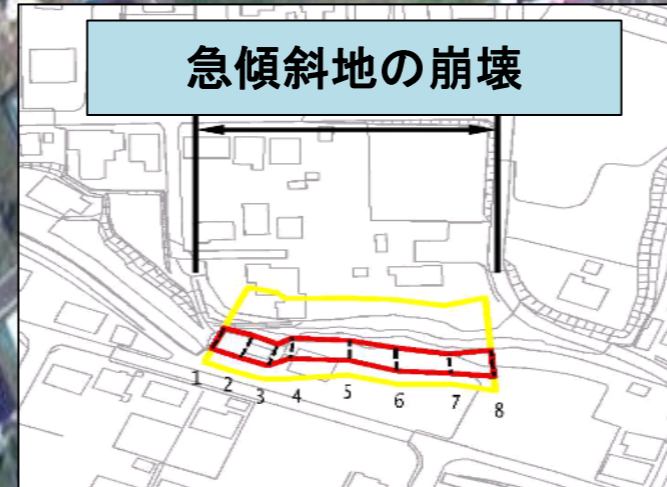


土砂災害ハザードマップ



山の手市民センター(避難場所)

急傾斜地の崩壊



こんな時は早めに自主避難を！

がけ崩れの前兆

- がけ面から小石が落ち、裂け目ができる。
- がけから水がわき出す。



土石流の前兆

- 山鳴りや「ドーン」という音がする。
- 川の水位が急に低くなる。



雨に注意

土砂災害の多くは雨が原因。雨量に注意しましょう。



土砂災害の逃げ方

流れを背に逃げても追いつかれます。



土砂災害警戒区域・特別警戒区域

土砂災害警戒区域(通称:イエローゾーン) (土砂災害防止法施行令 第二条)

- 急傾斜地の崩壊
 - イ 傾斜度が30度以上で高さが5m以上の区域
 - ロ 急傾斜地の上端から水平距離が10m以内の区域
 - ハ 急傾斜地の下端から急傾斜地高さの2倍(50mを超える場合は50m)以内の区域
- 土石流
 - 土石流の発生のおそれのある溪流において、扇頂部から下流で勾配が2度以上の区域

■ 地滑り

- イ 地滑り区域(地滑りしている区域または地滑りするおそれのある区域)
- ロ 地滑り区域下端から、地滑り地塊の長さに相当する距離(250mを超える場合は、250m)の範囲内の区域

土砂災害特別警戒区域(通称:レッドゾーン) (土砂災害防止法施行令 第三条)

急傾斜の崩壊に伴う土石等の移動等により建築物に作用する力の大きさが、通常の建築物が土石等の移動に対して住民の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれのある崩壊を生ずることなく耐えることのできる力を上回る区域。

※ただし、地滑りについては、地滑り地塊の滑りに伴って生じた土石等により力が建築物に作用した時から30分間が経過した時において建築物に作用する力の大きさとし、地滑り区域の下端から最大で60m範囲内の区域。

凡例

- ~避難経路
- ~イエローゾーン
- ~レッドゾーン

お問合せ先		
機関名	電話番号	受付内容
市役所代表	2-3181	土砂災害警戒区域に関すること
消防本部	2-7777	マップに関すること
消防本部(緊急時)	119	救助・救急の要請
札幌建設管理部 岩見沢出張所	0126-26-3011	土砂災害警戒区域に関すること