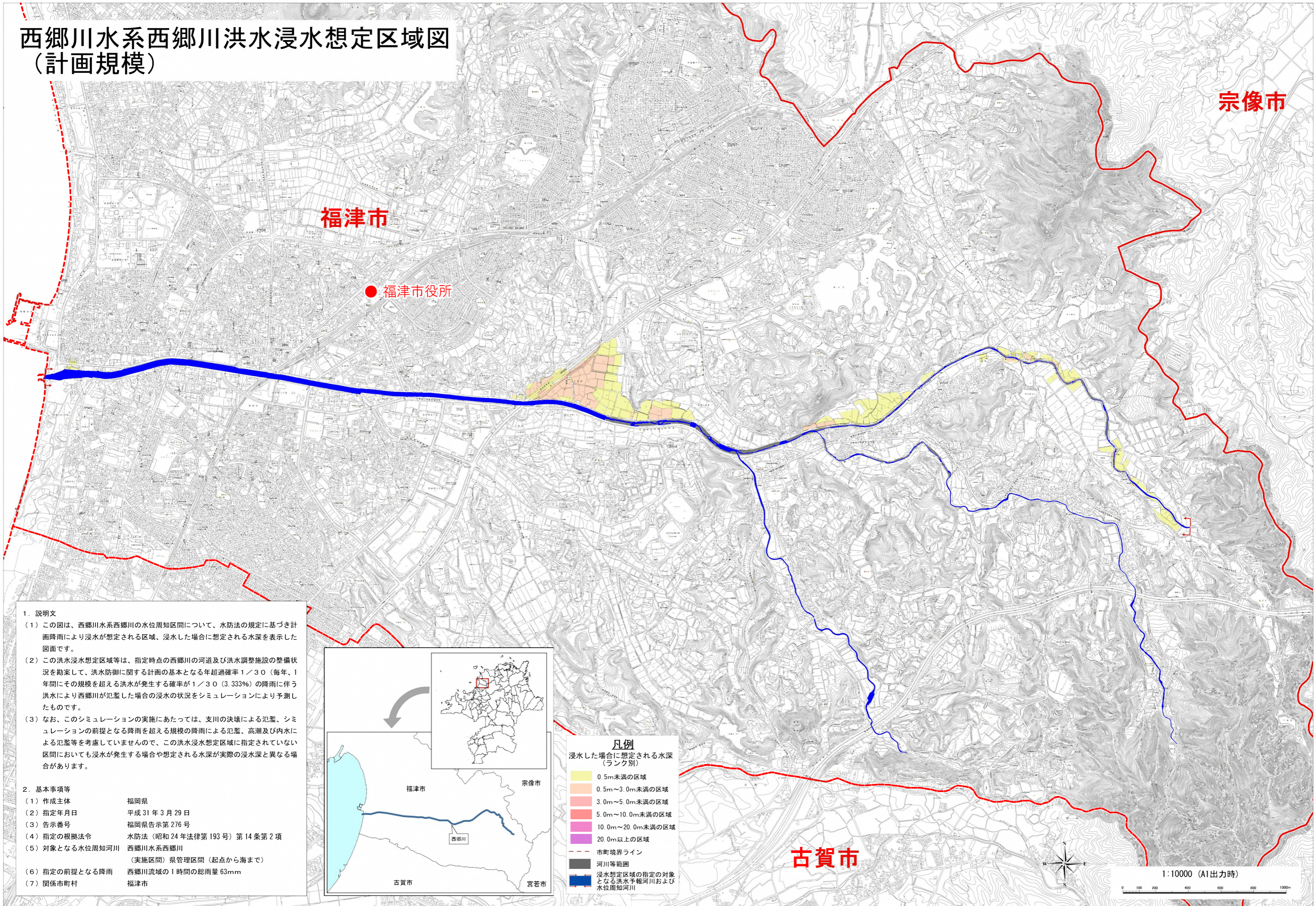


西郷川水系西郷川洪水浸水想定区域図 (計画規模)



1. 説明文

- (1) この図は、西郷川水系西郷川の水位周知区間について、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、指定時点の西郷川の河道及び洪水調整施設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1/30（毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/30（3.333%）の降雨に伴う洪水により西郷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間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 | 福岡県 |
| (2) 指定年月日 | 平成31年3月29日 |
| (3) 告示番号 | 福岡県告示第276号 |
| (4) 指定の根拠法令 | 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第2項 |
| (5) 対象となる水位周知河川 | 西郷川水系西郷川
(実施区間) 県管理区間（起点から海まで） |
| (6) 指定の前提となる降雨 | 西郷川流域の1時間の総雨量63mm |
| (7) 関係市町村 | 福津市 |



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
	0.5m～3.0m未満の区域
	3.0m～5.0m未満の区域
	5.0m～10.0m未満の区域
	10.0m～20.0m未満の区域
	20.0m以上の区域
	市町境界ライン
	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

この地図の作成に当たっては福津市の都市計画基図を使用した。

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平30情使、第1567号)