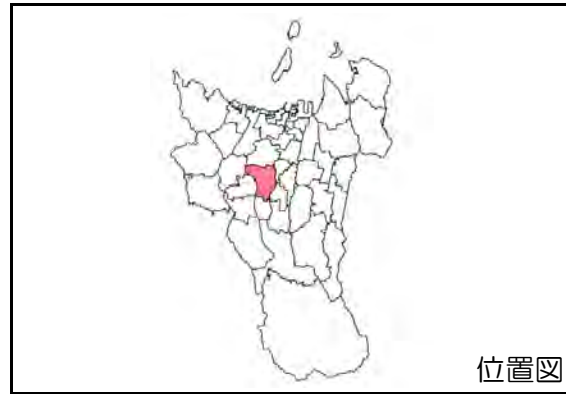


様式1 地区の概要

一宮

1.地区の概要

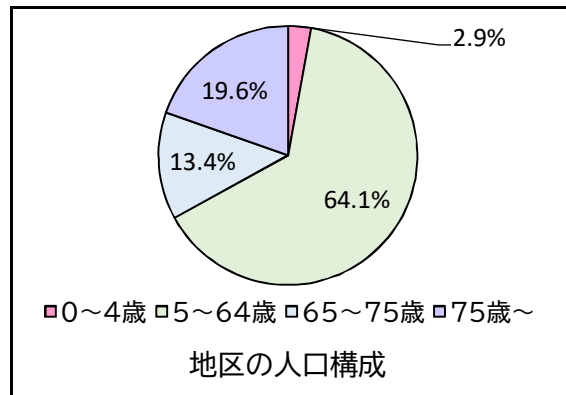
・市の中央部に位置する。
 ・西側に香東川が流れており、香東川による氾濫平野、扇状地が分布する。
 ・国道32号、193号など主要な道路があり、鉄道ではことでんが通る。
 ・65歳以上の高齢者が全体の33.0%を占める。



位置図

2.人口

		総人口 14,591 人	地区の割合	市の割合
人口	0～4歳	424 人	2.9 %	3.4 %
	5～64歳	9,355 人	64.1 %	67.8 %
	65～75歳	1,952 人	13.4 %	12.2 %
	75歳～	2,860 人	19.6 %	16.7 %
65歳以上の人口		4,812 人	33.0 %	28.8 %
世帯数		7,206 世帯		
世帯人員		2.0 人/世帯		
人口密度		2115.8 人/km ²		



3.要配慮者利用施設

洪水発生時	短期入所 たんぽぽ、ワークプラザ・たんぽぽ、愛の家 グループホーム 高松成合、医療法人社団泰平会佐藤クリニック、児童発達支援・放課後等デイサービス いろは、メリーGO ランド高松園、ゆうゆう鹿角、多機能事業所 ソライロ、ショートステイソライロ、香川大学教育学部附属高松中学校、らでいっしゅ、田村保育所、多機能型事業所 Cross、地域活動支援センターぼのぼの作業所、医療法人社団新進会おさか脳神経外科病院、一宮中学校、一宮幼稚園、サンフラワー、らく楽一宮、デイサービス泉、グループリビングらく楽一宮、デイサービスらく楽一宮、Willow サポート、高松南高等学校、一宮小学校、一宮放課後児童クラブ 第1 クラブ、一宮放課後児童クラブ 第2 クラブ、一宮放課後児童クラブ 第3 クラブ、医療法人社団 仁泉会 西岡医院、らく楽寺井幼稚園
高潮発生時	-
土砂災害発生時	-

4.自主防災組織

一宮地区自主防災組織連絡会

5.指定緊急避難場所・指定避難所

名称	住所	電話 市外局番 087	指定 避難所	災害対応の可否*							
				洪	内	土	高	地	津	火	
一宮小学校	一宮町672-1	885-1764	○	△	○	○	○	○	○	○	○
一宮中学校	一宮町1185-1	885-1664	○	△	○	○	○	○	○	○	○
香川大学附属中学校(体育館)	鹿角町394	886-2121	○	△	○	○	○	○	○	○	×
高松南高等学校(体育館)	一宮町531	885-1131	○	△	○	○	○	○	○	○	×
一宮コミュニティセンター	一宮町838-1	886-4793	○	△	○	○	○	○	○	○	×
香川県農業共済組合	三名町5-6	888-2121	×	○	○	○	○	○	○	○	×
一宮新池農村公園	一宮町1227	-	×	○	○	○	○	○	○	○	×

*災害対応の可否:「○」の現象に対応、「△」条件付き対応、「×」未対応 洪:洪水 内:内水氾濫 土:土砂災害 高:高潮 地:地震 津:津波 火:大規模な火災

6.防災関連施設等

市役所、総合センター・支所・出張所等	一宮出張所
消防署・消防分署・出張所	-
警察署・交番・駐在所	一宮交番
広域救護病院・市立病院	おさか脳神経外科病院
ヘリコプター臨時離着陸場	一宮新池農村公園駐車場
水位観測所等	成合

7.土砂災害警戒区域箇所数

急傾斜地	特別警戒区域	- 箇所
	警戒区域	- 箇所
土石流	特別警戒区域	- 箇所
	警戒区域	- 箇所
地すべり	警戒区域	- 箇所

8.各災害による浸水面積

	浸水深別面積(m ²)				
	～50cm	～3m	～5m	～10m	10m以上
河川の氾濫	2,514,970	1,048,830	3,170	-	-
津波	-	-	-	-	-
高潮	-	-	-	-	-

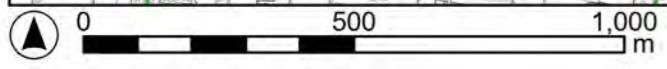
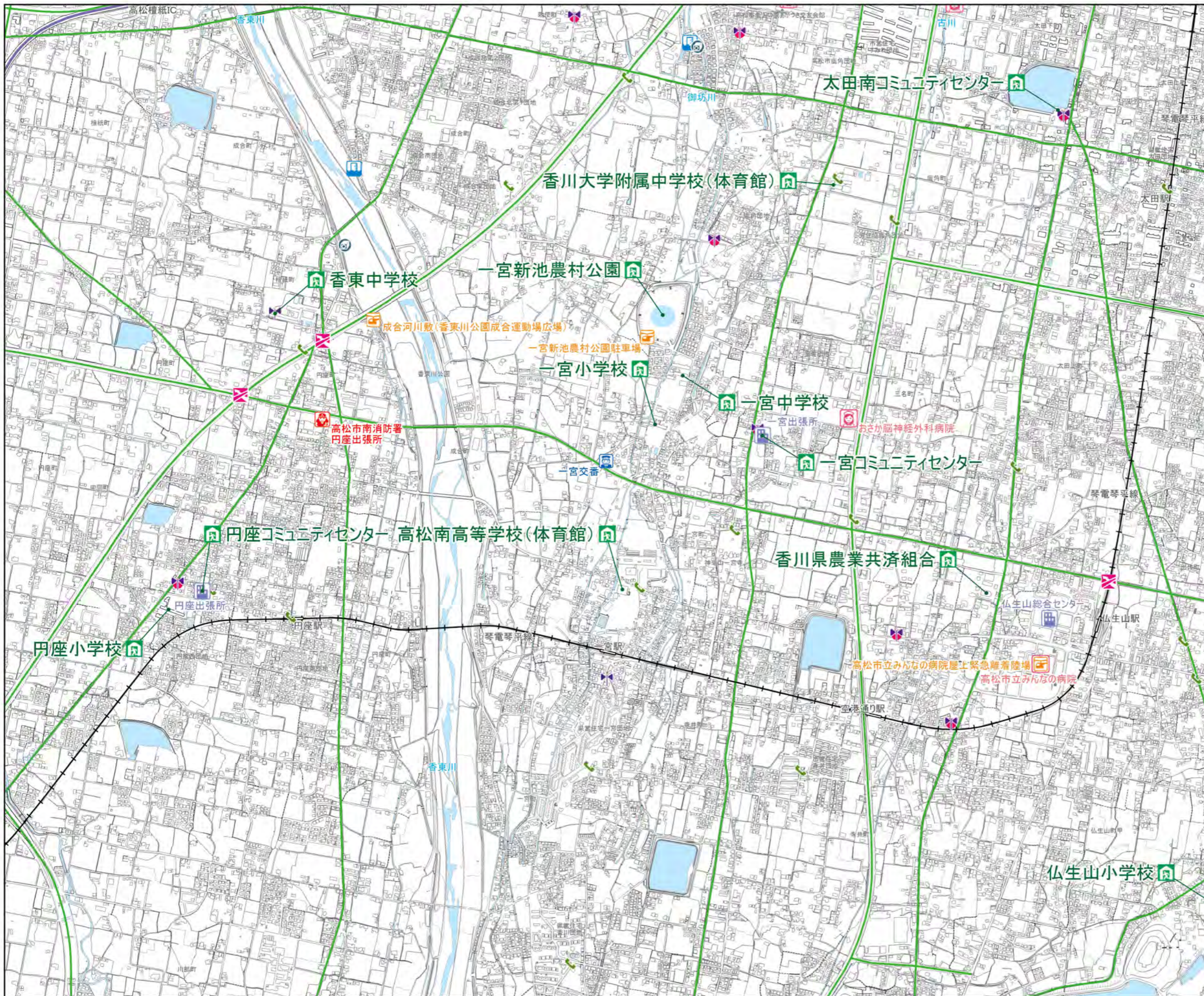
9.防災対策の課題

風水害:広い範囲で洪水による浸水が予想されている。大雨等が予想される場合は、安全な場所への早めの避難が必要である。

様式2 防災マップ 【一宮】 凡例

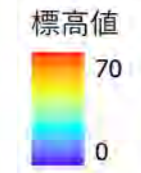
-  指定緊急避難場所・指定避難所※
-  広域救護病院・市立病院
-  市役所・総合センター・支所・出張所等
-  消防署・消防分署・出張所
-  消防団屯所
-  警察署・交番・駐在所
-  ヘリコプター臨時離着陸場
-  公衆電話
-  屋外拡声子局
-  河川監視カメラ等
-  水位観測所
-  潮位観測所
-  地下道・アンダーパス
-  高松自動車道
-  国道・県道など主要道路
-  鉄道 (JR)
-  鉄道 (ことでん)

※津波避難ビルは様式6を確認してください。

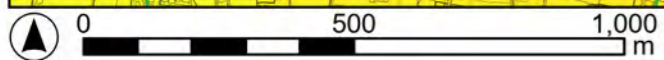


様式3
標高マップ
【一宮】
凡例

- 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)



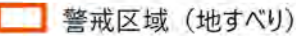
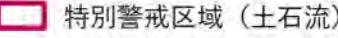
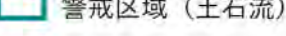
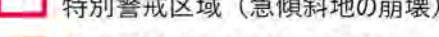
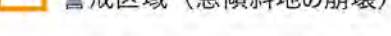
測量法に基づく国土地理院長承認 (使用)
R 6JHs 636



様式4 洪水・土砂災害 ハザードマップ 【一宮】 凡例

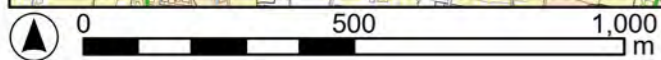
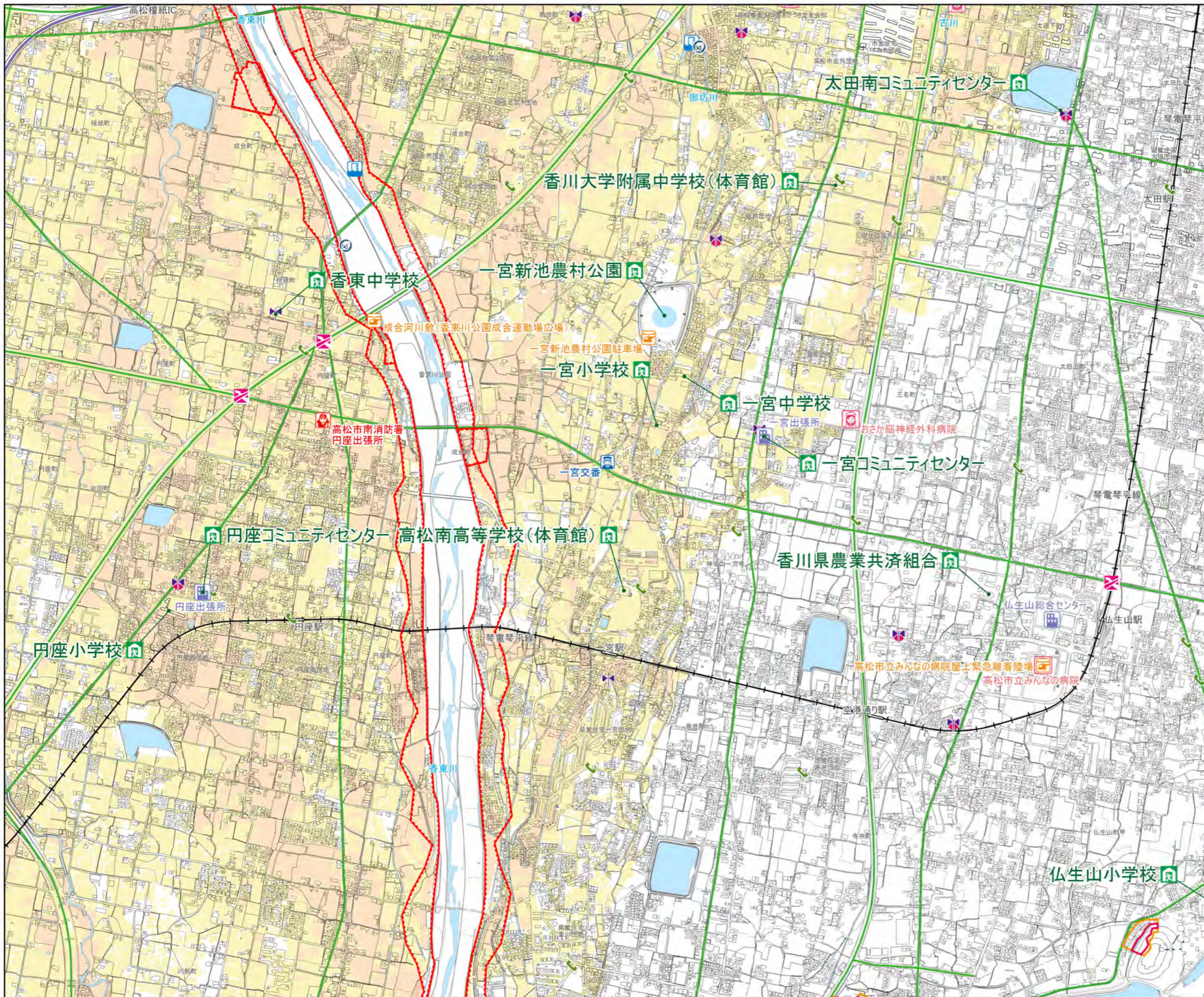
-  指定緊急避難場所・指定避難所
-  広域救護病院・市立病院
-  市役所・総合センター・支所・出張所等
-  消防署・消防分署・出張所
-  消防団屯所
-  警察署・交番・駐在所
-  ヘリコプター臨時離着陸場
-  公衆電話
-  屋外拡声子局
-  河川監視カメラ等
-  水位観測所
-  潮位観測所
-  地下道・アンダーパス
-  高松自動車道
-  国道・県道など主要道路
-  鉄道 (JR)
-  鉄道 (こつでん)

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）

洪水浸水想定区域






- 浸水深
-  5.0m以上
 -  3.0m～5.0m未満
 -  0.5m～3.0m未満
 -  0.5m未満
 -  家屋倒壊等はん濫想定区域



様式5 高潮・土砂災害 ハザードマップ 【一宮】 凡例





-  指定緊急避難場所・指定避難所
-  広域救護病院・市立病院
-  市役所・総合センター・支所・出張所等
-  消防署・消防分署・出張所
-  消防団屯所
-  警察署・交番・駐在所
-  ヘリコプター臨時離着陸場
-  公衆電話
-  屋外拡声子局
-  河川監視カメラ等
-  水位観測所
-  潮位観測所
-  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 (こてん)

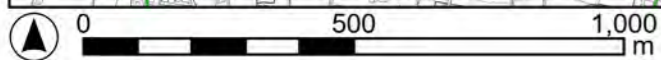
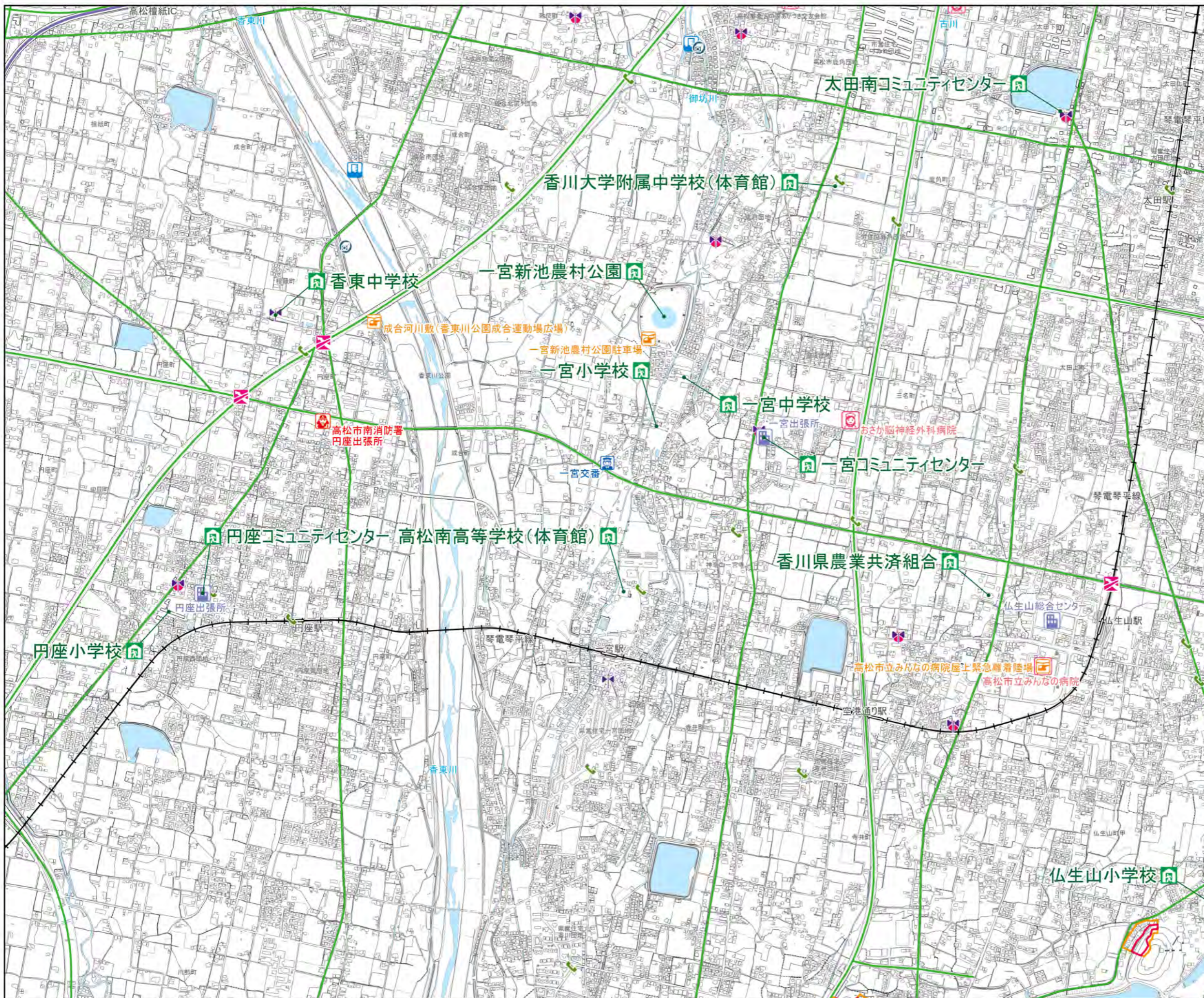
土砂災害（特別）警戒区域

-  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）








高潮浸水想定区域

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6 津波・土砂災害 ハザードマップ 【一宮】 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 (ことうん)

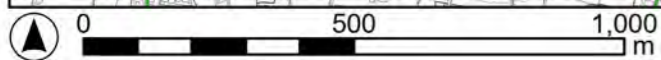
土砂災害（特別）警戒区域

-  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

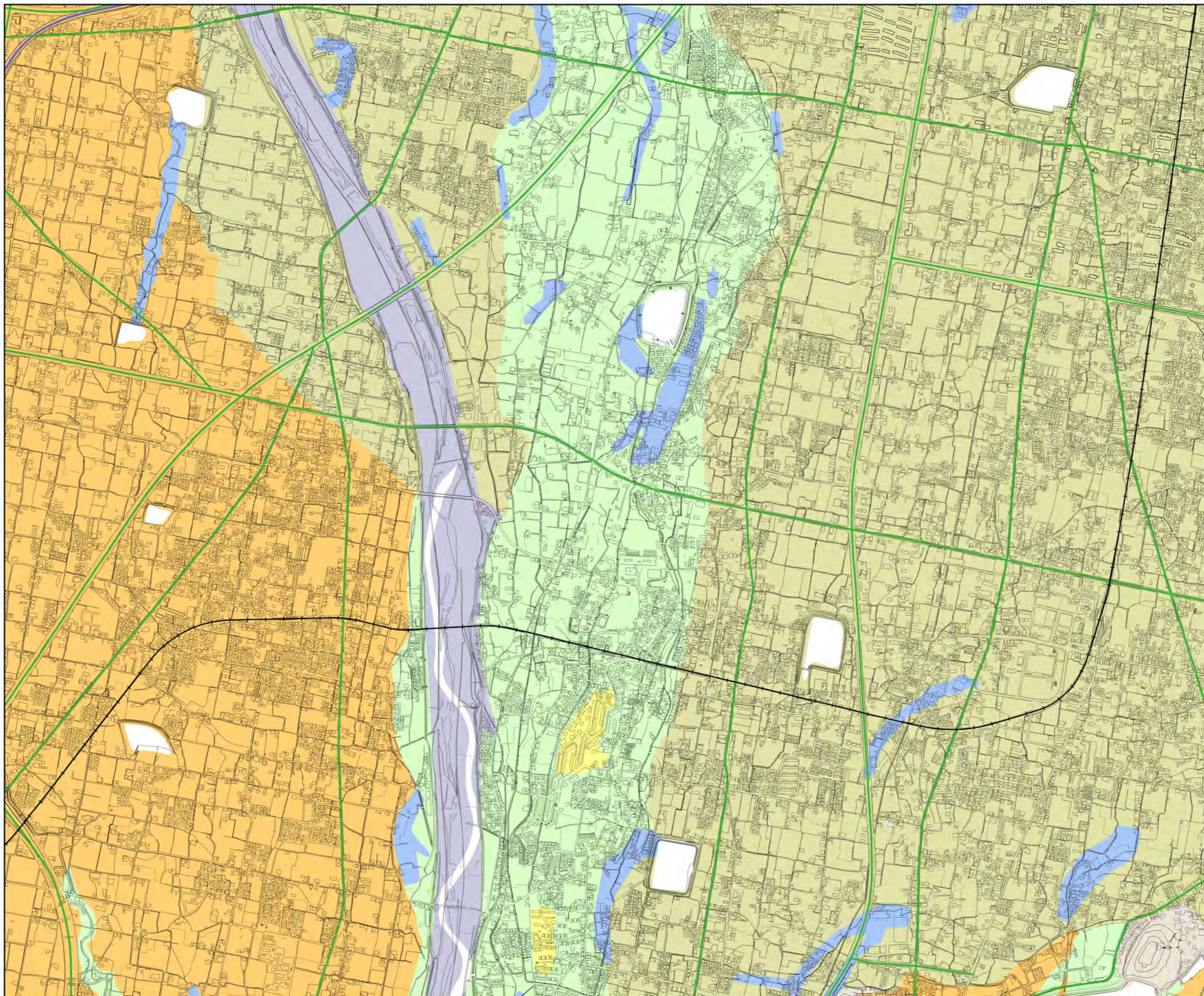
-  5.0m以上
-  3.0m～5.0m未満
-  0.5m～3.0m未満
-  0.5m未満



様式8 地形分類マップ 【一宮】 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)

- 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。

