

Abfluss

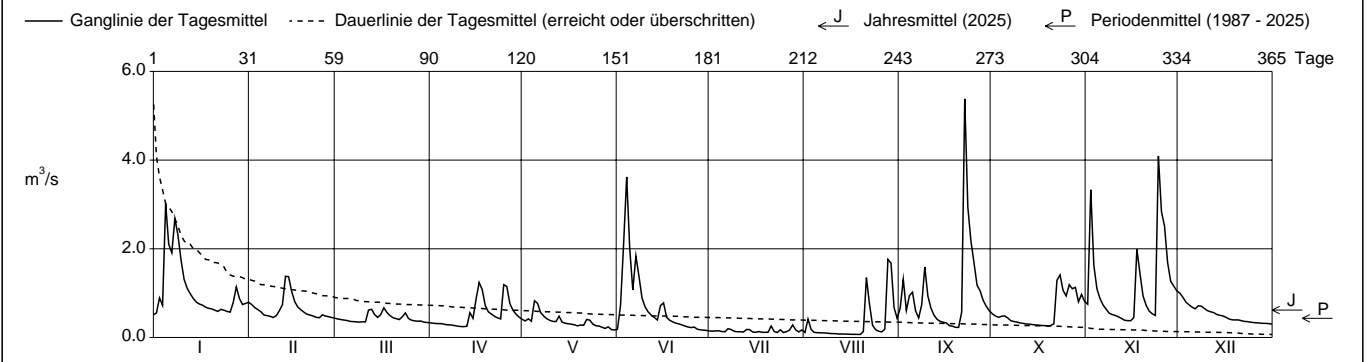


Birsig - Oberwil
 Stationsnummer: BL 4308
 Einzugsgebiet: 40.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft
 Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2 609 059 / 1 262 511
 Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2025		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.511 -	0.795	0.436	0.331	0.410	0.185	0.146	0.114	0.664	0.532	0.750	1.00 +	1
	2	0.551	0.742	0.417	0.322	0.373	0.724	0.143	0.414	1.31	0.484	3.33	0.903	2
	3	0.892	0.674	0.405	0.314	0.420	2.10	0.149	0.184	0.612	0.454	1.63	0.794	3
	4	0.726	0.628	0.393	0.313	0.367	3.62 +	0.150	0.116	0.944	0.479	1.10	0.735	4
	5	3.02 +	0.580	0.384	0.310	0.828+	2.00	0.133	0.108	1.02	0.487	0.878	0.682	5
	6	2.10	0.505	0.363	0.292	0.770	1.07	0.105	0.105	0.600	0.440	0.733	0.646	6
	7	1.91	0.494	0.358	0.285	0.562	1.84	0.200	0.104	0.440	0.377	0.639	0.715	7
	8	2.68	0.477	0.353	0.281	0.484	1.38	0.178	0.099	0.740	0.360	0.548	0.705	8
	9	2.31	0.450	0.346	0.269	0.424	0.886	0.139	0.091	1.59	0.347	0.516	0.652	9
	10	1.75	0.492	0.354	0.255	0.386	0.690	0.129	0.087	0.933	0.328	0.496	0.604	10
m ³ /s	11	1.31	0.604	0.351	0.247	0.363	0.576	0.130	0.086	0.662	0.318	0.465	0.579	11
	12	1.11	0.741	0.616	0.245 -	0.358	0.504	0.123	0.078	0.504	0.304	0.430	0.561	12
	13	0.987	1.38 +	0.637	0.252	0.479	0.449	0.180	0.078	0.409	0.301	0.388	0.519	13
	14	0.879	1.37	0.516	0.558	0.346	0.395	0.177	0.077	0.363	0.291	0.380	0.500	14
	15	0.796	1.04	0.453	0.432	0.321	0.719	0.123	0.075	0.345	0.283	0.378 -	0.485	15
	16	0.754	0.808	0.521	0.866	0.309	0.780	0.117	0.071	0.327	0.279	0.448	0.454	16
	17	0.728	0.686	0.669+	1.24 +	0.300	0.455	0.134	0.071	0.267	0.270	1.99	0.417	17
	18	0.683	0.624	0.563	1.08	0.286	0.388	0.118	0.070	0.254	0.268	1.45	0.398	18
	19	0.657	0.570	0.493	0.718	0.262	0.352	0.116	0.068 -	0.229	0.264 -	0.940	0.396	19
	20	0.644	0.525	0.445	0.578	0.281	0.323	0.117	0.134	0.227 -	0.268	0.729	0.396	20
+ Maximum	21	0.615	0.505	0.424	0.526	0.274	0.306	0.258	1.35	0.572	0.310	0.595	0.379	21
	22	0.588	0.484	0.404	0.478	0.407	0.283	0.135	0.753	5.38 +	1.29	0.535	0.362	22
	23	0.634	0.455	0.466	0.442	0.391	0.257	0.112	0.276	2.94	1.41 +	0.497	0.358	23
	24	0.615	0.445 -	0.553	0.419	0.302	0.235	0.173	0.176	2.18	1.06	4.09 +	0.345	24
	25	0.587	0.510	0.429	1.19	0.264	0.223	0.111 -	0.140	1.69	0.936	2.84	0.336	25
- Minimum	26	0.571	0.483	0.389	1.15	0.257	0.234	0.131	0.127	1.18	1.19	2.51	0.331	26
	27	0.795	0.468	0.374	0.763	0.230	0.185	0.168	0.189	1.05	1.10	1.69	0.325	27
	28	1.14	0.450	0.367	0.615	0.204	0.174	0.283+	1.76 +	0.835	1.13	1.27	0.319	28
	29	0.879	0.371	0.525	0.240	0.166	0.172	0.168	0.704	0.805	1.16	1.16	0.318	29
	30	0.744	0.347	0.460	0.180	0.158 -	0.158 -	0.125	0.675	0.602	0.972	1.05	0.312	30
	31	0.767		0.338 -		0.168 -		0.170	0.432		0.812		0.302 -	31
Monatsumme	1.06	0.643	0.437	0.525	0.363	0.722	0.151-	0.316	0.986	0.585	1.15 +	0.511	m ³ /s	
Maximum (Spitze)	4.61 05.	2.33 13.	1.42 23.	2.03 16.	1.25 05.	6.05 04.	0.840- 13.	7.30 21.	9.30 + 22.	2.12 23.	8.50 24.	1.08 01.	m ³ /s Datum	

Jahresmittel 0.618 m³/s



Periode	1987 – 2025 (39 Jahre)												
Monatsumme	0.579	0.566	0.544	0.491	0.497	0.357	0.273	0.227-	0.241	0.344	0.465	0.600+	m ³ /s
Maximum (Spitze)	4.61 - 2025	18.1 1999	13.4 2006	13.8 2006	21.3 1994	14.7 1995	11.1 2021	28.0 + 2007	9.30 2025	8.28 2002	9.23 2012	6.76 2013	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.060 2016	0.128+ 2022	0.096 2019	0.075 2020	0.059 2011	0.051 2022	0.045 2022	0.043- 2022	0.045 2023	0.049 2023	0.056 2015	0.059 2015	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.717 (1999) m³/s **Periodenmittel** 0.432 m³/s **Kleinstes Jahresmittel** 0.205 (2017) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2025	5.38	3.62	2.94	2.51	1.76	1.19	0.972	0.795	0.726	0.628	0.561	0.494	m ³ /s
1987 - 2025	4.11	2.59	1.90	1.62	1.20	0.851	0.689	0.585	0.511	0.442	0.389	0.348	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2025	0.450	0.407	0.363	0.327	0.285	0.257	0.185	0.140	0.116	0.087	0.071	0.068	m ³ /s
1987 - 2025	0.313	0.273	0.238	0.201	0.164	0.137	0.112	0.088	0.066	0.057	0.052	0.047	m ³ /s

Wasserstand



Birsig - Oberwil

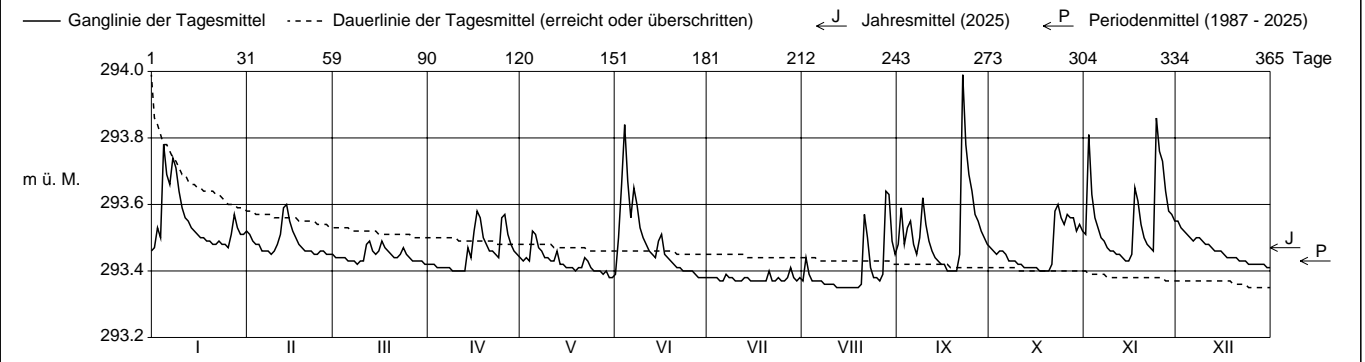
Stationsnummer: BL 4308
 Einzugsgebiet: 40.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2 609 059 / 1 262 511
 Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2025	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1 293.46 -	293.52	293.45	293.42	293.44	293.39	293.38	293.37	293.48	293.47	293.51	293.55 +	1
	2 293.47	293.51	293.44	293.42	293.43	293.50	293.38	293.44	293.59	293.46	293.81	293.53	2
	3 293.53	293.49	293.44	293.42	293.44	293.66	293.38	293.39	293.48	293.45	293.63	293.52	3
	4 293.50	293.48	293.44	293.41	293.43	293.84 +	293.38	293.37	293.53	293.46	293.56	293.51	4
	5 293.78 +	293.48	293.44	293.41	293.52 +	293.67	293.37 -	293.37	293.55	293.46	293.53	293.50	5
	6 293.69	293.46	293.43	293.41	293.51	293.56	293.37 -	293.37	293.48	293.45	293.50	293.49	6
	7 293.66	293.46	293.43	293.41	293.47	293.65	293.39	293.37	293.45	293.43	293.49	293.50	7
	8 293.74	293.46	293.43	293.41	293.46	293.60	293.38	293.36	293.50	293.43	293.47	293.50	8
	9 293.71	293.45	293.42	293.40	293.44	293.53	293.38	293.36	293.62	293.43	293.46	293.49	9
	10 293.64	293.46	293.43	293.40	293.44	293.50	293.37 -	293.36	293.54	293.42	293.46	293.48	10
	11 293.59	293.48	293.43	293.40	293.43	293.48	293.37 -	293.36	293.49	293.42	293.45	293.48	11
	12 293.56	293.51	293.48	293.40	293.43	293.46	293.37 -	293.35 -	293.46	293.41	293.45	293.47	12
	13 293.55	293.59	293.49 +	293.40	293.46	293.45	293.38	293.35 -	293.44	293.41	293.44	293.46	13
m ü. M.	14 293.53	293.60 +	293.46	293.47	293.42	293.44	293.38	293.35 -	293.43	293.41	293.43	293.46	14
	15 293.52	293.55	293.45	293.44	293.42	293.49	293.37 -	293.35 -	293.42	293.41	293.43	293.46	15
	16 293.51	293.52	293.46	293.52	293.41	293.51	293.37 -	293.35 -	293.42	293.41	293.45	293.45	16
	17 293.50	293.50	293.49 +	293.58 +	293.41	293.45	293.37 -	293.35 -	293.40	293.40	293.65	293.44	17
	18 293.49	293.48	293.47	293.56	293.41	293.44	293.37 -	293.35 -	293.40	293.40	293.61	293.44	18
	19 293.49	293.47	293.46	293.50	293.40	293.43	293.37 -	293.35 -	293.40	293.40	293.54	293.44	19
	20 293.49	293.46	293.45	293.48	293.41	293.42	293.37 -	293.36	293.40	293.40	293.50	293.44	20
	21 293.48	293.46	293.44	293.46	293.41	293.41	293.40	293.57	293.45	293.42	293.48	293.43	21
	22 293.48	293.46	293.44	293.46	293.44	293.41	293.37 -	293.50	293.99 +	293.58	293.47	293.43	22
+ Maximum	23 293.49	293.45	293.45	293.45	293.43	293.40	293.37 -	293.41	293.78	293.60 +	293.46	293.43	23
	24 293.48	293.45	293.47	293.44	293.41	293.40	293.38	293.38	293.69	293.56	293.86 +	293.42	24
	25 293.48	293.46	293.45	293.56	293.40	293.40	293.37 -	293.38	293.64	293.54	293.76	293.42	25
- Minimum	26 293.47	293.46	293.44	293.57	293.40	293.40	293.37 -	293.37	293.57	293.57	293.73	293.42	26
	27 293.51	293.45	293.43	293.51	293.40	293.39	293.38	293.39	293.55	293.56	293.64	293.42	27
	28 293.57	293.45	293.43	293.48	293.39	293.38	293.41 +	293.64 +	293.52	293.56	293.58	293.42	28
	29 293.53	293.43	293.43	293.46	293.40	293.38	293.38	293.63	293.50	293.52	293.57	293.42	29
	30 293.51	293.43	293.43	293.45	293.38	293.38	293.37 -	293.49	293.48	293.54	293.55	293.41	30
	31 293.51	293.42	293.42	293.45	293.38	293.38	293.38	293.45	293.48	293.52	293.55	293.41	31
Monatsmittel	293.55 +	293.48	293.45	293.46	293.43	293.48	293.38 -	293.40	293.52	293.47	293.55 +	293.46	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.94 05.	293.71 13.	293.60 23.	293.68 16.	293.58 05.	294.06 04.	293.52 - 13.	294.16 21.	294.30 + 22.	293.69 23.	294.24 24.	293.56 01.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 293.47 Maximum 293.99 (22.09.2025) Minimum 293.35 (18.08.2025) Spitze 294.30 (22.09.2025)



Periode	1987 - 2025 (39 Jahre)												
Monatsmittel	293.46	293.46	293.46	293.45	293.44	293.42	293.39	293.38 -	293.38 -	293.41	293.44	293.47 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.94 - 2025	294.69 1999	294.56 2006	294.58 2006	294.82 1994	294.54 1995	294.42 2021	295.46 + 2007	294.30 2025	294.23 2002	294.30 2012	294.11 2013	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	293.34 2016	293.37 + 2022	293.36 2019	293.35 2020	293.34 2011	293.32 2022	293.31 2022	293.30 - 2022	293.30 - 2023	293.32 2023	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** 293.38 (2017) 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	293.99	293.84	293.78	293.73	293.64	293.57	293.54	293.52	293.50	293.48	293.47	293.46	m ü. M.
1987 - 2025	293.88	293.74	293.66	293.63	293.58	293.52	293.50	293.48	293.46	293.45	293.43	293.42	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2025	293.45	293.44	293.43	293.42	293.41	293.40	293.39	293.38	293.37	293.36	293.35	293.35	m ü. M.
1987 - 2025	293.41	293.40	293.40	293.39	293.38	293.37	293.36	293.35	293.34	293.33	293.32	293.31	m ü. M.