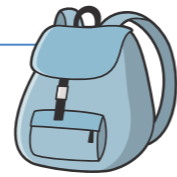




非常用持出品・備蓄品

すぐに持ち出せるようにしておく「非常用持出品」と、避難生活に備える「備蓄品」を用意しましょう。



非常用持出品

できれば、家族全員に1つずつリュックサックを用意します。すぐに持ち出せるよう、目につくところに備えておきましょう。

- | 通信・連絡機器関連 | 安全対策品 | 生活用品 |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 携帯充電器・モバイルバッテリー
<input checked="" type="checkbox"/> 非常用食品
<input checked="" type="checkbox"/> 水
<input checked="" type="checkbox"/> 食品／最低3日分
<small>(アルファ化米などご飯、レトルト食品、ビスケット、チョコレート、乾パンなど)</small> | <input checked="" type="checkbox"/> 防災用ヘルメット・防災ずきん
<input checked="" type="checkbox"/> レインウェア
<input checked="" type="checkbox"/> 紐なしの靴
<input checked="" type="checkbox"/> 懐中電灯・ランタン・予備電池
<input checked="" type="checkbox"/> 軍手
<input checked="" type="checkbox"/> タオル | <input checked="" type="checkbox"/> ビニール袋・ポリ袋・ゴミ袋
<input checked="" type="checkbox"/> 携帯ラジオ
<input checked="" type="checkbox"/> マッチ・ろうそく
<input checked="" type="checkbox"/> 使い捨てカイロ
<input checked="" type="checkbox"/> ブランケット
<input checked="" type="checkbox"/> 洗面用具・歯ブラシ・歯磨き粉
<input checked="" type="checkbox"/> スリッパなど室内履き
<input checked="" type="checkbox"/> ティッシュ(またはポケットティッシュ)
<input checked="" type="checkbox"/> ペン・ノート
<input checked="" type="checkbox"/> 貴重品(通帳、現金、パスポート、保険証、診察券、運転免許証、マイナンバーカードなど)
<input checked="" type="checkbox"/> 救急用品(ばんそうこう、包帯、消毒液、常備薬など)処方薬
<input checked="" type="checkbox"/> 大垣市洪水ハザードマップ |

感染症対策用品

- | | | |
|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> マスク
<input checked="" type="checkbox"/> 体温計 | <input checked="" type="checkbox"/> 手指消毒用アルコール・除菌シート
<input checked="" type="checkbox"/> ウエットティッシュ | <input checked="" type="checkbox"/> 石けん・ハンドソープ
<input checked="" type="checkbox"/> 紙コップ(うがい用) |
|--|---|--|

備蓄品

救援物資が届くまで自活できるように、食料や生活用品を備えておきます。断水や停電、都市ガスの停止などへの備えも必要です。

食料や水
3日分～1週間分×家族分

普段から食べているものを少し多めに買って置き、食べた分だけ買い足していく「ローリングストック」を習慣にすると、食料や水の備蓄が無理なくできます。

備える

食べる・使う

生活用品

<input checked="" type="checkbox"/> ティッシュペーパー	<input checked="" type="checkbox"/> 簡易トイレ
<input checked="" type="checkbox"/> ペーパータオル	<input checked="" type="checkbox"/> ポリタンク(給水用)
<input checked="" type="checkbox"/> ゴミ袋	
<input checked="" type="checkbox"/> ラップ	
<input checked="" type="checkbox"/> トイレットペーパー	
<input checked="" type="checkbox"/> 卓上ガスコンロ・ガスボンベ	

⚠️ ほかに、家族構成や状況に応じて必要なものを日ごろから備えておきましょう。



大垣市防災ハンドブックを9カ国語に翻訳してご覧いただけます。
If you download this app, you can read "OGAKI BOUSAI HANDBOOK" in 9 languages.

英語・中国語(繁体字)・中国語(簡体字)・韓国語・タイ語・ベトナム語・インドネシア語・ポルトガル語・スペイン語



二次元コードからお入りください



スマホアプリ「Catalog Pocket」(無料)でも閲覧することができます。App StoreやGoogle Playなどからダウンロードしてください。

大垣防災 大垣市防災ハンドブック

発行/大垣市危機管理室

〒503-8601 岐阜県大垣市丸の内2丁目29番地

令和3年3月作成

令和6年3月改訂

TEL.(0584)47-7385

監修/岐阜大学
社会システム経営学環 教授 高木 朗義
協力/特定非営利活動法人
防災支援ネットワーク



その日、その時、
わたしと家族の

「いのちの守り方」



OGAKI BOUSAI



大垣市防災ハンドブック

いつどんな災害にあっても 自分と家族のいのちを守れる 大垣市民に

災害時は、まず「自助」「共助」で乗り切る用意を

災害時には、「自助」「共助」「公助」の3つが連携しながら機能することが必要です。
自分と家族のいのちを守り、そして、地域を守るため、
皆さんの助け合いが大切です。



発行にあたって

「自助」の行動と、「共助」、「公助」の連携・協力が あなたの大切な命を守ります。

大垣市は、多くの河川が網目状に流れる水郷地帯であり、豊かな水の恩恵を受け一方で水害との闘いを繰り返してきました。また、海溝型の巨大地震として危惧されている「南海トラフ地震」の危険性が高まっています。

しかし、これまでの災害の経験から、「自分たちの身は自分で守る」という自助の考え方に基づく行動や、「共助」、「公助」の連携・協力が被害を最小限にとどめ、早期の復旧・復興につながる事が明らかとなってきました。

また、いのちを守る避難の方法は多様化しており、避難所に行くことだけでなく、「在宅避難」や、「縁故避難」など、一人ひとりの自分にあった行動が重要となっています。

この防災ハンドブックでは、災害からいのちを守るため、1つめに自分の災害リスクを知ること、2つめに災害の種類ごとに防災対策を学び備えること、3つめにいつ、だれと、どこへ避難するのか最善の行動を考えること、の3点を重点に確認いただけるものとなっています。

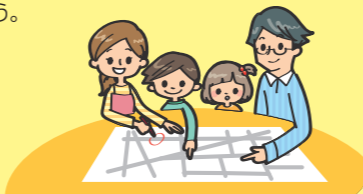
自然災害の発生を防ぐことはできませんが、この冊子を家族や地域での話し合いのきっかけとし、万が一の場合の備えとして役立てていただければ幸いです。

チェックとワークで見つける わが家の避難行動



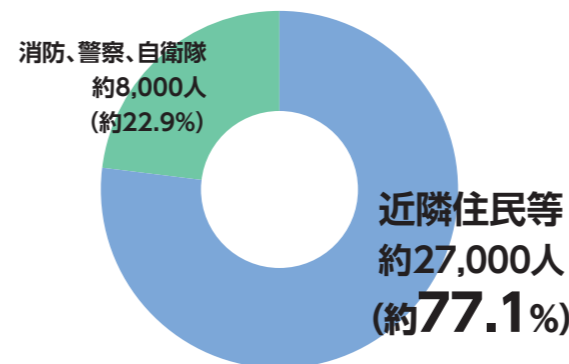
このハンドブックの使い方

本書は、災害や防災に関する知識を高めることに加え、チェックし必要事項を書き込むことで、日ごろの防災に関する対策を見直すことができます。ぜひ、本書を読み進めながら、「わが家の防災メモ」にまとめていき、ご家庭にあった防災対策を進めましょう。



阪神・淡路大震災では、約8割が
「自助・共助」により救出されました。
(令和2年版防災白書)

阪神・淡路大震災における救助の主体と救出者数



出典:河田恵昭(1997)
「大規模地震災害による人的被害の予測」自然科学第16巻第1号より
内閣府作成(平成28年版防災白書 特集「未来の防災」掲載)

大垣防災

OGAKI BOUSAI
CONTENTS

自然災害による わが家の危険を知ろう

大垣市の災害の歴史	4
洪水・浸水の危険をチェック 浸水想定区域図	5
土砂災害の危険をチェック 土砂災害ハザードマップ	7
地震の規模と被害予想をチェック 震度マップ、液状化予測図	9
[コラム] 大垣市からの災害情報の種類と入手方法	11

風水害を知ろう

台風と集中豪雨	13
想定される災害	14
気象情報の種類と行動	15
風水害の備えと心構え	16
洪水・浸水の場合の避難	17
河川の水位で避難開始を判断	18
土砂災害の場合の避難	19
土砂災害の危険度で避難開始を判断	20
[コラム] 女性のための防災対策	21

地震を知ろう

想定される地震の種類	23
地震の備えと心構え	25
地震発生時の正しい行動と避難	26

避難について知ろう

災害別の避難の流れ	28
避難所での生活	29
避難所生活で心がけること	30
避難所・避難場所リスト	31

わが家の避難行動

わが家の防災メモ	33
マイ・タイムライン	34

非常用持出品・備蓄品	35
------------	----

自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



自然災害による わが家の 危険を知ろう



大垣市の災害の歴史とハザードマップから
自宅の周りにどんな危険があるか学習しましょう。

STEP 1

大垣市で起こった
災害を知る

P4

STEP 2

ハザードマップで
わが家の危険度をチェックする

P5~10



洪水、土砂災害、地震の ハザードマップの使い方を覚えましょう

過去の災害から 学ぶ

大垣市で起きた過去の災害から
どんな危険があるか学びましょう。

ハザードマップで 調べる

洪水、土砂災害、地震のハザード
マップの使い方を覚えましょう。

自宅の危険度を 記録する

自宅には、どれくらいの危険度が
あるか書き込みましょう。

▶ 洪水・浸水の危険をチェック P5

▶ 土砂災害の危険をチェック P7

▶ 地震の危険をチェック P9



自然災害による
わが家の
危険を知ろう



大垣市の 災害の歴史



1891年 (明治24年) 濃尾地震

10月28日午前6時37分、現本巣市根尾を震源地とする濃尾地震が発生しました。マグニチュードはおよそ8.0で、世界でも最大級の内陸直下型地震でした。被害の詳細は、旧大垣町で、全壊家屋が3,356戸、半壊家屋が962戸にも及び、倒壊した家屋の下になって逃げ出せず、焼死した人も数多く出ました。



岐阜県図書館蔵

1976年 (昭和51年) 9月12日豪雨

台風17号の影響で、断続的に降り続いた雨が美濃地方の平野部を中心に集中豪雨となり、9月12日には安八町大森で長良川の堤防が決壊しました。大垣市でも、9月8日から14日までの降雨量が824ミリに達し、市内全域で浸水被害が出ました。



2002年 (平成14年) 台風6号

台風6号と梅雨前線の影響により、荒崎地区では、大谷川洗堰からの越流による浸水被害が広がりました。降り始めからの降雨量は、赤坂観測所で、263ミリに達しました。



2012年 (平成24年) 9月 時山地区 土砂災害

台風16号の影響により、上石津地域の時山地区では、家屋に土砂が流入するなど大きな被害が発生しました。降り始めからの降雨量は、下山観測所で493ミリに達しました。



2017年 (平成29年) 10月 台風21号 による浸水被害

台風21号の影響により、市内の広い範囲で、道路冠水や住家への浸水被害(内水氾濫)が発生しました。降り始めからの降雨量は、大垣観測所で274ミリに達しました。



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



洪水・浸水の 危険をチェック

浸水想定区域図を使って、自宅の浸水深を確認しておきましょう。

わが家の危険を知ろう

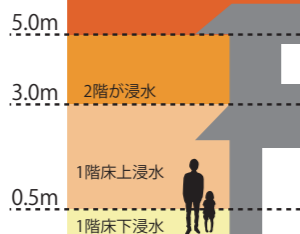
- 自宅に色が塗られていますか? Yes・No
- どれくらい浸水する危険がありますか? (~)m
- 自宅に浸水しない階はありますか? Yes・No
- 自宅以外の避難場所は決めていますか? Yes・No

▶ 洪水・浸水の場合の避難 P17

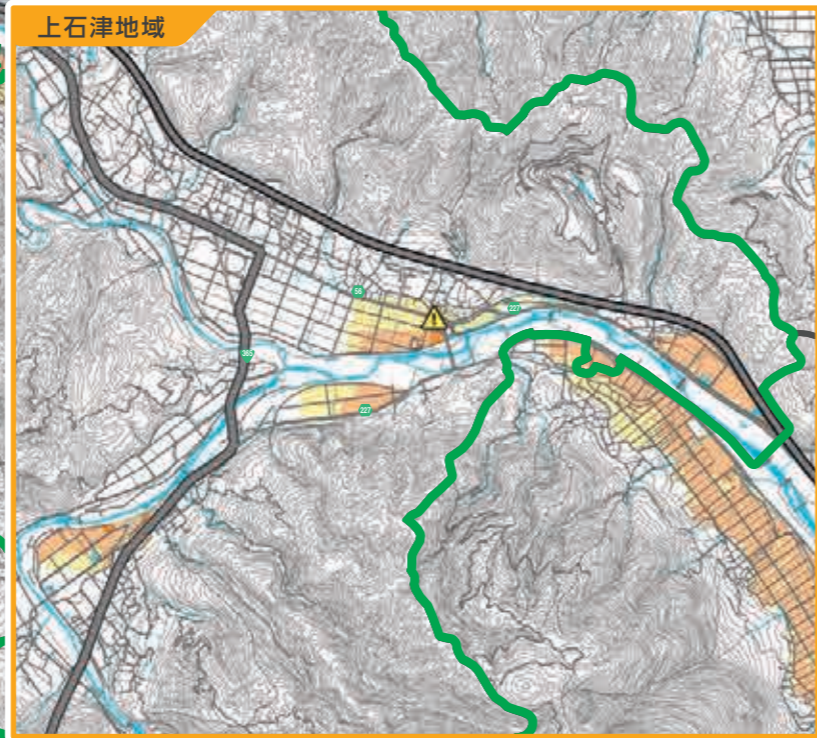
▶ 避難所・避難場所リスト P31

浸水深の目安

ご自宅の
浸水の深さを
確認しましょう



上石津地域



このマップについて

- 大垣市を流れる、複数の河川の浸水想定を重ね合わせ、一番大きい値を示しています。
- 50年～100年に1回程度発生する大雨(計画規模[L1])を前提に作成しています。

想定条件の例

河川名	確率	前提となる降雨量
揖斐川	100年に1回	揖斐川流域2日間総雨量が395mm

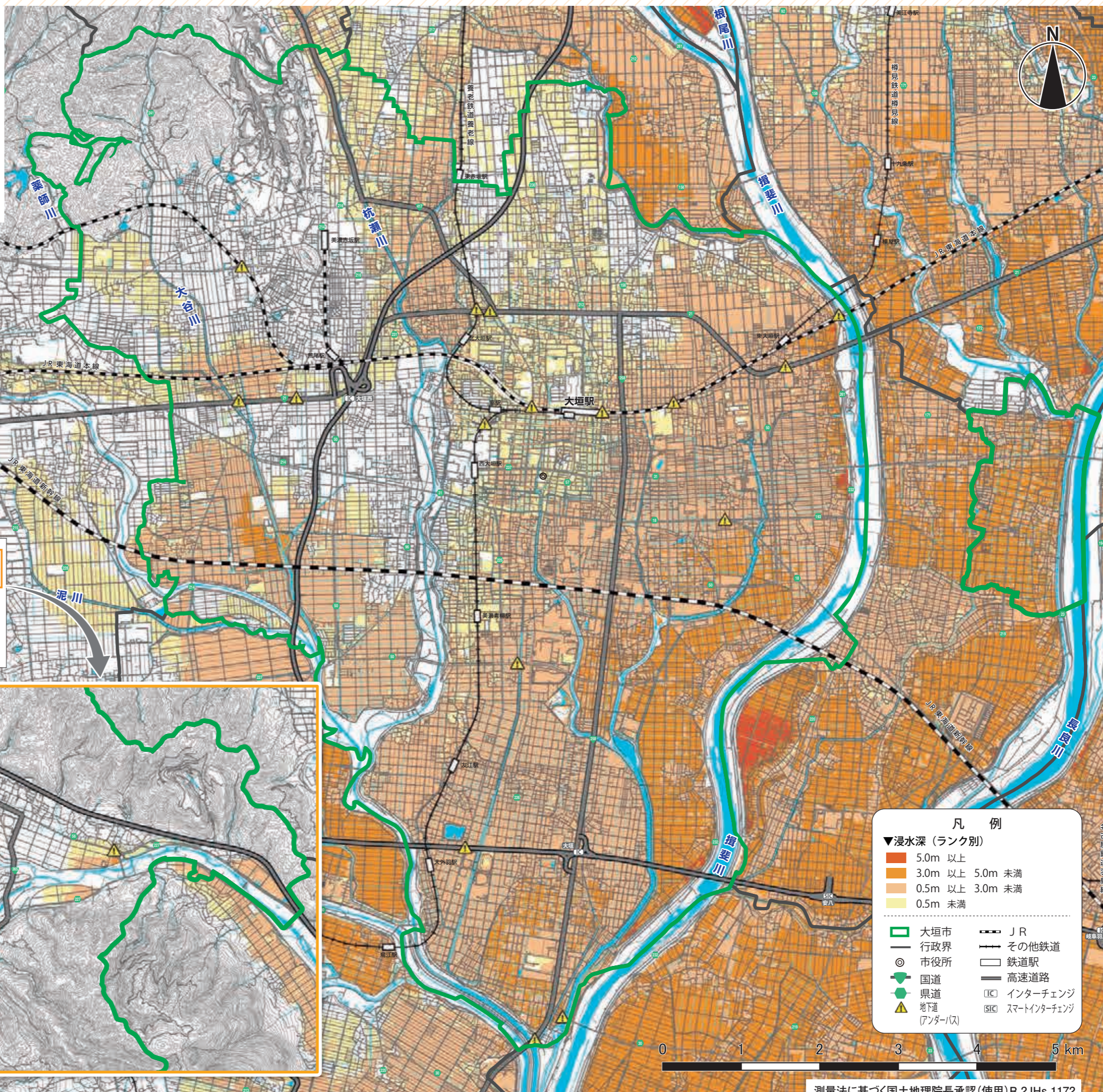
※確率や、前提となる降雨量は、各河川によって異なります。

大垣市洪水ハザードマップもご確認ください。
(令和3年4月配布)

- 洪水ハザードマップは、Webでご確認いただけます。
- 拡大できるほか、避難施設も確認でき、1,000年に1回程度発生する大雨(想定最大規模[L2])を想定したマップも掲載しています。



※このページに掲載されていない地域は、浸水想定区域外となっていますが、浸水想定区域外でも、降雨状況によっては浸水する可能性があります。



凡例

▼浸水深(ランク別)

- 5.0m 以上
- 3.0m 以上 5.0m 未満
- 0.5m 以上 3.0m 未満
- 0.5m 未満

- 大垣市
- 行政界
- 市役所
- 国道
- 地下道(アンダーパス)
- J R
- その他鉄道
- 鉄道駅
- 高速道路
- インターチェンジ
- スマートインターチェンジ(アンダーパス)



測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 2JHs 1172

自然災害に
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



土砂災害の 危険をチェック



大垣市では、土砂災害の警戒が必要な区域があります。ただ、土砂災害警戒区域になっていなくても、近くに崖がある場合などは、注意を怠らないようにしましょう。

1 土砂災害警戒区域がある自治会かチェック

自宅がある自治会は、下の表にありますか？

Yes ・ No

大垣市では、土砂災害警戒区域があるエリアに対し、自治会ごとのハザードマップを作成しています。下の表から、自宅が該当しているか確認しましょう。

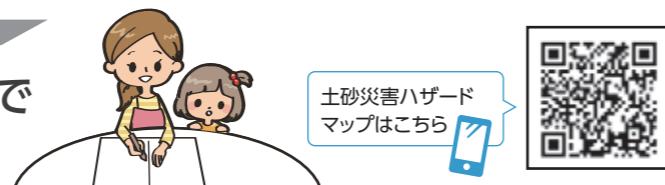
Yes → 2へ進む

No → 3へ進む

土砂災害警戒区域に人家がある自治会一覧

地域	連合自治会名	自治会名
大垣	赤坂中	赤坂町(子安)、赤坂町(新丁2区)
	青墓	青墓町(1区)、青野町
上石津	牧田	烏頭坂、一色、上野、二又、山村、和田、乙坂
	一之瀬	川西、殿垣外、川東
	多良	下多良、上鍛治屋、谷畑、奥、宮、上原、松之木、馬瀬、岩須、南部、堂ノ上、前ヶ瀬、西山
	時	下、長屋、湯谷、打上、堂之上、上、時山

土砂災害ハザードマップ(自治会別)で 自宅の危険を確認しよう



2 土砂災害警戒区域に指定されているかチェック

自宅に色が塗られていますか？

特別警戒区域(レッドゾーン)・警戒区域(イエローゾーン)
指定なし

色が塗られている → 右上を確認
色が塗られていない → 3へ進む

ハザードマップ中の凡例

避難所	集合場所	
	指定避難所	
	土砂災害特別警戒区域(土石流)(レッドゾーン)	
	土砂災害警戒区域(土石流)(イエローゾーン)	
	土砂災害特別警戒区域(急傾斜地)(レッドゾーン)	
	土砂災害警戒区域(急傾斜地)(イエローゾーン)	
	防災行政無線	
	避難経路	
	土砂災害警戒区域内避難経路	

防災行政無線
(放送内容は、テレホンサービス
0570-06-5252で確認できます。)

例

! 自宅に色が塗られている方

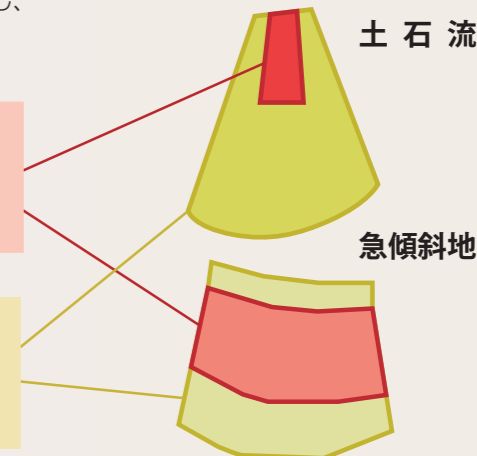
土砂災害により、被害を受けるおそれがあります。情報をこまめに確認し、危険な場所から早めに離れましょう。

土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)

土砂災害により建築物に破損が生じ、住民等の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがあると認められる区域です。

土砂災害警戒区域(イエローゾーン)

土砂災害により住民等の生命又は身体に危害が生ずるおそれがあると認められる区域です。



! どちらも避難のタイミングは同じです。
危険を感じたらすみやかに避難しましょう。

3 土砂災害の危険がある地形かチェック

自宅が、山間部や急傾斜地、扇状地の近くにありますか？

Yes ・ No

土砂災害警戒区域以外の方でも、山間部や急傾斜地、扇状地などにお住まいの場合は、万一の土砂災害に警戒しておきましょう。

Yes→防災MEMOをご覧ください

山間部

山や谷に住んでいる



急傾斜地

近くにがけがある



扇状地

特に、山から流れてくる河川の近くに住んでいる



防災MEMO

土砂災害警戒区域外でも、絶対に安全とはかぎりません。
危ないと思ったら、自主的に避難を!

平成30年7月豪雨では、各地で土砂災害が数多く発生し、119人のいのちが失われました。このうち約3割の人は、土砂災害警戒区域外で亡くなっています。近くに山やがけなどがあり、危険を感じることがありましたら、警戒区域外でも自主的に避難しましょう。

▶ 土砂災害の場合の避難 …… P19

▶ 避難所・避難場所リスト …… P31



地震の規模と 被害予想をチェック

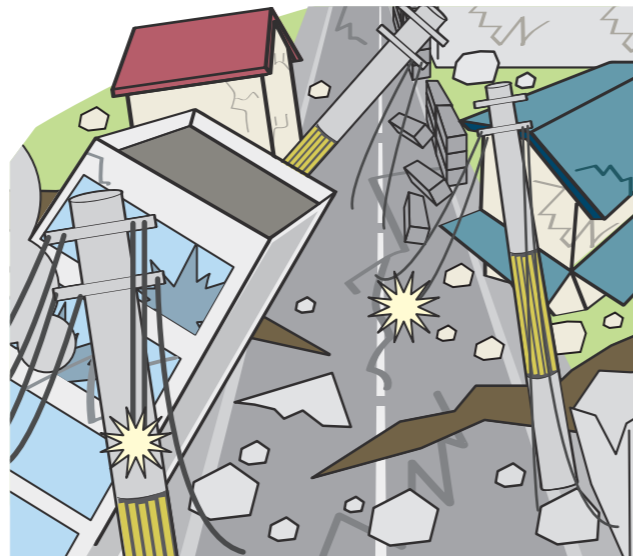
大垣市では、南海トラフ地震や養老-桑名-四日市断層帯地震などによる危険が想定されています。

大垣市に大きな被害をもたらす地震として、海溝型の南海トラフ地震と、内陸型の養老-桑名-四日市断層帯地震を想定し、その最大震度を示す「震度マップ」を作成しています。また、強い地震が発生した際、地盤が緩くなる液状化現象が起こる可能性が高いため、「液状化予測図」もあわせてチェックしましょう。

自宅に塗られている色がわかりづらい場合は

県域統合型GISぎふで
震度マップや
液状化予測図を
詳しく確認できます。

県域統合型GIS
ぎふはこちら

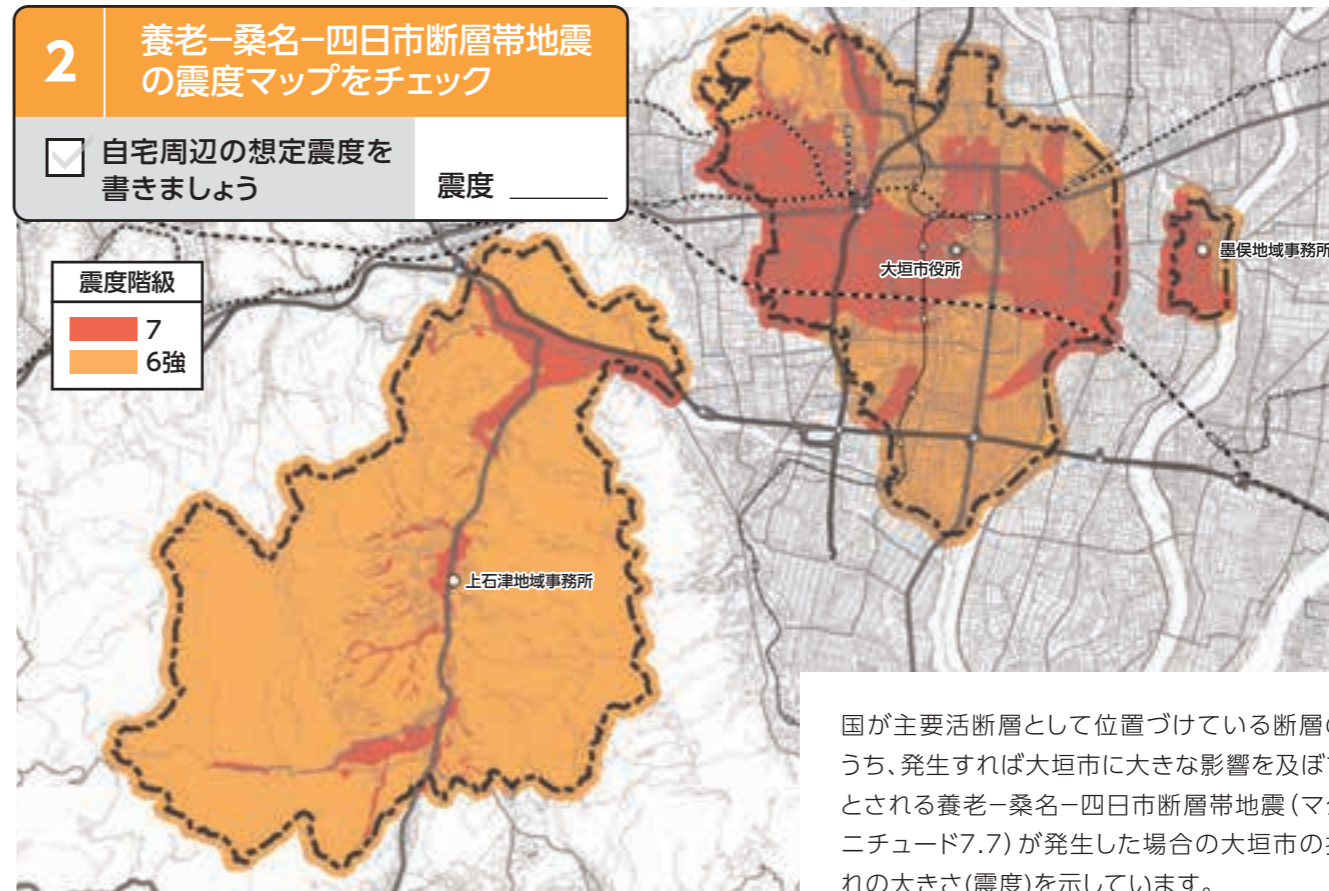
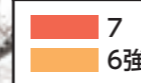


2 養老-桑名-四日市断層帯地震 の震度マップをチェック

自宅周辺の想定震度を
書きましょう

震度 _____

震度階級



国が主要活断層として位置づけている断層のうち、発生すれば大垣市に大きな影響を及ぼすとされる養老-桑名-四日市断層帯地震(マグニチュード7.7)が発生した場合の大垣市の揺れの大きさ(震度)を示しています。

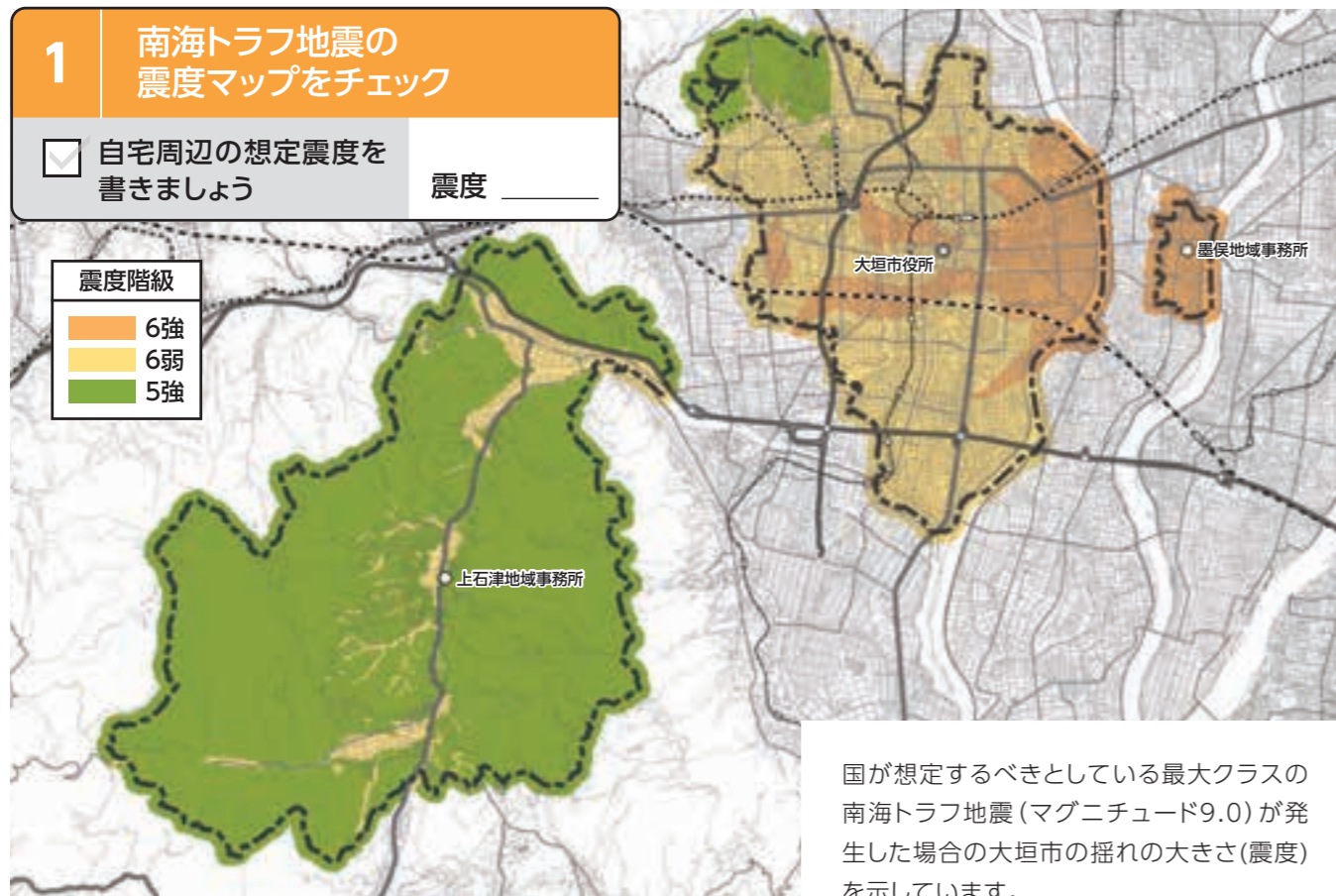
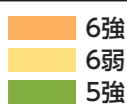
出典:基盤地図情報(国土地理院)を加工して作成

1 南海トラフ地震の 震度マップをチェック

自宅周辺の想定震度を
書きましょう

震度 _____

震度階級



国が想定するべきとしている最大クラスの南海トラフ地震(マグニチュード9.0)が発生した場合の大垣市の揺れの大きさ(震度)を示しています。

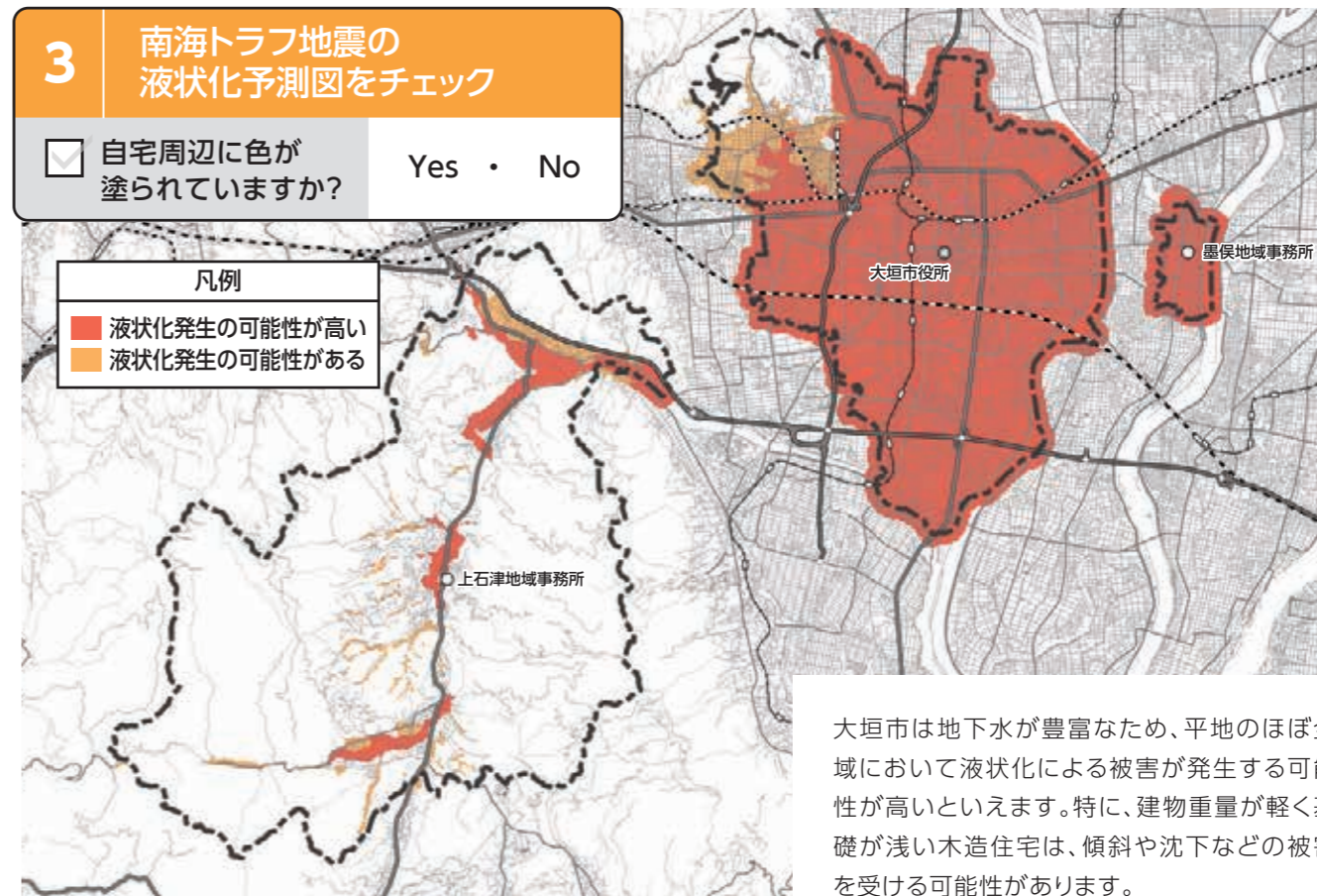
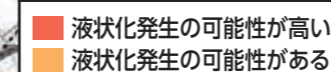
出典:基盤地図情報(国土地理院)を加工して作成

3 南海トラフ地震の 液状化予測図をチェック

自宅周辺に色が
塗られていますか?

Yes ・ No

凡例



大垣市は地下水が豊富なため、平地のほぼ全域において液状化による被害が発生する可能性が高いといえます。特に、建物重量が軽く基礎が浅い木造住宅は、傾斜や沈下などの被害を受ける可能性があります。

出典:基盤地図情報(国土地理院)を加工して作成

▶ 地震発生時の正しい行動と避難…… P26

▶ 避難所・避難場所リスト…… P31

大垣市からの災害情報の種類と入手方法

防災情報が簡単に入手できるスマートフォンを活用しましょう。

防災専用
サイトを新設!

スマホから
でも使える

大垣防災 大垣市防災ポータルサイト

OGAKI BOUSAI

大垣市の防災や天気、河川などに関するさまざまな情報を集めた便利な情報サイトです。

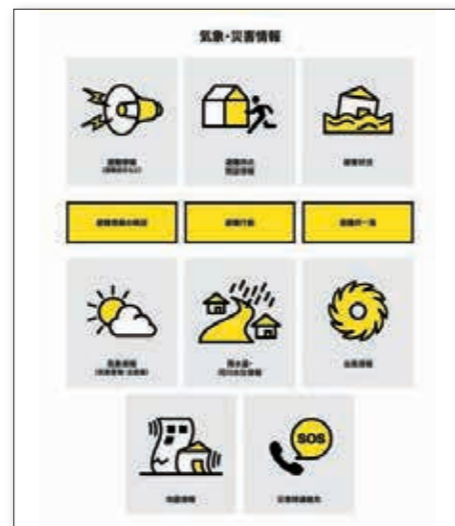


避難指示などの情報

災害時の被害状況

防災の知識

など



※画面はイメージです。

スマホのホーム画面に
ショートカット
アイコンを置けます!



大垣防災で検索

大垣市役所公式
LINE

災害情報をリアルタイムで
お知らせします!

メニュー画面から、防災情報を
確認することができます。

- 緊急情報(避難情報など)
- 洪水ハザードマップ
- 避難所の情報
- など

LINEアプリを起動して
友だちに追加を!



大垣市のSNS

大垣市内に災害が予測される場合の避難に
関する情報、安全・安心に関する緊急のお
知らせを配信します。



大垣市防災安全情報
@bosai_ogaki



大垣市防災安全情報
@bosai.ogaki



大垣市メール配信サービス
(緊急災害情報)

あらかじめ登録したメールアドレスに、
避難情報などを配信します。

t-ogaki@sg-m.jp



風水害 を知ろう



台風や大雨による被害を減らすためには、
正しく行動することが大切です。

STEP 1

台風や
集中豪雨に
ついて知る

P13-14

STEP 2

風水害の
情報を
入手する

P15

STEP 3

風水害に
備える

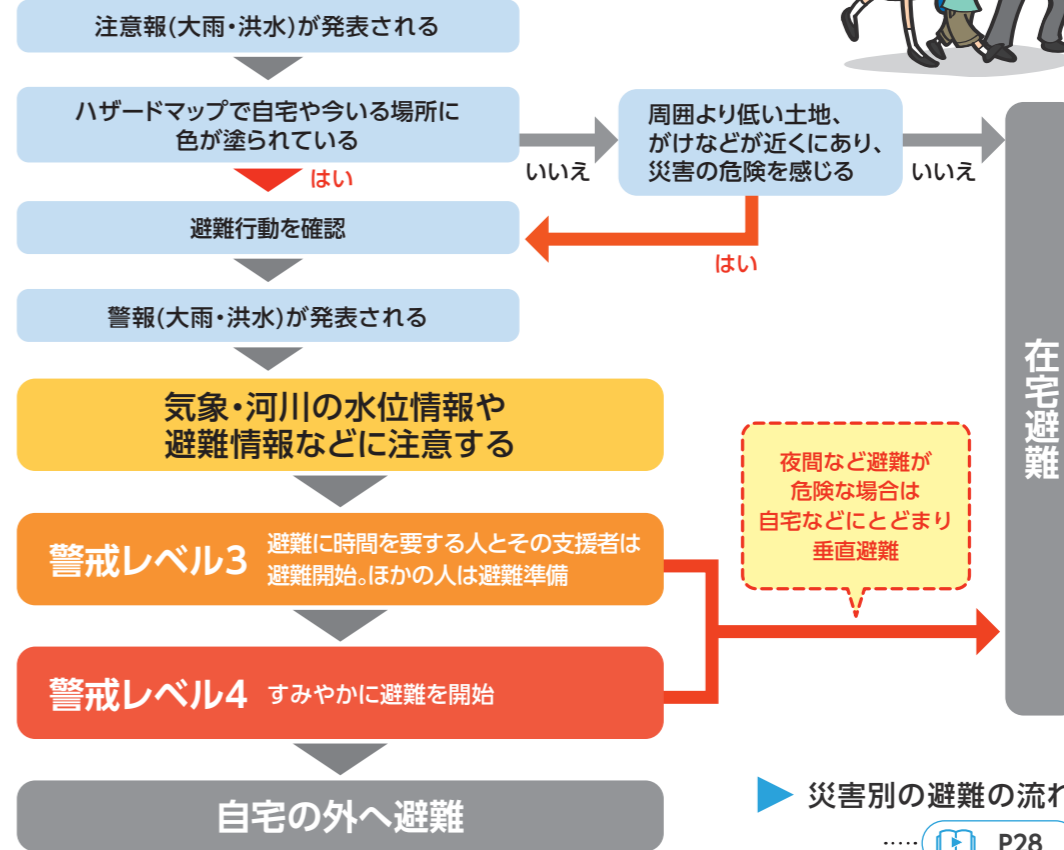
P16

STEP 4

避難の
タイミングを
確認する

P17~20

風水害時の行動



災害別の避難の流れ
…… P28

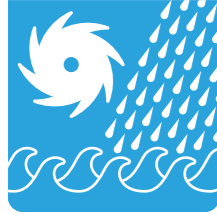
自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



台風と集中豪雨

台風や集中豪雨は、洪水や土砂災害などの大きな被害をもたらします。まずは、被害のもとになる、風や雨に対する正しい知識を身につけましょう。

！ 気象情報で使われる用語と意味

風や雨の強さを表すことばは、次の基準で使い分けられています。

風の強さと吹き方

単位は平均風速 m/秒

やや強い風	10以上 ～15未満	●風に向かって歩きにくい ●傘がさせない	
強い風	15以上 ～20未満	●風に向かって歩けない ●看板が外れはじめる	
非常に強い風	20以上 ～25未満	●何かにつかまっていないと立ってられない	
	25以上 ～30未満	●通常で運転するのが困難になる	
猛烈な風	30以上 ～35未満	●屋外での行動は極めて危険 ●多くの樹木が倒れる	
	35以上 ～40未満	●ブロック塀で倒壊するものがある	
	40以上	●住家で倒壊するものがある ●鉄骨構造物で変形するものがある	

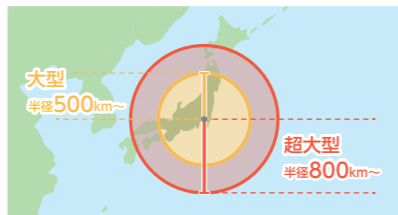
雨の強さと降り方

単位は mm/時間

やや強い雨	10以上 ～20未満	●ザーザーと降る ●話し声が良く聞き取れない	
強い雨	20以上 ～30未満	●どしゃぶりの雨 ●傘をさしていなくてもぬれる	
激しい雨	30以上 ～50未満	●バケツをひっくり返したように降る ●道路が川のようになる	
非常に激しい雨	50以上 ～80未満	●滴のように降る ●傘が役に立たない	
猛烈な雨	80以上	●息苦しくなるような圧迫感がある	

台風の大きさと強さ 台風の大きさと強さは、強風域(風速15m/秒以上)の半径と最大風速を基準に決められています。

台風の大きさ	強風域の半径	台風の強さ	最大風速 単位:m/秒
大型(大きい)	500km以上800km未満	強い	33以上44未満
超大型(非常に大きい)	800km以上	非常に強い	44以上54未満
		猛烈な	54以上



※ 気象庁「風の強さと吹き方」「雨の強さと降り方」「台風の大きさと強さ」参考

大垣市の過去10年間の主な風水害

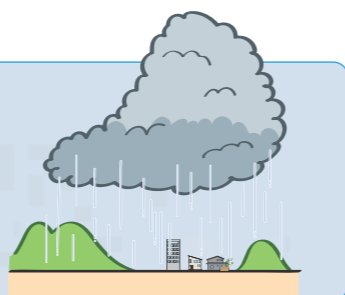
時期	主な災害	気象現象
平成24年9月	大雨(土砂災害)	1時間あたり最大総雨量70.0mm(降り始めからの総雨量 493mm)
平成29年10月	台風21号(浸水害)	1時間あたり最大総雨量41.0mm(降り始めからの総雨量 274mm)
平成30年9月	台風21号(停電被害)	1時間あたり最大総雨量19.5mm 最大瞬間風速34.8m/秒、停電戸数 約15,700戸

防災MEMO

短時間に集中して降る大雨に注意

線状降水帯 次々と発生する発達した積乱雲が列をなし、同じ場所を通過・停滞することで長時間にわたり集中豪雨を引き起こします。

！ 河川や水路、アンダーパスなどが短時間に増水して危険!



想定される災害

大垣市の平野部では洪水や氾濫が、中山間部では土砂災害が発生する可能性があります。

！ 台風や集中豪雨による災害

台風は本体の雨雲だけでなく秋雨前線など前線を伴った場合、大雨の長期化や局地的な豪雨により洪水や氾濫が想定されます。また、暴風による建造物の損壊などにも注意が必要です。

外水氾濫

河川の堤防から水があふれたり、堤防が決壊して家や田畑が浸水することです。

注意する気象情報/洪水

上流で降る大雨にも注意が必要!

内水氾濫

降った雨を河川や雨水管に排水できず引き起こされる氾濫のことです。

注意する気象情報/大雨(浸水害)

河川の近くでなくても注意が必要!

近年、大雨や短時間強雨(1時間降水量50mm以上)が増加傾向にあり、大垣市でも、平成16年の台風23号(最大1時間降水量54mm)により内水氾濫が発生しました。

その他の災害

樹木や電柱が倒れる

道路や橋が通れない

停電や断水

！ 土砂災害の種類

大雨によって引き起こされる土砂災害は、大きく3つの種類に分けられます。

注意する気象情報/大雨(土砂災害)

がけ崩れ

山の斜面などが急激に崩れ落ちます。

土石流

山腹や川底の石や土砂が一気に下流へと押し流されます。

地すべり

斜面ごとゆっくり下方に移動します。

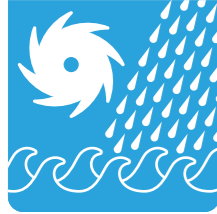
自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



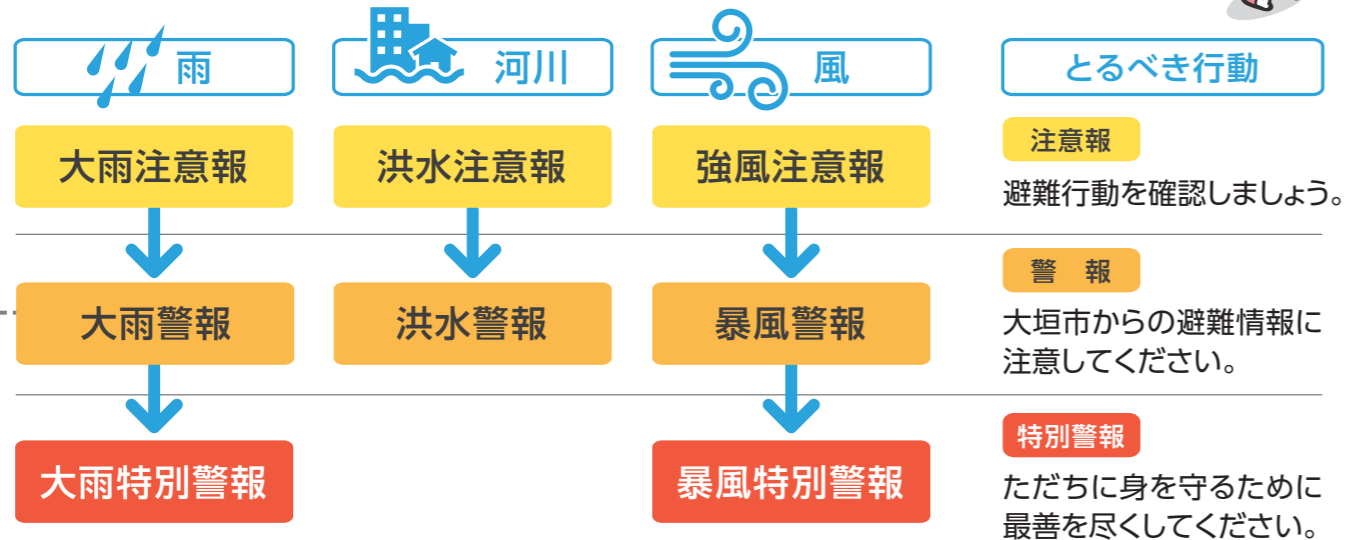
気象情報の種類と行動

注意報や警報は、状況にあわせて、段階的に発表されます。それぞれのとるべき行動を確認しましょう。



！ 雨と風の注意報・警報

注意報や警報は、災害の危険が迫っていることをお知らせする情報です。注意報、警報、特別警報の順に危険度が大きくなります。



大雨警報には、「土砂災害」「浸水害」「土砂災害、浸水害」の3つがあり、市町村ごとに発表されます。

- 大雨警報(土砂災害)**..... 土砂災害への警戒を呼びかける。
- 大雨警報(浸水害)**..... 浸水害への警戒を呼びかける。
- 大雨警報(土砂災害、浸水害)**..... 土砂災害と浸水害への警戒を呼びかける。

※大雨特別警報も同様に発表されます

ここに注目!

Pick up! 最新の気象情報を手に入れる。

岐阜地方気象台ホームページ

[確認できる情報]

- 台風関連情報
- 注意報・警報の発表状況
- 今後の雨の予想
- 1時間先まで確認する...高解像度降水ナウキャスト
- 15時間先まで確認する...降水短時間予報



NHKデータ放送

[確認できる情報]

- 警報・注意報の発表状況
- 台風関連情報(予想進路など)
- 河川水位・雨量
- 避難情報の発令状況
- 開設している避難所

リモコンの **i** ボタンを押すと確認することができます。



風水害の備えと心構え

自分の住む地域で想定される災害について、日ごろから危険箇所をチェックしましょう。

✓ 家のまわりのチェック

窓

- 雨戸がしっかり閉まるか確認する
- 窓ガラスにひび割れ、窓枠にがたつきがないか確認する。必要があれば補修する

屋根・壁

- 屋根や外壁、雨どいに傷やはがれがないかを確認。必要があれば補強し、飛散、雨漏りを防ぐ
- 雨どいは落ち葉や土砂が詰まっていたら清掃する
- アンテナが不安定になっていたら補強する

玄関・庭・ベランダなど

- プロパンガスやエアコンの室外機などはしっかり固定する
- 自転車など、倒れたり、風で飛ばされそうなものはあらかじめ倒しておく

✓ まちなか・通学路のチェック

- 建物に設置された看板などは強風で落下したり、倒れたりすることがあるので、場所を確認しておく
- 側溝や水路の位置、フタのない場所に注意する
- 工事中の足場やシートで覆ってある場所を確認し、近づかないようにする
- 冠水の危険がある地下通路を避け、安全に通れるルートを考えておく
- 強い風雨の時は、傘ではなくカッパを用意する

✓ 自動車の運転でのチェック

- 道路や鉄道の線路の下をくぐるアンダーパスの位置を確認する。豪雨時は冠水の危険があるので通らない
- 脱出用のハンマーなどを車内に備えておく

自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



洪水・浸水の場合の避難

外であまり雨が降っていなくても、上流で降った雨により、河川が増水していることもあります。大垣市からの避難情報を確認しながら、「まだ大丈夫」と思うことなく早めの避難を心がけましょう。



！ 避難情報と避難行動

大垣市からの避難情報は段階的に発令します。自分が避難行動を開始するタイミングを確認しておきましょう。また、避難情報の名称は令和3年5月から変更される予定です。

警戒レベル	避難情報		住民がとるべき行動	逃げ時POINT!
	令和3年5月ごろまで	令和3年5月ごろから		
5	災害発生情報 (大垣市が発令)	緊急安全確保 (大垣市が発令)	命の危険 直ちに安全確保	命を守る行動を!
4	避難指示(緊急) (大垣市が発令) 避難勧告 (大垣市が発令)	避難指示 (大垣市が発令)	危険な場所から 「全員」避難	全員が避難する!
3	避難準備・ 高齢者等避難開始 (大垣市が発令)	高齢者等避難 (大垣市が発令)	危険な場所から「高齢者等」 は避難 ※それ以外の人は、普段の行動を見合わせはじめたり、必要に応じて自主的に避難する。	高齢者等は 避難を開始!
2	洪水注意報・ 大雨注意報等 (気象庁が発表)	洪水注意報・ 大雨注意報等 (気象庁が発表)	避難に備え、ハザードマップなどにより避難行動を確認	
1	早期注意情報 (気象庁が発表)	早期注意情報 (気象庁が発表)	災害への心構えを高める	

警戒レベル3の発令にあわせ、大垣市は避難施設を開設します。

！ 逃げ遅れてしまったら「垂直避難」

自宅にいるときに
浸水が始まったら

すぐに上の階へ
避難する!



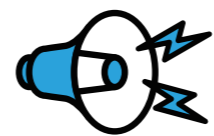
避難途中に浸水が
ひざ下近くまでになったら*

近くにあるビルや高い
建物などに避難する!



*浸水が50cmを超えた場所での避難は危険です。
水の流れが強いときは15cmでも危険です。

！ 夜間の避難、浸水の深さがひざ上のときの避難は危険です。



河川の水位で避難開始を判断

河川ごとの水位は、市民の皆さんも自分で簡単に確認することができます。大垣市の避難情報もこの水位をもとに発令を検討しています。

！ 河川の基準水位と避難情報

基準水位	河川の状態	避難情報 (令和3年5月ごろから)
氾濫の発生	すでに氾濫が発生している状態。	警戒レベル 5 緊急安全確保
氾濫危険水位	いつ氾濫してもおかしくない危険な状態。 身の安全を確保してください。	警戒レベル 4 避難指示
避難判断水位	一定時間後に氾濫の危険がある状態。	警戒レベル 3 高齢者等避難
氾濫注意水位	河川の水位上昇が見込まれる状態。	
平常		

※重大な損害が生じる恐れのある河川につき、基準水位が設定されています。
※川幅や雨の降り方によっては、水位が一気に上昇して河川の水があふれることがあります。

！ すぐに行動できるように、自分でチェックして避難に備えましょう!



河川ごとの水位や氾濫情報の調べ方

岐阜県 川の防災情報

このホームページでは、地域ごとの一覧やマップから、自宅周辺の河川の水位や雨量などを、時間の経過とともに確認することができます。



ホームページは
こちら



Pick up! 大垣市からの避難情報を入手する。

防災行政無線(屋外スピーカー)

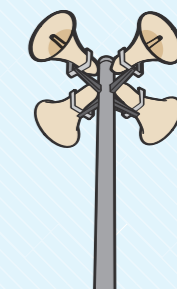
大垣市内各所に設置しているスピーカーで避難情報などを一斉に放送します。放送した内容をテレホンサービスで確認することもできます。

聞こえない、よく聞き取れないときはコチラ



0570-06-5252

(通話料は利用者負担となります)



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



土砂災害の場合の避難

土砂災害の避難は、とにかく早く行動することが大切です。逃げ遅れることのないよう、危険な場所からすばやく離れましょう。

！ 避難情報と避難行動

大垣市からの避難情報は段階的に発令します。自分が避難行動を開始するタイミングを確認しておきましょう。また、避難情報の名称は令和3年5月から変更される予定です。



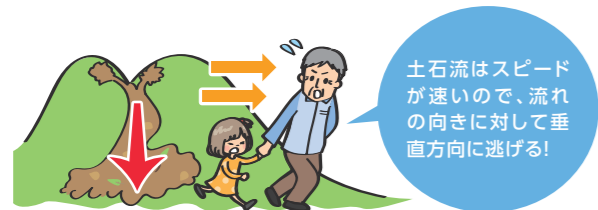
警戒レベル	避難情報		住民がとるべき行動	逃げ時POINT!
	令和3年5月ごろまで	令和3年5月ごろから		
5	災害発生情報 (大垣市が発令)	緊急安全確保 (大垣市が発令)	命の危険 直ちに安全確保	命を守る行動を!
4	避難指示(緊急) (大垣市が発令) 避難勧告 (大垣市が発令)	避難指示 (大垣市が発令)	危険な場所から 「全員」避難	全員が避難する!
3	避難準備・ 高齢者等避難開始 (大垣市が発令)	高齢者等避難 (大垣市が発令)	危険な場所から「高齢者等」 は避難 ※それ以外の人は、普段の行動を見合わせはじめたり、必要に応じて自主的に避難する。	高齢者等は 避難を開始!
2	洪水注意報・ 大雨注意報等 (気象庁が発表)	洪水注意報・ 大雨注意報等 (気象庁が発表)	避難に備え、ハザードマップなどにより避難行動を確認	
1	早期注意情報 (気象庁が発表)	早期注意情報 (気象庁が発表)	災害への心構えを高める	

警戒レベル3の発令にあわせ、大垣市は避難施設を開設します。

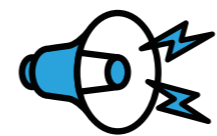
！ 迷うことなく避難行動を開始しましょう。

！ 逃げ遅れてしまったときの対応

土石流が発生した場合

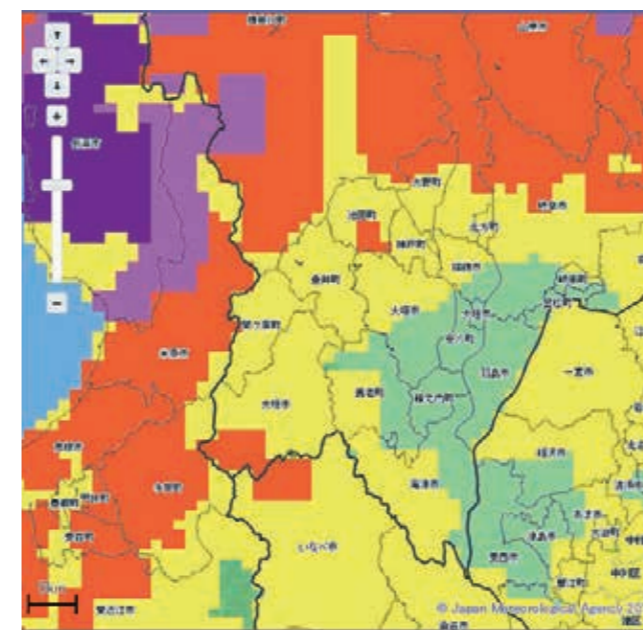


がけ崩れが発生した場合



土砂災害の危険度で避難開始を判断

土砂災害の危険度は、市民の皆さんも自分で簡単に確認することができます。大垣市の避難情報もこの情報をもとに発令を検討しています。



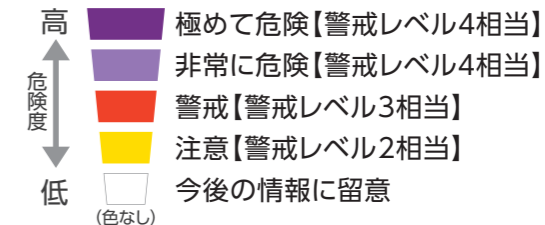
※気象庁より画像提供

！ 土砂災害の危険度と避難情報

大雨警報(土砂災害)の危険度分布

土砂災害の危険度の高まりを5段階の色分けで表示します。「極めて危険」(濃い紫)になると、土砂災害が起きていてもおかしくない状況なので、それより前に避難する必要があります。

大雨警報(土砂災害)の危険度分布



！ すぐに行動できるように、自分でチェックして避難に備えましょう!



土砂災害の危険度分布の調べ方

気象庁のホームページ

大垣市に大雨警報(土砂災害)が発表された場合、実際にどこで土砂災害の危険度が高まっているかを確認することができます。

ホームページはこちら



Pick up!

大垣市からの避難情報を入手する。

大垣ケーブルテレビ

チャンネルOCT(12ch)ではL字放送で、大垣市からの災害情報・避難情報がテロップで流れます。



防災MEMO

土砂災害警戒情報

大雨による土砂災害発生危険度が高まったとき、大垣市が避難指示などを発令する際の判断や住民の自主避難の参考となるよう、岐阜県と気象庁が共同で発表する防災情報です。

自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



女性のための防災対策

女性にとっての避難所での問題

避難所における共同生活では、知らず知らずのうちに、女性や子どもへの配慮に欠けた行動になりがちです。

洗濯物を干す場所が男女共用だった。



更衣室がなかった
ので毛布をかぶって
着替えた。



生理用品の配給を男性スタッフが
行っていた。

男性が目の前で
裸になって
着替えていた。



授乳室がなかった。



対策

男女別のスペースを用意する

更衣室や洗濯物干し場は、男女で場所を分けましょう。

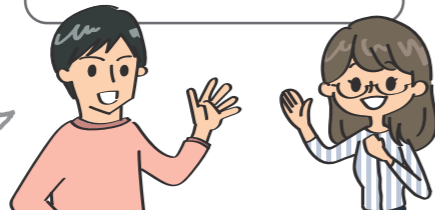
授乳室やキッズスペースを用意する

安心して授乳を行ったり、子どもが遊べる部屋を設置しましょう。

女性も避難所運営に積極的に参加する

女性特有の相談や、下着・生理用品などの配布は、同性が行えるようにしましょう。

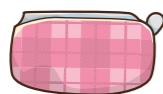
他人と共同生活している
ことを自覚しましょう!



女性目線の意見を
どんどん出しましょう!

女性視点の防災グッズを準備しよう

● 防災ポーチ



「非常用持出品」の中から、携帯できそうなアイテムをポーチにまとめて持ち歩くと、自宅以外で被災したときにも安心です。

- マスク
- 生理用品
- ヘアゴム
- メモ帳・ペン
- 救急用品
- 常備薬
- 簡易食(アメ、チョコレートなど)
- ポリ袋
- 簡易トイレ
- 小型の懐中電灯
- ウエットティッシュ
- 笛(救助を呼ぶため)

● 妊婦・乳幼児のための備え

「非常用持出品」に加え、自分の状況に合わせた用意をすると安心です。

- 防寒シート、ブランケット、ストール
- マットなど厚手の敷物、バスタオル
- ウエットティッシュ
- マスク
- 紙おむつ、おしりふき、ポリ袋(1週間分以上)
- 授乳ケープ、ガーゼハンカチ
- ほ乳瓶(使い捨てタイプ)
- 母子健康手帳、マタニティマーク



地震を知ろう



地震はいつ発生するかわかりません。日ごろから備えること、いざ発生したときのことを考えておくことが大切です。

STEP 1

地震について知る

P23・24

STEP 2

地震に備える

P25

STEP 3

地震が発生した
時の行動

P26

地震対策の流れ

日ごろの備え

地震に備え、家具の固定や持ち出し品の準備などをしましょう。



地震の発生

地震が発生した時は、まず、落ち着いて、身を守る行動を最優先に行いましょう。



安全の確認

自宅・近所の安全や家族の安否などを確認しましょう。

安全を確保

自宅にとどまる

危険を感じる

避難場所に避難

▶ 災害別の避難の流れ …… P28

自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



想定される地震の種類

地震は、震源によって大きく海溝型地震と内陸型地震に分かれます。

！海溝型地震

南海トラフ地震に代表される海溝型地震は、海の底を震源とし、広い範囲に大きな揺れを発生させます。

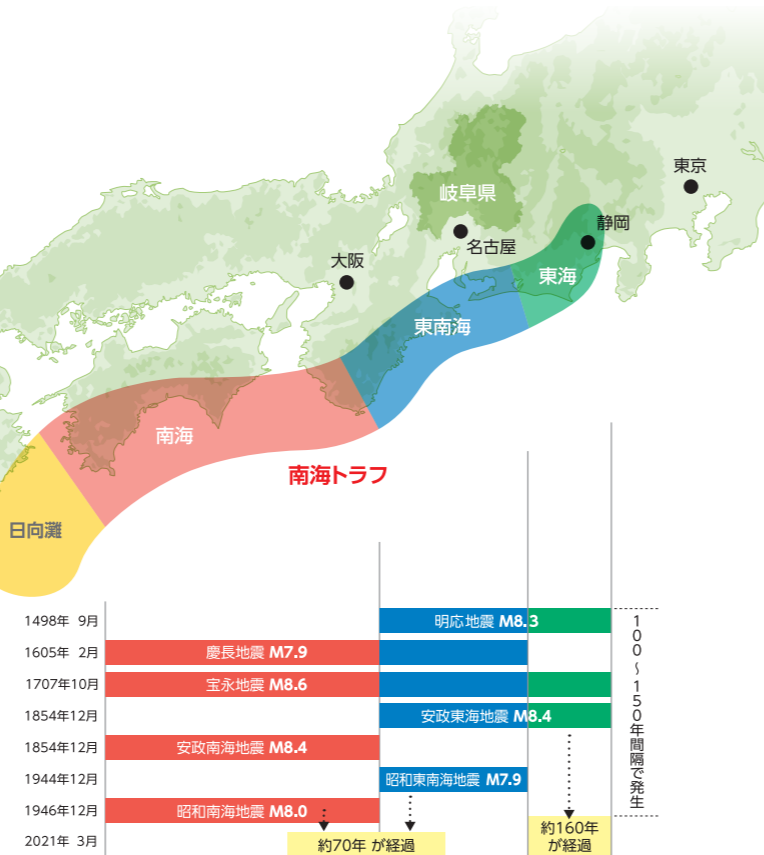
南海トラフ地震

静岡県駿河湾から宮崎県日向灘沖までの広い範囲で、海の底にプレートとプレートが接している区域が広がっています。プレートの接する面には、溝状の地形が形成されます。南海トラフとは、この大きな「海溝」のことです。南海トラフを形成しているプレートが動くことで引き起こされる地震を総称し、南海トラフ地震と呼ばれています。

今後30年以内の地震発生率

70～80%

※2021年1月公表／地震調査研究推進本部



！巨大地震がいつ起きてもおかしくない状況です！



大垣市の被害想定

(冬の朝5時に発生した場合)

最大震度
6強

建物全壊数
5,000棟

死者数
150人

南海トラフ地震臨時情報

気象庁は、南海トラフ地震の発生可能性が平時と比べて相対的に高まったと評価された場合に、「南海トラフ地震臨時情報」を発表します。情報が発表された場合、地震への警戒意識を高めましょう。

詳しくはこちら



2時間程度
1週間

南海トラフ地震臨時情報
(巨大地震警戒)

日ごろからの地震への備えを再確認する。

日ごろからの地震への備えを再確認する。



南海トラフ地震臨時情報
(巨大地震注意)

日ごろからの地震への備えを再確認する。

地震の発生に注意しながら、通常の生活を送る。ただし、大規模地震が起きる可能性がなくなったわけではないことに留意。

！内陸型地震

内陸型地震は陸を震源とし、局地的に激震を発生させます。発生確率は海溝型地震より低いですが、活断層がある場所は、将来も地震を起こすと考えられています。

養老-桑名-四日市断層帯

大垣市周辺には養老山地と濃尾平野の境界、養老山地の南に続く丘陵地の東縁に沿って、垂井町から四日市市まで延びる約60kmの断層帯があります。

今後30年以内の地震発生率

0～0.7%

※2021年1月公表／地震調査研究推進本部



大垣市の被害想定

(冬の朝5時に発生した場合)

最大震度
7

建物全壊数
24,000棟

死者数
1,300人

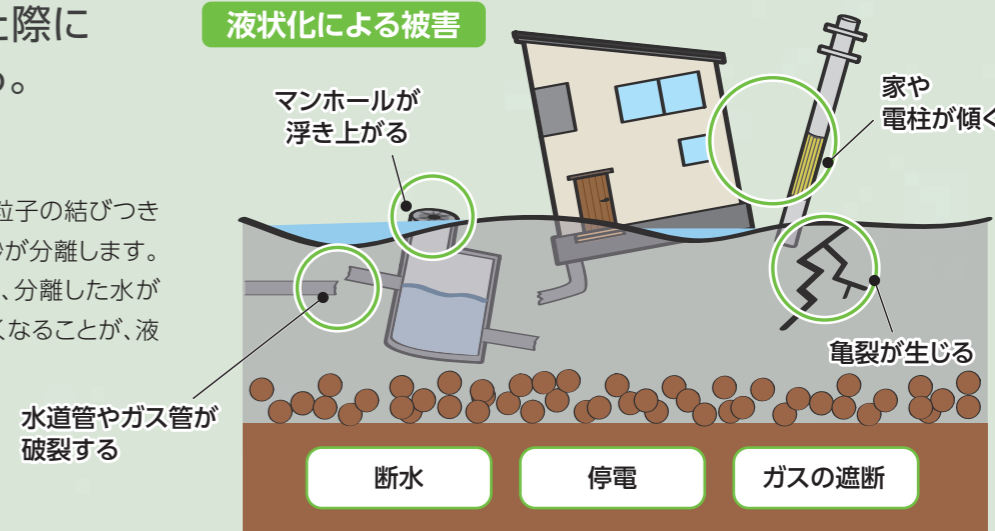
防災MEMO

地震が発生した際に地盤が緩くなる。

液状化現象

地震の震動で、砂などの粒子の結びつきがばらばらになり、水と砂が分離します。やがて、重い粒子が沈み、分離した水が押し上げられ、地盤が緩くなるのが、液状化現象です。

液状化による被害



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



地震の備えと心構え

地震による被害を最小限にとどめるため、自宅や周囲の危険箇所のチェックや対策など、日ごろから備えておきましょう。また地震保険に加入しておくことで、生活復旧への支援が受けられます。

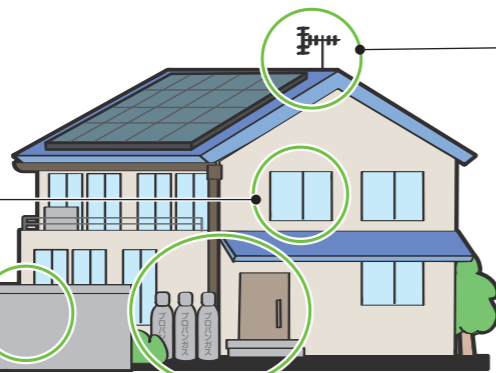
家のまわりのチェック

窓

- 飛散防止フィルムを貼る

ブロック塀・門扉

- ひび割れ、鉄筋のサビがあれば補修する
- 土の中にしっかりと基礎がないもの、鉄筋が入っていないものは必ず補強する



屋根・壁

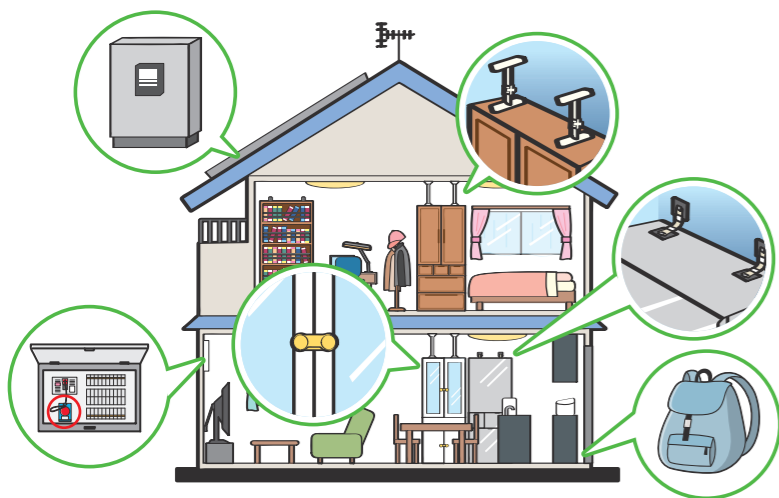
- 屋根や外壁、雨どいに傷やがれがないかを確認。必要があれば補強する
- アンテナが不安定になっていたら補強する

玄関・庭・ベランダなど

- 植木鉢などを落ちる危険性のある場所に置かない
- プロパンガスやエアコンの室外機などはしっかり固定する

家の中のチェック

- タンスや本棚はL字金具や支え棒などで固定する
- テレビや冷蔵庫は壁に固定する
- 食器棚の扉が開かないよう止め金具をつける
- 感震ブレーカーを設置する
- 非常用持出品は出入りに置く
- 太陽光パネルが非常用電源で使えるか確認する

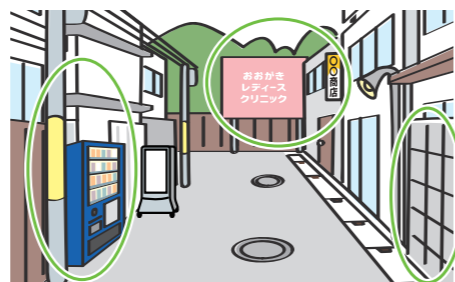


まちなか・通学路の危険箇所チェック

- 手入れされていない空き家や古い家



- エレベーターが使用できない場合の階段の位置



- ブロック塀のある場所
- 落下する危険のある看板や街灯
- 自動販売機や電柱など倒れる危険のある場所

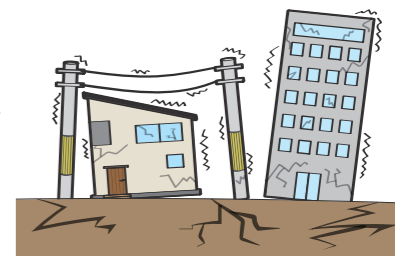


地震発生時の正しい行動と避難

いつ発生するかわからない地震では、とっさの判断が生死を大きく左右します。落ち着いて行動できるよう、普段から流れを確認しておきましょう。

緊急地震速報から始まる行動

緊急地震速報が発表されたとき、強い揺れを感じたときは、どんな状況にあっても、まず身の安全を確保することを最優先に行動しましょう。



揺れがおさまったら避難開始

地震発生

落ち着く

身を守る

脱出口を確保

揺れがおさまって
1~2分

家族の安全を確認!

ガスの元栓を閉め、
電源ブレーカーをOFF

がけ崩れや堤防決壊の危険がある場合は周囲の状況を確認して避難

地震発生後

3分

非常用持出品を確保

家の中で出火していないか確認

地震発生後

5~10分

情報収集や状況確認をしよう!

インターネット、ラジオなどで情報を確認

地震発生後

10分~
数時間

安全の確認、初期救援活動、避難行動

隣近所に声をかけ安全確認

自宅に危険がある場合は避難

▶ 災害別の避難の流れ

…… P28

Pick up! 地震後の行動を知る。

避難行動の注意点

- ヘルメットなどで頭部を保護する
- 荷物は最小限にする
- 避難は必ず徒歩で行う
- 高齢者や子どもの手をしっかり握って歩く
- 狭い道、塀のある道、川べりは通らない
- 外出中の家族には玄関ドアなどに避難先、連絡先を書き置く

▶ 非常用持出品・備蓄品 …… P35



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



避難 について知ろう



避難とは、いのちを守るために、「安全な場所に移動する」ことです。
まず、家族の安全な場所はどこか考えてみましょう。

- STEP 1**
避難の流れを知る
P28
- STEP 2**
避難生活をイメージする
P29・30
- STEP 3**
避難施設を確認する
P31・32

避難の種類

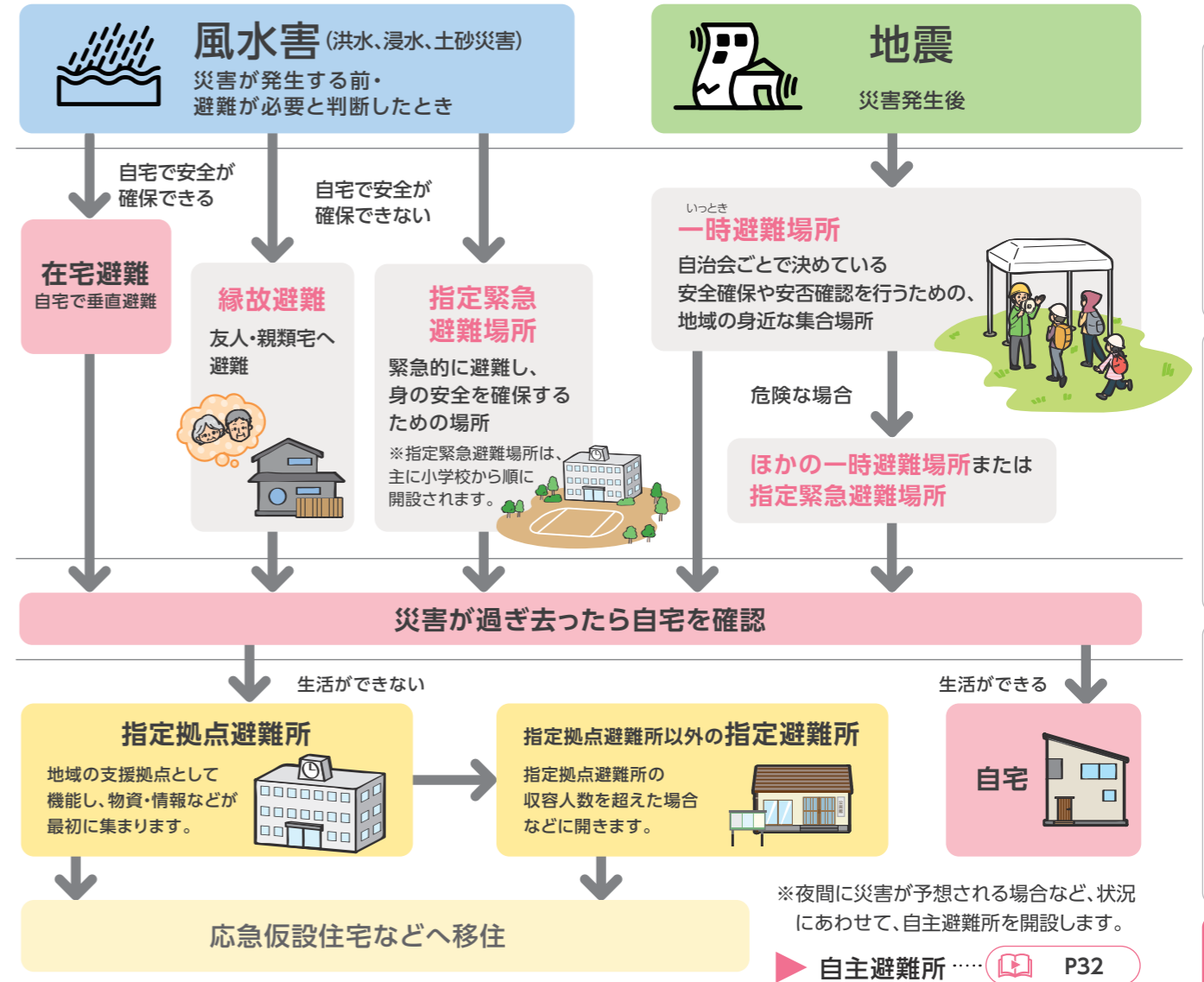


避難について知ろう



災害別の避難の流れ

❗ 災害の種類によって、避難する場所が異なります。



防災MEMO

避難所以外の場所への避難も考える

車中泊

車中泊として、車の中で寝泊まりすることも考えられます。ただし、エコノミークラス症候群に注意しましょう。そのほか、自宅の庭や公園などでの「テント泊」、宿泊施設を事前予約しておく「ホテル泊」なども考えられます。



❗ 避難所で避難者登録をしておけば、物資などの支援を受けられます。

Pick up!

災害時要援護者台帳 (避難行動要支援者名簿) の登録について

ひとり暮らしの高齢者や障がい者など、家族や自力での避難が難しい方は、災害時要援護者台帳に登録いただき、その情報をあらかじめ関係者に提供することで、発災時の支援等に活用しています。

詳しくは、社会福祉課総務グループまで

☎ 0584-47-7256

自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



避難所での生活

避難所では、さまざまな人が一緒に生活します。災害が起こって大変なときこそ、思いやりや配慮を忘れずに、助け合いながら生活しましょう。

！ 避難所の開設・運営

避難所は、避難者や地域の方々、自治会による運営が基本となります。避難所にいる人全員が、役割を分担し助け合って避難生活を送ります。



避難所での生活支援

避難所は、災害の被害により生活が困難になった人などに支援を行う場所です。なお、自宅など、避難所以外の場所に滞在する人でも、生活に支援が必要な場合は利用できます。

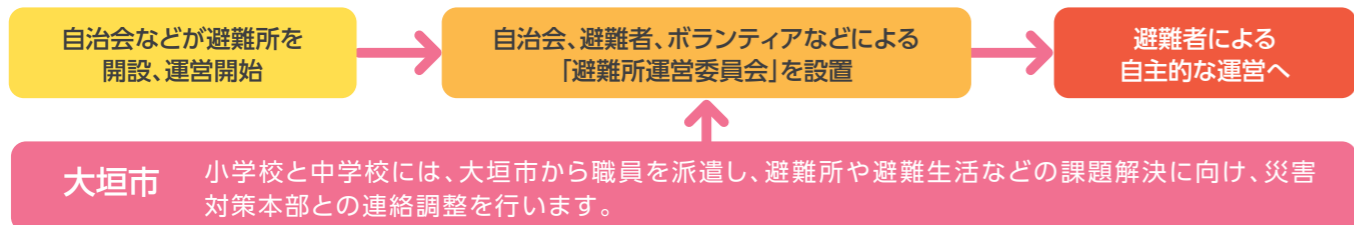
1 生活場所の提供

2 水・食料、物資の提供

3 衛生環境の提供

4 生活再建情報の提供

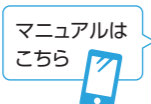
避難所運営の流れ



！ 大人も、子どもも、積極的に避難所の運営に参加しましょう。

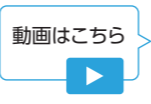
大垣市避難所運営基本マニュアル

避難所運営委員会の組織づくりから、それぞれの活動内容まで詳しく掲載しています。



避難所運営解説動画

大垣市避難所運営基本マニュアルを解説する動画を、YouTubeにて公開しています。

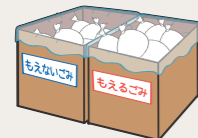


！ 生活ルールの例

生活ルールの例は、避難所ごとに取り決めを行い掲示板などに表示します。

ゴミ出し

家族のゴミは指定された方法、場所に出す。



トイレの利用

断水時は指示された方法で利用する。掃除は利用者全員が交代で行う。



消灯時間

消灯時間を守る。消灯後はゲームや携帯電話を使用しない。



物資の配給

指示に従い、一定の間隔を空けて並び、列に並べない要配慮者への思いやりを。

着替え・洗濯物

着替えや洗濯物を干すのは指定された場所を利用する。プライバシーの確保に努める。

喫煙

喫煙は所定の場所で行う。

！ 運営スタッフの指示に従うことはもちろん、互いを思いやる行動を心がけます。



避難所生活で心がけること

避難所での生活は心身にさまざまな影響を及ぼします。一人ひとりが自覚を持って健康管理に心がけましょう。周囲の人たちへの思いやりも大切にしましょう。

✓ 自分自身の体調管理

避難所でも健康を維持していくために、一人ひとりが注意しましょう。

- こまめな水分・塩分補給で熱中症予防
- 意識して睡眠、休息をとるように
- 食事の前やトイレの後は必ず手洗い
- 薬で困っている場合は保健師などに相談を
- 食中毒に注意
- うがい、歯磨きで口の中の衛生を保つ
- エコノミークラス症候群防止のために適切な運動を
- 病気や高齢で食事などに特別な配慮が必要な場合は申し出る



！ 体の不調を感じたら、医師・保健師に相談を！

✓ 要配慮者への対応

自分のことだけでなく、妊産婦や乳幼児、高齢者、障がい者、外国人の方へ積極的に声をかけましょう。

障がい者

- 車いすの補助は3人以上で行う
- 目の不自由な人には、まず「お手伝いをしましょうか」と声をかける
- 耳の不自由な人には紙とペンを使って筆談を
- 知的障がい者には、安心できるような穏やかな声で声かけを



高齢者

- 頻りに声をかけ、孤立させないようにする
- 足腰が弱っている方の介助をする



女性・妊婦・乳幼児

- 更衣や授乳などプライバシーへの配慮
- 妊娠中、産後間もない女性の健康への気配り
- 乳幼児の体調の変化に気をつける



🎯 Pick up! 避難所での感染症対策を知る。

感染症対策

健康状態チェック

避難所に入る前に、「健康状態チェックカード」の記入と体温計測を行います。発熱や咳などの症状がある場合は、他の避難者と離れて待機し、事前受付で申し出てください。



感染症対策を徹底する

- 3密を避ける
- こまめに手洗い、うがいを行う
- マスクの着用と咳エチケット
- 食器や洗面用具、タオルを共用しない
- 身のまわりを清潔に保つ
- 心身の健康維持に努める



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



避難所・避難場所リスト

いざという時に備え、自宅や職場の身近な施設を確認しましょう。

※地震には大規模な火災を含みます。

●…指定拠点避難所

◎…自主避難所

指定避難所・指定緊急避難場所

校区	施設名	指定避難所	指定緊急避難場所			
			洪水・内水	土砂災害	地震	
興文	興文小学校	●	○		○	
	興文中学校	○	○		○	
	丸の内保育園	○				
	興文地区センター	○				
	大垣城ホール	○				
	スイトピアセンター文化会館	○				
	スイトピアセンター学習館	○				
	総合福祉会館	◎				
	みのり保育園	○				
東	東小学校	●	○		○	
	東中学校	○	○		○	
	東地区センター	○				
	平野学園	○				
	宝林保育園	○				
	みつづかこども園	○				
	まこと幼稚園	○				
	大垣幼稚園	○				
	大垣市医師会看護専門学校	○				
	大垣別院	○				
西	西小学校	●	○		○	
	西中学校	○	○		○	
	ゆりかご保育園	○				
	西保育園	○				
	西地区センター	○				
	奥の細道むすびの地記念館	○				
	大垣工業高校	○				
	きど保育園	○				
	イビデン健康保険会館	○				
	法音寺大垣支院	○				
	神鋼造機株式会社	○				
	南	南小学校	●	○		○
		南中学校	○	○		○
南保育園		○				
南地区センター		○				
老人福祉センター		○				
大垣東高校		○				
北		北小学校	●	○		○
	北中学校	○	○		○	
	北幼稚園	○				
	北地区センター	○				
	青年の家	◎				
	大垣日大高校	○				
日新	日新小学校	●	○		○	
	日新幼稚園	○				
	日新地区センター	○				
	南部子育て支援センター	○				
	大垣特別支援学校	○				
	西濃高等特別支援学校	○				

校区	施設名	指定避難所	指定緊急避難場所		
			洪水・内水	土砂災害	地震
安井	安井小学校	●	○		○
	安井保育園	○			
	安井幼稚園	○			
	安井地区センター	○			
	ながさわこども園	○			
	西美濃農業協同組合ふれあいホール	○			
	大垣健診プラザ	○			
	タカケンサンシャイン株式会社	○			
	フタムラ化学株式会社大垣工場	○			
	株式会社イビソク	○			
宇留生	宇留生小学校	●	○		○
	宇留生地区センター	○			
	むつみこども園	○			
静里	静里小学校	●	○		○
	西部中学校	○	○		○
	西部研修センター	○			
	大垣西高校	○			
	あおいこども園	○			
	太平洋工業株式会社	○			
綾里	綾里小学校	●	○		○
	綾里地区センター	○			
	綾里幼稚園	○			
江東	江東小学校	●	○		○
	江並中学校	○	○		○
	すもと保育園	○			
	江東地区センター	○			
	大垣南高校	○			
	浅草ひかりにこにこ園	○			
	キートスガーデン幼稚園	○			
川並	川並小学校	●	○		○
	川並幼稚園	○			
	川並地区センター	○			
	武道館	◎			
中川	中川小学校	●	○		○
	星和中学校	○	○		○
	中川地区センター	○			
	大垣北高校	○			
	大垣女子短期大学	○			
	岐阜協立大学	○			
	大垣ひかり保育園	○			
	わかたけ保育園	○			
	みそぎ保育園	○			
	日本総合ビジネス専門学校	○			
小野	小野小学校	●	○		○
	三城幼稚園	○			
	和合地区センター	○			
	三城地区センター	○			
	総合体育館	○			
	大垣商業高校	○			
	木の花保育園	○			
	ひまわり学園	○			

防災MEMO

指定緊急避難場所とは

東日本大震災では、避難所に津波が押し寄せ、多くのいのちが失われました。この教訓から、いのちを守るための「緊急避難場所」と、避難生活をするための「避難所」は分けて考えられるようになりました。大垣市は、津波の影響が想定されないため、指定避難所の中から小学校・中学校を中心に、風水害・地震ごとに安全な場所（建物・グラウンド）を「緊急避難場所」として指定しました。

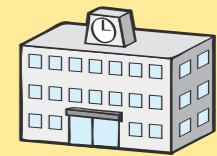


！ 仮の生活を送るための避難はまず「指定拠点避難所」へ

校区	施設名	指定避難所	指定緊急避難場所		
			洪水・内水	土砂災害	地震
荒崎	荒崎小学校	●	○		○
	荒崎幼稚園	○			
	荒崎地区センター	○			
赤坂	赤坂小学校	●	○		○
	赤坂中学校	○	○	○	○
	赤坂幼稚園	○			
	赤坂東地区センター	○			
	赤坂地区センター	○			
青墓	青墓小学校	●	○	○	○
	青墓幼稚園	○			
	青墓地区センター	○			
牧田	旧 牧田小学校	●	○	○	○
	上石津総合体育館	○			
	牧田支所	○			
一之瀬	旧 一之瀬小学校	●	○	○	○
	上石津学園	○			○
	多良	旧 多良小学校	●	○	○
農村環境改善センター		○			
奥コミュニティセンター		○			
谷畑コミュニティセンター		○			
上多良公民館		○			
西山コミュニティセンター		○			
時	農村環境改善サブセンター	◎	○	○	○
	えぼしふれあい会館	●	○	○	○
	墨俣	墨俣小学校	●	○	
墨俣保育園		○			
墨俣児童館		○			
墨俣さくら会館		○			
大垣桜高校		○			
東安中学校	○				

指定拠点避難所とは

各地区の小学校を指定しており、原則最初に開設します。地域の支援拠点として機能し、物資・情報などが最初に集まります。すべての小学校は、指定緊急避難場所にも指定されています。



指定避難所とは

被害を受けた人が、避難生活を送るための施設です。公共施設を中心に、支援に適した建物があらかじめ指定されており、災害が過ぎ去った後、安全を確認した上で、開設します。

※指定避難所は、原則として小学校、中学校、その他の公共施設、民間施設の順に開設します。

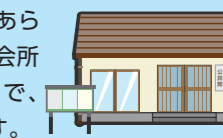


自主避難所とは

夜間などに風水害の危険性が高まる場合、避難情報を発令していない段階で、自主的に避難することができる施設です。食料・毛布などの備蓄はありませんので、各自、非常用持出品を持って避難してください（要事前連絡）。

届出避難所とは（令和3年度から）

自治会からの届出によって、あらかじめ登録された公民館や集会所などです。避難者のみなさんと、助け合って避難所を運営します。



福祉避難所とは

避難所生活をする中で、特別な配慮を要する方が避難する施設です。避難者以外に普段から利用されている方がいるため、大垣市が受け入れ可能かどうか確認した上で開設します。※発災直後には避難できません。

📱 Pick up!

防災アプリで避難所・避難場所を確認しよう!

防災アプリ「全国避難所ガイド」は、位置情報を使って、最寄りの避難所を確認できるほか、施設への最短ルートを表示できます。

詳しい情報は
こちら



自然災害による
わが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動



わが家の防災メモ

このハンドブックを通して確認したわが家の危険度や、避難先をこのページにまとめ、どんな災害があっても自分と家族のいのちを守れるように準備しましょう。

風水害についてまとめよう

✓ 洪水・浸水の危険をチェック 浸水想定区域図 P5

自宅に色が塗られていますか?

YES → 在宅避難

NO → 浸水深は何mですか?(~)m
 自宅に浸水しない階はありますか?

YES → 在宅避難

NO → 縁故避難
もしくは 指定緊急避難場所 P31

✓ 土砂災害の危険をチェック 土砂災害ハザードマップ P7

土砂災害警戒区域に指定されていますか?

YES → 在宅避難

NO → 縁故避難
もしくは 指定緊急避難場所 P31

✓ 避難するタイミングをチェック

避難するのに時間がかかる もしくは 家族の中に避難に時間を要する高齢者等がいる

YES → レベル3で避難開始 NO → レベル4で避難開始

地震についてまとめよう

✓ 地震の規模と被害予想をチェック 震度マップ・液状化予測図 P9

南海トラフ地震で想定される震度 震度 _____ 養老-桑名-四日市断層帯地震で想定される震度 震度 _____

南海トラフ地震の液状化予測図で色が塗られている YES NO

✓ わが家の避難先をチェック

一時避難場所 ※場所については、各自治会へお問い合わせください。
一時避難場所が危険な場合 ↓

指定緊急避難場所 P31 避難先 _____

避難情報の入手方法

✓ 自分が確認できるものをチェックしましょう

パソコン・スマートフォン 大垣市からの災害情報の種類と入手方法 P11

大垣市防災ポータルサイト(大垣防災) Twitter、Facebook(大垣市防災安全情報)

大垣市役所公式LINE(防災情報) 大垣市メール配信サービス(緊急災害情報)

防災アプリ(全国避難所ガイド)

テレビ NHKデータ放送 Pick up! P15 防災行政無線(屋外スピーカー) Pick up! P18

大垣ケーブルテレビ Pick up! P20

その他 防災行政無線(屋外スピーカー) Pick up! P18

非常用持出品・備蓄品

✓ 準備ができているものをチェックしましょう

非常用持出品 非常用持出品・備蓄品 P35

備蓄品

！マイ・タイムライン

台風や大雨は、事前に進路や規模がある程度予測できます。自分や家族のいのちを守る行動ができるように、避難の行動計画をたてましょう。

！すべて書き込んだら、コピーをとるなどして家族で共有しましょう。



警戒レベル	気象情報	避難行動	わが家の行動
レベル1 災害への心構えを高める	早期注意情報 住んでいる地域によって必要な情報 雨 水位 河川の 土砂	自分が必要な行動をチェックしましょう。 <input type="checkbox"/> 天気予報を確認する <input type="checkbox"/> 家や周囲の確認 <input type="checkbox"/> 非常用持出品・備蓄品を確認	左の項目以外にも、必要なものがあれば記入しましょう。 (例) 毎日飲む薬を、非常持ち出し袋に移しておく。
レベル2 避難行動を再確認	大雨注意情報 洪水注意情報	<input type="checkbox"/> 備蓄品などを水没しない安全な場所へ置く <input type="checkbox"/> ハザードマップで避難の経路を確認 <input type="checkbox"/> 避難先の相手と連絡をとる(縁故避難の場合)	(例) 情報収集のため、テレビをつけ、「dボタン」を押しておく。
レベル3 高齢者等避難	大雨警報(土砂災害) 洪水警報 避難判断水位	<input type="checkbox"/> 避難場所、開設状況を大垣市防災ポータルサイトで確認 <input type="checkbox"/> 避難の準備を始める 高年齢者等避難開始 避難に時間を要する方やその支援者は、危険な場所から避難する	(例) 離れて暮らす両親へ連絡する。
レベル4 避難指示	土砂災害警戒情報 氾濫危険水位	避難開始 危険な場所から全員避難する	(例) 自宅の2階へ垂直避難する。
レベル5 緊急安全確保	大雨特別警報 氾濫の発生	直ちに安全確保を行う <input type="checkbox"/> いのちを守る ただちにいのちを守るために、最善を尽くしてください	屋外行動は危険 屋内の安全な場所へ避難 ▶ 洪水・浸水の場合の避難 <small>P17</small> ▶ 土砂災害の場合の避難 <small>P19</small>

自然災害によるわが家の危険を知ろう

風水害を知ろう

地震を知ろう

避難について知ろう

わが家の避難行動