

築 地 ( ー )

観測開始:1947年4月 所在地:東京都中央区築地

(単位 : m)

観 測 年 月			1947.9 (昭和22年)	1948.12 (昭和23年)	1950.6 (昭和25年)	1953.3 (昭和28年)	1954.2 (昭和29年)	1957.6 (昭和32年)	
取付水準点	交7-7		2.5945	2.5945	2.5945	2.5945	2.5945	2.5945	
距離 (km)	0.60	B・M	標高 (m)	-0.330	-0.323	-0.315	-0.315	-0.315	-0.322
	0.001			高低差 (m)	+0.481	+0.482	+0.484	+0.484	+0.486
		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									

観 測 年 月			1959.2 (昭和34年)	1961.4 (昭和36年)					
取付水準点	交7-7		2.5945	験潮場移設 「芝浦」と改名					
距離 (km)	0.60	B・M	標高 (m)		-0.321				
	0.001				高低差 (m)	+0.489			
		球分体							
観 測 方 法			2級水準						
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。

<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。

## 芝 浦 (3306)

観測開始:1960年10月 所在地:東京都港区海岸

(単位:m)

観測年月			1961.4 (昭和36年)	1961.6 (昭和36年)	1962.8 (昭和37年)	1963.9 (昭和38年)	1964.9 (昭和39年)	1969.8 (昭和44年)
距離 (km)	1.52	取付水準点	標高 (m)	2.5945	4.4227	—	—	—
		交8		+0.223	-1.606	—	—	-1.433
	B・M							
0.001	球分体	+0.390	+0.390	+0.375	+0.372	+0.370	+0.364	
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			取付水準点は交7-7 B・M、球分体変更		球分体再設			

観測年月			1974.6 (昭和49年)	1977.5 (昭和52年)	1978.6 (昭和53年)	1985.11 (昭和60年)	1992.3 (平成4年)	2002.4 (平成14年)
距離 (km)	1.50	取付水準点	標高 (m)	4.3290	—	4.4227	4.4227	4.4227
		015-005		-1.484	—	-1.578	-1.595	-1.592
	B・M							
0.001	球分体	+0.364	+0.325	+0.195	+0.204	+0.204	+0.204	
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			015-005移 転(1970.9)	取付水準点は交8				2000年度平 均成果に切換
				B・M、球分体 再設				

観測年月			2003.6 (平成15年)	2008.2 (平成20年)				
距離 (km)	1.50	取付水準点	標高 (m)	4.3726	—			
		015-005		-1.601				
	B・M							
0.001	球分体	+0.213	—					
観測方法			2級水準					
備考			取付水準点 は交8	験潮場廃止				

※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。