

檜葉町駐在現地確認概要(平成29年5月29日～6月2日)

| 確認日   | 確認目的                                 | 確認箇所            | 確認状況   | プラント関連<br>パラメータ |
|-------|--------------------------------------|-----------------|--|-----------------|
| 5月29日 | K2タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況の確認             | K2タンクエリア        | <a href="#">OK2タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況を確認した。</a><br><a href="#">エリア南東側に雨水集水ピットがあり、エリア内の雨水を集水する耐圧ホース、雨水回収タンク及び他のエリアの集水ピットへ移送する耐圧ホースが設置されていた。これら配管の設置状況について、計画と相違ないことを確認した。</a><br><a href="#">なお、内堰及び外堰の設置工事は完了し、タンクの周囲は雨除けとしてプラスチック製の天板及びシートで覆われていた。</a> | 11時35分現在        |
| 5月30日 | K3タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況の確認             | K3タンクエリア        | <a href="#">OK3タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況を確認した。</a><br><a href="#">エリア北東側に雨水集水ピットがあり、エリア内の雨水を集水する耐圧ホース及び他のエリアの集水ピットへ移送する耐圧ホースが設置されていた。これら配管の設置状況について、計画と相違ないことを確認した。</a><br><a href="#">なお、内堰及び外堰の設置工事は完了し、タンクの周囲は雨除けとしてプラスチック製の天板及びシートで覆われていた。</a>         | 12時04分現在        |
|       | K4タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況の確認             | K4タンクエリア        | <a href="#">OK4タンクエリアの雨水の移送配管の設置状況を確認した。</a><br><a href="#">エリア南東側に雨水集水ピットがあり、エリア内の雨水を集水する耐圧ホース及び他のエリアの堰内へ移送する耐圧ホースが設置されていた。これら配管の設置状況について、計画と相違ないことを確認した。</a><br><a href="#">なお、内堰及び外堰の設置工事は完了していたが、雨除け用のシートは施工中であった。</a>                           |                 |
| 5月31日 | 雑固体廃棄物焼却設備の対応状況の確認                   | 新事務本館駐在控室       | ○孔食や腐食部の割れ、塗装剥離が確認された雑固体廃棄物焼却設備の配管伸縮継手等について、聞き取りにより腐食等対策として新たな材質等に変更されたことを確認した。  | 13時09分現在        |
| 6月1日  | サブドレン他浄化設備で発生した漏えい事象の確認              | サブドレン他浄化設備      | <a href="#">○6月1日にサブドレン他浄化設備で漏えいが発生した事象について、現場確認を行った。現場作業員に聞き取りしたところ、漏えい箇所は2B吸着塔入口配管のフランジ部とのものであった。調査時、B系吸着材下部の堰から漏えい水が溢水し、一部に水溜まりが確認されたが、漏えい箇所はすでにビニールで養生されており、今後漏えいが拡大するおそれがないことを確認した。</a>   | 12時10分現在        |
|       | 3号機タービン建屋主復水器からの滞留水移送にかかる漏洩防止対策状況の確認 | 3号機タービン建屋(1、2階) | <a href="#">○6月1日より3号機タービン建屋主復水器内の滞留水をプロセス主建屋へ移送開始したことから、漏えい防止対策状況を確認した。</a><br><a href="#">移送配管が二重化されており、また配管継手下部に金属製の受けパンが設置され、漏えい検知機が設置されているなど滞留水の漏洩防止対策が計画どおり実施されていることを確認した。</a>   |                 |
| 6月2日  | 雑固体廃棄物貯蔵庫第9棟の設置工事の状況確認               | 雑固体廃棄物貯蔵庫第9棟    | <a href="#">○固体廃棄物貯蔵庫第9棟の設置工事の進捗状況を確認した。</a><br><a href="#">貯蔵庫棟及び付帯設備棟の地上1、2階部分のコンクリート打設は終了し、今後屋上部分のコンクリート打設を行うとのことであった。貯蔵庫棟内においては、換気ダクトや棟内を管理するための監視カメラの電源ケーブルなどを設置中であり、工事が滞りなく進捗していることを確認した。</a>  | 11時50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。