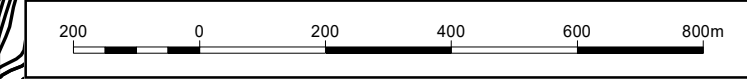


- 凡例**
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
  - 市町村境界
  - 河川等範囲
  - 浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川



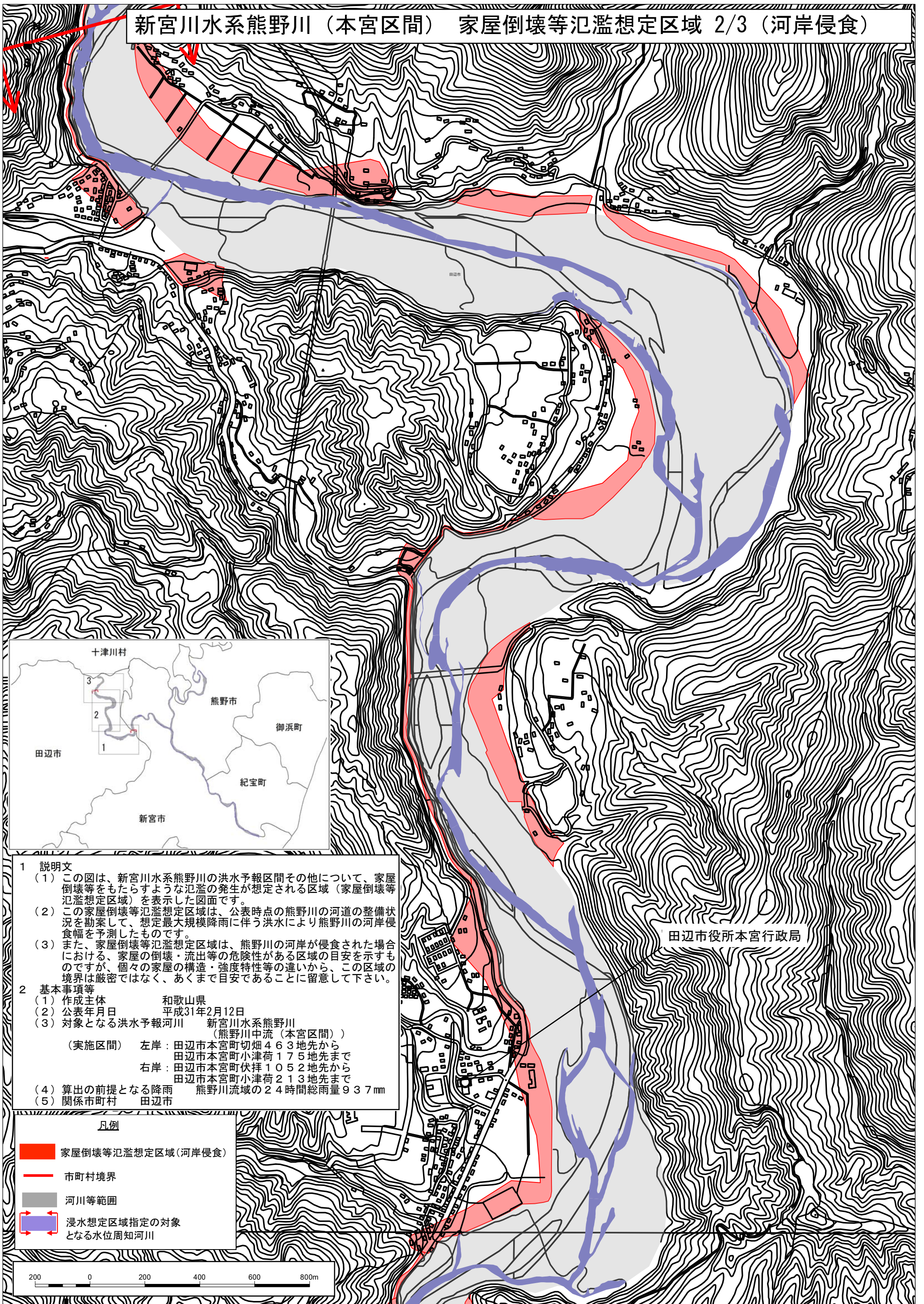
- 1 説明文**
- (1) この図は、新宮川水系熊野川の洪水予報区間その他について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
  - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の熊野川の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により熊野川の河岸侵食幅を予測したものです。
  - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、熊野川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意して下さい。
- 2 基本事項等**
- (1) 作成主体 和歌山県
  - (2) 公表年月日 平成31年2月12日
  - (3) 対象となる洪水予報河川 新宮川水系熊野川(熊野川中流(本宮区間))  
 (実施区間) 左岸: 田辺市本宮町切畑463地先から田辺市本宮町小津荷175地先まで  
 右岸: 田辺市本宮町伏拝1052地先から田辺市本宮町小津荷213地先まで
  - (4) 算出の前提となる降雨 熊野川流域の24時間総雨量937mm
  - (5) 関係市町村 田辺市

**新宮川水系熊野川(本宮区間) 家屋倒壊等氾濫想定区域 1/3 (河岸侵食)**

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、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平成30情使、第235号)



新宮川水系熊野川（本宮区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 2/3（河岸侵食）



1 説明文

- (1) この図は、新宮川水系熊野川の洪水予報区間その他について、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、公表時点の熊野川の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により熊野川の河岸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、熊野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下さい。

2 基本事項等

- (1) 作成主体 和歌山県
- (2) 公表年月日 平成31年2月12日
- (3) 対象となる洪水予報河川 新宮川水系熊野川  
（熊野川中流（本宮区間））  
（実施区間） 左岸：田辺市本宮町切畑463地先から  
田辺市本宮町小津荷175地先まで  
右岸：田辺市本宮町伏拝1052地先から  
田辺市本宮町小津荷213地先まで
- (4) 算出の前提となる降雨 熊野川流域の24時間総雨量937mm
- (5) 関係市町村 田辺市

凡例

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

200 0 200 400 600 800m



# 新宮川水系熊野川（本宮区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 3/3（河岸侵食）



## 1 説明文

- (1) この図は、新宮川水系熊野川の洪水予報区間その他について、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、公表時点の熊野川の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により熊野川の河岸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、熊野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下さい。

## 2 基本事項等

- (1) 作成主体 和歌山県
- (2) 公表年月日 平成31年2月12日
- (3) 対象となる洪水予報河川 新宮川水系熊野川（熊野川中流（本宮区間））  
 （実施区間） 左岸：田辺市本宮町切畑463地先から田辺市本宮町小津荷175地先まで  
 右岸：田辺市本宮町伏持1052地先から田辺市本宮町小津荷213地先まで
- (4) 算出の前提となる降雨 熊野川流域の24時間総雨量937mm
- (5) 関係市町村 田辺市



**凡例**

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
- 市町村境界
- 河川等範囲
- ↑↓ 浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川

200 0 200 400 600 800m