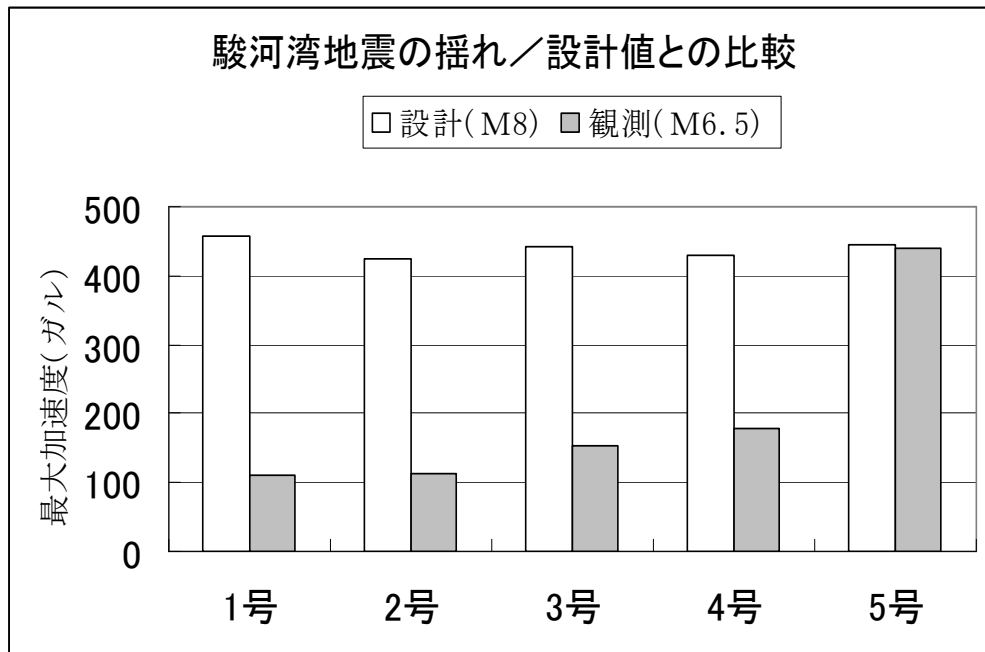


■ 駿河湾地震で浜岡原発敷地の劣悪さが判明

想定の千分の1の地震なのに、浜岡原発5号機は、中電が予想していた設計用最強地震並みに揺れました



● 原子炉のある建物の最下階での揺れ比較

設計……東海地震(M8クラス)で予測された揺れ
観測……駿河湾地震(M6.5)で観測された揺れ

東海地震ではいったいどれだけ揺れるの？
そのとき浜岡原発はどうなるの？

それらが未解明のまま、中電は

5号機を動かそうとしています！

2011.1.15 現在の浜岡原発(全機停止中)

- ▽ 1・2号機 2009.1.29 廃炉(廃止措置中)
- ▽ 3号機 2010.11.29～定期検査中(予定は5ヶ月間) 3月起動予定
- ▽ 4号機 2010.10.14～定期検査中(予定は4ヶ月間) 1月起動予定
- ▽ 5号機 2009.8.11～駿河湾地震により自動停止したまま

ただいま浜岡原発の発電量はゼロ！いまがチャンス
「このまま動かさないで！」の声をあげよう