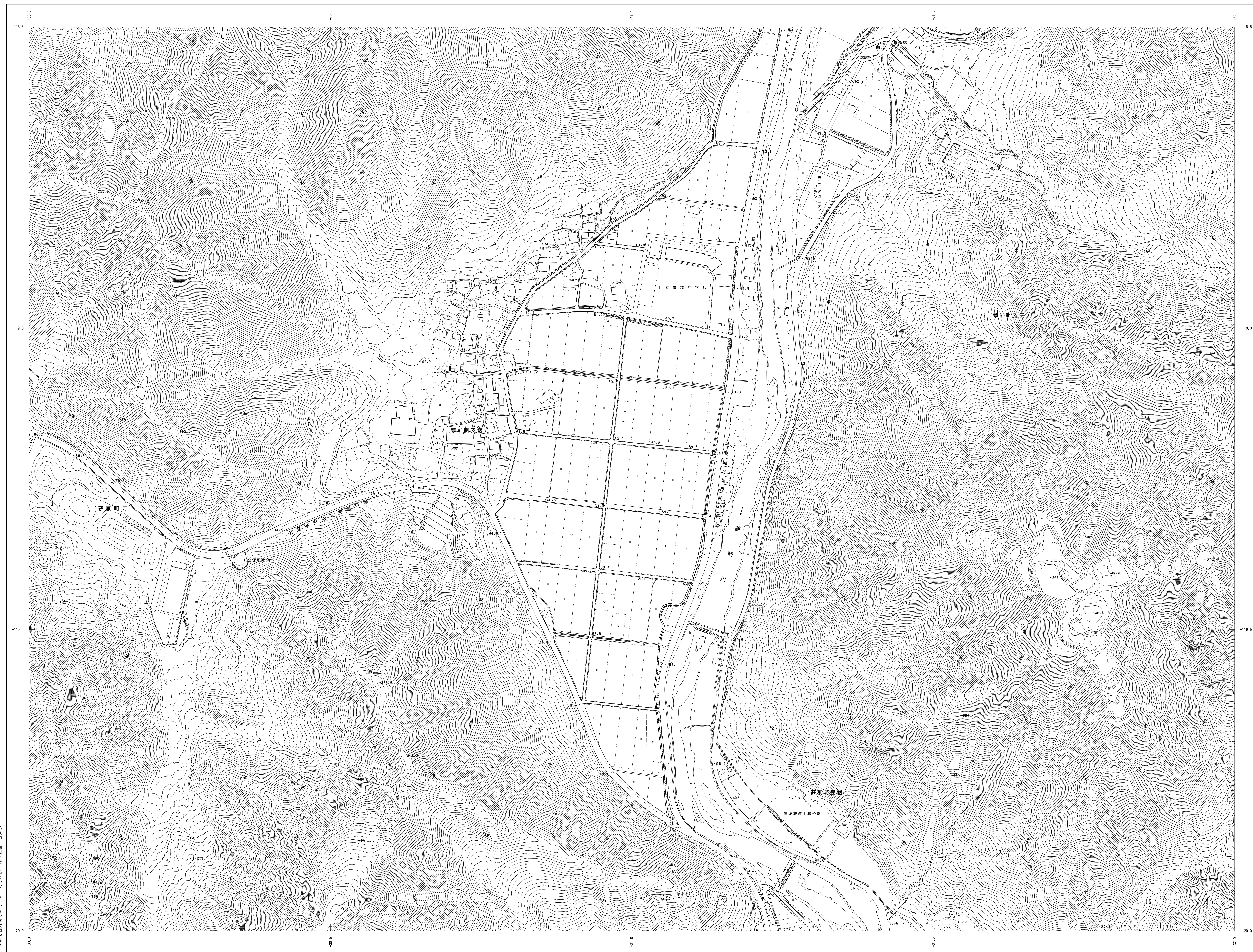


1:2,500 姬路市基本地形図
V-NE 974



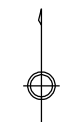
令和2年11月空中写真撮影
令和3年 現地調査
令和5年3月測図(市認定道路は経年変化修正、その他は新規図化)

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

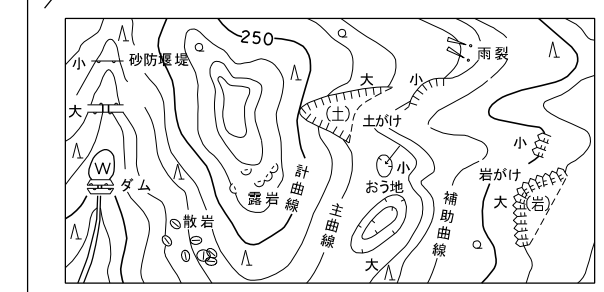
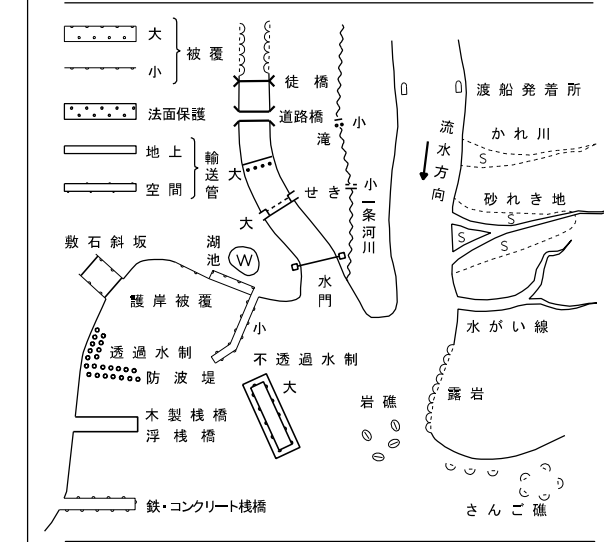
V-NE 974



NE971	NE972	NE981
NE973	NE974	NE983
OE071	OE072	OE081

記 号

	普通建物	△ 37.2	三角点
	堅ろう建物	△ 25.62	水準点
	普通無蓋倉	△ 42.3	角点
	堅ろう無蓋倉	▽ 35.6	公共測量点 (三角点)
		△ 25.73	公共測量点 (水準点)
		△ 25.62	三角点
		・ 12.3	標高を有しない 線
		・ 15.8	同化境界面 による測量点

[illegible][illegible][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
図例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潮位
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 974