

A_{Eo} : 6.27 km²

PNP : HN + 560.64 m

Lage: 5.5 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Bärenfels

Nr. 551510

Gewässer: Pöbelbach

Gebiet : Nebenflüsse der Elbe

Tag	2015		2016											
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1.	0.044	0.694	0.072	0.568	b 0.147	b 0.176	0.057	0.054	0.068	0.074	0.014	0.050	0.125	0.097
2.	0.043	0.579	0.070	0.585	b 0.135	b 0.171	0.057	0.116	0.078	0.049	0.013	0.046	0.129	0.232
3.	0.037	0.461	0.063	0.513	b 0.131	b 0.152	0.057	0.124	0.088	0.044	0.010	0.044	0.135	0.179
4.	0.037	0.376	0.058	0.406	b 0.114	b 0.135	0.057	0.100	0.076	0.040	0.013	0.082	0.128	0.164
5.	0.037	0.313	0.058	0.351	b 0.104	b 0.127	0.055	0.081	0.065	0.168	0.069	0.080	0.121	0.155
6.	0.037	0.249	0.054	0.340	b 0.100	b 0.156	0.049	0.065	0.061	0.104	0.091	0.468	0.119	0.147
7.	0.037	0.198	0.046	0.319	b 0.093	b 0.133	0.044	0.057	0.048	0.065	0.041	0.406	0.119	0.138
8.	0.037	0.179	0.037	0.275	b 0.084	b 0.115	0.042	0.054	0.044	0.054	0.029	0.332	0.111	0.128
9.	0.035	0.168	0.035	0.292	b 0.076	b 0.105	0.037	0.049	0.044	0.050	0.025	0.411	0.106	0.155
10.	0.031	0.159	0.031	0.353	b 0.074	b 0.100	0.032	0.044	0.044	0.050	0.022	0.326	0.103	0.248
11.	0.031	0.141	0.031	0.258	b 0.074	b 0.094	0.031	0.044	0.041	0.046	0.020	0.289	0.097	0.250
12.	0.031	0.148	0.039	0.220	b 0.071	b 0.087	0.031	0.044	0.037	0.044	0.018	0.258	0.094	0.574
13.	0.031	0.140	0.043	0.197	b 0.067	b 0.090	0.033	0.050	0.037	0.055	0.014	0.244	0.087	0.509
14.	0.031	0.124	0.037	0.186	b 0.067	b 0.108	0.048	0.052	0.107	0.048	0.014	0.211	0.080	0.463
15.	0.073	0.113	0.037	0.175	b 0.064	b 0.089	0.036	0.063	0.096	0.044	0.014	0.186	0.080	0.416
16.	0.111	0.101	0.031	0.157	b 0.060	b 0.083	0.031	0.062	0.071	0.041	0.014	0.171	0.176	0.330
17.	0.087	0.087	0.031	0.143	b 0.060	b 0.131	0.031	0.166	0.057	0.037	0.199	0.158	0.218	0.274
18.	0.087	0.095	R 0.027	0.135	b 0.061	0.122	0.031	0.140	0.055	0.037	0.388	0.147	0.167	0.244
19.	0.117	0.100	R 0.031	0.125	b 0.068	0.100	0.031	0.138	0.048	0.034	0.238	0.160	0.167	0.211
20.	0.342	0.095	0.031	0.119	b 0.068	0.091	0.031	0.102	0.044	0.034	0.182	0.152	0.181	0.191
21.	0.355	0.095	0.030	0.488	b 0.072	0.085	0.029	0.091	0.044	0.037	0.160	0.169	0.163	0.181
22.	0.297	0.095	R 0.025	b 0.521	b 0.086	0.079	0.025	0.085	0.046	0.034	0.137	0.144	0.154	0.163
23.	0.248	0.095	0.031	0.424	b 0.099	0.079	0.031	0.079	0.042	0.031	0.117	0.131	0.149	0.154
24.	0.203	0.095	0.042	0.353	b 0.107	0.079	0.057	0.075	0.049	0.027	0.103	0.128	0.142	0.149
25.	0.182	0.095	0.109	0.293	b 0.108	0.079	0.044	0.073	0.047	0.025	0.089	0.149	0.136	0.184
26.	0.163	0.091	0.271	0.233	b 0.138	0.079	0.040	0.102	0.041	0.023	0.079	0.154	0.128	0.242
27.	0.148	0.087	0.481	0.198	b 0.157	0.077	0.033	0.072	0.044	0.020	0.072	0.136	0.121	0.186
28.	0.134	0.084	0.632	0.179	b 0.167	0.071	0.097	0.069	0.042	0.020	0.066	0.128	0.109	0.606
29.	0.140	0.079	0.498	b 0.164	b 0.178	0.064	0.058	0.072	0.037	0.020	0.060	0.151	0.099	0.579
30.	0.406	0.077	0.402	0.402	b 0.170	0.062	0.041	0.071	0.035	0.020	0.055	0.141	0.095	0.492
31.		0.072		0.374	b 0.169		0.036		0.036	0.019		0.128		0.385
Tag	10.+	31.	22.	20.	16.+	30.	22.	10.+	30.	31.	3.	3.	14.+	1.
NQ	0.031	0.072	0.025	0.119	0.060	0.062	0.025	0.044	0.035	0.019	0.010	0.044	0.080	0.097
MQ	0.120	0.177	0.121	0.296	0.102	0.104	0.042	0.080	0.054	0.045	0.079	0.186	0.128	0.272
HQ	0.653	0.790	0.698	0.790	0.178	0.179	0.172	0.275	0.154	0.275	0.568	0.653	0.244	0.838
Tag	30.	1.	28.	1.+	29.+	1.+	28.	17.	14.	5.	18.	6.	16.+	28.
h _N	mm	50	76	52	118	44	43	18	33	23	19	33	79	116
h _A	mm													
1965/2015														
1966/2016														
51 Jahre														
Jahr	1965	+ 1969	1970	1970 +	1970	+ 1974	+ 1998	1992	1976	+ 1968	+ 1968	+ 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
MNQ	0.042	0.054	0.053	0.054	0.075	0.091	0.040	0.030	0.025	0.024	0.028	0.029	0.044	0.056
MQ	0.120	0.172	0.172	0.156	0.237	0.259	0.127	0.095	0.093	0.097	0.083	0.087	0.121	0.173
MHQ	0.389	0.680	0.660	0.467	0.851	0.710	0.490	0.481	0.548	0.926	0.357	0.331	0.385	0.677
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	4.80	4.80
Jahr	2004	1974	1974	1967	2000	1987	1986	2013	1980	2002	1995	1980	2004	1974
1965/2015														
1966/2016														
51 Jahre														
Mh _N	mm	49	73	73	62	101	107	54	39	39	41	34	37	50
Mh _A	mm													
Abflussjahr (*)														
2016														
Jahr			Datum		Winter		Sommer		Jahr		Datum			
NQ	m ³ /s	0.010	am 03.09.2016		0.025		0.010		0.010	am 03.09.2016				
MQ	m ³ /s	0.116			0.152		0.081		0.125					
HQ	m ³ /s	0.790	am 01.12.2015	bei W= 46 cm	0.790	0.653	0.838	am 28.12.2016	bei W= 47 cm					
Nq	l/(s km ²)	1.59			3.99		1.59		1.59					
Mq	l/(s km ²)	18.5			24.2		12.9		19.9					
Hq	l/(s km ²)	126			126		104		134					
h _N	mm	583			381		205		630					
1966/2016 (*) 51 Jahre														
1966/2016														
51 Jahre														
Mh _N	mm	709			469		246		716					
Niedrigwasser														
Hochwasser														
m ³ /s			I/(s km ²)		Datum		m ³ /s		I/(s km ²)		cm		Datum	
1	0.000		01.08.1994		20.0		3190		151		12.08.2002			
2	0.000		30.08.1990		4.80		766		102		08.12.1974			
3	0.000		23.02.1988		3.92		625		99		22.07.1980			
4	0.000		29.07.1982		3.77		601		97		20.07.1981			
5	0.000		11.07.1976		3.70		590		96		05.08.1983			
6	0.000		12.02.1965											