

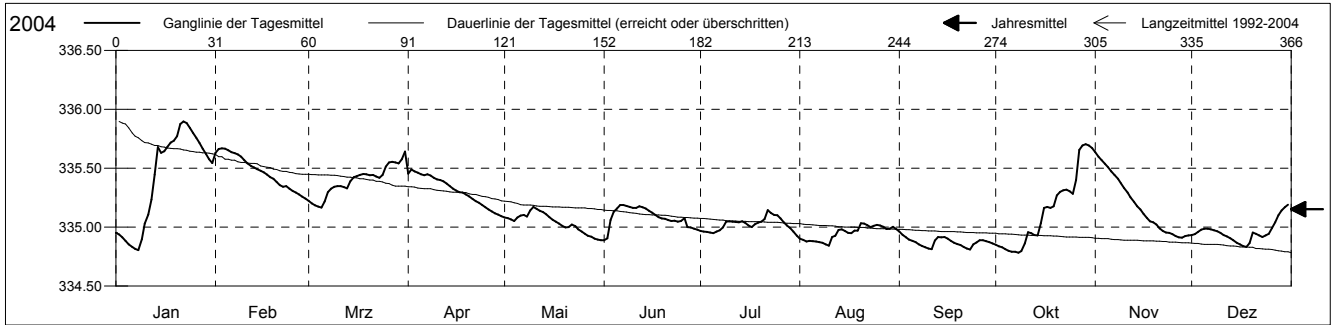
**Grundwasserstände**



Ergolzthal  
 Lausen 38.J.3 Häspach  
 Abstichpunkt: 343.36 m ü.M.  
 OK Terrain: 343.23 m ü.M.

**Amt für Umweltschutz und Energie**  
**Kanton Basel-Landschaft**  
 Koordinaten: 625399.63 / 257931.83

2004	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	334.95	335.63	335.22	335.45	335.08	334.89 -	334.97	334.90	334.96 +	334.85	335.64 +	334.93	1
2	334.94	335.66	335.20	335.49 +	335.08	334.91	334.96	334.89	334.94	334.84	335.60	334.94	2
3	334.91	335.67 +	335.19	335.47	335.06	335.06	334.96	334.88	334.91	334.83	335.57	334.96	3
4	334.88	335.67 +	335.18	335.46	335.05	335.13	334.96	334.88	334.89	334.81	335.54	334.98	4
5	334.85	335.65	335.17 -	335.45	335.08	335.16	334.95	334.88	334.88	334.80	335.51	334.99	5
Tagesmittel													
6	334.83	335.64	335.22	335.44	335.10	335.19 +	334.96	334.88	334.87	334.79	335.47	334.99	6
7	334.82	335.63	335.30	335.45	335.10	335.19 +	334.97	334.87	334.85	334.79	335.44	334.98	7
8	334.81 -	335.62	335.33	335.44	335.09	335.18	335.00	334.87	334.84	334.78 -	335.41	334.97	8
9	334.90	335.60	335.34	335.42	335.14	335.17	335.05	334.86	334.83	334.80	335.37	334.96	9
10	335.03	335.57	335.35	335.41	335.17 +	335.16	335.05	334.84 -	334.82	334.86	335.33	334.95	10
11	335.11	335.54	335.35	335.40	335.15	335.16	335.05	334.92	334.81 -	334.96	335.30	334.93	11
12	335.23	335.52	335.34	335.39	335.14	335.18	335.04	334.93	334.89	334.95	335.25	334.92	12
13	335.45	335.51	335.33	335.37	335.13	335.17	335.04	334.98	334.92	334.93	335.21	334.91	13
14	335.68	335.49	335.39	335.35	335.11	335.16	335.05	334.98	334.91	334.93	335.18	334.89	14
15	335.63	335.48	335.42	335.33	335.08	335.14	335.04	334.97	334.92	335.03	335.15	334.87	15
Max. +													
16	335.65	335.47	335.43	335.31	335.06	335.12	335.02	334.95	334.90	335.16	335.11	334.85	16
17	335.68	335.45	335.44	335.30	335.05	335.11	335.00	334.95	334.88	335.17	335.08	334.84	17
18	335.72	335.42	335.45	335.29	335.03	335.09	335.03	334.97	334.87	335.16	335.05	334.83 -	18
19	335.73	335.41	335.45	335.28	335.01	335.07	335.04	334.97	334.86	335.18	335.04	334.86	19
20	335.77	335.38	335.44	335.26	335.00	335.07	335.05	335.03 +	334.85	335.27	335.02	334.95	20
Min. -													
21	335.88	335.36	335.44	335.24	335.00	335.06	335.07	335.03 +	334.83	335.30	334.99	334.94	21
22	335.90 +	335.34	335.43	335.22	335.02	335.05	335.14 +	335.02	334.82	335.31	334.97	334.93	22
23	335.88	335.35	335.42	335.21	335.01	335.05	335.12	335.00	334.81 -	335.32	334.95	334.92	23
24	335.84	335.33	335.44	335.19	334.98	335.05	335.10	335.01	334.85	335.30	334.95	334.93	24
25	335.80	335.31	335.52	335.17	334.96	335.05	335.10	335.02	334.87	335.28	334.94	334.94	25
26	335.76	335.30	335.55	335.15	334.94	335.08	335.07	335.01	334.89	335.40	334.92	334.99	26
27	335.71	335.28	335.55	335.13	334.93	335.00	335.04	335.00	334.89	335.66	334.91 -	335.04	27
28	335.67	335.26	335.55	335.12	334.92	335.00	335.01	334.99	334.88	335.69	334.91 -	335.10	28
29	335.62	335.24 -	335.54	335.11	334.90	334.99	334.99	334.99	334.87	335.71 +	334.93	335.14	29
30	335.58		335.58	335.09 -	334.89 -	334.98	334.96	335.00	334.86	335.69	334.93	335.17	30
31	335.54		335.64 +		334.89 -		334.93 -	334.98		335.67		335.19 +	31
Monatsmittel	335.41	335.47 +	335.39	335.31	335.04	335.09	335.02	334.95	334.87 -	335.14	335.19	334.96	
Maximum	335.98 +	335.74	335.65	335.57	335.25	335.27	335.21	335.12	335.03 -	335.77	335.69	335.26	
Datum	21.01	02.02	31.03	02.04	09.05	07.06	22.07	20.08	01.09	29.10	01.11	31.12	
Amplitude	1.30	0.62	0.60	0.59	0.48	0.51	0.39	0.39	0.34	1.10	0.90	0.57	
Jahr 2004	Mittel	335.15 m ü.M.		Maximum	335.98 (21.Jan)		Minimum	334.67 (08.Okt)		Amplitude	1.31 m		



Periode	1992 - 2004												
Monatsmittel	285.45	285.41	285.48 +	285.34	285.38	285.43	285.40	285.32	285.23	285.23	285.23	285.22 -	
Maximum	336.67	337.20	336.72	336.55	337.41 +	336.83	336.81	336.33	336.22 -	336.37	336.62	336.53	
Jahr	1995	1999	1999	2001	1999	1995	1999	1999	1999	1999	2002	2002	1995
Minimum	7.54	7.74	7.92	6.93	7.75	7.99 +	7.84	7.95	7.82	7.83	6.93	6.80 -	
Jahr	1993	1993	1993	1992	1992	1992	1993	1993	1993	1993	1992	1992	1992
Amplitude	1.30	1.74 +	1.17	1.13	1.45	0.52	0.57	0.49 -	0.53	1.10	1.02	1.41	
Jahr	2004	1999	2001	1992	1994	1995	1999	2003	2002	2004	1992	1997	
Periode	Mittel	285.32 m ü.M.		Maximum	337.41 (13.Mai 1999)		Minimum	6.80 (09.Dez 1992)		Amplitude	330.61 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre

