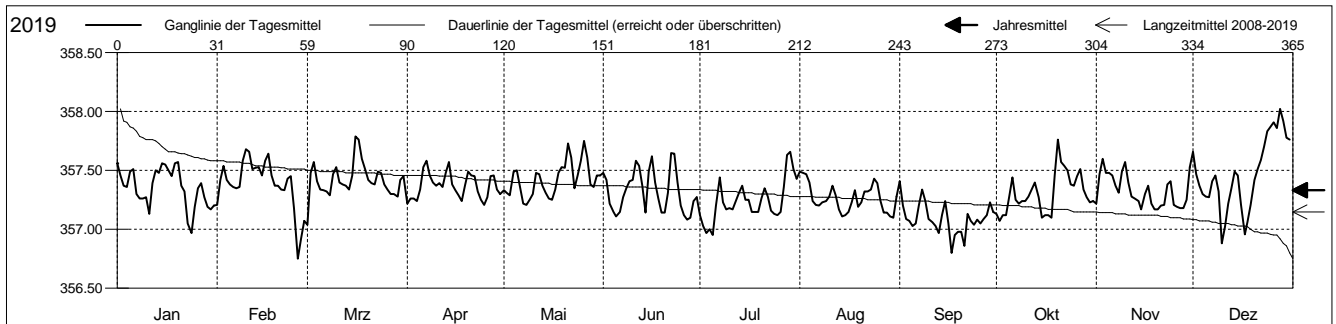


Grundwasserstände

Laufental
 Laufen 117.A.1 PW-Birshalden
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2019	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	357.56	357.21	357.04 -	357.22	357.33	357.48	357.12	357.49 +	357.41 +	357.13	357.22	357.66
2	357.46	357.42	357.48	357.26	357.31	357.42	357.03	357.48	357.20	357.07 -	357.47	357.47
3	357.37	357.54	357.57	357.26	357.29	357.22	356.97	357.47	357.09	357.12	357.60 +	357.37
4	357.36	357.42	357.41	357.24	357.49	357.15	357.00	357.40	357.07	357.12	357.48	357.30
5	357.49	357.38	357.34	357.34	357.50	357.11	356.95 -	357.24	357.03	357.28	357.48	357.28
Tagesmittel												
6	357.51	357.36	357.33	357.53	357.36	357.15	357.20	357.21	357.05	357.44	357.46	357.27
7	357.30	357.35	357.32	357.58 +	357.22	357.27	357.44	357.20	357.21	357.25	357.37	357.41
8	357.26	357.36	357.29	357.46	357.21 -	357.35	357.23	357.23	357.34	357.22	357.31	357.46
9	357.26	357.58	357.47	357.40	357.25	357.41	357.17	357.24	357.24	357.24	357.49	357.32
10	357.27	357.68 +	357.53	357.37	357.30	357.42	357.18	357.28	357.09	357.24	357.57	356.88 -
11	357.13	357.66	357.40	357.39	357.48	357.58	357.17	357.37	357.06	357.28	357.40	357.02
12	357.39	357.51	357.38	357.36	357.47	357.54	357.24	357.29	357.03	357.34	357.28	357.22
13	357.50	357.52	357.37	357.48	357.37	357.37	357.31	357.17	356.97	357.40	357.26	357.35
14	357.48	357.53	357.34	357.57	357.31	357.14	357.37	357.11	357.12	357.27	357.24	357.49
Max. +	357.56	357.46	357.46	357.38	357.26	357.49	357.25	357.12	357.24	357.10	357.17 -	357.46
16	357.55	357.58	357.79 +	357.33	357.25	357.62	357.25	357.15	357.05	357.12	357.30	357.21
17	357.50	357.64	357.76	357.29	357.34	357.40	357.15	357.23	356.80 -	357.12	357.37	356.96
18	357.45	357.46	357.60	357.24	357.48	357.26	357.15	357.33	356.95	357.10	357.22	357.06
19	357.56	357.37	357.51	357.37	357.53	357.14	357.15	357.19	356.98	357.46	357.17 -	357.21
Min. -	357.57 +	357.37	357.42	357.49	357.52	357.14	357.26	357.23	356.98	357.76 +	357.17 -	357.42
21	357.37	357.34	357.39	357.46	357.73	357.31	357.35	357.32	356.86	357.57	357.20	357.51
22	357.32	357.33	357.38	357.45	357.61	357.65 +	357.28	357.32	357.13	357.54	357.21	357.59
23	357.05	357.43	357.49	357.32	357.35	357.64	357.16	357.34	357.07	357.50	357.38	357.70
24	356.97 -	357.45	357.48	357.25	357.46	357.40	357.13	357.43	357.04	357.38	357.41	357.83
25	357.19	357.18	357.38	357.21 -	357.58	357.20	357.12	357.39	357.08	357.37	357.21	357.87
26	357.35	356.75 -	357.34	357.27	357.75 +	357.12	357.15	357.24	357.05	357.45	357.19	357.91
27	357.39	356.92	357.30	357.45	357.61	357.08 -	357.36	357.14	357.09	357.51	357.18	357.86
28	357.27	357.07	357.30	357.46	357.38	357.10	357.63	357.14	357.12	357.34	357.18	358.02 +
29	357.19		357.28	357.34	357.36	357.24	357.66 +	357.11	357.23	357.27	357.25	357.92
30	357.17		357.42	357.30	357.46	357.27	357.51	357.10 -	357.15	357.23	357.53	357.78
31	357.20		357.45		357.46		357.43	357.28		357.24		357.76
Monatsmittel	357.35	357.39	357.42	357.37	357.42	357.32	357.24	357.27	357.09 -	357.31	357.33	357.47 +
Maximum	357.57	357.68	357.79	357.58	357.75	357.65	357.66	357.49	357.41 -	357.76	357.60	358.02 +
Datum	20.01	10.02	16.03	07.04	26.05	22.06	29.07	01.08	01.09	20.10	03.11	28.12
Amplitude	0.60	0.93	0.75	0.37	0.54	0.57	0.71	0.39	0.61	0.69	0.43	1.14
Jahr 2019	Mittel	357.33 m ü.M.		Maximum	358.02 (28.Dez)		Minimum	356.75 (26.Feb)		Amplitude	1.27 m	



Periode	2008 - 2019											
Monatsmittel	357.27	357.23	357.24	357.22	357.18	357.11	357.13	357.08	357.00	356.94 -	357.10	357.28 +
Maximum	358.46 +	357.90	357.79	357.83	357.93	358.20	357.71 -	357.96	357.72	357.76	357.76	358.06
Jahr	2018	2018	2018	2018	2010	2018	2009	2010	2016	2019	2017	2018
Minimum	355.25	356.26	356.24	356.01	355.63	356.14	356.28	356.11	355.63	355.15 -	356.05	356.32 +
Jahr	2008	2008	2010	2009	2009	2009	2008	2009	2008	2012	2009	2010
Amplitude	2.67 +	1.28 -	1.45	1.69	1.93	1.34	1.42	1.58	2.00	2.16	1.55	1.64
Jahr	2008	2009	2010	2009	2009	2009	2009	2010	2008	2012	2009	2010
Periode	Mittel	357.15 m ü.M.		Maximum	358.46 (23.Jan 2018)		Minimum	355.15 (23.Okt 2012)		Amplitude	3.31 m	

Darstellung der letzten 12 Jahre

