

5. 放射性固体廃棄物の年度別管理状況

年度 発電所名		52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
		日本原子力発電(株) 東海発電所	ドラム缶発生量(本)	662	1,422	1,228	1,263	897	1,011	836	1,002
	ドラム缶累積保管量(本)	1,500	1,522	1,150	263	810	621	969	951	584	
	焼却等減容量(本)	400									
	その他の種類の発生量(本相当)			20	72	104	1,076	1,648	872	584	292
	その他の種類の累積保管量(本相当)						68	276	428	124	
	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
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	ドラム缶発生量(本)		1,588	2,112	3,316	2,732	2,552	2,996	2,480	2,548	2,096
	ドラム缶累積保管量(本)	200	3,188	6,900	12,366	15,448	19,200	22,684	26,184	30,440	32,908
	焼却等減容量(本)										1,304
	その他の種類の発生量(本相当)		16	24	12	156	456	448	392	480	652
	その他の種類の累積保管量(本相当)		16	60	144	404	1,868	3,756	4,868	6,236	7,304
	貯蔵設備容量(本相当)	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	73,000	73,000	73,000	73,000
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	ドラム缶発生量(本)	2,709	3,734	3,588	3,781	5,688	4,128	2,744	2,640	1,892	4,100
	ドラム缶累積保管量(本)	13,325	15,688	17,948	20,235	25,075	27,899	26,491	25,551	24,443	24,773
	焼却等減容量(本)	148	1,371	1,328	1,494	848	1,304	4,152	3,580	3,000	3,770
	その他の種類の発生量(本相当)	340	900	636	396	784	684	844	1,384	1,000	304
	その他の種類の累積保管量(本相当)	340	1,240	1,876	2,272	3,056	3,740	4,584	5,968	6,968	7,272
	貯蔵設備容量(本相当)	24,000	24,000	24,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	85,000	85,000
東北電力(株) 女川原子力発電所	ドラム缶発生量(本)							152	344	1,180	1,696
	ドラム缶累積保管量(本)							152	496	1,676	3,372
	焼却等減容量(本)										
	その他の種類の発生量(本相当)										
	その他の種類の累積保管量(本相当)										
	貯蔵設備容量(本相当)							15,000	15,000	15,000	15,000
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	ドラム缶発生量(本)	10,283	22,631	28,442	21,558	31,962	24,897	24,091	25,343	17,181	11,345
	ドラム缶累積保管量(本)	32,666	55,297	83,739	105,297	137,259	162,156	186,247	211,590	228,771	239,688
	焼却等減容量(本)										428
	その他の種類の発生量(本相当)										
	その他の種類の累積保管量(本相当)	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
	貯蔵設備容量(本相当)	44,600	106,600	106,600	106,600	211,500	298,500	298,500	298,500	298,500	298,500
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	ドラム缶発生量(本)					348	816	2,291	3,665	2,402	1,327
	ドラム缶累積保管量(本)					348	1,164	3,455	7,120	9,234	8,881
	焼却等減容量(本)									288	1,680
	その他の種類の発生量(本相当)										
	その他の種類の累積保管量(本相当)										
	貯蔵設備容量(本相当)					32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000

(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(昭和53年2月以降)のためである。

*日本原子力研究所への委託処理のため搬出したものである。

年度		年度										
		52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	
発電所名												
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	ドラム缶発生量(本)										696	583
	ドラム缶累積保管量(本)										696	1,279
	焼却等減容量(本)											
	その他の種類の発生量(本相当)											
	その他の種類の累積保管量(本相当)											
	貯蔵設備容量(本相当)									15,000	15,000	15,000
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	ドラム缶発生量(本)	4,536	7,273	10,726	6,087	3,849	1,628	863	144	401	684	
	ドラム缶累積保管量(本)	6,381	13,654	24,380	30,467	32,754	33,007	32,190	30,794	28,938	27,277	
	焼却等減容量(本)					1,562	1,375	1,680	1,540	2,257	2,345	
	その他の種類の発生量(本相当)			916	184						1,124	
	その他の種類の累積保管量(本相当)			916	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	2,224	
	貯蔵設備容量(本相当)	7,000	14,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	
中国電力(株) 島根原子力発電所	ドラム缶発生量(本)	2,190	2,202	2,241	2,541	2,003	2,588	1,964	1,019	741	822	
	ドラム缶累積保管量(本)	7,427	9,629	11,870	14,411	16,414	19,002	20,966	20,821	20,214	19,853	
	焼却等減容量(本)			**7	**306	**72			**1,484	1,348	1,183	
	その他の種類の発生量(本相当)	375	49	109	64	107	101	145	207	161	333	
	その他の種類の累積保管量(本相当)	669	718	*819	577	612	713	858	745	906	1,239	
	貯蔵設備容量(本相当)	17,500	17,500	17,500	17,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	35,500	
関西電力(株) 美浜発電所	ドラム缶発生量(本)	1,903	1,897	870	879	1,052	846	916	725	505	798	
	ドラム缶累積保管量(本)	11,703	13,600	14,470	15,349	16,401	17,247	18,163	18,884	19,368	20,166	
	焼却等減容量(本)								4	21	**420	
	その他の種類の発生量(本相当)	318	706	660	592	251	392	448	297	370	211	
	その他の種類の累積保管量(本相当)	804	1,510	2,170	2,762	3,013	3,405	*3,852	4,149	4,519	4,310	
	貯蔵設備容量(本相当)	17,000	17,000	17,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	
関西電力(株) 高浜発電所	ドラム缶発生量(本)	2,285	2,660	2,184	3,292	3,134	2,170	2,748	1,626	774	1,048	
	ドラム缶累積保管量(本)	6,480	9,140	11,324	14,616	17,750	19,920	22,668	24,294	25,020	26,064	
	焼却等減容量(本)									**981	**739	
	その他の種類の発生量(本相当)	373	101	145	162	151	224	151	57	39	11	
	その他の種類の累積保管量(本相当)	913	*1,013	1,158	*1,319	1,470	1,694	*1,846	1,903	1,009	*286	
	貯蔵設備容量(本相当)	10,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	50,600	50,600	50,600	
関西電力(株) 大飯発電所	ドラム缶発生量(本)	827	3,043	2,509	2,512	2,737	607	620	673	515	579	
	ドラム缶累積保管量(本)	827	3,870	6,379	8,891	11,628	12,235	12,855	13,528	14,039	14,618	
	焼却等減容量(本)									4		
	その他の種類の発生量(本相当)		118	88	242	368	177	185	87	200	254	
	その他の種類の累積保管量(本相当)		118	*205	447	*814	991	*1,175	1,262	*1,463	*1,716	
	貯蔵設備容量(本相当)	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	18,900	28,900	

(注) * 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。

**その他の種類の減容量を含む。

年度 発電所名		52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
四国電力(株) 伊方発電所	ドラム缶発生量(本)	288	1,948	1,410	950	1,184	1,212	1,150	1,577	1,986	2,267
	ドラム缶累積保管量(本)	288	2,236	3,646	4,596	5,780	6,992	7,240	7,244	7,296	7,005
	焼却等減容量(本)							902	1,573	1,934	2,558
	その他の種類の発生量(本相当)		208	216	181	222	199	123	89	256	194
	その他の種類の累積保管量(本相当)		208	423	604	824	1,022	1,145	1,233	1,489	1,682
	貯蔵設備容量(本相当)		8,500	8,500	8,500	8,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
九州電力(株) 玄海原子力発電所	ドラム缶発生量(本)	1,403	1,351	1,807	1,632	1,893	1,582	2,023	1,777	2,118	2,052
	ドラム缶累積保管量(本)	3,875	5,226	7,033	8,665	10,349	11,259	12,517	13,257	14,060	14,948
	焼却等減容量(本)					209	672	765	1,037	1,315	1,164
	その他の種類の発生量(本相当)	17	164	128	88	127	130	181	88	116	196
	その他の種類の累積保管量(本相当)	165	329	457	545	672	802	983	1,071	1,187	1,383
	貯蔵設備容量(本相当)	11,000	11,000	11,000	11,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
九州電力(株) 川内原子力発電所	ドラム缶発生量(本)							74	290	541	805
	ドラム缶累積保管量(本)							68	358	590	963
	焼却等減容量(本)							6		309	432
	その他の種類の発生量(本相当)							8	9		
	その他の種類の累積保管量(本相当)							8	17	17	17
	貯蔵設備容量(本相当)							17,000	17,000	17,000	17,000
総合計	ドラム缶発生量(本)	27,086	49,749	57,117	47,811	57,479	44,037	43,468	43,305	34,821	31,294
	ドラム缶累積保管量(本)	84,672	133,050	188,839	235,156	290,016	330,702	366,665	401,072	425,369	441,795
	焼却等減容量(本)	548	1,371	1,335	1,800	2,691	3,351	7,505	9,218	11,457	16,023
	その他の種類の発生量(本相当)	1,423	2,262	2,942	1,993	2,270	3,439	4,181	3,482	3,206	3,571
	その他の種類の累積保管量(本相当)	3,041	5,302	8,234	9,920	12,115	15,553	19,733	22,894	25,168	27,583
	貯蔵設備容量(本相当)	177,200	274,000	302,700	331,700	494,600	591,600	671,600	706,600	756,600	766,600

(注) * 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。

** 島根原子力発電所のその他の種類の減容量を含む。

*** 高浜発電所のその他の種類の減容量を含む。

**** 美浜発電所及び高浜発電所のその他の種類の減容量を含む。