

# 土砂災害

## ハザードマップ

この土砂災害ハザードマップは、土砂災害（かけ崩れ・土石流・地すべり）が発生するおそれがある危険な区域を識別していただくための、安全に避難する方法などを確認していただくことを目的として作成しています。土砂災害ハザードマップを使用して、避難場所や避難経路、危険な箇所を確認し、安全な避難ができるように活用してください。

発行 葉山町 総務課 防災安全課 TEL: 046-876-1111 (4号)

〒240-0192 神奈川県葉山町三浦葉山町241-85 http://www.town.ayama.lg.jp/

令和3年9月作成

### 土砂災害警戒区域とは？

神奈川県が土砂災害防止法に基づき、土砂災害への注意が必要な区域として土砂災害警戒区域を指定しています。土砂災害警戒区域は、傾斜地の形態に着目し一律に指定されるものではなく、**区域ごとに指定されることと土砂災害警戒区域の危険性を示していることとはありません。**

- かけ崩れ(急傾斜地の崩壊)**
  - 傾斜度が30度以上ある土砂が急激に崩壊して発生した土石流または泥流の土石流が水と一体となって滑る自然現象として発生する自然現象
- 土石流**
  - 土砂の一部が地下水等に起因して滑る自然現象
- 地すべり**
  - 土砂の一部が地下水等に起因して滑る自然現象

**土砂災害警戒区域 (イエローゾーン)**

**土砂災害特別警戒区域 (レッドゾーン)**

**警戒体制等の整備**

**建築物の構造規制**

**特定の開業行為に対する許可制**

**建築物の形状**

**宅地建物取引における措置**

### ハザードマップの使い方

- 自宅を見つけてみましょう
  - 自宅が土砂災害警戒区域等に入っていないか確認しましょう。
- 避難する場所を確認しましょう
  - 土砂災害からの避難方法を確認しましょう。立ち寄り避難が必要な場合は、事前に避難先を確認し、大きく印をつけておくと災害時に便利です。
- 安全な避難経路を決めましょう
  - 災害時には逃げ遅れなくなつてしまふ道もあるため、避難経路を複数決めておきましょう。
- 実際に避難経路を歩いてみましょう
  - 家族やご近所の方と一緒に歩いて、危険な箇所がある場合は、避難経路を見直しましょう。

アプリ(Avenza Maps)を使ってスマホやタブレットで閲覧できます!

### 避難情報

町は、雨や土砂災害の危険(警戒レベル相当情報)のほか、地域の状況などを踏まえて総合的に判断し、避難情報を発令します。町が発令する避難情報は、警戒レベル相当情報と必ずしも一致しません。

警戒レベル	避難情報等(警戒レベル)	皆さんがとるべき行動	雨や土砂災害の情報(警戒レベル相当情報)
5	緊急安全確保(土砂災害)	緊急安全確保	大雨特別警戒(土砂災害)
4	避難指示(土砂災害)	避難指示	土砂災害警戒情報
3	高齢者等避難(土砂災害)	高齢者等避難	大雨警戒(土砂災害)
2	自主避難(土砂災害)	自主避難	土砂災害警戒情報
1	早期注意情報(土砂災害)	早期注意情報	土砂災害警戒情報

※安全確保行動 外に避難することによって命に危険がおよぶような状況では、建物内より安全な場所へ移動する。(屋内安全確保)

### 避難の心得

- 自らの命は自らを守る
  - 適切な避難行動や避難のタイミングは、個人が判断する。避難先は指定された場所へ避難し、避難先から避難する場合は、避難先から避難する。避難先は指定された場所へ避難し、避難先から避難する場合は、避難先から避難する。
- 非常持出品を準備する
  - 避難先は指定された場所以外に、安全な地域にお住まいの親戚や友人宅、ホテルなどでも考えられます。いざという時に備え、避難先を確認しておきましょう。
- 避難先を複数確保する
  - 避難先は指定された場所以外に、安全な地域にお住まいの親戚や友人宅、ホテルなどでも考えられます。いざという時に備え、避難先を確認しておきましょう。
- 地域で助け合う
  - 地域には、高齢者や障害のある方など自らの力で避難することが困難で手助けを必要としている方がいます。日頃から助け合い、避難の際はみんなでお互いに助け合ってください。

### 災害時に役立つ情報

情報の入手先

- 葉山町ホームページ
- 葉山町ホームページ
- テレビ、ラジオ
- テレホンサービス

雨の強さ・風の強さ

雨の強さ	風の強さ
猛烈な雨 (80mm以上)	猛烈な風 (30m/s以上)
非常に強い雨 (50mm~80mm)	非常に強い風 (25m/s~30m/s)
強い雨 (30mm~50mm)	強い風 (20m/s~25m/s)
やや強い雨 (10mm~30mm)	やや強い風 (15m/s~20m/s)
弱い雨 (5mm以下)	弱い風 (10m/s以下)

