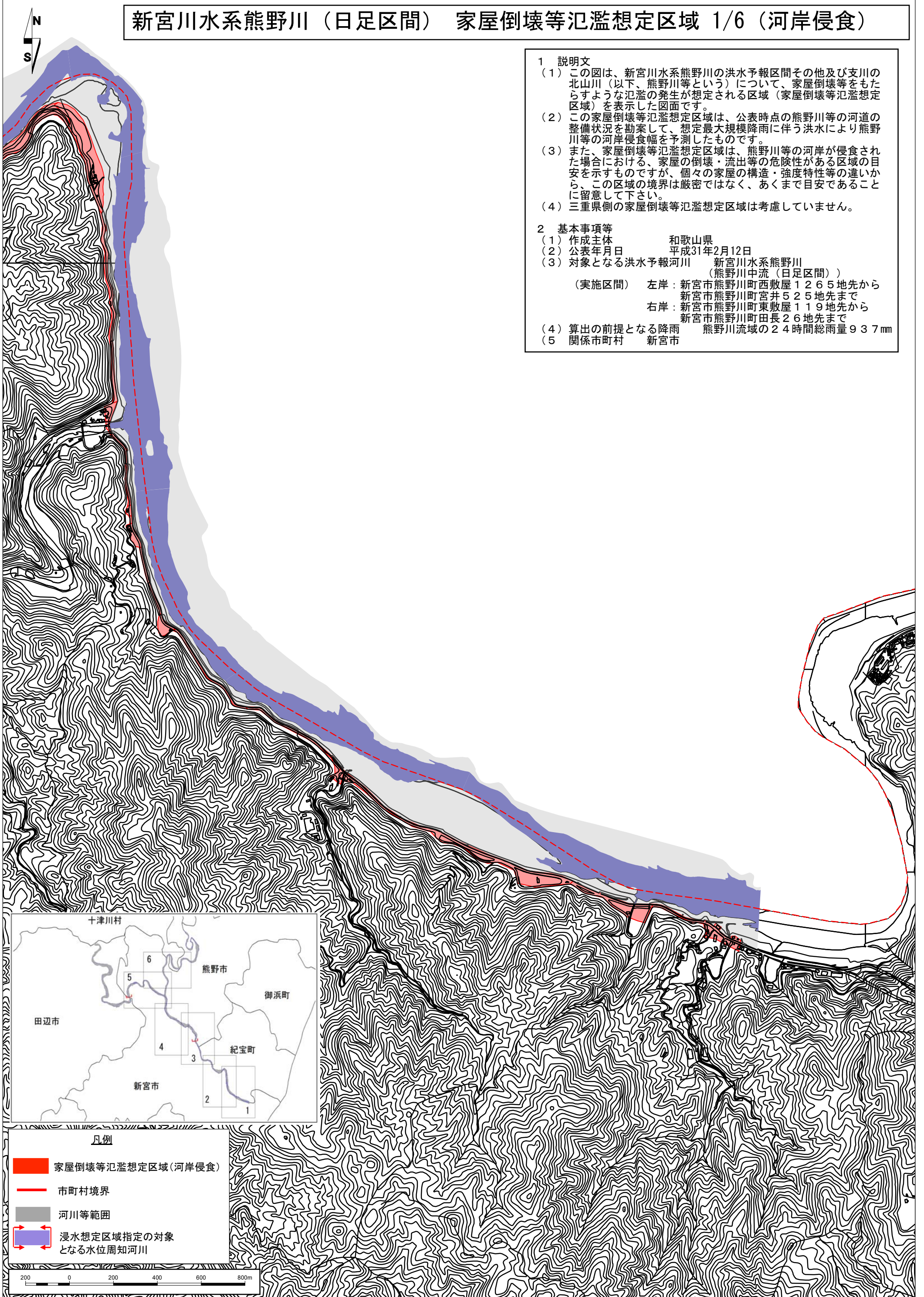


新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 1/6（河岸侵食）



- 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及び支川の北山川（以下、熊野川等という）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、公表時点の熊野川等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等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、熊野川等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。
 - (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。
- 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（日足区間）)
(実施区間) 左岸：新宮市熊野川町西敷屋1265地先から
新宮市熊野川町宮井525地先まで
右岸：新宮市熊野川町東敷屋119地先から
新宮市熊野川町田長26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 新宮市

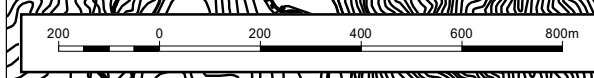
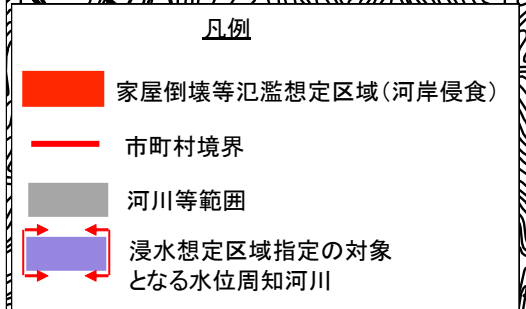
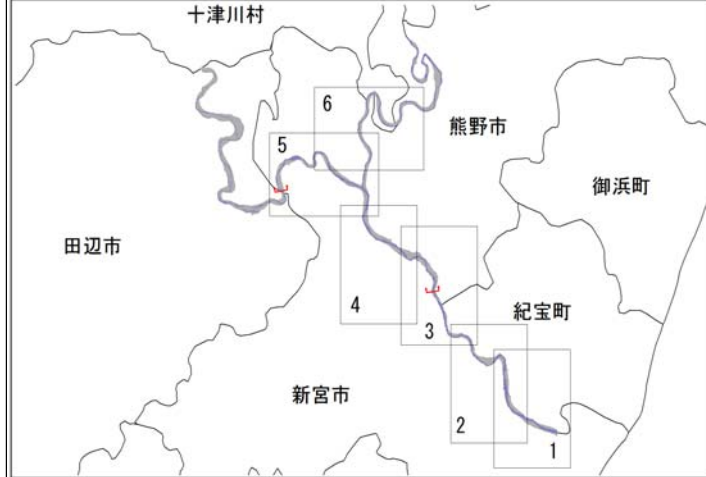
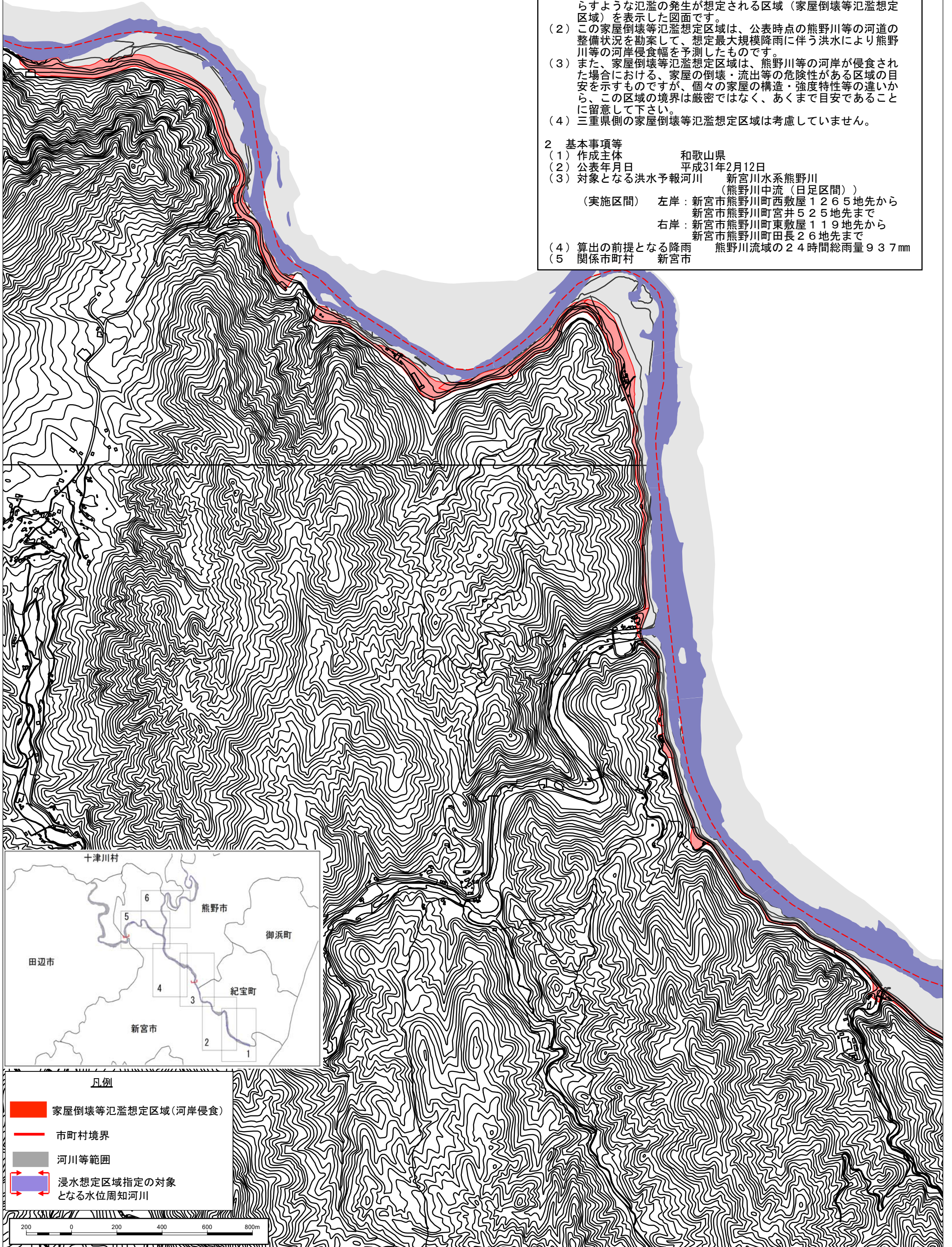
新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 2/6（河岸侵食）

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及び支川の北山川（以下、熊野川等という）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、公表時点の熊野川等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等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、熊野川等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。
- (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。

2 基本事項等

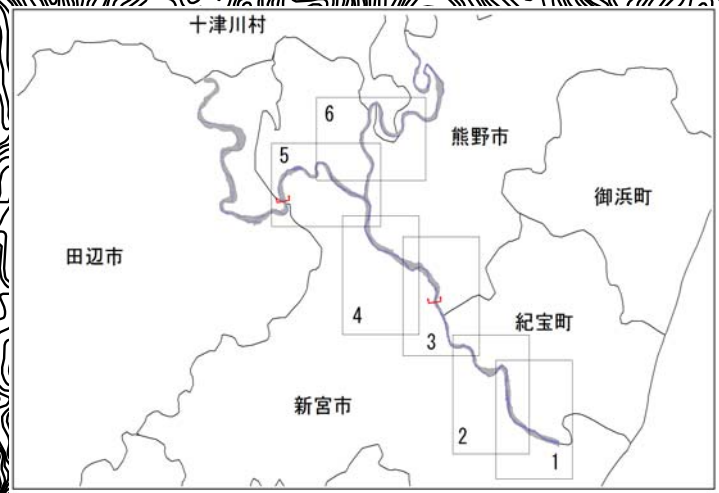
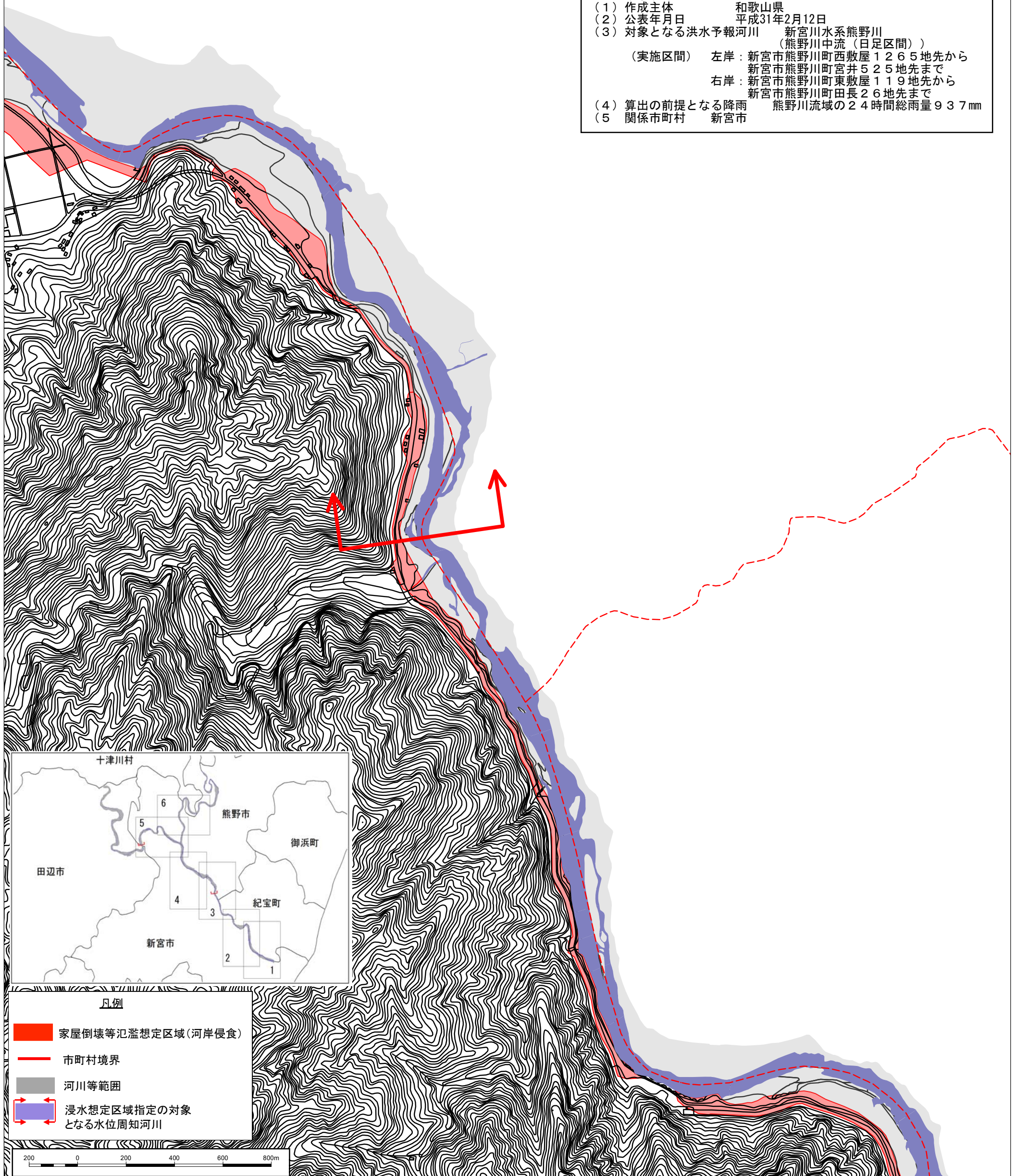
- (1) 作成主体 和歌山県
- (2) 公表年月日 平成31年2月12日
- (3) 対象となる洪水予報河川 新宮川水系熊野川
（熊野川中流（日足区間））
（実施区間） 左岸：新宮市熊野川町西敷屋1265地先から
新宮市熊野川町宮井525地先まで
右岸：新宮市熊野川町東敷屋119地先から
新宮市熊野川町田長26地先まで
- (4) 算出の前提となる降雨 熊野川流域の24時間総雨量937mm
- (5) 関係市町村 新宮市



新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 3/6（河岸侵食）

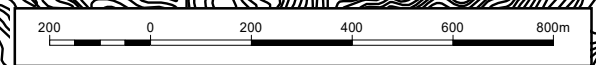


- 1 説明文
- (1) この図は、新宮川水系熊野川の洪水予報区間その他及び支川の北山川（以下、熊野川等という）について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の熊野川等の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により熊野川等の河岸侵食幅を予測したものです。
 - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、熊野川等の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意して下さい。
 - (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。
- 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（日足区間））
 - （実施区間） 左岸：新宮市熊野川町西敷屋1265地先から
新宮市熊野川町宮井525地先まで
右岸：新宮市熊野川町東敷屋119地先から
新宮市熊野川町田長26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 新宮市



凡例

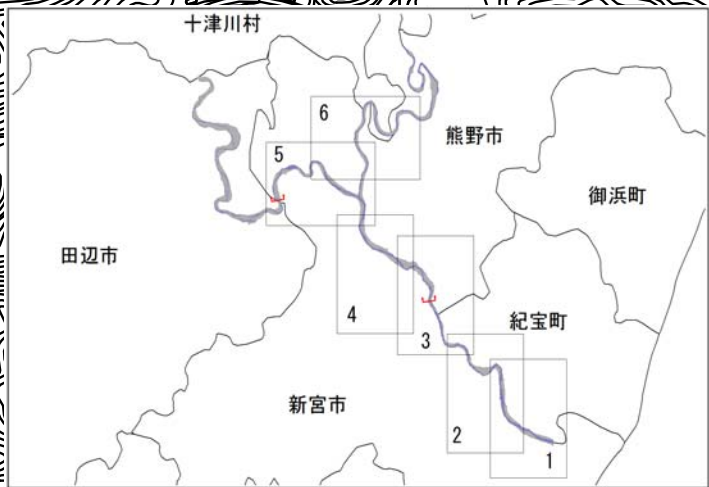
- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)
- 市町村境界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川



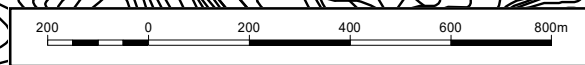
新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 4/6（河岸侵食）

- 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及び支川の北山川（以下、熊野川等という）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、公表時点の熊野川等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等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、熊野川等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を留意して下さい。
 - (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。
- 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（日足区間））
- （実施区間）
- | | |
|-----|--------------------|
| 左岸： | 新宮市熊野川町西敷屋1265地先から |
| | 新宮市熊野川町宮井525地先まで |
| 右岸： | 新宮市熊野川町東敷屋119地先から |
| | 新宮市熊野川町田長26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 新宮市

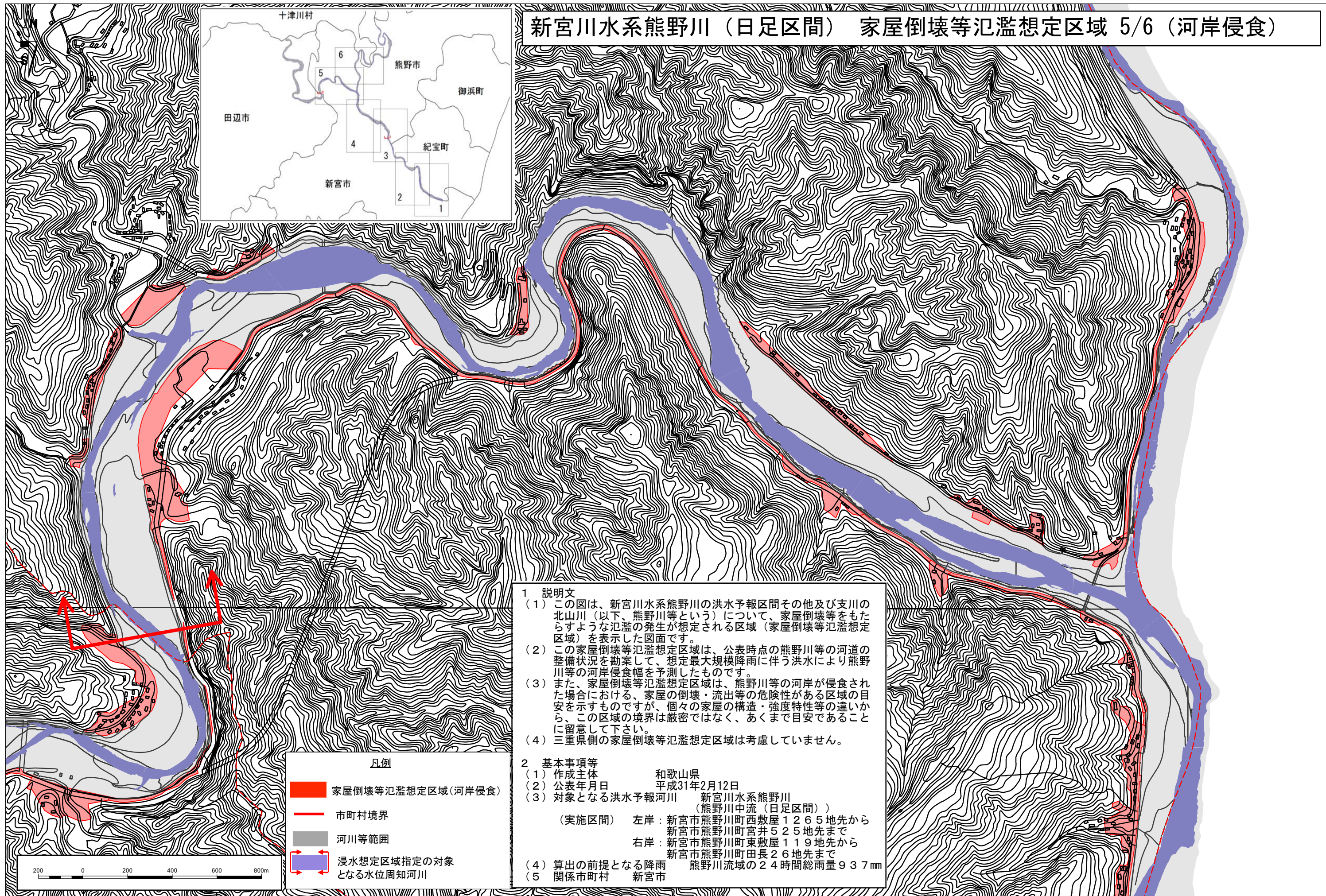
新宮市役所熊野川行政局



- 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



新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 5/6（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及び支川の北山川（以下、熊野川等という）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、公表時点の熊野川等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等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、熊野川等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。
- (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。

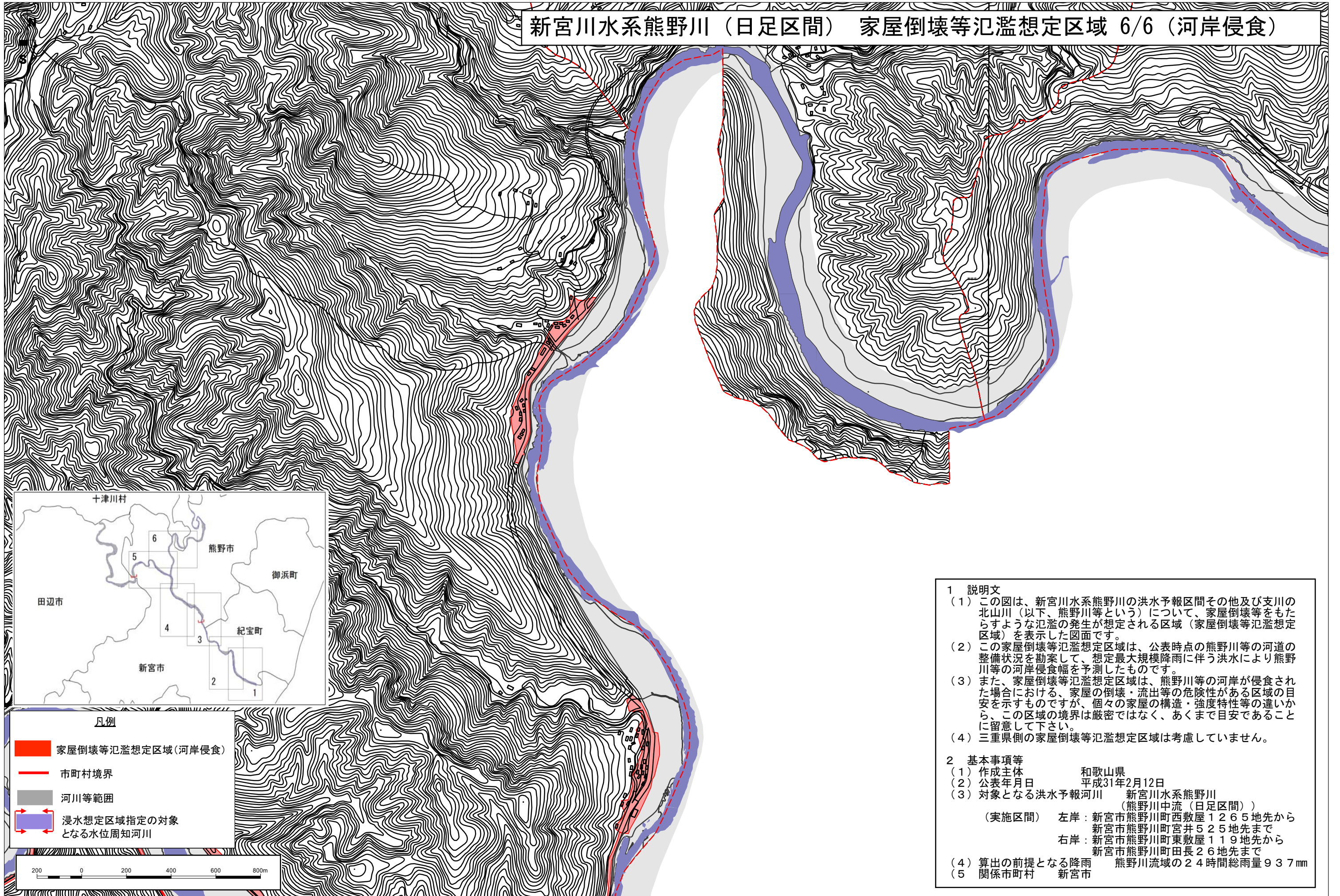
2 基本事項等

- (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（日足区間））
（実施区間） 左岸：新宮市熊野川町西敷屋1265地先から
新宮市熊野川町宮井525地先まで
右岸：新宮市熊野川町東敷屋119地先から
新宮市熊野川町田長26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 新宮市

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

新宮川水系熊野川（日足区間） 家屋倒壊等氾濫想定区域 6/6（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及び支川の北山川（以下、熊野川等という）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、公表時点の熊野川等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等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、熊野川等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。
 - (4) 三重県側の家屋倒壊等氾濫想定区域は考慮していません。
- 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（日足区間））
 （実施区間） 左岸：新宮市熊野川町西敷屋1265地先から
 新宮市熊野川町宮井525地先まで
 右岸：新宮市熊野川町東敷屋119地先から
 新宮市熊野川町田長26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 新宮市

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）