

A_{E0} : 3.51 km²
 PNP : NHN+ 376.29 m
 Lage : 2.62 km oberhalb der Mündung links



Pegel : Rurberg Nr. 282310000100
 Gewässer: Weichenbach
 Gebiet : Rur

Tag	2005		2006													
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
1.	0.003	0.006	0.057	0.030	0.062	0.240	0.031	0.148	0.009	0.005	0.103	0.008	0.007	0.046		
2.	0.003	0.006	0.061	0.027	0.054	0.224	0.028	0.133	0.008	0.006	0.091	0.007	0.006	0.042		
3.	0.004	0.013	0.067	0.024	0.049	0.189	0.025	0.115	0.008	0.008	0.078	0.008	0.007	0.039		
4.	0.004	0.029	0.068	0.023	0.045	0.153	0.023	0.099	0.007	0.008	0.065	0.008	0.006	0.039		
5.	0.004	0.040	0.068	0.022	0.040	0.135	0.021	0.084	0.008	0.023	0.055	0.007	0.006	0.038		
6.	0.004	0.041	0.065	0.022	0.036	0.121	0.020	0.072	0.008	0.009	0.048	0.008	0.006	0.036		
7.	0.004	0.038	0.058	0.023	0.033	0.108	0.018	0.062	0.008	0.007	0.044	0.011	0.006	0.036		
8.	0.004	0.036	0.054	0.044	0.038	0.095	0.017	0.053	0.007	0.036	0.038	0.008	0.006	0.042		
9.	0.004	0.034	0.049	0.048	0.102	0.083	0.016	0.047	0.006	0.016	0.033	0.007	0.007	0.045		
10.	0.003	0.032	0.046	0.044	0.333	0.072	0.015	0.041	0.006	0.014	0.029	0.006	0.006	0.052		
11.	0.003	0.030	0.040	0.041	0.340	0.063	0.014	0.037	0.005	0.015	0.026	0.006	0.008	0.060		
12.	0.003	0.030	0.037	0.039	0.268	0.060	0.014	0.033	0.005	0.014	0.024	0.006	0.011	0.076		
13.	0.003	0.029	0.034	0.037	0.211	0.054	0.017	0.029	0.005	0.013	0.022	0.006	0.013	0.082		
14.	0.003	0.028	0.031	0.037	0.167	0.057	0.016	0.027	0.005	0.012	0.020	0.006	0.016	0.086		
15.	0.004	0.027	0.029	0.072	0.136	0.051	0.014	0.027	0.004	0.027	0.019	0.005	0.018	0.083		
16.	0.005	0.061	0.026	0.218	0.114	0.062	0.013	0.024	0.004	0.019	0.018	0.005	0.021	0.080		
17.	0.005	0.113	0.030	0.302	0.096	0.073	0.014	0.022	0.003	0.019	0.017	0.005	0.024	0.073		
18.	0.005	0.110	0.035	0.277	0.084	0.086	0.020	0.027	0.003	0.020	0.024	0.005	0.024	0.066		
19.	0.005	0.095	0.034	0.241	0.074	0.088	0.021	0.027	0.003	0.019	0.018	0.005	0.033	0.059		
20.	0.005	0.084	0.038	0.221	0.068	0.084	0.022	0.022	0.003	0.021	0.016	0.005	0.037	0.055		
21.	0.005	0.074	0.048	0.187	0.066	0.076	0.020	0.018	0.003	0.046	0.014	0.005	0.052	0.052		
22.	0.005	0.073	0.054	0.156	0.061	0.068	0.021	0.017	0.002	0.080	0.013	0.005	0.055	0.050		
23.	0.005	0.082	0.054	0.135	0.057	0.061	0.020	0.015	0.003	0.087	0.012	0.006	0.068	0.047		
24.	0.005	0.091	0.054	0.118	0.056	0.054	0.019	0.014	0.002	0.076	0.012	0.014	0.082	0.044		
25.	0.005	0.091	0.054	0.101	0.066	0.049	0.024	0.016	0.002	0.066	0.011	0.015	0.095	0.042		
26.	0.005	0.085	0.052	0.085	0.086	0.046	0.039	0.014	0.006	0.055	0.011	0.009	0.088	0.039		
27.	0.006	0.076	0.047	0.075	0.086	0.041	0.088	0.014	0.004	0.059	0.010	0.007	0.078	0.037		
28.	0.006	0.067	0.042	0.070	0.081	0.037	0.208	0.013	0.027	0.058	0.009	0.007	0.069	0.036		
29.	0.006	0.059	0.038		0.078	0.035	0.227	0.012	0.011	0.067	0.009	0.007	0.059	0.034		
30.	0.006	0.053	0.035		0.083	0.033	0.196	0.010	0.007	0.088	0.008	0.007	0.051	0.034		
31.	0.006	0.054	0.032		0.161	0.160			0.006	0.104	0.008	0.006	0.051	0.034		
Tageswerte	Tag	1.+	1.+	16.	6.+	7.	30.	16.	30.	25.+	1.	30.	19.+	8.+	31.+	
	NQ	0.003	0.006	0.026	0.022	0.033	0.033	0.013	0.010	0.002	0.005	0.008	0.005	0.006	0.034	
	MQ	0.004	0.054	0.046	0.097	0.104	0.087	0.045	0.042	0.006	0.036	0.030	0.007	0.032	0.051	
	HQ	0.006	0.121	0.068	0.311	0.368	0.245	0.239	0.152	0.221	0.382	0.107	0.038	0.096	0.088	
	Tag	15.+	17.	3.+	16.+	10.+	1.	28.+	1.+	28.	21.	1.+	24.	25.	14.	
	h _N mm															
	h _A mm	3	42	35	67	80	64	35	31	5	27	22	5	24	39	
		1959/2005		1960/2006 47 Kalenderjahre ²												
	Jahr	1959	1959	1960	1963	1960	1960	1960	1976	1960	1960	1999	1976	1976+	2003	
	NQ	0.000	0.000	0.007	0.006	0.005	0.001	0.003	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	
MNQ	0.017	0.033	0.035	0.036	0.032	0.030	0.015	0.009	0.007	0.005	0.006	0.008	0.017	0.034		
MQ	0.052	0.098	0.102	0.104	0.096	0.071	0.035	0.020	0.018	0.013	0.017	0.027	0.053	0.099		
MHQ	0.193	0.360	0.364	0.362	0.309	0.168	0.115	0.100	0.094	0.084	0.064	0.092	0.195	0.361		
HQ	1.01	1.35	1.03	1.37	1.42	0.488	0.854	0.452	0.757	0.382	0.400	0.708	1.01	1.35		
Jahr	1964	1991	1961	1970	1988	1962	1983	1978	1980	2006	1998	1974	1964	1991		
Mh _N mm																
Mh _A mm	38	75	78	72	74	52	27	15	14	10	13	20	39	75		
Hauptwerte			Abflussjahr (*) 2006				Kalenderjahr 2006				Unterschnittene Abflüsse m³/s					
			Jahr	Datum	Winter	Sommer	Jahr	Datum	1960/2006 47 Kalenderjahre ²							
											Unterschnittungs- dauer in Tagen	Abfluss- jahr (*) 2006	Kalender- jahr 2006	1960/2006 47 Kalenderjahre ²		
													Obere Hüllkurve	Mittlere Werte	Untere Hüllkurve	
	NQ	m³/s	0.002	am 25.07.2006	0.003	0.002	0.002	am 25.07.2006								
	MQ	m³/s	0.046		0.065	0.028	0.048									
	HQ	m³/s	0.382	am 21.08.2006 bei W = 63.0 cm	0.368	0.382	0.382	am 21.08.2006 bei W = 63.0 cm								
	Nq	l/(skm²)	0.510		0.934	0.510	0.510									
	Mq	l/(skm²)	13.2		18.6	7.86	13.7									
	Hq	l/(skm²)	109		105	109	109									
h _N	mm															
h _A	mm	416		291	125	433										
		1960/2006 (*) 47 Jahre ²				1960/2006				Dauertabelle						
NQ	m³/s	0.000	am 22.11.1959	0.000	0.000	0.000	am 20.07.1960									
MNQ	m³/s	0.003		0.011	0.003	0.003										
MQ	m³/s	0.054		0.087	0.022	0.054										
MHQ	m³/s	0.679		0.655	0.231	0.679										
HQ	m³/s	1.42	am 16.03.1988 bei W = 104 cm	1.42	0.854	1.42	am 16.03.1988 bei W = 104 cm									
HQ ₁	m³/s															
HQ ₅	m³/s															
MNq	l/(skm²)	0.738		3.21	0.801	0.788										
Mq	l/(skm²)	15.5		24.9	6.22	15.5										
MHq	l/(skm²)	193		187	65.8	193										
Mh _N	mm															
Mh _A	mm	488		389	99	489										
Extremwerte			Niedrigwasser (n)				Hochwasser									
			m³/s	l/(skm²)	Datum	m³/s	l/(skm²)	cm	Datum							
	1	0.000	0.039	22.11.1959	1.42	403	104	16.03.1988								
	2	0.000	0.132	08.07.1976	1.37	390	103	22.02.1970								
	3	0.001	0.191	16.08.2003	1.35	385	102	22.12.1991								
	4	0.001	0.232	12.09.1999	1.35	385	102	07.02.1984								
	5	0.001	0.263	21.08.1993	1.22	346	97.7	10.12.1966								
	6	0.001	0.273	16.09.1973	1.03	293	91.6	31.01.1961								
	7	0.001	0.320	05.08.1994	1.01	287	91.0	17.11.1964								
	8	0.001	0.330	11.09.1991	1.00	286	90.8	18.11.1964								
9	0.001	0.362	09.08.1996	0.979	279	90.0	21.12.1993									
10	0.001	0.362	13.08.1990	0.954	272	89.0	01.12.1981									

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
²Vorsicht: < 0.1% Lücken im Zeitraum 1960/2006