

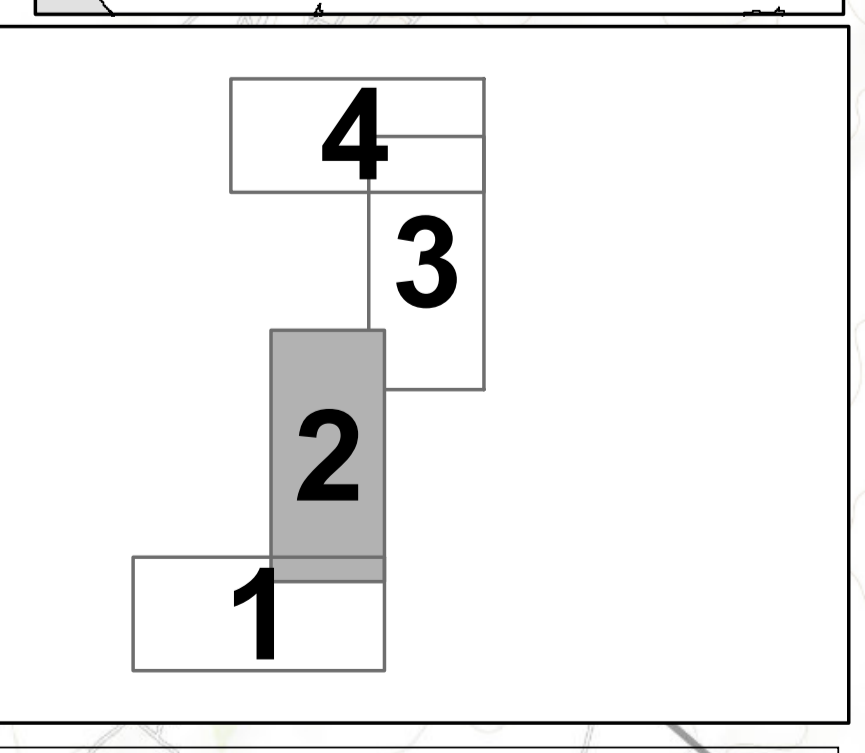


ΤΟΥΡΚΙΑ

ΕΛΛΑΔΑ

ΤΟΥΡΚΙΑ

ΕΛΛΑΔΑ



| Θαλασσοπίεση όρια οικισμών και ΓΠΣ | Βάθος νερού (m) |
|------------------------------------|-----------------|
|                                    | 0 - 0,5         |
|                                    | 0,5 - 1         |
|                                    | 1 - 1,5         |
|                                    | 1,5 - 2         |
|                                    | > 2             |

|  |  |
|--|--|
| <br>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ<br>ΕΣΩΤΕΡΟ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΟ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ       | <br>ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΗΣ  |
| ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΔΕΚΑΡΗΣ ΑΠΟΡΡΙΦΤΗΣ Π. ΕΒΡΟΥ<br>ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2007/60/ΕΚ | ΧΑΡΤΗΣ ΕΠΙΚΑΝΟΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ<br>ΨΗΦΙΑΚΗ ΠΡΟΣΑΝΟΝΤΗΤΑΣ ΥΠΕΡΒΑΣΗΣ (ΤΨΩ ΕΤΗ)<br>ΦΥΛΛΟ ΣΗ: ΤΥΠΟΣ ΛΑΔΑΡΑ - ΒΕΡΕΣ<br>ΣΧΗΜΑΤΟ. ΣΩΜ. ΑΥΤΑΥΤΟΜΑΤΩΣ. ΠΟΤΑΜΟΣ ΡΟΕΣ |
| ΑΝΩΓΩΓΟ<br>ΚΑΤΩΓΩΓΟ<br>ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ<br>ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ  | F.H.R-T50<br>Κλίμακα: 1:25.000<br>Ημερομηνία: 2014   |

Πηγή: Επ. ΗΕΔ, Δε.Δασ. Ταύροι, Ψηφιακή Κοσμήκη ΡΟΕΣ, Ο.Β.Ε.Σ, URS, FAO, NPS, MEDIAN, Ουραία, ION Kavani, P.L., Ordnance Survey, Esri, AENA, NEI, Esri Online, Topographic, Swisstopo, MapInfo, © OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community