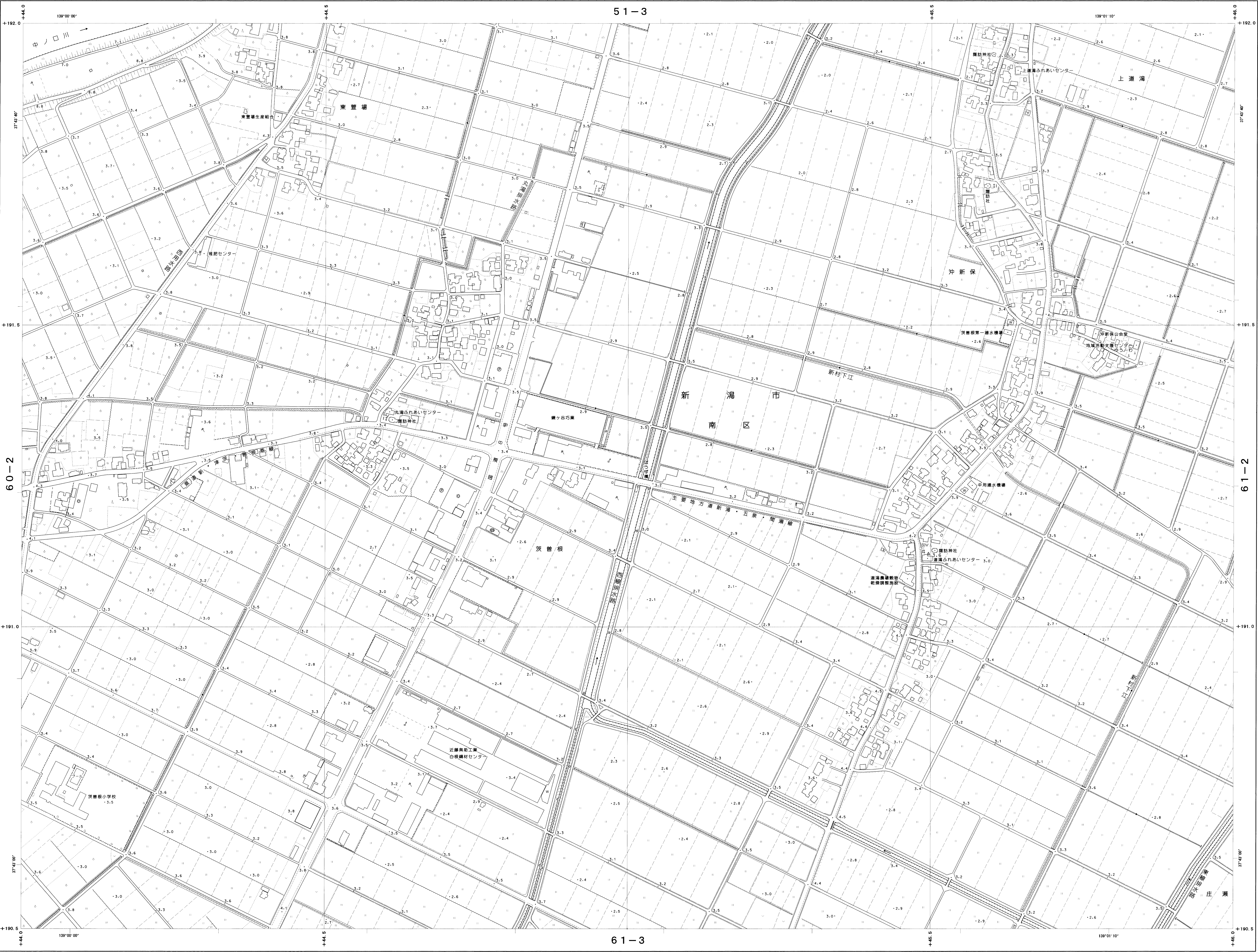


1:2,500 国土基本図
Ⅷ-D F 61-1



平成20年測量 1. 平成20年4月撮影空中写真 (CB-20-4 1 012-120010-120015 4:29 JA882B)
2. 平成20年11月現地調査 (CB-20-4 1 013-130012-130014 4:29 JA882B)

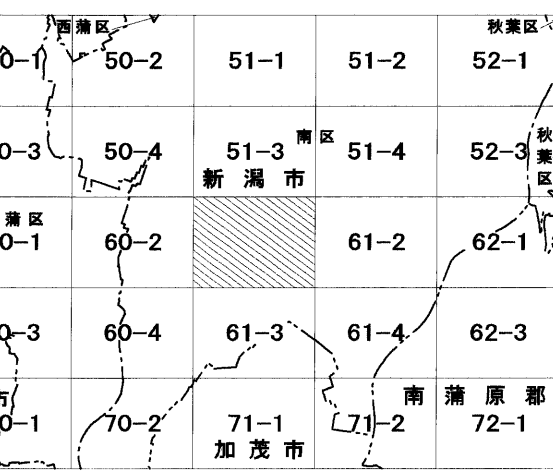
1:2,500

0 50 100 200 300 400 500m

「この測量成果は、国土地理院長の助言をうけて得たものである
(助言番号) 平20 北公 第146号」

計画機関 新潟県・新潟市
作業機関名 アジア航測株式会社

Ⅷ-D F 61-1



記号

普通道路	△ 37.2	三角点
市町村界	□ 12.04	境界線
市界	□ 37.2	境界線
市界	□ 12.04	境界線
市界	△ 25.6	境界線
市界	△ 19.1	境界線

市界	△ 37.2	三角点
市界	□ 12.04	境界線
市界	□ 37.2	境界線
市界	□ 12.04	境界線
市界	△ 25.6	境界線
市界	△ 19.1	境界線

市界	△ 37.2	三角点
市界	□ 12.04	境界線
市界	□ 37.2	境界線
市界	□ 12.04	境界線
市界	△ 25.6	境界線
市界	△ 19.1	境界線

市界	△ 37.2	三角点
市界	□ 12.04	境界線
市界	□ 37.2	境界線
市界	□ 12.04	境界線
市界	△ 25.6	境界線
市界	△ 19.1	境界線

市界	△ 37.2	三角点
市界	□ 12.04	境界線
市界	□ 37.2	境界線
市界	□ 12.04	境界線
市界	△ 25.6	境界線
市界	△ 19.1	境界線

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による
航空写真、世界測地系による。
投影変換メソッドは、
図形に示してある座標値はメートル単位
方眼は0.5メートル間隔
図形に示してある座標値は10秒間隔
高さの値は、平均海面
等高線の間隔は2メートル

Ⅷ-D F 61-1