市が平成25年度に行った環境大気、土壌環境、水質環境 下表のとおりで、いずれ のダイオキシン類の調査結果は、 も環境基準を下回っていました。

問合先 環境政策課 (☎6992-1508)

○環境大気

調査地点		調査結果			年間	
	採取日	5/16~23	8/22~29	10/17~24	1/9~16	平均値
守口市	5役所屋上	0.033	0.022	0.017	0.025	0.024
府営錦通住宅屋上		0.12	0.025	0.027	0.022	0.049
環境基準				0.6		

(単位:pg-TEQ/m³)

○土壌環境

調査地点	試料採取日	調査結果	環境基準
八雲公園	平成25年8月22日	15	1,000

○水質環境

調査地点	試料採取日	調査結果	環境基準
古川大久保神田橋	平成25年8月28日	0.29	1

(単位:pg-TEQ/L)

(単位:pg-TEQ/g)

クリーンセンターダイオキシン類調査結果

市のクリーンセンター、ごみ焼却施設からのダイオキシン 類農度は下表のとおりで、いずれも排出基準を下回ってい

問合先 環境部クリーンセンター施設課 (☎6991-3935)

排出ガス

施設名	測定日	測定結果	排出基準
第4号炉	平成25年9月10日	0.0099	1 (H14.12.1 以降)
			(単位:ng-TEQ/N㎡)

集じん器灰 (飛灰)

施設名	測定日	測定結果	排出基準
第4号炉	平成25年9月10日	0.35	3 (H14.12.1 以降)

(単位:ng-TEQ/g)

焼却灰 3

施設名	測定日	測定結果	排出基準
第4号炉	平成25年9月10日	0.0022	3 (H14.12.1 以降)

(単位:ng-TEQ/g)

排出基準

排水 4 施設名

放流水

用

語

	()(1)
	(単位:pg-TEQ/L)
T T C . TW	
TEQ:毒性	t等量。ダイオキシン類の量をダイオキシン類の

中で最強の毒性を有する2,3,7,8-四塩化ジベ ンゾ-パラ-ジオキシンの量に換算した量として表して いることを示す符号

測定結果

0.000095

N㎡(ノルマル立方メートル):0℃、1気圧時の1㎡を表す単位

6月8 •~14日●

読みはまっすぐ

と事故の防止を呼びかけま 危険物に対する認識の徹底

は絶対に取り扱わないよう るとともに、火気の近くで

推

や灯油、天ぷら油をはじめ、

粧品や各種スプレーにも

993・0119)、守口市 問合先 守口消防署(云6

門真市消防組合消防本部予

また、家庭ではガソリン

なくすよう心掛けましょう。

にし、危険物による事故を

危険物

もあります。

防課(☎6906・130

これらは、取り扱いを誤

危険物が含まれているもの

測定日

平成25年9月10日

吾

所などの立入検査や訓練を

て危険物を取り扱う事業

る場合があります。 し、火災や爆発などが起こ るとわずかな火種で引火

実施し、自主保安の推進や、

は、風通しや換気をよくす

危険物を取り扱うとき

ゼロ災害

2週を「危険物安全週間」と

消防署では、毎年6月第

pg(ピコグラム):1兆分の1gを表す単位 ng(ナノグラム):10億分の1gを表す単位

問合先 3時30分(雨天中止) とき 992 • 1508 ナディアンスクウェア 6月4日水午後1~

⑤クリーンエネルギー自動 ④ゴ!!減量啓発 ①地球温暖化パネル ③リサイクル ②省エネルギー対策 ○展示 ○美化キャンペーン 環境政策課 6 6

> 視界の悪い日には、 と、もやのかかったような いつもより見えにくいな

、十分注

旗、エフエムもりぐちの放時は、公共施設の掲示板や 意しましょう。 医などでお知らせします。 予報や注意報などの発令 、公共施設の掲示板や

うにして下さい。 問合先 環境政策課 も自動車の使用を控えるよ を行って下さい。みなさん 場などで燃料使用量の削減 どが発令されたときは、 が発令されたときは、工光化学スモッグ注意報な

992 • 1508)

26

○潜んでいる場所に殺虫剤 を噴霧したり、 駆 除 方 筆やハケ



問合先 環境政策課(A6 読んで使用して下さい。 使用するうえで注意しなけ ています。 ればならない事が記載され 各殺虫剤には、それぞれ 「使用上の注意」をよく

992 • 1511

りますが、新たに電子メー 通信における118番通報があ ③メール19番受信装置 きるようになりました。 ルを使用した118番通報がで には、電話回線・ファクス 消防車や救急車の要請時

講習時間 3時間

後9時に守口消防署(26

福祉課へ問合せいただき、

906 • 1122) 組合消防本部司令課(五6 問合先 守口市門真市消防 登録手続きを行って下さ

※駐車場はありません。

05

警備課(A6906·13 市門真市消防組合消防本部 993・0119)、守口

場合には、事前登録が必要

このシステムを利用する

になります。詳しくは障害

ジボードを使い、さまざま いただき、災害情報などを れた場合、各消防署の庁舎 ②メッセージボードの設置 な

警報内容を表示します。 前に設置してあるメッセー す。(**5**6906·6002) 目動音声にてご案内しま (J-ALERT) が発令さ 全国瞬時警報システム

新生児、乳児、子どもを

講習時間

4時間

性が高い人

肺停止者に遭遇する可能

普通救命講習Ⅲ

対象日常的に子どもに接 する頻度が高い人 対象とした心肺蘇生法など 申込・問合先 6月16日月 ~7月11日逾午前9時~午

費用 -再講習併せて60人(申込 20円(テキスト代な

組合消防本部(門真市殿島 普通救命講習Ⅰ・Ⅱ

のご案内 高機能消防

たい情報をいち早くお届けは、市民のみなさんに知り するため、さまざまな機能 についてご案内します 高機能消防指令センター

○よく見かける場所にゴキ

にぬりつける

ています。 に毎年環境フェアを開催し 市では、6月の環境月間

そしてこの地球をより良

平成25年度の光化学スモッグ発令状況

光化学スモッグ

コキブリを駆除

よう

繁殖期の今が効果的

私たちが住んでいるまち、

らの暮らしを考えてみまし

○日差しが強いとき

どんな時に

発生するの?

は、水道水で目を洗ったどが痛くなったときに

りうがいをしたりして、

高めます。

しばらく安静にしていま

〇目がチカチカしたり、

0

ぐため地域ぐるみで一斉に 駆除すると、さらに効果を

る人は、環境政策課まで。

薬剤使用に注意

貸し出しています。希望す市では、噴霧器を無料で

また、外からの侵入を防

○気温が高いとき

①風の弱い日

に発生しやすくなります。

特に、遠くの山や建物が

お 願 61 の暮らしを見直し、これか 環境にするために、今まで

回、注意報3回でした。 化学スモッグは、予報10

)野外での激しい運動はさ

る虫で、繁殖期のこの時期 な生活をするうえで嫌われ

「間です。 ゴキブリは快適

6月はゴキブリ駆除強調

などで幅3~5㎝の帯状

に駆除する事が大切です。

ラップを仕掛ける ブリ用毒えさや捕虫用ト 大阪地区)で発令された光平成25年度中に本市(東

発令されたときには

専用ダイヤルに電話して ①災害等自動案内装置 対象
初めて心肺蘇生を学 講習時間 3時間 肺蘇生法など 成人へのAEDを用いた心

普通救命講習Ⅱ

加え、実技・筆記試験を実 普通救命講習Ⅰの内容に

る場所などに勤務する人や、 大勢の人が出入りす とき

7月19日出午前9時

講習時間 3 時間 資格認定日から3年以内の

対象 救急インストラター

指導要領

再講習

救急インストラクター

AEDの取り扱いおよび

普通救命講習Ⅰ

消

防

関

係

習

救命に必要な応急手当の