

「柏崎刈羽原子力発電所1号機 非常用ディーゼル発電機(B)の過給機軸固着について」 調査スケジュール

H30年		8月30日	8月31日	9月1日	9月2日	9月3日	9月4日	9月5日	9月6日	9月7日	9月8日	9月9日	9月10日 ~ 16日	9月17日 ~ 23日	9月24日 ~ 30日	
		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月 ~ 日	月 ~ 日	月 ~ 日	
イベント		事象発生 ▼							法令報告 ▼				9月12日 10日報 ▼		9月下旬 調査状況 中間取りまとめ ▼	
調査方法の検討		■	■	■												
準備			■	■	■	■	■	■								
アイソレ						■										
詳細点検	原子炉						■					■	■			
	電気						■					■	■			
油分析							■							■		
							・各カバー開放による機関内部外観目視点検	・燃料噴射ラック動作確認	・ターニングによる動作確認	・過給機ブロフ側(R側)金属粉採取			・過給機内金属粉分析 10日~14日	・過給機内部ファイバースコープ点検 18日~21日	過給機詳細点検工程は調整中	
							・計器、継電器点検 ・絶縁抵抗、巻線抵抗測定 ・発電機外観点検					・AVR点検 13日~28日	・軸受上部点検 18日~28日	分析結果予定 ブロフ側:9月19日 タービン側:9月21日		
							・動弁注油タンク内油採取 ・クランク室内油採取 ・過給機ブロフ側油採取	・油分析		・タービン側油採取・分析						