

A<sub>E0</sub> : 775 km<sup>2</sup>



Pegel : Waren Nr. 596030

PNP : + 60.16 m

Gewässer : Müritz-Elde-Wasserstraße (MEW)

Lage: 152.0 km oberhalb der Mündung, rechts

cm

Gebiet : Elde und Löcknitz

	Tag	2013		2014												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	190	194	200	R 204	209	211	214	211	209	203	192	189	190	187	
	2.	190	195	200	R 205	210	212	213	211	208	203	193	189	190	187	
	3.	191	195	200	R 204	210	211	213	211	208	202	192	189	190	186	
	4.	192	194	200	D 205	209	211	213	210	208	202	192	189	190	187	
	5.	191	195	200	D 205	210	211	213	210	208	202	191	188	189	187	
	6.	191	194	201	D 205	210	212	214	210	208	202	191	188	190	188	
	7.	192	196	202	D 205	210	213	213	210	207	202	191	188	190	188	
	8.	192	197	202	D 205	210	213	214	209	207	202	192	188	189	188	
	9.	192	198	203	D 206	210	213	215	210	209	201	191	189	189	188	
	10.	192	198	203	R 206	210	214	215	210	208	201	191	189	189	190	
	11.	192	198	204	R 206	209	215	216	211	207	200	191	189	189	189	
	12.	193	198	204	R 206	210	214	216	213	207	200	190	189	189	190	
	13.	192	198	205	R 206	210	214	215	212	208	199	191	189	189	190	
	14.	192	198	204	R 207	210	214	215	212	209	200	192	189	189	190	
	15.	192	199	204	R 208	209	214	215	212	208	199	192	189	189	191	
	16.	192	199	205	R 208	210	215	214	211	208	199	192	189	188	191	
	17.	192	199	205	R 208	212	215	214	211	208	199	192	189	188	191	
	18.	192	199	205	208	213	214	214	211	207	198	191	189	188	191	
	19.	192	199	204	208	212	214	215	210	206	197	191	189	188	192	
	20.	192	199	204	209	213	214	215	210	205	196	191	189	188	193	
	21.	193	200	204	209	212	214	215	209	204	196	191	190	189	194	
	22.	193	199	205	210	212	214	215	209	204	195	190	191	189	195	
	23.	193	199	205	209	212	215	214	208	202	194	191	191	189	197	
	24.	193	201	204	210	211	215	214	208	202	194	191	192	189	199	
	25.	193	199	204	209	211	215	214	208	201	193	189	191	189	198	
	26.	193	199	204	209	212	215	214	208	201	193	190	190	189	199	
	27.	193	201	R 204	209	211	215	212	208	201	192	190	190	189	199	
	28.	193	200	R 204	210	211	215	211	207	202	192	189	190	188	198	
	29.	194	200	R 204	211	215	215	211	208	201	192	189	190	188	199	
	30.	194	201	R 204	212	215	215	211	208	202	192	189	190	188	199	
	31.	194	201	R 204	212	212	215	211	208	202	192	189	190	188	200	
Hauptwerte	Tag	1.+	1.+	1.+	1.+	1.+	28.+	28.	25.+	27.+	25.+	5.+	16.+	3.		
	NW	190	194	200	204	209	211	211	207	201	192	189	188	188	186	
	MW	192	198	203	207	211	214	214	210	206	198	191	189	189	192	
	HW	196	203	206	210	214	219	218	220	215	208	194	193	192	201	
	Tag	29.+	27.	9.+	16.+	17.+	9.+	9.+	11.	8.	7.	2.+	24.	3.+	25.	
		2004/2013			2005/2014						10 Jahre					
	Jahr	2006 +	2006	2007	2007 +	2010	2007	2007	2008 +	2008 +	2009	2009	2009	2006 +	2006	
	NW	172	176	180	193	200	207	206	201	193	180	170	168	172	176	
	MNW	185	188	194	202	208	214	212	208	201	195	188	185	186	189	
	MW	188	192	199	205	212	216	215	212	207	199	192	188	188	193	
MHW	192	197	205	210	217	220	222	220	215	207	197	192	192	198		
HW	205	207	219	219	222	227	230	232	226	231	225	216	205	207		
Jahr	2011	2011	2012	2011	2013	2006	2013	2010	2011	2011	2011	2011	2011	2011		
Hauptwerte	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Dauertabelle	Unter schreitungs dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm					
	2014		2014		2014		2014				Abfluss-jahr (*)	Kalender-jahr	2005/2014			
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Obere Hüllwerte	Mittlere Werte					Untere Hüllwerte			
	NW	cm	188	am 05.10.2014	190	188	186	am 03.12.2014			(365)	217	217	229	228	217
	MW	cm	203		204	201	202				364	216	216	229	227	216
	HW	cm	220	am 11.06.2014	219	220	220	am 11.06.2014			362	216	216	229	226	216
											361	216	216	229	225	216
											360	216	216	229	225	216
											359	216	216	228	224	216
											358	216	216	228	224	216
								357	216	216	228	224	216			
								356	216	216	228	223	216			
								350	216	216	227	222	216			
								340	215	215	227	221	214			
								330	215	215	224	219	213			
								320	214	214	223	218	212			
								300	213	213	221	216	211			
								270	211	211	220	214	207			
								240	210	210	218	211	203			
								210	207	207	215	208	199			
								183	205	205	214	204	197			
								150	202	202	213	200	193			
								130	200	199	212	197	188			
								120	200	195	212	196	186			
								110	197	193	211	195	185			
								100	195	193	210	194	181			
								90	194	192	209	193	179			
								80	193	192	207	192	179			
								70	193	191	206	191	177			
								60	193	191	206	190	176			
								50	192	190	205	189	174			
								40	192	190	203	188	173			
								30	191	190	201	184	172			
								25	191	190	201	182	172			
								20	190	189	200	180	172			
								15	190	189	199	179	171			
								10	190	189	199	177	171			
								9	190	189	199	176	171			
								8	190	189	199	176	171			
								7	190	189	199	175	171			
								6	190	188	199	175	171			
								5	190	188	199	174	171			
								4	189	188	199	173	171			
								3	189	188	199	172	171			
								2	189	188	199	172	170			
								1	189	187	198	171	169			
								0	188	186	197	168	168			

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

Terminwerte, ab 1.11.1994 Tagesmittelwerte

Extremwerte ab 1951; Fehljahr 1953

16 Tage Randeis, 6 Tage Eisdecke