

参考資料 2. 気体廃棄物中の放射性ヨウ素の年度別放出量

① 実用発電用原子炉施設

(単位：ベクレル)

年度 発電所名	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
北海道電力(株) 泊発電所	N. D.	1.2×10 ⁵	N. D.							
東北電力(株) 女川原子力発電所	N. D.									
東北電力(株) 東通原子力発電所	—	—	—	—	—	N. D.				
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	3.1×10 ⁶	9.7×10 ⁶	N. D.	2.3×10 ⁵	N. D.					
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	N. D.									
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	N. D.	2.3×10 ⁷	N. D.							
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	N. D.	2.0×10 ³	N. D.	N. D.	N. D.					
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	N. D.									
関西電力(株) 美浜発電所	3.2×10 ⁵	N. D.	9.9×10 ⁴	3.8×10 ⁵	2.3×10 ⁵	N. D.	N. D.	N. D.	N. D.	1.2×10 ⁵
関西電力(株) 高浜発電所	2.7×10 ⁵	N. D.	1.8×10 ⁵	3.4×10 ⁵	N. D.					
関西電力(株) 大飯発電所	1.6×10 ⁵	1.1×10 ⁶	2.7×10 ⁵	N. D.	N. D.	1.9×10 ⁸	N. D.	N. D.	N. D.	1.7×10 ⁶
中国電力(株) 島根原子力発電所	N. D.									
四国電力(株) 伊方発電所	N. D.	7.3×10 ⁵	1.1×10 ⁵	N. D.						
九州電力(株) 玄海原子力発電所	N. D.	4.6×10 ⁶	3.9×10 ⁶	N. D.	N. D.					
九州電力(株) 川内原子力発電所	N. D.									
日本原子力発電(株) 東海発電所	N. D.	N. D.	N. D.	—	—	—	—	—	—	—
日本原子力発電(株) 東海第二発電所	N. D.									
日本原子力発電(株) 敦賀発電所	N. D.	3.8×10 ⁵	N. D.							
合 計 (N. D. を除く)	3.9×10 ⁶	1.1×10 ⁷	5.5×10 ⁵	9.5×10 ⁵	2.3×10 ⁵	1.9×10 ⁸	4.6×10 ⁶	4.6×10 ⁶	2.3×10 ⁷	1.8×10 ⁶