

5. 放射性個体廃棄物の年度別管理状況

発電所名	年度	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	
		東海原子力発電所	ドラム缶発生量(本)	1,002	1,341	1,092	1,056	648	600	552	708	448
ドラム缶累積保管量(本)	951		584	0	176	136	16	76	64	72	120	
ドラム缶焼却等減容量(本)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ドラム缶搬出減容量(本)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の種類の発生量(本相当)	872		584	292	496	388	156	324	292	180	340	
その他の種類の累積保管量(本相当)	428		124	0	136	236	104	140	92	100	80	
その他の種類の圧縮等減容量(本相当)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
貯蔵設備容量(本相当)	1,600		1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600	1,600
東海第二発電所	ドラム缶発生量(本)		2,480	2,548	2,096	2,244	1,552	1,492	480	1,196	332	248
	ドラム缶累積保管量(本)		26,184	30,440	32,908	33,810	33,374	33,986	33,256	32,788	31,229	29,236
	ドラム缶焼却等減容量(本)		0	0	1,304	2,222	2,676	1,600	1,702	2,384	851	1,293
	ドラム缶搬出減容量(本)		0	0	0	0	0	0	0	0	1,480	1,496
	その他の種類の発生量(本相当)		392	480	652	780	576	528	420	724	1,776	864
	その他の種類の累積保管量(本相当)		4,868	6,236	7,304	8,444	9,308	10,124	10,832	11,896	13,844	15,068
	その他の種類の圧縮等減容量(本相当)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	貯蔵設備容量(本相当)	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000

(注) 日本原子力発電(株)の東海発電所と東海第二発電所において発生量と累積保管量が一致しないのは、東海発電所から東海第二発電所への搬入(1978年2月以降)のためである。