

A<sub>Eo</sub> : 10104 km<sup>2</sup>



Pegel : Sophienwerder

Nr. 5827700

PNP :NN + 28.00 m

Gewässer : Spree

Lage: 0.6 km oberhalb der Mündung links

cm

Gebiet : Spree

Tag	1995		1996												
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1.	140	142	148	139	150	159	138	158	132	143	127	138	154	142	
2.	141	143	146	140	150	164	139	156	133	141	126	142	152	145	
3.	144	141	144	142	150	162	144	154	132	136	127	141	150	146	
4.	148	138	142	141	149	159	148	149	134	132	128	142	150	150	
5.	149	136	141	139	148	157	151	145	136	129	128	141	150	149	
6.	151	135	141	138	147	153	152	141	143	127	129	141	151	146	
7.	153	136	143	137	144	149	151	138	144	126	129	138	147	141	
8.	155	138	145	136	140	147	152	138	146	125	131	136	143	140	
9.	155	139	145	136	136	146	159	137	148	125	133	136	142	140	
10.	154	143	145	136	135	145	165	137	148	124	138	136	139	141	
11.	152	152	145	135	135	148	169	135	147	125	140	136	138	143	
12.	151	153	144	135	135	151	169	133	147	127	140	136	138	143	
13.	150	155	144	135	136	150	168	130	147	131	137	136	138	141	
14.	149	154	144	134	137	151	168	128	148	133	134	136	138	140	
15.	149	148	145	135	137	152	168	128	148	136	135	136	139	142	
16.	150	143	147	140	136	154	167	128	146	135	135	136	142	139	
17.	150	142	147	148	137	154	163	130	146	134	135	139	144	138	
18.	149	141	147	152	137	153	161	131	147	134	133	139	143	138	
19.	151	141	145	158	137	149	156	132	145	133	130	138	146	140	
20.	152	143	143	160	137	145	165	133	140	133	126	139	145	139	
21.	152	143	140	160	137	141	167	133	136	130	127	139	148	142	
22.	149	144	137	158	138	138	168	133	134	128	129	141	147	143	
23.	149	151	135	154	139	138	168	133	132	126	134	141	145	141	
24.	151	153	135	153	141	140	167	132	136	128	134	140	144	139	
25.	148	155	138	152	144	144	166	131	143	130	135	140	144	140	
26.	147	155	137	152	147	148	170	130	145	130	135	140	141	142	
27.	145	153	136	151	148	146	169	130	144	131	135	141	140	143	
28.	143	153	134	150	148	143	169	129	144	132	136	147	140	145	
29.	144	153	133	151	148	141	168	129	145	131	137	151	141	146	
30.	143	153	133	151	151	138	166	130	146	130	138	155	142	146	
31.	143	150	135	154	154	163	163	144	144	128	154	154	145	145	
Tag	1.	6.	29.+	14.	10.+	22.+	1.	14.+	1.+	10.	2.+	8.+	11.+	17.+	
	NW	140	135	133	134	135	138	138	128	132	124	126	136	138	138
MW	149	146	141	145	142	149	161	136	142	131	133	140	144	142	
HW	157	158	150	163	156	167	175	169	152	145	144	157	154	152	
Tag	8.	13.	18.	19.	31.	2.	20.	2.	17.	1.	12.	29.	1.	4.	
1986/1995		1987/1996 10 Jahre													
Jahr	1991	1992	1996	1996	1996	1993	1992	1992	1992	1994	1995	1992	1992	1991	1992
NW	128	134	133	134	135	122	122	122	119	119	124	122	128	128	134
MNW	139	145	158	164	158	152	133	132	128	130	133	134	138	144	144
MW	149	159	171	174	172	170	148	144	137	135	140	139	148	157	157
MHW	164	181	190	192	194	189	172	169	156	147	155	150	163	174	174
HW	196	218	235	245	254	243	203	199	188	178	179	169	196	206	206
Jahr	1987	1986	1987	1987	1988	1994	1994	1990	1987	1987	1987	1987	1987	1987	1987
Abflußjahr (*)	1996				1996				Unter schreitungs dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm					
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Abfluß-jahr (*) 1996	Kalender-jahr 1996		1987/1996 Obere Hüllwerte	10 Kalenderjahre Mittlere Werte	Untere Hüllwerte			
NW	cm	124	am 10.08.1996	133	124	124	am 10.08.1996	(365)	170	170	251	244	170		
MW	cm	143		145	141	142		364	170	170	250	239	170		
HW	cm	175	am 20.05.1996	167	175	175	am 20.05.1996	363	170	170	250	237	170		
								362	170	170	250	237	170		
								361	169	169	248	236	169		
								360	169	169	248	232	169		
								359	169	169	248	230	169		
								358	169	169	247	229	169		
								357	169	169	247	228	169		
								356	169	169	245	226	169		
								350	166	166	243	218	166		
								340	160	160	236	203	160		
								330	156	155	230	192	155		
								320	155	153	222	182	153		
								300	153	151	214	170	151		
								270	150	148	204	160	148		
								240	148	146	191	154	146		
								210	145	144	182	150	144		
								183	142	142	172	147	138		
								150	140	140	167	143	133		
								130	138	139	164	141	131		
								120	138	138	161	140	131		
								110	137	137	159	139	130		
								100	137	137	158	138	129		
								90	136	136	157	137	129		
								80	136	136	155	136	128		
								70	135	135	155	135	128		
								60	134	134	154	134	128		
								50	133	133	153	133	127		
								40	132	132	152	132	126		
								30	131	131	151	130	126		
								25	130	130	150	129	125		
								20	129	129	148	129	125		
								15	129	129	139	128	124		
								10	128	128	138	127	124		
								9	128	128	137	126	123		
								8	127	127	136	126	123		
								7	127	127	136	126	123		
								6	127	127	136	125	122		
								5	127	127	136	125	121		
								4	126	126	135	124	121		
								3	126	126	135	124	120		
								2	126	126	134	123	120		
								1	125	125	134	121	120		
								0	124	124	133	119	119		

(\*) Abflußjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.