Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.: 5237 Měřil: M. Kovář

Datum: 17.06.2025

				Datum: 17.06.2025			
č	Čas měř.		Vnitřní	Čtení grav.	Poznámky		
tíh.	-	Г	tepl. t₀		(Počasí, vnější teplota, povětr		
bodu	h	m	°C	S	–nost, stav tíh. Bodu, náčrt, ap.)		
3408.01	9	49			slunečno		
				12,004	t _v =	°C	
	10	2	20,2	12,075	b =	mm	
				12,063			
	9	55,5		12,103			
			Ø	,			
36.1	10	20		10,039	slunečno		
				10,065	t _v =	°C	
	10	36	20,1	10,066	b =	mm	
				10,028			
	10	28		10,051			
			Ø				
35	10	46		10,564	slunečno		
				10,522	t _v =	°C	
	11	3	20,1	10,537	b =	mm	
				10,492			
	10	54,5					
			Ø	-,-			
34	11	13			slunečno		
				11,449	t _v =	°C	
	11	22	20,1	11,425	1	mm	
				11,419			
	11	17,5		11,454			
			Ø	,			
3408.01	11	29			slunečno		
				12,345	ł	°C	
	11	36	20,1	12,349	b =	mm	
				12,385			
	11	32,5		12,349	1		
			Ø	12,366			