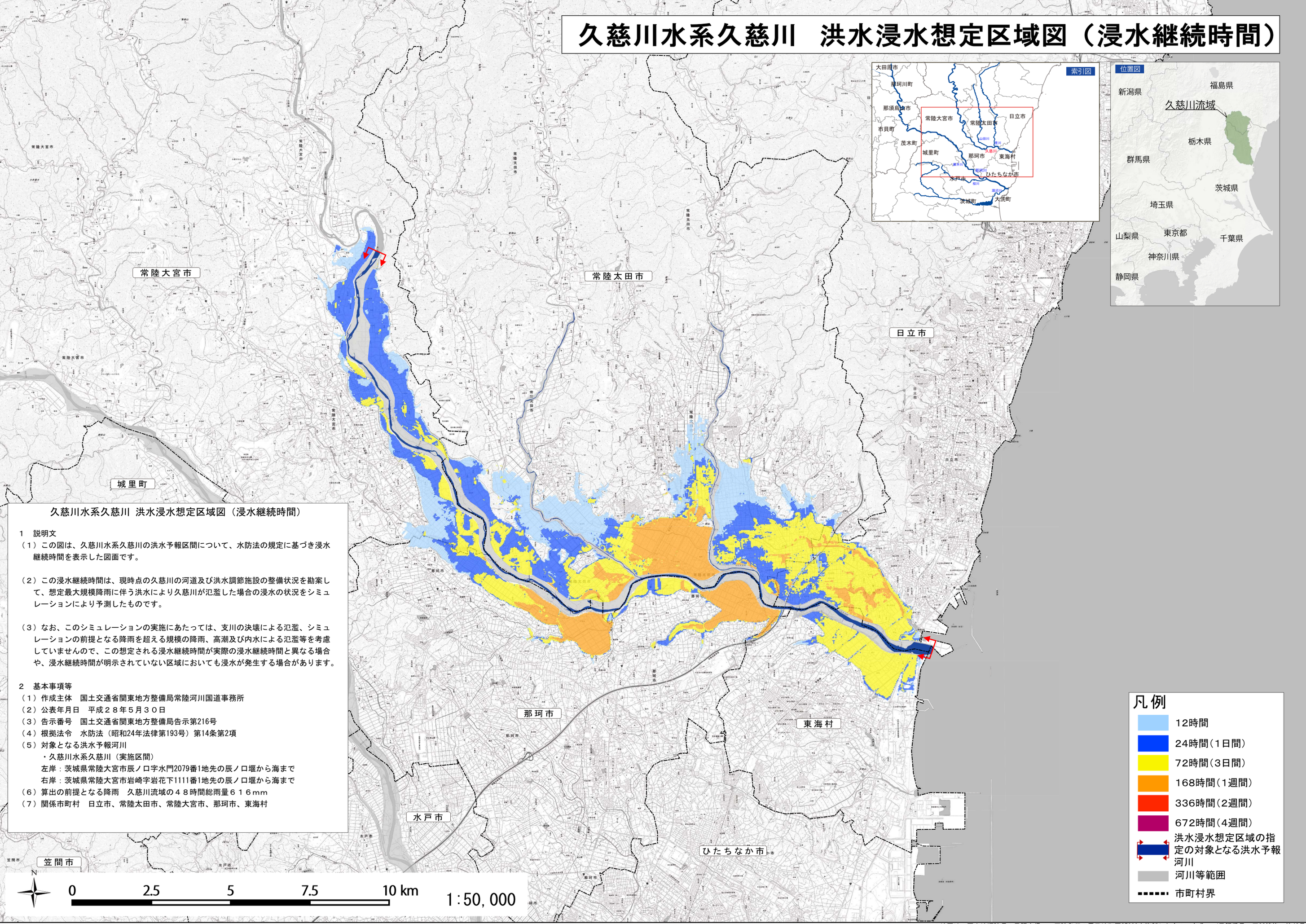


# 久慈川水系久慈川 洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）



久慈川水系久慈川 洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）

- 1 説明文**
- この図は、久慈川水系久慈川の洪水予報区間について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。
  - この浸水継続時間は、現時点の久慈川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により久慈川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。
  - なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。
- 2 基本事項等**
- 作成主体 国土交通省関東地方整備局常陸河川国道事務所
  - 公表年月日 平成28年5月30日
  - 告示番号 国土交通省関東地方整備局告示第216号
  - 根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第2項
  - 対象となる洪水予報河川
    - ・久慈川水系久慈川（実施区間）
    - 左岸：茨城県常陸大宮市辰ノ口字水門2079番1地先の辰ノ口堰から海まで
    - 右岸：茨城県常陸大宮市岩崎字岩花下1111番1地先の辰ノ口堰から海まで
  - 算出の前提となる降雨 久慈川流域の48時間総雨量616mm
  - 関係市町村 日立市、常陸太田市、常陸大宮市、那珂市、東海村

**凡例**

	12時間
	24時間（1日間）
	72時間（3日間）
	168時間（1週間）
	336時間（2週間）
	672時間（4週間）
	洪水浸水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

