

) 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	22	329	0	35
	当該年度の減少量	0	0	0	27
	年度末の保管量	195	3,103	1	484
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	0	13	0	9
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	50	408	0	86
東京電力(株) 福島第一原子力発電所 *2	当該年度の発生量	-	-	-	-
	当該年度の減少量	-	-	-	-
	年度末の保管量	-	-	-	-
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	95	617	4	217.2
	当該年度の減少量	36	224	0	0
	年度末の保管量	699	9,233	43	5,170.2
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	73	520	0	90
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	710	12,927	0	2,414
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	42	447	2	17
	当該年度の減少量	0	36	0	10
	年度末の保管量	536	11,057	31	2,585
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	5	105	0	17
	当該年度の減少量	0	22	0	0
	年度末の保管量	44	886	0	141
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	21	146	0	26
	当該年度の減少量	0	0	0	10
	年度末の保管量	269	4,461	56	847
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	0	0	2	54.1
	当該年度の減少量	0	0	0	32
	年度末の保管量	273	3,591	16	881
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	0	26	0	19
	当該年度の減少量	0	0	0	10
	年度末の保管量	165	1,850	49	829

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 288m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 637m³ 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)
北海道電力(株) 泊発電所	当該年度の発生量	22		6
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	300		90
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	5		5
	当該年度の減少量	0		6
	年度末の保管量	690		111
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	22		3
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	1,336		115
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	22		6
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	1,112		113
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	23		4
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	637		155
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	50		6
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	777		165
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	444		142
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(2号)	当該年度の発生量	7		3
	当該年度の減少量	0		0
	年度末の保管量	353		87

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	2	0
	年度末の保管量	91	1,299	60