

3. 除染等業務従事者等の男女別線量 [2021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 (%)	
0.1以下	11,972 (55.7)	376 (48.7)	12,348 (55.4)	203.4 (3.4)
0.1を超え1以下	7,956 (37.0)	324 (42.0)	8,280 (37.2)	3,384.5 (55.8)
1を超え2以下	1,385 (6.4)	62 (8.0)	1,447 (6.5)	1,984.8 (32.8)
2を超え3以下	175 (0.8)	9 (1.2)	184 (0.8)	432.3 (7.1)
3を超え4以下	15 (0.1)	0 (0.0)	15 (0.1)	49.5 (0.8)
4を超え5以下	0 (0.0)	1 (0.1)	1 (0.0)	4.1 (0.1)
5を超え10以下	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
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 (%)	21,503 (100.0)	772 (100.0)	22,275 (100.0)	6,058.6 (100.0)
男女全体の割合 人(%)	(96.5)	(3.5)		
平均線量 (mSv)	0.3	0.3	0.3	
集団線量 (人・mSv)	5,804.4	254.2	6,058.6	
最大線量 (mSv)	3.8	4.1	4.1	

[表の見方]

- 例えば、2021年集計における「男性」の線量「1を超え2以下」の「1,385」という値は、2021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1,385人であったことを示します。
- 2022年5月16日現在の登録データを基に集計しています。