## (3)日本原子力発電(株)敦賀発電所の線量

項目	年度	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
放射線 業 務 従事者数	社 員	276	265	272	267	298	290	293	313	327	340
	その他	3,461	3,423	3,560	3,084	3,831	2,975	3,667	3,237	3,905	4,207
(人)	合 計	3,737	3,688	3,832	3,351	4,129	3,265	3,960	3,550	4,232	4,547
総線量当量	社 員	0.22	0.25	0.26	0.26	0.28	0.17	0.22	0.24	0.16	0.19
	その他	3.41	3.02	4.04	3.99	4.51	1.46	3.54	2.84	2.54	4.35
(人・Sv)	合 計	3.63	3.27	4.30	4.25	4.79	1.62	3.77	3.07	2.70	4.54
平均線量 当 量	社 員	0.8	1.0	1.0	1.0	0.9	0.6	0.8	0.8	0.5	0.6
	その他	1.0	0.9	1.1	1.3	1.2	0.5	1.0	0.9	0.7	1.0
(mSv)	合 計	1.0	0.9	1.1	1.3	1.2	0.5	1.0	0.9	0.6	1.0
原子炉基数		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

## ( 4 )東北電力(株)女川原子力発電所の線量当量

項目	年度	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
放射線 業 務 従事者数	社 員	248	278	280	310	347	376	386	365	364	373
	その他	1,803	1,937	1,701	2,237	1,937	2,790	2,935	1,900	2,591	2,133
(人)	合 計	2,051	2,215	1,981	2,547	2,284	3,166	3,321	2,265	2,955	2,506
総線量 当 量	社 員	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.07	0.04	0.06	0.06
	その他	1.04	0.76	0.50	0.82	0.36	0.61	1.52	0.19	1.64	0.79
(人・Sv)	合 計	1.09	0.80	0.55	0.85	0.39	0.63	1.58	0.22	1.70	0.85
平均線量 当量	社 員	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
	その他	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.5	0.1	0.6	0.4
(mSv)	合 計	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	0.1	0.6	0.3
原子炉基数		1	1	1	1	1	2	2	2	2	2