

(3) 日本原子力発電(株) 敦賀発電所の線量

項目 \ 年度		平成									
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	290	293	313	327	340	333	356	386	407	423
	その他	2,975	3,667	3,237	3,905	4,207	4,837	3,547	3,524	3,200	3,396
	合計	3,265	3,960	3,550	4,232	4,547	5,170	3,903	3,910	3,607	3,819
総線量 (人・Sv)	社員	0.17	0.22	0.24	0.16	0.19	0.19	0.16	0.15	0.15	0.21
	その他	1.46	3.54	2.84	2.54	4.35	5.97	3.43	2.25	1.94	3.07
	合計	1.62	3.77	3.07	2.70	4.54	6.16	3.59	2.40	2.09	3.28
平均線量 (mSv)	社員	0.6	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5
	その他	0.5	1.0	0.9	0.7	1.0	1.2	1.0	0.6	0.6	0.9
	合計	0.5	1.0	0.9	0.6	1.0	1.2	0.9	0.6	0.6	0.9
原子炉基数		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

(4) 東北電力(株) 女川原子力発電所の線量

項目 \ 年度		平成									
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	376	386	365	364	373	383	437	451	420	407
	その他	2,790	2,935	1,900	2,591	2,133	2,546	2,131	2,963	2,827	2,324
	合計	3,166	3,321	2,265	2,955	2,506	2,929	2,568	3,414	3,247	2,731
総線量 (人・Sv)	社員	0.02	0.07	0.04	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.08	0.08
	その他	0.61	1.52	0.19	1.64	0.79	1.11	0.55	1.53	3.69	2.64
	合計	0.63	1.58	0.22	1.70	0.85	1.17	0.60	1.60	3.76	2.72
平均線量 (mSv)	社員	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
	その他	0.2	0.5	0.1	0.6	0.4	0.4	0.3	0.5	1.3	1.1
	合計	0.2	0.5	0.1	0.6	0.3	0.4	0.2	0.5	1.2	1.0
原子炉基数		2	2	2	2	2	2	2	3	3	3