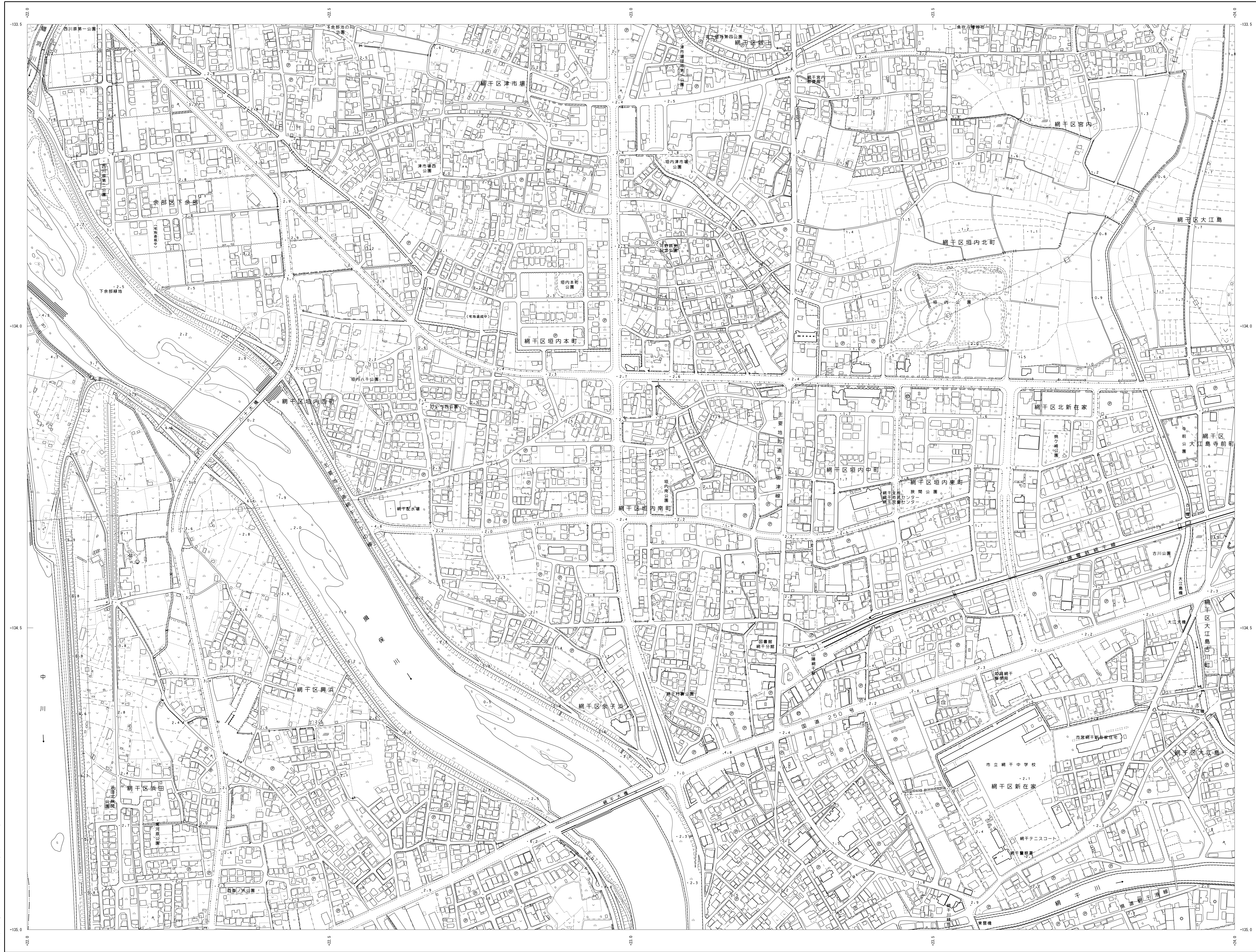


1:2,500 姫路市基本地形図
V-OE 454



令和2年11月空中写真撮影
令和3年 国土地院製
令和3年3月調査(市街交通路は経年変化修正・その他は新調査)

1:2,500

この測量成果は、国土地院院長の承認を得て国院所管の測量成果を使用して得たものである
(承認番号) 令2近公第432号

計画機関 姫路市

V-OE 454



OE451	OE452	OE461
OE453	OE454	OE463
OE551	OE552	OE561

記号

▲ 37.2 円形点	△ 25.62 六角点
● 42.3 六角点	○ 25.6 六角点
■ 25.73 六角点	△ 25.62 六角点
● 12.3 六角点	○ 12.3 六角点
● 15.6 六角点	○ 15.6 六角点

記号

▲ 37.2 円形点	△ 25.62 六角点
● 42.3 六角点	○ 25.6 六角点
■ 25.73 六角点	△ 25.62 六角点
● 12.3 六角点	○ 12.3 六角点
● 15.6 六角点	○ 15.6 六角点

記号

▲ 37.2 円形点	△ 25.62 六角点
● 42.3 六角点	○ 25.6 六角点
■ 25.73 六角点	△ 25.62 六角点
● 12.3 六角点	○ 12.3 六角点
● 15.6 六角点	○ 15.6 六角点

記号

▲ 37.2 円形点	△ 25.62 六角点
● 42.3 六角点	○ 25.6 六角点
■ 25.73 六角点	△ 25.62 六角点
● 12.3 六角点	○ 12.3 六角点
● 15.6 六角点	○ 15.6 六角点

図解系は平成16年国土交通省告示第9号
の補定による第V図解系
図解系はメルクナル図法
図解系に添えてある補定値はメルクナル図法
の補定値、5キロメートル間隔
高さの基準は東京湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面図外周線は、世界測地系に対応

V-OE 454