

Tabulka 4 - Kulminační průtoky dané doby opakování [m^3s^{-1}] - stav: 12/2009

Tabelle 4 - Hochwasserscheitelwerte mit Jährlichkeit [m^3s^{-1}] - Stand: 12/2009

Číslo	Tok	Profil	Doba opakování [roky]					
Nr.	Gewässer	Profil	Jährlichkeit [Jahre]					
			2	5	10	20	50	100
1	Labe	Jaroměř	135	192	238	288	359	416
2	Orlice	Týniště n. O.	174	244	301	362	447	516
3	Labe	Němčice	305	415	504	597	725	826
4	Labe	Přelouč	375	502	602	705	845	956
5	Labe	Nymburk	460	612	731	854	1020	1150
6	Jizera	Tuřice - Předměřice	254	344	416	491	593	675
7	Labe	Brandýs n. L.	572	754	895	1040	1230	1390
8	Vltava	Praha	1220	1770	2230	2720	3440	4020
9	Labe	Mělník	1490	2060	2520	2990	3640	4150
10	Ohře	Louny	339	466	568	674	823	942
11	Labe	Ústí n. L.	1650	2220	2670	3140	3780	4290
12	Ploučnice	Benešov n. P.	70,6	102	127	155	194	227
13	Labe	Děčín	1720	2300	2760	3240	3900	4410
14	Labe / Elbe	státní hranice / Staatsgrenze						
15	Elbe	Dresden	1580	2110	2520	3000	3690	4260
16	Elbe	Torgau	1540	2090	2510	3000	3680	4230
17	Schwarze Elster	Löben	66,7	91	104	115	127	135
18	Elbe	Wittenberg	1625	2150	2555	3035	3685	4215
19	Mulde	Bad Dübén	370	595	793	1020	1390	1730
20	Elbe	Aken	1880	2510	2970	3385	3930	4430
21	Saale	Calbe-Grizéhne	375	515	601	678	772	837
22	Elbe	Barby	2270	2970	3410	3850	4360	4710
23	Elbe	Magdeburg-Strombrücke	2210	2905	3300	3725	4305	4625
24	Elbe	Tangermünde	2145	2805	3185	3595	4235	4540
25	Havel	Rathenow	155	195	219	240	264	281
26	Havel	Havelberg	204	267	306	342	386	417
27	Elbe	Wittenberge	2190	2810	3200	3590	4220	4545
28	Elde	Malliß	25,8	33,5	37,6	41	44,8	47,3
29	Jeetzel	Lüchow	36	43	50	57	64	72
30	Elbe	Neu Darchau	2130	2740	3110	3500	4130	4450
31	Sude	Garlitz	15,4	19,3	21,5	23,8	25,4	26,8
32	Ilmenau	Bienenbüttel	29	45	58	81	123	162