

Υπόμνημα/Legend
 Σταθμοί ανά φορέα λειτουργίας / Stations per Authority

ΔΕΗ
 ★ ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΟΣ
 ■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ
 ★■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ & ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΟΣ

ΥΠΕΚΑ
 ■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ
 ★■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ & ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΟΣ

ΕΜΥ
 ■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ
 ★■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ & ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΟΣ

ΥΠΑΑΤ
 ■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ
 ★■ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΟ & ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΟΣ

Μήκος διαθέσιμης χρονοσειράς δεδομένων/ Length of available timeseries data

■	<10 έτη
■	10-14 έτη
■	15-24 έτη
■	25-35 έτη
■	>35 έτη

Οικισμοί / Settlements

Αμφισβητούμενοι Πληθυσμοί > 5000
 Population > 5000

Δασήφια
 2000 < Πληθυσμός < 5000
 2000 < Population < 5000

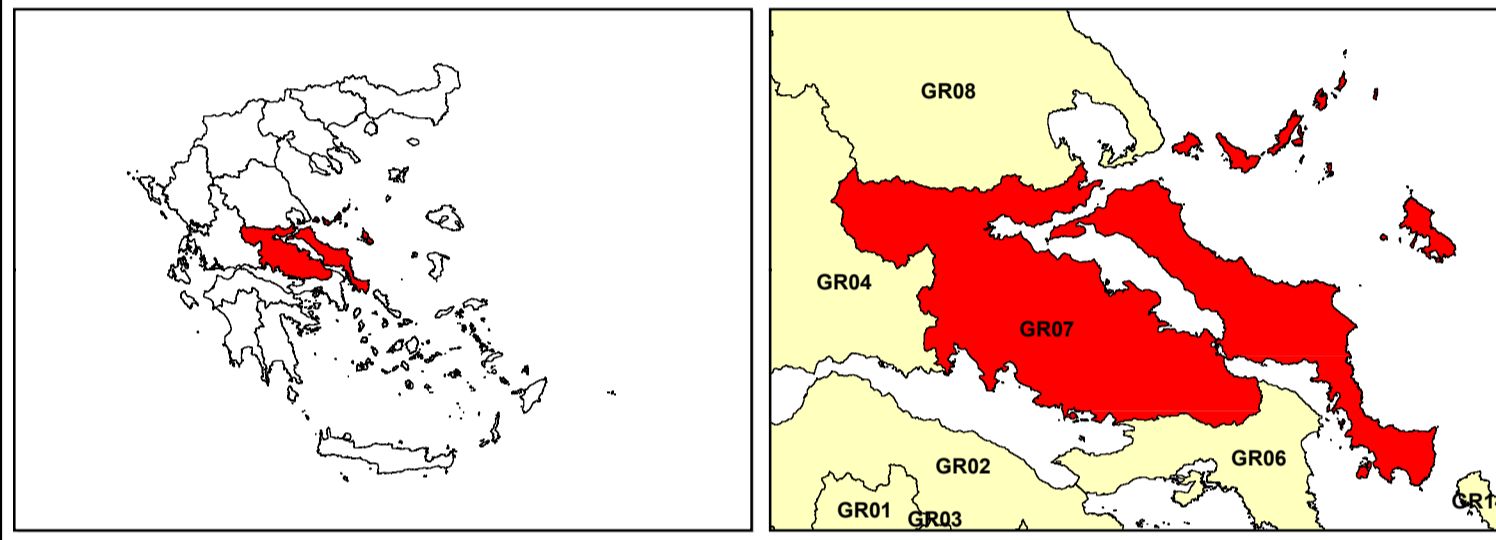
Υδατικό Διαμέρισμα GR07/
 River Basin District GR07

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/
 Other River Basin Districts

Σημείωση
 Διευκρινίζεται ότι ο κωδικός της χώρας "GR" αντικαθίσταται πλέον με τον κωδικό "EL"

ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΓΣΑ 87 ΑΝΑ
 45.000 Μ.
 GRS 87 QUADRATURE PER
 45.000 Μ.

Ευρωπαϊκό εθνικό σύστημα αναφοράς
 1989 (ETRS89), φ. Α
 European Terrestrial Reference System
 of 1989



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ

Ευρωπαϊκή Ένωση
 ΕΡ-ΥΠΕΡΕΡΡΑ
 Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΣΠΑ
 2014-2020
 ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ (ΒΟΡΕΙΟΥ ΚΑΙ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ)

Υδατικό Διαμέρισμα
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (GR07)

1ο Στάδιο - 1η Φάση

ΔΙΚΤΥΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΩΝ ΒΡΟΧΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΡΟΧΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ ΚΑΜΠΥΛΩΝ NETWORK OF RAIN GAUGES STATIONS USED IN THE DEVELOPMENT OF IDF CURVES

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ	I-1 P02-X.2	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:450000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΟΥΛΙΟΣ 2017	ΕΚΔΟΣΗ	2.0

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 Κ/Ε ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΝΑΜΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΑΕ - ΕΡΑΣΜΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΠΕ - ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΚΩΚΟΥ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΣΙΔΕΡΗΣ - ΟΜΙΚΡΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΕ - ΟΡΙΖΩΝ ΟΕ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ - ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΦΩΤΕΙΝΟΠΟΥΛΟΣ