

平成23年11月1日

都内における大気浮遊塵中の核反応生成物の放射能検査について  
 (平成23年10月1日～31日)

単位(Bq/m<sup>3</sup>)※

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
10月31日	10月29日 15時 ～ 10月30日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月30日	10月28日 15時 ～ 10月29日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月29日	10月27日 15時 ～ 10月28日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月28日	10月26日 15時 ～ 10月27日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月27日	10月25日 15時 ～ 10月26日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月26日	10月24日 15時 ～ 10月25日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月25日	10月23日 15時 ～ 10月24日 15時	ND※	ND※	ND※	0.0002
10月24日	10月22日 15時 ～ 10月23日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月23日	10月21日 15時 ～ 10月22日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月22日	10月20日 15時 ～ 10月21日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月21日	10月19日 15時 ～ 10月20日 15時	ND※	ND※	0.0003	0.0003

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
10月20日	10月18日 15時 ～ 10月19日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月19日	10月17日 15時 ～ 10月18日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月18日	10月16日 15時 ～ 10月17日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月17日	10月15日 15時 ～ 10月16日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月16日	10月14日 15時 ～ 10月15日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月15日	10月13日 15時 ～ 10月14日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月14日	10月12日 15時 ～ 10月13日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月13日	10月11日 15時 ～ 10月12日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月12日	10月10日 15時 ～ 10月11日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月11日	10月9日 15時 ～ 10月10日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月10日	10月8日 15時 ～ 10月9日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月9日	10月7日 15時 ～ 10月8日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※
10月8日	10月6日 15時 ～ 10月7日 15時	ND※	ND※	ND※	ND※

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
10月7日	10月5日 15時 ～ 10月6日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>
10月6日	10月4日 15時 ～ 10月5日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>
10月5日	10月3日 15時 ～ 10月4日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>
10月4日	10月2日 15時 ～ 10月3日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	0.0003	0.0004
10月3日	10月1日 15時 ～ 10月2日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>
10月2日	9月30日 15時 ～ 10月1日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>
10月1日	9月29日 15時 ～ 9月30日 15時	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>	ND <sup>※</sup>

注1 大気中の放射性物質の捕集場所 江東区青海

注2 測定場所 江東区青海 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

注5 東京都立産業技術研究センターの移転に伴い、10月13日よりこれまでの大気浮遊塵の採集場所 世田谷区深沢、測定場所 北区西が丘から、それぞれ江東区青海に変更になります。

**【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)