

利根川水系鬼怒川 洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

1 説明文

(1) この図は、利根川水系鬼怒川の洪水予報区間にについて、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(氾濫流))を表示した図面です。

(2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、現時点の鬼怒川の河道及び洪水防護施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に対する洪水により鬼怒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で、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指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。

(3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、実川の決済による氾濫、シミュレーションの堤防となら降雨水を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内による氾濫等も考慮しているため、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指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。

(4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、一定の仮定をもとて算定しており、(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、あくまでも参考であることに留意して下さい。

2 基本事項等

(1) 作成会社 国土交通省関東地方整備局下館河川事務所

(2) 公表日月 平成28年8月2日

(3) 対象となる洪水予報川(実施区間)

利根川水系鬼怒川(実施区間)
左岸：柳木・中谷・藤谷・葛谷・大字風見1201番地先から利根川への合流点まで
右岸：柳木・中谷・宮室・山田・大字カタニ130番地先から利根川への合流点まで

(4) 算出に前提となる降雨 鬼怒川流域、石井上流域の7.2時間総雨量66.9mm

(5) 関係市町 <茨城県>結城町、下妻市、常總市、筑西市、つくばみらい市、八千代町

<栃木県>宇都宮市、小山市、真岡市、さくら市、上三川町、塙町

<群馬県>高根沢町

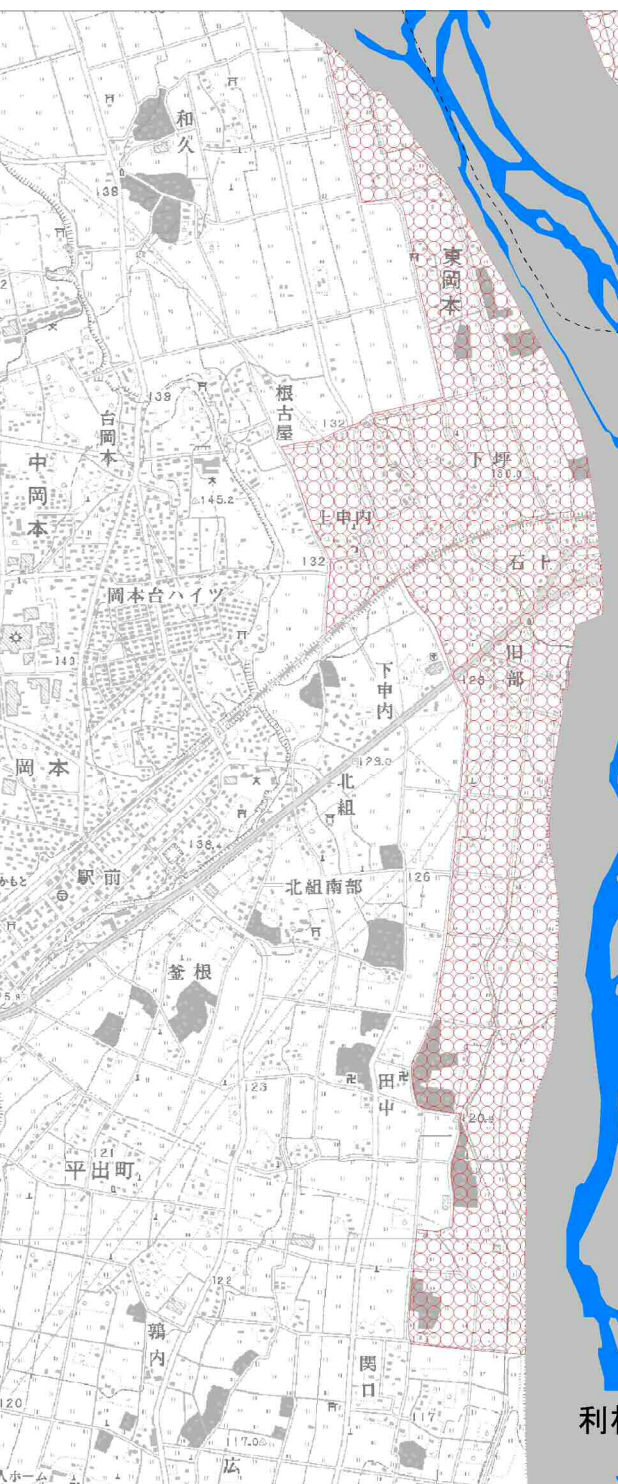
海道新田

宇都宮市

御幸原町
上野町

平出工業団地

凡例
家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
洪水浸水型想定区域の指定の
対象となる洪水予報河川
河川等範囲
市町村界
N
W
E
S
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000m



利根川水系鬼怒川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))
(鬼怒川 15/18)

※この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情報、第169号)