

発電所からのお知らせ

2023年12月12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\(2023年度第2四半期\)](#)」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。
 - ・廃止措置プラントを活用した材料研究の一環として、(一財)電力中央研究所にて分析をおこなっていた2号機の炉内採取試料について、12月5日に浜岡原子力発電所への返却のための輸送(L型輸送物(注1)に該当)をおこないました。

- 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。
 - ・2023年12月15日に、作業のため、5号機主排気筒の航空障害灯を消灯します。なお、当日の天候等により延期する場合があります。

- その他
 - ・2023年12月14日に、作業のため、浜岡幹線送電用鉄塔および第二浜岡幹線送電用鉄塔の航空障害灯を消灯します。なお、当日の天候等により延期する場合があります。

注1 放射性輸送物は、収納する放射エネルギーなどによりL型、A型、B型に分類されます。
L型輸送物とは、放射性物質の収納量が極めて少なく、A型、B型と比べ危険性の低い輸送物です。

以上