

A<sub>E0</sub> : 53,1 km<sup>2</sup>



Pegel : Langscheid

Nr. 2761889000100

PNP : NHN +215,46 m

Gewässer : Sorpe

Lage : 1,4 km ab Mündung, Links

cm

Gebiet : Ruhr

Stand:27.01.2023

	Tag	2021		2022													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	44	92	46	95	110	47	47	88	99	95	112	46	46	43		
	2.	44	92	46	109	97	46	47	88	99	95	112	46	46	44		
	3.	44	60	46	120	91	47	47	90	99	97	112	46	46	44		
	4.	44	45	46	129	60	78	47	91	99	97	112	46	46	44		
	5.	44	45	46	133	46	95	47	91	99	97	112	46	46	44		
	6.	44	45	85	133	46	100	46	91	99	97	109	46	46	44		
	7.	44	45	125	133	46	103	46	91	99	97	106	46	46	44		
	8.	44	45	134	133	46	114	46	91	99	97	102	46	46	44		
	9.	44	45	134	133	46	121	46	91	99	98	101	46	48	44		
	10.	44	45	134	133	46	121	46	91	99	99	101	46	46	44		
	11.	45	46	119	119	46	121	45	91	99	99	101	46	46	44		
	12.	45	46	112	110	46	104	45	91	99	99	101	46	46	44		
	13.	44	46	103	110	46	99	45	92	101	99	101	80	46	44		
	14.	44	45	99	110	46	93	45	93	101	99	97	61	46	44		
	15.	44	45	99	110	46	91	45	94	99	99	93	45	46	44		
	16.	45	45	99	111	46	92	46	94	99	99	93	45	46	44		
	17.	45	45	99	111	46	92	45	95	99	99	93	45	46	44		
	18.	45	45	99	124	46	91	76	96	99	99	93	45	46	44		
	19.	66	45	99	133	46	91	88	96	99	99	64	45	46	44		
	20.	92	45	105	133	46	91	87	97	99	99	46	45	47	44		
	21.	92	46	107	133	46	91	88	98	94	99	46	45	52	44		
	22.	92	46	107	134	46	91	88	99	92	107	46	45	53	44		
	23.	92	46	107	133	46	91	88	99	92	112	46	45	46	44		
	24.	92	46	107	134	46	91	88	99	93	112	46	45	46	44		
	25.	92	46	101	133	46	91	88	99	97	112	46	45	47	44		
	26.	92	46	98	120	46	91	88	99	97	112	46	45	48	45		
	27.	92	46	98	110	46	91	88	99	97	112	50	45	48	45		
	28.	92	46	93	110	46	91	88	99	97	112	46	45	75	45		
	29.	92	46	91	110	46	60	88	99	98	112	46	45	91	45		
	30.	92	46	91	110	46	47	88	99	99	112	46	46	51	45		
	31.	92	46	91	110	46	47	88	99	99	112	46	46	51	45		
	Tag	1.+	4.+	1.+	1.	5.+	2.	11.+	1.+	22.+	1.+	20.+	15.+	1.+	1.		
	NW	44	45	46	95	46	46	45	88	92	95	46	45	46	43		
	MW	62	49	96	123	52	89	65	94	98	102	81	47	49	44		
	HW	106	93	140	141	111	124	111	119	105	114	118	96	108	45		
	Tag	24.	1.+	7.	22.+	1.	8.	24.	22.	13.+	28.+	27.	13.+	9.	10.+		
		1999/2021		2000/2022										23 Jahre			
	Jahr	2012	2012	2000+	2004	2019	2018	2018	2018	2018	2000+	2000	2013	2012	2012		
	NW	25	25	40	39	38	36	37	37	37	40	37	31	25	25		
	MNW	49	47	55	56	59	46	51	58	65	63	47	51	49	47		
	MW	73	67	76	77	81	72	70	78	81	83	68	70	72	67		
	MHW	104	117	108	115	121	104	101	107	114	105	113	98	104	115		
	HW	155	155	162	195	189	137	138	133	170	193	145	129	155	155		
	Jahr	2007	2007	2003	2002	2002	2006	2006	2006	2021	2007	2016	2006	2007	2007		
Hauptwerte	Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Dauertabelle	Unter schreitungs- dauer in Tagen	Unterschrittene Wasserstände cm						
	2022		2022		2022		2022				Abfluss- jahr (*)	Kalender- jahr	2000/2022	23 Kalenderjahre	Mittlere Werte	Untere Hüllwerte	
	Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum											
	NW	cm	44	am 01.11.2021	44	45	43	am 01.12.2022			(365)	135	135	186	152	100	
	MW	cm	79		78	81	78				364	134	134	183	151	100	
	HW	cm	141	am 22.02.2022	141	119	141	am 22.02.2022			362	134	134	182	145	100	
											361	134	134	181	137	100	
											360	134	134	163	135	100	
											359	134	134	160	134	99	
											358	134	134	160	132	98	
											357	134	134	160	129	98	
											356	134	134	160	126	96	
											350	134	134	160	116	96	
											340	120	120	151	112	94	
											330	114	114	134	108	92	
											320	111	111	126	105	92	
											300	102	102	115	100	66	
											270	100	100	107	98	46	
											240	99	99	104	92	46	
											210	94	94	101	90	45	
								183	92	92	95	86	43				
								150	88	88	90	61	43				
								130	47	47	89	47	42				
								120	47	47	89	47	42				
								110	47	47	85	46	42				
								100	47	47	83	46	42				
								90	47	47	78	45	41				
								80	47	47	77	45	40				
								70	47	47	67	44	40				
								60	47	47	50	44	39				
								50	46	46	49	44	39				
								40	46	46	47	43	39				
								30	46	46	47	42	39				
								25	46	45	46	42	39				
								20	46	45	46	42	39				
								15	46	45	45	42	27				
								10	45	45	45	41	27				
								9	45	45	45	41	26				
								8	45	45	45	41	26				
								7	45	45	45	41	26				
								6	45	45	45	40	26				
								5	45	45	45	39	26				
								4	45	45	45	39	26				
								3	45	45	45	39	26				
								2	45	45	45	38	26				
								1	45	44	44	31	26				
								0	44	43	43	25	25				

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

Einbau eines Venturikanal 01.09.1999

Pegel durch Talsperre beeinflusst.

Pegelnullpunkt am 01.11.2014 auf NHN umgestellt.