



りゅうせんえん ニュース

<http://www.ryusen.or.jp/>

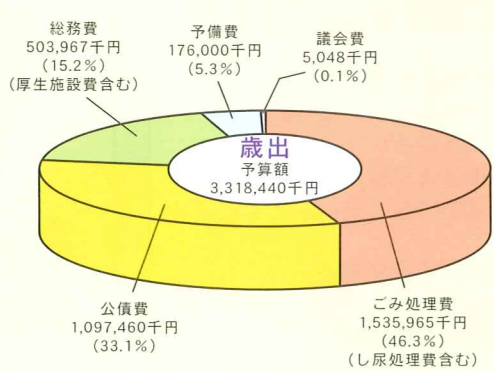
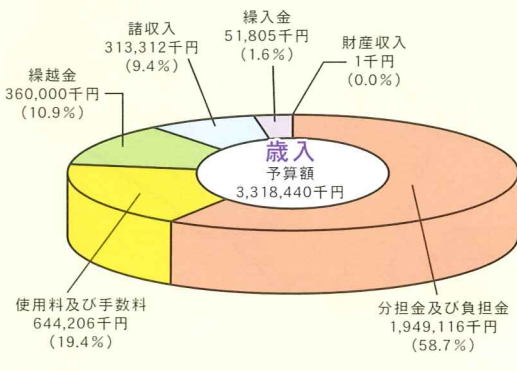


柳泉園組合は、組合を組織する清瀬市、東久留米市及び西東京市の一般廃棄物を処理する施設等を管理運営している特別地方公共団体（一部事務組合）です。



柳泉園組合緑地公園より

平成20年度 柳泉園組合予算について

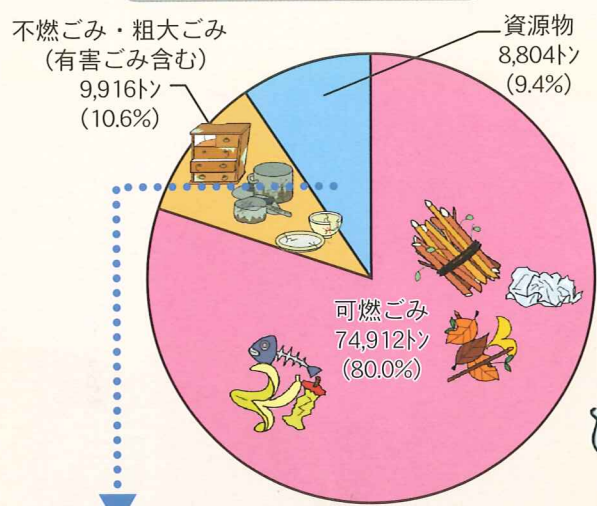


平成20年第1回柳泉園組合議会定例会で可決されました。

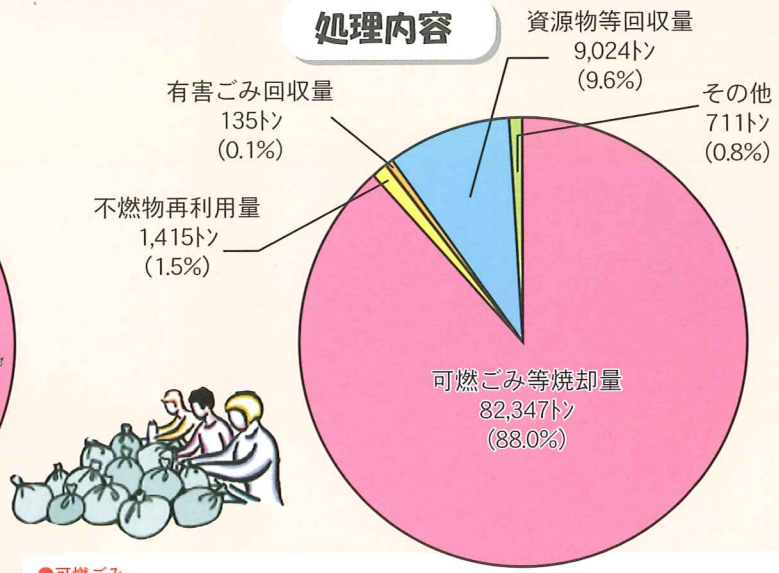
- 歳入の約59%は組合を組織する3市の負担金です。
- 歳出の約46%はごみ処理費、約33%は借入金の返済にあてる公債費です。
- 主な事業
 - ・ごみ処理施設、し尿処理施設及び厚生施設の運営
 - ・資源物再利用(選別・回収)
 - ・不燃ごみ再利用(固形燃料)委託

平成20年度 ごみ及び資源物の処理計画

組合に持ち込まれる量



処理内容



資源物搬入量の内訳

(単位：トン)

缶類	1,302
びん類	3,412
古紙・布類	2,791
ペットボトル	1,299

- 可燃ごみ**
ごみを燃やして出た灰は、西多摩郡日の出町にある二ツ塚処分場までトラックで運び、エコセメント化施設でエコセメントの原料として再利用されます。
- 不燃ごみ・粗大ごみ**
不燃ごみと粗大ごみは、危険物などを取り除き破碎した後、トロンメル（回転ふるい）でごみを分け、可燃物はクリーンポートへ運び、不燃物は固形燃料として再利用されます。また磁選機を使って鉄などを取り除き、これらの金属も再生工場に送られリサイクルされます。
- 有害ごみ**
蛍光管、電池などの有害ごみは、北海道にある処理施設に運び処理しています。
- 資源物**
 - 缶…集められた缶は、磁選機を使ってアルミ缶とスチール缶に分け、固まりにして再生工場に送られリサイクルされます。
 - びん…集められたびんは、再利用できる生きびん（ビールびんのように洗って使えるびん）を抜き取り、その他のびんは、色別に分け細かく砕かれ、それぞれ再生工場に送られリサイクルされます。
 - 古紙・古布…集められた古紙・古布は、古布類、ダンボール、新聞、雑誌それぞれに分けられ固まりにして再生工場に送られリサイクルされます。
 - ペットボトル…集められたペットボトルは、余計なものを取り除いてつぶして固まりにして再生工場に送られリサイクルされます。

なつやすみ 子供見学会

もうすぐなつやすみ！
清掃工場の見学をして
君も環境博士になろう！

- 対象 小中学生とその保護者
- 日時 平成20年8月22日(金) 午前10時から
- 集合場所 柳泉園組合管理棟 1階ロビー
- 申し込み 当日、直接集合場所へ来てください。

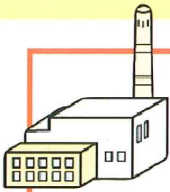
●お問い合わせ：総務課庶務文書係
☎042-470-1545

組合の施設配置図

※管理棟は、湯〜プラザ向側の建物です。

RYUSEN-EN NEWS

情報配信



平成20年度 ごみ等の測定計画

廃棄物の処理及び清掃に関する法律等の関係法令等を遵守して、施設の適正な維持管理を図るために、多くの項目について分析・測定を行う予定です。特に排ガス中の窒素酸化物、硫酸酸化物、塩化水素及び一酸化炭素は、自動測定を行っています。

ダイオキシン類

排出ガス	3炉×4回
ばいじん（飛灰）	4回
焼却灰	4回
排出水	7回
土壌	4箇所×1回
作業環境	4箇所×2回
汚泥	1回

その他

ばい煙8項目	24回	汚泥溶出27項目	4回
焼却灰熱灼減量	24回	汚泥含有11項目	1回
焼却灰溶出25項目	4回	排出水41項目	2回
焼却灰含有11項目	1回	排出水9項目	10回
ごみ質	4回	焼却残渣組成	6回
飛灰溶出27項目	4回	アンモニア測定	3回
飛灰含有11項目	1回		

柳泉園クリーンポート(焼却炉)ダイオキシン類測定結果

測定項目 (単位) 排出基準	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N) 0.1			排出水 (pg-TEQ/l) 10	焼却灰 (ng-TEQ/g) 3	ばいじん(飛灰) (ng-TEQ/g)	
	測定場所	1号炉	2号炉	3号炉	工場排水	焼却灰	ばいじん
測定日							
平成19年11月30日		0.00000091	0.000027	0.00000065	0.00006	0.041	0.19
平成20年1月23日		0.00000074	0.00000069	0.00000075	0.00019	0.027	0.12

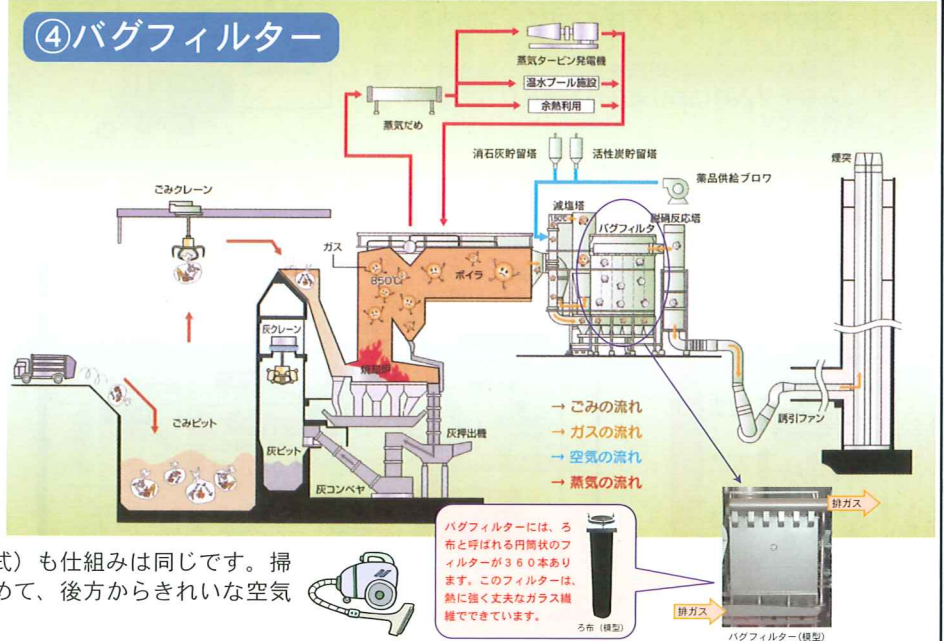
りゅうせんえん 施設探検



以前、施設探検でごみ処理施設(クリーンポート)のしくみで、安全で環境に配慮したさまざまな設備をお話しましたが、今号では、そのなかのひとつバグフィルターについてお話します。

クリーンポートでは、ごみを燃やしたときに発生する排ガスの中に含まれる細かいちりやほこり(ばいじん)・ダイオキシン類を取り除くためにバグフィルターを設置しています。バグフィルターには、ろ布と呼ばれる円筒状のフィルターが360本あり、そのフィルターに細かいちりやほこり(ばいじん)・ダイオキシン類を吸い付かせて取り除いて、排ガスをきれいにしています。

皆さんがよく知っている身近な掃除機(パック式)も仕組みは同じです。掃除機は、吸い取ったちりやほこりを紙パックで集めて、後方からきれいな空気を出しています。





柳泉園グランドパーク

室内プールですので、年間を通してご利用いただけます！

一般 2.5m、6コースの遊泳用プールで、水深1.1～1.3mです。



大人(2時間) 400円

小人(2時間) 200円

水泳用帽子を持ってきてね！



幼児用



水深50cmの浅いプールです。

水深1.0～1.1mです。1周約2.5mの流れるプールです。流れに向かって歩けば体力増進！手すりもついて安心です。

歩行用



近隣唯一の歩行専用プール！

湯~プラザ 柳泉園



薬湯の湯
毎月第1日曜日に実施しております。
ぜひお試しください！
.....今後の予定.....
平成20年 7月：桃の葉の湯
8月：ハッカの湯 (田無浴場組合と協同開催です)
9月：スギナの湯
10月：ラベンダーの湯

柳泉園グランドパーク

- 湯~プラザ柳泉園(浴場施設)
- 野球場(一般用・学童用)
- テニスコート 5面
- 室内プール(一般用・幼児用・歩行用)
- トレーニング室
- 会議室(洋室・和室)

●休館日：毎週木曜日、年末年始 ●お問い合わせ：グランドパーク ☎042-473-3121

二枚橋衛生組合ごみ焼却炉の停止に伴う「小金井市可燃ごみ」の処理状況について

平成19年度に小金井市から受け入れた可燃ごみの量は、搬入計画量489トンに対し、452トン(搬入日数57日)でした。

また、平成20年度以降の可燃ごみの受け入れについては、平成20年2月に開催された周辺自治会臨時協議会及び第1回柳泉園組合議会定例会において状況説明を行い、周辺自治会及び柳泉園組合議会のご理解を得て、平成21年度までの2年間の受け入れを決定しました。ただし、平成21年2月までに新ごみ焼却施設の建設場所を決定しない場合は、可燃ごみの受け入れにおける広域支援を打ち切るという条件付です。



平成19年度 柳泉園組合情報公開等の実施状況について

平成19年度柳泉園組合情報公開の実施状況(任意の情報公開請求含む)について、柳泉園組合情報公開条例第33条の規定により公表します。

平成19年度の情報公開請求は、1件あり、全部公開しました。なお、任意の情報公開の申出はありませんでした。

なお、平成20年度の可燃ごみの受け入れについては、平成20年4月1日に契約を行ないました。搬入計画量は、435トン(搬入日数45日)です。市民の皆さんのご理解とご協力をお願いします。

交通アクセス

西武バス

- 「久留米西団地」下車徒歩6分
- 西武池袋線 東久留米駅 発 ←
 - 西武新宿線 花小金井駅 発 ←
 - JR中央線 武蔵小金井駅 発 ←
 - 西武池袋線 清瀬駅 発 ←

銀河鉄道

- 「柳泉園グランドパーク」バス停下車 ※柳泉園組合入口のところです。
- 西武新宿線 東村山駅東口 ←



- 柳泉園組合は、組合を組織する清瀬市、東久留米市及び西東京市の一般廃棄物を処理する施設等を管理運営している特別地方公共団体(一部事務組合)です。
- 柳泉園ニュースの内容や組合業務に関するお考えなどお手紙、FAX、電子メールでお聞かせください。
- 組合情報を掲載したホームページもご覧ください。

発行 柳泉園組合 2008年6月

〒203-0043 東久留米市下里4-3-10
TEL: 042-470-1555(代) FAX: 042-470-1559
ホームページ <http://www.ryusen.or.jp>
E-mail info@ryusen.or.jp

※この印刷物は再生紙を使用しています。