

## 2024年度 低レベル放射性廃棄物の受入計画について

## &lt;変更後&gt;受入数量(合計) 13,704本(受入回数10回)

受入回数	受入時期	受入数量	輸送容器形式・容器数	搬出元
第1回	4月	1,600本	LLW-2型 200個	東京電力HD(株) 柏崎刈羽原子力発電所
第2回	10月	448本	LLW-2型 56個	関西電力(株) 高浜発電所
		400本	LLW-2型 50個	関西電力(株) 美浜発電所
第3回	10月	480本	LLW-2型 60個	四国電力(株) 伊方発電所
第4回	10月	640本	LLW-2型 80個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
第5回	11月	800本	LLW-2型 100個	中国電力(株) 島根原子力発電所
第6回	11月	2,344本	LLW-2型 293個	関西電力(株) 大飯発電所
第7回	1月	800本	LLW-2型 100個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第8回	2月	1,200本	LLW-2型 150個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第9回	3月	1,720本	LLW-2型 215個	九州電力(株) 玄海原子力発電所
		968本	LLW-2型 121個	関西電力(株) 美浜発電所
第10回	3月	1,464本	LLW-2型 183個	関西電力(株) 高浜発電所
		840本	LLW-2型 105個	日本原子力発電(株) 敦賀発電所

## &lt;変更前&gt;受入数量(合計) 14,080本(受入回数10回)

受入回数	受入時期	受入数量	輸送容器形式・容器数	搬出元
第1回	4月	1,600本	LLW-2型 200個	東京電力HD(株) 柏崎刈羽原子力発電所
第2回	10月	1,328本	LLW-2型 166個	関西電力(株) 高浜発電所
		400本	LLW-2型 50個	関西電力(株) 美浜発電所
第3回	10月	480本	LLW-2型 60個	四国電力(株) 伊方発電所
第4回	10月	640本	LLW-2型 80個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
第5回	11月	800本	LLW-2型 100個	中国電力(株) 島根原子力発電所
第6回	11月	2,024本	LLW-2型 253個	関西電力(株) 大飯発電所
第7回	1月	800本	LLW-2型 100個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第8回	2月	1,200本	LLW-2型 150個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第9回	3月	1,720本	LLW-2型 215個	九州電力(株) 玄海原子力発電所
		968本	LLW-2型 121個	関西電力(株) 美浜発電所
第10回	3月	1,280本	LLW-2型 160個	関西電力(株) 高浜発電所
		840本	LLW-2型 105個	日本原子力発電(株) 敦賀発電所