

# ぎふ土砂災害警戒情報ポータルと気象庁キキクル危険度分布の凡例の違い

令和4年度6月から、気象庁では右表の危険度分布を運用開始した。

キキクルHPリンク：<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#zoom:5/lat:35.155846/lon:135.131836/colordepth:normal/elements:land>

## 岐阜県：ぎふ土砂災害警戒情報ポータル

色が持つ意味	状況	対応する警戒情報
<b>極めて危険</b> 【4相当】	命に危険が及ぶ土砂災害がすでに発生しているにもかかわらず状況。	既に土砂災害警戒情報の基準に到達
<b>非常に危険</b> 【4相当】	命に危険が及ぶ土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況。	2時間先までに土砂災害警戒情報の基準に到達すると予想
<b>警戒</b> 【3相当】	土砂災害への警戒が必要な状況。	2時間先までに警報基準に到達すると予想
<b>注意</b> 【2相当】		2時間先までに警報基準に到達すると予想
今後の情報等に留意		大雨注意報基準未満

## 気象庁：キキクル危険度分布

色が持つ意味	状況	対応する警戒情報
<b>災害切迫</b> 【5相当】	命に危険が及ぶ <u>土砂災害が切迫</u> 。 <u>土砂災害がすでに発生している可能性が高い</u> 状況。	大雨特別警報（土砂災害）の指標に用いる基準に実況で到達
<b>＜警戒レベル4までに必ず避難！＞</b>		
<b>危険</b> 【4相当】	命に危険が及ぶ <u>土砂災害がいつ発生してもおかしくない</u> 状況。	2時間先までに土砂災害警戒情報の基準に到達すると予想

※ 「警戒」（赤）、「注意」（黄色）、「今後の情報等に留意」（無色）については変更なし。