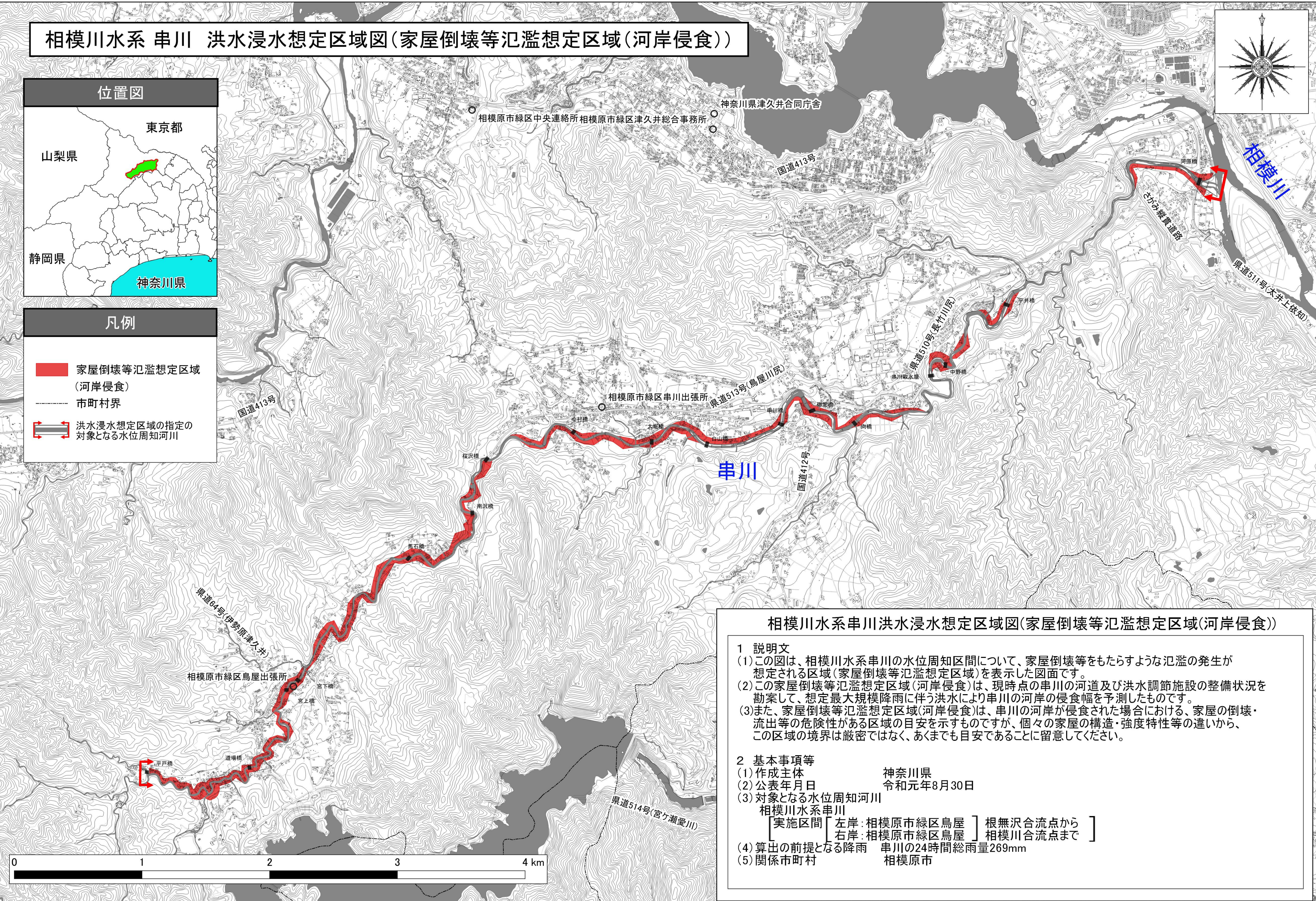
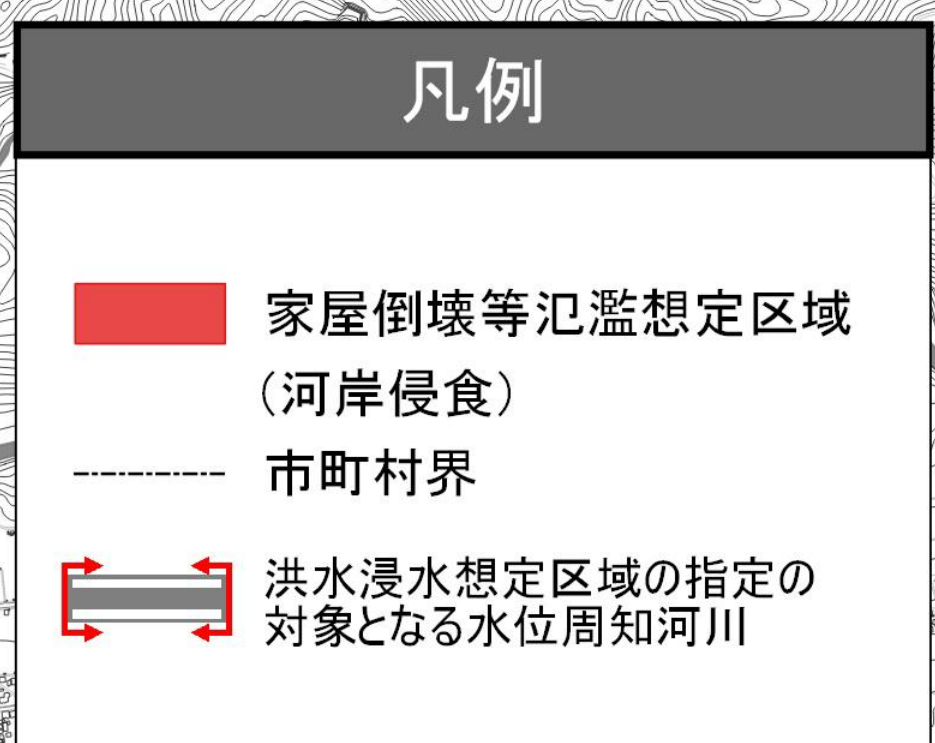
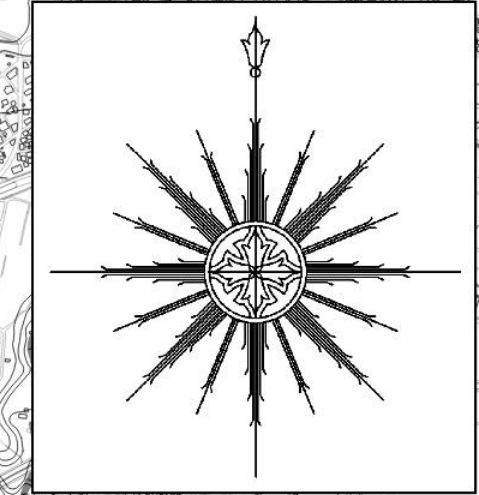


# 相模川水系 串川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



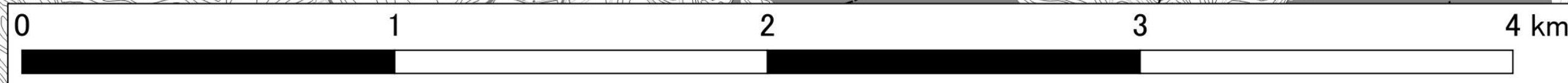
## 相模川水系串川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

**1 説明文**

- (1)この図は、相模川水系串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、現時点の串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串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、串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ください。

**2 基本事項等**

(1)作成主体	神奈川県	
(2)公表年月日	令和元年8月30日	
(3)対象となる水位周知河川	相模川水系串川	
	〔実施区間〕	
	左岸: 相模原市緑区鳥屋	根無沢合流点から
	右岸: 相模原市緑区鳥屋	相模川合流点まで
(4)算出の前提となる降雨	串川の24時間総雨量269mm	
(5)関係市町村	相模原市	



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 令元情使、第218号)

※A1出力時:1/12500, A3出力時:1/25000