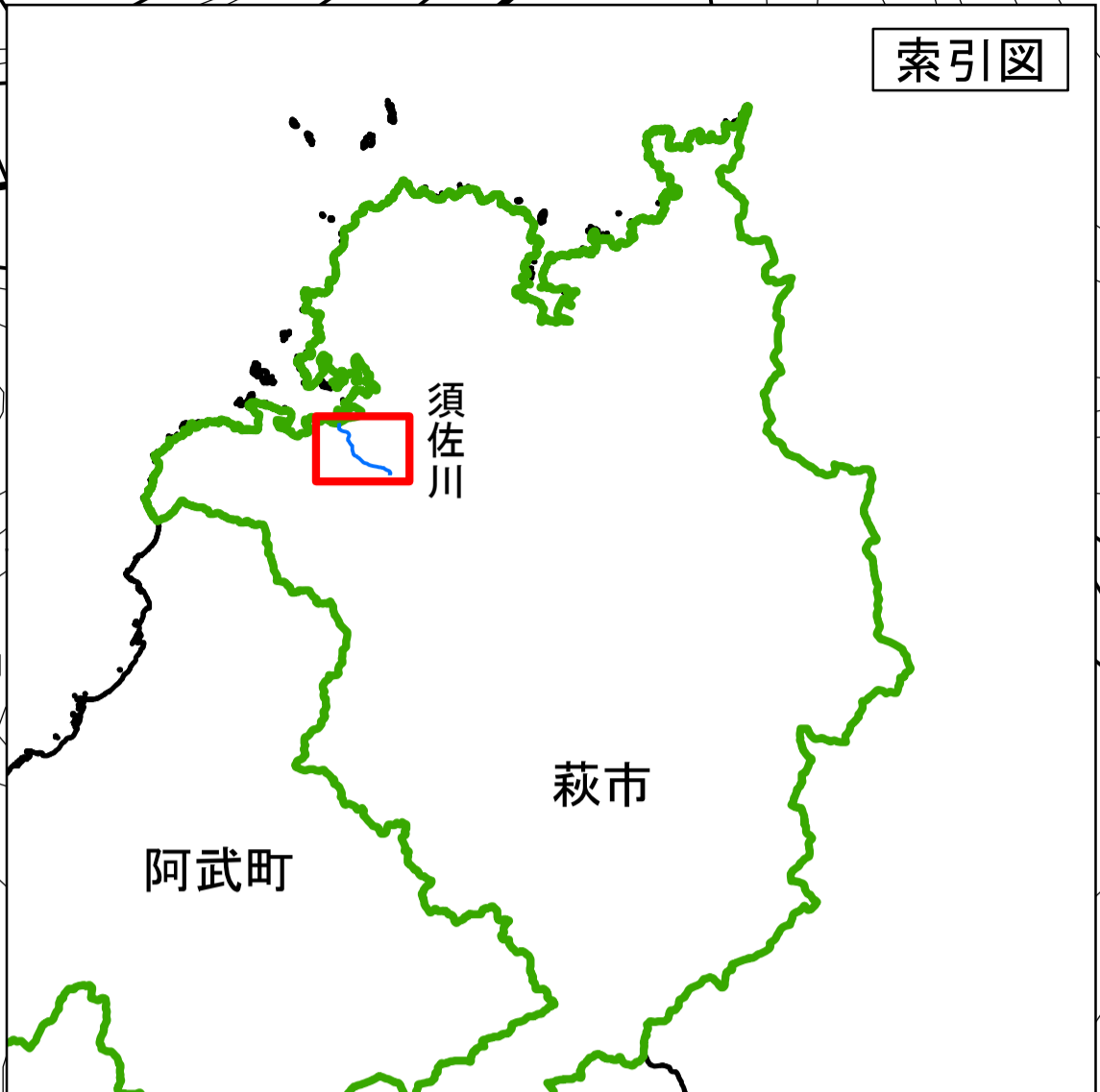
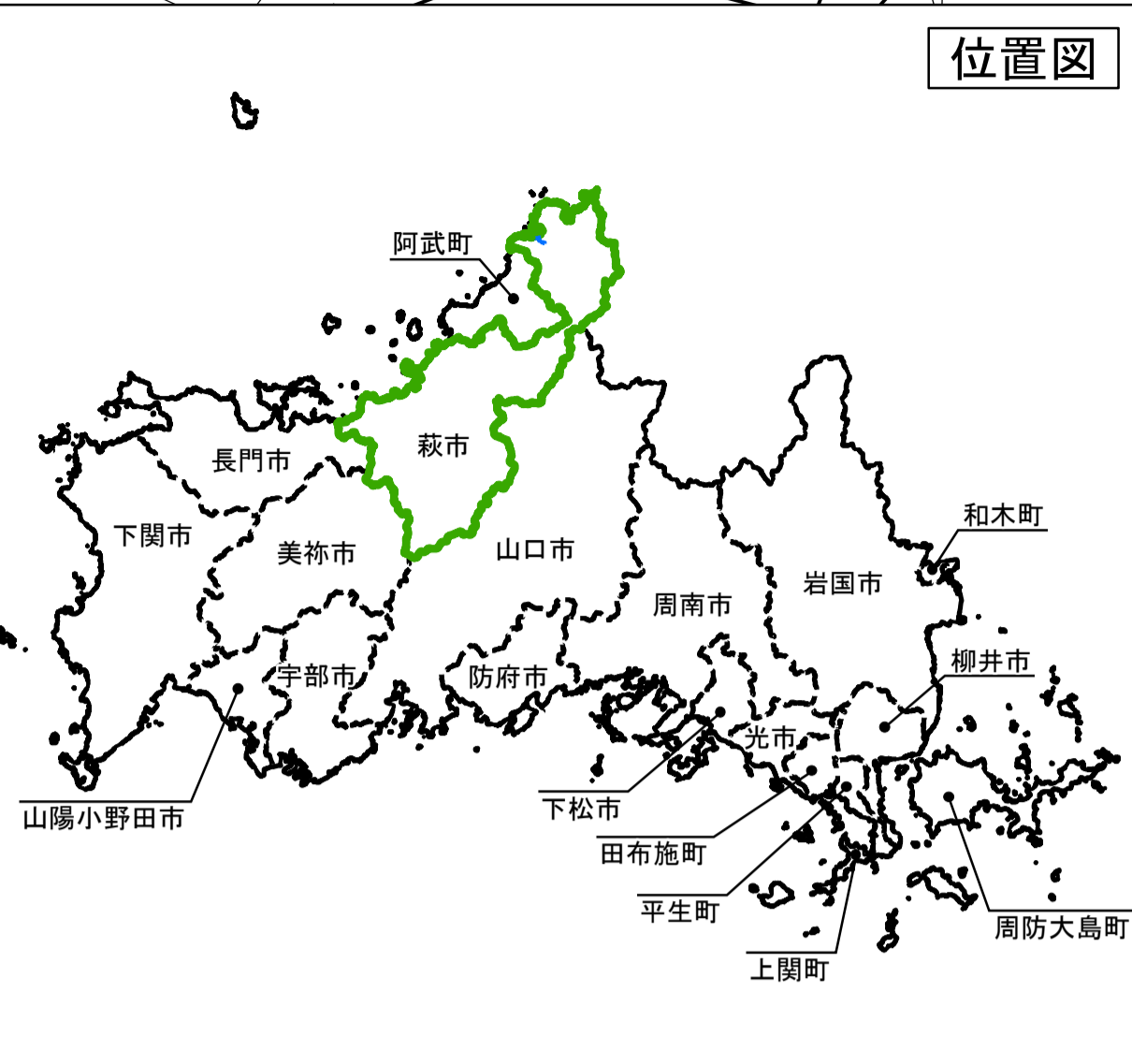
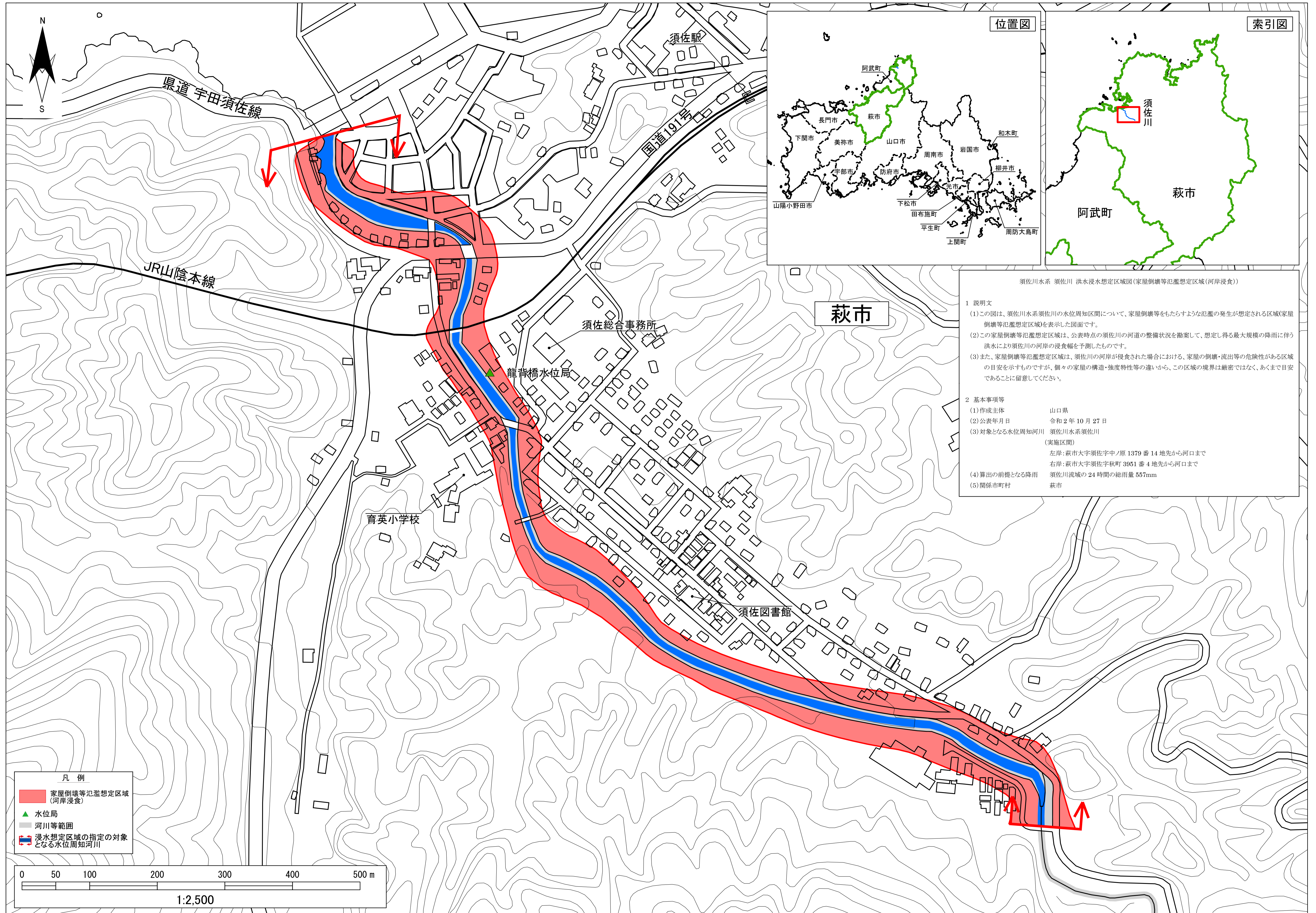


# 須佐川水系 須佐川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



須佐川水系 須佐川 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、須佐川水系須佐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、公表時点の須佐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須佐川の河岸の浸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、須佐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 山口県  
 (2)公表年月日 令和2年10月27日  
 (3)対象となる水位周知河川 須佐川水系須佐川  
 (実施区間)  
 左岸:萩市大字須佐字中ノ原 1379番14地先から河口まで  
 右岸:萩市大字須佐字秋町 3951番4地先から河口まで  
 (4)算出の前機となる降雨 須佐川流域の24時間の総雨量 557mm  
 (5)関係市町村 萩市

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 水位局
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川

