

柏崎刈羽原子力発電所 タービン点検状況

平成19年12月6日
東京電力株式会社
柏崎刈羽原子力発電所

平成19年12月6日現在

号機（運転状況）	項目	高压タービン	低压タービン（A）	低压タービン（B）	低压タービン（C）
1号機（定検中）	内部状況確認	地震発生時車室開放状態	地震発生時車室開放状態	地震発生時仮組込状態 軽微な接触痕あり [11/30完了]	地震発生時車室開放状態
	詳細点検	点検時期調整中			
2号機（起動中）	内部状況確認	[12/13～12/21]	[11/28～12/21]	対象外*	
	詳細点検	点検時期調整中			
3号機（運転中）	内部状況確認	軽微な接触痕あり [12/3～12/14]	摩耗箇所あり（公表区分） [11/21～12/14]	対象外*	
	詳細点検	点検時期調整中			
4号機（運転中）	内部状況確認	軽微な接触痕あり [11/21～12/14]	摩耗箇所あり（公表区分） [11/8～12/14]	対象外*	
	詳細点検	点検時期調整中			
5号機（停止中）	内部状況確認	[12/5～12/14]	軽微な接触痕あり [10/24～12/14]	対象外*	
	詳細点検	点検時期調整中			
6号機（定検中）	内部状況確認	軽微な接触痕あり [10/25完了]	軽微な接触痕あり [10/25完了]	対象外*	
	詳細点検	点検時期調整中			
7号機（運転中）	内部状況確認	軽微な接触痕あり [11/30完了]	摩耗箇所あり（公表区分） [11/30完了]	対象外*	
	詳細点検			摩耗箇所あり（続報）	[12/1～3月末]

運転状況については、地震発生時の状態を表す。また、網掛け部は点検中もしくは点検が完了したものを表す。

- *タービン点検作業の進め方は、全プラントとも「内部状況確認」後、全車室を開放し「詳細点検」を実施。
- ・「内部状況確認」では、高压タービンおよび低压タービン（A）を開放。車室、翼等、主要な設備の損傷や有意な変形の有無を目視にて確認。（1号機は、定期検査中で既に高压タービン、低压タービン（A）（C）が開放していたため、未開放の低压タービン（B）の確認を実施）
- ・「詳細点検」では、通常の本格点検で実施する内容に加え、損傷があった場合には修理を実施。