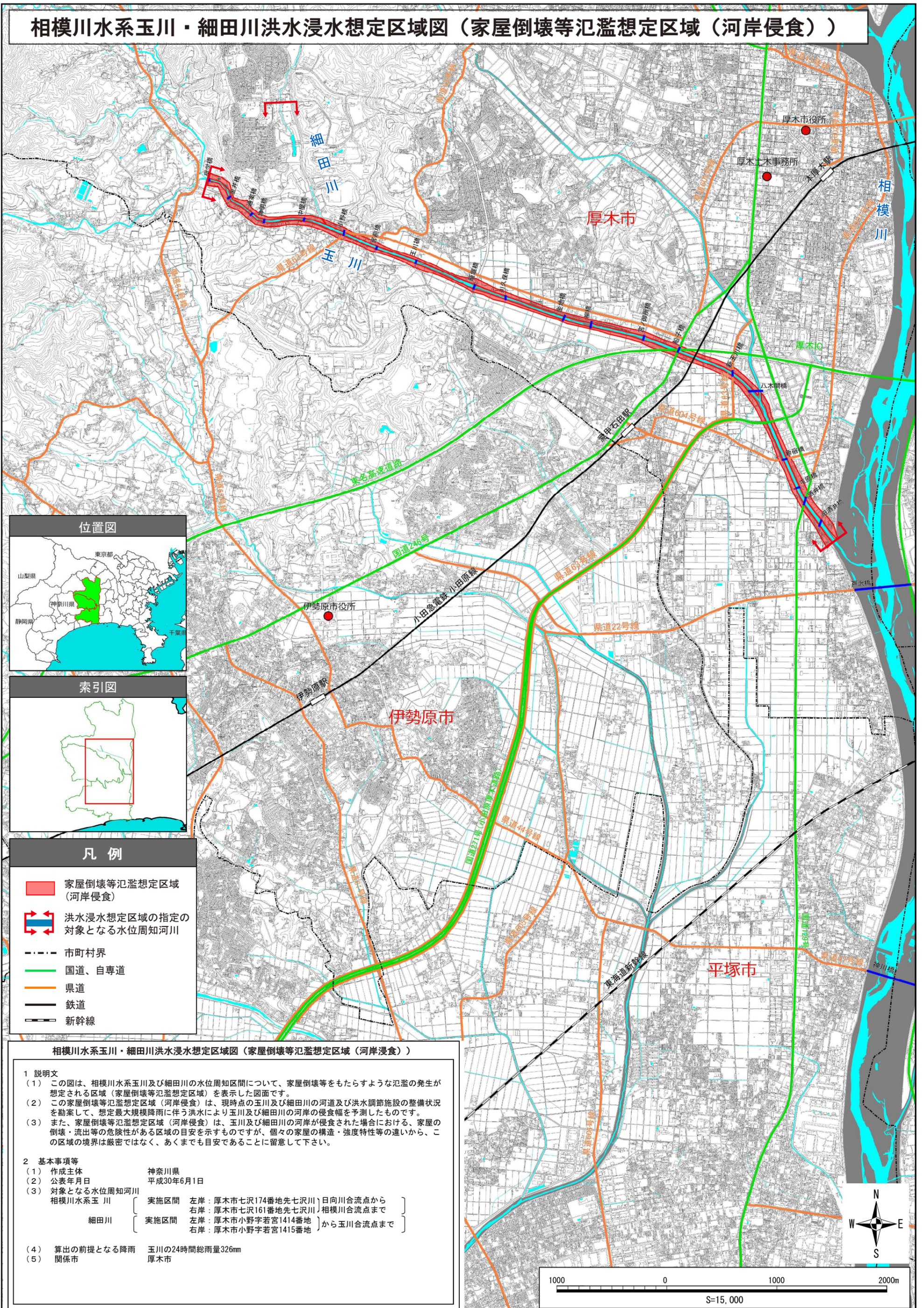


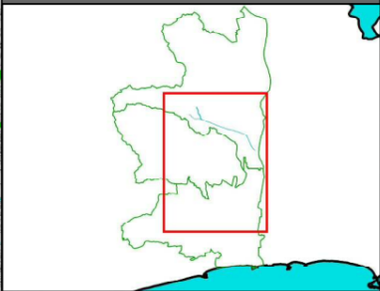
相模川水系玉川・細田川洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



位置図



索引図



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
- ⇄ 洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川
- - - 市町村界
- 国道、自専道
- 県道
- 鉄道
- 新幹線

相模川水系玉川・細田川洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））

- 1 説明文
- (1) この図は、相模川水系玉川及び細田川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）は、現時点の玉川及び細田川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により玉川及び細田川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）は、玉川及び細田川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等

- (1) 作成主体 神奈川県
- (2) 公表年月日 平成30年6月1日
- (3) 対象となる水位周知河川

| | | |
|---------|------|--|
| 相模川水系玉川 | 実施区間 | 左岸：厚木市七沢174番地先七沢川）日向川合流点から 右岸：厚木市七沢161番地先七沢川）相模川合流点まで |
| 細田川 | 実施区間 | 左岸：厚木市小野字若宮1414番地 右岸：厚木市小野字若宮1415番地 |
- (4) 算出の前提となる降雨 玉川の24時間総雨量326mm
- (5) 関係市 厚木市

