



今号の主な内容

- ・人事行政の運営等の状況……………2
- ・入札参加資格審査申請受付 ……2
- ・9月組合議会報告 ……2
- ・第二工場ごみ処理施設建設工事進捗……………2
- ・リユースまつり開催 ……3
- ・夏休み親子スクール開催報告……………3
- ・元日展望台公開 ……4
- ・放射性物質濃度及び
ダイオキシン類測定結果……………4

ISO14001 認証取得



Certificate No. AJA06/10094

東埼玉資源環境組合

構成市町

越谷市 草加市 八潮市
三郷市 吉川市 松伏町

- 第一工場 〒343-0011 越谷市増林三丁目2番地1 計画課：☎048-966-0121 資源エネルギー課：☎048-966-0123
FAX.048-965-6569 総務課：☎048-966-0122 資源リサイクル課：☎048-966-0124
- 第二工場 〒340-0001 草加市柿木町107番地1 建設準備室：☎048-936-1251 FAX.048-931-5206
- 発行 東埼玉資源環境組合 ●編集 計画課 ●ホームページ <http://www.reuse.or.jp/> (PCサイトのみ)



堆肥の販売を再開します!

堆肥化施設では、これまで、堆肥の生産や販売を中止していましたが、堆肥の安全性が確認され、農林水産省及び埼玉県から生産・出荷の承諾が得られたことから、10月20日から堆肥の販売を再開します。ご購入いただけるのは、越谷市、草加市、八潮市、三郷市、吉川市および松伏町に居住する方に限ります。

なお、当面は、原料のせん定枝・刈り草が十分な量がなく、生産量が限られるため、堆肥の在庫状況により休止する場合があります。

■販売日時

毎週月曜日 (月曜日が祝日の場合は火曜日) ただし、年末年始は除く
午前9時30分から11時30分、午後2時から4時 (雨天時は中止)

※堆肥の在庫量により休止する場合は、販売所およびホームページ等でお知らせします

■販売金額

10kgあたり100円

■堆肥の規格

せん定枝及び刈り草の混合堆肥 (放射性セシウム濃度100ベクレル/kg以下)

※放射性セシウム濃度および成分分析の測定結果は、ホームページ等で公表します



■販売方法

屋外に並べてある堆肥を、購入する方で自身で袋等に詰めていただきます。必ず入れ物をご用意ください。

1人あたりの購入量100kgまで (販売量は10kg単位)

■販売場所

第一工場 堆肥化施設 野外ヤード (越谷市増林三丁目2番地1)

せん定枝・刈り草の個人搬入を再開します!

堆肥化施設では、堆肥の販売再開に合わせ10月20日から家庭から出るせん定枝および刈り草の個人搬入の申込み受付を再開します。

なお、搬入手順は、従来の方法と異なり、次のとおりとなります。

- ①利用対象者は越谷市、草加市、八潮市、三郷市、吉川市および松伏町に居住する方で、敷地から発生するせん定枝および刈り草とします。ただし、自らがせん定等を行い、搬入するものに限りです。(料金は無料です)
- ②事前に電話による申込みが必要となります。また、搬入の際、個人搬入申請書の提出をお願いします。
- ③搬入できる量は100kgを限度とし、1日に1件とします。
- ④搬入の際に、運転免許証などの身分証明書で申請者本人の確認を行います。

■電話申込み受付時間 (搬入の前日までお願いします)

毎週月曜日から金曜日 (祝日および年末年始は除く)
午前8時30分から午後5時まで

■搬入日時

毎週火曜日から金曜日 (祝日および年末年始は除く)
午前9時から12時、午後1時から4時まで

■搬入条件

せん定枝は、直径15cm以下、長さ100cm以下
※枝・草は分けてお持ち込みください。

【搬入できないもの】

竹、シュロ、笹、根の付いた草木、枯れた草木、農作物、土石・金属などを含む草木

■搬入場所

第一工場 堆肥化施設 原料ヤード (越谷市増林三丁目2番地1)



■問合せ先 資源リサイクル課 ☎048-966-0124

人事行政の運営等の状況をお知らせします

平成25年度の東埼玉資源環境組合人事行政の運営等の状況について公表します。
なお、詳細につきましては、組合のホームページに掲載しています。

1 職員の任免及び職員数に関する状況

平成26年4月1日現在、職員（再任用職員は除く）は46人で、そのうち副課長相当職以上の管理職員は11人です。また、平成26年4月1日現在、再任用常時勤務職員は1人で、再任用短時間勤務職員は11人です。なお、平成25年度中の退職者は2人でした。

2 職員の給与の状況

(1)職員給与費の状況（平成25年度当組合会計決算、再任用職員を除く）

職員数 (A) (H25.4.1)	給与費				1人当たり 給与費 (B)/(A)
	給料	職員手当	期末・勤勉 手当	合計 (B)	
45人	183,151千円	36,655千円	74,654千円	294,460千円	6,544千円

※職員手当には、退職手当は含みません。なお、平成25年9月1日から平成26年3月31日まで給料の特例減額措置が実施されました。

(2)職員の平均給料月額及び平均年齢の状況
(平成26年4月1日現在、再任用職員を除く)

区分	一般行政職	現業職
平均給料月額	360,407円	304,843円
平均年齢	46.0歳	42.3歳

(3)職員手当の種類（平成26年4月1日現在）

職員手当の種類	種類
	扶養手当、地域手当、住居手当、通勤手当、特殊勤務手当、超過勤務手当（休日給含む）、管理職手当、期末・勤勉手当 ※退職手当は、埼玉県市町村総合事務組合から同組合条例に基づき支給されます。

3 職員の勤務時間その他の勤務条件の状況 (平成25年度、再任用職員を除く)

職員の勤務時間は、1週間当たり週38時間45分と定められており、月曜日から金曜日までの勤務となっています。

平成25年4月1日から平成26年3月31日までの年次休暇の平均取得日数は、13.6日です。

平成25年度における職員1人当たりの時間外勤務（超過勤務）の月平均時間は、4.5時間、年平均時間は、54.2時間です。

休暇の種類	内容
	年次休暇、特別休暇（夏季特別休暇、忌引休暇、産前・産後休暇、子の看護休暇、男性職員の育児参加のための休暇、妻の出産補助休暇、短期介護休暇、交通途絶によるもの等）、介護休暇、病気休暇、組合休暇

4 職員の分限及び懲戒処分

平成25年度において、分限処分を受けた者はいませんでした。

また、懲戒処分を受けた者もいませんでした。

5 職員の服務の状況

平成25年4月1日から平成26年3月31日までに職務専念義務免除の承認件数は8件です。

6 職員の研修の状況

平成25年度に実施した研修は合計で29コースあり、延べ研修人員は152人です。

7 職員の福祉及び利益の保護の状況

平成25年度中における公務災害等の発生は、ありませんでした。

第二工場ごみ処理施設 建設工事の進捗状況

【南側管理棟より撮影した現場全景】



●クローラークレーン3基による資材吊り込み作業状況

【ごみピット部】



●底盤部のコンクリート打設状況

【工場棟】



●施設の鉄筋組立て及び型枠設置作業状況

【工場棟】



●施設の鉄骨建方及び鉄筋組立て、型枠設置や外部足場の組立作業状況

※今後も、細心の注意を払いながら安全を第一に考え、工事を施工してまいりますので、ご理解とご協力をお願い申し上げます。

《工事見学会》

10月19日（日）に、第二工場ごみ処理施設工事見学会を、周辺地域の皆様方を対象に開催いたします。なお、今後の見学会は、平成27年5月頃と12月頃の2回を予定しております。

〈問合せ〉 建設準備室
☎048-936-1251

●入札参加資格審査 申請受付のお知らせ

平成27・28年度に、東埼玉資源環境組合が発注する工事の請負及び物品の納入等を希望される方の入札参加資格審査申請を左記提出要領に基づき受け付けします。なお、組合では、埼玉県電子入札共同システムに参加しておりませんので、ご承知願います。

◆提出要領・申請書の配布
平成26年12月上旬に組合ホームページに掲載しますので、印刷してご利用ください。

◆受付期間・提出方法
平成27年1月6日（火）から22日（木）まで
必要書類を添えて郵送でご提出ください。
（消印有効）

☆提出期限後の申請は受け付けできませんので、あらかじめご了承願います。

◆提出先
〒343-0011
埼玉県越谷市増林三丁目2番地1
東埼玉資源環境組合 総務課庶務係

◆入札参加資格の有効期間
平成27年4月1日から平成29年3月31日まで

◆問合せ
総務課庶務係 ☎048-966-0122

9月組合議会が開かれました

平成26年9月東埼玉資源環境組合議会定例会が、10月1日に開催されました。

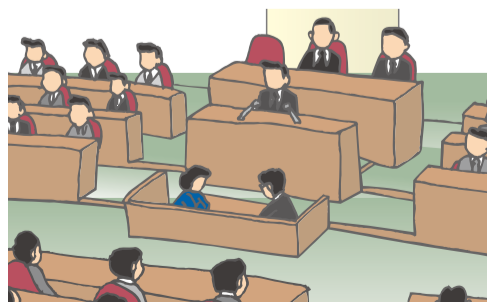
今議会では、管理者提出4議案が上程され、審議の結果3議案が原案可決および同意可決、1議案が継続審査となりました。

◆第4号議案
財産の取得の追認議決を求めることについて（自走式コンベアごみ投入検査機）
……………原案可決

◆第5号議案
平成26年度東埼玉資源環境組合会計補正予算（第1号）について
……………原案可決

◆第6号議案
……………原案可決

◆第7号議案
東埼玉資源環境組合監査委員の選任につき同意を求めることについて
……………同意可決



第19回 環境と情報の集い リユースまつりを開催!

日時 平成26年11月16日(日)
午前9時30分から午後3時まで(雨天実施)

会場 東埼玉資源環境組合 第一工場敷地内
住所:越谷市増林三丁目2番地1

- 内容**
- ◇情報提供コーナー
 - 施設の運転状況、各種測定結果の公表
 - ISO14001に基づく組合の環境方針、環境目的・目標の紹介
 - ◇見学会
 - 第一工場ごみ処理施設の見学 ●展望台(地上80メートル)の公開
 - 「ごみの資源化・減量化」や「環境保全」をテーマに募集した絵画入賞作品の展示
 - ◇お楽しみコーナー
 - 啓発遊具「ふわふわカンガルー」 ●ポニーの乗馬、小動物と遊ぼう
 - ミニSL、ミニ新幹線の乗車
 - 参加、協力団体(18団体)による趣向を凝らした催し物、飲食物販売
 - 紙すき体験 ●大道芸 ●バルーンアート ●出店(焼きそば販売)
 - ◇配布コーナー ●堆肥 ●苗木
 - ◇リユース展 ●粗大ごみの中から活用できる家具類を有料にて販売

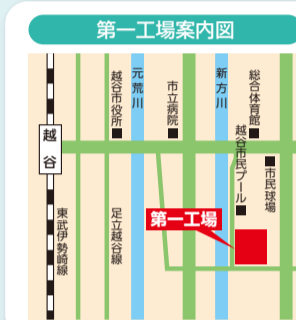


▲ふわふわカンガルー(昨年の様子)



▲ポニーの乗馬(昨年の様子)

※駐車場に限りがあるため、なるべく電車やバスなどの公共交通機関をご利用ください



<アクセス>

- 東武線越谷駅東口にて朝日バス・「総合公園・増林地区センター行」に乗車。約9分乗車、「総合体育館前」で下車、徒歩8分。
- 東武線越谷駅東口にて朝日バス・「いきいき館行」に乗車。約10分乗車、「いきいき館」で下車、徒歩5分。
- 武蔵野線・南越谷駅南口にてタローズバスに乗車。約14分乗車、「総合体育館前」で下車、徒歩8分。
- 武蔵野線・越谷レイクタウン駅北口にてタローズバスに乗車。約7分乗車、「森西川」で下車、徒歩6分。

問合せ先 東埼玉資源環境組合 計画課 ☎048-966-0121

施設見学に関するお知らせ

第一工場工場内の空調設備工事に伴い、施設見学コースにおいて来年2月末まで一部見学できないところがあります。施設を見学される方にはご迷惑をおかけしますが、ご理解をお願いします。



環境フェスタみさと2014に参加しました。

9月28日(日)に行われた環境フェスタみさと2014に参加し、当組合は紙のリサイクルを呼びかけ、新聞で作ったエコバッグに古紙100%のトイレトペーパーを入れ、無料配布しました。当日は気持ちのよい秋晴れで、来場者も多く、用意したバッグ200個は午前中ではなくなってしまいました。イベントは多くの方に直接ごみ減量のお願いができる貴重な機会です。今後も管内のイベントに積極的に参加してごみ減量の啓発に努めます。



夏休み親子スクールを開催しました

ごみと環境問題について親子で楽しく学べる、夏休み親子スクールを7月30日に開催しました。自由研究にも役立つと毎回好評で、今年は102人が参加しました。

今年は埼玉県環境部資源循環推進課の職員が講師をつとめ、「3Rでごみを減らそう」をテーマに講演しました。この講座を受けると、埼玉県3R推進員に任命され、埼玉県のマスコット・コバトンのかわいい推進員証がもらえます。新しく推進員になられた皆さんには、今後もリデュース・リユース・リサイクルの3Rを実行していただくようお願いしました。

講義後は、グループに分かれての工場見学です。大きなごみピットやごみ収集車が次々と来るプラットホームなど、参加者の皆さんはカメラ片手に珍しい光景を楽しんでいました。

このスクールが、親子でごみの減量に取り組むきっかけとなれば幸いです。今後も組合はごみについて楽しく学べる啓発活動を積極的に行っていきます。



講義



工場見学

事業系ごみの搬入に関するお知らせ

産業廃棄物は搬入できません!

平成26年11月から、第一工場ではごみ内容物検査時に産業廃棄物を見つけた場合、受け取らず、持ち帰りをさせていただきます!

産業廃棄物例



プラスチック製品



発泡ウレタン製品

越谷市では小中学校の5年目の教員を対象に、社会貢献活動体験研修を行っています。当組合には、小学校の先生が3名、7月29日と8月7日の2日間研修に来ました。

1日目は当組合の事業について学び、第一工場内のごみ処理の様子や建設中の第二工場を見学しました。そして、今後のごみ減量などについての課題を2日目までの宿題として考えてきてもらいました。

2日目は、組合が熱供給を行っている近隣施設の見学などを行い、1日目の課題について話し合いました。小学校でのごみの分別の現状など、組合としても学ぶことの多い有意義な場となりました。



熱供給先の越谷農業技術センターを見学

小学校の先生が 研修に来ました

今回の研修を活かして、継続的に環境教育を行っていただき、子どもたちが積極的にごみの減量や分別を行えるような学校での取組に期待しています。

元日 展望台公開

初日の出特別公開のみ抽選



東埼玉資源環境組合では、元日に展望台の公開をします。早朝の「初日の出特別公開」のみ抽選となり、午前7時30分からはどなたでもお越しいただけます。

①初日の出特別公開 (組合構成5市1町住民に限る)

- ◆時間 午前6時30分～7時10分
- ◆人数 250人まで(抽選)
- ◆申込方法 往復はがきに、下記見本のとおり
 - ①希望人数(4人程度まで)、②住所、③氏名、④電話番号を明記の上、**12月10日(水)必着にて**、お申込みください。
 - ※申込みはがきは、1家族1枚限り有効です。
- ◆結果通知 12月22日頃までに返信はがきによりお知らせします。
- ◆往復はがき見本

往復はがき	343-0011	越谷市増林三丁目2番地	(何も書かない)
計画課	東埼玉資源環境組合		
広報係			
行			
返信	0000-0000	(申込人住所)	(申込人氏名)
			(希望人数(4人程度))
			(電話番号)

②元日一般公開

- ◆時間 午前7時30分～午後5時(受付は4時30分まで)
- ◆その他 人数制限はありません。施設(工場)見学はできません。展望台だけの公開となります。
- ☆問合せ 東埼玉資源環境組合 計画課 広報係 ☎048-966-0121

ライトアップのお知らせ

第一工場のライトアップを、日曜展望台公開前日などに行っています。夜空にそびえる幻想的な姿をお楽しみください。

実施月日(時間) 10/18・11/15・12/20・12/24・12/25(夜9時まで) 12/31(1/1の朝6時まで) 1/1(夜12時まで)

統計情報コーナー

排ガス中などのダイオキシン類測定結果について

組合では、平成26年度排ガス中などにおけるダイオキシン類の測定を実施しました。上半期分の組合が守るべき法的基準値、測定結果は下表のとおりです。測定の結果、基準値を超える値はありませんでした。

今後も、地域や地球環境保全のため、施設の適正な運転管理を行い、ダイオキシン類や各種排ガス等の発生抑制に努めてまいります。

平成26年度ダイオキシン類測定結果(上半期分) ()は測定日

焼却炉	排ガス(単位:ng-TEQ/m ³ N) 基準値1ng-TEQ/m ³ N		焼却灰 (単位:ng-TEQ/g) 基準値3ng-TEQ/g	ばいじん (単位:ng-TEQ/g) 基準値3ng-TEQ/g
	1回目	2回目		
1号炉	0.017 (平成26年7月25日)	0.020 (平成26年9月4日)	0.012 (平成26年7月25日)	0.17 (平成26年7月25日)
2号炉	0.052 (平成26年6月11日)	0.120 (平成26年8月7日)	0.015 (平成26年6月11日)	0.30 (平成26年6月11日)
3号炉	0.030 (平成26年7月18日)	0.040 (平成26年9月5日)	0.0075 (平成26年7月18日)	0.24 (平成26年7月18日)
4号炉	0.026 (平成26年6月12日)	0.060 (平成26年8月8日)	0.023 (平成26年6月12日)	0.40 (平成26年6月12日)

測定項目	測定値	基準値
熔融スラグ	0.00084 (平成26年7月28日)	3ng-TEQ/g
第一工場排水	0.0023 (平成26年6月5日)	
旧最終処分場放流水	0.00016 (平成26年6月5日)	10pg-TEQ/ℓ
新最終処分場放流水	0.00039 (平成26年6月5日)	

ng(ナノグラム)………10億分の1グラム pg(ピコグラム)………1兆分の1グラム
TEQ………毒性等量のこと、ダイオキシン類の量をダイオキシン類の中で毒性の強い2,3,7,8-四塩化ダイオキシンの毒性等量に換算した数値。
m³N(立米ノルマル)………0℃、1気圧の標準状態に換算した気体の体積

統計データ

平成26年4月～9月実績値

■可燃ごみ搬入量 (前年度対比)	26年度 125,080t (99.8%)	25年度 125,287t
■し尿搬入量 (前年度対比)	26年度 41,177kl (99.3%)	25年度 41,489kl
■売払電力量 (前年度対比)	26年度 41,375,376kWh (99.4%)	25年度 41,643,888kWh
■熱供給量 (前年度対比)	26年度 3,849GJ (95.5%)	25年度 4,030GJ

※熱供給量 G(ギガ)=10億の単位
1J(ジュール)≒0.24cal(カロリー)

放射性物質濃度測定結果について

第一工場ごみ処理施設と、最終処分場における放射性物質濃度の測定を行いました。測定結果は下表のとおりです。

放射性物質濃度測定結果

採取日	第一工場ごみ処理施設 (単位:ベクレル/kg・放流水ベクレル/ℓ)				
	飛灰	主灰	焼却残渣	熔融スラグ	放流水
H26.7.10	440	165	157	55	不検出
H26.8.7	374	128	96	40	不検出
H26.9.4	440	125	146	52	不検出

採取日	最終処分場 (単位:ベクレル/ℓ)		
	地下水の上流	地下水の下流	放流水
H26.7.3	不検出	不検出	不検出
H26.8.14	不検出	不検出	不検出
H26.9.10	不検出	不検出	不検出

測定結果の詳細につきましては、施設の担当課にお問い合わせください。
【問合せ先】
●第一工場ごみ処理施設: 資源エネルギー課 ☎048-966-0123
●最終処分場: 資源リサイクル課 ☎048-966-0124

紙類の分別を進め、引き続きごみの減量にご協力をお願いします

皆さんは、ジブリ作品の「平成狸合戦ぽんぽこ」という映画をご存じですか?建設工事で餌場を失ったタヌキが自然への畏怖を忘れた人間を懲らしめ、静かな暮らしを取り戻すという内容です。

私の担当している業務のひとつに、環境影響評価事後調査があります。調査項目の中に動物調査があり、第二工場周辺にはなんと!タヌキの生息が確認されているのです。正式名をホンダヌキといいます。

今回の調査で、タヌキが病気と思われる症状が確認されたことが気になる点です。また、足が遅い等で自動車事故に遭いやすいそうです。今後、調査を通して見守っていきたく思います。

自然との共存・共栄は難しいと感じますが、私たちの周りには、思いがけない動物が存在しているかも知れません。今夜、どこかでタヌキが宴会しているかも?(う)

ちよっと一言

	人口(人)	前年同月比(人)	世帯数(世帯)
越谷市	333,347	1,895	142,370
草加市	245,280	1,069	109,420
八潮市	85,360	659	36,963
三郷市	136,218	1,012	58,290
吉川市	69,408	981	27,200
松伏町	30,675	△233	11,602
合計	900,288	5,383	385,845

管内人口 (平成26年9月1日現在)