

# 1 1 . 放射線業務従事者の年間関係事業所数及び線量 [平成26年度]

(東京電力(株)福島第一原子力発電所を除く)

年間関係事業所数 年間線量 (mSv)	1	2	3	4	5	6以上	計 人 (%)
5以下	49,358	5,814	1,039	254	53	26	56,544 (99.5)
5を超え10以下	156	61	12	2	0	0	231 (0.4)
10を超え15以下	29	34	1	2	0	0	66 (0.1)
15を超え20以下	8	3	1	1	0	0	13 (0.0)
20を超え25以下	0	1	0	0	0	0	1 (0.0)
25を超え30以下	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
30を超え40以下	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
40を超え50以下	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
50を超える	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
合計人数	49,551	5,913	1,053	259	53	26	56,855
(%)	(87.2)	(10.4)	(1.9)	(0.4)	(0.1)	(0.0)	(100.0)
平均線量 (mSv)	0.2	0.4	0.5	0.5	0.2	0.1	0.2

## [表の見方]

- 本表は、福島第一原子力発電所の登録データを除外して作成したものです。福島第一原子力発電所のみ被ばく線量データは東京電力(株)のホームページで閲覧できます。
- 例えば、表における年間関係事業所数が5、線量が5 m S v / 年以下の「5 3」という値は、平成26年度1年間に5ヵ所の事業所で放射線業務を行い、その線量の合計が5 m S v / 年以下であった者が53人であったことを示します。
- 福島第一原子力発電所事故に伴う緊急作業線量は含まれておりません。