

iii) 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	20	59	0	63
	当該年度の減少量	0	128	0	3
	年度末の保管量	130	2,541	1	491
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の発生量	29	138	0	25
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	29	216	0	47
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	当該年度の発生量	141	636	3	98
	当該年度の減少量	70	43	0	108
	年度末の保管量	1,246	20,464	185	3,569
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	当該年度の発生量	49	524	7	97
	当該年度の減少量	0	514	0	0
	年度末の保管量	610	8,297	38	4,811
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	当該年度の発生量	21	31	0	26
	当該年度の減少量	0	0	0	0
	年度末の保管量	637	12,075	0	2,287
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	当該年度の発生量	44	1,399	4	11
	当該年度の減少量	0	431	0	0
	年度末の保管量	481	10,269	28	2,575
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	0	62	0	24
	当該年度の減少量	0	0	0	8
	年度末の保管量	35	793	0	119
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の発生量	20	136	0	12
	当該年度の減少量	0	110	0	0
	年度末の保管量	240	4,236	56	832
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	当該年度の発生量	13	309	0.3	13.1
	当該年度の減少量	0	144	0	30
	年度末の保管量	248	3,413	14	857
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(1号)	当該年度の発生量	8	0	0	1
	当該年度の減少量	8	128	0	4
	年度末の保管量	165	1,765	47	823

注：この他、女川原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 265m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄物保管室に 876m³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	30	5
	当該年度の減少量	42	0
	年度末の保管量	258	80
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	25	3
	当該年度の減少量	28	0
	年度末の保管量	673	113
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	25	3
	当該年度の減少量	36	2
	年度末の保管量	1,309	112
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	19	6
	当該年度の減少量	28	12
	年度末の保管量	1,076	100
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	11	10
	当該年度の減少量	35	0
	年度末の保管量	609	149
九州電力(株) 玄海原子力発電所	当該年度の発生量	13	5
	当該年度の減少量	8	0.2
	年度末の保管量	696	155
九州電力(株) 川内原子力発電所	当該年度の発生量	16	7
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	428	135
日本原子力発電(株) 敦賀発電所(2号)	当該年度の発生量	0	0
	当該年度の減少量	0	0
	年度末の保管量	346	80

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
	当該年度の減少量	0	5	0
	年度末の保管量	91	1,305	60