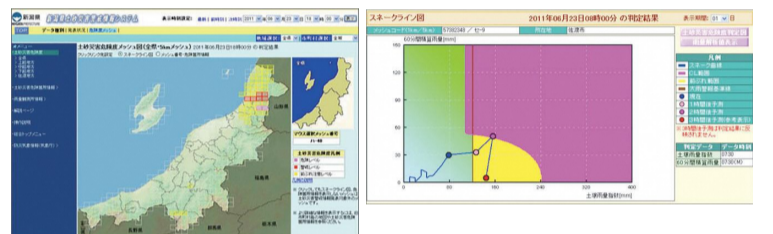


【パソコン】  
<http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/sabou/index.html>  
 【携帯電話】  
[http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/sabou\\_m/](http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/sabou_m/)  
 雨量情報や土砂災害発生危険度などを見ることができます。



大雨による土砂災害発生の危険度が高まったときに、市長が住民へ避難勧告等を適切に行えるように支援するとともに、住民みずからの避難判断にも参考となるよう新潟県と気象庁が共同で発表する情報です。

The diagram illustrates the disaster prevention and disaster response system in Sasebo City. At the top, two boxes represent external organizations: '新潟県防災局・地域振興局' (Niigata Prefecture Disaster Prevention Bureau / Regional Revitalization Bureau) and '高田河川国道事務所' (Takada River National Highway Bureau). These are connected by a double-headed blue arrow. Below them is a large green box for '糸魚川市役所' (Sasebo City Office), which includes '糸魚川市消防本部' (Sasebo City Fire Department) and '糸魚川市消防本部 消防防災課' (Sasebo City Fire Department Disaster Prevention Section). This central box is connected to the external organizations by double-headed blue arrows. To the right of the central box is a dark blue box for '消防団' (Fire Volunteer Group), connected by a double-headed blue arrow. Below the central box is a blue box for '安心メール 防災行政無線 広報車 等による情報発信' (Information dissemination via安心メール, disaster prevention administrative radio, public relations vehicles, etc.). To the right of this is a pink box for '自治会 自主防災組織' (Neighborhood Association / Self-Defense Fire Organization). A thick blue arrow points from the central box down to the blue box. A thick red arrow points from the blue box up to the pink box. A thick red arrow points from the pink box up to the central box. A thick blue arrow points from the pink box down to the blue box.

新潟県防災局・地域振興局

高田河川国道事務所

糸魚川市役所 TEL 552-1511

糸魚川市消防本部 TEL 552-0119

糸魚川市消防本部 消防防災課 TEL 552-2311

消防団

安心メール  
防災行政無線  
広報車  
等による情報発信

自治会  
自主防災組織

- 土砂災害の前兆現象を発見したら、避難するとともに市役所などへ連絡してください。
- 気象情報などに注意し自ら進んで情報を入手しましょう。
- 日頃の備えと早めの避難を心がけましょう。

我が家の避難場所：

---

電話番号：

---

緊急連絡先	電話番号

避難時のメモ

---



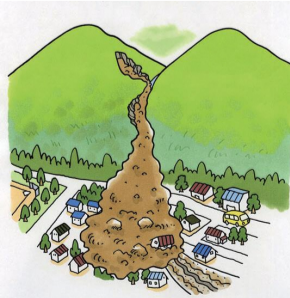
---



---

〒941-0069 糸魚川市南寺島 2-10-20

山や谷の土砂が大雨などで崩れ、水とまじってどろどろになり、ものすごい勢いでふもとに向かって流れていく現象。



- ・川の中でゴロゴロという音がしたり、火花が見えたりする。
- ・山全体がうなっているような音がしたり、異常なおいがする。
- ・川の水がにごり、水と一緒に倒れた木が流れてくる。
- ・雨は降り続けているのに、川の水が減る。

急な斜面が突然崩れ落ちる現象。雨水や雪どけ水が原因で起きたり、地震の揺れによって起きることもある。



- ・がけから急に水がわき出る。または今までと違う場所から水がわく。
- ・がけにひびわれができる。またはがけがふくらむ。
- ・小石がぱらぱら落ちてくる。

わりとゆるい傾きの斜面が、広い範囲にわたって滑り落ちていく現象。家や田んぼ、林などが大きなかたまりのまま



- ・わき水が増える。
- ・風もないのに山の木がザワザワする。木がさける音や木の根が切れる音がする。
- ・池の水がにごったり、急に増えたり減ったりする。
- ・地面にひび割れや段差ができる。

■テレビ・ラジオから大雨警報・土砂災害に関わる  
情報が発表されたとき

家の裏側の溪流や斜面に注意し、異常が見られたら急いでその場から離れてください。

土砂災害は、いつでも起こるかを正確に予測するのは難しいです。  
このため、命を守るためにはみずからの判断で、  
自主的な早めの避難が重要となります。

■糸魚川市から避難準備・高齢者等避難開始が発令されたとき  
家族との連絡や非常用持出品等を用意し、いつでも避難できるよう準備を

避難に時間がかかる方は、指定された避難所へ避難を開始してください。

### ■糸魚川市から避難勧告が発令されたとき

指定された避難所へ、至急避難してください。

### ■糸魚川市から避難指示(緊急)が発令されたとき

避難していない人は、早急に指定された避難所へ避難してください。  
近くに指定された避難所がない場合、避難が遅れた場合は、高台や堅  
固な2階以上の建物に避難し、命を守る行動をとってください。