

### 3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [平成30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)

年齢 (歳)	放射線業務従事者数 (人数)													線量			
	線量 (mSv)	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		461	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	467 (0.9)	29.9	0.1	3.1
20～24		3,273	84	45	4	5	0	0	0	0	0	0	0	3,411 (6.3)	531.2	0.2	9.3
25～29		6,004	181	54	12	2	2	0	0	0	0	0	0	6,255 (11.6)	900.0	0.1	13.0
30～34		5,467	142	73	17	6	3	0	0	0	0	0	0	5,708 (10.6)	990.2	0.2	12.4
35～39		5,422	194	68	15	6	2	0	0	0	0	0	0	5,707 (10.6)	1,025.0	0.2	13.3
40～44		6,930	186	66	18	6	1	0	0	0	0	0	0	7,207 (13.4)	1,077.7	0.1	12.6
45～49		7,132	143	70	18	5	1	0	0	0	0	0	0	7,369 (13.7)	1,000.7	0.1	11.2
50～54		6,118	153	40	10	4	1	0	0	0	0	0	0	6,326 (11.7)	777.2	0.1	11.3
55～59		5,679	103	41	18	10	2	0	0	0	0	0	0	5,853 (10.9)	745.7	0.1	13.1
60～64		3,748	90	40	10	4	1	0	0	0	0	0	0	3,893 (7.2)	548.6	0.1	11.1
65～69		1,406	43	11	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1,464 (2.7)	205.5	0.1	8.0
70以上		260	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	263 (0.5)	21.5	0.1	6.8
合計人数 (%)		51,900 (96.3)	1,325 (2.5)	510 (0.9)	126 (0.2)	49 (0.1)	13 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	53,923 (100.0)	—	—	—
集団線量 (人・mSv)		2,621.9	2,130.2	1,765.0	764.9	419.2	152.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	7,853.2	0.1	13.3

#### [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「181」という値は、平成30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、181人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、平成31年3月31日現在の満年齢です。