

防衛省・南関東防衛局からのお知らせ

住宅防音工事を希望する人へ

厚木飛行場周辺の住宅防音工事については、6月から「住宅防音工事希望届」の受け付け対象となる住宅の建築年月日が左表のとおり変更となります。

この変更により、新たに受け付け

Table with 2 columns: 現行 (Current) and 6月1日以降 (From June 1st onwards). It details the criteria for residential soundproofing work based on construction dates and WECPNL levels.

※WECPNL▶航空機騒音のうるさを表す単位。

対象となる人で、住宅防音工事を希望する場合は、次の点に注意して、「住宅防音工事希望届」の提出をお願いします。

- 6月1日(金)から「住宅防音工事希望届」の受け付けを開始します。南関東防衛局に提出してください。この日より前に希望届を提出しても受け付けできませんのでご注意ください。

- 希望届の提出に際し、防音工事の対象住宅であるか(建築年月日)を登記簿などの公的書類で確認してください。

- 希望届の受け付け状況を踏まえ、建築年月日の古い住宅から住宅防音工事を実施する予定です。

- 従前の住宅を建て替えている場合、上記期間以外であっても対象となる場合があります。詳しくはお問い合わせください。

※「住宅防音工事希望届」は、南関東防衛局横浜市中区北仲通5-57および座間防衛事務所(鶴間1-13、☎(26)4332)で配布しているほか、同局のホームページ(http://www.mod.go.jp/rdb/stkanto/)からダウンロードもできます。

小・中学生の環境活動を支援

市と市教育委員会では、小・中学生が学校や家庭、地域の中でさまざまな環境活動を展開する「やまとみどりの学校プログラム」を実施しています。同プログラムでは、参加者が課題を選び、取り組んだ成果を活動報告にまとめます。市と教育委員会はボランティアを紹介するなど、自発的な活動を支援します。昨年度は市立小・中学校全28校の51グループ、約5,800人の児童・生徒が参加しました。活動事例の一部を紹介します。

自分たちでできること〜エコキャップ、プルタブを集めよう

南林間小学校(環境委員会)

エコキャップやプルタブを集めると車いすやワフチンと交換できます。回収箱を作って各クラスに設置し、全員で協力した結果、たくさん集めることができました。児童からは「捨ててしまえばごみになるものが、集めれば人の役に立つことが分かった」「焼却をしないので二酸化炭素も減らすことができ、環境によいことが分かった。これからもこの活動を続けたい」といった声が聞かれました。

野菜や草花を育てよう

下福田中学校(園芸部員)

ゴーヤで緑のカーテンを作ったり、畑でさつまいもなどの野菜を育てた

りしました。生育状況を観察するだけでなく、緑のカーテンの効果も調べた。お店に並ぶようなきれいな野菜は作れず、野菜作りの難しさを知りましたが、たくさん収穫できました。嫌いだっただ野菜が食べられるようになったという生徒もいました。また、花壇ではカナンやパインジーを育て、花の咲く時期には、学校を華やかに飾りつけることができました。



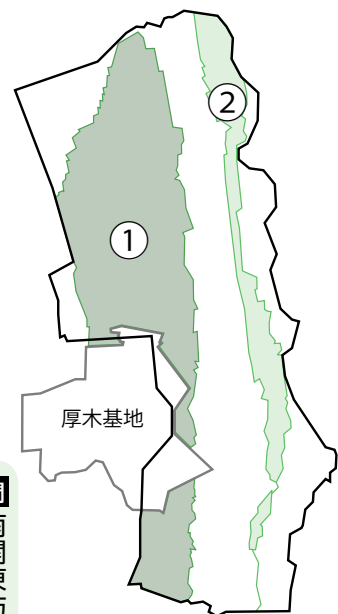
緑のカーテンを育てる下福田中学校園芸部員

●昨年度の活動状況

小学校▼北大和小(5年生、環境委員会)、林間小(児童会運営委員)、大和(4年生)、草柳小(4年生)、深見小(4年生、5年2組、児童会、特別支援学級)、桜丘小(6年生、渋谷小(5年生)、西鶴間小(特別支援学級)、緑野小(全校児童、美化・環境委員会)、上和田小(芝生委員会)、学校緑化プロジェクト)、柳橋

市では、市内のダイオキシン類濃度を定期的に調査しています。昨年度の調査結果がまとまりましたのでお知らせします。今回は、大気、河川水質、河川底質、土壌いずれも1地点を調査し、いずれも環境基準値内でした。

ダイオキシン類調査結果



①南関東防衛局住宅防音第一課または同第二課いずれも☎045(2)117398。

①85WECPNL以上の区域  
②平成18年1月の区域指定告示で新たに助成対象となった区域

市では、市内のダイオキシン類濃度を定期的に調査しています。昨年度の調査結果がまとまりましたのでお知らせします。今回は、大気、河川水質、河川底質、土壌いずれも1地点を調査し、いずれも環境基準値内でした。

閩市役所生活環境保全課生活環境保全担当☎(260)5106。

ダイオキシン類：ポリ塩化ジベンゾパラジオキシン(PCDD)、ポリ塩化ジベンゾフラン(PCDF)、コプラナーポリ塩化ビフェニル(コプラナーPCB)の総称。  
pg(ピコグラム)：1兆分の1。  
TEQ(ティーイーキュー)：種類によって異なるダイオキシン類の毒性を、最も毒性の強い「2,3,7,8-四塩化ジベンゾパラジオキシン」の毒性に換算した濃度で表したもの。  
環境基準値：人の健康を保護し、生活環境を保全するうえで維持されることが望ましい基準。

ダイオキシン類調査結果

Table showing survey results for dioxin-like substances. Columns include: 種類 (Category), 測定場所 (Measurement Location), 単位 (Unit), 10月 (October), 2月 (February), 年平均 (Annual Average), and 環境基準値 (Environmental Standard Value).

小(5年生)、南林間小(3年生、5年生、環境委員会)、福田小(6年生)、大野原小(6年生、園芸委員会)、下福田小(5年生、環境美化委員会)、大和東小(5年生、文ヶ岡小(6年生、園芸委員会)、中央林間小(環境委員会)、引地台小(4年生) 中学校▼大和(特別支援学級)、光丘中(特別支援学級)、渋谷中(技術の授業、全校生徒)、ポラントニア委員、陸上部、つきみ野中(全校生徒)、鶴間中(掃除・魚たちへのエサやりポラントニア、花の水やりポラントニア、ごみひろいポラントニア)、花飾りポラントニア)、引地台中(女子バレーボール部、男子バレーボール部、ソフトテニス部、有志生徒(テニス部ほか)、上

和田中(科学部、特別支援学級、生徒会、環境委員会)、南林間中(全校生徒、福祉委員会)、下福田中(園芸部員)

※各グループの活動状況は、市のホームページで閲覧できます。今年度も同プログラムへのエントリーを受け付けています。詳しくは、小・中学校を通して市役所環境総務課または市教育委員会教育研究所へお問い合わせください。

閩市役所環境総務課地球温暖化対策担当☎(260)5493または市教育委員会教育研究所教育研究担当☎(260)5213。

男女共同参画懇話会委員を募集

市では、第2次やまと男女共同参画プランに基づき、実施計画を作成します。同計画の調査・研究や進捗状況の確認などをする委員を募集します。

任期▼7月1日〜平成26年6月30日(年4回程度の会議を予定)

募集人数▼5人

選考方法▼書類選考

申し込み▼6月15日(金)(必着)までに、任意の書式に住所、氏名、年

年齢、電話番号、応募動機(800字以内)を明記し、直接持参または郵送で〒242-8601市役所国際・男女共同参画課へ。

※提出書類は返却しません。選考結果は応募者全員に通知します。※報酬や謝礼はありません。

閩市役所国際・男女共同参画課国際・男女共同参画担当☎(260)5164。