

別添 2 : 全国の大気浮遊じんの核種分析結果 (平成 27 年 4 月 ~ 平成 28 年 3 月)

単位: mBq/m<sup>3</sup>

調査地点	調査結果			比較対象①			比較対象②			調査開始時期
	平成27年4月~平成28年3月			平成24年4月~平成27年3月			平成20年1月~平成22年12月			
	<sup>137</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>7</sup> Be(参考)	<sup>137</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>7</sup> Be(参考)	<sup>137</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>7</sup> Be(参考)	
北海道利尻町	ND	ND	1.7 - 2.6	ND - 0.040	ND - 0.059	1.6 - 3.1	ND	ND	ND - 3.1	H12/7/19
北海道札幌市	ND	ND	0.50 - 2.5	ND	ND	1.1 - 3.3				H24/4/25
青森県外ヶ浜町	ND	ND	2.1 - 3.2	ND - 0.030	ND - 0.047	1.4 - 3.4	ND	ND	1.6 - 3.9	H12/7/14
青森県青森市	ND	ND	1.7 - 2.8	ND	ND	1.2 - 4.0				H24/4/20
岩手県盛岡市	ND	ND	3.0 - 5.7	ND	ND	2.4 - 6.5			1.8 - 6.1	S63/4/6
宮城県仙台市	ND	ND - 0.0096		ND - 0.069	ND - 0.14					H24/4/20
秋田県秋田市	ND	ND	3.6 - 4.9	ND - 0.020	ND - 0.030	1.4 - 3.9		ND	1.7 - 3.5	H4/4/27
山形県山形市	ND	ND	2.3 - 4.2	ND - 0.024	ND - 0.041	1.2 - 3.9		ND	1.4 - 4.6	H1/4/14
福島県大熊町	0.042 - 0.33	0.20 - 1.3	0.83 - 3.5	0.18 - 1.3	0.41 - 3.0	1.4 - 4.5		ND	3.1 - 79	S63/5/30
福島県福島市	0.0093 - 0.020	0.031 - 0.086	1.5 - 2.3	0.025 - 0.048	0.070 - 0.16	2.1 - 2.8				H26/4/8
茨城県ひたちなか市	ND - 0.012	0.0065 - 0.053	2.6 - 4.4	ND - 0.24	0.010 - 0.32	2.8 - 6.7	ND	ND	3.9 - 5.5	S63/4/1
栃木県宇都宮市	ND	ND		ND - 0.026	ND - 0.038		ND	ND		S63/1/21
群馬県前橋市	ND	ND - 0.011	1.4 - 2.9	ND - 0.011	ND - 0.020	1.5 - 3.8		ND	1.1 - 4.2	H2/10/31
埼玉県加須市	ND	ND - 0.017	1.7 - 2.2	ND - 0.017	ND - 0.025	0.88 - 3.4		ND	1.4 - 9.3	H20/4/3
千葉県市原市	ND	ND	1.9 - 3.5	ND - 0.016	ND - 0.028	1.8 - 4.8	ND	ND	2.9 - 6.9	H3/4/4
東京都新宿区	ND	ND	1.3 - 2.7	ND - 0.017	ND - 0.029	1.2 - 3.0				H24/4/5
神奈川県茅ヶ崎市	ND	ND	1.3 - 2.8	ND - 0.0083	ND - 0.017	1.2 - 4.1	ND	ND	1.2 - 4.0	H1/3/28
新潟県佐渡市	ND	ND	2.1 - 3.6	ND - 0.018	ND - 0.032	2.1 - 7.2	ND	ND	ND - 4.3	H12/7/7
新潟県新潟市	ND	ND	2.3 - 3.5	ND - 0.012	ND - 0.013	1.4 - 4.3		ND	2.8 - 5.0	S63/4/18
富山県射水市	ND	ND		ND	ND			ND		S63/4/20
石川県金沢市	ND	ND	1.4 - 2.3	ND	ND	1.8 - 4.3				H24/4/20
福井県越前町	ND	ND	2.0 - 3.3	ND - 0.012	ND - 0.023	2.0 - 4.2	ND	ND	2.2 - 5.7	H12/7/10
福井県福井市	ND	ND	1.7 - 3.8	ND	ND	1.4 - 4.1		ND	1.7 - 5.6	S63/4/12
山梨県甲府市	ND	ND	1.5 - 5.3	ND	ND	2.0 - 5.1		ND	2.3 - 6.3	S63/4/21
長野県長野市	ND	ND	2.4 - 2.7	ND	ND	1.2 - 4.5		ND	1.3 - 6.5	S63/10/17
岐阜県各務原市	ND	ND	2.0 - 2.8	ND	ND	1.2 - 4.1	ND	ND	1.2 - 4.4	H2/11/21
静岡県御前崎市	ND	ND	3.2 - 5.2	ND	ND - 0.0030	2.1 - 4.9		ND	2.2 - 7.0	S63/4/20
愛知県名古屋市中区	ND	ND	1.6 - 3.8	ND	ND	1.2 - 4.5		ND	1.3 - 4.3	S63/1/20
三重県四日市市	ND	ND		ND	ND			ND		S63/10/3
滋賀県大津市	ND	ND	3.0 - 7.7	ND	ND	2.5 - 7.4		ND	1.1 - 5.7	H1/10/21
京都府京都市	ND	ND	2.4 - 3.3	ND	ND	1.4 - 6.4		ND	2.3 - 5.4	S63/4/11
大阪府大阪市	ND	ND	1.2 - 2.7	ND	ND	1.1 - 4.7			1.7 - 9.7	S63/10/3
兵庫県神戸市	ND	ND	3.3 - 6.0	ND	ND	2.5 - 6.9		ND	1.7 - 5.1	S62/11/16
兵庫県豊岡市	ND	ND	2.5 - 3.3	ND	ND	1.3 - 3.5		ND	1.9 - 4.2	S62/11/27
奈良県桜井市	ND	ND		ND	ND	3.0 - 5.0		ND	1.4 - 4.1	H2/3/5
和歌山県和歌山市	ND	ND		ND	ND		ND	ND		S63/4/1
鳥取県湯梨浜町	ND	ND		ND	ND	2.1 - 4.4	ND	ND	1.4 - 4.1	H2/10/2
島根県隠岐の島町	ND	ND	2.6 - 4.0	ND - 0.016	ND - 0.030	ND - 4.9	ND	ND	ND - 4.5	H12/6/30
島根県益田市	ND	ND	1.7 - 3.9	ND - 0.026	ND - 0.030	1.7 - 4.4	ND	ND	ND - 4.7	H12/6/30
島根県松江市	ND	ND	4.9 - 6.0	ND	ND - 0.00037	2.5 - 17				H24/3/30
岡山県岡山市	ND	ND		ND	ND			ND	1.2 - 4.3	H4/1/20
広島県広島市			1.3 - 2.9	ND	ND	1.9 - 5.0			2.0 - 4.3	H1/4/5
山口県山口市	ND	ND	3.4 - 7.3	ND	ND	2.6 - 8.4		ND	0.18 - 6.9	S63/11/21
徳島県徳島市	ND	ND		ND	ND			ND		H2/4/16
香川県高松市	ND	ND	4.3 - 5.7	ND	ND	2.9 - 8.4		ND	1.8 - 9.8	S63/7/27
愛媛県八幡浜市	ND	ND	1.3 - 3.6	ND	ND	1.3 - 6.4				H24/4/4
高知県梼原町	ND	ND	1.8 - 3.9	ND - 0.015	ND - 0.019	1.5 - 3.9	ND	ND	ND - 4.8	H12/7/14
高知県高知市	ND	ND		ND	ND					H24/4/18
福岡県太宰府市	ND	ND	1.7 - 4.3	ND	ND	2.6 - 6.2				H24/4/24
佐賀県佐賀市	ND	ND	1.5 - 5.3	ND	ND	1.4 - 5.3		ND	1.9 - 6.2	S63/6/22
長崎県対馬市	ND	ND	1.8 - 4.6	ND - 0.016	ND - 0.031	1.3 - 5.8	ND	ND	ND - 4.6	H12/6/23
長崎県五島市	ND	ND	1.8 - 4.5	ND	ND	1.1 - 6.8	ND	ND	ND - 4.9	H12/6/23
長崎県大村市	ND	ND	2.8 - 6.6	ND	ND	2.7 - 10		ND	1.2 - 19	H2/10/3
熊本県宇土市	ND	ND	1.3 - 4.7	ND	ND	1.1 - 5.7		ND	2.5 - 5.7	H1/10/11
大分県大分市	ND	ND	1.6 - 6.1	ND	ND	1.7 - 9.0		ND	1.4 - 6.0	S63/4/1
宮崎県宮崎市	ND	ND	1.2 - 4.8	ND	ND	0.0042 - 6.8		ND	ND - 5.9	S63/7/4
鹿児島県鹿児島市	ND	ND	2.1 - 4.1	ND	ND	2.2 - 7.4				H24/4/20
沖縄県国頭村	ND	ND	1.1 - 4.9	ND	ND - 0.013	1.0 - 5.0	ND	ND - 0.0095	ND - 4.9	H12/7/17
沖縄県南城市	ND	ND	1.7 - 8.3	ND	ND	1.3 - 6.8		ND	0.98 - 9.2	H17/6/21

(注)

- ・環境放射線データベース内の調査結果を参考にした。「ND」(Not Detected)とは、測定の結果、検出下限を下回ったことを表す。
- ・空欄は、環境放射線データベースに核種分析結果が登録されていない。
- ・比較対象①について、福島県大熊町は約2年間分、福島県福島市は約1年間分の調査結果となっている。