

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

消防設備

- 消火栓
- 緊急告知放送

防火水槽

指定避難所

青色の番号と 施設名で表示

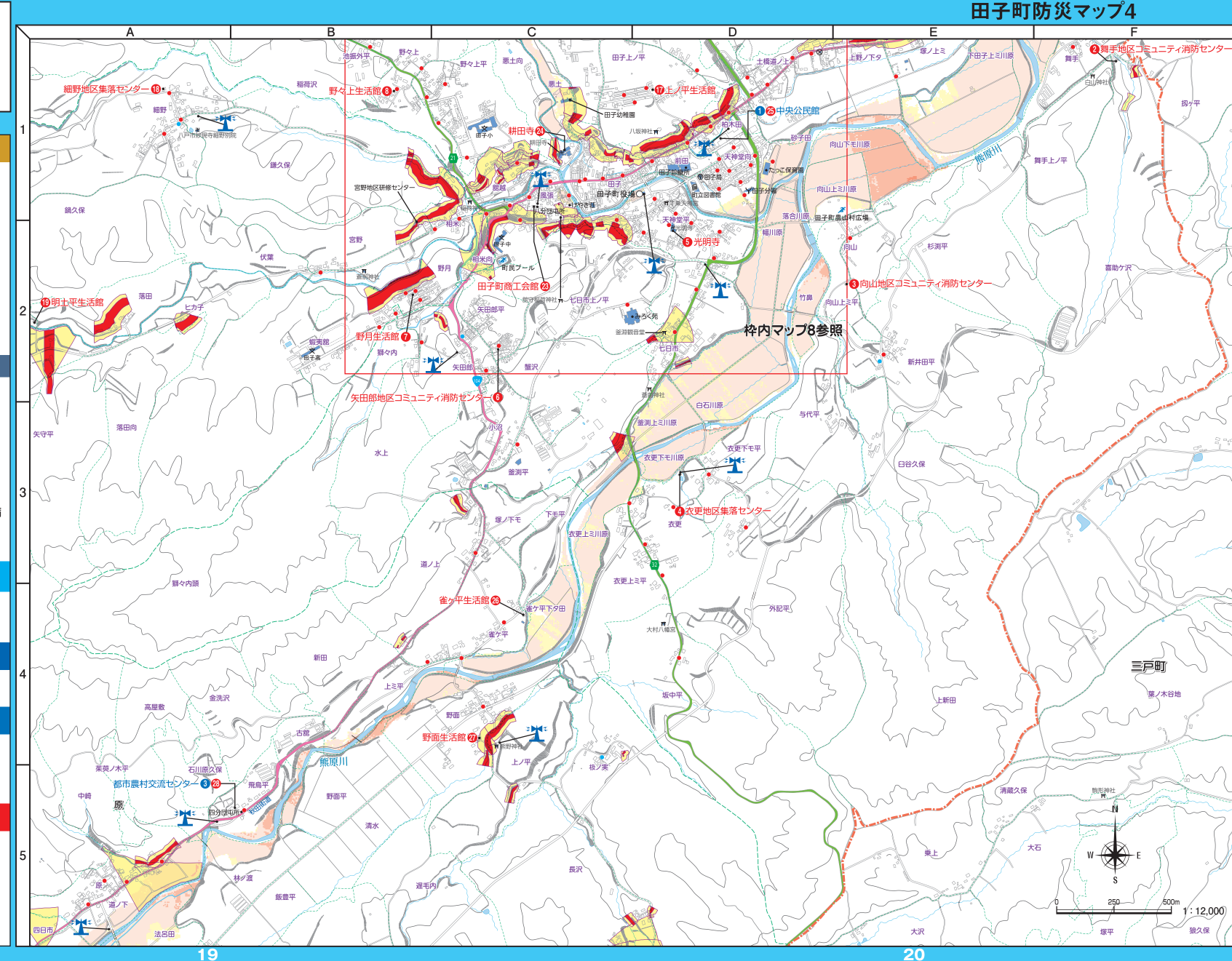
※一部の施設は、指定緊急避難場所と兼用になっています

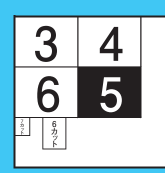
指定緊急避難場所

赤色の番号と 施設名で表示

※指定緊急避難場所専用の施設 を赤で表示しています

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11頁をご覧ください





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

消防設備

- 消火栓
- 防火水槽

緊急告知放送

指定避難所

青色の番号と 施設名で表示

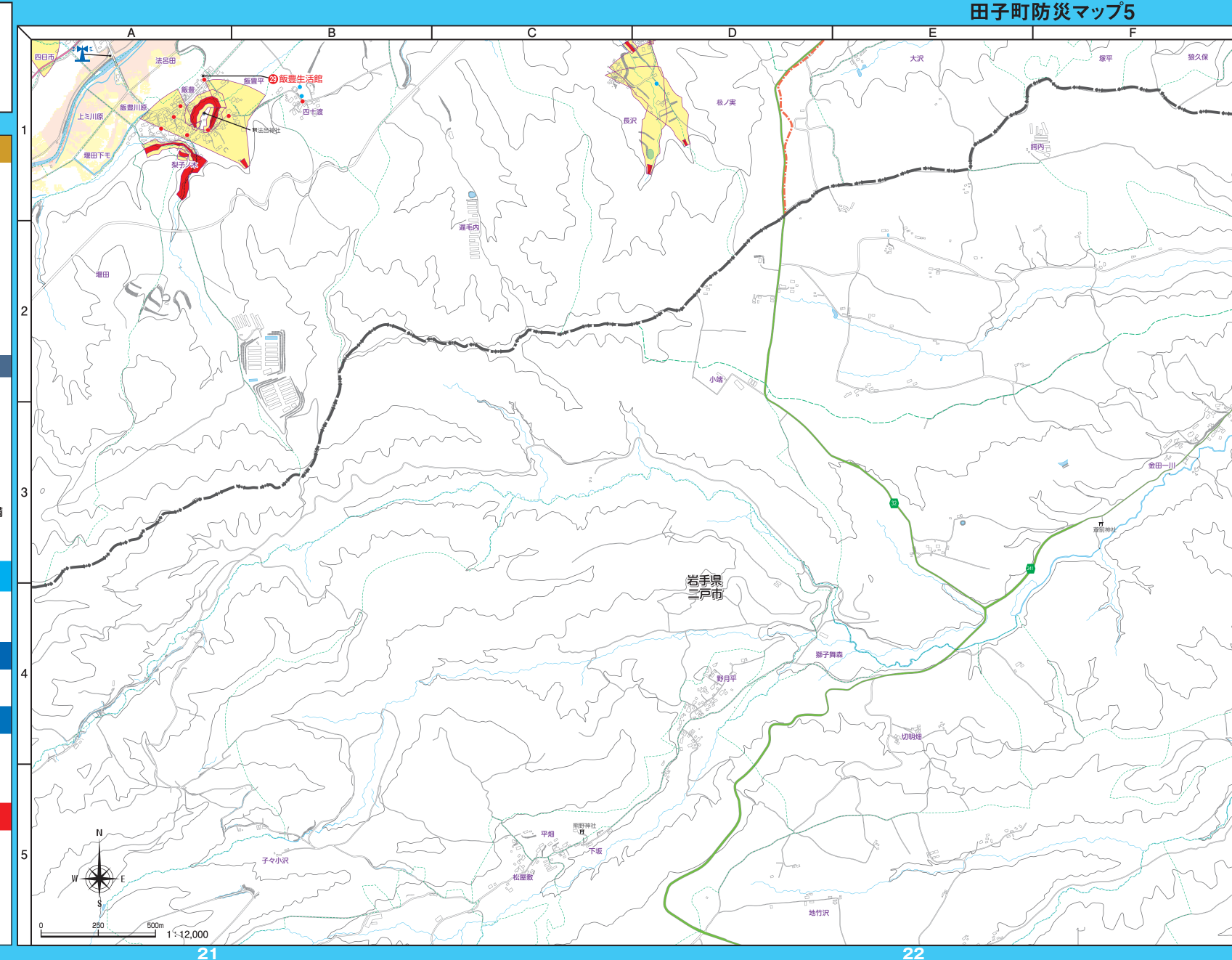
※一部の施設は、指定緊急避難場所と兼用になっています

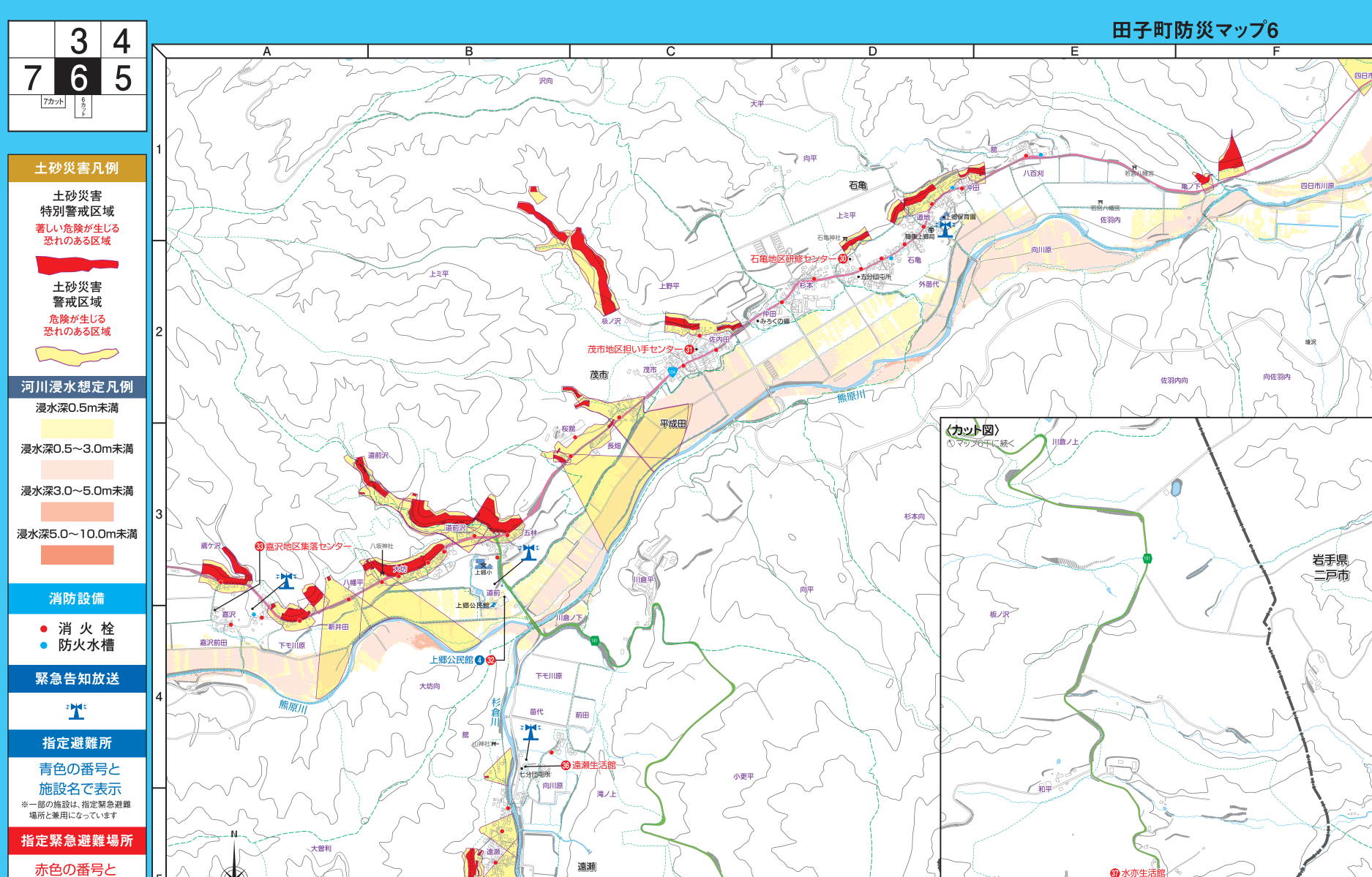
指定緊急避難場所

赤色の番号と 施設名で表示

※指定緊急避難場所専用の施設 を赤で表示しています

各指定避難所、指定緊急避難 場所についての詳細は、11頁 をご覧ください





川倉ノ上

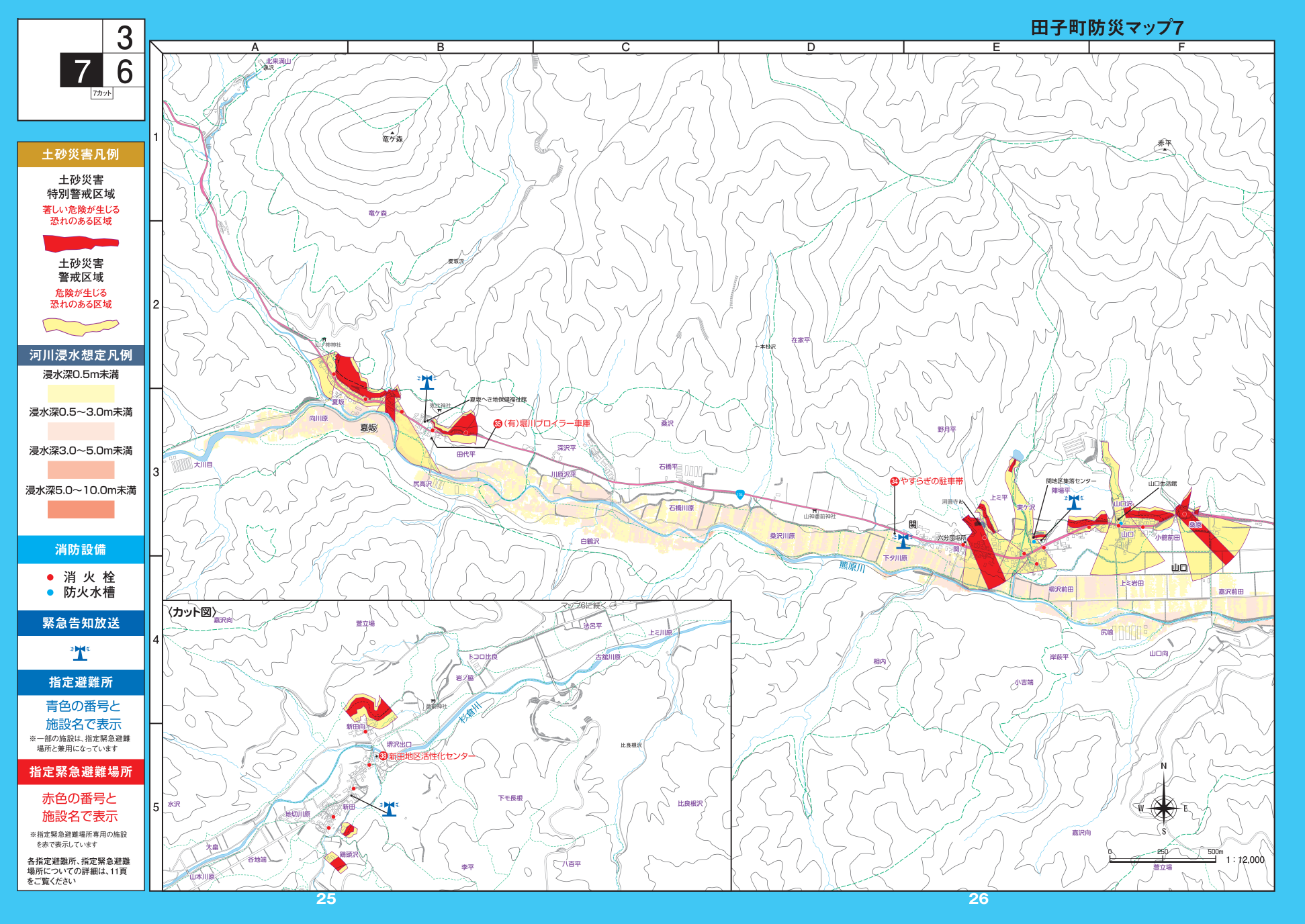
◎マップ6カット図に続く

赤色の番号と 施設名で表示

※指定緊急避難場所専用の施設 を赤で表示しています

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11頁をご覧ください

1:12,000





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

消防設備

- 消火栓
- 防火水槽

緊急告知放送

指定避難所

青色の番号と 施設名で表示

※一部の施設は、指定緊急避難場所と兼用になっています

指定緊急避難場所

赤色の番号と 施設名で表示

※指定緊急避難場所専用の施設 を赤で表示しています

各指定避難所、指定緊急避難場所についての詳細は、11頁をご覧ください

