

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ
ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ
ΣΤΑΘΜΟΙ
ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ

ΜΗΤΡΩΟ

ΑΘΗΝΑ – ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 1987

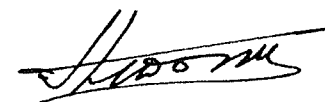
Το τεύχος αυτό, εργασία της Διεύθυνσης Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων του Υπουργείου μας, αποτελεί μια νέα έκδοση του Μητρώου Μετεωρολογικών και Βροχομετρικών Σταθμών της χώρας.

Με τη συστηματική κατάταξη των Σταθμών και την αναθεώρηση της ώλης του, τα ταξινομημένα, κωδικοποιημένα και ενταγμένα σε χάρτες στοιχεία προσφέρονται τώρα για ευχερή χρήση και αξιοποίηση.

Έτσι αυτή η έκδοση συμβάλλει στη γενικότερη προσπάθεια του Υπουργείου μας για την οργάνωση αρχείου δεδομένων με κάθε είδους πληροφορία υδρολογικού ενδιαφέροντος, όπως προβλέπεται και από νομοσχέδιο για τη διαχείριση των υδατικών πόρων, που προωθείται προς ψήφιση.

Θα πρέπει να σημειώσω τη συμβολή των αρμόδιων φορέων, που διέθεσαν το απαραίτητο υλικό για την επεξεργασία του τεύχους, καθώς και των Ελληνικών Διύλιστηρίων Ασπροπύργου (ΕΛ.Δ.Α.), που ανέλαβαν τη δαπάνη της έκδοσής του.

Ο υπουργός
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



Αναστάσης Πεπονής

Η εργασία αυτή αποτελεί την τρίτη έκδοση του μητρώου μετεωρολογικών και βροχομετρικών σταθμών της χώρας.

Βάση γι' αυτήν αποτέλεσαν η προηγούμενη έκδοση, τα νεότερα στοιχεία που δόθηκαν από τους φορείς οι οποίοι διαθέτουν σταθμούς, καθώς και διάφορες σχετικές εργασίες της Διεύθυνσης Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων (μεθοδολογία καθικοποίησης πληροφοριών υδρολογικού ενδιαφέροντος, καθορισμός, κατάταξη και καθικοποίηση των λεκανών απορροής, χάρτες των 14 Υδατικών Διαμερισμάτων της χώρας).

Η επεξεργασία των στοιχείων έγινε από την παραπάνω Διεύθυνση και ειδικότερα από την Χρ. Μανιάτη-Σιάτου, γεωλόγο (επεξεργασία - αναθεώρηση στοιχείων, εκπόνηση χαρτών, επιμέλεια έκδοσης) και τους Γ. Ιβάντσο, γεωγράφο και Γ. Σιάτο, γεωλόγο, που ασχολήθηκαν με επί μέρους θέματα. Οι εργασίες βάσης, που αναφέρονται πιο πάνω, έγιναν από τον Π. Τσουμάνη, Τοπ. μηχανικό - υδρολόγο.

Τελειώνοντας θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε:

- τους φορείς που μας βοήθησαν με την παροχή των απαραίτητων στοιχείων για την εκπόνηση του τεύχους και συγκεκριμένα τις Διευθύνσεις Έρευνας Αγρομετεωρολογίας - Γεωργικής Οικολογίας και Γεωλογίας - Υδρολογίας του Υπουργείου Γεωργίας, τη Διεύθυνση Υδατικής Οικονομίας του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, τη Διεύθυνση Ανάπτυξης Υδροηλεκτρικών Έργων - Τομέα Συλλογής και Μελέτης Υδρολογικών Στοιχείων της ΔΕΗ και τη Διεύθυνση Γεωργικής Μετεωρολογίας της ΕΜΥ.
- την Ε.Κ.Ο. Α.Ε. που βοήθησε στην παρουσίαση των χαρτών και
- τα Ε.Λ.Δ.Α. που ανέλαβαν τη δαπάνη έκδοσης του τεύχους αυτού.

Η συντονιστής: Α. Μαυροδήμου – Διευθύντρια

περιεχόμενα

Εισαγωγή	7
Γενικές πληροφορίες - επεξηγήσεις	8
Μεθοδολογία κωδικοποίησης	10
Επεξηγήσεις συντομογραφιών	11
Χάρτης Ελλάδας (Υδατικών Διαμερισμάτων)	12
Συγκεντρωτικοί Πίνακες	
Πίνακας I: Κατανομή Σταθμών κατά Υδατικό Διαμέρισμα και Φορέα	13
Πίνακας II: Κατανομή σταθμών κατά Υδατικό Διαμέρισμα	14
Πίνακας III: Κατανομή σταθμών κατά φορέα	14
Αναλυτικοί Πίνακες κατά Υδατικό Διαμέρισμα	15
Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου	17
» » Βόρειας Πελοποννήσου	21
» » Ανατολικής Πελοποννήσου	26
» » Δυτικής Στερεάς Ελλάδας	31
» » Ηπείρου	37
» » Αττικής	42
» » Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας	45
» » Θεσσαλίας	50
» » Δυτικής Μακεδονίας	55
» » Κεντρικής Μακεδονίας	61
» » Ανατολικής Μακεδονίας	65
» » Θράκης	69
» » Κρήτης	74
» » Νησιών Αιγαίου	80
Χάρτες των 14 Υδατικών Διαμερισμάτων με τις θέσεις των σταθμών	

Θα παρακαλούσαμε όποιον εντοπίσει απαιτούμενες συμπληρώσεις ή διορθώσεις να ενημερώσει τη Δ/νση Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων του Υπουργείου Βιομηχανίας Ενέργειας και Τεχνολογίας.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το τεύχος αυτό, τρίτη έκδοση του μητρώου των μετεωρολογικών και βροχομετρικών σταθμών της Ελλάδας, περιλαμβάνει όλους τους σταθμούς που λειτουργούν σήμερα, αλλά και εκείνους που λειτούργησαν σε διάφορα χρονικά διαστήματα.

Πέρα από τον αρχικό στόχο της συστηματικής καταγραφής, που διευκόλυνε τον μελετητή στον εντοπισμό της ύπαρξης και της ταυτότητας ενός σταθμού, η νέα έκδοση φιλοδοξεί να εκπληρώσει περισσότερους στόχους.

Έτσι, εκτός από την αναγκαία ενημέρωση με νεώτερα στοιχεία (ως το 1986), που δόθηκαν από τους φορείς στους οποίους ανήκουν οι σταθμοί και την αναθεώρηση τυχόντων σφαλμάτων ή αβλεψιών, έγινε πλήρης αναδιάρθρωση της ύλης για τη συστηματική κατάταξη των σταθμών.

Με τον τρόπο αυτό το μητρώο στη νέα του μορφή, με την κωδικοποιημένη καταγραφή των μετεωρολογικών και βροχομετρικών σταθμών, αποτελεί τη βάση ενός αρχείου δεδομένων απαραίτητου για την εύρεση, αναγνώριση καθώς και την οποιαδήποτε παραπέρα επεξεργασία στοιχείων.

Συγκεκριμένα οι σταθμοί κωδικοποιήθηκαν κατά Υδατικό Διαμέρισμα, λεκάνη απορροής, φορέα και είδος σταθμού.

Η μέθοδος αυτή κωδικοποίησης έγινε με τη σύμφωνη γνώμη όλων των σχετικών φορέων σε πρόταση της Δ/νσης και εκπληρώνει τις βασικές επιδιώξεις τους στα θέματα της συγκεκριμένης πληροφόρησης.

Ακόμα, για την αμεσότερη και πληρέστερη αντίληψη της κατανομής των σταθμών στον Ελλαδικό χώρο, τοποθετήθηκαν, σε χάρτες κλίμακας 1:500.000 των 14 Υδατικών Διαμερισμάτων της Δ/νσης, όλοι οι σταθμοί – λειτουργούντες και μη – με ιδιαίτερο συμβολισμό για κάθε είδος σταθμού και με τον αύξοντα αριθμό τους.

Η ανασύνταξη του μητρώου έγινε μετά από πλήρη έλεγχο όλων των στοιχείων που περιλαμβάνονταν στην προηγούμενη έκδοση καθώς και όσων νεώτερων δόθηκαν από τους αρμόδιους φορείς.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ - ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ

Στο τεύχος αυτό περιλαμβάνονται:

1. Χάρτης της Ελλάδας με τα όρια των Υδατικών Διαμερισμάτων και τους αντίστοιχους κωδικούς αριθμούς τους.
2. Συγκεντρωτικοί πίνακες στους οποίους φαίνεται η κατανομή των σταθμών κατά Υδατικό Διαμέρισμα και κατά φορέα.
3. Αναλυτικοί πίνακες του συνόλου των σταθμών κατά Υδατικό Διαμέρισμα. Στους πίνακες αυτούς και για κάθε σταθμό σημειώνονται με κωδικούς, το Υδατικό Διαμέρισμα, η λεκάνη απορροής, ο φορέας στον οποίο ανήκει ο σταθμός, το είδος πληροφορίας που προσφέρει και ο αύξοντας αριθμός πληροφορίας. Για τη μέθοδο κωδικοποίησης των παραπάνω πληροφοριών ακολουθεί διευκρινιστικό κεφάλαιο στη συνέχεια.
4. Ακόμα στους πίνακες αναγράφονται η ονομασία του σταθμού, η θέση του (Νομός, Επαρχία, γεωγραφικές συντεταγμένες και υψόμετρο), η χρονική περίοδος λειτουργίας, καθώς και το είδος των οργάνων που περιλαμβάνει. Οι σταθμοί έχουν καταχωρηθεί, σε κάθε λεκάνη ή υπολεκάνη, με αλφαριθμητική σειρά ως προς τους Νομούς και την ονομασία τους.

Ειδικότερα, στη στήλη «είδος πληροφορίας» οι σταθμοί διακρίνονται ανάλογα με τον εξοπλισμό τους, σε τρεις κατηγορίες, δηλαδή:

- Βροχόμετρικοί (01): Σταθμοί στους οποίους γίνονται μόνο βροχομετρικές παρατηρήσεις. Οι σταθμοί αυτοί διαθέτουν τουλάχιστον ένα βροχόμετρο.
- Μετεωρολογικοί (02): Αυτοί περιλαμβάνουν διάφορα όργανα μετρήσεων μετεωρολογικών φαινομένων, χωρίς όμως να ακολουθούν συγκεκριμένες προδιαγραφές του Παγκόσμιου Μετεωρολογικού Οργανισμού (WMO).

● Κλιματολογικοί για Υδρολογικούς Σκοπούς (03): Σταθμοί εξοπλισμένοι με όργανα μετρήσεων μετεωρολογικών φαινομένων που παρουσιάζουν υδρολογικό ενδιαφέρον. Ο εξοπλισμός τους ακολουθεί τις προδιαγραφές του WMO και περιλαμβάνει απαραίτητα τα παρακάτω:

1. Μετεωρολογικό κλωβό.
2. Θερμόμετρο αέρος (ξηρό, υγρό, ακροβάθμιο).
3. Θερμόμετρο επιφάνειας εδάφους και στα βάθη 5, 10, 20, 50 και 100 cm.
4. Υδρογράφο.
5. Θερμογράφο.
6. Αθροιστικό ανεμόμετρο με βάση (στα 2 μ.).
7. Βροχόμετρο.
8. Χιονόμετρο.
9. Βροχογράφο (ημερήσιας εγγραφής).
10. Εξατμισμέτρο λεκάνης
(με ακροβάθμια θερμόμετρα επιφάνειας ύδατος).
11. Ηλιογράφο.

Στην στήλη «είδος οργάνων» αναφέρονται συντομογραφικά τα όργανα μετρήσεων που διαθέτει ο σταθμός. Οι συντομογραφίες έχουν ως εξής:

- Βμ: Βροχόμετρο
Βο: Βροχόμετρο αθροιστικό¹
Βγ: Βροχογράφος
Χμ: Χιονόμετρο
Χτ: Χιονοτράπεζα

Χπ: Χιονόπλακα
ΧΒμ: Χιονοβροχόμετρο
ΧΒγ: Χιονοβροχογράφος
Χγ: Χιονογράφος
Δμ: Δροσόμετρο
Δγ: Δροσογράφος
Θα: 'Οργανα που μετρούν θερμοκρασία αέρα
Θε: 'Οργανα που μετρούν θερμοκρασία εδάφους
Θμ: Θερμόμετρα ακροβάθμια (ζευγάρι max-min)
Θυ: Θερμοϋδρογράφος
Υα: 'Οργανα που μετρούν υγρασία
Υγρ: Υγρόμετρο
Εξ: 'Οργανα που μετρούν εξάτμιση
Αμ: 'Οργανα που μετρούν ταχύτητα ανέμου
Αγ: Ανεμογράφος
Αδ: Ανεμοδείκτης
Ηα: 'Οργανα που μετρούν ηλιακή ακτινοβολία
Ακτμ: Ακτινόμετρο
Ηγ: Ήλιογράφος
Βα: Βαρόμετρο
Βαγ: Βαρογράφος
Ρα: 'Οργανα που μετρούν ρύπανση ατμόσφαιρας.

Στη στήλη «Χρονική περίοδος λειτουργίας» ο πρώτος διψήφιος αριθμός δείχνει το χρόνο ιδρυσης του σταθμού (αρχή λειτουργίας), ενώ ο δεύτερος τη λήξη. Είναι προφανές ότι, όταν δεν υπάρχει δεύτερη χρονολογία

(μετά την παύλα) ο σταθμός συνεχίζει να λειτουργεί.

Σημειώνεται τέλος, ότι ο αστερίσκος (★) αντί ένδειξης σε κάποια στήλη, επισημαίνει την έλλειψη του συγκεκριμένου στοιχείου (για το σταθμό αυτό).

4. Χάρτες των Υδατικών Διαμερισμάτων (14) όπου ορίζονται οι λεκάνες απορροής και σημειώνονται οι σταθμοί με τους αντίστοιχους αύξοντες αριθμούς τους.

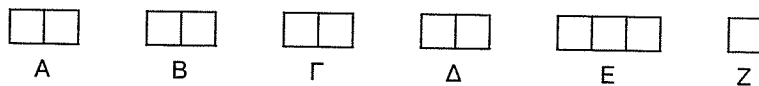
Από τη γενική θεώρηση του μητρώου προκύπτουν ορισμένα χαρακτηριστικά συμπεράσματα:

- Το σύνολο των εγκατεστημένων στη χώρα σταθμών ανέρχεται σε 1.613, από τους οποίους σήμερα βρίσκονται σε λειτουργία οι 1.066.
- Η πυκνότητα των σταθμών στο χώρο παρουσιάζει σημαντικές διακυμάνσεις, με ακραίες περιπτώσεις από τη μια, τη συγκέντρωση σταθμών διαφόρων φορέων σε συγκεκριμένη θέση και από την άλλη, την παντελή απουσία τους σε εκτεταμένες περιοχές. Ακόμα, η πυκνότητα των σταθμών ελαττώνεται σημαντικά όσο μεγαλώνει το υψόμετρο, παρ' όλο ότι αυξάνει το υδρολογικό ενδιαφέρον.
- Το Υδατικό Διαμέρισμα της Κρήτης (13) παρουσιάζει την μεγαλύτερη πυκνότητα σταθμών σε λειτουργία, ένας ανά 67 τετρ. χιλιόμετρα. Αντίθετα το Υδατικό Διαμέρισμα των Νησιών Αιγαίου (14) παρουσιάζει τη μικρότερη πυκνότητα, με ένα σταθμό ανά 210 τετρ. χιλιόμετρα.
- Ο φορέας με το μεγαλύτερο ποσοστό ανάπτυξης σταθμών στη χώρα είναι το ΥΠ.ΓΕ., που έχει σε λειτουργία το 43% του συνόλου.

ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ

Στην κατάρτιση των αναλυτικών κατά Υδατικό Διαμέρισμα Πινάκων ακολουθείται, όπως αναφέρεται και στην Εισαγωγή, μεθοδολογία κωδικοποίησης που μετά από πρόταση της Δ/νσης Υδατικού Δυναμικού και Φυσικών Πόρων έγινε δεκτή από τους λοιπούς αρμόδιους για το θέμα φορείς.

Συγκεκριμένα, ο κωδικός κάθε σταθμού αποτελείται από 12 ψηφία, όπως σχηματικά παρουσιάζονται στη συνέχεια:



Αναλυτικά, κατά ομάδες ψηφίων:

Α: 2 ψηφία αποτελούν τον κωδικό του Υδατικού Διαμερίσματος. Οι κωδικοί για κάθε Υδατικό Διαμέρισμα είναι:

- 01 Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου
- 02 » » Βόρειας Πελοποννήσου
- 03 » » Ανατολικής Πελοποννήσου
- 04 » » Δυτικής Στερεάς Ελλάδας
- 05 » » Ηπείρου
- 06 » » Αττικής
- 07 » » Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας
- 08 » » Θεσσαλίας
- 09 » » Δυτικής Μακεδονίας
- 10 » » Κεντρικής Μακεδονίας
- 11 » » Ανατολικής Μακεδονίας
- 12 » » Θράκης

13 » » Κρήτης

14 » » Νησιών Αιγαίου

Β: 2 ψηφία αποτελούν τον κωδικό της λεκάνης απορροής. Οι λεκάνες για κάθε Υδατικό Διαμέρισμα αριθμούνται από το 10 ως το 99.

Γ: 2 ψηφία αποτελούν τον κωδικό του φορέα, στον οποίο ανήκει ο σταθμός. Οι κωδικοί των φορέων, που περιλαμβάνονται στους αναλυτικούς πίνακες, είναι:

- 01 ΥΠ.ΓΕ.
- 02 ΥΠ.ΔΕ. (ΥΠΕΧΩΔΕ)
- 05 ΔΕΗ
- 07 EMY

00 Φορείς και οργανισμοί που δεν έχουν ακόμα κωδικοποιηθεί.

Δ: 2 ψηφία χαρακτηρίζουν το είδος πληροφορίας που παρέχεται και που στο συγκεκριμένο μητρώο αφορά:

- 01 Βροχομετρικό σταθμό
- 02 Μετεωρολογικό σταθμό
- 03 Κλιματολογικό σταθμό

Ε: 3 ψηφία, που ορίζουν τον αύξοντα αριθμό (a/a) του σταθμού. Η αριθμητική γίνεται χωριστά για κάθε λεκάνη ή υπολεκάνη απορροής και ακολουθεί την χρονολογική σειρά εγκατάστασης των σταθμών.

Ζ: 1 ψηφίο (στοιχείο ελέγχου), που δεν αφορά την πληροφορία, αλλά τον έλεγχο της ορθής καταχώρησης.

Το στοιχείο αυτό δεν έχει συμπληρωθεί στους αναλυτικούς πίνακες, γιατί δεν έχει ακόμα αποφασισθεί η μέθοδος παραγωγής του.

ΕΠΕΞΗΓΗΣΕΙΣ ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΩΝ

Α.Η.Σ.	ΑΤΜΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	I.K.Φ.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ
Α.Σ.Ο.	ΑΥΤΟΝΟΜΟΣ ΣΤΑΦΙΔΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ	I.Σ.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΣΙΤΗΡΩΝ
Γ.Ε.	ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΡΓΟΧΩΡΙΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ	M.Ο.	ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΟΝΚΣ ΟΥΛΕΝ ΣΤΡΥΜΩΝΑ
Γ.Σ.	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΧΟΛΗ	M.O.N.Σ.	ΕΤΑΙΡΙΑ ΜΟΝΚΣ ΟΥΛΕΝ ΝΟΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ
Δ.Γ.	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	N.Κ.	ΝΟΜΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
Δ.Ε.Η.	ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ	N.Π.	ΝΟΜΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΛΛΑΣ
Δ.Π.	ΔΗΜΟΣ ΠΑΓΑΣΩΝ	N.Ρ.	ΝΟΜΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ
Δ.Σ.	ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	N.Σ.	ΝΟΜΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
E.Α.Α.	ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	N.Φ.	ΝΟΜΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
E.Γ.Δ.Α.	ΕΤΑΙΡΙΑ ΓΛΑΥΚΟΣ ΠΑΤΡΩΝ	O.Κ.	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΚΩΠΑΪΔΑΣ
E.Ε.Υ.	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΑΤΩΝ	Π.Θ.	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
E.Μ.Υ.	ΕΘΝΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	Π.Κ.	ΠΡΟΤΥΠΟ ΚΤΗΜΑ
E.T.Y.E.M.	ΕΙΔΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	Π.Σ.	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
E.Υ.Δ.Α.	ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΑΘΗΝΩΝ	Σ.Γ.Ε.	ΣΤΑΘΜΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
E.Υ.Ε.Θ.	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	Σ.Κ.Ε.	ΣΤΑΘΜΟΣ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
E.Φ.Α.	ΕΤΑΙΡΙΑ ΦΑΟΥΝΤΕΪΣΙΟΝ ΘΕΣ/ΝΙΚΗ	Σ.Σ.	ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
I.Α.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΜΠΕΛΟΥ	Υ.Η.Σ.	ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
I.Β.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΑΜΒΑΚΟΣ	Υ.Π.Γ.Ε.	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
I.Β.Δ.Ζ.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΒΕΛΤΙΩΣΕΩΣ ΔΙΑΙΤΗΣ ΖΩΩΝ	Υ.Π.Δ.Ε.	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
I.Γ.Ε.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	ΥΠΕΧΩΔΕ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
I.Δ.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑΣ	Υ.Τ.Ν.Ε.Δ.	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΝΕΔΟΝΤΑ
I.Δ.Ε.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ	Υ.Τ.Π.	ΕΙΔΙΚΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΑΜΙΣΟΥ
I.Ε.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΑΙΑΣ	Υ.Υ.Η.Σ.	ΥΔΡΟΛΗΨΙΑ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ
I.Κα	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΑΠΝΟΥ	Φ.Α.Α.	ΦΥΤΩΡΙΟ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗΣ ΑΜΠΕΛΟΥ
I.Γ.Μ.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΟΚΙΜΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ	Φ.Σ.	ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
I.Κη.	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ		

ΥΔΑΤΙΚΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

- 01 ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
- 02 ΒΟΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
- 03 ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
- 04 ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡ. ΕΛΛΑΔΑΣ
- 05 ΗΠΕΙΡΟΥ
- 06 ΑΤΤΙΚΗΣ
- 07 ΑΝΑΤ. ΣΤΕΡ. ΕΛΛΑΔΑΣ
- 08 ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
- 09 ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
- 10 ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
- 11 ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
- 12 ΘΡΑΚΗΣ
- 13 ΚΡΗΤΗΣ
- 14 ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ



ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΙ – ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ ΚΑΤΑ ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΑΙ ΦΟΡΕΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ	ΝΟΜΟΙ ΚΑΤΑ ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΕΚΤΑΣΗ ΣΕ km ²	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΣΤΑΘΜΩΝ ΚΑΤΑ ΦΟΡΕΑ										ΣΤΑΘΜΟΙ	
				ΥΠΓΕ		ΥΠΔΕ		ΔΕΗ		ΕΜΥ		ΑΛΛΟΙ ΦΟΡΕΙΣ		ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
				ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΣΥΝΟΛΟ	ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ		
01	ΔΥΤΙΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ	7.304	34	30	21	17	24	18	9	5	14	5	102	75
02	ΒΟΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	7.314	26	20	30	26	22	13	13	8	19	5	110	72
03	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ, ΑΡΚΑΔΙΑΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ, ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	8.464	64	55	15	12	11	2	14	11	6	—	110	80
04	ΔΥΤΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ, ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΡΤΑΣ, ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ, ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΦΩΚΙΔΑΣ	10.417	25	17	49	41	62	53	10	6	8	2	154	119
05	ΗΠΕΙΡΟΣ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ, ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ, ΚΕΡΚΥΡΑΣ, ΠΡΕΒΕΖΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΡΤΑΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	9.967	40	15	27	18	52	43	10	8	5	—	134	84
06	ΑΤΤΙΚΗ	ΤΜΗΜΑ: ΑΤΤΙΚΗΣ	3.201	10	6	9	5	3	—	15	10	25	6	62	27
07	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ, ΕΥΒΟΙΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΑΤΤΙΚΗΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ, ΦΩΚΙΔΑΣ	12.223	32	16	35	29	4	3	20	13	22	1	113	62
08	ΘΕΣΣΑΛΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΓΡΕΒΕΝΩΝ, ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ, ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ	13.162	61	43	29	27	10	9	14	7	27	—	141	86
09	ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΚΟΖΑΝΗΣ, ΠΙΕΡΙΑΣ, ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΤΜΗΜΑ: ΓΡΕΒΕΝΩΝ, ΗΜΑΘΕΙΑΣ, ΠΕΛΛΑΣ, ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	13.696	63	55	19	16	47	43	10	3	17	1	156	118
10	ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ ΤΜΗΜΑ: ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ, ΗΜΑΘΕΙΑΣ, ΚΙΛΚΙΣ, ΠΕΛΛΑΣ	10.389	51	32	24	15	—	—	9	5	13	—	97	52
11	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ	ΣΕΡΡΩΝ ΤΜΗΜΑ: ΔΡΑΜΑΣ, ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ, ΚΑΒΑΛΑΣ, ΚΙΛΚΙΣ	7.213	33	27	15	13	15	10	5	3	28	2	96	55
12	ΘΡΑΚΗ	ΕΒΡΟΥ, ΞΑΝΘΗΣ, ΡΟΔΟΠΗΣ ΤΜΗΜΑ: ΔΡΑΜΑΣ, ΚΑΒΑΛΑΣ	11.241	47	26	33	24	15	14	9	5	6	—	110	69
13	ΚΡΗΤΗ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ, ΛΑΣΗΘΙΟΥ, ΡΕΘΥΜΝΗΣ, ΧΑΝΙΩΝ	8.312	108	89	26	20	1	1	15	14	6	—	156	124
14	ΝΗΣΙΑ ΑΙΓΑΙΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ, ΚΥΚΛΑΔΩΝ, ΛΕΣΒΟΥ ΣΑΜΟΥ, ΧΙΟΥ	9.011	44	28	2	1	1	1	15	13	10	—	72	43
		ΣΥΝΟΛΑ ΧΩΡΑΣ	131.914 *	638	459	334	264	267	210	168	111	206	22	1.613	1.066

ΠΙΝΑΚΑΣ II

ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΣΤΑΘΜΩΝ ΚΑΤΑ ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΑΘΜΩΝ	ΣΤΑΘΜΟΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	% ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
01	102	75	7.04
02	110	72	6.75
03	110	80	7.51
04	154	119	11.16
05	134	84	7.88
06	62	27	2.53
07	113	62	5.82
08	141	86	8.07
09	156	118	11.07
10	97	52	4.88
11	96	55	5.16
12	110	69	6.47
13	156	124	11.63
14	72	43	4.03
ΣΥΝΟΛΟ	1.613	1.066	100.00

ΕΚΤΑΣΗ ΣΕ km ²	ΑΝΑΛΟΓΙΑ km ² ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΣΤΑΘΜΟ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
7.304	97
7.314	102
8.464	106
10.417	88
9.967	119
3.201	119
12.223	197
13.162	153
13.696	116
10.389	200
7.213	131
11.241	162
8.312	67
9.011	210
131.914 *	124

ΠΙΝΑΚΑΣ III

ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΣΤΑΘΜΩΝ ΚΑΤΑ ΦΟΡΕΑ

ΦΟΡΕΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΑΘΜΩΝ	ΣΤΑΘΜΟΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	% ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΥΠΓΕ	638	459	43.0
ΥΠΔΕ	334	264	24.8
ΔΕΗ	267	210	19.7
ΕΜΥ	168	111	10.4
ΑΛΛΟΙ ΦΟΡΕΙΣ	206	22	2.1
ΣΥΝΟΛΟ	1.613	1.066	100.0

* Η συνολική έκταση της χώρας είναι 131.957 km². Στους πινακες δεν περιλαμβάνονται 43 km² που ανήκουν σε μικρονησιδες χωρίς υδρολογικό ενδιαφέρον.

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ
κατά Υδατικό Διαμέρισμα**

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Δυτικής Πελοποννήσου

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
01	11	05	01	018		ΑΚΟΒΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μεγαλόπολης	22°10'	37°12'	800	ΔΕΗ	61 -	Βμ, Χμ
01	11	05	01	036		ΑΝΩ ΚΑΡΥΕΣ	» - »	22°02'	37°26'	980	ΔΕΗ	78 -	Βμ, Χμ
01	11	05	01	025		ΑΡΑΧΑΜΙΤΕΣ	» - Μαντινείας	22°14'	37°27'	760	ΔΕΗ	62 -	Βμ
01	11	01	02	033		ΑΣΕΑ (Σ.Σ.)	» - »	22°17'	37°24'	710	ΥΠΓΕ	72 -	Βμ, Θα, Εξ
01	11	05	01	038		ΔΑΦΝΗ	» - »	22°17'	37°22'	640	ΔΕΗ	84 -	Βμ
01	11	07	02	005		ΔΗΜΗΤΣΑΝΑ	» - Γορτυνίας	22°02'	37°36'	950	ΕΜΥ	31 - 33,36 - 41	Βμ, Θα
01	11	00	01	001		»	» - »	22°00'	37°36'	1000	ΕΑΑ	04 - 31	Βμ
01	11	01	01	029		ΕΚΚΛΗΣΟΥΛΑ	» - Μεγαλόπολης	22°10'	37°27'	630	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ
01	11	05	01	034		ΖΑΤΟΥΝΑ	» - »	22°02'	37°35'	900	ΔΕΗ	74 -	Βμ, Χμ
01	11	05	01	019		ΖΩΝΗ	» - Γορτυνίας	22°07'	37°28'	510	ΔΕΗ	61 -	Βμ
01	11	05	01	022		ΚΑΡΑΤΟΥΛΑΣ	» - Μεγαλόπολης	22°11'	37°28'	800	ΔΕΗ	62 - 78	Βμ
01	11	02	01	027		ΚΑΡΥΤΑΙΝΑ	» - Γορτυνίας	22°02'	37°29'	490	ΥΠΔΕ	63 -	Βμ
01	11	01	01	030		ΚΑΡΚΑΛΟΥ	» - »	22°05'	37°38'	1050	ΥΠΓΕ	69 -	Βμ
01	11	05	01	016		ΜΑΛΛΩΤΑ	» - Μεγαλόπολης	22°11'	37°24'	660	ΔΕΗ	61 - 78	Βμ
01	11	01	01	007		ΜΑΝΑΡΗΣ	» - Μαντινείας	22°20'	37°24'	750	ΥΠΓΕ	31 -	Βμ
01	11	05	02	028		ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ (ΑΗΣ)	» - Μεγαλόπολης	22°08'	37°23'	430	ΔΕΗ	63 -	Θα, Υα, Βγ
01	11	02	01	011		»	» - »	22°08'	37°24'	435	ΥΠΔΕ	53 -	Βμ, Βγ
01	11	00	01	003		»	» - »	22°08'	37°23'	430	ΕΑΑ	15 - 31	Βμ
01	11	07	02	008		»	» - »	22°08'	37°24'	428	ΕΜΥ	31 - 33, 38 -	Βμ, Θα
01	11	05	02	032		» (ΑΗΣ-εργ.)	» - »	22°08'	37°23'	500	ΔΕΗ	71 -	Βγ, Θα, Υα, Αγ
01	11	05	01	020		ΝΕΟΧΩΡΙ (Λυκοσούρας)	» - »	22°05'	37°21'	500	ΔΕΗ	61 -	Βμ
01	11	05	01	024		ΠΑΠΑΡΗΣ	» - Μαντινείας	22°16'	37°22'	760	ΔΕΗ	62 - 84	Βμ
01	11	02	01	015		ΠΙΑΝΑ	» - »	22°14'	37°34'	997	ΥΠΔΕ	59 -	Βμ, Βγ
01	11	05	01	037		»	» - »	22°14'	37°34'	980	ΔΕΗ	78 -	Βμ, Χμ
01	11	05	01	021		ΠΟΤΑΜΙΑ	» - Μεγαλόπολης	22°08'	37°18'	390	ΔΕΗ	61 -	Βμ, Χμ
01	11	05	01	017		ΡΟΕΙΝΟ	» - Μαντινείας	22°17'	37°35'	1080	ΔΕΗ	61-78	Βμ, Χμ
01	11	05	01	023		ΤΣΕΛΕΠΑΚΟΣ	» - »	22°16'	37°32'	1000	ΔΕΗ	62-78	Βμ
01	11	00	01	006		ΧΡΑΝΟΙ	» - Μεγαλόπολης	22°02'	37°20'	★	Υ.Τ.Π.	31 - 42	Βμ
01	11	02	01	010		»	» - »	22°02'	37°20'	512	ΥΠΔΕ	45 -	Βμ
01	11	05	01	026		»	» - »	22°02'	37°20'	650	ΔΕΗ	63 - 82	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
01	11	01	02	013		ΑΝΔΡΙΤΣΑΙΝΑ (ΙΔΕ)	ΗΛΕΙΑΣ - Ολυμπίας	★	★	750	ΥΠΓΕ	56-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ
01	11	02	01	012		ΒΑΣΙΛΑΚΙΟ	» - Ηλείας	21°40'	37°39'	350	ΥΠΔΕ	55-	Βμ
01	11	02	02	035		ΕΠΙΤΑΛΙΟ	» - Ολυμπίας	21°29'	37°38'	★	ΥΠΓΕ	74-	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
01	11	01	02	031		ΛΑΝΤΖΟΪ'	» - »	21°34'	37°43'	30	ΥΠΓΕ	70-	Βμ, Θα, Υα
01	11	01	02	004		ΠΥΡΓΟΣ (ΙΣΟ)	» - Ηλείας	21°27'	37°40'	50	ΥΠΓΕ	30-	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
01	11	07	03	009		»	» - »	21°28'	37°38'	13	ΕΜΥ	31 - 34,38 - 41, 43-	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Ηγ, Βγ
01	11	00	01	002		»	» - »	21°30'	37°41'	26	ΕΑΑ	04 - 31	Βμ
01	11	02	01	014		ΣΤΡΕΦΙΟ	» - »	21°33'	37°40'	18	ΥΠΔΕ	56-	Βμ
01	12	05	01	017		ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Γορτυνίας	22°05'	37°45'	1300	ΔΕΗ	78-	Βμ, Χμ
01	12	01	02	001		ΒΥΤΙΝΑ	» - »	22°11'	37°40'	1012	ΥΠΓΕ	30 - 39, 57 -	Βμ, Βγ, ΧΒμ, Θα, Εξ, Αμ
01	12	07	02	003		»	» - »	22°11'	37°40'	1012	ΕΜΥ	32 - 34,36 - 41, 47 - 85	Βμ, Θα
01	12	01	01	004		ΚΟΝΤΟΒΑΖΑΙΝΑ	» - »	21°54'	37°48'	500	ΥΠΓΕ	36 - 44	Βμ
01	12	05	02	014		ΛΑΔΩΝΑΣ (Εργοστάσιο)	» - »	21°53'	37°46'	193	ΔΕΗ	55-	Βμ, Θα, Υα
01	12	05	02	013		» (Φράγμα)	» - »	21°58'	37°45'	422	ΔΕΗ	55 - 56	Βμ, Θα, Υα, Εξ
01	12	01	01	002		ΠΑΝΑΓΙΤΣΑ	» - »	22°13'	37°46'	540	ΥΠΓΕ	31-	Βμ
01	12	02	01	006		ΠΕΡΔΙΚΟΝΕΡΙ	» - »	22°00'	37°44'	900	ΥΠΓΕ	45-	Βμ
01	12	01	01	005		ΤΡΙΠΟΤΑΜΙΑ	» - »	21°48'	37°37'	250	ΥΠΓΕ	36-	Βμ
01	12	02	01	012		ΤΡΟΠΑΙΑ	» - »	21°57'	37°44'	700	ΥΠΓΕ	53-	Βμ, Βγ
01	12	02	01	008		ΑΝΩ ΛΟΥΣΟΙ	ΑΧΑΪΑΣ - Καλαβρύτων	22°08'	38°00'	1050	ΥΠΔΕ	46-	Βμ
01	12	02	01	009		ΔΑΦΝΗ	» - »	22°01'	37°49'	580	ΥΠΔΕ	46-	Βμ, Βγ
01	12	02	01	007		ΚΑΣΤΕΛΛΙ	» - »	22°03'	37°55'	817	ΥΠΔΕ	46 - 81	Βμ
01	12	01	01	015		Κάτω Κλειτορία ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ	» - »	22°08'	37°54'	525	ΥΠΓΕ	70-	Βμ, Βγ
01	12	02	01	010		ΛΥΚΟΥΡΙΑ	» - »	22°13'	37°52'	1100	ΥΠΔΕ	46-	Βμ, Βγ
01	12	02	01	011		ΠΑΓΚΡΑΤΑΙΪΚΑ ΚΑΛΥΒΙΑ	» - »	22°09'	37°49'	530	ΥΠΔΕ	46-	Βμ
01	12	05	01	016		ΠΛΑΝΗΤΕΡΟ	» - »	22°10'	37°56'	850	ΔΕΗ	74-	Χμ
01	13	01	01	001		ΤΡΙΠΟΠΟΤΑΜΟΣ (Ψωφίς)	ΑΧΑΪΑΣ - Καλαβρύτων	21°54'	37°52'	550	ΥΠΔΕ	55 - 80	Βμ
01	13	05	01	002		ΑΧΑΛΑΔΙΝΗ	ΗΛΕΙΑΣ - Ηλείας	21°47'	37°43'	650	ΔΕΗ	74-	Βμ, Χμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
								ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
01	20	00	01	002		ΒΑΣΤΑΣ (Μπάστας)	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μεγαλόπολης	21°59'	37°22'	★	Υ.Τ.Π.	30 – 33	Βμ
01	20	02	01	010		ΣΟΥΛΙ	» - »	22°03'	37°17'	498	ΥΠΔΕ	45 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ
01	20	00	01	003		ΑΓΡΙΛΟΣ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - Καλαμάτας	22°04'	37°08'	★	Υ.Τ.Π.	30 – 42	Βμ
01	20	02	01	008		»	» - »	22°04'	37°08'	417	ΥΠΔΕ	45 – 64	Βμ
01	20	01	01	014		ΑΕΤΟΣ	» - Τριφυλίας	21°50'	37°15'	400	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ
01	20	00	01	005		ΑΝΩ ΜΕΛΠΕΙΑ	» - »	21°57'	37°21'	★	Υ.Τ.Π.	31 – 34	Βμ
01	20	02	01	009		» »	» - »	21°57'	37°21'	756	ΥΠΔΕ	45 – 73	Βμ
01	20	05	01	015		» »	» - »	21°57'	37°20'	630	ΔΕΗ	63 – 80	Βμ
01	20	01	02	017		» »	» - »	21°58'	37°18'	108	ΕΜΥ	57 – 61, 72 –	Βμ, Θα
01	20	01	01	018		ΔΩΡΙΟ	» - »	21°51'	37°17'	170	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ
01	20	01	02	019		ΖΕΥΓΟΛΑΤΙΟ	» - Μεσσήνης	21°57'	37°15'	50	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
01	20	00	01	006		ΚΕΝΤΡΙΚΟ	» - »	21°58'	37°17'	★	Υ.Τ.Π.	31 – 42	Βμ
01	20	02	01	001		»	» - »	21°58'	37°17'	78	ΥΠΔΕ	45 –	Βμ
01	20	00	01	007		ΚΕΦΑΛΙΝΟΣ	» - »	21°52'	37°12'	★	Υ.Τ.Π.	31 – 42	Βμ
01	20	02	01	012		»	» - »	21°52'	37°12'	323	ΥΠΔΕ	45 –	Βμ
01	20	01	02	004		ΜΕΣΣΗΝΗ	» - »	22°00'	37°03'	30	ΥΠΓΕ	30 –	Βμ, Θα, Υα
01	20	00	02	001		» (Νησι) (Νησι)	» - »	22°00'	37°03'	15	ΑΣΟ	29 – 40	Βμ, Θα, Υα
01	20	02	01	016		ΠΗΔΗΜΑ	» - Καλαμάτας	22°03'	37°09'	70	ΥΠΔΕ	64 –	Βμ, Βγ
01	63	01	02	001		ΑΛΑΓΩΝΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - Καλαμάτας	22°15'	37°07'	750	ΥΠΔΕ	★	Βμ, Θα, Υα
01	63	01	03	005		ΑΡΤΕΜΙΣΙΑ (Ι.Δ.Ε.)	» - »	22°14'	37°06'	760	ΥΠΓΕ	55 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Θε, Αγ
01	63	00	02	002		ΚΑΛΑΜΑΤΑ	» - »	22°06'	37°02'	31	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
01	63	00	01	004		»	» - »	22°06'	37°02'	★	ΥΤΝΕΔ	41 – 42	Βμ
01	63	07	02	003		»	» - »	22°06'	37°02'	5	ΕΜΥ	31 – 40, 50 – 70	Βμ, Θα, Υα, Βα
01	63	07	03	008		» (Αεροδρομ.)	» - »	22°06'	37°02'	5	ΕΜΥ	70 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Θε, Αμ, Ην
01	63	01	02	006		»	» - »	22°06'	37°03'	60	ΥΠΓΕ	58 – 73	Βμ, Θα, Υα
01	63	05	01	007		ΝΕΔΟΥΣΑ	» - »	22°14'	37°09'	730	ΔΕΗ	62 – 74	Βμ
01	65	01	01	001		ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - Πυλίας	21°47'	36°59'	300	ΥΠΓΕ	81 –	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
01	99	01	02	014		ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ - Τριφυλίας	21°40'	37°15'	★	ΥΠΓΕ	83 –	Βμ, Βγ, Θμ, Εξ, Υγρ
01	99	07	02	003		»	» - »	21°40'	37°15'	22	ΕΜΥ	31 – 40	Βμ, Θα
01	99	00	02	001		»	» - »	21°40'	37°15'	114	ΕΑΑ	99 – 31	Βμ, Θα, Υα
01	99	07	02	004		ΜΕΘΩΝΗ	» - Πυλίας	21°42'	36°49'	33	ΕΜΥ	34 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Αγ,Ηγ,Βδ
01	99	01	02	011		ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΟΣ	» - »	21°50'	36°58'	340	ΥΠΓΕ	78 –	Βγ, Θα, Υα
01	99	01	01	006		ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	» - »	21°46'	37°03'	500	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ
01	99	01	02	015		ΜΟΥΖΑΚΙ	» - Τριφυλίας	21°43'	37°06'	480	ΥΠΓΕ	83 –	Βμ, Θμ
01	99	01	02	016		ΠΛΑΤΗ	» - »	21°39'	37°10'	607	ΥΠΓΕ	83 –	Βμ, Θμ
01	99	01	02	008		ΠΥΛΟΣ	» - Πυλίας	21°42'	36°55'	60	ΥΠΓΕ	63 – 68, 83 –	Βμ, Βγ, Θμ, Εξ
01	99	00	01	002		»	» - »	21°45'	36°54'	30	ΕΑΑ	12 – 31	Βμ
01	99	01	02	007		ΦΙΛΙΑΤΡΑ	» - Τριφυλίας	21°35'	37°09'	10	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ, Θα, Υα
01	99	01	02	010		»	» - »	21°35'	37°09'	40	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Βα, Βαγ
01	99	01	02	012		ΧΟΧΛΑΣΤΗ	» - »	21°36'	37°04'	50	ΥΠΓΕ	81 –	Βμ, Βγ, Θμ, Εξ, Υγρ
01	99	01	01	017		ΧΩΡΑ	» - »	21°43'	37°03'	320	ΥΠΓΕ	83 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Βόρειας Πελοποννήσου

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
02	10	02	01	007		ΞΗΡΟΧΩΡΙ	ΑΧΑΪΑΣ - Πατρών	21°34'	37°56'	300	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ, Βγ
02	10	02	02	006		ΠΟΡΤΕΣ	» - »	21°34'	37°56'	300	ΥΠΓΕ	64 -	Βγ, Βμ, ΧΒγ, Θα, Εξ, Αμ
02	10	02	02	004		ΓΑΣΤΟΥΝΗ	ΗΛΕΙΑΣ - Ηλείας	21°15'	37°51'	5	ΥΠΓΕ	57 -	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
02	10	02	02	003		ΚΕΝΤΡΟ	» - »	21°27'	37°54'	82	ΥΠΔΕ	53 -	Βμ, Θα, Υα
02	10	01	03	010		ΚΟΡΟΙΒΟΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - »	21°18'	37°52'	20	ΥΠΓΕ	75 -	Βμ, Δμ, Θα, Υα Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
02	10	01	01	008		ΚΟΥΜΑΝΗΣ	» - »	21°45'	37°47'	500	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ
02	10	01	01	009		ΚΡΥΟΒΡΥΣΗ	» - »	21°48'	37°55'	950	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ, ΧΒμ
02	10	01	01	002		ΣΙΜΟΠΟΥΛΟ	» - »	21°34'	37°51'	500	ΥΠΓΕ	36 - 63	Βμ
02	10	02	01	005		»	» - »	21°34'	37°51'	211	ΥΠΔΕ	60 -	Βμ, Βγ
02	10	02	02	001		ΦΡΑΓΜΑ ΠΗΝΕΙΟΥ	» - »	21°27'	37°54'	80	ΥΠΔΕ	★	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
02	20	01	01	001		ΑΡΛΑ	ΑΧΑΪΑΣ - Πατρών	21°36'	38°03'	160	ΥΠΓΕ	64 - 68	Βμ
02	20	02	02	005		ΑΣΤΕΡΙΟ	» - »	21°43'	38°04'	★	ΥΠΔΕ	73 -	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
02	20	01	02	006		ΚΟΥΜΑΡΗΣ	» - »	21°49'	38°03'	200	ΥΠΓΕ	79 -	Βγ, Θα, Υα
02	20	01	02	004		ΛΟΥΣΙΚΑ	» - »	21°35'	38°07'	60	ΥΠΓΕ	72 -	Θα, Θε, Υα, Εξ
02	20	01	01	002		ΝΕΟΧΩΡΙ (Μπούμα-Κουμάνη)	» - »	21°47'	38°03'	550	ΥΠΓΕ	64 - 68	Βμ
02	20	01	02	003		ΧΑΛΑΝΔΡΙΤΣΑ	» - »	21°47'	38°07'	380	ΥΠΓΕ	64 -	Βμ, Θα, Υα
02	60	02	01	003		ΔΡΟΣΑΤΟ	ΑΧΑΪΑΣ - Καλαβρύτων	22°02'	38°04'	864	ΥΠΔΕ	71 -	Βμ, Βγ, Χμ
02	60	05	01	004		ΚΑΤΩ ΒΛΑΣΙΑ	» - »	21°55'	38°00'	800	ΔΕΗ	74 -	Βμ, Χμ
02	60	00	01	001		ΚΑΤΩ ΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ (Βρυσάρια)	» - »	22°02'	38°04'	780	ΕΓΛΑ	35 - 42	Βμ
02	60	05	01	005		ΚΟΥΤΕΛΗ	» - »	22°01'	38°00'	890	ΔΕΗ	74 -	Βγ
02	60	00	01	002		»	» - »	22°01'	38°00'	980	ΕΓΛΑ	35 - 42	Βμ
02	60	05	01	006		ΛΕΟΝΤΙΟ	» - Πατρών	21°56'	38°07'	740	ΔΕΗ	74 -	Βμ, Χμ
02	60	05	01	007		ΜΕΛΙΣΣΑ	» - Αιγιαλειας	22°04'	38°11'	290	ΔΕΗ	74 -	Βγ
02	61	05	01	006		ΠΛΑΤΑΝΙΟ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Άργους	22°32'	37°49'	420	ΔΕΗ	61 - 74	Βγ
02	61	01	02	004		ΒΕΛΟ (Γ.Σ.)	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°46'	37°58'	40	ΥΠΓΕ	58 -	Βμ, Θα, Υα
02	61	01	02	009		ΚΟΚΚΩΝΙ (ΑΣΟ)	» - »	22°47'	37°58'	20	ΥΠΓΕ	65 -	Βμ, Θα, Υα, Βγ, Εξ
02	61	02	01	008		ΛΕΟΝΤΙΟ	» - »	22°36'	37°48'	320	ΥΠΔΕ	64 -	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
02	61	05	01	007		ΜΠΟΖΙΚΑΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°36'	37°55'	850	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
02	61	02	01	002		ΝΕΜΕΑ	» - »	22°40'	37°50'	289	ΥΠΔΕ	61 –	Βμ, Βγ
02	61	01	02	005		»	» - »	22°40'	37°50'	320	ΥΠΓΕ	58 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα
02	61	02	01	003		ΠΕΤΡΙΟ	» - »	22°36'	37°51'	250	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
02	61	07	01	001		ΣΙΚΥΩΝ	» - »	22°44'	37°59'	★	ΕΜΥ	★	Βγ, Βμ
02	62	05	01	003		ΚΑΛΥΒΙΑ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°18'	37°55'	850	ΔΕΗ	62 – 80	Βμ, Χμ
02	62	02	02	004		»	» - »	22°18'	37°55'	850	ΥΠΔΕ	64 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θα, Αμ
02	62	02	01	005		ΚΑΤΩ ΤΑΡΣΟΣ	» - »	22°21'	38°00'	1130	ΥΠΔΕ	64 –	Βμ, Βγ
02	62	05	01	001		MATI	» - »	22°20'	37°49'	760	ΔΕΗ	61 – 80	Βμ
02	62	05	01	002		ΣΤΕΝΟ	» - »	22°21'	37°57'	790	ΔΕΗ	61 – 80	Βμ, Χμ
02	63	00	01	005		ΑΓΙΑ ΛΑΥΡΑ	ΑΧΑΪΑΣ - Καλαβρύτων	22°05'	38°01'	350	ΕΓΛΑ	39 – 42	Βμ
02	63	00	01	006		ZΑΧΛΩΡΟΥ	» - »	22°10'	38°06'	635	ΕΓΛΑ	39 – 42	Βμ
02	63	07	02	002		ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ	» - »	22°06'	38°02'	731	ΕΜΥ	32 – 40, 48 –	Βγ, Θα, Υα
02	63	00	01	001		»	» - »	22°06'	38°02'	722	ΕΑΑ	12 – 19	Βμ
02	63	01	02	009		»	» - »	22°07'	38°02'	750	ΥΠΓΕ	65 – 73	Βμ, Θα
02	63	02	01	008		ΚΑΤΩ ΖΑΧΛΩΡΟΥ	» - »	22°10'	38°06'	663	ΥΠΔΕ	53 – 78	Βμ
02	63	00	01	007		ΚΕΡΠΙΝΗ	» - »	22°07'	38°05'	1100	ΕΓΛΑ	39 – 42	Βμ
02	63	05	01	010		»	» - »	22°06'	38°05'	1090	ΔΕΗ	74 –	Βμ, Χμ
02	63	05	01	011		ΛΑΓΟΒΟΥΝΙ	» - »	22°04'	37°58'	880	ΔΕΗ	74 –	Βμ, Χμ
02	63	00	01	003		ΠΡΙΟΛΙΘΟΣ	» - »	22°02'	37°56'	870	ΕΓΛΑ	35 – 42	Βμ
02	63	00	01	004		ΣΟΥΒΑΡΔΟ	» - »	22°11'	38°03'	1150	ΕΓΛΑ	39 – 41	Βμ
02	64	02	02	005		ΔΡΙΖΑ (Στυμφαλία)	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°28'	37°52'	631	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θα, Αμ
02	64	05	01	006		ΚΑΙΣΑΡΙΟ	» - »	22°34'	37°57'	830	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
02	64	02	01	004		ΚΑΣΤΑΝΙΑ	» - »	22°23'	37°52'	989	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, ΧΒμ
02	64	02	01	002		ΚΕΦΑΛΑΡΙ	» - »	22°31'	37°56'	620	ΥΠΔΕ	50 – 67	Βμ
02	64	01	02	001		ΚΛΗΜΕΝΤΙ	» - »	22°34'	37°58'	960	ΥΠΓΕ	★	Βμ, Θα
02	64	02	01	007		ΛΑΥΚΑ	» - »	22°23'	37°50'	700	ΥΠΔΕ	64	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
02	64	02	01	008		ΜΠΟΥΖΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°28'	37°54'	1000	ΥΠΔΕ	64 –	Βι
02	64	02	01	003		ΣΤΥΜΦΑΛΙΑ	» - »	22°28'	37°53'	650	ΥΠΔΕ	50 – 67	Βι
02	65	02	01	002		ΑΓΙΟΝΟΡΙΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°53'	37°45'	670	ΥΠΔΕ	64 –	Βι, Βγ, Χμ
02	65	07	03	001		ΚΟΡΙΝΘΟΣ	» - »	22°57'	37°56'	15	ΕΜΥ	31, 37 – 40,49 –	Βι,Βγ,Θα,Υα,Θε,Εξ,Αμ,Ηγ
02	66	00	01	003		ΒΕΤΑΙ'ΙΚΑ	ΑΧΑΪΑΣ - Πατρών	21°55'	38°09'	980	ΕΓΛΑ	35 – 42	Βι
02	66	05	01	005		ΓΛΑΥΚΟΣ (Υ.Η.Σ.)	» - »	21°47'	38°12'	370	ΔΕΗ	68 –	Βι
02	66	05	01	006		» (Φράγμα)	» - »	21°48'	38°11'	★	ΔΕΗ	68 –	Βι
02	66	05	01	007		ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΒΡΥΣΗ	» - »	21°47'	38°08'	750	ΔΕΗ	74 –	Βι, Χμ
02	66	00	01	001		ΜΟΙΡΑ	» - »	21°51'	38°09'	840	ΕΓΛΑ	35 – 39	Βι
02	66	05	01	008		» (Ζουμπατά)	» - »	21°51'	80°09'	840	ΔΕΗ	74 –	Βγ
02	66	00	01	002		ΦΡΑΓΜΑ ΓΛΑΥΚΟΥ (κοίτη ποταμού)	» - »	21°47'	38°11'	370	ΕΓΛΑ	35 – 39	Βι
02	66	00	01	004		» »	» - »	21°47'	38°11'	348	ΕΓΛΑ	50 –	Βι
02	67	02	01	001		ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°48'	37°48'	290	ΥΠΔΕ	64 –	Βι, Βγ
02	67	02	01	002		ΚΟΝΤΟΣΤΑΒΛΟΣ (Κλεωνές)	» - »	22°45'	35°50'	300	ΥΠΔΕ	64 –	Βι
02	67	02	02	003		ΣΠΑΘΟΒΟΥΝΙ	» - »	22°48'	37°51'	140	ΥΠΔΕ	64 –	Βι,Βγ,ΧΒι,Θα,Εξ,Αμ
02	68	07	02	001		ΑΝΩ ΤΡΙΚΑЛА	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°28'	37°59'	1046	ΕΜΥ	37 – 39	Βι, Θα
02	68	01	02	002		ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟ	» - »	22°38'	38°04'	10	ΥΠΓΕ	58 –	Βι, Θα, Υα
02	68	01	02	003		ΤΡΙΚΑЛА (Κάτω Συνοικία)	» - »	22°29'	38°00'	850	ΥΠΓΕ	78 –	Βι, Θα, Υα
02	69	02	01	004		ΑΚΡΑΤΑ	ΑΧΑΪΑΣ - Αιγιαλείας	22°19'	38°09'	160	ΥΠΔΕ	63 –	Βι
02	69	01	02	005		» (Κρυονέρι)	» - »	22°19'	38°09'	5	ΥΠΓΕ	63 –	Βι, Θα, Υα
02	69	05	01	006		ΖΑΡΟΥΧΛΑ	» - Καλαβρύτων	22°18'	37°59'	1090	ΔΕΗ	74 –	Βι, Χμ
02	69	00	01	001		ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑ	» - »	22°15'	38°01'	1000	ΕΓΛΑ	39 – 42	Βι
02	69	00	01	002		ΤΣΙΒΛΟΣ	» - Αιγιαλείας	22°14'	38°04'	720	ΕΓΛΑ	39 – 42	Βι
02	69	02	02	003		»	» - »	22°14'	38°05'	840	ΥΠΔΕ	63 – 75	Βι, Θα, Υα

ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
02	70	05	01	001			ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ	ΑΧΑΪΑΣ - Αιγαλείας	29°21'	38°02'	940	ΔΕΗ	61 –	Βμ, Χμ
02	71	02	01	001			ΧΑΛΚΕΙΟ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°44'	37°53'	250	ΥΠΔΕ	64 –	Βμ
02	72	05	01	002			ΣΚΟΤΕΙΝΗ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Άργους	22°27'	37°47'	690	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
02	72	05	01	003			ΦΡΟΥΣΙΟΥΝΑ	» - »	22°25'	37°43'	1020	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
02	72	07	02	004			»	» - »	22°26'	37°43'	800	ΕΜΥ	67 – 70	Βμ, Θα
02	72	02	01	001			ΨΑΡΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°32'	37°52'	821	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, ΧΒμ
02	72	01	02	005			»	» - »	22°32'	37°52'	★	ΥΠΓΕ	78 –	Βγ, Θα, Υα
02	90	00	02	001			ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ - Κραναίας	20°29'	38°11'	13	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
02	90	07	02	003			»	» - »	20°29'	38°11'	1	ΕΜΥ	51 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Ηγ,Βα
02	90	01	02	004			ΒΑΛΣΑΜΑΤΑ (Διχαλού)	» - »	20°35'	38°11'	600	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα
02	90	07	02	002			ΛΙΒΑΔΙ	» - Πάλης	20°26'	38°15'	1	ΕΜΥ	36 – 39	Βμ, Θα
02	90	01	02	005			ΟΜΑΛΑ (Κοινότ. Βαλσαμάτων)	» - Κραναίας	20°35'	38°11'	★	ΥΠΓΕ	80 –	Βγ, Θα, Υα
02	91	00	02	001			ΖΑΚΥΝΘΟΣ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ - Ζακύνθου	20°54'	37°47'	6	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
02	91	02	01	003			»	» - »	20°54'	37°47'	3	ΥΠΔΕ	55 –	Βμ, Βγ, Υα
02	91	07	02	002			»	» - »	20°54'	37°47'	8	ΕΜΥ	31 – 40, 46 – 53, 56 – 66, 68 –	Βμ, Βγ, Θα, Αμ, Βα
02	91	05	02	004			» (ΛΑΓΑΝΑΣ)	» - »	20°51'	37°43'	10	ΔΕΗ	76 –	Ηγ, Ηα
02	99	00	02	002			ΑΙΓΙΟ	ΑΧΑΪΑΣ - Αιγαλείας	22°05'	38°15'	68	ΕΑΑ	04 – 21	Βμ, Θα, Υα, Βα
02	99	07	02	004			»	» - »	22°05'	38°15'	64	ΕΜΥ	31 – 44, 53 – 63 66 – 67, 73	Βμ, Θα, Υα
02	99	01	02	009			» (Τεμένη)	» - »	22°08'	38°14'	10	ΥΠΓΕ	58 – 73	Βμ, Θα, Υα
02	99	02	02	014			» (Αγ. Αθανάσιος)	» - »	22°05'	38°15'	10	ΥΠΔΕ	78 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
02	99	07	02	006			ΑΡΑΞΟΣ	» - Πατρών	21°24'	38°10'	15	ΕΜΥ	48 –	Βμ,Θα,Υα,Αμ,Αγ,Βα
02	99	05	01	011			ΚΡΗΝΗ	» - »	21°58'	38°13'	670	ΔΕΗ	74 – 82	Βμ, Χμ
02	99	00	02	001			ΠΑΤΡΑ	» - »	21°44'	38°15'	17	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
02	99	07	02	005			»	» - »	21°44'	38°15'	1	ΕΜΥ	31 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Θε,Ηγ,Βα
02	99	01	02	007			» (Φ.Σ.)	» - »	21°45'	38°16'	30	ΥΠΓΕ	30 –	Βμ,Θα,Υα,Θε,Αμ,Βαγ

ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
02	99	07	02	006		ΑΜΑΛΙΑΔΑ	ΗΛΕΙΑΣ - Ηλείας	21°21'	37°48'	55	EMY	35 – 39	Βμ, Θα	
02	99	07	03	010		ΑΝΔΡΑΒΙΔΑ	» - »	21°16'	37°55'	10	EMY	59 –	Βμ, Βγ, Θα, Θε, Εξ, Αμ	
02	99	01	01	012		ΚΑΜΑΡΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°34'	38°06'	10	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ	
02	99	00	01	003		ΚΟΡΙΝΘΟΣ	» - »	23°00'	37°56'	5	EAA	12 – 19	Βμ	
02	99	01	01	008		ΠΥΡΓΟΣ	» - »	22°26'	38°05'	645	ΥΠΓΕ	53 – 67, 74 –	Βμ	
02	99	01	02	013		ΣΚΟΥΠΕΙ'ΚΑ (Καλλιθέα)	» - »	22°27'	38°07'	90	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Ανατολικής Πελοποννήσου

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
03	10	01	01	015		ΚΟΛΛΙΝΕΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°22'	37°17'	780	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	10	01	02	009		ΑΜΥΚΛΕΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Λακεδαιμόνος	22°26'	37°02'	230	ΥΠΓΕ	56 –	Βμ, Θα, Υα
03	10	01	03	008		ΒΑΜΒΑΚΟΥ (ΙΔΕ)	» - »	22°34'	37°15'	1000	ΥΠΓΕ	55 –	Βμ, Βγ, Χγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ, Ηγ
03	10	01	01	020		ΒΑΣΑΡΑΣ	» - »	22°30'	37°10'	650	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ
03	10	02	01	005		ΒΡΟΝΤΑΜΑΣ	» - »	22°39'	36°58'	150	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ
03	10	01	02	011		»	» - »	22°39'	36°58'	150	ΥΠΓΕ	58 –	Βμ, Βγ, Εξ
03	10	01	03	021		ΕΛΟΣ	» - Επιδ.-Λιμηράς	22°42'	36°50'	10	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Ηγ, Βα, Αμ, Ηγ, Χμ, Χγ
03	10	02	01	004		ΚΑΛΥΒΙΑ ΣΟΧΑΣ	» - Λακεδαιμόνος	22°25'	37°01'	550	ΥΠΔΕ	53 – 54	Βμ
03	10	02	01	012		ΚΑΡΥΕΣ (Αράχωβα)	» - »	22°30'	37°18'	880	ΥΠΔΕ	59 –	Βμ, Βγ
03	10	02	01	016		ΚΑΣΤΟΡΕΙΟ	» - »	22°18'	37°10'	10	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	10	01	01	002		ΚΟΥΜΟΥΣΤΑ (Πένταυλοι)	» - »	22°25'	36°57'	350	ΥΠΓΕ	31 – 49	Βμ
03	10	02	01	007		» »	» - »	22°25'	36°57'	880	ΥΠΔΕ	55 – 69	Βμ
03	10	05	01	013		ΛΟΓΚΑΝΙΚΟΣ	» - »	22°15'	37°14'	780	ΔΕΗ	62 –	Βμ
03	10	01	01	017		ΠΕΡΙΒΟΛΙΑ	» - »	22°18'	37°11'	10	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	10	01	02	018		ΣΕΛΛΑΣΙΑ	» - »	22°25'	37°10'	560	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα
03	10	01	02	014		ΣΚΑΛΑ	» - »	22°40'	36°51'	8	ΥΠΓΕ	63 – 65	Βμ, Θα, Υα
03	10	01	01	003		ΣΟΧΑ	» - »	22°23'	37°01'	875	ΥΠΓΕ	31 – 55	Βμ
03	10	01	01	019		»	» - »	22°23'	37°01'	800	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	10	00	02	001		ΣΠΑΡΤΗ	» - »	22°26'	37°04'	193	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
03	10	07	02	010		»	» - »	22°26'	37°04'	205	ΕΜΥ	56 – 66, 69 –	Βμ, Θα
03	10	02	01	006		»	» - »	22°26'	37°04'	208	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ, Βγ
03	10	05	02	022		»	» - »	22°26'	37°04'	200	ΔΕΗ	77 –	Αγ, Ηα
03	21	01	02	006		ΒΛΑΧΟΚΕΡΑΣΕΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°23'	37°22'	1000	ΥΠΓΕ	31 –	Βμ, Εξ
03	21	01	02	007		ΒΟΥΡΒΟΥΡΑ	» - Κυνουρίας	22°30'	37°20'	1000	ΥΠΓΕ	31 – 42, 50 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
03	21	01	02	014		ΖΕΥΓΟΛΑΤΙΟ	» - Μαντινείας	22°27'	37°31'	650	ΥΠΓΕ	76 –	Βμ, Θα, Υα
03	21	01	02	001		ΚΕΡΑΣΙΤΣΑ	» - »	22°25'	37°27'	650	ΥΠΓΕ	★	Θα, Υα, Βμ
03	21	05	01	012		ΛΟΥΚΑΣ	» - »	22°28'	37°34'	690	ΔΕΗ	63 – 74	Βμ
03	21	05	01	013		ΜΑΥΡΙΚΙΟ	» - »	22°27'	37°23'	940	ΔΕΗ	63 – 74	Βμ
03	21	05	01	011		ΝΕΟΧΩΡΙ	» - »	22°28'	37°31'	690	ΔΕΗ	61 – 72	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
03	21	02	02	009		ΝΕΣΤΑΝΗ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°27'	37°37'	640	ΥΠΔΕ	53-	Βμ, Εξ
03	21	01	01	003		ΠΑΡΘΕΝΙΟ	» - »	22°31'	37°29'	644	ΥΠΓΕ	31-42	Βμ
03	21	02	01	010		»	» - »	22°31'	37°29'	657	ΥΠΔΕ	59-	Βμ
03	21	01	01	008		ΣΙΛΙΜΝΑ	» - »	22°20'	37°31'	900	ΥΠΔΕ	31-	Βμ
03	21	00	02	002		ΤΡΙΠΟΛΗ	» - »	22°23'	37°31'	661	ΕΑΑ	94-31	Βμ, Θα, Υα, Βα
03	21	01	01	004		»	» - »	22°23'	37°31'	655	ΥΠΓΕ	31-49	Βμ
03	21	07	03	005		»	» - »	22°23'	37°31'	622	ΕΜΥ	31-34, 36-40, 49-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
03	22	05	01	002		ΑΡΤΕΜΙΣΙΟ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°23'	37°40'	750	ΔΕΗ	61-74	Βμ
03	22	05	01	003		ΚΑΡΔΑΡΑΣ	» - »	22°18'	37°37'	950	ΔΕΗ.	61-74	Βμ, Χμ
03	22	01	01	001		ΛΕΒΙΔΙ	» - »	22°18'	37°41'	835	ΥΠΓΕ	31-32, 37-	Βμ, Βγ
03	22	01	02	004		» (Κήποι)	» - »	22°18'	37°41'	850	ΥΠΓΕ	76-	Θα, Υα
03	23	02	02	001		ΛΙΜΝΗ ΤΑΚΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°22'	37°26'	665	ΥΠΔΕ	59-	Βμ, Εξ
03	23	05	01	002		ΠΑΛΛΑΝΤΙΟ	» - »	22°22'	37°27'	630	ΔΕΗ	63-74	Βγ
03	60	01	01	007		ΑΡΓΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Άργους	22°44'	37°38'	20	ΥΠΓΕ	56-	Βμ, Εξ
03	60	01	01	003		ΚΑΡΥΑ	» - »	22°33'	37°39'	625	ΥΠΓΕ	49-	Βμ
03	60	01	01	001		ΚΕΦΑΛΟΒΡΥΖΟ	» - »	22°28'	37°42'	695	ΥΠΓΕ	31-32, 55-	Βμ
03	60	01	01	005		»	» - »	22°28'	37°42'	600	ΥΠΓΕ	50-	Βμ
03	60	01	02	012		ΜΑΛΑΝΤΡΕΝΙΟ	» - »	22°39'	37°44'	400	ΥΠΓΕ	79-	Βμ, Βγ, Θα, Υα
03	60	01	01	002		ΜΕΡΚΟΥΡΙΟ	» - »	22°34'	37°36'	395	ΥΠΓΕ	31-49, 64-	Βμ, Θα
03	60	01	01	008		ΝΕΟΧΩΡΙΟ	» - »	22°29'	37°40'	880	ΥΠΔΕ	59-	Βμ, Βγ, ΧΒμ
03	60	07	03	013		ΠΥΡΓΕΛΛΑ	» - »	22°45'	37°39'	★	ΕΜΥ	80-	★
03	60	01	02	011		»	» - »	22°45'	37°38'	20	ΥΠΓΕ	69-76	Βμ, Θα, Υα
03	60	01	01	004		ΣΤΕΡΝΑ	» - »	22°36'	37°43'	140	ΥΠΓΕ	49-	Βμ
03	60	07	02	009		ΦΙΞΤΙ	» - »	22°44'	37°43'	92	ΕΜΥ	61-66, 70-	Βμ, Θα
03	60	02	01	006		ΔΕΡΒΕΝΑΚΙΑ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορίνθου	22°44'	37°47'	264	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
03	60	01	01	010		»	» - »	22°44'	37°47'	264	ΥΠΓΕ	63-68	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ			ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
			ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
03	61	00	01	001		ΛΕΩΝΙΔΙ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Κυνουρίας	22°51'	37°10'	37	ΕΑΑ	04 – 31	Βμ
03	61	07	02	002		»	» - »	22°51'	37°10'	44	ΕΜΥ	32 – 33, 35 – 36	Θα
03	62	07	02	002		ΑΣΤΡΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Κυνουρίας	22°43'	37°24'	★	ΕΜΥ	71 –	Βμ, Θα, Εξ
03	62	05	01	001		ΜΕΣΟΡΡΑΧΗ	» - »	22°32'	37°22'	865	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
03	63	01	02	005		ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ (Μπερπάκια)	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Ναυπλίας	22°48'	37°39'	28	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Θα
03	63	01	01	008		ΑΜΥΓΔΑΛΙΤΣΑ	» - »	22°50'	37°41'	210	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ
03	63	01	01	006		ΑΡΑΧΝΑΙΟ	» - »	22°58'	37°41'	620	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	63	00	02	001		ΝΑΥΠΛΙΟ	» - »	22°48'	37°34'	11	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
03	63	07	02	002		»	» - »	22°48'	37°34'	2	ΕΜΥ	31, 33 – 40, 54 –	Βμ, Θα, Υα
03	63	01	01	007		Ν. ΡΟΕΙΝΟ	» - »	22°52'	37°37'	120	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	63	01	01	003		ΠΡΟΣΥΜΝΗ	» - Άργους	22°50'	37°43'	240	ΥΠΓΕ	50 –	Βμ
03	63	07	02	004		ΤΙΡΥΝΘΑ ΝΕΑ	» - Ναυπλίας	22°48'	37°36'	4	ΕΜΥ	57 –	Βμ, Θα, Εξ
03	63	01	02	010		» »	» - »	22°49'	37°37'	2	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα
03	63	07	02	009		ΣΤΕΦΑΝΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ - Κορινθου	22°50'	37°45'	960	ΕΜΥ	70 –	Βμ, Θα, Ηγ
03	64	01	01	003		ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Επιδ.-Λιμηράς	22°49'	36°56'	385	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	64	01	01	007		ΑΠΙΔΕΑ	» - »	22°48'	36°53'	160	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ
03	64	01	01	004		ΚΟΥΠΙΑ	» - »	22°54'	36°52'	540	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	64	01	01	005		ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	» - »	22°55'	36°49'	120	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	64	01	01	001		ΜΟΛΑΟΙ	» - »	22°51'	36°48'	200	ΥΠΓΕ	52 –	Βμ, Βγ
03	64	01	01	008		» (Υποστ. ΔΕΗ)	» - »	22°51'	36°48'	55	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ
03	64	01	01	002		ΝΙΑΤΑ	» - »	22°50'	36°54'	310	ΥΠΓΕ	78 – 82	Βμ
03	64	01	01	006		ΣΥΚΙΑ	» - »	22°56'	36°46'	160	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	65	01	01	001		ΚΡΕΜΑΣΤΗ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Επιδ.-Λιμηράς	22°52'	36°59'	800	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	67	02	02	001		ΚΑΝΔΗΛΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°23'	37°46'	730	ΥΠΔΕ	59 –	Βμ, Εξ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
03	67	05	01	002		ΠΑΛΑΙΟΠΥΡΓΟΣ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ - Μαντινείας	22°21'	37°43'	680	ΔΕΗ	63 – 74	Βγ
03	68	02	01	001		ΑΡΝΑ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Λακεδαιμονος	22°25'	36°53'	760	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
03	68	01	01	003		ΛΙΜΠΕΡΔΟ (Πλατάνου)	» - Γυθείου	22°29'	36°46'	95	ΥΠΓΕ	67 – 70	Βμ
03	68	02	01	002		ΠΕΤΡΙΝΑ	» - Λακεδαιμονος	22°30'	36°51'	205	ΥΠΔΕ	55 –	Βγ
03	69	01	02	001		ΙΡΙΑ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Ναυπλίας	23°01'	37°29'	80	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
03	69	01	01	002		ΚΑΝΑΠΙΤΣΑ	» - »	23°06'	37°31'	390	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	69	01	01	004		ΤΡΑΧΕΙΑ	» - »	23°09'	37°34'	720	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ
03	69	01	01	003		ΜΠΑΦΙ (Αγ. Ελένη)	ΑΤΤΙΚΗΣ - Τροιζηνίας	23°11'	37°33'	300	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα
03	70	01	02	002		ΑΧΛΑΔΟΚΑΜΠΟΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Άργους	22°34'	37°32'	520	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
03	70	05	01	001		»	» - »	22°35'	37°32'	480	ΔΕΗ	61 – 74	Βμ
03	70	01	01	003		ΚΙΒΕΡΙΟ	» - »	22°43'	37°31'	10	ΥΠΓΕ	63 –	Βγ
03	71	01	01	001		ΛΥΓΟΥΡΙΟ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Ναυπλίας	23°02'	37°37'	336	ΥΠΓΕ	56 –	Βμ
03	90	00	02	001		ΚΥΘΗΡΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Κυθήρων	23°00'	36°09'	166	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
03	90	07	02	002		»	» - »	23°00'	36°09'	167	ΕΜΥ	31 – 40, 49 –	Βμ, Βγ, Υα, Βα, Αμ, Ηγ, Βα
03	91	07	02	001		ΥΔΡΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Ύδρας	23°28'	37°21'	14	ΕΜΥ	32,40,52 – 53, 72 –	Βμ, Θα
03	92	07	02	001		ΣΠΕΤΣΕΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°10'	37°16'	4	ΕΜΥ	72 – 82	Βμ, Θα, Αμ
03	93	02	01	001		ΠΟΡΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Τροιζηνίας	23°27'	37°30'	20	ΥΠΔΕ	58 –	Βμ
03	93	01	02	002		» (Δ.Σ.)	» - »	23°27'	37°30'	58	ΥΠΓΕ	58 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα
03	99	01	01	005		ΑΣΙΝΗ	ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ - Ναυπλίας	22°52'	37°33'	7	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Βγ
03	99	01	01	006		ΣΚΑΦΙΔΑΚΙΟ	» - Άργους	22°41'	37°34'	80	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
03	99	01	01	013		ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ - ΑΣΩΠΟΥ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Επιδ.-Λιμηνάς	22°51'	36°44'	50	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ
03	99	01	02	007		ΑΣΩΠΟΣ ΜΟΛΑΩΝ	» - »	22°51'	36°44'	55	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θα, Υα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
03	99	00	01	001		ΓΥΘΕΙΟ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ - Επιδ.-Λιμηνάς	22°34'	36°46'	28	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ
03	99	02	01	004		»	» - »	22°34'	36°46'	10	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ
03	99	07	02	003		»	» - »	22°34'	36°46'	★	EMY	38, 71 –	Βμ, Θα
03	99	01	01	009		ΕΛΑΙΑ	» - »	22°48'	36°45'	5	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	99	01	01	010		ΛΑΜΠΟΚΑΜΠΟΣ	» - »	22°58'	36°54'	540	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	99	07	02	002		ΝΕΑΠΟΛΗ	» - »	23°04'	36°31'	3	EMY	34 – 42	Βμ, Θα
03	99	01	01	011		ΠΑΠΑΔΙΑΝΙΚΑ	» - »	22°51'	36°43'	60	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ
03	99	01	01	012		ΡΕΙΧΕΙΑ	» - »	23°00'	36°51'	450	ΥΠΓΕ	79 – 82	Βγ
03	99	01	01	008		ΦΟΙΝΙΚΙΟ	» - »	22°54'	36°44'	180	ΥΠΓΕ	78 – 82	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Δυτικής Στερεάς Ελλάδας

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	11	07	02	006		ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Τριχωνίδας	21°30'	38°50'	850	ΕΜΥ	35 – 40	Βμ, Θα
04	11	02	01	047		» »	» - »	21°31'	38°49'	850	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ, ΧΒμ
04	11	00	01	002		ΑΓΡΙΝΙΟ	» - »	21°24'	38°37'	80	ΕΑΑ	04 – 31	Βμ
04	11	07	03	004		»	» - »	21°24'	38°37'	47	ΕΜΥ	31 – 40, 47 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
04	11	01	01	003		»	» - »	21°24'	38°37'	47	ΥΠΓΕ	13 – 30	Βμ
04	11	05	02	050		»	» - »	21°24'	38°37'	60	ΔΕΗ	74 –	Ηγ, Ηα
04	11	01	02	018		»	» - »	21°24'	38°37'	40	ΥΠΓΕ	57 –	Θα, Υα, Θε, Εξ
04	11	01	03	017		»	» - »	21°24'	38°37'	81	ΥΠΓΕ	56 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
04	11	01	01	014		ΓΕΡΟΠΟΡΟΥ (κοίτη)	» - ★	★	★	25	ΥΠΓΕ	53 – 58	Βμ
04	11	05	02	044		ΚΑΣΤΡΑΚΙ (Υ.Η.Σ.)	» - Τριχωνίδας	21°22'	38°45'	75	ΔΕΗ	61 –	Βγ
04	11	05	02	051		ΚΑΣΤΡΑΚΙ (Προβλήτα)	» - »	21°22'	38°45'	145	ΔΕΗ	74 –	Βμ, Θα, Εξ, Αμ
04	11	01	02	052		ΚΑΤΟΧΗ	» - Βόνιτσας & Ξ/ρου	21°15'	38°25'	10	ΥΠΓΕ	78 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
04	11	02	01	015		ΚΡΕΜΑΣΤΑ	» - Τριχωνίδας	21°31'	38°53'	188	ΥΠΔΕ	53 – 64	Βμ
04	11	05	02	030		» (ΥΗΣ)	» - Βάλτου	21°29'	38°53'	390	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
04	11	02	01	008		ΛΕΠΕΝΟΥ	» - »	21°17'	38°43'	190	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	11	05	01	031		ΜΑΤΣΟΥΚΙ	» - Τριχωνίδας	21°20'	38°43'	50	ΔΕΗ	60 –	Βμ
04	11	02	01	009		ΠΕΡΔΙΚΑΚΙ	» - Βάλτου	21°23'	39°03'	680	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
04	11	02	01	007		ΣΑΡΓΙΑΔΑ	» - Τριχωνίδας	21°25'	38°46'	433	ΥΠΔΕ	50 – 66	Βμ
04	11	02	01	010		ΣΤΑΜΝΑ	» - Μεσολογγίου	21°17'	38°31'	142	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	11	05	02	019		ΤΡΙΚΛΙΝΟ	» - Βάλτου	21°17'	38°58'	620	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Χμ, Θα
04	11	05	01	046		ΨΗΛΟΒΡΑΧΟΣ	» - Τριχωνίδας	21°36'	38°52'	380	ΔΕΗ	63 – 79	Βμ
04	11	01	02	020		ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΑΡΤΑΣ - Άρτας	21°25'	39°17'	15	ΥΠΓΕ	59 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ
04	11	02	01	012		ΘΕΟΔΩΡΙΑΝΑ	» - »	21°13'	39°26'	960	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, ΧΒμ
04	11	05	01	032		ΚΑΤΑΒΟΘΡΑ (Αστροχώρι)	» - »	21°17'	39°16'	560	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	01	033		ΚΑΨΑΛΑ	» - »	21°15'	39°24'	840	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	01	034		ΜΕΣΟΠΥΡΓΟΣ	» - »	21°21'	39°13'	420	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	02	035		ΠΗΓΕΣ ΑΡΤΑΣ (Γρεβενά)	» - »	21°24'	39°18'	800	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
04	11	05	01	036		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΦΡΑΓΚΙΣΤΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°37'	38°57'	680	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	02	021		ΒΕΛΑΟΡΑ	» - »	21°27'	39°02'	560	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Χμ
04	11	05	01	022		ΒΟΥΛΠΗ	» - »	21°32'	39°03'	660	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Χμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	11	02	02	011		ΓΡΑΝΙΤΣΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°31'	39°06'	850	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	11	05	02	049		ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	» - »	21°34'	38°54'	550	ΔΕΗ	74 – 78	Βμ, Θα, Εξ
04	11	05	02	023		ΤΕΜΠΛΑ	» - »	21°26'	39°06'	306	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
04	11	05	01	024		ΤΟΠΟΛΙΑΝΑ	» - »	21°27'	39°04'	480	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Χμ
04	11	05	02	037		ΦΟΥΣΙΑΝΑ	» - »	21°31'	39°10'	950	ΔΕΗ	60 –	Βγ, Χμ, Θα
04	11	05	01	038		ΑΝΘΗΡΟ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ - Καρδίτσας	21°38'	39°21'	800	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	02	025		ΑΡΓΙΘΕΑ	» - »	21°33'	39°21'	980	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Θα, Χμ
04	11	05	01	039		ΒΡΑΓΚΙΑΝΑ ΜΙΚΡΑ	» - »	21°27'	39°14'	580	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	02	01	048		ΚΑΤΑΦΥΛΛΙΟ	» - »	21°25'	39°15'	980	ΥΠΔΕ	71 –	Βμ
04	11	05	02	026		ΛΕΟΝΤΙΟ	» - »	21°33'	39°16'	950	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Θα, Χμ
04	11	01	02	040		ΑΣΠΡΟΠΟΤΑΜΟΣ (ΙΔΕ)	ΤΡΙΚΑΛΩΝ - Καλαμπάκας	21°20'	39°39'	1050	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Θα, Υα
04	11	05	01	041		ΒΑΘΥΡΡΕΜΜΑ	» - Τρικάλων	21°25'	39°27'	920	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	11	05	02	027		ΒΑΚΑΡΙΟ	» - »	21°22'	39°30'	1150	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ, Θα
04	11	01	01	005		ΓΑΡΔΙΚΙ	» - »	21°16'	39°33'	1100	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βμ
04	11	02	01	016		ΚΑΤΑΦΥΤΟ	» - Καλαμπάκας	21°15'	39°38'	980	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ
04	11	01	02	042		ΚΟΥΚΟΦΛΗ (ΙΔΕ)	» - »	21°19'	39°39'	1050	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Βγ, Εξ, Αδ
04	11	05	01	045		ΜΕΣΟΧΩΡΑ	» - Τρικάλων	21°20'	39°29'	780	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
04	11	05	02	043		ΠΑΧΤΟΥΡΙ	» - »	21°15'	39°28'	950	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ, Θα
04	11	00	01	001		ΠΕΡΤΟΥΛΙ	» - »	21°28'	39°33'	★	ΕΥΕΘ	03 – 07	Βμ
04	11	02	01	013		»	» - »	21°28'	39°33'	1160	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, ΧΒμ
04	11	05	01	029		ΠΛΑΤΑΝΟΣ (εξοχή)	» - »	21°19'	39°28'	1200	ΔΕΗ	60 – 62	Βγ, Χμ
04	11	05	02	028		ΠΟΛΥΝΕΡΙ	» - »	21°22'	39°24'	730	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ, Θα
04	12	05	02	023		ΓΕΦΥΡΑ ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Τριχωνίδας	21°38'	38°56'	277	ΔΕΗ	78 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
04	12	01	01	007		ΤΡΙΚΟΡΦΟ	» - Ναυπάκτου	21°38'	38°55'	15	ΥΠΓΕ	52 – 57	Βμ
04	12	02	02	022		»	» - »	21°38'	38°55'	100	ΥΠΔΕ	66 –	Βμ, Εξ
04	12	02	01	005		ΒΙΝΙΑΝΗ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°42'	38°59'	620	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	12	02	01	009		ΚΑΡΙΤΣΑ ΔΟΛΟΠΩΝ	» - »	21°42'	39°15'	1130	ΥΠΔΕ	55 –	Βμ
04	12	05	01	010		ΚΑΡΟΠΛΕΣΙ	» - »	21°46'	39°10'	910	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ
04	12	05	02	011		ΚΛΕΙΣΤΟ	» - »	21°49'	39°05'	780	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ, Θα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	12	05	01	014		ΜΑΥΡΟΜΑΤΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°44'	39°04'	900	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	12	05	01	015		ΜΟΛΟΧΑ	» - »	21°52'	39°09'	790	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	12	02	01	002		ΝΕΡΑΙ'ΔΑ	» - »	21°41'	39°12'	1200	ΥΠΔΕ	32 – 33	Βμ
04	12	05	01	012		ΠΑΠΠΑΔΙΑ	» - »	21°41'	39°00'	880	ΔΕΗ	60 – 80	Βμ, Χμ
04	12	05	01	016		ΠΑΠΠΑΡΟΥΖΙ	» - »	21°40'	38°53'	660	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	12	05	01	024		ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟ	» - »	21°45'	39°00'	★	ΔΕΗ	80 –	Βμ
04	12	05	01	017		ΠΕΤΡΑΛΩΝΑ	» - »	21°49'	39°01'	880	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	12	01	03	018		ΦΟΥΡΝΑ	» - »	21°53'	39°04'	1067	ΥΠΓΕ	60 –	Βγ, ΧΒγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ
04	12	05	01	013		»	» - »	21°52'	39°04'	820	ΔΕΗ	60 – 82	Βμ, Χμ
04	12	02	01	001		ΛΑΜΠΕΡΟ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ - Καρδίτσας	21°47'	39°16'	600	ΥΠΔΕ	★	Βμ
04	12	01	02	025		ΜΕΣΣΕΝΙΚΟΛΑΣ	» - »	21°45'	39°21'	700	ΥΠΔΕ	85 –	Βγ, Θα, Υα
04	12	00	—	008		ΜΟΥΧΑ	» - »	21°46'	39°14'	870	ΟΜ, LY	55 – 60	★
04	12	05	01	020		»	» - »	21°46'	39°14'	870	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
04	12	01	01	004		ΜΠΕΖΟΥΛΑ	» - »	21°42'	39°18'	930	ΥΠΔΕ	32 – 44	Βμ
04	12	02	01	006		»	» - »	21°42'	39°18'	901	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
04	12	07	02	003		ΝΕΡΑΙ'ΔΑ	» - »	21°43'	39°18'	923	EMY	32 – 42	Βμ, Θα
04	12	05	02	021		ΤΑΥΡΩΠΟΣ (Υδρολ. ΥΗΣ)	» - »	21°46'	39°17'	800	ΔΕΗ	64 –	Βμ, Εξ, Θα, Αμ
04	12	05	02	019		» (Φράγμα ΥΗΣ)	» - »	21°44'	39°14'	850	ΔΕΗ	61 –	Βμ, Εξ, Θα, Αμ
04	13	05	01	005		ΑΝΙΑΔΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°47'	38°49'	1060	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ
04	13	05	01	010		ΔΟΜΝΙΣΤΑ	» - »	21°51'	38°46'	1016	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
04	13	00	01	001		ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	» - »	21°48'	38°55'	974	ΕΑΑ	04 – 31	Βμ
04	13	07	02	002		»	» - »	21°48'	38°55'	998	EMY	31 – 33, 36 – 40, 80 –	Βμ, Θα
04	13	02	01	003		»	» - »	21°48'	38°55'	960	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
04	13	05	02	006		ΚΡΙΚΕΛΛΟ	» - »	21°51'	38°48'	1120	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ, Θα
04	13	05	02	009		ΜΥΡΙΝΗ	» - »	21°49'	38°53'	1100	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	13	05	01	007		ΠΡΟΥΣΟΣ	» - »	21°39'	38°45'	920	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Χμ, Θα
04	13	05	01	011		»	» - »	21°39'	38°45'	730	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
04	13	05	01	008		ΡΟΣΚΑ	» - »	21°45'	38°45'	1050	ΔΕΗ	60 – 81	Βμ, Χμ
04	13	02	01	004		ΧΕΛΙΔΟΝΙΑ	» - »	21°39'	38°49'	630	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ			ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
			ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	14	01	01	001		ΓΑΒΑΛΟΥ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Μεσολογγίου	21°32'	38°32'	50	ΥΠΓΕ	50 –	Βμ
04	14	02	01	004		ΘΕΡΜΟ	» - Τριχωνίδας	21°40'	38°35'	360	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ
04	14	02	01	002		ΚΑΛΛΙΘΕΑ	» - »	21°37'	38°38'	600	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	14	01	01	003		ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΟ	» - »	21°27'	38°35'	23	ΥΠΔΕ	52 – 54	Βμ
04	15	01	02	006		ΒΑΡΕΤΑΔΑ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Βάλτου	21°17'	38°53'	480	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Χγ, Θα, Υα Αγ, Εξ, Ηγ, Ηα
04	15	05	02	001		ΜΑΛΤΑΙ'ΙΚΟ	» - »	21°22'	38°49'	250	ΔΕΗ	60 – 68	Βμ, Χμ, Θα
04	15	05	01	002		ΜΑΛΕΣΙΑΔΑ	» - »	21°20'	38°54'	380	ΔΕΗ	60 –	Βμ
04	15	05	02	003		ΠΑΤΙΟΠΟΥΛΟ	» - »	21°16'	39°06'	760	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ, Θα
04	15	05	01	004		ΠΕΤΡΩΝΑ	» - »	21°24'	38°56'	480	ΔΕΗ	60 –	Βμ
04	15	05	01	005		ΣΤΑΘΑΣ	» - »	21°16'	39°01'	630	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	16	05	01	006		ΑΓΡΑΦΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ - Ευρυτανίας	21°39'	39°08'	850	ΔΕΗ	77 – 80	Βμ, Χμ
04	16	05	01	003		ΑΣΠΡΟΡΡΕΥΜΑ	» - »	21°34'	39°12'	1020	ΔΕΗ	60 – 80	Βγ, Χμ
04	16	05	01	001		ΕΠΙΝΙΑΝΑ	» - »	21°37'	39°08'	1050	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ
04	16	05	01	004		ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	» - »	21°35'	39°05'	660	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	16	05	01	005		ΤΡΙΠΟΤΑΜΟΣ	» - »	21°32'	38°57'	650	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
04	16	05	01	002		ΤΡΟΒΑΤΟ	» - »	21°36'	39°13'	1060	ΔΕΗ	59 –	Βγ, Χμ
04	20	02	01	002		ΑΝΑΛΗΨΗ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Τριχωνίδας	21°42'	38°30'	620	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	20	05	02	007		ΑΡΑΧΩΒΑ	» - Ναυπάκτου	21°52'	38°41'	960	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ, Θα
04	20	02	01	004		ΓΡΑΜΜΕΝΗ ΟΞΥΑ	» - »	22°00'	38°44'	1160	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
04	20	05	02	009		» »	» - »	22°00'	38°44'	1160	ΔΕΗ	70 –	Βμ, Θα, Υα
04	20	02	01	005		ΓΡΗΓΟΡΙΟ	» - »	21°59'	38°38'	1000	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
04	20	05	02	010		ΔΡΥΜΩΝΑΣ	» - Τριχωνίδας	21°40'	38°38'	900	ΔΕΗ	71 –	Χμ, Θα, Βγ
04	20	02	01	001		ΠΑΡΑΔΕΙΣΙΟ	» - Μεσολογγίου	21°37'	38°25'	40	ΥΠΔΕ	50 – 66	Βμ
04	20	07	02	006		ΠΛΑΤΑΝΟΣ	» - Ναυπάκτου	21°47'	38°36'	850	ΕΜΥ	55 – 59, 61 – 71	Βμ, Θα, Υα, Βα
04	20	02	01	003		»	» - »	21°47'	38°36'	900	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	20	02	01	008		ΠΟΡΟΣ (Ρηγανίου)	» - »	21°45'	38°30'	150	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	30	02	01	006		Aθ. ΔΙΑΚΟΣ (Μουσουνίτσα)	ΦΩΚΙΔΑΣ - Παρνασσίδας	22°11'	38°42'	1050	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, By	
04	30	02	01	007		ΔΑΦΝΟΣ	» - Δωρίδας	22°06'	38°30'	1050	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, XBμ	
04	30	02	01	004		ΚΑΛΛΙΟ	» - »	22°10'	38°33'	400	ΥΠΔΕ	63-79	Bμ	
04	30	02	01	005		ΚΑΡΟΥΤΕΣ	» - »	22°16'	38°32'	1040	ΥΠΔΕ	63-84	Bμ, Xμ	
04	30	02	01	008		ΚΟΝΙΑΚΟΣ	» - »	22°11'	38°39'	850	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, Xμ	
04	30	00	01	001		ΛΙΔΩΡΙΚΗ	» - »	22°13'	38°32'	587	ΕΑΑ	04-31	Bμ	
04	30	07	02	002		»	» - »	22°08'	38°32'	600	EMY	31-35, 40, 59-	Bμ, Θα, Ya	
04	30	02	02	003		»	» - »	22°13'	38°32'	537	ΥΠΔΕ	50-	Bμ, By, Θα, Εξ, Αμ	
04	30	02	01	009		ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟ	» - »	22°14'	38°28'	600	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, Xμ	
04	30	02	01	010		ΠΕΝΤΑΓΙΟΙ	» - »	22°03'	38°36'	950	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, By, Xμ	
04	30	02	01	011		ΠΥΡΑ	» - Παρνασσίδας	22°16'	38°45'	1140	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, By, Xμ	
04	30	02	01	012		ΣΥΚΕΑ	» - Δωρίδας	22°13'	38°39'	780	ΥΠΔΕ	63-	Bμ, Xμ	
04	30	02	02	013		ΦΡΑΓΜΑ ΜΟΡΝΟΥ	» - »	22°10'	38°33'	447	ΥΠΔΕ	79-	Bμ,By,Xμ,Θα,Εξ,Αμ	
04	60	01	—	001		ΣΑΡΔΙΝΙΑ (Βάλτου)	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Βάλτου	21°12'	38°53'	80	ΥΠΓΕ	66-71	★	
04	61	02	01	001		ΣΤΑΝΟΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Βάλτου	21°10'	38°48'	150	ΥΠΔΕ	63-	Bμ	
04	90	01	02	004		ΕΓΚΛΟΥΒΗ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ - Λευκάδας	20°39'	38°44'	800	ΥΠΓΕ	85-	By, Θα, Ya	
04	90	01	02	005		ΚΑΡΥΑ	» - »	20°39'	38°45'	550	ΥΠΓΕ	85-	By, Θα, Ya	
04	90	00	01	001		ΛΕΥΚΑΔΑ	» - »	20°42'	38°50'	2	ΕΑΑ	15-31	Bμ	
04	90	07	02	002		»	» - »	20°42'	38°50'	2	EMY	31-40, 48-	Bμ, Θα, Ya, Ba	
04	90	01	02	003		ΣΠΑΝΟΧΩΡΙ	» - »	20°40'	38°47'	800	ΥΠΓΕ	79-	By, Θα, Ya	
04	99	01	02	015		ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Βόνιτσας & Ξ/ρου	20°48'	38°52'	158	ΥΠΓΕ	64-67	Bμ, Θα, Ya	
04	99	02	02	017		» »	» - »	20°48'	38°52'	10	ΥΠΔΕ	65-	Bμ, By, Θα, Εξ, Αμ	
04	99	01	01	016		ΑΓΡΑΠΙΔΟΚΑΜΠΟΣ	» - Ναυπάκτου	21°43'	38°24'	380	ΥΠΓΕ	65-68	Bμ	
04	99	01	02	012		ΑΝΤΙΡΡΙΟ	» - »	21°46'	38°20'	5	ΥΠΓΕ	63-67	Bμ, Θα, Ya	
04	99	07	02	005		ΑΣΤΑΚΟΣ	» - Βόνιτσας & Ξ/ρου	21°05'	38°32'	1	EMY	34-43	Bμ, Θα	
04	99	01	01	006		ΒΑΛΤΙΟ	» - »	21°07'	38°27'	5	ΥΠΓΕ	50-58	Bμ	

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΓΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
04	99	02	01	018		ΒΟΝΙΤΣΑ	ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ - Βόνιτσας & Ξ/ρου	20°53'	38°55'	15	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ
04	99	02	02	010		ΛΕΣΙΝΗ	» - »	21°11'	38°25'	1	ΥΠΔΕ	57 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
04	99	01	01	014		ΜΑΜΟΥΛΑΔΑ ΚΑΤΩ	» - Ναυπάκτου	21°48'	38°24'	120	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ
04	99	00	02	001		ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ	» - Μεσολογγίου	21°26'	38°22'	4	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
04	99	07	02	004		»	» - »	21°26'	38°22'	1	ΕΜΥ	31 – 34, 36 – 39 55 – 59, 80 –	Βμ, Θα
04	99	02	01	008		»	» - »	21°26'	38°22'	5	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
04	99	01	01	011		ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	» - Βόνιτσας & Ξ/ρου	20°57'	38°51'	300	ΥΠΓΕ	63 – 66	Βμ
04	99	02	02	019		»	» - »	20°57'	38°51'	300	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ, Βγ, Εξ, Αμ
04	99	00	01	002		ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ	» - Ναυπάκτου	21°50'	38°24'	6	ΕΑΑ	12 – 31	Βμ
04	99	07	02	003		»	» - »	21°50'	38°24'	15	ΕΜΥ	31 – 37, 79 –	Βμ, Θα
04	99	02	01	007		»	» - »	21°50'	38°24'	13	ΥΠΔΕ	50 – 81	Βμ
04	99	01	01	013		ΠΑΛΑΙΡΟΣ	» - Βόνιτσας & Ξ/ρου	20°53'	38°47'	35	ΥΠΓΕ	63 – 66	Βμ
04	99	02	01	020		»	» - »	20°53'	38°47'	10	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ
04	99	01	01	009		ΦΡΑΞΟ	» - »	21°10'	38°28'	1	ΥΠΓΕ	52 – 57	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Ηπείρου

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ					
05	11	05	01	001		ΑΜΑΡΑΝΤΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Κόνιτσας	20°44'	40°10'	925	ΔΕΗ	67 –	Βγ, Χμ	
05	11	05	02	002		ΒΟΥΡΜΠΙΑΝΗ	» - »	20°47'	40°15'	950	ΔΕΗ	67 –	Βγ, Χμ, Θα	
05	11	05	01	009		ΔΡΟΣΟΠΗΓΗ	» - »	20°54'	40°13'	1055	ΔΕΗ	80 –	Βγ, Χμ	
05	11	05	02	004		ΛΥΚΟΡΡΑΧΗ	» - »	20°54'	40°16'	1100	ΔΕΗ	71 – 75	Βμ, Χμ, Θα	
05	11	05	01	008		ΠΛΑΓΙΑ	» - »	20°56'	40°14'	1100	ΔΕΗ	76 – 80	Βμ, Χμ	
05	11	05	02	005		ΠΛΗΚΑΤΙ	» - »	20°46'	40°18'	1250	ΔΕΗ	71 – 80, /80 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, /Βμ, Χμ	
05	11	05	02	006		ΠΟΥΡΝΤΑ	» - »	20°51'	40°08'	950	ΔΕΗ	71 –	Βμ, Χμ, Θα	
05	11	05	01	007		ΦΟΥΡΚΑ	» - »	20°56'	40°10'	1350	ΔΕΗ	73 –	Βμ, Χμ	
05	11	05	01	003		ΕΠΤΑΧΩΡΙ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ - Καστοριάς	21°02'	40°13'	860	ΔΕΗ	69 –	Βμ, Χμ	
05	12	02	01	004		ΒΑΣΙΛΙΚΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Πωγωνίου	20°36'	40°01'	769	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ	
05	12	05	01	006		ΒΟΒΟΥΣΑ	» - Δωδώνης	21°03'	39°56'	1000	ΔΕΗ	67 –	Βγ, Χμ, Θα	
05	12	05	02	008		ΔΙΣΤΡΑΤΟ	» - Κόνιτσας	21°01'	40°02'	950	ΔΕΗ	71 – 80, /80 –	Βμ, Χμ, Θα, Υα, /Βμ, Χμ	
05	12	05	01	005		ΗΛΙΟΧΩΡΙ	» - Δωδώνης	20°55'	39°59'	980	ΔΕΗ	67 – 80	Βμ, Χμ	
05	12	00	01	001		ΚΟΝΙΤΣΑ	» - Κόνιτσας	20°45'	40°03'	682	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ	
05	12	07	03	002		»	» - »	20°45'	40°03'	542	ΕΜΥ	33 – 40, 55 – 68 70 – 82, 84 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα Θε, Εξ, Ηγ	
05	12	02	01	003		»	» - »	20°45'	40°03'	549	ΥΠΔΕ	51 – 81	Βμ	
05	12	05	01	012		ΛΑΪΤΣΑ	» - Δωδώνης	20°57'	39°58'	1100	ΔΕΗ	80 –	Βχ, Χμ	
05	12	05	02	009		ΜΑΖΙ	» - Κόνιτσας	20°40'	40°02'	475	ΔΕΗ	73 –	Βμ, Βγ, Χμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ	
05	12	05	02	007		ΠΑΔΕΣ	» - »	20°55'	40°03'	1170	ΔΕΗ	67 –	Βγ, Θα, Υα, Χμ	
05	12	05	02	010		ΠΑΛΟΥΚΙ	» - Μετσόβου	21°05'	39°48'	1350	ΔΕΗ	74 – 80, /80 –	Βο, Θα, Υα, /Βο	
05	12	05	01	011		ΠΗΓΗ ΓΕΩΡΓΙΤΣΗ	» - »	21°08'	39°49'	1350	ΔΕΗ	74 –	Βο	
05	13	02	01	001		ΑΝΩ ΠΕΔΙΝΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	20°42'	39°53'	870	ΥΠΔΕ	33 – 41	Βμ	
05	13	01	02	003		ΚΗΠΟΙ (ΙΔΕ)	» - »	20°48'	39°52'	910	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Θα, Υα	
05	13	01	01	002		»	» - »	20°48'	39°52'	910	ΥΠΓΕ	61 – 64	Βμ	
05	13	05	02	004		»	» - »	20°48'	39°52'	790	ΔΕΗ	67 –	Βμ, Χμ, Θα	
05	13	05	02	006		ΠΑΠΙΓΚΟ	» - »	20°44'	39°58'	900	ΔΕΗ	71 –	Βμ, Χμ, Θα	
05	13	05	01	007		ΣΚΑΜΝΕΛΛΙ	» - »	20°51'	39°55'	1180	ΔΕΗ	73 –	Βγ, Χμ	
05	13	01	03	005		ΤΣΕΠΕΛΟΒΟ	» - Μετσόβου	20°49'	39°54'	★	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Βγ, Χμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
05	21	02	01	012		ΑΓΝΑΝΤΑ	ΑΡΤΑΣ - Άρτας	21°05'	39°29'	660	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
05	21	05	01	016		ΑΝΕΜΟΡΡΑΧΗ	» - »	21°05'	39°19'	400	ΔΕΗ	68 –	Βμ, Χμ
05	21	01	01	011		ΑΝΘΟΤΟΠΟΣ	» - »	21°01'	39°06'	10	ΥΠΓΕ	54 – 63	Βμ
05	21	05	01	014		ΑΝΩ ΠΕΤΡΑ	» - »	21°07'	39°10'	560	ΔΕΗ	60 – 80	Βμ, Χμ
05	21	00	02	001		ΑΡΤΑ	» - »	20°59'	39°10'	37	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
05	21	07	02	002		»	» - »	20°59'	39°10'	42	ΕΜΥ	31 – 41, 56 –	Βμ, Θα, Υα, Βα
05	21	02	01	004		»	» - »	20°59'	39°10'	41	ΥΠΔΕ	50 – 81	Βμ
05	21	01	01	010		»	» - »	20°59'	39°10'	50	ΥΠΓΕ	53 – 81	Βμ
05	21	01	02	013		» (προς Φιλιππιάδα)	» - »	20°58'	39°10'	42	ΥΠΓΕ	57 – 68	Βμ, Θα, Υα
05	21	07	03	018		» (Κωστακοί)	» - »	20°59'	39°09'	41	ΕΜΥ	75 –	Βμ, Βγ, Θα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Ηδ
05	21	05	02	017		ΠΟΥΡΝΑΡΙ	» - »	21°01'	39°11'	47	ΔΕΗ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
05	21	02	01	006		ΣΚΙΑΔΑΔΕΣ	» - »	21°08'	39°22'	800	ΥΠΔΕ	50 – 83	Βμ
05	21	02	01	005		ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	21°02'	39°38'	880	ΥΠΔΕ	50 – 88	Βμ
05	21	01	01	003		ΓΡΕΒΕΝΙΤΙΚΟ	» - »	21°00'	39°48'	980	ΥΠΓΕ	36 – 43	Βμ
05	21	01	01	007		»	» - »	21°00'	39°48'	976	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
05	21	02	01	008		ΔΙΚΟΡΥΦΟ	» - »	20°48'	39°47'	974	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	21	05	01	015		ΕΛΑΤΟΧΩΡΙ	» - »	20°59'	39°52'	1014	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
05	21	02	01	009		ΠΛΑΤΑΝΟΥΣΑ	» - »	21°01'	39°25'	450	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	22	05	01	003		ΑΝΩ ΚΑΛΕΝΤΙΝΗ	ΑΡΤΑΣ - Άρτας	21°12'	39°15'	244	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
05	22	05	01	004		ΚΑΣΤΑΝΙΑ	» - »	21°18'	39°19'	710	ΔΕΗ	61 – 80	Βμ
05	22	05	01	005		»	» - »	21°18'	39°19'	750	ΔΕΗ	77 – 80	Βμ, Χμ
05	22	02	01	001		ΚΑΤΩ ΚΑΛΕΝΤΙΝΗ	» - »	21°02'	39°15'	110	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	22	05	01	007		ΚΟΚΚΙΝΟΠΗΛΙΑ	» - »	21°09'	39°11'	600	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
05	22	05	01	008		ΟΜΑΛΗ	» - »	21°10'	39°22'	985	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
05	22	05	01	002		ΣΚΟΥΛΙΚΑΡΙΑ	» - »	21°16'	39°10'	827	ΔΕΗ	59 –	Βμ, Βγ, Χμ
05	22	05	01	006		»	» - »	21°16'	39°10'	810	ΔΕΗ	77 – 80	Βγ, Χμ
05	22	05	01	009		ΦΡΑΞΟΝ	» - »	21°18'	39°19'	700	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
05	23	05	01	004		ΚΡΙΘΑΡΙΑ ΜΑΤΣΟΥΚΙΟΥ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	21°11'	39°35'	2000	ΔΕΗ	71-	Βο
05	23	05	01	003		ΜΑΤΣΟΥΚΙ	» - »	21°10'	39°34'	1079	ΔΕΗ	67-	Βμ, Βγ, Χμ
05	23	05	01	005		ΝΙΚΟΥΛΙΤΣΑ	» - »	21°09'	39°37'	2000	ΔΕΗ	71-	Βο
05	23	05	01	002		ΠΡΑΜΑΝΤΑ	» - »	21°06'	39°32'	817	ΔΕΗ	63-	Βμ, Βγ, Χμ
05	23	01	03	001		» (ΙΔΕ)	» - »	21°06'	39°32'	835	ΥΠΓΕ	61-	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Θε,Εξ,Αγ
05	24	00	01	001		ΜΕΤΣΟΒΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Μετσόβου	21°11'	39°46'	1159	ΕΑΑ	15-28	Βμ
05	24	02	01	002		»	» - »	21°11'	39°46'	1157	ΥΠΔΕ	50-	Βμ
05	24	01	02	005		» (Άλσος)	» - »	21°11'	39°46'	1156	ΥΠΔΕ	61-	Βμ, Χγ, Θα, Υα, Εξ
05	24	05	01	003		ΜΙΚΡΗ ΓΟΤΙΣΤΑ	» - Δωδώνης	21°02'	39°41'	850	ΔΕΗ	59-	Βμ, Βγ, Χμ
05	24	05	01	004		ΜΙΚΡΟ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	» - »	21°05'	39°45'	1040	ΔΕΗ	60-	Βμ, Βγ, Χμ
05	24	05	02	006		ΧΡΥΣΟΒΙΤΣΑ	» - Μετσόβου	21°05'	39°46'	820	ΔΕΗ	80-	Βμ,Χμ,Θα,Υα,Εξ,Αμ
05	30	05	01	017		ΑΕΤΟΣ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ - Φιλιατών	20°24'	39°35'	150	ΔΕΗ	76-	Βγ
05	30	02	01	007		ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	» - Θύαμη	20°16'	39°30'	21	ΥΠΔΕ	51-	Βμ
05	30	05	02	020		ΚΑΛΛΙΘΕΑ	» - Φιλιατών	20°20'	39°10'	300	ΔΕΗ	78-	Βμ, Θα
05	30	01	02	018		ΚΕΣΤΡΙΝΗ (Σταύλος)	» - »	20°12'	39°34'	10	ΥΠΓΕ	76-	Βμ, Θα, Υα, Εξ
05	30	05	01	013		ΛΙΣΤΑ	» - »	20°28'	39°45'	450	ΔΕΗ	73-80	Βγ, Χμ
05	30	05	01	014		ΠΛΑΚΩΤΗ	» - Σουλίου	20°28'	39°35'	360	ΔΕΗ	73-	Βμ, Χμ
05	30	01	01	004		ΦΙΛΙΑΤΕΣ	» - Φιλιατών	20°18'	39°36'	180	ΥΠΓΕ	33-40	Βμ
05	30	02	01	008		»	» - »	20°18'	39°36'	180	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
05	30	05	01	015		ΑΝΘΟΧΩΡΙ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	20°40'	39°31'	450	ΔΕΗ	73-	Βμ, Χμ
05	30	02	01	005		ΒΕΛΛΑ ΜΟΝΗ	» - »	20°38'	39°52'	560	ΥΠΔΕ	50-	Βμ
05	30	05	01	011		» »	» - »	20°36'	39°51'	560	ΔΕΗ	72-	Βγ, Χμ
05	30	01	01	003		» ΠΑΡΑΚΑΛΑΜΟΥ	» - »	20°35'	39°52'	450	ΥΠΓΕ	32-41	Βμ
05	30	05	01	010		ΔΕΣΠΟΤΙΚΟ	» - »	20°35'	39°44'	280	ΔΕΗ	70-80	Βγ, Χμ
05	30	01	01	001		ΖΙΤΣΑ	» - »	20°39'	39°45'	650	ΥΠΓΕ	32-39	Βμ
05	30	05	01	019		»	» - »	20°39'	39°45'	700	ΔΕΗ	76-	Βγ, Χμ
05	30	05	01	021		ΛΙΜΝΗ	» - »	20°32'	39°55'	600	ΔΕΗ	80-	Βγ, Χμ
05	30	01	02	009		ΛΙΜΝΗ ΖΑΡΑΒΙΝΑ	» - Πωγωνίου	20°30'	39°54'	520	ΥΠΓΕ	65-71	Βμ, Θα, Υα

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
05	30	05	01	022		MAZARAKI	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	20°37'	39°49'	420	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
05	30	05	02	016		ΠΟΛΥΔΩΡΟ	» - »	20°34'	39°38'	280	ΔΕΗ	73 – 76, 76 –	Βμ, Χμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
05	30	05	01	012		ΠΟΛΥΛΟΦΟ	» - »	20°42'	39°38'	710	ΔΕΗ	72 –	Βγ, Χμ
05	30	02	01	006		ΣΟΥΛΟΠΟΥΛΟ	» - »	20°36'	39°43'	169	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	30	01	01	002		» (Κάτω Χώρα)	» - »	20°36'	39°43'	220	ΥΠΓΕ	32 – 40	Βμ
05	40	01	02	016		ΑΓΙΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑΣ	ΑΡΤΑΣ - Άρτας	20°52'	39°09'	8	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
05	40	01	01	008		» »	» - »	20°52'	39°09'	5	ΥΠΓΕ	53 – 54	Βμ
05	40	02	01	003		ΑΝΕΖΑ	» - »	20°55'	39°05'	10	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	40	01	01	011		ΒΙΓΛΑ (Αντλιοστάσιο)	» - »	20°52'	39°05'	1	ΥΠΔΕ	57 – 68	Βμ
05	40	01	01	009		ΓΕΩΡΓΟΥΣΩΝΑΣ	» - »	20°53'	39°12'	10	ΥΠΓΕ	53 – 76	Βμ
05	40	01	02	014		ΚΟΛΟΒΑΤΟΣ	» - »	20°55'	39°08'	10	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
05	40	01	02	001		ΝΕΑ ΚΕΡΑΣΟΥΝΤΑ	» - »	20°52'	39°09'	22	ΥΠΓΕ	★	★
05	40	01	01	012		ΠΟΛΥΔΡΟΣΟ	» - »	20°53'	39°06'	1	ΥΠΓΕ	57 – 73	Βμ
05	40	05	02	013		ΦΡΑΓΜΑ ΛΟΥΡΟΥ	» - »	20°52'	39°15'	100	ΔΕΗ	57 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
05	40	02	01	004		ΠΕΝΤΟΛΑΚΚΟΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	20°49'	39°27'	880	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ
05	40	02	01	010		ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ (Κλεισούρα)	ΠΡΕΒΕΖΗΣ - Νικ/λης & Πάργας	20°54'	39°22'	250	ΥΠΔΕ	55 – 83	Βμ
05	40	01	02	017		ΚΑΣΤΡΙ	» - » »	20°54'	39°18'	★	ΥΠΓΕ	75 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
05	40	01	01	015		ΛΙΜΝΗ ΖΗΡΟ	» - » »	20°51'	39°15'	110	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Βγ
05	40	02	01	005		ΛΟΥΡΟΣ (Φράγμα)	» - » »	20°53'	39°19'	10	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	40	02	01	006		Ν. ΚΕΡΑΣΟΥΝΤΑ	» - » »	20°52'	39°09'	26	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	40	02	01	007		ΝΙΚΟΛΙΤΣΙ	» - » »	20°46'	39°19'	250	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	40	07	02	002		ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑ	» - » »	20°53'	39°12'	20	ΕΜΥ	35 – 39	Βμ, Θα
05	50	01	01	001		ΠΑΡΑΜΥΘΙΑ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ - Σουλίου	20°31'	39°28'	250	ΥΠΓΕ	32 – 40	Βμ
05	50	07	02	002		»	» - »	20°31'	39°28'	250	ΕΜΥ	32 – 35, 38 – 40	Βμ, Θα
05	50	02	01	003		»	» - »	20°31'	39°28'	290	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
05	50	02	01	004		ΑΝΩ ΣΚΑΦΙΔΩΤΗ	ΠΡΕΒΕΖΑΣ - Νικ/λης & Πράγας	20°38'	39°17'	650	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
05	50	02	01	005		ΚΑΝΑΛΛΑΚΙ	» - » »	20°36'	39°14'	24	ΥΠΔΕ	56 – 66	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
05	60	01	01	006		ΕΘΝ. ΑΓΡΟΚΤ. ΟΙΚΟΤΡ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - Δωδώνης	20°48'	39°42'	480	ΥΠΓΕ	52 – 68	Βμ
05	60	00	02	001		ΙΩΑΝΝΙΝΑ	» - »	20°51'	39°41'	466	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
05	60	01	02	004		»	» - »	20°51'	39°40'	474	ΥΠΓΕ	35 – 64	Βμ, Θα, Υα
05	60	07	03	002		»	» - »	20°48'	39°42'	483	ΕΜΥ	31 – 40, 50 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα Θε, Εξ, Αμ, Αγ
05	60	02	01	007		»	» - »	20°51'	39°40'	487	ΥΠΔΕ	53 – 81	Βμ, Βγ
05	60	01	02	008		ΚΑΤΣΙΚΑ (Σ.Κ.Ε.)	» - »	20°53'	39°37'	480	ΥΠΓΕ	66 –	Βμ, Θα, Υα
05	60	01	02	003		ΛΙΜΝΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	» - »	20°52'	39°40'	470	ΥΠΓΕ	32 – 41	Βμ, Θα, Υα
05	60	01	01	005		ΡΟΔΟΤΟΠΗ	» - »	20°44'	39°43'	510	ΥΠΓΕ	37 – 45	Βμ
05	63	01	02	002		ΕΛΕΥΘΕΡΙΟ - ΜΑΡΓΑΡΙΤΙΟ	ΘΕΕΣΠΡΩΤΙΑΣ - Μαργαρίτιου	20°26'	39°19'	190	ΥΠΓΕ	65 – 67	Βμ, Θα, Υα
05	63	01	02	001		ΜΑΖΑΡΑΚΙΑ	» - »	20°22'	39°25'	180	ΥΠΓΕ	64 – 67	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	02	006		ΑΓΙΟΙ ΔΟΥΛΟΙ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ - Κέρκυρας	19°46'	39°45'	90	ΥΠΓΕ	58 – 73	Βμ, Θα, Υα
05	90	07	02	005		ΑΥΛΙΩΤΕΣ	» - »	19°40'	39°47'	132	ΕΜΥ	35,50,53 – 68,70 –	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	02	010		ΓΑΡΔΕΛΑΔΕΣ (Ι.Ε.)	» - »	19°45'	39°40'	35	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	03	008		ΓΑΡΙΤΣΑ	» - »	19°55'	39°37'	4	ΥΠΓΕ	58 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ
05	90	01	02	012		ΓΙΑΝΝΑΔΕΣ	» - »	19°46'	39°38	150	ΥΠΓΕ	73 –	Θα, Υα
05	90	00	02	001		ΚΕΡΚΥΡΑ	» - »	19°55'	39°37'	27	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
05	90	07	02	002		»	» - »	19°55'	39°37'	2	ΕΜΥ	31 – 40, 46 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
05	90	01	02	003		» (Ι.Ε.)	» - »	19°55'	39°37'	25	ΥΠΓΕ	33 – 34, 58 –	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	02	009		ΚΟΥΡΑΜΑΔΕΣ (Ι.Ε.)	» - »	19°52'	39°34'	60	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	02	011		ΞΑΝΘΑΤΕΣ (Ι.Ε.)	» - »	19°46'	39°45'	40	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	02	007		ΡΙΓΓΛΑΔΕΣ	» - »	20°04'	39°26'	60	ΥΠΓΕ	58 – 73	Βμ, Θα, Υα
05	90	01	01	004		ΣΤΑΥΡΟΣ (Λουκάτα)	» - »	19°54'	39°33'	17	ΥΠΓΕ	34 – 41	Βμ
05	99	07	02	002		ΠΡΕΒΕΖΑ ('Ακτιο)	ΠΡΕΒΕΖΑΣ - Νικήτης & Πράγας	20°45'	38°57'	3	ΕΜΥ	31 – 40, 47 – 48, 51 – 52,57 – 60,71 –	Βμ, Θα, Αμ, Αγ, Βγ
05	99	00	02	001		»	» - »	20°45'	38°58'	300	ΕΑΑ	15 – 23, 24 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Αττικής

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
06	60	01	02	023		ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ (Ι.Γ.Μ.)	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°43'	38°02'	120	ΥΠΓΕ	61 –	Bμ, Θα, Ya	
06	60	02	01	026		ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (Πειραιάς)	» - »	23°39'	37°56'	25	ΥΠΔΕ	62 – 81	Bμ, By	
06	60	01	01	019		ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Κυνηγός)	» - »	23°43'	38°00'	350	ΥΠΓΕ	49 – 60	Bμ	
06	60	07	02	010		ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΤΑΤΟΪ'ΟΥ	» - »	23°47'	38°06'	237	EMY	33 – 40, 61 –	Bμ, Θα, Ya, Αμ, Αγ, Ba	
06	60	02	02	024		ΑΘΗΝΑ (Βύρων)	» - Π.Δ.Π.	23°45'	37°57'	120	ΥΠΔΕ	61 –	Bμ, By, Θα, Eξ, Αμ	
06	60	02	01	027		» (Γ' Νεκρ. Νίκαιας)	» - »	23°39'	37°58'	20	ΥΠΔΕ	62 –	Bμ, By	
06	60	02	01	020		» (Θεμιστοκλέους)	» - »	23°44'	37°59'	70	ΥΠΔΕ	50 – 73	Bμ	
06	60	07	02	007		» (Ζάππειο)	» - »	23°44'	37°58'	77	EMY	32 – 39	Bμ, Θα	
06	60	07	02	008		» (Πλ. Κοτζιά)	» - »	23°43'	37°58'	74	EMY	33 – 59, 61 – 82	Bμ, Θα, Ya	
06	60	02	01	029		» (Χαλάνδρι)	» - »	23°48'	38°02'	180	ΥΠΔΕ	65 –	Bμ, By	
06	60	07	02	021		ΑΝΑΒΡΥΤΑ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ	» - »	23°48'	38°04'	310	EMY	53 –	Bμ, Θα, Ya, Θε, Eξ	
06	60	00	03	001		ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ	» - »	23°43'	37°58'	107	EAA	90 –	Bμ, By, Θα, Ya, Θε, Αμ Eξ, Hy, Ha, Ba, Bay, Pa	
06	60	00	02	011		» ΠΕΝΤΕΛΗΣ	» - »	23°53'	38°03'	509	EAA	37 – 59	Bμ, By, Θα, Ya, Ba	
06	60	00	01	004		ΔΕΚΕΛΕΙΑ (Τατόι)	» - Αττικής	23°47'	38°06'	480	EYΔA	27 – 42	Bμ	
06	60	00	01	013		» »	» - »	23°47'	38°06'	480	EEY	42 – 66	Bμ	
06	60	00	02	002		» »	» - »	23°45'	38°08'	478	EAA	15 – 30	Bμ, Θα, Ya, Ba	
06	60	00	01	006		ΔΕΞΑΜΕΝΗ Μ. ΖΩΝΗΣ	» - Π.Δ.Π.	23°43'	37°58'	160	EYΔA	31 – 42	Bμ	
06	60	00	01	014		» » »	» - »	23°43'	37°58'	★	EEY	42 – 66	Bμ	
06	60	00	01	005		ΚΗΦΙΣΙΑ	» - »	23°49'	38°05'	320	EYΔA	27 – 42	Bμ	
06	60	00	01	015		»	» - »	23°49'	38°05'	320	EEY	42 – 66	Bμ	
06	60	01	01	022		ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ (Ι.Α.)	» - »	23°47'	38°04'	220	ΥΠΓΕ	58 –	Bμ	
06	60	00	01	003		ΜΠΟΓΙΑΤΙ (Χάνι)	» - Αττικής	23°51'	38°08'	260	EYΔA	24 – 42	Bμ	
06	60	00	01	017		» (Αγ. Στέφανος)	» - »	23°51'	38°08'	350	EEY	42 –	Bμ	
06	60	07	03	012		N. ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑ	» - Π.Δ.Π.	23°44'	38°02'	136	EMY	41 –	Bμ, By, Θα, Ya, Θε Eξ, Αμ, Hy, Ha, Ba	
06	60	02	01	019		ΠΑΡΑΔΕΙΣΟΣ ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ	» - »	23°48'	38°03'	160	ΥΠΔΕ	53 – 65	Bμ	
06	60	07	02	009		ΠΑΡΝΗΘΑ	» - Αττικής	23°43'	38°09'	1385	EMY	33 – 38, 71 – 75	Bμ, Θα, Αμ	
06	60	02	01	028		ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ	» - Π.Δ.Π.	23°42'	38°01'	60	ΥΠΔΕ	62 –	Bμ, By	
06	60	01	02	018		ΧΑΛΑΝΔΡΙ (Ι.Κ.)	» - »	23°48'	38°02'	136	ΥΠΓΕ	48 –	Bμ, Θα, Ya	
06	60	00	01	016		ΧΑΝΙ	» - Αττικής	23°51'	38°08'	260	EEY	42 –	Bμ	
06	60	07	01	025		ΧΟΛΑΡΓΟΣ	» - »	23°48'	38°00'	180	EMY	62 – 71	Bμ, By	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
06	62	00	01	001		ΚΑΤΣΙΜΙΔΙ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°49'	38°11'	630	ΕΥΔΑ	24 – 42	Βμ
06	62	00	01	007		»	» - »	23°49'	38°11'	570	ΕΕΥ	42 –	Βμ
06	62	00	01	002		ΚΙΟΥΡΚΑ (Αφίνδες)	» - »	23°50'	38°12'	400	ΕΥΔΑ	24 – 42	Βμ
06	62	00	01	008		» »	» - »	23°50'	38°12'	400	ΕΕΥ	42 –	Βμ
06	62	01	02	012		» »	» - »	23°50'	38°12'	400	ΥΠΓΕ	79 –	(Βγ,) Θα, Υα
06	62	00	01	004		ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ (χωριό)	» - »	23°58'	38°09'	60	ΕΥΔΑ	27 – 42	Βμ
06	62	00	01	006		» »	» - »	23°38'	38°09'	60	ΕΕΥ	42 – 66	Βμ
06	62	00	01	011		ΣΟΥΛΙ (κάτω)	» - »	24°00'	38°10'	10	ΕΕΥ	50 – 59	Βμ
06	62	00	01	005		ΣΤΑΜΑΤΑ	» - »	23°53'	38°08'	370	ΕΥΔΑ	31 – 42	Βμ
06	62	00	01	009		»	» - »	23°53'	38°08'	370	ΕΕΥ	42 –	Βμ
06	62	00	01	003		ΦΡΑΓΜΑ ΜΑΡΑΘΩΝΑ	» - »	23°54'	38°10'	240	ΕΥΔΑ	24 – 42	Βμ
06	62	00	01	010		» »	» - »	23°54'	38°10'	240	ΕΕΥ	42	Βμ
06	91	00	01	001		ΑΙΓΙΝΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°26'	37°45'	5	ΕΑΑ	14 – 29	Βμ
06	91	07	01	002		»	» - »	23°26'	37°45'	3	ΕΜΥ	72 –	Βμ, Θα
06	99	07	03	004		ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Π.Δ.Π.	23°44'	37°54'	10	ΕΜΥ	46 –	Βμ, (Βγ,) Θα, Υα, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
06	99	05	01	014		ΕΛΑΙΟΧΩΡΙ	» - Αττικής	24°03'	37°46'	100	ΔΕΗ	71 – 81	Βμ
06	99	07	02	007		ΕΛΕΥΣΙΝΑ	» - Μεγαρίδας	23°33'	38°03'	30	ΕΜΥ	51 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ, Αγ, Βα
06	99	05	01	015		ΚΕΡΑΤΕΑ	» - Αττικής	23°59'	37°49'	200	ΔΕΗ	71 – 81	Βμ
06	99	01	02	017		ΚΟΡΩΠΙ	» - »	23°52'	37°54'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ, Θα, Υα
06	99	05	02	012		ΛΑΥΡΙΟ (Αγ. Μαρίνα)	» - »	24°04'	37°45'	40	ΔΕΗ	69 – 79	Βμ, (Βγ,) Υα, Αγ
06	99	01	01	006		ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ	» - »	23°56'	37°53'	80	ΥΠΓΕ	50 – 67	Βμ
06	99	02	02	009		»	» - »	23°56'	37°53'	85	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, (Βγ,) Θα, Εξ, Αμ
06	99	07	02	003		ΜΕΓΑΡΑ	» - Μεγαρίδας	23°21'	38°00'	36	ΕΜΥ	45 –	Βμ, Θα, Υα
06	99	01	02	010		»	» - »	23°21'	38°00'	70	ΥΠΓΕ	63 – 66	Βμ, Θα, Υα
06	99	02	01	011		» (Αγ. Ιερόθεος)	» - »	23°16'	38°00'	250	ΥΠΔΕ	65 – 82	Βμ
06	99	01	02	018		»	» - »	23°21'	38°00'	★	ΥΠΓΕ	79 –	(Βγ,) Θα, Υα
06	99	01	01	005		ΠΑΙΑΝΙΑ	» - Αττικής	23°51'	37°57'	210	ΥΠΓΕ	49 – 66	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
06	99	07	03	008		ΠΑΙΑΝΙΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°52'	37°57'	152	EMY	56 – 58, 64 – 67 71 – 83	Βμ, Βγ, Θα
06	99	07	02	002		ΠΕΙΡΑΙΑΣ	» - Π.Δ.Π.	23°38'	37°57'	3	EMY	31 – 40, 51 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ, Βα
06	99	00	02	001		»	» - »	23°38'	37°56'	3	EAA	09 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
06	99	07	02	016		ΡΑΦΗΝΑ	» - Αττικής	24°00'	38°01'	6	EMY	72 – 83	Βμ, Θα
06	99	07	02	013		ΣΠΑΤΑ	» - »	23°55'	37°58'	130	EMY	70 –	Βμ, Θα, (Βγ)

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Ανατ. Στερεάς Ελλάδας

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
07	10	01	03	033		ΑΓΙΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Λειβαδιάς	22°48'	38°30'	140	ΥΠΓΕ	76 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
07	10	02	01	015		ΑΓΙΑ ΤΡΙΑΔΑ	» - »	22°55'	38°21'	400	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, Βγ
07	10	01	02	021		ΑΚΡΑΙΦΝΙΟ	» - Θηβών	23°13'	38°27'	95	ΥΠΓΕ	63 – 64	Βμ, Θα, Υα
07	10	00	01	003		ΑΛΙΑΤΡΟΣ	» - Λειβαδιάς	23°07'	38°23'	110	ΕΛΚ	07 – 42	Βμ
07	10	01	02	008		» (Οργ. Κωπαΐδας)	» - »	23°07'	38°23'	110	ΥΠΓΕ	37 – 66	Βμ, Θα, Υα
07	10	07	03	026		»	» - »	23°07'	38°23'	110	EMY	66 –	Βμ, Βγ, Θα, Θε, Εξ Αμ, Ηγ, Ηα
07	10	01	01	024		»	» - »	23°07'	38°23'	109	ΥΠΓΕ	63 – 65	Βμ
07	10	02	01	016		ΔΑΥΛΕΙΑ	» - »	22°44'	38°23'	380	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ
07	10	02	01	013		ΕΛΑΙΩΝΑΣ (Υλίκης)	» - Θηβών	23°27'	38°31'	180	ΥΠΔΕ	56 – 58	Βμ
07	10	00	01	002		ΘΗΒΑ (Υλίκης)	» - »	23°19'	38°22'	226	ΕΑΑ	05 – 28	Βμ
07	10	07	02	005		» »	» - »	23°19'	38°19'	204	EMY	33 – 36, 39	Βμ, Θα
07	10	01	02	032		ΘΗΒΑ ΠΥΡΙ (Υλίκης)	» - »	★	★	150	ΥΠΓΕ	75 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
07	10	01	02	031		ΛΑΦΥΣΤΙ	» - Λειβαδιάς	22°55'	38°26'	120	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
07	10	02	01	011		ΛΕΙΒΑΔΙΑ	» - »	22°52'	38°26'	200	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
07	10	00	01	001		»	» - »	22°52'	38°26'	151	ΕΑΑ	04 – 29	Βμ
07	10	01	02	022		ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	» - »	22°59'	38°30'	103	ΥΠΓΕ	63 – 64	Βμ, Θα, Υα
07	10	02	01	017		ΠΑΥΛΟΣ	» - »	23°06'	38°32'	200	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, Βγ
07	10	01	02	023		ΣΤΡΟΒΙΚΙΟ (Μελανά)	» - Θηβών	23°06'	38°29'	97	ΥΠΓΕ	63 – 64	Βμ, Θα, Υα
07	10	02	01	027		ΑΝΩ ΜΠΡΑΛΟΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Φθιώτιδας	22°28'	38°44'	600	ΥΠΔΕ	69 –	Βμ
07	10	02	01	018		ΔΡΥΜΑΙΑ	» - Λοκρίδας	22°34'	38°43'	580	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ
07	10	02	01	014		ΕΛΑΤΕΙΑ	» - »	22°46'	38°38'	180	ΥΠΔΕ	62 – 66	Βμ
07	10	02	01	019		ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ	» - »	22°43'	38°37'	170	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ
07	10	02	01	025		ΑΝΩ ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΣ	ΦΩΔΙΚΑΣ - Παρνασσίδας	22°33'	38°37'	720	ΥΠΔΕ	63 – 79	Βμ, ΧΒμ
07	10	00	01	009		ΑΝΩ ΣΟΥΒΑΛΑ	» - »	22°33'	38°37'	★	ΕΕΥ	43 – 50	Βμ
07	10	00	01	007		» » (Α. Πολύδροσο)	» - »	22°33'	38°37'	700	ΕΥΔΑ	33 – 42	Βμ
07	10	00	01	006		ΓΡΑΒΙΑ	» - »	22°26'	38°40'	400	ΕΥΔΑ	33 – 41	Βμ
07	10	00	01	010		»	» - »	22°26'	38°40'	★	ΕΕΥ	46 – 50	Βμ
07	10	02	01	012		»	» - »	22°26'	38°40'	450	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
07	10	07	02	004		ΕΠΤΑΛΟΦΟΣ	» - »	22°29'	38°36'	840	EMY	31 – 42, 45 – 47	Βμ, Θα
07	10	02	01	028		»	» - »	22°29'	38°36'	830	ΥΠΔΕ	69 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
07	10	02	01	020		ΚΑΛΟΣΚΟΠΗ	ΦΩΚΙΔΑΣ - Παρνασσίδας	22°20'	38°41'	1000	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ
07	10	02	02	030		ΚΑΣΤΕΛΛΙ	» - »	22°25'	38°42'	★	ΥΠΔΕ	72 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
07	10	02	01	029		ΛΙΛΑΙΑ	» - »	22°30'	38°38'	330	ΥΠΔΕ	69 –	Βμ
07	21	01	03	012		ΑΜΟΥΡΙΟ (Ι.Δ.Ε.)	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Φθιώτιδας	22°20'	38°54'	50	ΥΠΓΕ	55 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Θε,Εξ,Αγ
07	21	01	01	007		ΒΑΡΒΑΤΑ	» - »	22°23'	38°49'	60	ΥΠΓΕ	51 – 57	Βμ
07	21	01	02	017		ΒΑΡΔΑΤΕΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - »	22°27'	38°48'	25	ΥΠΓΕ	66 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Ηγ
07	21	02	01	011		ΖΗΛΕΥΤΟ	» - »	22°16'	38°56'	120	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
07	21	01	01	003		ΘΕΡΜΟΠΥΛΕΣ (Δρακοσπηλιά)	» - »	22°35'	38°47'	490	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
07	21	00	02	001		ΛΑΜΙΑ	» - »	22°26'	38°54'	83	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βγ
07	21	07	03	006		»	» - »	22°26'	38°54'	144	ΕΜΥ	31 – 40, 56 –	Βμ, Θα, Υα, Βα Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
07	21	02	01	013		»	» - »	22°26'	38°54'	100	ΥΠΔΕ	57 – 81	Βμ
07	21	07	02	016		ΛΕΥΚΑ	» - »	22°00'	38°55'	390	ΕΜΥ	61 – 67, 73 –	Βμ, Θα
07	21	01	02	019		ΜΕΡΚΑΔΑ	» - »	21°55'	38°57'	850	ΥΠΓΕ	73 –	Βγ, Θα
07	21	01	02	018		ΝΕΟ ΚΡΙΚΕΛΛΟ	» - »	22°26'	38°50'	25	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα
07	21	05	01	014		ΝΕΟΧΩΡΙ (Τυμφρηστού)	» - »	21°52'	38°58'	800	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
07	21	05	01	015		ΠΙΤΣΙΩΤΑ	» - »	21°54'	39°01'	800	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
07	21	01	01	005		ΤΡΙΛΟΦΟ (Κούρναβο)	» - »	22°13'	39°00'	600	ΥΠΓΕ	31 – 43	Βμ
07	21	02	01	008		»	» - »	22°13'	39°00'	580	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, Βγ
07	21	01	01	004		ΤΥΜΦΡΗΣΤΟΣ	» - »	21°55'	38°55'	780	ΥΠΓΕ	31 – 42	Βμ
07	21	02	01	009		»	» - »	21°55'	38°55'	850	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ, Βγ
07	21	07	02	002		ΥΠΑΤΗ	» - »	22°14'	38°52'	500	ΕΜΥ	31, 34 – 38	Βμ, Θα
07	21	02	01	010		»	» - »	22°14'	38°52'	286	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
07	30	00	01	001		ΑΓΙΟΣ ΜΕΡΚΟΥΡΙΟΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ - Αττικής	23°47'	38°13'	600	ΕΥΔΑ	28 – 42	Βμ
07	30	00	01	002		» »	» - »	23°47'	38°13'	600	ΕΕΥ	42 – 66	Βμ
07	30	00	01	008		ΒΙΛΙΖΑ (κοίτη χειμάρου)	» - »	★	★	170	ΕΕΥ	60 – 66	Βμ
07	30	00	01	003		ΒΟΥΝΤΙΜΑ(» »)	» - »	★	★	340	ΕΕΥ	51 – 53	Βμ
07	30	00	01	004		ΚΑΚΟΣΑΛΕΣΙ (Αυλώνα)	» - »	23°42'	38°15'	260	ΕΕΥ	51 –	Βμ
07	30	00	01	005		ΑΓΙΟΣ ΘΩΜΑΣ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Θηβών	23°35'	38°17'	100	ΕΕΥ	53 – 60	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
07	30	02	01	006		ΚΑΛΛΙΘΕΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Θηβών	23°27'	38°18'	333	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
07	30	07	002	007		ΤΑΝΑΓΡΑ	» - »	23°32'	38°20'	139	EMY	60 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
07	60	02	01	003		ΑΡΑΧΩΒΑ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Λειβαδιάς	22°35'	38°29'	890	ΥΠΔΕ	51 – 81	Βμ
07	60	07	02	006		»	» - »	22°35'	38°29'	950	EMY	71 –	Βμ, Θα
07	60	02	01	004		ΑΜΦΙΣΣΑ	ΦΩΚΙΔΑΣ - Παρνασσούδας	22°23'	38°32'	180	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
07	60	00	01	001		»	» - »	22°23'	38°32'	240	EAA	28 – 31	Βμ
07	60	07	02	002		»	» - »	22°23'	38°32'	★	EMY	31 – 35	Βμ, Θα
07	60	02	02	005		ΙΤΕΑ	» - »	22°26'	38°26'	20	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
07	61	02	01	001		ΠΡΟΚΟΠΙ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκίδας	23°29'	38°44'	70	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
07	62	01	01	001		ΜΑΚΡΥΚΑΠΑ (Αγ. Τριάδα)	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκίδας	23°44'	38°37'	★	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ
07	63	02	01	001		ΚΑΤΩ ΣΤΕΝΗ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκίδας	23°50'	38°34'	290	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
07	64	02	01	001		ΘΙΣΒΗ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Θηβών	22°58'	38°15'	200	ΥΠΔΕ	32 – 47	Βμ
07	64	02	01	002		»	» - »	22°58'	38°15'	174	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
07	67	01	01	001		ΑΝΩ ΣΕΤΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκίδας	23°55'	38°32'	840	ΥΠΓΕ	64 – 68	Βμ
07	68	00	01	001		ΙΣΤΙΑΙΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Ιστιαίας	23°09'	38°57'	32	EAA	19 – 31	Βμ
07	68	07	02	002		»	» - »	23°09'	38°57'	35	EMY	31 – 32, 35 – 81	Βμ, Θα
07	68	02	01	003		»	» - »	23°09'	38°57'	45	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
07	68	01	01	004		ΜΗΛΙΕΣ	» - »	23°17'	38°57'	400	ΥΠΓΕ	82 –	Βμ
07	69	09	02	001		ΑΤΑΛΑΝΤΗ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Λοκρίδας	23°00'	38°39'	89	EMY	32 – 43	Βμ, Θα
07	69	02	01	002		»	» - »	23°00'	38°39'	110	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
07	70	02	01	001		ΚΥΡΙΑΚΙΟ (Α.Ε. ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΕΛΛΑΣ)	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Λειβαδιάς	22°47'	38°22'	780	ΥΠΔΕ	61 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ					
07	73	01	01	001		ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Καρυστίας	24°00'	38°27'	100	ΥΠΓΕ	36 – 42	Βμ	
07	73	05	02	002		ΑΛΙΒΕΡΙ (ΑΗΣ)	» - »	24°04'	38°23'	30	ΔΕΗ	66 –	Βμ, Θα, Υα	
07	74	01	01	001		ΚΑΤΩ ΜΑΜΟΥΛΑ (Καλλιθέα)	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκίδας	23°54'	38°26'	40	ΥΠΓΕ	67 – 71	Βμ	
07	75	02	02	001		ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΜΟΥΡΙΚΙΟΥ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ - Θηβών	23°20'	38°26'	85	ΥΠΔΕ	58 –	Βμ, Βγ, Εξ	
07	77	01	01	001		ΖΕΡΜΠΙΣΙΑ (Δύστος)	ΕΥΒΟΙΑΣ - Καρυστίας	24°08'	38°23'	110	ΥΠΓΕ	30 – 42, 49 – 66	Βμ	
07	90	00	01	001		ΣΚΥΡΟΣ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Καρυστίας	24°34'	38°54'	57	ΕΑΑ	12 – 28	Βμ	
07	90	00	02	002		»	» - »	24°30'	38°54'	55	ΕΑΑ	29 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα	
07	90	07	02	003		»	» - »	24°34'	38°54'	4	ΕΜΥ	31 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ Αγ, Ηγ, Βα, Βγ	
07	92	00	01	001		ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Σκοπέλου	23°44'	39°07'	14	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ	
07	92	07	02	002		»	» - »	23°44'	39°07'	11	ΕΜΥ	31 – 38, 56 – 82	Βμ, Θα, Υα, Βα	
07	98	01	03	011		ΑΓΡΙΟΒΟΤΑΝΟ (Ι.Δ.Ε.)	ΕΥΒΟΙΑΣ - Ιστιαίας	23°19'	39°02'	175	ΥΠΓΕ	62 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ	
07	98	07	02	012		ΑΙΔΗΨΩΣ (Λουτρά)	» - »	23°03'	38°51'	1	ΕΜΥ	70 –	Βμ, Θα	
07	98	02	01	010		ΑΛΑΜΥΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	» - »	24°11'	38°16'	140	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ	
07	98	00	01	002		ΚΑΡΥΣΤΟΣ	» - Καρυστίας	24°25'	38°01'	20	ΕΑΑ	12 – 31	Βμ	
07	98	07	02	007		»	» - »	24°25'	38°01'	10	ΕΜΥ	32 – 38, 66 –	Βμ, Θα, Υα	
07	98	01	02	017		»	» - »	24°25'	38°01'	30	ΥΠΓΕ	85 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα	
07	98	01	01	015		ΚΑΣΤΑΝΙΩΤΙΣΣΑ	» - Ιστιαίας	23°09'	38°54'	280	ΥΠΓΕ	82 –	Βμ	
07	98	00	01	003		KYMH	» - Καρυστίας	24°06'	38°38'	284	ΕΑΑ	13 – 31	Βμ	
07	98	07	02	006		»	» - »	24°06'	38°38'	224	ΕΜΥ	31 – 41, 48 –	Βμ, Θα, Υα, Βα	
07	98	01	01	004		»	» - »	24°06'	38°38'	250	ΥΠΓΕ	31 – 32	Βμ	
07	98	01	02	014		ΜΥΤΙΚΑΣ	» - Χαλκίδας	23°39'	38°26'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα	
07	98	05	02	013		ΠΛΑΤΑΝΙΣΤΟΣ	» - Καρυστίας	24°34'	38°01'	5	ΔΕΗ	76 – 79	Βγ, Θα, Υα, Αμ	
07	98	01	01	016		ΣΗΜΙΑ (ΒΟΥΤΑΣ)	» - Ιστιαίας	23°13'	38°53'	440	ΥΠΓΕ	82 –	Βμ	

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
07	98	00	02	001		ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ - Χαλκιδας	23°36'	38°28'	12	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
07	98	07	02	005		»	» - »	23°36'	38°28'	5	ΕΜΥ	31 – 40, 47 –	Βμ, Θα, Υα
07	98	02	01	009		»	» - »	23°36'	38°28'	10	ΥΠΔΕ	60 – 81	Βμ, Βγ
07	98	07	02	008		ΩΡΕΟΙ	» - »	23°06'	38°57'	5	ΕΜΥ	32 – 41, 48 – 59, 71 –	Βμ, Θα, Υα
07	99	01	02	003		ΑΝΥΔΡΟ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Φθιώτιδας	22°42'	38°56'	320	ΥΠΓΕ	66 – 68	Βμ, Θα, Υα
07	99	01	02	005		Ν. ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ	» - »	22°48'	38°58'	120	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
07	99	01	01	004		ΝΕΡΑΙΔΑ	» - »	22°38'	38°58'	700	ΥΠΓΕ	66 – 68	Βμ
07	99	01	02	006		ΣΚΑΡΦΕΙΑ	» - Λοκρίδας	22°41'	38°49'	30	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Ηγ
07	99	07	02	001		ΓΑΛΑΞΕΙΔΙ	ΦΩΚΙΔΑΣ - Παρνασσίδας	22°23'	38°23'	20	ΕΜΥ	36 – 43, 48 – 52	Βμ, Θα
07	99	07	02	002		ΔΕΣΦΙΝΑ	» - »	22°32'	38°25'	590	ΕΜΥ	54 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Θεσσαλίας

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
08	11	01	01	073		ΑΜΑΡΑΝΤΟΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ - Καρδίτσας	21°52'	39°13'	800	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ, Θε, Χγ
08	11	01	01	031		ΑΝΑΒΡΑ	» - »	22°06'	39°11'	780	ΥΠΓΕ	32 – 42, 72 –	Βμ, Βγ
08	11	02	01	037		»	» - »	22°06'	39°11'	208	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
08	11	05	01	049		ΒΑΘΥΛΑΚΟΣ	» - »	21°57'	39°08'	800	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
08	11	05	01	050		ΔΡΑΚΟΤΡΥΠΑ	» - »	21°36'	39°25'	680	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
08	11	00	01	003		ΘΡΑΨΙΜΟ	» - »	22°00'	39°10'	600	ΕΥΕΘ	03 – 09	Βμ
08	11	01	02	074		ΚΑΛΛΙΦΩΝΙ	» - »	21°58'	39°16'	100	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
08	11	01	02	075		ΚΑΛΥΒΑΚΙΑ	» - »	22°04'	39°27'	105	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
08	11	01	01	013		ΚΑΡΔΙΤΣΑ	» - »	21°55'	39°22'	110	ΕΥΕΘ, ΥΠΓΕ	03 – 42	Βμ
08	11	01	01	035		»	» - »	21°55'	39°22'	115	ΥΠΓΕ	36 – 42	Βμ
08	11	02	01	038		»	» - »	21°56'	39°22'	103	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, Βγ
08	11	07	02	021		»	» - »	21°55'	39°22'	112	ΕΜΥ	31, 34, 42	Βμ, Θα
08	11	01	01	014		»	» - »	21°55'	39°22'	110	ΕΥΕΘ, ΥΠΓΕ	03 – 10, 36 – 42	Βμ
08	11	00	01	018		»	» - »	22°00'	39°23'	100	ΕΑΑ	22 – 27, 28 – 31	Βμ
08	11	01	02	047		»	» - »	21°55'	39°22'	111	ΥΠΓΕ	56 –	Θα, Υα, Εξ, Θε, Ηγ, Βαγ
08	11	01	02	076		ΚΑΡΔΙΤΣΟΜΑΓΟΥΛΑ	» - »	21°55'	39°24'	100	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
08	11	00	01	007		ΚΕΡΔΟΣ (Χαλαβρέζι)	» - »	22°03'	39°13'	170	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βμ
08	11	01	02	066		ΛΟΥΤΡΟΠΗΓΗ	» - »	22°03'	39°07'	730	ΥΠΓΕ	72 – 81	Βμ, ΧΒγ, Θε, Θα Ηγ, Αμ, Υα, Ακτμ
08	11	02	02	064		»	» - »	22°03'	39°07'	730	ΥΠΔΕ	71 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θα
08	11	01	01	067		ΜΟΡΦΟΒΟΥΝΙ	» - »	21°45'	39°21'	780	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ
08	11	00	01	008		» (Βουνέσι)	» - »	21°45'	39°21'	780	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βμ
08	11	02	01	051		ΜΟΥΖΑΚΙ	» - »	21°40'	39°26'	226	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
08	11	01	02	058		ΠΑΛΑΜΑΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - »	22°05'	39°28'	100	ΥΠΓΕ	61 –	Θα, Υα, Θε, Εξ
08	11	01	02	077		ΠΕΔΙΝΟ	» - »	21°57'	39°31'	105	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Θε, Εξ
08	11	01	03	052		ΠΕΥΚΟΦΥΤΟ (Ι.Δ.Ε.)	» - »	21°38'	39°23'	690	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Βγ, Θα, Θε, Εξ, Αμ
08	11	05	01	053		ΡΑΧΟΥΛΑ	» - »	21°52'	39°14'	330	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
08	11	01	01	027		PENTINA	» - »	21°59'	39°04'	1080	ΥΠΓΕ	32 – 45	Βμ
08	11	02	01	039		»	» - »	21°59'	39°04'	903	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
08	11	05	02	059		ΤΑΥΡΩΠΟΣ (Εργοστάσιο)	» - »	21°48'	39°20'	220	ΔΕΗ	61 –	Θα, Υα
08	11	01	01	062		ΑΜΠΕΛΑΚΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Λάρισας	22°33'	39°51'	360	ΥΠΓΕ	66 – 68	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΙΓΑΙΟΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
08	11	01	01	025		ΖΑΠΠΕΙΟ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Λάρισας	22°27'	39°28'	170	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βι
08	11	02	01	048		»	» - »	22°27'	39°28'	170	ΥΠΔΕ	57 –	Βι
08	11	00	02	001		ΛΑΡΙΣΑ	» - »	22°25'	39°38'	76	ΕΑΑ	94 – 31	Βι, Θα, Υα, Βα
08	11	00	01	004		»	» - »	22°25'	39°38'	★	ΕΥΕΘ	03 – 10	Βι
08	11	01	03	034		» (Ι.Κ.Φ.)	» - »	22°25'	39°38'	60	ΥΠΓΕ	35 –	Βι, Βγ, Χμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηα, Ηγ, Βα
08	11	07	03	022		»	» - »	22°25'	39°38'	73	ΕΜΥ	31 – 40, 48 –	Βι, Βγ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
08	11	02	02	061		»	» - »	22°25'	39°37'	79	ΥΠΔΕ	64 – 81	Βι, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
08	11	05	02	082		»	» - »	22°25'	39°38'	65	ΔΕΗ	77 –	Ηγ, Ηα
08	11	01	02	078		»	» - »	22°25'	39°39'	75	ΥΠΓΕ	74 –	Θα, Υα, Θε, Εξ
08	11	01	01	068		ΜΥΡΑ	» - »	22°33'	39°27'	320	ΥΠΓΕ	72 –	Βι, Χμ
08	11	02	01	063		ΠΥΡΓΕΤΟΣ (Σ.Σ.)	» - Τυρνάβου	22°36'	39°54'	31	ΥΠΔΕ	68 –	Βι
08	11	01	01	028		ΡΑΨΑΝΗ	» - »	22°33'	39°54'	500	ΥΠΓΕ	32 – 45	Βι
08	11	00	01	009		ΤΕΜΠΗ	» - Λάρισας	22°32'	39°51'	★	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βι
08	11	00	01	005		ΦΑΡΣΑΛΑ	» - Φαρσάλων	22°23'	39°18'	★	ΕΥΕΘ	03 – 10	Βι
08	11	02	01	046		»	» - »	22°23'	39°18'	138	ΥΠΔΕ	55 – 81	Βι
08	11	07	02	036		»	» - »	22°23'	39°18'	148	ΕΜΥ	39, 42, 58 – 68, 70 –	Βι, Θα, Υα
08	11	01	01	069		ΧΑΛΚΙΑΔΕΣ	» - »	22°55'	39°24'	250	ΥΠΓΕ	72 –	Βι, Βγ
08	11	01	01	026		ΑΓΙΟΦΥΛΛΟ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ - Καλαμπάκας	21°34'	39°52'	600	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βι
08	11	02	01	040		»	» - »	21°34'	39°52'	581	ΥΠΔΕ	50 –	Βι
08	11	00	01	016		ΕΛΑΤΗ (Τύρνα)	» - Τρικάλων	21°32'	39°31'	923	ΕΥΕΘ	07 – 12	Βι
08	11	02	01	041		» »	» - »	21°32'	39°31'	900	ΥΠΔΕ	50 –	Βι
08	11	01	02	080		ΖΑΡΚΟΣ	» - »	22°08'	39°37'	120	ΥΠΓΕ	75 –	Βι, Θα, Υα, Εξ, Θε
08	11	00	01	010		ΚΑΛΑΜΠΑΚΑ	» - Καλαμπάκας	21°38'	39°42'	215	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βι
08	11	00	01	017		»	» - »	21°38'	39°42'	231	ΕΑΑ	15 – 31	Βι
08	11	07	01	032		»	» - »	21°38'	39°42'	222	ΕΜΥ	32 – 40, 49 – 65 72 –	Βι, Θα, Υα
08	11	01	02	079		» (Π.Κ.Κ.Ε.Γ.Ε.)	» - »	21°38'	39°42'	222	ΥΠΓΕ	74 –	Βι, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Χτ, Θυ
08	11	01	02	054		ΚΟΝΙΣΚΟΣ	» - »	21°48'	39°47'	860	ΥΠΓΕ	60 –	Βι, Βγ, Θα, Υα, Θε
08	11	01	01	030		ΜΑΛΑΚΑΣΙΟ	» - »	21°17'	39°47'	1080	ΥΠΓΕ	32 – 48	Βι
08	11	02	01	045		»	» - »	21°17'	39°47'	842	ΥΠΔΕ	54 –	Βι
08	11	02	02	065		ΜΕΓΑΛΗ ΚΕΡΑΣΙΑ	» - »	21°30'	39°45'	500	ΥΠΔΕ	71 –	Βι, Βγ, Θα, Εξ, Αμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ			ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
			ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
08	11	01	02	070		ΜΕΓΑΛΗ ΚΕΡΑΣΙΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ - Καλαμπάκας	21°30'	39°45'	560	ΥΠΓΕ	72 –	Θα, Υα, Αμ, Ηγ, Βγ, Βμ, Χτ
08	11	01	02	081		ΜΕΓΑΛΟΧΩΡΙ	» - Τρικάλων	21°51'	39°33'	500	ΥΠΓΕ	75 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Αγ
08	11	01	01	033		ΜΕΤΕΩΡΑ	» - Καλαμπάκας	21°39'	39°44'	584	ΥΠΓΕ	34 – 42	Βμ
08	11	02	01	042		» (Μονή Μεταμορφ.)	» - »	21°38'	39°44'	596	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
08	11	05	01	055		ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙ	» - »	21°25'	39°37'	1050	ΔΕΗ	60 –	Βγ, Χμ
08	11	01	01	029		ΠΥΛΗ	» - Τρικάλων	21°37'	39°28'	180	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βμ
08	11	05	01	056		ΣΤΟΥΡΝΑΡΑΙΙΚΑ	» - »	21°29'	39°28'	860	ΔΕΗ	60 –	Βμ, Χμ
08	11	01	01	071		»	» - »	21°29'	39°28'	860	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ, Χτ
08	11	00	02	002		ΤΡΙΚΑΛΑ	» - »	21°46'	39°33'	114	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
08	11	00	01	006		»	» - »	21°46'	39°33'	★	ΕΥΕΘ	03 – 10	Βμ
08	11	01	01	020		»	» - »	21°46'	39°33'	110	ΥΠΓΕ	29 – 35	Βμ
08	11	07	02	023		»	» - »	21°46'	39°33'	149	ΕΜΥ	31 – 40, 47 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Βα
08	11	02	01	060		»	» - »	21°46'	39°33'	114	ΥΠΔΕ	63 –	Βμ, Βγ
08	11	02	01	043		ΦΑΡΚΑΔΩΝΑ (Τσιότι)	» - »	22°04'	39°36'	87	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
08	11	00	01	011		» »	» - »	22°04'	39°36'	90	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βμ
08	11	02	01	057		ΧΡΥΣΟΜΗΛΙΑ	» - Καλαμπάκας	21°30'	39°36'	940	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
08	11	00	01	019		ΑΝΩ ΑΓΟΡΙΑΝΗ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Δομοκού	22°13'	39°08'	840	ΕΑΑ	22 – 31	Βμ
08	11	00	01	015		ΔΟΜΟΚΟΣ	» - »	22°18'	39°08'	542	ΕΑΑ	04 – 31	Βμ
08	11	00	01	012		»	» - »	22°18'	39°08'	★	ΕΥΕΘ	03 – 12	Βμ
08	11	02	01	044		»	» - »	22°18'	39°08'	660	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ
08	11	07	02	024		»	» - »	22°18'	39°08'	615	ΕΜΥ	31 – 35, 63, 70 –	Βμ, Θα, Υα
08	11	01	01	072		ΠΑΛΑΙΑ ΓΙΑΝΝΙΤΣΟΥ	» - Φθιώτιδας	22°05'	39°02'	960	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ
08	12	02	01	008		ΒΕΡΔΙΚΟΥΣΣΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Ελασσόνας	21°59'	39°47'	863	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
08	12	01	02	019		ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ	» - Τυρνάβου	22°24'	39°40'	69	ΥΠΓΕ	74 –	Θα, Υα, Θε, Εξ
08	12	01	01	005		ΓΙΑΝΝΩΤΑ	» - Ελασσόνας	22°03'	39°59'	500	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βμ
08	12	02	01	011		»	» - »	22°03'	39°59'	578	ΥΠΔΕ	57 –	Βμ
08	12	01	01	007		ΕΛΑΣΣΟΝΑ	» - »	22°11'	39°54'	290	ΥΠΓΕ	36 – 41	Βμ
08	12	02	01	012		»	» - »	22°11'	39°54'	314	ΥΠΔΕ	57 –	Βμ, Βγ
08	12	01	01	015		ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ (Ολύμπου)	» - »	22°11'	40°05'	2817	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
08	12	01	01	016		ΚΡΥΟΒΡΥΣΗ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Ελασσόνας	22°20'	39°59'	1030	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ
08	12	01	02	006		ΛΙΒΑΔΙ	» - »	22°09'	40°08'	1183	ΥΠΓΕ	32 – 42, 73 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ Ήλγ, Εξ, Υγρ, Ηα
08	12	02	01	009		»	» - »	22°09'	40°08'	1179	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
08	12	05	01	014		ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ	» - »	22°15'	39°59'	550	ΔΕΗ	70 – 76	Βμ, Χμ
08	12	01	01	017		ΠΥΘΙΟ	» - »	22°14'	40°04'	750	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Βγ
08	12	00	01	002		ΤΣΑΡΙΤΣΑΝΗ	» - »	22°14'	39°53'	300	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ
08	12	05	02	003		»	» - »	22°14'	39°53'	298	ΕΜΥ	31 – 35, 40, 42	Βμ, Θα
08	12	01	02	020		»	» - »	22°14'	39°53'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα
08	12	02	01	010		ΤΥΡΝΑΒΟΣ	» - Τυρνάβου	22°17'	39°44'	92	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
08	12	07	02	004		»	» - »	22°17'	39°44'	91	ΕΜΥ	32 – 33	Βμ, Θα
08	12	00	01	001		»	» - »	22°17'	39°44'	99	ΕΥΕΘ	03 – 09	Βμ
08	12	01	02	013		» (Δ.Σ. Λάρισας)	» - »	22°17'	39°44'	92	ΥΠΓΕ	57 –	Βμ, Θα, Υα
08	12	01	01	018		ΑΓΡΕΛΙΑ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ - Τρικάλων	21°56'	39°43'	700	ΥΠΓΕ	73 –	Βμ, Βγ, Χτ
08	13	01	02	004		ΒΑΜΒΑΚΟΥ (Μεριά)	ΛΑΡΙΣΑΣ - Φαρσάλων	22°22'	39°20'	140	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Ηγ, Θε
08	13	01	02	005		ΜΕΓΑ ΕΝΥΔΡΙΟ (Πυργάκι)	» - »	22°27'	39°20'	120	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
08	13	01	01	002		ΣΚΟΠΙΑ	» - »	22°28'	39°09'	580	ΥΠΓΕ	72 –	Θα, Υα, Αμ, Ηγ, Ακτμ
08	13	02	02	001		»	» - »	22°28'	39°09'	450	ΥΠΔΕ	71 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θα, Υε, Ηγ, Ηα
08	13	01	01	003		ΑΝΑΒΡΑ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Αλμυρού	22°33'	39°05'	700	ΥΠΔΕ	72 –	Βμ, Βγ
08	14	01	01	001		ΛΙΜΝΗ ΞΥΝΙΑΔΑ	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ - Δομοκού	22°19'	39°03'	500	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ
08	14	01	01	002		ΞΥΝΙΑΔΑ	» - »	22°19'	39°03'	456	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ
08	15	05	01	001		ΚΑΛΛΙΠΕΥΚΗ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Τυρνάβου	22°28'	39°58'	1050	ΔΕΗ	70 –	Βμ, ΧΒμ
08	21	01	02	008		ΑΓΙΑ (Ι.Δ.Ε.)	ΛΑΡΙΣΑΣ - Αγιάς	22°45'	39°43'	180	ΥΠΓΕ	62 –	Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ
08	21	01	01	005		» (Π.Κ.)	» - »	22°45'	39°43'	185	ΥΠΓΕ	56 – 61	Βμ
08	21	02	01	004		ΑΡΜΕΝΙΟ (Γκερλί)	» - Λάρισας	22°42'	39°29'	60	ΥΠΔΕ	50 – 60	Βμ
08	21	00	01	002		» »	» - »	22°42'	39°29'	60	ΕΥΕΘ	09 – 11	Βμ
08	21	01	02	006		ΣΩΤΗΡΙΟ	» - »	22°43'	39°30'	51	ΥΠΓΕ	56 – 61, 72 –	Θα, Υα, Αμ, Ηγ, Βγ Εξ, Ηα, Ακτμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΣΗ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
08	21	02	02	007		ΣΩΤΗΡΙΟ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Λάρισας	22°43'	39°30'	54	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ, Εξ
08	21	00	01	001		» (Γιακαλάρ)	» - »	22°43'	39°30'	★	ΕΥΕΘ	07 – 08	Βμ
08	21	07	02	003		ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Βόλου	22°45'	39°23'	80	ΕΜΥ	34 – 39	Βμ, Θα
08	21	01	02	010		» (Σ.Γ.Ε.)	» - »	22°45'	39°23'	110	ΥΠΓΕ	73 –	Βμ, Θα, Υα
08	21	01	02	009		ΚΑΝΑΛΙΑ	» - »	22°53'	39°30'	70	ΥΠΓΕ	72 –	Βμ, Θα, Υα
08	22	01	01	001		ΣΠΗΛΙΑ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Λάρισας	22°39'	39°48'	850	ΥΠΓΕ	32 – 42	Βμ
08	22	02	01	003		»	» - »	22°39'	39°48'	813	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
08	22	01	02	002		ΤΟΙ'ΙΒΑΣΙ (Καλαώρι)	» - »	22°33'	39°44'	90	ΥΠΓΕ	39 – 45	Βμ, Θα, Υα
08	62	07	03	001		ΑΓΧΙΑΛΟΣ ΝΕΑ (Αεροδρ.)	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Βόλου	22°48'	39°15'	15	ΕΜΥ	56 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Ηγ, Ηα, Βα
08	63	00	01	001		ΑΛΜΥΡΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Αλμυρού	22°45'	39°11'	68	ΕΑΑ	04 – 31	Βμ
08	63	07	02	002		»	» - »	22°45'	39°11'	61	ΕΜΥ	31 – 43	Βμ, Θα
08	99	05	02	015		ΠΟΛΥΔΕΝΔΡΙ	ΛΑΡΙΣΑΣ - Λάρισας	22°53'	39°39'	100	ΔΕΗ	76 –	Βγ, Θα, Υα, Αγ
08	99	00	01	004		ΑΓ. ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - Βόλου	23°00'	39°22'	570	ΕΑΑ	22 – 26	Βμ
08	99	00	02	001		ΒΟΛΟΣ	» - »	22°57'	39°22'	6	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
08	99	00	01	002		»	» - »	22°57'	39°22'	★	ΕΥΕΘ	03 – 05	Βμ
08	99	02	01	009		»	» - »	22°57'	39°22'	37	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ, Βγ
08	99	07	02	005		»	» - »	22°57'	39°22'	3	ΕΜΥ	31 – 40, 56 –	Βμ, Θα, Υα, Βα
08	99	00	—	006		» (Κοντογεωργίου)	» - »	22°57'	39°22'	★	Δ.Π.	35 – 38	★
08	99	01	02	010		» (Αγροκτ. Μηλογ.)	» - »	23°09'	39°20'	380	ΥΠΓΕ	57 – 73	Βμ, Θα, Υα
08	99	01	02	013		ΖΑΓΟΡΑ	» - »	23°06'	39°28'	500	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα
08	99	00	01	003		ΚΕΡΑΜΙΔΙ	» -	22°55'	39°35'	320	ΕΑΑ	09 – 16	Βμ
08	99	01	02	012		ΛΕΧΩΝΙΑ	» - »	23°03'	39°20'	70	ΥΠΓΕ	73 –	Βμ, Θα, Υα
08	99	02	01	008		ΜΑΚΡΥΝΙΤΣΑ	» - »	22°59'	39°24'	690	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
08	99	07	02	007		ΜΗΛΙΕΣ (Βόλου)	» - »	23°09'	39°20'	360	ΕΜΥ	35 – 36, 39 – 42, 49	Βμ, Θα
08	99	01	02	014		ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ	» - »	22°56'	39°22'	15	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα
08	99	07	02	011		ΠΗΛΙΟ	» - »	23°05'	39°23'	1385	ΕΜΥ	71 – 75	Βμ, Θα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Δυτικής Μακεδονίας

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΗΣΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΙΤΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	11	01	01	042		ΔΕΣΚΑΤΗ *	ΓΡΕΒΕΝΩΝ - Γρεβενών	21°48'	39°56'	850	ΥΠΓΕ	73 –	Βμ, Βγ
09	11	05	01	036		»	» - »	21°48'	39°56'	830	ΔΕΗ	65 –	Βμ, Χμ
09	11	05	01	031		ΕΞΑΡΧΟΣ	» - »	21°38'	40°10'	720	ΔΕΗ	64 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	032		ΚΑΡΠΕΡΟ	» - »	21°37'	39°57'	510	ΔΕΗ	64 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	016		ΠΥΛΩΡΟΙ	» - »	21°39'	40°05'	700	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	11	02	02	041		ΑΛΙΑΚΜΟΝΑΣ (Φράγμα)	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	★	★	30	ΥΠΔΕ	72 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
09	11	05	02	038		ΒΕΡΜΙΟ (Φράγμα)	» - »	22°11'	40°30'	400	ΔΕΗ	66 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
09	11	01	01	030		ΒΕΡΟΙΑ (Π.Σ.)	» - »	22°16'	40°33'	20	ΥΠΓΕ	63 – 74	Βμ
09	11	00	01	007		ΠΟΛΥΔΕΝΤΡΟ	» - »	22°15'	40°25'	750	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
09	11	03	01	017		ΣΦΗΚΙΑ	» - »	22°13'	40°23'	600	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	018		ΑΡΓΟΣ ΟΡΕΣΤΙΚΟ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ - Καστοριάς	21°16'	40°28'	650	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	019		ΒΟΓΑΤΣΙΚΟ	» - »	21°23'	40°25'	770	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	020		ΔΕΝΔΡΟΧΩΡΙ	» - »	21°09'	40°35'	980	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	00	01	021		ΜΕΣΟΠΟΤΑΜΙΑ	» - »	21°09'	40°31'	695	Ε.Η.	62 –	Βγ, Χμ
09	11	01	03	013		ΝΕΣΤΟΡΙΟ (ΙΔΕ)	» - »	21°04'	40°25'	850	ΥΠΓΕ	61 –	Βγ, Βμ, Χγ, Θα Υα, Θε, Εξ, Αγ
09	11	05	01	033		ΠΕΥΚΟΣ	» - »	20°57'	40°23'	980	ΔΕΗ	64 –	Βο
09	11	05	01	022		ΧΑΛΑΡΑ	» - »	21°14'	40°39'	880	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	023		ΑΙΑΝΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ - Κοζάνης	21°49'	40°10'	480	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	11	01	03	012		ΒΕΛΒΕΝΔΟΣ (ΙΔΕ)	» - »	22°04'	40°15'	500	ΥΠΓΕ	56 –	Βγ, Χγ, Θα, Θε, Υα, Εξ, Αγ
09	11	05	01	039		ΓΑΛΑΤΙΝΗ	» - Βοΐου	21°33'	40°19'	990	ΔΕΗ	70 –	Βμ, Χμ
09	11	05	01	034		ΔΑΜΑΣΚΗΝΑ	» - »	21°09'	40°20'	990	ΔΕΗ	64 –	Βγ, Χμ
09	11	05	01	024		ΚΑΤΑΦΥΓΙ (Βελβενδού)	» - Κοζάνης	21°48'	40°15'	1100	ΔΕΗ	62 –	Βο
09	11	07	02	003		ΚΟΖΑΝΗ *	» - »	22°48'	40°18'	625	ΕΜΥ	32 – 33, 35 – 36 40, 42 –	Βγ, Βμ, Υα, Θα Αμ, Αγ, Βα
09	11	02	01	011		»	» - »	21°48'	40°18'	687	ΥΠΔΕ	53 – 81	Βμ, Βγ
09	11	00	02	001		»	» - »	21°45'	40°18'	664	ΕΑΑ	15 – 22, 27 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
09	11	01	03	014		»	» - »	21°48'	40°18'	710	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Εξ, Θα, Θε Υα, Αμ, Ηγ, Βα
09	11	05	01	025		ΛΕΥΚΕΡΙΑ	» - »	21°58'	40°17'	470	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	11	05	01	026		ΛΕΥΚΟΠΗΓΗ	» - »	21°45'	40°14'	660	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	11	05	01	037		ΜΕΤΑΞΑΣ	» - »	21°48'	40°05'	1040	ΔΕΗ	65 –	Βγ, Χμ
09	11	01	01	006		ΝΕΑΠΟΛΗ	» - Βοΐου *	21°23'	40°19'	556	ΥΠΓΕ	36 – 40	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΙΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΆΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	11	05	01	027		ΝΕΑΠΟΛΗ	ΚΟΖΑΝΗΣ - Βοΐου	21°23'	40°19'	650	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	11	01	02	035		ΠΟΛΥΜΥΛΟΣ	» - Κοζάνης	22°04'	40°22'	1300	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Χγ, Θα, Υα
09	11	05	02	043		ΠΟΛΥΦΥΤΟ (Φράγμα)	» - »	22°05'	40°18'	290	ΔΕΗ	76 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Εξ,Αμ
09	11	07	02	004		ΣΕΡΒΙΑ	» - »	22°00'	40°11'	394	ΕΜΥ	34, 36 – 40	Βμ, Θα
09	11	01	02	028		»	» - »	22°00'	40°11'	420	ΥΠΓΕ	62 –	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Εξ,Αμ,Αδ
09	11	02	01	008		»	» - »	22°00'	40°11'	401	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
09	11	07	02	005		ΣΙΑΤΙΣΤΑ	» - Βοΐου	21°33'	40°16'	900	ΕΜΥ	34 – 41	Βμ, Θα
09	11	02	01	009		»	» - »	21°33'	40°16'	931	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
09	11	05	01	040		ΣΙΣΑΝΙ	» - »	21°30'	40°26'	860	ΔΕΗ	70 –	Βμ, Χμ
09	11	07	02	002		ΤΣΟΤΙΛΙ	» - »	21°20'	40°26'	872	ΕΜΥ	32 – 37, 40	Βμ, Θα
09	11	02	01	015		»	» - »	21°20'	40°16'	862	ΥΠΔΕ	61 –	Βγ
09	11	02	01	010		ΦΡΟΥΡΙΟ	» - Κοζάνης	21°48'	40°04'	650	ΥΠΔΕ	52 –	Βμ, Βγ
09	11	05	01	029		ΤΡΙΒΟΥΝΙ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°18'	40°44'	1250	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Χμ
09	12	05	01	002		ΑΡΙΔΑΙΑ	ΠΕΛΛΑΣ - Αλμωπίας	22°04'	40°58'	150	ΥΠΓΕ	60 – 67	Βμ
09	12	01	02	003		ΕΞΑΠΛΑΤΑΝΟΣ	» - »	22°08'	40°59'	133	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα Εξ, Αμ, Ηα, Ηγ
09	12	01	01	004		ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	» - »	22°12'	40°57'	424	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ
09	12	05	01	007		ΚΕΡΑΣΙΑ	» - Έδεσσας	21°58'	40°53'	700	ΔΕΗ	80 –	Βμ
09	12	01	02	005		ΝΟΤΙΑ	» - Αλμωπίας	22°12'	41°06'	595	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα
09	12	05	01	008		ΟΡΜΑ	» - Αριδαίας	21°56'	40°57'	310	ΔΕΗ	83 –	Βγ, Χμ
09	12	01	01	006		ΠΡΟΜΑΧΩΝΑΣ (ή ΠΡΟΜΑΧΟΙ)	» - Αλμωπίας	22°00'	41°02'	250	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ
09	12	01	01	001		ΦΟΥΣΤΑΝΗ	» - »	22°10'	41°03'	275	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
09	13	01	01	006		ΑΝΑΒΡΥΤΑ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ - Γρεβενών	21°27'	40°04'	860	ΥΠΓΕ	77 –	Βμ
09	13	05	01	003		ΔΟΤΣΙΚΟ	» - »	21°08'	40°08'	1080	ΔΕΗ	62 – 67	Βμ, Χμ
09	13	05	01	004		ΚΗΠΟΥΡΕΙΟ	» - »	21°22'	39°57'	868	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	13	01	03	001		ΚΡΑΝΙΑΣ (ΙΔΕ)	» - »	21°17'	39°54'	952	ΥΠΓΕ	54 –	Βμ, Βγ, Χγ, Θα Υα, Θε, Εξ, Αμ
09	13	05	01	002		ΠΕΡΙΒΟΛΙ	» - »	21°07'	39°59'	1280	ΔΕΗ	62 – 66	Βμ, Χμ
09	13	05	01	005		ΣΠΗΛΑΙΟ	» - »	21°17'	40°00'	900	ΔΕΗ	64 –	Βμ, Χμ
09	13	01	02	007		ΤΡΙΚΩΜΟ	» - »	21°19'	39°59'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	14	05	01	002		ΚΥΔΩΝΙΕΣ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ - Γρεβενών	21°17'	40°10'	910	ΔΕΗ	62 –	Βμ, Χμ
09	14	02	01	003		ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ - Κοζάνης	21°09'	40°12'	1040	ΥΠΔΕ	73 –	Βμ, ΧΒγ
09	14	00	01	001		ΦΥΤΩΡΙΟ	» - Βοΐου	21°21'	40°14'	630	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
09	15	05	01	007		ΒΥΣΣΙΝΙΑ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ - Καστοριάς	21°19'	40°37'	950	ΔΕΗ	64 –	Βγ, Χμ
09	15	00	01	001		ΚΑΣΤΟΡΙΑ	» - »	21°16'	40°31'	702	ΕΑΑ	15 – 27	Βμ
09	15	07	02	003		»	» - »	21°16'	40°31'	691	ΕΜΥ	32 – 33, 35 – 40	Βμ, Θα, Βγ
09	15	01	02	004		»	» - »	21°16'	40°31'	690	ΥΠΓΕ	52 –	Βμ, Βγ, Θα
09	15	02	01	005		»	» - »	21°16'	40°31'	651	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ, Βγ
09	15	05	02	006		»	» - »	21°16'	40°31'	690	ΔΕΗ	62 –	Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
09	15	05	01	008		ΚΛΕΙΣΟΥΡΑ	» - »	21°28'	40°32'	1250	ΔΕΗ	70 –	★
09	15	00	01	002		»	» - »	21°28'	40°32'	1280	Ν.Φ.	19 – 34	Βμ, Χμ
09	16	05	02	004		ΑΓΡΑΣ (Νήσια)	ΠΕΛΛΑΣ - Έδεσσας	21°59'	40°48'	480	ΔΕΗ	55 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
09	16	05	02	006		ΑΓΡΑΣ (Υ.Η.Σ. Εργοστ.)	» - »	22°01'	40°48'	340	ΔΕΗ	57 –	Βμ, Βγ, Χμ, Θα, Υα, Εξ
09	16	05	01	008		ΑΝΩ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟ	» - »	21°57'	40°42'	1160	ΔΕΗ	78 –	Βο
09	16	00	—	002		ΕΔΕΣΣΑ	» - »	22°03'	40°48'	330	Ν.Π.	19 – 35	★
09	16	07	02	003		»	» - »	22°09'	40°48'	300	ΕΜΥ	31 – 40, 56 – 82	Βμ, Θα, Υα
09	16	01	02	005		» (Π.Κ. Σκύρδας)	» - »	22°00'	40°46'	80	ΥΠΓΕ	57 – 69	Βμ, Θα, Υα
09	16	00	01	001		»	» - »	22°09'	40°48'	315	ΕΑΑ	15 – 17, 27 – 31	Βμ
09	16	01	02	007		ΣΚΥΡΔΑ	» - »	22°09'	40°46'	46	ΥΠΓΕ	57 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ
09	17	07	02	003		ΒΕΡΟΙΑ	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	22°12'	40°31'	138	ΕΜΥ	33 – 34, 42 – 44 46 – 82	Βμ, Θα
09	17	01	01	009		» (π.χ. Μαιροχωρίου)	» - »	22°12'	40°31'	161	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ
09	17	01	02	007		» »	» - »	22°12'	40°31'	20	ΥΠΓΕ	57 – 73	Βμ, Θα, Υα
09	17	00	01	001		»	» - »	22°15'	40°32'	161	ΕΑΑ	28 – 31	Βμ
09	17	00	01	002		ΕΡΓΟΧΩΡΙ ΒΕΡΡΟΙΑΣ	» - »	22°12'	40°33'	101	ΕΦΑ/ΕΤΥΕΜ	31 – 42	Βμ
09	17	02	01	005		» »	» - »	22°12'	40°33'	96	ΥΠΔΕ	45 – 69	Βμ
09	17	01	01	010		» »	» - »	22°12'	40°33'	107	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ
09	17	00	01	004		ΚΑΣΤΑΝΙΑ	» - »	22°07'	40°25'	1050	ΕΤΥΕΜ	39 – 42	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	17	02	01	006		ΚΑΣΤΑΝΙΑ	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	22°07'	40°25'	1069	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
09	17	01	02	008		ΜΑΚΡΟΧΩΡΙ	» - »	22°14'	40°33'	50	ΥΠΓΕ	57 –	Θα, Υα, Θε, Εξ
09	18	01	02	004		ΝΑΟΥΣΑ	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Νάουσας	22°04'	40°39'	115	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Ηγ
09	18	01	02	003		» (ΙΔΕ)	» - »	22°04'	40°38'	150	ΥΠΓΕ	57 –	Βμ, Θα, Υα
09	18	00	01	001		»	» - »	22°04'	40°38'	320	ΕΤΥΕΜ	39 – 42	Βμ
09	18	02	01	002		»	» - »	22°04'	40°38'	336	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
09	19	01	02	002		ΓΡΕΒΕΝΑ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ - Γρεβενών	21°26'	40°05'	507	ΥΠΓΕ	36 – 40, 76 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Υγρ
09	19	00	01	001		»	» - »	21°26'	40°05'	525	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
09	19	02	01	003		»	» - »	21°26'	40°05'	524	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, Βγ
09	19	01	02	004		»	» - »	21°26'	40°05'	507	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα
09	21	05	02	007		Α.Η.Σ. ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ - Εορδαίας	21°44'	40°28'	650	ΔΕΗ	66 –	Βμ, Εξ, Θα, Υα, Αμ, Αγ
09	21	05	02	009		ΚΑΡΔΙΑ (Α.Η.Σ.)	» - »	21°47'	40°25'	650	ΔΕΗ	77 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Αγ, Βα
09	21	05	01	008		ΜΕΣΟΒΟΥΝΟ	» - »	21°50'	40°38'	880	ΔΕΗ	70 –	Βμ, Χμ
09	21	01	02	006		ΠΕΡΔΙΚΑΣ	» - »	21°42'	40°34'	587	ΥΠΓΕ	59 – 63	Βμ, Εξ
09	21	00	—	001		ΠΟΝΤΟΚΩΜΗ	» - »	21°46'	40°25'	★	N.K.	19 – 35	★
09	21	02	01	004		»	» - »	21°46'	40°25'	723	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
09	21	07	02	002		ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ	» - »	21°41'	40°31'	601	ΕΜΥ	36 – 44, 56 –	Βμ, Θα, Υα
09	21	02	01	003		»	» - »	21°41'	40°31'	537	ΥΠΔΕ	50 – 81	Βμ
09	21	01	02	005		» (Σ.Γ.Ε.)	» - »	21°41'	40°31'	650	ΥΠΓΕ	50 –	Βμ, Δγ, Δμ, Θα, Θε, Υα
09	22	05	01	001		ΒΟΣΚΟΧΩΡΙ	ΚΟΖΑΝΗΣ - Κοζάνης	22°01'	40°23'	770	ΔΕΗ	78 –	Βμ, Χμ
09	22	05	01	002		ΕΡΜΑΚΙΑ	» - Εορδαίας	22°00'	40°20'	1000	ΔΕΗ	78 –	Βο
09	23	01	01	001		ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑΣ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°45'	40°45'	560	ΥΠΓΕ	85 –	Βγ, Υα, Θα
09	24	00	01	002		ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ (Γιδάς)	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	22°27'	40°38'	7	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
09	24	01	02	004		»	» - »	22°26'	40°38'	★	ΥΠΓΕ	70 –	Βμ, Θα, Υα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	24	01	01	001		ΛΙΜΝΟΧΩΡΙ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°34'	40°38'	600	ΥΠΓΕ	31 – 36, 56 –	Βμ
09	24	01	02	003		»	» - »	21°34'	40°38'	598	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Βγ, Θα, Χγ
09	25	01	02	004		ΑΜΥΝΤΑΙΟ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°41'	40°42'	580	ΥΠΓΕ	85 –	Βγ, Θα, Υα
09	25	01	01	002		»	» - »	21°41'	40°42'	587	ΥΠΓΕ	54 – 70	Βμ
09	25	01	02	003		»	» - »	21°41'	40°42'	580	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
09	25	01	02	001		ΛΙΜΝΗ ΠΕΤΡΩΝ	» - »	21°40'	40°44'	580	ΥΠΓΕ	32 – 40, 56 – 64	Βμ, Θα, Υα
09	30	01	01	007		ΑΚΡΙΤΑΣ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°18'	40°49'	★	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ
09	30	05	01	012		ΑΧΑΛΑΔΑ	» - »	21°35'	40°52'	740	ΔΕΗ	79 –	Βμ, Χμ
09	30	01	01	008		ΒΕΥΗ	» - »	21°36'	40°46'	700	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ
09	30	01	01	009		ΔΡΟΣΟΠΗΓΗ	» - »	21°28'	40°41'	★	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ
09	30	01	02	010		ΚΑΛΛΙΝΙΚΗ ΑΝΩ	» - »	21°27'	40°52'	605	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Ηγ
09	30	05	01	006		ΠΑΠΠΑΔΙΑ	» - »	21°41'	40°53'	900	ΔΕΗ	72 – 80	Βμ, Χμ
09	30	01	01	004		ΠΟΛΥΠΟΤΑΜΟ	» - »	21°21'	40°43'	1000	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ
09	30	01	01	011		ΣΚΟΠΟΣ	» - »	21°38'	40°52'	775	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Βγ
09	30	01	02	005		ΤΡΟΠΑΙΟΥΧΟΣ	» - »	21°26'	40°44'	700	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Θα, Εξ
09	30	01	02	013		ΦΛΑΜΠΟΥΡΟ	» - »	21°31'	40°42'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα
09	30	07	02	002		ΦΛΩΡΙΝΑ	» - »	21°25'	40°48'	660	ΕΜΥ	31 – 40, 50 – 52 54 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Βα
09	30	01	02	003		» (Γ.Σ.)	» - »	21°24'	40°47'	700	ΥΠΓΕ	57 –	Βμ, Θα, Υα
09	30	00	02	001		»	» - »	21°30'	40°48'	618	ΕΑΑ	28 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
09	40	02	01	004		ΑΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΙΕΡΙΑΣ - Πιερίας	22°14'	40°09'	814	ΥΠΔΕ	57 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ
09	40	07	02	002		ΚΑΤΕΡΙΝΗ	» - »	22°30'	40°16'	33	ΕΜΥ	33 – 40	Βμ, Θα
09	40	02	01	005		»	» - »	22°30'	40°16'	32	ΥΠΔΕ	57 –	Βμ, Βγ
09	40	00	01	001		»	» - »	22°30'	40°16'	12	ΕΑΑ	28 – 31	Βμ
09	40	01	02	003		»	» - »	22°30'	40°16'	31	ΥΠΓΕ	50 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Ηγ, Ήα
09	40	01	01	011		ΛΟΦΟΣ	» - »	22°23'	40°13'	250	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ
09	40	01	02	009		ΜΟΣΧΟΠΟΤΑΜΟΣ	» - »	22°19'	40°20'	516	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ, Θα
09	40	01	02	010		ΠΕΛΕΚΑΣ (Μοσχοποτάμου)	» - »	22°18'	40°20'	430	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ, Εξ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
09	40	01	02	006		ΣΚΟΤΙΝΑ (ΙΔΕ)	ΠΙΕΡΙΑΣ - Πιερίας	22°15'	40°13'	650	ΥΠΓΕ	58-	Βμ, Θα, Υα
09	40	01	01	008		ΦΡΑΓΜΑ ΚΑΤΑΧΑ	» - »	22°19'	40°20'	420	ΥΠΓΕ	66-	Βμ, Βγ
09	40	01	02	007		ΦΩΤΕΙΝΑ	» - »	22°19'	40°14'	650	ΥΠΓΕ	58-	Βμ,Βγ,Χμ,Χγ,Θα,Υα
09	60	05	01	003		ΑΓΙΟΣ ΓΕΡΜΑΝΟΣ	ΦΛΩΡΙΝΑΣ - Φλώρινας	21°10'	40°50'	1050	ΔΕΗ	65-	Βμ, Χμ
09	60	05	01	004		ΒΡΟΝΤΕΡΟ	» - »	21°01'	40°45'	1090	ΔΕΗ	65-	Βμ, Χμ
09	60	05	01	002		ΚΑΛΛΙΘΕΑ	» - »	21°09'	40°48'	1080	ΔΕΗ	62- 80	Βμ, Χμ
09	60	02	01	001		ΚΟΥΛΑ (Πρέσπας)	» - »	21°04'	40°49'	855	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
09	60	05	02	005		» - »	» - »	21°04'	40°48'	850	ΔΕΗ	65-	Θα, Εξ, Αμ
09	60	05	01	006		ΜΙΚΡΟΛΙΜΝΗ	» - »	21°07'	40°45'	850	ΔΕΗ	65-	Βμ, Χμ
09	61	01	02	002		ΒΡΟΝΤΟΥ	ΠΙΕΡΙΑΣ - Πιερίας	22°26'	40°12'	182	ΥΠΓΕ	74-	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
09	61	02	01	001		ΛΙΤΟΧΩΡΙΟ	» - »	22°30'	40°06'	300	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
09	99	01	02	004		ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	22°12'	40°36'	51	ΥΠΓΕ	74-	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
09	99	01	02	003		ΓΙΑΝΝΑΚΟΧΩΡΙ	» - Νάουσας	22°03'	40°40'	★	ΥΠΓΕ	73-	Βμ, Θα, Υα, Εξ
09	99	01	01	006		ΚΑΤΩ ΒΕΡΜΙΟ (Ξενώνας)	» - »	22°02'	40°33'	400	ΥΠΓΕ	75-	Βμ, Χγ
09	99	01	02	005		ΜΟΝΟΣΠΙΤΑ	» - »	22°11'	40°37'	47	ΥΠΓΕ	74-	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Εξ,Αμ
09	99	01	02	007		ΡΟΔΟΧΩΡΙ	» - »	22°01'	40°42'	★	ΥΠΓΕ	75-	Βμ, Βγ, Θα
09	99	01	02	008		ΤΡΙΛΟΦΟ	» - Ημαθείας	22°10'	40°34'	160	ΥΠΓΕ	86-	Βμ, Θα, Υα
09	99	01	02	002		ΚΑΤΑΧΑΣ (Κάμπος)	ΠΙΕΡΙΑΣ - Πιερίας	22°33'	40°27'	90	ΥΠΓΕ	68-	Βμ, Θα, Υα, Εξ
09	99	01	01	001		ΚΟΛΙΝΔΡΟΣ	» - »	22°30'	40°29'	330	ΥΠΓΕ	67-	Βμ, Βγ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Κεντρικής Μακεδονίας

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΠΛΑΤΟΣ						
10	11	02	01	013			ΑΡΝΑΙΑ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ - Αρναίας	23°36'	40°29'	595	ΥΠΔΕ	70 –	Βμ	
10	11	01	02	007			ΑΡΝΑΙΑ (ΙΔΕ)	» - »	23°36'	40°29'	760	ΥΠΓΕ	53 –	Βμ, Χγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Ηγ	
10	11	01	02	010			ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Λαγκαδά	23°07'	40°40'	130	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ, Θα, Υα	
10	11	01	01	004			ΖΑΓΚΛΙΒΕΡΙ	» - »	23°17'	40°34'	209	ΥΠΓΕ	31 – 42, 49 – 68	Βμ	
10	11	02	01	001			»	» - »	23°17'	40°34'	204	ΥΠΔΕ/ΤΑ	★	Βμ	
10	11	02	01	002			ΛΑΓΚΑΔΑΣ	» - »	23°04'	40°45'	★	ΥΠΔΕ/ΤΑ	★	Βμ	
10	11	01	02	006			»	» - »	23°04'	40°45'	93	ΥΠΓΕ	51 – 68	Βμ, Θα, Υα	
10	11	01	02	008			»	» - »	23°04'	40°45'	93	ΥΠΓΕ	57 – 68	Βμ, Θα, Υα	
10	11	01	02	011			ΛΟΥΤΡΑ ΝΕΑΣ ΑΠΟΛΛΩΝΙΑΣ	» - »	23°24'	40°40'	90	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ, Θα, Υα	
10	11	01	02	009			ΝΙΚΟΠΟΛΗ	» - »	23°11'	40°53'	580	ΥΠΓΕ	63 – 67	Βμ, Θα, Υα	
10	11	07	02	005			ΣΟΧΟΣ	» - »	23°22'	40°49'	550	ΕΜΥ	32 – 36	Βμ, Θα	
10	11	02	01	003			»	» - »	23°22'	40°49'	650	ΥΠΔΕ/ΤΑ	★	Βμ	
10	11	01	01	012			»	» - »	23°22'	40°49'	800	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ	
10	12	01	02	001			ΑΡΕΘΟΥΣΑ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Λαγκαδά	23°35'	40°45'	390	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ, Θα, Υα	
10	20	02	01	009			ΒΑΘΥΛΑΚΟΣ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Θεσ/νίκης	22°42'	40°46'	100	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ	
10	20	02	01	006			ΓΕΦΥΡΑ	» - »	22°41'	40°44'	10	ΥΠΔΕ	43 – 53	Βμ	
10	20	01	01	007			ΚΥΜΙΝΑ	» - »	22°42'	40°37'	5	ΥΠΓΕ	51 – 54	Βμ	
10	20	01	02	016			ΠΥΡΓΟΣ (π. Χαλάστρα)	» - »	22°43'	40°37'	5	ΥΠΓΕ	68 – 73	Βμ, Θα, Υα	
10	20	02	02	015			ΦΡΑΓΜΑ ΑΞΙΟΥ	» - »	22°39'	40°45'	30	ΥΠΔΕ	66 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ	
10	20	02	01	010			ΑΝΘΟΦΥΤΟ	ΚΙΛΚΙΣ - Κιλκίς	22°43'	40°51'	150	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ	
10	20	00	—	001			ΑΣΠΡΟΣ (Αμάτοβο)	» - »	22°38'	40°54'	60	ΕΦΑ	26 – 35	★	
10	20	00	01	003			ΓΟΥΜΕΝΙΣΣΑ	» - Παιονίας	22°27'	40°57'	260	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ	
10	20	02	01	008			»	» - »	22°27'	40°57'	255	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ, Βγ, ΧΒγ	
10	20	01	02	018			»	» - »	22°27'	40°57'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Υα, Θα	
10	20	02	01	011			ΕΥΖΩΝΟΙ	» - Κιλκίς	22°33'	41°06'	90	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ, Βγ	
10	20	02	01	012			ΕΥΡΩΠΟΣ	» - Παιονίας	22°33'	40°54'	70	ΥΠΔΕ	65 –	Βμ	
10	20	00	01	004			ΛΙΜΝΟΤΟΠΟΣ	» - Κιλκίς	22°38'	40°57'	65	ΕΤΥΕΜ	39 – 42	Βμ	
10	20	02	02	017			ΜΕΓΑΛΗ ΣΤΕΡΝΑ	» - »	22°44'	41°05'	125	ΥΠΔΕ	70 –	Βμ, Εξ	

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
10	20	00	01	005		ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	ΚΙΛΚΙΣ - Κιλκίς	22°40'	41°07'	170	ΕΤΥΕΜ	39 - 40	Βμ
10	20	01	01	002		ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ	» - »	22°34'	41°00'	80	ΥΠΓΕ	31 - 41	Βμ
10	20	02	02	013		»	» - »	22°34'	41°00'	50	ΥΠΔΕ	65 -	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
10	20	02	01	014		ΣΚΡΑ	» - Παιονίας	22°23'	41°06'	540	ΥΠΔΕ	65 -	Βμ
10	30	01	02	015		ΚΑΜΠΟΧΩΡΙ	ΗΜΑΘΕΙΑΣ - Ημαθείας	22°23'	40°37'	2	ΥΠΓΕ	74 -	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
10	30	00	01	003		ΛΟΥΔΙΑΣ (Εργοτάξιο)	» - »	22°34'	40°40'	4	ΕΤΥΕΜ	39 - 40	Βμ
10	30	02	01	005		» »	» - »	22°34'	40°40'	5	ΥΠΔΕ	50 -	Βμ
10	30	01	01	012		ΤΡΙΚΑΛΑ	» - »	22°33'	40°36'	20	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ
10	30	07	03	020		»	» - »	22°33'	40°36'	★	ΕΜΥ	80 -	Βμ, Βγ, Θα, Θε, Εξ Αμ, Αγ, Ηγ, Ηα
10	30	01	01	011		ΒΡΑΧΙΑ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Θεσ/νίκης	22°38'	40°40'	2	ΥΠΓΕ	68 - 75	Βμ
10	30	01	02	016		»	» - »	22°38'	40°40'	14	ΥΠΓΕ	74 -	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ
10	30	01	02	018		ΜΙΚΡΟ ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ	» - »	22°33'	40°43'	10	ΥΠΓΕ	77 -	Βμ, Θα
10	30	00	01	001		ΝΕΑ ΧΑΛΚΗΔΟΝΑ	» - »	22°36'	40°44'	26	ΕΤΥΕΜ/ΕΦΑ	29 - 42	Βμ
10	30	01	03	006		» »	» - »	22°36'	40°44'	60	ΥΠΓΕ	50 -	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ
10	30	02	01	007		» »	» - »	22°36'	40°44'	10	ΥΠΔΕ	52 - 41	Βμ
10	30	01	02	019		» »	» - »	22°36'	40°44'	15	ΥΠΓΕ	79 -	Βμ, Θα, Υα, Θε
10	30	01	01	002		ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ	ΠΕΛΛΑΣ - Γιαννιτσών	22°25'	40°48'	65	ΥΠΓΕ	31 - 42	Βμ
10	30	01	01	009		»	» - »	22°25'	40°48'	3	ΥΠΓΕ	59 -	Βμ
10	30	01	01	013		ΚΑΡΥΩΤΙΣΣΑ	» - »	22°18'	40°46'	9	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ
10	30	00	01	004		ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ	» - »	22°18'	40°41'	6	ΕΤΥΕΜ	39 - 40	Βμ
10	30	01	03	008		» »	» - »	22°18'	40°41'	8	ΥΠΓΕ	52 -	Βμ, Βγ, Χμ, Θα, Υα Θε, Εξ, Αμ, Αγ
10	30	01	02	017		ΝΕΑ ΠΕΛΛΑ	» - »	22°30'	40°46'	40	ΥΠΓΕ	74 -	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
10	30	01	02	014		ΠΑΛΑΙΦΥΤΟ	» - »	22°16'	40°47'	★	ΥΠΓΕ	73 -	Βγ, Θα, Υα
10	30	02	02	010		ΠΑΡΑΛΙΜΝΗ ΓΙΑΝΝΙΤΣΩΝ	» - »	22°27'	40°45'	10	ΥΠΔΕ	64 -	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
10	40	01	03	004		ΣΙΝΔΟΣ (Ι.Β.)	ΠΕΛΛΑΣ - Γιαννιτσών	22°48'	40°40'	25	ΥΠΓΕ	34 -	Βμ, Βγ, Χμ, Θα, Ηγ Υα, Θε, Εξ, Αγ, Ηα
10	40	01	01	007		ΑΝΩ ΘΕΟΔΩΡΑΚΙ	ΚΙΛΚΙΣ - Κιλκίς	23°00'	41°10'	480	ΥΠΓΕ	64 -	Βμ, Βγ, Θα
10	40	01	01	003		ΓΑΛΛΙΚΟΣ	» - »	22°53'	40°52'	85	ΥΠΓΕ	32 - 40	Βμ
10	40	07	02	002		ΚΙΛΚΙΣ	» - »	22°52'	41°00'	273	ΕΜΥ	31 - 32, 36 - 40	Βμ, Θα

ΚΩΔΙΚΟΣ							ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΜΗΚΟΣ			ΠΛΑΤΟΣ					
10	40	02	01	008		KΙΛΚΙΣ	KΙΛΚΙΣ - Kιλκίς	22°52'	41°00'	275	ΥΠΔΕ	66-	Bμ, Bγ	
10	40	00	01	001		"	" - "	22°52'	41°00'	283	EAA	30-31	Bμ	
10	40	01	02	005		MΕΛΑΝΘΙΟ	" - "	23°03'	40°58'	490	ΥΠΓΕ	63-	Bμ, Θα	
10	40	01	02	006		MΕΤΑΞΟΧΩΡΙ	" - "	22°57'	41°04'	277	ΥΠΓΕ	63-	Bμ, Θα	
10	60	01	01	002		MΕΓΑΛΗ ΠΑΝΑΓΙΑ	XΑΛΚΙΔΙΚΗΣ - Aρναίας	23°40'	40°27'	440	ΥΠΓΕ	75-	Bμ, Bγ	
10	60	01	01	001		OΡΜΥΛΙΑ	" - Xαλκιδικής	23°33'	40°18'	40	ΥΠΓΕ	75-82	Bμ	
10	60	01	01	003		PΛΑΝΑ	" - Aρναίας	23°40'	40°23'	12	ΥΠΓΕ	75-	Bμ, Bγ	
10	61	07	03	002		AΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΜΙΚΡΑΣ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Θεσ/νίκης	22°58'	40°31'	3	EMY	59-	Bμ, Bγ, Θα, Ya, Eε, Aμ, Aγ, Hγ, Ba	
10	61	01	03	003		BΑΣΙΛΙΚΑ	" - "	23°08'	40°28'	10	ΥΠΓΕ	68-	Bμ, Bγ, XBγ, Θα, Ya, Θε, Eε, Aγ, Hγ, Ha	
10	61	01	02	004		LΟΥΤΡΑ ΣΕΔΕΣ (I.D.E.)	" - "	23°04'	40°31'	10	ΥΠΓΕ	68-	Bμ, Θα, Ya	
10	61	07	02	001		SΕΔΕΣ	" - "	23°01'	40°33'	30	EMY	36-40, 47-71	Bμ, Bγ, Θα, Ya, Aμ, Ba	
10	62	02	01	003		AΓΙΟΣ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ	XΑΛΚΙΔΙΚΗΣ - Xαλκιδικής	23°23'	40°28'	420	ΥΠΔΕ	66-	Bμ, Bγ	
10	62	07	02	002		PΟΛΥΓΥΡΟΣ	" - "	23°27'	40°23'	544	EMY	32-34, 50-	Bμ, Θα, Ya	
10	62	00	01	001		"	" - "	23°27'	40°23'	535	EAA	28-31	Bμ	
10	63	02	02	002		ΔΟΪ'ΡΑΝΗ	KΙΛΚΙΣ - Kιλκίς	22°46'	41°11'	★	ΥΠΔΕ	80 «	Bμ, Bγ, Θα, Ya, Eε, Aγ, Hγ	
10	63	01	01	001		MΟΥΡΙΕΣ	" - "	22°48'	41°15'	192	ΥΠΓΕ	31-40	Bμ	
10	63	02	02	003		MΟΥΡΙΕΣ (Σ.Σ.)	" - "	22°48'	41°15'	★	ΥΠΔΕ	80-	Bμ, Bγ, Θα, Ya, Eε	
10	99	00	02	002		AΜΕΡ. ΓΕΩΡΓ. ΣΧΟΛΗ ΘΕΣ.	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Θεσ/νίκης	22°59'	40°34'	★	AΓΣ	09-34	Bμ, Θα, Ya	
10	99	07	02	007		" " " "	" - "	22°59'	40°34'	69	EMY	31-59	Bμ, Θα	
10	99	07	02	011		GΕΩΡΓ. ΣΧΟΛΗ ΘΕΣ/ΚΗΣ	" - "	22°59'	40°33'	12	ΥΠΔΕ	53-81	Bμ, Bγ, Θα, Eε, Aμ	
10	99	01	01	015		DΙΑΒΑΤΑ	" - "	22°51'	40°42'	★	ΥΠΓΕ	70-	Bμ	
10	99	01	02	019		EΠΑΝΟΜΗ	" - "	22°56'	40°26'	20	ΥΠΓΕ	74-	Bμ, Θα, Ya, Θε, Eε	
10	99	01	02	016		ΘΕΡΜΗ (I.P.F.)	" - "	23°01'	40°33'	20	ΥΠΓΕ	70-	Bγ, Θα, Ya, Eε	
10	99	01	03	009		" (I.S.)	" - "	23°01'	40°33'	18	ΥΠΓΕ	48-	Bμ, Bγ, Θα, Ya, Θε Eε, Aμ, Ba, Bay	
10	99	01	01	013		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	" - "	22°56'	40°39'	20	ΥΠΓΕ	65-71	Bμ	

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
10	99	00	02	001		ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Θεσ/νίκης	22°56'	40°39'	39	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
10	99	01	02	005		» (Ι.Σ.)	» - »	22°56'	40°39'	5	ΥΠΓΕ	30 –	Βμ, Θα, Υα
10	99	01	01	014		ΚΑΛΟΧΩΡΙ	» - »	22°51'	40°39'	2	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ
10	99	01	01	010		ΜΟΝΟΠΗΓΑΔΟ	» - »	23°08'	40°26'	420	ΥΠΓΕ	51 – 69	Βμ
10	99	01	01	006		ΝΕΑ ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ	» - »	22°52'	40°28'	12	ΥΠΓΕ	31 – 45	Βμ
10	99	00	02	004		ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΚΗΣ	» - »	22°58'	40°38'	40	Π.Θ.	30 – 37, 59 –	Βμ, Θα, Υα
10	99	02	02	018		ΠΟΛΙΧΝΗ	» - »	22°57'	40°39'	★	ΥΠΔΕ	74 – 75	Βμ, Θα, Υα
10	99	07	02	008		ΣΤΑΥΡΟΣ	» - Λαγκαδά	23°42'	40°40'	★	ΕΜΥ	36 – 40, 43 – 44 48 – 51, 53 – 59	Βμ, Θα
10	99	01	03	020		ΧΑΛΑΣΤΡΑ (ν. Πύργος)	» - Θεσ/νίκης	22°44'	40°38'	5	ΥΠΓΕ	75 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Θε
10	99	07	02	017		ΧΟΡΤΙΑΤΗΣ	» - »	23°06'	40°35'	1208	ΕΜΥ	70 – 75	Βμ, Θα
10	99	02	02	021		ΩΡΑΙΟΚΑΣΤΡΟ	» - »	22°55'	42°45'	★	ΥΠΔΕ	75 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
10	99	01	02	023		ΙΕΡΑ ΜΟΝΗ ΑΓ. ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ - Χαλκιδικής	24°12'	40°14'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βμ, Θα, Υα
10	99	01	03	022		ΚΑΣΣΑΝΔΡΑ	» - »	23°25'	40°03'	★	ΥΠΓΕ	75 –	Βγ, Χγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ
10	99	01	02	024		ΜΑΡΜΑΡΑΣ ΝΕΟΣ	» - »	23°48'	40°06'	★	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα
10	99	01	02	012		ΝΕΑ ΜΟΥΔΑΝΙΑ (Σ.Γ.Ε.)	» - »	23°20'	40°15'	20	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα, Υα, Βγ, Αγ
10	99	00	01	003		» »	» - »	23°15'	40°15'	22	ΕΑΑ	28 – 31	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Ανατολικής Μακεδονίας

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
11	11	00	01	019		ΒΕΡΤΙΣΚΟΣ	ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - Λαγκαδά	23°14'	40°53'	742	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
11	11	02	01	021		ΛΑΧΑΝΑΣ	» - »	23°12'	40°58'	653	ΥΠΔΕ/ΤΑ	51 – 56	Βμ
11	11	01	03	025		» (Ι.Δ.Ε.)	» - »	23°15'	40°56'	634	ΥΠΓΕ	52 –	Βμ, Βγ, ΧΒμ, Θα Υα, Θε, Εξ, Αγ, Ηα
11	11	00	01	020		ΙΣΩΜΑ	ΚΙΛΚΙΣ - Κιλκίς	23°08'	41°00'	702	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
11	11	00	01	012		ΑΓΚΙΣΤΡΟ	ΣΕΡΡΩΝ - Σιντικής	23°27'	41°23'	308	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30 – 40	Βμ
11	11	00	01	003		ΑΗΔΟΝΟΧΩΡΙ	» - Βισαλτίας	23°44'	40°51'	241	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23 – 40	Βμ
11	11	02	01	027		»	» - »	23°44'	40°51'	184	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
11	11	00	01	013		ΑΝΩ ΒΡΟΝΤΟΥ	» - Σερρών	23°41'	41°18'	954	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30 – 40	Βμ
11	11	02	01	028		» »	» - »	23°41'	41°18'	1053	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, ΧΒμ
11	11	01	01	014		ΑΝΩ ΠΟΡΟΪΑ	» - Σιντικής	23°02'	41°17'	505	ΥΠΓΕ	31 – 41, 60 –	Βμ, Χμ
11	11	02	01	023		» »	» - »	23°02'	41°17'	350	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, ΧΒμ
11	11	02	01	034		ΑΧΛΑΔΟΧΩΡΙ	» - »	23°33'	41°19'	485	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
11	11	05	01	037		»	» - »	23°33'	41°19'	485	ΔΕΗ	63 – 80	Βμ, Χμ
11	11	00	01	001		ΒΕΡΓΗ	» - Βισαλτίας	23°24'	40°58'	★	ΜΟ	23 – 31	Βμ
11	11	01	02	024		ΗΡΑΚΛΕΙΑ	» - Σερρών	23°17'	41°11'	35	ΥΠΓΕ	52 – 71	Βμ, Θα, Υα
11	11	01	01	033		ΚΑΤΩ ΚΑΜΗΛΑ	» - »	23°29'	41°02'	10	ΥΠΓΕ	60 – 71	★
11	11	00	01	010		ΚΑΤΩ ΠΟΡΟΪΑ	» - Σιντικής	23°01'	41°17'	197	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30 – 38	Βμ
11	11	07	02	018		» »	» - »	23°01'	41°17'	480	ΕΜΥ	36 – 40	Βμ, Θα
11	11	01	02	041		ΜΑΥΡΟΘΑΛΑΣΣΑ	» - Βισαλτίας	23°45'	40°54'	★	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
11	11	00	01	002		ΝΙΓΡΙΤΑ	» - »	23°30'	40°55'	85	ΜΟ, Ν.Σ.	23 – 38	Βμ
11	11	02	01	022		»	» - »	23°30'	40°55'	67	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
11	11	05	01	038		ΟΡΕΙΝΗ (κάτω)	» - Σερρών	23°35'	41°12'	730	ΔΕΗ	63 – 80	Βμ, Χμ
11	11	02	01	023		» »	» - »	23°36'	41°12'	730	ΥΠΔΕ	51 –	Βμ
11	11	01	03	035		» »	» - »	23°36'	41°12'	60	ΥΠΓΕ	60 –	Βγ, Θα, Υα, Εξ, Θε, Ηγ
11	11	00	01	004		ΠΕΘΕΛΙΝΟΣ	» - Φυλλιδας	23°43'	40°58'	12	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23 – 40	Βμ
11	11	00	01	007		ΠΡΟΒΑΤΑΣ	» - Σερρών	23°24'	41°04'	27	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	26 – 40	Βμ
11	11	01	02	016		»	» - »	23°24'	41°04'	20	ΥΠΓΕ	32 – 71	Βμ, Θα, Υα
11	11	02	01	030		ΡΟΥΦΡΑΚΤΗΣ (Κερκινη)	» - Σιντικής	23°14'	41°08'	36	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
11	11	00	01	008		ΣΕΡΡΕΣ	ΣΕΡΡΩΝ - Σερρών	23°31'	41°05'	68	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	27 – 38	Βμ
11	11	07	03	015		»	» - »	23°32'	41°05'	32	ΕΜΥ	31 – 40, 56 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Ηγ, Βα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ			ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
			ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
11	11	02	02	032		ΣΕΡΡΕΣ	ΣΕΡΡΩΝ - Σερρών	23°32'	41°05'	32	ΥΠΔΕ	57 – 81	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
11	11	01	02	026		» (Εργ. ΥΠΕΜ)	» - »	23°33'	41°05'	90	ΥΠΓΕ	53 – 81	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ
11	11	00	02	009		»	» - »	23°30'	41°04'	38	ΕΑΑ	28 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
11	11	01	02	039		»	» - »	23°32'	41°05'	26	ΥΠΓΕ	66 –	Βμ, Θα
11	11	01	02	040		» (Κ.Σ.)	» - »	23°33'	41°05'	108	ΥΠΓΕ	71 –	Βμ, Θα, Υα
11	11	00	01	005		ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ	» - Σιντικής	23°23'	41°14'	73	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23 – 40	Βμ
11	11	07	02	017		»	» - »	23°23'	41°14'	180	ΕΜΥ	34 – 39	Βμ, Θα
11	11	02	01	031		»	» - »	23°23'	41°14'	95	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
11	11	00	01	006		ΣΤΡΥΜΟΝΙΚΟ	» - Σερρών	23°19'	41°03'	197	ΜΟ	26 – 31	Βμ
11	11	00	01	011		ΧΙΛΙΟΜ.60 (Θεσ/κης-Σερρών)	» - Βισαλτίας	★	★	570	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30 – 38	Βμ
11	11	01	02	036		ΧΡΥΣΟΠΗΓΗ (ΙΔΕ)	» - Σερρών	23°34'	41°10'	605	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Θα, Υα
11	12	01	01	031		ΒΟΥΝΟΧΩΡΙ	ΔΡΑΜΑΣ - Δράμας	24°22'	41°05'	★	ΥΠΓΕ	84 –	XΒγ
11	12	05	01	023		ΓΡΑΝΙΤΗΣ	» - »	23°56'	41°17'	790	ΔΕΗ	63 –	Βγ, Χμ
11	12	01	02	021		» (Ι.Δ.Ε.)	» - »	23°56'	41°17'	820	ΥΠΓΕ	60 –	Βμ, Θα, Υα, XΒγ
11	12	01	02	014		ΔΡΑΜΑ	» - »	24°08'	41°09'	101	ΥΠΓΕ	46 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ
11	12	07	02	006		»	» - »	24°09'	41°09'	74	ΕΜΥ	32 – 40, 72 –	Βγ, Θα, Υα, Βμ
11	12	02	01	019		»	» - »	24°08'	41°09'	103	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
11	12	01	02	007		» (Ι.Κ.)	» - »	24°10'	41°09'	128	ΥΠΓΕ	36 – 40	Βμ, Θα, Υα
11	12	00	01	004		»	» - »	24°15'	41°09'	95	ΕΑΑ	28 – 29	Βμ
11	12	00	01	008		ΚΑΛΑΜΠΑΚΙ	» - »	24°11'	41°03'	55	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
11	12	01	02	016		»	» - »	24°11'	41°03'	65	ΥΠΓΕ	52 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ
11	12	01	01	032		ΚΑΛΛΙΘΕΑ	» - »	23°55'	41°07'	★	ΥΠΓΕ	84 –	Βμ
11	12	00	01	009		ΚΟΚΚΙΝΟΓΕΙΑ	» - »	23°56'	41°12'	165	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
11	12	00	01	010		ΚΟΥΔΟΥΝΙΑ	» - »	24°07'	41°06'	57	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ
11	12	01	01	024		ΛΙΒΑΔΕΡΟ	» - »	24°13'	41°17'	650	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
11	12	05	01	025		ΜΑΚΡΥΠΛΑΓΙΟ	» - »	24°16'	41°13'	750	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
11	12	01	01	033		ΜΑΥΡΟΚΟΡΔΑΤΟΣ	» - »	24°22'	41°13'	★	ΥΠΓΕ	84 –	Βμ
11	12	01	01	026		ΜΙΚΡΟΠΟΛΗ	» - »	23°49'	41°12'	360	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
11	12	00	01	011		ΜΟΡΚΟΣ (Λιβαδερό)	» - »	24°13'	41°17'	661	ΕΤΥΕΜ	39 – 40	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
11	12	01	01	027		ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ	ΔΡΑΜΑΣ - Δράμας	24°18'	41°10'	280	ΥΠΓΕ	63-	Βμ
11	12	05	01	022		ΠΑΝΟΡΑΜΑ	» - »	23°50'	41°15'	550	ΔΕΗ	63-80	Βμ, Χμ
11	12	01	01	034		ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑ	» - »	24°24'	41°07'	★	ΥΠΓΕ	84-	XΒγ
11	12	00	01	012		ΠΛΑΤΑΝΙΑ	» - »	24°25'	41°11'	348	ΕΤΥΕΜ	39-40	Βμ
11	12	02	01	015		»	» - »	24°25'	41°11'	336	ΥΠΔΕ	50-	Βμ
11	12	01	01	035		ΠΡΟΣΩΤΣΑΝΗ	» - »	23°58'	41°11'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ
11	12	01	01	036		ΠΥΡΓΟΙ	» - »	24°02'	41°15'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ
11	12	01	01	037		ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	» - »	24°11'	41°13'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ
11	12	05	01	029		ΑΝΤΙΦΙΛΙΠΠΟΙ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Παγγαιού	24°13'	40°58'	50	ΔΕΗ	69-71	Βμ, Βγ
11	12	00	01	013		ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΠΟΛΗ	» - »	24°16'	40°55'	45	ΕΤΥΕΜ	39-42	Βμ
11	12	01	01	028		»	» - »	24°15'	40°55'	80	ΥΠΓΕ	66-	Βμ, Βγ
11	12	00	01	005		ΝΙΚΗΣΙΑΝΗ	» - »	24°09'	40°57'	320	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30-40	Βμ
11	12	05	02	030		ΥΔΡΟΜΥΛΟΙ	» - Καβάλας	24°18'	41°00'	★	ΔΕΗ	69-77	Βγ, Θα, Εξ
11	12	00	01	001		ΑΛΙΣΤΡΑΤΗ	ΣΕΡΡΩΝ - Φυλλιδας	23°58'	41°04'	254	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23-70	Βμ
11	12	02	01	017		»	» - »	23°58'	41°04'	281	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
11	12	01	01	020		ΔΗΜΗΤΡΑ	» - »	23°53'	40°59'	80	ΥΠΓΕ	60-71	Βμ
11	12	00	01	008		ΝΕΑ ΖΙΧΝΗ	» - »	23°50'	41°02'	225	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23-40	Βμ
11	12	02	01	018		» »	» - »	23°50'	41°02'	272	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
11	12	00	01	003		ΡΟΔΟΛΙΒΟΣ	» - »	23°59'	40°55'	336	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	23-40	Βμ
11	60	05	01	005		ΕΞΟΧΗ	ΔΡΑΜΑΣ - Δράμας	23°49'	41°25'	620	ΔΕΗ	63-	Βμ, Χμ
11	60	01	02	003		»	» - »	23°49'	41°25'	670	ΥΠΓΕ	63-82	Βμ, Θα
11	60	05	01	006		ΚΑΤΑΦΥΓΙΟ	» - »	23°41'	41°21'	740	ΔΕΗ	63-	Βγ, Χμ
11	60	01	02	004		»	» - »	23°41'	41°21'	★	ΥΠΓΕ	63-82	Βμ, Θα
11	60	05	01	007		ΚΑΤΩ ΒΡΟΝΤΟΥ	» - »	23°45'	41°16'	660	ΔΕΗ	63-	Βμ, Χμ
11	60	00	01	001		ΚΑΤΩ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙ	» - »	23°52'	41°21'	570	ΜΟ, ΕΤΥΕΜ	30-40	Βμ
11	60	02	01	002		» »	» - »	23°52'	41°21'	572	ΥΠΔΕ	54-	Βμ
11	60	01	02	012		» »	» - »	23°52'	41°21'	580	ΥΠΓΕ	66-	Βμ, Θα, Εξ
11	60	05	01	008		ΛΕΥΚΟΓΕΙΑ	» - »	23°53'	41°25'	640	ΔΕΗ	63-	Βγ, Χμ
11	60	05	01	009		ΟΧΥΡΟ	» - »	23°51'	41°18'	550	ΔΕΗ	63-	Βμ, Χμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Δ/Δ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
11	60	01	01	011		ΟΧΥΡΟ	ΔΡΑΜΑΣ - Δράμας	23°51'	41°18'	550	ΥΠΓΕ	64 – 82	Βμ, Βγ
11	60	05	01	010		ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ	» - »	23°47'	41°19'	600	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
11	99	01	02	005		ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Παγγαίου	24°16'	40°51'	★	ΥΠΓΕ	80 –	Βγ, Θα, Υα
11	99	07	02	002		ΚΑΒΑΛΑ	» - Καβάλας	24°25'	40°56'	60	ΕΜΥ	32 – 40, 49 – 84	Βμ,Βγ,Θα,Υα,Αμ,Αγ,Βα
11	99	00	01	001		»	» - »	24°25'	40°56'	18	ΕΑΑ	15 – 19	Βμ
11	99	05	02	003		»	» - »	24°24'	40°56'	150	ΔΕΗ	77 –	Ηγ, Ηα
11	99	05	02	004		»	» - »	24°24'	40°56'	28	ΔΕΗ	78 –	Θα, Υα
11	99	01	02	006		ΦΩΛΕΑ	» - Παγγαίου	24°09'	40°49'	★	ΥΠΓΕ	80 –	Βγ, Θα, Υα

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Θράκης

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ				ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΨΥΧΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ	
		ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ					
12	11	01	01	006		ΔΙΚΑΙΑ	ΕΒΡΟΥ - Ορεστιάδας	26°18'	41°42'	53	ΥΠΓΕ	54 – 73	Bμ	
12	11	01	01	002		»	» - »	26°18'	41°42'	80	ΥΠΓΕ	31 – 41	Bμ	
12	11	02	01	009		»	» - »	26°18'	41°42'	85	ΥΠΔΕ	54 –	Bμ	
12	11	02	01	015		ΛΕΥΚΙΜΗ	» - Σουφλίου	26°12'	41°02'	150	ΥΠΔΕ	62 –	Bμ	
12	11	01	01	013		»	» - »	26°12'	41°02'	150	ΥΠΓΕ	62 – 73	Bμ	
12	11	01	01	014		ΛΥΡΑ	» - »	26°16'	41°04'	25	ΥΠΓΕ	62 – 74	Bμ	
12	11	02	02	012		»	» - »	26°16'	41°05'	25	ΥΠΔΕ	62 – 72	Bμ, Βγ, Εξ, Αμ	
12	11	01	02	016		ΝΕΑ ΒΥΣΣΑ	» - Ορεστιάδας	26°32'	41°35'	31	ΥΠΓΕ	82 –	Bμ, Εξ, Χπ	
12	11	07	03	004		ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	» - »	26°31'	41°30'	43	ΕΜΥ	31 – 36, 55 – 82	Bμ, Θα, Υα, Βα	
12	11	02	02	007		»	» - »	26°32'	41°30'	44	ΥΠΔΕ	54 – 81	Bμ, Βγ, Θα, Εξ	
12	11	00	02	001		»	» - »	26°30'	41°30'	46	ΕΑΑ	28 – 31	Bμ, Θα, Υα, Βα	
12	11	02	01	011		ΠΡΩΤΟΚΚΛΗΣΙ	» - Διδυμότειχου	26°15'	41°18'	60	ΥΠΔΕ	61 –	Bμ	
12	11	07	02	005		ΣΟΥΦΛΙ	» - Σουφλίου	26°18'	41°12'	15	ΕΜΥ	31 – 40, 53 –	Bμ, Θα, Υα	
12	11	02	01	008		»	» - »	26°18'	41°12'	14	ΥΠΔΕ	54 – 81	Bμ	
12	11	01	01	003		ΦΕΡΑΙ	» - Αλεξανδρούπολης	26°10'	40°54'	30	ΥΠΔΕ	31 – 41	Bμ	
12	11	02	01	010		»	» - »	26°10'	40°54'	26	ΥΠΔΕ	54 –	Bμ, Βγ	
12	12	07	02	003		ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	ΕΒΡΟΥ - Διδυμότειχου	26°30'	41°21'	170	ΕΜΥ	36 – 40, 71 – 82	Bμ, Θα	
12	12	01	01	009		»	» - »	26°30'	41°21'	40	ΥΠΓΕ	72 – 73	Bμ	
12	12	02	02	004		»	» - »	26°30'	41°21'	50	ΥΠΔΕ	50 –	Bμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ	
12	12	02	01	011		ΜΕΓΑΛΟ ΔΕΡΕΙΟ	» - »	26°01'	41°14'	380	ΥΠΔΕ	76 –	Bμ	
12	12	01	01	001		ΜΕΤΑΞΑΔΕΣ	» - »	26°14'	41°25'	182	ΥΠΓΕ	31 – 41	Bμ	
12	12	01	01	005		»	» - »	26°14'	41°25'	119	ΥΠΓΕ	51 – 73	Bμ	
12	12	02	01	006		»	» - »	26°14'	41°25'	120	ΥΠΔΕ	54 –	Bμ, ΧΒμ	
12	12	01	01	002		ΜΙΚΡΟ ΔΕΡΕΙΟ	» - »	26°06'	41°19'	250	ΥΠΔΕ	31 – 41	Bμ	
12	12	02	01	007		» »	» - »	26°06'	41°19'	250	ΥΠΔΕ	54 –	Bμ, Βγ	
12	12	02	01	010		ΣΙΔΗΡΟΧΩΡΙ	» - »	25°58'	41°14'	450	ΥΠΔΕ	75 – 76	Bμ	
12	12	02	01	008		ΣΙΤΟΧΩΡΙ	» - »	26°21'	41°28'	100	ΥΠΔΕ	61 –	Bμ	
12	13	01	01	001		ΚΥΠΡΙΝΟΣ	ΕΒΡΟΥ - Ορεστιάδας	26°14'	41°35'	44	ΥΠΓΕ	70 – 73	Bμ	

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
12	13	02	01	002		ΚΥΠΡΙΝΟΣ	ΕΒΡΟΥ - Ορεστιάδας	26°14'	41°35'	70	ΥΠΔΕ	61 –	Βμ
12	20	05	01	008		ΑΧΛΑΔΑ	ΔΡΑΜΑΣ - Δράμας	24°01'	41°24'	600	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	009		ΒΩΛΑΚΑΣ	» - »	24°00'	41°19'	840	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	02	01	005		ΔΙΠΟΤΑΜΑ	» - »	24°37'	41°23'	560	ΥΠΔΕ	60 – 80	Βμ
12	20	05	01	021		ΚΑΛΥΒΙΑ ΚΟΥΤΡΑ	» - »	★	★	1500	ΔΕΗ	80 –	Βμ
12	20	05	01	007		ΜΕΛΙΣΣΟΧΩΡΙ	» - »	24°25'	41°19'	700	ΔΕΗ	63 – 64	Βμ
12	20	05	02	019		ΜΕΣΟΧΩΡΙ	» - »	24°28'	41°16'	120	ΔΕΗ	64 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ
12	20	02	01	002		ΜΙΚΡΟΚΛΕΙΣΟΥΡΑ	» - »	24°03'	41°23'	448	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ
12	20	05	01	022		ΜΙΚΡΟΜΗΛΙΑ	» - »	24°09'	41°25'	680	ΔΕΗ	80 –	Βμ, Χμ
12	20	02	01	006		ΠΑΡΑΝΕΣΤΙ	» - »	24°30'	41°16'	120	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ, Βγ
12	20	05	01	010		ΠΟΤΑΜΟΙ	» - »	24°06'	41°24'	390	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	011		ΠΡΑΣΙΝΑΔΑ	» - »	24°33'	41°22'	660	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	012		ΠΤΕΛΕΑ	» - »	24°27'	41°13'	410	ΔΕΗ	63 –	Βγ, Χμ
12	20	05	01	013		ΣΙΔΗΡΟΝΕΡΟ	» - »	24°14'	41°22'	570	ΔΕΗ	63 –	Βγ, Χμ
12	20	02	01	003		ΣΚΑΛΩΤΗ	» - »	24°17'	41°25'	899	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, ΧΒμ
12	20	01	01	023		ΕΛΑΦΟΧΩΡΙ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Νέστου	24°33'	41°03'	★	ΥΠΓΕ	84 –	Βμ
12	20	05	01	014		ΚΕΧΡΟΚΑΜΠΟΣ	» - »	24°38'	41°10'	360	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	015		ΛΕΚΑΝΗ	» - »	24°33'	41°10'	710	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	016		ΣΤΕΓΝΟ	» - »	24°37'	41°04'	340	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	05	01	017		ΚΑΡΥΟΦΥΤΟ	ΞΑΝΘΗΣ - Ξάνθης	24°40'	41°16'	550	ΔΕΗ	63 –	Βμ, Χμ
12	20	01	02	018		ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ (Ι.Δ.Ε.)	» - »	24°41'	41°19'	1240	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Χμ, Θα, Υα, Εξ, Θε, Αγ
12	20	05	01	020		ΛΥΚΟΔΡΟΜΙΟ	» - »	24°47'	41°13'	320	ΔΕΗ	64 –	Βγ, Χμ
12	20	01	01	001		ΤΟΞΟΤΕΣ	» - »	24°47'	41°05'	70	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
12	20	02	01	004		» (Σ.Σ.)	» - »	24°40'	41°05'	59	ΥΠΔΕ	50 –	Βμ, Βγ
12	30	01	01	001		ΑΡΙΣΒΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Σαπών	25°35'	41°04'	30	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
12	30	02	01	006		»	» - »	25°35'	41°04'	50	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
12	30	01	02	004		ΓΡΑΤΙΝΗ	» - Κομοτηνής	25°32'	41°09'	120	ΥΠΓΕ	31 – 41, 65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	30	01	02	011		ΚΕΧΡΟΣ	» - Σαπών	25°51'	41°14'	700	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΓΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
12	30	01	01	012		ΚΡΩΒΥΛΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Σαπών	25°34'	40°57'	120	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	30	01	02	013		ΜΙΚΡΑΞΙΔΙΑ	» - »	25°38'	41°07'	70	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	30	01	01	009		ΜΟΝΑΣΤΗΡΑΚΙ	» - »	25°48'	41°12'	700	ΥΠΓΕ	65 – 76	Βμ
12	30	01	01	014		ΜΥΡΤΙΣΚΗ	» - Κομοτηνής	25°47'	41°17'	510	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	30	01	01	010		ΜΥΤΙΚΑΣ	» - »	25°29'	41°15'	600	ΥΠΓΕ	65 – 76	Βμ
12	30	02	01	005		ΝΕΑ ΣΑΝΤΑ	» - Σαπών	25°46'	41°06'	157	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
12	30	01	01	002		ΞΙΔΙΑ (Φιλλύρα)	» - »	25°38'	41°07'	70	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
12	30	01	01	003		ΟΡΓΑΝΗ	» - Κομοτηνής	25°41'	41°15'	550	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
12	30	02	01	007		»	» - »	25°41'	41°15'	400	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
12	30	01	01	015		»	» - »	25°41'	41°15'	520	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	30	01	01	016		ΣΑΠΕΣ	» - »	25°42'	41°02'	120	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	30	01	02	017		ΦΙΛΛΥΡΑ	» - Σαπών	25°38'	41°07'	95	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	30	01	01	008		ΧΛΟΗ	» - »	25°52'	41°17'	750	ΥΠΓΕ	65 – 76	Βμ
12	40	00	01	002		ΔΗΜΑΡΙΟ	ΞΑΝΘΗΣ - Ξάνθης	24°51'	41°21'	950	N.P.	31 – 34	Βμ
12	40	02	01	007		»	» - »	24°51'	41°21'	750	ΥΠΓΕ	65 – 76	Βμ
12	40	00	01	001		ΕΧΙΝΟΣ	» - »	24°58'	41°17'	600	N.P.	30 – 35	Βμ
12	40	07	02	003		»	» - »	24°58'	41°17'	450	ΕΜΥ	34 – 35, 38 – 82	Βμ, Θα
12	40	02	01	005		»	» - »	24°58'	41°17'	340	ΥΠΔΕ	60 –	Βμ
12	40	01	03	006		»	» - »	24°58'	41°17'	280	ΥΠΓΕ	61 –	Βγ, Χγ, Θα, Υα, Εξ, Θε, Αγ
12	40	01	02	008		ΘΕΡΜΕΣ	» - »	25°00'	41°21'	560	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	40	01	02	011		ΙΑΣΜΟΣ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Κομοτηνής	25°11'	41°08'	40	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
12	40	02	01	004		»	» - »	25°11'	41°08'	21	ΥΠΔΕ	53 –	Βμ
12	40	01	01	009		ΠΟΛΥΑΝΘΟ	» - »	25°13'	41°08'	180	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	40	01	01	010		ΤΡΙΚΟΡΦΟ	» - »	25°11'	41°12'	200	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
12	60	01	02	003		ΓΕΝΙΣΕΑ	ΞΑΝΘΗΣ - Ξάνθης	24°58'	41°04'	20	ΥΠΓΕ	31 – 41, 69 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε
12	60	01	02	008		ΓΕΡΑΚΑΣ	» - »	24°50'	41°12'	340	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	60	02	02	006		ΞΑΝΘΗ	» - »	24°54'	41°08'	60	ΥΠΔΕ	60 – 81	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ
12	60	07	02	004		»	» - »	24°53'	41°08'	82	ΕΜΥ	33, 37 – 40, 53 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
								ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
12	60	00	01	001		ΞΑΝΘΗ	ΞΑΝΘΗΣ - Ξάνθης	25°54'	41°09'	80	ΕΑΑ	28 - 31	Βμ
12	60	01	02	005		»	» - »	24°53'	41°08'	65	ΥΠΓΕ	55 -	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Ηγ, Βαγ
12	60	01	01	007		ΡΕΜΜΑ	» - »	24°48'	41°17'	580	ΥΠΓΕ	65 - 76	Βμ
12	60	00	02	002		ΩΡΑΙΟ	» - »	24°50'	41°16'	800	Ν.Ρ.	31 - 40	★
12	60	01	02	009		»	» - »	24°50'	41°16'	800	ΥΠΓΕ	65 -	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
12	61	01	01	001		ΚΟΜΟΤΗΝΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Κομοτηνής	25°24'	41°07'	38	ΥΠΓΕ	31 - 41	Βμ
12	61	07	03	003		»	» - »	25°24'	41°07'	30	ΕΜΥ	38 - 40, 51 - 84 (προσωρινά)	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Ηα, Βα
12	61	02	01	005		»	» - »	25°24'	41°07'	38	ΥΠΔΕ	54 - 81	Βμ
12	61	01	02	004		» (Π.Κ.)	» - »	25°25'	41°08'	80	ΥΠΓΕ	50 - 73	Βμ, Θα, Υα
12	61	01	02	007		ΝΕΟ ΣΙΔΗΡΟΧΩΡΙ	» - »	25°20'	41°02'	20	ΥΠΓΕ	74 -	Βμ, Θα, Υα, Εξ
12	61	01	01	002		ΝΥΜΦΑΙΑ	» - »	25°27'	41°14'	500	ΥΠΓΕ	31 - 39, 65 -	Βμ
12	61	01	01	006		ΠΑΝΔΡΟΣΟΣ	» - »	25°27'	41°10'	550	ΥΠΓΕ	65 -	Βμ
12	62	01	01	003		ΑΙΣΥΜΗ	ΕΒΡΟΥ - Αλεξανδρούπολης	25°57'	41°01'	340	ΥΠΓΕ	62 - 73	Βμ
12	62	02	01	001		»	» - »	25°57'	41°01'	340	ΥΠΔΕ	60 -	Βμ, ΧΒμ
12	62	02	01	002		ΝΙΨΑ	» - »	26°01'	40°56'	290	ΥΠΔΕ	60 -	Βμ
12	63	01	01	001		ΑΒΑΣ	ΕΒΡΟΥ - Αλεξανδρούπολης	25°55'	40°56'	110	ΥΠΓΕ	60 - 73	Βμ
12	63	02	01	002		»	» - »	25°55'	40°56'	110	ΥΠΔΕ	60 -	Βμ
12	65	01	01	001		ΚΕΡΑΣΙΑ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Κομοτηνής	25°17'	41°11'	590	ΥΠΓΕ	65 - 76	Βμ
12	66	01	01	001		ΣΕΜΕΛΗ	ΞΑΝΘΗΣ - Ξάνθης	24°48'	41°06'	120	ΥΠΓΕ	68 -	Βμ, Βγ
12	90	07	02	001		ΘΑΣΟΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Θάσου	24°43'	40°47'	2	ΕΜΥ	32 - 37, 40, 51 -	Βμ, Θα, Υα
12	99	07	03	002		ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	ΕΒΡΟΥ - Αλεξανδρούπολης	25°53'	40°51'	3	ΕΜΥ	32 - 40, 46 -	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
12	99	00	02	001		»	» - »	26°00'	40°51'	6	ΕΑΑ	28 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
12	99	02	01	003		ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Νέστου	24°42'	40°59'	15	ΥΠΔΕ	50 -	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
12	99	01	02	005		ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	ΚΑΒΑΛΑΣ - Νέστου	24°42'	40°59'	15	ΥΠΔΕ	66 –	Βι, Βγ, Θα, Θε, Εξ
12	99	07	02	006		»	» - »	24°42'	40°59'	15	ΕΜΥ	84 –	Βι, Βγ, Θα, Υα, Αμ, Αγ, Βα
12	99	02	01	004		ΠΟΡΠΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ - Κομοτηνής	25°14'	41°01'	35	ΥΠΔΕ	53 –	Βι

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Κρήτης

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΨΥΧΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	60	01	02	012		ΑΓΙΑ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Μονοφατσίου	25°00'	35°08'	590	ΥΠΓΕ	67 –	Βμ, Βγ, Εξ
13	60	01	01	006		ΑΓΙΟΣ ΚΥΡΙΛΛΟΣ	» - Καινουργίου	24°55'	34°59'	400	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ
13	60	01	03	013		ΑΓ. ΖΩΝΗ ΜΕΣΣΑΡΑΣ	» - Πιργιώτισσας	24°45'	35°04'	10	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ Θε, Αμ, Αγ
13	60	01	03	017		ΑΜΠΕΛΟΥΖΟΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - Καινουργίου	24°56'	35°06'	180	ΥΠΓΕ	71 –	Δμ, Θα, Θε, Υα Αμ, Ηγ, Ηα
13	60	01	02	007		ΑΣΗΜΙΟ	» - Μονοφατσίου	25°06'	35°03'	200	ΥΠΓΕ	61 –	Βμ, Εξ
13	60	01	01	014		ΒΑΓΙΟΝΙΑ	» - »	25°00'	35°01'	190	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	60	01	01	008		ΒΟΡΙΖΙΑ	» - Καινουργίου	24°51'	35°09'	420	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
13	60	01	02	009		ΓΕΡΓΕΡΗ	» - »	24°57'	35°08'	520	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Εξ, Βγ
13	60	07	02	001		ΓΟΡΤΥΝΑ	» - »	24°58'	35°03'	180	ΕΜΥ	35 – 44, 48 –	Βμ, Θα, Υα, Βα
13	60	07	02	003		ΖΑΡΟΣ	» - »	24°54'	35°08'	343	ΕΜΥ	53 –	Βμ, Θα
13	60	01	01	015		ΛΑΓΟΛΙΟ	» - Πιργιώτισσας	24°47'	35°06'	170	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	60	01	02	002		ΜΟΙΡΕΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - Καινουργίου	24°53'	35°03'	90	ΥΠΓΕ	50 –	Βμ, Θα, Υα
13	60	01	01	016		ΜΟΡΟΝΙΟ	» - »	24°55'	35°06'	410	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	60	01	02	010		ΠΟΜΠΙΑ	» - »	24°52'	35°01'	150	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα, Θε, Εξ, Αμ
13	60	02	01	004		ΣΤΕΡΝΕΣ	» - Μονοφατσίου	25°05'	35°00'	320	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
13	60	01	02	011		ΤΥΜΠΑΚΙ	» - Πιργιώτισσας	24°46'	35°04'	10	ΥΠΓΕ	66 – 81	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
13	60	07	03	005		»	» - »	24°46'	35°05'	6	ΕΜΥ	58 –	Βγ, Βμ, Θα, Θε Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Ηα
13	61	01	02	002		ΑΡΜΑΧΑ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Πεδιάδας	25°21'	35°10'	450	ΥΠΓΕ	62 –	Βμ, Εξ
13	61	01	01	008		ΔΑΜΑΝΙΑ	» - Μονοφατσίου	25°07'	35°08'	500	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ
13	61	01	01	006		ΔΕΜΑΤΙ	» - »	25°18'	35°02'	1210	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ
13	61	01	01	009		»	» - »	25°18'	35°02'	160	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ
13	61	01	01	011		ΔΙΚΤΗ (Ομαλός)	» - Πεδιάδας	25°27'	35°05'	1400	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	61	02	01	001		ΕΜΠΑΡΟΣ	» - »	25°23'	35°06'	410	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
13	61	01	01	012		ΚΑΛΥΒΙΑ	» - Μονοφατσίου	25°14'	35°04'	200	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	61	01	01	004		ΚΑΣΑΝΟΣ	» - Πεδιάδας	25°19'	35°06'	320	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ
13	61	01	02	010		ΜΕΤΑΞΟΧΩΡΙ	» - Μονοφατσίου	25°09'	35°08'	430	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ, Εξ
13	61	01	01	013		ΠΑΡΤΙΡΑ	» - »	25°14'	35°07'	400	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	61	01	02	007		ΠΡΟΤΟΡΙΑ	» - »	25°09'	35°02'	220	ΥΠΓΕ	67 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ, Ηγ
13	61	01	01	003		ΡΟΤΑΣΙΟ	» - »	25°11'	35°01'	350	ΥΠΓΕ	63 – 68	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ				ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	61	01	01	005		ΤΕΦΕΛΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Μονοφατσίου	25°10'	35°06'	360	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ	
13	62	00	02	001		ΑΝΩΓΕΙΑ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Μυλοποτάμου	24°53'	35°17'	776	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα	
13	62	07	02	003		»	» - »	24°53'	35°17'	740	ΕΜΥ	31 – 43, 51 –	Βμ, Θα, Υα, Βα	
13	62	02	01	004		»	» - »	24°53'	35°17'	740	ΥΠΔΕ	53 – 81	Βμ, Βγ, ΧΒμ	
13	62	01	02	014		ΑΞΟΣ	» - »	24°51'	35°18'	500	ΥΠΓΕ	79 –	Βγ, Θα, Υα	
13	62	01	01	009		ΒΕΝΙ	» - »	24°50'	35°19'	320	ΥΠΓΕ	66 –	Βμ	
13	62	01	01	013		ΒΙΖΑΡΙΟ	» - Αμαρίου	24°43'	35°13'	310	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ	
13	62	01	02	008		ΔΡΟΣΙΑ	» - Μυλοποτάμου	24°52'	35°21'	280	ΥΠΓΕ	66 – 73	Βμ, Θα, Υα	
13	62	01	01	010		ΙΔΗ (Ψηλορείτης 3)	» - »	24°50'	35°13'	1350	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ	
13	62	01	01	011		» (» 1)	» - »	24°53'	35°12'	1150	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ	
13	62	01	01	012		» (» 2)	» - »	24°52'	35°14'	1450	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ	
13	62	02	01	005		ΚΑΛΥΒΟΣ	» - »	24°47'	35°19'	530	ΥΠΔΕ	63 –	Βμ	
13	62	00	02	002		ΜΕΛΙΔΟΝΙ	» - »	24°45'	35°23'	103	ΕΑΑ	15 – 23	Βμ, Θα, Υα	
13	62	02	01	006		ΠΕΡΑΜΑ	» - »	24°42'	35°22'	90	ΥΠΔΕ	63 –	Βμ	
13	62	01	02	007		»	» - »	24°42'	35°22'	90	ΥΠΓΕ	63 – 70/80 –	Βμ/Βμ, Θα, Υα	
13	63	01	01	006		ΑΓΙΑ ΓΑΛΗΝΗ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Αγ. Βασιλείου	24°41'	35°06'	20	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ	
13	63	01	01	005		ΑΠΟΔΟΥΛΟΥ	» - Αμαρίου	24°44'	35°10'	430	ΥΠΓΕ	66 – 67	Βμ	
13	63	01	01	002		ΓΕΡΑΚΑΡΙ	» - »	24°36'	35°13'	660	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ	
13	63	01	01	007		»	» - »	24°36'	35°13'	1000	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ	
13	63	01	01	008		ΙΔΗ ΟΡΟΣ (Περ. Βισταγής)	» - »	24°42'	35°15'	1040	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ	
13	63	01	01	009		ΚΕΔΡΟΣ (όρος)	» - »	24°36'	35°12'	1000	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ	
13	63	01	01	003		ΜΕΛΑΜΠΕΣ	» - Αγ. Βασιλείου	24°39'	35°08'	560	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ	
13	63	02	02	001		ΜΟΝΗ ΑΣΩΜΑΤΩΝ	» - »	24°40'	35°14'	340	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Θα, Υα	
13	63	02	01	004		ΝΙΘΑΥΡΗ	» - Αμαρίου	24°44'	35°10'	500	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Βγ	
13	64	02	01	003		ΑΓΙΟΣ ΘΩΜΑΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Πεδιάδας	25°02'	35°09'	530	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ	
13	64	01	01	007		ΒΕΝΕΡΑΤΟ	» - Τεμένους	25°03'	35°12'	300	ΥΠΓΕ	67 –	Βμ	
13	64	01	02	009		ΔΑΦΝΕΣ	» - »	25°03'	25°13'	★	ΥΠΓΕ	85 –	Βγ, Θα, Υα	

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	64	00	02	001		ΗΡΑΚΛΕΙΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Τεμένους	25°08'	35°20'	36	ΕΑΑ	09 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
13	64	02	02	005		»	» - »	25°08'	35°20'	30	ΥΠΔΕ	62 – 81	Βμ, Βγ, Θα, Εξ, Αμ, Αγ
13	64	07	02	002		»	» - »	25°08'	35°20'	39	ΕΜΥ	31 – 42, 47 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
13	64	01	02	004		» (Φ.Σ.)	» - »	25°09'	35°20'	30	ΥΠΓΕ	58 –	Βμ, Θα, Υα
13	64	01	02	006		ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	» - »	25°06'	35°12'	380	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ
13	64	01	01	008		ΦΟΙΝΙΚΙΑ	» - »	25°06'	35°17'	40	ΥΠΓΕ	67 –	Βμ
13	65	01	01	002		ΑΛΙΚΙΑΝΟΣ	ΧΑΝΙΩΝ - Κυδωνίας	23°55'	35°27'	68	ΥΠΓΕ	31 – 40, 50 – 72	Βμ
13	65	01	02	004		» (Σ.Γ.Ε.)	» - »	23°55'	35°27'	50	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ
13	65	01	01	001		ΛΑΚΚΟΙ	» - »	23°57'	35°24'	530	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
13	65	02	01	003		ΜΕΣΚΛΑ	» - »	23°58'	35°24'	200	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
13	66	01	01	001		ΑΓΙΟΣ ΜΥΡΩΝΑΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Μαλεβιζίου	25°02'	35°14'	500	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
13	66	01	01	002		ΚΡΟΥΣΩΝΑΣ	» - »	24°59'	35°14'	440	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ
13	67	01	01	002		ΑΒΔΟΥ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Πεδιάδας	25°26'	35°14'	230	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ
13	67	01	02	001		ΚΑΣΤΕΛΛΙ	» - »	25°20'	35°13'	355	ΥΠΓΕ	31 –	Βμ, Εξ, Θα
13	67	01	02	004		ΞΙΔΑΣ	» - »	25°22'	35°12'	★	ΥΠΓΕ	85 –	Βγ, Θα, Υα
13	67	01	02	003		ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΣ	» - »	25°23'	35°18'	20	ΥΠΓΕ	67 – 73	Βμ, Θα, Υα
13	68	01	01	001		ΒΑΜΟΣ	ΧΑΝΙΩΝ - Αποκορώνας	24°12'	35°25'	200	ΥΠΓΕ	50 – 63	Βμ
13	68	02	01	002		»	» - »	24°12'	35°25'	200	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ
13	68	07	02	003		»	» - »	24°12'	35°25'	240	ΕΜΥ	56 – 68, 70 –	Βμ, Θα
13	68	02	01	004		ΕΜΠΡΟΣΝΕΡΟΣ	» - »	24°11'	35°21'	250	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, Βγ
13	69	01	02	006		ΑΡΧΑΝΕΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Τεμένους	25°10'	35°14'	★	ΥΠΓΕ	85 –	Βμ, Θα, Υα
13	69	02	01	001		» (ΕΠΑΝΩ)	» - »	25°10'	35°14'	380	ΥΠΔΕ	62 –	Βμ, Βγ
13	69	01	01	003		ΒΟΝΗ	» - Πεδιάδας	25°15'	35°12'	330	ΥΠΓΕ	66 –	Βμ
13	69	01	02	002		ΕΠΙΣΚΟΠΗ	» - »	25°14'	35°15'	360	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα, Υα
13	69	01	02	005		ΠΕΖΑ	» - »	25°12'	35°15'	290	ΥΠΓΕ	73 –	Βμ, Θα, Υα

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	69	01	02	004		ΧΟΥΜΕΡΙ (Αρκαλοχωρίου)	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Μονοφατσίου	25°15'	35°10'	360	ΥΠΓΕ	67 – 73	Βμ, Θα, Υα
13	70	01	01	005		ΕΠΑΝΩ ΕΠΙΣΚΟΠΗ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Σητείας	26°04'	35°08'	93	ΥΠΓΕ	60 – 68	Βμ
13	70	01	01	006		ΚΑΤΣΙΔΩΝΙ	» - »	26°08'	35°08'	540	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ
13	70	01	01	003		ΜΑΡΩΝΙΑ	» - »	26°05'	35°08'	130	ΥΠΓΕ	32 – 41, 47 –	Βμ
13	70	01	01	004		»	» - »	26°05'	35°09'	150	ΥΠΓΕ/ΥΠΔΕ	32 –	Βμ
13	70	00	01	001		ΣΗΤΕΙΑ	» - Ιεράπετρας	26°06'	35°12'	24	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ
13	70	01	02	002		»	» - »	26°06'	35°12'	28	ΕΜΥ	31 – 43, 46 – 55 61 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα Αμ, Ηγ, Βα
13	71	02	01	004		ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Λασιθίου	25°29'	35°10'	820	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ, Βγ
13	71	01	01	005		ΔΙΚΤΗ ΌΡΟΣ	» - »	25°26'	35°11'	1150	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ, Βγ
13	71	01	01	006		ΟΡΟΠΕΔΙΟ ΚΑΘΑΡΟΥ	» - Μιραμπέλλου	25°34'	35°09'	1150	ΥΠΓΕ	68 –	Βμ
13	71	07	02	001		ΤΖΕΡΜΙΑΔΕΣ	» - Λασιθίου	25°29'	35°12'	820	ΕΜΥ	36 – 40, 43 – 45 62 – 68, 70 –	Βμ, Θα, Υα
13	71	01	02	002		»	» - »	25°29'	35°12'	820	ΥΠΓΕ	47 – 65	Βμ, Θα, Υα
13	71	02	01	003		»	» - »	25°29'	35°12'	820	ΥΠΔΕ	54 – 81	Βμ
13	72	01	02	002		ΒΩΛΕΩΝΕΣ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Αμαρίου	24°35'	35°16'	350	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
13	72	07	03	001		ΡΕΘΥΜΝΟ	» - Ρεθύμνης	24°31'	35°22'	16	ΕΜΥ	57 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ, Ηγ
13	75	01	02	001		ΒΟΥΚΟΛΙΕΣ	ΧΑΝΙΩΝ - Κισσάμου	23°48'	35°28'	105	ΥΠΓΕ	31 – 40, 50 –	Βμ, Θα, Υα
13	75	01	01	002		ΠΑΛΑΙΑ ΡΟΥΜΑΤΑ	» - »	23°47'	35°24'	350	ΥΠΓΕ	31 – 44, 50 –	Βμ
13	75	01	02	003		ΣΥΒΡΑΤΟΥ (Σ.Γ.Ε.)	» - Σελίνου	23°49'	35°26'	235	ΥΠΓΕ	62 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Ηγ, Βα, Βαγ
13	75	01	03	004		ΤΑΥΡΩΝΙΤΗΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - Κισσάμου	23°49'	35°31'	14	ΥΠΓΕ	62 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Αγ, Ηγ, Βα, Βαγ
13	76	08	01	001		ΑΡΜΕΝΟΙ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Ρεθύμνης	24°28'	35°18'	390	ΥΠΔΕ	63 –	Βμ
13	76	08	01	002		ΕΠΙΣΚΟΠΗ	» - »	24°20'	35°20'	100	ΥΠΔΕ	63 –	Βμ
13	77	02	01	002		ΑΓΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Αγ. Βασιλείου	24°28'	35°15'	310	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ
13	77	01	01	001		ΑΣΩΜΑΤΟΣ	» - »	24°28'	35°12'	334	ΥΠΓΕ	31 – 41, 47 – 65	Βμ
13	77	02	01	003		» (Γ.Σ.)	» - »	24°28'	35°12'	320	ΥΠΔΕ	54 –	Βμ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ					ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	77	01	03	007		ΑΣΩΜΑΤΟΣ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Αγ. Βασιλείου	24°28'	35°12'	★	ΥΠΓΕ	79-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
13	77	01	02	006		ΚΟΞΑΡΕ	» - »	24°28'	35°14'	450	ΥΠΓΕ	67-68	Βμ, Θα, Υα
13	77	01	02	005		ΛΕΥΚΟΓΕΙΑ	» - »	24°27'	35°11'	90	ΥΠΓΕ	66-	Βμ, Θα, Βγ, Αγ, Εξ
13	77	01	01	004		ΣΠΗΛΙ	» - »	24°32'	35°13'	440	ΥΠΓΕ	65-	Βμ, Βγ
13	79	01	01	003		ΔΙΚΤΗ ΟΡΟΣ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Ιεράπετρας	25°30'	35°06'	1150	ΥΠΓΕ	69-	Βμ
13	79	01	02	001		ΜΑΛΑΙ	» - »	25°35'	33°05'	590	ΥΠΓΕ	63-	Βμ, Βγ
13	79	01	02	002		ΜΥΘΟΙ	» - »	25°34'	35°02'	220	ΥΠΓΕ	63-	Βμ, Θα, Εξ, Υγρ
13	80	01	01	001		ΚΑΝΔΑΝΟΣ	ΧΑΝΙΩΝ - Σελίνου	23°45'	35°20'	430	ΥΠΓΕ	31-40, 50-68	Βμ
13	80	02	01	003		»	» - »	23°45'	35°20'	420	ΥΠΔΕ	54-	Βμ
13	80	01	02	004		» (Σ.Γ.Ε.)	» - »	23°45'	35°20'	360	ΥΠΓΕ	64-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Βαγ Αμ, Αγ, Ηγ, Βα
13	80	07	02	002		ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑ	» - »	23°41'	35°14'	10	ΕΜΥ	52-	Βμ, Θα, Υα
13	80	07	03	005		»	» - »	23°41'	35°14'	10	ΥΠΓΕ	72-81	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Ηγ, Βα, Βαγ
13	81	01	01	001		ΣΤΡΟΒΛΕΣ	ΧΑΝΙΩΝ - Σελίνου	23°40'	35°22'	420	ΥΠΔΕ	66-	Βμ
13	83	02	01	001		ΑΚΟΥΜΙΑ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Αγ. Βασιλείου	24°35'	35°10'	500	ΥΠΔΕ	54-	Βγ
13	99	01	01	029		ΑΧΕΝΤΡΙΑΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ - Μονοφατσίου	25°14'	35°00'	690	ΥΠΓΕ	69-	Βμ
13	99	01	01	030		ΚΑΠΕΤΑΝΙΑΝΑ	» - »	25°03'	34°58'	800	ΥΠΓΕ	69-	Βμ
13	99	01	01	003		ΕΞΩ ΛΑΚΚΩΝΙΑ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Μιραμπέλλου	25°40'	35°12'	152	ΥΠΓΕ	31-40	Βμ
13	99	01	02	036		ΕΞΩ ΜΟΥΛΙΑΝΑ	» - Σητείας	26°00'	35°10'	★	ΥΠΓΕ	79-	Βγ, Θα, Υα
13	99	01	01	005		ΕΞΩ ΠΟΤΑΜΟΙ	» - Λασιθίου	25°33'	35°12'	825	ΥΠΓΕ	31-41, 46-	Βμ
13	99	02	01	011		ΖΑΚΡΟΣ	» - Σητείας	26°13'	35°07'	320	ΥΠΔΕ	53-	Βμ
13	99	00	01	002		ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	» - Ιεράπετρας	25°44'	35°00'	3	ΕΑΑ	18-31	Βμ
13	99	07	03	006		»	» - »	25°44'	35°00'	14	ΕΜΥ	31-47, 54-	Βμ, Βγ, Θα, Υα Θε, Εξ, Αμ, Ηγ
13	99	02	01	014		»	» - »	25°44'	35°00'	6	ΥΠΔΕ	54-81	Βμ
13	99	01	02	018		»	» - »	25°44'	35°00'	20	ΥΠΓΕ	60-	Βμ, Βγ, Εξ
13	99	02	01	012		ΚΑΛΑΜΑΥΚΑ	» - »	25°40'	35°04'	460	ΥΠΔΕ	53-	Βμ, Βγ

ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: Νήσων Αιγαίου

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
14	10	01	01	007		ΑΓΙΑΣΟΣ	ΛΕΣΒΟΥ - Λέσβου	26°22'	39°05'	40	ΥΠΓΕ	81-	Βμ
14	10	01	01	004		ΒΡΙΣΑ	» - Μυτιλήνη	26°12'	39°02'	57	ΥΠΓΕ	60-67	Βμ
14	10	01	01	006		ΚΑΛΛΟΝΗ	» - Μήθυμνας	26°13'	39°14'	6	ΥΠΓΕ	74-	Βμ
14	10	01	03	005		ΚΑΤΩ ΤΡΙΤΟΣ (Σ.Γ.Ε.)	» - Μυτιλήνης	26°26'	39°05'	12	ΥΠΓΕ	71-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Αμ, Ηγ
14	10	02	01	003		ΚΕΡΑΜΕΙΑ	» - »	26°25'	39°08'	40	ΥΠΔΕ	57-	Βμ
14	10	00	02	001		ΜΥΤΙΛΗΝΗ	» - »	26°33'	39°06'	10	ΕΑΑ	15-31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	10	07	02	002		»	» - »	26°33'	39°06'	3	EMY	31, 36-40, 52-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Αμ, Ηγ, Βα
14	10	01	01	008		ΠΑΠΑΔΑΤΟ	» - Λέσβου	26°27'	39°02'	70	ΥΠΓΕ	81-	Βμ
14	21	07	02	001		ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ ΡΟΔΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Ρόδου	28°07'	36°23'	35	EMY	50-	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Αμ Αγ, Ηγ, Βα
14	21	01	02	004		ΑΠΟΛΑΚΚΙΑ ΡΟΔΟΥ	» - »	27°47'	36°04'	120	ΥΠΓΕ	65-68, 77-	Βμ, Βγ, Θα, Εξ
14	21	01	02	010		ΑΠΟΛΛΩΝΙΑ	» - »	27°59'	36°15'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ, Βγ, Θμ
14	21	01	01	002		ΑΡΧΙΠΟΛΗ ΡΟΔΟΥ	» - »	28°04'	36°16'	180	ΥΠΓΕ	58-68	Βμ
14	21	01	02	009		ΕΛΑΙΩΝΑΣ	» - »	★	★	★	ΥΠΓΕ	76-	Θα, Θε
14	21	01	02	011		ΕΜΠΩΝΑΣ	» - »	27°52'	36°13'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ, Βγ, Θμ
14	21	01	02	007		» (Χαρακάκι)	» - »	27°52'	36°14'	430	ΥΠΓΕ	75-	Βμ, Θα, Υα
14	21	01	01	005		ΚΑΤΤΑΒΙΑ ΡΟΔΟΥ	» - »	27°46'	35°57'	180	ΥΠΓΕ	66-	Βμ, Βγ
14	21	01	02	012		ΛΑΕΡΜΑ	» - »	27°57'	36°09'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ, Βγ, Θμ
14	21	01	01	006		ΠΑΡΑΔΕΙΣΙ	» - »	28°06'	36°24'	★	ΥΠΓΕ	69-	Βμ
14	21	01	02	003		ΡΟΔΟΣ (Δ.Σ.)	» - »	28°07'	36°23'	40	ΥΠΓΕ	58-	Βμ, Θα, Υα
14	21	01	01	013		ΣΙΑΝΑ	» - »	27°47'	36°09'	★	ΥΠΓΕ	84-	Βμ
14	21	01	02	008		ΦΑΝΕΣ	» - »	28°00'	36°21'	★	ΥΠΓΕ	75-	Βμ, Θα, Υα, Θε, Ηγ
14	23	01	02	001		ΣΥΜΗ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Ρόδου	27°51'	36°37'	45	ΥΠΓΕ	69-70	Βμ
14	31	01	01	005		ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΥΚΟΥΣΗΣ	ΧΙΟΥ - Χιου	26°04'	38°19'	350	ΥΠΓΕ	58-67	Βμ
14	31	01	01	003		ΚΑΛΑΜΩΤΗ	» - »	26°03'	38°14'	121	ΥΠΓΕ	56-67	Βμ
14	31	01	01	004		ΚΑΡΔΑΜΥΛΑ	» - »	26°06'	38°32'	400	ΥΠΓΕ	56-67	Βμ
14	31	01	01	009		»	» - »	26°05'	38°32'	50	ΥΠΓΕ	82-	Βμ
14	31	01	01	010		ΚΑΡΥΕΣ	» - »	26°06'	38°23'	290	ΥΠΓΕ	82-	Βμ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΗΤΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΔΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
13	99	01	02	010		ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ - Μιραμπέλλου	25°44'	35°07'	12	ΥΠΓΕ	37 – 48, 49 –	Βμ, Βγ, Εξ, Θμ, Υγρ
13	99	01	01	023		ΚΡΙΤΣΑ	» - »	25°39'	35°10'	325	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ
13	99	01	02	007		ΝΕΑΠΟΛΗ	» - »	25°36'	35°15'	365	ΥΠΓΕ	31 – 41, 49 –	Βμ
13	99	01	01	026		ΠΑΛΑΙΚΑΣΤΡΟ	» - Σητείας	26°15'	35°12'	30	ΥΠΓΕ	65 –	Βμ, Βγ
13	99	01	02	019		ΠΑΧΕΙΑ ΑΜΜΟΣ	» - Ιεράπετρας	25°48'	35°07'	20	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Θα, Θε, Εξ, Αμ
13	99	01	01	028		ΣΤΑΥΡΟΧΩΡΙ	» - »	25°57'	35°05'	320	ΥΠΓΕ	67 –	Βμ
13	99	07	02	015		ΦΟΥΡΝΗ	» - Μιραμπέλλου	25°20'	35°16'	316	ΕΜΥ	54 – 68, 70 –	Βμ, Θα
13	99	01	02	027		ΧΑΝΔΡΑΣ	» - Σητείας	26°06'	35°05'	580	ΥΠΓΕ	66 – 73	Βμ, Θα, Υα
13	99	01	01	031		ΚΑΒΟΥΣΙ	ΡΕΘΥΜΝΗΣ - Ρεθύμνης	24°36'	35°19'	580	ΥΠΓΕ	69 –	Βμ
13	99	01	02	020		ΑΓΡΟΚΗΠΙΟ (Ι.Γ.Ε.)	ΧΑΝΙΩΝ - Κυδωνίας	24°02'	35°30'	8	ΥΠΓΕ	63	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Αγ, Αδ, Ηγ
13	99	01	02	033		ΑΡΜΕΝΟΙ	» - Αποκορώνου	24°09'	35°26'	★	ΥΠΓΕ	75 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Ηγ, Βα, Βαγ
13	99	01	01	009		ΑΣΚΥΦΟΣ (Αμμουδάριο)	» - Σφακίων	24°11'	35°18'	740	ΥΠΓΕ	32 – 40, 60 –	Βμ
13	99	01	01	016		» »	» - »	24°11'	35°18'	730	ΥΠΔΕ	55 – 62	Βμ
13	99	01	02	024		ΔΡΑΠΑΝΙΑ (Σ.Γ.Ε.)	» - Κυδωνίας	24°02'	35°29'	29	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Ηγ, Βα, Βαγ
13	99	01	02	032		ΚΑΛΥΒΕΣ	» - Αποκορώνου	24°10'	35°27'	★	ΥΠΓΕ	74 –	Βμ, Θα, Θε, Εξ
13	99	07	02	013		ΜΑΛΕΜΕ	» - Κυδωνίας	23°51'	35°31'	6	ΕΜΥ	54 – 59	Βμ, Θα
13	99	01	01	025		ΜΟΥΡΙΟ	» - Αποκορώνου	24°17'	35°20'	120	ΥΠΓΕ	64 –	Βμ, Βγ
13	99	01	01	004		ΝΕΡΟΚΟΥΡΟΣ	» - Κυδωνίας	24°02'	35°29'	95	ΥΠΓΕ	31 – 41	Βμ
13	99	01	03	034		ΠΑΤΣΙΑΝΟΣ	» - Σφακίων	24°14'	35°12'	17	ΥΠΓΕ	77 –	Βγ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Ηγ, Αγ, Βα, Βαγ
13	99	01	02	037		ΣΚΑΛΩΤΗ (Φραγκοκάστελο - Ι.Γ.Ε)	» - »	24°17'	35°12'	130	ΥΠΓΕ	80 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ Αμ, Αγ, Ηγ
13	99	07	02	017		ΣΟΥΔΑ	» - Κυδωνίας	24°05'	35°29'	139	ΕΜΥ	58 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Αμ Αγ, Ηγ, Βα
13	99	01	03	021		» (Σ.Γ.Ε.)	» - »	24°02'	35°30'	8	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Βγ, Δμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αμ, Αγ, Ηγ, Ηα, Βαγ
13	99	00	02	001		ΧΑΝΙΑ	» - »	24°02'	35°30'	14	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
13	99	07	03	008		»	» - »	24°02'	35°30'	62	ΕΜΥ	31 – 40, 45 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Θε, Ηγ, Βα
13	99	01	03	022		» (Φ.Α.Α.)	» - »	24°02'	35°30'	10	ΥΠΓΕ	63 –	Βμ, Βγ, Δμ, Θα, Υα Θε, Εξ, Αμ, Βαγ
13	99	05	02	035		»	» - »	24°02'	35°30'	50	ΔΕΗ	77 –	Ηγ, Ηα

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ - Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΑΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
14	31	01	02	008		ΚΑΡΥΕΣ	ΧΙΟΥ - Χιου	26°06'	38°23'	350	ΥΠΓΕ	63 - 67	Βμ, Θα, Υα
14	31	01	01	006		ΚΟΥΡΟΥΝΙΑ	» - »	25°55'	38°34'	400	ΥΠΓΕ	59 - 67	Βμ
14	31	01	02	011		ΠΙΤΥΟΥΣ	» - »	26°04'	38°29'	400	ΥΠΓΕ	82 -	Βμ, Βχ, Θμ
14	31	01	01	012		ΣΥΚΙΑΔΑ	» - »	26°07'	38°28'	200	ΥΠΓΕ	82 -	Βμ
14	31	00	02	001		ΧΙΟΣ	» - »	26°08'	38°22'	9	ΕΑΑ	99 - 17, 29 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	31	07	03	002		»	» - »	26°08'	38°22'	60	ΕΜΥ	31 - 40, 47 -	Βμ, Βγ, Θα, Υα Θε, Αμ, Ηγ, Βα
14	31	01	02	007		» (Γ.Σ.)	» - »	26°08'	38°22'	50	ΥΠΓΕ	59 - 67	Βμ, Θα, Υα
14	60	01	02	004		ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΛΕΣΒΟΥ - Λήμνου	25°09'	39°55'	100	ΥΠΓΕ	85 -	Βμ, Θα, Υα
14	60	01	02	003		ΚΟΝΤΙΑΣ	» - »	25°09'	39°51'	80	ΥΠΓΕ	67 -	Βμ, Βγ, Θα
14	60	01	02	005		ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΙ	» - »	25°16'	39°56'	20	ΥΠΓΕ	85 -	Βγ, Θα, Υα
14	60	07	03	002		ΛΗΜΝΟΣ (Μούδρος)	» - »	25°16'	39°53'	12	ΕΜΥ	31 -	Βγ, Βμ, Θα, Υα, Θε Εξ, Αμ, Ηγ, Βα
14	60	00	02	001		»	» - »	26°16'	39°53'	1	ΕΑΑ	28 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	61	01	02	003		ΒΟΥΡΛΙΩΤΕΣ	ΣΑΜΟΥ - Σάμου	26°51'	37°47'	333	ΥΠΓΕ	76 -	Βμ, Θα, Υα
14	61	01	02	004		ΜΥΛΟΙ	» - »	26°52'	37°41'	15	ΥΠΓΕ	78 -	Βμ, Θα, Υα, Εξ
14	61	07	02	002		ΣΑΜΟΣ	» - »	26°52'	37°46'	48	ΕΜΥ	31 - 40, 46 -	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Ηγ, Βα
14	61	00	02	001		»	» - »	27°00'	37°44'	6	ΕΑΑ	04 - 27, 28 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	62	00	02	001		ΝΑΞΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Νάξου	25°23'	37°06'	7	ΕΑΑ	94 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	62	07	02	002		ΝΑΞΟΣ	» - »	25°23'	37°06'	9	ΕΜΥ	31 - 40, 55 -	Βμ, Θα, Υα, Αγ Ηγ, Βα, Βγ
14	62	01	01	003		ΠΟΤΑΜΙΑ (Νάξου)	» - »	25°26'	37°04'	20	ΥΠΓΕ	56 - 68	Βμ
14	63	07	02	001		ΚΑΡΠΑΘΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Καρπάθου	27°13'	35°30'	20	ΕΜΥ	50 - 60, 70 -	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	64	00	02	001		ΑΝΔΡΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Ανδρου	24°56'	37°50'	11	ΕΑΑ	94 - 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	64	07	02	002		»	» - »	24°56'	37°50'	11	ΕΜΥ	31 - 34, 39 - 40 49 - 50	Βμ, Θα
14	64	05	02	004		» (Σταυράπεδα)	» - »	24°50'	37°48'	350	ΔΕΗ	77 -	Αγ
14	64	01	01	003		ΓΑΥΡΙΟ	» - »	24°44'	37°53'	5	ΥΠΓΕ	46 - 53	Βγ

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Α/Α ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
14	65	01	02	002		ΑΣΦΕΝΔΙΟΥ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Κω	27°13'	36°51'	240	ΥΠΓΕ	82 –	Βμ, Εξ, Ηγ, Αμ
14	65	01	01	003		ΚΕΦΑΛΟΣ	» - »	26°58'	36°44'	1100	ΥΠΓΕ	82 –	Βμ
14	65	01	01	001		ΚΩΣ	» - »	27°06'	36°48'	10	ΕΜΥ	48 –	Βμ, Θα, Υα, Αμ, Αγ, Βγ
14	66	07	02	002		ΙΚΑΡΙΑ	ΣΑΜΟΥ - Ικαρίας	26°18'	37°37'	20	ΕΜΥ	32 – 40, 49 – 55 68 – 83	Βγ, Θα, Υα
14	66	00	01	001		»	» - »	26°15'	37°36'	4	ΕΑΑ	28 – 29	Βμ
14	67	01	02	003		ΚΑΛΥΜΝΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Καλύμνου	26°59'	36°57'	100	ΥΠΓΕ	69 – 74	Βμ, Θα, Υα
14	67	01	02	001		ΛΕΡΟΣ	» - »	26°51'	37°09'	20	ΥΠΓΕ	69 – 71	Βμ, Θα, Υα
14	67	01	02	002		ΠΑΤΜΟΣ	» - »	26°33'	37°18'	250	ΥΠΓΕ	69 – 73	Θα, Υα
14	68	07	02	002		ΑΝΤΙΠΑΡΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Πάρου	25°03'	37°03'	★	ΕΜΥ	61 – 68, 70 –	Βμ, Θα, Υα
14	68	07	02	001		ΠΑΡΟΣ	» - »	25°09'	37°05'	1	ΕΜΥ	46 – 47, 49 –	Βμ, Θα, Υα, Θε, Εξ, Αγ, Βα
14	69	00	01	001		ΜΗΛΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Μήλου	24°26'	36°45'	172	ΕΑΑ	15 – 31	Βμ
14	69	07	02	002		»	» - »	24°26'	36°45'	182	ΕΜΥ	32 – 40, 47 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Αμ, Αγ, Βα
14	70	01	01	001		ΤΗΝΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Τήνου	25°10'	37°32'	10	ΥΠΓΕ	52 – 54	Βμ
14	74	00	02	001		ΘΗΡΑ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Θήρας	25°26'	36°25'	229	ΕΑΑ	94 – 31	Βμ, Θα, Υα, Βα
14	74	07	02	002		»	» - »	25°26'	36°25'	209	ΕΜΥ	31 – 40, 54 – 56 60 –	Βμ, Θα, Υα, Βα, Βγ
14	74	01	02	003		ΜΕΓΑΛΟΧΩΡΙ	» - »	25°26'	36°22'	200	ΥΠΓΕ	76 –	Βμ, Θα, Υα, Εξ, Θε, Αμ
14	76	02	01	002		ΓΥΑΡΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Σύρου	24°44'	37°36'	★	ΥΠΔΕ	51 – 52	Βμ
14	76	00	02	001		ΣΥΡΟΣ	» - »	24°57'	37°27'	32	ΕΑΑ	94 – 31	★
14	76	07	02	002		»	» - »	24°57'	37°27'	35	ΕΜΥ	31 – 44, 49 – 58 63 –	Βμ, Θα, Υα, Ηγ, Βα

ΚΩΔΙΚΟΣ						ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥ	ΝΟΜΟΣ – Επαρχία	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ	ΦΟΡΕΑΣ	ΧΡΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΥΔΑΤΙΚΟ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ	ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΙΔΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΔΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΛΕΓΧΟΣ			ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ				
14	77	01	01	001		ΚΥΘΝΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ - Κέας	24°26'	37°25'	160	ΥΠΓΕ	52 – 57	Βμ
14	78	01	02	001		ΑΣΤΥΠΑΛΑΙΑ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ - Καλύμνου	26°21'	36°33'	73	ΕΜΥ/ΥΠΓΕ	54 – , 77 –	Βμ, Βγ, Θα, Υα, Εξ

