大気浮遊じん環境放射能測定結果(暫定値)

モニタリング(大気浮遊じん)

平成28年3月25日

採取期間			測定結果		
			放射性セシウム		
			セシウム134	セシウム137	
				(mBq/m^3)	(mBq/m^3)
平成27年	4月14日	~	15日	ND	ND
	5月14日	~	15日	ND	ND
	6月11日	~	12日	ND	ND
	7月7日	~	8日	ND	ND
	8月24日	~	25日	ND	ND
	9月8日	~	9日	ND	ND
	10月7日	~	8日	ND	0.0933
	11月9日	~	10日	ND	ND
	12月9日	~	10日	ND	0.0514
平成28年	1月12日	~	13日	ND	0.0667
	2月22日	~	23日	ND	ND
	3月17日	~	18日	ND	ND

ND:検出限界値未満

【参考】

- 1 採取場所…福島県環境創造センター福島支所(福島市方木田地内)
- 2 測定機関…福島県環境創造センター福島支所
- 3 分析装置...ゲルマニウム半導体検出器