

## 駿河湾を震源とする地震について

2015年9月9日

発生年月日

2015年9月8日(20時22分頃)

発生時の状況

駿河湾を震源とする地震が発生し、静岡県御前崎市、牧之原市、掛川市および菊川市で震度3が観測<sup>※1</sup>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	プラントの状況	観測された最大加速度(gal) <sup>※2</sup>
1号機	廃止措置中	9 gal <sup>※3</sup>
2号機	廃止措置中	
3号機	施設定期検査中 (停止中)	16 gal
4号機	施設定期検査中 (停止中)	15 gal
5号機	施設定期検査中 (停止中)	15 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 原子炉建家地下2階での観測値

以上