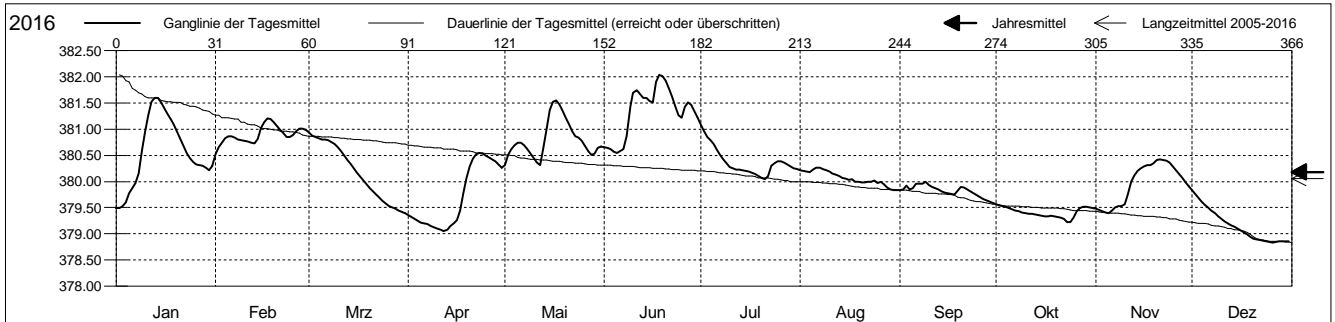


**Grundwasserstände**

Frenketal  
 Bubendorf 33.T.2 Flint  
 Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.  
 OK Terrain: 0.00 m ü.M.

**Amt für Umweltschutz und Energie**  
**Kanton Basel-Landschaft**  
 Koordinaten: 0.00 / 0.00

2016	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	379.50	380.52 -	380.93 +	379.36	380.31 -	380.66	381.08 +	380.22	379.83	379.57 +	379.48	379.84 +	1
2	379.49 -	380.65	380.88	379.32	380.51	380.65	380.96	380.21	379.84	379.54	379.45	379.77	2
3	379.53	380.75	380.85	379.29	380.62	380.62	380.85	380.19	379.92	379.53	379.43	379.69	3
4	379.61	380.82	380.83	379.25	380.69	380.57	380.79	380.18	379.85	379.51	379.41	379.62	4
5	379.77	380.86	380.80	379.22	380.74	380.54 -	380.72	380.23	379.87	379.49	379.39 -	379.56	5
Tagesmittel													
6	379.88	380.86	380.80	379.20	380.74	380.59	380.61	380.27 +	379.95	379.47	379.45	379.50	6
7	379.97	380.84	380.79	379.18	380.69	380.62	380.51	380.26	379.96	379.45	379.50	379.44	7
8	380.16	380.80	380.75	379.16	380.62	380.86	380.42	380.24	379.95	379.43	379.53	379.39	8
9	380.58	380.79	380.72	379.13	380.53	381.43	380.35	380.22	380.00 +	379.41	379.53	379.34	9
10	380.95	380.78	380.66	379.10	380.45	381.70	380.28	380.19	379.94	379.40	379.57	379.29	10
11	381.27	380.76	380.58	379.08	380.36	381.74	380.25	380.15	379.89	379.39	379.76	379.24	11
12	381.53	380.74	380.50	379.06 -	380.31 -	381.68	380.23	380.13	379.87	379.38	379.99	379.20	12
13	381.60 +	380.73	380.42	379.07	380.65	381.59	380.23	380.10	379.84	379.37	380.11	379.17	13
14	381.60 +	380.82	380.33	379.15	381.00	381.60	380.21	380.08	379.82	379.36	380.20	379.13	14
15	381.51	381.02	380.25	379.21	381.37	381.54	380.20	380.05	379.79	379.35	380.26	379.10	15
Max. +													
16	381.40	381.13	380.17	379.26	381.53	381.51	380.19	380.03	379.77	379.34	380.29	379.07	16
17	381.29	381.21 +	380.09	379.45	381.55 +	381.91	380.17	380.05	379.76	379.33	380.31	379.03	17
18	381.19	381.20	380.02	379.77	381.47	382.04 +	380.14	380.00	379.76	379.34	380.32	378.99	18
19	381.08	381.13	379.94	380.07	381.35	382.01	380.11	379.99	379.83	379.34	380.35	378.94	19
20	380.95	381.06	379.88	380.29	381.22	381.93	380.07	379.98	379.89	379.32	380.41	378.91	20
Min. -													
21	380.81	380.99	379.81	380.44	381.09	381.78	380.05 -	379.99	379.89	379.31	380.43 +	378.89	21
22	380.68	380.92	379.75	380.52	380.97	381.62	380.11	379.99	379.85	379.29	380.41	378.88	22
23	380.55	380.85	379.69	380.54 +	380.86	381.44	380.30	379.99	379.81	379.23	380.40	378.87	23
24	380.45	380.85	379.63	380.53	380.83	381.27	380.35	380.02	379.77	379.22 -	380.36	378.85	24
25	380.37	380.89	379.58	380.50	380.78	381.22	380.39	379.97	379.74	379.31	380.29	378.84 -	25
26	380.33	380.97	379.53	380.45	380.68	381.43	380.39	379.99	379.70	379.43	380.22	378.84 -	26
27	380.31	381.01	379.51	380.42	380.59	381.51	380.36	379.95	379.67	379.50	380.14	378.84 -	27
28	380.30	381.01	379.48	380.38	380.51	381.46	380.33	379.88	379.64	379.52	380.07	378.85	28
29	380.26	380.98	379.45	380.32	380.53	381.34	380.29	379.84 -	379.62	379.51	379.99	378.86	29
30	380.21		379.42	380.26	380.65	381.21	380.26	379.84 -	379.60 -	379.50	379.91	378.86	30
31	380.30		379.39 -		380.66		380.24	379.84 -		379.49		378.85	31
Monatsmittel	380.56	380.89	380.18	379.70	380.80	381.34 +	380.37	380.07	379.82	379.41	379.97	379.15 -	
Maximum	381.62	381.22	380.97	380.55	381.58	382.06 +	381.16	380.27	380.02	379.59 -	380.43	379.88	
Datum	13.01	17.02	01.03	23.04	16.05	18.06	01.07	06.08	09.09	01.10	21.11	01.12	
Amplitude	2.14	0.78	1.59	1.51	1.32	1.55	1.13	0.44	0.43	0.38	1.05	1.05	
Jahr 2016	Mittel	380.18 m ü.M.		Maximum	382.06 (18.Jun)		Minimum	378.83 (26.Dez)		Amplitude	3.23 m		



Periode	2005 - 2016												
Monatsmittel	380.30 +	380.08	380.15	380.24	380.15	379.98	379.84 -	379.93	379.92	379.92	380.04	380.16	
Maximum	381.64	381.37	382.27	383.16 +	381.73	382.06	381.35 -	382.65	382.32	382.23	381.79	382.08	
Jahr	2012	2013	2006	2006	2006	2016	2012	2007	2006	2006	2008	2010	
Minimum	378.41	378.05	378.96	379.00 +	378.60	378.63	378.64	378.65	378.58	378.55	378.04	377.89 -	
Jahr	2006	2006	2015	2014	2011	2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005	
Amplitude	2.14	1.67	2.74 +	1.80	2.07	1.55 -	2.24	2.52	1.73	2.20	1.78	2.50	
Jahr	2016	2015	2006	2012	2015	2016	2014	2007	2006	2008	2008	2011	
Periode	Mittel	380.06 m ü.M.		Maximum	383.16 (11.Apr 2006)		Minimum	377.89 (04.Dez 2005)		Amplitude	5.27 m		

Darstellung der letzten 12 Jahre

