

Abfluss

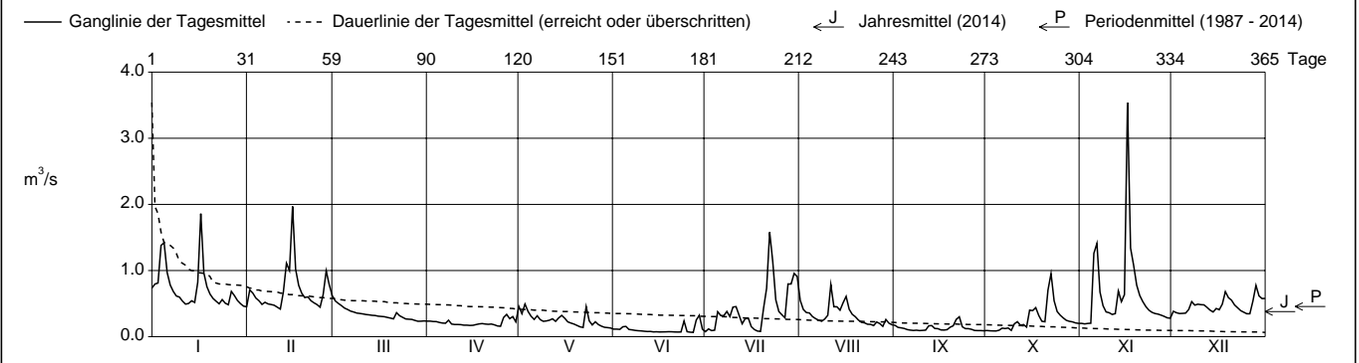


Birsig - Oberwil
 Stationsnummer: BL 4308
 Einzugsgebiet: 40.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

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

2014		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.734	0.453	0.618+	0.235	0.457	0.114	0.075 -	0.548	0.171	0.093	0.201	0.384	1
	2	0.796	0.706	0.539	0.235	0.348	0.114	0.118	0.412	0.140	0.089	0.193 -	0.362	2
	3	0.811	0.659	0.502	0.229	0.493+	0.110	0.092	0.365	0.133	0.087	0.200	0.350	3
	4	1.38	0.584	0.469	0.228	0.381	0.150	0.098	0.358	0.124	0.086 -	0.203	0.352	4
	5	1.42	0.544	0.432	0.215	0.308	0.155	0.377	0.304	0.107	0.097	1.26	0.356	5
	6	0.969	0.488	0.411	0.206	0.261	0.109	0.320	0.273	0.099	0.129	1.41	0.410	6
	7	0.781	0.520	0.386	0.203	0.316	0.103	0.317	0.249	0.094	0.123	0.675	0.530	7
	8	0.684	0.495	0.373	0.249	0.257	0.095	0.382	0.233	0.098	0.131	0.468	0.477	8
	9	0.615	0.486	0.357	0.191	0.232	0.090	0.303	0.267	0.092	0.095	0.374	0.491	9
	10	0.599	0.475	0.351	0.184	0.238	0.087	0.448	0.323	0.095	0.194	0.062	0.484	10
m ³ /s	11	0.538	0.446	0.344	0.184	0.249	0.082	0.454	0.787+	0.099	0.227	0.336	0.481	11
	12	0.492	0.417 -	0.335	0.182	0.271	0.078	0.324	0.452	0.164	0.172	0.348	0.443	12
	13	0.502	0.678	0.330	0.174	0.232	0.079	0.195	0.452	0.168	0.183	0.689	0.401	13
	14	0.543	1.11	0.323	0.174	0.283	0.072	0.272	0.400	0.124	0.145	0.530	0.373	14
	15	0.517	1.00	0.320	0.170	0.322	0.074	0.282	0.512	0.121	0.401	0.636	0.426	15
	16	0.822	1.97 +	0.310	0.172	0.278	0.071	0.151	0.609	0.102	0.394	3.54 +	0.407	16
	17	1.86 +	1.02	0.306	0.183	0.224	0.072	0.108	0.414	0.100	0.439	1.34	0.493	17
	18	0.964	0.776	0.302	0.193	0.206	0.073	0.085	0.338	0.106	0.319	1.08	0.681	18
	19	0.755	0.657	0.291	0.198	0.191	0.075	0.079	0.302	0.143	0.233	0.780	0.590	19
	20	0.645	0.591	0.281	0.191	0.170	0.074	0.428	0.252	0.164	0.225	0.623	0.552	20
	21	0.578	0.602	0.269	0.187	0.149	0.071	0.732	0.217	0.261	0.705	0.530	0.480	21
+ Maximum	22	0.536	0.544	0.363	0.191	0.139	0.070	1.58 +	0.209	0.301+	0.954+	0.455	0.437	22
	23	0.497	0.512	0.317	0.179	0.455	0.071	1.14	0.188	0.149	0.543	0.401	0.394	23
	24	0.561	0.485	0.292	0.162	0.239	0.237	0.558	0.186	0.122	0.380	0.368	0.370	24
	25	0.506	0.446	0.268	0.157 -	0.177	0.075	0.380	0.168	0.121	0.325	0.350	0.347	25
	- Minimum	26	0.483	0.636	0.264	0.290	0.226	0.068	0.331	0.222	0.111	0.283	0.341	0.346 -
27		0.684	0.995	0.261	0.337+	0.183	0.064 -	0.286	0.198	0.094	0.247	0.325	0.538	27
28		0.620	0.783	0.246	0.272	0.159	0.252	0.797	0.156 -	0.092	0.232	0.307	0.776+	28
29		0.546		0.233 -	0.304	0.142	0.324+	0.796	0.260	0.092	0.224	0.285	0.616	29
30		0.498		0.234	0.224	0.137	0.114	0.957	0.204	0.089 -	0.208	0.279	0.576	30
31		0.461 -		0.238		0.131 -		0.909	0.180		0.201		0.578	31
Monatsumme	0.723+	0.681	0.341	0.210	0.253	0.107-	0.432	0.324	0.129	0.263	0.630	0.468	m ³ /s	
Maximum (Spitze)	2.91 17.	3.11 16.	0.672 01.	0.550- 26.	0.980 23.	3.00 28.	4.04 28.	1.39 15.	0.550- 21.	1.22 22.	5.81 + 16.	0.859 28.	m ³ /s Datum	

Jahresmittel 0.379 m³/s



Periode	1987 - 2014 (28 Jahre)												
Monatsumme	0.568	0.592	0.596	0.539	0.503	0.368	0.275	0.249-	0.260	0.385	0.501	0.646+	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	0.053 2004	0.049- 2004	0.057 2004	0.068 2011	0.086 2011	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.717 (1999) m³/s **Periodenmittel** 0.456 m³/s **Kleinste 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	
2014	3.54	1.86	1.41	1.26	0.957	0.705	0.599	0.538	0.491	0.443	0.380	0.341	m ³ /s
1987 - 2014	4.43	2.69	1.92	1.63	1.23	0.876	0.711	0.605	0.529	0.461	0.410	0.368	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2014	0.307	0.269	0.233	0.203	0.180	0.155	0.122	0.098	0.085	0.074	0.071	0.064	m ³ /s
1987 - 2014	0.332	0.295	0.261	0.231	0.197	0.169	0.140	0.113	0.085	0.070	0.060	0.053	m ³ /s

Wasserstand



Birsig - Oberwil

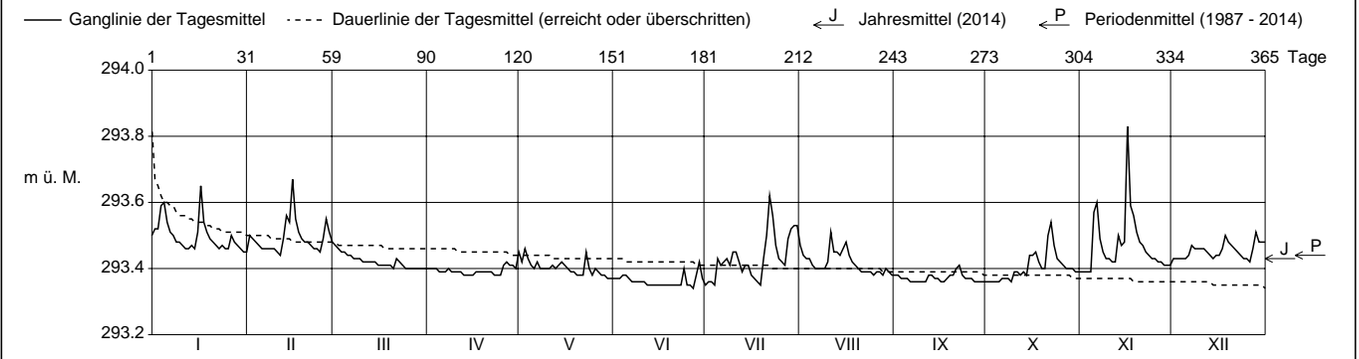
Stationsnummer: BL 4308
 Einzugsgebiet: 40.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

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

2014	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	293.50	293.45	293.48 +	293.40	293.45	293.37	293.35 -	293.47	293.38	293.36 -	293.39 -	293.43	1
2	293.52	293.50	293.47	293.40	293.42	293.37	293.36	293.44	293.38	293.36 -	293.39 -	293.43	2
3	293.52	293.49	293.46	293.40	293.46 +	293.37	293.36	293.43	293.37	293.36 -	293.39 -	293.43	3
4	293.59	293.48	293.45	293.40	293.43	293.38	293.35 -	293.43	293.37	293.36 -	293.39 -	293.43	4
5	293.60	293.47	293.45	293.39	293.41	293.38	293.43	293.41	293.37	293.36 -	293.57	293.43	5
Tagesmittel	293.54	293.46	293.44	293.39	293.40	293.37	293.41	293.40	293.36 -	293.37	293.60	293.44	6
6	293.51	293.46	293.44	293.39	293.42	293.36	293.42	293.40	293.36 -	293.37	293.49	293.47	7
7	293.50	293.46	293.43	293.40	293.40	293.36	293.43	293.40	293.36 -	293.37	293.45	293.46	8
8	293.48	293.46	293.43	293.39	293.40	293.36	293.41	293.40	293.36 -	293.36 -	293.43	293.46	9
9	293.48	293.46	293.43	293.39	293.40	293.36	293.45	293.42	293.36 -	293.39	293.43	293.46	10
10	293.47	293.45	293.42	293.39	293.40	293.36	293.45	293.51 +	293.36 -	293.39	293.42	293.46	11
11	293.46	293.44	293.42	293.39	293.41	293.35	293.42	293.45	293.38	293.38	293.42	293.45	12
12	293.46	293.49	293.42	293.38 -	293.40	293.35	293.39	293.45	293.38	293.39	293.50	293.44	13
13	293.47	293.56	293.42	293.38 -	293.41	293.35	293.41	293.44	293.37	293.38	293.47	293.43	14
14	293.46	293.54	293.42	293.38 -	293.42	293.35	293.41	293.46	293.37	293.44	293.48	293.44	15
15	293.51	293.67 +	293.41	293.38 -	293.41	293.35	293.38	293.48	293.36 -	293.44	293.83 +	293.44	16
16	293.65 +	293.55	293.41	293.39	293.40	293.35	293.37	293.44	293.36 -	293.45	293.59	293.46	17
17	293.54	293.51	293.41	293.39	293.39	293.35	293.36	293.42	293.37	293.42	293.56	293.50	18
18	293.51	293.49	293.41	293.39	293.39	293.35	293.35 -	293.41	293.38	293.40	293.51	293.48	19
19	293.49	293.48	293.41	293.39	293.38	293.35	293.43	293.40	293.38	293.40	293.48	293.47	20
20	293.48	293.48	293.40 -	293.39	293.38	293.35	293.50	293.39	293.40	293.50	293.47	293.46	21
21	293.47	293.47	293.43	293.39	293.38	293.35	293.62 +	293.39	293.41 +	293.54 +	293.45	293.45	22
22	293.46	293.46	293.42	293.38 -	293.45	293.35	293.56	293.39	293.38	293.47	293.44	293.44	23
23	293.47	293.46	293.41	293.38 -	293.40	293.40	293.47	293.39	293.37	293.43	293.43	293.43	24
24	293.46	293.45	293.40 -	293.38 -	293.38	293.35	293.43	293.38	293.37	293.42	293.43	293.43	25
25	293.46	293.49	293.40 -	293.41	293.40	293.35	293.42	293.39	293.37	293.41	293.42	293.42	26
26	293.50	293.55	293.40 -	293.42 +	293.39	293.34 -	293.41	293.39	293.36 -	293.40	293.42	293.46	27
27	293.48	293.51	293.40 -	293.41	293.38	293.38	293.49	293.38 -	293.36 -	293.40	293.41	293.51 +	28
28	293.47	293.47	293.40 -	293.41	293.38	293.42 +	293.52	293.40	293.36 -	293.40	293.41	293.48	29
29	293.46	293.47	293.40 -	293.40	293.37 -	293.37	293.53	293.39	293.36 -	293.39	293.41	293.48	30
30	293.45 -		293.40 -		293.37 -		293.53	293.38 -				293.48	31
31													
Monatsmittel	293.50 +	293.49	293.42	293.39	293.40	293.36 -	293.43	293.42	293.37	293.40	293.47	293.45	m ü. M.
Maximum (Spitze)	293.77 17.	293.80 16.	293.49 01.	293.47 26.	293.54 23.	293.78 28.	293.89 28.	293.60 15.	293.47 21.	293.58 22.	294.04 16.	293.53 28.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 293.43 Maximum 293.83 (16.11.2014) Minimum 293.34 (27.06.2014) Spitze 294.04 (16.11.2014)



Periode	1987 - 2014 (28 Jahre)												
Monatsmittel	293.46	293.47	293.47	293.46	293.44	293.42	293.40	293.39 -	293.39 -	293.42	293.45	293.48 +	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 - 1997	293.32 - 2004	293.33 2004	293.35 2011	293.36 2011	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 293.48 (1999) m ü. M. **Periodenmittel** 293.44 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	
2014	293.83	293.65	293.60	293.57	293.54	293.50	293.48	293.47	293.46	293.45	293.43	293.42	m ü. M.
1987 - 2014	293.91	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	
2014	293.41	293.40	293.40	293.39	293.38	293.38	293.37	293.36	293.36	293.35	293.35	293.34	m ü. M.
1987 - 2014	293.42	293.41	293.40	293.39	293.38	293.38	293.37	293.36	293.35	293.35	293.34	293.33	m ü. M.