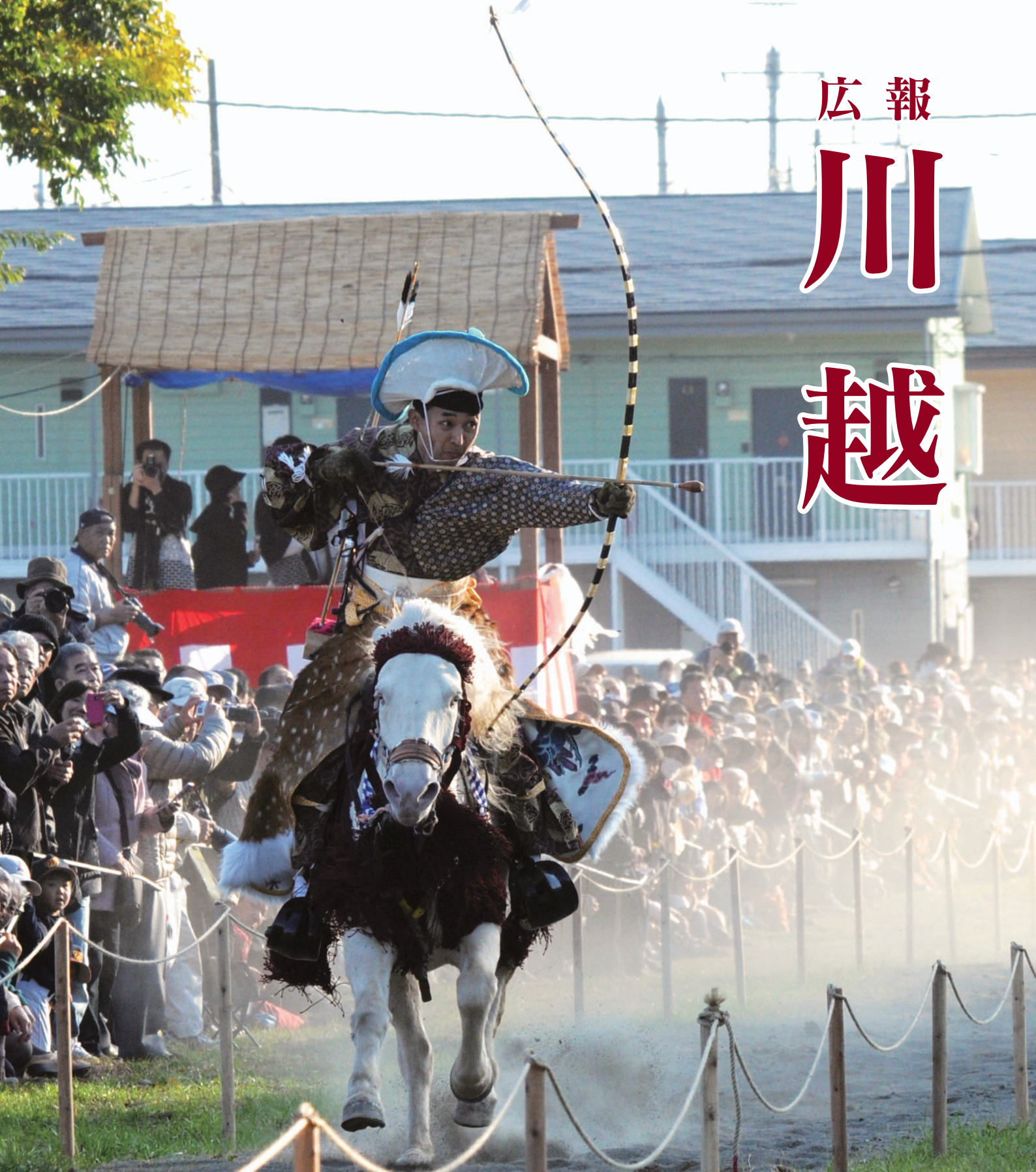


# 広報 川越



ともに生きる：2

市内の放射線量測定結果(第3報)：8

年末年始の休業案内：12

 川越と舟運：18

●「人権カレンダー」が同時配布されます

\*川越市ホームページ(<http://www.city.kawagoe.saitama.jp/>)でも、広報川越をご覧になれます。

No.1260

平成23年12月10日

(毎月10日・25日発行)

2012年、川越市は市制施行90周年を迎えます **ともに歩む未来へ** **かわごえ90**

11月26日、河越館跡で行われた河越流鏑馬の様子(関連記事は15ページ)





就学前の心身に障害のある児童に発達支援などを行っている、ひかり児童園。ここで清掃の仕事をしている会田さん(写真中央)も知的障害があります。

# ともいっしょに働く

障害者福祉課 ☎224-5785 ㊟2255-3033

精神・知的・身体、社会には、さまざまな障害のある人がいます。重度の人はもちろん、軽度の障害でも多くの悩みや葛藤を抱えています。自分の持っている障害を認識し、できることとできないことを自覚する。その上で社会とかわつていこうと努力している皆さんの姿を追いかけました。

\*この記事では、写真キャプションを除き、すべての文字にふりがなを付けています。

## ともいっしょに働く 精神障害者の一日

●働くことの充実感  
主に就労支援を行っている通所施設の朝9時。十人ほどの通所者と職員でミーティングが始まります。体

調と互いの連絡事項、職員からの連絡事項を確認。その後、各自その日の作業へと移ります。

50歳代のAさんは、二十年以上続けてきた自動車関連の会社でリストラされ、同時にうつ病を発症しました。昨年1月から就労移行のための通所施設に通っています。この日の午前中は地域清掃を行いました。地域清掃とは、施設周辺を何人かのグループで清掃して回る活動。あらかじめ設定したいくつかのコースの中から、その日の作業時間や人数に合わせて選択し、路上に落ちて



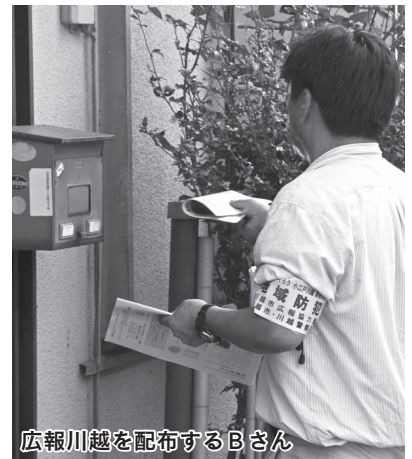
1時間半ほどかけて2コースの清掃を行いました





仲間とともに配布物の搬入作業

いるごみなどを拾います。「仲間ができたことと、規則正しい生活ができるようになったことかな」と、施設に通うようになってから変わったことを、Aさんは話してくれました。午後の作業はミニコミ誌の配布作業を始めたころは道を覚えるので一杯だったそうです。「腰が悪いので近くを歩いて配布することしかできません。それでも配り終わったらあとは充実感があります」。働くことで社会とつながっている、という実感が持てると話します。「今はこの作業しかしていませんが、これからはハローワークに行つて三時間ぐらいのパートの仕事を探したいですね」。



広報川越を配布するBさん

●**精神障害者の就職事情**  
障害者施設で広報川越の配布を行っているBさん。製造業の会社で十五年以上勤務していました。発病したときのことを「変な声が聞こえるんです。これが始まると何もできなくなってしまう」と話します。数年間、ひきこもりとリハビリの生活が続きました。1月からは通所施設で作業をしています。社会復帰の準備を進めつつ、体力の向上や、自分が自由と感じられる時間と空間を確保できるように努めています。同じ施設で運営している喫茶店で清掃・配膳などの作業をしているCさん。十年以上働いていなかったため、働く前の準備として、一年前から施設に通っています。「ホテルでアルバイトをしていたときに幻聴が聞こえるようになりました」。その後、数年は自宅でひきこもり状

態。施設に通うようになり「周りの仲間が話しかけてくれるようになって、自分も話せるようになりました。いい人間関係が作れているので、今はもう不安がありません」と話します。ここで喫茶店の仕事をするようになってから、飲食業の求人を探しています。「正社員として就職したいです。試用期間は自分にとつても挑戦の期間。いい人間関係が作れるように頑張りたいと思います」。

●**働くために**  
精神障害のある人は、今なお残る偏見のために再就職が難しいのが現状です。また、頑張りすぎると病状が悪化することもあります。「自分の病気とつまくつきあつていくために、できることと危険なことを理解しないといけない」とAさん。一人ひとり症状や程度が異なるため、その人に合わせた対処が必要。そして、周囲の人と良質な関係が作れるかが重要になってきます。人間関係を再構築し、就労支援をする通所施設。それは、精神障害者の社会復帰に欠かせないものです。



関店前の清掃作業

●**精神障害について**

精神障害者とは、精神疾患のため長期にわたり日常生活や社会生活に困難がある人です。症状は人によって異なるため、誤解されたり正しく理解されなかったりすることがあります。「なまけている」「何をするか分からない」などの偏見が、自立と社会参加の障壁となっています。精神障害を抱えながらも、自立と社会参加のため、身近なところで努力している人たちがいます。

精神疾患には、統合失調症、気分障害、非定型精神病、てんかん、精神作用物質による精神障害、器質性精神病、その他の精神疾患などがあります。近年、精神疾患のある人が増加し、国では、4大疾病である、がん、脳卒中、急性心筋梗塞、糖尿病に新たに精神疾患を加え「5大疾病」とする予定です。



「みんなできると落ち着きます」と会田さん(左)  
田中さん(右)も楽しそうです



「料理をするのは楽しいですね」と会田さん



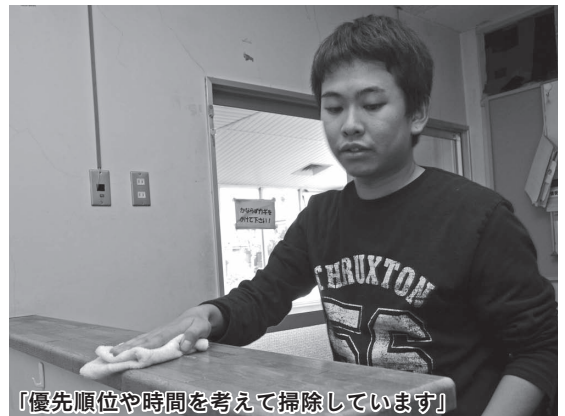
子ども用の  
おもちゃを  
作るための  
下絵はり作業は、  
田中さんのお気に入り



生日には販売を行うことも



かながけをする田中さんの真剣な表情



「優先順位や時間を考えて掃除しています」

## とももこ暮らし

●できることは自分でする

田中正幸さん(43歳)と会田勝人さん(26歳)は、施設に通いつつ、同じグループホームで共同生活をしています。

田中さんは脳性まひによる身体の障害と、知的障害の両方があります。他人が話すことは理解できるものの、声での会話はできません。会話中も、田中さんの感じるもどかしさが伝わってきます。でも、おしゃべりはとっても大好き。「一緒に暮らしているのと、ちよっとしたしぐさや表情で何を言いたいのか大体分かるんですよ」と会田さん。

## 知的障害者の一日

\*□は、グループホームで撮影したものです。

できることはすべて自分で言い、施設の作業で稼いだお金も自己管理。スポーツ番組と歌番組を見るのが好きなだけでなく、自分で歩いていろいろな場所に行くことも大好きです。「歩くのがものすごく早くて、とてもついていけないですよ」と会田さん。週末には電車に乗って都内に出かける、行動派の田中さん。「こんどスカイツリーなどを巡る、バスツアーに行く」。右手薬指でトーンキングエイドという機械を操り、話してくれました。少しでも動きがスムーズになるよう、現在も腕の体操を欠かさないそうです。

## 知的障害について

知的障害とは、先天的な原因や生後比較的早い時期に知的機能の障害が現れ、日常生活や社会生活に困難がある人です。知的機能だけでなく、言動や感情、意志などに障害がある人もいます。また、身体の機能に障害を伴うこともあります。知的障害は、染色体や脳などの疾患が原因となることもあります。得意なことと苦手なことがあり、それが原因となって社会的な偏見や差別を受けることもあります。コミュニケーションが苦手な人もいれば、無邪気で陽気な性格の人などさまざまです。また、こだわりが強く頑固なところもありますが、自分で理解した作業や興味を持ったことに対しては、抜群の集中力を発揮する人もいます。



●自分の居場所

会田さんに知的障害があると判明したのは小学2年生の時。授業についていけず、いじめにあつて不登校になってしまいました。その後、養護学校(現在の特別支援学校)に行つてからは安定し、学校生活で自信をつけました。早く自立したいとの思いから、卒業後すぐに製造業の会社に就職します。ところがそこで事件が発生。「部品を削りすぎ、納品前日にすべてやり直さなければならなくなりました」。分からないことを聞いたり、気持ちをうまく伝えたりすることが苦手な会田さんは、ひきこもり状態となり、会社を辞め

ることに。その後別の会社に勤めても、出社できない日が多く、約一年間、ひきこもりの生活を送っていました。「自分がいけないことをしたのは分かつているんです。心の中では自分と格闘しているんです」。転職となったのは二年前、ひかり児童園で清掃の仕事をすることになったとき。不安でいっぱいだったとき、会田さんは逃げ出してしまいました。今まで一週間は帰つてこなかった会田さん。「こんなことを繰り返すのがいやになって、一日で帰ってきました」。怒られると思ひながら帰ったとき、施設長は「よく戻ってきた」と迎えてくれたそう

です。翌日職場に謝りに行き、無事就職することができました。「グループホームでの生活と施設の作業を経験したことで、ようやく自分の居場所を見つけることができました。今ではひかり児童園の子どもを見て、自分も変わらなきゃと思つています」。現在は毎日、ひかり児童園で清掃の仕事をしています。朝夕に、施設に顔を出すのも欠かしません。グループホームではヘルパーさんと一緒に掃除・炊事・洗濯といった家事もこなす会田さん。「つらいことや逃げ出したいと思うことはありません。でも今は周りに支えてくれる人がいるから大丈夫です」。



洗濯した全員の衣類を手際よく干します



今日の夕飯は八宝菜丼とギョウザ みんなで食べるとおいしさもアップ



力が入りすぎでしまうため疲れやすい田中さん 一生懸命歯を磨いています



小遣い帳をチェックしてもらおう会田さん 「ちゃんと管理できてるね」



自転車でグループホームへ帰ります



ひかり児童園で清掃を終えると施設で作業を手伝うのが日課です



# ひとりで過ごす

身体障害者の一日

18歳のとき、バイクの事故が原因で脊椎を損傷し、首から上と右腕以外動かすことができなくなった斉藤邦明さん(46歳)。入所施設に入ってから八年目です。その前は自宅で生活していましたが、「家では電動車いすもなく、自分で動けないので、ほとんど寝たきりでした。たまに友人が連れ出してくれましたけど」と当時を振り返る斉藤さん。入所して初めて電動車いすを使ったとき「自分の



部屋でくつろぐ斉藤さん(左)と阿部さん(右)「パソコンでゲームを楽しむことが多いですね」



回にくわえた棒と専用のマウスでパソコンを操作かなりスムーズに動かしています



職員研修の様子 斉藤さんも緊張気味です

意思で動きたいところに動ける」喜びを再認識したそうです。今では自分の足となった電動車いす。これで行くことも可能になりました。施設に入ってから一番の変化は、同じ境遇の友人が何人もできたこと。友人の一人である阿部努さん(41歳)は、29歳のとき脳出血で右半身のみひと、言語障害が残りました。施設に来た阿部さんと偶然会った斉藤さんは「初めて会ったときからなぜか気が合って」。その後、阿部さんはデザイナーズやショートステイのたびに、斉藤さんの部屋まで遊びに来るようになりました。

「不満や不安がないわけじゃないけど、できることをしながら、毎日を楽しく過ごしたい」と話す斉藤さんと話すと、旅行に行くのが好きで、将来の夢を聞くと、しばらく考えてから「いつか沖繩に行きたい」。



手首を固定し筆をバンドで巻きつけ腕の動きで文字を書きます

「人前で話すのは苦手なんですけど、少しでも役に立つのなら」。

斉藤さんは、四年ほど前から書道を始めました。「どうしても手が震えてしまうので、なかなか難しいですね」。先日市役所の新入職員研修で、講師も務めました。

## 身体障害について

身体障害者とは、目や耳、手足、内臓の機能などに一定以上の障害があり、日常生活や社会生活に困難がある人です。障害の種類は、視覚障害、聴覚・平衡機能障害、音声・言語・そしゃく機能障害、肢体不自由、内部機能障害があります。聴覚障害や内部機能障害などは、外見から分からないことが多いため、誤解を受けることもあります。

障害の種類により、求められる配慮は異なります。例えば障害者対応トイレ。以前は、車いすの人に配慮した設計でしたが、最近はオストメイト(腹部などに排泄のための開口部を造設した人のこと。排泄物をためておく袋の交換が必要)に対応した多目的トイレが増えてきました。



三人で近くの店に買い物に行くこともあるそうです



## 手話=目で見る言葉



生まれたときから耳が聞こえない小林充さん(34歳)。「ろう者(手話を話す聴覚障害者)にとって、日本語は別の言語、いわば外国語なんです」と話す小林さん。

手話には日本語とは異なる文法があるため、書かれた文章を理解することにも、困難が伴います。聴覚障害を少しでも理解して欲しい。その思いから、製造業の会社で働きつつ、手話通訳者養成講習会の講師も務めています。

小林さんの講義を受けている人は「学ぶほどに聞こえない人の大変さや通訳の難しさを実感しています。手話を知らなかったら、こんな気持ちにならなかったかも」。



ろう学校を卒業後、製造業の会社に就職した小林さん。ところが、会社には手話を話す人がいません

でした。筆談と声で会話しようとしたものの、なかなかうまくいきません。「手話なら100%理解できても、筆談だと難しい。思っていることや言いたいことを書いて伝えると、文法や『てにをは』が正しくないことも。書いてあることを理解するだけでも時間がかかるんですよ」。

小林さんは「聞こえない人はその分目で見ています。見つけることに関しては鋭いんですよ」と笑顔を見せます。今となっては、日常生活で聞こえないことによる不便さを感じることも、あまりないそうです。「自分は聞こえないことが普通なのに、障害者と呼ばれることに違和感を感じる」という小林さん。「お互いに知ろうとすることが大切。音のない世界に生きる人と音のある世界に生きる人の感覚の違いを、多くの人に分かって欲しいですね」。

### 市が実施している障害者支援について

市では、障害者が自立した日常生活や社会生活を送ることができるよう、次の支援を行っています。相談は無料です。事前に予約してください。

#### 障害者相談支援

日常生活の困りごとや福祉サービスの利用援助などを行います。

●川越市障害者相談支援センター 連雀町31-2 ☎227-4113 ☎228-1990  
相談日時…月～金曜日、午前9時～午後5時30分 ▶土曜日、午前9時～11時30分(祝・休日、年末年始を除く)

#### 障害者就労支援

就労に関する相談・助言や、就職に向けた準備支援などを行います。

●川越市障害者就労支援センター 石原町2丁目33-1 ☎227-5335 ☎227-5345  
相談日時…月～金曜日、午前8時30分～午後5時 ▶土曜日、午前8時30分～午後0時30分(祝・休日、年末年始を除く)

## ともに生きるために

### ソーシャルインクルージョン(支えあい、包み込む社会)の実現を目指して

差別や偏見は、社会全体の意識が変わらなければ解決できない問題。多様な障害や障害のある人に対する理解が不可欠です。現在市では、「障害者週間のつどい」を開催したり、「ふれあい福祉まつり」などの催しや、オアシスを利用した交流事業を支援したりしています。また、市内の障害者施設では、地域との交流事業も活発に行われています。

身体障害者31.3%、知的障害者65.9%、精神障害者60.4%。この数字は、昨年度が実施した調査において、差別や偏見があると感じている障害のある人の割合です。全体で、差別・偏見を経験した場面は「雇用・就職」が最も多くなっています。依然として、障害のある人への差別や偏見が少なからずあることが分かります。

「働くことは生きること」。そういった障害のある人がいました。それは、人に喜ばれ自分が役に立っていることを実感できるから。「働いてることを実感できないと『ありがとう』と社会と接しないと『ありがとう』と言われることはまずありません。自分が役に立つと実感することもなければ、自分が成長していくことを体験することもできない」。働くことが、自分の存在意義になっています。

誰でも、どこかで、何かしらの「障害」があります。本来、障害とは、その人の状態と社会環境による障壁との相互関係から生じるもの。だから、互いに支えあう重要性を地域全体が理解する必要があります。障害のある人を、自然に支えあい、包み込むことができるハートのバリアフリー。それは、ともに生きていくために欠かせないものです。



測定時期…10月20日～11月17日

測定機器…環境放射線モニターPA-1000 Radi(シンチレーション式)

①市立保育園などの測定結果の概要

(単位:  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定地点数	地上5cm (目安=0.30)		地上50cm (目安=0.25)	
		平均値	測定値	平均値	測定値
中央保育園	25	0.09	0.07~0.19	0.08	0.07~0.13
仙波町保育園	19	0.08	0.06~0.12	0.07	0.06~0.09
神明町保育園	28	0.12	0.06~0.24	0.08	0.06~0.17
小室保育園	21	0.09	0.06~0.33	0.08	0.06~0.11
(対応後)		0.08	0.06~0.14	0.08	0.06~0.09
脇田新町保育園	24	0.08	0.06~0.12	0.07	0.06~0.10
今成保育園	20	0.09	0.06~0.16	0.07	0.05~0.10
新宿町保育園	21	0.09	0.06~0.14	0.07	0.06~0.09
古谷保育園	25	0.14	0.06~1.02	0.08	0.07~0.17
(対応後)		0.10	0.06~0.17	0.08	0.07~0.11
古谷第二保育園	21	0.10	0.07~0.19	0.08	0.06~0.11
南古谷保育園	20	0.08	0.06~0.11	0.07	0.05~0.09
南古谷第二保育園	20	0.14	0.05~0.75	0.07	0.05~0.11
(対応後)		0.09	0.05~0.18	0.07	0.05~0.11
高階保育園	17	0.10	0.07~0.16	0.08	0.07~0.10
高階第三保育園	23	0.09	0.07~0.15	0.07	0.06~0.12
大東保育園	24	0.09	0.05~0.21	0.07	0.05~0.10
霞ヶ関保育園	20	0.09	0.06~0.17	0.07	0.06~0.10
霞ヶ関第二保育園	20	0.08	0.05~0.16	0.07	0.05~0.10
川鶴保育園	29	0.08	0.05~0.13	0.07	0.06~0.10
名細第二保育園	29	0.07	0.05~0.10	0.07	0.05~0.08
あけほの・ひかり児童園	30	0.09	0.06~0.24	0.07	0.05~0.10

●市立保育園の結果と対応について  
 報告済み二園を除く保育園など十九園(四百三十六地点)について、これまでの調査で比較的高い数値が出た、雨どいの下などを中心に詳細に測定しました。地上5cmでは、市が定めた暫定的な対応の目安(以下「暫定目安」)0.30 $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト毎時)を超えた地点が、三園(五地点)ありました。ただちに泥などの除去を行い、放射線量は対応の目安以下の状態になりました。地上50cmでは市が設定した暫定目安0.25 $\mu\text{Sv/h}$ を超えた地点はありませんでした。  
 これで、報告済みの二園を含め、二十一園(四百九十二地点)の市立保育園などの測定および対応が終了しました。対応後放射線量は、すべて暫定目安以下の状態になっています。  
 なお、暫定目安を超えた地点は、雨どいの下十二地点と、二階テラスの排水口二地点でした。

②-1市立小学校の測定結果の概要

(単位:  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定地点数	地上5cm (目安=0.30)		地上50cm (目安=0.25)	
		平均値	測定値	平均値	測定値
第一小学校	62	0.22	0.06~1.38	0.12	0.06~0.31
(対応後)		0.13	0.06~0.24	0.10	0.06~0.23
川越小学校	38	0.15	0.06~0.65	0.09	0.05~0.18
(対応後)		0.11	0.06~0.27	0.09	0.05~0.14
中央小学校	37	0.11	0.06~0.39	0.08	0.05~0.15
(対応後)		0.09	0.06~0.21	0.08	0.05~0.12
仙波小学校	58	0.11	0.05~0.29	0.08	0.05~0.13
(対応後)		0.11	0.05~0.22	0.08	0.05~0.12

# 市内の放射線量測定結果(第二報)

環境保全課 0224-5894

10月20日～11月17日に実施した、市立保育園等・市立小学校・道路側溝の測定について、その結果と、対応後の測定値を報告します。詳細な情報は、市ホームページで確認できます。



②-2市立小学校の測定結果の概要

(単位:  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定地点数	地上5cm (目安=0.30)		地上50cm (目安=0.25)	
		平均値	測定値	平均値	測定値
武蔵野小学校 (対応後)	53	0.11	0.05~0.60	0.08	0.04~0.15
		0.09	0.05~0.25	0.08	0.04~0.10
新宿小学校 (対応後)	33	0.14	0.06~0.93	0.09	0.06~0.21
		0.11	0.06~0.25	0.09	0.06~0.12
大塚小学校	39	0.11	0.06~0.24	0.09	0.06~0.13
泉小学校 (対応後)	43	0.12	0.07~0.86	0.08	0.06~0.13
		0.10	0.07~0.20	0.08	0.06~0.11
月越小学校 (対応後)	41	0.17	0.05~1.44	0.10	0.07~0.32
		0.11	0.05~0.24	0.09	0.07~0.14
今成小学校 (対応後)	50	0.12	0.06~0.54	0.08	0.06~0.14
		0.11	0.06~0.25	0.08	0.06~0.14
古谷小学校 (対応後)	49	0.18	0.07~0.90	0.10	0.07~0.28
		0.13	0.07~0.25	0.09	0.07~0.21
南古谷小学校 (対応後)	46	0.20	0.06~0.91	0.10	0.06~0.24
		0.12	0.06~0.20	0.10	0.06~0.18
牛子小学校 (対応後)	39	0.11	0.06~0.35	0.09	0.05~0.18
		0.10	0.06~0.24	0.09	0.05~0.18
高階小学校 (対応後)	63	0.28	0.05~1.19	0.12	0.06~0.31
		0.14	0.05~0.29	0.09	0.06~0.19
高階南小学校 (対応後)	64	0.19	0.07~1.62	0.10	0.06~0.33
		0.13	0.07~0.28	0.09	0.06~0.17
高階北小学校 (対応後)	41	0.15	0.06~1.55	0.09	0.05~0.19
		0.10	0.06~0.22	0.08	0.05~0.12
高階西小学校 (対応後)	62	0.17	0.06~0.58	0.10	0.06~0.16
		0.14	0.06~0.25	0.09	0.06~0.14
寺尾小学校 (対応後)	34	0.16	0.07~0.70	0.09	0.07~0.15
		0.11	0.07~0.20	0.09	0.07~0.14
福原小学校 (対応後)	35	0.11	0.06~0.42	0.08	0.06~0.14
		0.10	0.06~0.25	0.08	0.06~0.12
大東東小学校 (対応後)	61	0.14	0.05~0.81	0.09	0.05~0.22
		0.12	0.05~0.25	0.08	0.05~0.13
大東西小学校 (対応後)	49	0.14	0.07~0.67	0.09	0.06~0.15
		0.11	0.07~0.22	0.09	0.06~0.12
霞ヶ関小学校 (対応後)	39	0.09	0.05~0.43	0.07	0.05~0.11
		0.08	0.05~0.16	0.07	0.05~0.10
霞ヶ関南小学校 (対応後)	46	0.12	0.06~0.75	0.07	0.05~0.15
		0.09	0.06~0.17	0.07	0.05~0.12
霞ヶ関北小学校	47	0.09	0.04~0.24	0.08	0.04~0.10
霞ヶ関東小学校 (対応後)	56	0.13	0.07~0.50	0.09	0.07~0.15
		0.11	0.07~0.24	0.09	0.07~0.13
霞ヶ関西小学校 (対応後)	41	0.11	0.06~0.57	0.08	0.05~0.21
		0.10	0.06~0.20	0.08	0.05~0.14
川越西小学校 (対応後)	60	0.13	0.05~0.46	0.08	0.05~0.14
		0.11	0.05~0.23	0.08	0.05~0.13
名細小学校 (対応後)	42	0.23	0.05~1.25	0.10	0.06~0.22
		0.14	0.05~0.25	0.09	0.06~0.13
上戸小学校 (対応後)	52	0.12	0.06~0.35	0.09	0.06~0.16
		0.11	0.06~0.25	0.09	0.06~0.12
広谷小学校 (対応後)	25	0.15	0.05~0.45	0.08	0.06~0.12
		0.12	0.05~0.25	0.08	0.06~0.11
山田小学校 (対応後)	61	0.19	0.05~1.09	0.10	0.05~0.25
		0.13	0.05~0.25	0.10	0.05~0.13

●市立小学校の結果と対応について  
 報告済み一校を除く市立小学校三十一校(千四百六十六地点)について、詳細に測定しました。  
 地上5cmでは暫定目安0・30 $\mu\text{Sv/h}$ を超えた地点が二十八校

(百三十二地点)ありました。地上50cmでは、暫定目安0・25 $\mu\text{Sv/h}$ を超えた地点が五校(六地点)ありました。暫定目安以下で近い数値の地点も含め、泥やアスファルトの除去を行い、放射線量は暫定目安以

下の状態になりました。これら、報告済み一校を含め、三十二校(千五百六十六地点)の市立小学校の測定および対応が終了しました。対応後放射線量は、すべて暫定目安以下の状態になっています。

なお、暫定目安を超えた地点などは、雨どいの下が百十三地点(85%)、側溝および側溝ますが十地点(8%)、側溝の清掃をした泥などが九地点(7%)でした。



●道路側溝の結果と対応について

側溝内の汚泥面から5cmでは、暫定目安0・60μSv/h以上の場所が六地点ありました。暫定目安以下で近い数値の地点も含めた七地点で、泥などの除去を行い、放射線量は暫定目安以下の状態になりました。

た。

これで、報告済みの八十六地点を含めると、百二十八地点のごみゼロ運動に伴い泥上げ作業を予定していた、道路側溝の測定および対応が終了しました。対応後放射線量は、すべて暫定目安以下の状態になっています。

ます。

●今後の予定について

全市立中学校・市立高校・大規模公園の詳細測定を進めています。私立幼稚園および認可保育園などの詳細測定についても、事業者とともに測定を進めています。

③道路側溝の測定結果の概要 (単位: μSv/h)

測定地点数	側溝内の汚泥面から5cm上(目安=0.60)		地上50cm(目安=0.25)	
	平均値	測定値	平均値	測定値
42	0.31	0.09~1.25	0.11	0.07~0.15

④道路側溝内の汚泥面から5cmで0.6μSv/h以上の値または近い値で除染した地点 (単位: μSv/h)

場所	側溝内の汚泥面から5cm上		地上50cm
	測定値	対応後	測定値
日東町・日東町地内の側溝ます	1.25	0.26	0.14
今福・今福北地内の浸透ます	1.02	0.27	0.14
砂新田・砂新田南地内の浸透ます	0.86	0.25	0.15
小堤・小堤東団地内の側溝ます	0.79	0.23	0.10
岸町1丁目・市営住宅南団地前の浸透ます	0.63	0.30	0.11
南大塚5丁目・向ヶ丘地内の浸透ます	0.62	0.23	0.10
伊勢原町5丁目・リバーサイド壱番街地内のU型側溝	0.54	0.15	0.11

公園・市民の森などについて

小規模都市公園Ⅱ公園整備課 224-5965  
児童遊園Ⅱ青少年課 224-5724  
市民の森Ⅱ環境政策課 224-5866  
11月17日から、小規模都市公園(二百五十七か所)、児童遊園(百六十二か所)、市民の森(八か所)についても、各所管課が測定を実施しています。11月25日現在、測定が終了している地点では、ほとんどの地点で、市の暫定目安より低い数値でした。また、暫定目安を超えた地点や近い数値が測定された地点では、泥などの除去を行い、放射線量は暫定目安以下の状態になりました。  
測定結果は、市ホームページで順次お知らせします。また、各所管課および測定した公園など、各施設で確認することができます。

学校給食食材の放射性物質のサンプル調査を実施

学校給食課 223-6035  
使用量の多い食材を中心に、12月から毎月、四品目程度を検査機関に委託し、放射性ヨウ素・放射性セシウムの検査をしています。  
検査結果は、市ホームページなどでお知らせします。

放射線測定器を貸し出します

環境保全課 224-5894

大気中の放射線量測定ができる測定器を貸し出します。貸し出しは1家庭または1グループ1台で、当日の貸出時間中に返却してください。借用・使用・返却は申込者本人。貸し出しの際、身分証明書(運転免許証・保険証など)が必要です。使用は市内のみ。申込者本人以外の人が管理する土地・建物の測定は、事前に承諾を得てから行ってください。

- 貸出機器…環境放射線モニターPA-1000Radi(シンチレーション式)
- 貸出時間…午前9時～午後4時30分
- 貸出期間…12月13日(火)～3月31日(土)(12月29日(木)～1月3日(火)は除く)
- 貸出・返却場所…平日=環境保全課(本庁舎5階)▶土・日曜日、祝・休日=当直室(本庁舎地下1階)
- 対象…市内在住の成人
- 貸出回数…1日当たり先着13台(予定)
- 申し込み…12月13日(火)、午前9時から電話で環境保全課 224-5894



## 平成24年4月1日採用予定の市職員を募集します

次のとおり職員を募集します。

職務内容・給与など、詳しくは募集案内をご覧ください。

### 募集案内

募集案内は12月12日(月)から職員課(市役所本庁舎四階)・出張所・南連絡所(川越駅東口アトレ一階)・川鶴連絡所・本川越駅証明センター(西武本川越ペペ二階)で配布します。

また、市ホームページからもダウンロードできます。

### 職種・募集人員・受験資格

受験資格は、それぞれすべての要

### 職員課 224-5553

件を満たしていることが必要です。

■**手話通訳士職**(一人・職務経歴者対象)

●生年月日が昭和27年4月2日以降

●平成23年12月22日現在において手話通訳士の資格を有する

●平成13年4月1日から同23年11月30日までの間において、手話通訳士としての職務経歴が三年以上ある

●日本国籍を有する

■**歯科衛生士職**(二人・職務経歴者対象)

●生年月日が昭和27年4月2日以降

●平成23年12月22日現在において歯科衛生士の免許を有する

●平成13年4月1日から同23年11月30日までの間において、歯科衛生士としての職務経歴が三年以上ある

■**清掃員**(三人)

■**工務員**(二人)

●生年月日が昭和52年4月2日から平成4年4月1日まで

●平成23年12月22日現在において中型自動車免許(平成19年6月1日以前に自動車免許を取得した人は、普通自動車免許も可)を有する(オートマチック車限

定は不可)

■**用務員**(三人)

●生年月日が昭和52年4月2日から平成4年4月1日まで

■**調理員**(七人・任期付職員)

任期は、平成24年4月1日から同27年3月31日までの三年間。

●生年月日が昭和31年4月2日から平成4年4月1日まで

■**受験申し込み(郵送不可)**

■**受付日時**：12月20日(火)～22日(木)、午前9時～午後5時

■**受付会場**：第五委員会室(本庁舎七階)

■**採用試験**

■**試験日**：1月15日(日)

■**会場**：市立川越高校

## 下水道排水に気を付けましょう

### 下水維持課 239-5595

ごみや料理の油を下水に流すと、下水管の詰まりや悪臭、処理場の微生物を弱らせることなどにつながります。また、灯油やガソリンを流すと、異臭騒ぎや爆発を起こす危険性があります。みんなで下水道を快適に使うため、次の事を心がけましょう。

- 流し台や洗面台の排水口には、目ざらなどを付け、調理くずやごみを流さないようにする
- 使用済みのてんぷら油などは、新聞紙などで吸い取るか、油を固める商品を使って可燃ごみとして処理する
- 食器に残った油污は、ふき取ってから洗う
- しょう油などの調味料類は、なるべく流さない

## 水質事故防止にご協力を

### 環境保全課 224-5894

- 洗濯の際、必要以上に洗剤を使わない
  - 灯油やガソリンなどの油を流さない
- 機械などを取り扱う際の不注意や施設の老朽化などで油類が流出すると、河川や池沼を汚染する事故につながります。
- 特に、年末年始は大掃除や施設の

- 再始動により、汚水・廃油の流出事故が発生しやすくなります。事業者の皆さんは、次のことに注意してください。
- 施設の運転停止・始動時の、バルブ・スイッチ類の点検確認
  - 溶剤・油類・酸・アルカリ溶液など、廃棄物の適正な処理・処分
- \*事故が発生したら、応急措置を取り、直ちに環境保全課まで連絡してください。



## ごみ・し尿の収集

### ■ごみの収集(必ず午前8時までに出してください)

収集管理課 ☎239-5058

年末年始には多量のごみが出されるため、収集時間がふだんと異なる場合があります。

#### ①燃えるごみ

コース名	年末の最終日	年始の開始日
月曜日・木曜日コース	12月29日(木)	1月5日(木)
火曜日・金曜日コース	12月30日(金)	1月6日(金)

#### ②燃えないごみ・紙類

「びん・かん、ペットボトル」「不燃ごみ」「紙類」の収集は、「平成23年度収集日程表」のとおりです。

#### ③その他プラスチック製容器包装

コース名	年末の最終日	年始の開始日
月曜日コース	12月26日(月)	1月9日(祝)
火曜日コース	12月27日(火)	1月10日(火)
水曜日コース	12月28日(水)	1月4日(水)
木曜日コース	12月29日(木)	1月5日(木)
金曜日コース	12月30日(金)	1月6日(金)

### ■粗大ごみのリクエスト収集(電話予約)

環境プラザ ☎239-5056

一般家庭のたんすや電子レンジなど。

粗大ごみの収集 (電話予約)	年末の最終日	年始の開始日
	12月28日(水)	1月4日(水)

### ●リサイクル自転車展示即売(毎週金曜日開催)

年末は12月16日(金)まで、年始は1月13日(金)から。

### 川越シャトル運休

都市交通政策課 ☎224-5519

12月29日(木)～1月3日(火)

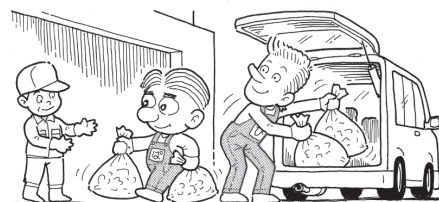
### ■清掃センターへの自己搬入

資源化センター ☎234-0530

東清掃センター ☎223-2645

環境施設課 ☎239-6901

引っ越しなどで一度に出る多量のごみ、事業系ごみは、ごみ集積所には出せません。直接清掃センターに運ぶか、市の許可業者に運搬を依頼してください。



事業系ごみ(産業廃棄物を除く)の自己搬入は、12月28日(木)まで受け付けします。

年末年始は搬入が大変混み合います。持ち込む場合は、早めがスムーズです。

搬入できるごみについては、「平成23年度家庭ごみの分け方、出し方」で確認してください。

受付場所	年末の最終日	年始の開始日
資源化センター 東清掃センター	12月30日(金)	1月4日(水)

受付時間…午前8時40分～11時50分▶午後1時～4時

区分…資源化センター＝可燃、不燃、粗大、びん・かん、その他プラスチック製容器包装、有害ごみ、せん定枝  
▶東清掃センター＝可燃、不燃、粗大、ペットボトル、有害ごみ

### ■し尿の収集

資源循環推進課 ☎239-6267

し尿の収集 (許可業者へ直接依頼)	年末の最終日	年始の開始日
	12月30日(金)	1月4日(水)

## 12月29日(木)～1月3日(火)の診療機関

### ■市立診療所(内・小、急患のみ) 小仙波町2丁目45-5 ☎223-0601

受付時間…午前9時～11時▶午後1時～3時▶午後8時～10時30分

### ■予防歯科センター(急患のみ) 三久保町18-3 ☎224-3891

受付時間…午前9時～11時30分

### ■年末年始の当番医(変更になる場合があります。受診の際は当日の当番医にご確認ください)

受付時間…午前9時～午後4時

月日	病院名	所在地	電話番号
12月29日(木)	広瀬病院(外・内・消外・消内)	中原町1丁目12-1	☎222-0533
12月30日(金)	赤心堂病院(整外・産・婦・内・外)	脇田本町25-19	☎242-1181
12月31日(土)	行定病院(内)	脇田本町4-13	☎242-0382
1月1日(祝)	池袋病院(内・小・外・整外)	笠幡3724-6	☎231-1552
1月2日(休)	武蔵野総合病院(内・外・整外・脳外)	大袋新田977-9	☎244-6340
1月3日(火)	三井病院(内・外・整外)	連雀町19-3	☎222-5321





## 年末年始の休業案内

施設名	問い合わせ	休業期間
市役所各庁舎、出張所・連絡所・証明センター	各施設	12/29(木)～1/3(火)
*上記期間中、出生届・死亡届・婚姻届など戸籍の受け付け、火葬・葬祭用具・市民聖苑やすらぎのさとの使用申し込みは、本庁舎地下1階当直室で行います。		
自動交付機(市民課住民記録担当)	☎224-5744	12/29(木)～1/3(火)
市民聖苑やすらぎのさと	☎226-0090	1/1(祝)～1/3(火)
斎場	☎242-2739	1/1(祝)～1/3(火)
*祭壇の貸し出しは、12月31日(土)～1月3日(火)が休み。		
生活情報センター	☎226-7066	12/29(木)～1/3(火)
女性会館	☎242-6346	12/29(木)～1/3(火)
女性活動支援のひろば	☎228-7724	12/29(木)～1/3(火)
児童センターこどもの城	☎225-7289	12/29(木)～1/3(火)
川越駅東口児童館	☎228-7719	12/29(木)～1/3(火)
高階児童館	☎238-9525	12/29(木)～1/3(火)
国際交流センター	☎228-7723	12/29(木)～1/3(火)
武道館	☎224-7220	12/29(木)～1/3(火)
市立美術館	☎228-8080	12/25(日)～1/4(水)
東後楽会館	☎224-3366	12/29(木)～1/3(火)
西後楽会館	☎232-6177	12/29(木)～1/3(火)
小ヶ谷老人憩いの家	☎245-8494	12/29(木)～1/3(火)
高階北老人憩いの家	☎248-6565	12/29(木)～1/3(火)
川越駅東口老人憩いの家	☎228-7717	12/29(木)～1/3(火)
子育て支援センター	☎233-7551	12/28(水)～1/4(水)
川越市保健所	☎227-5101	12/29(木)～1/3(火)
総合保健センター	☎224-8611	12/29(木)～1/3(火)
環境プラザ(つばさ館)	☎239-5053	12/29(木)～1/3(火)
川越駅東口公共地下駐車場	☎226-0081	1/1(祝)
勤労青少年ホーム	☎222-5241	12/29(木)～1/3(火)
サンライフ川越・芳野台体育館	☎225-5445	12/29(木)～1/3(火)

施設名	問い合わせ	休業期間
小江戸蔵里	☎228-0855	1/1(祝)
*12月31日(土)、1月2日(日)・3日(月)は営業時間が変わります。		
農業ふれあいセンター	☎226-6551	12/29(木)～1/3(火)
川越まつり会館	☎225-2727	12/28(水)～1/1(祝)
川越駅観光案内所	☎222-5556	無休
公園管理事務所	☎222-1301	12/29(木)～1/3(火)
公民館	各施設	12/29(木)～1/3(火)
中央図書館	☎222-0559	12/29(木)～1/4(水)
西図書館	☎237-5660	12/29(木)～1/4(水)
川越駅東口図書館	☎228-7712	12/29(木)～1/4(水)
高階図書館	☎238-7550	12/29(木)～1/4(水)
市立博物館	☎222-5399	12/25(日)～1/4(水)
川越城本丸御殿	☎222-5399	12/28(水)～1/4(水)
蔵造り資料館	☎225-4287	12/28(水)～1/1(祝)
さわやか活動館	☎237-4890	12/29(木)～1/3(火)
総合福祉センター・オアシス	☎228-0200	12/29(木)～1/3(火)
川越運動公園	☎224-8765	12/27(火)～1/4(水)
市民会館・やまぶき会館	☎222-4678	12/29(木)～1/3(火)
メルト	☎233-6711	12/29(木)～1/3(火)
ジョイフル	☎248-4115	12/29(木)～1/3(火)
北部地域ふれあいセンター	☎223-7221	12/29(木)～1/3(火)
東部地域ふれあいセンター	☎236-2360	12/29(木)～1/3(火)
川越駅東口多目的ホール	☎228-7723	12/29(木)～1/3(火)



市政にゆうす

小江戸いんぷお

情報アラカルト

市民相談案内

施設情報

子育て情報館

保健・健康

コラム

ひとまち



### 償却資産の申告を お願いします

資産税課家屋担当

☎224-5684

市内で製造業・サービス業・農業などの事業をしている方は、平成24年度償却資産(機械・器具・備品などの事業用資産)の申告をお願いします。

申告書は12月5日(月)に発送しました。申告書ではなくハガキが届いた方で、同23年中に資産が増加・減少した場合も、申告が必要になります。エルタックス(地方税ポータルシステム)も利用できます。

申告期限・場所：1月31日(火)までに  
資産税課(本庁舎二階)

### 児童養育の各種手当

子育て支援課 ☎224-5821

市内在住の児童の養育者に、次の手当を支給しています。受け付けは、子育て支援課(本庁舎二階)です。

児童扶養手当、特別児童扶養手当には所得制限があります。また、公的年金との併給はできません。児童福祉施設などに入所している場合は、手当を受けられません。

### 子ども手当

10月分から支給金額などが変更さ

れました。今まで手当を受けていた方も申請が必要です。次の対象に該当し、申請手続きをしていない方は、振り込みが遅れる場合があります。10月に市から郵送した申請書に必要な事項を記載し、返送または、市の窓口へ提出してください。

また、出生・転入などで新たに対象となる場合は、15日以内に申請手続きをお願いします。申請用紙を市ホームページからダウンロードし、郵送で申請することもできます。

対象：中学校修了前の子を養育している方  
持ち物：印鑑・申請者名義の預貯金通帳・健康保険証

児童扶養手当  
児童が、満18歳になった日の属する年度の3月末日(一定の障害がある場合は20歳未満)まで支給。

対象：次のいずれかに該当する児童を育てている方  
①父母が離婚した児童、②父または母が死亡した児童、③父または母に一定の障害のある児童、④父または母に一年以上遺棄されている児童、⑤その他の理由で父または母と生計が異なる児童

特別児童扶養手当  
対象：次のいずれかに該当する20歳未満の児童を家庭で養育している

### 特別児童扶養手当

対象：次のいずれかに該当する20歳未満の児童を家庭で養育している

方

①精神に障害があり、一人ではまったく日常生活ができない、または著しく制限される児童、②身体に障害があり、おおむね身体障害者手帳一級・二級の児童(三級程度の児童も該当する場合がります)です。

### 遺児手当

対象：次のすべてに該当する中学校修了前の児童と同居し、養育している方

①児童が両親と別居している、②児童が親の扶養を受けていない、③市内に住民登録または外国人登録をしている

持ち物：印鑑・申請者名義の預貯金通帳

### 「地球温暖化対策年次報告書」 に対する意見の募集

環境政策課 ☎224-5866

Fax 225-9800

市では、「地球温暖化対策地域推進計画」の進捗よく状況を、年次報告書として公表しています。事業の推進と計画見直しに反映させるため、同報告書に対する市民の皆さんからの意見や提案を募集します。



閲覧・募集期間：12月26日(月)～1月31日(火)

閲覧場所：環境政策課(本庁舎五階)・出張所・連絡所・公民館・図書館

対象：市内在住・在勤・在学  
意見の提出方法：年次報告書にある指定の用紙に意見と、住所・氏名・電話番号・性別・年齢、在勤・在学の方は勤務先・学校名を明記し、〒350-8601川越市役所環境政策課(ファクス可)

\*市ホームページでも、閲覧・意見の提出ができます。

提出された意見および意見に対する回答を次年度の年次報告書で公表します。なお、個人情報公表しません。

### 意見の取り扱い

提出された意見および意見に対する回答を次年度の年次報告書で公表します。なお、個人情報公表しません。

### 市税などの納期のお知らせ

納期限は、1月4日(水)

国民健康保険税(第6期)

収税課収税管理担当  
☎224-5686

後期高齢者医療保険料(第6期)

医療助成課後期高齢者医療担当  
☎224-5842

介護保険料(第6期)

介護保険課保険料資格担当  
☎224-5817



## ゆるキャラ® 勢ぞろい



勢ぞろいしたレインボー協議会構成市町のゆるキャラ®

11月19日、近隣の7市町で構成するレインボー協議会主催による、「レインボーまつり in 川越」が埼玉川越総合地方卸売市場で開催されました。構成市町の住民間の相互交流や東日本大震災の復興支援を目的としたこのイベントには、川合善明川越市長をはじめ、各市町の市長・町長なども出席し、勇壮な和太鼓演奏で開会。ご当地グルメのテントでにぎわう中、ステージでは各市町のゆるキャラ®が紹介され、会場からは「かわいい」の声がたくさん聞こえました。また小江戸川越観光グルメ大使の脇知弘さんわきともひろによるトークショー、キッズダンスやジャズバンド演奏などが披露され、会場は大いに盛り上がりました。

### 鮮度いちばん お客様感謝市

埼玉川越総合地方卸売市場 ☎240-2246



野菜、魚、肉などを一般の方向けに販売。毎週土曜日、午前9時から正午まで。年内の感謝市は、12月24日(土)までです。

## 見事、的中！

ひとまち

## ふおとこニュース



11月26日、河越館跡で流鏝馬が行われました。会場の馬場中央には、一直線に砂を敷き詰めた幅2.2m・長さ約200mの走路が設けられました。流鏝馬は、鎌倉時代に武術訓練のために行っていたもの。当時を再現するため、平安・鎌倉時代に使われていた和駒と呼ばれる日本の在来馬が走りました。多くの人で埋め尽くされた会場。馬が目の前を走り抜ける迫力に、どよめきが起こります。矢が的に当たると拍手が起こり、子どもたちからは「かっこいい」と大きな歓声が上がりました。



## シルバー人材センターの催し

シルバー人材センター

☎222-2075 ☎222-8973

### 私のカレンダー作り

パソコンでカレンダーと、はし袋を作成。

日時：12月20日(火)、午前10時～午後3時 会場：小ヶ谷老人憩いの家 対象：市内在住でワード2007または2010をインストールしたパソコンを持参できる成人 定員：先着十人 経費：二千三百円 申し込み：12月14日(水)、午前9時30分から電話・ファクスで同センターパソコン教室 ☎241-9503

### 冬休み書き初め教室

毛筆で書き初めの練習をする。

日時：12月25日(日)、午前9時30分～11時30分 会場：同センター 対象：小学4年生～中学生 定員：二十人(抽選) 経費：無料 申し込み：12月19日(月)までに電話で同センター

### 小江戸川越七福神めぐり

シルバーガイドが、川越の歴史と小江戸川越七福神を案内します。午前9時～9時30分に川越駅東口または本川越駅に集合。

日時：1月6日(金)～7日(土)、午前9時～午後0時30分 定員：各二百五十人(抽選) 経費：五百円(小中学生は二百円) 申し込み：往復ハガキに住所・氏名・ふりがな・電話番号・参加希望日・集合場所・参加人数を明記し、12月26日(月)(消印有効)までに〒350-0824 石原町二丁目三三・一三・シルバー人材センター(ファクス可)

## 「まち」が変わる!? 自治基本条例⑧

政策企画課 224-5503

### 自治基本条例キーワード「地方分権」①

地方分権とは、国が持つている事務権限などを地方に移すことです。これは、住民に身近な行政を、なるべく住民に近い地方自治体で行えるようにするためです。

平成12年施行のいわゆる「地方分権一括法」で、国と地方自治体との関係は「対等・協力」へと大きく変わりました。具体的には、国の地方に対する関与がルール化され、地方自治体は、国の問題のある関与について、

て、第三者機関に審査の申し出ができるようになりました。

また、これまで地方自治体が国の出先機関として行ってきた「機関委任事務」が廃止されました。これにより、多くの事務が地方自治体の仕事になりました。その結果、地方自治体の条例制定権の及ぶ範囲も大幅に広がり、地方が自ら考え、決定できるようになってきたのです。

## 映画を楽しんで

### みませんか

中央図書館

222-0559

中央図書館の三階にある視聴覚ホールを

ご存知ですか。

同ホールでは、毎月幼児から高齢の方まで楽しめるさまざまな映画会を開催しています。

第一土曜日

は、社会情勢や時事問題などから主題を決め、

それに関連した作品を紹介しています。

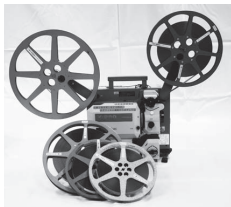
第二土曜日には「アニメ映画会」と題して、

幼児を対象にした短い作品を二本立てで上映します。

そして、小学生向けには第三土曜日の「子ども映画会」。アニメーションや児童劇作品などを織り交ぜたり、長編の作品一本を上映したりします。

第四日曜日に開催する「名作映画会」では、16ミリフィルムの迫力ある映像をご覧になれます。名作と呼ばれる作品や話題になった作品のほか、アニメーション作品など、邦画・洋画を問わず、いろいろな映画を上映します。

上映作品や上映日は、広報川越や市ホームページで確認できます。図書館で映画を楽しんでみませんか。



11月27日は「裸の大將放浪記」＝山下清物語＝を上映



## くらしの中の花と緑⑦ 生け垣と補助金制度

環境政策課 224-5866

緑は私たちの生活に潤いや安らぎを与えてくれます。今回は身近な緑の一つである生け垣について紹介します。

生け垣には、目隠し機能や空気浄化作用などがあります。また、地震などの際に倒壊したブロック塀によってけがをしたり、緊急車両の通る道がふさがれてしまう危険を回避したりできる利点があります。



あります。市では、一定の基準を満たす生け垣を設置する場合に、造成費用と既存ブロック塀の撤去費用に対し、補助金を交付しています。

この制度を利用して生け垣を造った古川雄二さん(36歳・今福)は、「枝の処理など、手入れは大変な面もあります。それでも、じっくり手をかけてあげれば、きれいになってとてもやりがいがありますよ」と話してくれました。また、前よりほこりが少ないと感じているそうです。

生け垣には樹種によってアレンジできる楽しさもあります。緑色だけでなく、レッドロビンなどを使って赤い生け垣を作ったり、針葉樹などを使って西洋風にデザインすることもできます。緑が増えて災害に強いまちづくりができる生け垣。皆さんも自宅に造ってみませんか。



平成22年度に市内の小中学生から募集した作文をまとめた人権文集「あけぼの」から、作品を紹介します。

いつでも強い心をもって③

中学一年

私は中学生になった。小学生の文集の写真を見るたびに、その子を出す。そして、あの席替えをする前の自分も思い出す。私はみんなに流されて、その子に嫌な思いをさせ

た。しかし、その子はそんな私に満面の笑顔で話しかけてくれた。私は、その子はとても強い人だと思う。はじめられて、傷ついているはずなのに、いつも笑っていた。あの子は今、元気だろうか。私は、席替え前の弱い自分を終わりにした

い。いつでも他の人に流されず、はじめを止められる強い心をもって生きていきたい。はじめは、強い心をもった人間が集まれば、必ずなくなると思う。集団の中でしか動けない弱い心人間が集まるからいじめが発生するのだ。

いじめを防止するには、クラスのひとりひとりが相手を思いやる気持ちを大切に、いけないと言えることが必要なのだ。私はこれから、クラスの仲間とともに正義を貫き、いじめのないクラスをつくっていきたい。そして、いつでも正義感のある強い人になりたい。

(おわり)



# 市長からの手紙

## ⑱観光について

中核市サミットという会議で和歌山市に行った際、途中下車をして和歌山県湯浅町と滋賀県近江八幡市を視察しました。どちらも川越市と同じく重要伝統的建造物群保存地区(以下「重伝建地区」)に選定されている地域があります。

湯浅町は、醤油発祥の地といわれているところで、醤油の醸造所や江戸時代から昭和初期までに建てられた約130軒の町並みや路地が残っており、とても落ち着いた懐かしい雰囲気でした。ただ、重伝建地区の選定が平成18年と最近のことなので、まだ整備が進んでいないらしく、建物が空き家で相当傷んでいるものが多くありました。

近江八幡市は、豊臣秀吉の甥である豊臣秀次が作った商業都市で、近江商人の中心地だった場所です。白壁の土蔵、明るい茶色の板壁や格子戸が造りだす、すっきりした直線で構成されている古い建物がきれいに並んだ、広く規模の大きい町並みでした。

いずれの町並みもとてもすばらしい景観だと思いましたが、訪れたのが休日ではなかったためか、観光客は散見される程度でした。

ひるがえって、川越のことを考えてみますと、平日でも重伝建地区に選定された蔵造りの町並み周辺や喜多院を散策する観光客は大勢います。これは、とてもありがたいことです。首都圏にあり、東京都内やさいたま市から近く、交通費も往復1,000円程度で済むため、それが気軽に「川越に行ってみよう」という気持ちにさせるのでしょう。川越を訪れてくれる観光客の主な動機が「気軽に行けること」だとしたら、楽しい良い印象を抱いてまた来たいと思ってもらえることが、川越の観光地としての魅力を伸ばすために極めて重要だろうな、と考えています。

川越を訪れた方に、地元の人々の温かい人情が伝われば、きっとまた来ていただけるでしょうし、そうしたことが口コミで広がることで更に多くの方に来ていただけると思います。観光客とのふれあいは、ほんの一瞬ですが、川越の良さを伝えるまたとない機会です。そんなところに川越の観光の魅力があってほしいと思います。

川越市長 川合善明

# ひとまち 川越と舟運

およそ三百年間にわたり、川越と江戸とを結ぶ重要な輸送路として隆盛を極めた新河岸川の舟運。

荷が運ばれた江戸の経済繁栄の中心地「日本橋」は、今年、現在の石橋になつて百周年を迎えました。10月30日に行われた架橋百周年のイベントには、舟運で縁のあった「小江戸」のまちが、お祝いに駆けつけました。

新河岸川の舟運は、寛永十五年

(二六三八)の川越大火で焼失した仙波東照宮を再建するため、建築資材を舟で輸送したことに始まるとされています。江戸時代、川越周辺の河岸場は、扇河岸、上・下新河岸、牛子河岸、寺尾河岸の五つで、これらは「川越五河岸」と呼ばれました。また、江戸中期に古市場河岸、明治初期に仙波河岸が開設され、明治中期まで川越の舟運は繁栄しました。

船の種類や所有者などが記された「五河岸船鑑札控之帳」によると、安政六年(二八五九)のころ、川越の河岸には、八十艘近い舟が入りしっていたという記録が残っています。当時の新河岸川は、多くの舟でにぎわっていたことが分かります。

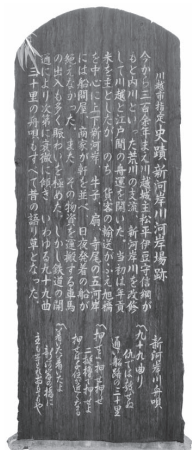
舟運は、馬や籠かごを使う陸上交通よりもたくさんの荷物を運べるうえに運搬経費が安いいため、次第に盛んになりました。また、甲州や信州から

陸路で川越に集まった、たくさんの方々が江戸に向け運ばれました。

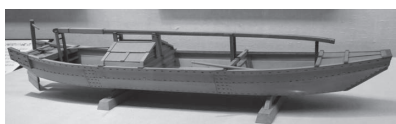
江戸に運ばれた下り荷の中心は、米や麦などの農作物や石灰しげい、炭、木材でした。中でも川越特産のいもやそうめんなどは江戸で人気があつたようです。江戸から運ばれた上り荷は、織物や塩、酒、小間物などの日用雑貨品が主なものでした。また、舟運はものだけではなく、江戸の文化をいち早く川越に伝えました。

明治時代以降、鉄道の開通により輸送手段は舟運から鉄道へ徐々に移行しました。また、洪水対策による河川改修によって、舟の運航に支障が出るようになり、舟運は衰退してきます。

しかし、舟運によってもたらされた江戸の文化は、小江戸川越の今に息づいています。



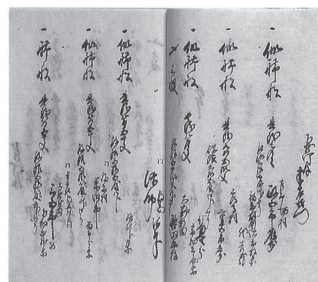
旭橋のたもとに建つ記念碑には、舟運の様子を伝える「新河岸川舟歌」の一部が刻まれています。



舟運で使われた「川越ひらた」の模型(市立博物館展示品)。浅い水深で動くことができる平らな底が特徴。



河岸問屋の面影を残す「伊勢安」(下新河岸)



「五河岸船鑑札控之帳」(市立博物館常設展示図録より抜粋)



川越藩が設置した扇河岸、上・下新河岸、牛子河岸、寺尾河岸は「川越五河岸」と呼ばれます。



明治の初めに設置された仙波河岸の跡に作られた仙波河岸史跡公園。自然が多く残る同園は、子どもたちの遊び場や、散歩コースとして使われています。

明治時代の旭橋周辺の河岸場を復元した模型(市立博物館展示品)。当時の河岸場の様子を知ることができます。



# 日本橋架橋100周年まつり

10月23日、江戸時代の舟運を再現した「新河岸川舟行列」の4艘の舟は、川合善明川越市長らに乗せ、下新河岸を出発。途中、福岡河岸(ふじみ野市)、伊佐島河岸(富士見市)、宗岡河岸(志木市)に立ち寄り、ふじみ野市・富士見市・志木市・朝霞市・和光市の5市長から中央区長あての親書を預かりました。

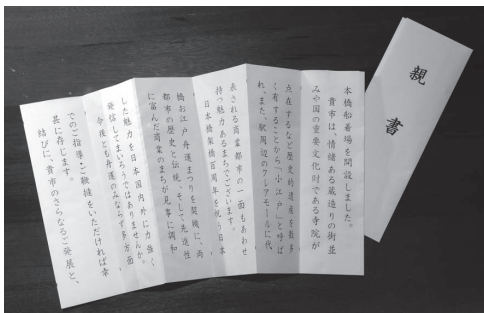
10月30日に行われた「日本橋 お江戸舟運まつり」には、川越市のほか、「小江戸サミット」で連携している栃木市、香取市からの舟も日本橋に集まりました。式典では、川合市長から矢田美英中央区長に親書が手渡されました。当日は、鎧姿の川越藩火縄銃鉄砲隊保存会による鉄砲演武や素戔鳴尊の山車(西小仙波町)に乗る竹生会の囃子が披露され、会場を大いに沸かせました。



日本橋をパレードする川合市長と川越藩火縄銃鉄砲隊保存会



10月23日に新河岸川を下る舟行列の様子。御用舟を先頭に、川越藩火縄銃鉄砲隊舟、お囃子舟、荷舟が続きます(九十川樋門の下流付近)。



中央区長からの親書には、「日本橋架橋百周年を祝う日本橋お江戸舟運まつりを契機に、両都市の歴史と伝統、そして先進性に富んだ商業のまちが見事に調和した魅力を日本国内外に力強く発信してまいらうではありませんか。」と記されています。



日本橋に鳴り響く川越藩火縄銃鉄砲隊保存会による鉄砲演武の音。日本橋で火縄銃が放たれたのは、初めてかも知れません。



# アートがたくさん、川越橋

広報室 224-5495

小江戸川越検定の設問からテーマを選び、まちの魅力を紹介します。

設問 川越橋兩岸にあるプレートには何が描かれているでしょうか？

- ①三十六歌仙 ②百人一首 ③かわごえ郷土かるた ④ときも



平成2年、現在の場所に架け替えられた川越橋には、橋の名前にちなみ、川越らしい物が随所にあります。橋を渡っていると目にするのが銅板レリーフ。川越城本丸御殿・川越まつりなどが描かれています。親柱には時の鐘、欄干には蔵造りの屋根を模した手すりなど、いくつもの川越らしさを発見しました。橋を渡り切った所に、十八枚のプレートがありました。これは、仙波東照宮所蔵、国指定の重要文化財「三十六歌仙額」を基に作られたもの。反対側にも十八枚あり、三十六全ての歌がそろっています。



実物の「三十六歌仙額」は、県立歴史と民俗の博物館で保管されています。来年の秋ごろ、市立美術館で展示される予定です。

答え①



## 小松菜

中国原産の野菜で、江戸時代に小松川村(現在の江戸川区周辺)で栽培されていたことからこの名称になりました。関東を中心に栽培されており、収穫量は埼玉県が全国第1位、川越は県内の作付面積第3位です。

栄養価の高い緑黄色野菜で、鉄分やカルシウムはホウレンソウ

ウ以上。特にカルシウムは牛乳並みで、野菜の中では飛び抜けています。年間を通して見かけますが、旬は冬。「霜に当たると甘味が増すのでこの時期はお勧め。寒くなって虫も少なく、自然と減農薬になります。鮮度が重要なので、買ったら早めに食べてください」と田口秀明さん(42歳・鴨田)。保存するときは、立てて置いた方が良いでしょう。アクが少なく、軽くゆでれば、素材のおいしさが味わ



えます。都内の高級スーパーでも取り扱われる田口さんの小松菜のように、川越産は主に東京に向けて出荷されています。最近では市内の一部スーパーに並ぶほか、市内直売所でも買うことができます。



12月18日(日)、午前10時～午後0時30分(蔵里)  
12月24日(土)、午前9時～11時(クリアパーク)

編集後記

## どんぐり



**蔵**のまちを駆け抜ける人たちが。11月27日、今年も天候に恵まれた小江戸川越マラソン。約九千人のランナーが参加しました。沿道には、メガホンやポンポンを持ってランナーに声援を送るたくさんの方の姿。走り終えた人々からは「町並みが素敵だし、景色もきれい」「いろんな人が応援してくれて楽しく走れたね。また来ようね」の声。川越の人たちの心の温かさを感じました。皆さんの協力のもと、無事小江戸川越マラソンは終了しました。