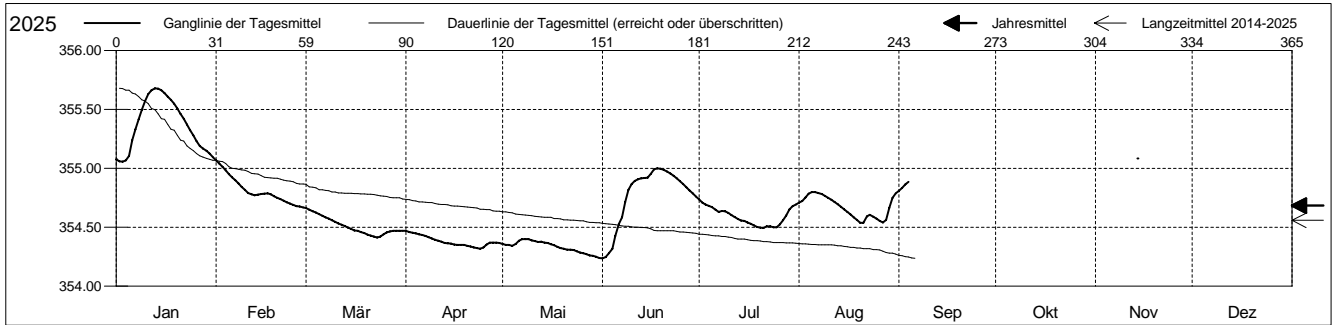


**Grundwasserstände**

Ergolzthal  
 Sissach 71.A.4 Zivilschutzkeller  
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.  
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

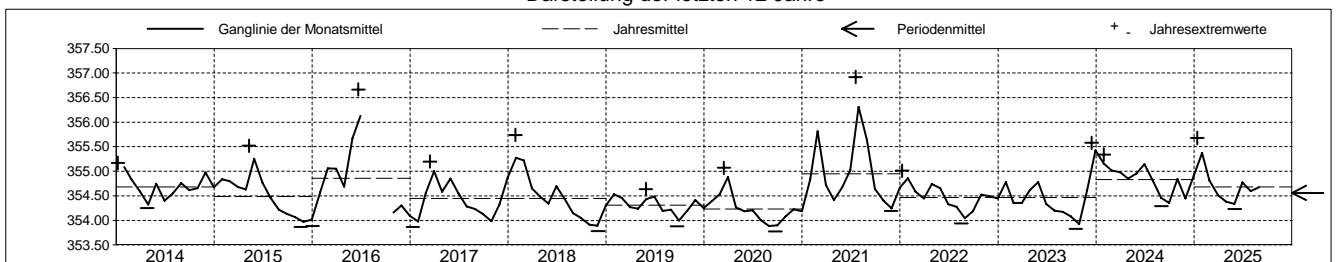
**Amt für Umweltschutz und Energie**  
**Kanton Basel-Landschaft**  
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2025	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	355.08	355.07 +	354.66 +	354.47 +	354.36	354.24 -	354.74 +	354.71	354.81			
2	355.06 -	355.04	354.65	354.46	354.35	354.25	354.71	354.72	354.84			
3	355.06 -	355.01	354.64	354.45	354.35	354.28	354.69	354.75	354.87			
4	355.07	354.98	354.63	354.45	354.34	354.32	354.68	354.79	354.89 +			
5	355.11	354.95	354.61	354.44	354.36	354.43	354.67	354.80 +				
6	355.24	354.93	354.60	354.43	354.39	354.53	354.65	354.80 +				
7	355.33	354.90	354.59	354.43	354.40 +	354.59	354.63	354.79				
8	355.42	354.87	354.57	354.42	354.40 +	354.72	354.64	354.78				
9	355.50	354.84	354.56	354.41	354.40 +	354.82	354.64	354.77				
10	355.57	354.82	354.55	354.40	354.39	354.87	354.62	354.75				
11	355.63	354.79	354.53	354.39	354.38	354.89	354.61	354.73				
12	355.66	354.78	354.52	354.38	354.38	354.91	354.59	354.72				
13	355.68 +	354.77	354.51	354.37	354.38	354.92	354.57	354.70				
14	355.68 +	354.78	354.50	354.36	354.37	354.92	354.56	354.67		355.09 +		
15	355.66	354.78	354.49	354.36	354.37	354.92	354.55	354.65				
16	355.64	354.79	354.47	354.35	354.36	354.95	354.54	354.63				
17	355.61	354.79	354.47	354.35	354.35	354.99	354.53	354.61				
18	355.58	354.78	354.46	354.35	354.34	355.00 +	354.52	354.59				
19	355.55	354.76	354.45	354.35	354.33	355.00 +	354.50 -	354.56				
20	355.51	354.75	354.44	354.34	354.32	354.99	354.50 -	354.54 -				
21	355.46	354.74	354.43	354.34	354.31	354.97	354.50 -	354.54 -				
22	355.42	354.73	354.42	354.33	354.31	354.96	354.51	354.59				
23	355.37	354.71	354.41 -	354.32 -	354.31	354.94	354.51	354.61				
24	355.32	354.70	354.42	354.32 -	354.30	354.92	354.50 -	354.59				
25	355.28	354.69	354.44	354.33	354.29	354.89	354.50 -	354.57				
26	355.23	354.68	354.46	354.35	354.28	354.87	354.52	354.56				
27	355.19	354.68	354.47	354.37	354.27	354.84	354.56	354.54 -				
28	355.17	354.67 -	354.47	354.37	354.26	354.81	354.60	354.56				
29	355.15		354.47	354.37	354.26	354.79	354.65	354.67				
30	355.13		354.47	354.37	354.25	354.76	354.68	354.75				
31	355.10		354.47		354.24 -		354.69	354.79				
Monatsmittel	355.37 +	354.81	354.51	354.38	354.33 -	354.78	354.59	354.67				
Maximum	355.68 +	355.08	354.67	354.47	354.40 -	355.00	354.75	354.80	354.89		355.09	
Datum	13.01	01.02	01.03	01.04	07.05	17.06	01.07	04.08	04.09		14.11	
Amplitude	0.63	0.41	0.26	0.15	0.16	0.77	0.26	0.27	0.09		0.01	
Jahr 2025	Mittel	354.68 m ü.M.		Maximum	355.68 (13.Jan)		Minimum	354.23 (01.Jun)		Amplitude	1.45 m	



Periode	2014 - 2025											
Monatsmittel	354.81	354.84 +	354.68	354.52	354.74	354.74	354.56	354.40	354.21 -	354.25	354.35	354.53
Maximum	355.99	356.31	355.29	355.19	356.20	356.67	356.92 +	356.23	354.95 -	354.98	355.17	355.58
Jahr	2021	2021	2016	2024	2016	2016	2021	2021	2021	2024	2014	2023
Minimum	353.87	354.01	354.11	354.06	354.12 +	354.11	353.83	353.80	353.77 -	353.82	353.79	353.78
Jahr	2017	2017	2023	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2018	2018	2018
Amplitude	1.61 +	1.23	0.65	0.62	1.17	1.03	1.28	1.28	0.46 -	0.54	0.93	0.85
Jahr	2021	2021	2016	2016	2016	2016	2021	2021	2021	2014	2023	2018
Periode	Mittel	354.56 m ü.M.		Maximum	356.92 (19.Jul 2021)		Minimum	353.77 (23.Sep 2020)		Amplitude	3.15 m	

Darstellung der letzten 12 Jahre



**Grundwassertemperatur**

Ergolzthal

Sissach

Abstichpunkt:

OK Terrain:

71.A.4

0.00 m ü.M.

0.00 m ü.M.

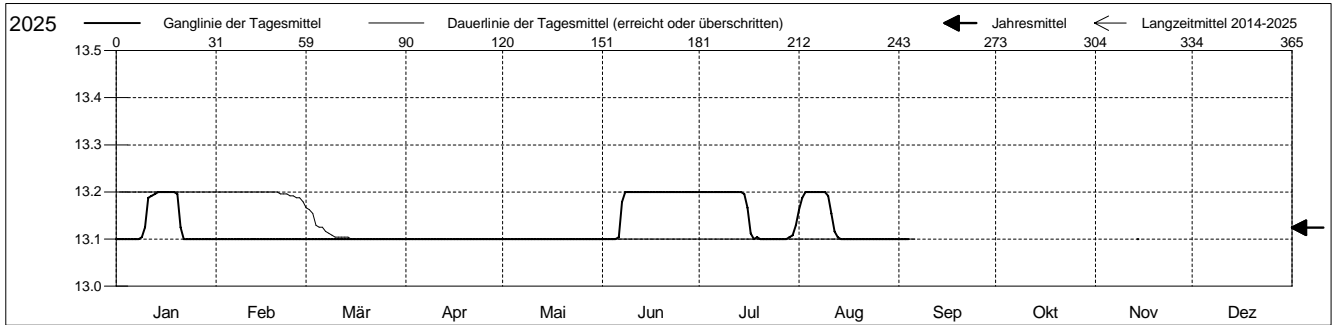
Zivilschutzkeller

**Amt für Umweltschutz und Energie**

**Kanton Basel-Landschaft**

Koordinaten: 0.00 / 0.00

2025	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.1 +				1
2	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.1 +				2
3	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.1 +				3
4	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.1 +				4
5	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +					5
6	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 -	13.2 +	13.2 +					6
7	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.2 +					7
8	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.2 +					8
9	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.2 +					9
10	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.2 +					10
11	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.2 +					11
12	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -					12
13	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -					13
14	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -			13.1 +		14
15	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -					15
16	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -					16
17	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					17
18	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					18
19	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					19
20	13.2 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					20
21	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					21
22	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					22
23	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					23
24	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					24
25	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					25
26	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					26
27	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					27
28	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					28
29	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					29
30	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					30
31	13.1 -	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -					31
Monatsmittel	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.1 -					
Maximum	13.2 +	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -		13.1 -		
Datum	09.01	01.02	01.03	01.04	01.05	06.06	01.07	01.08	01.09		14.11		
Minimum	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +	13.1 +		13.1 +		
Datum	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	15.07	01.08	01.09		14.11		
Amplitude	0.1	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.1	0.1	0.1	0.0 +		0.0 +		
Jahr 2025	Mittel	13.1 °C		Maximum	13.2 (09.Jan)		Minimum	13.1 (01.Jan)		Amplitude	0.1 °C		



Periode	2014 - 2025												
Monatsmittel	12.7 -	12.7 -	12.7 -	12.8 +	12.8 +	12.8 +	12.8 +	12.7 -	12.7 -	12.7 -	12.7 -	12.7 -	
Maximum	13.2 +	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.2 +	13.2 +	13.2 +	13.1 -	13.1 -	13.1 -	13.1 -	
Jahr	2025	2021	2024	2024	2024	2025	2025	2025	2025	2024	2025	2023	
Minimum	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.3 +	12.2 -	12.2 -	12.3 +	12.2 -	
Jahr	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	2014	
Amplitude	0.2 +	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.2 +	0.1 -	0.2 +	0.1 -	0.1 -	
Jahr	2021	2017	2020	2021	2015	2021	2016	2021	2014	2018	2016	2014	
Periode	Mittel	12.7 °C		Maximum	13.2 (09.Jan 2025)		Minimum	12.2 (21.Sep 2014)		Amplitude	1.0 °C		

Darstellung der letzten 12 Jahre

