

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.:

5237

Měřil:

M. Kovář

Datum:

17.06.2025

č. tíh. bodu	Čas měř.		Vnitřní tepl. to °C	Čtení grav.	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětr -nost, stav tíh. Bodu, náčrt, ap.)
	h	m		S	
3408.01	9	49	20,2		slunečno t _v = °C b = mm
				12,004	
	10	2		12,075	
				12,063	
	9	55,5		12,103	
			∅	12,061	
36.1	10	20	20,1	10,039	slunečno t _v = °C b = mm
				10,065	
	10	36		10,066	
				10,028	
	10	28		10,051	
			∅	10,050	
35	10	46	20,1	10,564	slunečno t _v = °C b = mm
				10,522	
	11	3		10,537	
				10,492	
	10	54,5			
			∅	10,529	
34	11	13	20,1	11,485	slunečno t _v = °C b = mm
				11,449	
	11	22		11,425	
				11,419	
	11	17,5		11,454	
			∅	11,446	
3408.01	11	29	20,1	12,400	slunečno t _v = °C b = mm
				12,345	
	11	36		12,349	
				12,385	
	11	32,5		12,349	
			∅	12,366	

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.:

5237

Měřil:

M. Pokorný

Datum:

17.06.2025

č tíh. bodu	Čas měř.		Vnitřní tepl. to °C	Čtení grav. S	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětr -nost, stav tíh. Bodu, náčrt, ap.)
	h	T m			
3408.01	12	30	20	12,373	slunečno tv = °C b = mm
				12,399	
	12	50		12,414	
				12,435	
	12	40		12,463	
				12,417	
36.1	13	9	20	10,334	slunečno tv = °C b = mm
				10,326	
	13	20		10,329	
				10,298	
	13	14,5		10,293	
				10,316	
35	13	35	20	10,782	slunečno tv = °C b = mm
				10,795	
	13	46		10,772	
				10,793	
	13	40,5		10,789	
				10,786	
34	14	0	20,1	11,771	slunečno tv = °C b = mm
				11,775	
	14	6		11,799	
				11,801	
	14	3		11,808	
				11,791	
3408.01	14	14	20,1	12,525	slunečno tv = °C b = mm
				12,511	
	14	22		12,518	
				12,529	
	14	18		12,544	
				12,525	

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.:

5237

Měřil:

M. Kovář

Datum:

17.06.2025

č. tíh. bodu	Čas měř.		Vnitřní tepl. to °C	Čtení grav.	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětr -nost, stav tíh. Bodu, náčrt, ap.)
	h	m		S	
3408.01	9	49	20,2		slunečno tv = °C b = mm
				12,004	
	10	2		12,075	
				12,063	
	9	55,5		12,103	
			Ø	12,061	
36.1	10	20	20,1	10,039	slunečno tv = °C b = mm
				10,065	
	10	36		10,066	
				10,028	
	10	28		10,051	
			Ø	10,050	
35	10	46	20,1	10,564	slunečno tv = °C b = mm
				10,522	
	11	3		10,537	
				10,492	
	10	54,5			
			Ø	10,529	
34	11	13	20,1	11,485	slunečno tv = °C b = mm
				11,449	
	11	22		11,425	
				11,419	
	11	17,5		11,454	
			Ø	11,446	
3408.01	11	29	20,1	12,400	slunečno tv = °C b = mm
				12,345	
	11	36		12,349	
				12,385	
	11	32,5		12,349	
			Ø	12,366	

