

新潟県中越沖地震発生による柏崎刈羽原子力発電所の主な点検・復旧作業予定(4週間工程)(1/1)

平成22年4月8日

別紙

[点検・復旧状況]

平成22年4月4日(日)～平成22年5月1日(土)

設 備		項 目	4月4日(日)～4月10日(土)	4月11日(日)～4月17日(土)	4月18日(日)～4月24日(土)	4月25日(日)～5月1日(土)	点検・復旧状況	
1号機								
2号機	タービン設備関連	タービン点検					H21/12/7より高圧・低圧タービン(A)(B)(C)詳細点検開始。	
	その他設備関連	所内変圧器点検					H21/11/30より搬入・据付作業開始。	
		励磁変圧器点検					H21/11/30より搬入・据付作業開始。	
		主発電機点検					H20/3/19より点検開始。	
		主排気ダクト点検・復旧					H20/8/9より復旧準備作業開始。H20/12/1より基礎部復旧開始。	
3号機	タービン設備関連	タービン点検					H20/5/7より高圧・低圧タービン(A)(B)(C)詳細点検開始。	
	その他設備関連	主変圧器点検					H21/8/10より搬入・据付作業開始。	
		所内変圧器点検					3A、3B H20/11/18より据付作業開始。	
		励磁変圧器点検					H20/11/18より据付作業開始。	
		主発電機点検					H20/2/20より点検開始。	
		原子炉再循環ポンプ可変周波数電源装置入力変圧器点検					H21/5/27より変圧器(B)搬入・据付作業開始。H21/6/3より変圧器(A)搬入・据付作業開始。	
		循環水配管点検					H20/6/16より地盤改良、掘削、配管点検開始。	
	耐震強化関連	原子炉建屋天井クレーン					H21/12/8より強化工事開始。	
		排気筒					H21/7/21より強化工事開始。	
		燃料取替機					H21/11/2より強化工事開始。	
	4号機	タービン設備関連	タービン点検					H21/8/3より高圧・低圧タービン(A)(B)(C)詳細点検開始。
		その他設備関連	主変圧器点検					H21/8/28より搬入・据付作業開始。
			所内変圧器点検					H21/9/2より搬入・据付作業開始。
励磁変圧器点検							H21/9/2より搬入・据付作業開始。	
主発電機点検							H20/1/15より点検開始。	
原子炉再循環ポンプ可変周波数電源装置入力変圧器点検							H21/6/12より搬入・据付作業開始。	
50万V電力ケーブル点検							H22/1/27よりケーブル敷設作業開始。	
非常用ガス処理系配管ダクト基礎復旧工事							H21/10/30より復旧工事開始。	
耐震強化関連		原子炉建屋天井クレーン					H21/10/21より強化工事開始。	
		排気筒					H21/7/6より強化工事開始。	
5号機								
変圧器(共通)/開閉所	変圧器防油堤現場調査・点検・復旧						2号機 H21/11/17より復旧工事開始。	
環境施設設備	荒浜側ろ過水/純水タンク復旧作業						H22/2/15より 2純水タンク復旧工事開始。	
その他	固体廃棄物貯蔵庫復旧作業						H21/1/16よりドラム缶転倒防止対策作業開始。	
	事務本館・情報棟他復旧						H22/3/30事務本館・情報棟他復旧作業完了。	
	使用済燃料輸送容器保管建屋強化工事						H21/11/2より強化工事開始。	
	荒浜側洗濯設備建屋復旧工事						H21/1/30～H22/4/23復旧作業予定。	
	荒浜側避雷鉄塔建替工事						H21/6/17より建替工事開始。	
	大湊側避雷鉄塔建替工事						H21/9/3より建替工事開始。	
	構内外道路・法面等復旧・補強作業						構内外道路復旧作業中。 H22/3/31第二高町橋復旧工事完了。 H22/3/29第二企業センター背後法面整備工事完了。 H22/4/1より高町跨線橋復旧工事開始。 H22/4/15より中央土捨場整備工事開始予定。	

各設備の点検結果については、まとまり次第お知らせします。

各項目の点検・復旧作業および実施期間については、状況により変更する場合があります。

6号機、7号機については、運転中です。