

いつ逃げる？
レベルで
判断！

避難の判断がよりしやす

令和8年より 気象の警報などが 大きく変わります！

情報の名称に「レベル」がつきます

	河川氾濫	大雨	土砂災害	高潮
警戒レベル 5相当	レベル5 氾濫特別警報	レベル5 大雨特別警報	レベル5 土砂災害特別警報	レベル5 高潮特別警報
警戒レベル 4相当	レベル4 氾濫危険警報	レベル4 大雨危険警報	レベル4 土砂災害危険警報	レベル4 高潮危険警報
警戒レベル 3相当	レベル3 氾濫警報	レベル3 大雨警報	レベル3 土砂災害警報	レベル3 高潮警報
警戒レベル 2	レベル2 氾濫注意報	レベル2 大雨注意報	レベル2 土砂災害注意報	レベル2 高潮注意報
警戒レベル 1	早期注意情報			

情報が出たら、どう動く？

～色とレベルでわかる「避難のタイミング」～

図は、災害が発生するまでに出される「防災気象情報」と行動の例の関係を時間の流れのイメージに沿って表したものです。

災害の危険が高まると、レベル1～5の情報が順次発表され、各レベルに応じて、とるべき行動も変わります。

避難するタイミングは
「レベル3」と「レベル4」

「レベル3」は高齢者など避難に時間がかかる人は避難を。

「レベル4」は全員が避難するタイミングです。

「レベル5」はすでに命の危険が迫っている状態です。

キックルなどで情報をチェックし、早めの行動を心掛けてください。

時間推移のイメージ

- 数日～1日前
- 半日～数時間前
- 数時間～3時間前
- 2時間～0時間前
- 災害発生

レベル1早期注意情報 ・災害への心構えを一段高める
・職員の連絡体制を確認する

レベル2注意報 ・ハザードマップ等で災害リスクを再確認する
・自治体から発表される避難情報の把握手段を再確認する

レベル3警報 ・避難に時間がかかる**高齢者等は危険な場所から避難する**
・高齢者等以外の人も必要に応じて避難の準備や自主避難

レベル4危険警報 ・**危険な場所から全員避難する**
※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

レベル5特別警報 ・すでに安全な避難ができず、命が危険な状況
・今いる場所よりも安全な場所へ直ちに移動等する





この情報が出たら、すぐ動いて！

「気象防災速報」

災害発生危険度が高まっている状況で警戒感を一段高めて速やかな防災対応や行動の判断を後押しする情報です。

この情報が発表されたら、キキクルなどの他の防災気象情報や、自治体が発令する避難情報にも留意し、身の安全を確保してください。

【一例】

- ◎気象防災速報（線状降水帯発生）
- ◎気象防災速報（記録的短時間大雨）



備えは「早め」が安心！

「気象解説情報」

現在の気象状況と今後の見込みを伝え、災害への備えや今後の行動の検討や判断を後押しする情報です。

【一例】

- ◎気象解説情報（台風第〇号）
- ◎気象解説情報（線状降水帯半日前予測）

情報の発表は、気象庁ホームページをスマホやPCで確認！



気象警報 検索

【PC画面イメージ】



知りたい地域をクリック

発表中の警報等一覧表

発表中の警報等一覧表					
最新情報の警戒レベル相当警報（発表状況）					
2024年11月02日11時10分発表					
発表地域	大雨	土砂災害	冠水	高潮	
			地域	高潮予報海岸	
レベル5相当					
レベル4相当		レベル4土砂災害警報			
レベル3相当	レベル3大雨警報				
レベル2					

時系列情報（明日までの警報等の見通し）

2026年XX月XX日11時00分発表												
OC#	地域	2026				2027				20日	備考・関連する発表	
		12-15	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12			
1時間最大雨量 _{mm}				10	30	50	50	30	20	10		
24時間最大雨量 _{mm}				200				200				
大雨												
土砂災害												
高潮	潮位 _m	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	1.5	1.0	0.5		