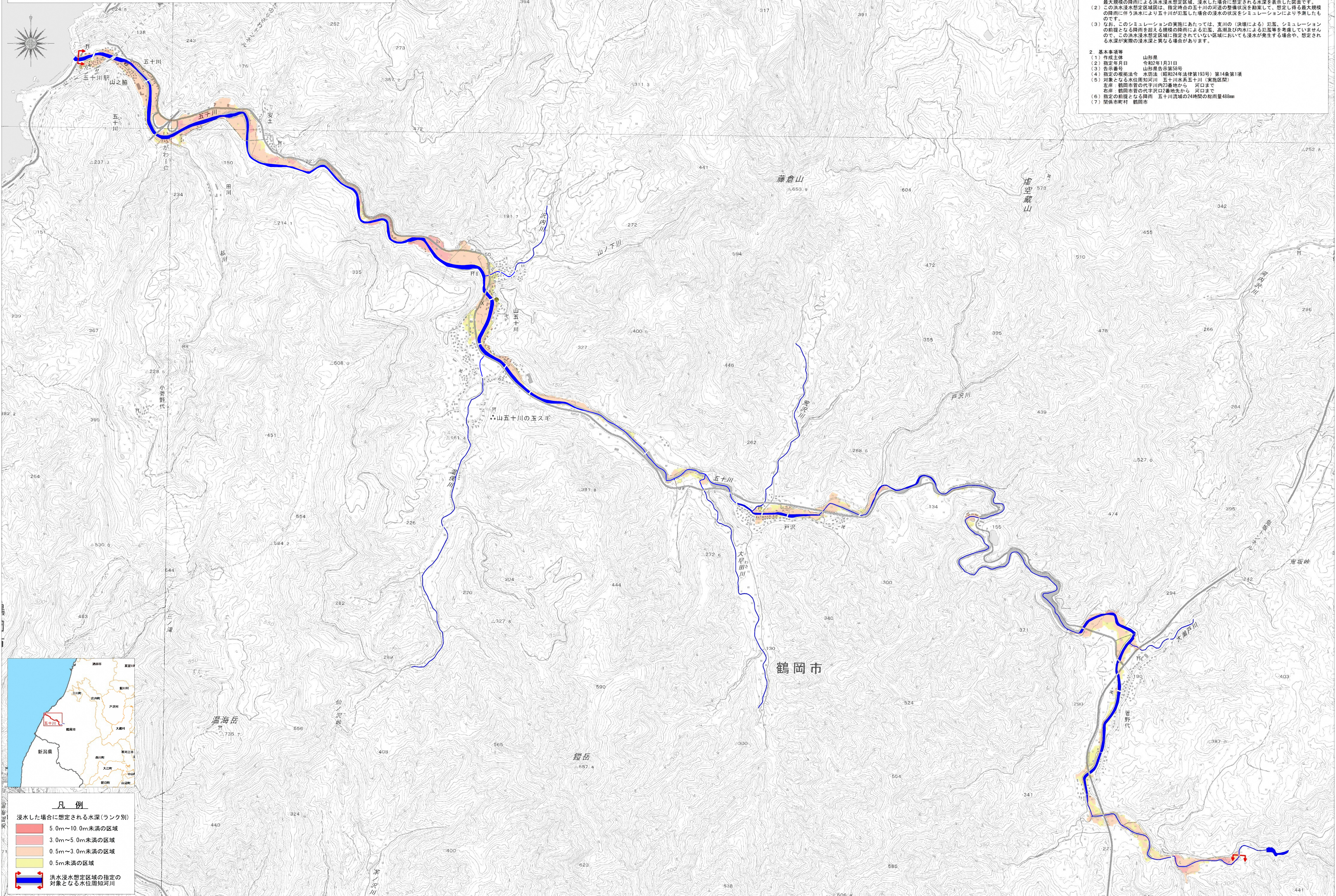
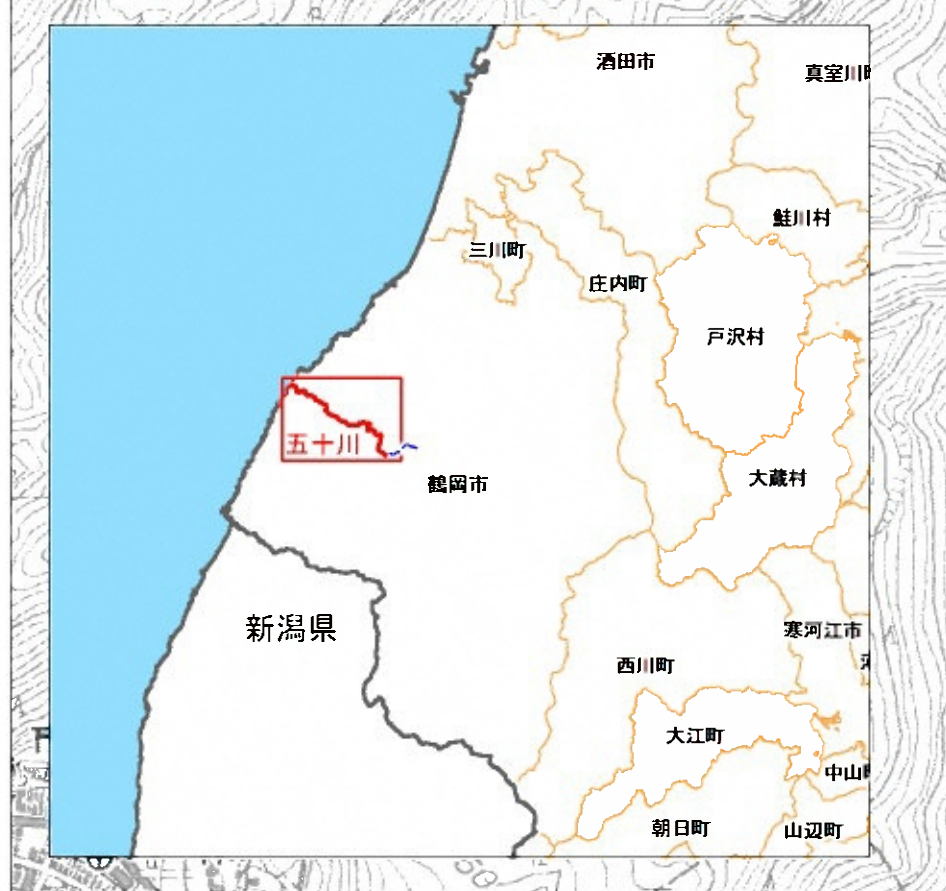


# 五十川水系五十川 洪水浸水想定区域図（想定最大規模）



- 1 説明文
- (1) この図は、五十川水系五十川の水位周知区域について、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である。
  - (2) この洪水浸水想定区域図は、指定時点の五十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五十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ある。
  - (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（流域による）氾濫、シミュレーションの前線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 山形県
  - (2) 指定年月日 令和元年1月31日
  - (3) 告示番号 山形県告示第56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) 対象となる水位周知河川 五十川水系五十川（実施区域）  
左岸 鶴岡市界の大字川内2番地から 河口まで  
右岸 鶴岡市界の大字沢口2番地先から 河口まで
  - (6) 指定の前線となる降雨 五十川流域の24時間の総雨量488mm
  - (7) 関係市町村 鶴岡市



凡例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）
5.0m～10.0m未満の区域
3.0m～5.0m未満の区域
0.5m～3.0m未満の区域
0.5m未満の区域
洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川