

6. 除染等業務従事者等の4年間関係工事件名数及び経過線量

[2022年～2025年]

4年間に従事した 工事件名数 線量 (mSv)	除染等業務従事者数 (人)								
	1	2	3	4	5	6	7	8以上	合計人数 (%)
1以下	13,182	4,358	2,094	806	545	195	73	51	21,304 (85.8)
1を超え5以下	472	595	634	551	605	300	142	113	3,412 (13.7)
5を超え10以下	2	3	9	26	54	13	8	2	117 (0.5)
10を超え15以下	0	0	0	0	0	1	0	0	1 (0.0)
15を超え20以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
20を超え25以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
25を超え30以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
30を超え40以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
40を超え50以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
50を超え60以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
60を超え70以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
70を超え80以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (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 (%)	13,656 (55.0)	4,956 (20.0)	2,737 (11.0)	1,383 (5.6)	1,204 (4.8)	509 (2.0)	223 (0.9)	166 (0.7)	24,834 (100.0)
平均線量 (mSv)	0.2	0.4	0.7	1.2	1.7	1.8	1.9	2.0	0.5

[表の見方]

- ・ 除染等業務従事者等における法定の4年間（2022年1月1日から2025年12月31日）に従事した関係工事件名数毎の線量分布を集計しています。
- ・ 例えば、表における4年間関係工事件名数「3」の線量「1を超え5以下」の「634」という値は、2022年～2025年の4年間に3関係工事件名の除染等業務を行い、その線量が1mSvを超え5mSv以下であった者が634人であったことを示します。
- ・ 2026年5月11日現在の登録データを基に集計しています。