

長雨や集中豪雨への備えを万全に

これから雨の多い季節を迎えます。長雨や集中豪雨は、洪水や崖崩れなど大きな被害をもたらすことがあります。こうした被害を最小限にするためには、日頃からの備えが大切です。

集中豪雨に注意

集中豪雨は、短時間に狭い地域に集中して降る雨のことで、梅雨の終わり頃によく起こります。

中小河川の氾濫や土砂崩れ、崖崩れなどによる大きな被害が予測されますので、気象情報には十分注意しましょう。

日頃からできる準備

集中豪雨による被害から身を守るためには、日頃からの準備が重要です。いざというときに備え、次のことを確認しておきましょう。

- 自宅周辺の排水溝などを点検し、詰まりがあれば取り除く
- すぐに避難できるよう、非常用持出品を準備する
- 停電に備えて、懐中電灯や携帯ラジオを準備する

市では、利根川・根木名川が大雨で増水し、堤防が決壊した場合に予測される浸水範囲とその程度、各地区の避難場所を示した「洪水

平成22年9月8日の台風9号により冠水した市内の道路

雨の強さと降り方

雨の降り方で、おおまかな雨量を知ることができます。自分で判断し、避難ができるように、降り方と雨量の関係を確認しておきましょう。

やや強い雨	1時間に10~20mm	雨の音が良く聞こえ、地面一面に水たまりができる程度の雨。長く続くときは注意が必要です。
強い雨	1時間に20~30mm	土砂降りや、傘を差していても濡れてしまう程度の雨。側溝や下水、小さな川が溢れ、小規模のがけ崩れが始まります。
激しい雨	1時間に30~50mm	バケツをひっくり返したような雨。道路が川のようになり、山崩れや崖崩れが発生しやすくなります。
非常に激しい雨	1時間に50~80mm	滝のように降り、傘が全く役に立たない程度の雨。土石流などの災害が発生する可能性が高くなります。
猛烈な雨	1時間に80mm以上	息苦しくなるような、圧迫感のある雨。雨による大規模な災害が発生する恐れが強く、厳重な警戒が必要です。

「ハザードマップ」を市ホームページ

（<http://zooma.city.narita.chiba.jp/>）に掲載しているほか、

危機管理課（市役所4階・行政資料室（市役所1階）で配布していま

すので活用してください。

災害情報は防災行政無線で

大雨による警報など、防災に関する情報は、市内149カ所に設置されている防災行政無線で放送

防災メール配信サービス

携帯電話やパソコンにメール配信

メール配信を希望する場合は、あらかじめ利用登録を行ってください。

■登録方法

- ①利用する携帯電話やパソコンから[k@nrt.171k.jp]にメールを送信
- ②[info@nrt.171k.jp]から「防災メールの登録はこちら」というタイトルのメールが返信される
- ③メールを開き記載されたアドレスをクリックするとインターネットに接続されるので「◆利用者登録◆」をクリック
- ④注意事項が表示される。確認して「同意する」をクリック
- ⑤利用者登録の画面に切り替わる
 - メールアドレスは自動的に入力されるので、そのままにする(変更した場合、登録ができない場合あり)
 - ニックネーム(必須項目)は自由に入力
 - 住所の地区(必須項目)を選択し「次へ進む」をクリック
- ⑥受信する情報を選択する画面に切り替わる。「全て受信する」または「細かく指定する」を選択
- ⑦「全て受信する」を選択すると、登録内容の確認画面に切り替わる。確認して「登録する」をクリック
「細かく指定する」を選択した場合は、情報の選択画面で必要な情報を選択し「確認する」をクリック。
登録内容の確認画面に切り替わるので、確認して「登録する」をクリック
- ⑧[info@nrt.171k.jp]から「利用者登録が完了しました」というタイトルのメールが送信される

■配信される情報

災害情報	災害情報	市内の災害発生、被害情報
	避難所・救護所情報	避難所・救護所などの開設状況
気象情報	気象警報	大雨・暴風・洪水などの警報の発表・解除、台風の接近情報
	地震情報	震度4以上の地震が発生した場合の震度・震源など
	光化学スモッグ注意報	注意報の発令・解除
消防情報	消防情報	火災発生・鎮火情報
防犯情報	警察情報	警察からのお知らせ
	不審者情報	不審者情報など
防災無線情報	防災行政無線情報	防災行政無線の内容をお知らせ

防災情報ツイッターでも発信

市の防災メール配信サービスで発信した災害・気象情報などをツイートしています。
成田市防災情報(@bousai_narita)
URL http://twitter.com/bousai_narita



されます。

防災行政無線は、強風や雨などの気象条件や、高層建築物などの周辺環境に影響されやすいため、聞き取りにくい場合があります。聞き逃したときなどは防災無線でレホンガイド(☎0120・38・3898)に問い合わせるか、市

防災情報のホームページ(<http://nrt.171k.jp/information/>)で確認してください。
「防災メールでも「防災行政無線情報」を配信
防災に関する情報については、「防災メール」でもお知らせしています。

6月1日(金)から「防災無線情報」が新たに追加されました。また、防災メールで配信された情報は、防災情報ツイッターでも確認することができますので、利用してください。
※くわしくは危機管理課(☎20-1523)へ。

全国瞬時警報システム J-ALERT(ジェイ・アラート)

6月1日(金)から、「全国瞬時警報システム(J-ALERT)」の情報が防災行政無線で自動放送されます。

このシステムは、緊急地震速報や弾道ミサイル発射・武力攻撃といった有事情報など、対処に時間的余裕がない事態に関する緊急情報を、人工衛星を利用して国から市に送信し、市の同報系防災行政無線を自動起動することで、市民に迅速に情報を伝達するものです。

配信される内容

- 緊急地震速報
- 武力(ゲリラ・航空・弾道ミサイル)攻撃情報
- 大規模テロ情報

これらの情報が放送されたら、テレビやラジオをつけて情報をよく聞き、身の安全を確保して落ち着いて行動するようにしましょう。このシステムの放送内容は、防災メールでは配信されません。

緊急地震速報は、震源地の予測震度が5弱以上で、市が含まれている県北西部が震度5弱以上と想定される情

報が国から配信された場合に自動放送されます。また、緊急地震速報は、強い揺れが来るまでの時間が短いため、震源が近い場合は放送が間に合わないことがあります。

防災行政無線では、気象庁からの情報を基に自動で緊急地震速報の放送を行います。テレビなどで緊急地震速報が放送されても防災行政無線では放送されない場合があります。

※くわしくは危機管理課(☎20-1523)へ。



防災行政無線で放送します