

A_{E0}: 96,4 km²
 PNP: NHN92 + 268,08 m
 Lage: 84,3 km



Pegel: Werdau
Gewässer: Pleiße
Flussgebiet: Weiße E

Nr. 577490

Tag	2018		2019												
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	0,160	0,209	0,234	0,546	0,502	0,519	0,317	0,245	0,124	0,126	0,162	0,150	0,165	0,179
	2.	0,155	0,214	0,243	0,551	0,504	0,460	0,299	0,234	0,125	0,137	0,145	0,347	0,176	0,173
	3.	0,157	0,248	0,211	0,535	0,468	0,423	0,299	0,212	0,126	0,157	0,129	0,202	0,175	0,173
	4.	0,153	0,239	0,200	0,500	0,463	0,365	0,538	0,209	0,126	0,132	0,127	0,195	0,259	0,173
	5.	0,153	0,178	0,490	0,467	0,430	0,359	0,394	0,201	0,124	0,123	0,128	0,285	0,182	0,173
	6.	0,153	0,173	0,408	0,472	0,399	0,328	0,337	0,220	0,123	0,116	0,125	0,196	0,179	0,173
	7.	0,153	0,181	0,441	0,467	0,407	0,328	0,323	0,223	0,129	0,199	0,129	0,173	0,173	0,192
	8.	0,153	0,187	0,693	0,532	0,398	0,329	0,300	0,187	0,127	0,165	0,147	0,221	0,174	0,173
	9.	0,153	0,214	0,858	1,74	0,438	0,329	0,299	0,173	0,131	0,142	1,30	0,341	0,231	0,190
	10.	0,153	0,223	0,668	2,52	0,523	0,328	0,309	0,209	0,128	0,187	0,408	0,221	0,183	0,184
	11.	0,154	0,235	0,542	2,90	0,616	0,301	0,533	0,238	0,132	0,121	0,224	0,193	0,173	0,173
	12.	0,153	0,282	0,753	1,83	0,710	0,299	0,460	0,634	0,193	0,124	0,177	0,173	0,173	0,175
	13.	0,165	0,205	3,01	1,33	0,601	0,299	0,357	0,305	0,283	0,113	0,163	0,164	0,183	0,173
	14.	0,155	0,176	4,52	1,13	0,561	0,310	0,339	0,229	0,313	0,112	0,153	0,191	0,183	0,183
	15.	0,153	0,162	1,96	0,966	0,626	0,299	0,329	0,201	0,176	0,115	0,147	0,161	0,173	0,231
	16.	0,153	0,153	1,96	0,854	0,851	0,299	0,391	0,269	0,158	0,120	0,180	0,175	0,173	0,201
	17.	0,153	0,153	1,63	0,785	0,769	0,286	0,351	0,190	0,155	0,115	0,203	0,153	0,173	0,206
	18.	0,153	0,153	1,33	0,718	0,636	0,340	0,329	0,173	0,147	0,223	0,161	0,201	0,184	0,190
	19.	0,164	0,162	1,03	0,669	0,561	0,267	0,312	0,165	0,153	0,168	0,148	0,174	0,182	0,173
	20.	0,154	0,284	R	0,849	0,610	0,509	0,255	0,430	0,165	0,141	0,133	0,148	0,161	0,287
	21.	0,153	0,266	R	0,726	0,580	0,471	0,255	0,386	0,167	0,128	0,174	0,146	0,160	0,213
	22.	0,153	0,262	R	0,629	0,612	0,470	0,267	0,323	0,165	0,126	0,123	0,145	0,177	0,225
	23.	0,153	0,258	R	0,549	0,547	0,460	0,271	0,299	0,163	0,123	0,111	0,142	0,167	0,195
	24.	0,157	0,759	R	0,512	0,508	0,430	0,270	0,285	0,147	0,119	0,110	0,148	0,153	0,195
	25.	0,156	0,327	0,454	0,497	0,472	0,250	0,267	0,143	0,114	0,110	0,183	0,153	0,181	0,306
	26.	0,153	0,261	0,567	0,470	0,469	0,266	0,254	0,140	0,111	0,109	0,155	0,153	0,173	0,292
	27.	0,153	0,233	0,894	0,467	0,664	0,342	0,244	0,138	0,109	0,110	0,212	0,228	0,226	0,245
	28.	0,153	0,216	0,880	0,460	0,602	0,297	0,448	0,136	0,112	0,109	0,198	0,203	0,201	0,219
	29.	0,155	0,214	0,747		0,654	0,573	0,406	0,135	0,113	0,236	0,166	0,172	0,204	0,214
	30.	0,195	0,307	0,644		0,563	0,380	0,288	0,129	0,112	0,606	0,147	0,158	0,195	0,196
	31.		0,255		0,571		0,538		0,260		0,212	0,236		0,174	0,195
Tag	04.+	16.+	04.	28.	08.	25.	27.	30.	27.	26.+	06.	01.	01.	01.	02.+
	NQ	0,153	0,153	0,200	0,460	0,398	0,250	0,244	0,129	0,109	0,109	0,125	0,150	0,165	0,173
Tag	MQ	0,156	0,238	0,942	0,867	0,541	0,330	0,345	0,205	0,145	0,157	0,205	0,192	0,193	0,197
	HQ	0,329	1,12	6,43	3,54	1,32	1,78	2,63	1,87	4,33	3,06	1,06	5,06	0,506	0,430
hN mm	4	7	26	22	15	9	10	6	4	4	6	5	5	5	5
	MhA mm														
2015/2018															2016/2019 4 Jahre
Jahr	2018+	2018+	2016	2017	2018+	2019	2017	2019	2019	2019+	2016+	2018	2018+	2018+	2018+
	NQ	0,153	0,153	0,173	0,343	0,361	0,250	0,173	0,129	0,109	0,109	0,111	0,123	0,153	0,153
	MNQ	0,230	0,287	0,325	0,391	0,409	0,340	0,221	0,165	0,133	0,121	0,135	0,158	0,229	0,282
	MQ	0,359	0,414	0,645	0,777	0,634	0,455	0,322	0,253	0,198	0,226	0,205	0,255	0,353	0,392
	MHQ	1,19	1,05	3,00	2,42	2,04	1,45	1,30	2,84	2,52	3,87	2,09	1,20	1,09	0,949
	HQ	3,06	1,78	6,43	3,66	3,54	2,23	1,87	5,11	5,32	9,81	3,06	2,23	3,06	1,78
Jahr	2017	2017	2019+	2017	2017	2016	2019	2018	2018	2016	2017	2016	2017	2017	2017
	2015/2018														2016/2019 4 Jahre
MhN mm	11	13	18	20	18	12	9	7	6	6	6	7	9	11	
	MhA mm														
Abflussjahr (*)															Unterschrittene Abflüsse m³/s
Tag	2019		Jahr	Kalenderjahr		2019	Datum	Unterschreitungs-dauer in Tagen	Abfluss-jahr 2019	Kalender-jahr 2019	Untere Hüllwerte	2016/2019 4 Kalenderjahre	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte	
	2019			2019											
NQ	m³/s	0,109	am 27.07.2019	0,153	0,109	0,109	am 27.07.2019	(365)	4,52	4,52	4,52	2,82	1,29		
	MQ	0,357		0,509	0,208	0,357		364	3,01	3,01	3,01	2,20	1,28		
HQ	m³/s	6,43	am 13.01.2019	6,43	4,33	6,43	am 13.01.2019	363	2,90	2,90	2,90	1,96	1,24		
	Nq	I/(s km²)	1,13		1,59	1,13	1,13	362	2,52	2,52	2,52	1,80	1,20		
Mq	I/(s km²)	3,70		5,28	2,16	3,70		360	2,52	2,52	2,52	1,64	1,18		
	Hq	I/(s km²)	66,7		66,7	44,9	66,7	359	1,96	1,96	1,99	1,53	1,12		
hN mm	mm	117			82,6	34,3	117	358	1,83	1,83	1,83	1,37	1,04		
	MhA mm	mm						357	1,74	1,74	1,74	1,30	0,986		
2016/2019 (*) 4 Jahre															
Tag	2016/2019		Jahr	2016/2019		Datum	Untere Hüllwerte	Abfluss-jahr 2016	Kalender-jahr 2016	Obere Hüllwerte	2016/2019 4 Kalenderjahre	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		Dauertabelle
	2019			2019											
NQ	m³/s	0,109	am 27.07.19	0,153	0,109	0,109	am 27.07.19	330	0,644	0,636	0,941	0,759	0,632		
	MNQ	0,120		0,224	0,120	0,120		320	0,601	0,580	0,849	0,683	0,579		
MQ	m³/s	0,393		0,545	0,244	0,390		300	0,512	0,509	0,717	0,567	0,509		
	MHQ	6,67		3,88	6,14	6,67		270	0,423	0,423	0,597	0,469	0,423		
HQ	m/s	9,81	am 10.08.17	6,43	9,81	9,81	am 10.08.17	240	0,323	0,313	0,505	0,387	0,313		
	HQ ₁	m³/s						210	0,269	0,266	0,399	0,266	0,220		
HQ ₅	m³/s	69,2		40,2	63,7	69,2		183	0,224	0,220	0,356	0,286	0,220		
	MNq	I/(s km²)	1,24		2,32	1,24	1,24	120	0,165	0,175	0,279	0,207	0,164		
Mq	I/(s km²)	4,08		5,65	2,53	4,05		110	0,161	0,174	0,265	0,198	0,156		
	MHq	I/(s km²)	69,2		40,2	63,7	69,2	100	0,156	0,174	0,258	0,191	0,154		
2016/2019 (*) 4 Jahre															
MhN mm	mm	129			88,5	40,2	128		80	0,154	0,161	0,237	0,174	0,149	
	MhA mm	mm						70	0,154	0,155	0,227	0,166	0,144		
Extremwerte															
Tag	Niedrigwasser		m³/s	Hochwasser		Datum	m³/s	I/(s km²)	cm	Datum	Untere Hüllwerte	Abfluss-jahr 2019	Kalender-jahr 2019	Obere Hüllwerte	2016/2019 4 Kalenderjahre

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