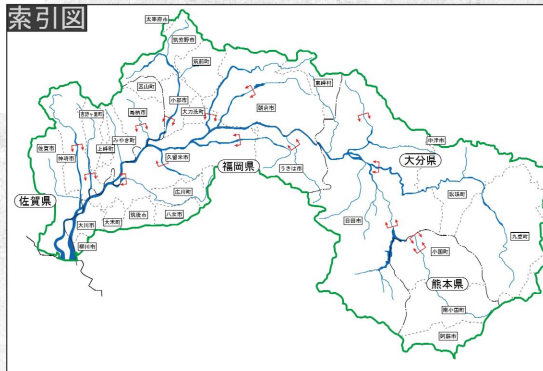
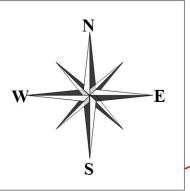


筑後川水系 国管理河川の浸水想定図(1/100規模降雨)【中長期河道】



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	



1. 説明文
 (1) 浸水想定図は、流域治水の推進合意として、1年間にその規模を越える洪水が発生する確率が1/100(1.0%)の降雨により浸水した場合に想定される。洪水範囲と浸水深を示す図面です。
 (2) この浸水想定図は、中長期(整備計画河道)の筑後川水系筑後川、早瀬江川、広川、庄手川、筑賀江川、城原川、田手川、宝満川、巨瀬川、小石原川、佐田川、隈上川、花月川の河川網及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、年超過確率1/100を基準とした1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/100(1.0%)の降雨に伴う洪水により筑後川、早瀬江川、庄手川、筑賀江川、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、その浸水の状況をシミュレーションして示したものです。
 (3) このシミュレーションの実験にあたっては、支川の(決堤による)氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していません。また、前述となる降雨や河道条件、地形条件等によってシミュレーションの結果は異なり、あくまで一つのシミュレーション結果ですので、この浸水想定域内に含まれていない地区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水深と異なる場合があります。
 なお、このシミュレーションは、河川整備基本方針の基本高水検討時の降雨波形(昭和28年6月型)を用いていたため、河川整備計画の策定時又は各種事業計画立案時に事業条件を説明するために用いたシミュレーション結果とは異なる場合があります。

2. 基本書類
 (1) 公表年月日
 令和5年12月10日
 (2) 対象主体及び対象となる河川
 国土交通省九州地方整備局
 筑後川水系事務所
 筑後川水系筑後川、早瀬江川、広川、庄手川、筑賀江川、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

3. 実施区間
 【筑後川水系事務所】
 対象となる洪水予報河川および水位周知河川
 - 筑後川水系筑後川
 左岸: 大分県日田市大山町字西大山地先から海まで
 右岸: 大分県日田市大瀬町大字出口地先から海まで
 - 筑後川水系早瀬江川
 左岸: 福岡県大川市大学字早瀬字服部5番の1地先から筑後川合流点まで
 右岸: 佐賀県久留米市大善寺字大学中字氏口90番地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系広川
 左岸: 福岡県久留米市大善寺字大学中字氏口90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字藤吉井手の484番地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系庄手川
 左右岸: 筑後川分派点から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系筑賀江川
 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一丁目2395番の3地先から筑後川合流点まで
 対象となる水位周知河川
 - 筑後川水系筑後川
 左岸: 熊本県阿蘇郡八代田町大学下城字津尾346番の2地先から
 熊本県阿蘇郡八代田町大学下城字立3323番の1地先から立柱同構まで
 右岸: 熊本県阿蘇郡八代田町大学下城字岩4115番の1地先から
 大分県日田市天瀬町大字出口字高瀬山995番の1地先から柱同構まで
 - 筑後川水系佐賀江川
 左岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉254番の1地先から筑後川合流点まで
 右岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉1368番の1地先から筑後川合流点まで
 - 筑後川水系城原川
 左岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉1368番の1地先から筑後川合流点まで
 右岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系田手川
 左岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉1368番の1地先から筑後川合流点まで
 右岸: 佐賀県唐津市大字小松字木杉1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系宝満川
 左岸: 福岡県久留米市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系巨瀬川
 左岸: 福岡県久留米市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系小石原川
 左岸: 福岡県久留米市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系佐田川
 左岸: 福岡県久留米市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系隈上川
 左岸: 福岡県久留米市大字二森字馬洗川1725番の7地先の旧塙間橋下流点から
 筑後川合流点まで
 - 筑後川水系花月川
 左岸: 大分県日田市大字花月字ツヅ35番の5地先の市道明徳橋から筑後川合流点まで
 右岸: 中長瀬(整備計画面)川
 柳川、大川河、筑後河、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、小郡町
 ※この多段階の浸水想定図は防災に基づく図ではありません。

2000 0 1000 2000 4000 6000m

1:200000