



FID	SubBasin_Id
0	EL0513FR000002
1	EL0513FR016001
2	EL0513FL0017001
3	EL0512FR009005
4	EL0512FR009004
5	EL0512FR009003
6	EL0512FR009002
7	EL0512FR009001
8	EL0513FR008002
9	EL0513FR008001
10	EL0513FR008003
11	EL0513FR007002
12	EL0513FR007020
13	EL0513FR007019
14	EL0513FR007021
15	EL0513FR007028
16	EL0513FR007022
17	EL0513FR007018
18	EL0513FR007025
19	EL0513FR007026
20	EL0513FR007027
21	EL0513FR007023
22	EL0513FR007024
23	EL0513FR007017
24	EL0513FR007014
25	EL0513FR007015
26	EL0513FR007013
27	EL0513FR007006
28	EL0513FR007007
29	EL0513FR007005
30	EL0513FR007010
31	EL0513FR007009
32	EL0513FR007012
33	EL0513FR007008
34	EL0513FR007016
35	EL0513FR007011
36	EL0513FR007001
37	EL0513FR007004
38	EL0513FR007003
39	EL0513FR007029
40	EL0513FR006003
41	EL0513FR006005
42	EL0513FR006004
43	EL0513FR006006
44	EL0513FR006002
45	EL0513FR006001
46	EL0513FR005019
47	EL0513FR005015
48	EL0513FR005016
49	EL0513FR005012
50	EL0513FR005017
51	EL0513FR005020
52	EL0513FR005021
53	EL0513FR005001
54	EL0513FR005003
55	EL0513FR005004
56	EL0513FR005002
57	EL0513FR005022
58	EL0513FR005023
59	EL0513FR005024
60	EL0513FR005005
61	EL0513FR005025
62	EL0513FR005006
63	EL0513FR005026
64	EL0513FR005027
65	EL0513FR005028
66	EL0513FR005013
67	EL0513FR005014
68	EL0513FR005018
69	EL0513FR005011
70	EL0513FR005029
71	EL0513FR005010
72	EL0513FR004009
73	EL0513FR005007
74	EL0513FR005030
75	EL0513FR005031
76	EL0513FR005032
77	EL0513FR005008
78	EL0513FR005033
79	EL0514FR004015
80	EL0514FR004013
81	EL0514FR004008
82	EL0514FR004007
83	EL0514FR004017
84	EL0514FR004016
85	EL0514FR004001
86	EL0514FR004006
87	EL0514FR004003
88	EL0514FR004010
89	EL0514FR004004
90	EL0514FR004012
91	EL0514FR004002
92	EL0514FR004014
93	EL0514FR004011
94	EL0514FR004005
95	EL0514FR004009
96	EL0514FR003001
97	EL0514FR003002
98	EL0514FR003062
99	EL0514FR003004
100	EL0514FR003065
101	EL0514FR003006
102	EL0514FR003007
103	EL0514FR003008
104	EL0514FR003009
105	EL0514FR003010
106	EL0514FR003011
107	EL0514FR003012
108	EL0514FR003013
109	EL0514FR003014
110	EL0514FR003015
111	EL0514FR003016
112	EL0514FR003017
113	EL0514FR003018
114	EL0514FR003019
115	EL0514FR003020
116	EL0514FR003021
117	EL0514FR003022
118	EL0514FR003023
119	EL0514FR003024
120	EL0514FR003025
121	EL0514FR003026
122	EL0514FR003027

FID	SubBasin_Id
123	EL0514FR003028
124	EL0514FR003029
125	EL0514FR003030
126	EL0514FR003031
127	EL0514FR003032
128	EL0514FR003033
129	EL0514FR003034
130	EL0514FR003035
131	EL0514FR003036
132	EL0514FR003037
133	EL0514FR003038
134	EL0514FR003039
135	EL0514FR003040
136	EL0514FR003041
137	EL0514FR003042
138	EL0514FR003043
139	EL0514FR003044
140	EL0514FR003045
141	EL0514FR003046
142	EL0514FR003047
143	EL0514FR003048
144	EL0514FR003049
145	EL0514FR003051
146	EL0514FR003052
147	EL0514FR003053
148	EL0514FR003054
149	EL0514FR003055
150	EL0514FR003056
151	EL0514FR003057
152	EL0514FR003058
153	EL0514FR003059
154	EL0514FR003067
155	EL0514FR003063
156	EL0514FR003061
157	EL0514FR003065
158	EL0514FR003066
159	EL0514FR003063
160	EL0514FR003060
161	EL0514FL0020041
162	EL0514FL0020031
163	EL0514FL002003
164	EL0514FL002009
165	EL0514FL002013
166	EL0514FL002015
167	EL0514FL002004
168	EL0514FL002001
169	EL0514FL002002
170	EL0514FL002005
171	EL0514FL002006
172	EL0514FL002008
173	EL0514FL002007
174	EL0514FL002010
175	EL0514FL002012
176	EL0514FL002011
177	EL0514FL002014
178	EL0514FR0013003
179	EL0514FR0013004
180	EL0514FR0013001
181	EL0514FR0013002
182	EL0514FR0013003
183	EL0514FR0013001
184	EL0514FR0013002
185	EL0513FR011001
186	EL0512FR010003
187	EL0512FR010001
188	EL0512FR010002
189	EL0512FR010004
190	EL0512FR001047
191	EL0512FR001044
192	EL0512FR001046
193	EL0512FR001042
194	EL0512FR001032
195	EL0512FR001030
196	EL0512FR001029
197	EL0512FR001048
198	EL0512FR001031
199	EL0512FR001024
200	EL0512FR001028
201	EL0512FR001018
202	EL0512FR001019
203	EL0512FR001027
204	EL0512FR001025
205	EL0512FR001026
206	EL0512FR001021
207	EL0512FR001049
208	EL0512FR001020
209	EL0512FR001015
210	EL0512FR001016
211	EL0512FR001017
212	EL0512FR001001
213	EL0512FR001006
214	EL0512FR001005
215	EL0512FR001007
216	EL0512FR001003
217	EL0512FR001004
218	EL0512FR001002
219	EL0512FR001012
220	EL0512FR001013
221	EL0512FR001014
222	EL0512FR001010
223	EL0512FR001009
224	EL0512FR001008
225	EL0512FR001050
226	EL0512FR001011
227	EL0512FR001043
228	EL0512FR001045
229	EL0512FR001041
230	EL0512FR001037
231	EL0512FR001038
232	EL0512FR001036
233	EL0512FR001040
234	EL0512FR001034
235	EL0512FR001033
236	EL0512FR001035
237	EL0512FR001039
238	EL0512FR001051
239	EL0514FR0014003
240	EL0514FR0014001
241	EL0514FR0014002
242	EL0513FR015001
243	EL0514FL0020021

Υπόλημμα/Legend

Καλαμάς (EL0512FR00001)

Οροπέδιο Ιωαννίνων (EL0514FL00002\_1)

Οροπέδιο Ραβένια (EL0514FL00002\_2)

Οροπέδιο Μπάφα (EL0514FL00002\_3)

Οροπέδιο Ασβεστοχωρίου (EL0514FL00002\_4)

Αραχθός (EL0514FR000003)

Διπτάσιο (EL0514FR000004)

Λούρος (EL0513FR000005)

Αρεθούσα (EL0513FR000006)

Αχέροντας (EL0513FR000007)

Οροπέδιο Μαργαρίτη (EL0513FR000008)

Ξεροπίτασιος (EL0512FR000009)

Λάκκος Ρ. (EL0512FR000010)

Πεδιάδα Άρτας (EL0513FR000011)

Καβάσιλτα (Κέρκυρα) (EL0534FR000012)

Μεσανγής (Κέρκυρα) (EL0534FR000013)

Κεντρική Κέρκυρα (EL0534FR000014)

Περδικας Ρ. (EL0513FR000015)

Αρεθούσα Ρ. (EL0513FR000016)

Έλος Καλοδίκιου (EL0513FL000017)

109

Υπολεκάνες / Subbasins

Κόμβοι / Junctions

Κλάδοι υδρογραφικού δικτύου/  
Reaches of Streams

Λίμνες/Lakes

Οικισμοί / Settlements

Ιωάννινα Πληθυσμός > 5000  
Population > 5000

Νεοχώριον 2000 < Πληθυσμός < 5000  
2000 < Population < 5000

Υδατικό Διαμέρισμα GR05/  
River Basin District GR05

Άλλα Υδατικά Διαμερίσματα/  
Other River Basin Districts

ΕΛΛΑΔΑ

ΖΩΓΚΠ / APSFR

Όρια Γειτονικών Κρατών/  
Boundaries of Neighboring States

Σημείωση

Διευκρινίζεται ότι ο κωδικός της χώρας "GR" αντικαθίσταται πλέον με τον κωδικό "EL".

ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΕΤΣΑ 87 ΑΝΑ  
30.000 Μ.  
GGRS 87 QUADRATURE PER  
30.000 Μ.

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

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

1η ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΣΧΕΔΙΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

ΛΕΚΑΝΩΝ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΟΤΑΜΩΝ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΩΝ

ΗΠΕΙΡΟΥ, ΔΥΤΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Υδατικό Διαμέρισμα ΗΠΕΙΡΟΥ (EL05)

Στάδιο 1

ΧΑΡΤΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΤΗΣ ΣΧΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΩΝ ΚΟΜΒΩΝ ΚΑΙ ΚΛΑΔΩΝ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΥΠΟΛΕΚΑΝΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ

Ι\_Π04-Χ.1

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:300000

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

28-07-2023

ΕΚΔΟΣΗ

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. • ENVECO Α.Ε.