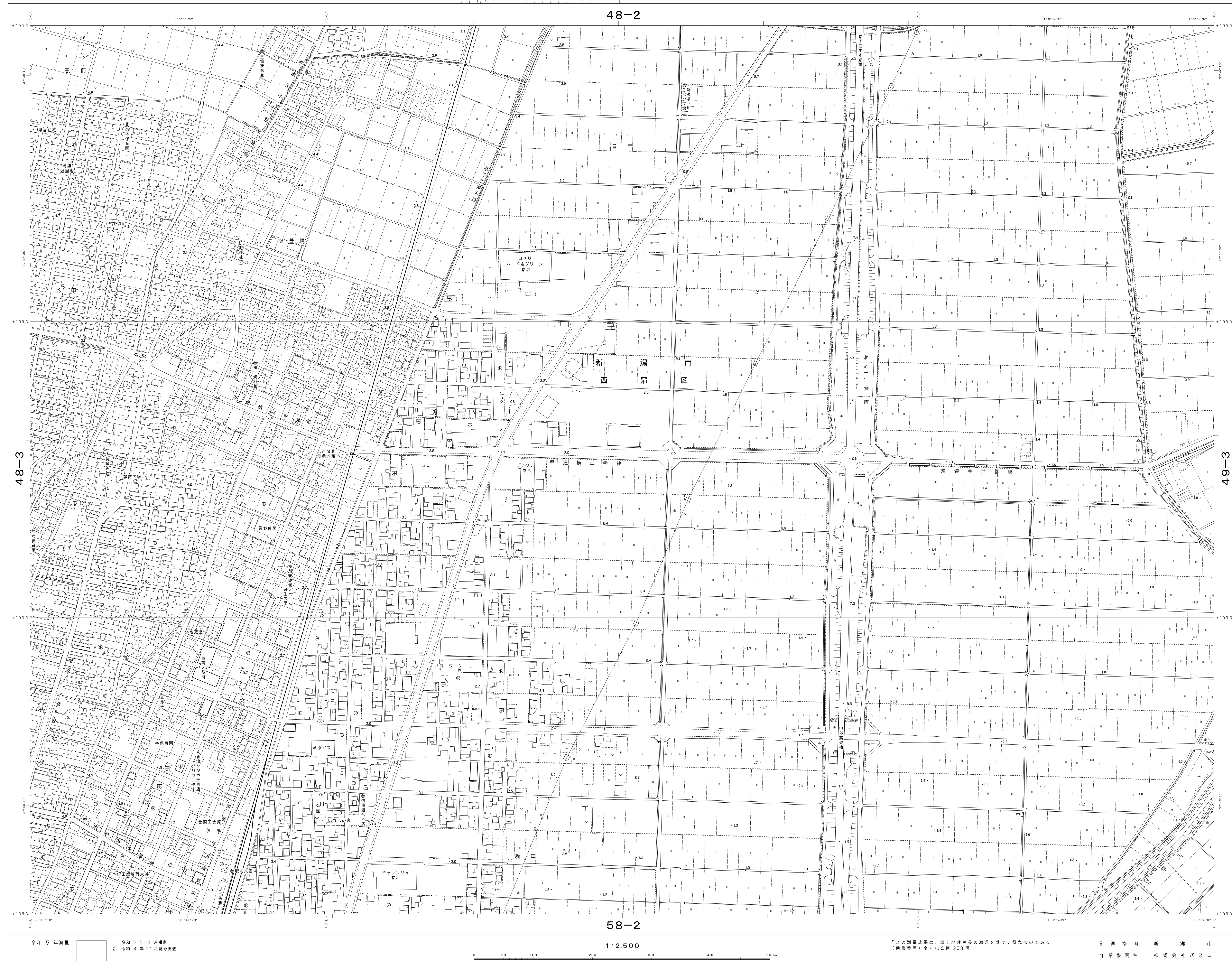








1:2,500国土基本図
VIII-D E 48-4











































VIII-DE 48-4				
37-4	38-3	38-4	39-3	39-4
47-2	48-1	新潟市 西區區	49-1	49-2
47-4	48-3		49-3	49-4
57-2	58-1	58-2	59-1	59-2
57-4	58-3	58-4	59-3 高南一	59-4

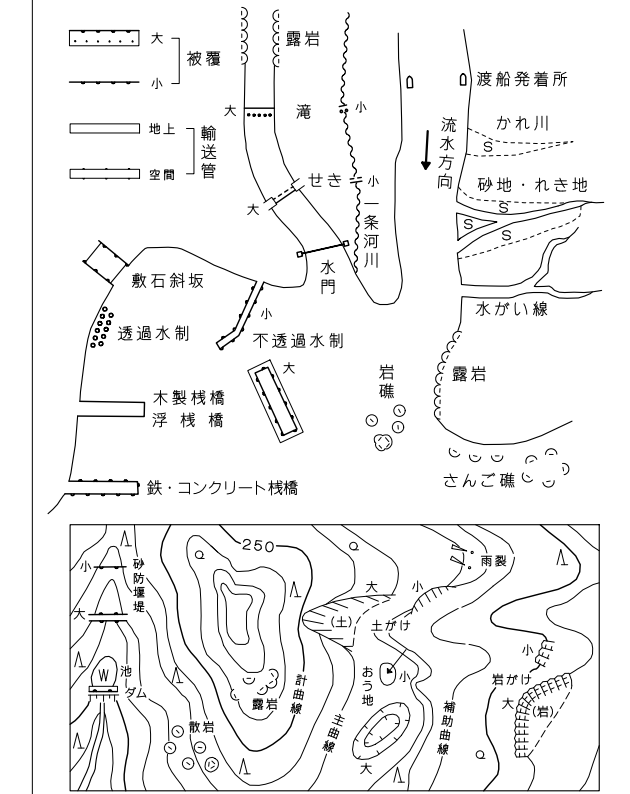
記 号

	普通建物	△ 37.2	三角点
	壁つら建物	□ 12.04	水準点
		○ 14.8	公共利用施設
		▽ 37.2	公共三角点
	普通用集合	■ 12.04	公共水準点
		△ 37.2	観測点
	壁つら無壁面	○ 25.6	観測点でない
		・ 10.7	観測点でない
			による観測点

[illegible]

 普通交差	 普通鉄道
 特殊交差	 特別軌道
 徒歩道	 架線
〔電線等〕 電線中の電線	〔電線等〕 線路中の電線
 歩道・自転車道	 プラットフォーム 及び踏切線
 道路	 鉄道
 電線中電線	 鉄道中の電線
 堤防	 河渠及び排水溝
 人工形	 電線
 土堤等	 区域
	 排水溝
	 地帯
 普通鉄道	 特殊交差
 特殊交差	 特別軌道
 徒歩道	 架線
〔電線等〕 電線中の電線	〔電線等〕 線路中の電線
 歩道・自転車道	 プラットフォーム 及び踏切線
 道路	 鉄道
 電線中電線	 鉄道中の電線
 堤防	 河渠及び排水溝
 人工形	 電線
 土堤等	 区域
	 排水溝
	 地帯

日	田	○	果菜園	▽	園
▽	畑	○	その道の 郵便局	山	山
▽	畑	○	芝地	▽	はい牧地
▽	さとう きび畑	○	広葉 雑草	▽	しの地
▽	パイナ ップル畑	○	針 葉樹	▽	やし 針葉樹
△	桑畑	△	竹	△	園地
△	桑畑	△	竹	△	園地
△	桑畑	△	竹	△	園地



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Ⅱ座標系、世界測地系による。
投影は横メルカトル図法
図形に表示したある距離値はキロメートル単位
方面は0、5キロメートル間隔
図形に表示したある経緯度目盛は10秒間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等深線の間隔は2メートル
平面直交座標系は、世界測地系による。(蒲田成果20)

VIII-DE 48-4