

HIDROLOGIJA
Ak. god. 2009./10.

PROGRAM br. 1
- podaci -

R.B.	STUDENT	Q (m ³ /s) N=10	q ₁	q ₂	P[Q ≤ q ₃]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ ²)(%)	Izraz za empirijsku razdiobu
1	ANA MARIJA SUŠAC	114	71	100	0,11	51	95	Aleksejev
2	ANA TOPIĆ	113	72	101	0,12	52	75	Weibull
3	ANDRIJA PRSKALO	112	73	102	0,13	53	50	Hazen
4	ANDRIJANA SIVRIĆ	111	74	103	0,14	54	95	Gringorten
5	ANTE BOJO	110	75	104	0,15	55	75	Aleksejev
6	ANTE BUNOZA	109	76	105	0,16	56	50	Weibull
7	ANTE DODIG	108	77	106	0,17	57	75	Hazen
8	ANTE DUGANDŽIĆ	107	78	107	0,18	58	50	Gringorten
9	BLANKA TOMIĆ	106	79	108	0,19	59	95	Hazen
10	BLAŽ ALVIR	105	80	109	0,20	60	75	Gringorten
11	BOJAN RAJIĆ	104	81	110	0,21	61	50	Aleksejev
12	BORIS BARBARIĆ	103	82	111	0,22	62	95	Weibull
13	BRANKO SOLDO	102	83	112	0,23	63	75	Hazen
14	DAMIR TUČIĆ	101	84	113	0,24	64	50	Aleksejev
15	DANIJELO BEAVANDA	100	85	114	0,25	65	95	Weibull
16	DANIJELO LESKO	99	86	115	0,26	66	75	Hazen
17	DAVOR BRLEVIĆ	98	87	116	0,27	67	50	Aleksejev
18	DAVOR VASILJ	97	88	117	0,28	68	75	Weibull
19	DENIS ČUTUK	96	89	118	0,29	69	50	Hazen
20	GORAN VEGO	95	90	119	0,30	70	95	Gringorten
21	GOSTIMIR HRGOTA	94	91	120	0,31	71	75	Aleksejev
22	HELENA RAGUŽ	93	92	121	0,32	72	50	Weibull
23	IGOR GVOZDEN	92	93	122	0,33	73	75	Hazen
24	IGOR ŠIMIĆ	91	94	123	0,34	74	50	Gringorten
25	IGOR VASIĆ	90	95	124	0,35	75	75	Hazen
26	INELA PERVAN	89	96	125	0,36	76	50	Gringorten
27	IVAN BOŠNJAK	88	97	126	0,37	77	95	Aleksejev
28	IVAN BRKIĆ	114	71	112	0,38	61	50	Hazen
29	IVAN KOSIR	113	72	113	0,39	62	95	Aleksejev
30	IVAN KOŠTIĆ	112	73	114	0,40	63	75	Weibull
31	IVAN KOŽUL	111	74	115	0,20	64	50	Hazen
32	IVAN LUBINA	110	75	116	0,21	65	95	Aleksejev
33	IVAN OBRADOVIĆ	109	76	117	0,22	66	75	Weibull
34	IVAN PENIĆ	108	77	118	0,23	67	50	Hazen

R.B.	STUDENT	Q (m ³ /s) N=10	q ₁	q ₂	P[Q ≤ q ₃]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ ²)(%)	Izraz za empirijsku razdiobu
35	IVAN VLADIĆ	107	90	119	0,24	68	75	Gringorten
36	IVANA ČERKEZ	106	91	120	0,25	69	50	Aleksejev
37	IVANA NALETILIĆ	105	92	121	0,26	70	95	Weibull
38	IVANA SOLDO	104	93	104	0,27	71	75	Hazen
39	IVICA ČAPETA	103	94	105	0,28	72	50	Gringorten
40	IVO KREŠIĆ	102	95	106	0,29	51	95	Hazen
41	IVONA MASLAČ	101	96	107	0,29	52	75	Gringorten
42	JELENA HRKAČ	100	97	108	0,30	53	50	Aleksejev
43	JOSIP FILIPOVIĆ	99	88	109	0,31	54	95	Weibull
44	JOSIP FRANJIĆ	98	89	110	0,32	55	75	Hazen
45	JOSIP JELČIĆ	97	90	111	0,33	56	50	Aleksejev
46	JOZO ČULJAK	96	91	112	0,34	57	75	Weibull
47	JURE NALETILIĆ	95	92	113	0,35	58	50	Hazen
48	JURE UDOVIČIĆ	94	93	101	0,36	59	95	Aleksejev
49	KATARINA BEŠLIĆ	93	94	102	0,37	60	75	Weibull
50	KRISTIJAN VRANJKOVIĆ	92	73	103	0,13	61	50	Hazen
51	KRISTINA HAJDUK	91	74	104	0,14	62	75	Gringorten
52	LORENS BEJIĆ	90	75	105	0,15	63	50	Aleksejev
53	LJUBO MARIJANOVIĆ	89	76	106	0,16	64	75	Weibull
54	MAGDALENA ČOLAK	88	77	107	0,17	58	50	Hazen
55	MAJA JAKIĆ	86	78	108	0,18	59	95	Gringorten
56	MARIJA MANDIĆ	85	79	109	0,19	60	75	Hazen
57	MARIJA MARKOVIĆ	114	81	120	0,21	61	50	Aleksejev
58	MARIJA ŠEKERIJA	113	82	121	0,22	62	95	Gringorten
59	MARIN MARINOVIĆ	112	92	104	0,23	63	75	Hazen
60	MARINA VISKOVIĆ	111	93	105	0,24	64	50	Gringorten
61	MARIO BAČIĆ	110	94	106	0,24	65	95	Aleksejev
62	MARIO BELJO	109	95	107	0,25	66	75	Weibull
63	MARIO CURIĆ	108	96	108	0,26	67	50	Hazen
64	MARIO MATKOVIĆ	107	97	109	0,27	68	75	Aleksejev
65	MARKO BOŠNJAK	106	88	110	0,28	69	50	Weibull
66	MARKO MARIĆ	105	89	111	0,29	70	95	Hazen
67	MARKO TOLUŠIĆ	104	90	112	0,29	71	75	Aleksejev
68	MARKO VRCA	103	91	113	0,30	72	50	Weibull
69	MARTINA HERCEG	102	92	113	0,31	51	95	Hazen
70	MARTINA PEHAR	101	93	101	0,32	52	75	Gringorten

R.B.	STUDENT	Q (m ³ /s) N=10	q ₁	q ₂	P[Q ≤ q ₃]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ ²)(%)	Izraz za empirijsku razdiobu
71	MATEA MADUNIĆ	100	94	102	0,33	53	50	Aleksejev
72	MATEA MIKULIĆ	99	73	103	0,34	54	95	Weibull
73	MATEJ RAIĆ	98	74	104	0,38	55	75	Hazen
74	MATEO LOVRIĆ	97	75	105	0,39	56	50	Gringorten
75	MIROSLAV TADIĆ	96	76	106	0,40	57	75	Hazen
76	MONIKA PAVKOVIĆ	95	77	107	0,20	58	50	Gringorten
77	NADA MEDIĆ	94	90	108	0,21	59	95	Hazen
78	NEDILJKO ĐALE	93	91	109	0,22	60	75	Gringorten
79	NIKOLA PAŽIN	92	92	106	0,23	61	50	Aleksejev
80	NIKOLA SPAJIĆ	91	93	107	0,24	62	75	Weibull
81	NIKOLINA SRZIĆ	90	94	108	0,25	63	50	Hazen
82	NIKŠA MIŠETA	89	95	109	0,26	64	75	Aleksejev
83	PERICA DODIG	88	96	110	0,27	58	50	Weibull
84	PERO RADIŠIĆ	86	97	111	0,28	59	95	Hazen
85	RADE KREŠIĆ	85	88	112	0,29	60	50	Aleksejev
86	RENATA ZELENIKA	113	90	101	0,30	61	50	Hazen
87	ROBERT BORAS	112	91	104	0,12	62	95	Gringorten
88	ROBERT KORAĆ	111	92	105	0,13	63	75	Aleksejev
89	SANJA ČOLIĆ	110	77	106	0,14	64	50	Weibull
90	SAŠA ČOTA	109	78	107	0,15	65	95	Hazen
91	STANISLAV VASILJ	108	79	108	0,16	66	75	Gringorten
92	STJEPAN KUNKIĆ	107	80	109	0,17	67	50	Aleksejev
93	SUNČICA TOKMAKČIJA	106	81	110	0,18	68	75	Weibull
94	TOMISLAV TANKOSIĆ	105	82	111	0,19	69	50	Aleksejev
95	TONI VRANJIĆ	104	83	112	0,20	70	95	Weibull
96	VALENTINA SOLDO	103	84	113	0,21	71	75	Hazen
97	VALENTINA ŠIMIĆ	102	85	114	0,22	72	50	Gringorten
98	VELIMIR IVANKOVIĆ	101	86	115	0,23	51	95	Aleksejev
99	VLADIMIR PROLETA	100	87	116	0,24	52	75	Weibull
100	ZDESLAV BILIĆ-CENTIĆ	99	77	117	0,25	53	50	Gringorten
101	ZORAN PERIĆ	98	78	105	0,39	54	95	Aleksejev
102	ŽARKO DREŽNJAK	97	79	106	0,40	55	75	Weibull
103	NIKOLA MRŠIĆ	101	93	101	0,32	52	75	Gringorten
104	MARKO BREKALO	100	94	102	0,33	53	50	Aleksejev

Srednji godišnji protoci

Godina	Q(m ³ /s)	Godina	Q(m ³ /s)
1	87	16	105
2	91	17	128
3	92	18	124
4	114	19	110
5	116	20	103
6	125	21	96
7	85	22	93
8	88	23	112
9	94	24	99
10	96	25	82
11	83	26	81
12	82	27	85
13	101	28	109
14	105	29	104
15	113	30	101