

Abfluss



Birsig - Oberwil

Stationsnummer: BL 4308

Einzugsgebiet: 40.00 km²

Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

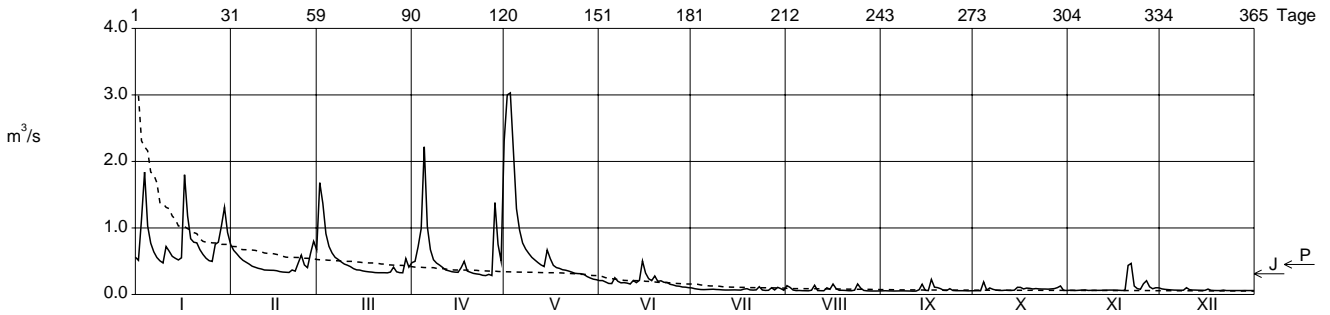
Koordinaten: 2609 059 / 1262 511

Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2015		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.561	0.753	0.672	0.479	2.31	0.209	0.099	0.133	0.054	0.056 -	0.063	0.084	1
	2	0.514	0.663	1.68 +	0.498	3.00	0.209	0.087	0.107	0.056	0.057	0.063	0.077	2
	3	1.13	0.612	1.37	0.719	3.03 +	0.188	0.080	0.067	0.054	0.056 -	0.060 -	0.073	3
	4	1.84 +	0.557	0.914	0.990	2.16	0.166	0.074	0.058	0.053	0.189+	0.063	0.069	4
	5	1.03	0.514	0.723	2.22 +	1.29	0.164	0.073	0.060	0.052	0.067	0.066	0.066	5
	6	0.771	0.486	0.624	1.02	0.970	0.252	0.075	0.057	0.053	0.098	0.059	0.065	6
	7	0.641	0.458	0.558	0.673	0.774	0.198	0.077	0.056	0.054	0.078	0.061	0.064	7
	8	0.556	0.425	0.526	0.522	0.682	0.175	0.079	0.055	0.054	0.066	0.062	0.064	8
	9	0.506	0.409	0.489	0.472	0.617	0.178	0.075	0.064	0.053	0.061	0.064	0.102+	9
	10	0.474 -	0.393	0.457	0.441	0.558	0.171	0.073	0.139	0.052	0.060	0.062	0.072	10
m ³ /s	11	0.721	0.383	0.440	0.405	0.518	0.157	0.069	0.059	0.050 -	0.064	0.062	0.067	11
	12	0.651	0.368	0.418	0.368	0.479	0.210	0.067	0.057	0.051	0.067	0.064	0.066	12
	13	0.574	0.366	0.388	0.356	0.444	0.178	0.067	0.056	0.071	0.061	0.065	0.064	13
	14	0.544	0.364	0.370	0.342	0.420	0.212	0.068	0.100	0.154	0.065	0.066	0.063	14
	15	0.519	0.363	0.367	0.336	0.668	0.503+	0.069	0.078	0.063	0.108	0.066	0.062	15
	16	0.551	0.357	0.354	0.333	0.539	0.323	0.067	0.157	0.059	0.107	0.065	0.081	16
	17	1.80	0.344	0.346	0.403	0.438	0.238	0.066	0.088	0.226+	0.083	0.062	0.063	17
	18	1.18	0.337	0.340	0.498	0.404	0.208	0.081	0.063	0.110	0.096	0.060 -	0.060	18
	19	0.838	0.334	0.336	0.352	0.392	0.278	0.087	0.063	0.103	0.092	0.062	0.059 -	19
	20	0.786	0.331 -	0.329	0.334	0.372	0.197	0.069	0.061	0.087	0.083	0.437	0.059 -	20
	21	0.776	0.368	0.327	0.317	0.365	0.206	0.066	0.057	0.062	0.089	0.467+	0.066	21
22	0.674	0.351	0.327	0.309	0.352	0.183	0.069	0.056	0.060	0.084	0.127	0.059 -	22	
+ Maximum	23	0.602	0.474	0.327	0.303	0.336	0.181	0.117+	0.065	0.087	0.082	0.088	0.059 -	23
	24	0.545	0.592	0.325 -	0.288	0.319	0.153	0.067	0.158+	0.060	0.082	0.078	0.059 -	24
- Minimum	25	0.508	0.444	0.337	0.284 -	0.314	0.143	0.061 -	0.096	0.057	0.080	0.161	0.059 -	25
	26	0.497	0.404	0.411	0.302	0.312	0.128	0.063	0.061	0.057	0.084	0.207	0.059 -	26
	27	0.754	0.618	0.341	0.285	0.300	0.124	0.101	0.055	0.057	0.088	0.115	0.059 -	27
	28	0.786	0.799+	0.328	1.38	0.269	0.112	0.068	0.053	0.056	0.103	0.086	0.060	28
	29	1.03		0.326	0.753	0.248	0.110	0.107	0.052 -	0.054	0.128	0.101	0.059 -	29
	30	1.31		0.540	0.504	0.230	0.102 -	0.088	0.052 -	0.056	0.062	0.100	0.059 -	30
	31	0.931		0.411		0.222 -		0.063	0.053		0.060		0.059 -	31
Monatsumme	0.793+	0.460	0.506	0.550	0.752	0.195	0.077	0.075	0.071	0.082	0.106	0.066-	m ³ /s	
Maximum (Spitze)	2.91 03.	0.866 28.	3.53 02.	3.48 05.	4.87 + 02.	1.92 06.	0.490 23.	1.13 10.	0.666 17.	0.540 04.	1.95 20.	0.172- 09.	m ³ /s Datum	

Jahresmittel 0.311 m³/s

— Ganglinie der Tagesmittel - - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) ← J Jahresmittel (2015) ← P Periodenmittel (1987 - 2015)



Periode	1987 - 2015 (29 Jahre)												
Monatsumme	0.576	0.588	0.593	0.540	0.511	0.362	0.268	0.243-	0.253	0.374	0.487	0.626+	m ³ /s
Maximum (Spitze)	3.28 - 2004	18.1 1999	13.4 2006	13.8 2006	21.3 1994	14.7 1995	8.86 1997	28.0 + 2007	8.96 1987	8.28 2002	9.23 2012	6.76 2013	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.133 2004	0.176+ 2006	0.117 2012	0.102 2011	0.059 2011	0.055 2011	0.054 2004	0.050 2015	0.049- 2015	0.054 2015	0.056 2015	0.059 2015	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.717 (1999) m³/s **Periodenmittel** 0.451 m³/s **Kleinstes Jahresmittel** 0.236 (2011) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2015	3.03	2.31	1.84	1.38	0.990	0.674	0.551	0.489	0.418	0.356	0.327	0.212	m ³ /s
1987 - 2015	4.37	2.68	1.91	1.63	1.22	0.868	0.704	0.600	0.525	0.459	0.407	0.365	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2015	0.157	0.101	0.083	0.069	0.065	0.063	0.060	0.059	0.056	0.053	0.052	0.050	m ³ /s
1987 - 2015	0.329	0.291	0.258	0.226	0.192	0.161	0.134	0.106	0.078	0.066	0.059	0.052	m ³ /s

Wasserstand



Birsig - Oberwil

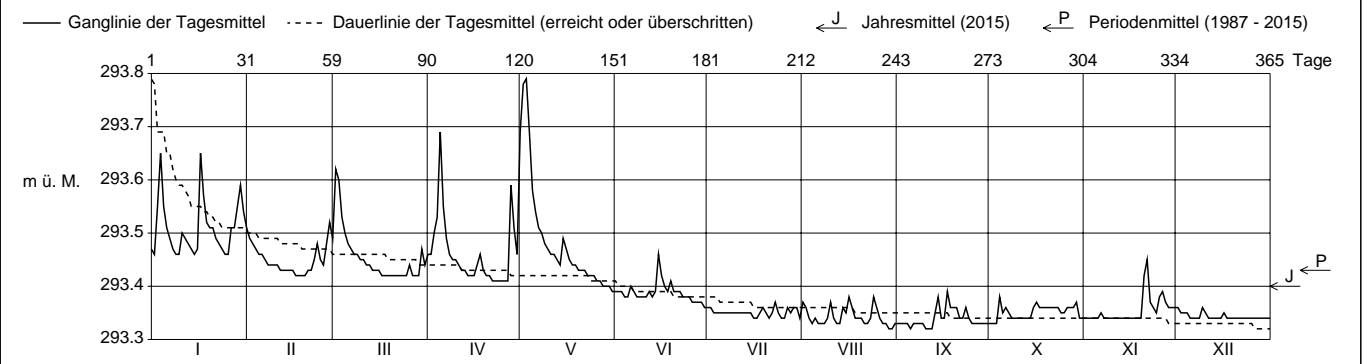
Stationsnummer: BL 4308
 Einzugsgebiet: 40.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

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

2015	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	293.47	293.51	293.49	293.46	293.69	293.39	293.36	293.37	293.33	293.33	293.34	293.36	+
2	293.46	293.49	293.62	293.46	293.78	293.39	293.36	293.36	293.33	293.33	293.34	293.35	+
3	293.55	293.48	293.60	293.50	293.79	293.39	293.35	293.34	293.33	293.33	293.34	293.35	+
4	293.65	293.47	293.53	293.53	293.69	293.38	293.35	293.33	293.33	293.38	293.34	293.35	+
5	293.55	293.46	293.50	293.69	293.58	293.38	293.35	293.34	293.32	293.35	293.34	293.34	+
6	293.51	293.46	293.48	293.55	293.54	293.40	293.35	293.33	293.33	293.36	293.35	293.34	-
7	293.49	293.45	293.47	293.49	293.51	293.39	293.35	293.33	293.33	293.35	293.34	293.34	-
8	293.47	293.44	293.46	293.46	293.50	293.38	293.35	293.33	293.33	293.34	293.34	293.34	-
9	293.46	293.44	293.46	293.45	293.48	293.38	293.35	293.34	293.33	293.34	293.34	293.36	+
10	293.46	293.44	293.45	293.45	293.47	293.38	293.35	293.37	293.32	293.34	293.34	293.35	+
11	293.50	293.44	293.45	293.44	293.46	293.38	293.36	293.34	293.32	293.34	293.34	293.34	-
12	293.49	293.43	293.44	293.43	293.46	293.39	293.35	293.33	293.32	293.34	293.34	293.34	-
13	293.48	293.43	293.44	293.43	293.45	293.38	293.35	293.33	293.35	293.34	293.34	293.34	-
14	293.47	293.43	293.43	293.42	293.44	293.39	293.35	293.36	293.38	293.34	293.34	293.34	-
15	293.46	293.43	293.43	293.42	293.49	293.46	293.35	293.35	293.34	293.36	293.34	293.34	-
16	293.47	293.43	293.43	293.42	293.47	293.42	293.34	293.38	293.34	293.37	293.34	293.35	-
17	293.65	293.42	293.42	293.44	293.45	293.40	293.34	293.36	293.39	293.36	293.34	293.34	-
18	293.57	293.42	293.42	293.46	293.44	293.39	293.35	293.34	293.36	293.36	293.34	293.34	-
19	293.52	293.42	293.42	293.43	293.44	293.41	293.36	293.34	293.36	293.36	293.34	293.34	-
20	293.51	293.42	293.42	293.42	293.43	293.39	293.35	293.34	293.36	293.36	293.42	293.34	-
21	293.51	293.43	293.42	293.42	293.43	293.39	293.34	293.33	293.34	293.36	293.45	293.34	-
22	293.49	293.43	293.42	293.41	293.43	293.39	293.35	293.33	293.34	293.36	293.37	293.34	-
23	293.48	293.45	293.42	293.41	293.42	293.38	293.37	293.34	293.36	293.36	293.36	293.34	-
24	293.47	293.48	293.42	293.41	293.42	293.38	293.35	293.38	293.34	293.35	293.35	293.34	-
25	293.46	293.45	293.42	293.41	293.42	293.38	293.34	293.36	293.33	293.35	293.38	293.34	-
26	293.46	293.44	293.44	293.41	293.41	293.37	293.34	293.34	293.33	293.36	293.39	293.34	-
27	293.51	293.48	293.42	293.41	293.41	293.37	293.36	293.33	293.33	293.36	293.37	293.34	-
28	293.51	293.52	293.42	293.59	293.40	293.37	293.35	293.33	293.33	293.36	293.36	293.34	-
29	293.55	293.42	293.42	293.51	293.40	293.37	293.36	293.32	293.33	293.37	293.36	293.34	-
30	293.59	293.47	293.47	293.46	293.40	293.36	293.36	293.32	293.33	293.34	293.36	293.34	-
31	293.54	293.44	293.44		293.39		293.34	293.33		293.34		293.34	-
Monatsmittel	293.51 +	293.45	293.46	293.46	293.49	293.39	293.35	293.34 -	293.34 -	293.35	293.36	293.34 -	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.77 03.	293.53 28.	293.84 02.	293.83 05.	293.96 02.	293.66 06.	293.46 23.	293.56 10.	293.49 17.	293.47 04.	293.67 20.	293.38 09.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 293.40 Maximum 293.79 (03.05.2015) Minimum 293.32 (11.09.2015) Spitze 293.96 (02.05.2015)



Periode	1987 - 2015 (29 Jahre)												
Monatsmittel	293.47 +	293.47 +	293.47 +	293.46	293.44	293.42	293.40	293.38 -	293.39	293.42	293.44	293.47 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.81 - 2004	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)	293.36 1990	293.38 + 1989	293.37 2012	293.36 2011	293.34 2011	293.33 2011	293.33 2004	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. **Kleinste Jahresmittel** 293.39 (2011) m ü. M.

Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2015	293.79	293.69	293.65	293.60	293.54	293.49	293.47	293.46	293.44	293.43	293.42	293.39	m ü. M.
1987 - 2015	293.90	293.75	293.66	293.63	293.58	293.53	293.50	293.48	293.46	293.45	293.44	293.43	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2015	293.38	293.36	293.36	293.35	293.34	293.34	293.34	293.34	293.33	293.33	293.32	293.32	m ü. M.
1987 - 2015	293.42	293.41	293.40	293.39	293.38	293.38	293.37	293.36	293.35	293.34	293.34	293.32	m ü. M.