

(17) 日本原子力発電 (株) 東海第二発電所の線量

項目		年度		平成	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	352	405	360	382	409	378	356	356	354	342		
	その他	2,171	3,885	2,617	2,586	3,517	5,065	1,931	3,717	2,094	1,569		
	合計	2,523	4,290	2,977	2,968	3,926	5,443	2,287	4,073	2,448	1,911		
総線量 (人・Sv)	社員	0.18	0.21	0.18	0.17	0.22	0.21	0.12	0.14	0.04	0.03		
	その他	0.67	5.70	1.72	0.84	3.37	6.54	0.48	5.34	0.32	0.30		
	合計	0.85	5.91	1.90	1.01	3.59	6.74	0.60	5.48	0.36	0.33		
平均線量 (mSv)	社員	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.3	0.4	0.1	0.1		
	その他	0.3	1.5	0.7	0.3	1.0	1.3	0.2	1.4	0.2	0.2		
	合計	0.3	1.4	0.6	0.3	0.9	1.2	0.3	1.3	0.1	0.2		
原子炉基数		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(18) 日本原子力発電 (株) 敦賀発電所の線量

項目		年度		平成	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	442	444	452	442	439	421	435	471	439	407		
	その他	3,698	2,708	3,517	4,047	3,975	4,579	5,060	6,168	2,361	1,799		
	合計	4,140	3,152	3,969	4,489	4,414	5,000	5,495	6,639	2,800	2,206		
総線量 (人・Sv)	社員	0.22	0.17	0.19	0.17	0.13	0.09	0.13	0.10	0.02	0.02		
	その他	5.21	1.94	3.03	4.12	4.72	3.17	6.12	6.39	0.30	0.36		
	合計	5.43	2.11	3.22	4.29	4.85	3.27	6.25	6.49	0.32	0.39		
平均線量 (mSv)	社員	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1		
	その他	1.4	0.7	0.9	1.0	1.2	0.7	1.2	1.0	0.1	0.2		
	合計	1.3	0.7	0.8	1.0	1.1	0.7	1.1	1.0	0.1	0.2		
原子炉基数		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

(19) BWRの線量合計

項目		年度		平成	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		16								*4	*4		
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	5,215	5,426	5,568	5,807	5,838	5,906	7,738	8,508	6,633	6,502		
	その他	36,989	38,871	38,561	40,898	44,799	47,832	47,249	50,936	35,140	31,974		
	合計	42,204	44,297	44,129	46,705	50,637	53,738	54,987	59,444	41,773	38,476		
総線量 (人・Sv)	社員	2.27	2.28	2.46	2.33	2.17	2.28	55.42	32.92	7.61	5.76		
	その他	46.76	42.19	39.97	44.77	44.11	41.22	87.60	170.15	78.23	76.67		
	合計	49.02	44.51	42.43	47.10	46.29	43.50	142.99	203.06	85.85	82.44		
	1Fを除いた場合	27.98	29.01	24.93	31.02	31.49	28.65	29.65	25.21	7.04	5.00		
平均線量 (mSv)	社員	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	7.2	3.9	1.1	0.9		
	その他	1.3	1.1	1.0	1.1	1.0	0.9	1.9	3.3	2.2	2.4		
	合計	1.2	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	2.6	3.4	2.1	2.1		
原子炉基数		31	32	32	32	32	32	32	32	32	32		

*4: 東北地方太平洋沖地震の影響のため、平成22、23年度の福島第一、福島第二については事業者において評価中であったが、福島第一は平成25年4月26日、平成25年7月5日、平成26年5月15日に報告。福島第二は平成25年1月18日に報告。

(20) PWRの線量合計

項目		年度		平成	17	18	19	20	21	22	23	24	25
		16											
放射線 業務 従事者数 (人)	社員	2,966	3,081	3,085	3,103	3,304	3,290	3,413	3,440	3,436	3,574		
	その他	21,485	18,719	19,633	23,122	25,739	26,178	27,022	25,742	17,016	20,723		
	合計	24,451	21,800	22,718	26,225	29,043	29,468	30,435	29,182	20,452	24,297		
総線量 (人・Sv)	社員	0.84	0.84	0.82	0.78	0.85	0.85	0.87	0.58	0.3	0.19		
	その他	27.93	21.46	24.13	30.27	36.88	37.71	35.36	22.54	3.94	5.30		
	合計	28.78	22.30	24.97	31.05	37.73	38.56	36.24	23.12	4.24	5.50		
平均線量 (mSv)	社員	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1		
	その他	1.3	1.1	1.2	1.3	1.4	1.4	1.3	0.9	0.2	0.3		
	合計	1.2	1.0	1.1	1.2	1.3	1.3	1.2	0.8	0.2	0.2		
原子炉基数		23	23	23	23	24	24	24	24	24	24		