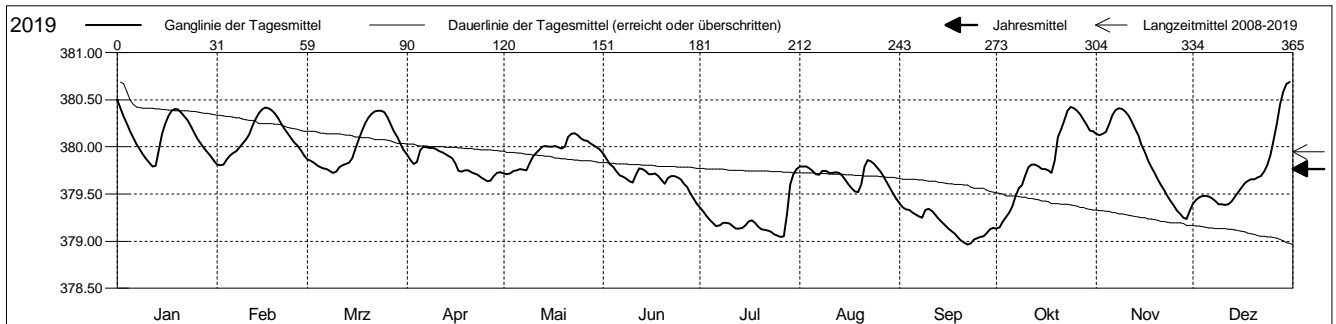


Grundwasserstände

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

2019	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	380.50 +	379.81 -	379.87	379.91	379.72	379.93 +	379.36	379.79	379.40 +	379.13 -	380.14	379.40	1
2	380.41	379.81 -	379.85	379.86	379.71 -	379.87	379.31	379.79	379.36	379.15	380.13	379.44	2
3	380.32	379.81 -	379.83	379.82	379.72	379.82	379.27	379.79	379.34	379.21	380.14	379.47	3
4	380.24	379.86	379.80	379.84	379.74	379.79	379.23	379.77	379.33	379.25	380.16	379.48	4
5	380.17	379.91	379.78	379.96	379.75	379.75	379.19	379.75	379.30	379.30	380.24	379.48	5
Tagesmittel													
6	380.09	379.93	379.77	380.00 +	379.76	379.70	379.16	379.71	379.28	379.37	380.33	379.47	6
7	380.03	379.96	379.77	380.00 +	379.76	379.69	379.17	379.70	379.26	379.48	380.39	379.45	7
8	379.97	379.99	379.75	379.99	379.75	379.66	379.19	379.75	379.25	379.56	380.41 +	379.42	8
9	379.92	380.04	379.72 -	379.99	379.83	379.64	379.20	379.75	379.33	379.59	380.40	379.39 -	9
10	379.88	380.07	379.74	379.98	379.89	379.62	379.19	379.72	379.34	379.70	380.38	379.39 -	10
11	379.83	380.13	379.78	379.96	379.94	379.70	379.16	379.72	379.32	379.79	380.33	379.39 -	11
12	379.79 -	380.22	379.81	379.94	379.97	379.77	379.14	379.73	379.28	379.81	380.27	379.39 -	12
13	379.80	380.29	379.82	379.92	380.00	379.77	379.13	379.73	379.23	379.81	380.20	379.42	13
14	379.97	380.36	379.83	379.90	380.01	379.74	379.14	379.70	379.20	379.79	380.12	379.46	14
15	380.13	380.40	379.88	379.88	380.00	379.71	379.17	379.65	379.17	379.76	380.03	379.51	15
Max. +													
16	380.25	380.41 +	379.98	379.83	380.00	379.71	379.21	379.60	379.14	379.76	379.94	379.56	16
17	380.33	380.41 +	380.07	379.74	380.01	379.71	379.22	379.56	379.11	379.75	379.86	379.61	17
18	380.38	380.39	380.16	379.74	379.99	379.69	379.20	379.53	379.08	379.72	379.79	379.64	18
19	380.40	380.35	380.25	379.75	379.98	379.65	379.15	379.52	379.04	379.85	379.72	379.65	19
20	380.39	380.31	380.31	379.75	380.00	379.61	379.13	379.60	379.00	380.11	379.66	379.66	20
Min. -													
21	380.36	380.25	380.35	379.73	380.10	379.67	379.12	379.79	378.98	380.18	379.60	379.67	21
22	380.32	380.19	380.37	379.72	380.14 +	379.69	379.12	379.86 +	378.96 -	380.28	379.54	379.69	22
23	380.28	380.14	380.38 +	379.71	380.14 +	379.69	379.10	379.85	378.97	380.38	379.48	379.73	23
24	380.21	380.10	380.38 +	379.68	380.12	379.68	379.07	379.82	379.01	380.42 +	379.43	379.80	24
25	380.14	380.05	380.37	379.66	380.09	379.65	379.06	379.78	379.03	380.41	379.38	379.92	25
26	380.08	380.01	380.32	379.64 -	380.07	379.61	379.04 -	379.73	379.04	380.39	379.32	380.08	26
27	380.03	379.96	380.24	379.64 -	380.06	379.57	379.05	379.68	379.05	380.34	379.29	380.24	27
28	379.98	379.91	380.17	379.69	380.04	379.51	379.29	379.62	379.08	380.29	379.25	380.45	28
29	379.94		380.10	379.73	380.02	379.45	379.60	379.56	379.13	380.23	379.23 -	380.59	29
30	379.90		380.03	379.73	379.99	379.40 -	379.71	379.50	379.14	380.17	379.32	380.67	30
31	379.85		379.97		379.97		379.76 +	379.45 -		380.16		380.69 +	31
Monatsmittel	380.13 +	380.11	380.01	379.82	379.94	379.68	379.22	379.69	379.17 -	379.84	379.88	379.72	
Maximum	380.54	380.42	380.38	380.01	380.15	379.95	379.78	379.87	379.43 -	380.43	380.42	380.70 +	
Datum	01.01	17.02	23.03	07.04	23.05	01.06	31.07	22.08	01.09	24.10	08.11	31.12	
Amplitude	0.78	0.63	0.67	0.39	0.45	0.57	0.75	0.44	0.48	1.31	1.20	1.32	
Jahr 2019	Mittel	379.77 m ü.M.		Maximum	380.70 (31.Dez)			Minimum	378.95 (22.Sep)		Amplitude	1.75 m	



Periode	2008 - 2019												
Monatsmittel	380.27 +	380.15	380.01	379.94	379.99	379.83	379.66 -	379.72	379.69	379.73	380.11	380.26	
Maximum	381.82	381.37	381.57	381.91	381.61	382.06	381.35	381.15 -	381.21	381.79	381.79	382.08 +	
Jahr	2018	2013	2009	2008	2015	2016	2012	2010	2010	2008	2008	2010	
Minimum	378.57	378.64	378.96	379.00 +	378.60	374.95 -	378.62	378.78	378.92	375.08	378.60	378.53	
Jahr	2017	2015	2015	2014	2011	2018	2017	2010	2017	2018	2011	2011	
Amplitude	2.14	2.02	1.59	1.80	2.07	5.51 +	2.24	2.37	1.36 -	4.70	1.78	2.50	
Jahr	2016	2017	2016	2012	2015	2018	2014	2010	2010	2018	2008	2011	
Periode	Mittel	379.95 m ü.M.		Maximum	382.08 (10.Dez 2010)			Minimum	374.95 (20.Jun 2018)		Amplitude	7.13 m	

Darstellung der letzten 12 Jahre

