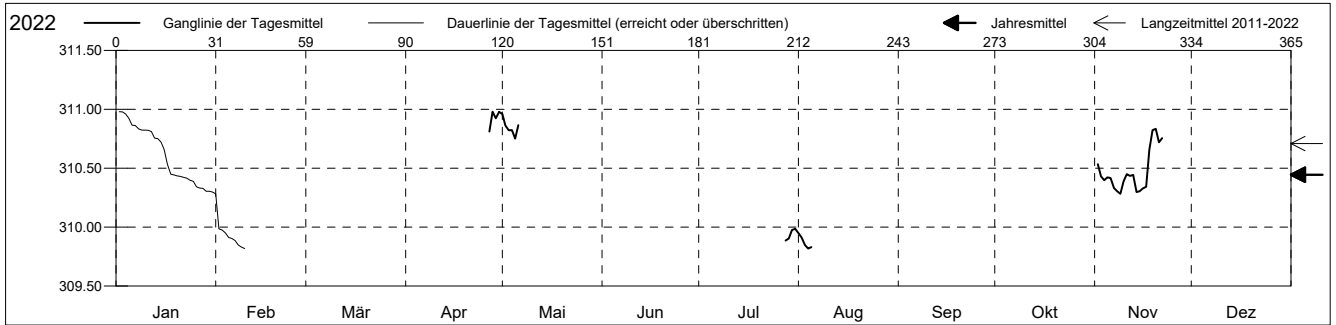


**Grundwasserstände**

Ergolzthal  
 Liestal 39.A.4 PW Gitterli  
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.  
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

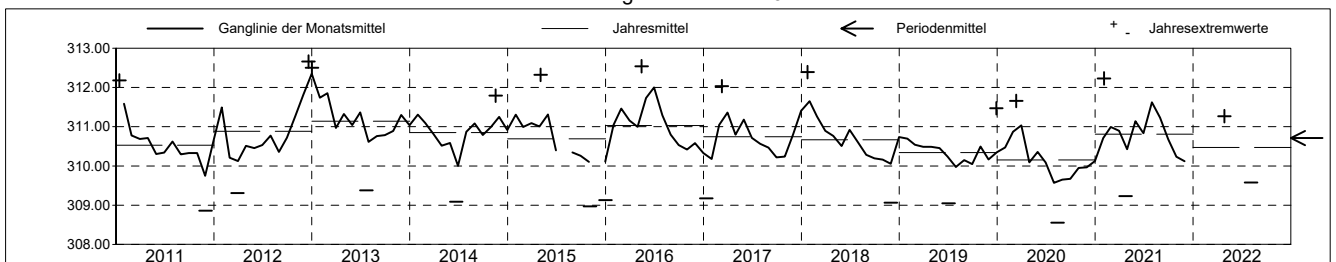
**Amt für Umweltschutz und Energie**  
**Kanton Basel-Landschaft**  
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2022	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1					310.96 +			309.95 +				
2					310.86			309.91			310.53	
3					310.82			309.85			310.43	
4					310.82			309.82			310.40	
5					310.75			309.83			310.42	
Tagesmittel												
6					310.87						310.42	
7											310.33	
8											310.30	
9											310.28	
10											310.39	
11											310.45	
12											310.44	
13											310.44	
14											310.30	
15											310.30	
Max. +												
16											310.33	
17											310.34	
18											310.66	
19											310.82	
20											310.83 +	
Min. -												
21											310.72	
22											310.76	
23												
24												
25												
26												
27					310.81							
28					310.98 +		309.89					
29					310.92		309.90					
30					310.98 +		309.98					
31							309.99 +					
Monatsmittel											310.47 +	
Maximum	-999999995904.00			311.27 +	311.17		310.39	310.39			310.99	
Datum	29.12			27.04	06.05		31.07	01.08			19.11	
Amplitude	-199999991808.00			0.80	0.85		0.77	0.81			1.15	
Jahr 2022	Mittel	310.44 m ü.M.		Maximum	311.27 (27.Apr)		Minimum	309.58 (05.Aug)			Amplitude	1.69 m



Periode	2011 - 2022											
Monatsmittel	311.11 +	311.01	310.86	310.69	310.82	310.68	310.65	310.49	310.38 -	310.46	310.57	310.80
Maximum	312.50	312.42	312.03	311.95	312.54	312.33	312.23	311.90	311.44 -	312.08	312.64	312.66 +
Jahr	2013	2013	2017	2013	2016	2016	2021	2021	2012	2012	2012	2012
Minimum	309.13	309.30 +	309.29	309.23	309.25	309.09	308.74	308.56 -	308.78	309.07	308.87	308.86
Jahr	2016	2019	2019	2021	2011	2014	2020	2020	2020	2015	2011	2011
Amplitude	2.88 +	2.20	2.11	2.59	2.72	2.33	2.45	1.97	1.93 -	2.22	2.33	2.70
Jahr	2016	2012	2016	2012	2015	2013	2014	2020	2013	2012	2017	2011
Periode	Mittel	310.71 m ü.M.		Maximum	312.66 (18.Dez 2012)		Minimum	308.56 (13.Aug 2020)			Amplitude	4.10 m

Darstellung der letzten 12 Jahre

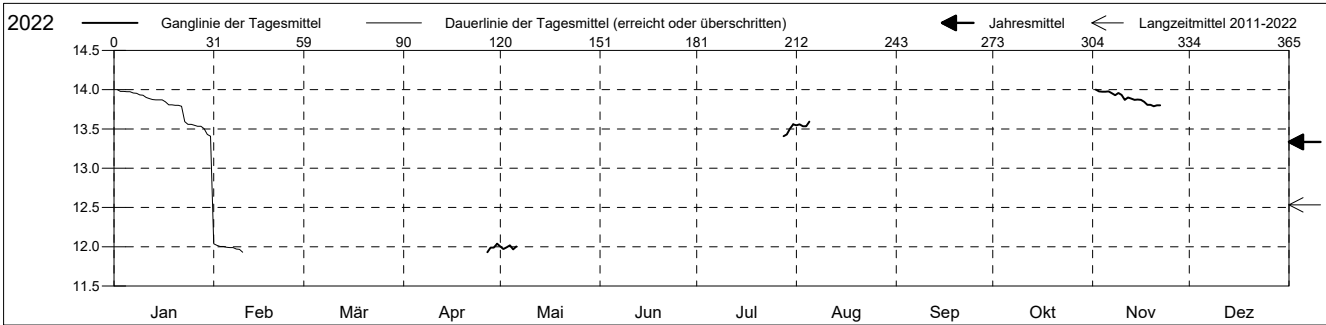


**Grundwassertemperatur**

Ergolzthal  
 Liestal 39.A.4 PW Gitterli  
 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					12.0 +			13.5					1
2					12.0 +			13.6 +			14.0 +		2
3					12.0 +			13.5			14.0 +		3
4					12.0 +			13.5			14.0 +		4
5					12.0 +			13.6 +			14.0 +		5
6					12.0 +						14.0 +		6
7											14.0 +		7
8											13.9		8
9											14.0 +		9
10											13.9		10
11											13.9		11
12											13.9		12
13											13.9		13
14											13.9		14
15											13.9		15
Max. +											13.9		16
16											13.8		17
17											13.8		18
18											13.8		19
19											13.8		20
20											13.8		21
Min. -											13.8		22
21											13.8		23
22													24
23													25
24													26
25													27
26					11.9								28
27					12.0 +			13.4					29
28					12.0 +			13.4					30
29					12.0 +			13.5					31
30					12.0 +			13.6 +					31
31													31
Monatsmittel											13.9 +		
Maximum				12.1 -	12.1 -		13.8	14.0 +			14.0 +		
Datum				27.04	01.05		30.07	05.08			02.11		
Minimum				11.8 -	11.8 -		13.2	13.3			13.7 +		
Datum				27.04	01.05		28.07	01.08			20.11		
Amplitude				0.3	0.3		0.6	0.7			0.3		
Jahr 2022	Mittel		13.3 °C	Maximum	14.0 (05.Aug)	Minimum	11.8 (27.Apr)	Amplitude			2.2 °C		



Periode	2011 - 2022												
Monatsmittel	12.4	12.1	11.9	11.8 -	11.8 -	12.1	12.5	12.9	13.3	13.5 +	13.3	12.8	
Maximum	13.0	12.7	12.5	12.4 -	12.9	13.0	13.8	14.7 +	14.7 +	14.5	14.0	13.4	
Jahr	2021	2021	2021	2021	2020	2020	2020	2020	2020	2020	2022	2019	
Minimum	10.3 -	11.4	11.0	11.0	11.2	11.3	11.4	11.9	12.5	12.7 +	12.5	12.0	
Jahr	2013	2017	2012	2012	2013	2013	2013	2013	2013	2014	2011	2011	
Amplitude	2.1 +	0.8	0.9	0.6 -	0.9	0.8	1.1	1.6	1.1	0.8	0.8	0.8	
Jahr	2013	2012	2012	2012	2020	2011	2020	2020	2020	2020	2011	2011	
Periode	Mittel		12.5 °C	Maximum	14.7 (29.Aug 2020)	Minimum	10.3 (16.Jan 2013)	Amplitude			4.4 °C		

Darstellung der letzten 12 Jahre

