

平成24年1月25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9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
9月30日	9月28日 15時 ～ 9月29日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月29日	9月27日 15時 ～ 9月28日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月28日	9月26日 15時 ～ 9月27日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月27日	9月25日 15時 ～ 9月26日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月26日	9月24日 15時 ～ 9月25日 15時	ND※	ND※	ND※	0.0002
9月25日	9月23日 15時 ～ 9月24日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月24日	9月22日 15時 ～ 9月23日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月23日	9月21日 15時 ～ 9月22日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月22日	9月20日 15時 ～ 9月21日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
9月21日	9月19日 15時 ～ 9月20日 15時	ND※	ND※	0.0001	ND※
9月20日	9月18日 15時 ～ 9月19日 15時	ND※	ND※	0.0001	0.0002

9月19日	9月17日 15時 ~ 9月18日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月18日	9月16日 15時 ~ 9月17日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月17日	9月15日 15時 ~ 9月16日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月16日	9月14日 15時 ~ 9月15日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月15日	9月13日 15時 ~ 9月14日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月14日	9月12日 15時 ~ 9月13日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月13日	9月11日 15時 ~ 9月12日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月12日	9月10日 15時 ~ 9月11日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
	9月9日 15時 ~ 9月10日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月10日	9月8日 15時 ~ 9月9日 15時	ND*	ND*	0.0002	ND*
9月9日	9月7日 15時 ~ 9月8日 15時	ND*	ND*	0.0002	0.0002
9月8日	9月6日 15時 ~ 9月7日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月7日	9月5日 15時 ~ 9月6日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
	9月4日 15時 ~ 9月5日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*

9月5日	9月3日 15時 ~ 9月4日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月3日	9月2日 15時 ~ 9月3日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
9月2日	9月1日 15時 ~ 9月2日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*
	8月31日 15時 ~ 9月1日 15時	ND*	ND*	ND*	0.0001
9月1日	8月30日 15時 ~ 8月31日 15時	ND*	ND*	ND*	ND*

- 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:03-5530-2521(直通)
※電話番号が変更になりました。ご注意ください。