

平成二十五年四月二十二日提出  
質問第五七号

原発の事故原因に関する質問主意書

提出者 長妻 昭

## 原発の事故原因に関する質問主意書

福島第一原発の事故原因についてお尋ねする。

一 福島第一原発一号機の冷却装置である、いわゆるイソコンに関して、地震による配管等の破損・亀裂等の可能性は、どの程度あるのか。

二 福島第一原発二号機において、ベントに係る配管の地震による破損・亀裂等の可能性はどの程度あるのか。

三 福島第一原発事故の原因の一つは地震（津波を除く）であるといえるのか。

四 福島第一原発事故の原因説明が未だなされていないと考えるが、政府もそう考えているか。

五 福島第一原発事故における地震の影響について、現地立ち入り調査をすべきと考えるが、その予定はあるのか。あるとすれば、いつまでに実施するのか。

六 今年七月から新しい原発規制基準が実施される。原発事故における未解明の地震の影響度を徹底的に調査して、規制基準に反映させるべきと考えるがいかがか。

質問番号ごとにできる限り、具体的にご回答をいただくことをお願いする。

右質問する。