

12.A. POPIS TIPOVA RIJEKA

Naziv tipa	Oznaka tipa
PANONSKA EKOREGIJA (11. MAĐARSKA NIZINA)	
1. GORSKE I PRIGORSKE MALE TEKUĆICE	HR-R_1
2. NIZINSKE MALE TEKUĆICE	
2. a. Nizinske male tekućice s glinovito-pjeskovitom podlogom	HR-R_2A
2.b. Nizinske male tekućice s šljunkovito-valutičastom podlogom	HR-R_2B
3. NIZINSKE ALUVIJALNE TEKUĆICE	
3.a. Nizinske male aluvijalne tekućice sa šljunkovito-valutičastom podlogom	HR-R_3A
3.b. Nizinske male, srednje velike i velike aluvijalne tekućice s glinovito pjeskovitom podlogom	HR-R_3B
4. NIZINSKE SREDNJE VELIKE I VELIKE TEKUĆICE	HR-R_4
5. NIZINSKE VRLO VELIKE TEKUĆICE	
5.a. Nizinske vrlo velike tekućice s izvorištem lociranim u Dinaridskoj ekoregiji	HR-R_5A
5.b. Nizinske vrlo velike tekućice u silikatnoj i vapnenačkoj podlozi - Donji tok Mure i srednji tok Drave i Save	HR-R_5B
5.c. Nizinske vrlo velike tekućice u silikatnoj podlozi - Donji tok Drave i Save	HR-R_5C
5.d. Nizinske vrlo velike tekućice u silikatnoj podlozi - Dunav	HR-R_5D
DINARIDSKA EKOREGIJA (5. DINARSKI ZAPADNI BALKAN)	
DINARIDSKA KONTINENTALNA SUBEKOREGIJA	
6. GORSKE I PRIGORSKE MALE TEKUĆICE	HR-R_6
7. GORSKE I PRIGORSKE SREDNJE VELIKE I VELIKE TEKUĆICE	HR-R_7
8. NIZINSKE SREDNJE VELIKE I VELIKE TEKUĆICE	HR-R_8
9. GORSKE I PRIGORSKE SREDNJE VELIKE TEKUĆICE KRŠKIH POLJA	HR-R_9
10. POVREMENE TEKUĆICE	
10.a. Gorske i prigorske male povremene tekućice	HR-R_10A
10.b. Gorske srednje velike povremene tekućice	HR-R_10B
DINARIDSKA PRIMORSKA SUBEKOREGIJA	
11. NIZINSKE I PRIGORSKE MALE TEKUĆICE	HR-R_11
12. PRIGORSKE SREDNJE VELIKE I VELIKE TEKUĆICE	HR-R_12
13. NIZINSKE SREDNJE VELIKE I VELIKE TEKUĆICE	HR-R_13
13.a. Nizinske velike tekućice s baražnim ujezerenjem	HR-R_13A
14. NIZINSKE TEKUĆICE KRATKIH TOKOVA S PADOM >5 ‰	HR-R_14
15. MALE I SREDNJE VELIKE TEKUĆICE KRŠKIH POLJA	
15.a. Nizinske male i srednje velike tekućice krških polja	HR-R_15A
15.b. Prigorske male i srednje velike tekućice krških polja	HR-R_15B
16. POVREMENE TEKUĆICE	
16.a. Prigorske male i srednje velike povremene tekućice	HR-R_16A
16.b. Nizinske male povremene tekućice	HR-R_16B
DINARIDSKA PRIMORSKA SUBEKOREGIJA - ISTRA	
17. NIZINSKE I PRIGORSKE MALE TEKUĆICE ISTRE	HR-R_17
18. NIZINSKE SREDNJE VELIKE TEKUĆICE ISTRE	HR-R_18
19. POVREMENE TEKUĆICE ISTRE	HR-R_19

12.B. POPIS TIPOVA JEZERA

Naziv tipa	Oznaka tipa
DINARIDSKA EKOREGIJA (5. DINARSKI ZAPADNI BALKAN)	
DINARIDSKA EKOREGIJA – KONTINENTALNA SUBREGIJA	
1. Planinska, duboka, mala jezera na karbonatnoj podlozi	
1.a. Oligotrofna	HR-J_1A
1.b. Oligotrofno-mezotrofna	HR-J_1B
DINARIDSKA EKOREGIJA – PRIMORSKA SUBREGIJA	
2. Nizinska, duboka, srednje velika jezera; Kriptodepresije na karbontanoj podlozi	HR-J_2
3. Nizinska, srednje duboka, mala jezera; Kriptodepresije na karbonatnoj podlozi	HR-J_3
4. Nizinska, plitka, velika jezera; Kriptodepresije na karbonatnoj podlozi	HR-J_4
5. Nizinska, srednje duboka i srednje velika jezera na karbonatnoj podlozi	HR-J_5

12.C. POPIS TIPOVA PRIJELAZNIH VODA

Naziv tipa	Oznaka tipa
MEDITERANSKA EKOREGIJA (6. SREDOZEMNO MORE)	
Oligohalini estuarij krupnozrnatog sedimenta	HR-P1_2
Oligohalini estuarij sitnozrnatog sedimenta	HR-P1_3
Mezo i polihalini estuarij krupnozrnatog sedimenta	HR-P2_2
Mezo i polihalini estuarij sitnozrnatog sedimenta	HR-P2_3

12.D. POPIS TIPOVA PRIOBALNIH VODA

Naziv tipa	Oznaka tipa
MEDITERANSKA EKOREGIJA (6. SREDOZEMNO MORE)	
Euhalino plitko priobalno more krupnozrnatog sedimenta	HR-O4_12
Euhalino plitko priobalno more sitnozrnatog sedimenta	HR-O4_13
Euhalino priobalno more krupnozrnatog sedimenta	HR-O4_22
Euhalino priobalno more sitnozrnatog sedimenta	HR-O4_23
Polihalino plitko priobalno more sitnozrnatog sedimenta	HR-O3_13