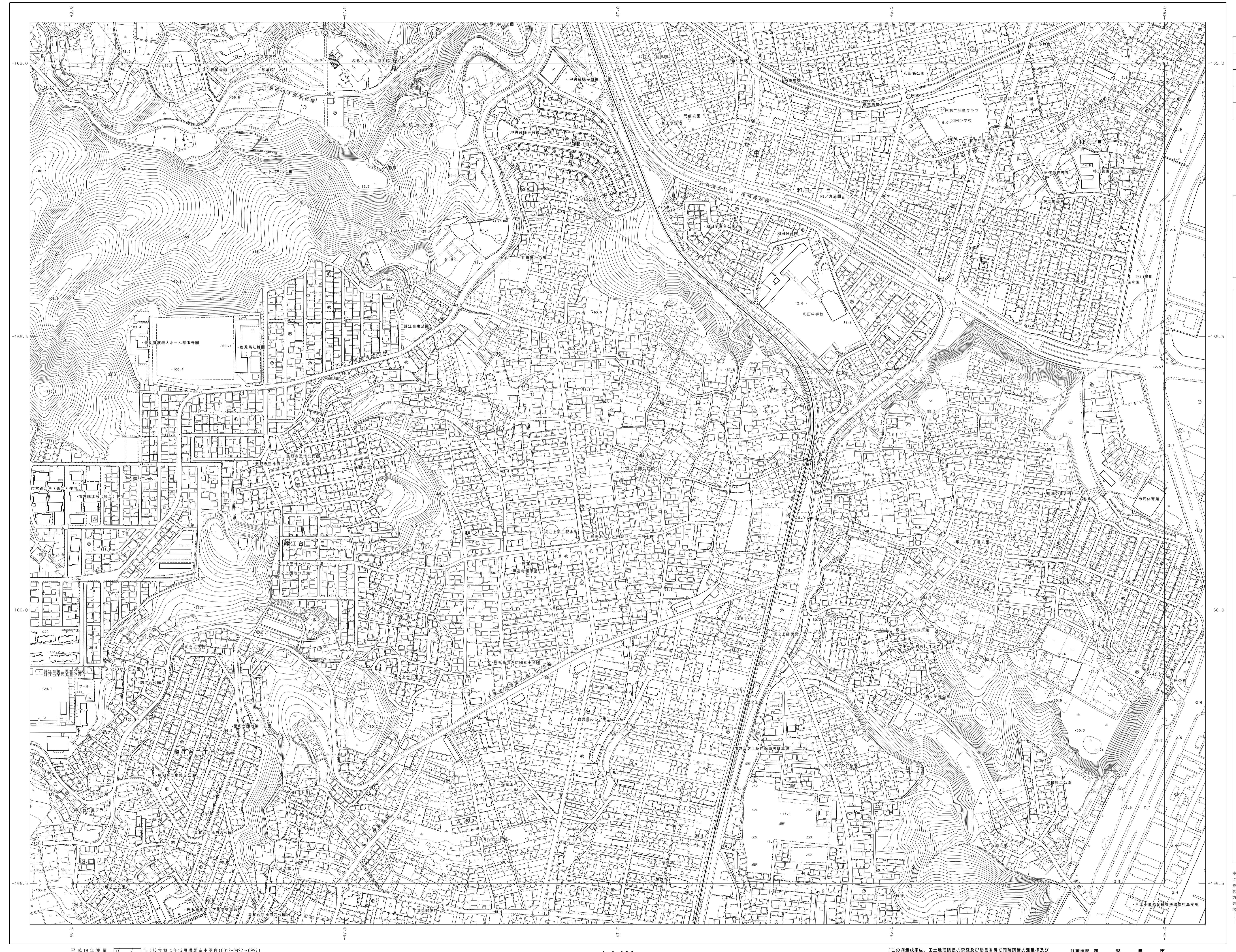


# 鹿児島市基本図

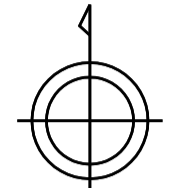
1:2,500 地形図

II-PC 58-1



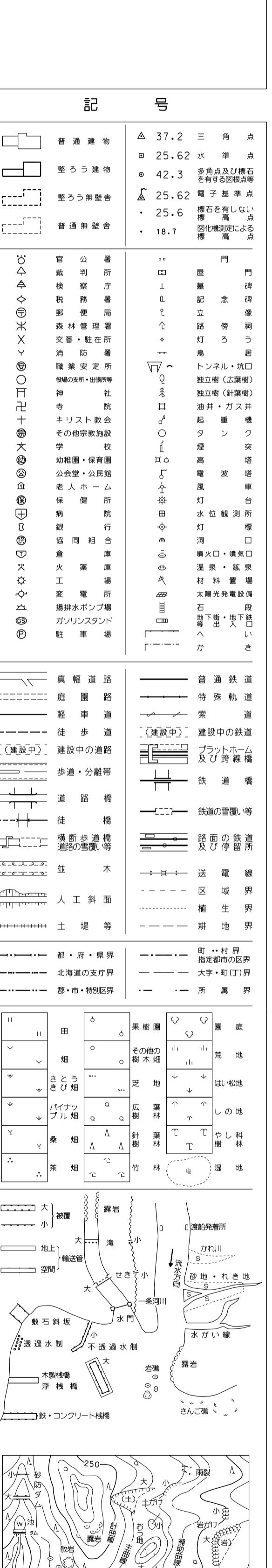
II-PC 58-1

47-1	47-2	48-1	48-2	49-1
47-3	47-4	48-3	48-4	49-3
57-1	57-2	58-1	58-2	59-1
57-3	57-4	58-3	58-4	59-3
67-1	67-2	68-1	68-2	69-1



行政区画

鹿児島市



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。座標系は、  
接続点に表示できる座標はキロメートル単位  
距離は、0.0キロメートル間隔  
高さの基準地図東京湾平均海面  
等高線の間隔は2メートル  
「平面図角度標準」は世界測地系に対応  
「高さの基準地図」は世界測地系に対応する  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号

II-PC 58-1

平成19年測量  
(1)令和5年12月撮影空中写真(CO12-0932-0931)  
(2)令和5年12月撮影空中写真(CO13-0867-0871)  
(3)令和5年12月撮影空中写真(CO14-0841-0846)  
平成24年修正  
令和6年修正  
平成30年修正  
令和6年5月地図調査

0 50 100 200 300 400 500 m

1:2,500

計画機関 鹿児島市  
監修機関 パスコ  
作業機関 大福コンサルタント共同企業体

この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号  
この測量結果は、国土地理院の承認及び勧善を受けて同院所蔵の測量標及び  
測量結果を用いて得たものである（承認番号）平 29 公 59 第 276 号