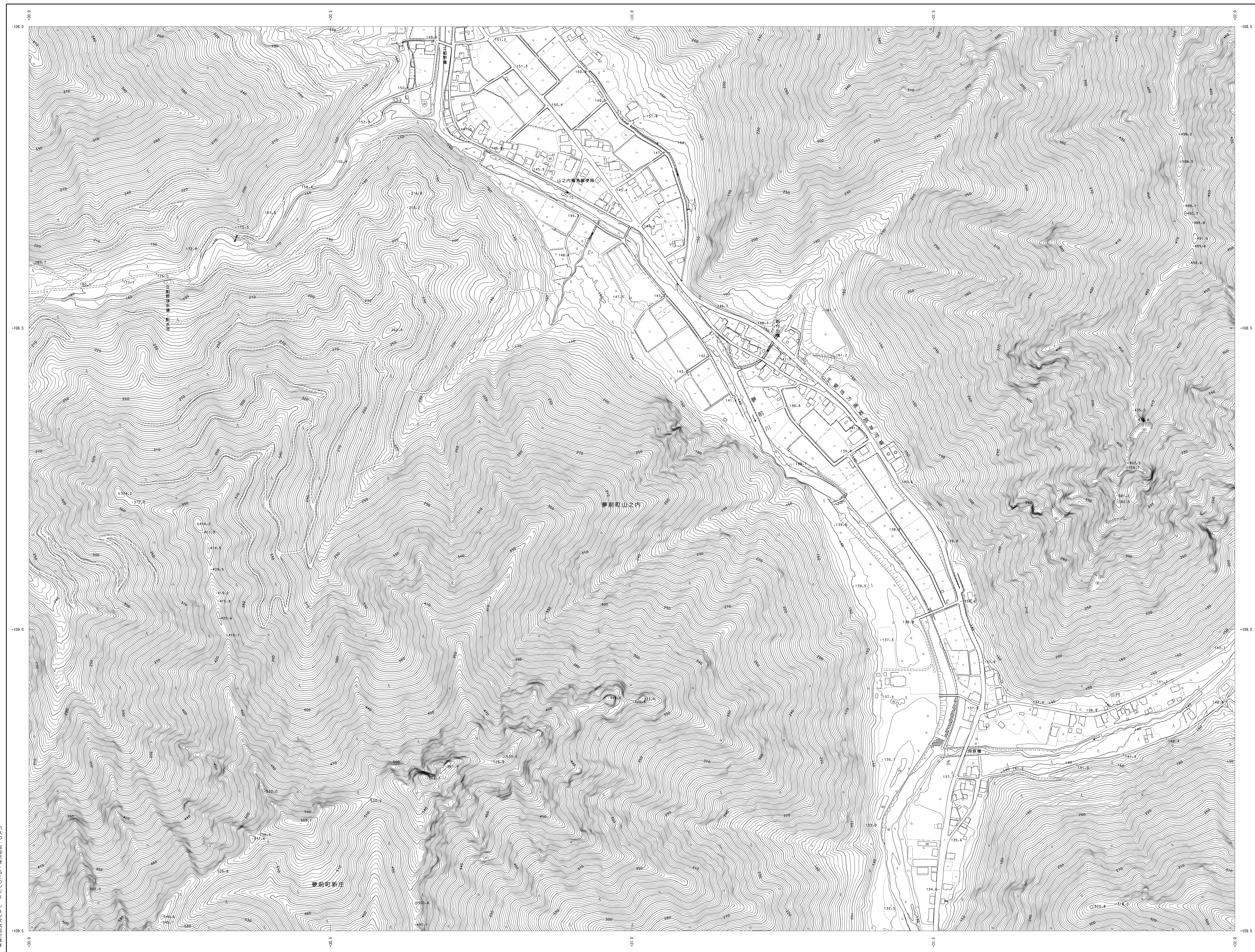


1:2,500 姬路市基本地形図
V-NE 672



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-NE 672

NE573	NE574	NE583
NE671	NE672	NE681
NE673	NE674	NE683

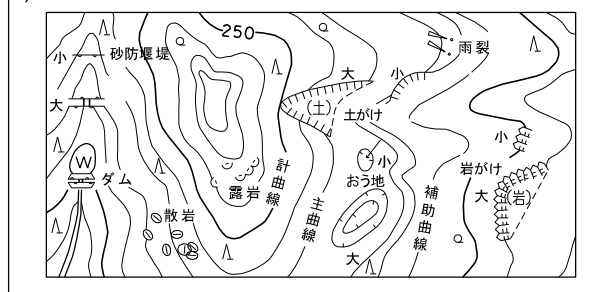
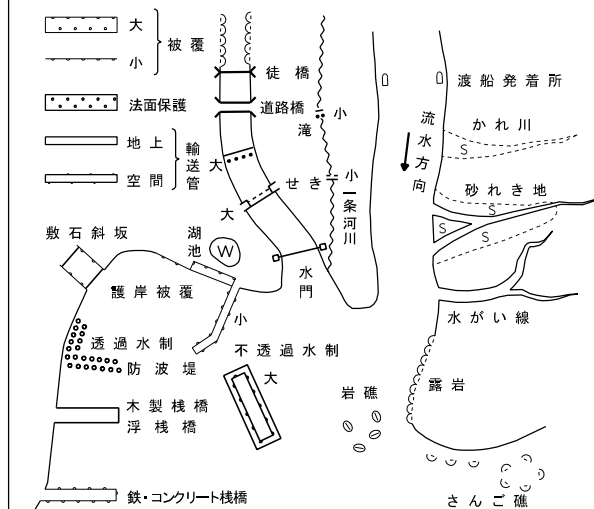
記 号

	普通建物	△ 37.2	三角点
	堅ろう建物	△ 25.62	四角点
	普通無堂舎	○ 42.3	多角点
	堅ろう無堂舎	▽ 35.4	△ 角基準点 (尖角点)
		△ 25.73	△ 角基準点 (尖角点)
		△ 25.62	電子基準点
		・ 12.3	線形を有しない 観測点
		・ 15.8	図化後測定 による補償

[illegible][illegible]

----- 基 市 ----- 町 村 -----
----- 東武郡の区界 ----- 制定郡の区界 -----
----- 鐵 道 線 ----- 鐵 道 線 -----

日		山	豊安郡	山	高地
日	日	山	その他の 根本部	山	低い丘陵 (侵蝕)
▽	窪	山	芝地	テ	しめ地 (硬砂)
◇	さとう原	田	成田	T	やしの 丘陵
◇	パイナップル 原	田	東林	T	高地
Y	島	A	針瀬	田	
Y	島	A		田	
△	高地	田	竹林		



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国造
図法に表示してある座標値はキロメートル単位
方角は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-NE 672