

位置図



# 信濃川水系裾花川 浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



小布施町

長野市

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- - - 市町村界
- 洪水想定区域の指定の  
対象となる洪水予報河川

縮尺 1:5000  
0 500 1000 1500 m

## 信濃川水系裾花川(県管理区間)洪水浸水想定区域図(河岸侵食)

### 1 説明文

- (1) この図は信濃川水系裾花川の水位周知区间について、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、公表時点の裾花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、裾花川の河岸浸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図は、裾花川の河岸が浸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、あくまで目安であることに留意下さい。

### 2 基本事項等

- |                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| (1) 作成主体                      | 長野県                      |
| (2) 公表年月日                     | 平成30年10月5日               |
| (3) 対象となる洪水予報河川               |                          |
| 信濃川水系裾花川                      |                          |
| 左岸: 長野市大字南長野字鐘ヶ瀬(善光寺用水権取水口)から |                          |
| 長野市青木島字孤鳥(犀川合流点)まで            |                          |
| 右岸: 長野市大字平槻(善光寺用水権取水口)から      |                          |
| 長野市差出南三丁目(犀川合流点)まで            |                          |
| (4) 指定の前提となる降雨                | 裾花川流域全体に24時間で660mmの降雨を想定 |
| (5) 関係市町村                     | 長野市                      |