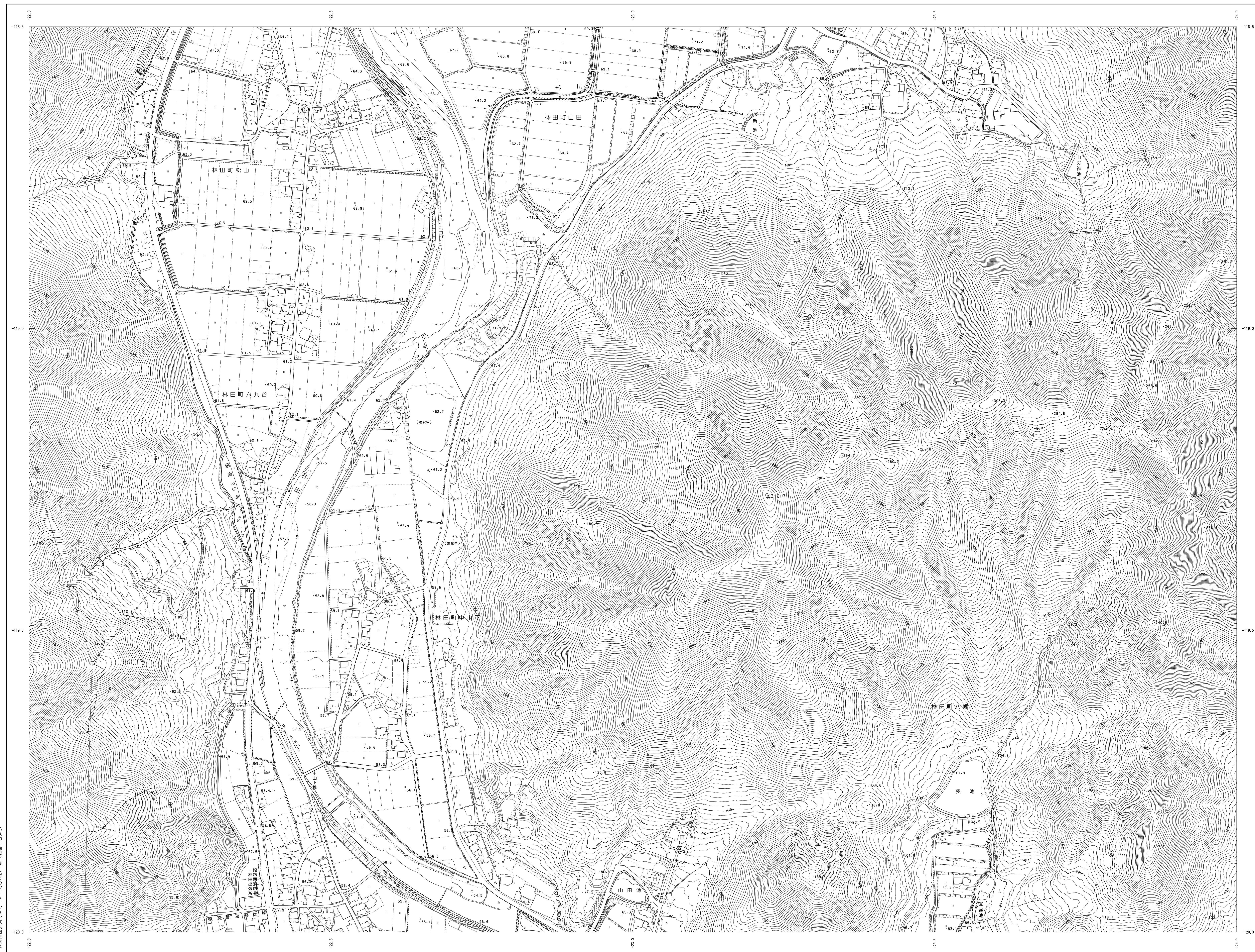


1:2,500 姫路市基本地形図
V-NE 954



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

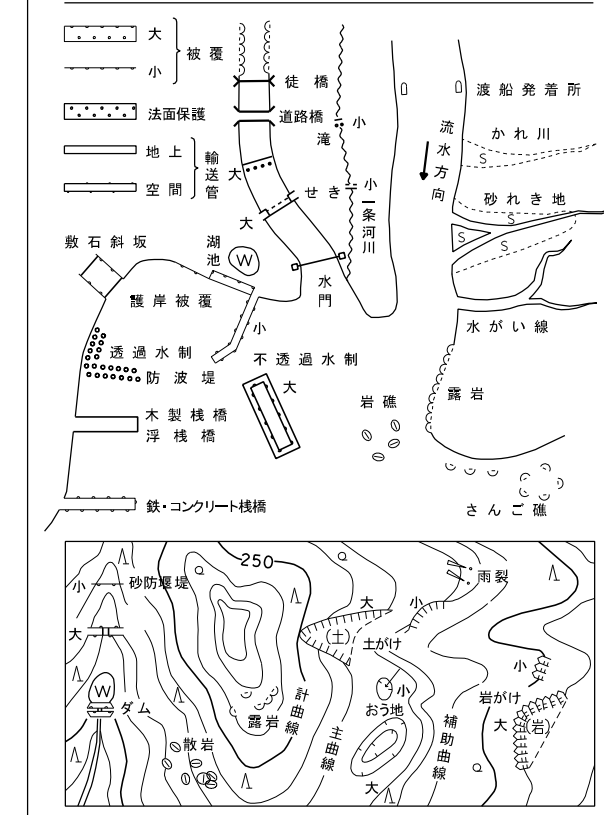
計 画 機 関 姫 路 市

V-NE 954

| | | |
|-------|-------|-------|
| NE951 | NE952 | NE961 |
| NE953 | NE954 | NE963 |
| OE051 | OE052 | OE061 |

記 号

| | | | |
|---|--------|---------|-----------------|
|  | 普通遊物 | △ 37.2 | 三角点 |
|  | 望ろう遊物 | □ 25.62 | 水準点 |
|  | 普通無蓋倉 | ◇ 42.3 | 多角点 |
|  | 望ろう無蓋倉 | ▽ 35.4 | 山峯基準点 (見取点) |
|  | | △ 25.73 | 公共基準点 (水準点) |
|  | | △ 25.62 | 電子基準点 |
|  | | ・ 12.3 | 緯石を有しない 観測点 |
|  | | ・ 15.8 | 同化観測点 による観測点 |

[illegible][illegible][illegible]

座標系は平成14年国土交通省令第9号の規定による第Ⅴ座標系
投影は横メルカトル図法
図面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 954