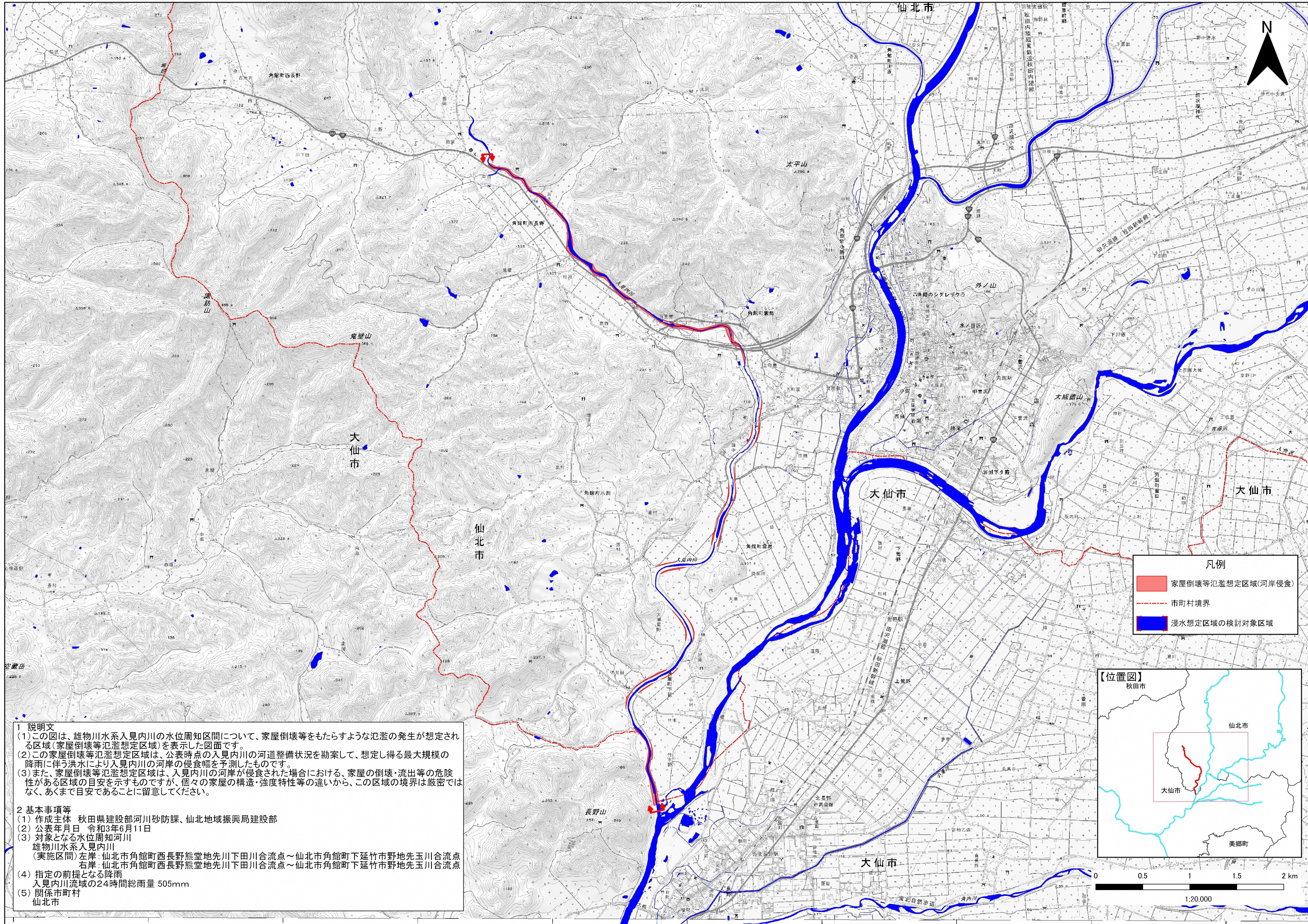


# 雄物川水系入見内川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



**1 説明文**  
 (1)この図は、雄物川水系入見内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、公表時点の入見内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入見内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、入見内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、仙北地域振興局建設部  
 (2)公表年月日 令和3年6月11日  
 (3)対象となる水位周知河川  
 雄物川水系入見内川  
 (実施区間) 左岸: 仙北市角館町西長野熊堂地先川下田川合流点～仙北市角館町下延竹市野地先玉川合流点  
 右岸: 仙北市角館町西長野熊堂地先川下田川合流点～仙北市角館町下延竹市野地先玉川合流点  
 (4)指定の前提となる降雨  
 入見内川流域の24時間総雨量 505mm  
 (5)関係市町村  
 仙北市



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 2JHF 739」  
 「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」