

Tabulka 1 - Základní hydrologické charakteristiky - stav: 06/2009**Tabelle 1 - Hydrologische Grunddaten - Stand: 06/2009**

Číslo	Tok	Profil	Říční kilometr Labe	Plocha povodí	Období pro srážky	Průměrná výška srážek	Období pro průtoky	Průměrný průtok	Průměrný min. průtok	Období pro max. průtoky	Průměrný max. průtok
Nr.	Gewässer	Profil	Flusskilometer Elbe	Einzugsgebiet	Jahresreihe Niederschlag	Mittlere Jahresniederschlagshöhe	Jahresreihe Abfluss	Mittlerer Abfluss (MQ)	Mittlerer Niedrigwasserabfluss (MNQ)	Jahresreihe Abfluss	Mittlerer Hochwasserabfluss (MHQ)
			[km]	[km ²]		[mm]		[m ³ s ⁻¹]	[m ³ s ⁻¹]		[m ³ s ⁻¹]
1	Labe	Jaroměř	288	1226	1961 - 2005	871	1961 - 2005	17,2	4,87	1944 - 2006	139
2	Orlice	Týniště n. O.	30,9*	1554	1961 - 2005	841	1961 - 2005	19,3	5,16	1914 - 2006	176
3	Labe	Němčice	253	4301	1961 - 2005	802	1961 - 2005	47,2	13,3	1944 - 2006	312
4	Labe	Přelouč	224	6435	1961 - 2005	762	1961 - 2005	59,4	17,6	1911 - 2006	365
5	Labe	Nymburk	168	9721	1961 - 2005	717	1961 - 2005	74,8	20,4	1923 - 2006	433
6	Jizera	Tuřice - Předměřice	10,8*	2159	1961 - 2005	830	1961 - 2005	26,8	7,33	1897 - 2006	238
7	Labe	Brandýs n. L. **	137	13109	1961 - 2005	723	1961 - 2005	104	27,6	1890 - 2006	552
8	Vltava	Praha	61,6*	26731	1961 - 2005	656	1961 - 2005	144	51,1	1890 - 2006	1030
9	Labe	Mělník	109	41838	1961 - 2005	671	1961 - 2005	256	88,3	1890 - 2006	1374
10	Ohře	Louny	54,3*	4962	1961 - 2005	680	1961 - 2005	37,1	11,1	1890 - 2006	257
11	Labe	Ústí n. L.	39	48540	1961 - 2005	668	1961 - 2005	297	102	1890 - 2006	1500
12	Ploučnice	Benešov n. P.	11	1156	1961 - 2005	705	1961 - 2005	9,25	4,51	1911 - 2006	61,8
13	Labe	Děčín	14	51123	1961 - 2005	667	1961 - 2005	315	114	1890 - 2006	1560
14	Labe / Elbe	státní hranice / Staatsgrenze	0,0 ČR/3,4 SRN	51394	1961 - 2005	668	1961 - 2005	318	115	1890 - 2006	1560
15	Elbe	Dresden	56	53096	1961 - 2005	684	1961 - 2005	331	118	1890 - 2006	1560 °)
16	Elbe	Torgau	154	55211	1961 - 2005	683	1961 - 2005	340	125	1936 - 2006	1440 °)
17	Schwarze Elster	Löben	21,6*	4327	1961 - 2005	619	1974 - 2005	18,6	5,91	1974 - 2006	67,4
18	Elbe	Wittenberg	214	61879	1961 - 2005	674	1961 - 2005	367	138	1951 - 2006	1420 °)
19	Mulde	Bad Dübén	68,1*	6171	1961 - 2005	815	1961 - 2005	64,1	15,5	1961 - 2006	480
20	Elbe	Aken	275	70093	1961 - 2005	683	1961 - 2005	444	169	1936 - 2006	1730 °)
21	Saale	Calbe-Grizéhne	17,4*	23719	1961 - 2005	632	1961 - 2005	121	48,4	1932 - 2006	381
22	Elbe	Barby	295	94260	1961 - 2005	669	1961 - 2005	562	220	1900 - 2006	2050 °)
23	Elbe	Magdeburg-Strombrücke	327	94942	1961 - 2005	669	1961 - 2005	566	235	1931 - 2006	1800 °)
24	Elbe	Tangermünde	388	97780	1961 - 2005	664	1961 - 2005	572	237	1961 - 2006	1820 °)
25	Havel	Rathenow	62,2*	19288	1961 - 2005	575	1961 - 2005	86,2	19,0	1952 - 2006	162
26	Havel	Havelberg	20,8*	23858	1961 - 2005	572	1961 - 2005	110	13,9	1946 - 2006	223
27	Elbe	Wittenberge	454	123532	1961 - 2005	645	1961 - 2005	708	297	1901 - 2006	1950 °)
28	Elde	Mallíř	9,5*	2920	1961 - 2005	603	1970 - 2005	10,2	1,35	1970 - 2006	26,2
29	Jeetzel	Lüchow	26,0*	1300	1961 - 2005	589	1967 - 2005	6,23	1,37	1967 - 2006	31,3
30	Elbe	Neu Darchau	536	131950	1961 - 2005	641	1961 - 2005	716	287	1890 - 2006	1950 °)
31	Sude	Garlitz	24,0*	735	1961 - 2005	647	1964 - 2005	4,52	1,05	1955 - 2006	15,5
32	Ilmenau	Bienenbüttel	45,0*	1434	1961 - 2005	686	1961 - 2005	9,22	4,98	1956 - 2006	35,8

* říční km nad soutokem s Labem / Flusskilometer oberhalb der Mündung in die Elbe

** od 1.1.2006 nahrazena stanicí Kostelec n.L. (A = 13186 km²) / seit dem 01.01.2006 durch den Pegel Kostelec n. L. (13 186 km²) ersetzt

°) předběžná hodnota oficiální statistiky vodoměrných stanic / vorläufiger Wert der offiziellen Pegelstatistik