

1. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和3年度(2021)]

線量 (mSv) 年齢 (歳)	放射線業務従事者数 (人数)								線量			
	0.1以下	0.1を超え 1以下	1を超え 2以下	2を超え 5以下	5を超え 10以下	10を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超える	合計人数 (%)	集団線量 (人・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18～19	478	56	6	6	3	2	0	0	551 (0.9)	101.8	0.2	13.2
20～24	3,290	434	88	79	42	19	6	0	3,958 (6.2)	1,209.9	0.3	16.8
25～29	5,382	616	136	172	88	42	11	0	6,447 (10.1)	2,355.8	0.4	16.9
30～34	5,535	724	190	201	135	78	9	0	6,872 (10.7)	3,307.9	0.5	16.9
35～39	5,495	687	223	249	131	90	27	0	6,902 (10.8)	3,955.1	0.6	16.9
40～44	5,627	791	220	243	162	93	27	0	7,163 (11.2)	4,232.9	0.6	16.8
45～49	7,420	920	234	276	155	92	39	0	9,136 (14.3)	4,545.9	0.5	17.0
50～54	6,633	843	236	274	154	94	44	0	8,278 (12.9)	4,572.1	0.6	17.5
55～59	5,728	703	207	220	113	77	32	0	7,080 (11.1)	3,617.5	0.5	17.0
60～64	4,124	473	143	159	81	38	11	0	5,029 (7.9)	2,131.3	0.4	16.8
65～69	1,626	224	57	51	22	19	3	0	2,002 (3.1)	792.1	0.4	16.7
70以上	476	53	12	10	2	3	0	0	556 (0.9)	128.3	0.2	13.9
合計人数 (%)	51,814 (81.0)	6,524 (10.2)	1,752 (2.7)	1,940 (3.0)	1,088 (1.7)	647 (1.0)	209 (0.3)	0 (0.0)	63,974 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)	318.0	2,781.8	2,540.7	6,224.9	7,862.6	7,886.9	3,335.8	0.0	—	30,950.6	0.5	17.5

[表の見方]

- ・ 例えば、表における線量1を超え2以下の25～29歳「136」という値は、令和3年度(2021)1年間に25～29歳の者で放射線業務を行い、その線量が1mSvを超え2mSv以下であった者が、136人であったことを示します。
- ・ 年齢の集計方法は、令和4年(2022)3月31日現在の満年齢です。