

大 泊 (3404)

観測開始:1965年4月 所在地:鹿児島県肝属郡南大隅町

(単位:m)

観測年月			1965.5 (昭和40年)	1968.11 (昭和43年)	1977.6 (昭和52年)	1981.5 (昭和56年)	1989.7 (平成元年)	1992.2 (平成4年)
取付水準点	距離 (km)	II 10712	—	—	—	—	—	—
		B・M	—	—	—	—	—	—
		球分体	+1.493	+1.490	+1.490	+1.489	+1.489	+1.489
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	2級水準	2級水準	2級水準
備考								

観測年月			1994.3 (平成6年)	1999.11 (平成11年)	2001.2 (平成13年)	2002.4 (平成14年)	2004.2 (平成16年)	2005.2 (平成17年)
取付水準点	距離 (km)	II 10712	—	—	—	—	13.539	—
		B・M	—	—	—	—	-11.904	—
		球分体	+1.490	+1.488	+1.487	+1.487	+1.490	+1.490
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	2級水準	二等水準	二等水準
備考						2000年度平均成果に切換	取付水準点はII 10712	

観測年月			2009.9 (平成21年)	2010.1 (平成22年)	2015.10 (平成27年)	2017.11 (平成29年)		
取付水準点	距離 (km)	II 10712	—	—	—	—		
		B・M	—	—	—	—		
		球分体	+1.489	+1.489	+1.490	+1.489		
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	2級水準		
備考								

※平均成果とは地域を一括して、標高改測する作業です。
「2000年度平均成果」と「測地成果2011」については以下のとおり。
<https://www.gsi.go.jp/sokuchikijun/suijun-2000seika.html>
その他の平均成果(昭和44年度平均成果など)は、総称して旧成果と呼びます。
また、2000年(度なし)成果など略称が使われることがあります。