30	4909E0824	B	N	OP	
LUBECK/BLANKENSEE	119.925	ATIS	B-30/100	5348E1043	A	N	OP	
A	121.775	AS	U-0/0	5348E1043	-	N	OP	
	128.700	TWR	C-25/40	5348E1043	1	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5348E1043	-	N	OP	FAG
A	131.675	OPC	U-0/0	5348E1043		N	OP	DAUAIR
LUENEBURG	122.175	AFIS	C-16/30	5315E1028	B	N	OP	
MAGDEBURG	119.300	TWR	C-25/40	5205E1138	1	N	OP	
MAINBULLAU	122.375	AFIS	C-16/30	4942E0911	B	N	OP	
MAINZ	122.925	AFIS	C-16/30	4958E0809	B	N	OP	
	123.250	A/G	U-0/0	4958E0809	-	N	OP	GLD
MANCHING	125.575	A/G	C-50/250	4843E1132	4	I	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	4843E1132		N	OP	IMA
MANNHEIM/NEUOSTHEIM	118.400	TWR	C-25/40	4928E0831	1	I	OP	
	122.150	AS	U-0/0	4928E0831	-	I	OP	APRON
	131.675	OPC	U-0/0	4928E0831	-	N	OP	LGM
	136.550	ATIS	B-50/100	4928E0831	A	N	OP	
MARKTHEIDENFELD-ALTF	129.975	AFIS	C-16/30	4950E0932	B	N	OP	
MEIERSBERG	130.125	AFIS	C-16/30	5118E0658	B	N	OP	
MEINERZHAGEN	130.600	AFIS	C-16/30	5106E0736	B	N	OP	
MELLE	123.650	AFIS	C-16/30	5212E0823	B	N	OP	
MELLINGHAUSEN	118.350	AFIS	C-16/30	5247E0854	B	N	OP	
MENGEN	122.375	AFIS	C-16/30	4803E0922	B	N	OP	
MENGERINGHAUSEN	121.025	AFIS	C-16/30	5123E0859	B	N	OP	
MICHELSTADT	123.650	AFIS	C-16/30	4941E0859	B	N	OP	
MINDELHEIM	122.975	AFIS	C-16/30	4807E1032	B	N	OP	
MONCHENGLADBACH	118.125	TWR	C-25/40	5114E0630	1	I	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5114E0630	-	I	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	5114E0630	-	N	OP	RAS
	132.425	AFIS	C-16/30	5114E0630	B	I	OP	IGA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
MOOSBURG	123.650	AFIS	C-16/30	4828E1157	B	N	OP	
MUEHLDOERF	119.775	AFIS	C-16/30	4817E1230	B	N	OP	
MUNCHEN ACC	120.650	F (L)	A-100	4808E1142	4	N	OP	
	124.050	ACC/L (L4)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	124.825	ACC/L (L1)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	126.450	ACC/L (L)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	126.850	ACC (SR1KO)	A-275	4808E1142		I	OP	
	126.950	F (L)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	128.250	ACC/L (L6)	A-250	4808E1142	4	I	OP	
	128.815	ACC (SR5)	A-430	4821E0835		I	OP	
	129.100	ACC (L2)	A-280	4808E1142		I	OP	
	129.450	ACC (L6A+ZBEDNY)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	133.360	ACC (HR1+SR5)	A-450	4808E1142		I	OP	
	133.550	ACC (BODEN3+SR1KO)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	134.150	ACC/L (L5)	A-280	4808E1142	4	I	OP	
	136.525	ACC/U (NR3)	A-450	4808E1142	5	I	OP	IMPL. DATE 15/06/2000
MUNCHEN/MUNCHEN	118.700	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	118.825	APP/L	C-25/100	4821E1147	2	I	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	4821E1147	1	I	OP	
	120.775	APP/H	C-50/250	4821E1147	4	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.700	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.725	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.775	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.825	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	APRON
	121.975	AS	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	
	123.125	ATIS	B-60/200	4821E1147	A	I	OP	
	123.900	APP/I	C-40/150	4821E1147	3	I	OP	
	127.950	APP/I	C-40/150	4821E1147	3	N	OP	
	128.025	APP/H	C-50/250	4821E1147	4	I	OP	
	129.750	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.200	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.550	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.650	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.850	A/G	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.225	APP/L	C-25/100	4821E1147	2	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	PAA
	131.450	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	FMG
	131.500	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	AIR INDEP
	131.525	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH AZA KLM
	131.575	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH CONDOR
	131.600	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	FEDERAL EXPRESS
	131.650	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH
	131.700	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SAS THY
	131.725	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DELTA
	131.875	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	AVIA
	131.900	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	MES BON-AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH KLM
	131.950	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	EL AL
	136.750	OPC	U-0/0	4821E1147	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	4821E1147		N	OP	VDL 2
MUNCHEN/NEUBIBERG	118.500	TWR	C-25/40	4804E1138	1	I	OP	IGA
MUNSTER/OSNABRUCK	121.875	AS	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	
	127.175	ATIS	B-60/200	5208E0741	A	I	OP	
	129.800	TWR	C-25/40	5208E0741	1	I	OP	IGA
	130.175	A/G	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.725	OPC	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	SIT



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
MUNSTER/OSNABRUCK	131.825	OPC	U-0/0	5208E0741	-	N	OP	ARINC
MUNSTER/TELGTE	122.850	AFIS	C-16/30	5157E0746	B	N	OP	SEE 121.750 MHZ
NABERN	118.325	AFIS	C-16/30	4837E0929	B	N	OP	
NANNHAUSEN/SIMMERN	130.600	AFIS	C-16/30	4958E0729	B	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	120.975	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	SP.EVENTS EXCL. ADIZ
	122.000	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.050	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	122.100	TWR (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	A-0	5222E1332	-	N	OP	RGL
	122.250	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.300	TWR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RLA
	122.400	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	122.475	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	122.500	TWR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RLA
	122.550	A/A (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RGL
	122.600	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.775	A/G (LAND)	A-70	5052E0709	1	N	OP	GLD SPECIAL EVENTS (NORTH OF 4900N): NIB
	122.800	A/A (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.850	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	122.900	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	EQT
	122.950	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	123.000	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	123.050	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	123.150	A/G (LAND)	A-20	5222E1332	-	N	OP	RGL
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	RPR
	123.350	A/G (LAND)	A-20	5222E1332	-	N	OP	RGL
	123.375	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	123.400	TWR (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	RGL
	123.425	A/G (LAND)	A-0	5052E0709	-	N	OP	ULTRA LIGHT
	123.475	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	RGL
	123.500	A/G (LAND)	A-0	5222E1332	-	N	OP	RLA
	123.650	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-150	5222E1332	3	N	OP	RGA
	126.500	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	EQT
	126.725	A/G (LAND)	A-150	5052E0709	3	N	OP	SP.EVENTS & PARA
	128.000	A/G (LAND)	A-100	5222E1332	2	N	OP	HEL
	129.400	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	EQT
	129.700	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	129.850	A/G (LAND)	A-450	5052E0709	5	N	OP	RGA MIL ATC ALSO TWR
	129.900	A/G (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	MED FLT
	129.950	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	HEL
	129.975	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	GLD
	130.000	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.050	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	EQT
	130.125	AFIS (LAND)	A-30	5052E0709	B	N	OP	GLD
	130.200	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	130.250	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	EQT
	130.300	A/G (LAND)	A-450	5222E1332	5	N	OP	RFT
	130.350	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT
	130.400	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	130.425	A/G (LAND)	U-0/0	5052E0709	-	N	OP	NLA
	130.450	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT
	130.500	TWR (LAND)	A-40	5052E0709	1	N	OP	MIL ALSO PR
	130.600	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.700	A/G (LAND)	A-100	5222E1332	2	N	OP	HEL
	130.750	A/G (LAND)	A-250	5222E1332	4	N	OP	FLT
	130.800	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	HEL
	130.850	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.900	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	NLA
	131.425	OPC (LAND)	U-0/0	5222E1332	-	N	OP	
	132.225	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	132.235	A/G (LAND)	A-250	5222E1332	-	N	OP	
	132.250	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	
	132.925	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	FLT
	133.500	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	RGA
	134.000	A/G (LAND)	A-40	5222E1332	1	N	OP	BHL
	135.225	A/G (LAND)	A-100	5052E0709	3	N	OP	SP.EV. N.OF4900N EX.ADIZ
	135.600	APP/L (LAND)	A-100	5052E0709	2	N	OP	MIL ATC
	135.825	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT
	135.875	A/G (LAND)	A-250	5052E0709	4	N	OP	RFT

NAUEN

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
NAUEN	119.750	AFIS	C-16/30	5247E1253	B	N	OP	
NEU-ULM/SCHWAIGHOFEN	118.925	AFIS	C-16/30	4823E1002	B	N	OP	
NEUBRANDENBURG	119.175	TWR	C-25/50	5336E1318	1	N	OP	ALSO PR
NEUBURG	130.150	TWR	C-25/50	4842E1117	1	N	OP	ALSO GCA
NEUHARDENBERG	119.125	TWR	C-25/40	5237E1415		N	OP	
NEUHAUSEN	122.725	AFIS	C-16/30	5141E1425	B	N	OP	
	134.025	A/G	C-25/40	5141E1425	1	N	OP	
NEUMAGEN/DHRON	118.175	AFIS	C-16/30	4951E0655	B	N	OP	
NEUMARKT	119.975	AFIS	C-16/30	4917E1127	B	N	OP	
NEUNKIRCHEN/SAAR	122.025	AFIS	C-16/30	4920E0716	B	N	OP	
NEUSTADT/AISCH	118.925	AFIS	C-16/30	4935E1035	B	N	OP	
NEUSTADT/GRASBERG	123.650	AFIS	C-16/30	5018E1014	B	N	OP	
NIEDERRHEIN	121.650	AS	U-0/0	5136E0610	-	N	OP	
	124.450	ATIS	B-25/100	5136E0610		N	OP	
	129.400	TWR	C-25/40	5136E0608		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5136E0608		N	OP	SOLID
	131.850	OPC	U-0/0	5136E0608	-	N	OP	RAS
NIEDERSTETTEN	119.775	AFIS	C-16/30	4924E0958	B	N	OP	
NITTENAU-BRUCK	118.925	AFIS	C-16/30	4913E1218	B	N	OP	
NORDDEICH	121.400	AFIS	C-16/30	5338E0711	B	N	OP	
NORDERNEY	122.600	AFIS	C-16/30	5343E0714	B	N	OP	
NORDHAUSEN	118.625	AFIS	C-16/30	5130E1050	B	N	OP	
NORDHOLZ	131.250	TWR	C-25/50	5346E0840	1	N	OP	ALSO GCA
NORDHOLZ-SPIEKA	121.025	AFIS	C-16/30	5346E0839	B	N	OP	
NORDHORN/KLAUSHEIDE	122.650	AFIS	C-16/30	5228E0711	B	N	OP	
NORDLINGEN	133.075	AFIS	C-16/30	4852E1030	B	N	OP	
NORTH SEA AREA	123.450	A/G	C-25/100	5228E0942	2	N	OP	HEL
	129.900	A/G	C-25/100	5228E0942	2	N	OP	HEL
	129.950	A/G	C-25/100	5228E0942	2	N	OP	HEL
NORTHEIM	118.700	AFIS	C-16/30	5142E1002	B	N	OP	
NORVENICH	136.200	TWR	C-25/50	5050E0639	1	N	OP	ALSO GCA
NURNBERG/NURNBERG	118.100	TWR	C-25/40	4930E1105	1	I	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	4930E1105	1	I	OP	
	118.975	APP/L	C-25/135	4930E1105	2	I	OP	
	119.100	APP/I	C-50/150	4930E1105	3	I	OP	
	119.475	APP/RL	C-60/100	4930E1105	2	I	OP	
	119.525	APP/I	C-40/135	4930E1105	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	APRON
	121.900	AS	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	
	123.075	ATIS	B-60/200	4930E1105	A	I	OP	
	124.325	ATIS	B-60/200	4930E1105	A	I	OP	
	124.775	APP/RL	C-60/100	4930E1105	2	I	OP	
	130.650	A/G	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.525	OPC	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	SIT
	131.825	OPC	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	4930E1105	-	N	OP	DLH
	136.750	OPC	U-0/0	4830E1105	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	4930E1105		N	OP	VDL 2
OBERMEHLER/SCHLOTHEIM	120.200	TWR	C-25/40	5116E1038	1	I	OP	
OBERMORLEN	122.850	AFIS	C-16/30	5022E0843	B	N	OP	
OBERPFAFFENHOFEN	118.075	A/G	C-25/40	4805E1117	1	N	OP	EQT
	119.550	TWR	C-25/40	4805E1117	1	I	OP	IGA
OBERSCHLEISHEIM	129.400	AFIS	C-25/40	4814E1134		N	OP	
OERLINGHAUSEN	122.175	AFIS	C-16/30	5156E0840	B	N	OP	
	130.575	A/G	U-0/0	5156E0840	-	N	OP	GLD INST
A OFFENBURG	119.750	AFIS	C-16/30	4827E0755		N	OP	
OLDENBURG-HATTEN	118.175	AFIS	C-16/30	5304E0813	B	N	OP	
OSCHERSLEBEN	129.400	AFIS	C-25/40	5203E1112		I	OP	
OSNABRUCK/ATTERHEIDE	118.675	AFIS	C-16/30	5217E0758	B	N	OP	
PADERBORN/HAXTERBERG	125.275	AFIS	C-16/30	5141E0847		N	OP	
PADERBORN/LIPPSTADT	121.925	AS	U-0/0	5137E0837	-	I	OP	
	125.225	APP/I	C-40/150	5137E0837	3	N	OP	
	125.725	ATIS	B-50/200	5137E0837	A	I	OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5137E0837	-	N	OP	SITA
	133.375	TWR	C-25/50	5137E0837		I	OP	
PARCHIM	120.000	TWR	C-25/40	5325E1147	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
PARCHIM	126.125	ATIS	B-60/200	5325E1147	A	I	OP	
	128.900	APP/I	C-40/150	5325E1147	3	I	OP	
PEGNITZ	132.025	AFIS	C-16/30	4946E1135	B	N	OP	
PEINE-EDDESSE	122.600	AFIS	C-16/30	5224E1014	B	N	OP	
PFARRKIRCHEN	119.975	AFIS	C-16/30	4825E1252	B	N	OP	
PFULLENDORF	123.250	AFIS	C-16/30	4755E0915	B	N	OP	
PIRMASENS	122.350	AFIS	C-16/30	4916E0730	B	N	OP	
PIRNA	118.625	AFIS	C-16/30	5059E1355	B	N	OP	
PLETTENBERG	122.925	AFIS	C-16/30	5112E0748	B	N	OP	
POLTRINGEN	123.050	AFIS	C-16/30	4833E0857	B	N	OP	
PORTA WESTFALICA	122.375	AFIS	C-16/30	5213E0852	B	N	OP	
PYRMONT	121.175	AFIS	C-16/30	5158E0918	B	N	OP	
RAMSTEIN	121.775	AS	U-0/0	4926E0736	-	N	OP	
A	124.275	APP	C-50/50	4926E0736	-	N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	4926E0736	-	N	OP	
	133.200	TWR	C-25/50	4926E0736	-	N	OP	
REGENSBURG	118.625	AFIS	C-16/30	4909E1205	B	N	OP	
REICHELSCHEIM	119.000	AFIS	C-16/30	5020E0853	B	N	OP	
RENDSBURG	123.650	AFIS	C-16/30	4909E1205	B	N	OP	
	130.850	A/G	C-25/20	4909E1205	1	N	OP	INST
RHEIN UAC	120.930	ACC (U9-11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
A	120.935	ACC (U17)	A-450	5002E0835		I	OP	
	124.035	ACC (U9+13(SE))	A-450	5002E0835		I	OP	
	128.830	ACC/U (U1+8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	128.975	ACC/U (U4-7)	A-450	5002E0835	5	N	OP	
A	129.550	ACC (U19)	A-320	5002E0835		I	OP	
	131.365	ACC (U9)	A-450	5002E0835		I	OP	
	132.080	ACC/U (U11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.140	ACC/U (U5+6)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.155	ACC/U (U3)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.330	ACC/U (U1-3+8)	A-450	5002E0835		I	OP	
	132.405	ACC (U9)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.550	ACC/U (U3+4)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.730	ACC/U (U4+7)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.780	ACC/U (U11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	132.880	ACC/U (U6)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
M	133.265	ACC/U (U21)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.280	ACC (U9+10)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
A	133.285	ACC (U20)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.340	ACC/U (U1+8+14)	A-450	5002E0835		I	OP	
M	133.650	ACC/U (U2+3+18)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.675	ACC/U (U3-5)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.755	ACC/U (U7)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	133.815	ACC/U (U1+12)	A-450	5002E0835		I	OP	
	133.835	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.065	ACC/U (U8+15)	A-450	5002E0835		I	OP	
	134.085	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
M	134.690	ACC/U (U2+3+18)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.800	ACC/U (U8)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	134.950	ACC (U9+10+13(SE))	A-450	5002E0835		I	OP	
	135.025	ACC (U1+2+8-11)	A-450	5002E0835		I	OP	
	135.950	ACC (U1-3+8-10)	A-450	5002E0835		I	OP	
	136.025	ACC (U1+2+8-10)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	136.400	ACC/U (U2+3)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
	136.480	ACC (U9-11)	A-450	5002E0835	5	I	OP	
RHEINE/ESCHENDORF	122.050	AFIS	C-16/30	5217E0730	B	N	OP	
RIESA	124.600	A/G	C-25/100	5118E1321		N	OP	
	135.075	A/G	C-25/40	5118E1321	1	N		
RINTELN	122.925	AFIS	C-16/30	5211E0904	B	N	OP	
ROSENTHAL	127.450	AFIS	C-16/30	4952E1147	B	N	OP	
ROSTOCK	122.325	A/G	C-25/100	5402E1201	2	N	OP	
	130.650	A/G	U-0/0	5402E1201	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
ROTHENBURG/OL	123.250	TWR	C-25/40	5122E1457	1	I	OP	
ROTHENBURG/TAUBER	118.175	AFIS	C-16/30	4924E1013	B	N	OP	
ROTTWELL	120.075	AFIS	C-16/30	4811E0843	B	N	OP	
RUHPOLDING	118.300	AFIS	C-16/30	4747E1238	B	N	OP	
SAARBRUCKEN/ENSHEIM	118.350	TWR	C-25/40	4913E0707	1	I	OP	
	118.550	TWR	C-25/40	4913E0707	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
SAARBRUCKEN/ENSHEIM	121.725	AS	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	
	125.300	ATIS	B-30/150	4913E0707	A	I	OP	
	129.750	A/G	C-25/40	4913E0707	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.175	A/G	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-25/40	4913E0707	1	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.725	OPC	U-0/0	4913E0707	-	N	OP	SITA
SAARLOUIS-DUEREN	122.600	AFIS	C-16/30	4919E0641	B	N	OP	
SAFFIG	130.600	AFIS	C-16/30	5022E0726	B	N	OP	
SALZGITTER-DRUETTE	122.850	AFIS	C-16/30	5209E1026	B	N	OP	
SCHAMEDER	122.025	AFIS	C-16/30	5100E0818	B	N	OP	
SCHLESWIG-KROPP	118.675	AFIS	C-16/30	5426E0933			OP	
	135.150	TWR	C-25/50	5424E0930	1	N	OP	ALSO GCA
SCHMALLEMBERG	122.425	AFIS	C-16/30	5110E0816	B	N	OP	
SCHOENBERG	118.550	AFIS	C-16/30	4803E1230	B	N	OP	
SCHONHAGEN	120.125	A/G	C-40/150	5213E1310	3	N	NOPT	IMPL. DATE 25/01/01
	122.700	A/G	U-0/0	5213E1310	-	N	OP	NLA
	126.875	A/G	C-40/150	5213E1310	3	N	OP	
	131.150	TWR	C-25/40	5213E1310	1	N	OP	
	135.575	A/G	C-50/250	5213E1310	4	N	OP	
SCHWABACH/HEIDENBERG	135.425	AFIS	C-16/30	4916E1101	B	N	OP	
SCHWABISCH/HALL	129.225	TWR	C-25/40	4908E0947	1	I	OP	
	133.875	ATIS	B-40/150	4908E0947			OP	
SCHWANDORF	121.200	AFIS	C-16/30	4921E1211			OP	
SCHWEINFURTH	119.975	AFIS	C-16/30	5000E1015	B	N	OP	
SCHWENNINGEN	122.850	AFIS	C-16/30	4804E0834	B	N	OP	
SCHWERIN	122.900	A/G	U-0/0	5213E1134	-	N	OP	NLA
SCHWIEBERDINGEN	130.075	AFIS	C-16/30	4853E0905	B	N	OP	
SEEDORF	119.650	AFIS	C-16/30	5320E0916	B	N	OP	
SENNELAGER	118.425	TWR	C-25/40	5145E0843	1	N	OP	
	128.325	A/G	C-15/100	5145E0843	2	N	OP	
M SIEGEN/SIEGERLAND	120.375	TWR	C-25/40	5043E0805	1	N	OP	
	128.625	ATIS	B-25/100	5043E0805	2	N	OP	
SOBERNHEIM	118.925	AFIS	C-16/30	4947E0740	B	N	OP	
SOEMMERN/ISERLOHN	122.425	AFIS	C-16/30	5126E0742	B	N	OP	
SPANGDAHLEM	122.200	TWR	C-25/40	4959E0642	1	N	OP	MIL
	129.050	APP	C-50/30	4959E0642			OP	
	129.475	TWR	C-25/50	4959E0642			OP	ALSO GCA
SPEYER	118.075	AFIS	C-16/30	4918E0827	B	N	OP	
ST. MICHAELISDONN	122.500	AFIS	C-16/30	5359E0909	B	N	OP	
ST. PETER ORDING	119.150	AFIS	C-16/30	5419E0841	B	N	OP	
STADTLOHN/WENNINGFEL	119.200	AFIS	C-16/30	5200E0651	B	I	OP	
STRALSUND	118.625	AFIS	C-16/30	5420E1303	B	N	OP	
STRAUBING/WALLMUHLE	127.150	TWR	C-25/40	4854E1231	1	I	OP	IGA
	135.525	ATIS	B-25/100	4854E1231			OP	
STUTT GART	118.600	APP/L	C-25/100	4841E0913	3	I	OP	VFR
	118.800	TWR	C-25/40	4841E0913	1	I	OP	
	119.050	TWR	C-25/40	4841E0913	1	I	OP	
	119.200	APP/I	C-40/150	4841E0913	3	I	OP	
	119.850	APP/L	C-25/100	4841E0913	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4841E0913	-	I	OP	APRON
	121.775	AS	U-0/0	4841E0913	-	I	OP	APRON
	121.850	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DE-ICING
	125.050	APP/I	C-50/150	4841E0913	3	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	4841E0913	A	I	OP	
	129.750	A/G	C-40/150	4841E0913	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.075	A/G	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	OPC NON-IATA GA
	130.450	A/G	C-40/150	4841E0913	3	N	OP	OPC NON-IATA GA
	131.400	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	PAA
	131.525	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DLH CONDOR
	131.650	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	PROAIR
	131.725	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	GROUND SERVICE
	131.800	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DELTA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Germany / Allemagne (Continued)								
STUTTGART	131.900	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SERVICE AIR
	131.925	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	DLH AZA
A	131.950	OPC	U-0/0	4841E0913		N	OP	DLH
	131.975	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	ELY
	136.750	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	SITA
	136.975	OPC	U-0/0	4841E0913	-	N	OP	VDL 2
SUHL	121.000	A/G	C-25/40	5038E1044	1	N	OP	GA
	122.725	AFIS	C-16/30	5038E1044	B	N	OP	
TANNHEIM	122.825	AFIS	C-16/30	4801E1006	B	N	OP	
TECK	122.175	AFIS	C-16/30	4837E0929	B	N	OP	
THANNHAUSEN	118.175	AFIS	C-16/30	4817E1027	B	N	OP	
TOENISBERG	130.600	AFIS	C-16/30	5221E0943	B	N	OP	
TREUCHTLINGEN	122.600	AFIS	C-16/30	4900E1053	B	N	OP	
TRIER-FOEHREN	122.050	AFIS	C-16/30	4952E0647	B	I	OP	IGA
UELZEN	122.850	AFIS	C-16/30	5259E1028		N	OP	
	130.900	AFIS	C-25/40	5259E1028		N	OP	
UETERSEN	122.700	AFIS	C-16/30	5339E0942	B	N	OP	
UNTERSCHUEPF	122.600	AFIS	C-16/30	4931E0940	B	N	OP	
A	VAIHINGEN/ENZ	129.400	AFIS	C-16/30	4856E0858		N	OP
VERDEN	122.400	AFIS	C-16/30	5258E0917	B	N	OP	
VILSHOFEN	119.175	AFIS	C-16/30	4838E1312	B	N	OP	
VOGTAREUTH	121.025	AFIS	C-16/30	4757E1212	B	N	OP	
WAHLSTEDT	121.025	AFIS	C-16/30	5358E1013	B	N	OP	
WALLDORF	118.275	AFIS	C-16/30	4918E0840	B	N	OP	
WALLDUERN	122.750	AFIS	C-16/30	4935E0924	B	N	OP	
WANGEROOGE	122.400	AFIS	C-16/30	5347E0755	B	N	OP	
WAREN/VIELIST	130.325	AFIS/R	C-16/30	5334E1239	B	N	OP	
WARNGAU	123.050	AFIS	C-16/30	4750E1142	B	N	OP	
WASSERKUPPE	129.775	A/G	C-25/40	5015E0940	1	N	OP	
	133.425	AFIS	C-16/30	5030E0958	B	N	OP	
WEIDEN	118.200	AFIS	C-16/30	4941E1207	B	N	OP	
WEIDETOR	130.600	AFIS	C-16/30	5224E0948	B	N	OP	
WEINHEIM	123.600	AFIS	C-16/30	4934E0837	B	N	OP	
WEISENHORN	119.425	AFIS	C-16/30	4817E1008	B	N	OP	
WELZOW	134.850	TWR	C-25/40	5135E1409	1	N	OP	
WERDOHL/KUENTROP	118.000	AFIS	C-16/30	5118E0749	B	N	OP	IMPL. DATE 24/01/02
WESEL	122.025	AFIS	C-16/30	5140E0636	B	N	OP	
WESER-WUEMME	122.600	AFIS	C-16/30	5303E0913	B	N	OP	
WESTERLAND/SYLT	119.750	TWR	C-25/40	5455E0821	1	I	OP	IGA
	121.825	AS	U-0/0	5455E0821	-	N	OP	
WILDBERG	118.550	AFIS	C-16/30	4736E0944	B	N	OP	
WILDENRATH	130.800	TWR	C-25/40	5107E0613	1	N	OP	
WILHELMSHAVEN-MARIEN	129.250	TWR	C-25/40	5330E0803	1	I	OP	
WINDENREUTE	130.600	AFIS	C-16/30	4807E0753	B	N	OP	
WINZELN-SCHRAMBERG	123.650	AFIS	C-16/30	4817E0826	B	N	OP	
WIPPERFUERTH	122.400	AFIS	C-16/30	5108E0723	B	N	OP	
WITTMUNDHAFEN	123.600	TWR	C-25/50	5333E0741	-	N	OP	ALSO GCA
WOLFHAGEN	127.450	AFIS	C-16/30	5119E0911	B	N	OP	
WORMS/WORMS	124.600	AFIS	C-16/30	4936E0822	B	I	OP	IGA
WUERZBURG	122.175	AFIS	C-16/30	4949E0954	B	N	OP	
WYK	118.250	AFIS	C-16/30	5441E0832	B	N	OP	
ZWEIBRUCKEN	123.825	TWR	C-25/40	4913E0724	1	I	OP	
ZWICKAU	122.900	A/G	U-0/0	5042E1228	-	N	OP	NLA

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Gibraltar / Gibraltar

GIBRALTAR/NORTH FRON	122.100	TWR	U-0/0	3610W0528	-	N	OP	RGA
	122.800	APP/H	U-0/0	3610W0528	-	I	OP	RGA
	123.300	PR	U-0/0	3610W0528	-	N	OP	RPR
	130.400	TWR	C-25/40	3610W0528	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce								
AGRINION	123.300	PR		C-25/40	3836E2121	1	N	
	123.650	APP/I		C-40/150	3836E2121	3	N	OP ALSO TWR
	129.850	APP/I		C-40/150	3836E2121	3	N	
ALEXANDROUPOLIS	123.800	APP/I		C-40/150	4051E2557	3	I	OP ALSO TWR IGA
	130.375	A/G		U-0/0	4051E2557	-	N	OP OAL
A	131.600	OPC		U-0/0	4051E2557		N	OP OAL
ALONISSOS	124.850	AFIS		C-16/30	3915E2355	B	N	
ANDRAVIDA	120.650	APP/H		C-50/250	3756E2117	4	I	OP ALSO TWR
	122.550	APP/RH		C-50/250	3756E2117	4	N	OP
	123.000	APP/H		C-50/250	3756E2117	4	I	
	123.300	PR		C-25/40	3756E2117	1	I	OP
	129.800	APP/RH		C-50/250	3756E2117	4	N	OP
ARAXOS	122.000	A/G		C-25/40	3809E2125	1	N	OP GCA
	122.550	APP/RH		C-50/250	3809E2125	4	N	OP
	123.300	PR		C-25/40	3809E2125	1	N	OP
	125.250	TWR		C-25/40	3809E2125	1	N	OP
	129.800	APP/H		C-50/250	3809E2125	4	N	OP
A	131.400	OPC		U-0/0	3809E2125		N	OP OAL
ASTIPALEA	124.850	AFIS		C-16/30	3635E2623	B	N	
ATHINAI	121.400	APP/RH		C-90/280	3756E2357	-	I	OP DIRECTOR
	124.025	APP/I		C-80/200	3756E2357		I	OP VFR FLIGHTS
	125.525	APP/RH		C-90/280	3756E2357		I	OP DEPARTURE
	126.575	APP/H		C-90/280	3756E2357	-	I	OP
	128.950	APP/H		C-90/280	3756E2357		I	OP
	130.025	APP/RH		C-90/280	3756E2357		I	OP ARRIVAL
	131.175	APP/I		C-80/200	3756E2357		I	OP VFR FLIGHTS
	132.975	APP/H		C-90/280	3756E2357		I	OP
ATHINAI ACC	119.750	F (F)		A-250	3754E2344	4	I	OP SOUTH-SE
	122.850	A/G (F)		A-450	3754E2344	5	I	OP GP
M	123.825	ACC/U (MILU)		A-460	3757E2349		I	OP
	124.475	ACC/L (RDSL)		A-285	3757E2349		I	OP
M	124.625	ACC/U		A-460	3757E2349		I	OP WS PRIMARY FREQUENCY
M		(KRKL+KRKU+WML+WMU+WS)						
M	125.200	ACC/U		A-460	3757E2349		I	OP MILL PRIMARY FREQUENCY
M		(MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT)						
	125.675	ACC/U (KRKU)		A-460	3757E2349		I	OP
	126.125	ACC/U		A-460	3757E2349	5	I	OP RDSU PRIMARY FREQUENCY
		(MILL+MILU+RDSL+RDSU+SIT)						
	126.200	VOLMET		B-261/450	3754E2344	5	N	
M	127.725	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY
	127.800	VOLMET		B-261/450	3757E2349	5	I	OP
	127.900	F (F)		A-250	3754E2344	4	I	
M	127.975	ACC/U (SIT)		A-460	3757E2349		I	OP
M	130.700	F (F)		A-450	3754E2344	5	N	
M	130.925	F (F)		A-450	3754E2344	5	I	OP WEST-ALS NORTH
	133.725	ACC/U		A-460	3757E2349		I	OP WML PRIMARY FREQUENCY
		(KRKL+KRKU+WML+WMU+WS)						
	134.075	ACC/U (WMU)		A-460	3757E2349		I	OP
	134.325	ACC/U		A-460	3757E2349		I	OP KRKL PRIMARY FREQUENCY
		(KRKL+KRKU+WML+WMU+WS)						
	135.825	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY
	135.875	ACC/U (U)		A-460	3757E2349		I	OP BACKUP FREQUENCY
ATHINAI/ATHINAI	118.000	APP/L		C-25/100	3754E2344	2	I	
	118.300	APP/RI		C-40/150	3754E2343	3	I	OP DEPARTURE
	118.475	APP/H		C-50/250	3754E2344	4	N	
	119.100	APP/I		C-40/150	3754E2343	3	I	OP
	119.575	A/G (LAND)		U-0/0	3754E2344	-	N	OP ALL GREECE OPC
	121.850	AS		U-0/0	3757E2349	-	N	OP APRON
	122.800	A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT
	122.950	A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT
	123.050	A/G		C-50/250	3754E2344	4	N	OP FLT
	129.800	APP/RI		C-40/150	3754E2343	3	N	OP ALL GREECE
	130.350	A/G		U-0/0	3754E2344	-	N	OP OPC OAL
	130.575	A/G		U-0/0	3754E2344	-	N	OP OPC
	130.625	A/G		U-0/0	3754E2343	-	N	OP OPC
	130.800	A/G		U-0/0	3754E2343	-	N	OP OPC
	130.850	A/G		U-0/0	3754E2343	-	N	OP OPC
ATHINAI/EL.VENIZELOS	131.410	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP EURO AVIATION
	131.425	OPC		U-0/0	3756E2355	-	N	OP INTERSERVICE
	131.450	OPC		U-0/0	3756E2355		N	OP OAL
A	131.600	OPC		U-0/0	3756E2355		N	OP ATHENS AVIATION SERVICE

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Greece / Grèce (Continued)									
A	ATHINAI/EL.VENIZELOS	131.625	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	OAL
		131.650	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	OLY
		131.675	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	PANDAIR
		131.700	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	SWISSPORT HELLAS
		131.725	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	SIT
		131.800	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	BAW
		131.825	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	ARINC
		131.850	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	CYP
		131.875	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	AEE
		131.900	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	OAL
		131.925	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	GDA
		131.950	OPC	U-0/0	3756E2355	-	N	OP	OAL
	A	ATHINAI/ELEFSIS	120.150	TWR	C-25/40	3804E2333	1	I	OP
		123.300	PR	C-25/40	3804E2333	1	I	OP	
A	ATHINAI/NEW	118.625	TWR	C-25/40	3756E2355	1	I		\$
		118.675	TWR	C-25/40	3756E2355	1	N		\$ CLEARANCE DELIVERY
		121.675	AS	U-0/0	3754E2355	-	N	NOP	JAN 2001 APRON
		121.750	AS	U-0/0	3756E2355	-	N		
		121.800	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
		121.900	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
		121.950	AS	U-0/0	3756E2355	-	N	Jan01	
		136.025	APP/H	C-50/250	3756E2355	4	N		
		136.125	ATIS	B-60/200	3756E2355	A	N		
		136.275	TWR	C-25/40	3756E2355	1	N		
A	CHANIA/SOUDA	118.125	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I		Also TWR
		119.700	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I		
		121.100	APP/H	C-50/250	3531E2409	4	I	OP	ALSO TWR
		121.700	AS	U-0/0	3531E2409	-	N		
		122.550	A/G	C-25/40	3531E2409	1	N	OP	GCA
		123.300	PR	C-25/40	3531E2409	1	N	OP	
		129.800	APP/RH	C-50/250	3531E2409	4	N	OP	
A		130.225	A/G	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	OPC OAL
A		131.400	OPC	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	OAL
A	CHIOS	131.825	OPC	U-0/0	3531E2409	-	N	OP	ARINC
		122.700	TWR	C-25/40	3821E2609	1	N	OP	
		124.000	APP/I	C-40/150	3821E2609	3	N	OP	
A		130.375	A/G	U-0/0	3821E2609	1	N	OP	OPC OAL
		131.925	OPC	U-0/0	3821E2609	-	N	OP	OAL
	EPITALIO	122.600	TWR	C-25/40	3737E2130	1	N	NOP	
	IKARIA	122.300	TWR	C-25/40	3741E2620	1	N		
A	IRAKLION/KAZANTZAKIS	118.025	APP/RH	C-50/250	3520E2510	4	N		
		120.850	TWR	C-25/40	3520E2510	1	I	OP	
		121.700	AS	U-0/0	3520E2510	-	N		GROUND CONTROL
		121.850	AS	U-0/0	3520E2510	-	N		APRON
		123.300	PR	C-25/40	3520E2510	1	N	OP	
		123.975	APP/H (IRAKLION TMA)	A-250	3520E2510	4	I	OP	
		127.550	ATIS	B-60/200	3520E2510	A	I	OP	
		130.250	A/G	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	OPC OAL
		131.425	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	OAL
		131.550	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	AVIAREPS
		131.700	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	SWISSPORT HELLAS SUD
A		131.725	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N		SITA
		131.825	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	ARINC
		131.875	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	AEE
		131.900	OPC	U-0/0	3520E2510	-	N	OP	TRA
A	KALAMATA	120.750	APP/H	C-50/250	3704E2201	4	I	OP	ALSO TWR
		122.000	A/G	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	GCA
		122.550	A/G	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	GCA
		123.300	PR	C-25/40	3704E2201	1	N	OP	
		129.800	APP/H	C-50/250	3704E2201	4	N	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3704E2201	-	N	OP	OPC OAL	
	131.925	OPC	U-0/0	3704E2201	-	N	OP	OAL	
	KALIMNOS	118.875	TWR	C-25/40	3703E2656	1	N		\$
A	KARPATOS	120.000	APP/I	C-40/150	3525E2707	3	N		
		123.200	AFIS	C-16/30	3525E2707	B	N	OP	
		123.300	PR	C-25/40	3525E2707	1	N	OP	
		131.600	OPC	U-0/0	3525E2707	-	N	OP	OAL
A	KASSOS	123.200	AFIS	C-16/30	3525E2655	B	N	OP	
		123.300	PR	C-25/40	3525E2655	1	N	OP	
	KASTELORIZO	122.900	AFIS	C-16/30	3608E2934	B	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
KASTORIA/ARISTOTELIS	118.400	AFIS	C-16/30	4027E2117	B	N	OP	
	125.850	APP/I	C-40/150	4027E2117	3	N		
KAVALA/M.ALEXANDROS	118.400	TWR	C-16/80	4055E2437		I	OP	
	124.650	APP/H	C-50/250	4055E2437		I	OP	
	128.150	ATIS	B-60/200	4055E2437		I	OP	
	130.250	A/G	U-0/0	4055E2437	-	N	OP	OPC OAL
	131.425	OPC	U-0/0	4055E2437		N	OP	OAL
A KEFALLINIA	122.250	TWR	C-25/40	3807E2030	1	I	OP	
	126.450	ATIS	B-60/200	3807E2030		I	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3807E2030	-	N	OP	OPC OAL
A	131.925	OPC	U-0/0	3807E2030		N	OP	OAL
KERKIRA/KAPODISTRIAS	118.075	APP/RH	C-50/250	3937E1955	4	N		
	120.850	TWR	C-25/40	3937E1955	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3937E1955	-	N		GROUND CONTROL
	121.900	AS	U-0/0	3937E1955	-	N	OP	APRON
M	122.350	APP/I	C-40/150	3937E1955	3	I	OP	
	126.350	ATIS	B-60/200	3937E1955	A	I	OP	
	130.225	A/G	U-0/0	3937E1955	-	N	OP	OPC OAL
	131.400	OPC	U-0/0	3937E1955	-	N	OP	OAL
	131.725	OPC	U-0/0	3937E1955	-	N	OP	SITA
A	131.825	OPC	U-0/0	3937E1955	-	N	OP	ARINC
	120.200	APP/I	C-40/150	3618E2302	3	N		
	123.250	AFIS	C-16/30	3618E2302	B	N	OP	
	KOS/KOS	119.950	APP/L	C-25/100	3648E2706	2	I	OP
121.050		TWR	C-25/40	3648E2706	1	I	OP	
121.775		AS	U-0/0	3648E2706		N	OP	
126.950		ATIS	B-60/200	3648E2706	A	I	OP	
130.250		A/G	U-0/0	3648E2706	-	N	OP	OPC OAL
A	131.425	OPC	U-0/0	3648E2706		N	OP	OAL
KOZANI/FILIPPOS	118.200	AFIS	C-16/30	4017E2150	B	N	OP	
	119.350	APP/I	C-40/150	4017E2150	3	N		
	LARISSA	120.550	APP/H	C-50/250	3939E2227	4	N	OP
122.550		A/G	C-25/40	3939E2227	1	N		GCA
123.300		PR	C-25/40	3939E2230	1	N	OP	
124.550		APP/H	C-50/250	3939E2227	4	N		
129.800		APP/H	C-50/250	3939E2227	4	N		
124.950		AFIS	C-16/30	3711E2648	B	N	OP	
LESVOS/MITILINI	118.400	TWR	C-25/40	3903E2636	1	I		
	121.750	AS	U-0/0	3903E2636	-	N		
	123.850	APP/I	C-40/150	3903E2636	3	I	OP	ALSO TWR
	130.225	A/G	U-0/0	3903E2636	-	N	OP	OPC OAL
	131.400	OPC	U-0/0	3903E2636		N	OP	OAL
A LIMNOS/LIMNOS	118.200	TWR	C-25/40	3955E2515	1	I	OP	
	128.500	APP/I	C-40/150	3955E2515	3	I	OP	ALSO TWR
	130.250	A/G	U-0/0	3955E2515	-	N	OP	OPC OAL
	131.425	OPC	U-0/0	3955E2515		N	OP	OAL
M MAKEDONIA ACC	125.350	ACC/U (SKP)	A-460	3757E2349		I	OP	
	127.475	ACC/U (MESU)	A-460	3757E2349		I	OP	
	129.675	ACC/U (U)	A-460	3757E2349		I	OP	BACKUP FREQUENCY
	132.375	ACC/U (DEL+KVLU+MESU+SKP+TSL)	A-460	3757E2349		I	OP	TSL PRIMARY FREQUENCY
	133.575	ACC/U (DEL+KVLU+MESU+SKP+TSL)	A-460	3757E2349		I	OP	DEL PRIMARY FREQUENCY
	133.875	ACC/U (KVLU)	A-460	3757E2349		I	OP	
	135.950	ACC/U (U)	A-460	3757E2349		I	OP	BACKUP FREQUENCY
MARATHON/KOTRONI	120.900	APP/L	C-25/100	3809E2357	2	N	OP	ALSO TWR
	123.300	PR	C-25/40	3809E2357	1	N	OP	
MIKONOS	118.750	APP/I	C-40/150	3726E2521	3	N	OP	ALSO TWR
	119.875	TWR	C-25/40	3726E2521		N	OP	
	128.850	ATIS	B-60/200	3726E2521		N	OP	
	130.250	A/G	U-0/0	3726E2521	-	N	OP	OPC OAL
	A	131.425	OPC	U-0/0	3726E2521		N	OP
MILOS	120.400	APP/I	C-40/150	3642E2429	3	N		
	122.250	AFIS	C-16/30	3642E2429	B	N	OP	
MONASTIRI	123.625	ACC/U (MALTA ACC)	A-450	3713E2149	-	I	OP	REMOTE CONTROLLED BY MALTA
MONASTIRI/MOUSTAKO	136.825	OPC	U-0/0	3713E2149	-	N	OP	VDL-4 TRIALS, TEMP UNTIL END 2005
MOUSTAKO	122.775	ACC/U (MALTA ACC)	A-450	3518E2336		I	OP	REMOTE CONTROLLED BY MALTA
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	U-0/0	3754E2344	-	N	OP	RGA AERoclUB
	121.625	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	122.000	A/G (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	GCA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Greece / Grèce (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.050	A/G (LAND)	A-100	3754E2344		N	OP	POLICE
	122.100	APP/I (LAND)	U-0/0	3754E2344	-	N	OP	RGA ALSO TWR
	122.200	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1	N	OP	NLA 3
	122.300	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1	N	OP	NLA 9
	122.550	A/G (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	GCA
	122.600	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	NLA 10
	122.700	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	NLA 1
	122.900	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	NLA 4
	123.200	TWR (LAND)	A-40	3754E2344	1	N	OP	NLA 8
	123.500	TWR (LAND)	C-25/40	3753E2344	1	N	OP	NLA 5
	124.275	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	124.375	A/G (LAND)	A-100	3754E2344		N	OP	MEDICAL
	124.850	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B	N		
	124.950	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B	N		
	125.050	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B	N		
	125.250	AFIS (LAND)	A-30	3754E2344	B	N	OP	NLA 3
	128.200	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N		HELIPORTS
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	3754E2344	-	N	OP	GLD - ALL GREECE
	133.925	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	134.575	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	134.825	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	135.075	A/G (LAND)	A-40	3753E2344	1	N	OP	
	135.175	A/G (LAND)	C-5/40	3754E2344		N	OP	HELIPORTS
	135.500	A/G (LAND)	A-100	3754E2344		N	OP	AERoclub TRAINING
	135.600	A/G (LAND)	C-25/40	3753E2344	1	N	OP	
	136.200	A/G (LAND)	A-100	3754E2344		N	OP	POLICE
NAXOS	124.750	AFIS	C-16/30	3702E2530	B	N	OP	
NEA ANCHIALOS	120.350	APP/H	C-50/250	3913E2248	4	N	OP	ALSO TWR
	122.000	A/G	C-25/40	3913E2248	1	N	OP	GCA
	122.550	A/G	C-25/40	3913E2248	1	N	OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3913E2248	1	N	OP	
	129.800	APP/RH	C-50/250	3913E2248	4	N	OP	
	131.250	APP/H	C-50/250	3913E2248	4	N		
A	131.600	OPC	U-0/0	3913E2248		N	OP	OAL
PAROS	125.050	AFIS	C-16/30	3701E2508	B	N	OP	
PAXI	122.200	TWR	C-25/40	3911E2012	1	N		
PREVEZA/AKTION	120.450	APP/I	C-40/150	3856E2046	3	N	OP	ALSO TWR
	123.300	PR	C-25/40	3856E2046	1	N	OP	
	123.550	APP/I	C-40/150	3856E2046	3	N		
	129.800	APP/RH	C-50/250	3856E2046	4	N	OP	
A	131.600	OPC	U-0/0	3856E2046		N	OP	OAL
RETHIMNON	118.700	TWR	C-25/40	3522E2432	1	N		\$
RODOS/DIAGORAS	118.200	TWR	C-25/40	3624E2805	1	I	OP	
	118.250	APP/RH	C-50/250	3624E2805	4	N		
	120.600	APP/H	C-50/250	3624E2805	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3624E2805	-	N	OP	GROUND CONTROL
	121.850	AS	U-0/0	3624E2805	-	N		APRON
	126.350	ATIS	B-60/200	3624E2805	A	I	OP	
	130.225	A/G	U-0/0	3624E2805	-	N	OP	OPC OAL
A	131.400	OPC	U-0/0	3624E2805	-	N	OP	OAL
	131.725	OPC	U-0/0	3624E2805	-	N	OP	SITA
RODOS/MARITSA	118.100	TWR	C-25/40	3623E2807	1	N	OP	
SAMOS/SAMOS	121.725	AS	U-0/0	3742E2654	-	N	OP	
	124.100	APP/L	C-25/100	3742E2654	2	I	OP	ALSO TWR
	127.050	ATIS	B-60/200	3742E2654		I	OP	
	129.850	TWR	C-25/40	3742E2654		I	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3742E2654	-	N	OP	OPC OAL
A	131.925	OPC	U-0/0	3742E2654		N	OP	OAL
SANTORINI	118.050	APP/I	C-40/150	3624E2528	3	I	OP	ALSO TWR
	119.825	TWR	C-25/40	3624E2528		N	OP	
	126.450	ATIS	B-60/200	3624E2528	-	N	OP	
	130.375	A/G	U-0/0	3624E2528	-	N	OP	OPC AOL
A	131.925	OPC	U-0/0	3624E2528		N	OP	OAL
SIROS	118.850	TWR	C-25/40	3728E2455	1	N	OP	
SITIA	122.600	AFIS	C-16/30	3513E2606	B	N	OP	
M SKIATHOS	123.250	TWR	C-25/50	3911E2330		N	OP	
	126.050	APP/I	C-40/150	3911E2330	3	N		
A	131.925	OPC	U-0/0	3911E2330		N	OP	OAL
SKYROS	123.200	AFIS	C-16/30	3858E2429	B	N	OP	
SPARTI	124.950	AFIS	C-16/30	3658E2231	B	N	NOP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Greece / Grèce (Continued)									
TANAGRA	120.250	APP/H	C-50/250	3821E2333	4	N	OP	ALSO TWR	
	121.700	AS	U-0/0	3821E2333	-	N	OP		
	122.550	A/G	C-25/40	3821E2333	1	N	OP	GCA	
	123.300	PR	C-25/40	3821E2333	1	N	OP		
	129.800	APP/RH	C-50/250	3821E2333	4	N	OP		
TATOI/DEKELIA	118.500	A/G	C-40/60	3807E2446	2	N	OP	TRAINING	
	122.650	TWR	C-25/40	3807E2446	1	N	OP		
THESSALONIKI/MAKEDONIA	118.050	TWR	C-25/40	4032E2259	1	N		CLEARANCE DELIVERY	
	118.100	TWR	C-25/40	4032E2259	1	I	OP		
	118.275	APP/RH	C-50/250	4032E2259	4	N			
	120.800	APP/I	C-40/150	4032E2259	3	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	GROUND CONTROL	
	121.850	AS	U-0/0	4032E2259	-	N		APRON	
	122.550	A/G	C-25/40	4032E2259	1	N	OP	GCA	
	123.300	PR	C-25/40	4032E2259	1	N	OP		
	127.550	ATIS	B-60/200	4032E2259	A	I	OP		
	129.800	APP/RI	C-40/150	4032E2259	3	N	OP		
	130.225	A/G	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	OPC OAL	
	A	131.400	OPC	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	OAL
		131.675	OPC	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	PANDAIR
		131.725	OPC	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	SITA
		131.825	OPC	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	ARINC
	131.875	OPC	U-0/0	4032E2259	-	N	OP	AEE	
YIANNENA	118.600	APP/I	C-40/150	3942E2049	3	N			
	130.250	A/G	U-0/0	3942E2049	-	N	OP	OPC OAL	
A	131.425	OPC	U-0/0	3942E2049		N	OP	OAL	
	132.200	TWR	C-25/40	3942E2049	1	N	OP		
ZAKINTHOS	125.425	TWR	C-25/40	3745E2053	1	I	OP		
	127.050	ATIS	B-60/200	3745E2053		I	OP		
	130.250	A/G	U-0/0	3745E2053	-	N	OP	OPC OAL	
	131.400	OPC	U-0/0	3745E2053	-	N	OP	ZANTE AVIATION SERVICES	
A	131.425	OPC	U-0/0	3745E2053		N	OP	OAL	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie								
BEKESCSABA	123.250	AFIS	C-16/30	4641E2110	B	N	OP	
BUDAORS	122.050	A/G	C-25/40	4727E1859	1	N	OP	NLA GLD
	124.500	AFIS	C-16/30	4727E1859	B	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4727E1859	-	N	OP	RSZ
BUDAPEST ACC	120.375	ACC (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	FOR STBY
A	122.975	ACC (TMA)	A-195	4727E1913		I	OP	BUDAPEST/FERIHEGY APP
	125.500	F (F2)	A-95	4727E1913	4	I	OP	WEST(FROM RIVER DANUBE)
	126.500	ACC (D)	A-250	4727E1913	4	I	NOP	FOR STBY
	127.400	VOLMET	B-261/450	4727E1913	5	I	OP	
	128.100	ACC (A)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	128.350	ACC (A)	A-250	4727E1913	4	I	NOP	FOR STBY
	128.950	F (TMA)	A-95	4727E1913		I	OP	FIS NORTH
M	129.700	ACC (TMA)	A-195	4727E1913		I	OP	BUDAPEST/FERIHEGY APP
	130.575	ACC (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
M	132.055	ACC/I (A+B)	A-350	4727E1913	D	I	OP	
	133.000	F (F1)	A-95	4727E1913	4	I	OP	EAST(FROM RIVER DANUBE)
	133.200	ACC (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
M	135.205	ACC/U (A+B+C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
M	135.555	ACC/U (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
	136.375	ACC (C+D)	A-450	4727E1913	5	I	OP	
A BUDAPEST TMA	128.950	ACC (C)	A-350	4727E1913		I	NOP	location to be updated to BUDAPEST ACC
BUDAPEST/FERIHEGY	118.100	TWR	C-25/40	4726E1916	1	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4726E1916	2	I	OP	
	119.975	TWR	C-25/40	4726E1915		N	OP	
	121.100	AS	U-0/0	4726E1916	-	N		
	121.900	AS	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	
	122.450	APP/I	C-40/150	4726E1916	3	I		
	123.850	APP/H	C-50/250	4726E1916	4	I		
	124.650	ATIS	B-60/200	4726E1916	A	I	OP	
	130.900	A/G	C-25/40	4726E1916	1	N	OP	GA
	131.400	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	BAW DAL
	131.450	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	CARPATHIAN AIRLINES
	131.525	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N		SIT MAH
	131.600	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	DHL
	131.625	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	MALEV RT AIRLINES
	131.675	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	NOP	LRI HANDLING
	131.725	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	FAH
	131.825	OPC	U-0/0	4726E1916		N	OP	ARINC
	131.900	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N	OP	MAH DAL SWR
M	131.925	OPC	U-0/0	4725E1915	-	N	OP	WZZ
A	132.375	ATIS	B-60/200	4726E1916		I	OP	
	134.550	TWR	C-25/40	4726E1913		N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	4726E1916	-	N		ARINC TEMP. UNTIL END 2003
CSAKVAR	120.850	AFIS	C-16/30	4721E1826	B	N		
DEBRECEN	118.750	TWR/L	C-16/30	4730E2137	B	N		*322501
	125.900	AFIS	C-16/30	4730E2137	B	N	OP	
	132.400	A/G	C-40/150	4730E2137	3	N		
DUNAKESZI	122.525	A/G	C-25/100	4737E1909	2	N	OP	
	126.700	A/G	C-25/100	4737E1909	2	N	OP	
	129.800	AFIS	C-16/30	4737E1909	B	N	OP	
DUNAUJVAROS	130.800	AFIS	C-16/30	4654E1855	B	N	OP	
ERSEKCSANAD	119.350	A/G	C-25/100	4615E1855	2	N	OP	
ESZTERGOM	127.600	AFIS	C-16/30	4746E1844	B	N	OP	
FARKASHEGY	122.675	A/G	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	NLA GLD
	122.725	A/G	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	NLA GLD
	125.600	AFIS	C-16/30	4729E1855	B	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4729E1855	-	N	OP	JSH
FERTOSZENTMIKLOS	124.450	AFIS	C-16/30	4735E1650	B	N	OP	
GODOLLO	118.650	A/G	C-25/100	4734E1920	2	N	OP	
GYONGYOS/PIPISHEGY	124.900	A/G	C-50/250	4749E1959	4	N	OP	ALSO AFIS
HAJDUSZOBOSZLO	124.200	A/G	C-25/100	4727E2123	2	N	OP	
HARMASHATARHEGY	120.300	A/G	C-25/75	4733E1858	2	N	OP	
JAKABSZALLAS	125.200	AFIS	C-16/30	4645E1936	B	N	OP	
KALOCSA	123.950	A/G	C-25/40	4633E1857	1	N		
KAPOSUJLAK	122.825	A/G	C-25/100	4624E1744	2	N	NOP	
	124.500	A/G	C-25/40	4624E1744	1	N	OP	
	130.025	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	NOP	
	130.225	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	NOP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie (Continued)								
KAPOSUJLAK	130.675	A/G	C-40/150	4624E1744	3	N	OP	
	135.500	A/G	C-25/100	4624E1744	2	N	OP	
KECSKED	120.600	AFIS	C-16/30	4731E1820	B	N	OP	
KECSKEMET	120.125	APP/I	C-40/150	4655E1945		N	OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	4655E1945	2	N	OP	
	121.750	A/G	U-0/0	4655E1945	-	N	OP	
	134.250	A/G	C-40/150	4655E1945	3	N	OP	
	135.750	TWR	C-25/75	4655E1945	2	N	OP	
KISKUNFELEGYHAZA	118.850	AFIS	C-16/30	4644E1953	B	N	OP	
KISKUNLACHAZA	120.125	AFIS	C-16/30	4711E1904	B	N		
A	124.025	AFIS	C-25/40	4711E1904		I	OP	
KUNMADARAS	124.575	A/G	C-25/40	4724E2047	1	N		
MISKOLC	132.200	AFIS	C-16/30	4808E2048	B	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	POLICE
	119.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	120.675	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	120.825	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	122.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	A-40	4700E1900		N	OP	FOR NATO OPERATION
	122.325	TWR (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	122.700	A/G (LAND)	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	NLA GLD
	123.200	A/G (NLA4)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 4
	123.300	PR	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	FOR NATO OPERATION
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4700E1900	-	N	OP	NLA GLD
	124.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	125.400	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
	126.250	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	126.750	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	127.325	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	127.850	A/G (LAND)	A-30	4700E1900	B	N	OP	
	128.000	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	(NIB)
	128.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	129.000	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	129.825	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	130.300	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	FLT (NIB)
	130.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP	
	130.450	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP	
	131.175	A/G (LAND)	A-250	4700E1900	4	N	OP	
	131.250	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	
132.425	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP		
132.675	A/G (LAND)	A-150	4700E1900	3	N	OP		
133.250	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP		
M	133.425	A/G (NLA1)	A-75	4700E1900	2	N	OP	
134.150	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP		
134.500	A/G (LAND)	A-100	4700E1900	2	N	OP		
134.800	A/G (NLA3)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 3 (NIB)	
135.300	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP		
135.400	A/G (LAND)	A-30	4700E1900	B	N		AEROCARITAS	
135.700	A/G (NLA2)	A-75		2	N	OP	NLA SECTOR 2	
135.850	A/G (LAND)	A-40	4700E1900	1	N	OP	FLT	
NYIREGYHAZA	124.500	TWR	C-25/40	4759E2141	1	N		
	127.600	AFIS	C-16/30	4759E2141	B	N	OP	
	129.675	A/G	C-25/40	4759E2141	1	N		
OCSENY	127.900	A/G	C-25/100	4619E1846	2	N	OP	
PAPA	129.500	TWR	C-25/75	4722E1730	2	N	OP	
PECS/POGANY	126.900	AFIS	C-16/30	4600E1814	B	N	OP	
PER	129.900	AFIS	C-16/30	4737E1748	B	N	OP	
SARMELLEK	127.600	AFIS	C-16/30	4641E1710	B	N	OP	
SIOFOK/KILITI/SAGVAR	125.800	AFIS	C-16/30	4652E1805	B	N	OP	
SZEGED	122.800	AFIS	C-16/30	4615E2006	B	N	OP	
	128.800	A/G	C-25/100	4615E2006	2	N	OP	
SZEKESFEHERVAR	124.750	A/G	C-40/150	4709E1825	3	N	OP	
	125.325	A/G	C-40/150	4709E1825	3	N	OP	
	134.750	A/G	C-25/40	4709E1825	1	N	OP	
SZENTES	123.950	A/G	C-25/40	4637E2017	1	N	OP	
SZENTKIRALYSZABADJA	121.250	APP/I	C-40/150	4705E1758	3	N	OP	
	127.000	TWR	C-25/75	4705E1758	1	N	OP	
	128.250	A/G	C-10/10	4705E1758	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Hungary / Hongrie (Continued)								
SZENTKIRALYSZABADJA	135.425	A/G	C-25/100	4705E1758	2	N	OP	
SZOLNOK	122.750	A/G	C-25/40	4707E2014	1	N	OP	
	123.325	A/G	C-50/250	4707E2014	4	N	OP	
	127.750	APP/L	C-25/100	4707E2014	2	N	OP	
	129.975	A/G	C-25/40	4707E2014		N	OP	
	130.250	TWR	C-25/75	4707E2014	-	N	OP	
	132.500	A/G	C-50/250	4707E2014	4	N	OP	
SZOLNOK/SZANDASZOLOS	134.300	A/G	C-25/100	4709E2012	2	N	OP	
SZOMBATHELY	119.700	AFIS	C-16/30	4717E1637	B	N	OP	
TASZAR	122.775	A/G	C-25/100	4624E1755	2	N	OP	
	123.000	TWR	C-25/75	4624E1755	1	N	OP	
	123.625	A/G	C-25/40	4624E1755	1	N	OP	
	123.750	APP/I	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	128.750	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.075	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.500	A/G	C-50/250	4624E1755	4	N	OP	
	130.625	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
	130.825	A/G	C-40/150	4624E1755	3	N	OP	
TOKOL	119.750	TWR	C-25/75	4721E1858	1	N	OP	
	132.000	APP/I	C-40/150	4721E1858	3	N	OP	
	133.750	A/G	C-25/100	4721E1858	2	N	OP	
	133.925	A/G	C-25/100	4721E1858	2	N	OP	
VESZPREM	129.250	A/G	C-50/250	4707E1755	4	N	OP	
	135.250	A/G	C-40/150	4707E1755	3	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

Iceland / Islande

REYKJAVIK ACC	126.350	ACC/U (U)	A-450	6100E0001	5	N		
	127.300	ACC/U (U)	A-450	6100E0001	5	I		TO 10 NM OF SCOTTISH FIR BD

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Iraq / Iraq								
BAGHDAD ACC	125.900	ACC/U (U)	A-450	3315E4414	5	I	OP	ER SOUTH
	127.100	ACC/U (U)	A-450	3315E4414	5	I	OP	ER NORTH
BAGHDAD/SADDAM INTL	118.700	TWR	C-25/40	3320E4412	1	I	OP	
	119.400	APP/I (L)	A-100	3320E4412	2	N	OP	
	121.500	E (LAND)	A-100	3320E4412		I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3320E4412	-	I	OP	
BASRAH INTL	118.700	TWR	C-25/40	3315E4414	1	I	OP	
	119.400	APP/I	C-40/150	3315E4414	3	I	OP	
	124.525	ACC/U (LAND)	A-450	3315E4414	5	I	OP	
	128.700	ACC/L (L)	A-250	3315E4414	4	I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlanda								
ABBEYFEALE/DUAGH	118.100	A/G	C-10/30	5223W0920		N	OP	ABBEYFEALE/DUAGH AIRFIELD
ABBEYSHRULE/LONGFORD	122.600	TWR	C-25/40	5335W0740	1	N	OP	
ATHLONE	123.700	AFIS	C-25/40	5324W0752		N	OP	AERO FLYING CLUB
BALLYCONNELL	123.075	A/G	C-16/30	5406W0733		N	OP	HELIPAD LIGHTING CONTROL
BANTRY	122.400	TWR	C-25/40	5140W0929	1	N	OP	
BELMULLET	123.600	A/G	C-25/40	5413W1001	1	N	OP	
BIRR	122.950	TWR	C-25/40	5304W0754	1	N	OP	
BRANGANSTOWN	123.075	A/G	C-16/30	5354W0627		N	OP	HELIPAD LIGHTING CONTROL
BRITTAS BAY	118.250	TWR	C-25/40	5251W0603	1	N		
CARNMORE/GALWAY	121.825	AS	U-0/0	5318W0857		N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	5318W0857	1	N	OP	
CARRICKFINN	129.800	TWR	C-25/40	5502W0820	1	N	OP	
	129.925	ATIS	B-40/100	5503W0820	A	N	OP	
CASEMENT	122.000	APP/L	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	5318W0628	2	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	123.400	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	123.500	PR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	125.025	A/G (MAR/PATROL)	A-450	5318W0628	5	N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
	129.750	TWR	C-25/40	5318W0628	1	N	OP	
CASTLEBAR	122.600	TWR	C-25/40	5351W0917	1	N	OP	
CELTIC SEA	123.450	A/G	C-25/40	5150W0829	1	N	OP	OFFSHORE INSTALLATIONS
CLONBULLOGUE	128.550	A/G	U-0/0	5315W0707	-	N	OP	PARA
A CONNAUGHT	118.525	ATIS	B-60/200	5354W0849		N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5354W0849	-	N	OP	
	130.700	TWR	C-25/40	5354W0849	1	I	OP	
CONNEMARA	123.000	TWR	C-15/50	5314W0928	1	N	OP	
COONAGH	129.900	A/G	U-0/0	5239W0840	-	N	OP	OPC 105
CORK/CORK	118.800	APP/I	C-40/150	5150W0829	3	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5150W0829	1	I	OP	
	119.900	APP/I	C-40/150	5150W0829	3	I	OP	
	120.925	ATIS	B-60/200	5150W0829	A	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	
	122.350	A/G	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	OPC
	123.450	A/G	C-25/40	5150W0829	1	N	OP	HEL
	131.500	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	EIN
	131.550	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	RYP
	131.575	OPC	U-0/0	5151W0831	-	N	OP	JETMAGIC
	131.750	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	EMC AVIATION
	131.850	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	CHC
	131.975	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	ELY
	136.125	APP/L	C-25/100	5150W0829	2	I		
	136.975	OPC	U-0/0	5150W0829	-	N	OP	SIT TEMP UNTIL END 2003
DOONCARTON	136.975	OPC	U-0/0	5416W0950		N	OP	ARINC VDL
DUBLIN	131.775	OPC	U-0/0	5321W0613	-	N	OP	PREMIER HELICOPTERS
DUBLIN ACC	121.600	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	AIRFIELD EMERGENCY
	124.650	ACC/L (L3)	A-250	5326W0615	4	I	OP	SOUTH SECTOR
	129.175	ACC/L (L2)	A-250	5326W0615	4	I	OP	NORTH SECTOR
A	131.800	OPC	U-0/0	5325W0615		N	OP	
M	131.825	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	ARINC ACARS
M	136.975	OPC	U-0/0	5326W0615		N	OP	ARINC VDL
DUBLIN/DUBLIN	118.050	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	*322246 presently on 129.425
	118.500	AFIS/R	C-25/100	5326W0615	B	N	OP	LIGHT AVIATION
	118.600	TWR	C-25/40	5326W0615	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	5320W0615	1	I	OP	
	119.550	APP/I	C-40/150	5326W0615	3	I	OP	
	119.925	APP/RL	C-40/150	5326W0615	2	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	5326W0615	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	122.500	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC IND
	123.050	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC HEL
	123.300	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC
	124.525	ATIS	B-60/200	5326W0615	A	I	OP	
	127.000	VOLMET	B-261/650	5326W0615	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlanda (Continued)								
DUBLIN/DUBLIN	129.900	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC 105
	129.950	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH LIGHTS HEL
	130.000	A/G	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	OPC ISLAND HELICOPTERS
	131.400	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	CPG
	131.425	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	BMA
	131.475	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	EIN
	131.500	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	EIN KLM TWA BAW
	131.550	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	RYR
	131.575	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH HELS
	131.600	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	CELTIC HELICOPTERS
	131.625	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	AIR EXPORTS
	131.675	OPC	U-0/0	5324W0615	-	N	OP	FBO
	131.700	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	IRISH AIRTOURS
	131.925	OPC	U-0/0	5325W0615	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	ATT
	131.980	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	CITY JET
	136.050	ACC/L (L3)	A-250	5326W0615	4	I		NORTH SECTOR
136.150	ACC/L (L2)	A-250	5326W0615	4	I		SOUTH SECTOR	
136.800	OPC	U-0/0	5326W0615	-	N	OP	UPS	
FINNER	120.100	TWR	C-25/40	5428W0818	1	N	OP	
	123.850	AFIS	C-25/40	5428W0818	1	N	OP	
GORMANSTON	122.200	APP/L	C-25/100	5330W0620	2	N	OP	
	122.800	TWR	C-25/40	5339W0613	1	N	OP	
INISHEER	123.000	TWR	C-25/40	5302W0926	1	N	OP	
INISHMAAN	123.000	TWR	C-25/40	5305W0932	1	N	OP	
INISHMORE	123.000	TWR	C-25/40	5306W0939	1	N	OP	
KERRY/FARRANFORE	121.600	AS	U-0/0	5211W0932	-	N	OP	
	123.325	APP/I	C-40/150	5211W0932	3	N	OP	
KILDARE/KILRUSH	123.425	TWR	C-25/40	5303W0651	1	N	OP	
KILKENNY	122.900	TWR	C-25/40	5239W0719	1	N	OP	
LIGHTHOUSES	129.950	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	HEL IRISHLIGHTS
MOYNE	123.750	A/G	C-25/40	5242W0742		N	OP	MOYNE FC
M MT. GABRIEL	131.825	OPC	U-0/0	5133W0932	-	N	OP	ARINC ACARS
	136.975	OPC	U-0/0	5133W0932		N	OP	ARINC VDL
NATIONAL AERODROMES	122.375	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	I	OP	OFFSHORE OIL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	RGL
	130.400	A/G (LAND)	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	GLD
	135.350	A/G (LAND)	A-50	5242W0855	1	N	OP	FLT
RATHKENNY	123.600	TWR	C-25/40	5345W0640	1	N	OP	
RINEANNA/SHANNON	123.650	A/G	C-25/40	5242W0855	1	N	OP	OPC 35
M ROSSLARE	131.825	OPC	U-0/0	5215W0620	-	N	OP	ARINC ACARS
SHANNON ACC	118.975	ACC/L (L1)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	119.075	ACC/L (L1+4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
A	120.000	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-600	5242W0855	5	I	OP	
	122.975	ACC/U (U4)	A-450	5242W0620		I	OP	
A	124.175	A/G (U)	A-450	5242W0855	5	I	NO P	GP ER
	124.700	ACC/L (L4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
A	125.875	ACC/U (U4)	A-450	5242W0620		I	OP	
	127.125	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-600	5242W0855	5	I	OP	
A	127.500	ACC/L (L1)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	127.900	A/G	C-80/450	5242W0855	5	I	OP	GP ER
A	129.300	ACC/L (L4)	A-250	5242W0855	4	I	OP	
	131.150	ACC/U (U3)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
M	131.675	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	FBO
	131.825	OPC	U-0/0	5243W0854	-	N	OP	ARINC ACARS
M	132.150	ACC/U (U1-3)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
	134.275	ACC/U (U1-3)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
M	134.625	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
	135.225	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
M	135.600	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-650	5242W0855	5	I	OP	
	135.725	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
M	136.250	ACC/U (U1-3+UEXT)	A-450	5242W0855	5	I	OP	
	136.975	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT TEMP UNTIL END 2003
SHANNON/SHANNON	118.700	TWR	C-25/40	5242W0855	1	I	OP	
	119.500	PR	C-25/40	5242W0855	1	I	OP	
	120.200	APP/H	C-50/250	5242W0855	4	I	OP	
	121.400	APP/H	C-50/250	5242W0855	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ireland / Irlande (Continued)								
SHANNON/SHANNON	121.700	AS	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	
	130.000	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	OPC SHANNON AEROSPACE
	130.650	A/G	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	OPC SXA
	130.950	ATIS	B-60/200	5242W0855	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	VIRGIN EURO AIRLINES
	131.425	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SERVISAIR
	131.475	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	EIN
	131.500	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	EIN 5 KLM AFR BAW
	131.525	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT
A	131.590	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	OCEAN BRIDGE HANDLING LIMITED
	131.625	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	AFL
	131.650	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SKYNET AIRLINES LIMITED
	131.725	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	SRS
	131.850	OPC	U-0/0	5242W0752	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	BOND HELICOPTERS
	131.975	OPC	U-0/0	5242E0855	-	N	OP	UNITED AIRLINES
	136.800	OPC	U-0/0	5242W0855	-	N	OP	UPS
SLIGO	122.100	TWR	C-25/40	5415W0827	1	N	OP	
SPANISH POINT	123.300	A/G	C-25/40	5250W0924	1	N	OP	
TRIM	123.300	TWR	C-25/40	5334W0644	1	N	OP	
M TRUSKMORE	131.825	OPC	U-0/0	5422W0822	-	N	OP	ARINC ACARS
WATERFORD	121.150	ATIS	B-60/200	5211W0705	A	N	OP	WATTERFORD ATIS
	121.600	AS	U-0/0	5211W0705	-	N	OP	
	129.850	TWR	C-25/40	5211W0705	1	N	OP	
WESTON	122.400	TWR	C-25/40	5321W0629	1	N	OP	
WEXFORD	123.750	A/G	C-25/40	5218W0614	-	N	OP	SAAC FLYING CLUB
M WOODCOCK HILL	131.825	OPC	U-0/0	5243W0842	-	N	OP	ARINC ACARS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Israel / Israël								
ELAT	118.600	TWR	C-25/40	2933E3457	1	I	OP	
	119.000	APP/L	C-25/100	2933E3457	2	I	OP	
HAIFA	123.500	TWR (LAND)	C-25/40	3502E3249	1	N		
HERZLIA	124.500	TWR (LAND)	C-25/40	3450E3211	1	N		
JERUSALEM	118.800	APP/RL	C-25/100	2934E3458	2	I		
NATIONAL AERODROMES	118.400	TWR (LAND)	C-25/40	3534E3259	1	N	OP	
	118.600	TWR (LAND)	C-25/40	3511E3248	1	N	OP	
	119.750	APP/RL	C-25/100	3115E3448	2	I		
	119.950	TWR	C-25/40	3115E3448	1	I		
	123.000	A/G (LAND)	U-0/0	3159E3453	-	N	OP	FLIGHT TEST
OVDA	129.900	TWR	C-25/40	2957E3456	1	I	OP	
SHEBA	119.150	APP/H	C-50/250	3115E3448	4	I		NOT ALLOCATED
TEL AVIV ACC	120.900	ACC/L (L3)	A-250	3159E3453	4	I	OP	SOUTH
	121.400	ACC/U (U1-3)	A-450	3159E3453	5	I	OP	
	123.800	ACC/L (L2)	A-250	3159E3453	4	I	OP	OP 125.800 MHZ NOT ALLOCATED
	124.000	ACC/L (L)	A-250	3159E3453	4	I		NOT ALLOCATED
	124.300	ACC/L (L1)	A-250	3159E3453	4	I	OP	SOUTH
	125.000	ACC/L (L)	A-250	3159E3453	4	I		NOT ALLOCATED
	125.800	ACC/L (L2)	A-250	3159E3453	4	N		SEE 123.800 MHZ NOT ALLOCATED
	126.800	VOLMET	B-261/450	3159E3453	5	I	OP	
	132.050	ACC/U (U)	A-450	3159E3453	5	I		EAST
	TEL AVIV/BEN GURION	118.300	TWR	C-25/40	3159E3453	1	I	OP
119.350		APP/H	C-50/250	2934E3458	4	I		
119.500		APP/I	C-40/150	3159E3453	3	I	OP	
120.500		APP/L	C-25/100	3159E3453	2	I	OP	
121.800		AS	U-0/0	3159E3453	-	I	OP	
131.400		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	AFR; NOT ALLOCATED
131.500		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	BAW AIZ; NOT ALLOCATED
131.600		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	TWA; NOT ALLOCATED
131.650		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	KLM SWR; NOT ALLOCATED
131.700		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	OAL TRA; NOT ALLOCATED
131.900		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	ELY; NOT ALLOCATED
131.925		OPC	U-0/0	3134E3453	-	N	OP	DLH; NOT ALLOCATED
132.500		ATIS	B-60/200	3159E3453	A	N		
TEL AVIV/SDE DOV	118.050	TWR	C-25/40	2933E3457	1	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie								
ALBENGA/VILLANOVA	123.850	AFIS	C-15/40	4402E0807	B	I	OP	
ALESSANDRIA	126.900	A/G	C-15/40	4455E0837	B	N	OP	NLA 3
ALGHERO/FERTILIA	118.850	TWR	C-15/40	4038E0817	1	I	OP	
	125.025	ATIS	B-60/200	4038E0817		I	OP	
	128.550	APP/I	C-40/150	4038E0817	3	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4038E0817	-	N	OP	AZA
ALZATE BRIANZA	123.500	A/G	U-0/0	4546E0909	-	N	OP	RLA 2
AMENDOLA	118.200	TWR	C-25/40	4132E1543	1	N	OP	
	118.850	APP/L	C-25/100	4132E1543	2	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4132E1543	1	N	OP	
ANCONA ELIPORTO	122.500	A/G	U-0/0	4421E1330	-	N	OP	RLA 1
ANCONA/FALCONARA	118.000	TWR	C-25/40	4337E1322	1	I	NOP	
	118.150	APP/L	C-25/100	4337E1322	2	N	OP	OP AT RIMINI
	119.800	TWR	C-25/40	4337E1322	1	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4337E1322		N	OP	ARINC
ANGUILLARA	119.775	A/G	C-25/100	4201E1212		N	OP	AEROTOP 2000
AOSTA	119.075	A/G	C-25/40	4544E0722	1	N	OP	CIVIL DEFENCE
	119.950	A/G	C-15/40	4544E0722	B	I	OP	IGA
AQUILA/PRETURO	122.500	A/G	U-0/0	4223E1318	-	N	OP	RLA 1
AQUINO	126.900	A/G	C-25/40	4129E1343	1	N	OP	NLA 3
AREZZO	126.900	A/G	C-25/40	4327E1151	1	N	OP	NLA 3
ASIAGO	122.600	A/G	C-25/40	4553E1130	1	N	OP	NLA 1
AVIANO	120.125	APP/L	C-25/100	4602E1236	2	N	OP	*322032
	129.300	ATIS	B-60/200	4602E1236	A	N	OP	*322033
A BADDE URBARA	118.475	A/G	C-30/50	4009E0837		I	OP	FIRE FIGHTING
BARI/PALESE MACCHIE	118.300	TWR	C-25/40	4108E1645	1	I	OP	
	119.500	APP/L	C-25/100	4108E1645	2	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4108E1645		N	OP	ARINC
BELLUNO	119.650	A/G	C-25/40	4610E1215	1	N	OP	NLA 2
BERGAMO/OR. AL SERIO	120.500	TWR	C-15/40	4540E0942	1	I	OP	ATC DIS.
	126.500	TWR	C-15/40	4540E0942	1	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4540E0942		N	OP	ARINC
BIELLA	123.050	AFIS	C-16/30	4530E0806	B	N	OP	
BOLOGNA/BOR.PANIGALE	120.100	APP/L	C-25/100	4432E1118	2	I	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4432E1118	1	I	OP	
	121.925	AS	U-0/0	4432E1118	-	N	OP	
	129.900	APP/L	C-25/40	4432E1118	1	N	OP	ATC DIS.
	131.825	OPC	U-0/0	4432E1118		N	OP	ARINC
	134.875	ATIS	B-60/200	4432E1118		I	OP	
BOLZANO	120.600	AFIS	C-15/40	4628E1120	B	I	OP	IGA
BRESCIA/MONTICHIARI	119.400	A/G	C-16/30	4524E1019	B	N	OP	
BRINDISI ACC	119.475	ACC (L4)	A-285	4039E1757		I	OP	
	123.950	ACC/L (L2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
	124.750	ACC/L (L1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
	125.100	F (F1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	NORTH + SOUTH
	126.875	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	N	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	4039E1757	5	I	OP	
	128.300	ACC/L (L3)	A-250	4039E1757	4	I	OP	
	129.775	ACC/U (U)	A-450	4039E1757	5	N	OP	MIL.
	130.775	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	-	I	OP	MERGING LOW/UPPER SECTORS
	131.125	ACC/U (U4)	A-450	4039E1757	-	I	OP	MERGING LOW/UPPER SECTORS
	131.200	F (F1+2)	A-250	4039E1757	4	I	OP	SOUTH
	132.455	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	OP	OP AT 01/01/2003
	133.025	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	NOP	
	134.380	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	OP	OP AT 01/01/2003
	134.680	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	OP	OP AT 01/01/2003
	136.100	ACC/U (U3+4)	A-450	4039E1757	5	I	NOP	
	136.650	ACC/U (U3)	A-365	4039E1757	1	I	OP	
BRINDISI/CASALE	118.100	TWR	C-25/40	4039E1757	1	I	OP	
	118.400	APP/RI	C-40/150	4039E1757	3	N	OP	
	119.900	PR	C-25/40	4039E1757	1	N	OP	
	121.000	APP/L	C-25/100	4039E1757	2	I	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4039E1757	1	N	OP	
CAGLIARI/ELMAS	118.400	APP/H	C-50/250	3915E0903	4	I	OP	
	118.750	APP/RI	C-40/150	3915E0903	3	I	OP	OP AT DECIMOMANNU
	120.600	TWR	C-25/40	3915E0903	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3915E0903	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	3915E0903	1	N	OP	OP AT DECIMOMANNU
	131.825	OPC	U-0/0	3915E0903		N	OP	ARINC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
CAMERI	121.700	AS	U-0/0	4539E0838	-	N	OP	
CAMPIGLIA/MARITTIMA	119.650	A/G	C-25/40	4303E1034	1	N	OP	NLA 2
CANEGRA	123.500	A/G	U-0/0	4505E1209	-	N	OP	RLA 2
CAPENA	122.650	A/G	C-25/50	4207E1236	1	N	OP	OPC
A CAPOSILE	118.850	A/G	C-25/50	4533E1236		I	OP	CLUB DI VOLO ULM
CAPRI/ELIPORTO	123.500	A/G	U-0/0	4033E1415	-	N	OP	RLA 2
CAPUA	122.500	A/G	U-0/0	4107E1411	-	N	OP	RLA 1
CARPI/BUDRIONE	119.650	A/G	C-25/40	4450E1052	1	N	OP	NLA 2
CASALE/MONFERRATO	123.500	A/G	U-0/0	4507E0827	-	N	OP	RLA 2
CASCINA COSTA	121.400	A/G	C-25/100	4538E0844	2	N	OP	EQT RFT (AFTER 11/09/97 PRESENTLY ON 136.400)
	123.750	A/G	C-25/80	4538E0845	2	N	OP	EQT
CASTIGLIONE L.	123.500	A/G	U-0/0	4307E1203	-	N	OP	RLA 2
CATANIA/FONTANAROSSA	118.700	TWR	C-25/40	3727E1504	1	I	OP	
	119.250	APP/RH	C-50/250	3727E1504	4	I	OP	OP AT CATANIA/SIGONELLA
	120.800	APP/RL	C-25/100	3727E1504	2	I	OP	OP AT CATANIA/SIGONELLA
A	127.675	ATIS	B-60/200	3727E1504		I	OP	
	129.725	AS	U-0/0	3727E1504	-	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	3727E1504		N	OP	ARINC
CATANIA/SIGONELLA	118.050	TWR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
	118.100	PR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	3724E1455	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	3724E1455	1	N	OP	
A	125.550	ATIS	B-60/200	3724E1455		N	OP	AMI
CENTOCELLE	118.175	PR	C-25/40	4151E1233	1	N	OP	*322034
CIAMPINO	118.375	ATIS	B-60/200	4148E1236	A	N	OP	*322035
CLUSONE	123.500	A/G	C-16/30	4553E0958	B	N	OP	
COMO IDROSCALO	121.000	A/G	C-16/30	4549E0904	B	N	OP	NLA 3
CREMONA	119.650	A/G	C-25/40	4510E1000	1	N	OP	NLA 2
CROTONE	119.100	AFIS	C-15/40	3900E1705	B	I	OP	
CUNEO LEVALDIGI	119.550	AFIS	C-15/40	4433E0737	B	N	OP	AFIS
ELBA/MARINA DI CAMPO	123.700	AFIS	C-16/30	4246E1014	B	I	OP	IGA
FANO	119.650	A/G	C-25/40	4350E1302	1	N	OP	NLA 2
FERRARA/LIDO NAZIONI	122.500	A/G	U-0/0	4449E1137	-	N	OP	RLA 1
	126.900	A/G	C-25/40	4450E1138	1	N	OP	NLA 3
FIRENZE/PERETOLA	118.300	TWR	C-25/40	4348E1112	1	I	OP	
	121.875	AS	U-0/0	4348E1112	-	N	OP	
	124.100	TWR	C-25/40	4348E1112	1	I	NOPT	IGA
A	125.825	APP/I	C-40/150	4348E1112		I	OP	
	129.350	ATIS	B-60/200	4348E1112		I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4348E1112		N	OP	ARINC
FOGGIA/GINO LISA	120.100	AFIS	C-15/40	4126E1532	1	I	OP	
FOLIGNO	119.550	A/G	C-15/40	4256E1243	B	N	OP	
FORLI	118.950	TWR	C-15/40	4412E1204	1	I	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	4412E1204	1	N	OP	ATC DIS.
FROSINONE	119.350	APP/L	C-25/100	4139E1317	2	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	4139E1317	-	N	OP	
	122.600	TWR	C-25/40	4139E1317	1	N	OP	
GENOVA/SESTRI	118.600	TWR	C-25/40	4424E0850	1	I	OP	
	119.600	APP/L	C-25/100	4424E0850	2	I	OP	
	119.850	APP/L	C-25/100	4424E0850	2	I	OP	ATC DIS.
	121.600	AS	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	
	122.825	ATIS	B-60/200	4424E0850	A	I	NOPT	
	130.050	A/G	C-50/250	4424E0850	4	N	OP	EQT RFT
	131.450	OPC	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	AZA
	131.825	OPC	U-0/0	4424E0850		N	OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	4424E0850	-	N	OP	DLH
	136.200	A/G	C-80/450	4425E0851	5	N	OP	EQT RFT
GIOIA DEL COLLE	122.450	TWR	C-25/40	4046E1656	1	N	OP	
	130.650	APP/H	C-50/250	4046E1656	4	N	OP	
GORIZIA	119.850	A/G	C-15/40	4554E1336	B	N	OP	
GRAZZANISE	118.025	APP/L	C-25/100	4104E1405	2	I	OP	
GROSSETO	123.300	PR	C-25/40	4246E1104	1	N	OP	
	124.525	APP/H	C-50/250	4246E1104	4	N	OP	
	128.100	TWR	C-25/40	4246E1104	1	N	OP	
ISCHIA/ELIPORTO	126.900	A/G	C-25/40	4043E1357	1	N	OP	NLA 3
ITALIA UAC	124.200	ACC/U (U11)	A-450	4148E1236	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
ITALIA UAC	124.800	ACC/U (U8+11)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	127.350	ACC/U (U13+14)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	128.800	ACC/U (U6)	A-450	4157E1230	5	I	OP	
	129.000	ACC/U (U15)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	132.075	ACC/U (U5)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	132.475	ACC/U (U6)	A-450	4148E1236	5	I	NOP	
	132.525	ACC/U (U7)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	133.250	ACC/U (U5+6)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	134.200	ACC/U (U7+15)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	134.900	ACC/U (U12+13)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	135.225	ACC/U (U13+14)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
	135.700	ACC/U (U6+7)	A-450	4148E1236	5	I	OP	
LAMEZIA TERME	118.150	TWR	C-25/40	3854E1615	1	I	NOP	
	118.800	APP/L	C-25/100	3854E1615	2	I	OP	
	119.700	TWR	U-0/0	3854E1615	-	N	OP	
LAMPEDUSA	119.550	APP/L	C-25/100	3530E1237	2	N	NOP	
	123.500	TWR	C-25/40	3530E1237	1	N	OP	
LATINA	119.150	AFIS	C-15/40	4132E1255	B	N	OP	
	126.550	APP/L	C-25/100	4132E1255	2	N	OP	
LECCE	118.950	APP/L	C-25/100	4014E1808	2	N	OP	
	119.550	TWR	C-25/40	4014E1808	1	N	OP	
LECCE/S.CATALDO	119.650	A/G	C-25/40	4021E1818	1	N	OP	NLA 2
LEGNAGO	119.725	A/G	C-25/40	4508E1118	1	N	OP	NLA 1
LUCCA/TASSIGNANO	122.500	AFIS	C-16/30	4350E1035	B	N	OP	
LUGO DI ROMAGNA	119.650	A/G	C-25/40	4424E1151	1	N	OP	NLA 2
MANDURIA	122.500	A/G	U-0/0	4024E1738	-	N	OP	RLA 1
MANTOVA	122.250	A/G	C-25/40	4508E1048	1	N	NOP	RFT
	126.900	A/G	C-25/40	4508E1048	1	N	OP	NLA 3
MASERA	118.200	A/G	C-16/30	4608E0816	B	N	OP	
MASSA CINQUALE	120.350	A/G	C-16/30	4359E1009	B	N	OP	
MATERA	122.500	A/G	U-0/0	4040E1637	-	N	OP	RLA 1
MILANO ACC	118.675	ACC (L3+4)	A-305	4527E0918		I	OP	
A	121.125	ACC/L (LAR)	A-95	4527E0918		I	OP	SECTOR LINATE ARRIVALS
	124.925	F (F3-5)	A-250	4527E0918	4	I	NOP	SOUTH EAST
	125.275	ACC/U (U9)	A-320	4527E0918		I	OP	
	126.300	ACC/L (L5)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	4527E0918	5	I	OP	
	127.450	ACC/L (L3)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
	128.925	ACC (LS3)	A-265	4527E0918		I	OP	
	129.075	ACC/L (LS4)	A-195	4527E0918		I	OP	
	129.175	ACC/L (L5)	A-100	4527E0918		I	OP	OP AT 01/01/2003
	129.825	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	N	OP	
	130.180	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	I	OP	
	130.725	ACC/L (L3)	A-270	4527E0918		I	OP	
	132.700	ACC/LL (L4)	A-150	4527E0918	C	I	OP	
	132.905	ACC/U (U9+10)	A-450	4527E0918	5	I	OP	
	133.175	ACC (LS5)	A-190	4527E0918		I	OP	
	133.485	ACC/U (U9+10)	A-360	4527E0918	-	I	OP	OP AT 30/04/2003
	133.740	ACC/U (U9)	A-320	4527E0918		I	OP	IMPL. DATE 30/04/2003
	134.050	ACC/U (U10)	A-320	4527E0918	5	I	OP	
	134.175	ACC/L (L3+5)	A-250	4527E0918	4	I	NOP	
	134.425	ACC (L4)	A-305	4527E0918		I	OP	
	134.530	ACC/U (U10)	A-360	4527E0918		I	OP	
	135.075	ACC/L (L3+4)	A-100	4527E0918	2	I	OP	
	135.130	ACC/U (U9+10)	A-320	4527E0918		I	OP	
	135.450	ACC/L (L4)	A-250	4527E0918	4	I	OP	
MILANO/BRESSO	122.000	A/G	C-15/40	4532E0912	1	I	OP	IGA
MILANO/LINATE	118.100	TWR	C-25/40	4527E0917	1	I	OP	
	118.400	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	I	OP	
	118.800	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	I	OP	
	119.250	TWR	C-15/40	4527E0917	1	I	OP	ATC DIS.
	121.800	AS	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	
	125.625	APP/I	C-40/150	4527E0917	3	I	NOP	
	126.750	APP/L	C-25/100	4527E0917	2	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	PAA
	131.450	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AZA CDN
	131.500	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AFR
	131.650	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	KLM BAW
	131.700	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	SAS SWR
	131.825	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	ARINC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
MILANO/LINATE	131.850	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	AZA
	131.925	OPC	U-0/0	4527E0917	-	N	OP	DLH
A	135.550	ATIS	B-60/200	4527E0917		I	OP	
MILANO/MALPENSA	119.000	TWR	C-15/40	4538E0844	1	I	OP	
	120.025	ATIS	B-60/200	4538E0844		I	OP	
	120.900	APP/L	C-25/100	4538E0844	2	I	NOP	
	121.625	AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	ATIS DEP
	121.750	AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	
	128.350	TWR	C-15/40	4538E0844	1	I	OP	ATC DIS.
	131.450	OPC	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	AZA
	131.600	OPC	U-0/0	4538E0844	-	N	OP	TWA CDN
	131.825	OPC	U-0/0	4538E0844		N	OP	ARINC
MODENA	119.550	A/G	C-16/30	4438E1049	B	N	OP	
A MONTE ORTOBENE	119.225	A/G	C-30/50	4019E0922		I	OP	FIRE FIGHTING
MUGELLO	118.750	A/G	C-16/40	4359E1117		N	OP	FERRARI
NAPOLI/CAPODICHINO	118.275	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	US NAVY
	118.500	TWR	C-15/40	4053E1417	1	I	OP	
	120.950	APP/L	C-25/100	4053E1417	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4053E1417	-	N	OP	
	124.350	APP/I	C-30/150	4053E1417	3	I	OP	
	130.050	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	EQT RFT
	131.750	OPC	U-0/0	4053E1440	-	N	OP	ATI
	131.825	OPC	U-0/0	4053E1417		N	OP	ARINC
	131.925	OPC	U-0/0	4053E1440	-	N	OP	DLH
	135.975	ATIS	B-60/200	4053E1700	A	I	OP	PLANNED ON NPL VOR CHANNEL
	136.175	A/G	C-50/250	4053E1417	4	N	OP	EQT RFT
NAPOLI/STAZIONE MARI	119.650	A/G	C-25/40	4050E1415	1	N	OP	NLA 2
NATIONAL AERODROMES	118.525	A/G	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE SARDEGNA CALABRIA PUGLIA BASILICATA
		(CENTRALWEST+SOUTHEAST1+S OUTHEAST2)						
	118.625	A/G (CENTRAL2+CENTRALSOUTH)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE
	118.775	A/G (CENTRALNORTH1+CENTRALNOR TH2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE TOSCANA UMBRIA
	118.925	A/G (CENTRALEAST)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE ABRUZZO MOLISE MARCHE
	119.025	A/G (CENTRAL1+CENTRAL2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE LAZIO
	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	RGA
	121.350	A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	OPC
	122.100	APP/L (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	
	122.125	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	SPECIAL EVENTS
	122.150	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	FIRE FIGHTING PLANE
	122.350	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FIRE FIGHTING PLANE
	122.400	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP	
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	
	122.725	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	SPECIAL EVENTS
	122.900	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	RFT
	123.000	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	RPR
	123.375	A/A (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	GLIDERS
	123.575	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	
	123.650	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT
	126.425	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	CIVIL DEFENCE
	126.500	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	RFT
	127.275	A/G (LAND1)	A-40	4157E1230	1	N	OP	
	128.000	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	EQT
	128.450	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT RFT
	128.500	A/G (NORTHWEST+SOUTH)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE VDA PIEMONTE LIGURIA SICILIA
	129.875	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT
	130.000	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP	FLT EQT
	130.050	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP	NW EQT
	130.300	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP	EQT FLT
	130.425	A/G (LAND)	A-100	4157E1230	2	N	OP	PARA
	130.450	A/G (LAND)	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	OPC
	130.525	A/G (LAND)	A-250	4157E1230	4	N	OP	FLT RFT
	130.600	A/G (LAND)	A-40	4157E1230	1	N	OP	FLT
	134.550	A/G (NORTH1+NORTH2)	A-50	4157E1230		N	OP	FIRE FIGHTING PLANE - LOMBARDIA EMILIAROMAGNA
NOVI LIGURE	122.500	A/G	U-0/0	4446E0847	-	N	OP	RLA 1



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Italy / Italie	(Continued)								
OLBIA/COSTA SMERALDA	118.975	APP/L	C-25/100	4054E0931	2	I	OP		
	121.950	AS	U-0/0	4054E0931	-	N	NOP		
	125.950	TWR	C-25/40	4054E0931	1	I	OP		
ORISTANO/FENOSU	122.600	A/G	C-16/30	3954E0839	B	N	OP		
PADOVA	123.250	AFIS	C-16/30	4524E1151	B	N	OP		
PADOVA ACC	120.725	ACC/U (U1+U2)	A-450	4527E0918	5	I	OP		
	123.175	ACC/U (U1+2)	A-450	4527E0918	5	I	OP	MIL SCCAM	
	124.150	F (F1+F2)	A-250	4527E0918	4	I	OP		
	125.475	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4	I	NOP		
	125.900	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4	I	OP		
A	126.775	F (F2)	A-245	4527E0918		I	OP	FIS SOUTH	
	127.380	ACC/U (U1+U2)	A-450	4527E0918		I	OP		
	129.375	ACC/L (L1)	A-250	4527E0918	4	N	OP	MIL SCCAM	
	133.305	ACC/U (U2)	A-450	4527E0918	5	I	OP		
	133.515	ACC/U (U2)	A-320	4527E0918		I	OP	OP DATE JUNE 2004	
	133.705	ACC/U (U1)	A-450	4527E0918	5	I	OP		
	133.940	ACC/U (U2)	A-320	4527E0918		I	OP		
	134.300	ACC/L (SLW)	A-240	4527E0918		I	OP		
	134.750	ACC/L (L2)	A-250	4527E0918	4	I	OP		
	135.000	ACC/U (U2)	A-450	4148E1236	5	I	OP		
	135.525	ACC/L (L2)	A-205	4527E0918		I	OP	OP DATE JUNE 2004	
	136.465	ACC/U (U2)	A-360	4527E0918		I	OP		
PALERMO/BOCCADIFALCO	118.600	AFIS	C-15/40	3807E1318	B	I	NOP	IGA	
	122.600	TWR	C-25/40	3807E1318	1	N	OP	NLA 1	
PALERMO/PUNTA RAISI	118.650	TWR	C-25/40	3811E1306	1	I	OP	ATC DIS.	
	119.050	APP/L	C-25/100	3811E1306	2	I	OP	IGA	
	120.200	APP/I	C-40/150	3811E1306	3	I	OP	IGA	
	121.625	AS	U-0/0	3811E1306	-	N	OP		
	131.825	OPC	U-0/0	3811E1306		N	OP	ARINC	
	131.900	OPC	U-0/0	3811E1306	-	N	OP	AZA	
PANTELLERIA	118.450	APP/H	C-50/250	3648E1158	4	N	OP		
	119.350	TWR	C-25/40	3648E1158	1	I	NOP	IGA	
PARMA	118.450	AFIS	C-16/30	4449E1018	B	N	OP		
	131.825	OPC	U-0/0	4449E1018		N	OP	ARINC	
PAVULLO	122.600	A/G	C-25/40	4419E1050	1	N	OP	NLA 1	
PERUGIA	118.100	AFIS	C-15/40	4306E1231	1	I	OP	IGA	
	131.825	OPC	U-0/0	4306E1231		N	OP	ARINC	
PESCARA	118.450	TWR	C-25/40	4226E1411	1	I	OP		
	120.050	APP/I	C-40/150	4226E1411	3	I	OP		
PIACENZA	123.925	APP/H	C-50/250	4455E0943	4	N	OP	\$	
	129.025	TWR	C-25/40	4455E0943	1	N	OP		
PIACENZA/CATREBBIA	119.050	A/G	C-16/30	4455E0943	B	N	OP		
PIANOSA	122.500	TWR	U-0/0	4235E1005	-	N	OP	RLA 1	
PISA	128.400	VOLMET	B-261/450	4435E1018	5	I	OP		
PISA/SAN GIUSTO	119.100	TWR	C-15/40	4341E1024	1	I	OP		
	119.500	APP/L	C-25/40	4341E1024	1	I	OP		
	121.600	AS	U-0/0	4341E1024	-	N	OP		
	123.300	PR	C-25/40	4341E1024	1	N	OP		
	124.275	APP/H	C-50/250	4341E1024	4	I	OP		
	126.075	APP/RI	C-40/150	4341E1024	3	I	OP		
	131.775	OPC	U-0/0	4341E1024	-	N	OP	AZA	
	131.825	OPC	U-0/0	4341E1024		N	OP	ARINC	
A	POGGIO RENATICO	120.150	A/G	C-25/400	4448E1130		N	OP	AMI HELICOPTERS
	PRATI VECCHI DI AGUS	122.600	A/G	C-25/40	4447E1140	1	N	OP	NLA 1
	PRATICA DI MARE	121.600	AS	U-0/0	4139E1226	-	N	OP	
		128.075	A/G	C-25/100	4139E1226	2	N	OP	RFT
A	PUNTA SERPEDDI	120.775	A/G	C-30/50	3922E0918		I	OP	FIRE FIGHTING
	RAVENNA	123.500	A/G	U-0/0	4422E1213	-	N	OP	RLA 2
	REGGIO CALABRIA	118.250	TWR	C-15/40	3804E1539	1	I	OP	
		131.825	OPC	U-0/0	3804E1539		N	OP	ARINC
	REGGIO EMILIA	127.150	AFIS	C-16/30	4442E1040	B	N	OP	RLA 1
	RIETI	118.225	A/G	C-10/30	4226E1251	1	N	OP	TEMP.15/07/94-15/08/94 R 322039
		118.325	A/G	C-10/30	4226E1251	1	N	OP	TEMP.15/07/94-15/08/94 R 322037
		123.050	AFIS	C-16/30	4226E1251	B	N	OP	
	RIMINI	118.150	APP/RH	C-50/250	4401E1237	4	I	OP	
		118.575	APP/RI	C-40/150	4401E1237	3	I	OP	ATC DIS.
		119.100	TWR	C-15/40	4402E1237	1	I	OP	
		119.250	PR	C-25/40	4401E1237	1	I	OP	
		121.600	AS	U-0/0	4402E1237	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie	(Continued)							
RIMINI	123.300	PR	C-25/40	4401E1237	1	N	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4401E1237		N	OP	ARINC
RIVOLTO	118.050	ATIS	B-60/200	4559E1303	A	N	OP	IAF 2/ STORMO
A ROMA ACC	119.425	ACC/U (U7)	A-250	4157E1230		I	OP	
A	120.335	ACC/U (U13)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR US2
M	121.315	ACC/U (U8+11+12)	A-450	4157E1230		I	OP	BACK UP UPPER CENTRAL-NORTH SECTORS
A	122.530	ACC/U (U15)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR OV2
	123.225	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	N	OP	
	125.000	ACC/L (L11)	A-250	4157E1230	4	I	NOP	
	125.450	ACC/L (L3)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	125.500	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	SOUTH
	125.750	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	NORTH
	126.000	VOLMET	B-261/450	4148E1236	5	I	OP	
M	126.480	ACC/U (U11+12)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR UNR
M	127.125	F (F7+F9)	A-250	4157E1230		I	OP	FIS WEST
	127.950	ACC/L (L12)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	130.900	ACC/L (L5)	A-250	4157E1230	4	I	OP	
	131.100	ACC/L (L2+10)	A-250	4157E1230	4	N	OP	
	131.250	F (F)	A-250	4157E1230	4	I	OP	SW
M	132.030	ACC/U (U13+14)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR TS2
M	132.855	ACC/U (U6)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR SU2
M	133.130	ACC/U (U8+11+12)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR NE2
	133.375	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	I	OP	ATC DIS.
A	134.125	F (F4+F5+F6)	A-250	4157E1230		I	OP	FIS SOUTH
M	134.780	ACC/U (U)	A-450	4157E1230	5	I	OP	SECTOR EW2+ BACK UP ALL UPPER SECTORS
A	135.615	ACC/U (NW2)	A-450	4157E1230		I	OP	SECTOR NORTH WEST UPPER
ROMA/CIAMPINO	119.200	APP/L	C-25/100	4148E1236	2	I	OP	OP AT ROMA ACC
	119.400	APP/L	C-25/100	4148E1236	2	I	NOP	
	120.500	TWR	C-15/40	4148E1236	1	I	OP	
	121.100	PR	C-25/40	4148E1236	1	I	NOP	
	121.750	AS	U-0/0	4148E1236	-	N	OP	
	122.425	ATIS	B-60/200	4148E1236	A	N	NOP	
	126.775	A/G (L2+3+10-12+L4+L8)	A-250	4148E1236	4	I	OP	
	130.675	A/G	C-200/250	4148E1236	4	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	4148E1236	-	N	OP	ARE
ROMA/FIUMICINO	118.700	TWR	C-15/40	4149E1215	1	I	OP	
	119.300	TWR	C-15/40	4149E1215	1	I	OP	RWY 16L/34R
	121.700	ATIS	U-0/0	4149E1215	-	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	
	127.625	APP/L	C-25/100	4149E1215	2	N	NOP	
	131.400	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	PAA
	131.450	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	PIA
	131.500	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AFR
	131.550	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ARE
	131.575	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.600	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	TWA SVA ETH
	131.650	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	VRG ARG
	131.700	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	KLM CDN SWR JAL GIA
	131.750	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	LAA
	131.800	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	BAW AIC SAA NGA ERL KQA
A	131.825	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ARINC
	131.850	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.900	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	AZA
	131.925	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4149E1215	-	N	OP	ELY
ROMA/GUIDONIA	122.200	TWR	C-15/40	4159E1244	1	N	OP	
ROMA/URBE	118.550	A/G	C-25/100	4157E1230		N	OP	GHICI SAS
	121.650	AS	U-0/0	4157E1230	-	N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	4157E1230	1	N	OP	
	123.800	TWR	C-15/40	4157E1230	1	I	OP	IGA
SALERNO/PONTECAGNANO	119.175	AFIS	C-16/30	4037E1455	B	N	OP	
SARZANA	119.650	TWR	C-25/40	4405E0959	1	N	OP	NLA 2
SIENA/AMPUGNANO	122.600	AFIS	C-16/30	4315E1115	B	N	OP	
SONDRIO/CAIOLO	129.500	A/G	C-16/30	4609E0948	B	N	OP	
SULMONA/PELIGNA	122.050	A/G	C-16/30	4207E1351	B	N	OP	
TARANTO/GROT TAGLIE	118.050	TWR	C-25/40	4031E1724	1	N	OP	
	118.700	APP/L	C-25/100	4031E1724	2	N	OP	
TORINO/AERITALIA								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Italy / Italie (Continued)								
TORINO/AERITALIA	119.150	AFIS	C-15/40	4505E0736	B	N	OP	
TORINO/CASELLE	118.500	TWR	C-15/40	4512E0739	1	I	OP	
	120.475	ATIS	B-60/200	4512E0739	A	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	4512E0739	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	
	123.450	TWR	C-15/40	4512E0739	1	I	OP	
	129.275	APP/L	C-25/100	4512E0739	2	N	OP	
	130.875	A/G	C-100/400	4512E0739	5	N	OP	RFT
	131.825	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	ARINC
	131.900	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	4512E0739	-	N	OP	DLH
TORINO/ORBASSANO	119.650	A/G	C-25/40	4500E0730	1	N	OP	NLA 2
TORTOLI	119.650	AFIS	C-16/30	3955E0941	B	N	OP	NLA 2
TRAPANI/BIRGI	119.700	TWR	C-25/40	3755E1230	1	I	OP	RGA
	119.950	APP/L	C-25/100	3755E1229	2	I	OP	
	122.800	PR	C-15/40	3755E1230	1	N	OP	GCA
	123.300	PR	C-25/40	3755E1230	1	N	OP	
TRENTO/GARDOLO	122.500	A/G	U-0/0	4606E1106	-	N	OP	RLA 1
TRENTO/MATTARELLO	119.650	A/G	C-25/40	4601E1108	1	N	OP	NLA 2
TREVISO/ISTRANA	121.725	AS	U-0/0	4541E1205	-	N	OP	
	122.100	TWR	U-0/0	4541E1205	-	N	OP	
TREVISO/SAN ANGELO	118.350	PR	C-15/40	4539E1212	1	N	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	118.700	TWR	C-25/40	4539E1212	1	I	OP	
	120.400	APP/H	C-50/250	4539E1212	4	I	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	121.150	APP/I	C-40/150	4539E1212	3	I	OP	OP AT TREVISO/ISTRANA
	122.300	APP/L	C-25/100	4539E1212	2	N	OP	OP AT TREVISO GCA
	122.750	PR	C-25/40	4539E1212	1	N	OP	
TRIESTE/R.D.LEGIONAR	119.150	APP/L	C-25/100	4549E1329	2	I	OP	
	120.075	TWR	C-15/40	4550E1328	1	I	OP	
	130.200	TWR	C-25/40	4550E1328	1	N	OP	
UDINE/CAMPOFORMIDO	119.050	AFIS	C-15/40	4602E1311	B	N	OP	
VALBREMBO	122.600	TWR	C-25/40	4543E0936	1	N	OP	NLA 1
VARESE/CAL.DEL PESCE	123.500	A/G	U-0/0	4549E0846	-	N	OP	RLA 2
VARESE/VENEGONO	128.550	TWR	C-25/40	4544E0853	1	N		*322068 AFTER 01/01/95
VENEZIA/SAN NICOLO	118.525	AFIS	C-15/40	4525E1223	B	N	OP	
VENEZIA/TESSERA	118.250	TWR	C-40/85	4530E1231		I	OP	VFR
	118.900	APP/L	C-25/100	4530E1221	2	I	OP	
	120.200	TWR	C-15/40	4530E1221	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4530E1221	-	N	OP	
	128.650	ATIS	B-60/200	4530E1221	A	I	NOP	
	131.825	OPC	U-0/0	4530E1221	-	N	OP	ARINC
VERCELLI	122.600	A/G	C-25/40	4519E0825	1	N	OP	NLA 1
VERGIATE	118.325	A/G	C-25/100	4543E0842	2	N	OP	EQT RFT
	119.650	AFIS	C-16/30	4543E0842	B	N	OP	
	119.775	A/G	C-25/100	4543E0842	2	N	OP	NLA 2 EQT RFT
A VERONA/BOSCOMANTICO	125.250	AFIS	C-16/30	4528E1056		I	OP	
A VERONA/VILLAFRANCA	128.750	A/G	C-25/50	4528E1056		I	OP	AERoclub VERONA
	118.550	PR	C-25/40	4524E1053	1	I	OP	
	118.650	TWR	C-15/40	4524E1053	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4524E1053	-	N	OP	
	123.300	PR	C-25/40	4524E1053	1	N	OP	RPR
	124.250	APP/L	C-25/100	4524E1053	2	I	OP	
	124.450	APP/I	C-40/150	4524E1053	3	I	OP	
	131.825	OPC	U-0/0	4524E1053		N	OP	ARINC
VIBO VALENTIA	119.650	A/G	C-25/40	3840E1606	1	N	OP	NLA 2
VICENZA	119.650	TWR	C-25/40	4534E1132	1	N	NOP	NLA 2
	130.400	TWR	C-25/40	4534E1132	1	N	OP	ALSO A/G
VICENZA/THIENE	126.900	A/G	C-25/40	4540E1130	1	N	OP	NLA 3
VITERBO	118.125	A/G	C-25/40	4226E1203	1	N	OP	*322040
	127.150	TWR	C-25/40	4226E1204	1	N	OP	NLA 3
VIZZOLA/TICINO	122.500	A/G	U-0/0	4538E0842	-	N	OP	RLA 1

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Jordan / Jordanie								
AMMAN ACC	128.300	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	N	OP	WEST SECTOR
	128.500	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	I	OP	EAST SECTOR
	129.075	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	N		WEST SECTOR
	129.125	ACC/U (U)	A-450	3143E3559	5	I		EAST SECTOR
AMMAN MARKA	118.100	TWR	C-25/40	3158E3559	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3158E3559	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3158E3559	-	N	OP	
AMMAN/QUEEN ALIA INT	119.600	TWR	C-25/40	3143E3559	1	N		
	119.800	TWR	C-25/40	3143E3559	1	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3143E3559	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3143E3559	-	N	OP	
	127.600	ATIS	B-60/200	3143E3559	A	N	OP	
	128.900	APP/RH	C-50/250	3143E3559	4	N	OP	
	128.950	APP/RH	C-50/250	3143E3559	4	N		
	131.900	OPC	U-0/0	3145E3559	-	N	OP	RJA
AQABA	118.100	TWR	C-25/40	2936E3501	1	N	OP	PROP. ICAO
	119.200	APP/I	C-40/150	2936E3501	3	N	OP	PROP. ICAO
	121.700	AS	U-0/0	2936E3501	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	2936E3501	-	N	OP	PROP. ICAO
	122.000	APP/I	C-40/150	2936E3501	3	N		
JERUSALEM	118.700	TWR	C-25/40	3145E3530	1	I		
	121.100	APP/I	C-40/150	3145E3530	3	I		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Latvia / Lettonie								
LIEPAJA	129.400	APP/L (L)	A-100	5700E2400	2	N	OP	SECTOR 2
M NATIONAL AERODROMES	123.950	A/A (LAND)	A-35	5700E2400	1	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-100	5700E2400	2	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-100	5700E2400	2	N	OP	MILITARY
RIGA	118.100	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	118.500	PR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
M	118.900	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	119.750	A/G	C-40/150	5659E2400	3	N	OP	
	120.100	APP/H	C-50/250	5658E2359	4	N	OP	
	124.500	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	124.800	ATIS	B-60/200	5659E2400	A	N	OP	
M	128.000	PR	C-25/40	5659E2400	1	I	OP	
M	131.600	OPC	U-0/0	5659E2400			OP	
	131.725	OPC	U-0/0	5655E2308	-	N	OP	SITA
	131.800	OPC	U-0/0	5657E2359	-	N	OP	AIR SERVICE
	131.825	OPC	U-0/0	5655E2358		N	OP	IMPL 01/04/04 ACCORDING TO EUR VDL FREQ PLAN
	134.850	A/G	C-80/450	5659E2400	5	N		
	136.925	A/G	U-0/0	5655E2358	-	I	OP	IMPL ACCORDING TO EUR VDL FREQ PLAN
RIGA ACC	120.800	ACC/U (U1)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	124.850	ACC/L (L2)	A-250	5659E2400	4	I	OP	
	126.100	ACC/L (L)	A-250	5659E2400	4	N	OP	
	127.300	ACC/L (L1)	A-150	5659E2400	4	I	OP	
M	127.650	VOLMET	B-261/450	5659E2400	5	I	OP	PROPOSED ICAO
A	128.275	ACC/U (U)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	132.175	ACC (U3)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U1)	A-450	5659E2400	5	I	OP	
	134.000	ACC/L (L3)	A-150	5659E2400	4	I	OP	
A	134.125	ACC/U (U)	A-450	5659E2400		I	OP	IMPLEMENTATION AFTER 01/08/05
M	134.750	ACC/U (U1)	A-450	5658E2359	5	I	OP	
	135.100	ACC/U (U)	A-450	5659E2400	5	I		
RIGA/SKULTE	118.700	TWR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
	121.000	PR	C-25/40	5659E2400	1	N	OP	
M	121.200	PR	C-25/40	5659E2400	1	I	OP	
	124.250	APP/I	C-40/150	5659E2400	3	N	OP	
	126.000	APP/L	C-25/100	5659E2400	2	N	OP	
	129.925	APP/H	C-50/250	5659E2400	4	N		
	132.025	A/G	C-80/450	5659E2400	5	N		
RIGA/SPILVE	124.375	A/G	A-40	5700E2400	1	N		EQT
VENTSPILS	123.900	AFIS	C-25/50	5721E2132	B	N	OP	
	126.800	ATIS	B-25/50	5721E2132	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Lebanon / Liban

BEIRUT ACC	119.300	ACC/U (U)	A-450	3349E3529	5	I	OP	
	123.700	ACC/L (L)	A-250	3349E3529	4	I	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	3349E3529	5	I	OP	
BEIRUT/INTL	118.900	TWR	C-25/40	3349E3529	1	I	OP	
	120.300	APP/RI	C-40/150	3349E3529	3	I	OP	EAST
	120.400	APP/RI	C-40/150	3349E3529	3	I	OP	WEST
	120.600	APP/L	C-25/100	3349E3529	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3349E3529	-	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	DLH MEA BAW AZA
	131.450	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	PIA
	131.500	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	AFR
	131.600	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	LOT TMA
	131.650	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	KLM
	131.700	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	SWR SVA SAS AUA
	131.925	OPC	U-0/0	3349E3529	-	N	OP	DLH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Libyan Arab Jamahiriya / Jamahiriya arabe libyenne								
BENGHAZI ACC	125.800	F (LAND)	A-250	3206E2016	4	I		LOWER AIRSPACE
	126.400	VOLMET	B-261/450	3206E2016	5	I		
	126.500	ACC/L (L)	A-250	3206E2016	4	I	OP	
	129.200	ACC/U (U)	A-450	3206E2016	5	I	OP	
	136.350	ACC/L (L)	A-250	3205E2017	4	N		
BENGHAZI/BENINA	118.100	TWR	C-25/40	3206E2016	1	I	OP	LAA AZA
	121.300	APP/L	C-25/100	3206E2016	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3206E2016	-	I	OP	
	125.700	APP/I	C-40/450	3206E2016	3	I		
	131.400	OPC	U-0/0	3205E2016	-	N	OP	
	136.300	TWR	C-25/40	3205E2017	1	N		
EL BEIDA/LABRAQ	118.100	TWR	C-25/40	3230E2200	1	N	OP	
GHADAMES	118.100	TWR	C-25/40	3005E0930	1	N	OP	
GHAT	118.100	APP/L	C-25/100	2511E1008	2	N	OP	ALSO TWR
HON	118.700	TWR	C-25/40	2908E0115	1	N	OP	
KUFRA	121.900	TWR	C-25/40	2412E2320	1	N	OP	
	136.350	TWR	C-25/40	2412E2320	1	N		
SARRIER	136.150	TWR	C-25/40	2658E1428	1	N		
SEBHA ACC	125.600	ACC/U (U)	A-450	2701E1428	5	N		
SEBHA/SEBHA	118.100	TWR	C-25/40	2700E1427	1	I		FL 450 OP 119.700 MHZ ALSO TWR & APP/L
	119.100	APP/I	C-40/450	2700E1427	3	I	OP	
	119.700	APP/H	C-50/250	2700E1427	4	N	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	2700E1427	3	N		
	121.900	AS	U-0/0	2700E1427	-	I	OP	
	125.700	APP/H	C-50/250	2700E1427	4	N		
	136.100	TWR	C-25/40	2701E1427	1	N		
	136.700	OPC	U-0/0	2701E1427	-	N		
SIRTE	136.500	TWR	C-25/40	3112E1640	1	N		
TRIPOLI ACC	120.900	F	A-250	3254E1317	4	I	OP	LOWER AIRSPACE GP
	126.300	ACC/U (U)	A-450	3254E1317	5	I		
	127.000	VOLMET	B-261/450	3240E1309	5	I		
	128.400	ACC/L (L)	A-250	3254E1317	4	I	OP	
	133.600	ACC/U (LAND)	A-450	3254E1317	5	N		
	136.250	ACC/L (L)	A-250	3229E1309	4	N		
TRIPOLI/INTL	118.100	TWR	C-25/40	3240E1309	1	I	OP	FL 450 LAA BAW EAL UTA DLH AMC SVA BCA
	120.100	APP/L	C-25/100	3240E1309	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3240E1309	-	I	OP	
	124.000	APP/I	C-40/450	3240E1309	3	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3237E1309	-	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	3237E1309	-	N	OP	
	136.200	TWR	C-25/40	3229E1309	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Lithuania / Lituania								
JUODKRANTE	122.625	A/G	C-40/150	5533E2107	3	N	OP	MIL
KARMELAVA	122.425	A/G	C-40/150	5440E2531	3	N	OP	MIL
	129.825	A/G	C-40/150	5457E2405	3	N	OP	MIL
	130.800	A/G	C-40/150	5457E2405	3	N	OP	MIL
KAUNAS	118.500	TWR	C-25/40	5457E2405	1	I	OP	
	120.750	ATIS	B-60/200	5457E2405	A	N	NOP	
	121.600	AS	U-0/0	5457E2405	-	I	OP	
	122.725	A/G	C-40/150	5452E2354	3	N	OP	MIL
	124.200	APP/L	C-25/100	5457E2405	2	I	OP	
	129.050	ATIS	B-60/200	5457E2405	A	I	OP	
KAZLU RUDA	123.175	A/G	C-40/150	5448E2332	3	N	OP	MIL
	130.050	A/G	C-40/150	5446E2329	3	N	OP	MIL
KYVISKES	122.850	A/G	C-40/150	5440E2531	3	N	OP	MIL
NATIONAL AERODROMES	122.000	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	NLA
	122.050	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	NLA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-	N	OP	BALLOON
	122.350	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	NLA
	122.500	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	-	N	OP	NLA
	123.250	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	NLA
	123.600	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-	N	OP	OPC
	125.000	A/G (LAND)	U-0/0	5458E2405	-	N	OP	GLD
	129.875	A/G (LAND)	A-100	5458E2405	2	N	OP	EQT
	130.100	A/G (LAND)	A-40	5542E2424	1	N	OP	MIL
	130.525	A/G (LAND)	A-250	5458E2405	4	N	OP	FLT
	130.725	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	HEL
A	134.575	A/G (LAND)	A-450	5458E2405		N	OP	MIL
A	134.625	A/G (LAND)	A-450	5458E2405		N	OP	MIL
	135.500	A/G (LAND)	A-40	5458E2405	1	N	OP	NLA
NEMIRSETA	130.550	A/G	C-40/150	5552E2105	3	N	OP	
PAJUOSTIS	129.900	A/G	C-40/150	5543E2427	3	N	OP	MIL
PALANGA	118.300	TWR	C-25/40	5558E2105	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5558E2105	-	I	OP	
	124.300	APP/H	C-50/250	5558E2105	4	I	OP	
	127.800	ATIS	B-60/200	5558E2105	A	I	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5558E2105		N	OP	LIL
PANEVEZYS	122.550	A/G	C-40/150	5544E2426	3	N	OP	MIL
SIAULIAI	120.400	TWR	C-25/40	5554E2324	1	I	NOP	OP 07.97
	120.750	ATIS	B-60/200	5554E2324	A	I	NOP	OP 07.97
	121.650	AS	U-0/0	5554E2324	-	I	NOP	OP 07.97
	123.700	APP/H	C-50/200	5554E2324	4	N	NOP	
	129.500	TWR	C-25/40	5554E2324	1	I	OP	SUPPLEMENTARY NOP 07.97
	129.775	A/G	C-40/150	5558E2321	3	N	OP	MIL
	130.750	TWR	C-25/40	5604E2333	1	N	OP	MIL
	133.600	TWR	C-25/40	5554E2324	1	I	OP	NOP 07.97
SILUTE	123.025	A/G	C-40/150	5520E2131	3	N	OP	MIL
	130.775	A/G	C-40/150	5520E2131	3	N	OP	MIL
VILNIUS	118.200	TWR	C-25/40	5438E2518	1	I	OP	
	119.000	AS	U-0/0	5438E2518	-	I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	5438E2518	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5438E2518	-	I	OP	
	125.800	ATIS	B-60/200	5438E2518	A	I	OP	
	127.400	VOLMET	B-261/450	5438E2518	1	N	NOP	
A	131.400	OPC	U-0/0	5438E2518		N	OP	AIR BALTIC
	131.725	OPC	U-0/0	5458E2516	-	N	OP	SITA
	131.825	OPC	U-0/0	5438E2518	-	N	OP	ARINC
A	131.850	OPC	U-0/0	5438E2518		N	OP	BRITISH AIRWAYS
	132.800	ATIS	B-60/200	5438E2518	A	I	OP	
VILNIUS ACC	118.350	F (PALANGA FIS)	A-100	5558E2105	2	I	OP	
	124.600	F (KAUNAS FIS)	A-100	5457E2405	2	I	OP	
	126.000	F (VILNIUS FIS)	A-100	5438E2518	2	I	OP	
	132.275	ACC/U (W)	A-450	5438E2518	5	I	OP	
	133.300	ACC/U (E)	A-450	5438E2518	5	I	OP	
	133.425	ACC/U (E+W)	A-450	5438E2518	5	I	OP	SUP SECTOR E+W
	135.375	ACC/U (NW)	A-450	5558E2105	5	I	OP	
ZOKNIAI	122.775	A/G	C-40/150	5550E2320	3	N	OP	MIL



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Luxembourg / Grand-Duché de Luxembourg

LUXEMBOURG/LUXEMBOURC	118.100	TWR	C-25/40	4938E0612	1	I	OP	
	118.900	APP/RI	C-40/150	4938E0612	3	I	OP	
	119.950	APP/RL	C-25/100	4938E0612	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CLEARANCE
	121.750	A/G	U-0/0	4938E0612	-	N		AFIS
	121.850	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	EQT MAIN
	121.900	AS	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	
	126.300	ATIS	B-40/150	4938E0612	3	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.425	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	COMPANY LUXAVIATION
	131.500	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CSLUX
	131.625	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.725	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	CLX
	131.800	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	LGL
	131.850	OPC	U-0/0	4938E0612	-	N	OP	COMPANY BRITISH AIRWAYS
USELDANGE	129.975	A/G	U-0/0	4946E0558	-	N	OP	GLD
WILTZ/NOERTRANGE	126.950	AFIS	C-16/30	4959E0555	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Malta / Malte								
A MALTA	121.700	OPC	U-0/0	3551E1428	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3551E1426	-	N	OP	MEDIAVA CO LTD
A	131.850	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
M MALTA ACC	122.775	ACC (EST+WST)	A-530	3551E1423		N	OP	SECONDARY
M	123.625	ACC (EST+WST)	A-530	3551E1423		N	OP	
A	127.525	ACC (WST)	A-530	3551E1423		N	OP	
A	130.975	ACC (WST)	A-530	3551E1423		N	OP	
A MALTA/LUQA	118.350	APP (TMA)	A-200	3551E1423		N	OP	SECONDARY
	121.825	AS	U-0/0	3551E1423	-	N	OP	APRON
A	126.800	VOLMET	B-261/450	3551E1423		N	OP	ALREADY USED SINCE 01/1999
A	127.400	ATIS	B-60/200	3551E1423		N	OP	ALREADY USED SINCE 01/1999
A	128.150	APP (TMA)	A-200	3551E1423		N	OP	
A	131.400	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
A	131.450	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	3551E1428	-	N	OP	AMC
A	131.550	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	3551E1428	-	N	OP	AMC
A	131.775	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
A	131.925	OPC	U-0/0	3551E1428		N	OP	
A	133.900	TWR	C-40/50	3551E1423		N	OP	SECONDARY
A	135.100	TWR	C-40/50	3551E1423		N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

Monaco / Monaco

MONACO	118.200	TWR	C-25/40	4344E0725	1	N	OP	HEL
	122.800	A/G	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	HEL FORCE PUBLIQUE
	123.025	TWR	C-25/40	4344E0725	1	N	OP	HEL
	131.650	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	OPC MONACAIR
	131.900	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	OPC HAM
	131.975	OPC	U-0/0	4344E0725	-	N	OP	HFR
	136.125	A/G	C-25/40	4344E0725	1	I		ATC
	136.275	A/G	C-25/40	4344E0609	1	N	OP	ATC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Morocco / Maroc								
AGADIR/AL MASSIRA	118.000	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	I	NOP	
	118.200	TWR	C-25/40	3019W0924	1	I	NOP	
	119.500	TWR	C-25/40	3019W0924	1	I	OP	
	120.900	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3019W0924		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3019W0924	-	N	OP	RAM, LTU
	136.500	APP/L	C-25/100	3019W0924	2	N	NOP	
AL HOCEIMA/C. EL IDRIS	118.700	TWR	C-25/40	3511W0350	1	I	OP	
AL HOCEIMA/COTE RIF	121.500	E	U-0/0	3511W0350	-	N	OP	
	123.900	APP/L	C-25/100	3511W0350	2	I	OP	
CASABLANCA ACC	136.150	APP/L	C-25/100	3511W0350	2	N	NOP	
	118.400	APP/L	A-450	3321W0735	5	I		
CASABLANCA ACC	121.500	E	U-0/0	3321W0735		N	OP	
	123.100	SAR (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	
	124.500	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	OCEANIC SECTOR
	125.100	ACC/U (U)	A-450	3312W0735	5	I	OP	EAST SECTOR
	125.500	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	NORTH SECTOR
	125.900	ACC/U (U)	A-650	3321W0735	5	I		
	126.700	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	I	OP	SOUTH SECTOR
	127.600	VOLMET	B-261/450	3321W0735	5	I	OP	
	128.800	ACC/U (U)	A-450	3321W0735	5	N	OP	WEST SECTOR
	132.100	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.275	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.325	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.375	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	132.500	ACC/RU (U)	A-450	3321W0735	5	I		
	136.000	ACC/U (U2)	A-450	3321W0735	5	I		
	136.075	ACC/U (U1)	A-450	3321W0735	5	I		
CASABLANCA/ANFA	118.100	TWR	C-25/100	3333W0739	2	N	OP	
	119.700	TWR	C-25/100	3333W0739	2	N	OP	
CASABLANCA/MOHAMED V	118.500	TWR	C-25/40	3322W0734	1	I	OP	
	119.900	APP/I	C-40/150	3322W0734	3	I	OP	
	121.300	APP/L	C-25/100	3322W0734	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3322W0734		N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	SVA
	131.500	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	AFR
	131.600	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	PRIVAIR
	131.650	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	RGL
	131.700	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	RAM, BAW, GFA, LTU
	131.925	OPC	U-0/0	3322W0734	-	N	OP	DLH
	136.175	ATIS	C-40/150	3322W0734	3	N		
136.225	TWR	C-25/40	3322W0734	1	N			
136.925	OPC	U-0/0	3322W0734	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03	
CASABLANCA/TIT-MELIL	118.700	TWR	C-25/40	3335W0728	1	N	OP	
DAKHLA	118.100	TWR	C-25/40	2343W1556	1	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	2343W1556		I		
ERRACHIDIA/M. ALI CHER	121.500	E	U-0/0	3157W0424		N	OP	
	122.700	TWR	C-25/40	3157W0424	1	N	OP	
ESSAOUIRA/MOGADOR	121.200	TWR	C-25/40	3124W0941	1	N	OP	
FES/SAISS	118.600	TWR	C-25/40	3356W0458	1	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3356W0458		N	OP	
	121.925	APP/L	C-25/100	3356W0458	2	N	OP	
	121.975	TWR	C-25/40	3356W0458	1	I	OP	
	136.200	APP/L	C-25/100	3356W0458	2	N	OP	
IFRANE	131.000	TWR	C-25/40	3330W0509	1	N	OP	
	136.250	TWR	C-25/40	3330W0509	1	N		
LAAYOUNE/HASSAN 1ER	121.500	E	U-0/0	2709W1312	-	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	2709W1312	1	N	OP	
	131.100	APP/L	C-25/100	2709W1312	2	N	OP	
	136.000	APP/L	C-25/100	2709W1312	2	N		
MARRAKECH/MENARA	118.700	TWR	C-25/40	3136W0801	1	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	3136W0801	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3136W0801		N	OP	
	121.950	ATIS	C-25/100	3136W0801	2	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3136W0801	-	N	OP	RAM
136.925	OPC	U-0/0	3136W0802	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03	
NADOR/AROUJ	118.650	TWR	C-25/40	3459W0302	1	I	OP	
	119.300	APP/L	C-25/100	3459W0302	2	I	NOP	
NADOR/TAOUIMA	118.300	TWR	C-25/40	3509W0255	1	I	NOP	
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)	A-40	3340W0740	1	N	NOP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Morocco / Maroc (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	118.700	TWR (LAND)	A-40	3340W0740	1	N	NOP	
	119.700	TWR	U-0/0	3340W0740	-	N	NOP	
OUARZARZATE	118.100	TWR	C-25/40	3055W0654	1	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	3055W0654	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3055W0654		N	OP	
	136.200	TWR	C-25/40	3055W0654	1	N	OP	
OUJDA/ANGADS	118.200	TWR	C-25/40	3447W0156	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3447W0156		N	OP	
	121.600	ATIS	C-25/40	3447W0156		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3447W0156	-	N	OP	RAM
	136.600	APP/L	C-25/100	3447W0156	2	N	OP	
RABAT/HOP.	118.800	TWR	C-25/40	3349W0626	1	N	OP	HELIPORT HOPITAL MEDV
RABAT/SALE	118.300	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N	OP	
	118.900	APP/L	C-25/100	3402W0645	2	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3402W0645		N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	3402W0645	-	N	OP	RAM
	136.300	APP/L	C-25/100	3402W0645	2	N		
	136.350	TWR	C-25/40	3402W0645	1	N		
TANGER/IBN-BATOUTA	119.500	TWR	C-25/40	3543W0555	1	I	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	3543W0555	2	I	OP	
	121.500	E	U-0/0	3543W0555		N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	3543W0555	-	N	OP	HELI SERVICE
	131.700	OPC	U-0/0	3543W0555	-	N	OP	RAM
	136.275	ATIS	C-25/100	3543W0555	2	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	3543W0554	-	I	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
TANTAN/PLAGE BLANCHE	118.100	TWR	C-25/40	2826W1109	1	N	NOP	
	129.700	TWR	C-25/40	2826W1109		N	OP	
TETOUAN/SANIAT R'MEL	119.000	TWR	C-25/40	3535W0519	1	N	OP	
	121.500	E	U-0/0	3535W0519		N	NOP	
TIZNIT AKKA	131.400	OPC	U-0/0	3304W0849	-	N	OP	AKKA GOLD MINING

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Netherlands / Pays-Bas								
AMELAND	118.350	AFIS	C-16/30	5327E0541	B	N	OP	
AMSTERDAM ACC	118.800	ACC/L (L4+5)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	120.550	ACC/L (L1+2)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	120.875	ACC (L+NORTHSEA SECV)	A-250	5219E0447	4	I	OP	DISCRETE EMERGENCY
	123.700	ACC (LX5+NORTHSEA SECV)	A-300	5219E0447		I	OP	
	123.850	ACC/I (L3+4)	A-350	5219E0447	D	I	OP	
	124.300	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	
	124.875	ACC/I (LX2)	A-350	5219E0447	D	I	OP	
	125.750	ACC (L3-5+NORTHSEA SECV)	A-300	5219E0447		I	OP	
	126.200	VOLMET	B-261/450	5219E0447	5	I	OP	
	126.675	ACC/L (L3-5)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	127.775	ACC/L (L)	A-250	5219E0447	4	I		
	128.575	ACC/L (L)	A-250	5219E0447	4	I		
	130.950	ACC/L (L3+4)	A-250	5219E0447	4	I	OP	
	132.975	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	ATIS AT SCHIPHOL
	133.100	F (FX)	A-250	5219E0447	5	N	OP	
	134.375	ACC (L1+2)	A-300	5219E0447	4	I	OP	
AMSTERDAM/SCHIPHOL	118.075	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	118.275	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	118.400	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I	OP	
	118.950	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	119.050	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	119.225	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	119.650	AS	U-0/0	5219E0447		I	OP	
	119.900	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	121.200	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	121.300	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	121.600	AS	U-0/0	5219E0447	-	I	OP	DE-ICING
	121.650	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.875	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	5219E0447	-	N		
	122.200	ATIS	B-60/200	5219E0447	A	I	OP	
	122.425	AS	U-5/0	5219E0447	-	I	OP	
	130.025	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	130.150	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		ATIS DEPARTURE 2
	130.475	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	130.575	A/G	U-0/0	5219E0447	-	N		OPC 2
	130.650	AS	U-0/0	5219E0447	-	I		DE-ICING
	131.150	APP/I	C-40/150	5219E0447	3	I	OP	
	131.275	APP/L	C-25/100	5219E0447	2	I		
	131.400	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	
	131.415	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.430	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.435	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.450	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	MPH
A	131.460	OPC	U-0/0	5224E0448		I		ROTORJET - HELIPOINT
A	131.465	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
	131.475	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	62
A	131.480	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
A	131.485	OPC	U-0/0	5219E0447		I		MPH
	131.500	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	THY FIN ELY
	131.525	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	BA
	131.575	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	ATQ
	131.600	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	JAL
	131.625	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLH
	131.640	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLM
	131.655	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.660	OPC	U-0/0	5219E0447		N	OP	KLM
	131.675	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	AHD
	131.685	OPC	U-0/0	5219E0446		N	OP	AIR EXEL
	131.725	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	SIT
M	131.750	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	NAYAK AIRCRAFT SERVICES
	131.800	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	OGDEN
	131.825	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.850	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	2
	131.875	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	118, CATHAY PACIFIC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Netherlands / Pays-Bas (Continued)								
AMSTERDAM/SCHIPHOL	131.900	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	TRA
	131.925	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	DLH
A	131.940	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
A	131.960	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM
	131.975	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	KLM UK
	135.125	TWR	C-25/40	5219E0447	1	I	OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N		SITA ACARS
	136.925	OPC	U-0/0	5219E0447	-	I	OP	ARINC
	136.975	OPC	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	COMMON SIGNALLING CHANNEL
DEELEN	124.400	TWR	C-25/40	5204E0552	1	N	OP	
DEN HELDER/DE KOOY	119.100	APP/L	C-25/100	5254E0445	2	N	OP	ABOVE NORTH SEA
	120.125	TWR	C-25/40	5254E0445	1	N	OP	
	121.725	AS	U-0/0	5254E0445	-	N	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	5254E0445	-	N	OP	SKYLINE AVIATION
DEVENTER/TEUGE	121.000	AFIS	C-15/30	5215E0603	B	I	OP	IGA
EDE	131.775	OPC	U-0/0	5201E0537	-	N		LUKKIEN
EINDHOVEN	121.725	AS	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	
	123.175	APP/L	C-25/100	5127E0523	2	I	OP	
	124.525	APP/I	C-40/150	5127E0523	3	N	OP	
	126.025	ATIS	B-60/200	5127E0523	A	N	OP	
	131.000	TWR	C-25/40	5127E0523	1	I	OP	IGA
	131.400	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	EINDHOVEN HANDLING
	131.450	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	PHI
	131.475	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	104
	131.750	OPC	U-0/0	5127E0523	-	N	OP	DYNAMIC AIRLINES
ENSCHDE/TWENTE	118.575	APP/I	C-40/150	5216E0653	3	N	NO P	
	119.950	TWR	C-25/40	5216E0653	1	N	OP	
	122.450	PR	C-15/20	5216E0653	1	N	OP	
A GILZE-RIJEN	119.600	TWR	C-25/40	5134E0456		N		TEMP USE FROM 13.06.2005 TO 24.06.2005
	123.575	APP/I	C-40/150	5134E0456	3	N	OP	
	125.325	TWR	C-25/40	5134E0456	1	N	OP	
GRONINGEN/EELDE	118.700	TWR	C-25/40	5307E0636	1	I	OP	
	119.850	A/G	C-25/25	5307E0636	1	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	5307E0636	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5308E0636	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5307E0636	-	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	DUTCH FLIGHT ACADEMY
	131.575	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	119 27
	131.750	OPC	U-0/0	5307E0636	-	N	OP	51
A GRONINGEN/OOSTWOLD	118.325	AFIS	C-16/30	5313E0702		I		
HILVERSUM	131.025	A/G	C-25/100	5212E0510	2	N	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	5212E0510	-	N	OP	ASS
HOEVEN/SEPPE	120.650	AFIS	C-15/30	5133E0433	B	N	OP	IGA
	131.975	OPC	U-0/0	5133E0433	-	N	OP	TTC
HOOGVEEN	127.350	AFIS	C-15/30	5244E0631	B	I	OP	IGA
LEEWARDEN	120.700	TWR	C-25/40	5313E0546	1	N	OP	
LELYSTAD	120.725	ATIS	B-60/200	5228E0532	A	I	NO P	
	123.675	AFIS	C-25/40	5228E0532	1	I	OP	
	123.825	AFIS	C-16/30	5228E0532	B	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	INTERN. LUCHTVAART SCHOOL
	131.575	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	WINGS OVER HOLLAND
	131.750	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	EUR AVIATION SERVICES
	131.775	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	HELICON
	131.800	OPC	U-0/0	5228E0532	-	N	OP	LELYSTAD FLIGHT CENTRE
MAASTRICHT UAC	132.085	ACC/U (DELTA HIGH)	A-450	5055E0546		I	NO P	
	132.635	ACC/U (DELTA)	A-450	5055E0546	5	I	OP	EUROCONTROL
	135.980	ACC/U (DELTA)	A-450	5219E0447	5	I	OP	EUROCONTROL
MAASTRICHT/MAASTRICHT	119.475	TWR	C-25/40	5055E0546	1	I		
	120.200	APP/L	C-25/100	5055E0546	2	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	
	121.825	AS	U-0/0	5055E0546	-	N		
	121.900	AS	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	
	123.975	APP/I	C-40/150	5055E0546	3	I	OP	
	124.575	ATIS	B-60/200	5055E0546	A	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	NAT. LUCHTVAART SCHOOL
	131.500	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N		MAA
	131.600	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	99

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Netherlands / Pays-Bas (Continued)								
MAASTRICHT/MAASTRICHT	131.750	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	100
	131.800	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N	OP	KLM EXEL
	131.825	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N		ARINC ACARS
	136.975	OPC	U-0/0	5055E0546	-	N		VDL M2 CSC
MIDDELBURG/M.ZEELAND	119.250	AFIS	C-15/30	5131E0344	B	I	OP	IGA
	131.750	OPC	U-0/0	5131E0344	-	N	OP	PRINCE
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	RGA
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	5219E0447	-	N	OP	RGA
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	BALLOON
	122.350	A/G (LANDSOUTH)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	SOUTH OF 5230N
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	122.750	A/G (LAND)	A-40	5219E0447	4	N	OP	
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	PARA
	123.300	PR (LAND)	A-40	5219E0447	-	N	OP	RPR MIL
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	ULV
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	125.425	AFIS (LAND)	A-30	5219E0447	B	N	OP	HEL HOSPITALS
	126.800	A/G (LANDNORTH)	U-0/0	5219E0447	-	N		NORTH OF 5230N
	128.000	A/G (LAND)	A-100	5219E0447	2	N		HEL
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	130.100	A/G (LAND)	A-250	5219E0447	4	N	OP	RFT
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5219E0447	-	N	OP	GLD
	132.575	A/G (LAND)	A-100	5219E0447	2	N	OP	
133.025	A/G (LAND)	A-450	5219E0447	5	N	OP	RFT	
134.525	A/G (LAND)	A-40	5219E0447	1	N	OP		
NIEUW MILLIGEN ACC	120.825	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	N	OP	
	125.925	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	N	OP	
	128.350	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	
	132.350	F (F)	A-120	5219E0447	4	I	OP	
NORTH SEA	132.525	ACC/U (U)	A-450	5219E0447	5	I	OP	
	119.175	A/G (NORTHSEA)	A-40	5307E0450	1	N	OP	RYNC
	119.575	A/G (NORTHSEA)	A-40	5307E0450	1	N		PLANNED HEL OIL RIGS
	122.950	A/G	C-25/100	5219E0447	2	N	OP	HEL OIL RIGS
	123.450	A/G	C-25/100	5219E0447	2	N	OP	HEL OIL RIGS
ROTTERDAM/ROTTERDAM	125.175	A/G (NORTHSEA)	A-100	5307E0450	2	N		
	136.650	F (NORTHSEA)	A-250	5055E0547	2	N		
	118.200	TWR	C-25/40	5157E0426	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	
SOESTERBERG	121.950	AS	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	
	122.175	AS	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	
	127.025	APP/I	C-40/150	5157E0426	3	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	SEV
	131.500	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	SCH
	131.550	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	VLM
	131.565	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	AVIAPARTNER
	131.575	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	RAZ
	131.750	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	SAND AIR
	131.850	OPC	U-0/0	5157E0426	-	N	OP	SHELL AIRCRAFT
	131.975	OPC	U-0/0	5157E0426	-	I	OP	ROTTERDAM JET CENTER
	129.925	TWR	C-25/40	5208E0516	1	N		
	119.300	AFIS	C-15/30	5307E0450	B	I	OP	IGA
	134.150	TWR	C-25/40	5210E0425	1	N	OP	
VOLKEL	123.175	APP/L	C-25/100	5140E0542	2	I	OP	ALSO AT EINDHOVEN
	124.525	APP/I	C-40/150	5140E0542	3	N	OP	ALSO AT EINDHOVEN
	133.425	TWR	C-25/40	5140E0542	1	N	OP	
122.150	AFIS	C-15/30	5115E0536	B	I	OP	IGA	
WOENSDBRECHT	118.500	TWR	C-25/40	5126E0421	1	N	OP	
	120.425	PR	C-25/40	5127E0420	1	N		
	121.775	AS	U-0/0	5126E0421	-	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège								
AALESUND/VIGRA	118.100	TWR	C-25/40	6234E0607	1	N	OP	
	119.850	APP/H	C-50/250	6234E0607	4	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6234E0607	-	N		DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6234E0607	-	N	OP	
	128.650	ATIS	B-60/200	6234E0607	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6234E0607	-	N	OP	BRA
	131.975	OPC	U-0/0	6234E0607	-	N	OP	OPC MOR
ALTA	118.100	TWR	C-25/40	6959E2322	1	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	6959E2322	A	N	OP	
	120.400	APP/H	C-50/200	6959E2322	4	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6959E2322	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6959E2322	-	N	OP	
ANDOYA	131.700	OPC	U-0/0	6959E2322	-	N	OP	SAS
	118.200	APP/L	C-25/100	6918E1609	2	N	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP	
	119.100	APP/H	C-50/250	6918E1609	4	N	OP	
	121.100	PR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP	
BAATSFJORD	121.900	AS	U-0/0	6918E1609	-	N	OP	
	123.300	TWR	C-25/40	6918E1609	1	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6918E1609	-	N	OP	SAS
	123.400	AFIS	C-16/30	7050E2930	B	N	OP	
	BANAK	118.050	TWR	C-25/40	7004E2459	1	N	OP
118.900		APP/H	C-50/250	7004E2459	4	N	OP	
121.775		AS	U-0/0	7004E2459	-	N	OP	DE-ICING
121.900		AS	U-0/0	7004E2459	-	N	OP	
122.100		APP/L	C-25/100	7004E2459	2	N	OP	
BARDUFOSS	131.700	OPC	U-0/0	7004E2459	-	N	OP	SAS
	118.100	TWR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP	
	118.800	APP/H	C-50/250	6904E1832	4	N	OP	
	120.700	APP/L	C-25/100	6904E1832	2	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6904E1832	-	N	OP	DE-ICING
BERGEN/FLESLAND	121.950	AS	U-0/0	6904E1832	-	N	OP	
	122.100	APP/L	C-25/100	6904E1832	2	N	OP	
	123.300	TWR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP	
	123.800	PR	C-25/40	6904E1832	1	N	OP	
	125.850	APP/RH	C-50/250	6904E1832	4	N	OP	
	126.500	APP/RL	C-25/100	6904E1832	2	N	OP	
	129.725	ATIS	B-60/200	6904E1832	A	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6904E1832	-	N	OP	SAS
	118.250	A/G	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	OPC SOR AIR STORD A/S
	118.850	APP/RI	C-40/80	6017E0514	3	N	OP	
	119.100	TWR	C-25/40	6017E0514	1	I	OP	
	121.000	APP/H	C-50/250	6017E0514	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	
121.850	AS	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	DE-ICING	
121.900	AS	U-0/0	6017E0514	-	N	OP		
122.900	A/G	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	OPC HKS	
125.000	APP/H	C-50/250	6017E0514	4	I	OP		
125.250	ATIS	B-60/200	6017E0514	A	I	OP		
130.925	A/G	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	OPC MOR	
131.500	OPC	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	BRA	
131.600	OPC	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	SAS	
131.700	OPC	U-0/0	6017E0513	-	N	OP	SAS	
131.975	OPC	U-0/0	6017E0514	-	N	OP	MOR	
BERLEVAAG	120.100	APP/L	C-25/100	7052E2904	2	N	OP	ALSO TWR
BJORNOYA	118.100	A/G	C-25/40	7425E1900	1	N	OP	
BODO ACC	124.250	VOLMET	B-100/450	6715E1422	5	I	OP	
	126.300	ACC/U (U1+2)	A-450	6716E1422	5	I	OP	
	126.450	ACC/U (U1)	A-450	6716E1422	5	I	OP	
	126.700	ACC/U (U1)	A-450	6716E1422	5	I	OP	
	127.900	ACC/L (L2)	A-150	6716E1422	4	N	OP	
	128.950	ACC/L (L1)	A-150	6716E1422	4	N	OP	
BODO/BODO	118.050	APP/L	C-25/100	6716E1422	2	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	6716E1422	1	I	OP	
	118.300	PR	C-25/40	6716E1422	1	N	OP	
	120.900	APP/H	C-150/250	6716E1422	4	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	DE-ICING
	123.300	TWR	C-25/40	6716E1422	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
BODO/BODO	123.900	ATIS	B-60/200	6716E1422	A	I	OP	
	124.000	APP/H	C-50/250	6716E1422	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	WIF
	131.500	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	BRA
	131.600	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	SAS
	131.675	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N		SAS COMMUTER
	131.700	OPC	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	SAS
	132.650	A/G	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	132.850	A/G	U-0/0	6716E1422	-	N	OP	
	135.950	A/G	C-25/40	6716E1422	1	N	OP	MAINT
BODO/OAC	127.725	ACC/U (U)	A-450	6716E1422	5	N	OP	
BROENNOEYSUND	119.600	APP/L	C-25/100	6528E1214	2	N	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	6528E1214	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6528E1214	-	N	OP	WIF
DAGALI	121.300	AFIS	C-16/30	6025E0828	B	N	OP	
EVENES	118.000	TWR	C-25/40	6827E1641	1	N	OP	
	120.100	APP/L	C-25/100	6827E1641	2	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	
	123.175	A/G	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	OPC HELI TEAM
	126.025	ATIS	B-60/200	6827E1641	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	BRA
	131.700	OPC	U-0/0	6827E1641	-	N	OP	SAS
FAGERNES/LEIRIN	119.925	APP/L	C-25/100	6100E0918	2	N	OP	ALSO TWR
FLORO	119.200	APP/L	C-25/100	6136E0502	2	N	OP	ALSO TWR
	121.850	AS	U-0/0	6136E0502	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6136E0502	-	N	OP	WIF
FORDE/BRINGELAND	118.450	TWR	C-25/40	6128E0550	1	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6128E0550	-	N	OP	WIF
FYRESDAL	122.150	TWR	C-25/40	5912E0805	1	N	OP	
HAMAR	130.275	TWR	C-25/40	6049E1104	1	N	OP	
HAMMERFEST	121.000	APP/L	C-25/100	7041E2341	2	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	7041E2341	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	7041E2341	-	N	OP	WIF
HASVIK	119.900	APP/L	C-25/100	7029E2208	2	N	OP	ALSO TWR
HAUGESUND/KARMOY	118.175	ATIS	B-60/200	5921E0531	A	N	OP	
	120.500	APP/L	C-25/100	5921E0531	2	N	OP	
	121.100	TWR	C-25/40	5921E0531	1	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	DE-ICING
	131.475	OPC	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	CST
	131.500	OPC	U-0/0	5921E0531	-	N	OP	BRA
131.700	OPC	U-0/0	5921E0528	-	N	OP	SAS	
HOKKSUND/AIRFIELD	122.175	A/G	U-0/70	5946E0955	-	N	OP	AREA 1,2,3,4,5 RGL
HONNINGSVAG	119.800	APP/L	C-25/100	7058E2559	2	N	OP	
HOPEN	118.100	A/G	C-25/40	6718E1444	1	N	OP	
KAUTOKEINO	131.025	A/G	C-25/100	6902E2302	2	N	OP	
KIRKENES/HOYBUKTMOEN	118.025	ATIS	B-60/200	6944E2954	A	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	6944E2954	1	I	OP	
	120.350	APP/H	C-150/250	6944E2954	4	I	OP	150 NM
	121.775	AS	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6944E2954	-	N	OP	SAS
KJELLER	119.100	TWR	C-25/40	5959E1102	1	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5959E1102	-	N	OP	
KRISTIANSAND/KJEVIK	118.100	TWR	C-25/40	5812E0805	1	I	OP	
	119.950	APP/I	C-40/150	5812E0805	3	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	
	124.475	ATIS	B-60/200	5812E0805	A	N	OP	
131.500	OPC	U-0/0	5812E0805	-	N	OP	BRA	
KRISTIANSUND/KVERNBE	118.300	TWR	C-25/40	6306E0743	1	N	OP	
	121.200	APP/L	C-25/100	6306E0743	2	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6306E0743	-	N	OP	
	122.900	A/G	U-0/0	6306E0743	-	N	OP	OPC HKS
131.500	OPC	U-0/0	6306E0743	-	N	OP	BRA	
LEKNES	120.500	APP/L	C-25/100	6809E1336	2	N	OP	ALSO TWR
LISTA	118.700	TWR	C-25/40	5806E0638	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5806E0638	-	N	OP	
	126.450	APP/L	C-25/100	5806E0638	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
MEHAMN	121.200	APP/L	C-25/100	7101E2750	2	N	OP	ALSO TWR
MO I RANA	119.950	AFIS	C-16/30	6622E1418	B	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6622E1418	-	N	OP	WIF
MOLDE/ARO	119.950	AFIS	C-16/30	6245E0710	B	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6245E0710	-	N	OP	DE-ICING
	121.800	AS	U-0/0	6245E0710	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6245E0710	-	N	OP	BRA
MOSJOEN/KJAERSTAD	123.400	AFIS	C-16/30	6548E1312	B	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	6548E1312	-	N	OP	WIF
NAMSOS	119.900	APP/L	C-25/100	6428E1134	2	N	OP	ALSO TWR
NARVIK/FRAMNES	121.200	APP/L	C-25/100	6825E1718	2	N	OP	ALSO TWR
	131.425	OPC	U-0/0	6825E1718	-	N	OP	WIF
NATIONAL AERODROMES	119.700	TWR/D (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGA
	121.350	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL
	121.600	AS (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	
	122.000	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 1
	122.100	APP/L (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGA
	122.300	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 2
	122.500	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	RLA
	122.550	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	EQT
	122.700	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	NLA 3
	122.800	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	
	122.850	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL
	123.150	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	
	123.225	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC
	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	RGL
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC
	123.500	TWR (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	RLA
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	OPC
	129.350	A/G (LAND)	A-250	6012E1106	4	N		FLT
	129.600	A/G (LAND)	A-250	6012E1106	4	N	OP	FLT
	130.000	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	FLT
	130.450	A/G (LAND)	A-40	6012E1106	1	N	OP	FLT
	130.750	A/G (LAND)	A-100	6012E1106	2	N	OP	HEL
	131.150	AS (LAND)	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	
NORTH SEA	118.050	A/G (X2)	A-60	6012E1106	2	N	OP	*316409
	118.125	A/G	C-25/100	6030E0250	2	N	OP	HEL OSEBERG A/TROLL B
	118.925	A/G (X1)	A-60	6012E1106	2	N	OP	
	118.975	VOLMET	B-50/60	5633E0313	5	N	OP	HEL PLATFORM EKOFISK
	123.700	ATIS	B-25/100	6113E0216	2	N	OP	HEL GULLFAKS
	127.200	ATIS	B-25/100	5632E0313	2	N		
	129.525	A/G	C-25/60	6127E0209	2	N	OP	PLATFORM SNORRE
	129.675	A/G	C-35/50	6113E0216	2	N	OP	*316417 HEL GULLFAKS C PLATF
	129.900	A/G	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	
	130.225	A/G	C-50/40	5822E0154	-	N	OP	HEL
	130.325	A/G	C-25/100	6029E0250	2	N	OP	HEL
	130.550	A/G	C-25/100	5633E0313	2	N	OP	*316423 HEL EKOFISK
	130.600	A/G	C-25/100	6112E0201	2	N	OP	HEL
	130.650	A/G	C-25/100	6012E1106	2	N	OP	HEL
	130.775	A/G	C-50/40	5706E0250	2	N	OP	*316427 HEL
	131.025	A/G	C-25/100	5822E0154	2	N	OP	SLEIPNER A - OIL PRODUCT. PLAT
NORWEGIAN SEA	129.650	A/G	C-60/100	6012E1106	2	N	OP	
NOTODDEN	122.000	TWR	C-25/40	5935E0909	1	N	OP	
NY AALESUND	118.100	A/G	C-25/40	7900E1200	1	N	OP	
ORLAND	118.250	APP/L	C-25/100	6341E0936	2	N	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	6341E0936	1	N	OP	
	119.100	APP/RH	C-50/250	6341E0936	4	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	121.975	AS	U-0/0	6341E0936	-	N	OP	
	126.200	PR	C-25/40	6341E0936	1	N	OP	
ORSTA/VOLDA	118.900	APP/L	C-25/100	6215E0603	2	N	OP	ALSO TWR
OSLO ACC	118.825	ACC/U (U1)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR NORTH
	118.875	ACC/U (U3)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR SOUTH
	120.375	ACC/U (U5)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR WEST
	120.725	ACC/U (U2)	A-450	5944E1022	5	I	OP	EAST DIRECTOR
	124.775	ACC/U (U1)	A-450	5944E1022	5	I	OP	NORTH DIRECTOR
	125.050	ACC/U (U2)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR EAST

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
OSLO ACC	127.250	ACC/U (U5)	A-450	5944E1022	5	I	OP	WEST DIRECTOR
	128.600	VOLMET	B-261/450	5954E1038	5	I	OP	
	134.050	ACC/L (L1)	A-180	5944E1022	4	I	OP	SECTOR FARRIS
	134.350	ACC/U (U4)	A-450	5944E1022	5	I	OP	SECTOR SKAGERAK
	134.725	ACC (U4+U6)	A-450	5911E1015	-	-	OP	
OSLO/FORNEBU	118.100	TWR	C-25/40	5954E1038	1	I	OP	
	119.775	TWR	C-25/40	5954E1038	1	N	OP	
	120.450	APP/H	C-50/250	5954E1038	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	
	121.775	AS	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	DE-ICING
	121.850	AS	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	
	122.650	A/G	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	OPC
	122.900	A/G	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	OPC HKS
	123.225	TWR	C-25/40	5954E1038	1	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	BRA AFR KLM
	131.600	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAS
	131.650	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	BRA EXG
	131.675	OPC	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	AFL
	131.700	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAS BAW AFR AUA
	131.750	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	AXP
	131.775	OPC	U-0/0	5954E1038	-	N	OP	FOF
	131.900	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	SAW
131.925	OPC	U-0/0	5953E1037	-	N	OP	DLH	
OSLO/GARDERMOEN	118.025	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	118.150	A/G	C-25/40	6012E1106	1	N	OP	NLA
	118.300	TWR	C-25/40	6012E1106	1	I	OP	
	118.475	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	118.625	APP/I	C-40/150	6012E1106	3	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	6012E1106	1	I	OP	
	119.975	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	120.100	APP/H	C-50/200	6012E1106	4	I	OP	
	120.450	APP/H	C-50/250	6012E1106	4	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	DE-ICING
	121.850	AS	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	6012E1106	A	I	OP	
	127.150	ATIS	B-60/200	6012E1106	A	N	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	6012E1106	-	N	OP	BRA
	131.700	OPC	U-0/0	6011E1104	-	N	OP	SAS
RAKKE	118.425	A/G	C-20/350	5859E1002	2	N	OP	
	118.575	A/G	C-20/350	5859E1002	2	N	OP	
ROROS	120.400	APP/L	C-25/100	6235E1121	2	N	OP	ALSO TWR
	121.775	AS	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	DE-ICING
	121.900	AS	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6235E1121	-	N	OP	BRA
RORVIK	119.800	TWR	C-25/40	6450E1109	1	N	OP	
ROST	121.400	TWR	C-25/40	6732E1206	1	N	OP	
RYGGE	119.500	TWR	C-25/40	5923E1048	1	N	OP	
	120.300	APP/L	C-25/100	5923E1048	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5923E1048	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5923E1048	-	N	OP	
	123.800	PR	C-25/40	5923E1048	1	N	OP	
	124.350	APP/H	C-50/250	5923E1048	4	N	OP	
	136.175	ATIS	B-60/200	5923E1047	-	-	OP	
SANDANE/ANDA	119.800	APP/L	C-25/100	6150E0607	2	N	OP	ALSO TWR
	131.425	OPC	U-0/0	6150E0607	-	N	OP	WIF
SANDNESSJOEN	120.300	APP/L	C-25/100	6558E1229	2	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	6558E1229	-	N	OP	
SKAGEN	120.450	APP/L	C-25/100	6835E1503	2	N	OP	ALSO TWR
	131.425	OPC	U-0/0	6835E1503	-	N	OP	WIF
SKIEN/GEITERYGGEN	118.725	A/G	C-25/80	5911E0934	1	N	OP	NLA
	119.200	APP/L	C-25/100	5911E0934	2	N	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	
SOGNDAL	131.400	OPC	U-0/0	5911E0934	-	N	OP	TED
	119.300	APP/L	C-25/100	6110E0709	2	N	OP	ALSO TWR
SORKJOSEN	121.800	AS	U-0/0	6110E0709	-	N	OP	
	119.600	APP/L	C-25/100	6950E2045	2	N	OP	ALSO TWR
STAVANGER ACC	120.650	ACC/U (U)	A-450	5853E0538	5	I	OP	
	124.700	ACC/U (U)	A-450	5853E0538	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Norway / Norvège (Continued)								
STAVANGER ACC	125.550	F (AFIS)	A-100	5853E0538	4	I	OP	NORTH SEA
	127.375	ACC/U (U1)	A-450	5853E0538	5	I	OP	
STAVANGER/SOLA	118.350	TWR	C-25/40	5853E0538	1	I	OP	DE-ICING OPC TED HKS OPC BRH TED BRA SAS SAS BAW KLM
	119.400	APP/H	C-50/200	5853E0538	4	I	OP	
	119.600	APP/H	C-50/250	5853E0538	4	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	122.900	A/G	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	126.000	ATIS	B-60/200	5853E0538	A	I	OP	
	130.475	A/G	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5853E0538	-	N	OP	
STORD	118.675	A/G	U-0/0	5948E0520	-	N	OP	OPC SOR AIR STORD A/S
	120.200	TWR	C-25/40	5948E0520	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5948E0520	-	N	OP	
SVALBARD/LONGYEARBYE	118.100	APP/H	C-150/250	7815E1530	4	I	OP	SAS OPC
	121.900	AS	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	
	135.000	A/G	U-0/0	7815E1530	-	N	OP	
SVALBARD/SKOLTEN	119.850	A/G	C-25/40	7815E1530	1	N	OP	
SVARTNES	122.150	A/G	U-0/0	7025E3100	-	N	OP	
SVEA	118.100	A/G	C-25/40	7753E1641	1	N	OP	
SVOLVAER/HELLE	120.200	APP/L	C-25/100	6815E1440	2	N	OP	ALSO TWR
TORP	118.650	TWR	C-25/40	5911E1016	1	I	OP	OPC
	119.075	ATIS	B-60/200	5911E1016	A	N	OP	
	119.125	APP/L	C-25/100	5911E1016	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5911E1016	-	N	OP	
	123.200	A/G	U-0/0	5911E1016	-	N	OP	
	123.200	A/G	U-0/0	5911E1016	-	N	OP	
TROMSO/LANGNES	118.300	TWR	C-25/40	6941E1856	1	I	OP	DE-ICING OPC HKS BRA SAS COMMUTER SAS MOR
	121.900	AS	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	122.900	A/G	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	123.750	APP/H	C-50/250	6941E1856	4	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	6941E1856	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	6941E1856	-	N	OP	
TRONDHEIM ACC	118.550	ACC/U (U1)	A-450	6327E1056	5	I	NOP	
	124.300	ACC/U (U)	A-450	6327E1056	5	I	OP	
	125.700	ACC/U (U)	A-450	6327E1056	5	I	OP	
TRONDHEIM/VAERNES	118.600	APP/H	C-50/250	6327E1056	4	I	OP	DE-ICING BRA SAS COMMUTER SAS
	119.150	APP/H	C-50/250	6327E1056	4	I	OP	
	119.400	TWR	C-25/40	6327E1056	1	I	OP	
	121.775	AS	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	6327E1056	-	N	OP	
	122.050	TWR	C-25/40	6327E1056	1	I	OP	
	127.550	ATIS	B-60/200	6327E1054	A	N		
	131.500	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6327E1055	-	N	OP	
	133.750	APP/L	C-25/100	6327E1057	2	N	OP	
VADSO	120.200	APP/L	C-25/100	7004E2952	2	N	OP	ALSO TWR
	121.800	AS	U-0/0	7004E2952	-	N	OP	
VAEROY	118.025	A/G	C-25/40	6742E1244	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne								
BIALA PODLASKA	118.275	AFIS	C-16/30	5204E2308	B	N	OP	
	120.425	A/G	C-25/100	5200E2309	2	N	OP	
	128.825	APP/I	C-40/150	5200E2309	3	I	OP	ALSO TWR
BYDGOSZCZ/SZWEDEROWO	118.475	F (FIS 10)	A-100	5305E1758	2	N	OP	EFFECTIVE 10/98 - MAX USABLE FL 100
	119.250	PR	C-25/40	5316E1753	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5316E1753	-	N	OP	
	123.750	APP/L	C-25/100	5316E1753	2	N	OP	
	125.000	APP/I	C-40/150	5316E1753	3	N	OP	
	129.250	TWR	C-16/30	5316E1753	B	N	OP	
CZESTOCHOWA	128.675	APP/I	C-40/150	5053E1913	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG
DEBLIN	118.825	APP/L	C-25/100	5135E2154	2	I	OP	
	122.750	TWR	C-25/40	5135E2154	1	I	OP	
GDANSK/REBIECHOWO	118.100	TWR	C-25/40	5424E1838	1	I	OP	
	118.525	F (FIS 3)	A-70	5422E1827	1	N	OP	
	119.650	PR	C-25/40	5424E1838	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	
	124.575	A/G	C-40/150	5424E1838	3	N	OP	MOD. PG 2
	127.275	APP/H	C-50/250	5424E1838	4	I	OP	
	129.625	ATIS	B-60/200	5424E1838	A	I	OP	NEW ATIS INSTALLMENT
	131.325	A/G	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	LGA
	131.700	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	SAS
	131.850	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	LOT
	136.925	OPC	U-0/0	5424E1838	-	N	OP	TEMP. UNTIL 2003
	GDYNIA	119.925	A/G	C-40/150	5433E1830	3	N	OP
GOLENIOW	131.175	A/G	C-25/100	5335E1454	2	N	OP	
INOWROCLAW	119.525	A/G	C-40/150	5249E1819	3	N	OP	
	133.750	TWR	C-25/40	5249E1819	1	N	OP	
KATOWICE	120.825	A/G	C-40/150	5028E1904	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5014E1904	-	N	OP	
	128.450	APP/I	C-40/150	5014E1904	3	N	OP	
	129.250	TWR	C-25/40	5014E1904	1	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5014E1904	-	N	OP	RTB
	133.925	A/G	C-50/250	5014E1904	4	N	OP	
M	134.675	A/G	C-25/100	5012E1900		N	NOP	IMPLEMENTATION JULY 2005
KOSZALIN	118.075	A/G	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	IMPL. BEFORE 09/03
	118.725	AFIS	C-16/30	5410E1610	B	N	OP	
	119.400	APP/I	C-40/150	5410E1610	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG
	121.800	AS	U-0/0	5410E1610	-	N	OP	
	124.750	TWR	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	
	127.750	A/G	U-0/0	5410E1614	-	N	OP	
KRAKOW/BALICE	128.100	A/G	C-25/40	5410E1610	1	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5004E1948	1	I	OP	
	119.275	F (FIS 6)	A-80	5004E1947	1	N	OP	EFFECT. 10/98 - MAX USABLE FL 80
	120.600	PR	C-25/40	5004E1948	1	I	OP	
	121.075	APP/H	C-50/250	5004E1948	4	I	OP	ALSO TWR
	121.800	AS	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	
	124.050	APP/I	C-40/150	5004E1948	3	I	OP	
	126.125	ATIS	B-60/200	5004E1948	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	DAL
	131.650	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	BRITISH AIRWAYS COMPANY FREQUENCY
	133.250	A/G	U-0/0	5004E1948	-	N	OP	
	136.325	A/G	C-25/100	5008E2016	2	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5004E1948	-	N	NOP	TEMP. UNTIL 2003
LASK	119.475	F (FIS 5)	A-70	5133E2038	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98 - MAX USABLE FL 70
LODZ	130.675	A/G	C-40/150	5135E1910	3	N	OP	
	118.425	A/G	C-50/250	5133E1909	4	N	OP	
LUBLIN	118.750	TWR	C-16/30	5144E1925	B	N	OP	
	118.925	APP/I	C-40/150	5144E1925	3	N	OP	
	119.750	APP/L	C-25/100	5144E1925	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5144E1925	-	N	OP	
	123.575	A/G	C-50/250	5133E1909	4	N	OP	
	124.225	A/G	C-40/150	5144E1925	3	N	OP	
	130.250	A/G	C-25/100	5144E1925	2	N	OP	
	118.500	TWR	C-16/30	5113E2223	B	N	OP	
MALBORK	121.800	AS	U-0/0	5113E2223	-	N	OP	
	124.425	A/G	C-25/40	5113E2223	1	N	OP	
	128.250	A/G	C-40/150	5113E2223	3	N	OP	
	136.425	A/G	C-25/100	5113E2223	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
MALBORK	123.000	TWR	C-25/40	5401E1908	1	I	OP	
MIELEC	119.100	A/G	C-25/100	5019E2126	2	N	OP	*322270
MINSK MAZOWIECKI	136.250	APP/I	C-40/150	5211E2139	3	N	OP	
MODLIN	130.075	APP/I	C-40/150	5227E2039	3	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	119.325	A/G (LAND)	C-40/150	5210E2058	3	N	OP	
	120.750	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	121.175	A/G (LAND)	C-25/100	5210E2058	2	N	OP	
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGA
	122.200	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.300	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.400	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 1
	122.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	122.600	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.700	TWR (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	NLA 2
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGL
	122.900	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 3
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RPR
	123.350	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	NLA 4
	123.650	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	FLT
	124.000	TWR (LAND)	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	RGA
	124.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	125.550	TWR (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	125.750	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	126.250	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	126.750	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	128.500	A/G (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	
	128.725	A/G (LAND)	C-25/100	5210E2058	2	N	OP	
	129.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	129.500	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	
	129.750	A/G (LAND)	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	129.800	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP	MED
	130.000	A/G (LAND)	A-40	5210E2058	1	N	OP	
	130.200	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	130.300	A/G (LAND)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	130.375	A/G (LAND)	C-80/450	5210E2058	5	N	OP	
	130.875	A/G (LAND)	C-80/450	5210E2058	5	N	OP	
131.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
131.250	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
132.425	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
133.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
133.075	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
133.500	A/G (LAND)	C-25/40	5021E2058	1	N	OP		
134.000	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
135.175	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
135.425	A/G (LAND)	C-25/40	5210E2058	1	N	OP		
NOWY TARG	121.800	AS	U-0/0	4928E2000	-	N	OP	
	123.250	A/G	C-25/40	4928E2000	1	N	OP	
OLSZTYN	119.050	A/G	C-25/100	5326E2054	2	N	OP	*322275
	121.750	A/G	U-0/0	5326E2054	-	N	OP	
OPOLE	119.050	TWR	C-25/40	5037E1746	1	N	OP	
	119.725	A/G	C-50/250	5037E1746	4	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5037E1746	-	N	OP	
	128.575	A/G	C-40/150	5037E1746	3	N	OP	
	136.675	A/G	C-25/40	5020E1743	1	N	OP	
PILA	118.575	A/G	C-25/100	5310E1642	2	N	OP	*322276
POWIDZ	125.275	A/G	C-50/250	5222E1751	4	N	OP	
	129.675	A/G	C-40/150	5222E1751	3	N	OP	
POZNAN	121.025	A/G	C-40/150	5226E1650	3	N	OP	
	128.925	ACC/L (LPN)	A-250	5226E1650	4	I	OP	
	134.225	ACC/RU (UPN)	A-450	5226E1650	5	I	OP	
	134.875	ACC/U (U/LPS)	A-450	5120E1705	5	I	OP	
POZNAN/LAWICA	118.225	APP/I	C-40/150	5220E1650	3	I	OP	\$ ALSO TWR
	119.775	F (FIS 2)	A-70	5219E1658	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98 - MAX USABLE FL 70
	121.800	AS	U-0/0	5226E1650	-	N	OP	
	127.550	PR	C-25/40	5226E1650	1	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5225E1650	-	N	OP	SAS
	131.950	OPC	U-0/0	5225E1650	-	N	OP	LOT POLISH AIRLINES OPC FREQUENCY
	136.925	OPC	U-0/0	5220E1650	-	N	OP	TEMP. UNTIL 2003
PRUSZCZ GDANSKI	119.175	TWR	C-25/40	5414E1840	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
PRUSZCZ GDANSKI	126.500	A/G	C-25/40	5414E1840	1	N	OP	
	130.825	APP/I	C-40/150	5414E1840	3	I	OP	
RZESZOW/JASIONKA	120.350	APP/I	C-40/150	5007E2206	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5007E2206	-	N	OP	
	126.800	TWR	C-25/40	5007E2206	1	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	5007E2203	1	N	OP	
SANDOMIERZ	119.950	F (FIS 7)	A-100	5043E2141	2	N	OP	EFFECT. 10/1998 - MAX USABLE FL 100
SLUPSK	118.750	TWR	C-25/40	5428E1700	1	N	OP	
	118.900	A/G	C-25/40	5428E1705	1	N	OP	
	120.875	AFIS	C-16/30	5428E1705	B	N	OP	ALSO APP/L
	121.800	AS	U-0/0	5428E1700	-	N	OP	
	122.000	APP/L	C-25/100	5428E1705	2	N	OP	
	126.575	APP/H	C-50/250	5428E1705	4	N	OP	
	132.750	PR	C-25/40	5428E1705	1	N	OP	
SOCHACZEW	126.925	A/G	C-50/250	5211E2017	4	N	OP	
	136.500	A/G	C-25/40	5211E2017	1	N	OP	
SWIDWIN	124.275	F (FIS 8)	A-100	5347E1549	2	N	OP	
	125.175	APP/I	C-40/150	5346E1530	3	I	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	5347E1549	1	I	OP	
SZCZECIN	118.500	TWR	C-25/40	5335E1454	1	N	OP	
	121.250	A/G	C-80/450	5335E1454	5	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	SAS OPC FREQUENCY
SZCZECIN/GOLENIOW	136.925	OPC	U-0/0	5335E1454	-	N	OP	TEMP. UNTILL 2003
SZYMANY	118.025	APP/H	C-50/250	5326E2054	4	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG
	118.775	F (FIS 9)	A-100	5328E2056	2	N	OP	EFFECT. 10/98 - MAX USABLE FL 100
	123.925	TWR	C-25/40	5326E2054	1	I	OP	
WARSZAWA ACC	120.950	ACC/U (WC)	A-450	5230E1850	5	I	OP	IMPLEM. 01/10/1998
	124.625	ACC/L (LWS)	A-250	5040E2011	4	N	OP	
	124.725	ACC/L (LWE)	A-250	5210E2058	4	N	OP	
	124.925	ACC/U (GRU1)	A-430	5210E2058		I	NOP	IMPL. DATE 01/09/04
	125.075	ACC/L (LWN)	A-250	5330E1850	4	I	OP	
	126.300	F (RU)	A-250	5210E2058	4	I	OP	ALL FIR, COORDINATES LIKE RU
	127.450	ACC/U (U/LWE)	A-450	5210E2058	5	I	OP	
	127.600	VOLMET	B-261/450	5210E2058	5	I	OP	
	129.075	ACC (UWN)	A-410	5330E1850	5	I	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	5210E2057	-			SKY EXPRESS
	132.700	ACC/L (RU)	A-450	5020E2035		I	OP	
	133.475	ACC/RU (UWE)	A-450	5020E2035	5	I	OP	
	134.175	ACC/U (UWS)	A-450	5040E2011	5	I	OP	
134.275	ACC/RU (UWN)	A-450	5330E1850	5	I	OP		
134.925	ACC/U (U)	A-450	5210E2058	5	I	OP	ALL FIR, COORDINATES LIKE RU	
WARSZAWA/BABICE	119.175	TWR	C-25/40	5212E2058	1	I	OP	
WARSZAWA/OKECIE	118.300	TWR	C-25/40	5210E2058	1	I	OP	NEW TWR INSTALLMENT
	118.675	A/G	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	119.450	F (FIS 1)	A-100	5209E2058	2	N	OP	EFFECTIVE OCT. 98
	120.450	ATIS	B-60/200	5210E2058	A	I	OP	
	121.600	TWR	C-25/40	5210E2058	1	I	OP	DELIVERY
	121.800	AS	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	
	125.325	A/G	U-0/0	5213E2107	-	N	OP	
	128.800	APP/H	C-50/250	5210E2058	4	I	OP	
	129.375	APP/H	C-50/250	5210E2058	4	N	OP	
	130.400	AFIS	C-16/30	5210E2058	B	N	OP	AVIAECO
	131.400	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PAA DAL
	131.450	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PUL EXN
	131.475	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	WHITE EAGLE AIR COMPANY
	131.500	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	ERO RTB
	131.525	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PATA
	131.550	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	DLH
	131.600	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	LOT
	131.625	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PATA
	131.650	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	BAW
	131.700	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	SAS KLM AUA SWR
	131.725	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	AIR POLONIA OPERATION
131.800	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PPL	
131.850	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	LOT	
131.900	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	PATA	
131.950	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	OP	LOT	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Poland / Pologne (Continued)								
WARSZAWA/OKECIE	135.925	APP/I	C-40/150	5210E2058	3	I	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5210E2058	-	N	NOP	TEMP. UNTIL 2003
WROCLAW	119.225	F (FIS 4)	A-60	5105E1653	1	N	OP	EFFECT. OCT. 98-MAX USABLE FL 60
	119.250	PR	C-25/40	5235E1901	1	N	OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	5107E1702	2	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5106E1702	-	N	OP	
	124.750	TWR	C-25/40	5107E1702	1	N	OP	
	127.225	APP/I	C-40/150	5107E1702	3	I	OP	
ZEGRZE POMORSKIE	131.700	OPC	U-0/0	5107E1702	-	N	OP	SAS - IMPLM. 01/10/98
	124.925	A/G	C-40/150	5402E1616	3	N	OP	
ZIELONA GORA	118.750	TWR	C-25/40	5212E1548	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5212E1548	-	N	OP	
	122.450	APP/I	C-40/150	5212E1548	3	I	OP	APPROVED BY BLOCK PLANNING MTG

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal								
A ALIJO	123.800	AFIS	C-16/30	4120W0727			N OP	
ALVERCA	119.850	TWR	C-25/40	3853W0902	1		N OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3853W0902	1		N OP	
AVEIRO	122.100	TWR	C-25/100	4039W0844	2		N OP	
BEJA	120.700	APP/L	C-25/50	3804W0852	2		N OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3804W0752	1		N OP	MIL
	123.300	PR	C-25/40	3805W0756	1		N OP	
	130.100	APP/L	C-25/100	3805W0756	2		N OP	ALSO PR
	130.400	TWR	C-25/40	3804W0752	1		N OP	
BRAGA	122.000	TWR	C-25/40	4135W0827	1		N OP	NLA
BRAGANCA	122.300	TWR	C-25/40	4151W0643	1		N OP	NLA
A CASCAIS	119.900	TWR	C-25/40	3843W0921			I OP	
	120.300	TWR	C-25/40	3843W0921	1		N OP	NLA
	121.825	AS	U-0/0	3843W0921	-		N OP	
	122.375	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	HELISUL
	122.550	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	AOP
	122.825	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	HPL
	122.950	OPC	U-0/0	3843W0921	-		N OP	111
CHAVES	122.700	TWR	C-25/40	4143W0728	1		N OP	NLA
COIMBRA	122.900	TWR	C-25/40	4009W0828	1		N OP	NLA
COVILHA	122.000	TWR	C-25/40	4016W0729	1		N OP	NLA
ESPINHO	122.200	TWR	C-25/40	4058W0839	1		N	NLA
EVORA	122.600	A/G	C-25/40	3831W0753	1		N	RGL
	122.700	TWR	C-25/40	3831W0753	1		N NOP	NLA
	122.925	OPC	U-0/0	3831W0753			N OP	GRR
FARO/FARO	118.200	TWR	C-25/40	3701W0758	1		I OP	
	118.575	APP/L	C-25/100	3701W0758	2		I OP	
	119.125	APP/L	C-25/100	3701W0758			I OP	
	119.400	APP/H	C-50/250	3701W0758	4		I OP	
	122.575	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SGH
	122.625	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	122.775	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	122.850	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	111
	124.200	ATIS	B-60/200	3701W0758			I OP	
	130.050	A/G	C-50/250	3701W0758	4		N OP	FLT
	131.525	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SIT
	131.725	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	PORTWAY
	131.925	OPC	U-0/0	3701W0758	-		N OP	DLH
FUNCHAL/MADEIRA I.	118.350	TWR	C-25/40	3241W1646	1		I OP	
	119.200	APP/I	C-40/150	3243W1645	3		I OP	
	119.350	APP/I	C-40/150	3243W1645			I OP	
	119.600	APP/I	C-40/150	3243W1645	3		I NOP	
	124.400	ATIS	B-60/200	3243W1645			I OP	
	130.050	A/G	C-50/250	3241W1646	4		N OP	FLT
	131.525	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	SIT
	131.575	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	111
	131.725	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	SIT
	131.850	OPC	U-0/0	3241W1646	-		N OP	TAP
LEIRIA	122.300	TWR	C-25/40	3946W0849	1		N	NLA
LISBOA ACC	120.250	APP/H	C-50/250	3910W0903			I OP	
	124.350	ACC/U (U1-5)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	125.550	ACC/L (L3)	A-250	3910W0903	4		I OP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	3910W0903	5		I OP	
	127.900	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5		I OP	GP
	128.900	ACC/U (U1)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	130.900	ACC/L (L2)	A-250	4005W0810	4		I OP	
	131.050	ACC/L (L3)	A-250	3719W0836	4		I OP	
	131.125	ACC/U (U5)	A-450	3304W1622	5		I OP	
	131.325	ACC/U (U1)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	132.075	ACC/U (U1-5)	A-450	3910W0903	5		I	\$
	132.150	ACC/L (L2)	A-250	4005W0810	4		I OP	
	132.250	ACC/U (U5)	A-450	3304W1622	5		I OP	
	132.300	ACC/U (U2)	A-450	3910W0903	5		I	
	132.700	ACC/U (U3)	A-450	3719W0836	5		I OP	
	132.850	ACC/U (U2+3)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	133.900	ACC/U (U2)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	134.850	ACC/U (U4)	A-450	3910W0903	5		I OP	
	135.450	ACC/U (U2+3)	A-450	3719W0836	5		I OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal (Continued)								
LISBOA ACC	136.025	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5	I		
	136.125	ACC/U (U)	A-450	3910W0903	5	I		
LISBOA/LISBOA	118.100	TWR	C-25/40	3847W0908	1	I	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	3847W0908		I	OP	
	118.950	TWR	C-25/40	3847W0908	1	I	NOP	
	119.100	APP/I	C-40/150	3910W0903	3	I	OP	
	119.550	APP/H	C-50/250	3910W0903		I	OP	
	120.600	APP/H	C-50/250	3910W0903	4	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	
	122.150	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AIR ZARCO
	122.575	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SGH
	122.625	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	111
	122.750	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	HEA
	122.850	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	GRR
	123.025	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	LXR
	123.750	APP/H	C-50/250	3910W0903	4	I	OP	
	124.150	ATIS	B-60/200	3847W0908	A	I		\$
	130.050	A/G	C-50/250	3847W0908	4	N	OP	FLT
	130.500	A/G	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	OPC YAY
	131.400	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AFR
	131.425	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TAP
	131.450	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	AZA
	131.500	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SAT
	131.525	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SIT
	131.550	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DHL
	131.575	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	COA
	131.600	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TWA
	131.625	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PGA
	131.650	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	IBE
	131.700	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	NOP	SAS SAA
	131.725	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DTA
	131.775	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	ELY
	131.800	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	BAW
	131.850	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	TAP
	131.875	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PORTWAY
	131.900	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	KLM
	131.925	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	VRG
	131.975	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	OP	PGA
	136.925	OPC	U-0/0	3847W0908	-	N	NOP	ARINC TEMP. UNTIL END OF 2003
LOULE	122.375	OPC	U-0/0	3708W0802	-	N	OP	HELISUL
MAIA	122.400	AFIS	C-13/30	4117W0831	B	N	OP	
	123.050	A/G	U-0/0	4117W0831	-	N	OP	RLA
MIRANDELA	122.200	TWR	C-25/40	4128W0713	1	N		NLA
A MOGADOURO	120.100	AFIS	C-16/30	4124W0641		N	OP	
MONTE-REAL	121.700	AS	U-0/0	3950W0853	-	N	OP	
	122.100	APP/H	C-50/250	3950W0853	4	N	OP	ALSO TWR, APP/L & APP/I
	123.300	PR	C-25/40	3950W0853	1	N	OP	RPR
MONTIJO	122.100	APP/L	C-25/100	3840W0855	2	N	OP	ALSO TWR
	123.300	PR	C-25/40	3840W0855	1	N	OP	RPR
	134.100	PR	C-25/40	3840W0855	1	N	OP	RPR
NATIONAL AERODROMES	119.850	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	
	120.300	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N		
	120.400	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N		
	121.250	A/G (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	MIL MISCELLANEOUS
	121.650	AS (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	
	121.900	AS (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RLA
	122.600	AFIS (LAND)	A-30	3846W0908	B	N	OP	RGL
	122.650	A/A (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RGL
	122.675	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	ULTRA LIGHTS
	122.725	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	BALLOONS
	122.800	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	OPC
	123.000	TWR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	HEL
	123.150	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.175	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.200	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.225	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.300	PR (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	RPR

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Portugal / Portugal (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.350	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	NLA
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	123.475	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	SAR
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	RLA
	123.600	A/G (LAND)	A-40	3846W0908	1	N	OP	NLA PARA
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.700	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.750	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.800	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.850	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	129.900	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	EQT
	129.950	A/G (LAND)	U-0/0	3843W0908	-	N	OP	FIRE FIGHT
	130.000	A/G (LAND)	A-250	3846W0908	4	N	OP	FLT
	130.050	A/G (LAND)	U-0/0	3846W0908	-	N	OP	FLT
	135.700	APP/L (LAND)	A-100	3846W0908	2	N		ADIZ
	135.900	A/G (LAND)	C-50/250	3846W0908	4	N	OP	ADIZ
OTA	118.600	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	
	121.900	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	GLD
	122.100	TWR	C-25/40	3905W0858	1	N	OP	
OVAR/ESPINHO	122.100	APP/L	C-25/100	4055W0839	2	N	OP	RPR ALSO TWR/D
	123.300	PR	C-25/40	4055W0839	1	N	OP	
	134.100	PR	C-25/40	4055W0839	1	N	OP	RPR
PORTIMAO	122.000	TWR	C-25/40	3709W0835	1	N	OP	NLA
	122.550	OPC	U-0/0	3709W0835	-	N	OP	AERO VIP
PORTO-SANTO/P.SANTO	118.400	TWR	C-25/40	3304W1621	1	I	OP	
	118.750	TWR	C-25/40	3304W1621	1	I	NOP	
	130.050	A/G	C-50/250	3304W1621	4	N	OP	FLT
	131.850	OPC	U-0/0	3304W1621	-	N	OP	TAP
PORTO/PORTO	118.000	APP/L	C-25/100	4114W0840	2	I		\$
	118.100	TWR	C-25/40	4114W0840	1	I	OP	
	118.850	TWR	C-25/40	4114W0840	1	I		\$
	121.100	APP/H	C-50/250	4114W0840	4	I	OP	
	122.575	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	SGH
	124.300	ATIS	B-60/200	4114W0840		I	OP	
	130.050	A/G	C-50/250	4114W0840	4	N	OP	FLT
	131.400	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	AFR
	131.525	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N		SIT
	131.550	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	DHL
	131.725	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	SIT
	131.800	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	PORTWAY
	131.900	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	TAP
	131.975	OPC	U-0/0	4114W0840	-	N	OP	PGA
SALEMAS	122.775	OPC	U-0/0	3853W0913	-	N	OP	HSV
SANTA CRUZ	122.350	AFIS	C-16/30	3907W0922	B	N	OP	NLA
	122.775	A/G	U-0/0	3907W0922	-	N	OP	
SANTAREM	123.550	AFIS	C-16/30	3913W0841	B	N	OP	
SINES/APS	122.300	AFIS	C-16/30	3756W0848	B	N		NLA
	122.425	AFIS	C-16/30	3757W0849		N	OP	
SINTRA	118.300	TWR	C-25/40	3849W0920	1	N	OP	
	118.600	APP/L	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	ALSO TWR
	119.850	TWR	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	GLD
	122.100	APP/L	C-25/40	3853W0923	1	N	OP	ALSO TWR
TANCOS	122.100	APP/L	C-25/100	3930W0812	2	N	OP	ALSO TWR
VILA REAL	122.900	TWR	C-25/40	4116W0743	1	N	OP	NLA
VILAMOURA	122.200	AFIS	C-16/30	3706W0809	B	N	NOP	
WISEU	122.300	TWR	C-25/40	4043W0753	1	N	OP	NLA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Republic of Azerbaijan / Azerbaïdjan								
BAKU	118.100	PR	C-25/40	4020E4950	1		N	
	118.400	APP/L	C-25/100	4020E4950	2		N	
	119.200	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP
	119.700	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N	
	120.800	APP/L	C-25/40	4020E4950	1		N	OP
	121.700	AS	U-0/0	4020E4950	-		N	OP
	123.900	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N	
	124.000	APP/I	C-40/150	4023E4951	3		N	OP
	126.400	ATIS	B-60/200	4020E4950	A		N	OP
	128.000	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP
	128.500	APP/L	C-25/100	4020E4950	2		N	OP
	129.300	APP/H	C-50/250	4020E4950	4		N	OP
	131.000	TWR	C-25/40	4020E4950	1		N	OP
	BAKU ACC	129.000	ACC/U (U2)	A-450	4020E4950	5		I
131.100		ACC/L (L)	A-250	4020E4950	4		I	OP
132.100		ACC/U (U1)	A-450	4020E4950	5		I	OP
133.100		ACC/U (U4)	A-450	4020E4950	5		I	OP
133.300		ACC/U (U)	A-450	4020E4950	5		N	OP
133.700		ACC/U (U)	A-450	4020E4950	5		I	OP
135.100		ACC/U (U2)	A-450	4020E4950	5		I	OP
135.925	ACC/U (U3)	A-450	4020E4950	5		I		
GYANDZHA	119.250	ATIS	B-60/200	4019E4949			N	OP
	124.000	TWR	C-25/40	4019E4949	1		N	OP
	125.250	ACC	A-450	4019E4949			N	OP
	131.900	TWR	C-25/40	4019E4949			N	OP
NAKHICHEVAN	118.200	TWR	C-25/40	3911E4527			N	
	125.200	APP/H	C-50/250	3911E4527			N	
	127.500	ATIS	B-60/200	3911E4527			N	
	127.900	APP/I	C-40/150	3911E4527			N	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----	---------------------------------------

Republic of Moldova / République De Moldavie

BALTS	118.500	AS	U-0/0	4744E2845	-	N		
	118.900	AS	U-0/0	4744E2845	-	N		
	122.100	TWR	C-25/40	4744E2745	1	N		
	122.300	PR	C-25/40	4744E2845	1	N		
	122.700	APP/L	C-25/100	4744E2745	2	N		
CAHUL	118.500	TWR	C-25/40	4550E2825	1	N		
	128.000	APP/L	C-25/100	4550E2825	2	N		
KISHINAU	118.100	PR	C-25/40	4700E2853	1	N	OP	
	119.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	4700E2845	2	N	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4700E2850	1	N		
	124.000	AS	U-0/0	4700E2850	-	N		SUPPLEMENTARY
	125.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N		
	125.900	ACC/L (L1)	A-250	4700E2845	4	N		
	127.400	A/G	C-40/150	4700E2850	3	N	OP	
	127.800	ACC/L (L2)	A-250	4700E2845	4	N	OP	
	129.700	ACC/U (U)	A-450	4700E2845	5	N		
	131.000	ACC/L (L)	A-250	4700E2845	4	N		SUPPLEMENTARY
	131.700	AS	U-0/0	4700E2850	-	N		
	133.000	A/G	U-0/0	4700E2850	-	N		
133.700	ATIS	B-60/200	4700E2845	A	N			
TIRASPOL	124.000	PR	C-25/40	4650E2930	1	N		
	128.500	APP/L	C-25/100	4650E2930	2	N		
	129.800	AS	U-0/0	4650E2930	-	N		
	130.000	TWR	C-25/40	4650E2930	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Romania / Roumanie									
ARAD ACC	118.175	ACC/U (U1+U2)	A-450	4611E2115	5	I	OP		
	118.875	ACC/U (U1+U2)	A-450	4611E2115	5	I			
	121.375	ACC/U (U1+U2)	A-450	4611E2115	5	I	OP		
	122.875	ACC/U (U1+U2)	A-450	4611E2115	5	I	OP	NORTH	
	124.100	ACC/U (U1+U2)	A-450	4611E2115	5	I	OP	SOUTH	
	124.350	ACC/L (U1+U2)	A-250	4611E2115	4	N			
	127.200	VOLMET	B-261/450	4611E2115	5	I		\$ REPLACE 126.120 MHZ	
	132.750	ACC/L (U1+U2)	A-250	4611E2115	4	I			
ARAD/ARAD	118.400	TWR	C-25/40	4611E2115	1	I	OP		
	120.900	PR	C-25/40	4611E2115	1	N			
	121.050	APP/H	C-50/250	4611E2115	4	N			
	125.950	ATIS	B-60/200	4611E2115	A	N	Dec91		
	130.200	APP/I	C-40/150	4611E2115	3	I	OP		
BACAU	118.000	APP/L	C-25/100	4631E2654	2	N			
	118.600	TWR	C-25/40	4631E2654	1	N	OP		
	125.150	APP/H	C-50/250	4631E2654	4	N	OP		
	126.950	ATIS	B-60/200	4631E2654	A	N	Dec91		
	127.250	APP/I	C-40/150	4631E2654	3	N			
	127.550	APP/H	C-50/250	4631E2654	4	N			
	133.700	A/G	C-80/450	4631E2654	5	N			
BACAU ACC	136.500	APP/RL	C-25/100	4630E2655	2	N			
	120.975	ACC/U (U1+U2)	A-450	4631E2654	5	I			
BACAU ACC	125.725	ACC/U (U1 (NORTH)+U2 (SOUTH))	A-450	4631E2654	5	I	OP	AFTER 9/8/2001	
	126.225	F (L)	A-250	4631E2654	4	I			
	126.425	ACC/L (U1+U2)	A-250	4631E2654	4	N			
	127.900	ACC/U (U1+U2)	A-450	4631E2654	5	I	OP	NORTH	
	136.225	ACC/U (U1+U2)	A-450	4631E2654	5	I			
BAIA MARE	118.025	APP/RI	C-40/150	4740E2326	3	N			
	118.100	APP/L	C-25/100	4739E2328	2	N	OP	ALSO TWR	
	118.850	PR	C-25/40	4830E2328	1	N	Dec91		
BRASOV	132.125	A/G	U-0/0	4542E2532	-	N	Dec92		
BUCURESTI ACC	119.025	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP	SOUTH B	
	121.175	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP	NORTH B	
	122.025	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	NOP	EAST A	
	122.875	ACC (BUDOP TOP)	A-450	4701E2154	-		May05		
	123.900	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP	EAST A	
	124.250	ACC/L (U3+4)	A-250	4435E2605	4	I	OP		
	124.525	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP		
	124.975	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	NOP		
	125.150	ACC/L (U1-6)	A-250	4435E2605	4	I	NOP		
	126.075	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	NOP	SOUTH A	
	126.725	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	NOP		
	126.800	VOLMET	B-261/450	4435E2605	5	I	OP		
	127.150	F (F)	A-250	4435E2605	4	N		SOUTH	
	128.000	VOLMET	B-261/450	4435E2605	5	N	OP		
	129.400	F (F)	A-250	4435E2605	4	I	OP		
	129.750	ACC/U (U1-6)	A-450	4435E2605	5	I	OP	NORTH A	
	A	132.750	ACC (BUDOP ALT)	A-450	4701E2154	-		May05	
136.275		ACC/I (U1-6)	A-350	4435E2605	D	I	NOP		
BUCURESTI/BANEASA	118.950	APP/L	C-25/100	4430E2606	2	I	OP		
	120.600	APP/I	C-40/150	4430E2606	3	N	OP		
	120.800	TWR	C-25/40	4430E2606	1	I	OP		
	121.100	APP/H	C-50/250	4430E2606	4	I	OP		
	125.200	PR	C-25/40	4430E2606	1	I	OP		
	129.950	AS	U-0/0	4430E2607	-	N	Dec91		
	136.025	APP/RL	C-25/100	4430E2607	2	N			
	136.100	TWR	C-25/40	4430E2607	1	N			
	BUCURESTI/OTOPENI	118.250	APP/L	C-25/100	4435E2605	2	N		
		118.500	ATIS	B-60/200	4435E2605	A	I	OP	
118.800		PR	C-25/40	4435E2605	1	I	OP		
120.600		APP/I	C-40/150	4435E2605	3	N	OP		
120.900		TWR	C-25/40	4435E2605	1	I	OP		
121.350		PR	C-25/40	4435E2605	1	N	Dec91		
121.700		APP/L	C-25/100	4435E2605	2	N			
121.850		TWR	C-25/40	4435E2605	1	N			
121.900		AS	U-0/0	4435E2605	-	N	OP		
131.800		OPC	U-0/0	4434E2600	-	N	OP	BAW	
131.900		OPC	U-0/0	4434E2604	-	N	OP	MAH	
131.925		OPC	U-0/0	4434E2604	-	N	OP	DLH	
136.475		TWR	C-25/40	4434E2604	1	N			
136.525		APP/H	C-50/250	4434E2604	4	N			

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Romania / Roumanie (Continued)								
BUCURESTI/OTOPENI	136.925	OPC	U-0/0	4435E2605	-	N		ARINC/ACARS (TEMP.)
CARANSEBES	118.800	A/G	C-25/40	4525E2215	1	N		
	119.700	TWR	C-25/40	4525E2215	1	N	Dec91	
	120.250	PR	C-25/40	4525E2215	1	N	Dec91	
	125.850	APP/L	C-25/100	4525E2215	2	N	OP	ALSO TWR
CLUJ	118.200	APP/L	C-25/100	4647E2342	2	N		
	118.700	TWR	C-25/40	4647E2342	1	N	OP	ALSO PR
	123.250	AS	U-0/0	4647E2342	-	N	Dec91	
	125.100	APP/I	C-40/150	4647E2342	3	N	OP	
	125.525	ATIS	B-60/200	4647E2342	A	N	Dec91	
	128.425	VOLMET	B-261/450	4647E2342	5	I	Dec91	
CLUJ ACC	119.075	ACC/U (U1+U2)	A-450	4647E2342	5	I	OP	EAST
	120.925	ACC/U (U1+U2)	A-450	4647E2342	5	I	NO	
	127.075	ACC/U (U1 (WEST))	A-450	4647E2342	5	I	OP	WEST
	132.325	ACC/I (U1+U2)	A-350	4647E2342	D	I		
CONSTANTA	118.125	TWR	C-25/40	4422E2829	1	I	OP	
CONSTANTA ACC	118.625	ACC/U (U1+U2)	A-450	4422E2829	5	I	OP	
	122.375	ACC/U (U1+U2)	A-450	4422E2829	5	I	OP	NORTH
	122.725	ACC/U (U1 (NORTH)+U2 (SOUTH))	A-450	4422E2829	5	I	OP	
	127.350	ACC/L (U1+U2)	A-250	4422E2829	4	I	OP	
	131.050	F (F)	A-250	4422E2829	4	N	NO	
	135.525	ACC/U (U1+U2)	A-450	4422E2829	5	I	OP	SOUTH
CONSTANTA/M. KOGALNI	118.500	APP/H	C-50/250	4422E2829	4	I	OP	
	118.750	ATIS	B-60/200	4422E2829	A	N	OP	
	118.850	APP/L	C-25/100	2829E4422	2	I		
	119.600	PR	C-25/40	4422E2829	1	I	OP	OP 120.500 MHZ
	120.450	PR	C-25/40	4422E2829	1	N	Dec91	
	120.500	TWR	C-25/40	4422E2829	1	I	OP	ALSO PR
	121.900	AS	U-0/0	4422E2829	-	N	OP	
	122.900	APP/H	C-50/250	4422E2829	4	I	OP	ATIS
	134.400	A/G	C-50/250	4422E2829	4	N		
CRAIOVA	120.750	PR	C-25/40	4419E2353	1	N	Dec91	
	121.800	AS	U-0/0	4419E2353	-	N		
	124.300	TWR	C-25/40	4419E2353	1	N		
	129.525	APP/L	C-25/100	4419E2353	2	N	Dec91	
	131.475	OPC	U-0/0	4144E2348	-	N	OP	
	135.650	A/G	C-80/450	4419E2353	5	N		
DEVA	118.600	TWR	C-25/40	4552E2258	1	N		
	132.550	A/G	U-0/0	4551E2258	-	N	Dec92	
IASI	118.800	PR	C-25/40	4711E2737	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	4711E2737	1	N	OP	
	119.550	PR	C-25/40	4711E2737	1	N	Dec91	
	136.125	APP/L	C-25/100	4712E2736	2	N		
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	120.650	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	122.100	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	122.500	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4430E2600	1	N		
	123.600	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 3
	124.800	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N		FLT
	126.550	A/G (LAND)	U-0/0	4430E2600	-	N		
	128.300	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 1
	128.900	TWR (LAND)	A-40	4430E2600	1	N	OP	NLA 2
	129.950	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N		FLT
	130.800	A/G (LAND)	U-0/0	4430E2600	-	N		RGL
	132.650	A/G (LAND)	A-250	4430E2600	4	N	OP	FLT
ORADEA	118.450	PR	C-25/40	4702E2154	1	N	Dec91	
	120.200	TWR	C-25/40	4702E2154	1	N	OP	
	122.425	A/G	U-0/0	4702E2154	-	N	Dec92	
	136.200	APP/L	C-25/100	4703E2155	2	N		
PITESTI	122.450	A/G	U-0/0	4448E2453	-	N	Dec92	
PLOIESTI	123.250	A/G	U-0/0	4456E2558	-	N	Dec92	
SATU MARE	118.800	APP/L	C-25/100	4742E2253	2	N	OP	ALSO TWR
	119.650	PR	C-25/40	4742E2253	1	N	Dec91	
	136.025	TWR	C-25/40	4743E2257	1	N		
SIBIU	121.300	PR	C-25/40	4547E2406	1	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4547E2406	-	N	Dec91	
	122.700	APP/L	C-25/100	4547E2406	2	N	OP	ALSO TWR
	124.300	APP/L	C-25/100	4547E2406	2	N	OP	
	124.475	APP/H	C-50/250	4547E2406	4	N	Dec91	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Romania / Roumanie (Continued)								
SIBIU	130.275	A/G	U-0/0	4547E2406	-	N	Dec92	
SUCEAVA	118.300	TWR	C-25/40	4741E2621	1	N	OP	
	120.900	PR	C-25/40	4741E2621	1	N	OP	
	129.950	PR	C-25/40	4741E2621	1	N	Dec91	
	136.175	APP/L	C-25/100	4738E2632	2	N		
TIMISOARA	120.050	PR	C-25/40	4549E2120	1	N	Dec91	
	122.850	A/G	U-0/0	4542E2018	-	N	Dec92	
TIMISOARA/GIARMATA	118.000	TWR	C-25/40	4549E2120	1	N		
	120.100	APP/L	C-25/100	4549E2120	2	I	OP	ALSO TWR
	121.600	AS	U-0/0	4549E2120	-	N		
	125.850	A/G	C-50/250	4549E2120	4	N		
	126.350	A/G	C-80/450	4549E2120	5	N		
TIRGU MURES/VIDRASAU	121.900	PR	C-25/40	4628E2425	1	N	Dec91	
	125.900	APP/L	C-25/100	4628E2425	2	I	OP	ALSO TWR
	126.475	APP/L	C-25/100	4627E2425	2	N	OP	
TULCEA	119.750	APP/L	C-25/100	4504E2843	2	N	Dec91	
	120.300	APP/L	C-25/100	4504E2843	2	N	OP	ALSO TWR
	120.750	PR	C-25/40	4504E2843	1	N	Dec91	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie								
ARKHANGELSK	119.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	120.500	A/G	C-80/450	6440E4020	5	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	6440E4020	-	N	OP	
	122.000	A/G	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N		
	125.500	APP/H	C-50/250	6440E4020	4	N	OP	
	126.400	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N		
	126.675	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	127.800	ATIS	B-60/200	6440E4020	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	6440E4020	1	N	OP	
	129.300	APP/I	C-40/150	6440E4020	3	N	OP	
	130.300	APP/L	C-25/100	6440E4020	2	N	OP	
ARKHANGELSK ACC	124.750	F (F)	A-250	6440E4020	4	I	OP	
	129.000	ACC/U (U)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	131.200	ACC/U (U)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	132.300	ACC/U (U1)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U2)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.250	ACC/U (U3)	A-450	6440E4020	5	I		
	133.400	ACC/U (U3)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U1)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
	134.300	ACC/U (U2)	A-450	6440E4020	5	I	OP	
ASTRAKHAN	118.600	APP/I	C-40/150	4630E4810	3	N	OP	
	120.600	PR	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	4630E4810	4	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4630E4810	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	4630E4810	A	N	OP	
	128.000	APP/I	C-40/150	4630E4810	3	N	OP	
	131.500	A/G	C-25/40	4630E4810	1	N	OP	
	136.200	A/G (L)	A-250	4622E4800	4	I		
ASTRAKHAN ACC	119.700	ACC/U (U)	A-450	4630E4810	5	N	OP	RGA
	132.500	ACC/U (U2)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	133.300	ACC/U (U3)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	133.600	ACC/U (U1)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	134.000	ACC/U (U4)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	134.550	ACC/U (U1)	A-450	4630E4810	5	N		
	134.650	ACC/U (U3)	A-450	4630E4810	5	N	OP	
	135.200	ACC/U (U1-4)	A-450	4630E4810	5	N		
BRIANSK	119.200	TWR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	121.300	APP/I	C-40/150	5315E3420	3	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5315E3420	-	N	OP	
	124.200	APP/H	C-50/250	5315E3420	4	N	OP	
	126.500	PR	C-25/40	5315E3420	1	N	OP	
	127.500	ATIS	B-60/200	5315E3420	A	N	OP	
	129.800	APP/L	C-25/100	5315E3420	2	N	OP	
	135.500	A/G	U-0/0	5315E3420	-	N	OP	
KALININGRAD	120.000	APP/L	C-25/100	5440E2030	2	N	OP	
	120.250	A/G	C-40/150	5440E2030	3	N	OP	
	120.500	PR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5440E2030	-	N	OP	
	123.400	A/G	C-40/150	5440E2030	3	N	OP	
	123.700	APP/I	C-40/150	5442E2030	3	N	OP	
	124.100	TWR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	126.600	TWR	C-25/40	5440E2030	1	N	OP	
	127.000	A/G	U-0/0	5440E2030	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	127.200	ATIS	B-60/200	5440E2030	A	N	OP	
	128.150	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	129.425	APP/I	C-40/150	5440E2030	3	N		
	130.000	APP/H	C-50/250	5440E2030	4	N	OP	
	133.375	A/G	C-80/450	5440E2030	5	N		
	136.350	A/G	C-40/150	5442E2030	3	I	Dec91	
KAZAN	119.200	TWR	C-25/40	5536E4917	1	N		
	119.400	TWR	C-25/40	5547E4908	1	N	OP	
	120.300	TWR	C-25/40	5547E4908	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5547E4908	-	N	OP	
	123.700	APP/H	C-50/250	5547E4908	4	N	OP	
	126.800	ATIS	B-60/200	5547E4908	A	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
KAZAN ACC	126.675	ACC/L (L)	A-250	5536E4917	4	N		
	127.700	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	N	OP	
	132.300	ACC/L (L)	A-150	5547E4908	3	N	OP	
	133.100	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	I	OP	
	133.200	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	N	OP	
	133.600	ACC/U (U)	A-450	5547E4908	5	I	OP	
	135.600	ACC/L (L)	A-250	5547E4908	4	I	OP	
KRASNODAR	118.700	APP/I	C-40/150	4505E3850	3	N	OP	
	120.600	PR	C-25/40	4505E3850	1	N	OP	
	121.300	A/G	C-25/40	4505E3850	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4505E3850	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-80/450	4505E3850	5	N	OP	
	122.950	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N		
	123.800	APP/I	C-40/150	4505E3850	3	N		PROPOSED ICAO
	124.000	A/G	C-25/100	4505E3850	2	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	126.200	ATIS	B-60/200	4505E3850	A	N	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	129.700	APP/H	C-50/250	4505E3850	4	N	OP	
	130.750	A/G	C-50/220	4505E3850	4	N	OP	
	136.700	ACC/U (U)	A-450	4502E3839	5	N	Dec91	
KRASNODAR ACC	122.900	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	128.500	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	130.600	ACC/U (U2)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	132.100	ACC/U (U1)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	132.225	ACC/U (U1)	A-450	4505E3850	5	N		
	133.200	ACC/U (U)	A-450	4505E3850	5	N		
	133.350	ACC/U (U3)	A-450	4505E3850	5	N	OP	
	133.575	ACC/U (U2)	A-450	4505E3850	5	N		
	135.900	ACC/L (L)	A-250	4505E3850	4	N	OP	
MINERALNYE VODY	118.800	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	119.300	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	120.300	APP/I	C-40/150	4415E4300	3	N	OP	
	120.700	TWR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	120.900	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	121.250	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4415E4300	-	N	OP	
	123.725	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N		
	125.900	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	4415E4300	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	128.650	PR	C-25/40	4415E4300	1	N	OP	
	129.400	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	133.700	APP/H	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
	134.200	A/G	C-50/250	4415E4300	4	N	OP	
MINERALNYE VODY ACC	122.300	ACC/U (MIN VODY ACC U2)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	124.625	F (MIN VODY ACC F)	A-250	4415E4300	4	I		
	126.500	ACC/U (MIN VODY ACC U3)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	126.800	VOLMET	B-261/450	4415E4300	5	N	OP	
	127.300	ACC/U (MIN VODY ACC U3)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	131.100	ACC/U (MIN VODY ACC U4)	A-450	4415E4300	5	N	OP	
	132.075	ACC/U (MIN VODY ACC U5)	A-450	4415E4300	5	I		
	132.525	ACC/U (MIN VODY ACC U1)	A-450	4415E4300	5	I		
	132.600	ACC/U (MIN VODY ACC U5)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	132.900	ACC/L (MIN VODY ACC L)	A-250	4415E4300	4	I	OP	
	132.950	ACC/U (MIN VODY ACC U)	A-450	4415E4300	5	N	OP	
	133.150	ACC/U (MIN VODY ACC U4)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	134.525	ACC/U (MIN VODY ACC U2)	A-450	4415E4300	5	I		
	135.200	ACC/U (MIN VODY ACC U)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
	135.400	ACC/U (MIN VODY ACC U1)	A-450	4415E4300	5	I	OP	
MOSKVA ACC	119.500	ACC/U (U9)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	119.800	ACC/U (U10)	A-450	5540E3728	5	N	OP	
	120.000	ACC/L (L5)	A-150	5540E3728	4	I	OP	
	120.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	121.000	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	122.000	ACC/U (U4)	A-150	5540E3728	5	I	OP	
	122.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	RGA
	123.175	F (F)	A-250	5540E3728	4	I		
	124.400	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	
	124.500	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	N	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5540E3728	4	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)									
MOSKVA ACC	125.200	ACC/L (L)	A-200	5540E3728	4	I	OP		
	125.325	F (F)	A-250	5540E3728	4	I			
	125.500	ACC/U (U3)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	125.850	ACC/L (U6)	A-200	5540E3728	4	I	OP	U6 = L6	
	126.300	ACC/L (L4)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	126.500	ACC/U (U10)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	126.900	ACC/L (U7)	A-200	5540E3728	4	I	OP	U7 = L7	
	127.500	ACC/U (U1)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	127.875	VOLMET	B-261/450	5540E3728	5	N	OP		
	128.125	VOLMET	B-261/450	5540E3728	5	I	OP		
	128.300	ACC/U (U8)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	129.000	ACC/L (L)	A-200	5540E3728	4	I	OP		
	129.100	ACC/U (U7)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	129.400	ACC/L (L1)	A-250	5540E3728	4	I	OP		
	130.500	ACC/U (U2)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	132.100	ACC/U (U7)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	132.150	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U11 ?	
	132.200	ACC/L (L3)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	132.500	ACC/L (L2)	A-150	5540E3728	4	I	OP		
	132.950	ACC/U (U1)	A-450	5540E3728	5	I			
	133.150	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	N	OP		
	133.200	ACC/U (U9)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	133.300	ACC/U (U5)	A-150	5540E3728	5	I	OP		
	133.525	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I		U11 ?	
	133.700	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	134.200	ACC/U (U6)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	134.350	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U/12 ?	
	134.525	ACC/U (U5)	A-450	5540E3728	5	I			
	134.700	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I	OP	U/13 ?	
	135.500	ACC/U (U6)	A-450	5540E3728	5	I	OP		
	135.575	ACC/U (U)	A-450	5540E3728	5	I		U/13 ?	
	MOSKVA/BYKOVO	119.400	TWR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.200	PR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.350	PR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP	
		121.800	AS	U-0/0	5542E3725	-	N	OP	
124.800		ATIS	B-60/200	5542E3728	A	N	OP		
128.700		TWR	C-25/40	5542E3725	1	N	OP		
129.000		A/G	C-25/40	5542E3725	1	N	OP		
133.100		APP/L	C-25/100	5542E3725	2	N	OP		
MOSKVA/DOMODEDOVO		118.600	PR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP	
		119.700	PR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	5540E3720	2	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5540E3720	-	N	OP		
	124.000	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	127.100	A/G	C-50/250	5540E3720	4	N	OP		
	127.700	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	128.300	ATIS	B-60/200	5540E3720	A	N	OP		
	129.500	TWR	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
	132.000	A/G	C-25/40	5540E3720	1	N	OP		
MOSKVA/SHEREMETYEVO	118.100	TWR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	118.700	TWR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	119.000	AS	U-0/0	5600E3730	-	N	OP		
	119.300	APP/I	C-40/150	5600E3730	3	I	OP		
	120.400	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	120.700	PR	C-25/40	5600E3730	1	I	OP		
	120.800	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	121.800	AS	U-0/0	5600E3730	-	N	OP		
	123.200	APP/I	C-40/150	5600E3730	3	I	OP		
	123.700	APP/L	C-25/100	5600E3730	2	I	OP		
	126.375	ATIS	B-60/200	5600E3730	A	I	OP		
	128.800	APP/H	C-50/250	5600E3730	4	I	OP		
	130.350	A/G	U-0/0	5600E3730	-	N	OP	OPC	
	130.650	A/G	U-0/0	5600E3730	-	N	OP	OPC	
	131.625	OPC	U-0/0	5554E3727	-	N	OP	BAW JAL AFR AZA SAS LAA AIG D	
	136.050	APP/L	C-25/100	5536E3717	2	I	Dec91		
	136.450	APP/I	C-40/150	5536E3717	3	I	Dec91		
	136.550	APP/H	C-50/250	5536E3717	4	I	Dec91		
136.600	A/G (U)	A-450	5536E3717	5	N	Dec91			
MOSKVA/NUKOVO	118.300	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		
	118.600	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		
	119.000	AS	U-0/0	5537E3717	-	N	OP		
	120.350	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
MOSKVA/VNUKOVO	121.000	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	122.300	APP/L	C-25/100	5537E3717	2	I	OP	
	122.700	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	123.000	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	123.400	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	124.500	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	5537E3717	A	N	OP	
	126.000	PR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	127.200	APP/I	C-40/150	5537E3717	3	I	OP	
	127.350	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	128.750	ATIS	B-60/200	5537E3717	A	I		PROPOSED ICAO
	129.800	TWR	C-25/40	5537E3717	1	I	OP	
	131.200	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	134.000	APP/L	C-25/100	5537E3717	2	I	OP	
	134.500	A/G	U-0/0	5537E3717	-	N	OP	
	135.900	APP/H	C-50/250	5537E3717	4	I	OP	
	136.050	APP/L	C-25/100	5540E3725	2	I		
	136.450	APP/L	C-25/100	5540E3725	2	I		
	136.550	APP/H	C-50/250	5540E3725	4	I		
	136.600	A/G	C-80/450	5540E3725	5	N		
MURMANSK	119.100	PR	C-25/40	6900E3300	1	N		
	119.450	PR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	120.300	PR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	120.900	TWR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	121.200	A/G	C-25/100	6900E3300	2	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	6900E3300	-	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	6900E3300	1	N	OP	
	126.600	ATIS	B-60/200	6900E3300	A	N	OP	
	126.900	APP/H	C-50/250	6900E3300	4	N	OP	
	127.400	APP/I	C-40/150	6900E3300	3	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	6900E3300	4	N	OP	
	129.500	APP/I	C-40/150	6900E3300	3	N	OP	
MURMANSK ACC	129.000	ACC/U (U)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	132.100	ACC/U (U1)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	132.500	ACC/U (U)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	134.200	ACC/U (U2)	A-450	6900E3300	5	I	OP	
	134.950	ACC/U (U)	A-250	6900E3300	4	N	OP	
NARYAN MAR	133.200	ACC/U (U)	A-450	6730E5300	5	I	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.000	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	118.250	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	118.350	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	118.550	TWR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	118.600	TWR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	118.650	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	118.750	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	118.950	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	119.150	APP/L (SECTOR 4)	A-100	4856E4025	2	N		
	119.200	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	119.250	APP/L (SECTOR 2A)	A-100	5454E2105	2	N	OP	
	119.350	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	119.550	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	120.000	TWR (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	
	120.200	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	120.300	PR (SECTOR 4)	A-40	4500E3900	1	N	OP	
	120.400	PR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	120.500	A/G (SECTOR 4)	C-40/150	4319E4347	3	N	NOP	
	120.550	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	120.600	TWR (SECTOR 2A)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	120.650	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	120.750	A/G (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	120.850	A/G (SECTOR 2)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	120.900	APP/L (SECTOR 3)	A-100	5401E3143	2	N	OP	
	121.050	A/G (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	121.250	A/G (SECTOR 2)	A-150	5721E2822	3	N	OP	
	121.400	A/G (SECTOR 4)	A-100	4856E4025	2	N		
	121.650	A/G (SECTOR 4)	A-100	5700E2400	2	N		
	121.875	A/G (SECTOR 4)	A-150	5030E3030	3	N		
	122.100	APP/I (LAND+LAND K)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	122.150	PR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	122.250	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	122.350	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	122.450	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	122.600	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	122.700	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	122.750	APP/L (SECTOR 4)	A-100	4500E3900	2	N	OP	
	122.950	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	4447E3848	4	N	OP	
	123.150	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	123.375	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	123.400	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	123.500	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	123.550	A/G (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	RFT
	123.650	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	4447E3848	4	N	OP	
	123.700	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	123.750	A/G (SECTOR 1)	U-0/0	6149E3632	-	N	OP	
	123.800	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	124.025	A/G (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	FLT
	124.250	TWR (SECTOR 4)	A-40	4500E3900	1	N	OP	
	124.500	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	FLT
	124.650	APP/H (SECTOR 1+SECTOR 3)	A-250	6000E3010	4	N		
	124.900	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	124.950	A/G (SECTOR 2)	U-0/0	5721E2822	-	N	OP	
	125.000	TWR (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	125.150	A/G (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	125.250	A/G (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	125.550	APP/H (LAND+LAND K)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	125.650	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	125.750	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	126.000	A/G (LAND+LAND K)	A-100	5454E2105	2	N	OP	
	126.325	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N		
	126.400	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	126.500	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	RFT
	126.550	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	126.650	A/G (SECTOR 3)	A-450	5401E3143	5	N	OP	
	126.750	TWR (SECTOR 2)	A-40	5721E2822	1	N	OP	
	126.800	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	127.050	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N		
	127.200	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	127.250	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	127.550	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	127.750	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	127.900	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	127.950	ATIS (SECTOR 2)	B-60/200	5721E2822	A	N		
	128.000	A/G (LAND+LAND K)	A-150	5454E2105	3	N	OP	
	128.350	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N		
	128.550	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	128.650	APP/H (SECTOR 4)	A-250	5030E3030	4	N	NOP	
	128.700	ATIS (SECTOR 4)	B-60/200	4500E3900	A	N	OP	
	129.000	A/G (LAND+LAND K)	A-450	5454E2105	5	N	OP	
	129.150	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	129.250	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	
	129.300	A/G (SECTOR 1)	A-40	6000E3010	1	N	OP	RFT
	129.450	APP/H (SECTOR 4)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	129.750	APP/I (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	130.000	TWR (LAND+LAND K)	A-40	5454E2105	1	N	OP	
	130.150	ATIS (SECTOR 3)	B-60/200	5401E3143	A	N		
	130.250	TWR (SECTOR 3)	A-40	5401E3143	1	N	OP	
	130.300	APP/H (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	130.450	APP/H (SECTOR 2A)	A-250	5454E2105	4	N	OP	
	130.600	A/G (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	130.625	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N		
	130.650	A/G (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N		
	130.750	APP/H (SECTOR 1)	A-250	6000E3010	4	N		
	130.850	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	131.200	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	131.350	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	131.900	A/G (SECTOR 4)	C-40/150	4319E4347	3	N	OP	
	132.200	APP/I (SECTOR 3)	A-150	5401E3143	3	N	OP	
	132.250	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.400	APP/H (SECTOR 3)	A-250	5401E3143	4	N	OP	
	132.550	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.650	A/G (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N	OP	
	132.750	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	132.850	A/G (SECTOR 3)	A-450	5401E3143	5	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	132.950	APP/I (SECTOR 1)	A-150	6000E3010	3	N	OP	
	132.975	ACC/U (SECTOR 4)	A-450	5030E3030	5	N		
	133.200	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	SECTOR 1
	133.375	A/G (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N		
	133.625	A/G (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N		
	133.650	ATIS (SECTOR 1)	B-60/200	6000E3010	A	N	OP	
	133.750	ACC/U (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	5	N	OP	
	133.950	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	134.400	APP/I (SECTOR 4)	A-150	4500E3900	3	N	OP	
	134.875	A/G (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N		
	135.250	ACC/U (SECTOR 4)	A-450	4500E3900	5	N	OP	
	135.325	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	135.600	A/G (SECTOR 4)	A-250	4500E3900	4	N	OP	
	135.725	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	135.750	ACC/U (SECTOR 1)	A-410	6000E3010	5	N	OP	
	135.950	ACC/U (SECTOR 2+SECTOR 3)	A-450	5536E3111	5	N	OP	
	136.000	A/G (SECTOR 1)	A-410	6149E3632	5	N		
	136.075	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.150	A/G (SECTOR 2A)	A-410	5454E2105		N		
	136.500	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.650	A/G (SECTOR 4)	A-450	5145E3617	5	N		
	136.750	A/G (LAND+LAND K)	A-450	4447E3848	5	N	OP	
NOVGOROD	119.500	APP/L	C-25/100	5832E3118	2	N	OP	
	128.750	APP/H	C-50/250	5832E3118	4	N	OP	
	129.100	APP/I	C-40/150	5832E3118	3	N	OP	
	134.800	A/G	C-80/450	5832E3118	5	N	OP	
	136.250	A/G	C-50/250	5835E3110	4	N	Dec91	
PENZA	122.000	APP/L	C-25/100	5307E4502	2	N	OP	
	122.300	APP/H	C-50/250	5307E4502	4	N		
	126.100	APP/H	C-50/250	5307E4502	4	N		
	132.600	APP/I	C-40/150	5307E4502	3	N	OP	
PENZA ACC	129.700	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
	134.300	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
	136.675	ACC/U (U)	A-450	5307E4502	5	N		
PETROZAVODSK	118.200	TWR	C-25/40	6147E3420	1	N		
	118.500	A/G	C-25/40	6147E3420	1	N	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	6147E3420	1	N	OP	
	125.300	APP/H	C-50/250	6147E3420	4	N	OP	
	126.400	TWR	C-60/200	6147E3420	A	N	OP	
	134.900	ATIS	B-60/200	6147E3420	A	N	OP	
	135.625	A/G	C-80/450	6147E3420	5	N	OP	
	136.400	A/G	C-80/450	6147E3420	5	I	Dec91	
PETROZAVODSK ACC	131.000	ACC/U (U2)	A-450	6147E3420	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U1)	A-450	6147E3420	5	I	OP	
PSKOV	120.500	A/G	C-50/250	4935E3434	4	N	OP	
	120.600	TWR	C-25/40	5750E2820	1	N	OP	
	123.000	A/G	C-50/250	4935E3434	4	N	OP	
	123.500	A/G	U-0/0	4935E3434	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.000	TWR	C-25/40	5750E2820	1	N	OP	
	128.500	APP/I	C-40/150	5750E2820	3	N	OP	
	129.375	APP/H	C-50/250	5750E2820	4	N		
ROSTOV	119.350	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	119.700	PR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	120.550	PR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4720E3940	-	N	OP	
	122.900	A/G	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	123.050	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N		PROPOSED ICAO
	123.750	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N		
	126.000	APP/I	C-40/150	4720E3940	3	N	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4720E3940	1	N	OP	
	128.200	APP/L	C-25/100	4720E3940	2	N	OP	
	132.500	APP/H	C-50/250	4720E3940	4	N	OP	
	134.900	ATIS	B-60/200	4720E3940	A	N	OP	
ROSTOV ACC	122.500	ACC/L (L1)	A-270	4720E3940	4	I	OP	
	124.500	ACC/L (L2)	A-100	4720E3940	4	I	OP	
	125.500	ACC/U (U1)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	126.100	ACC/U (U4)	A-100	4720E3940	4	I		
	128.775	ACC/L (L4)	A-100	4720E3940	4	I		
	131.300	ACC/U (U1)	A-450	4720E3940	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
ROSTOV ACC	133.200	ACC/U (U7)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.225	ACC/U (U2)	A-450	4720E3940	5	I		
	133.300	ACC/U (U3)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.450	ACC/U (U6)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	133.600	ACC/L (L3)	A-270	4720E3940	4	I	OP	
	133.650	ACC/U (U5)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	134.125	ACC/U (U4)	A-450	4720E3940	5	I		
	135.600	ACC/U (U)	A-450	4720E3940	5	I	OP	
	136.550	ACC/L (L1)	A-250	4713E3924	4	N		
SAMARA	118.500	APP/H	C-50/250	5330E5009	4	N	OP	
	118.550	APP/H	C-50/250	5330E5009	4	N	OP	
	118.600	ATIS	C-60/200	5330E5009	A	N	OP	
	118.650	APP/I	C-40/150	5330E5009	3	N	OP	
	118.725	APP/L	C-25/100	5330E5009	2	N	OP	
	118.775	TWR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
	118.825	PR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
	118.875	TWR	C-25/40	5330E5009	1	N	OP	
118.925	A/G	C-25/40	5330E5009	1	N	OP		
SAMARA ACC	118.025	VOLMET	B-260/450	5330E5009	5	I	OP	
	118.075	ACC/U (U1+2)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.150	ACC/U (U1+2)	A-450	5330E5009	5	N	OP	
	118.200	ACC/U (U2)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.275	ACC/U (U1)	A-450	5330E5009	5	I	OP	
	118.325	ACC/L (U1+2)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L1+L2 = U1+U2
	118.375	ACC/L (U2)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L2 = U2
118.450	ACC/L (U1)	A-250	5330E5009	4	I	OP	L1 = U1	
SARATOV	118.000	APP/H	C-50/250	5136E4601	4	N	OP	
	118.100	APP/I	C-40/150	5136E4601	3	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5136E4601	A	N	OP	
	118.225	APP/L	C-25/100	5136E4601	2	N	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	5136E4601	1	N	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5136E4601	1	N	OP	
SOCHI	118.300	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	119.700	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	120.000	TWR	C-25/40	4335E3949	1	N	OP	
	120.750	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	121.200	PR	C-25/40	4335E3945	1	N	OP	
	122.000	APP/H	C-50/250	4335E3949	4	N	OP	
	122.050	A/G	C-25/40	4335E3949	1	N		
	122.175	A/G	C-50/250	4335E3949	4	N		
	124.600	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	125.575	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N		
	126.200	A/G	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	126.400	ATIS	B-60/200	4335E3949	A	N	OP	
	126.600	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
	126.950	APP/I	C-40/150	4335E3949	3	N	OP	
127.875	ATIS	B-60/200	4335E3949	A	N			
128.000	APP/H	C-50/250	4335E3949	4	N	OP		
136.150	A/G	C-80/450	4350E3945	5	N			
136.750	A/G	C-80/450	4350E3945	5	N			
SOCHI ACC	127.200	ACC/U (U1)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	127.500	ACC/U (U2)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	129.400	VOLMET	B-261/450	4335E3949	5	I	OP	
	132.575	ACC/U (U3)	A-450	4335E3949	5	I		
	133.000	ACC/U (U2+3)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	135.000	ACC/U (U)	A-450	4335E3949	5	I	OP	
	135.975	A/G	C-80/450	4335E3949	5	N		
ST-PETERBURG ACC	122.000	ACC/U (U1)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5948E3016	4	I	OP	
	125.575	F (F)	A-250	5948E3016	4	I		
	125.875	VOLMET	B-261/450	5958E3010	5	I	OP	
	125.900	ACC/U (U5)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	126.900	ACC/U (U4)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	127.700	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	129.000	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	129.700	VOLMET	B-261/450	5958E3010	5	N	OP	AT PULKOVO
	131.100	ACC/U (U1)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	132.125	ACC/U (U6)	A-450	5948E3016	5	I		
	132.350	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
ST-PETERBURG ACC	133.000	ACC/U (U1+3)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	133.500	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U7)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	133.800	ACC/U (U3)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	134.100	ACC/U (U3)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	134.500	ACC/U (U2)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.125	ACC/U (U8)	A-450	5948E3016	5	I		
	135.400	ACC/U (U4)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.600	ACC/U (U5)	A-450	5948E3016	5	I	OP	
	135.675	ACC/U (U)	A-450	5948E3016	5	I	OP	RGA
ST-PETERBURG/PULKOVO	118.100	PR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	118.900	A/G	C-40/150	5948E3016	3	N	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	119.400	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	I	OP	
	119.700	PR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	120.300	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	120.700	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	121.600	APP/I	C-40/150	5948E3016	3	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5948E3016	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	5948E3016	-	N	OP	
	125.200	APP/I	C-40/150	5948E3016	3	I	OP	
	127.300	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	I		
	127.400	ATIS	B-60/200	5948E3016	A	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	5948E3016	1	I	OP	
	129.800	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I	OP	
	129.825	APP/H	C-50/250	5948E3016	4	I		
	136.100	APP/H	C-50/250	5949E3017	4	I		
136.225	A/G (U)	A-450	5949E3017	5	I			
STARY OSKOL	118.125	APP/H	C-50/250	5121E3750	4	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5121E3750	A	N	OP	
	118.250	APP/I	C-40/150	5121E3750	3	N	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	5121E3750	1	N	OP	
	118.325	APP/L	C-25/100	5121E3750	2	N	OP	
	118.425	TWR	C-25/40	5121E3750	1	N	OP	
SYKTYVKAR	118.000	APP/H	C-50/250	6149E5041	4	N	OP	
	118.050	ATIS	B-60/200	6149E5041	A	N	OP	
	118.300	APP/I	C-40/150	6149E5041	3	N	OP	
	118.375	APP/L	C-25/100	6149E5041	2	N	OP	
	118.450	TWR	C-25/40	6149E5041	1	N	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	6149E5041	1	N	OP	
SYKTYVKAR ACC	118.100	ACC/U (U)	A-450	6149E5041	5	N	OP	
	118.225	ACC/L (U)	A-250	6149E5041	4	N	OP	L = U
TVER/MIGALOVO	118.550	APP/I	C-40/150	5649E3545	3	I	OP	
	120.250	TWR	C-25/40	5649E3545	1	I	OP	
	125.250	APP/L	C-25/100	5649E3545	2	I	OP	
	136.300	A/G	C-80/450	5640E3555	5	N	Dec91	
	136.350	A/G	C-80/450	5649E3545	5	N	OP	
USINSK	118.025	APP/H	C-50/250	6600E5723	4	N	OP	
	118.075	APP/I	C-40/150	6600E5723	3	N	OP	
	118.125	APP/L	C-25/100	6600E5723	2	N	OP	
	118.175	PR	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.250	A/G	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	6600E5723	1	N	OP	
	118.350	ATIS	B-60/200	6600E5723	A	N	OP	
VELIKIYE LUKI	121.700	AS	U-5/0	6600E5723	-	N	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	5620E3030	2	N	OP	
	125.500	A/G	U-0/0	5620E3030	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	126.750	A/G	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	5620E3030	4	N	OP	
	129.200	PR	C-25/40	5620E3030	1	N	OP	
	132.800	ATIS	B-60/200	5620E3030	A	N	OP	
VELIKIYE LUKI ACC	129.000	ACC/L (L)	A-150	5620E3030	4	N	OP	
	129.300	ACC/U (U1)	A-450	5620E3030	5	N	OP	
	133.125	ACC/U (U3)	A-450	5620E3030	5	N		
	134.300	ACC/U (U2)	A-450	5620E3030	5	N	OP	
VOLGOGRAD	132.800	ATIS	B-60/200	4846E4420	A	N		
	135.200	APP/H	C-50/250	4845E4420	4	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Russian Federation / Fédération de Russie (Continued)								
VOLGOGRAD ACC	118.700	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	124.700	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	132.100	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I		
	133.100	ACC/L (L)	A-250	4846E4420	4	I		
	134.600	ACC/U (U)	A-450	4846E4420	5	I	Dec93	
VOLOGDA	118.300	PR	C-25/40	5912E3955	1	N	OP	
	121.000	A/G	C-50/250	5912E3955	4	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5912E3955	-	N	OP	
	122.900	APP/H	C-50/250	5912E3955	4	N	OP	
	124.525	APP/I	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	
	126.800	A/G	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	5912E3955	A	N	OP	
	128.000	APP/I	C-40/150	5912E3955	3	N	OP	ALSO TWR
	131.000	APP/L	C-25/100	5912E3955	2	N	OP	
VOLOGDA ACC	126.600	ACC/L (L)	A-200	5912E3955	4	N	OP	
	132.900	ACC/U (U)	A-450	5912E3955	5	N	OP	
	134.600	ACC/U (U)	A-450	5912E3955	5	N	OP	
VORONEZH	118.300	PR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	119.850	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	120.100	A/G	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
	120.450	PR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	120.800	APP/I	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5140E3910	-	N	OP	
	123.400	APP/I	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	125.900	APP/H	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	5140E3910	A	N	OP	
	127.800	A/G	C-40/150	5140E3910	3	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	128.200	TWR	C-25/40	5140E3910	1	N	OP	
	129.600	APP/H	C-50/250	5140E3910	4	N	OP	
VYBORG	124.575	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N		PROPOSED ICAO
	124.975	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N		
	125.275	ATIS	B-60/200	6040E2850	A	N		PROPOSED ICAO
	125.750	APP/H	C-50/250	6040E2850	4	N		PROPOSED ICAO
	128.250	A/G	C-80/450	6040E2850	5	N	OP	
	136.600	A/G	C-80/450	6042E2846	5	I	Dec91	
YAROSLAVL	118.000	APP/I	C-40/150	5736E3945	3	N	OP	
	118.050	APP/H	C-50/250	5736E3945	4	N	OP	
	118.125	APP/L	C-25/100	5736E3945	2	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5736E3945	A	N	OP	
	118.225	TWR	C-25/40	5736E3945	1	N	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	5736E3945	1	N	OP	
YOSHKAR-OLA	118.125	APP/L	C-25/100	5646E4828	2	N	OP	
	118.175	ATIS	B-60/200	5646E4828	A	N	OP	
	118.250	APP/H	C-50/250	5646E4828	4	N	OP	
	118.300	A/G	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	118.350	APP/I	C-40/150	5646E4828	3	N	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	118.475	PR	C-25/40	5646E4828	1	N	OP	
	121.700	AS	U-5/0	5646E4828	-	N	OP	

LOCATION	FREQ	SERVICE	PROT	COORDINATES	PG	CAT	OP	REMARKS
EMPLACEMENT	MHZ	SERVICE	PROT	COORDONNEES	PG	CAT		REMARQUES
LUGAR	FREC	SERVICIO	PROT	COORDINADAS	PG	CAT		OBSERVACIONES

San Marino / Saint-Marir

TORRACCIA	118.075	A/G	C-25/40	4357E1231	1	I	OP	
-----------	---------	-----	---------	-----------	---	---	----	--

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Serbia and Montenegro / Serbie-et-Montenegro								
BATAJNICA	118.200	TWR	C-25/40	4456E2015	1	N		
	124.775	APP/I (TMA)	A-150	4456E2015	3	N	OP	ALSO TWR
A BELA CRKVA	122.400	AFIS	C-16/30	4455E2122		I		
A BEOCIN	129.800	AFIS	C-16/30	4513E1946		N		
BEOGRAD ACC	118.300	TWR (LAND)	C-25/40	4449E2018	1	N	OP	
	119.100	APP/I (TMA)	A-150	4449E2018	3	I	OP	
	119.525	ACC/I (U4)	A-350	4449E2018	D	I	OP	INT. EAST
	120.030	ACC (UN)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
M	120.425	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-315	4508E2118		I	OP	
	121.025	ACC (US)	A-450	4449E2018	5	I	OP	IMPL. AFTER 09/03
	121.600	AS	U-0/0	4449E2018	-	I	OP	
	122.925	ATIS	B-60/200	4449E2018	A	I	OP	
M	123.775	ACC/U	A-450	4449E2018		I		TOP UPPER
A		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	123.975	ACC (LE+LN)	A-150	4449E2018		I		
	124.425	F (F)	A-250	4408E2032	4	I	OP	
	124.700	ACC/L (L3)	A-285	4408E2032	4	I	OP	FL 285 SOUTH
	125.075	ACC/L (F)	A-250	4449E2018	4	I	OP	
	125.625	ACC (L/ADRIATIC+LS+LW)	A-285	4449E2018		I	OP	
	125.925	ACC (UE+UN)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	126.175	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-245	4449E2018	5	I	OP	
A	126.400	VOLMET	B-261/450	4449E2018	5	I	OP	
	127.365	ACC	A-450	4449E2018	5	I	OP	
M		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	127.700	ACC/L (L1)	A-285	4449E2018	4	I	OP	FL 285 NORTH
M	128.025	ACC (LS)	A-315	4508E2118		I	OP	
	129.025	ACC (US)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
M	129.230	ACC	A-450	4449E2018		I	OP	
M		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
A	129.600	ACC (UE+UN)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	130.330	ACC	A-450	4449E2018		I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
M	130.950	ACC (LE+LN)	A-315	4508E2114	4	I	OP	
	131.075	ACC (LE+LN)	A-250	4449E2018		I		
	131.375	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N		JAT AIRWAYS - HANDLING AGENCY, SU PORT
M	131.600	OPC	U-0/0	4449E2018	-	I	OP	MONTENEGRO AIRLINES
	132.575	ACC	A-450	4449E2018		I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	132.830	ACC	A-450	4449E2018	5	I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	133.100	ACC/U (U1)	A-450	4449E2018	5	I	OP	TOP NORTH
	133.450	ACC/U (U)	A-450	4408E2032	5	I	OP	TOP UPPER
	133.960	ACC	A-450	4449E2018		I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	134.025	ACC (L/ADRIATIC+LE+LN+LS+LW)	A-285	4449E2018		I	OP	
	134.535	ACC	A-450	4449E2018	5	I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	134.650	ACC	A-400	4449E2018		I	OP	
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	135.355	ACC	A-450	4449E2018	5	I	OP	IMPLEMENTATION ON 31/10/02
		(U/ADRIATIC+UE+UN+US+UW)						
	135.480	ACC (UE)	A-450	4449E2018	5	I	OP	
	136.550	ACC (U/ADRIATIC+US+UW)	A-450	4449E2018	5	I		
BEOGRAD/SURCIN	118.100	TWR	C-25/40	4449E2018	1	I	OP	
	119.500	ATIS	B-60/200	4449E2018	3	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	JAT
	131.725	OPC	U-0/0	4449E2018		N	OP	SIT
	131.775	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	JAT
	131.850	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	BAW
	131.875	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N		
	131.925	OPC	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	DLH
	132.000	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		
	136.000	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		
	136.500	A/G	C-25/40	4449E2018	1	N		
BERANE	118.100	TWR	C-25/40	4251E1952	1	N		
A	126.300	AFIS	C-16/30	4250E1952		N		
A BOR	123.000	AFIS	C-16/30	4401E2208		I		
A JAGODINA	126.900	AFIS	C-16/30	4400E2115		N		
A KIKINDA	125.800	AFIS	C-16/30	4546E2025		N		
A KOSTOLAC	126.700	AFIS	C-16/30	4444E2110		N		
A KOVIN	134.600	AFIS	C-16/30	4354E1942		N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Serbia and Montenegro / Serbie-et-Montenegro (Continued)								
KRALJEVO	118.400	TWR	C-25/40	4349E2035	1	N		
A	120.800	APP/H (TMA)	A-250	4349E2035	4	N	OP	ALSO TWR
A	133.900	AFIS	C-16/30	4333E2043		N		
A	118.900	AFIS	C-16/30	4334E2120		N		
A	128.800	AFIS	C-16/30	4301E2156		N		
NATIONAL AERODROMES								
	120.500	PR (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4449E2018	-	N	OP	RLA GA
A	122.675	ACC (X11)	A-150	4449E2018		I		
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4449E2018	-	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		RLA GLD
	125.125	AFIS (LAND)	A-30	4449E2018	B	N		
A	126.025	ACC (X1)	A-150	4449E2018		I		
	126.650	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
A	128.550	ACC (Y3)	A-450	4449E2018		I		
	131.000	A/G (LAND)	A-40	4449E2018	1	N		
A	132.100	ACC (Y1)	A-450	4449E2018		I		
A	132.300	ACC (Y4)	A-450	4449E2018		I		
A	133.225	ACC (X4)	A-150	4449E2018		I		
A	133.850	ACC (X2)	A-150	4449E2018		I		
A	135.925	ACC (X5)	A-150	4449E2018		I		
A	118.900	AFIS	C-16/30	4246E1855		N		
NIS	118.950	TWR	C-25/40	4318E2155	1	N		
	129.325	APP/I (TMA)	A-150	4318E2155	3	N	OP	ALSO TWR
A	132.900	AFIS	C-16/30	4523E1950		N		
A	134.200	AFIS	C-16/30	4454E2039		N		
A	123.400	AFIS	C-16/30	4352E2129		N		
A	126.900	AFIS	C-16/30	4225E1917		N		
PODGORICA/GOLUBOVCI								
	118.200	TWR	C-25/40	4222E1916	1	I	OP	
	118.700	APP/H (TMA)	A-250	4222E1916	4	I	OP	
	124.235	ACC/U (ADRIATIC)	A-450	4222E1916	5	I	OP	
	125.875	ACC/U (U6)	A-450	4222E1916	5	N	OP	
	128.475	ACC/U (U5)	A-450	4222E1916	5	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4222E1916	-	N	NOP	JAT
	131.600	OPC	U-0/0	4222E1916	-	I	OP	MONTENEGRO AIRLINES
	135.150	ACC (L/ADRIATIC)	A-285	4222E1916	4	I	OP	
PRISTINA								
	118.775	APP/I (TMA)	A-150	4234E2102	3	N	OP	ALSO TWR
	119.175	TWR	C-25/40	4234E2102	1	N		
	131.875	OPC	U-0/0	4234E2102	-	N	OP	JAT
A	121.300	AFIS	C-16/30	4316E2003		N		
SMEDEREVSKA PALANKA								
A	128.200	AFIS	C-16/30	4421E2058		N		
SOMBOR								
	119.200	TWR	C-25/100	4543E1904	1	N		
A	122.300	AFIS	C-16/30	4543E1904		N		
A	120.600	AFIS	C-16/30	4502E1940		N		
A	118.900	AFIS	C-16/30	4601E1942		N		
TIVAT/TIVAT								
	118.000	APP/I (TMA)	A-150	4225E1843	3	I	OP	ALSO TWR
	119.325	TWR	C-25/40	4225E1843	1	I		
	131.500	OPC	U-0/0	4225E1843		N		JAT
A	125.200	AFIS	C-16/30	4337E2102		N		
A	121.000	AFIS	C-16/30	4354E1942		N		
UZICE								
	125.250	APP/I (TMA)	A-150	4354E1942	3	N	OP	ALSO TWR
	126.650	TWR	C-25/40	4354E1942	1	N		
A	126.100	AFIS	C-16/30	4418E2001		N		
VRSAC								
	118.600	TWR	C-25/40	4508E2118	1	N	OP	
	125.050	APP/I (TMA)	A-150	4508E2118	3	I	OP	
M	127.050	APP (TMA)	A-150	4508E2118	A	I	OP	
	129.050	APP/I (TMA)	A-150	4508E2118	3	N	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4508E2118	-	N	OP	JAT
A	130.400	AFIS	C-16/30	4520E2027		N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovak Republic / République slovaque								
BOJNA	128.750	TWR	C-25/40	4838E1751	1	N		
BRATISLAVA	118.975	APP/I	C-40/150	4813E1729	2	I	OP	
A BRATISLAVA ACC	120.475	ACC/U (LAND)	A-450	4810E1712		I	OP	OAT
	122.230	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	123.825	ACC/L (L)	A-310	4810E1712		I	OP	
	125.700	ACC/L (L)	A-250	4810E1712	4	I	OP	
	125.965	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	126.200	VOLMET	B-261/450	4810E1713	5	I	OP	
	127.090	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	IMPL. APRIL 2003
	127.300	F (F)	A-250	4810E1712	4	I	OP	
	127.425	ACC/U (U)	A-450	4810E1712		I	OP	
	129.275	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	-	I		
	130.050	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4	N	NOP	FLT, EQT
A	131.325	ACC (F)	A-150	4810E1712		I	OP	
	132.355	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	FREQ.132.350 FROM 25 TO 8.33 IMPL. APRIL 2003
	134.475	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	
	134.725	ACC/U (U)	A-450	4810E1712	5	I	OP	
BRATISLAVA/IVANKA	118.300	TWR	C-25/40	4810E1713	1	I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	4810E1713	1	I	OP	
	119.700	APP/L	C-25/100	4810E1713	2	I	OP	RGA
	120.900	APP/L	C-25/100	4810E1713	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4810E1713	-	N	OP	
	123.300	F	C-25/40	4810E1713	1	I		VFR AT ACC
	128.650	ATIS	B-60/200	4810E1713	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	4810E1735	-	N	OP	OIR
	131.485	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	ESK
	131.600	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	CSA
	131.650	OPC	U-0/0	4810E1735	-	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SAS
	131.850	OPC	U-0/0	4810E2115	-	N		
	131.875	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SLOVAK AIRLINES
	131.950	OPC	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	SLOVAK GOVERNMENT
	136.250	A/G	C-25/40	4810E1715	1	N		
	136.500	A/G	C-25/40	4810E1715	1	N		
KOSICE	118.900	TWR	C-25/40	4840E2115	1	I	OP	
	119.850	APP/I	C-60/125	4831E2109	3	I	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	4840E2115	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4840E2115	-	N		
	127.000	A/G	C-25/100	4840E2115	2	N		
	129.350	APP/I	C-60/150	4831E2109	2	I	OP	
	131.250	A/G	C-25/40	4840E2115	1	N		
	131.485	OPC	U-0/0	4840E2115	-	N	OP	ESK
	131.850	OPC	U-0/0	4840E2115	-	I		
	136.600	A/G	C-50/250	4840E2114	4	N		
LUCENEC	122.400	TWR	C-25/40	4820E1944	1	N	OP	
MALACKY	133.250	TWR	C-25/40	4824E1707	1	N		
MARTIN	120.175	A/G	C-50/250	4900E1857	4	N	OP	
MICHALOVCE	123.550	TWR	C-25/40	4845E2155	1	N	OP	
NATIONAL AERODROMES	120.750	A/G (LAND)	A-100	4810E1712	2	N	OP	
	121.125	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	121.825	A/G (LAND)	A-100	4810E1712	2	N	OP	
	122.475	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	122.600	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	122.625	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	122.700	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.350	A/G	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	GLD
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	GLD
	123.400	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.475	A/G	U-0/0	4810E1712	-	I	NOP	NLA
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	123.550	A/G	U-0/0	4810E1712	-	I	OP	NLA
	123.600	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N	OP	NLA
	124.000	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	125.000	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4	N	OP	
	127.525	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	129.575	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	
	129.850	A/G (LAND)	A-450	4810E1712	5	N	OP	
	130.050	A/G (LAND)	U-0/0	4810E1712	-	N		FLT, EQT
A	131.125	A/G (LAND)	A-40	4810E1712		I	OP	FLTCK
	132.250	A/G (LAND)	A-40	4810E1712	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovak Republic / République slovaque (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	133.500	A/G (LAND)	A-150	4810E1712	3	N	OP	
	135.000	A/G (LAND)	A-250	4810E1712	4	N	OP	
NITRA	118.250	TWR	C-25/40	4817E1803	1	N	OP	
PIESTANY	118.575	APP/RL	C-25/100	4838E1749	2	N		
	121.700	AS	U-0/0	4838E1749	-	N		
	125.450	TWR	C-25/40	4837E1749	1	I	OP	
	129.175	A/G	C-40/150	4838E1749	3	N	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	4837E1749	-	N		
POP RAD/TATRY	118.625	TWR	C-25/40	4905E2015		I	OP	
A	118.950	APP/I	C-40/150	4905E2015		I	OP	
	119.425	APP/I	C-40/150	4905E2015	3	I	OP	
	119.600	TWR	C-25/40	4905E2015	1	I	OP	
	120.250	APP/L	C-25/100	4905E2015	2	I	OP	
	121.350	APP	C-40/150	4905E2015		I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4905E2015	-	N		
	127.825	APP/L	C-40/150	4905E2015	3	I		
	131.850	OPC	U-0/0	4905E2015	-	N		
	136.000	A/G	C-25/40	4905E2014	1	N		
PRESOV	128.325	A/G	C-50/200	4900E2115	4	N	OP	
PRIEVIDZA	122.150	TWR	C-25/40	4847E1835	1	N	OP	
SLIAC	119.150	APP/L	C-25/100	4838E1908	2	I		
	121.300	APP/I	C-40/150	4833E1904	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4838E1908	-	N		
	122.900	TWR	C-25/40	4838E1908	1	I	OP	
	127.175	A/G	C-50/200	4838E1908	4	I	OP	
	127.750	TWR	C-25/40	4838E1908	1	N		
	131.850	OPC	U-0/0	4838E1908	-	N		
	132.750	A/G	C-25/40	4838E1908	1	N		
A	132.975	APP/I	C-40/150	4838E1908		I	OP	
TRENCIN	119.175	TWR	C-25/40	4851E1759	1	I	OP	
ZILINA	118.350	TWR	C-25/40	4914E1837	1	N	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	4914E1837	1	I	OP	
	120.075	APP/L	C-25/100	4914E1837	2	N		
	121.700	AS	U-0/0	4914E1837	-	N		
	124.150	TWR	C-25/40	4914E1837	1	N	OP	
ZVOLEN	126.925	A/G	C-50/250	4836E1908	4	N	OP	
	133.750	A/G	C-25/40	4835E1905	1	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Slovenia / Slovénie								
LJUBLJANA	120.625	APP/I	C-40/150	4614E1426	3	N		
	123.875	ACC/L (L)	A-250		4	I	OP	
	128.725	ACC/L (L)	A-250		4	N		
LJUBLJANA ACC	118.475	F (L)	A-250		4	I	OP	
	121.330	ACC/U	A-450	4614E1426	5	I	OP	FREQ. 121.325 FROM 25 TO 8.33 CHNL SP
	128.880	ACC/U	A-450	4614E1426	5	I	OP	FREQ. 128.875 FROM 25 TO 8.33 CHNL SP
	132.715	ACC/U	A-450	4614E1428			I	
	135.275	ACC/U (U)	A-450	4614E1426	5	N	OP	
	136.300	ACC (F)	A-250	4614E1428	4	N	OP	
LJUBLJANA/BRNIK	118.000	TWR	C-25/40	4614E1428	1	I	OP	
	118.750	APP/L	C-25/100	4614E1428	2	I	OP	
	119.500	TWR	C-25/40	4614E1428	1	N		
	131.400	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		
	131.675	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		S
	131.700	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		AHA
	131.850	OPC	U-0/0	4613E1428	-	N		ADR
	131.925	OPC	U-0/0	4612E1429	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4612E1429	-	N	OP	JAT
	136.000	A/G	C-80/450	4610E1434	5	N		
MARIBOR	128.175	APP/I	C-40/100	4629E1541	3	N		
	131.850	OPC	U-0/0	4629E1541	-	N		ADR
MARIBOR/MARIBOR	119.200	APP/L	C-25/100	4629E1542	2	I	OP	ALSO TWR
	120.900	TWR	C-25/40	4629E1542	1	N		
	131.975	OPC	U-0/0	4629E1542	-	N		AIRPORT HANDLING
NATIONAL AERODROMES	118.175	AFIS (LAND)	C-16/30	4614E1426	B	N		NLA
	119.550	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		FIREGUARD
	119.575	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		HELICOPTER AND RESCUE
	119.625	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		RGL
	119.900	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		NLA
	119.975	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		BALLOON PARAGLIDER
	121.400	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		EQT AND FLT
	121.625	AFIS (LAND)	C-16/30		B	N	NOP	
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4629E1541	-	N		RLA
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4630E1431	-	N		NLA
PORTOROZ	118.125	TWR	C-25/40	4528E1337	1	I	OP	
	118.225	TWR	C-25/40	4528E1337	1	N		
	129.325	APP/I	C-40/150	4528E1337	3	N		
PORTOROZ/PORTOROZ	122.500	APP/L	C-25/100	4528E1337	2	I	OP	ALSO TWR
	131.675	OPC	U-0/0	4529E1337	-	N		SOLINAIR
	131.975	OPC	U-0/0	4529E1337	-	N		AIRPORT HANDLING



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne								
AGONCILLO	123.225	TWR	C-25/40	4227W0219	1	I	OP	MIL
ALBACETE	118.725	APP/H	C-50/245	3857W0152		I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3857W0152	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3857W0152	1	N	OP	
ALICANTE	118.150	TWR	C-25/40	3817W0033	1	I	OP	
	118.800	APP/H	C-50/250	3817W0033	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3817W0033	-	N	OP	
	126.000	VOLMET	B-261/450	3817W0033	5	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	3817W0033	-	N	OP	IBE
ALMERIA/ALMERIA	118.350	APP/L	C-25/100	3651W0222	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	3651W0222	-	N	OP	
ASTURIAS	123.250	A/G	C-25/40	4326W0551	1	N	OP	NLA LA MORGAL
AVILES/ASTURIAS	118.150	APP/L	C-25/100	4334W0602	2	I	NO P	ALSO TWR REPL. 120.500
	120.500	APP/L	C-25/100	4334W0602	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	4334W0602	-	N	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4334W0602	-	N	OP	IBE
BADAJOS	121.800	AS	U-0/0	3853W0650	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3853W0650	1	N	OP	
BARCELONA ACC	119.450	ACC/I (I1)	A-350	4118E0205	-	I	OP	LERIDA NORTH
	124.450	ACC/U (U11)	A-450	4118E0205	5	I	OP	LEVANTE 2
	126.650	ACC/U (U10+11)	A-450	4118E0205	-	I	OP	LEVANTE
	126.855	ACC/U (U3)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A3
	126.975	F (F)	A-250	4118E0205	4	I		
	127.600	VOLMET	B-261/450	4118E0205	5	I	OP	
	132.355	ACC/U (U2)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A2
	132.575	ACC/U (U1-3)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A1 - A3
	132.650	ACC/U (U8)	A-450	4118E0205	-	I	OP	MEDITERRANEAN NORTH
	133.025	ACC/U (U4+5)	A-450	4118E0205	5	I	OP	CENTRAL 1 - 2
	133.075	ACC/U (U6-9)	A-450	4118E0205	5	I	OP	EAST N&S - MEDITERRANEAN N&S
	134.450	ACC/U (U7)	A-450	4118E0205	-	I		EAST SOUTH
	134.680	ACC/U (U1)	A-450	4118E0205	5	I	OP	WEST A1
	135.350	ACC/U (U4)	A-450	4118E0205	5	I	OP	CENTRAL 1
	135.550	ACC/U (U9)	A-450	4118E0205	-	I	OP	MEDITERRANEAN SOUTH
BARCELONA/BARCELONA	118.050	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	118.100	TWR	C-25/40	4118E0205	1	I	OP	
	118.325	TWR	C-25/40	4118E0205		I	OP	
	118.650	ATIS	B-60/200	4118E0205	A	I	OP	
	119.100	APP/L	C-25/100	4118E0205	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	
A	121.975	ATIS	U-0/0	4118E0205		I	OP	DEPARTURE
	124.700	APP/I	C-40/150	4118E0205	3	I	OP	
	125.250	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	127.700	APP/H	C-50/250	4118E0205	4	I	OP	
	131.425	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	IBE AZA
	131.450	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	SAW
	131.475	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	AYO
	131.600	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	TWA
	131.850	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	AFR
	131.925	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	DLH
	136.900	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	SITA UNTIL 31/12/03
	136.925	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
	136.975	OPC	U-0/0	4118E0205	-	N	OP	VDL 2 UNTIL 31/12/03
BILBAO/BILBAO	118.500	TWR	C-25/40	4318W0255	1	I	OP	
	118.825	ATIS	B-60/200	4318W0255		I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	4318W0255	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	
A	128.575	APP/I	C-40/150	4318W0255		I	OP	ALTERNATIVE
	131.550	OPC	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	IBE
	131.775	OPC	U-0/0	4318W0255	-	N	OP	BAW
BURGOS	122.400	A/G	U-0/0	4221W0340	-	N	OP	
CASTELLON	123.250	A/G	C-25/40	4000E0002	1	N	OP	NLA
CORDOBA	118.300	AFIS	C-25/40	3751W0451	1	N	OP	
GERONA/COSTA BRAVA	118.500	TWR	C-25/40	4154E0246	1	I	OP	
	120.900	APP/I	C-40/150	4154E0246	3	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4154E0246	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4154E0246	-	N	OP	IBE
GRANADA/ARMILLA	118.700	TWR	C-25/40	3711W0348	1	N	OP	MIL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
GRANADA/GRANADA	118.850	APP/L	C-25/100	3711W0346	2	I	OP	ALSO TWR
	121.700	AS	U-0/0	3711W0346	-	N	OP	
HUESCA	122.600	A/G	C-25/40	4205W0020	1	N	OP	GLD MONFLORITE
IBIZA/IBIZA	118.125	APP/H	C-50/250	3852E0122	4	I	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	3852E0122	1	I	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	3852E0122	3	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3852E0122	-	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	3852E0122	-	N	OP	IBE
M JEREZ DE LA FRONTERA	118.550	TWR	C-25/40	3645W0604	1	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3645W0604	-	N	OP	
LA CORUNA/LA CORUNA	118.300	TWR	C-25/40	4318W0823	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4318W0823	-	N	OP	
LEON	122.100	TWR	C-25/40	4235W0540	1	N	OP	
M LOGRONO	118.575	APP/L	C-25/100	4228W0218		I	OP	
MADRID	123.200	A/G	C-25/40	4026W0334	1	N		MIL
	123.525	A/G	C-25/40	4026W0344	1	N		HEL TORRE PICASSO
	123.550	A/G	C-25/40	4039W0335	1	N		GLD SOMOSIERRA
MADRID ACC	118.275	ACC/I (I2)	A-350	4028W0334	D	I	OP	CANTABRICO
	118.525	ACC/I (I3)	A-350	4028W0334	D	I	OP	DOMINGO
M	119.625	ACC/U (U4)	A-450	4028W0334	5	I	OP	ZARAGOZA
A	124.875	ACC/U (U14)	A-450	4028W0334		I	OP	PAMPLONA
	125.755	ACC/U (U2)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CANTABRICO
	126.200	VOLMET	B-261/450	4102W0227	5	I	OP	
	126.900	F (F)	A-250	4028W0334	4	I		
	127.000	VOLMET	B-261/450	3726W0554	5	I	OP	AT SEVILLA
M	132.050	ACC/U (U14)	A-450	4028W0334		I	OP	PAMPLONA
	132.475	ACC/U (U12)	A-450	4028W0334	5	I	OP	YESTE
	132.550	ACC/U (U5)	A-450	4028W0334	5	I	OP	ZAMORA
	132.600	ACC/U (U12)	A-450	4028W0334	5	I		YESTE
	132.675	ACC/U (U10)	A-450	4028W0334	5	I		MARTIN
	132.925	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	SEVILLA REPL. 134.150 MHZ
	132.980	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CASTEJON
	133.200	ACC/U (U7)	A-450	4028W0334	5	I	OP	VILLATOBAS
	133.350	ACC/U (U11)	A-450	4028W0334	5	I	OP	MALAGA
	133.755	ACC/U (U6+7)	A-450	4028W0334	5	I	OP	TOLEDO
	133.850	ACC/U (U8)	A-450	4028W0334	5	I	OP	CASTEJON
	134.355	ACC/U (U3)	A-450	4028W0334	5	I	OP	DOMINGO
	134.550	ACC/U (U9)	A-450	4028W0334	5	I	OP	SEVILLA
	135.700	ACC/U (U1+U13)	A-450	4028W0334	5	I	OP	
	135.950	ACC/U (U1)	A-450	4028W0334	5	I	OP	SANTIAGO
	136.100	ACC/U (U7)	A-450	4028W0334	5	N		VILLATOBAS
	136.225	ACC/U (U13)	A-450	4028W0334	5	N	OP	ASTURIAS
	136.400	ACC/U (U6)	A-450	4028W0334	5	N		TOLEDO
	136.525	ACC/U (U5)	A-450	4028W0334	5	N	OP	ZAMORA
MADRID/BARAJAS	118.075	TWR	C-25/40	4028W0334	1	I	OP	
	118.150	TWR	C-25/40	4028W0334	1	I	OP	
	118.250	ATIS	B-60/200	4028W0334	A	I	OP	
	118.400	APP/I	C-40/150	4031W0332	3	I	OP	
	118.475	APP/I	C-40/150	4031W0332	3	I	OP	
A	118.675	TWR	C-25/40	4028W0334		N	OP	CLD
	118.750	APP/L	C-25/100	4031W0332	-	I	OP	
A	118.975	TWR	C-25/40	4028W0334		I	OP	
	120.150	A/G	C-25/40	4028W0334	1	N	OP	
A	120.650	TWR	C-25/40	4028W0334		I	OP	
A	121.625	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
M	121.975	AS	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	
A	122.975	A/G	U-0/0	4028E0334		N	OP	
	124.025	APP/L	C-25/100	4031W0332	2	I	OP	
M	124.225	APP/L	C-25/100	4028W0334		I	OP	
	127.100	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	127.500	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	128.700	APP/H	C-50/250	4031W0332	4	I	OP	
	130.075	A/G	C-25/40	4028W0334	1	N	OP	CLEARANCE DELIVERY
M	130.350	AS	U-0/0	4028W0334		N	OP	
A	130.800	APP/H	C-50/250	4028W0334		I	OP	
A	130.850	ATIS	U-0/0	4028W0334		N	OP	
A	131.175	APP/I	C-40/150	4028W0334		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	PAA

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
MADRID/BARAJAS	131.425	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	JAL
	131.475	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	AYC
	131.500	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	SAA IBE TAP
	131.550	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	IBE
	131.600	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	TWA CDN KLS SWR
	131.650	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	IBE TAP AZA
	131.700	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	SAS SWR
	131.750	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	ARG
	131.850	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	AFR
	131.925	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	DLH
	131.950	OPC	U-0/0	4029W0333	-	N	OP	VRG
A	134.025	APP/H	C-50/250	4028W0334		I	OP	
M	134.950	APP/L	C-25/100	4028W0334		I	OP	
	136.900	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	SITA UNTIL 31/12/03
	136.925	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
	136.975	OPC	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	VDL 2 UNTIL 31/12/03
MADRID/CUATRO VIENTOS	118.225	ATIS	B-50/150	4022W0347		I	OP	
	118.700	TWR	C-25/40	4022W0347	1	I	OP	IGA
	121.800	AS	U-0/0	4022W0347	-	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4022W0347	1	N	OP	HEL MIL
MADRID/TORREJON	118.300	TWR	C-25/40	4029W0327	1	N	OP	MIL ALSO GCA
	118.625	APP/I	C-40/150	4029W0327	3	I	OP	MIL
	122.100	TWR	C-25/40	4029W0327	1	N	OP	MIL
MAHON/MENORCA	118.200	TWR	C-25/40	3952E0413	1	I		
	119.650	APP/L	C-25/100	3952E0413	2	I	OP	ALSO TWR
	121.750	AS	U-0/0	3952E0413	-	N	OP	
MALAGA/MALAGA	118.150	TWR	C-25/40	3640W0430	1	I	OP	
	118.450	APP/I	C-40/150	3640W0430	3	I	OP	
	120.375	ATIS	B-60/200	3640W0430	A	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	
	121.850	AS	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	
	123.475	A/G	C-25/40	3626W0453	1	N		HEL MALAGA
	123.850	APP/H	C-50/250	3640W0430	4	I	OP	TO REPLACE 121.675 MHZ
	123.950	APP/L	C-25/100	3640W0430	2	I	OP	
	131.475	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	AYC
	131.550	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	IBE
	131.600	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	TWA
	136.925	OPC	U-0/0	3640W0430	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03
MAR CANTABRICO	131.800	A/G	C-25/40	4331W0241	1	N		OFF.INST.DRILLMAR PLATF.
MELILLA	118.500	TWR	C-25/40	3518W0257	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3518W0257	-	N	OP	
A	123.225	A/G	C-25/40	3518W0257		N	OP	MIL
A	126.600	A/G	C-25/40	3518W0257		N	OP	MIL
MURCIA/ALCANTARILLA	118.100	TWR	C-25/40	3757W0114	1	N	OP	
MURCIA/SAN JAVIER	118.200	TWR	C-25/40	3746W0049		I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	3746W0049	-	I	OP	
	130.300	APP/H	C-50/250	3746W0049	4	I	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	120.975	A/G (LAND)	C-40/150	4028W0334	3	N		SAR
	122.050	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	122.300	A/G (LAND)	C-50/250	4057W0530	4	N	OP	FLT
	122.350	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521		N	OP	HEL
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GLD
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4022W0347	-	N	OP	RGL
	123.250	A/G (LAND)	A-40	4131W0330	1	N		RGA
	123.275	A/G (LAND)	A-40	4028W0334	1	N		HEL POLICE
	123.325	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GA
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	GLD
	123.425	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	BALLOONS
	123.450	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	FIRE FIGHTING
	123.500	A/G (LAND)	U-0/0	4131W0206	-	N	OP	NLA
	129.825	A/G (LAND)	C-25/40	4028W0334	1	N		EMERGENCY ICONA
	129.975	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ULTRAL.
	130.025	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	ULTRAL. AERIAL WORKS
	130.225	A/G (AREA EG)	U-0/0	3612W0521	-	N	OP	HEL
	130.500	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334		N	OP	FIRE FIGHTING
	136.950	A/G (LAND)	U-0/0	4028W0334	-	N	OP	DATA LINK UNTIL 31/12/03
PALMA DE MALLORCA	118.000	APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP	
	118.300	TWR	C-25/40	3933E0144	1	I	OP	
	118.450	TWR	C-25/40	3933E0144	1	N	OP	
	118.950	APP/I	C-40/150	3933E0244	3	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Spain / Espagne (Continued)									
PALMA DE MALLORCA	119.150	APP/L	C-25/100	3933E0244	2	I	OP		
	119.250	ATIS	B-60/200	3933E0244	A	I	OP		
	119.400	APP/L	C-25/100	3933E0244	2	I	OP		
	120.700	APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP		
	121.300	APP/H	C-50/250	3933E0244	4	I	OP		
	121.600	AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	3933E0244	-	N	OP		
	123.875	APP/H	C-50/250	3933E0244		I	OP		
	130.250	A/G	C-25/40	3933E0244	1	N	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	NCR	
	131.425	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	70	
	131.450	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	MEO	
	131.475	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	AYC	
	131.500	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	AFR	
	131.550	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE	
	131.650	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	MGA	
	131.675	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE	
	131.700	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	SAS	
	131.750	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	IBE AFR	
	131.775	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	BAW	
	131.800	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	61	
	131.925	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	DLH	
	131.950	OPC	U-0/0	3933E0234	-	N	OP	HSL	
136.925	OPC	U-0/0	3933E0144	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/03		
PAMPLONA/NOAIN	118.200	APP/L	C-25/100	4246W0138	2	I	OP	ALSO TWR	
REUS/REUS	118.150	TWR	C-25/40	4109E0110	1	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4109E0110	-	N	OP		
	123.700	APP/L	C-25/100	4109E0110	2	I			
ROTA	119.750	TWR	C-25/40	3639W0621	1	N			
	122.250	APP	C-150/300	3639W0621		N	OP	MIL	
	123.400	TWR	C-25/40	3639W0621	1	N	OP	MIL	
	130.200	APP	C-150/300	3639W0621		N	OP	MIL	
	130.700	A/G	C-25/40	3639W0621		N	OP	MIL	
	134.100	A/G	U-0/0	3639W0621	-	N	OP	MIL	
SABADELL/SABADELL	120.800	TWR	C-25/40	4131E0206	1	I	OP	IGA	
	121.900	AS	U-0/0	4131E0206	-	N	OP		
SALAMANCA	118.100	TWR	C-25/40	4057W0530	1	N	OP		
	121.400	APP/L (L)	A-100	4057W0530	2	N			
	121.850	AS	U-0/0	4057W0530	-	N	OP		
	124.400	APP/L	C-25/100	4057W0530	2	N			
	130.675	A/G	C-25/40	4057W0530	1	N	OP	ESCUELA NACIONAL AERONAUTICA	
SAN SEBASTIAN/SAN SE	119.850	APP/L	C-25/100	4321W0147	2	I	OP	ALSO TWR	
	121.700	AS	U-0/0	4321W0147	-	N	OP		
SANTANDER/SANTANDER	118.100	TWR	C-25/40	4325W0349	1	I	OP		
	118.375	APP/I	C-40/150	4325W0349	3	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4325W0349	-	N	OP		
SANTIAGO/SANTIAGO	118.200	APP/L	C-25/100	4254W0824	2	I	OP	REPLACE 118.175 MHZ	
	118.750	TWR	C-25/40	4254W0824	1	I	OP		
	120.200	APP/H	C-50/250	4254W0824	4	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4254W0824	-	N	OP		
	126.600	VOLMET	B-261/450	4257W0836	5	I	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	4254W0826	-	N	OP	IBE	
SEGOVIA	123.225	A/G	C-25/40	4039W0335	1	N		MIL	
SEO DE URGEL	122.200	TWR	C-25/40	4220E0124	1	N	OP		
SEVILLA/MORON	122.100	TWR	C-25/40	3712W0539	1	N	OP		
SEVILLA/SEVILLA	118.100	TWR	C-25/40	3726W0554	1	I	OP		
	118.175	ATIS	B-60/200	3726W0554		I	OP		
	120.000	APP/H	C-50/250	3726W0554	4	I	OP		
	120.800	APP/L	C-25/100	3726W0554	2	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	3726W0554	-	N	OP		
	128.500	APP/H	C-50/250	3726W0554	4	N	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	3726W0554	-	N	OP	IBE	
	131.550	OPC	U-0/0	3726W0554	-	N	OP	IBE	
	TOLEDO	122.600	A/G	C-25/40	3956W0330	1	N	OP	GLD OCANA
	VALENCIA/VALENCIA	118.550	TWR	C-25/40	3930W0030	1	N	OP	
119.075		APP (APP)	A-245	3930W0030		I	OP		
120.100		APP/L	C-25/100	3930W0030	2	I	OP		
120.400		APP/H	C-50/250	3930W0030	4	I	OP		
121.075		ATIS	B-60/200	3930W0030		I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Spain / Espagne (Continued)								
VALENCIA/VALENCIA	121.700	AS	U-0/0	3930W0030	-	N	OP	
	123.150	A/G	C-25/40	3930W0030	1	N		NLA ALBATROS
	124.750	APP/H	C-50/250	3930W0030	4	I	OP	
VALLADOLID	122.200	TWR	C-25/40	4142W0451	1	N	OP	
VIGO/VIGO	118.450	TWR	C-25/40	4214W0837	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4214W0837	-	N	OP	
VITORIA/VITORIA	118.450	TWR	C-25/40	4253W0243	1	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	4253W0243	-	N	OP	
ZARAGOZA/ZARAGOZA	119.300	APP/H	C-50/250	4140W0103	4	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4140W0103	-	N		
	122.100	TWR	C-25/40	4140W0103	1	N	OP	
	125.000	APP/I	C-40/150	4140W0103	3	I	OP	
	127.050	APP/I	C-40/150	4140W0103	3	I	OP	
	130.775	A/G	C-25/150	4156W0057		N	OP	MIL

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède								
AMSELE	132.100	APP/L	C-25/100	6435E1920	2	N	OP	ALSO TWR MIL ATS
	136.250	TWR	C-25/40	6435E1920	1	N	OP	
ANDERSTORP	122.350	TWR	C-25/40	5716E1336	1	N	OP	
ANGELHOLM	119.300	PR	C-25/40	5618E1251	1	N	OP	
	127.100	TWR/D	C-25/40	5618E1251	1	N	OP	
	131.275	APP/H	C-50/250	5618E1251	4	I	OP	IMPL. DATE : 25/01/01
	131.800	OPC	U-0/0	5618E1251	-	N	OP	SAS
	132.450	APP/I	C-40/150	5618E1251	3	N	OP	
	135.050	APP/L	C-25/100	5618E1251	2	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	5618E1251	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
ARBOGA	135.000	APP/I	C-40/150	5924E1555	3	N	OP	ALSO TWR
ARVIDSJOUR	123.000	APP/L	C-25/100	6535E1915	2	N	OP	ALSO TWR
ARVIKA	122.350	TWR	C-25/40	5941E1238	1	N	OP	
BERGA	124.650	APP/L	C-25/100	5904E1807	2	N	OP	
BODEN	126.400	APP/L	C-25/100	6549E2143	2	N	OP	
	130.600	TWR	C-25/40	6549E2143	1	N	OP	
BORLANGE	127.300	APP/L	C-25/100	6025E1531	2	N	OP	ALSO TWR
	136.250	TWR	C-25/40	6025E1531	1	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	6025E1531	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
BYHOLMA	129.000	APP/I	C-40/150	5645E1335	3	N	OP	ALSO TWR
	136.200	TWR	C-25/40	5645E1335	1	N	OP	
ESKILSTUNA	126.850	APP/L	C-25/100	5922E1643	2	N	OP	ALSO TWR
	136.200	TWR	C-25/40	5922E1643	1	N	OP	
FALKOPING	122.800	TWR	C-25/40	5811E1336	1	N	OP	
FALLFORS	127.050	APP/L	C-25/100	6506E2046	2	N	OP	
	136.025	TWR	C-25/40	6506E2046	1	N	OP	
FARILA	133.900	APP/L	C-25/100	6154E1543	2	N	OP	
	136.025	TWR	C-25/40	6154E1543	1	N	OP	
FERINGE	122.250	TWR	C-25/40	5657E1355	1	N	OP	
GALLIVARE	122.100	TWR	C-25/40	6708E2049	1	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	6708E2049	-	N	OP	SAS
GAVLE/SANDVIKEN	118.350	APP/L	C-25/100	6036E1657	2	N		\$
	122.350	TWR	C-25/40	6035E1657	1	N	OP	
GIMO	126.100	APP/L	C-25/100	6004E1807	2	N	OP	ALSO TWR
GOTEBORG/LANDVETTER	118.375	ATIS	B-60/200	5740E1217	A	I	OP	
	118.600	TWR	C-25/40	5740E1217	1	I	OP	
	120.125	APP/L	C-25/100	5740E1217	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5740E1217	-	I	OP	31
	121.900	AS	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	
	124.200	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
	124.675	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
	129.725	APP/H	C-50/250	5740E1217	4	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	TWE
	131.425	OPC	U-0/0	5740E1218	-	N	OP	NORDIC AERO HANDLING
	131.450	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	XHA
	131.500	OPC	U-0/0	5740E1217	-	I	OP	FIN
	131.625	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	31
	131.650	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	SKX
	131.700	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	SAS BAW KLM
	131.850	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	FLY
	131.875	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	TNT EXPRESS
	131.925	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	DLH
	136.925	OPC	U-0/0	5740E1217	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
GOTEBORG/SAVE	119.050	APP/L	C-25/60	5747E1153	2	N	OP	ALSO TWR
	129.100	APP/I	C-40/150	5747E1153	3	I	OP	
HAGFORS	122.225	TWR	C-25/40	6001E1335	1	N	OP	
HAGSHULT	132.250	APP/L	C-25/100	5718E1408	2	N	OP	ALSO TWR
	136.250	TWR	C-25/40	5718E1408	1	I	OP	
HALMSTAD	130.100	APP/L	C-25/100	5641E1250	2	N	OP	ALSO TWR
	131.675	OPC	U-0/0	5641E1250	-	N	OP	FLY
	131.800	OPC	U-0/0	5641E1250	-	N	OP	SAS
HASSLOSA	132.050	TWR	C-25/40	5824E1316	1	N	OP	
HEDEN	128.450	APP/L	C-25/100	6551E2128	2	N	OP	ALSO TWR
HEMAVAN	121.700	AS	U-0/0	6549E1505	-	N	OP	
	122.975	TWR	C-25/40	6549E1505	1	N	OP	
HUDIKSVALL	122.050	TWR	C-20/40	6146E1705	1	N	OP	
	122.925	APP/L	C-25/100	6146E1705	2	N		ALSO TWR - PLANNED
HULTSFRED	124.050	APP/L	C-25/100	5731E1550	2	N	OP	ALSO TWR

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
IDRE	122.750	TWR	C-25/40	6152E1242	1	N	OP	
JOKKMOKK	119.500	PR	C-25/40	6637E1950	1	N	OP	
	124.850	APP/L	C-25/100	6637E1950	2	N	OP	ALSO TWR
	133.000	TWR	C-25/40	6637E1950	1	N	OP	
JONKOPING	118.250	APP/L	C-25/100	5746E1405	2	I	OP	ALSO TWR/APP
	127.200	VOLMET	B-261/450	5741E1405	5	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	XHA
	131.675	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	FLY
	131.800	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5746E1405	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KALMAR	125.450	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	
	127.050	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	
	130.800	APP/L	C-25/100	5641E1617	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5641E1617	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5641E1617	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KARLSBORG	130.000	APP/I	C-40/150	5831E1431	3	N	OP	
	132.050	APP/L	C-25/100	5831E1431	2	N	OP	
KARLSKOGA	122.550	TWR	C-25/40	5921E1430	1	N	OP	
KARLSTAD	119.450	APP/L	C-25/100	5922E1328	2	I	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5922E1328	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5922E1328	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KIRUNA	121.900	AS	U-0/0	6749E2020	-	N	OP	
	130.150	APP/I	C-40/150	6749E2020	3	N	OP	ALSO TWR
	131.700	OPC	U-0/0	6747E2020	-	N	OP	SAS
	136.250	TWR	C-25/40	6749E2020	1	N	OP	
	136.925	OPC	U-0/0	6749E2020	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KOSTA	133.000	APP/L	C-25/100	5650E1527	2	N	OP	
	136.100	TWR	C-25/40	5650E1527	1	N	OP	
KRAMFORS	122.150	APP/L	C-25/100	6303E1746	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	6303E1746	-	N	OP	SAS
KRISTIANSTAD/EVEROD	129.350	APP/L	C-25/100	5555E1405	2	N	OP	ALSO TWR
	131.800	OPC	U-0/0	5555E1405	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5555E1405	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
KUBBE	134.250	APP/L	C-25/100	6338E1757	2	N	OP	
LAXA	122.300	TWR	C-25/40	5859E1440	1	N	OP	
LIDKOPING	124.450	APP/L	C-25/100	5828E1310	2	N	OP	ALSO TWR
LINKOPING/MALMEN	121.050	TWR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	HEL
	125.200	PR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	
	126.400	APP/L	C-25/100	5824E1531	2	N	OP	
	127.350	APP/I	C-40/150	5824E1531	-	N	OP	MIL
	129.800	TWR	C-25/40	5824E1531	1	N	OP	
	134.950	APP/H	C-80/200	5824E1531	-	N	OP	MIL
	135.850	APP/I	C-40/150	5824E1531	3	N	OP	
LINKOPING/SAAB	118.800	TWR/D	C-25/40	5824E1541	1	N	OP	
	128.700	PR	C-25/40	5824E1541	1	N	OP	EQT
	130.675	A/G	C-50/450	5824E1541	5	N	OP	RFT
	131.650	OPC	U-0/0	5824E1541	-	N	OP	SKX
	133.100	APP/I	C-40/150	5824E1541	3	N	OP	
LJUNGBYHED	121.650	AS	U-0/0	5605E1313	-	N	OP	
	129.550	APP/L	C-25/100	5605E1313	2	N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	5605E1313	1	N	OP	
	130.700	TWR	C-25/40	5605E1313	1	N	OP	
	132.750	ATIS	B-25/40	5605E1313	1	N	OP	ATIS TRAINING
	133.800	APP/I	C-40/150	5605E1313	3	N	OP	
LUDVIKA	122.100	TWR	C-25/40	6005E1506	1	N	OP	
LULEA/KALLAX	119.000	PR	C-25/40	6533E2208	1	N	OP	
	121.600	AS	U-0/0	6533E2208	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	6532E2208	-	N	OP	DEICING
	125.450	APP/I	C-40/150	6533E2208	3	N	OP	
	128.200	TWR	C-25/40	6533E2208	1	N	OP	
	130.800	APP/L	C-25/100	6533E2208	2	N	OP	
	131.700	OPC	U-0/0	6533E2208	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	6533E2208	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
LYCKSELE	122.225	TWR	C-25/40	6430E1848	1	N	OP	
MALMO	136.925	OPC	U-0/0	5535E1256	-	N	OP	PETAL2 - ACARS -UNTIL 31/12/01
	136.975	OPC	U-0/0	5536E1256	-	N	OP	PETAL2 - VDL MODE 2 - UNTIL 31/12/01
MALMO ACC	118.000	ACC/L (L51)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	118.950	ACC/L (L51+53)	A-250	5536E1305	4	N	OP	
	124.150	ACC/U (U56+57)	A-450	5536E1305	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
MALMO ACC	124.400	ACC/U (U54)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	124.850	ACC/L (L53)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	125.775	ACC/L (L53)	A-250	5530E1400	4	N	OP	
	126.950	ACC/U (U54)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	127.750	ACC/U (U52)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	128.050	ACC/U (U52+56+57)	A-450	5536E1305	5	I	OP	
	128.175	ACC/U (U56-58)	A-450	5600E1500	5	I	OP	
	128.625	ACC/L (L55)	A-285	5536E1305	4	I	OP	
	129.650	ACC/L (L51+53)	A-150	5600E1400	C	N	OP	
	132.000	A/G (U52+54+56-58)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	132.100	ACC/L (L51+53+57+58+61)	A-250	5536E1305	4	N	OP	
	132.800	ACC/U (U52+54+56-58)	A-350	5536E1305	D	N	OP	
	133.050	F	C-40/100	5550E1330		N	OP	VFR
	134.500	ACC/U (U52+54+56-58)	A-350	5536E1305	D	N	OP	
	134.600	ACC/U (U54)	A-350	5536E1305	D	N	OP	
	135.125	ACC/L (L61)	A-250	5530E1330	4	I	OP	
	135.800	ACC/U (U56-58)	A-450	5536E1305	5	N	OP	
	135.900	ACC/L (L61)	A-250	5536E1305	4	I	OP	
	136.300	ACC/U (U52+54+56-58)	A-450	5536E1305	5	I	NOP	
MALMO/STURUP	118.800	TWR	C-25/40	5532E1323	1	I	OP	
	120.900	APP/L	C-25/60	5532E1323	2	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5532E1323	-	I	OP	CLEARANCE DELIVERY
	129.275	ATIS	B-60/200	5532E1323	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	TWE
	131.500	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	BRA
M	131.550	OPC	U-0/0	5532E1323		N	OP	XHA
	131.700	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5532E1323	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
MORA	129.850	TWR	C-25/40	6102E1428	1	N	OP	
	131.650	OPC	U-0/0	6102E1428	-	N	OP	SKX
NATIONAL AERODROMES	121.725	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	121.750	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	121.775	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	XHA
	121.850	AS (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	
	121.875	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT SAR
	122.000	PR (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	MIL ATS
	122.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	MIL ATS
	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	EQT
	122.525	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	FLT ALL SWEDEN
	122.600	A/G (LAND)	A-450	5935E1756	5	N	OP	MET
	122.675	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	FLT ALL SWEDEN
	122.875	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	123.050	A/G (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	OPC
	123.150	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 1
	123.200	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 2
	123.250	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	OPC
	123.300	APP/L (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	PR
	123.350	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 8
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	GLD BALLOON
	123.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 3
	123.425	A/A (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.450	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 4
	123.475	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	HEL
	123.500	TWR (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	RLA GLD
	123.525	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.550	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 5
	123.575	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA
	123.600	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 6
	123.650	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	NLA 7
	130.175	A/G (LAND)	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	OPC
	130.250	A/G (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	FLT ALL SWEDEN
	130.500	ACC/L (SWEDEN)	A-150	5935E1756	C	N	OP	MIL ATS
	132.200	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	132.400	APP/L (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	132.600	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	134.000	ACC/L (SWEDEN)	A-250	5935E1756	4	N	OP	MIL ATS
	134.100	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	
	134.300	APP/L (LAND)	A-100	5935E1756	2	N	OP	
	134.400	ACC/I (SWEDEN)	A-350	5935E1756	D	N	OP	MIL ATS
	134.800	ACC/I (SWEDEN)	A-350	5935E1756	D	N	OP	MIL ATS
	135.400	TWR (LAND)	A-40	5935E1756	1	N	OP	LAND AREA



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
A	NATIONAL AERODROMES	136.725 A/G (LAND)	A-40	5655E1445	1	N	OP	FLT
		136.800 OPC	U-0/0	5935E1756	-	N	OP	
		136.925 A/G	A-450	6000E1500		I	OP	VDL4 ADS-B
		136.950 A/G	U-0/350	5935E1756	-	N	OP	VDL4 UNTIL 31/12/2004
NORRKOPING/BRAVALLA		125.800 PR	C-25/40	5837E1605	1	N	OP	
		130.300 APP/L	C-25/100	5837E1605	2	N	OP	
		133.350 APP/I	C-40/150	5837E1605	3	N	OP	
NORRKOPING/KUNGSANGE		120.350 APP/L	C-25/100	5837E1605	2	I	OP	ALSO TWR
		131.700 OPC	U-0/0	5837E1605	-	N	OP	SAS
		136.925 OPC	U-0/0	5837E1605	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
OREBRO/TABY		120.275 APP/L	C-25/100	5913E1502	2	N	OP	
		121.900 AS	U-0/0	5914E1503	-	N	OP	
		133.600 TWR	C-25/40	5913E1502	1	I	OP	
		136.925 OPC	U-0/0	5914E1503		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
ORNSKOLDSVIK		122.250 APP/L	C-25/100	6325E1900	2	N	OP	ALSO TWR AFIS
		131.800 OPC	U-0/0	6325E1900	-	N	OP	SAS
		136.925 OPC	U-0/0	6325E1900	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
OSKARSHAMN	122.150 TWR	C-25/40	5721E1630	1	N	OP		
OSTERSUND/FROSON		119.500 PR	C-25/40	6311E1430	1	N	OP	
		130.200 APP/L	C-25/100	6312E1430	2	N	OP	
		130.900 TWR	C-25/40	6312E1430	1	N	OP	
		131.800 OPC	U-0/0	6312E1430	-	N	OP	SAS
		135.650 APP/I	C-40/150	6311E1430	3	N	OP	
		136.925 OPC	U-0/0	6311E1430	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
PAJALA	118.250 TWR	C-25/40	6715E2305	1	N	OP		
RADA		133.500 APP/L	C-25/100	5829E1303	2	N	OP	
		136.025 TWR	C-25/40	5829E1303	1	N	OP	
RONNEBY		119.200 TWR	C-25/40	5616E1517	1	N	OP	
		120.000 PR	C-25/40	5616E1517	1	N	OP	
		123.900 APP/L	C-25/100	5616E1516	2	N	OP	
		128.450 APP/I	C-40/150	5616E1517	3	N	OP	
		129.900 APP/L	C-25/100	5616E1516	2	N	OP	
		131.800 OPC	U-0/0	5616E1516	-	N	OP	SAS
		136.925 OPC	U-0/0	5616E1516	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
SATENAS		119.300 PR	C-25/40	5826E1242	1	N	OP	
		123.000 APP/I	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
		123.850 APP/L	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
		128.200 TWR	C-25/40	5826E1242	1	N	OP	
		134.550 APP/I	C-25/100	5826E1242	2	N	OP	
SKELLEFTEA		122.050 APP/L	C-25/100	6438E2105	2	N	OP	ALSO TWR
		131.800 OPC	U-0/0	6438E2105	-	N	OP	SAS
		136.925 OPC	U-0/0	6438E2105	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
SKOVDE		121.800 AS	U-0/0	5827E1358	-	N	OP	
		122.325 TWR	C-25/40	5827E1358	1	N	OP	
SODERHAMN		129.700 APP/L	C-25/100	6116E1706	2	N	OP	
		135.350 APP/I	C-40/150	6116E1706	3	N	OP	
SOLLEFTEA	122.350 TWR	C-20/40	6311E1658	1	N	OP		
STOCKHOLM ACC		118.200 ACC/U (U24)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
		118.275 ACC/L (L27)	A-285	5900E1600	4	I	OP	
		118.400 ACC/U (U21)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
		127.600 VOLMET	B-261/450	5939E1755	5	I	OP	
		128.300 ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
		129.175 ACC/L (L28)	A-285	5939E1755	4	I	OP	
		129.450 ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
		129.575 ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
		131.125 ACC/U (U23)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
		132.300 ACC/L (L21-28)	A-250	5939E1755	4	N	OP	
		132.475 ACC/U (U26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
		133.450 ACC/U (U22)	A-450	5939E1755	5	I	OP	
		133.700 ACC/I (L25)	A-285	5939E1755	4	I	OP	
		134.450 ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	SUP TWR & ACC
		134.900 ACC/U (U21-24+26)	A-350	5939E1755	D	N	OP	
		135.200 ACC/U (U23+24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
		136.375 ACC/U (U21-24+26)	A-450	5939E1755	5	N	OP	
	136.975 A/G (U21-24)	U-0/350	5830E1600	-	N	OP	STDMA NIB UNTIL 31/07/99	
STOCKHOLM/ARLANDA		118.500 TWR	C-25/40	5939E1755	1	I	OP	
		119.000 ATIS	B-60/200	5939E1755	A	I	OP	
		119.625 APP/L	C-25/100	5939E1755		I	OP	
		120.500 APP/L	C-25/60	5939E1755	2	I	OP	
		121.625 ATIS	U-0/0	5939E1755	-	I	OP	DEPARTURE

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
STOCKHOLM/ARLANDA	121.700	AS	U-0/0	5939E1755	-	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
	121.825	AS	U-0/0	5939E1755	-	I		
	121.900	AS	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	TEST DGPS UNTIL 31/12/98
	121.925	AS	U-0/0	5939E1755	-	I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	
	122.975	A/G	C-50/250	5939E1755	4	N	OP	EQT SAS
	123.750	APP/I	C-40/200	5939E1755	3	I	OP	
	124.100	APP/H	C-50/200	5939E1755	4	I	OP	
	125.125	TWR	C-25/40	5939E1755	1	I	OP	
	126.650	APP/H	C-50/250	5939E1755	4	N	OP	
	130.325	APP/H	C-50/250	5939E1755		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	TWE
	131.425	OPC	U-0/0	5939E1755	-	I	OP	XHA
	131.475	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SKX
	131.500	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	FIN KLM
	131.525	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N		SIT
	131.550	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
	131.575	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	NVR
	131.600	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
	131.625	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	31
	131.650	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SKX
	131.675	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	FLY
	131.700	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
	131.725	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	BAW
	131.775	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	OYC
	131.800	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
M	131.825	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	131.875	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	TWA
	131.900	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	
	131.925	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	FFV AVIOCOMP
	131.950	OPC	U-0/0	5939E1755	-	N	OP	SAS
	131.975	OPC	U-0/0	5939E1755		N	OP	FINNHANDLING
	136.825	AS	U-0/0	5935E1756	-	I	OP	ADS-B VDL4
STOCKHOLM/BARKABY	131.000	APP/L	C-25/100	5939E1755	2	N	OP	ALSO TWR
STOCKHOLM/BROMMA	118.100	TWR	C-25/40	5921E1757	1	I	OP	IGA
	119.400	APP/L	C-25/60	5939E1755	2	I	OP	
	120.150	APP/L	C-25/100	5939E1755	2	I	OP	
	121.600	AS	U-0/0	5921E1757	-	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5921E1757	-	N		
	122.450	ATIS	B-60/200	5921E1757	A	I	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5921E1757	-	I	OP	XHA
STOCKHOLM/SKAVSTA	121.650	AS	U-0/0	5847E1655	-	N	OP	
	127.700	APP/L	C-25/100	5847E1655	2	N	OP	ALSO TWR
	132.950	APP/I	C-40/150	5847E1655	3	N	OP	
STOCKHOLM/TULLINGE	128.100	APP/L	C-25/100	5911E1755	2	N	OP	
	129.950	APP/I	C-40/150	5911E1755	3	N	OP	
STORUMAN	133.800	APP/L	C-25/100	6458E1742	2	N	OP	ALSO TWR
	136.200	TWR	C-25/40	6458E1742	1	N	OP	
STRANGNAS	123.900	APP/L	C-25/100	5919E1707	2	N	OP	ALSO TWR
SUNDSVALL ACC	125.600	ACC/U (U1)	A-450	6231E1726	5	I	OP	
	127.800	VOLMET	B-261/450	6231E1726	5	N	OP	
	131.050	ACC/U (U1)	A-450	6231E1726	5	N	OP	
	132.000	ACC/U (U1+2)	A-450	6231E1726	5	N	OP	
	132.150	ACC/U (U2)	A-450	6231E1726	5	I	OP	
	132.900	ACC/U (U2)	A-350	6231E1726	D	N	OP	
	133.050	ACC/U (U1)	A-350	6231E1726	D	N	OP	
	135.025	ACC/U (U2)	A-450	6231E1726	5	N	OP	
	135.700	ACC/U (U1)	A-350	6231E1726	D	N	OP	
SUNDSVALL/HARNOSAND	118.100	TWR	C-25/40	6231E1726	1	I	OP	
	121.000	APP/I	C-40/150	6231E1726	3	I	OP	
	127.400	ATIS	B-60/200	6231E1726	A	I	OP	
	129.550	APP/L	C-25/100	6231E1726	2	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	6231E1726	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	6231E1726		N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
SVEG	122.200	TWR	C-20/40	6203E1426	1	N	OP	
TORSBY	122.050	TWR	C-20/40	6009E1300	1	N	OP	
TROLLHATTAN	121.700	AS	U-0/0	5819E1221	-	N	OP	
	122.725	APP/L	C-25/100	5819E1221	2	N	OP	ALSO TWR
UMEA/UMEA								

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Sweden / Suède (Continued)								
UMEA/UMEA	118.075	TWR	C-25/40	6347E2017	1	I	OP	
	119.800	APP/I	C-40/150	6348E2017	3	I	OP	
	127.075	ATIS	B-60/200	6347E2017	A	I		\$ ATIS
	131.800	OPC	U-0/0	6347E2017	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	6347E2017	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
UPPSALA	119.200	TWR	C-25/40	5954E1736	1	N	OP	
	120.000	PR	C-25/40	5954E1736	1	N	OP	
	130.400	APP/L	C-25/100	5954E1736	2	N	OP	
	134.200	APP/H	C-50/250	5954E1736	4	N	OP	
VASTERAS/HASSLO	125.950	APP/L	C-25/100	5935E1638	2	N	OP	
	130.600	APP/L	C-25/100	5935E1638	2	N	OP	ALSO TWR
	131.850	OPC	U-0/0	5935E1638	-	N	OP	SWE
	136.925	OPC	U-0/0	5935E1638	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
VAXJO/KRONOBERG	118.150	APP/L	C-25/100	5655E1444	2	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	5655E1444	-	N	OP	SAS
	136.925	OPC	U-0/0	5655E1444	-	N	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
VAXJO/URASA	121.150	APP/L	C-25/100	5641E1457	2	N	OP	
VIDSEL	118.125	A/G	C-50/250	6552E2009	4	N	OP	
	119.200	APP/L	C-25/100	6552E2009	2	N	OP	
	120.000	PR	C-25/40	6552E2009	1	N	OP	
	124.150	APP/H	C-50/250	6552E2009	4	N	OP	
	130.400	TWR	C-25/40	6552E2009	1	N	OP	
VILHELMINA	122.550	TWR	C-25/40	6435E1650	1	N	OP	
VISBY	120.300	APP/I	C-40/150	5740E1821	3	I	OP	ALSO TWR
	126.150	APP/L	C-25/100	5740E1821	2	I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	5740E1821	-	N	OP	FLY
	131.800	OPC	U-0/0	5740E1821	-	N	OP	SAS
	136.025	TWR	C-25/40	5740E1821	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Switzerland / Suisse									
ALPNACH	120.625	TWR/L	C-16/30	4656E0817	B	N	OP	ALSO KAEGISWIL	
ALPSTEIN	121.975	AS	U-0/0	4717E0925	-	N	OP		
AMBRI	118.525	AFIS	C-16/30	4631E0842	B	N	OP		
AMLIKON	132.575	AFIS	C-16/30	4735E0903	B	N	OP	*322212	
BAD-RAGAZ	123.500	AFIS	C-16/30	4701E0929	B	N	OP		
BELLECHASSE	122.375	AFIS	C-16/30	4659E0708	B	N	OP		
BENKEN	130.000	A/G	U-0/0	4712E0900	-	N	OP	OPC HELI	
BERN/BERN-BELP	121.025	TWR	C-25/40	4655E0730	1	I	OP		
	122.750	A/G	C-25/100	4655E0730	2	N	OP	OPC	
	123.400	AFIS	C-16/30	4655E0730	B	N	OP	GLD	
	125.125	ATIS	B-60/200	4655E0730	A	N	OP		
	127.325	APP/L	C-25/100	4655E0730	2	I	OP	*322015	
	129.875	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	INSTR	
	130.025	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	OPC	
	131.500	OPC	U-0/0	4655E0730	-	N	OP		
	135.750	A/G	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	OPC CRX	
BEX	122.150	AFIS	C-16/30	4616E0659	B	N	OP	IGA	
BIEL/KAPPELEN	123.150	AFIS	C-16/30	4705E0717	B	N	OP		
	131.625	OPC	U-0/0	4705E0717	-	N	OP		
BIRRFELD	123.550	AFIS	C-16/30	4727E0814	B	N	OP	IGA	
M BUOCHS	119.625	TWR	C-20/130	4658E0824		N	OP		
	134.125	AFIS	C-16/30	4658E0824		N	OP		
BUTTWIL	122.150	AFIS	C-16/30	4716E0818	B	N	OP		
COURTELARY	124.600	AFIS	C-16/30	4711E0705	B	N	OP		
DAMMASTOCK	120.175	A/G	C-10/30	4638E0827		N	OP		
DITTINGEN	118.175	AFIS	C-16/30	4726E0729	B	N	OP		
DUBENDORF	128.475	APP/L	C-25/150	4724E0838	2	N	OP	*317500	
	134.925	A/G	C-25/100	4724E0838	2	N	OP	GCA	
ECUVILLENS	118.975	TWR/L	C-16/30	4645E0705	B	N	OP	IGA	
	121.700	AS	U-0/0	4645E0705	-	N	OP		
EMMEN	119.500	A/G	C-25/100	4706E0818	2	N	OP	*322068	
	120.425	TWR	C-25/130	4706E0818		N	OP		
M FRICKTAL/SCHUPFART	119.550	AFIS	C-16/30	4731E0757	B	N	OP	IGA	
GENEVE ACC	124.030	ACC (U)	A-370	4626E0606		I	OP		
	124.225	ACC/L (L)	A-250	4626E0606	4	I	OP		
	125.550	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP		
	126.050	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP		
	126.350	F (L)	A-250	4626E0606	4	I	OP		
	126.800	VOLMET	B-261/450	4626E0606	5	I	OP		
	128.155	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP		
	128.900	ACC/L (L)	A-260	4626E0606	4	I	OP		
	132.315	ACC (U)	A-340	4626E0606	5	I	OP		
	133.630	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP		
	133.690	ACC (U)	A-300	4626E0606		I	OP		
	134.025	ACC/L (L)	A-250	4614E0606	4	I	OP		
	134.315	ACC (U)	A-370	4626E0606	5	I	OP		
	134.850	ACC/U (U)	A-450	4626E0606	5	I	OP		
	GENEVE/COINTRIN	118.700	TWR	C-25/40	4614E0606	1	I	OP	
		119.175	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP	
119.525		APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP		
119.900		TWR	C-25/40	4615E0606	1	I	OP		
120.300		APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP		
121.300		APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP		
121.675		AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
121.750		AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	APRON	
121.850		AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	APRON ALTN.	
121.950		AS	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SWR	
124.750		ATIS	B-50/100	4614E0606	A	N	OP	GLD	
129.700		A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC	
130.250		A/G	C-25/100	4614E0606	2	N	OP	OPC	
130.425		A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC	
130.550		A/G	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	OPC	
130.650		A/G	C-25/100	4614E0606	2	N	OP	OPC	
131.325		APP/H	C-50/250	4614E0606	4	I	OP		
131.400		OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
131.525		OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SIT	
131.600		OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
131.650	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP			
131.725	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SIT		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Switzerland / Suisse (Continued)									
GENEVE/COINTRIN	131.800	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	BAW	
	131.825	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	ARINC ACARS	
	131.925	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	DLH	
	131.950	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
	135.575	ATIS	B-60/200	4614E0606	A	I	OP		
	136.250	APP/I	C-40/150	4614E0606	3	I	OP		
	136.450	APP	C-50/150	4614E0606		I	OP		
	136.750	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	SITA ACARS	
	136.825	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP	EZY	
	136.875	OPC	U-0/0	4614E0606	-	N	OP		
	136.975	OPC	U-0/0	4614E0606		N	OP	VDL 2	
	GLD AREA NORTH	119.825	A/G (GLDNORTH)	A-40	4727E0814	1	N	OP	*317557
	GLD AREA WEST	125.025	A/A (GLDWEST)	A-40	4635E0624	1	N	OP	*322070
GRENCHEN	120.100	TWR	C-25/40	4711E0725	1	I	OP	IGA	
	121.100	ATIS	B-60/200	4711E0725	A	N	OP		
A	121.800	AS	U-0/0	4711E0725		-			
	122.425	AFIS	C-16/30	4711E0725	-	N	OP	GLD	
	129.775	A/G	U-0/0	4711E0725	-	N	OP	OPC	
	130.325	A/G	U-0/0	4711E0725	-	N	OP	OPC	
GRUYERES	124.675	AFIS	C-16/30	4635E0706	B	N	OP		
HASENSTRICK	127.525	AFIS	C-16/30	4717E0852	B	N	OP		
INTERLAKEN	120.525	AFIS	C-16/30	4641E0753	B	N	OP		
A	KAEGISWIL	128.375	AFIS	C-16/30	4654E0815		N		
	LA COTE	123.650	AFIS	C-16/30	4624E0615	B	N	OP	
LANGENTHAL	122.525	AFIS	C-16/30	4712E0745	B	N	OP		
LAUSANNE/BLECHERETTE	118.825	ATIS	B-25/40	4633E0637	A	N	OP		
	123.200	AFIS	C-16/30	4633E0637	B	I	OP	IGA	
	130.025	A/G	U-0/0	4633E0637	-	N	OP	OPC	
LES EPLATURES	118.125	TWR	C-25/40	4705E0648	1	I	OP	IGA	
LOCARNO/MAGADINO	121.700	AS	U-0/0	4610E0853	-	N	OP		
	123.000	A/G	U-0/0	4610E0853	-	N	OP	OPC	
	131.475	OPC	U-0/0	4610E0853	-	N	OP		
	133.450	ATIS	B-60/200	4610E0853		N	OP		
M	134.825	TWR	C-25/130	4610E0853		I	OP	IGA	
	LODRINO	119.625	TWR	C-25/40	4618E0900	1	N	OP	
LOMMIS	119.300	AFIS	C-16/30	4732E0900	B	N	OP	IGA	
LUGANO/AGNO	120.250	TWR	C-25/65	4600E0855	1	N	OP		
	121.175	ATIS	B-60/200	4600E0855	A	I	OP		
	121.775	AS	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	GROUND CONTROL	
	122.550	TWR	C-25/40	4600E0855	1	I	OP	IGA	
	130.250	A/G	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	OPC	
	130.550	A/G	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	OPC	
	131.975	OPC	U-0/0	4600E0855		I			
	135.750	A/G	U-0/0	4600E0855	-	N	OP	OPC CRX	
LUZERN/BEROMUNSTER	122.450	AFIS	C-16/30	4712E0812	B	N	OP		
MEIRINGEN	130.150	APP/L	C-25/100	4644E0806	1	N	OP		
MOLLIS	134.825	TWR	C-25/40	4705E0904	1	N	OP		
M	MONTRICHER	133.200	AFIS	C-16/30	4635E0624	B	N	OP	
MOTIERS	126.650	AFIS	C-16/30	4656E0637	B	N	OP		
MUENSTER	122.075	AFIS	C-16/30	4628E0816	B	N	OP		
NATIONAL AERODROMES	119.700	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	ALTERNATE	
	121.375	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	I	OP	EXER & EQT SAR	
	121.925	AS (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP		
	122.125	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	BALLOON WEST	
	122.200	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	INST	
	122.250	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	BALLOON EAST	
	122.300	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL NORTH	
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL ALPS	
	122.550	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT	
	122.650	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	GLD IN CLOUDS	
	122.700	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	RFT	
	122.800	A/G (LAND)	A-100	4655E0730	2	N	OP	EQT MAINT	
	122.900	A/G (LAND)	A-100	4655E0730	2	N	OP	EQT MAINT	
	122.950	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	INST GLD	
	123.300	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL WEST	
	123.375	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL COMPETITION	
	123.425	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	HANGGLIDERS	
	123.475	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	NLA PARA	
	123.575	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL NORTH	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREQ	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Switzerland / Suisse (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.675	A/A (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL ALPS
	129.725	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	MAINT RFT
	130.050	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	
	130.100	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	FLT/FLY-IN
	130.200	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT
	130.250	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	MAINT
	130.350	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	INSTR
	130.400	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	FLT
	130.575	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	RGL COMPETITION
	130.700	A/G (LAND)	U-0/0	4655E0730	-	N	OP	NLA
	130.750	A/G (LAND)	A-40	4655E0730	1	N	OP	ALSO A/A INST
	130.800	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	OPC RESCUE
	130.925	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	HANG GLIDERS
	134.275	A/G (LAND)	A-250	4655E0730	4	N	OP	
	135.475	A/G (LAND)	A-150	4655E0730	3	N	OP	
NEUCHATEL/COLOMBIER	123.600	AFIS	C-16/30	4658E0652	B	I	OP	IGA
OLTEN	118.775	AFIS	C-16/30	4720E0754	B	N	OP	GLD
PAYERNE	128.675	APP/L	C-25/100	4651E0655	2	N	OP	
	130.625	A/G	C-25/100	4651E0655	2	N	OP	
	136.350	A/G	C-25/100	4651E0655	2	N	OP	
PORRENTROY	122.050	AFIS	C-16/30	4725E0703	B	N	OP	IGA
RARON	126.975	AFIS	C-16/30	4618E0749	-	N	OP	
REICHENBACH	127.700	AFIS	C-16/30	4640E0740	B	N	OP	
SAANEN	119.425	AFIS	C-16/30	4629E0715	B	N	OP	
SAMEDAN	131.150	APP	C-40/250	4632E0953		N		COORDINATED WITH ZURICH
M	131.550	OPC	U-0/0	4632E0953		N		AVISWISS
	135.325	TWR	C-25/40	4632E0953	1	I	OP	
	136.600	ATIS	B-60/200	4632E0953		N	OP	
SAN VITTORE	122.075	AFIS	C-16/30	4614E0906	B	N	OP	
SCHAENIS	120.600	AFIS	C-16/30	4711E0902	B	N	OP	
SCHAFFHAUSEN	121.050	AFIS	C-16/30	4742E0832	B	N	OP	
SCHINDELLEGI	118.750	AFIS	C-16/30	4710E0843	B	N	OP	
M	118.275	TWR	C-25/100	4613E0720		I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4613E0720	-	N	OP	
M	122.350	F (INFO)	A-100	4613E0720		N	OP	GENEVE 1
	126.825	APP/I	C-40/200	4613E0720	3	I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	4613E0720	-	N	OP	
SITTERDORF	118.350	AFIS	C-16/30	4731E0916	B	N	OP	IGA
	131.675	OPC	U-0/0	4731E0916	-	N	OP	
SPECK/FEHRALTORF	120.350	AFIS	C-16/30	4723E0846	B	N	OP	IGA
ST. STEPHAN	120.050	AFIS	C-16/30	4630E0725	B	N	OP	
ST.GALLEN-ALTENRHEIN	118.650	TWR/L	C-16/30	4729E0934	B	I	OP	IGA
	120.325	AFIS	C-16/30	4729E0934		I	OP	
	122.075	A/G	C-25/40	4729E0934	1	N	OP	INST
	123.775	ATIS	B-60/200	4729E0934	A	N	OP	
	131.500	OPC	U-0/0	4729E0934	-	I	OP	
	131.875	OPC	U-0/0	4729E0934	-	N	OP	
SWITZERLAND UAC	126.225	ACC/U (S)	A-450	4655E0730	-	I	OP	
	132.835	ACC/U (S)	A-450	4655E0730		I	OP	
	135.985	ACC/U (S)	A-450	4655E0730		I		
THUN	123.250	AFIS	C-16/30	4645E0736	B	N	OP	
TRIENGEN	124.525	AFIS	C-16/30	4714E0805	B	N	OP	
WANGEN-LACHEN	123.200	AFIS	C-16/30	4712E0852	B	N	OP	IGA
WINTERTHUR	134.975	AFIS	C-16/30	4731E0846	B	N	OP	
YVERDON-LES-BAINS	130.300	AFIS	C-16/30	4646E0637	B	N	OP	IGA
	132.600	ATIS	B-25/40	4646E0637	A	N	OP	
ZERMATT	130.000	AFIS	C-16/30	4602E0745	B	N	OP	HEL
M	119.225	ACC/L (L)	A-250	4727E0834		I	OP	
M	119.925	ACC/L (L)	A-250	4727E0833		I	OP	
	124.700	F (L)	A-250	4729E0824	4	I	OP	
	126.050	ACC (U)	A-290	4727E0824		I		
	127.200	VOLMET	B-261/450	4727E0833	5	I	OP	
	128.050	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	132.815	ACC (U)	A-330	4729E0824		I	OP	
	133.050	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	133.405	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	133.900	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
	134.605	ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Switzerland / Suisse (Continued)								
M	ZURICH ACC	135.675 ACC/U (U)	A-450	4729E0824	5	I	OP	
		136.150 ACC/L (L)	A-250	4729E0824		I	OP	
	ZURICH/ZURICH	118.000 APP/L	C-25/100	4727E0834	2	I	OP	
		118.100 TWR	C-25/40	4727E0834	1	I	OP	
		120.000 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		120.225 APP/L	C-25/100	4727E0834	2	I	OP	
		120.750 APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
M		120.875 ATIS	B-35/100	4727E0834		I	OP	
		121.600 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.650 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.700 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.750 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.800 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	CLEARANCE DELIVERY
		121.850 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.900 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		121.950 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SWR
		121.975 AS	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		122.775 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC CRX
		125.325 APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
		125.950 APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
		127.750 APP/I	C-40/150	4727E0834	3	I	OP	
		128.525 ATIS	B-60/200	4727E0834	A	I	OP	
		129.775 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
		130.025 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		130.250 A/G	C-25/100	4727E0834	2	N	OP	OPC
		130.375 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
		130.450 A/G	C-25/100	4727E0834	2	N	OP	OPC
		130.550 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
		130.650 A/G	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	OPC
		131.150 APP	C-45/200	4727E0834		I	OP	
		131.400 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.425 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.450 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.525 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SIT
		131.575 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
A		131.585 OPC	U-0/0	4727E0834		I	OP	
		131.600 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.650 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.700 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.725 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SIT
		131.825 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	ARINC ACARS
		131.900 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		131.950 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		136.750 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	SITA ACARS
		136.800 OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	CRX
		136.850 OPC	U-0/0	4727E0834	-	N	OP	
		136.975 OPC	U-0/0	4727E0834		N	OP	VDL 2
	ZWEISIMMEN	121.225 AFIS	C-16/30	4633E0723	B	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Syrian Arab Republic / République arabe syrienne								
ALEPPO	118.100	APP/L	C-25/100	3611E3713	2	N	OP	ALSO TWR
	119.100	APP/L	C-25/100	3611E3713	2	N	OP	ALSO TWR
DAMASCUS ACC	120.100	ACC/U (U1)	A-450	3329E3614	5	I	OP	ER NORTH
	124.600	F (F)	A-250	3329E3614	4	I	NOP	
	126.400	VOLMET	B-261/450	3329E3614	5	I		
	129.600	ACC/U (U2)	A-450	3329E3614	5	I	OP	ER SOUTH
DAMASCUS/INTL	118.500	TWR	C-25/40	3329E3614	1	I	OP	
	120.000	APP/H	C-50/250	3329E3614	4	I	OP	
	121.300	APP/RH	C-50/250	3329E3614	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3329E3614	-	I	OP	
	123.900	APP/DH	C-50/250	3329E3614	4	I		
	131.450	OPC	U-0/0	3329E3614	-	N	OP	BAW PIA QFA
	131.750	OPC	U-0/0	3329E3614	-	N	OP	SYR
DEIR-ZZOR	118.100	TWR	C-25/40	3518E4011	1	N	OP	
KAMISHLI	118.100	APP/L	C-25/100	3702E4112	2	N	OP	ALSO TWR
LATAKIA	118.100	APP/L	C-25/100	3524E3556	2	N	OP	ALSO TWR
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)	A-40	3300E3600	1	N	OP	
T 2	118.100	TWR	C-25/40	3425E4000	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	3425E4000	1	N	OP	
T 3	118.100	TWR	C-25/40	3431E3844	1	N	OP	
	120.400	TWR	C-25/40	3431E3844	1	N	OP	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
----------------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------	---	----------------	-------------------	----------------	---------------------------------------

The former Yugoslav Republic of Macedonia / L'ex-République Yougoslave de Macédoine

NATIONAL AERODROMES	122.500	A/G (LAND)	U-0/0	4203E2123	-	N	NOP	RLA GA
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	4157E2318	-	N		
	123.500	A/G (LAND)	A-40	4203E2123	1	N	OP	RLA GLD
	126.650	A/G (LAND)	A-40	4157E2318	1	N		
	127.000	TWR (LAND)	A-40	4157E2138	1	N		
OHRID/OHRID	118.025	TWR	C-25/40	4111E2045	1	I		
	119.200	APP/L	C-25/100	4111E2045	2	I	OP	ALSO TWR
	120.900	TWR	C-25/40	4111E2045	1	N		
SKOPJE	118.125	APP/H	C-50/250	4157E2138	4	I		
M SKOPJE ACC	119.375	ACC/U (U1)	A-450	4157E2138	5	I	OP	
	120.015	ACC/U (U)	A-450	4157E2138		N	OP	IMPLEMENTATION DATE 15/09/05
	136.425	ACC/U (U1)	A-450	4157E2138		I	OP	TOP UPPER
SKOPJE/PETROVEC	118.500	TWR	C-25/40	4157E2138	1	I	OP	
	118.650	AS	U-0/0	4157E2138	-	N		
	118.675	AS	U-0/0	4157E2138	-	N		
	120.300	APP/I	C-40/150	4157E2138	3	I	OP	
	125.825	APP/L	C-25/100	4157E2138	2	N	NOP	
	130.125	ATIS	B-60/200	4157E2138	A	I	NOP	
	131.800	OPC	U-0/0	4157E2138	-	N	OP	BRITISH AIRWAYS
	136.500	A/G	C-25/40	4157E2138	1	N	NOP	
SKOPJE/SKOPJE	118.225	AFIS	C-16/30	4157E2138	1	I		
	124.325	VOLMET	B-261/450	4157E2138	5	N		
SKOPJE/SOLUNGLAV	121.500	E	C-0/0	4142E2124		N	OP	OP. 4TH QUARTER OF 1996

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Tunisia / Tunisie								
BORDJ-EL-AMRI	123.000	TWR	C-25/40	3643E0957	1	N	OP	
GABES	119.150	TWR	C-25/40	3344E0955		I	OP	
	129.150	APP/I	C-40/150	3344E0955		I	OP	
GAFSA	122.750	APP/I	C-40/150	3425E0849		I	OP	
	125.100	TWR	C-25/40	3425E0849		I	OP	
GAFSA KSAR	122.100	TWR	C-40/150	3424E0848	3	I	OP	ALSO APP/I
JERBA/ZARZIS	118.150	TWR	C-25/40	3352E1046	1	I	OP	
	120.300	APP/H	C-50/250	3352E1046	4	I	OP	
	124.400	APP/L	C-25/100	3348E1100	2	I	NOP	
A	124.525	ATIS	B-60/200	3353E1047		I	OP	
	131.025	OPC	U-0/0	3351E1050	-	N	OP	TAJ
	131.725	OPC	U-0/0	3351E1050	-	N	OP	SITA
MONASTIR/H.BOURGUIBA	118.300	TWR	C-25/40	3545E1045	1	I	OP	
	119.300	APP/I	C-40/150	3545E1045	3	I	OP	EUR FL 1
	121.400	APP/RI	C-40/150	3545E1045	3	I	NOP	\$
A	128.525	ATIS	B-60/200	3546E1045		I	OP	
NATIONAL AERODROMES	119.700	APP/I (LAND)	A-150	3650E1014	3	N	NOP	
	121.100	TWR (LAND)	A-40	3650E1014	1	N	NOP	
	127.900	AS (LAND)	A-40	3650E1014	1	N	NOP	
	131.250	OPC (LAND)	U-0/0		-	N	OP	SONAPROV
SFAX/THYNA	120.150	TWR	C-25/40	3443E1041	1	I	OP	ALSO APP
	123.700	APP/I	C-40/150	3443E1041	3	I	OP	
TABARKA	119.250	TWR	C-25/40	3658E0852	1	I	OP	
	125.150	APP/H	C-50/250	3658E0852	4	I	OP	
TOZEUR/NEFTA	118.200	TWR	C-25/40	3356E0806	1	I	OP	
	120.700	APP/I	C-40/150	3356E0806	3	I	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	3400E0800	-	N	OP	AEROASIS
TUNIS ACC	126.200	VOLMET	B-261/450	3651E1014	5	I	NOP	SOUTH
	126.600	VOLMET	C-261/450	3652E1009	5	N	OP	
	128.900	F (I)	A-250	3652E1009	4	I	OP	LOWER AIRSPACE
	129.300	ACC/U (U)	A-450	3323E1025	5	I	OP	ER SOUTH
	129.500	ACC/U	B-261/450	3628E1019	5	I	OP	NORTH
	132.550	ACC/U (U)	A-450	3652E1008	5	I	OP	NORTH
TUNIS/CARTHAGE	118.100	TWR	C-25/40	3651E1013	1	I	OP	
	118.500	APP/RL	C-25/100	3651E1014	2	I		
A	118.675	ATIS	B-60/200	3651E1013		I	OP	
	119.500	APP/RI	C-40/150	3651E1013	3	I	OP	
	121.200	APP/I	C-40/150	3651E1013	3	I	OP	
	121.300	APP/RL	C-25/150	3651E1014	2	I		EUR
	121.900	AS	U-0/0	3651E1013	-	I	OP	
	131.625	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	KAC
	131.700	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	TAR BAW DLH KLM AZA SVA
	131.775	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	AFR
	131.900	OPC	U-0/0	3651E1014	-	N	OP	KLM

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie								
A.MENDERES	118.725	APP/L	C-40/100	3817E2710	2	I	OP	*322076
	118.950	APP/RI	C-40/150	3817E2710	3	I	OP	*322077
	121.700	AS	U-0/0	3817E2710		I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.500	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	SXS,IST
	131.600	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	TCT
	131.675	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	ALF
	131.700	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.725	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.775	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
	131.950	OPC	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	THY
ADANA	131.400	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.500	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	SXS,IST
	131.600	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	3659E3517		I	OP	TCT
A	131.650	OPC	U-0/0	3659E3517		I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	ALF
	131.700	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.725	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.775	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
	131.950	OPC	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	THY
ADANA/CIVIL	121.100	TWR	C-25/40	3659E3517	1	I	OP	AT INCIRLIK
	121.900	AS	U-0/0	3659E3517	-	I	OP	
ADANA/INCIRLIK	118.000	APP/H	C-50/250	3700E3526	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3700E3526	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3700E3526	1	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3700E3526	4	N	OP	
	129.400	TWR	C-25/40	3700E3526	1	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	3700E3526	-	N	OP	
	132.250	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP	
	132.500	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP	
	134.300	A/A	C-25/40	3700E3526	1	N	OP	
ADIYAMAN-KAHTA	119.050	TWR	C-25/40	3743E3827	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3743E3827	-	N	OP	
	121.850	TWR	C-25/40	3743E3827	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3743E3827	-	N	OP	
AFYON	118.050	TWR	C-25/40	3844E3036	1	N	OP	
	118.775	APP/L	C-40/100	3843E3036	2	N	OP	*322078
	118.850	TWR	C-25/40	3843E3036	1	I	OP	*322080
	119.075	APP/RI	C-40/150	3843E3036	3	N	OP	*322079
	121.900	AS	U-0/0	3843E3036	-	N	OP	
AGRI	118.050	APP/L	C-40/100	3945E4305	2	N	NOP	*322081
	118.475	TWR	C-25/40	3945E4305	1	N	NOP	
	121.725	AS	U-0/0	3945E4305	-	N	NOP	*322082
AKHISAR	121.300	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3848E2750	1	N	OP	
	125.400	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	3848E2750	2	N	OP	
	127.700	TWR	C-25/40	3858E2751	1	N	OP	
AKINCI	118.000	TWR	C-25/40	4005E3234	1	N	OP	*322085
	118.200	APP/RI	C-40/150	4005E3234	3	N	OP	*322094
	133.600	APP/H	C-50/30	3950E3215	4	N	NOP	
AKSEHIR	127.600	TWR	C-25/40	3827E3132	1	N	OP	
ALANYA	118.450	TWR	C-25/40	3635E3200	1	N	NOP	*322087
	121.700	AS	U-0/0	3635E3200	-	N	NOP	*322086
A ALL TURKEY	119.025	A/A	C-25/40	4007E4303		N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	4007E4303	-	N	OP	*322088
	122.425	ATIS	B-60/200	4007E3800	A	I	OP	
	123.000	APP/L	C-25/100	4007E3800	2	I	OP	
A	123.025	A/A	C-25/40	4007E4303		N	OP	
	123.300	APP/L	C-25/100	4007E4303	2	I	OP	
	123.925	ATIS	B-60/200	4007E4303	A	I	OP	
	128.350	ATIS	B-60/200	4007E4303	A	I	OP	
ANAMUR	122.750	APP/H	C-40/150	3605E3250	3	N	OP	
A ANKARA ACC	122.275	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I	OP	ERZINCAN/KARADAG

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
M	ANKARA ACC	124.075	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I OP	KARAMAN/KARADAG
M		124.080	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I OP	BURDUR/KUYUTEPE
m		126.925	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I OP	SANLIURFA/KORCIK
		127.000	VOLMET	B-261/450	4007E3300	5	I OP	
		127.300	ACC/U (U1)	A-450	4007E3300	5	I OP	SIVAS
A		127.305	ACC/U (U1)	A-450	4007E3300		I OP	ERZURUM/KARGAPAZARI
		127.850	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300	5	I OP	
A		127.855	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300		I OP	KARAMAN/ERMENEK
		128.100	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I OP	MALATYA
A		128.105	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300		I OP	BATMAN/BESIRI
		128.300	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I OP	
		128.450	ACC/U (U6)	A-450	4007E3300	5	I OP	
		128.650	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I OP	
		128.750	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300	5	I OP	ADANA
		128.800	ACC/U (U6)	A-450	4007E3300	5	I OP	
		129.300	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I OP	ERZURUM
A		129.305	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I OP	SIVAS
		129.450	ACC/U (U2)	A-450	4007E3300	5	I OP	VAN
		129.500	ACC/U (U7)	A-450	4007E3300	5	I OP	
M		130.400	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300		I OP	BURDUR/KUYUTEPE
M		130.405	ACC/U (U4)	A-450	4007E3300		I OP	KARAMAN/KARADAG
		131.050	ACC/U (U5)	A-450	4007E3300	5	I OP	ANTALYA
		132.700	ACC/U (U)	A-450	4007E3300	5	I OP	ERZURUM
		132.900	ACC/U (U)	A-450	3754E4116	5	I OP	BATMAN
A		132.905	ACC/U (U)	A-450	4007E3300		I OP	K.MARAS/GOKCEDAG
		133.550	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I OP	BARTIN
		135.900	ACC/U (U3)	A-450	4007E3300	5	I OP	ERZURUM
	ANKARA/ESENBOGA	000.000	ATIS	B-60/200	4007E3330	A	I OP	AS VOR CH.
		118.100	TWR	C-25/40	4007E3300	1	I OP	
		119.100	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I OP	BAGLUM
		119.600	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I OP	BAGLUM
		120.600	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I OP	
		121.900	AS	U-0/0	4007E3300	-	I OP	
		122.100	APP/H	C-50/250	4007E3300	4	I OP	
		123.600	ATIS	B-60/200	4007E3300	A	I OP	
		131.500	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I OP	THY
A		131.650	OPC	U-0/0	4007E3300		I OP	
		131.700	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I OP	THY PAA
		131.925	OPC	U-0/0	4007E3300	-	I OP	STR
	ANKARA/ETIMESGUT	122.100	TWR	C-25/40	3957E3241	1	N OP	
		122.400	APP/L	C-25/100	3957E3241	2	N OP	
		133.300	APP/H	C-50/30	3957E3250	4	N NOP	
M		135.550	TWR	C-25/40	3957E3241	1	N OP	
	ANKARA/GOLBASI	120.500	TWR	C-25/40	3948E3250	1	N OP	
		122.800	TWR	C-25/40	3948E3251	1	N OP	
	ANTALYA	118.150	TWR	C-25/40	3640E3050	1	I OP	
		118.275	ATIS	B-60/200	3655E3058	A	I OP	
A		118.375	AS	U-0/0	3655E3048		I OP	
		118.525	APP/L	C-40/100	3655E3048	2	I OP	*322089
		118.700	APP/RI	C-40/150	3655E3048	3	I OP	*322090
A		119.650	APP/H	C-50/250	3655E3048		I OP	
A		119.800	TWR	C-25/40	3655E3048		I OP	
A		119.850	TWR	C-25/40	3655E3048		I OP	
A		120.125	TWR	C-25/40	3655E3048		I OP	
A		121.700	AS	U-0/0	3654E3047		I OP	
A		123.175	AS	U-0/0	3655E3048		I OP	
A		125.000	TWR	C-25/40	3654E3047		I OP	
A		126.025	APP/L	C-25/100	3655E3048		I OP	
A		128.025	APP/H	C-50/250	3655E3048		I OP	
		128.300	APP/H	C-50/250	3655E3048	4	I OP	
		131.400	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	THY
		131.500	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	THY
		131.550	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	SXS,IST
A		131.575	OPC	U-0/0	3655E3048		I OP	OGE
		131.600	OPC	U-0/0	3655E3048		I OP	THY
		131.625	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	TCT
A		131.650	OPC	U-0/0	3654E3049		I OP	
		131.675	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	ALF
		131.700	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	THY
		131.725	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	THY
		131.750	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	PGT
		131.775	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I OP	OHY

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
ANTALYA	131.800	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY
	131.950	OPC	U-0/0	3655E3048	-	I	OP	THY
ANTALYA/ANTALYA	118.100	APP/H	C-50/250	3655E3048	4	I	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	3655E3048	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3655E3048	1	I	OP	
	126.100	TWR	C-25/40	3655E3048	1	I	OP	
ANTALYA/GAZIPASA	120.825	TWR	C-25/40	3618E3218	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	3618E3218	-	N	OP	
ANTALYA/KARAIN	119.550	TWR	C-25/40	3705E3039	1	N	OP	
	130.600	TWR	C-25/40	3705E3039	1	N	OP	
ARDAHAN	118.075	TWR	C-25/40	4107E4237	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4107E4237	-	N	OP	
	127.250	TWR	C-25/40	4107E4237	1	N	OP	
ARTVIN/CIRITDUZU	118.125	TWR	C-25/40	4116E4222	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4116E4222	-	N	OP	
	123.450	TWR	C-25/40	4116E4222	1	N	OP	
AYDIN/CILDIR	118.575	TWR	C-25/40	3748E2753	-	N	OP	
	121.075	TWR	C-25/40	3749E2752	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3749E2752	-	N	OP	
	122.800	TWR	C-25/40	3752E2750	1	N	OP	
	124.500	TWR	C-25/40	3749E2752	1	N	OP	
	124.800	TWR	C-25/40	3752E2750	1	N	OP	
	127.300	TWR	C-25/40	3752E2750	1	N	OP	
BALIKESIR	118.000	TWR	C-25/40	3937E2735	1	N	OP	
	118.100	APP/H	C-50/250	3937E2756	4	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	3937E2756	-	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	3937E2756	2	N	OP	
	132.300	APP/H	C-50/30	3937E3750	4	N	OP	
BANDIRMA	118.500	APP/H	C-50/250	4019E2759	4	N	OP	ALSO TWR
	118.650	TWR	C-25/40	4018E2758	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4019E2759	-	N	OP	
	124.300	APP/H (BANDIRMA APP H)	A-250	4013E2759	4	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	4013E2753	2	N	OP	
	128.900	TWR	C-25/40	4013E2759	1	N	OP	
	133.100	APP/H	C-50/30	4018E2758	4	N	OP	
BATMAN	118.250	APP/L	C-40/100	3756E4107	2	N	OP	*322091
	118.300	APP/RI	C-40/150	3756E4107	3	N	OP	*322092
	118.600	TWR	C-25/40	3756E4107	1	N	OP	*322093
	121.700	AS	U-0/0	3756E4107	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3756E4107	1	N	OP	
BINGOL	118.075	TWR	C-25/40	3851E4034	1	N	OP	
	120.125	TWR	C-25/40	3851E4034	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3851E4034	-	N	OP	
BODRUM/IMSIK	125.600	TWR	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
	126.500	TWR	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
	129.000	APP/H	C-50/250	3708E2739	4	N	OP	
	131.950	A/G	C-25/40	3708E2739	1	N	OP	
BOZCAADA	121.700	AS	U-0/0	3949E2600	-	N	OP	
	124.775	TWR	C-25/40	3949E2600	1	N	OP	
	126.750	TWR	C-25/40	3949E2600	1	N	OP	
BURSA	120.325	TWR	C-25/40	4014E2901	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4014E2901	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4014E2901	1	I	OP	
BURSA/YENISEHIR	121.700	AS	U-0/0	4015E2933	-	N	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	4015E2933	A	I	OP	
CANAKKALE	118.350	TWR	C-25/40	4008E2625	1	N	OP	
A	121.050	TWR	C-25/40	4008E2652	-	N	OP	
	123.600	TWR	C-16/30	4008E2625	1	N	OP	
A	126.225	TWR	C-25/40	4008E2652	-	N	OP	
A	127.025	TWR	C-25/40	4008E2652	-	N	OP	
	127.600	TWR	C-25/40	4010E2626	1	I	OP	
A	128.050	TWR	C-25/40	4008E2652	-	N	OP	
	129.700	TWR	C-25/40	4010E2626	1	I	OP	
CARDAK	118.175	TWR	C-25/40	3750E2940	1	I	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	119.500	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	
	121.000	APP/L	C-25/100	3747E2942	2	I	OP	
	121.600	APP/L	C-25/100	3747E2942	2	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3747E2942	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Turkey / Turquie (Continued)									
CARSAMBA	118.175	APP/H	C-50/250	4116E3633	4	N	OP		
	118.225	APP/L	C-40/100	4116E3633	2	N	OP		
	118.275	TWR	C-25/40	4116E3633	1	N	OP		
	118.350	TWR	C-25/40	4116E3633	1	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4116E3633	-	N	NOP	*322094	
CESME	122.500	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP		
	124.700	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP		
	127.200	TWR	C-25/40	3818E2610	1	I	OP		
CORLU	118.300	TWR	C-25/40	4111E2748	1	N	OP		
	120.375	TWR	C-25/40	4110E2748	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	4110E2748	-	N	OP		
	132.700	APP/L	C-25/100	4110E2748	2	I	OP		
	134.300	APP/L	C-25/100	4110E2748	2	I	OP		
CORUM	118.075	TWR	C-25/40	4031E3451	1	N	OP		
	120.750	TWR	C-25/40	4031E3451	1	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	4031E3451	-	N	OP		
DALAMAN	118.625	TWR	C-25/40	3643E2848	1	N	OP		
	127.350	ATIS	B-60/200	3643E2848	2	I	OP		
	129.500	APP/H	C-50/250	3643E2848	4	I	OP		
DATCA	120.700	TWR	C-25/40	3645E2740	1	I	OP		
	126.800	TWR	C-25/40	3645E2740	1	I	OP		
DENIZLI	118.300	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP		
	118.900	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP		
	126.100	TWR	C-25/40	3746E2904	1	I	OP		
	129.700	APP/L	C-25/100	3746E2904	2	I	OP		
DENIZLI/CARDAK	118.600	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	3747E2942	-	N	OP		
	127.900	TWR	C-25/40	3747E2942	1	I	OP		
DIVRIGI	118.000	TWR	C-25/40	3946E3657	1	N	OP		
	119.400	TWR	C-25/40	3945E3657	1	N	OP		
DIYARBAKIR	118.100	TWR	C-25/40	3754E4012	1	N	OP		
	118.200	APP/RI	C-40/150	3754E4012	3	N	OP	*322095	
	118.350	TWR	C-25/40	3754E4012	1	N	OP		
	122.100	APP/H	C-50/250	3754E4012	4	N	OP		
	122.600	APP/H	C-50/30	3753E4012	4	N	OP		
	126.500	APP/H	C-50/250	3754E4012	4	N	OP		
A	131.650	OPC	U-0/0	3754E4012			OP		
EDIRNE	122.150	TWR	C-25/40	4140E2634	1	N	OP		
	125.450	TWR	C-16/30	4140E2634	1	N	OP		
EDREMIT	119.700	TWR	C-25/40	3935E2702	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	3935E2702	-	N	OP		
ELAZIG	118.100	TWR	C-25/40	3836E3918	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	3836E3918	-	N	OP		
EREGLI/KARADENIZ	122.500	TWR	C-25/40	4116E3125	1	N	OP		
	123.500	APP/L	C-25/100	4116E3125	2	N	OP		
ERKILET/KAYSERI	118.375	APP/RI	C-40/150	3847E3530	3	N	OP		
	121.700	AS	U-0/0	3846E3531	-	N	OP		
	122.100	APP/L	C-25/100	3847E3530	2	N	OP	ALSO TWR	
	125.300	APP/H	C-50/30	3848E3525	4	N	NOP		
	126.200	TWR	C-25/40	3847E3530	1	N	OP		
	126.500	APP/L	C-25/100	3847E3530	2	N	OP		
A	131.650	OPC	U-0/0	3846E3529			OP		
ERZINCAN	118.500	TWR	C-25/40	3943E3931	1	N	OP		
	121.900	AS	U-0/0	3943E3931	-	N	OP		
ERZURUM	118.100	TWR	C-25/40	3957E4110	1	N	OP		
	118.275	APP/L	C-40/100	3957E4110	2	I	OP	*322097	
	118.425	APP/RI	C-40/150	3957E4110	3	I	OP	*322098	
	118.550	TWR	C-25/40	3957E4110	1	I	OP	*322099	
	121.900	AS	U-0/0	3957E4110	-	N	OP		
	122.100	TWR	C-25/40	3957E4110	1	N	OP		
	131.400	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY	
	131.500	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY	
	131.550	OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	SXS,IST	
	131.600	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY	
	131.625	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	TCT	
	A	131.650	OPC	U-0/0	3957E4109		I	OP	
		131.675	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	ALF
		131.700	OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	THY
	131.725	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	NOP	THY	
	131.775	OPC	U-0/0	3957E4110		I	OP	OHY	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
ERZURUM	131.800	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
	131.950	OPC	U-0/0	3957E4110	-	I	OP	THY
ESENBAGA	131.400	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	SXS,IST
	131.600	OPC	U-0/0	4007E3330		I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	TCT
	131.675	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	ALF
	131.725	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY
	131.775	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	OHY
	131.950	OPC	U-0/0	4007E3330	-	I	OP	THY
ESKISEHIR	118.875	TWR	C-25/40	3946E3035	1	N	OP	*322101
	118.925	APP/RI	C-40/150	3946E3035	3	N	OP	*322100
	121.900	AS	U-0/0	3947E3035	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3947E3035	1	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3947E3035	4	N	OP	
	134.900	APP/H	C-50/30	3945E3030	4	N	OP	
ESKISEHIR/ANADOLU	121.900	AS	U-0/0	3948E3032	-	N	OP	
M	123.750	TWR	C-25/40	3948E3032	1	N	OP	
ETIMESUT	119.175	APP/RI	C-40/150	3957E3241	3	N	OP	
GAZIANTEP	120.100	TWR	C-25/40	3657E3728	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3657E3728	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3657E3728	1	N	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	3657E3728		I	OP	
GIRESUN/SEBINKARAHISAR	120.150	TWR	C-25/40	4015E3827	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4015E3827	-	N	OP	
	122.675	TWR	C-25/40	4015E3827	1	N	OP	
GOKCEADA	118.125	TWR	C-25/40	4013E2553	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4013E2553	-	N	OP	
	126.850	TWR	C-25/40	4013E2553	1	N	OP	
GULLUK	119.500	APP/H	C-50/250	3714E2736	4	I	OP	
	120.500	TWR	C-25/40	3714E2736	1	I	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	3714E2736	1	I	OP	
	128.500	ATIS	B-60/200	3715E2740	A	I	OP	
GUMUSHANE/SALYAZI	120.875	TWR	C-25/40	4013E3946	1	N	OP	
	121.350	TWR	C-16/30	4028E3929	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4031E3946	-	N	OP	
	122.350	TWR	C-25/40	4028E3929	1	N	OP	
	123.275	TWR	C-25/40	4013E3946	1	N	OP	
GUVERCINLIK	118.300	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	*322103
	129.000	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	
	132.000	TWR	C-25/40	3956E3245	1	N	OP	
ICEL/KUMKUYU	121.700	AS	U-0/0	3632E3410	-	N	OP	
	124.750	TWR	C-25/40	3632E3410	1	N	OP	
	126.875	TWR	C-25/40	3632E3410	1	N	OP	
IGDIR	118.900	TWR	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
	119.375	TWR	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
	121.700	AS	C-25/40	3959E4351	1	N	OP	
INONU	127.200	TWR	C-25/40	3949E2907	1	N	OP	
ISKENDERUN	118.450	TWR	C-25/40	3634E3608	1	N	OP	
	118.950	TWR	C-16/30	3634E3608	1	N	OP	
ISPARTA	118.225	APP/H	C-50/250	3745E3035	4	N	OP	
	118.650	TWR	C-25/40	3748E3035	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-16/30	3748E3035	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3745E3035	-	N	OP	
A	123.525	TWR	C-25/40	4112E2908		N	OP	
ISTANBUL ACC	119.300	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	126.700	ACC/U (U3)	A-450	4058E2849	5	I	OP	IZMIR
	127.400	VOLMET	B-261/450	4059E2849	5	I	OP	
A	127.825	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	YALOVA
	128.400	VOLMET	B-261/450	4059E2849	5	I	OP	
	129.300	ACC/U (U1)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	132.150	ACC/U (U3)	A-450	4058E2849	5	I	OP	IZMIR
	132.400	ACC/U (U2)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	132.600	ACC/U (U4)	A-450	4058E2849	5	I	OP	AKDAG
ISTANBUL/ATATURK	118.100	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	120.100	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
	120.500	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
	121.100	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
ISTANBUL/ATATURK	121.700	AS	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	ALSO APP
	126.400	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	126.800	TWR	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	127.100	A/G	C-25/40	4059E2849	1	I	OP	
	127.150	ACC/U (U)	A-450	4058E2849	5	I	OP	
	128.200	ATIS	B-60/200	4059E2849	A	I	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.425	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.450	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.500	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.550	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	SXS,IST
A	131.575	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	OGE
	131.600	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.625	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	TCT
A	131.650	OPC	U-0/0	4058E2849	-	I	OP	
	131.675	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	ALF
	131.700	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY PAA SWR SAS PIA IRA
	131.725	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.750	OPC	U-0/0	4058E2848	-	I	OP	PTG
	131.775	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	OHY
	131.800	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	THY
	131.925	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	STR
	131.950	OPC	U-0/0	4059E2849	-	I	OP	IMS
	135.400	APP/I	C-40/150	4059E2849	3	I	OP	
ISTANBUL/HAZARFEN	118.250	TWR	C-25/40	4058E2848	1	N	OP	
ISTANBUL/HEZARFEN	121.650	TWR	C-16/30	4058E2848	1	N	OP	
ISTANBUL/TUZLA	118.025	TWR	C-25/40	4045E2920	1	I	OP	
	118.325	APP/H	C-50/250	4045E2920	4	I	OP	
IZMIR ACC	128.600	ACC/U (U)	A-450	3831E2701	5	I	OP	
IZMIR/ADNAN-MENDERES	118.100	TWR	C-25/40	3817E2710	1	I	OP	
A	119.775	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	
A	119.780	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	IZMIR/AKDAG
A	119.975	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	
A	119.980	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	IZMIR/AKDAG
	120.100	APP/H	C-50/250	3817E2710	4	I	OP	
M	120.175	APP/H	C-50/250	3817E2710	4	I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3817E2710	-	I	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3817E2710	1	I	OP	
A	127.525	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	USAK/KARAHALLI
A	127.530	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	IZMIR/AKDAG
	129.200	ATIS	B-60/200	3817E2710	A	I	OP	
	129.300	ACC/U (IZMIR/A.MENDERES U)	A-450	3815E2710	5	I	OP	
A	129.475	APP/H	C-50/250	3817E2710	-	I	OP	BURDUR
A	131.650	OPC	U-0/0	3826E2715	-	I	OP	
	132.900	APP/L	C-25/100	3817E2710	2	I	OP	
A	122.575	TWR	C-25/40	3820E2659	-	I	OP	
A	122.675	TWR	C-25/40	3820E2659	-	I	OP	
IZMIR/CIGLI	122.100	TWR	C-25/40	3831E2701	1	N	OP	RGA
	125.600	APP/H	C-50/30	3831E2701	4	N	OP	
	125.800	AFIS	C-16/30	3831E2701	B	N	OP	
	126.150	APP/I	C-40/150	3831E2701	3	N	OP	
	126.500	APP/H	C-50/250	3831E2701	4	N	OP	
IZMIR/CUMAOVASI	118.525	TWR	C-25/40	3819E2710	1	N	OP	
IZMIR/GAZIEMIR	120.500	TWR	C-25/40	3819E2710	1	N	OP	
IZMIT	124.500	TWR	C-25/40	4046E3002	1	N	OP	
	127.700	APP/L	C-25/100	4046E3002	2	N	OP	
	128.000	APP/L	C-25/100	4046E3002	2	N	OP	
	134.400	TWR	C-25/40	4046E3002	1	N	OP	
KAHRAMANMARAS	118.750	TWR	C-25/40	3732E3657	1	N	OP	
	120.600	APP/L	C-25/100	3732E3657	2	N		
	123.600	TWR	C-25/40	3732E3657	1	N	OP	
KAPADOKYA	121.700	AS	U-0/0	3846E3432	-	N	OP	
KARABUK	118.125	TWR	C-25/40	4109E3237	1	N	OP	
	120.225	TWR	C-25/40	4109E3237	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4109E3237	-	N	OP	
KARS	118.000	APP/L	C-40/100	4034E4306	2	N	OP	
	118.250	TWR	C-25/40	4034E4306	1	N	OP	*322108



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
KARS	118.375	APP/RI	C-40/150	4034E4306	3	N	OP	*322107
	121.900	AS	U-0/0	4033E4304	-	N	OP	
	122.400	TWR	C-25/40	4033E4304	1	N	OP	
KAS	125.100	TWR	C-25/40	3012E2938	1	N	OP	
	127.500	TWR	C-25/40	3012E2938	1	N	OP	
KASTAMONU	120.550	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	120.650	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	120.950	TWR	C-16/30	4118E3347	1	N	OP	
	121.200	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4118E3347	-	N	OP	
	122.450	TWR	C-25/40	4118E3347	1	N	OP	
KESAN	132.500	APP/L	C-25/100	4051E2639	2	N	OP	
KIRSEHIR	121.150	TWR	C-25/40	3904E3405	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3904E3405	-	N	OP	
	122.550	TWR	C-25/40	3904E3405	1	N	OP	
KOCAELI/CENGIZ TOPEL	121.700	AS	U-0/0	4044E3005	-	N	OP	
A	123.175	TWR	C-25/40	4044E3005		N	OP	
A	124.075	TWR	C-25/40	4044E3005		N	OP	
A	125.225	TWR	C-25/40	4044E3005		N	OP	
KOCAELI/TOPEL	118.150	TWR	C-25/40	4044E3005	1	N	OP	
	118.425	APP/H	C-50/250	4044E3005	4	N	OP	
KONYA	118.025	APP/RI	C-40/150	3759E3234	3	N	OP	*322110
	118.625	TWR	C-25/40	3759E3234	1	N	OP	*322111
	121.700	AS	U-0/0	3759E3234	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3759E3234	1	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	3759E3234	2	N	OP	
	133.200	APP/H	C-50/30	3750E3230	4	N	NOP	
KUTAHYA	120.525	TWR	C-25/40	3929E3004	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3929E3004	-	N	OP	
	122.100	APP/L	C-25/100	3925E2958	2	N	OP	
	123.225	TWR	C-25/40	3929E3004	1	N	OP	
	127.450	APP/H	C-50/250	3926E3002	4	N	OP	
MALATYA/ERHAC	118.100	TWR	C-25/40	3826E3805	1	N	OP	
	118.325	APP/RI	C-40/150	3826E3805	3	N	OP	
	118.475	TWR	C-25/40	3826E3805	1	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3826E3805	1	N	OP	
	123.400	APP/H	C-50/30	3826E3805	4	N	NOP	
	126.500	APP/L	C-25/100	3826E3805	2	N	OP	
MARDIN	118.650	TWR	C-25/40	3712E4037	1	N	OP	
	119.050	TWR	C-25/40	3712E4037	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3712E4037	-	N	OP	
MARMARIS	118.550	TWR	C-25/40	3700E2826	1	N	OP	
	119.050	TWR	C-25/40	3700E2826	1	N	OP	
	119.450	APP/H	C-50/250	3700E2826	4	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3700E2826	-	N	OP	
	127.750	APP/L	C-25/100	3700E2826	2	N	OP	
	129.350	TWR	C-25/40	3700E2826	1	N	OP	
MERZIFON	118.250	APP/RI	C-40/150	4050E3531	3	N	OP	*322114
	118.450	TWR	C-25/40	4050E3531	1	N	OP	*322115
	121.900	AS	U-0/0	4049E3530	-	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	4050E3531	1	N	OP	
	126.500	APP/L	C-25/100	4050E3531	2	N	OP	
	130.300	APP/H	C-50/30	4050E3535	4	N	OP	
MILAS/BODRUM	119.475	APP/I	C-40/150	3714E2740	3	I	OP	
	119.625	APP/I	C-40/150	3714E2740	3	I	OP	
	120.625	TWR	C-25/40	3714E2740		I	OP	
	122.825	APP/H	C-50/30	3714E2740	4	I	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	3715E2740		I	OP	
A	127.025	APP/H	C-25/100	3717E2745	4	I		
MUGLA/DALAMAN	118.500	APP/I	C-40/150	3643E2847	3	I	OP	ALSO TWR
A	119.225	APP/H	C-50/250	3643E2848		I	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3643E2847	-	I	OP	
A	128.725	APP/H	C-25/100	3642E2847	4	I	OP	
A	128.900	TWR	C-25/40	3643E2848		I	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	3643E2847		I	OP	
MURTED	122.100	TWR	C-25/40	4005E3234	1	N	OP	
	126.000	APP/L	C-25/100	4005E3234	2	N	OP	
MUS	118.025	APP/H	C-50/250	3843E4137	4	N	OP	
	118.150	TWR	C-25/40	3843E4137	1	N	OP	
	118.225	APP/L	C-40/100	3843E4137	2	N	OP	*322116

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
MUS	118.450	APP/RI	C-40/150	3843E4137	3	N	OP	*322117
	118.575	TWR	C-25/40	3843E4137	1	N	OP	*322118
NATIONAL AERODROMES	118.100	TWR (LAND)	A-40		1	N	OP	
	122.100	APP/L (LAND)	A-100		2	N	OP	ALSO TWR RGA
NEVSEHIR/TUZKOY	120.350	APP/L	C-25/100	3846E3432	2	N		
NIGDE	120.450	TWR	C-25/40	3750E3427	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3750E3427	-	N	OP	
	122.625	TWR	C-25/40	3750E3427	1	N	OP	
OR-GI	120.425	TWR	C-25/40	4058E3804	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4058E3804	-	N	OP	
	123.150	TWR	C-25/40	4058E3804	1	N	OP	
ORDU/UNYE	121.025	TWR	C-25/40	4108E3712	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	4108E3712	-	N	OP	
	123.250	TWR	C-25/40	4108E3712	1	N	OP	
A SABIHA GOKCEN	118.575	APP/H	C-50/250	4054E2919		I	OP	
	118.800	TWR	C-25/40	4054E2919		I	OP	
	120.925	TWR	C-25/40	4054E2919	1	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	4054E2919	-	I	OP	
	122.625	APP/H	C-50/30	4054E2919	4	I	OP	
	128.550	ATIS	B-60/200	4054E2919	A	I	OP	
	131.525	OPC	U-0/0	4054E2919	-	I	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	4054E2919	-	I	OP	
SAMANDIRA	121.200	TWR	C-25/40	4059E2914	1	N	OP	
	122.200	TWR	C-25/40	4059E2914	1	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4059E2914	1	N	OP	
	124.100	APP/L	C-25/100	4059E2914	2	N	OP	
	124.900	APP/L	C-25/100	4059E2914	2	N	OP	
	125.000	APP/L	C-25/100	4059E2914	2	N	OP	
	125.700	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4	N	OP	
	126.100	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4	N	OP	
	129.000	APP/H (SAMANDIRA APP H)	A-250	4059E2914	4	N	OP	
	132.000	APP/L	C-25/100	4059E2914	2	N	OP	
SAMSUN	120.100	APP/I	C-40/150	4117E3618	3	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	4117E3618	-	N	OP	
SAMSUN/CARSAMBA	129.350	ATIS	B-60/200	4115E3633	A	N	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	4116E3632		I	OP	
SANLIURFA	121.900	AS	U-0/0	3708E3848	-	N	OP	
	122.300	TWR	C-25/40	3708E3848	1	N	OP	
SELCUK	129.100	TWR	C-25/40	3759E2722	1	N	OP	
SIIRT	118.900	TWR	C-25/40	3758E4150	1	N	OP	
	121.275	TWR	C-25/40	3758E4150	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3758E4150	-	N	OP	
	132.050	TWR	C-25/40	3754E4125	1	N	OP	
SINOP	119.350	TWR	C-25/40	4201E3504	1	N	OP	
	119.950	TWR	C-16/30	4201E3504	1	N	OP	
SIRNAK	118.800	TWR	C-25/40	3722E4203	1	N	OP	
	119.725	TWR	C-25/40	3722E4203	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3722E4203	-	N	OP	
SIVAS	118.100	TWR	C-25/40	3949E3654	1	N	OP	
	118.150	APP/L	C-40/100	3949E3654	2	N	OP	*322119
	118.300	TWR	C-25/40	3949E3654	1	N	OP	
	118.525	APP/RI	C-40/150	3949E3654	3	N	OP	*322120
	121.900	AS	U-0/0	3949E3654	-	N	OP	
SIVRIHISAR	118.475	APP/L	C-40/100	3927E3122	2	N	OP	*322122
	118.825	APP/RI	C-40/150	3927E3122	3	N	OP	*322123
	118.975	TWR	C-25/40	3927E3122	1	N	OP	
	122.100	TWR	C-25/40	3927E3122	1	N	OP	
TASUCU	124.450	APP/H	C-50/250	3619E3353	4	N	OP	
TATVAN	120.600	TWR	C-25/40	3832E4219	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3832E4219	-	N	OP	
	122.575	TWR	C-25/40	3832E4219	1	N	OP	
A TEKIRDAG/CORLU	131.650	OPC	U-0/0	4108E2755		N	OP	
TOKAT	118.700	TWR	C-25/40	4018E3622	1	N	OP	
	119.150	TWR	C-16/30	4018E3622	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4018E3622	-	N	OP	
TOPEL	122.100	TWR	C-25/40	4044E3005	1	N	OP	
TRABZON	120.100	APP/I	C-40/150	4100E3947	3	N	OP	ALSO TWR
	121.900	AS	U-0/0	4100E3947	-	N	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	4059E3945		I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Turkey / Turquie (Continued)								
TUZKOY	129.450	TWR	C-25/40	3847E3446	1	N	OP	
TUZKOY/KAPADOKYA	119.000	TWR	C-25/40	3846E3432	1	N	OP	
	119.250	TWR	C-16/30	3846E3432	1	N	OP	
UNYE	121.050	TWR	C-25/40	4108E3717	1	N	OP	
	121.250	TWR	C-16/30	4108E3717	1	N	OP	
URFA/GAP	118.400	TWR	C-25/40	3706E3851	1	N	OP	
	118.850	TWR	C-16/30	3706E3851	1	N	OP	
	120.600	ATIS	B-60/200	3726E3853	A	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3726E3853	-	N	OP	
	128.250	ATIS	B-60/200	3726E3853	A	N	OP	
URLA	120.800	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
	124.600	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
	127.100	TWR	C-25/40	3817E2635	1	I	OP	
USAK	121.425	TWR	C-25/40	3840E2927	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	3840E2927	-	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3840E2927	-	N	OP	
	132.050	APP/H	C-50/250	3840E2928	4	N	OP	
VAN	118.100	TWR	C-25/40	3827E4319	1	N	OP	
	118.175	APP/RI	C-40/150	3827E4319	3	N	OP	*322125
	118.400	TWR	C-25/40	3827E4319	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3827E4319	-	N	OP	
	122.700	APP/L	C-25/100	3827E4319	2	N	OP	
A	131.650	OPC	U-0/0	3828E4320		I	OP	
YALOVA	118.675	TWR	C-25/40	4041E2922	1	N	OP	
	119.200	TWR	C-25/40	4041E2922	1	N	OP	
	122.100	TWR	U-0/0	4041E2922	-	N	OP	RGA
	128.250	ACC/L	A-250	4043E2922	4	N	OP	
A	129.400	APP/L	C-25/100	4033E2922		N	OP	
YATAGAN	124.400	TWR	C-25/40	3718E2809	1	N	OP	
	126.300	APP/H	C-50/250	3718E2809	4	N	OP	
	126.700	TWR	C-25/40	3718E2809	1	N	OP	
	128.800	APP/L	C-25/100	3718E2809	2	N	OP	
YENISEHIR	119.125	APP/L	C-40/100	4015E2934	2	N	OP	*322127
	119.425	APP/RI	C-40/150	4015E2934	3	N	OP	*322128
	122.100	TWR	C-25/40	4015E2934	1	N	OP	
	122.500	TWR	C-25/40	4021E2933	1	N	OP	
	124.200	TWR	C-25/40	4021E2933	1	N	OP	
YESILKOY	118.725	TWR	C-25/40	4101E2850	1	N	OP	
YOZGAT	120.475	TWR	C-25/40	3949E3441	1	N	OP	
	121.225	TWR	C-25/40	3949E3441	1	N	OP	
	121.900	AS	U-0/0	3949E3441	-	N	OP	
ZONGULDAK/CAYCUMA	119.550	TWR	C-25/40	4131E3206	1	N	OP	
	123.700	TWR	C-25/40	4131E3206	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine								
BOLGRAD	119.000	A/G	C-25/40	4538E2841	1	N		
A BORODYANKA	134.000	A/G	C-16/30	5039E2956		I	OP	
A BYLA CERKVA	125.100	A/G	C-16/30	4947E3001		I	OP	
CHATYR-DUG	122.400	A/G	C-25/100	4449E3416		I	OP	
	124.550	A/G	C-25/100	4449E3416		I	OP	
CHERKASY	118.200	TWR	C-25/40	4924E3159	1	N		
	119.000	AS	U-0/0	4924E3159	-	N		
	122.700	A/G	C-40/150	4924E3159	3	N		
	128.375	ATIS	B-60/200	4924E3159	A	N		
	128.700	TWR	C-25/40	4924E3159	1	N		
	134.500	A/G	C-25/40	4924E3159	1	N		
CHERNIHIV	122.700	TWR	C-25/40	5130E3116	1	N		
	126.000	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N		
	134.500	A/G	C-25/100	5130E3116	2	N		
CHERNIVTSI	119.000	TWR	C-25/40	4816E2558	1	I	OP	ALSO AS
	121.700	A/G	C-25/100	4820E2600	2	N		
	123.750	A/G	U-0/0	4820E2600	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.250	PR	C-25/40	4820E2600	1	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N		
	126.250	TWR	C-25/40	4820E2600	1	N		
	129.200	APP/RH	C-50/250	4820E2600	4	N	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	4820E2600	4	N		
	130.650	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N	OP	
	130.750	APP/H	C-50/250	4820E2600	4	N	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4816E2558	-	I	OP	
	133.000	A/G	C-25/100	4820E2600	2	N		
	134.500	A/G	C-25/40	4820E2600	1	N		
	134.900	A/G	C-40/150	4820E2600	3	N	OP	
CHERNIVTSI ACC	131.300	ACC/U (U)	A-450	4816E2558	5	I	OP	
DNIPROPETROVS'K	118.600	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I	OP	PR
	119.400	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I	OP	
	120.000	TWR/L	C-16/30	4821E3506	B	N	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4821E3506	1	I	OP	ALSO AS
	122.800	ACC/I (F1+F2)	A-350	4821E3506		I	OP	
	123.850	ACC/I (Y1+Y4)	A-350	4821E3506		I	OP	
	125.000	TWR/L	C-16/30	4821E3506	B	N	OP	
	126.500	A/G	U-0/0	4830E3455	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	126.550	ACC/I (Y1)	A-350	4821E3506		I	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	4830E3455	4	N		
	131.700	OPC	U-25/0	4821E3506	-	I	OP	
	133.000	A/G	C-25/100	4030E3455	2	N		
	134.900	A/G	C-40/150	4830E3455	3	N	OP	
DNIPROPETROVS'K ACC	126.450	VOLMET	B-261/450	4821E3506	5	I	NO P	
	128.300	ACC/I (Y2+Y3)	A-350	4821E3506	D	I	OP	
	128.500	ACC/U (U)	A-450	4830E3455	5	N		
	129.400	ACC/I (Y2)	A-350	4821E3506	D	I	OP	
	131.100	ACC/I (Y1)	A-350	4821E3506	D	I	OP	
	133.800	ACC/I (Y1+Y4)	A-350	4821E3506	D	I	OP	
DONETS'K	118.300	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I	OP	
	119.000	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I	OP	ALSO AS
	120.000	APP/I	C-40/150	4820E4000	3	N	OP	
	120.700	TWR	C-25/40	4804E3745	1	I	OP	RADAR
	121.300	ATIS	B-60/200	4804E3745	A	I	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4820E4000	1	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4820E4000	4	N		
	126.600	APP/L	C-25/100	4820E4000	2	N	OP	
	127.300	APP/L	C-40/150	4804E3745	3	I	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	4820E4000	4	N	OP	
	128.700	APP/L	C-40/150	4804E3745	3	I	OP	ALSO APP/L
	129.800	A/G	C-25/100	4820E4000	2	N		
	130.000	APP/DH	C-50/250	4820E4000	4	N		
	131.700	OPC	C-25/0	4804E3745	-	I	OP	
	132.000	A/G	C-50/250	4820E4000	4	N		
	133.000	A/G	C-5/0	4804E3745	-	N	OP	
	134.000	APP/I	C-40/150	4804E3745	3	I	OP	ALSO APP/L
DONETS'K ACC	123.600	ACC/I (Y)	A-350	4804E3744	D	I	OP	
GYIVORON	123.200	A/G	C-25/40	4821E2952		I	OP	
A IRPIN'	130.050	A/G	C-16/30	5036E3014		I	OP	
IVANO-FRANKIVS'K	118.300	PR	C-25/40	4853E2441	1	I	OP	
	118.500	TWR	C-25/40	4853E2442	1	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
Ukraine / Ukraine (Continued)									
IVANO-FRANKIVS'K	118.600	A/G	C-25/40	4853E2442	1	N	OP		
	119.000	AS	C-25/40	4853E2441	1	I	OP	ALSO TWR	
	120.000	APP/L	C-25/100	4853E2441	2	N	OP		
	123.600	APP/I	C-40/150	4853E2442	3	N	OP		
	125.325	APP/I	C-40/150	4853E2442	3	N			
	126.400	ATIS	B-60/200	4853E2441	A	N	OP		
	127.300	APP/I	C-40/150	4853E2441	3	I	OP	ALSO APP/L	
	128.500	TWR	C-25/40	4853E2442	1	N	OP		
	130.000	APP/DDI	C-40/150	4853E2441	3	I	OP	ALSO APP/DL	
	130.300	A/G	C-25/100	4853E2442	2	N			
	131.900	OPC	U-0/0	4853E2441	-	I	OP		
	133.000	A/G	C-25/40	4853E2441	1	N	OP		
	134.850	A/G	C-25/40	4853E2442	1	N	OP		
	134.900	A/G	C-40/150	4853E2442	3	N	OP		
IZMAIL ACC	134.800	ACC/U (U)	A-450	4524E2848	5	N			
KERCH	128.000	TWR	C-25/40	4522E3625	1	N			
KHARKIV	118.100	PR	C-25/40	5000E3605	1	N	OP		
	118.700	TWR	C-25/40	5000E3605	1	N	OP		
	118.800	APP/L	C-25/100	4956E3618	2	N			
	119.000	AS	C-25/40	5000E3605	1	N			
	121.900	A/G	C-40/150	5000E3605	3	N			
	123.600	APP/I	C-40/150	4956E3618	3	N	OP		
	123.700	APP/H	C-50/250	5000E3605	4	N	OP		
	124.800	A/G	C-50/250	5000E3605	4	N	OP		
	126.300	APP/I	C-40/150	5000E3605	3	N	OP		
	126.600	APP/L	C-25/100	5000E3605	2	N	OP		
	127.300	APP/H	C-50/250	5000E3605	4	N	OP		
	127.600	ATIS	B-60/200	5000E3605	A	N	OP		
	130.000	APP/DH	C-50/250	5000E3605	4	N			
	131.800	A/G	C-25/40	5000E3605	1	N			
	133.250	A/G	C-80/450	5000E3605	5	N	OP		
	KHARKIV ACC	122.300	ACC/U (U4)	A-450	4956E3617	5	I	OP	
125.125		ACC/L (L2)	A-250	4956E3618	4	N			
A	126.050	ACC/U (U0)	A-450	4956E3617		I	OP		
	128.500	ACC/U (U)	A-450	5000E3605	5	N			
	128.800	ACC/U (L1)	A-450	4956E3617	5	I	OP		
	129.250	ACC/U (U1+2)	A-450	4956E3617	5	I	OP		
	131.100	ACC/L (L)	A-250	5000E3605	4	N	OP		
	131.125	ACC/U (U5)	A-450	5000E3605	5	N	OP		
	131.325	ACC/U (U6)	A-450	5000E3605	5	N			
	133.825	ACC/U (U4)	A-450	5000E3605	5	N			
	133.900	ACC/U (U1+2)	A-450	4956E3617	5	I	OP		
	134.600	ACC/U (U)	A-450	5000E3605	5	N	OP		
	134.650	ACC/U (U3)	A-450	5000E3605	5	N	OP		
	135.050	ACC/U (U5)	A-450	5000E3605	5	N		PROPOSED ICAO	
	135.800	ACC/U (U3+4)	A-450	4956E3617	5	I	OP		
A	KHARKIV/LISNE	118.900	A/G	C-16/30	5007E3613		I	OP	
A	KHARKIV/SOKOL'NYKY	120.950	A/G	C-40/150	5002E3616		I	OP	
A		126.950	A/G	C-40/150	5002E3616		I	OP	
KHERSON	120.600	TWR	C-25/40	4640E3230	1	N			
	121.200	TWR	C-25/40	4640E3230	1	N			
	121.900	AS	U-0/0	4640E3230	-	N			
	122.000	A/G	C-25/100	4640E3230	2	N			
	127.400	ATIS	B-60/200	4640E3230	A	N			
	133.000	A/G	C-40/150	4640E3230	3	N			
KHMEL'NYTSKYI	118.200	TWR	C-25/40	4921E2656	1	N			
	119.400	TWR	C-25/40	4921E2656	1	N			
	121.700	AS	U-0/0	4921E2656	-	N			
	127.200	ATIS	B-60/200	4921E2656	A	N			
	129.300	APP/H	C-50/250	4921E2656	4	N			
KHMEL'NYTSKYI ACC	126.375	VOLMET	B-261/450	4921E2656	5	I	OP		
KIROVOHRAD	118.000	A/G	C-25/100	4832E3217	2	I	OP		
	118.300	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP	ALSO PR	
	118.500	A/G	C-25/100	4847E3215	2	N	OP		
	120.800	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP		
	121.000	A/G	C-40/150	4830E3215	3	N		PROPOSED ICAO	
	121.800	AS	U-0/0	4832E3217	-	I	OP		
	123.300	A/G	C-25/100	4832E3217	1	N	OP		
	123.500	A/G	U-0/0	4830E3215	-	N	OP	SUPPLEMENTARY	
	125.750	A/G	C-25/40	4830E3215	1	N	OP		
	126.000	TWR	C-25/40	4832E3217	1	I	OP		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
KIROVOHRAD	126.750	APP/H	C-50/250	4830E3215	4	N	OP	
	127.550	ATIS	B-60/200	4830E3215	A		N	
	129.600	APP/I	C-40/150	4832E3217	3	I	OP	
	131.600	OPC	U-0/0	4832E3217	-	I	OP	
	131.800	OPC	U-0/0	4832E3217	-	I	OP	
	133.400	A/G	C-40/150	4830E3215	3		N	
	134.200	ATIS	B-60/200	4832E3217	A	N	OP	
KIROVOHRAD ACC	128.000	ACC/U (U)	A-450	4832E3217	5	I	OP	
	134.800	ACC/U (U)	A-450	4832E3217	5	I	OP	
KOKTEBEL	130.800	A/G	C-16/30	4501E3513			N	OP
A KOROTYCH	128.600	A/G	C-16/30	4958E3601			I	OP
KREMENCHUK	119.300	TWR	C-25/40	4906E3333	1		N	
	123.400	A/G	C-25/100	4906E3333	2		N	
	127.800	ATIS	B-60/200	4906E3333	A		N	
	129.800	TWR	C-25/40	4906E3333	1		N	
	132.800	A/G	C-25/100	4906E3333	2		N	
KRYVYI RIH	118.100	TWR	C-25/40	4802E3312	1	I	OP	
	118.400	TWR	C-25/40	4802E3312	1		N	OP
	120.300	TWR	C-25/40	4802E3312	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4802E3312	-	I	OP	
	125.875	ATIS	B-60/200	4802E3312	A	N	OP	
KYIV ACC	121.200	ACC/U (U5)	A-450	4830E3215	5	I	OP	
	123.325	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	124.750	F (F)	A-250	5021E3054	4	N	OP	
	125.300	ACC/U (U4)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	126.300	ACC/L (L)	A-250	4830E3215	4	N	OP	
	129.000	ACC/U (U1)	A-450	4830E3215	5	I	OP	
	129.375	VOLMET	B-261/450	5028E3030	5	I	OP	
	132.375	ACC/U (NTH)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
A	132.450	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054			I	
	132.600	ACC/U (U7)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	132.775	ACC/U (CEN+NTH+SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	133.050	ACC/U (SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	133.600	ACC/U (U1+2)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	134.250	ACC/U (U2)	A-450	4830E3215	5	I	OP	
	134.950	ACC/U (U5+6)	A-450	5021E3054	5	I	OP	ALSO ACC/I, ACC/L
	135.150	ACC/U (NTH)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.400	ACC/U (U3+4)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.450	ACC/U (CEN+NTH+SOU)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	135.900	ACC/U (U2)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
	136.400	ACC/U (CEN)	A-450	5021E3054	5	I	OP	
KYIV/ANTONOV	118.150	A/G	C-40/150	5036E3012			N	OP
	121.225	A/G	C-40/150	5036E3012			N	OP
	121.700	TWR	C-25/0	5036E3012			N	OP
	123.875	A/G	C-40/150	5036E3012			N	OP
	129.550	APP/H	C-50/250	5036E3012			N	OP
A KYIV/BORYSPIL'	118.050	TWR	C-25/40	5021E3054			I	
	119.300	TWR	C-25/40	5021E3054	1	I	OP	ALSO PR
	119.600	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
M	119.650	TWR	C-25/40	5021E3054	1	I	OP	ALSO PR
	120.500	ATIS	B-60/200	5021E3057	A		I	
	123.000	TWR	C-25/40	5021E3057	1	I	OP	
	124.600	APP/I	C-40/150	5021E3057	3	I	OP	
	124.675	APP/H (TC2+TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	125.450	APP/H (TC1+TC2+TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	126.700	ATIS	B-60/200	5021E3054	A		I	OP
	126.850	ATIS	B-60/200	5021E3057			I	OP
	127.725	APP/H (TC1+TC2+TC3)	A-250	5021E3057	4	I	OP	
	127.900	APP/I	C-40/150	5021E3057	3	I	OP	
	128.175	APP/H (TC3)	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	5021E3057	4		N	
A	130.275	TWR	C-25/40	5021E3054			N	
	130.500	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	I	OP	
	130.600	APP/H	C-50/250	5021E3057	4	N	OP	
	131.000	A/G	C-80/450	5021E3057	5	N	OP	
KYIV/BORYSPIL' ACC	128.500	ACC/U (U)	A-450	5028E3030	5		N	
KYIV/SVYATOSHIN	127.125	A/G	C-40/150	5028E3023			N	OP
	128.200	A/G	C-40/150	5028E3023			N	OP
	130.450	A/G	C-40/150	5028E3023			N	OP
KYIV/ZHULIANY	119.000	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	ALSO AS

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
KYIV/ZHULIANY	120.000	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	
	120.700	A/G	C-80/450	5028E3030	5	N		
	122.500	TWR	C-25/40	5024E3027	1	I	OP	ALSO PR
	124.500	APP/L	C-25/100	5028E3030	2	N	OP	
	125.000	A/G	C-40/150	5028E3030	3	N		
	126.800	ATIS	B-60/200	5028E3030	A	N	OP	
	129.550	APP/H	C-50/250	5028E3030	4	N	OP	
	131.900	OPC	U-0/0	5024E3027	-	I	OP	
	132.000	TWR	C-25/40	5028E3030	1	N		
	133.000	A/G	C-25/100	5028E3030	2	N		
L'VIV	119.000	AS	U-0/0	4949E2357	-	N	OP	
	120.100	A/G	C-50/250	4949E2357	4	N	OP	
	120.700	TWR	C-25/40	4949E2357	1	I	OP	
	122.000	TWR	C-25/40	4949E2357	1	I		
	122.500	TWR	C-25/40	4949E2357	1	N	OP	RLA
	123.700	APP/I	C-40/150	4949E2357	3	N	OP	
	126.000	APP/H	C-50/250	4949E2357	4	I	OP	
	128.000	PR	C-25/40	4949E2357	1	I	OP	
	128.700	ATIS	B-60/200	4949E2357	A	N	OP	
	131.700	A/G	C-25/40	4949E2357	1	N		
L'VIV ACC	134.200	A/G	C-40/150	4949E2357	3	N	OP	
	134.600	APP/H	C-50/250	4949E2357	4	N	OP	
	125.500	ACC/U (U1)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
	128.500	ACC/U (U)	A-450	4951E2410	5	N		
	129.000	ACC/U (U3)	A-450	4951E2410	5	I	OP	
	130.700	F (F)	A-70	4951E2410	-	OP		
	132.525	ACC/U (F)	A-450	4951E2410		I	OP	
	132.900	AFIS (F)	A-70	4949E2357		I		MAX USABLE 50
	133.325	VOLMET	B-175/450	4951E2410	5	I	OP	
	133.775	ACC/U (U2)	A-450	4951E2410	5	I	OP	
A	134.050	ACC/U (F)	A-450	4951E2410		I	OP	
	135.100	ACC/U (U2)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
A	135.600	ACC/U (U1+2)	A-450	4949E2357	5	I	OP	
	119.775	APP/L	C-25/100	4914E2347		N	OP	
LUHANS'K	119.000	AS	U-0/0	4835E3923	-	N		
	119.300	A/G	C-25/40	4825E3923	1	N		
	120.600	TWR	C-25/40	4825E3923	1	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4825E3923	2	N		
	124.400	ATIS	B-60/200	4825E3923	A	N		
A LUHANS'K (OSRTRAYA)	125.600	A/G	C-16/30	4832E3923		I	OP	
A LUHANS'K (TARASIVKA)	125.700	A/G	C-16/30	4829E3909		I		
LUTS'K	130.300	A/G	C-25/100	5040E2529	2	N		
MARIUPOL'	131.500	TWR	C-25/40	4704E3727	1	N		
	131.600	A/G	C-25/40	4704E3727	1	N		
	133.000	A/G	C-25/100	4704E3727	2	N		
MAYS'KE	130.800	A/G	C-16/30	4829E3536		N	OP	
MELITOPOL	119.650	TWR	C-25/40	4650E3522	1	N		PROPOSED ICAO
	119.750	PR	C-25/40	4650E3522	1	N		PROPOSED ICAO
	128.250	A/G	C-80/450	4650E3522	5	N	OP	
	128.425	ATIS	B-60/200	4650E3522	A	N		PROPOSED ICAO
	129.300	APP/H	C-50/250	4650E3522	4	N	OP	
MYKOLAIV	120.700	TWR	C-25/40	4703E3155		I	OP	
	121.300	TWR	C-25/40	4703E3155	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4703E3155	-	I	OP	
	126.200	ATIS	B-60/200	4703E3155	A	N	OP	
	131.800	OPC	U-25/0	4703E3155	-	I	OP	
NALIVYKIVKA	118.900	A/G	C-16/30	5028E2944		I	OP	
NATIONAL AERODROMES	118.500	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	119.600	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	119.825	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	119.900	A/G (LAND)	A-100	5030E3030	2	N		
	120.150	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	121.100	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	121.150	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	121.875	A/G (LAND)	A-150	5400E2730	3	N		
	122.100	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		
	122.200	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	122.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	122.900	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	122.950	APP/H (LAND)	A-250	5700E2400	4	N		

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	123.450	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	SECTOR 4
	123.650	APP/H (LAND)	A-250	5400E2730	4	N		
	124.350	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	SUPPLEMENTARY
	124.400	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	124.875	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	125.400	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	125.550	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	125.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	125.825	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	126.150	TWR (LAND)	A-40	5030E3030	1	N	OP	
	127.700	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	127.875	A/G (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	128.425	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	128.650	APP/H (LAND)	A-250	6000E3010	4	N		
	128.900	A/G (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		
	129.150	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	129.450	APP/H (LAND)	A-250	6000E3010	4	N	OP	
	129.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	130.175	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.425	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	130.750	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	131.150	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	131.250	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	131.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N		
	131.875	A/G (LAND)	A-450	5030E3030	5	N		
	132.300	ATIS (LAND)	B-60/200	5030E3030	A	N	OP	SECTOR 4
	135.000	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N		
	135.400	APP/I (LAND)	A-150	5030E3030	3	N	OP	
	135.650	APP/H (LAND)	A-250	5030E3030	4	N	OP	
	135.900	A/G (LAND)	A-450	5030E3030	5	N	OP	
ODESA	118.000	A/G	C-25/40	4630E3050	1	N		
	119.400	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N		
	120.900	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	
	121.800	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	ALSO AS
	124.400	APP/I	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	124.800	ATIS	B-60/200	4626E3041	A	I	OP	
	125.500	TWR	C-25/40	4626E3041	1	I	OP	ALSO PR
	127.700	APP/I	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	130.000	APP/DI	C-40/150	4626E3041	3	I	OP	ALSO APP/L
	131.900	OPC	U-0/0	4626E3041	-	I	OP	
	134.500	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N		
ODESA ACC	120.000	ACC/U	A-450	4630E3050	5	I	OP	
	123.950	ACC/U (U5)	A-450	4626E3041	5	I	OP	AFTER 1/6/2000
	124.125	ACC/U (F)	A-450	4630E3050		I	OP	
	126.375	VOLMET	B-261/450	4630E3050	5	I	OP	
	126.900	ACC/U (U3+5)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	132.175	ACC/U (U1)	A-450	4630E3050	5	I		
	132.200	ACC/U (U2)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	132.200	ACC/U (U1+4)	A-450	4626E3041	5	I	OP	
	134.675	ACC/U (U4)	A-450	4630E3050	5	I		
ODESA/TSENTRALNY	122.500	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	RLA
	123.175	A/G	C-25/100	4626E3042	2	N	Dec91	
	124.000	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	
	126.000	APP/L	C-25/100	4630E3050	2	I		
	127.400	APP/H	C-50/250	4630E3050	4	N	OP	
	128.000	TWR	C-25/40	4630E3050	1	N	OP	
	128.500	APP/H	C-50/250	4630E3050	4	N	OP	
	132.050	APP/I	C-40/150	4630E3050	3	I		
	132.400	ATIS	B-60/200	4630E3050	A	I	OP	
	133.000	A/G	C-25/100	4630E3050	2	N	OP	
	133.500	PR	C-25/40	4630E3050	1	I	OP	
	136.350	A/G	C-80/450	4626E3042	5	I		
	136.625	APP/H	C-50/250	4626E3042	4	I	Dec91	
PERVOMAISK	136.250	A/G	C-80/450	4805E3055	5	N	Dec91	
POLTAVA	119.700	TWR	C-25/40	4934E3423	1	N		
	120.600	TWR	C-25/40	4934E3423	1	N		
	121.800	A/G	C-25/40	4934E3423	1	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4934E3423	2	N		
	126.000	APP/H	C-50/250	4934E3423	4	N		
	127.200	A/G	C-25/100	4934E3423	2	N		



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
POLTAVA	128.000	A/G	C-40/150	4934E3423	3	N		
RIVNE	118.300	TWR	C-25/40	5037E2608	1	I	OP	
	122.300	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N	OP	
	123.700	TWR	C-25/40	5037E2608	1	I	OP	
	129.700	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N	OP	
	130.300	A/G	C-25/100	5037E2608	2	N		
	131.600	OPC	U-0/0	5037E2608	-	I	OP	
	134.200	ATIS	B-60/200	5037E2608	A	N	OP	
SEVERODONETSK	126.000	APP/H	C-50/250	4853E3832	4	N		
SHYROKE	123.250	A/G	C-16/30	4755E3457		I	OP	
SIMFEROPOL' ACC	120.400	ACC/U (U5)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
	120.500	ACC/U (U)	A-450	4455E3400	5	I	OP	
	121.000	ACC/U (U)	A-450	4455E3400	5	I	OP	
	128.125	VOLMET	B-261/450	4455E3400	5	I	OP	
	128.500	ACC/L (L3)	A-300	4455E3400	4	I	OP	
A	130.350	ACC (F)	A-450	4502E3359		I	OP	
	132.500	ACC/U (U4)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
	134.025	ACC/U (U1)	A-450	4455E3400	5	I		
	134.300	ACC/U (U2)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
	135.100	ACC/U (U3)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
	135.175	ACC/U (U4)	A-450	4455E3400	5	I		
	135.500	ACC/U (U1)	A-450	4502E3359	5	I	OP	
SIMFEROPOL/ZAVODSKE	118.100	PR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	118.750	PR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	119.000	AS	C-25/40	4455E3403	-	I	OP	
	119.300	TWR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	120.800	TWR	C-25/40	4455E3400	1	N	OP	
	122.700	A/G	C-25/100	4455E3403		I	OP	
	124.700	APP/H	C-50/250	4455E3400	4	N	OP	
	125.200	APP/H	C-50/250	4455E3400	4	N	OP	ALSO APP/L
	126.000	A/G	C-40/150	4455E3403		I	OP	
	126.900	APP/L	C-25/100	4455E3400	2	N	OP	
	127.200	A/G	C-40/150	4455E3400	3	N	OP	
	129.375	ATIS	B-60/200	4455E3400	A	I		
	130.000	A/G	C-25/100	4455E3403		I	OP	
	130.050	APP/H	C-50/250	4449E3403		I	NOP	
	131.625	A/G	C-25/40	4455E3400	1	N		
	132.800	ATIS	B-60/200	4455E3400	A	N	OP	
SKADOVS'K	125.050	A/G	C-16/30	4607E3254		N	OP	
SUMY	118.600	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N		
	124.700	APP/I	C-40/150	5052E3446	3	N		
	128.000	A/G	C-25/100	5052E3446	2	N		
	133.000	TWR	C-25/40	5052E3446	1	N		
SUTYSKI	125.050	A/G	C-16/30	4904E2827		N	OP	
TERNOPII'	118.600	TWR	C-25/40	4932E2542	1	N		
	121.800	AS	U-0/0	4932E2542	-	N		
	123.400	A/G	C-25/100	4932E2542	2	N		
	125.200	A/G	C-25/100	4932E2542	2	N		
A	132.700	TWR	C-25/40	4932E2542		N		
UZHHOROD	118.000	A/G	C-25/100	4838E2216	2	N		
	121.900	TWR	C-25/40	4838E2216	1	N		
	134.500	APP/H	C-50/250	4838E2216	4	N		
VINNYTSIA	118.700	TWR	C-25/40	4910E2830	1	N		
	119.700	A/G	C-25/100	4910E2830	2	N		
	120.700	PR	C-25/40	4914E2829	1	N	OP	
	121.700	AS	U-0/0	4910E2830	-	N		
	122.000	A/G	U-0/0	4910E2830	-	N	OP	SUPPLEMENTARY
	123.250	A/G	C-25/40	4910E2830	1	N	OP	
	124.000	TWR	C-25/40	4914E2829	1	N	OP	ALSO PR
	126.500	A/G	C-80/450	4910E2830	5	N	OP	
	128.000	APP/H	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
	129.800	A/G	C-25/100	4910E2830	2	N		
	131.200	A/G	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
	131.600	A/G	C-25/40	4910E2830	1	N		
	135.750	A/G	C-50/250	4910E2830	4	N	OP	
VINNYTSIA ACC	128.000	ACC/U (U)	A-450	4910E2830	5	N		
YALTA	127.750	A/G	C-25/40	4429E3408		I	OP	HEL
	133.725	A/G	C-25/40	4429E3408		I	OP	HEL
ZAPORIZHZHIA	118.200	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		
	118.525	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		PROPOSED ICAO

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
Ukraine / Ukraine (Continued)								
ZAPORIZHZHIA	119.000	AS	C-25/40	4831E3419	1	N		
	119.200	TWR	C-25/40	4831E3419	1	N		
	119.450	PR	C-25/40	4831E3419	1	N		PROPOSED ICAO
	119.700	A/G	C-25/100	4831E3419	2	N		
	124.575	ATIS	B-60/200	4831E3419	A	N		PROPOSED ICAO
	125.200	TWR	C-25/100	4831E3419	2	N		
	126.400	ATIS	B-60/200	4831E3419	A	N		
	127.500	APP/I	C-40/150	4831E3419	3	N	OP	
	130.000	APP/DH	C-50/250	4831E3419	4	N		
	130.300	A/G	C-25/100	4831E3419	2	N		
	131.675	A/G	C-25/40	4831E3419	1	N		
ZAVODSKOE	119.000	AS	C-25/40	4455E4303	1	N		
	122.700	A/G	C-25/100	4455E4303	2	N		
	126.000	A/G	C-40/150	4455E4303	3	N		
	130.300	A/G	C-25/100	4455E4303	2	N		
ZHYTOMYR	118.000	A/G	C-25/100	5016E2844	2	N	OP	
	119.750	TWR	C-25/40	5016E2820	1	N		PROPOSED ICAO
	122.100	APP/L (LAND)	A-100	5016E2844	2	I	OP	
	128.750	APP/H	C-50/250	5016E2820	4	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni									
A	ABERDEEN/DYCE			C-25/40	5712W0212	1	I	OP	
		118.100	TWR						
		119.050	APP/H	C-55/250	5712W0212	4	N	OP	
		120.400	APP/L	C-40/245	5712W0212		I	OP	
		121.250	APP/I	C-40/150	5712W0212	3	I	OP	
		121.675	AS	U-0/0	5712W0212		N	OP	
		121.700	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	
		121.850	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
		121.900	AS	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	
		128.300	APP/L	C-25/100	5712W0212	2	N	OP	
		131.275	A/G	U-5/0	5712W0212	-	N	OP	
		131.650	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	CARGO HANDLING
		131.700	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	SAS
		131.725	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	SITA
		131.825	OPC	U-0/0	5712W0212		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N	OP	BAW	
	136.925	OPC	U-0/0	5712W0212	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	ABERPORTH			C-40/100	5207W0433		I	OP	
		119.650	F						
		122.150	APP/L	C-25/60	5207W0433	2	N	OP	ALSO TWR
	133.500	A/G	C-100/600	5207W0433	5	N	OP	RFT	
A	ALDERNEY			C-25/40	4942W0213	1	N	OP	
		125.350	TWR						
	131.400	OPC	U-0/0	4942W0213	-	N		ROCKHOPPER	
	130.550	TWR	C-10/30	5154E0028	1	N	OP		
	122.125	A/G	C-25/40	5322E0139	1	N	OP		
	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP		
	119.900	A/G	C-10/30	5300W0142		N	OP		
	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP		
	123.625	A/G	C-25/40	5251E0129	1	N	OP		
	123.175	TWR	C-25/40	5133W0218	1	N	OP		
	123.250	A/G	C-25/40	5412W0117	1	N	OP		
	120.425	TWR	C-25/40	5258W0034	1	N	OP		
	124.200	ATIS	B-50/100	5258W0034		N	OP		
	133.575	A/G	C-30/60	5320E0135	2	N	OP		
	118.075	AFIS	C-25/40	5701W0725	B	N		*322239	
	123.200	TWR	C-25/40	5407W0315	1	N	OP		
	122.700	AFIS	C-10/30	5328W0223	1	N	OP		
	118.600	A/G	C-25/40	5410W0114		N	OP		
	120.300	A/G	C-25/40	5234W0136	1	N		*322240	
A	118.600	AFIS	C-10/30	5120W0258	-	Jul05		TEMP 28-31 JULY 2005	
M	120.375	A/G	C-25/40	5226E0136	1	N	OP	HEL NORTH SEA	
	136.625	ATIS	B-60/200	5437W0552	A	I	OP		
	BELFAST/ALDERGROVE			C-25/40	5439W0613	1	I	OP	
		118.300	TWR						
		120.900	APP/L	C-40/90	5439W0613		I	OP	
		121.750	AS	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	
		128.200	ATIS	B-60/200	5439W0613	A	N	OP	
		128.500	APP	C-60/245	5439W0613		N	OP	IMPL. DATE 30/05/03
		131.575	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	BMA
		131.675	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	RAV
		131.725	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	SITA
		131.825	OPC	U-0/0	5439W0613		N	OP	ARINC ACARS
		131.850	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	BAW
		136.925	OPC	U-0/0	5439W0613	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/2003
M	BELFAST/HARBOUR			C-25/60	5437W0552	2	N	OP	
		122.450	APP/L						
		122.825	TWR	C-25/40	5437W0552	1	N	OP	
		130.850	APP/I	C-40/150	5437W0552	3	N	OP	
	134.800	APP/I	C-40/150	5437W0552	3	N	OP		
	123.250	A/G	C-10/30	5040W0107	1	I	OP		
	BENBECULA			C-25/60	5729W0722	2	N	OP	ALSO TWR
		119.200	APP/L						
	133.500	A/G	C-100/600	5729W0722	5	N	OP		
BENSON	BENSON			C-25/40	5137W0105	1	N	OP	
		120.900	TWR						
		121.800	AS	U-0/0	5137W0105	-	N		GMC
		127.150	APP/L	C-25/50	5137W0105	2	N	OP	
	136.450	APP	C-40/150	5137W0106		N			
BIGGIN HILL/BIG.HILL	BIGGIN HILL/BIG.HILL			U-0/0	5119E0002	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
		121.875	AS						
		129.400	APP/L	C-25/100	5119E0002	2	I	OP	
	134.800	TWR	C-25/40	5119E0002	1	I	OP	IGA	
	126.275	ATIS	B-60/200	5227W0145	A	N	OP		
BIRMINGHAM AIRPORT	BIRMINGHAM AIRPORT			C-25/100	5227W0145	2	I	OP	
		118.050	APP/L						
BIRMINGHAM/BIRMINGHAM	BIRMINGHAM/BIRMINGHAM			C-25/40	5227W0145	1	I	OP	
		118.300	TWR						

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
BIRMINGHAM/BIRMINGHAM	121.800	AS	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	
	121.925	AS	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	GMC
	131.000	APP	C-40/200	5227W0145		I	OP	
	131.325	APP/RL	C-25/100	5227W0145	2	I		
	131.575	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BMA TEA
	131.700	OPC	U-0/0	5227W0145		N	OP	AMM
	131.725	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BAL
	131.825	OPC	U-0/0	5227W0145		N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5227W0145	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.975	OPC	U-0/0	5227W0144	-	N	OP	SITA VDL 2
BLACKBUSHE	122.300	TWR	C-10/30	5119W0050	1	N	OP	
BLACKPOOL/BLACKPOOL	118.400	APP/L	C-25/100	5346W0302	2	I	OP	
	119.950	APP/RL	C-40/100	5346W0302	2	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5346W0302	-	I	OP	
	135.950	APP/L	C-40/50	5346W0302	2	I	OP	
BODMIN	122.700	A/G	C-25/40	5030W0440	1	N	OP	
BOSCOMBE DOWN	121.800	AS	U-0/0	5109W0145	-	N	OP	
	126.700	APP/RI	C-40/100	5109W0145	3	N	OP	
	130.000	TWR	C-25/40	5109W0145	1	N	OP	
	130.750	APP/L	C-25/60	5109W0145	2	N	OP	
BOURN	124.350	A/G	C-25/40	5213W0002	1	N	OP	
BOURNEMOUTH/HURN	118.650	APP/L	C-25/100	5047W0150	2	I	OP	
	119.475	APP/I	C-50/120	5047W0150		I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5047W0150	-	N	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5047W0150	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	125.600	TWR	C-25/40	5047W0150	1	I	OP	
	131.975	OPC	U-0/0	5047W0151		I	OP	EPTA
A BP ANDREW PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5803E0124		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
A BP HARDING PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5917E0131		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
A BP MARNOCK PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5717E0140		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
A BP MILLER PLATFORM	131.450	OPC	U-0/0	5843E0124		N	OP	BP EXPLORATION OPERATING CO.
BRANSCOMBE	131.150	A/G	C-25/40	5042W0309		I	OP	
BREIGHTON	129.800	A/G	C-25/40	5348W0055	1	N	OP	
BRENT OIL FIELD	129.950	APP/L	C-60/85	6106E0104	3	N	OP	
BRISTOL/FILTON	122.725	APP/H	C-60/250	5131W0235	4	N	OP	
	124.950	TWR	C-25/40	5131W0235	1	N	OP	
	127.975	APP/RH	C-60/400	5131W0235	5	N	OP	
	132.350	TWR	C-10/30	5131W0235	1	N	OP	
	134.500	A/G	C-60/400	5131W0235	5	N	OP	RFT
BRISTOL/LULSGATE	120.600	APP/L	C-25/100	5123W0243	2	I		presently on 132.400
	121.750	AS	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	DEPARTURE ATIS
	121.925	AS	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	
	125.650	APP/I	C-60/150	5123W0243	2	I	OP	
	126.025	ATIS	B-60/200	5123W0243	A	I	OP	
	131.750	OPC	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	BAL
	131.875	OPC	U-0/0	5123W0243	-	N	OP	DEN PAT OGDEN
	133.850	TWR	C-25/40	5123W0243	1	I	OP	
	136.075	APP/RL	C-60/150	5123W0243		I	NOP	
BRIZE/NORTON	121.725	AS	U-2/0	5145W0135		I	OP	
	123.550	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP	
	123.725	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP	
	124.275	APP/H	C-50/300	5145W0135	5	I	OP	
	127.250	APP/I	C-50/80	5145W0135	3	N	OP	
	133.150	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP	PLANNED 123.725 MHZ
	133.750	APP/I	C-40/150	5145W0135	3	N	OP	
BROADSTAIRS	136.875	OPC	U-0/0	5122E0125	-	N		VDL2 FIS-B TEMP. UNTIL 07/2004
BROUGH	130.550	TWR	C-25/40	5343W0034	1	N	OP	
	130.825	A/G	C-50/400	5343W0034	5	N	OP	RFT
BRUCE OILFIELD	123.225	A/G	C-30/60	5944E0140	2	N		
BRUNTINGTHORPE	122.825	A/G	C-25/40	5230W0108	1	N	OP	
BRYN GWYN BACH	118.325	A/G	C-25/40	5316W0321	1	I	OP	
CAMBRIDGE	122.200	TWR	C-5/20	5212E0011	1	N	OP	
	123.600	APP/L	C-25/100	5212E0011		N	OP	
	124.975	APP/I	C-40/150	5212E0011	3	N	OP	
M	134.600	ATIS	B-60/200	5212E0010	A	I	OP	
CARDIFF HELIPORT	120.650	A/G	C-25/40	5128W0308	1	I	NOP	DEB
CARDIFF/CARDIFF	121.700	AS	U-0/0	5124W0321		I		GMC

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
M	CARDIFF/CARDIFF	125.000 TWR		C-25/40	5124W0321	1	I	OP	
		125.850 APP/L (LACC DELEGATED)		A-190	5000W0000		I	OP	ALSO COVERAGE C-50/190
		126.625 APP		C-40/190	5124W0321		N		IMPL. DATE OCT 03
		131.725 OPC		U-0/0	5124W0321		-	N	OP SITA ACARS
		131.750 OPC		U-0/0	5124W0321		-	N	OP BAL
		131.875 OPC		U-0/0	5124W0321		-	N	OP OGDEN
M		132.475 ATIS		B-60/200	5124W0321		N	OP	
	CARLISLE	118.425 ATIS		B-25/100	5456W0248		I	OP	
		123.600 APP/L		C-25/60	5456W0248	2	N	OP	
	CARMARTHEN	131.200 A/G		C-25/40	5151W0416	1	N	OP	
	CHALGROVE	125.400 A/G		C-25/40	5130W0105	1	N	OP	
	CHATTERIS	133.125 A/G		C-10/50	5229E0006		N	OP	
	CHICHESTER/GOODWOOD	119.200 TWR		C-10/30	5052W0046	1	N	OP	
		122.450 APP/L		C-25/60	5052W0046	2	N	OP	
	CHILTERN PARK	134.025 A/G		C-25/40	5134W0107		N		
	CHIVENOR	130.200 APP/RI		C-40/80	5105W0409	2	N	OP	
	CLACTON	118.150 A/G		C-25/40	5147E0108		I	OP	
	CLIPPER FIELD	133.575 A/G		C-30/60	5320E0135	2	N	OP	
	CLYDE OILFIELD	122.525 A/G		C-50/30	5620E0230	2	N	OP	
	COLERNE	120.075 A/G		C-10/50	5127W0219		N	OP	
	COLTISHALL	125.900 APP/RI		C-40/80	5245E0122	2	N	OP	
	COMPTON ABBAS	122.700 TWR		C-10/30	5058W0209	1	N	OP	
	CONNINGSBY	120.800 TWR		C-25/40	5306W0010	1	N	OP	
		124.675 TWR		C-25/40	5306W0010		N	OP	
	COSFORD	121.950 AS		U-0/0	5238W0218		-	N	OP
		128.650 TWR		C-25/40	5238W0219		N	OP	
		135.875 TWR		C-25/40	5238W0218	1	N	OP	
	COTTESMORE	130.200 APP/RI		C-40/80	5244W0039	2	N	OP	
	COVENTRY	119.250 APP/L		C-25/60	5222W0129	2	N	OP	
		121.700 AS		U-0/0	5222W0129		-	N	OP
		121.750 AS		U-0/0	5222W0129		-	N	OP DEPARTURE ATIS
		122.000 APP/L		C-25/60	5222W0129	2	N	OP	
		124.800 TWR		C-25/40	5222W0129	1	N	OP	
		126.050 ATIS		B-60/200	5222W0129	A	N	OP	
		130.025 A/G		U-0/0	5222W0129		-	N	OP OPC
	CRANFIELD	118.250 APP/L		C-40/100	5204W0037	2	N	OP	
		121.875 AS		U-0/0	5204W0037		-	N	OP ATIS DEPARTURE
		122.850 APP/L		C-25/60	5204W0037	2	N	OP	
A		131.800 OPC		U-0/0	5205W0038		-		OP DIRECTFLIGHT
		134.925 TWR		C-30/40	5204W0037	1	N	OP	
		136.400 ATIS		B-60/200	5204W0037	1	I	OP	
	CRANWELL	119.375 TWR		C-40/100	5302W0030	2	N	OP	
A		125.050 A/G		C-10/30	5301W0028		N	OP	
		135.675 ATIS		B-40/400	5302W0029	A	N	OP	
	CROSLAND MOOR	128.375 F		C-25/100	5337W0149		I	OP	
	CROWFIELD	122.775 A/G		C-25/40	5210E0107	1	N	OP	
	CULDROSE	134.050 APP/RL		C-25/100	5005W0515	2	N	OP	
	CUMBERNAULD	120.600 APP/I		C-25/140	5558W0358	3	N	OP	
A	DAMYNS HALL	119.550 A/G		C-10/30	5132E0015		-		OP HORNCHURCH RADIO
	DAVIDSTOW	130.700 A/G		C-10/30	5038W0437	1	N	OP	
	DEANLAND	129.725 A/G		C-20/35	5052W0000	1	N	OP	
	DEFFORD	119.100 A/G		C-10/30	5205W0258	1	N	OP	
	DENHAM	130.725 A/G		C-25/40	5135W0031	1	N	OP	
	DERBY	118.350 A/G		C-10/30	5251W0137	1	N	OP	
	DOUNREAY/THURSO	122.400 APP/L		C-25/60	5835W0344	2	N	OP	ALSO TWR
	DUNDEE	122.900 APP/L		C-25/100	5627W0300		N	OP	
	DUNSFOLD	119.100 TWR		C-10/30	5107W0032	1	N	OP	
M	DUNSTABLE	119.900 A/G		C-10/40	5152W0033		I	OP	OP LONDON GLIDING CLUB
A	DUXFORD	119.425 F		C-10/30	5205E0007		N	OP	OP TEMP 6-23 JULY 2005
		122.075 AFIS		C-25/40	5205E0007	1	N	OP	
	EAGLESCOTT AIRFIELD	123.000 A/G		C-25/40	5055W0035	1	N	OP	
	EARLS COLNE	122.425 A/G		C-25/40	5154E0041	1	N	OP	
	EAST FORTUNE	118.125 A/G		C-25/40	5600W0244	1	N	OP	
		118.750 A/G		C-10/30	5600W0244		N		
	EAST MIDLANDS/EAST M	120.125 APP/RL		C-25/100	5250W0119	2	I	OP	
		121.900 AS		U-0/0	5250W0119		-	N	OP

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
EAST MIDLANDS/EAST M	124.000	TWR	C-25/40	5250W0119	1	I	OP	
	128.225	ATIS	B-60/200	5250W0119	A	N	OP	
	131.400	OPC	U-0/0	5250W0119	-	N	OP	EUROSURVEYS
	131.575	OPC	U-0/0	5250W0119	-	N	OP	BMA
	131.825	OPC	U-0/0	5250W0119		N	OP	ARINC ACARS
	131.985	OPC	U-0/0	5250W0119		I		UPS
	134.175	APP/I	C-60/150	5250W0119		N	OP	
	136.800	OPC	U-0/0	5250W0119	-	N	OP	UPS
	136.850	OPC	U-0/0	5250W0119	-	N	OP	UPS
	136.925	OPC	U-0/0	5250W0119		N	OP	ARINC ACARS
A EASTCHURCH	131.500	OPC	U-0/0	5124E0051		N	OP	
EDDSFIELD	134.000	A/G	C-25/40	5407W0027		N	OP	
EDINBURGH/DEANCROSS	131.350	ATIS	B-75/350	5443W0320		N	OP	
EDINBURGH/EDINBURGH	118.700	APP/L	C-25/100	5557W0321	2	I	OP	ALSO TWR
	121.200	APP/L	C-40/100	5557W0321	2	I	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	
A	121.975	AS	U-0/0	5556W0322		I		
	122.000	A/G	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	OPC
	128.975	APP/RL	C-40/100	5557W0321		I	OP	
	131.350	ATIS	B-60/200	5557W0321		N	OP	
A	131.400	OPC	U-0/0	5557W0321		I		MENZIES AVIATION
	131.425	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	PQC
A	131.500	OPC	U-0/0	5557W0322		I		GREER AVIATION
	131.575	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	BMA
	131.725	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	SITA
	131.775	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	COMET HANDLING LTD
	131.800	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N	OP	BAW
	131.825	OPC	U-0/0	5557W0322		N	OP	ARINC ACARS
A	131.850	OPC	U-0/0	5557W0321	-	N		MIDWEST EXECUTIVE AVIATION
	131.985	OPC	U-0/0	5557W0321		I		UPS
	136.925	OPC	U-0/0	5557W0322	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/2003
	136.975	OPC	U-0/0	5552W0326	-	N	OP	SITA VDL 2
EIDER GASFIELD	129.950	APP/L	C-25/100	6121E0110	2	N	OP	
ELMSETT	130.900	AFIS	C-25/40	5205E0059	1	N	OP	
ELSTREE	122.400	TWR	C-10/30	5138W0020	1	N	OP	
ELVINGTON	119.625	AFIS	C-30/150	5356W0059		N	OP	
ELWOOD	123.175	A/G	C-25/40	5503W0208	1	N	OP	
EMERALD OILFIELD	122.525	A/G	C-25/40	6040E0059	1	N		
ENNISKILLEN	123.200	TWR	C-25/40	5424W0739	1	N	OP	
ENSTONE	129.875	A/G	C-25/40	5155W0125	1	N	OP	
ESHOTT	122.850	ACC/I	C-25/40	5517W0143	1	N		
ESMOND GASFIELD	122.325	A/G	C-40/30	5435E0140	1	N	OP	
EXETER	119.050	APP/RL	C-35/100	5044W0325	2	I	OP	
	119.325	ATIS	B-60/200	5044W0325	A	N	OP	
	119.800	TWR	C-25/40	5044W0325	1	I	OP	
	128.975	APP/L	C-40/100	5044W0325		N	OP	
FAIR ISLE	118.025	A/G	C-25/40	5932W0138	1	N	OP	
FAIRFORD	119.150	TWR	C-20/40	5141W0147	1	N	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5141W0147	-	N	OP	
FAIROAKS	123.425	A/G	C-25/40	5121W0033	1	N	OP	
FARNBOROUGH	122.500	TWR	C-25/40	5117W0046	1	N	OP	
	125.250	APP/I	C-40/150	5117W0046	3	N	OP	
	128.400	ATIS	B-60/400	5117W0046	A	N	OP	
	130.050	APP/L	C-25/60	5117W0046	2	N	OP	
	130.825	A/G	C-50/50	5117W0046	4	N	OP	FLT
	134.350	APP/RI	C-40/80	5117W0046	2	N	OP	
FARWAY COMMON	119.425	A/G	C-10/30	5044W0311		N	OP	
FENLAND	122.925	AFIS	C-25/40	5244W0001	1	N	OP	
FINNINGLEY	121.675	AS	U-0/0	5329W0100	-	N		
	126.225	APP	C-40/200	5329W0100		N	OP	
	128.775	TWR	C-25/40	5329W0100	1	N	OP	
	129.050	APP	C-40/250	5329W0100		N	OP	
	134.950	ATIS	B-60/250	5329W0100		N		
FLOTTA	122.150	TWR	C-25/40	5850W0305	1	N	OP	
FOWLMERE	135.700	A/G	C-10/30	5205E0004	1	N	OP	IMPL DATE 04/08/03
FRENSHAM	123.625	A/G	C-25/40	5109W0049	1	N	OP	
FULL SUTTON	132.325	A/G	C-25/40	5359W0052	1	N	OP	
FULMAR OIL FIELD	122.525	A/G	C-50/30	5620E0230	2	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
GAMSTON	130.475	A/G	C-25/40	5316W0057	1	N	OP		
GATWICK	136.800	OPC	U-0/0	5108W0011	-	N	OP	AIRTOURS	
GLASGOW/GLASGOW	118.800	TWR	C-25/55	5552W0426		N	OP		
	119.100	APP/L	C-25/100	5552W0426	2	I	OP		
	119.300	APP/RL	C-25/100	5552W0426	2	I	OP		
	120.350	APP/I	C-40/100	5552W0426	3	N	OP		
	121.300	APP/RL	C-25/100	5552W0426	2	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5552W0426	-	N	OP		
	129.575	ATIS	B-60/250	5552W0426		N	OP		
A	130.900	A/G	C-75/60	5620W0400		N		MIL UAS	
	131.425	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BMA SEU PQC	
	131.525	OPC	U-0/0	5552W0446	-	N	OP	AAL MON	
	131.575	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BMA	
	131.600	OPC	U-0/0	5552W0425	-	N	OP	BMA	
	131.700	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	SAS KLM	
	131.725	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	SIT	
	131.800	OPC	U-0/0	5552W0426	-	N	OP	BAW AMM	
	131.825	OPC	U-0/0	5552W0426		N	OP	ARINC ACARS	
	136.925	OPC	U-0/0	5552W0426		N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
GLENROTHES	130.450	A/G	C-25/40	5611W0313	1	N	OP		
GLOUCESTER/STAVERTON	120.975	APP/L	C-25/100	5154W0210	2	N	OP		
	122.900	PR	C-10/30	5154W0210	1	N	OP		
	127.475	ATIS	B-60/200	5154W0210	A	N	OP		
	128.550	APP/L	C-25/70	5154W0210		I	OP		
	131.950	OPC	U-0/0	5154W0210		N	OP	AEROS LTD	
A	GRANDSDEN LODGE	131.275	A/G	C-10/30	5211W0006		N	OP	
	GREAT MALVERN	120.100	TWR	C-25/40	5202W0220	1	N	OP	
	GREAT OAKLEY	123.200	A/G	C-10/30	5154E0111		I	OP	
	GRYPHON	123.025	A/G	C-50/85	5922E0129	2	N	OP	
	GUERNSEY/GUERNSEY	118.900	PR	C-25/40	4926W0236	1	I	OP	
		119.950	TWR	C-25/40	4926W0236	1	I	OP	
		121.800	AS	U-0/0	4926W0236	-	N	OP	
		124.500	APP/L	C-25/100	4926W0236	2	I	OP	
		128.650	APP/L	C-25/100	4926W0236	2	I	OP	
A		131.450	OPC	U-0/0	4926W0236		N	OP	ROCK
		131.575	OPC	U-0/0	4926W0236	-	N	OP	BMA
M		131.975	OPC	U-0/0	4926W0236		I	OP	BE
	HAWARDEN	123.350	APP/L	C-25/60	5311W0259	2	N	OP	
		124.950	TWR	C-25/40	5311W0259	1	N	OP	
		130.250	APP/L	C-25/100	5311W0259	2	N	OP	
		131.500	OPC	U-0/0	5311W0259	-	N	OP	CHESTER HANDLING
A		131.965	OPC	U-0/0	5311W0259		N	OP	
	HEADCORN	122.000	TWR	C-10/30	5110E0040	1	N	OP	
	HENLOW	121.100	A/G	C-10/30	5101W0018	1	N	OP	
	HENSTRIDGE	130.250	A/G	C-10/30	5059W0221		I	OP	
	HEWETT GASFIELD	122.875	A/G	C-40/30	5300E0145	1	N	OP	
	HIBALDSTOM	123.425	AFIS	C-10/30	5330W0031	B	N	OP	
	HINTON IN HEDGES	119.450	A/G	C-25/40	5208W0112	1	N	OP	
	HUCKNALL	130.800	TWR	C-25/40	5300W0112	1	N	OP	
	HUMBERSIDE/HUMBERSIDE	119.125	APP/H	C-50/250	5334W0020		I	OP	
		124.125	ATIS	B-60/200	5334W0020	A	N	OP	
M		124.900	TWR	C-25/40	5334W0020	1	I	OP	
		129.250	APP	C-40/200	5334W0020		N	OP	
		131.850	OPC	U-0/0	5334W0021	-	N	OP	EASTERN AIRWAYS (UK) LTD
	INCE	121.075	A/G	C-10/35	5332W0302		I	OP	
	INVERNESS	122.600	APP/L	C-25/60	5732W0403	2	N	OP	ALSO TWR
		131.850	OPC	U-0/0	5732W0403	-	N	OP	BAW
A	IPSWICH-MONEWDEN	121.000	A/G	C-20/30	5210E0115		-		HORIZON FLYING CLUB
	ISLAY	123.150	A/G	C-25/40	5541W0615	1	N	OP	
	ISLE OF MAN/RONALDSWAY	118.200	APP/RL	C-25/100	5405W0438	2	I	OP	
		118.900	TWR	C-25/40	5405W0438	1	I	OP	
		120.850	APP/I	C-40/100	5405W0438	3	I	OP	
		123.875	ATIS	B-60/200	5405W0438	A	N	OP	
		125.300	APP/RL	C-25/100	5405W0438	2	I	OP	
A	ISLE OF MANN	131.550	OPC	U-0/0	5405W0437		N	OP	FLIGHT SUPPORT
	ISLE OF WIGHT/SANDOWN	119.275	A/G	C-10/30	5039W0111		N	OP	
	JERSEY/JERSEY	118.175	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	Auq94	Presently on 118.550
		118.550	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	Auq94	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
JERSEY/JERSEY	119.450	TWR	C-25/40	4913W0212	1	I	OP		
	120.300	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	I	OP		
	120.450	ACC/U (JERSEY)	A-250	4913W0212		I	OP		
	121.900	AS	U-0/0	4913W0212	-	N	OP		
	123.600	APP/L	C-25/100	4913W0212	2	N	OP		
	125.200	ACC/U (JERSEY)	A-250	4913W0212		I	OP		
	131.575	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	BMA	
	131.725	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	SITA	
	131.825	OPC	U-0/0	4913W0212		N	OP	ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	OP	BAW	
	136.925	OPC	U-0/0	4913W0212	-	N	NOF	ARINC UNTIL 2003	
	KEMBLE	118.900	AFIS	C-10/30	5140W0203		I	OP	
	KIRDFORD	119.675	A/G	C-25/40	5102W0034	1	N	OP	
KIRKWALL/KIRKWALL	118.300	APP/L	C-25/100	5857W0254	2	N	OP	ALSO TWR	
	131.850	OPC	U-0/0	5857W0254	-	N	OP	BAW	
LAKENHEATH	123.825	APP/L	C-30/50	5224W0033	1	N	OP	*322244	
	128.900	APP	C-25/60	5224E0034		N	OP		
	136.500	A/G	C-25/100	5224W0033		I	OP		
M LANDS END	120.250	APP/L	C-25/100	5005W0540	2	N	OP	ALSO TWR	
LANGFORD LODGE	122.150	A/G	C-25/40	5438W0617	1	N	OP		
LASHAM	122.875	TWR	C-25/40	5111W0102	1	N	OP		
	126.650	APP/L	C-25/100	5111W0102		N	OP		
	131.025	A/G	C-10/30	5111W0102		N	OP		
LEE-ON-SOLENT	135.700	TWR	C-10/30	5049W0112	1	N	OP		
LEEDS & BRADFORD	118.025	ATIS	B-40/150	5352W0139	A	N	OP		
A	120.300	TWR	C-25/40	5352W0139		I			
	121.050	APP/L	C-25/100	5352W0139	2	I	OP		
	123.450	A/G	U-0/0	5352W0139	-	N	OP	HEL-OPC	
	123.750	APP/L	C-25/100	5352W0139	2	I	OP		
	131.575	OPC	U-0/0	5352W0139	-	N	OP	BMA	
	131.725	OPC	U-0/0	5352W0139	-	N	OP		
LEEMING	127.750	APP/RI	C-40/80	5418W0132	2	N	OP		
LEICESTER	122.125	AFIS	C-10/30	5236W0102	1	N	OP		
LEICESTER/OAKLANDS	126.425	A/G	C-25/40	5249W0109	1	N	OP		
LEMAN GASFIELD	123.625	A/G	C-70/30	5310E0220	2	N	OP		
LERWICK/SUMBURGH	118.250	TWR	C-25/40	5953W0118	1	I	OP		
	122.950	A/G	U-0/0	5953W0118	-	N	OP	OPC HEL	
	123.150	APP/I	C-40/200	5953W0118	3	I	OP		
	125.850	ATIS	B-100/40	5953W0118	A	I	OP		
LEUCHARS	120.800	TWR	C-25/40	5622W0252	1	N	OP		
M LINTON-ON-OUSE	118.550	APP/RL	C-25/100	5403W0115	2	N	OP		
A	125.575	APP	C-35/100	5403W0115	-	OP		TEMP 11-19 JUNE 2005	
A	136.125	TWR	C-25/100	5403W0115	-	OP		TEMP 11-19 JUNE 2005	
LIPPITTS HILL	130.475	A/G	C-25/40	5139E0001	1	N	OP		
A LITTLE GRANSDEN	130.850	A/G	C-10/30	5210W0009		N	OP	VOFUWL	
LITTLE SNORING	118.125	A/G	C-25/40	5252E0055	1	I	NOF		
	LIVERPOOL/LIVERPOOL	118.450	APP/RL	C-25/100	5321W0253	2	I	OP	
		119.850	APP/L	C-40/100	5321W0253		I	OP	
	121.950	AS	U-0/0	5321W0253	-	I	NOF	GMC	
	124.325	ATIS	B-60/200	5321W0253	B	N	OP		
	126.350	TWR	C-25/40	5321W0253		I	OP	IMPL. 08/2001	
	131.575	OPC	U-0/0	5321W0253	-	N	OP	BMA	
	131.750	OPC	U-0/0	5321W0253	-	N	OP	RYSR	
A LONDON	131.975	OPC	U-0/0	5130W0008	-	N		MILFORD AVIATION SERVICES	
M LONDON ACC	118.475	ACC/U (NERC14)	A-450	5128W0027	5	I	OP		
	118.825	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	119.725	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	119.775	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	M	120.025	ACC/U (NERCSBY5A)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	120.175	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	120.475	ACC/L (SWONE)	A-245	5128W0027	4	I	OP		
	120.525	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	121.025	ACC/I (WELIN HIGH)	A-300	5128W0027	D	I	OP		
	121.225	ACC/L (CCF+REDFA)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	121.275	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP		
	121.325	ACC/U (NERC33)	A-450	5128W0027	5	I	OP		
	123.225	ACC/L (TC SOUTHWEST)	A-245	5028W0027	4	N	OP		
	124.600	F (FSE)	A-250	5128W0027	4	I	OP		
	124.750	F (FSW)	A-250	5128W0027	4	I	OP	S 53 30 N & W 00 00	



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
LONDON ACC	124.925	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	125.475	F (FIRN)	A-250	5128W0027	4	I	OP	NORTH
	125.725	ACC/U (U2+11)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	126.075	ACC/U (NERC6)	A-500	5128W0027		I	OP	
	126.450	ACC/L (L5)	A-200	5128W0027	4	I	OP	
	126.600	VOLMET	B-261/450	5128W0027	5	I	OP	NORTH
	126.775	ACC/U (NERC11)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	126.875	ACC/U (NERCSBY4)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.100	ACC/U (NERC28)	A-470	5128W0027		I	OP	
M	127.425	ACC/U (NERC2)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.450	ACC/U (U1+2)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.525	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
M	127.700	ACC/U (NERCSBY3)	A-460	5128W0027		I	OP	
M	127.825	ACC/U (NERC 13 INTER)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	127.875	ACC/U (NERC34)	A-470	5128W0027		I	OP	
	127.950	ACC/I (TC UPPER)	A-280	5028W0027	D	N	OP	
	128.125	ACC/U (NERC10)	A-375	5128W0027		I	OP	
M	128.160	ACC (NERC13A)	A-450	5128W0027		I	OP	
	128.250	ACC/L (L6)	A-250	5128W0027	4	I	OP	
M	128.425	ACC/U (NERC17)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
A	128.475	ACC/I (LTMA MID)	A-245	5153E0014		I		
	128.600	VOLMET	B-261/450	5128E0027	5	I	OP	SOUTH
	128.700	ACC/L (L3)	A-250	5128W0027	4	I	OP	
A	128.815	ACC/U (NERC36)	A-450	5128W0027		I		
	129.075	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	129.100	ACC/U (NERC3)	A-470	5128W0027	5	I	OP	
	129.200	ACC/U (NERC27)	A-370	5128W0027	5	I	OP	
	129.275	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
M	129.375	ACC/U (NERC8)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	129.425	ACC/U (NERC20)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	129.600	ACC/I (TC SABER)	A-300	5128W0027		I	OP	
	130.925	ACC/U (WELIN)	A-300	5128W0027	5	I	OP	
	131.050	ACC/U (NERC4)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	131.125	ACC/U (NERC32)	A-450	5128W0027		I	OP	
M	132.130	ACC/U (NERC3)	A-450	5128W0027		I	OP	
	132.300	ACC/LL (NERC21)	A-150	5128W0027	C	I	OP	
	132.450	ACC/U (LMS WEST)	A-450	5128W0027	5	N	OP	
	132.600	ACC/U (LMS EAST)	A-450	5128W0027	5	N	OP	
	132.800	ACC/U (NERC24)	A-370	5128W0027	5	I	OP	SECTOR BOUNDARIES
	132.840	ACC/U (NERC1)	A-450	5128W0027		I	OP	
M	132.860	ACC/U (NERC4)	A-450	5128W0027		I	OP	
M	132.950	ACC/U (NERC9)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	133.075	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	133.175	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	133.400	ACC/L (L2)	A-200	5128W0027	4	I	OP	MANCHESTER ATC
M	133.450	ACC/U (NERC12)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	133.525	ACC/U (U3+4)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	133.600	ACC/U (NERC5)	A-450	5326W0219		I	OP	
	133.900	ACC/L (L10+11)	A-250	5128W0027	4	I	OP	
	133.975	ACC/U (LTMA NORTH B)	A-300	5128W0027		N	OP	
	134.125	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
	134.450	ACC/U (NERC16)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	134.475	ACC/U (U1-3)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	134.750	ACC/U (NERC23)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	134.900	ACC/U (NERC15)	A-370	5128W0027	5	I	OP	
	134.975	ACC/L (CCF)	A-245	5128W0027	4	N	OP	
M	135.050	ACC/U (NERC19)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
M	135.255	ACC/U (NERC35)	A-450	5128W0027		I	OP	
	135.325	ACC/U (NERC18)	A-430	5128W0027	5	I	OP	
	135.375	VOLMET	B-261/450	5128E0027	5	I	OP	MAIN
	135.425	ACC (TC LOGAN)	A-300	5128W0027	5	I	OP	
M	135.550	ACC/U (NERC35+NERC36)	A-450	5128W0027		I	OP	
M	135.575	ACC/U (NERC7)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
	135.800	ACC/L (TC UPPER WEST)	A-280	5127W0028	4	I	NOP	
	136.575	ACC/U (NERC31)	A-370	5128W0027		I	OP	
M	136.600	ACC/U (NERCSBY2+NERCSBY2A)	A-450	5128W0027	5	I	OP	
A	LONDON FIR	118.475 ACC (TC EAST)	A-300	5128W0027		I	OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
		120.025 ACC (TC LOGAN)	A-300	5128W0027		I	OP	location to be updated later to LONDON ACC
A		123.900 ACC (LTMA NORTH A)	A-245	5128W0027		I	OP	location to be updated later to LONDON ACC
A		124.600 ACC (LTMA NORTH A)	A-200	5128W0027		I	OP	location to be LONDON ACC. TC CONT. TEMP UNTIL END 2008

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
A LONDON FIR	127.100	ACC (LTMA NORTH A)	A-300	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
A	128.425	ACC	C-45/245	5109W0011			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
A	129.200	ACC (TC SW)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
A	131.050	ACC (NERC7)	A-500	5128W0027			I OP	location to be updated later to LONDON ACC
A	132.300	ACC	C-25/100	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
M	132.600	ACC	C-60/120	5130E0003			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.800	ACC (TC MID A)	A-280	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	132.840	ACC/U (NERC1A)	A-430	5128W0027			I	location to be updated later to LONDON ACC
	133.450	ACC	C-45/245	5206E0006			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	134.450	ACC (LTMA CENTRAL)	A-150	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
LONDON MIL ACC	131.225	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	133.300	ACC/U (RADWEST2)	A-450	5128W0027	5		N OP	
	133.325	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.075	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	135.150	ACC (L8-10)	A-250	5128W0027			I OP	
	135.275	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
	135.625	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			N OP	
	135.925	ACC/U (MIL1)	A-450	5128W0027			I OP	
LONDON MIL FIR	135.150	ACC (NWMTA)	A-450	5128W0027			I OP	location to be updated later to LONDON MIL ACC
A LONDON TMA	123.900	ACC (TC UPPER WEST)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
A	132.800	ACC (TC MID B)	A-230	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
	133.450	ACC (TC LTN/STN)	A-245	5128W0027			I OP	location LONDON ACC. TC CONTINGENCY. TEMP UNTIL END 2008
LONDON/CITY	118.075	TWR	C-25/40	5130E0003	1		N OP	
	118.400	TWR	C-25/40	5130E0003	1		N OP	
	121.775	AS	U-0/0	5130E0003	-		N OP	
	128.025	APP/I	C-60/120	5130E0003	3		N OP	THAMES RADAR
	131.475	OPC	U-0/0	5130E0003	-		N OP	FXV
	131.725	OPC	U-0/0	5130E0003	-		N OP	
A	131.850	OPC	U-0/0	5130E0003	-		N OP	AFR
	132.700	APP/I (THAMES RADAR)	C-60/120	5130E0003			I OP	
	136.350	ATIS	B-60/200	5130E0003	A		I OP	
LONDON/GATWICK	118.950	APP/L	C-25/150	5109W0011			I OP	
	121.800	AS	U-0/0	5109W0011	-		N OP	
	121.950	AS	U-0/0	5109W0011	-		N OP	
	124.225	APP/L	C-25/100	5109W0011	2		I OP	
	126.825	APP/H	C-45/245	5109W0011	4		N OP	
	128.975	A/G	U-0/0	5109W0011	-		N OP	
	129.025	APP/H	C-45/245	5109W0011	4		N OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5109W0011	-		N OP	OPC 54
	131.425	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	BMA
	131.460	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N	ASTRAEUS
	131.475	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	BAW CPX CDN
	131.525	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	MON
	131.610	OPC	U-0/0	5109W0011			I OP	MON
	131.625	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	CDN BCA IBE
	131.700	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	SAS CMM GBL
	131.725	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	SIT
	131.750	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	BAL
	131.825	OPC	U-0/0	5109W0011			N OP	ARINC ACARS
	131.875	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	BAW
	131.925	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N OP	AAL
	134.225	APP/I	C-40/150	5109W0011	3		I OP	ALSO TWR
	136.525	ATIS	B-60/200	5109W0011	A		I OP	
	136.750	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N	SITA ACARS
	136.925	OPC	U-0/0	5109W0011	-		N	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.975	OPC	U-0/0	5110W0011			I OP	ARINC VDL2
LONDON/HEATHROW	118.500	TWR	C-25/50	5128W0027	1		I OP	
	118.700	TWR	C-25/40	5128W0027	1		I OP	
	120.400	APP/RL	C-25/100	5128W0027	2		I OP	SOUTH
	121.700	AS	U-0/0	5128W0027	-		N OP	
	121.850	AS	U-0/0	5128W0027	-		N OP	ATIS DEPARTURE

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
LONDON/HEATHROW	121.900	AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP		
	121.975	AS	U-0/0	5128W0027	-	N	OP		
	124.475	TWR	C-25/40	5128W0027	1	I	OP		
	125.625	APP/RL	C-25/100	5128W0027	2	I	OP		
	128.075	ATIS	B-60/200	5128W0027		I	OP		
	129.700	A/G	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	OPC	
	130.025	A/G	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	OPC	
	131.400	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PAA KQA IBE BBC FGA AIC CSA FL	
	131.425	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SVA ANZ RJA ACA VIR	
	131.450	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PIA ACA AZA THA BWA AEL AJM AM	
	131.475	OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	OP	ANA	
	131.500	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	AFR KAC	
	131.525	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SIT MON	
	131.550	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW	
	131.575	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	IRA UVA BMA	
	131.600	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	TWA AIC	
	131.625	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	DHL AVIATION (UK) LTD	
	131.650	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	KLM JAL	
	131.700	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SAS	
	131.725	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	SIT KQA	
	131.750	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	EIN TAP ARG	
	131.775	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW AFL LAZ CSA CYP	
	131.800	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW OAL	
	131.825	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	PAA UAL	
	131.875	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	QFA	
	131.900	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	BAW SAA QFA	
	131.925	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	DLH	
	131.950	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N	OP	ELY SBA IBE MCS	
	136.750	OPC	U-0/0	5128W0027	-	N		SITA ACARS	
	136.925	OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	Jan98	ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	136.975	OPC	U-0/0	5128W0027	-	I	OP	VDL 2 SITA/ARINC	
LONDON/HELIPORT	122.900	TWR	C-10/30	5128W0011	1	N	OP		
LONDON/STANSTED	120.625	APP/H	C-65/245	5153E0014	4	N	OP		
	121.725	AS	U-0/0	5153E0014	-	N	OP		
	121.950	AS	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	GMC	
	123.800	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP		
	125.550	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP		
	126.950	APP/L	C-25/100	5153E0014	2	I	OP		
	127.175	ATIS	B-60/200	5153E0014	A	I	OP		
	131.465	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	FX	
	131.500	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	AB AIRLINES	
	131.525	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	ACARS	
	131.600	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	CCN	
	131.675	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	RAV	
	131.725	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	SITA	
	131.750	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	BAL	
	131.775	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	NTR	
	131.825	OPC	U-0/0	5153E0014		N	OP	ARINC ACARS	
	131.900	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	OPERATION BLUE SKY	
	131.975	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	RYR	
	131.985	OPC	U-0/0	5153E0014		I		UPS	
	132.050	APP/H	C-65/245	5153E0014	4	N	OP		
	136.925	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	ARINC UNTIL 31/12/2003	
	136.975	OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	SITA VDL 2	
A	LONDONDERRY	123.625	APP/L	C-25/100	5503W0709	2	N	OP	
		134.150	TWR	C-25/40	5503W0709		N	OP	
	LONG MARSTON	133.275	A/G	C-25/40	5208W0145	1	N	OP	
	LOSSIEMOUTH	118.200	TWR	C-25/150	5742W0320	1	N	OP	
		118.900	APP/H	C-50/250	5743W0320	4	N	OP	
		119.350	APP/L	C-25/100	5743W0320	2	N	OP	
	LOW HILL FARM	119.275	A/G	C-25/40	5331W0038		N	OP	
	LOWER UPHAM	121.050	A/G	C-10/30	5058W0115		N	OP	
	LUTON	131.400	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	EASYJET
	LUTON/LUTON	118.925	APP/L	C-25/100	5153W0022		I	OP	
		120.575	ATIS	B-60/200	5153W0022	A	I	OP	
		121.750	AS	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	
		126.725	APP/RL	C-25/100	5153W0022	2	I	OP	
		128.750	APP/L	C-25/100	5153W0022	2	I	OP	
		131.410	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	NWX
		131.525	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	MON BAW

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES	
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)									
LUTON/LUTON	131.600	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	DEB	
	131.610	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	MON	
	131.650	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	SSW	
	131.725	OPC	U-0/0	5152W0022	-	I	OP	SITA ACARS	
	131.750	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N		BAL	
	131.775	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	UPA	
	131.825	OPC	U-0/0	5153W0022	-	N	OP	ARINC ACARS	
	132.550	TWR	C-25/40	5153W0022	1	I	OP		
	136.925	OPC	U-0/0	5153W0022	-	I	OP	ARINC ACARS	
LYDD/LYDD	120.700	APP/L	C-25/100	5057E0056	2	I	OP		
	128.525	TWR	C-25/40	5057E0056	-	I	OP		
LYNEHAM	118.425	APP/L	C-25/60	5130W0159	2	N	OP		
	119.225	TWR	C-25/40	5130W0159	1	N	OP		
	123.400	APP/L	C-25/60	5130W0159	2	N	OP		
	129.475	A/G	C-25/40	5130W0159	1	N	OP		
MACHRIHANISH	125.900	APP/RL	C-30/95	5526W0541	2	N	OP		
MANCHESTER ACC	118.775	ACC/I (SECTOR 29)	A-330	5321W0217	4	I	OP		
A	119.525	ACC (TRENT)	A-295	5321W0217	-		OP		
	125.100	ACC/L (NORTH LOWER)	A-170	5321W0217	-	I	NO P	IMPLEMETNATION 31/03/03	
	128.050	ACC/I (WEST)	A-270	5321W0217	3	I	OP		
	128.675	ACC/I (PENNINE)	A-300	5321W0217	4	I	OP		
	129.550	ACC/I (TRENT)	A-290	5321W0217	-	I	OP		
	133.050	ACC/I (IOM)	A-310	5321W0217	4	I	OP		
M	134.425	ACC/I (STAF A)	A-330	5321W0217	-	I	OP		
	135.400	ACC/I (RIBBLE)	A-290	5321W0216	-	I	OP		
A	MANCHESTER FIR	125.100	ACC (BOLIN)	A-150	5321W0217	-	I	OP	location to be updated later to MANCHESTER ACC
MANCHESTER/MANCHESTER	118.575	APP/I	C-40/150	5321W0216	3	N	OP		
	118.625	TWR	C-25/40	5321W0216	1	I	OP		
	119.400	APP/L	C-25/100	5321W0216	2	I	OP		
	119.525	APP/H	C-40/240	5321W0216	4	N	OP		
	121.350	APP/RL	C-40/100	5321W0216	2	I	OP		
	121.700	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	121.850	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	121.975	AS	U-0/0	5321W0216	-	N	OP		
	125.375	APP/H	C-40/200	5321W0216	4	N	NO P		
	125.950	ACC/L (STBY PT1+STBY PT2)	A-300	5321W0216	4	I	OP	FOR STBY PT2 PROT. A-250 PG-3	
	128.175	ATIS	B-60/200	5321W0216	A	I	OP		
	131.425	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	CX	
	131.475	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MSF AVIATION LTD	
	131.525	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MON	
	131.575	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BMA	
	131.610	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	MON	
	131.700	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	SAS	
	131.725	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	SIT	
	131.750	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BAL	
	131.825	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	ARINC ACARS	
	131.850	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	BAW AFR EAL KLM AMC QFA	
	131.900	OPC	U-0/0	5321W0216	-	I	OP		
	131.925	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N	OP	DLH	
A	135.000	APP/H	C-40/240	5321W0216	-	I			
	136.750	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N		SITA ACARS	
	136.800	OPC	U-0/0	5326W0214	-	N	OP	AIH	
	136.925	OPC	U-0/0	5321W0216	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)	
	136.975	OPC	U-0/0	5322W0216	-	N	OP	SITA VDL 2	
MANSTON	119.925	TWR	C-25/40	5121E0121	1	N	OP		
	126.350	APP/L	C-25/60	5121E0121	2	N	OP		
	129.450	APP/RL	C-25/60	5121E0121	2	N	OP		
	133.675	ATIS	B-50/200	5121E0121	-	I	OP		
MARHAM	124.150	APP/RL	C-40/80	5239E0033	2	N	OP		
MAYPOLE	119.400	A/G	C-10/30	5120E0109	-	N	OP		
MCPOL OILFIELD	130.725	A/G	C-30/30	5850W0017	1	N	OP		
MIDDLE WALLOP	118.275	TWR	C-25/100	5109W0134	4	N	OP		
MILDENHALL	121.675	AS	U-0/0	5222E0029	-	N	OP		
	122.550	TWR	C-25/40	5222E0029	1	N	OP		
	130.150	A/G	C-25/50	5222E0029	1	N	OP	PARA	
MORGANFIELD	118.275	A/G	C-25/40	5441W0128	1	N	OP	*322250	
A	MOUNT-AIRY	135.700	A/G	C-10/30	5346W0034	-	I		
	MURDOCH/GASFIELD	122.025	A/G	C-25/40	5416E0219	1	N	OP	
	NADKIN PIECE FARM	131.275	A/G	C-10/40	5323W0201	-	N	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
NATIONAL AERODROMES	118.000	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT
	118.675	A/G (LAND)	A-50	5227W0028	1	N		
	119.000	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 1
	121.175	APP/L (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	SPECIAL EVENTS
	121.600	AS (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	
	121.650	AS (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	EQT
	122.000	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	
	122.050	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	122.100	TWR (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGA
	122.200	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 2
	122.250	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	122.275	A/G (LAND)	A-450	5128W0011	5	N	OP	FLT
	122.350	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	122.375	A/G (NORTHSEA)	A-100	5128W0011	2	N	OP	OFFSHORE OIL
	122.400	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA
	122.450	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	NLA
	122.475	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	122.600	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	
	122.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	FLT
	122.675	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	FLT
	122.750	A/G (LAND)	A-250	5128W0011	4	N	OP	
	122.950	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC HEL
	123.050	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	
	123.300	PR (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RPR
	123.450	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC HEL
	123.475	A/G (LAND)	A-150	5128W0011	3	N	OP	PARA
	123.500	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	RLA
	123.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	124.400	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 3
	124.550	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	
	126.150	A/G (LAND)	A-50	5128W0011	2	N	OP	FLT W 00
	126.500	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 4
	127.050	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT
	127.350	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	NLA 5
	129.700	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	129.750	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	129.775	A/G (NORTHSEA)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC - HEL
	129.825	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	OVERLAND ONLY
	129.900	TWR (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	OPC
	129.975	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	GLD
	130.075	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.100	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.125	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.175	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.200	A/G (UK FIR)	A-80	5128W0011	2	N	OP	
	130.275	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.375	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.400	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	RGL
	130.425	A/G (LAND)	A-40	5128W0011	1	N	OP	
	130.500	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	SPECIAL EVENTS
	130.525	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	STET
	130.575	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.600	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.625	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.650	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	OPC
	130.675	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	SPECIAL EVENTS
	132.000	A/G (LAND)	U-0/0	5128W0011	-	N	OP	EQT
	132.650	A/G (LAND)	A-20	5128W0011	1	N	OP	HEL
	132.900	APP/L (LAND)	A-100	5128E0011	2	N	OP	
	134.500	A/G (LAND)	A-600	5128W0011	5	N	OP	RFT
	134.550	A/G (UK FIR)	A-400	5128W0011	5	N	OP	
	134.650	A/G (LAND)	A-50	5128W0011	2	N	OP	FLT
	135.475	A/G (UK FIR)	A-450	5128W0011	5	N	OP	
	135.750	A/G (LAND)	A-100	5128W0011	2	N	OP	EQT
NELSON OILFIELD	122.625	A/G	C-25/40	5740E0108	1	N	OP	
NETHERAVON	128.300	TWR	C-25/40	5115W0145	1	N	OP	
NETHERTHORPE	123.275	AFIS	C-16/30	5319W0111	B	N	OP	
NEWCASTLE HELIPORT	118.075	A/G	C-25/50	5457W0137	1	I	OP	
NEWCASTLE/NEWCASTLE	118.375	ATIS	B-120/330	5502W0143		I	NOF	
	118.500	APP/RL	C-25/100	5502W0141	2	I	OP	
	119.700	TWR	C-25/40	5502W0141	1	I	OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP OP OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
M NEWCASTLE/NEWCASTLE	121.725	AS	U-0/0	5502W0141	-	N		GMC
	121.825	AS	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	Departure ATIS
	124.375	APP/I	C-60/150	5502W0141	3	I	OP	
	131.550	OPC	U-0/0	5502E0142	-	N	OP	GIL
	131.825	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	ARINC ACARS
	131.850	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	BAW
	136.925	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N		ARINC (REVIEWED END OF 2003)
	136.975	OPC	U-0/0	5502W0141	-	N	OP	VDL2
NEWTOWNARDS	128.300	A/G	C-25/40	5435W0542			N OP	
NORTH DENES	123.400	APP/L	C-25/60	5238E0143	2	N	OP	
NORTH SEA	120.450	A/G (AREA4)	A-50	5700W0100	2	N	OP	HEL
	121.250	ACC/L (ACC)	A-100	5800E0300	4	N	OP	REPL. APP/L
	122.000	A/G (G)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.025	A/G (ACC)	A-0	5843E0124	-	N	OP	
	122.175	A/G (C)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
M	122.225	A/G (AREA4+AREA8)	A-50	5700W0100			I OP	HEL AREA
	122.250	APP/L (BRENT RADAR)	A-85	6100E0130			I OP	
	122.325	A/G (H)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.775	A/G (I)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	122.800	A/G (A)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.000	A/G (E)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.250	A/G (AREA6)	A-100	5900W0800	2	N	OP	HEL AREA
	123.550	A/G (F)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.650	A/G (D)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	123.825	A/G (B)	A-20	5712W0212	1	N	OP	
	125.275	ACC/L (ANGLIA)	A-85	5128W0027	2	N	OP	
	125.400	A/G (C)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
	126.350	A/G (G)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	126.400	A/G (F)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	126.800	A/G (I)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	128.400	A/G (E)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	128.825	A/G (ESB)	A-70	5745W0210			I	ESB1
	128.925	ACC/L (ACC)	A-85	5400E0200	4	N		
	129.125	A/G (D)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
	129.400	A/G (ESB)	A-70	5745W0210			I	ESB MOBILE
	129.700	A/G (H)	A-70	5712W0212	2	N	OP	
	129.950	A/G (ESB)	A-70	5745W0210			I	ESB2
	130.150	A/G (AREA7)	A-100	5700W0600	2	N	OP	HEL AREA
	130.200	A/G (ESB)	A-70	5745W0210			I	ESB4
	130.275	ACC (K)	A-30	5200E0125			I OP	
	130.800	A/G (ESB)	A-70	5745W0210			I	ESB3
	130.875	A/G (AREA3+AREA4)	A-85	5700W0100	2	N	OP	HEL
	131.200	A/G (B)	A-70	5712W0212	1	N	OP	
	135.175	ACC/L (ACC)	A-100	5800E0300	4	N	OP	
NORTH WEALD	123.525	TWR	C-25/40	5143E0009	1	N	OP	
NORTHAMPTON/SYWELL	122.700	AFIS	C-10/30	5218W0047	B	N	OP	
NORTHCOTE	120.150	A/G	C-25/40	5330W0004	1	N	OP	
NORTHOLT	120.325	APP/RL	C-30/50	5133W0025	2	N	OP	
	120.675	APP/L	C-30/30	5133W0025	2	N	OP	
	121.750	AS	U-0/0	5133W0025	-	N	OP	Departure ATIS
	125.125	ATIS	B-100/100	5133W0025	A	N	OP	
	125.875	TWR	C-25/40	5133W0025	1	N	OP	
	126.450	APP/L	C-25/60	5133W0025	2	N	OP	
	130.350	PR	C-25/20	5133W0025	1	N	OP	
	134.150	APP/L	C-25/60	5133W0025	2	N	OP	
NORWICH	119.350	APP/L	C-40/70	5241E0117			I OP	
	124.250	APP/RL	C-25/40	5241E0117	2	I	OP	ALSO TWR
	128.325	APP/RL	C-40/70	5241E0117			I OP	
	128.625	ATIS	B-60/200	5240E0117	A	I	OP	CONFLICTS WITH 8.33 KHZ PLAN
	130.025	A/G	C-50/450	5241E0117	5	N	OP	OPC
	131.500	OPC	U-0/0	5241E0117	-	N	OP	LORCH AIRWAYS UK LTD
NOTTINGHAM	134.875	A/G	C-10/30	5255W0105			I OP	
OAKSY PARK	122.775	A/G	C-25/40	5137W0201	1	N	OP	
OBAN	118.050	A/G	C-25/40	5628W0524	1	N	OP	
ODIHAM	131.300	APP/I	C-40/100	5114W0057	3	N	OP	
A OLD HAY FARM	119.500	A/G	C-10/30	5110E0025			N OP	
OLD SARUM	123.200	A/G	C-15/30	5106W0147	1	N	OP	
OLD WARDEN	130.700	A/G	C-25/50	5205W0019	1	N	OP	
OXFORD/KIDLINGTON	121.950	AS	U-0/0	5150W0119	-	N	OP	ATIS DEPARTURE
	125.325	APP/L	C-25/100	5150W0119			N OP	

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
OXFORD/KIDLINGTON	131.950	OPC	U-0/0	5150W0119	-	N		MCALPINE
	133.425	TWR	C-25/40	5150W0119	1	N	OP	
	136.225	ATIS	B-60/200	5150W0119	A	N	OP	
PANSHANGER	120.250	AFIS	C-10/30	5148W0010	B	N	OP	
PENZANCE-HELIPORT	118.100	AFIS	C-10/30	5008W0530	B	N	OP	
PERRANPORTH	119.750	AFIS	C-10/30	5020W0511	B	N	OP	
PERTH	119.800	TWR	C-5/20	5626W0322	1	N	OP	
	122.300	APP/L	C-25/60	5626W0322	2	N	OP	
PETERBOROUGH/CONINGT	129.725	A/G	C-25/40	5227W0015	1	N	OP	
M PETERBOROUGH/SIBSON	122.300	A/G	C-10/15	5233W0023		N	OP	
PIPER/CLAYMORE OIL F	122.450	A/G	C-50/50	5826E0021	4	N	OP	OPC
PLYMOUTH	121.250	APP/L	C-40/100	5019W0407	2	N	OP	
M	131.425	OPC	U-0/0	5025W0406		N	OP	WOW
PLYMOUTH/ROBOROUGH	118.150	TWR	C-25/40	5025W0406	1	N	OP	
	133.550	APP/I	C-40/150	5025W0407	3	N	OP	
	135.700	TWR	C-10/30	5025W0407	1	N	OP	
POPHAM	129.800	A/G	C-25/40	5113W0113	1	N	OP	
PORTHTOWAN	118.050	A/G	C-10/30	5017W0514		N	OP	
PORTLAND	124.150	APP/RI	C-40/80	5034W0227	2	N	OP	
PRESTWICK/PRESTWICK	118.150	TWR	C-25/40	5530W0435	1	I	OP	
	119.450	APP/RL	C-25/100	5530W0435	2	I	OP	
	120.550	APP/L	C-25/100	5530W0435	2	I	OP	
	121.125	ATIS	B-60/200	5530W0435	A	I	OP	
	121.800	AS	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	
	131.450	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	ACA
	131.525	OPC	U-0/0	5531W0437	-	N	OP	SITA
	131.925	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	BAW EAL
	131.950	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	FTL
	136.925	OPC	U-0/0	5530W0435	-	N	OP	ARINC (REVIEWED END OF 2003)
PRIORY	118.325	A/G	C-25/40	5227E0108		N	OP	
RAF CHURCH FENTON	121.950	AS	U-5/0	5350W0112		I	OP	
RAF KINLOSS	118.350	A/G	C-25/50	5739W0334		N	OP	
RAF MONA	118.950	A/G	C-25/40	5316W0423		I	OP	
	119.175	A/G	C-20/100	5316W0423		I	OP	
RAVENSPURN NORTH OIL	123.025	A/G	C-30/30	5401E0106	1	N	OP	
RAVENSPURN OILFIELD	120.075	A/G	C-30/30	5400E0100		N	OP	
RAYNE AIRFIELD	125.050	A/G	C-10/30	5153E0003		I	OP	
REDHILL	119.600	TWR	C-25/40	5113W0008	1	N	OP	
REDNAL	118.175	TWR	C-25/50	5251W0256	1	N	OP	
A RISELEY	119.200	A/G	C-10/30	5216W0029		N	OP	
A RNAS CULDROSE	120.050	A/G	C-30/100	5005E0514		N		TEMP 18-21 JULY 2005
A	127.750	TWR	C-10/100	5005W0514		N		TEMP 18-21 JULY 2005
ROUGH GASFIELD	129.875	A/G	C-40/30	5345E0050	1	N	OP	
ROUGHAM	118.900	A/G	C-10/30	5214E0045		N	OP	
SALISBURY PLAIN	130.150	TWR	C-25/50	5115W0152	1	N	OP	NLA
SALTIRE ALPHA	122.625	A/G	C-25/40	5825E0019	1	N	OP	
SALTIRE OILFIELD	122.450	A/G	C-50/50	5825E0019		N	OP	
SAXA VORD	118.150	A/G	C-95/60	6050W0050	1	N	OP	HEL
	134.150	ACC/RL (L)	A-250	6050W0050	4	N	OP	SHETLAND RADAR
SCATSTA NESS	122.400	APP/RL	C-25/60	6026W0117	2	N	OP	
	123.600	APP/L	C-25/100	6026W0117		N	OP	ALSO TWR
A	131.400	OPC	U-0/0	6025W0117		I		FLIGHTLINE OPS
	136.825	OPC	U-0/0	6026W0117	-	N		VDL4 TRIAL TEMP UNTIL 12/2004
SCILLY ISLES	123.825	APP/L	C-40/100	4955W0617	2	N	OP	ALSO TWR
	130.250	APP/L	C-25/100	4955W0617		I	OP	
SCOTTISH ACC	119.875	ACC/L (FIR)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
	120.675	A/G (GLIDERS)	A-370	5530W0435	5	N	OP	
	121.650	ACC/L (L3+4)	A-250	5600W0600	4	I	OP	\$ PENDING
	123.375	ACC/L (L3)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
	123.775	ACC/I (ANTRIM)	A-300	5530W0435	5	I	OP	
	123.950	ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
	124.050	ACC/U (MILEAST)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
	124.450	ACC/L (L)	A-100	5530W0435	4	I	OP	HEL NORTH
	124.500	ACC/L (TAY)	A-250	5530W0435		I	OP	
	124.825	ACC/U (TMAOUT)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	125.675	ACC/U (SOUTHWEST)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
	126.100	ACC/L (L)	A-100	5530W0435	4	I	OP	HEL SOUTH

LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
M	SCOTTISH ACC	126.250 ACC/U (TALLA NORTH)	A-300	5627W0151		I	OP	
		126.300 ACC/I (TMAIN)	A-350	5530W0435	D	I	OP	
		126.850 ACC/U (U1+2)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
		126.925 ACC/U (MONTROSE)	A-460	5530W0435		N	OP	
		127.275 ACC/L (WESTCOAT)	A-250	5530W0435	4	N	OP	
		127.650 ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
M		129.225 ACC/U (MORAY)	A-460	5530W0435	5	I	OP	OLD 'DEANSCROSS'
M		130.975 ACC/U (RATHLIN WEST)	A-450	5530W0435	5	N	OP	
		131.300 ACC/L (L1)	A-250	5530W0435	4	I	OP	
		132.725 ACC/U (CENTRAL)	A-460	5530W0430	5	N	OP	
		133.200 ACC/U (STANDBY WEST)	A-460	5530W0435		I	OP	
		133.675 ACC/U (HEBRIDES)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
		133.800 ACC/U (OCEANIC)	A-450	5530W0435	5	I	OP	NAT BROADC. N4700N W-0200E
		133.875 ACC/U (STANDBY EAST)	A-460	5530W0435		N	OP	
		134.100 ACC/U (U2+3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
		134.300 ACC/U (U1+2)	A-450	5530W0435	5	N	OP	MIL
		134.475 ACC/U (U1-3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
		134.775 ACC/U (TYNE)	A-460	5530W0435	5	I	OP	
		134.850 ACC/U (U1-3)	A-450	5530W0435	5	I	OP	
M		135.525 ACC/U (DEANCROSS)	A-460	5530W0435	5	I	OP	NAT OCEAN.CLR DV N4700N W-0200E
		135.850 ACC/U (MARGO)	A-460	5530W0435		I	OP	
A	SEABURN SEAFRONT	118.725 A/G	C-10/30	5455W0122		-	Jul05	TEMP 26-31 JULY 2005
	SEETHING	122.600 TWR	C-10/30	5230E0124	1	N	OP	
	SHAWBURY	120.775 APP/L	C-40/80	5248W0240	2	N	OP	
	SHEFFIELD CITY	126.225 APP/I	C-40/150	5323W0129	3	I		\$
		128.525 A/G	C-25/40	5323W0129		I	OP	
		130.600 OPC	U-0/0	5324W0123	-	N	OP	SGH
		131.500 OPC	U-0/0	5324W0123	-	N	OP	LEA (NORTHERN) LTD
	SHERLOWE	119.300 A/G	C-25/40	5244W0206	1	I	OP	
	SHIPDHAM	132.250 A/G	C-25/40	5237E0055	1	I	OP	
	SHOREHAM	121.725 AS	U-0/0	5050W0018	-	I	OP	
		123.150 APP/L	C-25/100	5050W0017	2	N	OP	
		125.300 ATIS	B-25/100	5050W0018		N	OP	
		125.400 TWR	C-25/40	5050W0017	1	N	OP	
		131.975 OPC	U-0/0	5050W0017		I		
	SILVERSTONE	121.075 TWR	C-10/30	5204W0100	1	N	OP	
	SKEGNESS	132.425 A/G	C-25/40	5310E0018	1	N	OP	
	SLEAP	122.450 A/G	C-25/40	5250W0246	1	N	OP	
	SOUTHAMPTON/SOUTHAMP	118.200 TWR	C-25/40	5057W0121	1	I	OP	
		120.225 APP/L	C-50/55	5057W0121	2	I	OP	
		121.775 AS	U-0/0	5057W0121	-	N	OP	
		128.850 APP/L	C-25/100	5057W0121	2	N	OP	
		131.410 OPC	U-0/0	5056W0122		N	OP	BOOKAJET
	SOUTHEND/SOUTHEND	121.800 AS	U-0/0	5134E0042	-	I	OP	DEPARTURE ATIS
		121.875 AS	U-0/0	5134E0042	-	N	OP	
		127.725 TWR	C-25/40	5134E0042	1	I	OP	
		128.950 APP/L	C-25/100	5134E0042	2	I	OP	
		130.775 APP	C-40/100	5134E0042		I		PLANNED JUNE 03
		131.400 OPC	U-0/0	5134E0042	-	N	OP	SOUTHEND APT CO
	ST. ATHAN	118.125 APP/L	C-25/60	5124W0326	2	N	OP	
	ST. MAWGAN	122.550 A/G	C-20/50	5026W0500	2	N	OP	
		123.300 PR	C-25/40	5026W0500	1	N	OP	
		123.400 TWR	C-30/30	5026W0500	1	N	OP	
		125.550 APP/L	C-50/50	5026W0500	2	N	OP	
A		128.725 APP	C-40/150	5026W0500		N	OP	
		131.800 OPC	U-0/0	5026W0500	-	N	OP	SERCO
	STANSTED	136.800 OPC	U-0/0	5153E0014	-	N	OP	UPS
	STAPLEFORD/TAWNY	122.800 AFIS	C-10/30	5139E0010	B	N	OP	
A	STOKE AIRFIELD	118.925 A/G	C-10/30	5127E0038		N		
	STOKE GOLDING	127.925 AFIS	C-16/30	5235W0126		N	OP	
	STORNOWAY	118.550 APP/RI	C-20/100	5813W0620	2	N	OP	
		123.500 APP/I	C-50/150	5813W0620	3	N	OP	
		131.725 OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	SIT
		131.825 OPC	U-0/0	5813W0620		N	OP	ARINC ACARS
		131.850 OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	BAW
		136.925 OPC	U-0/0	5813W0620	-	N	OP	ARINC
A	STRUBBY	118.750 A/G	C-10/30	5318E0010		I	OP	
	STURGATE	130.300 TWR	C-25/40	5323W0041	1	N	OP	
	SUMBURGH	131.850 OPC	U-0/0	5953W0118	-	N	OP	BAW



LOCATION EMPLACEMENT LUGAR	FREQ MHZ FREC	SERVICE SERVICE SERVICIO	PROT PROT PROT	COORDINATES COORDONNEES COORDINADAS	PG PG PG	CAT CAT CAT	OP	REMARKS REMARQUES OBSERVACIONES
United Kingdom / Royaume-Uni (Continued)								
SWANSEA	119.700	APP/L	C-25/100	5136W0404	2	N	OP	
	120.750	APP/L	C-25/60	5136W0404	2	N	OP	
SYERSTON	125.425	A/G	C-25/40	5301W0055	1	N	OP	
TATTENHILL	124.075	A/G	C-25/40	5249W0146	1	N	OP	
TEES-SIDE/TEES-SIDE	118.850	APP/L	C-25/100	5431W0125	2	I	OP	
	119.800	TWR	C-25/40	5431W0125	1	I	OP	
	121.700	AS	U-0/0	5431W0126	-	N	OP	
	121.825	AS	C-2/0	5430W0125	1	N	OP	DEPARTURE ATIS
	128.850	APP/L	C-25/100	5431W0125	2	I	OP	
A	131.500	OPC	U-0/0	5431W0126		I		NORTHERN AVIATION
	131.775	OPC	U-0/0	5431W0126	-	N	OP	
	136.200	ATIS	B-60/200	5431W0126	A	N	NOF	
THRUXTON	130.450	TWR	C-10/30	5113W0136	1	N	OP	
TILSTOCK	118.100	A/G	C-25/100	5256W0239		I	OP	
TINGWALL	122.600	AFIS	C-20/50	6011W0114		N	OP	
TIREE	122.700	APP/L	C-25/60	5630W0652	2	N	OP	
TOPCLIFFE	125.000	A/G	C-30/30	5412W0123	1	N	OP	
TRENT GASFIELD	120.075	A/G	C-40/50	5418E0145	2	N	OP	
TRURO	129.800	A/G	C-10/30	5016W0509	1	N	OP	
TURWESTON	122.175	A/G	C-25/40	5202W0106	1	N	OP	
UNST	130.350	APP/L	C-25/60	6045W0051	2	N	OP	
VALE OF YORK	120.500	A/G (VALE)	A-100	5128W0027	2	N	OP	*322254
VALLEY	120.725	ATIS	B-60/200	5316W0431	A	N	OP	
	125.225	APP/RI	C-60/200	5315W0432		N	OP	
VIKING GASFIELD	120.075	A/G	C-50/30	5330E0251	2	N	OP	
M	126.125	A/G	C-30/30	5326E0219		N	OP	
WADDINGTON	125.350	APP/L	C-40/80	5310W0031	2	N	OP	
WALTON WOOD	123.625	A/G	C-25/40	5337W0115	1	N	OP	
WARTON	121.725	AS	U-0/0	5344W0254	-	I	OP	
	121.825	AS	U-0/0	5344W0253	-	N	OP	
	126.575	ACC/L (RASA)	A-100	5345W0253		I	OP	
	129.525	ACC/L (RASA)	A-250	5344W0253		I	OP	ALSO USED WITH APP/L C-40/100
M	129.725	APP/RI	C-25/50	5346W0253	1	N	OP	TALK DOWN
	130.800	TWR	C-25/40	5345W0253	1	N	OP	
WASING	135.125	A/G	C-25/50	5123W0110	1	N	OP	
WATTISHAM	125.800	APP/L	C-30/100	5207E0057	2	N	OP	
WELLESBOURNE MOUNTFO	124.025	A/G	C-25/40	5212W0136	1	N	OP	
WELSHPOOL	128.000	A/G	C-25/40	5238W0309		I	OP	
WEST FREUGH	122.550	APP/RL	C-25/60	5451W0456	2	N	OP	
A	130.050	APP/L	C-25/100	5451W0456		N	OP	
	130.725	APP/RL	C-25/100	5451W0457	2	N	OP	
WESTON ON THE GREEN	133.650	A/G	C-10/90	5152W0113		N	OP	
WHITE WALTHAM	122.600	AFIS	C-10/30	5130W0047	1	N	OP	
WICK	119.700	APP/L	C-25/60	5827W0306	2	N	OP	
	131.850	OPC	U-0/0	5827W0306	-	N	OP	BAW
WICKENBY	122.450	TWR	C-25/40	5320W0020	1	N	OP	
WITTERING	125.525	TWR	C-25/40	5237W0029		I	OP	
WOLVERHAMPTON	121.950	AS	U-0/0	5231W0216	-	N	OP	
	123.000	A/G	C-25/40	5231W0216	1	N	OP	
	124.875	ATIS	B-25/100	5231W0216		I	NOF	
WOODFORD	120.700	TWR	C-25/50	5320W0209	1	N	OP	
	130.025	A/G	U-0/0	5320W0209	-	N	OP	OPC
	130.050	APP/L	C-25/60	5320W0209	2	N	OP	
	130.750	APP/L	C-25/60	5320W0209	2	N	OP	
WOODFORD PARK	119.575	A/G	C-10/30	5311W0233		N	OP	
A	118.925	A/G	C-10/100	5124W0249	-			TEMP 1 - 3 JULY 05
WOODVALE	119.750	TWR	C-25/40	5335W0305	1	N	OP	
	121.000	TWR	C-25/40	5335W0303	1	N	OP	
WYCOMBE AIR PARK	121.775	AS	U-0/0	5137W0048	-	N	OP	
	126.550	TWR	C-25/40	5137W0048	1	N	OP	
WYTON	119.975	TWR	C-25/40	5222W0007		N		
	134.050	APP/RI	C-40/80	5221W0007	2	N	OP	
YARNSCOMBE	123.575	A/G	C-25/40	5058W0405	1	N	OP	
YEOVIL	118.750	A/G	C-25/40	5056W0239		N		FLT
	123.275	PR	C-25/40	5056W0239	1	N	OP	
	125.400	TWR	C-25/40	5056W0239	1	N	OP	
	130.800	APP/L	C-25/60	5056W0239	2	N	OP	