

Abfluss



Homburgerbach - Buckten

Stationsnummer: BL 4313

Einzugsgebiet: 9.55 km²

Höhe Station: 489 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

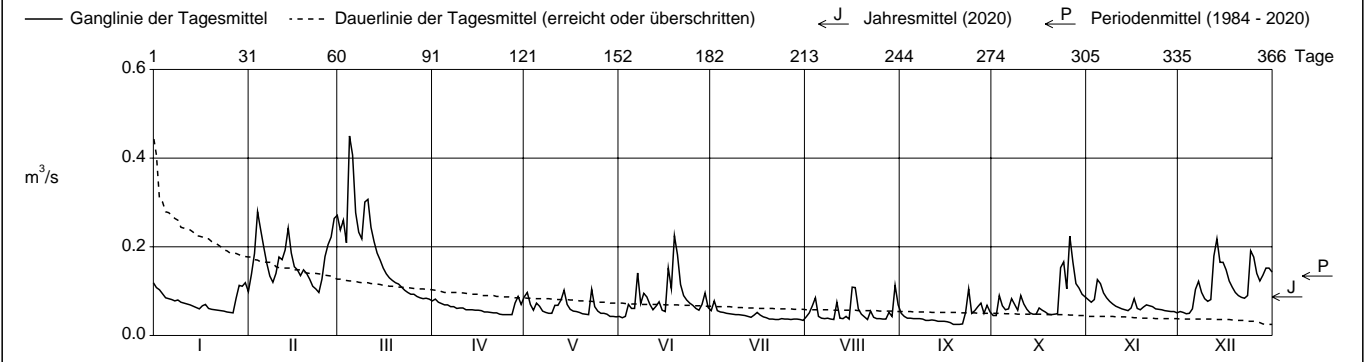
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 630 679 / 1 250 774

Mittlere Höhe: 702 m ü. M.

2020		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.119+	0.099	0.271	0.078	0.087	0.043	0.056	0.042	0.050	0.045 -	0.081	0.054	1
	2	0.108	0.138	0.238	0.082	0.097	0.040 -	0.078+	0.051	0.043	0.045 -	0.075	0.052	2
	3	0.103	0.185	0.260	0.075	0.070	0.043	0.056	0.067	0.039	0.090	0.081	0.049 -	3
	4	0.094	0.279+	0.209	0.072	0.057	0.070	0.053	0.085	0.039	0.067	0.126+	0.050	4
	5	0.085	0.239	0.450+	0.069	0.073	0.061	0.052	0.043	0.038	0.058	0.117	0.060	5
	6	0.083	0.200	0.407	0.065	0.066	0.061	0.050	0.039	0.038	0.060	0.096	0.104	6
	7	0.081	0.163	0.277	0.065	0.055	0.141	0.049	0.038	0.038	0.083	0.085	0.122	7
	8	0.078	0.134	0.233	0.065	0.052	0.072	0.048	0.039	0.037	0.070	0.077	0.097	8
	9	0.080	0.120	0.218	0.061	0.050	0.095	0.047	0.037	0.034	0.057	0.071	0.083	9
	10	0.075	0.140	0.301	0.062	0.050	0.087	0.047	0.036 -	0.034	0.090	0.066	0.077	10
m ³ /s	11	0.073	0.177	0.307	0.062	0.068	0.070	0.046	0.075	0.035	0.071	0.063	0.081	11
	12	0.071	0.171	0.244	0.058	0.068	0.058	0.045	0.039	0.034	0.059	0.060	0.179	12
	13	0.069	0.193	0.212	0.058	0.080	0.066	0.043	0.038	0.032	0.051	0.058	0.218+	13
	14	0.066	0.242	0.186	0.058	0.102	0.076	0.041	0.043	0.032	0.048	0.056	0.165	14
	15	0.063	0.186	0.170	0.057	0.070	0.057	0.046	0.037	0.032	0.048	0.062	0.165	15
	16	0.060	0.155	0.152	0.057	0.059	0.054	0.052	0.109	0.031	0.062	0.083	0.148	16
	17	0.067	0.148	0.139	0.056	0.055	0.152	0.046	0.108	0.029	0.057	0.061	0.123	17
	18	0.070	0.135	0.130	0.053	0.054	0.106	0.042	0.060	0.025 -	0.053	0.058	0.109	18
	19	0.061	0.148	0.124	0.053	0.052	0.225+	0.040	0.048	0.025 -	0.048	0.064	0.097	19
	20	0.059	0.140	0.119	0.052	0.049	0.182	0.037	0.042	0.025 -	0.047	0.069	0.090	20
	+ Maximum	21	0.058	0.127	0.116	0.051	0.048	0.115	0.037	0.036 -	0.026	0.048	0.067	0.086
22		0.057	0.111	0.109	0.051	0.047	0.090	0.036	0.055	0.052	0.049	0.065	0.084	22
23		0.056	0.105	0.102	0.048	0.104+	0.080	0.036	0.041	0.105+	0.153	0.060	0.090	23
24		0.055	0.097 -	0.097	0.047 -	0.065	0.073	0.038	0.038	0.050	0.166	0.059	0.191	24
25		0.053	0.127	0.093	0.047 -	0.055	0.068	0.037	0.038	0.056	0.105	0.058	0.177	25
- Minimum	26	0.052	0.178	0.093	0.047 -	0.050	0.061	0.037	0.037	0.065	0.224+	0.056	0.140	26
	27	0.051 -	0.205	0.088	0.047 -	0.050	0.057	0.036	0.037	0.073	0.166	0.055	0.123	27
	28	0.084	0.222	0.085	0.073	0.048	0.070	0.037	0.052	0.050	0.117	0.054	0.136	28
	29	0.113	0.264	0.083	0.088+	0.043	0.096	0.037	0.043	0.068	0.107	0.054	0.152	29
	30	0.111		0.084	0.070	0.043	0.063	0.036	0.113+	0.053	0.093	0.051 -	0.152	30
	31	0.119+		0.082 -		0.042 -		0.034 -	0.069		0.087		0.143	31
Monatsumme	0.077	0.166	0.183+	0.061	0.062	0.084	0.044	0.053	0.043-	0.081	0.070	0.116	m ³ /s	
Maximum (Spitze)	0.152-30.	0.41629.	0.98805.	0.16729.	0.62523.	3.07+19.	0.33002.	0.76416.	2.0322.	0.32026.	0.20015.	0.24313.	m ³ /s Datum	

Jahresmittel 0.087 m³/s



Periode	1984 – 2020 (37 Jahre)												
Monatsumme	0.165	0.163	0.185+	0.172	0.156	0.136	0.097	0.081-	0.082	0.094	0.121	0.158	m ³ /s
Maximum (Spitze)	2.951995	6.651999	3.851988	5.472006	7.521994	8.37+2001	6.991985	7.362007	5.402006	3.361990	2.542002	2.36-1994	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.0181985	0.0111986	0.0091986	0.028+2011	0.0202011	0.0081989	0.0102011	0.0041989	0.0041989	0.003-1985	0.003-1985	0.0041989	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.219 (1999) m³/s **Periodenmittel** 0.134 m³/s **Kleinste Jahresmittel** 0.066 (2011) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2020	0.450	0.307	0.277	0.260	0.218	0.166	0.139	0.117	0.104	0.088	0.080	0.070	m ³ /s
1984 - 2020	0.988	0.681	0.535	0.453	0.338	0.251	0.207	0.181	0.161	0.141	0.124	0.110	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2020	0.066	0.060	0.057	0.053	0.050	0.047	0.043	0.038	0.036	0.034	0.029	0.025	m ³ /s
1984 - 2020	0.099	0.089	0.081	0.073	0.064	0.057	0.051	0.041	0.030	0.021	0.009	0.006	m ³ /s

Wasserstand



Homburgerbach - Buckten

Stationsnummer: BL 4313

Einzugsgebiet: 9.55 km²

Höhe Station: 489 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

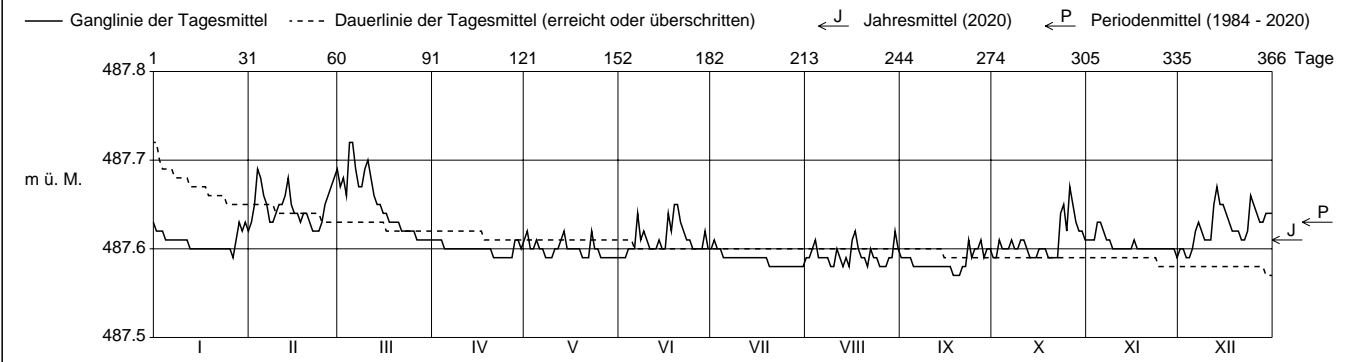
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 630 679 / 1 250 774

Mittlere Höhe: 702 m ü. M.

2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	487.63 +	487.62 -	487.69	487.61 +	487.61	487.59 -	487.60	487.59	487.59	487.59 -	487.61	487.60	1
2	487.62	487.63	487.67	487.61 +	487.62 +	487.59 -	487.61 +	487.59	487.59	487.59 -	487.61	487.60	2
3	487.62	487.65	487.68	487.61 +	487.60	487.59 -	487.60	487.60	487.59	487.61	487.61	487.59 -	3
4	487.62	487.69 +	487.66	487.61 +	487.60	487.60	487.60	487.61	487.59	487.60	487.63 +	487.59 -	4
5	487.61	487.68	487.72 +	487.60	487.61	487.60	487.59	487.59	487.58	487.60	487.63 +	487.60	5
6	487.61	487.66	487.72 +	487.60	487.60	487.60	487.59	487.59	487.58	487.60	487.62	487.60	6
7	487.61	487.65	487.69	487.60	487.60	487.64	487.59	487.59	487.58	487.61	487.61	487.63	7
8	487.61	487.63	487.67	487.60	487.59 -	487.61	487.59	487.59	487.58	487.60	487.61	487.62	8
9	487.61	487.63	487.67	487.60	487.59 -	487.62	487.59	487.58 -	487.58	487.60	487.60	487.61	9
10	487.61	487.64	487.69	487.60	487.59 -	487.61	487.59	487.58 -	487.58	487.61	487.60	487.61	10
11	487.61	487.65	487.70	487.60	487.60	487.60	487.59	487.60	487.58	487.61	487.60	487.61	11
12	487.61	487.65	487.68	487.60	487.60	487.60	487.59	487.59	487.58	487.60	487.60	487.61	12
13	487.60	487.66	487.66	487.60	487.61	487.60	487.59	487.58 -	487.58	487.59 -	487.60	487.61 +	13
14	487.60	487.68	487.65	487.60	487.62 +	487.61	487.59	487.59	487.58	487.59 -	487.60	487.60	14
15	487.60	487.65	487.65	487.60	487.60	487.60	487.59	487.58 -	487.58	487.59 -	487.60	487.61	15
16	487.60	487.64	487.64	487.60	487.60	487.60	487.59	487.61	487.58	487.60	487.61	487.64	16
17	487.60	487.64	487.64	487.60	487.60	487.64	487.59	487.62 +	487.58	487.60	487.60	487.63	17
18	487.60	487.63	487.63	487.60	487.60	487.62	487.59	487.60	487.57 -	487.60	487.60	487.62	18
19	487.60	487.64	487.63	487.60	487.60	487.65 +	487.59	487.59	487.57 -	487.59 -	487.60	487.62	19
20	487.60	487.64	487.63	487.60	487.59 -	487.65 +	487.58 -	487.59	487.57 -	487.59 -	487.60	487.62	20
21	487.60	487.63	487.63	487.59 -	487.59 -	487.63	487.58 -	487.58 -	487.58	487.59 -	487.60	487.61	21
22	487.60	487.62 -	487.62	487.59 -	487.59 -	487.62	487.58 -	487.60	487.58	487.59 -	487.60	487.61	22
23	487.60	487.62	487.62	487.59 -	487.62 +	487.61	487.58 -	487.59	487.61 +	487.64	487.60	487.62	23
24	487.60	487.62	487.62	487.59 -	487.60	487.61	487.58 -	487.59	487.59	487.65	487.60	487.66	24
25	487.60	487.63	487.62	487.59 -	487.60	487.60	487.58 -	487.58 -	487.60	487.62	487.60	487.65	25
26	487.60	487.65	487.62	487.59 -	487.59 -	487.60	487.58 -	487.58 -	487.60	487.67 +	487.60	487.64	26
27	487.59 -	487.66	487.61 -	487.59 -	487.59 -	487.60	487.58 -	487.58 -	487.61 +	487.65	487.60	487.63	27
28	487.61	487.67	487.61 -	487.61 +	487.59 -	487.60	487.58 -	487.59	487.59	487.63	487.60	487.63	28
29	487.63 +	487.68	487.61 -	487.61 +	487.59 -	487.62	487.58 -	487.59	487.60	487.62	487.60	487.64	29
30	487.62		487.61 -	487.60	487.59 -	487.60	487.58 -	487.62 +	487.60	487.62	487.59 -	487.64	30
31	487.63 +		487.61 -		487.59 -		487.58 -	487.60		487.61		487.64	31
Monatsmittel	487.61	487.65 +	487.65 +	487.60	487.60	487.61	487.59 -	487.59 -	487.59 -	487.61	487.60	487.63	m ü. M.
Maximum (Spitze)	487.64 - 30.	487.72 29.	487.82 05.	487.65 29.	487.77 23.	487.96 + 19.	487.71 02.	487.79 16.	487.90 22.	487.70 26.	487.66 15.	487.68 13.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 487.61 Maximum 487.72 (06.03.2020) Minimum 487.57 (18.09.2020) Spitze 487.96 (19.06.2020)



Periode	1984 - 2020 (37 Jahre)												
Monatsmittel	487.64	487.64	487.65 +	487.64	487.64	487.63	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.62	487.64	m ü. M.
Maximum (Spitze)	487.98 1986	488.16 1999	488.07 1988	488.09 2006	488.22 1994	488.28 + 2001	488.27 1985	488.21 2007	488.09 2006	487.97 1990	487.93 - 2002	487.93 - 1988	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	487.57 2017	487.58 + 1986	487.58 + 1986	487.58 + 2011	487.57 2011	487.56 - 2011	487.56 - 2011	487.56 - 2011	487.57 2011	487.57 1985	487.57 1985	487.57 1989	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 487.65 (1999) m ü. M. Periodenmittel 487.63 m ü. M. Kleinstes Jahresmittel 487.60 (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	
2020	487.72	487.70	487.69	487.68	487.67	487.65	487.64	487.63	487.62	487.61	487.61	487.60	m ü. M.
1984 - 2020	487.81	487.77	487.74	487.73	487.70	487.68	487.66	487.65	487.64	487.64	487.63	487.63	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2020	487.60	487.60	487.60	487.60	487.59	487.59	487.59	487.58	487.58	487.58	487.58	487.57	m ü. M.
1984 - 2020	487.62	487.62	487.61	487.61	487.60	487.60	487.59	487.59	487.58	487.58	487.58	487.57	m ü. M.