

Abfluss



Dorfbach - Allschwil

Stationsnummer: BL 4310

Einzugsgebiet: 10.50 km²

Höhe Station: 281 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

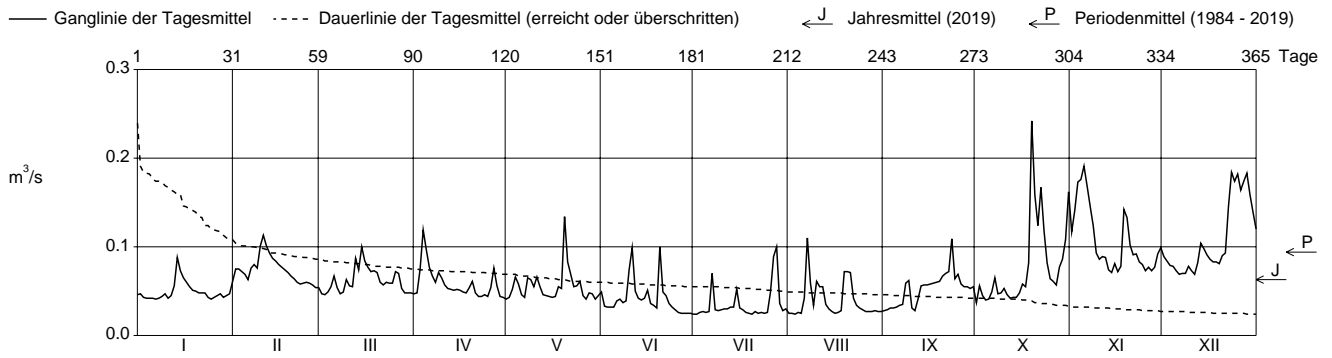
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2607 867 / 1266 972

Mittlere Höhe: 360 m ü. M.

2019	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1 0.046	0.061	0.054	0.047	0.041 -	0.049	0.024 -	0.025	0.028 -	0.037 -	0.117	0.089	1
	2 0.047	0.075	0.047	0.048	0.043	0.033	0.024 -	0.025	0.029	0.056	0.141	0.084	2
	3 0.043	0.075	0.046 -	0.075	0.052	0.032	0.026	0.024 -	0.031	0.045	0.173	0.079	3
	4 0.042	0.072	0.049	0.119+	0.066	0.032	0.027	0.026	0.031	0.040	0.176	0.078	4
	5 0.042	0.069	0.055	0.097	0.058	0.032	0.026	0.025	0.032	0.041	0.191+	0.073	5
	6 0.042	0.063	0.067	0.077	0.046	0.039	0.027	0.042	0.034	0.049	0.169	0.069 -	6
	7 0.041 -	0.076	0.054	0.067	0.043	0.041	0.070	0.110+	0.035	0.065	0.146	0.070	7
	8 0.042	0.080	0.047	0.060	0.065	0.037	0.029	0.059	0.059	0.047	0.124	0.070	8
	9 0.044	0.076	0.049	0.071	0.063	0.039	0.028	0.034	0.062	0.048	0.093	0.078	9
	10 0.047	0.101	0.063	0.065	0.055	0.074	0.029	0.055	0.031	0.053	0.086	0.073	10
	11 0.042	0.113+	0.056	0.057	0.066	0.099	0.030	0.055	0.028 -	0.046	0.089	0.069 -	11
	12 0.045	0.101	0.055	0.053	0.050	0.050	0.030	0.055	0.041	0.042	0.088	0.082	12
	13 0.056	0.093	0.087	0.052	0.046	0.042	0.032	0.035	0.056	0.043	0.074	0.104	13
m³/s	14 0.088+	0.087	0.074	0.051	0.045	0.040	0.032	0.030	0.057	0.043	0.071 -	0.098	14
	15 0.073	0.084	0.100+	0.052	0.044	0.042	0.052	0.027	0.057	0.048	0.081	0.091	15
	16 0.085	0.080	0.084	0.051	0.043	0.051	0.031	0.025	0.058	0.058	0.072	0.086	16
	17 0.060	0.077	0.077	0.049	0.044	0.036	0.029	0.026	0.059	0.055	0.078	0.083	17
	18 0.055	0.074	0.072	0.048	0.055	0.034	0.026	0.028	0.060	0.082	0.142	0.083	18
	19 0.051	0.071	0.073	0.054	0.053	0.031	0.025	0.072	0.061	0.242+	0.133	0.081	19
	20 0.050	0.067	0.071	0.061	0.134+	0.100+	0.024 -	0.072	0.067	0.159	0.102	0.090	20
	21 0.048	0.064	0.060	0.048	0.083	0.049	0.027	0.071	0.070	0.124	0.091	0.093	21
	22 0.048	0.060	0.057	0.044	0.069	0.045	0.025	0.042	0.072	0.167	0.092	0.145	22
+ Maximum	23 0.048	0.058	0.060	0.044	0.055	0.036	0.026	0.034	0.109+	0.118	0.083	0.184+	23
	24 0.043	0.059	0.059	0.046	0.056	0.032	0.025	0.031	0.064	0.082	0.080	0.174	24
	25 0.041 -	0.060	0.059	0.044	0.061	0.029	0.026	0.029	0.069	0.064	0.070	0.182	25
- Minimum	26 0.043	0.059	0.072	0.054	0.045	0.026	0.049	0.027	0.058	0.061	0.077	0.164	26
	27 0.045	0.057	0.070	0.076	0.041 -	0.025 -	0.089	0.027	0.055	0.057	0.073	0.174	27
	28 0.047	0.054 -	0.053	0.056	0.048	0.025 -	0.100+	0.027	0.055	0.077	0.077	0.183	28
	29 0.043	0.044	0.048	0.044	0.047	0.025 -	0.036	0.028	0.053	0.086	0.092	0.159	29
	30 0.045	0.048	0.048	0.043 -	0.041 -	0.025 -	0.028	0.027	0.055	0.108	0.099	0.139	30
	31 0.047	0.048	0.048	0.043 -	0.045	0.045	0.030	0.027	0.055	0.162	0.099	0.120	31
Monatsmittel	0.049	0.074	0.062	0.058	0.055	0.042	0.035-	0.040	0.053	0.078	0.106	0.108+	m ³ /s
Maximum (Spitze)	0.144 14.	0.214 10.	0.140- 13.	0.154 04.	0.245 20.	0.315 20.	0.508+ 27.	0.470 07.	0.259 09.	0.314 19.	0.239 03.	0.218 22.	m ³ /s Datum

Jahresmittel 0.063 m³/s



Periode	1984 - 2019 (36 Jahre)												
Monatsmittel	0.110	0.117	0.118+	0.108	0.105	0.088	0.068	0.064-	0.067	0.077	0.096	0.112	m ³ /s
Maximum (Spitze)	0.976- 2018	4.79 1999	5.25 2001	4.11 2006	5.57 + 1994	5.25 1995	3.82 1997	4.71 2007	4.51 1987	2.39 2006	3.04 1996	1.83 1995	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.000- 1989	0.000- 1989	0.000- 1989	0.000- 1989	0.006 1989	0.001 1989	0.018+ 1989	0.000- 1988	0.000- 1988	0.000- 1988	0.000- 1989	0.000- 1989	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.146 (2013) m³/s **Periodenmittel** 0.094 m³/s **Kleinste Jahresmittel** 0.057 (1989) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2019	0.242	0.184	0.176	0.173	0.142	0.101	0.088	0.081	0.075	0.071	0.064	0.059	m ³ /s
1984 - 2019	0.737	0.414	0.298	0.258	0.200	0.155	0.129	0.112	0.101	0.092	0.086	0.081	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2019	0.055	0.052	0.048	0.045	0.042	0.039	0.032	0.028	0.026	0.025	0.024	0.024	m ³ /s
1984 - 2019	0.076	0.072	0.067	0.062	0.058	0.054	0.051	0.046	0.040	0.036	0.029	0.000	m ³ /s

Wasserstand



Dorfbach - Allschwil

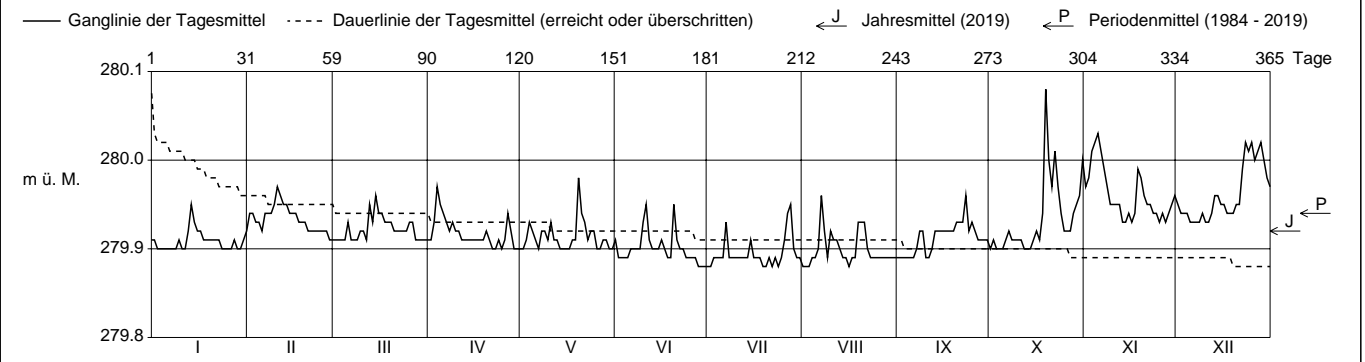
Stationsnummer: BL 4310
 Einzugsgebiet: 10.50 km²
 Höhe Station: 281 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2607 867 / 1266 972
 Mittlere Höhe: 360 m ü. M.

2019	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1 279.91 2 279.91 3 279.90 4 279.90 5 279.90	279.92 279.94 279.93 279.93 279.92	279.91 - 279.91 - 279.91 - 279.91 -	279.91 279.93 279.97 + 279.92	279.90 - 279.90 - 279.93 279.92	279.91 279.89 279.89 279.89	279.88 - 279.88 - 279.89 279.89	279.88 - 279.88 - 279.88 - 279.89	279.89 - 279.89 - 279.89 - 279.89	279.90 - 279.91 - 279.90 - 279.90 -	279.97 279.98 280.01 280.02 280.03 +	279.95 279.94 279.94 279.93 279.93	1 2 3 4 5
	6 279.90 7 279.90 8 279.90 9 279.90 10 279.91	279.92 279.94 279.94 279.95	279.91 - 279.91 - 279.91 - 279.91 -	279.94 279.92 279.92 279.92	279.91 279.90 - 279.92 279.92	279.91 279.90 279.90 279.90	279.89 279.89 279.89 279.89	279.90 279.96 + 279.92 279.92	279.89 279.90 279.92 279.92	279.91 279.92 279.91 279.91	280.01 279.99 279.97 279.95	279.93 279.93 279.93 279.94	6 7 8 9 10
m ü. M.	11 279.90 12 279.90 13 279.92 14 279.95 + 15 279.93	279.97 + 279.96 279.95 279.95	279.92 279.91 - 279.95 279.91	279.92 279.91 279.91 279.91	279.93 279.91 279.91 279.90	279.95 + 279.91 279.90 279.90	279.89 279.89 279.89 279.91	279.91 279.90 279.90 279.89	279.89 279.90 279.92 279.92	279.91 279.90 279.90 279.91	279.89 279.95 279.93 279.94	279.95 279.95 279.96 279.95	11 12 13 14 15
	16 279.92 17 279.92 18 279.91 19 279.91 20 279.91	279.94 279.94 279.93 279.93	279.94 279.91 279.91 279.91	279.91 279.91 279.91 279.92	279.90 279.90 279.91 279.91	279.91 279.90 279.91 279.91	279.89 279.89 279.89 279.88	279.88 - 279.89 279.89 279.88	279.92 279.92 279.92 279.92	279.92 279.91 279.92 279.92	280.00 280.08 + 280.00	279.93 279.94 279.98 279.96	16 17 18 19 20
+ Maximum	21 279.91 22 279.91 23 279.91 24 279.90 25 279.90	279.92 279.92 279.92 279.92	279.92 279.92 279.92 279.92	279.91 279.90 - 279.91 279.92	279.90 279.93 279.90 279.92	279.91 279.90 279.90 279.89	279.89 279.88 - 279.89 279.89	279.89 279.89 279.89 279.89	279.93 279.93 279.96 + 279.92	279.93 280.01 279.97 279.94	279.95 279.95 279.94 279.94	279.95 279.99 280.02 280.01	21 22 23 24 25
- Minimum	26 279.90 27 279.90 28 279.91 29 279.90 30 279.90 31 279.91	279.92 279.92 279.91 - 279.91 -	279.93 279.93 279.91 - 279.91 -	279.91 279.94 279.92 279.90 -	279.90 279.90 279.91 279.91	279.89 279.89 279.88 - 279.90 -	279.91 279.94 279.88 - 279.88 -	279.89 279.89 279.89 279.89	279.92 279.91 279.91 279.91	279.92 279.92 279.94 279.95	279.94 279.93 279.94 279.95	280.00 280.01 280.02 280.00 279.98	26 27 28 29 30 31
Monatsmittel	279.91	279.93	279.92	279.92	279.91	279.90	279.89 -	279.90	279.91	279.93	279.96 +	279.96 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	279.98 - 14.	280.05 10.	279.98 - 13.	279.99 04.	280.08 20.	280.15 20.	280.33 + 27.	280.30 07.	280.10 09.	280.15 19.	280.08 03.	280.06 22.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 279.92 Maximum 280.08 (19.10.2019) Minimum 279.88 (28.06.2019) Spitze 280.33 (27.07.2019)



Periode	1984 – 2019 (36 Jahre)												
Monatsmittel	279.95	279.96 +	279.96 +	279.95	279.95	279.93	279.91 -	279.91 -	279.91 -	279.92	279.94	279.95	m ü. M.
Maximum (Spitze)	280.60 - 2018	281.50 1999	281.60 2001	281.35 2006	281.67 + 1994	281.60 1995	281.29 1997	281.48 2007	281.44 1987	280.98 2006	281.12 1996	280.86 1995	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	279.84 1989	279.84 1989	279.84 1989	279.83 1988	279.85 1989	279.85 1989	279.87 + 1989	279.83 1988	279.84 1988	279.80 - 1988	279.81 1988	279.81 1989	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 279.99 (2013) m ü. M. **Periodenmittel** 279.94 m ü. M. **Kleinste Jahresmittel** 279.90 (1989) m ü. M.

Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2019	280.08	280.02	280.02	280.01	279.99	279.96	279.95	279.94	279.94	279.93	279.92	279.92	m ü. M.
1984 - 2019	280.44	280.24	280.14	280.10	280.04	280.00	279.97	279.96	279.95	279.94	279.93	279.92	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2019	279.91	279.91	279.91	279.90	279.90	279.90	279.89	279.89	279.89	279.88	279.88	279.88	m ü. M.
1984 - 2019	279.92	279.92	279.91	279.91	279.90	279.90	279.90	279.89	279.89	279.88	279.88	279.84	m ü. M.