

筑後川水系洪水浸水想定区域図（想定最大規模）

1. 説明文
- (1) この図は、筑後川水系筑後川、早津江川、広川、庄手川、玖珠川の洪水予報区間と筑後川、佐賀江川、城原川、田手川、宝満川、巨瀬川、小石原川、佐田川、花月の水位高地区間について、水防法の規定により指定された想定される最大規模の降雨による洪水浸水想定区域、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は、指定時点の筑後川、早津江川、広川、庄手川、玖珠川、佐賀江川、城原川、田手川、宝満川、巨瀬川、小石原川、佐田川、花月の河床及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により筑後川、早津江川、広川、庄手川、玖珠川、佐賀江川、城原川、田手川、宝満川、巨瀬川、小石原川、佐田川、花月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指定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。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。
- (※注) 国管理区域以外については、溢水・越水のみを考慮していません。
2. 基本事項等
- (1) 作成主体 国土交通省九州地方整備局筑後川河川事務所
- (2) 指定年月日 平成29年5月30日
- (3) 告示番号 国土交通省九州地方整備局告示第126号
- (4) 指定の根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14号第1項
- (5) 対象となる洪水予報河川
- 筑後川水系筑後川（実施区間）
 - 左岸：大分県日田市大山町大字西大山地先から海まで
 - 右岸：大分県日田市天瀬町大字出口地先から海まで
 - 筑後川水系早津江川（実施区間）
 - 左岸：福岡県大川市大字大野島字掘畑5番の1地先から海まで
 - 右岸：大分県日田市天瀬町大字出口地先から海まで
 - 筑後川水系広川（実施区間）
 - 左岸：福岡県久留米市大字寺町大字中津字氏口880番地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：福岡県久留米市大字寺町大字藤吉字井手の口44番地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系庄手川（実施区間）
 - 左岸：筑後川分派点から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系玖珠川（実施区間）
 - 左岸：大分県日田市大字日高字校の原2742番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：大分県日田市大字日高字一丁目239番の3地先から筑後川合流点まで
- (6) 対象となる水位周知河川
- 筑後川水系筑後川（実施区間）
 - 左岸：熊本県阿蘇郡小国町大字下城字津尾3469番の2地先から
 - 熊本県阿蘇郡小国町大字下城字立立3323番の3地先の柱立両国橋まで
 - 右岸：熊本県阿蘇郡小国町大字下城字白前4115番地先から
 - 大分県日田市天瀬町大字出口字恵敷山3852番の1地先の柱立両国橋まで
 - 筑後川水系佐賀江川（実施区間）
 - 左岸：佐賀県佐賀市蓮池町大字小松字三木杉254番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：佐賀県佐賀市蓮池町大字大堂字井跡1388番の1地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系城原川（実施区間）
 - 左岸：東佐賀導水路合流点から佐賀江川合流点まで
 - 筑後川水系田手川（実施区間）
 - 左岸：佐賀県神埼市千代田町大字下福字南川副2番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：佐賀県神埼市千代田町大字新田字二本松175番の1地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系宝満川（実施区間）
 - 左岸：福岡県小郡市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧端開橋下流橋から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系巨瀬川（実施区間）
 - 左岸：福岡県久留米市田主丸町大字田主丸字柳ノ内1100番の2地先の黒道橋下流橋から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系小石原川（実施区間）
 - 左岸：福岡県三井郡大刀洗町大字栄田字西通才1336番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：福岡県三井郡大刀洗町大字栄田字下草場886番の1地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系佐田川（実施区間）
 - 左岸：福岡県朝倉市大字黒川字西原6030番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：福岡県朝倉市大字佐田字大庭ノ元5198番地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系原上川（実施区間）
 - 左岸：福岡県うきは市浮羽町大字朝田字久保1011番の1地先から筑後川合流点まで
 - 右岸：福岡県うきは市浮羽町大字小塩字登取塚1528番の1地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系花月川（実施区間）
 - 左岸：大分県日田市大字花月字ツル335番の5地先の市道明徳橋から筑後川合流点まで
 - 右岸：筑後川流域の48時間総雨量810mm
- (7) 指定の前提となる降雨 柳川市、大川市、筑後市、久留米市、小郡市、朝倉市、うきは市、大木町、大刀洗町、佐賀市、神埼市、鳥栖市、吉野ヶ里町、上峰町、みやき町、日田市、小国町

凡例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）

- 0.5m未満の区域
- 0.5～3.0m未満の区域
- 3.0～5.0m未満の区域
- 5.0～10.0m未満の区域
- 10.0～20.0m未満の区域
- 20.0m以上の区域

市町境界

河川等範囲

浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川および水位周知河川

