

ニューシアへの情報登録について(3号機 第15回定期検査)

平成 20 年 5 月 22 日

浜岡原子力発電所では、「[事故・故障等に関する情報](#)」や「[運転情報等](#)」としてプレス発表や発電所ホームページで公開した事項について、公表情報共有化の促進を目的にニューシア(※1)への登録を行っています。

この度、より一層の情報共有化促進の観点から、当社が実施している不適合管理(※2)において抽出される、定期検査期間中に発生・確認した事象のうち、これまでにニューシアに登録してこなかった軽微な事象についても、再発防止等の観点から他電力やプラントメーカーと情報共有することが望ましいと当社が判断した事象について、ニューシアへ登録し、ホームページでもお知らせしていくこととしました。

以下に、3号機第15回定期検査期間中に発生・確認した事象で、ニューシアへの登録を行うものを示します。

なお、これらの情報は事故・故障や運転情報に該当する事象ではありません。

- ①原子炉再循環ポンプ(B)軸封部の点検結果
- ②プラント停止過程における「排ガス復水器出口水素濃度高」警報点灯
- ③燃料プール内におけるチャンネルボックスの落下
- ④復水器入口配管の内面腐食
- ⑤核計装校正用検出器の取り付け位置の誤り
- ⑥制御棒駆動水ポンプ電動機の軸受けからの異音
- ⑦原子炉冷却材浄化ポンプの自動停止
- ⑧燃料交換機の信号ケーブル断線
- ⑨運転再開時の排ガス系の一時的な水素濃度上昇
- ⑩電動機駆動給水ポンプ出口の給水再循環弁のハンチング
- ⑪電動機駆動給水ポンプの自動起動
- ⑫局部出力領域モニタの誤結線

※1 ニューシアとは、NUClear Information Archivesの頭文字をとったもので、「有限責任中間法人 日本原子力技術協会」が運営するインターネット・ホームページ「原子力施設情報公開ライブラリー」のことです。

ニューシアには、原子力施設の事故故障やこれに至らない軽微な事象の情報、ならびに信頼性に関する情報が登録・公開されています。(ホームページアドレス <http://www.nucia.jp/>)

浜岡原子力発電所では、発電設備に係る点検結果に基づく再発防止対策として、情報共有化の促進を目的に、電力間等で情報共有が望ましいと判断した事項についてはニューシアへの登録を行うこととしています。
(平成19年5月21日お知らせ済み)

※2 浜岡原子力発電所では、毎朝、CAP(Corrective・Action・Program)会合を行い、前日までに発生した不適合事象(物が故障した、人がミスした等の事象)についての共有化に努めています。
CAP会合には協力会社の方も参加します。

以上