

風水害時の避難の心得

避難のポイント

正確な情報の入手

テレビ・ラジオで最新の気象情報などに注意しましょう。雨の降り方などに注意し、危険を感じたら自主的に避難しましょう。



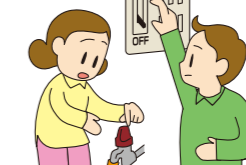
徒歩での避難が基本

車での移動は緊急車両の通行のさまたげになります。また浸水すると車が動けなくなりますので、特別な場合を除き、徒歩で避難しましょう。



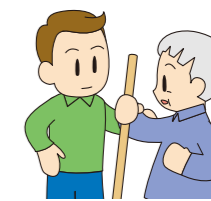
避難する前の確認

避難する前に、電気・ガスなどの火を消し、電気ブレーカーを落としガスの元栓を閉め避難所の位置を確認しましょう。また、親戚や知人などに避難することを連絡しておきましょう。



要配慮者への協力

お年寄りや子供などは早めの避難が必要です。近所のお年寄りが避難する場合には、協力しましょう。



安全な避難路を選ぶ

避難はできるだけ高い道路を選び、水路などには十分注意しましょう。また土砂災害警戒区域※1やアンダーパス※2を避けるようにしましょう。



万が一、逃げ遅れたときは

万が一避難が遅れ、危険が迫ったときは、近くの丈夫な建物の2階以上に逃げましょう。



非常持出品の事前準備を

避難するときの荷物は必要最小限とし、事前に準備しておきましょう。



動きやすい服装での避難を

避難するときは、動きやすい服装で2人以上での避難を心がけましょう。



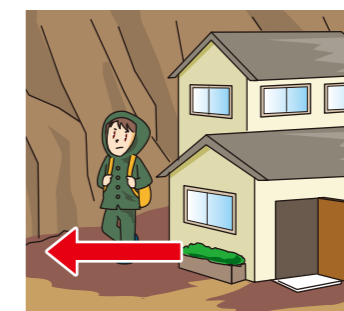
※1 土砂災害警戒区域…崩壊等が発生した場合に、住民等の生命または身体に危害が生ずるおそれのある区域です。

※2 アンダーパス…橋梁等と平面交叉を避けるため橋梁下部を通過させる地下道です。路面が低くなっているところは、大雨の際に水がたまる恐れがあるので、車で入らないようにしましょう。

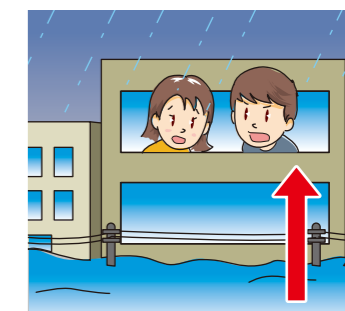
浸水時の水平避難と垂直避難

風水害では早めの避難が重要です。ただし、すでに避難経路が浸水しているなど、危険が間近に迫っている状況での無理な避難行動はできるだけ避けなければいけません。

そのような場合は、避難所への移動(水平避難)だけでなく、近隣ビルの高層階や自宅の2階といった高い場所への移動(垂直避難)を行い救助を待つという判断も必要です。



避難所への避難(水平避難)



高所への避難(垂直避難)

インターネットから

風水害は、最新の気象情報などを入手することで、時期や規模を予想することができます。テレビやラジオの報道に注意し、近所の人々と連絡を取りましょう。特に、インターネットやテレビのデータ放送は、自分の知りたい情報を得ることができるので積極的に情報を集めることができます。

奈良県ホームページ(防災・危機管理)
http://www.pref.nara.jp/1825.htm

気象庁ホームページ(気象庁ホーム)
http://www.jma.go.jp/jma/index.html

奈良県ホームページ(砂防・災害対策課)
http://www.pref.nara.jp/1681.htm

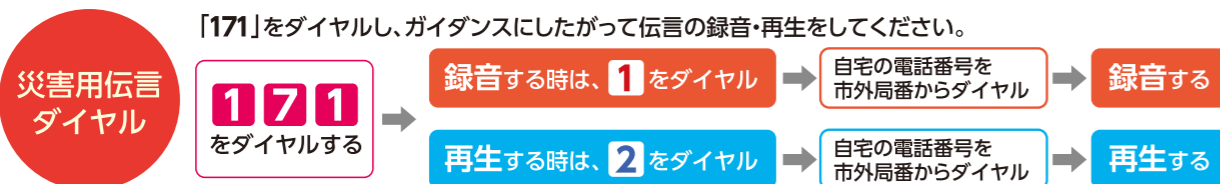
気象庁ホームページ(防災情報奈良県)
https://www.jma.go.jp/bosai/#pattern=default&area_type=offices&area_code=290000

奈良県ホームページ(川の防災情報)
http://www.pref.nara.jp/43968.htm

災害用伝言ダイヤル(NTT西日本)
https://www.ntt-west.co.jp/dengon/

川西町ホームページ
https://www.town.nara-kawanishi.lg.jp/
樋門の状況が確認できます。

上記アドレスは令和3年3月時点で確認できるホームページアドレスです。上記アドレスは変更になる場合があります。

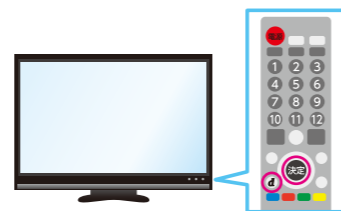


テレビ(データ放送)から

各放送局のデータ放送で、現在発表されている、気象警報・注意報、防災気象情報、地震・津波情報などが確認できます。災害に備えて操作方法を確認しておきましょう。

【例】NHKデータ放送を見る方法

- ①NHK総合(奈良放送局:1チャンネル)を表示し、リモコンの「dボタン」を押す。
- ②リモコンの矢印で「防災・生活情報」を選択し、「決定」を押す。
- ③リモコンの矢印でご覧になりたい情報(「警報・注意報」「河川水位・雨量」など)を選択し、「決定」を押すと情報が表示されます。



大雨・洪水に関する注意報・警報について

次のような場合に、奈良地方気象台から「注意報」「警報」「特別警報」が発表されます。

大雨・洪水注意報

災害が発生するおそれがある

大雨

大雨により、土砂災害や浸水害などが発生するおそれがあると予想したときに発表。

洪水

大雨、長雨、融雪などにより、河川の増水及び堤防の損傷、並びにこれらによる浸水害が発生するおそれがあると予想したときに発表。

大雨・洪水警報

重大な災害が発生するおそれがある

大雨

大雨により、重大な土砂災害や浸水害などが発生するおそれがあると予想したときに発表。

洪水

大雨、長雨、融雪などにより、河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害が発生するおそれがあると予想したときに発表。

大雨特別警報

「警報」よりもはるかに高い危険度

大雨

台風や集中豪雨により数十年に一度の降雨量となる大雨になると予想したときに発表。

※「洪水」は、各河川において洪水予報や水位情報を発表しているため、特別警報の設定はありません。