

「地点別浸水シミュレーション検索システム」浸水ナビ

URL: <https://suiboumap.gsi.go.jp/ShinsuiMap/Map/>

地点別浸水シミュレーション検索システム(浸水ナビ) 中心緯度 26.392888 経度 127.843995 移動 度分秒

河川から 地点から

アニメーション表示

■終了 ▶開始 ◀前へ ||停止 ▶次へ

アニメーションダイアログ表示

浸水域シミュレーショングラフ表示

浸水域シミュレーショングラフ表示

破堤点リスト

破堤点番号	河川区域名	河口からの距離
<input checked="" type="checkbox"/>	BP001	天願川 左岸 8k100破堤

凡例・追加情報

浸水範囲の表示

透過率

河川情報

登録名 天願川

河川選択

地域	沖縄県
事務所	沖縄県
河川名	小波津川【想定最大規模】 安里川【想定最大規模】 比謝川【想定最大規模】 国場川【想定最大規模】 天願川【想定最大規模】

規模指定

想定最大規模
 計画規模
 計画規模(旧凡例)

アニメーション経過時間

動画速度(遅い) (速い)

0 24 (時間)

時間:
浸水深:
最大浸水深: 3.38m

赤いピンの位置の水深

浸水ナビ:うるま市天願川

天願川の浸水想定情報が追加され、沖縄県内の情報は5河川です。