

遠州灘での地震について

2011年8月12日

発生年月日

2011年8月12日(午前4時37分頃)

発生時の状況

遠州灘を震源とする地震が発生し、周辺4市で震度2^{※1}が観測されました。

この地震による浜岡原子力発電所への影響はなく、外部への放射能の影響もありませんでした。

現在の発電所の状況およびこの地震により観測された最大加速度(原子炉建屋地下2階での値)は次のとおりです。

号機	運転状況	観測された最大加速度(gal) ^{※2}
1号機	廃止措置中	5 gal ^{※3}
2号機	廃止措置中	
3号機	定期検査中 (津波対策実施中)	6 gal
4号機	停止中 (津波対策実施中)	5 gal
5号機	停止中 (津波対策実施中)	8 gal

[お知らせ基準](#)

運転情報

「表1-8 発電所または発電所周辺において有意な地震を観測したとき。」に該当します。

※1 気象庁発表

※2 gal(ガル)とは、加速度の単位($\text{cm}/\text{秒}^2$)で地震の揺れの強さを数値として表現したものです。
 $1\text{gal(ガル)} = 1\text{cm}/\text{秒}^2$

※3 1号機 原子炉建屋地下2階での観測値

以上