

## 1. 放射線業務従事者の年齢別線量 [平成22年度]

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 超える		合計 (人・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18～19	833	100	59	24	17	17	4	0	0	0	1,054 (1.4)	1,078.7	1.0	18.5
20～24	4,773	751	509	222	175	158	79	0	0	0	6,667 (8.6)	9,972.7	1.5	19.2
25～29	6,912	873	612	337	233	254	131	0	0	0	9,352 (12.0)	14,011.4	1.5	19.7
30～34	7,354	878	600	297	221	253	131	0	0	0	9,734 (12.5)	13,590.7	1.4	19.6
35～39	8,958	981	641	334	215	243	132	1	0	0	11,505 (14.8)	14,158.3	1.2	20.7
40～44	7,595	758	514	260	182	227	97	0	0	0	9,633 (12.4)	11,550.9	1.2	19.5
45～49	7,321	731	430	213	142	180	64	0	0	0	9,081 (11.7)	9,397.0	1.0	19.7
50～54	6,611	639	367	184	134	147	63	0	0	0	8,145 (10.5)	8,226.9	1.0	19.3
55～59	5,733	534	379	167	115	151	64	0	0	0	7,143 (9.2)	7,721.7	1.1	19.8
60～64	3,470	340	246	130	80	87	39	0	0	0	4,392 (5.7)	5,024.4	1.1	19.2
65～69	720	57	35	17	7	15	11	0	0	0	862 (1.1)	802.5	0.9	18.6
70以上	120	1	1	1	0	0	0	0	0	0	123 (0.2)	20.1	0.2	5.4
合計人数	60,400	6,643	4,393	2,186	1,521	1,732	815	1	0	0	77,691 (100.0)	—	—	—
合計線量 (人・mSv)	7,170.1	10,891.9	15,759.8	13,448.2	13,211.4	21,327.1	13,726.1	20.7	0.0	0.0	—	95,555.3	1.2	20.7

[表の見方]

- 例えば、表における線量1mSvを超え2.5mSv以下の25～29歳「873」という値は、平成22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、873人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、平成23年3月31日現在の満年齢です。
- 本統計には、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。