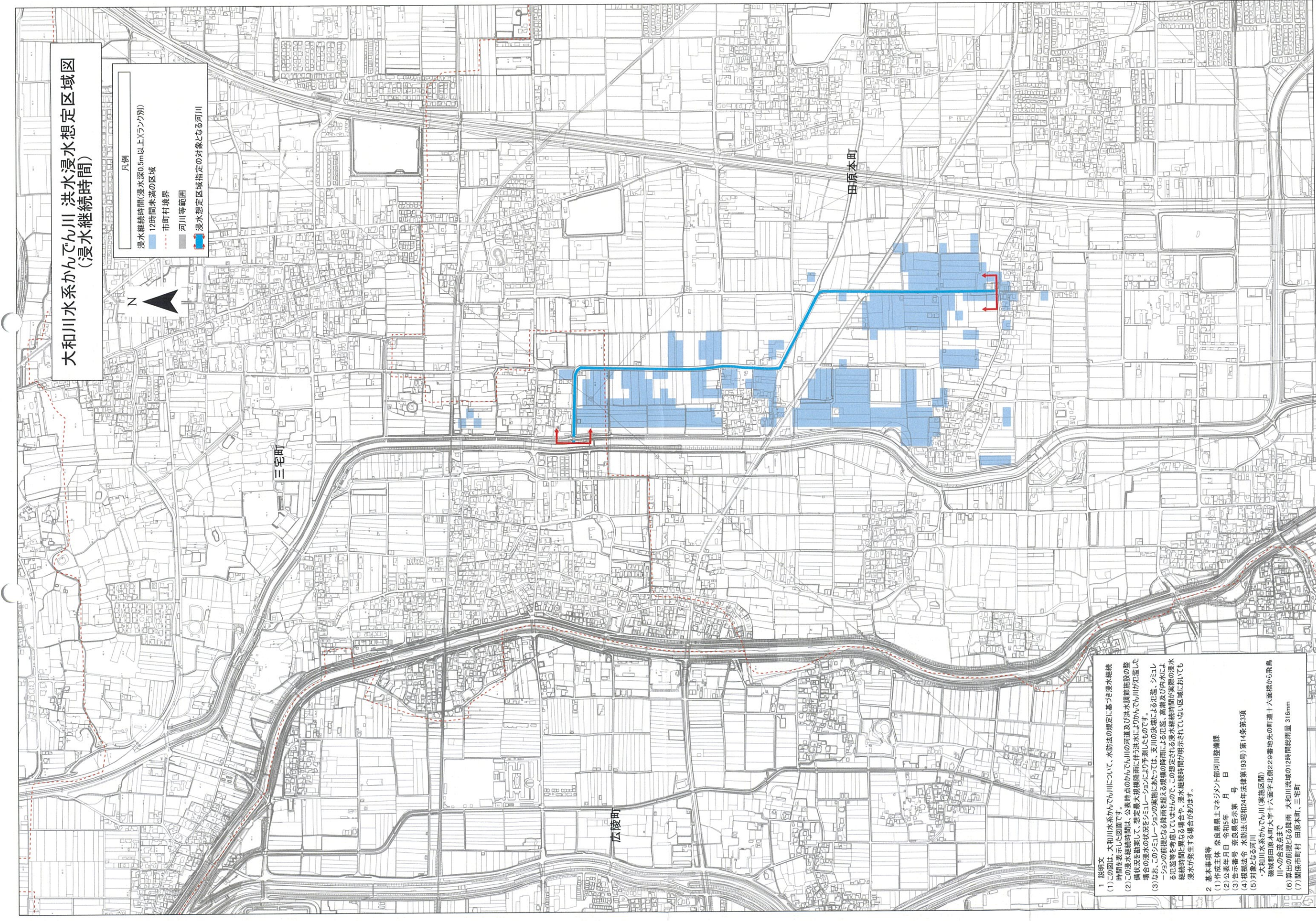


大和川水系かんでん川 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間)

- 凡例
- 浸水継続時間(浸水深0.5m以上(ランク別))
 - 12時間未満の区域
 - 市町村境界
 - 河川等範囲
 - 浸水想定区域指定の対象となる河川



1 説明文
(1)この図は、大和川水系かんでん川について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。
(2)この浸水継続時間は、公表時点のかんでん川の河道及び洪水調節施設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かんでん川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションの実験にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前掲となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2 基本事項等
(1)作成主体 奈良県県土マネジメント部河川整備課
(2)公表年月日 令和5年 月 日
(3)告示番号 奈良県告示第 号
(4)根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第3項
(5)対象となる河川 大和川水系かんでん川(実施区域) 磯城郡田原本町大字十六面字北側229番地先の町道十六面橋から飛鳥川への合流点まで
(6)算出の前掲となる降雨 大和川流域の12時間総雨量 316mm
(7)関係市町村 田原本町、三宅町

この地図は、田原本町長の承認を得て、田原本町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月10日田まち第1490号)
この地図は、広陵町長の承認を得て、広陵町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和3年度 広部第2981号)
この地図は、三宅町長の承認を得て、三宅町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月13日三宅まち第228号)
この地図の作成に当たっては、国土地理院発行の基礎地図情報を使用した。(測量法に基づき国土地理院長承認(使用) R 4Hs 763)

大和川水系かんでん川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

該当なし

- 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
 - 市町村境界
 - 河川等範囲
 - 対象となる河川の区間



三宅町

広陵町

田原本町

- 1 説明文
- (1) この図は、大和川水系かんでん川について、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、公算時点のかんでん川の河道及び洪水氾濫直前の氾濫状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水によりかんでん川が氾濫した場合の氾濫流の状態をシミュレーションにより予測したものです。
 - (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
 - (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な水浸家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることを留意して下さい。
- 2 基本事項等
- | | |
|---------------|---|
| (1)作成主体 | 奈良県土木マネジメント部河川整備課 |
| (2)公表年月日 | 令和5年 月 日 |
| (3)対象となる河川 | ・大和川水系かんでん川(実況区間)
磯城郡田原本町大字十六面字北側229番地先の町道十六面橋から飛鳥川への合流点まで |
| (4)算出の前理となる降雨 | 大和川流域の12時間総雨量 316mm |
| (5)関係市町村 | 該当なし |

この図は、田原本町長の承認を得て、田原本町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月10日田まち第1490号)
この図は、広陵町長の承認を得て、広陵町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和3年度 広部第2981号)
この図は、三宅町長の承認を得て、三宅町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月13日三まち第228号)
この図は、三宅町長の承認を得て、三宅町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月13日三まち第228号)
この図は、三宅町長の承認を得て、三宅町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月13日三まち第228号)

0 50 100 200 300 400 500 m

15,000 (A1)

大和川水系かんでん川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

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
- 対象となる河川の区間



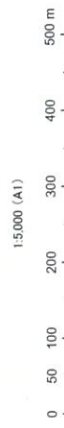
三宅町

広陵町

田原本町

1 説明文
 (1) この図は、大和川水系かんでん川について、家屋倒壊等をたらしめる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、公表時点のかんでん川の河道及び洪水調剤施設の整備状況等を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水によりかんでん川の河岸の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、かんでん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、あくまでも目安であることを留意して下さい。

2 基本事項等
 (1) 作成主体 奈良県黒土マネジメント部河川整備課
 (2) 公表年月日 令和5年 月 日
 (3) 対象となる河川
 ・大和川水系かんでん川(家屋区間)
 ・滝尾田原本町字十六面字北側29番地先の町道十六面橋から黒鳥川への合流点まで
 (4) 算出の前堤となる降雨 大和川流域の12時間総雨量 316mm
 (5) 関係市町村 田原本町、三宅町



この地図は、田原本町長の承認を得て、田原本町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月10日田まち第1490号)
 この地図は、広陵町長の承認を得て、広陵町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和3年度 広部第2981号)
 この地図は、三宅町長の承認を得て、三宅町都市計画図を複製したものである。(承認番号 令和5年3月13日三まち第228号)
 この地図の作成に当たっては、国土地理院発行の基礎地図情報を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用) R 4JIs 763)