

2026年度 低レベル放射性廃棄物の受入計画について

別紙

<変更後>受入数量(合計) 11,760本(受入回数9回) ※関西電力(株)美浜発電所分の受入れ時期の変更(12月→3月)

回数	受入時期	受入数量	容器数	搬出元	
1	4月	1,800本	225個	東京電力HD(株)	柏崎刈羽原子力発電所
2	5月	640本	80個	北陸電力(株)	志賀原子力発電所
3	7月	1,136本	142個	中国電力(株)	島根原子力発電所
4	9月	1,600本	200個	関西電力(株)	高浜発電所
5	11月	1,064本	133個	日本原子力発電(株)	敦賀発電所
6	12月	1,200本	150個	関西電力(株)	大飯発電所
7	1月	1,152本	144個	日本原子力発電(株)	東海第二発電所
8	2月	1,088本	136個	九州電力(株)	玄海原子力発電所
9	3月	1,200本	150個	関西電力(株)	高浜発電所
		880本	110個	関西電力(株)	美浜発電所

<変更前>受入数量(合計) 11,760本(受入回数9回)

回数	受入時期	受入数量	容器数	搬出元	
1	4月	1,800本	225個	東京電力HD(株)	柏崎刈羽原子力発電所
2	5月	640本	80個	北陸電力(株)	志賀原子力発電所
3	7月	1,136本	142個	中国電力(株)	島根原子力発電所
4	9月	1,600本	200個	関西電力(株)	高浜発電所
5	11月	1,064本	133個	日本原子力発電(株)	敦賀発電所
6	12月	1,200本	150個	関西電力(株)	大飯発電所
		880本	110個	関西電力(株)	美浜発電所
7	1月	1,152本	144個	日本原子力発電(株)	東海第二発電所
8	2月	1,088本	136個	九州電力(株)	玄海原子力発電所
9	3月	1,200本	150個	関西電力(株)	高浜発電所