

環境特集

地球にやさしく 家庭にやさしく

毎年6月5日は世界環境デー。これは、1972年6月5日、スウェーデンのストックホルムで「かけがえのない地球」をテーマに行われた「国連人間環境会議」を記念して定められたものです。また、国では平成3(1991)年から6月を「環境月間」としています。今回は、環境についての特集です。

6月3日(日)～21日(日)市役所で えびな環境フェスティバルを開催

各種展示や異常気象に関する講演会など



▲昨年の展示部門の様子

見つけ直していただく。

◆展示部門

▽日時 6月3日(日)9時30分～21日(日)16時
▽会場 市役所1階エントランスホール
▽展示内容 省エネルギー機器(太陽光発電施設・高効率給湯器など)や生ごみ処理機・雨水タンクなどの環境関連機器、環境保全団体の活動報告など。



▲森田正光氏

◆環境ボランティア養成講座

市民の皆さんの環境問題に向けた自発的な活動を支援するため、環境ボランティア養成講座を行います。
▽日程 内容(全5回)
①6月13日(日)・市の取り組み(地球にやさしい家庭づくりの課題)②沖縄美ら海からみる地球の変化③7月4日(日)・エコクッキング④8日(日)・近隣事業所見学ツアー(リサイクルプラザほか)⑤18日(日)・地球にやさしい家庭づくり課題研究発表など。

◆エコ川柳展

「家庭における省エネ行動」をテーマに募集したエコ川柳を展示し、来庁者の投票により入賞者を決定し、環境問題は、市民・事業所・行政が協働して取り組む必要があります。市ではこれまで公共施設の省エネエネルギー工事のほか、ISO14001に基づく事務事業の推進により、市庁舎のごみ資源化率を98.8% (平成20年度実績)まで高めるなど、さまざまな取り組みを行っています。これを機に皆さんも、身近なところから環境問題を

生ごみは、電動式処理機を使うことで約7分の1に減量でき、燃やせるごみを出す回数も減らせます。市ではごみの減量に向け、環境に配慮した生ごみ処理機の普及を推進しており、市内在住の個人または事業所を対象に、購入費の一部を補助しています(下表)。生ごみ処理機を購入する際は、補助制度をご利用ください。

生ごみ処理機の購入費を補助します

資源対策課からのお知らせ

マイ傘の携帯を



これからの季節

ごみを出さない環境に配慮した取り組みとして、マイはし・マイバッグのほか、マイ傘があります。雨の日が多くなるこれからの季節、外出先で降り始めた雨のため、急ぎビニール傘を買ってしまうことが多くなります。しかし、ビニール傘は壊れやすく、雨が降った後、ごみ箱に捨てられた傘が数多く見られます。このため、普段からかばんの中や職場に、折りたたみ傘を用意しておくことが便利です。最近では軽量でコンパクトなものや、晴雨兼用など、さまざまなものが販売されています。あらためて、使い捨てに

Table with 3 columns: 補助台数, 補助額, 電動式(乾燥型・消滅型) etc.

※事前に申し込みが必要。必ず、購入前にお問い合わせください。

6月は雨が続く時期です。新聞・雑誌は多少の雨であればそのまま出すことができますが、布類は雨の日に出さないでください。これは、収集した布類は古着として海外で再利用される場合があり、ぬれればカビなどが発生してしまうと利用できなくなるためです。なお、雨の日に燃やせるごみを出す時は、袋の中に雨水が入らないよう、袋の口をしっかり結んで出してください。



なるような物を使わない。買わない工夫を普段から考え、本格的な梅雨の前に、マイはし・マイバッグとともに、マイ傘を用意し、ごみを出さない生活を考えてみてください。

市環境関連補助制度

環境配慮設備・合併処理浄化槽の設置費などを補助

太陽光発電施設などの設置・導入
家庭から排出される温室効果ガスの削減に向け、環境に配慮した設備(太陽光発電施設や高効率給湯器など)の導入に対して、経費の一部を補助しています。
▽対象 次の①～④すべてを満たす方
①施設等を新規に購入・設置する
②施設等を市内の自宅・事業所に設置・導入する
③市税等の滞納がない。
※設置工事着工前に申請してください。

合併処理浄化槽の設置
生活排水による公共用水域の水質汚濁および生活環境の悪化を防止するため、市街化調整区域のうち、相当期間下水道整備が見込まれていない区域に家庭用の合併処理浄化槽(10人槽以下)を設置する方に、費用の一部を補助しています(表2)。
※今年4月から、補助限度額を一部変更しています。
▽対象 次の①～④すべてを満たす方
①専用住宅(一部を住宅以外の建築用途に使用する建物は除く)に、5人槽から10人槽までの合併処理浄化槽を設置する
②浄化槽法第5条第1項に基づき設置の届け出を行った受領書の交付を受けた、または建築基準法第6条第1項に基づき確認を受けた
③建物の建築用途が販売目的以外
④合併処理浄化槽を適正に維持管理することができ

スズメバチ類の巣の除去処理
市民の安全を確保するため、スズメバチ類の巣の除去処理費用の一部を補助しています。
▽対象 次の①～④すべてを満たす方
①専用住宅(一部を住宅以外の建築用途に使用する建物は除く)に、市が認定した除去処理登録業者(表3)に依頼して敷地内に営巣しているスズメバチ類の巣を除去した方(アシナガバチやミツバチなどは除く)
▽補助金額 1回につき1万円(除去処理費用が1万円未満の場合はそれに要した額)
※除去処理費用は、営業状況により異なります。詳しくは、登録業者へお問い合わせください。

こどもエコクラブ

環境省が子どもたちの環境活動を応援

「こどもエコクラブ」は、環境省が全国の幼児から高校生までを対象に参加を呼びかけ、身近な環境活動に自由に取り組みクラブです(こどもエコクラブhttp://www.ecoclub.jp/)。

登録は、幼児から高校生までの2人以上と、大人の代表者(高校生以上1人以上以上のグループから可能です)。

リサイクルプラザ移動教室

靴下カバー作り

リサイクルプラザでは、リサイクルへの意識啓発を図り、市民の皆さんに事業への理解を深めてもらうため、次のとおり移動教室を開催します。
▽日時 7月8日(日)10時～13時
▽会場 下今泉コミセン
▽内容 リサイクルプラザ概要説明、リサイクル講座「靴下カバー作り」

往復はがきに住所・氏名・年齢・電話番号を記



▶作品の例

平成20年度環境調査・結果報告

市では、市内の環境を良好な状態に保つため、大気・水質などについて定期的に調査・監視を行っています。
◆ダイオキシン類
大気中のダイオキシン類は、調査した6カ所すべての地点で環境基準を下回り(登録無料)。

【表3】主要河川BOD経年変化(4回の平均値)



【表4】窒素酸化物簡易測定地点別年平均濃度

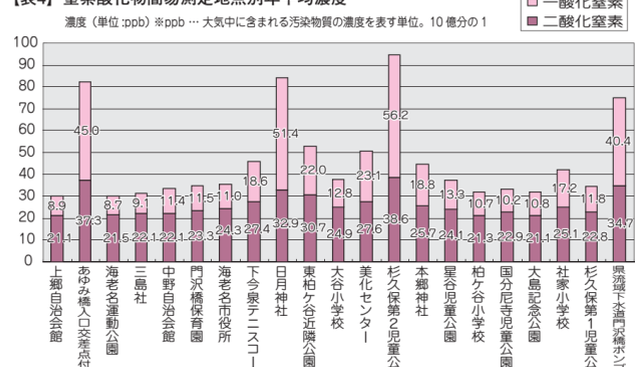


Table 1: Dioxin-like air environment survey results. Columns: Survey location, Survey results (1st, 2nd, average), Environment standard.

※pg-TEQ/m³... 大気1立方メートル当たりのダイオキシン濃度。pg(ピコグラム)は1兆分の1。
(調査日)1回目:平成20年9月10日～17日/2回目:平成21年1月21日～28日

Table 2: Dioxin-like soil environment survey results. Columns: Survey location, Survey results (pg-TEQ/g), Environment standard.

※pg-TEQ/g... 土壌1グラム当たりのダイオキシン濃度
(調査日)平成20年10月21日

沿いや渋滞の激しい交差点で高くなっていることが分かります(表4)。
なお、この測定値は簡易測定(PTIO法)のため、環境基準との比較はできません。

【表1】補助対象となる施設・設備一覧

Table with 3 columns: Target facilities/equipment, Subsidy amount, Summary of facilities/equipment.

【表2】合併処理浄化槽補助限度額

Table with 4 columns: Household type, 5-person tank, 6-7 person tank, 8-10 person tank.

(※1)単独処理浄化槽またはくみ取り式から、合併処理浄化槽に替える場合
(※2)新築・建て替え等に伴い、合併処理浄化槽を新たに設置する場合

【表3】スズメバチ類の巣の除去処理登録業者

Table with 3 columns: Business name, Location, Phone number.

環境保全課

☎235・4912



【海老名市環境保全シンボルマーク】このマークは、地球環境保全の推進を目的に、一般から公募し、市が作成したものです