

港北区における土砂災害特別警戒区域の指定について

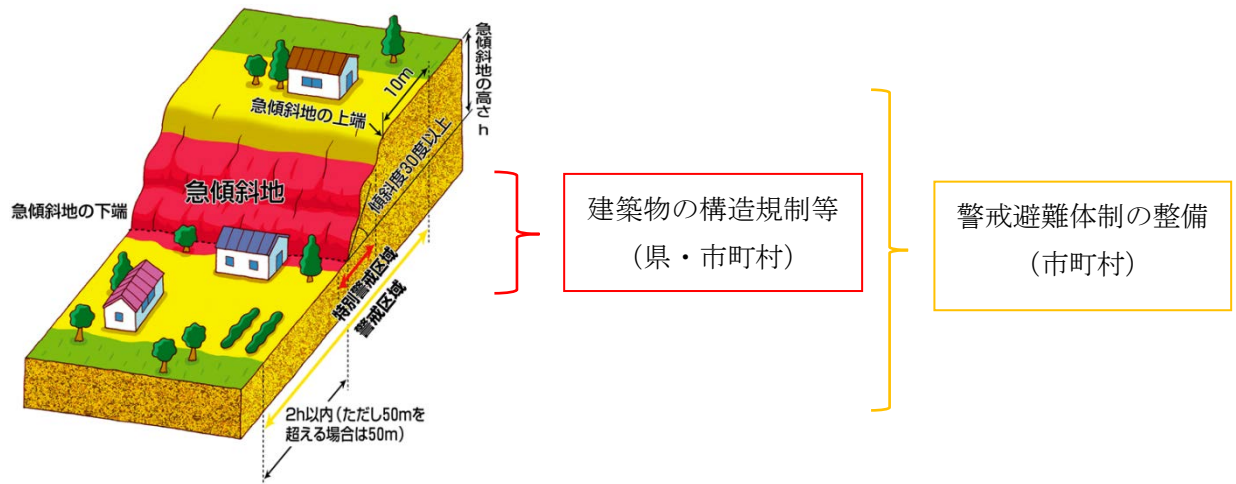
神奈川県では、がけ崩れなどの土砂災害から「いのち」を守るため、土砂災害防止法に基づき、土砂災害警戒区域等の指定を進めています。港北区においては、令和2年3月に土砂災害特別警戒区域案が公表されました。このたび、神奈川県3月16日付記者発表のとおり、土砂災害特別警戒区域が指定されましたので、お知らせします。ご周知をお願いします。なお、区内の全区域を示した土砂災害ハザードマップは令和3年6月ごろ発行予定です。

1 土砂災害特別警戒区域とは

土砂災害特別警戒区域（レッドゾーン）は、土砂災害が発生した場合に住民等の生命又は身体に危害が生じるおそれがある土地である土砂災害警戒区域（イエローゾーン）のうち、建築物に損壊が生じ、住民等の生命又は身体に著しい危害が生じるおそれのある範囲で、一定の開発行為や居室を有する建築物の構造を規制する区域です。

【区域指定のイメージ】

— 警戒区域に対する県・市町村の役割 —



2 指定される区域図面の閲覧場所について

港北区内の指定される区域図面は、次の場所で閲覧可能です。

閲覧場所	所在地/URL
神奈川県県土整備局横浜川崎治水事務所	横浜市西区岡野 2-12-20 (横浜西合同庁舎 4階)
神奈川県県土整備局砂防海岸課	横浜市中区日本大通 1 (神奈川県庁新庁舎 11階)
横浜市建築局建築防災課	横浜市中区本町 6-50-10 市庁舎 25階
神奈川県土砂災害情報ポータル <input type="text" value="神奈川県 土砂災害"/> <input type="button" value="検索"/>	https://dosyasaigai.pref.kanagawa.jp/website/kanagawa/gis/index.html

担当：港北区総務課
中村、元木、福元、滝沢
TEL：540-2206



土砂災害防止法に基づく土砂災害特別警戒区域の指定 及び指定に関する図面の閲覧について

—土砂災害から「いのち」を守るために—

県では、がけ崩れなどの土砂災害から「いのち」を守るため、土砂災害防止法に基づき、土砂災害警戒区域等の指定を進めています。

急傾斜地の崩壊に係る土砂災害警戒区域^{※1}については、平成28年度までに指定が完了していますが、本日、新たに土砂災害特別警戒区域^{※2}を指定しましたので、お知らせします。つきましては、指定に関する図面について、次のとおり閲覧に供します。

※1 土砂災害警戒区域

土砂災害が発生した場合に、住民等の生命又は身体に危害が生じるおそれがあると認められる土地の区域で、危険の周知、警戒避難体制の整備が行われます。

※2 土砂災害特別警戒区域

土砂災害警戒区域のうち、建築物に損壊が生じ、住民等の生命又は身体に著しい危害が生じるおそれがあると認められる土地の区域で、特定の開発行為に対する許可制、建築物の構造規制等が行われます。

1 新たに土砂災害特別警戒区域を指定する市区町村

- (1) 横浜市中区
- (2) 横浜市港北区
- (3) 横浜市瀬谷区
- (4) 三浦市
- (5) 葉山町の一部
- (6) 清川村

※一部隣接する他の市区町を含みます。

※土砂災害特別警戒区域の指定に合わせ、既に指定している土砂災害警戒区域が変更となる箇所もあります。



2 指定に関する図面の閲覧場所

指定する市区町村	閲覧場所	所在地
横浜市中区 横浜市港北区 横浜市瀬谷区	横浜川崎治水事務所	〒220-0073 横浜市西区岡野2-12-20 (横浜西合同庁舎4階)
三浦市 葉山町の一部	横須賀土木事務所	〒238-0022 横須賀市公郷町1-56-5
清川村	厚木土木事務所	〒243-0016 厚木市田村町2-28 (厚木南合同庁舎内)
上記の市区町村 (横浜市中区等)	県土整備局 河川下水道部砂防海岸課	〒231-8588 横浜市中区日本大通1 (神奈川県庁新庁舎 11階)

※下記の市役所等でも閲覧できます。

横浜市：横浜市建築局企画部建築防災課（横浜市中区本町6-50-10市庁舎25階）

三浦市：三浦市都市環境部土木課（三浦市城山町1-1分館3階）

葉山町：葉山町総務部防災安全課（三浦郡葉山町堀内2135町役場2階）

清川村：清川村総務課防災交通係（愛甲郡清川村煤ヶ谷2216庁舎2階）

3 その他

指定に関する図面は、「[神奈川県土砂災害情報ポータル](#)」でも閲覧できます。

問合せ先

神奈川県県土整備局河川下水道部砂防海岸課

課長 千葉 電話 045-210-6500

審査グループ 河野 電話 045-210-6505

急傾斜地グループ 井川 電話 045-210-6508