



## 風水害

## 風水害



## 雨の降り方と災害発生の目安

雨の降り方から被害の予想ができます。雨の降り方に注意し、警報や避難指示が出る前でも、危険と判断すれば避難などの準備をしたり自主的に避難することも大切です。【雨量は1時間雨量(ミリ)】

やや強い雨 10~20ミリ ザーザーと降る	強い雨 20~30ミリ どしゃ降り	激しい雨 30~50ミリ バケツをひっくり返したように降る	非常に激しい雨 50~80ミリ 滝のように降る(ゴーゴーと降り続く)	猛烈な雨 80ミリ以上 息苦しくなるような圧迫感がある。恐怖を感じる
この程度の雨でも長く続くときは注意が必要。	側溝や下水、小さな川があふれ、小規模のがけ崩れが始まると。	山崩れ・がけ崩れが起きやすくなり、危険地帯では避難の準備が必要。	マンホールから水が噴出する。土石流が起こりやすい。多くの災害が発生する。	雨による大規模な災害が発生するおそれが強く、厳重な警戒が必要。

## 気象情報の種類と発表基準

特別警報が発表されたら、  
「ただちに命を守るために行動をとる」

<b>注意報</b>	災害が起こるおそれのあるときに注意を呼びかけて行う予報です。
<b>警報</b>	重大な災害が起こるおそれのあるときに警戒を呼びかけて行う予報です。
<b>特別警報</b>	警戒発表基準をはるかに超える豪雨等が予想され、重大な災害の危険性が著しく高まっている場合、最大限の警戒を呼びかけて行う予報です。

## 危険を感じたら早めに避難しましょう

市では、市内の公共施設等を避難所施設としており、本防災マップP6、7と市ホームページに一覧表を掲載しております。普段から最寄りの避難所を確認し、また、実際に避難経路を歩いて確認しておいてください。

また、災害時に避難をされる時は、警察や消防、自主防災組織等の誘導、指示に従って、動きやすい服装で最寄りの避難所へ避難してください。その際、自宅の電気・ガスの火元やブレーカーを落としているかを確認し、避難途中でも浸水の危険もありますので、周囲には十分注意してください。暴風雨の夜間や道路冠水時など避難経路上の危険箇所の把握ができない場合等、どうしても避難行動が困難なときは、指定避難所への移動は避け、自宅などの2階以上に緊急避難してください。

**要配慮者の避難にご協力を!**

介護をするお年寄りやしうがいのある人は、特に早めの避難が必要となります。災害時に避難行動の支援を要する方々の避難については、地域みんなで協力し合い、安否の確認や呼びかけなど手助けをしましょう。また要配慮者の避難がスムーズに行えるよう、日頃からの声かけや状態の把握など、地域ぐるみのご協力をお願いします。

## 防災気象情報の段階的な発表

気象台が発表する気象情報	発令時の状況
<b>大雨注意報</b>	大雨による災害のおそれが予想されるときに発表されます。警報になる可能性がある場合はその旨記述されます。
<b>大雨警報</b>	大雨による重大な災害のおそれがあると予想されるときに発表されます。雨の期間、予想雨量、警戒を要する事項などが示されます。
<b>大雨特別警報</b>	重大な災害の起こるおそれが著しく大きいと予想される場合に発表されます。

## 警報の種類と概要

種類	予想される重大な被害	概要
<b>大雨警報</b>	がけ崩れ、土石流、地すべり、家屋の流失や浸水、道路や耕地の浸水や冠水、陸上交通の障害等	大雨による重大な災害の起こるおそれがあると予想されたときに発表されます。大雨警報には、大雨警報(土砂災害)、大雨警報(浸水害)、大雨警報(土砂災害、浸水害)のように、特に警戒すべき事項が明記されます。
<b>洪水警報</b>	家屋の流失や浸水、道路や耕地の浸水や冠水、陸上交通の障害等	大雨、長雨、融雪などにより河川が増水し、重大な災害の起こるおそれがあると予想されたときに発表されます。
<b>暴風警報</b>	家屋の損壊、農作物の損傷や落葉、停電、陸上・海上・空の交通障害等	暴風により重大な災害の起こるおそれがあると予想されたときに発表されます。

## 特別警報の概要

種類	概要
<b>大雨特別警報</b>	大雨が特に異常であるため重大な災害の起こるおそれが著しく大きい場合に、大雨特別警報が発表されます。大雨特別警報には、大雨特別警報(土砂災害)、大雨特別警報(浸水害)、大雨特別警報(土砂災害、浸水害)のように、特に警戒すべき事項が明記されます。

## 家屋倒壊等氾濫想定区域とは

家屋の倒壊・流失をもたらすような激しい流れが発生するおそれがある堤防沿いの地域を「家屋倒壊等氾濫想定区域」として設定しております。この区域は、早期の立退き避難が必要です。

家屋倒壊なお氾濫想定区域には「氾濫流」と「河岸浸食」があります。

**氾濫流** 気温した洪水の流速が早く、木造家屋が倒壊する恐れのある区域

**河岸浸食** 洪水の際に河岸が削られて、家屋が倒壊する恐れのある区域