

ALPS 処理水希釈放出設備 現地確認結果 報告書(概要)

確認年月日	令和5年5月25日(木)	確認目的	使用前検査の状況
確認箇所	5・6号機敷地護岸ヤード(放水トンネル)		
確認設備	<input type="checkbox"/> 測定・確認用設備	<input type="checkbox"/> 移送設備	<input type="checkbox"/> 希釈設備 <input type="checkbox"/> その他
確認結果	<p>希釈放出設備の一部である放水立坑(放水トンネル)について、東京電力が原子力規制庁による使用前検査(外観・据付検査)を受けていることから、状況を確認した。</p> <ul style="list-style-type: none"> 放水トンネルの坑口より海側に位置する700m地点を起点として放水口近傍までの約300mの区間について、トンネル内部を構成するセグメントの外観・据え付け状況を以下のとおり検査した。検査は700m地点から放水口近傍に向かう班と放水口近傍から坑口側へ向かう2班体制で行われた。(写真1) コンクリート製セグメント1リング毎に各セグメントの製造番号が資料と合致していることを確認し、併せて、セグメントの表面に異常がないか目視で確認した。(写真2) 		
			
	(写真1) 放水トンネル内の状況	(写真2-1) セグメントの製造番号確認状況	
		(写真2-2) セグメントの外観・据付確認状況	