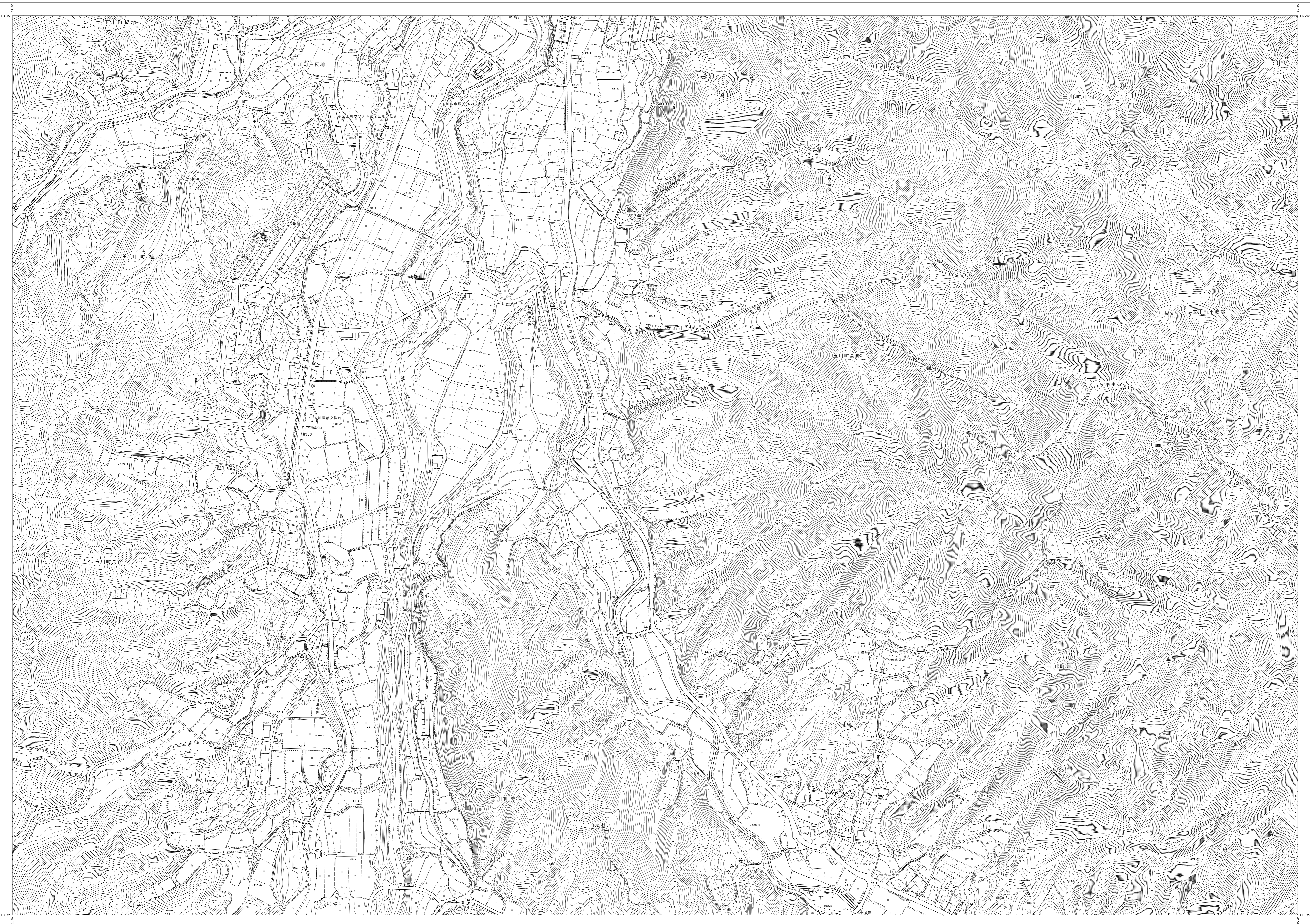
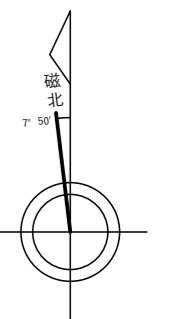


今治市都市計画図 67



40	66	25
74	67	26
75	68	60

行政区画
愛媛県
今治市



記号

△ 25.6 三角点	△ 25.62 電子水準点	▽ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点
△ 25.6 三角点	△ 25.6 電子水準点	△ 25.6 電子水準点
● 25.6 三角点	● 25.6 電子水準点	● 25.6 電子水準点
○ 25.6 三角点	○ 25.6 電子水準点	○ 25.6 電子水準点
□ 25.6 三角点	□ 25.6 電子水準点	□ 25.6 電子水準点

平面直角座標値は、世界測系による。

1. 測量 平成 6年 3月
測量 平成 17年 9 - 10月
測量 平成 18年 3月
測量 平成 17年 9 - 10月
測量 平成 18年 3月
測量 平成 22年 7 - 9月
測量 平成 24年 3月
測量 平成 28年 4 - 5月
測量 平成 30年 3月
測量 令和 4年 10月
測量 令和 6年 3月

原簿 測量IV系
縮尺 2/5000
縮尺 1/10000
縮尺 1/5000
縮尺 1/2500
縮尺 1/1250
縮尺 1/625
縮尺 1/312.5
縮尺 1/156.25
縮尺 1/78.125
縮尺 1/39.0625
縮尺 1/19.53125
縮尺 1/9.765625
縮尺 1/4.8828125
縮尺 1/2.44140625
縮尺 1/1.220703125
縮尺 1/610.3515625
縮尺 1/305.17578125
縮尺 1/152.587890625
縮尺 1/76.2939453125
縮尺 1/38.14697265625
縮尺 1/19.073486328125
縮尺 1/9.5367431640625
縮尺 1/4.76837158203125
縮尺 1/2.384185791015625
縮尺 1/1.1920928955078125

この図面は、デジタルマップデータを世界測系に変換し校正したものである。

0 100 200 300 400 500m

1:2,500

この測量成果は、国土地理院長の承認及び測量を積んで、同院所管の測量結果及び測量結果を使用し得たものである。
【承認番号】平 17 西公 第 68号

この測量成果は、国土地理院長の承認を受けてを得たものである。
【承認番号】平 23 西公 第 17号

この測量成果は、国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量結果を使用し得たものである。
【承認番号】平 25 西公 第 18号

この測量成果は、国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量結果を使用し得たものである。
【承認番号】平 25 西公 第 82号