

Expiry date for comments: **03.09.2026**

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: **03.09.2026**

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: 03.09.2026

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: 03.09.2026

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: 03.09.2026

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
126054798	A18A0504A	AUT	87.6	BERNDORF 3	48°0'27"N 16°8'4"E	AUT	MODIFY	D	V	17	BC	4	589	CZE, HNG, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126059851	PLFMPTN24350	E	87.6	SORIGUERA	42°24'30"N 1°12'54"E	E	ADD	D	M	31.44	BC	4	1431	AND	F(4.2.2.A, F)
126060179	HRV006728	HRV	87.7	PULA	44°51'50"N 13°48'2"E	HRV	MODIFY	D	V	33	BC	4	100		AUT(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.A, F) 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) SMR(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.A, F)
126060516	IRQ0134	IRQ	87.7	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060513	IRQ0272	IRQ	87.9	TEKRET	34°35'0"N 43°40'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	34		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060592	IRQ0211	IRQ	87.9	NASRRIA	31°2'0"N 46°13'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061347		UKR	87.9	KONOTOP	51°14'46"N 33°13'38"E	UKR	ADD	D	V	28.5	BC	4	53	BLR, MDA, RUS	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060471	IRQ0230	IRQ	88	BAGHDAD	33°20'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	12		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060587	IRQ0206	IRQ	88	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060489	IRQ0248	IRQ	88.1	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060528	IRQ0146	IRQ	88.3	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060565	IRQ0183	IRQ	88.3	KERBALA	32°36'0"N 44°32'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060582	IRQ0201	IRQ	88.5	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126061355		UKR	88.5	TEREBOVLIA	49°18'37"N 25°43'2"E	UKR	ADD	ND	V	27	BC	4	118	BLR, CZE, HNG, MDA, POL, SVK	ROU(4.2.2.A, B, F)
126060527	IRQ0145	IRQ	88.6	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126061351		UKR	88.6	NYZHNI VOROTA	48°45'46"N 23°5'3"E	UKR	ADD	ND	V	28	BC	4	184	BLR, CZE, HNG, HRV, POL, SRB, SVK	AUT(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F)
126060486	IRQ0245	IRQ	88.7	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060517	IRQ0135	IRQ	89	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060571	IRQ0189	IRQ	89	KUT	32°30'0"N 45°47'0"E	IRQ	ADD	ND	V	10	BC	4	10		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060578	IRQ0197	IRQ	89	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126054783	A22A1708G	AUT	89.1	INZING	47°14'37"N 11°10'52"E	AUT	ADD	D	H	23.1	BC	4	1299	D, I	BEL(4.2.2.F) 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) LIE(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) MCO(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)
126060545	IRQ0163	IRQ	89.1	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060595	IRQ0214	IRQ	89.1	NASRRIA	31°31'0"N 46°9'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060293	A24A2608A	AUT	89.2	RIED INNKREIS 3	48°12'56"N 13°29'13"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	52	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)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060499	IRQ0258	IRQ	89.3	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126061356		UKR	89.5	MYKOLAIV	46°59'13"N 31°55'42"E	UKR	ADD	ND	V	37	BC	4	209	BLR, BUL, GEO, MDA, ROU, TUR	RUS(4.2.2.A, F)
126061352		UKR	89.6	POKROVSK	48°15'28"N 37°11'57"E	UKR	ADD	ND	V	32	BC	4	98	RUS	
126060291	A22A0310B	AUT	89.7	LOCKENHAUS	47°23'50"N 16°25'24"E	AUT	ADD	D	H	23	BC	4	271	CZE, HNG, SVK	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(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) SVN(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126060507	IRQ0266	IRQ	89.7	NASRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060177	HRV001461	HRV	89.8	VRBOVSKO	45°23'7"N 15°5'16"E	HRV	ADD	D	V	23	BC	4	357	AUT, BIH, HNG, I, SVN	ALB(4.2.2.F) CVA(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.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)
126060510	IRQ0269	IRQ	89.9	NASRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060538	IRQ0156	IRQ	89.9	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060493	IRQ0252	IRQ	90	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060323	PLFMPTN41591	E	90.1	OLOT	42°11'55"N 2°26'48"E	E	MODIFY	D	M	26.99	BC	4	511		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)
126060480	IRQ0239	IRQ	90.1	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060492	IRQ0251	IRQ	90.1	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060573	IRQ0191	IRQ	90.2	MUTHANA	31°18'0"N 45°17'0"E	IRQ	ADD	D	V	14.8	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061343		UKR	90.3	BEREGOVO	48°12'0"N 22°38'25"E	UKR	ADD	D	V	15	BC	4	80	BIH, BLR, CZE, HNG, HRV, MDA, POL, SRB, SVK	AUT(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SVN(4.2.2.F)
126060547	IRQ0165	IRQ	90.4	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126061350		UKR	90.5	NIZHYN	51°1'12"N 31°52'30"E	UKR	ADD	D	V	25	BC	4	69	BLR, MDA, ROU	RUS(4.2.2.A, F)
126060601	IRQ0220	IRQ	90.6	AMARA	31°49'0"N 47°6'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F)
126060477	IRQ0236	IRQ	90.7	SAMAWA	31°29'0"N 45°25'0"E	IRQ	ADD	D	V	13	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061353		UKR	90.7	PUTYVL	51°20'0"N 33°52'2"E	UKR	ADD	D	V	28	BC	4	87	BLR	RUS(4.2.2.A, F)
126054784	A23A1212E	AUT	90.8	KOEFLACH 2	47°3'35"N 15°1'1"E	AUT	ADD	D	H	20	BC	4	426	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)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060597	IRQ0216	IRQ	90.8	RAMADI	33°27'0"N 43°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	19		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126059855	PLFMPTN00955	E	90.9	VALLS VALIRA	42°27'49"N 1°26'26"E	E	ADD	ND	V	31.14	BC	4	1120	AND	F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F)
126060474	IRQ0233	IRQ	90.9	BAGHDAD	33°20'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	12		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060498	IRQ0257	IRQ	90.9	KUT	32°33'0"N 45°48'0"E	IRQ	ADD	ND	V	10	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060505	IRQ0264	IRQ	91	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060596	IRQ0215	IRQ	91	NASRRIA	31°2'0"N 46°13'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060610	IRQ0229	IRQ	91.1	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060574	IRQ0192	IRQ	91.2	MUTHANA	31°18'0"N 45°17'0"E	IRQ	ADD	D	V	14.8	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060606	IRQ0225	IRQ	91.2	TEKRET	34°10'0"N 43°39'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	19		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060511	IRQ0270	IRQ	91.3	AMARA	31°49'0"N 47°6'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F)
126060521	IRQ0139	IRQ	91.5	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060609	IRQ0228	IRQ	91.5	KIRKUK	35°28'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	82		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126059857	PLFMPTN00438	E	91.7	VALLS VALIRA	42°27'49"N 1°26'26"E	E	ADD	ND	V	32.72	BC	4	1059		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F)
126060558	IRQ0176	IRQ	91.7	HILLA	32°19'0"N 44°58'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	16		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060491	IRQ0250	IRQ	91.8	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126061107	RUS26040187BC	RUS	91.8	GEORGIEVSK STAVR	44°8'1"N 43°26'40"E	RUS	MODIFY	ND	V	31.5	BC	4	73	ARM, AZE	GEO(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126061344		UKR	91.8	BOBROVYTSIA	50°45'13"N 31°21'18"E	UKR	ADD	D	V	28	BC	4	43	BLR, MDA, ROU	RUS(4.2.2.A, F)
126060551	IRQ0169	IRQ	92	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060607	IRQ0226	IRQ	92	KIRKUK	35°24'0"N 44°21'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	62		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126061345		UKR	92	CHORTKIV	49°1'48"N 25°47'51"E	UKR	ADD	D	V	31	BC	4	114	BLR, HNG, MDA, POL, SVK	ROU(4.2.2.A, B, F)
126060591	IRQ0210	IRQ	92.2	NASRRRIA	31°31'0"N 46°9'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060563	IRQ0181	IRQ	92.3	HILLA	32°27'0"N 44°27'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126061346		UKR	92.3	IVANO-FRANKIVSK	48°55'3"N 24°42'32"E	UKR	ADD	ND	V	25	BC	4	156	BLR, CZE, HNG, MDA, POL, SRB, SVK	ROU(4.2.2.A, B, F)
126061349		UKR	92.6	KOSIVSKA POLIANA	48°2'11"N 24°8'49"E	UKR	ADD	D	V	25	BC	4	725	BLR, CZE, HRV, HNG(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SVK	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126054785	A22A0310A	AUT	92.8	DEUTSCHKREUTZ	47°36'15"N 16°37'15"E	AUT	ADD	D	H	23	BC	4	128	HNG	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.A, B, F) SVN(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126060525	IRQ0143	IRQ	92.8	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054786	A23A1212B	AUT	92.9	KOEFLACH 2	47°3'35"N 15°11'E	AUT	ADD	D	H	20	BC	4	426	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.B, F)
126060572	IRQ0190	IRQ	92.9	KUT	32°33'0"N 45°48'0"E	IRQ	ADD	ND	V	10	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060608	IRQ0227	IRQ	92.9	KIRKUK	35°28'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	82		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126056182	F_73150_932	F	93.2	VAL D'ISERE	45°26'39"N 6°57'13"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	1184	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	E(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126054787	A24A1031B	AUT	93.3	GRATKORN 2	47°9'1"N 15°19'0"E	AUT	ADD	D	H	19.1	BC	4	329	HNG, HRV, I, SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(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.B, F)
126060485	IRQ0244	IRQ	93.3	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060497	IRQ0256	IRQ	93.3	KERBALA	32°36'0"N 44°32'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126057098	A20A2906A	AUT	93.6	WIEN INNERE STADT	48°12'52"N 16°22'34"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	88	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)
126060490	IRQ0249	IRQ	93.7	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060519	IRQ0137	IRQ	93.7	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060295	A22A1708F	AUT	93.8	TELFs	47°19'18"N 11°3'45"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	201	D, I, SUI	BEL(4.2.2.F) 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) LIE(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126060512	IRQ0271	IRQ	93.9	AMARA	31°49'0"N 47°6'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F)
126060536	IRQ0154	IRQ	94	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060564	IRQ0182	IRQ	94	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060176	HRV001404	HRV	94.2	RAB	44°46'24"N 14°47'23"E	HRV	ADD	D	V	27	BC	4	425	AUT, BIH, I, SMR, SVN	ALB(4.2.2.F) CVA(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
126060526	IRQ0144	IRQ	94.3	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060604	IRQ0223	IRQ	94.4	SAMARA	34°13'0"N 43°52'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060506	IRQ0265	IRQ	94.5	NASRRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060569	IRQ0187	IRQ	94.5	KERBALA	32°36'0"N 44°2'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060178	HRV001462	HRV	94.8	VRBOVSKO	45°23'7"N 15°5'16"E	HRV	ADD	D	V	23	BC	4	357	AUT, BIH, HNG, I, SVN	ALB(4.2.2.F) CVA(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.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)
126060508	IRQ0267	IRQ	94.9	NASRRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126054788	A19A0304D	AUT	95	GRATKORN 2	47°9'1"N 15°19'0"E	AUT	ADD	D	H	19	BC	4	332	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)
126060476	IRQ0235	IRQ	95	SAMAWA	31°29'0"N 45°25'0"E	IRQ	ADD	D	V	13	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060533	IRQ0151	IRQ	95	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060322	PLFMPTN41589	E	95.2	MOLINA	42°19'53"N 1°54'20"E	E	MODIFY	D	M	30	BC	4	1159		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060566	IRQ0184	IRQ	95.3	KERBALA	32°36'0"N 44°2'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060588	IRQ0207	IRQ	95.3	NASRRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126056133	D-NI-0955-MOL-001	D	95.5	Molbergen	52°53'17"N 7°51'0"E	D	MODIFY	D	H	20	BC	4	237	DNK, HOL	BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) G(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
126060504	IRQ0263	IRQ	95.5	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126059856	PLFMPTN01024	E	95.6	VALLS VALIRA	42°27'49"N 1°26'26"E	E	ADD	ND	V	31.14	BC	4	1120	AND	F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F)
126060473	IRQ0232	IRQ	95.7	BAGHDAD	33°20'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	12		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060559	IRQ0177	IRQ	95.8	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060549	IRQ0167	IRQ	95.9	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126054789	A24A1211A	AUT	96	KLOSTERNEUBURG	48°19'10"N 16°17'20"E	AUT	ADD	D	V	21.6	BC	4	246	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.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
126060501	IRQ0260	IRQ	96.3	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126059854	PLFMPTN38997	E	96.5	VALLS VALIRA	42°27'49"N 1°26'26"E	E	ADD	ND	V	31.14	BC	4	1122	AND	F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F)
126054799	A10A1003A	AUT	96.6	JENNERSDORF 2	46°58'45"N 16°9'26"E	AUT	MODIFY	D	V	30	BC	4	172	BIH, CZE, HNG, HRV, I, SVK, SVN	D(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) UKR(4.2.2.F)
126056179	F_01150_967	F	96.7	LAGNIEU	45°54'40"N 5°20'15"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	54	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
126056200	F_38390_967	F	96.7	BOUVESSE QUIRIEU	45°49'54"N 5°24'40"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	44	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
126060546	IRQ0164	IRQ	96.7	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060472	IRQ0231	IRQ	96.8	BAGHDAD	33°20'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	12		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060539	IRQ0157	IRQ	96.8	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126061354		UKR	96.8	TARUTYNE	46°11'26"N 29°9'45"E	UKR	ADD	D	V	31	BC	4	193	BUL, MDA, TUR	ROU(4.2.2.A, B, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126056132		D	96.9	Marktoberdorf 0	47°46'56"N 10°37'11"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	49		AUT(4.2.2.A, F) BEL(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) LUX(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)
126060576	IRQ0194	IRQ	97	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060509	IRQ0268	IRQ	97.1	NASRRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061348		UKR	97.1	KORTELISY	51°50'50"N 24°24'2"E	UKR	ADD	D	V	33	BC	4	91	BLR, CZE, MDA, ROU, SVK	HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.A, B, F) LVA(4.2.2.F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.F)
126059853	PLFMPTN39938	E	97.2	SORIGUERA	42°24'32"N 1°12'53"E	E	ADD	D	M	43.02	BC	4	1432		ALG(4.2.2.A) AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) MCO(4.2.2.A) TUN(4.2.2.A)
126060482	IRQ0241	IRQ	97.3	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060537	IRQ0155	IRQ	97.3	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060494	IRQ0253	IRQ	97.5	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060553	IRQ0171	IRQ	97.5	DIYALA	34°7'0"N 45°4'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060520	IRQ0138	IRQ	97.7	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060581	IRQ0200	IRQ	97.7	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060515	IRQ0274	IRQ	97.9	NASSRIA	31°2'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061108	RUS26030028BC	RUS	97.9	KALUGA	54°31'18"N 36°15'38"E	RUS	ADD	ND	V	32.5	BC	4	206	BLR	UKR(4.2.2.A, B, F)
126060605	IRQ0224	IRQ	98.1	TEKRET	34°25'0"N 43°42'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	35		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060302	A03A1912A	AUT	98.2	TERNITZ	47°42'56"N 16°0'36"E	AUT	MODIFY	D	V	26	BC	4	270	HNG, HRV, SVK, 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) 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) UKR(4.2.2.F)
126060531	IRQ0149	IRQ	98.3	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060600	IRQ0219	IRQ	98.3	AMARA	31°49'0"N 47°6'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) KWT(4.2.2.F)
126060296	A22A1708B	AUT	98.4	VILS	47°33'5"N 10°39'25"E	AUT	ADD	D	H	20	BC	4	68	D	BEL(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) MCO(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)
126060598	IRQ0217	IRQ	98.5	RAMADI	33°27'0"N 43°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	19		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060495	IRQ0254	IRQ	98.7	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060567	IRQ0185	IRQ	99.1	KERBALA	32°36'0"N 44°2'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126057096	A11A2707B	AUT	99.5	LAA THAYA	48°42'55"N 16°23'43"E	AUT	ADD	D	V	17	BC	4	66	CZE, SVK	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126060556	IRQ0174	IRQ	99.5	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060518	IRQ0136	IRQ	99.6	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054790	A20A1803C	AUT	99.7	ASPANG 2	47°32'56"N 16°7'25"E	AUT	ADD	D	V	23.1	BC	4	354	CZE, HNG, HRV, SVK, SVN	BIH(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) UKR(4.2.2.F)
126057097	A20A1803B	AUT	99.7	NEUNKIRCHEN	47°43'32"N 16°6'24"E	AUT	ADD	D	V	22	BC	4	170	HNG, SVK	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126060529	IRQ0147	IRQ	99.9	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.C, F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054791	A23A0609A	AUT	100	FORST	48°17'46"N 14°25'41"E	AUT	ADD	D	V	21.8	BC	4	162	CZE, D, HNG	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126060550	IRQ0168	IRQ	100	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, C, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060586	IRQ0205	IRQ	100.1	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126054792	A23A0329A	AUT	100.2	EMMERSDORF	48°14'23"N 15°18'42"E	AUT	ADD	D	V	23.3	BC	4	178	CZE, HNG, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
126060298	A22A0211A	AUT	100.3	WIEN 11	48°10'55"N 16°25'55"E	AUT	ADD	D	H	30	BC	4	207	CZE, D, HNG, SVK	BIH(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126060496	IRQ0255	IRQ	100.3	KERBALA	32°36'0"N 44°32'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	9		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054793	A21A1606A	AUT	100.4	FEUERSBRUNN	48°28'4"N 15°47'12"E	AUT	ADD	D	V	22.7	BC	4	212	CZE, HNG, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126060580	IRQ0199	IRQ	100.7	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060541	IRQ0159	IRQ	100.8	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060514	IRQ0273	IRQ	100.9	TEKRET	34°35'0"N 43°40'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	34		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060568	IRQ0186	IRQ	100.9	KERBALA	32°36'0"N 44°2'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060478	IRQ0237	IRQ	101	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060570	IRQ0188	IRQ	101.3	KUT	32°33'0"N 45°48'0"E	IRQ	ADD	ND	V	10	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060524	IRQ0142	IRQ	101.5	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060299	A23A0523A	AUT	101.6	WIEN 14	48°13'28"N 16°26'44"E	AUT	ADD	D	H	25.7	BC	4	46	CZE, SVK	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126060577	IRQ0196	IRQ	101.7	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060475	IRQ0234	IRQ	101.8	BAGHDAD	33°20'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	12		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060543	IRQ0161	IRQ	101.9	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060503	IRQ0262	IRQ	102	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060487	IRQ0246	IRQ	102.1	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060532	IRQ0150	IRQ	102.1	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126057106	A11A1609A	AUT	102.4	PERNEGG	47°21'56"N 15°21'7"E	AUT	MODIFY	D	V	18.8	BC	4	153	SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(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) 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)
126057099	A21A2605A	AUT	102.5	RECHNITZ 2	47°20'43"N 16°23'16"E	AUT	ADD	D	H	30.5	BC	4	600	CZE, D, HNG, HRV, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) I(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) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126057102	A22A0303A	AUT	102.5	POYSDORF	48°42'32"N 16°35'10"E	AUT	ADD	D	V	22.2	BC	4	279	CZE, HNG, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126057103	A22A2607A	AUT	102.5	MISTELBACH	48°33'49"N 16°33'36"E	AUT	ADD	D	V	17.8	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.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)
126060301	A20A1709A	AUT	102.5	NEUNKIRCHEN 2	47°42'55"N 16°4'10"E	AUT	MODIFY	ND	V	26	BC	4	94	CZE, HNG, HRV, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(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) UKR(4.2.2.F)
126060481	IRQ0240	IRQ	102.5	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060599	IRQ0218	IRQ	102.7	RAMADI	33°27'0"N 43°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	19		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054794	A22A1808A	AUT	102.8	HAUNSBURG	47°55'5"N 13°0'17"E	AUT	ADD	ND	V	24	BC	4	453	CZE, D, I, SUI, SVN	BIH(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) SRB(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060294	A24A1305D	AUT	102.8	STRASSWALCHEN	47°58'25"N 13°11'16"E	AUT	ADD	D	H	21.7	BC	4	332	CZE, D, I, SVN	BIH(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) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
126060297	A24A1305C	AUT	102.8	VORAU	48°0'14"N 13°1'23"E	AUT	ADD	D	V	22	BC	4	114	I	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.A, 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) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126060484	IRQ0243	IRQ	102.9	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060502	IRQ0261	IRQ	102.9	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060548	IRQ0166	IRQ	102.9	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060522	IRQ0140	IRQ	103	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060413	A26A1702G	AUT	103.1	WEYER	47°50'33"N 14°39'8"E	AUT	MODIFY	D	H	22.5	BC	4	141	CZE, SVN	BIH(4.2.2.F) D(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) 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)
126060530	IRQ0148	IRQ	103.3	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060594	IRQ0213	IRQ	103.3	NASRRIA	31°2'0"N 46°13'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126057104	A22A1708A	AUT	103.4	TULLN	48°16'55"N 16°8'55"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	338	CZE, D, SVK	BIH(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126060540	IRQ0158	IRQ	103.7	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060589	IRQ0208	IRQ	103.7	NASRRIA	30°53'0"N 46°26'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060544	IRQ0162	IRQ	103.9	BASRAH	30°28'0"N 47°49'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126060579	IRQ0198	IRQ	103.9	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126060555	IRQ0173	IRQ	104.1	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060303	A23A0904B	AUT	104.2	WIENER NEUSTADT 3	47°48'27"N 16°12'58"E	AUT	MODIFY	D	V	25.5	BC	4	59	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.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)
126060552	IRQ0170	IRQ	104.2	DIYALA	34°7'0"N 45°4'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	13		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060602	IRQ0221	IRQ	104.2	AMARA	31°48'0"N 47°7'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	11		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126061342		UKR	104.2	BAKHMACH	51°10'46"N 32°49'28"E	UKR	ADD	ND	V	29	BC	4	65	BLR, MDA, RUS	
126060562	IRQ0180	IRQ	104.3	HILLA	32°29'0"N 44°26'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	22		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060534	IRQ0152	IRQ	104.4	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060584	IRQ0203	IRQ	104.6	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060483	IRQ0242	IRQ	104.7	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126057101	A22A1705A	AUT	104.9	MUERZZUSCHLAG 2	47°35'30"N 15°45'46"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	547	CZE, D, HNG, HRV, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(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) UKR(4.2.2.F)
126060593	IRQ0212	IRQ	104.9	NASRRRIA	31°31'0"N 46°9'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060300	A11A0703A	AUT	105	LINZ 3	48°19'29"N 14°15'34"E	AUT	MODIFY	D	H	31	BC	4	282	CZE, D, HRV, I, SVK, SVN	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HNG(4.2.2.A, F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
126060561	IRQ0179	IRQ	105	HILLA	32°27'0"N 44°27'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	20		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060590	IRQ0209	IRQ	105.2	NASRRRIA	31°6'0"N 46°15'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	19		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F)
126060488	IRQ0247	IRQ	105.3	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126059852	PLFMPTN24351	E	105.5	SORIGUERA	42°24'30"N 1°12'54"E	E	ADD	D	M	31.39	BC	4	1431	AND	F(4.2.2.A, F)
126060479	IRQ0238	IRQ	105.5	MOSUL	36°20'0"N 43°6'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	47		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126054795	A24A0108A	AUT	106.2	KOEFLACH 3	47°3'12"N 15°1'9"E	AUT	ADD	D	H	20	BC	4	403	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)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126056181	F_01300_1062	F	106.2	BELLEY	45°44'7"N 5°40'45"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	115	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
126060554	IRQ0172	IRQ	106.3	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060585	IRQ0204	IRQ	106.3	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060603	IRQ0222	IRQ	106.3	SAMARA	34°13'0"N 43°52'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126057100	A21A0207B	AUT	106.5	WIEN 11	48°10'55"N 16°25'55"E	AUT	ADD	D	H	30	BC	4	164	CZE, D, HNG, SVK	BIH(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) POL(4.2.2.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)
126056180	F_38110_1065	F	106.5	LA TOUR DU PIN	45°33'28"N 5°27'13"E	F	ADD	ND	V	30	BC	4	87	AND, AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)
126060575	IRQ0193	IRQ	106.6	NAJAF	32°15'0"N 43°52'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	26		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126057105	A21A0712A	AUT	106.7	ROHRENDORF	48°25'36"N 15°39'14"E	AUT	ADD	D	V	22.5	BC	4	127	CZE, HNG	BIH(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) LIE(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(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
126060535	IRQ0153	IRQ	106.8	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060500	IRQ0259	IRQ	106.9	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060542	IRQ0160	IRQ	107	BASRAH	30°32'0"N 47°47'0"E	IRQ	ADD	D	V	10	BC	4	15		ARS(4.2.2.F) BHR(4.2.2.A) IRN(4.2.2.A, F) KWT(4.2.2.F) QAT(4.2.2.A)
126057075	A05A1005B	AUT	107.1	LIENZ	46°47'57"N 12°46'59"E	AUT	MODIFY	D	M	31.11	BC	4	957	CZE, D, HNG, HRV, I, LIE, SUI, SVN	BIH(4.2.2.F) F(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
126060523	IRQ0141	IRQ	107.1	BAGHDAD	33°19'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	13	BC	4	18		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)
126060557	IRQ0175	IRQ	107.1	DIWANIYA	32°0'0"N 44°57'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	17		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060583	IRQ0202	IRQ	107.3	NAJAF	31°59'0"N 44°19'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	36		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F)
126060560	IRQ0178	IRQ	107.5	HILLA	32°29'0"N 44°25'0"E	IRQ	ADD	ND	V	14.8	BC	4	21		ARS(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) JOR(4.2.2.F) KWT(4.2.2.F) SYR(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126054796	A23A1506A	AUT	107.6	BERNHARDSCHLAG	48°32'11"N 14°13'23"E	AUT	ADD	D	V	20	BC	4	281	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) SRB(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126060292	A24A2012A	AUT	107.7	RECHNITZ 2	47°20'43"N 16°23'16"E	AUT	ADD	D	V	27	BC	4	597	CZE, D, HNG, HRV, I, SVK, SVN	BIH(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) UKR(4.2.2.F)
126054797	A22A1708E	AUT	107.9	HAIMING	47°15'58"N 10°51'7"E	AUT	ADD	D	H	22.3	BC	4	1046	D, I, LIE, SUI	BEL(4.2.2.F) 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) LUX(4.2.2.F) MCO(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
126060316	D-NI-1079-BRE-001	D	107.9	Bremerhaven	53°31'19"N 8°38'57"E	D	MODIFY	D	H	25	BC	4	131	DNK, HOL	BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) F(4.2.2.F) G(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
125079039	RUS1612032943BC	RUS	88.1	MUGERGAN DAG	41°31'26"N 48°9'1"E	RUS	ADD	D	V	27	BC	4	411	ARM, AZE, GEO, IRN, KAZ, TKM, TUR	
125079040	RUS25090470BC	RUS	88.7	BARNAUL ALT	53°18'9"N 83°46'4"E	RUS	MODIFY	D	V	42	BC	4	254	KAZ	
125079041	RUS1612032946BC	RUS	88.7	MUGERGAN DAG	41°31'26"N 48°9'1"E	RUS	ADD	D	V	27	BC	4	411	ARM, AZE, GEO, IRN, KAZ, TKM, TUR	
125083541	RUS1612032949BC	RUS	89.4	KURAKH DAG	41°33'41"N 47°45'37"E	RUS	ADD	D	V	27	BC	4	754	ARM, AZE, GEO, IRN, KAZ, TKM, TUR	
125079044	RUS25090471BC	RUS	92.9	BARNAUL ALT	53°18'9"N 83°46'4"E	RUS	MODIFY	ND	V	42	BC	4	254	KAZ	
125077698	F_73150_939	F	93.9	VAL D ISERE	45°26'39"N 6°57'13"E	F	MODIFY	ND	H	26	BC	4	1187	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	
123116786		E	94.9	SANTO PITAR	36°48'11"N 4°17'33"W	E	ADD	D	V	27	BC	4	910	G, MRC, POR	
125083543	D-NW-0951-RAH-001	D	95.1	Rahden	52°25'42"N 8°37'22"E	D	MODIFY	D	H	20	BC	4	128	HOL	
125025486		AZE	95.5	QUBA	41°22'3"N 48°29'41"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	315	ARM, GEO, KAZ, TUR	
125083713		UKR	97.3	MUKACHEVE	48°25'50"N 22°45'10"E	UKR	ADD	D	V	27.5	BC	4	103	AUT, BIH, BLR, BUL, CZE, HNG, HRV, POL, ROU, SRB, SVK	
125083714		UKR	97.3	YAREMCHA	48°26'40"N 24°34'10"E	UKR	ADD	D	V	27	BC	4	399	BLR, BUL, CZE, HNG, MDA, POL, ROU, SRB, SVK	
125077697	F_73150_98	F	98	VAL D ISERE	45°26'39"N 6°57'13"E	F	MODIFY	ND	H	26	BC	4	1187	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SMR, SUI	
125083424	F_74220_1016	F	101.6	LA CLUSAZ	45°53'38"N 6°24'25"E	F	MODIFY	ND	V	20	BC	4	937	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	
123116785		E	105.1	SANTO PITAR	36°48'11"N 4°17'33"W	E	ADD	D	V	27	BC	4	910	G, MRC, POR	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126055851		G	97.2	WELLINGBOROUGH LI	52°16'21"N 0°38'34"W	G	SUPPRESS	D	M	23.01	BC	4	75	F	