

1. 全体イメージ

画面の全体イメージです。 標準で浸水想定区域、避難所位置、土砂災害警戒区域などが 表示されています。 また、必要に応じてため池最大浸水深や洪水到達時間の情報を表示することもできます。





2. 災害発生時用ハザードマップの表示

災害発生時は画面右の[災害発生時]画面中のリンク「朝倉市ハザードマップ(災害時用)」をクリック(タップ)することにより、開設中の避難所のみを表示した災害時用のアプリが起動します。



※一覧の情報は[更新]をクリックすることで更新されます。

3. 拡大・縮小・ホーム・現在地

パソコンの場合 マウスのホイールを前後に動かして地図を拡大・縮小します。 スマートフォン、タブレットの場合、以下のように指で操作して地図を拡大・縮小します。



4. 情報参照

地図上をクリック(タップ)し、情報を参照することができます。

				ナガノインテリ	7工资	RH
		神田町		(1/2)		
				甘木総合隣保館	0	2
浸水情報			10 M	種別	市指定避難所	1
2000 LU	25		1	名称	甘木総合隣保館	
JN/32/11 -		生野木材雇業	172	開設状況	a.	市
小石原川 1.0~2.0m未満		1 - Jack	R	開設時刻(時)	*	
后海川 -			甘木総合	開設時刻(分)	-	
Exect	S.	10/14		避難者数	0	8
		44	1 JA	収容人数	10	
<u> </u>			甘木	混雜状況	4	
						1
				ズーム		
温水相定区域情報			谣	雄斫情		

クリックした箇所に複数の情報が重なっている時は〇/〇と表示されます。

			2ページ目を表示中	
(1 / 2)			(2/2)	Π×
大堤_4 上堤 0.5m未満	ページ送り		新池 0.5m未満	
たこの場合2つの情報のう		N	ため池名称 新池	
き、1つ目のページを表示中		\rightarrow	浸水深 0.5m未満	
<u>z-</u> 4			<u> </u>	

なお、マップの縮尺が小さい時は、 拡大した時に情報が表示される旨の メッセージが表示されます。

5. レイヤーリスト 📚

		ł
Хv	セージ	
メッセー ジ	地図を拡大してください (ハザード情報 はスケールバーが60m以上の時に表示さ れます)	
<u> </u>	<u>له</u> ••••	

レイヤの表示・非表示を切り替えることができます。 チェックが入っているレイヤが表示されているレイヤです。

▶ 🔽 避難所		•
▶ <mark>✓</mark> 浸水想定区域_目	瀬川・小石 属性語	テーブルの表示

レイヤ横の「・・・」を押すと、指定したレイヤを一覧 表示することができます。

通	i難所 浸水想定区域 ハザード情報	土砂災害警戒区域等 情報拡大表示	ポップアップ用 浸水想定区域_巨瀬	・小石原川 浸水想定区域 土砂災害警
8	■オプション マーマップ範囲によるフ	イルター 🍳 ズーム 🛛 選択の解除	C 更新	
	OBJECTID	種別	名称	開設状況 ▼ №
	52	市指定避難所	甘木中学校	開設 -
	4	市指定避難所	サンライズ杷木	
	5	市指定避難所	久查宮地域防災拠占施設	-

※一覧の情報は[更新]をクリックすることで更新されます。

6. ベースマップギャラリー

背景となる地図の表示を切り替えることができます。

7.印刷 🖨

地図を画像(JPG 形式)や pdf 形式に切り出し、ファイルとして保存や印刷ができます。

8. 検索

◎住所検索

住所や主要な建物名などで位置を検索できます。

指定した半径内の避難所を検索できます。

住所を検索するか、マップ上で位置を指定します。

近隣検索	現在地	より
<u>住所より</u>		
住所を検索するか、マンテム位置を特定します		地点の指定
福岡県朝倉市甘木を史資:× 2	\odot	
500 メートル の範囲内の結果を表示します		
, O	2000	

続いて半径を指定すると、該当箇所を中心に円が描かれ、 円の中にある避難所がリストアップされます。

避難所		(3)			
甘木総合隣保館		353.99 m			
甘木小学校		355.92 m			
甘木地域センター(フレ	-アス甘木)	432.8 m			
径内にある避難所が複数存在する			Eする		
場合はリストアップされます			す		

9. ルート検索(使用状況により機能停止の可能性あり)

指定した場所からのルートを検索できます。

◎バリア

通行しない場所にバリア(地点設定)を入力することにより、入力したバリアを避けるルートを検索できます。

(使用例:自宅から避難先への経路で危険な場所がある場合、危険箇所にバリアを入力してルートを 検索する など)

