

平成23年3月17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16日	0:00- 1:00	1.3	0.9	0.1	0.2
	1:00- 2:00	1.6	0.6	0.2	0.1
	2:00- 3:00	3.5	2.4	0.6	0.5
	3:00- 4:00	12	7.5	3.1	2.8
	4:00- 5:00	22	15	4.7	4.8
	5:00- 6:00	12	8.9	2.8	2.6
	6:00- 7:00	7.3	5.5	1.7	1.6
	7:00- 8:00	4.6	3.1	0.9	0.9
	8:00- 9:00	2.2	1.6	0.4	0.4
	9:00-10:00	1.0	0.7	0.1	0.2
	10:00-11:00	0.6	0.4	0.1	0.1
	11:00-12:00	1.2	0.6	0.1	0.1
	12:00-13:00	2.6	0.9	0.2	0.2
	13:00-14:00	0.9	0.4	0.1	0.1
	14:00-15:00	0.4	0.4	0.1	ND※
	15:00-16:00	0.3	0.3	0.1	ND※
	16:00-17:00	0.6	0.9	0.2	0.1
	17:00-18:00	0.3	0.4	ND※	ND※
	18:00-19:00	0.2	0.3	0.1	0.1
	19:00-20:00	0.2	0.4	0.1	ND※
	20:00-21:00	0.1	0.3	ND※	ND※
	21:00-22:00	0.2	0.4	0.1	ND※
	22:00-23:00	0.2	0.4	0.1	0.1
	23:00- 0:00	0.1	0.3	ND※	ND※

※Bq(ベクレル):放射能の量の単位。 ※ND:検出されず

※19時から翌日8時まで、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。

この値は健康に影響を与える数値ではありませんが、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】

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)