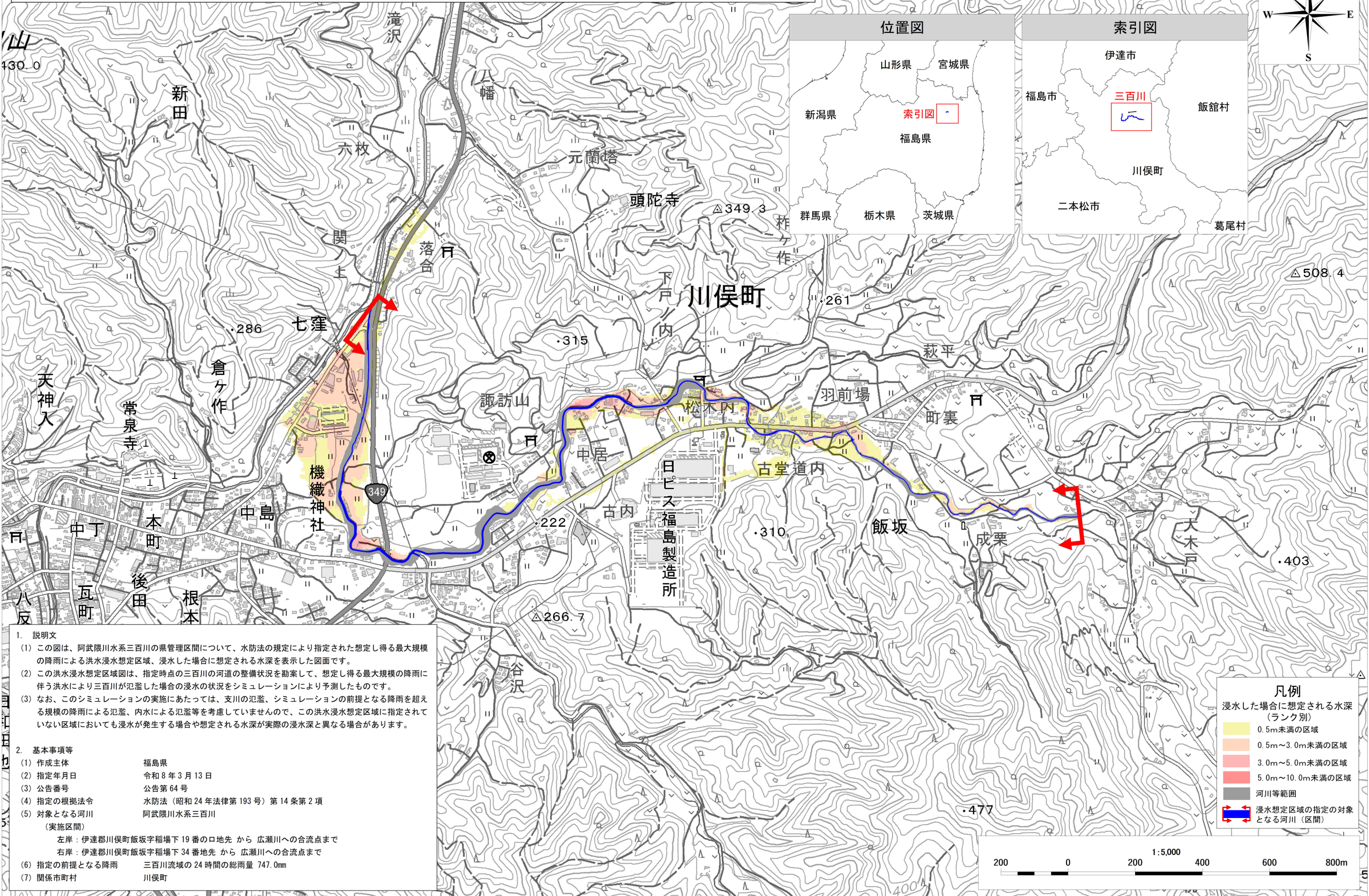


阿武隈川水系三百川 洪水浸水想定区域図（想定最大規模）



1. 説明文

(1) この図は、阿武隈川水系三百川の県管理区間について、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、指定時点の三百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三百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や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 | 福島県 |
| (2) 指定年月日 | 令和 8 年 3 月 13 日 |
| (3) 公告番号 | 公告第 64 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 2 項 |
| (5) 対象となる河川 | 阿武隈川水系三百川 |
| （実施区間） | |
| 左岸：伊達郡川俣町飯坂字稲場下 19 番の口地先 から 広瀬川への合流点まで | |
| 右岸：伊達郡川俣町飯坂字稲場下 34 番地先 から 広瀬川への合流点まで | |
| (6) 指定の前提となる降雨 | 三百川流域の 24 時間の総雨量 747.0mm |
| (7) 関係市町村 | 川俣町 |

凡例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）

- 0.5m未滿の区域
- 0.5m～3.0m未滿の区域
- 3.0m～5.0m未滿の区域
- 5.0m～10.0m未滿の区域
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる河川（区間）