

原子力規制委員会による大気浮遊じん放射物質濃度測定結果

Readings of dust sampling by NRA

平成31年4月12日 Apr 12, 2019
原子力規制委員会 NRA

採取地点 Sampling Point	更新 Data updated	試料採取期間 Sampling period	放射性物質濃度 Radioactivity (Bq/m ³) *			空間線量率 Air dose rate (μ Sv/h)	備考 Remarks
			(検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m ³))				
			Cs-134	Cs-137	その他の人工核種 Other anthropogenic radionuclides		
300 相馬市中村 Soma city Nakamura 43km北北西 43km North/North/West	○	2019/2/13 13:46 ~ 2019/2/15 13:46	ND (0.000027)	ND (0.000031)	ND	0.1	
		2019/1/16 14:10 ~ 2019/1/18 14:10	ND (0.000027)	ND (0.000026)	ND	0.1	
		2018/12/17 14:03 ~ 2018/12/19 14:03	ND (0.000026)	ND (0.000033)	ND	0.1	
		2018/11/13 13:48 ~ 2018/11/15 13:48	ND (0.000026)	ND (0.000028)	ND	0.1	
		2018/10/15 13:59 ~ 2018/10/17 13:59	ND (0.000027)	ND (0.000025)	ND	0.1	
		2018/9/18 13:48 ~ 2018/9/20 13:48	ND (0.000026)	ND (0.000031)	ND	0.1	
		2018/8/21 14:07 ~ 2018/8/23 14:07	ND (0.000027)	0.000038 ± 0.0000087	ND	0.1	
		2018/7/17 13:50 ~ 2018/7/19 13:50	ND (0.000027)	0.000031 ± 0.0000084	ND	0.1	
		2018/6/20 13:38 ~ 2018/6/22 13:38	ND (0.000027)	0.000030 ± 0.0000082	ND	0.1	
		2018/5/15 14:01 ~ 2018/5/17 14:01	ND (0.000028)	0.000080 ± 0.0000095	ND	0.1	
		2018/4/17 13:46 ~ 2018/4/19 13:46	ND (0.000027)	ND (0.000028)	ND	0.1	
		301 二本松市針道 Nihonmatsu city Harimichi 44km西北西 44km West/North/West	○	2019/2/13 10:50 ~ 2019/2/15 10:50	ND (0.000028)	ND (0.000030)	ND
2019/1/16 10:53 ~ 2019/1/18 10:53	ND (0.000027)			ND (0.000028)	ND	0.2	
2018/12/17 11:00 ~ 2018/12/19 11:00	ND (0.000026)			ND (0.000031)	ND	0.2	
2018/11/13 10:53 ~ 2018/11/15 10:53	ND (0.000027)			ND (0.000028)	ND	0.2	
2018/10/15 10:51 ~ 2018/10/17 10:51	ND (0.000027)			ND (0.000028)	ND	0.2	
2018/9/18 10:54 ~ 2018/9/20 10:54	ND (0.000027)			ND (0.000030)	ND	0.2	
2018/8/21 10:50 ~ 2018/8/23 10:50	ND (0.000030)			0.00013 ± 0.000010	ND	0.2	
2018/7/17 10:44 ~ 2018/7/19 10:44	ND (0.000027)			ND (0.000028)	ND	0.2	
2018/6/20 10:43 ~ 2018/6/22 10:43	ND (0.000027)			0.000033 ± 0.0000088	ND	0.2	
2018/5/15 11:00 ~ 2018/5/17 11:00	ND (0.000028)			ND (0.000024)	ND	0.2	
2018/4/17 10:42 ~ 2018/4/19 10:42	ND (0.000028)			ND (0.000024)	ND	0.2	

採取地点 Sampling Point	更新 Data updated	試料採取期間 Sampling period	放射性物質濃度 Radioactivity (Bq/m ³) *			空間線量率 Air dose rate (μ Sv/h)	備考 Remarks
			(検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m ³))				
			Cs-134	Cs-137	その他の人工核種 Other anthropogenic radionuclides		
302 双葉郡浪江町下津島 Futaba county Namie town Shimotsushima	○	2019/2/19 10:36 ~ 2019/2/21 10:36	ND (0.000028)	ND (0.000029)	ND	0.9	
		2019/1/22 10:22 ~ 2019/1/24 10:22	ND (0.000027)	0.000040 ± 0.0000090	ND	0.9	
		2018/12/18 10:36 ~ 2018/12/20 10:36	ND (0.000026)	0.000041 ± 0.000010	ND	0.9	
		2018/11/20 10:33 ~ 2018/11/22 10:33	ND (0.000026)	0.00012 ± 0.000011	ND	0.9	
		2018/10/23 10:31 ~ 2018/10/25 10:31	ND (0.000027)	0.000051 ± 0.0000094	ND	0.9	
		2018/9/19 10:26 ~ 2018/9/21 10:26	ND (0.000030)	0.00023 ± 0.000013	ND	0.9	
		2018/8/27 10:23 ~ 2018/8/29 10:23	ND (0.000027)	0.00012 ± 0.000010	ND	0.9	
		2018/7/24 10:24 ~ 2018/7/26 10:24	ND (0.000028)	0.000095 ± 0.000010	ND	1.0	
		2018/6/19 10:27 ~ 2018/6/21 10:27	ND (0.000026)	0.000093 ± 0.000010	ND	1.0	
		2018/5/22 10:25 ~ 2018/5/24 10:25	ND (0.000026)	0.000085 ± 0.0000099	ND	1.0	
		2018/4/18 10:25 ~ 2018/4/20 10:25	ND (0.000027)	0.000053 ± 0.0000090	ND	1.0	
		303 田村市船引町船引 Tamura city Funehiki town Funehiki	○	2019/2/19 13:45 ~ 2019/2/21 13:45	ND (0.000027)	ND (0.000029)	ND
2019/1/22 13:30 ~ 2019/1/24 13:30	ND (0.000027)			ND (0.000023)	ND	0.1	
2018/12/18 13:48 ~ 2018/12/20 13:48	ND (0.000028)			ND (0.000030)	ND	0.1	
2018/11/20 13:34 ~ 2018/11/22 13:34	ND (0.000027)			ND (0.000028)	ND	0.1	
2018/10/23 13:43 ~ 2018/10/25 13:43	ND (0.000026)			0.000033 ± 0.0000080	ND	0.1	
2018/9/19 13:34 ~ 2018/9/21 13:34	ND (0.000025)			ND (0.000031)	ND	0.1	
2018/8/27 13:48 ~ 2018/8/29 13:48	ND (0.000027)			ND (0.000027)	ND	0.1	
2018/7/24 13:33 ~ 2018/7/26 13:33	ND (0.000028)			0.000034 ± 0.0000085	ND	0.1	
2018/6/19 13:27 ~ 2018/6/21 13:27	ND (0.000029)			ND (0.000027)	ND	0.1	
2018/5/22 13:45 ~ 2018/5/24 13:45	ND (0.000027)			ND (0.000025)	ND	0.1	
2018/4/18 13:24 ~ 2018/4/20 13:24	ND (0.000028)			ND (0.000025)	ND	0.1	

* 「ND」は、測定値が検出限界値を下回った場合で、検出限界値を()書きにて記載。

* "ND" indicates the measured value was lower than each Minimum Detectable Activity shown in parenthesis.

[Abbreviation]

NRA : Nuclear Regulation Authority

福島県による大気浮遊じん放射性物質濃度測定結果

Readings of dust sampling by Fukushima Prefecture

平成31年4月12日 Apr 12, 2019
原子力規制委員会 NRA

採取地点 Sampling Point	更新 Data updated	試料採取期間 Sampling period	放射性物質濃度 Radioactivity (Bq/m ³) * (検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m ³))			空間線量率 Air dose rate (μ Sv/h)	備考 Remarks
			Cs-134	Cs-137	その他の人工核種 Other anthropogenic radionuclides		
1A 福島市方木田 Fukushima city Houkida 63km北西 63km North/West	○	2019/2/4 12:16 ~ 2019/2/5 12:16	ND (0.000038)	0.000046 ± 0.0000089	ND	測定せず Not measured	
		2019/1/7 13:07 ~ 2019/1/8 13:07	ND (0.000038)	ND (0.000032)	ND	測定せず Not measured	
		2018/12/6 16:25 ~ 2018/12/7 16:25	ND (0.000038)	0.000042 ± 0.0000077	ND	測定せず Not measured	
		2018/11/5 13:05 ~ 2018/11/6 13:05	ND (0.000032)	0.000032 ± 0.0000065	ND	測定せず Not measured	
		2018/10/4 13:05 ~ 2018/10/5 13:05	ND (0.000035)	0.000029 ± 0.0000088	ND	測定せず Not measured	
		2018/9/6 14:25 ~ 2018/9/7 14:25	ND (0.000035)	ND (0.000028)	ND	測定せず Not measured	
		2018/8/14 11:50 ~ 2018/8/15 11:50	ND (0.000030)	ND (0.000027)	ND	測定せず Not measured	
		2018/7/5 13:07 ~ 2018/7/6 13:07	ND (0.000034)	0.000036 ± 0.0000072	ND	測定せず Not measured	
		2018/6/4 13:30 ~ 2018/6/5 13:30	ND (0.000037)	0.000037 ± 0.0000078	ND	測定せず Not measured	
		2018/5/15 10:30 ~ 2018/5/16 10:30	ND (0.000034)	ND (0.000025)	ND	測定せず Not measured	
		2018/4/3 13:50 ~ 2018/4/4 13:50	ND (0.000031)	0.000056 ± 0.0000078	ND	測定せず Not measured	

* 「ND」は、測定値が検出限界値を下回った場合で、検出限界値を()書きにて記載。
* 「ND」 indicates the measured value was lower than each Minimum Detectable Activity shown in parenthesis.

[Abbreviation]
NRA : Nuclear Regulation Authority