

Abfluss



Ergolz - Itingen

Stationsnummer: BL 4325

Einzugsgebiet: 141.0 km²

Höhe Station: 350 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

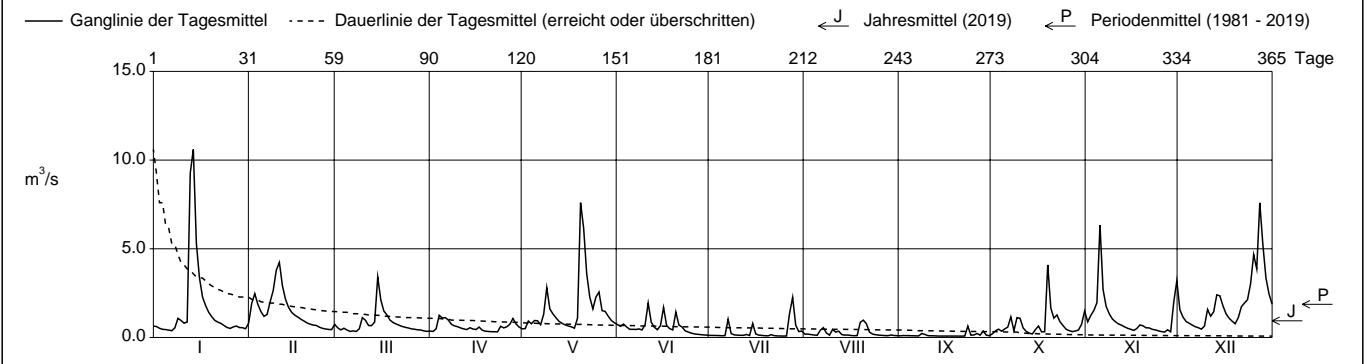
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2626 294 / 1257 702

Mittlere Höhe: 593 m ü. M.

2019		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	0.642	0.809	0.738	0.362	0.485 -	0.725	0.118	0.185	0.096	0.206	0.882	1.56	1
	2	0.618	1.92	0.543	0.340	0.502	0.633	0.116	0.190	0.109	0.376	1.24	1.15	2
	3	0.519	2.47	0.427	0.488	0.926	0.753	0.113	0.163	0.105	0.468	1.52	0.902	3
	4	0.459	1.87	0.522	1.25 +	0.773	0.593	0.107	0.138	0.101	0.353	1.96	0.804	4
	5	0.446	1.46	0.421	1.10	0.957	0.459	0.098	0.125	0.098	0.482	6.34 +	0.700	5
	6	0.415	1.19	0.341	1.12	0.941	0.461	0.104	0.409	0.091	0.585	2.71	0.608	6
	7	0.381 -	1.30	0.373	0.978	0.721	0.452	1.03	0.553	0.088	1.16	1.75	0.551	7
	8	0.546	2.01	0.338 -	0.739	1.31	0.482	0.219	0.252	0.221	0.380	1.34	0.470 -	8
	9	1.08	2.65	0.490	0.652	2.81	0.425	0.146	0.131	0.172	1.12	1.05	0.644	9
	10	0.959	3.80	1.12	0.607	1.61	0.729	0.132	0.452	0.103	1.08	0.888	1.58	10
m ³ /s	11	0.807	4.23 +	0.971	0.535	1.33	1.94 +	0.122	0.306	0.095	0.537	0.764	1.20	11
	12	0.870	2.91	0.676	0.482	1.11	0.856	0.123	0.354	0.094	0.343	0.695	1.45	12
	13	9.26	2.15	0.668	0.446	0.909	0.577	0.167	0.162	0.083	0.240	0.598	2.40	13
	14	10.6 +	1.69	0.872	0.551	0.794	0.436	0.114	0.133	0.080	0.198 -	0.517	2.35	14
	15	5.29	1.42	3.41 +	0.475	0.711	0.671	0.787	0.139	0.079	0.443	0.460	1.79	15
	16	3.36	1.26	2.12	0.450	0.647	1.69	0.195	0.111	0.079	0.645	0.400	1.34	16
	17	2.28	1.15	1.49	0.586	0.600	0.675	0.132	0.099 -	0.081	0.314	0.507	1.09	17
	18	1.80	1.03	1.27	0.412	0.525	0.497	0.116	0.106	0.078	0.323	0.707	0.916	18
	19	1.42	0.928	0.978	0.355	1.08	0.425	0.100	0.856	0.080	4.09 +	0.656	0.777	19
	20	1.17	0.820	0.844	0.339	7.60 +	1.44	0.092	0.977+	0.078	1.66	0.545	1.12	20
+ Maximum	21	0.964	0.750	0.761	0.325	6.16	0.699	0.156	0.773	0.077 -	1.09	0.540	1.73	21
	22	0.865	0.699	0.686	0.325	3.59	0.593	0.104	0.303	0.081	1.27	0.460	1.94	22
	23	0.792	0.680	0.620	0.317 -	2.27	0.381	0.088	0.191	0.641 +	0.880	0.428	2.13	23
	24	0.674	0.582	0.572	0.633	1.61	0.308	0.084	0.155	0.131	0.665	0.375	3.03	24
	25	0.563	0.518	0.534	0.541	2.28	0.247	0.080 -	0.133	0.141	0.464	0.331	4.67	25
- Minimum	26	0.511	0.479	0.485	0.602	2.56	0.202	0.082	0.120	0.225	0.385	0.306 -	3.87	26
	27	0.597	0.454	0.465	0.749	1.51	0.181	1.36	0.107	0.130	0.329	0.432	7.59 +	27
	28	0.644	0.443 -	0.431	1.07	1.47	0.161	2.26 +	0.101	0.363	0.366	0.323	5.23	28
	29	0.559	0.422	0.763	1.20	0.144	0.687	0.138	0.131	0.131	0.420	1.99	3.35	29
	30	0.551	0.372	0.587	0.963	0.134 -	0.334	0.112	0.101	0.101	0.739	3.19	2.45	30
	31	0.490	0.344	0.344	0.828	0.828	0.360	0.100	0.100	0.100	1.49	1.88	1.88	31
Monatsumme		1.62	1.49	0.784	0.606	1.64	0.599	0.314	0.260	0.134-	0.745	1.13	1.98 +	m ³ /s
Maximum (Spitze)		17.0 13.	6.69 10.	4.94 15.	2.78 24.	18.2 + 20.	7.26 20.	10.6 27.	2.18 19.	1.98 - 23.	7.02 19.	11.6 05.	12.5 27.	m ³ /s Datum

Jahresmittel 0.940 m³/s



Periode	1981 - 2019 (39 Jahre)												
Monatsumme	2.49	2.33	2.57	2.35	2.08	1.72	1.15	0.932-	0.989	1.31	1.89	2.63 +	m ³ /s
Maximum (Spitze)	31.8 1995	76.1 1999	35.7 2001	55.6 2006	80.3 + 1994	45.3 1987	55.4 1985	59.9 2007	54.9 2006	41.6 2012	31.1 - 1996	51.5 1997	m ³ /s Jahr
Minimum (Momentanwert)	0.080 2017	0.052 1987	0.268+ 2019	0.200 1997	0.106 2011	0.106 2011	0.072 2019	0.066 2018	0.056 2018	0.040- 2018	0.062 2018	0.062 2011	m ³ /s Jahr

Grösstes Jahresmittel 3.09 (1988) m³/s **Periodenmittel** 1.87 m³/s **Kleinstes Jahresmittel** 0.874 (2011) m³/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2019	10.6	7.60	6.16	4.67	3.19	2.01	1.52	1.26	1.08	0.880	0.749	0.652	m ³ /s
1981 - 2019	17.6	12.4	9.87	8.50	6.27	4.33	3.29	2.67	2.23	1.82	1.50	1.27	m ³ /s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2019	0.582	0.507	0.452	0.381	0.325	0.195	0.134	0.111	0.095	0.081	0.079	0.077	m ³ /s
1981 - 2019	1.09	0.917	0.772	0.641	0.527	0.446	0.371	0.272	0.170	0.125	0.100	0.066	m ³ /s

Wasserstand



Ergolz - Itingen

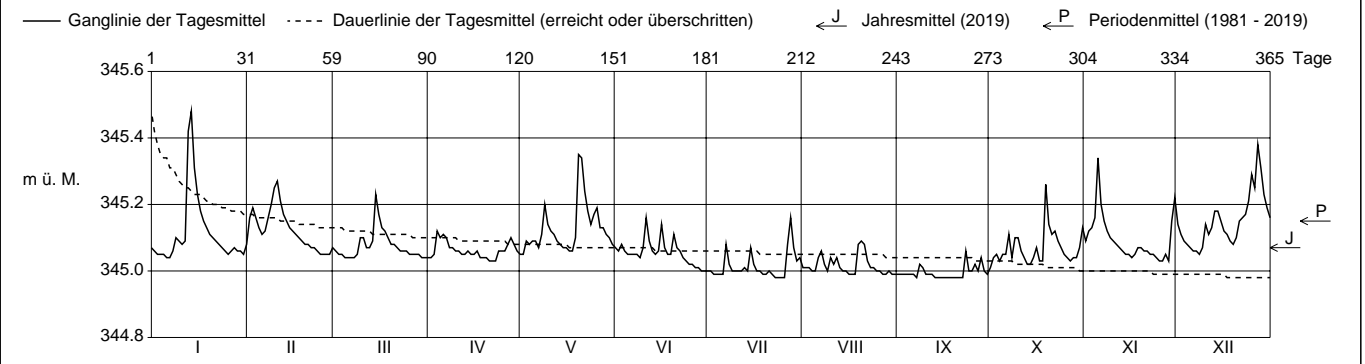
Stationsnummer: BL 4325
 Einzugsgebiet: 141.0 km²
 Höhe Station: 350 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Koordinaten: 2626 294 / 1257 702
 Mittlere Höhe: 593 m ü. M.

2019	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	345.07	345.08	345.07	345.04	345.05	345.07	345.00	345.01	344.99	345.01	345.09	345.14	1
	345.06	345.16	345.06	345.04	345.05	345.06	345.00	345.01	344.99	345.04	345.12	345.11	2
	345.05	345.19	345.05	345.05	345.09	345.08	344.99	345.01	344.99	345.05	345.13	345.09	3
	345.05	345.16	345.05	345.12 +	345.08	345.06	344.99	345.00	344.99	345.03	345.16	345.08	4
	345.05	345.13	345.04	345.10	345.09	345.05	344.99	345.00	344.99	345.05	345.34 +	345.07	5
	345.04 -	345.11	345.04 -	345.11	345.09	345.05	344.99	345.04	344.99	345.05	345.20	345.06	6
	345.04 -	345.12	345.04 -	345.10	345.07	345.05	345.08	345.06	344.98 -	345.11	345.15	345.06	7
	345.06	345.16	345.04 -	345.07	345.11	345.05	345.02	345.02	345.02	345.04	345.12	345.05	8
	345.10	345.20	345.05	345.07	345.20	345.04	345.00	345.00	345.01	345.10	345.10	345.07	9
	345.09	345.25	345.10	345.06	345.14	345.07	345.00	345.04	344.99	345.10	345.09	345.14	10
	345.08	345.27 +	345.10	345.06	345.12	345.16 +	345.00	345.02	344.99	345.06	345.08	345.11	11
	345.09	345.21	345.07	345.05	345.11	345.09	345.00	345.04	344.99	345.04	345.07	345.13	12
	345.42	345.17	345.07	345.05	345.09	345.06	345.01	345.01	344.98 -	345.02	345.06	345.18	13
m ü. M.	345.48 +	345.15	345.09	345.06	345.08	345.05	345.00	345.00	344.98 -	345.02	345.05	345.18	14
	345.31	345.13	345.23 +	345.05	345.07	345.06	345.07	345.00	344.98 -	345.04	345.05	345.15	15
	345.23	345.12	345.17	345.05	345.07	345.14	345.02	344.99 -	344.98 -	345.07	345.04	345.12	16
	345.18	345.11	345.13	345.06	345.06	345.07	345.00	344.99 -	344.98 -	345.03	345.05	345.11	17
	345.15	345.10	345.12	345.04	345.06	345.05	345.00	344.99 -	344.98 -	345.03	345.07	345.09	18
	345.13	345.09	345.10	345.04	345.10	345.05	344.99	345.08	344.98 -	345.26 +	345.07	345.08	19
	345.11	345.08	345.08	345.04	345.35 +	345.11	344.99	345.09 +	344.98 -	345.14	345.06	345.10	20
	345.10	345.08	345.08	345.03 -	345.34	345.07	345.00	345.08	344.98 -	345.11	345.06	345.15	21
	345.09	345.07	345.07	345.03 -	345.24	345.06	344.99	345.03	344.98 -	345.12	345.05	345.16	22
+ Maximum	345.08	345.07	345.06	345.03 -	345.18	345.04	344.98 -	345.01	345.06 +	345.09	345.05	345.17	23
	345.07	345.06	345.06	345.06	345.14	345.03	344.98 -	345.01	345.00	345.07	345.04	345.21	24
	345.06	345.05 -	345.06	345.06	345.17	345.02	344.98 -	345.00	345.00	345.05	345.03 -	345.29	25
- Minimum	345.05	345.05 -	345.05	345.06	345.19	345.02	344.98 -	345.00	345.02	345.04	345.03 -	345.25	26
	345.06	345.05 -	345.05	345.08	345.13	345.01	345.08	344.99 -	345.00	345.03	345.05	345.38 +	27
	345.07	345.05 -	345.05	345.10	345.13	345.01	345.16 +	344.99 -	345.04	345.04	345.03 -	345.31	28
	345.06	345.05	345.05	345.08	345.11	345.00 -	345.07	345.00	345.00	345.04	345.15	345.23	29
	345.06	345.05	345.04 -	345.06	345.10	345.00 -	345.03	344.99 -	344.99	345.07	345.22	345.19	30
	345.05	345.04 -	345.04 -	345.08	345.08	345.04	345.04	344.99 -	344.99	345.13	345.13	345.16	31
Monatsmittel	345.11	345.12	345.07	345.06	345.13	345.06	345.01	345.02	344.99 -	345.07	345.09	345.15 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	345.65 13.	345.36 10.	345.30 15.	345.20 24.	345.68 + 20.	345.38 20.	345.48 27.	345.17 19.	345.16 - 23.	345.37 19.	345.51 05.	345.54 27.	m ü. M. Datum

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 345.07 Maximum 345.48 (14.01.2019) Minimum 344.98 (21.09.2019) Spitze 345.68 (20.05.2019)



Periode	1981 - 2019 (39 Jahre)												
Monatsmittel	345.19 +	345.18	345.19 +	345.18	345.16	345.14	345.10	345.08 -	345.09	345.11	345.14	345.19 +	m ü. M.
Maximum (Spitze)	346.09 1995	346.95 1999	346.15 2001	346.57 2006	347.02 + 1994	346.34 1987	346.51 1985	346.65 2007	346.56 2006	346.25 2012	346.08 - 1996	346.49 1997	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	344.98 2017	344.97 1987	345.03 + 2019	345.02 1997	344.99 2011	344.99 2011	344.98 2019	344.97 2018	344.97 2018	344.96 - 2018	344.97 2018	344.97 2011	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 345.24 (1994) m ü. M. **Periodenmittel** 345.15 m ü. M. **Kleinste Jahresmittel** 345.06 (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	
2019	345.48	345.38	345.34	345.29	345.22	345.16	345.13	345.11	345.10	345.09	345.07	345.07	m ü. M.
1981 - 2019	345.72	345.58	345.50	345.46	345.38	345.30	345.25	345.22	345.20	345.17	345.15	345.14	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2019	345.06	345.05	345.05	345.04	345.03	345.01	345.00	344.99	344.99	344.98	344.98	344.98	m ü. M.
1981 - 2019	345.12	345.11	345.09	345.08	345.06	345.05	345.04	345.02	345.01	345.00	344.99	344.97	m ü. M.