

櫛葉駐在現地確認概要(平成27年9月7日～9月11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 |
|-------------------|----------------------------------|---|--|-----------------|
| 9月7日 | 陸側遮水壁配管敷設状況の確認 | 陸側遮水壁9BLK | ○ブラインの充填作業が行われた陸側遮水壁9BLKの配管敷設状況を確認。 | 13時30分現在 |
| | K排水路排水口の状況確認 | K排水路排水口 | ○監視カメラの映像により9月7日夜間に発生したK排水路排水口の堰の越流状況を確認。 | |
| 9月8日 | 1号機原子炉建屋カバー解体作業の状況確認 | 1・2号機開閉所前、1号機原子炉建屋北側ヤード | ○1号機原子炉建屋カバー3枚目(南2屋根パネル)解体作業の実施状況を確認。 | 9時10分現在 |
| 9月9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、一時貯留タンク、排水口 | ○集中監視室における排水操作(グループ3)を確認。 ○一時貯留タンク移送ライン弁操作状況を確認。 ○排水口からの排水状況を確認。 | 14時25分現在 |
| | 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 | ○海水試料採取状況を確認。 | |
| | K排水路排水口の状況確認 | K排水路排水口 | ○監視カメラの映像により9月9日夜間に発生したK排水路排水口の堰の越流状況を確認。 | |
| | H5タンクエリア内堰からの漏えい状況の確認 | H5タンクエリア | ○9月9日に発生したH5タンクエリア内堰からの堰内水の漏えい状況を確認。 | |
| | 4m盤汚染地下水に対する緊急対策箇所の改修と今後の運用方針の確認 | 免震重要棟 | ○4m盤汚染地下水に対する緊急対策箇所(ウェルポイント、地下水くみ上げ井戸)の改修及び今後の運用方針について確認。 | |
| フランジ型タンク解体工事の状況確認 | H1東タンクエリア、H2タンクエリア | ○フランジ型タンク(H2-C4タンク)解体状況を確認。 | | |
| 9月10日 | 海側遮水壁工事の状況確認 | 海側遮水壁 | ○9月10日に打設作業を再開した海側遮水壁工事の鋼管矢板の打設状況を確認。 | 13時25分現在 |
| | 覆土式一時保管施設第3槽の状況確認 | 覆土式一時保管施設第3槽 | ○覆土式一時保管施設第3槽のガレキ搬入状況を確認。 | |
| | H5タンクエリア内堰からの漏えい箇所対応状況の確認 | H5タンクエリア | ○9月9日に発生したH5タンクエリア内堰からの堰内水漏えい箇所のコーキング実施状況を確認。 | |
| | Cタンクエリア内堰からの漏えい箇所対応状況の確認 | Cタンクエリア | ○9月9日に発生したCタンクエリア内堰配管貫通部(2箇所)の堰内水漏えい箇所のコーキング実施状況を確認。 | |
| 9月11日 | 電源ケーブル火災対策の水平展開状況の確認 | 電源ケーブル火災対策の水平展開箇所(4箇所) | ○平成27年3月29日に発生した電源ケーブル火災事故の水平展開の実施状況を確認。 | 15時30分現在 |
| | H4北タンクエリア内堰からの漏えい箇所対応状況の確認 | H4北タンクエリア | ○9月11日に発生したH4北タンクエリア内堰取付ボルト部の漏えい箇所の応急処置実施状況を確認。 | |
| | 海側遮水壁工事の状況確認 | 海側遮水壁 | ○海側遮水壁工事の鋼管矢板の打設状況を確認。 | |
| 9月12日 | 1号機原子炉建屋カバー解体作業の状況確認 | 1・2号機開閉所前、1号機原子炉建屋北側ヤード | ○1号機原子炉建屋カバー4枚目(南1屋根パネル)解体作業の実施状況を確認。 | — |

※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。