

(2 3) (独) 日本原子力研究開発機構 高速増殖原型炉もんじゅの線量

項目		年度	平成									
			15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員		232	236	242	251	255	314	331	360	339	368
	その他		670	629	949	1,044	906	1,022	1,081	1,412	1,025	869
	合 計		902	865	1,191	1,295	1,161	1,336	1,412	1,772	1,364	1,237
総線量 (人・Sv)	社 員		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	その他		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	合 計		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均線量 (mSv)	社 員		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	その他		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	合 計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
原子炉基数			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(2 4) (株) グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパンの線量

項目		年度	平成									
			15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員		346	341	350	387	390	405	417	427	460	353
	その他		295	326	380	348	273	263	277	244	216	183
	合 計		641	667	730	735	663	668	694	671	676	536
総線量 (人・Sv)	社 員		0.10	0.07	0.04	0.07	0.08	0.09	0.08	0.06	0.04	0.02
	その他		0.03	0.01	0.00	0.02	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
	合 計		0.13	0.08	0.04	0.09	0.09	0.10	0.08	0.06	0.05	0.02
平均線量 (mSv)	社 員		0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	その他		0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	合 計		0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1