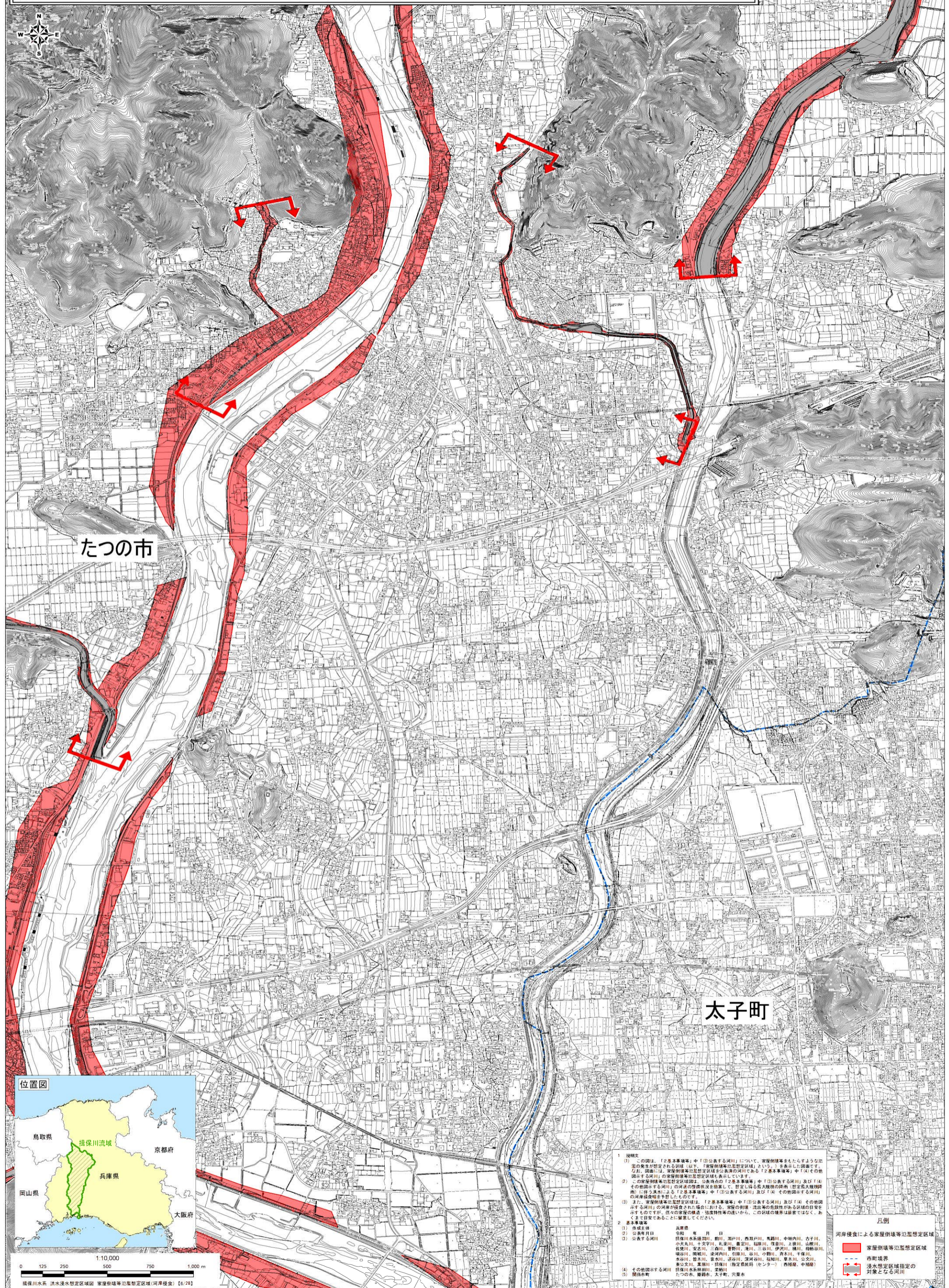


揖保川水系馬路川・中垣内川・古子川・小犬丸川・十文字川 洪水浸水想定区域図 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食) 【5/28】

# たつの市

この地図は、たつの市長の承認を得て、たつの市基本地形図デジタルデータ(縮尺1/2,500)デジタルマップを複製使用したものである。(承認番号 た情第55号の2)

揖保川水系林田川・中垣内川・十文字川・山根川 洪水浸水想定区域図 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食) 【6/28】



この地区は、たつの市長の承認を得て、たつの市基本地形図デジタルデータ（縮尺：1/2,500）デジタルマップを複製使用したものである。（承認番号 た情第55号の2）  
この地区は、太子町長の承認を得て、太子町地形図（1/2,500）SFCデータを複製使用したものである。（承認番号 太まち第660号の2）

揖保川水系林田川・山根川 洪水浸水想定区域図 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)【7/28】

姫路市

太子町

## 位置図



1. **説明文**  
 (1) この図は、「**2基本事項等**」中「③公表する河川」について、**家庭住居等をもたらすような氾濫が発生が想定される区域**を示す。「**河岸侵食等氾濫想定区域**」といふ。それを示す面図です。  
 (2) この図の「**家庭住居等氾濫想定区域**」は、公表時点の「**2基本事項等**」中「③公表する河川」及び「④その他開拓する河川」の河床の「**河岸侵食**」を勘案して、想定し得る最大規模の崩落(南川: 菊川最大規模崩落)にて洪水による「**2基本事項等**」中「③公表する河川」及び「④その他開拓する河川」の河岸侵食を予測するものです。  
 (3) この図の「**家庭住居等をもたらす区域**」は、「**2基本事項等**」中「③公表する河川」及び「④その他開拓する河川」の河床が形成される場合における、堤防の崩落、決壊等の危険性がある区域の範囲をあらわすものです。が、他の家庭の構造・造成条件等の違いから、この区域の境界は適正ではなく、必ずしも目で見てあることに留意してください。

2. **基本事項等**

- (1) 作成主体 **長岡市**
- (2) 公表年月日 **平成25年 3月 1日**
- (3) 公表する河川 **糸魚川本流(新潟市)、鶴川、芦川、西芦川、鳥越川、馬路川、中幅内川、古宇川、小千谷川、十文川、糸魚川、荒川、善光川、福井川、荒置川、上総川、山田川、佐渡川、安志川、三ヶ森川、菅原川、津川、三谷川、伊沢川、権川、鶴羽川、穂積川、河原川、闇川、梁瀬川、引原川、谷川、小野川、青柳川、千保川、木曾川、吉田川、若木川、音水川、近藤川、深谷河川、知里川、喜木川、公用川、多摩川、豊富川、荒川、荒川(指定流域局(センター)・西郷川、中尾川)**
- (4) その他の表示する河川 **荒川(新潟市)、荒川(糸魚川市)、荒川(長岡市)、荒川(十日町市)、鶴羽川、太子川、穴室川**
- (5) 関係市町 **新潟市**

家屋倒壊等氾濫想定区域

市町境界  
浸水想定区域指定の  
対象となる河川

揖保川水系栗栖川・中垣内川・札楽川・善定川 洪水浸水想定区域図 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)【8/28】



この地図は、たつの市長の承認を得て、たつの市基本地形図デジタルデータ(縮尺1/2,500)デジタルマップを複製使用したものである。(承認番号 た情第55号)