

発電所名	年度	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
		中国電力㈱ 島根原子力 発電所	ドラム缶発生量 (本)	1,964	1,019	741	822	1,165	1,650	1,394	1,452
	ドラム缶累積保管量 (本)	20,966	20,821	20,214	19,853	19,245	20,059	20,888	21,647	22,459	24,020
	焼却等減容量 (本)	0	*2 1,484	1,348	1,183	1,773	*2 1,290	*2 611	*2 697	*2 1,034	535
	その他の種類の 発生量(本相当)	145	207	161	333	277	387	92	136	373	877
	その他の種類の累積 保管量(本相当)	858	745	906	1,239	1,516	*1 1,450	1,496	1,628	1,953	2,830
	貯蔵設備容量 (本相当)	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500
北海道 電力㈱ 泊発電所	ドラム缶発生量 (本)						0	32	228	217	313
	ドラム缶累積保管量 (本)						0	32	260	421	734
	焼却等減容量 (本)						0	0	0	56	0
	その他の種類の 発生量(本相当)						0	0	0	35	8
	その他の種類の累積 保管量(本相当)						0	0	0	35	43
	貯蔵設備容量 (本相当)						18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
関西電力㈱ 美浜発電所	ドラム缶発生量 (本)	916	725	505	798	1,160	1,282	1,214	1,231	815	1,077
	ドラム缶累積保管量 (本)	18,613	18,884	19,368	20,166	21,311	22,544	22,933	23,474	23,856	24,121
	焼却等減容量 (本)	0	4	21	*2 420	*2 2,478	49	825	690	433	812
	その他の種類の 発生量(本相当)	448	297	370	211	106	128	63	66	35	55
	その他の種類の累積 保管量(本相当)	*1 3852	4,149	4,519	4,310	1,953	*1 2,082	*1 2,144	*1 2,211	*1 2,245	2,300
	貯蔵設備容量 (本相当)	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000

(注) *1 前年度末累積保管量に当該年度発生量を加えた量と一致しないのは、換算後の端数処理による誤差である。

*2 その他の種類の減容量を含む。