

固体廃棄物貯蔵庫（1999年度）

発電所名		ドラム缶 (本)			その他 (本相当)	合計 (本相当)	貯蔵設備 容量 (本相当)
		均質 固化体	充填 固化体	雑固体			
日本原子力発電(株) 東海発電所	当該期間の発生量	-	-	536	176	712	1,600
	当該期間の減少量	-	-	432	260	692	
	発電所内減量	-	-	*1 432	*1 260	692	
	発電所外減量	-	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	-	-	296	72	368	
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該期間の発生量	0	-	980	1,264	2,244	73,000
	当該期間の減少量	0	-	2,408	0	2,408	
	発電所内減量	0	-	*2 2,408	0	2,408	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	224	-	*3 15,846	*3 22,692	38,762	
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	当該期間の発生量	156	-	284	6,912	7,352	85,000
	当該期間の減少量	0	-	0	1,628	1,628	
	発電所内減量	0	-	0	1,628	1,628	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	3,223	-	32,879	26,188	62,290	
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該期間の発生量	180	-	2,244	0	2,424	30,000
	当該期間の減少量	0	-	800	0	800	
	発電所内減量	0	-	800	0	800	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	1,652	-	12,512	0	14,164	
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該期間の発生量	0	-	6,579	240	6,819	284,500
	当該期間の減少量	4,358	-	6,065	0	10,423	
	発電所内減量	0	-	6,065	0	6,065	
	発電所外減量	4,358	-	0	0	4,358	
	当該期間末の保管量	*4 13,983	-	151,548	4,401	169,932	
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該期間の発生量	7	-	653	0	660	32,000
	当該期間の減少量	0	-	221	0	221	
	発電所内減量	0	-	221	0	221	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	2,664	-	19,016	0	21,680	
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該期間の発生量	0	-	669	0	669	30,000
	当該期間の減少量	0	-	107	0	107	
	発電所内減量	0	-	107	0	107	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	0	-	8,957	0	8,957	
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該期間の発生量	0	-	1,376	3,228	4,604	42,000
	当該期間の減少量	797	-	452	1,820	3,069	
	発電所内減量	0	-	452	1,820	2,272	
	発電所外減量	797	-	0	0	797	
	当該期間末の保管量	*5 3,175	-	7,557	22,764	33,496	
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該期間の発生量	8	-	240	26	274	5,000
	当該期間の減少量	0	-	0	0	0	
	発電所内減量	0	-	0	0	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	0	
	当該期間末の保管量	8	-	1,436	68	1,512	
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該期間の発生量	30	-	1,474	153	1,657	35,500
	当該期間の減少量	1,080	-	657	100	1,837	
	発電所内減量	0	-	657	100	757	
	発電所外減量	1,080	-	0	0	1,080	
	当該期間末の保管量	210	-	20,295	5,003	25,508	

発電所名		ドラム缶 (本)		その他 (本相当)	合計 (本相当)	貯蔵設備 容量 (本相当)
		均質 固化体	充填 固化体	雑固体		
北海道電力(株) 泊発電所	当該期間の発生量	84	-	221	43	18,000
	当該期間の減少量	0	-	0	0	
	発電所内減量	0	-	0	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	
	当該期間末の保管量	1,012	-	2,152	196	
関西電力(株) 美浜発電所	当該期間の発生量	108	-	1,708	27	35,000
	当該期間の減少量	0	-	689	0	
	発電所内減量	0	-	689	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	
	当該期間末の保管量	2,536	-	21,871	2,239	
関西電力(株) 高浜発電所	当該期間の発生量	136	-	1,176	3	50,600
	当該期間の減少量	0	-	1,102	0	
	発電所内減量	0	-	1,102	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	
	当該期間末の保管量	3,745	-	25,210	1,335	
関西電力(株) 大飯発電所	当該期間の発生量	149	440	1,664	420	38,900
	当該期間の減少量	0	0	768	0	
	発電所内減量	0	0	768	0	
	発電所外減量	0	0	0	0	
	当該期間末の保管量	2,578	440	19,599	2,851	
四国電力(株) 伊方発電所	当該期間の発生量	128	-	1,369	549	38,500
	当該期間の減少量	0	-	1,331	0	
	発電所内減量	0	-	1,331	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	
	年度末の保管量	1,440	-	9,128	2,951	
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該期間の発生量	299	-	1,485	190	29,000
	当該期間の減少量	320	-	211	598	
	発電所内減量	0	-	211	598	
	発電所外減量	320	-	0	0	
	年度末の保管量	2,476	-	*6 13,255	1,202	
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該期間の発生量	85	-	865	318	17,000
	当該期間の減少量	0	-	343	0	
	発電所内減量	0	-	343	0	
	発電所外減量	0	-	0	0	
	年度末の保管量	1,690	-	6,059	717	

*1 東海第二発電所への移送分。

*2 東海発電所分(920本)を含む。

*3 東海発電所からの移送分を含む。

*4 低レベル放射性廃棄物埋設センターへ搬出し技術基準への適合が確認できなかった2本は発電所建屋内にて保管中のため、当該期間末の保管量には含まれていない。

*5 低レベル放射性廃棄物埋設センターへ搬出し技術基準への適合が確認できなかった3本は発電所建屋内にて保管中のため、当該期間末の保管量には含まれていない。

*6 100 ドラム缶99本を200 ドラム缶換算で50本として計上。