

## 洪水・土砂災害ハザードマップ

### ハザードマップとは

#### ハザードマップとは

「自然災害による被害の軽減や防災対策に使用する目的で、被災想定区域や避難場所、防災関係施設の位置等を表示した地図」です。

#### 作成の目的

近年、集中豪雨による水害や土砂災害が頻発していることから、東京都では想定し得る最大規模の豪雨を対象として残堀川流域浸水予想区域を、土砂災害が発生した場合に危害が生ずるおそれのある区域として土砂災害警戒区域を公表しました。

そのため昭島市では、ハザードマップを作りました。全戸に配布しました。

洪水や土砂災害の被害を最小限に止めるために、日頃から自宅やその周辺が洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域にかかっているかを確認しておくことや、安全な避難先として親戚や知り合いの家、最寄りの公共の避難場所やその避難経路について把握しておくなど、災害が起る前に正確な情報を知りたいことが何より重要です。

また、大雨や台風などが近づいているときは、気象情報や河川情報を注視するとともに、市からの各種災害情報を取得できるようにしておくことも必要です。そういう日頃からの学習も構えにより、円滑かつ迅速な避難を確立し、被害の軽減を図ることができます。

このマップを活用していただき、水害や土砂災害時の避難行動等にお役立てください。

なお、この洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、土砂災害が発生する場合もありますので、十分に注意してください。

### マップの利用方法

1 自宅付近の洪水浸水想定区域や土砂災害警戒区域等を確認しましょう。



自宅がある場所は何色に塗られていますか？浸水想定の深さを確認してください。

自宅がある場所は土砂災害警戒区域にかかっていますか？

次に自宅付近の避難場所等を確かめましょう。

※地下室や下屋で駐車場などは着色されていません

とても浸水するおそれがあります。

※土砂災害警戒区域外のだけ（急傾斜地）でも土砂災害が発生するおそれがあります。

2 土砂災害警戒区域等の危険な場所を避けて、できる限り浸水しないところ、統て浸水する深さがよくないところを通るような避難経路を設定しましょう。



3 家庭や地域で話し合いながら、実際に歩いてみましょう。



設定した避難経路に危険な箇所がある場合には、避難経路を見直しましょう。

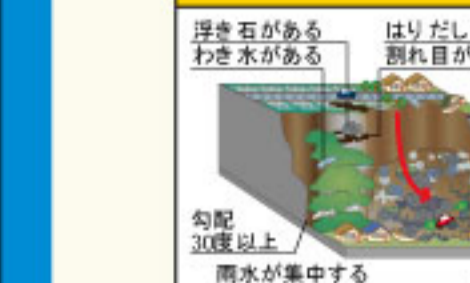
## 土砂災害について

### 土砂災害の種類と前兆現象

土砂災害とは、大雨や地震などによって発生する「かけ崩れ」「土石流」「地すべり」といった災害を言います。（昭島市内で想定される土砂災害は「かけ崩れのみになります）

土砂災害やその前の現象を見つけた際は、市役所までご連絡ください。

#### かけ崩れ



大雨や地震などの影響によって、急激に斜面が崩れ落ちる現象です。  
突然起きため、家の近くで発生すると逃げ遅れる人が多く、大きな被害をもたらします。

- かけらからの水が漏る。
- 小石がばらばら落ってくる。
- 木の根が切れる音がある。
- かけに危機がある。

### 土砂災害警戒区域と土砂災害特別警戒区域の指定

土砂災害には災害の危険度に対して2種類の区域が指定されています。



#### 土砂災害警戒情報

土砂災害警戒情報とは、大雨による土砂災害発生の危険度が高まつたときに、東京都（都道府県）と気象庁が共同で発表する防災情報です。

市は、この情報を防災活動や避難勧告等の判断に活用しています。また、市民の皆さんの自主避難の判断に活用していただけます。

土砂災害警戒情報は、テレビ・ラジオ等の報道機関を通して提供しているほか、気象庁HPで確認することができます。



防災情報と土砂災害の危険度のイメージ

出典：気象庁

土砂災害警戒判定メッシュ情報

土砂災害警戒判定メッシュ情報とは、大雨による土砂災害発生の危険度が高まつたときに、5段階に色分けして示した情報で、どの範囲が土砂災害の危険度が高まつているかを把握することができます。

土砂災害警戒判定メッシュ情報は気象庁HPから確認できます。



土砂災害警戒情報・大雨警報(土砂災害)の危険度分布

出典：気象庁

## 避難にあたっての心得

### 1 正確な情報を確認



テレビやラジオ、インターネット等で最新の気象情報や災害情報、避難情報を確認しましょう。

### 2 早めの避難を心掛ける



市から避難情報が発表されても、気象情報等から判断し、自動的に親戚や知り合いの家等に避難しましょう。個々の状況により、避難にかかる時間は異なります。移動時間を考えて早めに避難することを心掛けましょう。

### 3 避難時には非常持ち出し品を



普段から避難に必要なものを準備し、避難に支障が出ない位の分量をリュックにまとめて、避難先へ持っていくましょう。特に、常備薬等、なくてはならないもので、他の人が持つてないものについては必ず持つてください。

### 4 避難が難しい時は、頑丈な建物の2階以上へ



50cm以上の水深があると、大人でも歩行が困難になり、屋外での避難は危険が生じます。どうしても避難場所への避難が困難なときは、近くの頑丈な建物の2階以上のより高いところに避難するか、それも難しい場合は家の中でより安全な場所（床から離れた部屋や2階以上）に避難しましょう。

### 5 車での避難は控えて



車での避難は渋滞している道路で動けなくなる事例や、渋滞が発生し円滑に避難できなかった事例があります。また、走行時に発生する波による歩行避難者への影響など車の使用に起因する周辺への危険性があります。

なお、歩行避難が困難で、車による避難がやむを得ない場合は、車避難の受け入れ可能な施設に避難してください。※車避難受入が可能な避難所については市ホームページ等に掲示を予定しています。

### 6 ペットの同行避難について



様々な人が避難する避難所においては動物が苦手な人、アレルギーを持っている人等が避難していることが考えられるため、ペットを連れて避難所に避難する場合は、ゲージ等に入れ、他の避難者の迷惑にならないよう飼い主が責任を持って世話をしてください。併せて、ペットの避難に必要な食べ物等も用意してください。

※ペット受入が可能な避難所については市ホームページ等に掲示を予定しています。

## わが家の防災メモ

### 家族で話し合って確認しましょう！

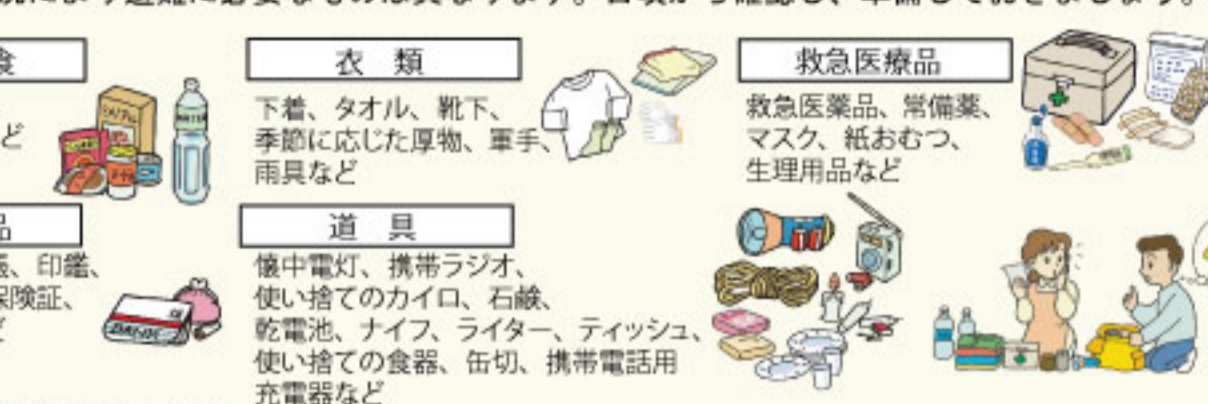
わが家の緊急連絡先は

わが家の避難場所は

待ち合わせ場所は

## 非常持ち出し品

下記非常持ち出し品を参考に、わが家の非常持ち出し品を確認しましょう！  
※個々の状況により避難に必要なものは異なります。日頃から確認し、準備しておきましょう。



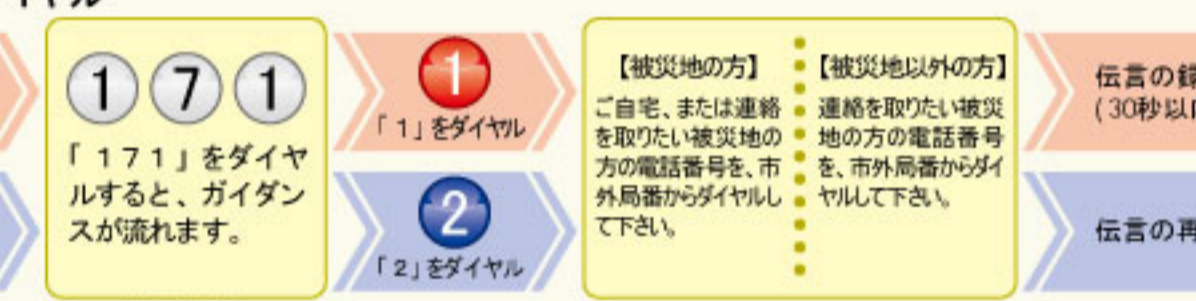
わが家の非常持ち出し品は

## 災害時の連絡方法

災害発生時には電話などが繋がりにくくなります。

家族や友人の安否確認、連絡をするにはNTT東日本の災害用伝言サービスを利用しましょう。

災害用伝言ダイヤル



災害用伝言板 web171

<https://www.web171.jp>へアクセスまたは「web171」を検索 → 電話番号を入力 → 伝言の登録・確認

## マイ・タイムライン

東京都では「東京マイ・タイムライン」を通じてマイ・タイムラインの作成を支援しています。

下記ホームページを参考にして作成してみましょう。

東京都防災ホームページ <https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/mytimeline/index.html>



各種の情報は、状況によっては、警戒レベル1～5の順番で発表されるとは限りません。

## 防災関連機関

施設名	施設番号	施設名	電話番号
昭島市役所	042-544-5111	東京電力(停電・設備に関するお問い合わせ)	012-995-0027
昭島消防署	042-545-0119	NTT東日本(電話サービス等の障害対応窓口)	03-6375-9803(有料)
昭島警察署	042-546-0110	東京ガス(瓦斯漏洩等の緊急対応窓口)	113
北多摩北部建設事務所	042-540-9501	国土交通省(開発地方整備局)京浜河川事務所	045-503-4000
東京都総務局総合防災部防災管理課	03-5388-2453	東京管区気象台	042-497-7182

本ハザードマップに関するお問い合わせは

昭島市 総務部 防災課 TEL:042-544-5111 FAX:042-544-7552