

A<sub>E0</sub>: 72,9 km<sup>2</sup>  
 PNP: + m  
 Lage: km



Pegel: Dippoldiswalde 1+3 Nr. 551429  
 Gewässer: Rote Weißeritz  
 Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

	Tag	2017		2018												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	1.05	1.17	1.97	1.42	0.347	0.669	0.456	0.207	0.140	0.070	0.114	0.136	0.214	0.177	
	2.	0.962	1.06	1.90	1.29	0.344	0.669	0.422	0.230	0.140	0.144	0.173	0.113	0.188	0.177	
	3.	0.872	0.980	2.11	1.23	0.340	0.669	0.409	0.201	0.140	0.112	0.148	0.113	0.188	0.244	
	4.	0.801	0.944	2.24	1.11	0.336	0.669	0.371	0.170	0.138	0.098	0.134	0.096	0.181	0.250	
	5.	0.794	1.31	2.18	1.01	0.333	0.723	0.371	0.169	0.093	0.083	0.113	0.090	0.181	0.251	
	6.	1.12	1.56	2.10	0.938	0.329	0.697	0.351	0.169	0.070	0.070	0.086	0.090	0.146	0.230	
	7.	0.888	1.51	2.11	0.880	0.325	0.640	0.323	0.140	0.070	0.065	0.090	0.090	0.146	0.246	
	8.	0.836	1.62	1.94	0.818	0.327	0.601	0.323	0.148	0.070	0.053	0.090	0.090	0.143	0.243	
	9.	0.754	1.55	1.88	0.782	0.323	0.601	0.284	0.263	0.079	0.065	0.090	0.090	0.143	0.297	
	10.	0.748	1.43	1.83	0.741	0.335	0.601	0.239	0.352	0.140	0.053	0.090	0.090	0.140	0.363	
	11.	0.809	1.38	1.68	0.702	0.406	0.572	0.266	0.334	0.168	0.053	0.090	0.084	0.140	0.433	
	12.	0.760	1.30	1.53	0.669	0.600	0.493	0.239	0.347	0.167	0.053	0.096	0.070	0.134	0.430	
	13.	0.741	1.16	1.40	0.669	0.747	0.450	0.239	0.315	0.138	0.053	0.101	0.070	0.118	0.378	
	14.	0.741	1.07	1.30	0.613	0.570	0.486	0.224	0.221	0.113	0.053	0.113	0.070	0.140	0.337	
	15.	0.741	1.06	1.19	0.547	0.496	0.422	0.224	0.203	0.105	0.053	0.113	0.070	0.133	0.328	
	16.	0.809	0.944	1.17	0.537	0.507	0.668	0.280	0.170	0.090	0.053	0.093	0.070	0.140	0.318	
	17.	0.758	0.907	1.06	0.503	0.477	0.790	0.274	0.184	0.090	0.057	0.090	0.070	0.140	0.288	
	18.	0.741	0.818	0.956	0.478	0.475	0.626	0.257	0.168	0.071	0.246	0.090	0.070	0.140	0.288	
	19.	0.772	0.760	0.863	0.478	0.520	0.555	0.264	0.140	0.085	0.113	0.090	0.078	0.140	0.288	
	20.	1.00	0.741	0.788	0.439	0.470	0.511	0.240	0.140	0.089	0.096	0.172	0.090	0.140	0.297	
	21.	1.71	0.846	0.741	0.422	0.422	0.478	0.240	0.140	0.070	0.092	0.144	0.090	0.140	0.418	
	22.	2.83	1.14	0.700	0.403	0.403	0.478	0.240	0.172	0.070	0.090	0.131	0.090	0.140	1.55	
	23.	2.73	1.19	0.725	0.366	0.422	0.531	0.394	0.210	0.070	0.090	0.196	0.093	0.127	1.97	
	24.	2.50	1.74	0.814	0.366	0.422	0.487	0.367	0.181	0.070	0.147	0.295	0.380	0.141	2.01	
	25.	2.42	2.01	1.07	0.362	0.422	0.447	0.251	0.175	0.073	0.144	0.201	0.277	0.141	1.67	
	26.	2.16	1.89	1.14	0.358	0.422	0.506	0.221	0.143	0.093	0.121	0.169	0.225	0.141	1.45	
	27.	1.88	1.74	1.34	0.355	0.422	0.493	0.214	0.140	0.072	0.113	0.149	0.188	0.132	1.55	
	28.	1.77	1.79	1.38	0.351	0.431	0.478	0.189	0.151	0.090	0.113	0.140	0.217	0.119	1.62	
	29.	1.63	1.59	1.47		0.572	0.460	0.169	0.163	0.070	0.101	0.140	0.266	0.126	1.56	
	30.	1.35	1.41	1.59		0.601	0.422	0.221	0.140	0.070	0.103	0.140	0.293	0.135	1.92	
	31.		1.99	1.42		0.622		0.196		0.070	0.113		0.253		2.08	
Hauptwerte	Tag	13.+	20.	22.	28.	09.	15.+	29.	07.+	06.+	08.+	07.+	12.+	13.	01.+	
	NQ	0,741	0,741	0,700	0,351	0,323	0,422	0,169	0,140	0,070	0,053	0,090	0,070	0,118	0,177	
	MQ	1,26	1,31	1,44	0,673	0,444	0,563	0,283	0,196	0,097	0,093	0,130	0,133	0,146	0,763	
	HQ	2,94	2,33	2,33	1,51	1,03	1,38	0,601	1,07	0,371	1,27	1,03	0,515	0,258	2,10	
	Tag	22.	31.	03.+	01.	13.	23.	01.	09.	28.	18.	23.	24.	01.	22.	
	h <sub>N</sub>	mm														
	h <sub>A</sub>	mm	45	48	53	22	16	20	10	7	4	3	5	5	28	
			1914/2017		1915/2018 89 Jahre											
	Jahr	1983+	1948	1949	1947	1942	2007+	1934+	1947	1934	1947+	1947	1947	1983+	1952+	
	NQ	0,010	0,020	0,020	0,070	0,080	0,250	0,090	0,040	0,050	0,030	0,010	0,020	0,010	0,000	
	MNQ	0,409	0,487	0,535	0,572	0,742	0,848	0,500	0,391	0,308	0,269	0,289	0,287	0,407	0,473	
	MQ	0,909	1,25	1,43	1,27	1,85	1,84	1,09	0,992	0,827	0,777	0,667	0,702	0,908	1,23	
	MHQ	2,42	4,09	5,18	3,68	5,53	4,59	3,91	4,31	5,08	5,99	2,51	2,41	2,42	4,08	
	HQ	14,9	39,3	29,0	29,3	28,5	21,5	25,0	34,6	69,6	193	22,2	13,5	14,9	39,3	
	Jahr	1919	1974	1917	1946	2006	2006	1986	2013+	1918	2002	2010	1922	1919	1974	
Mh <sub>N</sub>	mm															
Mh <sub>A</sub>	mm	33	46	52	43	68	66	40	35	30	29	24	26	32	45	
		Abflussjahr (*)		2018		Kalenderjahr		2018		Unterschreitungs-		Unterschrittene Abflüsse m³/s				
		Jahr		Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum		1915/2018 89 Kalenderjahre		
						Obere		Mittlere		Untere						
						Hüllwerte		Hüllwerte		Hüllwerte						
NQ	m³/s	0,053	am 08.08.2018	0,323	0,053	0,053	am 08.08.2018	(365)	2,83	2,24	105	20,1	11,4	2,09		
MQ	m³/s	0,550		0,952	0,155	0,413		364	2,73	2,18	39,1	19,4	7,88	1,98		
HQ	m³/s	2,94	am 22.11.2017 bei W= cm	2,94	1,27	2,33	am 03.01.2018 bei W= cm	362	2,50	2,18	20,1	7,88	1,98			
Nq	l/(s km²)	0,727		4,43	0,727	0,727		361	2,42	2,11	15,8	6,95	1,90			
Mq	l/(s km²)	7,54		13,1	2,13	5,67		360	2,24	2,10	14,7	6,35	1,86			
Hq	l/(s km²)	40,3		40,3	17,4	32,0		359	2,18	2,08	13,6	5,83	1,81			
h <sub>N</sub>	mm							358	2,16	2,01	11,3	5,47	1,76			
h <sub>A</sub>	mm	238		205	33,6	179		357	2,16	2,01	10,9	5,21	1,72			
		1915/2018 (*) 90 Jahre		1915/2018				356	2,11	1,97	10,8	4,95	1,66			
NQ	m³/s	0,010	am 17.09.47	0,010	0,010	0,000	am 17.09.47	350	1,90	1,68	8,36	3,86	1,53			
MNQ	m³/s	0,134		0,261	0,162	0,142		340	1,68	1,45	7,05	2,98	1,25			
MQ	m³/s	1,13		1,42	0,836	1,13		330	1,43	1,14	6,39	2,48	0,976			
MHQ	m³/s	17,5		10,8	12,8	17,4		320	1,31	0,814	5,76	2,13	0,814			
HQ	m³/s	193	am 13.08.02 bei W= cm	39,3	193	193	am 13.08.02 bei W= cm	300	1,00	0,626	5,03	1,68	0,626			
HQ <sub>1</sub>	m³/s							270	0,747	0,477	4,12	1,24	0,477			
HQ <sub>5</sub>	m³/s							240	0,572	0,371	3,30	0,904	0,371			
MNq	l/(s km²)	1,84		3,58	2,22	1,95		210	0,431	0,297	2,79	0,821	0,297			
Mq	l/(s km²)	15,5		19,5	11,5	15,5		183	0,351	0,240	2,25	0,691	0,220			
MHq	l/(s km²)	240		148	176	239		150	0,240	0,172	1,61	0,558	0,160			
		1915/2018 (*) 90 Jahre		1915/2018				130	0,184	0,144	1,34	0,489	0,130			
Mh <sub>N</sub>	mm							120	0,170	0,141	1,14	0,461	0,108			
Mh <sub>A</sub>	mm	488		307	181	490		110	0,147	0,141	1,08	0,421	0,100			
		Niedrigwasser		Hochwasser				100	0,143	0,140	0,990	0,391	0,090			
		m³/s   l/(s km²)   Datum		m³/s   l/(s km²)   Datum				90	0,136	0,126	0,950	0,352	0,080			
1	0,000	0,000	23.12.1952	193	2650		13.08.2002	80	0,114	0,114	0,927	0,321	0,070			
2	0,010	0,137	17.09.1947	69,4	952		05.07.1918	70	0,098	0,098	0,927	0,291	0,060			
3	0,010	0,137	14.11.1983	39,5	542		10.08.1981	60	0,092	0,092	0,927	0,261	0,060			
4	0,020	0,274	06.11.1951	38,4	527		08.12.1974	50	0,092	0,092	0,927	0,231	0,040			
5	0,030	0,412	14.09.1982	36,4	499		04.01.1917	40	0,092	0,092	0,902	0,201	0,040			
6	0,048	0,658	09.09.2003	35,0	480		29.08.1920	30	0,071	0,071	0,847	0,171	0,030			
7	0,050	0,686	31.12.1917	34,6	475		02.06.2013	25	0,071	0,071	0,812	0,151	0,030			
8	0,050	0,686	08.12.1933	33,5	460		05.08.1983	20	0,071	0,071	0,808	0,131	0,030			
9	0,070	0,960	27.09.1969	32,4	444		19.06.1939	15	0,071	0,071	0,785	0,121	0,030			
10	0,070	0,960	09.08.2015	31,7	434		20.07.1981	10	0,070	0,070	0,784	0,092	0,030			
								9	0,065	0,065	0,748	0,092	0,020			
								8	0,057	0,057	0,748	0,090	0,020			
								7	0,057	0,057	0,742	0,083	0,020			