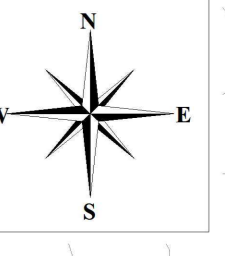


信濃川水系小仁熊川 洪水浸水想定図
(家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食))



位置図



信濃川水系小仁熊川 家屋倒壊等氾濫想定図 (河岸侵食)

1 説明文

- (1) この図は信濃川水系小仁熊川について、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、公表時点の小仁熊川の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小仁熊川の河岸の侵食幅を予測したものです。
- (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、小仁熊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、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密でなく、あくまで目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等

- | | |
|-------------|---|
| (1) 作成主体 | 長野県 |
| (2) 公表年月日 | 令和4年8月8日 |
| (3) 対象となる河川 | 信濃川水系小仁熊川
(実施区間)
左岸: 東筑摩郡筑北村西条字富蔵 1201-94 地先から
別所川への合流点まで
右岸: 東筑摩郡筑北村西条字富蔵 1201-94 地先から
別所川への合流点まで |
| (4) 前提となる降雨 | 小仁熊川流域に24時間で813mmの降雨を想定 |
| (5) 関係市町村 | 筑北村 |

筑北村

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)
- 市町村界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の対象となる河川

