神奈川県 土砂災害情報ポータル のご利用方法



これらの指定箇所は、以下の手順にて、インターネット上でお調べいただけます!

① まずは、「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」のボタンをクリックしてください

開覧支援 お役立ち情報				
	当システムをご利用の!	鼻には、下記の「ご利用にあたり」をこ	「一読願います。土砂災害警戒情報シン	
	土砂災賽防止法に基づく基礎調査の結果(推定予定区域)は、お役立ち傭報タブからご覧いただけます。			
	NEWD 3 Dマップを確認するには、画面下部の「 3 Dマップのご利用」 をご覧ください。			
	1.土砂災害に備えて	2.雨が降り始めたら ○ + ANW 単型 古伊田 2.0 年期 10	3.豪雨になる前に ○ + 西伯(2+3) ((東朝) / 東朝) / 東朝) / 東京	
	 それのある区域が調べる。 ※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 	 注意する。 大雨による土砂災害の危険度が高まった時に、「土砂災害登成情報」 が発表されます。 	○ 小小小 しるの注意には第一番に 合れた際には第のは運動する。 ○ 夜間に大雨が予想される際には確 くなる前に建難する。	
	「里納福谷」を寺課。 ● 土砂災害の おそれのある区域 里新日州 令和7年2月20日	 土砂災害の危険度 土均災害気が開発を確定する時間 (土均災害気が開発を確定する時間) 	土砂災害醫或倦穀の発表状況 現在、土砂災害醫或情報の発表は ありません。	
	○お住まいの地域の遊離所や遊離極 路を調べる。			
	● 土砂災害 ハザードマップ		土砂以寨聖式傳動 (気象庁)	
利用規約です ご利用の前にご一読くださ		ポータル内に出てく 用語の解説です	3 (市町村別)	
	ご利用にあたり使い方	用語の解説 よくある質問	市町の助成金制度について	
本マニュアルよりも詳細な	μ γ			



お調べになりたい情報に合わせて、以下の通りご設定ください



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:津久井治水センター(神奈川県相模原市緑区中野937-2)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ますので、クリックして進んでください

神奈川県土砂災害警戒情報シン	7=1.	表示中: 情報を重ねる
xia-éteki	市町村リストから ×	通過車: ● 30% 条件で投京 範囲で検索 印刷 ヘルプ
	選択中: 神奈川県 / 相関原血 / 超区 / 史虹 / 丁目なし 地図の表示	● <u></u>
■砂防三法指定区域 🗸 🗢	① リストをクリックするとクリックした番地を地図に表示します。	
■土砂災害の危険度 ∨ + -	<u> </u>	
■雨童情報 · ●	<u>S</u> 938	10-2/10/1
■情報を重ねる ∨	名 939 오 940	
検索区域の選択へ	 <u>9</u> 941	*
·*-7)-F#6 0	<u>S.</u> 942	
住所帯を入力してください Q	<u><u>R</u> 943</u>	
•市町村リストから 選択する	<u>곳</u> 944 옷 945	
-ビン表示のクリア	▲ 946 第123	
ita v		市立 中市 市立 中
検索結果 ン 20m	*	

番地まで選択が完了したら、<u>ウィンドウ右下「閉じる」のボタンをクリックしてください</u>

 $\overline{\mathbf{v}}$



そうすると、上記のように、検索した箇所(緑色ピン付近)の地図が表示されます

(⑤ 必要に応じて、該当箇所の詳細を確認してください、

例 1:該当箇所が土砂災害(特別)警戒区域(=レッドゾーン・イエローゾーン)の場合

MP 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 30% 条件で検索 範囲で検索 にユーをたたじ 快楽10-1900 透過率: 0 印刷 ヘルプ 背景図(計測 詳細を調べたい箇所をクリックすると 検索結果 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 土砂災雪特別警戒区域 (急傾斜) 区域番号: 151-H24-41102 区域名: 中野2-2 種別: 魚傾斜 告示日 2021-05-25 告示哲号: 第410号 位置図: 45 82 区域図: 11 区域図 (その2 美麗 1~3) : 8 「結果表示のクリア 津久井湖 R 1 Z 合計:1件 館 **et** 広城図 出典:国土地理院 OpenSt



位置図

土砂災害警戒区域の大まかな位置を示しています



区域図

土砂災害警戒区域のより詳細な位置を示しています



「土砂災害<u>特別</u>警戒区域(レッドゾーン)」の座標は、電子申請による提供が可能です! 申請の際に必要となりますので、「箇所番号」「箇所名」「斜面番号」の3点をお手元にお控えください





インターネットから申請いただきましたら、以下のような資料をPDF形式で提供いたします (座標値一覧・座標値位置図・測量基準点・測量基準点の現地写真等)



詳しい申請方法や、申請フォームのリンクについては、以下のページをご確認ください! http://www.pref.kanagawa.jp/docs/n7t/cnt/f6840/tsukui-denshishinnsei.html もしくは「津久井治水センター 電子申請」で検索

「土砂災害<mark>警戒</mark>区域(<mark>イエローゾーン</mark>)」については、座標値はありません。

※土砂災害防止法施行令第2条より、以下の条件に当てはまる部分について一律的に指定されているため

そのため「該当箇所が区域内かどうか」はご自身で判断いただくようお願いしております。何卒ご了承ください。

「急傾斜地の崩壊」の場合

・傾斜度が<u>30度</u>以上で高さが<u>5m</u>以上の区域

・急傾斜地の上端から水平距離が<u>10m</u>以内の区域

・急傾斜地の下端から急傾斜地の高さの2倍(50mを超える場合は50m)以内の区域

「土石流」の場合

・土石流の発生の恐れのある渓流において、扇頂部から下流で勾配が2度以上の区域

神奈川県土砂災害警戒情報システム R 表示中:情報を重ねる 大小 国田 単分の国第 単分の作品 検索区域の運搬 21-23 検索結果 詳細を知りたい箇所をクリックすると 画面左側 赤枠内のような表示が出現し、 各種情報(名称・告示日・指定日等)が閲覧できます #JUH 1 (0.44) 道忠川 14 A 表示中: 情報を重ねる 48.02.2 4位で供来 問題 未発う問題 未発う計画 33#: O 10% 0 検索区域の通訊 11-31 検索結果 オズ型 總線度市線展 🕇 H27.05.30 1 2 * 17161

例2:該当箇所が砂防指定地もしくは急傾斜地崩壊危険区域の場合

砂防指定地および急傾斜地崩壊危険区域につき、より詳しく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、許認可指導課窓口までお越しください。

※ご予約がない場合、担当不在により対応できない場合がございます。

土砂災害特別警戒区域・土砂災害警戒区域(=レッドゾーン・イエローゾーン)については 地図の3D表示機能がご利用いただけます





お問合わせ先:津久井治水センター 許認可指導課 住所:神奈川県相模原市緑区中野937-2 電話番号:042-784-1111(代表)

令和7年 5月 作成