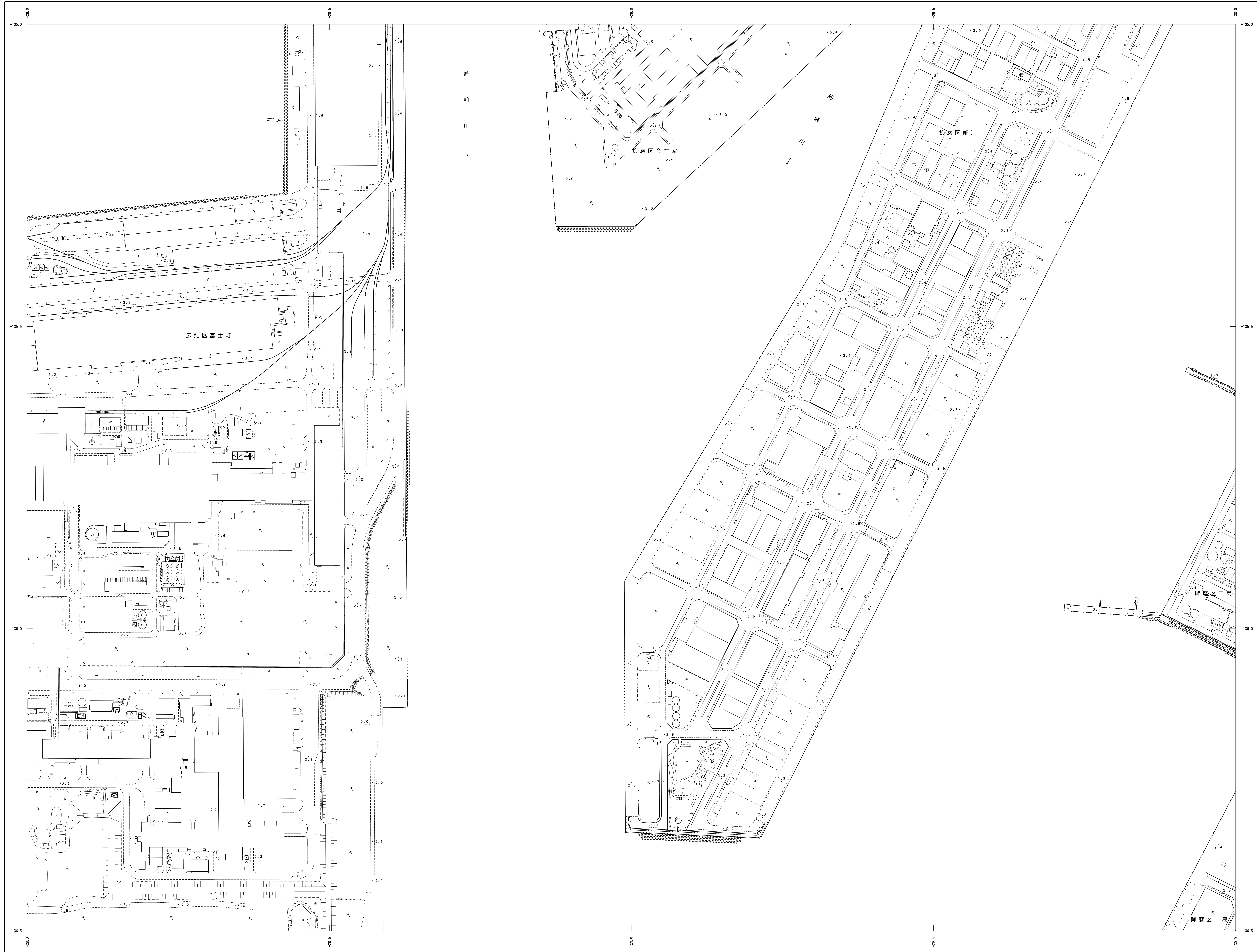


1:2,500 姫路市基本地形図
V-OE 571



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

1:2,500

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

計画機関 姫路市

V-OE 571



OE464	OE473	OE474
OE562	OE571	OE572
OE564	OE573	OE574

記号

▲ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

△ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

△ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

△ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

△ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

△ 37.2	円形点
□ 25.62	水点
△ 42.3	水点
▽ 25.4	水点
■ 25.73	水点
▲ 25.62	水点
▽ 12.3	水点
▽ 15.6	水点

図解系は平成16年国土交通省告示第9号
の規定による第V図解系
投影はメルカトル図法
図解系に示してある座標値はメートル単位
方眼は0.5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
平面図系座標値は、世界測地系に対応

V-OE 571