

1 3. 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 [令和3年度～4年度]

線量 (mSv)	放射線業務従事者数 (人数)								
	1	2	3	4	5	6	7	8以上	合計人数 (%)
1以下	59,345	7,853	1,558	406	122	46	26	10	69,366 (88.6)
1を超え5以下	3,639	986	343	137	64	23	7	2	5,201 (6.6)
5を超え10以下	1,302	301	93	43	17	6	3	2	1,767 (2.3)
10を超え15以下	777	126	35	12	7	2	0	0	959 (1.2)
15を超え20以下	486	60	13	2	0	0	0	0	561 (0.7)
20を超え25以下	229	22	1	1	0	0	0	0	253 (0.3)
25を超え30以下	93	15	0	0	0	0	0	0	108 (0.1)
30を超え40以下	89	6	0	0	0	0	0	0	95 (0.1)
40を超え50以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
50を超え60以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0.0)
60を超え70以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (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 (%)	65,960 (84.2)	9,369 (12.0)	2,043 (2.6)	601 (0.8)	210 (0.3)	77 (0.1)	36 (0.0)	14 (0.0)	78,310 (100.0)
平均線量 (mSv)	0.8	0.9	1.2	1.5	1.8	1.7	1.2	1.6	0.8

[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5を超え10以下の2年間関係事業所数4「43」という値は、令和3年度から4年度の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43人であったことを示します。