

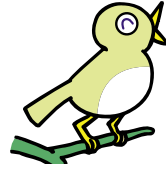
平成20年度ダイオキシン類調査結果を公表

すべての地点で基準を下回る

市では、市内の大气や水質、底質、水生生物、福増クリーンセンターと松ヶ島終末処理場の排出ガスと焼却灰などに含まれるダイオキシン類濃度について、その実態と推移を把握するために調査を行っています。

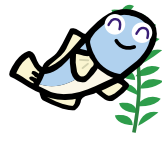
大気中の濃度

市内五地点で調査を行いました。その結果、すべての地点で環境基準値を下回っていました。



水質・底質（湖底、河床の堆積物）中の濃度

養老川と村田川、高滝ダム貯水池、海域（水質のみ）で調査を行いました。その結果、すべての地点で環境基準値を下回っていました。



水生生物中の濃度

メバルとセイゴ、ハゼの三種類計五検体について調査を行いました。水生生物には基準が設定されていませんが、国内のほかの地域と比べても差はありませんでした。

市の施設からの排出状況

福増クリーンセンターにある五つのごみ焼却炉での排出ガスと焼却灰中の濃度、松ヶ島終末処理場の放流水や汚泥焼却炉の排出ガスと

調査結果

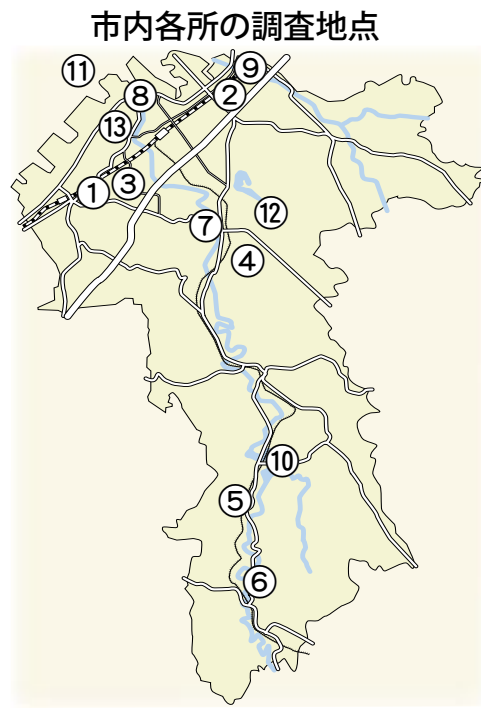
項目	地点・測定値	基準値	
大気 (pg-TEQ/ m ³)	①姉崎	0.038	0.6 以下
	②八幡	0.059	
	③廿五里	0.050	
	④松崎	0.035	
	⑤平野	0.029	
河川・湖沼の水質 (pg-TEQ/ l)	⑥養老川 持田崎橋	水質 0.028 底質 0.12	水質 = 1 以下 底質 = 150 以下
	⑦養老川 浅井橋	水質 0.14 底質 0.11	
	⑧養老川 養老大橋	水質 0.23 底質 0.16	
	⑨村田川 新村田橋	水質 0.14 底質 0.23	
底質 (pg-TEQ/g-dry)	⑩高滝ダム貯水池 加茂橋下流部	水質 0.085 底質 4.7	
	⑪五井南海岸沖	水質 0.064	
海域の水質 (pg-TEQ/ l)	⑪五井南海岸沖	水質 0.064	
水生生物 (魚介類) (pg-TEQ/g-wet)	市原市地先海域	0.29 ~ 1.3	無し
排出ガス (ng-TEQ/ m ³ N)	⑫福増クリーンセンター	0.014 ~ 0.32	1 以下
	⑬松ヶ島終末処理場	30t 炉 = 0 50t 炉 = 0.0000054	10 以下 5 以下
焼却灰 (ng-TEQ/g)	⑫福増クリーンセンター	主灰 0 ~ 0.000014 飛灰 0.36 ~ 3.6	3 以下 無し
	⑬松ヶ島終末処理場	0	3 以下
放流水 (pg-TEQ/ l)	⑬松ヶ島終末処理場	0.000066 ~ 0.00071	10 以下

単位の説明
 ・pg (ピコグラム) = 1 兆分の 1 グラム
 ・ng (ナノグラム) = 10 億分の 1 グラム
 ・m³ N (ノルマル立方メートル) = 温度が 0℃、圧力が 1 気圧の状態の気体量
 ・g-wet = 湿重量
 ・g-dry = 乾燥重量
 ・TEQ = 毒性等量

焼却灰中の濃度は、排出基準値およびばいじんなどの処理に係る基準を下回っていました。

今後の対応
法令に基づき、今後も市内の状況を把握するため、継続して調査を実施していきます。

ダイオキシン類を出さないために
ダイオキシン類は、主に物が燃焼する過程で発生します。ごみの量を減らすことが、ダイオキシン類の発生量を抑制する上でも効果的です。一人ひとりがダイオキシン類の問題に関心を



物が燃焼する過程で発生します。ごみの量を減らすことが、ダイオキシン類の発生量を抑制する上でも効果的です。一人ひとりがダイオキシン類の問題に関心を

問合先
環境管理課
 ☎ 23 9867

持ち、ごみの分別や資源物のリサイクルなど、ごみの減量に協力してください。

工場見学

日にち・見学先 (1) 5月25日(月)・出光興産(株)千葉工場 (2) 6月1日(月)・宇部興産(株)千葉石油化学工場
時間・集合場所 午前10時～午後1時・市役所
内容 化学物質の特性について学ぶ。

定員 各回先着 40人
費用 無料
応募方法 電話かファクスで住所、氏名、電話番号を書き、(1)は5月22日(金)、(2)は29日(金)までに申し込む。
応募・問合先 環境管理課 ☎ 23 9867、FAX 24 1204

いちほら観光ナビ

— 5月 —
問合先 商業観光課 ☎ 23 9755

開催日	イベント名	時間	場所	問合先
上旬まで	市民の森鯉のぼり	9:00 ~ 16:00	市民の森	市民の森管理事務所 ☎ 96 1119
10(日)まで	風が吹けば...広井力彫刻展・上総風展	9:00 ~ 16:30	水と彫刻の丘	同施設 ☎ 98 1525
3(祝)~5(祝)	上総凧作り体験	9:00 ~ 16:30	水と彫刻の丘	同施設 ☎ 98 1525
3(祝)	喜動房倶楽部感謝祭 ~餅つき大会~	(1) 11:00 (2) 14:30	小湊鉄道里見駅	喜動房倶楽部 ☎ 96 0044 (当日のみ)
5(祝)	村田川鯉のぼり	9:30 ~ 12:00	村田川鯉のぼり会場 (瀬又)	商業観光課 ☎ 23 9755
16(土)~17(日)	市観光写真コンクール	9:00 ~ 16:30	水と彫刻の丘	同施設 ☎ 98 1525
17(日)	姉崎産業祭	9:30 ~ 15:00	出光会館周辺、姉崎公園	J S R (株) 千葉工場 ☎ 62 4161
24(日)	八幡臨海まつり	10:00 ~ 16:00	八幡運動公園、八幡公民館	不二サッシ(株)千葉工場 ☎ 41 3131
	いちほら人形感謝祭	14:00 ~ 15:30 (受付 13:00)	龍善院 (五井)	人形に感謝する会 ☎ 24 1533

市有地を売却します

売却する土地 下表のとおり
入札日・受付時間・場所 6月9日(火)午前9時・市役所
入札案内書の配布期間 6月8日(月)まで (ファクス送信と市ウェブサイトからのダウンロード可)。
現地説明会の日にち・場所 5月26日(火)・各物件所在地
案内書の配布・問合先 契約管財課 ☎ 23 9824

物件番号	所在および地番	地積 (m ²)	地目	用途地域	売払い予定価格
				建ぺい率/容積率	
1	八幡字浜本町 1179 番 40	740.67	宅地	第2種住居地域 60%/200%	4584万7千円
2	鶴舞字北富士台 1054 番 3、1053 番 2	198.10	宅地	市街化調整区域 60%/100%	231万7千円

広報いちほらの広告スペースを一括売却します

入札日時 6月1日(月)午前10時
広告スペース (1) 広報いちほら通常号の毎月15日号6面または7面の下段 (2) 広報いちほら特別号の2面と3面の下段 いずれも1面当たり天地 77 ミリ × 左右 244.5 ミリ
広告の掲載回数 (1) 7月15日号から平成22年4月15日号までの10回 (2) 10月1日号の1回
申込方法 入札案内書 (市ウェブサイトからもダウンロード可) を参照の上、5月18日(月)までに申し込む。
入札案内書配布・申込先 契約管財課
問合先 入札に関すること = 契約管財課 ☎ 23 9824、広告掲載業務に関すること = 広報広聴課 ☎ 23 9821

広報いちほらには広告スペースがあります