

発電所からのお知らせ

2021年7月6日

- 1, 2号機: 廃止措置中(第2段階)(2016年2月3日～)
 - ・「[浜岡原子力発電所1, 2号機 廃止措置状況\(2020年度第4四半期\)](#)」をご覧ください。
 - ・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。
- 3号機: 定期検査中(2010年11月29日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)
 - ・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。
- 4号機: 定期検査中(2012年1月25日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)
 - ・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。
- 5号機: 定期検査中(2012年3月22日～)・安全性向上対策実施中(地震・津波・重大事故対策等)
 - ・検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。
 - ・2021年7月8日、12日に、5号機補助ボイラ(注1)の試験のため、蒸気の放出を予定しています。この蒸気には放射性物質は含まれていません。なお、試験の進捗等によって日程を変更する場合があります。
- その他
 - ・2021年7月12日～10月1日に、可燃性固体廃棄物である樹脂の焼却処理のため、廃棄物減容処理装置建屋焼却炉排気筒から白煙(注2)が発生します。この白煙には、放射性物質は含まれていません。なお、焼却処理の進捗等によって日程を変更する場合があります。
 - ・2021年7月9日、12日に、作業のため、4号機排気筒に設置している航空障害灯の消灯を予定しております。また、2021年7月13日に、作業のため、浜岡幹線送電用鉄塔に設置している航空障害灯の消灯を予定しております。なお、当日の天候により延期する場合があります。
 - ・浜岡原子力館の2021年6月の入館者数は1,332人でした。また、2021年度の累計入館者数は6,348人でした。

注1 補助ボイラは、建屋内の空調設備やシャワー、洗濯等の熱源として使用する蒸気を発生させるものです。

注2 白煙は、水のろ過に使用する樹脂中の硫黄成分が酸化物となり、気中の水分子と結合することで生成されるものです。白煙中の硫酸化物は、大気汚染防止法で定められる基準値を十分に下回っており、環境への影響はありません。

以上