

大阪府北部を震源とする地震について

2018年6月18日

発生年月日

2018年6月18日(午前7時58分頃)

発生時の状況

大阪府北部を震源とする地震が発生し、周辺4市のうち静岡県菊川市で震度3(注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。

地震に伴い浜岡原子力発電所において以下の最大加速度(原子炉建屋地下2階での値)を観測しました。

号機	プラントの状況	観測された最大加速度(gal)(注2)
1号機	廃止措置中	1 gal(注3)
2号機	廃止措置中	
3号機	施設定期検査中(停止中)	1 gal
4号機	施設定期検査中(停止中)	1 gal
5号機	施設定期検査中(停止中)	1 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。

注1 気象庁発表

注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。

1gal(ガル) = $1\text{cm}/\text{秒}^2$

注3 1号機 原子炉建屋地下2階での観測値

以上