

**Abfluss**



**Dorfbach - Allschwil**

Stationsnummer: BL 4310

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

Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

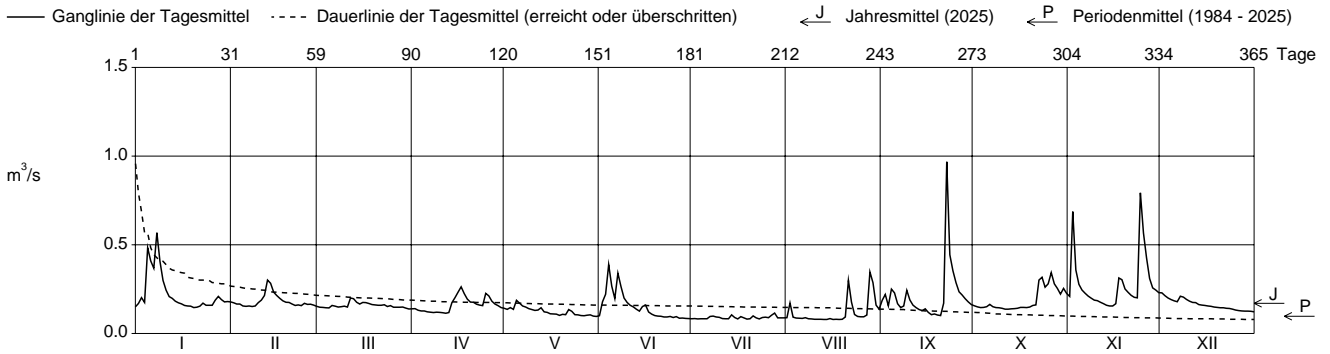
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2 607 867 / 1 266 972

Mittlere Höhe: 360 m ü. M.

2025		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.150	0.178	0.153	0.139	0.142	0.100	0.083	0.089	0.187	0.156	0.209	0.229+	1
	2	0.169	0.173	0.148	0.140	0.136	0.179	0.084	0.172	0.220	0.150	0.687	0.213	2
	3	0.202	0.166	0.147	0.131	0.146	0.221	0.082	0.092	0.156	0.146	0.358	0.200	3
	4	0.175	0.166	0.145	0.127	0.136	0.388+	0.083	0.087	0.250	0.147	0.277	0.191	4
	5	0.483	0.155	0.144	0.127	0.187+	0.267	0.083	0.086	0.229	0.151	0.245	0.184	5
	6	0.409	0.153	0.158	0.122	0.171	0.197	0.083	0.085	0.168	0.164	0.227	0.179	6
	7	0.368	0.155	0.154	0.120	0.155	0.340	0.096	0.089	0.146	0.151	0.211	0.210	7
	8	0.568+	0.152 -	0.149	0.118	0.149	0.265	0.098	0.083	0.155	0.146	0.199	0.205	8
	9	0.407	0.155	0.151	0.120	0.140	0.200	0.093	0.082	0.243	0.145	0.188	0.192	9
	10	0.299	0.174	0.154	0.119	0.135	0.175	0.091	0.080	0.189	0.142	0.185	0.182	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.244	0.188	0.149	0.117	0.130	0.159	0.084	0.080	0.160	0.137 -	0.176	0.175	11
	12	0.208	0.214	0.200+	0.114 -	0.132	0.150	0.083	0.080	0.146	0.137 -	0.168	0.174	12
	13	0.198	0.301+	0.196	0.118	0.145	0.137	0.083	0.079 -	0.135	0.139	0.159	0.163	13
	14	0.182	0.283	0.176	0.174	0.122	0.126	0.105	0.079 -	0.129	0.140	0.155 -	0.160	14
	15	0.173	0.233	0.166	0.202	0.119	0.152	0.090	0.084	0.139	0.142	0.155 -	0.158	15
	16	0.167	0.214	0.175	0.233	0.111	0.160	0.082	0.079 -	0.119	0.147	0.168	0.155	16
	17	0.158	0.198	0.174	0.263+	0.110	0.121	0.095	0.080	0.106	0.147	0.313	0.153	17
	18	0.155	0.184	0.169	0.225	0.109	0.109	0.088	0.079 -	0.110	0.146	0.303	0.149	18
	19	0.154	0.176	0.163	0.194	0.102	0.101	0.081 -	0.080	0.104	0.149	0.251	0.147	19
	20	0.146 -	0.175	0.161	0.177	0.108	0.098	0.083	0.093	0.101 -	0.158	0.232	0.145	20
+ Maximum	21	0.148	0.166	0.159	0.176	0.106	0.097	0.099	0.299	0.171	0.161	0.215	0.145	21
	22	0.154	0.158	0.159	0.165	0.135	0.093	0.088	0.177	0.968+	0.301	0.204	0.142	22
	23	0.171	0.161	0.162	0.160	0.125	0.093	0.082	0.107	0.444	0.317	0.201	0.141	23
	24	0.159	0.157	0.152	0.157	0.106	0.096	0.090	0.096	0.354	0.261	0.793+	0.137	24
	25	0.159	0.170	0.157	0.226	0.105	0.090	0.092	0.094	0.287	0.280	0.567	0.132	25
- Minimum	26	0.159	0.164	0.148	0.212	0.101	0.095	0.089	0.094	0.235	0.343+	0.427	0.129	26
	27	0.188	0.165	0.148	0.182	0.100	0.086	0.103	0.104	0.217	0.280	0.310	0.127	27
	28	0.209	0.160	0.148	0.166	0.103	0.087	0.115+	0.347+	0.196	0.254	0.257	0.126	28
	29	0.191	0.157	0.149	0.157	0.105	0.085	0.088	0.286	0.178	0.222	0.245	0.126	29
	30	0.178	0.143	0.143	0.146	0.098	0.084 -	0.088	0.160	0.163	0.254	0.230	0.125	30
	31	0.180	0.138 -	0.138 -		0.096 -		0.088	0.137		0.226		0.122 -	31
Monatsumme		0.223	0.182	0.158	0.161	0.125	0.152	0.089-	0.118	0.214	0.188	0.277+	0.162	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)		1.09 08.	0.422 13.	0.291 12.	0.872 15.	0.244 22.	0.682 03.	0.253 14.	1.31 21.	1.71 + 22.	0.475 22.	1.51 24.	0.238- 01.	m <sup>3</sup> /s Datum

**Jahresmittel** 0.170 m<sup>3</sup>/s



Periode	1984 – 2025 (42 Jahre)												
Monatsumme	0.115	0.119+	0.118	0.109	0.107	0.088	0.072	0.066-	0.070	0.081	0.102	0.117	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	1.12 - 2021	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** 0.170 (2025) m<sup>3</sup>/s      **Periodenmittel** 0.097 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	
2025	0.968	0.687	0.483	0.409	0.317	0.257	0.225	0.202	0.188	0.175	0.166	0.159	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2025	0.729	0.413	0.304	0.265	0.209	0.163	0.139	0.119	0.106	0.096	0.088	0.083	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2025	0.155	0.148	0.144	0.135	0.119	0.105	0.096	0.088	0.083	0.081	0.079	0.079	m <sup>3</sup> /s
1984 - 2025	0.078	0.073	0.069	0.063	0.058	0.055	0.051	0.047	0.041	0.036	0.029	0.002	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Dorfbach - Allschwil**

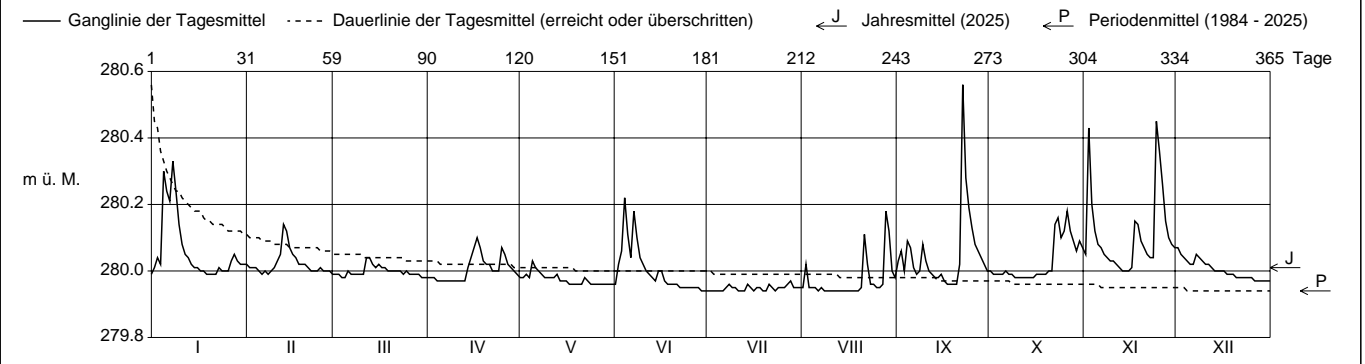
Stationsnummer: BL 4310  
 Einzugsgebiet: 10.50 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 281 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

**Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau**  
 Koordinaten: 2 607 867 / 1 266 972  
 Mittlere Höhe: 360 m ü. M.

2025	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
<b>Tagesmittel</b>	1 279.99 - 2 280.01 3 280.04 4 280.02 5 280.30	280.02 280.01 280.01 280.01 280.00	279.99 279.99 279.98 - 279.98 -	279.98 279.98 279.97 - 279.97 -	279.98 279.98 279.97 - 279.97 -	279.98 280.02 280.06 280.22 + 280.11	279.94 - 279.94 - 279.94 - 279.94 -	279.95 280.06 279.95 279.95 279.95	280.03 280.06 280.00 280.09 280.07	280.00 279.99 279.99 279.99 279.99	280.05 280.43 280.20 280.12 280.08	280.07 + 280.05 280.04 280.03 280.02	1 2 3 4 5	
	6 280.24 7 280.21 8 280.33 + 9 280.24 10 280.14	279.99 - 280.00 279.99 - 280.00 280.01	280.00 279.99 279.99 - 279.99 -	279.97 - 279.97 - 279.97 - 279.97 -	280.01 280.00 279.99 279.99 279.98	280.04 280.18 280.10 280.04 280.02	279.94 - 279.95 279.96 279.95 279.95	280.01 279.99 280.00 279.94 - 280.03	280.00 279.99 279.99 279.98 - 280.03	280.00 280.05 280.04 279.98 - 280.03	280.07 280.08 280.04 280.03 280.08	280.02 280.05 280.05 280.03 280.02	6 7 8 9 10	
m ü. M.	11 280.08 12 280.05 13 280.04 14 280.02 15 280.01	280.03 280.05 280.14 + 280.02 280.07	279.99 280.04 + 280.04 + 280.01 280.01	279.97 - 279.97 - 279.97 - 279.97 -	279.98 279.98 279.99 279.97 279.97	280.00 279.99 279.98 279.97 280.00	279.94 - 279.94 - 279.94 - 279.94 -	279.94 - 279.99 279.98 279.98 279.99	280.00 279.99 279.98 279.98 279.98	279.98 - 280.01 280.00 - 280.00 - 280.00 -	280.02 280.01 280.00 280.00 280.00	280.02 280.01 280.00 280.00 280.00	11 12 13 14 15	
+ Maximum	16 280.01 17 280.00 18 280.00 19 279.99 - 20 279.99 -	280.05 280.04 280.02 280.02 280.00	280.02 280.01 280.00 280.00 280.00	280.07 280.10 + 280.07 280.03 280.02	279.97 279.96 - 279.96 - 279.96 -	280.00 279.97 279.96 279.96 279.96	279.94 - 279.95 279.95 279.94 - 279.94 -	279.94 - 279.95 279.94 - 279.94 -	279.97 279.96 - 279.96 - 279.96 -	279.99 279.99 279.99 279.99 280.00	280.01 280.15 280.14 280.09 280.07	280.00 279.99 279.99 279.99 279.98	16 17 18 19 20	
- Minimum	21 279.99 - 22 279.99 - 23 280.01 24 280.00 25 280.00	280.01 280.00 280.00 279.99 280.01	280.00 280.00 280.00 279.99 280.00	280.02 280.00 280.00 280.00 280.07	279.96 - 279.98 279.97 279.96 - 279.96 -	279.96 279.95 279.95 279.95 279.95	279.96 279.95 279.94 - 279.95 279.95	279.96 279.95 279.94 - 279.95 279.95	280.11 280.02 280.56 + 280.28 280.19	280.02 280.14 280.16 280.10 280.10	280.00 280.04 280.04 280.45 + 280.36	280.05 280.04 279.98 279.98 279.98	21 22 23 24 25	
Monatsmittel	26 280.00 27 280.03 28 280.05 29 280.03 30 280.02 31 280.02	280.00 280.00 280.00 279.99 280.01	279.99 279.99 279.99 280.01 279.98	280.05 280.02 280.01 280.00 279.99	279.96 279.96 279.96 279.96 279.96	279.95 279.95 279.95 279.94 - 279.94 -	279.95 279.96 279.95 279.95 279.95	279.95 279.96 280.18 + 280.12 280.00	279.95 279.96 280.08 280.02 280.00	280.08 280.06 280.09 280.06 280.09	280.18 + 280.12 280.10 280.08 280.07	280.26 280.15 280.10 280.08 280.07	279.97 - 279.97 - 279.97 - 279.97 - 279.97 -	- 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31
Maximum (Spitze)	280.65 08.	280.26 13.	280.13 12.	280.55 15.	280.08 22.	280.45 03.	280.09 14.	280.72 21.	280.83 22.	280.30 22.	280.78 24.	280.08 01.	m ü. M. Datum	

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 280.01 Maximum 280.56 (22.09.2025) Minimum 279.94 (13.08.2025) Spitze 280.83 (22.09.2025)



Periode	1984 – 2025 (42 Jahre)												
Monatsmittel	279.96 +	279.96 +	279.96 +	279.95	279.95	279.93	279.92	279.91 -	279.92	279.93	279.95	279.96 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	280.66 - 2021	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** 280.01 (2025) 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	
2025	280.56	280.43	280.30	280.24	280.16	280.10	280.07	280.04	280.03	280.02	280.01	280.00	m ü. M.
1984 - 2025	280.43	280.24	280.14	280.10	280.05	280.00	279.98	279.96	279.95	279.94	279.94	279.93	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2025	280.00	279.99	279.98	279.98	279.97	279.96	279.95	279.95	279.94	279.94	279.94	279.94	m ü. M.
1984 - 2025	279.92	279.92	279.91	279.91	279.91	279.90	279.90	279.89	279.89	279.88	279.88	279.84	m ü. M.