

原子炉開放・炉内点検の状況について（午後3時現在）

平成19年12月17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予定			
		H19.10.26~ H19.11.2完了	H19.11.3~ H19.11.19完了		H19.12.3~ H19.12.25予定
3号機 (運転中)	H19.12.24~ H20.1.8予定	H20.1月上旬~予定			
4号機 (運転中)	H19.12.4~ H19.12.10完了	H19.12.11~			
		H19.12.12~ H19.12.21予定	H19.12.22~ H20.1.17予定		
5号機 (定検中)	H19.10.20~ H19.10.29完了	H19.10.30~H19.12.27予定			
		H19.11.3~ H19.11.20完了	H19.11.22~ H19.12.6完了		H19.12.13~ H19.12.27予定
6号機 (定検中)	H19.11.5~ H19.11.12完了	H19.11.13~ *2			
		H19.11.16~ H19.11.26完了	H19.12.4~ H19.12.27予定		
7号機 (運転中)	H19.10.2~ H19.10.8完了	H19.10.9~H19.12.26予定			
		H19.10.11~ H19.10.23完了	H19.11.20~ H19.11.30完了		H19.12.10~ H19.12.26予定
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 6号機は、引き抜けなかった2本の制御棒が11月27日引き抜き完了(11月23日、25日、27日お知らせ済み)。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。

12月15日の点検内容および結果

- 2号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）
- 5号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）
- 6号機 炉内点検（フェーズ1・2：炉心シュラウドなど）
- 7号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）

異常は確認されませんでした。

12月17日の点検内容および結果

- 2号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）
- 5号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）
- 6号機 炉内点検（フェーズ1・2：炉心シュラウドなど）
- 7号機 炉内点検（フェーズ3：原子炉底部機器）

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