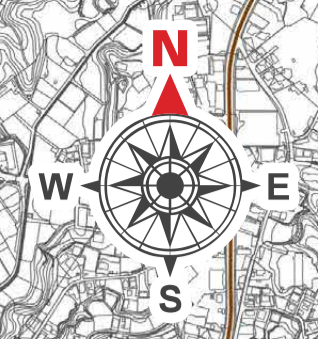


# 比謝川水系洪水浸水想定区域図（比謝川・与那原川） （計画規模）



読谷村

比謝川

与那原川

うるま市

嘉手納町

沖縄市



## 浸水想定区域図 説明文

- 1 説明文  
(1) この図は、比謝川水系比謝川の水位周知区間及び、比謝川水系与那原川の管理区間について、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1/50（毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/50）の降雨に伴う洪水により比謝川、与那原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。  
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 沖縄県  
(2) 指定年月日 平成30年12月11日 更新年月日 令和6年11月25日  
(3) 指定の根拠法令 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第1項  
(4) 対象となる河川（水位周知区間）  
・比謝川水系比謝川（実施区間）  
左岸：沖縄市宇胡屋5丁目355番3から海まで  
右岸：沖縄市宇胡屋5丁目355番3から海まで  
対象となる河川（管理区間）  
・比謝川水系与那原川（実施区間）  
左岸：うるま市石川山城1563-45番地先から比謝川合流点まで  
右岸：沖縄市宇倉敷304-6番地先から比謝川合流点まで  
(5) 指定の前提となる降雨 比謝川流域全体に24時間の降雨量が380mm  
(6) 関係市町村 沖縄市、嘉手納町、読谷村

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	0.3～0.5m未満の区域
0.5～1.0m未満の区域	1.0～3.0m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	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	

北谷町

沖縄市役所

北中城村

