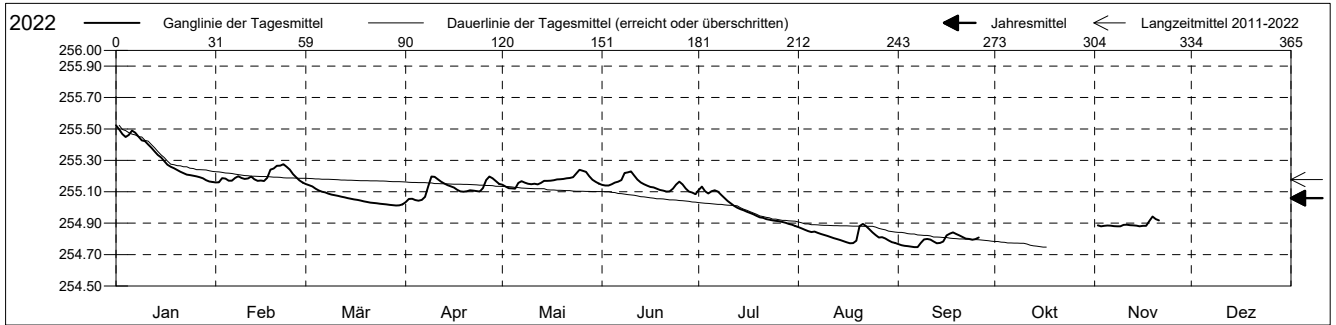


Grundwasserstände

Rheintal
 Pratteln 41.J.19 Steinhölzli
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

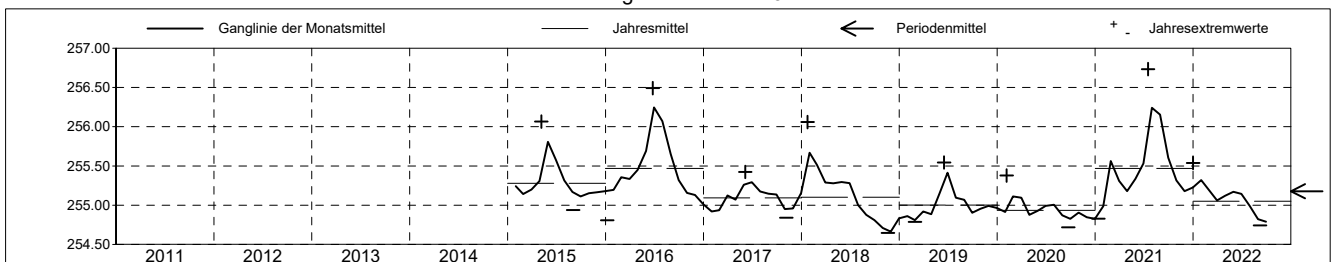
Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2022	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	255.52 +	255.16 -	255.15 +	255.03 -	255.14	255.14	255.11	254.87	254.77				1
2	255.50	255.16 -	255.14	255.05	255.13	255.14	255.13 +	254.87	254.76		254.89		2
3	255.47	255.19	255.13	255.06	255.12 -	255.14	255.10	254.86	254.76		254.88		3
4	255.45	255.18	255.12	255.05	255.12 -	255.15	255.09	254.85	254.75		254.88		4
5	255.46	255.17	255.11	255.04	255.12 -	255.16	255.10	254.84	254.75		254.88		5
Tagesmittel													
6	255.49	255.17	255.10	255.05	255.16	255.16	255.11	254.85	254.75		254.88		6
7	255.48	255.19	255.10	255.07	255.17	255.17	255.10	254.84	254.75		254.88		7
8	255.45	255.20	255.09	255.13	255.16	255.22	255.08	254.83	254.77		254.88		8
9	255.43	255.19	255.08	255.20 +	255.15	255.22	255.06	254.82	254.80		254.88		9
10	255.42	255.18	255.08	255.20 +	255.15	255.23 +	255.04	254.82	254.80		254.89		10
11	255.40	255.18	255.07	255.18	255.15	255.20	255.03	254.81	254.80		254.89		11
12	255.38	255.20	255.07	255.16	255.15	255.18	255.01	254.81	254.78		254.89		12
13	255.36	255.18	255.06	255.15	255.16	255.16	255.00	254.80	254.77		254.89		13
14	255.34	255.17	255.06	255.14	255.17	255.15	254.99	254.79	254.77		254.88		14
15	255.32	255.17	255.06	255.13	255.17	255.14	254.98	254.79	254.78		254.88		15
Max. +													
16	255.30	255.17	255.05	255.13	255.17	255.13	254.97	254.78	254.82		254.88		16
17	255.27	255.19	255.05	255.11	255.17	255.13	254.96	254.77 -	254.83		254.88		17
18	255.26	255.24	255.04	255.10	255.18	255.12	254.96	254.77 -	254.84 +		254.91		18
19	255.25	255.25	255.04	255.10	255.18	255.11	254.95	254.79	254.83		254.94 +		19
20	255.24	255.27	255.03	255.10	255.18	255.11	254.94	254.88	254.82		254.93		20
Min. -													
21	255.23	255.27	255.03	255.11	255.19	255.10	254.93	254.90 +	254.81		254.92		21
22	255.22	255.28 +	255.03	255.11	255.19	255.10	254.93	254.88	254.80				22
23	255.21	255.26	255.03	255.10	255.19	255.12	254.92	254.86	254.80				23
24	255.21	255.24	255.02	255.10	255.22	255.15	254.92	254.84	254.79				24
25	255.20	255.21	255.02	255.12	255.24 +	255.16	254.91	254.82	254.80				25
26	255.20	255.19	255.02	255.17	255.23	255.15	254.91	254.81	254.81				26
27	255.19	255.17	255.02	255.20 +	255.23	255.12	254.91	254.81					27
28	255.19	255.16 -	255.01 -	255.19	255.20	255.10	254.90	254.80					28
29	255.17		255.01 -	255.17	255.18	255.10	254.90	254.79					29
30	255.17		255.01 -	255.15	255.16	255.09 -	254.89	254.78					30
31	255.16 -		255.02		255.15		254.88 -	254.77 -					31
Monatsmittel	255.32 +	255.20	255.06	255.12	255.17	255.14	254.99	254.82	254.79 -		254.89		
Maximum	255.54 +	255.28	255.15	255.20	255.25	255.24	255.14	254.90	254.85 -		254.95		
Datum	01.01	22.02	01.03	10.04	25.05	10.06	02.07	21.08	18.09		19.11		
Amplitude	0.38	0.13	0.14	0.18	0.13	0.16	0.26	0.13	0.10		0.07		
Jahr 2022	Mittel	255.06 m ü.M.		Maximum	255.54 (01.Jan)		Minimum	254.74 (07.Sep)		Amplitude	0.79 m		



Periode	2011 - 2022												
Monatsmittel	255.14	255.20	255.17	255.15	255.33	255.43 +	255.36	255.22	255.06	255.02	254.98 -	255.03	
Maximum	256.06	255.90	255.46	255.77	256.07	256.49	256.73 +	256.53	255.85	255.41 -	255.42	255.55	
Jahr	2018	2021	2016	2016	2015	2016	2021	2021	2021	2021	2015	2021	
Minimum	254.81	254.79	254.79	254.85	254.83	254.81	254.86 +	254.73	254.72	254.67	254.65 -	254.65 -	
Jahr	2019	2019	2019	2019	2020	2020	2020	2020	2020	2018	2018	2018	
Amplitude	0.92	0.55	0.36	0.47	0.73	0.58	1.07 +	0.72	0.44	0.33 -	0.36	0.54	
Jahr	2021	2021	2019	2016	2015	2016	2021	2021	2021	2019	2015	2018	
Periode	Mittel	255.18 m ü.M.		Maximum	256.73 (16.Jul 2021)		Minimum	254.65 (19.Nov 2018)		Amplitude	2.09 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre



Grundwassertemperatur

Rheintal

Pratteln

41.J.19

Steinhölzli

Amt für Umweltschutz und Energie

Kanton Basel-Landschaft

Abstichpunkt:

0.00

m ü.M.

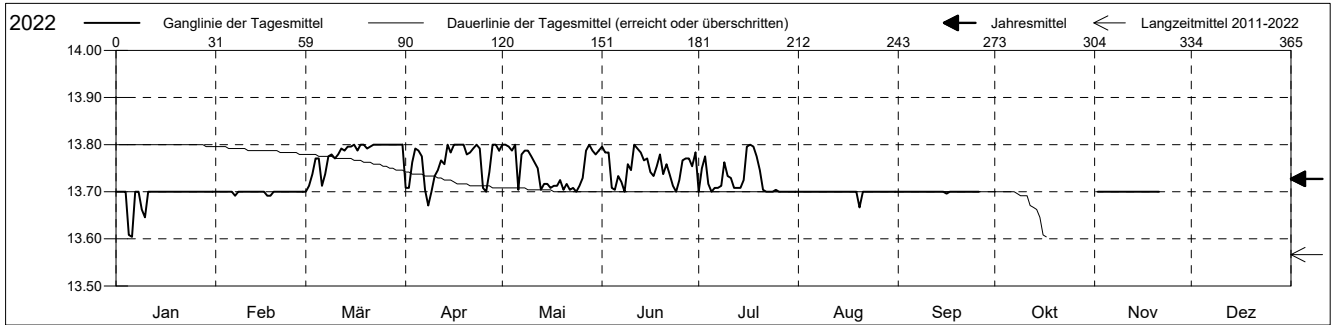
Koordinaten: 0.00 / 0.00

OK Terrain:

0.00

m ü.M.

2022	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	13.70 +	13.70 +	13.70 -	13.71	13.80 +	13.80 +	13.70 -	13.70 +	13.70 +			
2	13.70 +	13.70 +	13.71	13.71	13.80 +	13.78	13.75	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
3	13.70 +	13.70 +	13.74	13.76	13.80 +	13.78	13.77	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
4	13.70 +	13.70 +	13.77	13.79	13.79	13.71	13.72	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
5	13.61	13.70 +	13.77	13.79	13.80 +	13.70 -	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
Tagesmittel												
6	13.60 -	13.70 +	13.71	13.77	13.70 -	13.73	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
7	13.70 +	13.69 -	13.74	13.70	13.78	13.72	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
8	13.70 +	13.70 +	13.77	13.67 -	13.79	13.70 -	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
9	13.66	13.70 +	13.78	13.70	13.79	13.76	13.76	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
10	13.65	13.70 +	13.77	13.73	13.77	13.75	13.73	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
11	13.70 +	13.70 +	13.78	13.75	13.76	13.80 +	13.73	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
12	13.70 +	13.70 +	13.79	13.77	13.75	13.79	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
13	13.70 +	13.70 +	13.79	13.76	13.70 -	13.78	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
14	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.72	13.77	13.71	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
15	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.78	13.72	13.77	13.73	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
Max. +												
16	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.71	13.74	13.80 +	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
17	13.70 +	13.69 -	13.79	13.80 +	13.71	13.73	13.80 +	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
18	13.70 +	13.69 -	13.80 +	13.80 +	13.71	13.75	13.80 +	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
19	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.73	13.78	13.77	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
20	13.70 +	13.70 +	13.79	13.78	13.70 -	13.74	13.75	13.67 -	13.70 +		13.70 +	
Min. -												
21	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.78	13.72	13.76	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
22	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.79	13.70 -	13.74	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
23	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.71	13.71	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
24	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.79	13.70 -	13.70 -	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
25	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.71	13.71	13.73	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
26	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.70	13.73	13.77	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
27	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.74	13.79	13.77	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
28	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.80 +	13.77	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
29	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.80 +	13.79	13.75	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
30	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.79	13.78	13.78	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
31	13.70 +	13.70 +	13.80 +	13.79	13.79	13.79	13.70 -	13.70 +	13.70 +		13.70 +	
Monatsmittel	13.69 -	13.70	13.78 +	13.76	13.75	13.75	13.72	13.70	13.70		13.70	
Maximum	13.70 -	13.70 -	13.80 +	13.80 +	13.80 +	13.80 +	13.80 +	13.70 -	13.70 -		13.70 -	
Datum	01.01	01.02	02.03	01.04	01.05	01.06	02.07	01.08	01.09		02.11	
Minimum	13.60 -	13.60 -	13.70 +	13.60 -	13.70 +	13.70 +	13.70 +	13.60 -	13.60 -		13.70 +	
Datum	05.01	07.02	01.03	08.04	03.05	01.06	01.07	20.08	16.09		02.11	
Amplitude	0.10	0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		0.00 +	
Jahr 2022	Mittel	13.73 °C		Maximum	13.80 (02.Mär)			Minimum	13.60 (05.Jan)		Amplitude	0.20 °C



Periode	2011 - 2022											
Monatsmittel	13.60	13.60	13.59	13.56	13.54	13.55	13.54	13.53 -	13.55	13.55	13.60	13.61 +
Maximum	14.10 +	14.00	13.90	13.80	13.80	13.80	13.80	13.70 -	13.70 -	13.70 -	14.00	14.00
Jahr	2016	2016	2016	2016	2022	2022	2022	2019	2019	2020	2015	2015
Minimum	13.20 -	13.20 -	13.20 -	13.30 +	13.20 -	13.20 -	13.20 -	13.20 -	13.20 -	13.30 +	13.20 -	13.20 -
Jahr	2015	2017	2015	2015	2016	2016	2016	2016	2017	2016	2017	2017
Amplitude	0.50 +	0.50 +	0.30	0.40	0.30	0.40	0.30	0.20 -	0.20 -	0.20 -	0.40	0.30
Jahr	2016	2016	2017	2016	2016	2016	2016	2016	2017	2019	2015	2018
Periode	Mittel	13.57 °C		Maximum	14.10 (04.Jan 2016)			Minimum	13.20 (04.Jan 2015)		Amplitude	0.90 °C

Darstellung der letzten 12 Jahre

