

### 3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和5年度] (福島第一原子力発電所を除く)

年齢 (歳)	線量 (mSv)	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		356	33	1	2	0	0	0	0	392 (0.7)	24.4	0.1	3.8
20～24		3,409	372	52	45	9	1	0	0	3,888 (6.9)	465.7	0.1	10.2
25～29		5,069	482	90	79	12	1	1	0	5,734 (10.1)	700.8	0.1	15.5
30～34		5,372	537	97	70	5	1	0	0	6,082 (10.7)	659.7	0.1	10.6
35～39		5,224	552	116	78	17	2	0	0	5,989 (10.6)	796.0	0.1	11.1
40～44		5,371	541	102	89	12	1	0	0	6,116 (10.8)	767.7	0.1	10.4
45～49		6,585	599	139	79	10	5	0	0	7,417 (13.1)	861.4	0.1	13.2
50～54		6,713	590	121	73	9	3	0	0	7,509 (13.3)	779.2	0.1	14.9
55～59		5,593	482	81	52	16	2	0	0	6,226 (11.0)	627.6	0.1	10.7
60～64		4,235	374	75	31	9	2	0	0	4,726 (8.3)	461.7	0.1	12.4
65～69		1,759	162	32	17	5	0	0	0	1,975 (3.5)	204.9	0.1	7.5
70以上		565	42	6	1	0	0	0	0	614 (1.1)	32.1	0.1	3.0
合計人数 (%)		50,251 (88.7)	4,766 (8.4)	912 (1.6)	616 (1.1)	104 (0.2)	18 (0.0)	1 (0.0)	0 (0.0)	56,668 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)		282.2	1,975.8	1,337.4	1,855.4	708.8	206.2	15.5	0.0	—	6,381.2	0.1	15.5

[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「90」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、90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。