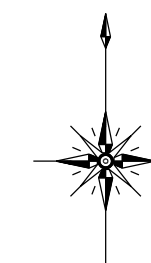
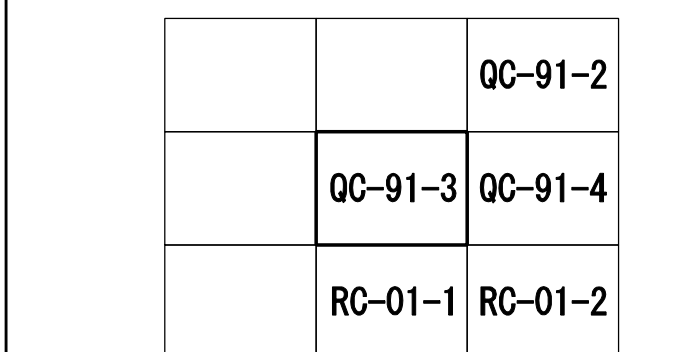






































山口市都市計画図



05 00

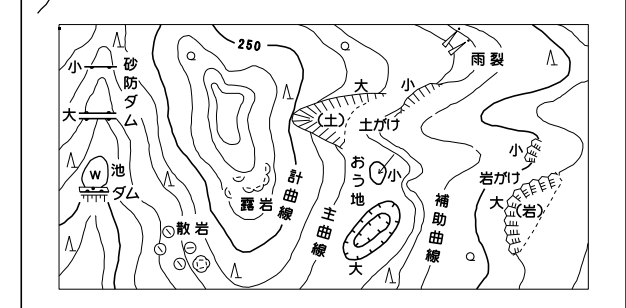
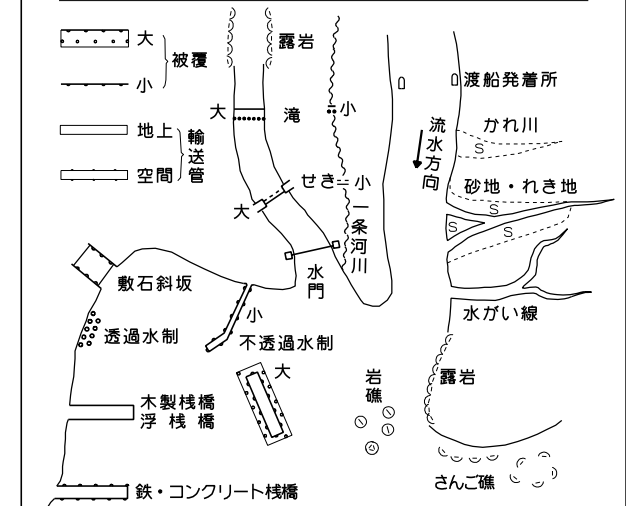
| | | | |
|--|-----------|---------|----------------------|
| | 建 物 | △ 37.2 | 三 角 点 |
| | 屋 上 建 物 | □ 25.62 | 水 準 点 |
| | 屋 上 高 架 台 | △ 42.3 | 多角点及び標高点 有する点 |
| | 屋 上 高 架 台 | ▽ 35.6 | 公 共 三 角 点 (三 角 点) |
| | 屋 上 高 架 台 | △ 25.73 | 公 共 水 準 点 (水 準 点) |
| | 開 閉 台 | △ 90.84 | 電 子 基 準 点 |
| | 開 閉 台 | △ 12.3 | 標 高 有 無 不 問 |
| | 開 閉 台 | △ 15.0 | 電 子 基 準 点 |

[illegible]

| | | | |
|---|---------|---|---------|
|  | 實 體 部 話 |  | 目 録 表 紙 |
|  | 虚 體 部 話 |  | 特 殊 紙 張 |
|  | 紙 部 話 |  | 通 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |
|  | 紙 部 話 |  | 紙 部 話 |

| | |
|----------------|---------------------|
| ——()—— 都・府・県界 | ——— 町・村界 指定都市の境界 |
| ——— 北海道の支庁界 | ——— 大字・町(丁目)界 |
| ——— 都市特別区界 | ——— 市界 |

| | | | | |
|---|---------|-------------|-----|-------|
| 田 | ○ | 果樹園 | ▽ | 園 |
| 田 | ○ | その他の 薪木畑 | 山 | 景 |
| ▽ | ○ | 山 | 山 | 地 |
| ▽ | ○ | 芝地 | ▽ | 以弘地 |
| ◇ | ききり畑 | ... | ◇ | |
| ◇ | パイナップル畑 | ○ | 広瀬 | の地 |
| ◇ | ... | ○ | ... | |
| ▽ | 桑畑 | 人 | 針葉樹 | やし科樹林 |
| △ | 茶畑 | 人 | で | |
| △ | | 心 | 竹林 | 湿池 |
| △ | | 心 | (心) | |



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定によるⅢ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
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よる

III-QC-91-3

株式会社バスコ調製

撮影 平成22年12月
現調 平成23年7月
測図 平成23年11月

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成果を使用して得たものである（承認番号） 平23 中公 第 30 号」