

9月1日(金)は防災の日 災害に備えて 知っておきたいこと (風水害編)

台風・豪雨時には「避難情報等(警戒レベル)」を確認して避難しましょう。

岡危機管理課 ☎(582)1119 FAX(583)5066

水害避難時の判断

避難の判断

どの警戒レベルで避難行動をとるべきか確認しておきましょう。警戒レベル5は、すでに安全な避難ができず、命の危険が迫っている状況です。警戒レベル4までに必ず避難してください。

高齢者や障害のある人は

- 警戒レベル2で、ラジオやテレビで気象情報を確認。
- 警戒レベル3へ引き上げられそうな場合は、避難の準備をしてください。

避難情報等 (警戒レベル)				河川水位や雨の情報 (警戒レベル相当情報)	
警戒レベル	状況	住民がとるべき行動	避難情報等	防災気象情報(警戒レベル相当情報)	
5	災害発生又は切迫	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保	5	氾濫発生情報 大雨特別警報(土砂災害)
~~~~~ <警戒レベル4までに必ず避難! > ~~~~~					
4	災害のおそれ高い	危険な場所から 全員避難	避難指示	4	氾濫危険情報 土砂災害警戒情報
3	災害のおそれあり	危険な場所から 高齢者等は避難	高齢者等避難	3	氾濫警戒情報 洪水警報 大雨警報
2	気象状況悪化	自らの避難行動を確認	大雨・洪水注意報	2	氾濫注意情報
1	気象状況悪化のおそれ	災害への心構えを高める	早期注意情報	1	---

出典：内閣府「避難情報のポイント」より一部抜粋

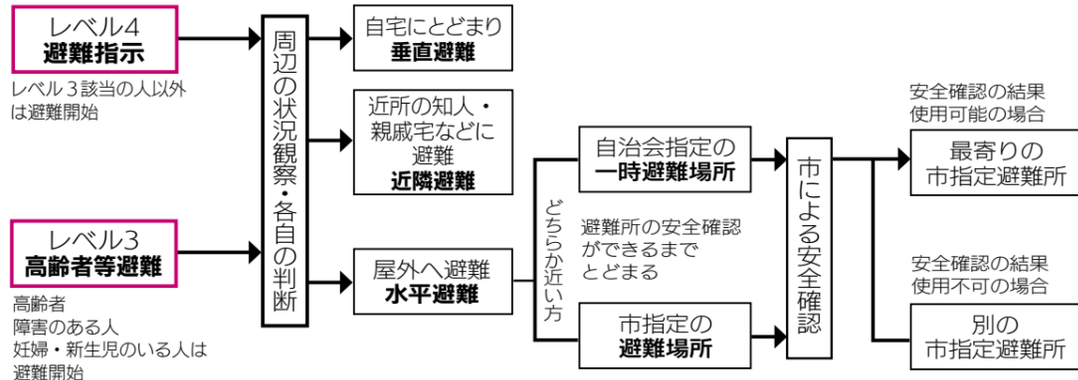
周辺の状況をよく観察して、避難の方法を選択してください。

避難するときは、近所に一声かけるか、避難先が分かるよう張り紙などをしてください。避難行動などの詳細は、政府広報オンラインをご覧ください。



政府広報オンライン

## 水害避難の手順



## テレビやラジオ以外の有効な情報

- キキクル(危険度分布)
  - 浸水害や洪水災害から命を守るための気象庁の情報(気象庁が10分おきに更新している危険度分布図)。
- 実況天気図
  - 日本気象協会の公式ホームページ。15時間後までの予報が分かります。



キキクル



実況天気図

## 避難指示がでたら

風水害の場合、屋外へ出る方が危険なときは、自宅または近所の2階以上の高い所へ避難することも有効です。2階以上に避難することを「垂直避難」、屋外に避難することを「水平避難」といいます。

## 屋外へ避難する場合に知っておきたいこと

水かさに注意。  
 最大水深が成人男性70cm、成人女性50cm、小学校高学年20cmで歩行が困難になるといわれています。高齢者などは、もっと早く歩行が困難になることが予測されるので、避難指示が早く発出されます。ドアが開かなくなる水深は、外開き25cm、内開き45cmといわれています。ドアが開いても室内に水が入ってくるので、開閉時は十分な注意が必要です。

## 屋外避難するときは

屋内の避難所は安全が確保できるまで開設されません。まずは各自治会の「一時避難場所」または市指定の「避難場所」(同じ場合もあります)へ避難し、安否確認を行った上で、次の避難所へ移動します。

## 新庁舎『つなぐ、守の舎』は災害時には安全を守る拠点施設

### ▶停電時の電源供給機能を強化

- 非常用自家発電を、これまでの36時間稼働から72時間稼働とし、災害対応を可能としました。
- 太陽光発電設備、蓄電池設備などを整備しました。災害時には、スマホなどの充電が可能です。

### ▶水害にも強い庁舎

- 野洲川堤防が決壊した場合も災害活動拠点の機能を維持するため、重要諸室・設備を上階に設置しました。
- 庁舎内に備蓄倉庫を配備しました。

### ▶防災会議室を設置

- 迅速かつ円滑な指揮統制ができるように、防災会議室を整備し災害対策を一元化します。
- 情報収集・伝達に必要な電話回線やネットワーク回線、8面ディスプレイなどのインフラ整備を行いました。

◎災害時に限り、庁舎の一部(多目的ホール)は一時避難に利用できます



新庁舎『つなぐ、守の舎』

## 滋賀県消防操法訓練大会 10大会連続入賞

7月30日に滋賀県消防操法訓練大会が開催され、守山市消防団玉津分団がポンプ車操法の部に出場しました。

玉津分団は5月下旬から早朝練習で研鑽してきた動作の正確さやスピードなどの成果を存分に発揮し、3位入賞を果たしました。

今大会の入賞で、守山市消防団として10大会連続入賞の偉業を達成しました。



## 湖南広域消防局から お知らせ

### 9月9日(土)は救急の日 9月4日(月)～10日(日)は救急医療週間

救急車を適正に利用しましょう

救急搬送件数の約6割が軽症急車の適正利用についても、日皆さまへ広報しています。また、た時に役立つ、全国版救急受信省消防庁から公開されています。本当に必要とされている人の適正利用をお願いします。

傷病者である中、救急業務の中で市民の救急車を呼ぶか迷った時に役立つ、全国版救急受信省消防庁から公開されています。本当に必要とされている人の適正利用をお願いします。

### SNSを活用した応急手当の普及啓発活動

湖南広域消防局では「誰でもできる応急手当シリーズ」と題して、熱中症対策や自宅でもできる救急訓練などを分かりやすく紹介した動画を、YouTubeで公開しています。

毎年、夏の気温上昇が著しく、熱中症による救急搬送も増加傾向となっています。皆さんができる応急手当について、動画で分かりやすく紹介しています。今後、さまざまな応急手当の動画をアップしていく予定ですので、ぜひご覧ください。

湖南広域消防局北消防署  
 安全救急係  
 ☎(584)2119



全国版救急受診アプリ「Q助」



誰でもできる応急手当シリーズ