

エコ・カジュアルマンズ

環境政策課 ☎224-5866

市では、冷房などによりエネルギー使用量が増える5月から10月までを「エコ・カジュアルマンズ(節電推進月間)」とし、省エネルギーに努めています。

期間中、職員は原則ノーネクタイ等の軽装で勤務します。市民の皆様のご理解をお願いいたします。また、家庭や職場でも冷房温度を高め設定するなど、省エネルギーにご協力ください。

通知カードの受け取りは早めに

市民課 ☎224-5744

通知カードは、個人番号をお知らせする紙製のカードで住民票に登録されている住所あてに転送不要・簡易書留で郵送しています。



受け取ることができなかった通知カードは、返戻されてから一定期間市役所で保管し、その後廃棄します。

お早めに受け取りをお願いします。

* 廃棄後の通知カード交付には、再交付手数料がかかります。

* やむを得ない理由により受け取ることができない場合は、同課までご相談ください。

家屋取り壊しの際は届け出を

資産税課 ☎224-5684

建て替えや老朽化などで家屋を取り壊したときは、年内に届け出をしてください。

家屋の固定資産税は、毎年1月1日に所有する建物にかかります。年内に家屋を取り壊した場合、次年度からその家屋に対する固定資産税がかからなくなります。

登記済みの家屋を取り壊した場合、さいたま市地方務局川越支局 ☎243-3824 に滅失登記の申請をしてください。

* 住宅を取り壊した場合は、土地の固定資産税が増額になることがあります。

児童手当の現況届

こども政策課 ☎224-6278

現況届は、支給要件に引き続き該当しているか確認するための届け出です。現在児童手当を受けている方へ、6月中旬ごろに現況届を郵送し

ます。

提出された現況届の内容を審査し、手当の支給を決定します。忘れずに提出してください。

提出書類：児童手当現況届▼受給者

名義の健康保険証の写し(国民年金加入者と、年金未加入の方は不要)▼受給者名義の所得証明書(平成28年1月2日以降に転入した方のみ)▼児童の世帯全員の住民票(児童が市外に居住している場合のみ)

* 必要に応じてその他の書類の提出をお願いする場合があります。

提出期限：6月30日(木)(必着)

提出方法：同封の返信用封筒で郵送 または こども政策課(本庁舎3階)・市民センター・南連絡所に持参

6月21日(火)～23日(木)は、自動交付機を休止します

市民課 ☎224-5744

機械の入れ替えに伴い、市役所本庁舎1階ロビー・南連絡所・高階市民センター・大東南公民館・霞ヶ関北市民センター・名細市民センターに設置してある印鑑証明・住民票の自動交付機は利用できません。ご迷惑をお掛けしますが、ご理解とご協力をお願いします。

緊急地震速報の訓練放送

防災危機管理室 ☎224-5554

■実施日時 6月23日(木)、午前10時15分ごろ

■放送内容

「こちらは防災川越です」「ただ今から訓練放送を行います」・緊急地震速報チャイム・「緊急地震速報。大地震です。大地震です」「これは訓練放送です」×3回・「こちらは防災川越です」「これで訓練放送を終わります」・防災行政無線チャイム

消防庁と気象庁が、全国瞬時警報システム(J-アラート)を使った緊急地震速報の訓練放送を実施します。この放送は、緊急地震速報が防災行政無線から正常に流れるか確認するためのものです。

当日、市内285か所の防災行政無線屋外スピーカーから右記の放送内容が流れます。放送を確認したら、皆さんもいざというときに備えて、身を守る訓練をしてみましょう。

ひとり親家庭等学習支援事業

こども家庭課 0224-5821

0225-5218

子どもの学習の習得に不安を感じるひとり親等を支援するため、学習支援員による学習指導や進路相談等を行う、ひとり親家庭等学習支援事業を開始します。

授業は、少人数制で、週1回2時間、「英語」「数学」「国語」「社会・

理科」の内から1教科を選択。科目ごとに実施日時の指定があります。説明会を6月8日(水)、午後7時30分～9時、11日(土)、午後4時30分～6時に南公民館で実施します。当日直接会場にお越しください。なお、参加は自由です。

実施期間：7月2日(土)～来年3月31日(金)(年末年始を除く)

対象：市内在住で次の条件をすべて満たす中学生

①児童扶養手当を受給しているひとり親世帯または養育者世帯である(生活保護受給世帯を除く)

②現在学習塾・家庭教師・通信教育等を利用していない

③行政等が実施するその他の学習支援を受けていない

会場：個別教室のトライ川越駅前校(脇田本町23-33 G&R o c k

ビル3階)

定員：70人(抽選)。中学3年生を優



初雁公園水泳プール

公園管理事務所 0222-1301

期間…6月25日(土)～8月31日(水)、(7月19日(火)までは土・日曜日、祝日のみ)

利用時間…午前10時～午後5時

*入場は午後4時までです。

料金(2時間)…200円▶高校生=100円▶小中学生=50円▶未就学児=無料▶ロッカー=50円

*天候などにより、休園や開園時間を短縮することがあります。

*未就学児は、保護者が同伴してください(保護者1人につき未就学児2人まで)。

*水遊び用おむつでの入水はできません。

*駐車場が狭いため、公共交通機関をご利用ください。

川越水上公園プール

川越水上公園 0241-2241

開園期間・時間…7月9日(土)・10日(日)、7月16日(土)～8月31日(水)、午前9時～午後5時(7月16日(土)～8月16日(火)は午後6時まで)

*入場は各閉園時間の1時間前までです。

入園料…720円▶小中学生=210円▶未就学児=無料▶ロッカー=100円

*中学生は、生徒手帳等の証明書が必要です。

駐車場…820円(大型=1,640円)

(先)

経費：無料

募集期間：6月1日(水)～15日(水)(必着)

申し込み：同課(本庁舎3階)で配布する申請書に必要事項を明記し、〒350-8601川越市役所こども家庭課(持参・ファクス・市ホームページからも可)

問い合わせ：参加申し込みに関すること▶こども家庭課 0224-5821▶授業の進め方に関すること▶家庭教師のトライ

0120-555-202(午後1時～10時。日曜日を除く)

*申請書は、市ホームページからもダウンロードできます。

住宅の基礎上げなどに融資

防災危機管理室 0224-5554

降雨などで浸水する恐れのある住宅を改良しようとする方に、市が銀行を通じて必要な資金を融資する、川越市浸水低地住宅改良資金融資制度を設けています。

対象：市内在住で、低地にある住宅の土盛り、基礎上げ工事などを実施する方

利率：年2.06%

融資限度額：400万円

融資期間：15年以内

幼稚園就園奨励費補助金

こども政策課 ☎224-6278

市では、幼稚園の保育料などの一部を補助しています。幼稚園で配布される申請書に必要事項を明記し、幼稚園に提出してください。

対象：平成22年4月2日～同25年4月1日までに生まれた子が幼稚園に在園している保護者、または満3歳となった子を幼稚園に途中入園させた保護者

つどいの広場を開設

こども育成課 ☎224-5724

つどいの広場は、おおむね3歳未満の乳幼児と保護者が、気軽にふれあえる地域の子育て支援施設です。子育て情報の提供、親子で楽しめるレクリエーション、育児相談などを行います。なお、利用料は無料です。5月2日から新たなつどいの広場を開設しました。ぜひ、ご利用ください。

開設場所：川越なかよし幼稚園つどいの広場(中台元町一丁目13-1)

開設日時：月・火・木曜日、午前9時30分～午後2時30分(祝・休日、年末年始を除く)

問い合わせ：同広場 ☎243-4108

*その他のつどいの広場について詳しくは、市ホームページ、下記2次元バーコードまたはこども育成課(本庁舎3階)・公民館等で配布しているチラシをご確認ください。



環境学習映像ソフト貸し出し

環境政策課 ☎224-5866

環境について学び、考える機会を提供するため、環境学習用映像ソフトを無料で貸し出しています。地域や団体、事業者での環境学習にご活用ください。

対象：市内在住・在勤・在学の方および市内で環境に関する活動を行っている法人・団体

申し込み：環境政策課(本庁舎5階)

保育コンシェルジュの配置

保育課 ☎224-5827

6月1日(水)から保育コンシェルジュを配置します。保護者からの相談を受け、ニーズにあった保育サービス等の情報を提供します。なお、施設の空き状況により、ご希望に添えない場合もあります。

相談日時：月・水・金曜日、午前9時～11時30分 ▼ 午後1時～4時30分(祝・休日、年末年始を除く)

相談窓口：保育課(本庁舎3階)

土砂災害に対する情報伝達訓練を実施

防災危機管理室 ☎224-5554

6月の土砂災害防止月間にちなみ、全国統一防災訓練を実施します。

川越市防災情報メールの受信登録をされている方には次の日程で訓練用のメールが配信されます。ご理解とご協力をお願いします。

配信日時…6月5日(日)、午前9時30分～午後0時30分

*試験配信を6月4日(土)、午後0時30分を実施します。

川越市防災情報メールについて

市では、避難準備情報や避難勧告等の重要な情報をメール配信します。ぜひ登録をお願いします。受信には「川越市メール配信サービス」への登録が必要です。

メール配信サービス登録方法

右記の2次元バーコードから空メールを送るか、市ホームページから登録手続きを行ってください。



川越市メール配信

検索

*登録料・情報提供料は無料ですが、インターネット接続やメールの受信等にかかる費用は利用者の負担となります。

人がつながり、魅力があふれ、
だれもが住み続けたいまち 川越



政策企画課 224 - 5503

まちづくりの指針となる、「第四次川越市総合計画」が4月からスタートしました。
今回は、全8章の基本計画のうち「産業・観光(5章)」と「環境(6章)」をお知らせします。

5章

産業・観光

「地域資源をいかした、にぎわいと活力にあふれるまち」を目標に、施策に取り組みます。

●産業間の連携と中小企業支援

異業種交流会や6次産業化等、農業、商業、工業、観光産業が連携した取り組みを進めます。また、創業や第二創業に対して支援を行います。

●就労の支援と労働環境の改善

仕事と家庭の両立のため、短時間労働や再雇用制度の普及、育児・介護休業の取得の促進などの啓発に努めます。また、勤労者福祉制度の充実・促進などに取り組みます。

●農業の振興

地産地消や川越産農産物のブランド化を進めます。また、担い手の育成や確保につながる施策に取り組むとともに、市民等が農業とふれあう機会を創出します。

●商業の振興

個人商店主の高齢化や後継者不足等の解決に向けた取り組みを推進します。また、空き店舗の活用や、消費者に魅力的な店舗を育成・支援し、商店街全体の魅力と活力の向上を図ります。

●工業の振興

市内企業の販路拡大等の支援や、既存工場に対する施策の検討など、企業・工業団体等への支援を行います。また、優遇助成制度などの活用により、雇用創出効果の高い企業の誘致に取り組みます。

●観光の振興

観光エリアの拡大、リピーターの確保、滞在時間の延長につながる施策に取り組みます。また、東京オリンピック・パラリンピックの開催を契機に、観光情報の提供や受入環境の整備を進め、外国人観光客の誘致を行います。

6章

環境

「地球環境にやさしい、豊かな自然とともに生きるまち」を目標に、施策に取り組みます。

●環境活動の推進

環境保全を進めていく地域づくり・人づくりのため、環境教育・環境学習の推進、環境活動団体等への支援などを行います。



こどもエコクラブ研修会の様子

●地球温暖化対策の推進

二酸化炭素排出が少ないまちを実現するため、省エネルギーに関連する施策や、再生可能エネルギー等の導入を促す施策に取り組みます。

●循環型社会の構築

ごみの発生・排出の抑制や分別の徹底、循環利用を進めます。また、老朽化した施設の延命化や更新などについて検討します。

●自然共生の推進

樹林地の保全と活用に取り組みます。また、公共施設や道路等の緑化を進めるとともに、事業者や一般家庭の緑化を促進します。

●生活環境の保全

PM2.5など大気汚染状況の継続監視と削減に向けた取り組みを実施します。また、水や土壌に関する環境対策や、騒音、振動、悪臭対策などに取り組みます。

*第四次川越市総合計画は、市ホームページに掲載しています。また、政策企画課(本庁舎4階)・公民館・図書館の窓口にも冊子を設置しています。

*次回は「地域社会・市民生活(7章)」「住民自治・行財政運営(8章)」の施策内容についてお知らせします。

ダイオキシン類調査結果

環境対策課 ☎224-5894

昨年度実施した、ダイオキシン類の調査結果は、次のとおりです。

調査項目・調査日

①大気…春期＝平成27年5月21日～28日(下広谷＝5月22日～29日)▶夏期＝7月15日～22日▶秋期＝10月14日～21日▶冬期＝同28年1月7日～14日

②河川水…平成27年10月1日

③地下水…平成27年10月8日

④河川底質…平成27年10月1日

⑤土壌…平成27年12月17日

調査方法

環境省が作成したマニュアルなどに従って実施しました。

調査結果

大気・河川水および地下水・河川底質・土壌について、すべての地点で、環境基準を下回りました。

市民・事業者の皆さんへ

一定基準を満たさない焼却炉は、家庭用・事業用にかかわらず、使用することはできません。

また、事業者が使用する焼却炉は、すべて届け出が必要となります。新たに焼却炉を設置する際には、ご連絡ください。

①大気

単位：pg-TEQ/m³

調査地点	ダイオキシン類					環境基準
	春期	夏期	秋期	冬期	年平均	
芳野中学校	0.027	0.072	0.056	0.088	0.061	0.6
下広谷地区	0.021	0.11	0.10	0.11	0.085	
川越測定局	0.046	0.063	0.052	0.047	0.052	
ジョイフル	0.030	0.039	0.029	0.041	0.035	
鯨井中学校	0.019	0.078	0.038	0.055	0.048	

②河川水

単位：pg-TEQ/ℓ

調査地点	ダイオキシン類	環境基準
初雁橋(入間川)	0.017	1
旭橋(新河岸川)	0.12	
不老橋(不老川)	0.050	

③地下水

単位：pg-TEQ/ℓ

調査地点	ダイオキシン類	環境基準
霞ヶ関西中学校防災井戸	0.013	1

④河川底質

単位：pg-TEQ/g

調査地点	ダイオキシン類	環境基準
初雁橋(入間川)	0.18	150
旭橋(新河岸川)	1.4	
不老橋(不老川)	1.6	

⑤土壌

単位：pg-TEQ/g

調査地点	ダイオキシン類	環境基準
鯨井中学校	0.038	1,000
高階南小学校	0.51	

環境基準…人の健康を保護するうえで維持されることが望ましい基準 pg…ピコグラム。1兆分の1グラムのこと

TEQ…ティー・イー・キュー。毒性等量。計測された複数のダイオキシン類の量を、毒性が最も強いダイオキシンとして換算し、合計したもの

*ダイオキシン類の値は、有効数字2桁としています。

～ひとくち情報～ ミニ・インフォメーション ～ひとくち情報～

●土壌改良材「肥え土」の頒布について 資源循環推進課 ☎239-5053

7～9月分の頒布予定日が決まりました。詳しくは、市ホームページを確認するか、お尋ねください。

●女子栄養大学との連携・協力に関する包括協定を締結しました 文化芸術振興課 ☎224-6157

市は、食を通じた市民の健康づくりや産業振興などを推進するため、4月27日に女子栄養大学と包括協定を締結しました。

●訂正 4月25日発行の広報川越No.1365・6ページ、「『市民講座』受講者を募集」 文化芸術振興課 ☎224-6157

23.「和」の健康体操 誤＝①着物の美しい所作と日本舞踊の基礎を楽しい曲で学ぶ 正＝①日本舞踊の動作を使った簡単なエクササイズ ご迷惑をお掛けしました。