

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. 1 7 1)

調査年月日	平成28年8月3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 安全監視課 東通村駐在 むつ市 総務政策部 防災政策課 青森県漁業協同組合連合会 指導部 指導課	主 査 技 師 総括主幹 課 長 主 事	熊谷 邦彦 柴田 悠司 工藤 俊明 佐藤 孝悦 宮北 龍馬 藤田 泰輝	
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	200L鋼製ドラム缶	501本	異常なし*。
		200L SUSドラム缶	3本	
		300L SUSドラム缶	2本*	
1 m ³ 鋼製容器		30個*		
3 m ³ 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			
撤去物等 保管棟	200L鋼製ドラム缶	148本	異常なし。	
	1 m ³ 鋼製容器	41個		
原子炉室 保管棟	原子炉室一括撤去物	1個	異常なし。	
備 考	※平成28年5月16日に発生した300L SUSドラム缶からの漏えいについて、当該ドラム缶に収納されていた200Lドラム缶を8月1日に取り出し、1 m ³ 鋼製容器に収納し直したとの説明を受けたため、現場にて保管状況を確認し、適切に管理されていることを確認した。また、以上のことから、300L SUSドラム缶の保管数量が3本から2本に、1 m ³ 鋼製容器の保管数量が29個から30個になった。			