

# 米代川水系檜山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))

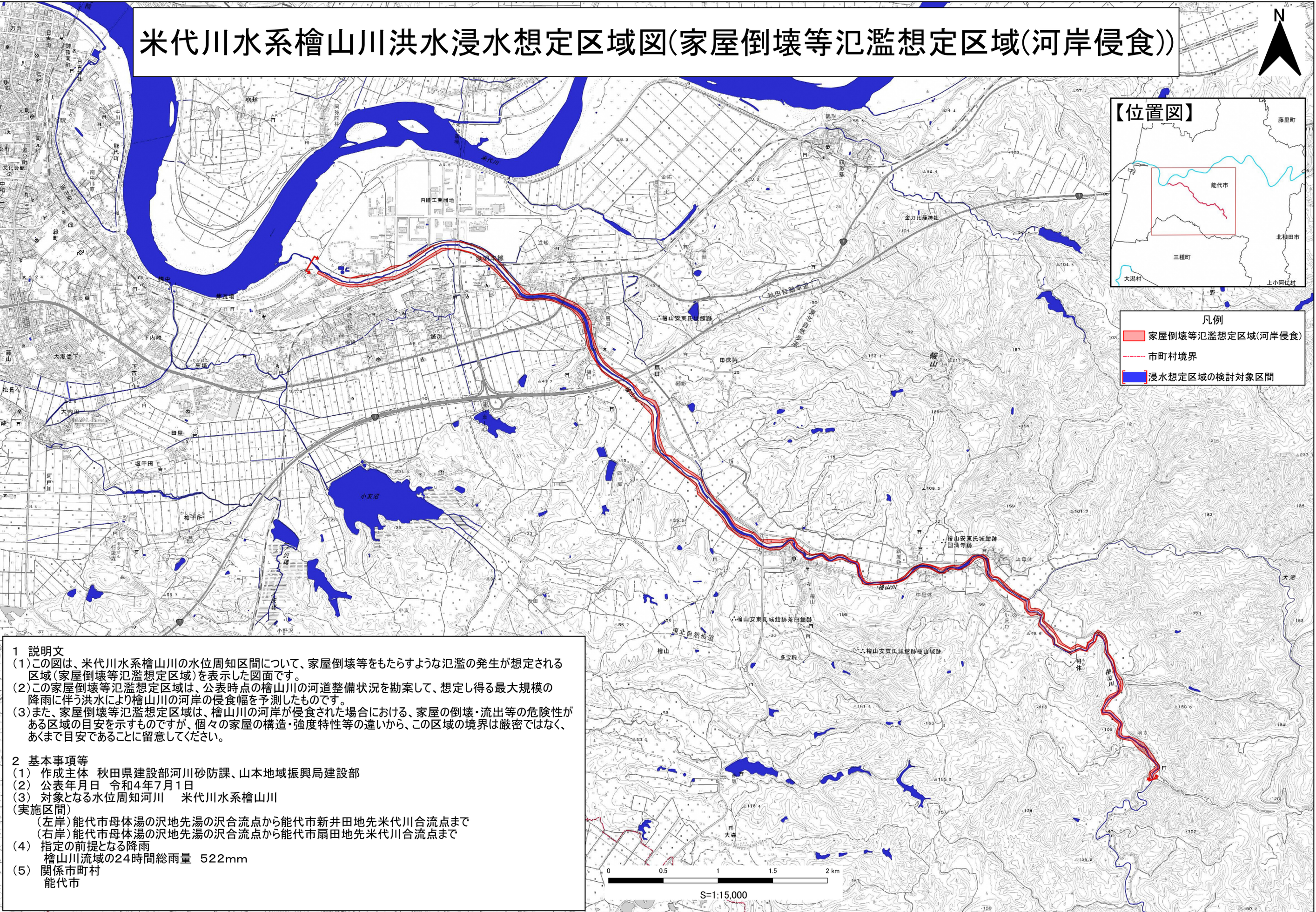


## 【位置図】



### 凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 市町村境界
- 浸水想定区域の検討対象区間



- 1 説明文
- (1)この図は、米代川水系檜山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は、公表時点の檜山川の河道整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により檜山川の河岸の侵食幅を予測したものです。
  - (3)また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、檜山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 秋田県建設部河川砂防課、山本地域振興局建設部
  - (2) 公表年月日 令和4年7月1日
  - (3) 対象となる水位周知河川 米代川水系檜山川  
(実施区間)  
(左岸)能代市母体湯の沢地先湯の沢合流点から能代市新井田地先米代川合流点まで  
(右岸)能代市母体湯の沢地先湯の沢合流点から能代市扇田地先米代川合流点まで
  - (4) 指定の前提となる降雨  
檜山川流域の24時間総雨量 522mm
  - (5) 関係市町村  
能代市