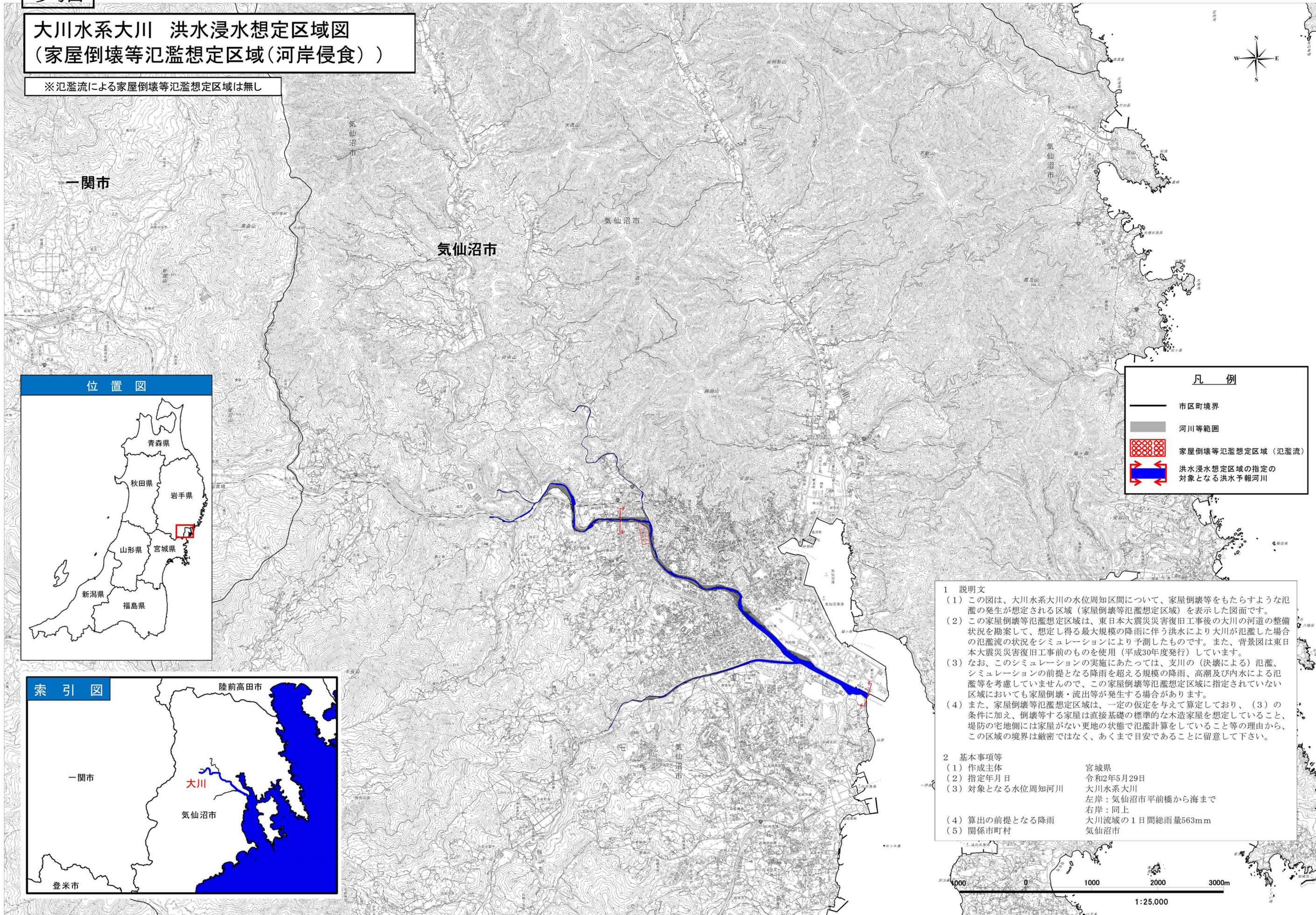


参考図

大川水系大川 洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

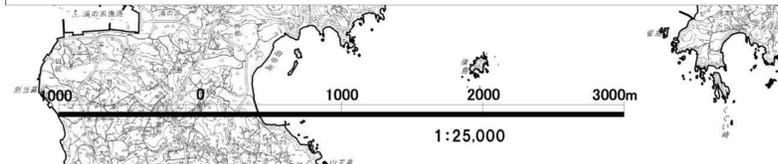
※氾濫流による家屋倒壊等氾濫想定区域は無し



凡例

- 市区町境界
- 河川等範囲
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川

- 1 説明文
- この図は、大川水系大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。
 - この家屋倒壊等氾濫想定区域は、東日本大震災災害復旧工事後の大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大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。また、背景図は東日本大震災災害復旧工事前のものを使用(平成30年度発行)しています。
 - 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超える規模の降雨、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。
 - また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、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 | 宮城県 |
| (2) 指定年月日 | 令和2年5月29日 |
| (3) 対象となる水位周知河川 | 大川水系大川 |
| | 左岸：気仙沼市平前橋から海まで |
| | 右岸：同上 |
| (4) 算出の前提となる降雨 | 大川流域の1日間総雨量563mm |
| (5) 関係市町村 | 気仙沼市 |



「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、同院発行の電子地形図25000を使用した。(承認番号 平31情使、第8号)」