

Grundwasserstände



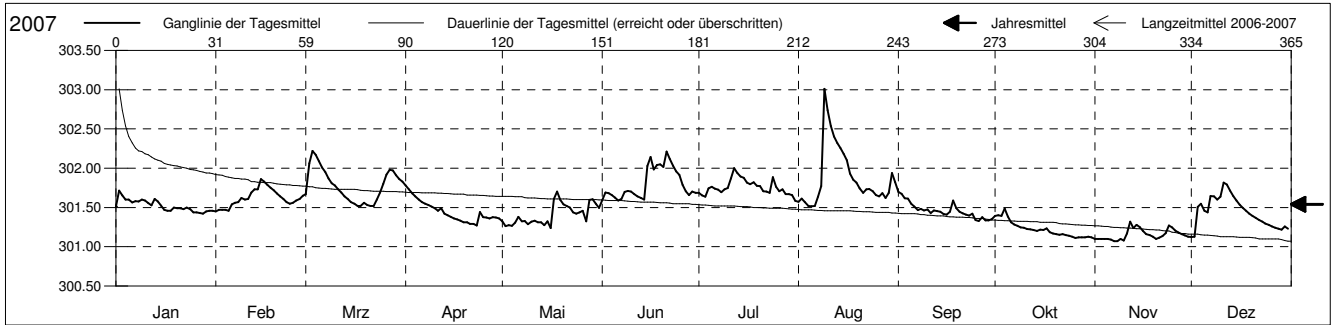
Ergolztal

Liestal 39.J.55 Mühlemattstrasse
 Abstichpunkt: 306.76 m ü.M.
 OK Terrain: 306.94 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie

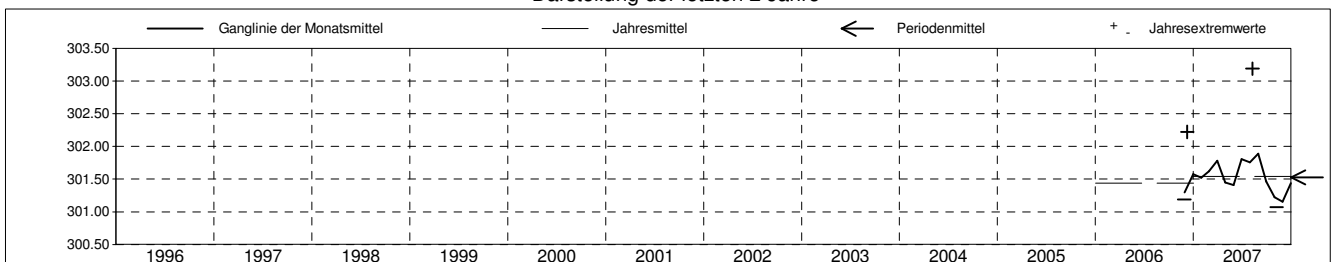
Kanton Basel-Landschaft
 Koordinaten: 622099.81 / 259841.91

2007	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	301.51	301.45 -	301.67	301.78 +	301.33	301.59 -	301.69	301.57	301.70 +	301.39	301.10	301.12 -	1
2	301.72 +	301.47	302.06	301.73	301.26	301.69	301.65	301.61	301.67	301.40	301.10	301.13	2
3	301.66	301.47	302.22 +	301.68	301.27	301.68	301.64	301.57	301.62	301.40	301.10	301.51	3
4	301.60	301.47	302.17	301.64	301.27	301.66	301.74	301.52	301.62	301.49 +	301.10	301.55	4
5	301.60	301.46	302.09	301.60	301.31	301.63	301.76	301.51 -	301.55	301.38	301.10	301.46	5
Tagesmittel													
6	301.56	301.54	302.01	301.57	301.38	301.59 -	301.74	301.52	301.51	301.31	301.09	301.44	6
7	301.58	301.56	301.95	301.55	301.32	301.61	301.73	301.64	301.47	301.28	301.07 -	301.65	7
8	301.58	301.57	301.87	301.53	301.33	301.70	301.69	301.77	301.48	301.27	301.07 -	301.64	8
9	301.60	301.62	301.81	301.51	301.29	301.71	301.73	303.01 +	301.46	301.25	301.10	301.60	9
10	301.59	301.60	301.78	301.49	301.32	301.70	301.75	302.74	301.48	301.24	301.08	301.64	10
11	301.56	301.61	301.73	301.46	301.33	301.67	301.87	302.54	301.43	301.23	301.17	301.82 +	11
12	301.53	301.69	301.69	301.49	301.31	301.64	302.00 +	302.41	301.46	301.22	301.32 +	301.79	12
13	301.61	301.73	301.64	301.42	301.31	301.62	301.94	302.32	301.45	301.21	301.24	301.72	13
14	301.58	301.73	301.61	301.40	301.27	301.60	301.90	302.26	301.45	301.20	301.28	301.64	14
15	301.52	301.86 +	301.57	301.38	301.32	302.03	301.88	302.18	301.42	301.22	301.25	301.59	15
Max. +													
16	301.47	301.83	301.55	301.36	301.24 -	302.14	301.82	302.10	301.41	301.21	301.20	301.54	16
17	301.46	301.79	301.52 -	301.35	301.61	301.98	301.80	301.93	301.45	301.23	301.16	301.50	17
18	301.46	301.75	301.52 -	301.33	301.70 +	302.04	301.82	301.85	301.59	301.18	301.15	301.46	18
19	301.50	301.72	301.56	301.31	301.60	302.05	301.78	301.82	301.49	301.17	301.13	301.42	19
20	301.49	301.68	301.53	301.31	301.54	302.02	301.77	301.74	301.45	301.16	301.10	301.39	20
Min. -													
21	301.49	301.64	301.52 -	301.29	301.52	302.21 +	301.71	301.69	301.43	301.15	301.11	301.37	21
22	301.48	301.61	301.52 -	301.29	301.50	302.12	301.70	301.73	301.41	301.16	301.14	301.34	22
23	301.50	301.57	301.60	301.27 -	301.44	302.03	301.69	301.74	301.40	301.15	301.17	301.32	23
24	301.48	301.55	301.69	301.44	301.42	301.96	301.89	301.71	301.42	301.14	301.27	301.29	24
25	301.44	301.56	301.80	301.38	301.44	301.91	301.77	301.66	301.34	301.13	301.25	301.28	25
26	301.44	301.59	301.92	301.37	301.46	301.79	301.71	301.64	301.33 -	301.11 -	301.21	301.26	26
27	301.43	301.61	301.98	301.36	301.32	301.71	301.73	301.68	301.38	301.12	301.18	301.24	27
28	301.42 -	301.65	301.97	301.38	301.60	301.66	301.67	301.62	301.34	301.12	301.16	301.23	28
29	301.45		301.91	301.37	301.61	301.70	301.67	301.69	301.34	301.12	301.14	301.22	29
30	301.46		301.86	301.36	301.55	301.69	301.66	301.94	301.35	301.13	301.13	301.26	30
31	301.46		301.83	301.36	301.49	301.69	301.58 -	301.82	301.35	301.12	301.13	301.23	31
Monatsmittel	301.52	301.62	301.78	301.45	301.41	301.80	301.76	301.89 +	301.46	301.22	301.16 -	301.44	
Maximum	301.75	301.86	302.22	301.78	301.79	302.35	302.08	303.19 +	301.82	301.55	301.32 -	301.86	
Datum	02.01	15.02	03.03	01.04	18.05	21.06	12.07	09.08	01.09	04.10	12.11	11.12	
Amplitude	0.43	0.41	0.70	0.53	0.64	0.93	0.59	1.81	0.57	0.44	0.25	0.74	
Jahr 2007	Mittel	301.54 m ü.M.		Maximum	303.19 (09.Aug)			Minimum	301.07 (07.Nov)			Amplitude	2.12 m



Periode	2006 - 2007												
Monatsmittel	301.52	301.62	301.78	301.45	301.41	301.80	301.76	301.89 +	301.46	301.22 -	301.23	301.51	
Maximum	301.75	301.86	302.22	301.78	301.79	302.35	302.08	303.19 +	301.82	301.64	301.52 -	302.22	
Jahr	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2006	2006	2006	
Minimum	301.32	301.45	301.52 +	301.25	301.15	301.42	301.49	301.38	301.25	301.11	301.07 -	301.11	
Jahr	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	
Amplitude	0.43	0.41	0.70	0.53	0.64	0.93	0.59	1.81 +	0.57	0.44	0.33 -	0.98	
Jahr	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2007	2006	2006	
Periode	Mittel	301.53 m ü.M.		Maximum	303.19 (09.Aug 2007)			Minimum	301.07 (07.Nov 2007)			Amplitude	2.12 m

Darstellung der letzten 2 Jahre



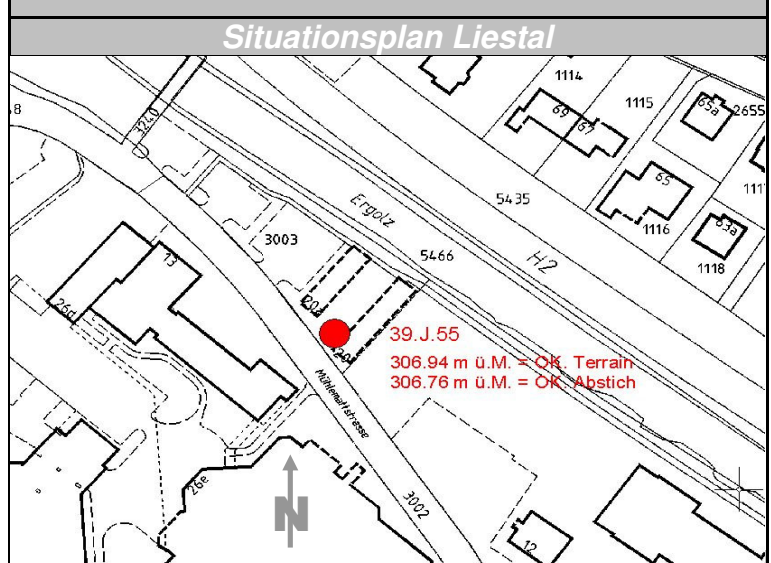
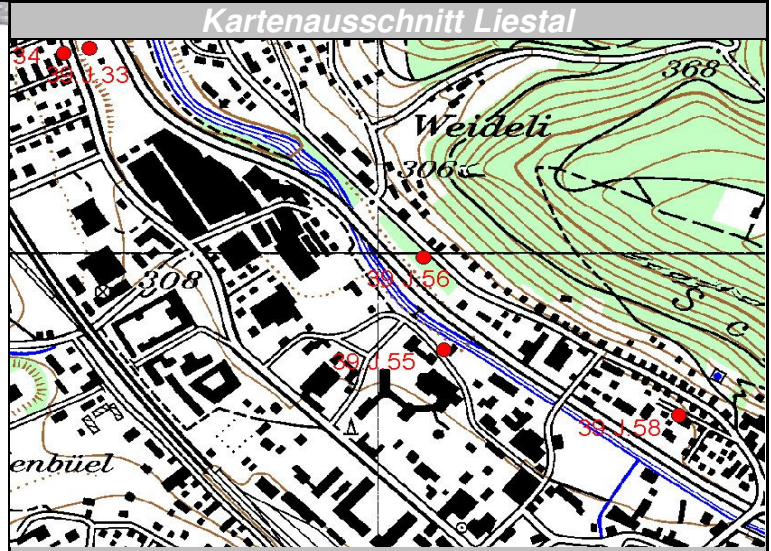
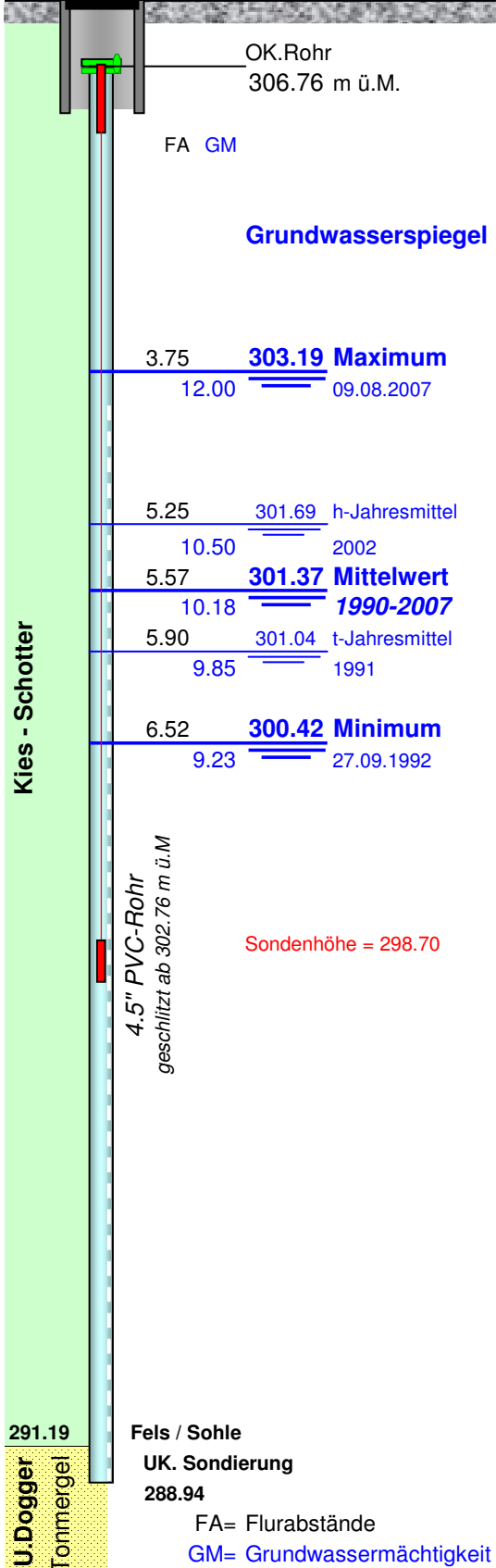
Grundwasserspiegel im Ergolztal

Station 39.J.55 Liestal
Opm 227347

Mühlemattstrasse
Koordinaten: 622'099.8 / 259'841.9

Messwerte: Grundwasserspiegel
Temperatur (ab Mai 2007)

OK. Terrain
306.94 m ü.M.



U.Dogger
Tonmergel