

## 静岡県西部を震源とする地震について

2020 年 9 月 28 日

発生年月日	2020 年 9 月 27 日(13 時 13 分頃)																		
発生時の状況	<p>静岡県西部を震源とする地震が発生し、地元 4 市のうち掛川市で震度 4、牧之原市および菊川市で震度 3 が観測されました。(注 1)</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">号機</th> <th style="width: 55%;">プラントの状況</th> <th style="width: 30%;">観測された最大加速度(gal)(注 2)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 号機</td> <td>廃止措置中</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">7 gal(注 3)</td> </tr> <tr> <td>2 号機</td> <td>廃止措置中</td> </tr> <tr> <td>3 号機</td> <td>定期検査中 (停止中)</td> <td style="text-align: center;">7 gal</td> </tr> <tr> <td>4 号機</td> <td>定期検査中 (停止中)</td> <td style="text-align: center;">0 gal(注 4)</td> </tr> <tr> <td>5 号機</td> <td>定期検査中 (停止中)</td> <td style="text-align: center;">9 gal</td> </tr> </tbody> </table>		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	7 gal(注 3)	2 号機	廃止措置中	3 号機	定期検査中 (停止中)	7 gal	4 号機	定期検査中 (停止中)	0 gal(注 4)	5 号機	定期検査中 (停止中)	9 gal
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	7 gal(注 3)																	
2 号機	廃止措置中																		
3 号機	定期検査中 (停止中)	7 gal																	
4 号機	定期検査中 (停止中)	0 gal(注 4)																	
5 号機	定期検査中 (停止中)	9 gal																	
<a href="#">お知らせ基準</a>	「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

注 4 他号機で観測された最大加速度情報を踏まえ、最大加速度地震計に異常がないか、確認してまいります。

以 上