

# 3. 大雨時の気象情報

雨が強くなると・・・

大雨が降り続くと・・・

さらに激しい大雨が続くと・・・

## 注意報

## 警報

## 特別警報

**非常事態** ただちに命を守る行動をとる！

### 大雨・洪水注意報

災害が起こるおそれがある場合に、その旨を注意して行う予報。

平坦地  
50mm以上 / 3時間

平坦地以外  
40mm以上 / 時間

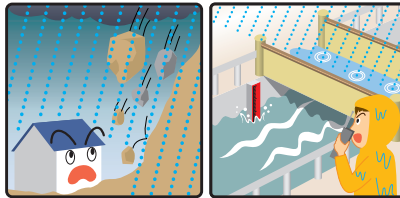


### 大雨・洪水警報

重大な災害の起こるおそれがある場合、その旨を警告して行う予報。

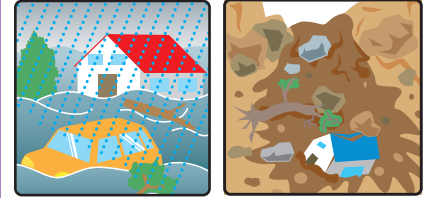
平坦地  
80mm以上 / 3時間

平坦地以外  
70mm以上 / 時間



### 大雨特別警報

重大な災害の起こるおそれが著しく大きい場合、その旨を警告して行う予報。



#### Point 1

最新の情報に注意して、災害に備えた早めの準備を！



- ・気象情報や外の様子に注意する。
- ・非常用持出品や避難所、避難経路を確認する。
- ・窓や雨戸など家の外を点検する。

#### Point 2

浸水する前に  
早めの避難行動を！



市からの避難情報に注意し、避難情報が発令されたときは直ちに避難行動を行う。

#### Point 3

周囲の状況に応じた  
行動を！



浸水の中の避難は  
非常に危険

「家の位置や構造」、「既に浸水が発生しているのか」など周囲の状況に応じた行動を行う。

### 記録的短時間大雨情報 110mm / 時間

大雨・洪水警報発表中に、災害の発生につながるような雨量であることをお知らせするために発表されます。

### 記録的短時間大雨情報とは

基準は、1時間雨量歴代1位または2位の記録を参考に、概ね県予報区ごとに決めています。この情報は、大雨警報発表時に、現在の降雨がその地域にとって災害の発生につながるような、稀にしか観測しない雨量であることをお知らせするために発表されるもので、大雨を観測した観測点名や市町村等を明記しています。