

東境防災だより

東境自主防災会

1. 令和7年度 東境自主防災会 防災見学会

《日時》 11月30日(日) 《見学先》 岐阜県『根尾・地震断層観察館』 総勢29名



1) 地震断層現物



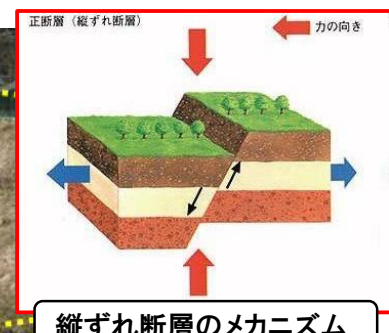
(例)このような状態



地震断層には
『縦ずれ断層』と
『横ずれ断層』が
あるとの事で、
根尾の断層は
『縦ずれ』です。



長い年月で雑草が茂っており、断層の顔は判らなかった



縦ずれ断層のメカニズム

2) 館内の展示物や資料



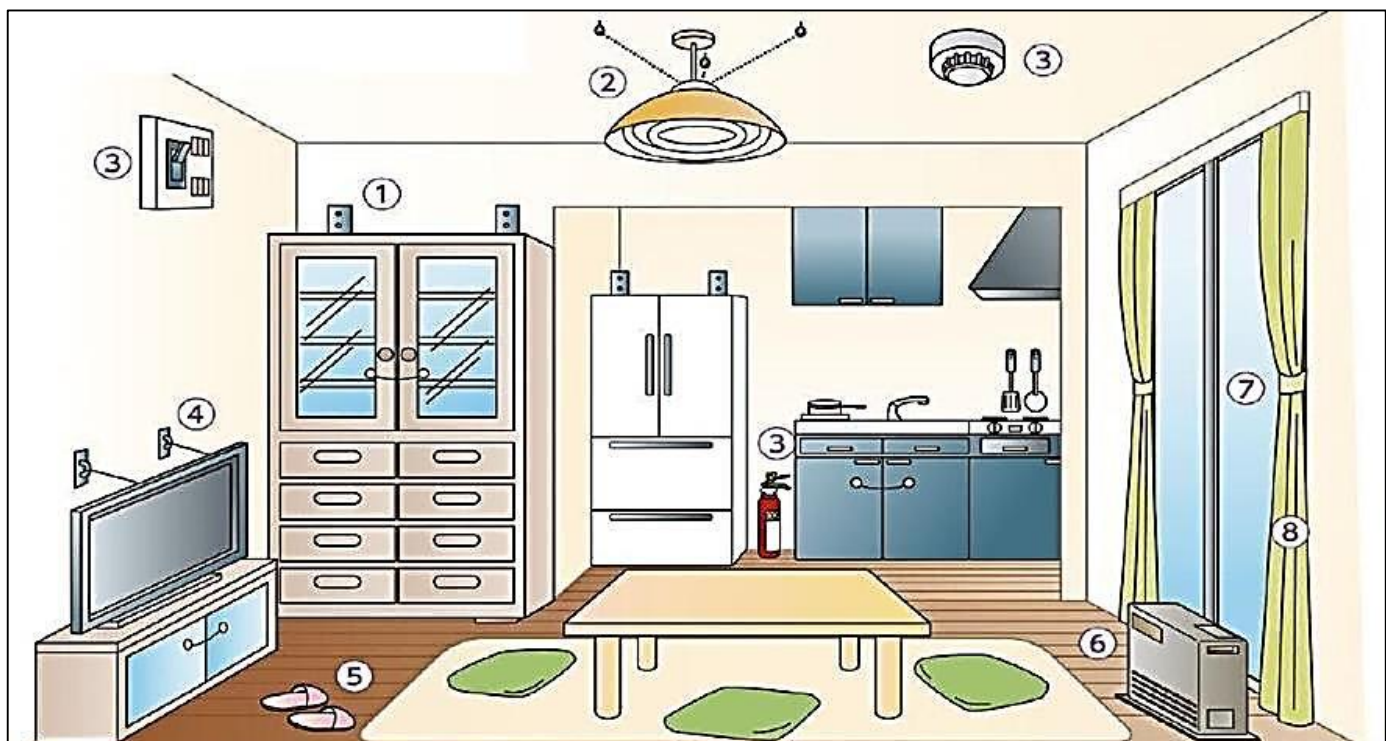
根尾谷断層は、昭和27年に『国指定特別天然記念物』に指定され、近代地震研究の
きっかけとなり、大規模な断層は世界でも珍しく、世界中の地質学者が訪れました。

2)館内の展示物や資料ー1



語り部さんの熱の入った話と、断層ジオラマや本物レベルの造形見本等を見て、地球は生きていると感じました。しかし自分達で出来る事を、しっかり備えるのが重要です。

2. 家の中の安全対策例



- ①食器棚等は扉が開かない様に金具付け、上部を固定 ②吊るす照明器具は鎖等で補強
- ③火災予防で警報機や感電ブレーカーと消火器を準備 ④テレビは金具や装着マットで固定
- ⑤スリッパをガラス破片でのケガ防止で常備 ⑥暖房器具は耐震消火機能がある物
- ⑦窓ガラスは、飛散防止フィルムを張る ⑧カーテンは防炎加工の物を使う

防災だよりは地区広報掲示板、及びWebで東境自治会を検索し、
東境自治会いきいき町作りから自主防災会をクリック、または右のQRコード読み取りでも閲覧できます。質問があれば東境自主防災会に連絡してください。

