



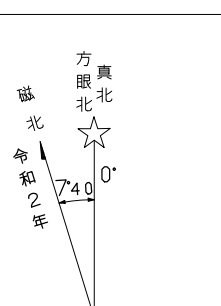
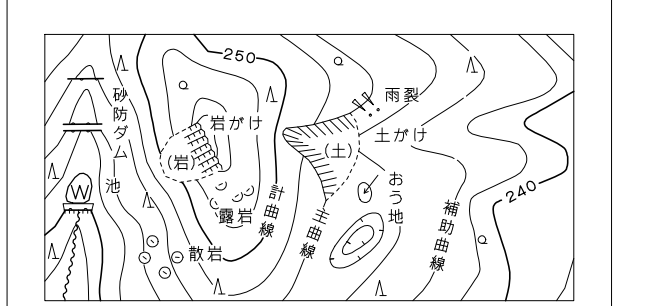
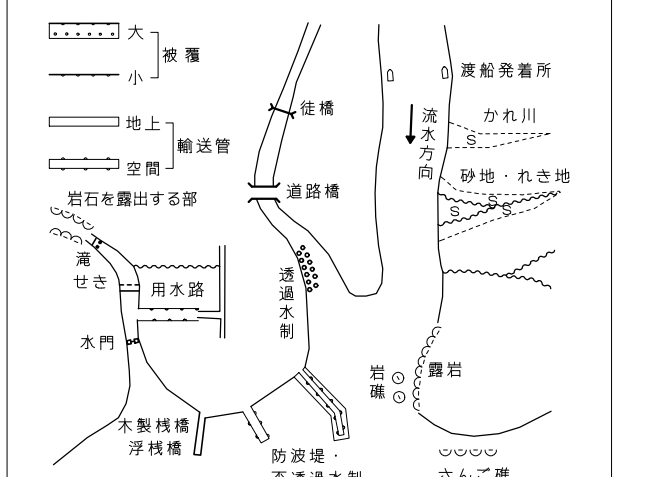
記号		
	普通建物	△ 37.2 三角点 □ 25.62 水準点
	堅ろう建物	△ 42.3 三角点等 ▽ 35.6 公共基準点 (三角点)
	普通基礎台	△ 25.73 公共基準点 (水準点)
	堅ろう基礎台	△ 25.62 電子基準点 ・ 12.3 観測位置しない点 ・ 15.8 固定位置による観測点

[illegible]

	道路線 （市正線）		普通鉄道
	街景図		高架鉄道
	高速道		特殊鉄道
	建設中の道路		トンネル
			プラットフォーム及び踏切
	歩道・分断帯		鉄道橋及び鉄道のトンネル
	乗客専用道 過路の電柱等		駅舎、ホーム等
	並木		河川岸
	人工緑地		区界
	土地境		県境界
			国境界

	都府県界		町村指定都市 の区界
	都市、東京都 の区界		大字 町・丁目界

田	田	田	果樹類	山	崖
田	田	田	その他 の樹木類	山	荒地
▽	畑	○	芝地	山	はげしめ地
▽	でとうさび畑	○	広葉樹林	山	しの地
◇	パイナップル畑	○	針葉樹林	山	やし料樹林
△	桑園	△	樹林	山	道端
△	菜園	△	竹林	山	



上図は単に方眼北、真北、磁北相互の関係を表わし角度の数値とは必ずしも一致しない。

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による測[X]座標系  
投影は横メルカトル図法  
図野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  
図野に表示してある経緯度目盛は10秒間隔  
真上の基準は東京湾の平均海面  
等緯線の間隔は2メートル  
経緯度数値及び平面直角座標値は、世界測地系に対応