

細 島 (1403)

観測開始:1894年1月 所在地:宮崎県日向市細島町

(単位:m)

観測年月			1894.8 (明治27年)	1915.1 (大正4年)	1931.8 (昭和6年)	1932.11 (昭和7年)	1936.3 (昭和11年)	1936.11 (昭和11年)		
取付水準点	交2718	標高(m)	6.2296	6.2296	—	6.2296	2.4139	6.2296		
距離(km)	1.78	高低差(m)	—	-2.6595	-2.6618	—	-2.5453	—	-2.5430	
	4-2			1.75	-2.0864	-2.1076	—	-2.1751	—	-2.1781
				4-1	+0.9200	+0.9437	+3.1602	+3.1076	—	+3.1095
	基 37			-2.2091			-2.2086	—	-2.2084	
	0.35			附 4	+1.7394	+1.7205	—	+1.7189	+0.1348	+0.1334
	0.02			固定点						
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準		
備考			驗潮儀へ取付				井戸へ取付 取付水準点 は附4			

観測年月			1954.2 (昭和29年)	1958.6 (昭和33年)	1960.1 (昭和35年)	1962.9 (昭和37年)	1968.7 (昭和43年)	1969.12 (昭和44年)		
取付水準点	交2718	標高(m)	6.2296	6.2296	2.4139	6.2296	6.2296	6.2296		
距離(km)	1.78	高低差(m)	—	-2.5418	-2.5440	—	-2.5471		-1.6100	
	4-2			1.75	-2.1885	-2.1883	—			-2.1923
				4-1	1.18	+3.1218	+3.1273	—	+3.1320	
	0.35			基 37	-2.2084	-2.2086	—	-2.2083	-2.2088	-2.2087
	0.02			附 4	+0.1590	+0.1229	+0.1183	+0.1195	+0.1186	+0.1170
				固定点						
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準		
備考			基準板上へ 取付		取付水準点 は附4					

観測年月			1976.8 (昭和51年)	1981.7 (昭和56年)	1987.1 (昭和62年)	1997.2 (平成9年)	2002.4 (平成14年)	2006.7 (平成18年)		
取付水準点	交2718	標高(m)	4.9180	6.2296	6.2296	6.2296	6.2296	6.2296		
距離(km)	4.71	高低差(m)	—	-0.2985	-1.6051	-1.6098	4.6222	4.8259	—	
	0.35			基 37	-2.2083	-2.2089	-0.9638	-0.9634	-0.9634	-0.2094
				附 4	+0.1188	+0.1182	-1.1327	-1.1344	-1.1344	-1.8854
	0.02			固定点						
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準		
備考			取付水準点 は2355			取付水準点は基37 2000年平均 成果に切換 附4移転 (1997.11)				

(単位：m)

観測年月			2016.8 (平成28年)					
取付水準点	基 37		標高 (m)	4.8259				
	0.35	附 4		-0.2087				
	0.02			-1.8841				
				固定点				
観測方法			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。

<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。