

1.3. 放射線業務従事者の4年間の関係事業所数及び経過線量 [平成28年度～令和元年度]

線量 (mSv)	放射線業務従事者数 (人数)								
	1	2	3	4	5	6	7	8以上	合計人数 (%)
5以下	72,863	13,161	3,536	1,321	497	218	66	63	91,725 (91.3)
5を超え10以下	2,422	729	304	130	70	26	8	5	3,694 (3.7)
10を超え15以下	1,259	288	106	64	36	15	7	5	1,780 (1.8)
15を超え20以下	820	195	57	24	18	4	4	3	1,125 (1.1)
20を超え25以下	478	134	39	14	4	2	0	1	672 (0.7)
25を超え30以下	313	80	26	11	3	1	0	0	434 (0.4)
30を超え40以下	381	90	21	7	1	4	0	1	505 (0.5)
40を超え50以下	208	52	6	3	0	0	0	0	269 (0.3)
50を超え60以下	109	26	7	0	0	0	0	0	142 (0.1)
60を超え70以下	57	3	0	0	0	0	0	0	60 (0.1)
70を超え80以下	32	1	0	0	0	0	0	0	33 (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 (%)	78,942 (78.6)	14,759 (14.7)	4,102 (4.1)	1,574 (1.6)	629 (0.6)	270 (0.3)	85 (0.1)	78 (0.1)	100,439 (100.0)
平均線量 (mSv)	1.5	2.1	2.4	2.7	3.2	3.2	3.2	3.1	1.7

[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4年間関係事業所数4「130」という値は、平成28年度から令和元年度4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130人であったことを示します。