

夷隅川水系夷隅川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



位置図



市原市

長南町

陸沢町

一宮町

夷隅川

江堵土川

落合川

いすみ市

国道465号

国道128号

大多喜町

西畠川

平沢川

天津小瀬東側線

山田川

勝浦市

御宿町

古新田川

国道23号

1:25,000

0 0.5 1 2 3 4 km

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川
- 市町村界

1 説明文

- (1) この図は、夷隅川水系夷隅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。
- (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、公表時点の夷隅川及びその支川の河岸の整備状況を勘査して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により夷隅川及びその支川が氾濫した場合の氾濫流の状況をシミュレーションにより予測したもののです。
- (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、対象河川以外の支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を越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ないませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)に設定されていない区域においても家屋倒壊等が発生する場合があります。
- (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、一定の仮定をもとに算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、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してください。

2 基本事項等

- | | |
|-----------------|--|
| (1) 作成主体 | 千葉県 |
| (2) 公表年月日 | 令和2年5月28日 |
| (3) 対象となる水位周知河川 | 夷隅川水系夷隅川(実施区間)
左右岸：いすみ市網町桑田から海まで
大多喜町西野田から
いすみ市西野田まで |
| (4) 対象河川 | 夷隅川水系夷隅川、江堵土川、落合川、山田川、大野川、久保川、西部田川、沢山川、平沢川、西畠川、古新田川
夷隅川流域の24時間終雨量617.0mm
いすみ市、大多喜町 |
| (5) 算出の前提となる降雨 | |
| (6) 関係市町村 | |