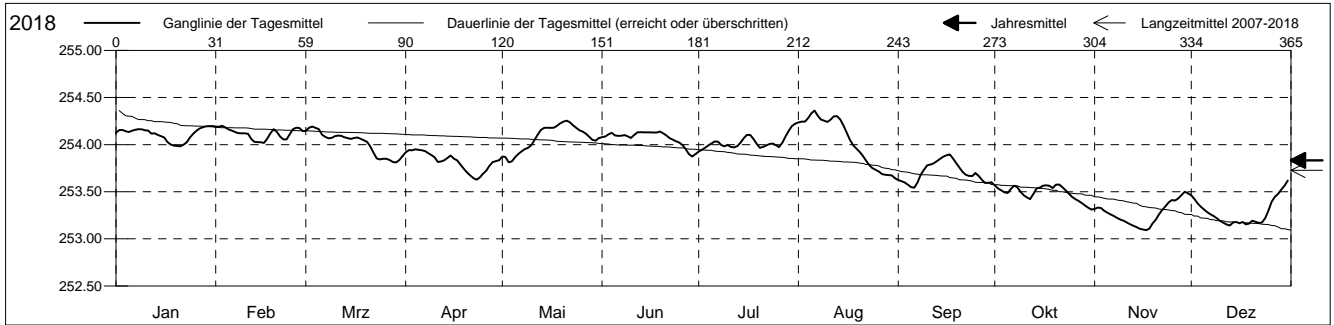


**Grundwasserstände**

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

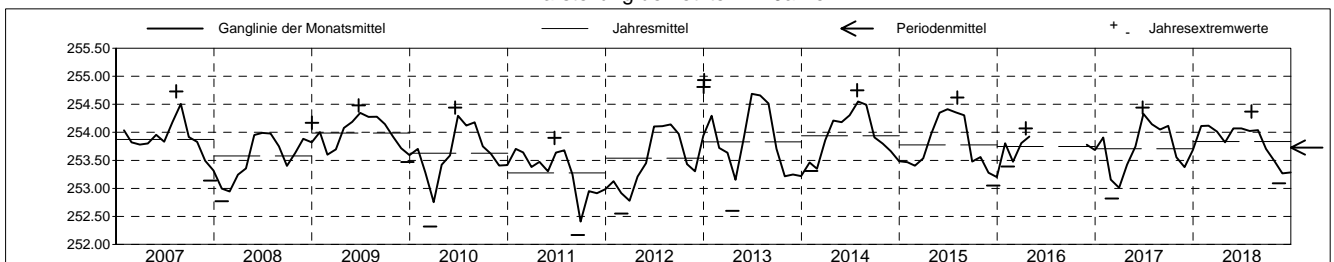
**Amt für Umweltschutz und Energie**  
**Kanton Basel-Landschaft**  
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2018	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	254.13	254.19	254.14	253.92	253.87	254.08	253.93 -	254.23	253.62	253.57	253.32	253.46	1
2	254.15	254.19	254.18	253.94	253.87	254.09	253.94	254.24	253.61	253.54	253.33	253.42	2
3	254.16	254.20 +	254.19 +	253.94	253.81 -	254.11	253.97	254.24	253.60	253.52	253.33	253.38	3
4	254.14	254.18	254.18	253.95 +	253.82	254.12	253.99	254.28	253.57	253.49	253.30	253.34	4
5	254.13	254.16	254.16	253.95 +	253.87	254.10	254.01	254.33	253.55	253.49	253.28	253.31	5
Tagesmittel													
6	254.15	254.15	254.11	253.94	253.90	254.09	254.03	254.36 +	253.54 -	253.53	253.26	253.28	6
7	254.16	254.13	254.08	253.93	253.93	254.09	254.03	254.31	253.60	253.56	253.24	253.26	7
8	254.16	254.12	254.07	253.91	253.95	254.10	254.00	254.27	253.68	253.55	253.22	253.24	8
9	254.16	254.12	254.07	253.89	253.97	254.09	253.98	254.25	253.73	253.50	253.20	253.22	9
10	254.15	254.12	254.09	253.87	254.00	254.07	254.00	254.24	253.78	253.46	253.19	253.19	10
11	254.15	254.12	254.10	253.82	254.05	254.10	253.97	254.26	253.79	253.44	253.17	253.17	11
12	254.12	254.06	254.09	253.82	254.11	254.13	253.97	254.30	253.80	253.42	253.16	253.15	12
13	254.12	254.03	254.08	253.83	254.15	254.13	253.98	254.30	253.82	253.48	253.14	253.14 -	13
14	254.10	254.03	254.07	253.86	254.18	254.13	254.02	254.27	253.85	253.54	253.12	253.17	14
15	254.09	254.02 -	254.06	253.88	254.18	254.13	254.07	254.20	253.87	253.54	253.11	253.18	15
Max. +													
16	254.08	254.02 -	254.07	253.85	254.18	254.13	254.10	254.13	253.89	253.57	253.10	253.17	16
17	254.03	254.06	254.08	253.83	254.18	254.13	254.10	254.05	253.90 +	253.57	253.09 -	253.18	17
18	254.00	254.12	254.06	253.79	254.20	254.13	254.06	254.00	253.85	253.56	253.11	253.15	18
19	253.99	254.16	254.05	253.75	254.23	254.14 +	254.01	253.96	253.80	253.54	253.16	253.16	19
20	253.99	254.13	254.03	253.71	254.24	254.12	253.97	253.93	253.76	253.57	253.20	253.19	20
Min. -													
21	253.98 -	254.08	253.98	253.68	254.25 +	254.10	253.98	253.88	253.71	253.58 +	253.26	253.18	21
22	254.00	254.06	253.91	253.65	254.24	254.07	253.99	253.83	253.68	253.55	253.31	253.17	22
23	254.03	254.06	253.85	253.63 -	254.20	254.05	254.01	253.78	253.67	253.52	253.34	253.17	23
24	254.08	254.11	253.84	253.65	254.18	254.03	254.01	253.75	253.67	253.48	253.39	253.22	24
25	254.12	254.16	253.85	253.69	254.15	254.02	254.00	253.73	253.70	253.45	253.41	253.30	25
26	254.15	254.18	253.85	253.72	254.14	254.00	253.97	253.71	253.67	253.42	253.41	253.39	26
27	254.17	254.18	253.84	253.77	254.12	253.95	254.02	253.69	253.63	253.40	253.43	253.44	27
28	254.18	254.14	253.82	253.82	254.08	253.90	254.09	253.68	253.59	253.38	253.47	253.48	28
29	254.19		253.81 -	253.82	254.05	253.87 -	254.15	253.68	253.59	253.36	253.50 +	253.52	29
30	254.20 +		253.84	253.83	254.04	253.90	254.20	253.67	253.60	253.33	253.48	253.56	30
31	254.20 +		253.88		254.07		254.22 +	253.64 -		253.31 -		253.62 +	31
Monatsmittel	254.11	254.12 +	254.01	253.82	254.07	254.07	254.02	254.04	253.70	253.49	253.27 -	253.29	
Maximum	254.20	254.20	254.20	253.95	254.26	254.14	254.23	254.37 +	253.90	253.59	253.51 -	253.64	
Datum	29.01	01.02	03.03	02.04	21.05	13.06	31.07	06.08	17.09	20.10	29.11	31.12	
Amplitude	0.22	0.19	0.39	0.33	0.46	0.27	0.31	0.74	0.37	0.28	0.42	0.50	
Jahr 2018	Mittel	253.83 m ü.M.		Maximum	254.37 (06.Aug)		Minimum	253.09 (17.Nov)		Amplitude	1.28 m		



Periode	2007 - 2018												
Monatsmittel	253.72	253.45	253.46	253.65	253.88	254.18	254.19 +	254.14	253.68	253.55	253.44 -	253.47	
Maximum	254.93 +	254.20	254.21	254.30	254.53	254.88	254.78	254.73	254.31	254.07	253.99 -	254.81	
Jahr	2013	2018	2014	2014	2015	2013	2013	2007	2013	2017	2008	2013	
Minimum	252.77	252.55	252.32	252.60	253.13	253.22	253.55 +	252.64	252.17 -	252.72	252.60	252.78	
Jahr	2008	2012	2010	2013	2010	2011	2011	2011	2011	2012	2012	2011	
Amplitude	1.33 +	0.71	0.92	1.00	0.86	0.68	0.52 -	1.19	1.01	1.28	1.12	1.33 +	
Jahr	2013	2017	2010	2013	2010	2011	2015	2011	2013	2012	2012	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

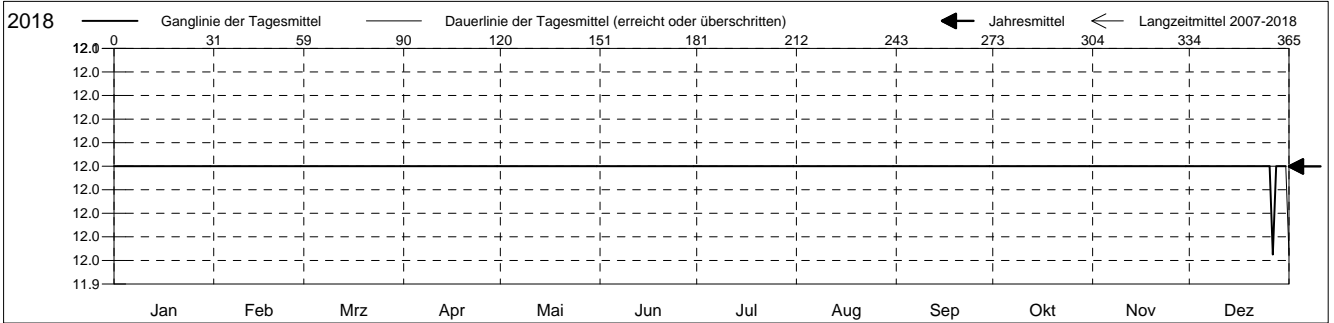


**Grundwassertemperatur**

Rheintal  
Pratteln 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

2018	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 +	12.0 +	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	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 +	11.9 -	
Datum	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	27.12	
Amplitude	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.1	
Jahr 2018	Mittel	12.0 °C		Maximum	12.0 (01.Jan)		Minimum	11.9 (27.Dez)		Amplitude	0.1 °C		



Periode	2007 - 2018												
Monatsmittel	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +	11.7 +
Maximum	12.1	12.1	12.2 +	12.1	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.0 -	12.1	12.1	12.1
Jahr	2017	2017	2008	2008	2017	2017	2017	2017	2017	2017	2016	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	0.1	0.1	0.4 +	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0 -	0.1	0.1	0.1
Jahr	2009	2009	2008	2008	2013	2016	2015	2015	2013	2007	2013	2009	2009
Periode	Mittel	11.7 °C		Maximum	12.2 (13.Mrz 2008)		Minimum	11.4 (12.Sep 2012)		Amplitude	0.8 °C		

Darstellung der letzten 12 Jahre

