

# 鹿児島市基本図

1:2,500 地形図

II-PC 66-2



平成19年測量  
(1)令和5年12月撮影空中写真(C001-1310-1310)  
(2)令和5年12月撮影空中写真(C001-1164-1164)  
平成24年修正  
(3)令和5年12月撮影空中写真(C001-1057-1160)  
平成30年修正  
(4)令和6年5月地図調査  
(5)令和6年5月地図調査

0 50 100 200 300 400 500 m

1:2,500

この測量結果は、国土地理院の測量及び助言を得て同院所蔵の測量標及び測量成績を用いて得たものである。(承認番号) 平 19 力公 第 141 号  
「この測量結果は、国土地理院の測量及び助言を得て同院所蔵の測量標及び測量成績を用いて得たものである。(承認番号) 平 23 力公 第 271 号」  
「この測量結果は、国土地理院の測量及び助言を得て同院所蔵の測量標及び測量成績を用いて得たものである。(承認番号) 平 29 力公 第 276 号」  
「この測量結果は、国土地理院の測量を得て同院所蔵の測量標及び測量成績を用いて得たものである。(承認番号) 令 5 九公 第 629 号」

計画機関 鹿児島市  
作業機関 パスコ  
大福コンサルタント共同企業体

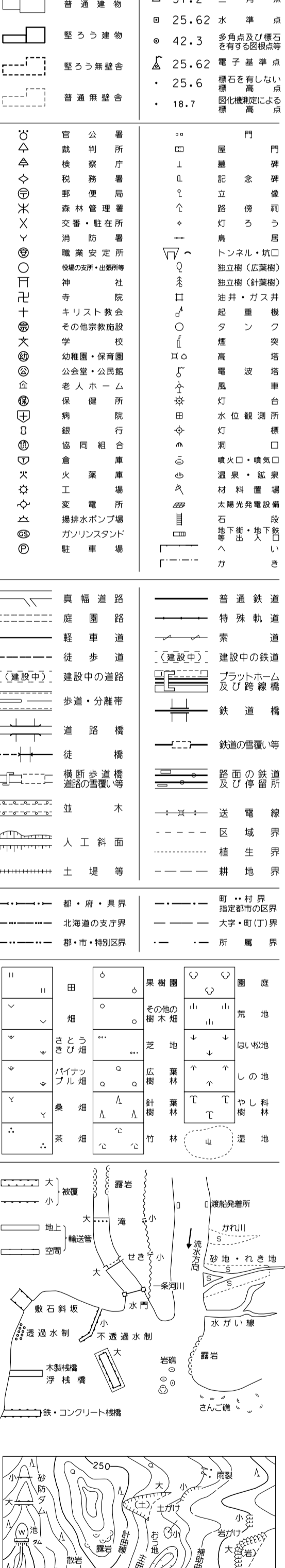
II-PC 66-2

II-PC 66-2

56-2	57-1	57-2
PC	57-3	57-4
	67-1	67-2
	67-3	67-4
		77-2



記号



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定によるもの。座標系  
接続点に表示してある座標はキロメートル単位  
方図は 0.5km × 0.5km 方格  
高さの基準は東京湾の平均海面  
等高線の間隔は 2.4m  
「平面角と座標は 2.4m」  
「平面角の基準は、世界測地系に対応」  
「高さの基準は、201年度平均海面による」

II-PC 66-2