

檜葉町駐在現地確認概要(平成28年4月18日～4月22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
4月18日	1号機建屋カバー解体工事 散水設備の設置状況確認	1号機原子炉建屋周辺	○ダスト飛散防止のための散水設備配管の設置状況、散水ノズル等を確認した。	13時10分現在
	クローラクレーンからの油 漏えい状況確認	1号機原子炉建屋周辺	○当日発生した1号機カバー解体に用いるクレーンからの油漏えい状況を確認した。	
4月19日	廃炉安全監視協議会			15時15分現在
4月20日	RO濃縮水移送配管保温材 からの水の滴下事象の状況 確認	K1タンクエリア	○当日発生したRO濃縮水移送配管からの水の滴下について	13時50分現在
	H1東タンクエリアの地盤改 良及び基礎設置工事の状況 確認	H1東タンクエリア	○フランジ型タンクからの置き換えが予定されているH1東タンクエリアについて、タンク基礎の工事状況を確認した。	
	H4タンクエリアの汚染土壌 撤去作業のスケジュール確 認	免震重要棟	○過去の漏えいによって汚染された土壌の撤去時期を確認し	
	雑固体廃棄物焼却設備の運 転状況確認	雑固体廃棄物焼却設備	○特にトラブルはなく、70%程度で稼働しているとの説明を受け	
4月21日	RO濃縮水移送配管からの 漏えい状況確認	G6タンクエリア付近(RO濃 縮水漏えい箇所)	○G6タンクエリアへの移送配管で発生した漏えい箇所の確認を行った。漏えい箇所の上流の弁が閉じており、漏えい箇所には袋で養生されていることを確認した。	13時20分現在
	H2タンクエリアにおけるCO 中毒の疑い発生現場の状況 確認	H2タンクエリア	○前日(4月20日)、作業員に一酸化炭素中毒の疑いが発生したことから、現場状況を確認した。テント内でガソリンエンジン式切削機を用いてコンクリートの切削を行っていたとのことだった。	
	2号機周辺ヤード整備の状 況確認	2号機原子炉建屋周辺	○2号機原子炉建屋周辺ヤード整備の進捗を確認し、盛り土等の地盤整備が行われていることを確認した。	
	サブドレン中継タンクNo.4出 口配管フランジ部からの漏え い状況確認	サブドレン中継タンクNo.4	○サブドレン中継タンクNo.4からの漏えいの状況を確認し、漏えい箇所近傍に袋で養生されていることを確認した。	
4月22日	3号機原子炉建屋オペフロ 遮へい体設置工事の状況確 認	2号機原子炉建屋東側ヤード	○3号機原子炉建屋オペフロA工区における遮へい体の設置工事の状況を確認した。本日(4月22日)で、A工区の設置作業が終了したとの説明を受けた。	13時28分現在
		1, 2号機開閉所南東		
	G6タンクエリアへの移送配 管漏えい箇所の対応状況確 認	G6、J1タンクエリア周辺	○汚染水が漏えいした土壌の撤去が完了したことを確認した。	

※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。