国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 青森研究開発センターに係る立入調査票

(No. 183)

	Ī		(NO. 1 8 3)
調査年月日	令和4年8月1日		
調査員等	青森県 危機管理局 原子力安全対策課 青森県 原子力センター 東通村駐在 安全監視課 分析課総括主幹 主 女 女 生 生 大 中 大 中 大 大 中 大 中 大 中 で 大 中 で 市 総務部 防災安全課総括主幹 、 田中 ・ 大 ・ <br< td=""></br<>		
項目	調査結果		
放射性廃棄物の保管状況	保管場所	放射性固体廃棄物	保管の状況
	燃料・廃棄物取扱棟	200 L 鋼製ドラム缶517本**1200 L S U S ドラム缶3本1 m³ 鋼 製 容 器32個3 m³ 鋼 製 容 器3個使用済樹脂収納容器2本その他(大型機器)4個	異常なし
	撤去物等保管棟	200 L 鋼製ドラム缶 148本 1 m³ 鋼 製 容 器 41個	異常なし
	原子炉室保管棟	原子炉室一括撤去物 1個	異常なし
備考	※1 定常の点検作業等の実施に伴う3本の発生により、前回(R4.2.8)の立入調査時から200L鋼製ドラム缶は3本増加した。		