



情報名称などが大きく変わるため、  
防災計画等の点検や見直しをお願いします。

防災気象情報  
いつ逃げる？  
**レベルで判断！**  
避難の判断がよりしやすし

警戒レベル“相当”情報ですが、分かりやすさ、伝わりやすさを重視し、例えばレベル3相当の大雨警報は、レベル3大雨警報とします。(大雨警報→レベル3大雨警報、高潮注意報→レベル2高潮注意報など)

「危険警報」としての  
レベル4相当情報としての  
「危険警報」の運用

レベル4避難指示の発令等の目安となるレベル4相当の情報として危険警報を運用します。  
(土砂災害警戒情報→レベル4土砂災害危険警報など)

気象防災速報、  
気象解説情報  
の 신설

これまで「気象情報」として発表していた

様々な情報を、大きく2つに分類します。線状降水帯による大雨発生など、極端な現象を速報的に伝える情報は、「気象防災速報」、気象状況等を網羅的に解説する情報は「気象解説情報」として発表します。  
(顕著な大雨に関する気象情報→気象防災速報(線状降水帯発生)など)  
(全般台風情報→気象解説情報(台風第〇号)など)

特設ページ

気象庁ホームページに設けた特設ページでは、新たな防災気象情報に関する様々な資料を掲載しています。これらの資料を参考に、情報が発表された際にどのような行動をとるか、ご家庭や企業・組織内であらかじめ決めていただくようお願いいたします。

気象庁  
ホームページ  
特設サイト  
QRコード



気象防災速報 … 極端な現象を速報的に伝える情報 (府県単位でのみ発表)

現状	今後 (令和8年度出水期~)
記録的短時間大雨情報	気象防災速報 (記録的短時間大雨)
顕著な大雨に関する気象情報	気象防災速報 (線状降水帯発生)
	気象防災速報 (線状降水帯直前予測)
	(R8運用開始予定)
顕著な大雪に関する気象情報	気象防災速報 (短時間大雪)
竜巻注意情報	気象防災速報 (竜巻注意/竜巻目撃)

気象解説情報 … 現在・今後の気象状況を網羅的に解説する情報 (全国・地方・府県単位で発表)

現状	今後 (令和8年度出水期~)
線状降水帯半日前予測を記載した全般/地方/府県気象情報	気象解説情報 (線状降水帯半日前予測)
全般台風情報(総合情報)	気象解説情報 (台風第〇号)
大雨に関する全般/地方/府県気象情報	気象解説情報 (大雨)

