

## 2023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) 12,568本(受入回数8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	9月	544本	LLW-2型 68個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
		1,520本	LLW-2型 190個	関西電力(株) 高浜発電所
第2回	9月	736本	LLW-2型 92個	中国電力(株) 島根原子力発電所
第3回	12月	2,112本	LLW-2型 264個	関西電力(株) 大飯発電所
第4回	1月	1,056本	LLW-2型 132個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第5回	2月	1,720本	LLW-2型 215個	九州電力(株) 玄海原子力発電所
第6回	2月	1,320本	LLW-2型 165個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第7回	3月	1,000本	LLW-2型 125個	四国電力(株) 伊方発電所
第8回	3月	1,480本	LLW-2型 185個	関西電力(株) 高浜発電所
		1,080本	LLW-2型 135個	関西電力(株) 美浜発電所

&lt;変更前&gt;受入数量(合計) 12,568本(受入回数8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	6月	736本	LLW-2型 92個	中国電力(株) 島根原子力発電所
第2回	9月	544本	LLW-2型 68個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
		1,520本	LLW-2型 190個	関西電力(株) 高浜発電所
第3回	12月	2,112本	LLW-2型 264個	関西電力(株) 大飯発電所
第4回	1月	1,056本	LLW-2型 132個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第5回	2月	1,720本	LLW-2型 215個	九州電力(株) 玄海原子力発電所
第6回	2月	1,320本	LLW-2型 165個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第7回	3月	1,000本	LLW-2型 125個	四国電力(株) 伊方発電所
第8回	3月	1,480本	LLW-2型 185個	関西電力(株) 高浜発電所
		1,080本	LLW-2型 135個	関西電力(株) 美浜発電所