

風水害への備え

台風や大雨による家屋の被害を抑えるために、日頃から家屋やその周囲の点検・修理・補強を行い、十分な風水害対策を講じておきましょう。

外壁

- モルタルの壁に亀裂はありませんか

屋根・雨どい

- 不安定なアンテナはありませんか
- トタンがめくれいていませんか
- 瓦のひび・割れ・はがれはありませんか
- 雨どいにゴミや木の葉は溜まっていませんか

ベランダ

- 植木鉢や物干し竿など、落下や飛散の危険はありませんか

ブロック

- 傾きやひび割れ、破損している箇所はありませんか

排水溝

- 側溝や雨水ますにゴミや土砂はありませんか

窓

- 窓枠のがたつきはありませんか
- 雨戸のがたつきはありませんか

板塀

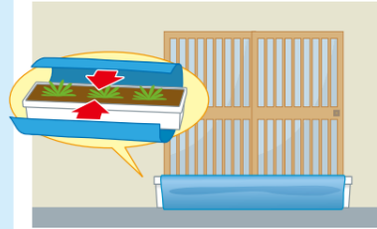
- 板塀に腐りや浮きはありますか
- 板塀に支柱はありますか

その他

- ガスボンベは固定していますか
- 商店などでは看板のぐらつきはありませんか
- ゴミ箱や植木鉢などは、飛ばないように固定していますか
- 庭木には添え木をしていますか
- 窓ガラスが飛散しないような対策をしていますか

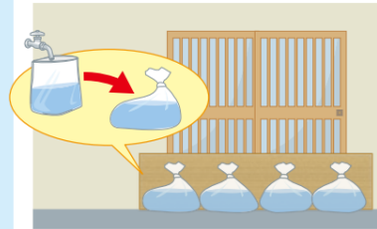
家庭でできる簡易水防

浸水が浅い場合には、土のう（無い場合は水のう）を設置することで、水が建物へ浸入するのを防げます。道路よりも建物が低い場合や、地下室がある場合などは、止水板を設置しておく、より効果的です。



簡易水防工法例① プランター＋ビニールシート

土を入れたプランターをビニールシートで巻き込んだものを使用し、浸水を防ぎます。



簡易水防工法例② 簡易水のう＋止水板

簡易水のうを作り、長めの板などと組み合わせて出入りに設置し、浸水を防ぎます。

水平避難と垂直避難

災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なりません。そのような場合は、避難場所への移動（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。

危険な避難

避難場所への早めの避難（水平避難）

高所への避難（垂直避難）

- 例えば下記のような場合、屋外への移動は危険です**
- 夜間や急激な降雨で避難路上の危険箇所がわかりにくい。
 - ひざ上まで浸水している（50cm以上）。
 - 浸水は20cm程度だが、水の流れる速度が速い。
 - 浸水は10cm程度だが、用水路などの位置が不明で転落のおそれがある。

垂直避難を行ってください

浸水による建物倒壊の危険がないと判断される場合には、自宅や近隣建物の2階以上へ緊急的に一時避難し、救助を待つことも検討してください。

非常持ち出し品チェックリスト

災害が発生したときは、すぐに避難しなければなりません。避難する場合に備えて、リュックサックなどに必需品をまとめ、持ち出しやすい場所に保管しておきましょう。

- | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 飲料水 | <input type="checkbox"/> ヘルメット、防災ずきん | <input type="checkbox"/> ろうそく、ライター | <input type="checkbox"/> タオル |
| <input type="checkbox"/> 非常食（乾パン・缶詰など） | <input type="checkbox"/> 現金（小銭） | <input type="checkbox"/> ナイフ、缶切り | <input type="checkbox"/> 毛布 |
| 備蓄品の水と非常食は、最低3日間分（できれば1週間分）用意しておきましょう。 | <input type="checkbox"/> 通帳、印鑑 | <input type="checkbox"/> ティッシュペーパー | <input type="checkbox"/> ほ乳びん、紙おむつ |
| <input type="checkbox"/> 健康保険証 | <input type="checkbox"/> 健康保険証 | <input type="checkbox"/> 懐中電灯・携帯ラジオ | <input type="checkbox"/> メガネ等 |
| <input type="checkbox"/> 免許証 | <input type="checkbox"/> 免許証 | <input type="checkbox"/> 予備の電池 | <input type="checkbox"/> キッチン用ラップ |
| <input type="checkbox"/> 包帯、ガーゼ、絆創膏、常備薬 | <input type="checkbox"/> 携帯電話と充電器 | <input type="checkbox"/> 筆記用具 | <input type="checkbox"/> 紙コップ |
| <input type="checkbox"/> 手袋、軍手 | <input type="checkbox"/> ポリ袋（ビニール袋） | <input type="checkbox"/> 衣類・下着類 | <input type="checkbox"/> 生理用品 |

避難の心得

いざというときのために、日頃から避難に必要なものを整理し、避難の手順について話し合っておきましょう。

集団で助け合おう

単独での行動は避け、近所の人たちと集団で決められた場所へ避難しましょう。

安全なルートで避難

避難場所への経路は、川べりや地下歩道などは避け、できるだけ安全な広い道を選びましょう。

状況により、すばやく避難

避難情報などが発表されていない場合でも、状況などから判断し、自主的に避難しましょう。

車での避難は控えて

普通自動車は約30cmの浸水で走行困難になります。浸水時、自動車での避難は危険です。

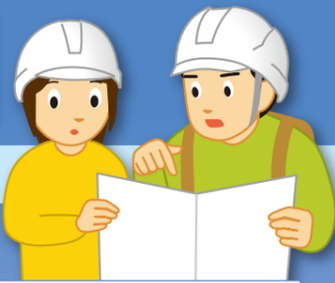
持ち出し品は最小限に

非常持ち出し品はリュックサックにまとめ、両手が自由に使えるようにしましょう。

輪之内町 水害危険情報図

【発行】輪之内町 危機管理課 TEL.0584-69-3117（令和3年3月作成）

大樽川



わが家の防災メモ

わが家の避難先

家族がはなればなれになった時の集合場所

家族の名前	血液型	会社・学校の電話番号	携帯電話番号

緊急時の連絡先

名称	連絡先
輪之内町役場	0584-69-3111
大垣消防組合	119
大垣警察署	110

メール配信サービス等

輪之内町メール配信サービス 登録用メールアドレス t-wanouchi@sg-p.jp

地震、台風などの自然災害についての防災情報を、電子メールでみなさんに配信します。ご利用には事前の登録が必要です。上記アドレスに空メールを送信し、返信されるメールの案内に従って登録（右のQRコードからも登録可）してください。



ぎふ川と道のアラームメール 登録用メールアドレス t-gifu@sg-m.jp

ご希望地域の大雨、洪水、道路規制情報を電子メールでみなさんに配信します。ご利用には事前の登録が必要です。上記アドレスに空メールを送信し、返信されるメールの案内に従って登録（右のQRコードからも登録可）してください。



インターネット等による情報の入手先

輪之内町役場

輪之内町 検索

●輪之内町の最新情報など
<http://town.wanouchi.gifu.jp/>

岐阜県総合防災ポータル

岐阜県 防災 検索

●岐阜県の防災、災害時の情報ポータルサイト
<http://www.pref.gifu.lg.jp/bousai/>

岐阜地方気象台

岐阜地方気象台 検索

●岐阜県内の気象予報、防災情報、観測情報など
<http://www.jma-net.go.jp/gifu/>

木曾川上流河川事務所

木曾川上流 検索

●木曾川水系のライブカメラなど、河川の最新情報を提供
<http://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/>

大樽川 浸水想定区域

大樽川の流域で想定される農地被害や床上・床下浸水等

実際の降雨や地形の利用状況などにより、想定される浸水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



想定最大規模

- (1)この水害危険情報図は、木曾川水系大樽川(大樽川放水路)の県が管理する区間について、水防法に基づく洪水予報河川及び水位周知河川ではありませんが、想定し得る最大規模の降雨により浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。
- (2)この図は、作成時点の大樽川(大樽川放水路)の河道形状を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により大樽川(大樽川放水路)が氾濫した場合の浸水の状況を簡易的なシミュレーションにより予測したものです。
- (3)なお、この簡易的なシミュレーションの実施にあたっては、支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この図に示されていない区域においても浸水が発生する場合や想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。
- (4)前提となる降雨
 - 洪水到達時間(約75分)内の降雨量
 - 想定最大規模(降雨量156mm)
 - 降雨強度 1時間あたりに換算すると125mm/h

データ提供/岐阜県土木整備部河川課

指定避難所

指定避難所は、自宅に帰ることができない場合に、避難生活が可能な避難所です。

番号	施設名	所在地	電話番号
①	輪之内体育センター	四郷2457-1	—
②	輪之内町民センター	四郷2530-1	69-3511
③	ふれあいセンター	中郷新田2201-1	69-2816
④	輪之内中学校	四郷2457	69-3115
⑤	輪之内中学校体育館	四郷2457	—
⑥	仁木小学校	海松新田827	69-2613
⑦	仁木小学校体育館	海松新田830-1	—
⑧	仁木こども園	下大樽新田261-2	69-3757
⑨	福東小学校	南波76	69-2014
⑩	福東小学校体育館	南波77	—
⑪	福東こども園	里983-1	69-3723
⑫	大藪小学校	大藪1117	69-2029
⑬	大藪小学校体育館	大藪1117	—
⑭	大藪こども園	大藪1117	69-3029