

A_{E0} : 23,8 km²



Pegel : Treckinghausen1

Nr. 2766831000100

PNP : NHN +335,78 m

Gewässer : Verse

Lage : 15,5 km ab Mündung, Rechts

cm

Gebiet : Ruhr

Stand: 11.01.2023

	Tag	2021		2022													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	56	66	66	64	62	54	51	51	51	51	51	51	56	66		
	2.	55	66	66	62	62	51	51	51	51	51	51	51	56	66		
	3.	56	66	66	62	62	51	51	51	52	49	51	51	56	66		
	4.	56	66	66	62	62	51	51	51	51	50	51	51	56	66		
	5.	56	66	66	62	62	51	51	51	51	51	51	51	56	66		
	6.	56	66	66	65	63	62	51	51	51	51	51	51	56	66		
	7.	56	66	67	67	61	62	51	51	51	51	51	51	56	66		
	8.	56	67	67	68	62	62	51	51	51	51	51	51	56	66		
	9.	56	66	67	68	62	62	50	51	51	51	51	51	56	66		
	10.	56	67	66	62	62	62	50	51	52	51	51	51	56	66		
	11.	56	68	66	62	62	62	52	51	51	51	51	51	56	66		
	12.	56	68	67	62	62	62	52	51	51	51	51	51	56	66		
	13.	56	67	67	62	62	62	52	51	51	51	51	51	56	66		
	14.	56	55	66	63	61	61	51	51	52	51	51	51	56	66		
	15.	56	67	67	76	61	61	51	51	52	51	51	51	56	66		
	16.	56	69	67	92	61	61	51	51	52	51	51	51	56	66		
	17.	56	67	67	105	61	61	51	51	52	51	51	51	56	66		
	18.	56	66	67	111	61	61	51	51	52	51	51	51	56	66		
	19.	56	66	67	102	62	62	51	51	52	51	51	51	56	66		
	20.	56	66	67	111	61	61	51	52	51	51	52	51	56	66		
	21.	56	65	67	110	62	62	51	52	51	51	52	51	56	66		
	22.	56	66	67	110	61	61	51	52	51	51	52	51	56	66		
	23.	56	66	67	107	62	62	51	52	51	51	52	51	56	66		
	24.	56	66	66	96	61	61	51	52	51	51	52	51	57	67		
	25.	56	66	66	73	61	61	51	51	51	51	52	51	58	67		
	26.	56	66	65	62	61	61	51	51	51	52	51	51	58	67		
	27.	56	66	66	62	61	61	51	51	51	51	51	51	58	66		
	28.	56	66	66	62	61	61	51	51	51	51	51	51	58	66		
	29.	56	66	66	66	61	61	51	51	51	51	51	51	58	66		
	30.	61	66	66	66	61	61	51	51	51	51	51	51	61	66		
	31.		66	66	66	61	61	51	51	51	51	51	55	61	66		
Tag		2.	14.	6.+	7.	14.+	9.+	1.+	1.+	3.	1.+	1.+	1.+	1.+	1.+		
NW		55	55	65	61	61	50	51	51	49	51	51	51	56	66		
MW		56	66	66	77	62	51	51	51	51	51	51	51	57	66		
HW		66	72	73	113	62	66	53	64	52	52	59	60	72	80		
Tag		30.	9.	11.	17.	1.+	5.	19.	10.	25.+	5.+	13.	31.	23.	6.		
		1995/2021		1996/2022												27 Jahre	
Jahr		1995	1999	1996	2003	2004	2004	1999+	1996	1996	1999	1999	1999	1999	1999		
NW		18	25	28	28	27	27	29	26	27	21	21	21	21	25		
MNW		46	50	55	52	52	45	45	43	43	44	45	44	47	51		
MW		54	58	60	59	58	50	50	46	48	49	51	49	53	58		
MHW		71	76	75	72	79	66	62	70	63	60	65	73	70	76		
HW		119	107	121	147	106	94	89	101	84	107	97	107	119	107		
Jahr		1998	2002	2002	2002	1999	1997	2018	2002	2003	2007	1998	1998	1998	2002		
Hauptwerte			Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschnittene Wasserstände cm						
			2022		2022		2022		2022		Abflussjahr (*)		27 Kalenderjahre				
			Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	Jahr	Datum	Unter schreitungs dauer in Tagen	Kalender jahr	1996/2022 Obere Hüllwerte	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte		
			(365)														
			364														
			363														
			362														
			361														
			360														
			359														
			358														
			357														
			356														
			355														
			350														
			340														
			330														
			320														
			300														
			270														
		240															
		210															
		183															
		150															
		130															
		120															
		110															
		100															
		90															
		80															
		70															
		60															
		50															
		40															
		30															
		25															
		20															
		15															
		10															
		9															
		8															
		7															
		6															
		5															
		4															
		3															
		2															
		1															
		0															
		49															
		49															
Extremwerte			Niedrigwasser				Hochwasser										
			cm		Datum		cm		Datum								
			1	18	02.11.1995	147	26.02.2002										
			2	21	27.08.1999	121	28.01.2002										
			3	26	30.06.1996	119	09.11.1998										
			4	27	01.04.2004	117	21.03.1992										
			5	27	16.10.2003	113	17.02.2022										
			6	27	17.06.2002	111	13.02.2002										
			7	27	30.10.1997	109	03.01.2003										
			8	29	02.04.2005	107	22.08.2007										
			9	29	11.12.1998	106	04.11.2011										
		10	30	14.06.2001	106	04.11.2005											

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
ab 01.11.1973 nur Lattenpegel. Einbau Venturikanal 01.11.1995.

Pegel durch Talsperre beeinflusst.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.