

室戸岬 (2402)

観測開始:1966年7月 所在地:高知県室戸市室戸岬町

(単位:m)

観測年月			1966.6 (昭和41年)	1967.8 (昭和42年)	1971.8 (昭和46年)	1973.3 (昭和48年)	1979.7 (昭和54年)	1981.1 (昭和56年)
取付水準点	5142	標高(m)	10.7425	10.7425	10.7425	—	10.7425	13.0184
		距離(km)	0.29	B・M	高低差(m)	—	—	—
			0.01			球分体	—	—
観測方法			1級水準	1級水準	一等水準	1級水準	一等水準	1級水準
備考								5142移転 (1981.10)

観測年月			1983.2 (昭和58年)	1987.11 (昭和62年)	1989.12 (平成元年)	1991.1 (平成3年)	1996.11 (平成8年)	2002.4 (平成14年)
取付水準点	5142	標高(m)	13.0184	13.0184	13.0184	13.0184	13.0184	12.9524
		距離(km)	0.29	B・M	高低差(m)	—	—	—
			0.01			球分体	—	—
観測方法			一等水準	1級水準	1級水準	一等水準	1級水準	1級水準
備考								2000年平均 成果に切換

観測年月			2002.12 (平成14年)	2006.2 (平成18年)	2007.1 (平成19年)	2008.12 (平成20年)	2009.12 (平成21年)	2010.12 (平成22年)
取付水準点	5142	標高(m)	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524
		距離(km)	0.29	B・M	高低差(m)	—	—	—
			0.01			球分体	—	—
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	1級水準	一等水準
備考								

観測年月			2011.11 (平成23年)	2013.2 (平成25年)	2013.1 (平成25年)	2014.1 (平成26年)	2016.1 (平成28年)	2017.10 (平成29年)
取付水準点	5142	標高(m)	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524
		距離(km)	0.29	B・M	高低差(m)	—	—	—
			0.01			球分体	—	—
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等・1級水準	1級水準
備考			測地成果 2011に切換					

(単位：m)

観測年月			2018.10 (平成30年)	2019.10 (令和元年)	2020.11 (令和2年)	2021.10 (令和3年)				
取付水準点	5142	標高 (m)	12.9524	12.9524	12.9524	12.9524				
		距離 (km)	B・M	高低差 (m)	-6.5903	-6.5907	-6.5911	-6.5915		
				球分体	-1.2865	-1.2861	-1.2857	-1.2854		
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。