

Grundwasserstände



Ergolztal

Liestal

Abstichpunkt:

OK Terrain:

39.J.33

303.72

302.72

Weiermatt

m ü.M.

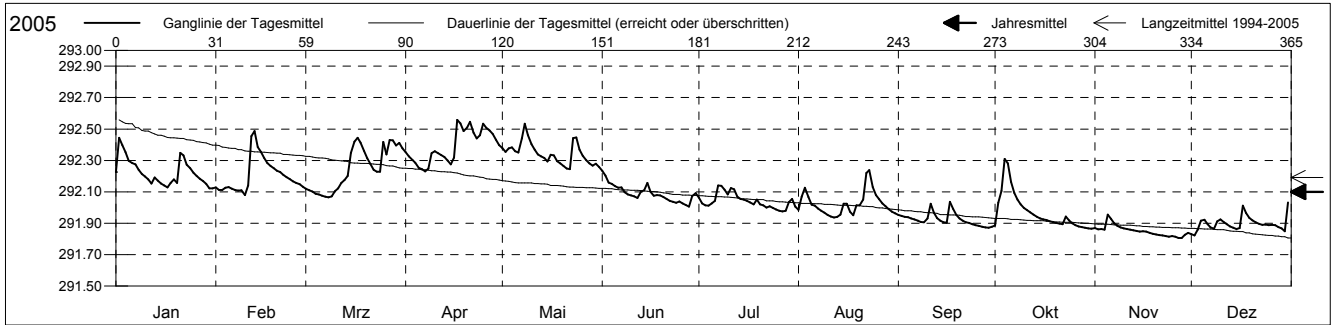
m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie

Kanton Basel-Landschaft

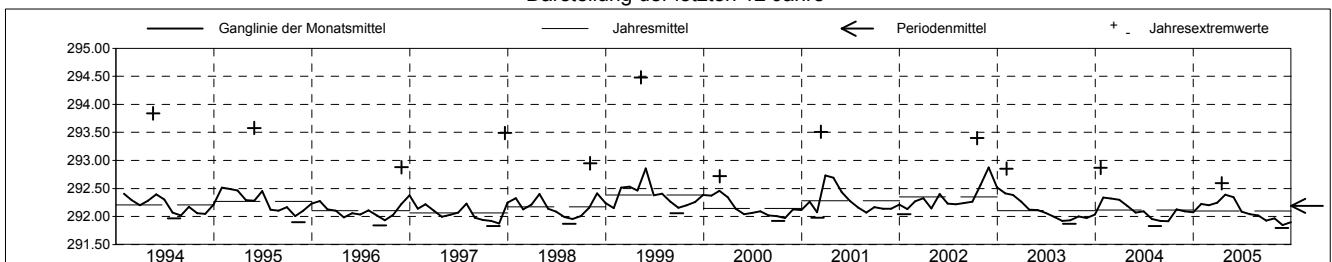
Koordinaten: 621564.00 / 260339.45

2005	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	292.23	292.13	292.12	292.35	292.38	292.23 +	292.06	291.99	291.95	291.89	291.87	291.83	1
2	292.45 +	292.11	292.11	292.33	292.35	292.20	292.03	292.07	291.95	292.03	291.86	291.82 -	2
3	292.40	292.11	292.10	292.30	292.38	292.16	292.01	292.13	291.94	292.11	291.86	291.86	3
4	292.35	292.13	292.09	292.29	292.38	292.15	292.01	292.07	291.94	292.31 +	291.86	291.92	4
5	292.30	292.13	292.08	292.25	292.36	292.14	292.03	292.02	291.93	292.28	291.95 +	291.92	5
Tagesmittel													
6	292.28	292.12	292.08	292.25	292.35	292.13	292.04	292.01	291.92	292.16	291.93	291.89	6
7	292.27	292.11	292.07	292.23 -	292.44	292.13	292.14 +	291.99	291.92	292.09	291.90	291.87	7
8	292.24	292.11	292.06 -	292.25	292.53 +	292.10	292.14 +	291.98	291.91	292.05	291.88	291.87	8
9	292.21	292.11	292.07	292.35	292.46	292.08	292.11	291.97	291.91	292.02	291.87	291.91	9
10	292.20	292.08 -	292.10	292.36	292.40	292.08	292.08	291.95	291.93	292.00	291.87	291.92	10
11	292.18	292.14	292.12	292.35	292.37	292.07	292.13	291.94 -	292.02	291.98	291.86	291.91	11
12	292.15	292.45	292.16	292.33	292.34	292.06	292.12	291.94 -	291.97	291.97	291.86	291.89	12
13	292.19	292.49 +	292.17	292.32	292.33	292.10	292.07	291.94 -	291.93	291.96	291.85	291.88	13
14	292.17	292.39	292.20	292.30	292.32	292.11	292.06	291.95	291.92	291.94	291.85	291.87	14
15	292.15	292.35	292.35	292.28	292.29	292.16	292.05	292.02	291.91	291.93	291.85	291.86	15
Max. +													
16	292.14	292.32	292.42	292.32	292.34	292.10	292.04	292.02	291.90	291.92	291.85	291.87	16
17	292.13	292.28	292.44 +	292.56 +	292.33	292.08	292.03	291.97	292.04 +	291.92	291.85	292.01	17
18	292.16	292.26	292.41	292.54	292.29	292.08	292.02	291.95	291.99	291.91	291.84	291.97	18
19	292.18	292.25	292.36	292.49	292.28	292.08	292.05	292.01	291.95	291.91	291.83	291.94	19
20	292.16	292.23	292.31	292.51	292.26	292.07	292.02	292.01	291.93	291.90	291.83	291.92	20
Min. -													
21	292.35	292.23	292.28	292.55	292.25	292.06	292.02	292.05	291.92	291.90	291.83	291.91	21
22	292.33	292.21	292.24	292.48	292.24 -	292.04	292.00	292.22	291.91	291.89	291.82	291.89	22
23	292.27	292.19	292.23	292.44	292.44	292.04	292.01	292.24 +	291.90	291.94	291.82	291.89	23
24	292.25	292.18	292.23	292.46	292.45	292.03	292.00	292.13	291.89	291.92	291.81 -	291.89	24
25	292.22	292.17	292.42	292.53	292.37	292.04	291.99	292.08	291.89	291.90	291.82	291.89	25
26	292.20	292.16	292.34	292.51	292.33	292.03	291.98 -	292.05	291.88	291.89	291.81 -	291.89	26
27	292.18	292.15	292.43	292.49	292.30	292.02	291.98 -	292.03	291.88	291.88	291.81 -	291.89	27
28	292.17	292.13	292.43	292.47	292.28	292.01 -	291.98 -	292.01	291.87 -	291.88	291.81 -	291.88	28
29	292.15		292.39	292.43	292.27	292.07	292.03	291.99	291.87 -	291.87 -	291.83	291.87	29
30	292.12 -		292.41	292.40	292.28	292.09	292.05	291.97	291.88	291.87 -	291.84	291.85	30
31	292.12 -		292.38		292.26		292.01	291.96	291.87 -	291.87 -		292.03 +	31
Monatsmittel	292.22	292.20	292.25	292.39 +	292.34	292.09	292.04	292.02	291.92	291.97	291.85 -	291.90	
Maximum	292.49	292.53	292.48	292.60 +	292.57	292.25	292.18	292.29	292.08	292.37	291.98 -	292.27	
Datum	02.01	13.02	17.03	17.04	08.05	01.06	07.07	23.08	11.09	04.10	05.11	31.12	
Amplitude	0.39	0.46	0.42	0.38	0.34	0.26	0.21	0.37	0.21	0.51	0.19	0.45	
Jahr 2005	Mittel	292.10 m ü.M.		Maximum	292.60 (17.Apr)		Minimum	291.80 (27.Nov)		Amplitude	0.80 m		



Periode	1994 - 2005												
Monatsmittel	292.30	292.29	292.32 +	292.26	292.26	292.18	292.12	292.05 -	292.05 -	292.10	292.17	292.21	
Maximum	292.92	293.78	293.51	293.10	294.48 +	293.41	292.92	292.60 -	292.85	293.40	293.24	293.49	
Jahr	1995	1999	2001	2001	1999	1995	1999	2002	2002	2002	2002	1997	
Minimum	291.96	291.99 +	291.98	291.94	291.94	291.92	291.84	291.83	291.84	291.85	291.80 -	291.82	
Jahr	2004	2001	2001	1996	1996	1997	2004	2004	1996	1997	2005	2005	
Amplitude	0.91	1.64	1.53	0.69	2.25 +	1.25	0.72	0.48 -	0.73	1.15	0.86	1.57	
Jahr	2004	1999	2001	2001	1999	1995	1999	2002	2002	2002	1995	1997	
Periode	Mittel	292.19 m ü.M.		Maximum	294.48 (12.Mai 1999)		Minimum	291.80 (27.Nov 2005)		Amplitude	2.68 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre



Grundwasserspiegel im Ergolztal

Station 39.J.33 Liestal
Limnigraph

Weiermatt
Koordinaten: 621'563.97 / 260'339.45

