

Date	cross-section	site	distance from the right bank, m	Umean m/s	U00	U02	U06	U08	Ubot	Usp	Cmean mg/l	C00	C02	C06	C08	Cbot	Csp	Depth, m
Дата	створ	вертикаль	расстояние от правого берега															глубина, м
23.08.1978	1	1	75	1.10		1.19	1.14	0.91		1.80	85.10						95.30	5.80
		2	250	1.11		1.21	1.13	0.97		1.90	86.20						96.50	8.50
		3	400	0.93		1.19	0.89	0.76		0.91	93.40						14.60	7.10
		4	600	0.87		0.94	0.88	0.76		0.85	93.00						14.20	5.00
		5	960	0.96		1.50	0.94	0.90		0.94	177.20						198.50	6.30
		6	1100	0.98		1.70	1.20	0.79		0.96	191.20						214.10	6.70
		7	1250	0.81		0.89	0.80	0.74		0.79	87.70						98.20	6.60
		8	1600	0.75		0.85	0.74	0.68		0.74	171.10						191.60	3.60
23.08.1978	3	1	100	0.94	0.97	0.97	0.95	0.91	0.85	0.92								6.70
		2	225	1.90	1.24	1.22	1.11	1.60	0.54	1.70	92.00						13.00	6.90
		3	450	0.96		1.14	0.93	0.85		0.94	11.60						113.80	5.30
		4	725	0.85	0.94	0.97	0.91	0.67	0.58	0.83	147.30						165.00	3.90
		5	1000	0.86		0.98	0.85	0.75		0.84	19.30						213.10	5.70
		6	1275	1.70	1.22	1.21	1.12	0.88	0.77	1.50	194.70						218.10	7.70
		7	1375	1.13	1.22	1.29	1.13	1.50	0.67	1.11	2.00						224.00	7.80
		8	1525	0.76		0.85	0.77	0.63		0.74	163.90						183.60	2.50
		9	1625	0.77		0.85	0.76	0.72		0.75	137.20						153.70	3.40
		10	1750	0.78		0.85	0.78	0.70		0.76	144.80						162.20	4.00
		11	1850	0.77		0.87	0.76	0.70		0.75	212.80						238.40	3.80
21.08.1978	6	1	90	0.87	0.77	0.89	0.94	0.83	0.73	0.87	61.40						61.40	6.00
		2	225	1.20	1.15	1.23	0.98	0.80	0.79	1.20	128.20	9.00	155.20	127.60	142.00	126.00	128.20	6.40
		3	480	1.10	1.60	1.90	1.10	0.97	0.81	1.10	161.30	136.80	173.20	176.40	161.60	158.40	161.30	4.40
		4	700	0.86	0.96	0.97	0.85	0.80	0.60	0.86	162.00	121.60	159.60	18.00	174.00	174.80	162.00	4.30
		5	935	0.96	1.80	1.40	1.10	0.84	0.71	0.96	147.60						147.60	3.60
		6	1185	1.50	1.70	1.17	1.00	0.99	0.90	1.50	191.00						191.00	4.40
		7	1370	1.40	1.17	1.20	1.00	0.97	0.67	1.40	185.60						185.60	8.30
		8	1450	1.00	0.99	1.90	1.50	0.97	0.65	1.00	184.00						184.00	9.00
21.08.1978	10	1	110	1.17	1.29	1.24	1.21	1.90	0.85	1.17	22.80						22.80	5.60
		2	320	0.87	1.30	0.97	0.90	0.79	0.48	0.87	143.00						143.00	6.80
		3	600	0.94	1.12	0.93	0.96	0.93	0.79	0.94	14.60						14.60	4.70
		4	900	1.14	1.13	1.23	0.97	0.94	0.87	1.14	21.40						21.40	5.90
		5	1150	1.60	1.13	1.60	1.30	0.83	0.69	1.60	182.60						182.60	6.50
		6	1400	0.44	0.50	0.50	0.46	0.34	0.32	0.44	23.60						23.60	9.50

21.08.1978	14	1	140	1.40	1.17	1.14	1.60	0.94	0.78	1.40	155.30						155.30	7.40
		2	330	1.10	1.20	1.25	1.12	1.10	0.65	1.10	13.00						13.00	6.00
		3	520	1.60	1.25	1.21	0.99	1.10	0.73	1.60	116.20						116.20	7.60
		4	750	1.12	1.20	1.25	1.12	1.40	0.77	1.12	17.00						17.00	7.70
		5	1000	0.98	1.40	1.80	0.98	0.90	0.74	0.98	165.00						165.00	4.60
		6	1240	0.75		0.82	0.74	0.68		0.75	182.90						182.90	1.90
21.08.1978	18	1	85	1.14	1.36	1.37	1.80	1.50	0.60	1.14	94.10						94.10	8.40
		2	300	1.29	1.41	1.31	1.37	1.20	1.40	1.29	14.00						14.00	8.60
		3	500	1.17	1.33	1.36	1.16	1.10	0.79	1.17	148.30						148.30	8.90
22.08.1978	22	1	290	0.89	0.93	0.96	0.88	0.86	0.70	0.89	144.00						154.90	6.90
		2	390	1.14	1.23	1.28	1.13	1.80	0.80	1.14	99.20						16.70	8.90
		3	510	1.25	1.27	1.41	1.19	1.19	0.89	1.23	16.00						172.20	1.60
		4	650	1.70	1.28	1.29	0.89	0.92	0.73	1.70								9.70
		5	900	1.18	1.40	1.36	1.13		0.97	1.18	159.30						171.40	6.60
		6	1100	1.60	1.70	1.20	1.80	0.96	0.78	1.60	175.60						188.90	5.60
		7	1300	1.50	1.80	1.17	1.80	0.89	0.85	1.50	183.30						197.20	5.60
		8	1440	0.82	1.00	1.00	0.93	0.87	0.70	0.92	145.30						156.30	6.50
24.08.1978	26	1	380	0.73		0.84	0.71	0.66		0.70								1.50
		2	520	0.74		0.83	0.75	0.63		0.71	81.20						92.20	2.60
		3	700	0.86	1.10	0.99	0.81	0.79	0.64	0.82	89.60						11.70	4.40
		4	860	0.40			0.40			0.38	131.00						148.70	6.80
		5	1200	1.00	1.23	1.13	0.98	0.93	0.57	0.96	84.40						95.80	8.10
		6	1190	1.50	1.66	1.69	1.49	1.49	0.77	1.44	145.00						164.60	1.00
		7	1240	1.77	1.85	1.81	1.77	1.74	1.10	1.70	132.50						15.40	1.90
		8	1420	1.61	1.66	1.74	1.61	1.53	1.34	1.54								
		9	1510	0.77	0.77	0.79	0.84	0.74	0.60	0.74								
22.08.1978	30 branch	1	60	0.88	0.97	1.10	0.85	0.67	0.67	0.88	98.90							6.50
		2	120	0.93	0.96	1.00	0.94	0.75	0.75	0.93	135.10							5.90
		3	220	0.80	0.85	0.91	0.73	0.63	0.63	0.80	184.40							4.90
28.08.1978	43	1		0.83		0.98	0.85	0.65		0.75	8.20							6.50
		2		0.86		1.10	0.85	0.74		0.77	15.70							6.50
		3		0.78		0.93	0.75	0.69		0.70	112.50							5.90
		4		1.30		1.50	1.50	0.97		0.93	96.80							6.00
		5		1.23		1.40	1.35	0.83		1.11	143.20							9.60
		6		1.17		1.29	1.15	1.70		1.50	133.80							12.20
		7		1.25		1.39	1.29	1.10		1.12	235.70							1.90
		8		1.00		1.19	0.98	0.83		0.90	193.10							8.40
28.09.1978	1	1	100	1.47	1.63	1.63	1.41	1.37		1.47	12.10	59.60	6.00	234.80	126.00	412.30	117.90	9.00
		2	340	1.10	1.37	1.31	1.20	0.94		1.10	128.20	71.10	165.90	125.10	15.60	1848.00	125.90	8.00



09.10.1978	6	1	150	1.31	1.24	1.32	1.45	1.22	1.10	1.33	63.00	42.00	64.40	68.50	76.90	111.60	7.40	
		2	250	1.49		1.57	1.49	1.38	0.95	1.52	74.90	45.20	93.30	66.70	93.40	27.30	87.30	8.60
		3	500	1.27	1.41	1.47	1.18	1.18	0.95	1.29	111.90	68.40	93.20	139.90	146.20	212.90	125.00	7.70
		4	750	1.13	1.34	1.18	1.14	1.80	0.87	1.15	14.80	83.40	126.00	144.80	28.80	1437.60	157.30	6.50
		5	1100	1.20	1.41	1.36	1.24	0.95	0.87	1.22	193.40	8.80	156.40	171.90	364.50	191.30	216.00	7.40
		6	1350	1.27	1.41	1.41	1.26	1.18	0.95	1.29	149.60	71.40	137.00	194.00	196.30	219.40	167.10	
10.10.1978	10	1	250	1.39		1.49	1.38	1.30		1.41	83.40	75.10	66.40	77.80	113.10	27.70	95.10	1.00
		2	275	1.31	1.57	1.44	1.34	1.14	0.87	1.33	68.00	56.20	84.60	63.10	4695.50	1642.00	78.00	9.10
		3	480	1.35	1.53	1.38	1.45	1.18	1.10	1.37	74.90	55.90	87.00	68.70	87.80	212.20	85.40	7.50
		4	700	1.54		1.69	1.65	1.18		1.56	117.60	81.10	141.30	11.70	137.40	412.30	134.10	6.10
		5	1170	1.24	1.45	1.31	1.21	1.22		1.26	17.00	1.10	186.20	172.50	221.30	277.80	193.80	9.10
		6	1380	0.90	1.30	1.30	0.87	0.79	0.64	0.91	115.40	7.40	17.20	139.10	144.70	123.10	131.60	8.50
11.10.1978	14	1	110	1.20	1.36	1.22	1.20	1.16	1.30	1.23	69.00	39.50	72.10	83.10	81.50	111.00	78.70	9.30
		2	300	1.32	1.34	1.41	1.34	1.22	1.14	1.36	8.50	55.40	69.00	15.60	92.00	117.40	91.80	9.10
		3	530	1.37	1.41	1.53	1.45	1.14	1.60	1.41	113.50	77.40	15.50	136.30	134.60	239.00	129.40	11.00
		4	750	1.34		1.57	1.26	1.26		1.38	168.40	91.00	144.10	2.20	238.10	257.50	192.00	11.00
		5	930	1.29	1.41	1.49	1.26	1.14	0.95	1.32	168.90	95.00	143.40	26.70	23.30	275.30	192.50	7.00
		6	1170	1.23	1.49	1.34	1.22	1.30	1.30	1.26	135.20	84.20	129.70	153.70	173.00	314.60	154.10	5.00
12.10.1978	18	1	90	1.55	1.69	1.65	1.59	1.43	1.18	1.62	77.40	5.10	64.70	79.10	115.50	3811.50	88.20	9.60
		2	240	1.64	1.90	1.81	1.64	1.51	1.10	1.71	87.10	58.50	88.20	95.80	15.70	1349.60	99.30	1.00
		3	600	1.57	1.69	1.65	1.65		1.22	1.64	128.90	37.30	138.40	174.90	165.00	171.80	146.90	8.90
		4	700	1.15	1.38	1.41	1.10		0.78	1.20	191.90	121.80	162.60	221.90	261.30	1746.10	218.80	8.60
		5	980	1.27	1.38	1.38	1.30	1.18	0.87	1.33	181.50	111.00	184.80	212.00	218.10	231.60	26.90	6.00
13.10.1978	21	1	270	1.22	1.36	1.36	1.32	1.40	0.71	1.28	64.90	27.10	61.40	75.80	95.40	122.80	74.00	12.60
		2	430	1.61	2.20	1.88	1.53	1.26	1.10	1.70	79.70	51.20	7.40	117.40	217.40	1837.00	9.90	11.60
		3	710	1.65	1.65	1.69	1.73	1.65	1.26	1.74	164.50	86.00	127.10	183.00	261.30	244.10	187.50	9.30
		4	970	1.42		1.69	1.34	1.32		1.50	163.70	11.60	194.50	194.80	117.20	571.80	186.60	7.80
		5	1220	1.23	1.38	1.39	1.32	0.95	0.87	1.30	113.80	71.10	8.40	146.90	156.80	189.60	129.00	8.10
		6	1350	1.22	1.41	1.30	1.18	1.10	1.10	1.28	91.40	62.30	12.50	92.40	18.20	115.20	14.20	8.30
		7	1580	0.97	0.87	1.30	1.30	0.95	0.71	1.20	77.10	64.90	82.90	9.60	7.00	123.60	87.90	7.80
30.10.1978	30	1	10	0.95	1.10	1.10	0.95	0.79	0.64		98.70	71.70		14.80	119.70	132.30		5.30
		2	70	0.98	1.80	1.60	1.30	0.87	0.71		117.10	97.40	121.10	128.30	121.40	62.60		4.10
		3	170	1.10	1.10	1.10	0.99	0.97	0.79		12.90	11.50	13.30	122.80	12.10			4.50
		4	310	1.13	1.24	1.20	1.18	0.95			14.10	91.50	122.00	12.10	1.80	12.40		5.20
21.10.1978	37	1	70	1.22	1.26	1.30	1.22	1.24	0.91		112.40	123.00	73.20	14.90	3121.60	3211.90		14.00
		2	240	1.18	1.24	1.38	0.34	0.85	0.71		155.90	91.60	159.20	163.30	29.60	249.40		11.00
		3	490	1.35	1.38	1.57	1.30	1.28	0.91		21.20	122.80	13.00	22.10	3.00	378.40		7.50

		4	760	1.21	1.40	1.41	1.26	0.95	0.79		129.90	119.40	19.60	16.60	5333.30	148.50		6.50
		5	990	1.70	1.18	1.18	1.14	0.87	0.77		18.40	86.30		115.00	124.30	5495.20		5.00
		6	1220	0.87		1.80	0.87	0.87			93.90	94.30	9.60	97.50	93.00	76.60		4.10
		7	1500	0.88		0.87	0.93	0.79			57.40	49.00	65.80			18.30		2.10
09.11.1978	1	1	40	0.44	0.52	0.51	0.45	0.40	0.24	0.43	66.90						6.30	5.30
		2	60	0.89	1.10	1.10	0.87	0.69	0.56	0.86	68.60						61.90	6.60
		3	200	1.11	1.19	1.24	1.12	1.10	0.77	1.70	6.10						54.20	6.50
		4	390	0.97	1.60	1.10	0.99	0.95	0.75	0.94	11.20						99.40	5.50
		5	620	0.73	0.90	0.85	0.76	0.64	0.32	0.71	128.60						116.00	5.10
		6	920	0.89	1.30	1.20	0.95	0.83	0.25	0.86								5.20
		7	1025	0.97	1.90	1.80	0.93	0.92	0.69	0.94	174.70						157.60	5.70
		8	1160	0.91	0.97	0.99	0.99	0.72	0.75	0.89	173.10						156.10	7.00
17.11.1978	1	1	40	0.37		0.40	0.38	0.30			52.40							3.80
		2	120	0.61	0.80	0.82	0.69	0.32	0.13		52.70							5.90
		3	220	0.99		1.10	1.30	0.90			5.30							4.80
		4	320	0.56	0.90	0.73	0.38	0.44	0.47		63.50							5.00
		5	470	0.63	0.70	0.72	0.60	0.56	0.50		63.00							4.60
		6	640	0.58		0.58	0.58	0.58			64.50							3.20
		7	740	0.65		0.82	0.65	0.47			81.70							3.80
		8	820	0.83	0.82	0.84	0.82	0.82			77.00							3.50
		9	900	0.72		0.82	0.68	0.68	0.55		75.60							4.90
		10	970	0.72	0.83	0.86	0.70	0.64	0.38		72.80							5.30
		11	1170	0.75	0.84	0.89	0.72	0.63	0.57		96.00							5.00
		12	1330	0.73	0.79	0.81	0.76	0.78	0.69		83.10							5.00
		13	1420	0.78	0.90	0.89	0.77	0.69	0.54									5.00
10.11.1978	3	1	40	0.51	0.38	0.59	0.53	0.45	0.41	0.50	84.30						8.50	6.70
		2	110	0.83	0.80	0.93	0.78	0.78	0.72	0.82	51.60						49.30	9.60
		3	170	0.99	1.16	1.12	1.40	0.77	0.70	0.97	81.20						77.50	6.70
		4	300	0.95	1.60	0.97	0.97	0.88	0.82	0.93	26.60						197.30	5.80
		5	490	0.74	1.70	1.80	0.73	0.30	0.30	0.73	13.50						98.80	5.70
		6	700	0.71		0.82	0.74	0.53		0.70	147.80						141.10	3.80
		7	870	0.61	0.73	0.69	0.56	0.55	0.55	0.60	12.90						11.50	4.40
		8	990	0.74	0.82	0.82	0.77	0.59	0.65	0.73	295.20						281.90	5.60
		9	1090	0.83	0.95	0.90	0.85	0.78	0.57	0.82	19.70						14.80	6.70
		10	1235	0.99	1.90	1.11	1.10	0.90	0.65	0.97	127.70						122.00	7.30
		11	1330	1.80	1.34	1.23	1.50	0.86	0.86	1.60	18.70						13.80	7.30
11.11.1978	6	1	100	0.78	0.80	0.84	0.82	0.68	0.62	0.78	73.90						73.90	6.40
		2	150	1.80	1.21	1.13	1.16	0.95	0.78	1.80	79.70						79.70	7.70
		3	220	0.95		1.10		0.89		0.95	76.30						76.30	6.70

		4	290	0.90	0.98	0.98	0.90	0.85	0.69	0.90	78.00						78.00	6.20
		5	450	0.83	1.70	1.80	0.88	0.60	0.65	0.83	231.10						231.10	4.90
		6	640	0.83		0.92	0.78	0.84		0.83	85.80						85.80	3.50
		7	850	0.66	0.81	0.73	0.64	0.56	0.55	0.66	96.90						96.90	3.90
		8	1100	0.84	0.89	0.97	0.81	0.74	0.71	0.84	122.40						122.40	3.90
		9	1300	0.84	0.97	0.95	0.81	0.75	0.69	0.84	14.20						14.20	5.80
		10	1430	0.99		0.97	0.79	0.60		0.99	143.00						143.00	1.10
13.11.1978	10	1	60	0.94	1.50	1.90	0.89	0.81	0.78	1.40	51.10						57.20	4.30
		2	130	1.14	1.22	1.26	1.22	0.99	0.78	1.26	65.60						73.50	5.10
		3	160	0.99	1.11	1.10	0.97	0.89	0.77	1.90	29.00						32.50	5.80
		4	260	0.81	0.93	0.90	0.88	0.63	0.54	0.89	65.70						73.60	5.80
		5	315	0.80	0.87	0.86	0.79	0.74	0.71	0.88	7.10						78.50	5.00
		6	500	0.83	0.86	0.88	0.86	0.78	0.67	0.92	69.00						77.30	5.20
		7	860	0.99	1.15	1.50	1.00	0.91	0.82	1.90	97.00						18.60	5.00
		8	1100	0.81	0.93	0.87	0.80	0.78	0.60	0.89	118.50						132.70	5.20
		9	1360	0.90			0.90			0.10	57.70						64.60	5.60
14.11.1978	14	1	140	0.93	0.99	1.10	0.92	0.90	0.75	1.40	52.10						62.70	6.90
		2	220	0.88	0.90	1.10	0.82	0.83	0.74	0.99	54.40						65.40	5.90
		3	290	0.60	0.91	0.72	0.64	0.43	0.19	0.67	7.40						84.70	7.90
		4	390	0.84	0.90	0.93	0.87	0.74	0.59	0.94	66.00						79.40	7.30
		5	570	0.10	1.14	1.15	0.97	0.85	0.77	1.12	245.00						294.70	5.50
		6	700	0.91	1.50	1.80	0.84	0.81	0.64	1.20								6.20
		7	925	0.79	0.84	0.85	0.80	0.71	0.64	0.89	91.20						19.70	5.80
		8	1060	0.73		0.79	0.70	0.70		0.82	98.50						118.50	3.00
		9	1230	0.73			0.73			0.82	7.30						84.60	1.20
		10	1400	0.40		0.41	0.39	0.36		0.45	93.10						112.00	1.90
15.11.1978	18	1	50	1.00	0.92	1.70	1.50	0.95	0.77	1.21	49.60						63.20	7.90
		2	110	0.79	1.10	0.89	0.78	0.65	0.55	0.95	58.10						74.00	9.50
		3	200	0.84	1.60	1.00	1.80	0.82	0.28	1.10	72.60						92.50	9.50
		4	290	1.50	1.13	1.80	0.81	1.00	0.89	1.27	74.10						94.40	7.60
		5	420	0.79	0.89	0.83	0.58	0.74	0.65	0.95	19.30						139.20	8.00
		6	570	0.58	0.79	0.80	0.37	0.31	0.28	0.70								7.60
		7	690	0.44		0.69	0.48	0.32		0.53	92.60						118.00	4.10
		8	850	0.51		0.68	0.38	0.38		0.62	15.40						134.30	3.00
		9	1110	0.28		0.47	0.87	0.29		0.34	8.80						12.90	3.50
16.11.1978	21	1	225	0.83	0.90	0.87	0.86	0.78	0.66	1.50	41.20						53.60	6.90
		2	275	0.91	0.99	1.30	1.90	0.84	0.72	1.15	57.00						74.10	8.30
		3	525	0.99	1.80	1.10	0.85	0.86	0.77	1.25	6.90						79.20	8.00
		4	710	0.88	1.10	1.30	0.87	0.75	0.65	1.11	132.10						171.70	8.30

		5	760	0.84	0.91	0.89	0.47	0.79	0.65	1.60	84.50					19.90	5.80
		6	935	0.52	0.72	0.67	0.52	0.36	0.30	0.66	75.00					97.50	5.80
		7	1100	0.55		0.62	0.65	0.52		0.70	74.60					97.00	3.60
		8	1260	0.63		0.68	0.62	0.54		0.80	72.10					93.70	2.30
		9	1400	0.54	0.64	0.64	0.55	0.43	0.70	0.68	68.00					89.70	6.50
		10	1550	0.54	0.59	0.56	0.74	0.48		0.68	176.30					229.20	5.30
20.11.1978	37	1	70	0.73	0.78	0.81	0.90	0.68	0.49		68.10						8.40
		2	200	0.85	0.91	0.96	0.89	0.74	0.54		78.70						7.80
		3	370	0.94	1.10	1.90	0.86	0.89	0.68		63.50						5.50
		4	550	0.84	0.87	0.90	0.78	0.77	0.66		78.70						4.60
		5	730	0.80		0.90	0.64	0.73			4.90						3.20
		6	930	0.66		0.72	0.25	0.59			43.10						2.10
		7	1130	0.25			0.30				29.10						1.50
21.11.1978	46	1	225	0.31	0.41	0.33	0.54	0.30	0.24		39.50						4.50
		2	275	0.56	0.72	0.68	0.84	0.47	0.27		44.70						7.10
		3	525	0.77	0.90	0.94	0.68	0.66	0.17		63.40						12.30
		4	710	0.69	0.80	0.74	0.73	0.67	0.54		67.10						9.70
		5	760	0.70	0.77	0.73	0.38	0.66	0.50		64.90						6.50
		6	935	0.38		0.40		0.36			45.00						3.30
16.11.1978	18 branch	1	10	0.74		0.78	0.73	0.72			66.40						3.90
		2	50	0.71		0.77	0.74	0.58			79.90						4.50
		3	140	0.59		0.62	0.57	0.59			69.70						4.50
		4	220	0.55		0.55	0.56	0.51			73.70						3.50
15.11.1978	30 branch	1	55	0.26	0.36	0.33	0.24	0.17	0.16		68.40						4.50
		2	120	0.28	0.30	0.33	0.29	0.22			52.20						5.00
		3	170	0.48	0.53	0.53	0.48	0.41	0.41		63.30						5.20
		4	230	0.36		0.40	0.38	0.27	0.28		51.20						4.10
30.11.1978	1	1	90	0.77		0.78	0.80	0.71		0.77	45.10					45.10	3.00
		2	160	0.84		0.96	0.82	0.74		0.84	45.70					45.70	4.10
		3	240	0.64		0.67	0.62	0.63		0.64	44.30					44.30	3.80
		4	430	0.63		0.74	0.61	0.54		0.63	5.50					5.50	3.30
		5	670	0.58		0.60	0.58	0.56		0.58	53.10					53.10	1.50
		6	830	0.55		0.56	0.58	0.48		0.55	49.70					49.70	3.00
		7	1020	0.71		0.74	0.72	0.67		0.71	45.30					45.30	3.40
		8	1170	0.80		0.84	0.81	0.74		0.80	43.10					43.10	3.20
		9	1300	0.61		0.65	0.62	0.56		0.61	43.60					43.60	4.30

07.12.1978	1	1	60	0.45		0.55	0.45	0.35			78.70							3.10
		2	150	0.75		0.83	0.74	0.67			41.40							3.90
		3	350	0.76		0.84	0.79	0.62			38.60							2.40
		4	490	0.53		0.62	0.53	0.42			35.20							2.80
		5	720	0.60			0.60				43.90							1.70
		6	860	0.73		0.80	0.75	0.62			46.70							2.50
		7	1070	0.68		0.77	0.67	0.61			3.50							3.00
		8	1200	0.68		0.73	0.67	0.66			39.00							3.10
		9	1340	0.52		0.58	0.48	0.52			32.70							4.30
30.11.1978	3	1	150	0.88		0.92	0.94	0.72		0.88	39.60						39.60	3.60
		2	210	0.72		0.79	0.72	0.66		0.72	47.20						47.20	4.30
		3	360	0.70		0.79	0.68	0.63		0.70	51.00						51.00	3.50
		4	540	0.65		0.69	0.66	0.58		0.65	63.10						63.10	1.80
		5	800	0.43			0.43			0.43	51.00						51.00	1.00
		6	990	0.61		0.59	0.64	0.56		0.61	51.70						51.70	2.90
		7	1220	0.87		0.92	0.87	0.82		0.87	45.60						45.60	3.90
		8	1350	0.91		1.20	0.89	0.85		0.91	39.10						39.10	4.00
01.12.1978	6	1	190	0.88		0.95	0.91	0.97		0.88	65.70						68.00	4.00
		2	320	0.78		0.86	0.78	0.68		0.78	58.20						6.20	3.50
		3	430	0.68		0.79	0.69	0.56		0.68	61.10						63.20	2.70
		4	620	0.61		0.66	0.61	0.65		0.61	48.60						5.30	1.70
		5	790	0.56			0.56			0.56	54.60						56.50	0.80
		6	980	0.37			0.37			0.37	5.70						52.50	1.00
		7	1150	0.64		0.74	0.63	0.55		0.64	53.00						54.90	2.50
		8	1300	0.78		0.86	0.79	0.68		0.78	45.50						47.00	3.10
		9	1440	0.76	1.30	0.99	0.80	0.45	0.32	0.76	43.70						45.20	6.70
02.12.1978	10	1	170	0.90		0.99	0.91	0.81		0.90	4.80						43.70	3.70
		2	240	0.69		0.80	0.69	0.59		0.69	41.10						44.10	4.00
		3	310	0.42		0.62	0.38	0.32		0.42	54.50						58.40	4.20
		4	430	0.65		0.70	0.68	0.55		0.65	54.40						58.30	2.40
		5	570	0.64		0.77	0.65	0.49		0.64	47.00						5.40	2.80
		6	740	0.64		0.77	0.67	0.47		0.64	44.80						48.00	3.00
		7	890	0.77		0.80	0.76	0.75		0.77	47.40						5.80	2.80
		8	1070	0.70		0.77	0.69	0.65		0.70	46.80						5.20	3.30
		9	1200	0.54		0.61	0.54	0.46		0.54	32.80						35.20	3.80
		10	1300	0.36		0.38	0.36	0.33		0.36	43.60						46.70	3.60
02.12.1978	14	1	130	0.65		0.77	0.64	0.54		0.65	48.30						51.80	4.40
		2	270	0.69		0.72	0.71	0.61		0.69	58.80						63.00	4.10





		5	1000	0.53		0.58	0.53	0.49		0.53	27.20						24.80	2.00
		6	1100	0.66		0.73	0.65	0.62		0.66	31.50						28.70	3.20
		7	1250	0.82		0.87	0.83	0.75		0.82								3.00
		8	1380	0.66		0.82	0.61	0.60		0.66	3.00						27.30	4.00
09.01.1979	6	1	140	0.66		0.68	0.67	0.62		0.65	27.70						26.00	4.40
		2	260	0.67		0.70	0.68	0.63		0.66	36.30						34.00	3.60
		3	330	0.63		0.71	0.62	0.57		0.62	33.20						31.20	1.90
		4	390	0.40		0.46	0.38	0.38		0.39	28.80						27.00	2.50
		5	690	0.10			0.10			0.10	34.50						32.40	0.50
			700															
			950															
		6	980	0.34			0.34			0.33	38.80						36.40	0.60
		7	1170	0.57			0.57			0.56	35.00						32.80	1.40
		8	1250	0.65			0.65			0.64	29.50						27.70	1.60
		9	1370	0.94		1.80	0.95	0.79		0.92	26.20						24.60	4.90
		10	1450	1.40		1.28	1.10	0.86		1.20	3.40						28.50	6.00
10.01.1979	10	1	200	0.82		0.93	0.82	0.70		0.82	22.00						22.00	3.50
		2	310	0.71		0.80	0.70	0.64		0.71	19.40						19.40	2.30
		3	410	0.61		0.66	0.60	0.57		0.61	33.90						33.90	2.30
		4	530	0.53		0.57	0.52	0.51		0.53	44.00						44.00	1.80
		5	640	0.57			0.57			0.57	4.50						4.50	1.50
		6	830	0.75		0.82	0.79	0.59		0.75	27.10						27.10	2.50
		7	1000	0.73		0.82	0.77	0.56		0.73	3.40						3.40	2.70
		8	1100	0.67		0.77	0.65	0.63		0.67	21.70						21.70	2.80
		9	1330	0.49		0.55	0.48	0.45		0.49	23.80						23.80	2.60
		10	1390	0.44		0.43	0.47	0.40		0.44	2.10						2.10	4.50
10.01.1979	14	1	150	0.59		0.65	0.59	0.52		0.59	51.10						51.10	4.10
		2	300	0.54		0.66	0.51	0.46		0.54	41.80						41.80	3.10
		3	420	0.51		0.57	0.49	0.48		0.51	41.70						41.70	3.80
		4	600	0.76		0.88	0.78	0.59		0.76	21.50						21.50	2.70
		5	730	0.69		0.75	0.68	0.66		0.69	49.10						49.10	4.10
		6	830	0.57		0.62	0.59	0.48		0.57	2.60						2.60	3.30
		7	1020	0.44			0.44			0.44	17.00						17.00	0.50
11.01.1979	18	1	50	0.56		0.57	0.60	0.47		0.56	21.10						21.70	5.50
		2	130	0.57		0.71	0.53	0.63		0.57	2.90						21.60	6.30
		3	260	0.65		0.70	0.66	0.57		0.65	19.90						2.60	6.10
		4	390	0.62		0.70	0.61	0.54		0.62	28.30						29.20	4.80
		5	510	0.52		0.54	0.51	0.51		0.52	14.20						14.70	5.30
		6	560	0.36		0.38	0.36	0.34		0.36	13.70						14.20	2.00

11.01.1979	21	1	250	0.54		0.63	0.55	0.43		0.54	2.00					2.70	6.10
		2	320	0.75		0.80	0.77	0.67		0.75	19.20					19.80	5.00
		3	500	0.53		0.72	0.48	0.46		0.53	28.00					28.90	7.00
		4	610	0.61		0.81	0.66	0.30		0.61	25.20					26.00	5.10
		5	780	0.46		0.46	0.48	0.43		0.46	22.40					23.10	3.00
		6	930	0.28		0.28	0.27	0.32		0.28	1.90					11.30	3.00
		7	1070	0.60			0.60			0.60	1.80					11.20	0.90
04.04.1979	1	1	50	0.51	0.49		0.53			0.51							1.20
		2	100	0.82	0.78		0.86	0.82		0.82							1.90
		3	195	0.78		0.86	0.78	0.69		0.78	1.34						1.70
		4	350	0.52		0.49	0.53	0.53		0.52	2.49						1.40
		5	785	0.64	0.65		0.65	0.61		0.64	1.61						1.00
		6	980	0.68		0.74	0.65	0.65		0.68	1.64						1.50
		7	1170	0.54		0.57	0.53	0.53		0.54	2.21						1.80
		8	1280	0.41	0.45	0.45	0.40	0.32		0.41	1.32						2.80
04.04.1979	3	1	1300	0.55	0.61	0.61	0.53	0.45		0.55	1.86						3.20
		2	1210	0.61		0.65	0.61	0.57		0.61	1.91						2.40
		3	1050	0.56		0.57	0.57	0.53		0.56	2.14						2.10
		4	285	0.69		0.69	0.69	0.69		0.69	1.31						1.50
		5	200	0.72		0.74	0.74	0.69		0.72	1.38						2.00
		6	110	0.71		0.74	0.74	0.65		0.71	1.53						3.00
		7	30	0.63	0.61	0.69	0.61	0.61		0.63	1.49						3.20
04.04.1979	6	1	1370	0.91	0.95	0.99	0.86	0.78		0.91	2.49						4.60
		2	1270	0.70	0.74	0.74	0.65	0.61		0.70	1.56						4.10
		3	1180	0.49			0.49			0.49	1.39						0.90
		4	350	0.65			0.65			0.65	1.37						0.50
		5	190	0.75		0.78	0.74	0.74		0.75	1.46						1.80
		6	100	0.70	0.74	0.74	0.69	0.65		0.70	1.26						3.60
04.04.1979	11	1	70	0.45		0.49	0.45	0.40		0.45	1.73						2.80
		2	150	0.62		0.65	0.61	0.61		0.62	2.66						1.50
		3	350	0.40		0.45	0.40	0.36		0.40	2.52						1.80
		4	650	0.56		0.57	0.57	0.54		0.56	2.12						2.20
		5	835	0.64		0.65	0.65	0.61		0.64	3.90						2.80
		6	990	0.58		0.61	0.61	0.53		0.58	1.80						1.40
04.04.1979	14	1	140	0.46		0.49	0.45	0.45		0.46	0.55						2.60
		2	270	0.56		0.57	0.57	0.53		0.56	1.20						1.80
		3	370	0.70		0.72	0.74	0.65		0.70	1.88						2.00

		4	490	0.66		0.69	0.69	0.61		0.66	1.40							2.80
		5	630	0.63		0.63	0.64	0.61		0.63	1.30							2.50
		6	830	0.45		0.45	0.45	0.44		0.45	1.39							2.60
04.04.1979	17	1	580	0.31		0.32	0.32	0.30		0.31	1.18							1.40
		2	430	0.48		0.48	0.48	0.45		0.48	2.13							3.20
		3	340	0.66	0.65	0.69	0.65	0.61		0.66	3.46							3.50
		4	210	0.71	0.74	0.76	0.67	0.65		0.71	2.47							3.60
		5	60	0.48	0.51	0.51	0.49	0.42		0.48	1.57							4.20
04.04.1979	21	1	660	0.70			0.70			0.70	1.86							1.60
		2	470	0.35		0.35	0.34	0.36		0.35	2.68							2.70
		3	410	0.59		0.61	0.60	0.57		0.59	2.31							3.00
		4	270	0.51		0.57	0.48	0.38		0.51	2.46							6.50
		5	175	0.61		0.67	0.60	0.52		0.61	2.80							5.30
		6	60	0.53		0.54	0.53	0.51		0.53	2.51							4.50
04.04.1979	46	1	690	0.90		0.90	0.12	0.80		0.90	2.31							3.00
		2	615	0.29		0.31	0.29	0.27		0.29	2.30							4.00
		3	550	0.36		0.36	0.36	0.33		0.36	3.78							6.70
		4	445	0.37	0.38	0.38	0.36	0.36		0.37	3.75							6.30
		5	385	0.44	0.43	0.47	0.47	0.37		0.44	3.49							9.80
		6	250	0.43	0.47	0.45	0.42	0.36		0.43	2.47							4.50
		7	145	0.11		0.12	0.11	0.90		0.11	1.60							3.00

Umean - - mean velocity, m/s; U00 – surface velocity; U02 – velocity at 0.2 of the depth; U06 – velocity at 0.6 of the depth; U08– velocity at 0.8 of the depth; Ubot – bottom velocity; Usp – mean velocity, recalculated to a given discharge;

Cmean - - mean suspended sediment concentration, g/m<sup>3</sup>; C00 – surface suspended sediment concentration; C02 – suspended sediment concentration at 0.2 of the depth; C06 – suspended sediment concentration at 0.6 of the depth; C08– suspended sediment concentration at 0.8 of the depth; Cbot – nearbottom suspended sediment concentration;

Csp – mean suspended sediment concentration, recalculated to a given date;

Distances in italics are from the left bank.

Umean - - средняя на вертикали скорость потока, м/с; U00 – поверхностная скорость; U02 – скорость на горизонте 0.2 глубины; U06 – скорость на горизонте 0.6 глубины; U08– скорость на горизонте 0.8 глубины; Ubot – придонная скорость; Usp – средняя скорость, приведенная к определенному расходу воды

Umean - - средняя на вертикали концентрация взвешенных наносов, г/м<sup>3</sup>; U00 – поверхностная концентрация взвешенных наносов; U02 – концентрация взвешенных наносов на горизонте 0.2 глубины; U06 – концентрация взвешенных наносов на горизонте 0.6 глубины; U08– концентрация взвешенных наносов на горизонте 0.8 глубины; Ubot – придонная концентрация взвешенных наносов; Usp – средняя концентрация взвешенных наносов, приведенная к определенной дате  
Расстояния курсивом отмерены от левого берега