


JMHL-78Y15T型輸送容器に係る補正申請について

令和2年12月10日

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 大洗研究所
環境技術開発センター 材料試験炉部



		令和2年		令和3年	
		12月	1月	2月	3月
補正資料の作成		<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> 添付書類-3、 添付書類-4の準備			
補正の時期			文書審査 等手続き  1月中旬頃予定		
【参考】 定期自 主検査	外観検査 (輸送容器)			<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; background-color: black;"></div>	
	気密漏えい検査 (格納容器 密封容器 密封容器R 密封内容容器 密封内容容器R)			<div style="border: 1px solid black; width: 130px; height: 15px; background-color: black;"></div>	
	吊上げ検査 (トランオン部)			<div style="border: 1px solid black; width: 45px; height: 15px; background-color: black;"></div>	
	作動確認検査 (格納容器 巻上装置、シャットドア 密封容器 蓋開閉装置 密封容器R 蓋開閉装置 密封内容容器 バルブ 密封内容容器R バルブ)			<div style="border: 1px solid black; width: 45px; height: 15px; background-color: black;"></div>	