

) 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	13	168	3	9.1
	当該年度の減少量	11	96	0	0
	年度末の保管量	224	3,248	14	1,037
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	4	5	0	1
	当該年度の減少量	4	96	0	2
	年度末の保管量	152	1,841	47	827
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	0	82	0	46
	当該年度の減少量	0	88	0	1
	年度末の保管量	80	2,469	1	373
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	0	78	0	7
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	0	78	0	14
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	137	576	2	119
	当該年度の減少量	48	0	0	30
	年度末の保管量	1,116	19,450	181	3,514
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	80	275	1	102
	当該年度の減少量	21	418	0	0
	年度末の保管量	491	7,701	28	4,626
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	37	570	0	38
	当該年度の減少量	6	608	0	0
	年度末の保管量	558	11,516	0	2,216
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	38	378	1	45
	当該年度の減少量	0	122	0	0
	年度末の保管量	370	9,093	23	2,561
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	5	119	0	10
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	30	731	0	97
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	12	200	0	24
	当該年度の減少量	0	192	0	18
	年度末の保管量	199	4,018	56	801

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 263m<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 1,175m<sup>3</sup> 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		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	2		3
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	345		75
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	41		5
	当該年度の減少量	30		0
	年度末の保管量	240		72
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	9		3
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	685		113
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	11		6
	当該年度の減少量	2		3
	年度末の保管量	1,320		111
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	7		8
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	1,064		102
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	8		4
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	647		134
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	46		9
	当該年度の減少量	0		0.2
	年度末の保管量	691		144
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	8		4
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	396		119

G C R

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