



Υπόμνημα / Legend

Ρήγματα / Faults

Θερμομεταλλικές πηγές / Thermometal springs

Πηγές / Springs

ΕΛ	ΕΛ01	ΕΛ02	ΕΛ03	ΕΛ04	ΕΛ05	ΕΛ06	ΕΛ07	ΕΛ08	ΕΛ09	ΕΛ10	ΕΛ11	ΕΛ12	ΕΛ13	ΕΛ14	ΕΛ15	ΕΛ16	ΕΛ17	ΕΛ18	ΕΛ19	ΕΛ20	ΕΛ21	ΕΛ22	ΕΛ23	ΕΛ24	ΕΛ25	ΕΛ26	ΕΛ27	ΕΛ28	ΕΛ29	ΕΛ30	ΕΛ31	ΕΛ32	ΕΛ33	ΕΛ34	ΕΛ35	ΕΛ36	ΕΛ37	ΕΛ38	ΕΛ39	ΕΛ40	ΕΛ41	ΕΛ42	ΕΛ43	ΕΛ44	ΕΛ45	ΕΛ46	ΕΛ47	ΕΛ48	ΕΛ49	ΕΛ50	ΕΛ51	ΕΛ52	ΕΛ53	ΕΛ54	ΕΛ55	ΕΛ56	ΕΛ57	ΕΛ58	ΕΛ59	ΕΛ60	ΕΛ61	ΕΛ62	ΕΛ63	ΕΛ64	ΕΛ65	ΕΛ66	ΕΛ67	ΕΛ68	ΕΛ69	ΕΛ70	ΕΛ71	ΕΛ72	ΕΛ73	ΕΛ74	ΕΛ75	ΕΛ76	ΕΛ77	ΕΛ78	ΕΛ79	ΕΛ80	ΕΛ81	ΕΛ82	ΕΛ83	ΕΛ84	ΕΛ85	ΕΛ86	ΕΛ87	ΕΛ88	ΕΛ89	ΕΛ90	ΕΛ91	ΕΛ92	ΕΛ93	ΕΛ94	ΕΛ95	ΕΛ96	ΕΛ97	ΕΛ98	ΕΛ99	ΕΛ00
----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Οικισμοί / Settlements

Τρίπολη Πληθυσμός > 5000
Population > 5000

Αστρος 2000 < Πληθυσμός < 5000
2000 < Population < 5000

Πορτοχίλι Πληθυσμός < 2000
Population < 2000

Υδατικό Διαμέρισμα EL03/
River Basin District EL03

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/
Other River Basin Districts

Λεκάνες Απορροής/
Basins

ΖΔΥΚΠ / APSFR

Οδικό Δίκτυο

Πρωτεύον/Primary

Δευτερεύον/Secondary

Υπόλοιπο/Other

Σιδηροδρομική Γραμμή/
Railway

Υδατορεύματα/Streams

Λίμνες/Lakes

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

1η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ
ΔΥΤΙΚΗΣ, ΒΟΡΕΙΑΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΚΡΗΤΗΣ

Υδατικό Διαμέρισμα
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ (EL03)

Στάδιο 1 - Παραδοτέο 2

Ανάλυση Χαρακτηριστικών Περιοχής και Μηχανισμών Πλημμύρας

ΓΕΩΛΟΓΙΚΟΣ ΧΑΡΤΗΣ
GEOLOGY MAP

ΑΡΙΘΜΟΣ Φ. ΧΑΡΤΗ	I_P02-X.4_2/2	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:200000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	03-07-2023	ΕΚΔΟΣΗ	1.0

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ 1ης ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ-ΚΡΗΤΗΣ

Α.Δ.Τ ΩΜΕΓΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Τ.Ε./ ADVANCED ENVIRONMENTAL STUDIES
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Μ.Ε.

Ευρωπαϊκή Ένωση
The European Union

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης