7. 除染等業務従事者等の地域別線量 「平成26年]

市町村	地域A	地域B	地域C	その他	計	
年間線量(mSv)					人	(%)
1以下	17, 692	4, 726	7, 761	238	30, 417	(79. 6)
1を超え2以下	5, 947	224	635	0	6, 806	(17. 8)
2を超え3以下	709	92	88	0	889	(2. 3)
3を超え4以下	62	11	8	0	81	(0. 2)
4を超え5以下	14	1	1	0	16	(0.0)
5を超え7.5以下	7	1	0	0	8	(0.0)
7.5を超え10以下	0	0	0	0	0	(0.0)
10を超え15以下	0	1	0	0	1	(0.0)
15を超え20以下	0	0	0	0	0	(0.0)
20を超える	0	0	0	0	0	(0.0)
合計人数	24, 431	5, 056	8, 493	238	38, 218	(100.0)
(%)	(63. 9)	(13. 2)	(22. 2)	(0.6)		
平均線量 (mSv)	0. 7	0. 3	0. 4	0.0	0. 6	
合計線量 (人·mSv)	17, 972. 8	1, 642. 7	3, 076. 3	0. 8	22, 692. 6	

[表の見方]

平成26年に除染等業務従事者等が除染事業に従事した市町村を、除染特別地域については地理的な位置を考慮して北から順に地域A~Cの区分、それ以外の地域をその他の区分とした4区分に取りまとめて集計しています。ただし、この区分は平成23年及び平成24年統計の除染実証事業に基づく区分とは異なっています。

地域A : 飯館村、川俣町、南相馬市、浪江町 地域B : 葛尾村、田村市、双葉町、大熊町

地域C : 川内村、富岡町、楢葉町 その他 : 除染特別地域外の市町村

※ 平成23年、平成24年の統計では、富岡町が地域Bに、大熊町、広野町が地域Cに区分されています。

- 例えば、平成26年集計における「地域C」の線量「1を超え2以下」の「635」という値は、平成26年の1年間に地域Cで除染等業務を行い、その線量が1mSvを超え2mSv以下であった者が635人であったことを示します。
- ・ 平成27年6月8日現在の登録データを基に集計しています。

[留意点]

- ・ 除染等業務従事者等の作業時間、作業日数等は考慮されていませんので、平均線量が必ずしも地域の空間線量率を反映 したものとはなっていません。
- ・ 福島県の空間線量率につきましては、原子力規制委員会ホームページ「放射線モニタリング情報」及び福島県ホームページ「空間線量モニタリング結果情報」をご確認ください。