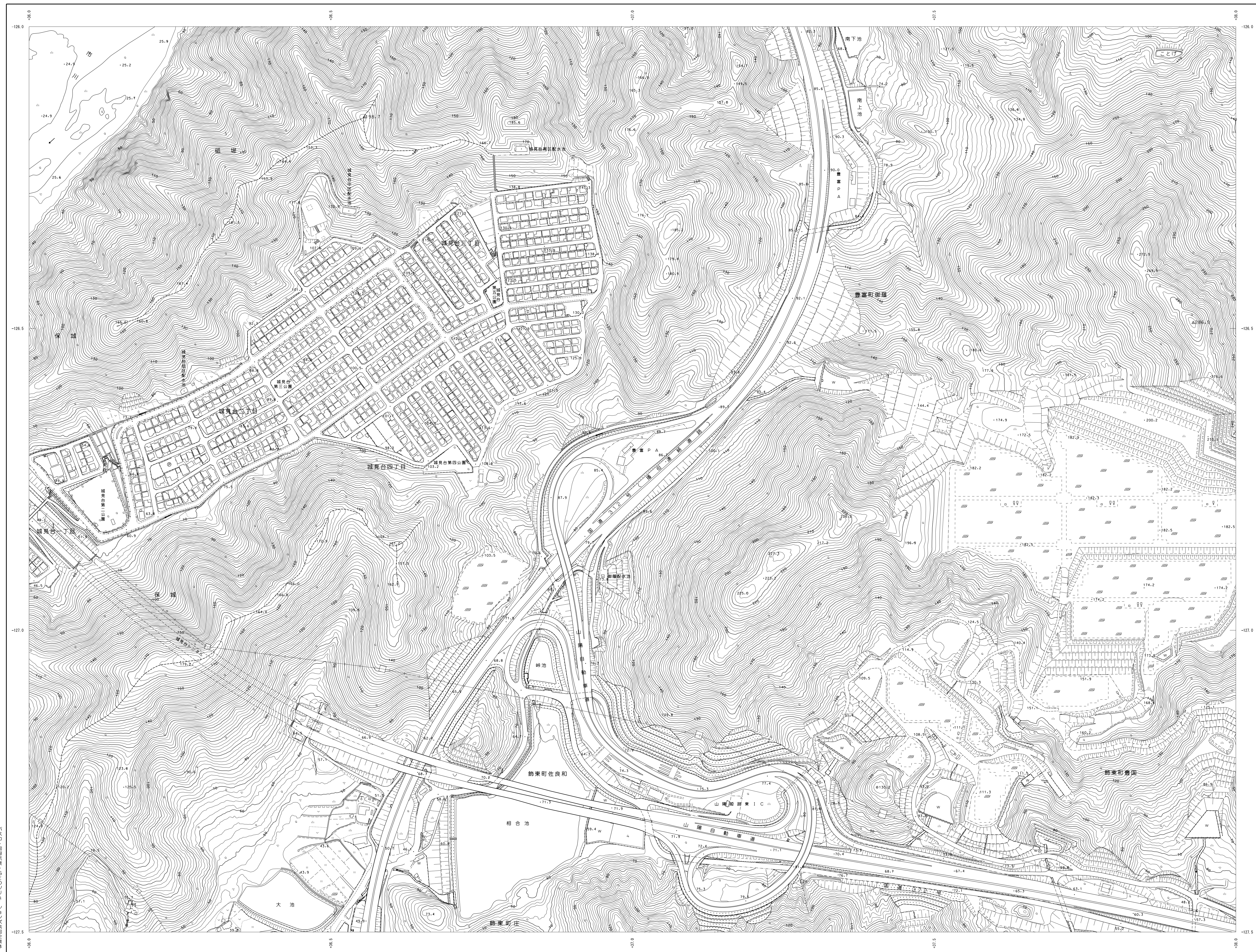


1:2,500 姬路市基本地形図
V-OE 291



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)





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 291

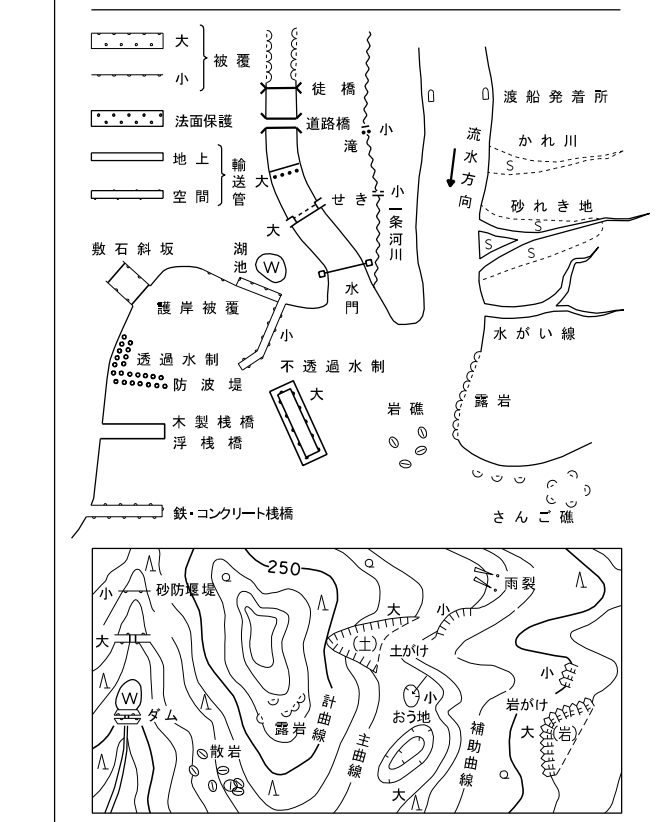
OE184	OE193	OE194
OE282	OE291	OE292
OE284	OE293	OE294

記 号

	普通建物	△ 37.2	角点
	望ろう建物	△ 25.62	水点
	普通無壁倉	△ 42.3	角点
	望ろう無壁倉	▽ 35.6	△ 公共準点 (水点)
		△ 25.73	△ 公共準点 (水点)
		△ 25.62	電子準点
		・ 12.3	線石を利しない 準点
		・ 15.6	同化判定点 による準点

[illegible][illegible]

日	日	山	意	山	英	地
▽	日	○	その地の 部 本 語	△	△	はい(地)
▽	地	○		△	△	し の 地 (原産)
▽	さ と う きり 餅	≡	芝 地	▽	▽	や し 和 餅 餅
▽	パイナップル 餅	○	苺 餅	T	T	や し 和 餅 餅
▽	島 餅	△	抹茶 餅	△	△	雪 餅
△	高 餅	▽	柑 餅			



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
図形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
平面図内座標値は、世界測地系に対応

V-OE 291