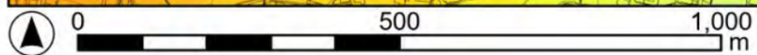
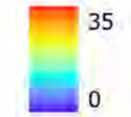


様式3 標高マップ 【林】

凡例

- 高松自動車道
- 国道・県道など主要道路
- 鉄道 (JR)
- 鉄道 (こつでん)

標高値



様式6 津波・土砂災害 ハザードマップ 【林】 凡例

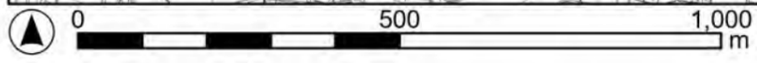
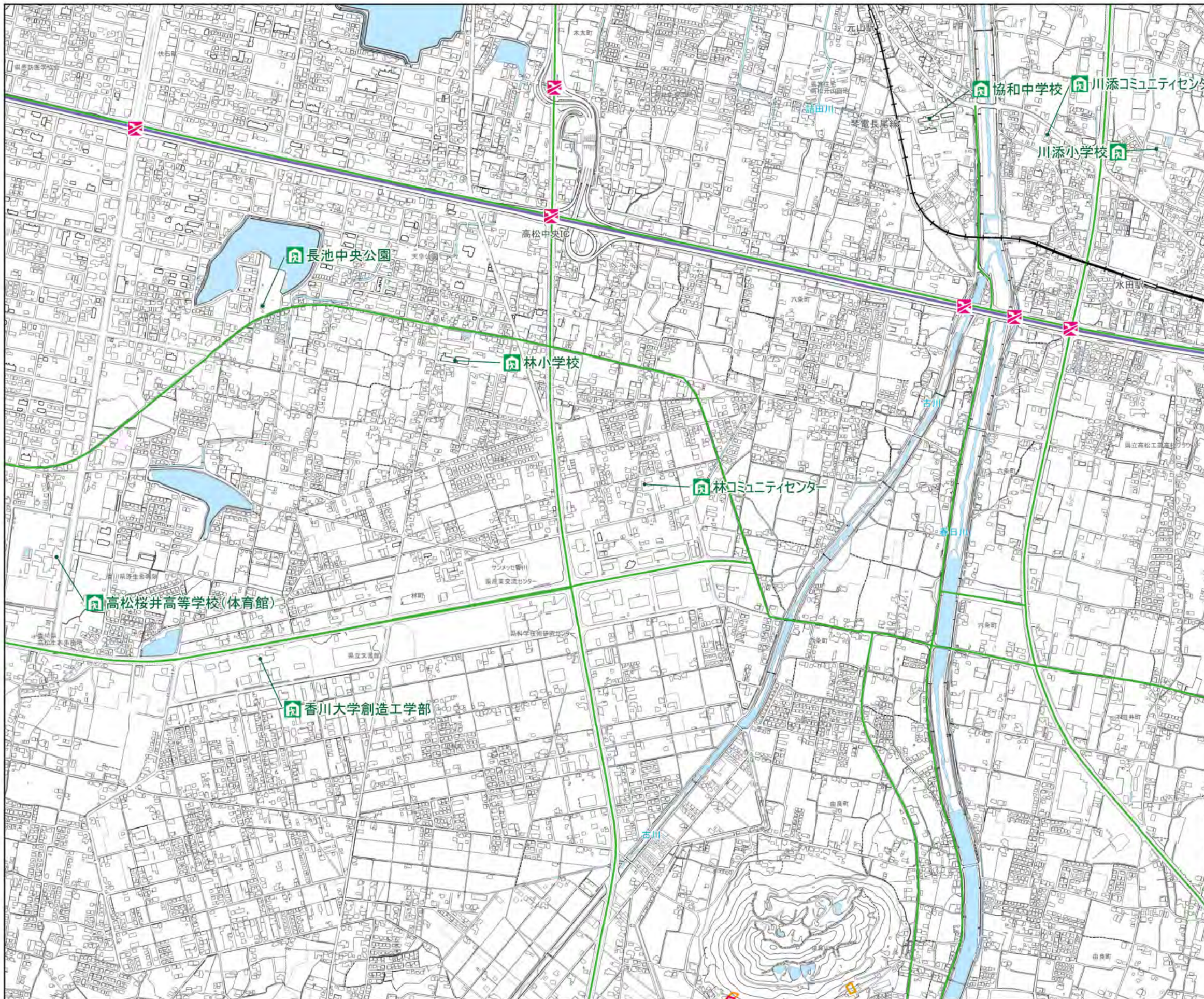
-  指定緊急避難場所・指定避難所
-  津波避難ビル
-  地下道・アンダーパス
-  高松自動車道
-  国道・県道など主要道路
-  鉄道 (JR)
-  鉄道 (こつでん)

土砂災害（特別）警戒区域

-  警戒区域 (地すべり)
-  特別警戒区域 (土石流)
-  警戒区域 (土石流)
-  特別警戒区域 (急傾斜地の崩壊)
-  警戒区域 (急傾斜地の崩壊)

津波浸水想定区域

- 浸水深
-  5.0m以上
 -  3.0m～5.0m未満
 -  0.5m～3.0m未満
 -  0.5m未満



様式7
旧版地図
【林】
凡例

- 高松自動車道
- 国道・県道など主要道路



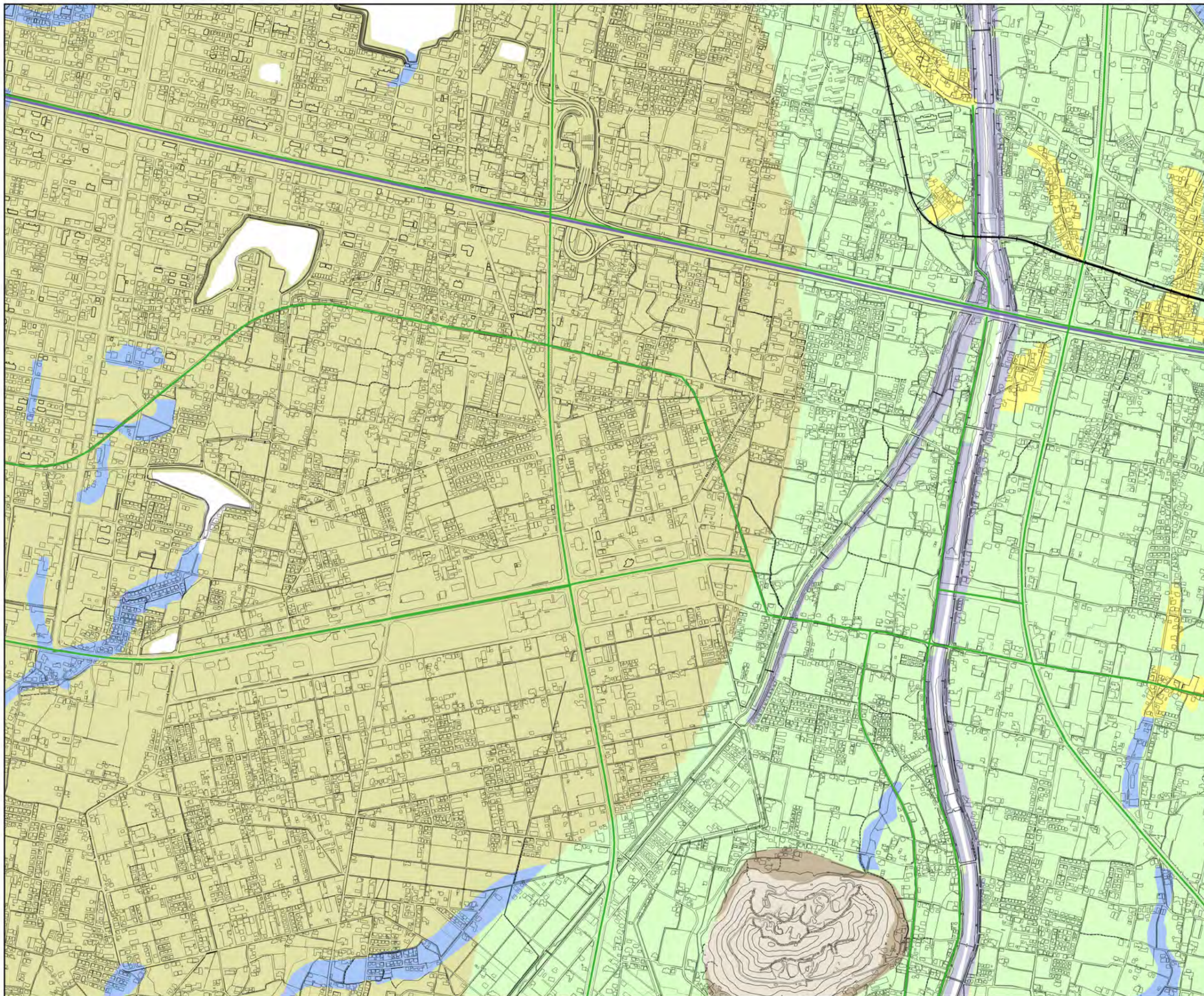
※昭和6年～12年に発行された5万分の1地形図
測量法に基づく国土地理院長承認（複製）
R 6JHf 422
本製品を複製する場合は、国土地理院の長の承認
を得なければならない。

様式8 地形分類マップ 【林】 凡例

-  高松自動車道
-  国道・県道など主要道路
-  鉄道 (JR)
-  鉄道 (こてん)

地形分類図

-  山地
 -  台地・段丘
 -  山麓堆積地形
 -  扇状地
 -  自然堤防
 -  砂州・砂丘
 -  氾濫平野
 -  後背湿地・湿地
 -  旧河道・旧水部
 -  河川敷・浜
 -  埋立地
- (明治43年修正地図以降)



地形分類図は、国土地理院ベクトルタイル地形分類（自然地形）を使用しています。なお、五色台、讃岐塩江の図郭は、ベクトルタイル地形図の広域版、地形図、標高図、旧版地形図をもとに作成しました。

