第6表 原子力発電所(原子力設備)事故被害数表

平成13年度分

事業者名: 電力10社 自 然 現 象 設備不備 保守不備 そ 原因 地 水 作 工不 守 然 σ. 不 不 劣 完 完 完 被害箇所 H 全 全 化 雨 震 害 料 体 速 材 減 炉 内 構 物 炉 容 器 本 他 体 計 気 発 器 循環ポンプ・冷却材補給ポ `)プ 却材貯蔵 圧 力 調 整 装 置 冷 過 装 3 置 安 全 弁 ・ 逃 し 統 管 配 設 備 の 他 計 制 御 材 計
 制 御 材 駆 動 装

 核 計 測 装
系 制 制統 測 置 制 設 プ ロ セ ス 計 測 装 置 そ の 他 備 計 燃料取扱装 燃料貯蔵設備使用済燃料貯蔵設備 料 の 備 計 放 放射線管理用計測装置 射管 換 気 設 線理生体遮へい装置 設 の 備 計 廃棄物 貯蔵設備 液体廃棄物処理設備気体廃棄物処理設備 棄 設 個 体 廃 棄 物 処 理 設 備 備 の 計 原 子 炉 格 納 容 器 子納 圧 力 低 減 装 炉施 の 他 計 設 気 排 筒 給水 水 設 そ 設 の 他 備 計 熱交換器(蒸気発生器を除く) 主蒸気管・主給水管 管 മ 訨 他 計 グ シ 隔 板 ・ 円 板 根 蒸 気 主 受 タ 軸 Ī 調 速 装 置 ビ 油 潤 ン の 他 そ 計 復 復 器 水 水 ポ 設 他 計 備 冷 却 水 路 建 物 他 (備考) プロセス計測装置とは、1次冷却材の圧力、温度又は流量を計測する装置及び原子炉圧力容器内又は加圧器内の水位を計測する装置をいう。