



紀の川水系紀の川
 紀の川流域に以下の雨量が降った場合を想定しています。
 ●橋本地点上流域の2日間の総雨量678mm
 ●船戸地点上流域の2日間の総雨量565mm

浸水想定区域と浸水深
 マップに示された浸水区域と浸水の深さは、紀の川において複数の決壊点を設けて作成した浸水想定範囲をすべて重ね合わせ、最大の浸水区域と浸水の深さを示したものです。支川の氾濫、想定を超える降雨は考慮していないため、想定される水位及び浸水範囲が実際の場合と異なる場合があります。

家屋倒壊等氾濫想定区域
 氾濫流 洪水で堤防が決壊することで、河川から流れ込む水の力により、家屋が流出・倒壊するおそれのある区域。
 河岸侵食 河川の激しい流れにより河岸が侵食され、土地や家屋が流出・倒壊するおそれのある区域。
 これらの区域は早期の立退き避難が必要な区域です。いざという時にどのように立退き避難するか、避難場所や避難経路について、事前に確認しておきましょう。災害時は避難情報などに従って当該区域から安全な場所へ速やかに避難してください。

紀の川水系中流域・下流域河川
 対象河川流域に以下の雨量が降った場合を想定しています。
 ●河川流域の24時間の総雨量1,150mm
 対象河川
 【中流域】山田川、古戸川、春日川、木積川、根来川 【下流域】住吉川、相谷川、原川、居屋川
 紀の川水系中流域・下流域の対象河川について、想定し得る最大規模の降雨による洪水浸水想定区域及び浸水した場合に想定される水深を表示しています。

土砂災害警戒区域
 「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」により、和歌山県が指定した範囲を示しています。日ごろから、避難場所・避難路を確認するとともに、自宅・勤務先・避難路付近にある土砂災害が起こりやすい場所を確認しておきましょう。
 ●土砂災害警戒区域は、「土砂災害が発生した場合、住民の生命又は身体に危害が生じるおそれのある区域」です。
 ●土砂災害特別警戒区域は、「土砂災害が発生した場合、建築物に損壊が生じ、住民の生命又は身体に著しい危害が生じるおそれのある区域」です。
 これらの区域にお住いの方は、大雨のときは警戒避難が必要となりますので、注意してください。また、これらの区域以外の箇所でも土砂災害の発生可能性があります。ご自分の住んでいる家の周辺の斜面や渓流、避難場所などをよく確認しましょう。
 データ提供 和歌山県 県土整備部 河川下水道局 砂防課(わかやま土砂災害マップ)

要配慮者利用施設
 マップ上の「要」は社会福祉施設や教育施設、医療施設等、災害の際に配慮を必要とする方々が利用される施設です。岩出市ホームページに要配慮者利用施設一覧を掲載しています。
https://www.city.iwade.lg.jp/soumu/bousai/bousai/suibouhou_kaisei.html

- 凡例
- 土砂災害特別警戒区域 (急傾斜地崩壊) [Red box]
 - 土砂災害警戒区域 (急傾斜地崩壊) [Orange box]
 - 土砂災害特別警戒区域 (土石流) [Yellow box]
 - 土砂災害警戒区域 (土石流) [Light blue box]
 - 砂防指定地 [Green box]
 - 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流) [Blue box]
 - 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食) [Dark blue box]
 - 早期の立退き避難が必要な区域 [Blue box]
 - 早期の立退き避難が必要な区域 [Dark blue box]
 - 避難施設 [Green house icon]
 - 一時避難所 [Green house icon]
 - 地域避難場所 [Green house icon]
 - 福祉避難所 [Green house icon]
 - 要配慮者利用施設 [Blue box with '要']
 - 警察署 [Blue box with '警']
 - 交番・駐在所 [Blue box with '交']
 - 消防本部・消防署 [Blue box with '消']
 - 救急告示病院 [Blue box with '救']
 - 郵便局 [Blue box with '郵便']
 - アンダーパス [Blue box with 'アンダーパス']
 - 河川カメラ [Blue box with '河川カメラ']
 - 水位観測所 [Blue box with '水位観測所']
 - 雨量観測所 [Blue box with '雨量観測所']
 - 主要幹線道路 [Blue box with '主要幹線道路']

浸水した場合に想定される水深	浸水想定区域
～ 10.0m 未満の区域	[Lightest pink box]
～ 5.0m 未満の区域	[Light pink box]
～ 3.0m 未満の区域	[Pink box]
～ 1.0m 未満の区域	[Reddish pink box]
～ 0.5m 未満の区域	[Red box]
～ 0.3m 未満の区域	[Orange box]