

皆さんの意見をお聞かせください 環境基本計画地域懇談会

市では、環境基本計画の策定にあたり、市民の皆さんから環境配慮のまちづくりに向けた提案などを伺うため、市内各所で「環境基本計画地域懇談会」を行います。

「こんな「環境都市はむら」にしたい」「こんな「エコはむら」になつてほしい」など、今よりもっと住みやすく、環境にやさしく、魅力ある「はむら」にするための提案などを聞かせてください。皆さんの参加をお待ちしています。

開催日時・会場

■ 8月19日(月)午後7時～9時・中央館

■ 8月20日(火)午後7時～9時・栄会館

■ 8月26日(月)午後7時～9時・三矢会館

※直接会場へお越しください。

※駐車場に限りがあります。車での来場は遠慮してください。

問合せ 環境保全課環境保全係(☎)226

垂直離着陸輸送機 CV-22 オスプレイの横田基地配備検討の撤回などを要請

米空軍仕様の垂直離着陸輸送機CV-22の日本で の配備先として、米軍横田基地が候補地であり、日米両政府間で協議中であるとの米国太平洋空軍司令官の発言報道を受け、7月30日(火)に横田基地周辺市町基地対策連絡会として、防衛大臣・外務大臣・防衛省北関東防衛局長に対し、横田基地配備検討の撤回を求める要請を行いました。

また、7月30日(火)に判明した横田基地所属C-130による部品紛失について、8月1日(木)に横田基地周辺市町基地対策連絡会、8月2日(金)に横田基地に関する東京都と周辺市町連絡協議会として、在日米軍横田基地第374空輸航空団司令官・防衛省北関東防衛局長・横田防衛事務所長に対し、原因究明と再発防止などを求める要請を行いました。

※詳しくは、市公式サイトをご覧ください。

問合せ 企画政策課企画政策担当(☎)314

市内の放射線量の測定について

市では、富士見公園を定点として放射線量を測定しています。測定方法は次のとおりです。

なお、今後も同じ方法で測定を行っていきますので、次回から測定方法の掲載を省略します。ご了承ください。

測定方法

■ 測定値の算出 地表から5cm、50cm、1mの高さで1分間の放射線量(ガンマ線量)を5回測定し、その平均値を測定値とします。

■ 測定器 環境放射線モニタRadi (PA-1000)

■ 検出方式 シンチレーション式

▼定点(富士見公園)の放射線量測定結果 単位:μsv/h(マイクロシーベルト/時間)

測定日 (各日午前9時)	天候	測定高さ		
		5 cm	50 cm	1 m
7月31日(木)	曇り	0.058	0.062	0.059
7月24日(木)	雨	0.058	0.062	0.066
7月17日(木)	晴れ	0.062	0.062	0.061
7月10日(木)	晴れ	0.057	0.060	0.062

国際放射線防護委員会の2007年勧告によると、平常時に一般の人(子どもを含む)が1年間に浴びる放射線量の限度は、1ミリシーベルト(1,000マイクロシーベルト)とされています。

年間1ミリシーベルトを、環境省による自然放射線量を含む時間当たりに換算すると0.23マイクロシーベルト/時間(この値には、内部被曝は含まれていません)となります。0.23マイクロシーベルト/時間以下であれば、健康への影響を及ぼすレベルではないと言われています。

水道水の放射能の測定について

市では、水道水の放射能測定を実施しています。測定方法は次のとおりです。

なお、今後も同じ方法で測定を行っていきますので、次回から測定方法の掲載を省略します。ご了承ください。

測定方法

■ 測定委託機関 ユーロフィン日本環境株式会社
■ 測定器 ゲルマニウム半導体検出器(オルテック社製G0半導体検出器GEM20-70)

■ 測定方式 「水道水等の放射性測定マニュアル」によるガンマ線スペクトロメトリー

▼羽村市水道水の放射性物質測定結果

採水日時	検査項目(単位:ベクレル/kg)	
	放射性セシウム134	放射性セシウム137
7月16日(火) 午前9時10分	不検出 検出限界値(0.6)	不検出 検出限界値(0.6)
目標値(※1)	10	

※1…国が定めた目標値(放射性セシウム134と放射性セシウム137の合計値)

※不検出とは、()内の検出限界値以下であることを表します。

※検出限界値は、検査機関の周辺環境や測定器の性能、検査物質によって異なります。

問合せ

環境保全課環境保全係(☎)226

問合せ

水道事務所(☎)55412269

暮らし



貯水槽水道を設置している方へ

ビル・マンション・学校・病院などは、水道水を受水槽・高置水槽を通じて給水する貯水槽水道となっています。受水槽に入るまでの水道水は市が管理していますが、受水槽から先の水道水はその設置者が責任をもって管理することとなっています。適切な衛生管理をお願いします。

- ① 受水槽・高置水槽の清掃：年に1回は、内部の清掃を行ってください。
 - ② 施設の管理状況の検査・点検：年に1回は、水槽内部や周辺の設備点検を行ってください。
 - ③ 水質の管理：水の色・にごり・におい・味・残留塩素に異常がないか定期的に確認してください。
- ④ 問合せ 水道事務所 ☎554-2269

平成25年住宅・土地統計調査にご協力

この調査は、10月1日を調査期日として、5年ごとに全国で一斉に行われます。調査結果は、安心・安全で良質な居住環境を実現するための施策の基礎資料となります。

調査前の次の期間に、対象地域を把握するため調査員が巡回します。その後、対象地域から抽出した世帯を調査票配布のため訪問します。

ご協力をお願いします。
※調査員は、東京都知事が発行した「調査員証」を携帯しています。

▼巡回期間 8月20日(火)～9月6日(金) / 調査票配布・回収期間 9月23日(月)～10月7日(月) / 調査対象 市内約2300世帯

④ 問合せ 総務課総務係 ☎333

子育て



児童扶養手当などの現況届の提出を忘れずに

児童扶養手当・ひとり親家

庭等医療費助成制度・特別児童扶養手当を受給している方へ、現況届を送付しました。まだ提出していない方は、早めに提出をお願いします。

※現況届の提出がないと、資格継続の審査ができないため、手当の支給や医療証の発行ができません。

④ 問合せ 子育て支援課支援係 ☎235

保険・年金



国民健康保険医療費通知の送付

5月に国民健康保険を使って診療を受けた方および6月に柔道整復師の施術を受けた方で、医療費が3000円以上の方を対象として、世帯主あてに国民健康保険医療費通知を送付します。

通知書に記載している医療費は、診療に要した医療費の総額(10割)となります。差額ベッド代などの保険診療対象外のもの含まれません。
※この通知書は受診した医療費のお知らせです。手続き

福祉



の必要はありません。
④ 問合せ 市民課保険係 ☎129

転倒予防体力向上教室

いつまでも自分の力で暮らしたいと思いませんか。転倒予防と体力づくりのための話や自宅でもできる体操を紹介いたします。体力に自信のない方でもできる内容です。ぜひ、参加してください。

▼日時 9月20日(金)・27日(金)、10月4日(金)・11日(金)(全4回コース) 午後1時30分～3時30分 / 会場 フレッシュラン ド西多摩体育館 / 対象 65歳以上の市民の方 / 定員 30人 (先着順) / 服装・持ち物 運動できる服装・上履き・汗拭きタオル・飲み物
④ 申込み・問合せ 事前に、電話または直接高齢福祉介護課地域包括支援センター係 ☎197へ

有料広告

葬儀のことなら
“安心そうしん”

葬儀受付：24時間 / 365日
☎0120-0-45464
http://www.sohshin.co.jp

そしんホール
家族の心で、家族と共に。

式場使用料 無料

広告掲載募集中

「広報はむら」に広告を掲載して、企業・事業所・商店などをPRしませんか。

有料広告を3か月以上継続して掲載すると、市公式サイトへの掲載を3か月無料でご提供させていただきます。

※詳しくは、広報広聴課広報係 ☎339へ