

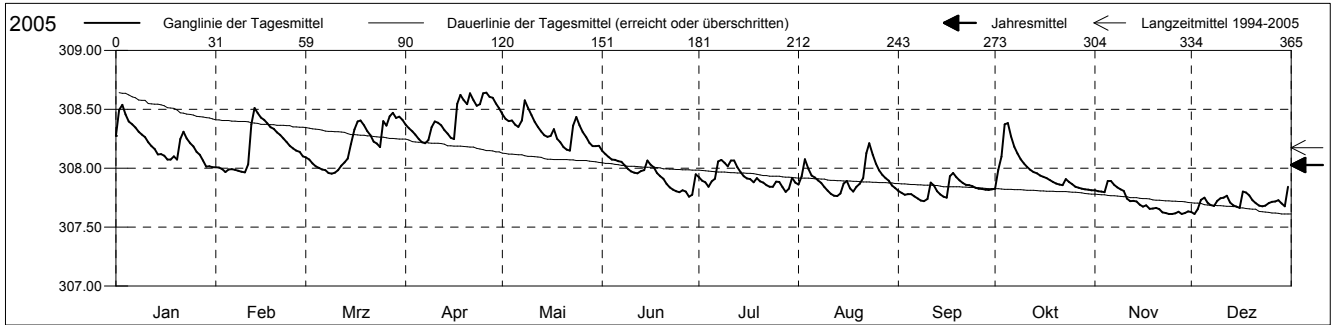
Grundwasserstände



Ergolzthal
 Liestal 39.R.5 Nelkenstrasse
 Abstichpunkt: 314.64 m ü.M.
 OK Terrain: 314.43 m ü.M.

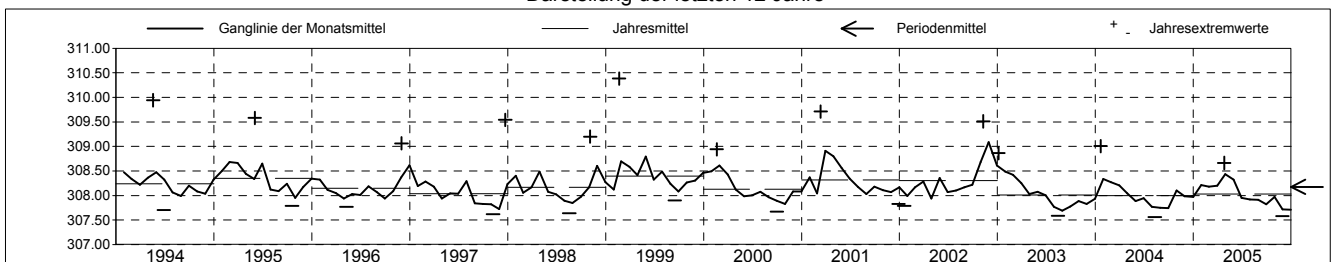
Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 622851.31 / 259317.73

2005	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	308.28	308.01	308.09	308.37	308.46	308.15 +	307.92	307.86	307.81	307.83	307.81	307.63	1
2	308.50	308.01	308.07	308.34	308.42	308.12	307.89	307.93	307.79	307.99	307.81	307.61 -	2
3	308.54 +	307.99	308.04	308.31	308.40	308.10	307.88	308.08	307.77	308.10	307.80	307.65	3
4	308.46	307.97 -	308.02	308.29	308.40	308.07	307.84	307.99	307.78	308.37	307.80	307.73	4
5	308.40	307.99	308.00	308.25	308.37	308.07	307.89	307.94	307.78	308.38 +	307.89 +	307.75	5
Tagesmittel													
6	308.37	307.99	307.99	308.22	308.35	308.06	307.91	307.92	307.76	308.27	307.89 +	307.71	6
7	308.35	307.99	307.98	308.21 -	308.40	308.06	308.06	307.90	307.74	308.18	307.86	307.69	7
8	308.31	307.98	307.96	308.24	308.58 +	308.03	308.07 +	307.88	307.72 -	308.13	307.84	307.68	8
9	308.29	307.97 -	307.95 -	308.35	308.51	308.00	308.05	307.84	307.72 -	308.08	307.82	307.72	9
10	308.26	307.97 -	307.96	308.40	308.45	307.97	308.02	307.81	307.74	308.04	307.81	307.74	10
11	308.22	308.03	307.99	308.39	308.40	307.96	308.07 +	307.78	307.88	308.01	307.74	307.75	11
12	308.19	308.37	308.02	308.36	308.35	307.96	308.07 +	307.77	307.85	307.99	307.72	307.77	12
13	308.16	308.51 +	308.05	308.32	308.31	307.97	308.01	307.76 -	307.80	307.97	307.72	307.71	13
14	308.12	308.47	308.08	308.29	308.28	307.98	307.97	307.79	307.78	307.96	307.72	307.69	14
Max. +	308.12	308.43	308.21	308.26	308.27	308.07	307.93	307.87	307.76	307.94	307.69	307.67	15
16	308.11	308.41	308.33	308.25	308.27	308.03	307.91	307.89	307.75	307.93	307.67	307.66	16
17	308.07	308.38	308.40	308.55	308.33	308.01	307.91	307.83	307.93	307.92	307.68	307.80	17
18	308.07	308.35	308.40	308.62	308.25	307.96	307.88	307.80	307.96 +	307.90	307.66	307.79	18
19	308.10	308.33	308.36	308.58	308.22	307.93	307.92	307.84	307.92	307.88	307.66	307.77	19
Min. -	308.07	308.31	308.32	308.54	308.18	307.91	307.89	307.87	307.90	307.87	307.66	307.73	20
21	308.25	308.28	308.28	308.64 +	308.16	307.87	307.88	307.92	307.87	307.86	307.65	307.70	21
22	308.31	308.25	308.23	308.58	308.15 -	307.84	307.86	308.13	307.86	307.86	307.62	307.68	22
23	308.25	308.22	308.21	308.53	308.36	307.82	307.84	308.21 +	307.86	307.91	307.62	307.68	23
24	308.21	308.19	308.18	308.54	308.44	307.80	307.84	308.12	307.85	307.88	307.61 -	307.68	24
25	308.19	308.17	308.40	308.64 +	308.36	307.80	307.89	308.04	307.83	307.86	307.61 -	307.70	25
26	308.14	308.15	308.36	308.64 +	308.31	307.81	307.88	307.98	307.83	307.84	307.62	307.72	26
27	308.12	308.14	308.44	308.61	308.26	307.80	307.84	307.94	307.82	307.83	307.63	307.72	27
28	308.07	308.10	308.47 +	308.60	308.22	307.76 -	307.80 -	307.92	307.82	307.83	307.61 -	307.73	28
29	308.01 -		308.43	308.55	308.19	307.78	307.83	307.90	307.82	307.82	307.62	307.70	29
30	308.02		308.44	308.51	308.19	307.95	307.92	307.85	307.82	307.82	307.63	307.68	30
31	308.01 -		308.41		308.19		307.88	307.83		307.81 -		307.84 +	31
Monatsmittel	308.21	308.18	308.20	308.43 +	308.32	307.95	307.92	307.91	307.82	307.97	307.72	307.71 -	
Maximum	308.59	308.52	308.50	308.66 +	308.63	308.18	308.12	308.24	307.99	308.43	307.93 -	308.10	
Datum	02.01	13.02	27.03	25.04	08.05	01.06	07.07	23.08	17.09	05.10	05.11	31.12	
Amplitude	0.60	0.58	0.57	0.47	0.50	0.45	0.38	0.50	0.29	0.63	0.35	0.51	
Jahr 2005	Mittel	308.03 m ü.M.		Maximum	308.66 (25.Apr)		Minimum	307.58 (29.Nov)		Amplitude	1.08 m		



Periode	1994 - 2005												
Monatsmittel	308.32	308.32	308.34 +	308.25	308.24	308.14	308.07	307.97 -	307.99	308.08	308.16	308.23	
Maximum	309.01	310.38 +	309.71	309.14	310.00	309.58	309.10	308.59 -	308.81	309.21	309.51	309.54	
Jahr	2004	1999	2001	2001	1999	1995	1999	2002	2002	2002	2002	1997	
Minimum	307.70	307.92 +	307.89	307.77	307.75	307.70	307.64	307.56 -	307.62	307.63	307.58	307.59	
Jahr	2004	1996	1996	2004	2004	1994	2004	2004	2004	2004	2005	2005	
Amplitude	1.30	2.21 +	1.80	0.87	1.94	1.39	1.08	0.64 -	0.81	1.28	1.02	1.82	
Jahr	2004	1999	2001	1998	1994	1995	1999	2002	2002	2004	1998	1997	
Periode	Mittel	308.18 m ü.M.		Maximum	310.38 (20.Feb 1999)		Minimum	307.56 (10.Aug 2004)		Amplitude	2.82 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre



Grundwasserspiegel im Ergolztal

Station 39.R.5 Liestal
Limnigraph

Nelkenstrasse
Koordinaten: 622'851.33 / 259'317.73

Messwerte: Grundwasserspiegel

