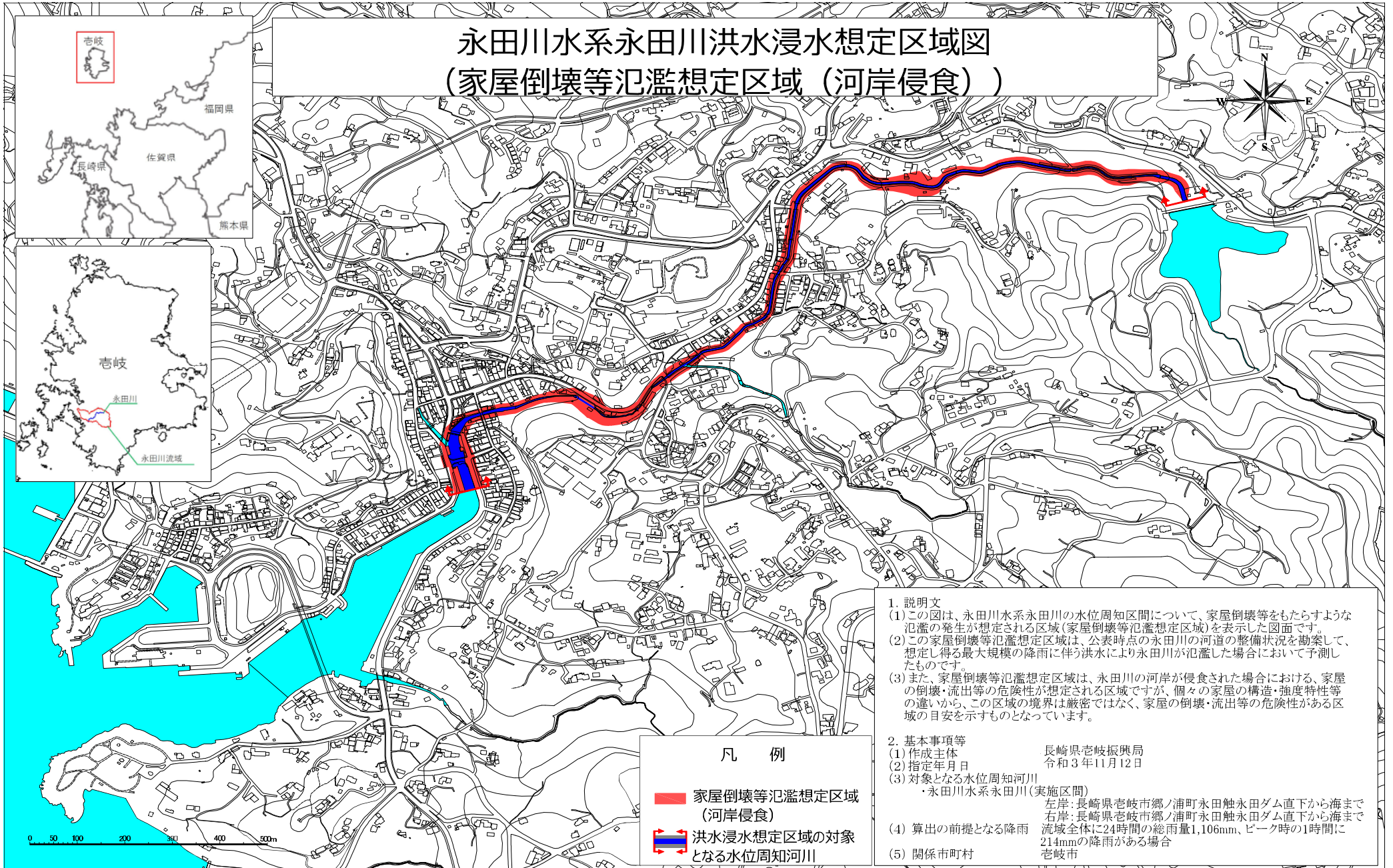


永田川水系永田川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食))



- 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対象となる水位周知河川

1. 説明文
 - (1) この図は、永田川水系永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は、公表時点の永田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永田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、永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。
2. 基本事項等

(1) 作成主体	長崎県香岐振興局
(2) 指定年月日	令和3年11月12日
(3) 対象となる水位周知河川	永田川水系永田川(実施区間)
	左岸:長崎県香岐市郷ノ浦町永田触永田ダム直下から海まで
	右岸:長崎県香岐市郷ノ浦町永田触永田ダム直下から海まで
(4) 算出の前提となる降雨	流域全体に24時間の総雨量1,106mm、ピーク時の1時間に214mmの降雨がある場合
(5) 関係市町村	香岐市