

## 原発再稼働 是非を検討して

無職

(愛知県 74)

熊本地震で多大な被害が発生した。テレビの報道番組では、各局とも震災の状況と解説を流している。今回は陸側の断層のずれが主

要因で、津波は発生しないとのことだが、地震発生時の突き上げで激しく揺れる画面をみると、もしこれが原発の設置場所であつたらと考えるところがある。

日本列島は、海ではプレートとの境界での巨大地震、陸側ではいたるところにある断層による直下型地震が予想され、世界有数の地震大国と言われている。

近年でも東日本大震災や

阪神大震災の甚大な被害は記憶に新しいところであるが、政府は、電力会社の経済性を優先して原発の再稼働に前のめりになつてはいないか大いに心配である。

政府は、再稼働の審査は世界一厳しい基準をクリアしたものだとしているが、肝心の地震や火山の噴火について、確度の高い予測は困難、などと言われている。厳しい自然条件の下で、万が一事故が起きたら取り返しのつかない原発の再稼働について、この際、立ち止まって是非を検討すべきではないか。