

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 16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員	297	294	289	292	376	377	367	392	417	453
	その他	1,699	1,508	1,226	1,729	2,885	2,637	2,178	2,132	2,201	2,192
	合 計	1,996	1,802	1,515	2,021	3,261	3,014	2,545	2,524	2,618	2,645
総線量 (人・Sv)	社 員	0.05	0.05	0.02	0.04	0.04	0.06	0.04	0.04	0.01	0.00
	その他	1.37	0.99	0.63	1.21	2.99	2.27	0.99	1.16	0.54	0.14
	合 計	1.42	1.04	0.66	1.24	3.03	2.33	1.03	1.19	0.55	0.14
平均線量 (mSv)	社 員	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	その他	0.8	0.7	0.5	0.7	1.0	0.9	0.5	0.5	0.2	0.1
	合 計	0.7	0.6	0.4	0.6	0.9	0.8	0.4	0.5	0.2	0.1
原子炉基数		2	2	2	2	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 16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員	404	443	451	425	475	461	486	499	479	493
	その他	3,033	2,782	2,401	3,139	4,190	3,877	3,698	3,614	3,526	2,469
	合 計	3,437	3,225	2,852	3,564	4,665	4,338	4,184	4,113	4,005	2,962
総線量 (人・Sv)	社 員	0.09	0.07	0.07	0.09	0.06	0.09	0.09	0.02	0.01	0.02
	その他	1.87	1.05	0.85	2.99	2.57	2.50	2.70	1.41	1.10	0.47
	合 計	1.96	1.12	0.92	3.08	2.63	2.59	2.78	1.43	1.12	0.49
平均線量 (mSv)	社 員	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0
	その他	0.6	0.4	0.4	1.0	0.6	0.7	0.7	0.4	0.3	0.2
	合 計	0.6	0.4	0.3	0.9	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3	0.2
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 16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員	176	229	241	247	250	250	271	282	289	289
	その他	720	1088	1579	1,292	1,770	1,789	1,948	1,977	747	903
	合 計	896	1317	1820	1,539	2,020	2,039	2,219	2,259	1,036	1,192
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	0.01
	その他	0.00	0.02	0.13	0.04	0.36	0.42	0.35	0.26	0.01	0.09
	合 計	0.00	0.03	0.15	0.06	0.39	0.46	0.38	0.27	0.01	0.10
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	0.0
	その他	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1
	合 計	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	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 16	17	18	19	20	21	22 *1	23 *1	24	25
放射線 業務 従事者数 (人)	社 員	923	1,018	1,071	1,080	1,096	1,108	1,934	2,903	1,623	1,693
	その他	7,285	7,580	8,159	8,707	9,260	9,195	12,126	16,972	12,117	13,053
	合 計	8,208	8,598	9,230	9,787	10,356	10,303	14,060	19,875	13,740	14,746
総線量 (人・Sv)	社 員	0.69	0.76	0.90	0.78	0.75	0.85	53.93	31.98	7.30	5.48
	その他	20.36	14.73	16.60	15.30	14.05	14.00	59.42	145.87	71.51	71.95
	合 計	21.04	15.50	17.50	16.08	14.80	14.85	113.34	177.85	78.81	77.44
平均線量 (mSv)	社 員	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	27.9	11.0	4.5	3.2
	その他	2.8	1.9	2.0	1.8	1.5	1.5	4.9	8.6	5.9	5.5
	合 計	2.6	1.8	1.9	1.6	1.4	1.4	8.1	8.9	5.7	5.3
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。