## <u>広</u> 島 (3407) <u>観測開始:1963年12月</u> <u>所在地:広島県広島市南区宇品海岸</u>

(単位:m)

	観	測	年 月		1963.11	1970.11	1975.9	1976.9	1978.12	1982.12
					(昭和38年)	(昭和45年)	(昭和50年)	(昭和51年)	(昭和53年)	(昭和57年)
取付水準点			002-337	標高 (m)	_	2.0831	2.0831	_	<u> </u>	_
距離	5.16		B · M	高低差(m)		+0.8972	+0.923	1	_	_
(km)	0.13				+0.051	+0.0341		-0.069	-0.073	-0.073
	'		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	2級水準
	備		考					B·M 再設		

観 測 年 月					1987.4 (昭和62年)			
取作	寸水準点	002-		漂高 (m)	験潮場移設			
距離 (km)	5.16 -		М	高低差(m)				
観 測 方 法 備 考								

	観	測 年 月		1987.3 (昭和62年)	1987.11 (昭和62年)	1994.12 (平成6年)	1999.11 (平成11年)	1999.11 (平成11年)	2001.4 (平成13年)
取作	寸水準点	1667	標高 (m)	_	1.4856	0.3135	1.4856	1.4856	1.4856
距離	_	B · M	高	_	+1.569	+2.691	+1.557	+1.283	+1.095
(km)	0.13		低 差 (m)	+1.267	+1.267	+1.274	+1.276	+1.550	+1.742
		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	2級水準
	備考					取付水準点 は II -1348		B·M変更	

	観	測 年 月		2001.12 (平成13年)	2002.4 (平成14年)	2005.3 (平成17年)	2010.1 (平成22年)	2014.9 (平成26年)	2019.6 (令和元年)
取作	寸水準点	≒ 1667	標高 (m)	1.4856	1.4558	0.3330	1.4558	0.3330	0.3330
距離		B · M	自	+1.0890	+1.0890	+2.209	+1.075	+2.462	+2.462
(km)	0.13		低 差 (m)	+1.7460	+1.7460	+1.750	+1.759	+1.496	+1.498
		球分体	(,						
	観 測 方 法			一等水準	一等水準	2級水準	二等水準	二等水準	2級水準
備考					2000年度平 均成果に切換	取付水準点 は II -1348		取付水準点 は1348	

<b>在</b>	見測	年 月		2025.4 (令和7年)			
取付水準	点	1667		0.172			
 距離		В · М	高	_			
(km) 0.13							
'		求 分 体	(111)				
1	観 測 方 法						
備考			測地成果 2024に切換				

<sup>・</sup>測地成果2024については、以下のHPをご覧下さい。 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をご覧下さい。 〈http://www.gsi.go.jp/sokuchikijun/suijun-2000seika.html〉