

檜葉町駐在現地確認概要(平成28年8月1日～8月5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
8月1日	装備交換所の状況確認	装備交換所E-1、E-2、E-3	<a href="#">○装備交換所の整備状況を確認し、既設、増設、高性能の各多核種除去設備周辺にG装備からY装備に交換できる交換所が設置されていることを確認した。交換所内には照明と空調が整備されていた。</a>	<a href="#">13時15分現在</a>
	構内専用服の使用状況等の確認	免震重要棟	○構内専用服の廃棄状況を聞き取り、傷みの激しいもの数%を廃棄するが、基本的には福島第二で洗濯し再利用しているとの説明を受けた。	
8月2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	<a href="#">○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。</a>	<a href="#">13時32分現在</a>
	海水サンプリング状況の確認	1～4号機放水口南側	<a href="#">○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。</a>	
	MP-7局舎周辺の状況の確認	MP-7	<a href="#">○当日発生したモニタリングポスト7近傍ダストモニタの警報について、局舎周辺の状況を確認した。周辺道路は舗装されており、特に土壌等が舞い上がりやすい状況ではなかった。</a>	
8月3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	<a href="#">○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。</a>	<a href="#">13時06分現在</a>
	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	<a href="#">○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。</a>	
8月4日	地下水ドレンの汲み上げ能力向上の確認	地下水観測井D、E	<a href="#">○地下水ドレン観測井に設置した汲み上げポンプの目的や性能等を確認聞き取り確認した。また、現場において、設備の状況を確認した。</a>	<a href="#">13時17分現在</a>
8月5日	1・2号機共用排気筒ドレンサンプピット水抜き工事の状況確認	1・2号機共用排気筒周辺	<a href="#">○1・2号機共用排気筒ドレンサンプピットからの水抜き工事に関して、工事に使用するクレーンロボットとクローラーロボット、及びそれらを操作する操作室の状況を確認した。ロボットは両方とも現場に設置されていた。操作室は共用排気筒の付近にあるが、遮蔽により線量率が約15μSv/hと低い値となっていることを確認した。</a>	<a href="#">13時10分現在</a>
	3号機PCV常設温度計の指示値変動に関する聞き取り	免震重要棟	○3号機PCV常設温度計の指示値がゆらいでいることに関して原因と対策の説明を受けた。原因は温度計と水位計の信号線間の絶縁抵抗の低下であり、水位計の使用を中止したところ、温度計指示値が正常になった。PCV水位は圧力を監視することで計測できるので、水位計は使用を中止しても問題ないとの説明を受けた。	

※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。