

**Υπόμνημα/ Legend**

**Παράμετρος λ' / Parameter λ'**

147 - 300	850 - 1.000
300 - 400	1.000 - 1.150
400 - 500	1.150 - 1.300
500 - 600	1.300 - 1.450
600 - 700	1.450 - 1.650
700 - 850	1.650 - 1.947

**Οικισμοί / Settlements**

Λάρισα Πληθυσμός > 5000  
 Πάννουλη 2000 < Πληθυσμός < 5000

**Υδατικό Διαμέρισμα GR08/ River Basin District GR08**

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/ Other River Basin Districts

Λεκάνη Ρεμάτων Αλμυρού-Πηλίου/ Basin of streams Almyros-Pilios

Λεκάνη Πηνειού/ Basin of Pinios

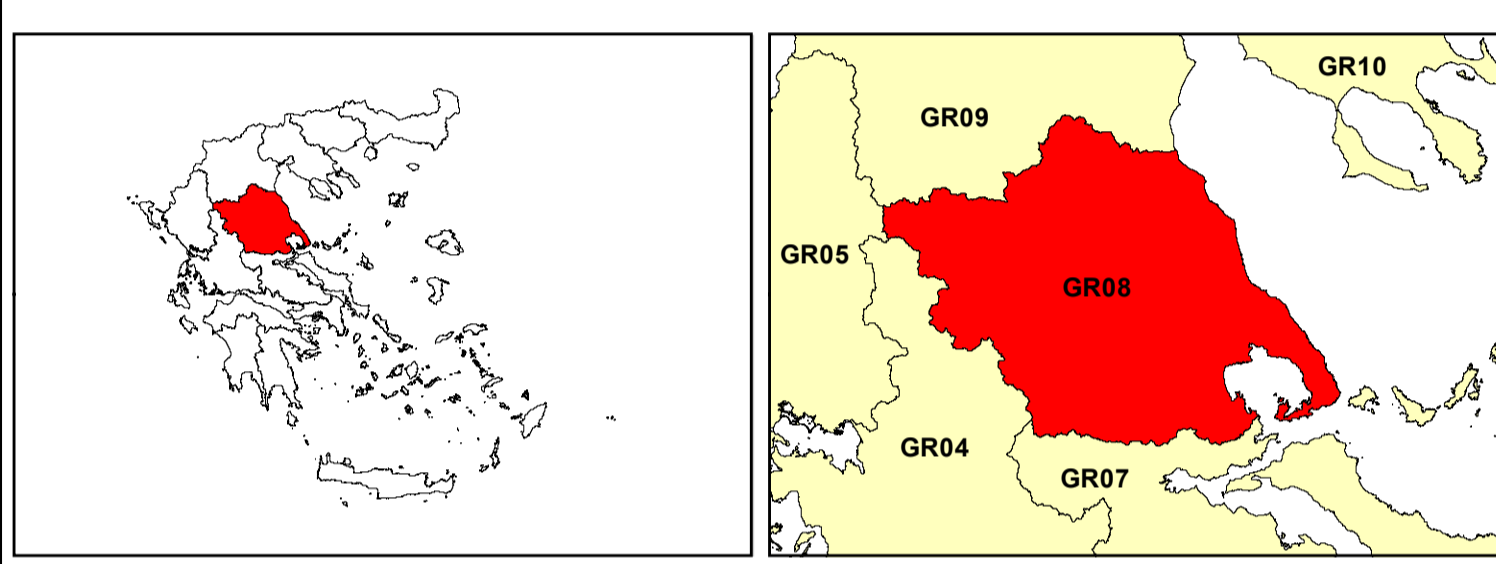
**Οδικό Δίκτυο**

— Πρωτεύον/Primary  
 — Δευτερεύον/Secondary  
 — Υπόλοιπο/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.  
 GRS 87 QUADRATURE PER  
 30.000 Μ.

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



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**  
**ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ**

Ευρωπαϊκή Ένωση  
 ΕΡ-ΥΠΕΡΕΡΡΑ  
 ΕΣΠΑ 2014-2020  
 Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

**ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ**  
**ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ**  
**ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

**Υδατικό Διαμέρισμα ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ (GR08)**  
**1ο Στάδιο - 1η Φάση**

**ΧΩΡΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ ΚΛΙΜΑΚΑΣ λ'**  
**SPATIAL DISTRIBUTION OF SCALE PARAMETER λ'**

<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ</b>	I-1 Π02-Χ.3	<b>ΚΛΙΜΑΚΑ</b>	1:300000
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	31-07-2015	<b>ΕΚΔΟΣΗ</b>	1.0

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

Γ.ΚΑΡΑΒΟΚΥΡΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. • ΕΝΒΕΣΟ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Α.Ε. • ΟΜΙΚΡΟΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Α.Ε. • ΞΕΝΟΦΩΝ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε. • ΟΜΙΚΡΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Α.Ε. • ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΑΛΟΓΙΑΝΝΟΣ • ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ • ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ