

1:2,500 姫路市基本地形図
V-OE 953



ハニートレーシング・システムは国土地理院の承認を受けた地図データを利用しています。

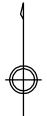
令和2年11月空中写真撮影
令和3年 国土地理院
令和3年3月調査(市街地道路は経年変化修正・その他は新測量化)

1:2,500
0 50 100 200 300 400 500m

この測量成果は、国土地理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 953



OE942	OE951	OE952
OE944	OE953	OE954
PE042		PE052

記号

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

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

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

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

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

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

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
投影は横メルカトル図法
縮尺は表示してある座標値はメートル単位
方位は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
平面図角座標値は、世界測地系に対応

V-OE 953