

3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和元年度]  
(東京電力ホールディングス(株)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			
	1以下	1を超え 2.5以下	2.5を超え 5以下	5を超え 7.5以下	7.5を超え 10以下	10を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 30以下	30を超え 40以下	40を超え 50以下	50を 超える	合計人数 (%)	集団線量 (人・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18～19	450	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	461 (0.9)	41.4	0.1	3.4
20～24	3,280	91	44	19	5	5	1	0	0	0	0	0	3,445 (6.4)	716.3	0.2	17.4
25～29	5,904	176	80	21	4	3	1	0	0	0	0	0	6,189 (11.5)	1,091.8	0.2	15.2
30～34	5,486	164	82	23	5	4	1	0	0	0	0	0	5,765 (10.7)	1,086.4	0.2	15.3
35～39	5,444	182	92	25	6	3	1	0	0	0	0	0	5,753 (10.7)	1,159.6	0.2	17.7
40～44	6,473	190	90	37	11	2	0	0	0	0	0	0	6,803 (12.6)	1,277.4	0.2	13.4
45～49	7,212	189	79	20	7	3	1	0	0	0	0	0	7,511 (13.9)	1,144.6	0.2	15.9
50～54	6,050	143	55	19	11	3	0	0	0	0	0	0	6,281 (11.6)	911.6	0.1	13.2
55～59	5,728	122	59	16	4	3	0	0	0	0	0	0	5,932 (11.0)	765.9	0.1	13.3
60～64	3,859	94	41	6	4	2	0	0	0	0	0	0	4,006 (7.4)	550.2	0.1	13.0
65～69	1,457	39	12	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1,512 (2.8)	200.1	0.1	8.2
70以上	336	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	348 (0.6)	32.4	0.1	4.2
合計人数 (%)	51,679 (95.7)	1,408 (2.6)	639 (1.2)	188 (0.3)	59 (0.1)	28 (0.1)	5 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	54,006 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)	2,357.1	2,286.5	2,249.3	1,155.4	507.9	340.1	81.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	8,977.7	0.2	17.7

[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1mSvを超え2.5mSv以下の25～29歳「176」という値は、令和元年度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2.5mSv以下であった者が、176人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、令和2年3月31日現在の満年齢です。
- 各層の構成比率は、小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計が必ずしも100.0%とはなりません。