



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2017

9 Σεπτεμβρίου 2011

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 140384

Ορισμός Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης της ποιότητας και της ποσότητας των υδάτων με καθορισμό των θέσεων (σταθμών) μετρήσεων και των φορέων που υποχρεούνται στην λειτουργία τους, κατά το άρθρο 4, παράγραφος 4 του Ν. 3199/2003 (Α' 280)

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ,  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ -  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ  
ΑΛΛΑΓΗΣ - ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ -  
ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ -  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (Α' 160), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 3010/2002 (Α' 91), ιδίως τα άρθρα 7 9 και 10 αυτού.

2. Το Ν. 3199/2003 «Προστασία και διαχείριση των υδάτων - εναρμόνιση με την οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» (Α' 280).

3. Το Π.Δ. 51/2007 «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2000/60/ΕΚ "για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων" του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» (Α' 54).

4. Το Ν. 3882/2010 «Εθνική Υποδομή Γεωχωρικών Πληροφοριών- Εναρμόνιση με την Οδηγία 2007/2/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 14ης Μαρτίου 2007 και άλλες διατάξεις» (Α' 166) Τροποποίηση του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφήσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις Α' 141).

5. Την υπ' αριθ. 39626/2208/2009 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός μέτρων για την προστασία των υπόγειων νερών από τη ρύπανση και την υποβάθμιση, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2006/118/ΕΚ «σχετικά με την προστασία των υπόγειων υδάτων από την ρύπανση και την υποβάθμιση», του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 2006» (Β' 2075).

6. Την υπ' αριθμ. 51354/2641/Ε103/2010 ΚΥΑ «Καθορισμός Προτύπων Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) για τις συγκεντρώσεις ορισμένων ρύπων και ουσιών προτεραιότητας στα επιφανειακά ύδατα, σε συμμόρφωση προς τις διατάξεις της οδηγίας 2008/105/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 "σχετικά με Πρότυπα Ποιότητας Περιβάλλοντος (ΠΠΠ) στον τομέα της πολιτικής των υδάτων και σχετικά με την τροποποίηση και μετέπειτα κατάργηση των οδηγιών του Συμβουλίου 82/176/ΕΟΚ, 83/513/ΕΟΚ, 84/156/ΕΟΚ, 84/491/ΕΟΚ και 86/280/ΕΟΚ και την τροποποίηση της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου", καθώς και για τις συγκεντρώσεις ειδικών ρύπων στα εσωτερικά επιφανειακά ύδατα και άλλες διατάξεις» (Β' 1909).

7. Την Οδηγία 2009/90/ΕΚ της Επιτροπής, της 31ης Ιουλίου 2009, «για την θέσπιση τεχνικών προδιαγραφών για τη χημική ανάλυση και παρακολούθηση της κατάστασης των υδάτων, σύμφωνα με την οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».

8. Το Π.Δ. 148/2009 «Περιβαλλοντική ευθύνη για την πρόληψη και την αποκατάσταση των ζημιών στο περιβάλλον-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2004/35/ΕΚ κλπ» (Α' 190).

9. Το Ν. 3422/2005 «Κύρωση της Σύμβασης για την πρόσβαση σε πληροφορίες, τη συμμετοχή του κοινού στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα» (Α' 303).

10. Τις διατάξεις των άρθρων 23 (παρ.1) και 24 του Ν.1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά όργανα» (Α' 137) και των άρθρων 9 και 13 του Π.Δ. 473/1985 «Καθορισμός και ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (Α' 157).

11. Το Ν. 3065/2002 «Μεταφορά αρμοδιοτήτων του Υπουργικού Συμβουλίου σε άλλα Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 251).

12. Το άρθρο 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα, που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (Α' 98).

13. Την υπ' αριθ. 2876/2009 Απόφαση του Πρωθυπουργού «Αλλαγή τίτλου Υπουργείων» (Β' 2234).

14. Τις διατάξεις του άρθρου 6 του Π.Δ. 189/2009 «Καθορισμός και ανακατανομή των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (Α' 221).

15. Τις διατάξεις του άρθρου 2 (παρ. 4) του Π.Δ. 24/2010 «Ανακαθορισμός των αρμοδιοτήτων των Υπουργείων και τροποποίηση του Π.Δ. 189/2009» (Α' 56).

16. Τις διατάξεις των άρθρων 1 (παρ. 1, 2, 3) και 3 του Ν. 1338/83 "Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου" (Α' 34) όπως το άρθρο 1 τροποποιήθηκε με το άρθρο 6 παρ. 1 του Ν. 1440/1984 (Α' 70) και το άρθρο 3 αντικαταστάθηκε με το άρθρο 65 του Ν. 1892/1990 (Α' 101).

17. Το γεγονός ότι η δαπάνη που προκαλείται από τις διατάξεις της παρούσας υπολογίζεται σε 25.000.000 ευρώ περίπου για την περίοδο 2011-2015 και βαρύνει συγχρηματοδοτούμενο πρόγραμμα του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (ΕΠΠΕΡΑΑ) και ειδικότερα την ΣΑΕ 75/8.

18. Το θεσμικό, νομοθετικό και κανονιστικό πλαίσιο που διέπει το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (ΕΠΠΕΡΑΑ) και την εκτέλεση των σχετικών προγραμμάτων-έργων, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Ο σκοπός της παρούσας κοινής υπουργικής απόφασης είναι η θέσπιση Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2, παράγραφος 2 του Ν. 3199/2003, ώστε να επιτυγχάνεται μία συνεκτική και συνολική εικόνα της κατάστασης των υδάτων της χώρας, σύμφωνα με το άρθρο 4, παράγραφος 4 του Ν. 3199/2003.

Ο σκοπός του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης είναι η παρακολούθηση της ποσοτικής και ποιοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων στα 14 υδατικά διαμερίσματα της χώρας, σύμφωνα με το Π.Δ. 51/2007.

#### Άρθρο 2

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής είναι η αρμόδια υπηρεσία για:

α) την υποβολή ετήσιας έκθεσης και ετήσιου προϋπολογισμού κόστους λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης στο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με στοιχεία που λαμβάνει από τους Φορείς του άρθρου 3 της παρούσας Κοινής Υπουργικής Απόφασης,

β) την παρακολούθηση σε εθνικό επίπεδο της ποιότητας και της ποσότητας των επιφανειακών και υπογείων υδάτων σε συνεργασία με τις Διευθύνσεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης και

γ) την ανάπτυξη και τη λειτουργία του εθνικού δικτύου παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων.

#### Άρθρο 3

Για τη λειτουργία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης, η Ειδική Γραμματεία Υδάτων συντονίζει και επιβλέπει τους ακόλουθους Φορείς:

- α) Γενικό Χημείο του Κράτους (Γ.Χ.Κ.),
- β) Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.),
- γ) Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ι.Γ.Μ.Ε.),
- δ) Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων (Ε.Κ.Β.Υ.),
- ε) Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Λάρισας (Δ.Ε.Υ.Α.Λ.),
- στ) Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Ηρακλείου Κρήτης (Δ.Ε.Υ.Α.Η.),

ζ) Ινστιτούτο Εγγείων Βελτιώσεων (Ι.Ε.Β.) του Εθνικού Ιδρύματος Αγροτικής Έρευνας,

Στους πίνακες τους Παραρτήματος που ακολουθεί εμφανίζονται οι θέσεις (σταθμοί) και οι κατηγορίες των παραμέτρων, για την παρακολούθηση των οποίων είναι αρμόδιοι οι ανωτέρω Φορείς.

#### Άρθρο 4

Οι Φορείς του άρθρου 3 της παρούσας απόφασης είναι αρμόδιοι για τη λειτουργία του δικτύου και ειδικότερα, είναι αρμόδιοι για την πραγματοποίηση των δειγματοληψιών, αναλύσεων και επί τόπου μετρήσεων, καθώς και την υποβολή των στοιχείων σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο άρθρο 7 της απόφασης αυτής. Το Γενικό Χημείο του Κράτους (Γ.Χ.Κ.) εξαιρείται από τις δειγματοληψίες και τις επί τόπου μετρήσεις.

Όλοι οι εν λόγω Φορείς έχουν τη δυνατότητα να συνεργάζονται μεταξύ τους και κατά περίπτωση, με άλλα κεντρικά ή περιφερειακά εργαστήρια του δημοσίου ή του ευρύτερου δημοσίου τομέα που διαθέτουν κατάλληλη τεχνογνωσία και εμπειρία, μετά από έγκριση της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων. Οι εν λόγω Φορείς μπορούν επίσης να συνεργάζονται και με άλλους Φορείς ή εξωτερικούς συνεργάτες που κρίνουν απαραίτητο για την υλοποίηση του έργου, όπως π.χ. Τεχνικούς Συμβούλους για την επικαιροποίηση της βάσης των δεδομένων ή συνεργάτες για την εκτέλεση μέρους του έργου.

#### Άρθρο 5

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων συντονίζει και επιβλέπει τη λειτουργία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης. Στο πλαίσιο αυτό, μεταξύ άλλων, εγκρίνει πρωτόκολλα συνεργασίας μεταξύ Φορέων, εγκρίνει τα πρωτόκολλα και τις μεθόδους δειγματοληψιών, αναλύσεων και επεξεργασίας των δεδομένων, επιβλέπει την ορθή πραγματοποίηση των δειγματοληψιών και αναλύσεων, υποδεικνύει τον τρόπο επεξεργασίας και υποβολής των αποτελεσμάτων, έχει την ευθύνη και αρμοδιότητα δημοσιοποίησης των αποτελεσμάτων και εν γένει έχει τη δυνατότητα να προβαίνει σε όλες τις αναγκαίες ενέργειες για την εύρυθμη λειτουργία του δικτύου. Για το σκοπό αυτό είναι, μεταξύ άλλων, δυνατό να αξιοποιεί τις υπηρεσίες συμβούλου, να συνεργάζεται, κατά περίπτωση, με τις Διευθύνσεις Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης, Υπηρεσίες συναρμόδιων Υπουργείων και άλλους Φορείς που διαθέτουν κατάλληλη τεχνογνωσία και εμπειρία και να οργανώνει εκπαιδευτικά σεμινάρια στο πλαίσιο λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης.

#### Άρθρο 6

Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων συνεργάζεται ειδικότερα με το ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε. και το Ε.Κ.Β.Υ. για την πλήρη ανταπόκριση στις υποχρεώσεις που προκύπτουν από τη συμμετοχή της χώρας στην άσκηση διαβαθμονόμησης (intercalibration exercise) που διενεργείται σε όλα τα Κράτη Μέλη της ΕΕ και τη μεταφορά των αποτελεσμάτων της διαβαθμονόμησης στο εθνικό σύστημα ταξινόμησης της οικολογικής κατάστασης των επιφανειακών υδάτων.

#### Άρθρο 7

1. Τα αποτελέσματα της παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων κάθε Υδατικού Διαμερίσματος

της Χώρας υποβάλλονται από τους Φορείς που αναφέρονται στο άρθρο 3, ετησίως, στην Ειδική Γραμματεία Υδάτων:

α) ως πρωτογενή δεδομένα, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή, σε πίνακες που θα καθορίζονται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων και

β) σε κατάλληλα επεξεργασμένη μορφή (βάσεις δεδομένων, χάρτες, Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών) για την υποβολή τους στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή, σύμφωνα με τις προδιαγραφές που καθορίζονται από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος, από σχετικά Κείμενα Κατευθυντήριων Γραμμών (Guidance Documents) της ΕΕ και σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3882/2010 για την Εθνική Υποδομή Γεωχωρικών Πληροφοριών και της Οδηγίας INSPIRE, με στόχο την πλήρη κάλυψη των επιμέρους υποχρεώσεων που προκύπτουν σχετικά με την υποβολή εκθέσεων προόδου εφαρμογής σχετικών Κοινοτικών Οδηγιών για τα Ύδατα. Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων θα εξειδικεύει περαιτέρω τη μορφή υποβολής των δεδομένων των ανωτέρω Φορέων.

2. Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων αξιολογεί και αξιοποιεί τα αποτελέσματα του προγράμματος παρακολούθησης της κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων για να υποβάλει σχετικές εκθέσεις στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή και όπου αλλού προβλέπεται σχετικά. Η Ειδική Γραμματεία Υδάτων διαθέτει τα αποτελέσματα του προγράμματος της παρακολούθησης της κατάστασης

των επιφανειακών και υπογείων υδάτων σε κάθε ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα σχετικά με την πρόσβαση στην ενημέρωση και τη συμμετοχή του κοινού στη διαδικασία λήψης αποφάσεων επί περιβαλλοντικών θεμάτων.

#### Άρθρο 8

Ειδικότερα θέματα λειτουργίας του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων, όπως οι ακριβείς παράμετροι που θα παρακολουθούνται σε κάθε σταθμό, η συχνότητα παρακολούθησης, η ακολουθούμενη μεθοδολογία δειγματοληψιών και αναλύσεων, καθώς και άλλα θέματα επεξεργασίας, αξιολόγησης των αποτελεσμάτων της παρακολούθησης, ορίζονται από την Ειδική Γραμματεία Υδάτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και την Υπηρεσία Υγειονομικής Μηχανικής και Υγιεινής Περιβάλλοντος του Υπ. Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης για τα θέματα που αφορούν σε ποιότητα επιφανειακών και υπογείων υδάτων που προορίζονται για χρήση νερού ανθρώπινης κατανάλωσης.

#### Άρθρο 9

Ακολουθεί Παράρτημα, το οποίο, ως αναγκαίο προσάρτημα της Κοινής Υπουργικής Απόφασης, αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα αυτής..

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ - ΠΟΤΑΜΟΙ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθμός Παρακολούθησης			Συντεταγμένες (wgs84)		Τύπος Παρακολούθησης (1)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης			
			Κωδικός	lon	lat	Επιστημική	Εργασιακή	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρομορφολογικές (2)	Γενικές Φυσικές (2)	Ουδέτες Προεργασίες (3)	Ουδέτες Πηκός (4)	Ασυνήθιστες (5)
1	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	3ΠΟΤΑΜΟΣ	GR0001000400130190A500	22,09469877	37,361442	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130190A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
2	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	AG FLOROS	GR0001000400170030H500	22,02451204	37,169071	✓		Πάχος Π.	GR0001000400170030H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
3	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	ANTHOXORI	GR0001000400130220N500	22,14177903	37,354702	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130220N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
4	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	APIDITSA	GR000100040010180A500	22,08634712	37,390183	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR000100040010180A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			ΕΒΕΓΧ
5	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	ARIOXORI	GR0001000400160060N500	22,03353174	37,121733	✓		Άρις Π.	GR0001000400160060N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
6	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	ARIS	GR0001000400160050H500	22,02721384	37,081972	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400160050H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
7	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	DEH 3ΠΟΤΑΜΟΣ	GR0001000400130410N500	21,8829368	37,863704	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130410N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
8	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	ELIA	GR0001000400120010N500	21,68998229	37,384463	✓		Νέδος Π.	GR0001000400120010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
9	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	ELISSON	GR0001000400130290N500	22,21487184	37,472234	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130290N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
10	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	EPITALION	GR0001000400130010N500	21,47642386	37,641353	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
11	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	FIGALIA	GR0001000400120030N500	21,84666546	37,392594	✓		Νέδος Π.	GR0001000400120030N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
12	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	FOLOI	GR0001000400130400N500	21,79633639	37,774604	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130400N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
13	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	KALONERO	GR0001000400110010N700	21,69700037	37,293417	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400110010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
14	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	KARYTAINA	GR0001000400130150N500	22,03291638	37,490496	✓		Καλό Νερό Π.	GR0001000400130150N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
15	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	KYPARISSIA	GR0001000400130170H500	22,08408141	37,448807	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130170H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
16	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	LADON_FRAGMA	GR0001000400130380N500	21,95819404	37,762804	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130380N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
17	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	LAGADHOTIKO	GR0001000400130360N500	21,94103221	37,691871	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130360N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
18	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	LUSIOS_C	GR0001000400130320N500	22,04522874	37,621071	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130320N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
19	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	LUSIOS_S	GR0001000400130330N500	22,07873059	37,659833	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130330N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
20	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	MATESI	GR0001000400130130N500	21,94861584	37,540702	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
21	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	MAVRIA	GR0001000400130160N500	22,06124004	37,47769	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130160N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
22	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	MESSINI	GR0001000400170010H500	22,02115082	37,036942	✓		Πάχος Π.	GR0001000400170010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
23	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	NEDA	GR0001000400120020N500	21,74479632	37,394822	✓		Νέδος Π.	GR0001000400120020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
24	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	NEIDON	GR0001000400150010H500	22,1024948	37,027753	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400150010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
25	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	OLYMPIA	GR0001000400130050N500	21,64196385	37,634209	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130050N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
26	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	PAMISSOS	GR0001000400170020N500	21,98956547	37,102312	✓		Πάχος Π.	GR0001000400170020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
27	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	PELOPION	GR0001000400130030N500	21,56727647	37,642649	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130030N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
28	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	SPLIA	GR000100040010080N500	22,15710853	37,852869	✓		Αλατότητα Π.	GR000100040010080N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
29	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	THOKNA	GR0001000400130270H500	22,08756002	37,417565	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130270H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
30	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	TRAGOS	GR000100040010030N500	22,14408802	37,814598	✓		Τάχος Π.	GR000100040010030N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
31	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	TROPAIA	GR0001000400130370N500	21,8709097	37,70508	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130370N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
32	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	TZIROREMA	GR0001000400160010H500	22,06269934	37,047272	✓		Τύφρομα	GR0001000400160010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
33	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	VALYRA	GR0001000400170040N500	21,9790087	37,161796	✓		Μεταρρύθμιση Π.	GR0001000400170040N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
34	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	VELIKA	GR0001000400100010N300	21,93124187	37,003567	✓		Βελίκα Π.	GR0001000400100010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
35	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	VLACHORAPIS	GR0001000400130140N500	22,00485272	37,502084	✓		Αλατότητα Π.	GR0001000400130140N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
36	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	XIROKAMBOS	GR0001000400130390N500	21,80668121	37,674155	✓		Εκτροπή Αλατότητας	GR0001000400130390N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
37	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ALIASOS	GR0002000400120040N500	21,59088394	38,132632	✓		Πάχος Π.	GR0002000400120040N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
38	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ASOPOS	GR0002000400190030N500	22,5520971	37,81632	✓		Αλατότητα Π.	GR0002000400190030N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
39	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	DIAKOPTO	GR0002000400150010N500	22,1890375	38,203128	✓		Βουρπακός Π.	GR0002000400150010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
40	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	DOUMENA	GR0002000400150030N500	22,16149312	38,112557	✓		Βουρπακός Π.	GR0002000400150030N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
41	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	FARAI	GR0002000400120110N500	21,72800665	38,095186	✓		Πάχος Π.	GR0002000400120110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
42	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	GLAFKOS	GR0002000400130020H500	21,75923614	38,207089	✓		Γκαϊκός Π.	GR0002000400130020H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
43	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ILIDA	GR0002000400100020N500	21,36597544	37,895187	✓		Πηγάς Π.	GR0002000400100020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
44	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	K AXAIA	GR0002000400120010N500	21,56919421	38,14854	✓		Πάχος Π.	GR0002000400120010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
45	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KALAVRITA	GR0002000400150040N500	22,12533243	38,044417	✓		Βουρπακός Π.	GR0002000400150040N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (1)			Κωδικός	Κατηγορίες Παρομένων και Φορέας Παρακολούθησης				
			lon	lat	wgs84	Επιστημική	Επαγγελματική	Ονομασία		Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρο-φυσικές (2)	Γενικές Φυσικές (2)	Ουσίες Πόρρωσης (3)
46	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ΚΑΛΟΓΡΙΑ	21,36927027	38,158223		✓		GR0002000400110010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
47	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KORINTHOS	22,92598349	37,939956		✓		GR0002000400210010H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
48	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KOTYXI	21,31453008	38,024306		✓		GR0002000400010010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
49	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KRATHIS	22,32279993	38,164734		✓		GR0002000400160010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
50	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KRATHIS UP	22,26225013	38,015358		✓		GR0002000400160040N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
51	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KRIOS	22,3585037	38,129789		✓		GR0002000400170010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
52	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	LADON PINIOS	21,53505118	37,877044		✓		GR0002000400050010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
53	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	MANNA	21,43366882	38,084861		✓		GR000200040020020010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
54	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	MELISSIA	22,03963025	38,181749		✓		GR0002000400140030N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
55	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PARAPIROS	21,67300327	38,098371		✓		GR0002000400120060N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
56	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PATRA	21,71978856	38,214511		✓		GR0002000400130010H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
57	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PETROTO	21,78096082	38,203952		✓		GR0002000400130030H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
58	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PINIOS	21,23455319	37,810418		✓		GR000200040010010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
59	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PINIOS-FRAGMA	21,44819191	37,900612		✓		GR0002000400100030H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
60	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PIROS	21,6243459	38,127989		✓		GR0002000400120050N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
61	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PLATANI	22,5342334	37,823035		✓		GR0002000400190040N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
62	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	POTAMIA	22,89943964	37,904454		✓		GR0002000400210020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
63	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	POURNARI	21,79435053	38,193535		✓		GR0002000400130040H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
64	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PSARI	21,38526793	38,026487		✓		GR000200040010030N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
65	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	RAIZANH	22,82129841	37,908627		✓		GR0002000400200010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
66	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	SELINIOUS	22,10645242	38,227975		✓		GR0002000400140010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
67	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	SIK YON	22,74732631	37,980664		✓		GR0002000400190010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
68	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	SYM PINIOS	21,6289818	37,891761		✓		GR000200040040030N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
69	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	TRIKALITHIKOS	22,62260097	38,077233		✓		GR0002000400180010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
70	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	TSIVILIS	22,2392163	38,069176		✓		GR0002000400160020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
71	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	VERGAS	21,32943669	38,029737		✓		GR000200040010020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
72	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	VOURAIKOS	22,18341207	38,169734		✓		GR0002000400150020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
73	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	ARGOS	22,73753628	37,635973		✓		GR0003000400100100H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
74	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	DERVENI	22,73547615	37,731342		✓		GR0003000400100040N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
75	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	EK EVROTIAS	22,69559692	36,810455		✓		GR0003000400160010A500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
76	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	INAXOS	22,79338433	37,657389		✓		GR0003000400100020H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
77	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	KARYAI	22,51007956	37,289568		✓		GR0003000400160140N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
78	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	KOUTS INAXOS	22,7130457	37,675338		✓		GR0003000400100060N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
79	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	KOUTSOPODI	22,72306627	37,68281		✓		GR0003000400160020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
80	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	LEIMONAS	22,69362443	36,821638		✓		GR0003000400100060N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
81	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	MARIOREMA	22,70210046	36,889976		✓		GR0003000400150030N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
82	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	N KIOS	22,7448671	37,593618		✓		GR0003000400100010H500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
83	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	ONIOUS	22,4468245	37,109951		✓		GR0003000400160070N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
84	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	PARDALION	22,35498036	37,207668		✓		GR0003000400160160N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
85	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	RASINA	22,446972	36,955878		✓		GR0003000400160260N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
86	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	SKALA	22,68023396	36,848595		✓		GR0003000400160030N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
87	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	SPARTI	22,4487798	37,077451		✓		GR0003000400160060N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
88	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	STATHEIKA	22,4658196	37,675867		✓		GR0003000400100070N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
89	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	TANOS	22,71203535	37,412905		✓		GR0003000400120010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
90	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	UP ARGOS	22,72095482	37,651224		✓		GR000300040010010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
91	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	VRASIATIS	22,71289636	37,326847		✓		GR0003000400130020N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
92	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	VRODAMAS	22,58182909	36,973339		✓		GR0003000400160040N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
93	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	XERIAS	22,68086046	37,648683		✓		GR0003000400100120N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ
94	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	XORVIO	22,69496087	37,508381		✓		GR0003000400110010N500	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΓΥΧ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθιάς Παράκτοροδοθήσης		Συντεταγμένες (WGS84)		Τύπος Παρακτοροδοθήσης (1)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παρομπάνων και Φορείς Παρακτοροδοθήσης				
			Κωδικός	lon	lat	Επιφανειακή	Εντερική/Κ/Κ	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομολογικός (2)	Γενικός Φύλα (2)	Ουδρία Προστασίας (3)	Είδος/1 Ρυθός (4)	Ανατί Ουδρία (5)
95	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	AG THOMAS	GR0004000400250100N500	21.45569016	38.38217	✓			Αγρούλιος P.	GR0004000400250100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
96	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	AGRILLAS	GR0004000400250110N500	21.45882968	38.421631	✓			Αγρούλιος P.	GR0004000400250110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
97	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	AMFLOXIA	GR000400040030100N500	21.17247633	38.955657	✓			P. Αιολογίας	GR000400040030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
98	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	ANARGYRI	GR0004000400260490N500	21.62487075	39.134334	✓			Αγρολιώτης Π.	GR0004000400260490N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
99	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	ARGIRI	GR0004000400260230N500	21.38792377	39.166525	✓			Πρασιάς P.	GR0004000400260230N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
100	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	DIMHKOS	GR0004000400260140A500	21.2899209	38.574307	✓			Αιολικός Π.	GR0004000400260140A	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΠΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
101	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	EN TRICH	GR000400040030100A500	21.42324274	38.549742	✓			Ενοτική Ταρπός	GR000400040030100A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
102	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	ERATEINI	GR0004000400200100N500	22.0412675	38.373115	✓			P. Ερατεινός	GR0004000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ
103	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	EVINOS	GR0004000400240100N500	21.55266455	38.376865	✓			Εβινός Π. 1	GR0004000400240100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
104	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	EVINOS DW	GR000400040024010N500	21.63582643	38.434347	✓			Εβινός Π. 2	GR0004000400240110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
105	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	G PAPANIAS	GR0004000400260250N500	21.73736118	39.03161	✓			Ταυροκόπος Π.	GR0004000400260250N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
106	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GURIOTISA	GR0004000400260150A500	21.24546233	38.630886	✓			Ταυρός Υπεργεινιστής Οζέρου	GR0004000400260150A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
107	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KARUXA DW	GR0004000400290100N500	20.60799921	38.634982	✓			Καρυγός Π.	GR0004000400290100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
108	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KARUXA UP	GR0004000400290110N500	20.62019534	38.642578	✓			Καρυγός Π.	GR0004000400290110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
109	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KATOXI	GR0004000400260110H500	21.26909257	38.4109	✓			Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260110H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
110	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KLEIDI	GR0004000400260590N500	21.71482247	38.798733	✓			Καρνεσιώτης P.	GR0004000400260590N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
111	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KRIKELI	GR0004000400260630N500	21.86588844	38.795238	✓			Κρακελιώτης P.	GR0004000400260630N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
112	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KRIKELOPOTAMOS	GR0004000400260620N500	21.80164222	38.764097	✓			Κρακελιώτης Π.	GR0004000400260620N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
113	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	KRYONERI	GR0004000400260480N500	21.5731904	39.001244	✓			Αγρολιώτης Π.	GR0004000400260480N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΠΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
114	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	LOGGIES	GR0004000400220100N500	21.73666841	38.3551	✓			Λογγίης P.	GR0004000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
115	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	MORNOS DW	GR000400040021010H500	21.86056299	38.387793	✓			Μόρνος Π. 2	GR000400040021010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
116	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	MORNOS MD	GR000400040021030H500	22.07488331	38.311509	✓			Μόρνος Π. 2	GR000400040021030H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
117	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	MORNOS UP	GR000400040021070N500	22.18833483	38.598176	✓			Μόρνος Π. 1	GR000400040021070N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
118	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	MYTIKAS	GR0004000400300110N500	20.99609868	38.731237	✓			P. Μήρατσα	GR0004000400300110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
119	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	MYTIKAS DW	GR000400040030010N500	20.96645095	38.709252	✓			P. Μήρατσα	GR000400040030010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
120	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	OXTIHA	GR0004000400260160H500	21.28921616	38.64481	✓			Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260160H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
121	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PANAGIA	GR0004000400260280N500	21.41134151	39.261256	✓			Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260280N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
122	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PANAITOL	GR0004000400220100N500	21.43146791	38.585559	✓			Επιταρός P.	GR0004000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
123	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PAPARUSIO	GR0004000400260510N500	21.67195157	38.934161	✓			Ταυροκόπος Π.	GR0004000400260510N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
124	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PARK KYKL	GR0004000400260600N500	21.7852023	38.898425	✓			Καρνεσιώτης P.	GR0004000400260600N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
125	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PER06.1	GR0004000400260440N500	21.45672875	39.222662	✓			Καριναίτιο P.	GR0004000400260440N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
126	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PER09.1	GR0004000400260400H500	21.32346778	39.494163	✓			Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260400H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ
127	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PER10	GR0004000400260380H500	21.26115637	39.440866	✓			Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260380H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
128	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	PER12	GR0004000400260470N500	21.31444941	39.675693	✓			Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260470N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
129	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	RIGANI	GR0004000400260130H500	21.26565716	38.581535	✓			Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260130H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
130	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	SPLIA	GR0004000400260330N500	21.52777608	39.273085	✓			Κοιμητοαρχαιολογικό P.	GR0004000400260330N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
131	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	STOUR	GR0004000400260310N500	21.48655591	39.322752	✓			Πλατανιάς P. 3	GR0004000400260310N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
132	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	TAYRO	GR0004000400260530H500	21.75218576	39.203946	✓			Ταυροκόπος Π.	GR0004000400260530H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
133	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	TRIKFARA	GR0004000400260570N500	21.65066048	38.79755	✓			Κρακελιώτης P.	GR0004000400260570N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΠΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
134	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	VUTUMIAS	GR0004000400320100N500	20.90975312	38.886705	✓			Βουτροκόπος P.	GR0004000400320100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
135	Δυτ. Στεριά Ελλάδα (04)	XIROPOTAMOS	GR0004000400280100N500	21.10201328	38.556199	✓			Επιταρός P.	GR0004000400280100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
136	Ηπειρος (05)	40POROS DW	GR0005000400910120N500	20.172071526	40.110175	✓			Σταυροτάριος Π.	GR0005000400910120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
137	Ηπειρος (05)	40POROS UP	GR0005000400910270N500	20.97625538	40.288553	✓			Σταυροτάριος Π.	GR0005000400910270N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
138	Ηπειρος (05)	AG GEORGIOS	GR0005000400220130N500	20.84748657	39.271264	✓			Λοιμός Π.	GR0005000400220130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
139	Ηπειρος (05)	AG SPYRIDONAS	GR0005000400220100N200	20.86566533	39.154068	✓			Λοιμός Π.	GR0005000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ/ΓΧ
140	Ηπειρος (05)	AKROPOTAMI	GR0005000400210110H500	21.02740644	39.093748	✓			Άραφός Π.	GR0005000400210110H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ
141	Ηπειρος (05)	ARTA	GR0005000400210120H500	20.98725653	39.168352	✓			Άραφός Π.	GR0005000400210120H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΠΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΠΕ
142	Ηπειρος (05)	BOLIANA	GR0005000400250170N500	20.47578217	39.620573	✓			Θύαμις Π. Καλαμάς	GR0005000400250170N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	

Α/Α	Υδατικό Αντικείμενο	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (1)			Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παράμετρων και Φορέας Παρακολούθησης				
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Επιφανειακή	Επιχειρησιακή	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομορφολογικός (2)	Γενικός Φύλακ (2)	Ουσίες Πρωταρχικής Σημείας (3)	Ουσίες Πάνου (4)	Λοιπές Ουσίες (5)
			lon	lat	lon	lat	lon	lat						
143	Ήπειρος (05)	ELATO	GR0005000400210240N300	20,971772364	39,86794	✓	✓	Αραχίδες Π	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
144	Ήπειρος (05)	FONISSA	GR0005000400270100N500	19,72074969	39,771401	✓	✓	Φουνισές Π.	GR0005000400270100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
145	Ήπειρος (05)	GEF. BALDIJMA	GR0005000400210240N500	20,9967099	39,695871	✓	✓	Αραχίδες Π.	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
146	Ήπειρος (05)	GEF. KALOGIROU	GR0005000400220100N400	20,88530543	39,178053	✓	✓	Λούριες Π.	GR0005000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΒ
147	Ήπειρος (05)	GEF. MAZARAKIOU	GR0005000400250230N500	20,61161807	39,807085	✓	✓	Γοριούς Π.	GR0005000400250230N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	ΕΒΒ
148	Ήπειρος (05)	GLIKI	GR0005000400240110N500	20,60895205	39,323321	✓	✓	Αγριών Π. (Μανροστάριμος)	GR0005000400240110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
149	Ήπειρος (05)	GRIBOVO	GR0005000400250180N500	20,52043953	39,63838	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
150	Ήπειρος (05)	KASTRI	GR0005000400250130N500	20,28029437	39,563006	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
151	Ήπειρος (05)	KESTRINI	GR0005000400250110N500	20,20867435	39,557203	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
152	Ήπειρος (05)	KLIMATIA	GR0005000400250210H500	20,63839565	39,712589	✓	✓	Κληματαίες Ρ.	GR0005000400250210H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
153	Ήπειρος (05)	KOBTI	GR00050004002120N500	21,08209839	39,099932	✓	✓	Δασοστάσιον Ρ.	GR00050004002120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
154	Ήπειρος (05)	LAFSISTA	GR0005000400250220A500	20,79677398	39,72371	✓	✓	Ταύρος Λαγιάσιος	GR0005000400250220A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
155	Ήπειρος (05)	LOURO_HM	GR0005000400220120H500	20,8519659	39,253792	✓	✓	Λούριες Π.	GR0005000400220120H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
156	Ήπειρος (05)	MAVROPOTAMO	GR0005000400240100N500	20,50100009	39,231741	✓	✓	Αγριών Π. (Μανροστάριμος)	GR0005000400240100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
157	Ήπειρος (05)	MEGA LAKKO	GR0005000400210320N500	20,91124438	39,834538	✓	✓	Μέγας Λακκός Ρ.	GR0005000400210320N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
158	Ήπειρος (05)	MELISSO	GR000500040A910100N300	20,61074615	40,063791	✓	✓	Αδός Π.	GR000500040A910100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
159	Ήπειρος (05)	MESAGGI	GR0005000400280100N500	19,89850648	39,505948	✓	✓	Μεσάγγης Ρ.	GR0005000400280100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
160	Ήπειρος (05)	METISOVO	GR0005000400210270N500	21,17722222	39,760572	✓	✓	Μετροβίτικος Π.	GR0005000400210270N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
161	Ήπειρος (05)	MOURA	GR000500040A910420H500	21,07062622	39,849359	✓	✓	Αδός Π.	GR000500040A910420H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
162	Ήπειρος (05)	NEA KOITI	GR0005000400260110A500	20,20022879	39,588252	✓	✓	Τεργιτά Τηλιμα Εκφοδής Κολαμάς	GR0005000400260110A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
163	Ήπειρος (05)	NERAIDA	GR0005000400250160N500	20,44580226	39,535695	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250160N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
164	Ήπειρος (05)	PETRA	GR00050004002100N800	20,78390427	39,158255	✓	✓	Λούριες Π.	GR00050004002100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
165	Ήπειρος (05)	RAGHO	GR0005000400250120N500	20,23521951	39,385907	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
166	Ήπειρος (05)	STENAKI	GR0005000400250150N500	20,36701565	39,35979	✓	✓	Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250150N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
167	Ήπειρος (05)	V455	GR000500040A910350N500	20,80671387	40,017599	✓	✓	Αδός Π.	GR000500040A910350N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΒ	
168	Ήπειρος (05)	VARDAS	GR0005000400210240N700	20,96075472	39,768676	✓	✓	Αραχίδες Π.	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
169	Ήπειρος (05)	VOID_UP	GR000500040A910290N500	20,75305608	39,912623	✓	✓	Βοιδομάτης Π.	GR000500040A910290N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
170	Ήπειρος (05)	VOID-AOOS	GR000500040A910100N700	20,64485767	40,011794	✓	✓	Αδός Π.	GR000500040A910100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
171	Ήπειρος (05)	VOTONOSI	GR0005000400210260H500	21,10477847	39,765245	✓	✓	Μετροβίτικος Π.	GR0005000400210260H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
172	Ήπειρος (05)	VRAZIT	GR000500040A910400N500	21,05299594	39,92074	✓	✓	Αδός Π.	GR000500040A910400N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
173	Αττική (06)	KIFISOS DW	GR0006000400200100H500	23,68301434	37,984719	✓	✓	Κηφισός Π.	GR0006000400200100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
174	Αττική (06)	KIFISOS MD	GR0006000400200110N500	23,77815828	38,089818	✓	✓	Κηφισός Π.	GR0006000400200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
175	Αττική (06)	KIFISOS UP	GR0006000400200150N500	23,81884741	38,112645	✓	✓	Κηφισός Π.	GR0006000400200150N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
176	Αττική (06)	KRYA_DW	GR0006000400200120N500	23,7662182	38,086361	✓	✓	Ρ. Κρύα Βρύση	GR0006000400200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
177	Αττική (06)	KRYA_UP	GR0006000400200130N500	23,78170911	38,114222	✓	✓	Ρ. Κρύα Βρύση	GR0006000400200130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
178	Αττική (06)	KRYONERI	GR0006000400200180N500	23,82352899	38,124955	✓	✓	Ρ. Κρυονερίου	GR0006000400200180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
179	Αττική (06)	PARASKEVI	GR0006000400200190N500	23,85361436	38,11957	✓	✓	Κηφισός Π.	GR0006000400200190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
180	Αττική (06)	VARNAVAS	GR0006000400200120N500	23,90215283	38,208025	✓	✓	Ρ. Παλιολιμνοπούλη	GR0006000400200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
181	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	40POTAMOS	GR0007000400400110N500	23,89528634	38,424028	✓	✓	Σαρανταπόταμος	GR0007000400400110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
182	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AG_LUKAS	GR0007000400400100N500	24,03301554	38,433154	✓	✓	Ρέμα 2 Ν. Ευβοία	GR0007000400400100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
183	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AG_SPYROS	GR0007000400030100A500	22,94946771	38,471887	✓	✓	Κηφισός Π. (Βουταρκός)	GR0007000400030100A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
184	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ALAMANA	GR0007000400250190N500	22,32205199	38,896862	✓	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
185	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ASSOPOS DW	GR0007000400200100N300	23,70103538	38,299243	✓	✓	Ασσοπόσι Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
186	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	INDUSTRY	GR0007000400200100N700	23,6236035	38,30565	✓	✓	Ασσοπόσι Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	
187	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ASSOPOS_UP	GR0007000400200110N300	23,59222563	38,301997	✓	✓	Ασσοπόσι Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΥΧ	

Α/Α	Υδατικό Δικαίωμα	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (1)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Προσέγγισης και Φορέας Παρακολούθησης				
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Επιφανειακή	Υπογεία	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογική	Υδρομορφολογική	Γενικές Φακ (2)	Ουδής Προσέγγιση	Είδος Πότα (4)
188	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	THERMIDONAS	GR0007000400200110N700	lon	lat	✓	Ανατολ. Π. (Βοιωτικής)	GR0007000400200110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
189	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DAFNOULA	GR0007000400200120N500	23,4631176	38,261766	✓	Ανατολ. Π. (Βοιωτικής)	GR0007000400200120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
190	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ATLANATI	GR000700040020100N500	23,00891814	38,663092	✓	Αλαργινό Ρ.	GR000700040020100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
191	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AXINOS	GR000700040030100N500	22,7729775	38,88424	✓	Ρεματιά	GR000700040030100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
192	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DAMASTA	GR0007000400250120N500	22,46700761	38,803304	✓	Ανατολ. Π.	GR0007000400250120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
193	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DRISTEL	GR0007000400280100N500	22,5510593	38,895955	✓	Δραπετσόβρεια	GR0007000400280100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
194	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ELKE	GR0007000400250110N500	22,49479135	38,815325	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
195	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ERKYNIA	GR0007000400030110N500	22,93156164	38,460271	✓	Ερκενα	GR0007000400030110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
196	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	FITOLI	GR000700040025030N500	22,02700357	38,927496	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR000700040025030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
197	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	FTERI	GR000700040025030N500	22,06603662	38,929393	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250340N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
198	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GORGO_DW	GR0007000400250160N500	22,40643154	38,841195	✓	Γοργοστάσιος	GR0007000400250160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
199	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GORGO_UP	GR0007000400250160N500	22,38229096	38,829609	✓	Γοργοστάσιος	GR0007000400250160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
200	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	K. TITHOREA	GR0007000400240100N500	22,71493418	38,612994	✓	Κηφισός Π. (Βοιωτικής)	GR0007000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
201	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	K.ALAPODI	GR000700040021010N500	22,91360622	38,632327	✓	Αλαργινό Ρ.	GR000700040021010N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
202	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KIPISSOS_UP	GR0007000400030130N500	22,51366788	38,650872	✓	Κηφισός Π. (Βοιωτικής)	GR0007000400030130N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
203	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KUREFS	GR000700040032010N500	23,50039402	38,732667	✓	Κηφισός Π.	GR000700040032010N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
204	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KRITHAR	GR0007000400250210N500	22,27262854	38,860458	✓	Κρητοβόρεια	GR0007000400250210N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
205	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	LAJO	GR0007000400240100N500	22,59210356	38,827262	✓	Λαϊόβρεια	GR0007000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
206	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	LIDAS	GR0007000400420100N500	23,67039377	38,440914	✓	Λιθός Π. Σπερχειός	GR0007000400420100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
207	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	MAKRI	GR0007000400260N500	22,15943852	38,877886	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400260N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
208	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	MESAPIOS	GR0007000400430100N500	23,63237418	38,576585	✓	Μεσάπιος Ρ.	GR0007000400430100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
209	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ORXO	GR0007000400020110H500	22,977891512	38,492316	✓	Μέλιος Π. (Μπαροστάσιος)	GR0007000400020110H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
210	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PLATAN_DW	GR0007000400220100N500	22,71660772	38,801654	✓	Πλατανός Ρ.	GR0007000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
211	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PLATAN_UP	GR0007000400220100N500	22,70841301	38,749074	✓	Πλατανός Ρ.	GR0007000400220110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
212	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PYRGOS	GR0007000400020100H500	23,03179563	38,511383	✓	Μέλιος Π. (Μπαροστάσιος)	GR0007000400020100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
213	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	REMATIA	GR0007000400300110N500	22,74272276	38,915018	✓	Ρεματιά	GR0007000400300110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
214	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SAPUNO	GR0007000400290100N500	22,68328075	38,914173	✓	Σαπονοβόρεια	GR0007000400290100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
215	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SKITSA	GR0007000400480100N500	22,43659398	38,437806	✓	Σκίτσα Ρ.	GR0007000400480100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
216	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SUDA_DW	GR0007000400230100N500	22,67909392	38,812713	✓	Τριανή Σουδα	GR0007000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
217	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SUDA_UP	GR0007000400230110N500	22,68157049	38,772636	✓	Τριανή Σουδα	GR0007000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ
218	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	T_LAM	GR000700040021010A500	22,47918727	38,871144	✓	Τίρπος, Λαμία	GR000700040021010A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
219	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	T_SPER	GR00070004002100A500	22,49901762	38,853938	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR00070004002100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ		
220	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VISTRITSA_DW	GR000700040025030N500	22,19282685	38,908791	✓	Βιστριτσα Ρ.	GR000700040025030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
221	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VISTRITSA_UP	GR0007000400250240N500	22,08369722	38,830404	✓	Βιστριτσα Ρ.	GR0007000400250240N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
222	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XERIAS	GR0007000400270120N500	22,45318399	38,890248	✓	Ξεριάς Ρ.	GR0007000400270120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
223	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XIROPOTAMOS	GR0007000400310100N500	23,15774623	38,957867	✓	Ξιροποτάσιος	GR0007000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
224	Θεσσαλία (08)	ALMYR_DW	GR0008000400290100N500	22,77727457	39,181987	✓	Ξεριάς Αλμυρού Ρ.	GR0008000400290100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ
225	Θεσσαλία (08)	ALMYR_UP	GR0008000400290110N500	22,67978532	39,186672	✓	Ξεριάς Αλμυρού Ρ.	GR0008000400290110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
226	Θεσσαλία (08)	BATSA	GR00080004002760N500	21,59208854	39,751431	✓	Ματράτα Ρ.	GR00080004002760N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
227	Θεσσαλία (08)	ELASSON_MD	GR000800040022060N500	22,14997069	39,871543	✓	Ελασσονίτιος, Π.	GR000800040022060N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
228	Θεσσαλία (08)	ENIPEA	GR000800040022070N500	22,19419099	39,930322	✓	Ελασσονίτιος, Π.	GR000800040022070N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
229	Θεσσαλία (08)	FAKSA	GR000800040022050N500	22,09005939	39,568023	✓	Ευακός Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ
230	Θεσσαλία (08)	FAKSA_UP	GR000800040022050N500	22,24555561	39,332032	✓	Φορτσάκιση Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ
231	Θεσσαλία (08)	KALENJI	GR000800040025030N500	21,94191607	39,299344	✓	Καλέντζη Π.	GR000800040025030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
232	Θεσσαλία (08)	KALIFEFKI	GR00080004002200110N500	22,44397358	39,991873	✓	Ζηλιάνια Π.	GR00080004002200110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ





Α/Α	Υδάτινο Δομώμα	Όνομασία	Σταθμίες Παρακολούθησης		Συντεταγμένες (wgs84)		Τύπος Παρακολούθησης (1) Επιφανειακή   Υδατοαγωγιμότητα	Υδατικό Στήλημα		Κατηγορίες Προβλεπόμενων και Φορτίσι Παρακολούθησης				
			Κωδικός	Κωδικός	lon	lat		Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομ. ροής/απορροής (2)	Γενικές Πίεση/σφύξεις (2)	Οριζ. Πίεση/σφύξεις (3)	Εδαφ. Πίεση (4)
282	Διτ. Μακεδονία (09)	AG. GERMANOS	GR0009000400030100N500	GR0009000400030100N500	21,139537	40,836663	✓	Στάρα Ρ.	GR0009000400030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
283	Διτ. Μακεδονία (09)	AG. MARKOU	GR00090004000200360N500	GR00090004000200360N500	21,84285204	40,166007	✓	Αγ. Μάρκου Ρ.	GR00090004000200360N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
284	Διτ. Μακεδονία (09)	AMYNTAS	GR0009000400020100N500	GR0009000400020100N500	21,64787754	40,66156	✓	Αμύντας Ρ.	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
285	Διτ. Μακεδονία (09)	ARAP DW	GR0009000400020180N500	GR0009000400020180N500	22,13124243	40,657111	✓	Αραπίτσα Ρ.	GR0009000400020180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
286	Διτ. Μακεδονία (09)	ARAP UP	GR0009000400020190N500	GR0009000400020190N500	22,04751935	40,610551	✓	Αραπίτσα Ρ.	GR0009000400020190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
287	Διτ. Μακεδονία (09)	FLORINA	GR00090004000100N500	GR00090004000100N500	21,49618725	40,818518	✓	Αλκιώνων Π.	GR00090004000100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
288	Διτ. Μακεδονία (09)	GROPLATAN	GR00090004000100N500	GR00090004000100N500	21,67718028	40,875026	✓	Πολυαίρι Ρέμα	GR00090004000100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
289	Διτ. Μακεδονία (09)	GORTISILAKAS	GR00090004000203010N500	GR00090004000203010N500	22,29873342	40,277088	✓	Πεταρίδες Ρ.	GR00090004000203010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
290	Διτ. Μακεδονία (09)	GREVENIOT	GR00090004000200450N500	GR00090004000200450N500	21,38720921	40,093477	✓	Γ. ρεφενιωνίκος Π.	GR00090004000200450N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
291	Διτ. Μακεδονία (09)	KAISAREIA	GR00090004000200340N500	GR00090004000200340N500	21,86009258	40,169273	✓	Φεστιάς Ρ.	GR00090004000200340N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
292	Διτ. Μακεδονία (09)	KERAS DW	GR000900040001010N500	GR000900040001010N500	22,5813307	40,495891	✓	Κερασίδες Ρ.	GR000900040001010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
293	Διτ. Μακεδονία (09)	KERAS UP	GR000900040001011N500	GR000900040001011N500	22,53692816	40,453421	✓	Κερασίδες Ρ.	GR000900040001011N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
294	Διτ. Μακεδονία (09)	KOILADA	GR0009000400010100H500	GR0009000400010100H500	21,71415227	40,551313	✓	Κοιλίδα Π.	GR0009000400010100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
295	Διτ. Μακεδονία (09)	KORINOS	GR0009000400020100N500	GR0009000400020100N500	22,57870856	40,301038	✓	Ρέμα 2	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
296	Διτ. Μακεδονία (09)	KOSTARAZI	GR00090004000200500H500	GR00090004000200500H500	21,32095144	40,43515	✓	Αλιάρκων Π.	GR00090004000200500H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
297	Διτ. Μακεδονία (09)	KRANJA	GR00090004000200420N500	GR00090004000200420N500	21,26891273	39,91006	✓	Βενέτικος Π. 1	GR00090004000200420N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
298	Διτ. Μακεδονία (09)	LOUT UP	GR0009000400020140A300	GR0009000400020140A300	22,21313787	40,633753	✓	Γάρος	GR00090004000200140A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
299	Διτ. Μακεδονία (09)	MAVRONER	GR0009000400020100N500	GR0009000400020100N500	22,55728771	40,215551	✓	Μαυρονέρα Π.	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
300	Διτ. Μακεδονία (09)	MELIKI	GR0009000400020130N500	GR0009000400020130N500	22,41584618	40,522901	✓	Κρασοκόβα	GR00090004000200130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
301	Διτ. Μακεδονία (09)	NISELI	GR0009000400020120N300	GR0009000400020120N300	22,46185134	40,582275	✓	Αλιάρκων Π.	GR00090004000200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ		
302	Διτ. Μακεδονία (09)	ORMA	GR0009000400020280N500	GR0009000400020280N500	21,90786724	40,960122	✓	Ασπροστάριμος 2	GR0009000400020280N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
303	Διτ. Μακεδονία (09)	PLATANIA	GR00090004000200490N500	GR00090004000200490N500	21,5130417	40,389542	✓	Αλιάρκων Π.	GR00090004000200490N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
304	Διτ. Μακεδονία (09)	PRAMORITSA	GR00090004000200460N500	GR00090004000200460N500	21,45486226	40,242709	✓	Προμήστρα Π.	GR00090004000200460N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
305	Διτ. Μακεδονία (09)	RIZARI	GR0009000400020220N500	GR0009000400020220N500	22,08896006	40,782385	✓	Νυγοστρή Ρ.	GR0009000400020220N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
306	Διτ. Μακεδονία (09)	SIMB_BEN	GR0009000400020380N500	GR0009000400020380N500	21,56084336	40,052174	✓	Αλιάρκων Π.	GR00090004000200380N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
307	Διτ. Μακεδονία (09)	T1	GR00090004000200140A700	GR00090004000200140A700	22,1694745	40,751793	✓	Γάρος	GR00090004000200140A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
308	Διτ. Μακεδονία (09)	T2	GR00090004000200120N700	GR00090004000200120N700	22,3276095	40,546194	✓	Αλιάρκων Π.	GR00090004000200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
309	Διτ. Μακεδονία (09)	XIROPOT	GR00090004000200510N500	GR00090004000200510N500	21,32927031	40,516157	✓	Επιροστάριμος	GR00090004000200510N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
310	Διτ. Μακεδονία (09)	XRYSI	GR00090004000200260N500	GR00090004000200260N500	22,08609946	40,944108	✓	Μαυροστάριμος	GR00090004000200260N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ		
311	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A10	GR00100004000201010H500	GR00100004000201010H500	22,69789305	40,656822	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR00100004000201010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
312	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A2	GR0010000400020100H500	GR0010000400020100H500	22,71522152	40,527825	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR0010000400020100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
313	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A25	GR001000040002010N500	GR001000040002010N500	22,61312114	40,902162	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR001000040002010210N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΒ/ΓΧ		
314	Κεντρ. Μακεδονία (10)	AG.PA.VIOS	GR0010000400020100N500	GR0010000400020100N500	23,06443074	40,342643	✓	Ρέμα 1	GR00100004000200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
315	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ANTHEM_DW	GR0010000400020100H500	GR0010000400020100H500	23,00486042	40,519828	✓	Ανθιμίδης	GR00100004000200100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
316	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ANTHEM_UP	GR001000040002010N500	GR001000040002010N500	23,14819279	40,478902	✓	Ανθιμίδης	GR00100004000200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
317	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ARAPITS	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,12326107	40,731516	✓	Αραπίτσα	GR00100004000300100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
318	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ASPROLAKKAS	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,77922909	40,462064	✓	Ασπρολάκκας	GR00100004000300100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
319	Κεντρ. Μακεδονία (10)	BASDEKI	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,76822073	40,593374	✓	Μπασδέκη	GR00100004000300100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
320	Κεντρ. Μακεδονία (10)	BOGDANO	GR0010000400020100N500	GR0010000400020100N500	23,06436465	40,731053	✓	Μαυροβάνου	GR00100004000200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
321	Κεντρ. Μακεδονία (10)	DERVENI	GR0010000400040100H500	GR0010000400040100H500	23,2897103	40,672915	✓	Δερβένα Ρ.	GR00100004000400100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
322	Κεντρ. Μακεδονία (10)	EVZONI	GR001000040002010N500	GR001000040002010N500	22,53639423	41,107815	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR001000040002010210N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
323	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PANARI	GR0010000400020160N500	GR0010000400020160N500	22,94914073	40,899426	✓	Μεγάλο Π.	GR00100004000200160N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
324	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS_DW	GR0010000400020100N500	GR0010000400020100N500	22,82656521	40,650121	✓	Γαλλικός Π.	GR00100004000200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
325	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS_MD	GR0010000400020120N500	GR0010000400020120N500	22,85536175	40,81065	✓	Γαλλικός Π.	GR00100004000200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
326	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS_UP	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,96571451	41,058423	✓	Γαλλικός Π.	GR00100004000300100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
327	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MAVROSLAK	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,76106556	40,601504	✓	Μαύρος Λάκκος	GR00100004000300100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
328	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MONOLOF	GR0010000400020130N500	GR0010000400020130N500	22,89679237	40,824638	✓	Επιροστάριμος	GR00100004000200130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
329	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MYLU	GR0010000400030100N500	GR0010000400030100N500	23,86682684	40,085897	✓	Μύλων	GR00100004000300120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		
330	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PENTALOFOS	GR00100004000202010N500	GR00100004000202010N500	22,82649081	40,695504	✓	Γαλλικός Π.	GR00100004000200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒ/ΓΧ		



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Συνθετικές Παρακαταστάσεις			Τύπος Παρακαταστάσης (1)			Υδατικό Σύστημα				Κατηγορίες Προβλεπόμενων και Φορητές Παρακαταστάσεις			
		Κωδικός	Συντεταγμένες (utm84) lon lat	Επιχειρησιακή Έγκριση/Κή	Παρακαταστάσης (1)	Επιχειρησιακή Έγκριση/Κή	Ονομασία	Κωδικός	Υποδομής (2)	Γενικές Φυσικές (3)	Ονομασία Προστασίας (3)	Επιχειρησιακή Έγκριση/Κή (4)	Αστικές Ονομασίες (5)		
377	Θράκη (12)	GR0012000400310100N500	25.89762061 40.877818	✓	✓	Αποκρίμνα Ρ.	GR0012000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
378	Θράκη (12)	GR0012000400310100N500	25.91151166 40.937795	✓	✓	Αποκρίμνα Ρ.	GR0012000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
379	Θράκη (12)	GR0012000400310100N500	26.209526 41.586485	✓	✓	Αρδός Π.	GR0012000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
380	Θράκη (12)	GR0012000400310100N500	26.17376548 41.561102	✓	✓	Αρδός Π.	GR0012000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
381	Θράκη (12)	GR0012000400290100N500	25.20077845 41.031784	✓	✓	Αεριοστάσιος	GR0012000400290100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
382	Θράκη (12)	GR0012000400240300N500	24.09363881 41.398891	✓	✓	Αεριοστάσιος	GR0012000400240300N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
383	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.49300469 41.345618	✓	✓	Εξοπλιστικός	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
384	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.17008966 41.427811	✓	✓	Εξοπλιστικός	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
385	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.33080052 41.256511	✓	✓	Εξοπλιστικός	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
386	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.38694203 41.157412	✓	✓	Εξοπλιστικός	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
387	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.30157656 41.708334	✓	✓	Εξοπλιστικός	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
388	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	26.19922025 40.900509	✓	✓	Φυλάκεια Π.	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
389	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	25.38650721 40.999028	✓	✓	Φυλάκεια Π.	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
390	Θράκη (12)	GR0012000400300200N500	25.61872081 41.052884	✓	✓	Φυλάκεια Π.	GR0012000400300200N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
391	Θράκη (12)	GR0012000400200100N500	25.63415913 40.467893	✓	✓	Επιχειρησιακή Φυλάκη	GR0012000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
392	Θράκη (12)	GR0012000400200100N500	25.39359403 41.115754	✓	✓	Φοινιάς Ρ.	GR0012000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
393	Θράκη (12)	GR0012000400260100A500	25.03169941 41.102251	✓	✓	Καρυδιάρια	GR0012000400260100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
394	Θράκη (12)	GR0012000400260100N500	24.94268784 41.100888	✓	✓	Ξαυθής Π.	GR0012000400260100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
395	Θράκη (12)	GR0012000400260100N500	24.8049324 41.279998	✓	✓	Ξαυθής Π.	GR0012000400260100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
396	Θράκη (12)	GR0012000400250100N500	24.91419018 40.939091	✓	✓	Λασιότοπος Ρ.	GR0012000400250100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
397	Θράκη (12)	GR0012000400250100N700	24.89471382 40.976456	✓	✓	Λασιότοπος Ρ.	GR0012000400250100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
398	Θράκη (12)	GR0012000400320100N500	26.02927081 40.98935	✓	✓	Λασιότοπος Ρ.	GR0012000400320100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
399	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	25.36603061 41.097268	✓	✓	Λασιότοπος Ρ.	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
400	Θράκη (12)	GR00120004003100N500	24.05365072 41.417382	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR00120004003100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
401	Θράκη (12)	GR0012000400240300N700	24.0413289 41.424555	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR0012000400240300N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
402	Θράκη (12)	GR0012000400240300N500	24.74379676 40.994284	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR0012000400240300N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
403	Θράκη (12)	GR0012000400240100H500	24.77440385 41.089062	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR0012000400240100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
404	Θράκη (12)	GR0012000400240290N500	24.2602822 41.32461	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR0012000400240290N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
405	Θράκη (12)	GR0012000400240120N500	24.7417177 41.100384	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR0012000400240120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
406	Θράκη (12)	GR0012000400300100N500	25.56130466 41.096534	✓	✓	Μικροτοπίσιος	GR0012000400300100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
407	Θράκη (12)	GR0012000400340120N500	26.29741576 41.276214	✓	✓	Ποτασιών Ρ.	GR0012000400340120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
408	Θράκη (12)	GR001200040034020100N500	26.41945483 41.625577	✓	✓	Αρδός Π.	GR001200040034020100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
409	Θράκη (12)	GR001200040010120N500	24.69770778 41.177127	✓	✓	Χιονοπέλασμα 2	GR001200040010120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
410	Θράκη (12)	GR001200040010120N500	25.40832281 41.197931	✓	✓	Χιονοπέλασμα 2	GR001200040010120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
411	Θράκη (12)	GR0012000400340160N500	26.11233743 41.327704	✓	✓	Τριλόρημα	GR0012000400340160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
412	Θράκη (12)	GR001200040030100N500	25.31924269 41.014888	✓	✓	Μικροτόπος Π.	GR001200040030100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
413	Θράκη (12)	GR0012000400280100N500	25.18875485 41.084821	✓	✓	Επιχειρησιακή Φυλάκη	GR0012000400280100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
414	Κρήτη (13)	GR0013000400240100N500	25.32956581 34.99905	✓	✓	Αναποδιάριος Π.	GR0013000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ			
415	Κρήτη (13)	GR0013000400240100N500	25.28374315 35.037738	✓	✓	Αναποδιάριος Π.	GR0013000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ			
416	Κρήτη (13)	GR0013000400430100H500	25.38176423 35.256785	✓	✓	Αεροελάμις Π.	GR0013000400430100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ	ΔΕΥΑΗΓΥΧ			
417	Κρήτη (13)	GR0013000400320100N500	23.84882396 35.418877	✓	✓	Ντραυός Ρ.	GR0013000400320100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
418	Κρήτη (13)	GR0013000400400100N500	25.063828 35.355285	✓	✓	Γαζωνός Ρ.	GR0013000400400100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
419	Κρήτη (13)	GR0013000400390100N500	24.68209798 35.406884	✓	✓	Γεροντότοπος	GR0013000400390100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
420	Κρήτη (13)	GR0013000400390100N500	24.83559221 35.319676	✓	✓	Γεροντότοπος	GR0013000400390100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
421	Κρήτη (13)	GR0013000400250100N500	24.77498981 35.059781	✓	✓	Γεροντότοπος	GR0013000400250100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
422	Κρήτη (13)	GR0013000400250100N500	24.90017533 35.033318	✓	✓	Γεροντότοπος	GR0013000400250100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
423	Κρήτη (13)	GR001300040040100N500	25.11230594 35.301425	✓	✓	Γεροντότοπος	GR001300040040100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
424	Κρήτη (13)	GR0013000400400100N500	25.04869138 35.287847	✓	✓	Γαζωνός Ρ.	GR0013000400400100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			
425	Κρήτη (13)	GR0013000400370100N500	24.37255055 35.316625	✓	✓	Καμήνα Ρ.	GR0013000400370100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΠΙΓΥΧ	ΕΠΙΓΥΧ			



Α/Α	Υδατικό Διεύθυνση	Σταθμός Παρακολούθησης			Υδατικό Σύστημα			Κατηγορίες Ποταμών και Φορές Παρακολούθησης					
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84) lon lat	Τύπος Παρακολούθησης (1) Εποχική / Ετήσια/Κή	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρο-φυσικός (3)	Γενικές Φ/Χ (2)	Οριζ. Ποταμο-όριζες (3)	Ειδική Ρύση (4)	Αυτές Οριζ. (5)
426	Κρήνη (13)	KARTEOS	GR0013000400420100N500	25,20570708 35,277133	✓	Καρτέος Π.	GR0013000400420100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
427	Κρήνη (13)	KERITIS	GR0013000400330100N500	23,91190709 35,47983	✓	Κερίτης Ρ.	GR0013000400330100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
428	Κρήνη (13)	KISSANO	GR0013000400270100N500	24,47433289 35,163719	✓	Κισσανο Φορέστη	GR0013000400270100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
429	Κρήνη (13)	KORAKU	GR0013000400210100H500	25,6965876 35,019675	✓	Κοράκου Ρ.	GR0013000400210100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
430	Κρήνη (13)	KUTSULIDI	GR0013000400360100N500	24,8200822 35,067357	✓	Κουτσουλίδης Ρ.	GR0013000400360100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
431	Κρήνη (13)	MUSELAS	GR0013000400230100N500	25,3189929 35,343603	✓	Μουσελάς Π	GR0013000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
432	Κρήνη (13)	MYRTOS DW	GR0013000400220100N500	25,58897014 35,013382	✓	Μύρτος Π.	GR0013000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
433	Κρήνη (13)	MYRTOS UP	GR0013000400230100N500	25,5769276 35,058967	✓	Μύρτος Π.	GR0013000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
434	Κρήνη (13)	PEDELIS	GR0013000400440100N500	26,07508484 35,187038	✓	Πεντέλης Ρ.	GR0013000400440100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
435	Κρήνη (13)	PELEKAN	GR0013000400280100N500	23,64344439 35,239307	✓	Πελεκανιώτικος Π.	GR0013000400280100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
436	Κρήνη (13)	STAVROXOR	GR0013000400200100N500	25,94516141 35,067919	✓	ΛΝΚ 1	GR0013000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
437	Κρήνη (13)	TAVRONITIS	GR0013000400320100N500	23,82500766 35,52141	✓	Ταυρωνίτης Π.	GR0013000400320100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
438	Κρήνη (13)	TSIXILIAN	GR0013000400300100N500	23,66041761 35,469836	✓	Τσιξιλιανό Φορέστη	GR0013000400300110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
439	Κρήνη (13)	XROMONAST	GR0013000400380100H500	24,557311 35,332794	✓	Χρομόναστος Π.	GR0013000400380100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
440	Νήσος Αγιάτου (14)	FONIAS RD	GR0014000400480100N500	27,92830285 36,137423	✓	Φονιάς Ρ.	GR0014000400480110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
441	Νήσος Αγιάτου (14)	FURNIOTIKO	GR0014000400370100N500	26,75554712 37,732731	✓	Φουρνιώτικος Π.	GR0014000400370110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
442	Νήσος Αγιάτου (14)	GAIDOYRAS DW	GR0014000400470100N500	28,04506028 36,15354	✓	Γαϊδορύσις Π.	GR0014000400470100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
443	Νήσος Αγιάτου (14)	GAIDOYRAS UP	GR0014000400470100N500	27,98312065 36,176817	✓	Γαϊδορύσις Π.	GR0014000400470130N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
444	Νήσος Αγιάτου (14)	KARABAS	GR0014000400430100N500	28,07425223 36,384854	✓	Καραβάς Ρ.	GR0014000400430100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
445	Νήσος Αγιάτου (14)	MEGALO REMA	GR0014000400560100N500	24,78135609 37,961641	✓	Μεγάλο Ρέμα	GR0014000400560100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
446	Νήσος Αγιάτου (14)	MELADIA	GR0014000400200100N500	25,89103269 39,183283	✓	Μελιάδα Ρ.	GR0014000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
447	Νήσος Αγιάτου (14)	SIANITIS	GR0014000400540100N500	27,79888737 36,098565	✓	Σιανίτης Π.	GR0014000400540100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
448	Νήσος Αγιάτου (14)	VULGARIS DW	GR0014000400210100N500	26,00188208 39,247302	✓	Βουλγαρίσις Π.	GR0014000400210100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
449	Νήσος Αγιάτου (14)	VULGARIS UP	GR0014000400210100N500	26,04498424 39,198918	✓	Βουλγαρίσις Π.	GR0014000400210110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			

- (1): Η παρακολούθηση διακρίνεται σε εποχική και ετήσια/ετήσια, σύμφωνα με τον Π.Δ. 51/2007
- (2): Οι βιολογικές, Υδρομορφολογικές και Γενικές Φυσικοχημικές παράμετροι παρακολούθησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)
- (3): Οριζ. Ποταμο-όριζες, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)
- (4): Ειδική Ρύση, σύμφωνα με τον Πίνακα 2 του Παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)
- (5): Άλλες χημικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στις παραπάνω κατηγορίες (π.χ. Ξιδρος, Μαγγάνιο, Άργιρος, κλπ.)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ - ΑΙΜΝΕΣ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης		Τύπος Παρακολούθησης (I)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παράμετρων και Φορτίε Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Όνομασία	Συντεταγμένες (WGS84)	Παράμετρος (Επιλεγμένη)	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρομορφολογικές (2)	Γενικές (2)	Ουδέια Πόσμενα-Άστρες (3)	Ειδική Ρύπανση (4)	Αστέρες Ουδέια (5)
		lon	lat	lon	lat								
1	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	GR000100030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Ladona	22,012523	37,757774	✓	Τεχνίτη Λίμνη Λάδωνα	GR000100030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
2	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	GR000200030030H500	Τεχνίτη Λίμνη Pinesiou	21,477121	37,9097	✓	Τεχνίτη Λίμνη Πίνεσιου	GR000200030030H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
3	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	GR000200030010N500	Λίμνη Symiailia	22,461932	37,853997	✓	Λίμνη Συμιαίλια	GR000200030010N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
4	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	GR000200030020H500	Τεχνίτη Λίμνη Feneou	22,285127	37,923661	✓	Τεχνίτη Λίμνη Φενεού	GR000200030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
5	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030042H500	Τεχνίτη Λίμνη Kremastou	21,51772	38,89889	✓	Τεχνίτη Λίμνη Κρεμαστάου	GR000400030042H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
6	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030050H500	Τεχνίτη Λίμνη Kastrakion	21,412201	38,78987	✓	Τεχνίτη Λίμνη Καστρακίου	GR000400030050H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
7	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030066H500	Τεχνίτη Λίμνη Stratou	21,335326	38,70189	✓	Τεχνίτη Λίμνη Στρατού	GR000400030066H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
8	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030026H500	Τεχνίτη Λίμνη Tavropou	21,745919	39,29778	✓	Τεχνίτη Λίμνη Ταυροπού	GR000400030026H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
9	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030058H500	Λίμνη Lysimacheia	21,376647	38,56234	✓	Λίμνη Λυσισμαχία	GR000400030058H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
10	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030074N500	Λίμνη Ozeros	21,222935	38,65358	✓	Λίμνη Οζέρος	GR000400030074N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
11	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030034N500	Λίμνη Trichonida	21,548133	38,57309	✓	Λίμνη Τριχωνίδα	GR000400030034N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
12	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030082N500	Λίμνη Amvrakia	21,17941	38,75113	✓	Λίμνη Αμφρακία	GR000400030082N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
13	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030098N500	Λίμνη Voukaria	20,839648	38,86526	✓	Λίμνη Βουκαρπιά	GR000400030098N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
14	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030098N500	Λίμνη Saliini	20,71621	38,9088	✓	Λίμνη Σαλίτινη	GR000400030098N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
15	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Mornou	22,160435	38,54207	✓	Τεχνίτη Λίμνη Μόρνου	GR000400030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
16	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	GR000400030018H500	Τεχνίτη Λίμνη Evinou	21,859695	38,66727	✓	Τεχνίτη Λίμνη Εβίνου	GR000400030018H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
17	Ηπειρος (05)	GR000500030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Pigion Aouu	21,100048	39,833897	✓	Τεχνίτη Λίμνη Πιγίων Αούου	GR000500030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
18	Ηπειρος (05)	GR000500030040H500	Τεχνίτη Λίμνη Pournariou	21,015035	39,23834	✓	Τεχνίτη Λίμνη Πουρναρίου	GR000500030040H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
19	Ηπειρος (05)	GR000500030030H500	Τεχνίτη Λίμνη Pournariou II	21,015494	39,18079	✓	Τεχνίτη Λίμνη Πουρναρίου II	GR000500030030H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
20	Αρκαδία (06)	GR000600030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Marathona	23,90413	38,17313	✓	Τεχνίτη Λίμνη Μαραθώνα	GR000600030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
22	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GR000700030010N500	Λίμνη Dystos	24,13235	38,35485	✓	Λίμνη Δύστος	GR000700030010N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
23	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GR000700030020H500	Λίμνη Ythi	23,279732	38,39764	✓	Λίμνη Υθίη	GR000700030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
24	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GR000700030030N500	Λίμνη Paralimni	23,352851	38,45862	✓	Λίμνη Παραλίμνη	GR000700030030N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
25	Θεσσαλία (08)	GR000800030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Karlas	22,82149	39,48959	✓	Τεχνίτη Λίμνη Κάρλας	GR000800030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
26	Θεσσαλία (08)	GR000800030020H500	Τεχνίτη Λίμνη Smokovou	22,104463	39,14828	✓	Τεχνίτη Λίμνη Σμόκουβου	GR000800030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
27	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030037N500	Λίμνη Vagoritida	21,784417	40,74464	✓	Λίμνη Βεγοριτίδα	GR000900030037N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
28	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030046N500	Λίμνη Petron	21,69612	40,72604	✓	Λίμνη Πετρόν	GR000900030046N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
29	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030064N500	Λίμνη Zazari	21,546898	40,62507	✓	Λίμνη Ζαζαρή	GR000900030064N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
30	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030055N500	Λίμνη Chetmiditida	21,565846	40,59258	✓	Λίμνη Χετμιδίτιδα	GR000900030055N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
31	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030073H500	Λίμνη Kastorias	21,300796	40,52269	✓	Λίμνη Καστοριάς	GR000900030073H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
32	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030019H500	Τεχνίτη Λίμνη Sfikias	22,161264	40,37129	✓	Τεχνίτη Λίμνη Σφικιάς	GR000900030019H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
33	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Asomatou	22,207198	40,43125	✓	Τεχνίτη Λίμνη Ασωμάτου	GR000900030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
34	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR000900030028H500	Τεχνίτη Λίμνη Polyfyrou	21,955727	40,21419	✓	Τεχνίτη Λίμνη Πολυφύρου	GR000900030028H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
36	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR0009000300A82N500	Λίμνη Mikri Prespa A	21,101276	40,77031	✓	Λίμνη Μικρή Πρέσπα	GR0009000300A82N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
37	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR0009000300A91N500	Λίμνη Megali Prespa A	20,988752	40,85057	✓	Λίμνη Μεγάλη Πρέσπα	GR0009000300A91N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
38	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (09)	GR0009000300A91N700	Λίμνη Megali Prespa B	21,085274	40,84019	✓	Λίμνη Μεγάλη Πρέσπα	GR0009000300A91N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
39	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GR001000030040N500	Λίμνη Doirani 1	22,76487	41,23853	✓	Λίμνη Δοϊράνη	GR001000030040N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
40	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GR001000030040N500	Λίμνη Doirani 2	22,7544449	41,17918	✓	Λίμνη Δοϊράνη	GR001000030040N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
41	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GR001000030030N500	Λίμνη Picholimni	22,810989	40,83461	✓	Λίμνη Πιχολίμνη	GR001000030030N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
42	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GR001000030020H500	Λίμνη Koroneia	23,145964	40,68313	✓	Λίμνη Κορώνεια	GR001000030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
43	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GR001000030010N500	Λίμνη Volvi	23,473683	40,6774	✓	Λίμνη Βόλβη	GR001000030010N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
44	Ανατολ. Μακεδονία (11)	GR001100030020H500	Λίμνη Kerkini	23,15993	41,19479	✓	Λίμνη Κερκίνη	GR001100030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
45	Ανατολ. Μακεδονία (11)	GR001100030010H500	Τεχνίτη Λίμνη Leukogiston	23,912887	41,40288	✓	Τεχνίτη Λίμνη Λευκογίστων	GR001100030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY
46	Θράκη (12)	GR001200030030N500	Λίμνη Ismarida	25,311375	40,98493	✓	Λίμνη Ισμαρίδα	GR001200030030N	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα				Κατηγορίες Παράμετρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (Ngs84) lon lat	Τύπος Παρακολούθησης(1) Επιστατική/Εξωτερική	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρομο- ρολογικές (2)	Γενικές Φ/Χ (2)	Ουσίες Προτεραι- ότητας (3)	Ειδικό Ρύποι (4)	Ανοξεί Ουσίες (5)	
47	Θράκη (12)	Techniti Limni Platanoynysis	GR001200030040H500	24,455311 41,3389	✓	Τεχνητή Λίμνη Πλατανόφυσης	GR001200030040H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY/ΓΧ	EKBY/ΓΧ		
48	Θράκη (12)	Techniti Limni Thisavrou	GR001200030050H500	24,32658 41,33009	✓	Τεχνητή Λίμνη Θησαυρού	GR001200030050H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY/ΓΧ	EKBY/ΓΧ		
49	Θράκη (12)	Techniti Limni Gratinis	GR001200030010H500	25,522742 41,16794	✓	Τεχνητή Λίμνη Γρατίνης	GR001200030010H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY/ΓΧ	EKBY/ΓΧ		
50	Θράκη (12)	Techniti Limni N. Adrianis	GR001200030020H500	25,370929 41,00229	✓	Τεχνητή Λίμνη Ν. Αδριανής	GR001200030020H	EKBY	EKBY	EKBY	EKBY/ΓΧ	EKBY/ΓΧ		
51	Κρήτη (13)	Limni Kouma	GR001300030020N500	24,277755 35,3318	✓	Λίμνη Κορνά	GR001300030020N	EKBY	EKBY	EKBY	ΔΕΥΑΗΓΧ	ΔΕΥΑΗΓΧ		
52	Κρήτη (13)	Techniti Limni Branianou	GR001300030010H500	25,698561 35,04009	✓	Τεχνητή Λίμνη Μπραμμιανού	GR001300030010H	EKBY	EKBY	EKBY	ΔΕΥΑΗΓΧ	ΔΕΥΑΗΓΧ		
53	Κρήτη (13)	Techniti Limni Faeromeinis	GR001300030030H500	24,875006 35,11	✓	Τεχνητή Λίμνη Φανερωμένης	GR001300030030H	EKBY	EKBY	EKBY	ΔΕΥΑΗΓΧ	ΔΕΥΑΗΓΧ		

(1): Η παρακολούθηση διακρίνεται σε επιστατική και επιχειρησιακή, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(2): Οι Βιολογικές, Υδρομορολογικές και Γενικές Φυσιολογικές και Γενικές Φυσιολογικές παραμέτροι παρακολούθησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(3): Ουσίες Προτεραιότητας, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)

(4): Ειδικό Ρύποι, σύμφωνα με τον Πίνακα 2 του Παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)

(5): Άλλες χημικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στις παραπάνω κατηγορίες (π.χ. Σίδηρος, Μαγγάνιο, Άργυρος, κλπ.)

ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ - ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΑ ΥΑΓΓΑ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα				Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορέας Παρακολούθησης			
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (1)	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υψηλές-πρωτεϊνικές (2)	Γενικές Φυσικές (2)	Οιδικές Πρωτεϊνικές (3)	Ειδική Πρωτεΐνη (4)	Αστές Ονείες (5)
		lon	lat	Εισορμητική	Επιχειρητική								
1	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Gialova	21,67045	36,9629	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Ίταλοςας	GR000100020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
2	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Kaifa	21,607402	37,509959	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Καΐφα	GR000100020002N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
3	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Kalogria	21,389016	38,155345	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Καλογριάς	GR000200020002N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
4	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Kouyehi	21,295571	38,003508	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Κορυφίου	GR000200020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
5	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Koutavos-Kefallonia	20,502863	38,170714	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Κουταβού (Κεφαλλονιάς)	GR000200020004N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
6	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Papas	21,398188	38,188765	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Παπάς (Αρκαδίας)	GR000200020003N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
7	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	Ekvolos Achelous	21,100543	38,334606	✓	✓	Εκβολές Αχελώου	GR000400020003N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
8	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	Aitoliko	21,3311	38,467727	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	GR000400020002N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
9	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	Mesolongi-Kleisova-1	21,340277	38,350847	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου (Κεαρφακή, Κλεισόβα)	GR000400020001N600	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
10	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	Mesolongi-Kleisova-2	21,340277	38,350847	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου (Κεαρφακή, Κλεισόβα)	GR000400020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
11	Δυτ. Στερεά Ελλάδα (04)	Stena Lefkadas	20,704651	38,843019	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Στενών (Λακωνίας)	GR000400020004N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
12	Ήπειρος (05)	Tsoukalio-Rodia-1	21,028316	39,028276	✓	✓	Εκβολές Αράχθου - Λιμνοθάλασσα Ροδιά	GR000500020001N300	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
13	Ήπειρος (05)	Tsoukalio-Rodia-2	20,995932	39,029927	✓	✓	Εκβολές Αράχθου - Λιμνοθάλασσα Ροδιά	GR000500020001N600	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
14	Ήπειρος (05)	Kalamas	20,139056	39,530684	✓	✓	Εκβολές Κολαριάς	GR000500020004N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
15	Ήπειρος (05)	Logarou	20,911655	39,041755	✓	✓	Εκβολές Λοβίου - Λιμνοθάλασσα Λογαρού	GR000500020002N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
16	Ήπειρος (05)	Korission	19,91232	39,442925	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Κορυσίων (Κεφκίρας)	GR000500020005N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
17	Ήπειρος (05)	Mazoma	20,746496	39,014186	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Μάζομα	GR000500020003N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
18	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Ekvolos Sprechieiou	22,549911	38,876019	✓	✓	Εκβολές Σπεργιάς	GR000700020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
19	Δυτ. Μακεδονία (09)	Ekvolos Loudia Alikmona	22,639563	40,478805	✓	✓	Εκβολικό Σύστημα Λουδία - Αλικμόνα	GR000900020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
20	Δυτ. Μακεδονία (09)	Alyki Kitrous	22,635084	40,370702	✓	✓	Λιμνοθάλασσα Κίτρου	GR000900020002N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
21	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Ekvolos Axiou	22,727593	40,507627	✓	✓	Εκβολικό Σύστημα Αξίου	GR001000020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
22	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Ekvolos Strymona	23,849227	40,786669	✓	✓	Εκβολές Ποταμού Στρυμόνα	GR001100020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
23	Θράκη (12)	Ekvolos Evrou-1	26,037049	40,74355	✓	✓	Εκβολές Έβρου	GR001200020010N200	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
24	Θράκη (12)	Ekvolos Evrou-2	26,048863	40,746922	✓	✓	Εκβολές Έβρου	GR001200020010N400	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
25	Θράκη (12)	Ekvolos Evrou-3	26,051908	40,751399	✓	✓	Εκβολές Έβρου	GR001200020010N600	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
26	Θράκη (12)	Nestos-1	24,790624	40,854019	✓	✓	Εκβολές Νέστου	GR001200020003N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
27	Θράκη (12)	Nestos-2	24,80743	40,855377	✓	✓	Εκβολές Νέστου	GR001200020003N600	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
28	Θράκη (12)	Rodopis-Porto Lagos-1	25,148347	40,958766	✓	✓	Λιμνοθάλασσες Ροδόπης - Πόρτο Λάγος	GR001200020002N600	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
29	Θράκη (12)	Rodopis-Porto Lagos-2	25,213722	40,949891	✓	✓	Λιμνοθάλασσες Ροδόπης - Πόρτο Λάγος	GR001200020002N400	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
30	Θράκη (12)	Rodopis-Porto Lagos-3	25,247452	40,942866	✓	✓	Λιμνοθάλασσες Ροδόπης - Πόρτο Λάγος	GR001200020002N200	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
31	Νήσος Αγαίου (14)	Alyki Kallinis	26,256483	39,215864	✓	✓	Αλυκή Καλλινής	GR001400020003N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
32	Νήσος Αγαίου (14)	Alyki Limnou	25,376571	39,941839	✓	✓	Αλυκή Λιμνού	GR001400020001N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ
33	Νήσος Αγαίου (14)	Alyki Polychinatos	26,178649	39,116383	✓	✓	Αλυκή Πολυχίνατος	GR001400020004N500	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ	ΕΚΕΘΕ/ΓΥΚ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σέκωμα				Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (WGS84)	Τύπος Παρακολούθησης (1)	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρομορφολογικές (3)	Γενικές ΦΥΧ (2)	Ουσίες Προστασίας (3)*	Ειδικοί Ρυπαντές (4)*	Αουτές Ουσίες (5)	
34	Νήσος Αγιάου (14)	Choriatholimi lake - Limnos	GR001400020002N500	lon: 25.335261 lat: 39.90089	Επιφανειακή	✓	Χορηγούμενη Λίμνου	GR001400020002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΧΚ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΧΚ

(1): Η παρακολούθηση διακρίνεται σε επιφανειακή και υποβρυχιακή, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(2): Οι Βιολογικές, Υδρομορφολογικές και Γενικές Φυσιολογικές παράμετροι παρακολουθήσης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(3): Ουσίες Προστασίας, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)

(4): Ειδικοί Ρυπαντές, σύμφωνα με τον Πίνακα 2 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)

(5): Άλλες χημικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στις παραπάνω κατηγορίες (π.χ. Σίδηρος, Μαγγάνιο, Άργυρος, κλπ.)

\* Την ευθύνη της ανάλυσης των βαρέων μετάλλων, στα μεταβατικά και στα παράκτια ύδατα, την έχει το ΕΛΚΕΘΕ

ΣΤΑΘΜΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ - ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΥΔΑΤΑ

Α/Α	Υδατικό Αιμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης			Υδατικό Σύστημα			Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορέας Παρακολούθησης				Αυτές Οιμές (5)
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (1) Επιχειρησική	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρο-φυσικός (3)	Χημικός (4)	Φυσικός (5)	
1	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Messiniakos	GR000100010002N500	22,090999 36,997398	✓	Κόλας Καλαμάτας	GR000100010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
2	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Pylos	GR0001000100010N500	21,701999 36,944099	✓	Όρμος Νισαρίου (Πύλο)	GR000100010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
3	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Methoni	GR000100010004N500	21,814347 36,801519	✓	Όρμος Μεθώνης	GR000100010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
4	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Kyriassiakos	GR000100010006N500	21,695199 37,322799	✓	Καταρακτικός Κόλας	GR000100010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
5	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Korinthos	GR000200010006N500	22,872064 37,915219	✓	Όρμος Κορίνθου	GR000200010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
6	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Laganas	GR000200010017N500	20,903999 37,6996	✓	Κόλας Λαγανά (Ζάκυνθος)	GR000200010017N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
7	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Aigio	GR000200010005N300	22,630599 38,147201	✓	Κορινθιακός Κόλας - Ακτές Πελοποννήσου	GR000200010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
8	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Xylokastro	GR000200010005N600	22,147199 38,283298	✓	Κορινθιακός Κόλας - Ακτές Πελοποννήσου	GR000200010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
9	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Killini	GR000200010001N500	21,143638 37,946367	✓	Ακτές Πελοποννήσου στο Διπλό Ζακύνθου	GR000200010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
10	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	W. Patraikos	GR000200010004N600	21,51 38,249999	✓	Πατραϊκός Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
11	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Patra	GR000200010004N400	21,678899 38,236198	✓	Πατραϊκός Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
12	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	S. Patraikos	GR000200010004N200	21,5711 38,1814	✓	Πατραϊκός Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
13	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Argostoli	GR000200010014N500	20,4517 38,241699	✓	Κόλας Αργιστολίου	GR000200010014N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
14	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Dokos	GR000300010001N500	23,364099 37,335601	✓	Διπλός Υόρας - Λοκού - Σπυριών	GR000300010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
15	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Argolikos	GR000300010002N600	22,784999 37,5597	✓	Αργολικός Κόλας	GR000300010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
16	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Voullias	GR000300010002N300	22,909299 37,477001	✓	Αργολικός Κόλας	GR000300010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
17	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Gythio	GR000300010005N300	22,5692 36,7667	✓	Ακτές Ασκυντού Κόλας	GR000300010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
18	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Evanos	GR000300010005N600	22,7 36,799999	✓	Ακτές Λακαναίου Κόλας	GR000300010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
19	Αντ. Στερεά Ελλάδα (04)	Messolonghi	GR000400010002N500	21,410999 38,302101	✓	Θάλασσα Μεσολογίου	GR000400010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
20	Αντ. Στερεά Ελλάδα (04)	Echinades	GR000400010003N500	21,081199 38,4593	✓	Αντ. Εσωτερικό Αρχιπέλαγος Ιονίου (Εγνατία)	GR000400010003N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
21	Ήπειρος (05)	Nontos Amvrakikos	GR000500010002N500	21,094499 38,921501	✓	Νότος Αμβρακικός Κόλας	GR000500010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
22	Ήπειρος (05)	Kerkyraiki	GR000500010009N500	19,9293 39,655799	✓	Αιτικές Ακτές Κερκυρατικής Θάλασσας - Κέρκυρα	GR000500010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
23	Ήπειρος (05)	Kalamisi	GR000500010003N500	20,704394 38,969242	✓	Όρμος Νικοπόλεως	GR000500010003N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
24	Ήπειρος (05)	Igoumenitsa	GR000500010006N1500	20,228099 39,499999	✓	Όρμος Ήγουμενίτσας	GR000500010006H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
25	Ήπειρος (05)	Kalamas	GR000500010007N500	20,143899 39,577499	✓	Ανατολικές Ακτές της Κερκυρατικής Θάλασσας	GR000500010007N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
26	Ήπειρος (05)	Ekvoles Lourou	GR000500010001N300	20,804631 39,030245	✓	Βόρειος Αμβρακικός Κόλας	GR000500010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
27	Ανατολ. Πελοπόννησος (05)	Ekvoles Anchithou	GR000500010001N600	21,0942 39,039199	✓	Βόρειος Αμβρακικός Κόλας	GR000500010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
28	Αττική (06)	Nontos Evoikos	GR000600010001N500	23,984699 38,312999	✓	Νότος Ευβοϊκός - Μαρκεσπούλο	GR000600010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
29	Αττική (06)	Rafina	GR000600010002N500	24,0356 37,951698	✓	Ακτές Κόλας Πετρωτών - Ραφήνα	GR000600010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
30	Αττική (06)	S1	GR000600010007H500	23,5575 38,0181	✓	Κόλας Ελασσίνης	GR000600010007H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
31	Αττική (06)	E8	GR000600010004N500	2,391420 3,770000	✓	Έξω Σαρωνικός Κόλας	GR000600010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
32	Αττική (06)	S8	GR000600010005N600	23,5333 37,8833	✓	Έσω (Κεντρικός) Σαρωνικός	GR000600010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
33	Αττική (06)	S11	GR000600010005N300	23,6417 37,876701	✓	Έσω (Κεντρικός) Σαρωνικός	GR000600010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
34	Αττική (06)	S7	GR000600010006H500	23,5958 37,928298	✓	Έσω Κεντρικός Σαρωνικός - Ψυχάδα	GR000600010006H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
35	Αττική (06)	Faneromeni	GR000600010008N500	23,4311 37,971255	✓	Όρμος Φανερομένης	GR000600010008N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
36	Αττική (06)	S25	GR000600010009N500	23,255599 37,647201	✓	Αιτικές Σαρωνικός Κόλας	GR000600010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
37	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Diavlos	GR000700010010N500	22,953599 38,9127	✓	Διπλός Όρμος (Β. Εύβοια)	GR000700010010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
38	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Maliakos	GR000700010009N500	22,618099 38,8833	✓	Μαλιακός Κόλας	GR000700010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
39	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Aspos	GR000700010006N500	23,744699 38,339199	✓	Κόλας Αυλίδας	GR000700010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
40	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Domvriana	GR000700010012N500	22,991533 38,196756	✓	Όρμος Δομβριάνας	GR000700010012N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
41	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Itea	GR000700010014N500	22,422445 38,423837	✓	Όρμος Ιτέας	GR000700010014N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθμός Παρακολούθησης			Υδατικό Σύστημα			Κατηγορίες Παραμέτρων και Φυσικές Παρακολούθησης									
			Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (1)	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Γενικές Φυσικές (3)	Ουσίες Προεπιλεγμένες (4)*	Ειδική Πίεση (4)*	Ασκήσιμη Ουσία (5)						
			lon	lat	Επιστημική Έκταση/Εξάρτηση													
42	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Αντικυρα	22,660474	38,351188	✓	Όριος Αντικυρας	GR0007000100131H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
43	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Theologos	23,3306	38,673099	✓	Βόρειος Ειθόρικός Κόλπος	GR000700010007N3	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
44	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Skoutos	23,374999	38,5778	✓	Βόρειος Ειθόρικός Κόλπος	GR000700010007N7	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
45	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Larynna	23,3008	38,571899	✓	Κόλπος Λαρυμνας	GR000700010008H8	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
46	Θεσσαλία (08)	Volos	22,966699	39,333301	✓	Όριος Βόλου	GR000800010005H500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
47	Θεσσαλία (08)	E. Pagastikos	22,949999	39,249999	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N400	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
48	Θεσσαλία (08)	W. Pagastikos	22,899999	39,233299	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N600	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
49	Θεσσαλία (08)	C. Pagastikos	22,999999	39,1833	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N400	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
50	Θεσσαλία (08)	Triketi	23,001404	39,102977	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N200	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
51	Δυτ. Μακεδονία (09)	TP32	22,718099	40,366901	✓	Έξο Φερμαϊκός Κόλπος - Παράλια Κατερίνης	GR000900010002N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
52	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Stratoni	23,832299	40,483299	✓	Κόλπος Ιερσίου (Χαλκιδική)	GR001000010002N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
53	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Vounourou	23,9844	40,1038	✓	Σηγγητικός Κόλπος (Χαλκιδική)	GR001000010004N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
54	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Afyros	23,472359	40,066644	✓	Κασσανόριος Κόλπος (Χαλκιδική)	GR001000010006N600	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
55	Κεντρ. Μακεδονία (10)	TP16	22,717501	40,4692	✓	Έξο Φερμαϊκός Κόλπος - Ν. Μηχανιώνα	GR001000010009N900	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
56	Κεντρ. Μακεδονία (10)	TP10	22,9514	40,5358	✓	Κόλπος Θεσσαλονίκης	GR001000010010H100	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
57	Ανατολ. Μακεδονία (11)	STR2	23,8833	40,749999	✓	Στρομοτικός Κόλπος	GR001100010004N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
58	Θράκη (12)	Porto Lagos	25,1	40,983299	✓	Βιοτανικός Κόλπος	GR001200010006N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
59	Θράκη (12)	KAV3	24,330204	40,953678	✓	Ανατ. Κόλπος Καβάλας	GR001200010009N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
60	Θράκη (12)	Davlos Thasou	24,716699	40,833301	✓	Βόρειος Ακτές Διυπόλου Θάσου	GR001200010008N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
61	Θράκη (12)	Eivros	25,9335	40,83287	✓	Ακτές Αλεξανδρόπουλης	GR001200010002N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
62	Κρήτη (13)	IG2	25,104799	35,3717	✓	Κόλπος Ηρακλείου (Κρήτη)	GR001300010006H500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
63	Κρήτη (13)	Chania	24,0167	35,532998	✓	Ακτές Χανίων	GR001300010001N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
64	Κρήτη (13)	Agios Nikolaos	25,720399	35,203899	✓	Κόλπος Αγίου Νικολάου	GR001300010008N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
65	Κρήτη (13)	Souda	24,191699	35,463901	✓	Όριος Σούδας	GR001300010002N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
66	Κρήτη (13)	Messara	24,7338	35,063899	✓	Κόλπος Μεσσαράς	GR001300010012N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
67	Κρήτη (13)	Ierapetra	25,752799	35,0083	✓	Ακτές Λιθικού Πελάγους - Ηράκλειο/Λασιθί	GR001300010011N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
68	Νήσοι Αγιάτου (14)	Moudros	25,250866	39,89138	✓	Κόλπος Μουδρου (Λήμνος)	GR001400010003N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
69	Νήσοι Αγιάτου (14)	Kalogeroi	25,3185	38,1646	✓	Νηρίδα 1	GR001400010013N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
70	Νήσοι Αγιάτου (14)	Lesvos	26,594534	39,084711	✓	Ελληνικές Ακτές Δυτικού Λέσβου	GR001400010005N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
71	Νήσοι Αγιάτου (14)	Geras	26,4894	39,079498	✓	Κόλπος Γέρας (Λέσβος)	GR001400010008N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
72	Νήσοι Αγιάτου (14)	Kalloni	26,205111	39,154116	✓	Κόλπος Καλλονής (Λέσβος)	GR001400010009N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
73	Νήσοι Αγιάτου (14)	Oinousses	26,27259	38,512911	✓	Ακτές Διυπόλου Χίου	GR001400010011N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
74	Νήσοι Αγιάτου (14)	Erythreo	28,220016	36,463376	✓	Βόρειες Ακτές Ρόδου - Χώλεως	GR001400010032N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
75	Νήσοι Αγιάτου (14)	Adamas	24,4517	36,717201	✓	Κόλπος Αδάμαντα (Μήλος)	GR001400010006N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
76	Νήσοι Αγιάτου (14)	Santorini	25,412455	36,425698	✓	Καλάρες Σαντορίνης	GR001400010006IN500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
77	Νήσοι Αγιάτου (14)	Kasos	26,93643	35,366792	✓	Νότιες Ακτές Κάσου	GR001400010038N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
78	Νήσοι Αγιάτου (14)	Kastelorizo	29,5993	36,137599	✓	Ακτές Καστελλορίζου	GR001400010035N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
79	Νήσοι Αγιάτου (14)	Limnos	25,882289	39,882683	✓	Ακτές Λήμνου	GR001400010002N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				
80	Νήσοι Αγιάτου (14)	Koufonisia	25,620899	36,914001	✓	Ακτές Κουφονισίων	GR001400010058N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ				

(1): Η παρακολούθηση διακρίνεται σε επιστημική και επιχειρησιακή, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(2): Οι βιολογικές, υδρομορφολογικές και γενικές φυσικοχημικές παραμέτρους παρακολούθησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)

(3): Ουσίες Προεπιλεγμένες, σύμφωνα με τον πίνακα 1 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/8/8-12-2010)

(4): Ειδική Πίεση, σύμφωνα με τον Πίνακα 2 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/8/8-12-2010)

(5): Άλλες χημικές ουσίες, που δεν περιλαμβάνονται στις παραπάνω κατηγορίες (π.χ. Σίδηρος, Μαγγάνιο, Άργυρος, κλπ.)

\* Την ευθύνη της ανάλυσης των βαρέων μετάλλων, στα μεταβατικά και στα παράρτητα ύδατα, την έχει το ΕΑΚΕΘΕ







Α/Α	Υδατική Διαμέρισμα	Σταθμός Παροικολοθήνης			Υδατικό Σύστημα			Κατηγορίες Παράμετρων και Φορείς Παροικολοθήνης				
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84) lon lat	Τύπος Παροικολοθήνης (6) Επικρατική Εγκυρία/Κή	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές Βασικά Μέτρα (9)	Φινοθέ- τικές (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
48	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ86	GR01101148	21,698 37,307	✓	Σύστημα Αρκαδικού	GR0111	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
49	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ98	GR01120149	21,593 37,206	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
50	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ99	GR01120150	21,635 37,226	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
51	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M006	GR01130151	21,9305 37,0047	✓	Σύστημα Κνωσσίας-Ιθώμης	GR0113	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
52	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M014	GR01150152	21,6511 37,06729	✓	Σύστημα Φιλιππών-Γαρφαλιάνων	GR0115	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
53	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M018	GR01160153	21,67777 37,00259	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
54	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M021	GR01120154	21,63685 37,216	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
55	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M022	GR01130155	21,661 37,20787	✓	Σύστημα Κνωσσίας-Ιθώμης	GR0113	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
56	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M024	GR01050156	21,66484 37,4232	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
57	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M026	GR01101157	21,7033 37,291756	✓	Σύστημα Αρκαδικού	GR0111	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
58	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M028	GR01170158	21,9802 37,22485	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
59	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M029	GR01170159	21,958677 37,018	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
60	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M031	GR01120160	21,585 37,1868	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
61	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M033	GR01120161	21,6615 37,2538	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
62	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M034	GR01160162	21,679 36,98627	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
63	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M038	GR01120163	21,5899 37,125	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
64	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M040	GR01170164	22,0432 37,127788	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
65	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M053	GR01120165	21,6096 37,19657	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
66	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M054	GR01130166	21,9594 37,249684	✓	Σύστημα Κνωσσίας-Ιθώμης	GR0113	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
67	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M056	GR01120167	21,58269 37,16369	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόλης	GR0112	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
68	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M057	GR01170168	22,0615 37,069	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
69	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M058	GR01170169	21,9857 37,0349	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
70	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	M059	GR01160170	21,70247 36,9595	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
71	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ144	GR01010171	21,5126252 37,68155491	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
72	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ159	GR01010172	21,64826504 37,64832866	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
73	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ177	GR01010173	21,6280196 37,64119245	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
74	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ179	GR01010174	21,6980346 37,6509778	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
75	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ180	GR01010175	21,5957744 37,5449371	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
76	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ222	GR01010176	21,5711622 37,60475557	✓	Σύστημα Αλεφρού	GR0101	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
77	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ183	GR01050177	21,6755398 37,49827427	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
78	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ184	GR01050178	21,6767098 37,46970648	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
79	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ187	GR01050179	21,6994656 37,42962589	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
80	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ239	GR01170180	21,9921741 37,13902003	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
81	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ249	GR01170181	22,0101191 37,06589594	✓	Σύστημα Παμίσου-Κολαμάτας	GR0117	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
82	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ4	GR01190182	21,8211805 36,80793102	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
83	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ7	GR01190183	21,7780846 36,83698351	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
84	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ10	GR01190184	21,721151 36,84553988	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
85	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ18	GR01190185	21,8133382 36,87866345	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
86	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ110	GR01190186	21,9067019 36,76798988	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
87	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ΚΠ1	GR02010201	20,51072 38,16699	✓	Σύστημα Αίτωνα, Ν. Κεφαλλονιά	GR0201	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
88	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ120	GR02010202	20,60708 38,20568	✓	Σύστημα Αίτωνα, Ν. Κεφαλλονιά	GR0201	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
89	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ17ΑΑ	GR02030203	20,78732 37,7566	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
90	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Ζ110	GR02030204	20,74908 37,83701	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
91	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ981	GR02030205	20,83258 37,69754	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
92	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ΓΚ1	GR02060206	21,14017 37,93349	✓	Σύστημα ΒΔ/Κης Αγιάς	GR0206	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
93	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	02Γ4	GR02060207	21,49765 38,14522	✓	Σύστημα ΒΔ/Κης Αγιάς	GR0206	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
94	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	02Γ2	GR02060208	21,35837 38,03502	✓	Σύστημα ΒΔ/Κης Αγιάς	GR0206	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
95	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ/ΑΜΠ	GR02040209	21,32311 37,83624	✓	Σύστημα Πηγαίου	GR0204	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
96	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ/ΒΟΥΡ	GR02040210	21,40699 37,73765	✓	Σύστημα Πηγαίου	GR0204	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Συντεταγμένες Παρακαταστάσεως			Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Κωδικός	lon	lat	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές Μετρήσιμα (9)	Φυσιολο- γικά (10)	Συνθετικές Φυσικές (11)
		Κωδικός	lon	lat	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές Μετρήσιμα (9)	Φυσιολο- γικά (10)	Συνθετικές Φυσικές (11)
146	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PI8	20,7457439	38,13940907	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
147	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	PI9	20,510806	38,166783	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
148	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	T36	20,508559	38,16633688	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
149	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	T39A	20,5048733	38,21400053	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
150	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	T53.1	20,429954	38,31968315	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
151	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	T25	20,6207401	38,13042543	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
152	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	T69	20,5950005	38,12523101	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζακύνθος	GR0203	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
153	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI14	21,1391084	37,84155665	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
154	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI213	21,5418276	37,87804196	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
155	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI422	21,3401559	37,75054248	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
156	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI430	21,2385294	37,90992417	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
157	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI435	21,3414975	38,00806962	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
158	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI1404	21,2764415	37,9339939	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
159	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	HI1410	21,4664105	37,81562769	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
160	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	H0402	21,3074619	37,92201968	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
161	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	H051	21,6191306	37,79756685	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
162	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	H055	21,5601798	37,88930021	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
163	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	H056	21,5199349	37,83049119	✓	Σύστημα Πηγαϊού	GR0204	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
164	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI52	22,066678	38,26451595	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0205	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
165	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI63	22,1137259	38,24181644	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0205	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
166	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI73	22,1905295	38,18933576	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0205	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
167	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI78	22,1175414	38,21481663	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0205	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
168	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI95	22,055471	38,22704504	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0205	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
169	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI119	21,7456438	38,09340808	✓	Σύστημα ΒΔ/κής Αγιάς	GR0206	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
170	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI25	21,5246964	38,14441113	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0206	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
171	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI78	21,4088902	38,16824061	✓	Σύστημα ΒΑ/κής Αγιάς	GR0206	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
172	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI450	21,5404419	38,11315067	✓	Σύστημα ΒΔ/κής Αγιάς	GR0206	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
173	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI169	22,1297695	38,06170866	✓	Σύστημα Καλαβρύτων	GR0209	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
174	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI175	22,0338333	38,05705167	✓	Σύστημα Καλαβρύτων	GR0209	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
175	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI157	22,1593524	38,09150855	✓	Σύστημα Καλαβρύτων	GR0209	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
176	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI159	22,0595221	38,11613436	✓	Σύστημα Καλαβρύτων	GR0209	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
177	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	AI171	22,014495	38,00801941	✓	Σύστημα Καλαβρύτων	GR0209	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
178	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI14	22,8021091	37,95487477	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
179	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI140	22,673547	38,03584056	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
180	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI180	22,7050609	38,00627122	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
181	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI201	22,9853079	37,88611877	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
182	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI47	22,7659177	37,99517058	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
183	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI197	22,7491738	37,91640858	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
184	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KΦ41	22,8237948	37,94972216	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
185	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KΦ46	22,7659513	37,99002786	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
186	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KΦ6	22,9585684	37,94049272	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
187	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KΦ90	22,6838417	38,05145727	✓	Σύστημα Κίτρου-Κορινθού	GR0212	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
188	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI215	22,5239504	37,86455796	✓	Σύστημα Νεμέας	GR0213	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
189	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI34	22,6419507	37,81125259	✓	Σύστημα Νεμέας	GR0213	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
190	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KI39	22,6007117	37,81318523	✓	Σύστημα Νεμέας	GR0213	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
191	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	KΦ11	22,70939	37,83828243	✓	Σύστημα Νεμέας	GR0213	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
192	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	KΥΠΠ	22,79783	37,79359	✓	Σύστημα Αργαυίου	GR0303	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
193	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	T250Φ	23,03767	37,80374	✓	Σύστημα Αργαυίου	GR0303	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
194	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π20	22,24881	37,28240	✓	Σύστημα Βόρειου Ισθμού	GR0307	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ

Α/Α	Υδατικό Διμερίσμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιοτήσεων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τάτες (%)	Βασικός Φ/Σ (8)	Νηριώδ Άλσος	Χημικές Βαρίαι Μέτρα (9)	Φενοφι- ρίαι (10)	Συμβατικές Όψεις (11)
		lon	lat	Εποχική Επιτήρηση	Επιτήρηση								
195	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π13	GR03010302	22,34142	37,76032	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
196	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π19	GR03010303	22,33879	37,73329	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
197	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΣΔΙ Κ	GR03010304	22,46055	37,65009	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
198	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΠΡΠ	GR03060305	22,43594	37,40331	✓	Σύστημα Τριπόλης	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
199	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π6	GR03070306	22,32662	37,20486	✓	Σύστημα Βόρειου Ταυγέτου	GR0307	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
200	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π16	GR03110307	22,30226	37,17384	✓	Σύστημα Ανατ. Ταυγέτου	GR0311	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
201	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π17	GR03070308	22,37968	37,18968	✓	Σύστημα Βόρειου Ταυγέτου	GR0307	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
202	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π15	GR03070309	22,37328	37,16722	✓	Σύστημα Βόρειου Ταυγέτου	GR0307	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
203	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π5	GR03110310	22,34906	37,09259	✓	Σύστημα Ανατ. Ταυγέτου	GR0311	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
204	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π4	GR03110311	22,37694	37,05608	✓	Σύστημα Ανατ. Ταυγέτου	GR0311	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
205	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π14	GR03110312	22,39990	37,04859	✓	Σύστημα Ανατ. Ταυγέτου	GR0311	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
206	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π1	GR03130313	22,40621	36,86567	✓	Σύστημα Αγίας Μαρίας	GR0313	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
207	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΣΚ	GR03160314	22,49635	36,68206	✓	Σύστημα Σκονογαριού-Παρασαρού	GR0316	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
208	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π12	GR03010315	22,68802	37,59530	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
209	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π11	GR03010316	22,71724	37,55268	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
210	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π19	GR03010317	22,71732	37,55193	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
211	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π10	GR03010318	22,73854	37,51655	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Δυτ. Αργολίδας	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
212	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΑΣΤΡ	GR03090319	22,69522	37,41203	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
213	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π18	GR03090320	22,74456	37,38484	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
214	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π17	GR03090321	22,65941	37,32264	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
215	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π8	GR03090322	22,66607	37,25601	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
216	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΓΕ	GR03100323	22,71855	36,99008	✓	Σύστημα Γερακίου-Γκορτσιάς	GR0310	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
217	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π2	GR03140324	22,66463	36,85123	✓	Σύστημα Σκιάδας	GR0314	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
218	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	03/Γ1	GR03150325	22,53273	36,73377	✓	Σύστημα Μπαροβιούντιου	GR0315	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
219	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΤΥΡ	GR03090326	22,82215	37,29604	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
220	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΑΕΩΝ	GR03090327	22,82310	37,16340	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
221	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π3	GR03090328	22,82744	37,03311	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
222	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	03/Γ2	GR03180329	22,77061	36,82248	✓	Σύστημα Αισωπού-Γλυκόβρονης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
223	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΝΑ	GR03170330	22,88218	36,83768	✓	Σύστημα Ζάρακα (Πάρνων)	GR0317	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
224	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	03/Γ3	GR03180331	22,85474	36,72202	✓	Σύστημα Ζάρακα (Πάρνων)	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
225	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	ΚΓ/18	GR03200332	22,96632	36,30687	✓	Σύστημα Παταμιού	GR0320	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
226	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	ΚΓ/18	GR03210333	22,99987	36,17431	✓	Σύστημα Αιθαδίου	GR0321	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
227	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΑΑΑ	GR03020334	22,78646	37,63188	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
228	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	03/Γ10	GR03030335	23,11144	37,62254	✓	Σύστημα Αρχαγαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
229	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΠΟΡ	GR03050336	23,13587	37,37345	✓	Σύστημα Πόρο Χέλι	GR0305	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
230	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	03/Γ5	GR03190337	23,01051	36,54418	✓	Σύστημα Νεαπόλεως	GR0319	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
231	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π16	GR03040338	23,36653	37,51039	✓	Σύστημα Τριολίνης	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
232	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΑΣΤ	GR03080339	22,73518	37,40443	✓	Σύστημα Λατρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
233	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΚΟΥ	GR03020340	22,71954	37,67317	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
234	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΑΙΤ	GR03020341	22,82549	37,64199	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
235	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΣΚΑ	GR03140342	22,62374	36,85429	✓	Σύστημα Σκιάδας	GR0314	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
236	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/475	GR03120343	22,66125	36,97164	✓	Σύστημα Ευφιάτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
237	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΠΛΑ	GR03120344	22,47465	37,03007	✓	Σύστημα Τριπόλης	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
238	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΚΕΡ	GR03060345	22,40536	37,44431	✓	Σύστημα Τριπόλης	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
239	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π631	GR03090346	22,89	37,15	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
240	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Π635	GR03090347	22,892	37,112	✓	Σύστημα Λατρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			
241	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/390	GR03170348	23,016	36,721	✓	Σύστημα Ζάρακα (Πάρνων)	GR0317	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ			

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (ηgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Προσπελάσιμότητα (7)	Βασικές Φυσικές (8)	Χημικές Βασικές Μετρήσεις (9)	Φορείς Συλλογής (10)	Συνθήκες Ουδίας (11)
		lon	lat	Επιστασιμότητα	Επεξεργαστική	Ονομασία	Κωδικός					
242	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ401	GR03170349	22,99531	36,76407	Σύστημα Ζάρκα (Πάρων)	GR0317	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
243	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ407	GR03180350	22,886	36,789	Σύστημα Ασαού-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
244	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ412	GR03180351	22,812	36,739	Σύστημα Ασαού-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
245	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ415	GR03180352	22,783	36,801	Σύστημα Ασαού-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
246	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ458	GR03120353	22,645	36,824	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
247	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ464	GR03120354	22,705	36,832	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
248	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ465	GR03120355	22,709	36,816	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
249	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ494	GR03120356	22,451	36,982	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
250	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ495	GR03120357	22,472	36,995	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
251	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ524	GR03020358	22,722	37,535	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
252	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ548	GR03020359	22,737	37,745	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
253	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ560	GR03020360	22,797	37,661	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
254	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ582	GR03060361	22,593	37,596	Σύστημα Τρίπολης	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
255	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ586	GR03060362	22,445	37,485	Σύστημα Τρίπολης	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
256	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ623	GR03020363	22,868	37,61	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
257	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ624	GR03020364	22,884	37,611	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
258	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ645	GR03090365	22,873	37,159	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
259	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ673	GR03080366	22,752	37,402	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
260	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ674	GR03080367	22,764	37,355	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
261	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ680	GR03080368	22,737	37,422	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
262	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ339	GR03030369	23,157	37,628	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
263	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ405	GR03180370	22,838	36,7	Σύστημα Ασαού-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
264	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ504	GR03120371	22,445	37,909	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
265	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ639	GR03090372	22,891	37,161	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
266	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ704	GR03090373	22,882	37,163	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
267	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ752	GR03060374	22,405	37,46	Σύστημα Τρίπολης	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
268	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Μ095	GR03020375	22,832	37,5692	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
269	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Μ098	GR03020376	22,7034	37,656	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
270	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ532	GR03010377	22,6629762	37,59033071	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
271	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ565	GR03010378	22,564339	37,71087011	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
272	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ625	GR03010379	22,6755795	37,52845499	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
273	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ531	GR03020380	22,6979226	37,58290726	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
274	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ542	GR03020381	22,643017	37,71378479	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
275	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ563	GR03020382	22,6684596	37,68915458	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
276	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ594	GR03020383	22,7325131	37,61476586	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
277	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ621	GR03020384	22,7944181	37,61002485	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
278	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ673	GR03020385	22,8277351	37,59288435	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
279	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ351	GR03030386	22,9464097	37,55333624	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
280	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ358	GR03030387	22,8840057	37,54821126	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
281	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ787	GR03030388	22,9851993	37,59811108	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
282	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ367	GR03030389	23,1128339	37,62357395	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
283	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ368	GR03030390	23,0914637	37,68578198	Σύστημα Αργαυαίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
284	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ12/96	GR03040391	23,3772938	37,49883509	Σύστημα Τρίπολης	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
285	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ131/96	GR03040392	23,5645932	37,51838978	Σύστημα Τρίπολης	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
286	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ135/96	GR03040393	23,3910405	37,50284565	Σύστημα Τρίπολης	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
287	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ1/96	GR03040394	23,4091695	37,50516404	Σύστημα Τρίπολης	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθμός Παρακολούθησης		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φοιτές Παρακολούθησης										
			Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τικός (?)	Βασικός Φ/Σ (8)	Χημικές Μέτρες (9)	Φοιτή- ριτες (10)	Συνολικός Ουδός (11)						
			lon	lat	Πύλος Επιστημική Επιτροπή/Α/Α	Πύλος Αντιβροχίτης (6)											
288	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ2/96	GR03040395	23,4025533	37,49916383	✓		Σύστημα Γροιλίνης	GR0304	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
289	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ23/96	GR03040396	23,4410919	37,49987523	✓		Σύστημα Γροιλίνης	GR0304	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
290	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ36/4	GR03050397	23,1627076	37,31818527	✓		Σύστημα Πόρου Χέλι	GR0305	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
291	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ330	GR03050398	23,1796131	37,34522643	✓		Σύστημα Πόρου Χέλι	GR0305	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
292	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ333	GR03050399	23,1239808	37,40606651	✓		Σύστημα Πόρου Χέλι	GR0305	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
293	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ1616	GR03060301	22,4008846	37,54061758	✓		Σύστημα Τριπόλης	GR0306	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
294	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ1728	GR03060302	22,3828619	37,4916785	✓		Σύστημα Τριπόλης	GR0306	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
295	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ1728	GR03060303	22,3828619	37,4916785	✓		Σύστημα Τριπόλης	GR0306	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
296	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ677	GR03080304	22,7578942	37,41396363	✓		Σύστημα Άστρους	GR0308	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
297	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ680	GR03080305	22,7374731	37,42218363	✓		Σύστημα Άστρους	GR0308	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
298	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ706	GR03080306	22,7751673	37,37326881	✓		Σύστημα Άστρους	GR0308	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
299	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ648	GR03090307	22,8610232	37,16131806	✓		Σύστημα Άστρους-Λεωνίδου	GR0309	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
300	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ649	GR03090308	22,8895091	37,11715081	✓		Σύστημα Άστρους-Λεωνίδου	GR0309	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
301	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ711	GR03090309	22,8558249	37,24534678	✓		Σύστημα Άστρους-Λεωνίδου	GR0309	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
302	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ716	GR03090310	22,8906897	37,20046636	✓		Σύστημα Άστρους-Λεωνίδου	GR0309	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
303	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ476	GR03120311	22,7030636	36,94443793	✓		Σύστημα Ευρώτα	GR0312	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
304	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ482	GR03120312	22,7009075	36,88370144	✓		Σύστημα Ευρώτα	GR0312	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
305	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ484	GR03120313	22,5101459	37,02474647	✓		Σύστημα Ευρώτα	GR0312	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
306	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ496	GR03120314	22,5497557	36,98370227	✓		Σύστημα Ευρώτα	GR0312	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
307	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ512	GR03120315	22,4509874	37,08048701	✓		Σύστημα Ευρώτα	GR0312	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
308	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ466	GR03140316	22,6455694	36,92966925	✓		Σύστημα Σκόλας	GR0314	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
309	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ472	GR03140317	22,661887	36,88954006	✓		Σύστημα Σκόλας	GR0314	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
310	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ434	GR03150318	22,5599059	36,74195746	✓		Σύστημα Μαυροβούνου	GR0315	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
311	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ441	GR03150319	22,5220879	36,76779811	✓		Σύστημα Μαυροβούνου	GR0315	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
312	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ409	GR03180320	22,8641172	36,80700355	✓		Σύστημα Ασοπού-Γλυκοβρύσης	GR0318	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
313	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ413	GR03180321	22,8026505	36,77752915	✓		Σύστημα Ασοπού-Γλυκοβρύσης	GR0318	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
314	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ418	GR03180322	22,7940059	36,85765978	✓		Σύστημα Ασοπού-Γλυκοβρύσης	GR0318	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
315	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Φ371	GR03190323	23,0456237	36,52739622	✓		Σύστημα Νεαπόλεως	GR0319	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
316	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ372	GR03190324	23,0493276	36,54505679	✓		Σύστημα Νεαπόλεως	GR0319	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
317	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ378	GR03190325	22,9936914	36,55216804	✓		Σύστημα Νεαπόλεως	GR0319	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
318	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΚΟΡ	GR04010401	20,95502	38,86233	✓		Σύστημα Μοναστηρακίου	GR0401	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
319	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΜΟΝ	GR04010402	20,94347	38,85194	✓		Σύστημα Μοναστηρακίου	GR0401	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
320	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΠΑΛ	GR04020403	20,88642	38,82246	✓		Σύστημα Ακροννησικών Ορίων	GR0402	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
321	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΚΑΝ	GR04030404	20,95215	38,68953	✓		Σύστημα Κανδύλας	GR0403	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
322	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΚΡ	GR04040405	21,17371	38,95054	✓		Σύστημα Κάμπου Αμφιλοχίας	GR0404	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
323	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΑΧΥΡ	GR04010406	21,02675	38,78718	✓		Σύστημα Μοναστηρακίου	GR0401	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
324	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	ΥΤ/ΧΡΥΣ	GR04020407	21,14228	38,59162	✓		Σύστημα Ακροννησικών Ορίων	GR0402	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
325	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Γ99Α	GR04050408	21,20111	38,58760	✓		Σύστημα Καρθινίας-Λασηνίου	GR0405	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
326	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	ΥΤ1	GR04060409	21,32069	38,60484	✓		Σύστημα Αγρινίου	GR0406	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
327	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΑΙΤ	GR04070410	21,36554	38,45737	✓		Σύστημα Μοναστηρίου	GR0407	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
328	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΝΕΡ	GR04130411	21,59577	38,61805	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
329	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΜΥΡ	GR04130412	21,62514	38,58946	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
330	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΑΙΣ	GR04130413	21,64883	38,58276	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
331	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Γ/ΜΕΣ	GR04090414	21,55661	38,38058	✓		Σύστημα Μεσαλοχίου-Ευμήνου	GR0409	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
332	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΚΑΡΠΙ	GR04130415	21,81110	38,91708	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
333	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΚΕΦ	GR04130416	21,78253	38,89689	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			
334	Ανατολ. Πελοπόννησος (04)	Π/ΝΑΥ	GR04130417	21,83592	38,39246	✓		Σύστημα Ωλονοί-Πινόου	GR0413	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ	Π/ΜΕ			



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (6)			Κατηγορίες Παροχών και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Επιφανειακή	Υποβρύχια	Επιχειρησική	Κωδικός	Ποσο- τικός (7)	Βασικός Φ/Α (8)	Χημικός	Φορέας Μεταδο (9)	Φορέας Μεταδο (10)
384	Ήπειρος (05)	FK5	GR05020502	19,84976	39,78758	✓	✓	GR0502	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
385	Ήπειρος (05)	SK7	GR05040503	19,86143	39,50316	✓	✓	GR0504	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
386	Ήπειρος (05)	TK136	GR05030504	19,89536	39,58536	✓	✓	GR0503	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
387	Ήπειρος (05)	DP1	GR05050505	20,41256	39,91614	✓	✓	GR0505	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
388	Ήπειρος (05)	KP22	GR05060506	20,48236	39,73170	✓	✓	GR0506	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
389	Ήπειρος (05)	KP36	GR05070507	20,32553	39,61472	✓	✓	GR0507	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
390	Ήπειρος (05)	KP25	GR05080508	20,47679	39,63685	✓	✓	GR0508	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
391	Ήπειρος (05)	T52/98	GR05070509	20,28231	39,52869	✓	✓	GR0507	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
392	Ήπειρος (05)	AHP90	GR05090510	20,46986	39,49186	✓	✓	GR0509	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
393	Ήπειρος (05)	AOP3	GR05100511	20,63482	40,03505	✓	✓	GR0510	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
394	Ήπειρος (05)	AOG46	GR05100512	20,70637	39,95337	✓	✓	GR0510	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
395	Ήπειρος (05)	KP4	GR05050513	20,60287	39,89709	✓	✓	GR0505	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
396	Ήπειρος (05)	IG17	GR05110514	20,70327	39,78983	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
397	Ήπειρος (05)	KP16	GR05120515	20,59335	39,73530	✓	✓	GR0512	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
398	Ήπειρος (05)	IG233	GR05110516	20,72952	39,72614	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
399	Ήπειρος (05)	05/Γ5	GR05130517	20,50153	39,33484	✓	✓	GR0513	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
400	Ήπειρος (05)	AHP67	GR05090518	20,61995	39,32858	✓	✓	GR0509	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
401	Ήπειρος (05)	AHP35	GR05130519	20,54327	39,29081	✓	✓	GR0513	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
402	Ήπειρος (05)	AHP10	GR05090520	20,56544	39,21683	✓	✓	GR0509	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
403	Ήπειρος (05)	05/Γ1	GR05140521	20,73955	38,98121	✓	✓	GR0514	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
404	Ήπειρος (05)	IG518	GR05110522	20,80387	39,70920	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
405	Ήπειρος (05)	IG423	GR05110523	20,84664	39,72166	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
406	Ήπειρος (05)	IG2/96	GR05110524	20,92600	39,66987	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
407	Ήπειρος (05)	LG416	GR05150525	20,87777	39,46947	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
408	Ήπειρος (05)	L/P103	GR05150526	20,84334	39,43263	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
409	Ήπειρος (05)	05/Γ6	GR05150527	20,85888	39,44179	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
410	Ήπειρος (05)	L/P14	GR05150528	20,85092	39,27057	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
411	Ήπειρος (05)	L/P12	GR05150529	20,82856	39,23311	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
412	Ήπειρος (05)	L/T1/85	GR05150530	20,78648	39,19639	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
413	Ήπειρος (05)	L/P5	GR05150531	20,76287	39,17538	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
414	Ήπειρος (05)	AG3/40	GR05160532	20,89646	39,11635	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
415	Ήπειρος (05)	AG13	GR05160533	20,98404	39,07779	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
416	Ήπειρος (05)	IG2/42	GR05110534	20,87604	39,59305	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
417	Ήπειρος (05)	AP20	GR05150535	21,02456	39,10275	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
418	Ήπειρος (05)	AHG319	GR05070536	20,32763	39,44466	✓	✓	GR0507	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
419	Ήπειρος (05)	AHG319	GR05170537	20,29565	39,37674	✓	✓	GR0517	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
420	Ήπειρος (05)	AG13/97	GR05160538	20,95135	39,16416	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
421	Ήπειρος (05)	AHG228	GR05140539	20,64582	39,12944	✓	✓	GR0514	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
422	Ήπειρος (05)	LG417	GR05150540	20,88929	39,36209	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
423	Ήπειρος (05)	PREG/SOL	GR05140541	20,71626	38,98235	✓	✓	GR0514	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
424	Ήπειρος (05)	AHP102	GR05170542	20,278	39,441	✓	✓	GR0517	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
425	Ήπειρος (05)	AHP203	GR05170543	20,436	39,344	✓	✓	GR0517	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
426	Ήπειρος (05)	AP21	GR05160544	20,85	39,105	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
427	Ήπειρος (05)	IP251	GR05110545	20,75	39,755	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
428	Ήπειρος (05)	LP4	GR05150546	20,808	39,176	✓	✓	GR0515	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
429	Ήπειρος (05)	AG17	GR05160547	20,916	39,083	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
430	Ήπειρος (05)	AG9	GR05160548	20,948	39,108	✓	✓	GR0516	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
431	Ήπειρος (05)	AHG2204	GR05170549	20,295	39,435	✓	✓	GR0517	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME
432	Ήπειρος (05)	LG2/40	GR05110550	20,814	39,516	✓	✓	GR0511	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME





Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμίες Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα				Κατηγορίες Παράμετρων και Φορέας Παρακολούθησης			
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικός (7)	Βασικός ΦΑκ (8)	Χημικές	Φορέας Μετράει (9)	Φορέας Μετράει (10)	Συνθετικός Ουδείς (11)
			lon	lat	Επιφανειακή					Νερού	Βορής		
482	Αττική (06)	Γ468	GR06100610	23,88447	37,89360	✓	Σύστημα Υπέρυθρο	GR0610	ITME	ITME	ITME	ITME	
483	Αττική (06)	Γ302	GR06020611	23,36445	38,03927	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
484	Αττική (06)	Φ451	GR06010612	22,97325	37,95567	✓	Σύστημα Ανορακτικού	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
485	Αττική (06)	Φ20	GR06030613	23,39345	37,99345	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
486	Αττική (06)	Φ200	GR06040614	23,01020	38,05596	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
487	Αττική (06)	Φ169	GR06050615	23,41659	38,16651	✓	Σύστημα Ονωθής	GR0605	ITME	ITME	ITME	ITME	
488	Αττική (06)	Φ403	GR06090616	23,91558	37,84731	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
489	Αττική (06)	Γ475	GR06020617	23,46694	38,06055	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
490	Αττική (06)	AS/XX	GR06060742	23,76668	38,24007	✓	Σύστημα ΒΑκής Παρήνθας	GR0606	ITME	ITME	ITME	ITME	
491	Αττική (06)	Γ12	GR06080618	24,01	38,167	✓	Σύστημα Μαράθωνα (β)	GR0608	ITME	ITME	ITME	ITME	
492	Αττική (06)	Φ27	GR06080619	23,97065	38,131479	✓	Σύστημα Μαράθωνα (β)	GR0608	ITME	ITME	ITME	ITME	
493	Αττική (06)	Φ415	GR06090620	23,87888	37,9408	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
494	Αττική (06)	Φ355	GR06090621	23,891666	37,88555	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
495	Αττική (06)	Φ171	GR06050622	23,444	38,172	✓	Σύστημα Ονωθής	GR0605	ITME	ITME	ITME	ITME	
496	Αττική (06)	Φ178	GR06050623	23,429	38,169	✓	Σύστημα Ονωθής	GR0605	ITME	ITME	ITME	ITME	
497	Αττική (06)	Φ360	GR06080624	23,999	38,125	✓	Σύστημα Μαράθωνα (β)	GR0608	ITME	ITME	ITME	ITME	
498	Αττική (06)	Γ376	GR06100625	23,84888	37,940269	✓	Σύστημα Υπέρυθρο	GR0610	ITME	ITME	ITME	ITME	
499	Αττική (06)	Φ385	GR06090626	23,862	37,922	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
500	Αττική (06)	Μ190	GR06090627	23,94277	37,9127	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
501	Αττική (06)	Μ192	GR06090628	23,922	37,879	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
502	Αττική (06)	Μ195	GR06090629	23,924	37,87478	✓	Σύστημα Μεσογιάτης	GR0609	ITME	ITME	ITME	ITME	
504	Αττική (06)	ΑΓ85	GR06060773	23,80733	38,257738	✓	Σύστημα ΒΑκής Παρήνθας	GR0606	ITME	ITME	ITME	ITME	
505	Αττική (06)	ΑΓ83	GR06060775	23,729569	38,24375	✓	Σύστημα ΒΑκής Παρήνθας	GR0606	ITME	ITME	ITME	ITME	
506	Αττική (06)	Φ450	GR06010630	22,9697303	37,9569398	✓	Σύστημα Ανορακτικού	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
507	Αττική (06)	Φ452	GR06010631	22,9791673	37,95277714	✓	Σύστημα Ανορακτικού	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
508	Αττική (06)	Γ463	GR06010632	22,9769523	37,94917089	✓	Σύστημα Ανορακτικού	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
509	Αττική (06)	Φ464	GR06010633	22,9711167	37,95139117	✓	Σύστημα Ανορακτικού	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
510	Αττική (06)	Γ299	GR06010634	22,9769543	37,95722815	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0601	ITME	ITME	ITME	ITME	
511	Αττική (06)	Γ301	GR06020635	23,4022348	38,02277823	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
512	Αττική (06)	Γ301	GR06020636	23,3797239	38,02389638	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
513	Αττική (06)	Γ321	GR06020637	23,3400032	38,04333674	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
514	Αττική (06)	Γ303	GR06020638	23,3625057	38,04000006	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
515	Αττική (06)	Γ313	GR06020639	23,345094	38,05266625	✓	Σύστημα Παρέμβαση	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
516	Αττική (06)	Γ310	GR06020640	23,3355673	38,05750665	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0602	ITME	ITME	ITME	ITME	
517	Αττική (06)	Φ155	GR06030641	23,365003	38,00417012	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
518	Αττική (06)	Φ34	GR06030642	23,3401191	37,98340302	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
519	Αττική (06)	Φ165	GR06030643	23,3733465	37,99277772	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
520	Αττική (06)	Φ165	GR06030644	23,39306	37,99416993	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
521	Αττική (06)	Φ157	GR06030645	23,398069	38,00138783	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
522	Αττική (06)	Φ158	GR06030646	23,394169	38,0061085	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
523	Αττική (06)	Φ162	GR06030647	23,4036204	38,00222726	✓	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ITME	ITME	ITME	ITME	
524	Αττική (06)	Φ344	GR06040648	23,5488911	38,04833449	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
525	Αττική (06)	Φ331	GR06040649	23,5333344	38,06082846	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
526	Αττική (06)	Φ337	GR06040650	23,5401233	38,07619479	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
527	Αττική (06)	Φ331	GR06040651	23,5401233	38,07619479	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
528	Αττική (06)	Φ275	GR06040652	23,5666238	38,06210051	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
529	Αττική (06)	Φ285	GR06040653	23,5720295	38,09103298	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	
530	Αττική (06)	Φ194	GR06040654	23,5903332	38,04187987	✓	Σύστημα Θραύσιμου Πεδίου	GR0604	ITME	ITME	ITME	ITME	

Α/Α	Υδραυλ. Διαμέρισμα	Σεράφειο Παροικολόφθησις				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παρημέρων και Φορείς Παροικολόφθησις						
		Ονομασία	Κωδικός	lon	lat	Τύπος Παροικολόφθησις (θ)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Βασικός ΦΥΧ (8)	Νηριανά Μεταστά (9)	Χημικές Μεταστά (9)	Φορητές Ρημάτα (10)	Συμβατικές Ουσίες (11)
531	Αττική (06)	Φ182	GR06040655	23,6124985	38,04194601	✓	Σύστημα Θραυστού Πέδιου	GR0604	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
532	Αττική (06)	Φ269	GR06040656	23,6063871	38,06166357	✓	Σύστημα Θραυστού Πέδιου	GR0604	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
533	Αττική (06)	Φ259	GR06040657	23,5930621	38,07388447	✓	Σύστημα Θραυστού Πέδιου	GR0604	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
534	Αττική (06)	Φ170	GR06050658	23,4409597	38,16957672	✓	Σύστημα Ονώθης	GR0605	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
535	Αττική (06)	Φ172	GR06050659	23,4508982	38,16261189	✓	Σύστημα Ονώθης	GR0605	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
536	Αττική (06)	Φ173	GR06050660	23,4675075	38,17666675	✓	Σύστημα Ονώθης	GR0605	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
537	Αττική (06)	Φ358	GR06080661	23,980735	38,08628586	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
538	Αττική (06)	Φ359	GR06080662	23,9792159	38,09499188	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
539	Αττική (06)	Φ10	GR06080663	23,9738963	38,1091678	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
540	Αττική (06)	Γ78	GR06080664	23,975487	38,12802265	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
541	Αττική (06)	Φ30	GR06080665	23,9815118	38,12601393	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
542	Αττική (06)	Φ364	GR06080666	24,0295753	38,14402794	✓	Σύστημα Μεραβώνια (β)	GR0608	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
543	Αττική (06)	Φ386	GR06090667	23,8708417	37,91138518	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0609	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
544	Αττική (06)	Φ402	GR06090668	23,9238805	37,85295486	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0609	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
545	Αττική (06)	Φ416	GR06090669	23,9302768	37,89277848	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0609	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
546	Αττική (06)	Φ425	GR06090670	23,9694478	37,91694099	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0609	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
547	Αττική (06)	Φ430	GR06090671	23,9968846	37,89435447	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0609	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
548	Αττική (06)	Γ387	GR06100672	23,977945	37,9216026	✓	Σύστημα Μεσογείας	GR0610	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
549	Αττική (06)	Γ395	GR06100673	23,8599991	37,89999839	✓	Σύστημα Υμηττού	GR0610	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
550	Αττική (06)	Γ395	GR06100674	23,8955617	37,87944056	✓	Σύστημα Υμηττού	GR0610	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
551	Αττική (06)	Γ397	GR06100675	23,886951	37,88860787	✓	Σύστημα Υμηττού	GR0610	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
552	Αττική (06)	Γ419	GR06100676	23,9061125	37,8897243	✓	Σύστημα Υμηττού	GR0610	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
553	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	07/Γ7	GR07010701	22,223255	38,89678	✓	Σύστημα Σαργεσού	GR0701	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
554	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	07/Γ6	GR07020702	22,48585	38,89963	✓	Σύστημα Λαμίτας	GR0702	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
555	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Γ/Α1	GR07010704	22,47748	38,84660	✓	Σύστημα Σαργεσού	GR0701	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
556	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/ΜΑ ΥΡ	GR07030705	22,42863	38,80098	✓	Σύστημα Οτις-Καλιόβριου	GR0703	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
557	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/16	GR07040706	22,44050	38,67522	✓	Σύστημα Γραβρίας	GR0704	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
558	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/ΜΥΑ	GR07050707	22,39859	38,44838	✓	Σύστημα Γ κιάνας	GR0705	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
559	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	07/Γ4	GR07060708	22,43814	38,45436	✓	Σύστημα Αμρσας	GR0706	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
560	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/ΚΙΡ	GR07080709	22,45271	38,43571	✓	Σύστημα Παρναςού	GR0708	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
561	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/3	GR07040711	22,54597	38,67023	✓	Σύστημα Γραβρίας	GR0704	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
562	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/17	GR07080712	22,69850	38,61691	✓	Σύστημα Παρναςού	GR0708	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
563	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/Π87	GR07090713	22,69072	38,46321	✓	Σύστημα Λιτόσου	GR0709	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
564	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/Τ4	GR07180714	23,16544	38,97708	✓	Σύστημα Ιστιαίας-Αίμης	GR0718	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
565	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Γ/Α3	GR07100715	22,97692	38,67528	✓	Σύστημα Ατκαάντης	GR0710	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
566	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Γ/ΚΑΑ	GR07110716	22,91709	38,60951	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Οργμενού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
567	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVI/225	GR07080717	22,75112	38,57601	✓	Σύστημα Παρναςού	GR0708	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
568	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVI/590	GR07110718	22,80604	38,57915	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Οργμενού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
569	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	VIII/Π18	GR07110719	22,79568	38,53947	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Οργμενού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
570	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/25	GR07110720	23,49723	38,49723	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Οργμενού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
571	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVII/192	GR07110721	23,02683	38,51610	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
572	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	Π/7	GR07150722	22,87403	38,43334	✓	Σύστημα Ειλκίνας	GR0715	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
573	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	07/Γ8	GR07180723	23,10374	38,95135	✓	Σύστημα Ιστιαίας-Αίμης	GR0718	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
574	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	07/Γ5	GR07100724	23,00520	38,66208	✓	Σύστημα Ατκαάντης	GR0710	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
575	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVII/30	GR07110725	23,06118	38,50798	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Οργμενού	GR0711	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
576	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVII/27	GR07130726	23,24179	38,49766	✓	Σύστημα Υλκίης-Παραλίμης	GR0713	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	
577	Ανατολ. Σερβία Ελλάδα (07)	XVI/28	GR07130727	23,16747	38,41159	✓	Σύστημα Υλκίης-Παραλίμης	GR0713	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (6)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραρτηρών και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Επιστητική	Επαγγελματική	Ονομασία	Κωδικός	Ποσοτικός (7)	Βιοτικές ΦοΔ (8)	Αγρική Λαίμα (9)	Χημικές Βάσεις Μετάδα (9)	Φοιτορική (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
578	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/1	GR07130728	lon 23,19030 lat 38,36072	✓	✓	Σύστημα Υλικής-Παραλίστης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
579	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/ΑΣΚΡΗΣ	GR07150729	23,06818 38,32631	✓	✓	Σύστημα Ελακίνα	GR0715	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
580	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π1	GR07160730	23,15689 38,29544	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
581	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/ΜΑΝΤΑ	GR07190731	23,48565 38,80193	✓	✓	Σύστημα Μαντοβίου	GR0719	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
582	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ600	GR07140732	23,45994 38,39186	✓	✓	Σύστημα Υατόου	GR0714	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
583	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΕΠ/10	GR07130733	23,31178 38,44792	✓	✓	Σύστημα Υλικής-Παραλίστης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
584	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ39	GR07160734	23,29922 38,33485	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
585	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Χ/Β385	GR07120735	22,95770 38,42985	✓	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0712	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
586	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π2	GR07130736	23,25807 38,35664	✓	✓	Σύστημα Υλικής-Παραλίστης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
587	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π9	GR07220737	23,67971 38,57754	✓	✓	Σύστημα Ψαγρών	GR0722	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
588	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π3	GR07170738	23,63879 38,30207	✓	✓	Σύστημα Ασοπού	GR0717	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
589	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Δ/Π1	GR07200739	23,82341 38,57449	✓	✓	Σύστημα Δίφρου	GR0720	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
590	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/4/ΕΡΕΤ	GR07230740	23,79004 38,42334	✓	✓	Σύστημα Χαλκίδας-Ερέφραυς	GR0723	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
591	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΒΑΣ/11	GR07220741	23,65558 38,42282	✓	✓	Σύστημα Χαλκίδας-Ερέφραυς	GR0723	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
592	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π/ΚΡΒ	GR07210743	24,04903 38,55876	✓	✓	Σύστημα Σέτρα-Κόμη	GR0721	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
593	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π10	GR07240744	24,39328 38,02261	✓	✓	Σύστημα Οχι	GR0724	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
594	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π/ΠΛΑΤ	GR07240745	24,50013 38,03059	✓	✓	Σύστημα Οχι	GR0724	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
595	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Ι2	GR07030746	22,46989 38,72491	✓	✓	Σύστημα Οτιής-Καλαβρύου	GR0703	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
596	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π52	GR07070747	22,48753 38,66459	✓	✓	Σύστημα Άνω-Μέσου Ρου Βοιωτ. Κηφισού	GR0707	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
597	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VI/120	GR07070748	22,78141 38,60671	✓	✓	Σύστημα Άνω-Μέσου Ρου Βοιωτ. Κηφισού	GR0707	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
598	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ447	GR07160749	23,29886 38,32527	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
599	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ55	GR07010750	22,40309 38,87246	✓	✓	Σύστημα Σπυργαού	GR0701	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
600	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Β61	GR07160751	23,19 38,342	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
601	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΒΑΣ-6	GR07230752	23,694 38,44	✓	✓	Σύστημα Χαλκίδας-Ερέφραυς	GR0723	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
602	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ522	GR07140753	23,408 38,3744	✓	✓	Σύστημα Υατόου	GR0714	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
603	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ551	GR07160754	23,452 38,375	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
604	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΚΑΡ-3	GR07240755	24,432 38,025787	✓	✓	Σύστημα Οχι	GR0724	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
605	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΚΗΡ-16	GR07190756	23,48 38,805	✓	✓	Σύστημα Μαντοβίου	GR0719	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
606	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΚΗΡ-6	GR07190757	23,497 38,807	✓	✓	Σύστημα Μαντοβίου	GR0719	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
607	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-544	GR07120758	22,9847 38,4307	✓	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0712	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
608	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-492	GR07120759	23,047 38,376	✓	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0712	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
609	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M204	GR07160760	23,27368 38,24213	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
610	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M211	GR07220761	23,62566 38,5669	✓	✓	Σύστημα Ψαγρών	GR0722	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
611	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M216	GR07120762	23,192 38,3869	✓	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0712	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
612	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M217	GR07120763	22,9946 38,412	✓	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Βοιωτικού Κηφισού	GR0712	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
613	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M218	GR07160764	23,229 38,25555	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
614	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M222	GR07160765	23,3299 38,28598	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
615	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ27	GR07160766	23,47778 38,35522	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
616	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ20	GR07160767	23,5296 38,40719	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
617	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ21	GR07160768	23,52742 38,4075	✓	✓	Σύστημα Θυβίων-Υλικής	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
618	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ10	GR07170769	23,64388 38,28976	✓	✓	Σύστημα Ασοπού	GR0717	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
619	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ14	GR07170770	23,62745 38,29174	✓	✓	Σύστημα Ασοπού	GR0717	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
620	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ81	GR07170771	23,66855 38,31475	✓	✓	Σύστημα Ασοπού	GR0717	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
621	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ29	GR07170772	23,47404 38,28133	✓	✓	Σύστημα Ασοπού	GR0717	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
622	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ23	GR07140776	23,57545 38,38553	✓	✓	Σύστημα Υατόου	GR0714	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
623	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ19	GR07140777	23,5755 38,404479	✓	✓	Σύστημα Υατόου	GR0714	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
624	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ25	GR07140778	23,61709 38,39227	✓	✓	Σύστημα Υατόου	GR0714	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
625	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ4	GR07010779	22,34591 38,88587576	✓	✓	Σύστημα Σπυργαού	GR0701	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ

Α/Α	Υπόδειξη Διαμερίσματος	Σταθμικές Παρακολούθησεις				Υδατικό Σύστημα				Κατεργασίες Παρομπάνων και Φορείς Παρακολούθησης			
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84) lon lat	Τύπος Παρακολούθησης (6) Εποπτική Επεξεργασία	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Βασικές ΦΠΑ (8)	Νερού Άλυστα	Χημικές Βασικά Μέτρα (9)	Φορφο- ρίτες (10)	Συνθετικές Φορτίες (11)
626	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ5	GR07010780	22,3336039 38,91025478	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
627	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ21	GR07010782	22,2244583 38,89683276	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
628	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ23	GR07010783	22,4692076 38,85184764	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
629	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ28	GR07010784	22,4766174 38,85562095	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
630	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ44	GR07010785	22,4507776 38,79457482	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
631	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ2	GR07020787	22,4361329 38,92697363	✓	Σύστημα Λαμίας	GR0702	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
632	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ3	GR07020788	22,3486535 38,89485319	✓	Σύστημα Λαμίας	GR0702	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
633	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π2	GR07030790	22,3479333 38,87019878	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
634	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π3	GR07030791	22,318332 38,88640988	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
635	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π4	GR07030792	22,3147583 38,88444809	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
636	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π5	GR07030793	22,3138792 38,88457056	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
637	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π6	GR07030794	22,3100223 38,88337945	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
638	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Ι-4	GR07030795	22,5584878 38,71191102	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
639	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Ι-82	GR07030796	22,4626322 38,70123622	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
640	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-374	GR07030797	22,6998677 38,65407105	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
641	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ13	GR07060798	22,4485476 38,43444089	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
642	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ28	GR07060799	22,4386773 38,43038099	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
643	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ68	GR07060701	22,4226281 38,44221116	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
644	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ1	GR07060702	22,3928082 38,53150111	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
645	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ19	GR07060703	22,4704142 38,46464648	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
646	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ53	GR07060704	22,4457678 38,43898085	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
647	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Ι-1	GR07070705	22,5177378 38,70065103	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
648	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π-5	GR07070706	22,4480078 38,69265104	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
649	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π-52	GR07070707	22,4875478 38,66459104	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
650	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-31	GR07070708	22,7231179 38,63354083	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
651	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-377	GR07070709	22,8273574 38,60175151	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
652	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XI-44	GR07070710	22,8255574 38,56073077	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
653	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-162	GR07070711	22,7950375 38,56485118	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
654	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-24	GR07080712	22,7348478 38,59403103	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
655	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-9	GR07080713	22,6912778 38,61897103	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
656	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-208	GR07080714	22,6985781 38,59025142	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
657	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-244A	GR07080715	22,6726878 38,60192104	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
658	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-316	GR07080716	22,6977778 38,57752104	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
659	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VIII-87	GR07090717	22,7429278 38,47793106	✓	Σύστημα Λατοίου	GR0709	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
660	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	IX-58	GR07090718	22,7752678 38,45039107	✓	Σύστημα Λατοίου	GR0709	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
661	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ15	GR07100719	23,0288272 38,68791718	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
662	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ34	GR07100720	23,0413274 38,699686094	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
663	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ41	GR07100721	22,983705 38,66630629	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
664	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ42	GR07100722	23,0069342 38,66410245	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
665	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ536	GR07100723	23,0541754 38,72834051	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
666	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ560	GR07100724	23,0581062 38,69441638	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
667	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ606	GR07100725	23,0690961 38,66665988	✓	Σύστημα Ατολάντης	GR0710	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
668	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VIII-46	GR07110726	22,7983479 38,53169132	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
669	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-386	GR07110727	22,8359178 38,59416102	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
670	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XI-39	GR07110728	22,8389877 38,55700059	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
671	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-46	GR07110729	22,9457677 38,49426103	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
672	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-56	GR07110730	22,8325078 38,52813104	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
673	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVII-28	GR07110731	23,1027877 38,48478102	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
674	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVII-91	GR07110732	23,1007777 38,51801099	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ







Α/Α	Υδατικό Διμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Τύπος Παρακολούθησης (6)		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)		Ποσο- τήτες (7)	Κατηγορίες Περιμετρών και Φορείς Παρακολούθησης			
		Ονομασία	Κωδικός	lon	lat	Επιστητική	Εργασμ/κή		Παρα- μετρική	Επιστημολογική		Βασικές Φ/Σ (8)	Χημικές Μετράει (9)	Φινηνά Μετράει (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
773	Θεσσαλία (08)	Π267	GR08110849	22,668	39,533	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
774	Θεσσαλία (08)	Σ541	GR08030850	22,223	39,259	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
775	Θεσσαλία (08)	Σ543	GR08030851	22,159	39,271	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
776	Θεσσαλία (08)	Σ597	GR08030852	22,086	39,4	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
777	Θεσσαλία (08)	ΣΤ 8	GR08040853	22,117	40,063	✓	✓	GR0804	Σύστημα Στρανατάσους	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
778	Θεσσαλία (08)	Τ680	GR08020854	21,919	39,566	✓	✓	GR0802	Σύστημα Παλιουσαμφνας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
779	Θεσσαλία (08)	ΦΑ512	GR08030855	22,426	39,338	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
780	Θεσσαλία (08)	ΦΑ531	GR08180856	22,314	39,297	✓	✓	GR0818	Σύστημα Νηράβατοι-Βρυσιών	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
781	Θεσσαλία (08)	ΦΚ197	GR08070857	22,191	39,578	✓	✓	GR0807	Σύστημα Αμνασιών-Πιτώνου	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
782	Θεσσαλία (08)	ΦΚ35	GR08030858	22,056	39,598	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
783	Θεσσαλία (08)	Μ236	GR08130859	22,624	39,27289	✓	✓	GR0813	Σύστημα Αλιμυρού (α)	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
784	Θεσσαλία (08)	Μ237	GR08110860	22,31789	39,819	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
785	Θεσσαλία (08)	Μ238	GR08110861	22,345	39,6788	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
786	Θεσσαλία (08)	Μ240	GR08110862	22,2939	39,63026	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
787	Θεσσαλία (08)	Μ244	GR08030863	21,68227	39,5267	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
788	Θεσσαλία (08)	Μ255	GR08030864	21,7452	39,4397	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
789	Θεσσαλία (08)	Μ256	GR08030865	21,86147	39,458136	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
790	Θεσσαλία (08)	Σ588	GR08030866	22,107695	39,34488192	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
791	Θεσσαλία (08)	Σ556	GR08030867	22,2382563	39,35382455	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
792	Θεσσαλία (08)	Α565	GR08030868	22,1715824	39,21881811	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
793	Θεσσαλία (08)	Σ614	GR08030869	22,0664313	39,47356424	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
794	Θεσσαλία (08)	Σ585	GR08030870	22,0116397	39,32525167	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
795	Θεσσαλία (08)	Δ617	GR08030871	22,2841847	39,21961246	✓	✓	GR0803	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
796	Θεσσαλία (08)	Π222	GR08110872	22,5446764	39,67265161	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
797	Θεσσαλία (08)	Π241	GR08110873	22,5217613	39,55955975	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
798	Θεσσαλία (08)	ΑΡ218	GR08110874	22,4560256	39,6012581	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
799	Θεσσαλία (08)	ΑΡ231	GR08110875	22,4648003	39,66482075	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
800	Θεσσαλία (08)	Π226	GR08110876	22,5565046	39,60073213	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
801	Θεσσαλία (08)	Π233	GR08110877	22,5933643	39,58230655	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
802	Θεσσαλία (08)	SR63	GR08110878	22,7743703	39,41529984	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
803	Θεσσαλία (08)	Κ4	GR08110879	22,7884118	39,44696475	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
804	Θεσσαλία (08)	Κ5	GR08110880	22,7263544	39,44630169	✓	✓	GR0811	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
805	Θεσσαλία (08)	Γ53	GR08140881	22,708537	39,20359182	✓	✓	GR0814	Σύστημα Αλιμυρού (β)	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
806	Θεσσαλία (08)	Γ58	GR08140882	22,7324742	39,18752761	✓	✓	GR0814	Σύστημα Αλιμυρού (β)	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
807	Θεσσαλία (08)	Γ61	GR08140883	22,7505603	39,1757087	✓	✓	GR0814	Σύστημα Αλιμυρού (β)	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
808	Θεσσαλία (08)	Γ33	GR08140884	22,871103	39,09264668	✓	✓	GR0814	Σύστημα Αλιμυρού (β)	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
809	Θεσσαλία (08)	ΓΚ5	GR08150885	22,8861721	39,49573241	✓	✓	GR0815	Σύστημα Μαυροβουνίου	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
810	Θεσσαλία (08)	ΥΓ1/88	GR08150886	22,8302298	39,51471703	✓	✓	GR0815	Σύστημα Μαυροβουνίου	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
811	Θεσσαλία (08)	Γ33	GR08200887	22,181648	39,08989	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
812	Θεσσαλία (08)	Γ64	GR08200888	22,221254	39,07952	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
813	Θεσσαλία (08)	Γ225	GR08200889	22,3329	39,03794	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
814	Θεσσαλία (08)	Γ262	GR08200890	22,227248	39,090717	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
815	Θεσσαλία (08)	Γ345	GR08200891	22,293749	39,065368	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
816	Θεσσαλία (08)	Γ369	GR08200892	22,245379	39,245379	✓	✓	GR0820	Σύστημα Ενωιάδος	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
817	Αντ. Μακεδονία (09)	48	GR09010901	21,18283	40,63316	✓	✓	GR0901	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
818	Αντ. Μακεδονία (09)	ΠΤ115	GR09010902	21,19165	40,56038	✓	✓	GR0901	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
819	Αντ. Μακεδονία (09)	54	GR09010903	21,18554	40,54688	✓	✓	GR0901	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
820	Αντ. Μακεδονία (09)	55	GR09010904	21,21871	40,50466	✓	✓	GR0901	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
821	Αντ. Μακεδονία (09)	09Γ11	GR09040905	21,47737	40,78361	✓	✓	GR0904	Σύστημα Φλώρινας	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		





Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιμετρών και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Επιχειρη/κτ	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασική Φυσ (8)	Χημικές Μετρώ (9)	Φορτές Μετρώ (10)	Συνδυαστικές Ουδίες (11)
		lon	lat	lon	lat								
871	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π131	GR09150956	22,513	40,208	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0915	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
872	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π134	GR09160957	22,574	40,331	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
873	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π162	GR09130958	22,532	40,509	✓	Σύστημα Κάτω Ρου Αλάικουνα	GR0913	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
874	Δυτ. Μακεδονία (09)	M270	GR09150959	22,57149	40,31328	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0915	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
875	Δυτ. Μακεδονία (09)	M276	GR09020960	21,1593	40,500896	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
876	Δυτ. Μακεδονία (09)	M277	GR09020961	21,168	40,503849	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
877	Δυτ. Μακεδονία (09)	M292	GR09030962	21,517	40,1812	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
878	Δυτ. Μακεδονία (09)	M350	GR09020963	21,30349	40,594	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
879	Δυτ. Μακεδονία (09)	PIGI PYLIS	GR09010964	21,045694	40,766611	✓	Σύστημα Τρικαλιού Κατοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
880	Δυτ. Μακεδονία (09)	OPAGIA2	GR09010964	21,110278	40,804722	✓	Σύστημα Τρικαλιού Κατοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
881	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΚΣ 10	GR09020965	21,3099947	40,47399634	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
882	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΚΣ 30	GR09020966	21,3705203	40,50787096	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
883	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΚΣ 53	GR09020967	21,343117	40,52447513	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
884	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΚΣ 40	GR09020968	21,2800849	40,43639255	✓	Σύστημα Κατερίνης	GR0902	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
885	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ 02	GR09030969	21,413	40,07633351	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
886	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ03	GR09030970	21,4346667	40,07316685	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
887	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ 06	GR09030971	21,4658333	40,18183352	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
888	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ 07	GR09030972	21,4673335	40,13832823	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
889	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 01	GR09030973	21,487833	40,29666612	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
890	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 02	GR09030974	21,4969999	40,29566614	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
891	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 03	GR09030975	21,4703324	40,29133315	✓	Σύστημα Κάλονερσιου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
892	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 09	GR09060976	21,7344979	40,59616749	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
893	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 20	GR09060977	21,7275041	40,52000455	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
894	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 22	GR09060978	21,711999	40,51566295	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
895	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 49	GR09060979	21,7151129	40,58647943	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
896	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 10	GR09060980	21,7691698	40,41849586	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
897	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 14	GR09060981	21,8488093	40,39216621	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
898	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 36	GR09060982	21,8883171	40,3994031	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργικιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
899	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π525	GR09160983	22,5199115	40,51332708	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
900	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π414Α	GR09160984	22,6128988	40,35969448	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
901	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π263	GR09160985	22,5451209	40,32163755	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
902	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π243	GR09160986	22,5527779	40,35816712	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
903	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΚΤ378	GR09160987	22,3625609	40,25825338	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
904	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π427	GR09160988	22,570874	40,43509654	✓	Σύστημα Κολινδρού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
905	Κεντρ. Μακεδονία (10)	6	GR10020919	22,23831	40,84938	✓	Σύστημα Πάικου	GR1002	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
906	Κεντρ. Μακεδονία (10)	9	GR10011001	22,22553	40,73767	✓	Σύστημα Λοσδία	GR1001	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
907	Κεντρ. Μακεδονία (10)	20	GR10021002	22,39159	40,99180	✓	Σύστημα Πάικου	GR1002	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
908	Κεντρ. Μακεδονία (10)	14	GR10021003	22,30798	40,84393	✓	Σύστημα Πάικου	GR1002	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
909	Κεντρ. Μακεδονία (10)	10Γ1	GR10011004	22,28238	40,78978	✓	Σύστημα Λοσδία	GR1001	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
910	Κεντρ. Μακεδονία (10)	10Γ2	GR10011005	22,40566	40,72515	✓	Σύστημα Λοσδία	GR1001	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
911	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ24	GR10031006	22,56257	40,96294	✓	Σύστημα Αξιού	GR1003	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
912	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Α1Π1	GR10031007	22,58116	40,85626	✓	Σύστημα Αξιού	GR1003	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
913	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ33	GR10031008	22,67111	40,86956	✓	Σύστημα Αξιού	GR1003	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
914	Κεντρ. Μακεδονία (10)	200	GR10011009	22,53053	40,74717	✓	Σύστημα Λοσδία	GR1001	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
915	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΑΞ13	GR10031010	22,58578	40,75393	✓	Σύστημα Αξιού	GR1003	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
916	Κεντρ. Μακεδονία (10)	18	GR10011011	22,54019	40,64119	✓	Σύστημα Λοσδία	GR1001	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
917	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ21	GR10041012	22,82785	41,25022	✓	Σύστημα Δοϊράνης	GR1004	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
918	Κεντρ. Μακεδονία (10)	10Γ4	GR10041013	22,77602	41,19314	✓	Σύστημα Δοϊράνης	GR1004	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
919	Κεντρ. Μακεδονία (10)	10Γ10	GR10031014	22,77230	41,05364	✓	Σύστημα Αξιού	GR1003	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	



Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Τίπος Παρακολούθησης (θ)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιεργαίων και Φορείς Περιβαλλοντικής						
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Επιφανειακή	Επιχειρησιακή	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τήτες (7)	Βασικός ΦΑΚ (8)	Νηρικά Άλλα	Βιομά- ζα (9)	Χημικές	Φοροί- φιμα (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
969	Κεντρ. Μακεδονία (10)	H245A	22,5577686	40,60143074	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
970	Κεντρ. Μακεδονία (10)	H230	22,6764281	40,53557631	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
971	Κεντρ. Μακεδονία (10)	H182	22,4496512	40,68112203	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
972	Κεντρ. Μακεδονία (10)	H194	22,5208242	40,68065068	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
973	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ42	22,4629165	40,75879632	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
974	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ5	22,4574922	40,82018565	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
975	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ017	22,3545446	40,79007298	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
976	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Γ32	22,2364415	40,82932259	✓		Σύστημα Λοβία	GR 1001	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
977	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΑΕ173	22,677213	40,84895538	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
978	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Π167	22,7916898	40,96855119	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
979	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΧΤ28	22,7850793	41,08589898	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
980	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΑΕ13	22,5857728	40,75456618	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
981	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΑΕ95	22,7277907	40,81685328	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
982	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Π141	22,5291095	40,86695368	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
983	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Π16	22,6009879	40,79652232	✓		Σύστημα Αξίου	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
984	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΑΕ192	22,7409865	40,62590554	✓		Σύστημα Λοβίας	GR 1003	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
985	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Δ1*46β	22,7889955	41,22631548	✓		Σύστημα Λοβίας	GR 1004	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
986	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Δ1*58	22,8190172	41,27270081	✓		Σύστημα Λοβίας	GR 1004	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
987	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Δ170	22,7849262	41,17736143	✓		Σύστημα Γαλάκτου	GR 1005	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
988	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΓΑ415	22,8894402	41,0267347	✓		Σύστημα Γαλάκτου	GR 1005	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
989	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΓΑ4	22,8797413	40,83192519	✓		Σύστημα Γαλάκτου	GR 1005	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
990	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΓΑ8	22,8689618	40,99414311	✓		Σύστημα Γαλάκτου	GR 1005	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
991	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΓΑ436	22,8302003	40,74965744	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1005	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
992	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΟΑ15	23,4308377	40,29756626	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
993	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΟΑ1	23,3547085	40,25570631	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
994	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ38	22,8368142	40,48122254	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
995	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ43	22,8812809	40,43784396	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
996	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ23	23,2119614	40,26434504	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
997	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ41	23,1879254	40,30152179	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
998	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ64	22,9679838	40,37402989	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
999	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ61	22,9757916	40,40759438	✓		Σύστημα Επανομιγής-Μουδαίων	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1000	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΑ110	22,9304534	40,39424715	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1006	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1001	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M20B	22,9971741	40,78930461	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1002	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M24	23,0458712	40,7718697	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1003	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M13Π	23,1011484	40,68070004	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1004	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M17Π	23,2049966	40,67172358	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1005	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M180	23,3474169	40,68236365	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1006	Κεντρ. Μακεδονία (10)	M218	23,512327	40,6385914	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1007	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MMA1	23,4685343	40,55411306	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1008	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MMA3	23,4612981	40,59621108	✓		Σύστημα Μυθώνιας	GR 1007	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1009	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΠΛ1	22,9432338	40,50215488	✓		Σύστημα Ανθελώνιας	GR 1008	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1010	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Θ7	22,9665478	40,56141149	✓		Σύστημα Ανθελώνιας	GR 1008	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1011	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΘEP29	23,2443184	40,44195179	✓		Σύστημα Ανθελώνιας	GR 1008	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1012	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΘEP27	23,1740574	40,46219809	✓		Σύστημα Ανθελώνιας	GR 1008	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1013	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΘEP17	22,9939622	40,50972454	✓		Σύστημα Ανθελώνιας	GR 1008	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1014	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΣΑΝ1	23,3471638	40,41940608	✓		Σύστημα Χερσονήσου Κασσάνοφρας	GR 1009	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1015	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΡ1	23,4490061	40,05341845	✓		Σύστημα Χερσονήσου Κασσάνοφρας	GR 1009	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1016	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΣ40	23,6252517	39,98137851	✓		Σύστημα Χερσονήσου Κασσάνοφρας	GR 1009	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			
1017	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ΚΣ83	23,4453606	40,01571384	✓		Σύστημα Χερσονήσου Κασσάνοφρας	GR 1009	ITME	ITME	ITME	ITME	ITME			



Α/Α	Υδατικό Δικαίωμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Τύπος Παρακολούθησης (δ)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παρομοίων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Επώτακτη	Επιγειακή	Όνομασία	Κωδικός	Ποσοτικός (7)	Βασικός ΦΠΑ (8)	Χημικές	Φοροεπιπέδα (10)	Συνδυασμός Φορέα (11)
1067	Ανατολ. Μακεδονία (11)	A26	GR11051152	24,073	40,999	✓	✓	Σύστημα Αρίθμης	GR1105	ITME	ITME	ITME	ITME	
1068	Ανατολ. Μακεδονία (11)	A35	GR11051153	24,202	41,117	✓	✓	Σύστημα Αρίθμης	GR1105	ITME	ITME	ITME	ITME	
1069	Ανατολ. Μακεδονία (11)	AM12	GR11051154	24,199	41,172	✓	✓	Σύστημα Αρίθμης	GR1105	ITME	ITME	ITME	ITME	
1070	Θράκη (12)	EY6	GR12071121	24,31449	41,10064	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1071	Θράκη (12)	Π23	GR12071122	24,26625	41,07099	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1072	Θράκη (12)	EY9	GR12071123	24,38820	41,03224	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1073	Θράκη (12)	EY14	GR12071201	24,66031	41,15300	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1074	Θράκη (12)	EY19	GR12071202	24,57224	41,05857	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1075	Θράκη (12)	ΠΘΜ1	GR12071203	24,52742	40,95950	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1076	Θράκη (12)	Π2Π11	GR12061204	24,65495	40,92463	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1077	Θράκη (12)	Π2Π10	GR12061205	24,70597	40,92374	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1078	Θράκη (12)	Π52	GR12081206	24,63845	40,75876	✓	✓	Σύστημα Ν. Θάσου	GR1208	ITME	ITME	ITME	ITME	
1079	Θράκη (12)	Π42	GR12081207	24,70979	40,71723	✓	✓	Σύστημα Ν. Θάσου	GR1208	ITME	ITME	ITME	ITME	
1080	Θράκη (12)	Π20	GR12071208	24,76667	41,08788	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1081	Θράκη (12)	Π21	GR12071209	24,75889	41,08177	✓	✓	Σύστημα Ορέων Λεκανής	GR1207	ITME	ITME	ITME	ITME	
1082	Θράκη (12)	Π2Π8	GR12061210	24,81608	40,95841	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1083	Θράκη (12)	Π2Π9	GR12061211	24,85632	40,94271	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1084	Θράκη (12)	Π2Π7	GR12051212	25,01974	41,06802	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1085	Θράκη (12)	Π2Π6	GR12051213	25,19780	41,05101	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1086	Θράκη (12)	Π2Π5	GR12051214	25,24909	41,01880	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1087	Θράκη (12)	Π2Π12	GR12051215	25,27496	41,07741	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1088	Θράκη (12)	Π2Π4	GR12041216	25,64613	41,07798	✓	✓	Σύστημα Φιλалуορη	GR1204	ITME	ITME	ITME	ITME	
1089	Θράκη (12)	EΓ26	GR12031217	25,78164	40,89924	✓	✓	Σύστημα Μάρκρης	GR1203	ITME	ITME	ITME	ITME	
1090	Θράκη (12)	Π18	GR12031218	25,74651	40,85423	✓	✓	Σύστημα Μάρκρης	GR1203	ITME	ITME	ITME	ITME	
1091	Θράκη (12)	ΠΜ5	GR12031219	25,77858	40,94573	✓	✓	Σύστημα Μάρκρης	GR1203	ITME	ITME	ITME	ITME	
1092	Θράκη (12)	Π2Π2	GR12021220	26,09598	40,80699	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρίας περηνόλης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1093	Θράκη (12)	Π2Π1	GR12021221	26,13434	40,83229	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρίας περηνόλης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1094	Θράκη (12)	Π2Π3	GR12021222	26,15701	40,84998	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρίας περηνόλης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1095	Θράκη (12)	H6	GR12011223	26,29069	41,66434	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1096	Θράκη (12)	H2	GR12011224	26,48869	41,57322	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1097	Θράκη (12)	Π199	GR12011225	26,45559	41,52500	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1098	Θράκη (12)	ΒΠΕΚ	GR12041226	25,54031	41,04083	✓	✓	Σύστημα Φιλалуορη	GR1204	ITME	ITME	ITME	ITME	
1099	Θράκη (12)	ΠΓ06	GR12051227	25,08597	41,11361	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1100	Θράκη (12)	EΓ09	GR12011228	26,195	41,726	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1101	Θράκη (12)	EΓ17	GR12011229	26,371	41,575	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1102	Θράκη (12)	EΓ23	GR12011230	26,56	41,582	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1103	Θράκη (12)	EΓ27	GR12011231	26,523	41,523	✓	✓	Σύστημα Ορεσσάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1104	Θράκη (12)	ΞΓ04	GR12051232	24,978	41,028	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1105	Θράκη (12)	ΞΓ10	GR12051233	24,94	41,119	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1106	Θράκη (12)	ΠΓ08	GR12051234	25,152	41,113	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1107	Θράκη (12)	ΠΓ19	GR12051235	25,344	41,136	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1108	Θράκη (12)	ΠΓ20	GR12051236	25,241	41,087	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1109	Θράκη (12)	ΠΓ22	GR12051237	25,368	41,046	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1110	Θράκη (12)	M356	GR12021238	26,19265	40,89611	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρίας περηνόλης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1111	Θράκη (12)	M359	GR12051239	25,3517	41,028	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1112	Θράκη (12)	M360	GR12051240	24,98229	41,10057	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κοιμητηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1113	Θράκη (12)	M361	GR12061241	24,94069	40,9432	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1114	Θράκη (12)	M363	GR12061242	24,6524	40,9536	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1115	Θράκη (12)	M365	GR12021243	26,200658	40,9349	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρίας περηνόλης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	





Α/Α	Υδατικό Διεύθυνση	Σταθμός Παράκτολοθήσης				Τύπος		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)		Ποσο- τάτες (%)	Κατηγορίες Περιοτήτων και Φορείς Παρακολούθησης	
		Όνομασία	Κωδικός	lon	lat	Παράκτολοθήσης (6) Επιστημική	Επιχειρ/κή		Κωδικός	Ποσο- τάτες (%)		Βασικές Φ/Α (8)	Χημικές Μετρήσεις (9)
1164	Κρήνη (13)	Π51	GR13061316	24,67555	35,41031	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1165	Κρήνη (13)	13/77	GR13061317	24,68592	35,52069	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1166	Κρήνη (13)	IP20	GR13041318	24,68459	35,19187	✓	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (α)	GR1304	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1167	Κρήνη (13)	P18	GR13041319	24,69778	35,10778	✓	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (α)	GR1304	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1168	Κρήνη (13)	T128	GR13061320	24,77391	35,36773	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1169	Κρήνη (13)	PH27A	GR13061321	24,99138	35,26055	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1170	Κρήνη (13)	Π34	GR13061322	24,90702	35,14232	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1171	Κρήνη (13)	ZA	GR13071323	24,89435	35,10239	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1172	Κρήνη (13)	I3	GR13081324	24,86861	35,03691	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1173	Κρήνη (13)	13/74	GR13091325	24,86382	35,00674	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1174	Κρήνη (13)	ΠΑΛΜ	GR13061326	25,04914	35,33291	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1175	Κρήνη (13)	IH2	GR13061327	25,01125	35,30851	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1176	Κρήνη (13)	AM	GR13061328	25,03276	35,22882	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1177	Κρήνη (13)	13/72	GR13081329	25,15946	35,03908	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1178	Κρήνη (13)	ΓΑ22	GR13091330	25,14633	35,00665	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1179	Κρήνη (13)	13/73	GR13091331	25,19538	35,01096	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1180	Κρήνη (13)	13/75	GR13111332	25,25480	35,27951	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1181	Κρήνη (13)	K72	GR13101333	25,28877	35,18360	✓	✓	Σύστημα Καστελλίου	GR1310	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1182	Κρήνη (13)	A48	GR13111334	25,33028	35,15417	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1183	Κρήνη (13)	ΓΜΑ1	GR13111335	25,46192	35,27778	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1184	Κρήνη (13)	13/71	GR13111336	25,51815	35,28351	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1185	Κρήνη (13)	F80	GR13111337	25,59663	35,22947	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1186	Κρήνη (13)	T101	GR13111338	25,68333	35,23111	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1187	Κρήνη (13)	F10	GR13111339	25,65610	35,20593	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1188	Κρήνη (13)	Π1	GR13111340	25,70711	35,17455	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1189	Κρήνη (13)	AKD12	GR13131341	26,06767	35,16166	✓	✓	Σύστημα Οροού-Φυριάτης	GR1313	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1190	Κρήνη (13)	AKL.Y9	GR13151342	26,08707	35,08186	✓	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1191	Κρήνη (13)	Π50	GR13151343	26,21087	35,11527	✓	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1192	Κρήνη (13)	M25	GR13081344	24,81667	35,06806	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1193	Κρήνη (13)	M14	GR13081345	24,96414	35,05217	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1194	Κρήνη (13)	A21	GR13121346	25,65556	35,04317	✓	✓	Σύστημα Αλιετής	GR1312	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1195	Κρήνη (13)	A.A7	GR13131347	25,92336	35,15375	✓	✓	Σύστημα Οροού-Φυριάτης	GR1313	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1196	Κρήνη (13)	A.A16	GR13141348	26,07611	35,20814	✓	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1197	Κρήνη (13)	NH24	GR13071349	25,21864	35,21042	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1198	Κρήνη (13)	X2	GR13021350	24,04309	35,47814	✓	✓	Σύστημα Χανίων	GR1302	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1199	Κρήνη (13)	A.A23	GR13141351	26,10176	35,18968	✓	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1200	Κρήνη (13)	A1	GR13111352	25,695	35,33	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1201	Κρήνη (13)	A31	GR13111353	25,443	35,187	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1202	Κρήνη (13)	A41	GR13111354	25,358	35,304	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1203	Κρήνη (13)	A.A47	GR13151355	26,235	35,1908	✓	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1204	Κρήνη (13)	K5	GR13011356	23,7193	35,499	✓	✓	Σύστημα Τσαυτίου	GR1301	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1205	Κρήνη (13)	A29	GR13031357	23,911	35,457	✓	✓	Σύστημα Λακκών Ορίων	GR1303	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1206	Κρήνη (13)	AH6	GR13071358	25,152	35,264	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1207	Κρήνη (13)	M11	GR13081359	24,906	35,038	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1208	Κρήνη (13)	M4	GR13081360	24,835	35,033	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1209	Κρήνη (13)	NH14	GR13071361	24,796	35,11	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1210	Κρήνη (13)	Ψ15	GR13061362	24,947	35,382	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1211	Κρήνη (13)	M397	GR13021363	23,8219	35,523	✓	✓	Σύστημα Χανίων	GR1302	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
1212	Κρήνη (13)	M398	GR13031364	23,909	35,4545	✓	✓	Σύστημα Λακκών Ορίων	GR1303	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παροχών και Φορείς Παρακολούθησης						
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Ίσος	lat	lon	Ίσος	Επισημ. Έγκριση/Κή	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Βασικά ΦΧ (8)	Νημερά Διατά (9)	Χημικές Μετρήσεις (9)	Φορτίμα Ρύπαν (10)
1213	Κρήνη (13)	M399	GR13071365	25,055	35,3165	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ITME	ITME	ITME	ITME		
1214	Κρήνη (13)	M400	GR13051366	24,5549	35,37527	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (β)	GR1305	ITME	ITME	ITME	ITME		
1215	Κρήνη (13)	M407	GR13121367	25,68356	35,019	✓	Σύστημα Δίκης	GR1312	ITME	ITME	ITME	ITME		
1216	Κρήνη (13)	M408	GR13121368	25,76319	35,03075	✓	Σύστημα Δίκης	GR1312	ITME	ITME	ITME	ITME		
1217	Κρήνη (13)	M417	GR13111369	25,47172	35,289	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1218	Κρήνη (13)	M418	GR13071370	24,7853	35,0698	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	ITME	ITME	ITME	ITME		
1219	Κρήνη (13)	M419	GR13081371	25,00501	35,0225	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1220	Κρήνη (13)	M420	GR13011372	25,689	35,4869	✓	Σύστημα Τοπολίου	GR1301	ITME	ITME	ITME	ITME		
1221	Κρήνη (13)	P3	GR13051373	24,5344439	35,37193946	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (β)	GR1305	ITME	ITME	ITME	ITME		
1222	Κρήνη (13)	P4	GR13051374	24,5322189	35,358334	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (β)	GR1305	ITME	ITME	ITME	ITME		
1223	Κρήνη (13)	P9	GR13061375	24,6805544	35,38832754	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1224	Κρήνη (13)	P11	GR13061376	24,7055587	35,40971573	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1225	Κρήνη (13)	P12	GR13061377	24,740836	35,40860286	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1226	Κρήνη (13)	Ψ10	GR13061378	25,0516643	35,31194013	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1227	Κρήνη (13)	Ψ11	GR13061379	25,0441668	35,31999367	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1228	Κρήνη (13)	Ψ37	GR13061380	24,7597199	35,40582568	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	GR1306	ITME	ITME	ITME	ITME		
1229	Κρήνη (13)	M1	GR13081381	24,7742698	35,10777459	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1230	Κρήνη (13)	M5	GR13081382	24,8508078	35,0569957	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1231	Κρήνη (13)	M7	GR13081383	24,9402704	35,0327704	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1232	Κρήνη (13)	M9	GR13081384	24,9533308	35,03888531	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1233	Κρήνη (13)	M13	GR13081385	24,9813879	35,05527613	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1234	Κρήνη (13)	M16	GR13081386	25,1081619	35,06455301	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1235	Κρήνη (13)	M17	GR13081387	25,0869397	35,01888562	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1236	Κρήνη (13)	M19	GR13081388	25,0313861	35,00972238	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1237	Κρήνη (13)	M22	GR13081389	24,9572149	35,05032912	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1238	Κρήνη (13)	M23	GR13081390	24,866113	35,05277004	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1239	Κρήνη (13)	M24	GR13081391	24,8694429	35,05777067	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1240	Κρήνη (13)	M26	GR13081392	24,9769435	35,0155559	✓	Σύστημα Μεσσαράς	GR1308	ITME	ITME	ITME	ITME		
1241	Κρήνη (13)	NH11	GR13101393	25,5216194	35,16176518	✓	Σύστημα Καστέλιου	GR1310	ITME	ITME	ITME	ITME		
1242	Κρήνη (13)	Δ3	GR13111395	25,6461623	35,26115804	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1243	Κρήνη (13)	Δ29	GR13111396	25,6386925	35,22754033	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1244	Κρήνη (13)	Δ35	GR13111397	25,5734481	35,23838675	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1245	Κρήνη (13)	Δ62	GR13111398	25,6561828	35,20093998	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1246	Κρήνη (13)	Δ69	GR13111399	25,6800005	35,24166065	✓	Σύστημα Δίκης-Σελάνα	GR1311	ITME	ITME	ITME	ITME		
1247	Κρήνη (13)	ΑΛ18	GR13141301	26,0562459	35,18941486	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1248	Κρήνη (13)	ΑΛ21	GR13141302	26,077883	35,17099712	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1249	Κρήνη (13)	ΑΛ22	GR13141303	26,08708	35,18460505	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1250	Κρήνη (13)	ΑΛ23	GR13141304	26,1017717	35,18968783	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1251	Κρήνη (13)	ΑΛ32	GR13141305	26,0843589	35,10507501	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1252	Κρήνη (13)	ΑΛ40	GR13141306	25,9988564	35,0691375	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	ITME	ITME	ITME	ITME		
1253	Κρήνη (13)	ΑΛ37	GR13151307	26,0605278	35,08880427	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1254	Κρήνη (13)	ΑΛ48	GR13151308	26,245249	35,16952398	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1255	Κρήνη (13)	ΑΛ49	GR13151309	26,2340785	35,15408082	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1256	Κρήνη (13)	ΑΛ53	GR13151310	26,2212743	35,05363739	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1257	Κρήνη (13)	ΑΛ57	GR13151311	26,1137793	35,02933346	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1258	Κρήνη (13)	ΑΛ58	GR13151312	26,1066405	35,02619412	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1259	Κρήνη (13)	ΑΛ61	GR13151313	25,8891679	35,03685301	✓	Σύστημα Ζάκρου	GR1315	ITME	ITME	ITME	ITME		
1260	Κρήνη (13)	ΣΕΡ/Θ1	GR14011401	24,50862	37,14612	✓	Σύστημα Νότιος, Ν. Σέρφους	GR1401	ITME	ITME	ITME	ITME		

Α/Α	Υδατικό Διαιρέσιμα	Σταθμικά Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τήτες (7)	Βασικές Φ/Κ (8)	Χημικές Μείγματα (9)	Φενοφ- φικές (10)	Συνδυασ- τικές (11)
1262	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ/Γ11	GR14021402	lon lat 24,48291 36,68725	✓	Ονομασία	GR1402	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1263	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Π1	GR14031403	24,79623 37,89391	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1403	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1264	Νήσος Αγιάσου (14)	ΑΝΑ/Π32	GR14041404	24,89539 37,82264	✓	Σύστημα Μασταϊνού-Βιτάλιου, Ν. Άνδρος	GR1404	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1265	Νήσος Αγιάσου (14)	Γ15	GR14141405	26,20273 39,24786	✓	Σύστημα Μεσαρίδας, Ν. Άνδρος	GR1414	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1266	Νήσος Αγιάσου (14)	ΣΥΡ/Γ8	GR14051406	24,92915 37,43839	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1405	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1267	Νήσος Αγιάσου (14)	ΤΙΠΝ/Υ11	GR14061407	25,04869 37,63147	✓	Σύστημα Άνω Σύρου, Ν. Σύρος	GR1406	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1268	Νήσος Αγιάσου (14)	ΤΙΠΝ/Υ12	GR14071408	25,18262 37,53814	✓	Σύστημα Παύργου-Καλλογής, Ν. Τήνος	GR1407	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1269	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΡ/Γ37	GR14081409	25,23702 37,03903	✓	Σύστημα Γιάρας, Ν. Τήνος	GR1408	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1270	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΡ/Γ6	GR14081410	25,20849 37,08733	✓	Σύστημα Μαράθου, Ν. Πάρος	GR1408	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1271	Νήσος Αγιάσου (14)	ΙΟΞ/Γ4	GR14091411	25,29655 36,74063	✓	Σύστημα Χέρρας, Ν. Ίος	GR1409	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1272	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Π1	GR14101412	25,45034 37,08386	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1410	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1273	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Ν14	GR14101413	25,45356 37,02824	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1410	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1274	Νήσος Αγιάσου (14)	ΣΑΝΤ/ΓΚ6	GR14121414	25,47585 36,38317	✓	Σύστημα Καταρίου-Φυριάν, Ν. Φθίρα	GR1412	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1275	Νήσος Αγιάσου (14)	ΑΜΡ/Γ14	GR14131415	25,87006 36,82332	✓	Σύστημα Κατακόλων, Ν. Αιγιάλιος	GR1413	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1276	Νήσος Αγιάσου (14)	ΥΓ328	GR14141416	26,16543 39,19716	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1414	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1277	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π14	GR14151417	26,45895 39,12043	✓	Σύστημα Πλατι, Ν. Λέρος	GR1415	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1278	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π15	GR14161418	26,43162 39,11086	✓	Σύστημα Σκοτώνε-Παλαμρίου, Ν. Λέρος	GR1416	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1279	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π22	GR14161419	26,39448 39,03283	✓	Σύστημα Σκοτώνε-Παλαμρίου, Ν. Λέρος	GR1416	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1280	Νήσος Αγιάσου (14)	Χ/Π15	GR14181420	26,08034 38,55828	✓	Σύστημα Καρφομόλων, Ν. Χίος	GR1418	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1281	Νήσος Αγιάσου (14)	Φ15	GR14171421	26,13232 38,32894	✓	Σύστημα Κάμαρου, Ν. Χίος	GR1417	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1282	Νήσος Αγιάσου (14)	ΙΧ/Γ8	GR14191422	26,12493 38,33460	✓	Σύστημα Κορακάρη, Ν. Χίος	GR1419	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1283	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/Υ12	GR14201423	26,07236 37,58655	✓	Σύστημα Ραζών, Ν. Ικαρίας	GR1420	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1284	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/Υ11	GR14211424	26,18794 37,62437	✓	Σύστημα Ευδέρου, Ν. Ικαρίας	GR1421	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1285	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/Υ15	GR14221425	26,28997 37,62663	✓	Σύστημα Αγ. Κυρίκου, Ν. Ικαρίας	GR1422	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1286	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/Π152	GR14231426	26,67910 37,73861	✓	Σύστημα Κερκετέα, Ν. Σάρως	GR1423	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1287	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/Υ140	GR14241427	26,87748 37,75504	✓	Σύστημα Βουρλιωτών-Μύλων, Ν. Σάρως	GR1424	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1288	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/Υ15	GR14241428	26,85344 37,69452	✓	Σύστημα Βουρλιωτών-Μύλων, Ν. Σάρως	GR1424	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1289	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/Υ18	GR14251429	26,97277 37,71676	✓	Σύστημα Μεσοκάμαρου, Ν. Σάρως	GR1425	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1290	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΤ/Υ17	GR14261430	26,54766 37,30108	✓	Σύστημα Νερούμυλων, Ν. Πέτρικος	GR1426	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1291	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΑ/Υ16	GR14271431	26,99029 36,98680	✓	Σύστημα Βαθέος, Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1292	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΑ/Υ11	GR14281432	26,96753 36,95878	✓	Σύστημα Πέθεας, Ν. Κάλυμνος	GR1428	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1293	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΩΣ/Γ35	GR14301433	27,08377 36,78454	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Κώ	GR1430	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1294	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΩΣ/Γ16	GR14291434	27,17993 36,87473	✓	Σύστημα Αντιμαχίας, Ν. Κώ	GR1429	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1295	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/023	GR14111435	25,38265 37,07788	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Κώ	GR1411	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1296	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΡ/Π18	GR14311436	27,10996 35,63246	✓	Σύστημα Μεσογυρίου, Ν. Κάρπαθος	GR1431	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1297	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ11	GR14321437	28,00451 36,34147	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1298	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ9	GR14321438	28,17152 36,35080	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1299	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Γ2	GR14101439	25,42426 37,04400	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1410	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1300	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ10	GR14321440	28,14379 36,29613	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1301	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π3	GR14361441	28,02159 36,27386	✓	Σύστημα Στάκαου, Ν. Ρόδος	GR1436	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1302	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π2	GR14371442	28,11391 36,25350	✓	Σύστημα Επέε επιγών, Ν. Ρόδος	GR1437	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1303	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π121	GR14351443	28,06471 36,14204	✓	Σύστημα Γενωδίου, Ν. Ρόδος	GR1435	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1304	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π110	GR14331444	27,97126 36,11444	✓	Σύστημα Γενωδίου, Ν. Ρόδος	GR1433	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1305	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π120	GR14341445	27,87965 35,96800	✓	Σύστημα Απολλωνιάς, Ν. Ρόδος	GR1434	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1306	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Γ3	GR14141446	26,18190 39,31947	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1414	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1307	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ-Γ12	GR14021447	24,6878342 36,68629271	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1308	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ-Γ16	GR14021448	24,4931553 36,69049872	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1309	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ-Φ10	GR14021449	24,4927569 36,6929614	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
1310	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ-Φ05	GR14021450	24,4891366 36,69400401	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ

Α/Α	Υδατική Διαμέριση	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (6)		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Συντεταγμένες (WGS84)	lon	lat	Επίπεδη		Ευχερική				
		Ονομασία	Κωδικός	lon	lat	Επίπεδη	Ευχερική	Ποσο- τικές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές Μετρώα (9)	Φορτές βλάσας (10)	Συνδυαστές Φορτές (11)
1311	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ23	GR 14051451	24,8922514	37,41702268	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1312	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ27	GR 14051452	24,9152229	37,42938472	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1313	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ5	GR 14051453	24,9165175	37,42475085	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1314	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ7	GR 14051454	24,9049846	37,40929149	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1315	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ8	GR 14051455	24,9291632	37,43838857	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1316	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ9	GR 14051456	24,9316249	37,41629533	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1317	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ11	GR 14071457	25,1745823	37,54059474	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1318	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ19	GR 14071458	25,1782306	37,55292565	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1319	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ20	GR 14071459	25,1740109	37,54963151	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1320	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ21	GR 14071460	25,1666066	37,54957872	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1321	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ16	GR 14081461	25,2226474	37,09652042	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1322	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ32	GR 14081462	25,2353074	37,11480061	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1323	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ36	GR 14081463	25,2310758	37,04069996	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1324	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ6	GR 14081464	25,1276482	37,02720851	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1325	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ8	GR 14081465	25,1589109	37,00900869	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1326	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Γ20	GR 14091466	25,2874147	36,74846151	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1327	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Γ7	GR 14091467	25,2784883	36,73402702	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1328	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Γ24	GR 14091468	25,2769208	36,72963587	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1329	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Φ25	GR 14091469	25,2731142	36,72833354	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1330	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ20	GR 14101470	25,4429223	37,02752798	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1331	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ23	GR 14101471	25,4302344	37,01696445	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1332	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ25	GR 14101472	25,4156199	36,99979982	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1333	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ26	GR 14101473	25,4089323	37,04306126	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1334	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ26	GR 14111474	25,3730591	37,0746779	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1335	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ31	GR 14111475	25,3804979	37,08664266	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1336	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ32	GR 14111476	25,3937817	37,08707315	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1337	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ34	GR 14111477	25,3927305	37,08065885	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1338	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ42	GR 14111478	25,366884	37,06719586	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1339	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ10	GR 14121479	25,4640199	36,38530204	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1340	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ2	GR 14121480	25,4483837	36,35537574	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1341	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ35	GR 14121481	25,4558353	36,42168518	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1342	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ39	GR 14121482	25,4418582	36,43488964	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1343	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ43	GR 14121483	25,4701687	36,41225175	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1344	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ49	GR 14121484	25,4733286	36,38645861	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1345	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ9	GR 14121485	25,4655569	36,40006687	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1346	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ1	GR 14141486	26,1455064	39,3088379	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1347	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ21	GR 14141487	26,1915971	39,23045173	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1348	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ22	GR 14141488	26,1857653	39,22394829	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1349	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ30	GR 14141489	26,2000836	39,2117499	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1350	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ6	GR 14141490	26,1848927	39,33558009	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1351	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ7	GR 14141491	26,1875653	39,32607164	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1352	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Φ3	GR 14141492	26,1519991	39,31937631	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1353	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Φ4	GR 14141493	26,1862813	39,33189111	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1354	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ1	GR 14191494	26,1307582	38,33728737	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1355	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ4	GR 14191495	26,124934	38,33466046	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1356	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ6	GR 14191496	26,1109143	38,33441634	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1357	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ7	GR 14191497	26,095864	38,36197143	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1358	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ5	GR 14171498	26,1056448	38,32745555	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1359	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Φ14	GR 14171499	26,1371765	38,33037221	✓		ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		

Α/Α	Διατεταγμένο	Όνομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (WGS84)		Υποκατάστημα (επιχειρησιακό)	Κατηγορία	Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
				lon	lat			Ποσοστό Φύλαξης (%)	Κωδικός	Ποσοστό Φύλαξης (%)	Κωδικός	Ποσοστό Φύλαξης (%)	Κωδικός
1360	Νήσος Αγίου (14)	XIO-Φ16	GR14171401	26.1266065	38.22372514	✓	Συστήμα Κλάσσης Ν. Χίος	GR1417	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1361	Νήσος Αγίου (14)	XIO-Φ6	GR14171402	26.1266065	38.11652645	✓	Συστήμα Κλάσσης Ν. Χίος	GR1417	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1362	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ15	GR14261403	26.5543922	37.10076398	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1363	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ16	GR14261404	26.5403105	37.21607147	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1364	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ14	GR14261405	26.5514166	37.33635182	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1365	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ16	GR14261406	26.5472765	37.33595018	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1366	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ17	GR14261407	26.5560047	37.56091598	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1367	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ17	GR14261408	26.5454445	37.33214576	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1368	Νήσος Αγίου (14)	ΠΛΑ-Γ18	GR14261409	26.5432124	37.35594811	✓	Συστήμα Νηροπαλάων Ν. Πέλοπος	GR1426	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1369	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ1	GR14271410	26.9872413	36.98795865	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1370	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ10	GR14271411	26.9589289	36.96723998	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1371	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ12	GR14271412	26.9704536	36.96182469	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1372	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ14	GR14271413	26.9637214	36.96060358	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1373	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ2	GR14271414	26.9816224	36.99192071	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1374	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ21	GR14271415	26.9569899	36.95921438	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1427	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1375	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ3	GR14281416	26.9634548	36.9973411	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1428	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1376	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ5	GR14281417	27.0054585	36.97291035	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1428	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1377	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Γ6	GR14281418	27.0042506	36.98374488	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1428	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1378	Νήσος Αγίου (14)	ΚΑΑ-Π1	GR14281419	27.026568	36.97522046	✓	Συστήμα Βορείων Ν. Κάλυμνος	GR1428	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1379	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ15	GR14321420	28.1403015	36.23272738	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1380	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ20	GR14321421	28.1647287	36.23869683	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1381	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ25	GR14321422	28.1426592	36.27111893	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1382	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ138	GR14321423	28.0864386	36.27928396	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1383	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ3	GR14321424	28.2112317	36.39553441	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1384	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ140	GR14321425	28.0668179	36.35530717	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1385	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ35	GR14321426	28.2051839	36.55926278	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1386	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ59	GR14321427	28.1612637	36.85887606	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1387	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ63	GR14321428	28.1824213	36.0581861	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1388	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ78	GR14321429	28.1238908	36.8427207	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1389	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ81	GR14321430	28.1297768	36.85753863	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1390	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ125	GR14321431	27.8773236	36.29484502	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1391	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ91	GR14321432	27.9953576	36.26335371	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
1392	Νήσος Αγίου (14)	ΡΟΔ-Γ95	GR14321433	27.9386019	36.22258197	✓	Συστήμα Βορείων Τηλυμαχίας Ν. Ρόδου	GR1432	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ

(6): Η παρακολούθηση της χημικής κατάστασης των υπογειών υδάτων διαρχεται σε εποχική και επιχειρησιακή, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)  
 (7): Παρακολούθηση της στάθμης των υπογειών υδάτων, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)  
 (8): Βασικές Φυσικοχημικές παραμέτρους παρακολούθησης, όπως περιγράφονται στο Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)  
 (9): Ουσίες ή άνετα, που ενδέχεται να απαντούν στη φύση ή/και να είναι αποτέλεσμα ανθρώπινων δραστηριοτήτων, σύμφωνα με το Παράρτημα II της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130 (ΦΕΚ 2075/Β/25-9-2009)  
 (10): Δραστηριότητες, Φυτοφάρμακα, σύμφωνα με το Παράρτημα I της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130 (ΦΕΚ 2075/Β/25-9-2009)  
 (11): Συνθετικές ουσίες ανθρώπινης παρασκευής, σύμφωνα με το Παράρτημα II της ΚΥΑ 39626/2208/Ε130 (ΦΕΚ 2075/Β/25-9-2009)

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως  
 Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως μαζί με το Παράρτημα.

Αθήνα, 19 Αυγούστου 2011

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΒΕΝΙΖΕΛΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ

ΜΙΧΑΗΛ ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ

ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΑΪΚΟΥΣΗΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΚΑΝΔΑΛΙΔΗΣ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΛΟΒΕΡΛΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΚΑΝΔΑΛΙΔΗΣ