



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による地IX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1〃秒間隔  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等容線の間隔は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

令和七年一月作成

平成元年測量

平成5年修正

平成9年修正

平成16年修正

平成21年修正

平成26年修正

令和2年修正

令和7年修正

1. 令和6年1月撮影空中写真

2. 令和6年9月現地測量

1 : 2,500

10

(1) この地図は、東京都知事の承認を受けて、東京都縮尺2,500分の1の地形図を利用して作成したものである。(承認番号)6都市基交著第59号

この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号）令6関公第132号

この地図は、川崎市公共基準点測量成果を使用して調製したものである。

川崎  
許可なく複製を禁ずる

IX-LD 32-2