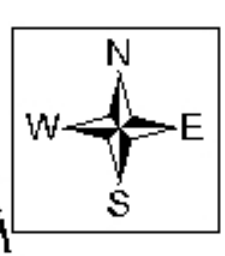


# 利根川水系真間川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



足立区

葛飾区

江戸川区

松戸市

鎌ヶ谷市

市川市

船橋市

### 凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 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

- この図は、利根川水系真間川の水位周知区間について、家屋倒壊等をたらずよみ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(河岸侵食)は、公表時点の真間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市川により真間川の河岸の侵食幅を予測したものです。
- なお、この河岸侵食幅の算出にあたっては、支川の河岸侵食を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)に設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。
- また、家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)は、真間川の河岸が侵食された場合における、家屋の崩壊・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、あくまで目安であることを留意してください。

### 2 基本事項等

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| (1) 作成主体              | 千葉県                 |
| (2) 公表年月日             | 令和 元年 12月 23日       |
| (3) 対象となる水位周知河川(実施区間) | 利根川水系真間川            |
|                       | 左右岸：河口から江戸川合流点まで    |
| (4) 算出の前観となる降雨        | 真間川流域の24時間総雨量67.9mm |
| (5) 関係市町村             | 市川市、船橋市             |

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。(承認番号 平30情使、第6号)

