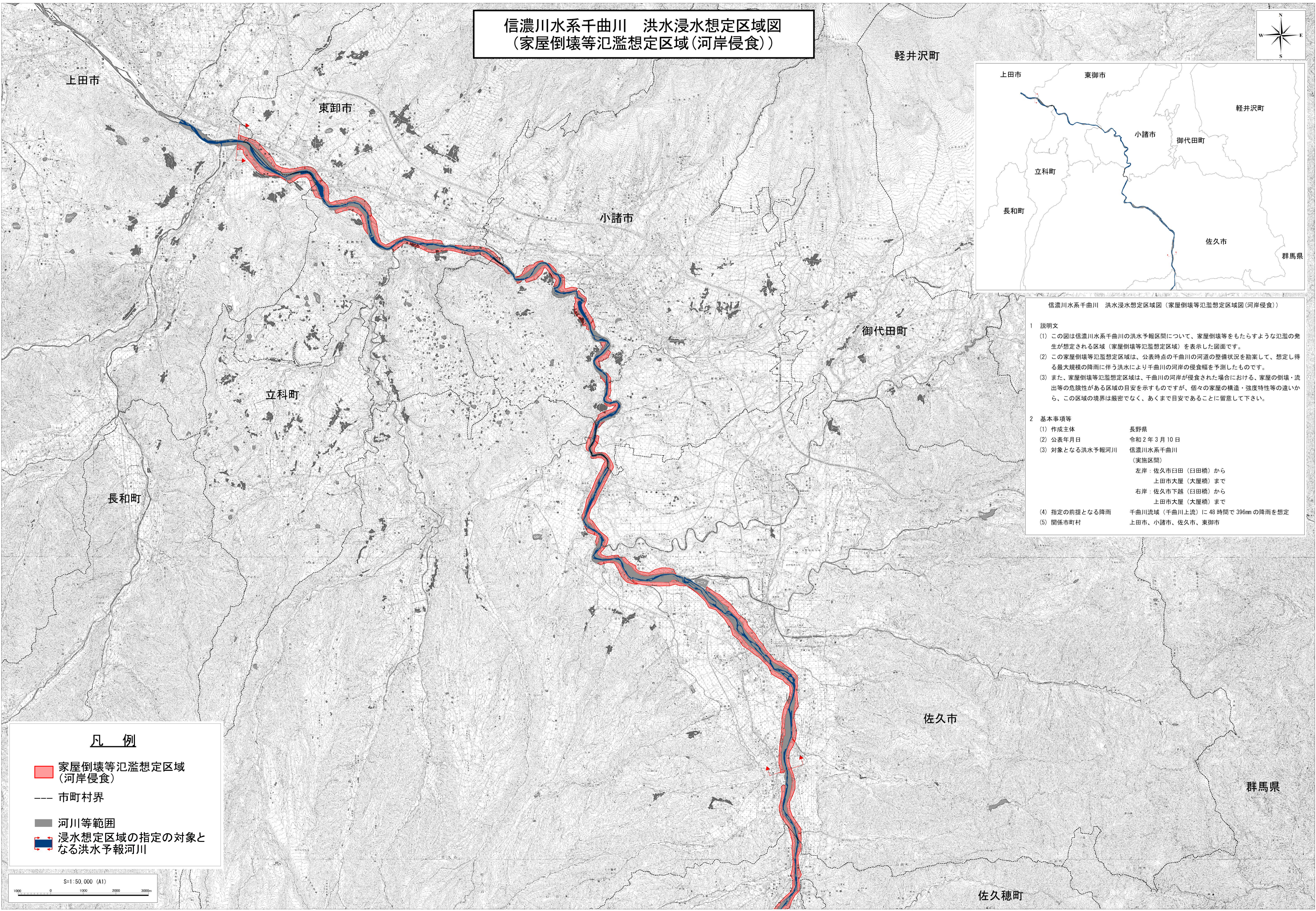
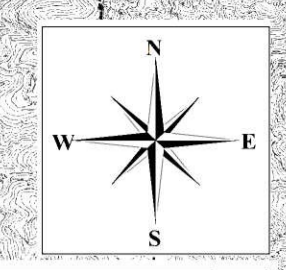


信濃川水系千曲川 洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



信濃川水系千曲川 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) この図は信濃川水系千曲川の洪水予報区間について、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は、公表時点の千曲川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により千曲川の河岸の侵食幅を予測したものです。

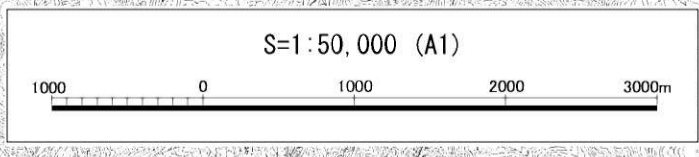
(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、千曲川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密でなく、あくまで目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等

(1) 作成主体	長野県
(2) 公表年月日	令和2年3月10日
(3) 対象となる洪水予報河川	信濃川水系千曲川 (実施区間) 左岸: 佐久市臼田(臼田橋)から 上田市大屋(大屋橋)まで 右岸: 佐久市下越(臼田橋)から 上田市大屋(大屋橋)まで
(4) 指定の前提となる降雨	千曲川流域(千曲川上流)に48時間で396mmの降雨を想定
(5) 関係市町村	上田市、小諸市、佐久市、東御市

凡 例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 市町村界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川



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、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 令元情使、第791号)