

A_{E0}: 210 km²
 PNP: NN + 96,544 m aS
 Lage: 3,0 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel: Merzdorf
 Gewässer: Döllnitz
 Flussgebiet: Nebenflüsse der Elbe

Tag	2018		2019											
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1.	b 0,200	b 0,482	b 0,430	b 0,460	b 0,458	0,529	0,472	0,372	0,238	0,402	0,445	0,336	0,326	0,400
2.	b 0,202	b 0,418	b 0,437	b 0,456	b 0,445	0,536	0,453	0,349	0,238	0,268	0,445	0,327	0,364	0,395
3.	b 0,211	b 0,502	b 0,360	b 0,458	b 0,429	0,525	0,445	0,340	0,238	0,378	0,372	0,404	0,366	0,400
4.	b 0,202	b 0,455	b 0,360	b 0,471	b 0,438	0,531	0,553	0,344	0,242	0,333	0,275	0,374	0,439	0,391
5.	b 0,206	b 0,391	b 0,589	b 0,466	b 0,458	0,525	0,551	0,330	0,245	0,252	0,255	1,21	0,413	0,371
6.	b 0,213	b 0,358	b 0,706	b 0,461	b 0,456	0,511	0,455	0,322	0,245	0,240	0,235	0,558	0,395	0,359
7.	b 0,223	b 0,358	b 0,592	b 0,467	b 0,464	0,511	0,447	0,330	0,250	0,251	0,240	0,370	0,379	0,498
8.	b 0,222	b 0,498	b 0,953	b 0,540	b 0,452	0,488	0,444	0,314	0,243	0,282	0,253	0,355	0,349	0,415
9.	b 0,231	b 0,629	b 2,19	b 1,41	b 0,521	0,472	0,445	0,291	0,246	0,237	0,956	0,499	0,368	0,388
10.	b 0,232	b 0,685	b 1,73	b 1,42	b 0,678	0,468	0,444	0,334	0,243	0,348	1,14	0,387	0,358	0,432
11.	b 0,238	b 0,597	b 1,10	b 1,23	b 0,688	0,467	0,651	0,977	0,240	0,263	0,595	0,357	0,363	0,375
12.	b 0,230	b 0,679	b 1,00	b 1,01	b 0,599	0,468	0,945	0,956	0,358	0,226	0,406	0,313	0,371	0,392
13.	b 0,240	b 0,427	b 1,44	b 0,803	b 0,560	0,466	0,555	0,520	0,442	0,226	0,317	0,305	0,373	0,401
14.	b 0,277	b 0,343	b 1,82	b 0,713	b 0,594	0,484	0,480	0,375	0,435	0,226	0,304	0,291	0,368	0,560
15.	b 0,255	b 0,324	b 1,02	b 0,656	b 1,14	0,482	0,462	0,338	0,300	0,226	0,283	0,301	0,357	0,598
16.	b 0,262	b 0,312	b 0,828	b 0,608	1,24	0,463	0,550	0,308	0,274	0,226	0,275	0,353	0,380	0,509
17.	b 0,270	b 0,306	b 0,718	b 0,560	1,16	0,461	0,539	0,302	0,261	0,226	0,404	0,330	0,455	0,437
18.	b 0,287	b 0,341	b 0,649	b 0,545	1,08	0,449	0,479	0,310	0,252	0,259	0,536	0,296	0,499	0,414
19.	b 0,310	b 0,306	b 0,559	b 0,529	0,889	0,443	0,446	0,290	0,256	0,436	0,570	0,307	0,463	0,396
20.	b 0,342	b 0,419	b 0,500	b 0,513	0,778	0,439	0,464	0,400	0,285	0,253	0,553	0,312	0,572	0,397
21.	b 0,292	b 0,472	b 0,454	b 0,485	0,699	0,436	0,523	0,410	0,426	0,267	0,709	0,307	0,461	0,457
22.	b 0,285	b 0,984	b 0,398	b 0,553	0,679	0,431	0,450	0,297	0,286	0,246	0,474	0,303	0,485	0,425
23.	b 0,280	b 0,879	b 0,382	b 0,499	0,651	0,427	0,446	0,274	0,255	0,233	0,300	0,326	0,419	0,396
24.	b 0,307	b 1,33	b 0,391	b 0,485	0,647	0,425	0,417	0,264	0,241	0,221	0,559	0,335	0,398	0,391
25.	b 0,292	b 0,674	b 0,390	b 0,469	0,702	0,426	0,404	0,261	0,239	0,221	0,400	0,343	0,387	0,429
26.	b 0,288	b 0,488	b 0,485	b 0,455	0,674	0,445	0,391	0,250	0,239	0,218	0,368	0,326	0,388	0,392
27.	b 0,295	b 0,426	b 0,831	b 0,454	0,663	0,538	0,387	0,242	0,245	0,309	0,287	0,353	0,457	0,385
28.	b 0,303	b 0,400	b 0,644	b 0,457	0,676	0,552	0,401	0,243	0,239	0,416	0,323	0,397	0,511	0,374
29.	b 0,282	b 0,387	b 0,557	0,650	0,557	0,650	0,557	0,425	0,240	0,241	0,445	0,334	0,508	0,366
30.	b 0,349	b 0,469	b 0,553	0,614	0,602	0,614	0,602	0,390	0,243	0,241	0,470	0,349	0,330	0,449
31.	b 0,438	b 0,438	b 0,486	0,578	0,578	0,578	0,578	0,381	0,365	0,461	0,331	0,331	0,384	0,384

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10. - Ausfalljahre: AJ 1944,1945; KJ 1943, 1944, 1945
 Beeinflussung durch TS Döllnitzsee seit 1983,
 01.11.18 - 15.03.19 Beeinflussung durch Ablagerungen ca. 20 m unterm. des Pegels