

檜葉町駐在現地確認概要(平成28年6月13日～6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
6月13日	J8・J9タンクエリア設置工事の状況確認	J8タンクエリア J9タンクエリア	<a href="#">○J8・J9エリアのタンク設置工事の状況を確認した。J8エリアは堰設置工事が進捗していた。J9エリアは訓練センターの解体撤去が完了し、埋設物調査が行われているところであった。</a>	13時10分現在
6月14日	陸側遮水壁海側における補助工法の施工状況の確認	陸側遮水壁4号機南側 陸側遮水壁1号機北側	<a href="#">○陸側遮水壁凍結管設置箇所の内、地質の関係上、地下水流速の速い箇所について、補助工法が行われていることから、施工状況を確認した。作業は熱中症対策のため夜間に行っているとの説明を受けた。</a>	13時10分現在
6月15日	Eタンクエリア堰カバー設置状況の確認	Eタンクエリア	<a href="#">○Eタンクエリアの堰カバーが完成していることを確認した。以前確認時に指摘した床面コンクリート目地のひび割れが補修されていることを確認した。</a>	11時30分現在
6月16日	車両洗浄水保管ノッチタンクからの漏えい再発防止対策の確認	車両汚染検査場 免震重要棟	<a href="#">○平成27年5月に発生した、Jヴィレッジから移送した車両洗浄水を保管したノッチタンクからの水の滴下について、再発防止対策と現状を確認した。再発防止のため、ノッチタンクの使用を取りやめ、移送に用いたポリエチレン容器に車両洗浄水を保管していた。移送作業は平成28年3月に完了したとの説明を受けた。</a>	13時40分現在
	多核種除去設備pH計ラックからの漏えい再発防止対策の確認	免震重要棟	<a href="#">○多核種除去設備pH計ラックからの漏えいについて、原因と再発防止対策を確認した。原因はpH計校正作業時の締め付け不良であり、再発防止のため、ねじこみ部に合マークを示したとの説明を受けた。増設多核種除去設備、高性能多核種除去設備についても同様の処置を行ったとの説明を受けた。</a>	
6月17日	廃棄物処理建屋間連絡ダクト充填完了後の状況確認	集中廃棄物処理施設	<a href="#">○廃棄物処理建屋間連絡ダクトの充填作業完了後の状況を確認した。充填材が硬化し、滞留水がなくなっていることを確認した。全充填量は274m<sup>3</sup>であるとの説明を受けた。</a>	13時05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。