

## 市民説明会における柏崎市の質問項目

### 地震・地質関係

- ・一部の専門家によって佐渡海盆東縁断層の存在の可能性が指摘されている。この断層はF - B断層の北方にまで延びている、そして発電所により近いF - B断層の東側にあるという。発電所の安全を考えるなら、完全に否定できない以上、それも考慮する必要はないのか。従って、もっと大きな基準地震動を想定する必要はないのか。
- ・発電所の建物の四隅の高さが地震の前から上下に動いており、傾きも一定しない。原因は特定できないが、安全性に問題ないような傾きだということだが、地盤が変形したり、壊れたりする心配はないのか、原因を突き止めるべきではないか。

### 設備・耐震関係

- ・全号機の点検・評価が終わっていない段階で、今回、7号機の評価が出された。しかし、他号機の被災状況を把握し、それを反映した上で7号機の健全性を評価すべきではないか。
- ・目視等の点検ができない箇所が存在し、また、小さなひずみが生じても検出できないが、そういう箇所は漏えい試験や解析で健全と確認をしたという説明である。しかし、目視や解析の信頼性はあるのか、小さなひずみによって設備の機能が損なわれることはないのか。