

1993年度第4四半期（1994年1月～1994年3月）の各発電所の放射線業務従事者線量当量実績

| 発電所名 | 放射線業務従事者の区分 | 線量当量 | | | | | |
|-----------------------|-------------|--------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | 5mSv以下 | 5mSvを超え 10mSv以下 | 10mSvを超え 15mSv以下 | 15mSvを超え 20mSv以下 | 20mSvを超え 25mSv以下 | 25mSvを超え 30mSv以下 |
| 日本原子力発電（株） 東海発電所 | 社員 | 181 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 965 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,146 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 日本原子力発電（株） 東海第二発電所 | 社員 | 214 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,241 | 46 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,455 | 46 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 日本原子力発電（株） 敦賀発電所 | 社員 | 246 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,345 | 130 | 22 | 1 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,591 | 131 | 22 | 1 | 0 | 0 |
| 東北電力（株） 女川原子力発電所 | 社員 | 304 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 885 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,189 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東京電力（株） 福島第一原子力発電所 | 社員 | 648 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 5,159 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 5,807 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東京電力（株） 福島第二原子力発電所 | 社員 | 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 3,148 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,538 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東京電力（株） 柏崎刈羽原子力発電所 | 社員 | 585 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,675 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,260 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中部電力（株） 浜岡原子力発電所 | 社員 | 623 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 4,028 | 165 | 21 | 1 | 0 | 0 |
| | 合計 | 4,651 | 165 | 21 | 1 | 0 | 0 |
| 北陸電力（株） 志賀原子力発電所 | 社員 | 183 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 530 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中国電力（株） 島根原子力発電所 | 社員 | 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,579 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,888 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 北海道電力（株） 泊発電所 | 社員 | 274 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,373 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,647 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 関西電力（株） 美浜発電所 | 社員 | 361 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,147 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,508 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 関西電力（株） 高浜発電所 | 社員 | 459 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,648 | 53 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,107 | 53 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 関西電力（株） 大飯発電所 | 社員 | 458 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,574 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,032 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 四国電力（株） 伊方発電所 | 社員 | 389 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,832 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 九州電力（株） 玄海原子力発電所 | 社員 | 381 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,441 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 九州電力（株） 川内原子力発電所 | 社員 | 227 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,077 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,304 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 総合計 | 社員 | 6,232 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 35,877 | 541 | 47 | 2 | 0 | 0 |
| | 合計 | 42,109 | 542 | 47 | 2 | 0 | 0 |

| 分 布 (人) | | | | | | 総線量当量 (人・Sv) | 平 均 線量当量 (mSv) | 原子炉 基数 |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|--------|-----------------|----------------------|-----------|
| 30mSv を超え 35mSv 以下 | 35mSv を超え 40mSv 以下 | 40mSv を超え 45mSv 以下 | 45mSv を超え 50mSv 以下 | 50mSv を超える | 合 計 | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 181 | 0.00 | 0.0 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 969 | 0.13 | 0.1 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,150 | 0.13 | 0.1 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 214 | 0.07 | 0.3 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,289 | 1.74 | 0.8 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,503 | 1.81 | 0.7 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 247 | 0.10 | 0.4 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,498 | 2.92 | 1.2 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,745 | 3.01 | 1.1 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 304 | 0.00 | 0.0 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 885 | 0.03 | 0.0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,189 | 0.03 | 0.0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 648 | 0.14 | 0.2 | 6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,178 | 1.92 | 0.4 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,826 | 2.05 | 0.4 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 390 | 0.07 | 0.2 | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,161 | 0.85 | 0.3 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,551 | 0.92 | 0.3 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 585 | 0.05 | 0.1 | 5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,701 | 0.85 | 0.3 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,286 | 0.90 | 0.3 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 623 | 0.07 | 0.1 | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,215 | 4.30 | 1.0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,838 | 4.37 | 0.9 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183 | 0.01 | 0.0 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 530 | 0.00 | 0.0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 713 | 0.01 | 0.0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 309 | 0.05 | 0.2 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,581 | 0.60 | 0.4 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,890 | 0.65 | 0.3 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 274 | 0.03 | 0.1 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,377 | 0.56 | 0.4 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,651 | 0.59 | 0.4 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 361 | 0.03 | 0.1 | 3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,175 | 1.23 | 0.6 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,536 | 1.26 | 0.5 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 459 | 0.04 | 0.1 | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,703 | 2.05 | 0.8 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,162 | 2.09 | 0.7 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 458 | 0.05 | 0.1 | 4 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,620 | 2.08 | 0.8 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,078 | 2.12 | 0.7 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 389 | 0.01 | 0.0 | 3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,443 | 0.26 | 0.2 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,832 | 0.28 | 0.2 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 381 | 0.01 | 0.0 | 3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,060 | 0.08 | 0.1 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,441 | 0.08 | 0.1 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 227 | 0.03 | 0.1 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,082 | 0.73 | 0.7 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,309 | 0.76 | 0.6 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,233 | 0.76 | 0.1 | 48 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,467 | 20.33 | 0.6 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42,700 | 21.06 | 0.5 | |