

1.3. 放射線業務従事者の2年間の関係事業所数及び経過線量 [平成28年度～29年度]

2年間関係 事業所数 線量 (mSv)	1	2	3	4	5	6	7	8以上	計 人 (%)
5以下	64,057	9,217	2,159	609	196	86	19	16	76,359 (93.3)
5を超え10以下	1,966	383	94	46	19	3	2	0	2,513 (3.1)
10を超え15以下	964	184	45	10	1	2	0	0	1,206 (1.5)
15を超え20以下	643	92	24	1	1	1	0	0	762 (0.9)
20を超え25以下	350	50	5	1	4	0	0	0	410 (0.5)
25を超え30以下	216	33	3	2	0	0	0	0	254 (0.3)
30を超え40以下	202	11	2	0	0	0	0	0	215 (0.3)
40を超え50以下	61	0	0	0	0	0	0	0	61 (0.1)
50を超え60以下	15	0	0	0	0	0	0	0	15 (0.0)
60を超え70以下	8	0	0	0	0	0	0	0	8 (0.0)
70を超え80以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
80を超え90以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
90を超え100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
100を超える	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
合計人数 (%)	68,482 (83.7)	9,970 (12.2)	2,332 (2.9)	669 (0.8)	221 (0.3)	92 (0.1)	21 (0.0)	16 (0.0)	81,803 (100.0)
平均線量 (mSv)	1.2	1.3	1.4	1.4	1.9	1.2	0.8	0.2	1.2

[表の見方]

- 放射線業務従事者の線量限度は、5年間につき100mSv及び1年間につき50mSv。なお、5年間は平成13年4月1日以後5年毎に区分した各期間。
- 例えば、表における線量5mSvを超え10mSv以下の2年間関係事業所数4「46」という値は、平成28年度から29年度2年間に4ヶ所の事業所で放射線業務を行い、その線量が5mSvを超え10mSv以下であった者が46人であったことを示します。