

A<sub>E0</sub> : 453 km<sup>2</sup>



Pegel : Bamenohl

Nr. 2766390000100

PNP : NHN +234,00 m

Gewässer : Lenne

Lage : 75,3 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.	104	170	171	179	148	105	104	96	94	95	85	113	105	117
	2.	102	187	163	210	142	105	104	95	93	92	84	124	104	115
	3.	106	173	181	209	137	104	103	94	92	89	84	123	104	113
	4.	114	160	215	194	133	105	102	96	92	88	84	119	107	112
	5.	110	150	236	181	129	129	102	95	92	93	84	118	105	112
	6.	109	141	225	211	125	147	101	95	91	91	84	108	104	111
	7.	110	138	202	258	123	165	101	96	93	89	87	102	103	112
	8.	111	136	182	227	120	194	101	99	93	88	90	106	102	113
	9.	109	132	180	202	118	183	100	100	92	88	91	104	103	112
	10.	108	129	171	188	116	167	100	96	91	87	96	103	101	111
	11.	108	126	162	180	115	154	99	95	92	87	99	102	100	111
	12.	107	124	153	168	114	145	98	95	91	86	92	101	100	110
	13.	107	127	146	161	112	139	98	93	90	86	90	100	100	110
	14.	106	128	141	156	117	133	97	94	90	86	104	101	100	109
	15.	105	132	136	149	114	128	96	93	88	86	104	105	100	108
	16.	104	133	132	157	114	124	98	93	89	87	99	101	105	103
	17.	104	131	132	223	111	121	100	92	89	87	100	100	112	103
	18.	103	129	144	229	110	119	97	92	88	86	109	110	116	104
	19.	103	127	151	204	109	117	99	92	91	86	122	107	118	109
	20.	102	125	155	211	109	115	100	100	92	87	118	105	117	107
	21.	102	122	150	290	108	113	102	97	97	86	112	107	132	113
	22.	102	119	151	271	108	112	97	94	94	86	107	106	132	133
	23.	101	118	153	237	108	110	97	93	91	86	105	106	131	151
	24.	101	122	153	214	107	109	103	94	90	85	103	114	129	171
	25.	101	121	150	194	106	111	100	94	89	85	102	112	130	177
	26.	102	118	146	176	106	114	97	93	89	85	101	112	128	187
	27.	105	118	143	163	105	108	97	105	89	85	111	110	126	193
	28.	103	124	146	155	105	106	96	97	88	85	110	110	126	183
	29.	103	144	143		105	105	96	95	88	85	108	109	123	174
	30.	114	160	147		104	105	96	95	89	85	106	108	120	165
	31.		173	160		104		96		89	85		107		173
Hauptwerte	Tag	23.+	23.+	16.+	15.	30.+	3.	15.+	17.+	15.+	24.+	2.+	13.+	11.+	16.+
	NW	101	118	132	149	104	104	96	92	88	85	84	100	100	103
	MW	105	137	162	200	116	126	99	95	91	87	99	108	113	130
	HW	155	190	241	304	152	198	110	120	118	100	133	140	143	198
	Tag	30.	1.+	5.	21.	1.	8.	21.	27.	20.	5.	18.+	5.	21.	26.
		1986/2021		1987/2022						36 Jahre					
	Jahr	2018	2018	2017	1996	2022	2020	2020	2019	2020+	2018+	2020+	2018	2018	2018
	NW	87	90	102	104	104	97	94	90	88	85	84	84	87	90
	MNW	114	121	126	127	124	116	108	105	101	102	103	107	114	121
	MW	139	157	161	156	154	132	118	114	112	112	115	123	138	157
MHW	205	250	260	230	229	171	150	149	154	152	150	169	203	244	
HW	380	398	418	354	373	296	241	252	391	396	298	420	380	391	
Jahr	2010	1986	1995	2002	1999	2006	2006	2007	2021	2007	1998	1998	2010	1993	
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser				Dauertabelle	Unterschrittene Wasserstände cm							
	cm	Datum	cm	Datum	Abflussjahr (*)			Kalenderjahr		1987/2022		36 Kalenderjahre			
					2022			2022		2022		2022			
					Winter			Sommer		1987/2022 (*)		36 Jahre			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
					Jahr			Datum		Jahr		Datum			
1	84	04.09.2022	420	28.10.1998											
2	84	23.09.2020	418	23.01.1995											
3	84	21.10.2018	398	30.12.1986											
4	85	22.09.2019	396	22.08.2007											
5	92	24.09.2016	392	30.01.1995											
6	93	09.07.2017	391	14.07.2021											
7	93	04.06.2011	391	31.12.1993											
8	93	30.07.1999	380	13.11.2010											
9	93	27.09.1997	375	19.01.2007											
10	94	05.09.2013	373	02.03.1999											

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

Einbau einer Meßschwelle Sept. 1991. PNP am 08.07.1986 1,00 m tiefer gelegt.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.