

東京電力「7号機の設備健全性に係る点検・評価  
報告書（建物・構築物編）」に対する委員ご質問

○ 鈴木委員ご質問

① 3-3 ページ

タービン建屋内及び野外の軽油タンクも点検対象にするべきです。

② 4-6 ページ

「4.3.1 原子炉建屋の点検結果」等には、地震により耐震壁において多くのひび割れが発生したという記述と点検結果（図と数値）があります。

一方、参考資料5（原子炉建屋の追加検討モデルによる応答結果比較）の参図 5.5～5.12 を見ますと、耐震壁、RCCV のいずれにおいてもシミュレーション剪断歪みは「ひび割れ発生のみやす値」を有意に下回っています。

これは矛盾しているように思えますので、説明願います。