

大気環境 (2014年9月)

- 二酸化窒素 (NO₂) : 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 (SO₂) : 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は発令されませんでした。
- 微小粒子状物質 (PM2.5) : 一般局は全局で日平均値が 35 μ g/m³以下でした。自排局は全局で日平均値が 35 μ g/m³以下でした。

		二酸化窒素 (NO ₂)				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 ³)	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 (μ g/m ³)	日平均値が 35 μ g/m ³ を超過した日数 (日)	日平均値が 35 μ g/m ³ 以下の日数割合 (%)
一般環境大気測定局	大 師	0.020	0	0	100	0.018	0	100	10.2	0	100
	田 島	0.022	0	0	100	0.015	0	100	12.8	0	100
	川 崎	0.019	0	0	100	0.019	0	100	11.6	0	100
	幸	0.017	0	0	100	0.017	0	100	13.4	0	100
	中 原	0.016	0	0	100	0.017	0	100	12.6	0	100
	高 津	0.015	0	0	100	0.017	0	100	10.9	0	100
	宮 前	0.014	0	0	100	0.017	0	100	11.2	0	100
	多 摩	0.012	0	0	100	0.016	0	100	—	—	—
	麻 生	0.011	0	0	100	0.014	0	100	11.8	0	100
	平 均	0.016	—	—	100	0.017	—	100	11.8	—	100
自動車排出力測定局	池 上	0.034	5	0	100	0.020	0	100	19.3	0	100
	日 進	0.023	0	0	100	0.017	0	100	12.1	0	100
	市 役 所 前	0.026	3	0	100	0.020	0	100	—	—	—
	遠 藤 町	0.033	6	0	100	0.017	0	100	—	—	—
	中原平和公園	0.017	0	0	100	0.018	0	100	—	—	—
	二 子	0.035	9	0	100	0.017	0	100	12.8	0	100
	宮前平駅前	0.022	0	0	100	0.015	0	100	11.6	0	100
	本 村 橋	0.019	0	0	100	0.020	0	100	13.3	0	100
	柿 生	0.015	0	0	100	0.017	0	100	12.5	0	100
	平 均	0.025	—	—	100	0.018	—	100	13.6	—	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。

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/m³以下であり、かつ、1時間値が0.20mg/m³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15 μ g/m³以下であり、かつ、1日平均値が35 μ g/m³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.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9月)

9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	2.1	5	二ヶ領用水円筒分水 downstream :	今井仲橋	1.3	3
二ヶ領本川 :	堰前橋	1.3	3	二ヶ領用水宿河原線 :	出会い橋	1.2	3
平瀬川 :	平瀬橋 (人道橋)	1.5	3	五反田川 :	追分橋	1.7	3
				片平川 :	片平橋下	1.2	8
				麻生川 :	耕地橋	2.2	8
				真福寺川 :	水車橋前	1.3	8
				有馬川 :	五月橋	1.5	10
				渋川 :	渋川橋	1.1	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 200-2520 FAX 200-3922