



Α/Α	ΧΩΡΟΣ ΠΑΡΑΚΑΤΩ	ΧΩΡΟΣ ΠΑΡΑΚΑΤΩ
1	1511	341
2	5011	341
3	5009	1391
4	5009	1391
5	5009	3536
6	4809	364
7	5006	4805
8	4909	8793
9	4909	8793
10	4909	8793
11	4803	9609
12	5002	3040
13	5007	3046
14	5007	3046
15	5005	11785
16	5004	1389
17	5005	12207
18	485	12835
19	485	12835
20	485	12835
21	4988	14173
22	2791	13838
23	1542	4823
24	4603	28903
25	4808	656
26	3069	8504
27	3069	8504
28	3069	8504
29	3264	347
30	38	30
31	30	30
32	1933	30
33	1833	1067
34	20	2733
35	2733	267
36	20	30
37	2133	1333
38	24	4
39	7	2533
40	22	36
41	21	333
42	21	333
43	21	333
44	21	333
45	21	333
46	21	333
47	21	333
48	21	333
49	21	333
50	21	333
51	21	333
52	21	333
53	21	333
54	21	333
55	21	333
56	21	333
57	21	333
58	21	333
59	21	333
60	21	333
61	21	333
62	21	333
63	21	333
64	21	333
65	21	333
66	21	333
67	21	333
68	21	333
69	21	333
70	21	333
71	21	333
72	21	333
73	21	333
74	21	333
75	21	333
76	21	333
77	21	333
78	21	333
79	21	333
80	21	333
81	21	333
82	21	333
83	21	333
84	21	333
85	21	333
86	21	333
87	21	333
88	21	333
89	21	333
90	21	333
91	21	333
92	21	333
93	21	333
94	21	333
95	21	333
96	21	333
97	21	333
98	21	333
99	21	333
100	21	333
101	21	333
102	21	333
103	21	333
104	21	333
105	21	333
106	21	333
107	21	333
108	21	333
109	21	333
110	21	333
111	21	333
112	21	333
113	21	333
114	21	333
115	21	333
116	21	333
117	21	333
118	21	333
119	21	333
120	21	333
121	21	333
122	21	333
123	21	333
124	21	333
125	21	333
126	21	333
127	21	333
128	21	333
129	21	333
130	21	333
131	21	333
132	21	333
133	21	333
134	21	333
135	21	333
136	21	333
137	21	333
138	21	333
139	21	333
140	21	333
141	21	333
142	21	333
143	21	333
144	21	333
145	21	333
146	21	333
147	21	333
148	21	333
149	21	333
150	21	333
151	21	333
152	21	333
153	21	333
154	21	333
155	21	333
156	21	333
157	21	333
158	21	333
159	21	333
160	21	333
161	21	333
162	21	333
163	21	333
164	21	333
165	21	333
166	21	333
167	21	333
168	21	333
169	21	333
170	21	333
171	21	333
172	21	333
173	21	333
174	21	333
175	21	333
176	21	333
177	21	333
178	21	333
179	21	333
180	21	333
181	21	333
182	21	333
183	21	333
184	21	333
185	21	333
186	21	333
187	21	333
188	21	333
189	21	333

Υπόμνημα/Legend

ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ/
MAXIMUM DEPTH (m)

- <0,2
- 0,2 - 0,5
- 0,5 - 1
- 1 - 2
- >2

12 ● Σημεία Ενδιαφέροντος/
Points of Interest

Σημείωση

1. Το 1000 έτη: Τα τεχνητά γεγονότα βροχής, της συγκεκριμένης περιόδου επαναφοράς, που χρησιμοποιήθηκαν δεδομένα εισόδου για τον προσδιορισμό των εκτάσεων και βαθμολογιών πλημμυρών έχουν προσδιοριστεί βάσει στατιστικής επεξεργασίας βροχολογικών δεδομένων που περιγράφουν την ιστορική περίοδο έως και το 2022. Τα χρονικά διαστήματα για τα οποία ήταν διαθέσιμα τα αξιωματικά δεδομένα δεν είναι κοινά μεταξύ των σταθμών μέτρησης.

2. Τα αποτελέσματα που παρουσιάζονται αφορούν συγκεκριμένο τεχνητό γεγονός βροχής που αντιστοιχεί σε 58398,8, 2122,9, 7974,9 (σε τόν, αντιστοιχεί στην συνολική Ακίνητη Απορροή ΑΣΠΟΥ, ΛΙΒΑΔΟΣΤΡΑ, ΟΙΕΒΗΣ αντιστοίχως), συνολικής διάρκειας 12 (βόρεια βροχής σε hr, της Ακίνητης Απορροής ΛΙΒΑΔΟΣΤΡΑ), συνολικής διάρκειας 24 (βόρεια βροχής σε hr, της Ακίνητης Απορροής ΟΙΕΒΗΣ) και συνολικής διάρκειας 48 (βόρεια βροχής σε hr, της Ακίνητης Απορροής ΑΣΠΟΥ). Σημειώνεται ότι ένα περαιτέρω βροχής με τον ίδιο όγκο και τον ίδιο χρόνο εξάλειψής αλλά με διαφορετική χρονική κατανομή, θα είχε διαφορετικό πλημμυρικό αποτέλεσμα.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ/WORKS (ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ/CONSTRUCTED)

- Αναβαθμός ● Weir
- Γέφυρα ● Bridge
- Οχετός ● Culvert
- Φράγμα ● Dam

ΖΩΓΚΠ / APSFR

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/
Other River Basin Districts

Χ.Ο
0m + 000 ● Χιλιομετρικές Θέσεις/
Chainages

● Οικισμοί /
Settlements

● Λίμνες,Ταμιευτήρες /
Lakes, Reservoirs

ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟ ΕΡΓΑ 87 ΑΝΑ
5000 Μ
GGRS 87 QUADRATURE PER
2000 Μ

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

1η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ
ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ
(ΒΟΡΕΙΟΥ ΚΑΙ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ)

Υδατικό Διαμέρισμα
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΕΛ07)

Στάδιο 1ο - Παραδοτέο 5

ΧΑΡΤΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΑΠΟ ΠΟΤΑΜΙΕΣ ΡΟΕΣ
ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΜΕΓΙΣΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΕΠΑΝΑΝΑΦΟΡΑΣ Τ=1000 έτη
(ΕΛ07APSF018)

FLOOD HAZARD MAP FROM RIVER FLOW
SPATIAL DISTRIBUTION OF MAXIMUM DEPTH FOR RETURNED PERIOD T=1000 years
(ΕΛ07APSF018)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ	ΕΛ07-05-DMAX-01Κ-025-43-4231-03	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:25000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023	ΕΚΔΟΣΗ	3.0

ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
Κ'Ε 1ΗΣ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΑΤΤΙΚΗΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΝΗΣΩΝ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΝΑΜΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΑΕ - ΕΤΜΕ ΠΕΠΙΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΑΕ -
ΓΑΜΜΑ-4 Ε.Π.Ε ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΓΕΩΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ - ΑΙΛΙΚΗ ΤΣΑΡΟΥΧΗ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ - ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗΣ