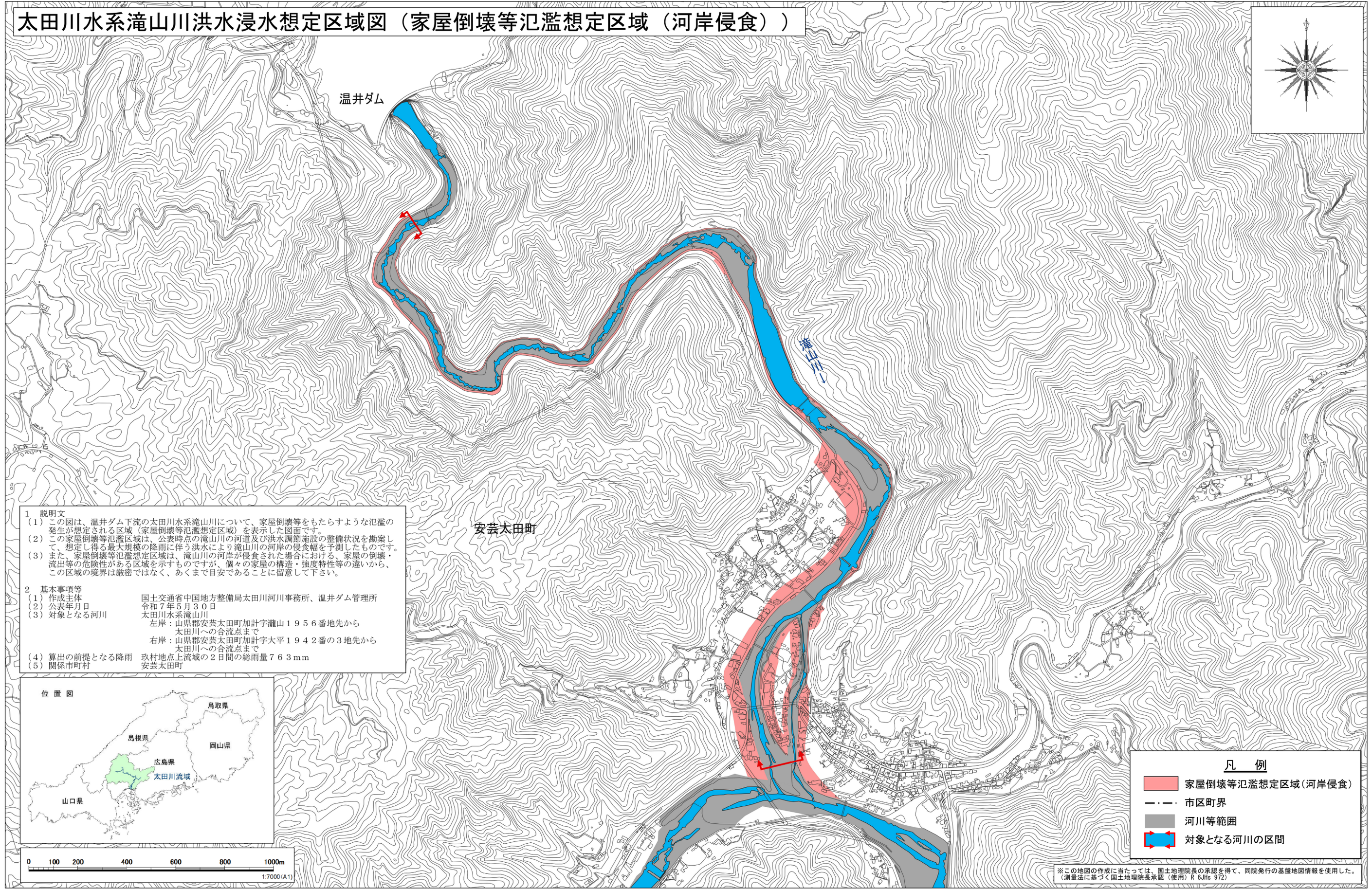
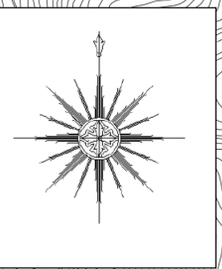
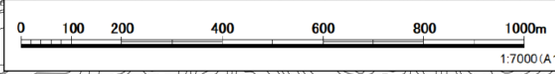


太田川水系滝山川洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



1 説明文
 (1) この図は、温井ダム下流の太田川水系滝山川について、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区域は、公表時点の滝山川の河道及び洪水調節施設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滝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、滝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下さい。

2 基本事項等
 (1) 作成主体 国土交通省中国地方整備局太田川河川事務所、温井ダム管理所
 (2) 公表年月日 令和7年5月30日
 (3) 対象となる河川 太田川水系滝山川
 左岸：山県郡安芸太田町加計字瀧山1956番地先から太田川への合流点まで
 右岸：山県郡安芸太田町加計字大平1942番の3地先から太田川への合流点まで
 (4) 算出の前提となる降雨 玖村地点上流域の2日間の総雨量763mm
 (5) 関係市町村 安芸太田町



- 凡 例**
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
 - 市区町界
 - 河川等範囲
 - 対象となる河川の区間

※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。（測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R 6.Hs 972）