

**HIDROLOGIJA**  
Ak. god. 2010./11.

**PROGRAM br. 1, 2**  
- podaci -

R.B.	STUDENT	Q (m <sup>3</sup> /s) N=10	q <sub>1</sub>	q <sub>2</sub>	P[Q ≤ q <sub>3</sub> ]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ <sup>2</sup> )(%)	Izraz za empirijsku razdiobu	Prog.2 dodati m <sup>3</sup> /s
1	ADRIANO DRPIĆ	99	73	103	0,34	54	95	Weibull	1
2	ANDREA GOLEMAC	105	80	109	0,20	60	75	Gringorten	2
3	ANDRIJA PETKOVIĆ	98	89	110	0,32	55	75	Hazen	3
4	ANITA ČERKEZ	101	84	113	0,24	64	50	Aleksejev	4
5	ANITA PRCE	103	82	111	0,22	62	95	Weibull	5
6	ANTE PETRIČUŠIĆ	93	92	121	0,32	72	50	Weibull	6
7	ANTO KOVAČEVIĆ	86	97	111	0,28	59	95	Hazen	14
8	ANTONIA DUGEČ	90	75	105	0,15	63	50	Aleksejev	7
9	ANTONIJA ZANE	91	94	123	0,34	74	50	Gringorten	8
10	ANTONIO BUNGIĆ	111	92	105	0,13	63	75	Aleksejev	18
11	BOJAN JUKIĆ	96	91	112	0,34	57	75	Weibull	9
12	BORIS BLAŽEVIĆ	89	95	109	0,26	64	75	Aleksejev	12
13	DAVID KAJIĆ-SELAČ	108	77	118	0,23	67	50	Hazen	10
14	DAVID LJUBIĆ	111	74	103	0,14	54	95	Gringorten	11
15	DAVOR MATKOVIĆ	112	91	104	0,12	62	95	Gringorten	17
16	DIJANA BEJIĆ	104	90	112	0,29	71	75	Aleksejev	12
17	DIJANA RIKALO	102	95	106	0,29	51	95	Hazen	13
18	DIJANA ZLOPAŠA	107	97	109	0,27	68	75	Aleksejev	14
19	DRAGANA KVASINA	95	77	107	0,20	58	50	Gringorten	6
20	DRAŽANA MARJANOVIĆ	94	93	101	0,36	59	95	Aleksejev	15
21	DUBRAVKO MARINČIĆ	110	75	116	0,21	65	95	Aleksejev	16
22	GORAN GOJANOVIĆ	89	76	106	0,16	64	75	Weibull	17
23	HRVOJE LANDEKA	92	93	122	0,33	73	75	Hazen	18
24	IGOR ŠIMUNOVIĆ	106	79	108	0,19	59	95	Hazen	19
25	IVA OSTOJIĆ	92	73	103	0,13	61	50	Hazen	20
26	IVAN KNEZOVIĆ	110	94	106	0,24	65	95	Aleksejev	19
27	IVAN KRAJINOVIĆ	109	76	117	0,22	66	75	Weibull	10
28	IVAN MILIĆEVIĆ	99	88	109	0,31	54	95	Weibull	11
29	IVAN ZRNO	107	90	119	0,24	68	75	Gringorten	12
30	IVANA JELČIĆ	100	85	114	0,25	65	95	Weibull	13
31	IVANA MIKULIĆ	89	96	125	0,36	76	50	Gringorten	14
32	IVANA PRCE	102	83	112	0,23	63	75	Hazen	15
33	IVANA RADIĆ	103	94	105	0,28	72	50	Gringorten	16
34	JELICA PEJANOVIĆ	91	74	104	0,14	62	75	Gringorten	17
35	JOSIP ANTUNOVIĆ	112	73	102	0,13	53	50	Hazen	18

R.B.	STUDENT	Q (m <sup>3</sup> /s) N=10	q <sub>1</sub>	q <sub>2</sub>	P [Q ≤ q <sub>3</sub> ]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ <sup>2</sup> )(%)	Izraz za empirijsku razdiobu	Prog.2 dodati m <sup>3</sup> /s
36	JOSIP FILIPOVIĆ	110	75	104	0,15	55	75	Aleksejev	13
37	JOSIP TOKIĆ	90	95	124	0,35	75	75	Hazen	14
38	JOZO MARUŠIĆ	101	96	107	0,29	52	75	Gringorten	15
39	JURE MARKOTA	114	71	112	0,38	61	50	Hazen	11
40	JURE UDOVIČIĆ	95	90	119	0,30	70	95	Gringorten	1
41	KARMEN KREŠIĆ	99	86	115	0,26	66	75	Hazen	2
42	KRISTIJAN TOPIĆ	113	72	113	0,39	62	95	Aleksejev	3
43	KRISTINA MARKOVIĆ	90	94	108	0,25	63	50	Hazen	11
44	LUKA DOMLJANOVIĆ	112	73	114	0,40	63	75	Weibull	4
45	LUKO ĐURAŠ	109	95	107	0,25	66	75	Weibull	5
46	MARIJA KRSTANOVIĆ	92	92	106	0,23	61	50	Aleksejev	9
47	MARIJA VULETA	101	93	101	0,32	52	75	Gringorten	6
48	MARIJO BAZINA	88	97	126	0,37	77	95	Aleksejev	7
49	MARIN PASTUHOVIĆ	97	90	111	0,33	56	50	Aleksejev	8
50	MARINELA NUIĆ	93	94	102	0,37	60	75	Weibull	9
51	MARIO BAČIĆ	97	88	117	0,28	68	75	Weibull	10
52	MARIO ĐOGIĆ	85	88	112	0,29	60	50	Aleksejev	15
53	MARIO SOLDO	111	93	105	0,24	64	50	Gringorten	11
54	MARIO SUČIĆ	109	76	105	0,16	56	50	Weibull	12
55	MARKO LOVRIĆ	112	92	104	0,23	63	75	Hazen	13
56	MARKO VUKOJA	100	94	102	0,33	53	50	Aleksejev	14
57	MARTINA BIŠKO	111	74	115	0,20	64	50	Hazen	15
58	MARTINA GRBAVAC	98	74	104	0,38	55	75	Hazen	16
59	MARTINA JAKOVLJEVIĆ	104	81	110	0,21	61	50	Aleksejev	17
60	MARTINA RAVNJAK	105	89	111	0,29	70	95	Hazen	18
61	MARTINA ZOVKO	108	96	108	0,26	67	50	Hazen	19
62	MATEJA LOZANČIĆ	114	71	100	0,11	51	95	Aleksejev	20
63	MATEO MIKULIĆ	113	90	101	0,30	61	50	Hazen	16
64	MIJO JAJALO	94	91	120	0,31	71	75	Aleksejev	19
65	MLADEN TOPIĆ	96	76	106	0,40	57	75	Hazen	10
66	MONIKA ŠARAVANJA	102	92	113	0,31	51	95	Hazen	11
67	PEJO SERDAR	95	92	113	0,35	58	50	Hazen	12
68	PETAR PAVIČIĆ	97	75	105	0,39	56	50	Gringorten	13
69	PETRA BELAS	93	91	109	0,22	60	75	Gringorten	8
70	RENATA MARIĆ	109	78	107	0,15	65	95	Hazen	20
71	ROBERT KOVAČ	107	78	107	0,18	58	50	Gringorten	14
72	ROKO ŽIVALJIĆ	86	78	108	0,18	59	95	Gringorten	15
73	ROZALIJA KOSIR	103	91	113	0,30	72	50	Weibull	16

R.B.	STUDENT	Q (m <sup>3</sup> /s) N=10	q <sub>1</sub>	q <sub>2</sub>	P [Q ≤ q <sub>3</sub> ]	Povratni period (T)	Vjerojatnoća F(χ <sup>2</sup> )(%)	Izraz za empirijsku razdiobu	Prog.2 dodati m <sup>3</sup> /s
74	SANDRO SOLDO	96	89	118	0,29	69	50	Hazen	17
75	SANJA BEKAVAC	113	82	121	0,22	62	95	Gringorten	18
76	SILVANA JURIC	106	88	110	0,28	69	50	Weibull	13
77	SILVIJA NOVAK	88	77	107	0,17	58	50	Hazen	14
78	STJEPAN ČURAK	114	81	120	0,21	61	50	Aleksejev	15
79	STJEPAN DUJMOVIĆ	113	72	101	0,12	52	75	Weibull	11
80	SUZANA MAGDIĆ	104	93	104	0,27	71	75	Hazen	13
81	SVJETLANA MIOČEVIĆ	94	90	108	0,21	59	95	Hazen	7
82	TIHANA KOVAČEVIĆ	85	79	109	0,19	60	75	Hazen	12
83	TOMISLAV DUGANDŽIĆ	110	77	106	0,14	64	50	Weibull	19
84	TOMISLAV MATIĆ	100	97	108	0,30	53	50	Aleksejev	1
85	TOMISLAV ZOVKO	108	77	106	0,17	57	75	Hazen	2
86	TONI PRUSINA	105	92	121	0,26	70	95	Weibull	3
87	ZVONIMIR KELAVA	106	91	120	0,25	69	50	Aleksejev	4
88	ŽELJKA RAJIĆ	98	87	116	0,27	67	50	Aleksejev	5
		108	79	108	0,16	66	75	Gringorten	19
		107	80	109	0,17	67	50	Aleksejev	10
		106	81	110	0,18	68	75	Weibull	11
		105	82	111	0,19	69	50	Aleksejev	12
		104	83	112	0,20	70	95	Weibull	13
		103	84	113	0,21	71	75	Hazen	14
		102	85	114	0,22	72	50	Gringorten	15
		101	86	115	0,23	51	95	Aleksejev	16
		100	87	116	0,24	52	75	Weibull	17
		99	77	117	0,25	53	50	Gringorten	18
		98	78	105	0,39	54	95	Aleksejev	13
		97	79	106	0,40	55	75	Weibull	14
		101	93	101	0,32	52	75	Gringorten	15
		100	94	102	0,33	53	50	Aleksejev	11
		102	85	103	0,34	54	75	Gringorten	14
		104	84	107	0,25	55	95	Weibull	12

**Srednji godišnji protoci**

Godina	Q(m <sup>3</sup> /s)	Godina	Q(m <sup>3</sup> /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