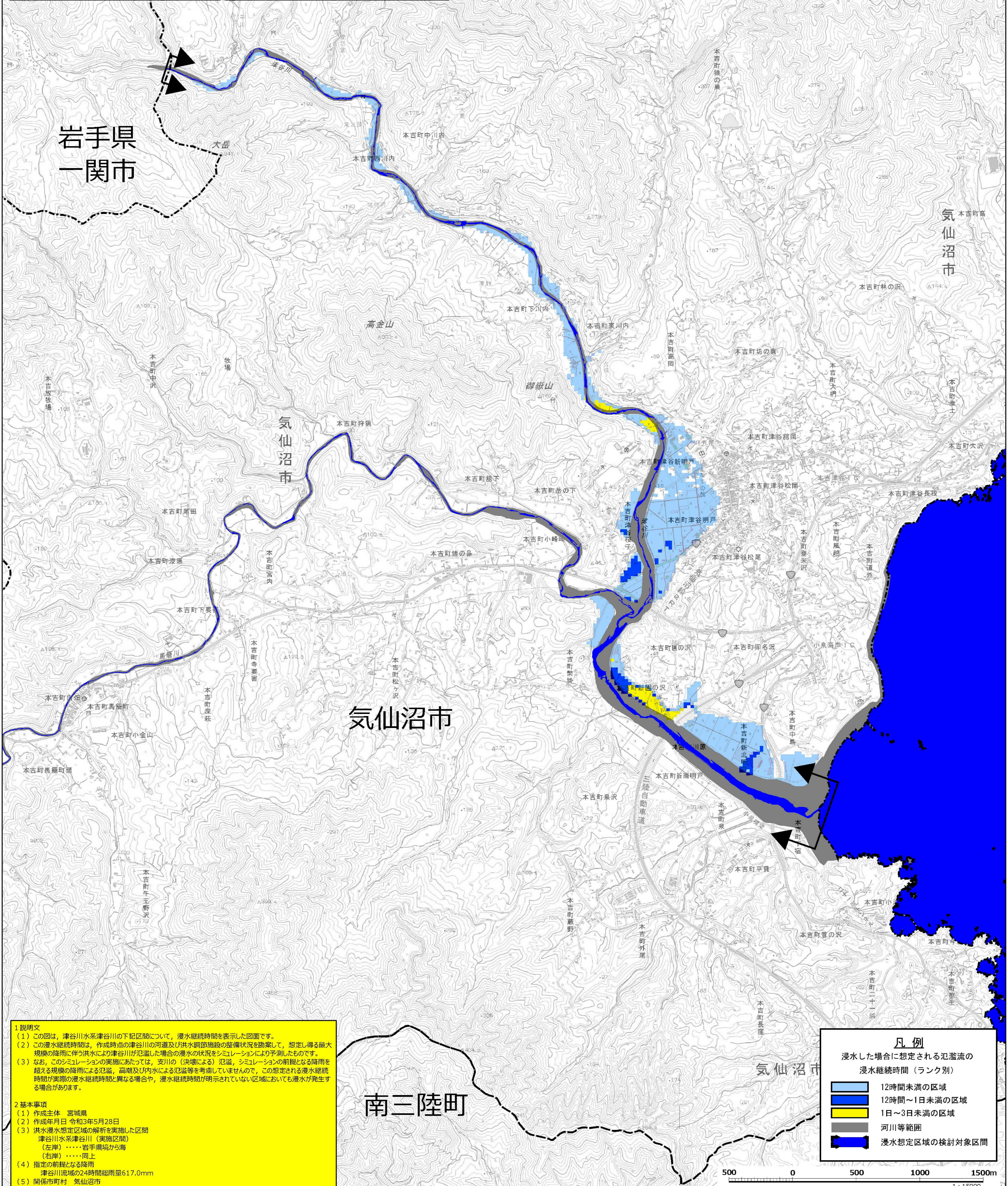
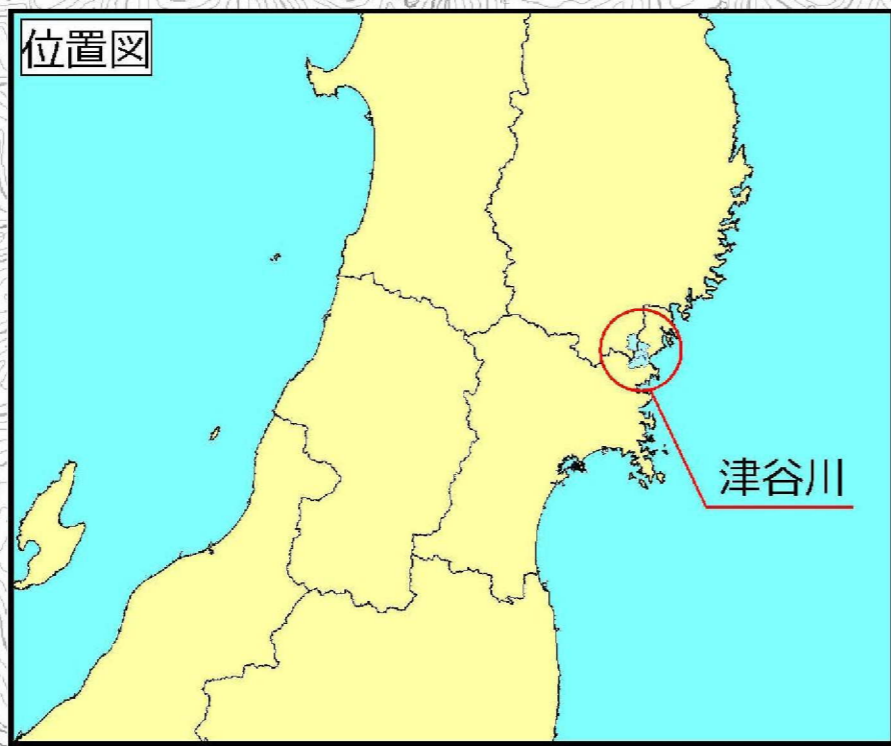
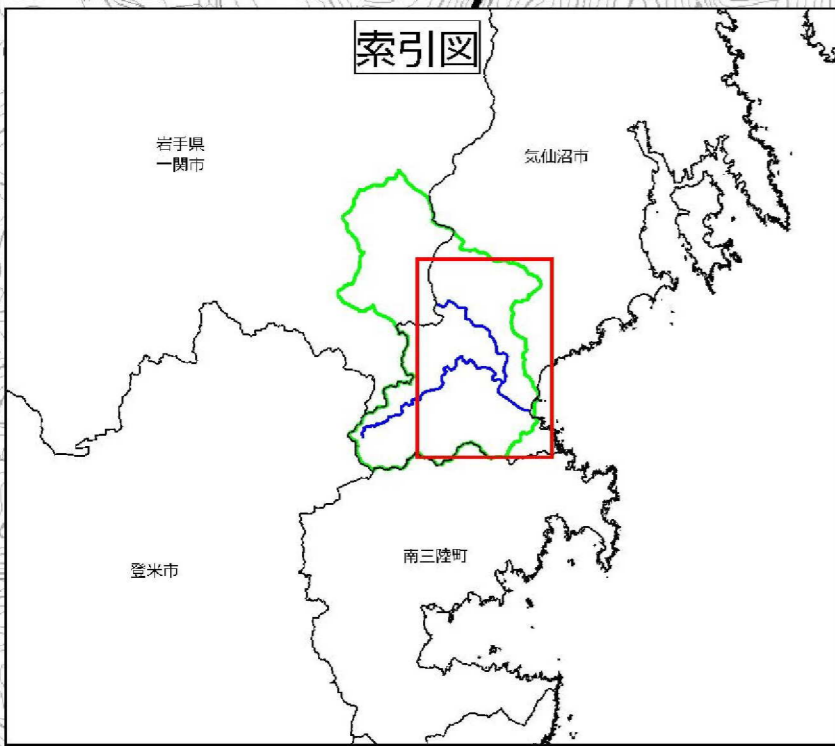


【参考図】

津谷川水系 津谷川 洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）

※この図面は水防法に基づき指定された洪水浸水想定区域に加え、より広域な水害の危険性をお知らせするための参考図面です。



1 説明文

(1) この図は、津谷川水系津谷川の下記区間について、浸水継続時間を表示した図面です。

(2) この浸水継続時間は、作成時点の津谷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津谷川が氾濫した場合の浸水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報となる降雨を超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、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2 基本事項

(1) 作成主体 宮城県

(2) 作成年月日 令和3年5月28日

(3) 洪水浸水想定区域の解析を実施した区間
津谷川水系津谷川（実施区間）
（左岸）……岩手県境から海
（右岸）……同上

(4) 指定の前報となる降雨
津谷川流域の24時間総雨量617.0mm

(5) 関係市町村 気仙沼市

凡例

浸水した場合に想定される氾濫流の浸水継続時間（ランク別）

Light Blue	12時間未満の区域
Dark Blue	12時間～1日未満の区域
Yellow	1日～3日未満の区域
Grey	河川等範囲
Blue with black border	浸水想定区域の検討対象区間

