

防災
特集

もはや対岸の火事ではない！
災害はすぐそこまで来ています！！

保存版

2018年(平成30年)
9月1日発行

Remember

2017.10.23 ?

～覚えていますか？あの日、あの時～

平成29年10月22日から23日にかけて襲来した台風21号。市内では道路冠水、
河川の溢水、^{いっすい}床上床下浸水など多くの被害が発生しました。そして、市では初めて
避難勧告を発令しました。深夜、緊急速報メールのアラームが鳴り驚いた方も
多いでしょう。初めてのことで戸惑い、恐怖を感じましたね。『まさか私が暮らす
この街で』なんて思いませんでしたか？ 普段、災害が少ないからと油断や慢心は
禁物です。なぜなら、災害は突然やってくるからです。『一人でも多くの方に防災
意識を高めていただきたい』、そんな願いを込めて、今回の防災特集号を作成しま
した。被災してからでは、多くのものを失ってしまいます。だからこそ、もう一度、
あの日、あの時を振り返り、いつか再び襲ってくるかもしれない災害に備えてみま
せんか？

風水害から 命を守るために

近年、大型台風の襲来やゲリラ豪雨による被害が毎年のように発生しています。今年に入っても西日本を中心に発生した『平成30年7月豪雨』により多くの尊い命が失われました。もちろん、災害は起きないに越したことはありませんが、決して他人事ではなく、安全な場所へ早めに避難することを忘れてはいけません。

これだけは覚えておこう！ 水害時の避難で重要なこと



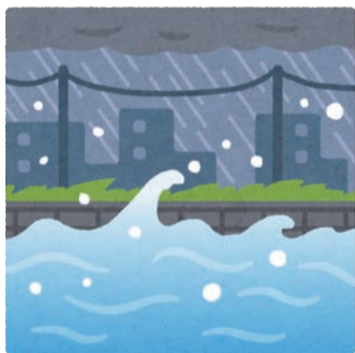
流れる水は怖い

普段、われわれの生活にさまざまな恩恵を受けている水。しかし、災害時の水は水流、水量などいつもと同じ優しい顔を見せてはくれません。



洪水の中を 頑張って避難は ダメ

日本では過去に洪水の中を屋外避難したことで流され、お亡くなりになった方もいます。無理に避難所へ行くことはかえって危険です。



流れる水に 近づかない

興味本位で増水した河川などに近づくことは極めて危険です。絶対に近づかないようにしましょう！



いざというときは 垂直避難

建物の倒壊の危険がない場合、屋外への立ち退き避難が必ずしも適切な行動ではなく、自宅や近隣建物の2階などへ緊急的に垂直避難することも選択肢です。

基本は自助・共助

被害を抑えるための自衛策



雨どいや排水路のごみ掃除、土のうの用意など平常時から災害をイメージした準備を心掛けましょう。その心構えこそが減災につながります。



台風21号の爪痕

これは10月22日の夕方から23日にかけての時系列です。深夜から明け方にかけて避難情報が発令され、眠れぬ夜を過ごした方も多かったでしょう。しかし、再び同じような災害が襲ってくる場合も十分想定されます。その時、慌てず行動するためには「**想定外から想定内への意識改革**」が必要です。

22日(日) 18:14 大雨・洪水警報発令 災害警戒本部設置
19:00 自主避難所開設
(沢野・尾島・世良田行政センター)
21:14 暴風警報発令

9:00 蛇川、大川に係る避難勧告等を解除、
全ての避難所を閉鎖
9:30 災害対策本部から災害警戒本部へ移行
10:39 大雨・暴風警報解除
12:15 洪水警報解除、災害警戒本部から監視
体制へ移行

23日(月) 1:40 土砂災害警戒情報発令(藪塚地区)
2:15 災害対策本部設置
2:20 藪塚地区に避難準備・高齢者等避難開始情報発令
2:30 蛇川の水位上昇に伴い沿川行政区に**避難勧告**を発令
沢野行政センター避難所開設
宝泉行政センター避難所開設
2:45 藪塚本町中央公民館避難所開設
3:25 太田行政センター避難所開設
4:00 南ふれあいセンター避難所開設
4:50 大川の水位上昇に伴い沿川行政区に避難準備・
高齢者等避難開始情報発令
木崎行政センター・第一老人センター避難所開設
8:15 土砂災害警戒情報解除
藪塚地区の避難準備・高齢者等避難開始情報を解除



上毛新聞 平成29年10月24日社会面掲載

避難者数

沢野行政センターや宝泉行政センターなどの避難所へ**187世帯466人**が避難

雨量情報

- **期間累計雨量256mm**
降水量が多い時期のおよそ1カ月分の雨が、21日～23日の3日間だけで降りました。
- **1時間最大雨量44mm (10月23日午前2時)**
バケツをひっくり返したような激しい雨が降りました。(下図参照)



雨量の目安

雨の降り方から被害の予測ができます。雨の降り方に注意して、危険と判断した場合は、警報や避難勧告が出る前でも、早めの避難準備や避難を心掛けましょう！

激しい雨 1時間雨量30～50mm

バケツをひっくり返したように降り、道路が川のようなになる。危険地帯では避難の準備が必要。



やや強い雨 1時間雨量10～20mm

ザーザーと降り、雨の音で話し声がよく聞き取れない。この程度の雨でも長く続くときは注意が必要。



非常に強い雨 1時間雨量50～80mm

滝のように降り、傘は全く役に立たなくなる。土石流が起こりやすい。多くの被害が発生する。



強い雨 1時間雨量20～30mm

どしゃ降り、傘を差していてもぬれる。ワイパーを早くしても見づらい。側溝等があふれる。



猛烈な雨 1時間雨量80mm以上

息苦しくなるような圧迫感があり、恐怖を感じる。大雨による大規模な災害が発生する恐れが強く、厳重な警戒が必要。



ここで
豆知識！



緊急速報メール

緊急速報メール(エリアメール)って何？

「緊急速報メール」は気象庁が配信する「緊急地震速報」や「特別警報」、自治体が配信する「災害・避難情報」などを対象エリアにいる方へ配信するサービスです。

「緊急速報メール」を受信した携帯電話は自動でメッセージが表示され回線混雑(輻輳)の影響を受けずに受信することができます。月額使用料、情報料、通信料も無料です。

もしものときの情報収集 今の備えが、明日へつながる 【風水害編】

総合情報

- 群馬県県土整備部防災情報サイト
<http://www.kendobousai-gunma.jp/>
- ヤフー防災速報アプリ
- 災害案内テレホンサービス
☎ 0180-992-666



市からの情報

- 市ホームページ
<http://www.city.ota.gunma.jp/>
- おおた安全・安心メール
- 土砂災害避難メール（土砂災害警戒区域）
- 河川避難コール（浸水想定区域）
- 広報課ツイッター アドレス = https://twitter.com/OtaCity_PR
アカウント = @OtaCity_PR
- エフエム太郎（76.7MHz）
- 防災行政無線（尾島・世良田地区）



◀携帯用サイト
2次元コード

気象情報

- 気象庁ホームページ <http://www.jma.go.jp>
- ウェザーニュースアプリ「ウェザーニュースタッチ」
- 前橋地方気象台テレホンサービス ☎ 027-223-2280

河川情報

- 国土交通省 川の防災情報 <https://www.river.go.jp/>
- 群馬県水位雨量情報システム <http://www.uryou-gunma.jp/>



クローズアップ 登録・投稿をお待ちしています！！

太田市からの情報をあなたへ

おおた安全・安心メール

災害時に市から避難情報等を配信します。

登録方法

2次元コードを読み取る、または空メール (bousai.ota-city@raidan2.ktaiwork.jp) を送信



河川避難コール

浸水想定区域住民に河川に関する市からの避難情報を登録した電話へ直接お伝えします。

- 対象者：対象行政区にお住まいで、登録を希望される方
- 登録方法：防災防犯課（下記問い合わせ）へ電話

地区名	河川避難コール対象行政区名
沢野	牛沢町、牛沢団地、高林東町、高林西町、高林南町、古戸町、米沢町
葦川	上小林町、矢場町、矢場新町、植木野町
休泊	沖之郷町
宝泉	東田島、西田島一区、西田島二区
毛里田	只上町一区、只上町二区、市場町一区、市場町二区、高瀬町、原宿町
尾島	尾島町、阿久津岩松、尾島東部、前小屋南ヶ丘、尾島南部、わかば、亀岡軽浜、大館安養寺
世良田	世良田上、世良田中、世良田下、粕川町、徳川出塚
木崎	中江田北高尾、中江田南下江田

あなたの情報を太田市へ

ウェザーニュースアプリ ウェザーニュースタッチ

アプリをダウンロードして、天気や災害の情報提供をお願いします。



「ウェザーニュースタッチ」と検索し、ダウンロード



投稿方法



1 ①→②の手順で選択



2 プルダウンでカテゴリーを選択し、撮影

撮影ボタン



4 コメントを記載後、送信

送信ボタン



3 撮影時の状況を選択