

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11月30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~H19.12.11 予定			
		- *1	H19.8.21~ H19.8.23 完了	H19.9.14~ H19.10.1 完了	H19.11.26~ H19.12.11 予定
2号機 (起動中)	H19.10.19~ H19.10.24 完了	H19.10.25~H19.12.18 予定			
		H19.10.26~ H19.11.2 完了	H19.11.3~ H19.11.19 完了		H19.12.3~ H19.12.18 予定
3号機 (運転中)	原子炉開放作業・炉内点検に向けた準備作業中				
4号機 (運転中)	H19.12.4~ H19.12.10 予定	H19.12.11~ 予定			
		H19.12.13~ H19.12.21 予定	H19.12.22~ 予定		
5号機 (定検中)	H19.10.20~ H19.10.29 完了	H19.10.30~			
		H19.11.3~ H19.11.20 完了	H19.11.22~ H19.12.6 予定		H19.12.12~ H19.12.27 予定
6号機 (定検中)	H19.11.5~ H19.11.12 完了	H19.11.13~			
		H19.11.16~ H19.11.26 完了	H19.12.4~ *2 H19.12.27 予定		
7号機 (運転中)	H19.10.2~ H19.10.8 完了	H19.10.9~			
		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 <input type="checkbox"/> 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開始予定。

11月30日の点検内容および結果

1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1・2 : ジェットポンプ)

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\(フェーズ1・2\)状況について\(お知らせメモ\)](#)
- ・ [5号機 炉内点検状況について\(11月29日お知らせ済み\)](#)

以上