

A_{E0} : 13501 km²



Pegel : Pfaueninsel

Nr. 5803500

PNP : NN + 28.00 m

Gewässer : Havel

Lage: 14.7 km unterhalb der Spreemündung, links

cm

Gebiet : Untere Havel (ab Spree)

	Tag	1997		1998												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	135	130	143	142	152	134	137	129	128	126	128	127	160	140	
	2.	136	132	142	142	152	139	135	129	128	127	128	128	164	138	
	3.	136	133	143	141	152	147	133	129	128	127	127	131	165	136	
	4.	135	132	145	139	153	150	133	130	128	128	125	132	165	136	
	5.	133	132	145	138	154	148	133	128	129	129	124	131	164	139	
	6.	133	131	146	139	152	146	135	128	132	130	125	130	164	141	
	7.	131	133	148	141	151	145	136	128	133	129	125	128	162	144	
	8.	129	134	149	143	153	146	135	129	133	129	126	128	161	146	
	9.	128	135	151	144	152	145	133	129	131	128	127	128	159	147	
	10.	128	137	154	145	151	144	131	128	131	126	128	130	160	148	
	11.	129	140	156	144	150	145	130	127	130	125	128	133	160	147	
	12.	128	143	156	144	147	145	129	127	129	124	128	136	159	145	
	13.	129	146	155	144	146	145	128	128	129	126	130	137	156	147	
	14.	129	147	154	143	146	143	127	126	131	125	131	138	153	150	
	15.	129	146	153	145	144	142	126	126	131	125	131	137	152	153	
	16.	131	143	151	145	144	142	125	126	130	126	135	135	150	157	
	17.	132	139	151	145	148	138	124	128	129	126	136	133	149	161	
	18.	133	138	149	145	150	137	124	127	129	126	136	133	148	161	
	19.	132	139	148	146	152	138	124	127	128	126	136	133	147	160	
	20.	130	142	150	143	156	138	124	127	127	125	134	134	148	161	
	21.	129	146	150	141	156	141	126	127	126	126	135	134	147	159	
	22.	128	147	149	140	156	140	127	128	127	128	135	137	146	158	
	23.	129	148	149	139	155	138	128	128	126	128	134	138	145	157	
	24.	130	149	149	138	153	137	128	130	126	130	133	139	143	154	
	25.	130	151	148	138	149	137	128	130	125	131	132	141	141	154	
	26.	130	150	147	139	146	136	128	130	125	132	130	141	139	153	
	27.	129	150	145	144	143	135	127	128	124	132	128	139	138	153	
	28.	129	151	143	149	140	135	127	128	125	130	127	146	139	153	
	29.	129	151	142	149	136	135	127	126	125	130	128	153	140	153	
	30.	129	150	142	149	134	136	127	126	126	128	127	157	140	151	
	31.	129	146	143	149	133	133	129	129	127	128	159	159	140	149	
Hauptwerte	Tag	9.+	1.	2.+	5.+	31.	1.	17.+	14.+	27.	12.	5.	1.	27.	3.+	
	NW	128	130	142	138	133	134	124	126	124	124	124	127	138	136	
	MW	131	142	148	142	149	141	129	128	128	128	130	136	152	150	
	HW	137	152	157	151	157	151	138	131	134	134	136	159	166	162	
	Tag	3.	25.	11.	28.	21.	4.	1.	4.	7.	24.	18.	31.	3.	17.	
		1988/1997			1989/1998						10 Jahre					
	Jahr	1991	1992 +	1996	1996	1996 +	1993	1992 +	1992	1994	1995	1992	1992	1991	1992 +	
	NW	125	130	131	132	133	121	121	120	117	118	122	122	125	130	
	MNW	132	137	143	144	140	138	128	127	126	124	127	130	132	136	
	MW	140	147	151	152	151	150	139	136	132	129	133	134	141	146	
MHW	148	157	163	162	164	160	150	149	141	136	141	142	149	156		
HW	155	177	201	204	203	227	194	178	152	144	157	159	166	177		
Jahr	1988 +	1993	1994	1994	1994	1994	1994	1990	1995	1993	1994	1998	1998	1993		
Dauertabelle	Abflussjahr (*)		1998				Kalenderjahr		1998		Unter schreitungs- dauer in Tagen	Unterschnittene Wasserstände cm				
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Abfluss- jahr (*)	Kalender- jahr	1989/1998	10 Kalenderjahre		Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
	NW	cm	124	am 17.05.1998	128	124	124	am 17.05.1998	(365)	159		166	228	212	161	
	MW	cm	136		142	130	138		364	157		165	227	204	160	
	HW	cm	159	am 31.10.1998	157	159	166	am 03.11.1998	362	157		165	227	202	160	
									361	157		165	226	197	160	
									360	157		164	225	191	159	
									359	157		162	225	187	158	
									358	156		162	223	185	156	
									357	156		162	219	184	156	
								356	155	162	217	181	154			
								350	154	160	204	170	151			
								340	152	157	204	164	148			
								330	151	154	201	159	147			
								320	150	154	197	156	145			
								300	147	151	184	151	143			
								270	144	147	171	147	141			
								240	140	144	163	144	138			
								210	137	141	156	141	136			
								183	134	138	150	139	134			
								150	132	134	143	137	130			
								130	131	132	139	135	129			
								120	130	131	138	135	128			
								110	130	130	137	134	128			
								100	129	130	137	133	127			
								90	129	129	136	133	127			
								80	129	129	135	132	126			
								70	129	129	135	131	126			
								60	128	128	134	130	126			
								50	128	128	133	129	125			
								40	128	128	133	128	125			
								30	127	127	132	127	124			
								25	127	127	131	127	124			
								20	127	127	131	126	123			
								15	126	126	130	126	123			
								10	126	126	130	125	122			
								9	126	126	130	125	122			
								8	126	126	129	124	121			
								7	125	125	129	124	121			
								6	125	125	129	124	121			
								5	125	125	128	123	120			
								4	125	125	128	123	119			
								3	125	125	128	122	119			
								2	125	125	127	122	119			
								1	125	125	127	121	118			
								0	124	124	126	117	117			

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.