

A_{E0} : 360 km²



Pegel : Ahausen

Nr. 2766495000100

PNP : NHN +234,76 m

Gewässer : Bigge

Lage : 3,9 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:02.02.2023

	Tag	2021		2022												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	81	122	245	170	121	75	75	86	105	104	117	50	46	71	
	2.	81	150	237	211	105	75	75	81	105	105	117	53	61	71	
	3.	81	182	223	236	105	75	75	85	105	105	118	54	72	71	
	4.	81	197	199	253	82	91	75	87	105	105	117	53	89	71	
	5.	81	196	151	258	74	127	75	87	105	105	111	54	100	74	
	6.	81	212	190	230	75	136	75	87	105	105	102	52	83	78	
	7.	81	218	245	193	75	152	75	87	106	105	100	51	60	75	
	8.	81	100	280	211	75	173	75	87	105	105	96	51	67	75	
	9.	81	95	286	221	75	158	72	87	105	109	86	49	71	75	
	10.	81	121	285	208	75	157	71	87	105	118	80	48	72	75	
	11.	81	136	285	190	75	157	72	87	105	121	72	62	72	74	
	12.	81	136	283	165	75	128	71	90	105	125	74	71	72	74	
	13.	81	136	235	157	75	117	81	95	105	130	76	78	71	58	
	14.	81	123	178	175	75	116	87	95	105	131	74	81	71	48	
	15.	81	116	157	185	75	99	87	103	105	131	60	81	72	58	
	16.	81	115	158	210	75	92	87	107	113	128	49	81	72	75	
	17.	81	117	158	287	75	89	87	114	117	123	48	81	71	74	
	18.	81	117	158	349	75	83	87	117	117	121	47	77	72	74	
	19.	81	117	158	348	75	74	87	117	117	121	49	75	71	74	
	20.	81	82	174	323	75	74	87	109	117	121	49	75	71	74	
	21.	81	84	185	235	75	75	87	105	106	121	48	75	71	74	
	22.	81	107	185	220	75	73	87	105	100	121	47	75	71	79	
	23.	81	107	185	220	75	71	92	105	100	118	63	75	72	98	
	24.	81	107	169	221	75	71	95	105	100	117	72	74	71	105	
	25.	81	107	145	221	75	71	95	105	100	117	71	71	71	105	
	26.	81	107	138	198	75	71	95	105	104	117	72	60	71	105	
	27.	81	130	116	184	75	71	95	105	105	117	60	52	71	105	
	28.	81	154	107	161	75	71	95	105	110	117	52	52	71	127	
	29.	81	209	107	75	75	73	95	105	112	117	50	50	71	163	
	30.	90	236	107	75	75	75	95	105	112	117	49	49	71	189	
	31.		245	124	75	75	75	95	105	112	116	47	47	71	211	
Hauptwerte	Tag	1.+	20.	28.+	13.	5.	23.+	10.+	2.	22.+	1.	18.+	31.	1.	14.	
	NW	81	82	107	157	74	71	71	81	100	104	47	47	46	48	
	MW	81	141	189	223	79	99	84	98	107	117	74	63	72	90	
	HW	96	249	288	354	136	188	96	147	119	132	128	91	102	218	
	Tag	30.	30.	12.	18.	1.	8.	23.+	28.	8.	13.+	5.	20.	5.	31.	
		1968/2021		1969/2022						54 Jahre						
	Jahr	2020	1976	1977	2021	1973	1971	1972+	1975	2019	1972	2022	2022	2020	1976	
	NW	43	22	18	45	1	28	49	23	45	43	47	47	43	22	
	MNW	94	93	102	91	73	73	75	82	83	90	88	91	93	92	
	MW	130	153	170	138	120	108	97	104	111	114	111	114	129	152	
MHW	217	255	273	238	216	186	152	158	166	164	160	179	215	255		
HW	433	421	449	488	428	314	344	343	377	437	341	473	433	421		
Jahr	1998	1994	1987	1984	1981	1980	1984	1984	1980	2007	1998	1998	1998	1994		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser													
		cm	Datum			cm	Datum									
	1	1	17.03.1973			488	07.02.1984									
	2	18	12.01.1977			473	30.10.1998									
	3	22	22.03.1975			449	06.01.1987									
	4	23	24.06.1975			437	22.08.2007									
	5	28	10.04.1971			421	29.12.1994									
	6	31	02.03.1979			412	31.01.1995									
	7	40	27.03.1971			402	01.01.2003									
	8	41	27.03.1974			400	19.01.1986									
9	43	01.03.2021			396	27.12.2012										
10	43	10.03.1978			389	15.03.2019										

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

Pegel durch Talsperre beeinflusst.

Pegelnulppunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.