

舞鶴 (3601)

観測開始:1947年1月 所在地:京都府舞鶴市字下福井

(単位:m)

観測年月			1955.2 (昭和30年)	1956.12 (昭和31年)	1965.8 (昭和40年)	1966.12 (昭和41年)	1971.4 (昭和46年)	1976.6 (昭和51年)
取付水準点	1362		標高 (m)	10.3934	—	10.3934	—	—
距離 (km)	2.03	B・M	高低差 (m)	-8.186	—	-7.9161	—	—
	0.02			+0.293	+0.292		+0.290	+0.284
球分体								
観測方法			2級水準	2級水準	一等水準	2級水準	2級水準	2級水準
備考								験潮場移設 (1982.10)

観測年月			1982.1 (昭和57年)	1988.1 (昭和63年)	1993.1 (平成5年)	1998.12 (平成10年)	2000.8 (平成12年)	2002.4 (平成14年)
取付水準点	1366		標高 (m)	3.7021	3.7021	3.7021	3.7021	3.6878
距離 (km)	0.48	B・M	高低差 (m)	-2.421	-2.422	-2.427	-2.432	-2.4322
	0.001			+1.719	+1.717	+1.715	+1.713	+1.713
球分体								
観測方法			2級水準	2級水準	2級水準	2級水準	一等水準	一等水準
備考								2000年度平均成果に切換

観測年月			2003.11 (平成15年)	2007.4 (平成19年)	2008.2 (平成20年)			
取付水準点	1366		標高 (m)	3.6878	3.6878	験潮場廃止		
距離 (km)	0.48	B・M	高低差 (m)	-2.435	-2.436			
	0.001			+1.712	+1.711			
球分体								
観測方法			2級水準	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。