

**Abfluss**



**Birsig - Oberwil**

Stationsnummer: BL 4308

Einzugsgebiet: 40.00 km<sup>2</sup>

Höhe Station: 296 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

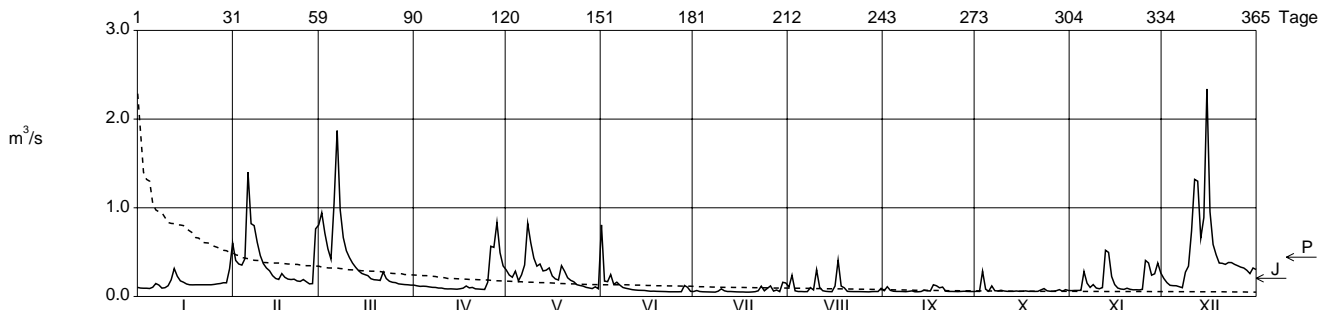
Koordinaten: 2609 059 / 1262 511

Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2017		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.103	0.603	0.806	0.128	0.300	0.807+	0.056	0.106	0.065	0.058	0.066 -	0.202	1
	2	0.095	0.406	0.944	0.120	0.242	0.173	0.067	0.239	0.110	0.057 -	0.068	0.156	2
	3	0.093	0.366	0.716	0.114	0.217	0.167	0.056	0.064	0.069	0.284+	0.068	0.126	3
	4	0.093	0.354	0.537	0.116	0.285	0.247	0.053	0.056	0.059	0.082	0.069	0.122	4
	5	0.090 -	0.426	0.421	0.114	0.177	0.137	0.052	0.056	0.057	0.059	0.281	0.121	5
	6	0.104	1.40 +	1.05	0.108	0.244	0.161	0.051	0.054	0.057	0.119	0.150	0.110	6
	7	0.146	0.821	1.87 +	0.103	0.355	0.128	0.050	0.055	0.056	0.065	0.102	0.099 -	7
	8	0.129	0.799	0.976	0.102	0.824+	0.101	0.049 -	0.100	0.054	0.062	0.134	0.274	8
	9	0.094	0.611	0.664	0.095	0.606	0.092	0.060	0.074	0.058	0.070	0.095	0.342	9
	10	0.099	0.461	0.516	0.095	0.433	0.085	0.086	0.301	0.063	0.062	0.087	0.739	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.121	0.370	0.439	0.087	0.342	0.077	0.064	0.102	0.053 -	0.058	0.100	1.32	11
	12	0.188	0.321	0.377	0.085	0.366	0.073	0.056	0.065	0.053 -	0.058	0.521+	1.30	12
	13	0.315+	0.290	0.330	0.086	0.288	0.070	0.056	0.058	0.056	0.058	0.497	0.658	13
	14	0.228	0.235	0.290	0.084	0.296	0.069	0.054	0.055	0.072	0.062	0.225	0.890	14
	15	0.176	0.203	0.260	0.082	0.322	0.068	0.052	0.054	0.064	0.058	0.134	2.34 +	15
	16	0.161	0.192	0.247	0.087	0.231	0.063	0.051	0.118	0.062	0.059	0.095	0.955	16
	17	0.141	0.258	0.235	0.094	0.198	0.059	0.051	0.408+	0.132+	0.063	0.084	0.587	17
	18	0.132	0.216	0.200	0.118	0.186	0.060	0.049 -	0.117	0.121	0.058	0.080	0.470	18
	19	0.131	0.196	0.189	0.097	0.347	0.058	0.049 -	0.098	0.098	0.058	0.093	0.377	19
	20	0.132	0.191	0.186	0.102	0.285	0.057	0.051	0.058	0.106	0.057 -	0.081	0.374	20
	21	0.132	0.195	0.181	0.086	0.211	0.056	0.054	0.056	0.060	0.058	0.075	0.362	21
+ Maximum	22	0.132	0.175	0.275	0.084	0.182	0.055	0.064	0.055	0.057	0.074	0.076	0.383	22
	23	0.132	0.170	0.202	0.081	0.166	0.053 -	0.116	0.055	0.057	0.089	0.074	0.382	23
	24	0.132	0.191	0.172	0.079 -	0.133	0.053 -	0.064	0.055	0.056	0.064	0.080	0.362	24
	25	0.132	0.166	0.160	0.161	0.124	0.053 -	0.092	0.054	0.055	0.059	0.060	0.347	25
	26	0.136	0.142 -	0.156	0.566	0.117	0.053 -	0.119	0.053	0.057	0.059	0.378	0.331	26
- Minimum	27	0.142	0.145	0.142	0.554	0.103	0.054	0.061	0.052 -	0.059	0.065	0.240	0.321	27
	28	0.146	0.763	0.138	0.834+	0.096	0.124	0.073	0.055	0.057	0.077	0.256	0.295	28
	29	0.155		0.134	0.494	0.089	0.104	0.055	0.056	0.056	0.059	0.377	0.258	29
	30	0.154		0.132	0.345	0.109	0.058	0.160+	0.056	0.056	0.077	0.264	0.321	30
	31	0.312		0.128 -		0.087 -		0.152	0.092	0.056	0.067		0.304	31
Monatsumme	0.144	0.381	0.422	0.177	0.257	0.114	0.068-	0.093	0.068-	0.073	0.175	0.491+	m <sup>3</sup> /s	
Maximum (Spitze)	0.732-31.	1.6606.	2.5607.	1.0028.	1.4104.	3.3301.	1.1630.	4.40+16.	1.1117.	0.87203.	1.4212.	3.4915.	m <sup>3</sup> /s Datum	

**Jahresmittel** 0.205 m<sup>3</sup>/s

— Ganglinie der Tagesmittel    - - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten)    ← J Jahresmittel (2017)    ← P Periodenmittel (1987 - 2017)



Periode	1987 - 2017 (31 Jahre)												
Monatsumme	0.561	0.587	0.586	0.534	0.524	0.371	0.261	0.234-	0.242	0.356	0.469	0.605+	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	3.58-2016	18.11999	13.42006	13.82006	21.31994	14.71995	8.861997	28.0+2007	8.961987	8.282002	9.232012	6.762013	m <sup>3</sup> /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.0602016	0.128+2017	0.1172012	0.0782017	0.0592011	0.0512017	0.047-2017	0.0502017	0.0492015	0.0542015	0.0562015	0.0592015	m <sup>3</sup> /s Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 0.717 (1999) m<sup>3</sup>/s      **Periodenmittel** 0.443 m<sup>3</sup>/s      **Kleinstes Jahresmittel** 0.205 (2017) 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	
2017	2.34	1.40	1.05	0.944	0.739	0.433	0.354	0.295	0.242	0.186	0.150	0.132	m <sup>3</sup> /s
1987 - 2017	4.25	2.68	1.92	1.63	1.21	0.860	0.699	0.594	0.520	0.453	0.400	0.358	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2017	0.114	0.098	0.086	0.073	0.064	0.059	0.057	0.056	0.053	0.052	0.050	0.049	m <sup>3</sup> /s
1987 - 2017	0.322	0.284	0.250	0.216	0.180	0.150	0.124	0.098	0.073	0.063	0.056	0.051	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Birsig - Oberwil**

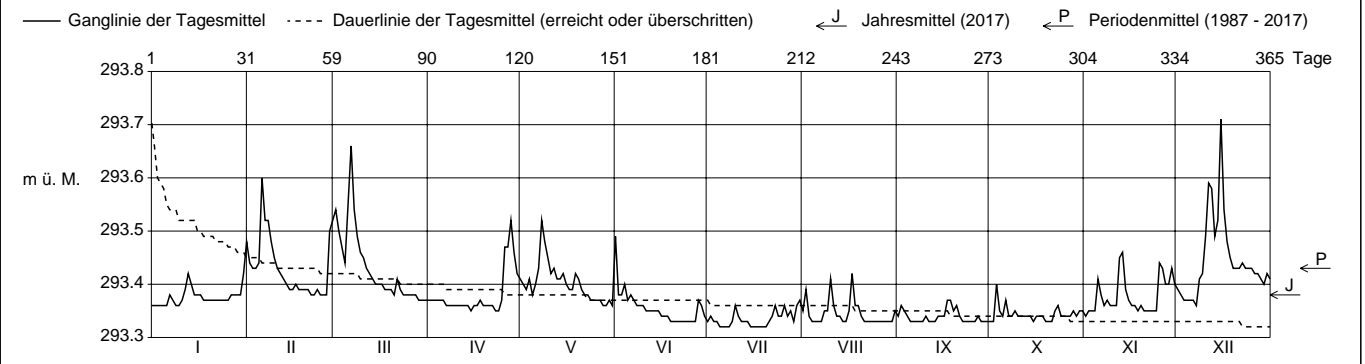
Stationsnummer: BL 4308  
 Einzugsgebiet: 40.00 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 296 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau  
 Koordinaten: 2609 059 / 1262 511  
 Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2017	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	293.36 -	293.48	293.52	293.37	293.41	293.49 +	293.33	293.35	293.34	293.33 -	293.34 -	293.39	1
2	293.36 -	293.44	293.54	293.37	293.40	293.38	293.34	293.39	293.36	293.33 -	293.35	293.38	2
3	293.36 -	293.43	293.50	293.37	293.39	293.38	293.33	293.34	293.35	293.40 +	293.35	293.37	3
4	293.36 -	293.43	293.47	293.37	293.41	293.40	293.33	293.33 -	293.34	293.35	293.35	293.37	4
5	293.36 -	293.44	293.44	293.37	293.38	293.37	293.32 -	293.33 -	293.33 -	293.34	293.41	293.37	5
<b>Tagesmittel</b>													
6	293.36 -	293.60 +	293.55	293.37	293.40	293.38	293.32 -	293.33 -	293.33 -	293.37	293.38	293.37	6
7	293.38	293.52	293.66 +	293.36	293.43	293.37	293.32 -	293.33 -	293.34	293.36	293.36	293.36 -	7
8	293.37	293.52	293.54	293.36	293.52 +	293.36	293.32 -	293.35	293.33 -	293.34	293.37	293.41	8
9	293.36 -	293.48	293.49	293.36	293.48	293.36	293.33	293.35	293.33 -	293.35	293.36	293.42	9
10	293.36 -	293.45	293.46	293.36	293.45	293.36	293.36	293.41	293.34	293.34	293.36	293.49	10
11	293.37	293.43	293.45	293.36	293.42	293.35	293.34	293.36	293.33 -	293.34	293.36	293.59	11
12	293.39	293.42	293.43	293.36	293.43	293.35	293.33	293.34	293.33 -	293.34	293.45	293.58	12
13	293.42 +	293.41	293.42	293.36	293.41	293.35	293.33	293.34	293.33 -	293.34	293.46 +	293.49	13
<b>m ü. M.</b>													
14	293.40	293.40	293.41	293.36	293.41	293.35	293.33	293.33 -	293.34	293.34	293.39	293.52	14
15	293.38	293.39	293.40	293.35 -	293.42	293.35	293.32 -	293.33 -	293.34	293.33 -	293.37	293.71 +	15
16	293.38	293.39	293.40	293.36	293.40	293.34	293.32 -	293.35	293.34	293.34	293.36	293.54	16
17	293.38	293.40	293.40	293.36	293.39	293.34	293.32 -	293.42	293.37 +	293.34	293.36	293.48	17
18	293.37	293.39	293.39	293.37	293.39	293.34	293.32 -	293.36	293.37 +	293.34	293.35	293.45	18
19	293.37	293.39	293.39	293.36	293.42	293.33 -	293.32 -	293.36	293.35	293.33 -	293.36	293.43	19
20	293.37	293.39	293.39	293.36	293.41	293.33 -	293.32 -	293.34	293.36	293.33 -	293.35	293.43	20
21	293.37	293.39	293.38	293.36	293.39	293.33 -	293.33	293.33 -	293.34	293.33 -	293.35	293.43	21
22	293.37	293.38	293.41	293.36	293.38	293.33 -	293.34	293.33 -	293.33 -	293.35	293.35	293.44	22
<b>+ Maximum</b>													
23	293.37	293.38	293.39	293.35 -	293.38	293.33 -	293.36	293.33 -	293.33 -	293.36	293.35	293.43	23
24	293.37	293.39	293.38	293.35 -	293.37	293.33 -	293.34	293.33 -	293.33 -	293.34	293.35	293.43	24
25	293.37	293.38	293.38	293.37	293.37	293.33 -	293.34	293.33 -	293.33 -	293.34	293.44	293.43	25
<b>- Minimum</b>													
26	293.37	293.38	293.38	293.47	293.37	293.33 -	293.36	293.33 -	293.33 -	293.34	293.43	293.42	26
27	293.38	293.38	293.38	293.47	293.37	293.33 -	293.34	293.33 -	293.34	293.34	293.40	293.42	27
28	293.38	293.50	293.38	293.52 +	293.36	293.37	293.35	293.33 -	293.33 -	293.35	293.40	293.41	28
29	293.38		293.37 -	293.46	293.36	293.36	293.33	293.33 -	293.33 -	293.34	293.43	293.40	29
30	293.38		293.37 -	293.42	293.37	293.34	293.36	293.33 -	293.33 -	293.35	293.40	293.42	30
31	293.42 +		293.37 -		293.36		293.37 +	293.35		293.35		293.41	31
<b>Monatsmittel</b>	293.38	293.43	293.43	293.38	293.40	293.36	293.33 -	293.35	293.34	293.34	293.38	293.44 +	m ü. M.
<b>Maximum (Spitze)</b>	293.50 - 31.	293.63 06.	293.74 07.	293.55 28.	293.60 04.	293.82 01.	293.57 30.	293.92 + 16.	293.56 17.	293.53 03.	293.60 12.	293.83 15.	m ü. M. Datum

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 293.38 Maximum 293.71 (15.12.2017) Minimum 293.32 (08.07.2017) Spitze 293.92 (16.08.2017)



Periode	1987 - 2017 (31 Jahre)												
Monatsmittel	293.46	293.47 +	293.47 +	293.45	293.45	293.42	293.39	293.38 -	293.39	293.41	293.44	293.47 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.84 - 2016	294.69 1999	294.56 2006	294.58 2006	294.82 1994	294.54 1995	294.23 1997	295.46 + 2007	294.23 1987	294.23 2002	294.30 2012	294.11 2013	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	293.34 2016	293.37 + 2017	293.37 + 2012	293.35 2017	293.34 2011	293.32 2017	293.31 - 2017	293.32 2015	293.32 2015	293.33 2015	293.33 2015	293.34 2015	m ü. M. Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 293.48 (1999) m ü. M. **Periodenmittel** 293.43 m ü. M. **Kleinstes Jahresmittel** 293.38 (2017) 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	
2017	293.71	293.60	293.55	293.54	293.49	293.45	293.43	293.41	293.40	293.39	293.38	293.37	m ü. M.
1987 - 2017	293.90	293.75	293.66	293.63	293.58	293.52	293.50	293.48	293.46	293.45	293.44	293.42	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2017	293.37	293.36	293.36	293.35	293.34	293.34	293.33	293.33	293.33	293.32	293.32	293.32	m ü. M.
1987 - 2017	293.42	293.41	293.40	293.39	293.38	293.37	293.37	293.36	293.35	293.34	293.33	293.32	m ü. M.