

( 5 ) 東京電力(株)福島第一原子力発電所の線量当量実績

項目		年度									
		1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
放射線業務 従事者数 (人)	社 員	882	806	673	658	663	700	742	705	772	840
	その他の従事者数	10,098	10,827	10,054	8,474	9,442	8,516	8,969	9,250	10,124	8,627
	合 計	10,980	11,633	10,727	9,132	10,105	9,216	9,711	9,955	10,896	9,467
総線量当量 (人・Sv)	社 員	166	127	101	82	0.69	0.73	0.73	0.46	0.62	0.54
	その他の従事者数	4,493	3,864	3,514	1,781	25.47	22.12	16.62	13.46	22.21	16.81
	合 計	4,660	3,973	3,615	1,863	26.16	22.85	17.35	13.92	22.83	17.35
平均線量当量 (mSv)	社 員	0.19	0.16	0.15	0.12	1.0	1.0	1.0	0.6	0.8	0.6
	その他の従事者数	0.44	0.36	0.35	0.21	2.7	2.6	1.9	1.5	2.2	1.9
	合 計	0.42	0.34	0.34	0.20	2.6	2.5	1.8	1.4	2.1	1.8
原子炉基數		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

注1：1988年度までは、総被ばく線量(人・レム)。

注2：1988年度までは、平均被ばく線量(レム)。

( 6 ) 東京電力(株)福島第二原子力発電所の線量当量実績

項目		年度									
		1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
放射線業務 従事者数 (人)	社 員	437	449	441	430	409	461	465	436	465	523
	その他の従事者数	4,871	5,266	5,293	5,553	5,580	5,649	5,047	5,525	5,571	5,860
	合 計	5,308	5,715	5,734	5,983	5,989	6,110	5,512	5,961	6,036	6,383
総線量当量 (人・Sv)	社 員	29	20	20	21	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.18
	その他の従事者数	212	202	242	522	8.74	10.51	4.38	5.55	4.31	4.58
	合 計	241	222	262	543	8.94	10.72	4.59	5.77	4.53	4.76
平均線量当量 (mSv)	社 員	0.07	0.04	0.05	0.05	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3
	その他の従事者数	0.04	0.04	0.05	0.09	1.6	1.9	0.9	1.0	0.8	0.8
	合 計	0.05	0.04	0.05	0.09	1.5	1.8	0.8	1.0	0.8	0.7
原子炉基數		3	4	4	4	4	4	4	4	4	4

注1：1988年度までは、総被ばく線量(人・レム)。

注2：1988年度までは、平均被ばく線量(レム)。