

### 3. 除染等業務従事者等の男女別線量 [2019年]

性別 線量 (mSv)	除染等業務従事者数 (人)			集団線量 人・mSv (%)
	男性 (%)	女性 (%)	計 (%)	
1以下	27,493 (91.7)	731 (89.6)	28,224 (91.6)	5,642.2 (55.9)
1を超え2以下	1,926 (6.4)	61 (7.5)	1,987 (6.4)	2,716.3 (26.9)
2を超え3以下	403 (1.3)	16 (2.0)	419 (1.4)	1,015.2 (10.0)
3を超え4以下	105 (0.4)	5 (0.6)	110 (0.4)	379.8 (3.8)
4を超え5以下	39 (0.1)	2 (0.2)	41 (0.1)	184.9 (1.8)
5を超え7.5以下	20 (0.1)	1 (0.1)	21 (0.1)	124.0 (1.2)
7.5を超え10以下	5 (0.0)	0 (0.0)	5 (0.0)	40.7 (0.4)
10を超え15以下	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
15を超え20以下	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
20を超える	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
合計人数 (%)	29,991 (100.0)	816 (100.0)	30,807 (100.0)	10,103.1 (100.0)
男女全体の割合 人(%)	29,991 (97.4)	816 (2.6)		
平均線量 (mSv)	0.3	0.4	0.3	
集団線量 (人・mSv)	9,789.7	313.4	10,103.1	
最大線量 (mSv)	9.3	5.4	9.3	

#### [表の見方]

- 例えば、2019年集計における「男性」の線量「1を超え2以下」の「1,926」という値は、2019年の1年間に除染等業務を行った男性で、その線量が1mSvを超え2mSv以下であった者が1,926人であったことを示します。
- 2020年7月1日現在の登録データを基に集計しています。