

Abfluss

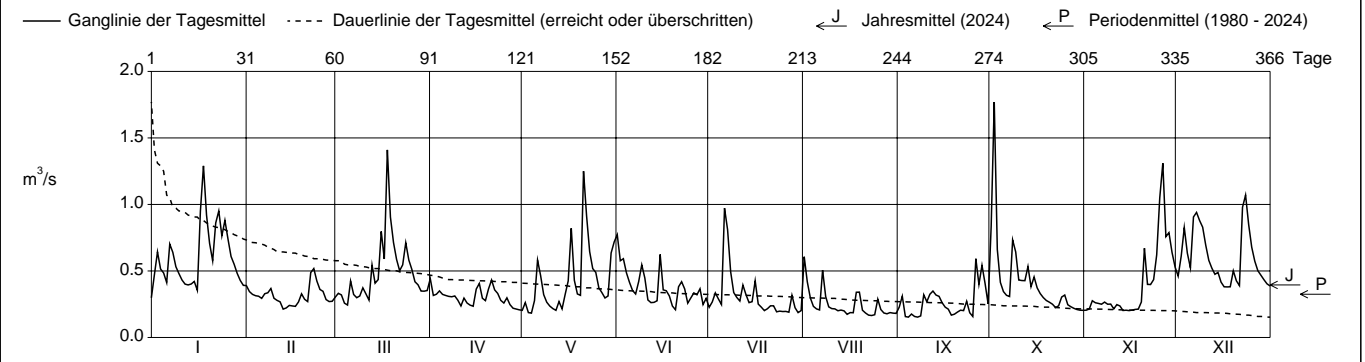


Marchbach - Oberwil
 Stationsnummer: BL 4312
 Einzugsgebiet: 27.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2 609 093 / 1 262 473
 Mittlere Höhe: 462 m ü. M.

2024	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1 0.298 -	0.390	0.303	0.442+	0.204	0.773+	0.227	0.607+	0.228	0.838	0.205	0.461	1
	2 0.473	0.345	0.332	0.316	0.262	0.577	0.267	0.419	0.310	1.77 +	0.214	0.612	2
	3 0.643	0.324	0.320	0.325	0.187	0.592	0.335	0.297	0.157	0.661	0.276	0.826	3
	4 0.515	0.314	0.258	0.350	0.183 -	0.486	0.290	0.234	0.153 -	0.414	0.261	0.634	4
	5 0.485	0.310	0.244 -	0.324	0.277	0.414	0.248	0.215	0.176	0.345	0.256	0.524	5
	6 0.413	0.294	0.424	0.316	0.581	0.353	0.207	0.158	0.317	0.277	0.250	0.906	6
	7 0.702	0.329	0.323	0.309	0.465	0.327	0.810	0.506	0.153 -	0.308	0.266	0.940	7
	8 0.640	0.336	0.299	0.306	0.322	0.421	0.494	0.308	0.162	0.733	0.250	0.879	8
	9 0.532	0.368	0.312	0.312	0.265	0.546	0.338	0.230	0.321	0.643	0.251	0.829	9
	10 0.480	0.295	0.373	0.280	0.236	0.447	0.301	0.217	0.269	0.432	0.215	0.694	10
	11 0.432	0.279	0.328	0.237	0.217	0.282	0.274	0.215	0.325	0.428	0.247	0.580	11
	12 0.401	0.268	0.281	0.296	0.204	0.282	0.394	0.201	0.349	0.427	0.237	0.521	12
	13 0.395	0.213 -	0.545	0.259	0.270	0.264	0.322	0.206	0.319	0.533	0.203	0.475	13
m³/s	14 0.402	0.222	0.408	0.243	0.215	0.276	0.262	0.200	0.309	0.382	0.205	0.489	14
	15 0.421	0.241	0.435	0.235	0.323	0.624	0.269	0.174	0.261	0.455	0.202 -	0.416	15
	16 0.355	0.237	0.797	0.364	0.425	0.358	0.426	0.187	0.228	0.373	0.206	0.381	16
	17 0.950	0.234	0.590	0.406	0.821	0.351	0.251	0.186	0.213	0.330	0.211	0.380 -	17
	18 1.29 +	0.267	1.41 +	0.295	0.430	0.312	0.228	0.340	0.168	0.300	0.213	0.381	18
	19 0.920	0.328	0.905	0.277	0.327	0.236	0.202	0.341	0.175	0.278	0.267	0.501	19
	20 0.707	0.287	0.714	0.365	0.317	0.209 -	0.216	0.205	0.191	0.265	0.671	0.426	20
	21 0.577	0.270	0.587	0.432	1.25 +	0.381	0.238	0.184	0.205	0.250	0.399	0.390	21
	22 0.861	0.488	0.502	0.358	0.913	0.419	0.238	0.168	0.202	0.225	0.398	0.979	22
+ Maximum	23 0.951	0.518+	0.546	0.331	0.645	0.365	0.193	0.165 -	0.272	0.238	0.435	1.07 +	23
	24 0.764	0.424	0.712	0.279	0.518	0.258	0.198	0.171	0.186	0.304	0.621	0.850	24
	25 0.880	0.361	0.582	0.259	0.489	0.297	0.195	0.288	0.158	0.319	1.05	0.679	25
- Minimum	26 0.740	0.347	0.511	0.298	0.373	0.335	0.196	0.210	0.592+	0.246	1.31 +	0.574	26
	27 0.609	0.285	0.419	0.247	0.337	0.321	0.190	0.184	0.399	0.231	0.758	0.502	27
	28 0.551	0.270	0.396	0.220	0.297	0.366	0.317	0.178	0.542	0.219	0.788	0.468	28
	29 0.482	0.272	0.349	0.214	0.312	0.248	0.224	0.187	0.407	0.210	0.640	0.434	29
	30 0.429		0.348	0.208 -	0.635	0.294	0.187 -	0.183	0.253	0.205	0.530	0.403	30
	31 0.392		0.353		0.718		0.202	0.181		0.204 -		0.387	31
Monatsumme	0.603+	0.314	0.481	0.303	0.420	0.380	0.307	0.245-	0.261	0.416	0.401	0.600	m ³ /s
Maximum (Spitze)	2.30 22.	0.824- 22.	3.20 18.	0.960 01.	4.39 21.	2.15 15.	5.82 06.	2.34 01.	1.74 01.	5.88 + 02.	2.76 26.	2.01 22.	m ³ /s Datum

Jahresmittel 0.395 m³/s



Periode	1980 - 2024 (45 Jahre)												
Monatsumme	0.396	0.374	0.379	0.382	0.392	0.313	0.255	0.224	0.212-	0.266	0.303	0.402+	m ³ /s
Maximum (Spitze)	4.57 - 1981	9.94 1999	8.73 2006	8.89 2006	17.1 + 1994	13.0 1995	10.7 1997	16.5 2007	8.41 1987	6.51 2012	7.78 1995	5.87 1995	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.055 2017	0.075+ 2023	0.073 2023	0.071 2014	0.069 2014	0.035 2014	0.041 2014	0.051 2003	0.028- 2018	0.044 2014	0.053 2015	0.056 2016	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 0.484 (2006) m³/s **Periodenmittel** 0.325 m³/s **Kleinstes Jahresmittel** 0.207 (1989) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2024	1.77	1.31	1.07	0.972	0.879	0.707	0.592	0.521	0.473	0.421	0.387	0.349	m ³ /s
1980 - 2024	2.53	1.60	1.20	1.02	0.790	0.599	0.490	0.422	0.372	0.327	0.291	0.263	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2024	0.324	0.309	0.285	0.266	0.247	0.228	0.213	0.203	0.186	0.174	0.158	0.153	m ³ /s
1980 - 2024	0.239	0.218	0.201	0.184	0.167	0.153	0.141	0.127	0.113	0.106	0.099	0.079	m ³ /s

Wasserstand



Marchbach - Oberwil

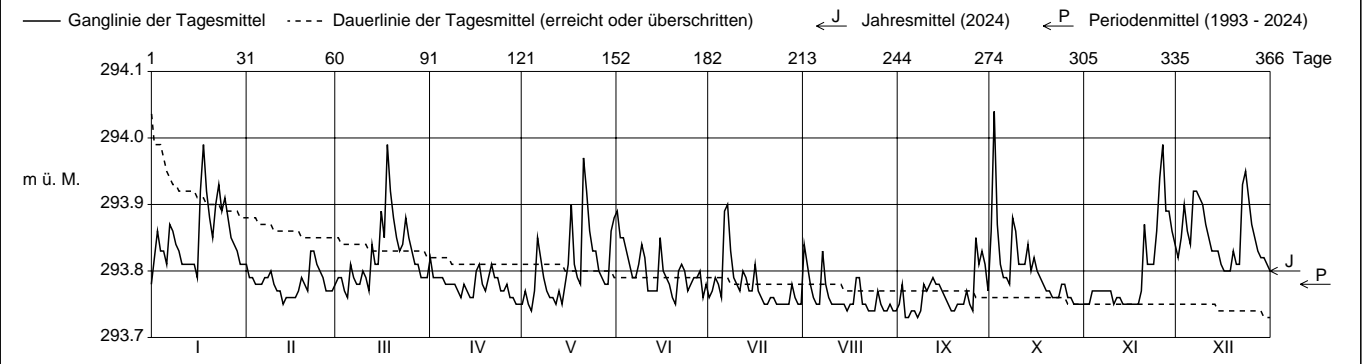
Stationsnummer: BL 4312
 Einzugsgebiet: 27.00 km²
 Höhe Station: 296 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2 609 093 / 1 262 473
 Mittlere Höhe: 462 m ü. M.

2024	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1 293.78 -	293.81	293.78	293.82 +	293.75	293.89 +	293.76	293.84 +	293.75	293.86	293.75 -	293.82	1
	2 293.82	293.79	293.79	293.79	293.77	293.85	293.77	293.81	293.78	294.04 +	293.75 -	293.85	2
	3 293.86	293.79	293.79	293.79	293.75	293.85	293.79	293.78	293.73 -	293.87	293.77	293.90	3
	4 293.83	293.78	293.77	293.79	293.74 -	293.83	293.78	293.76	293.73 -	293.81	293.77	293.86	4
	5 293.83	293.78	293.76 -	293.79	293.77	293.81	293.76	293.75	293.74	293.79	293.77	293.84	5
	6 293.81	293.78	293.81	293.78	293.85	293.79	293.89	293.75	293.74	293.79	293.77	293.92	6
	7 293.87	293.79	293.79	293.78	293.82	293.79	293.90 +	293.83	293.73 -	293.78	293.77	293.92	7
	8 293.86	293.79	293.78	293.78	293.79	293.81	293.83	293.78	293.74	293.88	293.77	293.91	8
	9 293.84	293.80	293.78	293.78	293.77	293.84	293.79	293.76	293.78	293.86	293.77	293.90	9
	10 293.83	293.78	293.80	293.77	293.76	293.82	293.78	293.75	293.77	293.81	293.75 -	293.87	10
	11 293.81	293.77	293.79	293.76	293.76	293.77	293.77	293.75	293.78	293.81	293.76	293.85	11
	12 293.81	293.77	293.77	293.78	293.75	293.77	293.80	293.75	293.79	293.81	293.76	293.83	12
	13 293.81	293.75 -	293.84	293.77	293.77	293.77	293.79	293.75	293.78	293.84	293.75 -	293.83	13
m ü. M.	14 293.81	293.76	293.81	293.76	293.75	293.77	293.77	293.75	293.78	293.80	293.75 -	293.83	14
	15 293.81	293.76	293.81	293.76	293.78	293.85	293.77	293.74 -	293.77	293.82	293.75 -	293.81	15
	16 293.79	293.76	293.89	293.80	293.81	293.80	293.81	293.75	293.76	293.80	293.75 -	293.80	16
	17 293.92	293.76	293.85	293.81	293.90	293.79	293.77	293.75	293.75	293.79	293.75 -	293.80	17
	18 293.99 +	293.77	293.99	293.78	293.81	293.78	293.76	293.79	293.74	293.78	293.75 -	293.80	18
	19 293.92	293.79	293.92	293.77	293.79	293.76	293.75 -	293.79	293.74	293.77	293.77	293.83	19
	20 293.88	293.78	293.88	293.79	293.78	293.75 -	293.75 -	293.75	293.75	293.77	293.87	293.81	20
	21 293.85	293.77	293.85	293.81	293.97 +	293.80	293.76	293.75	293.75	293.76	293.81	293.81	21
	22 293.90	293.83 +	293.83	293.79	293.92	293.81	293.76	293.74 -	293.75	293.76	293.81	293.93	22
+ Maximum	23 293.93	293.83 +	293.84	293.79	293.86	293.80	293.75 -	293.74 -	293.77	293.76	293.81	293.95 +	23
	24 293.89	293.81	293.88	293.77	293.83	293.77	293.75 -	293.74 -	293.75	293.78	293.86	293.91	24
	25 293.91	293.80	293.85	293.77	293.83	293.78	293.75 -	293.77	293.74	293.78	293.94	293.87	25
- Minimum	26 293.88	293.79	293.83	293.78	293.80	293.79	293.75 -	293.75	293.85 +	293.76	293.99 +	293.85	26
	27 293.85	293.77	293.81	293.76	293.79	293.79	293.75 -	293.74 -	293.81	293.76	293.89	293.83	27
	28 293.84	293.77	293.81	293.76	293.78	293.80	293.78	293.74 -	293.83	293.75 -	293.89	293.82	28
	29 293.83	293.77	293.79	293.75 -	293.78	293.76	293.76	293.75	293.81	293.75 -	293.86	293.82	29
	30 293.81		293.79	293.75 -	293.86	293.78	293.75 -	293.74 -	293.77	293.75 -	293.84	293.81	30
	31 293.81		293.79		293.88		293.75 -	293.74 -		293.75 -		293.80	31
Monatsmittel	293.85 +	293.78	293.82	293.78	293.81	293.80	293.78	293.76 -	293.76 -	293.80	293.80	293.85 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	294.13 22.	293.90 - 22.	294.23 18.	293.93 01.	294.36 21.	294.11 15.	294.50 06.	294.13 01.	294.05 01.	294.51 + 02.	294.18 26.	294.09 22.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 293.80 Maximum 294.04 (02.10.2024) Minimum 293.73 (04.09.2024) Spitze 294.51 (02.10.2024)



Periode	1993 - 2024 (32 Jahre)												
Monatsmittel	293.80 +	293.80 +	293.80 +	293.79	293.79	293.77	293.76	293.75 -	293.75 -	293.76	293.78	293.80 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	294.25 - 2018	294.78 1999	294.77 2006	294.78 2006	294.98 1994	294.79 1995	294.67 2012	295.47 + 2007	294.37 1995	294.57 2012	294.49 2012	294.36 1995	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	293.68 2017	293.70 + 2023	293.69 2023	293.69 2014	293.69 2014	293.67 2014	293.67 2014	293.68 2003	293.66 - 2018	293.68 2014	293.68 2015	293.68 2016	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 293.82 (2013) m ü. M. **Periodenmittel** 293.78 m ü. M. **Kleinste Jahresmittel** 293.74 (1997) m ü. M.

Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2024	294.04	293.99	293.95	293.93	293.91	293.87	293.85	293.83	293.82	293.81	293.80	293.79	m ü. M.
1993 - 2024	294.14	294.02	293.96	293.94	293.89	293.85	293.83	293.82	293.80	293.79	293.78	293.77	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2024	293.79	293.78	293.77	293.77	293.76	293.76	293.75	293.75	293.75	293.74	293.74	293.73	m ü. M.
1993 - 2024	293.76	293.76	293.75	293.74	293.74	293.73	293.72	293.72	293.71	293.71	293.70	293.69	m ü. M.

Die Wasserstände wurden auch für die Jahre 1980 bis 1992 bestimmt.
 Ab 1.1.1993 neue Nullpunkthöhe.