

6. 除染等業務従事者等の2年間関係工事件名数及び経過線量

[2017年～2018年]

線量 (mSv) \ 2年間関係工事件名数	2年間関係工事件名数									計	
	1	2	3	4	5	6	7	8以上	人	(%)	
1以下	20,255	6,569	2,885	1,189	324	85	26	15	31,348	(87.9)	
1を超え5以下	830	953	1,155	702	288	99	35	18	4,080	(11.4)	
5を超え10以下	25	51	45	53	39	21	8	0	242	(0.7)	
10を超え15以下	1	3	1	2	1	0	0	0	8	(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 (%)	21,111 (59.1)	7,576 (21.2)	4,086 (11.5)	1,946 (5.5)	652 (1.8)	205 (0.6)	69 (0.2)	33 (0.1)	35,678	(100.0)	
平均線量 (mSv)	0.2	0.5	0.9	1.2	1.6	2.2	2.2	1.4	0.4		

[表の見方]

- 除染等業務従事者等における法定の5年間（2017年1月1日から2021年12月31日）の内、2017年1月1日から2018年12月31日までの2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。
- 例えば、表における2年間関係工事件名数「3」の線量「1を超え5以下」の「1,155」という値は、2017年～2018年の2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1,155人であったことを示します。
- 2019年5月28日現在の登録データを基に集計しています。