

放 射 性 廃 蔡 物 の 管 理 状 況

2 0 2 5 年 1 2 月 分

九 州 電 力 株 式 会 社  
(川内原子力発電所1号炉)

(1) 気体廃棄物

| 放出量<br>(Bq)       | 累積放出量(Bq)<br>(4月1日より) | 3月間の排気口濃度(Bq/cm <sup>3</sup> ) |                      |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------|----------------------|
|                   |                       | 平 均 値                          | 最 大 値                |
| $2.0 \times 10^8$ | $2.4 \times 10^9$     | $2.1 \times 10^{-6}$           | $7.3 \times 10^{-5}$ |

(2) 液体廃棄物※

| 放出量<br>(Bq) | 累積放出量(Bq)<br>(4月1日より) | 3月間の排水口濃度(Bq/cm <sup>3</sup> ) |       |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|-------|
|             |                       | 平 均 値                          | 最 大 値 |
| N D         | N D                   | N D                            | N D   |

(注) ND:検出限界値未満を示す。

※ 1、2号炉計の値を示す。

(3) 固体廃棄物※

| 発生量(本)<br>(焼却処理等による減少分) | 累積貯蔵量(本) |
|-------------------------|----------|
| 206<br>(-64)            | 28, 407  |

(注) 200 ℥ドラム缶相当本数で示す。

※ 1、2号炉計の値を示す。

放 射 性 廃 棄 物 の 管 理 状 況

2 0 2 5 年 1 2 月 分

九 州 電 力 株 式 会 社  
(川内原子力発電所2号炉)

(1) 気体廃棄物

| 放出量<br>(Bq) | 累積放出量(Bq)<br>(4月1日より) | 3月間の排気口濃度(Bq/cm <sup>3</sup> ) |       |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|-------|
|             |                       | 平 均 値                          | 最 大 値 |
| N D         | N D                   | N D                            | N D   |

(注) ND:検出限界値未満を示す。

(2) 液体廃棄物※

| 放出量<br>(Bq) | 累積放出量(Bq)<br>(4月1日より) | 3月間の排水口濃度(Bq/cm <sup>3</sup> ) |       |
|-------------|-----------------------|--------------------------------|-------|
|             |                       | 平 均 値                          | 最 大 値 |
| —           | —                     | —                              | —     |

※ 1、2号炉計(共用設備)を1号炉分に示す。

(3) 固体廃棄物※

| 発生量(本) | 累積貯蔵量(本) |
|--------|----------|
| —      | —        |

※ 1、2号炉計(共用設備)を1号炉分に示す。

(尚、2号炉実績は1985年2月より)