

檜葉町駐在現地確認概要(平成29年3月13日～3月17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
3月13日	凍土壁の状況確認	免震重要棟集中監視室 1～3号機原子炉建屋周辺	○凍土壁の山側未凍結箇所5箇所のうち4箇所の凍結が開始されたことから、状況を確認した。温度データでは全体的に温度の低下が始まっていた。補助工法の現場確認を行い、1号機西側と3号機西側で補助工法が行われていることを確認した。	11時33分現在
3月14日	A排水路付替工事中に発生した電線損傷の対応状況の確認	新事務本館 A排水路付替工事現場周辺	○2月20日に発生したA排水路付替工事中の電線損傷について、水道管と思って切断作業に入ったことが原因であり、今後は慎重に作業を行うとの説明を受けた。	13時07分現在
3月15日	2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	○2号機原子炉注水量低減操作の2回目に立ち会った。炉心スプレー系流量が約2.5m <sup>3</sup> /hから約1.8m <sup>3</sup> /hに低減された。操作の前後で原子炉温度に大きな変化はなかった。	13時12分現在
	H2タンクエリアの状況確認	H2タンクエリア	○H2タンクエリアの状況を確認した。溶接タンクの設置が進み、外堰と内堰の打設が進んだことを確認した。	
3月16日	地下水ドレン前処理装置の試運転結果等の確認	地下水ドレン前処理装置	○地下水ドレン前処理装置の試運転結果等を確認した。試運転の結果、地下水ドレン中継タンクの全ベータ濃度が約2,200Bq/Lから11Bq/L以下にまで除去できたとのことだった。現在送水配管の一部の改造工事を実施しているとのことだった。	13時10分現在
3月17日	汚染土壌回収作業の状況の確認	H4北エリア ガレキ一時保管Nエリア	○H4北エリアの汚染土壌回収作業の状況を確認した。汚染土撤去範囲のうち、コンクリートの除去まで終わった範囲にブルーシートがかけられていた。撤去されたコンクリートのガレキのうち比較的高線量のはノッチタンクに入れてガレキ一時保管Nエリアに保管するとのことだった。	13時10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。