

(1 1) 北海道電力(株) 泊発電所の線量当量実績

項目		年度	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
放射線業務 従事者数 (人)	社員		-	-	257	286	291	284	291	289	294	304
	その他		-	-	709	1,221	1,836	1,500	1,974	1,952	1,605	1,738
	合計		-	-	966	1,507	2,127	1,784	2,265	2,241	1,899	2,042
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員		-	-	0	0.00	0.04	0.04	0.05	0.06	0.03	0.04
	その他		-	-	0	0.01	0.43	0.49	0.99	0.98	0.48	0.65
	合計		-	-	0	0.02	0.47	0.53	1.04	1.03	0.51	0.68
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	0.1
	その他		-	-	0.00	0.0	0.2	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4
	合計		-	-	0.00	0.0	0.2	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3
原子炉基数			-	-	1	1	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)。

(1 2) 関西電力(株) 美浜発電所の線量当量実績

項目		年度	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
放射線業務 従事者数 (人)	社員		425	412	412	433	381	391	403	428	440	447
	その他		3,199	2,927	2,703	2,406	2,608	2,427	2,643	3,963	3,487	4,071
	合計		3,624	3,339	3,115	2,839	2,989	2,818	3,046	4,391	3,927	4,518
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員		37	29	25	0.21	0.19	0.11	0.11	0.14	0.10	0.19
	その他		640	585	633	5.95	5.59	3.40	4.79	7.68	3.66	7.92
	合計		677	614	658	6.16	5.78	3.52	4.90	7.83	3.76	8.11
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員		0.09	0.07	0.06	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4
	その他		0.20	0.20	0.23	2.5	2.1	1.4	1.8	1.9	1.1	1.9
	合計		0.19	0.18	0.21	2.2	1.9	1.2	1.6	1.8	1.0	1.8
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)。