

3. 放射性液体廃棄物中の放射性物質（³Hを除く）の年度別放出実績

年度 発電所名	1985	1986	1987	1988
日本原子力発電(株) 東海発電所	1.0×10 ⁸ (2.8×10 ⁻³)	5.9×10 ⁷ (1.6×10 ⁻³)	6.7×10 ³ (1.8×10 ⁻³)	3.1×10 ⁷ (8.5×10 ⁻⁴)
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	1.3×10 ⁸ (3.4×10 ⁻³)	1.2×10 ⁸ (3.3×10 ⁻³)	N.D.	N.D.
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	1.9×10 ⁷ (5.2×10 ⁻⁴)	1.2×10 ⁷ (3.3×10 ⁻⁴)	1.1×10 ⁷ (3.0×10 ⁻⁴)	1.1×10 ⁷ (3.0×10 ⁻⁴)
東北電力(株) 女川原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	3.7×10 ⁷ (1.0×10 ⁻³)	1.0×10 ⁷ (2.7×10 ⁻⁴)	6.7×10 ⁶ (1.8×10 ⁻⁴)	N.D.
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	5.6×10 ⁷ (1.5×10 ⁻³)	3.0×10 ⁷ (8.0×10 ⁻⁴)	1.4×10 ⁷ (3.9×10 ⁻⁴)	1.2×10 ⁷ (3.3×10 ⁻⁴)
北陸電力(株) 志賀原子力発電所				
中国電力(株) 島根原子力発電所	7.0×10 ⁶ (1.9×10 ⁻⁴)	8.9×10 ⁶ (9.4×10 ⁻⁴)	8.1×10 ⁶ (2.2×10 ⁻⁴)	5.9×10 ⁶ (1.6×10 ⁻⁴)
北海道電力(株) 泊発電所				N.D.
関西電力(株) 美浜発電所	2.2×10 ⁷ (6.0×10 ⁻⁴)	*1.5×10 ⁷ (4.0×10 ⁻⁴)	1.7×10 ⁷ (4.7×10 ⁻⁴)	2.1×10 ⁷ (5.6×10 ⁻⁴)
関西電力(株) 高浜発電所	8.1×10 ⁶ (2.2×10 ⁻⁴)	1.3×10 ⁷ (3.6×10 ⁻⁴)	2.7×10 ⁶ (7.2×10 ⁻⁵)	N.D.
関西電力(株) 大飯発電所	2.1×10 ⁷ (5.6×10 ⁻⁴)	1.6×10 ⁷ (4.4×10 ⁻⁴)	4.4×10 ⁶ (1.2×10 ⁻⁴)	2.1×10 ⁵ (5.7×10 ⁻⁶)
四国電力(株) 伊方発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
九州電力(株) 玄海原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
九州電力(株) 川内原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

* ソ連チェルノブイル原子力発電所事故の影響がみられる。

注) 1988年度以前の数値はキュリー単位で報告された値をベクレル単位に換算したものである。

注) (単位：ベクレル。ただし、()内はキュリー)

1989	1990	1991	1992	1993	1994
1.5×10^7	3.4×10^7	1.6×10^7	1.6×10^7	6.7×10^8	1.5×10^6
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
4.2×10^6	5.6×10^6	6.6×10^6	2.5×10^6	1.5×10^5	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
7.3×10^5	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
1.1×10^7	9.1×10^6	5.2×10^6	2.4×10^6	6.0×10^5	N.D.
			N.D.	N.D.	N.D.
3.4×10^6	6.2×10^5	1.5×10^6	2.4×10^6	2.2×10^6	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
6.5×10^6	1.6×10^7	5.1×10^5	3.0×10^6	3.4×10^5	1.0×10^5
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	7.4×10^5	N.D.	7.8×10^4	1.4×10^5	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.