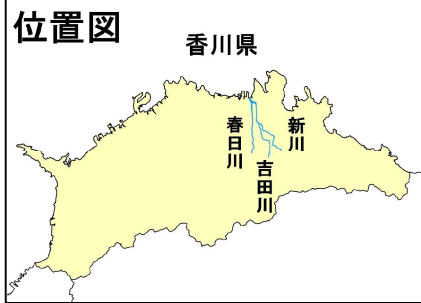


新川水系新川・春日川・吉田川 洪水浸水想定区域図 (年超過確率 1/70)



**注意文**

- ・本図は、新川、春日川及び吉田川の洪水浸水想定区域図であり、新川、春日川及び吉田川以外の河川からのはん濫は反映されておりません。
- ・なお、新川、春日川及び吉田川以外の洪水浸水想定区域については、対象河川毎に作成した洪水浸水想定区域図をご覧ください。

**1. 説明文**

- (1) この図は、新川水系新川、春日川及び吉田川の対象区間について、水防法の規定に基づき計画降雨により浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。
- (2) この洪水浸水想定区域等は、公表時点の新川、春日川及び吉田川の河道の整備状況を勘案して、洪水防御に関する計画の基本となる年超過確率 1/70 (毎年、1 年間にその規模を超える洪水が発生する確率が 1/70 (1.4%) の降雨に伴う洪水により新川、春日川及び吉田川が氾濫した場合の浸水の状況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、この洪水浸水想定区域に設定されていない区域においても浸水が発生する場合や想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

**2. 基本事項等**

(1) 作成主体	香川県土木部河川砂防課
(2) 公表年月日	令和 3 年 5 月 14 日
(3) 根拠法令	水防法 (昭和 24 年法律第 193 号) 第 14 条第 2 項
(4) 対象となる河川	新川水系新川、春日川及び吉田川 (実施区間)
	新川
	左岸: 木田郡三木町大字上高岡字高原 2637 番 3 地先から海まで
	右岸: 木田郡三木町大字上高岡字高原 2148 番 10 地先から海まで
	春日川
	左岸: 高松市西穂田町字大池 634 番 12 地先から新川合流点まで
	右岸: 高松市西穂田町字城ヶ谷 1495 番 4 地先から新川合流点まで
	吉田川
	左岸: 木田郡三木町大字朝倉字池尻 1573 番 27 地先から新川合流点まで
	右岸: 木田郡三木町大字水上字石塚 5304 番地先から新川合流点まで
(5) 算出の前提となる降雨	新川: 新川流域の 2 日間の総雨量 345mm
	春日川: 春日川流域の 2 日間の総雨量 300mm
	吉田川: 新川流域の 2 日間の総雨量 345mm
(6) 関係市町	高松市・三木町
(7) その他計算条件等	(a) 氾濫区域を 10m 格子 (計算メッシュという) に分割して、これを 1 単位として計算しています。また、計算メッシュの地盤高は、航空レーザ測量等により求めた平均地盤高を使用しています。このため、微地形による影響が表せていない場合があります。

**凡例**

浸水した場合に想定される水深 (ランク別)

	5m以上の区域
	3m～5m未満の区域
	0.5m～3m未満の区域
	0.5m未満の区域
	市町界
	水位周知区間
	当浸水想定区域の対象区間



この地図は、高松市長の承認を得て、同市所管の成果 (高松市都市計画図 1/2,500、1/10,000) を使用して調製したものです。  
(承認番号 令和2年10月16日高都第463号)

この地図は、三木町長の承認を得て、同町発行の都市計画図 (1/10,000) を複製したものです。  
(承認番号 令2発三第8027号)