風水害 · 台風

大雨や強風はわたしたちに何度も大きな災害をもたらしています。 普段から気象情報に十分注意し、避難の際もみんなで協力しましょう。

大雨情報をキャッチ!こんなときのわが家の安全対策

大雨注意報とは?

大雨による災害が起こる おそれのあるときに 注意を呼びかけて行う予報

大雨警報とは?

大雨による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

記録的短時間 大雨情報とは?

土砂災害や浸水害、 中小河川の洪水害の発生に つながるような猛烈な雨が降っている場合。

風の強さと吹き方

(平均風速:m/秒)

10m/秒以上~15m/秒未満	15m/秒以上~20m/秒未満	20m/秒以上~25m/秒未満	25m/秒以上~
風に向かって歩きにくくなる。 傘がさせない。	風に向かって歩けない。 転倒する人もいる。	しっかりと身体を確保しないと 転倒する。風で飛ばされた物 で窓ガラスが割れる。	立っていられない。 屋外での行動は危険。 樹木が根こそぎ倒れはじめる。

日本には毎年多数の台風が接近あるいは上陸し、たびたび大きな被害をもたらします。 台風の接近が予想される際は、台風情報に十分注意し、被害のないように備えることが 必要です。



大きさ	風速15m/秒以上の半径	
大型(大きい)	500km以上~800km未満	
超大型(非常に大きい)	800km以上	

強さ	最大風速
強い	33m/秒以上~44m/秒未満
非常に強い	44m/秒以上~54m/秒未満
猛烈な	54m/秒以上

(平均風速:m/秒)

集中豪雨

集中豪雨は、限られた地域に、突発的に短時間に集中して降る豪雨で、梅雨の終わりご ろによく発生します。

発生の予測は比較的困難で、中小河川のはん濫、土砂災害などによる大きな被害をも たらすことがありますので、気象情報に十分注意し、万全の対策をとることが必要です。



- ●ラジオやテレビなどの気象情報に注意する。
- ●市や防災関係機関の広報をよく聞いておく。
- ●停電に備え懐中電灯や携帯ラジオを用意する。
- ●非常時の持ち出し品を準備しておく。
- ●早く帰宅し、家族と連絡を取り、非常時に備える。
- ●飲料水や食料を数日分確保しておく。

- ●浸水に備えて家財道具は高い場所へ移動する。
- ●危険な地域では、いつでも避難できるよう準備をする。

つねに気象情報には、 注意しておきましょう!



防災対策&チェック

突然の災害に備えて、今、自分たちでできることを見回してみましょう。日頃から対策ができているか、 ✓ チェックしましょう。

家の中の安全対策

Check Point

家の中に逃げ場としての 安全な空間をつくる

部屋がいくつもある場合は、人の出入りが少ない部屋に家 具をまとめて置く。無理な場合は、少しでも安全なスペース ができるよう配置換えする。

Check Point

安全に避難するため、出入口や 通路にものを置かない

玄関などの出入口までの通路に、家具など倒れやすいもの を置かない。また、玄関にいろいろものを置くと、いざという ときに、出入口をふさいでしまうことも。

Check Point 家具の転倒を防ぐ

家具と壁や柱の間に遊びがあると倒れやすい。家具の下に 小さな板などを差し込んで、壁や柱によりかかるように固定 する。また、金具や固定器具を使って転倒防止策を万全に。





Check Point

寝室、子どもやお年寄りのいる 部屋には家具を置かない

就寝中に地震に襲われると危険。子どもやお年寄り、病人などは 逃げ遅れる可能性がある。

急な停電時の対応策を 知っておく

ブレーカーの位置を知り、携帯電話のライトや懐中電灯を活用で きるよう準備しておく。

家具の転倒、落下を防ぐポイント

Check Point

タンス・本棚

L字金具や支え棒などで固 定する。二段重ねの場合は つなぎ目を金具でしっ かり連結しておく。

Check Point

具などで固定する。脚には、

本体にナイロンテ

ープなどを巻きつ

すべり止めをつける。

け、取りつけた金

ピアノ

Check Point 冷蔵庫

テレビ

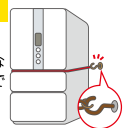
上は避ける)。

扉と扉の間に針金な どを巻いて、金具で 壁に固定する。

Check Point

に固定して置く(家具の

できるだけ低い位置



Check Point

照明

チェーンと金具を使って数か所 止める。蛍光灯は蛍光管の両 端を耐熱テープで止めてお



Check Point

食器棚

L字金具などで固定し、棚板 は滑りにくい材質のシートや

ふきんなどを敷く。重い食器は下の方に置く。 扉が開かないように止め金具をつける。

家の周囲の安全対策

Check Point

屋根

不安定な屋根のアンテナや、 屋根瓦は補強しておく。



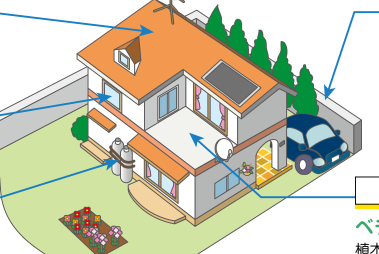
窓ガラス

飛散防止フィルムをはる。

Check Point

プロパンガス

ボンベを鎖で固定しておく。



Check Point

ブロック塀・門柱

土中にしっかりとした基礎部分がない もの、鉄筋が入っていないものは危険 なので補強する。

ひび割れや鉄筋のさびも修理する。

Check Point

ベランダ

植木鉢などの整理整頓を。 落ちる危険がある場所には何も置かない。 16