

- 6・5・9 (平成6年5月18日運転再開)
- 〃・9・2 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、第14回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・15 〃 〃 5号機、第13回目の定期検査に入る。
- 〃・12・18 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機、新福島変電所の設備不具合に伴う手動停止。  
(平成6年12月20日運転再開)
- 7・2・1 県・大熊町・双葉町は、福島第一原子力発電所に立入調査を実施。
- 〃・〃・3 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、第14回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・〃・16 〃 〃 5号機、第13回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・〃・26 〃 〃 4号機、第13回目の定期検査に入る。
- 〃・4・7 〃 〃 6号機、第12回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・10 〃 〃 1号機、第18回目の定期検査に入る。
- 〃・5・23 〃 〃 4号機、第13回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・7・19 〃 〃 1号機、第18回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・8・2 〃 〃 6号機、第12回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・10・23 東京電力(株)が、福島第一原子力発電所2号機に係わる「定期安全レビュー報告書」を資源エネルギー庁に提出。
- 〃・11・22 原子力防災訓練実施。(福島第二原子力発電所周辺地域)
- 〃・〃・25 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機、原子炉格納容器内床ドレン量の増加に伴う原子炉手動停止。(平成7年12月1日運転再開)
- 〃・12・8 高速増殖原型炉「もんじゅ」二次冷却系ナトリウム漏えい事故発生。
- 〃・〃・〃 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、第15回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・15 〃 〃 5号機、第14回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・22 〃 〃 2号機、第15回目の定期検査に入る。
- 8・2・14 県、大熊町、双葉町が、東京電力(株)福島第一原子力発電所の立入調査を実施する。
- 〃・3・19 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機、第14回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・4・3 〃 〃 1号機、夏期ピーク対策のため中間停止点検。(平成8年4月12日運転再開)
- 〃・〃・10 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機、第15回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・〃・21 〃 〃 4号機、第14回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・26 〃 〃 3号機、第15回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・5・11 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機、夏期ピーク対策のため中間停止点検。(平成8年5月20日運転再開)
- 〃・6・15 科学技術庁と資源エネルギー庁が、大熊町で原子力発電所の耐震安全性をテーマに地域フォーラムを開催。
- 〃・8・18 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機、第19回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・20 〃 〃 4号機、第14回目の定期検査を終了し、運転開始。
- 〃・9・1 〃 〃 6号機、第13回目の定期検査に入る。
- 〃・10・7 東京電力(株)が、県、双葉町、大熊町、富岡町、楡葉町に対し、福島第一・第二原子力発電所原子炉設置変更(以下「9×9燃料採用」計画という。)に関しての事前了解願いを提出。
- 〃・11・7 「9×9燃料採用」計画に関する「安全対策部会」を開催(富岡町)。
- 〃・〃・20 「9×9燃料採用」計画に関する「安全対策部会」を開催(大熊町)。