

1. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和4年度]

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	391	40	4	12	3	0	0	0	450 (0.7)	83.4	0.2	8.6
20～24	3,577	441	115	104	36	13	7	0	4,293 (6.4)	1,264.2	0.3	16.4
25～29	5,265	664	166	183	98	32	6	0	6,414 (9.6)	2,368.4	0.4	17.1
30～34	5,922	765	214	234	138	42	15	0	7,330 (11.0)	3,239.1	0.4	17.6
35～39	5,672	731	247	271	136	68	32	0	7,157 (10.7)	3,862.9	0.5	16.9
40～44	5,736	843	250	255	138	82	29	0	7,333 (11.0)	4,072.2	0.6	17.1
45～49	7,314	978	268	273	172	85	40	0	9,130 (13.7)	4,668.2	0.5	16.8
50～54	7,026	857	270	301	172	73	34	0	8,733 (13.1)	4,481.1	0.5	16.8
55～59	6,005	766	213	234	157	59	32	0	7,466 (11.2)	3,804.9	0.5	17.0
60～64	4,570	534	166	158	101	46	11	0	5,586 (8.4)	2,508.4	0.4	17.3
65～69	1,746	241	55	61	41	12	9	0	2,165 (3.2)	982.5	0.5	17.2
70以上	568	47	18	12	3	1	1	0	650 (1.0)	140.4	0.2	15.2
合計人数 (%)	53,792 (80.6)	6,907 (10.4)	1,986 (3.0)	2,098 (3.1)	1,195 (1.8)	513 (0.8)	216 (0.3)	0 (0.0)	66,707 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)	329.0	3,037.5	2,904.7	6,714.0	8,902.2	6,142.9	3,445.5	0.0	—	31,475.8	0.5	17.6

[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「166」という値は、令和4年度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、166人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、令和5年3月31日現在の満年齢です。