



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。



ごみはルールを守って 正しく分けて出しましょう



1台の収集車についてみてみよう！



どのような
ものが混ざって
いるかな？

収集車（燃やせるごみ）の中身をチェック！

柳泉園組合では、7月11日（月）～15日（金）の期間で、関係市（清瀬市・東久留米市・西東京市）から搬入されるごみが適切に分別されているかどうか確認するために調査を行いました。

調査方法は、各市の収集車を任意に1台ずつ選び、搬入されたごみをシートの上に広げ、項目ごとに分けて調べます。

7月に実施した調査では、下記の写真からみてもわかるように、燃やせるごみの中にガラス類や鉄類が多く混入していました。また、有害物（乾電池）や資源として再利用できるもの、燃やせないごみも混入していました。このようなものが混入していると、焼却炉の運転が安定しなかったり機械の故障の原因となります。皆さんのさらなる分別にご協力をお願いします。

なお、分別方法については、お住まいの市へお問い合わせください。

収集車（燃やせるごみ）全量

雑誌・新聞



プラスチック類



分別できないもの
（運動靴等）

非鉄類
（清涼飲料水の缶等）



陶器類

有害物
（乾電池）

ガラス類
（びん）

ゴム・皮革類
（かばん等）

鉄類
（清涼飲料水の缶等）



可燃ごみ

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			工場排水 (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	総合排水	焼却灰	ばいじん
測定日								
平成23年6月23日		0.000071	0.00021	0.0000078	0.00085	0.063	0.031	0.16
平成23年8月09日		0.0000072	0.000086	0.0000031	0.00038	—	0.019	0.13

柳泉園組合競争入札参加資格審査の受付を行います！

申請を希望される方は、下記のとおり手続をお願いいたします。

なお、詳細については、当組合ホームページに「申請の手引き」を掲載しておりますので、ご覧ください。

- 受付期間 一次受付：平成23年12月1日（木）～平成23年12月15日（木）
二次受付：平成24年 4月2日（月）から随時受付
- 申請書類 当組合ホームページからダウンロードしてください。
<http://www.ryusen.or.jp>
- 提出方法 郵送で提出

●お問い合わせ：
総務課企画財務係
☎042-470-1546

夏休みこども見学会を開催しました

平成23年7月27日（水）に、小学生とその保護者を対象にした夏休みこども見学会を開催し、今年は、26名の親子が参加しました。

こどもたちはクリーンポートでゴミが処理されている様子や、リサイクルセンターの資源化の様子などを熱心に見学し、ゴミの分別やゴミの減量の大切さを改めて感じているようでした。

終了後、参加したこどもたちには柳泉園環境博士認定証を発行しました。たくさんのご参加ありがとうございました！



リサイクルセンターでは…
資源物としてリサイクルできるものと、資源物がリサイクルによってどのような製品に生まれ変わるかなどの説明をおこないました。





りゅうせんえん 施設探検

⑩ プラットホーム

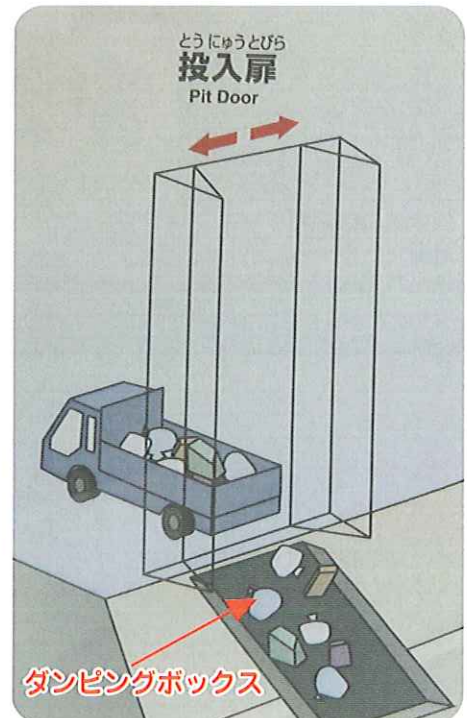
プラットホームって??

今月号では、燃やせるごみを投入する場所についてご紹介します。



皆様のご家庭（清瀬市、東久留米市、西東京市）から出される燃やせるごみが収集車によって、まず、このプラットホームに運ばれてきます。運ばれてきたごみは、数字が書いてある扉（投入扉）から「ごみピット」という、ごみを貯めておく場所に投入されます。年間、約48,000台のごみ収集車、ごみの量として約65,000トンの燃やせるごみがプラットホームに運ばれてきます。

投入扉は7つあります。1番から5番までの扉はごみ収集車が利用し、6番・7番の扉は、手でごみを下ろす人のため（直接、車でごみを持ち込んだ場合）に利用します。6番・7番には、ダンピングボックスという大きな転落防止の鉄板（ダンプの荷台のようなもの）が付いていて、作業をしている人がごみピットに落ちないように工夫されています。この鉄板は、ごみをおろした後に斜めにして、ごみを滑り落とします。



ダンピングボックス（6番・7番）



①鉄板の上にごみをおろす。



②鉄板が自動で下がりごみが滑り落ちます。

臭いを外に出さないために…

プラットホームの扉（投入扉・入口・出口）は自動で、車が来ると開いて車が通り過ぎたりすると閉まります。入口、出口の扉のところには、エアーカーテンが設置されていて、収集車が出入りするときに扉が開くので、エアーカーテン「空気のカーテン」で、空気の壁をつくって、臭いが外に漏れないようにしています。また、プラットホーム内の空気は燃焼用として利用、プラットホームには、消臭剤を噴霧する装置もあり、ごみピットの臭いが外に出ないように工夫されています。



湯～プラザ柳泉園

●ドライサウナ



発汗作用の強い高温タイプのサウナです。

●ミストサウナ



蒸気が白い霧となって降りそそぎ、おだやかに汗を流せる低温タイプのサウナです。

柳泉園グランドパーク 営業時間変更のお知らせ

東北地方太平洋沖地震の影響に伴い時間を短縮しておりました柳泉園グランドパークは、9月23(金)より午後9時までの営業時間に戻りました。長い期間、ご不便をお掛けしました。なお、施設内の一部を引き続き節電しておりますので、皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

- プール、浴場施設、トレーニング室
午前10時から午後9時まで
- 会議室
午前9時から午後9時まで
- 野球場・テニスコート
通常どおり

開設期間：1月4日～12月28日 使用時間：10時～21時

使用対象	使用料金	使用する上での注意事項
大人	1回 500円	・20時30分以降の入場はできません ・3歳未満のお子様の入浴料は無料です ・オムツをご使用中の方は入浴できません
小人	200円	
大人1時間券	1時間 200円	・野球場、テニスコート、室内プール又はトレーニング室の当日の使用者に限り使用できます。
小人1時間券	100円	
大人1月券	10,000円	・1月の間で使用時間内に回数の制限なく使用できます ただし、施設の休日及び臨時休業の日については使用することができません
小人1月券	5,000円	
大人回数券	5,000円	・1回の回数券で11回分です
小人回数券	2,000円	

※大人は高校生以上、小人は3歳以上中学生以下の方です。
※施設の休日は木曜日(木曜日が祝日の場合は、翌日が休日)です。

薬湯のお知らせ



ぜひお試し
ください!



今後の予定

毎月第1日曜日に実施しております!

平成23年	11月	柿の葉湯
	12月	生姜の湯
平成24年	12月	ゆず湯
	1月	南天の湯
	2月	行者の湯

※日程については、変更になる場合がございますので、電話でお問い合わせください。
(田無浴場組合と協同開催です)

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)

平成23年7月18日(月)に第10回学童野球大会が行われました。
大会参加チームは、清瀬市、東久留米市、西東京市代表の高学年3チーム、低学年3チームの合わせて6チームが参加し、日頃の練習の成果を競い合いました。



低学年の部優勝チーム
清瀬ジャガーズ



高学年の部優勝チーム
清瀬旭丘

●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

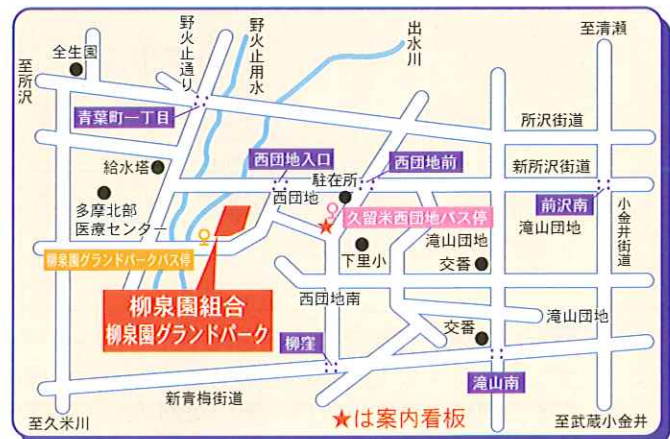
交通アクセス

西武バス

- 西武池袋線 東久留米駅西口よりバスで12分
＜武21＞「久留米西団地・錦城高校経由 武蔵小金井駅」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武池袋線 清瀬駅南口よりバスで21分
＜清03＞「下里団地経由 花小金井駅」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- 西武新宿線 花小金井駅北口よりバスで21分
＜花01・02＞「久留米西団地」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
＜清03＞「下里団地経由 清瀬駅」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分
- JR中央線 武蔵小金井駅北口よりバスで32分
＜武21＞「久留米西団地・錦城高校経由 東久留米駅西口」行きに乗り、「久留米西団地」下車 徒歩6分

銀河鉄道 (青葉恩多町線)

- 西武新宿線 東村山駅東口よりバスで11分
「柳泉園グランドパーク」下車
(バス停留所は、柳泉園組合入口のところです。)



発行 柳泉園組合 2011年10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