



# 風水害に備えましょう

台風や局地的な集中豪雨による被害が各地で多発しています。自然災害を最小限に抑えるために日頃からの備えや気象情報に気を付けましょう。 関/危機管理室 ☎463-1788

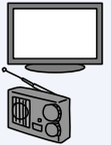
## 風水害の注意点

- 自分がいる場所での降雨はそれほどはなくても、河川の上流部の降雨により急激に水位が上昇することがあるため、上流に発達した雨雲等が見えた段階で河川敷等での活動は控えましょう。
- 大雨により、U字溝や下水道の排水が十分にできず、浸水している場合は、



マンホールや道路のU字溝には近づかないようにしましょう。また、日頃から、自宅周辺のU字溝を確認しましょう。

- 大雨時には、テレビ、ラジオなどから最新の気象情報入手しましょう。
- 雨の降り方、浸水状況に注意し、危険を感じたら素早く自主的に避難行動をとりましょう。
- 「特別警報」が発表されたら、ただちに命を守る行動（避難場所へ避難、家の中で安全な場所にとどまる）をとってください。気象庁では、昨年8月から警報の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きている場合（数十年に一度しかないような非常に危険な状況）、「特別警報」を発表します。



## 風の強さ

平均風速 10~15m	やや強い風		風に向かって歩きにくくなる。
平均風速 15~20m	強い風		風に向かって歩けない。
平均風速 20~25m	非常に強い風		車の運転を続けるのは危険な状態となる。
平均風速 25~30m			屋外での行動は危険。ブロック塀が壊れたりする。
平均風速 30m 以上	猛烈な風		屋根が飛ばされたり、木造住宅の全壊が始まる。

## 雨の強さ

1時間雨量 10~20mm	やや強い雨		ザーザーと降る。	この程度の雨でも長く続くときは注意が必要。
1時間雨量 20~30mm	強い雨		どしゃ降り。	側溝や下水、小さな川があふれ、小規模のけが崩れが始まる。
1時間雨量 30~50mm	激しい雨		バケツをひっくり返したように降る。	山崩れ・けが崩れが起きやすくなる。都市では下水管から雨水があふれる。
1時間雨量 50~80mm	非常に激しい雨		滝のように（ゴーゴーと）降り続く。	地下室などに雨水が流れ込んだり、マンホールから水が噴出したりする。多くの災害が発生する。
1時間雨量 80mm~	猛烈な雨		息苦しくなるような圧迫感があり、恐怖を感じる。	雨による大規模な災害の発生するおそれが高く、厳重な警戒が必要。

## 竜巻が発生する兆候は

- ・ 急に冷たい風が吹き、低く黒い雲（積乱雲）が接近し、雷鳴や雷光が見える。
- ・ 窓や壁に打ち付けるような強い雨やひょうが落下する。

## 竜巻が間近に迫ったら… すぐに身を守るための行動をとってください!

**屋外では**

- シャッターを閉める。
- 頑丈な構造物の物陰に入って、身を小さくする。
- 物置や車庫・プレハブ（仮設建築物）の中は危険。

**屋内では**

- 電柱や太い樹木であっても倒壊することがあり、危険。
- 家の1階の窓のない部屋に移動する。
- 窓やカーテンを閉める。
- 丈夫な机やテーブルの下に入るなど、身を小さくして頭を守る。
- 窓から離れる。大きなガラス窓の下や周囲は大変危険。

## 雷に遭遇した場合は安全な空間へ避難しましょう

雷は、雷雲の位置次第で、海面、平野、山岳など、場所を選ばずに落ちます。近くに高いものがあると、これを通して落ちる傾向があります。また、雷雲が近づくときは、多くの場合は突風が吹くとともに気温が下がり、やがて激しい雨になります。早めの避難が大切ですので、できるだけ安全な空間に避難してください。

### ●安全な場所への避難

- ・外にいるときは、家の中に避難しましょう。
- ・外出中は、大きな建物の中に避難しましょう。

### ●外出先での注意

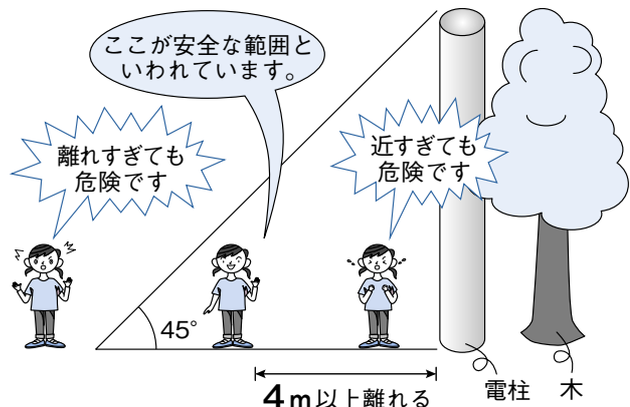
- ・広い場所では姿勢を低くしましょう。
- ・大きな木には近づかないようにしましょう。

### ●家庭での対策

- ・万が一に備え家電製品のプラグをコンセントから抜きましょう。

### ●避難する建物がない場所

- ・高い物体のてっぺんを45度以上の角度で見上げる範囲で、その物体から4m以上離れたところが安全と言われている範囲です。



## 防災情報などの入手先（インターネット、メール等）

入手できる情報	ホームページ・登録アドレス・QRコードなど
市内の降雨量や新河岸川、黒目川の水位が確認できます	<b>埼玉県ホームページ</b> <a href="http://micos-sa.jwa.or.jp/metro/saitama/pc_web/">http://micos-sa.jwa.or.jp/metro/saitama/pc_web/</a> 
気象情報（大雨、洪水、強風、竜巻等に関する注意情報）がメールで届きます	<b>埼玉県防災情報メール（事前登録制）</b> <a href="http://saitamapref.bosai.info/bosaimail/index.html">http://saitamapref.bosai.info/bosaimail/index.html</a> 登録アドレス（空メールを送信） <a href="mailto:saitamaken@jijo.bosai.info">saitamaken@jijo.bosai.info</a> 
荒川、新河岸川の水位が確認できます	<b>荒川上流河川事務所ホームページ</b> <a href="http://www.ktr.mlit.go.jp/arajo/index.html">http://www.ktr.mlit.go.jp/arajo/index.html</a> 
朝霞市からの情報がメールで届きます	<b>朝霞市メール配信サービス（事前登録制）</b> 市ホームページにある「メール配信サービス」から登録してください。 ※携帯電話の場合、メール設定の状態によって届かない場合があります。 
朝霞市からの情報を確認できます	<b>朝霞市公式ホームページ</b> <a href="http://www.city.asaka.lg.jp">http://www.city.asaka.lg.jp</a> <b>朝霞市公式ツイッター</b> <a href="https://twitter.com/asaka_city">https://twitter.com/asaka_city</a> <b>朝霞市公式フェイスブックページ</b> <a href="https://www.facebook.com/asakacity.koho">https://www.facebook.com/asakacity.koho</a> <b>テレビ埼玉データ放送</b> ①チャンネルをテレビ埼玉（3ch）にします。 ②「d」（データ）ボタンを押します。 ③「朝霞市からのお知らせ」を押します。

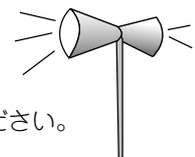
## 防災行政無線放送内容の確認方法

災害発生時には防災行政無線を使って、避難情報などをお知らせすることがあります。防災行政無線の放送内容は、次の方法で確認することができます。

### ①専用ダイヤル／0800-8000-744（通話無料）

※IP電話から放送の確認はできません。

※回線が混み合っている場合はつながりにくいことがあります。しばらくしてからおかけ直してください。



### ②朝霞市メール配信サービスで放送内容を送信しています。

### ③朝霞市公式ホームページ、ツイッター、フェイスブックページで放送内容を掲載しています。

※平常時の業務時間外は、ツイッター、フェイスブックページでお知らせしています。



※①～③とも、定時放送（子どもの見守り放送、夕焼け放送）は除きます。

②・③に関する問／市政情報課 ☎463-3059