

1998年度第3四半期

| 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) | 社員 | 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 694 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 845 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東海発電所 | 社員 | 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,006 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,194 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 日本原子力発電(株) | 社員 | 287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,744 | 8 | 3 | 2 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,031 | 8 | 3 | 2 | 0 | 0 |
| 敦賀発電所 | 社員 | 328 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,801 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,129 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東北電力(株) | 社員 | 708 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 5,390 | 304 | 41 | 10 | 14 | 0 |
| | 合計 | 6,098 | 304 | 41 | 10 | 14 | 0 |
| 福島第一原子力発電所 | 社員 | 410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 3,411 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,821 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東京電力(株) | 社員 | 723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 3,648 | 40 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 4,371 | 40 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 柏崎刈羽原子力発電所 | 社員 | 671 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,976 | 93 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,647 | 93 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 中部電力(株) | 社員 | 253 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 368 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 志賀原子力発電所 | 社員 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 602 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 952 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 島根原子力発電所 | 社員 | 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 795 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 北海道電力(株) | 社員 | 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,029 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,387 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 泊発電所 | 社員 | 408 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,217 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,625 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 関西電力(株) | 社員 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,615 | 94 | 21 | 1 | 0 | 0 |
| | 合計 | 3,058 | 94 | 21 | 1 | 0 | 0 |
| 大飯発電所 | 社員 | 341 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 1,211 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 1,552 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 四国電力(株) | 社員 | 381 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 2,115 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 2,496 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 九州電力(株) | 社員 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 合計 | 712 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 川内原子力発電所 | 社員 | 6,508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | その他 | 32,142 | 604 | 76 | 13 | 14 | 0 |
| | 合計 | 38,650 | 604 | 76 | 13 | 14 | 0 |

| 分 布 (人) | | | | | | 総線量当量 (人・Sv) | 平 均 線量当量 (mSv) | 最 高 線量当量 (mSv) |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------|--------|-----------------|----------------------|----------------------|
| 30mSv を 35mSv 以下 を超え | 35mSv を 40mSv 以下 を超え | 40mSv を 45mSv 以下 を超え | 45mSv を 50mSv 以下 を超え | 50mSv を を超える | 合 計 | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 151 | 0.00 | 0.0 | 0.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 694 | 0.04 | 0.1 | 2.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 845 | 0.05 | 0.1 | 2.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 188 | 0.02 | 0.1 | 0.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,006 | 0.10 | 0.1 | 1.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,194 | 0.12 | 0.1 | 1.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 287 | 0.03 | 0.1 | 1.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,757 | 0.53 | 0.3 | 16.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,044 | 0.55 | 0.3 | 16.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 328 | 0.02 | 0.1 | 0.9 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,810 | 0.51 | 0.3 | 7.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,138 | 0.53 | 0.3 | 7.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 708 | 0.15 | 0.2 | 2.9 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,759 | 6.62 | 1.1 | 24.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,467 | 6.76 | 1.0 | 24.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 410 | 0.04 | 0.1 | 1.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,412 | 0.58 | 0.2 | 5.3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,822 | 0.62 | 0.2 | 5.3 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 723 | 0.12 | 0.2 | 2.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,698 | 1.56 | 0.4 | 14.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,421 | 1.69 | 0.4 | 14.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 671 | 0.09 | 0.1 | 2.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,070 | 2.10 | 0.7 | 10.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,741 | 2.19 | 0.6 | 10.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 253 | 0.01 | 0.0 | 0.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 368 | 0.01 | 0.0 | 1.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 621 | 0.01 | 0.0 | 1.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 350 | 0.03 | 0.1 | 0.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 602 | 0.09 | 0.1 | 2.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 952 | 0.12 | 0.1 | 2.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 316 | 0.00 | 0.0 | 0.1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 795 | 0.01 | 0.0 | 0.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,111 | 0.01 | 0.0 | 0.5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 358 | 0.01 | 0.0 | 1.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,029 | 0.06 | 0.1 | 2.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,387 | 0.08 | 0.1 | 2.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 408 | 0.02 | 0.0 | 1.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,220 | 0.68 | 0.3 | 5.9 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,628 | 0.70 | 0.3 | 5.9 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0.07 | 0.2 | 3.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,731 | 2.59 | 0.9 | 15.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,174 | 2.66 | 0.8 | 15.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 341 | 0.01 | 0.0 | 0.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,211 | 0.16 | 0.1 | 4.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,552 | 0.17 | 0.1 | 4.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 381 | 0.04 | 0.1 | 1.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,167 | 1.68 | 0.8 | 7.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,548 | 1.73 | 0.7 | 7.8 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 192 | 0.01 | 0.0 | 0.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 520 | 0.07 | 0.1 | 2.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 712 | 0.07 | 0.1 | 2.6 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,508 | 0.67 | 0.1 | 3.7 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32,849 | 17.39 | 0.5 | 24.2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39,357 | 18.06 | 0.5 | 24.2 |