

3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [平成27年度] (東京電力(株)福島第一原子力発電所を除く)

線量 年齢 (mSv) (歳)	放射線業務従事者数 (人)												計 人 (%)	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・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18～19	436	5	7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	450 (0.8)	74.6	0.2	9.4
20～24	4,002	140	54	19	6	3	0	0	0	0	0	0	4,224 (7.6)	916.9	0.2	11.5
25～29	5,992	203	87	25	8	3	0	0	0	0	0	0	6,318 (11.3)	1,300.8	0.2	12.6
30～34	5,753	212	88	31	13	4	0	0	0	0	0	0	6,101 (11.0)	1,369.2	0.2	13.4
35～39	6,386	228	81	30	17	7	0	0	0	0	0	0	6,749 (12.1)	1,438.8	0.2	13.2
40～44	7,705	257	95	22	6	9	0	0	0	0	0	0	8,094 (14.5)	1,456.1	0.2	13.4
45～49	6,445	213	76	20	11	7	1	0	0	0	0	0	6,773 (12.2)	1,310.1	0.2	15.8
50～54	6,171	158	61	22	6	9	1	0	0	0	0	0	6,428 (11.5)	1,082.2	0.2	15.3
55～59	5,319	151	41	23	6	3	0	0	0	0	0	0	5,543 (10.0)	872.6	0.2	12.8
60～64	3,575	95	27	11	6	1	0	0	0	0	0	0	3,715 (6.7)	553.0	0.1	10.3
65～69	1,130	28	14	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1,179 (2.1)	207.8	0.2	7.1
70以上	125	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	128 (0.2)	14.5	0.1	5.2
合計人数 (%)	53,039 (95.2)	1,692 (3.0)	631 (1.1)	212 (0.4)	80 (0.1)	46 (0.1)	2 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	55,702 (100.0)	—	—	—
合計線量 (人・mSv)	3,178.0	2,706.2	2,181.7	1,275.5	689.0	535.2	31.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	10,596.6	0.2	15.8

[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(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「203」という値は、平成27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、203人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、平成28年3月31日現在の満年齢です。
- 福島第一原子力発電所事故に伴う緊急作業線量は含まれておりません。