

) 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	17	223	1	10
	当該年度の減少量	4	62	0	0
	年度末の保管量	222	2,928	9	903
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	0	6	0	6
	当該年度の減少量	0	36	0	0
	年度末の保管量	134	1,761	47	816
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	4	100	0	66
	当該年度の減少量	0	88	0	81
	年度末の保管量	79	1,960	1	276
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	98	390	2	59
	当該年度の減少量	36	4	0	85
	年度末の保管量	996	17,890	164	3,300
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	17	322	1	124
	当該年度の減少量	0	304	0	0
	年度末の保管量	403	9,636	26	4,277
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	58	657	0	171
	当該年度の減少量	0	228	0	0
	年度末の保管量	441	9,258	0	2,062
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	36	355	1	35
	当該年度の減少量	0	226	0	0
	年度末の保管量	320	8,961	20	2,456
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	4
	当該年度の減少量	0	0	0	1
	年度末の保管量	17	460	0	69
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	0	82	0	57
	当該年度の減少量	0	110	0	35
	年度末の保管量	153	3,775	55	737

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物管理室に 241m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物管理室に 1,184m³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 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		3
	当該年度の減少量	28		0
	年度末の保管量	357		60
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	6		2
	当該年度の減少量	42		0
	年度末の保管量	225		55
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	16		4
	当該年度の減少量	5		10
	年度末の保管量	666		102
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	8		3
	当該年度の減少量	0		8
	年度末の保管量	1,068		117
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	9		5
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	908		85
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	10		10
	当該年度の減少量	42		0
	年度末の保管量	524		112
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	68		4
	当該年度の減少量	0		1
	年度末の保管量	633		110
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	4		7
	当該年度の減少量	56		0
	年度末の保管量	408		106

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	1	0
	当該年度の減少量	0	0	0
	年度末の保管量	91	1,314	60