

AEo : 3908 km²



Pegel : Wetter

Nr. 2769133000200

PNP : NHN +79,74 m

Gewässer : Ruhr

Lage : 79,8 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:21.02.2022

	Tag	2020		2021														
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
Tageswerte	1.	173	166	199	321	187	179	172	205	213	185	228	167	184	275			
	2.	173	163	189	290	181	177	170	199	210	187	213	170	175	300			
	3.	179	157	187	298	180	175	168	194	195	182	205	182	178	278			
	4.	170	161	181	334	185	174	171	199	208	182	194	177	186	263			
	5.	168	160	178	328	187	178	178	205	209	181	192	171	182	252			
	6.	162	163	172	309	177	184	171	197	199	181	189	176	178	239			
	7.	161	167	173	303	172	189	171	193	196	183	185	179	179	238			
	8.	162	165	178	276	173	196	162	189	188	178	183	175	182	233			
	9.	158	161	171	245	172	191	164	185	207	182	182	172	178	212			
	10.	156	162	170	231	173	205	171	182	211	191	188	171	175	207			
	11.	156	161	168	219	176	232	187	179	209	183	187	171	177	208			
	12.	156	162	202	207	187	256	174	175	207	181	184	177	174	205			
	13.	155	162	233	197	209	256	168	175	221	179	182	178	177	207			
	14.	153	162	217	195	247	245	175	174	509	179	177	172	175	201			
	15.	153	162	204	195	261	231	171	174	669	178	182	172	173	200			
	16.	164	166	192	209	270	217	172	173	500	179	182	172	172	200			
	17.	157	163	190	238	266	208	175	170	376	184	178	170	174	199			
	18.	158	161	194	249	256	203	198	169	335	187	174	169	173	196			
	19.	154	159	204	247	248	206	203	171	307	184	174	169	171	195			
	20.	159	158	235	240	231	197	198	230	269	182	172	171	172	195			
	21.	155	163	244	232	221	196	185	212	246	180	171	184	174	188			
	22.	156	177	274	227	212	190	193	192	235	187	168	188	174	189			
	23.	163	194	292	218	208	186	202	191	234	190	169	186	172	188			
	24.	158	217	281	210	200	183	203	185	227	185	169	179	171	200			
	25.	157	220	260	206	196	178	212	184	221	184	170	179	172	203			
	26.	157	210	253	202	193	176	223	184	215	189	169	177	173	195			
	27.	155	206	247	197	196	175	241	179	204	196	170	177	177	198			
	28.	153	234	267	188	196	171	251	181	207	214	171	175	175	210			
	29.	154	224	376		185	173	245	186	198	228	170	174	175	243			
	30.	155	213	443		184	172	232	234	188	246	173	173	193	276			
	31.		204	373		181		222		184	245		176		293			
Hauptwerte	Tag	14.+	3.	11.	28.	7.+	28.	8.	18.	31.	8.+	22.	1.	19.+	21.+			
	NW	153	157	168	188	172	171	162	169	184	178	168	167	171	188			
	MW	160	177	231	243	203	197	191	189	258	190	182	175	176	222			
	HW	189	242	465	371	276	261	257	264	722	257	232	201	236	309			
	Tag	3.	28.	30.	4.	17.	12.+	27.+	20.	15.	30.	1.	3.+	30.	2.			
			1968/2020			1969/2021						53 Jahre						
	Jahr	2018	1976	1972	1972	1972	1996	1996	1996	1976	2019	2019	1973	2018	1976			
	NW	137	145	139	137	142	142	146	138	145	144	146	144	137	145			
	MNW	166	178	187	187	181	174	160	159	159	158	157	160	167	178			
	MW	208	238	255	243	237	210	183	178	180	176	176	184	208	239			
	MHW	323	381	412	384	364	288	250	250	262	250	243	262	324	383			
	HW	622	612	610	614	585	508	600	553	722	627	540	609	622	612			
Jahr	2010	1993	1994	1970	1999	1998	1984	1984	2021	2007	1998	1998	2010	1993				
Hauptwerte			Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Wasserstände cm							
			2021		2021		2021		2021		53 Kalenderjahre							
			Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum			Unter schreitungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr (*) 2021	Kalender- jahr 2021	1969/2021 Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
	NW	cm	153	am 14.11.2020	153	162	162	am 08.05.2021	(365)									
									364									
									363									
									362									
									361									
	MW	cm	200	am 15.07.2021	201	198	205	am 15.07.2021	669									
									669									
									669									
									669									
669																		
HW	cm	722	am 15.07.2021	465	722	722	am 15.07.2021	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
		1969/2021 (*) 53 Jahre						1969/2021										
NW	cm	137	am 01.02.1972	137	138	137	am 01.02.1972	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
MNW	cm	151	am 01.02.1972	158	152	151	am 01.02.1972	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
MW	cm	205	am 01.02.1972	232	179	205	am 01.02.1972	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
MHW	cm	516	am 01.02.1972	505	344	515	am 01.02.1972	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
HW	cm	722	am 01.02.1972	622	722	722	am 01.02.1972	669										
								669										
								669										
								669										
								669										
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser		Dauertabelle													
	cm		Datum												cm		Datum	
	1	137	09.11.2018	722											15.07.2021			
	2	137	01.02.1972	627											23.08.2007			
	3	138	28.06.1996	622											14.11.2010			
	4	144	31.08.2019	612											31.12.1993			
	5	144	14.10.1973	609											29.10.1998			
	6	145	24.07.1976	608											31.12.1986			
	7	147	04.08.1990	605											14.01.2011			
	8	147	06.08.1989	600											30.05.1984			
9	148	21.10.2020	598	20.01.1986														
10	148	09.07.1988	597	12.01.1993														

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
 Alter Pegel seit 1938 beobachtet. 30.09.1962 verlegt
 01.11.2003 auf rechte Ruhrseite verlegt.
 Pegelnulpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.
 Pegel durch Talsperre beeinflusst.