

2020年度 低レベル放射性廃棄物の受入計画について

<変更後>

受入数量(合計) 11,530本(受入回数9回)

受入回数	受入時期	受入数量	輸送容器型式・容器数	搬出元
第1回	6月	480本	LLW-2型 60個	関西電力(株) 美浜発電所
第2回	9月	1,600本	LLW-2型 200個	関西電力(株) 高浜発電所
第3回	10月	800本	LLW-2型 100個	日本原子力発電(株) 敦賀発電所
	10月	480本	LLW-2型 60個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
第4回	11月	1,104本	LLW-2型 138個	関西電力(株) 大飯発電所
第5回	11月	1,522本	LLW-2型 191個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第6回	1月※1	1,128本	LLW-2型 141個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第7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8回	3月	1,296本	LLW-2型 162個	関西電力(株) 高浜発電所
	3月	520本	LLW-2型 65個	関西電力(株) 美浜発電所
第9回	3月	880本	LLW-2型 110個	中国電力(株) 島根原子力発電所

※1 新たな受入時期を調整中

<変更前>

受入数量(合計) 11,530本(受入回数9回)

受入回数	受入時期	受入数量	輸送容器型式・容器数	搬出元
第1回	6月	480本	LLW-2型 60個	関西電力(株) 美浜発電所
第2回	9月	1,600本	LLW-2型 200個	関西電力(株) 高浜発電所
第3回	10月	800本	LLW-2型 100個	日本原子力発電(株) 敦賀発電所
	10月	480本	LLW-2型 60個	北陸電力(株) 志賀原子力発電所
第4回	11月	1,104本	LLW-2型 138個	関西電力(株) 大飯発電所
第5回	11月	1,522本	LLW-2型 191個	中部電力(株) 浜岡原子力発電所
第6回	1月	1,128本	LLW-2型 141個	日本原子力発電(株) 東海第二発電所
第7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8回	3月	1,296本	LLW-2型 162個	関西電力(株) 高浜発電所
	3月	520本	LLW-2型 65個	関西電力(株) 美浜発電所
第9回	3月	880本	LLW-2型 110個	中国電力(株) 島根原子力発電所