

(15) 四国電力(株)伊方発電所の線量当量

項目 \ 年度		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	276	270	301	275	436	444	401	414	466	413
	その他	1,731	1,741	1,477	1,759	2,428	2,202	1,990	2,099	2,729	2,152
	合計	2,007	2,011	1,778	2,034	2,864	2,646	2,391	2,513	3,195	2,565
総線量 当量 (人・Sv)	社員	0.13	0.10	0.06	0.06	0.10	0.06	0.05	0.07	0.09	0.07
	その他	2.16	2.53	1.13	1.20	2.17	1.28	1.12	2.23	3.00	1.46
	合計	2.29	2.63	1.19	1.26	2.26	1.34	1.17	2.29	3.09	1.53
平均線量 当量 (mSv)	社員	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
	その他	1.2	1.5	0.8	0.7	0.9	0.6	0.6	1.1	1.1	0.7
	合計	1.1	1.3	0.7	0.6	0.8	0.5	0.5	0.9	1.0	0.6
原子炉基数		2	2	2	2	3	3	3	3	3	3

(16) 九州電力(株)玄海原子力発電所の線量当量

項目 \ 年度		1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	266	250	251	359	415	448	479	495	499	458
	その他	1,551	1,607	1,497	2,187	2,573	3,109	2,423	2,934	3,116	3,152
	合計	1,817	1,857	1,748	2,546	2,988	3,557	2,902	3,429	3,615	3,610
総線量 当量 (人・Sv)	社員	0.09	0.08	0.03	0.04	0.07	0.08	0.04	0.05	0.08	0.11
	その他	3.09	3.86	2.24	1.99	2.46	2.67	1.67	1.82	3.12	3.89
	合計	3.17	3.94	2.27	2.04	2.53	2.75	1.71	1.88	3.20	4.00
平均線量 当量 (mSv)	社員	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3
	その他	2.0	2.4	1.5	0.9	1.0	0.9	0.7	0.6	1.0	1.2
	合計	1.7	2.1	1.3	0.8	0.9	0.8	0.6	0.6	0.9	1.1
原子炉基数		2	2	2	2	3	3	3	4	4	4