

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