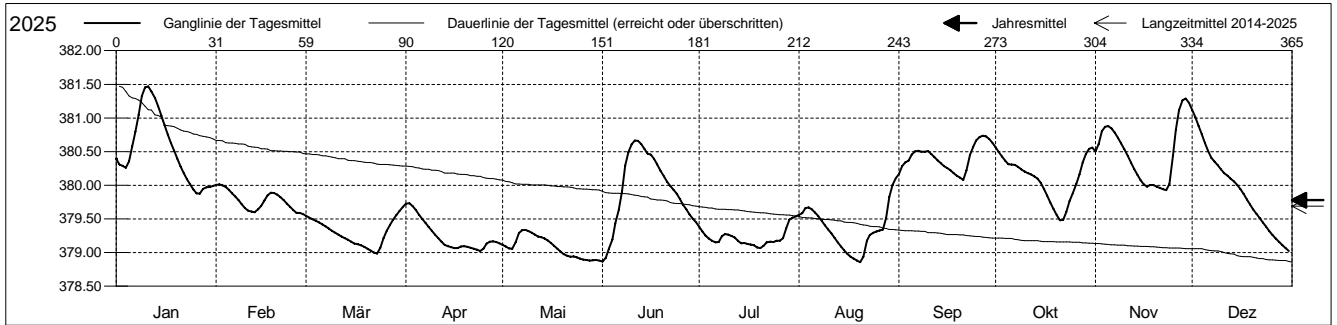


**Grundwasserstände**

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

2025		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
Tagesmittel	1	380.39	380.01 +	379.55	379.73 +	379.12	378.87 -	379.39	379.56	380.17	380.56 +	380.50	381.12 +	1
	2	380.31	380.01 +	379.52	379.73 +	379.09	378.92	379.32	379.59	380.28	380.50	380.61	381.01	2
	3	380.29	380.00	379.49	379.69	379.06	379.06	379.25	379.66	380.34	380.43	380.80	380.89	3
	4	380.26	379.97	379.47	379.63	379.06	379.20	379.21	379.67	380.36	380.37	380.87	380.76	4
	5	380.36	379.93	379.45	379.56	379.16	379.43	379.18	379.64	380.46	380.32	380.88	380.63	5
	6	380.58	379.88	379.42	379.50	379.29	379.64	379.15	379.60	380.50	380.31	380.84	380.51	6
	7	380.80	379.83	379.39	379.44	379.34 +	379.91	379.16	379.54	380.51	380.30	380.78	380.41	7
	8	381.04	379.78	379.36	379.38	379.34 +	380.30	379.24	379.47	380.50	380.27	380.71	380.35	8
	9	381.33	379.72	379.32	379.33	379.32	380.49	379.27	379.41	380.50	380.24	380.62	380.30	9
	10	381.46	379.66	379.29	379.27	379.30	380.61	379.27	379.34	380.51	380.20	380.53	380.23	10
Max. +	11	381.47 +	379.62	379.27	379.21	379.27	380.66 +	379.25	379.29	380.46	380.18	380.44	380.18	11
	12	381.39	379.61	379.24	379.16	379.24	380.66 +	379.22	379.22	380.42	380.16	380.34	380.14	12
	13	381.30	379.60	379.22	379.11	379.23	380.61	379.17	379.15	380.37	380.13	380.24	380.10	13
	14	381.17	379.64	379.19	379.09	379.21	380.54	379.14	379.09	380.33	380.10	380.16	380.06	14
	15	381.04	379.70	379.16	379.08	379.18	380.47	379.15	379.04	380.29	380.04	380.08	380.00	15
Min. -	16	380.90	379.77	379.13	379.07	379.14	380.46	379.13	378.98	380.26	379.95	380.01	379.94	16
	17	380.76	379.85	379.13	379.07	379.10	380.39	379.12	378.94	380.22	379.85	379.98	379.87	17
	18	380.63	379.89	379.11	379.09	379.06	380.31	379.11	378.91	380.18	379.74	380.01	379.79	18
	19	380.51	379.89	379.09	379.10	379.02	380.22	379.08	378.88	380.14	379.65	380.00	379.71	19
	20	380.39	379.86	379.06	379.09	378.98	380.14	379.07 -	378.86 -	380.11	379.56	379.98	379.64	20
	21	380.28	379.82	379.03	379.07	378.95	380.05	379.10	378.94	380.08 -	379.48 -	379.96	379.58	21
	22	380.18	379.78	379.00	379.06	378.94	379.99	379.15	379.18	380.22	379.49	379.94	379.51	22
	23	380.09	379.73	378.99 -	379.04	378.94	379.93	379.16	379.26	380.45	379.60	379.93 -	379.45	23
	24	380.02	379.68	379.07	379.03 -	378.93	379.87	379.16	379.30	380.57	379.77	380.02	379.38	24
	25	379.94	379.63	379.22	379.06	378.91	379.80	379.17	379.32	380.66	379.88	380.44	379.32	25
	26	379.88	379.59	379.32	379.14	378.90	379.71	379.17	379.33	380.72	380.02	380.82	379.26	26
	27	379.87 -	379.59	379.41	379.16	378.89	379.64	379.22	379.34	380.74 +	380.16	381.12	379.21	27
	28	379.95	379.57 -	379.49	379.17	378.88 -	379.57	379.36	379.51	380.72	380.34	381.26	379.16	28
	29	379.97		379.56	379.16	378.89	379.51	379.49	379.83	380.69	380.47	381.29 +	379.11	29
	30	379.98		379.62	379.14	378.89	379.45	379.52	380.01	380.63	380.54	381.22	379.07	30
	31	379.99		379.68 +		378.88 -		379.54 +	380.10 +		380.56 +		379.02 -	31
Monatsmittel		380.53 +	379.77	379.30	379.25	379.08 -	379.95	379.22	379.35	380.41	380.10	380.48	379.93	
Maximum		381.50 +	380.02	379.70	379.75	379.35 -	380.68	379.56	380.14	380.74	380.60	381.31	381.18	
Datum		11.01	02.02	31.03	01.04	08.05	11.06	31.07	31.08	27.09	01.10	29.11	01.12	
Amplitude		1.64	0.46	0.72	0.74	0.48	1.83	0.51	1.30	0.68	1.16	1.38	2.18	
Jahr 2025		Mittel	379.78 m ü.M.			Maximum	381.50 (11.Jan)		Minimum	378.84 (20.Aug)		Amplitude	2.66 m	



Periode		2014 - 2025												
Monatsmittel		380.17 +	380.05	379.89	379.58	379.82	379.63	379.42	379.35	379.30 -	379.42	379.66	379.96	
Maximum		382.07	382.07	381.09	380.66 -	381.61	382.06	382.11 +	380.91	380.74	380.68	381.31	381.56	
Jahr		2021	2021	2017	2023	2015	2016	2021	2014	2025	2024	2025	2023	
Minimum		378.57	378.63 +	378.45	378.26	378.04	374.95 -	377.85	377.74	378.15	375.08	377.95	378.32	
Jahr		2017	2023	2023	2020	2022	2018	2022	2022	2022	2018	2021	2021	
Amplitude		2.82	2.34	2.20	1.81	2.47	5.51 +	2.24	1.38	1.19 -	4.70	2.07	2.18	
Jahr		2021	2021	2023	2021	2021	2018	2014	2021	2022	2018	2023	2025	
Periode		Mittel	379.69 m ü.M.			Maximum	382.11 (16.Jul 2021)		Minimum	374.95 (20.Jun 2018)		Amplitude	7.15 m	

Darstellung der letzten 12 Jahre

