



ΔΥΤΙΚΗ ΕΠΙΧΩΡΕΥΣΗ		ΔΥΤΙΚΗ ΕΠΙΧΩΡΕΥΣΗ	
Χηλούς Ραβδός (m)	Χηλούς Παραπομπή (m)	Χηλούς Ραβδός (m)	Χηλούς Παραπομπή (m)
1	27.30	13.00	296
2	27.30	20.30	197
3	27.30	26.50	199
4	27.15	21.45	199
5	27.15	21.45	199
6	27.30	26.50	201
7	27.30	29.00	202
8	27.30	29.00	203
9	27.30	29.00	204
10	27.30	29.00	205
11	27.15	26.15	206
12	27.15	26.15	207
13	-	-	208
14	-	-	209
15	31.30	4.15	210
16	30.45	4.30	211
17	30.45	4.30	212
18	31.00	10.15	213
19	31.30	9.15	214
20	31.30	9.15	215
21	16.45	6.30	216
22	15.15	0.15	217
23	20.15	30.00	218
24	20.15	30.00	219
25	31.45	3.45	220
26	30.15	3.45	221
27	31.15	-	222
28	31.15	-	223
29	16.30	1.30	224
30	31.00	6.00	225
31	42.30	15.30	226
32	-	-	227
33	-	-	228
34	31.00	0.30	229
35	30.15	2.45	231
36	30.15	2.45	231
37	31.15	4.30	232
38	-	-	233
39	31.30	19.00	234
40	31.15	5.30	235
41	-	-	236
42	26.30	19.30	237
43	-	-	238
44	31.00	6.00	239
45	-	-	240
46	30.45	5.45	241
47	31.30	5.00	242
48	31.30	47.00	243
49	30.15	0.30	244
50	30.30	6.00	245
51	-	-	246
52	-	-	247
53	-	-	248
54	-	-	249
55	-	-	250
56	-	-	251
57	-	-	252
58	16.15	-	253
59	29.00	91.00	254
60	-	-	255
61	31.15	1.45	256
62	30.15	3.15	257
63	30.15	3.15	258
64	26.45	6.00	259
65	26.45	6.00	260
66	-	-	261
67	29.00	7.45	262
68	29.00	15.00	263
69	0.15	56.45	264
70	0.15	56.45	264
71	30.30	3.15	265
72	30.30	3.15	266
73	-	-	267
74	-	-	268
75	30.15	2.45	269
76	30.00	66.00	271
77	29.45	4.45	272
78	31.00	4.00	273
79	31.45	39.15	274
80	30.30	9.15	275
81	30.45	3.30	276
82	30.45	3.30	277
83	12.00	110.00	278
84	12.00	110.00	278
85	29.15	7.15	280
86	31.15	2.45	281
87	29.45	2.30	282
88	29.45	2.30	283
89	29.30	26.30	284
90	27.45	19.30	285
91	31.15	8.00	286
92	31.15	2.30	287
93	30.00	30.00	288
94	30.45	6.30	289
95	31.15	0.45	290
96	27.15	22.15	291
97	25.15	26.45	292
98	26.00	29.45	293
99	28.45	18.45	294
100	31.15	30.45	295
101	30.00	11.15	296
102	31.15	26.45	297
103	29.45	11.00	298
104	30.45	11.00	299
105	30.00	19.30	300
106	29.00	19.30	301
107	30.00	19.30	302
108	30.45	6.00	303
109	29.45	17.15	304
110	32.30	7.15	305
111	32.15	9.15	306
112	32.15	7.45	307
113	16.45	2.30	308
114	15.00	5.15	309
115	17.45	-	310
116	17.30	19.15	311
117	31.15	4.00	312
118	31.30	3.30	313
119	-	-	314
120	-	-	315
121	-	-	316
122	21.30	27.00	317
123	21.30	26.45	318
124	31.30	9.45	319
125	29.15	30.15	320
126	29.45	13.30	321
127	-	-	322
128	26.30	22.00	323
129	26.30	23.00	324
130	31.00	2.15	325
131	31.00	0.45	326
132	31.30	2.30	327
133	31.45	23.00	328
134	32.45	18.15	329
135	31.45	32.00	330
136	27.15	40.15	331
137	31.30	56.00	332
138	26.30	23.30	333
139	15.15	0.45	334
140	16.30	45.30	335
141	30.15	1.30	336
142	-	-	337
143	-	-	338
144	-	-	339
145	-	-	340
146	30.45	-	341
147	26.30	-	342
148	31.00	1.00	343
149	31.00	2.45	344
150	31.30	4.30	345
151	-	-	346
152	32.00	2.30	347
153	30.45	4.00	348
154	-	-	349
155	41.00	1.45	400
156	41.00	2.15	401
157	-	-	402
158	31.15	5.00	403
159	31.45	1.15	404
160	30.30	0.15	405
161	31.00	7.00	406
162	30.45	2.30	407
163	-	-	408
164	37.00	5.30	409
165	-	-	410
166	31.45	3.30	411
167	31.00	2.30	412
168	-	-	413
169	-	-	414
170	-	-	415
171	-	-	416
172	31.00	61.00	417
173	41.00	77.00	418
174	-	-	419
175	-	-	420
176	31.00	1.45	421
177	-	-	422
178	-	-	423
179	-	-	424
180	-	-	425
181	-	-	426
182	-	-	427
183	-	-	428
184	-	-	429
185	-	-	430
186	31.45	0.15	431
187	-	-	432
188	-	-	433
189	-	-	434
190	-	-	435
191	-	-	436
192	-	-	437
193	31.00	2.30	438
194	-	-	439
195	16.15	-	440

ΥΠΟΜΝΗΜΑ/LEGEND

Μέγιστο Βάθος / Maximum Depth (m)

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

Τεχνητά Έργα (κατασκευασμένα) / Works (constructed)

- Αναβάθμιος / Weir
- Γέφυρα / Bridge
- Ιρλανδική διάβαση / Irish Crossing
- Τάφρος - Διάλυμα / Ditch - Canal
- Οχετός / Culvert
- Φράγμα / Dam
- Φράγμα Ορεινής Δασοπονίας / Forestry Dam
- Αναχώματα / Levees

Ανώτατη Στάθμη Λιμνής-Ταμιευτήρα, όπως σημειώνεται / Lake-Reservoir Maximum Water Surface Elevation, as shown

Όρια Γειτονικών Κρατών / Boundaries of Neighboring States

Υδατικά Διαμερίσματα EL09 / River Basin District EL09

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα / Other River Basin Districts

ΖΩΓΚΠ/APSFR

Σημεία Ενδιαφέροντος / Points of Interest

0 0,5 1 km
ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΓΓΙΑ ΕΥ ΑΝΑ 2.500 Μ.
CGRS ΕΥ ΚΥΒΕΡΜΕΤΡΟ ΠΕΡ 2.500 Μ.

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

1^η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ
ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Μακεδονίας (EL09)

Στάδιο 1^ο - Παραδοτέο 5

ΧΑΡΤΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΑΠΟ ΠΟΤΑΜΙΕΣ ΡΟΕΣ / ΛΙΜΝΕΣ - ΧΩΡΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΜΕΓΙΣΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΕΠΙΛΑΦΟΡΑΣ T=1000 ΕΤΗ - ΖΩΓΚΠ EL09APSFRR01 & EL09APSFRR08

FLUVIAL FLOOD HAZARD MAP - SPATIAL DISTRIBUTION OF MAXIMUM DEPTH FOR RETURN PERIOD T=1000 YEARS - APSFR EL09APSFRR01 & EL09APSFRR08

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ	EL09-05-DMAX-01K-025-32-4500-02	ΚΛΙΜΑΚΑ	1:25.000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	01-12-2023	ΕΚΔΟΣΗ	2.0

Κ/Ξ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Z-A και Συνεργάτες Α.Μ.Ε.
ΥΔΡΟΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΗ Α.Ε.
NERCO - Ν. Χυλίκας και Συνεργάτες Α.Ε.Μ.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
Ταμείο Συνοχής

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης