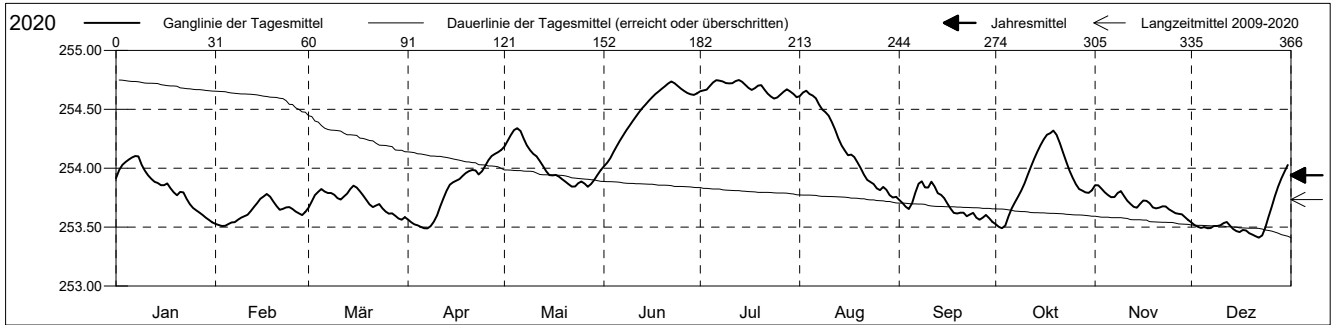


Grundwasserstände

Rheintal
 Pratteln 41.J.11 Hardwald
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

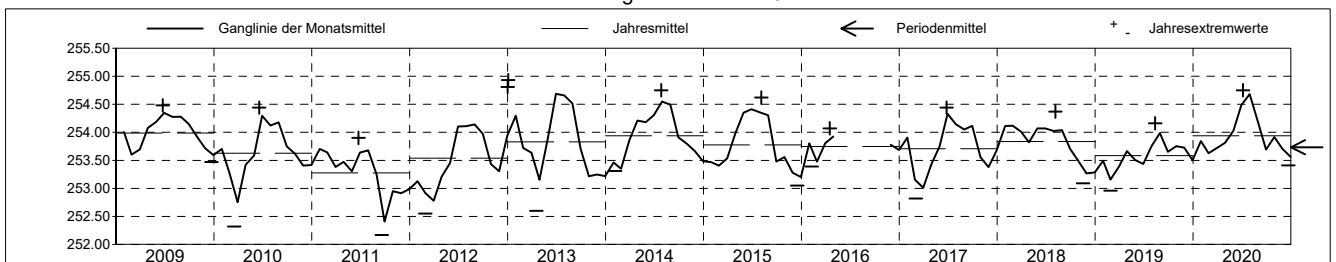
Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2020		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1		253.92	253.53	253.66	253.56	254.18	254.02 -	254.65	254.61	253.73	253.52	253.86 +	253.54	1
2		253.99	253.52	253.72	253.54	254.23	254.05	254.66	254.64	253.70	253.50	253.85	253.52	2
3		254.03	253.51 -	253.77	253.52	254.28	254.09	254.67	254.66 +	253.67	253.49 -	253.83	253.50	3
4		254.05	253.51 -	253.80	253.51	254.32	254.14	254.70	254.63	253.65	253.51	253.79	253.49	4
5	Tagesmittel	254.07	253.53	253.82	253.50	254.34 +	254.19	254.73	254.62	253.71	253.59	253.77	253.50	5
6		254.09	253.54	253.80	253.49 -	254.31	254.23	254.75 +	254.59	253.79	253.66	253.75	253.49	6
7		254.10 +	253.54	253.79	253.49 -	254.25	254.28	254.74	254.54	253.87	253.71	253.75	253.49	7
8		254.10 +	253.56	253.79	253.51	254.19	254.32	254.74	254.50	253.89 +	253.76	253.79	253.51	8
9		254.03	253.58	253.77	253.55	254.15	254.36	254.72	254.48	253.84	253.81	253.81	253.51	9
10		253.98	253.59	253.75	253.60	254.12	254.40	254.72	254.45	253.84	253.87	253.76	253.52	10
11		253.94	253.60	253.73	253.67	254.10	254.44	254.72	254.39	253.89 +	253.94	253.72	253.53	11
12		253.91	253.64	253.76	253.74	254.06	254.48	254.74	254.33	253.85	254.01	253.70	253.54	12
13		253.88	253.67	253.78	253.81	254.02	254.51	254.75 +	254.26	253.79	254.08	253.67	253.51	13
14		253.88	253.70	253.82	253.86	253.97	254.54	254.73	254.19	253.77	254.14	253.66	253.48	14
15	Max. +	253.86	253.74	253.85 +	253.88	253.94	254.57	254.71	254.15	253.75	254.20	253.70	253.47	15
16		253.86	253.76	253.84	253.89	253.94	254.60	254.68	254.11	253.70	254.24	253.73	253.46	16
17		253.87	253.78 +	253.80	253.91	253.94	254.63	254.66	254.12	253.66	254.28	253.72	253.48	17
18		253.83	253.76	253.77	253.94	253.93	254.65	254.68	254.10	253.62	254.30	253.70	253.47	18
19		253.80	253.72	253.73	253.96	253.91	254.67	254.70	254.05	253.62	254.32 +	253.67	253.45	19
20	Min. -	253.77	253.68	253.69	253.98	253.89	254.70	254.71	254.00	253.62	254.28	253.66	253.44	20
21		253.80	253.65	253.67	253.98	253.86	254.72	254.67	253.94	253.62	254.21	253.67	253.42	21
22		253.80	253.66	253.68	253.98	253.84 -	254.74 +	254.63	253.90	253.59	254.13	253.68	253.41 -	22
23		253.74	253.67	253.70	253.95	253.84 -	254.72	254.61	253.88	253.61	254.05	253.68	253.43	23
24		253.70	253.67	253.66	253.97	253.87	254.70	254.59 -	253.87	253.62	253.98	253.65	253.49	24
25		253.66	253.65	253.63	254.02	253.89	254.68	254.60	253.83	253.58	253.92	253.63	253.58	25
26		253.64	253.63	253.61	254.07	253.87	254.66	254.63	253.81	253.56	253.86	253.62	253.67	26
27		253.62	253.62	253.62	254.10	253.84 -	254.64	254.65	253.84	253.58	253.82	253.61	253.76	27
28		253.60	253.60	253.60	254.12	253.87	254.63	254.67	253.82	253.60	253.81	253.61	253.84	28
29		253.58	253.63	253.57	254.14	253.90	254.62	254.65	253.77	253.58	253.80	253.58	253.91	29
30		253.56		253.56 -	254.16 +	253.94	254.64	254.63	253.75 -	253.55 -	253.79	253.56 -	253.97	30
31		253.54 -		253.58		253.98	254.60	254.60	253.76		253.81		254.03 +	31
Monatsmittel		253.84	253.63	253.72	253.81	254.03	254.49	254.68 +	254.18	253.69	253.92	253.71	253.56 -	
Maximum Datum		254.11 07.01	253.79 - 17.02	253.86 15.03	254.16 30.04	254.34 05.05	254.74 22.06	254.75 + 06.07	254.66 02.08	253.90 08.09	254.33 19.10	253.87 01.11	254.05 31.12	
Amplitude		0.58	0.28	0.30	0.68	0.50	0.74	0.17	0.91	0.37	0.84	0.32	0.64	
Jahr 2020 Mittel		253.94 m ü.M.			Maximum 254.75 (06.Jul)			Minimum 253.41 (22.Dez)			Amplitude 1.34 m			



Periode		2009 - 2020												
Monatsmittel		253.74	253.45 -	253.47	253.68	253.85	254.19	254.21 +	254.13	253.69	253.56	253.45 -	253.46	
Maximum Jahr		254.93 + 2013	254.20 2018	254.21 2014	254.30 2014	254.53 2015	254.88 2013	254.78 2013	254.69 2013	254.31 2013	254.33 2020	254.06 - 2019	254.81 2013	
Minimum Jahr		253.05 2012	252.55 2012	252.32 2010	252.60 2013	253.13 2010	253.18 2019	253.54 + 2019	252.64 2011	252.17 - 2011	252.72 2012	252.60 2012	252.78 2011	
Amplitude Jahr		1.33 + 2013	0.71 2017	0.92 2010	1.00 2013	0.86 2010	0.74 2020	0.52 - 2019	1.19 2011	1.01 2013	1.28 2012	1.12 2012	1.33 + 2013	
Periode Mittel		253.73 m ü.M.			Maximum 254.93 (03.Jan 2013)			Minimum 252.17 (19.Sep 2011)			Amplitude 2.76 m			

Darstellung der letzten 12 Jahre



Grundwassertemperatur

Rheintal

Pratteln

Abstichpunkt:

OK Terrain:

41.J.11

Hardwald

0.00 m ü.M.

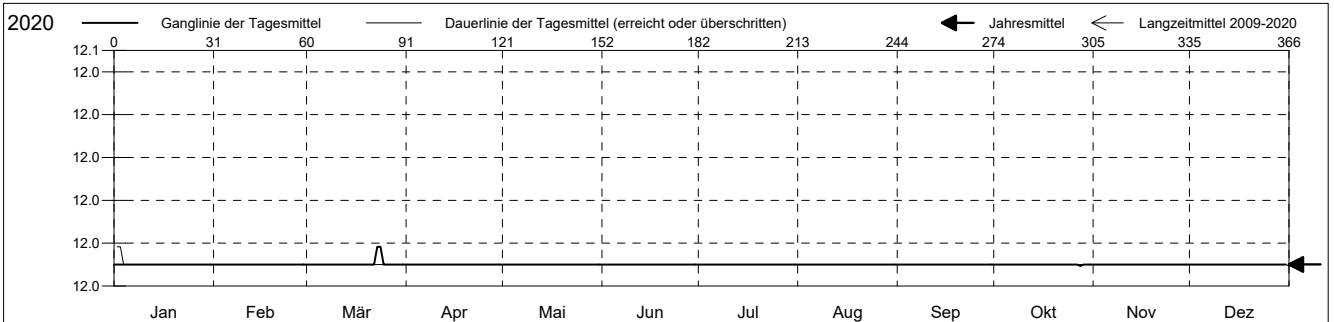
0.00 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie

Kanton Basel-Landschaft

Koordinaten: 0.00 / 0.00

2020	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	1
2	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	2
3	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	3
4	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	4
5	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	5
Tagesmittel													
6	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	6
7	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	7
8	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	8
9	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	9
10	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	10
11	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	11
12	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12
13	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	13
14	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	14
15	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	15
Max. +													
16	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	16
17	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	17
18	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	18
19	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	19
20	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	20
Min. -													
21	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	21
22	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	22
23	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	23
24	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	24
25	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	25
26	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	26
27	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	27
28	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	28
29	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	29
30	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	30
31	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	31
Monatsmittel	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	
Maximum	12.0 -	12.0 -	12.1 +	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	
Datum	01.01	01.02	23.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12	
Minimum	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	12.0 +	
Datum	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	28.10	01.11	01.12	
Amplitude	0.0 +	0.0 +	0.1	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	
Jahr 2020	Mittel	12.0 °C		Maximum	12.1 (23.Mär)		Minimum	12.0 (28.Okt)		Amplitude	0.1 °C		



Periode	2009 - 2020												
Monatsmittel	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.7 -	11.8 +	11.8 +
Maximum	12.1 +	12.1 +	12.1 +	12.1 +	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.1 +	12.1 +
Jahr	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2016	2016
Minimum	11.4 -	11.4 -	11.4 -	11.5 +	11.5 +	11.4 -	11.4 -	11.5 +	11.4 -	11.4 -	11.4 -	11.4 -	11.4 -
Jahr	2013	2013	2013	2013	2013	2016	2016	2012	2012	2012	2012	2012	2012
Amplitude	0.2 +	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0 -	0.1	0.1
Jahr	2019	2009	2009	2015	2013	2016	2015	2015	2013	2020	2013	2009	2009
Periode	Mittel	11.7 °C		Maximum	12.1 (17.Nov 2016)		Minimum	11.4 (12.Sep 2012)		Amplitude	0.7 °C		

Darstellung der letzten 12 Jahre

