) 使用済燃料プール、サイトバンカ、タンク等

BWR

BWR				1	
		使用済燃料プール / サイトバンカ			タンク等
発電所名		制御棒(本)	チャンネル ボックス等 (本)	その他 (m³)	樹脂等 (m³)
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
吉小雨 + /# \	当該年度の発生量	0	78	0	7
東北電力(株) 東通原子力発電所	当該年度の減少量	0	0	0	0
不远 冰 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	年度末の保管量	0	78	0	14
*****	当該年度の発生量	137	576	2	119
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	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
	当該年度の発生量	80	275	1	102
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	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
	当該年度の発生量	12	200	0	24
中国電力(株) 島根原子力発電所	当該年度の減少量	0	192	0	18
四水水 1 / 1 元 电 / 1	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 263m³の雑固体が、浜岡原子力発電所の雑固体廃棄 物保管室に 1,175m³ の雑固体が、それぞれ保管されている。

PWR

PWK	_	T		
		使用済燃料プール	タンク等	
発電所名		制御棒等(本)	樹脂等 (m³)	
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	

GCR

		バン	タンク	
発電所名		制御棒等 (m³)	その他 (m³)	イオン交換樹脂 (m³)
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