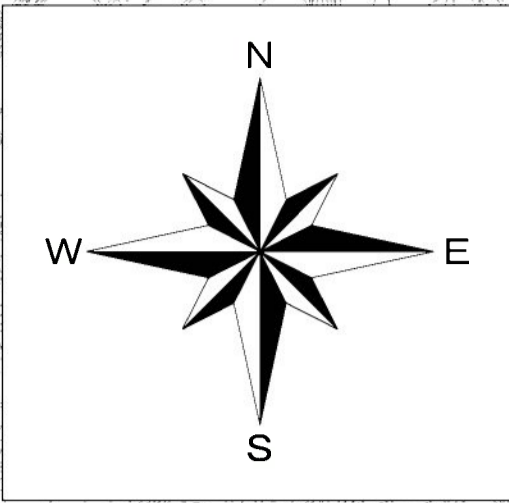


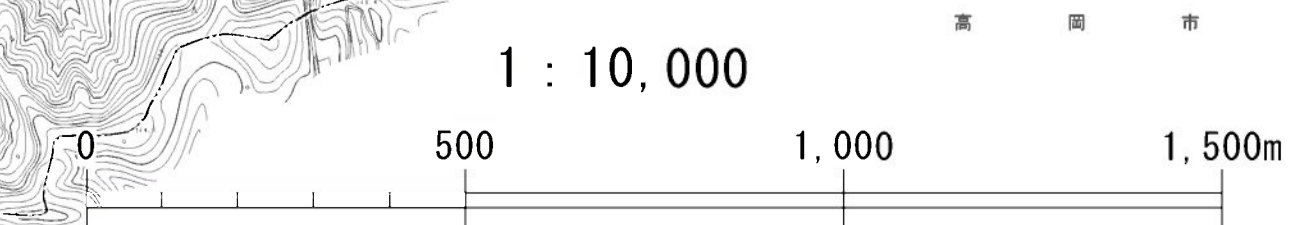
仏生寺川水系仏生寺川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流)) (2/2)



- 1 説明文**
- この図は、仏生寺川水系仏生寺川について、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。
 - この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の仏生寺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仏生寺川が氾濫した状況をシミュレーションにより予測したものです。
 - この家屋倒壊等氾濫想定区域は、堤防と河道の改修が完了していない地先等、公表時点の河道状況を勘案して想定される複数の破堤箇所を破堤した場合等を想定した一定の条件におけるシミュレーションを行い、これを重ね合わせて最大の範囲を示したものです。
 - 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や隣接する河川の氾濫、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、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
- 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 | 仏生寺川水系仏生寺川 |
| | 左岸：水見市川尻（川尻橋）から海まで |
| | 右岸：水見市川尻（川尻橋）から海まで |
| (氾濫解析実施区間) | 左岸：水見市仏生寺字上中1510番地先から海まで |
| | 右岸：水見市仏生寺字大久保160番地先から海まで |
| (4) 算出の前提となる降雨 | 仏生寺川流域の6時間の総降雨量351mm |
| (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 (氾濫流)



この地図は、水見市長の承認を得て、同市発行の5,000分の1数値地図を複製したものである。(承認番号 平29建第596号)