

Tab. 1 Vodní stavy toku Oslava na stanici Oslavany v hydrologickém roce 1950/1951

měsíc den	XI.	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
1	47	50	50	52	50	50	40	34	34	28	29	40
2	49	48	50	52	49	56	43	34	33	28	29	40
3	44	46	52	50	49	50	41	35	31	27	28	38
4	44	46	54	48	47	46	39	41	31	33	27	37
5	62	45	51	48	42	44	50	38	31	45	27	38
6	60	43	50	48	46	42	44	42	31	76	27	38
7	53	42	51	58	44	40	56	43	31	55	28	38
8	49	40	50	70	45	39	58	50	31	30	28	39
9	48	40	50	71	71	40	50	46	30	37	27	38
10	46	42	48	85	48	42	58	42	27	34	27	38
11	46	51	46	88	46	42	70	38	27	33	24	39
12	45	47	47	78	46	40	85	36	28	32	26	37
13	46	45	46	72	50	40	69	36	26	32	26	42
14	45	41	48	70	52	39	61	38	26	31	25	42
15	43	42	45	70	54	38	59	37	33	31	25	40
16	45	47	45	70	52	37	60	35	32	30	26	38
17	46	55	44	66	52	37	56	42	30	31	26	34
18	47	50	42	65	56	36	52	36	30	34	24	35
19	48	44	48	66	56	35	50	32	30	35	34	36
20	45	40	65	62	58	35	48	34	28	34	34	39
21	43	44	59	60	50	35	44	41	27	34	34	36
22	48	42	47	58	47	34	42	37	26	32	38	34
23	46	42	50	56	47	33	43	34	30	32	39	34
24	46	44	53	52	58	32	41	32	28	34	37	33
25	43	48	50	55	57	32	40	30	33	32	38	31
26	42	64	48	54	52	31	37	58	37	33	37	33
27	42	79	48	54	50	30	37	46	36	96	40	32
28	40	69	50	54	51	30	37	38	32	41	40	30
29	42	58	50		50	30	36	38	32	32	39	28
30	52	51	52		48	38	35	36	30	30	40	28
31		45	50		48		35		30	29		28

Tab. 2– Vodní stavy toku Jihlava na stanici Ivančice v hydrologickém roce 1950/1951

	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	132	156	165	153	158	147	119	100	112	100	80	115
2	142	147	160	156	150	166	122	119	115	96	85	114
3	140	144	160	151	145	158	111	118	110	100	88	113
4	145	147	161	146	147	154	127	130	111	99	90	105
5	185	145	155	141	140	150	143	145	117	111	96	113
6	199	140	148	145	135	140	145	157	105	188	81	130
7	174	137	149	159	145	136	155	147	100	151	81	116
8	160	136	153	165	143	136	155	162	100	112	81	104
9	156	133	152	190	148	137	149	155	89	110	81	107
10	147	138	146	219	148	130	159	144	107	110	81	100
11	150	147	144	245	148	133	177	140	110	108	106	110
12	140	145	142	234	146	128	265	131	111	107	102	107
13	143	144	142	215	151	138	229	127	107	89	83	109
14	144	136	140	211	163	130	204	134	115	90	81	121
15	145	132	135	210	162	120	188	125	101	96	93	109
16	143	141	143	212	155	120	179	122	122	90	96	110
17	146	160	140	203	148	121	171	120	122	97	91	100
18	146	153	136	195	152	122	157	121	94	103	90	103
19	148	145	146	202	164	125	153	118	102	102	95	103
20	146	132	194	191	165	119	148	116	119	110	108	110
21	140	140	187	188	159	120	140	134	113	105	105	106
22	152	137	166	175	151	124	141	126	108	105	93	102
23	151	132	160	174	149	118	149	121	108	109	94	100
24	150	141	163	171	167	117	148	110	83	109	100	100
25	143	142	155	168	167	111	136	112	100	121	101	84
26	144	166	152	165	164	110	129	165	111	106	103	98
27	141	220	151	167	159	108	126	141	105	106	110	103
28	144	204	153	160	158	107	134	125	100	106	106	103
29	140	179	152		154	108	122	124	100	104	107	109
30	145	163	156		147	111	123	116	103	100	110	97
31	156	147	153		143		129		109	92		96

Tab. 3 Vodní stavy toku Oslava na stanici Oslavany v hydrologickém roce 1950/1951

měsíc den	XI.	XII.	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.
1	47	50	50	52	50	50	40	34	34	28	29	40
2	49	48	50	52	49	56	43	34	33	28	29	40
3	44	46	52	50	49	50	41	35	31	27	28	38
4	44	46	54	48	47	46	39	41	31	33	27	37
5	62	45	51	48	42	44	50	38	31	45	27	38
6	60	43	50	48	46	42	44	42	31	76	27	38
7	53	42	51	58	44	40	56	43	31	55	28	38
8	49	40	50	70	45	39	58	50	31	30	28	39
9	48	40	50	71	71	40	50	46	30	37	27	38
10	46	42	48	85	48	42	58	42	27	34	27	38
11	46	51	46	88	46	42	70	38	27	33	24	39
12	45	47	47	78	46	40	85	36	28	32	26	37
13	46	45	46	72	50	40	69	36	26	32	26	42
14	45	41	48	70	52	39	61	38	26	31	25	42
15	43	42	45	70	54	38	59	37	33	31	25	40
16	45	47	45	70	52	37	60	35	32	30	26	38
17	46	55	44	66	52	37	56	42	30	31	26	34
18	47	50	42	65	56	36	52	36	30	34	24	35
19	48	44	48	66	56	35	50	32	30	35	34	36
20	45	40	65	62	58	35	48	34	28	34	34	39
21	43	44	59	60	50	35	44	41	27	34	34	36
22	48	42	47	58	47	34	42	37	26	32	38	34
23	46	42	50	56	47	33	43	34	30	32	39	34
24	46	44	53	52	58	32	41	32	28	34	37	33
25	43	48	50	55	57	32	40	30	33	32	38	31
26	42	64	48	54	52	31	37	58	37	33	37	33
27	42	79	48	54	50	30	37	46	36	96	40	32
28	40	69	50	54	51	30	37	38	32	41	40	30
29	42	58	50		50	30	36	38	32	32	39	28
30	52	51	52		48	38	35	36	30	30	40	28
31		45	50		48		35		30	29		28

Tab. 4 Vodní stavy [cm] řeky Odry na stanici Svinov v hydrologickém roce 1950/1951.

Měsí ce/d ny	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	175	134	141	116	141	184	112	121	104	100	83	91
2	175	127	138	109	136	327	118	117	102	99	82	90
3	171	124	141	97	131	297	114	110	100	92	83	92
4	169	124	183	94	122	270	129	111	99	92	81	92
5	182	124	169	99	121	241	126	112	98	90	81	92
6	177	130	156	110	123	210	159	115	97	89	81	91
7	168	116	164	138	120	180	268	112	94	89	81	88
8	158	113	160	166	118	164	249	110	92	87	80	80
9	149	113	153	182	121	157	215	108	88	87	80	90
10	141	114	148	179	120	191	187	120	87	91	78	90
11	137	176	141	174	117	168	320	120	86	89	78	88
12	133	164	136	165	119	150	503	115	86	88	78	88
13	130	162	134	152	195	142	415	108	103	87	78	87
14	128	159	141	144	243	132	365	112	107	84	78	85
15	130	157	157	142	245	131	296	111	98	83	77	87
16	178	155	155	141	241	126	262	106	101	83	76	89
17	158	156	151	136	231	122	237	105	99	82	76	90
18	163	154	144	130	217	118	213	113	100	84	77	88
19	151	150	143	129	212	115	210	121	98	84	78	85
20	142	146	157	125	216	113	227	119	95	84	77	85
21	138	145	158	123	213	112	203	112	95	84	78	87
22	135	141	150	120	192	115	204	106	92	84	81	87
23	132	138	138	119	170	120	194	101	89	82	82	90
24	140	139	136	117	166	115	178	101	90	82	81	89
25	150	168	127	117	185	111	161	194	90	93	81	89
26	149	178	120	125	203	108	149	150	106	89	81	88
27	145	182	126	139	191	108	145	130	98	90	78	87
28	138	170	123	143	180	108	137	131	120	88	79	87
29	134	150	126		184	108	132	115	115	87	83	87
30	131	142	123		176	107	128	115	107	87	96	85
31	134	136	112		166		125		104	86		84

Tab. 5: Vodní stavy [cm] řeky Dyje na stanici Travní Dvůr v hydrologickém roce 1951

měsíc den	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	95	115	98	211	151	171	68	84	88	73	118	89
2	96	101	90	174	131	100	79	87	74	77	116	91
3	79	87	113	149	149	134	98	84	74	70	93	98
4	81	79	134	177	165	174	98	76	99	63	83	116
5	150	88	149	119	110	108	100	84	93	79	152	114
6	100	100	147	169	154	104	97	179	93	77	130	116
7	70	82	131	143	157	101	102	98	83	80	125	105
8	120	74	80	103	158	113	142	126	99	78	111	121
9	102	80	122	13	227	100	142	163	76	73	111	131
10	90	65	107	187	164	91	144	165	78	77	95	132
11	90	66	130	137	160	116	158	111	109	80	80	108
12	86	76	114	90	133	131	190	138	139	80	121	140
13	76	77	123	123	105	112	270	167	124	79	122	131
14	77	70	109	175	132	102	380	122	114	128	125	132
15	65	65	82	209	107	167	360	117	101	141	122	88
16	68	61	97	188	99	101	338	110	78	87	144	131
17	74	74	114	174	108	86	335	84	95	118	108	148
18	68	78	122	172	129	96	328	75	93	125	106	158
19	69	67	130	138	153	74	320	82	155	120	150	143
20	61	61	99	189	82	85	331	114	144	101	106	143
21	66	135	174	227	137	76	370	110	144	118	68	132
22	76	71	176	226	147	74	332	100	144	121	89	88
23	70	70	138	181	147	80	216	84	93	125	149	146
24	86	62	154	164	159	94	210	111	112	112	95	153
25	90	69	162	153	165	115	205	72	169	101	83	135
26	103	80	176	117	108	76	200	70	148	85	132	146
27	68	98	150	125	110	68	223	83	136	81	159	144
28	70	122	146	156	109	68	250	94	133	73	165	133
29	80	189	87		127	70	228	77	130	101	162	86
30	150	151	107		158	74	198	83	96	101	137	153
31		105	190		162		185		78	99		174

Tab.6. Vodní stavy toku Opava na stanici Děhylov v hydrologickém roku 1950/1951

den/měsíc	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	64	98	103	64	82	138	117	87	54	45	39	36
2	108	91	120	67	81	193	105	83	53	44	36	36
3	113	88	110	62	72	173	98	81	52	52	32	35
4	118	87	107	71	71	164	101	79	52	69	33	36
5	126	99	104	68	70	150	95	77	50	72	33	34
6	123	83	101	71	75	139	111	83	51	62	30	36
7	117	79	111	78	75	125	230	78	45	58	34	32
8	111	76	108	116	74	120	225	75	46	58	30	31
9	106	74	104	113	72	119	194	73	42	51	28	30
10	98	75	100	125	69	128	174	86	42	55	34	31
11	98	98	92	123	61	114	227	81	40	49	36	29
12	93	102	91	121	71	105	406	73	40	47	33	28
13	94	98	89	112	79	99	331	72	68	46	32	29
14	89	96	101	108	115	94	291	74	78	47	30	28
15	99	94	101	108	175	91	243	69	90	45	30	36
16	103	98	96	106	183	86	219	63	82	42	30	30
17	94	100	91	100	168	81	187	62	69	44	29	25
18	93	99	86	96	164	78	164	68	73	41	29	28
19	91	94	83	94	173	77	173	140	63	41	26	23
20	88	88	87	91	180	76	197	98	59	42	29	25
21	86	94	84	98	169	77	169	86	52	40	30	28
22	94	92	77	86	150	79	203	72	50	38	31	34
23	100	86	65	84	140	82	175	67	47	39	28	29
24	117	86	75	81	135	77	157	58	48	38	34	25
25	117	85	72	78	143	72	141	91	48	42	35	27
26	112	100	74	86	136	71	127	78	54	43	32	34
27	110	115	76	88	123	67	118	71	52	45	28	34
28	103	107	70	84	120	70	112	66	54	48	32	30
29	98	99	79		129	73	103	66	52	43	34	34
30	100	107	75		118	80	96	59	48	40	34	30
31		85	70		117		92		47	37		28

Tab. 7: Vodní stavy v cm na řece Jizera – Dolní Sytová v hydrologickém roce 1953.

1952/1953	měsíc											
den	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	83	91	72	111	95	120	92	74	70	80	72	61
2	87	86	80	104	94	105	96	71	68	96	72	58
3	87	87	82	99	94	112	97	72	69	92	68	58
4	100	86	75	90	93	133	94	76	66	80	71	59
5	91	84	77	88	96	145	92	72	59	78	71	65
6	87	84	74	86	93	121	91	72	66	82	65	66
7	93	82	73	83	98	109	122	70	64	90	72	68
8	95	98	75	77	87	100	93	70	64	94	69	69
9	87	98	73	78	85	95	85	71	64	85	70	68
10	88	102	74	80	85	103	82	70	66	80	70	66
11	90	107	70	82	83	100	83	70	89	76	71	60
12	88	95	82	80	83	94	85	73	73	75	69	67
13	85	94	89	77	81	94	87	78	66	74	71	66
14	84	77	94	73	81	94	81	70	69	74	89	66
15	87	79	98	73	79	94	86	96	73	73	78	66
16	82	79	103	86	84	94	87	86	71	72	71	67
17	84	80	100	83	86	97	88	133	70	72	72	64
18	82	78	97	75	87	95	90	94	75	71	70	58
19	88	80	98	74	90	93	79	84	80	71	69	67
20	130	82	85	77	92	93	80	78	75	72	64	60
21	125	75	81	78	95	88	80	75	71	69	75	67
22	110	76	108	81	95	85	78	74	73	76	72	64
23	104	76	97	112	94	83	77	72	70	70	71	59
24	99	75	96	110	98	85	72	72	171	72	70	61
25	95	74	89	107	102	85	73	70	97	70	70	59
26	93	75	94	99	109	85	70	71	84	69	70	64
27	88	75	80	95	113	84	69	83	80	68	63	61
28	90	76	117	93	105	98	74	88	90	68	67	60
29	115	76	125		99	104	68	78	80	79	62	59
30	93	76	139		105	92	70	72	78	68	68	58
31		72	119		125		80		83	76		62

Tab.8: Vodní stavy toku Odry na stanici Bohumín za hydrologický rok 1950/1951

den/měsíc	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	99	83	76	54	82	124	79	80	63	58	43	48
2	115	77	75	54	78	276	82	76	59	55	42	46
3	112	72	81	41	72	223	79	74	57	54	41	46
4	112	71	110	42	64	196	84	71	54	54	41	46
5	121	71	102	50	60	172	82	73	54	62	42	45
6	116	68	92	58	65	148	115	73	54	55	42	46
7	106	63	103	80	64	130	220	73	52	54	42	43
8	98	59	99	110	63	118	201	70	50	51	42	42
9	91	58	93	117	65	117	168	72	49	49	41	42
10	84	58	88	126	64	143	144	81	48	53	41	42
11	80	101	81	125	59	121	240	79	48	50	41	43
12	77	100	77	117	62	108	480	73	47	50	41	42
13	74	97	75	109	121	99	360	68	70	49	40	42
14	72	94	81	106	166	93	286	70	73	48	41	42
15	74	94	93	107	183	88	244	68	63	48	40	42
16	116	92	89	102	179	83	211	64	69	46	40	43
17	98	93	86	94	164	76	197	61	66	46	39	42
18	112	96	80	86	153	73	166	63	68	46	39	43
19	100	91	78	84	168	70	172	114	61	48	40	42
20	90	86	90	80	176	70	186	93	56	46	40	42
21	85	84	91	77	166	70	157	80	53	46	36	42
22	85	82	82	73	142	75	160	72	51	43	41	42
23	88	78	67	70	123	81	152	66	50	45	41	41
24	92	78	70	68	116	74	140	62	50	44	41	43
25	101	108	67	65	130	70	125	112	50	48	41	41
26	98	113	59	71	139	68	114	94	62	50	41	41
27	96	119	66	83	130	65	106	80	60	50	41	42
28	88	108	64	85	120	65	100	73	98	49	41	41
29	86	90	64		128	67	95	68	82	48	47	40
30	83	79	64		118	67	90	64	70	47	49	40
31		64	52		110		85		64	46		40