

- 57・8・1 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機、第4回目の定期検査に入る。(58年1月13日点検終了し、運転再開)
- 〃・9・11 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機、第9回目の定期検査に入る。(58年3月1日点検終了し、運転再開)
- 〃・10・25 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機において原子炉格納容器内の床排水量が増加したため停止し、点検・修理。(11月3日、運転再開)
- 〃・11・14 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機、自主点検のため停止。(11月20日、運転再開)
- 〃・〃・21 東京電力(株)福島第一原子力発電所4号機、第4回目の定期検査に入る。(58年4月7日点検終了し、運転再開)
- 〃・12・20 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機において定期検査における調整運転中、原子炉水位低の信号により自動停止。(12月21日、調整運転再開)
- 58・1・8 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機、第3回目の定期検査に入る。(昭和58年5月26日点検終了し、運転再開)
- 〃・〃・22 東京電力(株)福島第一原子力発電所の累計発電電力量1,500億kWhに達する。
- 〃・2・13 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機、第6回目の定期検査に入る。(昭和58年8月26日点検終了し、運転再開)
- 〃・〃・27 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、自主点検のため停止。
- 〃・3・7 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機において主復水器空気抽出口の過圧保護装置の作動により手動停止。(3月8日、運転再開)
- 〃・7・2 東京電力(株)福島第一原子力発電所3・6号機、地震によるタービン振動大の信号により、タービン及び原子炉自動停止。(7月3日、運転再開)
- 〃・〃・9 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機、送電線への落雷により原子炉自動停止。(7月10日、運転再開)
- 〃・〃・27 電源立地促進功労者賞として町長遠藤正氏総理大臣表彰を受賞。
- 〃・8・13 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機において原子炉中性子束高により、原子炉自動停止。(8月19日、運転再開)
- 〃・〃・26 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機において原子炉水位低の信号により自動停止。(8月29日、運転再開)
- 〃・9・1 東京電力(株)福島第一原子力発電所4号機、主発電機界磁調整抵抗器の不具合により手動停止。(9月12日、運転再開)
- 〃・〃・3 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、第6回の定期検査に入る。
- 〃・10・15 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機、自主点検のため手動停止。(10月24日、運転再開)
- 〃・〃・26 昭和58年度原子力安全功労者賞として、町長遠藤正氏科学技術庁長官賞を受賞。
- 〃・〃・29 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機において、主発電機保護装置の動作により自動停止。(11月7日、運転再開)
- 〃・11・5 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機、第5回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・19 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機において原子炉圧力調整装置増幅器の不具合により自動停止。(11月22日、運転再開)
- 〃・〃・30 原子力防災訓練が実施される。
- 〃・12・10 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機、第10回目の定期検査に入る。
- 〃・〃・20 県温排水管理委員会(座長船尾県保健環境部長)が昭和57年度の温排水調査報告について