

新しいごみ焼却施設整備工事

衛生組合では、近隣の他の市町村等のごみ処理施設(P2)に可燃ごみの一部の処理をお願いしながら、令和7年10月からの稼働に向けて新しいごみ処理施設の整備を行っています。

工事期間中は何かとご迷惑をおかけいたしますが、ご理解・ご協力いただきますようお願いいたします。

工事の状況

令和7年10月からの稼働に向け、最上階(4階)まで鉄骨の組み立てが進みました。施設の中ではプラント機器(蒸気タービンなど)の据付工事や電気設備、換気設備等の配管配線工事を行っています。



令和6年5月
建物西側の様子



令和6年4月
蒸気タービン据付工事の様子

工事現場の見学会を開催します

開催日時 令和6年8月3日(土) ①午前9時~11時...親子限定 ②午前10時~正午...一般の部

対象 ①小学生とその保護者 ②中学生以上

定員 ①②とも40名 ※応募多数の場合は抽選とさせていただきます

注意事項 ・工事現場内を歩きますので、運動靴など歩きやすい履物、汚れてもよい服装でお越しください。
・敷地内に駐車場はありません。お車の来場はご遠慮ください。

参加費
無料

申込方法 参加申込書に必要事項をご記入のうえ、電子メール、FAX又は郵送にてお申込みください。

Mail: info@kmy-eiseikumiai.jp
FAX: 042-343-5374

郵便: 〒187-0033 東京都小平市中島町2-1
参加申込書は衛生組合のホームページからダウンロードできます。
また、衛生組合事務所でも配布しております。

申込締切

令和6年
7月12日(金)
午後5時まで

(郵送の場合7月12日の消印有効)

工事現場の見学の他にも、作業車に座ったり、簡単な作業が体験できる予定です!



ごみ発電を活用した電力地産地消事業の協定を締結

新しいごみ焼却施設では、ごみの焼却熱を利用した発電設備を備えており、発電した電気により、二酸化炭素の排出量を抑制します。

この電気は衛生組合のごみ処理施設と資源物中間処理施設で使用し、残る電気の一部を脱炭素化の推進に取り組む衛生組合組織市の3市(小平市、東大和市、武蔵村山市)の庁舎や小学校等で活用してもらうため、「小平・村山・大和衛生組合ごみ発電を活用した電力地産地消事業」に係る協定を令和6年5月29日に締結しました。



小平・村山・大和衛生組合のごみ発電を活用した電力地産地消事業協定締結式



小平・村山・大和衛生組合は、小平市、東大和市及び武蔵村山市の3市によって組織される一部事務組合で、3市の家庭などから出るごみと資源物(ペットボトル・容器包装プラスチック)の処理を行っています。

主な内容

- キャラクターを大募集 ●可燃ごみ処理の広域支援と支援先でのごみの展開検査
- 測定結果(ダイオキシン類、放射性物質) ●議会報告 ●情報公開の状況
- 新しいごみ焼却施設整備工事 ●工事現場の見学会を開催します
- ごみ発電を活用した電力地産地消事業の協定を締結

小平・村山・大和衛生組合

オリジナルキャラクターを大募集

衛生組合では、ごみ焼却施設が老朽化・旧式化していることから、現在新しいごみ焼却施設の整備を行っています。

令和7年10月から稼働予定の新しいごみ焼却施設などへの理解の促進とごみの減量及び3Rの推進等を図るため、オリジナルキャラクターを募集します。

身近で親しみやすく
地域のシンボルと
なれるようなキャラクターを
お待ちしております!



応募期間 令和6年7/1(月)~令和6年9/30(月)

応募資格 小平市、東大和市、武蔵村山市に在住・在勤・在学の方
(年齢、プロ・アマは問いません)

応募内容 オリジナルキャラクターのデザイン画と愛称
オリジナルキャラクターのプロフィール(キャラクターのストーリー設定)

デザインと愛称に
求めるもの

その1 衛生組合のイメージにふさわしく、イメージアップにつながるキャラクターであること

その2 ごみの減量、リサイクルの推進につながるキャラクターであること

その3 ごみの正しい出し方を啓発するキャラクターとリサイクルを推進するキャラクターの各1体で1セットとして応募すること

応募方法や応募上の注意事項などは、募集要項に記載しています。

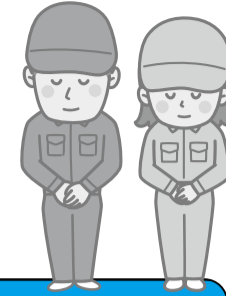
詳しくは、衛生組合のホームページをご確認ください。



可燃ごみ処理の広域支援

衛生組合では、現在、新しいごみ焼却施設の整備を進めていますが、既存のごみ焼却施設の定期補修等のため、運転を休止する期間について、小平市、東大和市及び武蔵村山市から発生する可燃ごみの一部を、他の清掃工場で焼却処理(広域支援)していただいています。

令和6年度についても、引き続き、柳泉園組合、ふじみ衛生組合及び西多摩衛生組合で可燃ごみの一部を焼却処理していただくことになりました。支援先のごみ焼却施設周辺にお住いの皆さま、関係者の皆さまに感謝申し上げます。



| 支援団体 | 年間支援予定量 | 搬入団体 |
|---------|---------|-------|
| 柳泉園組合 | 2,800t | 小平市 |
| ふじみ衛生組合 | 2,700t | 小平市 |
| 西多摩衛生組合 | 2,800t | 武蔵村山市 |

広域支援団体でのごみの展開検査

衛生組合では、広域支援団体に搬入された可燃ごみの分別に問題がないかを確認する「ごみの展開検査」を実施しています。正しく分別されないとごみ処理を停滞させる恐れがありますので、ごみの分別の徹底にご理解とご協力をお願いいたします。

柳泉園組合

令和5年度実績

搬入台数 **1,296台**

(予定量3,000トンに対し)

搬入量 **2,568トン**



ふじみ衛生組合

令和5年度実績

搬入台数 **1,098台**

(予定量2,800トンに対し)

搬入量 **2,352トン**



西多摩衛生組合

令和5年度実績

搬入台数 **1,150台**

(予定量3,000トンに対し)

搬入量 **2,670トン**



ダイオキシン類の測定結果

衛生組合では、清掃工場周辺の大気中のダイオキシン類濃度の測定を実施しています。毎年夏季と冬季の年2回実施しており、令和5年度冬季分は令和6年2月1日から令和6年2月8日の間、連続で試料を採取し、測定しました。(単位:pg-TEQ/m³)

| 測定地点 | 大気環境基準* | 測定結果 | | |
|--------|---------|----------------|----------------|-------|
| | | 令和5年度(冬季分) | 【参考】令和4年度(冬季分) | |
| 衛生組合測定 | 0.6以下 | 東大和市立第二小学校 | 0.0081 | 0.013 |
| | | 小平市立上水新町地域センター | 0.0072 | 0.011 |
| | | 小平市立中島地域センター | 0.0082 | 0.011 |
| | | 立川市立立川第四中学校 | 0.0066 | 0.011 |

*大気環境基準は、ダイオキシン類対策特別措置法に基づく、大気汚染に係る環境基準です。

焼却灰等の放射性物質濃度及び空間放射線量の測定結果

衛生組合では、「主灰(焼却炉でごみを焼却したときに発生する燃えがら)、飛灰(焼却炉の集じん器(バグフィルタ)で捕集したばいじん)、排ガス(ごみを焼却した際に煙突から出るガス)」の放射性物質濃度と敷地境界「東西南北4ヵ所及びこもれびの足湯」における空間放射線量の測定を定期的に行っており、直近3ヶ月の結果は下表のとおりでした。

放射性物質濃度測定結果

(単位:主灰・飛灰:Bq/kg、排ガス:Bq/m³)

| 採取日 | 主灰 | | 飛灰 | | 排ガス | |
|-----------|---------|-------|---------|-------|-------------------|-------|
| | 基準値 | 測定結果* | 基準値 | 測定結果* | 基準値 | 測定結果* |
| 令和6年2月15日 | 8,000以下 | 不検出 | 8,000以下 | 23 | 3か月の平均濃度が1を超えないこと | 不検出 |
| 令和6年3月15日 | | 不検出 | | 27 | | 不検出 |
| 令和6年4月25日 | | 21 | | 51 | | 不検出 |

*主灰・飛灰の数値は、「放射性セシウム134」「放射性セシウム137」の合計値です。排ガスは、「放射性セシウム134」「放射性セシウム137」のいずれも不検出です。

空間放射線量測定結果

(単位:μSv/h)

| 測定日 | 基準値 | 敷地境界*1 | | | | こもれびの足湯(バックグラウンド*1,2) |
|-----------|--------|--------|-------|-------|-------|-----------------------|
| | | 東 | 西 | 南 | 北 | |
| 令和6年2月15日 | 0.23未満 | 0.047 | 0.063 | 0.039 | 0.073 | 0.031 |
| 令和6年3月15日 | | 0.052 | 0.061 | 0.049 | 0.055 | 0.042 |
| 令和6年4月25日 | | 0.044 | 0.059 | 0.050 | 0.071 | 0.028 |

*1 地上高さ1m、5回測定 of 平均値です。 *2 バックグラウンドは、保管されているごみの敷地境界以外で、十分に離れた地点での状況を把握するために実施しています。

小平・村山・大和衛生組合議会報告

組合議会の定例会は年に2回(2月、11月)開催され、臨時会は必要に応じて開催されます。

令和6年2月定例会(令和6年2月15日(木)開催)

| 議案番号 | 内容 | 議決結果 |
|-------|--------------------------------------|------|
| 議案第1号 | 小平・村山・大和衛生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 |
| 議案第2号 | 小平・村山・大和衛生組合職員の給与に関する条例の一部を改正する条例 | 原案可決 |
| 議案第3号 | 令和5年度小平・村山・大和衛生組合一般会計補正予算(第2号) | 原案可決 |
| 議案第4号 | 令和6年度における小平・村山・大和衛生組合を組織する市の分担金額について | 原案可決 |
| 議案第5号 | 令和6年度小平・村山・大和衛生組合一般会計予算 | 原案可決 |
| 議案第6号 | 新ごみ処理施設建設工事請負契約の変更について | 原案可決 |

令和6年5月臨時会(令和6年5月29日(水)開催)

| 議案番号 | 内容 | 議決結果 |
|-------|--|------|
| 議案第7号 | 小平・村山・大和衛生組合会計年度任用職員の報酬、費用弁償及び期末手当に関する条例の一部を改正する条例 | 原案可決 |
| 議案第8号 | 小平・村山・大和衛生組合職員の給与に関する条例等の一部を改正する条例 | 原案可決 |
| 議案第9号 | 令和6年度小平・村山・大和衛生組合一般会計補正予算(第1号) | 原案可決 |

令和6年度一般会計予算について

① 歳入歳出予算総額:23億8,200万円

② 主要工事等

- 5号炉耐火物補修工事
- 足湯施設舗装改修工事
- 4・5号ごみ焼却施設ストーカ補修工事
- 4号炉耐火物補修工事
- 容リプラ主押シリンダー整備工事
- 集じん系バグフィルター取替工事
- ごみ焼却施設環境影響評価事後調査報告書作成業務委託
- 可燃ごみ処理委託(広域支援)
- ※令和5年度からの繰越工事等
- 新ごみ処理施設建設工事
- 新ごみ処理施設建設工事工事監理業務委託

情報公開の状況

小平・村山・大和衛生組合では、情報公開制度により、衛生組合が保有している文書等の情報を公開しています。

公開の状況は右表のとおりです。

期間:令和5年1月1日~令和5年12月31日

| 請求件数 | 0件 |
|------|-------------|
| 公開 | 0件 |
| 一部公開 | 0件 |
| 撤回 | 0件 |
| 非公開 | 0件(うち不存在0件) |
| 公開率* | 0% |

*公開率=(公開+一部公開)÷(請求件数-撤回-不存在)