

# インターネットで利用できる主な防災気象情報等

区分	項目	提供元	解説
気象情報	台風情報 (経路図、全般台風情報等)	気象庁	台風が発生したときに発表され、 台風の位置や強さ等の実況及び予想等を記載
	全般・(地方)・(府県) 気象情報	気象庁	警報や注意報に先立って警戒・注意を呼びかけたり、 警報や注意報の内容を補完するために発表
	記録的短時間大雨情報	気象庁	大雨警報が発表されている時に、数年に一度しか起こらない ような記録的な短時間の大雨を観測したときに発表
注意報・警報・特別警報	大雨注意報	気象庁	大雨により災害が起こるおそれがある場合に発表 ※本文に、土砂災害、浸水害のいずれか又は両方を記載
	大雨警報	気象庁	大雨により重大な災害が起こるおそれがある場合に発表 ※警戒対象となる災害に応じ、大雨警報(土砂災害)、 大雨警報(浸水害)等の名称で発表
	大雨特別警報	気象庁	大雨により重大な災害が起こるおそれが著しく大きい場合に発表 ※警戒対象となる災害に応じ、大雨特別警報(土砂災害)、 大雨特別警報(浸水害)等の名称で発表
地点雨量把握	アメダス	気象庁	アメダスによって観測した1時間あたりの雨量情報
	リアルタイム雨量	国土交通省	国土交通省が観測する雨量情報等を集約して提供
面的な雨量把握	解析雨量・ 降水短時間予報	気象庁	12時間前から現在までの30分毎の雨量分布と 6時間先までの1時間毎の予測雨量分布を表示
	高解像度降水 ナウキャスト	気象庁	3時間前から現在までの5分毎の雨量分布と 1時間先までの5分毎の予測雨量・予測降雨強度分布を表示
	レーダー・ ナウキャスト(降水)	気象庁	3時間前から現在までの5分毎の降水強度分布と 1時間先までの5分毎の予測降水強度分布を表示
	リアルタイムレーダー	国土交通省	24時間前から現在までの5分毎の降水強度分布を表示
	XRAIN雨量情報	国土交通省	XRAINによって観測した降水強度分布
土砂災害	土砂災害警戒情報	気象庁 都道府県	大雨警報(土砂災害)等が発表されている状況で、 土砂災害発生の危険度がさらに高まった時に発表
	土砂災害警戒判定 メッシュ情報	気象庁	6時間前から現在までの 土砂災害の危険度を5段階で表示したもの
	都道府県が提供する 土砂危険度情報	都道府県 砂防部局	各都道府県砂防部局が提供する土砂災害危険情報

※いつでも目に付くところに置いてください。

可児市防災安全課

☎ 62-1111