

1. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和5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	366	48	3	6	4	2	0	0	429 (0.6)	100.4	0.2	13.8
20～24	3,523	471	97	81	48	34	2	0	4,256 (6.3)	1,442.2	0.3	16.0
25～29	5,355	640	158	170	97	57	5	0	6,482 (9.6)	2,568.1	0.4	17.0
30～34	5,774	738	189	187	123	73	14	0	7,098 (10.5)	3,306.7	0.5	16.9
35～39	5,615	781	221	211	155	80	22	0	7,085 (10.5)	3,864.5	0.5	16.6
40～44	5,814	827	220	244	183	105	15	0	7,408 (11.0)	4,448.4	0.6	16.3
45～49	7,185	887	301	244	177	117	17	0	8,928 (13.2)	4,656.8	0.5	16.7
50～54	7,414	909	311	256	169	105	21	0	9,185 (13.6)	4,627.6	0.5	16.2
55～59	6,254	784	226	219	157	82	12	0	7,734 (11.5)	3,813.3	0.5	16.7
60～64	4,708	597	175	147	111	52	7	0	5,797 (8.6)	2,573.2	0.4	16.5
65～69	1,964	242	67	68	43	8	1	0	2,393 (3.5)	848.5	0.4	16.0
70以上	628	61	13	8	3	5	1	0	719 (1.1)	171.2	0.2	15.1
合計人数 (%)	54,600 (80.9)	6,985 (10.3)	1,981 (2.9)	1,841 (2.7)	1,270 (1.9)	720 (1.1)	117 (0.2)	0 (0.0)	67,514 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)	358.6	3,090.6	2,911.7	5,871.1	9,418.2	8,933.3	1,837.4	0.0	—	32,420.9	0.5	17.0

[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「158」という値は、令和5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、158人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、令和6年3月31日現在の満年齢です。