

(19) PWRの線量合計

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	3,227	3,208	3,292	3,375	3,250	3,238	3,198	3,262	3,188	3,129
	その他	22,055	21,825	22,009	22,615	21,262	22,056	21,123	22,261	19,367	20,415
	合 計	25,282	25,033	25,301	25,990	24,512	25,294	24,321	25,523	22,555	23,544
総線量 (人・Sv)	社 員	0.70	0.76	0.79	0.71	0.80	0.84	0.81	0.89	0.76	0.83
	その他	22.85	24.78	23.02	22.47	21.15	22.72	22.98	28.33	22.27	23.69
	合 計	23.53	25.52	23.82	23.2	21.97	23.56	23.76	29.21	23.03	24.52
平均線量 (mSv)	社 員	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
	その他	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.1	1.2
	合 計	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	1.0	1.0
原子炉基数		22	22	23	23	23	23	23	23	23	23

(20) 原子力発電所の総合計

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	7,567	7,671	7,872	7,956	7,793	7,930	8,048	8,161	7,969	8,171
	その他	59,935	60,753	61,383	63,420	57,258	61,320	57,848	59,650	55,826	58,442
	合 計	67,502	68,424	69,255	71,376	65,051	69,250	65,896	67,811	63,795	66,613
総線量 (人・Sv)	社 員	2.45	2.85	2.92	2.98	3.07	3.06	3.13	3.35	3.41	3.80
	その他	62.48	63.50	66.10	77.77	68.78	80.69	75.72	74.69	80.64	92.60
	合 計	64.89	66.32	68.99	80.77	71.85	83.78	78.83	78.05	84.03	96.41
平均線量 (mSv)	社 員	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
	その他	1.0	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.4	1.6
	合 計	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3	1.4
原子炉基数		49	50	52	52	52	52	52	53	53	54

注：「従事者数」については、個人によっては異なる炉型に従事する場合があるので、GCR、PWR、BWRの頁の従事者数の和が本表の従事者数の「総合計」とは必ずしも一致しない。