

# クリーン可茂

## No.3

### 目次

環境報告	えもーしょん「イベントに参加しよう」	わくわく白書	緑ヶ丘白書	ささゆり白書
.....	.....	.....	.....	.....
8	7	6	5	2、4



暑い季節になりました。冷たいものをのみ  
あきないようにネ。



マスコット「ユーリー」

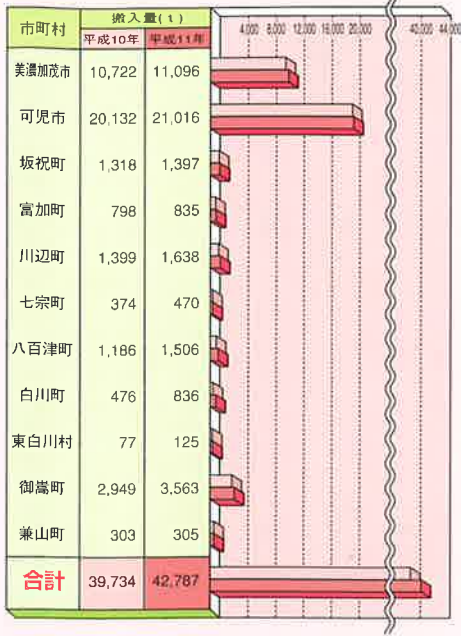


# burnable garbage

～可燃ごみ～

## 可燃ごみ搬入量

平成10年度との比較(平成11年度の可燃物には可燃雑大を含めています。)



蒸気タービン発電機

蒸気タービン発電量  
8,829,040kwh × 100 = 発電率  
総使用電力 18,504,670kwh 47.7%

ささゆりクリーンパークでは、ごみの焼却によって生ずる熱を利用して、発電を行っています。

発電によって作られた新エネルギーは施設の照明器具や灰溶融炉などに用い、経費の節減に大活躍しております。

平成11年度  
可燃ごみ搬入量  
42,787t

搬入量(t) ÷ 365日 =  
人口 223,249人

1人あたりの  
1日の排出量  
525g/日

施設で使う暖気の半分も、  
発電してとるんだ。



# slag

～スラグ～

溶融スラグにつきましては、2,901 tの発生に対し、路盤材・埋戻材・ブロックの材料として1,066 tの利用がなされ、処分場の延命化が実現しております。

溶融スラグ利用量 1,065.64t × 100 = 利用率  
溶融スラグ発生量 2,901.00t 36.7%



溶融スラグ

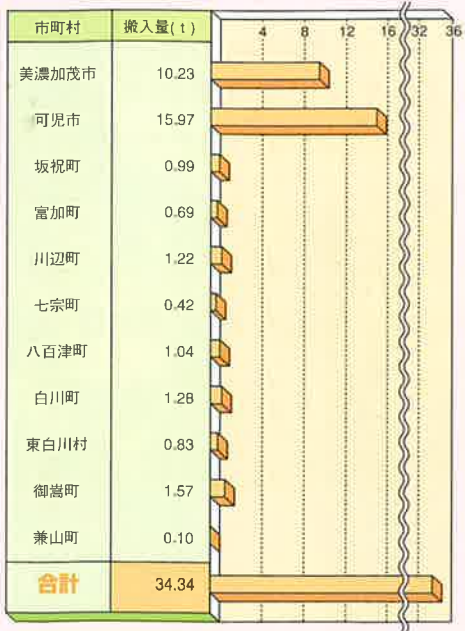
最終処分場

# fluorescence pipe & freon

～蛍光管&フロン～

## 蛍光管搬入量

収集形態変更のため平成10年度とは比較していません。



## フロン

冷蔵庫	3,511台
エアコン	1,169台
フロン(R12)	111kg
フロン(R22)	411kg

オゾン層は紫外線を防ぐ大切な働きを持っています。紫外線は光の仲間ですが、人間の目では見ることのできない光です。もしこの紫外線が私たちへ頻りに降り注ぐことになると、白内障や皮膚ガンといった様々な病気の原因になると言われています。

そしてオゾン層の破壊の原因とされているのがフロンガスなのです。フロンガスといえば、冷蔵庫やクーラー

などが浮かんでくると思いますが、これらのフロンガスを組合では、平成8年から回収を始め、現在も適切な処理に努めております。



フロンを回収しているところ

おかげさまで業務開始から1年が過ぎました。これからも安全な処理、そして環境保全に努めてまいります。



# resources garbage

～資源ごみ～

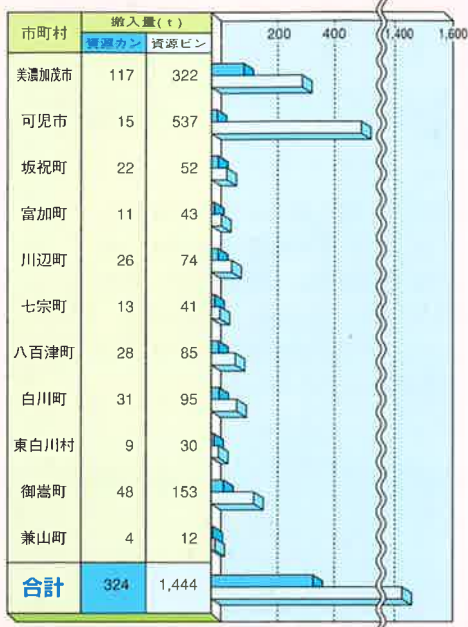


みなさんのご協力によりまして、  
ささゆりクリーンパークでは搬入された  
資源ごみ・不燃ごみの約70%にあたる  
3,470 tの資源を回収しました!!

資源ごみも これだけきれい  
に集まると、なんだか「高級品」  
って感じがしませんか!?

## 資源ごみ搬入量

収集形態変更のため平成10年度とは比較していません。



資源カン



アルミ選別機



プレスブロック



資源ビン



ビン手選別



カレット

平成11年4月からごみの収集形態が変更され、資源ごみとして収集されることとなった缶類・ビン類は、みなさんの積極的なご協力によりまして、平成11年度の成果は缶・ビン合わせて1,726 tという驚異的な数量に達しました。

この量からしても、みなさんが資源の大切さに対する関心の高さと、限りある資源への配慮を示していると言え、今後も、みなさんが更なる取り組みに励んでいただけると確信しています。

## 資源カン回収量

スチール	アルミ
240 t	43 t

## 資源ビン回収量

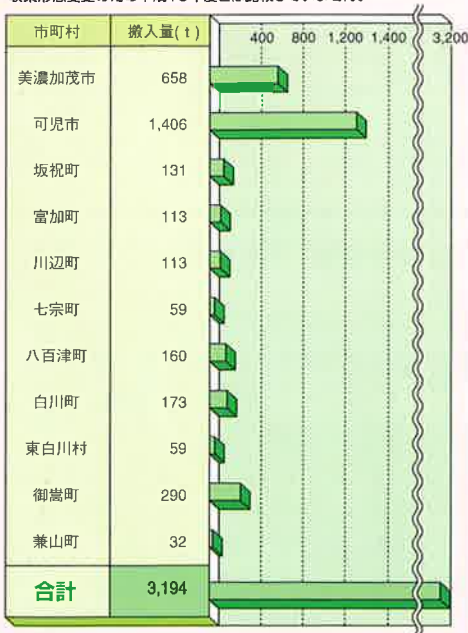
白カレット	茶カレット	他カレット
620 t	614 t	209 t

# non combustibile garbage

～不燃ごみ～

## 不燃ごみ搬入量

収集形態変更のため平成10年度とは比較していません。



3,194 tの搬入量となる不燃ごみも、爆発や大きな事故もなく、無事に処理することができました。これもみなさんのルールを守るうとする意識によるものです。今後もよりいっそうのご協力をお願いします。

一方、不燃ごみの中から資源となりうる鉄やアルミ等の回収も、徹底した処理の結果1,744 tにもなる資源を回収しました。

循環型処理を目指して、一歩一歩確実に成果を上げています。





# 平成11年度 ささゆりクリーンパーク来館者数

おかげさまで!  
29,211人

現在もなおたくさんのお見学者が訪れているエコサイクルプラザも、平成11年5月に開館して以来、様々な環境問題・ごみ問題の学習ができ、楽しく学べる施設として多くの方々に利用されています。

見学者には学校や自治会、婦人会や老人会または企業や行政といった多種多様の方が訪れになり、県外からお越しになる方もいらっしゃいます。

見学施設の充実を図り、新たなコーナーを設置しました。ごみとして搬入された自転車の修理室や展示コーナー、また、環境問題やごみ問題について更なる知識や関心の向上を目的とした図書コーナーなど、これからもエコサイクルプラザでは盛りだくさんの内容で、みなさんをお待ちしております。



図書コーナー



自転車展示コーナー



展示品

## ささゆりクリーンパーク見学者数

(団体数)

5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
47	91	102	85	64	82	91	33	22	44	38	699

(人数)

5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2,885	4,376	4,937	4,366	2,160	2,528	2,948	1,217	964	1,230	1,600	29,211

みなさんのお越しをお待ちしております。

本施設は自由にご見学いただけますので、お気軽にご来館ください。

**休館日** 火曜日・祝日・年末年始

**開館時間** 午前9時30分から  
午後4時00分まで



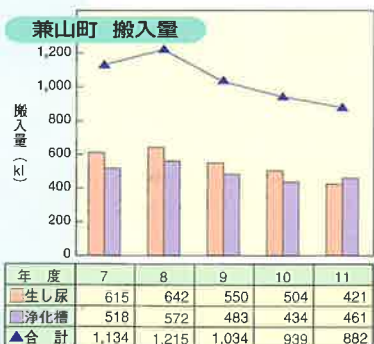
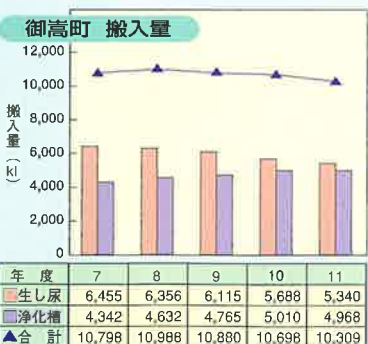
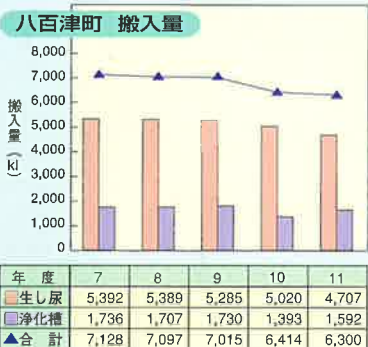
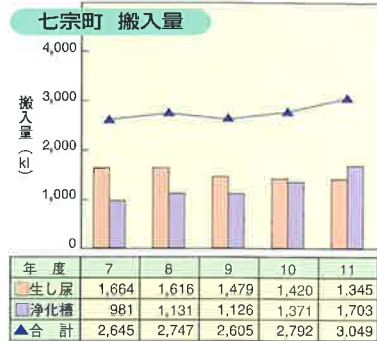
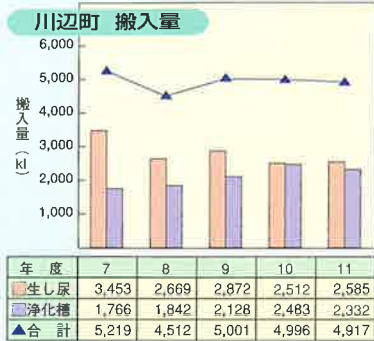
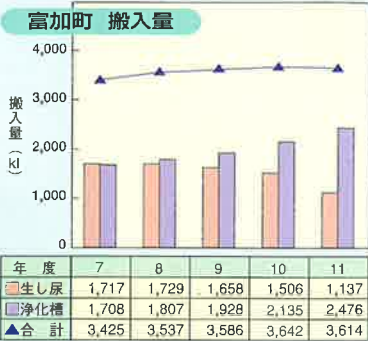
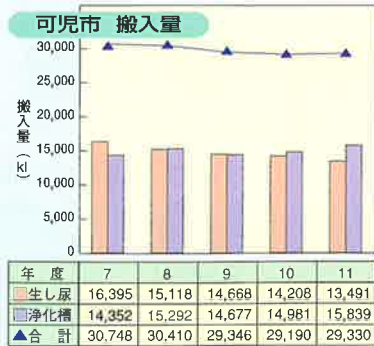
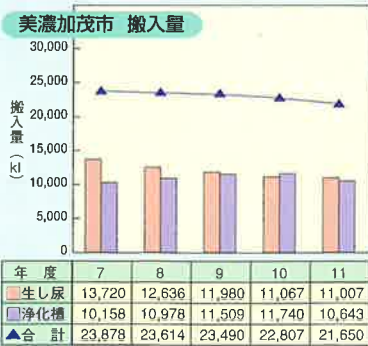
# The being urine processing facilities

～し尿処理施設～

## 平成11年度業務報告

## 緑ヶ丘白書

緑ヶ丘クリーンセンターからは、平成11年度の搬入量・近年の浄化槽汚泥・生し尿の搬入量について報告いたします。市町村別に浄化槽汚泥と生し尿の搬入量の変化についてをグラフ化して掲載しております。自分たちのまちはどんな変化が見えるのかをご覧くださいと思います。



## 撤去工事が始まりました。

ささゆりクリーンパークが完成するまで、ごみ処理を続けてきた緑ヶ丘クリーンセンターの焼却炉等が撤去されることになりました。

高度成長期に伴って増加したごみを約20年間燃やし続け、施設の老朽化、ごみ質の変化などに悩まされ、精一杯働いてきたごみ処理施設も、いよいよとりこわされます。

今後は、し尿処理施設を引き続き維持管理し、ごみ処理施設撤去後の跡地利用については、有効利用を検討しております。



緑ヶ丘クリーンセンター可燃処理施設(撤去工事中)





## わくわく体験館利用状況

不動の人気を誇る『わくわく体験館』は、今も予約が殺到する状況が続いており、平成11年度におけるガラス工芸は、利用者8,000人を超えました。



もちろん人気があるのはガラス工芸だけでなく、宿泊施設やお風呂、体育館、遊林(ユウリー)の森も多くの方に利用いただいております。



### ガラス工芸体験利用者数(人)

	管内	県内 (管内除く)	県外	合計
5月	326	33	56	415
6月	519	75	34	628
7月	1,083	202	132	1,417
8月	1,202	177	278	1,657
9月	245	118	105	468
10月	507	103	137	747
11月	608	168	211	987
12月	400	54	140	594
1月	119	45	65	229
2月	234	80	151	465
3月	387	42	29	458
合計	5,630	1,097	1,338	8,065

### 宿泊利用者数(人)

	管内	県内 (管内除く)	県外	合計
5月	44	3	3	50
6月	16	32	7	55
7月	167	35	95	297
8月	376	68	32	476
9月	40	4	29	73
10月	57	15	4	76
11月	95	2	18	115
12月	116	12	1	129
1月	68	8	2	78
2月	17	4	13	34
3月	47	0	4	51
合計	1,043	183	208	1,434

★楽しかった。また今後もきたーいです。今度はちょっとむずかしいのに挑戦してみます。

★トンボ玉でネックレスができました。すっごく満足しました。また次回、違うのにチャレンジしてみたいと思います。

★ゴールデンウィークの楽しい思い出ができました。有難う！

★どれを見ても欲しくなるくらいステキです。またきたいナ。

★34才の私でも楽しくできました。また来たいです。

わくわく体験館を利用された方の感想を自由に書き込める「雑記帳」。たくさんの方の感想の中から少しご紹介いたします。

わくわく  
雑記帳

わくわく体験館 TEL.0574-65-1515

わくわく体験館をご利用される場合は予約が必要となります。必ず電話にてお申し込みください。



# えもーしょん

イベントに  
参加しよう!!

## ～ささゆりクリーンパーク・環境フェア2000～

開催日時：平成12年8月27日(日) AM10:00～PM3:00  
場所：可児市塩河 ささゆりクリーンパーク地内

環境問題・ゴミ問題・リサイクルについて  
ささゆりクリーンパークで体験しませんか!!

心の安らぎ・お花をプレゼント

限定200鉢

AM10:00～PM1:00 各100鉢

### エコサイクルプラザ

#### 楽しく学ぼう環境!!

遊林の森で、自然の美しさ、環境保全の大切さを体感し、クイズに答えながら楽しく散策してみませんか。

参加者 誰でもOK! 開催時間 AM10:00～PM3:00

※参加者には記念品・全問正解者にはゴホウビ。



#### リサイクル自転車無料抽選会!!

まだまだ使えるのにゴミとしてだされた自転車が泣いています。修理のおじさんが心をこめて、もう一度命を吹込みました。大切にさせて頂ける方に抽選でお譲りします。

参加者 誰でもOK! 抽選時間 1回目 AM11:00～(15台)  
2回目 PM 2:00～(15台)

※1週間以内にお渡しできる方。



### わくわく体験館

#### かんなくずで作るマット体験!!

不要なものとして捨ててしまえばゴミとなる廃材、かんなくずを使って、生活に役立つものを作るというリサイクルをとおして、ゴミ減量の意義、資源の大切さを体験してみませんか。

参加者 一般(小学生以上)定員 30人

開催時間 PM1:00～PM3:00



参加費  
無料

#### 生ゴミ探偵団!!

これまで生ゴミとして捨てていた食材、たとえば大根のしつぽや皮、キャベツの芯、にんじんの葉っぱなどを、りっぱな食材としてよみがえらせ美味しい料理を作ってみませんか。

参加者 一般(中学生以上)定員 20人

開催時間 AM10:00～PM0:00

参加費  
無料

あらかじめ申し込みが必要になります。申し込み締め切り日 8月10日(木) 問い合わせ先 わくわく体験館 TEL(0574)65-1515

まだまだあるよ楽しいイベント!! ペットボトルを利用した、ボウリング・わなげゲーム・集中力ゲームなど大切にしようよ資源!! 牛乳パック10枚以上とリサイクル紙でできたトイレトーパーの交換会

## ささゆりクリーンパーク

焼却処理：大気汚染防止法による

	ばいじん量	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素
単 位	g / m <sup>3</sup> N	ppm	ppm	ppm
法の規制値	0.04g / m <sup>3</sup> N以下	127ppm以下	250ppm以下	430ppm以下
組合の設定値	0.02g / m <sup>3</sup> N以下	80ppm以下	150ppm以下	100ppm以下
測定値(1号炉)	※各項目における測定は常時行われており、設定値以下で運転しております。			
(2号炉)				
(3号炉)				

溶融スラグ：一般廃棄物の溶融固化物の再利用に関する指針による 平成12年4月24日採取

項 目	単 位	溶出基準値	測定結果
総 水 銀	mg/L	0.0005mg/L以下	0.00005未満
カ ド ミ ウ ム	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
鉛	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満
六 価 ク ロ ム	mg/L	0.05mg/L以下	0.005未満
砒 素	mg/L	0.01mg/L以下	0.001
セ レ ン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満

みれなが安心して暮らせるよう、公害防止は万全だよ！



## 緑ヶ丘クリーンセンター

し尿処理：水質汚濁防止法による

平成12年5月17日採取

	水素イオン濃度(PH)	BOD	COD	浮遊物質	大腸菌群数
単 位		mg/L	mg/L	mg/L	個/cm <sup>3</sup>
法の規制値	5.8以上8.6以下	20mg/L以下	30mg/L以下	70mg/L以下	3000個/cm <sup>3</sup> 以下
組合の設定値	5.8以上8.6以下	20mg/L以下	30mg/L以下	70mg/L以下	3000個/cm <sup>3</sup> 以下
測定値	6.7(19℃)	1.2	8.4	3.0	0

※環境測定の回数等は次のとおり予定しています。 ○ダイオキシン(年2回) ○溶融スラグ(年12回) ○し尿処理水(年12回)

## 可茂聖苑からのお知らせ

小動物(ペット類)火葬業務手続きのご案内

1. 使用許可申請書を受付へ提出して下さい。

※申請書に必要な印鑑及び身分を証明する物(運転免許証又は保健証等)を持参して下さい。

2. 受付(搬入)時間 午前8時半から午後4時

3. お問い合わせ先 可茂聖苑 TEL.0574-26-2622まで



### ☆ユーリーの部屋☆

3号目となる『クリーン可茂』は、可茂衛生施設利用組合における平成11年度の事業報告を中心に編集してまいりました。様々な情報を皆様にご報告することで、皆様と共に未来のごみの在り方や環境保全、資源の有効利用及びこれからのエネルギーについて、より一層の理解を深めていけると確信しております。

今後も皆様のご期待に添うよう全力を挙げて業務を遂行してまいります。

事務局長 奥村 信隆

ささゆりクリーンパーク  
(ごみ処理施設)

住所：可児市塩河839番地  
TEL：0574-65-4111

緑ヶ丘クリーンセンター  
(し尿処理施設)

住所：美濃加茂市牧野1912番地の2  
TEL：0574-26-6101

可茂聖苑  
(斎場)

住所：美濃加茂市西町7丁目13番地  
TEL：0574-26-2622

編集・発行/可茂衛生施設利用組合 〒509-0247 岐阜県可児市塩河839番地 TEL0574-65-4111



※『クリーン可茂』は100%再生紙を使用しています

古紙配合率100%再生紙を使用