

Pegel müM

Mitteldorf - Derendingen

611/227/001

Provisorische Daten

Koordinaten 2 611 440 / 1 227 220

Stations Höhe 436.13 müM

2023		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tagesmittel	1	434.40	434.26 +	434.22 -	434.34	434.28	434.25 +							1	
	2	434.38	434.26	434.22 -	434.36	434.29								2	
	3	434.37	434.26	434.22	434.36 +	434.28								3	
	4	434.35	434.25	434.23	434.35	434.28								4	
	5	434.34	434.25	434.23	434.34	434.28								5	
	6	434.34	434.24	434.23	434.34	434.28								6	
	7	434.33	434.24	434.23	434.33	434.27								7	
	8	434.32	434.24	434.23	434.33	434.29								8	
	9	434.36	434.24	434.25	434.33	434.30								9	
	10	434.40	434.23	434.26	434.32	434.33 +								10	
	11	434.42	434.23	434.29	434.32	434.33 +								11	
	12	434.42 +	434.23	434.29	434.32	434.32								12	
	13	434.41	434.23	434.29	434.32	434.32								13	
	14	434.40	434.22	434.32	434.31	434.31								14	
	15	434.38	434.22	434.34	434.31	434.30								15	
	müM	16	434.37	434.22	434.34	434.31	434.31								16
		17	434.36	434.22 -	434.34	434.31	434.30								17
		18	434.36	434.22 -	434.33	434.30	434.29								18
		19	434.35	434.22 -	434.32	434.29	434.28								19
		20	434.34	434.22	434.32	434.29	434.28								20
		21	434.33	434.22	434.31	434.28	434.27								21
	22	434.32	434.22	434.31	434.28	434.27								22	
	23	434.31	434.22	434.30	434.28	434.26								23	
	+ Maximum	24	434.31	434.22	434.31	434.28	434.26								24
	25	434.30	434.23	434.33	434.27	434.26								25	
	- Minimum	26	434.29	434.23	434.34	434.27	434.26								26
		27	434.29	434.23	434.36 +	434.27	434.26								27
		28	434.28	434.22	434.35	434.26 -	434.26								28
		29	434.27		434.34	434.27	434.26								29
		30	434.27		434.33	434.27	434.25								30
		31	434.27 -		434.33		434.25 -								31
Monatsmittel	434.34 +	434.23 -	434.29	434.31	434.28	434.25								müM	
Maximum (Spitze) Datum	434.42 + 11. / 12.	434.26 1.	434.36 27.	434.36 2. / 3.	434.34 10.	434.25 - 1.								müM	
Minimum (Spitze) Datum	434.26 + 31.	434.22 - 17. / 18.	434.22 1. / 2.	434.26 + 28.	434.25 31.	434.25 1.								müM	
Jahresmittel	434.29 müM														

