

2. 放射性気体廃棄物中の放射性よう素 (^{131}I) の年度別放出実績

年度 発電所名	1988	1989	1990	1991
日本原子力発電(株) 東海発電所	8.1×10^5 (2.2×10^{-5})	N.D.	2.0×10^6	1.4×10^6
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	N.D.	N.D.	4.8×10^5	5.7×10^4
東北電力(株) 女川原子力発電所	3.7×10^5 (1.0×10^{-5})	N.D.	N.D.	N.D.
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	4.1×10^7 (1.1×10^{-3})	9.6×10^6	8.3×10^6	9.1×10^6
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	N.D.	9.2×10^3	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	4.8×10^5 (1.3×10^{-5})	N.D.	3.7×10^7	N.D.
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
中国電力(株) 島根原子力発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
北海道電力(株) 泊発電所	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
関西電力(株) 美浜発電所	1.3×10^6 (3.5×10^{-5})	2.5×10^6	3.5×10^8	6.1×10^6
関西電力(株) 高浜発電所	2.0×10^7 (5.3×10^{-4})	2.2×10^5	2.9×10^5	2.2×10^8
関西電力(株) 大飯発電所	5.6×10^7 (1.5×10^{-3})	1.2×10^6	8.8×10^5	1.1×10^6
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.

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)

1992	1993	1994	1995	1996	1997
5.6×10^5	5.1×10^4	N.D.	1.6×10^6	4.9×10^5	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.
7.2×10^6	6.7×10^6	2.8×10^6	3.7×10^6	3.2×10^6	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	2.1×10^4
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.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
1.9×10^7	1.0×10^7	2.7×10^5	1.6×10^5	N.D.	1.8×10^5
4.3×10^7	4.4×10^5	3.1×10^5	2.4×10^5	N.D.	3.8×10^6
3.4×10^6	2.8×10^5	2.2×10^5	N.D.	N.D.	8.6×10^6
9.5×10^6	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.