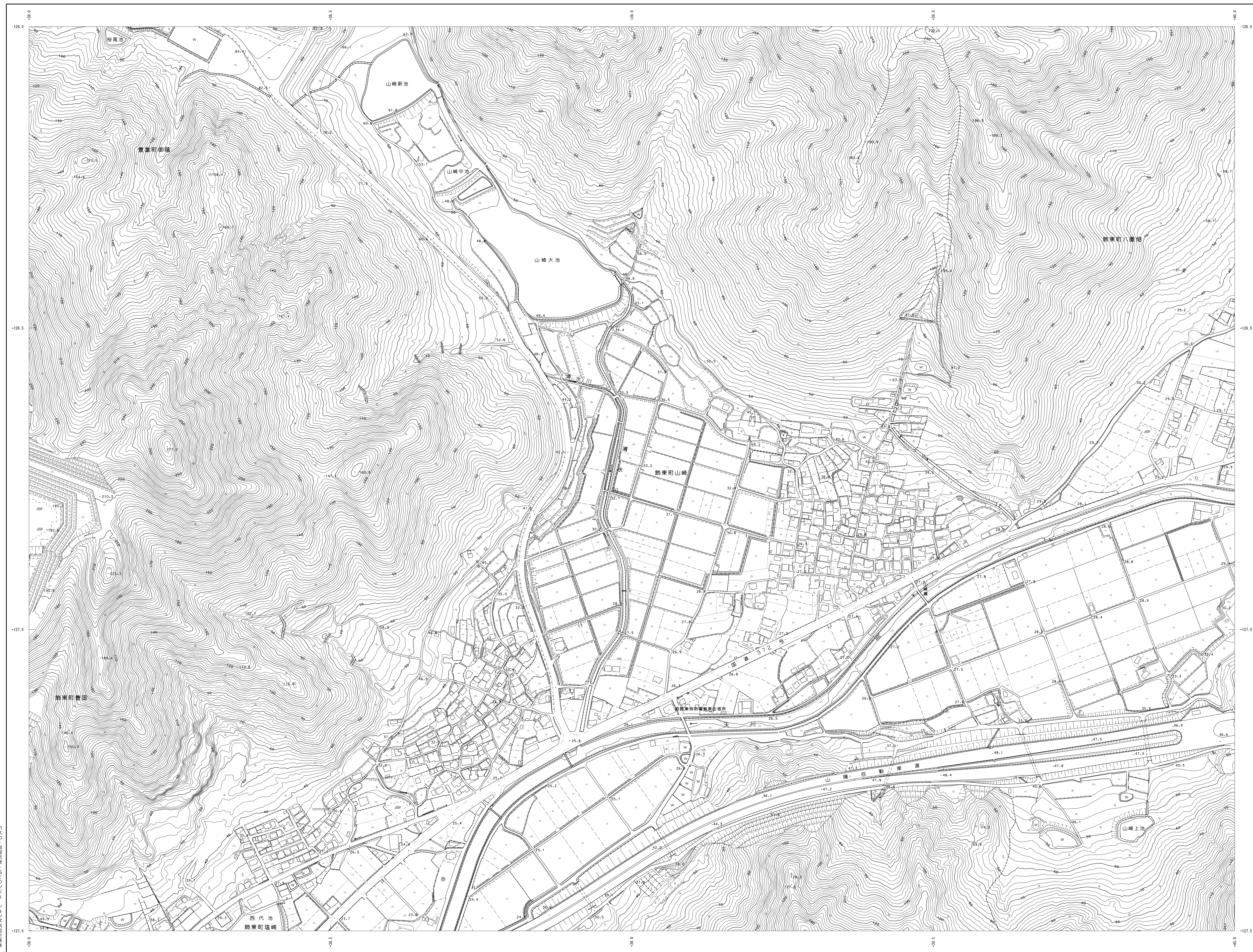


1:2,500 姬路市基本地形図  
V-OE 292



令和2年11月空中写真撮影  
令和3年 現地調査  
令和5年3月測図(市認定道路は経年変化修正・その他は新規図化)

1:2, 500







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 292

OE193	OE194	OF103
OE291	OE292	OF201
OE293	OE294	OF203

## 記 号

	普通建物	△ 37.2	三角点
	壁ろう建物	□ 25.62	水準点
	普通無壁倉	◇ 42.3	多角点
	壁ろう無壁倉	▽ 35.4	公共基準点 (道路関係)
	普通無壁倉	◇ 25.73	公共基準点 (水事関係)
	壁ろう無壁倉	△ 25.62	電子基準点
		・ 12.3	緯度変換しない 緯度変換
		・ 15.8	高度換算定 による換算

[illegible]

真鍮線路

鉄歩道

鉄製路等

(建設中) 建設中の道路

歩道・分離帯

鉄歩道・道路の雪覆い等

排水

人工湖

土壌層

普通鉄道

特殊鉄道

鉄道

(建設中) 建設中の鉄道

プラットホーム及び待合所

鉄道

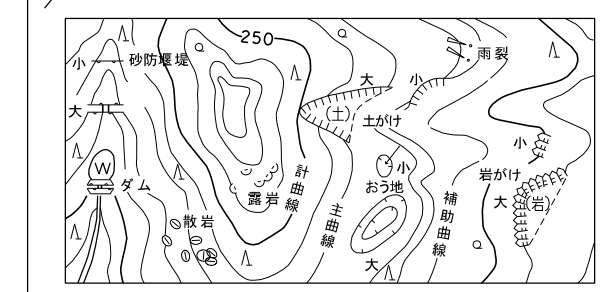
鉄道の雪覆い等

特急電車及び特急所

電気線

京線

----- 都市 ----- 町 村 -----  
----- 東京都の区界 ----- 指定都市の区界 -----

[illegible]

座標系は平成14年国土交通省告示第9号  
の規定による第Ⅴ座標系  
投影は横メルカトル図法  
図郭に表示してある座標値はキロメートル単位  
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  
平面直角座標値は、世界測地系に対応

## V-OE 292