

**Abfluss**



**Dorfbach - Allschwil**

Stationsnummer: BL 4310

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

Höhe Station: 281.00 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

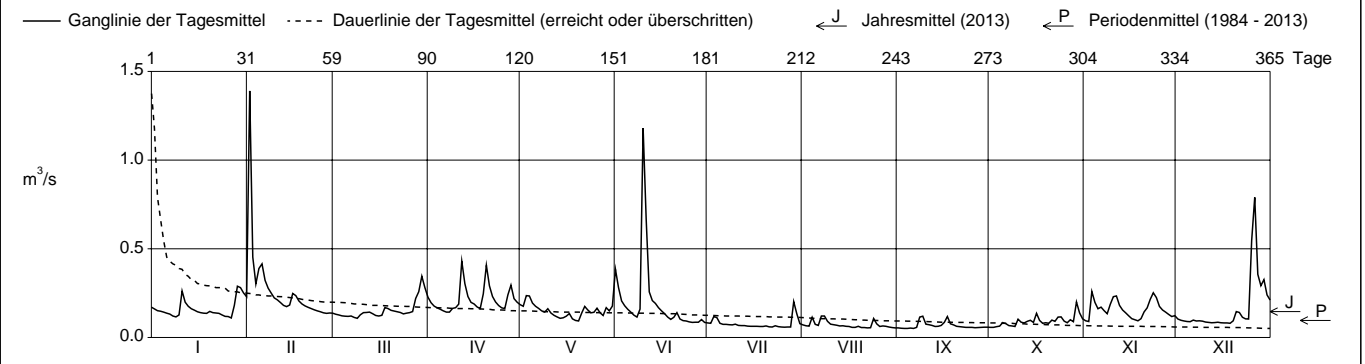
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 607 860 / 266 970

Mittlere Höhe: 360.00 m ü. M.

2013		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Tagesmittel	1	0.171	0.230	0.137	0.227	0.185	0.384	0.082	0.071	0.054	0.057 -	0.094	0.104	1	
	2	0.161	1.39 +	0.131	0.196	0.176	0.281	0.080	0.066	0.052	0.057 -	0.090 -	0.097	2	
	3	0.151	0.453	0.127	0.177	0.236+	0.206	0.118	0.064	0.051 -	0.061	0.259+	0.093	3	
	4	0.148	0.302	0.122	0.167	0.234	0.179	0.112	0.114	0.051 -	0.064	0.198	0.090	4	
	5	0.143	0.389	0.120	0.159	0.194	0.159	0.080	0.074	0.053	0.084	0.162	0.089	5	
	6	0.137	0.415	0.119	0.150	0.176	0.143	0.074	0.068	0.051 -	0.078	0.171	0.098	6	
	7	0.132	0.322	0.121	0.143 -	0.164	0.126	0.074	0.121+	0.057	0.067	0.151	0.093	7	
	8	0.121	0.278	0.113	0.143 -	0.150	0.115	0.072	0.121+	0.115	0.065	0.134	0.094	8	
	9	0.116	0.250	0.108 -	0.164	0.143	0.160	0.071	0.091	0.120+	0.062	0.187	0.092	9	
	10	0.127	0.223	0.128	0.168	0.162	1.18 +	0.075	0.075	0.075	0.103	0.230	0.087	10	
m <sup>3</sup> /s	11	0.262	0.212	0.140	0.188	0.138	0.666	0.068	0.072	0.072	0.086	0.234	0.085	11	
	12	0.199	0.197	0.141	0.430+	0.125	0.257	0.067	0.069	0.082	0.181	0.083	0.082	12	
	13	0.176	0.181	0.143	0.304	0.116	0.208	0.067	0.065	0.062	0.091	0.155	0.084	13	
	14	0.162	0.174	0.134	0.231	0.108	0.192	0.064	0.066	0.063	0.097	0.139	0.086	14	
	15	0.154	0.183	0.124	0.198	0.111	0.168	0.063	0.063	0.068	0.085	0.122	0.083	15	
	16	0.145	0.248	0.121	0.189	0.120	0.150	0.063	0.062	0.085	0.136	0.106	0.082	16	
	17	0.140	0.236	0.125	0.172	0.135	0.134	0.063	0.057	0.118	0.096	0.100	0.082	17	
	18	0.137	0.206	0.169	0.163	0.105	0.115	0.062	0.057	0.077	0.080	0.094	0.080	18	
	19	0.136	0.189	0.163	0.246	0.096	0.102	0.062	0.063	0.071	0.083	0.106	0.094	19	
	20	0.147	0.178	0.153	0.407	0.093 -	0.114	0.065	0.056	0.063	0.080	0.144	0.146	20	
	+ Maximum	21	0.140	0.170	0.149	0.291	0.137	0.140	0.060	0.056	0.061	0.098	0.167	0.141	21
22		0.138	0.163	0.145	0.231	0.175	0.104	0.059	0.054 -	0.059	0.091	0.215	0.114	22	
23		0.136	0.156	0.141	0.200	0.155	0.095	0.066	0.055	0.057	0.115	0.252	0.105	23	
24		0.127	0.150	0.133	0.180	0.139	0.093	0.061	0.107	0.057	0.116	0.225	0.104	24	
25		0.119	0.145	0.137	0.167	0.142	0.088	0.059	0.077	0.057	0.092	0.175	0.546	25	
- Minimum		26	0.118	0.139	0.140	0.163	0.165	0.085 -	0.058 -	0.062	0.055	0.083	0.155	0.790+	26
		27	0.110 -	0.136 -	0.146	0.240	0.139	0.086	0.059	0.065	0.056	0.100	0.143	0.356	27
		28	0.181	0.138	0.220	0.295	0.124	0.086	0.059	0.063	0.057	0.089	0.130	0.292	28
		29	0.289+		0.258	0.219	0.168	0.101	0.202+	0.059	0.058	0.200+	0.118	0.326	29
		30	0.281		0.345+	0.199	0.150	0.085 -	0.134	0.056	0.058	0.139	0.123	0.240	30
		31	0.251		0.281		0.177		0.078	0.054 -		0.105		0.211	31
Monatsumme	0.160	0.266+	0.153	0.214	0.150	0.200	0.077	0.071	0.067-	0.092	0.159	0.163	m <sup>3</sup> /s		
Maximum (Spitze)	0.429 29.	1.71 02.	0.427 30.	0.736 12.	0.395 03.	1.92 + 10.	0.444 30.	0.545 04.	0.463 08.	0.296- 29.	0.484 10.	1.44 25.	m <sup>3</sup> /s Datum		

**Jahresmittel** 0.146 m<sup>3</sup>/s



Periode	1984 - 2013 (30 Jahre)												
Monatsumme	0.107	0.115	0.121+	0.112	0.106	0.089	0.071	0.067-	0.071	0.080	0.099	0.118	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	0.725- 2004	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** 0.096 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	
2013	1.39	0.790	0.453	0.407	0.295	0.240	0.206	0.181	0.169	0.155	0.143	0.137	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2013	0.790	0.427	0.303	0.262	0.202	0.155	0.128	0.112	0.102	0.093	0.087	0.082	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2013	0.125	0.115	0.102	0.091	0.082	0.072	0.065	0.062	0.057	0.055	0.052	0.051	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2013	0.078	0.074	0.070	0.065	0.060	0.057	0.053	0.049	0.043	0.038	0.030	0.000	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Dorfbach - Allschwil**

Stationsnummer: BL 4310

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

Höhe Station: 281.00 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

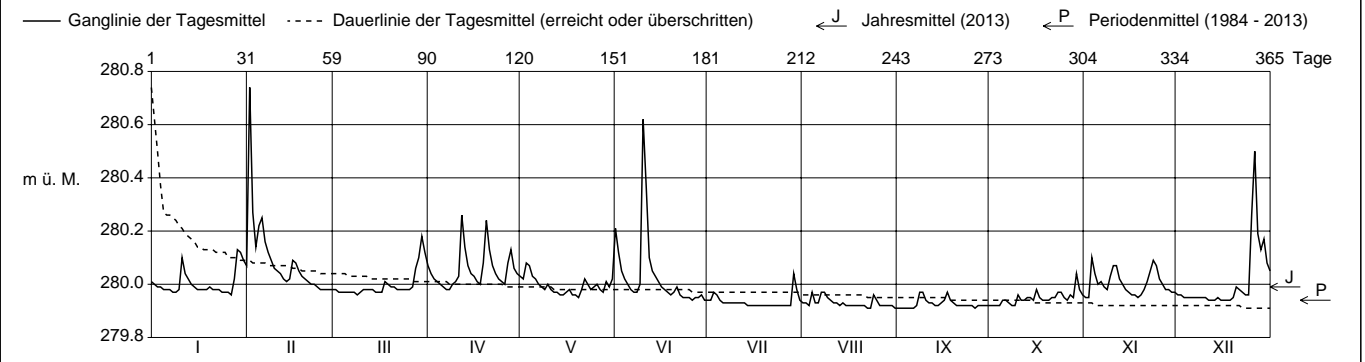
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 607 860 / 266 970

Mittlere Höhe: 360.00 m ü. M.

2013	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
<b>Tagesmittel</b>	1 280.01	280.07	279.98	280.07	280.03	280.21	279.94	279.93	279.91 -	279.92 -	279.95 -	279.96	1
	2 280.00	280.74 +	279.98	280.04	280.02	280.12	279.94	279.93	279.91 -	279.92 -	279.95 -	279.96	2
	3 279.99	280.27	279.97	280.02	280.08 +	280.05	279.97	279.92	279.91 -	279.92 -	280.10 +	279.95	3
	4 279.99	280.14	279.97	280.01	280.07	280.02	279.96	279.97 +	279.91 -	279.92 -	280.04	279.95	4
	5 279.98	280.22	279.97	280.00	280.03	280.00	279.94	279.93	279.91 -	279.94	280.00	279.95	5
	6 279.98	280.25	279.97	279.99	280.02	279.98	279.93	279.93	279.91 -	279.94	280.01	279.95	6
	7 279.98	280.16	279.97	279.98 -	280.00	279.97	279.93	279.97 +	279.92	279.93	279.99	279.95	7
	8 279.97	280.12	279.97	279.98 -	279.99	279.97	279.93	279.97 +	279.97 +	279.92 -	279.98	279.95	8
	9 279.97	280.09	279.96 -	280.00	279.98	280.00	279.93	279.95	279.97 +	279.92 -	280.03	279.95	9
	10 279.98	280.06	279.97	280.01	280.00	280.02 +	279.93	279.94	279.94	279.96	280.07	279.95	10
	11 280.10	280.05	279.98	280.03	279.98	280.37	279.93	279.93	279.93	279.94	280.07	279.94 -	11
	12 280.04	280.04	279.98	280.26 +	279.97	280.10	279.93	279.93	279.93	279.94	280.02	279.94 -	12
	13 280.02	280.02	279.98	280.14 +	279.97	280.05	279.93	279.92	279.92	279.95	280.00	279.94 -	13
m ü. M.	14 280.00	280.01	279.98	280.07	279.96	280.03	279.92 -	279.93	279.92	279.95	279.98	279.95	14
	15 279.99	280.02	279.97	280.04	279.96	280.01	279.92 -	279.92	279.93	279.94	279.97	279.94 -	15
	16 279.98	280.09	279.97	280.03	279.97	279.99	279.92 -	279.92	279.94	279.98	279.96	279.94 -	16
	17 279.98	280.08	279.97	280.01	279.98	279.98	279.92 -	279.92	279.97 +	279.95	279.96	279.94 -	17
	18 279.98	280.05	280.01	280.00	279.96	279.97	279.92 -	279.92	279.94	279.94	279.95 -	279.94 -	18
	19 279.98	280.03	280.00	280.08	279.96	279.96	279.92 -	279.92	279.93	279.94	279.96	279.95	19
	20 279.99	280.02	279.99	280.24	279.95 -	279.97	279.92 -	279.92	279.92	279.94	279.98	279.99	20
	21 279.98	280.01	279.99	280.13	279.98	279.99	279.92 -	279.92	279.92	279.95	280.01	279.98	21
	22 279.98	280.00	279.98	280.07	280.02	279.96	279.92 -	279.91 -	279.92	279.95	280.05	279.97	22
+ Maximum	23 279.98	280.00	279.98	280.04	280.00	279.95	279.92 -	279.91 -	279.92	279.97	280.09	279.96	23
	24 279.97	279.99	279.98	280.02	279.98	279.95	279.92 -	279.96	279.92	279.97	280.07	279.96	24
	25 279.97	279.98 -	279.98	280.01	279.99	279.95	279.92 -	279.94	279.92	279.95	280.02	280.26	25
- Minimum	26 279.97	279.98 -	279.98	280.00	280.00	279.94 -	279.92 -	279.92	279.91 -	279.94	280.00	280.50 +	26
	27 279.96 -	279.98 -	279.99	280.08	279.98	279.95	279.92 -	279.92	279.92	279.96	279.98	280.19	27
	28 280.02	279.98 -	280.06	280.13	279.97	279.95	279.92 -	279.92	279.92	279.95	279.98	280.13	28
	29 280.13 +	280.10	280.06	280.01	279.96	280.04 +	279.92	279.92	279.92	280.04 +	279.97	280.17	29
	30 280.12	280.18 +	280.12	280.04	279.99	279.94 -	279.98	279.92	279.92	279.98	279.97	280.08	30
	31 280.09				280.02		279.94	279.91 -		279.96		280.05	31
Monatsmittel	280.00	280.09 +	280.00	280.05	279.99	280.03	279.94	279.93 -	279.93 -	279.95	280.00	280.01	m ü. M.
Maximum (Spitze)	280.27 29.	280.83 02.	280.26 30.	280.48 12.	280.23 03.	280.88 + 10.	280.28 30.	280.36 04.	280.29 08.	280.14 - 29.	280.31 10.	280.76 25.	m ü. M. Datum

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 279.99 Maximum 280.74 (02.02.2013) Minimum 279.91 (03.09.2013) Spitze 280.88 (10.06.2013)



Periode	1984 - 2013 (30 Jahre)												
Monatsmittel	279.95	279.95	279.96 +	279.95	279.94	279.93	279.91 -	279.91 -	279.91 -	279.92	279.94	279.96 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	280.47 - 2004	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. **Kleinstes 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	
2013	280.74	280.50	280.26	280.24	280.13	280.08	280.05	280.02	280.01	280.00	279.98	279.98	m ü. M.
1984 - 2013	280.48	280.25	280.14	280.10	280.04	280.00	279.97	279.95	279.94	279.94	279.93	279.92	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2013	279.97	279.97	279.96	279.95	279.94	279.93	279.92	279.92	279.92	279.91	279.91	279.91	m ü. M.
1984 - 2013	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.