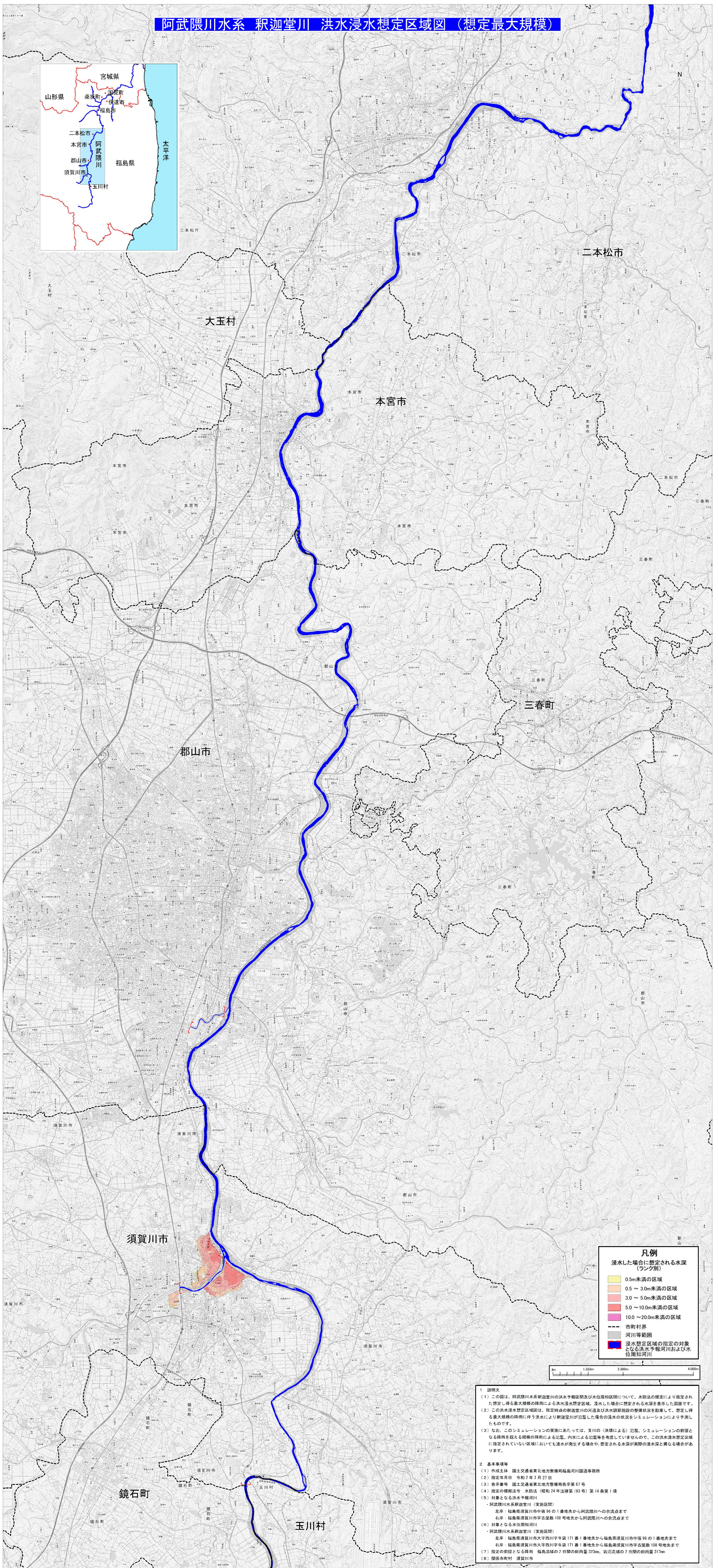
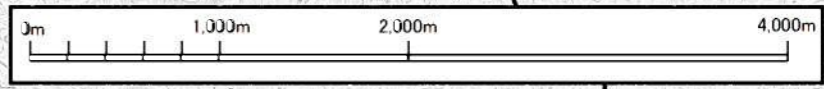


阿武隈川水系 釈迦堂川 洪水浸水想定区域図（想定最大規模）



凡例
 浸水した場合に想定される水深
 (ランク別)

0.5m未満の区域
0.5～3.0m未満の区域
3.0～5.0m未満の区域
5.0～10.0m未満の区域
10.0～20.0m未満の区域
市町村界
河川等範囲
浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川および水位揚知河川



- 1 説明文
 (1) この図は、阿武隈川水系釈迦堂川の洪水予報区域及び水位揚知区域について、水防法の規定により指定された想定し得る最大規模の降雨による洪水浸水想定区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。
 (2) この洪水浸水想定区域図は、指定時点の釈迦堂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釈迦堂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段となる降雨を認める規模の降雨による氾濫、内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定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。想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。
- 2 基本事項等
 (1) 作成主体 国土交通省東北地方整備局福島河川国道事務所
 (2) 指定年月日 令和2年3月27日
 (3) 告示番号 国土交通省東北地方整備局告示第67号
 (4) 指定の根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第1項
 (5) 対象となる洪水予報河川（管轄区域）
 左岸：福島県須賀川市大字西川字半袋171番1番地先から阿武隈川への合流点まで
 右岸：福島県須賀川市大字西川字半袋108号地先から福島県須賀川市大字西川字半袋108号地先まで
 (6) 対象となる水位揚知河川（実施区域）
 阿武隈川水系釈迦堂川（実施区域）
 左岸：福島県須賀川市大字西川字半袋171番1番地先から福島県須賀川市大字西川字半袋96の1番地先まで
 右岸：福島県須賀川市大字西川字半袋171番1番地先から福島県須賀川市大字西川字半袋108号地先まで
 (7) 指定の前段となる降雨 福島流域の2日間の総雨量393mm、岩沼流域の2日間の総雨量317mm
 (8) 関係市町村 須賀川市