

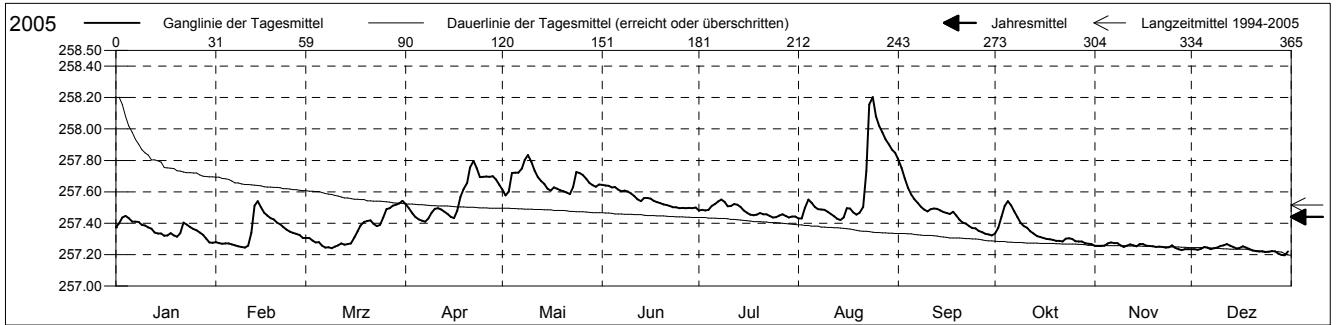
Grundwasserstände



Ergolzthal
 Pratteln 41.J.8 Hausmatt
 Abstichpunkt: 269.20 m ü.M.
 OK Terrain: 268.41 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 620736.25 / 264539.94

2005	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	257.37	257.28	257.31	257.52	257.61	257.64 +	257.48	257.43	257.80 +	257.33	257.26	257.24	1
2	257.40	257.27	257.30	257.50	257.58 -	257.64 +	257.49	257.43	257.75	257.37	257.26	257.24	2
3	257.44	257.27	257.29	257.46	257.60	257.64 +	257.48	257.50	257.68	257.44	257.26	257.23	3
4	257.45 +	257.27	257.28	257.44	257.72	257.63	257.49	257.55	257.63	257.51	257.26	257.24	4
5	257.43	257.27	257.28	257.42	257.72	257.63	257.51	257.53	257.58	257.54 +	257.27	257.25	5
Tagesmittel													
6	257.41	257.26	257.26	257.42	257.72	257.61	257.52	257.50	257.55	257.51	257.28 +	257.24	6
7	257.41	257.26	257.25	257.41 -	257.75	257.60	257.54	257.49	257.53	257.47	257.27	257.24	7
8	257.41	257.25	257.25	257.43	257.80	257.61	257.55 +	257.49	257.51	257.44	257.27	257.24	8
9	257.39	257.25	257.24 -	257.47	257.83 +	257.60	257.54	257.49	257.49	257.40	257.26	257.24	9
10	257.38	257.24 -	257.25	257.49	257.79	257.59	257.51	257.47	257.48	257.38	257.25	257.25	10
11	257.37	257.26	257.26	257.50	257.73	257.57	257.51	257.46	257.49	257.37	257.26	257.26	11
12	257.36	257.34	257.27	257.49	257.69	257.55	257.52	257.44	257.49	257.35	257.27	257.27 +	12
13	257.34	257.51	257.26	257.47	257.67	257.54	257.52	257.43	257.49	257.33	257.26	257.26	13
14	257.33	257.54 +	257.27	257.46	257.65	257.56	257.50	257.42 -	257.48	257.32	257.25	257.25	14
Max. +	257.33	257.50	257.27	257.44	257.62	257.56	257.48	257.44	257.47	257.31	257.27	257.24	15
16	257.32	257.47	257.31	257.43	257.61	257.56	257.47	257.49	257.47	257.31	257.27	257.24	16
17	257.32	257.45	257.35	257.48	257.63	257.54	257.45	257.49	257.46	257.30	257.26	257.25	17
18	257.34	257.43	257.39	257.57	257.62	257.53	257.45	257.47	257.47	257.30	257.25	257.25	18
19	257.32	257.42	257.41	257.62	257.61	257.53	257.46	257.46	257.45	257.29	257.25	257.24	19
Min. -	257.31	257.40	257.41	257.66	257.60	257.52	257.46	257.47	257.42	257.29	257.25	257.23	20
21	257.34	257.39	257.42	257.75	257.60	257.52	257.46	257.50	257.40	257.29	257.25	257.22	21
22	257.40	257.38	257.40	257.80 +	257.59	257.51	257.46	257.73	257.40	257.28	257.25	257.22	22
23	257.39	257.36	257.38	257.75	257.63	257.50 -	257.45	258.16	257.38	257.30	257.25	257.22	23
24	257.37	257.35	257.39	257.69	257.73	257.50 -	257.44 -	258.20 +	257.37	257.30	257.25	257.22	24
25	257.36	257.34	257.44	257.69	257.72	257.50 -	257.44 -	258.08	257.37	257.30	257.26	257.22	25
26	257.35	257.33	257.49	257.70	257.71	257.50 -	257.45	258.02	257.35	257.29	257.24	257.22	26
27	257.34	257.32	257.50	257.70	257.68	257.50 -	257.46	257.98	257.34	257.28	257.24	257.22	27
28	257.33	257.30	257.51	257.70	257.66	257.50 -	257.45	257.93	257.33	257.28	257.23 -	257.21	28
29	257.30		257.52	257.68	257.64	257.50 -	257.44 -	257.90	257.33	257.27 -	257.23 -	257.20 -	29
30	257.28		257.53	257.65	257.63	257.50 -	257.44 -	257.87	257.32 -	257.27 -	257.24	257.20 -	30
31	257.27 -		257.54 +		257.65		257.44 -	257.85		257.27 -		257.22	31
Monatsmittel	257.36	257.35	257.35	257.56	257.67 +	257.56	257.48	257.63	257.48	257.35	257.25	257.23 -	
Maximum	257.45	257.56	257.55	257.80	257.85	257.85	257.55	258.26 +	257.83	257.55	257.28	257.27 -	
Datum	04.01	13.02	31.03	22.04	08.05	01.06	08.07	23.08	01.09	05.10	06.11	12.12	
Amplitude	0.18	0.33	0.31	0.39	0.28	0.16	0.12	0.84	0.51	0.29	0.06	0.08	
Jahr 2005	Mittel	257.44 m ü.M.		Maximum	258.26 (23.Aug)		Minimum	257.19 (29.Dez)		Amplitude	1.07 m		



Periode	1994 - 2005												
Monatsmittel	257.49	257.47	257.53	257.51	257.66	257.74 +	257.63	257.51	257.42	257.39 -	257.42	257.42	
Maximum	258.33	259.13	258.57	258.47	259.80 +	258.89	258.51	258.26	258.03 -	258.24	258.63	258.26	
Jahr	1995	1999	2001	2001	1999	1995	1999	2005	2002	2002	2002	1995	
Minimum	257.15	257.09	257.08	257.03	257.13	257.17	257.18 +	257.17	257.05	257.02	256.95 -	256.96	
Jahr	1997	1997	1997	1997	1996	1997	1996	1998	1997	1997	1997	1997	
Amplitude	0.90	1.96	1.31	0.53 -	2.10 +	0.89	0.73	0.84	0.60	0.73	0.91	1.02	
Jahr	2004	1999	2001	2001	1999	1995	1999	2005	2002	2002	2002	1995	
Periode	Mittel	257.52 m ü.M.		Maximum	259.80 (14.Mai 1999)		Minimum	256.95 (30.Nov 1997)		Amplitude	2.85 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre

