

( 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	
	その他の	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	
	その他の	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	
	その他の	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	
	その他の	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	
	その他の	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	
	その他の	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	