

(9) 中国電力(株)島根原子力発電所の線量当量実績

項目 \ 年度		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
放射線業務 従事者数 (人)	社員	248	263	261	265	261	319	330	326	319	323
	その他	2,232	1,758	1,731	1,815	1,537	1,844	2,653	2,110	1,847	1,686
	合計	2,480	2,021	1,992	2,080	1,798	2,163	2,983	2,436	2,166	2,009
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	51	43	28	26	22	21	20	0.18	0.21	0.14
	その他	904	612	337	379	195	171	321	1.87	1.08	0.52
	合計	955	655	364	404	217	192	341	2.05	1.28	0.65
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	0.21	0.16	0.11	0.10	0.09	0.07	0.06	0.6	0.7	0.4
	その他	0.41	0.35	0.19	0.21	0.13	0.09	0.12	0.9	0.6	0.3
	合計	0.39	0.32	0.18	0.19	0.12	0.09	0.11	0.8	0.6	0.3
原子炉基数		1	1	1	1	1	1	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)。

(10) 北海道電力(株)泊発電所の線量当量実績

項目 \ 年度		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
放射線業務 従事者数 (人)	社員	-	-	-	-	-	-	257	286	291	284
	その他	-	-	-	-	-	-	709	1,221	1,836	1,500
	合計	-	-	-	-	-	-	966	1,507	2,127	1,784
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0.04	0.04
	その他	-	-	-	-	-	-	0	0.01	0.43	0.49
	合計	-	-	-	-	-	-	0	0.02	0.47	0.53
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	-	-	-	-	-	-	0.00	0.0	0.1	0.1
	その他	-	-	-	-	-	-	0.00	0.0	0.2	0.3
	合計	-	-	-	-	-	-	0.00	0.0	0.2	0.3
原子炉基数		-	-	-	-	-	-	1	1	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)。