

ク リ ー ン 可 茂



(ささゆりクリーンパーク地内)

目次

平成14年度予算	2
ささゆり白書	3~4
緑ヶ丘白書	5
わくわく白書	6
聖苑白書・えもーしょん	7
環境報告	8

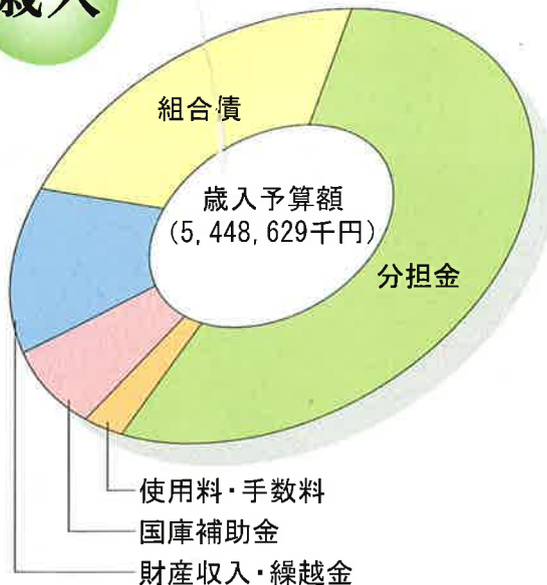
自然の中の
ユアッシュ



マスコット「ユーリー」

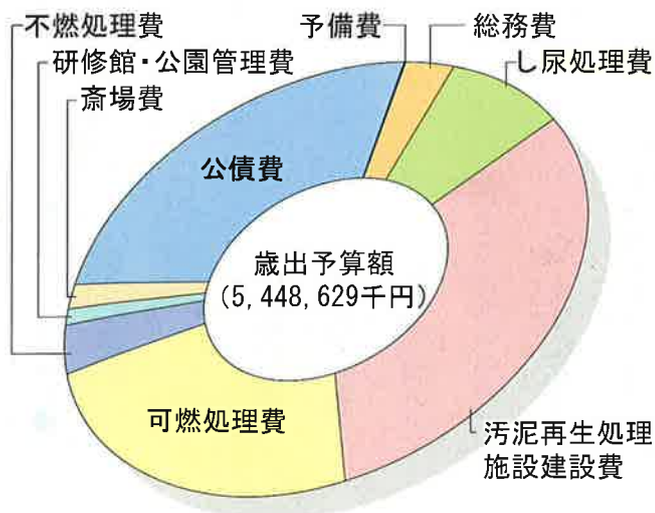
平成14年度組合会計予算

歳入



	歳入額	構成比
分 担 金	2,986,592千円	54.8%
使用料・手数料	157,500千円	2.9%
国庫補助金	401,115千円	7.4%
財産収入・繰越金	694,822千円	12.7%
組 合 債	1,208,600千円	22.2%
計	5,448,629千円	100.0%

歳出



	歳出額	構成比
総 務 費	173,597千円	3.2%
し 尿 処 理 費	467,365千円	8.6%
汚泥再生処理施設建設費	1,748,514千円	32.1%
可 燃 処 理 費	1,306,522千円	23.9%
不 燃 処 理 費	205,486千円	3.8%
研修館・公園管理費	65,627千円	1.2%
斎 場 費	98,575千円	1.8%
公 債 費	1,380,943千円	25.3%
予 備 費	2,000千円	0.1%
計	5,448,629千円	100.0%

安全で効率よい施設運営と資源の有効利用を推進する為に

平成14年度予算額は5,448,629千円と、前年度に比べ2.6%の減となっている現況です。2市9町村から納入される貴重な分担金等の財源を有効に活用しながら、施設をより安全・安定した運転をするとともに、廃棄物循環型社会を推進するため、汚泥の堆肥化・スラグの有効利用等を住民のみなさんと協力しながら進めてまいります。



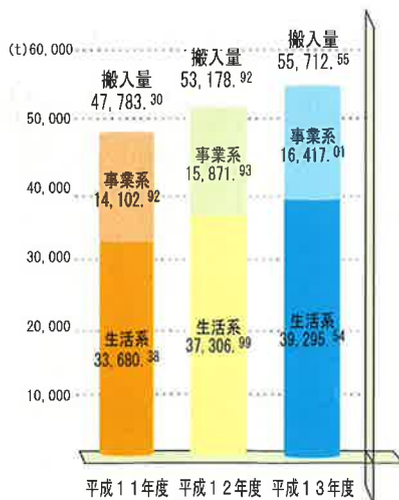
市町村別搬入量

平成13年度ごみ搬入量

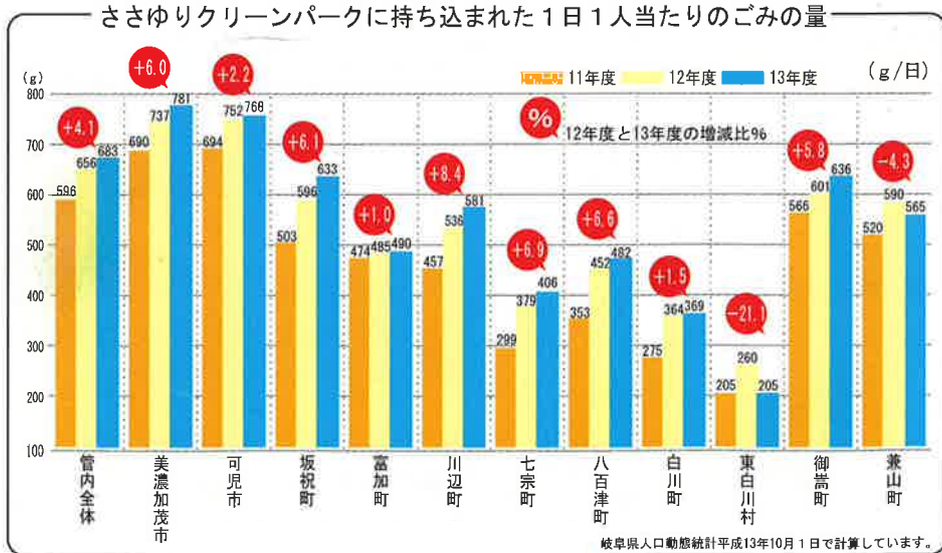
単位 (t)

	可燃ごみ	可燃粗大	不燃粗大	不燃(金物)	不燃(ガス)	資源缶	資源ビン	蛍光管	合計
美濃加茂市	13,170.55	178.43	141.20	296.06	139.50	148.48	332.21	12.24	14,418.67
可児市	24,179.24	309.26	316.33	611.99	137.02	6.76	505.68	16.78	26,083.06
坂祝町	1,879.85	8.70	19.15	47.97	16.90	17.04	52.61	1.29	2,043.51
富加町	923.62	2.46	10.68	39.45	16.89	12.09	41.10	0.74	1,047.03
川辺町	2,063.96	15.85	40.05	83.69	30.21	24.20	65.10	2.26	2,325.32
七宗町	639.39	5.86	14.13	41.70	18.49	11.74	35.20	0.92	767.43
八百津町	2,028.77	29.17	42.45	116.89	59.44	22.49	69.74	1.57	2,370.52
白川町	1,226.79	11.41	35.04	77.22	27.33	35.89	91.24	2.74	1,507.66
東白川村	149.22	3.36	8.52	21.28	8.63	8.27	23.75	0.60	223.63
御嵩町	4,121.03	30.67	58.18	139.17	44.68	35.21	127.90	2.87	4,559.71
兼山町	320.93	3.06	7.60	14.27	4.23	4.56	10.94	0.42	366.01
合計	50,703.35	598.23	693.33	1,489.69	503.32	326.73	1,355.47	42.43	55,712.55
平成12年度	46,459.85	550.88	2,218.00	1,520.24	527.08	315.55	1,541.14	46.18	53,178.92
増減比%	9.1% 増	8.6% 増	68.7% 減	2.0% 減	4.5% 減	3.5% 増	12.0% 減	8.1% 減	4.8% 増

3年間のごみ搬入量



ささゆりクリーンパークに持ち込まれた1日1人当たりのごみの量



平成13年度のごみ搬入量を見てみますと、可燃ごみ全体(粗大・金物・ガラス)の搬入量が前年度と比べ約4割減少しています。なかでも不燃粗大の減少率が著しく、これも皆さん一人一人の、リサイクルに対する積極的な取り組みの成果と、昨年4月から施行された家電リサイクル法によって、対象4品目の適切な処理・資源化が行われた成果といえます。

しかし、可燃ごみにおいては、依然と増え続けている事に変わりはありません。一人当たりのごみ増加率は前年度より抑えられているものの、ごみの中身はまだ使用できる物・資源として回収できる物が入り混じっているのが現状です。

これからもごみを捨てるのでなく、どう利用しどう減らすかを考えて取り組みましょう。

豊かな自然を守るために

Recycle リサイクル

資源回収、焼却による発電電力、溶融スラグ利用状況を報告します。

資源回収

(注) 缶類・びん類の中を洗ってから出してください。

資源缶回収量



208.06 t

スチール缶



52.57 t

アルミ缶

資源びん回収量



608.41 t

透明びん



581.44 t

茶色びん



156.29 t

その他びん

不燃物中の資源回収量



1,366.75 t

鉄類



114.11 t

非鉄類

発電電力



施設で使う電気の半分を、発電しているよ

蒸気タービン発電量

11,055,460kwh

総使用電力量

20,931,515kwh

× 100 =

発電率

約53%

スラグ

焼却灰等を1,350℃以上の高温で溶かし無害化したものです。

溶融スラグ利用量

3,189.99 t

溶融スラグ発生量

3,771.72 t

× 100 =

利用率

約85%

平成13年度の溶融スラグは3,189.99 tが有効利用されました。中でも、岐阜県廃棄物リサイクル認定商品のコンクリート二次製品用骨材等を中心に9割以上が有価物として利用されました。

スラグ利用実績	利用量(t)	利用率(%)
路盤材	84.49	2.64%
アスファルト用骨材	188.74	5.92%
コンクリート二次製品用骨材	2793.78	87.58%
レンガ製品	10.49	0.33%
タイル製品	5.63	0.18%
その他製品	106.86	3.35%
合計	3,189.99	100%

こまっています

皆さんの施設を大切にしてください。



不燃ごみ (処理困難物)



可燃ごみ混入物



皆さんは、ゴミを出しっぱなしにしないでね



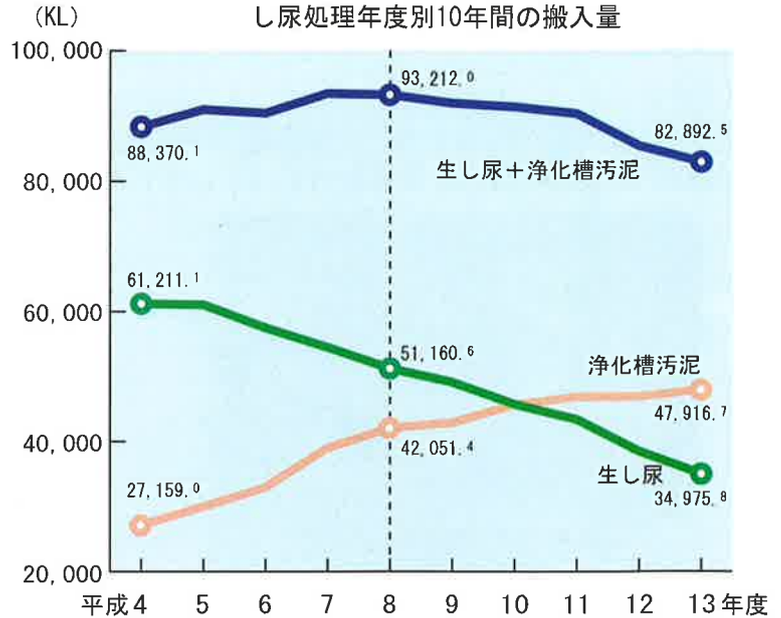
ささゆりクリーンパークに不燃ごみ等を出すときは、出す前にもう一度各市町村の環境カレンダーで排出方法などを確認してください。また、自治会名・氏名の記入もれがないようにお願いします。

緑ヶ丘白書

新施設建設状況と生し尿、浄化槽汚泥の搬入量、及び、乾燥汚泥肥料利用実績を報告します。

生し尿・浄化槽汚泥搬入量
(平成12年度と平成13年度と比較)

	平成12年度		平成13年度	
	生し尿	浄化槽	生し尿	浄化槽
美濃加茂市	9,709.1	10,409.9	8,066.0	10,589.4
可児市	11,737.6	16,033.1	10,094.4	16,298.1
坂祝町	471.6	1,527.1	413.9	1,518.7
富加町	806.0	2,436.6	582.8	2,352.9
川辺町	2,524.7	2,055.6	3,003.0	1,704.0
七宗町	1,331.6	1,834.6	1,312.4	2,122.4
八百津町	4,487.7	1,568.4	4,840.8	1,123.5
白川町	1,895.0	4,452.2	1,756.7	5,263.5
東白川村	345.6	1,385.2	264.8	1,373.8
御嵩町	4,793.1	4,917.9	4,365.6	5,315.1
兼山町	382.8	296.7	275.4	255.3
合計	38,484.8	46,917.3	34,975.8	47,916.7



汚泥再生処理センター

建設が着々と進んでいます

新技術の炭化設備を用いた、し尿処理施設新プラント建設の起工式が、平成14年1月8日に、管理者・管内議員・地元区長・関係者出席のもと行われました。

現状は、基礎工事が進捗中で、平成16年の完成に向けて着々と進められています。



建設現状

太陽光発電設備設置事業に
250万円の助成を受ける

平成12年10月、自然エネルギーの利用促進のため創設された、(財)中部産業活性化センターによる助成制度「中部グリーン電力基金」が当施設にも採択されました。50kWの発電出力をもうけ、平成15年3月より太陽光発電を開始予定。

緑ヶ丘リサイクル

乾燥汚泥肥料

(無料でお渡ししています)

季節の花・野菜づくりなどに利用されました



緑ヶ丘クリーンセンターの乾燥汚泥肥料も皆さんの工夫で多種多様に利用されています。たとえば、作物・花などの耕作時期の元肥や追肥、冬季時の土作りとして使用され、肥料の臭いも気にならないと言う声も聞かれました。これからも、花壇、作物作りに利用してください。

平成13年度肥料利用状況

	利用量kg	件数
美濃加茂市	1,450	7
可児市	1,640	16
坂祝町	240	6
富加町	1,150	3
川辺町	250	3
七宗町	0	0
八百津町	70	2
白川町	3,170	3
東白川村	1,020	1
御嵩町	5,280	6
兼山町	0	0
合計	14,270	47

問い合わせ 緑ヶ丘クリーンセンター 美濃加茂市牧野1912番地の2 電話 (0574)26-6101

わくわく白書

気軽に講座に
参加してみませんか？

新緑に包まれた「わくわく体験館」に多く来館者

ゴールデンウィーク期間中4月27日(土)から5月6日(月)には、ガラス工芸に419名、宿泊に70名のご利用をいただきました。ご家族連れの方がガラス工芸に夢中で取り組んだり、宿泊室では友達とおしが和気あいあいと食事をつくっていました。



ガラス工芸体験でにぎわうガラス工房



この期間特別のメニュー、お休みランプの完成です。

お知らせ

- 7月1日(月)から、体育館と会議用和室(グループ室の会議室利用を含む)の利用料金が1時間単位に変わります。また、月曜日もガラス工芸が体験できるようになります。
- 7月5日(金)から7月20日(土)までの間、ガラス溶解炉交換のため、吹きガラス体験はお休みします。

Q. なぜ吹きガラスというの。

A. 熱で溶けたガラスを筒状の細長い竿の先に巻きつけて、息を吹き入れ、シャボン玉のようにガラスをふくらませてグラスなどをつくるからです。

「吹きガラス」 って何？

Q. ガラスはなにからできているの。

A. ガラスの原料は、けい砂、ソーダ灰、石灰石です。石と同じような成分ですが、ガラスは結晶がない状態で固まったものです。



①約1,300℃の熱で溶けているガラスを竿の先に巻きつける。

②竿に少しずつ息を吹き入れ、シャボン玉のようにふくらませる。

③切り離すためのくくりを入れ形を整える。

④切り離れた部分の口を広げ仕上げ上げる。

平成13年度利用実績

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
体験(人)	915	687	1,035	759	1,502	763	1,019	1,029	558	240	452	304	9,263
宿泊(人)	36	40	134	219	513	24	121	86	132	49	94	198	1,646



休館日：毎週火曜日・祝日・年末年始
ご利用される場合は予約が必要となります。
詳しくは「わくわく体験館」にお問い合わせください。

TEL. 0574-65-1515
FAX. 0574-65-0981

聖苑白書

皆様のご理解を
お願いいたします。

お願い

火葬の際に棺の中に燃えない物、危険物(爆発引火物)、その他の物が入っているのが見受けられます。

これらの物が原因で、火葬時間が長くなり、強いては収骨の際、障害にもなります。

加えて、火葬炉の損傷を招き、修理時間において炉を長く停止をしなければならぬ状況になり、費用も増大し、皆様方に何かとご迷惑をかける事になります。

故人を思われるお気持ちばかりですが、できるだけ棺の中には、厚手の布団類、ガラス瓶、陶磁器類、本類、缶製品類、果物類などを入れないようにしてください。

施設の良好な運営のため、皆様のご協力をお願いします。

問い合わせ

(0574) 26-2622



皆様のご協力を
お願いいたします。

えもーしょん

ゴールデンウィーク期間中、
エコサイクルプラザ開館しました



来館者616人

リサイクル自転車応募者273人

今年度4月27日(土)から5月6日(月)のゴールデンウィーク期間中、多くの方々が、環境・ごみについての勉強に来館されました。

感想をお聞きしましたところ、「パソコンやシアタースタックエアで、ごみ・環境問題について勉強になりました」「施設で使われている選別機・破碎機の模型で、ごみ処理の仕組みが分かりやすかった」などの声をいただきました。

リサイクル自転車抽選会に参加された皆さんからも「この自転車が本当にごみとして出た物なんですか」と驚きの声もあり、当選された方からは、大変喜ばれました。

エコサイクルプラザの見学コースは、ごみ処理・環境保全についてどなたでも自由に見学できる様になっています。これからも、気軽にお越しください。



リサイクル自転車抽選会

平成13年度 ささゆりクリーンパーク来館者数

《団体数》

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
16	35	52	45	36	36	55	49	23	16	20	22	405

《人数》

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
948	1,750	3,357	1,925	2,401	1,449	2,422	1,687	1,061	735	1,067	981	19,783

皆様からのご意見・ご感想等をお寄せ下さい。ご意見をお寄せ頂いた方には、『ユウリーバッグ』をさしあげます。



ささゆりクリーンパーク
散策道に咲くササユリ
(6月上旬)

宛先

可茂衛生施設利用組合

〒509-0247 岐阜県可児市塩河839番地 広報係宛



環境報告

ささゆりクリーンパーク

焼却処理：大気汚染防止法

平成13年10月20日採取

	ばいじん量	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素	ダイオキシン
単 位	g/m ³ N	ppm	ppm	ppm	ng-TEQ/m ³ N
法の規制値	0.04g/m ³ N以下	127ppm以下	250ppm以下	430ppm以下	80ng-TEQ/m ³ N以下
組合の設定値	0.02g/m ³ N以下	80ppm以下	150ppm以下	100ppm以下	0.1ng-TEQ/m ³ N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。				0.0065
(2号炉)					0.0054
(3号炉)					0.0085

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14年4月19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	0.005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未満
セ レ ン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満

万全を期すため、
ばいじん、硫黄酸化物、
窒素酸化物、塩化水素、
ダイオキシンの測定を
実施しております。



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14年5月15日採取

	水素イオン濃度(PH)	BOD	COD	浮遊物質質量	大腸菌群数
単 位		mg/L	mg/L	mg/L	個/cm ³
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 ³ 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 ³ 以下
測定値	7.0(19℃)	0.8	7.6	4.5	0

※環境測定の実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)

☆ユーリーの部屋☆ =自然との共存と社会への貢献のために=



私たち一人ひとりが、ダイオキシン等の問題に関心をもって、物を大切に長く使ったり、使い捨ての製品を使わないよう心がけ、ごみを減らし、分別・リサイクルすることが一番重要です。

第7号となるクリーン可茂では、13年度一般廃棄物の処理状況を報告すると共に、今年度予算をわかりやすくお伝えできるよう編集しました。

広報誌が皆様の日常生活において、お役に立てば幸いです。

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
地球に優しい大豆油を使用したインクで印刷されています。