

## 浜岡原子力発電所 3、4 号機 航路標識灯の消灯について(続報)

2018 年 12 月 12 日

### 【今回お知らせする内容】

#### 点検結果

4 号機 取水塔(注 1)に設置している航路標識灯(注 2)について、準備が整ったため 12 月 11 日に、管制器(点灯部)の取替をおこないました。その後、同日 16 時 10 分に、管制器が点灯し、良好な状態に復旧したことを確認しました。

また、同日 16 時 40 分に、4 号機 取水塔の航路標識灯の点灯(復旧)について、清水海上保安部へ連絡しました。

注1 取水塔は、蒸気タービン復水器冷却用水(海水)の取水のため、敷地前面の海岸沖に設置しています。

注2 航路標識灯は、航路標識法に基づき、船舶交通の安全確保の観点から、事業者が設置・管理しています。照度を感知し、夜間は点滅、昼間は消灯しています。

### 【これまでにお知らせした内容】

2018 年 10 月 11 日お知らせ

#### 点検結果

点検の結果、3 号機 取水塔および 4 号機 取水塔に設置している航路標識灯の管制器が破損していることを確認しました。

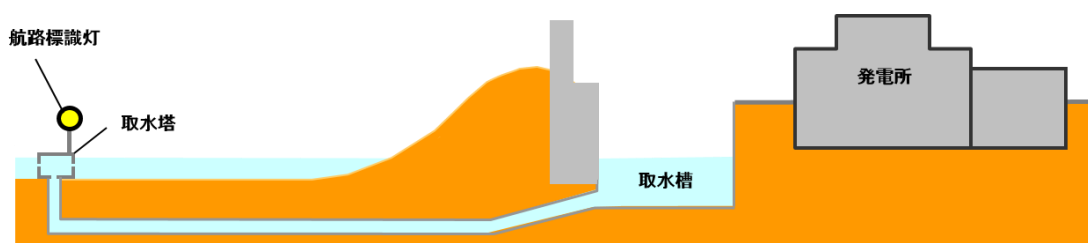
管制器の予備品を 1 台保有していたことから、10 月 10 日に、3 号機の管制器の取替をおこないました。その後、同日 17 時 30 分に、管制器が点灯し、良好な状態に復旧したことを確認しました。

また、同日 17 時 40 分に、3 号機 取水塔の航路標識灯の点灯(復旧)について、清水海上保安部へ連絡しました。

4 号機の管制器については、今後、準備が整い次第、取替をおこないます。

2018年10月2日お知らせ

発生場所	3号機 取水塔および4号機 取水塔
発生年月日	2018年10月1日
状況	<p>2018年10月1日18時40分頃、3号機 取水塔および4号機 取水塔に設置している航路標識灯において、夜間点滅すべきところ、消灯していることを当社社員が確認しました。</p> <p>このため、同日19時00分に、設備を管轄する清水海上保安部へ、本事象の連絡をおこないました。</p> <p>今後、当該航路標識灯の点検をおこないます。</p> <p>本事象は放射性物質の放出にかかわる事象ではありません。</p>
<a href="#">お知らせ基準</a>	「表 2-16 航路標識灯、航空障害灯、原子力施設用灯火に不点等の異常があったとき」に該当します。



以上