

A_{Eo} : 63.70 km²
 PNP : NHH+ 128.69 m
 Lage : 0.24 km oberhalb der Mündung rechts



Pegel : Hommerich Nr. 2728849000100
 Gewässer: Kürtener Süß
 Gebiet : Sieg

m³/s

Tag	2007		2008											
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
1.	0.684	2.21	0.804	1.40	3.78	1.49	0.875	0.352	0.271	0.389	0.720	2.32	0.941	1.34
2.	0.636	3.32	0.784	1.41	3.27	1.42	0.892	0.502	0.262	0.362	0.536	2.22	0.871	1.26
3.	0.685	4.26	0.782	1.32	2.46	1.38	0.783	0.768	0.611	0.373	0.775	1.87	0.819	1.34
4.	0.618	4.12	0.769	1.50	1.95	1.21	0.723	0.836	0.433	1.39	0.621	1.72	0.777	1.50
5.	0.597	3.20	0.815	1.92	1.64	1.51	0.685	0.828	0.325	0.854	0.597	2.66	0.747	2.32
6.	0.918	3.74	1.01	4.66	1.45	1.62	0.640	0.531	0.296	0.722	0.893	7.00	0.699	3.89
7.	1.06	8.29	1.09	4.39	1.32	1.61	0.602	0.421	0.282	0.679	0.777	3.83	0.656	3.33
8.	1.29	5.24	1.10	2.85	1.22	1.52	0.583	0.370	0.311	0.755	0.750	2.14	0.620	2.39
9.	2.36	3.79	1.31	2.06	1.14	1.42	0.544	0.335	0.318	0.813	0.683	1.52	0.737	1.94
10.	5.99	3.88	1.35	1.70	1.08	1.31	0.504	0.309	0.402	0.865	0.649	1.25	0.960	1.68
11.	8.20	3.85	1.36	1.48	1.21	1.24	0.478	0.294	0.575	0.918	0.586	1.09	1.13	1.44
12.	5.75	2.80	1.32	1.32	1.93	1.16	0.453	0.571	0.469	1.55	0.694	0.994	1.13	1.29
13.	3.65	2.12	1.15	1.22	1.66	1.24	0.428	0.652	0.355	1.56	0.674	0.926	1.08	1.21
14.	3.35	1.77	1.08	1.12	1.91	1.60	0.416	0.446	0.312	1.27	0.553	0.876	1.00	1.16
15.	2.60	1.53	1.02	1.03	1.79	1.61	0.505	0.420	0.286	1.07	0.491	0.856	0.965	1.07
16.	2.02	1.36	1.06	0.962	2.13	1.60	0.480	0.366	0.355	0.952	0.463	1.05	1.03	1.01
17.	1.69	1.23	1.14	0.917	2.66	1.57	0.535	0.326	0.336	0.854	0.445	0.904	0.934	0.997
18.	1.49	1.13	1.46	0.888	2.35	1.46	0.440	0.304	0.387	0.764	0.423	0.842	0.962	0.960
19.	1.37	1.05	2.22	0.865	1.93	1.36	0.399	0.298	0.433	0.750	0.403	0.824	0.985	1.02
20.	1.26	0.988	5.50	0.850	1.69	1.25	0.376	0.288	0.444	0.688	0.387	0.803	1.20	2.59
21.	1.17	0.949	4.32	0.814	4.82	1.18	0.359	0.313	0.690	0.605	0.372	0.855	2.87	4.33
22.	1.06	0.911	5.47	0.787	4.42	1.10	0.357	0.393	1.01	0.672	0.371	0.767	2.98	4.96
23.	1.01	0.872	3.79	0.725	3.18	1.04	0.345	0.566	0.782	0.867	0.399	0.694	2.16	3.95
24.	0.947	0.843	2.55	0.688	2.37	1.04	0.324	0.320	0.621	0.705	0.401	0.646	2.15	2.50
25.	1.05	0.818	1.97	0.724	1.96	1.02	0.384	0.475	0.499	0.662	0.355	0.609	1.94	1.88
26.	1.06	0.801	1.69	0.941	1.80	0.919	0.372	0.412	0.957	0.591	0.331	0.579	1.77	1.55
27.	1.04	0.775	1.54	0.917	1.94	0.865	0.338	0.351	0.692	0.550	0.325	1.37	1.80	1.35
28.	1.04	0.741	1.39	0.940	2.17	0.982	0.330	0.334	0.675	0.515	0.321	1.24	1.85	1.22
29.	1.11	0.778	1.29	0.987	2.14	0.934	0.338	0.303	0.592	0.493	0.322	1.17	1.72	1.13
30.	1.19	0.985	1.24	1.89	1.89	0.839	0.339	0.279	0.544	0.463	0.877	1.08	1.55	1.05
31.	1.19	0.862	1.17	1.70	1.70		0.433	0.437	0.437	0.464		1.01		0.992
Tag	5.	28.	4.	24.	10.	30.	24.	30.	2.	2.	28.	26.	8.	18.
NQ	0.597	0.741	0.769	0.688	1.08	0.839	0.324	0.279	0.262	0.362	0.321	0.579	0.620	0.960
MQ	1.90	2.23	1.73	1.43	2.16	1.28	0.492	0.432	0.483	0.780	0.540	1.47	1.30	1.89
HQ	9.94	9.97	6.73	5.57	5.75	2.48	1.49	4.07	2.32	4.85	2.37	8.56	4.53	5.84
Tag	11.	7.	22.	6.	1.	9.	1.	4.	26.	12.	30.	6.	21.	22.
h _N mm	157	138	140	96	143	65	36	86	135	129	91	123	91	98
h _A mm	77	94	73	56	91	52	21	18	20	33	22	62	53	80
1971/2007			1972/2008 37 Kalenderjahre											
Jahr	1983	1989	1996	1996	1972	1996	1976	1976	1976	1973	1973	1973	1983	1989
NQ	0.157	0.297	0.255	0.182	0.296	0.297	0.205	0.099	0.099	0.129	0.108	0.139	0.157	0.297
MNQ	0.569	0.827	0.891	0.832	0.802	0.651	0.444	0.352	0.351	0.318	0.326	0.420	0.570	0.838
MQ	1.69	2.45	2.41	2.13	2.03	1.32	0.862	0.777	0.843	0.671	0.774	1.08	1.69	2.48
MHQ	8.20	10.7	9.54	9.15	8.05	3.88	3.07	3.71	4.32	3.47	4.04	4.76	8.21	10.8
HQ	19.8	35.8	32.6	34.7	35.8	12.6	17.2	14.4	23.1	16.1	22.1	11.5	19.8	35.8
Jahr	1991	1986	1986	1974	1981	1986	1984	1998	1980	2007	1998	1981	1991	1986
Mh _N mm	121	140	132	98	113	77	87	99	107	95	105	102	120	142
Mh _A mm	69	103	101	82	85	54	36	32	35	28	31	45	69	104

(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.
 Beeinfl.:NW d. Teiche; HW d. Überleitung in die Dhünn seit 01.04.1992