

WRRL-Oberflächenwassermessstelle Ohm, Cölbe-Bernsdorf, Mündung (Mst.-ID 223)							
Probenahme- datum	Anthracen	Fluoranthen	Benzo(a)- pyren	Benzo(b)- fluoranthen	Benzo(k)- fluoranthen	Benzo(g,h,i)- perylen	Octylphenol
	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Original (Einzelprobe)
	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]
10.04.2013	0,0000906	0,000162	0,000134	0,000231	0,000122	0,000159	k. M.
01.07.2013	0,000122	0,00141	0,000468	0,00115	0,000494	0,00077	k. M.
01.10.2013	0,0000433	0,00057	0,000187	0,000479	0,000221	0,000274	k. M.
09.12.2013	0,000133	0,00139	0,000808	0,00127	0,00056	0,000693	k. M.
27.03.2014	< 0,0000443	0,000576	0,000279	0,000487	0,000191	0,000288	k. M.
26.06.2015	0,0000738	0,00131	0,000829	0,00108	0,000454	0,000755	k. M.
06.08.2015	0,0000391	0,000768	0,000487	0,00064	0,000291	0,000462	k. M.
20.11.2015	0,00032	0,00432	0,00237	0,00301	0,00167	0,00218	k. M.
04.02.2016	0,000316	0,00509	0,00325	0,00373	0,00181	0,00267	k. M.
11.05.2016	0,0000467	0,000808	0,000392	0,000583	0,000275	0,000392	k. M.
01.08.2016	0,0000403	0,000769	0,000494	0,000739	0,000302	0,00042	k. M.
05.11.2016	0,000045	0,000699	0,000477	0,00066	0,000282	0,000399	k. M.
01.03.2017	0,00121	0,0113	0,00684	0,0093	0,00417	0,00617	k. M.
22.06.2017	0,0000757	0,00135	0,000792	0,00105	0,000508	0,000721	k. M.
28.09.2017	0,0000864	0,0013	0,000841	0,00141	0,000535	0,000671	k. M.
20.12.2017	0,000744	0,00512	0,00309	0,0056	0,00187	0,00261	k. M.
30.04.2018	0,000018	0,000483	0,00028	0,000367	0,000157	0,000233	k. M.
17.03.2020	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	< 0,03
06.05.2020	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	< 0,03
08.07.2020	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	< 0,03

WRRL-Oberflächenwassermessstelle Ohm, Cölbe-Bernsdorf, Mündung (Mst.-ID 223)							
Probenahme- datum	Anthracen	Fluoranthen	Benzo(a)- pyren	Benzo(b)- fluoranthen	Benzo(k)- fluoranthen	Benzo(g,h,i)- perylen	Octylphenol
	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Schwebstoff (Einzelprobe, berechnet)	Original (Einzelprobe)
	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]
07.10.2020	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	k. B.	< 0,03
JD-UQN (OGewV Anlage 8)	0,1	0,0063	0,00017	-	-	-	0,1
ZHK-UQN (OGewV Anlage 8)	0,1	0,12	0,27	0,017	0,017	0,0082	-

k. M. - keine Messung  
k. B. - keine Berechnung

(Quelle: HLNUG, 26.03.2021)