## 3. 放射線業務従事者の年齢別線量 [令和6年度] (福島第一原子力発電所を除く)

線量		放射線業務従事者数 (人数)									線 量		
年齢 (mSv) (歳)	0.1以下	0.1を超え 1以下		2を超え 5以下	5を超え 10以下	10を超え 15以下	15を超え 20以下	20を 超える	合計人数	(%)	集団線量 (人・mSv)	平均 (mSv)	最大 (mSv)
18~19	362	29		0	0	0	0	0	398	(0.7)	23. 2	0. 1	2. 0
20~24	3, 143	384	66	34	4	0	0	0	3, 631	(6.8)	401.8	0. 1	7. 0
25~29	4, 750	479	79	46	10	4	1	0	5, 369	(10. 0)	613. 6	0. 1	15. 9
30~34	5, 011	522	106	61	7	0	0	0	5, 707	(10. 6)	633. 3	0. 1	7. 2
35~39	4, 941	518	109	54	7	0	0	0	5, 629	(10. 5)	603. 9	0. 1	7. 0
40~44	4, 878	523	103	65	10	0	0	0	5, 579	(10. 4)	648. 0	0. 1	8. 9
45~49	5, 951	588	113	64	8	1	0	0	6, 725	(12. 5)	708. 4	0. 1	10. 6
50~54	6, 607	611	87	62	8	3	0	0	7, 378	(13. 7)	662. 0	0. 1	12. 6
55~59	5, 419	471	81	46	9	1	1	0	6, 028	(11. 2)	563. 6	0. 1	16.0
60~64	4, 169	375	78	32	7	1	0	0	4, 662	(8. 7)	437. 2	0. 1	10. 5
65~69	1, 781	167	24	15	3	1	0	0	1, 991	(3. 7)	184. 0	0. 1	11.4
70以上	560	39	5	6	1	0	0	0	611	(1. 1)	48. 6	0. 1	5. 9
合計人数	47, 572	4, 706		485	74	(0, 0)	(0, 0)	(0, 0)	53, 708	(100.0)	_	_	_
集団線量	(88. 6)	(8.8)	(1. 6)	(0. 9)	(0. 1)	(0.0)	(0. 0)	(0.0)					
未凶秘重 (人・mSv)	273. 4	1, 912. 2	1, 245. 0	1, 455. 7	481. 4	128. 0	31. 9	0.0	_		5, 527. 6	0. 1	16. 0

## [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の被ばく線量データは東京電力ホールディングス(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1を超え2以下の25~29歳「79」という値は、令和6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2mSv以下であった者が、79人であったことを示します。
- 年齢の集計方法は、令和7年3月31日現在の満年齢です。