

日本海中部地震

津波発生



地震の概要

発生日時 1983年5月26日12時00分頃

震度 マグニチュード 7.7

被害状況 地震によるゆれと津波で、死者104名、負傷者324名、家屋の全壊1,584棟、半壊3,515棟等の被害が発生した。

※地震の概要は内閣府「防災情報のページ」の内容を編集

※災害状況図（拡大図）は「1983年 日本海中部地震調査図」を編集

震源が海底の地震では、大きな津波が発生する可能性があるんだ。

海岸付近にいる人は、大きなゆれを感じたら津波が来ることを考えて、少しでも早く、少しでも高いところや海岸から遠い方へ避難しようね。

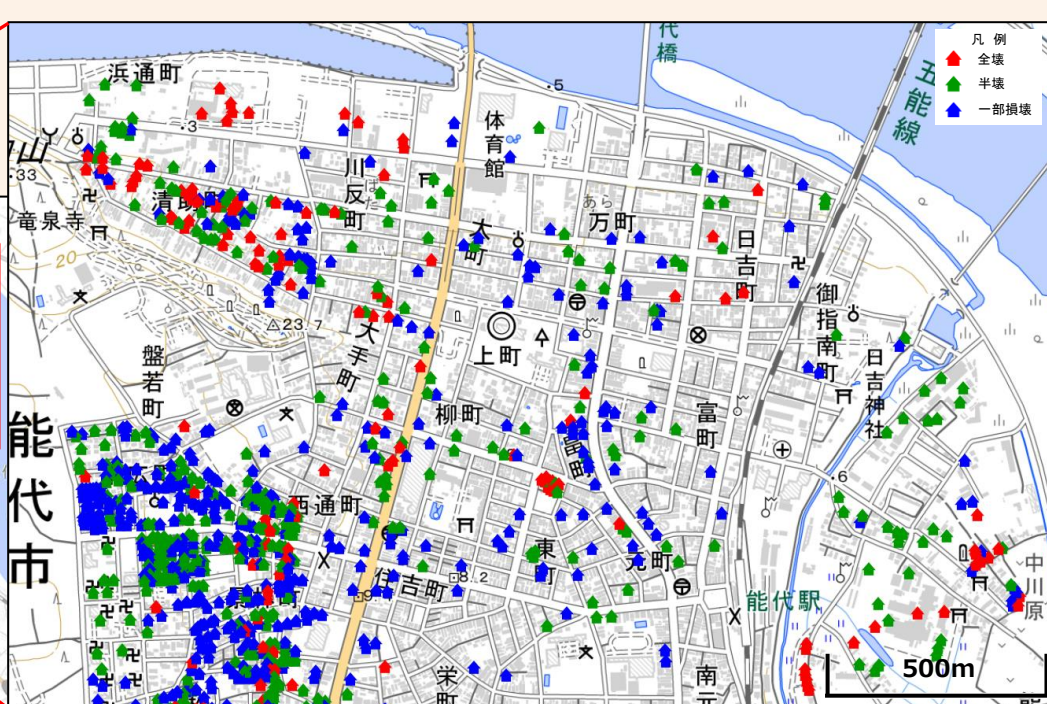
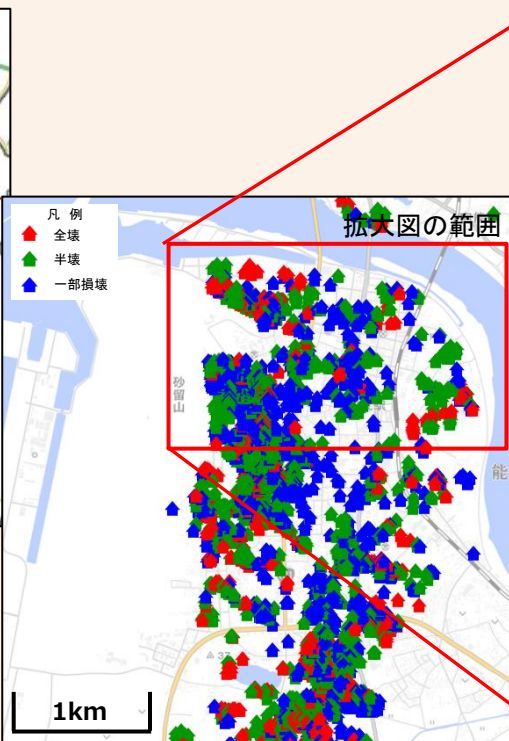
かつての川の跡や海を埋め立てたところは、地震のゆれで地面が液状化しやすいんだ。

地面が液状化するとゆれが大きくなって建物が倒れることもあるから注意が必要だよ。



災害状況図

災害状況図(拡大図)



※ この図はすべての被害状況を表しているわけではありません。