

5 7
6 7

土砂災害凡例

土砂災害特別警戒区域

著しい危険が生じる恐れのある区域



土砂災害警戒区域

危険が生じる恐れのある区域



河川浸水想定凡例

浸水深0.5m未満



浸水深0.5~3.0m未満



浸水深3.0~5.0m未満



浸水深5.0~10.0m未満



浸水深10.0~20.0m未満



浸水深の表示と配色は「洪水浸水想定区域マニュアル(国土交通省・国土技術政策総合研究所)」による

危険箇所(アンダーパス)



指定避難所

3 (例) ○○ 小学校

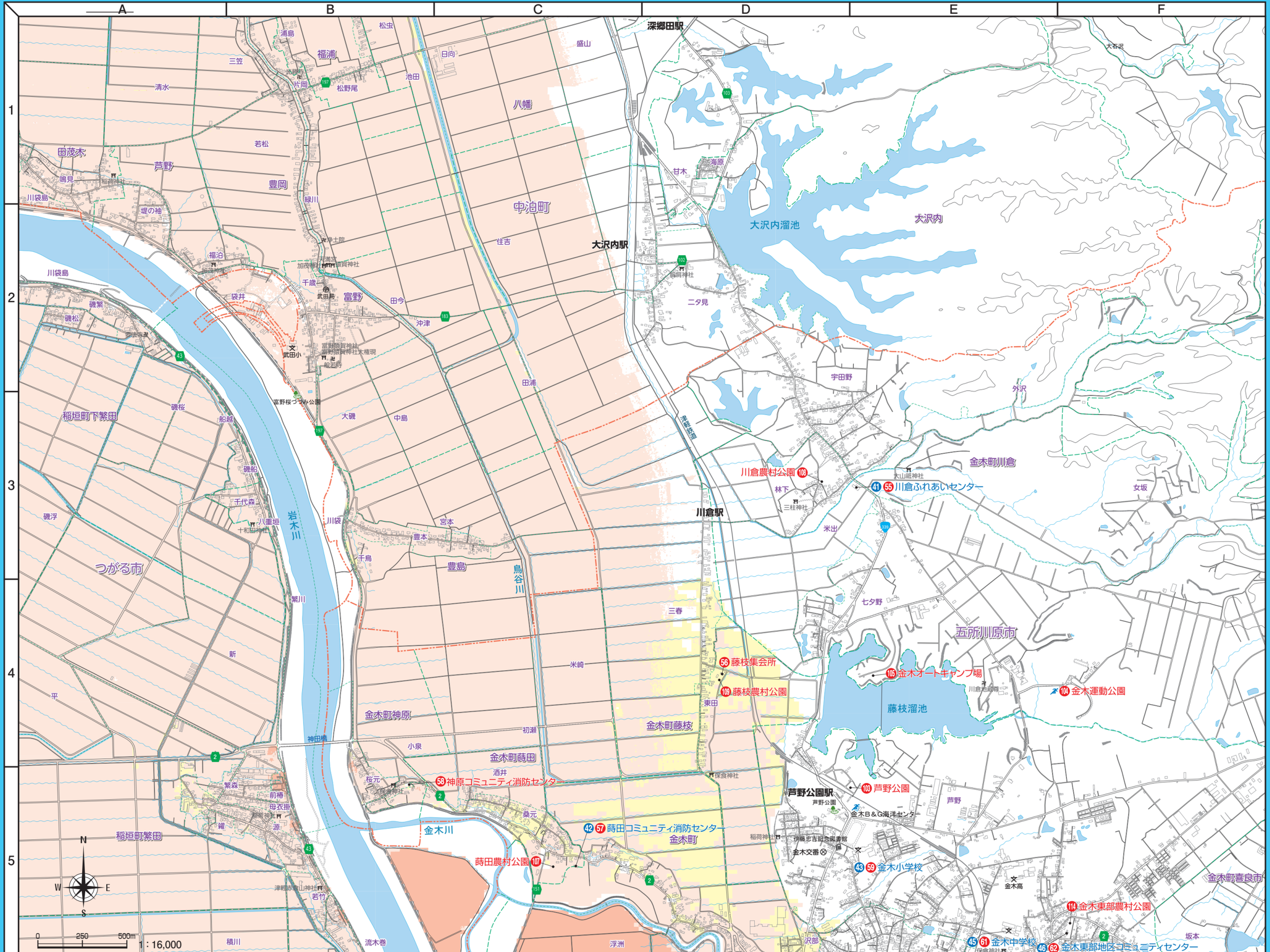
青色の番号と施設名で表示

指定緊急避難場所

3 (例) ○○ 公園

赤色の番号と施設名で表示

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11~14頁をご覧ください



5	7
6	7
8	9

土砂災害凡例

土砂災害特別警戒区域

著しい危険が生じる恐れのある区域



土砂災害警戒区域

危険が生じる恐れのある区域



河川浸水想定凡例

浸水深0.5m未満



浸水深0.5~3.0m未満



浸水深3.0~5.0m未満



浸水深5.0~10.0m未満



浸水深10.0~20.0m未満



浸水深の表示と配色は「洪水浸水想定区域図マニュアル(国土交通省・国土技術政策総合研究所)」による

危険箇所(アダ-バース)



指定避難所

③(例)〇〇小学校

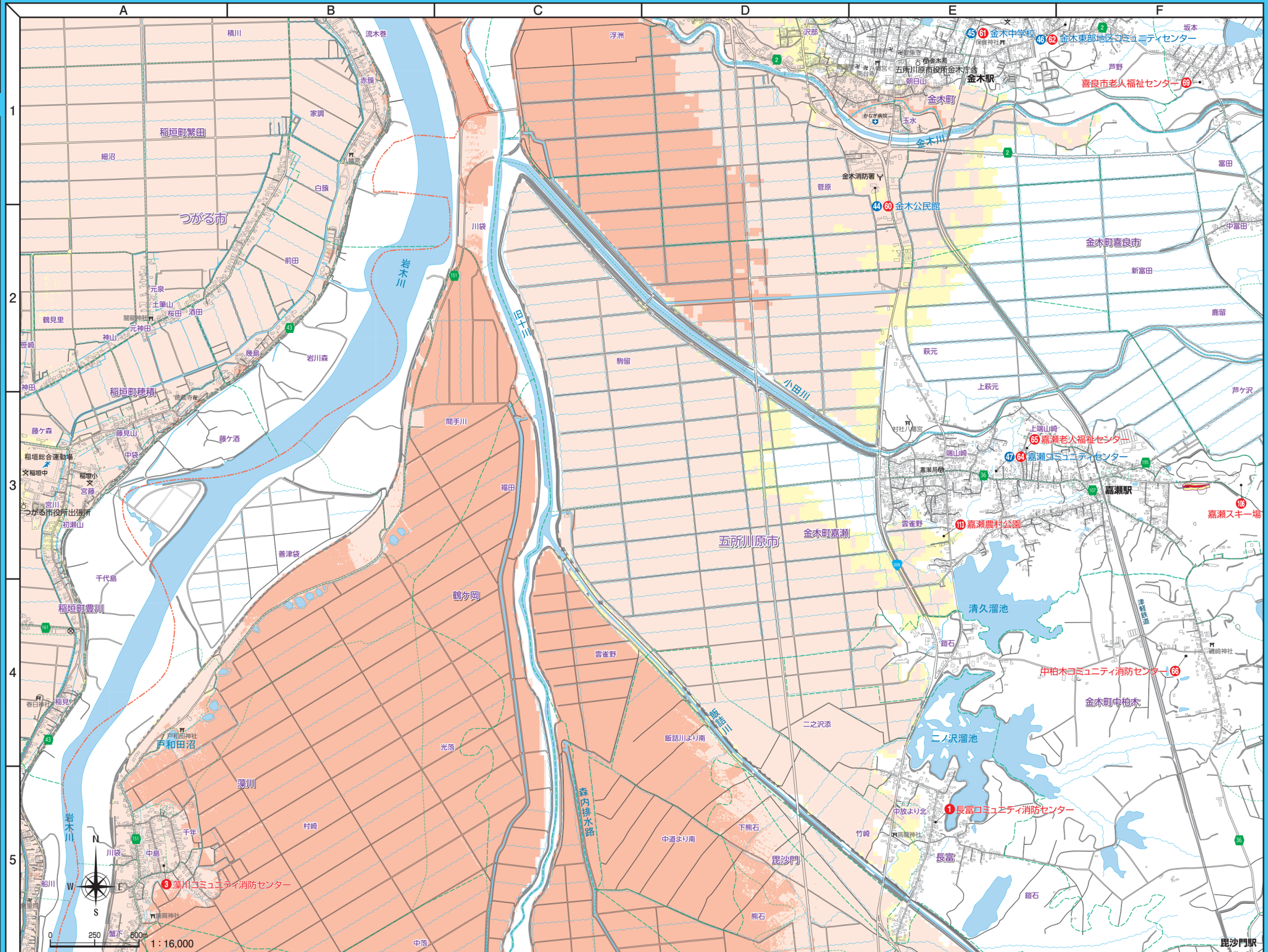
青色の番号と施設名で表示

指定緊急避難場所

③(例)〇〇公園

赤色の番号と施設名で表示

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11~14頁をご覧ください



5	7
6	7
8	9

土砂災害凡例

土砂災害特別警戒区域
著しい危険が生じる恐れのある区域

土砂災害警戒区域
危険が生じる恐れのある区域

河川浸水想定凡例

浸水深0.5m未満

浸水深0.5～3.0m未満

浸水深3.0～5.0m未満

浸水深5.0～10.0m未満

浸水深10.0～20.0m未満

浸水深の表示と配色は「洪水浸水想定区域図マニュアル(国土交通省・国土技術政策総合研究所)」による

危険箇所(アンダーパス)

指定避難所

③(例)○○小学校
青色の番号と施設名で表示

指定緊急避難場所

③(例)○○公園
赤色の番号と施設名で表示

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11～14頁をご覧ください

