

Tok : Ohře		HP : 1-13-01-014	Profil : Pořadové číslo : 8/1
Ř.km: 239,67	Plocha povodí: 683,3 km2	Qa : 6,07 m3/s	Cheb

Provoz: závod K.Vary-provoz Cheb	Úsekový technik : p. Kroupa	Údržba profilu : p. Novohradský - hrázný
----------------------------------	-----------------------------	--

I. SPA 159 cm	II. SPA 190 cm	III. SPA 274 cm	Křivku zpracoval : ČHMÚ + HMS POH	Platnost od: 30. 10. 2013
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------	---	-------------------------------------

Zadání křivky do systému od 30.X.2013 do **.**.*/ **změna SPA-VS od 11.3.2014** do PC zadáno (TD č.1) dne : 30.10.2013/09:20h

MĚRNÁ KŘIVKA PROFILU - nová zimní verze od 10/2013

cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s
1		41	1,98	81	9,16	121	19,3	161	30,6	201	42,9	241	57,7
2		42	2,12	82	9,4	122	19,6	162	30,9	202	43,2	242	58,1
3		43	2,26	83	9,64	123	19,9	163	31,1	203	43,5	243	58,6
4		44	2,41	84	9,89	124	20,1	164	31,4	204	43,8	244	59
5		45	2,55	85	10,1	125	20,4	165	31,7	205	44,2	245	59,4
6		46	2,7	86	10,4	126	20,7	166	32	206	44,5	246	59,9
7		47	2,85	87	10,6	127	20,9	167	32,3	207	44,8	247	60,3
8		48	3	88	10,9	128	21,2	168	32,6	208	45,2	248	60,7
9		49	3,15	89	11,1	129	21,5	169	32,9	209	45,5	249	61,2
10		50	3,3	90	11,4	130	21,8	170	33,2	210	45,9	250	61,6
11		51	3,46	91	11,6	131	22	171	33,5	211	46,2	251	62,1
12		52	3,61	92	11,9	132	22,3	172	33,8	212	46,5	252	62,5
13		53	3,77	93	12,1	133	22,6	173	34,1	213	46,9	253	63
14		54	3,93	94	12,3	134	22,9	174	34,4	214	47,3	254	63,4
15		55	4,09	95	12,6	135	23,1	175	34,7	215	47,6	255	63,9
16		56	4,25	96	12,8	136	23,4	176	35	216	48	256	64,3
17		57	4,42	97	13,1	137	23,7	177	35,3	217	48,3	257	64,8
18		58	4,58	98	13,4	138	24	178	35,7	218	48,7	258	65,2
19		59	4,75	99	13,6	139	24,3	179	36	219	49,1	259	65,7
20		60	4,92	100	13,9	140	24,5	180	36,3	220	49,4	260	66,2
21		61	5,09	101	14,1	141	24,8	181	36,6	221	49,8	261	66,6
22		62	5,26	102	14,4	142	25,1	182	36,9	222	50,2	262	67,1
23		63	5,43	103	14,6	143	25,4	183	37,2	223	50,5	263	67,6
24		64	5,61	104	14,9	144	25,7	184	37,5	224	50,9	264	68,1
25		65	5,79	105	15,1	145	25,9	185	37,8	225	51,3	265	68,5
26		66	5,97	106	15,4	146	26,2	186	38,1	226	51,7	266	69
27	0,18	67	6,15	107	15,6	147	26,5	187	38,4	227	52,1	267	69,5
28	0,298	68	6,34	108	15,9	148	26,8	188	38,7	228	52,5	268	70
29	0,418	69	6,53	109	16,2	149	27,1	189	39,1	229	52,8	269	70,5
30	0,54	70	6,73	110	16,4	150	27,4	190	39,4	230	53,2	270	71
31	0,663	71	6,93	111	16,7	151	27,7	191	39,7	231	53,6	271	71,5
32	0,787	72	7,13	112	16,9	152	27,9	192	40	232	54	272	72
33	0,913	73	7,34	113	17,2	153	28,2	193	40,3	233	54,4	273	72,5
34	1,04	74	7,55	114	17,5	154	28,5	194	40,6	234	54,8	274	73
35	1,17	75	7,77	115	17,7	155	28,8	195	40,9	235	55,2	275	73,5
36	1,3	76	7,99	116	18	156	29,1	196	41,3	236	55,6	276	74
37	1,43	77	8,22	117	18,3	157	29,4	197	41,6	237	56,1	277	74,5
38	1,57	78	8,45	118	18,5	158	29,7	198	41,9	238	56,5	278	75
39	1,7	79	8,68	119	18,8	159	30	199	42,2	239	56,9	279	75,5
40	1,84	80	8,92	120	19,1	160	30,3	200	42,5	240	57,3	280	76

Tok :	Ohře	HP :	1-13-01-014	Profil :	Pořadové číslo :	8/2
Ř.km:	239,67	Plocha povodí:	683,3 km2	Qa :	6,07 m3/s	Cheb

Provoz:	závod K.Vary-provoz Cheb	Úsekový technik :	p. Kroupa	Údržba profilu :	p. Novohradský - hrázný
---------	--------------------------	-------------------	-----------	------------------	-------------------------

I. SPA	II. SPA	III. SPA	Křivku zpracoval :	Platnost od:
159 cm	190 cm	274 cm	ČHMÚ + HMS Poh	30. 10. 2013

Zadání křivky do systému od 30.X.2013 do **.**.** / změna SPA-VS od 11.3.2014 do PC zadáno (TD č.1) dne : 30.10.2013/09:20h

MĚRNÁ KŘIVKA PROFILU - nová zimní verze od 10/2013

cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s	cm	m3/s
281	76,5	321	99,3	361	126	401	162	441	210	481	268		
282	77,1	322	99,9	362	127	402	164	442	211	482	270		
283	77,6	323	101	363	128	403	165	443	213	483	272		
284	78,1	324	101	364	129	404	166	444	214	484	273		
285	78,6	325	102	365	129	405	167	445	215	485	275		
286	79,2	326	102	366	130	406	168	446	217	486	276		
287	79,7	327	103	367	131	407	169	447	218	487	278		
288	80,2	328	104	368	132	408	170	448	219	488	280		
289	80,8	329	104	369	133	409	171	449	221	489	281		
290	81,3	330	105	370	133	410	172	450	222	490	283		
291	81,9	331	106	371	134	411	173	451	223	491	285		
292	82,4	332	106	372	135	412	174	452	225	492	286		
293	83	333	107	373	136	413	176	453	226	493	288		
294	83,5	334	108	374	137	414	177	454	228	494	290		
295	84,1	335	108	375	138	415	178	455	229	495	291		
296	84,6	336	109	376	139	416	179	456	230	496	293		
297	85,2	337	110	377	139	417	180	457	232	497	295		
298	85,7	338	110	378	140	418	181	458	233	498	297		
299	86,3	339	111	379	141	419	182	459	235	499	298		
300	86,9	340	111	380	142	420	184	460	236	500	300		
301	87,4	341	112	381	143	421	185	461	238				
302	88	342	113	382	144	422	186	462	239				
303	88,6	343	113	383	145	423	187	463	241				
304	89,1	344	114	384	146	424	188	464	242				
305	89,7	345	115	385	147	425	190	465	244				
306	90,3	346	116	386	148	426	191	466	245				
307	90,9	347	116	387	149	427	192	467	247				
308	91,5	348	117	388	150	428	193	468	248				
309	92,1	349	118	389	150	429	194	469	250				
310	92,6	350	118	390	151	430	196	470	251				
311	93,2	351	119	391	152	431	197	471	253				
312	93,8	352	120	392	153	432	198	472	254				
313	94,4	353	120	393	154	433	199	473	256				
314	95	354	121	394	155	434	201	474	257				
315	95,6	355	122	395	156	435	202	475	259				
316	96,2	356	123	396	157	436	203	476	260				
317	96,8	357	123	397	158	437	205	477	262				
318	97,5	358	124	398	159	438	206	478	264				
319	98,1	359	125	399	160	439	207	479	265				
320	98,7	360	126	400	161	440	209	480	267				