



市内のできごとや、
身近な情報をお届けします



イルミネーションが 輝いています

市内の商店会が、省電力に努めつつ街路樹などにイルミネーションを飾り付け、駅を中心に輝き始めています。市では、商店街活性化のため、その支援を行っています。

場所は、田無駅北口、東伏見駅周辺、ひばりヶ丘駅南口、保谷駅南口、東伏見コミュニティセンター付近で、来年の2月下旬(実施箇所により時期は異なります)まで実施する予定です。

買い物や帰宅途中の際にちょっと足



東伏見駅北口

を延ばして、冬の夜空に輝く美しい光を楽しんでみてはいかがでしょうか。

◆産業振興課(☎ 042-438-4041)

◆秘書広報課(☎ 042-460-9804)

市内産農産物の放射能検査結果

東京都は、西東京市内産農産物について検査をした結果、すべての検体について検出限界値未満(ND)でした。検査結果の詳細については、下記のとおりです。

検査品目	採取日	検査結果【放射能濃度(Bq/kg)】		
		ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
カボチャ(露地栽培)	7月24日(火)	測定せず	ND(<5)	ND(<5)
コマツナ(露地栽培)	9月18日(火)	測定せず	ND(<5)	ND(<6)

※「ND」とは、検査機関の分析による検出限界値未満を示します。

※農林水産物の放射性セシウムの新基準値は、セシウム134とセシウム137の合計で、100Bq(ベクレル)/キログラム、放射性ヨウ素は半減期が短いため基準値の設定はありません。◆産業振興課(☎ 042-438-4044)

大気環境のダイオキシン類調査結果中間報告 (平成24年度実施)

市では夏と冬に1週間ずつ大気環境中のダイオキシン類を調査しています。今年8月15日~22日に行った夏の調査結果は次のとおりです。

□調査方法 「ダイオキシン類に係る大気環境調査マニュアル」(環境省編)に基づいた1週間連続測定法

環境基準は年平均0.600pg-TEQ/m³ですが、調査結果を環境基準と比較するには、夏と冬の結果を平均する必要があります。冬の調査も合わせた年

間調査結果は、来年の市報でお知らせする予定です。

◆環境保全課(☎ 042-438-4042)

(単位) pg-TEQ/m ³	
調査地点	毒性等量
市立青嵐中学校	0.016
西東京市役所保谷庁舎	0.017
市立田無第一中学校	0.015
(参考) 環境基準	0.6以下

みんなの 伝言板

※特に記載のないものは、
無料です。
※内容についてのお問い合わせは、各サークルへお願いします。

「みんなの伝言板」(サークル紹介)は、
個人情報が含まれているため、
削除しております。

みんなの伝言板の掲載について	
□掲載希望団体(サークル)は秘書広報課へお問い合わせください	
□政治・宗教・営利活動不可	
□添削あり	
□特別な事情(震災など)により編集スペースがない場合は設置しない	
問	秘書広報課(☎ 042-460-9804)