







50-3 (洛陽孝順)		
60-1 (三侯、高崎)	60-2 (三侯海厚)	
60-3 (三侯、羅漢)	60-4 (三侯、高方)	

	普通建物	△ 37.2	三角点
	堅ろう建物	② 25.62	水準点
	堅ろう建物	※ 42.3	多角点等
	普通無蓋会	▽ 35.6	公共基 _準 点 _(水)
	普通無蓋会	※ 25.73	公共基 _準 点 _(水)
	堅ろう無蓋会	△ 25.62	電子基準点
	堅ろう無蓋会	・ 12.3	観測点 _(水準点)
		・ 15.8	河川 _(水) 基 _準 点 _(水)

[illegible][illegible][illegible]

座標系は平成14年国土交通省告示第9号に規定
世界測地系に基づく平面直角座標系による第Ⅲ
投影は横メルカトル図法
図郭に表示してあ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
図郭に表示してある経緯度目盛は10秒間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル