(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 その他 合 計	248 2,232 2,480	1,758		265 1,815 2,080		319 1,844 2,163	330 2,653 2,983	2,110	•	1,686
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社 員 その他 合 計	51 904 955	43 612 655	28 337 364	26 379 404	22 195 217	21 171 192	20 321 341	0.18 1.87 2.05	0.21 1.08 1.28	0.14 0.52 0.65
平均線量当量 (mSv) (注 2)	社 員 その他 合 計	0.21 0.41 0.39	0.16 0.35 0.32	0.11 0.19 0.18	0.10 0.21 0.19	0.09 0.13 0.12	0.07 0.09 0.09	0.06 0.12 0.11	0.6 0.9 0.8	0.7 0.6 0.6	0.4 0.3 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	社 員	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0.04	0.04
(人・Sv) (注 1)	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	社 員	-	-	-	-	-	-	0.00	0.0	0.1	0.1
(mSv)	その他	-	-	-	-	-	-	0.00	0.0	0.2	0.3
(注2)	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)。