

Expiry date for comments: **01.10.2026**

Information included in the columns

Column number	App.4	Description of columns
1	-	BR identification number
2	-	Unique identification code given by administration for the assignment (AdminRefId)
3	B	Symbol of the notifying administration
4	1A	Assigned frequency [MHz]
5	4A	Name of the location of the transmitting station
6	4C	Geographical coordinates
7	4B	ITU symbol for the geographical area
8	-	Purpose of the notification - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Antenna Directivity
10	9d	Polarization
11	8B	Maximum effective radiated power [dBW]
12	6A	Class of station
13	7D or 7C1/7C2	Transmission System
14	9EB	Maximum effective antenna height [m]
15	Coord_Completed Affected	ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the notifying administration responsible
16	-	ITU symbols of administrations considered to be affected (and finding resulting from the technical examination) which have not yet coordinated (Part A only)

Date limite de soumission des commentaires: **01.10.2026**

Renseignements figurant dans les colonnes

Numéro de la colonne	App.4	Description des colonnes
1	-	Numéro d'identification du BR
2	-	Code d'identification unique donné par l'administration à l'assignation (AdminRefId)
3	B	Symbole de l'administration notificatrice
4	1A	Fréquence assignée [MHz]
5	4A	Nom de l'emplacement de la station d'émission
6	4C	Coordonnées géographiques
7	4B	Symbole UIT de la zone géographique
8	-	Objet de la notification - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Directivité de l'antenne
10	9d	Polarisation
11	8B	Puissance apparente rayonnée maximale [dBW]
12	6A	Classe de station
13	7D ou 7C1/7C2	Système de transmission
14	9EB	Hauteur équivalente maximale de l'antenne [m]
15	Coord_Completed Affected	Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, comme indiqué par l'administration notificatrice responsable
16	-	Symboles UIT des administrations considérées comme affectées (et conclusion résultant de l'examen technique) avec lesquelles la coordination n'a pas encore été effectuée (Partie A uniquement)

Fecha límite para presentar comentarios: 01.10.2026

Información incluida en las columnas

Número de la columna	App.4	Descripción de las columnas
1	-	Número de identificación de la BR
2	-	Código de identificación único atribuido por una administración a la asignación (AdminRefId)
3	B	Símbolo de la administración notificante
4	1A	Frecuencia asignada [MHz]
5	4A	Nombre del emplazamiento de la estación transmisora
6	4C	Coordenadas geográficas
7	4B	Símbolo de la UIT para la zona geográfica
8	-	Objeto de la notificación - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Directividad de la antena
10	9d	Polarización
11	8B	Potencia radiada efectiva máxima [dBW]
12	6A	Clase de estación
13	7D o 7C1/7C2	Sistema de transmisión
14	9EB	Altura máxima efectiva de antena [m]
15	Coord_Completed Affected	Símbolo de la UIT que designa a la administración con la que se ha completado la coordinación con éxito, según lo indicado por la administración notificante responsable
16	-	Símbolos de la UIT de las administraciones que se consideran afectadas (y conclusiones resultantes del examen técnico) que aún no han efectuado la coordinación (sólo Parte A)



الموعد النهائي لاستلام التعليقات: 01.10.2026

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	التذييل 4	رقم العمود
رقم تعرف الهوية الخاص بمكتب الاتصالات الراديوية	-	1
تبلغ عن تعديل رمز التعرف الوحيد الذي أعطته الإدارة للتخصيص (AdminRefId)	-	2
رمز الإدارة المبلغة	B	3
التردد المخصص [MHz]	1A	4
اسم موقع محطة الإرسال	4A	5
الإحداثيات الجغرافية	4C	6
رمز المنطقة الجغرافية الخاص بالاتحاد	4B	7
الغرض من التبليغ - إضافة، تعديل، إلغاء	-	8
اتجاهية الهوائي	9	9
الاستقطاب	9d	10
القدرة المشعة الفعّالة القصوى [dBW]	8B	11
صنف المحطة	6A	12
نظام الإرسال	7C2/7C1 أو 7D	13
الارتفاع الفعلي الأقصى للهوائي [m]	9EB	14
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح. حسبما أعلنته الإدارة المبلغة المسؤولة	Coord_Completed Affected	15
رموز الاتحاد للإدارات التي تعتبر متأثرة (والنتيجة الناجمة عن التفحص التقني) والتي لم تستكمل التنسيق بعد (الجزء A فقط)	-	16

Предельный срок для представления замечаний: 01.10.2026

Информация, включенная в столбцы

Номер столбца	Пр. 4	Описание столбцов
1	-	Идентификационный номер БР
2	-	Уникальный идентификационный код, данный администрацией присвоению (AdminRefId)
3	B	Условное обозначение заявляющей администрации
4	1A	Присвоенная частота [МГц]
5	4A	Название местоположения передающей станции
6	4C	Географические координаты
7	4B	Условное обозначение МСЭ для географической зоны
8	-	Цель заявления - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Направленность антенны
10	9d	Поляризация
11	8B	Максимальная эффективная излучаемая мощность [дБВт]
12	6A	Класс станции
13	7D или 7C1/7C2	Система передачи
14	9EB	Максимальная эффективная высота антенны [м]
15	Coord_Completed Affected	Условное обозначение МСЭ для администрации, с которой координация была успешно завершена, как указано ответственной заявляющей администрацией
16	-	Условные обозначения МСЭ для администраций, считающихся затронутыми (и заключение, являющееся результатом технического рассмотрения), (только для Части А) координация с которыми еще не проведена

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126072571		E	87.6	TORO	41°31'56"N 5°23'5"W	E	ADD	ND	M	26.99	BC	4	86		F(4.2.2.F) POR(4.2.2.A, F)
126069046	BR_NGORONGORO-1	TZA	87.7	Loliondo	2°41'S 35°37'41"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	779		KEN(4.2.2.A, F) UGA(4.2.2.A, F)
126072638	A22A1107A	AUT	88.8	VOITSBERG 2	47°1'31"N 15°10'59"E	AUT	ADD	D	H	23	BC	4	222	HNG, HRV, SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
126069106	F_26420_89	F	89	LA CHAPELLE EN VERCORS	44°58'19"N 5°27'15"E	F	ADD	ND	V	24	BC	4	863	AND, AUT, D, I, LIE, MCO, SUI	E(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F)
126069051	BR_NGORONGORO-2	TZA	89.7	Loliondo	2°41'S 35°37'41"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	779		KEN(4.2.2.A, F) UGA(4.2.2.A, F)
126069021	BR_MOSHI-2	TZA	89.9	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	355		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126069034	BR_MOSHI-12	TZA	91.9	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072629	Maxixe_1	MOZ	92.1	Maxixe_1	23°51'38"S 35°20'48"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		AFS(4.2.2.F) SWZ(4.2.2.F) ZWE(4.2.2.F)
126072628	Mocuba_1	MOZ	92.3	Mocuba_1	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126072632	Mocuba_2	MOZ	92.8	Mocuba_2	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126072634	Mocuba_3	MOZ	93.4	Mocuba_3	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126069100	RUS23090309BC	RUS	93.5	STAROMINSKAYA KRAS	46°32'0"N 39°3'31"E	RUS	ADD	D	V	35	BC	4	66	GEO	BUL(4.2.2.B) UKR(4.2.2.A, B, F)
126071300	A11A2605B	AUT	93.7	MISTELBACH	48°33'49"N 16°33'36"E	AUT	ADD	D	V	25	BC	4	81	CZE, HNG, SVK	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.B, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126072639	RUS26030010BC	RUS	93.8	UFA BASH	54°46'18"N 56°0'10"E	RUS	ADD	ND	V	40	BC	4	181	KAZ	
126069105	F_26150_943	F	94.3	DIE CROIX DE JUSTIN	44°44'43"N 5°21'5"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	604	AND, AUT, D, I, LIE, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
126073987	RUS26050191BC	RUS	94.4	IRKUTSK	52°16'0"N 104°17'42"E	RUS	ADD	ND	V	38	BC	4	164	MNG	
126069026	BR_MOSHI-6	TZA	94.7	Mbokomu	3°16'8"S 37°25'11"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	155		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126069027	BR_MOSHI-7	TZA	95.1	Mbokomu	3°16'8"S 37°25'11"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	188		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072630	Maxixe_2	MOZ	95.3	Maxixe_2	23°51'38"S 35°20'48"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		AFS(4.2.2.F) SWZ(4.2.2.F) ZWE(4.2.2.F)
126069101	RUS20122317BC	RUS	95.5	NIKOLSKOE ASTR	47°45'5"N 46°24'1"E	RUS	ADD	ND	V	30	BC	4	95	KAZ	UKR(4.2.2.F)
126069102	RUS1709030984BC	RUS	96	PALLASOVKA VOLG	50°1'59"N 46°53'40"E	RUS	ADD	ND	V	29	BC	4	57	KAZ	UKR(4.2.2.F)
126069036	BR_MOSHI-13	TZA	96.3	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072633	Mocuba_4	MOZ	96.5	Mocuba_4	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126072627	Maxixe_3	MOZ	96.7	Maxixe_3	23°51'38"S 35°20'48"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		AFS(4.2.2.F) SWZ(4.2.2.F) ZWE(4.2.2.F)
126069079	BR_NGORONGORO-4	TZA	96.9	Loliondo	2°41'S 35°37'41"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	421		KEN(4.2.2.A, F) UGA(4.2.2.A, F)
126069103	RUS23090310BC	RUS	97	ALEKSEEVKA BELG	50°38'48"N 38°40'15"E	RUS	ADD	ND	V	28	BC	4	184		UKR(4.2.2.A, B, F)
126072640	RUS26050194BC	RUS	97.1	LIPETSK	52°33'7"N 39°31'27"E	RUS	ADD	ND	V	36	BC	4	229		BLR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)
126069029	BR_MOSHI-8	TZA	97.1	Mbokomu	3°16'8"S 37°25'11"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	202		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072570		E	98.3	SALAMANCA	40°58'49"N 5°40'23"W	E	ADD	ND	M	37.78	BC	4	129		F(4.2.2.F) POR(4.2.2.A, F)
126069030	BR_MOSHI-9	TZA	98.3	Sambarai	3°34'5"S 37°35'7"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	401		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
125047093	BR_NGARA-1	TZA	98.5	Nyara_Mjini	2°30'38"S 30°39'31"E	TZA	ADD	ND	H	41.6	BC	4	483	UGA	BDI(4.2.2.A, F) COD(4.2.2.A, F) KEN(4.2.2.A, F) RRW(4.2.2.A, F)
126072631	Maxixe_4	MOZ	98.6	Maxixe_4	23°51'38"S 35°20'48"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		AFS(4.2.2.F) SWZ(4.2.2.F) ZWE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126069037	BR_MOSHI-14	TZA	99.5	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126069104	RUS23090311BC	RUS	99.7	NOVYI OSKOL BELG	50°47'14"N 37°49'13"E	RUS	ADD	D	V	28	BC	4	123	BLR	UKR(4.2.2.A, B, F)
125047113	BR_BIHARAMULO-2	TZA	99.7	Minarani	2°38'9"S 31°18'25"E	TZA	ADD	ND	H	30	BC	4	193		BDI(4.2.2.A, F) COD(4.2.2.A, F) KEN(4.2.2.F) RRW(4.2.2.A, F) UGA(4.2.2.A, F)
126069042	BR_SAME-4	TZA	100.3	Same	4°15'43"S 37°55'4"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	1234		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F)
126069096	BR_MWANGA-1	TZA	100.3	Mbale	3°42'23"S 37°40'37"E	TZA	ADD	D	H	37	BC	4	880		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F)
126061586	A26A1702F	AUT	100.4	WERFEN	47°29'3"N 13°10'43"E	AUT	MODIFY	D	H	11.9	BC	4	223	D	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126071298	A26A1702C	AUT	100.5	MITTERSILL	47°17'56"N 12°28'22"E	AUT	MODIFY	D	V	21.5	BC	4	430	I	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126073169	A26A1702D	AUT	100.9	OBERTRAUN	47°31'42"N 13°41'35"E	AUT	MODIFY	D	V	16	BC	4	1455	CZE, D	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126069038	BR_MOSHI-15	TZA	101.9	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072635	Mocuba_5	MOZ	102.3	Mocuba_5	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126069022	BR_ROMBO-3	TZA	102.3	Mamsela	3°16'30"S 37°36'8"E	TZA	ADD	D	H	30	BC	4	722		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072636	Mocuba_6	MOZ	102.6	Mocuba_6	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)
126069039	BR_MOSHI-16	TZA	102.7	Mbokomu	3°16'8"S 37°25'11"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126071297	A26A1604A	AUT	102.8	GOLLING	47°35'43"N 13°11'23"E	AUT	ADD	D	H	23	BC	4	229	D	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126069095	BR_MOSHI-31	TZA	103.1	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
125047116	BR_NGARA-4	TZA	103.3	Nyara_Mjini	2°30'38"S 30°39'31"E	TZA	ADD	ND	H	41.6	BC	4	483	UGA	BDI(4.2.2.A, F) COD(4.2.2.A, F) KEN(4.2.2.A, F) RRW(4.2.2.A, F)
126069031	BR_MOSHI-10	TZA	103.5	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072572	PLFMPTN23088	E	104.6	VIMIANZO	43°6'32"N 9°3'26"W	E	ADD	D	V	35.27	BC	4	401		POR(4.2.2.A, F)
126069041	BR_MOSHI-17	TZA	104.7	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126069032	BR_MOSHI-11	TZA	105.5	Mbokomu	3°16'8"S 37°25'11"E	TZA	ADD	ND	H	33	BC	4	155		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126072569		E	105.6	SALAMANCA	40°58'49"N 5°40'23"W	E	ADD	ND	M	37.78	BC	4	129		F(4.2.2.F) POR(4.2.2.A, F)
126072637	Mocuba_7	MOZ	105.9	Mocuba_7	16°50'24"S 36°57'53"E	MOZ	ADD	ND	H	30	BC	4	121		MWI(4.2.2.A, F) ZWE(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126071299	A20A2109A	AUT	106.2	SALZBURG	47°48'19"N 13°6'44"E	AUT	MODIFY	D	M	40.108	BC	4	894	CZE, D, HNG, HRV, I, LIE, SUI, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) POL(4.2.2.A, F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F)
126069040	BR_MWANGA-2	TZA	106.3	Mbale	3°42'23"S 37°40'37"E	TZA	ADD	D	H	37	BC	4	880		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F)
126069043	BR_MOSHI-20	TZA	106.7	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	360		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126071242	2276	SVN	106.8	LOGATEC	45°54'43"N 14°13'11"E	SVN	ADD	ND	V	23.01	BC	4	214	AUT, BIH, HRV	CVA(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A, F) LIE(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SMR(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
126069023	BR_MOSHI-3	TZA	107.1	Mabungo	3°23'41"S 37°30'14"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	355		KEN(4.2.2.A, F) SOM(4.2.2.F) UGA(4.2.2.F)
126069076	BR_NGORONGORO-3	TZA	107.7	Loliondo	2°41'S 35°37'41"E	TZA	ADD	ND	H	37	BC	4	421		KEN(4.2.2.A, F) UGA(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126001199	F_88370_878	F	87.8	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
125085050	DGGE-9537180	E	88.4	MOLINA	42°19'53"N 1°54'20"E	E	MODIFY	D	M	33.42	BC	4	1184		
124003716		AZE	88.5	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	71	GEO, KAZ, RUS, TUR	
126001194	F_88370_888	F	88.8	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126000241	F_55500_913	F	91.3	LIGNY EN BARROIS	48°41'0"N 5°20'22"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	36	AUT, BEL, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
124003728		AZE	91.7	DANACHI	41°34'46"N 46°27'13"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	148	GEO, KAZ, RUS, TUR	
126001195	F_88160_922	F	92.2	LE THILLOT	47°52'53"N 6°45'44"E	F	ADD	D	V	25	BC	4	-20	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126000242	F_55500_934	F	93.4	LIGNY EN BARROIS	48°41'0"N 5°20'22"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	36	AUT, BEL, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
124003688		AZE	93.7	LERIK	38°45'20"N 48°28'6"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	1097	GEO, KAZ, RUS, TUR	
124003720		AZE	94.3	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	71	GEO, KAZ, RUS, TUR	
126001203	F_88600_943	F	94.3	BRUYERES	48°12'35"N 6°43'46"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	264	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
125084826	RUS1612032977BC	RUS	94.3	KIDERO DAG	42°13'1"N 45°53'58"E	RUS	ADD	ND	V	26	BC	4	790	ARM, AZE, GEO, IRN, KAZ, TUR	
126001198	F_88370_945	F	94.5	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
125087714	CSF1811	F	95.4	SAINT JULIEN EN GENEVOIS	46°7'48"N 6°5'19"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	139	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	
126000240	F_55500_955	F	95.5	LIGNY EN BARROIS	48°41'0"N 5°20'22"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	36	AUT, BEL, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126000239	F_57500_958	F	95.8	SAINT AVOLD	49°6'19"N 6°43'10"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	123	AUT, BEL, CZE, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
124076478		AZE	96.1	POYLU	41°11'13"N 45°26'58"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	194	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	
126001202	F_88530_964	F	96.4	LE THOLY	48°3'59"N 6°45'13"E	F	ADD	D	V	20	BC	4	305	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124003750		AZE	97	MINCIVAN	39°2'17"N 46°43'27"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	175	GEO, KAZ, RUS, TUR	
125084827	RUS1612032992BC	RUS	97.2	KIDERO DAG	42°13'1"N 45°53'58"E	RUS	ADD	ND	V	26	BC	4	790	ARM, AZE, GEO, IRN, KAZ, TUR	
124063995		AZE	98.1	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	
124003752		AZE	98.3	MINCIVAN	39°2'17"N 46°43'27"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	175	GEO, KAZ, RUS, TUR	
126000752	PLFMPTN41981	E	98.9	VILLARCAYO	43°2'38"N 3°31'52"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	474		
126000243	F_54150_989	F	98.9	VAL DE BRIEY	49°21'34"N 5°52'11"E	F	ADD	D	V	27	BC	4	149	AUT, BEL, CZE, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126000751	PLFMPTN41223	E	99.2	SANTANDER	43°22'50"N 3°46'45"W	E	ADD	D	V	37.78	BC	4	546		
126001197	F_88370_998	F	99.8	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126007606	GABALA_100.2	AZE	100.2	GABALA	41°0'0"N 47°46'0"E	AZE	MODIFY	ND	H	40	BC	3	330	ARM	
126001200	F_88600_1003	F	100.3	BRUYERES	48°12'35"N 6°43'46"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	264	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, SUI	
126001192	F_88370_1004	F	100.4	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
124003726		AZE	102	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	71	GEO, KAZ, RUS, TUR	
126007612	SHIRVAN_102	AZE	102	SHIRVAN	40°0'0"N 49°0'0"E	AZE	MODIFY	ND	H	30	BC	4	295	ARM	
124064004		AZE	102.1	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	
124076472		AZE	102.1	POYLU	41°11'13"N 45°26'58"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	174	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	
124064012		AZE	104.1	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	
126001191	F_88370_1042	F	104.2	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126007611	SHIRVAN_104.5	AZE	104.5	SHIRVAN	39°55'43"N 48°54'45"E	AZE	MODIFY	ND	H	30	BC	4	112	ARM	
125085051	DGGE-9537184	E	105.3	MOLINA	42°19'53"N 1°54'20"E	E	MODIFY	D	M	33.38	BC	4	1184		
126000244	F_54150_1054	F	105.4	VAL DE BRIEY	49°21'34"N 5°52'11"E	F	ADD	D	V	27	BC	4	149	AUT, BEL, CZE, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126001196	F_88370_1074	F	107.4	PLOMBIERES LES BAINS	47°58'8"N 6°27'39"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	232	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126001193	F_88100_1078	F	107.8	SAINT DIE DES VOSGES	48°18'8"N 6°56'37"E	F	ADD	D	V	27	BC	4	126	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126001201	F_57230_1078	F	107.8	BITCHE	49°2'45"N 7°24'27"E	F	ADD	D	V	24	BC	4	159	AUT, BEL, CZE, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
124003745		AZE	107.9	SADARAK	39°42'20"N 44°53'0"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	110	GEO, KAZ, RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126072854		AZE	102.5	BAKU	40°22'0"N 49°50'0"E	AZE	SUPPRESS	ND	H	43	BC	3	300		