

凡例

浸水想定区域(御笠川、牛頭川、内水)

- 5m以上
- 5m(2階軒下あたり)
- 3m(2階床下あたり)
- 0.5m(人の足あたり)

(福岡県・大野城市の資料より)

土砂災害警戒区域・特別警戒区域(土石流)

警戒区域(土石流)
特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)
特別警戒区域(急傾斜地の崩壊)

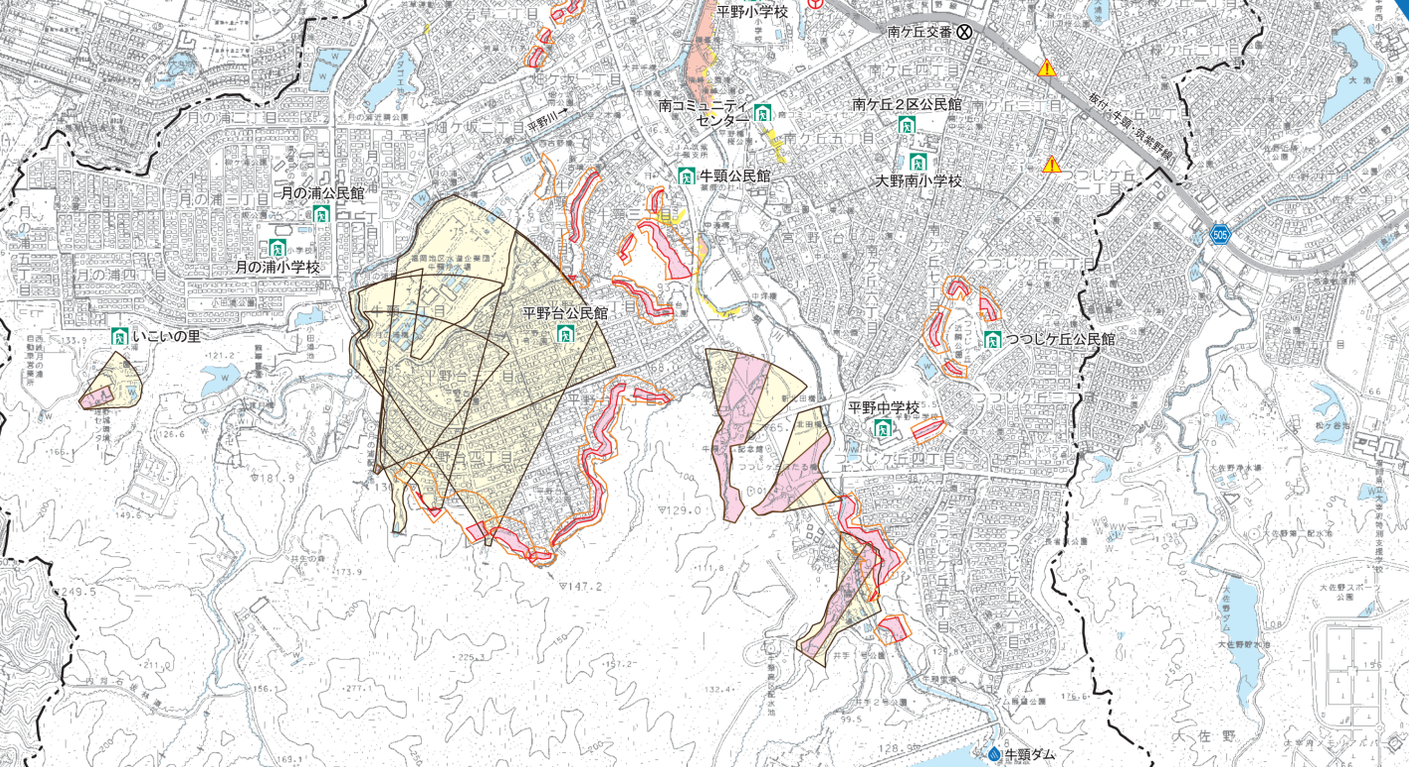
(福岡県の資料より)

防災関連情報

- 避難所
- 浸水等注意箇所
- 市役所
- 消防署
- 警察署・交番
- 水位観測所・カメラ等
- 雨量観測所
- 市境
- 高速道路
- 国道
- 県道
- 市道
- JR
- 私鉄

1:10,000

各種浸水想定区域の浸水の深さは、建物や道路施設及び樹木等を除く地表面の高さから算出しています。



避難所一覧

大野城市地域防災計画より

北地区コミュニティ		東地区コミュニティ	
名称 ^{※1}	災害対応種別 ^{※2} 洪水 内水 土砂災害	名称 ^{※1}	災害対応種別 ^{※2} 洪水 内水 土砂災害
上筒井公民館	○ ○ ○	釜蓋公民館	○ ○ ○
下筒井公民館	○ ○ ○	井の口公民館	○ ○ ○
山田公民館	○ ○ ○	中公民館	○ ○ ○
雑餉隈町公民館	○ ○ ○	乙金公民館	○ ○ ○
栄町公民館	○ ○ ○	乙金台公民館	○ ○ ○
仲島公民館	▲ ○ ○	乙金東公民館	○ ○ ○
畑詰公民館	○ ○ ○	大池公民館	○ ○ ○
北コミュニティセンター★	○ ○ ○	中集会所	○ ○ ○
大野北小学校	▲ ○ ○	東コミュニティセンター★	○ ○ ○
御笠の森小学校	▲ ○ ○	大野東小学校	○ ○ ○
青少年の居場所	○ ○ ○	大城小学校	○ ○ ○
		大野東中学校	○ ○ ○
		御陵中学校	○ ○ ○
		総合体育館	○ ○ ○

中央地区コミュニティ		南地区コミュニティ	
名称 ^{※1}	災害対応種別 ^{※2} 洪水 内水 土砂災害	名称 ^{※1}	災害対応種別 ^{※2} 洪水 内水 土砂災害
上大利公民館	○ ○ ○	牛頭公民館	○ ○ ○
中大利公民館	○ ○ ○	平野台公民館	○ ○ ○
下大利公民館	○ ○ ○	月の浦公民館	○ ○ ○
東大利公民館	○ ○ ○	南ヶ丘1区公民館	○ ○ ○
下大利団地公民館	▲ ○ ○	南ヶ丘2区公民館	○ ○ ○
白木原公民館	○ ○ ○	つつしヶ丘公民館	○ ○ ○
瓦田公民館	○ ○ ○	若草公民館	○ ○ ○
白木原集会所	○ ○ ○	いこいの里	○ ○ ○
瑞穂町集会所	○ ○ ○	南コミュニティセンター★	○ ○ ○
中央コミュニティセンター★	○ ○ ○	大野南小学校	○ ○ ○
大野小学校	○ ○ ○	平野小学校	○ ○ ○
大利小学校	○ ○ ○	月の浦小学校	○ ○ ○
下大利小学校	○ ○ ○	平野中学校	○ ○ ○
大野中学校	○ ○ ○		
大利中学校	○ ○ ○		
大野城まどかびあ	○ ○ ○		
すこやか交流プラザ★	▲ ○ ○		

※1:★は福祉避難所を兼ねます。
※2:▲は災害危険区域内に位置していることを表しており、避難の際には注意が必要です。

洪水浸水想定区域:計画規模(L1)

対象降雨:計画規模の降雨
(御笠川流域の24時間降雨325mm)
対象河川:御笠川水系御笠川

※計画規模:河川整備の目標とする降雨のことで、御笠川では100年に1回程度の雨を想定しています。

内水浸水想定区域:既往最大規模(L1')

対象降雨:市内の既往最大降雨
(1時間雨量95mm)

※既往最大降雨:平成21年7月24日~平成21年7月26日の雨を想定しています。
※ハザードマップの浸水想定区域は、洪水・内水のシミュレーション結果を重ね合わせ、それぞれの地点で浸水深の深い方を表示しています。

土砂災害警戒区域・特別警戒区域

福岡県が令和6年未だに指定した「急傾斜地の崩壊」と「土石流」の土砂災害警戒区域・特別警戒区域を示しています。

「大野城まどかマップ」では、洪水、内水それぞれの浸水想定区域を確認できます。

大野城まどかマップ

検索

