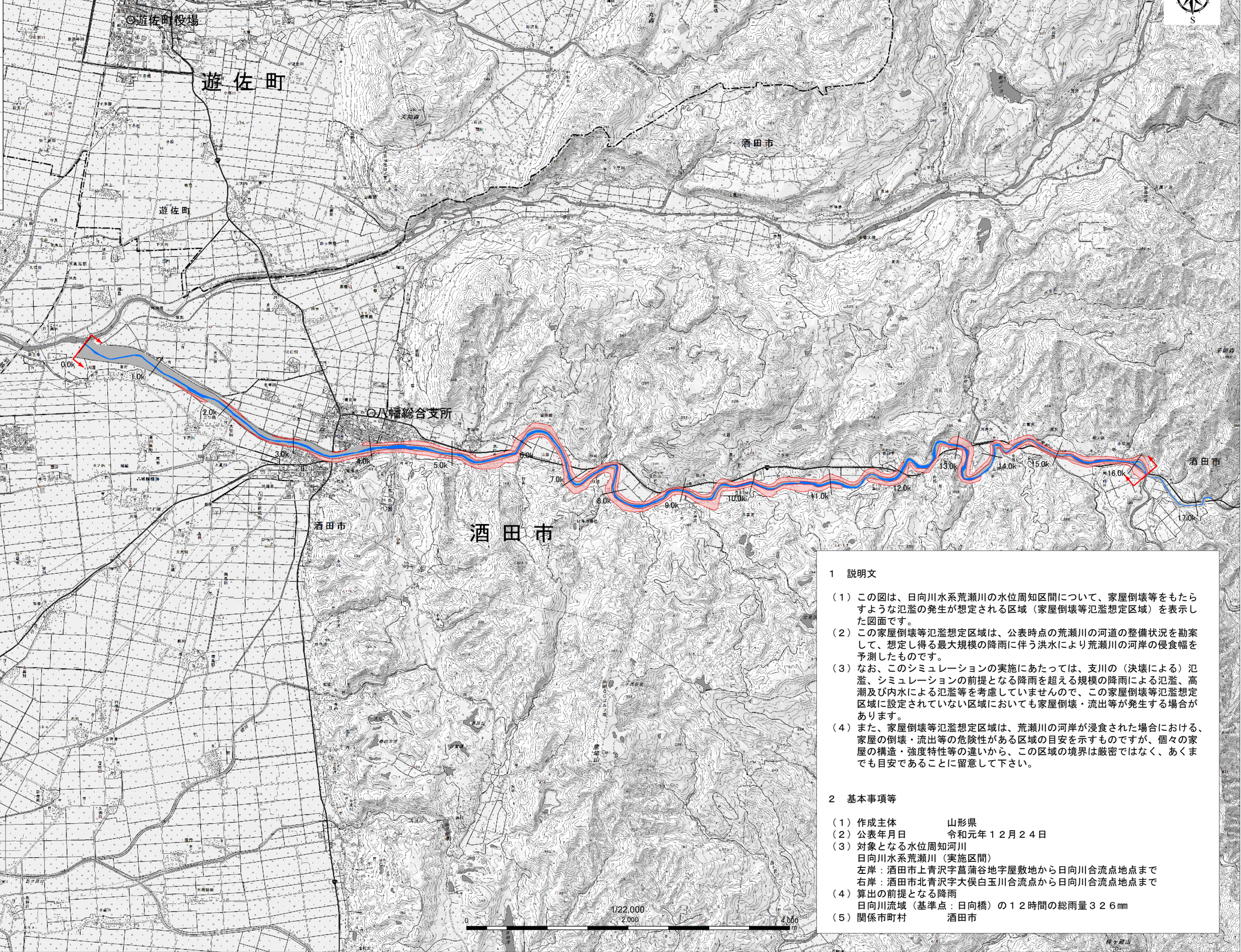
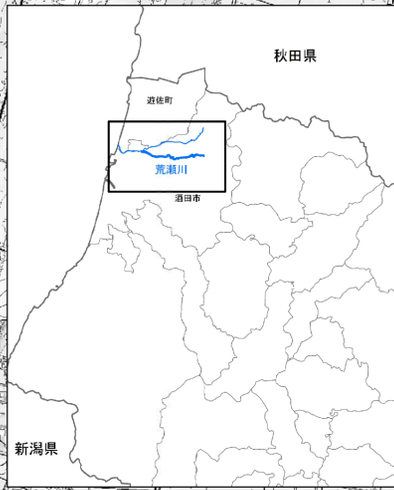


日向川水系荒瀬川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)
- 市町村界
- 洪水浸水想定区域の
対象となる水位周知河川

1 説明文

- (1) この図は、日向川水系荒瀬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、公表時点の荒瀬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洪水により荒瀬川の河岸の侵食幅を予測したものです。
- (3) 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による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域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。
- (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、荒瀬川の河岸が浸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、あくまでも目安であることに留意して下さい。

2 基本事項等

- (1) 作成主体 山形県
- (2) 公表年月日 令和元年12月24日
- (3) 対象となる水位周知河川 日向川水系荒瀬川（実施区間）
左岸：酒田市上青沢字菖蒲谷地字屋敷地から日向川合流地点まで
右岸：酒田市北青沢字大俣白玉川合流地点から日向川合流地点まで
- (4) 算出の前提となる降雨 日向川流域（基準点：日向橋）の12時間の総雨量326mm
- (5) 関係市町村 酒田市