

A_{E0}: 6,27 km²



Pegel: Bärenfels

Nr. 551510

PNP: HN + 560,644 m

Gewässer: Pöbelbach

Lage: 5,5 km oberhalb der Mündung rechts

m³/s

Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

Tag	2019		2020												
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1.	0.020	0.031	0.091	0.082	0.270	0.061	0.015	0.015	0.027	0.007	0.034	0.022	0.288	0.033	
2.	0.020	0.031	0.087	0.092	0.275	0.059	0.015	0.012	0.023	0.007	0.020	0.019	0.267	0.030	
3.	0.020	0.029	0.081	0.270	0.275	0.059	0.015	0.018	0.019	0.007	0.014	0.019	0.235	0.030	
4.	0.020	0.025	0.098	0.351	0.265	0.059	0.015	0.019	0.017	0.007	0.011	0.018	0.208	0.030	
5.	0.020	0.026	0.094	0.311	0.272	0.055	0.015	0.030	0.015	0.006	0.011	0.015	0.176	0.030	
6.	0.020	0.028	0.084	0.307	0.247	0.052	0.015	0.030	0.015	0.004	0.011	0.015	0.145	0.030	
7.	0.020	0.025	0.079	0.307	0.235	0.047	0.015	0.024	0.015	0.004	0.009	0.015	0.126	0.035	
8.	0.020	0.031	0.077	0.284	0.194	0.045	0.015	0.028	0.015	0.004	0.007	0.015	0.113	0.035	
9.	0.020	0.031	0.128	0.275	0.191	0.041	0.013	0.027	0.015	0.004	0.007	0.015	0.104	0.035	
10.	0.020	0.035	0.147 b	0.480	0.190	0.041	0.011	0.024	0.015	0.004	0.007	0.015	0.094	0.038	
11.	0.020	0.037	0.132 b	0.455	0.545	0.038	0.015	0.024	0.014	0.004	0.007	0.015	0.084	0.041	
12.	0.020	0.037	0.123 b	0.342	0.544	0.035	0.025	0.022	0.011	0.004	0.007	0.015	0.079	0.037	
13.	0.020	0.037	0.119 b	0.254	0.429	0.035	0.027	0.019	0.011	0.004	0.007	0.015	0.076	0.032	
14.	0.020	0.037	0.106	0.201	0.363	0.035	0.019	0.037	0.011	0.004	0.007	0.015	0.587	0.072	
15.	0.020	0.050	0.103	0.188	0.308	0.033	0.015	0.052	0.012	0.004	0.007	0.015	0.665	0.035	
16.	0.020	0.098	0.100	0.183	0.280	0.030	0.015	0.033	0.037	0.004	0.006	0.015	0.753	0.035	
17.	0.020	0.090	0.095	0.223	0.244	0.030	0.012	0.023	0.034	0.004	0.004	0.015	0.795	0.035	
18.	0.020	0.077	0.092	0.224	0.206	0.028	0.011	0.020	0.023	0.004	0.004	0.015	0.618	0.035	
19.	0.024	0.072	0.087	0.199	0.174	0.024	0.011	0.029	0.017	0.004	0.004	0.015	0.442	0.031	
20.	0.025	0.072	0.082	0.189	0.147	0.024	0.011	0.030	0.015	0.004	0.006	0.015	0.334	0.027	
21.	0.025	0.072	0.079	0.188	0.132	0.024	0.011	0.026	0.015	0.003	0.007	0.015	0.275	0.047	
22.	0.029	0.072	0.078	0.178	0.118	0.024	0.011	0.019	0.013	0.007	0.007	0.015	0.234	0.044	
23.	0.031	0.072	0.072	0.262	0.109	0.024	0.015	0.015	0.011	0.011	0.007	0.015	0.195	0.043	
24.	0.031	0.073	0.071	0.384	0.095	0.023	0.016	0.015	0.011	0.013	0.007	0.015	0.159	0.045	
25.	0.031	0.135 R	0.064	0.318	0.087	0.019	0.016	0.072	0.011	0.007	0.009	0.015	0.126	0.041	
26.	0.031	0.160 R	0.061	0.309	0.086	0.016	0.023	0.043	0.011	0.005	0.004	0.015	0.112	0.041	
27.	0.031	0.127	0.057	0.266	0.085	0.015	0.022	0.028	0.011	0.004	0.007	0.015	0.101	0.040	
28.	0.034	0.116	0.057	0.239	0.075	0.015	0.025	0.041	0.009	0.004	0.004	0.015	0.089	0.035	
29.	0.038	0.107	0.054	0.215	0.069	0.015	0.027	0.066	0.007	0.004	0.027	0.015	0.080	0.035	
30.	0.044	0.101	0.050		0.065	0.015	0.019	0.039	0.007	0.006	0.024	0.015	0.145	0.035	
31.		0.095	0.066		0.065		0.016		0.007	0.092		0.387		0.047	
Tag	01.+	04.+	30.	01.	30.+	27.+	10.+	02.	29.+	21.	17.+	05.+	28.+	21.	
NQ	0,020	0,025	0,050	0,082	0,065	0,015	0,011	0,012	0,007	0,003	0,004	0,015	0,035	0,024	
MQ	0,024	0,065	0,088	0,261	0,214	0,034	0,016	0,029	0,015	0,008	0,015	0,204	0,094	0,042	
HQ	0,057	0,182	0,163	0,660	0,698	0,079	0,123	0,108	0,047	0,159	0,159	1,02	0,322	0,108	
Tag	29.	25.+	09.+	10.	11.+	01.	31.	25.	16.	31.	26.	14.	01.	24.	
h _N	mm														
h _A	mm														
	10	28	37	104	91	14	7	12	7	3	6	87	39	18	
	1965/2019		1966/2020 55 Jahre												
Jahr	1965+	1969+	1970+	1970+	1970+	2020+	1998+	1992+	1976+	1968+	1969+	1969+	1969+	1969+	
NQ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,006	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
MNQ	0,043	0,055	0,055	0,055	0,079	0,088	0,039	0,029	0,024	0,022	0,027	0,028	0,044	0,055	
MQ	0,117	0,171	0,171	0,159	0,239	0,248	0,121	0,091	0,087	0,091	0,078	0,087	0,118	0,168	
MHQ	0,377	0,668	0,642	0,492	0,835	0,676	0,462	0,456	0,514	0,873	0,342	0,337	0,375	0,652	
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	
Jahr	2004	1974	1974	1967	2000	1987	1986	2013	1980	2002+	1995	1980	2004	1974	
	1965/2019		1966/2020 55 Jahre												
Mh _N	mm														
Mh _A	mm														
	49	73	73	62	102	102	52	38	37	39	32	37	49	72	
	Abflussjahr (*) 2020		Kalenderjahr 2020				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s								
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Unterschreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr 2020	Kalender- jahr 2020	1966/2020 55 Kalenderjahre					
										Oberer Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte			
NQ	m ³ /s	0,003	am 21.08.2020	0,015	0,003	0,003	am 21.08.2020	(365)	0,795	0,795	1,89				
MQ	m ³ /s	0,081	0,114	0,048	0,085	0,085		364	0,753	0,753	6,27	1,19	0,311		
HQ	m ³ /s	1,02	am 14.10.2020 bei W= 53,0 cm	0,698	1,02	1,02	am 14.10.2020 bei W= 53,0 cm	363	0,665	0,665	2,64	1,13	0,310		
Nq	l/(s km ²)	0,478		2,39	0,478	0,478	cm	362	0,618	0,618	2,14	1,00	0,310		
Mq	l/(s km ²)	12,9		18,2	7,66	13,6		361	0,587	0,587	2,09	0,896	0,310		
Hq	l/(s km ²)	163		111	163	163		360	0,545	0,545	1,70	0,823	0,310		
h _N	mm							359	0,544	0,544	1,64	0,782	0,290		
h _A	mm	407		289	120	428		358	0,480	0,480	1,64	0,722	0,270		
	1966/2020 (*) 55 Jahre		1966/2020				Dauerabelle								
NQ	m ³ /s	0,000	am 15.11.65	0,000	0,000	0,000	am 06.08.68	357	0,455	0,455	1,25	0,683	0,270		
MNQ	m ³ /s	0,007		0,019	0,010	0,009		356	0,442	0,442	1,11	0,650	0,270		
MQ	m ³ /s	0,139		0,187	0,093	0,138		350	0,342	0,342	0,894	0,522	0,240		
MHQ	m ³ /s	2,15		1,47	1,53	2,10		340	0,280	0,280	0,785	0,414	0,191		
HQ	m ³ /s	20,0	am 12.08.02 bei W= 151 cm	4,80	20,0	20,0	am 12.08.02 bei W= 151 cm	330	0,254	0,265	0,648	0,339	0,157		
HQ ₁	m ³ /s							320	0,201	0,223	0,616	0,291	0,134		
HQ ₅	m ³ /s							300	0,128	0,147	0,524	0,221	0,108		
MNq	l/(s km ²)	1,12		3,03	1,59	1,44		270	0,086	0,089	0,438	0,161	0,075		
Mq	l/(s km ²)	22,2		29,8	14,8	22,0		240	0,064	0,066	0,266	0,121	0,049		
MHq	l/(s km ²)	343		234	244	335		210	0,037	0,044	0,208	0,091	0,031		
	1966/2020 (*) 55 Jahre		1966/2020												
Mh _N	mm							183	0,029	0,037	0,173	0,073	0,022		
Mh _A	mm	697		473	231	695		150	0,022	0,025	0,141	0,060	0,013		
	Niedrigwasser		Hochwasser												
	m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum	120	0,019	0,019	0,106	0,041	0,009		
1	0,000	0,000	30.08.1990	20,0	3190	151	12.08.2002	110	0,016	0,016	0,096	0,041	0,007		
2	0,000	0,000	23.02.1988	4,80	766	102	08.12.1974	100	0,016	0,016	0,085	0,037	0,007		
3	0,000	0,000	11.07.1976	3,92	625	99	22.07.1980	90	0,016	0,016	0,080	0,031	0,007		
4	0,000	0,000	29.07.1982	3,77	601	97	20.07.1981	80	0,016	0,016	0,080	0,031	0,007		
5	0,000	0,000	12.02.1965	3,70	590	96	05.08.1983	70	0,013	0,013	0,080	0,028	0,007		
6															