



## 気象庁の気象用語の意味を知っていますか?

気候で使われる用語の意味を知っていますか? 例えば「特別警報」。今回初めて聞いたような気がします。今年は、地球温暖化の影響でしょうか、豪雨、猛暑と気候変動が続き、各地で被害が続いています。いままでなんとなく聞いていた気象用語を知ることが被害対策のひとつになるのではないのでしょうか。以下に気象用語の一部を一覧表にしてみました。

気象用語	意味
気温	通常は地上1.25~2.0mの大気の温度を摂氏(°C)単位で表す。
日の平均気温	日平均気温は1時から24時までの毎正時24回の観測値の平均気温。
月の平均気温	月平均気温は毎日の平均気温の月間の平均。
夏日	日最高気温が25度以上の日。
真夏日	日最高気温が30度以上の日。
猛暑日	日最高気温が35度以上の日。
熱帯夜	夜間の最低気温が25度以上のこと。
熱波	広い範囲に4~5日またはそれ以上にわたって、相当に顕著な高温をもたらす現象。
ヒートアイランド現象	都市域の高温現象。人工熱や都市環境などの影響で都市域が郊外と比較して高温となる現象。
フェーン現象	湿った空気が山を越える時に雨を降らせ、その後山を吹き降りて、乾燥し気温が高くなる現象。または、上空の高温位の空気塊が力学的に山地の風下側に降下することにより乾燥し気温が高くなる現象。
放射冷却	地表面の熱が放射によって奪われ気温が下がること。
残暑	立秋(8月8日頃)から秋分(9月23日頃)までの間の暑さ。
酷暑	厳しい暑さ。

# 株式会社24時間通信

〒003-0826 札幌市白石区菊水元町6条3丁目6-46  
TEL 011-871-2455 FAX 011-871-2444

18年  
8月号

あなたもわずか30秒で情報通! 活用法いろいろ コミュニケーションペーパー



## 気象庁の防災情報の意味を知っていますか?

気象庁が発令する「防災情報」には危険度順に大きく分けて「特別警報」「警報」「注意報」があります。

同時にこれら気象庁の「防災情報」に従って各地区町村は「避難指示(緊急)」「避難勧告」「避難準備・高齢者等避難開始」を発令します。住民はそれに従って避難行動をすることになっています。

以下に「特別警報」「警報」「注意報」と「避難指示(緊急)」「避難勧告」「避難準備・高齢者等避難開始」を一覧表にしました。

防災情報区分	内容
特別警報	予想される現象が特に異常であるため重大な災害の起こるおそれが大きく、その旨を示して行う警報。
警報	重大な災害の起こるおそれのある旨を警告して行う予報。
注意報	災害が起るおそれがある場合にその旨を注意して行う予報。

### 各市区町村の避難情報

種類	拘束力	内容
避難指示(緊急)	強	災害が発生するなど状況がさらに悪化し、人的被害の危険性が高まった場合に発せられるもので、「避難勧告」よりも拘束力が強くなります。
避難勧告	中	災害による被害が予想され、人的被害が発生する可能性が高まった場合に発せられるもので、居住者に立ち退きを勧め促します。
避難準備・高齢者等避難開始	弱	事態の推移によっては避難勧告や避難指示(緊急)の発令を行うことが予想されるため、避難の準備を呼びかけるものです。要援護者など、避難に時間を要する人は避難を開始する必要があります。

# 株式会社24時間通信

〒003-0826 札幌市白石区菊水元町6条3丁目6-46  
TEL 011-871-2455 FAX 011-871-2444

18年  
8月号

あなたも **30秒** で情報通! **活用法** いろいろ **コミュニケーションパー**



## 気象庁の防災情報の 具体的な内容を知っていますか？

気象庁が発令するそれぞれの「特別警報」「警報」「注意報」は、例えば大雨、大雪等による山崩れ、地滑り等が起こる危険度によって“地面現象「特別警報」”、“地面現象「警報」”“地面現象「注意報」”と発令されます。

以下に具体的な災害の種類による「特別警報」「警報」「注意報」の内容を一覧表にしました。これらの情報が気象庁から発令されたらただちに各市区町村の避難情報に注意を払いましょう。

特別警報の種類
大雨、暴風、暴風雪、大雪、波浪、高潮、山崩れ、地滑り
警報の種類
大雨、洪水、浸水、暴風、暴風雪、大雪、波浪、高潮、山崩れ、地滑り
注意報の種類
大雨、洪水、浸水、強風、風雪、大雪、波浪、高潮、雷、融雪、濃霧、乾燥、なだれ、低温、霜、着氷、着雪、山崩れ、地滑り

気象庁の「特別警報」「警戒」「注意報」などの災害情報の具体的な内容を以下に記します。気象情報が発令されたらその気象内容を確認して避難情報に従って行動しましょう。

**大雨特別警報とは：**大雨が原因となる山崩れ、地滑り等あるいは浸水によって、山崩れ、地滑り等災害が起こるおそれのある場合に発令される災害情報のことです。

**浸水警報とは：**大雨、長雨、融雪等の現象により、低い土地、田畑等に浸水あるいは冠水、または下水道があふれて氾濫する等によって重大な災害が起こるおそれがある場合に発令される災害情報のことです。

**風雪注意報とは：**平均風速がおおむね10m/sを超えて、雪を伴う場合に発令される災害情報のことです。



## 国土交通省・環境省の 打ち水作戦とは？

今年の夏は猛暑が続きそうですね。国土交通省、環境省は「打ち水」をすることで外気温の低下により体感温度が下げるし、水に触れることで清涼効果が期待できると進めています。

### ●国土交通省が進める「打ち水」作戦とは

#### ・打ち水について

雨水や下水再生水などの二次利用水は、普段あまり意識する機会がありませんが、全国各地で有効利用が図られはじめています。

これらの二次利用水を活用した「打ち水」の生活習慣化は、無理のない節水に繋がり、貴重な水資源の有効利用に結びついています。

さらに打ち水を行うことは、ヒートアイランド対策や、冷房機器の使用減少による温室効果ガス排出量の削減効果も期待できます。

#### ・打ち水のルール

##### ①打ち水に水道水は使わない

水道水の二次利用を基本原則とし、打ち水には、お風呂の残り湯、下水再生水、雨水、エアコンの室外機に貯まった水などを使用します。

##### ②お金をかけない

生活の中での水の再利用の促進が目的であるため、ペットボトルや手桶、柄杓、ポリバケツ等の身の回りにある物を用いて打ち水を行います。

##### ③涼しげな服装で参加する

江戸時代のエコライフ・伝統文化の見直しという観点から、浴衣を着用したり、クールビズなど涼しげな服装で参加します。