

①実用発電用原子炉施設

i) 固体廃棄物貯蔵庫

発電所名		ドラム缶 (本)			その他 *1 (本相当)	合計 (本相当) *1	貯蔵設備 容量 (本相当)
		均質 固化体	充填 固化体	雑固体			
北海道電力(株) 泊発電所	前年度末の保管量	936	—	3,997	410	5,343	18,000
	当該年度の発生量	84	—	274	54	412	
	当該年度の減少量	0	—	0	0	0	
	発電所内減量	0	—	0	0	0	
	発電所外減量	0	—	0	0	0	
	年度末の保管量	1,020	—	4,271	464	5,755	
東北電力(株) 女川原子力発電所	前年度末の保管量	3,784	0	20,648	0	24,432	30,000
	当該年度の発生量	0	0	3,720	0	3,720	
	当該年度の減少量	992	0	1,852	0	2,844	
	発電所内減量	0	0	1,852	0	1,852	
	発電所外減量	992	0	0	0	992	
	年度末の保管量	2,792	0	22,516	0	25,308	
東北電力(株) 東通原子力発電所	前年度末の保管量	—	—	1,300	0	1,300	9,000
	当該年度の発生量	—	—	1,224	0	1,224	
	当該年度の減少量	—	—	0	0	0	
	発電所内減量	—	—	0	0	0	
	発電所外減量	—	—	0	0	0	
	年度末の保管量	—	—	2,524	0	2,524	
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	前年度末の保管量	13,381	2,448	148,099	10,155	174,083	284,500
	当該年度の発生量	299	1,641	14,754	0	16,694	
	当該年度の減少量	0	0	11,484	0	11,484	
	発電所内減量	0	0	11,484	0	11,484	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	13,680	4,089	151,369	10,155	179,293	
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	前年度末の保管量	599	1,671	13,646	0	15,916	32,000
	当該年度の発生量	0	932	2,327	0	3,259	
	当該年度の減少量	0	0	1,257	0	1,257	
	発電所内減量	0	0	1,257	0	1,257	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	599	2,603	14,716	0	17,918	
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	前年度末の保管量	0	—	21,714	0	21,714	30,000
	当該年度の発生量	0	—	691	0	691	
	当該年度の減少量	0	—	27	0	27	
	発電所内減量	0	—	27	0	27	
	発電所外減量	0	—	0	0	0	
	年度末の保管量	0	—	22,378	0	22,378	
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	前年度末の保管量	3,295	812	2,901	28,576	35,584	42,000
	当該年度の発生量	0	1,384	952	1,400	3,736	
	当該年度の減少量	0	1,080	870	1,332	3,282	
	発電所内減量	0	0	870	1,332	2,202	
	発電所外減量	0	1,080	0	0	1,080	
	年度末の保管量	3,295	1,116	2,983	28,644	36,038	

*1 (本相当) は、換算後の端数処理をした数値。

発電所名		ドラム缶 (本)			その他 *1 (本相当)	合計 (本相当) *1	貯蔵設備 容量 (本相当)
		均質 固化体	充填 固化体	雑固体			
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	前年度末の保管量	8	216	3,476	68	3,768	10,000
	当該年度の発生量	0	229	764	0	993	
	当該年度の減少量	0	5	472	0	477	
	発電所内減量	0	5	472	0	477	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	8	440	3,768	68	4,284	
関西電力(株) 美浜発電所	前年度末の保管量	2,104	1,530	20,874	2,982	27,490	35,000
	当該年度の発生量	92	736	2,344	63	3,235	
	当該年度の減少量	0	1,200	2,344	0	3,544	
	発電所内減量	0	0	2,344	0	2,344	
	発電所外減量	0	1,200	0	0	1,200	
	年度末の保管量	2,196	1,066	20,874	3,045	27,181	
関西電力(株) 高浜発電所	前年度末の保管量	4,565	0	31,225	2,537	38,327	50,600
	当該年度の発生量	104	*2 0	2,429	173	2,706	
	当該年度の減少量	0	0	1,256	0	1,256	
	発電所内減量	0	0	1,256	0	1,256	
	発電所外減量 *3	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	4,669	0	32,398	2,710	39,777	
関西電力(株) 大飯発電所	前年度末の保管量	3,105	1,412	14,985	3,986	23,488	38,900
	当該年度の発生量	102	997	2,129	101	3,329	
	当該年度の減少量	0	0	1,372	208	1,580	
	発電所内減量	0	0	1,372	208	1,580	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	3,207	2,409	15,742	3,879	25,237	
中国電力(株) 島根原子力発電所	前年度末の保管量	239	1,230	19,908	5,267	26,644	35,500
	当該年度の発生量	0	643	3,198	287	4,128	
	当該年度の減少量	0	1,040	1,617	716	3,373	
	発電所内減量	0	0	1,617	716	2,333	
	発電所外減量	0	1,040	0	0	1,040	
	年度末の保管量	239	833	21,489	4,838	27,399	
四国電力(株) 伊方発電所	前年度末の保管量	2,375	—	16,818	8,583	27,776	38,500
	当該年度の発生量	82	—	1,597	813	2,492	
	当該年度の減少量	880	—	1,336	31	2,247	
	発電所内減量	0	—	1,336	31	1,367	
	発電所外減量	880	—	0	0	880	
	年度末の保管量	1,577	—	17,079	9,365	28,021	
九州電力(株) 玄海原子力発電所	前年度末の保管量	3,341	—	20,547	3,488	27,376	49,000
	当該年度の発生量	209	—	1,599	434	2,242	
	当該年度の減少量	0	—	402	0	402	
	発電所内減量	0	—	402	0	402	
	発電所外減量	0	—	0	0	0	
	年度末の保管量	3,550	—	*4 21,744	3,922	29,216	

*2 当該年度に、固体廃棄物固化処理建屋内で充填固化体1,060本を製作している。

*3 当該年度に、発電所外減量として固体廃棄物固化処理建屋から充填固化体1,080本を搬出している。

*4 イオン交換樹脂200%ドラム缶換算で50本（100%ドラム缶99本）を含む。

発電所名		ドラム缶 (本)			その他 *1 (本相当)	合計 (本相当) *1	貯蔵設備 容量 (本相当)
		均質 固化体	充填 固化体	雑固体			
九州電力(株) 川内原子力発電所	前年度末の保管量	2,095	—	7,749	2,107	11,951	17,000
	当該年度の発生量	36	—	1,717	827	2,580	
	当該年度の減少量	0	—	649	0	649	
	発電所内減量	0	—	649	0	649	
	発電所外減量	0	—	0	0	0	
	年度末の保管量	2,131	—	8,817	2,934	13,882	
日本原子力発電(株) 東海発電所	前年度末の保管量	—	0	0	996	996	1,600
	当該年度の発生量	—	0	1,043	1,124	2,167	
	当該年度の減少量	—	0	1,006	764	1,770	
	発電所内減量 *5	—	0	1,006	672	1,678	
	発電所外減量	—	0	0	*6 92	92	
	年度末の保管量	—	0	37	1,356	1,393	
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	前年度末の保管量	230	62	18,539	32,560	51,391	73,000
	当該年度の発生量	0	96	413	768	1,277	
	当該年度の減少量	0	0	2,064	356	2,420	
	発電所内減量 *7	0	0	2,064	356	2,420	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	230	*8 158	*8 17,894	*8 33,644	*8 51,926	
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	前年度末の保管量	2,636	128	33,721	27,648	64,133	85,000
	当該年度の発生量	80	46	119	2,076	2,321	
	当該年度の減少量	0	0	53	1,280	1,333	
	発電所内減量	0	0	53	1,280	1,333	
	発電所外減量	0	0	0	0	0	
	年度末の保管量	2,716	174	33,787	28,444	65,121	
合 計	前年度末の保管量	42,693	9,509	400,147	129,363	581,712	879,600
	当該年度の発生量	1,088	6,704	41,294	8,120	57,206	
	当該年度の減少量	1,872	3,325	27,055	4,015	36,267	
	発電所内減量 *9	0	5	27,055	3,923	30,983	
	発電所外減量	1,872	3,320	0	92	5,284	
	年度末の保管量	41,909	12,888	414,386	133,468	602,651	

*5 東海第二発電所への移送分。

*6 クリアランス処理による減量。

*7 東海発電所分（雑固体ドラム缶304本、その他296本相当）を含む。

*8 東海発電所からの移送分を含む。

*9 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。