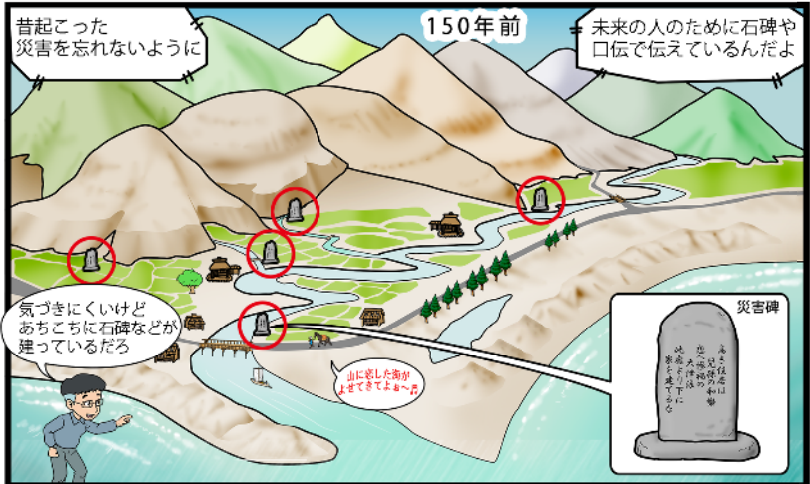
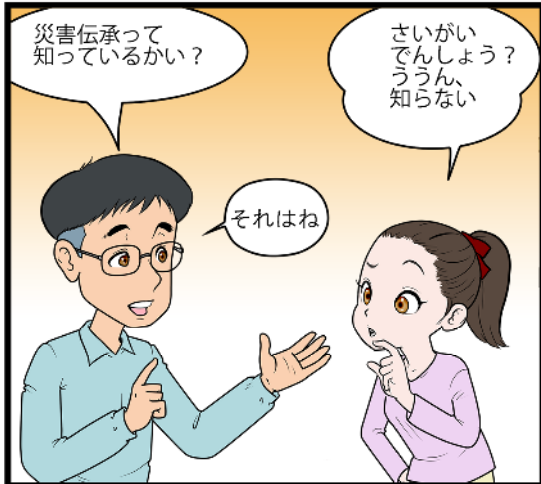


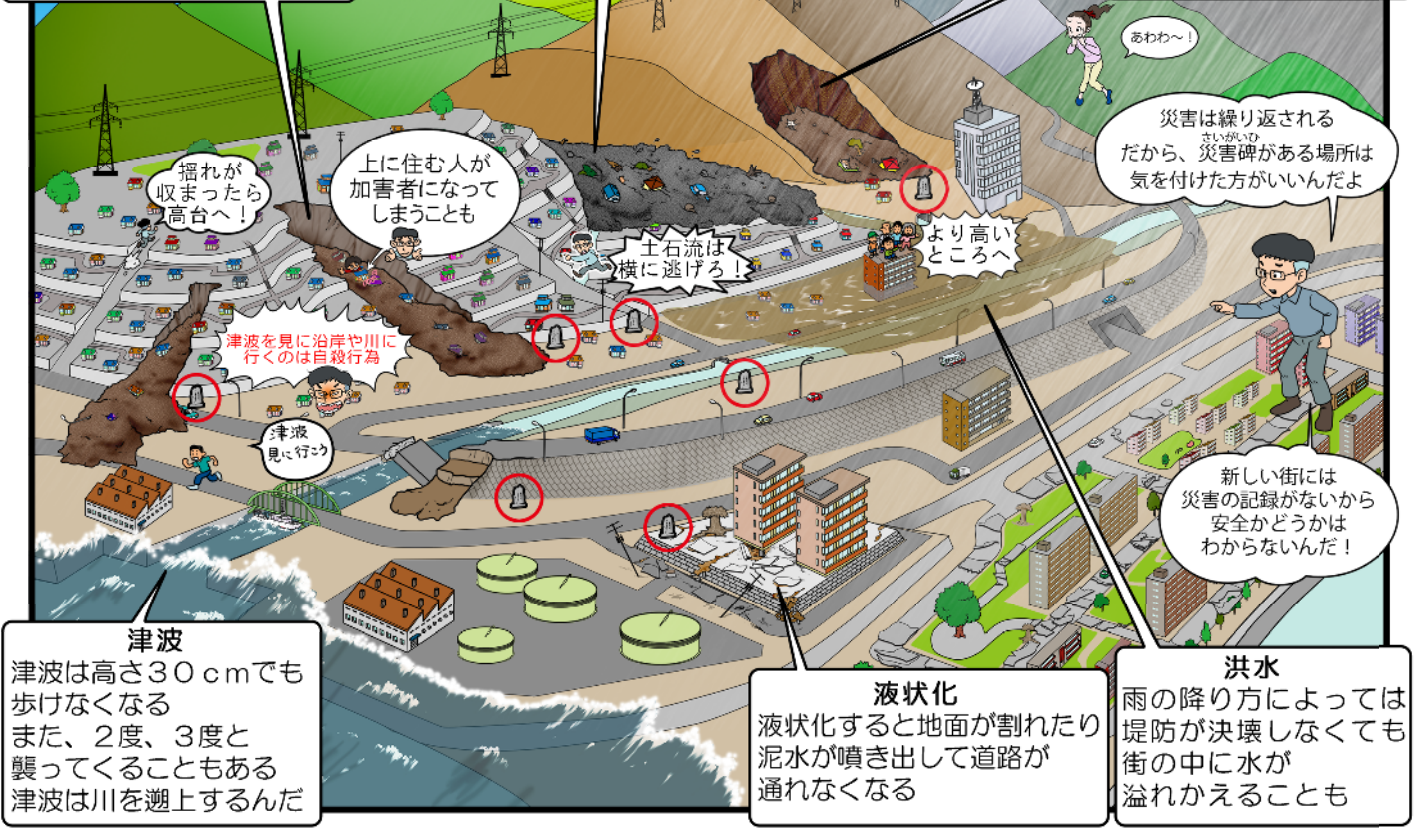
災害伝承を知ること、未来へつなぐ生命！



宅地造成地の崩壊
もりど
土を盛って作った土地(盛土)は地震がくると崩れるかもしれない

土石流
やますそ せんじょうち
山裾の扇状地にある住宅地は土石流が心配

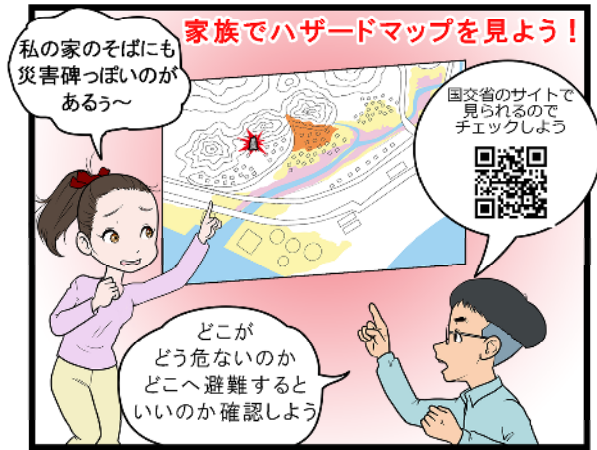
斜面崩壊
住宅の背後の崖や斜面は大雨や地震によって崩れるかもしれない



津波
津波は高さ30cmでも歩けなくなる
また、2度、3度と襲ってくることもある
津波は川を遡上するんだ

液状化
液状化すると地面が割れたり泥水が噴き出して道路が通れなくなる

洪水
雨の降り方によっては堤防が決壊しなくても街の中に水が溢れかえることも



警戒レベル	住民がとるべき行動	避難の情報
5	命を守って！	緊急安全確保
↓ ここまでに必ず避難 ↓		
4	危険場所から避難	避難指示
3	高齢者など避難	高齢者等避難
2	避難方法確認	-
1	最新情報に注意	-

地盤品質判定士会

異常を見つけたり、わからないことがあったら土地の専門家に聞いてみよう！