

**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

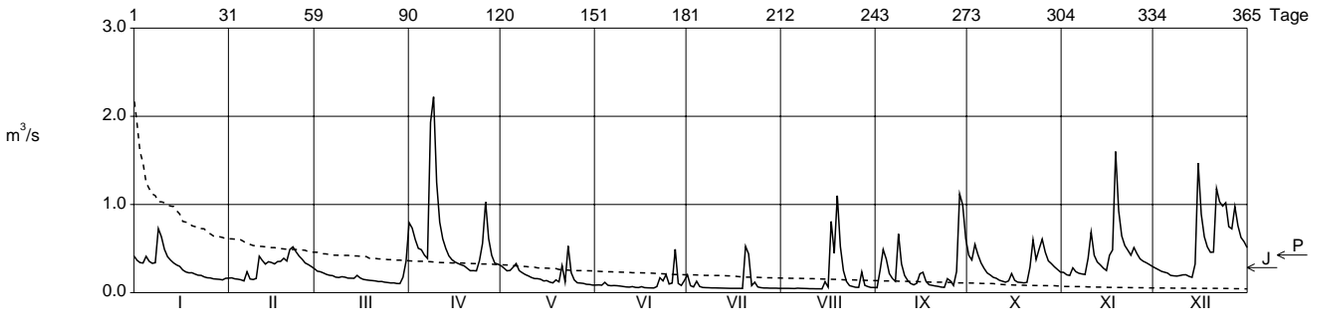
Koordinaten: 2 609 059 / 1 262 511

Mittlere Höhe: 433 m ü. M.

2022		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.418	0.165	0.273	0.794	0.307	0.086	0.202	0.049	0.056 -	0.423	0.230	0.279	1
	2	0.369	0.168	0.244	0.732	0.279	0.088	0.079	0.049	0.256	0.371	0.203	0.261	2
	3	0.341	0.157	0.237	0.603	0.248	0.085	0.065	0.049	0.489	0.547	0.195 -	0.242	3
	4	0.336	0.153	0.223	0.503	0.252	0.117	0.130	0.048	0.382	0.430	0.281	0.232	4
	5	0.412	0.146	0.207	0.487	0.289	0.084	0.070	0.047	0.217	0.337	0.238	0.222	5
	6	0.356	0.133 -	0.197	0.426	0.330	0.079	0.059	0.051	0.162	0.275	0.220	0.196	6
	7	0.333	0.237	0.193	0.388	0.250	0.081	0.057	0.049	0.129	0.224	0.212	0.191	7
	8	0.339	0.155	0.176	1.93	0.226	0.079	0.056	0.048	0.667	0.201	0.206	0.188	8
	9	0.727+	0.149	0.172	2.22 +	0.205	0.075	0.054	0.047	0.325	0.174	0.390	0.194	9
	10	0.634	0.161	0.181	1.25	0.190	0.070	0.054	0.045	0.195	0.163	0.685	0.202	10
m <sup>3</sup> /s	11	0.491	0.413	0.176	0.800	0.172	0.065	0.053	0.045	0.139	0.141	0.424	0.203	11
	12	0.409	0.365	0.165	0.610	0.160	0.063	0.052	0.044	0.104	0.130	0.348	0.185	12
	13	0.369	0.324	0.164	0.500	0.159	0.069	0.051	0.044	0.089	0.119	0.315	0.174 -	13
	14	0.337	0.351	0.163	0.417	0.152	0.060	0.050	0.043 -	0.107	0.133	0.278	0.325	14
	15	0.314	0.342	0.196	0.374	0.133	0.058	0.049	0.124	0.214	0.216	0.251	1.47 +	15
	16	0.298	0.326	0.167	0.348	0.137	0.068	0.049	0.063	0.231	0.140	0.424	0.891	16
	17	0.257	0.353	0.151	0.331	0.120	0.057	0.049	0.808	0.128	0.119	0.484	0.635	17
	18	0.235	0.355	0.145	0.316	0.111	0.055	0.049	0.448	0.090	0.116	1.60 +	0.518	18
	19	0.225	0.390	0.140	0.304	0.145	0.054	0.048 -	1.10 +	0.083	0.111 -	0.929	0.458	19
	20	0.226	0.359	0.137	0.276	0.123	0.053 -	0.526+	0.524	0.076	0.116	0.643	0.460	20
+ Maximum	21	0.211	0.490	0.133	0.249	0.306	0.069	0.439	0.250	0.071	0.289	0.535	1.18	21
	22	0.198	0.520+	0.126	0.250	0.123	0.169	0.080	0.127	0.063	0.599	0.481	1.03	22
	23	0.196	0.465	0.127	0.247 -	0.529+	0.134	0.119	0.080	0.060	0.375	0.425	0.982	23
	24	0.179	0.416	0.119	0.365	0.226	0.205	0.065	0.070	0.159	0.496	0.511	1.02	24
	25	0.169	0.380	0.115	0.559	0.144	0.098	0.057	0.061	0.133	0.607+	0.441	0.749	25
- Minimum	26	0.167	0.337	0.110	1.03	0.112	0.109	0.053	0.060	0.081	0.459	0.383	0.724	26
	27	0.157	0.319	0.111	0.612	0.109	0.492+	0.053	0.235	0.240	0.361	0.357	0.977	27
	28	0.154	0.297	0.104	0.423	0.105	0.104	0.051	0.083	1.12 +	0.329	0.340	0.759	28
	29	0.151		0.103 -	0.335	0.095	0.082	0.051	0.069	0.995	0.293	0.320	0.626	29
	30	0.145 -		0.176	0.324	0.093	0.138	0.051	0.059	0.611	0.263	0.298	0.578	30
	31	0.163		0.356+		0.086 -		0.049	0.059		0.233		0.511	31
Monatsumme	0.301	0.301	0.171	0.600+	0.191	0.102	0.093-	0.157	0.256	0.284	0.422	0.537	m <sup>3</sup> /s	
Maximum (Spitze)	0.957 09.	0.726 21.	0.721- 31.	2.64 09.	2.52 23.	2.34 27.	4.21 20.	8.50 + 17.	1.90 02.	0.754 24.	1.92 18.	1.98 15.	m <sup>3</sup> /s Datum	

**Jahresmittel** 0.284 m<sup>3</sup>/s

— Ganglinie der Tagesmittel    - - - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten)    ← J Jahresmittel (2022)    ← P Periodenmittel (1987 - 2022)



Periode	1987 - 2022 (36 Jahre)												
Monatsumme	0.560	0.577	0.552	0.499	0.497	0.352	0.282	0.231	0.225-	0.335	0.439	0.584+	m <sup>3</sup> /s
Maximum (Spitze)	4.57 - 2018	18.1 1999	13.4 2006	13.8 2006	21.3 1994	14.7 1995	11.1 2021	28.0 + 2007	8.96 1987	8.28 2002	9.23 2012	6.76 2013	m <sup>3</sup> /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	0.047 2020	0.051 2018	0.056 2015	0.059 2015	m <sup>3</sup> /s Jahr

**Grösstes Jahresmittel** 0.717 (1999) m<sup>3</sup>/s    **Periodenmittel** 0.427 m<sup>3</sup>/s    **Kleinste 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	
2022	2.22	1.60	1.18	1.03	0.800	0.599	0.487	0.417	0.361	0.326	0.276	0.233	m <sup>3</sup> /s
1987 - 2022	4.18	2.55	1.88	1.59	1.18	0.842	0.679	0.578	0.505	0.437	0.386	0.345	m <sup>3</sup> /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2022	0.203	0.174	0.153	0.130	0.110	0.084	0.069	0.057	0.049	0.048	0.045	0.043	m <sup>3</sup> /s
1987 - 2022	0.307	0.269	0.235	0.198	0.162	0.136	0.112	0.088	0.066	0.058	0.052	0.047	m <sup>3</sup> /s

**Wasserstand**



**Birsig - Oberwil**

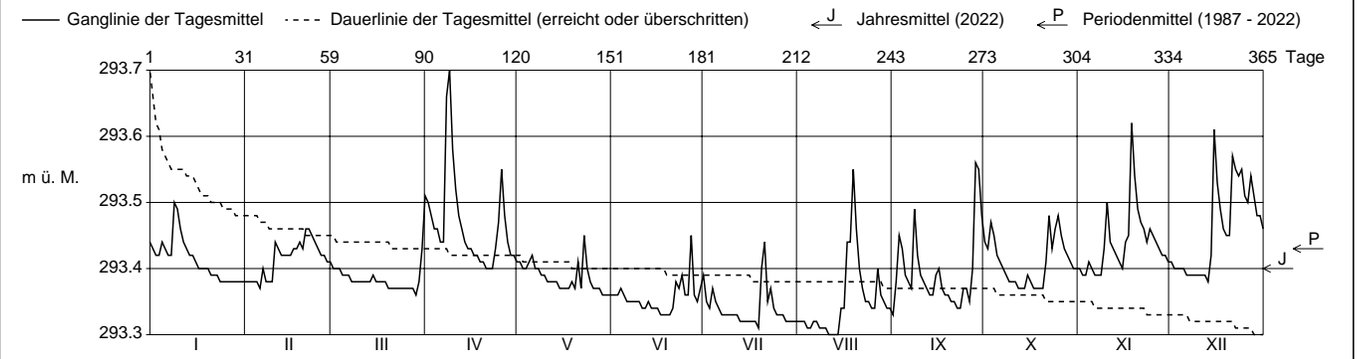
Stationsnummer: BL 4308  
 Einzugsgebiet: 40.00 km<sup>2</sup>  
 Höhe Station: 296 m ü. M.

**Kanton Basel-Landschaft**

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

2022	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
<b>Tagesmittel</b>	1 293.44	293.38	293.41	293.51	293.41	293.36	293.39	293.32	293.33 -	293.44	293.40	293.41	1
	2 293.43	293.38	293.40	293.50	293.41	293.36	293.35	293.32	293.38	293.43	293.39 -	293.40	2
	3 293.42	293.38	293.40	293.48	293.40	293.36	293.34	293.32	293.45	293.47	293.39 -	293.40	3
	4 293.42	293.38	293.40	293.46	293.40	293.37	293.37	293.31	293.43	293.45	293.41	293.40	4
	5 293.44	293.38	293.39	293.46	293.41	293.36	293.35	293.31	293.39	293.42	293.40	293.40	5
	6 293.43	293.37 -	293.39	293.44	293.42	293.35	293.34	293.32	293.38	293.41	293.39 -	293.39	6
	7 293.42	293.40	293.39	293.44	293.40	293.35	293.33	293.32	293.37	293.40	293.39 -	293.39	7
	8 293.42	293.38	293.38	293.66	293.40	293.35	293.33	293.31	293.49	293.39	293.39 -	293.39	8
	9 293.50 +	293.38	293.38	293.70 +	293.39	293.35	293.33	293.31	293.42	293.38	293.43	293.39	9
	10 293.49	293.38	293.38	293.58	293.39	293.35	293.33	293.31	293.39	293.38	293.50	293.39	10
	11 293.46	293.44	293.38	293.52	293.38	293.34	293.33	293.30 -	293.38	293.38	293.44	293.39	11
	12 293.44	293.43	293.38	293.48	293.38	293.34	293.33	293.30 -	293.37	293.37 -	293.43	293.39	12
	13 293.43	293.42	293.38	293.46	293.38	293.35	293.32	293.30 -	293.36	293.37 -	293.42	293.38 -	13
m ü. M.	14 293.42	293.42	293.38	293.44	293.38	293.34	293.32	293.30 -	293.36	293.37 -	293.41	293.42	14
	15 293.42	293.42	293.39	293.43	293.37	293.34	293.32	293.34	293.39	293.39	293.40	293.61 +	15
	16 293.41	293.42	293.38	293.43	293.37	293.34	293.32	293.34	293.40	293.38	293.44	293.53	16
	17 293.40	293.43	293.38	293.42	293.37	293.33 -	293.32	293.44	293.37	293.37 -	293.45	293.49	17
	18 293.40	293.43	293.38	293.42	293.37	293.33 -	293.32	293.44	293.36	293.37 -	293.62 +	293.46	18
	19 293.40	293.44	293.38	293.41	293.38	293.33 -	293.31 -	293.55 +	293.36	293.37 -	293.54	293.45	19
	20 293.40	293.43	293.37	293.41	293.37	293.33 -	293.40	293.46	293.35	293.37 -	293.49	293.45	20
	21 293.39	293.46 +	293.37	293.40 -	293.41	293.34	293.44 +	293.40	293.35	293.41	293.47	293.57	21
	22 293.39	293.46 +	293.37	293.40 -	293.37	293.38	293.35	293.37	293.34	293.48 +	293.46	293.55	22
+ Maximum	23 293.39	293.45	293.37	293.40 -	293.45 +	293.37	293.37	293.35	293.34	293.43	293.44	293.54	23
	24 293.38 -	293.44	293.37	293.43	293.40	293.39	293.34	293.35	293.37	293.46	293.46	293.55	24
	25 293.38 -	293.43	293.37	293.47	293.38	293.36	293.33	293.34	293.37	293.48 +	293.45	293.51	25
- Minimum	26 293.38 -	293.42	293.37	293.55	293.37	293.36	293.33	293.34	293.35	293.45	293.44	293.50	26
	27 293.38 -	293.42	293.37	293.48	293.37	293.45 +	293.33	293.40	293.40	293.43	293.43	293.54	27
	28 293.38 -	293.41	293.37	293.44	293.37	293.36	293.32	293.36	293.56 +	293.42	293.42	293.51	28
	29 293.38 -		293.36 -	293.42	293.36 -	293.35	293.32	293.35	293.55	293.41	293.42	293.48	29
	30 293.38 -		293.38	293.42	293.36 -	293.37	293.32	293.34	293.48	293.40	293.41	293.48	30
	31 293.38 -		293.43 +		293.36 -		293.32	293.34		293.40		293.46	31
<b>Monatsmittel</b>	293.41	293.41	293.38	293.47 +	293.39	293.36	293.34 -	293.35	293.39	293.41	293.44	293.46	m ü. M.
<b>Maximum (Spitze)</b>	293.54 09.	293.50 - 21.	293.50 - 31.	293.75 09.	293.73 23.	293.71 27.	293.90 20.	294.24 + 17.	293.66 02.	293.51 24.	293.66 18.	293.67 15.	m ü. M. Datum

**Jahreswerte in m ü. M.** Mittel 293.40 Maximum 293.70 (09.04.2022) Minimum 293.30 (14.08.2022) Spitze 294.24 (17.08.2022)



Periode	1987 - 2022 (36 Jahre)												
<b>Monatsmittel</b>	293.46	293.47 +	293.46	293.45	293.44	293.41	293.39	293.38 -	293.38 -	293.41	293.43	293.46	m ü. M.
<b>Maximum (Spitze)</b>	293.94 - 2018	294.69 1999	294.56 2006	294.58 2006	294.82 1994	294.54 1995	294.42 2021	295.46 + 2007	294.23 1987	294.23 2002	294.30 2012	294.11 2013	m ü. M. Jahr
<b>Minimum (Momentanwert)</b>	293.34 2016	293.37 + 2022	293.36 2019	293.35 2020	293.34 2011	293.32 2022	293.31 2022	293.30 - 2022	293.31 2020	293.32 2018	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.

<b>Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)</b>													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2022	293.70	293.62	293.57	293.55	293.51	293.48	293.45	293.44	293.43	293.42	293.41	293.40	m ü. M.
1987 - 2022	293.89	293.73	293.66	293.62	293.57	293.52	293.49	293.47	293.46	293.44	293.43	293.42	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2022	293.39	293.38	293.38	293.37	293.37	293.36	293.34	293.33	293.32	293.31	293.30	293.30	m ü. M.
1987 - 2022	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.