

## 岐阜県美濃東部を震源とする地震について

2011年12月14日

発生年月日

2011年12月14日(13時01分頃)

発生時の状況

岐阜県美濃東部を震源とする地震が発生し、周辺4市のうち牧之原市において震度3<sup>※1</sup>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。

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) <sup>※2</sup>
1号機	廃止措置中 (津波対策実施中)	4 Gal <sup>※3</sup>
2号機		
3号機	定期検査中 (津波対策実施中)	3 Gal
4号機	停止中 (津波対策実施中)	3 Gal
5号機	停止中 (津波対策実施中)	3 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。  
 $1\text{Gal}(\text{ガル})=1\text{cm}/\text{秒}^2$

※3 1号機 原子炉建屋地下2階での観測値

以上