

檜葉町駐在現地確認概要(平成28年7月4日～7月8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
7月4日	1号機建屋カバー屋根パネル解体状況の確認	物揚場	<u>○1号機建屋カバーの屋根パネル解体が行われることから現場確認した。確認時にはパネルの除染準備を行っていた。南1パネルの妻面シートが撤去され、一部の部材が溶断されていた。</u>	11時30分現在
7月5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(H3タンクエリア) 地下水バイパス排水口	<u>○地下水バイパスの排水状況を確認し、水質が確認されたタンクから排水されていることを確認した。</u>	13時20分現在
	海水サンプリング状況の確認	1～4号機放水口南側	<u>○地下水バイパス排水に伴う海水採取状況を確認した。県測定分も含め5本採取した。</u>	
7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	<u>○サブドレンの排水状況を確認し、水質が確認されたタンクから排水されていることを確認した。</u>	13時10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	<u>○サブドレン排水に伴う海水採取状況を確認した。県測定分も含め5本採取した。</u>	
7月7日	H2タンクエリア設置工事の状況確認	H2タンクエリア	<u>○H2タンクエリアのタンク設置工事の状況を確認した。基礎工事を実施しており、配筋やコンクリート打ちが行われていた。基礎のできあがった部分には溶接型タンクが1基設置されていた。内堰と外堰も基礎と同時に設置が進められていた。</u>	13時10分現在
	発電機からの油漏えいの状況確認	H4タンクエリア	<u>○当日発生した可搬型発電機からの漏えいに伴い、発電機の状況を確認した。確認時、発電機を仮置き場に移送する準備作業が行われていた。</u>	
7月8日	K排水路プラスチックシンチレーションファイバー検出部の確認	K排水路プラスチックシンチレーションファイバー設置場所	<u>○K排水路に設置されたプラスチックシンチレーションファイバーについて、設備を確認した。</u>	13時20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。