

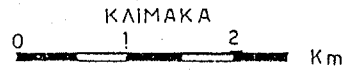
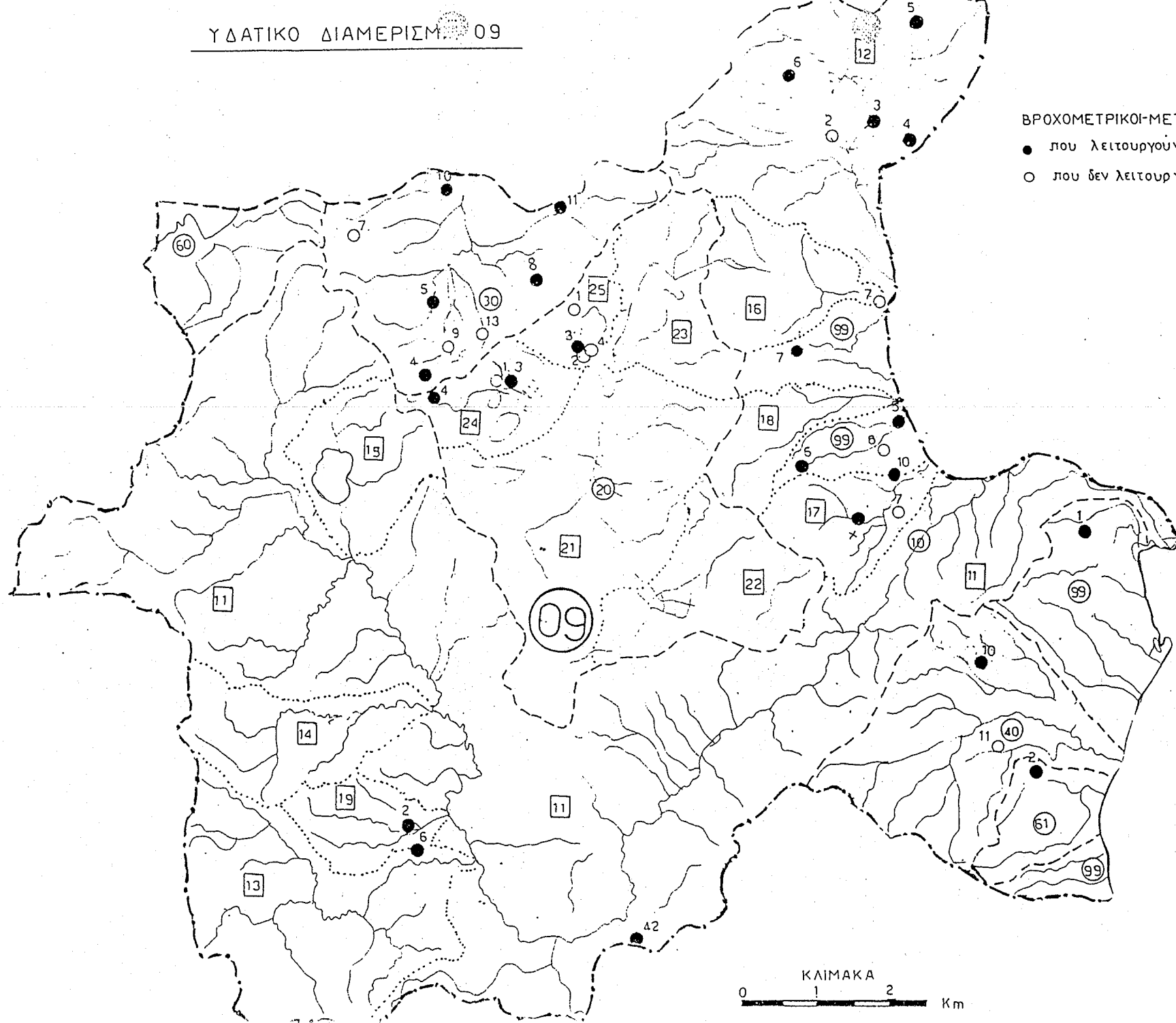
08 ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜ/ΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΠΛΑΤΟΣ				
407	08	12	01	01	018	+	ΑΓΡΕΛΙΑ	Τρικάλων - Τρικάλων	21° 56'	39° 43'	700	73 -	Βμ. Βχ. Χτ.	
476	08	13	01	01	002	+	ΣΚΟΠΙΑ	Λαρίσας - Φαρσάλων	22° 28'	39° 09'	580	72 -	Χτ. Υγρ. Αμ. Ηγ. Ακτμ.	
401	08	13	01	01	003	+	ΑΝΑΒΡΑ	Μαχνησίας - Αλμυρού	22° 33'	39° 05'	700	72 -	Βμ. Βχ. Χτ.	
79	08	14	01	01	001		ΛΙΜΝΗ ΞΥΝΙΑΔΑ	Φθιώτιδας - Δομοκού	22° 19'	39° 03'	500	64 - 66	Βμ. Βχ.	
178	08	14	01	01	002	+	ΞΥΝΙΑΔΑ	# - #	22° 19'	39° 03'	456	74 -	Βμ. Βχ. Χτ.	
475	08	21	01	02	006	+	ΣΟΤΗΡΙΟ	Λαρίσας - Λαρίσας	22° 43'	39° 30'	51	56 - 61 72 -	Θμ. Υγρ. Αμ. Ηγ. Βχ. Βμ. Ακτμ.	
674	08	21	01	01	007	+	ΣΤΕΦΑΝΟΒΙΚΕΙΟ <small>(ΛΙΜΝΗ ΚΑΩΜ)</small>	Μαχνησίας - Βάλου	22° 53'	39° 28'	*	89 -	ΕΕ. Βμ	
673	08	99	01	02	005	+	ΑΛΗΜΕΡΙΑ	# - #	22° 55'	39° 22'	*	89 -	Βμ. Βχ.	
636	08	11	01	01	004	+	ΦΑΡΣΑΛΑ	Λαρίσας - Φαρσάλα	22° 23'	39° 18'	*	85 -	Βμ. Βχ.	
638	08	11	01	01	003	+	ΜΟΥΖΑΚΙ	Τρίκαλα - Τρίκαλα	21° 40'	39° 26'	*	87 -	Βμ. Βχ.	
639	08	11	01	01	002	+	ΖΑΠΠΕΙΟ	Λαρίσας - Λαρίσας	22° 27'	39° 28'	*	86 -	Βμ. Βχ.	
642	08	11	01	02	001	+	ΜΑΓΟΥΛΑ ΠΥΡΓΑΜΙΑ	# - Ελασσόνα			*	86 -	Βχ. Βμ. Θμ. ΕΕ. Ηγ.	

Ελλείποντα στοιχεία

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

- που λειτουργούν
- που δεν λειτουργούν



09

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
A. M	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΩΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΥΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
409	09	11	01	01	042	+	ΔΕΣΚΑΤΗ	Γρεβενών - Γρεβενών	21° 48'	39° 56'	850	73-	Βμ. Βχ. Χτ.
8	09	12	01	01	002		ΑΡΙΔΑΙΑ	Πέλλας - Αλμωπίας	22° 04'	40° 58'	150	60-67	Βμ.
499	09	12	01	02	003	+	ΕΞΑΠΛΑΤΑΝΟΣ	# - #	22° 08'	40° 59'	133	74-	Βμ. Βχ. Θμ. Θω. ΕΕ. Αμ. Υκρ. Χτ.
501	09	12	01	01	004	+	ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	# - #	22° 12'	40° 57'	424	74-	Βμ.
500	09	12	01	02	005	+	ΝΟΤΙΑ	# - #	22° 12'	41° 06'	595	74-	Βμ. Θμ. Χβχ.
502	09	12	01	01	006	+	ΠΡΟΜΑΧΩΝΑΣ	# - #	22° 00'	41° 02'	250	74-	Βμ.
551	09	13	01	01	006	+	ΑΝΑΒΡΥΤΑ	Γρεβενών - Γρεβενών	21° 27'	40° 04'	860	77-	Βμ.
6	09	16	01	02	007		ΣΚΥΡΔΑ	Πέλλας - Εδεσσας	22° 09'	40° 46'	46	57-67	Βμ. Θμ. Υα. ΕΕ. Αμ.
9	09	17	01	02	007		ΒΕΡΔΙΑ (Μαυροχωρίου)	Ημαθίας - Ημαθίας	22° 12'	40° 31'	20	57-73	Βμ. Θμ. Υα.
7	09	17	01	01	010	+	ΕΡΓΟΧΩΡΙ (Βεργίας)	# - #	22° 12'	40° 33'	107	60-	Βμ.
494	09	17	01	01	x	+	ΚΟΥΜΑΡΙΑ	# - #	22° 10'	40° 30'	700	75-	Βμ.
546	09	19	01	02	002	+	ΓΡΕΒΕΝΑ (Αχ. Παρασκευί)	Γρεβενών - Γρεβενών	21° 26'	40° 05'	507	79-	Βμ. Βχ. Βμ. ΕΕ.
-	09	24	01	02	004	+	ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ (Γιδιά)	Ημαθίας - Ημαθίας	22° 26'	40° 38'	*	70-	Βμ. Βρ. Υα.
4	09	24	01	01	001	+	ΛΙΜΝΟΧΩΡΙ	Φλώρινας - Φλώρινας	21° 34'	40° 38'	600	31-36 56-	Βμ.
4	09	24	01	01	003		#	# - #	21° 34'	40° 38'	598	60-	Βμ. Βχ. Θμ. Χχ.
179	09	25	01	02	004	+	ΑΜΥΝΤΑΙΟ	# - #	21° 41'	40° 42'	580	85-	Βχ. Θμ.

09

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

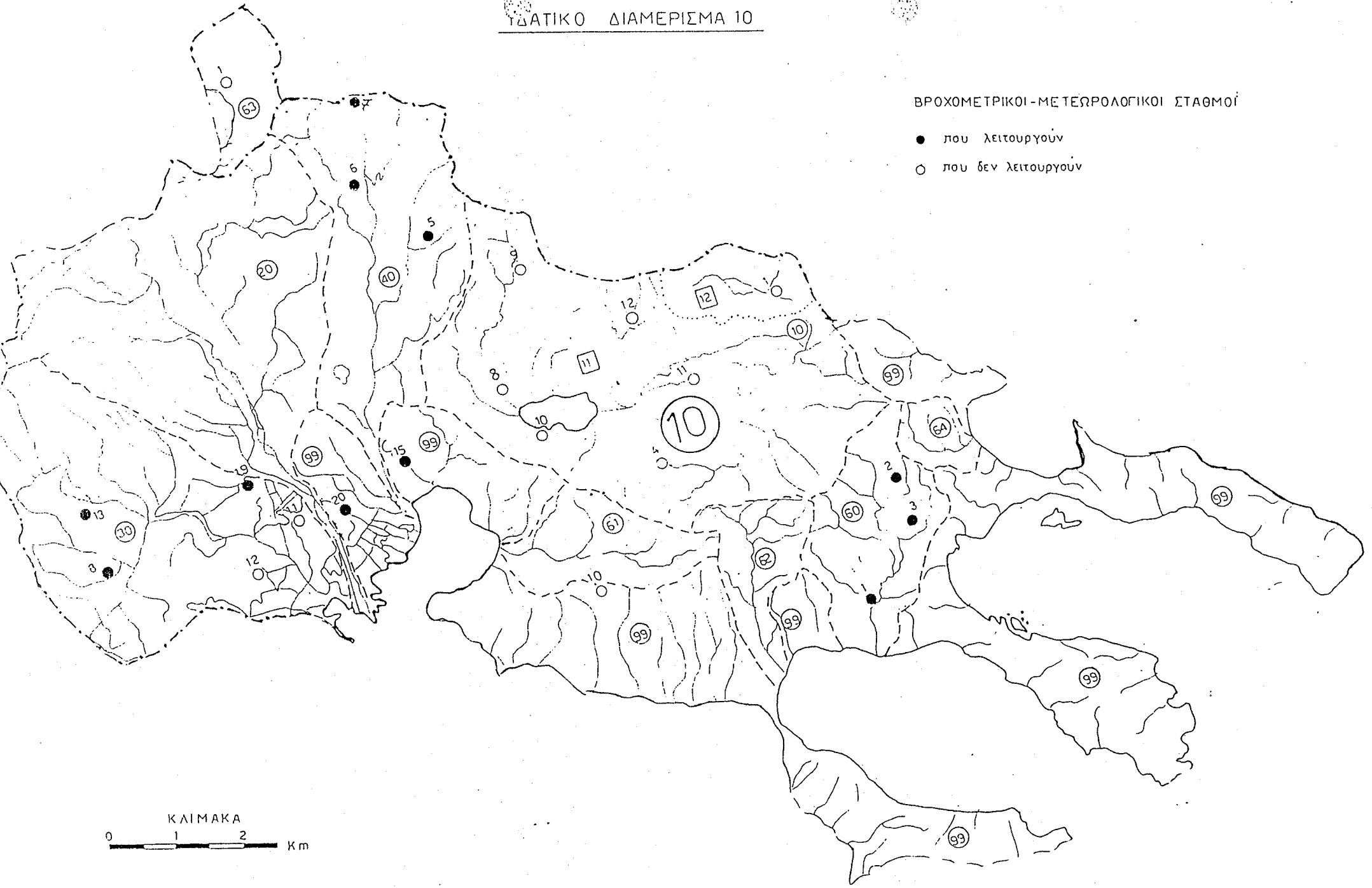
Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
179	09	25	01	01	002	+	ΑΜΥΝΤΑΙΟ	Φλώρινας - Φλώρινας	21° 41'	40° 42'	587	54-70	Βμ.
179	09	25	01	02	003	+	#	# - #	21° 41'	40° 42'	580	64-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ.
1	09	25	01	02	001		ΛΙΜΝΗ ΠΕΤΡΩΝ	# - #	21° 40'	40° 44'	580	32-40 56-64	Βμ. Θα. Υα.
515	09	30	01	01	007		ΑΚΡΙΤΑΣ	# - #	21° 18'	40° 49'	*	74-76	Βμ. Βχ.
518	09	30	01	01	008	+	ΒΕΥΗ	# - #	21° 36'	40° 46'	700	74-	Βμ.
514	09	30	01	01	009		ΔΡΟΣΟΠΗΓΗ	# - #	21° 28'	40° 41'	*	74-80	Βμ. Βχ.
513	09	30	01	02	010	+	ΑΝΘ ΚΑΜΙΝΙΚΗ	# - #	21° 27'	40° 52'	605	74-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ. Αμ. Ηχ. Βυ. Υχ.
341	09	30	01	01	004	+	ΠΟΛΥΠΟΤΑΜΟΣ	# - #	21° 21'	40° 43'	1000	68-	Βχ.
517	09	30	01	01	011	+	ΣΚΟΠΟΣ	# - #	21° 38'	40° 52'	775	74-	Βμ.
342	09	30	01	02	005	+	ΤΡΟΠΑΙΟΥΧΟΣ	# - #	21° 26'	40° 44'	700	68-	Βμ. Θμ. ΕΕ. Χμ.
516	09	30	01	02	013		ΦΛΑΜΠΟΥΡΟ	# - #	21° 31'	40° 42'	*	74-75	Βχ. Θα. Υα.
487	09	40	01	01	011	#	ΛΟΦΟΣ	Πιερίας - Πιερίας	22° 23'	40° 13'	250	74-	Βμ.
266	09	40	01	02	010	+	(ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΥ) ΠΕΛΕΚΑΣ ^{π. ΕΡΕ}	# - #	22° 18'	40° 20'	430	68-	Βμ. Βχ. Θα.
485	09	61	01	02	002	+	ΒΡΟΝΤΟΥ	# - #	22° 26'	40° 12'	182	74-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ. Αμ. Ηχ. Βχ. Θυ
493	09	99	01	01	006	+	(ΓΕΝΟΝΑΣ) ΚΑΤΩ ΒΕΡΜΙΟ	Ημαθίας - Ναιούσσας	22° 02'	40° 33'	400	75-	Βχ. Χχ.
491	09	99	01	02	005	+	ΜΟΝΟΣΠΙΤΑ	# - #	22° 11'	40° 37'	47	74-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ. Αμ. Υχρ. Ηχ

ΔΟΥ ΟΥΡΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 10

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

- που λειτουργούν
- που δεν λειτουργούν



10

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

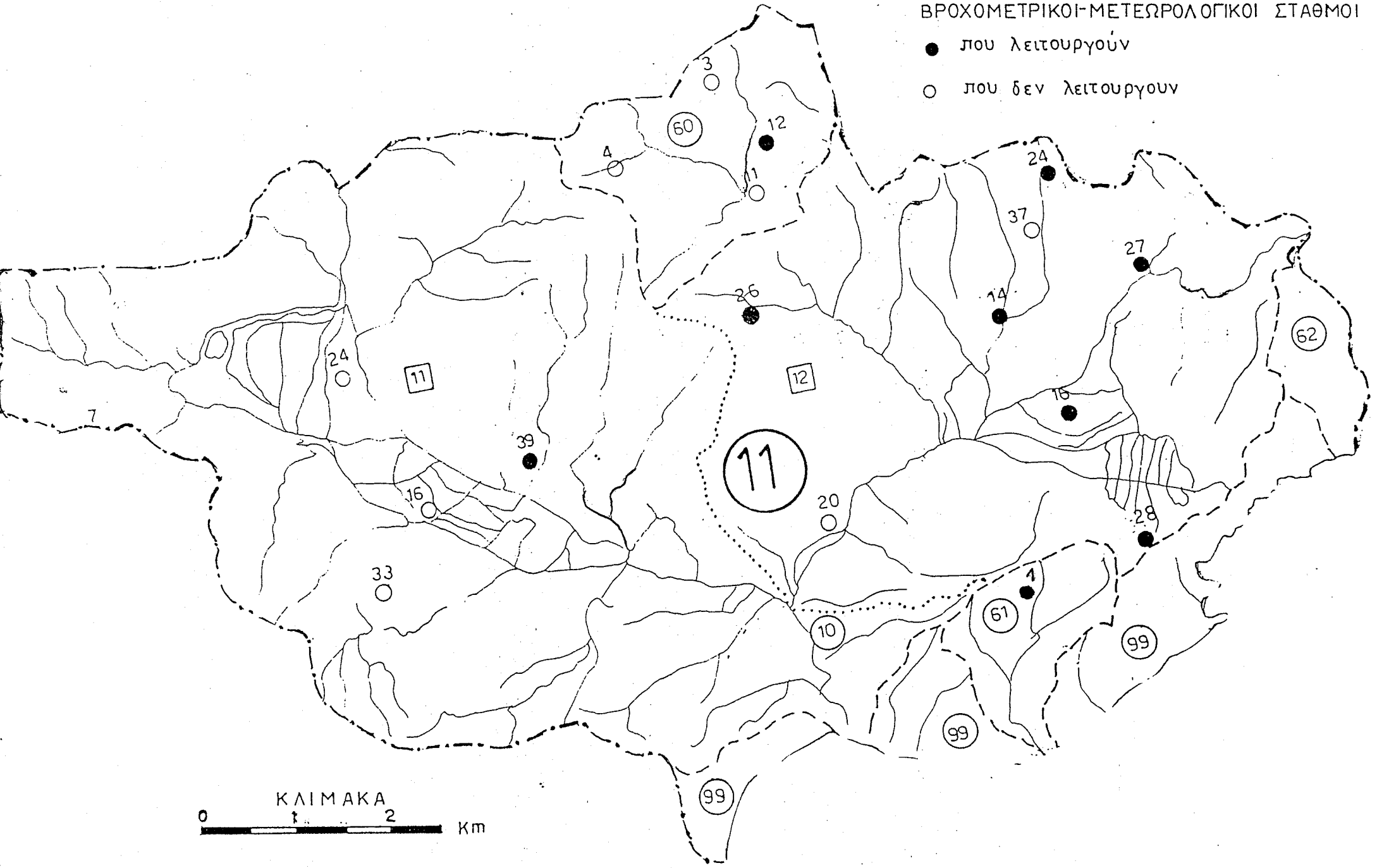
Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜ/ΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
17	10	11	01	02	010		ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	Θεσ/νίκης - Λαγκαδά	23° 07'	40° 40'	130	63-68	Βμ. Θρ. Υα.
14	10	11	01	01	004		ΖΑΓΚΛΙΒΕΡΙ	# - #	23° 17'	40° 34'	209	³¹ - ⁴² 49 - 68	Βμ...
15	10	11	01	02	008		ΛΑΓΚΑΔΑΣ	# - #	23° 04'	40° 45'	93'	51-68	Βμ. Θρ. Υα.
18	10	11	01	02	011		ΛΟΥΤΡΑ ΝΕΑΣ ΑΠΟΛΛΟΝΙΑΣ	# - #	23° 24'	40° 40'	90	63-68	Βμ. Θρ. Υα.
20	10	11	01	02	009		ΝΙΚΟΠΟΛΗ	# - #	23° 11'	40° 53'	580	63-67	Βμ. Θρ. Υα.
21	10	11	01	01	012		ΣΟΧΟΣ	# - #	23° 22'	40° 49'	800	63-68	Βμ.
19	10	12	01	02	001		ΑΡΕΘΟΥΣΑ	# - #	23° 35'	40° 45'	390	63-68	Βμ. Θρ. Υα.
	10	20	01	02	016		ΠΥΡΓΟΣ	# - Θεσ/νίκης	22° 43'	40° 37'	5	68-73	Βμ. Θρ. Υα.
340	10	30	01	01	012		ΤΡΙΚΑΛΑ	Ημαθίας - Ημαθίας	22° 23'	40° 37'	2	74-81	Βμ. Θρ. Υα. Βε. ΕΕ.
347	10	30	01	01	011		ΒΡΑΧΙΑ	Θεσ/νίκης - Θεσ/νίκης	22° 38'	40° 40'	2	68-75	Βμ.
347	10	30	01	02	016		#	# - #	22° 38'	40° 40'	14	74-	Βμ. Βα. Υα. Βε. ΕΕ.
12	10	30	01	02	006	†	ΝΕΑ ΧΑΛΚΗΔΩΝΑ	# - #	22° 36'	40° 44'	60	50-	Βμ. Βγ. Θμ. Υθρ. ΕΕ. Αμ. Βε.
12	10	30	01	02	019	†	#	# - #	22° 36'	40° 44'	15	79-	Βμ. Βα. Υα. Βε.
338	10	30	01	01	013	†	ΚΑΡΥΩΤΙΣΣΑ	Πέλλας - Γιαννιτών	22° 18'	40° 46'	9	68-	Βμ.
11	10	30	01	03	008	†	ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ	# - #	22° 18'	40° 41'	8	52-	Βμ. Βγ. Χμ. Θμ. Ξθ. Βε. ΕΕ. Αμ. Υθρ.
24-501	10	40	01	01	007	†	ΑΝΘ ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	Κιλκίς - Κιλκίς	23° 00'	41° 10'	480	64-	Βμ. Βγ. Θμ.

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 11

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

● που λειτουργούν

○ που δεν λειτουργούν



Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ-ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
32	11	11	01	02	024		ΗΡΑΚΛΕΙΑ	Σερρών - Σερρών	23° 17'	41° 11'	35	51-68	Βμ. Βμ.
35	11	11	01	01	033		ΚΑΤΩ ΚΑΜΗΛΑ	# - #	23° 29'	41° 02'	10	49-68	Βμ.
34	11	11	01	02	016		ΠΡΟΒΑΤΑΣ	# - #	23° 24'	41° 04'	20	32-68	Βμ. Βμ.
31	11	11	01	02	039		(Εργατάειο) ΣΕΡΡΕΣ	# - #	23° 32'	41° 05'	26	53-85	Βμ. Βμ. ΕΞ
170	11	12	01	01	024	+	ΛΙΒΑΔΕΡΟ	# - #	24° 13'	41° 17'	650	63-	Βμ.
172	11	12	01	01	026	+	ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	# - #	23° 49'	41° 12'	360	63-	Βμ.
171	11	12	01	01	027	+	ΝΙΚΗΦΩΡΟΣ	# - #	24° 18'	41° 10'	280	63-	Βμ.
36	11	12	01	02	014	+	ΔΡΑΜΑ	# - #	24° 08'	41° 09'	101	60-	Βμ. Βχ. Βμ. Υχρ. ΕΕ (Piche)
37	11	12	01	02	016	+	ΚΑΛΑΜΠΑΚΙ	# - #	24° 11'	41° 03'	65	52-	Βμ. Βχ. Βμ. Υχρ. ΕΕ.
683	11	61	01	02	001		ΜΟΥΣΘΕΝΗ	Καβάλας - Πιερίας	24° 24'	40° 52'		91-	Βμ - Αμ - Βμ
241	11	12	01	01	028	+	ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΠΟΛΗ	Καβάλας - Παγγαίου	24° 15'	40° 55'	80	66-	Βμ. Βχ.
33	11	12	01	01	020		ΔΗΜΗΤΡΑ	Σερρών - Φυλλιδας	23° 53'	40° 59'	80	60-71	Βμ.
175	11	60	01	02	003		ΕΙΔΟΧΗ	Δράμας - Δράμας	23° 49'	41° 25'	670	63-82	Βμ. Βμ.
176	11	60	01	02	004		ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ	# - #	23° 41'	41° 21'	*	63-82	Βμ. Βμ.
174	11	60	01	02	012	+	ΚΑΤΩ ΝΕΥΡΟΚΟΠ	# - #	23° 52'	41° 21'	580	66-	Βμ. Βμ. ΕΕ.
173	11	60	01	01	011		ΟΧΥΡΟ	# - #	23° 51'	41° 18'	550	64-82	Βμ. Βχ.

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 12

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

- που λειτουργούν
- που δεν λειτουργούν



12

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ

ΘΡΑΚΗΣ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΔΣ.	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
—	12	11	01	01	006		ΔΙΚΑΙΑ	Εβρου - Ορεστιάδας	26° 18'	41° 42'	53	54-73	Βμ.
—	12	11	01	01	002		#	# - #	26° 18'	41° 42'	80	31-41	Βμ.
—	12	11	01	01	014		ΛΥΡΑ	# - Σουφλίου	26° 16'	41° 04'	25	62-64	Βμ.
600	12	11	01	02	016	+	ΝΕΑ ΒΥΣΣΑ	# - Ορεστιάδας	26° 32'	41° 35'	31	83-86	Βμ. ΕΦ. Χπ. Θμ. = Θε
—	12	12	01	01	009		ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	# - Διδυμότειχου	26° 30'	41° 21'	40	55-64	Βμ.
—	12	12	01	01	005		ΜΕΤΑΞΙΑΔΕΣ	# - #	26° 14'	41° 25'	119	31-41 54-64	Βμ.
—	12	20	01	01	001		ΤΡΙΕΤΕΣ	Ξάνθης - Ξάνθης	24° 47'	41° 05'	70	31-41	Βμ.
—	12	30	01	01	001		ΑΡΙΣΒΗ	Ροδόπης - Σαπών	25° 35'	41° 04'	30	31-41	Βμ.
211	12	30	01	02	004	+	ΓΡΑΤΙΝΗ	# - Κομοτηνής	25° 32'	41° 09'	120	65-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΞ
239	12	30	01	02	011	+	ΚΕΧΡΟΣ	Ροδόπης - Σαπών	25° 51'	41° 14'	700	65-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΦ.
213	12	30	01	01	012	+	ΚΡΩΒΥΛΗ	# - #	25° 34'	40° 57'	120	65-	Βμ.
210	12	30	01	02	013	+	ΜΙΚΡΑΞΙΔΙΑ	# - #	25° 38'	41° 07'	70	65-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΦ.
210	12	30	01	01	002		ΞΙΔΙΑ (ΦΙΜΥΡΑ)	# - #	25° 38'	41° 07'	70	31-41	Βμ.
240	12	30	01	01	009		ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	# - #	25° 48'	41° 12'	700	65-76	Βμ.
253	12	30	01	01	014	+	ΜΥΡΤΙΣΚΗ	# - Κομοτηνής	25° 47'	41° 17'	510	65-	Βμ.

12

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ

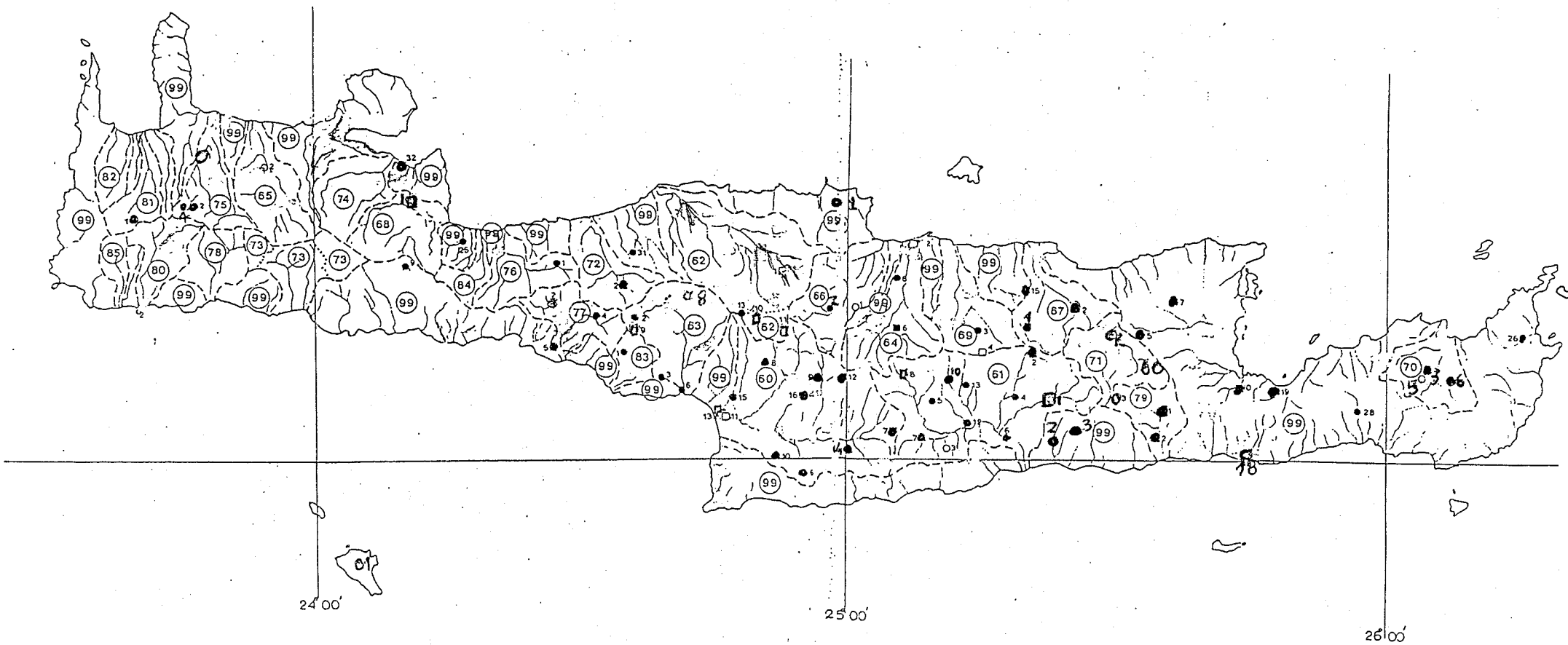
ΘΡΑΚΗΣ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡ/ΑΣ.	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
255	12	30	01	01	10		ΜΥΤΙΚΑΣ	Ροδόπης - Κομοτηνής	25° 29'	41° 15'	600	65-76	Βμ.
—	12	30	01	01	003		ΟΡΓΑΝΗ	# - #	25° 41'	41° 15'	550	31-41	Βμ.
212	12	30	01	01	016	+	ΣΑΤΤΕΣ	# - #	25° 42'	41° 02'	120	65-	Βμ.
254	12	30	01	01	008		ΧΛΟΗ	# - Σαπών	25° 52'	41° 17'	750	65-76	Βμ.
215	12	40	01	01	007		ΔΗΜΑΡΙΟ	Ξάνθης - Ξάνθης	24° 51'	41° 21'	750	65-76	Βμ.
214	12	40	01	02	008	+	ΘΕΡΜΕΣ	# - #	25° 00'	41° 21'	560	65-	Βμ. Βχ. Βμ. ΕΙ.
257	12	40	01	01	010	+	ΤΡΙΚΟΡΦΟ	Ροδόπης - Κομοτηνής	25° 11'	41° 12'	200	65-89	Βμ.
551	12	60	01	02	003		ΓΕΝΙΣΕΑ	Ξάνθης - Ξάνθης	24° 58'	41° 04'	20	31-41 88-	Βμ. Βμ. Υα. ΕΙ. ΑΕ. ΥΚΡ
238	12	60	01	02	008	+	ΓΕΡΑΚΑΣ	# - #	24° 50'	41° 12'	340	65-	Βμ. Βχ. Βμ. ΕΙ.
259	12	60	01	02	005		ΡΕΜΜΑ	# - #	24° 48'	41° 17'	580	65-76	Βμ.
258	12	60	01	02	002	1	ΩΡΑΙΟ	# - #	24° 50'	41° 16'	800	65-	Βμ. Βχ. Βμ. ΕΙ.
—	12	61	01	01	001		ΚΟΜΟΤΗΝΗ	Ροδόπης - Κομοτηνής	25° 24'	41° 07'	38	31-41	Βμ.
209	12	61	01	01	002		ΝΥΜΦΑΙΑ	# - #	25° 27'	41° 14'	500	31-37 65-85	Βμ.
—	12	62	01	01	003		ΑΙΣΥΜΗ	Εβρου - Αλεξ/πολης	25° 57'	41° 01'	340	62-64	Βμ.
256	12	65	01	01	001		ΚΕΡΑΣΙΑ	Ροδόπης - Κομοτηνής	25° 17'	41° 11'	590	65-76	Βμ.
300	12	66	01	01	001	+	ΣΕΜΕΛΗ	Ξάνθης - Ξάνθης	24° 48'	41° 06'	120	68-	Βμ. Βχ.

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 13

ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ-ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ

- που λειτουργούν
- που δεν λειτουργούν



Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΝΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΥΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΠΛΑΤΟΣ				
204	13	60	01	02	012	+	ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ	Ηρακλείου-Μονοφατσίου	25° 00'	35° 08'	590	67 -	Βμ. Βχ. ΕΕ.	
59	13	60	01	01	006	+	ΑΓΙΟΣ ΚΥΡΙΛΛΟΣ	# - Καινούργιου	24° 55'	34° 59'	400	61 -	Βμ	
480	13	60	01	03	013		Α. ΖΩΝΗ ΜΕΣΣΑΡΑΣ	# - Τρυφιώτισσας	24° 45'	35° 04'	10	68 - ΔΕΚ.	Βμ. Βχ. Θα. ΕΕ. ΘΣ. Αμ. Αχ.	
58	13	60	01	02	007	+	ΑΣΗΜΙΟ	# - Μονοφατσίου	25° 06'	35° 03'	200	61 -	Βμ. ΕΕ	
375	13	60	01	01	014	+	ΒΑΓΙΟΝΙΑ	# - Μονοφατσίου	25° 00'	35° 01'	190	69 -	Βμ	
50	13	60	01	01	008	+	ΒΟΡΙΖΙΑ	# - Καινούργιου	24° 51'	35° 09'	420	63 -	Βμ	
51	13	60	01	02	009	+	ΓΕΡΓΕΡΗ	# - Καινούργιου	24° 57'	35° 08'	520	63 -	Βμ. ΕΕ. Θμ.	
374	13	60	01	01	015	+	ΛΑΓΟΛΙΟ	# - Τρυφιώτισσας	24° 47'	35° 06'	170	69 -	Βμ	
382	13	60	01	01	016	+	ΜΟΡΟΝΙΟ	# - Καινούργιου	24° 55'	35° 06'	410	69 -	Βμ	
60	13	60	01	02	010	+	ΠΟΜΠΙΑ	# - Καινούργιου	24° 52'	35° 01'	150	63 -	Βμ. Θμ. ΕΕ.	
357	13	60	01	02	011		ΤΥΜΠΑΚΙ	# - Τρυφιώτισσας	24° 46'	35° 04'	10	68 - 81		
53	13	61	01	02	002	+	ΑΡΜΑΧΑ	# - Τρεϊσιδάς	25° 21'	35° 10'	450	62 -	Βμ. ΕΕ.	
354	13	61	01	01	008		ΔΑΜΑΝΙΑ	# - Μονοφατσίου	25° 07'	35° 08'	500	68 - 69	Βμ. Βχ.	
56	13	61	01	01	006	+	ΔΕΜΑΤΙ	# - Μονοφατσίου	25° 18'	35° 02'	1210	64 -	Βμ.	
367	13	61	01	01	01		ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΣΟ	# - Βιάνου	25° 27'	35° 05'	1400	69 - ΔΕΚ.	Βμ.	
378	13	61	01	01	012	+	ΚΑΛΥΒΙΑ	# - Μονοφατσίου	25° 14'	35° 04'	200	69 -	Βμ.	

Α. Μ.	ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜ/ΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΣΤΟΣ	ΠΛΗΞΗΣ ΔΙΑ	ΠΛΗΡΥΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
57	13	61	01	01	004	+	ΚΑΣΑΝΟΣ	Ηρακλείου - Μονοφατῆας	25° 19'	35° 06'	320	63 -	Βμ.	
366	13	61	01	02	010	+	ΜΕΤΑΙΘΧΟΡΙ	# - #	25° 09'	35° 08'	430	68 -	Βμ. Θμ. ΕΕ.	
379	13	61	01	01	013	+	ΠΑΡΤΙΡΑ	# - #	25° 14'	35° 07'	400	69 -	Βμ.	
359	13	61	01	02	007	+	ΠΡΟΤΟΡΙΑ	# - #	25° 09'	35° 02'	220	67 -	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ. Ηχ.	
55	13	61	01	01	003		ΡΟΤΑΣΙΟ	# - #	25° 11'	35° 01'	350	63 - 68	Βμ.	
54	13	61	01	01	005	+	ΤΕΦΕΛΙΟ	# - #	25° 10'	35° 06'	360	63 -	Βμ.	
373	13	62	01	01	013	+	ΒΥΖΑΡΙΟ	Ρεθύμνης - Αμαρίου	24° 43'	35° 013'	310	69 -	Βμ.	
352	13	62	01	01	010		ΙΔΗ (Ψηλοπίτης)	# - Μυλοποταμού	24° 50'	35° 013'	1350	68 - ΔΕΚ.	Βμ.	
353	13	62	01	01	011		# (# 1)	# - #	24° 53'	35° 12'	1150	68 - ΔΕΚ.	Βμ. Βχ.	
370	13	63	01	01	006	+	ΑΓΙΑ ΓΑΛΗΝΗ	# - Αγ. Βασιλείου	24° 41'	35° 06'	20	69 -	Βμ.	
371	13	63	01	01	002	+	ΓΕΡΑΚΑΡΙ	# - Αμαρίου	24° 36'	35° 13'	660	63 -	Βμ.	
368	13	63	01	01	008		ΙΑΗ ΟΡΟΣ ^(Βιοτάξις)	# - #	24° 42'	35° 15'	1040	69 - ΔΕΚ.	Βμ.	
369	13	63	01	01	009		ΓΕΡΑΚΑΡΙ	# - #	24° 36'	35° 12'	1000	69 - ΔΕΚ.	Βμ.	
52	13	63	01	01	003	+	ΜΕΛΑΜΠΕΣ	# - Αγ. Βασιλείου	24° 39'	35° 08'	560	63 -	Βμ.	
203	13	64	01	02	006	+	ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ	Ηρακλείου - Τεμένους	25° 06'	35° 12'	380	65 -	Βμ.	
325	13	64	01	01	008	+	ΦΟΙΝΙΚΙΑ	# - #	25° 06'	35° 17'	40	67 -	Βμ.	

13 ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ-ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΥΣΗΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΥΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
294	13	77	01	01	002		ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΔΣ	Ρεθύμνης - Αχ. Βασιλείου	24° 28'	35° 15'	310	54-69	Βμ.
381	13	77	01	02	005	+	ΛΕΥΚΟΓΕΙΑ	# - #	24° 27'	35° 11'	90	66-	Βμ. Θμ. Βχ. Αχ. ΕΓ.
205	13	77	01	01	004	+	ΣΠΗΛΙ	# - #	24° 32'	35° 13'	440	65-	Βμ. Βχ. ΕΓ.
355	13	79	01	01	003		ΔΙΚΤΗ ΟΡΟΣ	Λασιθίου - Ιεράπετρας	25° 30'	35° 06'	1150	69-δλεκ.	Βμ.
47	13	79	01	02	001	+	ΜΑΛΑΙ	# - #	25° 35'	33° 05'	590	63-	Βμ. Βχ.
45	13	79	01	02	002	+	ΜΥΘΔΙ	# - #	25° 34'	35° 02'	220	63-	Βμ. Θμ. ΕΓ. Υχφ.
452	13	80	01	03	005		ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑ	Χανίων - Σελίνου	23° 41'	35° 14'	10	72-81	Βμ. Βχ. Βα. Υα. Βε. ΕΓ. Αμ. Ηχ. Βα. Βυφ.
377	13	99	01	01	029	+	ΑΧΕΝΤΡΙΑΣ	Ηρακλείου - Μοναφατσίου	25° 14'	35° 00'	690	69-	Βμ.
376	13	99	01	01	030	+	ΚΑΠΕΤΑΝΙΑΝΑ	# - #	25° 03'	34° 58'	800	69-	Βμ.
42	13	99	01	01	005	+	ΕΞΩ ΠΟΤΑΜΟΙ	Λασιθίου - Λασιθίου	25° 33'	35° 12'	825	31-41 46-	Βμ.
40	13	99	01	02	018		ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	# - Ιεράπετρας	25° 44'	35° 00'	20	60-78	Βμ.
44	13	99	01	02	010	+	ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ	# - Μιραμπέλλου	25° 44'	35° 07'	12	37-48 49-	Βμ. Βχ. ΕΓ. Θμ. Υχφ.
43	13	99	01	02	007	+	ΝΕΑΠΟΛΗ	# - #	25° 36'	35° 15'	365	31-41 49-	Βμ.
207	13	99	01	01	026	+	ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟ	# - Σιντικής	26° 15'	35° 12'	30	65-	Βμ. Βχ.
48	13	99	01	02	019	+	ΠΑΧΕΙΑ ΑΜΜΟΣ	# - Ιεράπετρας	25° 48'	35° 07'	20	63-	Βμ. Βμ. ΕΕ. Αμ.
326	13	99	01	01	028	+	ΣΤΑΥΡΟΧΩΡΙ	# - Σιντικής	25° 57'	35° 05'	320	67-	Βμ.

14

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜ/ΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ	ΠΑΡ/ΔΣ			ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			
659	14	10	01	01			ΣΤΥΨΗ	# - #	26° 15'	39° 22'	*	89-	Βμ. Βχ. Θμ.
88	14	10	01	01	004		ΒΡΙΣΑ	# - Μυτιλήνη	26° 12'	39° 02'	57'	60-67	Βμ.
660	14	10	01	02			ΚΕΡΑΜΙΟΥ- ΚΑΛΛΟΝΗΣ	# - Λέσβου	26° 15'	39° 15'	*	89-	Βμ. Θμ. ΕΕ.
196	14	21	01	02	004	+	ΑΠΟΛΑΚΚΙΑ ΡΟΔΟΥ	Δωδ/νίου - Ρόδου	27° 47'	36° 04'	120	65-68 77-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΕ.
244/628	14	21	01	02	010	+	ΑΠΟΛΛΟΝΙΑ	# - #	27° 59'	36° 15'	*	65-68 84-	Βμ. Βχ. Θμ.
-	14	23	01	02	001		ΣΥΜΗ	# - #	27° 51'	36° 37'	45	69-71	Βμ. Θμ. ΕΕ.
627	14	21	01	02	011	+	ΕΜΠΟΝΑΣ	# - #	27° 52'	36° 13'	*	84-	Βμ. Βχ. Θμ.
292	14	21	01	01	005	+	ΚΑΤΑΒΙΑ ΡΟΔΟΥ	# - #	27° 46'	35° 57'	180	66-	Βμ. Βχ.
245/626	14	21	01	02	012	+	ΛΑΕΡΜΑ	# - #	27° 57'	36° 09'	*	65-68 84-	Βμ. Βχ. Θμ. Βχ. Ηχ. ΕΕχ. Αμ.
242/625	14	21	01	01	013	+	ΣΙΑΝΑ	# - #	27° 47'	36° 09'	*	84-	Βμ.
85	14	31	01	01	005		(ΣΥΚΟΥΣΗΣ) ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Χίου - Χίου	26° 04'	38° 19'	350	56-67	Βμ.
86	14	31	01	01	003		ΚΑΛΑΜΟΤΗ	# - #	26° 03'	38° 14'	121	59-67	Βμ.
84	14	31	01	01	004		ΚΑΡΔΑΜΥΛΑ	# - #	26° 06'	38° 32'	400	56-67	Βμ.
591	14	31	01	01	009	+	ΚΑΡΔΑΜΥΛΑ	# - #	26° 05'	38° 32'	50	82-	Βμ.

14

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ

Α. Μ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ- ΕΠΑΡΧΙΑ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΥΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΓΛΗ/ΣΗΣ	ΔΙΑ ΓΛΗΡ/ΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ			
592	14	31	01	01	010	+	ΚΑΡΥΕΣ	Χίου - Χίου	26° 06'	38° 23'	290	82-	Βμ.
82	14	31	01	02	008		ΚΑΡΥΕΣ	# - #	26° 06'	38° 23'	350	63-67	Βμ. Θμ.
83	14	31	01	01	006		ΚΟΥΡΟΥΝΙΑ	# - #	25° 55'	38° 34'	400	59-67	Βμ.
587	14	31	01	02	011		ΠΙΤΥΟΥΣ	# - #	26° 04'	38° 29'	400	82-86	Βμ. Βχ. Θμ.
590	14	31	01	01	012		ΣΥΚΙΑΔΑ	# - #	26° 0'	38° 2'	200	82-86	Βμ.
87	14	31	01	02	007		ΧΙΟΣ (Κρατ. Τυρίμ)	# - #	26° 08'	38° 22'	50	58-67	Βμ.
654	14	31	01	01			ΑΓ. ΣΑΡΑΝΤΑ	# - #	26° 06'	38° 22'	*	89-	Βμ.
653	14	31	01	01			ΝΕΑΣ-ΜΟΝΗΣ	# - #			670	87-	Βμ.
644	14	31	01	01			ΠΥΡΓΙΟΥ	# - #	26° 00'	38° 15'	120	87-	Βμ.
643	14	31	01	02			ΒΑΒΥΛΩΝ	# - #	26° 06'	38° 19'	80-	86-	Βμ. Βχ. Θμ.
296	14	60	01	02	003		ΚΟΝΤΙΑΣ	Λέσβου - Λήμνου	25° 09'	39° 51'	80	67-81	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΞ,
648	14	62	01	02		+	ΧΑΛΚΙ	Κυκλάδων - Νάξου	25° 30'	37° 04'	*	87-	Βμ. Βχ. Θμ. ΕΞ. Υφ.
80	14	62	01	01	003		(Νάξου) ΠΟΤΑΜΙΑ	# - #	25° 26'	37° 04'	20	56-68	Βμ. Βχ.
649	14	62	01	01		+	ΚΥΝΙΔΑΡΟΣ	# - #	25° 31'	37° 10'	*	87-	Βμ.
-	14	64	01	01	003		ΓΑΥΡΙΟ	# - Ανδρού	24° 44'	37° 53'	5	48-53	Βμ.
596	14	65	01	02	002	+	ΑΣΦΕΝΔΙΟΥ	Δωδ/νίου - Κω	27° 13'	36° 51'	240	82-	Βμ.

Π Α Ρ Α Ρ Τ Η Μ Α Γ

- ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν1. ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΩΝ ΑΝΑ ΣΤΑΘΜΟ ΚΑΙ ΑΝΑ ΜΕΤΡΗΤΙΚΟ
ΟΡΓΑΝΟ
- ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν2. ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΜΕΤΡΗΤΙΚΩΝ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΣΤΑΘΜΩΝ ΑΝΑ ΟΡΓΑΝΟ
- ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν3. ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΩΝ ΑΝΑ ΣΤΑΘΜΗΜΕΤΡΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ
- ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν4. ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΣΤΑΘΜΗΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ

Α/Μ	ΣΤΑΘΜΟΣ	ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ				ΕΞΑΤΜΙΣΙΜΕΤΡΟ				ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ				ΥΓΡΟΜΕΤΡΟ				ΣΥΝΟΛΟ
		Εναρ.Λήξη		Μήν.Καταχ.		Εναρ.Λήξη		Μήν.Καταχ.		Εναρ.Λήξη		Μήν.Καταχ.		Εναρ.Λήξη		Μήν.Καταχ.		ΚΑΤΑΓΡΑΦΩΝ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 11

32	ΗΡΑΚΛΕΙΑ	1/51	8/68	211	1230					1/52	4/68	185	11100					12330
35	Κ.ΚΑΜΗΛΑ	9/49	4/68	224	1306													1306
34	ΠΡΟΒΑΤΑΣ	1/52	3/68	194	1131					3/54	4/68	198	11880					13209
31	ΣΕΡΡΕΣ	3/53	3/85	350	2041	3/53	3/85	353	10590	3/53	3/85	376	22560					35191
170	ΛΙΒΑΔΕΡΟ	10/63	-	320	1866													1866
172	ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	10/63	-	323	1884													1866
171	ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ	10/63	-	336	1960													1960
36	ΔΡΑΜΑ	1/60	-	377	2199	1/52	-	324	9720	1/60	-	348	20880	1/66	6/84	218	12960	45750
37	ΚΑΛΑΜΠΑΚΙ	1/52	-	456	2660	1/52	-	409	12270	7/67	-	277	16620	1/66	-	300	18000	49550
683	ΜΟΥΣΘΕΝΗ	4/91	-	18	105					4/91	-	18	1080					1185
241	ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΠΟΛΗ	1/66	-	358	2088													2088
33	ΔΗΜΗΤΡΑ	1/60	-	129	752													752
175	ΕΞΟΧΗ	9/63	-	126	735					10/64	6/82	208	12480					735
176	ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ	10/63	-	128	746					10/63	3/83	96	5760					6506
174	Κ.ΝΕΥΡΟΚΟΠΙ	5/66	-	308	1796	10/63	-	348	10440	10/63	-	334	20040					32276
173	ΟΧΥΡΟ	9/64	3/82															1184

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 12

-	ΔΙΚΑΙΑ	5/31	12/40	113	659													659
-	ΔΙΚΑΙΑ	12/54	4/67	863														863

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 11

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν.2

A.M	ΣΤΑΘΜΟΣ	ΟΡΓΑΝΑ	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
1	2	3	4	5	6	
32	ΗΡΑΚΛΕΙΑ	Βμ. Θμ.	1/51 1/52	8/86 4/68	5-6/63, 4-6/65, 8-12/65 7-12/59	
35	Κ.ΚΑΜΗΛΑ	Βμ.	9/49	4/68	6-12/60, 10/61-5/62, 5-6/63, 10-12/65	
34	ΠΡΟΒΑΤΑΣ	Βμ. Θμ.	1/52 3/54	3/68 4/68	5-6/63, 1-3/65, 7-8/65, 9-12/65 7-12/59, 4-9/60, 5-6/63, 10-12/64, 2-3/65	
31	ΣΕΡΡΕΣ	Βμ. Θμ.	3/53 3/53	3/85 3/85	10-11/55, 5/56-11/58, 7-12/59 5-6/63 1-2/83, 8-12/84	
170	ΛΙΒΑΔΕΡΟ	Βμ.	10/63	-	1-4/65, 4/68-3/70, 1-3/80, 4-12/85	
172	ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	Βμ.	10/63	-	4-10/68, 1-3/80, 10/84-12/85	
171	ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ	Βμ.	10/63	-	1-3/80, 4-12/85	
36	ΔΡΑΜΑ	Βμ. Εξ. Θμ. Υχ.	1/60 1/52 1/60 1/66	- - - 6/84	5-6/63, 3-4/64, 10-12/65, 4-12/85 6-9/59, 11/62-4/66 4/85-12/88, 1-3/80 1-3/80	
37	ΚΑΛΑΜΠΑΚΙ	Βμ. Εξ. Θμ. Υχ.	1/52 1/52 7/67 1/66	- - - -	3-4/52, 9-10/54, 7-12/59, 1-3/63 10-12/65, 1-3/79, 10/84-12/85 7-12/59, 1/60-4/66 10-12/69, 1-4/71, 6-9/78, 1-3/80 4-12/85 10-12/69, 1-4/71, 6-9/78, 1-3/80 4-12/85	
683	ΜΟΥΣΘΕΝΗ	Βμ. Θμ.	4/91 4/91	- -	χ.δ χ.δ	
241	ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΠΟΛΗ	Βμ.	1/66	-	7-12/76, 1-3/80, 2-3/82, 4-12/85 2-5/86, 7-8/89	

1	2	3	4	5	6
33	ΔΗΜΗΤΡΑ	Βμ.	1/60	8/71	12/62, 5-6/63, 1-3/65, 10-12/65
175	ΕΞΟΧΗ	Βμ.	9/63	3/82	10-11/64, 3-4/65
		Θμ.	10/64	6/82	10-12/73, 1-3/80
176	ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ	Βμ.	10/63	2/82	1-4/65
		Θμ.	10/63	3/83	4-8/66, 7-8/67, 1-3/80, 7-12/82
174	Κ.ΝΕΥΡΟΚΟΠΙ	Βμ.	5/66	-	1-3/80, 10/84-12/85, 4-6/89
		Εξ.	10/63	-	Χ.δ
		Θμ.	10/63	-	1-3/80, 12/82-1/83, 4-12/85
173	ΟΧΥΡΟ	Βμ.	9/64	3/82	4-5/65, 11-12/65, 1-2/78

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 12

- ΔΙΚΑΙΑ	Βμ.	5/31	12/40	7-9/36	
- ΔΙΚΑΙΑ	Βμ.	12/54	4/67	Χ.δ	
- ΛΥΡΑ	Βμ.	7/62	8/63	Χ.δ	
- ΔΙΑΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	Βμ.	11/55	4/64	Χ.δ	
- ΜΕΤΑΞΑΔΕΣ	Βμ.	5/31	2/41	Χ.δ	
	Θμ.	12/54	4/64	Χ.δ	
- ΤΟΞΟΤΕΣ	Βμ.	2/31	2/41	Χ.δ	
- ΑΡΙΣΒΗ	Βμ.	3/31	2/41	Χ.δ	
211 ΓΡΑΤΙΝΗ	Βμ.	5/65	-	7-9/63, 11-12/82, 7-9/83	
	ΕΞ.	5/65	-	7-9/74, 10-12/91	
	Θμ.	5/65	-	4-6/89	
239 ΚΕΧΡΟΣ	Βμ.	9/65	-	3-7/68, 5-6/69, 7-9/73, 4-6/80, 1-5/81, 8-10/81, 6-7/82, 7/83-11/84	
	ΕΞ.	9/65	-	4-8/68, 6-9/73, 1-6/81, 8-10/81 6/83-3/85	
	Θμ.	1/66	-	4-8/68, 7-9/73, 1-5/81, 8-11/81 7-9/82, 7/83-11/84	
213 ΚΡΩΒΥΛΗ	Βμ.	9/65	-	5-6/68	
210 Μ.ΞΥΔΙΑ	Βμ.	5/65	-	7-12/82	
	ΕΞ.	6/65	-	Χ.δ	
	Θμ.	1/66	-	9-12/77, 4-6/89	
- Μ.ΞΥΔΙΑ	Βμ.	5/31	2/41	Χ.δ	

1	2	3	4	5	6
240	ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	Βμ.	9/65	5/76	Χ.δ
253	ΜΥΡΤΙΣΚΗ	Βμ.	9/65	-	Χ.δ
255	ΜΥΤΙΚΑΣ	Βμ.	9/65	5/76	Χ.δ
-	ΟΡΓΑΝΗ	Βμ.	9/31	1/41	Χ.δ
212	ΣΑΠΕΣ	Βμ.	5/65	-	Χ.δ
254	ΧΛΟΗ	Βμ.	9/65	5/76	Χ.δ
215	ΔΗΜΑΡΙΟ	Βμ.	5/65	5/76	Χ.δ
214	ΘΕΡΜΕΣ	Βμ. Εξ. Θμ.	7/65 7/65 9/65	- - -	2-3/67, 12/67-4/68, 4-7/77 Χ.δ 4-8/68, 4-8/70
257	ΤΡΙΚΟΡΦΟ	Βμ.	9/65	5/89	1-2/82, 11-12/84, 10-12/86
-	ΓΕΝΙΣΕΑ	Βμ.	9/31	3/41	9-12/4
651	ΓΕΝΙΣΕΑ	Βμ. Εξ. Θμ. Υχ.	1/88 1/88 1/88 1/88	- - - -	Χ.δ Χ.δ Χ.δ Χ.δ
238	ΓΕΡΑΚΑΣ	Βμ. Εξ. Θμ.	7/65 7/65 7/65	- - -	Χ.δ Χ.δ 4-5/68, 4-6/82
259	Μ.ΡΕΜΜΑ	Βμ.	9/65	9/74	1-4/69
258	ΩΡΑΙΟ	Βμ. Εξ. Θμ.	9/65 4/66 1/66	- - -	2-3/67, 1-3/85, 12/88-1/89 1-3/82, 7-12/89, 4-6/82 2-7/67, 7-8/68, 7-9/76, 2-6/86

1	2	3	4	5	6
-	ΚΟΜΟΤΙΝΗ	Βμ.	2/31	6/41	χ.δ
-	ΝΥΜΦΑΙΑ	Βμ.	3/31	6/37	7-8/35
209	ΝΥΜΦΑΙΑ	Βμ.	5/65	3/85	χ.δ
-	ΑΙΣΥΜΗ	Βμ.	9/62	4/64	χ.δ
256	ΚΕΡΑΣΙΑ	Βμ.	9/65	5/76	χ.δ
300	ΣΕΜΕΛΗ	Βμ.	9/68	-	7-9/73, 9-10/82
329	ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	Βμ.	7/66	-	1-3/80, 1-3/84, 4-12/85, 1/87-12/88, 7-8/89
		Εξ.	7/66	-	1-3/80, 1-3/84, 4-12/85, 1/87-12/88, 7-8/89
		Θμ.	8/66	-	4-12/85, 1/87-12/88
		Θε.	7/66	-	4-12/85, 1/87-12/88
600	ΝΕΑ ΒΥΣΣΑ	Βμ.	5/82	12/86	1-3/83, 1-3/85
		Εξ.	1/83	12/86	χ.δ
		Θμ.	9/82	12/86	9/82-1/84, 1-3/85
680	ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	Βμ.	1/91	-	χ.δ
684	ΣΟΤΗΡΟΣ	Βμ.	1/91	-	χ.δ
		Θμ.	1/91	-	χ.δ
685	ΜΑΓΓΑΝΑ	Βμ.	9/91	-	χ.δ
		Θμ.	9/91	-	χ.δ
686	ΤΡΙΦΥΛΛΙ	Βμ.	1/91	-	χ.δ

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 14

196	ΑΠΟΛΛΑΚΙΑ	Βμ. Εξ. Θμ.	3/65 3/65 2/66	- - -	6-10/65, 6-8/66 4-6/87 2/67-6/79, 5/83-3/84, 5-9/84 5/85-3/86, 7/8-5/88, 10/88-6/89
244	ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	Βμ. Θμ.	11/84 11/84	- -	Χ.δ 3-4/92
627	ΕΜΠΩΝΑΣ	Βμ. Θμ.	10/86 10/86	- -	Χ.δ Χ.δ
292	ΚΑΤΤΑΒΙΑ	Βμ.	12/66	-	1-3/84
245 626	ΛΑΕΡΜΑ	Βμ. Θμ.	12/84 1/90	- -	Χ.δ Χ.δ
242 625	ΣΙΑΝΑ	Βμ.	11/84	-	4-8/85
85	ΑΓ.ΓΕΩΡΓΙΟΣ	Βμ.	12/56	12/68	8-9/59, 8-9/61, 6-8/62, 6-9/63
86	ΚΑΛΑΜΩΤΗ	Βμ.	1/59	12/68	6-9/59, 7-8/60, 7-8/62
84 591	ΚΑΡΔΑΜΥΛΑ	Βμ.	12/56	-	6-9/61, 6-9/63, 12/67-2/82
82 592	ΚΑΡΥΕΣ	Βμ. Θμ.	12/63 5/62	- 1/66	9-10/65, 12/67-2/82 Χ.δ
83	ΚΟΥΡΟΥΝΑ	Βμ.	8/59	10/67	8/59-1/60, 7-9/61, 6-9/63, 6-7/65

1	2	3	4	5	6
587 ΠΙΤΥΟΥΣ	Βμ. Θμ.	1/82 1/82	6/86 6/86	1-2/82 Χ.δ	
590 ΣΥΚΙΑΔΑ	Βμ.	1/82	6/86	Χ.δ	
87 ΧΙΟΣ	Βμ.	12/58	12/67	6-9/59, 6-8/61, 6-8/62, 6-9/63	
654 ΑΓ. ΣΑΡΑΝΤΑ	Βμ.	1/82	-	10/90-9/91	
653 Ν. ΜΟΝΗ	Βμ.	11/87	-	5/90-8/91	
644 ΠΥΡΓΙ	Βμ.	1/87	-	Χ.δ	
643 ΒΑΒΥΛΩΝ	Βμ. Θμ.	11/86 5/87	- -	9-11/87, 8/88-5/89 Χ.δ	
296 ΚΟΝΤΙΑΣ	Βμ. ΕΞ. Θμ.	5/67 2/68 4/67	1/81 1/81 1/81	6-7/68, 12/78-12/79 11/78-12/79 5-7/68, 1-12/79	
648 ΧΑΛΚΙ	Βμ. ΕΞ. Θμ. Υδ.	9/87 9/88 1/88 11/88	- - - -	9/88-10/89 10/88-4/91 1/89-6/90 1/89-6/89	
80 ΠΟΤΑΜΙΑ	Βμ.	10/56	12/68	7-9/60, 7-9/61, 7-8/62	
649 ΚΥΝΙΔΑΡΟΣ	Βμ.	9/87	-	1-5/88	
- ΓΑΥΡΙΟ	Βμ.	2/45	6/63	1-2/50	
596 ΑΣΦΕΝΔΙΟΥ	Βμ.	2/82	-	Χ.δ	
595 ΚΕΦΑΛΟΣ	Βμ.	1/82	-	4-9/83, 4-10/84, 1-9/85, 10-11/85	

1	2	3	4	5	6
- ΚΑΛΥΜΝΟΣ	Βμ. ΕΞ.	10/69 8/69	5/74 9/74	6-9/70, 7-9/71, 7-9/72, 7-9/73 1-3/71	
- ΤΗΝΟΣ	Βμ.	10/52	12/54	Χ.δ	
655 ΑΕΤΟΣ	Βμ.	2/92	-	Χ.δ	
- ΚΥΘΝΟΣ	Βμ.	9/52	11/57	Χ.δ	
552 ΑΣΤΥΠΑΛΑΙΑ	Βμ. ΕΞ.	10/69 11/67	-	6-9/70, 1-3/71, 7-9/72, 5-9/73 4/74-6/87 8-10/84	
- ΠΑΤΜΟΣ	Βμ.	1/69	-	Χ.δ	
- ΛΕΡΟΣ	Βμ. Θμ.	1/69 8/69	3/73 9/71	6-9/70 Χ.δ	
- ΣΥΜΗ	Βμ. ΕΞ. Θμ.	9/69 8/69 8/60	12/70 12/70 12/70	Χ.δ Χ.δ Χ.δ	
88 ΒΡΥΣΑ	Βμ.	10/62	12/67	Χ.δ	
659 ΣΤΥΨΗ	Βμ. Θμ.	10/89 10/89	-	Χ.δ Χ.δ	
660 ΚΑΛΛΟΝΗ (ΚΕΡΑΜΙΟΥ)	Βμ. ΕΞ. Θμ.	10/89 10/89 10/89	-	Χ.δ Χ.δ Χ.δ	

1

2

3

4

5

6

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 6

- ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ	Βμ.	10/49	8/60	Χ.8
70 ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ	Βμ.	10/49	12/67	1/59-1/63, 4-5/65
71 ΜΕΓΑΡΑ	Βμ.	2/64	12/66	7-9/65
	Εξ.	4/63	12/66	Χ.8
69 ΠΑΙΑΝΙΑ	Βμ.	10/49	1/67	1/60-9/65

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν.4

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν.4					
A.M	ΣΤΑΘΜΟΣ	ΟΡΓΑΝΟ	ΕΝΑΡΞΗ	ΛΗΞΗ	ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
1	2	3	4	5	6
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 11					
185	ΤΑΦΡΟΣ ΦΙΙΠΠΩΝ π. Συμβολής	Σμ.	4/65	-	χ.δ
183	ΑΓΓΙΤΗΣ π. Συμβολής	Σμ.	4/65	-	χ.δ
181	Χ. ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ Π. Καταβόθρα	Σμ.	11/64	-	3-12/65, 6/74-3/76, 6/76-1/81
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 12					
578	ΒΙΣΤΩΝΙΔΑ	Σμ.	7/79	-	1-3/83, 10/84-3/85
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 14					
594 682	Χ. ΚΑΤΡΑΡΗΣ	Σμ.	2/82	-	8-12/90
588 652	Χ. ΠΑΡΘΕΝΗΣ	Σμ.	1/82	-	2-11/88
593	ΑΡΜΕΝΗΣ	Σμ.	2/82	11/88	χ.δ
548	ΛΕΙΒΑΔΙ ΑΣΤΥΠ.	Σμ.	10/78	8/84	10/81-12/82, 12/83-5/84
243	ΑΠΟΛΛΑΚΙΑ	Σμ.	12/77	10/87	χ.δ
663 661	ΠΟΤΑΜΙΑ ΛΕΣΒΟΥ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ ..	Σμ.	10/85	-	χ.δ
662	ΤΣΙΚΝΙΑΣ ..	Σμ.	11/89	-	χ.δ
665	ΑΓΙΑΖΟΥ ..	Σμ.	12/89	-	χ.δ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ν.3

Α.Μ		ΣΤΑΘΜΟΣ	ΟΡΓΑΝΟ ΕΝΑΡΞΗ ΛΗΞΗ ΜΗΝΕΣ ΚΑΤΑΓΡ. Σ.ΚΑΤΑΓΡΑΦΩΝ				
1	2	3	4	5	6		

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 11

185	ΤΑΦΡΟΣ ΦΙΛΙΠΠΩΝ π. Συμβολής	Σμ.	4/65	-	329	9870	9870
183	ΑΓΓΙΤΗΣ π. Συμβολής	Σμ.	4/65	-	329	9870	9870
181	Χ. ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ π. Καταβόθρα	Σμ.	11/64	-	262	7860	7860

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 12

578	ΒΙΣΤΩΝΙΔΑ	Σμ.	7/79	-	149	4470	4470
-----	-----------	-----	------	---	-----	------	------

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 14

594 682	Χ. ΚΑΤΡΑΡΗΣ	Σμ.	2/82	-	124	3720	3720
588 652	Χ. ΠΑΡΘΕΝΗΣ	Σμ.	1/82	-	119	3570	3570
593	ΑΡΜΕΝΗΣ	Σμ.	2/82	11/88	81	2430	2430
548	ΛΕΙΒΑΔΙ ΑΣΤΥΠ.	Σμ.	10/78	8/84	50	1500	1500
243	ΑΠΟΛΛΑΚΙΑ	Σμ.	12/77	10/87	132	3960	3960
663	ΠΟΤΑΜΙΑ ΛΕΣΒΟΥ	Σμ.	10/85	-	7	210	210
661	ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ ,,	Σμ.	12/89	-	21	630	630
662	ΤΣΙΚΝΙΑΣ ,,	Σμ.	11/89	-	20	600	600
665	ΑΓΙΑΣΟΥ ,,	Σμ.	12/89	-	18	540	540

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
-	ΛΥΡΑ	7/62	8/63	13	76													76
-	ΔΙΑΥΜΟΤΕΙΧΟ	11/55	4/64	101	589													589
-	ΜΕΤΑΞΑΔΕΣ	5/31	2/41	117	682													682
-	ΜΕΤΑΞΑΔΕΣ	12/54	4/64	112	6720													7373
-	ΤΟΞΟΤΕΣ	2/31	2/41	120	700													700
-	ΑΡΙΣΒΗ	3/31	2/41	112	653													653
211	ΓΡΑΤΙΝΗ	5/65	-	321	1872	5/65	-	323	969	5/65	-	326	19500					22341
239	ΚΕΧΡΟΣ	9/65	-	279	1627	9/65	-	284	852	1/66	-	249	14940					17419
213	ΚΡΩΒΥΛΗ	9/65	-	323	1884													1884
-	ΞΥΔΙΑ	5/31	2/41	117	682													682
210	Μ.ΞΥΔΙΑ	5/65	-	325	1896	6/65	-	328	984	1/66	-	314	18840					20736
240	ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	9/65	5/76	128	746													746
253	ΜΥΡΤΙΣΚΗ	9/65	-	325	1896													1896
255	ΜΥΤΙΚΑΣ	9/65	5/76	128	746													746
-	ΟΡΓΑΝΗ	9/31	1/41	112	653													653
212	ΣΑΠΕΣ	5/65	-	329	1919													1919
254	ΧΛΟΗ	9/65	5/76	128	746													746
215	ΔΗΜΑΡΙΟ	5/65	5/76	12	70													70
214	ΘΕΡΜΕΣ	7/65	-	316	1843	7/65		327	981	9/65	-	315	18900					21724
257	ΤΡΙΚΟΡΦΟ	9/65	5/89	277	1616													1610
-	ΓΕΝΗΣΕΑ	9/65	5/89	110	641													641
651	ΓΕΝΗΣΕΑ	1/88	-	57	332	1/88		57	1710	1/88	-	57	3420	1/88	-	57	3420	8882
238	ΓΕΡΑΚΑΣ	7/65	-	327	1907	7/65	-	327	9810	7/65	-	322	19320					31037

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
259	ΡΕΜΜΑ	9/65	9/74	606														606
258	ΩΡΑΙΟ	9/65	-	318	1855	4/66	-	318	9540	1/66	-	305	18300					29695
-	ΚΟΜΟΤΙΝΗ	2/31	6/41	124	723													723
-	ΝΥΜΦΑΙΑ	3/31	6/37	73	426													426
209	ΝΥΜΦΑΙΑ	5/65	3/85	118	688													688
-	ΑΙΣΥΜΗ	9/62	4/64	20	116													116
256	ΚΕΡΑΣΙΑ	9/65	5/76	128	746													746
300	ΣΕΜΕΛΗ	9/68	-	289	1686													1686
329	ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	7/66	-	273	1592	7/66	-	273	8190	8/66	-	272	16320	7/66	-	273	16380	42482
600	Ν.ΒΥΣΣΑ	5/82	12/86	49	286	1/83	12/86	47	1410	9/82	12/86	35	2100					3796
680	ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	1/91	-	21	122													122
686	ΤΡΙΦΥΛΙ	1/91	-	21	122													122
684	ΣΩΤΗΡΑΣ	1/91	-	21	122					1/91	-	13	780					902
685	ΜΑΓΓΑΝΑ	9/91	-	13	76					9/91	-	21	1260					1336
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 14																		
196	ΑΠΟΛΛΑΚΙΑ	3/65	-	467	2724	3/65	-	327	9720	2/66	-	92	5520					17964
244	ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	11/84	-	94	548					11/84	-	93	5580					6128
668																		
627	ΕΜΠΟΝΑΣ	11/84	-	94	548					10/86	-	94	5640					6188
292	ΚΑΤΤΑΒΙΑ	12/66	-	309	1802													1802
245	ΛΑΕΡΜΑ	11/84	-	94	548					1/90	-	33	1980					2528
626																		
242	ΣΙΑΝΑ	11/84	-	93	542													542
625																		
85	ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	12/56	12/68	122	711													711
86	ΚΑΛΑΜΟΤΗ	1/59	12/68	101	589													589

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
84	ΚΑΡΔΑΜΥΛΑ	12/68	12/56	257	1499													1499
591																		
82	ΚΑΡΥΕΣ	12/63	-	174	1015					5/63	1/66	18	1080					2095
592																		
83	ΚΟΥΡΟΥΝΙΑ	8/59	10/67	89	519													519
587	ΠΙΤΥΟΥΣ	1/82	6/86	52	303					1/82	6/86	49	2940					3243
590	ΣΥΚΙΑΔΑ	1/82	6/86	54	315													315
87	ΧΙΟΣ	12/58	12/67	97	565													565
654	ΑΓ. ΣΑΡΑΝΤΑ	1/89	-	32	186													186
653	Ν. ΜΟΝΗ	11/87	-	39	227													227
644	ΠΥΡΓΙΟΥ	1/87	-	63	367													367
643	ΒΑΒΥΛΩΝ	1/86	-	50	291					5/87	-	65	3900					4191
296	ΚΟΝΤΙΑΣ	5/67	1/81	155	904	8/68	1/81	142	4260	4/67	1/81	150	9000					14164
648	ΧΑΛΚΙ	9/87	-	49	285	9/87	-	49	1470	1/88	-	46	2760					4515
80	ΠΟΤΑΜΙΑ	10/56	12/68	123	717													717
649	ΚΥΝΙΔΑΡΟΣ	9/87	-	50	291													291
-	ΓΑΥΡΙΟ	2/45	6/63	213	1242													1242
596	ΑΣΦΕΝΔΙΟ	2/82	-	128	746													746
595	ΚΕΦΑΛΟΣ	1/82	-	103	601													601
-	ΚΑΛΥΜΝΟΣ	10/69	5/74	43	250	6/69	9/74	60	1800									2050
-	ΤΗΝΟΣ	10/52	12/54	26	151													151
655	ΑΕΤΟΣ	2/92	-	9	32													32
-	ΚΥΘΝΟΣ	9/52	11/57	49	285													285
552	ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑ	10/69	-	104	606	11/77	-	176	5280									588
-	ΛΕΡΟΣ	11/69	3/71	16	93					8/69	9/71	25	1500					1593

