

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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
放射線業務従事者数(人)	社員	301	297	294	289	292	376	377	367	392	417			
	その他	1,662	1,699	1,508	1,226	1,729	2,885	2,637	2,178	2,132	2,201			
	合計	1,963	1,996	1,802	1,515	2,021	3,261	3,014	2,545	2,524	2,618			
総線量(人・Sv)	社員	0.05	0.05	0.05	0.02	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.01			
	その他	1.24	1.37	0.99	0.63	1.21	2.99	2.27	0.99	1.16	0.54			
	合計	1.30	1.42	1.04	0.66	1.24	3.03	2.33	1.03	1.19	0.55			
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0			
	その他	0.8	0.8	0.7	0.5	0.7	1.0	0.9	0.5	0.5	0.2			
	合計	0.7	0.7	0.6	0.4	0.6	0.9	0.8	0.4	0.5	0.2			
原子炉基数		2	2	2	2	2	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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
放射線業務従事者数(人)	社員	407	404	443	451	425	475	461	486	499	479			
	その他	2,324	3,033	2,782	2,401	3,139	4,190	3,877	3,698	3,614	3,526			
	合計	2,731	3,437	3,225	2,852	3,564	4,665	4,338	4,184	4,113	4,005			
総線量(人・Sv)	社員	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09	0.06	0.09	0.09	0.02	0.01			
	その他	2.64	1.87	1.05	0.85	2.99	2.57	2.50	2.70	1.41	1.10			
	合計	2.72	1.96	1.12	0.92	3.08	2.63	2.59	2.78	1.43	1.12			
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0			
	その他	1.1	0.6	0.4	0.4	1.0	0.6	0.7	0.7	0.4	0.3			
	合計	1.0	0.6	0.4	0.3	0.9	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3			
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 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員			176	229	241	247	250	250	271	282	289
	その他			720	1088	1,579	1,292	1,770	1,789	1,948	1,977	747
	合 計			896	1317	1,820	1,539	2,020	2,039	2,219	2,259	1,036
総線量 (人・Sv)	社 員			0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.03	0.01	0.00
	その他			0.00	0.02	0.13	0.04	0.36	0.42	0.35	0.26	0.01
	合 計			0.00	0.03	0.15	0.06	0.39	0.46	0.38	0.27	0.01
平均線量 (mSv)	社 員			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
	その他			0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0
	合 計			0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0
原子炉基数				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 15	16	17	18	19	20	21	22 *1	23 *1	24
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員		921	923	1,018	1,071	1,080	1,096	1,108	1,934	2,903	1,623
	その他		8,988	7,285	7,580	8,159	8,707	9,260	9,195	12,126	16,972	12,117
	合 計		9,909	8,208	8,598	9,230	9,787	10,356	10,303	14,060	19,875	13,740
総線量 (人・Sv)	社 員		0.97	0.69	0.76	0.90	0.78	0.75	0.85	53.93	31.98	7.30
	その他		21.66	20.36	14.73	16.60	15.30	14.05	14.00	59.42	145.87	71.51
	合 計		22.63	21.04	15.50	17.50	16.08	14.80	14.85	113.34	177.85	78.81
平均線量 (mSv)	社 員		1.0	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	27.9	11.0	4.5
	その他		2.4	2.8	1.9	2.0	1.8	1.5	1.5	4.9	8.6	5.9
	合 計		2.3	2.6	1.8	1.9	1.6	1.4	1.4	8.1	8.9	5.7
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日に修正報告。