

Tab. 2.1.1-1: Základní hydrologické charakteristiky

Číslo	Tok	Profil	Říční kilometr La- be	Plocha povodí [km ²]	Období pro srážky	Průměrná výška srážek [mm]	Období pro průtoky	Průměrný prů- tok [m ³ /s]	Průměrný min. průtok ¹⁾ [m ³ /s]	Období pro max. průtoky	Průměrný max. průtok ²⁾ [m ³ /s]
			[km]								
1	Labe	Jaroměř	1 013	1 226	1961-2005	871	1961-2005	17,2	4,87	1944-2006	139
2	Orlice	Týniště n. O.	30,9*	1 554	1961-2005	841	1961-2005	19,3	5,16	1914-2006	176
3	Labe	Němčice	978	4 301	1961-2005	802	1961-2005	47,2	13,3	1944-2006	312
4	Labe	Přelouč	951	6 435	1961-2005	762	1961-2005	59,4	17,6	1911-2006	365
5	Labe	Nymburk	895	9 721	1961-2005	717	1961-2005	74,8	20,4	1923-2006	433
6	Jizera	Tuřice-Předměřice	10,8*	2 159	1961-2005	830	1961-2005	26,8	7,33	1897-2006	238
7	Labe	Brandýs n. L. **	864	13 109	1961-2005	723	1961-2005	104	27,6	1890-2006	552
8	Vltava	Praha	61,6*	26 731	1961-2005	656	1961-2005	144	51,1	1890-2006	1 030
9	Labe	Mělník	836	41 838	1961-2005	671	1961-2005	256	88,3	1890-2006	1 374
10	Ohře	Louny	54,3*	4 962	1961-2005	680	1961-2005	37,1	11,1	1890-2006	257
11	Labe	Ústí n. L.	766	48 540	1961-2005	668	1961-2005	297	102	1890-2006	1 500
12	Ploučnice	Benešov n. P.	11*	1 156	1961-2005	705	1961-2005	9,25	4,51	1911-2006	61,8
13	Labe	Děčín	741	51 123	1961-2005	667	1961-2005	315	113	1890-2006	1 560
14	Labe	ČR/SRN hranice	726,6 ČR / 3,4 SRN	51 394	1961-2005	668	1961-2005	318	115	1890-2006	1 560
15	Labe	Drážďany	56	53 096	1961-2005	684	1961-2005	331	118	1890-2006	1 560
16	Labe	Torgau	154	55 211	1961-2005	683	1961-2005	340	125	1936-2006	1 440
17	Černý Halštov	Löben	21,6*	4 327	1961-2005	619	1974-2005	18,6	5,91	1974-2006	67,4
18	Labe	Wittenberg	214	61 879	1961-2005	674	1961-2005	367	138	1951-2006	1 420
19	Mulde	Bad Döben	68,1*	6 171	1961-2005	815	1961-2005	64,1	15,5	1961-2006	480
20	Labe	Aken	275	70 093	1961-2005	683	1961-2005	444	169	1936-2006	1 730
21	Sála	Calbe-Grizelne	17,4*	23 719	1961-2005	632	1961-2005	121	48,4	1932-2006	381
22	Labe	Barby	295	94 260	1961-2005	669	1961-2005	562	220	1900-2006	2 050
23	Labe	Magdeburk-Strombrücke	327	94 942	1961-2005	669	1961-2005	566	235	1931-2006	1 800
24	Labe	Tangermünde	388	97 780	1961-2005	664	1961-2005	572	237	1961-2006	1 820
25	Havola	Rathenow	62,2*	19 288	1961-2005	575	1961-2005	86,2	19,0	1952-2006	162
26	Havola	Havelberg	20,8*	23 858	1961-2005	572	1961-2005	110	13,9	1946-2006	223
27	Labe	Wittenberge	454	123 532	1961-2005	645	1961-2005	708	297	1901-2006	1 950
28	Elde	Malliß	9,5*	2 920	1961-2005	603	1970-2005	10,2	1,35	1970-2006	26,2
29	Jeetzel	Lüchow	26,0*	1 300	1961-2005	589	1967-2005	6,23	1,37	1967-2006	31,3
30	Labe	Neu Darchau	536	131 950	1961-2005	641	1961-2005	716	287	1890-2006	1 950
31	Sude	Garlitz	24,0*	735	1961-2005	647	1964-2005	4,52	1,05	1955-2006	15,5
32	Ilmenau	Bienenbüttel	45,0*	1 434	1961-2005	686	1961-2005	9,22	4,98	1956-2006	35,8

*říční km od soutoku s Labem, ** od 1.1.2006 nahrazena stanicí Kostelec n. L. (A = 13186 km²)

1) aritmetický průměr nejmenších denních průtoků z jednotlivých roků, 2) aritmetický průměr největších kulminačních průtoků z jednotlivých roků

Tab. 2.1.1-2: Dlouhodobé průměrné měsíční a pololetní (sezónní) průtoky

Číslo	Tok	Profil	Období	Měsíc												Zima	Léto
				XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI-IV	V-X
1	Labe	Jaroměř	1961-2005	13,2	16,5	17,0	18,0	27,2	31,5	25,9	13,8	12,6	10,0	10,3	10,5	20,6	13,9
2	Orlice	Týniště n. O.	1961-2005	15,4	20,9	22,7	24,8	33,4	30,8	18,1	13,7	15,8	12,7	11,8	11,8	24,7	14,0
3	Labe	Němčice	1961-2005	36,3	47,5	52,6	57,8	79,6	77,4	54,0	35,9	35,8	31,1	30,1	29,2	58,6	36,1
4	Labe	Přelouč	1961-2005	46,9	61,1	69,9	73,9	98,2	89,1	64,9	43,5	48,1	38,7	36,9	37,1	73,2	44,9
5	Labe	Nymburk	1961-2005	56,8	76,7	87,8	101	128	113	80,9	58,6	57,0	47,8	46,9	44,5	94,0	56,0
6	Jizera	Tuřice-Předměřice	1961-2005	22,2	28,5	28,5	28,6	43,6	50,8	31,3	19,2	19,6	16,0	16,5	17,4	33,7	20,0
7	Labe	Brandýs n. L.	1961-2005	80,5	108	120	134	178	168	115	80,5	78,1	65,0	64,4	63,1	132	77,7
8	Vltava	Praha	1961-2005	114	140	161	182	216	200	152	142	115	119	93,0	101	169	120
9	Labe	Mělník	1961-2005	200	255	290	326	403	377	278	230	200	189	162	170	308	205
10	Ohře	Louny	1961-2005	31,5	41,0	49,0	51,4	60,9	61,9	37,5	27,6	21,9	20,1	19,7	23,9	49,3	25,1
11	Labe	Ústí n. L.	1961-2005	234	298	341	382	468	447	320	263	225	212	184	195	362	233
12	Ploučnice	Benešov n. P.	1961-2005	9,54	10,6	10,9	11,3	13,1	10,5	8,23	6,96	7,08	6,86	7,44	8,62	11,0	7,54
13	Labe	Děčín	1961-2005	252	318	362	405	494	471	338	278	239	225	198	209	383	248
14	Labe	ČR/SRN hranice	1961-2005	254	321	365	408	497	474	340	280	241	227	200	211	386	250
15	Labe	Drážďany	1961-2005	264	335	383	427	516	497	355	292	252	236	207	218	404	260
16	Labe	Torgau	1961-2005	270	336	391	437	529	519	371	303	258	243	214	221	413	268
17	Černý Halštrov	Löben	1974-2005	17,7	22,6	27,7	27,0	28,1	22,5	15,4	12,4	10,4	12,2	12,6	14,6	24,3	12,9
18	Labe	Wittenberg	1961-2005	295	369	433	478	555	552	398	328	275	260	229	237	447	288
19	Mulde	Bad Döben	1961-2005	51,1	71,1	80,3	82,5	102	102	68,2	52,5	44,2	41,7	36,7	37,5	81,7	46,8
20	Labe	Aken	1961-2005	358	448	527	580	672	683	486	389	327	309	277	286	545	346
21	Sála	Calbe-Grzehne	1961-2005	101	131	155	162	181	177	128	109	81,4	73,9	73,1	80,2	151	90,8
22	Labe	Barby	1961-2005	453	572	676	741	848	868	615	500	402	376	346	359	693	433
23	Labe	Magdeburk-Strombrücke	1961-2005	457	568	673	737	845	868	620	503	410	389	356	374	691	442
24	Labe	Tangermünde	1961-2005	462	572	692	760	849	888	629	511	409	387	354	367	703	443
25	Havola	Rathenow	1961-2005	83,4	98,7	113	125	125	119	91,3	66,6	50,3	46,8	54,2	63,4	111	62,1
26	Havola	Havelberg	1961-2005	105	126	151	163	159	150	115	86,2	63,1	57,5	69,4	80,2	142	78,6
27	Labe	Wittenberge	1961-2005	587	714	860	953	1 030	1 090	783	627	498	470	448	464	871	548
28	Elde	Malliß	1970-2005	10,4	12,4	14,1	14,7	14,0	12,6	8,30	6,56	5,84	6,10	7,67	9,54	13,0	7,34
29	Jeetzel	Lüchow	1967-2005	6,07	7,50	9,83	9,45	10,3	8,23	4,65	3,82	3,42	3,26	3,70	4,70	8,56	3,93
30	Labe	Neu Darchau	1961-2005	588	716	867	968	1 040	1 110	804	634	500	472	450	463	880	554
31	Sude	Garlitz	1964-2005	4,44	5,96	7,12	7,30	7,10	6,05	3,79	2,58	2,27	2,27	2,43	3,08	6,33	2,74
32	Ilmenau	Bienenbüttel	1961-2005	9,07	10,7	11,9	12,1	12,3	10,6	8,30	7,31	6,96	6,76	7,06	7,59	11,1	7,33