

5. 放射線業務従事者の男女別線量 [平成29年度]

性別 線量 (mSv)	男子 人 (%)	女子 人 (%)	計 人 (%)	合計線量 人・mSv (%)
1以下	58,105 (87.8)	815 (99.6)	58,920 (87.9)	4,215.0 (9.3)
1を超え2.5以下	3,603 (5.4)	3 (0.4)	3,606 (5.4)	5,918.0 (13.1)
2.5を超え5以下	1,903 (2.9)	0 (0.0)	1,903 (2.8)	6,710.1 (14.8)
5を超え7.5以下	796 (1.2)	0 (0.0)	796 (1.2)	4,911.1 (10.8)
7.5を超え10以下	503 (0.8)	0 (0.0)	503 (0.8)	4,392.7 (9.7)
10を超え15以下	700 (1.1)	0 (0.0)	700 (1.0)	8,745.9 (19.3)
15を超え20以下	501 (0.8)	0 (0.0)	501 (0.7)	8,511.2 (18.8)
20を超え25以下	42 (0.1)	0 (0.0)	42 (0.1)	944.5 (2.1)
25を超え30以下	26 (0.0)	0 (0.0)	26 (0.0)	708.3 (1.6)
30を超え40以下	7 (0.0)	0 (0.0)	7 (0.0)	216.2 (0.5)
40を超え50以下	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
50を超える	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
合計人数 (%)	66,186 (100.0)	818 (100.0)	67,004 (100.0)	45,273.0 (100.0)
男女全体の割合 人(%)	66,186 (98.8)	818 (1.2)		
平均線量 (mSv)	0.7	0.0	0.7	
合計線量 (人・mSv)	45,259.8	13.2	45,273.0	
最大線量 (mSv)	32.7	1.5	32.7	

[表の見方]

- 例えば、表における線量1mSvを超え2.5mSv以下の男子「3,603」という値は、平成29年度1年間に男子で放射線業務を行い、その線量が1mSvを超え2.5mSv以下であった者が3,603人であったことを示します。