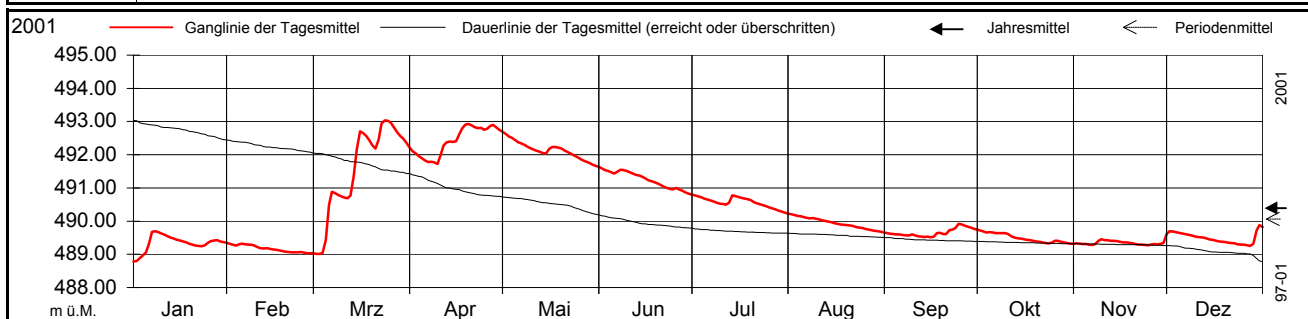


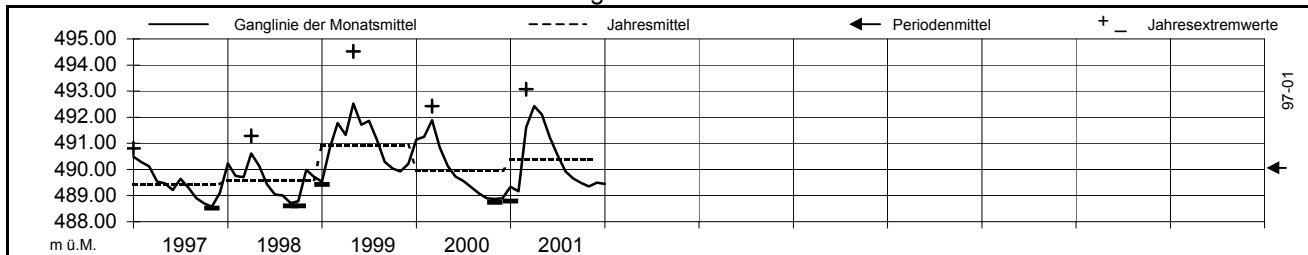
Grundwasserstände	92. J. 2	Oberdorf	Sekundarschule	Jahr 2001
Koordinaten:	623 726.25 / 249 322.64	OK-Terrain:	500.26 m ü.M.	Abstichpunkt: 499.66 m ü.M.

2001	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1	488.78 -	489.32 +	489.02 -	492.11	492.62 +	491.58 +	490.78 +	490.21 +	489.64	489.72 +	489.33	489.69
2	488.80 -	489.29	489.01 -	492.04	492.55	491.54	490.74	490.19	489.62	489.69	489.32	489.68
3	488.88	489.26	489.04	491.96	492.51	491.51	490.71	490.16	489.61	489.66	489.31	489.67
4	488.96	489.30	489.43	491.90	492.45	491.47	490.68	490.15	489.60	489.67	489.31	489.65
Tagesmittel	489.06	489.32	490.49	491.83	492.38	491.44	490.66	490.12	489.60	489.66	489.29	489.63
6	489.30	489.30	490.89	491.78	492.34	491.49	490.62	490.10	489.58	489.63	489.29	489.61
7	489.68 +	489.29	490.84	491.79	492.30	491.54	490.60	490.08	489.57	489.64	489.31	489.59
8	489.70 +	489.29	490.79	491.77	492.25	491.54	490.56	490.09	489.57	489.64	489.40	489.57
9	489.66	489.26	490.75	491.73 -	492.20	491.51	490.53	490.07	489.60	489.64	489.45	489.55
interpol. x	489.63	489.22	490.71	492.00	492.16	491.47	490.52	490.06	489.57	489.61	489.43	489.53
11	489.59	489.19	490.69	492.28	492.12	491.43	490.50	490.03	489.55	489.54	489.42	489.51
12	489.55	489.18	490.76	492.37	492.09	491.40	490.56	490.01	489.53	489.50	489.41	489.50
13	489.50	489.18	491.35	492.40	492.05	491.37	490.78	489.99	489.53	489.49	489.41	489.48
14	489.47	489.17	492.18	492.38	492.04	491.34	490.76	489.97	489.54	489.47	489.40	489.45
Max. +	489.44	489.15	492.71	492.41	492.18	491.29	490.73	489.94	489.52 -	489.46	489.38	489.43
16	489.41	489.14	492.66	492.62	492.23	491.23	490.70	489.92	489.53 -	489.43	489.36	489.41
17	489.39	489.12	492.57	492.80	492.23	491.20	490.68	489.90	489.64	489.42	489.36	489.39
18	489.36	489.10	492.43	492.91 +	492.21	491.17	490.66	489.89	489.65	489.41	489.35	489.38
19	489.32	489.08	492.29	492.92 +	492.18	491.13	490.63	489.88	489.61	489.39	489.33	489.37
Min. -	489.29	489.07	492.19	492.88	492.13	491.08	490.58	489.87	489.61	489.38	489.31	489.35
21	489.26	489.06	492.45	492.83	492.08	491.04	490.54	489.85	489.72	489.36	489.29	489.34
22	489.26	489.06	492.94	492.80	492.03	491.00	490.51	489.82	489.74	489.34	489.29	489.33
23	489.25	489.06	493.04 +	492.81	491.98	490.97	490.48	489.81	489.79	489.33	489.29	489.31
24	489.27	489.07	493.02	492.75	491.93	490.96	490.45	489.79	489.92 +	489.35	489.28 -	489.29
25	489.35	489.05	492.96	492.78	491.87	491.00	490.41	489.77	489.90	489.41	489.29	489.29
26	489.40	489.03 -	492.82	492.87	491.83	490.95	490.38	489.74	489.86	489.41	489.31	489.27
27	489.42	489.03 -	492.68	492.90	491.79	490.91	490.35	489.73	489.83	489.38	489.30	489.25 -
28	489.43	489.03 -	492.56	492.82	491.75	490.86	490.32	489.70	489.80	489.36	489.31	489.32
29	489.39		492.48	492.75	491.70	490.82	490.29	489.70	489.77	489.34	489.34	489.72
30	489.37		492.36	492.69	491.66	490.80 -	490.25	489.67	489.74	489.32 -	489.61 +	489.88 +
31	489.35		492.21		491.63 -		490.23 -	489.66 -		489.32		489.82
Monatsmittel	489.34	489.17 -	491.62	492.43 +	492.11	491.23	490.55	489.93	489.66	489.48	489.35	489.49
Maximum	489.71	489.34 -	493.07 +	492.93	492.65	491.61	490.81	490.21	489.93	489.73	489.70	489.89
Datum	7.+ 8.1.	1.2.	23.3.	18.+19.4.	1.5.	1.6.	1.7.	1.8.	24.9.	1.10.	30.11.	30.12.
Amplitude *	0.93	0.31 -	4.06 +	1.22	1.04	0.82	0.60	0.56	0.42	0.42	0.43	0.64
Jahr 2001	Mittel	490.37	m ü.M.	Maximum	493.07	(23.3.2001)	Minimum	488.78	(1.+ 2. Jan. 2001)	Amplitude*	4.29	m



Periode	1997 - 2001											
Monatsmittel	490.15	490.26	491.02 +	490.95	490.87	490.26	490.13	489.74	489.33	489.18 -	489.34	489.48
Maximum	491.50	492.95	493.07	492.93	494.52 +	492.35	492.60	491.69	490.61	490.32	490.23 -	491.54
Jahr	2000	1999	2001	2001	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1998	1999
Minimum	488.78	489.03	489.01	489.35 +	489.23	489.03	488.83	488.85	488.60	488.60	488.52 -	488.52 -
Jahr	2001	2001	2001	1997	1997	1997	1998	1998	1998	1998	1997	1997
Amplitude *	1.10	3.26	4.06 +	1.71	3.52	1.15	1.57	1.10	0.51 -	1.03	0.60	1.81
Jahr	1999	1999	2001	1998	1999	1999	1999	1999	1999	1998	1998	1999
Periode	Mittel	490.06	m ü.M.	Maximum	494.52	(15.Mai 1999)	Minimum	488.52	(30.Nov.+1.Dez.97)	Amplitude*	6.00	m

Darstellung der letzten 5 Jahre



* Die Amplituden sind aufgrund von Extremwerten berechnet

Grundwasserspiegel im Frenketal

Station 92.J.2
Limnigraph

Oberdorf
Felsgrundwasser

Sekundarschule
Koordinaten: 623'726.25 / 249'322.64

OK. Abstich
499.66 m ü.M.
OK. Terrain = Schulhausplatz
500.26 m ü.M.

