

5. 放射性固体廃棄物の年度別管理状況

発電所名	年度	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
		東海電力(株)	東海発電所	ドラム缶発生量(本)	648	600	552	708	448	596	404	524
ドラム缶累積保管量(本)	136			16	76	64	72	120	112	116	324	160
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)	388			156	324	292	180	340	200	292	684	636
その他の種類の累積保管量(本相当)	236			104	140	92	100	80	64	140	60	100
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
東海第二発電所	ドラム缶発生量(本)		1,552	1,492	480	1,196	332	248	288	124	416	428
	ドラム缶累積保管量(本)		33,374	33,986	33,256	32,788	31,229	29,236	27,268	25,344	23,977	20,914
	ドラム缶焼却等減容量(本)		2,676	1,600	1,702	2,384	851	1,293	1,708	1,608	2,099	3,895
	ドラム缶搬出減容量(本)		0	0	0	0	1,480	1,496	960	960	0	295
	その他の種類の発生量(本相当)		576	528	420	724	1,776	864	1,108	624	720	880
	その他の種類の累積保管量(本相当)		9,308	10,124	10,832	11,896	13,844	15,068	16,392	17,232	18,716	20,192
	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。