

筑後川水系洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）

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佐賀江川、城原川、田手川、宝満川、巨瀬川、小石原川、佐田川、隈上川、花月川の水位局区間について、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、隈上川、花月川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、隈上川、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、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発生する場合があります。
 ※注) 国管理区域以外については、溢水・越水のみを考慮しており、別途県より決壊による浸水想定区域が公表されます。

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) 公表年月日 平成28年6月10日
 (3) 告示番号 国土交通省九州地方整備局告示97号
 (4) 根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14号第2項
 (5) 対象となる洪水予報河川および水位局河川
 ・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股部開5番の1地先から海まで
 右岸：佐賀県佐賀市鶴岡町大字為重字石塚橋17番地先から海まで
 ・筑後川水系広川（実施区間） 左岸：福岡県久留米市大善寺町大字中津字氏口890番地先から筑後川合流点まで
 右岸：福岡県久留米市大善寺町大字藤吉字井手の口484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牧の原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2395番の2地先から筑後川合流点まで
 ・筑後川水系佐賀江川（実施区間） 左岸：佐賀県佐賀市鹿池町大字小松字三本杉24番の1地先から筑後川合流点まで
 右岸：佐賀県佐賀市鶴岡町大字大字字并附1368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板字南川副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院田字二本松175番の4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地先の旧樋岡橋下流端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地先の県道橋下流端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東田字西通字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東田字下草場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
 ・筑後川水系隈上川（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堤字音取塚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） 左右岸：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
 算出の前提となる降雨 算出上流域の48時間総雨量10mm
 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、上埴町、みやき町、日田市

