

60・8・23 動停止。(10月24日、運転再開。)
" " 31 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機のタービン建屋内で火災発生。
" 9・2 県、双葉町、大熊町が東京電力(株)福島第一原子力発電所の立入調査実施。
~3
" " 6 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機、第8回目の定期検査に入る。
" " 19 " " 4号機ラドウェスト建屋地下タンク室において、移送配管切断中に可燃ソーダが発散し作業員が火傷。
" 9・19 県は東京電力(株)に対し安全協定に基づく適切な措置の要求を申し入れ。
" " 21 東京電力(株)福島第一原子力発電所4号機が定期検査を終了し、運転開始。
" 9・24 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機はドレン量の増加により手動停止。
(9月29日、運転再開)
" " 27 県は、東京電力(株)より9月19日付で行った適切な措置の要求に対する回答を受理。
" " " 東京電力(株)福島第一原子力発電所5、6号機サービス建屋内保安課倉庫でボヤ。
" 11・8 " " 1号機が定期検査を終了し、運転開始。
" " 14 " " 6号機定期検査中に燃料体1本に漏えい発見、新燃料体と交換。
" 12・4 東京電力(株)福島第一原子力発電所6号機が定期検査を終了し、運転開始。
61・1・8 " " 2号機タービン建屋内、液体浸透探傷検査中に気化したガスに引火し作業員が火傷。
" " 10 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機、第8回目の定期検査に入る。
" " 17 " " 2号機ドライウェル内でボヤ。(ベント管ピンホール部口付作業中にガスバーナーの火がビニールシートに引火)
" 2・9 東京電力(株)福島第一原子力発電所4号機、機器ドレン量の増加により手動停止。
(2月14日、運転再開)
" 3・5 東京電力(株)福島第一原子力発電所2号機が定期検査を終了し、運転開始。
" " 15 " " 6号機再循環系不具合のため一時出力低下。
" 4・12 " " 3号機タービン取水口スクリーン点検作業中、強風によりカバーが倒れ作業員負傷。
" " 20 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機、第7回目の定期検査に入る。
" " 26 ソ連チェルノブイル原子力発電所4号機で事故発生。(黒鉛減速軽水冷却型炉) 県原子力センターは、環境放射能監視体制を強化する。
" 6・3 東京電力(株)福島第一原子力発電所3号機が定期検査を終了し、運転開始。
" " 23 " " 1号機建屋内使用済燃料貯蔵プールでキャスク装填中、燃料スペーサをキャスクボトル格子との干渉により破損。
" 8・1 東京電力(株)福島第一原子力発電所1号機、第12回目の定期検査に入る。
" " 23 ~27 電源立地推進広報対策等事業の一環として、「エネルギーフェア'86」が大熊町及び周辺町を会場として開催される。
" " 25 東京電力(株)福島第一原子力発電所5号機が調整運転中、原子炉水位高の信号により自動停止。
(給水制御系回路誤結線、8月29日運転再開)
" 9・2 東京電力(株)福島第一原子力発電所4号機、第7回目の定期検査に入る。
" " 12 " " 5号機が定期検査終了し、運転開始。