

# 大気環境 (2014年8月)

- 二酸化窒素 (NO<sub>2</sub>) : 一般局は全局で日平均値が 0.06ppm 以下でした。自排局は全局で日平均値が 0.06ppm 以下でした。
- 浮遊粒子状物質 (SPM) : 一般局は全局で環境基準の短期的評価に適合しました。自排局は全局で環境基準の短期的評価に適合しました。
- 二酸化硫黄 (SO<sub>2</sub>) : 一般局全局で環境基準の短期的評価に適合しました。
- 光化学オキシダント (Ox) : 市内に光化学スモッグ注意報が 8月2日 (今年度6回目) に発令されました。
- 微小粒子状物質 (PM2.5) : 一般局は全局で日平均値が 35µg/m<sup>3</sup>以下でした。自排局は全局で日平均値が 35µg/m<sup>3</sup>以下でした。

		二酸化窒素 (NO <sub>2</sub> )				浮遊粒子状物質 (SPM)			微小粒子状物質 (PM2.5)		
		月平均値 (ppm)	日平均値が 0.04ppm を超過した日数 (日)	日平均値が 0.06ppm を超過した日数 (日)	日平均値が 0.06ppm 以下の日数割合 (%)	月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	環境基準を超過した日数 (日)	環境基準に適合した日数の割合 (%)	月平均値 (µg/m <sup>3</sup> )	日平均値が 35µg/m <sup>3</sup> を超過した日数 (日)	日平均値が 35µg/m <sup>3</sup> 以下の日数割合 (%)
一般環境大気測定局	大田川	0.016	0	0	100	0.021	0	100	10.8	0	100
	師島	0.015	0	0	100	0.015	0	100	10.1	0	100
	幸崎	0.014	0	0	100	0.022	0	100	10.5	0	100
	中原	0.012	0	0	100	0.019	0	100	11.4	0	100
	高津	0.011	0	0	100	0.019	0	100	10.8	0	100
	宮前	0.011	0	0	100	0.019	0	100	9.2	0	100
	多摩	0.010	0	0	100	0.024	0	100	10.2	0	100
	麻生	0.009	0	0	100	0.016	0	100	—	—	—
	平均	0.008	0	0	100	0.018	0	100	10.3	0	100
	平均	0.012	—	—	100	0.019	—	100	10.4	—	100
自動車排出ガス測定局	池上	0.024	3	0	100	0.024	0	100	—	—	—
	日進	0.016	0	0	100	0.018	0	100	11.1	0	100
	市役所前	0.017	0	0	100	0.022	0	100	—	—	—
	遠藤	0.023	0	0	100	0.017	0	100	—	—	—
	中原平公園	0.013	0	0	100	0.022	0	100	—	—	—
	二子	0.026	4	0	100	0.018	0	100	10.8	0	100
	宮前平駅前	0.015	0	0	100	0.017	0	100	10.1	0	100
	本村橋	0.014	0	0	100	0.022	0	100	12.5	0	100
	柿生	0.011	0	0	100	0.016	0	100	10.8	0	100
	平均	0.018	—	—	100	0.020	—	100	11.1	—	100

注1: 本データは最終確定値ではありませんので、後日修正することがあります。  
 注2: 本表中の SPM における環境基準評価は、当月の測定結果について短期的評価を行ったものです。  
 注3: 池上局の PM2.5 は、測定機故障のため、当月の測定データはありません。  
 注4: 柿生局の SPM は、測定機故障のため、測定日数が少なくなっております。

- 環境基準**
- 1 二酸化窒素 : 1時間値の1日平均値が 0.04ppm から 0.06ppm までのゾーン内又はそれ以下
  - 2 浮遊粒子状物質 : 1時間値の1日平均値が 0.10mg/m<sup>3</sup>以下であり、かつ、1時間値が 0.20mg/m<sup>3</sup>以下
  - 3 二酸化硫黄 : 1時間値の1日平均値が 0.04ppm 以下であり、かつ、1時間値が 0.1ppm 以下
  - 4 微小粒子状物質 : 1年平均値が 15µg/m<sup>3</sup>以下であり、かつ、1日平均値が 35µg/m<sup>3</sup>以下

- 詳しい測定データは、以下のホームページをご覧ください。  
<http://www.city.kawasaki.jp/kurashi/category/29-1-10-0-0-0-0-0-0-0-0.html>  
 または下記までお問い合わせください。

問い合わせ : 川崎市環境総合研究所地域環境・公害監視課 TEL 276-9096 FAX 288-3156

# 河川の水質 (2014年8月)

8月の水質は、11地点中全地点で環境基準値又は環境目標値に適合していました。

測定点	項目	BOD (mg/L)	環境基準値 (mg/L)	測定点	項目	BOD (mg/L)	環境目標値 (mg/L)
三沢川 :	一の橋	2.0	5	二ヶ領用水円筒分水 downstream :	今井仲橋	1.1	3
二ヶ領本川 :	堰前橋	1.6	3	二ヶ領用水宿河原線 :	出合い橋	1.4	3
平瀬川 :	平瀬橋 (人道橋)	1.8	3	五反田川 :	追分橋	1.7	3
				片平川 :	片平橋下	1.4	8
				麻生川 :	耕地橋	1.8	8
				真福寺川 :	水車橋前	1.2	8
				有馬川 :	五月橋	1.2	10
				渋川 :	渋川橋	1.4	10

注1) 本データは最終確定値ではありませんので、後日修正することがあります。  
 2) 環境基準及び環境目標の達成状況は、年間データで判断しています。  
 3) 多摩川、鶴見川のデータについては、神奈川県ホームページをご覧ください。  
 神奈川県ホームページ : <http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f41010/>

問い合わせ : 環境局環境対策課 TEL 200-2516 FAX 200-3922