

1:2,500 北九州市基本図
II-GD 93-1



II-GD 93-1

83-3	83-4
	93-2
	93-4

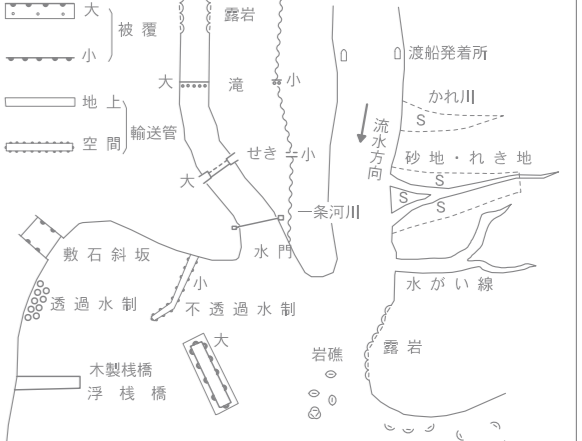


記号

▲ 37.2	△ 37.2	△ 37.2	△ 37.2
● 25.62	● 25.62	● 25.62	● 25.62
* 42.3	* 42.3	* 42.3	* 42.3
▽ 35.6	▽ 35.6	▽ 35.6	▽ 35.6
■ 25.73	■ 25.73	■ 25.73	■ 25.73
○ 12.3	○ 12.3	○ 12.3	○ 12.3
□ 15.4	□ 15.4	□ 15.4	□ 15.4

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

—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—



図解は平成14年国土交通省告示第9号の規程による第1図解による。図解はメカトル図法。図解に表示してある座標値はキロメートル単位。平面図解座標値は世界測地系に对应。方眼は5キロメートル単位。等高線の基準は東京湾の平均海抜。等高線の間隔は2メートル。

平成22年測量
令和4年修正

(1) 平成21年度測量 平成21年4月撮影
2.平成14年度測量 平成16年10月撮影
(2) 1.令和2年10月撮影
2.令和3年1月現地調査
3.令和4年2月測図

図解は第1図「座標補正」座標補正は、世界測地系に对应。等高線の間隔は2m。この成果は、平成22年度に国土基本図測図に変更したものである。



1:2,500

この測量成果は、国土情報発表の承認及び効力を有する測図所管の測量成果を使用して得たものである。(測図番号) 平22 九公 第134号
この測量成果は、国土情報発表の承認を受けて得たものである。(測図番号) 平22 九公 第134号。

計画機関 北九州市
作業機関 株式会社 パスコ

II-GD 93-1