

# 平成25年度 蘇我臨海部地区の大気状況調査(速報値)について

環境局環境保全部

本市では、市民が多く集まる蘇我臨海部地区の商業施設や学校施設等の環境調査として、降下ばいじん、ベンゼンの調査を行っています。

## 降下ばいじん

測定：千葉市環境保健研究所

調査地点		4月	5月	6月	7月	8月	9月
臨海部地区	イトーヨーカドー屋上	9.6	6.9	7.2	5.8	6.0	6.6
	フェスティバルウォーク 屋上	9.3	5.2	5.7	6.6	5.0	5.7
	市民球技場（フクリ）屋上	4.7	4.0	3.2	2.8	2.7	2.8
近傍地区(※2)	福正寺	5.6	3.5	2.4	4.1	3.2	3.3
	寒川小学校	11	6.2	7.2	6.9	4.2	5.7
	千葉職業能力開発短期大学校	17	8.9	7.5	8.7	5.5	8.4
	千葉県立中央図書館	8.0	4.3	4.3	6.8	3.0	3.9
	蘇我小学校	3.8	2.2	1.6	2.5	2.1	2.4
	千葉市ハーモニープラザ	4.0	7.3	1.6	1.8	1.7	1.1
	蘇我保育所	7.3	3.5	2.2	3.2	2.7	4.1
蘇我中学校	5.9	9.0	1.6	2.6	1.8	3.4	

調査地点		10月	11月	12月	1月	2月	3月
臨海部地区	イトーヨーカドー屋上	11	8.4	9.7	6.8	5.9	10
	フェスティバルウォーク 屋上	6.0	6.1	5.6	5.7	4.8	9.2
	市民球技場（フクリ）屋上	7.6	2.2	3.7	3.8	4.4	6.1
近傍地区(※2)	福正寺	2.7	3.6	3.9	3.5	5.1	5.6
	寒川小学校	5.2	5.0	4.9	4.9	6.3	8.8
	千葉職業能力開発短期大学校	6.0	10	8.1	5.3	5.7	10
	千葉県立中央図書館	9.1	6.0	5.9	3.5	2.8	7.0
	蘇我小学校	8.0	3.1	2.7	2.7	2.3	4.0
	千葉市ハーモニープラザ	6.8	1.6	2.7	2.2	2.1	2.3
	蘇我保育所	9.2	4.3	6.4	4.9	5.1	8.1
蘇我中学校	11	5.4	3.5	2.4	2.7	4.5	

単位：t/km2/月

【基準値】市の環境基本計画に定める環境目標値：月間値の年平均値10t/km2/月以下でかつ月間値20t/km2/月以下

## ベンゼン

測定：千葉市環境保健研究所

調査地点		4月	5月	6月	7月	8月	9月
市民球技場（フクリ）脇		0.0014	0.00018	0.0010	0.00032	0.00041	0.00094
フェスティバルウォーク 屋上（※1）		-	0.0012	-	-	0.011	-
近傍地区	福正寺	0.00094	0.00047	0.00099	0.00033	0.00044	0.00095
	寒川小学校	0.00093	0.00051	0.00096	0.0069	0.0056	0.0056
	千葉市役所	0.0011	0.0012	0.0012	0.0034	0.0017	0.0021

調査地点		10月	11月	12月	1月	2月	3月
市民球技場（フクリ）脇		0.00040	0.0015	0.0020	0.0013	0.00072	0.00090
フェスティバルウォーク 屋上（※1）		-	0.0013	-	-	0.0010	-
近傍地区	福正寺	0.00074	0.0013	0.0017	0.0014	0.00079	0.00097
	寒川小学校	0.0011	0.0013	0.0015	0.0013	0.00073	0.00079
	千葉市役所	0.0011	0.0017	0.0013	0.0014	0.00099	0.0010

※1 フェスティバルウォーク屋上における調査は、測定結果の検証のために季節ごとに実施しているものであり、環境基準の評価を行うことはできない。

単位：mg/m3

【基準値】国が定めるベンゼンの環境基準：年平均値が0.003mg/m3以下