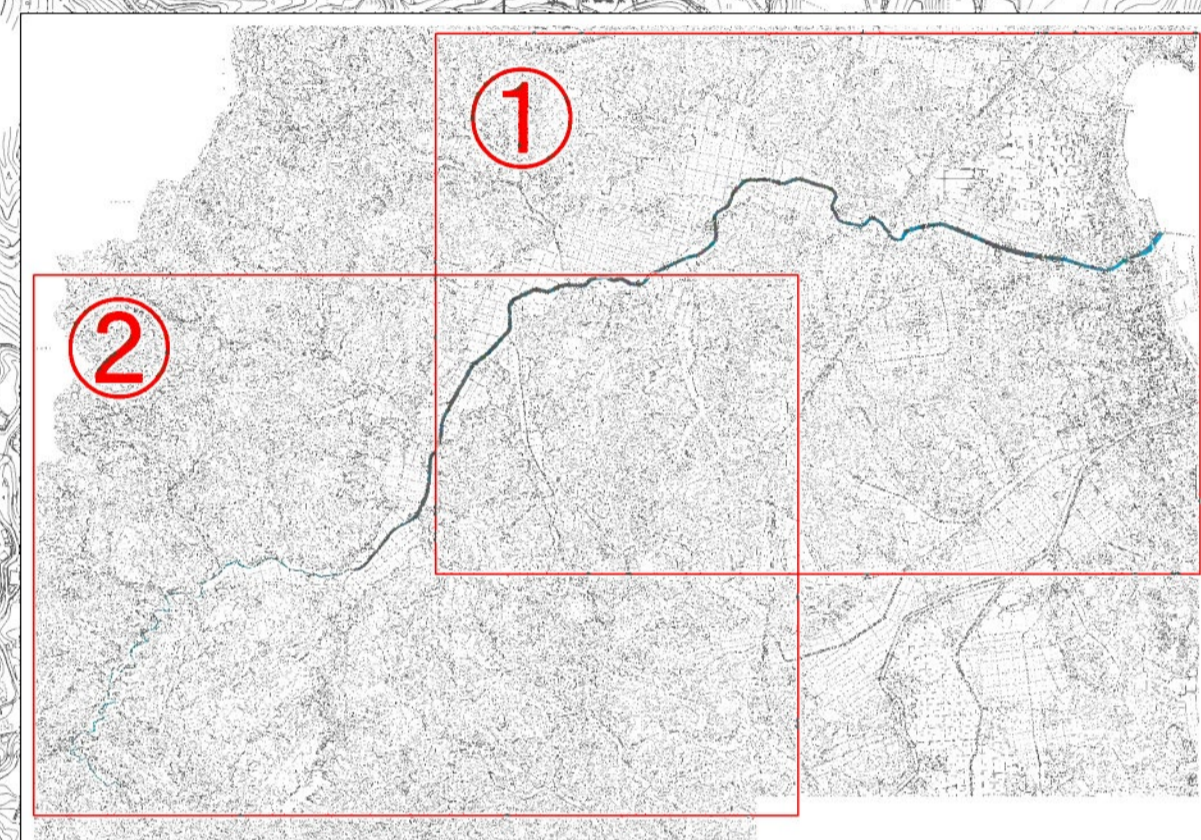
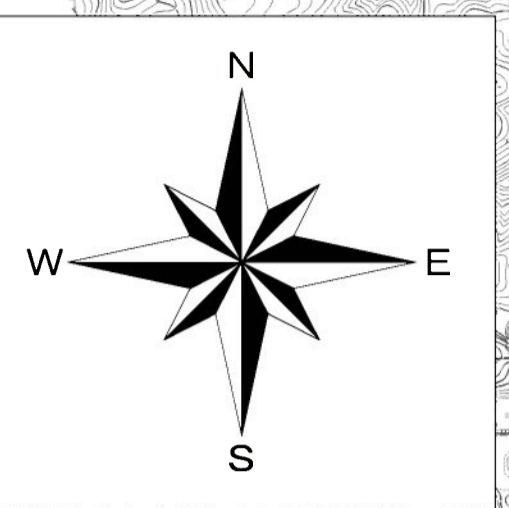


# 上庄川水系上庄川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))(2/2)



上庄川

能越自動車道

1 説明文  
(1) この図は、上庄川水系上庄川について、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。  
(2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の上庄川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上庄川の河岸の侵食幅を予測したものであります。  
(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、上庄川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることに留意してください。

## 2 基本事項等

- (1) 作成主体 富山県  
(2) 公表年月日 令和元年6月14日  
(3) 対象となる水位周知河川 上庄川水系上庄川  
左岸：水見市中村（泉大橋）から海まで  
右岸：水見市泉（泉大橋）から海まで  
(実施区間：水見市大字棚懸字小崎地先（棚懸大橋）から海まで)  
(4) 算出の前提となる降雨 上庄川流域の24時間の総降水量781mm  
(5) 関係市 水見市

## 凡例

- 河川等範囲  
■ 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川  
■ 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）

1 : 10,000

0 500 1,000 1,500m