



避難所一覧		凡例	
避難所分類	避難所名	土砂災害特別警戒区域	土石流
指定緊急避難場所	石河内公民館	土砂災害警戒区域	急傾斜地の崩壊
指定避難所	中之又総合福祉センター	過去の浸水実績区域	土石流
ヘリポート	中八重緑地公園	ため池浸水想定区域	急傾斜地の崩壊
			地すべり

特別警報をご存知ですか？

【特別警報】とは、警報の発表基準をはるかに超える大雨や、大津波等が予想され、重大な災害の起こるおそれが高く高まっている場合に気象庁が発表することで、住民の方々に対して最大級の警戒を呼びかけるものです。

◆特別警報の発表基準

現象の種類	基準
大雨	台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨が予想される場合
暴風	暴風が吹くと予想される場合
高潮	高潮になると予想される場合
波浪	数十年に一度の強度の台風や同程度の低気圧により高波になると予想される場合
暴風雪	雪を伴う暴風が吹くと予想される場合
大雪	数十年に一度の降雪量となる大雪が予想される場合

※表中の「数十年に一度」の現象に相当する降水量等の客観的な指標は気象庁ホームページで公表しています。

特別警報が発表されたら

- 尋常でない大雨や津波などが予想されています。
- 重大な災害が起こる可能性が非常に高まっています。
- ただちに身を守るために最善を尽くしてください。

キキクル(危険度分布)について

キキクルとは、どこで土砂災害や浸水害、洪水災害の危険度が高まっているかを知ることができる情報です。

土砂キキクル	浸水キキクル	洪水キキクル
大雨警報(土砂災害)の危険度分布	大雨警報(浸水害)の危険度分布	洪水警報の危険度分布
紫：崖・深流の近くは危険	紫：低地は危険	紫：河川沿いは危険
高：極めて危険	高：極めて危険	高：極めて危険
非常に危険	非常に危険	非常に危険
警戒	警戒	警戒
注意	注意	注意
今後の情報等に留意	今後の情報等に留意	今後の情報等に留意

※使用している携帯電話・アプリケーションによっては二次元コードの読み取りができない場合があります。(ページ内の図表は印刷版・気象庁ホームページの印刷・編集)

