

| イベント | グルメ | おでかけ | 越前がに | 住宅 | 就職 | チラシ | & | さら | 文化センター | 魚り | うんらく | ふくいぶ | サイトマップ |

・福井新聞
FUKUISHIMBUN ONLINE
福井県の総合ニュースサイト
熊川断層 3連動



体に優しいがん治療

福井県済生会病院

トップ 福井のニュース 全国ニュース 原発ニュース 動画 株・為替 論説 越山若水 特集 Web写真館 fast 会社案内

大中小

全国の速報 円、一時89円後半(08:21)

[チェック] ツイート [489] BI 22 いいね! [338]

大飯原発近くの3断層ほぼつながる 運動可能性、敷地内も動いた疑い (2012年11月16日午前7時05分)

関西電力大飯原発(福井県おおい町)の近くにある三つの活断層がほぼつながっており、運動する可能性があるとの調査結果を東洋大の渡辺満久教授(変動地形学)らが15日までにまとめた。原発周辺の地形はこれらの断層の活動で隆起したとみられ、原発敷地内の断層も同時に動いた疑いがあるという。

京都府宇治市で17日に開かれる日本活断層学会で発表する。

つながっている可能性があるのは、大飯原発北西沖の海域にある2断層と、東側陸域の「熊川断層」。海の2断層は運動するが、旧原子力安全・保安院は閑電による調査結果を根拠に、熊川断層とは「運動しない」と評価。仮に3断層が運動しても、計算上は大飯原発の安全性に問題はないとしている。

渡辺教授と中田高・広島大名誉教授(変動地形学)は今年夏、大飯原発が面する小浜湾で音波探査を実施。熊川断層の延長線上の海底で、深さ約10メートルにある1万年前以降の地層が断層活動で変形しているのを確認した。

さらに、航空写真などによる地形の分析で、音波探査を実施した場所のすぐ近くにある岬に断層のずれで生じた地形があることも分かった。

これらは全て熊川断層と海の2断層の間の「空白地」で見つかったことなどから、渡辺教授は「3断層が連続する可能性が高い」としている。

また、3断層と西側の大飯原発の間は断層活動で隆起し、大飯原発周辺でも断層寄りの東側だけに隆起の痕跡地形が見つかっている。

原子力規制委員会が活断層かどうかを調査中の敷地内にある「F-6断層」との関連について、現地調査団メンバーの渡辺教授は「広域的にみて、3断層の活動によって隆起した地域に含まれており、運動したと考えるべきだと指摘している。

【関連の記事】

- » 大飯断層調査に不安抱える地元民(11月8日)
- » 大飯30キロ圏外も高線量予測(10月25日)
- » 大飯原発再稼働時の地元住民の反応(7月9日)



福井新聞からのお知らせ

24時間看護・充実の設備
即入居可etc.

大阪の老人ホーム

国内最大級の掲載施設
23,000件

[施設を見てみる](#)

ニュースランキング

福井のニュース (1時間) 福井のニュース (24時間) 全国のニュース (1時間)

1. 一乗谷のしづき浴びながら寒稽古 空手
2. あわらで1人死亡3人けが トラブルか
3. 北陸線、強風で運休や経路変更 列車に
4. 大蛇のような珍魚見つかる 小浜でリュ
5. 成人式福井市会場、今年も競争激勢 競
6. 敦賀で原発に頼らぬ地域づくり訴え 京
7. 美浜原発40年超容認の意味問う声 実
8. 食文化の土台は「生き物の命に感謝して
9. 福井の釣り客、漁に転落し死亡 越前町
10. 川に車転落、県内今年初の死亡事故 福

注目トピックス



☆短期講座☆あなたの魅力をアップさせる パーソナルカラーコーディネート

Pr CENTER
ンター
元気な情報発信を支え
る総合応援代理店

福井でかなえるDream
若者の夢と福井定着を
応援します

らいキレイ女子大
女子の健康とキレイを
学ぶ特別講座です

福井新聞レディース俱
楽部&
3月から新規会員募
集!

Web写真館
高校野球やマラソン大
会などの写真が満載

ステッピング &就活ナ
ビ
福井で就職活動する学
生向け支援サイト

かにかニ福井

主催・共催事業