

**Abfluss**



**Homburgerbach - Thürnen**

Stationsnummer: BL 4322

Einzugsgebiet: 30.30 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 387 m ü. M.

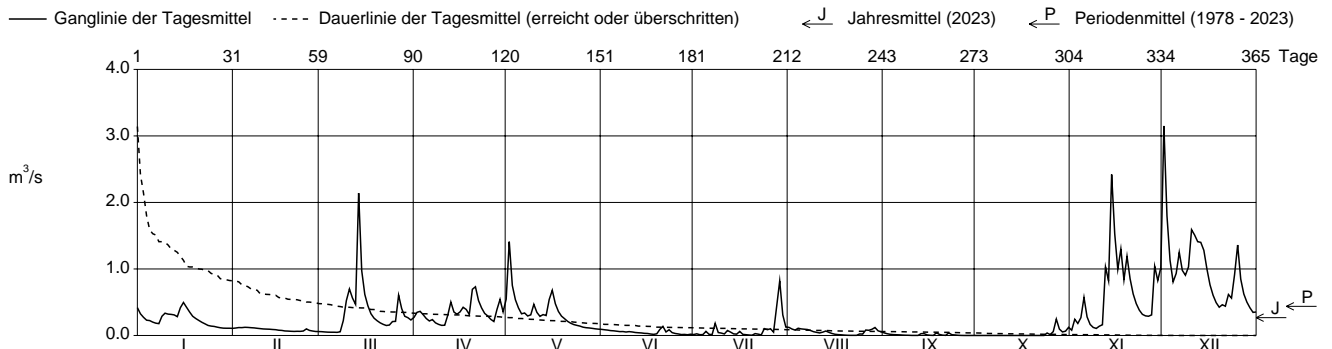
**Kanton Basel-Landschaft**

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 629 414 / 1 256 456

Mittlere Höhe: 615 m ü. M.

<b>2023</b>	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
<b>Tagesmittel</b>													
1	0.419	0.107	0.059	0.271	0.545	0.092	0.014	0.122+	0.039	0.000	0.079 -	3.15 +	1
2	0.326	0.112	0.057	0.348	1.41 +	0.086	0.025	0.097	0.026	0.000	0.243	1.80	2
3	0.273	0.119	0.053	0.363	0.752	0.081	0.012	0.081	0.017	0.000	0.181	1.13	3
4	0.230	0.118	0.050	0.312	0.537	0.073	0.013	0.109	0.013	0.000	0.268	0.806	4
5	0.224	0.123+	0.049	0.255	0.414	0.070	0.062	0.099	0.011	0.000	0.571	0.933	5
6	0.201	0.121	0.049	0.218	0.326	0.064	0.018	0.094	0.009	0.000	0.280	1.25	6
7	0.185	0.117	0.047 -	0.239	0.338	0.058	0.012	0.090	0.006	0.000	0.166	0.978	7
8	0.178	0.114	0.056	0.190	0.293	0.059	0.182	0.075	0.004	0.000	0.121	0.906	8
9	0.289	0.108	0.223	0.167	0.310	0.052	0.044	0.057	0.003	0.000	0.106	1.03	9
10	0.335	0.103	0.524	0.152 -	0.468	0.058	0.036	0.047	0.001	0.000	0.140	1.59	10
11	0.321	0.098	0.699	0.154	0.347	0.053	0.023	0.038	0.001	0.000	0.161	1.51	11
12	0.317	0.096	0.562	0.305	0.287	0.045	0.075	0.050	0.001	0.000	1.03	1.41	12
13	0.309	0.094	0.468	0.503	0.314	0.041	0.051	0.067	0.028	0.000	0.822	1.40	13
14	0.283	0.090	2.14 +	0.353	0.300	0.038	0.024	0.047	0.027	0.000	2.42 +	1.28	14
15	0.418	0.087	0.974	0.319	0.541	0.032	0.020	0.030	0.008	0.000	1.53	1.00	15
16	0.496+	0.079	0.618	0.355	0.679	0.030	0.061	0.018	0.003	0.000	0.996	0.762	16
17	0.424	0.076	0.447	0.424	0.477	0.022	0.017	0.013	0.001	0.000	1.30	0.605	17
18	0.353	0.068	0.327	0.391	0.361	0.017	0.012	0.010	0.041+	0.000	0.837	0.494	18
19	0.289	0.066	0.261	0.317	0.291	0.025	0.007	0.006	0.015	0.000	1.19	0.425	19
20	0.255	0.063	0.222	0.694	0.252	0.091	0.004 -	0.003	0.005	0.000	0.853	0.462	20
21	0.226	0.061	0.190	0.732+	0.212	0.137+	0.028	0.002 -	0.002	0.000	0.625	0.440	21
22	0.198	0.063	0.167	0.525	0.184	0.053	0.020	0.002 -	0.039	0.000	0.479	0.616	22
23	0.175	0.062	0.150	0.414	0.164	0.086	0.009	0.002 -	0.012	0.000	0.381	0.562	23
+ Maximum	0.151	0.067	0.157	0.332	0.152	0.043	0.103	0.023	0.008	0.037	0.318	0.918	24
	0.141	0.099	0.209	0.293	0.141	0.030	0.087	0.021	0.003	0.013	0.295	1.36	25
- Minimum	0.136	0.076	0.212	0.242	0.125	0.023	0.101	0.082	0.001	0.058	0.289	0.848	26
27	0.125	0.067	0.606	0.210	0.117	0.014	0.050	0.078	0.000	0.246+	0.309	0.624	27
28	0.116	0.060 -	0.404	0.390	0.113	0.016	0.435	0.093	0.000	0.096	1.04	0.502	28
29	0.110		0.289	0.542	0.107	0.011 -	0.819+	0.120	0.000	0.053	0.826	0.416	29
30	0.109 -		0.268	0.356	0.100	0.019	0.309	0.070	0.000	0.065	1.02	0.347 -	30
31	0.109 -		0.233		0.095 -		0.126	0.055		0.123		0.353	31
<b>Monatsmittel</b>	0.249	0.090	0.348	0.346	0.347	0.051	0.090	0.055	0.011-	0.022	0.629	0.964+	m <sup>3</sup> /s
<b>Maximum (Spitze)</b>	0.534 15.	0.156- 05.	4.33 14.	1.26 28.	2.39 02.	1.05 20.	4.53 + 29.	0.403 13.	0.167 13.	0.436 27.	3.85 14.	3.74 01.	m <sup>3</sup> /s Datum
<b>Jahresmittel</b>	0.268 m <sup>3</sup> /s												



<b>Periode</b>	1978 – 2023 (46 Jahre)												
<b>Monatsmittel</b>	0.598	0.563	0.593	0.541	0.496	0.412	0.306	0.235	0.224-	0.286	0.401	0.606+	m <sup>3</sup> /s
<b>Maximum (Spitze)</b>	6.36 1986	15.1 1999	6.98 1988	8.05 1992	14.3 1985	11.2 1987	47.0 + 1985	7.10 2006	9.13 1987	6.64 2012	6.08 - 2012	16.3 1986	m <sup>3</sup> /s Jahr
<b>Minimum (Momentanwert)</b>	0.000- 2017	0.056+ 2023	0.044 2023	0.029 2020	0.000- 2011	0.000- 2011	0.000- 2022	0.000- 2022	0.000- 2023	0.000- 2023	0.000- 2018	0.000- 2018	m <sup>3</sup> /s Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 0.773 (1986) m<sup>3</sup>/s    **Periodenmittel** 0.438 m<sup>3</sup>/s    **Kleinste Jahresmittel** 0.166 (2011) m<sup>3</sup>/s

**Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)**

Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2023	3.15	2.14	1.53	1.41	1.03	0.752	0.524	0.416	0.335	0.289	0.222	0.152	m <sup>3</sup> /s
1978 - 2023	3.60	2.71	2.10	1.78	1.37	0.997	0.813	0.696	0.602	0.499	0.412	0.335	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2023	0.116	0.094	0.070	0.055	0.038	0.021	0.012	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	m <sup>3</sup> /s
1978 - 2023	0.274	0.214	0.167	0.131	0.108	0.095	0.074	0.047	0.012	0.000	0.000	0.000	m <sup>3</sup> /s

Die Abflüsse wurden auch für die Jahre 1975 bis 1977 bestimmt.

### Wasserstand



### Homburgerbach - Thürnen

Stationsnummer: BL 4322

Einzugsgebiet: 30.30 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 387 m ü. M.

### Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

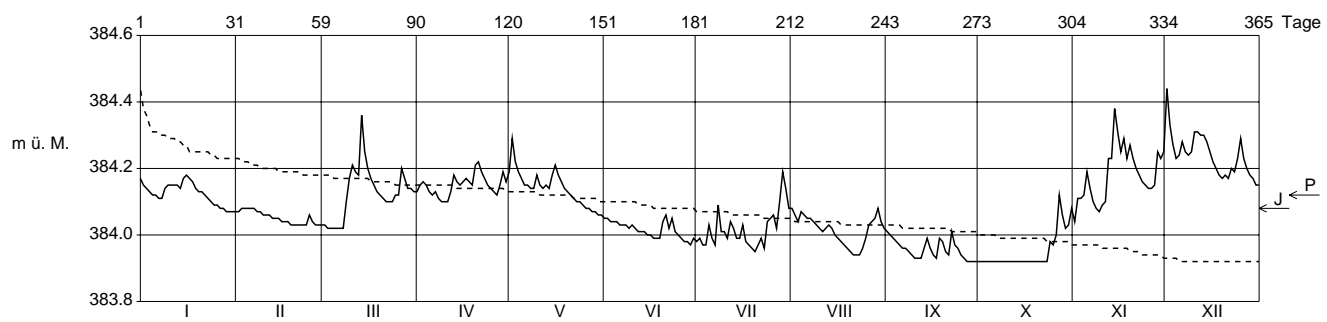
Koordinaten: 2 629 414 / 1 256 456

Mittlere Höhe: 615 m ü. M.

2023	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Tagesmittel	1	384.17	384.07	384.03	384.13	384.19	384.05	383.98	384.08 +	384.01 +	383.92 -	384.04 -	384.44 +	1
	2	384.15	384.07	384.03	384.15	384.29 +	384.05	383.99	384.06	384.00	383.92 -	384.11	384.33	2
	3	384.14	384.08 +	384.02 -	384.16	384.22	384.04	383.97	384.04	383.99	383.92 -	384.11	384.27	3
	4	384.13	384.08 +	384.02 -	384.15	384.19	384.04	383.97	384.07	383.98	383.92 -	384.12	384.23	4
	5	384.12	384.08 +	384.02 -	384.13	384.17	384.04	384.03	384.06	383.97	383.92 -	384.19	384.24	5
m ü. M.	6	384.12	384.08 +	384.02 -	384.12	384.15	384.03	383.99	384.05	383.96	383.92 -	384.14	384.28	6
	7	384.11	384.08 +	384.02 -	384.13	384.15	384.03	383.97	384.05	383.96	383.92 -	384.10	384.25	7
	8	384.11	384.07	384.02 -	384.11	384.14	384.03	384.09	384.04	383.95	383.92 -	384.08	384.24	8
	9	384.14	384.07	384.10	384.10 -	384.14	384.02	384.01	384.03	383.94	383.92 -	384.07	384.25	9
	10	384.15	384.06	384.17	384.10 -	384.18	384.03	384.01	384.02	383.93	383.92 -	384.09	384.31	10
+ Maximum	11	384.15	384.06	384.21	384.10 -	384.15	384.02	383.99	384.01	383.93	383.92 -	384.10	384.31	11
	12	384.15	384.06	384.19	384.13	384.14	384.01	384.04	384.02	383.93	383.92 -	384.23	384.30	12
	13	384.15	384.05	384.18	384.18	384.15	384.01	384.02	384.03	383.96	383.92 -	384.23	384.30	13
	14	384.14	384.05	384.36 +	384.16	384.14	384.01	383.99	384.02	383.99	383.92 -	384.38 +	384.28	14
	15	384.17	384.05	384.25	384.15	384.18	384.00	383.99	384.00	383.96	383.92 -	384.31	384.25	15
- Minimum	16	384.18 +	384.04	384.20	384.16	384.21	384.00	384.03	383.99	383.94	383.92 -	384.25	384.22	16
	17	384.17	384.04	384.17	384.17	384.18	383.99	383.98	383.98	383.93	383.92 -	384.29	384.20	17
	18	384.16	384.04	384.15	384.16	384.16	383.99	383.97	383.97	383.99	383.92 -	384.23	384.18	18
	19	384.14	384.03	384.13	384.15	384.14	383.99	383.96	383.96	383.98	383.92 -	384.27	384.17	19
	20	384.13	384.03	384.12	384.21	384.13	384.04	383.95 -	383.95	383.95	383.92 -	384.23	384.18	20
m ü. M.	21	384.13	384.03	384.11	384.22 +	384.12	384.06 +	383.97	383.94 -	383.94	383.92 -	384.20	384.17	21
	22	384.12	384.03	384.10	384.19	384.11	384.02	383.99	383.94 -	384.01 +	383.92 -	384.18	384.20	22
	23	384.11	384.03	384.10	384.17	384.10	384.05	383.96	383.94 -	383.97	383.92 -	384.16	384.19	23
	24	384.10	384.03	384.10	384.15	384.10	384.01	384.04	383.96	383.96	383.98	384.15	384.23	24
	25	384.09	384.06	384.12	384.14	384.09	384.00	384.05	383.99	383.94	383.97	384.14	384.29	25
Monatsumme	384.12	384.05	384.12	384.15	384.14	384.02	384.02	384.01	383.96	383.95 -	384.18	384.24 +	m ü. M.	
Maximum (Spitze)	384.19 15.	384.10 05.	384.51 14.	384.28 28.	384.38 02.	384.26 20.	384.52 + 29.	384.17 13.	384.10 - 13.	384.17 27.	384.48 14.	384.48 01.	m ü. M. Datum	

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 384.08 Maximum 384.44 (01.12.2023) Minimum 383.92 (11.10.2023) Spitze 384.52 (28.07.2023)

— Ganglinie der Tagesmittel - - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) ← J Jahresmittel (2023) ← P Periodenmittel (1978 - 2023)



Periode 1978 - 2023 (46 Jahre)

Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Monatsumme	384.16	384.16	384.17 +	384.15	384.14	384.11	384.08	384.06	384.05 -	384.07	384.10	384.16	m ü. M.
Maximum (Spitze)	384.77 1980	384.99 1999	384.72 1978	384.71 1992	384.96 1985	384.85 1987	385.84 + 1985	384.71 1978	384.76 1987	384.64 2012	384.61 - 2012	385.03 1986	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	383.94 2017	384.01 + 1989	384.01 + 1986	384.00 2020	383.95 2011	383.93 2003	383.92 2003	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.92 1985	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 384.16 (2001) m ü. M. Periodenmittel 384.12 m ü. M. Kleinstes Jahresmittel 384.05 (2011) m ü. M.

Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)

Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2023	384.44	384.36	384.31	384.30	384.25	384.22	384.18	384.17	384.15	384.14	384.12	384.10	m ü. M.
1978 - 2023	384.47	384.42	384.37	384.34	384.29	384.24	384.21	384.19	384.17	384.15	384.13	384.12	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2023	384.07	384.05	384.04	384.02	384.00	383.99	383.97	383.94	383.92	383.92	383.92	383.92	m ü. M.
1978 - 2023	384.11	384.09	384.08	384.07	384.06	384.04	384.03	384.01	383.97	383.94	383.92	383.91	m ü. M.