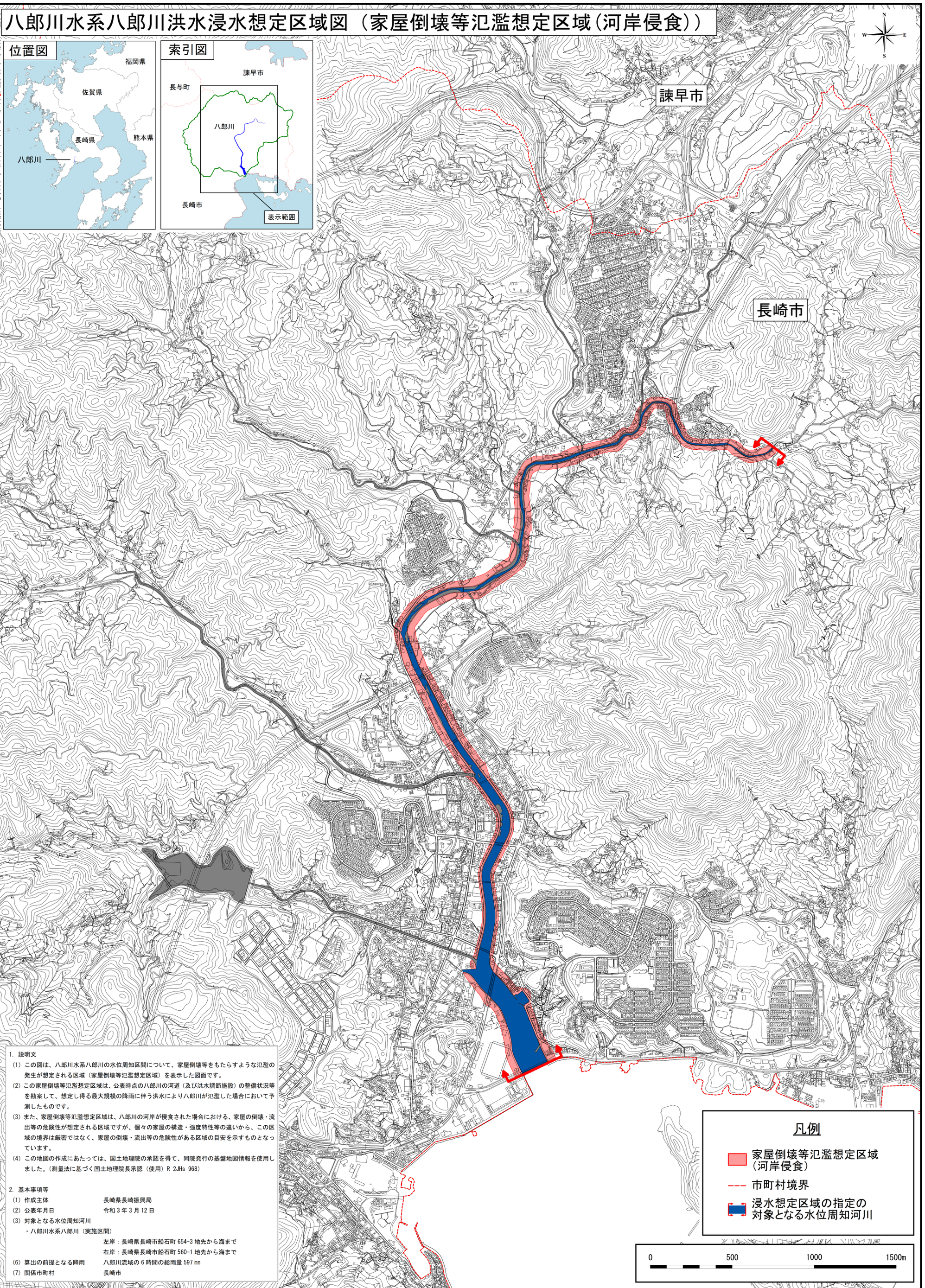


八郎川水系八郎川洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））

位置図



索引図



1. 説明文

- (1) この図は、八郎川水系八郎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は、公表時点の八郎川の河道（及び洪水調節施設）の整備状況等を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により八郎川が氾濫した場合において予測したものです。
- (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、八郎川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性が想定される区域ですが、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、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となっています。
- (4) この地図の作成にあたっては、国土地理院の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用しました。（測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R 2Jh 968）

2. 基本事項等

- | | |
|-----------------|--------------------------|
| (1) 作成主体 | 長崎県長崎振興局 |
| (2) 公表年月日 | 令和3年3月12日 |
| (3) 対象となる水位周知河川 | ・八郎川水系八郎川（実施区間） |
| | 左岸：長崎県長崎市船石町654-3地先から海まで |
| | 右岸：長崎県長崎市船石町560-1地先から海まで |
| (6) 算出の前提となる降雨 | 八郎川流域の6時間の総雨量597mm |
| (7) 関係市町村 | 長崎市 |

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
- 市町村境界
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川

