

IV. 放射線業務従事者の1年間の線量分布

IV-1. 実用発電用原子炉施設

発電所名	放射線業務従事者の線量分布(人)						計
	5mSv以下	5mSvを超え 15mSv以下	15mSvを超え 20mSv以下	20mSvを超え 25mSv以下	25mSvを超え 50mSv以下	50mSvを超え るもの	
北海道電力(株) 泊発電所	1,985	36	0	0	0	0	2,021
東北電力(株) 女川原子力発電所	3,372	173	19	0	0	0	3,564
東北電力(株) 東通原子力発電所	1,539	0	0	0	0	0	1,539
東京電力(株) 福島第一原子力発電所	8,749	887	151	0	0	0	9,787
東京電力(株) 福島第二原子力発電所	6,842	415	13	0	0	0	7,270
東京電力(株) 柏崎刈羽原子力発電所	8,042	423	26	0	0	0	8,491
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	4,219	309	38	0	0	0	4,566
北陸電力(株) 志賀原子力発電所	2,693	18	0	0	0	0	2,711
関西電力(株) 美浜発電所	3,322	92	0	0	0	0	3,414
関西電力(株) 高浜発電所	3,898	430	28	3	0	0	4,359
関西電力(株) 大飯発電所	3,480	410	61	0	0	0	3,951
中国電力(株) 島根原子力発電所	2,649	362	8	0	0	0	3,019
四国電力(株) 伊方発電所	2,564	131	2	0	0	0	2,697
九州電力(株) 玄海原子力発電所	3,551	123	0	0	0	0	3,674
九州電力(株) 川内原子力発電所	2,752	348	3	0	0	0	3,103
日本原子力発電 (株) 東海発電所	1,401	0	0	0	0	0	1,401
日本原子力発電 (株) 東海第二発電所	2,955	13	0	0	0	0	2,968
日本原子力発電 (株) 敦賀発電所	4,301	177	11	0	0	0	4,489
合計	68,314	4,347	360	3	0	0	73,024