

Expiry date for comments: **31.10.2024**

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: **31.10.2024**

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: **31.10.2024**

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: 31.10.2024

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	التعديل 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 الفعالة القصوى [dBW]	8B	11
صنف المحطة	6A	12
نظام الإرسال	7D أو 7C2/7C1	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: 31.10.2024

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
124064940		BUL	87.6	SOFIA	42°40'16"N 23°13'18"E	BUL	MODIFY	ND	V	33	BC	4	284		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063384	VATHI SAMOS 87.6	GRC	87.6	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063408	PAGONDAS 87.6	GRC	87.6	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063764	ACHENDRIAS 87.6	GRC	87.6	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063799	ROGDIA 87.6	GRC	87.6	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064338		UKR	87.6	DRUZHBA	52°2'40"N 33°56'52"E	UKR	ADD	ND	V	27	BC	4	80		BLR(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124064806	A24A1706A	AUT	87.7	MARIA SAAL	46°43'1"N 14°23'52"E	AUT	MODIFY	D	H	13	BC	4	313	I, 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) 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)
124063360	PR. ILIAS MYTIL 90	GRC	87.7	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063425	THIRA 91.3	GRC	87.7	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063882	PLATANOS 87.7	GRC	87.7	PLATANOS	37°44'25"N 26°45'6"E	GRC	ADD	ND	V	34	BC	4	586		BUL(4.2.2.A, B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064396	POL2160021	POL	87.7	Radom	51°24'21"N 21°7'4"E	POL	ADD	D	V	27.8	BC	4	112	BLR, LTU, RUS, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F)
124064930		E	87.8	MEDINA POMAR	43°2'38"N 3°31'51"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	472		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063862	LEFKIMI 87.8	GRC	87.8	LEFKIMI	41°5'23"N 26°8'6"E	GRC	ADD	ND	V	45	BC	4	493		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064982		BUL	87.9	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	296		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063247	ZALOGGO 87.9	GRC	87.9	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063765	ACHENDRIAS 87.9	GRC	87.9	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063800	ROGDIA 87.9	GRC	87.9	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124065333	A24A1706D	AUT	88	EISENKAPPEL 1	46°29'49"N 14°35'18"E	AUT	MODIFY	D	V	14.8	BC	4	333	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) 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)
124064941	BUL_20240619002	BUL	88	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	29	BC	4	173		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063361	PR. ILIAS MYTIL 91.6	GRC	88	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063394	KENTAVROS 88	GRC	88	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063447	AG. SAVVAS KALY 88	GRC	88	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063474	LEROS 88	GRC	88	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063501	PATMOS 88	GRC	88	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063528	OTHOS 88	GRC	88	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063555	SYMPETRO KOS 88	GRC	88	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063607	XANTHI 88	GRC	88	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063665	AXONAS 88	GRC	88	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063693	CAIR 88	GRC	88	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124069140	CSF2232	F	88.1	VILLERS LE LAC	47°2'19"N 6°39'54"E	F	MODIFY	ND	V	20	BC	4	310	AUT, BEL, D, HOL, I, LIE, LUX, MCO, SUI	
124063766	ACHENDRIAS 88.1	GRC	88.1	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063801	ROGDIA 88.1	GRC	88.1	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063889	PYTHIO 88.1	GRC	88.1	PYTHIO	41°21'40"N 26°36'5"E	GRC	ADD	ND	V	44	BC	4	164		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063186	KONTARIOTISSA 88.3	GRC	88.3	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063218	PENTALOFOS 88.3	GRC	88.3	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063249	PLAKA 88.3	GRC	88.3	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063274	PYTHIO 88.3	GRC	88.3	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063299	SOUFLI 88.3	GRC	88.3	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063336	VASILAKI 88.3	GRC	88.3	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064942	BUL_20240619003	BUL	88.4	SOFIA	42°40'21"N 23°19'23"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	174		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063767	ACHENDRIAS 88.4	GRC	88.4	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063802	ROGDIA 88.4	GRC	88.4	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063984		AZE	88.6	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	754	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063109	STAVROS 88.6	GRC	88.6	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063121	CHAMEZI 88.6	GRC	88.6	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063325	VASILAKI 88.6	GRC	88.6	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063834	ETIA 88.6	GRC	88.6	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063768	ACHENDRIAS 88.7	GRC	88.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063803	ROGDIA 88.7	GRC	88.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064373	POL2160016	POL	88.7	Ciechanow	52°51'22"N 20°36'13"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	134	BLR, LTU, LVA, RUS, UKR	CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
124064971	BUL_20240619032	BUL	88.8	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	238		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064931		E	88.8	MEDINA POMAR	43°2'38"N 3°31'51"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	474		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063134	VIGLA PALAIOCH 88.8	GRC	88.8	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063160	MALAXA 88.8	GRC	88.8	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064983		BUL	88.9	VRATZA	43°14'30"N 23°36'26"E	BUL	MODIFY	D	V	26	BC	4	502		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063086	KORIOVOS 88.9	GRC	88.9	KORIOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063202	NEVROKOPI 88.9	GRC	88.9	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063224	PENTALOFOS 88.9	GRC	88.9	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063255	PLAKA 88.9	GRC	88.9	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063280	PYTHIO 88.9	GRC	88.9	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063305	SOUFLI 88.9	GRC	88.9	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064033		AZE	89	QUBA	41°22'2"N 48°29'41"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	307	GEO, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, C, F) KAZ(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, B, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063846	CHAMEZI 89	GRC	89	CHAMEZI	35°11'5"N 26°0'35"E	GRC	ADD	ND	V	37.8	BC	4	569		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124064339		UKR	89	OVRUCH	51°19'0"N 28°48'0"E	UKR	ADD	ND	V	25	BC	4	150		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.B, F)
124064943		BUL	89.1	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	MODIFY	D	V	30	BC	4	798		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063849	IKARIA 89.1	GRC	89.1	IKARIA	37°38'1"N 26°16'24"E	GRC	ADD	ND	V	37.8	BC	4	844		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063853	KARFAS 89.1	GRC	89.1	KARFAS	38°18'51"N 26°3'54"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	236		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124064340		UKR	89.1	RIPKY	51°48'48"N 31°5'13"E	UKR	MODIFY	ND	V	31	BC	4	75		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124064032		AZE	89.2	SHUSHA	39°45'19"N 46°44'2"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	821	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F)
124063189	KONTARIOTISSA 89.2	GRC	89.2	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063769	ACHENDRIAS 89.2	GRC	89.2	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063804	ROGDIA 89.2	GRC	89.2	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063870	ORFANIO 89.2	GRC	89.2	ORFANIO	40°46'24"N 23°57'22"E	GRC	ADD	ND	V	34	BC	4	121		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063878	PLAKA 89.2	GRC	89.2	PLAKA	40°54'17"N 25°44'39"E	GRC	ADD	ND	V	43	BC	4	558		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063985		AZE	89.3	JIBIR	41°30'41"N 48°18'34"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	477	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) TKM(4.2.2.A, F)
124070652		BUL	89.3	DOBRICH	43°32'56"N 27°48'58"E	BUL	MODIFY	D	V	27	BC	4	110		GRC(4.2.2.F) MDA(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, B, F)
124063135	VIGLA PALAIOCH 89.3	GRC	89.3	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063161	MALAXA 89.3	GRC	89.3	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064933	RUS21121495BC	RUS	89.3	ZAPOLYARNYI MURM	69°25'59"N 30°49'15"E	RUS	ADD	D	V	35	BC	4	182	FIN, NOR, S	
124070639		BUL	89.4	BLAGOEVGRAD	41°57'29"N 23°7'17"E	BUL	MODIFY	D	V	31	BC	4	306		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063385	VATHI SAMOS 89.4	GRC	89.4	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063409	PAGONDAS 89.4	GRC	89.4	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063890	PYTHIO 89.4	GRC	89.4	PYTHIO	41°21'40"N 26°36'5"E	GRC	ADD	ND	V	44	BC	4	164		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.B, F)
124064934	RUS22080141BC	RUS	89.4	MONCHEGORSK MURM	67°56'40"N 32°54'10"E	RUS	ADD	D	V	35	BC	4	30	FIN, NOR	S(4.2.2.F)
124064944	BUL_20240619005	BUL	89.5	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	32	BC	4	190		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063103	DEKSAMENI 89.5	GRC	89.5	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063116	STAVROS 89.5	GRC	89.5	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063128	CHAMEZI 89.5	GRC	89.5	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063770	ACHENDRIAS 89.5	GRC	89.5	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063805	ROGDIA 89.5	GRC	89.5	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063841	ETIA 89.5	GRC	89.5	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064314	POL2140003	POL	89.5	Trzebnica	51°18'12"N 17°2'15"E	POL	ADD	D	V	20	BC	4	180	CZE, D	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.B, F) SVN(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124069068	POL2150004	POL	89.6	Ostrowiec Swietokrzyski	50°56'56"N 21°26'48"E	POL	ADD	D	V	20	BC	4	136	BLR, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SVK(4.2.2.B, F)
124063900	VATHY 89.7	GRC	89.7	VATHY	37°44'21"N 26°56'47"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	390		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064734	POL2150002	POL	89.7	Ostrzeszow	51°25'1"N 17°56'13"E	POL	ADD	ND	V	20	BC	4	110	CZE	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SVK(4.2.2.B, F) UKR(4.2.2.F)
124069946	POL2160004	POL	89.7	Grajewo	53°37'22"N 22°27'47"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	107	BLR, LTU, LVA, RUS, UKR	CZE(4.2.2.F) EST(4.2.2.F) S(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
124064972		BUL	89.8	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.2	BC	4	234		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063094	KORILOVOS 89.8	GRC	89.8	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063210	NEVROKOPI 89.8	GRC	89.8	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063771	ACHENDRIAS 89.8	GRC	89.8	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063806	ROGDIA 89.8	GRC	89.8	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063397	KENTAVROS 89.9	GRC	89.9	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063610	XANTHI 89.9	GRC	89.9	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064341		UKR	89.9	CHERNIHIV	51°29'42"N 31°17'20"E	UKR	ADD	ND	V	32	BC	4	141		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124064342		UKR	89.9	DRUZHBA	52°2'40"N 33°56'52"E	UKR	MODIFY	ND	V	28	BC	4	80		BLR(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124063986		AZE	90	DANACHI	41°34'46"N 46°27'13"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	110	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) TKM(4.2.2.F)
124064945		BUL	90	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	30.5	BC	4	204		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063348	LEPETYMNOS 90	GRC	90	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063372	AG. ATHAN LIMNO 90	GRC	90	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064935	RUS22080142BC	RUS	90	NIVANKYUL MURM	68°21'28"N 30°42'43"E	RUS	ADD	D	H	30	BC	4	90	FIN, NOR	S(4.2.2.F)
124064312		UKR	90	KILIIA	45°26'12"N 29°15'57"E	UKR	ADD	D	V	29	BC	4	27	MDA	BUL(4.2.2.A, B, F) GRC(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063987		AZE	90.1	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F)
124064074	RR9001	EST	90.2	TALLINN	59°28'16"N 24°53'15"E	EST	MODIFY	D	V	34.771	BC	4	336	FIN, LTU, LVA, RUS, S	BLR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063199	KONTARIOTISSA 90.2	GRC	90.2	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063093	KORILOVOS 90.3	GRC	90.3	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063209	NEVROKOPI 90.3	GRC	90.3	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063393	KENTAVROS 90.3	GRC	90.3	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063606	XANTHI 90.3	GRC	90.3	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063772	ACHENDRIAS 90.4	GRC	90.4	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063807	ROGDIA 90.4	GRC	90.4	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063857	KASTELORIZO 90.4	GRC	90.4	KASTELORIZO	36°8'48"N 29°34'54"E	GRC	ADD	ND	V	30	BC	4	276		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063988		AZE	90.5	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	755	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063338	VASILAKI 90.5	GRC	90.5	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063110	STAVROS 90.6	GRC	90.6	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063122	CHAMEZI 90.6	GRC	90.6	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063835	ETIA 90.6	GRC	90.6	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063448	AG. SAVVAS KALY 90.7	GRC	90.7	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063475	LEROS 90.7	GRC	90.7	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063502	PATMOS 90.7	GRC	90.7	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063529	OTHOS 90.7	GRC	90.7	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063556	SYMPETRO KOS 90.7	GRC	90.7	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063666	AXONAS 90.7	GRC	90.7	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063718	CAIR 90.7	GRC	90.7	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063773	ACHENDRIAS 90.7	GRC	90.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063808	ROGDIA 90.7	GRC	90.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064363	POL2140008	POL	90.7	Stara Gora	51°39'27"N 16°31'4"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	40	CZE, D	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124064084	RR746	EST	90.8	TSIRGULIINA	57°51'37"N 26°13'8"E	EST	MODIFY	D	V	35	BC	4	81	BLR, FIN, LTU, LVA, RUS	POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
124063242	PENTALOFOS 90.8	GRC	90.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063273	PLAKA 90.8	GRC	90.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063298	PYTHIO 90.8	GRC	90.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063323	SOUFLI 90.8	GRC	90.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063347	VASILAKI 90.8	GRC	90.8	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064946		BUL	91	SOFIA	42°40'21"N 23°19'23"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	174		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124064075	RR054	EST	91	PÄRNU	58°22'40"N 24°34'32"E	EST	MODIFY	D	V	36.99	BC	4	152	FIN, LTU, LVA, RUS, S	BLR(4.2.2.A, F) POL(4.2.2.F)
124063136	VIGLA PALAIOCH 91	GRC	91	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063162	MALAXA 91	GRC	91	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063415	AIPOS 91	GRC	91	AIPOS	38°25'3"N 26°7'7"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	363		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063420	MESTA 91	GRC	91	MESTA	38°15'10"N 25°54'21"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	361		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063774	ACHENDRIAS 91	GRC	91	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063809	ROGDIA 91	GRC	91	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124065330	A24A1801A	AUT	91.1	WEITENSFELD	46°49'57"N 14°9'49"E	AUT	MODIFY	ND	H	20	BC	4	151	HRV, I, SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(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)
124065334	A24A1706E	AUT	91.1	EISENKAPPEL 1	46°29'49"N 14°35'18"E	AUT	MODIFY	D	V	14.8	BC	4	333	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) 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)
124064067	POL2130017	POL	91.2	Wloclawek	52°40'21"N 19°4'55"E	POL	ADD	D	V	30	BC	4	100	BLR, LTU, RUS, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LVA(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
124064973	BUL_20240619034	BUL	91.3	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	ADD	ND	V	34.2	BC	4	234		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063582	ARTEMONAS 91.3	GRC	91.3	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063621	ANEMOHOREFTRA 91.3	GRC	91.3	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063643	AGIOI PANTES 91.3	GRC	91.3	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063720	PYRGOS SYROS 91.3	GRC	91.3	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063742	XOVOURGO 91.3	GRC	91.3	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063892	ROGDIA 91.3	GRC	91.3	ROGDIA	35°22'5"N 25°0'25"E	GRC	ADD	ND	V	41.7	BC	4	597		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124070640		BUL	91.4	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064932		E	91.4	MEDINA POMAR	43°2'39"N 3°31'53"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	464		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063449	AG. SAVVAS KALY 91.4	GRC	91.4	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063476	LEROS 91.4	GRC	91.4	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063503	PATMOS 91.4	GRC	91.4	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063530	OTHOS 91.4	GRC	91.4	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063557	SYMPETRO KOS 91.4	GRC	91.4	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063667	AXONAS 91.4	GRC	91.4	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063694	CAIR 91.4	GRC	91.4	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063137	VIGLA PALAIOCH 91.5	GRC	91.5	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063163	MALAXA 91.5	GRC	91.5	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063450	AG. SAVVAS KALY 91.5	GRC	91.5	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063477	LEROS 91.5	GRC	91.5	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063504	PATMOS 91.5	GRC	91.5	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063531	OTHOS 91.5	GRC	91.5	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063558	SYMPETRO KOS 91.5	GRC	91.5	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063668	AXONAS 91.5	GRC	91.5	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063719	CAIR 91.5	GRC	91.5	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063248	ZALOGGO 91.6	GRC	91.6	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063349	LEPETYMNOS 91.6	GRC	91.6	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063373	AG. ATHAN LIMNO 91.6	GRC	91.6	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064036		AZE	91.7	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	77	ARM, GEO, KAZ, RUS, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064926		E	91.7	AGREDA	41°50'58"N 1°55'4"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	308		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063330	VASILAKI 91.7	GRC	91.7	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063881	PLATANOS 91.7	GRC	91.7	PLATANOS	37°44'25"N 26°45'6"E	GRC	ADD	ND	V	34	BC	4	586		BUL(4.2.2.A, B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064984		BUL	91.8	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	MODIFY	ND	V	40	BC	4	296		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.A, F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063101	DEKSAMENI 91.8	GRC	91.8	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063138	VIGLA PALAIOCH 91.8	GRC	91.8	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063164	MALAXA 91.8	GRC	91.8	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063426	THIRA 91.8	GRC	91.8	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063583	ARTEMONAS 91.8	GRC	91.8	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063622	ANEMOHOREFTRA 91.8	GRC	91.8	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063644	AGIOI PANTES 91.8	GRC	91.8	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063721	PYRGOS SYROS 91.8	GRC	91.8	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063743	XOVOURGO 91.8	GRC	91.8	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124069066	POL2160005	POL	91.8	Bloniec	50°27'40"N 20°48'41"E	POL	ADD	D	V	20	BC	4	165	BLR, CZE, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064947	BUL_20240619008	BUL	91.9	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	32	BC	4	190		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063989		AZE	92	LERIK	38°45'19"N 48°28'4"E	AZE	ADD	ND	V	29.5	BC	4	1084	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063901	D-BY-0920-WOL-001	D	92	Wolfratshausen	47°53'43"N 11°23'53"E	D	MODIFY	ND	H	20	BC	4	144	AUT, 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) POL(4.2.2.F) SMR(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124064076	RR9081	EST	92	KOHTLA-NÕMME	59°20'53"N 27°11'48"E	EST	MODIFY	D	V	28	BC	4	134	FIN, LVA, RUS	BLR(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
124063427	THIRA 92	GRC	92	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063584	ARTEMONAS 92	GRC	92	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063623	ANEMOHOREFTRA 92	GRC	92	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063645	AGIOI PANTES 92	GRC	92	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063722	PYRGOS SYROS 92	GRC	92	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063744	XOVOURGO 92	GRC	92	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063392	KENTAVROS 92.1	GRC	92.1	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063451	AG. SAVVAS KALY 92.1	GRC	92.1	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063478	LEROS 92.1	GRC	92.1	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063505	PATMOS 92.1	GRC	92.1	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063532	OTHOS 92.1	GRC	92.1	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063559	SYMPETRO KOS 92.1	GRC	92.1	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063605	XANTHI 92.1	GRC	92.1	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063669	AXONAS 92.1	GRC	92.1	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063695	CAIR 92.1	GRC	92.1	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063775	ACHENDRIAS 92.1	GRC	92.1	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063810	ROGDIA 92.1	GRC	92.1	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064361	POL2140009	POL	92.1	Skomielna Czarna Polana	49°45'39"N 19°48'46"E	POL	ADD	ND	V	20	BC	4	456	BLR, CZE, HNG, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124063193	KONTARIOTISSA 92.2	GRC	92.2	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063326	VASILAKI 92.2	GRC	92.2	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064869		LTU	92.2	SVYLIONYS	55°11'22"N 26°32'57"E	LTU	ADD	ND	V	17	BC	4	67		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063117	STAVROS 92.3	GRC	92.3	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063129	CHAMEZI 92.3	GRC	92.3	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063196	KONTARIOTISSA 92.3	GRC	92.3	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063428	THIRA 92.3	GRC	92.3	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063585	ARTEMONAS 92.3	GRC	92.3	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063624	ANEMOHOREFTRA 92.3	GRC	92.3	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063646	AGIOI PANTES 92.3	GRC	92.3	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063723	PYRGOS SYROS 92.3	GRC	92.3	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063745	XOVOURGO 92.3	GRC	92.3	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063842	ETIA 92.3	GRC	92.3	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064034		AZE	92.4	TAPAJANNAT	40°59'8"N 47°11'34"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	572	KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) GEO(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064948	BUL_20240619009	BUL	92.4	SOFIA	42°40'19"N 23°19'8"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	208		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063099	DEKSAMENI 92.4	GRC	92.4	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063139	VIGLA PALAIOCH 92.4	GRC	92.4	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063165	MALAXA 92.4	GRC	92.4	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063872	PANORAMA 92.4	GRC	92.4	PANORAMA	41°15'39"N 23°50'20"E	GRC	ADD	ND	V	34.8	BC	4	1225		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064658	RUS24060056BC	RUS	92.4	SLAVYANSK NA KUBANI KRAS	45°14'48"N 38°5'40"E	RUS	ADD	ND	V	25	BC	4	35		GEO(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)
124064936	RUS21121497BC	RUS	92.4	ZAPOLYARNYI MURM	69°25'59"N 30°49'15"E	RUS	ADD	D	V	35	BC	4	182	FIN, NOR, S	
124063776	ACHENDRIAS 92.5	GRC	92.5	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063811	ROGDIA 92.5	GRC	92.5	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070641		BUL	92.6	BLAGOEVGRAD	41°57'29"N 23°7'17"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	313		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063184	KONTARIOTISSA 92.6	GRC	92.6	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064360	POL2140005	POL	92.6	Zabrze	50°17'57"N 18°48'44"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	218	BLR, CZE, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F)
124070635	RUS24050044BC	RUS	92.6	SATKA CHEL	55°2'49"N 58°58'27"E	RUS	ADD	ND	V	25	BC	4	67	KAZ	
124064343		UKR	92.7	POLISSIA	51°58'23"N 31°43'32"E	UKR	MODIFY	ND	V	27	BC	4	85		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124064344		UKR	92.7	PUTYVL	51°20'0"N 33°52'2"E	UKR	ADD	D	V	25	BC	4	87		BLR(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124063350	LEPETYMNOS 92.8	GRC	92.8	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063362	PR. ILIAS MYTIL 92.8	GRC	92.8	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063374	AG. ATHAN LIMNO 92.8	GRC	92.8	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063386	VATHI SAMOS 92.8	GRC	92.8	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063410	PAGONDAS 92.8	GRC	92.8	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064949		BUL	92.9	SOFIA	42°40'16"N 23°13'18"E	BUL	MODIFY	D	V	50	BC	4	272		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.B) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.B)
124063777	ACHENDRIAS 92.9	GRC	92.9	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063812	ROGDIA 92.9	GRC	92.9	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063990		AZE	93	TAPAJANNAT	40°59'8"N 47°11'34"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	568	ARM, KAZ, RUS, SYR, TUR	GEO(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064974	BUL_20240619035	BUL	93	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	238		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070656	BUL_20240702018	BUL	93	GORNA ORIAHOVICA	43°6'9"N 25°40'29"E	BUL	ADD	D	V	23	BC	4	371		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063088	KORILOVOS 93	GRC	93	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063204	NEVROKOPI 93	GRC	93	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063246	ZALOGGO 93	GRC	93	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063429	THIRA 93	GRC	93	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063452	AG. SAVVAS KALY 93	GRC	93	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063479	LEROS 93	GRC	93	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063506	PATMOS 93	GRC	93	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063533	OTHOS 93	GRC	93	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063560	SYMPETRO KOS 93	GRC	93	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063586	ARTEMONAS 93	GRC	93	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063625	ANEMOHOREFTRA 93	GRC	93	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063647	AGIOI PANTES 93	GRC	93	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063670	AXONAS 93	GRC	93	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063696	CAIR 93	GRC	93	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063724	PYRGOS SYROS 93	GRC	93	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063746	XOVOURGO 93	GRC	93	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064928		E	93.1	ISABA	42°50'46"N 0°55'1"W	E	ADD	D	V	20	BC	4	648		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063404	KENTAVROS 93.1	GRC	93.1	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063418	AIPOS 93.1	GRC	93.1	AIPOS	38°25'3"N 26°7'7"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	363		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063423	MESTA 93.1	GRC	93.1	MESTA	38°15'10"N 25°54'21"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	361		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063617	XANTHI 93.1	GRC	93.1	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063865	MONTE SMITH 93.1	GRC	93.1	MONTE SMITH	36°26'37"N 28°12'42"E	GRC	ADD	ND	V	30	BC	4	97		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070636	RUS24070096BC	RUS	93.1	APSHERONSK KRAS	44°24'1"N 39°41'46"E	RUS	ADD	ND	V	23	BC	4	161		ARM(4.2.2.F) GEO(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.B, F)
124063140	VIGLA PALAIOCH 93.2	GRC	93.2	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063166	MALAXA 93.2	GRC	93.2	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063341	VASILAKI 93.2	GRC	93.2	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063351	LEPETYMNOS 93.2	GRC	93.2	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063363	PR. ILIAS MYTIL 93.2	GRC	93.2	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063375	AG. ATHAN LIMNO 93.2	GRC	93.2	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063214	YDATOPYRGOS 93.3	GRC	93.3	YDATOPYRGOS	40°4'19"N 21°26'41"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	91		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064950	BUL_20240619011	BUL	93.4	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	31	BC	4	173		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063243	ZALOGGO 93.4	GRC	93.4	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124070634	POL2160017	POL	93.4	Ilza	51°9'27"N 21°15'32"E	POL	ADD	D	V	30	BC	4	95	BLR, CZE, LTU, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) RUS(4.2.2.F)
124063087	KORILOVOS 93.5	GRC	93.5	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063141	VIGLA PALAIOCH 93.5	GRC	93.5	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063167	MALAXA 93.5	GRC	93.5	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063203	NEVROKOPI 93.5	GRC	93.5	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063405	KENTAVROS 93.5	GRC	93.5	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063453	AG. SAVVAS KALY 93.5	GRC	93.5	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063480	LEROS 93.5	GRC	93.5	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063507	PATMOS 93.5	GRC	93.5	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063534	OTHOS 93.5	GRC	93.5	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063561	SYMPETRO KOS 93.5	GRC	93.5	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063620	XANTHI 93.5	GRC	93.5	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063671	AXONAS 93.5	GRC	93.5	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063697	CAIR 93.5	GRC	93.5	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124070642		BUL	93.6	BLAGOEVGRAD	41°57'29"N 23°7'17"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	313		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063220	PENTALOFOS 93.6	GRC	93.6	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.B, F)
124063251	PLAKA 93.6	GRC	93.6	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063276	PYTHIO 93.6	GRC	93.6	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063301	SOUFLI 93.6	GRC	93.6	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063778	ACHENDRIAS 93.6	GRC	93.6	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063813	ROGDIA 93.6	GRC	93.6	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064345		UKR	93.6	RIPKY	51°48'48"N 31°5'13"E	UKR	ADD	D	V	31	BC	4	75		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124063902	D-NI-0937-BAD-001	D	93.7	Bad Rothenfelde	52°6'52"N 8°7'41"E	D	MODIFY	D	H	20	BC	4	192	HOL	BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(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) SUI(4.2.2.F)
124063114	STAVROS 93.7	GRC	93.7	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063126	CHAMEZI 93.7	GRC	93.7	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063335	VASILAKI 93.7	GRC	93.7	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063839	ETIA 93.7	GRC	93.7	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064807	A24A1706B	AUT	93.8	MARIA SAAL	46°43'1"N 14°23'52"E	AUT	MODIFY	D	H	13	BC	4	313	I, 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) 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)
124063096	KORILOVOS 93.8	GRC	93.8	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063142	VIGLA PALAIOCH 93.8	GRC	93.8	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063168	MALAXA 93.8	GRC	93.8	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063212	NEVROKOPI 93.8	GRC	93.8	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063395	KENTAVROS 93.8	GRC	93.8	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063608	XANTHI 93.8	GRC	93.8	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063888	PYTHIO 93.8	GRC	93.8	PYTHIO	41°21'40"N 26°36'5"E	GRC	ADD	ND	V	44	BC	4	164		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.B, F)
124064870		LTU	93.8	SVYLIONYS	55°11'22"N 26°32'57"E	LTU	ADD	ND	V	17	BC	4	67		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.B, F) RUS(4.2.2.B, F) UKR(4.2.2.F)
124064659	RUS24060057BC	RUS	93.8	SLAVYANSK NA KUBANI KRAS	45°14'48"N 38°5'40"E	RUS	ADD	ND	V	19.8	BC	4	35		GEO(4.2.2.F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.A, B, F)
124064037		AZE	93.9	SHEMAKHA	40°36'12"N 48°37'15"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	495	ARM, GEO, KAZ, RUS, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) TKM(4.2.2.A, F)
124064951	BUL_20240619012	BUL	93.9	SOFIA	42°40'19"N 23°19'8"E	BUL	ADD	D	V	29	BC	4	157		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(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
124064985	BUL_20240619046	BUL	93.9	VRATZA	43°14'30"N 23°36'26"E	BUL	ADD	D	V	26	BC	4	502		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063991		AZE	94	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	754	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063105	DEKSAMENI 94	GRC	94	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063215	YDATOPYRGOS 94	GRC	94	YDATOPYRGOS	40°4'19"N 21°26'41"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	91		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064346		UKR	94	ROMNY	50°44'42"N 33°29'45"E	UKR	ADD	ND	V	25	BC	4	112		BLR(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124063992		AZE	94.1	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F)
124063454	AG. SAVVAS KALY 94.1	GRC	94.1	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063481	LEROS 94.1	GRC	94.1	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063508	PATMOS 94.1	GRC	94.1	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063535	OTHOS 94.1	GRC	94.1	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063562	SYMPETRO KOS 94.1	GRC	94.1	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063672	AXONAS 94.1	GRC	94.1	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063698	CAIR 94.1	GRC	94.1	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064347		UKR	94.1	KRASNOPILLIA	50°44'57"N 35°15'44"E	UKR	MODIFY	ND	V	27	BC	4	94		BLR(4.2.2.B, F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124070939	CSF1473	F	94.2	STRASBOURG CHIMIE	48°34'50"N 7°46'3"E	F	ADD	D	V	27.8	BC	4	71	AUT, BEL, CZE, D, HOL, I, LIE, LUX, SUI, SVN	
124063221	PENTALOFOS 94.2	GRC	94.2	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.B, F)
124063252	PLAKA 94.2	GRC	94.2	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063277	PYTHIO 94.2	GRC	94.2	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063302	SOUFLI 94.2	GRC	94.2	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.B) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063387	VATHI SAMOS 94.2	GRC	94.2	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063411	PAGONDAS 94.2	GRC	94.2	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124064986	BUL_20240619047	BUL	94.4	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	ADD	D	V	33	BC	4	284		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063327	VASILAKI 94.4	GRC	94.4	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064952	BUL_20240619013	BUL	94.5	SOFIA	42°40'16"N 23°13'18"E	BUL	ADD	D	V	40	BC	4	272		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063430	THIRA 94.5	GRC	94.5	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063455	AG. SAVVAS KALY 94.5	GRC	94.5	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063482	LEROS 94.5	GRC	94.5	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063509	PATMOS 94.5	GRC	94.5	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063536	OTHOS 94.5	GRC	94.5	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063563	SYMPETRO KOS 94.5	GRC	94.5	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063587	ARTEMONAS 94.5	GRC	94.5	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063626	ANEMOHOREFTRA 94.5	GRC	94.5	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063648	AGIOI PANTES 94.5	GRC	94.5	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063673	AXONAS 94.5	GRC	94.5	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063699	CAIR 94.5	GRC	94.5	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063725	PYRGOS SYROS 94.5	GRC	94.5	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063747	XOVOURGO 94.5	GRC	94.5	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124070937	POL2160019	POL	94.5	Skarzysko-Kamienna	51°8'10"N 20°50'26"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	189	BLR, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F)
124063779	ACHENDRIAS 94.7	GRC	94.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063814	ROGDIA 94.7	GRC	94.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063219	PENTALOFOS 94.8	GRC	94.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063250	PLAKA 94.8	GRC	94.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063275	PYTHIO 94.8	GRC	94.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063300	SOUFLI 94.8	GRC	94.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063456	AG. SAVVAS KALY 94.8	GRC	94.8	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063483	LEROS 94.8	GRC	94.8	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063510	PATMOS 94.8	GRC	94.8	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063537	OTHOS 94.8	GRC	94.8	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063564	SYMPETRO KOS 94.8	GRC	94.8	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063674	AXONAS 94.8	GRC	94.8	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063700	CAIR 94.8	GRC	94.8	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063993		AZE	94.9	TAPAJANNAT	40°59'8"N 47°11'34"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	572	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064953		BUL	94.9	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	MODIFY	D	V	31	BC	4	798		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063457	AG. SAVVAS KALY 94.9	GRC	94.9	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063484	LEROS 94.9	GRC	94.9	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063511	PATMOS 94.9	GRC	94.9	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063538	OTHOS 94.9	GRC	94.9	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063565	SYMPETRO KOS 94.9	GRC	94.9	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063675	AXONAS 94.9	GRC	94.9	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063701	CAIR 94.9	GRC	94.9	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070643		BUL	95	BLAGOEVRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063100	DEKSAMENI 95	GRC	95	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063115	STAVROS 95	GRC	95	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063127	CHAMEZI 95	GRC	95	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063780	ACHENDRIAS 95	GRC	95	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063815	ROGDIA 95	GRC	95	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063840	ETIA 95	GRC	95	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124068774	D-NI-0951-WED-001	D	95.1	Wedemark Elze Kirche	52°34'50"N 9°44'18"E	D	ADD	ND	V	7.8	BC	4	30		BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) F(4.2.2.F) HOL(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
124063899	THOLO POTAMI 95.2	GRC	95.2	THOLO POTAMI	38°17'54"N 26°3'54"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	499		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064311	POL2140002	POL	95.2	Ostrowiec Swietokrzyski	50°56'53"N 21°26'43"E	POL	ADD	D	V	27.8	BC	4	125	BLR, CZE, LTU, RUS, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063185	KONTARIOTISSA 95.3	GRC	95.3	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063781	ACHENDRIAS 95.3	GRC	95.3	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063816	ROGDIA 95.3	GRC	95.3	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064313		UKR	95.3	ZARICHNE	51°48'53"N 26°7'3"E	UKR	ADD	D	V	34	BC	4	111	LTU, MDA, POL	BLR(4.2.2.A, B, F) HNG(4.2.2.F) LVA(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
124070644		BUL	95.5	BLAGOEVGRAD	41°57'29"N 23°7'17"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	313		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063085	KORILOVOS 95.5	GRC	95.5	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063102	DEKSAMENI 95.5	GRC	95.5	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063113	STAVROS 95.5	GRC	95.5	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063125	CHAMEZI 95.5	GRC	95.5	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063143	VIGLA PALAIOCH 95.5	GRC	95.5	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063169	MALAXA 95.5	GRC	95.5	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063201	NEVROKOPI 95.5	GRC	95.5	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063838	ETIA 95.5	GRC	95.5	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124069067	RUS21040696BC	RUS	95.5	NOVOMIKHAILOVSKOE SMOL	54°22'7"N 31°37'26"E	RUS	ADD	D	V	25	BC	4	57	BLR, LTU	EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124065335	A24A1706F	AUT	95.6	EISENKAPPEL 1	46°29'49"N 14°35'18"E	AUT	MODIFY	D	V	14.8	BC	4	333	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) 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
124064954		BUL	95.7	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	32	BC	4	152		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063340	VASILAKI 95.7	GRC	95.7	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063352	LEPETYMNOS 95.7	GRC	95.7	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063364	PR. ILIAS MYTIL 95.7	GRC	95.7	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063376	AG. ATHAN LIMNO 95.7	GRC	95.7	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063416	AIPOS 95.7	GRC	95.7	AIPOS	38°25'3"N 26°7'7"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	363		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063421	MESTA 95.7	GRC	95.7	MESTA	38°15'10"N 25°54'21"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	361		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063108	DEKSAMENI 95.8	GRC	95.8	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063431	THIRA 95.8	GRC	95.8	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063588	ARTEMONAS 95.8	GRC	95.8	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063627	ANEMOHOREFTRA 95.8	GRC	95.8	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063649	AGIOI PANTES 95.8	GRC	95.8	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063726	PYRGOS SYROS 95.8	GRC	95.8	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063748	XOVOURGO 95.8	GRC	95.8	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063782	ACHENDRIAS 95.8	GRC	95.8	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063817	ROGDIA 95.8	GRC	95.8	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063904	RUS24060052BC	RUS	95.8	UROVSKIE KLIUCHI ZABAIKAL	51°42'0"N 119°27'0"E	RUS	ADD	ND	H	17.3	BC	4	157	CHN	MNG(4.2.2.F)
124063458	AG. SAVVAS KALY 95.9	GRC	95.9	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063485	LEROS 95.9	GRC	95.9	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063512	PATMOS 95.9	GRC	95.9	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063539	OTHOS 95.9	GRC	95.9	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063581	SYMPETRO KOS 95.9	GRC	95.9	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063676	AXONAS 95.9	GRC	95.9	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063702	CAIR 95.9	GRC	95.9	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124065331	A24A1801B	AUT	96	WEITENSFELD	46°49'57"N 14°9'49"E	AUT	MODIFY	ND	H	20	BC	4	151	HRV, I, SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(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)
124063231	PENTALOFOS 96	GRC	96	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063262	PLAKA 96	GRC	96	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063287	PYTHIO 96	GRC	96	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063312	SOUFLI 96	GRC	96	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063353	LEPETYMNOS 96	GRC	96	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063365	PR. ILIAS MYTIL 96	GRC	96	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063377	AG. ATHAN LIMNO 96	GRC	96	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063239	PENTALOFOS 96.1	GRC	96.1	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063270	PLAKA 96.1	GRC	96.1	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063295	PYTHIO 96.1	GRC	96.1	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063320	SOUFLI 96.1	GRC	96.1	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063783	ACHENDRIAS 96.1	GRC	96.1	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063818	ROGDIA 96.1	GRC	96.1	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064871		LTU	96.1	SIAULIAI	55°54'35"N 23°18'43"E	LTU	ADD	D	V	25	BC	4	85		BLR(4.2.2.A, F) EST(4.2.2.A, F) FIN(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124064955	BUL_20240619016	BUL	96.2	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	29	BC	4	184		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063144	VIGLA PALAIOCH 96.2	GRC	96.2	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063170	MALAXA 96.2	GRC	96.2	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063459	AG. SAVVAS KALY 96.2	GRC	96.2	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063486	LEROS 96.2	GRC	96.2	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063513	PATMOS 96.2	GRC	96.2	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063540	OTHOS 96.2	GRC	96.2	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063566	SYMPETRO KOS 96.2	GRC	96.2	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063677	AXONAS 96.2	GRC	96.2	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063703	CAIR 96.2	GRC	96.2	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064038		AZE	96.3	TAPAJANNAT	40°59'8"N 47°11'34"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	572	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063191	KONTARIOTISSA 96.3	GRC	96.3	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063460	AG. SAVVAS KALY 96.3	GRC	96.3	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063487	LEROS 96.3	GRC	96.3	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063514	PATMOS 96.3	GRC	96.3	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063541	OTHOS 96.3	GRC	96.3	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063567	SYMPETRO KOS 96.3	GRC	96.3	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063678	AXONAS 96.3	GRC	96.3	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063704	CAIR 96.3	GRC	96.3	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063222	PENTALOFOS 96.6	GRC	96.6	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063253	PLAKA 96.6	GRC	96.6	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063278	PYTHIO 96.6	GRC	96.6	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063303	SOUFLI 96.6	GRC	96.6	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063345	VASILAKI 96.6	GRC	96.6	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064937	RUS22080148BC	RUS	96.6	NIVANKYUL MURM	68°21'28"N 30°42'43"E	RUS	ADD	D	H	30	BC	4	90	FIN, NOR	S(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064956		BUL	96.7	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	MODIFY	ND	V	31	BC	4	802		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063354	LEPETYMNOS 96.7	GRC	96.7	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063366	PR. ILIAS MYTIL 96.7	GRC	96.7	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063378	AG. ATHAN LIMNO 96.7	GRC	96.7	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063784	ACHENDRIAS 96.7	GRC	96.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063819	ROGDIA 96.7	GRC	96.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063091	KORIOVOS 96.8	GRC	96.8	KORIOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063207	NEVROKOPI 96.8	GRC	96.8	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063355	LEPETYMNOS 96.8	GRC	96.8	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063367	PR. ILIAS MYTIL 96.8	GRC	96.8	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063379	AG. ATHAN LIMNO 96.8	GRC	96.8	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124070645		BUL	96.9	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063399	KENTAVROS 96.9	GRC	96.9	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063612	XANTHI 96.9	GRC	96.9	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063871	OTHOS 96.9	GRC	96.9	OTHOS	35°32'34"N 27°8'51"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	609		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124063982	POL2130011	POL	96.9	Ostrzeszow	51°25'8"N 17°55'38"E	POL	ADD	D	H	20	BC	4	122	CZE	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063346	VASILAKI 97	GRC	97	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063461	AG. SAVVAS KALY 97	GRC	97	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063488	LEROS 97	GRC	97	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063515	PATMOS 97	GRC	97	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063542	OTHOS 97	GRC	97	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063568	SYMPETRO KOS 97	GRC	97	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063679	AXONAS 97	GRC	97	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063705	CAIR 97	GRC	97	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064938	RUS22080149BC	RUS	97	KOVDOR MURM	67°33'43"N 30°30'57"E	RUS	ADD	D	V	33	BC	4	108	FIN, NOR, S	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063092	KORIOVOS 97.1	GRC	97.1	KORIOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063145	VIGLA PALAIOCH 97.1	GRC	97.1	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063171	MALAXA 97.1	GRC	97.1	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063208	NEVROKOPI 97.1	GRC	97.1	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063230	PENTALOFOS 97.1	GRC	97.1	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063261	PLAKA 97.1	GRC	97.1	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063286	PYTHIO 97.1	GRC	97.1	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063311	SOUFLI 97.1	GRC	97.1	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063798	ACHENDRIAS 97.1	GRC	97.1	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063820	ROGDIA 97.1	GRC	97.1	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064077	RR014	EST	97.2	TALLINN	59°28'16"N 24°53'15"E	EST	MODIFY	D	V	36.99	BC	4	252	FIN, LTU, LVA, RUS, S	BLR(4.2.2.B, F)
124063785	ACHENDRIAS 97.2	GRC	97.2	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063821	ROGDIA 97.2	GRC	97.2	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063884	PR. ILIAS 97.2	GRC	97.2	PR ILIAS	39°4'22"N 26°33'6"E	GRC	ADD	ND	V	34	BC	4	424		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124064872		LTU	97.2	SVYLIONYS	55°11'22"N 26°32'57"E	LTU	ADD	ND	V	17	BC	4	67		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.F) RUS(4.2.2.B, F) UKR(4.2.2.F)
124063225	PENTALOFOS 97.3	GRC	97.3	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063256	PLAKA 97.3	GRC	97.3	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063281	PYTHIO 97.3	GRC	97.3	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063306	SOUFLI 97.3	GRC	97.3	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064357	POL2140004	POL	97.3	Milicz	51°31'21"N 17°16'5"E	POL	ADD	ND	V	20	BC	4	57	CZE	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124064078	RR039	EST	97.4	KOERU	58°58'29"N 26°3'24"E	EST	MODIFY	D	H	36.99	BC	4	289	FIN, LTU, LVA, RUS, S	BLR(4.2.2.A, B, F)
124063146	VIGLA PALAIOCH 97.4	GRC	97.4	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063172	MALAXA 97.4	GRC	97.4	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063343	VASILAKI 97.5	GRC	97.5	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063891	ROGDIA 97.5	GRC	97.5	ROGDIA	35°22'5"N 25°0'25"E	GRC	ADD	ND	V	41.7	BC	4	597		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124064348		UKR	97.5	POLISSIA	51°58'23"N 31°43'32"E	UKR	ADD	ND	V	28	BC	4	85		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124064957	BUL_20240619018	BUL	97.6	SOFIA	42°40'19"N 23°19'8"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	213		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124070646		BUL	97.6	BLAGOEVRAD	41°57'29"N 23°7'17"E	BUL	MODIFY	ND	V	34	BC	4	313		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063432	THIRA 97.6	GRC	97.6	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063589	ARTEMONAS 97.6	GRC	97.6	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063628	ANEMOHOREFTRA 97.6	GRC	97.6	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063650	AGIOI PANTES 97.6	GRC	97.6	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063727	PYRGOS SYROS 97.6	GRC	97.6	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063749	XOVOURGO 97.6	GRC	97.6	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064873		LTU	97.6	SVYLIONYS	55°11'22"N 26°32'57"E	LTU	ADD	ND	V	17	BC	4	67		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.F) RUS(4.2.2.B, F) UKR(4.2.2.F)
124063147	VIGLA PALAIOCH 97.7	GRC	97.7	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063173	MALAXA 97.7	GRC	97.7	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063195	KONTARIOTISSA 97.7	GRC	97.7	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063388	VATHI SAMOS 97.7	GRC	97.7	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063412	PAGONDAS 97.7	GRC	97.7	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064987		BUL	97.8	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	MODIFY	D	V	40	BC	4	284		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.A, F) GRC(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063227	PENTALOFOS 97.8	GRC	97.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063258	PLAKA 97.8	GRC	97.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063283	PYTHIO 97.8	GRC	97.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063308	SOUFLI 97.8	GRC	97.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063398	KENTAVROS 97.8	GRC	97.8	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063611	XANTHI 97.8	GRC	97.8	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124070938	POL2160020	POL	97.8	Opoczno	51°23'18"N 20°15'24"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	87	BLR, CZE, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F)
124063356	LEPETYMNOS 97.9	GRC	97.9	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063368	PR. ILIAS MYTIL 97.9	GRC	97.9	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063380	AG. ATHAN LIMNO 97.9	GRC	97.9	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063786	ACHENDRIAS 97.9	GRC	97.9	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		BUL(4.2.2.B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063822	ROGDIA 97.9	GRC	97.9	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		BUL(4.2.2.B) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070936	POL2160018	POL	97.9	Kozienice-Babia Gora	51°33'23"N 21°31'18"E	POL	ADD	D	V	30	BC	4	117	BLR, LTU, RUS, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F)
124063994		AZE	98	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	34.7	BC	4	776	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063462	AG. SAVVAS KALY 98	GRC	98	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063489	LEROS 98	GRC	98	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063516	PATMOS 98	GRC	98	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.B, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063543	OTHOS 98	GRC	98	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063569	SYMPETRO KOS 98	GRC	98	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A, B) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063680	AXONAS 98	GRC	98	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063706	CAIR 98	GRC	98	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064874		LTU	98	JURAGIAI	54°48'6"N 23°47'50"E	LTU	MODIFY	ND	H	43	BC	4	216		BLR(4.2.2.A, B, F) EST(4.2.2.A, F) LVA(4.2.2.A, B, F) POL(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A, B, F) S(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, B, F)
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	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F)
124063244	ZALOGGO 98.1	GRC	98.1	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063433	THIRA 98.1	GRC	98.1	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063590	ARTEMONAS 98.1	GRC	98.1	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063629	ANEMOHOREFTRA 98.1	GRC	98.1	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063651	AGIOI PANTES 98.1	GRC	98.1	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) ROU(4.2.2.B) TUR(4.2.2.A, F)
124063728	PYRGOS SYROS 98.1	GRC	98.1	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063750	XOVOURGO 98.1	GRC	98.1	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.B, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063148	VIGLA PALAIOCH 98.2	GRC	98.2	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063174	MALAXA 98.2	GRC	98.2	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064958		BUL	98.3	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	32	BC	4	190		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063097	KORILOVOS 98.3	GRC	98.3	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063213	NEVROKOPI 98.3	GRC	98.3	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063401	KENTAVROS 98.4	GRC	98.4	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063614	XANTHI 98.4	GRC	98.4	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063856	KASTELORIZO 98.4	GRC	98.4	KASTELORIZO	36°8'48"N 29°34'54"E	GRC	ADD	ND	V	30	BC	4	276		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063996		AZE	98.5	QUBA	41°22'2"N 48°29'41"E	AZE	ADD	D	V	33	BC	4	309	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063434	THIRA 98.5	GRC	98.5	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A, B) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063591	ARTEMONAS 98.5	GRC	98.5	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063630	ANEMOHOREFTRA 98.5	GRC	98.5	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063652	AGIOI PANTES 98.5	GRC	98.5	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063729	PYRGOS SYROS 98.5	GRC	98.5	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063751	XOVOURGO 98.5	GRC	98.5	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063238	PENTALOFOS 98.6	GRC	98.6	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063269	PLAKA 98.6	GRC	98.6	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063294	PYTHIO 98.6	GRC	98.6	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063319	SOUFLI 98.6	GRC	98.6	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063228	PENTALOFOS 98.7	GRC	98.7	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063259	PLAKA 98.7	GRC	98.7	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063284	PYTHIO 98.7	GRC	98.7	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063309	SOUFLI 98.7	GRC	98.7	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124070647		BUL	98.8	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063149	VIGLA PALAIOCH 98.9	GRC	98.9	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063175	MALAXA 98.9	GRC	98.9	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063337	VASILAKI 98.9	GRC	98.9	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063417	AIPOS 98.9	GRC	98.9	AIPOS	38°25'3"N 26°7'7"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	363		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063422	MESTA 98.9	GRC	98.9	MESTA	38°15'10"N 25°54'21"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	361		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063877	PAROS 98.9	GRC	98.9	PAROS	37°2'47"N 25°10'45"E	GRC	ADD	ND	V	40	BC	4	737		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, B, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063887	PYTHIO 98.9	GRC	98.9	PYTHIO	41°21'40"N 26°36'5"E	GRC	ADD	ND	V	44	BC	4	164		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) RUS(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063997		AZE	99	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	769	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, C, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064975		BUL	99	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	228		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064959		BUL	99.1	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	204		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124070657	BUL_20240702019	BUL	99.1	GORNA ORIAHOVICA	43°5'50"N 25°42'10"E	BUL	ADD	D	V	23	BC	4	376		ALB(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063090	KORILOVOS 99.1	GRC	99.1	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063206	NEVROKOPI 99.1	GRC	99.1	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063357	LEPETYMNOS 99.1	GRC	99.1	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063369	PR. ILIAS MYTIL 99.1	GRC	99.1	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063381	AG. ATHAN LIMNO 99.1	GRC	99.1	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064939	RUS21121508BC	RUS	99.1	KOVDOR MURM	67°33'43"N 30°30'57"E	RUS	ADD	D	V	33	BC	4	108	FIN, NOR, S	
124064349		UKR	99.1	POLISSIA	51°58'23"N 31°43'32"E	UKR	ADD	ND	V	27	BC	4	83		BLR(4.2.2.A, B, F) LTU(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, B, F)
124063895	ROGDIA 99.2	GRC	99.2	ROGDIA	35°22'5"N 25°0'25"E	GRC	ADD	ND	V	41.7	BC	4	597		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124069947	D-NI-0993-HAM-001	D	99.3	Hameln Kluet	52°5'44"N 9°20'12"E	D	MODIFY	D	H	25	BC	4	204	HOL	AUT(4.2.2.F) BEL(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) F(4.2.2.F) LUX(4.2.2.F) POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SUI(4.2.2.F)
124063234	PENTALOFOS 99.3	GRC	99.3	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063265	PLAKA 99.3	GRC	99.3	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063290	PYTHIO 99.3	GRC	99.3	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063315	SOUFLI 99.3	GRC	99.3	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063435	THIRA 99.3	GRC	99.3	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063592	ARTEMONAS 99.3	GRC	99.3	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063631	ANEMOHOREFTRA 99.3	GRC	99.3	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063653	AGIOI PANTES 99.3	GRC	99.3	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063730	PYRGOS SYROS 99.3	GRC	99.3	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063752	XOVOURGO 99.3	GRC	99.3	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124069141	CSF2239	F	99.4	CHAROLLES	46°30'10"N 4°17'13"E	F	MODIFY	ND	V	30	BC	4	210	AND, AUT, BEL, D, HOL, I, LIE, LUX, MCO, SUI	E(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063863	LEPETYMNOS 99.4	GRC	99.4	LEPETYMNOS	39°20'6"N 26°14'50"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	927		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064054	POL2130016	POL	99.4	Wloclawek	52°39'7"N 19°5'55"E	POL	ADD	D	V	30	BC	4	165	BLR, LTU, LVA, RUS, UKR	AUT(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
124063866	MOUSTHENI 99.5	GRC	99.5	MOUSTHENI	40°49'43"N 24°7'42"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	357		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063875	PANORAMA 99.5	GRC	99.5	PANORAMA	41°15'39"N 23°50'20"E	GRC	ADD	ND	V	34.8	BC	4	1225		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064927		E	99.6	IGUALADA	41°33'13"N 1°34'41"E	E	MODIFY	D	V	26.334	BC	4	336		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F)
124063150	VIGLA PALAIOCH 99.6	GRC	99.6	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063176	MALAXA 99.6	GRC	99.6	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064960		BUL	99.7	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	31	BC	4	173		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063787	ACHENDRIAS 99.7	GRC	99.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063823	ROGDIA 99.7	GRC	99.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063112	STAVROS 99.8	GRC	99.8	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A, B) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063124	CHAMEZI 99.8	GRC	99.8	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063235	PENTALOFOS 99.8	GRC	99.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063266	PLAKA 99.8	GRC	99.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063291	PYTHIO 99.8	GRC	99.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, B, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063316	SOUFLI 99.8	GRC	99.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, B, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063837	ETIA 99.8	GRC	99.8	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070648		BUL	99.9	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063111	STAVROS 100	GRC	100	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063123	CHAMEZI 100	GRC	100	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063463	AG. SAVVAS KALY 100	GRC	100	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063490	LEROS 100	GRC	100	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063517	PATMOS 100	GRC	100	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063544	OTHOS 100	GRC	100	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063570	SYMPETRO KOS 100	GRC	100	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063681	AXONAS 100	GRC	100	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063707	CAIR 100	GRC	100	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063788	ACHENDRIAS 100	GRC	100	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063824	ROGDIA 100	GRC	100	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063836	ETIA 100	GRC	100	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064976		BUL	100.1	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.2	BC	4	234		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063852	KARFAS 100.1	GRC	100.1	KARFAS	38°18'51"N 26°3'54"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	236		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063151	VIGLA PALAIOCH 100.2	GRC	100.2	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063177	MALAXA 100.2	GRC	100.2	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063464	AG. SAVVAS KAL 100.2	GRC	100.2	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063491	LEROS 100.2	GRC	100.2	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063518	PATMOS 100.2	GRC	100.2	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063545	OTHOS 100.2	GRC	100.2	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063571	SYMPETRO KOS 100.2	GRC	100.2	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063682	AXONAS 100.2	GRC	100.2	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063708	CAIR 100.2	GRC	100.2	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064961	BUL_20240619022	BUL	100.3	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	ADD	ND	V	31	BC	4	802		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063436	THIRA 100.3	GRC	100.3	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063593	ARTEMONAS 100.3	GRC	100.3	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063632	ANEMOHOREFTRA 100.3	GRC	100.3	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063654	AGIOI PANTES 100.3	GRC	100.3	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063731	PYRGOS SYROS 100.3	GRC	100.3	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063753	XOVOURGO 100.3	GRC	100.3	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064079	RR9029	EST	100.4	TSIRGULIINA	57°51'37"N 26°13'8"E	EST	MODIFY	D	V	33.01	BC	4	81	BLR, FIN, LTU, LVA, RUS	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
124063223	PENTALOFOS 100.4	GRC	100.4	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063254	PLAKA 100.4	GRC	100.4	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063279	PYTHIO 100.4	GRC	100.4	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063304	SOUFLI 100.4	GRC	100.4	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124070653		BUL	100.5	DOBRICH	43°32'56"N 27°48'58"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	168		GRC(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, F)
124063095	KORILOVOS 100.5	GRC	100.5	KORILOVOS	41°9'59"N 24°9'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	672		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063211	NEVROKOPI 100.5	GRC	100.5	NEVROKOPI	41°21'19"N 23°50'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	303		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063465	AG. SAVVAS KAL 100.5	GRC	100.5	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063492	LEROS 100.5	GRC	100.5	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063519	PATMOS 100.5	GRC	100.5	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063546	OTHOS 100.5	GRC	100.5	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063572	SYMPETRO KOS 100.5	GRC	100.5	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063683	AXONAS 100.5	GRC	100.5	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063709	CAIR 100.5	GRC	100.5	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063232	PENTALOFOS 100.6	GRC	100.6	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063263	PLAKA 100.6	GRC	100.6	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063288	PYTHIO 100.6	GRC	100.6	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063313	SOUFLI 100.6	GRC	100.6	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063864	MALAXA 100.6	GRC	100.6	MALAXA	35°28'1"N 24°4'45"E	GRC	ADD	ND	V	37.8	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063187	KONTARIOTISSA 100.8	GRC	100.8	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064100	POL2130019	POL	100.8	Tczew	54°5'31"N 18°45'39"E	POL	ADD	D	V	24	BC	4	70	LTU, LVA, RUS	BLR(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) EST(4.2.2.F) S(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124070637	RUS24040037BC	RUS	100.8	BRYANSK	53°13'16"N 34°19'15"E	RUS	MODIFY	D	V	41	BC	4	177	BLR	UKR(4.2.2.A, F)
124063437	THIRA 101	GRC	101	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063594	ARTEMONAS 101	GRC	101	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063633	ANEMOHOREFTRA 101	GRC	101	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063655	AGIOI PANTES 101	GRC	101	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063732	PYRGOS SYROS 101	GRC	101	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063754	XOVOURGO 101	GRC	101	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063886	PYTHIO 101	GRC	101	PYTHIO	41°21'40"N 26°36'5"E	GRC	ADD	ND	V	44	BC	4	164		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064039		AZE	101.1	BAKU	40°21'5"N 49°49'23"E	AZE	ADD	D	V	37	BC	4	371	ARM, GEO, KAZ, RUS, TUR, UZB	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124064962	BUL_20240619023	BUL	101.1	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	184		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124070649		BUL	101.1	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063400	KENTAVROS 101.1	GRC	101.1	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063613	XANTHI 101.1	GRC	101.1	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063851	KALLITHEA 101.1	GRC	101.1	KALLITHEA	41°14'59"N 24°44'20"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	516		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064977	BUL201708018	BUL	101.2	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	238		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070638	RUS24050046BC	RUS	101.2	UST TARKA NSB	55°34'16"N 75°41'53"E	RUS	MODIFY	ND	V	19.8	BC	4	31	KAZ	
124063998		AZE	101.3	GULISTAN RTYS AGSU	40°36'48"N 48°26'35"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	755	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063999		AZE	101.3	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	142	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064080	RR9101	EST	101.3	RAPLA KOIKSE	58°57'27"N 24°41'28"E	EST	MODIFY	D	V	30	BC	4	91	FIN, LTU, LVA, RUS, S	BLR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063342	VASILAKI 101.3	GRC	101.3	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063358	LEPETYMNOS 101.3	GRC	101.3	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063370	PR. ILIAS MYTI 101.3	GRC	101.3	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063382	AG. ATHAN LIMN 101.3	GRC	101.3	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063438	THIRA 101.3	GRC	101.3	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063466	AG. SAVVAS KAL 101.3	GRC	101.3	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063493	LEROS 101.3	GRC	101.3	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063520	PATMOS 101.3	GRC	101.3	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063547	OTHOS 101.3	GRC	101.3	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063573	SYMPETRO KOS 101.3	GRC	101.3	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063595	ARTEMONAS 101.3	GRC	101.3	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063634	ANEMOHOREFTRA 101.3	GRC	101.3	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063656	AGIOI PANTES 101.3	GRC	101.3	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063684	AXONAS 101.3	GRC	101.3	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063710	CAIR 101.3	GRC	101.3	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063733	PYRGOS SYROS 101.3	GRC	101.3	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063755	XOVOURGO 101.3	GRC	101.3	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063240	PENTALOFOS 101.4	GRC	101.4	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063271	PLAKA 101.4	GRC	101.4	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063296	PYTHIO 101.4	GRC	101.4	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063321	SOUFLI 101.4	GRC	101.4	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063847	DAFNONAS 101.4	GRC	101.4	DAFNONAS	41°12'56"N 24°41'42"E	GRC	ADD	ND	V	33	BC	4	263		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063850	KALLITHEA 101.4	GRC	101.4	KALLITHEA	41°14'59"N 24°44'20"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	516		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063858	KASTELORIZO 101.4	GRC	101.4	KASTELORIZO	36°8'48"N 29°34'54"E	GRC	ADD	ND	V	30	BC	4	276		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064000		AZE	101.5	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	453	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064040		AZE	101.5	QUBADLI KHANLIQ	39°15'50"N 46°42'11"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	243	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124063152	VIGLA PALAIOCH 101.5	GRC	101.5	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063178	MALAXA 101.5	GRC	101.5	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063198	KONTARIOTISSA 101.5	GRC	101.5	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063217	YDATOPYRGOS 101.5	GRC	101.5	YDATOPYRGOS	40°4'19"N 21°26'41"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	91		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063237	PENTALOFOS 101.5	GRC	101.5	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063268	PLAKA 101.5	GRC	101.5	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063293	PYTHIO 101.5	GRC	101.5	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063318	SOUFLI 101.5	GRC	101.5	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064085	POL2140001	POL	101.5	Wielun	51°13'52"N 18°34'11"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	92	CZE, SVK	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(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
124063402	KENTAVROS 101.6	GRC	101.6	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063615	XANTHI 101.6	GRC	101.6	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064001		AZE	101.7	POYLU	41°11'13"N 45°26'58"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	154	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124064963	BUL_20240619024	BUL	101.7	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	ADD	ND	V	31	BC	4	802		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124070654	BUL_20240702016	BUL	101.7	DOBRICH	43°32'56"N 27°48'58"E	BUL	ADD	D	V	26.5	BC	4	175		GRC(4.2.2.F) MDA(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, F)
124063467	AG. SAVVAS KAL 101.7	GRC	101.7	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063494	LEROS 101.7	GRC	101.7	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063521	PATMOS 101.7	GRC	101.7	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063548	OTHOS 101.7	GRC	101.7	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063574	SYMPETRO KOS 101.7	GRC	101.7	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063685	AXONAS 101.7	GRC	101.7	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063711	CAIR 101.7	GRC	101.7	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064002		AZE	101.8	DUZDAG	39°17'38"N 45°19'11"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	438	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124064003		AZE	101.8	ANIKH	41°20'53"N 48°13'41"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	242	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063233	PENTALOFOS 101.8	GRC	101.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063264	PLAKA 101.8	GRC	101.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063289	PYTHIO 101.8	GRC	101.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063314	SOUFLI 101.8	GRC	101.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063324	VASILAKI 101.8	GRC	101.8	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124068430	POL2160026	POL	101.8	Tomaszow Mazowiecki	51°32'52"N 20°2'42"E	POL	ADD	D	V	30	BC	4	156	CZE, SVK, UKR	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F)
124063789	ACHENDRIAS 101.9	GRC	101.9	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063825	ROGDIA 101.9	GRC	101.9	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064035		AZE	102	TAPAJANNAT	40°59'8"N 47°11'34"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	572	KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) GEO(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064081	RR945	EST	102	TSIRGULIINA	57°51'37"N 26°13'8"E	EST	MODIFY	D	V	33	BC	4	81	BLR, FIN, LTU, LVA, RUS	POL(4.2.2.F) S(4.2.2.F)
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	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124063439	THIRA 102.1	GRC	102.1	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063596	ARTEMONAS 102.1	GRC	102.1	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063635	ANEMOHOREFTRA 102.1	GRC	102.1	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063657	AGIOI PANTES 102.1	GRC	102.1	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063734	PYRGOS SYROS 102.1	GRC	102.1	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063756	XOVOURGO 102.1	GRC	102.1	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063854	KARFAS 102.1	GRC	102.1	KARFAS	38°18'51"N 26°3'54"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	236		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063119	STAVROS 102.2	GRC	102.2	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063131	CHAMEZI 102.2	GRC	102.2	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063419	AIPOS 102.2	GRC	102.2	AIPOS	38°25'3"N 26°7'7"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	363		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063424	MESTA 102.2	GRC	102.2	MESTA	38°15'10"N 25°54'21"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	361		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063844	ETIA 102.2	GRC	102.2	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064005		AZE	102.3	LERIK	38°45'19"N 48°28'4"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	1084	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124070650	BUL_20240702012	BUL	102.3	BLAGOEVGRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	ADD	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063236	PENTALOFOS 102.3	GRC	102.3	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063267	PLAKA 102.3	GRC	102.3	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063292	PYTHIO 102.3	GRC	102.3	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063317	SOUFLI 102.3	GRC	102.3	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063790	ACHENDRIAS 102.3	GRC	102.3	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063826	ROGDIA 102.3	GRC	102.3	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064006		AZE	102.4	KHYZY	40°56'16"N 49°5'26"E	AZE	ADD	ND	V	24.5	BC	4	873	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063389	VATHI SAMOS 102.4	GRC	102.4	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063413	PAGONDAS 102.4	GRC	102.4	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064808	A24A1706C	AUT	102.5	MARIA SAAL	46°43'1"N 14°23'52"E	AUT	MODIFY	D	H	13	BC	4	313	I, 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) 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)
124063468	AG. SAVVAS KAL 102.5	GRC	102.5	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063495	LEROS 102.5	GRC	102.5	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063522	PATMOS 102.5	GRC	102.5	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063549	OTHOS 102.5	GRC	102.5	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063575	SYMPETRO KOS 102.5	GRC	102.5	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063686	AXONAS 102.5	GRC	102.5	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063712	CAIR 102.5	GRC	102.5	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063873	PANORAMA 102.5	GRC	102.5	PANORAMA	41°15'39"N 23°50'20"E	GRC	ADD	ND	V	34.8	BC	4	1225		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064007		AZE	102.6	JIBIR	41°30'41"N 48°18'34"E	AZE	ADD	D	V	25	BC	4	476	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064978		BUL	102.6	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.2	BC	4	234		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064925		E	102.6	AGREDA	41°50'58"N 1°55'3"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	318		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
124063229	PENTALOFOS 102.6	GRC	102.6	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063260	PLAKA 102.6	GRC	102.6	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063285	PYTHIO 102.6	GRC	102.6	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063310	SOUFLI 102.6	GRC	102.6	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063153	VIGLA PALAIOCH 102.7	GRC	102.7	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063179	MALAXA 102.7	GRC	102.7	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063876	PAROS 102.7	GRC	102.7	PAROS	37°2'47"N 25°10'45"E	GRC	ADD	ND	V	40	BC	4	737		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063194	KONTARIOTISSA 102.8	GRC	102.8	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063328	VASILAKI 102.8	GRC	102.8	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064008		AZE	103	KHINALIQ	41°10'48"N 48°7'44"E	AZE	ADD	ND	V	15	BC	4	270	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) TKM(4.2.2.F)
124064964		BUL	103	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	MODIFY	D	V	50	BC	4	889		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063396	KENTAVROS 103	GRC	103	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063609	XANTHI 103	GRC	103	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063885	PR. ILIAS 103	GRC	103	PR ILIAS	39°4'22"N 26°33'6"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	424		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124064805	A24A1403A	AUT	103.1	S POELTEN 6	48°11'56"N 15°36'24"E	AUT	ADD	D	V	19.9	BC	4	63	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) 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)
124063104	DEKSAMENI 103.1	GRC	103.1	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063469	AG. SAVVAS KAL 103.1	GRC	103.1	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063496	LEROS 103.1	GRC	103.1	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063523	PATMOS 103.1	GRC	103.1	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063550	OTHOS 103.1	GRC	103.1	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063576	SYMPETRO KOS 103.1	GRC	103.1	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063687	AXONAS 103.1	GRC	103.1	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063713	CAIR 103.1	GRC	103.1	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063791	ACHENDRIAS 103.1	GRC	103.1	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063827	ROGDIA 103.1	GRC	103.1	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063334	VASILAKI 103.2	GRC	103.2	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063390	VATHI SAMOS 103.2	GRC	103.2	VATHI	37°46'13"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	359		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063414	PAGONDAS 103.2	GRC	103.2	PAGONDAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124065332	A24A1801C	AUT	103.3	WEITENSFELD	46°49'57"N 14°9'49"E	AUT	MODIFY	ND	H	20	BC	4	151	HRV, I, SVN	BIH(4.2.2.F) CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(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)
124063120	STAVROS 103.3	GRC	103.3	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063132	CHAMEZI 103.3	GRC	103.3	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063845	ETIA 103.3	GRC	103.3	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064009		AZE	103.4	KHYZY	40°56'16"N 49°5'26"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	873	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064988		BUL	103.4	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	MODIFY	ND	V	35	BC	4	296		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063197	KONTARIOTISSA 103.4	GRC	103.4	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064041		AZE	103.5	QUBADLI KHANLIQ	39°15'50"N 46°42'11"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	243	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124063880	PLAKA 103.5	GRC	103.5	PLAKA	40°54'17"N 25°44'39"E	GRC	ADD	ND	V	43	BC	4	558		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064965		BUL	103.6	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	204		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124070655		BUL	103.7	DOBRICH	43°32'56"N 27°48'58"E	BUL	MODIFY	ND	V	27	BC	4	168		GRC(4.2.2.F) MDA(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, F)
124063344	VASILAKI 103.7	GRC	103.7	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063470	AG. SAVVAS KAL 103.7	GRC	103.7	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063497	LEROS 103.7	GRC	103.7	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063524	PATMOS 103.7	GRC	103.7	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063551	OTHOS 103.7	GRC	103.7	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063577	SYMPETRO KOS 103.7	GRC	103.7	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063688	AXONAS 103.7	GRC	103.7	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063714	CAIR 103.7	GRC	103.7	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064651	POL2190008	POL	103.7	Jarocin	51°57'48"N 17°29'52"E	POL	ADD	D	H	24.8	BC	4	115	CZE, D	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) LTU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(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
124068368	2271	SVN	103.7	PAKA	46°22'15"N 15°9'34"E	SVN	ADD	D	V	26	BC	4	375	AUT, BIH, HNG, HRV, I	CZE(4.2.2.F) D(4.2.2.A, 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)
124064010		AZE	103.8	KHYZY	40°56'16"N 49°5'26"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	813	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063192	KONTARIOTISSA 103.8	GRC	103.8	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063859	KEFALAS 103.8	GRC	103.8	KEFALAS	35°28'16"N 27°9'55"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	504		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124064735	POL2150003	POL	103.8	Polkowice	51°28'58"N 16°4'0"E	POL	ADD	D	V	27	BC	4	265	CZE, D	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) DNK(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) S(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F)
124070651		BUL	103.9	BLAGOEVRAD	42°2'6"N 23°5'29"E	BUL	MODIFY	ND	V	34.7	BC	4	135		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064011		AZE	104	GAR GAR	40°32'23"N 45°44'27"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	512	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) IRQ(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064966		BUL	104	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	184		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064979	BUL201708019	BUL	104	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	238		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063440	THIRA 104	GRC	104	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063597	ARTEMONAS 104	GRC	104	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063636	ANEMOHOREFTRA 104	GRC	104	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063658	AGIOI PANTES 104	GRC	104	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063735	PYRGOS SYROS 104	GRC	104	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063757	XOVOURGO 104	GRC	104	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124063855	KARFAS 104.1	GRC	104.1	KARFAS	38°18'51"N 26°3'54"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	236		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063200	KONTARIOTISSA 104.2	GRC	104.2	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063245	ZALOGGO 104.2	GRC	104.2	ZALOGGO	39°8'59"N 20°41'20"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	655		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063792	ACHENDRIAS 104.2	GRC	104.2	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063828	ROGDIA 104.2	GRC	104.2	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064013		AZE	104.3	ASTARA	38°29'3"N 48°50'11"E	AZE	ADD	ND	V	33	BC	4	142	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064014		AZE	104.3	DANACHI	41°34'46"N 46°27'13"E	AZE	ADD	ND	V	30	BC	4	150	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.F)
124070658	BUL_20240702020	BUL	104.3	SHUMEN	43°29'57"N 26°53'37"E	BUL	ADD	D	V	44.43	BC	4	435		GRC(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.A, F)
124063471	AG. SAVVAS KAL 104.3	GRC	104.3	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063498	LEROS 104.3	GRC	104.3	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063525	PATMOS 104.3	GRC	104.3	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063552	OTHOS 104.3	GRC	104.3	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063578	SYMPETRO KOS 104.3	GRC	104.3	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063689	AXONAS 104.3	GRC	104.3	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063692	KASTELORIZO 104.3	GRC	104.3	KASTELORIZO	36°8'48"N 29°34'53"E	GRC	ADD	D	V	20	BC	4	276		CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063715	CAIR 104.3	GRC	104.3	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063118	STAVROS 104.4	GRC	104.4	STAVROS KAPISTRIOU	35°4'42"N 25°44'58"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	681		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063130	CHAMEZI 104.4	GRC	104.4	CHAMEZI	35°11'4"N 26°6'37"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	50		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063843	ETIA 104.4	GRC	104.4	ETIA	35°4'9"N 26°4'4"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063867	MOUSTHENI 104.4	GRC	104.4	MOUSTHENI	40°49'43"N 24°7'42"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	357		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063874	PANORAMA 104.4	GRC	104.4	PANORAMA	41°15'39"N 23°50'20"E	GRC	ADD	ND	V	34.8	BC	4	1225		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063441	THIRA 104.5	GRC	104.5	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063598	ARTEMONAS 104.5	GRC	104.5	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063637	ANEMOHOREFTRA 104.5	GRC	104.5	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063659	AGIOI PANTES 104.5	GRC	104.5	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063736	PYRGOS SYROS 104.5	GRC	104.5	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063758	XOVOURGO 104.5	GRC	104.5	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063898	SYROS 104.5	GRC	104.5	SYROS	37°27'22"N 24°55'35"E	GRC	ADD	ND	V	40	BC	4	387		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063216	YDATOPYRGOS 104.7	GRC	104.7	YDATOPYRGOS	40°4'19"N 21°26'41"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	91		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063869	MPOURNIAS 104.8	GRC	104.8	MPOURNIAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	ND	V	40	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063894	ROGDIA 104.8	GRC	104.8	ROGDIA	35°22'5"N 25°0'25"E	GRC	ADD	ND	V	41.7	BC	4	597		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) ISR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124063442	THIRA 104.9	GRC	104.9	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063599	ARTEMONAS 104.9	GRC	104.9	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063638	ANEMOHOREFTRA 104.9	GRC	104.9	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063660	AGIOI PANTES 104.9	GRC	104.9	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063737	PYRGOS SYROS 104.9	GRC	104.9	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063759	XOVOURGO 104.9	GRC	104.9	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064015		AZE	105	QONAKHKENT	41°2'49"N 48°36'12"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	315	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064031		AZE	105	GAR GAR	40°32'23"N 45°44'27"E	AZE	ADD	ND	V	22	BC	4	477	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) IRQ(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064967		BUL	105	SOFIA	42°38'13"N 23°14'38"E	BUL	MODIFY	ND	V	37	BC	4	810		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.A, F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.A, F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063154	VIGLA PALAIOCH 105	GRC	105	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063180	MALAXA 105	GRC	105	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063407	KENTAVROS 105.1	GRC	105.1	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063619	XANTHI 105.1	GRC	105.1	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064395	POL2160003	POL	105.2	Glucholazy	50°16'45"N 17°26'19"E	POL	ADD	D	V	20	BC	4	191	CZE	AUT(4.2.2.F) BLR(4.2.2.F) D(4.2.2.F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) RUS(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) SVK(4.2.2.F) SVN(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124064082	RR9112	EST	105.3	TALLINN	59°25'32"N 24°44'20"E	EST	ADD	ND	V	23.01	BC	4	120	FIN, LVA, RUS	BLR(4.2.2.F) LTU(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
124063329	VASILAKI 105.3	GRC	105.3	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063155	VIGLA PALAIOCH 105.4	GRC	105.4	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063181	MALAXA 105.4	GRC	105.4	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063443	THIRA 105.4	GRC	105.4	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063600	ARTEMONAS 105.4	GRC	105.4	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063639	ANEMOHOREFTRA 105.4	GRC	105.4	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063661	AGIOI PANTES 105.4	GRC	105.4	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063738	PYRGOS SYROS 105.4	GRC	105.4	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063760	XOVOURGO 105.4	GRC	105.4	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063793	ACHENDRIAS 105.4	GRC	105.4	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063829	ROGDIA 105.4	GRC	105.4	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064017		AZE	105.5	BAKU	40°21'5"N 49°49'23"E	AZE	ADD	ND	V	34.7	BC	4	371	ARM, GEO, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) KAZ(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F) UZB(4.2.2.A)
124064018		AZE	105.5	IVANOVKA	40°43'51"N 48°2'2"E	AZE	ADD	ND	V	35.4	BC	4	617	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064042		AZE	105.5	MINCIVAN	39°2'17"N 46°43'27"E	AZE	ADD	ND	V	24	BC	4	175	GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	ARM(4.2.2.A, F) IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F)
124063391	KENTAVROS 105.5	GRC	105.5	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063604	XANTHI 105.5	GRC	105.5	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063848	DAFNONAS 105.5	GRC	105.5	DAFNONAS	41°12'56"N 24°41'42"E	GRC	ADD	ND	V	33	BC	4	263		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064968	BUL_20240619029	BUL	105.6	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	30	BC	4	204		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064019		AZE	105.7	LERIK	38°45'19"N 48°28'4"E	AZE	ADD	ND	V	29.5	BC	4	1084	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064020		AZE	105.7	QUBA	41°22'2"N 48°29'41"E	AZE	ADD	D	V	30	BC	4	309	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063339	VASILAKI 105.7	GRC	105.7	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063403	KENTAVROS 105.7	GRC	105.7	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063616	XANTHI 105.7	GRC	105.7	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064021		AZE	105.8	ANIKH	41°20'53"N 48°13'41"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	242	ARM, GEO, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063241	PENTALOFOS 105.8	GRC	105.8	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063272	PLAKA 105.8	GRC	105.8	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063297	PYTHIO 105.8	GRC	105.8	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063322	SOUFLI 105.8	GRC	105.8	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063444	THIRA 105.9	GRC	105.9	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063601	ARTEMONAS 105.9	GRC	105.9	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063640	ANEMOHOREFTRA 105.9	GRC	105.9	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063662	AGIOI PANTES 105.9	GRC	105.9	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063739	PYRGOS SYROS 105.9	GRC	105.9	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063761	XOVOURGO 105.9	GRC	105.9	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063883	PLOMARI 105.9	GRC	105.9	PLOMARI	38°59'9"N 26°19'58"E	GRC	ADD	ND	V	30	BC	4	537		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063896	ROUSOPOULI 105.9	GRC	105.9	ROUSOPOULI	39°52'42"N 25°19'14"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	166		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064022		AZE	106	QUBA	41°22'2"N 48°29'41"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	327	GEO, SYR, TUR	ARM(4.2.2.F) IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124064969		BUL	106	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	MODIFY	ND	V	31.7	BC	4	184		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124064980		BUL	106	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	228		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063472	AG. SAVVAS KAL 106.1	GRC	106.1	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063499	LEROS 106.1	GRC	106.1	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063526	PATMOS 106.1	GRC	106.1	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063553	OTHOS 106.1	GRC	106.1	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063579	SYMPETRO KOS 106.1	GRC	106.1	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063690	AXONAS 106.1	GRC	106.1	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063716	CAIR 106.1	GRC	106.1	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063473	AG. SAVVAS KAL 106.2	GRC	106.2	AG SAVVAS KALYMNOS	36°56'46"N 26°58'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	282		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063500	LEROS 106.2	GRC	106.2	LEROS	37°10'37"N 26°49'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	305		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063527	PATMOS 106.2	GRC	106.2	PATMOS	37°18'38"N 26°33'3"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	204		BUL(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063554	OTHOS 106.2	GRC	106.2	OTHOS	35°34'11"N 27°9'45"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	969		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063580	SYMPETRO KOS 106.2	GRC	106.2	SYMPETRO KOS	36°51'16"N 27°18'2"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	479		BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063691	AXONAS 106.2	GRC	106.2	AXONAS	36°16'21"N 27°56'55"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	682		CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063717	CAIR 106.2	GRC	106.2	CAIR	36°24'55"N 28°12'52"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	126		CYP(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064024		AZE	106.3	BAKU	40°21'5"N 49°49'23"E	AZE	ADD	D	V	37	BC	4	371	ARM, GEO, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) KAZ(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F) UZB(4.2.2.A)
124063188	KONTARIOTISSA 106.3	GRC	106.3	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064025		AZE	106.4	Yerguc	41°25'34"N 48°45'6"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	232	ARM, GEO, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063331	VASILAKI 106.4	GRC	106.4	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063445	THIRA 106.4	GRC	106.4	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063602	ARTEMONAS 106.4	GRC	106.4	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063641	ANEMOHOREFTRA 106.4	GRC	106.4	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063663	AGIOI PANTES 106.4	GRC	106.4	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063740	PYRGOS SYROS 106.4	GRC	106.4	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063762	XOVOURGO 106.4	GRC	106.4	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063156	VIGLA PALAIOCH 106.5	GRC	106.5	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063182	MALAXA 106.5	GRC	106.5	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063794	ACHENDRIAS 106.6	GRC	106.6	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063830	ROGDIA 106.6	GRC	106.6	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064929		E	106.7	MEDINA POMAR	43°2'38"N 3°31'52"W	E	ADD	D	V	26.99	BC	4	464		AND(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063190	KONTARIOTISSA 106.7	GRC	106.7	KONTARIOTISSA	40°14'20"N 22°27'15"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	142		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063406	KENTAVROS 106.7	GRC	106.7	KENTAVROS	41°15'31"N 24°57'34"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	477		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063618	XANTHI 106.7	GRC	106.7	XANTHI	41°8'58"N 24°53'54"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	286		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064026		AZE	106.8	JIBIR	41°30'41"N 48°18'34"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	476	ARM, GEO, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124064981	BUL201708020	BUL	106.8	VELINGRAD	42°2'32"N 24°0'51"E	BUL	MODIFY	ND	V	30	BC	4	238		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063868	MPOURNIAS 106.8	GRC	106.8	MPOURNIAS	37°39'42"N 26°48'27"E	GRC	ADD	ND	V	40	BC	4	779		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A, F) CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124064970	BUL_20240619031	BUL	106.9	SOFIA	42°40'37"N 23°20'31"E	BUL	ADD	ND	V	28.5	BC	4	173		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.F) HRV(4.2.2.F) I(4.2.2.F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
124063098	DEKSAMENI 106.9	GRC	106.9	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063795	ACHENDRIAS 106.9	GRC	106.9	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063831	ROGDIA 106.9	GRC	106.9	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063157	VIGLA PALAIOCH 107	GRC	107	VIGLA PALAIOCHORA	35°14'44"N 23°40'46"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	347		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F)
124063183	MALAXA 107	GRC	107	MALAXA	35°28'1"N 24°4'46"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	598		BUL(4.2.2.A) EGY(4.2.2.F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063226	PENTALOFOS 107	GRC	107	PENTALOFOS	41°38'43"N 26°11'10"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	233		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063257	PLAKA 107	GRC	107	PLAKA	40°54'19"N 25°44'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	545		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063282	PYTHIO 107	GRC	107	PYTHIO	41°21'41"N 26°36'6"E	GRC	ADD	D	V	37	BC	4	171		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063307	SOUFLI 107	GRC	107	SOUFLI	41°11'39"N 26°17'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	123		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)
124063333	VASILAKI 107	GRC	107	VASILAKI	40°56'15"N 24°21'24"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	401		ALB(4.2.2.F) BIH(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124064027		AZE	107.2	QUBA	41°22'2"N 48°29'41"E	AZE	ADD	ND	V	24.5	BC	4	327	ARM, GEO, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) KAZ(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124063796	ACHENDRIAS 107.2	GRC	107.2	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063832	ROGDIA 107.2	GRC	107.2	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064989		BUL	107.3	VRATZA	43°12'52"N 23°35'49"E	BUL	MODIFY	ND	V	40	BC	4	303		ALB(4.2.2.A, F) BIH(4.2.2.A, F) GRC(4.2.2.A, F) HNG(4.2.2.A, F) HRV(4.2.2.A, F) MDA(4.2.2.F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F) UKR(4.2.2.F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063879	PLAKA 107.3	GRC	107.3	PLAKA	40°54'17"N 25°44'39"E	GRC	ADD	ND	V	43	BC	4	558		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) I(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064028		AZE	107.4	JIBIR	41°30'41"N 48°18'34"E	AZE	ADD	ND	V	25	BC	4	476	ARM, GEO, KAZ, SYR, TUR	IRN(4.2.2.F) RUS(4.2.2.A, F) TKM(4.2.2.A, F)
124064029		AZE	107.5	LERIK	38°45'19"N 48°28'4"E	AZE	ADD	ND	V	29.5	BC	4	1119	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124063446	THIRA 107.5	GRC	107.5	THIRA	36°22'14"N 25°27'34"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	505		BUL(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063603	ARTEMONAS 107.5	GRC	107.5	ARTEMONAS	36°59'16"N 24°43'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	344		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063642	ANEMOHOREFTRA 107.5	GRC	107.5	ANEMOHOREFTRA	37°6'51"N 25°31'50"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	728		BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063664	AGIOI PANTES 107.5	GRC	107.5	AGIOI PANTES	37°2'47"N 25°10'44"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	738		BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F)
124063741	PYRGOS SYROS 107.5	GRC	107.5	PYRGOS SYROS	37°27'24"N 24°55'35"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	410		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063763	XOVOURGO 107.5	GRC	107.5	XOVOURGO	37°34'39"N 25°10'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	537		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063107	DEKSAMENI 107.6	GRC	107.6	DEKSAMENI	41°8'11"N 25°24'57"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	93		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) MNE(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124063359	LEPETYMNOS 107.7	GRC	107.7	LEPETYMNOS	39°20'55"N 26°16'11"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	909		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063371	PR. ILIAS MYTI 107.7	GRC	107.7	PR ILIAS MYTILINI	39°4'29"N 26°33'5"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	492		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063383	AG. ATHAN LIMN 107.7	GRC	107.7	AG ATHANASIOS LIMNOS	39°54'19"N 25°4'43"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	334		ALB(4.2.2.F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.F) ROU(4.2.2.F) SRB(4.2.2.F) TUR(4.2.2.A, F)
124063797	ACHENDRIAS 107.7	GRC	107.7	ACHENDRIAS	34°59'35"N 25°12'23"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	950		EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063833	ROGDIA 107.7	GRC	107.7	ROGDIA	35°22'9"N 25°0'27"E	GRC	ADD	D	V	34.8	BC	4	616		CYP(4.2.2.A) EGY(4.2.2.A, F) LBY(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124063861	LEFKIMI 107.7	GRC	107.7	LEFKIMI	41°5'23"N 26°8'6"E	GRC	ADD	ND	V	45	BC	4	493		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)
124064030		AZE	107.8	LERIK	38°45'19"N 48°28'4"E	AZE	ADD	ND	V	29	BC	4	1119	ARM, GEO, KAZ, RUS, SYR, TUR	IRN(4.2.2.A, F) IRQ(4.2.2.F) TKM(4.2.2.A, F)
124064083	RR9097	EST	107.8	TARTU	58°21'43"N 26°42'7"E	EST	MODIFY	D	V	30	BC	4	186	FIN, LTU, LVA, RUS	BLR(4.2.2.A, 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
124063860	KOS 107.8	GRC	107.8	KOS	36°51'8"N 27°16'3"E	GRC	ADD	ND	V	43	BC	4	464		ALB(4.2.2.A) BUL(4.2.2.A) CYP(4.2.2.A, F) EGY(4.2.2.A) ISR(4.2.2.A) JOR(4.2.2.A) LBN(4.2.2.A) LBY(4.2.2.A) MKD(4.2.2.A) SRB(4.2.2.A) SYR(4.2.2.A) TUR(4.2.2.A, F) XZZ(4.2.2.A)
124063897	ROUSOPOULI 107.8	GRC	107.8	ROUSOPOULI	39°52'42"N 25°19'14"E	GRC	ADD	ND	V	37	BC	4	166		ALB(4.2.2.A, F) BUL(4.2.2.A, F) MKD(4.2.2.A, F) ROU(4.2.2.A, F) SRB(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123120893	D-SL-0876-HEU-001	D	87.6	Heusweiler Dilsburg	49°19'45"N 6°56'24"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	65	BEL, F, LUX	
124005353		IRL	87.6	MULLINGAR BALLYGLASS	53°32'8"N 7°20'24"W	IRL	MODIFY	ND	M	23.01	BC	4	38		
123126021		LTU	87.8	VILNIUS	54°41'14"N 25°12'53"E	LTU	MODIFY	D	V	40.2	BC	4	309		
124005349		IRL	89.3	MOYDRUM	53°25'14"N 7°52'46"W	IRL	MODIFY	D	V	24	BC	4	127		
123126022		LTU	89.4	PLUNGE	55°56'25"N 21°52'27"E	LTU	MODIFY	D	V	25	BC	4	86		
123126023		LTU	89.8	KYBARTAI	54°38'4"N 22°47'10"E	LTU	ADD	D	V	25	BC	4	73		
124005351		IRL	90.1	GALLOWS HILL	52°15'46"N 7°8'1"W	IRL	ADD	D	V	26	BC	4	86		
124000213	D-SH-0911-BER-001	D	91.1	Berga	51°27'24"N 11°0'55"E	D	MODIFY	D	H	26.8	BC	4	59		
124005352		IRL	91.2	KILLARNEY	52°4'31"N 9°27'52"W	IRL	ADD	D	M	26.01	BC	4	157		
123084521	MÄNTTÄ-VILPPULA 0915	FIN	91.5	MÄNTTÄ-VILPPULA	62°0'58"N 24°39'23"E	FIN	ADD	ND	V	30	BC	4	127	EST, RUS, S	
124005348		IRL	91.5	MOYDRUM	53°25'14"N 7°52'46"W	IRL	MODIFY	D	V	24	BC	4	127		
124005577	CSF2236	F	91.6	FOIX	42°55'40"N 1°35'31"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	759		
124000216	D-HH-0917-HAM-001	D	91.7	Hamburg Lohbruegge	53°29'58"N 10°11'26"E	D	MODIFY	D	V	23	BC	4	126	DNK	
123126024		LTU	92.3	UTENA	55°30'24"N 25°34'45"E	LTU	MODIFY	D	V	33	BC	4	123		
124004140	CSF2145	F	92.6	BEAUFORT	45°43'55"N 6°34'44"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	342	AUT, BEL, D, I, LIE, LUX, MCO, SUI	
124005572	CSF2230	F	92.7	AX LES THERMES	42°45'21"N 1°51'37"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	888		
123126937		UKR	93.2	TERNOPIIL	49°36'48"N 25°41'21"E	UKR	ADD	D	V	30	BC	4	183	HNG, MDA, POL, SVK	
123084514	PIEKSÄMÄKI 0933	FIN	93.3	PIEKSÄMÄKI	62°25'58"N 27°27'35"E	FIN	MODIFY	ND	V	34.771	BC	4	155	EST, RUS	
124005573	CSF2231	F	93.6	AX LES THERMES	42°42'47"N 1°49'25"E	F	ADD	ND	V	23	BC	4	508		
124005347		IRL	93.7	MOYDRUM	53°25'14"N 7°52'46"W	IRL	MODIFY	D	V	24	BC	4	127		
123120905	D-MV-0951-DEM-001	D	95.1	Demmin Nord	53°55'32"N 13°2'40"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	72		
123120904	D-NW-0971-WAS-001	D	97.1	Wassenberg Birgelen	51°7'56"N 6°7'57"E	D	ADD	D	V	17	BC	4	74	BEL, HOL	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123126025		LTU	97.3	VILNIUS	54°41'14"N 25°12'53"E	LTU	MODIFY	D	V	33.8	BC	4	309		
123126737	D-RP-0980-NEU-001	D	98	Neuwied	50°26'2"N 7°27'34"E	D	ADD	D	H	25	BC	4	48	BEL, LUX	
123126938	D-RP-0980-KOB-001	D	98	Koblenz Rauental	50°21'35"N 7°34'42"E	D	ADD	D	H	28	BC	4	44	BEL, F, HOL, LUX	
124005350		IRL	98.9	MOYDRUM	53°25'14"N 7°52'46"W	IRL	MODIFY	D	V	24	BC	4	127		
124005571	CSF2233	F	99.2	OUST	42°55'44"N 1°12'9"E	F	ADD	ND	V	20	BC	4	572		
124062440	RUS24060050BC	RUS	99.7	SANKT PETERBURG	59°59'0"N 30°19'0"E	RUS	MODIFY	D	V	40	BC	4	291	EST, FIN, LVA	
123105461		E	99.8	MANRESA-MONTSERRAT	41°36'17"N 1°48'57"E	E	ADD	D	V	33.01	BC	4	977		
124005575	CSF2237	F	99.9	FOIX	42°55'40"N 1°35'31"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	759		
123126026		LTU	100.8	KLAIPEDA	55°46'6"N 21°5'49"E	LTU	MODIFY	D	V	31.5	BC	4	200		
124000214	D-MV-1015-DEM-001	D	101.5	Demmin	53°55'32"N 13°2'40"E	D	ADD	D	H	20	BC	4	72		
124005574	CSF2238	F	101.6	FOIX	42°55'40"N 1°35'31"E	F	ADD	D	V	23	BC	4	759		
122026271		E	102.3	YOAR	42°38'4"N 2°20'52"W	E	ADD	D	V	30	BC	4	915		
124005160		IRL	102.4	EAST CAVAN	53°53'48"N 7°0'18"W	IRL	ADD	D	M	27.01	BC	4	145		
124005157		IRL	105	WEST WATERFORD	52°2'34"N 7°37'31"W	IRL	MODIFY	D	V	37	BC	4	265		
124005354	D-TH-1051-SCH-001	D	105.1	Schleiz	50°33'53"N 11°48'8"E	D	MODIFY	D	H	23	BC	4	123	CZE	
124005158		IRL	105.3	CLONMEL	52°19'51"N 7°43'14"W	IRL	ADD	D	M	40.01	BC	4	236		
124004228		UKR	105.3	KAMIANETS-PODILSKYI	48°40'33"N 26°35'30"E	UKR	ADD	D	H	25	BC	4	105	ROU	
124005159		IRL	105.4	YOUGHAL	51°57'20"N 7°51'40"W	IRL	ADD	ND	M	27.01	BC	4	98		
124000215	D-NI-1073-BOH-001	D	107.3	Bohmte	52°21'34"N 8°18'52"E	D	ADD	D	H	23	BC	4	85	HOL	