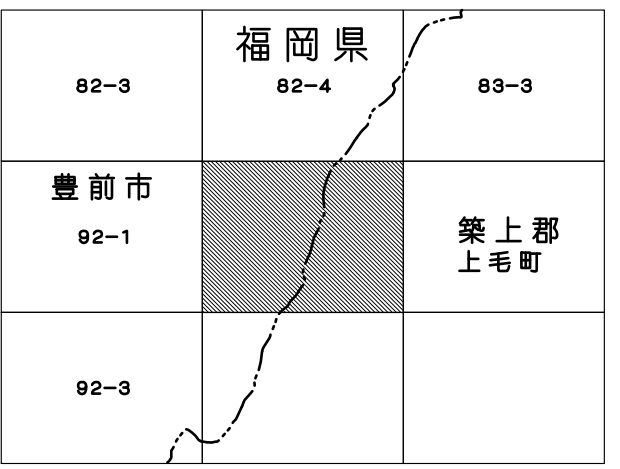


1:2,500 豊前市都市計画基本図
11-HE 92-2

豊前市都市計画基本図



11-HE 92-2

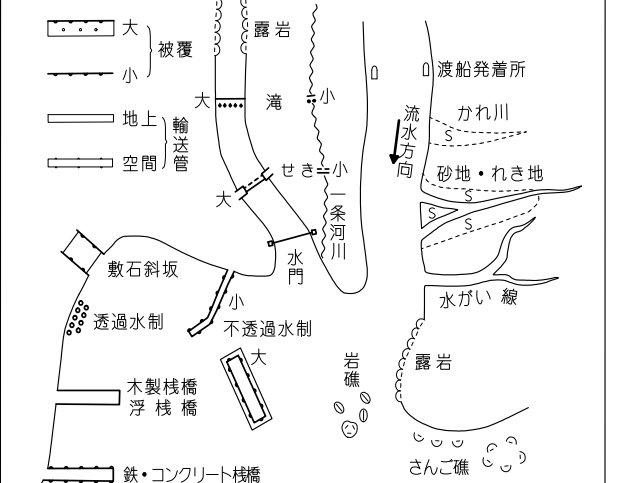


記号

- | | | | |
|---------|---------|-----------|---------|
| ▲ 37.2 | 三角点 | ■ 15.8 | 標高2.0未満 |
| ■ 25.62 | 水準点 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ● 42.3 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ▽ 35.6 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ■ 25.73 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ▲ 25.73 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ▽ 12.1 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
| ● 15.8 | 標高2.0以上 | △ 標高2.0以上 | 河川 |
- | | | | |
|---|---------|---|---------|
| ○ | 官公署 | □ | 門 |
| △ | 診療所 | △ | 墓 |
| ◇ | 公園 | △ | 記念碑 |
| ◎ | 郵便局 | △ | 立 |
| ✕ | 森林管理 | △ | 路傍 |
| X | 交番・駐在所 | △ | とちう |
| Y | 消防署 | △ | 橋 |
| ◎ | 職業安定所 | △ | トンネル(埋) |
| ○ | 公民館 | △ | 社説(埋) |
| ○ | 神社 | △ | 社説(埋) |
| 十 | 寺 | △ | 社説(埋) |
| △ | 学校 | △ | 社説(埋) |
| △ | 図書館・保育園 | △ | 社説(埋) |
| △ | 老人ホーム | △ | 社説(埋) |
| △ | 公営・出稼 | △ | 社説(埋) |
| △ | 保健所 | △ | 社説(埋) |
| △ | 病院 | △ | 社説(埋) |
| △ | 銀行 | △ | 社説(埋) |
| △ | 郵便局 | △ | 社説(埋) |
| △ | 製鉄所 | △ | 社説(埋) |
| △ | 水産事務所 | △ | 社説(埋) |
| △ | 農林事務所 | △ | 社説(埋) |
| △ | 工業 | △ | 社説(埋) |
| △ | 発電所 | △ | 社説(埋) |
| △ | 測量事務所 | △ | 社説(埋) |
| △ | カーリース店 | △ | 社説(埋) |
| △ | 駐車場 | △ | 社説(埋) |
- | | | | |
|---|---------|---|------|
| — | 普通鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 特快鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 支線 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 歩道・公歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 道路橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |

- | | | | |
|---|---------|---|------|
| — | 普通鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 特快鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 支線 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 歩道・公歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 道路橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
- | | | | |
|---|---------|---|------|
| — | 普通鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 特快鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 支線 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 歩道・公歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 道路橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |

- | | | | |
|---|---------|---|------|
| — | 普通鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 特快鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 支線 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の鉄道 | — | 普通鉄道 |
| — | 徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 建設中の徒歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 歩道・公歩道 | — | 普通鉄道 |
| — | 道路橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 橋 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |
| — | 送電線 | — | 普通鉄道 |



座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による単正座標系
投影は横メルカトル図法
図形に示してある座標値はメートル単位
方位は0.5メートル間隔
図形に示してある距離目盛は10秒単位
高さの基準は東経の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面直角座標は世界測地系による

座標系は平成14年国土交通省告示第9号の規定による単正座標系
投影は横メルカトル図法
図形に示してある座標値はメートル単位
方位は0.5メートル間隔
図形に示してある距離目盛は10秒単位
高さの基準は東経の平均海面
等高線の間隔は2メートル
平面直角座標は世界測地系による

11-HE 92-2