

A_{Eo} : 187.00 km²
 PNP : NHN+ 281.73 m
 Lage : 89.62 km oberhalb der Mündung links



m³/s

Pegel : Kickenbach Nr. 2766199000100
 Gewässer: Lenne
 Gebiet : Ruhr

Tag	2006		2007														
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
1.	1.02	3.50	3.39	5.31	20.4	5.37	0.555	5.69	4.84	2.97	4.56	12.9	1.65	5.85			
2.	1.23	3.14	5.15	5.54	23.0	4.63	0.532	4.54	4.67	2.92	3.89	10.0	1.61	8.93			
3.	1.38	2.91	5.96	5.69	19.2	4.14	0.501	3.73	4.14	2.75	5.03	8.06	1.68	21.0			
4.	1.48	3.53	7.01	5.71	18.7	3.70	0.504	3.09	4.54	2.21	4.90	6.79	1.74	23.2			
5.	1.57	3.74	8.44	5.59	16.2	3.20	0.511	2.59	7.01	1.94	4.62	5.81	1.71	17.5			
6.	1.62	4.56	9.26	5.34	12.2	2.80	0.453	2.18	9.82	1.78	4.55	5.07	2.12	13.6			
7.	1.60	5.20	12.3	4.94	10.5	2.48	0.657	1.84	9.00	1.83	4.39	4.51	2.52	17.0			
8.	1.49	6.39	13.8	4.52	9.02	2.26	1.99	1.58	7.49	2.90	4.19	4.08	4.07	21.4			
9.	1.96	7.04	11.6	4.43	8.25	2.07	1.88	1.75	6.67	12.4	4.10	3.62	8.60	18.0			
10.	1.73	6.73	9.70	3.92	7.80	1.95	1.31	3.03	5.96	27.7	4.32	3.32	17.4	16.4			
11.	1.98	6.07	10.0	4.74	6.88	1.73	1.15	4.07	5.17	18.8	5.84	3.00	35.0	19.5			
12.	3.67	6.33	13.7	7.71	6.29	1.59	1.42	3.87	4.49	12.5	6.84	2.68	37.4	19.9			
13.	4.96	6.25	13.1	15.5	5.66	1.46	1.40	2.94	4.02	9.18	6.84	2.45	22.2	15.8			
14.	5.35	6.28	11.1	22.1	4.99	1.33	1.52	2.83	3.64	7.15	6.31	2.20	15.9	11.9			
15.	5.39	6.07	9.28	17.1	4.46	1.27	3.08	3.17	3.36	6.00	5.59	2.07	11.6	9.25			
16.	5.03	5.70	7.99	13.0	4.02	1.19	3.56	3.01	2.79	9.94	4.94	1.95	9.01	7.41			
17.	4.86	5.31	6.94	10.6	3.82	1.14	4.62	3.07	2.43	7.94	4.43	1.84	7.52	6.15			
18.	4.22	4.82	19.6	8.71	4.00	1.11	4.08	3.03	2.17	6.89	4.39	2.00	6.58	5.11			
19.	4.54	4.28	40.1	7.30	4.07	1.03	3.72	2.56	1.98	5.98	3.59	1.85	5.84	4.34			
20.	5.22	3.99	25.1	6.19	3.64	0.985	3.04	2.23	2.01	5.44	3.18	1.70	5.13	3.73			
21.	6.32	3.76	16.9	5.41	3.64	0.914	2.49	8.47	1.82	5.75	2.84	1.68	4.72	3.35			
22.	6.58	3.42	12.6	4.96	4.06	0.891	2.03	15.0	1.60	56.9	2.61	1.62	4.57	3.00			
23.	6.68	3.14	9.88	4.20	5.40	0.864	1.77	11.5	1.45	55.6	2.38	1.46	4.88	2.67			
24.	8.17	2.90	8.29	4.45	5.72	0.824	1.56	8.93	1.80	26.1	2.24	1.46	4.82	2.48			
25.	8.59	2.67	6.85	5.80	6.74	0.770	1.57	8.10	1.52	15.3	2.26	1.52	5.30	2.26			
26.	7.78	2.47	5.81	8.86	9.71	0.714	1.68	7.81	1.25	10.9	2.20	1.49	5.66	2.12			
27.	6.85	2.27	5.22	11.6	10.9	0.674	3.06	7.48	1.15	8.56	2.64	1.45	5.33	1.93			
28.	5.89	2.22	4.74	14.0	10.0	0.649	2.80	7.05	2.05	6.98	6.34	1.41	5.19	1.79			
29.	4.91	2.05	5.40		8.71	0.606	4.66	6.08	2.89	5.77	10.9	1.44	5.00	1.75			
30.	4.03	1.98	5.08		7.48	0.585	7.86	5.28	3.72	4.93	17.0	2.30	4.94	1.98			
31.		2.49	5.01		6.31		7.01		3.34	4.40		1.79		2.05			
Tag	1.	30.	1.	10.	21.+	30.	6.	8.	27.	6.	26.	28.	2.	29.			
NQ	1.02	1.98	3.39	3.92	3.64	0.585	0.453	1.58	1.15	1.78	2.20	1.41	1.61	1.75			
MQ	4.20	4.23	10.6	7.97	8.77	1.76	2.35	4.88	3.83	11.3	4.93	3.34	8.32	9.40			
HQ	8.82	7.76	46.0	23.1	25.2	5.79	8.62	16.3	10.2	82.7	17.9	15.3	46.9	24.8			
Tag	24.+	8.	19.	14.	2.	1.	30.	22.	6.	22.	30.	1.	11.+	3.			
h _N	126	103	197	134	108	2	183	147	138	213	150	35	150	126			
h _A	58	61	152	103	126	24	34	68	55	162	68	48	115	135			
		1951/2006		1952/2007 56 Kalenderjahre													
Jahr	1951	1953	1964	1996	1996	2007	1953	1952	1952	2003	2003	1959	1971	1953			
NQ	0.214	0.259	0.386	0.552	1.02	0.585	0.321	0.167	0.108	0.180	0.149	0.190	0.235	0.259			
MNQ	1.48	2.10	2.19	2.28	2.21	2.11	1.20	0.845	0.852	0.800	0.778	1.00	1.51	2.09			
MQ	4.29	6.80	7.10	6.04	6.40	4.86	2.65	2.08	2.25	2.00	2.09	2.89	4.39	6.89			
MHQ	13.6	25.8	27.4	20.5	21.0	12.2	7.63	7.41	8.30	8.47	7.37	9.85	14.2	26.0			
HQ	45.2	82.1	80.9	60.7	77.3	41.2	65.4	39.9	63.7	82.7	46.3	64.0	46.9	82.1			
Jahr	2004	1986	1995	1980	1981	2006	1984	1961	1980	2007	1998	1998	2007	1986			
Mh _N	115	137	129	96	101	85	88	99	107	101	93	96	115	138			
Mh _A	59	97	102	79	92	67	38	29	32	29	29	41	61	99			
		Abflussjahr (*) 2007				Kalenderjahr 2007				Unterschnittene Abflüsse m ³ /s							
		Jahr		Datum		Jahr		Datum		Abflussjahr (*) 2007		Kalenderjahr 1952/2007 56 Kalenderjahre					
												Obere Hüllkurve		Mittlere Werte		Untere Hüllkurve	
NQ	m ³ /s	0.453 am 06.05.2007		0.585 0.453		0.453 am 06.05.2007				364		56.9		56.9		69.0	
MQ	m ³ /s	5.69		6.27 5.11		6.46				363		55.6		55.6		63.6	
HQ	m ³ /s	82.7 am 22.08.2007 bei W = 309 cm		46.0 82.7		82.7 am 22.08.2007 bei W = 309 cm				362		40.1		40.1		63.3	
Nq	l/(skm ²)	2.42		3.13 2.42		2.42				361		27.7		37.4		44.0	
Mq	l/(skm ²)	30.4		33.5 27.3		34.6				360		26.1		35.0		38.5	
Hq	l/(skm ²)	442		246 442		442				359		25.1		27.7		38.0	
h _N	mm	1536		670 866		1583				358		23.0		26.1		35.1	
h _A	mm	959		524 434		1090				357		22.1		25.1		35.0	
		1952/2007 (*) 56 Jahre				1952/2007				Dauertabelle							
NQ	m ³ /s	0.108 am 27.07.1952		0.214 0.108		0.108 am 27.07.1952				364		56.9		56.9		69.0	
MNQ	m ³ /s	0.399		0.933 0.445		0.430				363		55.6		55.6		63.6	
MQ	m ³ /s	4.12		5.93 2.33		4.13				362		40.1		40.1		63.3	
MHQ	m ³ /s	44.9		41.7 19.9		45.3				361		27.7		37.4		44.0	
HQ	m ³ /s	82.7 am 22.08.2007 bei W = 309 cm		82.1 82.7		82.7 am 22.08.2007 bei W = 309 cm				360		26.1		35.0		38.5	
HQ ₁	m ³ /s									359		25.1		27.7		38.0	
HQ ₅	m ³ /s									358		23.0		26.1		35.1	
MNq	l/(skm ²)	2.13		4.99 2.38		2.30				357		22.1		25.1		35.0	
Mq	l/(skm ²)	22.0		31.7 12.5		22.1				356		20.4		23.2		34.8	
MHq	l/(skm ²)	240		223 106		242				355		17.0		20.4		24.7	
Mh _N	mm	1248		665 583		1248				354		13.0		17.1		19.0	
Mh _A	mm	694		496 198		697				353		11.1		15.0		16.5	
		Niedrigwasser (n)				Hochwasser											
		m ³ /s		l/(skm ²)		Datum		m ³ /s		l/(skm ²)		cm		Datum			
1		0.108 0.576		27.07.1952		82.7 442		309		22.08.2007							
2		0.133 0.711		20.07.2003		82.1 439		294		30.12.1986							
3		0.180 0.965		20.09.1959		80.9 433		292		23.01.1995							
4		0.181 0.966		05.07.1964		80.1 429		292		20.01.1986							
5		0.188 1.01		30.08.2001		77.3 414		289		10.03.1981							
6		0.192 1.03		10.09.1999		70.6 378		281		24.12.1967							
7		0.200 1.07		19.08.1995		70.0 374		280		15.01.1968							
8		0.201 1.07		23.09.1997		69.2 370		282		03.03.1999							
9		0.203 1.09		21.08.1989		65.6 351		273		20.12.1966							
10		0.211 1.13		06.08.1990		65.4 349		276		30.05.1984							

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