

佐 世 保 (3502)

観測開始:1948年5月 所在地:長崎県佐世保市干尽町

(単位:m)

観測年月			1950.5 (昭和25年)	1952.6 (昭和27年)	1959.3 (昭和34年)	1963.12 (昭和38年)	1965.1 (昭和40年)	1966.3 (昭和41年)
取付水準点	3273		標高(m)	19.9821	—	19.9821	19.9821	—
距離(km)	3.88	B・M	高低差(m)	-16.508	—	-16.508	-17.1411	—
				-0.516	-0.516	-0.516		-0.516
		球分体						
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	一等水準	2級水準	
備考						井戸枠へ取付		

観測年月			1966.3 (昭和41年)	1971.3 (昭和46年)	1975.1 (昭和50年)	1985.1 (昭和60年)	1989.8 (平成元年)	1992.12 (平成4年)
取付水準点	3273		標高(m)	19.9821	19.9821	19.9821	19.9821	18.8268
距離(km)	1.59	B・M	高低差(m)	-16.466	-16.468	-16.462	-16.474	-15.3083
				+0.094	+0.093	+0.094	+0.091	+0.0932
	0.03	球分体						
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	2級水準	一等水準	2級水準
備考							3273移転(1989.6)	

観測年月			1992.12 (平成4年)	1999.7 (平成11年)	2002.6 (平成14年)	2002.6 (平成14年)	2002.6 (平成14年)	2004.2 (平成16年)	
取付水準点	3273		標高(m)	18.8268	—	19.0200	験潮場移設	19.0200	
距離(km)	1.59	B・M	高低差(m)	-15.313	—	-15.308		-16.409	-15.751
				+0.093	+0.092	+0.093		-0.795	+0.618
	0.03	球分体							
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準		2級水準	2級水準	
備考					2000年度平均成果に切換				

観測年月			2006.1 (平成18年)	2008.1 (平成20年)	2013.9 (平成25年)	2018.10 (平成30年)		
取付水準点	3273		標高(m)	19.0200	19.0200	19.0200	19.0200	
距離(km)	1.59	B・M	高低差(m)	-15.7508	-15.744	-15.751	-15.756	
				+0.6193	+0.619	+0.618	+0.617	
	0.03	球分体						
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。