

) 使用済燃料プール、サイトバンカ、タンク等

BWR

発電所名		使用済燃料プール/サイトバンカ			タンク等
		制御棒 (本)	チャンネル ボックス等 (本)	その他 (m ³)	樹脂等 (m ³)
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	4	356	0.2	12
	当該年度の減少量	4	190	0	0
	年度末の保管量	222	3,094	9	917
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	9	56	0	1
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	143	1,817	47	817
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	1	211	0	49
	当該年度の減少量	0	0	0	44
	年度末の保管量	80	2,171	1	281
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	23	517	0	118
	当該年度の減少量	12	12	0	96
	年度末の保管量	1,007	18,395	164	3,323
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	7	209	0	66
	当該年度の減少量	0	266	0	0
	年度末の保管量	410	9,579	26	4,343
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	12	972	0	30
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	453	10,230	0	2,091
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	20	175	1	38
	当該年度の減少量	20	55	0	0
	年度末の保管量	320	9,081	21	2,494
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	4	71	0	3
	当該年度の減少量	0	0	0	1
	年度末の保管量	21	531	0	71
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	48	288	1	56
	当該年度の減少量	28	44	0	29
	年度末の保管量	173	4,019	55	765

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 249m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 1,178m³の雑固体が、それぞれ保管されている。

P W R

発電所名		使用済燃料プール	
		制御棒等 (本)	タンク等 樹脂等 (m ³)
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(2号)	当該年度の発生量	0	4
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	357	64
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	4	6
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	229	61
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	44	7
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	710	110
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	22	8
	当該年度の減少量	0	6
	年度末の保管量	1,090	118
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	3	7
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	911	92
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	66	4
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	590	117
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	26	10
	当該年度の減少量	0	0.3
	年度末の保管量	659	120
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	0	3
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	408	109

G C R

発電所名		バンカ		タンク
		制御棒等 (m ³)	その他 (m ³)	イオン交換樹脂 (m ³)
日本原子力発電(株) 東海発電所	当該年度の発生量	0	0	0
	当該年度の減少量	0	0	0
	年度末の保管量	91	1,314	60