



International Telecommunication Union
Radiocommunication Bureau

BR IFIC No / Date
BR IFIC No / Date
BR IFIC No / Fecha

2539 / 08.03.2005

Section Spéciale No
Special Section No
Sección Especial No

GE75/112

Date limite pour la réception des commentaires :

Expiry date for the receipt of comments :

Fecha límite para la recepción de los comentarios :

28.06.2005

	En-têtes des colonnes	Columns headings	Títulos de las columnas
AMS	PLN (Plan) ADD(Addition) MOD(modification) SUP(Suppression)	PLN (Plan) ADD(Addition) MOD(modification) SUP(Suppression)	PLN (Plan) ADD(Adición) MOD(modificación) SUP(Anulación)
Id No	Numéro d'identification du BR	BR identification number	Número de identificación de la BR
JN	Opération : HJ(jour), HN(Nuit)	Operation : HJ (Day-time), HN(Night-time)	Operación : HJ (día) o HN (noche)
Freq	Fréquence assignée, kHz	Assigned frequency, kHz	Frecuencia asignada, kHz
Sync	S pour réseau synchronisé	S for a synchronized network	S para una red sincronizada
Site name	Nom de l'emplacement d'émission	Name of the transmitter site	Nombre del emplazamiento de transmisión
Ctry	Symbole de pays ou zone géographique	Country or geographical zone symbol	Símbolo del país o zona geográfica
Geocoords	Coordonnées géographiques	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas
Pr	Rapport de protection canal adjacent	Adjacent channel protection ratio	Relación de protección en canal adyacente
Bdw	Largeur de bande, kHz	Bandwidth, kHz	Anchura de banda, kHz
Power	Puissance de l'onde porteuse, kW	Carrier power, kW	Potencia de la portadora, kW
Fmp	Rayonnement maximal, dB(kW)	Maximum radiation, dB(kW)	Radiación máxima, dB(kW)
Azm	Azimut de rayonnement maximal	Azimuth of maximum radiation	Acimut de radiación máxima
Ant	Type d'antenne, A ou B	Antenna type, A or B	Tipo de antena, A o B
Hgt	Hauteur de l'antenne, m	Height of antenna, m	Altura de la antena, m
Cond	Conductivité du sol, mS/m	Ground conductivity, mS/m	Conductividad del suelo, mS/m
Rmks	Commentaires du BR	Comments of the BR	Comentarios de la BR
Coord_A	Coordination effectuée	Coordination effected	Coordinación efectuada
Coord_B	Coordination nécessaire	Coordination required	Coordinación a efectuar

Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 104048228	HJ	279	JUNGLINSTER	LUX	006E19 49N40	0	9	300	29.8		B			3		G
ADD 104048228	HN	279	JUNGLINSTER	LUX	006E19 49N40	0	9	300	29.8		B			3		BLR; CZE; TUN
ADD 104069446	HJ	549	DUNDALK	IRL	006W25 54N01	9	20	40	16.5		A	140		3	G	E
ADD 104069446	HN	549	DUNDALK	IRL	006W25 54N01	9	20	63	18.5		A	140		3	G	
ADD 104048229	HJ	567	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0		B			3		IRL
ADD 104048229	HN	567	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0		B			3		D; IRL
PLN 075001424	HJ	684	SRINAGAR	IND	074E54 34N01	9	20	20	13.6		A	130		10		
PLN 075001424	HN	684	SRINAGAR	IND	074E54 34N01	9	20	10	10.6		A	130		10		
MOD 075001424	HJ	684	KARGIL	IND	076E07 34N30	9	20	200	23.6		A	130		3		
MOD 075001424	HN	684	KARGIL	IND	076E07 34N30	9	20	10	10.6		A	130		3		
ADD 104067923	HJ	765	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	20	13.0		A	60		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067923	HN	765	KOMSOMOLSK N	RUS	136E55 50N39	9	16	20	13.0		A	60		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067924	HJ	765	TROITSKOE KHA	RUS	136E35 49N22	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067924	HN	765	TROITSKOE KHA	RUS	136E35 49N22	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067925	HJ	765	CHEGDOMIN KHA	RUS	133E03 51N08	9	16	5	7.0		A	80		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067925	HN	765	CHEGDOMIN KHA	RUS	133E03 51N08	9	16	5	7.0		B			3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067926	HJ	765	DE KASTRI KHAB	RUS	140E47 51N29	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067926	HN	765	DE KASTRI KHAB	RUS	140E47 51N29	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067927	HJ	765	IAGODNII KHAB	RUS	138E26 51N04	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765
ADD 104067927	HN	765	IAGODNII KHAB	RUS	138E26 51N04	9	16	5	7.0		A	40		3		3 SYNC S0765; SYNC S0765

Partie / Part / Parte A

AMS Id No	JN	FreqSync	Site name	Ctry	Geocoords	Pr	Bdw	Power	Emrp	Azm	Ant	Hgt	Cond	Rmks	Coord_A	Coord_B
ADD	104067928	HJ	765	KRASNOE KHAB	RUS	140E51 53N07	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104067928	HN	765	KRASNOE KHAB	RUS	140E51 53N07	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104067929	HJ	765	SOVETSKAY GAV	RUS	140E17 48N58	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104067929	HN	765	SOVETSKAY GAV	RUS	140E17 48N58	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104067930	HJ	765	VISOKOGORNII K	RUS	139E08 50N06	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104067930	HN	765	VISOKOGORNII K	RUS	139E08 50N06	9	16	5	7.0	A	40		3 SYNC S0765; SYNC S0765		
ADD	104048230	HJ	783	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0	B			3		
ADD	104048230	HN	783	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0	B			3		E; POR
ADD	105000716	HJ	810	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	50	17.0	A	110		3		
ADD	105000716	HN	810	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	50	17.0	A	110		3		GEO; MKD; RUS
ADD	104067949	HJ	873	VOICEOFLEBANO	LBN	035E42 33N37	0	10	100	20.0	A	88	10			EGY; ISR; SYR
ADD	104067949	HN	873	VOICEOFLEBANO	LBN	035E42 33N37	0	10	100	20.0	A	88	10			ARS; EGY; ETH; I; IRN; LBY; MDA; RUS; TKM; UKR
ADD	104054250	HJ	981	ALKHARANEH	JOR	036E27 31N44	0	9	20	13.0	A	63	0.3			ARS
ADD	104054250	HN	981	ALKHARANEH	JOR	036E27 31N44	0	9	20	13.0	A	63	0.3			CYP
PLN	075003998	HJ	1017	MYSORE	IND	076E42 12N18	9	20	10	12.0	A	100	10			
PLN	075003998	HN	1017	MYSORE	IND	076E42 12N18	9	20	10	12.0	A	100	10			
MOD	075003998	HJ	1017	AVADI CHENNAI	IND	080E08 13N09	9	20	20	13.6	A	100	10			
MOD	075003998	HN	1017	AVADI CHENNAI	IND	080E08 13N09	9	20	20	13.6	A	100	10			
ADD	104048231	HJ	1098	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0	B			3		G
ADD	104048231	HN	1098	CLERVAUX	LUX	005E58 50N02	0	9	250	29.0	B			3		E; G

Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 104052335	HJ	1116	DORALE TRANS	DJI	043E05 11N35	0	9	50	18.1	A	100		3			ERI
ADD 104052335	HN	1116	DORALE TRANS	DJI	043E05 11N35	0	9	50	18.1	A	100		3			ARS; BDI; ERI; IRN
ADD 104068041	HJ	1116	SYLVA PERM	RUS	056E44 58N01	9	16	150	23.8	A	145		3			
ADD 104068041	HN	1116	SYLVA PERM	RUS	056E44 58N01	9	16	150	23.8	A	145		3			
ADD 105000717	HJ	1134	KYIV	UKR	030E32 50N23	9	16	10	10.0	A	90		3			
ADD 105000717	HN	1134	KYIV	UKR	030E32 50N23	9	16	10	10.0	A	90		3			HRV; RUS
ADD 104052960	HJ	1161	SZOMBATHELY	HNG	016E39 47N12	0	9	2	3.1	A	30		3			
ADD 104052960	HN	1161	SZOMBATHELY	HNG	016E39 47N12	0	9	2	3.1	A	30		3			
ADD 104044380	HJ	1179	SAARBRUECKEN	D	006E54 49N20	0	9	10	10.0	A	50		3			
ADD 105000718	HJ	1242	KORYTNYANI	UKR	022E20 48N33	9	16	50	19.8	A	135		3			HNG
ADD 105000718	HN	1242	KORYTNYANI	UKR	022E20 48N33	9	16	50	19.8	A	135		3			EGY; F; FIN; HNG; MDA; MKD
ADD 104073911	HJ	1314	LUDWIGSHAFEN	D	008E25 49N28	0	9	5	7.0	A	50		3			
ADD 104073911	HN	1314	LUDWIGSHAFEN	D	008E25 49N28	0	9	5	7.0	A	50		3			
ADD 105000719	HJ	1377	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	50	19.1	A	110		3			
ADD 105000719	HN	1377	DNIPROPETROV	UKR	035E01 48N26	9	16	50	19.1	A	110		3			ARM
PLN 075006979	HJ	1395	AVADI MADRAS	IND	080E08 13N09	9	20	10	12.0	A	120		10			
PLN 075006979	HN	1395	AVADI MADRAS	IND	080E08 13N09	9	20	10	12.0	A	120		10			
MOD 075006979	HJ	1395	AVADI	IND	080E08 13N09	9	20	20	13.6	A	70		3			
MOD 075006979	HN	1395	AVADI	IND	080E08 13N09	9	20	10	10.8	A	70		3			
PLN 075007072	HJ	1404 S	IZMAIL	UKR	028E51 45N20	9	16	25	17.4	A	120		3			
PLN 075007072	HN	1404 S	IZMAIL	UKR	028E51 45N20	9	16	25	17.4	A	120		3			
MOD 075007072	HJ	1404	PETRIVKA	UKR	030E53 46N59	9	16	50	18.9	A	102		3			
MOD 075007072	HN	1404	PETRIVKA	UKR	030E53 46N59	9	16	50	18.9	A	102		3			BLR; ROU
ADD 104073912	HJ	1557	KAISERSLAUTER	D	007E44 49N24	0	9	5	7.0	A	50		3			
ADD 104073912	HN	1557	KAISERSLAUTER	D	007E44 49N24	0	9	5	7.0	A	50		3			F

Partie / Part / Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN	075009147	HJ	1575	SHARJAH	UAE	055E24	25N22	5	9	50	17.4	A	45	1		
PLN	075009147	HN	1575	SHARJAH	UAE	055E24	25N22	5	9	50	17.4	A	45	1		
MOD	075009147	HJ	1575	AL DHABIYA	UAE	054E15	24N11	5	9	400	31.4	B		1		
MOD	075009147	HN	1575	AL DHABIYA	UAE	054E15	24N11	5	9	400	31.4	B		1		ARM; ARS; EGY; I; IND; IRN; ISR; KAZ; UKR; UZB
ADD	104074004	HJ	1593	SAINT GOUENO	F	002W33	48N18	5	9	50	17.4	A	50	30		
ADD	104074004	HN	1593	SAINT GOUENO	F	002W33	48N18	5	9	5	7.4	A	50	30		

Annexe à la Partie / Annex to Part / Anexo a la Parte A

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
ADD	104048228	HJ	279	JUNGLINSTER	LUX	-4	-1	3	5	5	5	5	3	-1	-4	-7	-12	-15	-18	-20	-22	-16	-13	-10	-7	-4	-3	-2	-3	-4	-7	-10	-13	-16	-20	-22	-18	-15	-12	-7		
ADD	104048228	HN	279	JUNGLINSTER	LUX	-4	-1	3	5	5	5	5	3	-1	-4	-7	-12	-15	-18	-20	-22	-16	-13	-10	-7	-4	-3	-2	-3	-4	-7	-10	-13	-16	-20	-22	-18	-15	-12	-7		
ADD	104048229	HJ	567	CLERVAUX	LUX	1	-1	-5	-9	-11	-11	-12	-13	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	4	3		
ADD	104048229	HN	567	CLERVAUX	LUX	1	-1	-5	-9	-11	-11	-12	-13	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	4	3		
ADD	104067925	HN	765	CHEGDOMIN KHA	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ADD	104048230	HJ	783	CLERVAUX	LUX	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	4	3	1	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16
ADD	104048230	HN	783	CLERVAUX	LUX	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	4	3	1	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16	
ADD	104048231	HJ	1098	CLERVAUX	LUX	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	4	3	1			
ADD	104048231	HN	1098	CLERVAUX	LUX	-1	-5	-9	-11	-10	-16	-16	-20	-30	-30	-30	-30	-30	-20	-16	-13	-12	-11	-11	-6	-3	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	4	3	1			
MOD	075009147	HJ	1575	AL DHABIYA	UAE	5	5	5	5	5	4	4	3	2	1	0	-2	-3	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-3	-2	0	1	2	3	4	4	5	5	5	5		
MOD	075009147	HN	1575	AL DHABIYA	UAE	5	5	5	5	5	4	4	3	2	1	0	-2	-3	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-4	-4	-3	-3	-2	0	1	2	3	4	4	5	5	5	5			

Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Empr</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
ADD 104003037	HJ	846	GALWAY 1	IRL	009W03 53N17	9	20	0.4	-3.4	A	90	3	A/111			
ADD 104003037	HN	846	GALWAY 1	IRL	009W03 53N17	9	20	0.4	-3.4	A	90	3	A/111			
ADD 104003038	HJ	864	LIMERICK	IRL	008W37 52N40	9	20	4	6.6	A	90	3	A/111			
ADD 104003038	HN	864	LIMERICK	IRL	008W37 52N40	9	20	4	6.6	A	90	3	A/111			
PLN 088000173	HJ	1062	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
PLN 088000173	HN	1062	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
MOD 088000173	HJ	1062	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	10	10.0	A	50	10	A/110			
MOD 088000173	HN	1062	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10	A/110			
PLN 088000174	HJ	1080	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
PLN 088000174	HN	1080	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
MOD 088000174	HJ	1080	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	10	10.0	A	50	10	A/110			
MOD 088000174	HN	1080	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10	A/110			
ADD 103079527	HJ	1224	SERA R1	J	133E03 34N36	9	15	0.1	-9.8	A	36	1	A/111			
ADD 103079527	HN	1224	SERA R1	J	133E03 34N36	9	15	0.1	-9.8	A	36	1	A/111			
PLN 075005999	HJ	1278 S	SARATOV	RUS	045E56 51N32	9	18	5	7.0	A	190	3				
PLN 075005999	HN	1278 S	SARATOV	RUS	045E56 51N32	9	18	5	7.0	A	190	3				
MOD 075005999	HJ	1278 S	SARATOV	RUS	045E55 51N33	9	16	30	16.3	A	107	3	A/110			
MOD 075005999	HN	1278 S	SARATOV	RUS	045E55 51N33	9	16	30	16.3	A	107	3	A/110			
PLN 088000175	HJ	1314	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
PLN 088000175	HN	1314	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10				
MOD 088000175	HJ	1314	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	10	10.0	A	50	10	A/110			
MOD 088000175	HN	1314	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50	10	A/110			
ADD 103047059	HJ	1386	OBNINSK	RUS	036E35 55N09	9	16	5	9.0	A	120	3	A/111			
ADD 103047059	HN	1386	OBNINSK	RUS	036E35 55N09	9	16	5	7.0	B		3	A/111			

Partie / Part / Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	<i>Geocoords</i>	<i>Pr</i>	<i>Bdw</i>	<i>Power</i>	<i>Emrp</i>	<i>Azm</i>	<i>Ant</i>	<i>Hgt</i>	<i>Cond</i>	<i>Rmks</i>	<i>Coord_A</i>	<i>Coord_B</i>
PLN	102094019	HJ	1503	OKUCHI R1	J	130E36 32N04	9	15	0.1	-9.6	A	39		1		
PLN	102094019	HN	1503	OKUCHI R1	J	130E36 32N04	9	15	0.1	-9.6	A	39		1		
MOD	102094019	HJ	1503	OKUCHI R1	J	130E35 32N03	9	15	0.1	-9.6	A	39		1 4.3.2.9		
MOD	102094019	HN	1503	OKUCHI R1	J	130E35 32N03	9	15	0.1	-9.6	A	39		1 4.3.2.9		
PLN	088000176	HJ	1575	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50		10		
PLN	088000176	HN	1575	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50		10		
MOD	088000176	HJ	1575	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	10	10.0	A	50		10 A/110		
MOD	088000176	HN	1575	PARIS	F	002E23 48N52	0	9	5	7.0	A	50		10 A/110		
ADD	104090189	HJ	1584	HOKUBO R1	J	133E39 34N57	9	15	0.1	-9.5	A	39		3		
ADD	104090189	HN	1584	HOKUBO R1	J	133E39 34N57	9	15	0.1	-9.5	A	39		3		

Annexe à la Partie / Annex to Part / Anexo a la Parte B

<i>AMS Id No</i>	<i>JN</i>	<i>FreqSync</i>	<i>Site name</i>	<i>Ctry</i>	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
ADD	103047059	HN	1386	OBNINSK	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-5	-5	-5	0	0	0	0	0	0	0