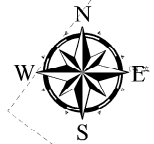


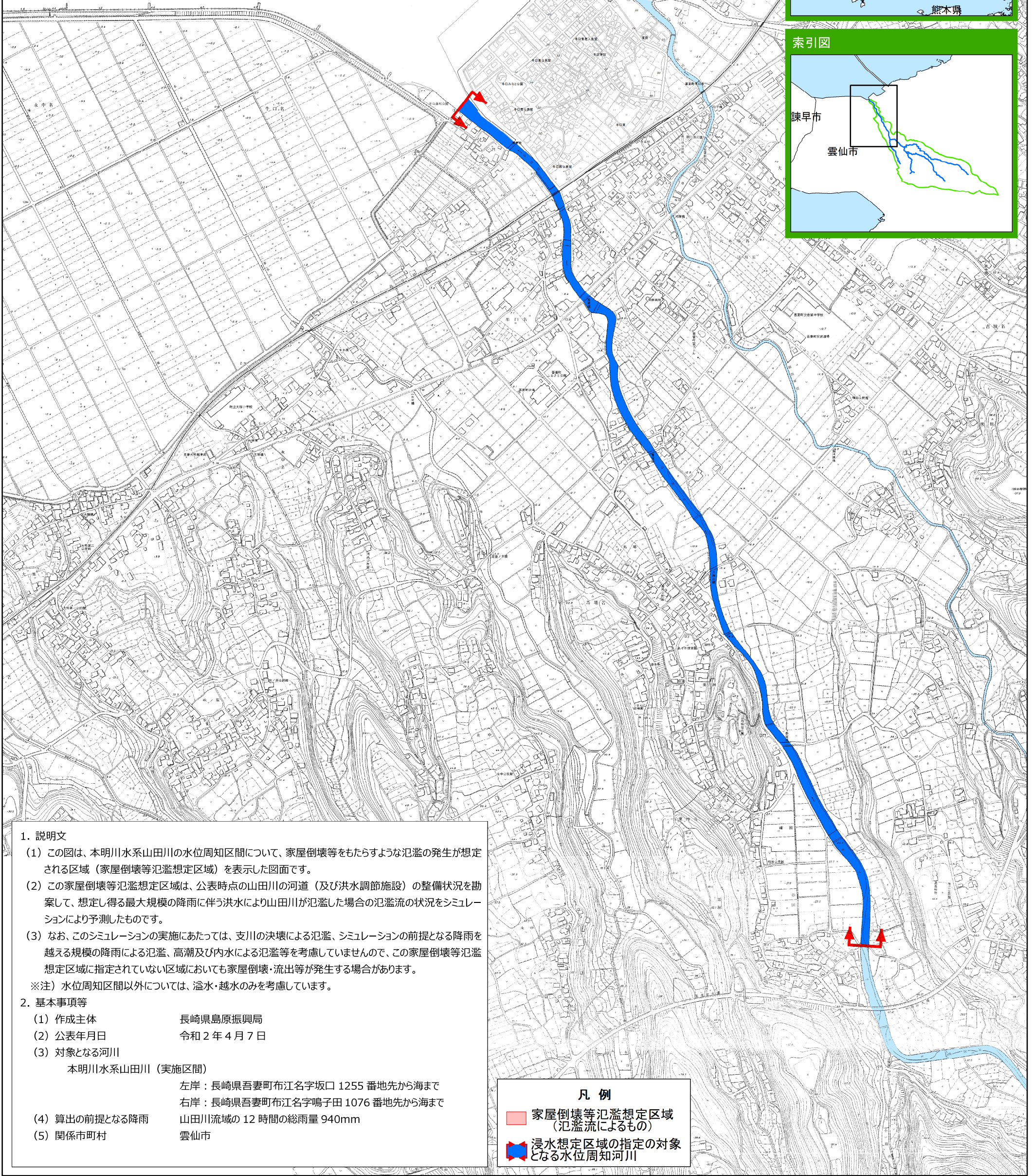
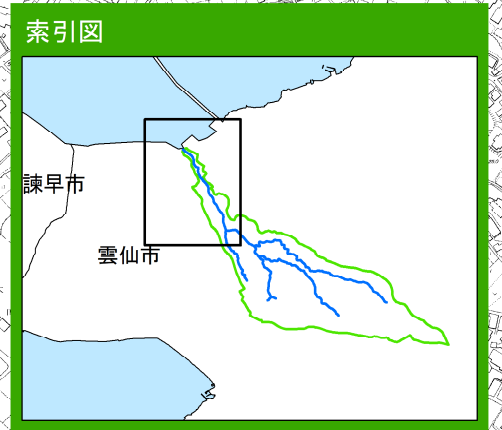
本明川水系山田川洪水浸水想定区域図【家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)】

0 100 200 400 600 800 1,000 m



有明海

『家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)』に該当する箇所は、山田川においてありません。



1. 説明文

- (1) この図は、本明川水系山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、公表時点の山田川の河道(及び洪水調節施設)の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により山田川が氾濫した場合の氾濫流の状況をシミュレーションにより予測したものです。
 - (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を越える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
- ※注) 水位周知区間以外については、溢水・越水のみを考慮しています。

2. 基本事項等

- | | |
|----------------|---------------------------------|
| (1) 作成主体 | 長崎県島原振興局 |
| (2) 公表年月日 | 令和2年4月7日 |
| (3) 対象となる河川 | 本明川水系山田川(実施区間) |
| | 左岸: 長崎県吾妻町布江名字坂口 1255 番地先から海まで |
| | 右岸: 長崎県吾妻町布江名字鳴子田 1076 番地先から海まで |
| (4) 算出の前提となる降雨 | 山田川流域の12時間の総雨量 940mm |
| (5) 関係市町村 | 雲仙市 |

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流によるもの)
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川