

A_{Eo} : 37,6 km²



Pegel : Kraghammer

Nr. 2766487000100

PNP : NHN +275,15 m

Gewässer : Ihne

Lage : 2,0 km ab Mündung, Rechts

m³/s

Gebiet : Ruhr

Stand:03.02.2021

Tageswerte	Tag	2019		2020												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
1.		0,282	1,73	0,702	3,45	4,07	0,245	0,263	0,045	0,059	0,045	0,031	0,047	1,46	0,320	
2.		0,665	1,21	0,576	4,62	3,84	0,245	0,348	0,045	0,085	0,045	0,025	0,050	1,54	0,324	
3.		0,671	0,917	0,802	3,33	3,17	0,245	0,264	0,045	0,087	0,039	0,051	0,064	1,54	0,326	
4.		0,833	0,751	1,04	3,74	2,44	0,235	0,209	0,086	0,045	0,030	0,085	0,083	1,19	0,336	
5.		1,18	0,649	1,24	3,32	2,03	0,219	0,179	0,167	0,078	0,024	0,053	0,065	0,854	0,347	
6.		1,40	0,629	1,31	2,49	2,05	0,205	0,165	0,137	0,068	0,024	0,033	0,216	0,628	0,337	
7.		1,43	1,27	1,27	1,85	2,55	0,199	0,156	0,088	0,059	0,024	0,032	0,513	0,470	0,404	
8.		1,25	1,51	1,18	1,45	2,24	0,190	0,145	0,082	0,063	0,024	0,032	0,343	0,384	0,431	
9.		1,05	2,28	1,50	1,21	1,95	0,185	0,145	0,073	0,076	0,029	0,032	0,557	0,340	0,405	
10.		0,856	2,90	2,85	2,32	2,56	0,185	0,135	0,065	0,062	0,076	0,032	0,302	0,300	0,405	
11.		0,707	2,91	3,60	2,78	8,52	0,185	0,139	0,065	0,052	0,039	0,032	0,230	0,275	0,405	
12.		0,698	2,71	2,59	2,32	7,34	0,185	0,125	0,063	0,045	0,056	0,032	0,201	0,273	0,389	
13.		0,625	2,35	1,89	1,95	4,32	0,185	0,125	0,046	0,044	0,047	0,031	0,179	0,251	0,396	
14.		0,573	2,99	1,57	1,96	2,81	0,174	0,125	0,076	0,035	0,040	0,028	0,149	0,239	0,375	
15.		0,508	4,42	1,26	1,90	2,05	0,167	0,113	0,064	0,061	0,040	0,024	0,144	0,236	0,645	
16.		0,463	3,71	1,05	1,90	1,58	0,165	0,105	0,059	0,058	0,047	0,024	0,125	0,355	0,774	
17.		0,456	2,64	0,949	2,30	1,24	0,165	0,105	0,094	0,077	0,091	0,024	0,125	0,658	0,852	
18.		0,625	2,52	0,905	2,47	0,998	0,165	0,102	0,126	0,046	0,045	0,024	0,110	0,359	0,789	
19.		0,956	2,11	0,910	3,55	0,836	0,165	0,086	0,079	0,045	0,045	0,024	0,105	0,396	0,699	
20.		1,18	1,99	0,858	3,38	0,707	0,158	0,085	0,063	0,041	0,039	0,024	0,105	0,391	0,618	
21.		1,20	1,79	0,858	3,10	0,587	0,149	0,085	0,045	0,045	0,032	0,024	0,231	0,367	0,539	
22.		1,03	1,88	0,813	2,54	0,477	0,145	0,085	0,045	0,045	0,032	0,024	0,260	0,406	1,60	
23.		0,859	2,83	0,747	8,08	0,405	0,144	0,085	0,045	0,045	0,032	0,024	0,470	0,477	2,32	
24.		0,679	3,42	0,642	9,87	0,371	0,127	0,085	0,045	0,045	0,032	0,031	0,435	0,431	2,79	
25.		0,537	5,06	0,564	5,30	0,358	0,131	0,095	0,045	0,045	0,032	0,041	0,388	0,412	2,40	
26.		0,465	3,85	0,490	3,98	0,325	0,127	0,090	0,040	0,146	0,033	0,075	0,451	0,395	1,84	
27.		0,503	2,57	0,599	3,14	0,319	0,125	0,052	0,032	0,081	0,032	0,211	0,378	0,368	1,60	
28.		2,13	1,79	1,35	2,59	0,300	0,130	0,063	0,036	0,054	0,035	0,077	0,419	0,340	1,89	
29.		4,41	1,37	1,54	3,16	0,285	0,147	0,056	0,050	0,045	0,032	0,048	0,957	0,310	1,87	
30.		2,72	1,07	1,56		0,270	0,256	0,045	0,040	0,045	0,032	0,045	1,74	0,287	1,59	
31.			0,881	1,83		0,262		0,045		0,045	0,032		1,63		1,35	
Hauptwerte	Tag	1.	6.	26.	9.	31.	27.	30.+	27.	14.	5.+	15.+	1.	15.	1.	
	NQ	0,282	0,629	0,490	1,21	0,262	0,125	0,045	0,032	0,035	0,024	0,024	0,047	0,236	0,320	
	MQ	1,03	2,22	1,26	3,24	1,99	0,178	0,126	0,066	0,059	0,039	0,042	0,357	0,531	0,948	
	HQ	4,81	5,53	3,85	16,5	10,8	0,405	0,481	0,345	0,325	0,651	0,345	1,81	1,72	3,02	
	Tag	29.	25.	10.+	23.	11.	30.	2.	5.	1.	10.	27.	30.	2.+	24.	
	hN	mm														
	hA	mm	71	158	90	216	142	12	9	5	4	3	3	25	37	67
			1963/2019		1964/2020					57 Jahre						
	Jahr	1969	2018	1973	1972	2011	2014	2020	2019+	1969+	2020	2020	1969	1969	2018	
	NQ	0,030	0,088	0,100	0,100	0,138	0,095	0,045	0,032	0,030	0,024	0,024	0,020	0,030	0,088	
	MNQ	0,283	0,449	0,442	0,432	0,406	0,316	0,163	0,162	0,122	0,107	0,121	0,175	0,282	0,451	
	MQ	1,22	1,88	1,83	1,52	1,57	0,893	0,541	0,431	0,578	0,477	0,454	0,698	1,19	1,89	
	MHQ	6,83	10,5	10,5	7,79	7,09	3,11	2,20	2,37	3,57	3,22	3,06	3,81	6,59	10,5	
	HQ	35,7	53,4	37,6	26,9	27,7	16,7	11,2	16,0	12,2	19,8	37,6	41,7	35,7	53,4	
	Jahr	2010	1965	2007	1970	1999	1966	1966	1979	2002	2007	1965	1998	2010	1965	
		1963/2019		1964/2020					57 Jahre							
MhN	mm	84	134	131	99	112	62	39	30	41	34	31	50	82	135	
MhA	mm															
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser													
		m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum								
	1	0,020	0,532	21.10.1969	41,7	1110	164	28.10.1998								
	2	0,024	0,638	05.08.2020	37,6	999	157	18.01.2007								
	3	0,030	0,797	20.09.2018	35,7	949	154	13.11.2010								
	4	0,030	0,797	09.07.1976	32,4	861	149	31.12.1993								
	5	0,030	0,797	07.07.1975	31,3	832	147	23.01.1995								
	6	0,030	0,797	01.09.1971	29,7	789	144	19.01.1986								
	7	0,032	0,851	24.06.2019	27,7	736	140	02.03.1999								
	8	0,040	1,06	20.06.2017	27,3	726	139	21.01.2005								
	9	0,040	1,06	27.06.1964	26,7	710	138	13.12.2005								
	10	0,050	1,33	02.09.1991	26,7	710	138	26.02.2002								

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

Pegel zeitweise durch Kraghammer Sattel beeinflusst.
Am 09.07.2007 Lister Stauhöhe neu angelegt wegen Kabelschaden.

Pegelnulldatum am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.