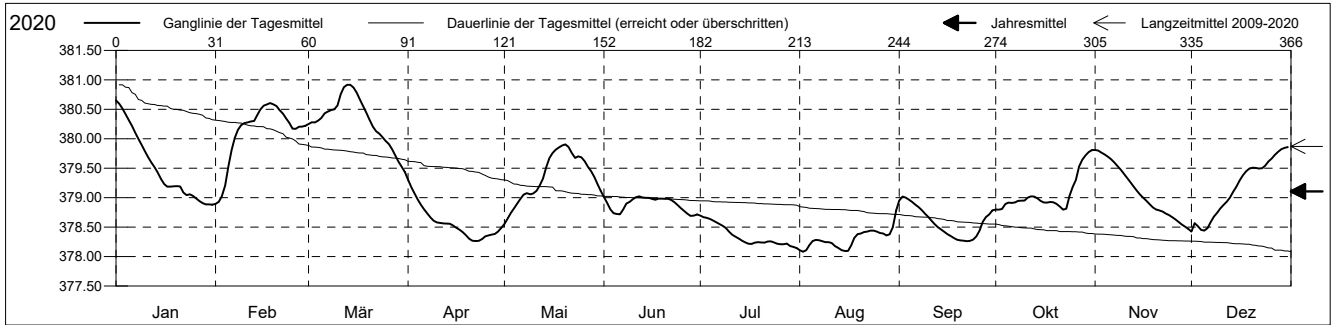


Grundwasserstände

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

2020		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1		380.65 +	378.89 -	380.25	379.31 +	378.55 -	379.01	378.70 +	378.11	378.95	378.80	379.81 +	378.42 -	1
2		380.59	378.93	380.28	379.18	378.64	378.91	378.67	378.08 -	379.02 +	378.80	379.80	378.57	2
3		380.52	379.02	380.28	379.07	378.74	378.80	378.66	378.11	379.00	378.81	379.76	378.52	3
4		380.42	379.21	380.31	378.97	378.82	378.74	378.64	378.19	378.97	378.89	379.73	378.45	4
5	Tagesmittel	380.32	379.53	380.35	378.88	378.90	378.72	378.61	378.26	378.92	378.92	379.69	378.44	5
6		380.22	379.80	380.43	378.80	378.98	378.72	378.58	378.28	378.88	378.91	379.65	378.48	6
7		380.10	380.01	380.46	378.73	379.05	378.80	378.55	378.28	378.84	378.92	379.60	378.58	7
8		380.00	380.15	380.49	378.66	379.08	378.90	378.52	378.26	378.79	378.95	379.53	378.68	8
9		379.90	380.23	380.50	378.61	379.06	378.93	378.48	378.24	378.73	378.95	379.47	378.74	9
10		379.79	380.27	380.56	378.58	379.07	378.97	378.42	378.24	378.67	378.95	379.40	378.82	10
11		379.69	380.28	380.76	378.57	379.12	379.01	378.37	378.23	378.61	379.00	379.33	378.88	11
12		379.60	380.29	380.88	378.56	379.21	379.02 +	378.34	378.18	378.55	379.02	379.26	378.93	12
13		379.52	380.30	380.91	378.56	379.32	379.00	378.30	378.14	378.50	379.02	379.19	379.00	13
14		379.43	380.40	380.92 +	378.56	379.51	379.00	378.27	378.11	378.46	378.99	379.12	379.10	14
15	Max. +	379.32	380.50	380.87	378.53	379.67	379.00	378.24	378.10	378.42	378.95	379.05	379.19	15
16		379.23	380.56	380.78	378.49	379.76	378.98	378.22	378.10	378.38	378.92	379.00	379.29	16
17		379.19	380.58	380.67	378.46	379.81	378.96	378.21	378.19	378.35	378.91	378.95	379.38	17
18		379.19	380.61 +	380.55	378.42	379.85	378.98	378.24	378.32	378.32	378.93	378.89	379.45	18
19		379.19	380.59	380.44	378.36	379.89	378.98	378.25	378.38	378.29	378.92	378.83	379.49	19
20	Min. -	379.20	380.55	380.32	378.30	379.90 +	378.98	378.24	378.39	378.27	378.89	378.80	379.51	20
21		379.19	380.48	380.21	378.27	379.86	378.98	378.24	378.42	378.27	378.85	378.78	379.51	21
22		379.09	380.43	380.13	378.26 -	379.76	378.96	378.25	378.42	378.26 -	378.79 -	378.76	379.49	22
23		379.04	380.34	380.09	378.26 -	379.67	378.92	378.26	378.44	378.27	378.81	378.73	379.50	23
24		379.06	380.27	380.03	378.30	379.70	378.87	378.24	378.44	378.29	379.03	378.70	379.54	24
25		379.03	380.17	379.96	378.34	379.68	378.82	378.22	378.42	378.34	379.18	378.67	379.61	25
26		378.99	380.17	379.91	378.36	379.62	378.77	378.21	378.40	378.44	379.30	378.63	379.67	26
27		378.94	380.20	379.82	378.37	379.53	378.73	378.21	378.39	378.59	379.53	378.59	379.72	27
28		378.91	380.21	379.72	378.38	379.45	378.69 -	378.22	378.36	378.67	379.64	378.54	379.78	28
29		378.89	380.22	379.61	378.42	379.35	378.70	378.18	378.38	378.71	379.72	378.51	379.82	29
30		378.89		379.52	378.49	379.23	378.71	378.16	378.50	378.78	379.78	378.47 -	379.85	30
31		378.88 -		379.43 -		379.11		378.14 -	378.78 +		379.81 +		379.86 +	31
Monatsmittel		379.51	380.11	380.30 +	378.57	379.35	378.89	378.35	378.29 -	378.58	379.06	379.11	379.17	
Maximum		380.69	380.61	380.94 +	379.37	379.91	379.07	378.71 -	378.88	379.02	379.82	379.82	379.87	
Datum		01.01	18.02	14.03	01.04	20.05	01.06	01.07	31.08	02.09	31.10	01.11	31.12	
Amplitude		1.82	1.73	1.56	1.12	1.39	0.39	0.59	0.80	0.78	1.05	1.37	1.46	
Jahr 2020		Mittel	379.11 m ü.M.			Maximum	380.94 (14.Mär)		Minimum	378.07 (02.Aug)			Amplitude	2.87 m



Periode		2009 - 2020												
Monatsmittel		380.24 +	380.20	380.04	379.74	379.92	379.77	379.57 -	379.61	379.58	379.64	379.99	380.17	
Maximum		381.82	381.37	381.57	381.50	381.61	382.06	381.35	381.15 -	381.21	381.34	381.74	382.08 +	
Jahr		2018	2013	2009	2009	2015	2016	2012	2010	2010	2012	2012	2010	
Minimum		378.57	378.64	378.96 +	378.26	378.52	374.95 -	378.13	378.07	378.25	375.08	378.45	378.41	
Jahr		2017	2015	2015	2020	2020	2018	2020	2020	2020	2018	2020	2020	
Amplitude		2.14	2.02	1.59	1.80	2.07	5.51 +	2.24	2.37	1.36 -	4.70	1.69	2.50	
Jahr		2016	2017	2016	2012	2015	2018	2014	2010	2010	2018	2017	2011	
Periode		Mittel	379.87 m ü.M.			Maximum	382.08 (10.Dez 2010)		Minimum	374.95 (20.Jun 2018)			Amplitude	7.13 m

Darstellung der letzten 12 Jahre

