

(参考)

プルトニウム所有量(平成19年12月末時点)

(核分裂性プルトニウム量)

| 所有者 | 国内所有量 | | | | 海外所有量 | | | 合計(トン) A + B + C + D + E |
|---------|-----------------|------------------|--------------|---------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------------------|
| | JAEA(トン) A * | 日本原燃(トン) B ** | 発電所(トン) C | 小計(トン) A + B + C | 仏国回収分(トン) D | 英国回収分(トン) E | 小計(トン) D + E | |
| 北海道電力 | - | - | - | - | 0.1 | - | 0.1 | 0.1 |
| 東北電力 | 0.0 | - | - | 0.0 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.3 |
| 東京電力 | 0.2 | - | 0.3 | 0.4 | 2.6 | 4.5 | 7.1 | 7.5 |
| 中部電力 | 0.1 | - | - | 0.1 | 1.7 | 0.6 | 2.3 | 2.4 |
| 北陸電力 | - | - | - | - | 0.1 | - | 0.1 | 0.1 |
| 関西電力 | 0.2 | - | - | 0.2 | 6.6 | 1.8 | 8.4 | 8.6 |
| 中国電力 | 0.1 | - | - | 0.1 | 0.4 | 0.3 | 0.7 | 0.8 |
| 四国電力 | 0.1 | - | - | 0.1 | 0.6 | 0.6 | 1.2 | 1.3 |
| 九州電力 | 0.1 | - | - | 0.1 | 1.0 | 0.8 | 1.9 | 2.0 |
| 日本原子力発電 | 0.1 | - | - | 0.1 | 0.5 | 2.7 | 3.2 | 3.3 |
| (電源開発) | | | | | | | | |
| 合計 | 0.9 | - | 0.3 | 1.2 | 13.9 | 11.3 | 25.2 | 26.4 |

端数処理(小数点第2位四捨五入)の関係で、合計が合わない箇所がある。

* 日本原子力研究開発機構(JAEA)にて既に研究開発の用に供したものは除く。

**プルトニウムは、まだ各電気事業者に割り当てられていない。