

6. 除染等業務従事者等の3年間関係工事件名数及び経過線量
[平成24年～26年]

3年間関係工事件名数 線量 (mSv)	1	2	3	4	5	6	7	8以上	計 人 (%)
1以下	29,613	5,082	1,203	240	49	7	6	3	36,203 (73.9)
1を超え5以下	3,850	4,380	2,503	1,065	382	119	45	14	12,358 (25.2)
5を超え10以下	118	56	102	82	23	14	7	2	404 (0.8)
10を超え15以下	23	2	6	4	2	0	1	0	38 (0.1)
15を超え20以下	0	0	0	1	1	0	0	0	2 (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 (%)	33,604 (68.6)	9,520 (19.4)	3,814 (7.8)	1,392 (2.8)	457 (0.9)	140 (0.3)	59 (0.1)	19 (0.0)	49,005 (100.0)
平均線量 (mSv)	0.5	1.1	1.7	2.3	2.5	2.9	3.2	2.9	0.8

[表の見方]

- 除染等業務従事者等における法定の5年間（平成24年1月1日から平成28年12月31日）の内、平成24年1月1日から平成26年12月31日までの3年間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。
- 厚生労働省の除染電離則ガイドラインに示された線量限度管理に係わる線量の扱いに従い、平成23年の線量を平成24年の線量に合算しています。
- 例えば、表における3年間関係工事件名数「3」の線量「1を超え5以下」の「2,503」という値は、平成24年～平成26年の3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2,503人であったことを示します。
- 平成27年6月8日現在の登録データを基に集計しています。