

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26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~			
		H19.12.12~ H19.12.21完了	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*2			
		H19.11.3~ H19.11.20完了	H19.11.22~ H19.12.6完了		H19.12.13~*2 H19.12.27予定
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~*4 H19.12.27予定		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 5号機の炉内点検（フェーズ3）については、12月25日から12月27日まで、これまでに実施した点検結果を評価する。
- *3 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。
- *4 6号機の炉内点検（フェーズ1・2）については、12月22日から12月27日まで、これまでに実施した点検結果を評価する。

12月26日の点検内容および結果

- 3号機 原子炉開放作業（原子炉圧力容器上蓋取り外し準備）
- 4号機 炉内点検（フェーズ1・2：炉心シュラウド）

本日午後3時現在では、異常は確認されておりません。

その他

[当所7号機における炉内点検（フェーズ3）状況について（お知らせメモ）](#)

以上