

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8月5日

別紙

【点検・復旧状況】

◆平成22年8月1日(日)～平成22年8月28日(土)

設 備	項 目	8月1日(日)～8月7日(土)	8月8日(日)～8月14日(土)	8月15日(日)～8月21日(土)	8月22日(日)～8月28日(土)	点検・復旧状況
1号機		プラント全体の機能試験				H22/8/2、3、4総合負荷性能検査終了。
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	主変圧器点検			H22/6/15より搬入・据付作業開始。
		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。H22/7/17よりダクト復旧作業開始。	
		50万V電力ケーブル点検			H22/7/21よりケーブル敷設準備作業開始。	
	耐震強化関連	原子炉建屋天井クレーン				H22/7/30強化準備工事完了。H22/7/31より強化工事開始。
燃料取替機					H22/7/26強化準備工事完了。H22/7/27より強化工事開始。	
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。 H22/8/2より高圧・低圧タービン(A)(B)(C)復旧作業開始。
		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			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	配管等サポート				H22/6/14より強化工事開始。
		原子炉建屋天井クレーン				H21/12/8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。 H22/7/5より高圧・低圧タービン(A)(B)(C)復旧作業開始。
		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。	
		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。
燃料取替機					H22/8/2より強化準備工事開始。	
5号機						
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No.2純水タンク復旧工事開始。H22/5/29よりNo.2ろ過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。
		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。 H22/4/1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。

※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。

※1号機、6号機、7号機は運転中です。

※8/13～8/16 お盆休みによる作業中断予定。それぞれの作業の進捗により期間を変更する場合があります。