

3. 除染等業務従事者等の男女別線量 [2022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	10,006 (60.7)	328 (51.9)	10,334 (60.4)	192.6 (4.7)
0.1を超え1以下	5,349 (32.4)	236 (37.3)	5,585 (32.6)	2,267.3 (54.7)
1を超え2以下	1,068 (6.5)	63 (10.0)	1,131 (6.6)	1,508.2 (36.5)
2を超え3以下	64 (0.4)	4 (0.6)	68 (0.4)	152.1 (3.7)
3を超え4以下	4 (0.0)	1 (0.2)	5 (0.0)	16.5 (0.4)
4を超え5以下	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0.0 (0.0)
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 (%)	16,491 (100.0)	632 (100.0)	17,123 (100.0)	4,136.7 (100.0)
男女全体の割合 人(%)	(96.3)	(3.7)		
平均線量 (mSv)	0.2	0.3	0.2	
集団線量 (人・mSv)	3,933.9	202.8	4,136.7	
最大線量 (mSv)	3.7	3.2	3.7	

[表の見方]

- 例えば、2022年集計における「男性」の線量「1を超え2以下」の「1,068」という値は、2022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1,068人であったことを示します。
- 2023年5月15日現在の登録データを基に集計しています。