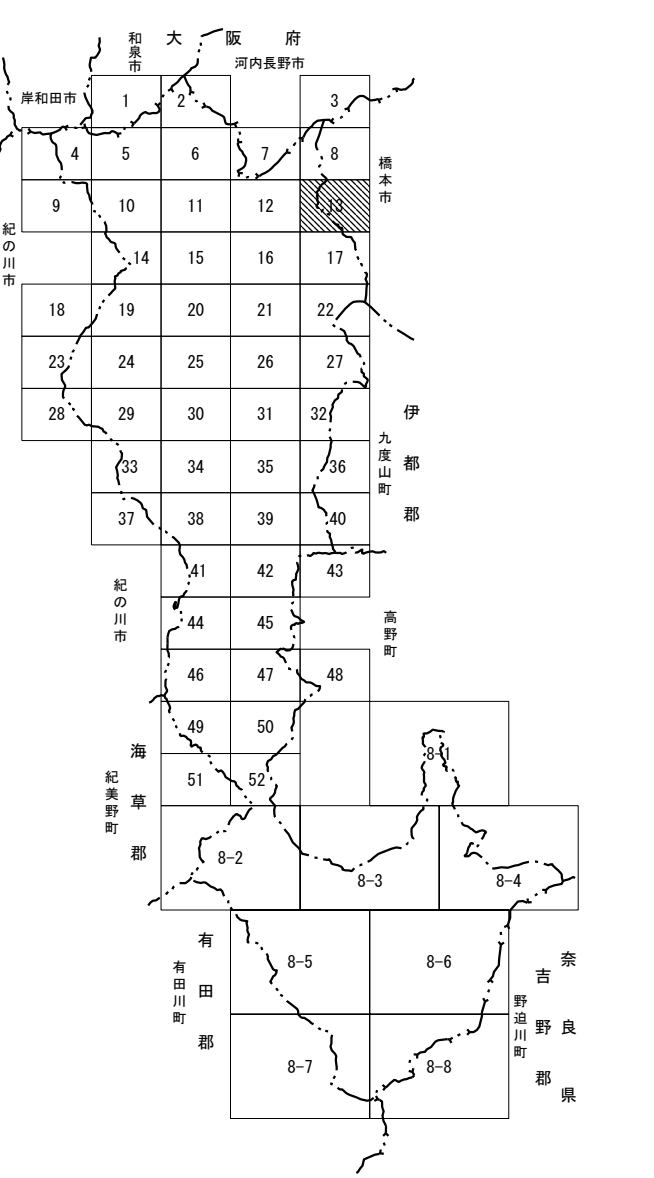
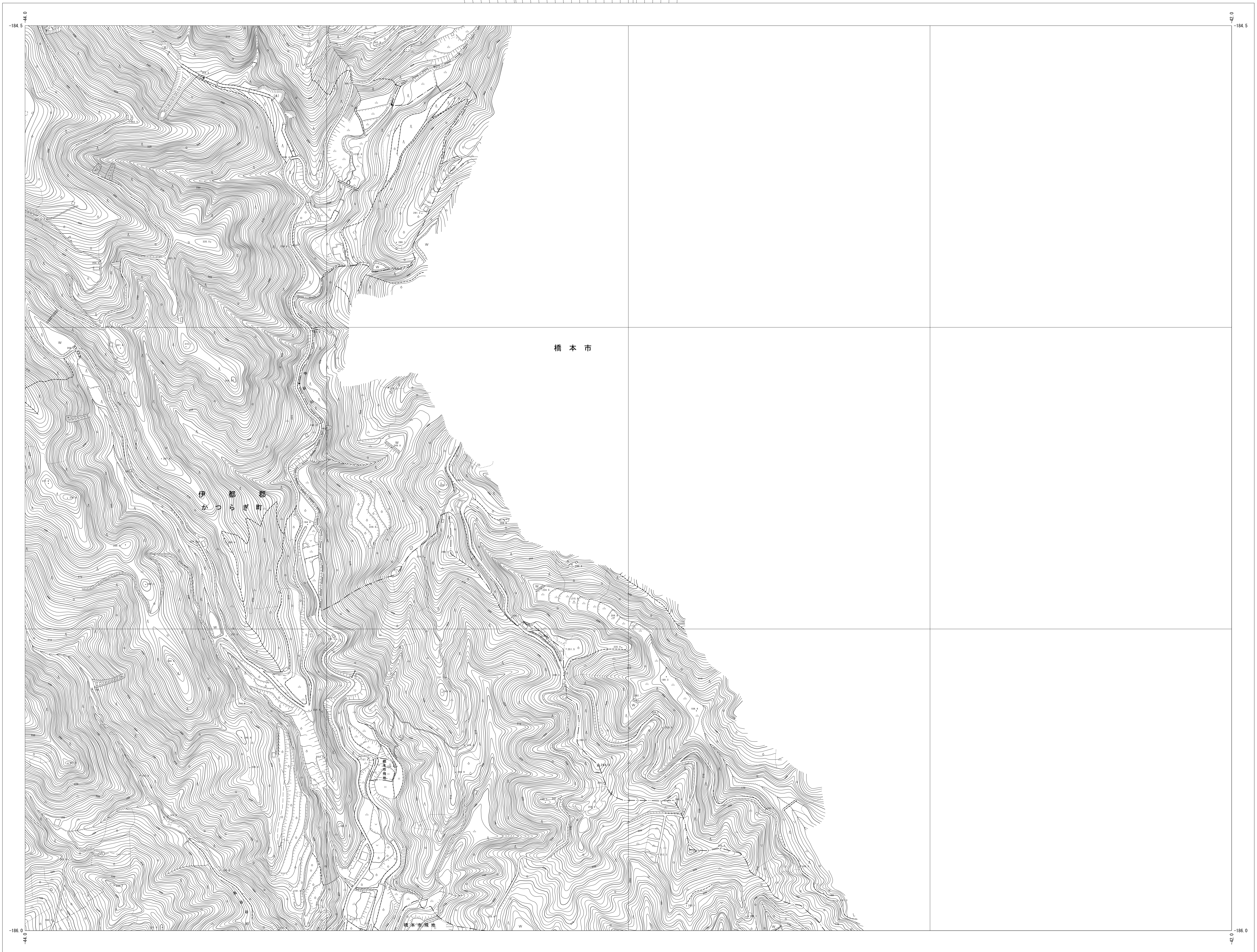







A horizontal number line with 21 vertical tick marks. The second tick mark from the left has an arrow pointing upwards. The sixth tick mark from the left has a star above it.

1:2, 500
52-13



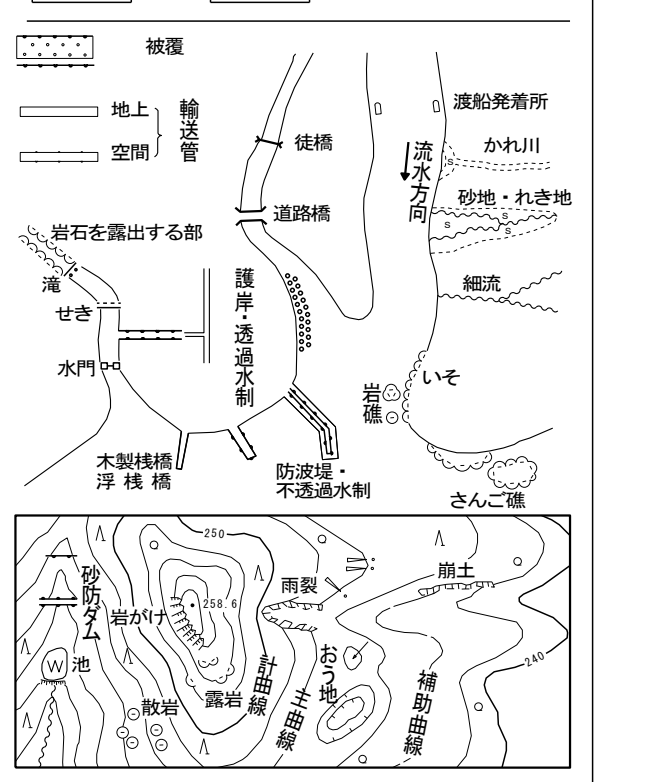
记号

| | | | |
|---|-------|---------|-----------------------|
|  | 建築物 | △ 37.2 | 三角点 |
|  | 堅ろう建物 | □ 12.04 | 水準点 |
|  | 堅ろう建物 | □ 14.8 | 多角点及び標石のある固定点 |
|  | 解壁舎 | △ 25.6 | 電子基準点 標高のない 標高点 |
|  | 堅ろう解壁 | △ 18.7 | 図化機測定 による標高 |

| | | | |
|---|-------------|-------|-----|
| 日 | 神 社 | 田 門 | 田 門 |
| 十 | 寺 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 二 | キリスト教金 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 十 | 学 校 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 五 | 南 洋 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 三 | 文 学・経済学 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 防 衛 省 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 郵 便 局 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 工 場 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 電 気 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 身 体 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 水 産 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 緑地公園等 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 出 産 所 等 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 官 公 館 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 教 科 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 探 査 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 税 務 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 森 林 研 究 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 公 館・公 民 館 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 行 政 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 職 業 安 定 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 保 障 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 住 居 研 究 所 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 地 理 学・地 理 学 | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | ガリソンランド | 田 馬 路 | 馬 路 |
| 〇 | 駐 車 場 | 田 馬 路 | 馬 路 |

[illegible]

| | | | | | | |
|---|-----|----|--------|----|----|-----|
| 日 | 田 | ○ | その他の樹木 | 山 | 山 | 荒地 |
| 田 | | | | 山 | 山 | |
| ▽ | 畑 | 田 | 芝地 | 田 | 田 | 水田地 |
| ▽ | | | | 田 | 田 | |
| + | さき | うね | 広葉樹 | 葉林 | 葉林 | しの地 |
| + | | | | | | |
| △ | 桑 | ハ | 針葉樹 | 葉林 | 葉林 | やし |
| △ | | | | 葉林 | 葉林 | 針葉樹 |
| △ | 茶 | 畑 | 竹 | 林 | 林 | 湿地 |
| △ | | | | | | |
| ○ | 果樹園 | 園 | 庭 | | | |
| ○ | | | | | | |



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VI座標系
 投影は横メルカトル図法
 図郭に表示してある座標値はキロメートル単位
 方向は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

平成元年 5月調査
平成22年 7月修正

1. 平成元年 3月撮影 RC10
平成元年 4月園化 オートグラフA
平成元年 4月現調
2. 平成21年 9月撮影 DMC
平成21年11月座標変換
平成22年 3月数値化
平成22年 5月園化 DAT/EM
平成22年 5月現調

1:2, 50

この測量成果は、国土地理院長の承認及び助言を得て、
同院所管の測量標及び測量成果を使用して得たものである。

(承認番号) 平元. 近公第 5 号
(承認番号) 平21 近公 第108号

計画機関 か つ ら ぎ 町
作業機関 株式会社 南紀航測センター

52-13