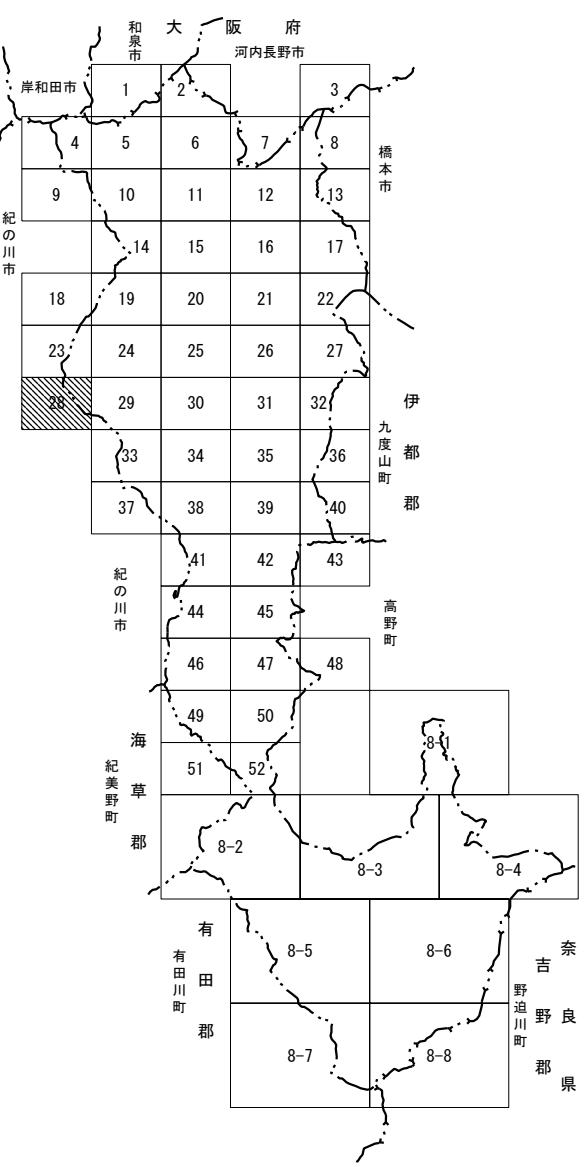






























1 : 2, 500
52-28



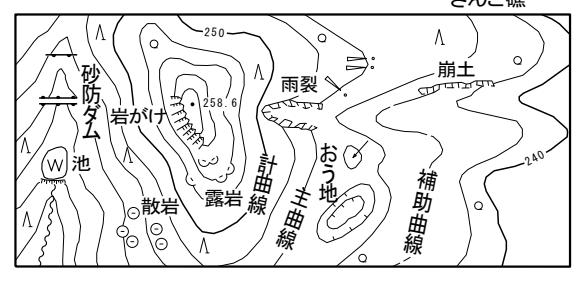
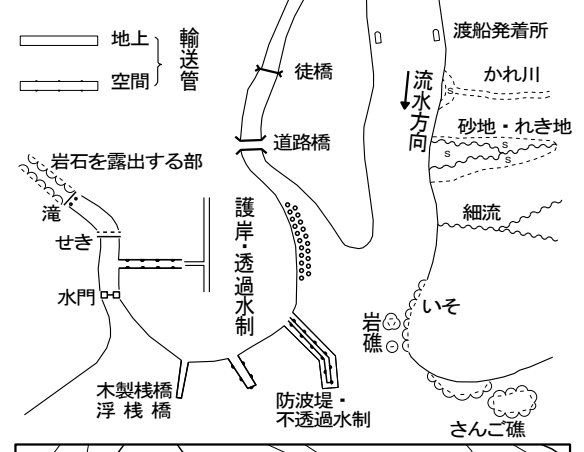
記 号

| | | | |
|---|-------|---------|---------------|
|  | 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図根点 |
|  | 無壁舎 | △ | 電子基準点 |
|  | 堅ろう無壁 | ・ 25.6 | 標石のない構築物 |
|  | 堅ろう無壁 | ・ 18.7 | 図化機測定 |

[illegible]

| | | | |
|---|------------------|---|----------------------|
|  | 真 幅 道 路 |  | 普 通 鉄 道 線 |
|  | 庭 園 路 |  | 特 殊 鉄 道 線 |
|  | 徒 歩 道 |  | 索 道 |
|  | 建設中の道路 |  | プラットホーム 及び踏切機 |
|  | 歩道・分路等 |  | 鉄道及び道路 の高架 |
|  | 踏道・歩道等 踏道等々の部 |  | 電 力 線 等 の 部 |
|  | 踏道・歩道等 踏道等々の部 |  | 停 留 所 及 び 安 全 地 帯 |
|  | 並 木 |  | 送 電 線 |
|  | 切取部・盛土部 |  | 区 域 界 界 線 |
|  | 土 境 ・ 土 境 |  | 植 生 界 界 線 |
|  | |  | 植 生 界 界 線 |

| | | | | | |
|--------|----------|----------|------------|-------------|----------------|
| | 田 | ○ ○ | その他の 樹木 | 山 山 山 | 荒地 |
| ハ 日 | | ○ ○ | 芝地 | 山 | 水田地 |
| ▽ ▽ | 畑 | == == | 広原 | ヶ | しの地 |
| サ サ | 谷と うね | ○ ○ | 森林 | ヶ | しの地 |
| マ マ | 桑畑 | 人 人 | 針葉 樹林 | T T | やし 針葉 樹林 |
| △ △ | 茶畑 | へ へ | 竹林 | 山 | 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Ⅶ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
与幅は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月調整
平成10年12月修正
平成21年12月修正

- | | |
|----------------------|-------------------|
| 1.平成元年 3月撮影 RC10 | 3.平成21年 9月撮影 RC30 |
| 平成元年 4月図化 オートグラフA10 | 平成21年 9月座標変換 |
| 平成元年 4月現調 | 平成21年10月数値化 |
| 2.平成10年 1月撮影 RC20 | 平成21年11月図化 DAT/EM |
| 平成10年12月図化 オートグラフA10 | 平成21年11月現調 |
| 平成10年12月現調 | |

1:2,500



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10 近公 第279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

52-28