

▶ 洪水・土砂災害発生時のタイムライン

防災気象情報 → 気象庁、国交省、静岡県が発表 … 気象警報・注意報、土砂災害警戒情報 等

避難情報 → 市が発令 … 避難情報

*警戒レベルは、今後変更される場合があります。
最新情報も確認してください。

情報収集につとめましょう

日ごろから

警戒レベル1

警戒レベル2

避難情報

速やかに避難しましょう！

警戒レベル3

警戒レベル4

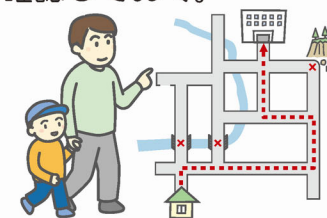
警戒レベル5

災害に備えよう

- 非常用持出品、備蓄品を準備しておく。

▶ 非常用持出品 P.47

- 避難場所、避難経路を確認しておく。

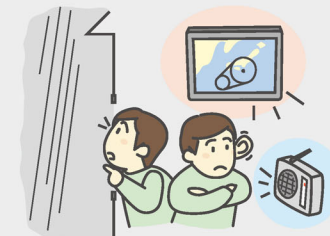


気象情報に注意しよう (気象庁が発表)

- 最新の気象情報、災害情報、避難情報を収集する。

▶ 防災情報の入手方法 P.43

- 災害への心構えをする。



避難に備えよう (気象庁が発表)

- 避難場所、避難経路を再確認する。
- 非常用持出袋を用意する。



避難情報 避難準備・高齢者等避難開始 (市が発令)

- 高齢者等支援の必要な方は避難を開始！
- その他の方も、雨が強くなる前に浸水しない地区的知人宅や親戚宅などに避難する「自主避難」が有効。



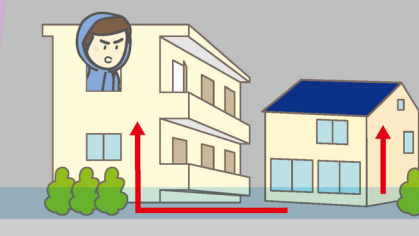
避難情報 避難勧告・避難指示(緊急) (市が発令)

- 災害が発生するおそれが極めて高い状況であり、緊急に避難する。
- ※指定されている避難所も浸水する可能性があります。



避難情報 災害発生情報 (市が発令)

- 既に災害が発生している状況であり、命を守るために最善の行動をとる。
- 近くの堅牢な建物や自宅の最上階に避難する。



防災気象情報

(気象庁・国交省・静岡県が発表)

早期注意情報 (警報級の可能性)

大雨注意報 洪水注意報

警戒
レベル
3相当
氾濫警戒情報
大雨・洪水警報

警戒
レベル
4相当
氾濫危険情報
土砂災害警戒情報

警戒
レベル
5相当
氾濫発生情報
大雨特別警報

マイ・タイムライン

「いつ」
「だれが」
「何をするのか」

あらかじめ時系列で整理した自分自身の避難行動計画＝マイ・タイムラインを作成しましょう

例) 気象情報の収集をする。避難先、非常持出品の再確認をする。家族と連絡をとる。

例) 避難の準備をはじめる。祖父・祖母を連れて〇〇に避難する。

例) 速やかに避難所に避難する。自宅の最上階へ垂直避難する。
POINT 最初の情報として避難勧告を知った時の行動も考えておく

例) 避難を完了させる。継続して情報収集を行う。
POINT 最初の情報として避難指示(緊急)を知った時の行動も考えておく

雨風が強くなる前の時期

避難行動を開始する時期

身の安全を確保すべき時期

▶ 避難時の注意点

避難所等に避難する場合

避難にあたっては市指定の避難所へ向かうことにこだわらず、浸水しない地域の知人宅や、頑丈な建物の上階に避難するなど、自らの判断で最善の安全確保行動をとることが重要です。

危険と判断したら
早めに自主避難！

履きなれた
底の硬い運動靴で避難！

**マンホールや
側溝に注意！**

**河川には
近づかない！**



自宅で避難する場合

自宅付近の浸水深等をハザードマップで確認しましょう。周囲が浸水している場合は、低い場所での避難を避け、自宅の高い所に移動しましょう。がけ等が近くにある場合には、なるべくがけから離れた上の階に移動しましょう。

周囲が浸水したら**自宅の高い所や
がけから離れた上の階に移動！**

