

**Abfluss**



**Dorfbach - Allschwil**

Stationsnummer: BL 4310

Einzugsgebiet: 10.50 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

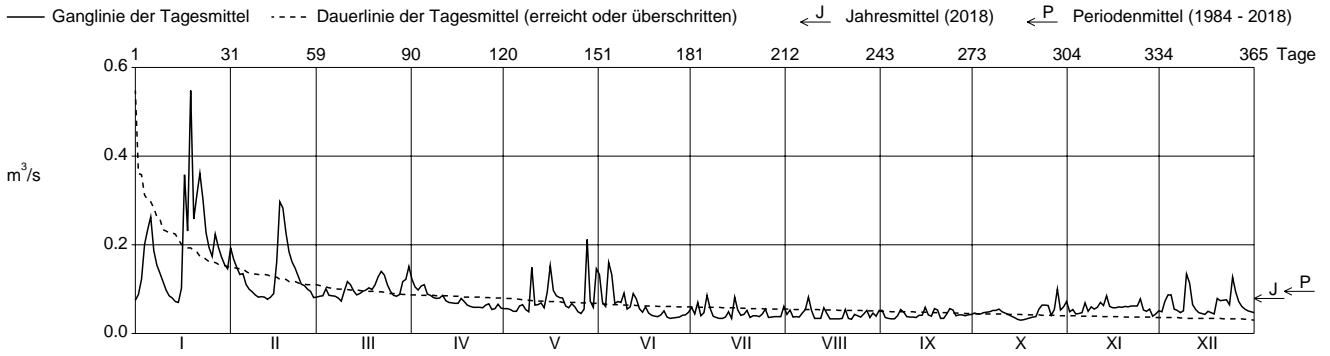
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2607 867 / 1266 972

Mittlere Höhe: 360 m ü. M.

2018		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.075	0.193	0.082	0.122+	0.056	0.133	0.059	0.043	0.052	0.046	0.049	0.049	1
	2	0.088	0.167	0.084	0.105	0.056	0.070	0.044	0.053	0.036	0.044	0.054	0.073	2
	3	0.122	0.149	0.085	0.098	0.054	0.061	0.070	0.037	0.034	0.044	0.044	0.087	3
	4	0.201	0.133	0.101	0.107	0.050	0.160+	0.040	0.038	0.033 -	0.047	0.045	0.087	4
	5	0.234	0.135	0.086	0.110	0.050	0.133	0.047	0.037	0.033 -	0.048	0.047	0.055	5
	6	0.263	0.111	0.085	0.089	0.062	0.068	0.086+	0.046	0.040	0.049	0.068	0.052	6
	7	0.187	0.100	0.084	0.086	0.065	0.072	0.057	0.054	0.054	0.052	0.050	0.047	7
	8	0.154	0.094	0.080	0.081	0.054	0.070	0.039	0.082+	0.048	0.052	0.060	0.051	8
	9	0.136	0.087	0.073 -	0.079	0.049	0.091	0.036	0.052	0.038	0.055	0.055	0.134+	9
	10	0.117	0.082	0.096	0.080	0.149	0.055	0.034 -	0.034	0.037	0.049	0.059	0.114	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.098	0.083	0.117	0.086	0.064	0.060	0.034 -	0.034	0.037	0.046	0.070	0.065	11
	12	0.085	0.082	0.110	0.074	0.065	0.090	0.037	0.034	0.036	0.043	0.063	0.054	12
	13	0.080	0.077 -	0.096	0.070	0.069	0.078	0.049	0.058	0.041	0.039	0.085+	0.047	13
	14	0.072	0.082	0.087	0.069	0.058	0.056	0.034 -	0.045	0.041	0.036	0.061	0.045	14
	15	0.070 -	0.090	0.090	0.068	0.093	0.048	0.082	0.033	0.059+	0.032	0.058	0.043 -	15
	16	0.102	0.162	0.095	0.068	0.153	0.060	0.053	0.033	0.042	0.030 -	0.058	0.050	16
	17	0.358	0.297+	0.098	0.079	0.097	0.046	0.041	0.033	0.039	0.031	0.060	0.047	17
	18	0.231	0.283	0.103	0.072	0.085	0.041	0.043	0.033	0.056	0.033	0.059	0.044	18
	19	0.548+	0.227	0.099	0.064	0.081	0.039	0.052	0.034	0.053	0.035	0.061	0.079	19
	20	0.258	0.184	0.110	0.061	0.080	0.038	0.036	0.054	0.034	0.037	0.060	0.074	20
	+ Maximum	21	0.312	0.161	0.128	0.059	0.062	0.042	0.040	0.034	0.034	0.038	0.062	0.075
22		0.361	0.147	0.140	0.059	0.058	0.051	0.040	0.032 -	0.044	0.055	0.062	0.076	22
23		0.302	0.129	0.132	0.059	0.067	0.037	0.038	0.043	0.056	0.064	0.062	0.065	23
24		0.227	0.111	0.110	0.058	0.060	0.034 -	0.044	0.040	0.053	0.064	0.078	0.127	24
25		0.193	0.108	0.095	0.064	0.049	0.035	0.055	0.037	0.040	0.063	0.053	0.094	25
- Minimum	26	0.174	0.100	0.086	0.067	0.045 -	0.036	0.036	0.044	0.042	0.041	0.050	0.072	26
	27	0.224	0.095	0.084	0.054 -	0.055	0.037	0.037	0.052	0.042	0.054	0.055	0.061	27
	28	0.195	0.081	0.088	0.056	0.212+	0.041	0.038	0.036	0.040	0.100+	0.039 -	0.055	28
	29	0.173		0.117	0.066	0.073	0.042	0.038	0.046	0.042	0.053	0.044	0.051	29
	30	0.156		0.122	0.057	0.059	0.048	0.038	0.039	0.043	0.060	0.051	0.049	30
	31	0.146		0.151+		0.146		0.061	0.052		0.072		0.047	31
Monatsumme		0.192+	0.134	0.100	0.076	0.077	0.062	0.046	0.043-	0.043-	0.049	0.057	0.067	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)		0.976 19.	0.475 17.	0.177 30.	0.173 04.	0.973 28.	1.05 + 04.	0.703 15.	0.703 08.	0.512 18.	0.183 28.	0.153- 24.	0.298 09.	m <sup>3</sup> /s Datum

**Jahresmittel** 0.079 m<sup>3</sup>/s



Periode	1984 – 2018 (35 Jahre)												
Monatsumme	0.112	0.118	0.119+	0.110	0.107	0.089	0.069	0.065-	0.067	0.077	0.096	0.112	m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /s Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 0.146 (2013) m<sup>3</sup>/s      **Periodenmittel** 0.095 m<sup>3</sup>/s      **Kleinstes Jahresmittel** 0.057 (1989) 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	
2018	0.548	0.358	0.297	0.258	0.193	0.146	0.111	0.098	0.087	0.081	0.072	0.064	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2018	0.784	0.415	0.302	0.261	0.203	0.156	0.131	0.113	0.102	0.093	0.086	0.081	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2018	0.060	0.056	0.053	0.049	0.045	0.042	0.039	0.037	0.034	0.033	0.032	0.030	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2018	0.077	0.073	0.068	0.063	0.058	0.055	0.051	0.047	0.041	0.037	0.031	0.000	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Dorfbach - Allschwil**

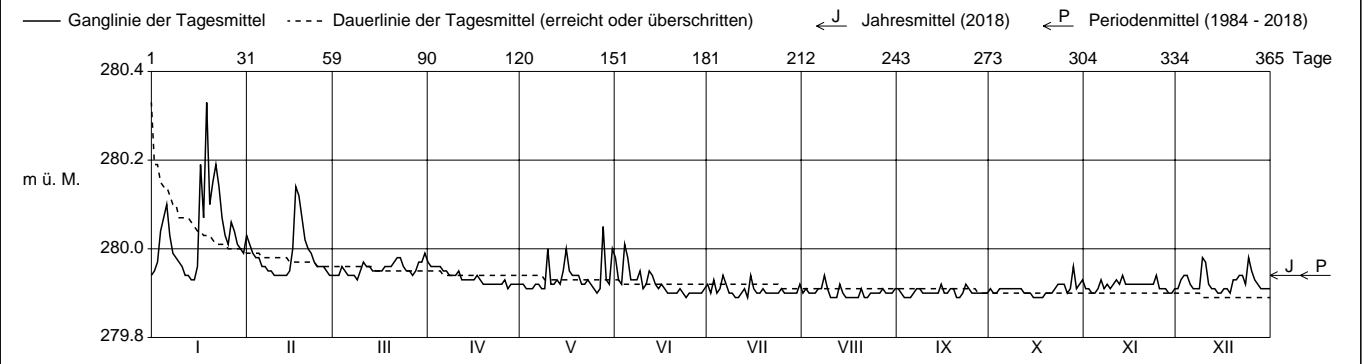
Stationsnummer: BL 4310  
 Einzugsgebiet: 10.50 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

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

2018	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	279.94	280.03	279.94	279.97 +	279.92	279.98	279.92	279.90	279.91	279.91	279.91	279.91	1
2	279.95	280.01	279.94	279.96	279.92	279.93	279.90	279.91	279.90	279.90	279.91	279.93	2
3	279.97	279.99	279.94	279.96	279.91	279.92	279.93	279.90	279.89 -	279.90	279.90 -	279.94	3
4	280.04	279.98	279.96	279.96	279.91	280.01 +	279.90	279.90	279.89 -	279.91	279.90 -	279.94	4
5	280.07	279.98	279.95	279.96	279.91	279.98	279.91	279.90	279.89 -	279.91	279.91	279.92	5
<b>Tagesmittel</b>													
6	280.10	279.96	279.94	279.95	279.92	279.93	279.94 +	279.91	279.90	279.91	279.93	279.91	6
7	280.03	279.96	279.94	279.95	279.92	279.93	279.92	279.91	279.91	279.91	279.91	279.91	7
8	279.99	279.95	279.94	279.94	279.91	279.93	279.90	279.94 +	279.91	279.91	279.92	279.91	8
9	279.98	279.95	279.93 -	279.94	279.91	279.95	279.90	279.91	279.90	279.91	279.91	279.98 +	9
10	279.97	279.94 -	279.95	279.94	280.00	279.91	279.89 -	279.89 -	279.90	279.91	279.92	279.97	10
11	279.96	279.94 -	279.97	279.95	279.92	279.92	279.89 -	279.89 -	279.90	279.91	279.93	279.92	11
12	279.94	279.94 -	279.96	279.93	279.92	279.95	279.90	279.89 -	279.90	279.90	279.92	279.91	12
13	279.94	279.94 -	279.96	279.93	279.93	279.94	279.91	279.92	279.90	279.90	279.94 +	279.91	13
m ü. M.	279.93 -	279.94 -	279.95	279.93	279.92	279.92	279.89 -	279.89 -	279.90	279.90	279.92	279.90 -	14
15	279.93 -	279.95	279.95	279.93	279.95	279.91	279.94 +	279.89 -	279.92 +	279.89 -	279.92	279.90 -	15
16	279.96	280.00	279.95	279.93	280.00	279.92	279.91	279.89 -	279.90	279.89 -	279.92	279.91	16
17	280.19	280.14 +	279.95	279.94	279.95	279.91	279.90	279.89 -	279.90	279.89 -	279.92	279.91	17
18	280.07	280.12	279.96	279.93	279.94	279.90	279.90	279.89 -	279.91	279.89 -	279.92	279.90	18
19	280.33 +	280.07	279.96	279.92	279.94	279.90	279.91	279.89 -	279.91	279.90	279.92	279.93	19
20	280.10	280.02	279.96	279.92	279.94	279.90	279.90	279.91	279.89 -	279.90	279.92	279.93	20
21	280.15	280.00	279.97	279.92	279.92	279.90	279.90	279.89 -	279.89 -	279.90	279.92	279.94	21
22	280.19	279.99	279.98	279.92	279.92	279.91	279.90	279.89 -	279.90	279.91	279.92	279.94	22
23	280.14	279.97	279.98	279.92	279.93	279.90	279.90	279.89 -	279.92 +	279.92	279.92	279.92	23
<b>+ Maximum</b>													
24	280.07	279.96	279.96	279.92	279.92	279.89 -	279.90	279.90	279.91	279.92	279.94 +	279.98 +	24
25	280.03	279.96	279.95	279.92	279.91	279.90	279.91	279.90	279.90	279.92	279.91	279.95	25
<b>- Minimum</b>													
26	280.01	279.96	279.95	279.93	279.90 -	279.90	279.90	279.90	279.90	279.90	279.91	279.93	26
27	280.06	279.95	279.94	279.91 -	279.91	279.90	279.90	279.91	279.90	279.91	279.91	279.92	27
28	280.04	279.94 -	279.95	279.92	280.05 +	279.90	279.90	279.90	279.90	279.96 +	279.90 -	279.91	28
29	280.01	279.97	279.92	279.92	279.90	279.90	279.90	279.90	279.90	279.91	279.90 -	279.91	29
30	280.00	279.97	279.92	279.92	279.92	279.91	279.90	279.90	279.90	279.92	279.91	279.91	30
31	279.99	279.99 +	279.99 +	279.92	280.00	279.91	279.92	279.91	279.90	279.93	279.91	279.91	31
<b>Monatsmittel</b>	280.04 +	279.98	279.96	279.94	279.93	279.92	279.91	279.90 -	279.90 -	279.91	279.92	279.92	m ü. M.
<b>Maximum (Spitze)</b>	280.60 19.	280.30 17.	280.02 30.	280.01 04.	280.60 28.	280.63 + 04.	280.46 15.	280.46 08.	280.33 18.	280.02 28.	279.99 - 24.	280.14 09.	m ü. M. Datum

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 279.94 Maximum 280.33 (19.01.2018) Minimum 279.89 (16.10.2018) Spitze 280.63 (04.06.2018)



Periode	1984 - 2018 (35 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.

<b>Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)</b>													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2018	280.33	280.19	280.14	280.10	280.03	279.99	279.96	279.96	279.95	279.94	279.93	279.92	m ü. M.
1984 - 2018	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	
2018	279.92	279.92	279.91	279.91	279.90	279.90	279.90	279.90	279.89	279.89	279.89	279.89	m ü. M.
1984 - 2018	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.