

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.:

Měřil:

Datum:

Č. tíh. bodu	Čas měř.		Vnitřní tepl.to °C	Čtení grav. S	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětr- nost, stav tíh.bodu, náčrt, ap.)
	h	m			
3408.01	9	49	20,2	11,864	980938,593 mGal tv = °C b = mm
	10	02		12,004	
				12,075	
				12,063	
	9	55:30		12,103	
				12,061	
36.1	10	20	20,1	10,039	tv = °C b = mm
	10	36		10,065	
				10,066	
				10,028	
	10	28		10,051	
				10,050	
35	10	46	20,1	10,564	tv = °C b = mm
	11	03		10,522	
				10,537	
				10,492	
	10	54:30			
				10,529	
34	11	13	20,1	11,485	tv = °C b = mm
				11,449	
	11	22		11,425	
				11,419	
	11	17:30		11,454	
				11,446	
3408.01	11	29	20,1	12,400	tv = °C b = mm
	11	36		12,345	
				12,349	
				12,385	
	11	32:30		12,349	
					tv = °C b = mm
					tv = °C b = mm
					tv = °C b = mm

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.: 5237 (GAK)
 $c_{G1} = 4,379 \text{ mgal/dlek}$

Měřil: M. Pokorný
 Datum: 17.6.2025

Č. tíh. bodu	Čas měř. T		Vnitřní tepl. to $^{\circ}\text{C}$	Čtení grav. S	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětrnost, stav tíh. bodu, náčrt, ap.)	
34008,01	12	30	20,0 $^{\circ}\text{C}$	12,373	$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
				12,399		
				12,414		
				12,435		
				12,463		
36.1	13	09	20,0 $^{\circ}\text{C}$	10,334	$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
				10,326		
				10,329		
				10,298		
				10,293		
35.1	13	35	20,0 $^{\circ}\text{C}$	10,782	$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
				10,795		
				10,772		
				10,793		
				10,789		
34	14	00	20,1 $^{\circ}\text{C}$	11,771	$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
				11,775		
				11,799		
				11,807		
				11,808		
34008,01	14	14	20,1 $^{\circ}\text{C}$	12,525	$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
				12,511		
				12,518		
				12,529		
				12,544		
					$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
					$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	
					$t_v =$ $^{\circ}\text{C}$ $b =$ mm	

Zápisník měření tíhových rozdílů δg gravimetrem

Gravimetr v.č.:

Měřil: J. Bořík

Datum: 17.6.2025

Č. tíh. bodu	Čas měř. T		Vnitřní tepl.to °C	Čtení grav. S	Poznámky (Počasí, vnější teplota, povětr- nost, stav tíh.bodu, náčrt, ap.)	
	h	m				
3408.01	15	43	20,4	13,765		tv = °C b = mm
				13,833		
				13,829		
				13,835		
	15	48	20,4	13,846		
				13,8216		
34	16	04	20,4	12,9566		tv = °C b = mm
				12,957		
				12,999		
				13,023		
	16	13	20,4	13,031		
35.1	16	25	20,5	11,223		tv = °C b = mm
				11,253		
				11,239		
				11,249		
	16	30	20,5	11,244		
36.1	16	44	20,4	10,839		tv = °C b = mm
				10,887		
				10,876		
				10,872		
	16	49	20,4	10,879		
3408.01	17	04	20,5	13,019		tv = °C b = mm
				13,107		
				13,112		
				13,010		
	17	08	20,5	13,105		
						tv = °C b = mm
						tv = °C b = mm
						tv = °C b = mm