

参考資料：放射線業務従事者の年度別線量

(1) 北海道電力(株) 泊発電所の線量

項目 \ 年度		平成	18	19	20	21	22	23	24	25	26
		17									
放射線業務従事者数(人)	社員	294	289	292	376	377	367	392	417	453	453
	その他	1,508	1,226	1,729	2,885	2,637	2,178	2,132	2,201	2,192	2,122
	合計	1,802	1,515	2,021	3,261	3,014	2,545	2,524	2,618	2,645	2,575
総線量(人・Sv)	社員	0.05	0.02	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.01	0.00	0.00
	その他	0.99	0.63	1.21	2.99	2.27	0.99	1.16	0.54	0.14	0.12
	合計	1.04	0.66	1.24	3.03	2.33	1.03	1.19	0.55	0.14	0.12
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	その他	0.7	0.5	0.7	1.0	0.9	0.5	0.5	0.2	0.1	0.1
	合計	0.6	0.4	0.6	0.9	0.8	0.4	0.5	0.2	0.1	0.0
原子炉基数		2	2	2	3	3	3	3	3	3	3

(2) 東北電力(株) 女川原子力発電所の線量

項目 \ 年度		平成	18	19	20	21	22	23	24	25	26
		17									
放射線業務従事者数(人)	社員	443	451	425	475	461	486	499	479	493	497
	その他	2,782	2,401	3,139	4,190	3,877	3,698	3,614	3,526	2,469	2,156
	合計	3,225	2,852	3,564	4,665	4,338	4,184	4,113	4,005	2,962	2,653
総線量(人・Sv)	社員	0.07	0.07	0.09	0.06	0.09	0.09	0.02	0.01	0.02	0.01
	その他	1.05	0.85	2.99	2.57	2.50	2.70	1.41	1.10	0.47	0.31
	合計	1.12	0.92	3.08	2.63	2.59	2.78	1.43	1.12	0.49	0.32
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
	その他	0.4	0.4	1.0	0.6	0.7	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1
	合計	0.4	0.3	0.9	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1
原子炉基数		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

(3) 東北電力(株)東通原子力発電所の線量

項目		年度	平成									
			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
放射線 業務 従事者数 (人)	社員		229	241	247	250	250	271	282	289	289	277
	その他		1,088	1,579	1,292	1,770	1,789	1,948	1,977	747	903	809
	合計		1,317	1,820	1,539	2,020	2,039	2,219	2,259	1,036	1,192	1,086
総線量 (人・Sv)	社員		0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00
	その他		0.02	0.13	0.04	0.36	0.42	0.35	0.26	0.01	0.09	0.07
	合計		0.03	0.15	0.06	0.39	0.46	0.38	0.27	0.01	0.10	0.07
平均線量 (mSv)	社員		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	その他		0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
	合計		0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
原子炉基数			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

(4) 東京電力(株)福島第一原子力発電所の線量

項目		年度	平成									
			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
放射線 業務 従事者数 (人)	社員		1,018	1,071	1,080	1,096	1,108	1,933	2,896	1,625	1,692	1,688
	その他		7,580	8,159	8,707	9,260	9,195	12,126	16,973	12,116	13,054	19,042
	合計		8,598	9,230	9,787	10,356	10,303	14,059	19,869	13,741	14,746	20,730
総線量 (人・Sv)	社員		0.76	0.90	0.78	0.75	0.85	54.23	32.43	7.30	5.48	3.88
	その他		14.73	16.60	15.30	14.05	14.00	59.42	145.88	71.51	71.96	100.69
	合計		15.50	17.50	16.08	14.80	14.85	113.64	178.31	78.81	77.44	104.57
平均線量 (mSv)	社員		0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	28.1	11.2	4.5	3.2	2.3
	その他		1.9	2.0	1.8	1.5	1.5	4.9	8.6	5.9	5.5	5.3
	合計		1.8	1.9	1.6	1.4	1.4	8.1	9.0	5.7	5.3	5.0
原子炉基数			6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

*1：東北地方太平洋沖地震の影響のため、事業者において評価中であったが、平成25年4月26日に報告、平成25年7月5日、平成26年5月15日、平成27年4月17日に修正報告。