

能代港 (4608)

観測開始:1974年4月 所在地:秋田県能代市能代町能代港内

(単位:m)

観測年月			1995.10 (平成7年)	2002.4 (平成14年)	2011.11 (平成23年)	2021.9 (令和3年)	2025.4 (令和7年)	
取付水準点	交 1		9.3239	9.3596	9.4039	9.4039	9.193	
距離 (km)	2.23	B・M	-4.8119	-4.8119	-4.6576	-4.659	—	
		球分体			-0.1550	-0.155	—	
観測方法			一等水準	一等水準	一等水準	3級水準		
備考				2000年度平均成果に切換	交1改測 (2011.12)		測地成果 2024に切換	

・測地成果2024については、以下のHPをご覧ください。

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をご覧ください。

<<http://www.gsi.go.jp/sokuchikijun/suijun-2000seika.html>>