

気象台の取り組み

- 筑後川中・下流部大規模氾濫に関する減災対策協議会
- 筑後川上流圏域大規模氾濫に関する減災対策協議会
- 矢部川圏域大規模氾濫に関する減災対策協議会

- 筑後川流域治水協議会
- 矢部川流域治水協議会

警戒レベルと相当する防災気象情報

警戒レベル	住民が取るべき行動	市町村の対応
5	命の危険 直ちに安全確保！ ・すでに安全な避難ができず、命が危険な状況。いまいる場所よりも安全な場所へ直ちに移動等する。	緊急安全確保 ※必ず発令される情報ではない

気象庁等の情報		相当する警戒レベル
大雨特別警報	々々々々々 (危険度分布)	5相当

<警戒レベル4までに必ず避難！>

4	・過去の重大な災害の発生時に匹敵する状況。この段階までに避難を完了しておく。 ・台風などにより暴風が予想される場合は、暴風が吹き始める前に避難を完了しておく。	避難指示 第4次防災体制 (災害対策本部設置)
3	危険な場所から高齢者等は避難 ・高齢者等以外の人にも必要に応じ、普段の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、自主的に避難する。	高齢者等避難 第3次防災体制 (避難指示の発令を判断できる体制)
2	自らの避難行動を確認 ・ハザードマップ等により、自宅等の災害リスクを再確認するとともに、避難情報の把握手段を再確認するなど。	第2次防災体制 (高齢者等避難の発令を判断できる体制) 第1次防災体制 (連絡要員を配置)
1	災害への心構えを高める	・心構えを一段高める ・職員の連絡体制を確認

土砂災害警戒情報	高潮警報	高潮特別警報	極めて危険 ※2	氾濫危険情報	4相当
大雨警報 ※1	洪水警報	高潮警報に切り替える可能性が高い注意報	非常に危険	氾濫警戒情報	3相当
大雨警報に切り替える可能性が高い注意報	大雨注意報	高潮注意報	警戒 (警報級)	氾濫注意情報	2相当
早期注意情報 (警報級の可能性)			注意 (注意報級)		

※1 夜間～翌日早朝に大雨警報(土砂災害)に切り替える可能性が高い注意報は、警戒レベル3 (高齢者等避難) に相当します。

※2 「極めて危険」(濃い紫) が出現するまでに避難を完了しておくことが重要であり、「濃い紫」は大雨特別警報が発表された際の警戒レベル5 緊急安全確保の発令対象区域の絞り込みに活用することが考えられます。

Pick up! キキクル（危険度分布）で危険を知る

キキクル（危険度分布）は、土砂災害、浸水害、洪水害の危険性の高まるエリアを1kmメッシュ・5段階で表示。今自分がいる場所から避難をする必要があるのかどうかを一目で把握できる。

危険度の高まりを伝える

特別警報

土砂災害警戒情報

記録的短時間
大雨情報

警報

注意報

等

危険度の
高まり等を
伝える

市町村

住民

危険度の高まる
エリアを確認

命に危険が迫る場所を知る

土砂災害

土砂キキクル

土の中に浸み込む

浸水キキクル

浸水害

表面に溜まる

洪水キキクル

洪水害

川に流れ込む

PCやスマホによって
気象庁HPから簡単に
ご覧になれます！



洪水キキクルQRコード

「キキクル（危険度分布）」を活用してください！

自ら情報を得ることが
大切なひとを守る第一歩
せまる危険に気付けるのは
ほかでもない あなたです
気象予報士／井田寛子



災害から我が子の
命を守るために



危機
(キキ)が

来る(クル)
のを一目で確認

キキクル

この雨大丈夫？そんな時は
気象庁ホームページで確認
キキクル 検索



「キキクル」は大雨・洪水警報の危険度分布の愛称です。
令和3年3月に公募により決定しました。

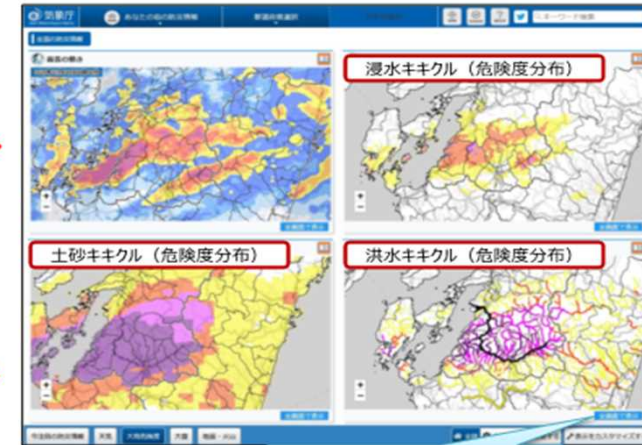
パソコン

気象庁ホームページ
(トップページ)



危険度分布
(キキクル)

キキクル バナー



詳細版はこちらをクリック

スマホ

キキクル（危険度分布） 福岡県版

