

スマートフォンからの確認方法

画面左上で「雨量情報」と「土砂災害危険度」の表示を切り替えて確認できます。

<雨量情報画面>

雨量情報凡例

- 80mm～
- 50～79mm
- 30～49mm
- 20～29mm
- 10～19mm
- 5～9mm
- 1～4mm
- 0mm

表示時刻を切替

現在(実績)～3時間後(予測)までの雨量情報が確認可能です。

<土砂災害危険度画面> ※画像はイメージです

土砂災害危険度凡例

- 極めて危険
- 非常に危険
- 警戒
- 注意
- 平常

知りたい場所をタップ

その場所の土砂災害危険度が表示されます。

段階に応じたSABOアイの利用

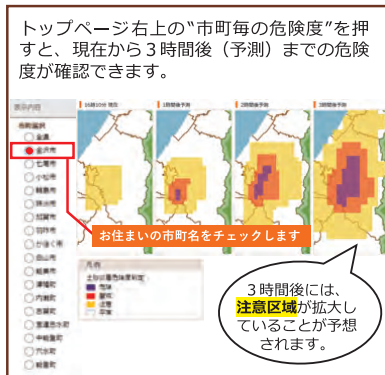
①日頃の備え

- 自宅周辺が**土砂災害警戒区域**や**土砂災害特別警戒区域**に指定されているか確認しましょう。



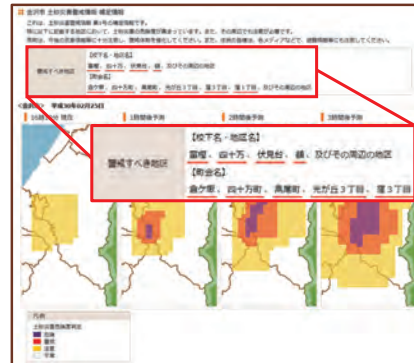
②大雨になりそうなときの注意

- 自宅周辺の危険度が**今後どのように変化するか**、危険度マップ等で確認し、早めの避難を心がけましょう。



③土砂災害警戒情報発表時の情報収集

- 土砂災害警戒情報が発表されている市町では、さらに詳細な地区名が確認できます。



土砂災害情報のメールの受取

●緊急速報メール（登録不要）

土砂災害警戒情報が発表された市町に滞在する方に対し、携帯電話やスマートフォンに**自動的にメール配信**します。



●登録型メール（登録無料） ※通信料は別途必要です。

地域の土砂災害への備えに役立つ情報をお知らせします。**今後の危険度の高まり**もお知らせしますので、早めの避難行動に役立ちます。

- 以下のメールアドレスへ空メールを送信してください。(右のQRコードからもメール送信可能です。)

entry@mail.sabo.pref.ishikawa.jp



石川県土砂災害情報システム

SABOアイ

SABOアイとは…

SABOアイ(石川県土砂災害情報システム)は、大雨により土砂災害のおそれがある場合に備えて、関連する情報を提供するものです。お手持ちのPC やスマートフォン・携帯電話から、土砂災害危険度や雨量情報などを確認できます。

以下の情報がリアルタイムで確認できます。

①土砂災害危険度

- 土砂災害危険度・警戒レベルを5段階で表し、避難するタイミングの参考になる情報です。

土砂災害危険度・警戒レベル	気象情報の目安	住民が取るべき行動
極めて危険	土砂災害警戒情報基準到達(実況)	危険な場所から全員避難
非常に危険	土砂災害警戒情報基準到達(予想)	〃
警戒	大雨警戒基準到達(実況または予想)	危険な場所から高齢者等は避難
注意	大雨注意報基準到達(実況または予想)	自らの避難行動を確認
平常	今後の情報等に留意	災害への心構えを高める

※危険度・警戒レベルの詳細についてはホームページお知らせ欄をご確認ください。

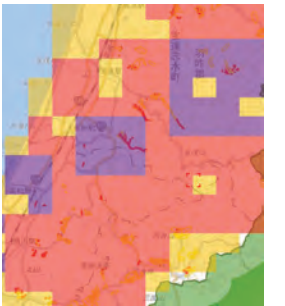


図 土砂災害危険度画面

②土砂災害警戒情報

- 県内に土砂災害警戒情報が発表されている場合、発表されている情報の詳細を把握することができます。

②土砂災害警戒情報とは

大雨警報(土砂災害)の発表後、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、市町単位で警戒を呼びかける情報で、石川県と気象台が共同で発表しています。

③雨量情報

- 町会毎に現在の状況から3時間後(予測)までの1時間単位雨量(mm/hr)を把握できます。

④土砂災害(特別)警戒区域

- お住まいの地域において、土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域に指定された場所を確認できます。

土砂災害警戒区域

土砂災害のおそれがある区域

土砂災害特別警戒区域

警戒区域の中でも、住民に著しい危害が生じるおそれのある区域

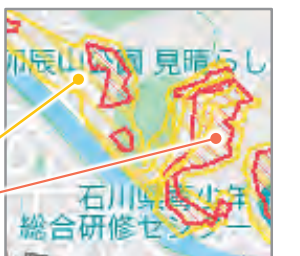


図 土砂災害(特別)警戒区域マップ

PC・スマートフォンや携帯電話から、SABOアイのページにアクセスできます。

▶ PC・スマートフォン

<https://sabo.pref.ishikawa.lg.jp/>



▶ 携帯電話(フィーチャーフォン)

<https://sabo.pref.ishikawa.lg.jp/sabo-i/m/>



お問合せ先

石川県土木部砂防課 住所 : 〒920-8580 石川県金沢市鞍月1丁目1番地
TEL : 076-225-1751 (直通) FAX : 076-225-1752
E-Mail : saboka03@pref.ishikawa.lg.jp



パソコンからの確認方法

ここでは、土砂災害の危険性が高まった際の情報収集の操作方法が確認できます。

トップページ

石川県土砂災害情報システム SABOアイ

※令和3年8月12日の大雨時のもの

TOP マップ表示 土砂災害一覧 土砂災害警戒区域一覧 市町毎の危険度

土砂災害危険度

08月12日 23時50分時点

雨量情報 土砂災害危険度

お住まいの地域の危険度を
確認するには…

お住まいの地域のメッシュをクリックします

クリック

土砂災害の危険性が高まっている地域がメッシュ単位で表示されます

土砂災害警戒情報が発令されている市町、地区名が表示されます

土砂災害警戒情報発表中

※1 「*」は新たに追加された地区です。
※2 「_」は警戒レベル4相当の地区です。
(現況で危険となっている地区、もしくは1時間後および2時間後に危険になると予想される地区です。)

宝達志水町
北大海、宝達、宝達山、南志雄、北志雄、及びその周辺の地区

かほく市
宇ノ気、**リンクをクリックすると補足情報が確認できます**

津幡町
英田、河合谷、及びその周辺の地区

お住まいの地域が発令されたときには…

過去の土砂災害警戒情報一覧へ>>>
発生危険度一覧へ>>>

補足
情報

津幡町 土砂災害警戒情報 補足情報

これは、土砂災害警戒情報 第1号の補足情報です。
特に以下に記載する地区において、土砂災害の危険度が高まっています。また、その周辺でも注意が必要です。
市町は、今後の気象情報等に十分注意し、警戒体制を強化してください。また、住民の皆様は、各メディアなどで、避難情報等にも注意してください。

警戒すべき地区

【校下名・地区名】
英田、河合谷、及びその周辺の地区

【町会名】
種、菩提寺、上大田、瓜生、木ノ窪、及びその周辺の地区

※1 「*」は新たに追加された地区です。
※2 「_」は警戒レベル4相当の地区です。
(現況で危険となっている地区、もしくは1時間後および2時間後に危険になると予想される地区です。)

<津幡町> 令和3年08月12日 ※画像はイメージです

16時10分 現在 1時間後予測 2時間後予測 3時間後予測

凡例
土砂災害危険度判定
危険
警戒
注意
平常

補足情報では、さらに詳細な地区名称、3時間後までの危険度予測が確認できます

さらに拡大し、お住まいの地域を
ピンポイントで選ぶと詳細情報が表示されます

選んだ地域の詳細情報(土砂災害危険度、校下名等)が表示されます

さらに細かな地域をピンポイントでクリックします

クリック

詳細情報

土砂災害危険度
現況: 危険(警戒レベル4相当)

校下名・地区名
宝達山

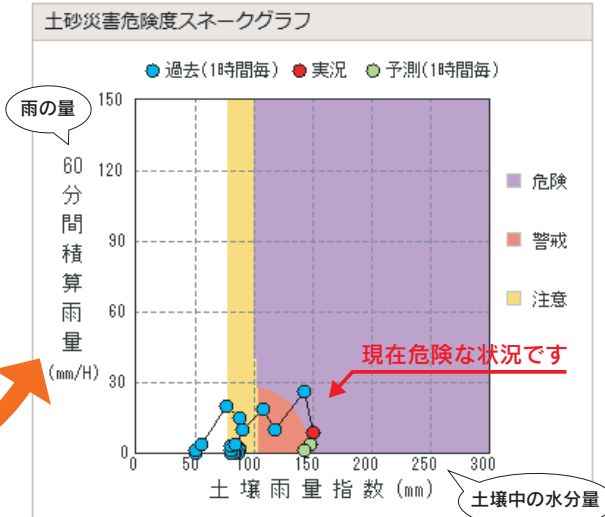
町会名
宝達山

1kmメッシュ番号

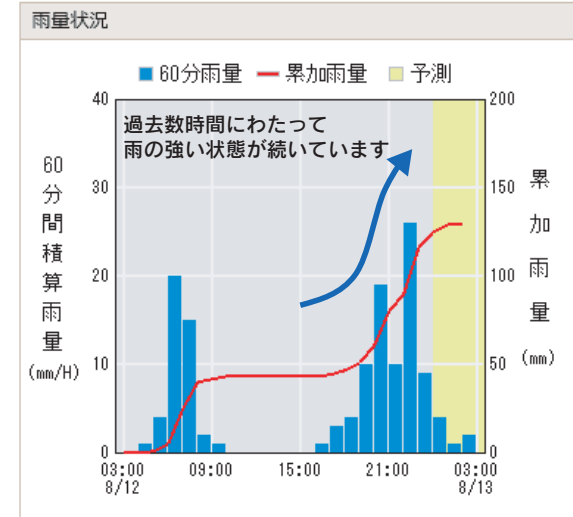
詳細情報に示される土砂災害危険度のリンクをクリックします

※ Webサイトでは、googleの地図が表示されます

24時間前から3時間後までの土砂災害危険度・降雨状況グラフが表示されます



- ② 土砂災害危険度グラフの見方
- 土砂災害危険度の、過去(24時間前)から現在(実況)、将来(予測:3時間後)までの1時間ごとの推移を示したものです。
 - お住まいの地域の土砂災害危険度がどのように変化してきたか、この後どのように変化するか把握できます。



- ② 雨量状況グラフの見方
- 過去(24時間前)から現在(実況)、将来(予測:3時間後)まで、1時間ごとの雨の強さ(60分間積算雨量)と24時間前からの累加雨量の推移を示したものです。
 - お住まいの地域の、これまで降った雨の量や今後予測される雨の量が把握できます。