

平成23年8月1日

都内における大気浮遊塵中の核反応生成物の測定結果について
(平成23年6月1日～30日)

単位(Bq/m³)※

| 計測日 | 採集時間 | ヨウ素131 | ヨウ素132 | セシウム134 | セシウム137 |
|-------|-----------------------------|--------|--------|---------|---------|
| 6月30日 | 6月28日 15時 ～ 6月29日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0011 | 0.0010 |
| 6月29日 | 6月27日 15時 ～ 6月28日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0005 | 0.0005 |
| 6月28日 | 6月26日 15時 ～ 6月27日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0002 | ND※ |
| 6月27日 | 6月25日 15時 ～ 6月26日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0010 | 0.0009 |
| 6月26日 | 6月24日 15時 ～ 6月25日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0012 | 0.0010 |
| 6月25日 | 6月23日 15時 ～ 6月24日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0002 | ND※ |
| 6月24日 | 6月22日 15時 ～ 6月23日 15時 | ND※ | ND※ | ND※ | ND※ |
| 6月23日 | 6月21日 15時 ～ 6月22日 15時 | ND※ | ND※ | 0.0002 | ND※ |
| 6月22日 | 6月20日 15時 ～ 6月21日 15時 | ND※ | ND※ | ND※ | ND※ |
| 6月21日 | 6月19日 15時 ～ 6月20日 15時 | ND※ | ND※ | ND※ | ND※ |
| 6月20日 | 6月18日 15時 ～ 6月19日 15時 | ND※ | ND※ | ND※ | ND※ |

| | | | | | |
|-------|-----------------------------|-----|-----|--------|--------|
| 6月19日 | 6月17日 15時 ~ 6月18日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月18日 | 6月16日 15時 ~ 6月17日 19時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月17日 | 6月15日 15時 ~ 6月16日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月16日 | 6月14日 15時 ~ 6月15日 15時 | ND* | ND* | 0.0002 | 0.0004 |
| 6月15日 | 6月13日 15時 ~ 6月14日 15時 | ND* | ND* | 0.0002 | 0.0002 |
| 6月14日 | 6月12日 15時 ~ 6月13日 15時 | ND* | ND* | 0.0003 | 0.0002 |
| 6月13日 | 6月11日 15時 ~ 6月12日 15時 | ND* | ND* | 0.0005 | 0.0006 |
| 6月12日 | 6月10日 15時 ~ 6月11日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月11日 | 6月9日 15時 ~ 6月10日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月10日 | 6月8日 15時 ~ 6月9日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月9日 | 6月7日 15時 ~ 6月8日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月8日 | 6月6日 15時 ~ 6月7日 15時 | ND* | ND* | ND* | 0.0001 |
| 6月7日 | 6月5日 15時 ~ 6月6日 15時 | ND* | ND* | 0.0002 | 0.0002 |
| 6月6日 | 6月4日 15時 ~ 6月5日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |

| | | | | | |
|------|-----------------------------|--------|-----|--------|--------|
| 6月5日 | 6月3日 15時 ~ 6月4日 15時 | ND* | ND* | ND* | ND* |
| 6月4日 | 6月2日 15時 ~ 6月3日 15時 | ND* | ND* | 0.0002 | 0.0002 |
| 6月3日 | 6月1日 15時 ~ 6月2日 15時 | 0.0002 | ND* | 0.0005 | 0.0004 |
| 6月2日 | 5月31日 15時 ~ 6月1日 15時 | 0.0002 | ND* | 0.0005 | 0.0006 |
| 6月1日 | 5月30日 15時 ~ 5月31日 15時 | 0.0002 | ND* | 0.0005 | 0.0004 |

- 注1 大気中の放射性物質の捕集場所 世田谷区深沢
注2 測定場所 北区西が丘 東京都立産業技術研究センター
注3 測定機器 ゲルマニウム半導体検出器を使用
注4 計測時間 20,000秒

【問い合わせ先】
(大気浮遊塵中の核反応生成物のホームページでの公表について)
産業労働局総務部広報担当
電話:03-5320-4862(直通)
(大気浮遊塵中の核反応生成物の測定について)
地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター
経営企画部 広報室
電話:03-3909-2364(直通)