

# 区の地球温暖化対策の取り組み



別表1 環境負荷低減に向けた取り組み結果

	電気	ガス	水道	用紙類	ごみ(廃棄量)	燃料	CNG	車両走行距離	地域冷暖房
平成23年度 使用量等実績	38,778,908kWh	3,080,676m <sup>3</sup>	606,639m <sup>3</sup>	162,690kg	547,001kg	418,351t <sub>油</sub>	23,614m <sup>3</sup>	847,088km	10,067,873MJ
平成21年度 使用量等実績	42,408,684kWh	2,960,361m <sup>3</sup>	607,862m <sup>3</sup>	198,384kg	529,272kg	321,446t <sub>油</sub>	32,148m <sup>3</sup>	465,709km	9,544,380MJ
平成23年度 目標	4.6%削減	3.1%削減	3.0%削減	3.0%削減	3.0%削減	3.1%削減	3.3%削減	3.2%削減	2.0%削減
平成23年度 達成状況	8.6%削減	4.1%増加	0.2%削減	18.0%削減	3.3%増加	30.1%増加	26.5%削減	81.9%増加	5.5%増加

◎目標および達成状況は、平成21年度実績との比較です。

別表2 実行計画に基づく温室効果ガス排出量削減の取り組み結果

【5力年間での削減目標 平成21年度比 3%削減】

	平成21年度(基準年度)	平成22年度	平成23年度
総排出量	22,138	24,242	21,466
比較増減量(対基準年度)	—	2,104	△672
増減率	—	9.5%増加	3.0%削減

◎総排出量と比較増減量の数値は、温室効果ガス量を二酸化炭素量に換算したものです。

環境マネジメントシステム (EMS=Environmental Management System)の運用  
 区はエネルギーを消費する大規模事業者として、温室効果ガスの排出抑制に力を入れています。平成二十三年十月から全所属・施設を対象に区独自のEMSを導入し、省エネルギー

自然エネルギー機器や省エネルギー機器等の導入に対する助成金の申請額が予算額に達したため、申請の受付を終

## 自然エネルギー・省エネルギー機器等導入費助成の受付を終了しました

自然エネルギー機器や省エネルギー機器等の導入に対する助成金の申請額が予算額に達したため、申請の受付を終了しました。

了しました。  
 ※問合せ先  
 環境政策課温暖化対策推進係  
 ☎(3546)5406

ギョー・省資源活動を推進しています。平成二十三年度の取り組み結果は別表1のとおりです。◎詳しくは区のホームページをご覧ください。

環境監査の結果報告  
 EMSが適切かつ継続して運用されているか、その状況を確認するために、十一月十一日(水)から二十五日(水)まで、五十五カ所の所属・施設を対象に職員による内部監査を実施しました。

監査結果は、優良事項三十三件、要改善事項二十六件、不適合はありませんでした。特に優れた取り組みとして、区立学校では、生徒の環境活動や学校でのエネルギー使用量を校内に掲示したり、学校便りに掲載するなど、生徒だけでなく保護者や学校利用者にも環境に対する意識啓発が図られていました。幼稚園では教職員が園児とともに校舎周囲の清掃活動(月一回)を行うなどの環境教育を推進していました。また、保育園においても幼稚園同様、園児がごみ分別を自らできるように、ごみ箱に絵や写真などで分別表示をし、節電ステッカーや節水ポスターを作成・掲示す

る取り組みが見られました。改善事項の主な内容は、一部にシステムの理解不足、役割の認識不足や書類不備などがありました。本システム運用開始から環境監査に至るまで三カ月余りの期間でしたが、各所属・各施設ともに、おおむね円滑なシステム運営が履行されていきました。

温室効果ガス排出抑制への取り組み  
 平成二十三年三月に改定した「中央区役所温室効果ガス排出抑制実行計画」により、区の全ての組織および施設における事務事業を対象として平成二十三年度から平成二十七年までの五年間で、平成二十一年度(基準年度)比、3%以上の温室効果ガスの削減を目指しています。

平成二十三年度の温室効果ガスの排出量は、二万一千四百六十六t・CO<sub>2</sub>でした。基準年度と比較し、3%の削減が図られ、目標を達成することができました(別表2のとおり)。その主な要因は、夏季の使用電力を前年比一五%以上の削減を目標として区施設全体で節電に取り組んだことと、EMSの対象施設を拡大し、環境負荷低減に努めたことが大きいと考えられます。

平成25年度  
 小学校入学予定  
 者に対する健康  
 診断の実施

## 2012年 子どもたちのためす環境まつり

平成二十五年(2013年)度小学校入学予定のお子さんに対する就学時健康診断を別表3のとおり実施します。

なお、通知書については、十月中旬ごろ送付する予定です。  
 ※問合せ先  
 学務課保健給食係  
 ☎(3546)5515

十月一日(月)に障害者虐待の防止、障害者の養護者に対する支援等に関する法律が施行されます。これに伴い、区では、障害者虐待対応窓口を設置します。

窓口では虐待に関する相談を受け付け、虐待の予防・早期発見に努めます。また、虐待の通報や届出を受け、虐待問題の解決に努めます。障害者への虐待を疑った場合、虐待が疑われる障害者を発見した場合は、ご連絡ください(ご連絡いただいた方のプライバシーは守られます)。

虐待は、どこでも、誰にでも起こる可能性があります。もし、ご自身が虐待しているかもしれないと思ったら一人で悩まず、ご相談ください。

相談等受付時間  
 午前8時30分～午後5時15分  
 ※相談・連絡先  
 障害者福祉課障害者虐待対応窓口  
 ☎(3546)6753

10月1日(月)から障害者福祉課に障害者虐待対応窓口を設置します

中央区環境保全ネットワークでは、中央区の次代を担う子どもたちに環境について楽しく体験学習できる場を提供したい、との趣旨で「子どもとためす環境まつり」を立ち上げました。九回目となる今年も、趣旨に賛同いただいた団体・企業・行政が二十九の

体験学習ブースを用意しています。ブースでの楽しい体験は、環境問題への関心・理解を深めていただくきっかけとなります。お子さんとともにご家族もお誘い合わせの上、ご参加ください。

多くの皆様のご来場をお待ちしています。

日時 10月20日(土)  
 午前10時～午後3時  
 (雨天決行)  
 会場 日本橋小学校  
 主催 中央区環境保全ネットワーク  
 共催 中央区

※問合せ先  
 中央区環境保全ネットワーク事務局(担当 喜納)  
 ☎090(5577)2990

別表3 就学時健康診断日程表

小学校名	日時		電話番号
	実施日	受付時間	
城東	11月13日(火)	午後1時15分～1時30分	☎(3281)0401
泰明	11月2日(金)	午後1時45分～2時	☎(3571)1765
中央	11月15日(木)	午後1時50分～2時	☎(3551)0565
明石	11月15日(木)	午後2時～2時15分	☎(3541)8335
京橋築地	11月7日(水)	午後1時～1時10分	☎(3541)0642
明正	11月21日(水)	午後1時30分～1時40分	☎(3551)5812
常盤	11月22日(木)	午後1時40分～1時50分	☎(3241)1910
日本橋	10月30日(火)	午後1時20分～1時35分	☎(3668)2361
有馬	11月8日(木)	午後1時15分～1時45分	☎(3666)5702
久松	11月28日(水)	午後1時10分～1時25分	☎(3661)6016
阪本	11月22日(木)	午後2時～3時15分	☎(3666)0044
佃島	11月21日(水)	午後1時10分～1時30分	☎(3531)7208
月島第一	11月28日(水)	午後1時50分～2時	☎(3531)7285
月島第二	11月7日(水)	午後1時15分～1時30分	☎(3531)7268
月島第三	11月22日(木)	午後1時15分～1時30分	☎(3531)7225
豊海	11月22日(木)	午後1時～1時30分	☎(3534)1251