

**Abfluss**



**Dorfbach - Allschwil**

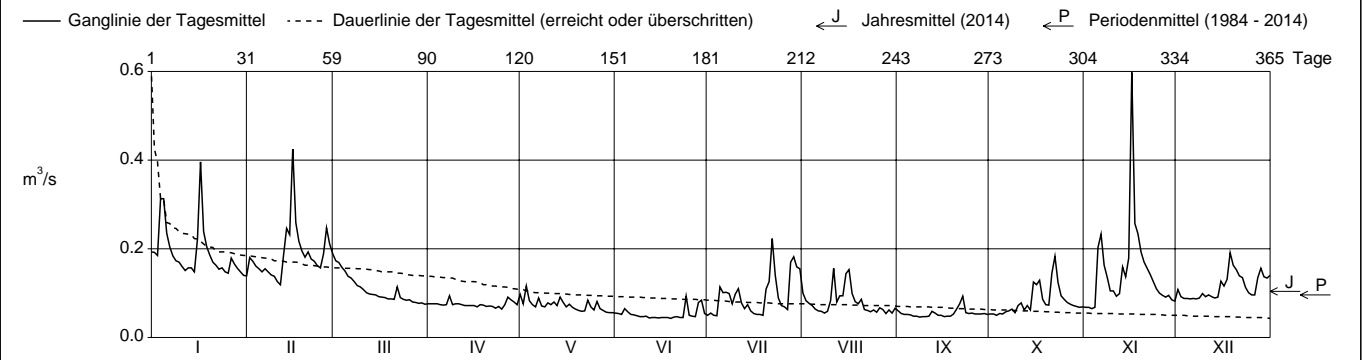
Stationsnummer: BL 4310  
 Einzugsgebiet: 10.50 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

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

2014		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.193	0.139	0.189+	0.076	0.097	0.055	0.050	0.100	0.060	0.053	0.068	0.108	1
	2	0.192	0.180	0.173	0.076	0.076	0.054	0.055	0.083	0.054	0.053	0.068	0.092	2
	3	0.185	0.172	0.169	0.076	0.116+	0.052	0.050	0.077	0.052	0.050 -	0.065 -	0.088	3
	4	0.313	0.161	0.158	0.076	0.083	0.065	0.049 -	0.072	0.052	0.054	0.068	0.088	4
	5	0.313	0.155	0.150	0.074	0.074	0.058	0.114	0.064	0.051	0.053	0.203	0.087 -	5
	6	0.235	0.148	0.138	0.073	0.069	0.052	0.101	0.060	0.048	0.058	0.233	0.088	6
	7	0.204	0.155	0.134	0.074	0.089	0.051	0.102	0.059	0.048	0.060	0.163	0.087 -	7
	8	0.184	0.148	0.126	0.094+	0.071	0.049	0.099	0.055	0.046 -	0.064	0.136	0.089	8
	9	0.173	0.141	0.117	0.074	0.069	0.047	0.076	0.059	0.047	0.056	0.105	0.099	9
	10	0.170	0.138	0.114	0.076	0.076	0.047	0.098	0.083	0.047	0.072	0.105	0.092	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.160	0.126	0.108	0.076	0.074	0.048	0.110	0.156+	0.048	0.078	0.093	0.096	11
	12	0.151	0.119 -	0.101	0.074	0.080	0.044	0.078	0.080	0.059	0.062	0.099	0.092	12
	13	0.157	0.185	0.098	0.072	0.072	0.045	0.065	0.094	0.055	0.072	0.159	0.089	13
	14	0.157	0.246	0.097	0.072	0.091	0.045	0.074	0.094	0.050	0.062	0.137	0.091	14
	15	0.148	0.232	0.096	0.072	0.079	0.044	0.060	0.144	0.050	0.125	0.179	0.127	15
	16	0.222	0.425+	0.092	0.072	0.069	0.045	0.054	0.153	0.047	0.119	0.598+	0.116	16
	17	0.396+	0.259	0.091	0.069	0.075	0.045	0.052	0.099	0.048	0.129	0.257	0.131	17
	18	0.239	0.217	0.090	0.074	0.068	0.045	0.052	0.081	0.048	0.086	0.234	0.191+	18
	19	0.205	0.195	0.087	0.073	0.064	0.043 -	0.050	0.076	0.053	0.074	0.193	0.163	19
	20	0.186	0.181	0.087	0.070	0.061	0.046	0.109	0.086	0.064	0.073	0.170	0.153	20
+ Maximum	21	0.170	0.193	0.086	0.071	0.059	0.047	0.126	0.063	0.076	0.159	0.156	0.139	21
	22	0.163	0.177	0.114	0.070	0.060	0.045	0.223+	0.061	0.093+	0.183+	0.142	0.135	22
	23	0.154	0.172	0.090	0.066	0.084	0.045	0.140	0.058	0.056	0.124	0.126	0.113	23
	24	0.157	0.162	0.086	0.070	0.069	0.093+	0.089	0.062	0.054	0.094	0.110	0.101	24
	25	0.148	0.157	0.084	0.064 -	0.062	0.050	0.072	0.057	0.055	0.086	0.100	0.096	25
- Minimum	26	0.145	0.188	0.085	0.074	0.081	0.048	0.069	0.067	0.053	0.079	0.095	0.096	26
	27	0.179	0.247	0.080	0.091	0.065	0.047	0.063	0.053	0.075	0.091	0.135	0.27	27
	28	0.166	0.211	0.079	0.085	0.061	0.079	0.170	0.054 -	0.053	0.072	0.095	0.156	28
	29	0.156		0.077	0.080	0.057	0.084	0.182	0.062	0.054	0.070	0.085	0.137	29
	30	0.148		0.078	0.074	0.056 -	0.054	0.159	0.055	0.052	0.068	0.082	0.134	30
	31	0.140 -		0.075 -		0.056 -		0.155	0.066		0.069		0.140	31
Monatsumme	0.191+	0.187	0.108	0.075	0.073	0.052-	0.095	0.079	0.054	0.081	0.147	0.114	m <sup>3</sup> /s	
Maximum (Spitze)	0.756 17.	0.642 16.	0.203 01.	0.165- 08.	0.239 26.	0.411 28.	1.22 + 28.	0.364 20.	0.226 21.	0.303 15.	1.22 + 16.	0.218 17.	m <sup>3</sup> /s Datum	

**Jahresmittel** 0.104 m<sup>3</sup>/s



Periode	1984 - 2014 (31 Jahre)												
Monatsumme	0.109	0.117	0.121+	0.111	0.105	0.088	0.072	0.068-	0.070	0.080	0.100	0.118	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	0.756- 2014	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      **Kleinste 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	
2014	0.598	0.396	0.259	0.246	0.211	0.181	0.161	0.153	0.138	0.114	0.097	0.091	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2014	0.790	0.425	0.303	0.261	0.203	0.156	0.131	0.114	0.103	0.094	0.087	0.082	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2014	0.084	0.076	0.074	0.069	0.063	0.058	0.054	0.051	0.047	0.045	0.045	0.043	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2014	0.078	0.074	0.070	0.065	0.060	0.057	0.053	0.049	0.044	0.038	0.031	0.000	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Dorfbach - Allschwil**

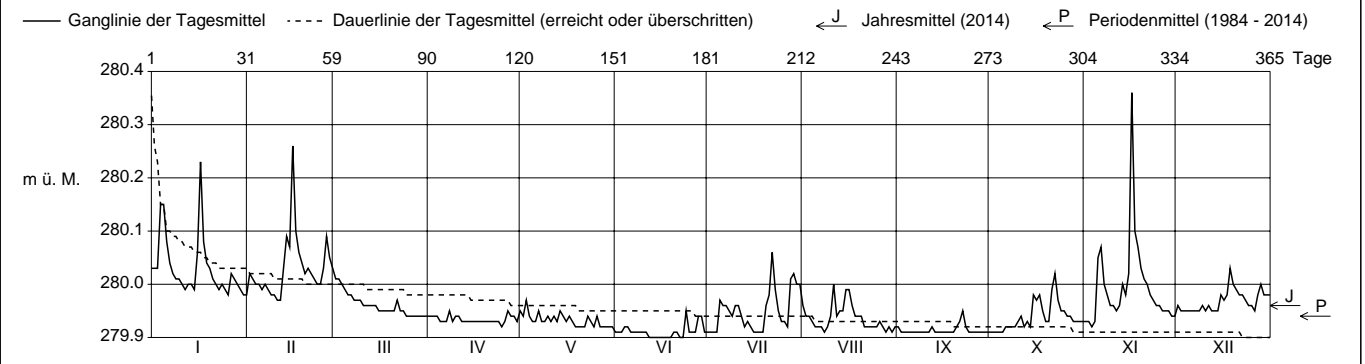
Stationsnummer: BL 4310  
 Einzugsgebiet: 10.50 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

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

2014	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
<b>Tagesmittel</b>	280.03	279.98	280.03 +	279.94	279.95	279.91	279.91 -	279.96	279.92	279.91 -	279.93	279.96	1
	280.03	280.02	280.01	279.94	279.94	279.91	279.91 -	279.94	279.91 -	279.91 -	279.93	279.95	2
	280.03	280.01	280.01	279.94	279.97 +	279.91	279.91 -	279.94	279.91 -	279.91 -	279.92	279.95	3
	280.15	280.00	280.00	279.94	279.94	279.92	279.91 -	279.93	279.91 -	279.91 -	279.93	279.95	4
	280.15	280.00	279.99	279.93	279.93	279.92	279.97	279.92	279.91 -	279.91 -	280.05	279.95	5
	280.08	279.99	279.98	279.93	279.93	279.91	279.96	279.92	279.91 -	279.92	280.07	279.95	6
	280.04	280.00	279.98	279.93	279.95	279.91	279.96	279.92	279.91 -	279.92	280.00	279.95	7
	280.02	279.99	279.97	279.95 +	279.93	279.91	279.95	279.91 -	279.91 -	279.92	279.98	279.95	8
	280.01	279.98	279.97	279.93	279.93	279.91	279.94	279.92	279.91 -	279.92	279.96	279.96	9
	280.01	279.98	279.97	279.94	279.94	279.91	279.96	279.94	279.91 -	279.93	279.96	279.95	10
	280.00	279.97 -	279.96	279.94	279.93	279.91	279.96	280.00 +	279.91 -	279.94	279.95	279.96	11
	279.99	279.97 -	279.96	279.93	279.94	279.90	279.97	279.94	279.92	279.92	279.96	279.95	12
	280.00	280.03	279.96	279.93	279.93	279.90	279.92	279.95	279.91 -	279.93	280.00	279.95	13
m ü. M.	280.00	279.96	279.96	279.93	279.95	279.90	279.93	279.95	279.91 -	279.92	279.98	279.95	14
	279.99	280.07	279.96	279.93	279.94	279.90	279.92	279.99	279.91 -	279.98	280.02	279.98	15
	280.06	280.26 +	279.95	279.93	279.93	279.90	279.91 -	279.99	279.91 -	279.97	280.36 +	279.97	16
	280.23 +	280.10	279.95	279.93	279.94	279.90	279.91 -	279.96	279.91 -	279.98	280.10	279.98	17
	280.05	280.06	279.95	279.93	279.93	279.90	279.91 -	279.94	279.91 -	279.95	280.07	280.03	18
	280.04	280.04	279.95	279.93	279.92 -	279.90	279.91 -	279.94	279.91 -	279.93	280.03	280.00	19
	280.03	280.02	279.95	279.93	279.92 -	279.91	279.96	279.94	279.92	279.93	280.01	279.99	20
	280.01	280.03	279.95	279.93	279.92 -	279.91	279.98	279.92	279.93	279.99	280.00	279.98	21
	280.00	280.02	279.97	279.93	279.92 -	279.90	280.06 +	279.92	279.95 +	280.02 +	279.98	279.98	22
+ Maximum	279.99	280.01	279.95	279.93	279.94	279.90	279.99	279.92	279.92	279.92	279.97	279.97	23
	280.00	280.00	279.95	279.93	279.93	279.95 +	279.95	279.92	279.91 -	279.95	279.96	279.96	24
	279.99	280.00	279.94 -	279.92 -	279.92	279.91	279.93	279.92	279.91 -	279.95	279.96	279.96	25
- Minimum	279.98	280.03	279.94 -	279.93	279.94	279.91	279.93	279.93	279.91 -	279.94	279.95	279.95	26
	280.02	280.09	279.94 -	279.95 +	279.92 -	279.91	279.92	279.92	279.91 -	279.94	279.95	279.98	27
	280.01	280.05	279.94 -	279.94	279.92 -	279.94	280.01	279.91 -	279.91 -	279.93	279.95	280.00	28
	280.00		279.94 -	279.94	279.92 -	279.94	280.02	279.91 -	279.91 -	279.93	279.94	279.98	29
	279.99		279.94 -	279.93	279.92 -	279.91	280.00	279.91 -	279.91 -	279.93	279.94	279.98	30
	279.98		279.94 -	279.92	279.92 -	279.91	280.00	279.92	279.91 -	279.93	279.94	279.98	31
<b>Monatsmittel</b>	280.03 +	280.03 +	279.96	279.93	279.93	279.91 -	279.95	279.94	279.91 -	279.94	280.00	279.97	m ü. M.
<b>Maximum (Spitze)</b>	280.49 17.	280.43 16.	280.04 01.	280.00 08.	280.08 26.	280.25 28.	280.69 28.	280.20 20.	280.07 21.	280.14 15.	280.69 16.	280.06 17.	m ü. M. Datum

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 279.96 Maximum 280.36 (16.11.2014) Minimum 279.90 (19.06.2014) Spitze 280.69 (28.07.2014)



Periode	1984 – 2014 (31 Jahre)												
Monatsmittel	279.95	279.96 +	279.96 +	279.95	279.94	279.93	279.92	279.91 -	279.91 -	279.92	279.94	279.96 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	280.49 - 2014	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	
2014	280.36	280.23	280.10	280.09	280.05	280.02	280.00	279.99	279.98	279.97	279.96	279.95	m ü. M.
1984 - 2014	280.46	280.25	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	
2014	279.94	279.94	279.93	279.93	279.92	279.92	279.91	279.91	279.91	279.90	279.90	279.90	m ü. M.
1984 - 2014	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.