

**Abfluss**



**Homburgerbach - Buckten**

Stationsnummer: BL 4313

Einzugsgebiet: 9.55 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 489 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

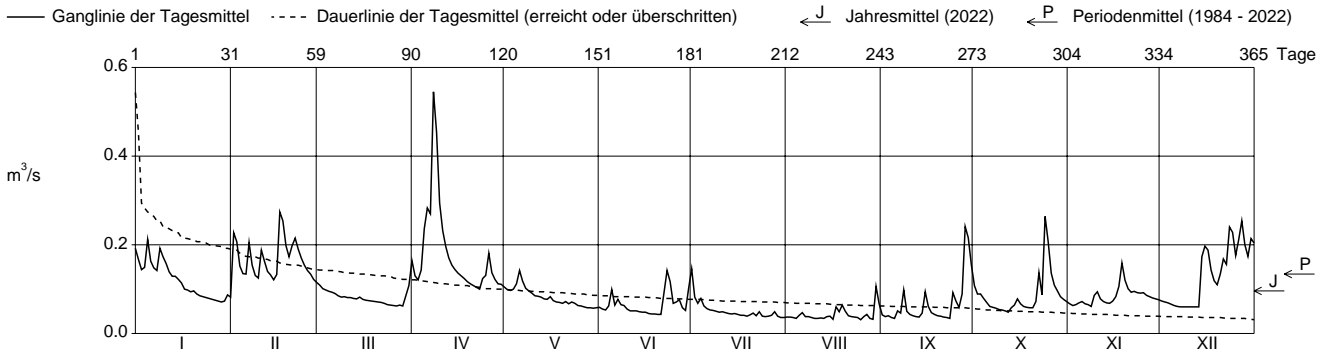
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 630 679 / 1 250 774

Mittlere Höhe: 702 m ü. M.

2022		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.192	0.082 -	0.115+	0.164	0.105	0.059	0.146+	0.037	0.042	0.108	0.067	0.073	1
	2	0.167	0.227	0.109	0.130	0.099	0.055	0.082	0.037	0.038	0.089	0.063	0.071	2
	3	0.144	0.207	0.101	0.121	0.097	0.053	0.068	0.036	0.040	0.089	0.065	0.069	3
	4	0.149	0.152	0.098	0.143	0.100	0.062	0.079	0.034	0.036	0.079	0.069	0.066	4
	5	0.212+	0.135	0.095	0.236	0.112	0.099	0.062	0.041	0.034 -	0.070	0.072	0.063	5
	6	0.163	0.134	0.093	0.283	0.142+	0.064	0.056	0.047	0.051	0.061	0.067	0.061	6
	7	0.148	0.205	0.090	0.270	0.118	0.077	0.053	0.038	0.046	0.059	0.065	0.060 -	7
	8	0.142	0.154	0.085	0.545+	0.102	0.065	0.052	0.038	0.098	0.057	0.061 -	0.060 -	8
	9	0.192	0.131	0.082	0.454	0.096	0.063	0.050	0.036	0.050	0.054	0.086	0.060 -	9
	10	0.173	0.125	0.083	0.294	0.091	0.055	0.048	0.048	0.034	0.053	0.094	0.060 -	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.158	0.188	0.081	0.232	0.085	0.051	0.049	0.034	0.040	0.051	0.078	0.060 -	11
	12	0.139	0.163	0.081	0.196	0.084	0.051	0.047	0.035	0.038	0.048 -	0.072	0.060 -	12
	13	0.129	0.140	0.079	0.170	0.082	0.051	0.045	0.034	0.037	0.058	0.069	0.060 -	13
	14	0.129	0.132	0.078	0.154	0.078	0.049	0.044	0.038	0.046	0.064	0.068	0.173	14
	15	0.122	0.121	0.082	0.144	0.077	0.048	0.045	0.039	0.094	0.078	0.073	0.197	15
	16	0.114	0.133	0.077	0.136	0.083	0.048	0.043	0.032	0.061	0.067	0.083	0.188	16
	17	0.100	0.274+	0.075	0.130	0.074	0.045	0.041	0.060	0.047	0.061	0.106	0.143	17
	18	0.098	0.254	0.074	0.124	0.071	0.044	0.041	0.049	0.043	0.059	0.159+	0.119	18
	19	0.094	0.198	0.073	0.117	0.070	0.044	0.039	0.064	0.040	0.058	0.120	0.110	19
	20	0.096	0.173	0.072	0.112	0.068	0.043 -	0.042	0.050	0.039	0.058	0.101	0.134	20
+ Maximum	21	0.089	0.198	0.071	0.108	0.072	0.043 -	0.046	0.040	0.037	0.072	0.093	0.168	21
	22	0.085	0.215	0.070	0.104	0.067	0.092	0.040	0.038	0.036	0.137	0.095	0.156	22
	23	0.083	0.190	0.068	0.100 -	0.071	0.142+	0.049	0.037	0.034 -	0.087	0.092	0.240	23
	24	0.081	0.170	0.065	0.124	0.068	0.117	0.039	0.036	0.092	0.264+	0.091	0.228	24
	25	0.079	0.154	0.064	0.131	0.063	0.068	0.038	0.031 -	0.073	0.207	0.092	0.176	25
- Minimum	26	0.077	0.142	0.063	0.181	0.062	0.071	0.039	0.038	0.059	0.136	0.086	0.212	26
	27	0.075	0.134	0.062 -	0.137	0.060	0.076	0.041	0.043	0.089	0.109	0.083	0.254+	27
	28	0.073	0.122	0.064	0.122	0.058	0.058	0.049	0.034	0.241+	0.096	0.080	0.200	28
	29	0.071 -		0.062 -	0.112	0.058	0.052	0.039	0.032	0.216	0.083	0.078	0.174	29
	30	0.073		0.085	0.111	0.057 -	0.101	0.036 -	0.106+	0.155	0.077	0.076	0.214	30
	31	0.087		0.108		0.058		0.036 -	0.067		0.072		0.204	31
Monatsumme	0.120	0.166	0.081	0.180+	0.082	0.065	0.051	0.042-	0.067	0.086	0.083	0.133	m <sup>3</sup> /s	
Maximum (Spitze)	0.247 05.	0.515 17.	0.345 30.	0.686 08.	0.185- 04.	2.24 + 23.	0.280 01.	1.20 30.	0.794 15.	0.680 24.	0.258 17.	0.380 26.	m <sup>3</sup> /s Datum	

**Jahresmittel** 0.096 m<sup>3</sup>/s



Periode	1984 – 2022 (39 Jahre)												
Monatsumme	0.166	0.163	0.180+	0.169	0.155	0.135	0.100	0.082	0.081-	0.094	0.120	0.158	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	2.95 1995	6.65 1999	3.85 1988	5.47 2006	7.52 1994	8.37 + 2001	6.99 1985	7.36 2007	5.40 2006	3.36 1990	2.54 2002	2.36 - 1994	m <sup>3</sup> /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.018 1985	0.011 1986	0.009 1986	0.028+ 2011	0.020 2011	0.008 1989	0.010 2011	0.004 1989	0.004 1989	0.003- 1985	0.003- 1985	0.004 1989	m <sup>3</sup> /s Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 0.219 (1999) m<sup>3</sup>/s      **Periodenmittel** 0.134 m<sup>3</sup>/s      **Kleinstes Jahresmittel** 0.066 (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	
2022	0.545	0.294	0.270	0.254	0.214	0.176	0.152	0.135	0.121	0.102	0.092	0.083	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2022	0.973	0.678	0.533	0.450	0.336	0.249	0.207	0.180	0.161	0.140	0.124	0.110	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2022	0.077	0.071	0.065	0.061	0.056	0.049	0.044	0.039	0.037	0.034	0.034	0.031	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2022	0.099	0.090	0.081	0.073	0.064	0.058	0.051	0.041	0.031	0.022	0.009	0.006	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Homburgerbach - Buckten**

Stationsnummer: BL 4313

Einzugsgebiet: 9.55 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 489 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

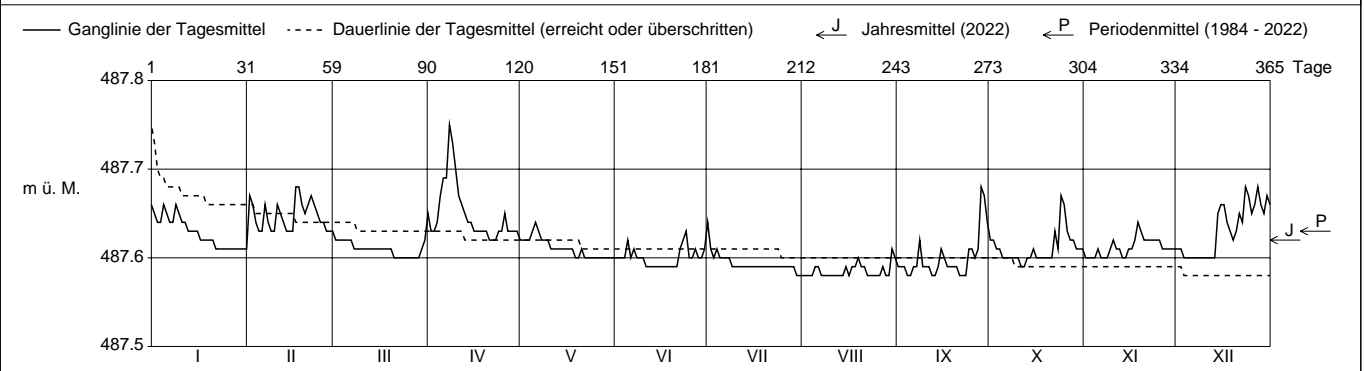
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 630 679 / 1 250 774

Mittlere Höhe: 702 m ü. M.

2022		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Tagesmittel	1	487.66 +	487.61 -	487.63 +	487.65	487.62	487.60	487.64 +	487.58 -	487.59	487.62	487.60 -	487.61	1	
	2	487.65	487.67	487.62	487.63	487.62	487.60	487.61	487.58 -	487.59	487.62	487.60 -	487.61	2	
	3	487.64	487.66	487.62	487.63	487.62	487.60	487.60	487.58 -	487.59	487.61	487.60 -	487.60	3	
	4	487.64	487.64	487.62	487.64	487.62	487.60	487.61	487.58 -	487.58 -	487.61	487.60 -	487.60	4	
	5	487.66 +	487.63	487.62	487.67	487.63	487.62	487.60	487.59	487.58 -	487.60	487.61	487.60	5	
	6	487.65	487.63	487.62	487.69	487.64 +	487.60	487.60	487.59	487.59	487.60	487.60 -	487.60	6	
	7	487.64	487.66	487.62	487.69	487.63	487.61	487.60	487.58 -	487.59	487.60	487.60 -	487.60	7	
	8	487.64	487.64	487.61	487.75 +	487.62	487.60	487.60	487.58 -	487.62	487.60	487.60 -	487.60	8	
	9	487.66 +	487.63	487.61	487.73	487.62	487.60	487.59	487.58 -	487.59	487.60	487.61	487.60	9	
	10	487.65	487.63	487.61	487.70	487.62	487.60	487.59	487.58 -	487.59	487.60	487.62	487.60	10	
m ü. M.	11	487.64	487.66	487.61	487.67	487.61	487.59 -	487.59	487.58 -	487.59	487.59 -	487.61	487.60	11	
	12	487.64	487.65	487.61	487.66	487.61	487.59 -	487.59	487.58 -	487.58 -	487.59 -	487.61	487.60	12	
	13	487.63	487.64	487.61	487.65	487.61	487.59 -	487.59	487.58 -	487.58 -	487.60	487.60	487.60	13	
	14	487.63	487.63	487.61	487.64	487.61	487.59 -	487.59	487.58 -	487.59	487.60	487.60 -	487.65	14	
	15	487.63	487.63	487.61	487.64	487.61	487.59 -	487.59	487.59	487.61	487.61	487.61	487.66	15	
	16	487.63	487.63	487.61	487.63	487.61	487.59 -	487.59	487.58 -	487.60	487.60	487.61	487.66	16	
	17	487.62	487.68 +	487.61	487.63	487.61	487.59 -	487.59	487.59	487.59	487.60	487.62	487.64	17	
	18	487.62	487.66	487.61	487.63	487.61	487.59 -	487.59	487.59	487.59	487.60	487.60	487.63	18	
	19	487.62	487.66	487.61	487.63	487.61	487.59 -	487.59	487.60	487.59	487.60	487.60	487.63	19	
	20	487.62	487.65	487.61	487.63	487.60	487.59 -	487.59	487.59	487.59	487.60	487.62	487.63	20	
+ Maximum	21	487.62	487.66	487.60 -	487.62 -	487.61	487.59 -	487.59	487.59	487.58 -	487.60	487.62	487.65	21	
	22	487.61 -	487.67	487.60 -	487.62 -	487.60 -	487.61	487.59	487.58 -	487.58 -	487.63	487.62	487.64	22	
	23	487.61 -	487.66	487.60 -	487.62 -	487.60 -	487.62	487.59	487.58 -	487.58 -	487.61	487.62	487.68	23	
	24	487.61 -	487.65	487.60 -	487.63	487.60	487.63 +	487.59	487.58 -	487.61	487.67 +	487.62	487.67	24	
	25	487.61 -	487.64	487.60 -	487.63	487.60	487.60	487.59	487.58 -	487.61	487.66	487.62	487.65	25	
	- Minimum	26	487.61 -	487.64	487.60 -	487.65	487.60	487.60	487.59	487.58 -	487.60	487.63	487.61	487.66	26
		27	487.61 -	487.63	487.60 -	487.63	487.60	487.61	487.59	487.59	487.61	487.62	487.61	487.68	27
		28	487.61 -	487.63	487.60 -	487.63	487.60	487.60	487.59	487.58 -	487.68 +	487.62	487.61	487.66	28
		29	487.61 -	487.63	487.60 -	487.63	487.60	487.60	487.59	487.58 -	487.67	487.61	487.61	487.65	29
		30	487.61 -	487.63	487.61	487.63	487.60	487.61	487.58 -	487.61 +	487.64	487.61	487.61	487.67	30
31		487.61 -	487.63	487.62	487.63	487.60	487.60	487.58 -	487.58 -	487.61	487.61	487.61	487.66	31	
Monatsumme	487.63	487.65 +	487.61	487.65 +	487.61	487.60	487.59 -	487.59 -	487.60	487.61	487.61	487.63	m ü. M.		
Maximum (Spitze)	487.68 05.	487.75 17.	487.71 30.	487.78 08.	487.65 - 04.	487.92 + 23.	487.69 01.	487.85 30.	487.80 15.	487.78 24.	487.68 17.	487.72 26.	m ü. M. Datum		

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 487.62 Maximum 487.75 (08.04.2022) Minimum 487.58 (16.08.2022) Spitze 487.92 (23.06.2022)



Periode	1984 – 2022 (39 Jahre)												
Monatsumme	487.64	487.64	487.65 +	487.64	487.64	487.63	487.62	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. **Kleinste 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	
2022	487.75	487.70	487.68	487.68	487.67	487.65	487.64	487.63	487.63	487.62	487.62	487.61	m ü. M.
1984 - 2022	487.81	487.77	487.74	487.73	487.70	487.68	487.66	487.65	487.64	487.64	487.63	487.62	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2022	487.61	487.61	487.60	487.60	487.60	487.59	487.59	487.59	487.58	487.58	487.58	487.58	m ü. M.
1984 - 2022	487.62	487.62	487.61	487.61	487.60	487.60	487.60	487.59	487.58	487.58	487.58	487.57	m ü. M.