

東総R05-003号

令和5年5月8日

原子力規制委員会 殿

住所 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34

社名 東芝エネルギーシステムズ株式会社

役職 代表取締役社長

氏名 四柳 端

東芝エネルギーシステムズ株式会社研究炉管理センター 安全実績指標の報告について
(令和4年度)

原子力規制検査等に関する規則第5条に基づき、東芝エネルギーシステムズ株式会社
研究炉管理センターの令和4年度における安全実績指標を別紙のとおり報告いたします。

別紙：東芝エネルギーシステムズ株式会社研究炉管理センターにおける放射線安全に係る
安全実績指標（P I）について

以上

(別紙)

東芝エネルギーシステムズ株式会社研究炉管理センターにおける放射線安全に係る
安全実績指標 (P I) について

1. 放射性廃棄物の過剰放出件数：0 件

気体／液体 (事業区分)	排気口、排水口等の名称	過剰放出件数 (PI 値)
放射性気体廃棄物 (試験研究炉)	排気筒	0 件
放射性液体廃棄物 (試験研究炉)	排水口	0 件
備考	排水の管理目標値：1 年（年度）で 3.7MBq (U ₃ O ₈ 換算)	

(注) PI 値が 1 以上となった場合は、その理由を備考欄に記載する。

2. 被ばく線量が線量限度を超えた件数：0 件

3. 事故故障等の報告基準の実効線量 (5mSv) を超えた計画外の被ばく発生件数：0 件