

3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和3年度(2021)]

(福島第一原子力発電所を除く)

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	475	43	1	4	0	0	0	0	523 (1.0)	36.0	0.1	3.2
20～24	3,252	352	46	31	7	0	0	0	3,688 (6.7)	369.2	0.1	9.2
25～29	5,192	458	70	75	11	0	0	0	5,806 (10.6)	625.0	0.1	8.9
30～34	5,306	511	94	74	16	2	0	0	6,003 (10.9)	730.7	0.1	15.0
35～39	5,243	505	108	64	12	1	0	0	5,933 (10.8)	678.3	0.1	13.0
40～44	5,367	540	99	70	9	0	0	0	6,085 (11.1)	652.3	0.1	9.6
45～49	6,966	609	87	68	15	2	0	0	7,747 (14.1)	740.0	0.1	12.2
50～54	6,158	501	91	46	14	2	0	0	6,812 (12.4)	640.8	0.1	10.8
55～59	5,375	410	64	45	7	1	0	0	5,902 (10.8)	472.6	0.1	11.0
60～64	3,826	283	50	23	7	0	0	0	4,189 (7.6)	327.5	0.1	8.8
65～69	1,514	145	27	8	2	2	0	0	1,698 (3.1)	173.7	0.1	11.4
70以上	421	37	3	2	0	0	0	0	463 (0.8)	26.2	0.1	4.4
合計人数 (%)	49,095 (89.5)	4,394 (8.0)	740 (1.3)	510 (0.9)	100 (0.2)	10 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	54,849 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)	260.0	1,787.5	1,074.9	1,564.3	669.9	115.8	0.0	0.0	—	5,472.3	0.1	15.0

[表の見方]

- ・ 本表は、福島第一原子力発電所の登録データを除外して作成したものです。福島第一原子力発電所のみ被ばく線量データは東京電力ホールディングス(株)のホームページで閲覧できます。
- ・ 例えば、表における線量1を超え2以下の25～29歳「70」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、70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。