

### 3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [平成26年度] (東京電力(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)												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	410	18	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	434	(0.8)	99.6	0.2	10.5
20～24	4,330	164	52	15	3	6	2	0	0	0	0	0	4,572	(8.0)	1,029.4	0.2	19.9
25～29	6,047	177	62	21	5	8	2	0	0	0	0	0	6,322	(11.1)	1,275.3	0.2	19.8
30～34	5,882	225	80	17	12	6	2	1	0	0	0	0	6,225	(10.9)	1,429.3	0.2	20.7
35～39	6,820	217	75	20	13	8	2	0	0	0	0	0	7,155	(12.6)	1,454.7	0.2	20.0
40～44	7,724	243	100	21	12	10	1	0	0	0	0	0	8,111	(14.3)	1,586.5	0.2	15.2
45～49	6,463	200	77	22	4	9	2	0	0	0	0	0	6,777	(11.9)	1,309.3	0.2	19.1
50～54	6,327	148	60	14	5	8	1	0	0	0	0	0	6,563	(11.5)	1,020.4	0.2	17.5
55～59	5,390	132	43	12	8	5	0	0	0	0	0	0	5,590	(9.8)	817.1	0.1	15.0
60～64	3,659	85	36	9	9	4	1	0	0	0	0	0	3,803	(6.7)	662.0	0.2	15.0
65～69	1,127	31	11	5	0	1	0	0	0	0	0	0	1,175	(2.1)	198.5	0.2	12.4
70以上	124	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	128	(0.2)	22.6	0.2	6.7
合計人数	54,303	1,641	600	159	72	66	13	1	0	0	0	0	56,855	(100.0)	—	—	—
合計線量 (人・mSv)	3,609.0	2,567.3	2,079.1	951.5	619.6	827.9	229.7	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	—		10,904.7	0.2	20.7

#### [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(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「177」という値は、平成26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、177人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、平成27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。