

櫛葉駐在現地確認概要(平成26年6月8日～6月14日)

確認日	確認目的	確認箇所	確認結果	プラント関連パラメータ
6月8日	地下水バイパス排水状況の確認	免震重要棟集中監視室、排水口	<ul style="list-style-type: none"> <li>○集中監視室における排水操作状況(グループ1)を確認。</li> <li>○排水口からの排水状況を確認。</li> </ul>	-
	地下水バイパス排水に伴う海水モニタリング試料採取状況の確認	南放水口付近	<ul style="list-style-type: none"> <li>○海水試料採取状況を確認。</li> </ul>	
6月9日	多核種除去設備A系稼働状況の確認	多核種除去設備(ALPS)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○10時15分に運転を再開したことから、現場状況を確認。</li> <li>○ブースターポンプ出口からのサンプリング状況を確認。</li> </ul>	13時50分現在
	5・6号機RO処理装置からの水漏れ状況の確認	5・6号機RO処理装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>○5・6号機RO処理装置が設置されているトレーラー内床面に水が溜まっていることを確認(漏えいは停止していた)。</li> <li>○トレーラー外に1秒に2滴程度水漏れしており、ビニール袋で養生していることを確認。</li> </ul>	
	4,000トンノッチタンク群からの水漏れに係る汚染土壌回収状況の確認	4,000トンノッチタンク群	<ul style="list-style-type: none"> <li>○汚染土壌の剥ぎ取り作業が終了し、ブルーシートで養生保管されていることを確認。</li> <li>○今後、コンテナ内に保管する予定。</li> </ul>	
6月10日	4,000トンノッチタンク群からの水漏れに係る汚染土壌回収後の線量率測定状況の確認	4,000トンノッチタンク群	<ul style="list-style-type: none"> <li>○汚染土壌回収後の現場における線量率測定状況を確認。</li> </ul>	13時30分現在
	Jタンクエリアにおける作業従事者のマスク着用状況等の確認	Jタンクエリア	<ul style="list-style-type: none"> <li>○Jタンクエリアにおける作業従事者のマスク着用状況等を確認。</li> </ul>	
6月11日	凍土遮水壁工事状況の確認	4号機原子炉建屋南側	<ul style="list-style-type: none"> <li>○埋設物を誤って掘削しない措置が講じられていることを確認。</li> </ul>	14時20分現在
	4,000トンノッチタンク群雨対策実施状況の確認	4,000トンノッチタンク群	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ブルーシートによる屋根の取付け作業が行われていることを確認。</li> </ul>	
	5・6号機RO処理装置堰内水状況の確認	5・6号機RO処理装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>○5・6号機RO処理装置堰内水の状況を確認。</li> </ul>	
6月12日	ろ過水タンク堰内水状況の確認	ろ過水タンク	<ul style="list-style-type: none"> <li>○堰内水移送作業が行われていることを確認。</li> </ul>	10時50分現在
	車両整備場準備状況の確認	車両整備場	<ul style="list-style-type: none"> <li>○車両整備場の準備状況を確認。</li> <li>○建物が完成しており、機器の据え付けもほぼ終了していることを確認。</li> </ul>	
	5・6号RO処理装置堰内水状況の確認	5・6号機RO処理装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>○5・6号機RO処理装置堰内水状況を確認。</li> </ul>	
	4,000トンノッチタンク群まわり土壌埋戻し状況の確認	4,000トンノッチタンク群	<ul style="list-style-type: none"> <li>○土壌の埋戻し作業が行われていることを確認。</li> </ul>	
	タンクエリア堰内水状況の確認	H1東、H4、H4北、H4東、B北、B南タンクエリア	<ul style="list-style-type: none"> <li>○タンクエリア堰内水状況を確認。</li> <li>○堰高さに対して水位が低いことを確認。</li> </ul>	
6月13日	4,000トンノッチタンク群状況の確認	4,000トンノッチタンク群	<ul style="list-style-type: none"> <li>○強風のため雨よけシートの一部が剥がれかけていた。</li> </ul>	13時15分現在
	タンクエリア堰内水状況の確認	H4北、B北、J1東、J1中、J1西、H1東タンクエリア	<ul style="list-style-type: none"> <li>○タンクエリア堰内水状況を確認。</li> <li>○堰屋根設置作業が行われていることを確認。</li> </ul>	
	雨水処理設備処理水散水地点状況の確認	雨水処理設備処理水散水地点(G4南タンク群西側コンテナ集積エリア)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○散水地点状況を確認。</li> <li>○土堰堤から溢水していないことを確認。</li> </ul>	
6月14日	地下水バイパス排水状況の確認	免震重要等集中監視室、排水口	<ul style="list-style-type: none"> <li>○集中監視室における排水操作状況(グループ3)を確認。</li> <li>○排水口からの排水状況を確認。</li> </ul>	-
	地下水バイパス排水に伴う海水モニタリング試料採取状況の確認	南放水口付近	<ul style="list-style-type: none"> <li>○海水試料採取状況を確認。</li> </ul>	

※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。