

) 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 <sup>3</sup> )	樹脂等 (m <sup>3</sup> )
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	4	154	1	79
	当該年度の減少量	4	250	0	0
	年度末の保管量	222	2,998	10	995
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	16	48	0	1
	当該年度の減少量	16	0	0	0
	年度末の保管量	143	1,865	47	818
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	0	234	0	25
	当該年度の減少量	0	88	0	9
	年度末の保管量	80	2,317	1	297
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	1
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	0	0	0	1
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	24	587	5	95
	当該年度の減少量	12	298	0	25
	年度末の保管量	1,019	18,684	169	3,393
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	8	176	2	106
	当該年度の減少量	0	1,312	0	0
	年度末の保管量	418	8,443	28	4,449
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	25	384	0	48
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	478	10,614	0	2,140
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	4	174	1	46
	当該年度の減少量	0	210	0	0
	年度末の保管量	324	9,045	22	2,540
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	4	81	0	4
	当該年度の減少量	0	0	0	1
	年度末の保管量	25	612	0	74
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	14	101	0	41
	当該年度の減少量	0	110	0	44
	年度末の保管量	187	4,010	55	762

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 251m<sup>3</sup>の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 1,197m<sup>3</sup>の雑固体が、それぞれ保管されている。

PWR

発電所名		使用済燃料プール		タンク等
		制御棒等 (本)		樹脂等 (m <sup>3</sup> )
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		69
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	28		2
	当該年度の減少量	28		0
	年度末の保管量	229		64
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	96		3
	当該年度の減少量	103		0
	年度末の保管量	703		112
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	218		7
	当該年度の減少量	12		3
	年度末の保管量	1,296		122
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	211		8
	当該年度の減少量	0		12
	年度末の保管量	1,122		88
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	69		5
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	659		121
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	16		8
	当該年度の減少量	34		0.2
	年度末の保管量	641		128
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	0		5
	当該年度の減少量	28		0
	年度末の保管量	380		114

GCR

発電所名		バンカ		タンク
		制御棒等 (m <sup>3</sup> )	その他 (m <sup>3</sup> )	イオン交換樹脂 (m <sup>3</sup> )
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