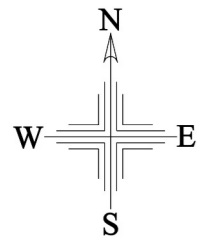


大谷川水系大谷川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



凡例

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

1 説明文

- この図は、大谷川水系大谷川の水位周知区間について、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図は、指定時点の大谷川の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模の大谷川の河岸侵食幅を予測したものです。
- また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、大谷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はなく、あくまでも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	愛媛県
(2) 指定年月日	令和2年6月5日
(3) 告示番号	愛媛県告示第641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2項
(5) 対象となる水位周知河川	大谷川水系大谷川 (実施区間) 左岸: 愛媛県伊予市上三谷乙38番3地先から海まで 右岸: 愛媛県伊予市上三谷甲4026番地先から海まで 大谷川流域の12時間平均総雨量551mm
(6) 指定の前提となる降雨	
(7) 関係市町	伊予市、松前町

※この地図の作成に当たっては、国土地理院発行の基盤地図情報を使用した。「測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 2JHs 139」

