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	原子炉開放	炉内点検			
(運転状況)	作業	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~	H19.9.14~	H19.11.26~
		-	H19. 8 .23 完了	H19.10.1 完了	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~	H19.11.3 ~		H19.12.3 ~
		H19.11.2 完了	H19.11.19 完了		H19.12.18 予定
3 号機	原子炉開放作業・炉内点検に向けた準備作業中				
(運転中)					
4 号機 (運転中)	H19.12.4~ H19.12.10予定	H19.12.11~予定			
		H19.12.13~	H19.12.22~		
		H19.12.21 予定	予定		
5 号機 (定検中)	H19.10.20~ H19.10.29 完了	H19.10.30~			
		H19.11.3 ~	H19.11.22~		H19.12.12~
		H19.11.20 完了	H19.12.6予定		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~	H19.12.4 ~ *2		
		H19.11.26 完了	~ 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~	H19.11.20~		H19.12.10~
		H19.10.23 完了	H19.1	1.30 完了	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)