

A<sub>E0</sub> : 6.21 km<sup>2</sup>

PNP : HN + 560.64 m

Lage: 5.5 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Bärenfels

Nr. 551510

Gewässer : Pöbelbach

Gebiet : Obere Elbe

m<sup>3</sup>/s

	Tag	2013		2014												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	0.038	0.085	0.086	0.053	0.038	0.083	0.066	0.247	0.047	0.019	0.021	0.182	0.145	0.059	
	2.	0.038	0.144	0.083	0.041	0.035	0.078	0.085	0.208	0.042	0.016	0.021	0.157	0.123	0.059	
	3.	0.041	0.123	0.075	0.041	0.032	0.069	0.083	0.183	0.038	0.031	0.023	0.137	0.115	0.059	
	4.	0.045	0.114	0.074	0.040	0.032	0.066	0.080	0.162	0.038	0.077	0.026	0.125	0.110	0.077	
	5.	0.041	0.107	0.077	0.040	0.037	0.065	0.072	0.142	0.030	0.062	0.021	0.115	0.104	0.097	
	6.	0.043	0.100	0.089	0.038	0.038	0.059	0.066	0.125	0.026	0.045	0.021	0.105	0.100	0.085	
	7.	0.075	0.092	0.083	0.038	0.038	0.059	0.066	0.112	0.026	0.035	0.045	0.098	0.096	0.070	
	8.	0.065	0.095	0.085	0.038	0.038	0.054	0.065	0.091	0.026	0.029	0.049	0.092	0.091	0.066	
	9.	0.056	0.314	0.088	0.038	0.038	0.052	0.059	0.080	0.051	0.025	0.041	0.086	0.083	0.060	
	10.	0.053	0.776	0.083	0.038	0.038	0.057	0.066	0.072	0.130	0.024	0.029	0.081	0.083	0.059	
	11.	0.066	0.641	0.076	0.038	0.038	0.054	0.066	0.066	0.081	0.026	0.026	0.074	0.076	0.054	
	12.	0.064	0.508	0.069	0.038	0.034	0.052	0.060	0.062	0.065	0.026	0.410	0.072	0.074	0.052	
	13.	0.060	0.410	0.066	0.038	0.032	0.045	0.053	0.059	0.044	0.026	0.218	0.066	0.065	0.070	
	14.	0.066	0.331	0.066	0.038	0.032	0.051	0.052	0.059	0.037	0.037	0.192	0.085	0.059	0.091	
	15.	0.063	0.274	0.066	0.038	0.032	0.066	0.052	0.054	0.032	0.030	0.182	0.158	0.059	0.090	
	16.	0.059	0.233	0.060	0.035	0.107	0.066	0.052	0.048	0.032	0.026	0.151	0.152	0.053	0.077	
	17.	0.055	0.210	0.060	0.032	0.118	0.056	0.047	0.045	0.032	0.027	0.117	0.117	0.052	0.074	
	18.	0.052	0.190	0.061	0.032	0.071	0.049	0.140	0.045	0.027	0.026	0.106	0.097	0.093	0.080	
	19.	0.052	0.173	0.085	0.032	0.059	0.058	0.135	0.041	0.026	0.025	0.101	0.088	0.191	0.117	
	20.	0.061	0.153	0.104	0.032	0.057	0.051	0.101	0.038	0.026	0.021	0.136	0.083	0.115	0.145	
	21.	0.066	0.141	0.086	0.033	0.049	0.050	0.087	0.038	0.024	0.021	0.121	0.083	0.093	0.106	
	22.	0.079	0.126	0.076	0.038	0.045	0.066	0.079	0.038	0.021	0.021	0.198	0.194	0.081	0.120	
	23.	0.087	0.138	0.059	0.038	0.048	0.076	0.076	0.038	0.021	0.021	0.415	0.613	0.074	0.134	
	24.	0.094	0.148	0.059	0.038	0.063	0.059	0.094	0.038	0.018	0.018	0.283	0.462	0.074	0.113	
	25.	0.083	0.131	R.0.052	0.038	0.077	0.066	0.092	0.061	0.019	0.016	0.250	0.405	0.074	0.124	
	26.	0.070	0.132	R.0.052	0.038	0.083	0.088	0.073	0.055	0.016	0.016	0.234	0.338	0.073	0.117	
	27.	0.064	0.137	R.0.051	0.038	0.088	0.077	0.093	0.045	0.014	0.016	0.334	0.287	0.066	0.110	
	28.	0.067	0.118	R.0.052	0.038	0.113	0.066	0.318	0.041	0.016	0.016	0.241	0.245	0.066	R.0.103	
	29.	0.082	0.106	0.056	0.104	0.104	0.063	0.377	0.043	0.016	0.016	0.212	0.212	0.062	R.0.100	
	30.	0.083	0.096	0.056	0.095	0.095	0.053	0.340	0.062	0.041	0.016	0.192	0.188	0.059	0.097	
	31.	0.092	0.092	0.056	0.088	0.088	0.053	0.293	0.029	0.017	0.017	0.167	0.167	0.059	0.092	
Hauptwerte	Tag	1.+	1.	27.	17.+	3.+	13.	17.	20.+	27.	2.+	1.+	13.	17.	12.	
	NQ	0.038	0.085	0.051	0.032	0.032	0.045	0.047	0.038	0.014	0.016	0.021	0.066	0.052	0.052	
	MQ	0.062	0.208	0.071	0.038	0.058	0.062	0.109	0.080	0.035	0.027	0.147	0.173	0.087	0.089	
	HQ	0.100	0.887	0.110	0.059	0.183	0.100	0.653	0.275	0.206	0.139	0.653	0.790	0.244	0.172	
	Tag	24.+	10.	19.+	1.	16.	26.	28.	1.	10.	4.	12.	23.	18.+	20.	
	hN	mm														
	hA	mm	26	90	31	15	25	26	47	33	15	12	61	75	36	38
			1965/2013		1966/2014 49 Jahre											
	Jahr	1965 +	1969	1970	1970 +	1970 +	1974 +	1998	1992	1976 +	1968 +	1969 +	1969 +	1969 +	1969 +	1969
	NQ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.020	0.006	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	MNQ	0.042	0.054	0.053	0.053	0.076	0.092	0.041	0.030	0.025	0.025	0.029	0.030	0.043	0.055	0.055
	MQ	0.121	0.174	0.171	0.155	0.240	0.263	0.130	0.097	0.095	0.100	0.085	0.085	0.121	0.171	0.171
	MHQ	0.387	0.688	0.647	0.468	0.870	0.724	0.502	0.493	0.565	0.952	0.360	0.329	0.382	0.672	0.672
	HQ	1.77	4.80	2.64	1.98	3.31	2.86	2.15	3.69	3.92	20.0	1.89	1.46	1.77	4.80	4.80
	Jahr	2004	1974	1974	1967	2000	1987	1986	2013	1980	2002	1995	1980	2004	1974	
		1965/2013		1966/2014 49 Jahre												
MhN	mm															
MhA	mm	50	75	73	60	103	110	56	40	41	43	35	37	51	74	
Dauertabelle			Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Abflüsse m <sup>3</sup> /s					
			2014				2014				1966/2014 49 Jahre					
			Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum								
	NQ	m <sup>3</sup> /s	0.014	am 27.07.2014	0.032	0.014	0.014	am 27.07.2014								
	MQ	m <sup>3</sup> /s	0.090		0.084	0.095	0.082									
	HQ	m <sup>3</sup> /s	0.887	am 10.12.2013 bei W= 48 cm	0.887	0.790	0.790	am 23.10.2014 bei W= 46 cm								
	Nq	l/(s km <sup>2</sup> )	2.25		5.15	2.25	2.25									
	Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	14.5		13.5	15.3	13.2									
	Hq	l/(s km <sup>2</sup> )	143		143	127	127									
	hN	mm														
	hA	mm	457		212	243	416									
			1966/2014 (*) 49 Jahre				1966/2014									
	NQ	m <sup>3</sup> /s	0.000	am 15.11.1965	0.000	0.000	0.000	am 06.08.1968								
	MNQ	m <sup>3</sup> /s	0.008		0.017	0.011	0.009									
	MQ	m <sup>3</sup> /s	0.143		0.188	0.099	0.143									
MHQ	m <sup>3</sup> /s	2.29		1.53	1.66	2.23										
HQ	m <sup>3</sup> /s	20.0	am 12.08.2002 bei W= 151 cm	4.80	20.0	20.0	am 12.08.2002 bei W= 151 cm									
HQ <sub>1</sub>	m <sup>3</sup> /s															
HQ <sub>5</sub>	m <sup>3</sup> /s															
MNq	l/(s km <sup>2</sup> )	1.29		2.74	1.77	1.45										
Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	23.0		30.3	15.9	23.0										
MHq	l/(s km <sup>2</sup> )	369		246	267	359										
		1966/2014 (*) 49 Jahre				1966/2014										
MhN	mm															
MhA	mm	726		473	253	726										
Extremwerte	Niedrigwasser				Hochwasser											
			m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	Datum	m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	cm	Datum							
	1	0.000		01.08.1994	20.0	3220	151	12.08.2002								
	2	0.000		30.08.1990	4.80	773	102	08.12.1974								
	3	0.000		23.02.1988	3.92	631	99	22.07.1980								
	4	0.000		29.07.1982	3.77	607	97	20.07.1981								
	5	0.000		11.07.1976	3.70	596	96	05.08.1983								
	6	0.000		12.02.1965	3.69	594	89	02.06.2013								
	7	0.001	0.161	28.06.1992	3.31	533	109	09.03.2000								
	8	0.002	0.322	12.03.1996	2.86	461	100	10.04.1987								
	9	0.003	0.483	26.07.2006	2.67	430	80	10.08.1981								
	10	0.004	0.644	27.09.2000	2.64	425		27.01.1974								

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

Extremwerte ab 1965

Beeinflussung durch Abschläge aus dem 1553 angelegten Neugraben (Überleiter aus dem Wilde-Weißeritz-Gebiet)