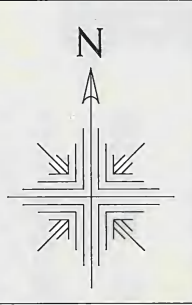


「井立池」ため池災害ハザードマップ

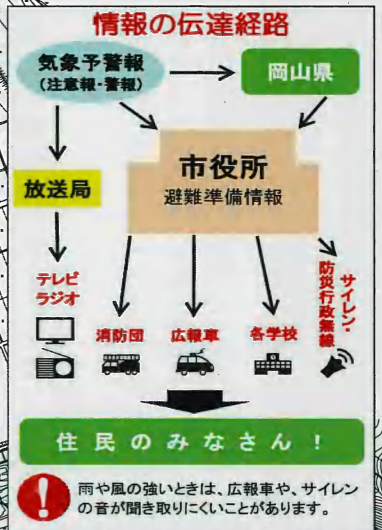


マップの色分けと浸水想定区域の見方

浸水した場合に想定される水深	浸水の目安
2.0m以上の区域	●2.0m以上
1.0m～2.0m未満の区域	●1階の軒下までつかる程度……2.0m
50cm～1.0m未満の区域	●大人の腰までつかる程度……1.0m
20cm～50cm未満の区域	●大人の膝までつかる程度……50cm
20cm未満の区域	

地図凡例

	ため池
	避難所
	洪水到達時間



避難場所・連絡先

氏名	連絡先
避難場所/	
家族の集合場所/	
家族の連絡先	

避難場所	電話番号 (市外局番0865)	所在地
北川小学校	65-0109	走出4102-1
小北中学校	65-0710	甲弩1810-3
北川公民館	65-2126	走出4053-5
上井立公会堂		走出2518-1
かさおか古代の丘スポーツ公園	65-2100	走出3478-4

縮尺 1:13,000 (A3用紙印刷時)

ため池諸元	大砂止池	うなぎ池	井立池	決壊時洪水量
堤高	3.8 m	3.1 m	6.0 m	
貯水量	5,101 m ³	4,159 m ³	92,389 m ³	101,649 m ³

◎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 ○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りの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てください。

○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、ニタコンサルタント(株)のため池氾濫解析ソフト「SIPOND Professional版」で解析した「洪水到達時間」を表示したものです。

この図面はニタコンサルタント(株)のため池氾濫解析ソフト「SIPOND Professional版」にて国土地理院「国土基盤情報5mメッシュ標高、10mメッシュ標高」を使用して行った簡易氾濫解析の結果を出力し、地形図2500に重ね合わせて表示したものです。