

平成23年3月16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

測定場所: 東京都世田谷区深沢

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター駒沢支所で測定した結果の速報をお知らせします。

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
3月15日	0:00- 7:12	10.8	8.5	1.9	1.8
	7:12- 8:23	3.4	1.2	0.2	0.2
	8:23- 9:00	6.2	3.4	0.8	0.8
	9:00-10:00	67	59	12	11
	10:00-11:00	241	281	64	60
	11:00-12:00	83	102	24	23
	12:00-13:00	8.7	8.3	2.2	2.2
	13:00-14:00	5.6	4.2	0.8	0.8
	14:00-15:00	6.2	4.6	1.0	0.9
	15:00-16:00	9.8	7.2	1.9	1.8
	16:00-17:00	11	7.5	1.9	1.7
	17:00-18:00	11	7.6	1.8	1.7
	18:00-19:00	12	9.3	2.4	2.1
	19:00-20:00	9.4	6.7	2.0	2.0
	20:00-21:00	3.3	2.7	0.9	0.7
	21:00-22:00	3.4	2.5	0.7	0.6
22:00-23:00	3.4	3.0	0.9	0.8	
23:00-24:00	1.6	1.2	0.3	0.3	

※Bq(ベクレル):放射能の量の単位。 ※ND:検出されず

※17時から翌日9時までは、著しく値が上昇した場合にお知らせいたします。

3月13日の8時から計測を開始いたしましたが3月13日、3月14日は上記の核反応生成物は検出されませんでした。

引き続き最新の測定結果について、今後も東京都産業労働局ホームページで公表します。

東京都産業労働局ホームページ

<http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/>

都内での環境放射線測定結果

<http://www.tokyo-eiken.go.jp/monitoring/index.html>

【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 経営情報室 広報係

電話:03-3909-2364(直通)