

海南 (1401)

観測開始:1953年2月 所在地:和歌山県海南市冷水

(単位:m)

観測年月			1952.8 (昭和27年)	1955.1 (昭和30年)	1963.1 (昭和38年)	1965.3 (昭和40年)	1966.1 (昭和41年)	1966.3 (昭和41年)	
取付水準点	4883		標高 (m)	3.9631	3.9631	3.2426	3.2426	3.2426	3.9631
距離 (km)	0.20	042-012	高低差 (m)	-0.7309	-0.7334	—	—	—	-0.7284
	1.22					—	—	—	
	0.02	附 14		-0.5502	-0.5516	-0.5514	-0.5520	-0.5516	-0.5520
		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					取付水準点は附14				

観測年月			1967.8 (昭和42年)	1971.3 (昭和46年)	1972.1 (昭和47年)	1973.9 (昭和48年)	1974.8 (昭和49年)	1975.8 (昭和50年)	
取付水準点	4883		標高 (m)	6.9120	6.9120	6.9120	3.9631	3.9631	3.9631
距離 (km)	0.20	042-012	高低差 (m)	—	—	—	-0.7228	-0.7214	-0.7235
	1.22								
	0.02	附 14		-0.5506	-0.5508	-0.5515	-0.5512	-0.5514	-0.5512
		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042-012						

観測年月			1976.8 (昭和51年)	1977.8 (昭和52年)	1979.2 (昭和54年)	1979.8 (昭和54年)	1981.3 (昭和56年)	1981.9 (昭和56年)	
取付水準点	4883		標高 (m)	3.9631	3.9631	3.9631	23.9290	3.9631	3.2426
距離 (km)	0.20	042-012	高低差 (m)	-0.7224	+2.9462	-0.7228	-20.6849	+2.9445	—
	1.22				-3.6673			—	
	0.02	附 14		-0.5512	-0.5510	-0.5509	-0.5508	-0.5506	-0.5508
		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4884		取付水準点 は附14	

(単位：m)

観測年月			1982.9 (昭和57年)	1983.6 (昭和58年)	1983.6 (昭和58年)	1989.8 (平成元年)	1995.3 (平成7年)	2001.2 (平成13年)	
取付水準点	4883		標高 (m)	3.9631	23.9290	3.9631	3.9608	3.9608	3.9608
距離 (km)	0.20	042-012	高低差 (m)	+2.9453	-20.6774	-0.7202	-0.7161	-0.7138	-0.7107
	1.22			-3.6671					
	0.02	附 14		-0.5508	-0.5501	-0.5501	-0.5507	-0.5505	-0.5510
		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4884		4883改算 (1988.4)			

観測年月			2002.4 (平成14年)	2007.11 (平成19年)	2011.10 (平成23年)				
取付水準点	4883		標高 (m)	4.0808	4.0808	4.0808			
距離 (km)	0.20	042-012	高低差 (m)	-0.7107	-0.7066				
	1.22								附 14
	0.02	附 14		-0.5510	-0.5507				
		固定点							
観測方法			一等水準	一等水準					
備考			2000年平均 成果に切換		測地成果 2011に切換				

※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。