

| 発電所名 | 年度 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 |
|-----------------|---------------------------------|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 四国電力(株)伊方発電所 | ドラム缶発生量(本) | 1,409 | 1,866 | 1,620 | 2,297 | 1,694 | 1,666 | 1,312 | 1,757 |
| | ドラム缶累積保管量(本) | 7,604 | 8,249 | 8,863 | 9,031 | 9,895 | 10,107 | 9,637 | 9,626 | 9,993 | 10,618 |
| | ドラム缶焼却等減容量(本) | 1,005 | 1,221 | 1,006 | 2,129 | 830 | 950 | 1,142 | 1,128 | 1,181 | 1,396 |
| | ドラム缶搬出減容量(本) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 504 | 640 | 640 | 640 | 0 |
| | その他の種類の発生量(本相当) | 16 | 100 | 303 | 155 | 22 | 90 | 127 | 146 | 128 | 335 |
| | その他の種類の累積保管量(本相当) ^{*1} | 1,747 | 1,846 | 2,149 | 2,222 | 1,493 | 1,259 | 1,385 | 1,531 | 1,659 | 1,994 |
| | その他の種類の圧縮等減容量(本相当) | 17 | 0 | 0 | 81 | 752 | 324 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 貯蔵設備容量(本相当) | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 38,500 | 38,500 | 38,500 | 38,500 | 38,500 |
| 九州電力(株)玄海原子力発電所 | ドラム缶発生量(本) | 628 | 731 | 582 | 595 | 699 | 877 | 2,535 | 1,523 | 2,007 | 1,824 |
| | ドラム缶累積保管量(本) | 12,754 | 12,283 | 12,613 | 13,130 | 13,737 | 13,784 | 14,980 | 14,176 | 14,184 | 14,106 |
| | ドラム缶焼却等減容量(本) | 1,536 | 1,202 | 252 | 78 | 92 | 230 | 379 | 1,367 | 1,039 | 942 |
| | ドラム缶搬出減容量(本) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 600 | 960 | 960 | 960 | 960 |
| | その他の種類の発生量(本相当) | 178 | 86 | 151 | 182 | 124 | 240 | 287 | 129 | 290 | 279 |
| | その他の種類の累積保管量(本相当) | 1,659 | 1,745 | 1,896 | 2,078 | 2,202 | 2,442 | 2,729 | 2,852 | 2,472 | 2,091 |
| | その他の種類の圧縮等減容量(本相当) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 670 | 660 |
| | 貯蔵設備容量(本相当) ^{*2} | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 29,000 | 29,000 | 29,000 | 29,000 | 29,000 |

(注) *1 前年度末累計保管量に当該年度発生量を加えた量と一致しないのは、換算後の端数処理による誤差である。

*2 九州電力(株)玄海発電所では、蒸気発生器保管庫に蒸気発生器2基、保管容器90m³保管している。