

ii) 蒸気発生器保管庫等

発電所名		蒸気発生器 (基)	保管容器 (m ³)
北海道電力(株) 泊発電所 *10	当該年度の発生量		0
	年度末の保管量		179
関西電力(株) 美浜発電所	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	7	966
関西電力(株) 高浜発電所	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	6	894
関西電力(株) 大飯発電所	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	8	2,674
四国電力(株) 伊方発電所	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	4	638
九州電力(株) 玄海原子力発電所 *11	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	4	663
九州電力(株) 川内原子力発電所 *12	当該年度の発生量	0	0
	年度末の保管量	3	509
日本原子力発電(株) 敦賀発電所 *10	当該年度の発生量		0
	年度末の保管量		170

*10：“原子炉容器上部ふた保管庫”に保管。

*11：保管容器は原子炉容器上部ふた及び炉内構造物を含む。

*12：“固体廃棄物貯蔵庫”に保管。原子炉容器上部ふたを含む。

iii) 給水加熱器保管庫等

発電所名		給水加熱器 (基)	保管量 (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	0	0
	年度末の保管量	3	311

発電所名		タービンロータ (m ³)
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	当該年度の発生量	0
	年度末の保管量	630

(注) 日本原子力発電(株) 東海第二発電所 固体廃棄物作業建屋(廃棄体搬出作業エリア)
：新設
当該年度の発生量 0本、年度末の保管量 0本