

1:2,500 姬路市基本地形図
V-OE 882

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 882



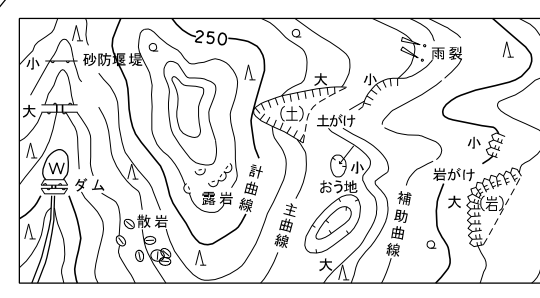
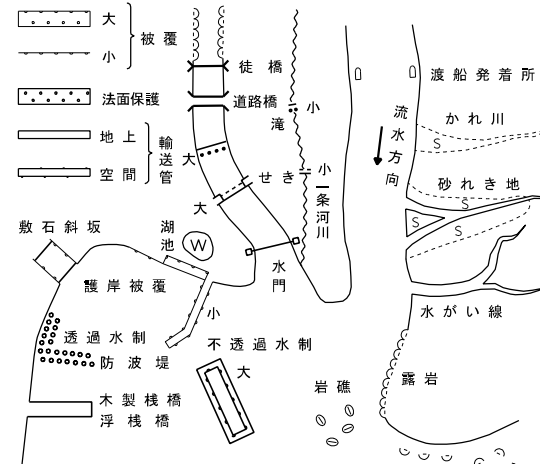
| | | |
|--|-------|--|
| | | |
| | OE882 | |
| | OE884 | |

記 号

| | | | |
|---|--------|---------|----------------|
|  | 普通建物 | △ 37.2 | 三角点 |
|  | 堅ろう建物 | □ 25.62 | 水準点 |
|  | 普通無壁倉 | ◇ 42.3 | 多角点 |
|  | 堅ろう無壁倉 | ▽ 35.6 | 公共基準点 (国土地) |
| | | ※ 25.73 | 公共基準点 (文部省) |
| | | △ 25.62 | 電子基準点 |
| | | ・ 12.3 | 緯度多角点 |
| | | ・ 15.8 | 経度多角点 長大基準点 |

[illegible]

----- 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国法
図影に表示してある座標値はメートル単位
方眼は0.5キロメートル間隔
高さの基準は夏湾湾の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面図内緯線値は、世界測地系に対応

V-OE 882