



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 Χαρτογραφίσεων 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..

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθιάς Παράκτοροδοθήσης		Συντηρητέα (mgs84)		Τύπος Παρακτοδοθήσης (1)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παρομπάνων και Φορείς Παρακτοδοθήσης					
		Κωδικός	Ιόν	lon	lat	Επιφανειακή	Ενεργειακή	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομολογικός (2)	Γενικός Φύλα (2)	Ουαγία Προστασίας (3)	Ειδική Ρύση (4)	Ανατί Ουαγία (5)
95	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400250100N500	21,45569016	38,38217	✓	✓	✓	Αγρούλιος Ρ.	GR0004000400250100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
96	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400250100N500	21,45882968	38,421631	✓	✓	✓	Αγρούλιος Ρ.	GR0004000400250110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
97	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040030100N500	21,17247633	38,955657	✓	✓	✓	Ρ. Αιολογίας	GR000400040030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
98	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260490N500	21,62487075	39,134334	✓	✓	✓	Αγρολιώτης Π.	GR0004000400260490N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
99	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260230N500	21,38792377	39,166525	✓	✓	✓	Πρασιάς Ρ.	GR0004000400260230N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
100	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260140A500	21,28992029	38,574307	✓	✓	✓	Αιολικός Π.	GR0004000400260140A	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΒΠΓΧ		
101	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040030100A500	21,42324274	38,549742	✓	✓	✓	Ενοική Τάραπος	GR000400040030100A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
102	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400200100N500	22,20412675	38,373115	✓	✓	✓	Ρ. Ερατεινής	GR0004000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
103	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400240100N500	21,55266455	38,376865	✓	✓	✓	Εβίνοπος Π. 1	GR0004000400240110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
104	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040024010N500	21,63582643	38,434347	✓	✓	✓	Εβίνοπος Π. 2	GR0004000400240110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
105	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260250N500	21,73736118	39,03161	✓	✓	✓	Ταυροπόδος Π.	GR0004000400260250N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
106	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260150A500	21,24546233	38,630886	✓	✓	✓	Τάραπος Υεργειλιάτης Οζερπού	GR0004000400260150A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
107	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400290100N500	20,60799921	38,634982	✓	✓	✓	Καρούρας Π.	GR0004000400290100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
108	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400290110N500	20,62019534	38,642578	✓	✓	✓	Καρούρας Π.	GR0004000400290110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
109	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260110H500	21,26909257	38,4109	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260110H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
110	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260590N500	21,71482247	38,798733	✓	✓	✓	Καρνεσιώτης Ρ.	GR0004000400260590N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
111	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260630N500	21,86588844	38,793238	✓	✓	✓	Κρακελιώτης Ρ.	GR0004000400260630N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
112	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040026020N500	21,80164222	38,764097	✓	✓	✓	Κρακελιώτης Ρ.	GR000400040026020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
113	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260480N500	21,5731904	39,001244	✓	✓	✓	Αγρολιώτης Π.	GR0004000400260480N	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΒΠΓΧ		
114	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400220100N500	21,73666841	38,3551	✓	✓	✓	Λογγίης Ρ.	GR0004000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
115	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040021010H500	21,86056299	38,387793	✓	✓	✓	Μόρφος Π. 2	GR000400040021010H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
116	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040021030H500	22,07488331	38,311509	✓	✓	✓	Μόρφος Π. 2	GR000400040021030H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
117	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040021070N500	22,18833483	38,598176	✓	✓	✓	Μόρφος Π. 1	GR000400040021070N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
118	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400300110N500	20,99609868	38,731237	✓	✓	✓	Ρ. Μάρτα	GR0004000400300110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
119	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040030010N500	20,96645095	38,709252	✓	✓	✓	Ρ. Μάρτα	GR000400040030010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
120	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260160H500	21,28921616	38,64481	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260160H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
121	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400220100N500	21,41134151	39,261256	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
122	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400220100N500	21,43146791	38,585559	✓	✓	✓	Εριμύρας Ρ.	GR0004000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
123	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260510N500	21,67195157	38,934161	✓	✓	✓	Ταυροπόδος Π.	GR0004000400260510N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
124	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260600N500	21,7852023	38,898425	✓	✓	✓	Καρνεσιώτης Ρ.	GR0004000400260600N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
125	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260440N500	21,45672875	39,222662	✓	✓	✓	Καρυφάτος Ρ.	GR0004000400260440N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
126	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260400H500	21,32346778	39,494163	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260400H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
127	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260380H500	21,26115637	39,440866	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260380H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
128	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260470N500	21,31444941	39,675693	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 1	GR0004000400260470N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
129	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260130H500	21,26363716	38,581535	✓	✓	✓	Αγρούλιος Π. 2	GR0004000400260130H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
130	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260330N500	21,52777608	39,273085	✓	✓	✓	Κορυμνοαργεντινικό Ρ.	GR0004000400260330N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
131	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260310N500	21,48655591	39,322752	✓	✓	✓	Πλατανιάς Ρ. 3	GR0004000400260310N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
132	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260530H500	21,75218576	39,203946	✓	✓	✓	Ταυροπόδος Π.	GR0004000400260530H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
133	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400260570N500	21,65066048	38,79755	✓	✓	✓	Κρακελιώτης Ρ.	GR0004000400260570N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
134	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR000400040030100N500	20,90975312	38,886705	✓	✓	✓	Βουτροτύρας Ρ.	GR000400040030100N	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΒΠΓΧ		
135	Διτ. Στεριά Ελλάδα (04)	GR0004000400280100N500	21,10201328	38,556199	✓	✓	✓	Επιροστάτος Ρ.	GR0004000400280100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
136	Ηπειρός (05)	GR0005000400191020N500	20,127071526	40,110175	✓	✓	✓	Σαρωνιάτος Π.	GR0005000400191020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
137	Ηπειρός (05)	GR0005000400191020N500	20,97623538	40,288553	✓	✓	✓	Σαρωνιάτος Π.	GR0005000400191020N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
138	Ηπειρός (05)	GR0005000400220130N500	20,84748657	39,271264	✓	✓	✓	Λοβίος Π.	GR0005000400220130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
139	Ηπειρός (05)	GR0005000400220100N500	20,86566533	39,154068	✓	✓	✓	Λοβίος Π.	GR0005000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
140	Ηπειρός (05)	GR0005000400210110H500	21,02740644	39,093748	✓	✓	✓	Άραφός Π.	GR0005000400210110H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		
141	Ηπειρός (05)	GR0005000400210120H500	20,98723653	39,168352	✓	✓	✓	Άραφός Π.	GR0005000400210120H	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒΠ	ΕΒΠΓΧ		
142	Ηπειρός (05)	GR0005000400250170N500	20,47578217	39,620573	✓	✓	✓	Θύαμος Π. Καλαμάς	GR0005000400250170N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΠΓΧ		

Α/Α	Υδατικό Αντικείμενο	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (1)		Συντεταγμένες (wgs84)		Κωδικός		Υδατικό Στάθμιο		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορέας Παρακολούθησης				
		Όνομασία	Κωδικός	lon	lat	Επιφανειακή	Επιχειρησιακή	lon	lat	Όνομασία	Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομορφολογικός (2)	Γενικός Φύλαχ (2)	Ουσίες Πρωταρχικής Σημείας (3)	Ουσίες Πάνου (4)	Λοιπές Ουσίες (5)
143	Ήπειρος (05)	ELATO	GR0005000400210240N300	20,971772364	39,86794	✓				Άραβδος Π.	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ		
144	Ήπειρος (05)	FONISSA	GR0005000400270100N500	19,72074969	39,771401	✓				Φονισσας Π.	GR0005000400270100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
145	Ήπειρος (05)	GEF. BALDIJMA	GR0005000400210240N500	20,9967099	39,695871	✓				Άραβδος Π.	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
146	Ήπειρος (05)	GEF. KALOGIROU	GR0005000400220100N400	20,88530543	39,178053	✓				Λουδοβ Π.	GR0005000400220100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓ
147	Ήπειρος (05)	GEF. MAZARAKIOU	GR0005000400250230N500	20,61161807	39,807085	✓				Γορτύς Π.	GR0005000400250230N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
148	Ήπειρος (05)	GLIKI	GR0005000400240110N500	20,60895205	39,323321	✓				Αγρών Π. (Μανροστάριμος)	GR0005000400240110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
149	Ήπειρος (05)	GRIBOVO	GR0005000400250180N500	20,52043953	39,65838	✓				Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ			
150	Ήπειρος (05)	KASTRI	GR0005000400250130N500	20,28029437	39,563006	✓				Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
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	✓				Κληματαίας Ρ.	GR0005000400250210H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
153	Ήπειρος (05)	KOBTI	GR000500040020120N500	21,08209839	39,099932	✓				Δεσποτών Ρ.	GR000500040020120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
154	Ήπειρος (05)	LAFSISTA	GR0005000400250220A500	20,79677398	39,72371	✓				Ταύρος Λαγιάστας	GR0005000400250220A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
155	Ήπειρος (05)	LOURO_HM	GR0005000400220120H500	20,8519659	39,253792	✓				Λουδοβ Π.	GR0005000400220120H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
156	Ήπειρος (05)	MAVROPOTAMO	GR0005000400240100N500	20,50100009	39,231741	✓				Αγρών Π. (Μανροστάριμος)	GR0005000400240100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
157	Ήπειρος (05)	MEGA LAKKO	GR0005000400210320N500	20,91124438	39,834538	✓				Μέγας Λακκος Ρ.	GR0005000400210320N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
158	Ήπειρος (05)	MELISSO	GR000500040A910100N300	20,61074615	40,0636791	✓				Αδοός Π.	GR000500040A910100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ			
159	Ήπειρος (05)	MESAGGI	GR0005000400280100N500	19,89850648	39,505948	✓				Μεσάγγης Ρ.	GR0005000400280100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
160	Ήπειρος (05)	METISOVO	GR0005000400210270N500	21,17722222	39,760572	✓				Μετροβίτικος Π.	GR0005000400210270N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
161	Ήπειρος (05)	MOURA	GR000500040A910420H500	21,07062622	39,849359	✓				Αδοός Π.	GR000500040A910420H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
162	Ήπειρος (05)	NEA KOITI	GR0005000400260110A500	20,20022879	39,588252	✓				Τεργιτά Τηλιμα Εκφοδής Καλαμιάς	GR0005000400260110A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
163	Ήπειρος (05)	NERAIDA	GR0005000400250160N500	20,44580226	39,535695	✓				Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250160N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
164	Ήπειρος (05)	PETRA	GR00050004002100N800	20,78390427	39,158255	✓				Λουδοβ Π.	GR00050004002100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
165	Ήπειρος (05)	RAGHO	GR0005000400250120N500	20,23521951	39,385907	✓				Θάλας Π. Καλαμιάς	GR0005000400250120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
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	✓				Αδοός Π.	GR000500040A910350N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		ΕΒ
168	Ήπειρος (05)	VARDAS	GR0005000400210240N700	20,96075472	39,768676	✓				Άραβδος Π.	GR0005000400210240N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
169	Ήπειρος (05)	VOID_UP	GR000500040A910290N500	20,75305608	39,912623	✓				Βοιδομάτης Π.	GR000500040A910290N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
170	Ήπειρος (05)	VOID-AOOS	GR000500040A910100N700	20,64485767	40,011794	✓				Αδοός Π.	GR000500040A910100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
171	Ήπειρος (05)	VOTONOSI	GR0005000400210260H500	21,10477847	39,765245	✓				Μετροβίτικος Π.	GR0005000400210260H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
172	Ήπειρος (05)	VRAZIT	GR000500040A910400N500	21,05299594	39,92074	✓				Αδοός Π.	GR000500040A910400N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
173	Αττική (06)	KIFISOS DW	GR0006000400200100H500	23,68301434	37,984719	✓				Κηφισός Π.	GR0006000400200100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
174	Αττική (06)	KIFISOS MD	GR0006000400200110N500	23,77815828	38,089818	✓				Κηφισός Π.	GR0006000400200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
175	Αττική (06)	KIFISOS UP	GR0006000400200150N500	23,81884741	38,112645	✓				Κηφισός Π.	GR0006000400200150N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
176	Αττική (06)	KRYA_DW	GR0006000400200120N500	23,7662182	38,086361	✓				Ρ. Κρύα Βρύση	GR0006000400200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
177	Αττική (06)	KRYA_UP	GR0006000400200130N500	23,78170911	38,114222	✓				Ρ. Κρύα Βρύση	GR0006000400200130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
178	Αττική (06)	KRYONERI	GR0006000400200180N500	23,82352899	38,124955	✓				Ρ. Κρυονερίου	GR0006000400200180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
179	Αττική (06)	PARASKEVI	GR0006000400200190N500	23,85361436	38,11957	✓				Κηφισός Π.	GR0006000400200190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
180	Αττική (06)	VARNAVAS	GR0006000400200120N500	23,90215283	38,208025	✓				Ρ. Παλιολιμνοπούλη	GR0006000400200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
181	Αττική (06)	40POTAMOS	GR0007000400400110N500	23,89528634	38,424028	✓				Σαρανταπόταμος	GR0007000400400110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ			
182	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AG_LUKAS	GR0007000400400400100N500	24,03301554	38,433154	✓				Ρέμα 2 Ν. Ευβοία	GR0007000400400400100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
183	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AG_SPYROS	GR0007000400030100A500	22,94946771	38,471887	✓				Κηφισός Π. (Βουταρκός)	GR0007000400030100A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
184	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ALAMANA	GR0007000400250190N500	22,32205199	38,896862	✓				Σταργερός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
185	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ASSOPOS DW	GR0007000400200100N300	23,70103538	38,299243	✓				Ασσοπόδος Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
186	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	INDUSTRY	GR0007000400200100N700	23,6236035	38,30565	✓				Ασσοπόδος Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		
187	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ASSOPOS_UP	GR0007000400200110N300	23,59222563	38,301997	✓				Ασσοπόδος Π. (Βουπιράνης)	GR0007000400200110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ		

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 (2)	Γενικές Φυσ (2)	Ουδρία Προσέγγιση (3)	Είδος Πότα (4)	Ανατί Ουδρία (5)
188	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	THERMIDONAS	GR0007000400200110N700	23,5926267	Int	✓	Ανατολ. Π. (Βοιωτική)	GR0007000400200110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
189	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DAFNOULA	GR0007000400200120N500	23,4631176	Int	✓	Ανατολ. Π. (Βοιωτική)	GR0007000400200120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
190	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ATALANTI	GR0007000400200100N500	23,00891814	Int	✓	Αλαργινό Π.	GR0007000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
191	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	AXINOS	GR0007000400300100N500	22,7729775	Int	✓	Ρεματιά	GR0007000400300100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
192	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DAMASTA	GR0007000400250120N500	22,46700761	Int	✓	Ανατολ. Π.	GR0007000400250120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
193	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	DRISTEL	GR0007000400280100N500	22,5510593	Int	✓	Δραπετσόβρεια	GR0007000400280100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
194	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ELKE	GR0007000400250110N500	22,49479135	Int	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
195	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ERKYNIA	GR0007000400030110N500	22,93156164	Int	✓	Ερευνα	GR0007000400030110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
196	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	FITOLI	GR000700040025030N500	22,02700357	Int	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR000700040025030N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
197	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	FTERI	GR000700040025030N500	22,06603662	Int	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400250340N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
198	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GORGO_DW	GR0007000400250160N500	22,40643154	Int	✓	Γοργοστάσιμος	GR0007000400250160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
199	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	GORGO_UP	GR0007000400250160N500	22,38229096	Int	✓	Γοργοστάσιμος	GR0007000400250160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
200	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	K. TITHOREA	GR0007000400240100N500	22,71493418	Int	✓	Κηφισός Π. (Βοιωτικός)	GR0007000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒΜ			
201	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	K.ALAPODI	GR000700040021010N500	22,91360622	Int	✓	Αλαργινό Π.	GR000700040021010N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
202	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KIFISSOS_UP	GR0007000400030130N500	22,51367388	Int	✓	Κηφισός Π. (Βοιωτικός)	GR0007000400030130N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒΜ			
203	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KUREFS	GR000700040032010N500	23,50039402	Int	✓	Κηφισός Π.	GR0007000400320100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
204	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	KRITHAR	GR0007000400250210N500	22,27262854	Int	✓	Κηφισός Π.	GR0007000400250210N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
205	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	LAJO	GR0007000400240100N500	22,59210356	Int	✓	Κρατερόβρεια	GR0007000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
206	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	LIDAS	GR0007000400420100N500	23,67039377	Int	✓	Λιθός Π. Σπέρης	GR0007000400420100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
207	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	MAKRI	GR0007000400260N500	22,15943882	Int	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR0007000400260N500	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒΜ			
208	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	MESAPIOS	GR0007000400430100N500	23,63237418	Int	✓	Λοιζόβρεια	GR0007000400430100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
209	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ORXO	GR0007000400020110H500	22,977891512	Int	✓	Μελάς Π. (Μπαροστάσιμος)	GR0007000400020110H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒΜ			
210	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PLATAN_DW	GR0007000400220100N500	22,71660772	Int	✓	Πλατανός Π.	GR0007000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
211	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PLATAN_UP	GR0007000400220100N500	22,70841301	Int	✓	Πλατανός Π.	GR0007000400220110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
212	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	PYRGOS	GR0007000400020100H500	23,03179563	Int	✓	Μελάς Π. (Μπαροστάσιμος)	GR0007000400020100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
213	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	REMATIA	GR0007000400300110N500	22,74272276	Int	✓	Ρεματιά	GR0007000400300110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
214	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SAPUNO	GR0007000400290100N500	22,68328075	Int	✓	Σταροπόρεια	GR0007000400290100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
215	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SKITSA	GR0007000400480100N500	22,43659398	Int	✓	Σκίτσα Π.	GR0007000400480100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
216	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SUDA_DW	GR0007000400230100N500	22,67990392	Int	✓	Τριανή Σουδα	GR0007000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
217	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	SUDA_UP	GR0007000400230110N500	22,68157049	Int	✓	Τριανή Σουδα	GR0007000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
218	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	T_LAM	GR000700040027010A500	22,47918727	Int	✓	Τίρπος, Λαμία	GR000700040027010A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΜΓΧ	ΕΒΜΓΧ	
219	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	T_SPER	GR00070004002100A500	22,49901762	Int	✓	Σπερχειός Π. (Αλαμάνια)	GR00070004002100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒΜ			
220	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VISTRITSA_DW	GR000700040025030N500	22,19282685	Int	✓	Βιστριτσα Π.	GR000700040025030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
221	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VISTRITSA_UP	GR0007000400250240N500	22,08369722	Int	✓	Βιστριτσα Π.	GR0007000400250240N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
222	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XERIAS	GR0007000400270120N500	22,45318399	Int	✓	Σπέρης Π.	GR0007000400270120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
223	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XIROPOTAMOS	GR0007000400310100N500	23,15774623	Int	✓	Σπρωτάσιμος	GR0007000400310100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
224	Θεσσαλία (08)	ALMYR_DW	GR0008000400290100N500	22,77727457	Int	✓	Σπέρης Αλμυρού Π.	GR0008000400290100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ	
225	Θεσσαλία (08)	ALMYR_UP	GR0008000400290110N500	22,67978532	Int	✓	Σπέρης Αλμυρού Π.	GR0008000400290110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
226	Θεσσαλία (08)	BATSA	GR00080004002760N500	21,59208854	Int	✓	Μαράτσα Π.	GR00080004002760N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
227	Θεσσαλία (08)	ELASSON_MD	GR000800040022060N500	22,14997069	Int	✓	Ελασσονίτικος Π.	GR000800040022060N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
228	Θεσσαλία (08)	ENIPEA	GR000800040022070N500	22,19419099	Int	✓	Ελασσονίτικος Π.	GR000800040022070N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
229	Θεσσαλία (08)	FAKSA	GR000800040022030N500	22,09005939	Int	✓	Ελασσονίτικος Π.	GR000800040022030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
230	Θεσσαλία (08)	KALENJI	GR000800040022050N500	22,24555561	Int	✓	Φορτσάσιμος Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ	
231	Θεσσαλία (08)	KALENJI	GR000800040022050N500	21,94191607	Int	✓	Καλάντζης Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
232	Θεσσαλία (08)	KALIFEFKI	GR00080004002200110N500	22,44397358	Int	✓	Ζηλιάνια Π.	GR00080004002200110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΛΓΧ	ΔΕΥΑΛΓΧ	

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης			Συντεταγμένες (WGS84)			Τύπος Παρακολούθησης (1)	Επιχειρησιακή Περιγραφή	Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παράμετρων και Φορτίς Παρακολούθησης				Αριθμός Δοκιμασιών (5)
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (WGS84)	lon	lat	Ονομασία			Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρο-φυσικές (2)	Γενικές Φυσικές (2)	Ουδέες Παραμέτρους (3)	Ειδική Φορτίς (4)	
233	Θεσσαλία (08)	KARABALI	GR0008000400220550N500	21,90169447	39,31705	✓	✓	Καρισμαλής Π.	GR0008000400220550N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
234	Θεσσαλία (08)	KARYAI	GR0008000400220400N500	22,43136777	39,086992	✓	✓	Φυλάδορρημα	GR0008000400220400N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
235	Θεσσαλία (08)	KASTANIOTI	GR0008000400220790N500	21,47517803	39,739388	✓	✓	Κοιστανιώτικο Π.	GR0008000400220790N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
236	Θεσσαλία (08)	KASTRI	GR0008000400220100A500	22,67247897	39,621602	✓	✓	IT	GR0008000400220100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
237	Θεσσαλία (08)	KIT TRIK	GR0008000400220700N500	21,77237071	39,530005	✓	✓	Λυακή Κοίτη Τρικάλων	GR0008000400220700N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
238	Θεσσαλία (08)	KLINOVI	GR0008000400220780N500	21,52889519	39,717014	✓	✓	Κλινοβίτικος Π.	GR0008000400220780N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
239	Θεσσαλία (08)	KLONKOTO	GR0008000400220610N500	22,00899966	39,561994	✓	✓	Νεσογρίτης Π.	GR0008000400220610N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
240	Θεσσαλία (08)	KOUSBASAN	GR0008000400220170H500	22,49352815	39,628131	✓	✓	Κοισμασανιώτικο Π.	GR0008000400220170H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
241	Θεσσαλία (08)	LAXANO	GR0008000400220100N500	22,7732402	39,270131	✓	✓	Λαχανόρρημα	GR0008000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
242	Θεσσαλία (08)	LEFKI	GR0008000400220180N500	22,49928865	39,536152	✓	✓	Κοισμασανιώτικο Π.	GR0008000400220180N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
243	Θεσσαλία (08)	LITHEO_DW	GR0008000400220600N500	21,89974918	39,537828	✓	✓	Λιθθαός Π.	GR0008000400220600N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
244	Θεσσαλία (08)	LITHEO_UP	GR000800040022050N500	21,72466746	39,81304	✓	✓	Ελασσονίτικος Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
245	Θεσσαλία (08)	MAGULA	GR000800040022050N500	22,08510437	39,81304	✓	✓	Μακρυόρρημα	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
246	Θεσσαλία (08)	MAKRY	GR0008000400220510N500	22,14257449	39,257634	✓	✓	Μακρυόρρημα	GR0008000400220510N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
247	Θεσσαλία (08)	MALAKASIOT	GR0008000400220590N500	22,01176342	39,779593	✓	✓	Μαλακασιώτικο Π.	GR0008000400220590N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
248	Θεσσαλία (08)	MEGA	GR000800040022050N500	22,01176342	39,527681	✓	✓	Μεγά Ρέμα	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
249	Θεσσαλία (08)	MELISSA	GR0008000400010100A500	22,64871059	39,560547	✓	✓	IT	GR0008000400010100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
250	Θεσσαλία (08)	NEOXOR	GR0008000400220620N500	22,02546951	39,627721	✓	✓	Νεογρίτης Π.	GR0008000400220620N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
251	Θεσσαλία (08)	P004	GR0008000400220100N500	22,69817941	39,923446	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
252	Θεσσαλία (08)	P028	GR0008000400220110N500	22,60274023	39,889018	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
253	Θεσσαλία (08)	P061	GR0008000400220120N500	22,48931323	39,831116	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
254	Θεσσαλία (08)	P073	GR0008000400220130N500	22,40741749	39,81229	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220130N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
255	Θεσσαλία (08)	P088	GR0008000400220140N500	22,39158886	39,788945	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220140N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
256	Θεσσαλία (08)	P145	GR0008000400220160A500	22,41077692	39,634255	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220160A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
257	Θεσσαλία (08)	P202	GR000800040022030N500	22,22344357	39,653108	✓	✓	Πηναός Π.	GR000800040022030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
258	Θεσσαλία (08)	P223	GR0008000400220330N500	22,2210146	39,595068	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220330N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
259	Θεσσαλία (08)	P263	GR0008000400220340N500	22,09690572	39,574352	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220340N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
260	Θεσσαλία (08)	P266	GR0008000400220380N500	22,07404886	39,571129	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220380N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
261	Θεσσαλία (08)	P300	GR000800040022070N500	21,94625027	39,530929	✓	✓	Πηναός Π.	GR000800040022070N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
262	Θεσσαλία (08)	P388	GR0008000400220730N500	21,63953809	39,637958	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220730N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
263	Θεσσαλία (08)	P410	GR000800040022080N500	21,59253837	39,719739	✓	✓	Πηναός Π.	GR000800040022080N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
264	Θεσσαλία (08)	PAMISOS	GR0008000400220680N500	21,81038153	39,476213	✓	✓	Πάμισος Π.	GR0008000400220680N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
265	Θεσσαλία (08)	PIN_IND	GR0008000400220150H500	21,99070255	39,470064	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220150H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
266	Θεσσαλία (08)	PORTAIK	GR000800040022050N500	22,43370726	39,715499	✓	✓	Πορταϊκός Π.	GR000800040022050N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
267	Θεσσαλία (08)	PSATHO	GR000800040022020N500	21,63471006	39,470591	✓	✓	Καλεντάρης Π.	GR000800040022020N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
268	Θεσσαλία (08)	PYLI	GR000800040022030N500	22,47826946	39,131155	✓	✓	Ενατός Π.	GR000800040022030N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
269	Θεσσαλία (08)	SKOPIA	GR0008000400220380N500	22,47826946	39,131155	✓	✓	Ενατός Π.	GR0008000400220380N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
270	Θεσσαλία (08)	SOFAD	GR000800040022020N500	22,05850994	39,391715	✓	✓	Σοφοδότης Π.	GR000800040022020N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
271	Θεσσαλία (08)	T_XINIADA	GR0008000400220490A500	22,16861217	39,114155	✓	✓	Τάπος Έλληνας	GR0008000400220490A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
272	Θεσσαλία (08)	TERPSITHEA	GR0008000400220310N500	22,54999553	39,636946	✓	✓	Πηναός Π.	GR0008000400220310N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
273	Θεσσαλία (08)	TITAR_DW	GR0008000400220190N500	22,37578549	39,786076	✓	✓	Τιταρίτικος Π.	GR0008000400220190N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
274	Θεσσαλία (08)	TITAR_MD	GR000800040022020H500	22,18607002	39,717083	✓	✓	Τιταρίτικος Π.	GR000800040022020H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
275	Θεσσαλία (08)	TITAR_UP	GR000800040022080N500	22,06865483	39,795136	✓	✓	Τιταρίτικος Π.	GR000800040022080N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
276	Θεσσαλία (08)	TRIKALA	GR0008000400220630H500	21,76335447	39,536445	✓	✓	Αιθθαός Π.	GR0008000400220630H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
277	Θεσσαλία (08)	TRIKALA_UP	GR0008000400220640N500	21,75452135	39,583131	✓	✓	Αιθθαός Π.	GR0008000400220640N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
278	Θεσσαλία (08)	VAMVAKOU	GR0008000400220360N500	22,41232543	39,332309	✓	✓	Ενατός Π.	GR0008000400220360N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
279	Θεσσαλία (08)	XIROE	GR0008000400300100N500	22,79170219	39,157521	✓	✓	Επιπόρρημα Π.	GR0008000400300100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
280	Θεσσαλία (08)	XOLOREM	GR0008000400280100N500	22,74505239	39,230248	✓	✓	Χολορρημα	GR0008000400280100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		
281	Δυτ. Μακεδονία (09)	3POTAM	GR0009000400200150N500	22,19779814	40,53311	✓	✓	Τριπόταμος	GR0009000400200150N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ		

Α/Α	Υπότιτλο Διαμέρισμα	Όνομασία	Σταθμικές Περιβαλλόμενες			Τύπος Περιβαλλόμενης (Δ)		Υδατικό Σύνθημα		Κατηγορίες Προϊόντων και Φορτίς Παρακολούθησης					
			Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Επιστημική	Περιγραφή	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικές	Υποομάδα	Γενικές	Ομάδα	Εδαφική
			Κωδικός	lon	lat	Επιστημική	Περιγραφή	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικές	Υποομάδα	Γενικές	Ομάδα	Εδαφική	Αστικές
282	Δυτ. Μακεδονία (09)	AG. GERMANOS	GR0009000400030100N500	21,139537	40,836663	✓	Στάρα Ρ.	Στάρα Ρ.	GR0009000400030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
283	Δυτ. Μακεδονία (09)	AG. MARKOU	GR00090004000200360N500	21,84285204	40,166007	✓	Αγ. Μάρκου Ρ.	Αγ. Μάρκου Ρ.	GR00090004000200360N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
284	Δυτ. Μακεδονία (09)	AMYNITAS	GR0009000400020100N500	21,64787754	40,66156	✓	Αμύντας Ρ.	Αμύντας Ρ.	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
285	Δυτ. Μακεδονία (09)	ARAP DW	GR0009000400020180N500	22,13124243	40,657111	✓	Αραπίτσα Ρ.	Αραπίτσα Ρ.	GR0009000400020180N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
286	Δυτ. Μακεδονία (09)	ARAP UP	GR0009000400020190N500	22,04751935	40,610551	✓	Αραπίτσα Ρ.	Αραπίτσα Ρ.	GR0009000400020190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
287	Δυτ. Μακεδονία (09)	FLORINA	GR00090004000100N500	21,49618725	40,818518	✓	Αλκίον Ρ.	Αλκίον Ρ.	GR00090004000100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
288	Δυτ. Μακεδονία (09)	GROPLATAN	GR00090004000100N500	21,67718028	40,875026	✓	Πολυαίον Ρέμα	Πολυαίον Ρέμα	GR00090004000100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
289	Δυτ. Μακεδονία (09)	GORTISILAKAS	GR00090004000203010N500	22,29873342	40,277088	✓	Πατριάρχης Ρ.	Πατριάρχης Ρ.	GR00090004000203010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
290	Δυτ. Μακεδονία (09)	GREVENIOT	GR00090004000200450N500	21,38720921	40,093477	✓	Γ. ρεβενιότικος Π.	Γ. ρεβενιότικος Π.	GR00090004000200450N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
291	Δυτ. Μακεδονία (09)	KAISAREIA	GR00090004000200340N500	21,86009258	40,169273	✓	Φαελάς Ρ.	Φαελάς Ρ.	GR00090004000200340N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
292	Δυτ. Μακεδονία (09)	KERAS DW	GR00090004000100N500	22,5813307	40,495891	✓	Καρασές Ρ.	Καρασές Ρ.	GR00090004000100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
293	Δυτ. Μακεδονία (09)	KERAS UP	GR00090004000101N500	22,53692816	40,453421	✓	Καρασές Ρ.	Καρασές Ρ.	GR00090004000101N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
294	Δυτ. Μακεδονία (09)	KOILADA	GR00090004000100H500	21,71415227	40,551313	✓	Κοιλάδα Π.	Κοιλάδα Π.	GR00090004000100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
295	Δυτ. Μακεδονία (09)	KORINOS	GR0009000400020100N500	22,57870856	40,301038	✓	Ρέμα 2	Ρέμα 2	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
296	Δυτ. Μακεδονία (09)	KOSTARAZI	GR00090004000200500H500	21,32095144	40,43515	✓	Αλιάρικων Π.	Αλιάρικων Π.	GR00090004000200500H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
297	Δυτ. Μακεδονία (09)	KRANIA	GR00090004000200420N500	21,26891273	39,910006	✓	Βενέτικος Π. I	Βενέτικος Π. I	GR00090004000200420N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
298	Δυτ. Μακεδονία (09)	LOUT UP	GR000900040001040A300	22,21313787	40,633753	✓	Γάρος	Γάρος	GR000900040001040A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
299	Δυτ. Μακεδονία (09)	MAVRONER	GR0009000400020100N500	22,55728771	40,215551	✓	Μαυρονέρα Π.	Μαυρονέρα Π.	GR0009000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
300	Δυτ. Μακεδονία (09)	MELIKI	GR0009000400020130N500	22,41584618	40,522901	✓	Κρασοκόβα	Κρασοκόβα	GR0009000400020130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
301	Δυτ. Μακεδονία (09)	NISELI	GR0009000400020120N300	22,46185134	40,582275	✓	Αλιάρικων Π.	Αλιάρικων Π.	GR0009000400020120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
302	Δυτ. Μακεδονία (09)	ORMA	GR0009000400020280N500	21,90786724	40,960122	✓	Ασπροστάριμος 2	Ασπροστάριμος 2	GR0009000400020280N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
303	Δυτ. Μακεδονία (09)	PLATANIA	GR00090004000200490N500	21,5130417	40,389542	✓	Αλιάρικων Π.	Αλιάρικων Π.	GR00090004000200490N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
304	Δυτ. Μακεδονία (09)	PRAMORITSA	GR00090004000200460N500	21,45486226	40,242709	✓	Προμήστρα Π.	Προμήστρα Π.	GR00090004000200460N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
305	Δυτ. Μακεδονία (09)	RIZARI	GR0009000400020220N500	22,08896006	40,782385	✓	Νυγοστράτη Ρ.	Νυγοστράτη Ρ.	GR0009000400020220N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
306	Δυτ. Μακεδονία (09)	SIMB BEN	GR0009000400020380N500	21,56084336	40,052174	✓	Αλιάρικων Π.	Αλιάρικων Π.	GR0009000400020380N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
307	Δυτ. Μακεδονία (09)	T1	GR00090004000200140A700	22,1694745	40,751793	✓	Γάρος	Γάρος	GR00090004000200140A	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
308	Δυτ. Μακεδονία (09)	T2	GR00090004000200120N700	22,3276095	40,546194	✓	Αλιάρικων Π.	Αλιάρικων Π.	GR00090004000200120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
309	Δυτ. Μακεδονία (09)	XIROPOT	GR00090004000200510N500	21,32927031	40,516157	✓	Επιροστάριμος	Επιροστάριμος	GR00090004000200510N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
310	Δυτ. Μακεδονία (09)	XRYSI	GR00090004000200260N500	22,08609946	40,944108	✓	Μαυροστάριμος	Μαυροστάριμος	GR00090004000200260N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
311	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A10	GR001000040021010N500	22,69789305	40,656822	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR0010000400210110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
312	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A2	GR001000040021010H500	22,71522152	40,527825	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR0010000400210100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
313	Κεντρ. Μακεδονία (10)	A25	GR0010000400210210N500	22,61312114	40,902162	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR0010000400210210N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΙΕΒ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
314	Κεντρ. Μακεδονία (10)	AG.PA.VIOS	GR001000040020100N500	23,06443074	40,342643	✓	Ρέμα 1	Ρέμα 1	GR001000040020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
315	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ANTHEM DW	GR0010000400203010H500	23,00486042	40,519828	✓	Ανθιμός	Ανθιμός	GR00100004002030100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
316	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ANTHEM UP	GR0010000400203010N500	23,14819279	40,478902	✓	Ανθιμός	Ανθιμός	GR0010000400203010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
317	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ARAPITS	GR0010000400030100N500	23,12326107	40,731516	✓	Αραπίτσα	Αραπίτσα	GR0010000400030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
318	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ASPROLAKKAS	GR001000040030100N500	23,77922909	40,462064	✓	Ασπρολάκκας	Ασπρολάκκας	GR001000040030100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
319	Κεντρ. Μακεδονία (10)	BASDEKI	GR00100004003060100N500	23,76822073	40,593374	✓	Μπασδέκη	Μπασδέκη	GR00100004003060100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
320	Κεντρ. Μακεδονία (10)	BOGDANO	GR0010000400020100N500	23,06436465	40,731053	✓	Μαυροβάνο	Μαυροβάνο	GR0010000400020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
321	Κεντρ. Μακεδονία (10)	DERVENI	GR0010000400040100H500	23,2897103	40,672915	✓	Δερβενί Ρ.	Δερβενί Ρ.	GR0010000400040100H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
322	Κεντρ. Μακεδονία (10)	EVZONI	GR0010000400210210N700	22,53639423	41,107815	✓	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	Αζιός Π. (Βαρδάρης)	GR0010000400210210N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
323	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PANARI	GR001000040020160N500	22,94914073	40,899426	✓	Μεγάλο Π.	Μεγάλο Π.	GR001000040020160N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
324	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS DW	GR001000040020100N500	22,82656521	40,650121	✓	Γαλλικός Π.	Γαλλικός Π.	GR001000040020100N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
325	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS MD	GR001000040020120N500	22,85536175	40,81065	✓	Γαλλικός Π.	Γαλλικός Π.	GR001000040020120N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
326	Κεντρ. Μακεδονία (10)	GALLIKOS UP	GR001000040020190N500	22,96571451	41,058423	✓	Γαλλικός Π.	Γαλλικός Π.	GR001000040020190N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
327	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MAVROSLAK	GR0010000400307010N500	23,76106556	40,601504	✓	Μαύροσλάκκος	Μαύροσλάκκος	GR0010000400307010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
328	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MONOLOF	GR001000040020130N500	22,89679237	40,824638	✓	Επιροστάριμος	Επιροστάριμος	GR001000040020130N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
329	Κεντρ. Μακεδονία (10)	MYLU	GR001000040030210N500	23,86682684	40,085897	✓	Μυλόλου	Μυλόλου	GR001000040030210N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	
330	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PENTALOFOS	GR00100004002020110N500	22,82649081	40,695504	✓	Γαλλικός Π.	Γαλλικός Π.	GR00100004002020110N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	

Α/Α	Υδατικό Διεπιμέτρηση	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (1)		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Επιφανειακή	Επιφανειακή / Επιδερμική	Ονομασία	Κωδικός	Βιολογικές (2)	Υδρο-φυσικές (2)	Γενικές Φυσικές (3)	Οπτικές Πίεση-όστρες (3)	Ειδικά Ραδιό (4)	Ανεπίσχετες (5)
331	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PLATY	GR0011000400200100A500	lon 22,54061186 40,673993	lat 41,048195	✓	Λοιμός Π.	GR0011000400200100A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒ
332	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PSAR DW	GR0011000400210170N500	lon 22,66560119 41,048195	lat 41,048195	✓	Ψαρόφρεμα	GR0011000400210170N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
333	Κεντρ. Μακεδονία (10)	PSAR UP	GR0011000400210180N500	lon 22,76362612 41,075906	lat 41,075906	✓	Ψαρόφρεμα	GR0011000400210180N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
334	Κεντρ. Μακεδονία (10)	VARDAROV	GR0011000400210120H500	lon 22,67588518 40,696019	lat 40,696019	✓	Βαροδράση Π.	GR0011000400210120H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
335	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ZAMUNI DW	GR0011000400300080N500	lon 23,44297438 40,283967	lat 40,283967	✓	Ζαμουνή	GR0011000400300080N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
336	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ZAMUNI UP	GR0011000400300090N500	lon 23,45611005 40,297742	lat 40,297742	✓	Ζαμουνή	GR0011000400300090N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
337	Κεντρ. Μακεδονία (10)	ZOGRAFU	GR0011000400270100N500	lon 23,24605593 40,289645	lat 40,289645	✓	Τοματάκι Π.	GR0011000400270100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
338	Ανατολ. Μακεδονία (11)	AGITIS	GR0011000400230150N500	lon 23,91924372 41,003267	lat 41,003267	✓	Αγγίτης Π.	GR0011000400230150N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
339	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ASPROXOMA	GR0011000400200100N500	lon 24,52072475 40,967654	lat 40,967654	✓	Ασπροχώμα	GR0011000400200100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
340	Ανατολ. Μακεδονία (11)	DIMI	GR0011000400230170A500	lon 23,83950963 40,961484	lat 40,961484	✓	Τεχνητή Τάφρος Ανώνυμη	GR0011000400230170A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
341	Ανατολ. Μακεδονία (11)	DOXATO	GR0011000400230190N500	lon 24,25433173 41,108076	lat 41,108076	✓	Επιρροιστάσιος 4	GR0011000400230190N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
342	Ανατολ. Μακεδονία (11)	DRAMA	GR0011000400230220H500	lon 24,1517187 41,144937	lat 41,144937	✓	Επιρροιστάσιος 3	GR0011000400230220H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
343	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ERYTHOR	GR0011000400230380N500	lon 23,52359542 41,089545	lat 41,089545	✓	Ερμάρφρεμα	GR0011000400230380N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
344	Ανατολ. Μακεδονία (11)	EZIOVIS	GR0011000400230120N500	lon 23,73442606 40,881089	lat 40,881089	✓	Εζιοβίτης Π.	GR0011000400230120N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
345	Ανατολ. Μακεδονία (11)	FILIPP	GR0011000400230200A500	lon 24,18756282 40,987658	lat 40,987658	✓	Τάφρος Φιλιππων	GR0011000400230200A	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
346	Ανατολ. Μακεδονία (11)	FLABURO	GR0011000400230250N500	lon 23,55673173 40,942151	lat 40,942151	✓	Μεγάλο Π.	GR0011000400230250N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
347	Ανατολ. Μακεδονία (11)	KERKIN	GR0011000400230450N500	lon 23,04615119 41,230237	lat 41,230237	✓	Αμμοδοριστάσιος (Κερκινίτης Π.)	GR0011000400230450N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
348	Ανατολ. Μακεδονία (11)	KOKKINO	GR0011000400230340N500	lon 23,61253679 41,09961	lat 41,09961	✓	Κοκκινόφρεμα	GR0011000400230340N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
349	Ανατολ. Μακεδονία (11)	LYGARIA	GR0011000400230270N500	lon 23,4368119 40,972048	lat 40,972048	✓	Σκαπάνι Π.	GR0011000400230270N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
350	Ανατολ. Μακεδονία (11)	MAKRO	GR001100040010100N500	lon 23,78224996 41,276751	lat 41,276751	✓	Μακροστάσιος	GR001100040010100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
351	Ανατολ. Μακεδονία (11)	MARMARA	GR0011000400210100N500	lon 24,07245828 40,796955	lat 40,796955	✓	Μαρμαρίτης Π.	GR0011000400210100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
352	Ανατολ. Μακεδονία (11)	MEGAL	GR0011000400230260N500	lon 23,42229653 40,8565	lat 40,8565	✓	Μεγάλο Π.	GR0011000400230260N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
353	Ανατολ. Μακεδονία (11)	MYLO	GR00110004001010H500	lon 23,83856058 41,29621	lat 41,29621	✓	Μυλόφρεμα	GR00110004001010H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
354	Ανατολ. Μακεδονία (11)	OFRYNIO	GR0011000400220100N500	lon 23,91576766 40,791082	lat 40,791082	✓	Πηλαδοβία Π.	GR0011000400220100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
355	Ανατολ. Μακεδονία (11)	PEPONIA	GR0011000400230240N500	lon 23,51521792 40,975395	lat 40,975395	✓	Στροφινοκόπ. Π.	GR0011000400230240N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
356	Ανατολ. Μακεδονία (11)	PETHELINO	GR0011000400230110N500	lon 23,89649961 40,941928	lat 40,941928	✓	Στροφιμόν Π. 1	GR0011000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
357	Ανατολ. Μακεδονία (11)	PROMAXON	GR0011000400230420N500	lon 23,33924327 41,310722	lat 41,310722	✓	Στροφιμόν Π. 2	GR0011000400230420N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
358	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S1	GR0011000400230420N400	lon 23,3551283 41,37007	lat 41,37007	✓	Στροφιμόν Π. 1	GR0011000400230420N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
359	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S2	GR0011000400230420N600	lon 23,3401241 41,36259	lat 41,36259	✓	Στροφιμόν Π. 2	GR0011000400230420N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
360	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S10	GR0011000400230110N300	lon 23,5981913 40,992893	lat 40,992893	✓	Στροφιμόν Π. 1	GR0011000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
361	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S11	GR0011000400230110N700	lon 23,7942481 40,91163	lat 40,91163	✓	Στροφιμόν Π. 1	GR0011000400230110N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
362	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S12	GR0011000400230150N300	lon 24,0353175 41,047089	lat 41,047089	✓	Αγγίτης Π.	GR0011000400230150N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
363	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S16	GR0011000400230190N700	lon 24,0468311 41,031504	lat 41,031504	✓	Επιρροιστάσιος 4	GR0011000400230190N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΒΓΓΥΧ	ΕΒΓΓΥΧ	
364	Ανατολ. Μακεδονία (11)	S18	GR0011000400230150N700	lon 23,8277555 40,925324	lat 40,925324	✓	Αγγίτης Π.	GR0011000400230150N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
365	Ανατολ. Μακεδονία (11)	SERRAI	GR0011000400230320N500	lon 23,56001716 41,091131	lat 41,091131	✓	Άγιων Αναγούρων Π.	GR0011000400230320N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
366	Ανατολ. Μακεδονία (11)	SIDRO	GR0011000400230400N500	lon 23,39573629 41,246195	lat 41,246195	✓	Κροσσιστής Π.	GR0011000400230400N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
367	Ανατολ. Μακεδονία (11)	SKAFANIS	GR0011000400230280N500	lon 23,27037864 40,929344	lat 40,929344	✓	Σκαπάνης Π.	GR0011000400230280N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
368	Ανατολ. Μακεδονία (11)	STRYMON DW	GR0011000400230100N500	lon 23,84108459 40,804993	lat 40,804993	✓	Στροφιμόν Π. 1	GR0011000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
369	Ανατολ. Μακεδονία (11)	VARNAVA	GR0011000400240100N500	lon 23,7007918 40,740655	lat 40,740655	✓	Αϊκίσιος Βαρναβία	GR0011000400240100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
370	Ανατολ. Μακεδονία (11)	XADER	GR0011000400230310N500	lon 23,59471386 41,023355	lat 41,023355	✓	Χείμαρρος Αγίου Ιωάννου	GR0011000400230310N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
371	Ανατολ. Μακεδονία (11)	XIROP	GR0011000400230210N500	lon 24,10270485 41,07762	lat 41,07762	✓	Επιρροιστάσιος 3	GR0011000400230210N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
372	Ανατολ. Μακεδονία (11)	CHRISTOF	GR0011000400230160N500	lon 23,76750537 40,979234	lat 40,979234	✓	Αγ. Χριστοφόρου Π.	GR0011000400230160N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
373	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ZEVGO	GR0011000400230300N500	lon 23,29216174 41,091598	lat 41,091598	✓	Επιρροιστάσιος 2	GR0011000400230300N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
374	Θράκη (12)	AG VARVARA	GR0012000400240190N500	lon 24,3773541 41,345282	lat 41,345282	✓	Αρκοβόφρεμα	GR0012000400240190N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
375	Θράκη (12)	AMMOR	GR0012000400270100N500	lon 25,16876546 41,123074	lat 41,123074	✓	Αμμόφρεμα	GR0012000400270100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
376	Θράκη (12)	AMYGDAL	GR0012000400300120H500	lon 25,53748632 41,137695	lat 41,137695	✓	Αμυγδαλόφρεμα	GR0012000400300120H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			

Α/Α	Υδατικό Διεύθυνση	Σταθμός Παρακολούθησης			Συντεταγμένες (wgs84)		Υψόμετρο (m)	Τύπος Παρακολούθησης (1)	Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Ποταμών και Φορέας Παρακολούθησης				
		Όνομασία	Κωδικός	lon	lat	Όνομασία			Κωδικός	Βιολογικός (2)	Υδρομορφολογικός (3)	Γενικός Φ/Χ (2)	Οριζ. Ποταμοσύστημα (3)	Είδος Ρύπου (4)	Αυτός 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 Π.	GR0013000400330100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΕΒ	ΕΑΚΕΘΕ			
428	Κρήνη (13)	KISSANO	GR0013000400270100N500	24,47433289	35,163719	✓	✓	Κισσανο Φορέγγη	GR0013000400270100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
429	Κρήνη (13)	KORAKU	GR0013000400210100H500	25,6965876	35,019675	✓	✓	Κοράκου Π.	GR0013000400210100H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
430	Κρήνη (13)	KUTSULIDI	GR0013000400360100N500	24,8200822	35,067357	✓	✓	Κουτσουλίδης Π.	GR0013000400360100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
431	Κρήνη (13)	MUSELAS	GR0013000400230100N500	25,189929	35,343603	✓	✓	Μουσελάς Π.	GR0013000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ			
432	Κρήνη (13)	MYRTOS DW	GR0013000400230100N500	25,58897014	35,013382	✓	✓	Μύρτος Π.	GR0013000400230100N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΔΕΥΑΗΓΧ	ΔΕΥΑΗΓΧ	
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 Π.	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	ΔΕΥΑΗΓΧ	ΔΕΥΑΗΓΧ	
438	Κρήνη (13)	TSIXILIAN	GR0013000400300100N500	23,66041761	35,469836	✓	✓	Τσιξιλιανό Φορέγγη	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 Π.	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	ΕΒΗΓΧ	ΕΒΗΓΧ	
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 Π.	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 Π.	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 εποπτική 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 παράμετροι παρακολούθησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (Παράρτημα III του Π.Δ. 51/2007)
- (3): Οριζ. Προτεραιότητας, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)
- (4): Είδος Ρύπου, 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. Ξίδρος, Μαγγάνιο, Άργιρος, κλπ.)

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 Προεπιλα- στικής (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 Μπρασιανού	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 Προεπιλάστικής, σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του Παραρτήματος I της ΚΥΑ 51354/2641/Ε103 (ΦΕΚ 1909/Β/8-12-2010)

(4): Ειδικό Ρύποι, 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.)

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σέλιγμα				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	✓	Χορτοράμινη 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 Φυσικοχημικές παράμετροι παρακολούθησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ (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 Ρύποι, 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-μετεωρολογικές (3)	Οιμές Προβλεπόμενες Φ/Α (7)	
1	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Messiniakos	GR000100010002N500	22,090999 36,997398	lat	Κόλας Καλαμάτας	GR000100010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
2	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Pylos	GR0001000100010N500	21,701999 36,944099		Όρμος Νισαρίου (Πύλο)	GR000100010010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
3	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Methoni	GR000100010004N500	21,814347 36,801519		Όρμος Μεθώνης	GR000100010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
4	Δντ. Πελοπόννησος (01)	Kyprisasiakos	GR000100010006N500	21,695199 37,322799		Καταρακτινάκι Κόλας	GR000100010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
5	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Korinthos	GR000200010006N500	22,872064 37,915219		Όρμος Κορίνθου	GR000200010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
6	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Laganas	GR000200010017N500	20,903999 37,6996		Κόλας Λαγανά (Ζάκυνθος)	GR000200010017N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
7	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Aigio	GR000200010005N300	22,630599 38,147201		Κορινθιάς Κόλας - Αρέτις Πελοποννήσου	GR000200010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
8	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Xylokastro	GR000200010005N600	22,147199 38,283298		Κορινθιάς Κόλας - Αρέτις Πελοποννήσου	GR000200010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
9	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Killini	GR000200010001N500	21,143638 37,946367		Αρέτις Πελοποννήσου στο Διπλό Ζακύνθου	GR000200010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
10	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	W. Patraikos	GR000200010004N600	21,51 38,249999		Πατραϊκής Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
11	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Patra	GR000200010004N400	21,678899 38,236198		Πατραϊκής Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
12	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	S. Patraikos	GR000200010004N200	21,5711 38,1814		Πατραϊκής Κόλας	GR000200010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
13	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Argostoli	GR000200010014N500	20,4517 38,241699		Κόλας Αργιστολίου	GR000200010014N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
14	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Dokos	GR000300010001N500	23,364099 37,335601		Διπλός Υόρας - Λοκού - Σπετσών	GR000300010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
15	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Argolikos	GR000300010002N600	22,784999 37,5597		Αργολικής Κόλας	GR000300010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
16	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Voullias	GR000300010002N300	22,909299 37,477001		Αργολικής Κόλας	GR000300010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
17	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Gythio	GR000300010005N300	22,5692 36,7667		Αρέτις Ασκωνικού Κόλας	GR000300010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
18	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Evanas	GR000300010005N600	22,7 36,799999		Αρέτις Λακαναίου Κόλας	GR000300010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
19	Αντ. Στερεά Ελλάδα (04)	Messolonghi	GR000400010002N500	21,410999 38,302101		Φάλασσα Μεσολογγίου	GR000400010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
20	Αντ. Στερεά Ελλάδα (04)	Echinades	GR000400010003N500	21,081199 38,4593		Αντ. Εσοτερικού Αρχιπελάγους Ιονίου (Εγνατίας)	GR000400010003N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
21	Ήπειρος (05)	Nontos Amvrakikos	GR000500010002N500	21,094499 38,921501		Νότος Αμφρακτικής Κόλας	GR000500010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
22	Ήπειρος (05)	Kerkynaki	GR000500010009N500	19,9293 39,655799		Αυτιές Αρέτις Κερκυρατικής Φάλασσας - Κέρκυρα	GR000500010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
23	Ήπειρος (05)	Kalamisi	GR000500010003N500	20,704394 38,969242		Όρμος Νικοπόλεως	GR000500010003N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
24	Ήπειρος (05)	Igoumenitsa	GR000500010006N1500	20,228099 39,499999		Όρμος Ηγουμενίτσας	GR000500010006H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
25	Ήπειρος (05)	Kalamas	GR000500010007N500	20,143899 39,577499		Ανατολικές Αρέτις της Κερκυρατικής Φάλασσας	GR000500010007N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
26	Ήπειρος (05)	Ekvoles Lourou	GR000500010001N300	20,804631 39,030245		Βόρειος Αμφρακτικής Κόλας	GR000500010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
27	Ανατολ. Πελοπόννησος (05)	Ekvoles Arachthou	GR000500010001N600	21,0942 39,039199		Βόρειος Αμφρακτικής Κόλας	GR000500010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
28	Αττική (06)	Nontos Evoikos	GR000600010001N500	23,984699 38,312999		Νότος Ευβοϊκής - Μαρκεσπούλου	GR000600010001N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
29	Αττική (06)	Rafina	GR000600010002N500	24,0356 37,951698		Αρέτις Κόλας Πετρωτών - Ραφήνα	GR000600010002N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
30	Αττική (06)	S1	GR000600010007H500	23,5575 38,0181		Κόλας Ελασσίνης	GR000600010007H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
31	Αττική (06)	E8	GR000600010004N500	2,391420 37,7000		Έξω Σαρωνικής Κόλας	GR000600010004N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
32	Αττική (06)	S8	GR000600010005N600	23,5333 37,8833		Έσω (Κεντρικής) Σαρωνικής	GR000600010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
33	Αττική (06)	S11	GR000600010005N300	23,6417 37,876701		Έσω (Κεντρικής) Σαρωνικής	GR000600010005N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
34	Αττική (06)	S7	GR000600010006H500	23,5958 37,928298		Έσω Κεντρικής Σαρωνικής - Ψυχάδαια	GR000600010006H	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
35	Αττική (06)	Faneromeni	GR000600010008N500	23,4311 37,971255		Όρμος Θαναμερμένης	GR000600010008N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
36	Αττική (06)	S25	GR000600010009N500	23,255599 37,647201		Αυτιές Σαρωνικής Κόλας	GR000600010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
37	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Diavlos	GR000700010010N500	22,953599 38,9127		Διπλός Όρμος (Β. Εύβοια)	GR000700010010N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
38	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Maliakos	GR000700010009N500	22,618099 38,8833		Μαλιακής Κόλας	GR000700010009N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
39	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Aspos	GR000700010006N500	23,744699 38,339199		Κόλας Αυλίδας	GR000700010006N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
40	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Domvriana	GR000700010012N500	22,991533 38,196756		Όρμος Δομβριάνας	GR000700010012N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ/ΓΥΧ
41	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Itea	GR000700010014N500	22,422445 38,423837		Όρμος Ιτέας	GR000700010014N	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	ΕΛΚΕΘΕ	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)	Υδρομορφολογικές (2)	Γενικές Φυσικές (2)	Ουσίες Προεπιλεγμένες (3)*	Ειδική Πίεση (4)*	Ασκήσιμη Ουσία (5)			
			lon	lat	Εποικτική/Επιχειρησιακή											
42	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Αντικυρα	22,660474	38,351188	✓	Οριζ. Αντικυρας	GR0007000100131H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
43	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Theologos	23,3306	38,673099	✓	Βόρειος Ειθόρικός Κόλπος	GR000700010007N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
44	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Skoutos	23,374999	38,5778	✓	Βόρειος Ειθόρικός Κόλπος	GR000700010007N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
45	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Laryma	23,3008	38,571899	✓	Κόλπος Λαρυμας	GR000700010008H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
46	Θεσσαλία (08)	Volos	22,966699	39,333301	✓	Οριζ. Βόλου	GR000800010005H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
47	Θεσσαλία (08)	E. Pagastikos	22,949999	39,249999	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ			
48	Θεσσαλία (08)	W. Pagastikos	22,899999	39,233299	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ			
49	Θεσσαλία (08)	C. Pagastikos	22,999999	39,1833	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
50	Θεσσαλία (08)	Triketi	23,001404	39,102977	✓	Παραστατικός Κόλπος	GR000800010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
51	Δυτ. Μακεδονία (09)	TP32	22,718099	40,366901	✓	Έξο Φερμαϊκός Κόλπος - Παράλια Κατερίνης	GR000900010002N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
52	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Stratoni	23,832299	40,483299	✓	Κόλπος Ιερσίου (Χαλκιδική)	GR001000010002N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
53	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Vounourou	23,9844	40,1038	✓	Σηγγητικός Κόλπος (Χαλκιδική)	GR001000010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
54	Κεντρ. Μακεδονία (10)	Afyros	23,472359	40,066644	✓	Κασσανόριος Κόλπος (Χαλκιδική)	GR001000010006N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
55	Κεντρ. Μακεδονία (10)	TP16	22,717501	40,4692	✓	Έξο Φερμαϊκός Κόλπος - Ν. Μηχανιώνα	GR001000010009N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
56	Κεντρ. Μακεδονία (10)	TP10	22,9514	40,5358	✓	Κόλπος Θεσσαλονίκης	GR001000010010H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
57	Ανατολ. Μακεδονία (11)	STR2	23,8833	40,749999	✓	Στρομοφανικός Κόλπος	GR001100010004N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
58	Θράκη (12)	Porto Lagos	25,1	40,983299	✓	Βιοτανικός Κόλπος	GR001200010006N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
59	Θράκη (12)	KAV3	24,330204	40,953678	✓	Ανατ. Κόλπος Καβάλας	GR001200010009N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
60	Θράκη (12)	Davlos Thasou	24,716699	40,833301	✓	Βόρειος Ακτές Διαπόλιου Θέσου	GR001200010008N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
61	Θράκη (12)	Eivos	25,9335	40,83287	✓	Ακτές Αλεξανδρόπουλης	GR001200010002N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
62	Κρήτη (13)	IG2	25,104799	35,3717	✓	Κόλπος Ηρακλείου (Κρήτη)	GR001300010006H	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
63	Κρήτη (13)	Chania	24,0167	35,533298	✓	Ακτές Χανίων	GR001300010001N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
64	Κρήτη (13)	Agios Nikolaos	25,720399	35,203899	✓	Κόλπος Αγίου Νικολάου	GR001300010008N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
65	Κρήτη (13)	Souda	24,191699	35,463901	✓	Οριζ. Σούδας	GR001300010002N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
66	Κρήτη (13)	Messara	24,7338	35,063899	✓	Κόλπος Μεσσαράς	GR001300010012N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
67	Κρήτη (13)	Ierapetra	25,752799	35,0083	✓	Ακτές Λιθικού Πελάγους - Ηράκλειο/Λασιθί	GR001300010011N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
68	Νήσος Αγιάτου (14)	Moudros	25,250866	39,89138	✓	Κόλπος Μουδρου (Λήμνος)	GR001400010003N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
69	Νήσος Αγιάτου (14)	Kalogeroi	25,3185	38,1646	✓	Νηρίδα 1	GR001400010013N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
70	Νήσος Αγιάτου (14)	Lesvos	26,594534	39,084711	✓	Ελληνικές Ακτές Διαπόλιου Λαέρβου	GR001400010005N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
71	Νήσος Αγιάτου (14)	Geras	26,4894	39,079498	✓	Κόλπος Γέρας (Λαέρβος)	GR001400010008N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
72	Νήσος Αγιάτου (14)	Kalloni	26,205111	39,154116	✓	Κόλπος Καλλονής (Λαέρβος)	GR001400010009N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
73	Νήσος Αγιάτου (14)	Oinousses	26,27259	38,512911	✓	Ακτές Διαπόλιου Χίου	GR001400010011N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
74	Νήσος Αγιάτου (14)	Erythreo	28,220016	36,463376	✓	Βόρειες Ακτές Ρόδου - Χώλεως	GR001400010032N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
75	Νήσος Αγιάτου (14)	Adamas	24,4517	36,717201	✓	Κόλπος Αδάμαντα (Μήλος)	GR001400010006N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
76	Νήσος Αγιάτου (14)	Santorini	25,412455	36,425698	✓	Καλάρες Σαντορίνης	GR001400010061N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
77	Νήσος Αγιάτου (14)	Kasos	26,93643	35,366792	✓	Νότιες Ακτές Κάσου	GR001400010038N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
78	Νήσος Αγιάτου (14)	Kastelorizo	29,5993	36,137599	✓	Ακτές Καστελλορίζου	GR001400010035N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
79	Νήσος Αγιάτου (14)	Limnos	25,882289	39,882683	✓	Ακτές Λήμνου	GR001400010002N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				
80	Νήσος Αγιάτου (14)	Koufonisia	25,620899	36,914001	✓	Ακτές Κουφονισίων	GR001400010038N	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ	ΕΑΚΕΘΕ/ΓΥΚ				

(1): Η παρακολούθηση διακρίνεται σε εποχική 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 ΕΛΚΕΘ

Α/Α	Υδατική Διαμέριση	Σταθμός Παρακολούθησης			Υδατικό Σύστημα			Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης						
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικός (7)	Βασικός Φ.Χ. (8)	Χημικός Βασικός Μέτρος (9)	Φινοθέ- τικος (10)	Συνδυασ- τικός (11)		
			lon	lat	Επικρατική	Εγκρίσιμη	Επιχειρησική							
48	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ86	GR01101148	21,698	37,307	✓	✓	Σύστημα Αρκαδικού	GR0111	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
49	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ98	GR01120149	21,593	37,206	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
50	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ99	GR01120150	21,635	37,226	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0113	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
51	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ006	GR01130151	21,9305	37,0047	✓	✓	Σύστημα Κιναρσιόσις-Ιθώλης	GR0113	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
52	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ014	GR01150152	21,6511	37,06729	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Γαρδαλιάνων	GR0115	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
53	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ018	GR01160153	21,67777	37,00259	✓	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
54	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ021	GR01120154	21,63685	37,216	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
55	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ022	GR01130155	21,661	37,20787	✓	✓	Σύστημα Κιναρσιόσις-Ιθώλης	GR0113	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
56	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ024	GR01050156	21,66484	37,4232	✓	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
57	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ026	GR01101157	21,7033	37,291756	✓	✓	Σύστημα Αρκαδικού	GR0111	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
58	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ028	GR01170158	21,9802	37,22485	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
59	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ029	GR01170159	21,958677	37,018	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
60	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ031	GR01120160	21,585	37,1868	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
61	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ033	GR01120161	21,6615	37,2538	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
62	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ034	GR01160162	21,679	36,98627	✓	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
63	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ038	GR01120163	21,5899	37,125	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
64	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ040	GR01170164	22,0432	37,127788	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
65	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ053	GR01120165	21,6096	37,19657	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
66	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ054	GR01130166	21,9594	37,249684	✓	✓	Σύστημα Κιναρσιόσις-Ιθώλης	GR0113	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
67	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ056	GR01120167	21,58269	37,16369	✓	✓	Σύστημα Φιλιππών-Μαραθονόολης	GR0112	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
68	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ057	GR01170168	22,0615	37,069	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
69	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ058	GR01170169	21,9857	37,0349	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
70	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Μ059	GR01160170	21,70247	36,9595	✓	✓	Σύστημα Ρομανού-Χόρας	GR0116	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
71	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ144	GR01010171	21,5126252	37,68155491	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
72	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ159	GR01010172	21,64826504	37,64832866	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
73	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ177	GR01010173	21,6280196	37,64119245	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
74	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ179	GR01010174	21,6980346	37,6509778	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
75	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ180	GR01010175	21,5957744	37,5449371	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
76	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ222	GR01010176	21,5711622	37,60475557	✓	✓	Σύστημα Αλεφού	GR0101	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
77	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ183	GR01050177	21,6755398	37,49827427	✓	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
78	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ184	GR01050178	21,6767098	37,46970648	✓	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
79	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Φ187	GR01050179	21,6994656	37,42962589	✓	✓	Σύστημα Ζαγάρους-Γιαννιτογορίου	GR0105	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
80	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ239	GR01170180	21,9921741	37,13902003	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
81	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ249	GR01170181	22,0101191	37,06589594	✓	✓	Σύστημα Παμίσιου-Κολαμάτας	GR0117	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
82	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ4	GR01190182	21,8211805	36,80793102	✓	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
83	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ7	GR01190183	21,7780846	36,83698351	✓	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
84	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ10	GR01190184	21,721151	36,84553988	✓	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
85	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ18	GR01190185	21,8133382	36,87866345	✓	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
86	Δυτ. Πελοπόννησος (01)	Γ110	GR01190186	21,9067019	36,76798988	✓	✓	Σύστημα Πολίτας-Μεθώνης	GR0119	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
87	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ΚΠ1	GR02010201	20,51072	38,16699	✓	✓	Σύστημα Αίτωνα, Ν. Κεφαλλονιά	GR0201	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
88	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ120	GR02010202	20,60708	38,20568	✓	✓	Σύστημα Αίτωνα, Ν. Κεφαλλονιά	GR0201	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
89	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ17ΑΑ	GR02030203	20,78732	37,7566	✓	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
90	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Ζ110	GR02030204	20,74908	37,83701	✓	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
91	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ981	GR02030205	20,83258	37,69754	✓	✓	Σύστημα Βραχίονα, Ν. Ζάκωνθος	GR0203	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
92	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	ΓΚ1	GR02060206	21,14017	37,93349	✓	✓	Σύστημα ΒΔ'κης Αγιάς	GR0206	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
93	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	02Γ4	GR02060207	21,49765	38,14522	✓	✓	Σύστημα ΒΔ'κης Αγιάς	GR0206	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
94	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	02Γ2	GR02060208	21,35837	38,03502	✓	✓	Σύστημα ΒΔ'κης Αγιάς	GR0206	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
95	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ'ΑΜΠ	GR02040209	21,32311	37,83624	✓	✓	Σύστημα Πηγαίου	GR0204	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε
96	Βόρ. Πελοπόννησος (02)	Γ'ΒΟΥΡ	GR02040210	21,40699	37,73765	✓	✓	Σύστημα Πηγαίου	GR0204	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε	Π.Μ.Ε

Α/Α	Υδατικό Διμερίσμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Τύπος Παρακολούθησης (6)		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιοτήσεων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	lon	lat	Εποχική	Επιχειρησική			Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τατές (7)	Βασικός Φ/Χ (8)	Νηριώδ Άλσος	Χημικές Βαρίαι Μέτρα (9)	Φενοφι- ρίαι (10)	Συμβατικές Ουσίες (11)
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 Τριπολιθής	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 Σκοναριού-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 Σκέλας	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 Αισωπιή-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 Αρχαγιάτου	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)	Γ16	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 Σκέλας	GR0314	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ				
236	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ475	GR03120343	22,66125	36,97164	✓				Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ				
237	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΠΛΑ	GR03120344	22,47465	37,03007	✓				Σύστημα Τριπολιθής	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ				
238	Ανατολ. Πελοπόννησος (03)	Γ/ΚΕΡ	GR03060345	22,40536	37,44431	✓				Σύστημα Τριπολιθής	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)	Γ390	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 (WGS84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Προσπελάσιμότητα (7)	Βασικές Φυσικές (8)	Χημικές Βασικές Μετρήσεις (9)	Φοροεπιβάρυνση (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
		lon	lat	Επιφανειακή	Επιφανειακή							
242	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ401	GR03170349	22,99531	36,76407	✓	Σύστημα Ζάρκα (Πάρωνα)	GR0317	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ		
243	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ407	GR03180350	22,886	36,789	✓	Σύστημα Ασοτου-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
244	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ412	GR03180351	22,812	36,739	✓	Σύστημα Ασοτου-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
245	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ415	GR03180352	22,783	36,801	✓	Σύστημα Ασοτου-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
246	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ458	GR03120353	22,645	36,824	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
247	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ464	GR03120354	22,705	36,832	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
248	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ465	GR03120355	22,709	36,816	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
249	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ494	GR03120356	22,451	36,982	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
250	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ495	GR03120357	22,472	36,995	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
251	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ524	GR03020358	22,722	37,535	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
252	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ548	GR03020359	22,737	37,745	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
253	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ560	GR03020360	22,797	37,661	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
254	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ582	GR03060361	22,593	37,596	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
255	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ586	GR03060362	22,445	37,485	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
256	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ623	GR03020363	22,868	37,61	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
257	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ624	GR03020364	22,884	37,611	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
258	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ645	GR03090365	22,873	37,159	✓	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
259	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ673	GR03080366	22,752	37,402	✓	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
260	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ674	GR03080367	22,764	37,355	✓	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
261	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ680	GR03080368	22,737	37,422	✓	Σύστημα Άστρους	GR0308	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
262	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ339	GR03030369	23,157	37,628	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
263	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ405	GR03180370	22,838	36,7	✓	Σύστημα Ασοτου-Γλυκοβρύσης	GR0318	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
264	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ504	GR03120371	22,445	37,909	✓	Σύστημα Ευρώτα	GR0312	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
265	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ639	GR03090372	22,891	37,161	✓	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
266	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ704	GR03090373	22,882	37,163	✓	Σύστημα Άστρους-Λεωνιδίου	GR0309	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
267	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ752	GR03060374	22,405	37,46	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0306	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
268	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Μ095	GR03020375	22,832	37,5692	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
269	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Μ098	GR03020376	22,7034	37,656	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
270	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ532	GR03010377	22,6629762	37,59033071	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
271	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ565	GR03010378	22,564339	37,71087011	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
272	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ625	GR03010379	22,6755795	37,52845499	✓	Σύστημα Αν. Αρκαδίας-Αντ. Αργολίδος	GR0301	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
273	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ531	GR03020380	22,6979226	37,58290726	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
274	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ542	GR03020381	22,643017	37,71378479	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
275	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ563	GR03020382	22,6684596	37,68915458	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
276	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ594	GR03020383	22,7325131	37,61476586	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
277	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ621	GR03020384	22,7944181	37,61002485	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
278	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ673	GR03020385	22,8277351	37,59288435	✓	Σύστημα Αργολικού Πεδίου	GR0302	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
279	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ351	GR03030386	22,9464097	37,55333624	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
280	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ358	GR03030387	22,8840057	37,54821126	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
281	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ787	GR03030388	22,9851993	37,59811108	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
282	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ367	GR03030389	23,1128339	37,62357395	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
283	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ368	GR03030390	23,0914637	37,68578198	✓	Σύστημα Αραχναίου	GR0303	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
284	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ12/96	GR03040391	23,3772938	37,49883509	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
285	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ131/96	GR03040392	23,5645932	37,51838978	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
286	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Γ135/96	GR03040393	23,3910405	37,50284565	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ
287	Ανετολ. Πελοπόννησος (03)	Φ1/96	GR03040394	23,4091695	37,50516404	✓	Σύστημα Τριπολιτις	GR0304	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ	ΙΓΜΕ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Τύπος Παρακολούθησης (6)		Κωδικός	Ονομασία	Κωδικός	Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		lon	lat	lon	lat	Επιστημική	Επαγγελματική				Ποσοτικές (7)	Βασικές Φ/Χ (8)	Νεφρά Αλάρα	Χημικές Βασικά Μέγιστα (9)	Φιτοφάρμακα (10)
433	Ήπειρος (05)			20,798	38,978	✓		GR05140551	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
434	Ήπειρος (05)			20,750577	39,1136	✓		GR05140552	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
435	Ήπειρος (05)			20,23002	39,61267	✓		GR05070553	Σύστημα Φιλιππών-Ηρωμενιάδας	GR0507	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
436	Ήπειρος (05)			19,8044755	39,73910656	✓		GR05010554	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
437	Ήπειρος (05)			19,814687	39,70860411	✓		GR05010555	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
438	Ήπειρος (05)			19,6898867	39,68195792	✓		GR05010556	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
439	Ήπειρος (05)			19,8252812	39,21080534	✓		GR05010557	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
440	Ήπειρος (05)			19,7149804	39,67969128	✓		GR05010558	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
441	Ήπειρος (05)			19,7716355	39,70397325	✓		GR05010559	Σύστημα Λακόνων-Κρήνης, Ν. Κέρκυρας	GR0501	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
442	Ήπειρος (05)			20,9248245	39,62274799	✓		GR05110561	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
443	Ήπειρος (05)			20,9041062	39,63363719	✓		GR05110562	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
444	Ήπειρος (05)			20,7141324	39,75138395	✓		GR05110563	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
445	Ήπειρος (05)			20,7845535	39,68521587	✓		GR05110564	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
446	Ήπειρος (05)			20,8554129	39,5916579	✓		GR05110565	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
447	Ήπειρος (05)			20,9179435	39,59696505	✓		GR05110566	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
448	Ήπειρος (05)			20,6896109	39,70932456	✓		GR05110567	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
449	Ήπειρος (05)			20,6568033	39,68763958	✓		GR05110568	Σύστημα Ιωαννίνων	GR0511	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
450	Ήπειρος (05)			20,6396573	39,10379976	✓		GR05140569	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
451	Ήπειρος (05)			20,6847172	39,10638834	✓		GR05140570	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
452	Ήπειρος (05)			20,6513857	39,09416575	✓		GR05140571	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
453	Ήπειρος (05)			20,7977686	38,97832758	✓		GR05140572	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
454	Ήπειρος (05)			20,77116649	38,986661	✓		GR05140573	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
455	Ήπειρος (05)			20,8858867	39,27638744	✓		GR05140574	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
456	Ήπειρος (05)			20,3146584	39,55046603	✓		GR05140575	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
457	Ήπειρος (05)			20,87161684	39,31613218	✓		GR05140576	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
458	Ήπειρος (05)			20,8599364	39,2864997	✓		GR05140577	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
459	Ήπειρος (05)			20,8627238	39,15355037	✓		GR05140578	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
460	Ήπειρος (05)			20,8074997	39,25344404	✓		GR05140579	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
461	Ήπειρος (05)			20,9034647	39,21910462	✓		GR05140580	Σύστημα Χερσονήσου Πρεβέζας	GR0514	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
462	Ήπειρος (05)			20,782275	39,40168804	✓		GR05150581	Σύστημα Λούρου	GR0515	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
463	Ήπειρος (05)			21,0229102	39,44730434	✓		GR05150582	Σύστημα Λούρου	GR0515	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
464	Ήπειρος (05)			20,9307229	39,27255234	✓		GR05150583	Σύστημα Λούρου	GR0515	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
465	Ήπειρος (05)			20,8236908	39,4671078	✓		GR05150584	Σύστημα Λούρου	GR0515	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
466	Ήπειρος (05)			21,0851582	39,08263069	✓		GR05160585	Σύστημα Άγρας	GR0516	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
467	Ήπειρος (05)			20,913527	39,1228562	✓		GR05160586	Σύστημα Άγρας	GR0516	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
468	Ήπειρος (05)			20,9336902	39,07019367	✓		GR05160587	Σύστημα Άγρας	GR0516	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
469	Ήπειρος (05)			20,3399995	39,29966466	✓		GR05170588	Σύστημα Πάργας	GR0517	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
470	Ήπειρος (05)			20,4558348	39,3263691	✓		GR05170589	Σύστημα Πάργας	GR0517	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
471	Ήπειρος (05)			20,2566954	39,41449933	✓		GR05170590	Σύστημα Πάργας	GR0517	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
472	Ήπειρος (05)			23,00240	37,96919	✓		GR06010601	Σύστημα Λουτρακίου	GR0601	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
473	Αττική (06)			23,32429	38,02138	✓		GR06030602	Σύστημα Μεγάρων	GR0603	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
474	Αττική (06)			23,57675	38,08556	✓		GR06040603	Σύστημα Θρασιού Πεδίου	GR0604	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
475	Αττική (06)			23,58046	38,05195	✓		GR06040604	Σύστημα Θρασιού Πεδίου	GR0604	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
476	Αττική (06)			23,98327	38,14319	✓		GR06070605	Σύστημα Μαραθώνα (α)	GR0607	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
477	Αττική (06)			23,80776	38,26264	✓		GR06060606	Σύστημα ΒΑκχης Παύρου	GR0606	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
478	Αττική (06)			23,96910	38,11846	✓		GR06080607	Σύστημα Μαραθώνα (β)	GR0608	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
479	Αττική (06)			23,89716	37,89901	✓		GR06090608	Σύστημα Μισογαίας	GR0609	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
480	Αττική (06)			23,98916	38,12987	✓		GR06080609	Σύστημα Μαραθώνα (β)	GR0608	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
481	Αττική (06)					✓					ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		

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

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)	Βιοσφαιρικός ΦΩΧ (8)	Αγρική Λαίλαρα	Χημικές Βάσεις Μετάλλα (9)	Φωτογράμηση (10)	Συνθετικές Οδοί (11)
578	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/1	GR07130728	lon 23,19030 lat 38,36072	✓	✓	Σύστημα Υαλίνης-Παραλίμανης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	
579	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/ΑΣΚΡΗΣ	GR07150729	23,06818 38,32631	✓		Σύστημα Ελαϊκόνα	GR0715	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	
580	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π1	GR07160730	23,15689 38,29544			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	
581	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ/ΜΑΝΤΑ	GR07190731	23,48565 38,80193	✓		Σύστημα Μανταοδίου	GR0719	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 Υαλίνης-Παραλίμανης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
584	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ39	GR07160734	23,29922 38,33485			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	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 Υαλίνης-Παραλίμανης	GR0713	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
587	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Π9	GR07220737	23,67971 38,57754			Σύστημα Ψαργών	GR0722	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
588	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	07/Γ3	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 Χαλκιδέας-Ερέφραειας	GR0723	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
591	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΒΑΣ/11	GR07230741	23,65558 38,42282			Σύστημα Χαλκιδέας-Ερέφραειας	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 Οτινης-Καλαδρόμου	GR0703	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
596	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π52	GR07070747	22,48755 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-Υαλίνης	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-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
601	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΒΑΣ-6	GR07230752	23,694 38,44			Σύστημα Χαλκιδέας-Ερέφραειας	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-Υαλίνης	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 Μανταοδίου	GR0719	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
606	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΚΗΡ-6	GR07190757	23,497 38,807	✓		Σύστημα Μανταοδίου	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-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
610	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M211	GR07220761	23,62566 38,5669			Σύστημα Ψαργών	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-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
614	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	M222	GR07160765	23,3299 38,28598			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
615	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ27	GR07160766	23,47778 38,35522			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
616	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ20	GR07160767	23,5296 38,40719			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
617	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ21	GR07160768	23,52742 38,4075			Σύστημα Θυβίων-Υαλίνης	GR0716	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ	ΠΜΕ
618	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	ΑΙ10	GR07170769	23,643488 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 ΦΑΚ (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	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
627	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ21	GR07010782	22,2244583 38,89683276	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
628	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ23	GR07010783	22,4692076 38,85184764	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
629	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ28	GR07010784	22,4766174 38,85562095	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
630	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ44	GR07010785	22,4507776 38,79457482	✓	Σύστημα Στερεγυαλού	GR0701	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
631	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ2	GR07020787	22,4361329 38,92697363	✓	Σύστημα Λαμίας	GR0702	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
632	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ3	GR07020788	22,3486535 38,89485319	✓	Σύστημα Λαμίας	GR0702	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
633	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π2	GR07030790	22,3479333 38,87019878	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
634	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π3	GR07030791	22,318332 38,88640988	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
635	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π4	GR07030792	22,3147583 38,88444809	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
636	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π5	GR07030793	22,3138792 38,88457056	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
637	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π6	GR07030794	22,3100223 38,88337945	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
638	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ-4	GR07030795	22,5584878 38,71191102	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
639	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ-82	GR07030796	22,4626322 38,70123622	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
640	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-374	GR07030797	22,6998677 38,65407105	✓	Σύστημα Οτιής-Καλλιδρόμου	GR0703	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
641	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ13	GR07060798	22,4485476 38,43444089	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
642	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ28	GR07060799	22,4386773 38,43038099	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
643	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Φ68	GR07060701	22,4226281 38,44221116	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
644	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ1	GR07060702	22,3928082 38,53150111	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
645	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ19	GR07060703	22,4704142 38,46464648	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
646	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ53	GR07060704	22,4457678 38,43898085	✓	Σύστημα Αμρυσσας	GR0706	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
647	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ-1	GR07070705	22,5177378 38,70065103	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
648	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π-5	GR07070706	22,4480078 38,69265104	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
649	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Π-52	GR07070707	22,4875478 38,66459104	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
650	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-31	GR07070708	22,7231179 38,63354083	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
651	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-377	GR07070709	22,8273574 38,60175151	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
652	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XI-44	GR07070710	22,8255574 38,56073077	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
653	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-162	GR07070711	22,7950375 38,56485118	✓	Σύστημα Ανο-Μέσου Ρου Βοιωτ.Κηφισού	GR0707	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
654	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-24	GR07080712	22,7348478 38,59403103	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
655	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-9	GR07080713	22,6912778 38,61897103	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
656	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-208	GR07080714	22,6985781 38,59025142	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
657	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-244A	GR07080715	22,6726878 38,60192104	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
658	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	III-316	GR07080716	22,6977778 38,57752104	✓	Σύστημα Παρνασσού	GR0708	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
659	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VIII-87	GR07090717	22,7429278 38,47793106	✓	Σύστημα Λιστόμου	GR0709	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
660	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	IX-58	GR07090718	22,7752678 38,45039107	✓	Σύστημα Λιστόμου	GR0709	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
661	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ15	GR07100719	23,0288272 38,68791718	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
662	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ34	GR07100720	23,0413274 38,699686094	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
663	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ41	GR07100721	22,983705 38,66630629	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
664	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ42	GR07100722	23,0069342 38,66410245	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
665	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ536	GR07100723	23,0541754 38,72834051	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
666	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ560	GR07100724	23,0581062 38,69441638	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
667	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	Γ606	GR07100725	23,0690961 38,66665988	✓	Σύστημα Αταλάντης	GR0710	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
668	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VIII-46	GR07110726	22,7983479 38,53169132	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
669	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	VII-386	GR07110727	22,8359178 38,59416102	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
670	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XI-39	GR07110728	22,8389877 38,55700059	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
671	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-46	GR07110729	22,9457677 38,49426103	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
672	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVI-56	GR07110730	22,8325078 38,52813104	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
673	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVII-28	GR07110731	23,1027877 38,48478102	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ
674	Ανατολ. Στερεά Ελλάδα (07)	XVII-91	GR07110732	23,1007777 38,51801099	✓	Σύστημα Καλαποδίου-Ορχομενού	GR0711	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ	ΠΤΜΕ

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμίες Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (6)			Κατηγορίες Παράμετρων και Φορείς Παρακολούθησης				
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Ερπυστική	Επαγερτική	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Χημικές	Συμβατικές Ουδείς (11)	
		Ονομασία					Ονομασία					
724	Θεσσαλία (08)	Π/ΑΓΑ	GR08160710	22,71467	38,90901	✓	Σύστημα Ομβρίως	GR0816	ITME	ITME	ITME	
725	Θεσσαλία (08)	Π5	GR08010801	21,59673	39,68762	✓	Σύστημα Κόζικα	GR0801	ITME	ITME	ITME	
726	Θεσσαλία (08)	Π39	GR08010802	21,57230	39,55144	✓	Σύστημα Κόζικα	GR0801	ITME	ITME	ITME	
727	Θεσσαλία (08)	Π58	GR08010803	21,60585	39,45935	✓	Σύστημα Κόζικα	GR0801	ITME	ITME	ITME	
728	Θεσσαλία (08)	ΠΠ3	GR08020804	21,94544	39,57261	✓	Σύστημα Πάλοκαρπινός	GR0802	ITME	ITME	ITME	
729	Θεσσαλία (08)	08/Γ5	GR08030805	21,80943	39,51850	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
730	Θεσσαλία (08)	08/Γ4	GR08030806	21,96813	39,44799	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
731	Θεσσαλία (08)	ΚΠ19	GR08010807	21,93031	39,26463	✓	Σύστημα Κόζικα	GR0801	ITME	ITME	ITME	
732	Θεσσαλία (08)	4/ΓΤ196	GR08040808	22,09656	40,07448	✓	Σύστημα Σαραντάπορο	GR0804	ITME	ITME	ITME	
733	Θεσσαλία (08)	Π1	GR08050809	22,07266	39,90106	✓	Σύστημα Κρονιάς-Ελισσώνος	GR0805	ITME	ITME	ITME	
734	Θεσσαλία (08)	Π2	GR08060810	22,09574	39,80458	✓	Σύστημα Ποταμιάς	GR0806	ITME	ITME	ITME	
735	Θεσσαλία (08)	9/SK112	GR08070811	22,24098	39,73847	✓	Σύστημα Λαμασιών-Γιάννου	GR0807	ITME	ITME	ITME	
736	Θεσσαλία (08)	ΦΚΠ24	GR08070812	22,11134	39,56291	✓	Σύστημα Λαμασιών-Γιάννου	GR0807	ITME	ITME	ITME	
737	Θεσσαλία (08)	Σ29	GR08080813	22,23207	39,41585	✓	Σύστημα Φολιθίου	GR0808	ITME	ITME	ITME	
738	Θεσσαλία (08)	08/Γ1	GR08030814	22,12819	39,30121	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
739	Θεσσαλία (08)	Α127	GR08090815	22,05467	39,21034	✓	Σύστημα Νοτ. Θεσσαλίας	GR0809	ITME	ITME	ITME	
740	Θεσσαλία (08)	ΑΠ40	GR08100816	22,22294	39,15873	✓	Σύστημα Εκκάρης-Βελεστών	GR0810	ITME	ITME	ITME	
741	Θεσσαλία (08)	ΠΤ11	GR08070817	22,27450	39,81285	✓	Σύστημα Λαμασιών-Γιάννου	GR0807	ITME	ITME	ITME	
742	Θεσσαλία (08)	ΠΤ12	GR08070818	22,30412	39,77542	✓	Σύστημα Λαμασιών-Γιάννου	GR0807	ITME	ITME	ITME	
743	Θεσσαλία (08)	ΑΔ1	GR08110819	22,29369	39,72627	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
744	Θεσσαλία (08)	08/Γ8	GR08070820	22,25799	39,65743	✓	Σύστημα Λαμασιών-Γιάννου	GR0807	ITME	ITME	ITME	
745	Θεσσαλία (08)	08/Γ2	GR08030821	22,37729	39,33547	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
746	Θεσσαλία (08)	ΦΑ61	GR08180822	22,42167	39,31230	✓	Σύστημα Ναρφακίου-Βρυσιών	GR0818	ITME	ITME	ITME	
747	Θεσσαλία (08)	ΦΜ	GR08090823	22,31852	39,07852	✓	Σύστημα Νοτ. Θεσσαλίας	GR0809	ITME	ITME	ITME	
748	Θεσσαλία (08)	08/Γ3	GR08200824	22,41962	39,10691	✓	Σύστημα Συνιδός	GR0820	ITME	ITME	ITME	
749	Θεσσαλία (08)	P9	GR08120825	22,61139	39,88964	✓	Σύστημα Κάτω Οχλύμου-Ορεως	GR0812	ITME	ITME	ITME	
750	Θεσσαλία (08)	ΑΔ9	GR08110826	22,50589	39,65790	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
751	Θεσσαλία (08)	08/Γ6	GR08110827	22,69612	39,47872	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
752	Θεσσαλία (08)	ΒΑΓ1	GR08190828	22,73622	39,37834	✓	Σύστημα Βελεστών	GR0819	ITME	ITME	ITME	
753	Θεσσαλία (08)	ΥΓ3-82n	GR08130829	22,69279	39,23749	✓	Σύστημα Αλμυρού (α)	GR0813	ITME	ITME	ITME	
754	Θεσσαλία (08)	ΥΓ6-84	GR08140830	22,73947	39,20971	✓	Σύστημα Αλμυρού (β)	GR0814	ITME	ITME	ITME	
755	Θεσσαλία (08)	B2	GR08150831	22,87619	39,46319	✓	Σύστημα Μπαρβουνίου	GR0815	ITME	ITME	ITME	
756	Θεσσαλία (08)	EΓ6	GR08150832	22,78861	39,39421	✓	Σύστημα Μπαρβουνίου	GR0815	ITME	ITME	ITME	
757	Θεσσαλία (08)	ΠΚ	GR08160833	22,81521	39,14968	✓	Σύστημα Ομβρίως	GR0816	ITME	ITME	ITME	
758	Θεσσαλία (08)	Π3	GR08170834	23,00463	39,39343	✓	Σύστημα Πηλίου	GR0817	ITME	ITME	ITME	
759	Θεσσαλία (08)	BN127	GR08030835	21,69277	39,63168	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
760	Θεσσαλία (08)	EΓ6	GR08060836	22,10038	39,82820	✓	Σύστημα Ποταμιάς	GR0806	ITME	ITME	ITME	
761	Θεσσαλία (08)	EΓ70	GR08210837	22,17519	39,85840	✓	Σύστημα Ελασσόνας-Τσαρτσανής	GR0821	ITME	ITME	ITME	
762	Θεσσαλία (08)	EΓ70	GR08140838	22,76490	39,24009	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0814	ITME	ITME	ITME	
763	Θεσσαλία (08)	Δ563	GR08030839	22,25069	39,19077	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
764	Θεσσαλία (08)	Σ607	GR08030840	22,17594	39,43970	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
765	Θεσσαλία (08)	ΑΓ17	GR08110841	22,73820	39,42976	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
766	Θεσσαλία (08)	Φ10	GR08140842	22,83820	39,13388	✓	Σύστημα Αλμυρού (β)	GR0814	ITME	ITME	ITME	
767	Θεσσαλία (08)	ΑΔ4	GR08110843	22,335	39,687	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
768	Θεσσαλία (08)	E95	GR08140844	22,78	39,259	✓	Σύστημα Αλμυρού (β)	GR0814	ITME	ITME	ITME	
769	Θεσσαλία (08)	E44	GR08110845	22,389	39,712	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ITME	ITME	ITME	
770	Θεσσαλία (08)	ΚΑ659	GR08030846	21,677	39,526	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
771	Θεσσαλία (08)	M644	GR08030847	21,743	39,468	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	
772	Θεσσαλία (08)	M647	GR08030848	21,728	39,494	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ITME	ITME	ITME	

Α/Α	Υδατικό Διμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιμετρών και Φορείς Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασικός Φ/Σ (8)	Νιτρικά Άλατα	Βορεια Μείγματα (9)	Χημικές Φαινόμε- να (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)	
		lon	lat	Εποστεική	Επιχειρη/λέι								
773	Θεσσαλία (08)	Π267	GR08110849	22,668	39,533	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
774	Θεσσαλία (08)	Σ541	GR08030850	22,223	39,259	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
775	Θεσσαλία (08)	Σ543	GR08030851	22,159	39,271	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
776	Θεσσαλία (08)	Σ597	GR08030852	22,086	39,4	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
777	Θεσσαλία (08)	ΣΤ8	GR08040853	22,117	40,063	✓	Σύστημα Στρανατάου	GR0804	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
778	Θεσσαλία (08)	Τ680	GR08020854	21,919	39,566	✓	Σύστημα Παλιουσαμνας	GR0802	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
779	Θεσσαλία (08)	ΦΑ512	GR08030855	22,426	39,338	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
780	Θεσσαλία (08)	ΦΑ531	GR08180856	22,314	39,297	✓	Σύστημα Νηρβακίου-Βρυσηών	GR0818	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
781	Θεσσαλία (08)	ΦΚ197	GR08070857	22,191	39,578	✓	Σύστημα Αμνασιών-Πιτώνου	GR0807	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
782	Θεσσαλία (08)	ΦΚ35	GR08030858	22,056	39,598	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
783	Θεσσαλία (08)	Μ236	GR08130859	22,6248	39,27289	✓	Σύστημα Αλιμαρού (α)	GR0813	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
784	Θεσσαλία (08)	Μ237	GR08110860	22,31789	39,819	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
785	Θεσσαλία (08)	Μ238	GR08110861	22,345	39,6788	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
786	Θεσσαλία (08)	Μ240	GR08110862	22,2939	39,63026	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
787	Θεσσαλία (08)	Μ244	GR08030863	21,68227	39,5267	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
788	Θεσσαλία (08)	Μ255	GR08030864	21,7452	39,4397	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
789	Θεσσαλία (08)	Μ256	GR08030865	21,86147	39,458136	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
790	Θεσσαλία (08)	Σ588	GR08030866	22,107695	39,34488192	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
791	Θεσσαλία (08)	Σ556	GR08030867	22,2382563	39,35382455	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
792	Θεσσαλία (08)	Α565	GR08030868	22,1715824	39,21881811	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
793	Θεσσαλία (08)	Σ614	GR08030869	22,0664313	39,47356424	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
794	Θεσσαλία (08)	Σ585	GR08030870	22,0116397	39,32525167	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
795	Θεσσαλία (08)	Δ617	GR08030871	22,2841847	39,21961246	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0803	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
796	Θεσσαλία (08)	Π222	GR08110872	22,5446764	39,67265161	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
797	Θεσσαλία (08)	Π241	GR08110873	22,5217613	39,55955975	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
798	Θεσσαλία (08)	ΑΡ218	GR08110874	22,4560256	39,6012581	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
799	Θεσσαλία (08)	ΑΡ231	GR08110875	22,4648003	39,66482075	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
800	Θεσσαλία (08)	Π226	GR08110876	22,5565046	39,60073213	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
801	Θεσσαλία (08)	Π233	GR08110877	22,5933643	39,58230655	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
802	Θεσσαλία (08)	SR63	GR08110878	22,7743703	39,41529984	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
803	Θεσσαλία (08)	Κ4	GR08110879	22,7884118	39,44696475	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
804	Θεσσαλία (08)	Κ5	GR08110880	22,7263544	39,44630169	✓	Σύστημα Αντ. Θεσσαλίας	GR0811	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
805	Θεσσαλία (08)	Γ53	GR08140881	22,708537	39,20359182	✓	Σύστημα Αλιμαρού (β)	GR0814	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
806	Θεσσαλία (08)	Γ58	GR08140882	22,7324742	39,18752761	✓	Σύστημα Αλιμαρού (β)	GR0814	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
807	Θεσσαλία (08)	Γ61	GR08140883	22,7505603	39,1757087	✓	Σύστημα Αλιμαρού (β)	GR0814	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
808	Θεσσαλία (08)	Γ33	GR08140884	22,871103	39,09264668	✓	Σύστημα Αλιμαρού (β)	GR0814	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
809	Θεσσαλία (08)	TK5	GR08150885	22,8861721	39,49573241	✓	Σύστημα Μαυροβουνίου	GR0815	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
810	Θεσσαλία (08)	ΥΓ1/88	GR08150886	22,8302298	39,51471703	✓	Σύστημα Μαυροβουνίου	GR0815	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
811	Θεσσαλία (08)	Γ33	GR08200887	22,181648	39,08989	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
812	Θεσσαλία (08)	Γ64	GR08200888	22,221254	39,07952	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
813	Θεσσαλία (08)	Γ225	GR08200889	22,3329	39,03794	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
814	Θεσσαλία (08)	Γ262	GR08200890	22,227248	39,090717	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
815	Θεσσαλία (08)	Γ345	GR08200891	22,293749	39,065368	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
816	Θεσσαλία (08)	Γ369	GR08200892	22,245379	39,245379	✓	Σύστημα Ενωιάδας	GR0820	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
817	Αντ. Μακεδονία (09)	48	GR09010901	21,18283	40,63316	✓	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
818	Αντ. Μακεδονία (09)	ΠΤ115	GR09010902	21,19165	40,56038	✓	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
819	Αντ. Μακεδονία (09)	54	GR09010903	21,18554	40,54688	✓	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
820	Αντ. Μακεδονία (09)	55	GR09010904	21,21871	40,50466	✓	Σύστημα Τριεκαρίου Καστοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
821	Αντ. Μακεδονία (09)	09Γ11	GR09040905	21,47737	40,78361	✓	Σύστημα Φλώρινας	GR0904	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές	Φορείς Μέτρηση (9)	Συνθήκες Ουδός (11)	
		Όνομασία	Κωδικός	lon	lat	Επιχειρη- σιακή	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τιές (7)	Βασικές Φυσ (8)	Χημικές	Φορείς Μέτρηση (9)	Συνθήκες Ουδός (11)
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 Κολιφού	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 Κάλονερου 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 Τριελαρίου Κατοριάς	GR0901	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
880	Δυτ. Μακεδονία (09)	OPAGIA2	GR09010964	21,110278	40,804722	✓	Σύστημα Τριελαρίου 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	40,5247513	✓	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 Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
886	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ03	GR09030970	21,4346667	40,07316685	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
887	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ 06	GR09030971	21,4658333	40,18183352	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
888	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΡ 07	GR09030972	21,4673335	40,13832823	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
889	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 01	GR09030973	21,487833	40,29666612	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
890	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 02	GR09030974	21,4969999	40,29566614	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
891	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΜΚ 03	GR09030975	21,4703324	40,29133315	✓	Σύστημα Κάλονερου Κοζάνης	GR0903	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
892	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 09	GR09060976	21,7344979	40,59616749	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
893	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 20	GR09060977	21,7275041	40,52000455	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
894	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 22	GR09060978	21,711999	40,51566295	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
895	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΠΠ 49	GR09060979	21,7151129	40,58647943	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
896	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 10	GR09060980	21,7691698	40,41849586	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
897	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 14	GR09060981	21,8488093	40,39216621	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
898	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΥΣΡ 36	GR09060982	21,8883171	40,3994031	✓	Σύστημα Πτολεμαίδος-Σαργκιά	GR0906	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
899	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π525	GR09160983	22,5199115	40,51332708	✓	Σύστημα Κολιφού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
900	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π414Α	GR09160984	22,6128988	40,35969448	✓	Σύστημα Κολιφού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
901	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π263	GR09160985	22,5451209	40,32163755	✓	Σύστημα Κολιφού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
902	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π243	GR09160986	22,5527779	40,35816712	✓	Σύστημα Κολιφού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
903	Δυτ. Μακεδονία (09)	ΚΤ378	GR09160987	22,3625609	40,25825338	✓	Σύστημα Κολιφού	GR0916	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	
904	Δυτ. Μακεδονία (09)	Π427	GR09160988	22,570874	40,43509654	✓	Σύστημα Κολιφού	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. Επιστημική - Εργασιακή)		Κωδικός	Ονομασία	Κωδικός	Κατηγορίες Περιμετρικών και Φορέας Παρακολούθησης				
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	lon	lat	Ποσο- τικός (7)				Βασικές ΦοΔ (8)	Νιτρονώ Ματα (9)	Χημικές Βασίς Μετρά (9)	Φορέας βασικά (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
1018	Κεντρ. Μακεδονία (10)	OP23	GR10101014	23.5539382	40.25602406	✓	Συστήμα Οριζών	GR1010	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1019	Ανατολ. Μακεδονία (11)	11/Γ3	GR11011011	23.24415	41.17635	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1020	Ανατολ. Μακεδονία (11)	2	GR11021102	23.43886	41.39600	✓	Συστήμα Αγιασίου	GR1102	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1021	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ37	GR11011103	23.39694	41.10794	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1022	Ανατολ. Μακεδονία (11)	17	GR11011104	23.25291	41.12684	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1023	Ανατολ. Μακεδονία (11)	16	GR11011105	23.42874	40.96334	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1024	Ανατολ. Μακεδονία (11)	5	GR11031106	23.56936	41.09642	✓	Συστήμα Μανουκίου-Φυλακίου	GR1103	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1025	Ανατολ. Μακεδονία (11)	11/Γ2	GR11011107	23.50956	41.02378	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1026	Ανατολ. Μακεδονία (11)	22	GR11031108	23.89464	41.22167	✓	Συστήμα Μανουκίου-Φυλακίου	GR1103	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1027	Ανατολ. Μακεδονία (11)	19	GR11041109	23.96501	41.10717	✓	Συστήμα Αγρίτλη	GR1104	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1028	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ1	GR11011110	23.76972	41.04183	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1029	Ανατολ. Μακεδονία (11)	11	GR11041111	23.96627	41.01758	✓	Συστήμα Αγρίτλη	GR1104	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1030	Ανατολ. Μακεδονία (11)	11/Γ4	GR11011112	23.76400	40.90163	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		ΙΤΜΕ
1031	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ77	GR11011113	23.94494	40.92496	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1032	Ανατολ. Μακεδονία (11)	26	GR11031114	24.14127	41.15034	✓	Συστήμα Μανουκίου-Φυλακίου	GR1103	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1033	Ανατολ. Μακεδονία (11)	33	GR11051115	24.03322	41.12565	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1034	Ανατολ. Μακεδονία (11)	32	GR11041116	24.02971	41.03460	✓	Συστήμα Αγρίτλη	GR1104	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1035	Ανατολ. Μακεδονία (11)	31	GR11041117	24.03239	41.02878	✓	Συστήμα Αγρίτλη	GR1104	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1036	Ανατολ. Μακεδονία (11)	35	GR11051118	24.11463	41.04567	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1037	Ανατολ. Μακεδονία (11)	11/Γ1	GR11051119	24.17515	41.04775	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1038	Ανατολ. Μακεδονία (11)	28	GR11061120	24.21180	40.96061	✓	Συστήμα Παγγαίου	GR1106	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1039	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΜΑ14Α	GR11071124	24.17642	40.85956	✓	Συστήμα Μαριμαριά	GR1107	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1040	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΜΑ31	GR11071125	24.06351	40.82933	✓	Συστήμα Μαριμαριά	GR1107	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1041	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ124	GR11011126	23.344	41.035	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1042	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ143	GR11011127	23.301	41.118	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1043	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ153	GR11011128	23.353	41.157	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1044	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ161	GR11011129	23.549	40.981	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1045	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ228	GR11011130	23.841	40.925	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1046	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ242	GR11011131	23.517	40.92	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1047	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ252	GR11011132	23.786	41.01	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1048	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ27	GR11011133	23.641	40.98	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1049	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΔΤ11	GR11051134	24.081	41.052	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1050	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Μ352	GR11071135	24.1137	40.838	✓	Συστήμα Μαριμαριά	GR1107	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1051	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ84	GR11011136	23.0126396	41.24682865	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1052	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ194	GR11011137	23.286381	41.26482847	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1053	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΛΑ2	GR11011138	23.4915604	41.08194824	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1054	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ67	GR11011139	23.4265537	41.14033428	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1055	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ221	GR11011140	23.64438	41.02895565	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1056	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ54	GR11011141	23.5655727	40.91567435	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1057	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ98	GR11011142	23.721093	40.88103103	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1058	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ101	GR11011143	23.6724726	40.98827842	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1059	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ233	GR11011144	23.7922392	40.86877207	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1060	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ214	GR11011145	23.713036	40.96258448	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1061	Ανατολ. Μακεδονία (11)	ΣΤ165	GR11011146	23.7528781	40.8862003	✓	Συστήμα Σερρών	GR1101	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1062	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Δ61	GR11051147	24.084	41.106	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1063	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Δ2	GR11051148	24.108	41.111	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1064	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Λ18	GR11051149	23.933	41.151	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1065	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Δ22	GR11051150	23.935	41.183	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		
1066	Ανατολ. Μακεδονία (11)	Δ13	GR11051151	24.191	41.076	✓	Συστήμα Δράμας	GR1105	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ		

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-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1085	Θράκη (12)	Π2Π6	GR12051213	25,19780	41,05101	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1086	Θράκη (12)	Π2Π5	GR12051214	25,24909	41,01880	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1087	Θράκη (12)	Π2Π12	GR12051215	25,27496	41,07741	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1088	Θράκη (12)	Π2Π4	GR12041216	25,64613	41,07798	✓	✓	Σύστημα Φιλалуορη	GR1204	ITME	ITME	ITME	ITME	
1089	Θράκη (12)	Π2Π6	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 Παρεμβρως περιωχης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1093	Θράκη (12)	Π2Π1	GR12021221	26,13434	40,83229	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρως περιωχης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1094	Θράκη (12)	Π2Π3	GR12021222	26,15701	40,84998	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρως περιωχης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1095	Θράκη (12)	Π6	GR12011223	26,29069	41,66434	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1096	Θράκη (12)	Π2	GR12011224	26,48869	41,57322	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1097	Θράκη (12)	Π199	GR12011225	26,45559	41,52500	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1098	Θράκη (12)	ΠΠΕΚ	GR12041226	25,54031	41,04083	✓	✓	Σύστημα Φιλалуορη	GR1204	ITME	ITME	ITME	ITME	
1099	Θράκη (12)	ΠΓ06	GR12051227	25,08597	41,11361	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1100	Θράκη (12)	Π109	GR12011228	26,195	41,726	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1101	Θράκη (12)	Π17	GR12011229	26,371	41,575	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1102	Θράκη (12)	Π123	GR12011230	26,56	41,582	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1103	Θράκη (12)	Π127	GR12011231	26,523	41,523	✓	✓	Σύστημα Ορεστιάδος	GR1201	ITME	ITME	ITME	ITME	
1104	Θράκη (12)	Π104	GR12051232	24,978	41,028	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1105	Θράκη (12)	Π110	GR12051233	24,94	41,119	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1106	Θράκη (12)	Π108	GR12051234	25,152	41,113	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1107	Θράκη (12)	ΠΓ19	GR12051235	25,344	41,136	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1108	Θράκη (12)	ΠΓ20	GR12051236	25,241	41,087	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1109	Θράκη (12)	ΠΓ22	GR12051237	25,368	41,046	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1110	Θράκη (12)	Μ356	GR12021238	26,19265	40,89611	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρως περιωχης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	
1111	Θράκη (12)	Μ359	GR12051239	25,3517	41,028	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1112	Θράκη (12)	Μ360	GR12051240	24,98229	41,10057	✓	✓	Σύστημα Ειδήφης-Κομοτηνής	GR1205	ITME	ITME	ITME	ITME	
1113	Θράκη (12)	Μ361	GR12061241	24,94069	40,9432	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1114	Θράκη (12)	Μ363	GR12061242	24,6524	40,9536	✓	✓	Σύστημα Δέλτα Νέστου	GR1206	ITME	ITME	ITME	ITME	
1115	Θράκη (12)	Μ365	GR12021243	26,200658	40,9349	✓	✓	Σύστημα Παρεμβρως περιωχης- Δέλτα Εβρου	GR1202	ITME	ITME	ITME	ITME	

Α/Α	Υδατικό Διμερίσμα	Σταθμός Παράκτολοθήσης				Τύπος		Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Περιοτήτων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Όνομασία	Κωδικός	lon	lat	Παράκτολοθήσης (6)	Επιχειρ/κή	Όνομασία	Κωδικός	Ποσο- τάτες (%)	Βασικός Φ/Α (8)	Νερικός Αξία	Χημικές Μετρήσεις (9)	Φυσιολο- γία (10)	Συνθετικές Ουσίες (11)
1164	Κρήνη (13)	Π51	GR13061316	24,67555	35,41031	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1165	Κρήνη (13)	13/77	GR13061317	24,68592	35,52069	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1166	Κρήνη (13)	IP20	GR13041318	24,68459	35,19187	✓	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (α)	GR1304	100%	100%	100%			
1167	Κρήνη (13)	P18	GR13041319	24,69778	35,10778	✓	✓	Σύστημα Ρεθύμνου (α)	GR1304	100%	100%	100%			
1168	Κρήνη (13)	T128	GR13061320	24,77391	35,36773	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1169	Κρήνη (13)	IP427A	GR13061321	24,99138	35,26055	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1170	Κρήνη (13)	IP34	GR13061322	24,90702	35,14232	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1171	Κρήνη (13)	ZA	GR13071323	24,89435	35,10239	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	100%	100%	100%			
1172	Κρήνη (13)	I3	GR13081324	24,86861	35,03691	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1173	Κρήνη (13)	13/74	GR13091325	24,86382	35,00674	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	100%	100%	100%			
1174	Κρήνη (13)	ΠΑΛΜ	GR13061326	25,04914	35,33291	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1175	Κρήνη (13)	IH2	GR13061327	25,01125	35,30851	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1176	Κρήνη (13)	AM	GR13061328	25,03276	35,22882	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1177	Κρήνη (13)	13/72	GR13081329	25,15946	35,03908	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1178	Κρήνη (13)	ΓΑ22	GR13091330	25,14633	35,00665	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	100%	100%	100%			
1179	Κρήνη (13)	13/73	GR13091331	25,19538	35,01096	✓	✓	Σύστημα Λασιθίου	GR1309	100%	100%	100%			
1180	Κρήνη (13)	13/75	GR13111332	25,25480	35,27951	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1181	Κρήνη (13)	K12	GR13101333	25,28877	35,18360	✓	✓	Σύστημα Καστελλίου	GR1310	100%	100%	100%			
1182	Κρήνη (13)	A48	GR13111334	25,33028	35,15417	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1183	Κρήνη (13)	ΓΜΑ1	GR13111335	25,46192	35,27778	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1184	Κρήνη (13)	13/71	GR13111336	25,51815	35,28351	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1185	Κρήνη (13)	F80	GR13111337	25,59663	35,22947	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1186	Κρήνη (13)	T101	GR13111338	25,68333	35,23111	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1187	Κρήνη (13)	F10	GR13111339	25,65610	35,20593	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1188	Κρήνη (13)	IT1	GR13111340	25,70711	35,17455	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1189	Κρήνη (13)	AKD12	GR13131341	26,06767	35,16166	✓	✓	Σύστημα Οροού-Φυριάτης	GR1313	100%	100%	100%			
1190	Κρήνη (13)	AKL.Y9	GR13151342	26,08707	35,08186	✓	✓	Σύστημα Ζακρού	GR1315	100%	100%	100%			
1191	Κρήνη (13)	Π50	GR13151343	26,21087	35,11527	✓	✓	Σύστημα Ζακρού	GR1315	100%	100%	100%			
1192	Κρήνη (13)	M25	GR13081344	24,81667	35,06806	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1193	Κρήνη (13)	M14	GR13081345	24,96414	35,05217	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1194	Κρήνη (13)	A21	GR13121346	25,65556	35,04317	✓	✓	Σύστημα Αλιετής	GR1312	100%	100%	100%			
1195	Κρήνη (13)	A.A7	GR13131347	25,92336	35,15375	✓	✓	Σύστημα Οροού-Φυριάτης	GR1313	100%	100%	100%			
1196	Κρήνη (13)	A.A16	GR13141348	26,07611	35,20814	✓	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	100%	100%	100%			
1197	Κρήνη (13)	NH24	GR13071349	25,21864	35,21042	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	100%	100%	100%			
1198	Κρήνη (13)	X2	GR13021350	24,04309	35,47814	✓	✓	Σύστημα Χανίων	GR1302	100%	100%	100%			
1199	Κρήνη (13)	A.A23	GR13141351	26,10176	35,18968	✓	✓	Σύστημα Σητείας	GR1314	100%	100%	100%			
1200	Κρήνη (13)	A1	GR13111352	25,695	35,33	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1201	Κρήνη (13)	A31	GR13111353	25,443	35,187	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1202	Κρήνη (13)	A41	GR13111354	25,358	35,304	✓	✓	Σύστημα Αλιετή-Σελένα	GR1311	100%	100%	100%			
1203	Κρήνη (13)	A.A47	GR13151355	26,235	35,1908	✓	✓	Σύστημα Ζακρού	GR1315	100%	100%	100%			
1204	Κρήνη (13)	K5	GR13011356	23,7193	35,499	✓	✓	Σύστημα Τσαυτίου	GR1301	100%	100%	100%			
1205	Κρήνη (13)	A29	GR13031357	23,911	35,457	✓	✓	Σύστημα Λακών Ορίων	GR1303	100%	100%	100%			
1206	Κρήνη (13)	AH6	GR13071358	25,152	35,264	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	100%	100%	100%			
1207	Κρήνη (13)	M11	GR13081359	24,906	35,038	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1208	Κρήνη (13)	M4	GR13081360	24,835	35,033	✓	✓	Σύστημα Μεσαράς	GR1308	100%	100%	100%			
1209	Κρήνη (13)	NH14	GR13071361	24,796	35,11	✓	✓	Σύστημα Ηρακλείου	GR1307	100%	100%	100%			
1210	Κρήνη (13)	Ψ15	GR13061362	24,947	35,382	✓	✓	Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέων	GR1306	100%	100%	100%			
1211	Κρήνη (13)	M397	GR13021363	23,8219	35,523	✓	✓	Σύστημα Χανίων	GR1302	100%	100%	100%			
1212	Κρήνη (13)	M398	GR13031364	23,909	35,4545	✓	✓	Σύστημα Λακών Ορίων	GR1303	100%	100%	100%			

Α/Α	Υδατικό Διαμέρισμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Ίσος	lat	lon	Παράκαλι	Επιχειρησική	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Βασικά ΦΧ (8)	Χημικά Νιτρικά Άζωτα (9)	Φορτίο Ρύπανη (10)
1213	Κρήνη (13)	M399	GR13071365	25,055	35,3165	✓		Σύστημα Ηρακλείου	ITME	ITME			
1214	Κρήνη (13)	M400	GR13051366	24,5549	35,37527	✓		Σύστημα Ρεθύμνου (β)	ITME	ITME			
1215	Κρήνη (13)	M407	GR13121367	25,68356	35,019	✓		Σύστημα Δίκης	ITME	ITME			
1216	Κρήνη (13)	M408	GR13121368	25,76319	35,03075	✓		Σύστημα Δίκης	ITME	ITME			
1217	Κρήνη (13)	M417	GR13111369	25,47172	35,289	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1218	Κρήνη (13)	M418	GR13071370	24,7853	35,0698	✓		Σύστημα Ηρακλείου	ITME	ITME			
1219	Κρήνη (13)	M419	GR13081371	25,00501	35,0225	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1220	Κρήνη (13)	M420	GR13011372	25,689	35,4869	✓		Σύστημα Τοπολίου	ITME	ITME			
1221	Κρήνη (13)	P3	GR13051373	24,5344439	35,37193946	✓		Σύστημα Ρεθύμνου (β)	ITME	ITME			
1222	Κρήνη (13)	P4	GR13051374	24,5322189	35,358334	✓		Σύστημα Ρεθύμνου (β)	ITME	ITME			
1223	Κρήνη (13)	P9	GR13061375	24,6805544	35,38832754	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1224	Κρήνη (13)	P11	GR13061376	24,7055587	35,40971573	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1225	Κρήνη (13)	P12	GR13061377	24,740836	35,40860286	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1226	Κρήνη (13)	Ψ10	GR13061378	25,0516643	35,31194013	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1227	Κρήνη (13)	Ψ11	GR13061379	25,0441668	35,31999367	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1228	Κρήνη (13)	Ψ37	GR13061380	24,7597199	35,40582568	✓		Σύστημα Ψηλορείτη-Ταλλέου	ITME	ITME			
1229	Κρήνη (13)	M1	GR13081381	24,7742698	35,10777459	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1230	Κρήνη (13)	M5	GR13081382	24,8508078	35,0569957	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1231	Κρήνη (13)	M7	GR13081383	24,9402704	35,0327704	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1232	Κρήνη (13)	M9	GR13081384	24,9533308	35,0388531	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1233	Κρήνη (13)	M13	GR13081385	24,9813879	35,05527613	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1234	Κρήνη (13)	M16	GR13081386	25,1081619	35,06455301	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1235	Κρήνη (13)	M17	GR13081387	25,0869397	35,01888562	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1236	Κρήνη (13)	M19	GR13081388	25,0313861	35,00972238	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1237	Κρήνη (13)	M22	GR13081389	24,9572149	35,05032912	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1238	Κρήνη (13)	M23	GR13081390	24,866113	35,03527004	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1239	Κρήνη (13)	M24	GR13081391	24,8694429	35,05777067	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1240	Κρήνη (13)	M26	GR13081392	24,9769435	35,0155559	✓		Σύστημα Μεσσαράς	ITME	ITME			
1241	Κρήνη (13)	NH11	GR13101393	25,5216194	35,16176518	✓		Σύστημα Καστέλιου	ITME	ITME			
1242	Κρήνη (13)	Δ3	GR13111395	25,6461623	35,26115804	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1243	Κρήνη (13)	Δ29	GR13111396	25,6386925	35,22754033	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1244	Κρήνη (13)	Δ35	GR13111397	25,5734481	35,23838675	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1245	Κρήνη (13)	Δ62	GR13111398	25,6561828	35,20093998	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1246	Κρήνη (13)	Δ69	GR13111399	25,6800005	35,24166065	✓		Σύστημα Δίκης-Σελάνα	ITME	ITME			
1247	Κρήνη (13)	ΑΛ18	GR13141301	26,0562459	35,18941486	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1248	Κρήνη (13)	ΑΛ21	GR13141302	26,077883	35,17099712	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1249	Κρήνη (13)	ΑΛ22	GR13141303	26,08708	35,18460505	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1250	Κρήνη (13)	ΑΛ23	GR13141304	26,1017717	35,18968783	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1251	Κρήνη (13)	ΑΛ32	GR13141305	26,0843589	35,10507501	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1252	Κρήνη (13)	ΑΛ40	GR13141306	25,9988564	35,0691375	✓		Σύστημα Σητείας	ITME	ITME			
1253	Κρήνη (13)	ΑΛ37	GR13151307	26,0605278	35,08880427	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1254	Κρήνη (13)	ΑΛ48	GR13151308	26,245249	35,16952398	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1255	Κρήνη (13)	ΑΛ49	GR13151309	26,2340785	35,15408082	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1256	Κρήνη (13)	ΑΛ53	GR13151310	26,2212743	35,05363739	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1257	Κρήνη (13)	ΑΛ57	GR13151311	26,1137793	35,02933346	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1258	Κρήνη (13)	ΑΛ58	GR13151312	26,1066405	35,02619412	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1259	Κρήνη (13)	ΑΛ61	GR13151313	25,8891679	35,03685301	✓		Σύστημα Ζάκρου	ITME	ITME			
1260	Κρήνη (13)	ΣΕΡ/Θ1	GR14011401	24,50862	37,14612	✓		Σύστημα Νότιος, Ν. Σέρφους	ITME	ITME			

Α/Α	Υδατικό Διαιρέσιμα	Σταθμός Παρακολούθησης				Υδατικό Σύστημα				Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Ονομασία	Κωδικός	Συντεταγμένες (wgs84)	Τύπος Παρακολούθησης (6)	Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τήτες (7)	Βασικές Φ/Κ (8)	Αιχμικά Χημικά Μέτρα (9)	Χημικές Βασικές Μέτρα (9)	Φενοφ- φαις (10)	Συνδυασ- τικές (11)		
1262	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΛ/Γ11	GR14021402	lon lat 24,48291 36,68725	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1263	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Π1	GR14031403	24,79623 37,89391	✓	Σύστημα Μασταροβιτάλιου, Ν. Άνδρος	GR1403	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1264	Νήσος Αγιάσου (14)	ΑΝΑ/Π32	GR14041404	24,89539 37,82264	✓	Σύστημα Μεσαριάς, Ν. Άνδρος	GR1404	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1265	Νήσος Αγιάσου (14)	Γ15	GR14141405	26,20273 39,24786	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1266	Νήσος Αγιάσου (14)	ΣΥΡ/Γ8	GR14051406	24,92915 37,43839	✓	Σύστημα Άνω Σύρου, Ν. Σύρος	GR1406	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1267	Νήσος Αγιάσου (14)	ΤΙΠΝ/Υ11	GR14061407	25,04869 37,63147	✓	Σύστημα Πανόρμου-Καλλογή, Ν. Τήνος	GR1407	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1268	Νήσος Αγιάσου (14)	ΤΙΠΝ/Υ12	GR14071408	25,18262 37,53814	✓	Σύστημα Γιάρας, Ν. Τήνος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1269	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΡ/Γ37	GR14081409	25,23702 37,03903	✓	Σύστημα Μαράθου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1270	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΡ/Γ6	GR14081410	25,20849 37,08733	✓	Σύστημα Μαράθου, Ν. Πάρος	GR1409	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1271	Νήσος Αγιάσου (14)	ΙΟΣ/Γ4	GR14091411	25,29655 36,74063	✓	Σύστημα Χέρρας, Ν. Ίος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1272	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Π1	GR14101412	25,45034 37,08386	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1273	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Ν14	GR14101413	25,45356 37,02824	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1274	Νήσος Αγιάσου (14)	ΣΑΝΤ/ΓΚ6	GR14121414	25,47585 36,38317	✓	Σύστημα Καταρίου-Φυριάν, Ν. Φθίρα	GR1413	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1275	Νήσος Αγιάσου (14)	ΑΜΡ/Γ14	GR14131415	25,87006 36,82332	✓	Σύστημα Καταρίου, Ν. Αιγιάλας	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1276	Νήσος Αγιάσου (14)	ΥΓ328	GR14141416	26,16543 39,19716	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1415	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1277	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π14	GR14151417	26,45895 39,12043	✓	Σύστημα Πλατι, Ν. Λέρος	GR1416	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1278	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π15	GR14161418	26,43162 39,11086	✓	Σύστημα Σκοπώντα-Παλαμρίου, Ν. Λέρος	GR1416	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1279	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Π22	GR14161419	26,39448 39,03283	✓	Σύστημα Σκοπώντα-Παλαμρίου, Ν. Λέρος	GR1418	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1280	Νήσος Αγιάσου (14)	Χ/Π15	GR14181420	26,08034 38,55828	✓	Σύστημα Καρφομόλων, Ν. Χίος	GR1417	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1281	Νήσος Αγιάσου (14)	Φ15	GR14171421	26,13232 38,32894	✓	Σύστημα Κάμαρου, Ν. Χίος	GR1419	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1282	Νήσος Αγιάσου (14)	ΙΧ/Γ8	GR14191422	26,12493 38,33460	✓	Σύστημα Κορακάρη, Ν. Χίος	GR1420	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1283	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/ΥΓ12	GR14201423	26,07236 37,58655	✓	Σύστημα Ραζών, Ν. Ικαρίας	GR1421	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1284	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/ΥΠ1	GR14211424	26,18794 37,62437	✓	Σύστημα Ευδέρου, Ν. Ικαρίας	GR1422	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1285	Νήσος Αγιάσου (14)	Ι/ΥΠ5	GR14221425	26,28997 37,62663	✓	Σύστημα Αγ. Κυρίκου, Ν. Ικαρίας	GR1423	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1286	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/Π152	GR14231426	26,67910 37,73861	✓	Σύστημα Κερατέα, Ν. Σάρως	GR1424	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1287	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/ΥΓ40	GR14241427	26,87748 37,75504	✓	Σύστημα Βουρλιωτών-Μύλων, Ν. Σάρως	GR1425	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1288	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/ΥΓ5	GR14241428	26,85344 37,69452	✓	Σύστημα Βουρλιωτών-Μύλων, Ν. Σάρως	GR1426	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1289	Νήσος Αγιάσου (14)	Σ/ΥΓ8	GR14251429	26,97277 37,71676	✓	Σύστημα Μεσοκάμαρου, Ν. Σάρως	GR1427	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1290	Νήσος Αγιάσου (14)	ΠΑΤ/Υ17	GR14261430	26,54766 37,30108	✓	Σύστημα Νερούμυλων, Ν. Πέτρικος	GR1428	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1291	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΑ/Υ16	GR14271431	26,99029 36,98680	✓	Σύστημα Βαθέας, Ν. Κάλυμνος	GR1430	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1292	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΑ/Υ11	GR14281432	26,96753 36,95878	✓	Σύστημα Πέθεας, Ν. Κάλυμνος	GR1429	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1293	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΩΣ/Γ16	GR14291433	27,17993 36,87473	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Κώ	GR1431	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1294	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΩΣ/Π6	GR14301434	27,08377 36,78454	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Κώ	GR1432	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1295	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/023	GR14311435	25,38265 37,07788	✓	Σύστημα Μεσογυρίου, Ν. Κάρπαθος	GR1433	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1296	Νήσος Αγιάσου (14)	ΚΑΡ/Π8	GR14311436	27,10996 35,63246	✓	Σύστημα Μεσογυρίου, Ν. Κάρπαθος	GR1434	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1297	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ11	GR14321437	28,00451 36,34147	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1432	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1298	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ9	GR14321438	28,17152 36,35080	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1299	Νήσος Αγιάσου (14)	ΝΑΞ/Γ2	GR14101439	25,42426 37,04400	✓	Σύστημα Μελάτων - Κινδύρου, Ν. Νιάζος	GR1432	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1300	Νήσος Αγιάσου (14)	14/Γ10	GR14321440	28,14379 36,29613	✓	Σύστημα Βορείου Τριμήνου, Ν. Ρόδου	GR1436	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1301	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π3	GR14361441	28,02159 36,27386	✓	Σύστημα Στάκαου, Ν. Ρόδος	GR1437	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1302	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π2	GR14371442	28,11391 36,25350	✓	Σύστημα Επέε επιγών, Ν. Ρόδος	GR1435	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1303	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π121	GR14351443	28,06471 36,14204	✓	Σύστημα Γενωδούρας, Ν. Ρόδος	GR1433	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1304	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π110	GR14331444	27,97126 36,11444	✓	Σύστημα Γενωδούρας, Ν. Ρόδος	GR1434	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1305	Νήσος Αγιάσου (14)	ΡΟΔ/Π120	GR14341445	27,87965 35,96800	✓	Σύστημα Απολλοκακίας, Ν. Ρόδος	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1306	Νήσος Αγιάσου (14)	Α/Γ3	GR14141446	26,18190 39,31947	✓	Σύστημα Καλόνησι, Ν. Λέρος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1307	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΑ-Γ12	GR14021447	24,6878342 36,68629271	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1308	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΑ-Γ16	GR14021448	24,4931553 36,69049872	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1309	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΑ-Φ10	GR14021449	24,4927569 36,6929614	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			
1310	Νήσος Αγιάσου (14)	ΜΗΑ-Φ05	GR14021450	24,4891366 36,69400401	✓	Σύστημα Ζεωφύρας, Ν. Μήλος	GR1402	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ			

Α/Α	Υδατική Διαμέριση	Σταθμός Παρακολούθησης			Τύπος Παρακολούθησης (6)		Κατηγορίες Παραμέτρων και Φορείς Παρακολούθησης					
		Κωδικός	Συντεταγμένες (WGS84)	lon	lat	Επίπεδη		Ευγενική				
		Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Ποσο- τικές (8)	Χημικές	Χημικές					
		Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Ποσο- τικές (8)	Νιτρικά Άλατα (9)	Νιτρικά Άλατα (9)					
		Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Ποσο- τικές (8)	Βασικές Φυσ (10)	Βασικές Φυσ (10)					
		Ονομασία	Κωδικός	Ποσο- τικές (7)	Ποσο- τικές (8)	Συνθετικές Ουσίες (11)	Συνθετικές Ουσίες (11)					
1311	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ23	GR 14051451	24,8922514	37,41702268	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1312	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ27	GR 14051452	24,9152229	37,42938472	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1313	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ5	GR 14051453	24,9165175	37,42475085	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1314	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ7	GR 14051454	24,9049846	37,40929149	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1315	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ8	GR 14051455	24,9291632	37,43838857	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1316	Νήσος Αγιάσος (14)	ΣΥΡ-Γ9	GR 14051456	24,9316249	37,41629533	✓	Σύστημα Άνο Σύρου, Ν. Σύρος	GR1405	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1317	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ11	GR 14071457	25,1745832	37,54059474	✓	Σύστημα Γύρλας, Ν. Τήνος	GR1407	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1318	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ19	GR 14071458	25,1782306	37,55292565	✓	Σύστημα Γύρλας, Ν. Τήνος	GR1407	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1319	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ20	GR 14071459	25,1740109	37,54963151	✓	Σύστημα Γύρλας, Ν. Τήνος	GR1407	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1320	Νήσος Αγιάσος (14)	ΤΗΝ-Γ21	GR 14071460	25,1666066	37,54957872	✓	Σύστημα Γύρλας, Ν. Τήνος	GR1407	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1321	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ16	GR 14081461	25,2226474	37,09652042	✓	Σύστημα Μαραθίου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1322	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ32	GR 14081462	25,2353074	37,11480061	✓	Σύστημα Μαραθίου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1323	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ36	GR 14081463	25,2310758	37,04069996	✓	Σύστημα Μαραθίου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1324	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ6	GR 14081464	25,1276482	37,02720851	✓	Σύστημα Μαραθίου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1325	Νήσος Αγιάσος (14)	ΠΑΡ-Γ8	GR 14081465	25,1589109	37,00900869	✓	Σύστημα Μαραθίου, Ν. Πάρος	GR1408	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1326	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Γ20	GR 14091466	25,2874147	36,74846151	✓	Σύστημα Χώρας, Ν. Ιος	GR1409	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1327	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Γ7	GR 14091467	25,2784883	36,73402702	✓	Σύστημα Χώρας, Ν. Ιος	GR1409	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1328	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Φ24	GR 14091468	25,2769208	36,72963587	✓	Σύστημα Χώρας, Ν. Ιος	GR1409	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1329	Νήσος Αγιάσος (14)	ΙΟΣ-Φ25	GR 14091469	25,2731142	36,72833354	✓	Σύστημα Χώρας, Ν. Ιος	GR1409	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1330	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ20	GR 14101470	25,4429223	37,02752798	✓	Σύστημα Μετάνων - Κνωδάρου, Ν. Νάξος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1331	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ23	GR 14101471	25,4302344	37,01696445	✓	Σύστημα Μετάνων - Κνωδάρου, Ν. Νάξος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1332	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ25	GR 14101472	25,4156199	36,99979982	✓	Σύστημα Μετάνων - Κνωδάρου, Ν. Νάξος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1333	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Γ26	GR 14101473	25,4089323	37,04306126	✓	Σύστημα Μετάνων - Κνωδάρου, Ν. Νάξος	GR1410	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1334	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ26	GR 14111474	25,3730591	37,0746779	✓	Σύστημα Λιβαδίου, Ν. Νάξος	GR1411	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1335	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ31	GR 14111475	25,3804979	37,08664266	✓	Σύστημα Λιβαδίου, Ν. Νάξος	GR1411	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1336	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ32	GR 14111476	25,3937817	37,08707315	✓	Σύστημα Λιβαδίου, Ν. Νάξος	GR1411	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1337	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ34	GR 14111477	25,3927305	37,08065885	✓	Σύστημα Λιβαδίου, Ν. Νάξος	GR1411	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1338	Νήσος Αγιάσος (14)	ΝΑΞ-Φ42	GR 14111478	25,366884	37,06719586	✓	Σύστημα Λιβαδίου, Ν. Νάξος	GR1411	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1339	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ10	GR 14121479	25,4640199	36,38530204	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1340	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ2	GR 14121480	25,4483837	36,35537574	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1341	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ35	GR 14121481	25,458353	36,42168518	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1342	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ39	GR 14121482	25,4418582	36,43488964	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1343	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ43	GR 14121483	25,4701687	36,41225175	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1344	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ49	GR 14121484	25,4733286	36,38645861	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1345	Νήσος Αγιάσος (14)	ΘΗΡ-Γ9	GR 14121485	25,4655569	36,40006687	✓	Σύστημα Καμαριού-Φηρών, Ν. Θήρα	GR1412	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1346	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ1	GR 14141486	26,1455064	39,3088379	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1347	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ21	GR 14141487	26,1915971	39,23045173	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1348	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ22	GR 14141488	26,1857653	39,22394829	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1349	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ30	GR 14141489	26,2000836	39,2117499	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1350	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ6	GR 14141490	26,1848927	39,33558009	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1351	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Γ7	GR 14141491	26,1751653	39,32607164	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1352	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Φ3	GR 14141492	26,1519991	39,31937631	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1353	Νήσος Αγιάσος (14)	ΛΕΣ-Φ4	GR 14141493	26,1862813	39,33189111	✓	Σύστημα Καζολινής, Ν. Λεσβός	GR1414	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1354	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ1	GR 14191494	26,1307582	38,33728737	✓	Σύστημα Κορακιάρη, Ν. Χίος	GR1419	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1355	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ4	GR 14191495	26,124934	38,3346046	✓	Σύστημα Κορακιάρη, Ν. Χίος	GR1419	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1356	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ6	GR 14191496	26,1109143	38,33441634	✓	Σύστημα Κορακιάρη, Ν. Χίος	GR1419	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1357	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ7	GR 14191497	26,095864	38,36197143	✓	Σύστημα Κορακιάρη, Ν. Χίος	GR1419	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1358	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Γ5	GR 14171498	26,1056448	38,32745555	✓	Σύστημα Κάμρου, Ν. Χίος	GR1417	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ
1359	Νήσος Αγιάσος (14)	ΧΙΟ-Φ14	GR 14171499	26,1371765	38,33037221	✓	Σύστημα Κάμρου, Ν. Χίος	GR1417	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ	ΙΤΜΕ

