

南海地震に備える

香川県防災局 乃田 俊信

<20>

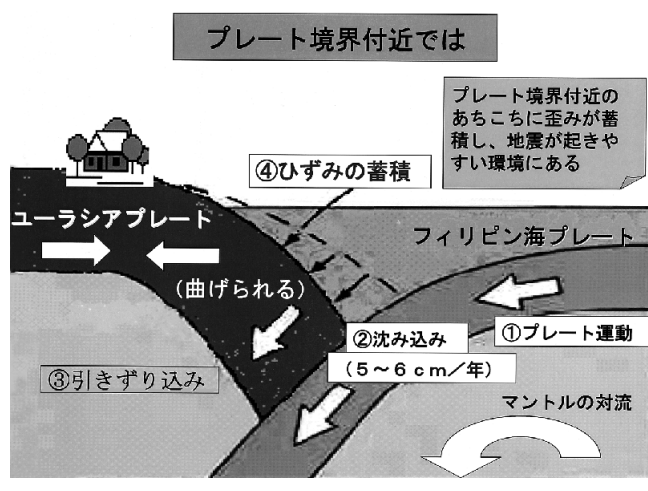
こんなことごとく存じですか？

【地球の表面は、ゆっくりと動いている】
「歩いてハワイへいける日が来る」って、ご存じですか？ ただし、それは約1億年後のことです。実は、ハワイは年間数センチメートルほど、日本に近づいてきています。ハワイだけではなく、我々の住んでいる陸地も、少しずつ動いているのです。また、あのヒマラヤ山脈も、大昔は海の底だったのですが、この陸地の動きによって造られたのです。

【なぜ日本は「地震大国」と言われるのか】
地震は、地球上の各地で同じよう起きています。この動きを「プレート運動」と呼び、地震を起こすエネルギーとなります。地震は、地球上の各地で同じよう起きています。この動きを「プレート運動」と呼び、地震を起こすエネルギーとなります。地震は、地球上の各地で同じよう起きています。この動きを「プレート運動」と呼び、地震を起こすエネルギーとなります。

【避難するとき、停電であつてもブレーカーを落とせ！】
地震などで避難のため家を空けるときは、たとえ停電であつても、必ずブレーカーを落としてから避難しましょう。これは、「通電火災」を防ぐためです。普通、外出する際は使用していた電気機器などは、落ちついて確実にスイッチを切つてから出かけることですが、停電中には電気機器などは停止しているため、どの機器を使用していたのか分からなくなります。特に、地震などで避難するときには動揺しているので、切り忘れが多くあります。また、コードなどに物が落下して圧迫することもあります。

【次号のテーマ】
次号でも、引き続き「こんなこと、ご存じですか？」(2)「」についてお話しします。



火災」が多数発生したそうです。避難する前には、必ずブレーカーを落としましょう。