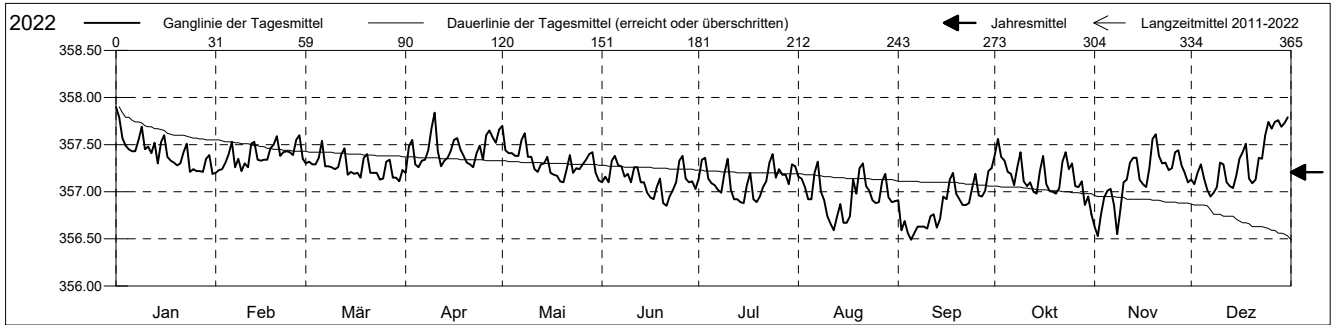


**Grundwasserstände**

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

2022	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	357.90 +	357.20 -	357.30	357.20 -	357.70 +	357.10	357.14	357.16	356.91	357.39	356.63	357.13	1
2	357.79	357.23	357.32	357.48	357.44	357.16	357.34	357.14	356.59	357.56 +	356.53 -	357.08	2
3	357.57	357.24	357.29	357.55	357.41	357.10	357.36	357.05	356.69	357.37	356.76	357.20	3
4	357.49	357.31	357.29	357.29	357.41	357.33	357.14	356.92	356.56	357.33	356.94	357.29	4
5	357.45	357.40	357.36	357.26	357.38	357.38 +	357.09	356.92	356.49 -	357.21	357.01	357.14	5
Tagesmittel													
6	357.43	357.53	357.54 +	357.33	357.38	357.28	357.07	357.20	356.56	357.19	357.03	357.02	6
7	357.43	357.26	357.27	357.34	357.55	357.27	357.02	357.32 +	356.63	357.07	356.86	356.95 -	7
8	357.55	357.35	357.27	357.44	357.62	357.16	356.99	357.00	356.63	357.26	356.55	356.99	8
9	357.69	357.22	357.26	357.67	357.37	357.19	357.19	356.91	356.63	357.42	356.81	357.05	9
10	357.45	357.30	357.24	357.84 +	357.37	357.10	357.35	356.74	356.61	357.11	357.10	357.31	10
11	357.48	357.26	357.26	357.43	357.24	357.26	357.02	356.66	356.74	357.06	357.13	357.29	11
12	357.41	357.51	357.40	357.27	357.21	357.26	356.92	356.59 -	356.76	357.10	357.31	357.10	12
13	357.52	357.53	357.46	357.33	357.29	357.10	356.92	356.74	356.62	357.00	357.36	357.06	13
14	357.30	357.34	357.18	357.36	357.30	357.10	356.89	356.87	356.71	356.98	357.36	357.04	14
Max. +	357.53	357.33	357.21	357.43	357.37	356.99	356.88 -	356.67	356.95	357.22	357.13	357.17	15
16	357.60	357.34	357.19	357.55	357.20	356.94	357.07	356.67	356.92	357.38	357.08	357.35	16
17	357.37	357.34	357.20	357.57	357.18	356.92	357.20	356.74	357.13	357.08	357.05	357.42	17
18	357.33	357.46	357.15	357.45	357.17	357.05	356.92	357.13	357.20	357.01	357.25	357.51	18
19	357.31	357.50	357.36	357.38	357.11	357.14	356.89	356.98	356.98	357.00	357.56	357.14	19
Min. -	357.28	357.59	357.40	357.31	357.10 -	356.88	356.95	357.25	356.92	356.98	357.61 +	357.09	20
21	357.30	357.38	357.20	357.29	357.24	356.85 -	357.05	357.30	356.86	357.04	357.38	357.13	21
22	357.42	357.42	357.20	357.26	357.39	356.95	357.11	357.06	356.86	357.32	357.30	357.36	22
23	357.51	357.43	357.20	357.41	357.20	357.02	357.31	357.01	356.88	357.42	357.31	357.35	23
24	357.21	357.42	357.13	357.49	357.25	357.10	357.40 +	356.91	357.05	357.24	357.23	357.60	24
25	357.24	357.39	357.14	357.34	357.24	357.33	357.15	356.88	357.19	357.30	357.25	357.74	25
26	357.22	357.55	357.32	357.60	357.29	357.38 +	357.24	356.89	356.96	357.06	357.42	357.67	26
27	357.22	357.60 +	357.34	357.65	357.34	357.14	357.18	357.11	356.95	357.05	357.44	357.74	27
28	357.21	357.35	357.15	357.58	357.40	357.10	357.18	357.19	357.01	357.11	357.28	357.76	28
29	357.35		357.15	357.52	357.42	357.11	357.08	356.94	357.22	356.86	357.20	357.69	29
30	357.39		357.11 -	357.66	357.20	357.03	357.29	356.89	357.25 +	356.95	357.10	357.73	30
31	357.19 -		357.23		357.12		357.27	356.90		356.76 -		357.79 +	31
Monatsmittel	357.42	357.39	357.26	357.44 +	357.32	357.12	357.12	356.96	356.85 -	357.16	357.13	357.32	
Maximum	357.90 +	357.60	357.54	357.84	357.70	357.38	357.40	357.32	357.25 -	357.56	357.61	357.79	
Datum	01.01	27.02	06.03	10.04	01.05	05.06	24.07	07.08	30.09	02.10	20.11	31.12	
Amplitude	0.71	0.40	0.43	0.64	0.60	0.53	0.52	0.73	0.76	0.80	1.08	0.84	
Jahr 2022	Mittel	357.21 m ü.M.		Maximum	357.90 (01.Jan)		Minimum	356.49 (05.Sep)		Amplitude	1.41 m		



Periode	2011 - 2022												
Monatsmittel	357.36 +	357.32	357.29	357.27	357.26	357.20	357.23	357.11	357.04	357.02 -	357.14	357.32	
Maximum	358.46	358.12	357.79	357.84	358.08	358.20	358.59 +	358.01	357.72 -	357.80	357.76	358.06	
Jahr	2018	2021	2018	2022	2021	2018	2021	2021	2016	2020	2017	2018	
Minimum	356.74	356.64	356.74	356.89 +	356.44	356.50	356.15	356.52	356.49	355.15 -	356.43	356.49	
Jahr	2017	2012	2011	2014	2020	2017	2020	2015	2022	2012	2011	2015	
Amplitude	1.20	0.93	0.75	0.70 -	0.94	1.33	1.23	0.84	0.76	2.16 +	1.08	1.14	
Jahr	2021	2019	2019	2017	2020	2018	2020	2021	2022	2012	2022	2019	
Periode	Mittel	357.21 m ü.M.		Maximum	358.59 (15.Jul 2021)		Minimum	355.15 (23.Okt 2012)		Amplitude	3.44 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre

