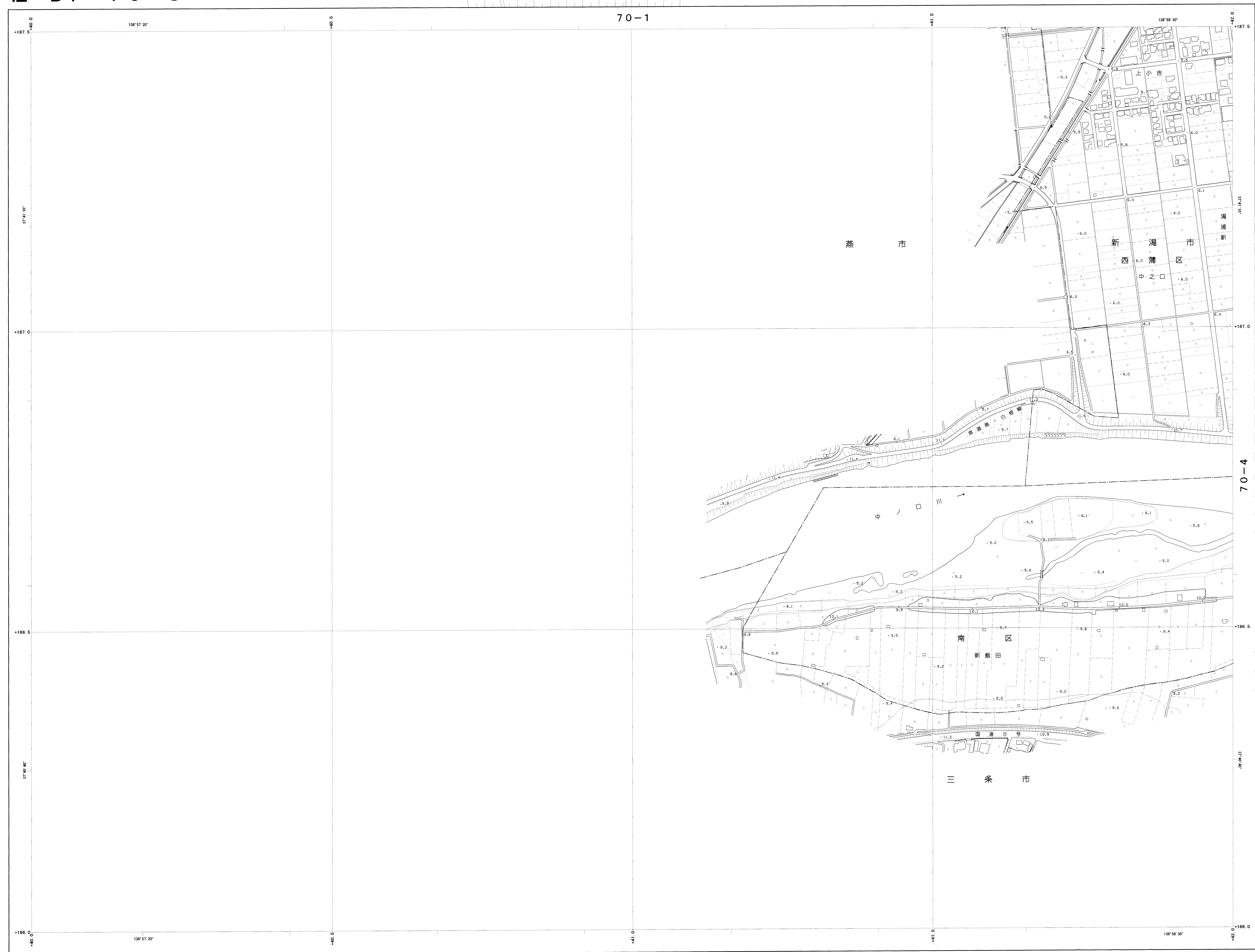


1:2,500 国土基本図  
VIII-D F 70-3



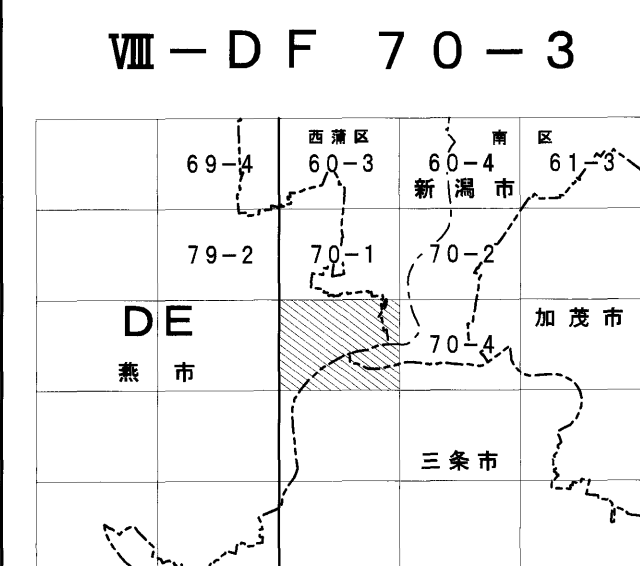
平成21年測量

1. 平成20年4月撮影空中写真	(CB-20-4	G13-3-5	4:29 JA882B)
	(CB-20-4	G14-3-4	4:29 JA882B)
2. 平成21年10月現地調査			

1 : 2.500

「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  
(承認番号) 平21 北公 第120号」

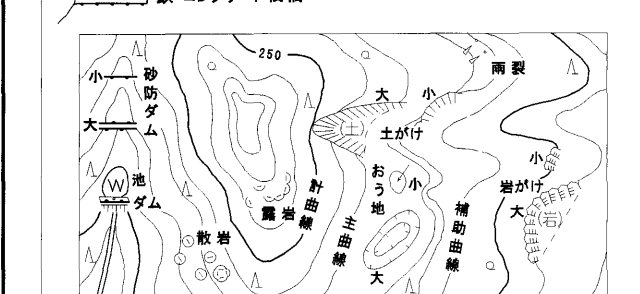
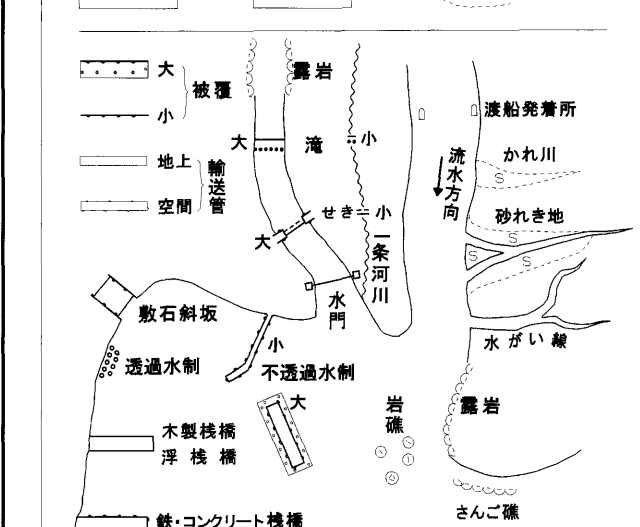
計 画 機 関      新 潟 県 ・ 新 潟 市  
作 業 機 関 名      朝 日 航 洋 株 式 会 社



記 号

[illegible]

	い		き
真 横 筋		普通 軌道	
普通 筋		特殊 軌道	
欠 少 筋		素 道	
線路の分岐		線路中の線路	
少道・分岐線		プラットホーム	
線 路		水 び 道	
道 筋		鉄 道 用	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路の敷設		線路の敷設	
線路			

[illegible]

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による第Ⅳ座標系、平面座標系座標値は世界測地系による。  
投影は横メルカトル図法  
図網に表示している座標値はキロメートル単位  
方角は0.5キロメートル間隔  
図網に表示している経緯度1分は10秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は2メートル

VIII - D F 7 0 - 3