

原子炉開放・炉内点検の状況について（午後3時現在）

平成20年1月7日  
東京電力株式会社  
柏崎刈羽原子力発電所  
広報部

本日の原子炉開放・炉内点検の状況について、以下のとおりお知らせいたします。

原子炉開放・炉内点検予定および実績

号機 (運転状況)	原子炉開放 作業	炉内点検			
		燃料移動作業	フェーズ1	フェーズ2	フェーズ3
1号機 (定検中)	- *1	H19.8.21~H19.12.14完了			
		- *1	H19.8.21~ H19.8.23完了	H19.9.14~ H19.10.1完了	H19.11.26~ H19.12.14完了
2号機 (起動中)	H19.10.19~ H19.10.24完了	H19.10.25~H19.12.25完了			
		H19.10.26~ H19.11.2完了	H19.11.3~ H19.11.19完了		H19.12.3~ H19.12.25完了
3号機 (運転中)	H19.12.24~ H20.1.8予定	H20.1.9~予定			
		H20.1.10~ H20.1.20予定	H20.1.21~ 予定		
4号機 (運転中)	H19.12.4~ H19.12.10完了	H19.12.11~H20.2.5予定			
		H19.12.12~ H19.12.21完了	H19.12.22~ *2 H20.1.17予定		H20.1.21~ H20.2.5予定
5号機 (定検中)	H19.10.20~ H19.10.29完了	H19.10.30~H19.12.27完了			
		H19.11.3~ H19.11.20完了	H19.11.22~ H19.12.6完了		H19.12.13~ H19.12.27完了
6号機 (定検中)	H19.11.5~ H19.11.12完了	H19.11.13~H20.1.28予定 *3			
		H19.11.16~ H19.11.26完了	H19.12.4~ H19.12.27完了		H20.1.10~ H20.1.28予定
7号機 (運転中)	H19.10.2~ H19.10.8完了	H19.10.9~H19.12.26完了			
		H19.10.11~ H19.10.23完了	H19.11.20~ H19.11.30完了		H19.12.10~ H19.12.26完了

運転状況については、地震発生時の状態を表す。  
表中の  は完了したものを表す。

- \*1 1号機は、地震発生時、定期検査中で原子炉は開放されており、燃料移動作業も終了していた。
- \*2 4号機の炉内点検(フェーズ1・2)については、平成19年12月29日から平成20年1月6日まで作業を中断。
- \*3 6号機は、引き抜けなかった2本の制御棒が平成19年11月27日引き抜き完了(平成19年11月23日、25日、27日お知らせ済み)。  
平成19年12月1日から制御棒駆動機構の分解点検を実施し、引き続き調査結果について評価中。

1月5日および6日の点検内容および結果

3号機 原子炉開放作業(原子炉压力容器上蓋取り外し準備)

異常は確認されませんでした。

1月7日の点検内容および結果

3号機 原子炉開放作業(原子炉压力容器上蓋取り外しなど)

4号機 炉内点検(フェーズ1・2:局部出力領域モニタなど)

本日午後3時現在では、異常は確認されておりません。

以上