

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



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・タイムラインを作ってみましょう

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。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!**

