



International Telecommunication Union
Radiocommunication Bureau

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

3024 / 25.06.2024

Section Spéciale No
Special Section No
Sección Especial No

GE75/213

Date limite pour la réception des commentaires :

Expiry date for the receipt of comments :

Fecha límite para la recepción de los comentarios :

15.10.2024

	En-têtes des colonnes	Columns headings	Titulos 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
Emrp	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

AMS	Id No	JN	Freq	Sync	Site name	Ctry	Geocoords	Pr	Bdw	Power	Emrp	Azm	Ant	Hgt	Cond	Rmks	Coord_A	Coord_B
PLN	075000306	HJ	540	S	WENSHAN	CHN	104E15 23N22	9	20	5	7.4		A	120	1			
PLN	075000306	HN	540	S	WENSHAN	CHN	104E15 23N22	9	20	5	7.4		A	120	1			
MOD	124050105	HJ	540	S	MAGUAN	CHN	104E23 23N01	9	20	10	10.4		A	110	3			
MOD	124050105	HN	540	S	MAGUAN	CHN	104E23 23N01	9	20	10	10.4		A	110	3			
ADD	124050108	HJ	576	S	MENGLA	CHN	101E33 21N29	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124050108	HN	576	S	MENGLA	CHN	101E33 21N29	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124050103	HJ	846		XIMENG	CHN	099E27 22N44	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124050103	HN	846		XIMENG	CHN	099E27 22N44	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124021656	HJ	855		Yogyakarta-3	INS	110E25 07S50	9	18	0.5	-3.0		A	88	10			
ADD	124021656	HN	855		Yogyakarta-3	INS	110E25 07S50	9	18	0.5	-3.0		A	88	10			
PLN	075003806	HJ	990	S	CHANGNING	CHN	099E29 24N51	9	20	10	10.4		A	70	1			
PLN	075003806	HN	990	S	CHANGNING	CHN	099E29 24N51	9	20	10	10.4		A	70	1			
MOD	124050110	HJ	990	S	DEHONG	CHN	098E36 24N29	9	20	10	10.6		A	110	10			
MOD	124050110	HN	990	S	DEHONG	CHN	098E36 24N29	9	20	10	10.6		A	110	10			
ADD	124050104	HJ	990	S	GENGMA	CHN	099E25 23N32	9	20	10	10.6		A	110	1			
ADD	124050104	HN	990	S	GENGMA	CHN	099E25 23N32	9	20	10	10.6		A	110	1			
ADD	124050106	HJ	990	S	MAGUAN	CHN	104E23 23N01	9	20	1	0.6		A	110	3			
ADD	124050106	HN	990	S	MAGUAN	CHN	104E23 23N01	9	20	1	0.6		A	110	3			
ADD	124050100	HJ	990	S	YULONG	CHN	100E15 26N50	9	20	10	12.1		A	134	1			
ADD	124050100	HN	990	S	YULONG	CHN	100E15 26N50	9	20	10	12.1		A	134	1			
ADD	124009174	HJ	1107		VIGONOVO	I	012E01 45N23	0	9	0.3	-5.0		A	50	3			
ADD	124009174	HN	1107		VIGONOVO	I	012E01 45N23	0	9	0.3	-5.0		A	50	3			
ADD	124050111	HJ	1134		GONGSHAN XIAN	CHN	098E40 27N45	9	20	1	0.4		A	76	10			
ADD	124050111	HN	1134		GONGSHAN XIAN	CHN	098E40 27N45	9	20	1	0.4		A	76	10			
ADD	124050102	HJ	1134		LANCANG	CHN	099E56 22N34	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124050102	HN	1134		LANCANG	CHN	099E56 22N34	9	20	1	0.4		A	76	1			
ADD	124050112	HJ	1359	S	DIQING	CHN	099E44 27N53	9	20	10	13.4		A	130	1			
ADD	124050112	HN	1359	S	DIQING	CHN	099E44 27N53	9	20	10	13.4		A	130	1			
ADD	124050107	HJ	1359	S	FUNING	CHN	105E38 23N39	9	20	10	12.1		A	110	1			
ADD	124050107	HN	1359	S	FUNING	CHN	105E38 23N39	9	20	10	12.1		A	110	1			
ADD	124050101	HJ	1359	S	JIANGCHANG	CHN	101E50 22N37	9	20	10	10.6		A	76	1			
ADD	124050101	HN	1359	S	JIANGCHANG	CHN	101E50 22N37	9	20	10	10.6		A	76	1			
PLN	075006644	HJ	1359	S	JINGHONG	CHN	100E43 22N01	9	20	10	10.4		A	60	1			
PLN	075006644	HN	1359	S	JINGHONG	CHN	100E43 22N01	9	20	10	10.4		A	60	1			
MOD	124050109	HJ	1359	S	MENGLA	CHN	101E33 21N29	9	20	10	10.6		A	76	1			
MOD	124050109	HN	1359	S	MENGLA	CHN	101E33 21N29	9	20	10	10.6		A	76	1			

Partie / Part / Parte A

<i>AMS</i>	<i>Id No</i>	<i>JN</i>	<i>Freq</i>	<i>Sync</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>
ADD	124021657	HJ	1359		Yogyakarta-4	INS	110E24 07S48	9	18	0.5	-3.0	A		55	10			
ADD	124021657	HN	1359		Yogyakarta-4	INS	110E24 07S48	9	18	0.5	-3.0	A		55	10			

Partie / Part / Parte B

<i>AMS</i>	<i>Id No</i>	<i>JN</i>	<i>Freq</i>	<i>Sync</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	075000419	HJ	549	S	KALININGRAD	RUS	020E30 54N45	9	16	25	16.1	A		257	3			
PLN	075000419	HN	549	S	KALININGRAD	RUS	020E30 54N45	9	16	25	16.1	A		257	3			
MOD	123064712	HJ	549	S	DESANTNOE KALIN	RUS	021E42 54N54	9	16	150	24.8	B			3	A/210	BLR; IRL	
MOD	123064712	HN	549	S	DESANTNOE KALIN	RUS	021E42 54N54	9	16	150	22.0	A		78	3	A/210	BLR; IRL	IRL

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

<i>AMS</i>	<i>Id No</i>	<i>JN</i>	<i>Freq</i>	<i>Sync</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		
MOD	123064712	HJ	549	S	DESANTNOE KALIN	RUS	0	0	0	0	0	0	0	0	-5	-9	-9	-9	-9	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3