

参考資料 5 . 固体廃棄物 (固体廃棄物貯蔵庫) の年度別管理状況

発電所名		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
日本原子力発電(株) 東海発電所	当該期間の発生量(本相当)	756	876	1,000	628	936	604	816	1,208	1,172	780
	当該期間の減少量	1,008	780	1,060	612	908	628	736	1,080	1,296	692
	発電所内減量 *1	1,008	780	1,060	612	908	628	736	1,080	1,296	692
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	120	216	156	172	200	176	256	384	260	348
	貯蔵設備容量(本)	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	当該期間の発生量(本相当)	2,020	900	1,920	2,108	1,112	1,396	748	1,136	1,308	1,448
	当該期間の減少量	1,600	1,702	2,384	2,331	2,789	2,668	2,568	2,099	4,191	5,012
	発電所内減量 *2	1,600	1,702	2,384	851	1,293	1,708	1,608	2,099	3,895	5,012
	発電所外減量	0	0	0	1,480	1,496	960	960	0	296	0
	当該期間末の保管量 *3	44,110	44,088	44,684	45,073	44,304	43,660	42,576	42,693	41,106	38,234
	貯蔵設備容量(本)	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	当該期間の発生量(本相当)	3,244	3,020	3,288	3,268	3,320	3,872	3,840	4,972	3,133	4,884
	当該期間の減少量	2,056	888	864	1,172	2,616	2,128	2,460	1,724	1,308	2,780
	発電所内減量	2,056	888	864	1,172	1,312	848	1,820	1,404	1,308	1,684
	発電所外減量	0	0	0	0	1,304	1,280	640	320	0	1,096
	当該期間末の保管量	38,909	41,041	43,465	45,561	46,265	48,009	49,389	52,637	54,462	56,566
	貯蔵設備容量(本)	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	1,844	2,136	1,951	2,052	2,048	2,184	2,976	1,368	3,368	2,336
	当該期間の減少量	1,428	1,536	1,495	1,260	760	1,940	1,768	2,444	1,720	1,608
	発電所内減量	1,428	1,536	1,495	1,260	760	980	808	1,484	1,264	696
	発電所外減量	0	0	0	0	0	960	960	960	456	912
	当該期間末の保管量	6,652	7,252	7,708	8,500	9,788	10,032	11,240	10,164	11,812	12,540
	貯蔵設備容量(本)	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	7,957	5,272	6,113	5,696	8,647	5,493	3,429	5,357	6,369	5,924
	当該期間の減少量	7,353	7,105	7,573	11,689	15,752	16,997	15,704	17,510	19,517	14,990
	発電所内減量	7,353	7,105	7,573	9,009	8,456	8,997	7,704	9,190	8,269	8,078
	発電所外減量	0	0	0	2,680	7,296	8,000	8,000	8,320	11,248	6,912
	当該期間末の保管量	248,075	246,242	244,782	238,789	231,684	220,180	207,905	195,752	182,604	173,538
	貯蔵設備容量(本)	298,500	298,500	298,500	298,500	298,500	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	当該期間の発生量(本相当)	1,352	2,276	2,546	2,096	1,698	5,936	914	1,046	1,510	867
	当該期間の減少量	252	312	144	252	328	7,173	0	58	594	163
	発電所内減量	252	312	144	252	328	7,173	0	58	594	163
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	11,376	13,340	15,742	17,586	18,956	17,719	18,633	19,621	20,537	21,241
	貯蔵設備容量(本)	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000

*1 東海第二発電所への移送分。

*2 東海発電所分を含む。

*3 東海発電所からの移送分を含む。

発電所名		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	646	487	656	720	874	925	645	914	1,324	995
	当該期間の減少量	0	798	478	549	0	0	0	0	0	0
	発電所内減量	0	798	478	549	0	0	0	0	0	0
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	2,680	2,369	2,547	2,718	3,592	4,517	5,162	6,076	7,400	8,395
	貯蔵設備容量(本)	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	1,567	1,580	1,296	1,271	1,944	3,160	2,068	2,208	3,432	3,960
	当該期間の減少量	945	525	280	3,012	2,720	2,400	1,920	1,760	2,252	3,869
	発電所内減量	945	525	280	1,092	0	0	0	0	652	3,069
	発電所外減量	0	0	0	1,920	2,720	2,400	1,920	1,760	1,600	800
	当該期間末の保管量	29,783	30,838	31,854	30,113	29,337	30,097	30,245	30,693	31,873	31,964
	貯蔵設備容量(本)	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000	42,000
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	0	0	0	0	246	220	224	256	158	116
	当該期間の減少量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発電所内減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	0	0	0	0	264	484	708	964	1,122	1,238
	貯蔵設備容量(本)	0	0	0	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	1,486	1,588	2,171	2,973	2,489	3,106	2,240	2,607	1,830	1,042
	当該期間の減少量	611	697	1,034	535	2,220	1,964	2,535	2,388	2,938	2,431
	発電所内減量	611	697	1,034	535	620	684	935	788	1,338	831
	発電所外減量	0	0	0	0	1,600	1,280	1,600	1,600	1,600	1,600
	当該期間末の保管量	22,384	23,275	24,412	26,850	27,119	28,261	27,966	28,185	27,077	25,688
	貯蔵設備容量(本)	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(株) 泊発電所	当該期間の発生量(本相当)	32	228	252	321	361	268	419	504	386	299
	当該期間の減少量	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0
	発電所内減量	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	32	260	456	777	1,138	1,406	1,824	2,328	2,713	3,012
	貯蔵設備容量(本)	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000
関西電力(株) 美浜発電所	当該期間の発生量(本相当)	1,277	1,297	850	1,132	2,428	2,304	3,145	2,721	1,194	1,479
	当該期間の減少量	825	690	433	812	417	586	679	842	2,024	1,170
	発電所内減量	825	690	433	812	417	586	679 ^{*1}	842	2,024	1,170
	発電所外減量	0	0	0	0	4,000	3,840	640	0	0	0
	当該期間末の保管量	225,077 ^{*2}	225,685 ^{*2}	226,101 ^{*2}	26,421	24,432	22,310	24,135 ^{*2}	26,014	25,184	25,492 ^{*2}
	貯蔵設備容量(本)	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000

*1 蒸気発生器保管庫への搬出分(149本相当)を含む。

*2 前年度末累積保

発電所名		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
関西電力(株)	当該期間の発生量(本相当)	1,292	1,391	1,084	1,777	1,615	1,820	1,601	2,223	2,661	2,271
	当該期間の減少量	643	434	617	511	361	237	654	4,849	3,858	3,983
	発電所内減量	643	434	617	511	361	237	654	1,009	498	1,007
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	3,840	3,360	2,976
	当該期間末の保管量	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1
	貯蔵設備容量(本)	29,138	30,095	30,563	31,828	33,083	34,665	35,612	32,986	31,789	30,077
高浜発電所	当該期間の発生量(本相当)	561	1,316	1,157	2,395	2,237	2,297	1,807	1,648	2,355	3,206
	当該期間の減少量	943	813	1,062	1,416	1,786	2,976	2,316	1,284	38	244
	発電所内減量	943	813	1,062	1,416	786	296	76	4	38	244
	発電所外減量	0	0	0	0	1,000	2,680	2,240	1,280	0	0
	当該期間末の保管量	17,080	17,584	17,678	18,658	19,108	18,429	17,920	18,284	20,601	23,563
	貯蔵設備容量(本)	28,900	28,900	28,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900
四国電力(株)	当該期間の発生量(本相当)	1,966	1,923	2,452	1,716	1,756	1,439	1,903	2,316	2,356	2,390
	当該期間の減少量	1,221	1,006	2,210	1,582	1,778	1,782	1,768	1,821	1,396	2,197
	発電所内減量	1,221	1,006	2,210	1,582	1,274	1,142	1,128	1,181	1,396	1,653
	発電所外減量	0	0	0	0	504	640	640	640	0	544
	当該期間末の保管量	10,095	11,012	11,253	11,388	11,366	11,022	11,157	11,652	12,612	12,804
	貯蔵設備容量(本)	18,500	18,500	18,500	18,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500	38,500
伊方発電所	当該期間の発生量(本相当)	817	733	777	823	1,117	2,822	1,652	2,297	2,103	2,385
	当該期間の減少量	1,202	252	78	92	830	1,339	2,333	2,669	2,562	2,494
	発電所内減量	1,202	252	78	92	230	379	1,373	1,709	1,602	1,654
	発電所外減量	0	0	0	0	600	960	960	960	960	840
	当該期間末の保管量	14,028	14,509	15,208	15,939	16,226	17,709	17,028	16,656	16,197	16,088
	貯蔵設備容量(本)	19,000	19,000	19,000	19,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000
九州電力(株)	当該期間の発生量(本相当)	517	380	1,031	1,124	730	640	967	778	447	880
	当該期間の減少量	428	193	90	311	273	336	142	118	204	194
	発電所内減量	428	193	90	311	273	336	142	118	204	194
	発電所外減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	当該期間末の保管量	2,425	2,612	3,553	4,366	4,823	5,127	5,952	6,612	6,855	7,541
	貯蔵設備容量(本)	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000
川内原子力発電所	当該期間の発生量(本相当)	27,334	25,403	28,554	30,100	33,576	38,486	29,394	33,559	35,106	35,262
	当該期間の減少量	19,507	16,951	18,798	25,524	36,630	46,366	35,487	39,566	42,602	41,135
	発電所内減量	*3	*3	*3	*3	*3	*3	*2	*2	*2	*2
	発電所外減量	0	0	0	6,080	20,520	23,000	18,560	19,680	19,520	15,680
	当該期間末の保管量	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1
	貯蔵設備容量(本)	501,964	510,418	520,162	524,739	521,685	513,803	507,708	501,701	494,204	488,329
総合計	当該期間の発生量(本相当)	784,600	784,600	784,600	799,600	829,600	849,600	849,600	849,600	849,600	849,600
	当該期間の減少量	19,507	16,951	18,798	25,524	36,630	46,366	35,487	39,566	42,602	41,135
	発電所内減量	*3	*3	*3	*3	*3	*3	*2	*2	*2	*2
	発電所外減量	0	0	0	6,080	20,520	23,000	18,560	19,680	19,520	15,680
	当該期間末の保管量	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	*1
	貯蔵設備容量(本)	784,600	784,600	784,600	799,600	829,600	849,600	849,600	849,600	849,600	849,600

*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 関西電力(株)美浜発電所における固体廃棄物保管庫から蒸気発生器保管庫への搬出分(149本相当)を含む。

*3 日本原子力発電(株)東海発電所から東海第二発電所への移送による減量は含まない。