

檜葉町駐在現地確認概要(平成29年2月6日～2月10日)

確認日	確認目的	確認箇所	確認状況	プラント関連 パラメータ
2月6日	サブドレン処理水排水状況の確認	免震重要棟集中監視室 サブドレン処理水一時貯水タンク、移送設備、バルブユニット	○サブドレン排水操作に立ち会った。水質の確認されたタンクから排水されていることを確認した。	13時25分現在
	サブドレン海水サンプリング状況の確認	5・6号機放水口北側	○サブドレン排水に伴う海水採取に立ち会った。	
2月7日	地下水バイパス排水状況の確認	免震重要棟 地下水バイパス一時貯留タンク	○地下水バイパス排水操作に立ち会った。水質の確認されたタンクから排水されていることを確認した。	13時08分現在
	3号機使用済燃料取出設備設置状況の確認	地下水バイパス揚水井H周辺	○3号機使用済燃料プールからの燃料取出設備のうち、西側ストップ設置工事の状況を確認した。特に問題なく、3号機オペレーションフロアに吊り上げられ、設置が完了した。	
2月8日	3号機原子炉注水量低減操作の確認	免震重要棟集中監視室	○3号機原子炉注水量低減操作の1回目に立ち会った。給水系流量が2.0m³/hから1.5m³/hに低減された。操作前後で特に原子炉温度等に大きな変化はなかった。	11時26分現在
	H4北タンクエリア汚染土壌回収作業の状況確認	H4北タンクエリア	○H4北タンクエリアの汚染土壌回収作業の状況を確認した。作業が進捗していた。	
2月9日	2号機変圧器撤去状況の確認	2号機原子炉建屋周辺 5号機南側	○2号機変圧器の撤去状況を確認した。変圧器は原子炉建屋周辺から撤去されていた。主変圧器と所内変圧器(A)が5号機南側に保管されていた。起動用変圧器、励磁用変圧器と所内変圧器(B)は3/4号機共用排気筒周辺に保管してあるとのことだった。	13時30分現在
	燃料デブリ等への注水に対する機動的対応の手順の確認	免震重要棟	○機動的対応の手順を聞き取り確認した。現在検討されている地震加速度900ガルの地震の場合、原子炉建屋周辺に降りていく道路は車で通行できなくなるため、クローラードンプに可搬型設備を積載して原子炉注水を再開させるとの説明を受けた。また、クローラードンプに、可搬型設備を積載するためのクレーンを設置予定であるとのことだった。	
2月10日	労働災害防止対策の取組状況の確認	1号機、2号機周辺	○福島労働局富岡労働基準監督署との合同パトロールを行った。危険予知シート等の確認を行ったが、特に違反や指摘はなかった。	12時02分現在

※プラント状況については、プラント関連パラメータをご参照ください。