

A_{E0} : 10104 km²

PNP : +28,00 m

Lage : 0,6 km ab Mündung, linkes Ufer



Pegel : Sophienwerder / Spree Nr. 5827700

Gewässer : Spree

Gebiet : Spree

	Tag	2014		2015												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	136	128	144	169	144	160	136	130	127	127	127	127	131	157	
	2.	135	127	145	168	145	161	135	131	126	128	128	127	130	157	
	3.	135	126	146	167	147	159	134	131	125	128	127	127	130	154	
	4.	135	128	147	165	149	153	137	130	125	129	129	128	130	151	
	5.	137	133	149	162	148	145	139	129	125	129	132	128	131	150	
	6.	138	136	149	160	147	143	139	129	128	128	132	127	131	147	
	7.	137	137	147	160	145	144	138	128	127	127	132	127	132	145	
	8.	136	137	147	156	143	145	136	127	129	126	131	132	134	144	
	9.	135	134	157	157	140	144	133	127	130	125	130	133	136	143	
	10.	134	134	167	155	138	140	132	126	129	124	131	131	138	142	
	11.	135	136	171	152	137	136	132	126	127	124	133	129	139	141	
	12.	135	141	176	152	137	137	133	125	128	124	131	127	139	141	
	13.	135	143	181	150	137	137	136	127	131	123	128	126	137	144	
	14.	135	142	181	148	136	137	135	130	134	123	126	127	139	143	
	15.	135	140	179	146	135	136	133	129	135	125	127	130	145	142	
	16.	135	139	174	144	133	135	132	129	131	125	127	138	153	141	
	17.	135	137	169	143	131	134	132	130	129	128	128	141	156	141	
	18.	134	137	169	142	130	134	131	131	127	128	129	142	161	142	
	19.	135	139	166	142	130	133	132	132	127	128	129	143	163	142	
	20.	134	144	165	143	130	133	130	132	128	127	131	143	162	142	
	21.	134	145	162	143	134	133	131	132	128	126	131	143	162	143	
	22.	134	148	158	142	135	135	130	132	127	126	131	140	160	145	
	23.	134	157	150	143	136	135	129	135	128	125	130	138	157	147	
	24.	135	160	147	144	136	136	129	137	125	127	130	138	153	149	
	25.	137	160	149	144	137	136	129	137	126	129	129	139	147	149	
	26.	137	157	153	144	135	136	129	136	125	129	128	138	144	149	
	27.	136	151	156	144	135	136	128	134	124	129	128	136	142	147	
	28.	134	145	157	144	135	135	129	133	127	132	127	134	141	145	
	29.	132	143	161		137	135	129	130	127	131	126	133	143	143	
	30.	130	143	163		145	135	130	128	128	128	126	131	150	140	
	31.		143	166		154		130		127	126		131		136	
Hauptwerte	Tag	30.	3.	1.	18.+	18.+	19.+	27.	12.	27.	13.+	14.+	13.	2.+	31.	
	NW	130	126	144	142	130	133	128	125	124	123	126	126	130	136	
	MW	135	141	160	151	139	140	133	130	128	127	129	133	144	145	
	HW	144	162	183	170	164	164	145	140	142	136	137	146	166	159	
	Tag	26.	25.	13.+	1.+	31.	1.+	5.	23.+	19.	28.	6.	19.+	20.	1.+	
	2005/2014		2006/2015												10 Jahre	
	Jahr	2014	2014	2008	2007+	2015	2007	2008	2008	2014	2008	2006	2015	2014+	2014	
	NW	130	126	136	137	130	126	122	119	119	122	122	126	130	126	
	MNW	140	144	151	151	149	138	129	129	126	129	131	135	140	144	
	MW	148	155	165	166	160	150	136	137	136	138	138	142	149	155	
MHW	162	172	184	189	179	169	155	152	162	159	151	159	163	171		
HW	211	226	251	250	205	209	189	188	208	217	176	176	211	226		
Jahr	2010	2010	2011	2011	2012	2008	2013	2013	2011	2011	2011	2013	2010	2010		
Hauptwerte	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Dauertabelle	Unterschrittene Wasserstände cm						
	2015		2015		2015		2015			Unter schreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr (*) 2015	Kalender- jahr 2015	2006/2015 Obere Hüllwerte	10 Kalenderjahre		
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte								
	NW	cm	123	am 13.08.2015	126	123	123	am 13.08.2015		(365)	182	182	248	245	164	
	MW	cm	137		144	130	138			364	181	181	247	240	163	
	HW	cm	183	am 13.01.2015	183	146	183	am 13.01.2015		362	179	179	247	233	162	
										361	176	176	246	221	161	
										360	174	174	246	217	160	
										359	171	171	245	214	160	
										358	171	171	245	209	160	
								357	171	171	245	208	159			
								356	169	169	245	206	159			
								350	166	166	244	196	158			
								340	161	161	238	182	155			
								330	156	158	228	176	153			
								320	150	154	219	170	151			
								300	146	148	200	163	148			
								270	143	145	175	156	144			
								240	138	142	168	150	140			
								210	136	138	163	146	137			
								183	135	136	159	143	135			
								150	133	133	155	139	133			
								130	132	132	153	138	132			
								120	131	131	152	137	131			
								110	131	131	151	136	131			
								100	130	130	149	135	130			
								90	130	130	146	134	130			
								80	129	130	142	133	129			
								70	129	129	141	132	129			
								60	129	129	140	131	128			
								50	128	128	139	131	127			
								40	128	128	138	130	126			
								30	128	128	137	129	125			
								25	127	127	135	128	124			
								20	127	127	134	128	123			
								15	126	126	134	127	123			
								10	126	126	132	126	122			
								9	126	126	132	126	122			
								8	126	126	131	126	122			
								7	126	126	131	126	121			
								6	125	125	131	125	121			
								5	125	125	130	125	121			
								4	125	125	130	124	121			
								3	125	125	130	124	121			
								2	124	124	129	123	120			
								1	124	124	128	121	120			
								0	123	123	127	119	119			

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

Extremwerte ab 1961. Der Wasserstand wird beeinflusst durch die Stauanlage Brandenburg.