

総合ハザードマップの見方



見方のポイント(各マップ共通)

☑自分の地域は浸水する可能性があるのか

- ・地図に色がついている場所は**浸水する可能性があります**。
- ・白地(色がついていない)の場所は**浸水する想定がありません**。 ※想定以上の災害により浸水が起こる可能性はあります

☑どれくらい浸水するのか

・色によって浸水の深さが違います。

西区版総合ハザードマップはこちら



中学校区ごとに 分かれています

☑近くの避難所はどこか

・緑●や青●で示された施設は指定避難所、一時避難場所、 津波避難ビルなどです。



浸水の深さや避難所などはマップによって表示が異なります。 **各マップの凡例をよく確認してください。**

洪水・土砂災害ハザードマップ





- ・洪水は大雨による河川の増水により、堤防が壊れるか、 川の水が堤防を越えるなどして起こります。
- ・西区に被害をもたらし得る河川(信濃川、中ノ口川、 西川、新川など)の<u>浸水想定を重ね合わせて、</u>





浸水ハザードマップ



- ・下水道の排水能力を上回る大雨が降ったときや、河川の 水位が高くなり雨水を排水できない場合に起こります。
- ・想定している降雨の規模は、これまでに新潟市で 観測された最大の降雨(平成10年8月4日)です。



津波ハザードマップ

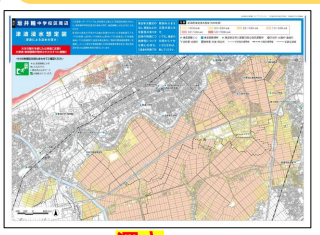


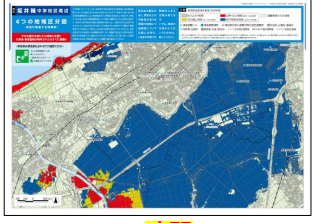
新潟市に襲来が予想される6つの津波断層モデルの 計算結果を重ね合わせ、最も浸水が深くなる結果で 色がついています。

→<mark>想定され得る最悪のケースを表示</mark>しています

津波ハザードマップを 再編集しました!(R6.10月)

津波のハザードマップは2種類!





浸水の深さを表したもの

津波が到達する 時間 を表したもの

■返 特に注目すべきは <mark>時間!</mark>

浸水までの時間は

赤・・・発災~30分未満

黄・・・30分~120分未満

青・・・120分~7日後

\ 動画でよく分かる! ∠

時間推移に伴う

浸水の広がりを表した動画

【新潟県】

津波浸水想定動画(YouTube)



<u>赤・黄のエリア</u>

発災後すぐに水が来る危険性があります。 直ちに高台へ避難してください。



青のエリア

主に川の水があふれたものが、ゆっくり時間をかけて浸水します。 慌てず準備をしてから避難しましょう。

白地(色がついていない)のエリア

津波による浸水の想定はありません。自宅が無事であれば慌てて避難する必要はありません。





お問い合わせ先

西区役所総務課安心安全担当 危機管理防災局 防災課

(025-264-7120) (025-226-1143)