

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	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
放射線業務従事者数(人)	社員	358	343	307	301	297	294	289	292	376	37	
	その他	1,646	1,644	1,240	1,662	1,699	1,508	1,226	1,729	2,885	2,63	
	合計	2,004	1,987	1,547	1,963	1,996	1,802	1,515	2,021	3,261	3,01	
総線量(人・Sv)	社員	0.06	0.07	0.03	0.05	0.05	0.05	0.02	0.04	0.04	0.06	
	その他	1.07	1.30	0.56	1.24	1.37	0.99	0.63	1.21	2.99	2.27	
	合計	1.12	1.37	0.59	1.30	1.42	1.04	0.66	1.24	3.03	2.33	
平均線量(mSv)	社員	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	
	その他	0.6	0.8	0.5	0.8	0.8	0.7	0.5	0.7	1.0	0.9	
	合計	0.6	0.7	0.4	0.7	0.7	0.6	0.4	0.6	0.9	0.8	
原子炉基数		2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	

(2) 東北電力(株)女川原子力発電所の線量

(3) 東北電力(株) 東通原子力発電所の線量

項目		年度	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
放射線業務従事者数(人)	社員	—	—	—	—	—	176	229	241	247	250	250
	その他	—	—	—	—	—	720	1,088	1,579	1,292	1,770	1,789
	合計	—	—	—	—	—	896	1,317	1,820	1,539	2,020	2,039
総線量(人・Sv)	社員	—	—	—	—	—	0.00	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04
	その他	—	—	—	—	—	0.00	0.02	0.13	0.04	0.36	0.42
	合計	—	—	—	—	—	0.00	0.03	0.15	0.06	0.39	0.46
平均線量(mSv)	社員	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
	その他	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2
	合計	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2
原子炉基数		—	—	—	—	—	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