## 13. 放射線業務従事者の2年間の関係事業所数及び経過線量「平成28年度~29年度]

2年間関係 事業所数 線量(mSv)	1	2	3	4	5	6	7	8以上	計人	(%)
5以下	64, 057	9, 217	2, 159	609	196	86	19	16	76, 359	(93. 3)
5を超え10以下	1, 966	383	94	46	19	3	2	0	2, 513	(3. 1)
10を超え15以下	964	184	45	10	1	2	0	0	1, 206	(1.5)
15を超え20以下	643	92	24	1	1	1	0	0	762	(0.9)
20を超え25以下	350	50	5	1	4	0	0	0	410	(0.5)
25を超え30以下	216	33	3	2	0	0	0	0	254	(0.3)
30を超え40以下	202	11	2	0	0	0	0	0	215	(0.3)
40を超え50以下	61	0	0	0	0	0	0	0	61	(0.1)
50を超え60以下	15	0	0	0	0	0	0	0	15	(0.0)
60を超え70以下	8	0	0	0	0	0	0	0	8	(0.0)
70を超え80以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.0)
80を超え90以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.0)
90を超え100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.0)
100を超える	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0.0)
合計人数	68, 482	9, 970	2, 332	669	221	92	21	16	81, 803	
(%)	(83. 7)	(12. 2)	(2. 9)	(0.8)	(0.3)	(0. 1)	(0.0)	(0.0)	(100. 0)	
平均線量 (mSv)	1. 2	1.3	1. 4	1. 4	1. 9	1. 2	0.8	0. 2	1. 2	

## [表の見方]

- 放射線業務従事者の線量限度は、5年間につき100mSv及び1年間につき50mSv。なお、5年間は平成13年4月1日以後5年毎に区分した各期間。
- 例えば、表における線量5mSvを超え10mSv以下の2年間関係事業所数4「46」という値は、平成28年度から29年度2年間に4ヶ所の事業所で放射線業務を行い、その線量が5mSvを超え10mSv以下であった者が46人であったことを示します。