

◆ 凡例

**避難場所 兼 避難所**

避難情報が発令された地域において、発令と同時に岡山市が開設します。具体的な開設状況は、「災害情報の入手方法について」から確認することができます。

● 避難場所

小学校区

地下道 地下街

◆ 浸水想定区域

- 1.0m 以上
- 0.5m 以上 1.0m未満
- 0.2m 以上 0.5m未満
- 0.01m 以上 0.2m未満

わが家の防災メモ

家族で話し合っ  
て決めましょう

- 避難する場所
- 家族の集合場所
- 緊急連絡先

災害情報の入手方法について

① おかやま防災情報メール

- ◆ 右のQRコードを読み取って空メールを送信して登録
- ◆ 検索サイトで「おかやま防災情報メール」に接続して登録

② 岡山市防災メール(日本語版)

- ◆ 右のQRコードを読み取って空メールを送信して登録
- ◆ bousai.okayama-city@raidens3.ktaiwork.jpに空メールを送信して登録
- ◆ Okayama City Disaster Prevention Information Mail (多言語版)  
[http://www.city.okayama.jp/soumu/bousai/bousai\\_t00041.html](http://www.city.okayama.jp/soumu/bousai/bousai_t00041.html)

※QRコードの商標はデンソーウェブの登録商標です

③ 岡山市公式LINE

- ◆ 友だち追加から右のQRコードを読み取って登録

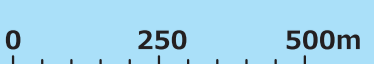
④ 岡山市公式ホームページ

⑤ テレビ(データ放送)

- ◆ NHK総合チャンネルで、リモコンの「dボタン」を押して、「防災、生活情報」を選択

⑥ ラジオ

- ◆ FM79.0(レディオMOMO)



下記降雨のうち、各地で最も浸水被害の大きかった降雨を対象としています。  
・平成23年台風12号 (198mm/24hr) ・平成30年7月豪雨 (306.5mm/48hr)

令和2年9月作成  
この地図は、岡山市長の承認を得て、岡山市所管の測量成果の岡山市域図(1/2,500)を複製したものである。  
(承認番号 令和2年7月22日 岡都計第229号)