

お済みですか？

大雨災害への備え

近年、全国的に大雨の発生日数が増加傾向にあります。
5月下旬から変更となった「防災気象情報」の変更点を正しく理解し、
いつ来るか分からない「もしも」に備えましょう。

お問い合わせ
厚別区市民部
総務企画課
☎011-895-2419



気象庁が発表する「防災気象情報」が変わりました

	河川氾濫	大雨	土砂災害
警戒レベル5相当	レベル5 氾濫特別警報	レベル5 大雨特別警報	レベル5 土砂災害特別警報
警戒レベル4相当	レベル4 氾濫危険警報	レベル4 大雨危険警報	レベル4 土砂災害危険警報
警戒レベル3相当	レベル3 氾濫警報	レベル3 大雨警報	レベル3 土砂災害警報
警戒レベル2	レベル2 氾濫注意報	レベル2 大雨注意報	レベル2 土砂災害注意報
警戒レベル1	早期注意情報		

※札幌市内で発生しない「高潮」は、表から省略しています。

これまでの防災気象情報は名称やレベルに統一性がなく、複雑で分かりにくいものですが、
避難情報の5段階の警戒レベルに対応し、避難の判断がしやすくなりました。

※これまでの防災気象情報

カテゴリーごとに「～警報」「～情報」など名称がバラバラで、さらに空白部分(対応するものがない)もありました。

	河川氾濫	大雨	土砂災害
氾濫発生情報		大雨特別警報 (浸水害)	大雨特別警報 (土砂災害)
氾濫危険情報			土砂災害 警戒情報
氾濫警戒情報	洪水警報	大雨警報 (浸水害)	大雨警報 (土砂災害)
氾濫注意情報	洪水 注意報	大雨注意報	



例

これまでの「大雨警報」は「レベル3大雨警報」という名称に変更となり、警戒レベルの数字と併せて情報が伝えられます。

札幌市からの「避難情報」

警報が発表され、洪水や土砂災害の危険度が高まったら、札幌市は避難情報を発令し、避難を呼び掛けます。
5段階の警戒レベルと取るべき行動の関係を理解して、早めの避難行動に役立ててください。

警戒レベル	避難情報等	住民が取るべき行動
5	緊急安全確保	命の危険 直ちに安全確保! すでに安全な避難ができず危険な状況。直ちに身の安全を確保。必ず発令されるわけではないので発令を待たない。
避難指示(警戒レベル4)までに必ず避難!!		
4	避難指示	危険な場所から 全員避難 指定緊急避難場所や親戚・知人宅などの安全な場所に全員避難。
3	高齢者等避難	危険な場所から 高齢者等は避難 高齢者や障がいのある方は、できるだけ早めに避難。その他の方も必要に応じて避難の準備。
2	大雨・洪水注意報	自らの避難行動を確認
1	早期注意情報	災害への心構えを高める



避難の判断は防災気象情報や避難情報などにに基づき、ご自身で行うことが重要です。指定の避難場所にこだわらず、川や崖から少しでも離れた頑丈な建物の上層階に避難するなど、その時点で最善の安全確保行動を取るようにしましょう。

厚別区でも「大雨災害」は発生します



2014年9月11日
大雨による区内の浸水の様子

厚別区の浸水ハザードマップ



大雨による水害は川の氾濫によって起こる「洪水」と、下水道が雨を排水しきれずに起こる「内水氾濫」に分かれます。お住まいの地区の浸水リスクや避難方法などを浸水ハザードマップで確認し、いずれの水害にも対応できるようにしましょう。



▲浸水ハザードマップの詳細はこちら

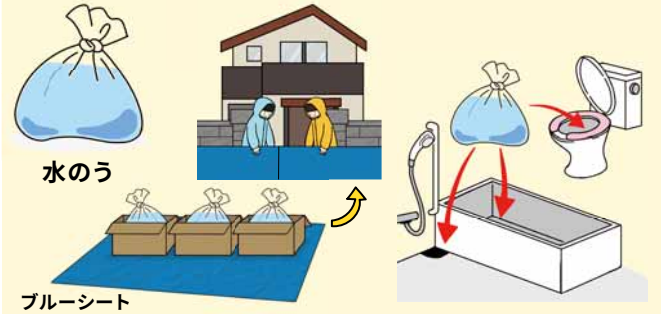


新しい紙のマップは
6月末ごろに
配布開始予定!

ご家庭でできる! 「防災対策」

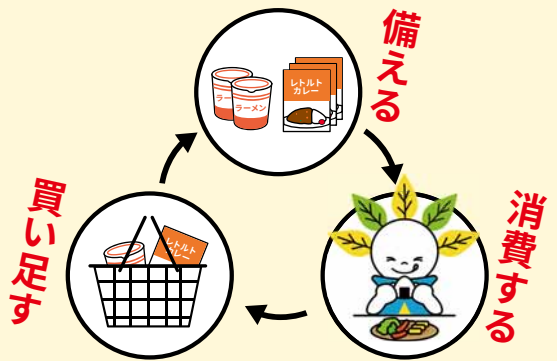
水の浸入を防ぐには…

大きめの袋を二重にして、中に水を入れると水のうのできあがり。段ボール箱やブルーシートなどと組み合わせると玄関前に設置すると建物への浸水を軽減できます。また、トイレやお風呂の排水口などに置くことで水の逆流を抑えることができます。



今日から実践! ローリングストック

「ローリングストック」とは、普段の食べ慣れた食料を少し多めに買い置きして日常的に使い、使った分を買い足すことで常に一定量の食料を備蓄する方法のことで、ご自身の嗜好に合う食料の常備と定期的な消費のサイクルを習慣化することで、日常生活に無理なく防災対策を取り入れることができます。



「災害情報」の入手方法

すぐに見られるように、普段から確認しておきましょう

防災アプリ「そなえ」

札幌市のスマートフォン向け防災アプリです。災害情報がプッシュ通知されるほか、避難場所の確認ができます。



ダウンロードはこちら▲
(iPhone版、Android版)

さっぽろ防災ポータル

災害情報を集約しています。災害ごとのハザードマップを拡大して見ることができるので、スマートフォンでも情報を確認できます。

さっぽろ防災ポータル
札幌市の防災、災害時の情報ポータルサイト



キキクル

大雨や洪水の危険がどこに迫っているかを地図上で知ることができる、気象庁が公開している情報です。スマートフォンのプッシュ通知にも対応しています。

