





93-2	94-1	94-2
93-4	臺灣市	94-4
03-2	DF 04-1	04-2

記 号

	普通通物	▲ 37.2	三角点
	堅ろう通物	■ 25.62	水準点
	普通通盤合	● 42.3	金物等堅しい 物等の堅固等
	堅ろう盤盤合	▽ 35.6	金物等堅しい 物等の堅固等
		■ 25.73	(水準点)点
		▲	電子水準点
		・ 12.3	堅くは堅くない
		・ 15.8	堅くは堅くない

[illegible][illegible][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Ⅲ座標系  
投影は横メルカトル図法  
図形に表示してある座標値はキロメートル単位  
方格は0.5キロメートル間隔  
図形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  
高さは主として地盤変動調査水準測定の成果を  
使用したものである。