

AEo : 380 km²



Pegel : Prenzlau, Wehr UP

Nr. 0491200

PNP : NN +16,48 m

Gewässer : Ucker (Priestergraben)

Lage : 63,9 km oberhalb der Mündung, Rechts

m³/s

Gebiet : Stettiner Haff

Stand: 12.11.2020

	Tag	1999		2000																		
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez							
Tageswerte	1.	0,190	0,253	0,732	0,890	1,50	3,06	1,19	0,132	0,220	0,290	0,215	0,253	0,217	0,370							
	2.	0,205	0,251	0,732	0,899	1,56	3,03	1,19	0,132	0,223	0,311	0,435	0,253	0,217	0,374							
	3.	0,202	0,303	0,725	0,941	1,60	3,03	0,257	0,143	0,223	0,337	0,338	0,253	0,217	0,374							
	4.	0,200	0,300	0,725	0,941	1,60	2,96	0,257	0,171	0,227	0,337	0,273	0,233	0,217	0,379							
	5.	0,198	0,329	0,718	0,941	1,54	2,96	0,251	0,184	0,227	0,337	0,273	0,233	0,217	0,379							
	6.	0,193	0,326	0,718	0,990	1,54	2,89	0,251	0,184	0,231	0,342	0,273	0,233	0,217	0,383							
	7.	0,190	0,384	0,711	1,04	1,54	1,19	0,246	0,184	0,231	0,320	0,273	0,233	0,217	0,358							
	8.	0,188	0,411	0,711	1,13	1,54	1,19	0,246	0,171	0,235	0,299	0,294	0,233	0,217	0,362							
	9.	0,186	0,411	0,703	1,23	1,59	1,19	0,241	0,184	0,235	0,282	0,284	0,233	0,217	0,337							
	10.	0,181	0,408	0,703	1,23	1,59	1,15	0,241	0,184	0,239	0,282	0,294	0,233	0,217	0,341							
	11.	0,179	0,439	0,696	1,27	1,69	0,966	0,236	0,188	0,239	0,282	0,273	0,233	0,217	0,317							
	12.	0,183	0,501	0,696	1,27	2,09	0,966	0,222	0,175	0,243	0,286	0,273	0,233	0,217	0,320							
	13.	0,188	0,535	0,689	1,32	2,09	1,09	0,217	0,175	0,226	0,266	0,269	0,233	0,217	0,341							
	14.	0,195	0,564	0,689	1,36	2,09	1,09	0,217	0,175	0,229	0,266	0,269	0,233	0,217	0,337							
	15.	0,164	0,601	0,682	1,41	3,72	1,58	0,212	0,175	0,457	0,312	0,269	0,233	0,236	0,358							
	16.	0,168	0,595	0,682	1,41	3,72	1,58	0,212	0,178	0,251	0,290	0,334	0,236	0,236	0,379							
	17.	0,172	0,595	0,674	1,41	3,77	1,58	0,226	0,178	0,233	0,290	0,312	0,236	0,256	0,379							
	18.	0,176	0,590	0,674	1,41	2,12	1,58	0,212	0,182	0,233	0,316	0,290	0,256	0,277	1,08							
	19.	0,181	0,590	0,674	1,46	2,12	1,56	0,198	0,182	0,219	0,316	0,290	0,256	0,277	1,76							
	20.	0,185	0,584	0,674	1,46	2,06	1,56	0,203	0,172	0,219	0,294	0,269	0,277	0,277	1,64							
	21.	0,189	0,621	0,682	1,46	2,06	1,56	0,189	0,296	0,219	0,298	0,269	0,277	0,280	1,52							
	22.	0,193	0,615	0,682	1,46	2,02	1,56	0,176	0,377	0,222	0,298	0,249	0,277	0,280	1,04							
	23.	0,199	0,615	0,682	1,46	2,02	1,54	0,176	0,302	0,222	0,256	0,230	0,277	0,284	1,04							
	24.	0,203	0,609	0,682	1,45	1,97	1,54	0,164	0,289	0,240	0,236	0,230	0,277	0,306	1,05							
	25.	0,207	0,609	0,689	1,45	2,08	1,54	0,164	0,272	0,244	0,217	0,230	0,277	0,310	0,786							
	26.	0,211	0,640	0,689	1,45	2,02	1,60	0,152	0,277	0,244	0,217	0,212	0,277	0,310	0,786							
	27.	0,215	0,640	0,725	1,45	3,09	1,58	0,132	0,260	0,244	0,198	0,212	0,256	0,314	0,786							
	28.	0,220	0,633	0,725	1,45	3,13	1,58	0,132	0,248	0,248	0,198	1,22	0,256	0,314	0,786							
	29.	0,224	0,671	0,809	1,45	3,13	1,21	0,132	0,232	0,267	0,198	0,273	0,256	0,341	0,786							
	30.	0,228	0,664	0,850		3,06	1,21	0,132	0,220	0,307	0,215	0,253	0,256	0,341	0,795							
	31.		0,701	0,890		3,06		0,132		0,290	0,215		0,236		0,760							
Tag	15.	2.	17.+	1.	1.	11.+	27.+	1.+	19.+	27.+	26.+	4.+	1.+	11.								
NQ	0,164	0,251	0,674	0,890	1,50	0,966	0,132	0,132	0,219	0,198	0,212	0,233	0,217	0,317								
MQ	0,194	0,516	0,713	1,28	2,22	1,70	0,265	0,207	0,245	0,277	0,306	0,256	0,256	0,668								
HQ	0,228	0,701	0,890	1,46	3,77	3,06	1,19	0,377	0,457	0,342	1,22	0,277	0,341	1,76								
Tag	30.	31.	31.	19.+	17.	1.	1.+	22.	15.	6.	28.	20.+	29.+	19.								
hN	mm																					
hA	mm	1	4	5	8	16	12	2	1	2	2	2	2	5								
		1975/1999			1976/2000								24 Jahre									
Jahr	1977	1983+	1983+	1983	1996	1989	2000	1981	1990	1990	1983	1983	1977	1983+								
NQ	0,080	0,180	0,120	0,070	0,308	0,492	0,132	0,050	0,010	0,060	0,030	0,010	0,080	0,180								
MNQ	0,630	0,754	1,13	1,38	1,57	1,57	0,888	0,611	0,372	0,397	0,396	0,457	0,639	0,760								
MQ	0,748	1,10	1,51	1,95	2,18	2,30	1,50	1,14	0,796	0,683	0,585	0,605	0,752	1,13								
MHQ	0,893	1,44	2,08	2,47	2,89	2,89	2,40	1,78	1,33	1,00	0,870	0,802	0,902	1,52								
HQ	2,85	3,53	5,11	5,28	5,77	6,75	5,17	4,09	3,57	4,09	4,20	2,25	2,85	3,53								
Jahr	1978	1980	1994	1994	1979	1979	1979	1986	1987	1987	1987	1978	1978	1980								
		1975/1999			1976/2000								24 Jahre									
MhN	mm																					
MhA	mm	5	8	11	13	15	16	11	8	6	5	4	4	8								
		Abflussjahr (*)												Kalenderjahr		Unter schreitungs dauer in Tagen		Unterschrittene Abflüsse m³/s				
		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		
		Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum		Abflussjahr (*)		Kalenderjahr		Obere Hüllwerte		Mittlere Werte		
		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		
		am 27.05.2000		am 17.03.2000		am 05.04.1979		am 27.05.2000		am 17.03.2000		am 05.04.1979		am 27.05.2000		am 17.03.2000		am 05.04.1979		am 27.05.2000		
		bei W= 89 cm		bei W= 89 cm		bei W= 128 cm		bei W= 89 cm		bei W= 89 cm		bei W= 128 cm		bei W= 89 cm		bei W= 128 cm		bei W= 128 cm		bei W= 89 cm		
		0,132		0,431		0,347		0,132		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		
		0,675		2,89		0,678		0,697		1,83		1,83		1,83		1,83		1,83		1,83		
		3,77		9,91		3,21		3,77		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		
		0,347		0,431		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		0,347		
		1,78		2,89		0,678		1,83		1,83		1,83		1,83		1,83		1,83		1,83		
		9,91		9,91		3,21		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		9,91		
		56		46		11		58		58		58		58		58		58		58		
		56		46		11		58		58		58		58		58		58		58		
		1976/2000 (*) 24 Jahre			1976/2000			1976/2000			1976/2000			1976/2000			1976/2000					
		0,010		0,070		0,010		0,010		0,010		0,010		0,010		0,010		0,010		0,010		
		0,172		0,444		0,188		0,182		0,182		0,182		0,182		0,182		0,182		0,182		
		1,25		1,63		0,885		1,25		1,25		1,25		1,25		1,25		1,25		1,25		
		3,56		3,40		2,61		3,67		3,67		3,67		3,67		3,67		3,67		3,67		
		6,75		6,75		5,17		6,75		6,75		6,75		6,75		6,75		6,75		6,75		
		2,87		1,64		2,87		2,87		2,87		2,87		2,87		2,87		2,87		2,87		
		5,28		5,28		3,40		5,28		5,28		5,28		5,28		5,28		5,28		5,28		
		0,452		1,17		0,494		0,478		0,478		0,478		0,478		0,478		0,478		0,478		
		3,29		4,28		2,33		3,29		3,29		3,29		3,29		3,29		3,29		3,29		
		9,36		8,94		6,86		9,65		9,65		9,65		9,65		9,65		9,65		9,65		
		1976/2000 (*) 24 Jahre			1976/2000			1976/2000			1976/2000			1976/2000			1976/2000					
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104		104		104		104		104		104		104		
		104		67		37		104														