

(17) 原子力発電所の総合計

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	4,688	5,367	5,570	5,487	5,538	5,311	5,368	5,837	6,082	6,333
	その他	35,941	41,072	43,937	46,441	51,246	50,039	48,919	48,783	47,569	49,144
	合計	40,629	46,439	49,507	51,928	56,784	55,350	54,287	54,620	53,651	55,477
総線量当量 (人・Sv) (注1)	社員	733	660	597	536	431	388	376	3.12	2.96	2.69
	その他	11,767	11,206	11,125	10,725	9,768	9,093	8,900	84.28	79.01	55.16
	合計	12,500	11,867	11,723	11,259	10,198	9,482	9,276	87.39	81.94	57.86
平均線量当量 (mSv) (注2)	社員	0.16	0.12	0.11	0.10	0.08	0.07	0.07	0.5	0.5	0.4
	その他	0.33	0.27	0.25	0.23	0.19	0.18	0.18	1.7	1.7	1.1
	合計	0.31	0.26	0.24	0.22	0.18	0.17	0.17	1.6	1.5	1.0
原子炉基数		24	27	32	32	35	35	37	39	40	41

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)。

[参 考]

北陸電力(株)志賀原子力発電所(建設中)の線量当量実験

(初装荷燃料の搬入・貯蔵に伴う管理区域を設定-1991年5月31日)

項目 \ 年度		1991
放射線業務 従事者数 (人)	社員	54
	その他	41
	合計	95
総線量当量 (人・Sv)	社員	0.00
	その他	0.00
	合計	0.00