



A / Εδάφη με χαμηλό δυναμικό επιφανειακής απορροής

B / Εδάφη με μέτριο δυναμικό επιφανειακής απορροής

C / Εδάφη με σχετικά υψηλό δυναμικό επιφανειακής απορροής

D / Εδάφη με πολύ υψηλό δυναμικό επιφανειακής απορροής

Λεκάνη Ρεμάτων Αλμυρού - Πηλίου

Λεκάνη Πηνειού

Οικισμοί / Settlements

Λάρισα Πληθυσμός > 5000
Population > 5000

Γάννουλη 2000 < Πληθυσμός < 5000
2000 < Population < 5000

Τερψίθεα Πληθυσμός < 2000
Population < 2000

Υδατικό Διαμέρισμα GR08/
River Basin District GR08

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/
Other River Basin Districts

Υδατορεύματα/Streams

Λίμνες/Lakes

ΣΤΑΘΜΑΚΙ

ΖΔΥΚΠ / APSFR

Οδικό Δίκτυο

Πρωτεύουσιν/Primary

Δευτερεύουσιν/Secondary

Υπόλοιποι/Other

Σιδηροδρομική Γραμμή/
Railway

Σημείωση

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

ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΑ 87 ΑΝΑ
30.000 Μ.

GGRS 87 QUADRATURE PER
30.000 Μ.

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ευρωπαϊκή Ένωση
European Union

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

1η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ

ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Υδατικό Διαμέρισμα ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (EL08)

Στάδιο 1

ΧΑΡΤΗΣ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΤΥΠΩΝ

MAP OF SOIL TYPES

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ	I_P02-X.6	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:300000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	30-06-2023	ΕΚΔΟΣΗ	1.0

Κ/Σ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Γ.ΚΑΡΑΒΟΚΥΡΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. • ENVECO Α.Ε.