

土佐清水 (2403)

観測開始:1931年1月 所在地:高知県土佐清水市旭町

(単位:m)

観測年月			1955.3 (昭和30年)	1958.11 (昭和33年)	1959.7 (昭和34年)	1961.3 (昭和36年)	1963.12 (昭和38年)	1964.5 (昭和39年)	
取付水準点	準基 10933		標高 (m)	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	
距離 (km)	—	球分体							高低差 (m)
観測方法			一等水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	
備考			リベット頂へ取付					験潮場移設 (1964.5)	

観測年月			1964.5 (昭和39年)	1966.1 (昭和41年)	1967.12 (昭和42年)	1968.8 (昭和43年)	1971.2 (昭和46年)	1972.6 (昭和47年)	
取付水準点	準基 10933		標高 (m)	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	
距離 (km)	—	B・M							高低差 (m)
	0.01	球分体	+1.7940	+1.7940	+1.7960	+1.7945			
観測方法							1級水準	1級水準	1級水準
備考									

観測年月			1972.7 (昭和47年)	1978.2 (昭和53年)	1983.7 (昭和58年)	1985.2 (昭和60年)	1987.11 (昭和62年)	1992.12 (平成4年)	
取付水準点	準基 10933		標高 (m)	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	2.6810	
距離 (km)	—	B・M							高低差 (m)
	0.01	球分体	+1.7940	+1.7949	+1.7949	+1.7949	—		
観測方法								1級水準	1級水準
備考								準基10933改測(1992.12)	

観測年月			1995.3 (平成7年)	1996.12 (平成8年)	1999.1 (平成11年)	2002.4 (平成14年)	2002.9 (平成14年)	2006.11 (平成18年)	
取付水準点	準基 10933		標高 (m)	2.5940	2.2374	2.2374	2.5275	2.5275	
距離 (km)	—	B・M							高低差 (m)
	0.01	球分体	+1.7956						
観測方法								1級水準	一等水準
備考			準基10933移転(1996.12)		2000年平均成果に切換				

(単位：m)

観測年月			2007.9 (平成19年)	2011.1 (平成23年)	2013.9 (平成25年)	2015.10 (平成27年)	2016.7 (平成28年)	2017.11 (平成29年)
取付水準点	準基 10933		2.5275	2.5275	2.5121	2.5121	2.5121	—
距離 (km)	—	B・M 球分体	+1.7726	+1.773	+1.773	+1.7736	+1.7731	+1.7736
	0.01							
観測方法			1級水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準
備考					10933改測 (2011.10)			

観測年月			2018.10 (平成30年)	2019.10 (令和元年)	2020.9 (令和2年)	2021.9 (令和3年)		
取付水準点	準基 10933		2.5121	2.5121	2.5121	2.5121		
距離 (km)	—	B・M 球分体	+1.7738	+1.7745	+1.7742	+1.7744		
	0.01							
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準		
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。

<http://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。