

iv) 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)
東北電力(株) 女川原子力発電所	当該年度の発生量	13	9	0	25
	当該年度の減少量	0	0	0	10
	年度末の保管量	208	3,112	1	499
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	17	236	0	36
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	67	644	0	122
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	195
	当該年度の減少量	0	0	0	194
	年度末の保管量 *2	—	—	—	—
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	0	0	0	34
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	699	9,233	43	5,204
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	63	402	0	71
	当該年度の減少量	0	152	0	0
	年度末の保管量	773	13,177	0	2,485
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	13	0	1	60
	当該年度の減少量	0	50	0	0
	年度末の保管量	549	11,007	32	2,645
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	13	252	0	10
	当該年度の減少量	0	0	0	2
	年度末の保管量	57	1,138	0	149
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	49	47	0	32
	当該年度の減少量	49	38	0	23
	年度末の保管量	269	4,470	56	857
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	0	5	0.1	4
	当該年度の減少量	0	0	0	1
	年度末の保管量	273	3,596	16	884
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	0	0	0	5.4
	当該年度の減少量	0	0	0	2
	年度末の保管量	165	1,850	49	833

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 336m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 403m³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 ³)
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	10		5
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	310		95
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	6		6
	当該年度の減少量	0		9
	年度末の保管量	696		108
関西電力(株) 高浜発電所	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	1,336		118
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	0		4
	当該年度の減少量	0		12
	年度末の保管量	1,112		105
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	49		5
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	686		160
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	15		3
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	792		168
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	16		4
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	460		146
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	353		90

GCR

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	0.3
	当該年度の減少量	0	0.4	0
	年度末の保管量	91	1,299	60