# Aukara 2020/10/10

## Yahoo!防災速報

「Yahoo!防災速報」は、Yahoo Japan Corp が提供する無料のサービスです。 ■緊急地震速報や豪雨・暴風予報をはじめ、さまざまな災害情報をスマホにプッシュ通知で、また、パソコンや ケータイにメールでいち早く知らせてくれる

「Yahoo!防災速報」の特徴は下記のとおり

津波予報 **R**田中 ●現在地と国内最大 3 地点に通知可能。移動中や旅行中も安心で、離れた家族の 本波音板 海岸から離れ、高い場所へ逃げて 災害対策もできる 地震情報 ●アプリ画面上で、現在地や登録した地域ごとに最新の災害情報のほか、災害の種 震震4 豊大囂度6強:東京湾 9後の慣報に注意してください 類ごとの避難場所を確認できる 豪雨予報 ●「豪雨予報」は強い雨が降る前にプッシュ通知があり、ゲリラ豪雨対策など普段 非常に激し 使いにも便利です ●「防災手帳」では避難場所の登録やハザードマップ、防災用品の確認など災害 発生時だけでなく、普段の備えにご活用できる ▲緊急地震速程 ●旅行先での地震・津波への備えができる 10 ) 強 自然千代田田 あたまを守るなど V揺れに備えてください ●津波注意報・警報が発表された場合も通知されるので、いち早く避難行動を取 ることができる 11 11 ●災害情報だけではなく、気象警報、熱中症情報、国民保護情報、防犯情報、 自治体からの緊急情報も含まれる 自宅 現在出

火山情報 国民保護情報 防犯情報 熱中症情報 大開告除度 10001000 物際情報 (()) 1911 .... 自治体からの 痰閒予報 土砂災害 河川洪水 気急管報 緊急情報

### 受け取れる情報内容が下表のとおり 更に、各リンク先をクリックすると通知情報の条件や詳細を知れる

情報の項目	情報内容
避難情報	自治体が避難勧告などの避難情報を発令・解除した場合に通知
緊急地震速報	地震情報:緊急地震速報の予想震度や地震の観測結果が、設定震度以上の場合に通知
津波予報	大津波警報・津波警報・注意報が発表、または解除された場合に通知
大雨危険度	設定地域で大雨による土砂災害や河川洪水の危険が高まった場合に通知
豪雨予報	降水量が設定値を超える予報の場合に通知 雨雲の様子を雨雲レーダーで確認できる
土砂災害	土砂災害警戒情報が発表・解除された場合に通知
河川洪水	指定河川洪水予報(「氾濫警戒情報」以上)が発表・解除された場合に通知
気象警報	気象庁の発表する気象警報が発表・解除された場合に通知
熱中症情報	暑さ指数が設定した値を超えた場合に、暑さ指数とともに危険度を通知
火山情報	設定地域に影響がある火山に、噴火速報や噴火警報が発表された場合に通知
国民保護情報(J75-ト)	外部からの武力攻撃や大規模なテロなどが迫ったとき、発生したときに通知
防犯情報	対応都道府県の犯罪発生情報や防犯に関する注意情報などを、関係する地域の方に通知
自治体の緊急情報	対応自治体が発表する防災情報を、関係する地域の方に通知
お知らせ・訓練情報	防災速報からのお知らせや訓練情報を通知

#### ★ 「Yahoo!防災速報」を利用するには

#### ●メールアドレスを登録して**通知をメール**で受け取る方法があります。

1.「Yahoo!防災速報」のサイト<u>https://emg.yahoo.co.jp/</u>にアクセスして「<mark>メール版 簡単登録へ</mark>」をクリック



Yahoo! JAPAN ID の登録はサイト https://mail.yahoo.co.jp/promo/ででき、携帯電話番号の入力が必要



2.「STEP1 通知先の設定」で、メールアドレスの追加を行います

※Yahoo にログインしているとメールアドレスは自動的に表示される

下記のメッセージが記載される

※メールソフトの自動返信機能は必ず解除します

※Yahoo!メールアドレスまたは「メイン」のメールアドレスが選択できる

※ ドメイン指定受信を設定されている方は 「mail.yahoo.co.jp」を受信できるように設定する メールアドレスの追加・変更について

※メールアドレスを追加・変更した場合、未確認のメ ールアドレスを使用される場合は、「登録メールアドレ スの確認」の手続きを行う

さらに、Yahoo!メールアドレス以外のメールアドレスは 「メイン」に設定すると、選択できるようになる 詳し くはヘルプを参照

 STEP2 地域の設定」で「+地域の設定」をクリック する

3-1 「郵便番号または市区町村名を入力してください。」の入力画面が表示されるので入力し、「検索」ボタンをクリックする

3-2 「地域を選択してください」で登録する地域名をク リックする

3-3 地域が表示されたのを確認する

※情報を受け取りたい地域を、最大3件設定すること が出来る

※地域名の右にある「編集」ボタンで地域の変更、「削除」ボタンで削除できる

STEP 2 How	
情報を受け取り	とい地域を設定してください。最大3件設定することが出来ます。
大败府高概市	
+地域の通	ias
STEP3 通知	する情報を選択
通知の対象とす	る情報にチェックを入れてください。
今後、新しい信頼	が追加された場合は自動的に通知対象となります。
2 遊離情報	
□ 地震情報	[深液3以上 🗸]
2 津波予報	※津波予報は発表・解除ともに地域の設定に限らず全国一律の信頼
□ 大雨危険度	
國豪雨予報	20mm/h5(1. 🗸
2 土砂災害	
◎ 河川洪水	
建金融管理	
2 熱中症情報	[范陵 🖌 🖌
☑ 火山情報	※火山信報は噴火速報・噴火警報ともに地域の設定に限らず全国-
□ 国民保護情報	
☑ 防犯情報	
自治体からの	緊急情報
2 お知らせ	[お知らせ・原練情報 💙 ]
家有予報の総水	量について
S0mm/hiX h	<b>猛烈な雨(</b> 息苦しくなるような圧迫感がある)
Summ/hix h	非常に厳しい雨(飛のように降る)
20mm/hiX h	第10年(どしゃ難り)
影中就般建度の	日女
93 <b>1</b> #	き解散31以上 外出はなるべく避け、涼しい病内に移動する。
原生養戒 毎	さ損費28以上 外出時は炎天下を避け、室内では室湿の上昇に注意する。

4-1 通知の対象とする情報 (下表の項目) 毎にチェックを入れる、新しい情報が追加された場合は自動的に通知対象となる

通知情報の項目	情報内容
避難情報	
地震速報	震度をプルダウンメニューで選択する
津波予報	津波予報は発表・解除ともに地域の設定に限らず全国一律の情報が通知さる
大雨危険度	
豪雨予報	豪雨量をプルダウンメニューで選択する  豪雨予報の降水量について  80mm/h 以上 猛烈な雨(息苦しくなるような圧迫感がある)   50mm/h 以上 非常に激しい雨(滝のように降る)   30mm/h 以上 激しい雨(バケツをひっくり返したように降る)   20mm/h 以上 強い雨(どしゃ降り) 土砂災害
土砂災害	
河川洪水	
気象警報	
熱中症情報	<ul> <li>危険度をプルダウンメニューで選択する</li> <li>※熱中症危険度の目安</li> <li>危険 暑さ指数 31 以上 外出はなるべく避け、涼しい室内に移動する。</li> <li>厳重警戒 暑さ指数 28 以上 外出時は炎天下を避け、室内では室温の上昇に注意する。</li> <li>警戒 暑さ指数 25 以上 運動や激しい作業をする際は定期的に充分に休息を取り入れる。</li> </ul>
火山情報	
国民保護情報(J75-b)	
防犯情報	
自治体の緊急情報	※お知らせの内容をプルダウンメニューで選択する

4-2 決定 ボタンをクリックする 以上で設定は完了です

※免責事項を必ず読んでください

※免責事項にもあるように、登録すると頻繁にメールやメッセージが届くようになるので、困る場合は「通知 する情報を選択」でチェックを外すなどして調整します

5. 登録の解除

登録の解除は次のページ <u>https://emg.yahoo.co.jp/</u>の上部にある「防災速報の登録解除はこちら」をクリック して解除する

6. 災害別の防災コラムを読もう

上記のサイトには「災害別の防災コラムを読もう」へのリンクが掲載されている ※このアプリを使用するには、iOS 11 以降、Android 5.0 以上が必要

ここには、各災害毎に対応すべきことなどが詳細に分かり易く掲載されている

●スマホにアプリをインストールしてプッシュ通知を受け取る方法

★ 「Yahoo!防災速報」アプリでの利用方法

1.「Yahoo!防災速報」アプリのダウンロード

「Yahoo!防災速報」アプリのダウンロードは、App Store または Google Play で「Yahoo!防災」と入力して 検索しインストールする

または、下記サイト <u>https://emg. yahoo. co.jp/</u>に掲載されている QR コードを使ってダウンロードする



※このアプリを使用するには、iOS 11 以降、Android 5.0 以上が必要

2. 初期設定(操作)

初期設定はアプリをインストールし、ガイドに従って操作する

2-1 最初に「プッシュ通知でお知らせ」画面が表示される⇒お知らせの種類が記載 されている⇒「次へ」をタップする

2-2 「どこにいても」の画面が表示される (現在地の情報を受け取る場合に設定する画面)現在地の情報を受け取る場合は「この機能を使う」をタップする

※現在地の情報を受け取らない場合は「設定せずに進む」をタップする

2-3 「この端末の位置情報へのアクセスを Y!防災速報に許可しますか?」のメッセージが表示される⇒「許可」をタップする

2-4 「さらに便利に」の画面が表示される⇒「地域を設定する」をタップする

2-5 「地域の設定」画面では、情報を受け取りたい地域を設定する 現在地で設定 する場合は「現在地を取得」をタップする

※地域の設定は、郵便番号・市町村名から、または地域を選択しても設定できる

2-6 「現在地を取得」をタップすると「この地域で設定します。よろしいですか?」 のメッセージが表示される⇒「OK」ボタンをタップする

2-7 「設定の完了」画面が表示される⇒「はじめる」をタップする

※このアプリの説明と使い方が、ここから表示される

2-8 「「いま」の災害情報がすぐわかる」の画面が表示さる⇒「次へ」をタップする

2-9 「大規模な災害情報は全国にお知らせ」画面が表示さる⇒「次へ」をタップす る

2-10 「地名をタップするか画面を左右にスワイプして地域を切り替え」の画面が表 示さる⇒「閉じる」をクリックする

以上で、説明と使い方は終了です

3. 災害速報画面(トップページ)

トップページには、登録した地域の選択と登録した地域の通知が表示される ※画面を上方向にスクロールすると様々な情報が表示される





※防災速報の表示されている各通知をタップすると、更に詳細な情報が確認できる また、情報の音声読み上げ機能ボタンが右上に配置されている

※地域の登録は3地域できる

また、下部にあるメニューバーには、「マップ」「防災手帳」「設定」の メニューがある



4. 災害マップ

メニューバーの「マップ」で表示される「災害マップ」では、各自治体などからの投稿情報が「危険」「異常」 「平常」で地図上に表示される

また、避難場所の表示もある

※表示の設定も右上の設定ボタンからできる

5. 災害手帳

メニューバーの「災害手帳」では、日頃の備えやライフライン・救急の際の備えや知恵、そして、災害発生時 の行動や備えが具体的に紹介されている

避難所リスト	災害の種類ごとに避難所を探して登録できる
ハザードマップ	各自治体が作成したハザードマップを閲覧することができる
緊急連絡先	│安否確認サービスや消防・救急や海での事故の連絡先が紹介されていて、直接ア │プリから連絡先をタップすると電話できる
防災用品	被災したときの備えとして、備蓄品リストや持ち出し品リスト等が詳細に紹介
ライフライン・救急	│困ったときのために役立つコンテンツとして「電気・ガス」「水道」「応急」「災害 │時の知恵」が紹介されている
災害発生時の行動・備える	災害発生時にどう行動すれば良いのか、避難の仕方や災害の「知識や備え」が災 害ごとに分かり易く紹介 例えば、「地震」をタップすると「地震発生~直後」にどう行動すれば良いのか「避 難」の判断の仕方や地震の「知識や備え」の情報が掲載されている

6. 設定

メニューバーの「設定」では、「現在地連動通知の設定」「地域の設定」「登録地域外の設定」「通知のオンオフ、 時間、音の選択」「その他の通知設定」「Yahoo!Japan ID」「アプリ情報」がある

※使用開始時には、緊急地震速報等の通知音が鳴らない状態に設定されているので鳴らすのであれば「許可する」をタップし⇒「Yahoo!防災速報」をタップし⇒「許可」をタップする

※特に、「Yahoo!防災速報」は、スマホに頻繁に通知されるようになるので、必要に応じて、通知のオンオフや時間や音の選択を細かく設定して利用します

### NHKニュース・防災アプリ <おまけ>

### ★パソコンでは

- ◆ 『NHK あなたの天気・防災』(URL:<u>https://www.nhk.or.jp/kishou-saigai/</u>) で見る
- ◆ サイトが開いたら初期設定を行う
- ◆ 設定後 『あなたの天気・防災』をクリックしてトップページに戻る
- ◆ 防災情報は、トップ画面中央右側の『防災・減災情報』をクリック
- ◆ 登録した地域に警報・注意報・避難情報などがある場合は一覧に表示されるのでクリック
- ◆ 登録した地域以外の防災情報を観る場合は、画面左上の『全国』をクリ ックして地域を切り替える
- ◆ 地震や台風に絞って情報を観る場合は、画面上部のメニューをクリック
   ◆ 画面中央左の『天気予報』をクリックすれば、時間ごとの予報・10 日間
- 予報・NHK「気象情報」の動画が観られる
- ◆ 『現在のようす』をクリックすれば気温・降水量・風向き・風速・データマップが観られる

#### 



