

浦河港 (4106)

観測開始:1957年11月 所在地:北海道浦河郡浦河町大通1-47地先

(単位:m)

観測年月			2006.2 (平成18年)	2010.1 (平成22年)	2012.1 (平成24年)	2014 (平成26年)	2021 (令和3年)	
距離 (km)	7989	標高 (m)	4.4470	—	—	4.4470	4.4470	
		高低差 (m)	-3.068	—	—	—	-3.202	
	B・M		—	+0.599	+0.599	+0.734	+0.600	
	球分体				-2.469	-2.334	-2.602	
観測方法			3級水準	3級水準	3級水準	3級水準	3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。

<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。