

比謝川水系比謝川 洪水浸水想定区域図 (計画規模)



読谷村

比謝川

与那原川

うるま市

嘉手納町

沖縄市

索引図



浸水想定区域図 説明文

1 説明文

- この図は、比謝川水系比謝川の水位周知区间について、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。浸水した場合は想定される水深を表示した図面です。
- この洪水浸水想定区域図は、現時点の比謝川、与那原川の河道及び洪水調節施設の整備状況を考慮して、洪水防御に関する計画の基となる年齢超過率1・50（毎年、1年間にその規模を越える洪水が発生する確率が1・50）に相当する降雨量を伴う洪水により比謝川、与那原川が氾濫した場合の想定浸水区域を示すレーベンマップである。
- なお、この地図上に示す浸水想定区域は、支川の決壊による氾濫、シミュレーションなどの前提となる路線を超える現実的の箇所による氾濫、高潮及び内水による氾濫などを考慮していないませんので、この洪水が浸水される区域以外の区域においても浸水が発生する場合や、想定された水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

- 作成主体 沖縄県
- 指定年月日 平成30年12月11日
- 指定の根拠法令 水防法（昭和44年法律第193号）第14条第1項
- 対象となる水位周知川
 - ・比謝川水系比謝川（実施区間）
 - 左岸：沖縄市字胡屋5丁目355番3から海まで
 - 右岸：沖縄市字胡屋5丁目355番3から海まで
- 指定の階級となる階級 比謝川流域の総削削量1012mm
- 関係市町村

凡例

浸水した場合に想定される水深（ランク別）	
■	0.3未満の区域
■	0.3～0.8未満の区域
■	0.5～1.0未満の区域
■	1.0～3.0未満の区域
■	3.0～5.0未満の区域
■	5.0～10.0未満の区域
■	10.0～20.0未満の区域
■	河川等範囲
■	洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川
---	市町村界

0 0.5 1 1.5 2 km

北中城村