

(1 1) 北海道電力(株)泊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	-	-	-	257	286	291	284	291	289	294
	その他	-	-	-	709	1,221	1,836	1,500	1,974	1,952	1,605
	合計	-	-	-	966	1,507	2,127	1,784	2,265	2,241	1,899
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	-	-	-	0	0.00	0.04	0.04	0.05	0.06	0.03
	その他	-	-	-	0	0.01	0.43	0.49	0.99	0.98	0.48
	合計	-	-	-	0	0.02	0.47	0.53	1.04	1.03	0.51
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	-	-	-	0.00	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
	その他	-	-	-	0.00	0.0	0.2	0.3	0.5	0.5	0.3
	合計	-	-	-	0.00	0.0	0.2	0.3	0.5	0.5	0.3
原子炉基数		-	-	-	1	1	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)。

(1 2) 関西電力(株)美浜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	438	425	412	412	433	381	391	403	428	440
	その他	2,477	3,199	2,927	2,703	2,406	2,608	2,427	2,643	3,963	3,487
	合計	2,915	3,624	3,339	3,115	2,839	2,989	2,818	3,046	4,391	3,927
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	35	37	29	25	0.21	0.19	0.11	0.11	0.14	0.10
	その他	454	640	585	633	5.95	5.59	3.40	4.79	7.68	3.66
	合計	489	677	614	658	6.16	5.78	3.52	4.90	7.83	3.76
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	0.08	0.09	0.07	0.06	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2
	その他	0.18	0.20	0.20	0.23	2.5	2.1	1.4	1.8	1.9	1.1
	合計	0.17	0.19	0.18	0.21	2.2	1.9	1.2	1.6	1.8	1.0
原子炉基数		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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)。