

お知らせ



## 「第15回わがまち花と緑のコンクール」表彰式を行います。

「わがまち花と緑のコンクール」は、今年で15回目の開催となります。応募された花壇の現地調査を行い、市民・学識者等による選考委員会を経て6月29日（土）に表彰式で発表されます。会場では、全応募内容を展示しますので地域の素敵な景観を探してみたいかたがででしょうか。また、特別記念講演を行います。花苗等のプレゼントもありますので、ぜひお越しください。

日 時：6月29日（土）13時より（開場12時30分）  
 場 所：中原市民館 2階多目的ホール  
 定 員：200人（参加費無料）  
 内 容：表彰式・特別記念講演・花苗等のプレゼント  
 問い合わせ：公益財団法人 川崎市公園緑地協会  
 〒211-0052 川崎市中原区等々力3-12  
 電話711-6631 FAX722-8410

昨年の花と緑のコンクール大賞作品



団体部門大賞  
吹込クローバーの会（麻生区）



個人部門大賞  
高井 昭（宮前区）

お知らせ



## 川崎市では化学物質がどのくらい環境に排出されているの？

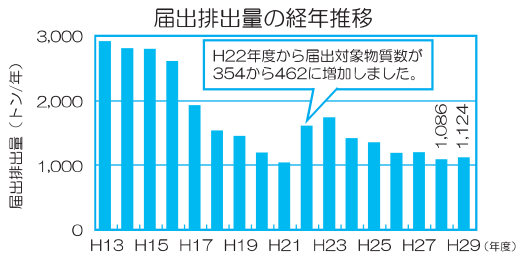
市では毎年、化学物質排出把握管理促進法のPRTR制度\*に基づき、対象の事業者から届出された化学物質の排出量を集計しています。平成29年度は届出対象の462物質のうち、160物質（平成28年度は159物質）について届出があり、集計の結果、環境へ排出された量は1,124トン（平成28年度は1,086トン）でした。



今後も、事業者における化学物質の自主管理を促進するとともに、市民の皆様へ化学物質への理解を深めていただくための情報発信等を行ってまいります。

\*PRTR制度（Pollutant Release and Transfer Register：化学物質排出移動量届出制度）

人の健康や生態系に有害なおそれのある化学物質が、どのような発生源からどのくらい環境中に排出されたか、あるいは廃棄物などに含まれて事業所の外に運び出されたかというデータを把握し、集計し、公表する制度です。



平成29年度の届出排出量 上位5物質

順位	物質名	届出排出量 (トン/年)	主な排出先	用途例
1	ノルマルヘキサン	377	大気	溶剤、ガソリン成分
2	トルエン	117	大気	合成原料、ガソリン成分、溶剤
3	キシレン	109	大気	合成原料、ガソリン成分、溶剤
4	塩化メチル	98	大気	合成原料、発泡剤、溶剤
5	エチルベンゼン	64	大気	合成原料、溶剤

問い合わせ：環境局環境管理課 TEL 200-2532 FAX 200-3922

お知らせ



## 平成30年度航空機騒音観測結果

市では、中原一般環境大気測定局と麻生一般環境大気測定局に航空機騒音観測装置を設置し、騒音を測定しています。平成30年度（観測期間 平成30.4.1-平成31.3.31）の航空機騒音観測結果は次のとおりです。

観測場所	観測回数*1 (回)			航空機騒音年間Lden値*2	騒音レベル最大値 (dB)
	総数	70~80dB	80dB超過		
中原一般環境大気測定局屋上	4,036	838	194	43.0	89.9
麻生一般環境大気測定局屋上	8,119	878	51	45.8	92.0

騒音レベルの目安

- 70dB：新幹線の車内
- 80dB：航空機の機内
- 90dB：パチンコ店内

\*1 観測回数は、暗騒音レベル（航空機が飛行していない時）より10dB以上の大きい航空機騒音を観測しています。

\*2 Lden（時間帯補正等価騒音レベル）とは、夕方と夜間の騒音に重み付けを行い1日に発生したすべての騒音の暴露量を合計し、1秒あたりの評価値として表したものです。

また、航空機騒音に関する意見は、航空機を所管する関係機関に伝え騒音の解消に向け取り組んでいます。

問い合わせ：環境局大気環境課 TEL200-2531 FAX200-3922