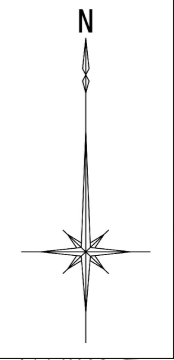



ため池災害ハザードマップ



No.2010
水無池
貯水量:7.3千m³

大大師堂

集会所2F

緊急避難場所	
	大大師堂
	集会所2F
	空地

緊急連絡先	
倉敷市船穂支所(産業係)	(086)552 - 5110
倉敷市玉島支所(夜間・休日)	(086)522 - 8110
倉敷市役所 (夜間・休日)	(086)426 - 3033
倉敷市水島支所(夜間・休日)	(086)446 - 1111
倉敷市児島支所(夜間・休日)	(086)473 - 1111
玉島消防署 (119)	(086)522 - 3515
玉島警察署 (110)	(086)522 - 0110

凡 例	
	ため池
	緊急避難場所
	避難方向
	洪水到達時間


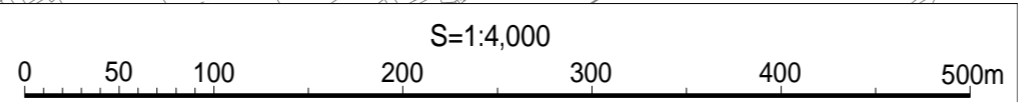
マップの色分けと浸水想定区域の見方

浸水した場合に想定される水深

- 2.0m以上の区域
- 1.0m~2.0m未満の区域
- 50cm~1.0m未満の区域
- 20cm~50cm未満の区域
- 20cm未満の区域

浸水の目安

- 2.0m以上
●1階の軒下までつかる程度.....2.0m
- 大人の腰までつかる程度.....1.0m
- 大人の膝までつかる程度.....50cm

この図面は農村工学研究所「ため池DBハザードマップ簡易汎用解析Ver.4」にて国土地理院「国土基礎情報5mメッシュ標高・10mメッシュ標高」を使用して行った簡易汎用解析の結果を出力し、地形図に重ね合わせて表示したものです。

このマップには、ため池の堤防が決壊した時の洪水等に備えるための情報が載っています。

避難場所 避難の方向 想定される浸水の範囲と深さ 洪水の到達時間

必ずしもこのマップのとおり被害が発生するとは限りません。有事の際には、市の防災情報や避難情報に従って避難するとともに日頃から地形を確認し安全な避難に役立て下さい。

浸水想定区域について
「浸水想定区域」は、ため池の堤防が決壊した時の「浸水区域・深さ」を表示したものです。

洪水到達時間
「洪水到達時間」は、農村工学研究所「ため池DBハザードマップ簡易汎用解析Ver.4」で解析した「洪水到達時間」を表示したものです。

この地図は、倉敷市長の承認を得て、倉敷市所管の測量成果「倉敷市都市計画図 S-1/2500」を複製したものです。(承認番号 令和2年9月8日 都第400号)