

(9) 北陸電力(株)志賀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	-	-	-	-	-	-	-	208	230	229
	その他	-	-	-	-	-	-	-	743	1,358	1,931
	合計	-	-	-	-	-	-	-	951	1,588	2,160
総線量当量 (人・Sv)	社員	-	-	-	-	-	-	-	0.01	0.03	0.04
	その他	-	-	-	-	-	-	-	0.02	0.16	0.16
	合計	-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.19	0.20
平均線量当量 (mSv)	社員	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2
	その他	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1
	合計	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1
原子炉基数		-	-	-	-	-	-	-	1	1	1

(10) 中国電力(株)島根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	265	261	319	330	326	319	323	326	321	336
	その他	1,815	1,537	1,844	2,653	2,110	1,847	1,686	2,288	2,727	2,775
	合計	2,080	1,798	2,163	2,983	2,436	2,166	2,009	2,614	3,048	3,111
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	26	22	21	20	0.18	0.21	0.14	0.22	0.20	0.16
	その他	379	195	171	321	1.87	1.08	0.52	1.98	3.36	4.56
	合計	404	217	192	341	2.05	1.28	0.65	2.20	3.56	4.72
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	0.10	0.09	0.07	0.06	0.6	0.7	0.4	0.7	0.6	0.5
	その他	0.21	0.13	0.09	0.12	0.9	0.6	0.3	0.9	1.2	1.6
	合計	0.19	0.12	0.09	0.11	0.8	0.6	0.3	0.8	1.2	1.5
原子炉基数		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2

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)。