

神奈川県 土砂災害情報ポータル のご利用方法

- ・ 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）
- ・ 急傾斜地崩壊危険区域
- ・ 地すべり防止区域（川崎市内該当地なし）
- ・ 砂防指定地（川崎市内該当地なし）

これらの区域は、以下の手順にてインターネット上で調べいただけます

① 「神奈川県土砂災害情報ポータル」にアクセスしてください

「以下のリンクをクリック」もしくは「神奈川県 土砂災害情報ポータル」で検索
<https://dosyasaigai.pref.kanagawa.jp/website/kanagawa/gis/index.html>

② 「土砂災害のおそれのある区域」ボタンをクリックしてください

神奈川県土砂災害情報ポータル
土砂災害から「いのち」を守るために知っていただきたいこと

ホーム 閲覧支援 お役立ち情報

当システムをご利用の際は、下記の「ご利用にあたり」をご一読願います。土砂災害警戒情報シ

土砂災害防止法に基づく基礎調査の結果（推定予定区域）は、お役立ち情報タブからご覧いただけます。

NEW! 3Dマップを確認するには、画面下部の「3Dマップのご利用」をご覧ください。

1.土砂災害に備えて
○お住まいの場所が、土砂災害のおそれのある区域か調べる。
※大雨や地震により、土砂災害のおそれが高まる区域
※各種データの最新の告示時点は「更新情報」を参照。
▶ 土砂災害のおそれのある区域
更新日付 令和7年2月28日
○お住まいの地域の避難所や避難経路を調べる。
▶ 土砂災害ハザードマップ

2.雨が降り始めたら
○土砂災害警戒情報や雨量の情報に注意する。
※大雨による土砂災害の危険度が高まった時に、「土砂災害警戒情報」が発表されます。
▶ 土砂災害の危険度
(土砂災害警戒情報を確定する情報)
▶ 雨量状況

3.豪雨になる前に
○大雨時や土砂災害警戒情報が発表された際には早めに避難する。
○夜間に大雨が予想される際には確くなる前に避難する。
土砂災害警戒情報の発表状況
現在、土砂災害警戒情報の発表はありません。

土砂災害警戒情報(気象庁)
・ 警戒状況(町村別)

ご利用にあたり 用語の解説 市町の助成金制度について
使い方 よくある質問

利用規約です
利用の前にご一読ください

ポータル内に出てくる
用語の解説です

本マニュアルよりも詳細な
利用方法が掲載されています

土砂災害防止法についての
よくある質問とその回答です

③ 以下のような画面が表示されたら、調べたい区域の設定をしてください



調べたい情報に応じて、設定をしてください

土砂災害警戒区域等

確認したい土砂災害警戒区域等の種類を選択してください。
(複数設定可)

- 土砂災害警戒区域・特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 土石流
- 地すべり
- (指定予定)土砂災害警戒区域・特別警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 土石流
- 地すべり

砂防三法指定区域

確認したい砂防三法指定区域の種類を選択してください。
(複数設定可)

- 砂防三法指定区域
- 急傾斜地崩壊危険区域
- 地すべり防止区域
- 地すべりブロック
- 砂防指定地

急傾斜地崩壊危険区域
地すべり防止区域
砂防指定地
について調べたい場合

土砂災害（特別）警戒区域
(イエローゾーン・レッドゾーン)
について調べたい場合

「情報を重ねる」の設定をすると

- ・土砂災害（特別）警戒区域
(イエローゾーン・レッドゾーン)
- ・急傾斜地崩壊危険区域
- ・地すべり防止区域
- ・砂防指定地

を一度にお調べいただけます



情報を重ねる

確認したい情報を選択してください。
(複数設定可)

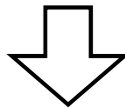
- 土砂災害警戒情報
 - 土砂災害警戒判定メッシュ情報 (1kmメッシュ)
 - 土砂災害警戒判定メッシュ情報 (5kmメッシュ)
- 気象台雨量情報
 - 降水ナワキャスト
 - 速報版解析雨量
 - 土壌雨量指数
- 土砂災害警戒区域・特別警戒区域
 - 急傾斜地の崩壊
 - 土石流
 - 地すべり
- (指定予定)土砂災害警戒区域・特別警戒区域
 - 急傾斜地の崩壊
 - 土石流
 - 地すべり
- 砂防三法指定区域
 - 急傾斜地崩壊危険区域
 - 地すべり防止区域
 - 地すべりブロック
 - 砂防指定地

④ 「検索区域の選択」タブ内「市町村リストから」住所を検索してください

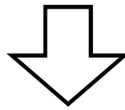
例：川崎治水センター（神奈川県川崎市多摩区生田4-25-1）周辺を検索する場合



市町村→区→大字→丁目→番地の順で選択肢が表示されるので、クリックして進んでください



番地まで選択したら、ウィンドウ右下「閉じる」ボタンをクリックしてください



神奈川県土砂災害警戒情報システム

表示中：情報を重ねる

メニューをたたむ

透過率： 30% 条件で検索 範囲で検索 印刷 ヘルプ

土砂災害警戒区域等
砂防三法指定区域
土砂災害の危険度
雨量情報
情報を重ねる
検索区域の選択
キーワードから
住所等を入力してください
市町村リストから
ピン表示のクリア

計測
検索結果
凡例

ピンの位置はあくまでも目安です
地図上で正確な位置をご確認ください

生田五丁目

背景図

出典：国土地理院 OpenStreetMap

検索した住所付近の地図が表示されます

⑤ 調べたい区域の詳細を確認してください

例1：土砂災害（特別）警戒区域（イエローゾーン・レッドゾーン）の場合

神奈川県土砂災害警戒情報システム

表示中：情報を重ねる

メニューをたたむ

透過率： 30% 条件で検索 範囲で検索 印刷 ヘルプ

雨量情報
情報を重ねる
検索区域の選択
計測

検索結果

土砂災害特別警戒区域 (急傾斜)

区域番号： 135-H20-0301
区域名： 生田4丁目1-1
種別： 急傾斜
告示日： 2020-01-24
告示番号： 第26号
位置図： [表示](#)
区域図： [表示](#)
区域図 (その2) [表示](#)
1~3)

結果表示のクリア

検索 1 次
合計： 1件

凡例

詳細を調べたい区域をクリックすると
左の赤枠内のような表示が出現し、
各種情報や、位置図・区域図が閲覧できます

生田三丁目
生田五丁目
生田四丁目

背景図

出典：国土地理院 OpenStreetMap

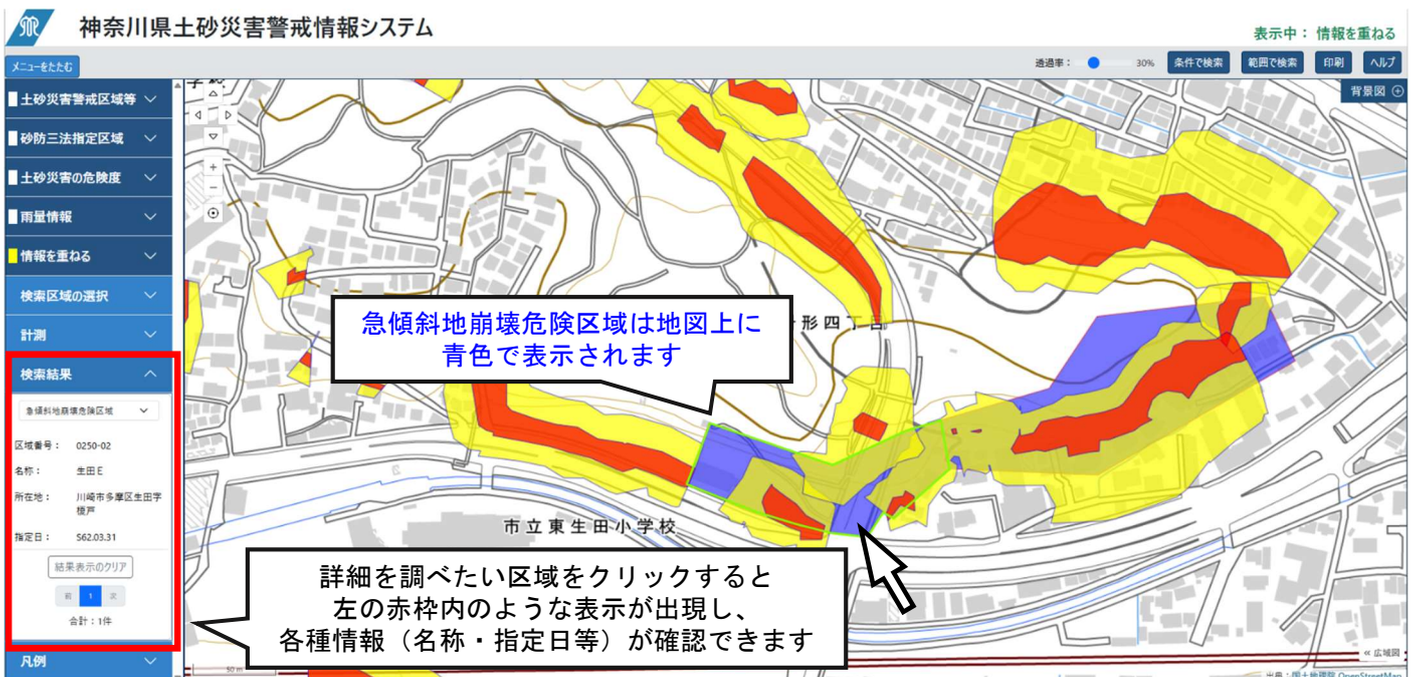
「土砂災害特別警戒区域（レッドゾーン）」は、座標値の提供が可能です
 あらかじめお電話にてご予約のうえ、許認可指導班窓口までお越しください。

以下のような資料のコピーを提供いたします
 （座標位置図・座標値一覧・測量基準点・現地写真等）



「土砂災害警戒区域（イエローゾーン）」は、座標値はありません
 「該当地が区域内か」はご自身で判断いただくようお願いしております。ご了承ください。

例 2：急傾斜地崩壊危険区域の場合



急傾斜地崩壊危険区域について、より詳しい指定範囲を確認したい場合は、
 あらかじめお電話にてご予約のうえ、許認可指導班窓口までお越しください。