

浜岡原子力発電所 浜岡幹線送電用鉄塔の航空障害灯の消灯について(続報)

2020年8月19日

【今回お知らせする内容】

| | |
|------|--|
| 点検結果 | 浜岡原子力発電所敷地内の500kV系統の浜岡幹線送電用鉄塔に設置している航空障害灯(注1)について、ランプの取替をおこない、8月18日、ランプが点灯し良好な状態に復旧したことを当社社員が確認しました。 なお、浜岡幹線送電用鉄塔の航空障害灯の点灯(復旧)について、本日、東京空港事務所へ連絡しました。 |
|------|--|

【これまでにお知らせした内容】

2020年7月6日お知らせ

| | |
|------------------------|---|
| 発生号機 | 浜岡原子力発電所敷地内 浜岡幹線送電用鉄塔 |
| 発生日月 | 2020年7月5日 |
| 状況 | 7月5日2時20分頃、浜岡原子力発電所敷地内の500kV系統の浜岡幹線送電用鉄塔に設置している航空障害灯が消灯していることを当社社員が確認しました。 今後、当該航空障害灯が消灯した原因を調査し、適切に対応してまいります。 なお、本件については、事象確認後、すみやかに設備を管轄する東京空港事務所へ連絡をおこなっております。 |
| 放射能の影響 | 本事象による外部への放射能の影響はありません。 |
| お知らせ基準 | 「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(計画的な点検を除く。)」に該当します。 |

注1 航空障害灯は、航空法に基づき、有視界飛行する航空機の安全を確保するため、同法で定められた高さ以上の建物等に設置しているものです。

以上