

松 山 (2408)

観測開始:1950年3月 所在地:愛媛県松山市海岸通

(単位:m)

観測年月			1951.1 (昭和26年)	1952.4 (昭和27年)	1957.11 (昭和32年)	1958.11 (昭和33年)	1959.6 (昭和34年)	1959.9 (昭和34年)	
取付水準点	交3483		標高 (m)	16.8201	16.8201	—	—	—	16.5961
距離 (km)	0.29	B・M	高低差 (m)	-14.265	-14.265	—	—	—	-14.0414
	0.01			+0.100	+0.100	+0.100	+0.100	+0.100	+0.101
球分体									
観測方法			1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	
備考								交3483移転 (1956.12)	

観測年月			1961.3 (昭和36年)	1963.3 (昭和38年)	1963.11 (昭和38年)			
取付水準点	3485		標高 (m)	—	2.6689	験潮場移設		
距離 (km)	0.60	B・M	高低差 (m)	—	-0.126			
	0.04			+0.101	+0.103			
球分体								
観測方法			1級水準	1級水準				
備考								

観測年月			1963.11 (昭和38年)	1964.8 (昭和39年)	1966.2 (昭和41年)	1968.8 (昭和43年)	1970.11 (昭和45年)	1972.5 (昭和47年)
取付水準点	3485		標高 (m)	—	2.6689	2.6689	2.6689	2.6689
距離 (km)	0.60	B・M	高低差 (m)	—	+0.0586	+0.0560	+1.0415	+0.0459
	0.04			+1.00	+0.9904	+0.990		+0.9930
球分体								
観測方法			1級水準	一等水準	1級水準	1級水準	一等水準	1級水準
備考								

観測年月			1977.6 (昭和52年)	1980.3 (昭和55年)	1982.4 (昭和57年)	1987.12 (昭和62年)	1992.12 (平成4年)	1998.3 (平成10年)
取付水準点	3485		標高 (m)	2.6689	2.6689	2.6689	2.6689	—
距離 (km)	0.60	B・M	高低差 (m)	+0.0441	+0.0440	+0.0424	+0.0377	+0.0388
	0.04			+1.0008	+1.0009	+1.0012	+1.0062	+1.0084
球分体								
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								

(単位：m)

観測年月			1999.1 (平成11年)	2002.4 (平成14年)	2003.3 (平成15年)	2004.4 (平成16年)	2008.11 (平成20年)	2013.11 (平成25年)	
取付水準点	3485		標高 (m)	2.6689	2.8579	2.8579	—	3.2447	—
距離 (km)	0.60	B・M	高低差 (m)	+0.0583	+0.0583	+0.0558	—	-0.3323	—
	0.04			+1.0087	+1.0087	+1.0057	+1.0057	+1.0034	+1.007
球分体									
観測方法			1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	1級水準	
備考				2000年平均 成果に切換		H15.10 3485移設		測地成果 2011に切換	

観測年月			2015.10 (平成27年)	2017.12 (平成29年)	2020.8 (令和2年)	2022.6 (令和4年)	2025.4 (令和7年)	
取付水準点	3485		標高 (m)	3.2447	—	3.2447	—	3.173
距離 (km)	0.60	B・M	高低差 (m)	-0.3328	—	-0.3332	—	—
	0.04			+1.0057	+1.0067	+1.0076	+1.0090	—
球分体								
観測方法			1級水準	1級水準	1級水準	1級水準		
備考							測地成果 2024に切換	

・測地成果2024については、以下のHPをご覧ください。

全国の標高成果の改定 <<https://www.gsi.go.jp/sokuchikijun/hyoko2024rev.html>>

・「2000年度平均成果」と「測地成果2011」については以下のHPをご覧ください。

<<http://www.gsi.go.jp/sokuchikijun/suijun-2000seika.html>>