

I:2,500 北九州市基本図  
II-GD 58-2



II-GD 58-2

	49-3
	59-1
58-4	59-3



記号

▲ 37.2	△ 4.0	▽ 1.0	○ 0.5
● 25.0	◆ 4.0	◇ 1.0	◇ 0.5
■ 42.3	■ 4.0	■ 1.0	■ 0.5
▼ 35.0	▼ 4.0	▼ 1.0	▼ 0.5
■ 25.75	■ 4.0	■ 1.0	■ 0.5
○ 12.3	○ 4.0	○ 1.0	○ 0.5
○ 15.8	○ 4.0	○ 1.0	○ 0.5

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



本図は平成25年度国土交通省各都道府県の地形図による測量結果に基づき、投影はメルカトル投影法、図面に表示してある距離は緯度経度のメートル単位で算出され、緯度経度は世界標準時七区に對し、片側は15キロメートル寬度、片側の距離は東京測の平均海床、標高は東京測のメートル。

平成25年測量

1. 平成24年4月撮影
2. 平成25年11月現地観測
3. 平成25年12月測図

図 標 高 第II系 ( 原標高は、世界測地系に對応 )  
等高線間隔 2m  
この図面は、平成25年度に国土基本図部籍に變更したものである

1:2,500

0 50 100 200 300 400 500m

この測量結果は、国土地理院長の承認を得て国土地理院の測量結果を引用して作成したものである ( 国土地理院 昭和三十九年九月二日 昭三十九年九月二日 )

計画機関 北九州市  
作業機関 株式会社パスコ

II-GD 58-2