

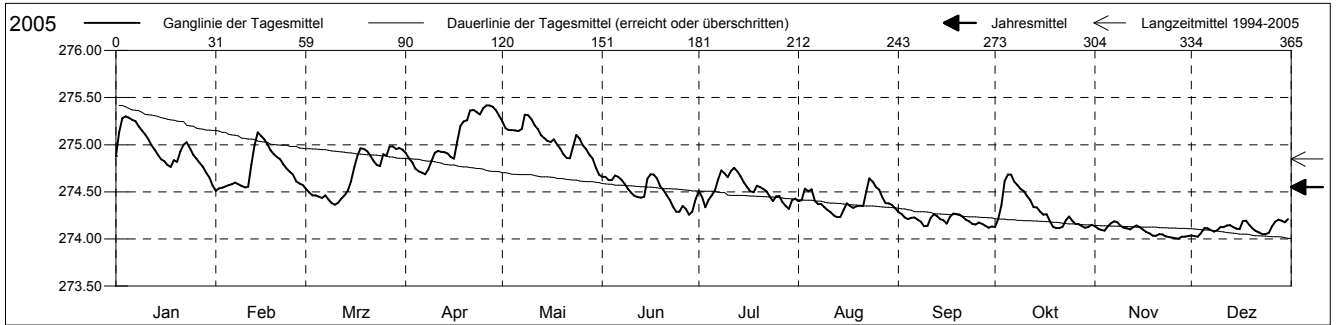
Grundwasserstände



Ergolzthal
 Füllinsdorf 35.J.3 Wanne
 Abstichpunkt: 284.60 m ü.M.
 OK Terrain: 284.92 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 621381.38 / 262473.75

2005	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	274.88	274.51 -	274.53	274.91	275.25	274.66	274.51	274.40	274.28 +	274.12	274.13	274.04	1
2	275.13	274.54	274.49	274.86	275.18	274.66	274.45	274.41	274.26	274.21	274.11	274.03	2
3	275.28	274.54	274.46	274.81	275.15	274.63	274.33	274.53	274.23	274.36	274.09	274.02 -	3
4	275.30 +	274.56	274.46	274.75	275.15	274.62	274.41	274.50	274.21	274.62	274.09	274.06	4
5	275.29	274.57	274.45	274.72	275.15	274.67	274.46	274.53	274.22	274.68 +	274.13	274.11	5
Tagesmittel													
6	275.27	274.58	274.43	274.70	275.14	274.66	274.52	274.40	274.23	274.68 +	274.17	274.11	6
7	275.25	274.60	274.46	274.69 -	275.17	274.63	274.63	274.37	274.20	274.61	274.19 +	274.10	7
8	275.20	274.58	274.42	274.74	275.32 +	274.58	274.72	274.37	274.18	274.57	274.18	274.08	8
9	275.15	274.56	274.38	274.83	275.31	274.53	274.70	274.34	274.14	274.53	274.14	274.09	9
10	275.11	274.54	274.36 -	274.91	275.27	274.49	274.66	274.31	274.14	274.51	274.12	274.12	10
11	275.06	274.55	274.38	274.93	275.21	274.46	274.72	274.28	274.22	274.45	274.11	274.13	11
12	275.00	274.79	274.43	274.92	275.16	274.45	274.76 +	274.25	274.26	274.41	274.10	274.14	12
13	274.95	275.00	274.46	274.92	275.10	274.44	274.71	274.23 -	274.24	274.34	274.13	274.15	13
14	274.89	275.13 +	274.51	274.91	275.07	274.45	274.67	274.23 -	274.21	274.33	274.14	274.12	14
15	274.85	275.09	274.61	274.87	275.04	274.64	274.60	274.31	274.20	274.29	274.12	274.11	15
Max. +													
16	274.83	275.06	274.77	274.85	275.03	274.69 +	274.55	274.38	274.16	274.26	274.10	274.10	16
17	274.79	275.00	274.89	275.03	275.06	274.68	274.51	274.35	274.23	274.26	274.07	274.19	17
18	274.76	274.94	274.96	275.20	275.00	274.64	274.49	274.33	274.27	274.19	274.06	274.19	18
19	274.84	274.90	274.95	275.25	274.96	274.56	274.57	274.34	274.27	274.13	274.03	274.15	19
20	274.82	274.87	274.93	275.26	274.90	274.52	274.55	274.35	274.26	274.11 -	274.03	274.11	20
Min. -													
21	274.93	274.85	274.88	275.36	274.86	274.47	274.53	274.35	274.23	274.12	274.05	274.09	21
22	275.00	274.79	274.83	275.37	274.86	274.41	274.51	274.50	274.20	274.13	274.05	274.07	22
23	275.03	274.75	274.78	275.34	274.98	274.34	274.45	274.64 +	274.19	274.20	274.03	274.05	23
24	274.96	274.71	274.77	275.32	275.10	274.29	274.40	274.61	274.16	274.24	274.02	274.05	24
25	274.89	274.68	274.90	275.38	275.07	274.29	274.45	274.55	274.15	274.19	274.01	274.06	25
26	274.85	274.61	274.88	275.42 +	275.00	274.35	274.46	274.52	274.17	274.16	274.01	274.13	26
27	274.80	274.59	274.98 +	275.41	274.95	274.32	274.39	274.44	274.16	274.16	274.00 -	274.18	27
28	274.76	274.57	274.98 +	275.40	274.89	274.26 -	274.35	274.38	274.14	274.14	274.03	274.20	28
29	274.70		274.95	275.37	274.85	274.29	274.32 -	274.38	274.12 -	274.12	274.02	274.19	29
30	274.65		274.96	275.31	274.76	274.43	274.41	274.36	274.13	274.13	274.03	274.18	30
31	274.57 -		274.95		274.68 -		274.43	274.32		274.15		274.21 +	31
Monatsmittel	274.96	274.73	274.68	275.06 +	275.05	274.50	274.52	274.40	274.20	274.30	274.08 -	274.12	
Maximum	275.31	275.14	275.01	275.44 +	275.36	274.70	274.76	274.68	274.31	274.73	274.25 -	274.39	
Datum	04.01	14.02	28.03	26.04	08.05	05.06	12.07	23.08	12.09	05.10	07.11	31.12	
Amplitude	0.77	0.68	0.69	0.77	0.70	0.48	0.49	0.50	0.24	0.66	0.29	0.40	
Jahr 2005	Mittel	274.55 m ü.M.		Maximum	275.44 (26.Apr)		Minimum	273.96 (27.Nov)		Amplitude	1.49 m		



Periode	1994 - 2005												
Monatsmittel	275.13 +	275.05	275.13 +	274.95	274.95	274.85	274.72	274.54	274.50 -	274.63	274.80	274.92	
Maximum	276.10	277.06	276.99	276.48	277.46 +	276.60	276.43	275.52	275.46 -	276.41	276.84	276.16	
Jahr	1995	1999	2001	2001	1999	1995	1999	1999	1999	2002	2002	1999	
Minimum	274.18	274.44 +	274.32	274.16	274.14	274.09	274.03	274.02	274.04	274.04	273.96 -	273.98	
Jahr	2004	1998	2005	1997	2004	2004	2004	2004	2004	2003	2005	2005	
Amplitude	1.88	2.46	2.47 +	1.31	2.19	1.50	1.16	0.82 -	1.05	1.52	1.34	1.90	
Jahr	2004	1999	2001	1998	1999	1995	1999	2002	2002	2004	1995	1997	
Periode	Mittel	274.85 m ü.M.		Maximum	277.46 (14.Mai 1999)		Minimum	273.96 (27.Nov 2005)		Amplitude	3.51 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre

