

防災対策

～災害時のココロエ～

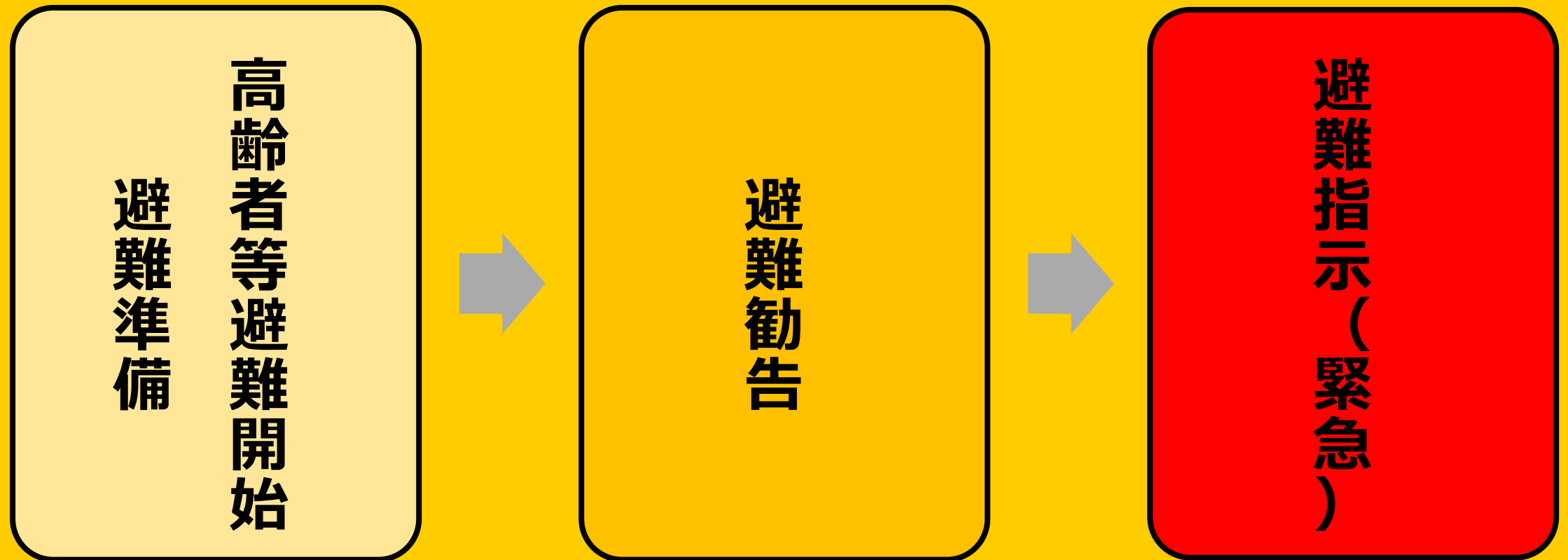
り楽リハ アイズ

最新の避難情報を！



災害状況・避難所情報は
テレビ・ラジオ・携帯電話で
最新情報を確認しましょう！

避難に関する情報は**3段階**！



避難に関する情報は**3段階**！

第1段階

避難準備・高齢者等避難開始

避難行動に時間を要する方が必要に応じ**避難開始**。

取るべき行動

それ以外の方は「家族等と連絡」「非常用持出品の用意」等の**避難準備を開始**。

避難に関する情報は3段階！

第2段階

避難勧告

取るべき行動

開設された避難所等へ必要に応じ避難開始。

避難に関する情報は**3段階**！

第3段階

避難指示（緊急）

確実な避難行動を直ちに完了。

取るべき行動

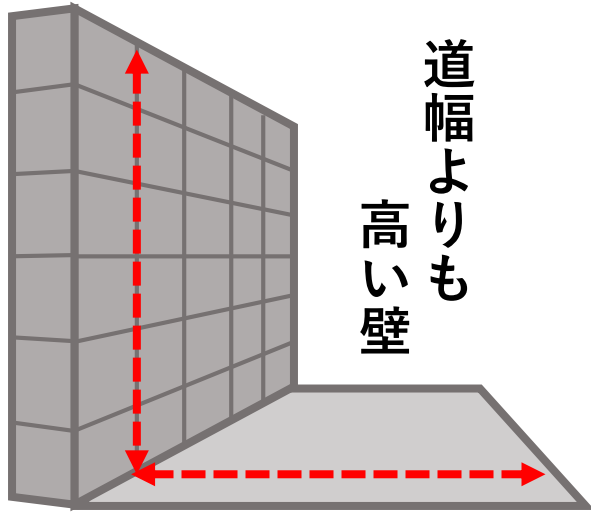
未だ避難していない場合、直ちに避難行動、又は、生命を守る行動を！

避難経路に要注意！

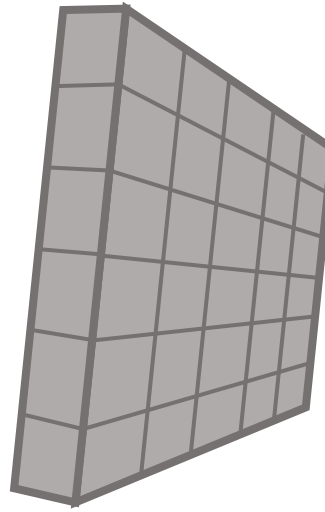
～近づかないほうがよい壁編～

防災科学技術研究所 島崎敢先生

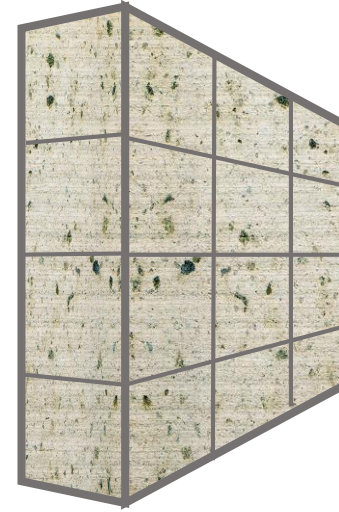
～通学路 危険チェックより～



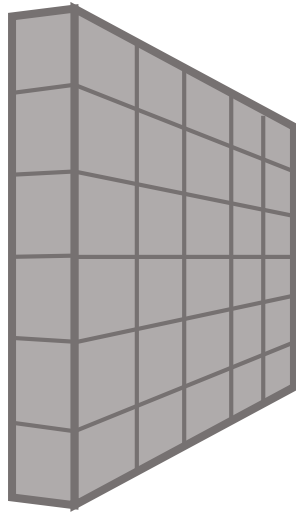
道幅よりも
高い壁



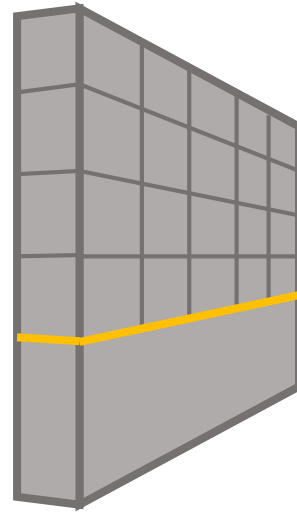
傾いている壁



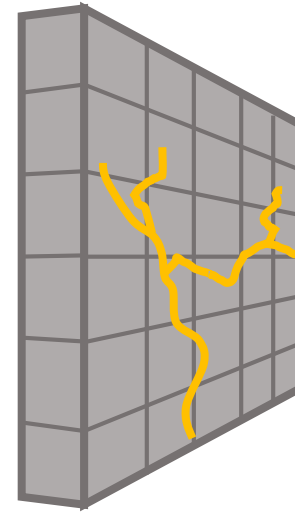
重たい石の壁



背より高い壁

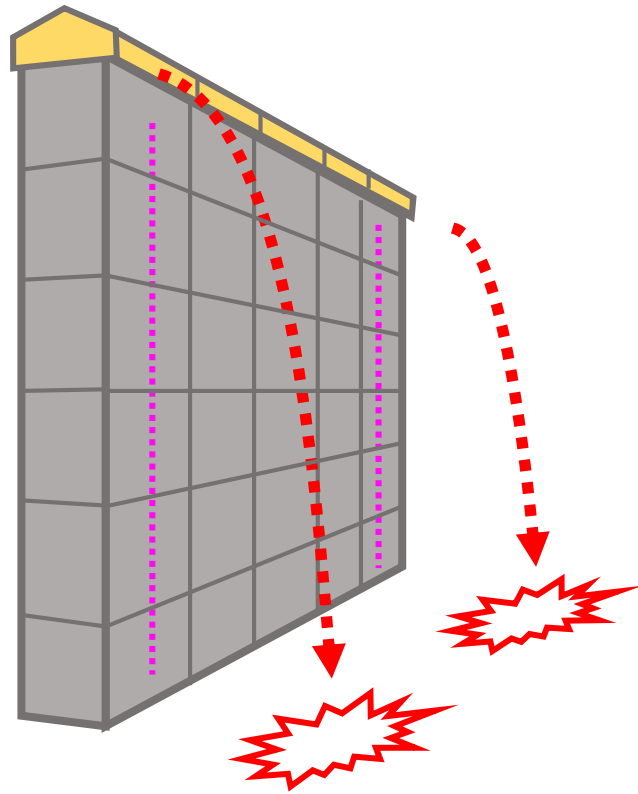


継ぎ足してある壁

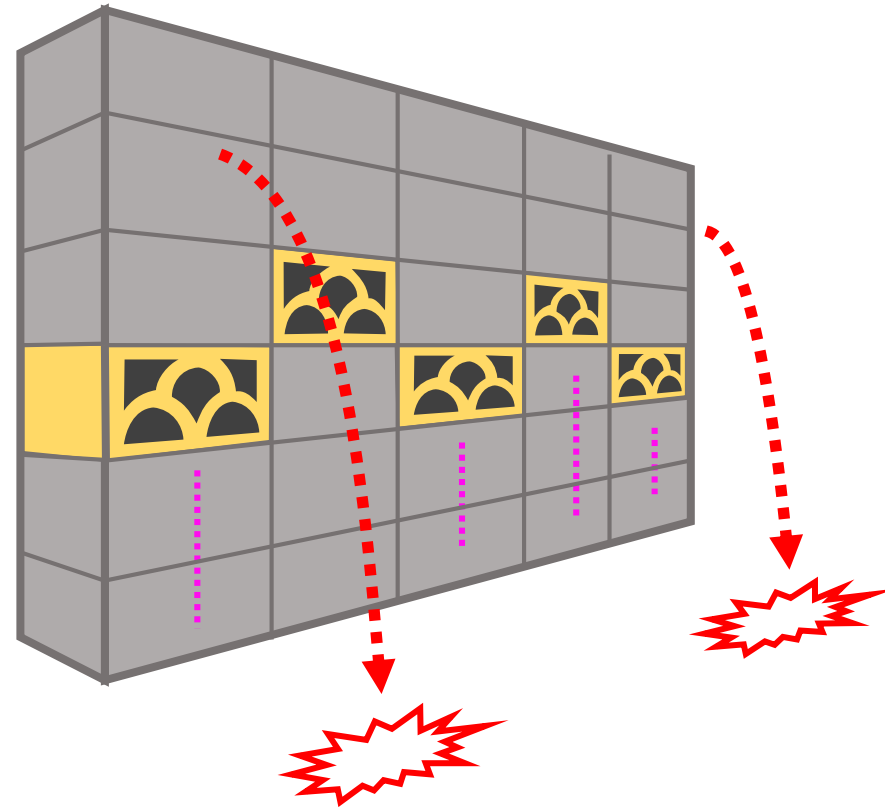


ひび割れている壁

近づかないほうがよい壁



屋根石には鉄筋が
入っていないよ



透かしブロックには
鉄筋が入っていないよ

近づかないほうがよい壁

～瓦屋根編～

防災科学技術研究所 島崎敢先生

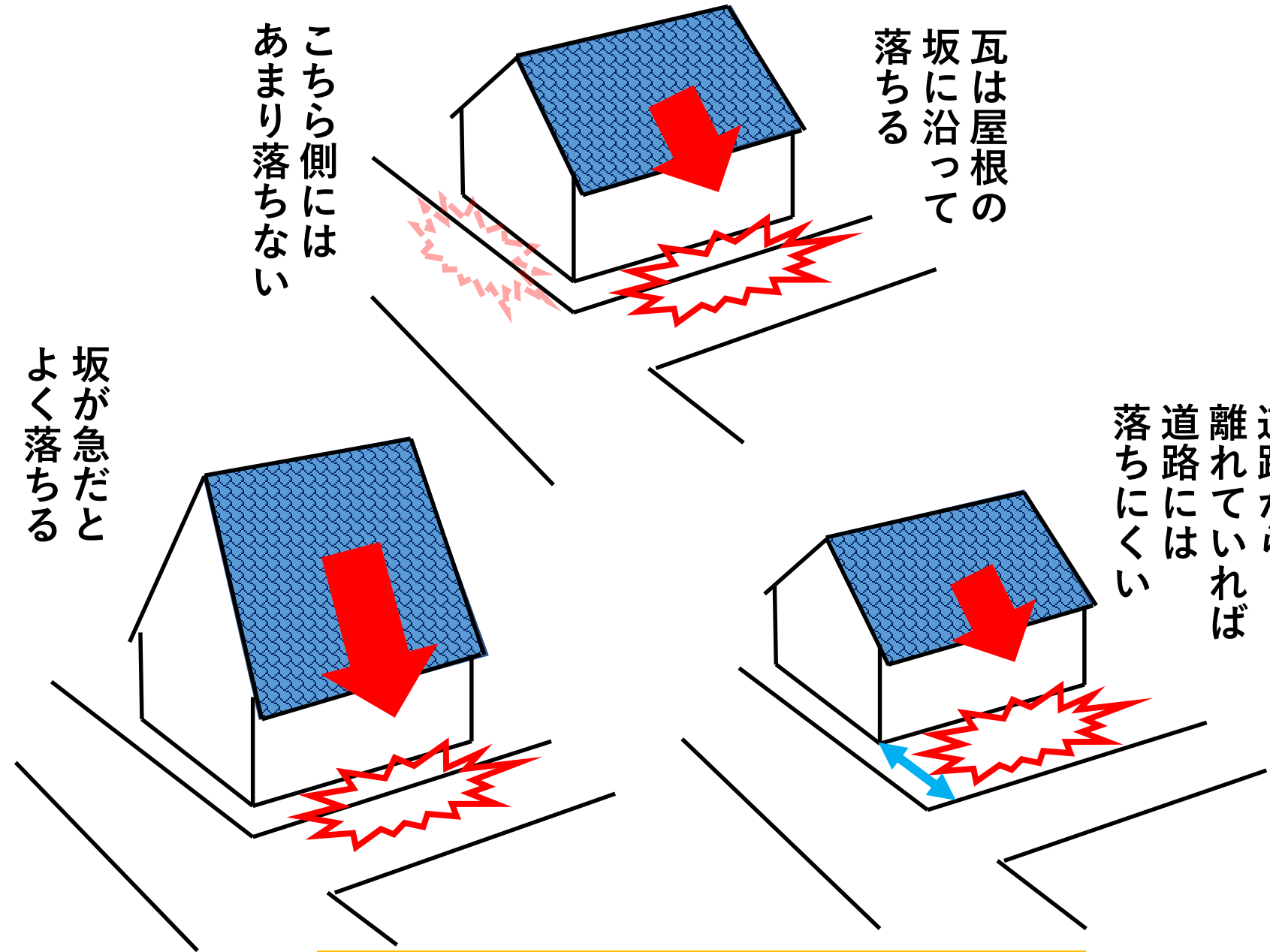
～通学路 危険チェックより～

瓦は屋根の
坂に沿って
落ちる

こちら側には
あまり落ちない

道路から
離れていれば
道路には
落ちにくい

坂が急だと
よく落ちる

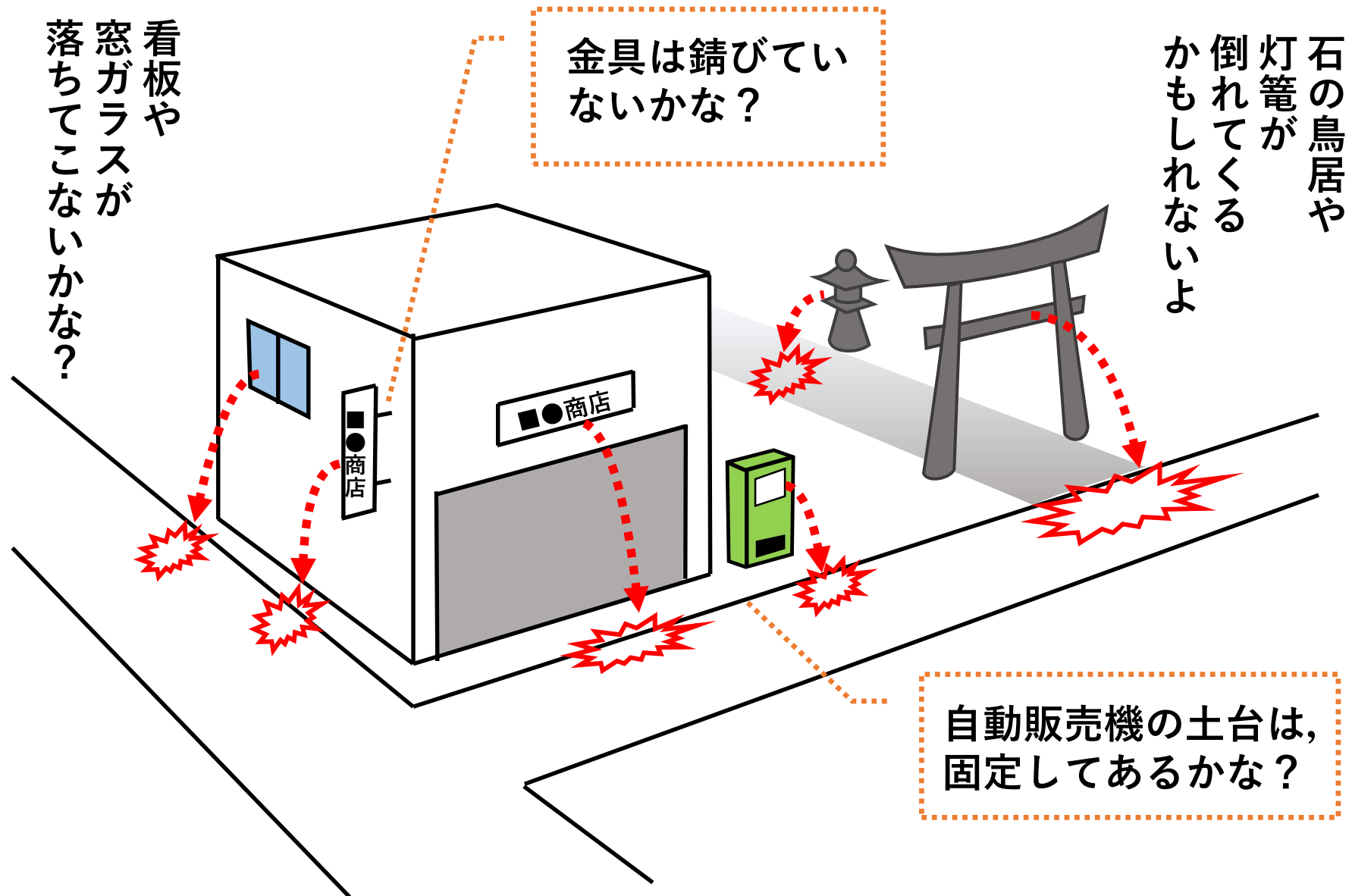


瓦が落ちてくるところの見分け方

～その他編～

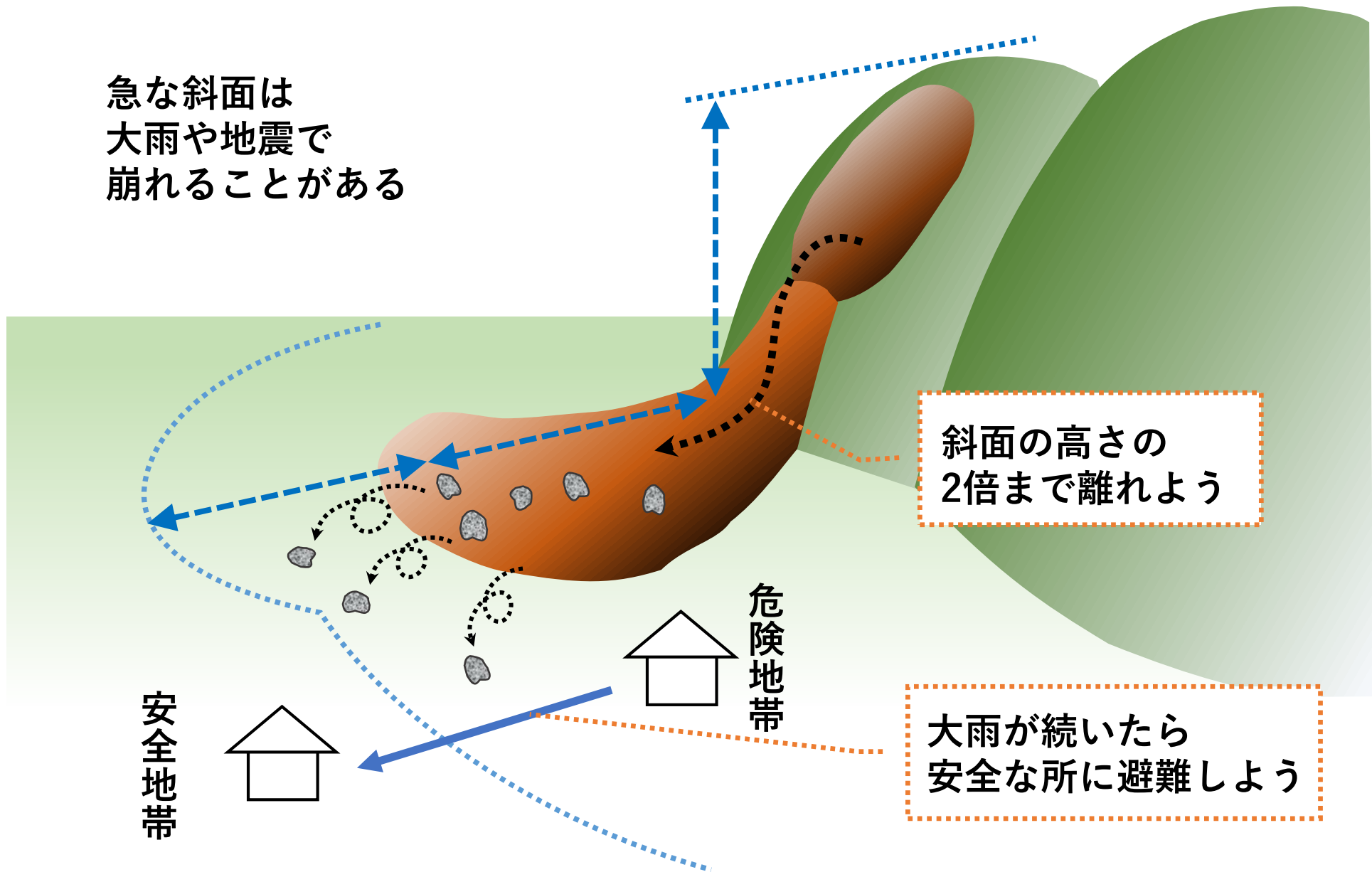
防災科学技術研究所 島崎敢先生

～通学路 危険チェックより～



揺れたらどうなるか想像してみよう

急な斜面は
大雨や地震で
崩れることがある



斜面の高さの
2倍まで離れよう

大雨が続いたら
安全な所に避難しよう

安全地帯

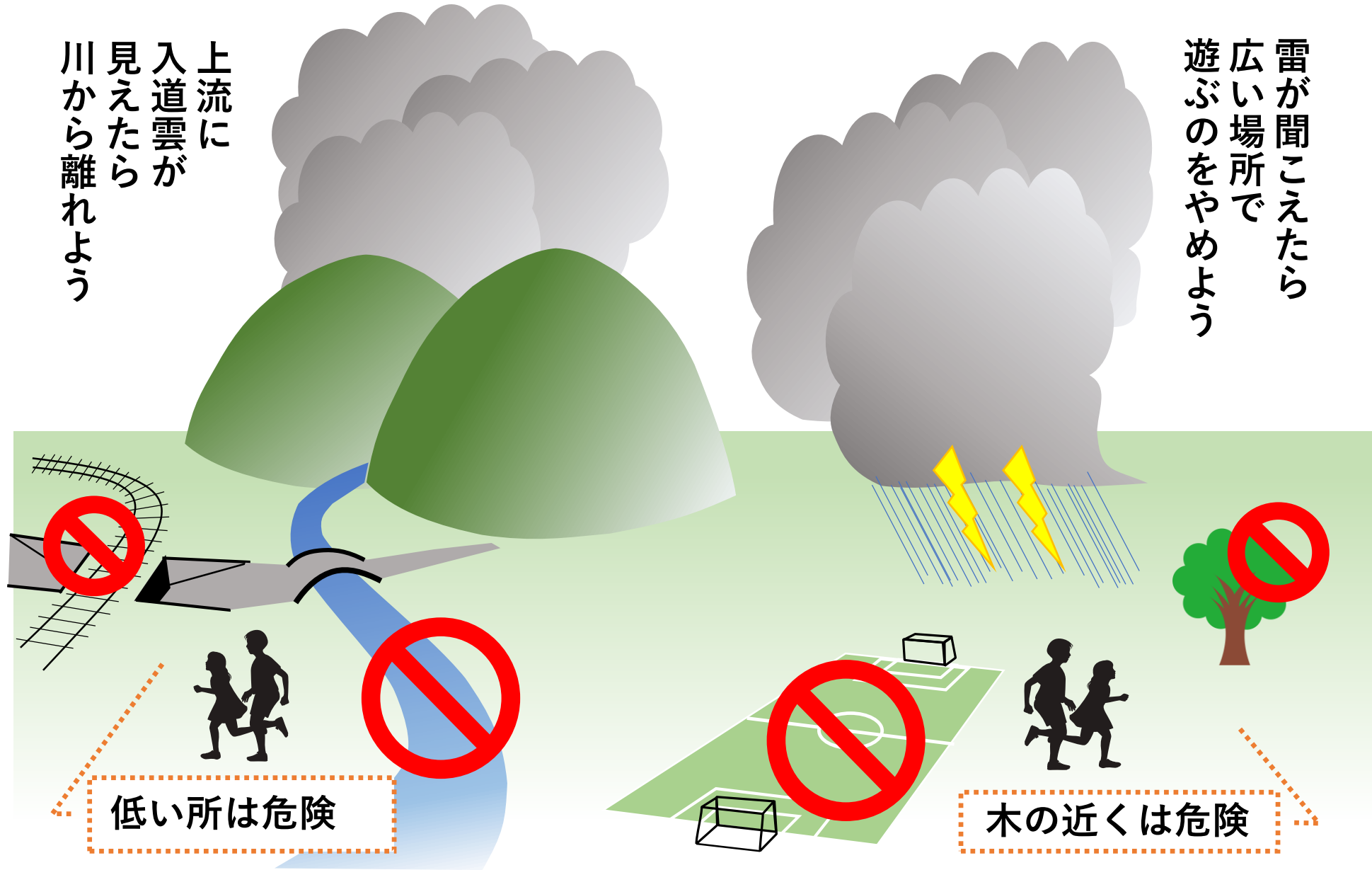
危険地帯

大雨や地震で山が崩れるかも

作成：島崎敢@NIED

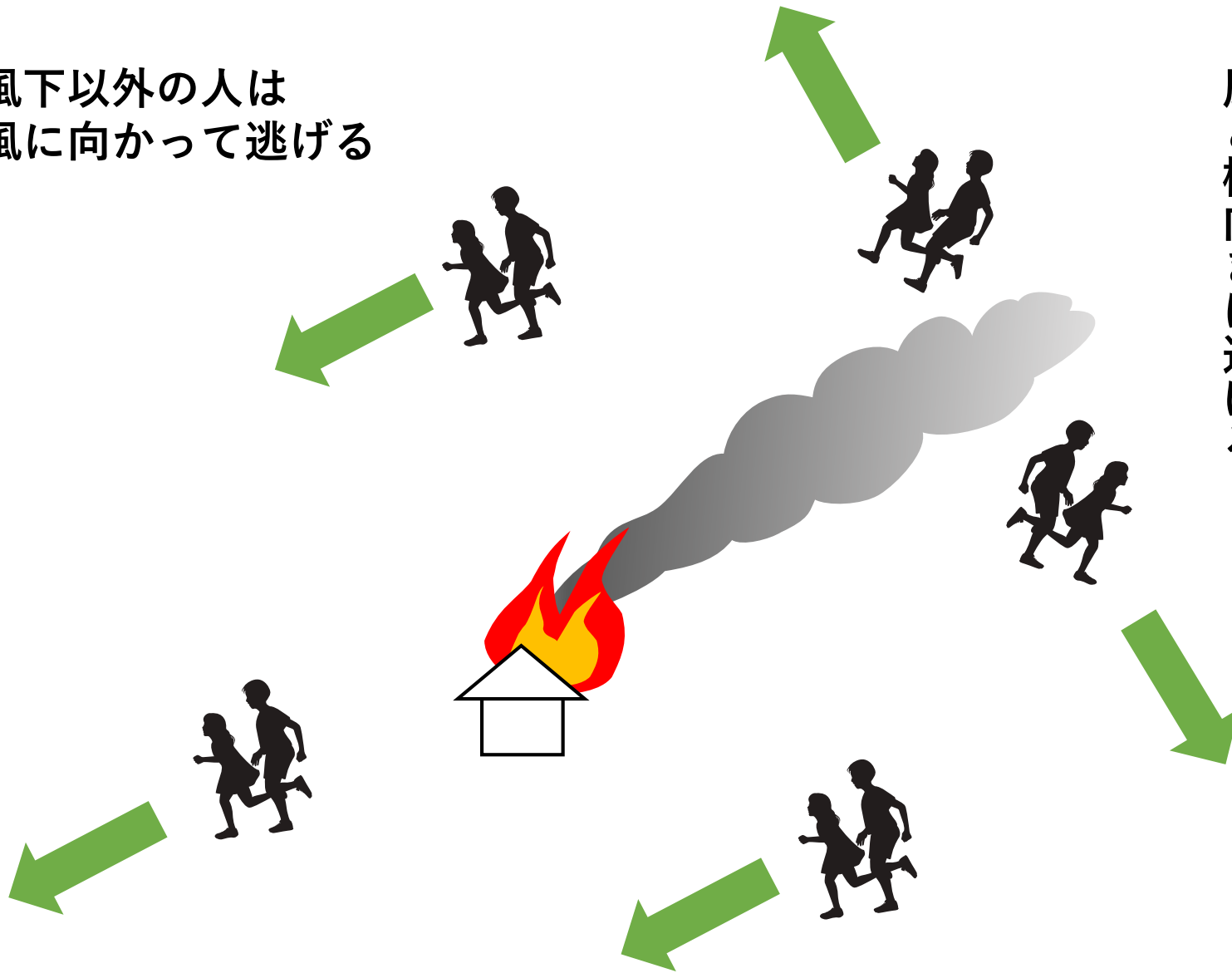
上流に
入道雲が
見えたら
川から離れよう

雷が聞こえたら
広い場所で
遊ぶのをやめよう



雷や竜巻は，入道雲で起きるよ

風下以外の方は
風に向かって逃げる



風下の方は
煙から離れるように
風と横向きに逃げる

火事も煙も、風下に広がるよ

制作責任

り楽リハ アイズ
勝亦絢子

東京都清瀬市松山1-4-19 第2清瀬プラザビル3階
電話：042-494-2276