

1 4. 緊急作業従事者の年齢別線量 [平成22年度～26年度]

線量 (mSv) 年齢(歳)	放射線業務従事者数 (人)											計 人 (%)	線量		
	1以下	1を超え 5以下	5を超え 10以下	10を超え 30以下	30を超え 50以下	50を超え 70以下	70を超え 100以下	100を超え 150以下	150を超え 200以下	200を超え 250以下	250を 超える		合計 (人・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18～19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)	0.0	0.0	0.0
20～29	218	335	192	379	77	50	79	9	3	0	2	1,344 (7.0)	23,828.5	17.7	477.0
30～39	657	837	493	909	224	102	99	29	1	3	1	3,355 (17.5)	49,520.4	14.8	311.0
40～49	1,351	1,458	884	1,344	323	115	102	37	9	0	2	5,625 (29.3)	69,225.0	12.3	678.8
50～59	1,451	1,344	772	1,247	392	134	99	55	13	0	1	5,508 (28.7)	71,852.5	13.0	353.1
60～69	991	842	441	711	181	53	12	7	2	0	0	3,240 (16.9)	30,370.0	9.4	197.0
70以上	41	46	20	29	4	0	3	0	0	0	0	143 (0.7)	1,196.7	8.4	89.5
合計人数	4,709	4,862	2,802	4,619	1,201	454	394	137	28	3	6	19,215 (100.0)	—	—	—
合計線量 (人・mSv)	1745.6	12648.0	20803.3	80677.5	46029.3	26741.8	32427.9	16598.5	4790.2	704.6	2826.2	—	245,992.9	12.8	678.8

[表の見方]

- 例えば、表における線量10mSvを超え30mSv以下の20～29歳「379」という値は、平成26年度末で20～29歳の者で放射線業務を行い、その線量が10mSvを超え30mSv以下であった者が、379人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、平成27年3月31日現在の満年齢です。