

A_{Eo} : 26,1 km²



Pegel : Endorf1

Nr. 2761831000100

PNP : NHN +293,26 m

Gewässer : Röhr

Lage : 19,3 km ab Mündung, Links

m³/s

Gebiet : Ruhr

Stand:30.01.2023

	Tag	2021		2022												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	0,205	0,162	0,073	0,162	0,097	0,205	0,162	0,162	0,126	0,126	0,041	0,456	0,255	0,380	
	2.	0,205	0,099	0,075	0,162	0,097	0,205	0,162	0,162	0,121	0,126	0,039	0,456	0,211	0,380	
	3.	0,205	0,097	0,073	0,162	0,106	0,205	0,162	0,162	0,116	0,120	0,039	0,415	0,206	0,380	
	4.	0,205	0,097	0,074	0,162	0,117	0,205	0,162	0,162	0,115	0,116	0,039	0,380	0,205	0,397	
	5.	0,205	0,089	0,073	0,162	0,124	0,205	0,162	0,162	0,113	0,124	0,039	0,380	0,205	0,510	
	6.	0,205	0,061	0,073	0,162	0,126	0,205	0,162	0,162	0,114	0,126	0,039	0,340	0,205	0,524	
	7.	0,205	0,054	0,124	0,162	0,126	0,184	0,162	0,162	0,123	0,123	0,051	0,272	0,265	0,542	
	8.	0,205	0,054	0,162	0,162	0,141	0,162	0,162	0,162	0,120	0,119	0,084	0,255	0,313	0,527	
	9.	0,205	0,054	0,162	0,155	0,188	0,162	0,162	0,162	0,116	0,094	0,090	0,255	0,313	0,508	
	10.	0,205	0,054	0,162	0,162	0,205	0,162	0,162	0,145	0,162	0,125	0,086	0,209	0,270	0,456	
	11.	0,205	0,054	0,162	0,162	0,205	0,162	0,162	0,126	0,162	0,126	0,083	0,219	0,255	0,255	0,456
	12.	0,175	0,054	0,162	0,129	0,204	0,162	0,162	0,126	0,115	0,074	0,140	0,255	0,255	0,459	
	13.	0,162	0,054	0,132	0,126	0,205	0,162	0,162	0,126	0,162	0,089	0,126	0,256	0,255	0,456	
	14.	0,162	0,054	0,126	0,126	0,205	0,162	0,162	0,126	0,162	0,090	0,068	0,341	0,255	0,233	0,456
	15.	0,162	0,054	0,126	0,126	0,205	0,162	0,162	0,130	0,162	0,088	0,083	0,281	0,255	0,214	0,405
	16.	0,162	0,054	0,126	0,137	0,205	0,162	0,162	0,162	0,150	0,084	0,066	0,262	0,231	0,331	0,380
	17.	0,162	0,054	0,126	0,162	0,205	0,162	0,162	0,141	0,177	0,063	0,304	0,208	0,208	0,374	0,343
	18.	0,162	0,054	0,135	0,163	0,205	0,153	0,162	0,162	0,132	0,066	0,069	0,417	0,329	0,358	0,313
	19.	0,162	0,054	0,161	0,200	0,183	0,126	0,162	0,162	0,134	0,066	0,068	0,261	0,215	0,305	0,347
	20.	0,162	0,054	0,150	0,205	0,162	0,126	0,126	0,155	0,160	0,071	0,057	0,162	0,205	0,257	0,333
	21.	0,162	0,054	0,126	0,385	0,162	0,126	0,126	0,126	0,162	0,153	0,054	0,162	0,166	0,462	0,386
	22.	0,162	0,054	0,153	0,126	0,162	0,126	0,126	0,141	0,152	0,141	0,054	0,162	0,162	0,542	0,588
	23.	0,162	0,054	0,162	0,126	0,162	0,126	0,162	0,140	0,120	0,050	0,162	0,162	0,162	0,476	0,623
	24.	0,162	0,057	0,162	0,126	0,162	0,162	0,162	0,126	0,155	0,087	0,049	0,196	0,361	0,456	0,542
	25.	0,162	0,073	0,162	0,126	0,162	0,162	0,162	0,126	0,148	0,077	0,047	0,223	0,444	0,392	0,511
	26.	0,162	0,073	0,162	0,114	0,162	0,162	0,162	0,126	0,128	0,079	0,049	0,356	0,456	0,380	0,448
	27.	0,162	0,073	0,162	0,097	0,162	0,162	0,162	0,126	0,162	0,073	0,054	0,481	0,410	0,380	0,249
	28.	0,162	0,073	0,162	0,097	0,166	0,162	0,162	0,126	0,146	0,067	0,052	0,456	0,337	0,380	0,162
	29.	0,162	0,073	0,162	0,199	0,162	0,162	0,136	0,126	0,126	0,064	0,049	0,456	0,313	0,380	0,162
	30.	0,162	0,073	0,162	0,205	0,162	0,162	0,126	0,126	0,126	0,063	0,047	0,456	0,313	0,380	0,183
	31.	0,162	0,073	0,162	0,205	0,162	0,126	0,126	0,129	0,126	0,076	0,043	0,456	0,279	0,380	0,207
Hauptwerte	Tag	13.+	7.+	1.+	27.+	1.+	19.+	11.+	29.+	30.	31.	2.+	22.+	4.+	28.+	
	NQ	0,162	0,054	0,073	0,097	0,097	0,126	0,126	0,126	0,063	0,043	0,039	0,162	0,205	0,162	
	MQ	0,178	0,067	0,135	0,155	0,168	0,166	0,143	0,153	0,099	0,078	0,210	0,301	0,317	0,407	
	HQ	0,205	0,162	0,162	1,07	0,456	0,205	0,162	0,205	0,162	0,255	0,542	0,638	0,638	0,746	
	Tag	1.+	1.+	7.+	21.	9.	1.+	1.+	20.	7.+	10.	10.+	6.	15.	22.	
	hN	mm														
	hA	mm	18	7	14	14	17	16	15	15	10	8	21	31	32	42
			1960/2021		1961/2022 62 Jahre											
	Jahr	1992	1965	1994	2002	2002	2006	1978	1984	1978+	1976	2018	2001	1992	1965	
	NQ	0,016	0,005	0,005	0,007	0,005	0,013	0,020	0,026	0,020	0,020	0,021	0,000	0,016	0,005	
	MNQ	0,100	0,089	0,076	0,086	0,098	0,121	0,145	0,113	0,100	0,094	0,104	0,110	0,101	0,091	
	MQ	0,242	0,234	0,228	0,219	0,231	0,234	0,239	0,209	0,213	0,181	0,200	0,218	0,243	0,237	
	MHQ	1,01	1,93	1,61	0,986	1,73	0,559	0,652	0,775	1,13	0,920	0,892	0,787	1,02	1,81	
	HQ	16,1	9,73	7,98	8,04	8,79	3,66	5,99	9,85	21,6	8,52	8,61	9,07	16,1	9,73	
	Jahr	2010	1986	1987	1980	2010	1978	1984	2021	1969	1998	1998	1998	2010	1986	
		1960/2021		1961/2022 62 Jahre												
MhN	mm	24	24	23	20	24	23	25	21	22	19	20	22	24	24	
MhA	mm															
		Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s		Dauertabelle				
		2022		2022		2022		2022		1961/2022		1961/2022 62 Kalenderjahre				
		Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Jahr	Datum	Abflussjahr (*)	Kalenderjahr	1961/2022	62 Kalenderjahre	Untere		
										2022	2022	Oberer	Mittlere	Hüllwerte		
												Hüllwerte	Werte	Hüllwerte		
NQ	m ³ /s	0,039	am 02.09.2022	0,054	0,039	0,039	am 02.09.2022	0,039	am 02.09.2022	(365)	0,481	0,623	12,6	1,52	0,361	
MQ	m ³ /s	0,154		0,145	0,164	0,194		0,194		364	0,481	0,588	10,7	0,777	0,351	
HQ	m ³ /s	1,07	am 21.02.2022 bei W= 27 cm	1,07	0,638	1,07	am 21.02.2022 bei W= 27 cm	1,07	am 21.02.2022 bei W= 27 cm	363	0,481	0,588	7,26	0,638	0,322	
Nq	l/(s km ²)	1,50		2,07	1,50	1,50		1,50		361	0,481	0,588	4,46	0,571	0,285	
Mq	l/(s km ²)	5,91		5,56	6,29	7,44		7,44		360	0,481	0,542	4,02	0,543	0,274	
Hq	l/(s km ²)	41,0	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	41,0	24,5	41,0	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	41,0	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	359	0,481	0,527	3,39	0,531	0,270	
hN	mm									358	0,456	0,524	3,06	0,508	0,267	
hA	mm	187		87	100	235		235		357	0,444	0,511	2,67	0,506	0,258	
		1961/2022 (*) 62 Jahre				1961/2022						1961/2022 62 Jahre				
NQ	m ³ /s	0,000	am 06.10.2001	0,005	0,000	0,000	am 06.10.2001	0,000	am 06.10.2001	340	0,279	0,456	0,812	0,402	0,231	
MNQ	m ³ /s	0,029		0,035	0,054	0,030		0,030		330	0,256	0,385	0,554	0,380	0,211	
MQ	m ³ /s	0,221		0,231	0,210	0,221		0,221		320	0,208	0,385	0,509	0,353	0,207	
MHQ	m ³ /s	4,65		3,86	2,31	4,68		4,68		300	0,208	0,304	0,478	0,321	0,201	
HQ	m ³ /s	21,6	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	16,1	21,6	21,6	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	21,6	am 14.07.2021 bei W= 145 cm	270	0,163	0,208	0,434	0,281	0,163	
HQ ₁	m ³ /s	2,13		1,42	0,650	2,13		2,13		240	0,163	0,184	0,399	0,243	0,144	
HQ ₅	m ³ /s	7,49		5,75	3,81	7,49		7,49		210	0,163	0,163	0,342	0,221	0,122	
MNq	l/(s km ²)	1,11		1,34	2,07	1,15		1,15		183	0,163	0,163	0,320	0,198	0,094	
Mq	l/(s km ²)	8,48		8,86	8,06	8,48		8,48		150	0,130	0,163	0,320	0,168	0,074	
MHq	l/(s km ²)	178		148	88,6	180		180		130	0,128	0,141	0,284	0,157	0,054	
		1961/2022 (*) 62 Jahre				1961/2022						1961/2022 62 Jahre				
MhN	mm									120	0,128	0,130	0,280	0,144	0,049	
MhA	mm	267		139	128	267		267		110	0,128	0,128	0,280	0,134	0,042	
		Niedrigwasser				Hochwasser						1961/2022 62 Jahre				
		m ³ /s	l/(s km ²)	Datum	m ³ /s	l/(s km ²)	cm	Datum			1961/2022 62 Jahre					
1	0,000	0,000	06.10.2001	21,6	829	145	14.07.2021				1961/2022 62 Jahre					
2	0,005	0,192	02.01.1994	16,1	616	110	13.11.2010				1961/2022 62 Jahre					
3	0,005	0,192	12.12.1965	9,85	378	80	04.06.2021				1961/2022 62 Jahre					
4	0,008	0,318	01.01.2003	9,73	373	114	31.12.1986				1961/2022 62 Jahre					
5	0,009	0,336	11.12.2008	9,06	348	110	28.10.1998				1961/2022 62 Jahre					
6	0,010	0,384	08.02.1981	8,93	343	91	06.12.2005				1961/2022 62 Jahre</					