## 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 16 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~H19.12.14 完了			
		_ * 1			H19.11.26~
				H19.10.1 完了	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~			H19.12.3 ~
		H19.11.2完了	H19.1	1.19 完了	H19.12.25 完了
3 号機 (運転中)	H19.12.24~ H20.1.8完了	H20.1.9 ~			
		H20.1.10~	H20.1.21~		
			H20.2.5予定		
4 号機 (運転中)	H19.12.4~ H19.12.10完了	H19.12.11~H20.2.5予定			
			H19.12.22~ * <sup>2</sup>		H20.1.21~
		H19.12.21 完了			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 ~	H19.11.22~		H19.12.13~
		H19.11.20 完了	H19.12.6 完了		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			
		H19.11.16~	H19.12.4	~	H20.1.10~
		H19.11.26 完了	H19.1	2.27 完了	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~	H19.11.20	) ~	H19.12.10~
		H19.10.23 完了	H19.1	1.30 完了	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、1月12日から1月16日まで、これまでに実施した点検結果を評価する。
- 1月16日の点検内容および結果
  - 6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、異常は確認されておりません。