

甲 浦 (4407)

観測開始:1960年2月

所在地:高知県安芸郡東洋町甲浦

(単位:m)

観測年月				2002.4 (平成14年)	2006.1 (平成18年)	2007.9 (平成19年)	2009.11 (平成21年)	2011.11 (平成23年)
取付水準点	5121		標高 (m)	2.8860	2.9450	2.9450	2.9450	2.9450
距離 (km)	B・M		高低差 (m)	—	—	+2.5774	+2.5752	+2.575
	球分体			—	—			
観測方法				—	—	一等水準	一等水準	2級水準
備考				昭和45年度 成果	2000年度平 均成果に切換			測地成果 2011に切換

観測年月				2013.10 (平成25年)	2018.9 (平成30年)	2019.10 (令和元年)	2020.10 (令和2年)	2021.10 (令和3年)
取付水準点	5121		標高 (m)	2.9450	4.5964	4.5964	4.5964	4.5964
距離 (km)	B・M		高低差 (m)	+2.575	+0.9249	+0.9264	+0.9267	+0.9283
	球分体							
観測方法				2級水準	一等水準	一等水準	一等水準	一等水準
備考					5121移転 (2015.10)			

※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。