

A<sub>E0</sub>: 34,6 km<sup>2</sup>  
PNP: NHN +312.216 m  
Lage: 0,70 km ab Mündung, Rechts



Pegel: Olpe  
Gewässer: Olpe (276642)  
Gebiet: Ruhr

Nr.: 2766429000100

Stand: 17.02.2025

m<sup>3</sup>/s

	Tag	2023		2024													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	2,06	0,947	2,61	0,933	0,300	0,794	0,260	0,924	0,251	0,127	0,029	0,268	0,131	0,595		
	2.	1,98	0,812	4,05	0,776	0,249	1,16	0,272	0,771	0,197	0,119	0,034	0,254	0,124	0,510		
	3.	1,62	0,713	7,51	0,753	0,239	1,47	0,504	0,548	0,187	0,101	0,029	0,231	0,124	0,529		
	4.	1,29	0,653	4,80	1,21	0,207	1,84	0,362	0,420	0,219	0,095	0,040	0,207	0,102	0,382		
	5.	1,46	0,883	3,89	2,31	0,196	2,14	0,601	0,391	0,190	0,077	0,029	0,195	0,101	0,386		
	6.	1,71	1,26	2,99	2,71	0,185	1,71	1,22	0,331	0,192	0,063	0,021	0,177	0,101	1,25		
	7.	1,86	1,33	2,09	4,15	0,159	1,14	3,79	0,285	0,164	0,071	0,016	0,166	0,101	2,22		
	8.	1,58	1,27	1,59	4,31	0,149	0,851	2,59	0,228	0,137	0,058	0,014	0,165	0,101	2,02		
	9.	1,88	1,68	1,27	4,86	0,149	0,638	1,44	0,193	0,121	0,047	0,029	0,858	0,101	1,43		
	10.	2,33	5,39	1,05	3,71	0,146	0,410	0,930	0,182	0,213	0,043	0,019	3,33	0,094	0,966		
	11.	2,52	5,21	0,876	1,81	0,240	0,288	0,712	0,166	0,174	0,031	0,104	2,55	0,095	0,750		
	12.	2,01	3,56	0,760	1,17	0,217	0,274	0,703	0,143	0,180	0,023	0,044	1,45	0,109	0,540		
	13.	1,98	2,86	0,693	0,817	0,207	0,244	0,574	0,118	0,149	0,807	0,034	0,976	0,104	0,389		
	14.	2,14	2,17	0,639	0,665	0,207	0,220	0,316	0,101	0,135	0,776	0,023	0,653	0,124	0,315		
	15.	4,35	1,63	0,585	0,686	0,275	0,227	0,214	0,263	0,117	0,387	0,023	0,274	0,110	0,299		
	16.	4,18	1,22	0,516	0,621	0,381	0,403	0,180	0,134	0,205	0,275	0,023	0,368	0,101	0,324		
	17.	2,54	0,966	0,487	0,652	0,430	0,307	0,156	0,403	0,151	0,256	0,018	0,352	0,178	0,394		
	18.	1,81	0,806	0,449	0,679	0,568	0,274	0,150	0,332	0,116	0,237	0,011	0,319	0,408	0,469		
	19.	1,92	0,763	0,384	0,895	0,518	0,606	0,175	0,517	0,101	0,169	0,007	0,312	2,41	0,939		
	20.	2,97	1,00	0,330	1,08	0,395	1,05	0,170	0,516	0,098	0,136	0,007	0,290	4,60	1,27		
	21.	3,07	3,61	0,312	1,18	0,316	1,43	0,227	0,106	0,106	0,122	0,007	0,242	2,10	1,48		
	22.	2,28	7,05	1,02	1,42	0,274	1,30	0,253	0,701	0,091	0,085	0,006	0,246	1,20	3,02		
	23.	1,64	7,80	2,46	1,61	0,302	1,01	0,203	0,625	0,105	0,059	0,003	0,216	0,931	3,42		
	24.	1,51	7,69	3,38	1,59	0,410	0,876	0,306	0,505	0,090	0,056	0,022	0,207	1,24	2,27		
	25.	1,34	10,1	3,20	1,14	0,492	0,721	0,278	0,392	0,073	0,067	0,143	0,207	1,67	1,80		
	26.	1,44	8,66	2,69	0,870	0,564	0,493	0,238	0,330	0,073	0,054	0,516	0,194	1,54	1,49		
	27.	1,55	5,32	2,13	0,641	0,646	0,372	0,243	0,267	0,125	0,043	0,399	0,177	1,31	1,15		
	28.	1,50	3,17	1,85	0,440	0,575	0,328	0,218	0,210	0,142	0,043	0,345	0,173	1,06	0,827		
	29.	1,27	2,50	1,56	0,341	0,507	0,312	0,493	0,176	0,094	0,034	0,290	0,149	0,863	0,651		
	30.	1,12	3,11	1,24		0,389	0,286	0,907	0,300	0,075	0,035	0,240	0,149	0,731	0,460		
	31.		3,30	1,01		0,439		0,962		0,063	0,034		0,149		0,328		
Hauptwerte	Tag	30.	4.	21.	29.	10.	14.	18.	14.	31.	12.	23.	29.+	10.	15.		
	NQ	1,12	0,653	0,312	0,341	0,146	0,220	0,150	0,101	0,063	0,023	0,003	0,149	0,094	0,299		
	MQ	2,03	3,14	1,88	1,52	0,333	0,772	0,634	0,372	0,140	0,146	0,084	0,506	0,729	1,06		
	HQ	5,38	11,0	8,49	5,22	0,893	2,42	4,13	3,97	1,70	7,47	0,827	3,82	5,54	3,82		
	Tag	15.+	25.	3.	9.	15.	4.	7.	20.	12.	13.	25.	10.	20.	22.+		
	hN	mm															
	hA	mm	152	243	146	110	26	58	49	28	11	11	6	39	55	82	
			1966/2023			1967/2024						58 Jahre					
	Jahr	2018	2018	1970+	1996	2014	2020	2020	2019	2019	2022	2022	1971+	2018	2018		
	NQ	0,024	0,025	0,050	0,062	0,120	0,035	0,035	0,019	0,016	0,000	0,000	0,020	0,024	0,025		
	MNQ	0,227	0,340	0,348	0,345	0,295	0,234	0,129	0,101	0,088	0,083	0,084	0,132	0,224	0,330		
	MQ	0,903	1,44	1,43	1,20	1,12	0,654	0,366	0,284	0,306	0,290	0,302	0,506	0,896	1,39		
	MHQ	4,22	6,88	7,38	5,74	5,10	2,16	2,05	3,39	3,95	3,32	2,29	2,71	4,25	6,74		
	HQ	18,9	26,6	24,7	24,9	17,3	7,93	10,4	14,4	12,5	17,9	8,91	34,7	18,9	26,6		
	Jahr	2010	1967	1968	1970	1999	1986	1984	1968	1999	2007	2021	1998	2010	1967		
		1966/2023			1967/2024						58 Jahre						
MhN	mm	68	111	111	85	87	49	28	21	24	22	23	39	67	108		
MhA	mm																
		Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Abflüsse m <sup>3</sup> /s		Dauertabelle					
		2024		Winter		Sommer		2024		1967/2024		1967/2024					
		Jahr	Datum					Jahr	Datum								
NQ	m <sup>3</sup> /s	0,003	am 23.09.2024	0,146	0,003	0,003	am 23.09.2024	0,003	am 23.09.2024								
MQ	m <sup>3</sup> /s	0,962		1,62	0,315	0,679		0,679									
HQ	m <sup>3</sup> /s	11,0	am 25.12.2023 bei W= 120 cm	11,0	7,47	8,49	am 03.01.2024 bei W= 110 cm	8,49									
Nq	l/(s km <sup>2</sup> )	0,087		4,22	0,087	0,087		0,087									
Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	27,8		46,8	9,10	19,6		19,6									
Hq	l/(s km <sup>2</sup> )	318		318	216	245		245									
hN	mm																
hA	mm	879		735	145	621		621									
		1967/2024 (*) 58 Jahre				1967/2024											
NQ	m <sup>3</sup> /s	0,000	am 26.08.2022	0,024	0,000	0,000	am 26.08.2022	0,000	am 26.08.2022								
MNQ	m <sup>3</sup> /s	0,044		0,125	0,045	0,045		0,045									
MQ	m <sup>3</sup> /s	0,732		1,13	0,343	0,728		0,728									
MHQ	m <sup>3</sup> /s	12,8		12,0	7,19	12,6		12,6									
HQ	m <sup>3</sup> /s	34,7	am 28.10.1998 bei W= 187 cm	26,6	34,7	34,7	am 28.10.1998 bei W= 187 cm	34,7									
HQ <sub>1</sub>	m <sup>3</sup> /s	9,39		8,35	4,66	9,39		9,39									
HQ <sub>5</sub>	m <sup>3</sup> /s	17,9		17,7	10,3	17,9		17,9									
MNq	l/(s km <sup>2</sup> )	1,27		3,61	1,30	1,30		1,30									
Mq	l/(s km <sup>2</sup> )	21,1		32,6	9,91	21,0		21,0									
MHq	l/(s km <sup>2</sup> )	370		347	208	364		364									
		1967/2024 (*) 58 Jahre				1967/2024											
MhN	mm																
MhA	mm	668		510	157	664		664									
		Niedrigwasser				Hochwasser											
		m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	cm	Datum	m <sup>3</sup> /s	l/(s km <sup>2</sup> )	cm	Datum								
1	0,000	0,008	06.09.2022	34,7	1000	187	28.10.1998										
2	0,003	0,082	29.09.2024	23,4	676	157	07.02.1984										
3	0,010	0,289	25.09.1976	22,8	659	155	19.01.1986										
4	0,015	0,433	23.09.2020	22,5	650	159	23.01.1995										
5	0,015	0,433	06.09.2019	21,6	624	151	31.12.1993										
6	0,017	0,498	18.09.2018	21,6	624	151	30.12.1986										
7	0,018	0,520	18.08.1995	20,7	598	155	28.12.1994										
8	0,020	0,578	16.08.1975	19,3	558	143	12.01.1993										
9	0,020	0,578	27.08.1973	18,9	546	159	13.11.2010										
10	0,020	0,578	05.09.1971	18,3	529	157	01.12.2015										

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

Ab 1.7.1994 Pegel 50m nach unterhalb verlegt.

Pegelnulppunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.