

原子力規制委員会による大気浮遊じんの放射性物質濃度測定結果

Readings of dust sampling by NRA

平成30年5月22日 May 22, 2018

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 <sup>3</sup> ) *			空間線量率 Air dose rate ( $\mu$ Sv/h)	備考 Remarks	
			(検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m <sup>3</sup> ))					
			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	○	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	○	2018/4/17 10:42 ~ 2018/4/19 10:42	ND (0.000028)	ND (0.000024)	ND	0.2	
302 双葉郡浪江町下津島 Futaba county Namie town Shimotsushima	29km西北西 29km West/North/West	○	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	41km西 41km West	○	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30年5月22日 May 22, 2018  
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 <sup>3</sup> ) *			空間線量率 Air dose rate ( $\mu$ Sv/h)	備考 Remarks
			(検出限界値 Minimum Detectable Activity (Bq/m <sup>3</sup> ))				
			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	○	2018/4/3 13:50 ~	ND	0.000056 ± 0.0000078	ND	測定せず Not measured	
		2018/4/4 13:50	(0.000031)				

\* 「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