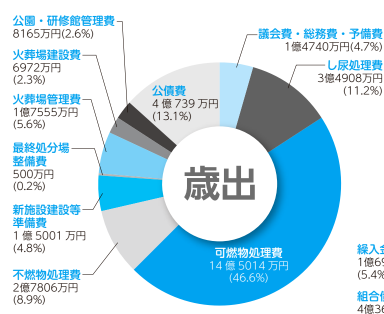


可茂衛生施設利用組合 一般会計予算



31億

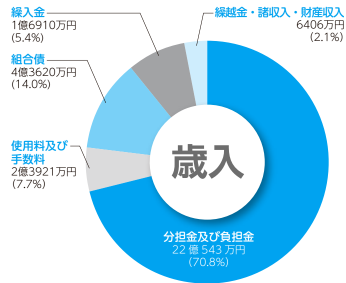
令和3年度当初予算

1400万円

令和3年度の一般会計予算は、各施設の維持管理費を中心に総額31億1400万円となりました。この貴重な財源の約7割が構成市町村^{※1}からの分担金によるものです。

今後もみなさまのご理解とご協力をお願い します。

※1 美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、川辺町、七宗町、 八百津町、白川町、東白川村、御嵩町(火葬場管理費・火 葬場建設費については、白川町、東白川村を除く)



令和4年度可茂衛生施設利用組合職員を募集します

区分	職種	採用予定人数	年齢要件	学歴•資格		
А	一般事務職 (事務系)	若干名	平成4年4月2日以降 に生まれた人	大学(短期大学を除く。)を卒業した 人(令和4年3月卒業見込みの人を 含む。)		
В	一般事務職(技術系)	若干名	平成4年4月2日以降 に生まれた人	建築、電気または機械に関する科目を修めて、高等学校を卒業した人(令和4年3月卒業見込みの人を含む。)		

受付期間	令和3年7月15日(木)から8月26日(木)まで ※受験願書は7月15日(木)から交付します。
試験日時及び会場	● 1 次試験 (教養試験、事務適性検査、性格特性検査、口述試験) 令和3年9月19日(日) 可茂衛生施設利用組合 ささゆりクリーンパーク ※教養試験の内容は、区分Aは大学卒業程度、区分Bは高校卒業程度 ● 2 次試験 (個人面接) 令和3年10月下旬実施予定 ※詳細については試験案内を確認してください。
問合 せ 先	可茂衛生施設利用組合 総務課総務係(ささゆりクリーンパーク) ☎(0574) 65-4111 (内線 310·312)

令和2年度のし尿搬入量のほか、過去5年間の搬入量の推移と花や野菜作りに利用されている 炭化・乾燥汚泥肥料の利用量を報告します。

令和2年度市町村別搬入量

(単位:t)

	生し尿	浄化槽汚泥	下水道脱水汚泥
美濃加茂市	1,351.43	9,782.95	507.58
可児市	1,030.15	7,755.47	0.00
坂 祝 町	107.43	2,090.59	0.00
富 加 町	49.52	1,683.27	257.57
川辺町	258.24	1,104.47	0.00
七宗町	252.07	3,036.41	0.00
八百津町	629.62	1,944.28	0.00
白川町	643.23	7,571.47	0.00
東白川村	99.75	1,973.08	0.00
御嵩町	1,153.79	3,920.24	0.00
合 計	5,575.23	40,862.23	765.15

過去5年間の搬入量の推移 生し尿 浄化槽汚泥 下水道脱水汚泥 80,000 900 800 70,000 700 60,000 600 50,000 500 40,000 400 30,000 300 20,000 200 10,000 100 0 H28年度 H29年度 H30年度 R元年度 R2年度 6,775 6,601 5,974 5,814 5,575 40,222 40,057 40,286 40,521 40,862

緑ヶ丘クリーンセンターに運ばれてきた生し尿・浄化槽汚泥・下水道脱水 汚泥が、肥料として有効利用されています。

浄化槽汚泥 ▶ 下水道脱水污泥



令和2年度 炭化・乾燥汚泥肥料の利用量

		炭化汚	泥肥料	乾燥汚泥肥料		
		引取量(kg)	件数(件)	引取量(kg)	件数(件)	
一般		27,990	280	39,140	283	
官	公 庁	0	0	0	0	
合 計		27,990	280	39,140	283	



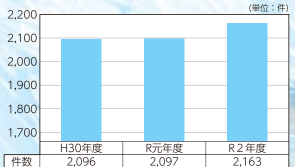
706

の意の

炭化汚泥肥料につきましては、令和3年度をもちまして配布を終了させていただきます。長らくのご利用ありがとう ございました。

令和2年度は、2,163件の火葬件数となりました。引続きご遺族のお気持ちを大切にする運営に 努めてまいります。

過去3年間の火葬件数の推移



ささゆり自書

令和2年度のごみ搬入量のほか、1日1人当たりのごみ排出量、過去5年間のごみ搬入量の推移 資源回収量、焼却による発電量を報告します。

量は 53

ささゆりクリーンパークに搬入されたごみの量は53,764tで、令和元年度と比べると252t (0.5%)増加しました。 また、このごみの量を構成市町村人口で割って、1日1人当たりのごみ排出量に換算すると、平均は669gで、令和 元年度の661gと比べると8g増加しました。

令和2年度 市町村別ごみ搬入量

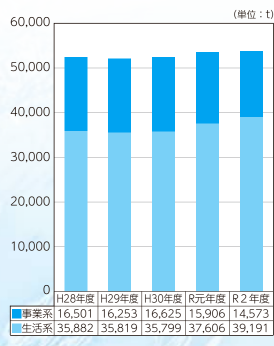
(単位:t)

			可燃ごみ	可燃粗大	不燃粗大	不燃金物	不燃ガラス	資源缶	資源びん	蛍光管	合 計
美》	美濃加茂市		13,786.23	300.70	89.03	258.35	92.67	0.07	142.71	4.09	14,673.85
可	児	市	23,488.98	23,488.98 431.28 197.83 729.95 143.67		0.02	188.47	11.59	25,191.79		
坂	祝	⊞Ţ	1,804.50	22.10	10.05	49.13	19.42	0.00	26.35	0.52	1,932.07
富	加	⊞Ţ	1,387.24	35.73	6.79	27.64	9.53	0.00	11.77	0.67	1,479.37
Ш	辺		1,749.31	40.12	21.56	63.11	27.89	0.00	31.89	1.60	1,935.48
七	宗	⊞Ţ	570.14	15.95	9.89	24.70	11.63	0.00	15.40	0.46	648.17
八	百津	■ ■ J	1,829.19	81.42	32.35	41.38	27.40	0.00	11.56	1.34	2,024.64
白	Ш		1,346.21	52.04	28.60	60.55	26.08	0.00	35.86	1.44	1,550.78
東	東白川村		254.36	10.66	4.59	18.28	7.11	0.00	11.08	0.38	306.46
御	嵩		3,734.70	86.34	44.49	106.51	47.53	0.00	0.00	2.26	4,021.83
슫	ì	計	49,950.86	1,076.34	445.18	1,379.60	412.93	0.09	475.09	24.35	53,764.44
令和	包元年	丰度	50,200.00	999.56	350.90	1,102.04	363.56	0.18	473.02	23.20	53,512.46
増	増 減 率		0.50%減	7.68%増	26.87%増	25.19%増	13.58%増	50.00%減	0.44%増	4.96%増	0.47%増

1日1人当たりのごみ排出量

(単位:g/日・人) 800 700 600 500 400 300 200 100 0 管内 美濃加茂 可児 八百津 白川 東白川 御嵩 坂祝 富加 川辺 七宗 706 585 420 694 643 725 543 531 552 551 660

過去5年間のごみ搬入量の推移



ささゆりクリーンパークに運ばれてきたごみが、資源やエネルギーとして有効利用され ています。

不燃粗大ごみ、不燃金物、不燃ガラス、資源びんから資源を回収し





透明びん 256.12 t 茶色びん 210.57 t その他びん 83.66 t



810.96 t 鉄類 非鉄類他 90.63 t



合計 1,451.94 t

53.52%

令和2年度の発電量は18,160,330kWhでした。





ごみを燃やした時に出る熱を利用して発電を行っています。

令和2年度実績

令和元年度実績

蒸気タービン発電電力量……18,160,330kWh 18,345,770kWh

総使用電力量·······11.416.740kWh

20,898,760kWh

※令和2年度から灰溶融炉を休止しています。その運用の変更により施設の使用電力のほとんどをまかなえるようになり ました。また、余剰電力については、売電を行っています。

エコサイクルプラザ(見学施設)

開館時間 午前9時30分~午後4時

休 館 日) 毎週火曜日・祝日・年末年始

組合ホームページURL:http://www.kamoeisei.jp/

※令和3年11月6日(土)、7日(日)は、電気設備点検のため休館とさせていただきます。

※新型コロナウイルス感染症の影響により、臨時休館とさせていただく場合がございます。 最新情報は組合ホームページにてご確認ください。

連のあるものを示しています。







下記アイコンは、SDGs(国連サミットで採択された国際社会全体の17の開発目標)のうち、本紙に関





環境報告

公害防止や安全な施設の維持管理に努めています。





ささゆりクリーンパーク

焼却処理 大気汚染防止法、ダイオキシン類対策特別措置法による

	ばいじん量		俊化物	窒素酸化物	塩化水素	ダイオキシン類	
項目	法に基づく 測定値	法に基づく 測定値	常時監視値	法に基づく 測定値	法に基づく 測定値	法に基づく 測定値	
単 位	g/Nm³		ppm	ppm	ppm	ng-TEQ/Nm³	
法の規制値	0.04以下	11.5以下	_	250以下	430以下	5以下	
組合の設定値	0.02以下	_	80以下	150以下	100以下	0.1以下	
測定値 (1号炉)	0.002未満	0.061	17	75	16	0.00017	
(2号炉)	0.002未満	0.093	14	75	36	0.00015	
(3号炉)	0.003未満	0.059	13	73	25	0.00012	

- ※法に基づく測定値の測定日について
 - ◇ばいじん量・硫黄酸化物・窒素酸化物・塩化水素…1号炉・2号炉は令和2年10月16日、3号炉は令和2年12月3日
 - ◇ダイオキシン類…1号炉・2号炉は令和2年10月16日、3号炉は令和2年6月12日
- ※常時監視値について
- ◇硫黄酸化物…1号炉は令和3年3月中、2号炉は令和3年1月中、3号炉は令和3年2月中の最高値
- ※硫黄酸化物について
 - ◇法に基づく測定値はK値を示します。

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

[令和3年4月21日採取]

13 気候変動に 具体的な対策を

項			рН	BOD	COD	浮遊物質量	窒素含有量	リン含有量	大腸菌群数
単	1	立		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	個/cm³
法の	規制(直	5.8以上8.6以下	40以下	30以下	200以下	15以下	2以下	3,000以下
組合	の設定値	直	5.8以上8.6以下	10以下	20以下	10以下	10以下	1以下	3,000以下
測	定(直	7.0 (18℃)	0.5未満	4.9	1未満	1.3	0.01未満	1未満



食品ロス削減のご協力をお願いします。



みんなのチカラで 食品ロスを へらそう!



その生ごみ、燃やす必要がありますか?

年間600万トン以上発生する日本の食品ロスのうち、およそ半分は家庭から発生していることをご存じでしょうか。1人当たりに換算すると、毎日お茶碗1杯分(約140g)の食べものを捨てている量になるそうです。 なお水分の多い生ごみがささゆりクリーンパークにたくさん混ざってくると次のような影響がでます。

- ・焼却炉の燃焼効率が落ちてしまい、発電量も減ってしまいます。
- ・焼却するごみ量が増えて、CO₂排出量や発生する焼却残さ物(灰など)の量も増えてしまいます。 そのため「使い切れる分だけ買う」「可燃ごみで捨てる場合には十分に水切りをする」など、家庭で取組める食品ロス削減にご協力をお願いします。

イベントのご案内

リサイクル自転車無料抽選会

廃棄物発生を抑制 する取組みです。





エコサイクルプラザ内にあるキーワードを集めて応募しよう! 正解者の中から抽選でリサイクル自転車をプレゼントするよ!

○応募期間 令和3年7月10日(土) ~8月7日(土)

(毎週火曜日及び祝日は休館日です。)

●応募時間 午前9時30分~午後4時

●応募場所 ささゆりクリーンパーク エコサイクルプラザ3階

●対 象 管内*にお住まいの来館者

一台 数 15台

抽選日 令和3年8月10日(火)(立会い不可)

● 当選発表 当選された方には電話連絡いたします。

●引渡期間 令和3年8月11日(水) ~8月25日(水)



- ・当選された自転車を引渡期間中に取りに来られる方に限ります。
- ・応募用紙は、1人1枚となります。応募期間内に複数枚応募された場合 は、無効となる場合がございます。
- ・三密対策として、抽選には立会いいただけませんのでご了承ください。
- ・当選された方には、抽選日当日に電話連絡いたします。





Newごみ処理施設バックヤード見学

- 対象者 管内*にお住まいの小学4年生~小学6年生(保護者同伴)
- ●実施日時 令和3年8月13日(金) 午前9時~正午
- ●概 **要** 一般見学コースでは見られないルートで施設を見学します。 (可燃ごみ処理施設、不燃ごみ処理施設)
- 員 5組(10名)程度 定
- ●申込期間 令和3年7月1日(木)~7月31日(土)

- ・申込み多数の場合、抽選とします。
- ・申込み方法や詳しい内容はホームページをご参照ください。

廃棄物処理につい 4 類の柔い数形を ての環境学習です。

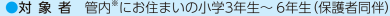






New自然観察体験会

生物多様性についての環境学習です。



- ●実施日時 令和3年7月30日(金) 午前9時~午前11時30分
- 要 ささゆりクリーンパーク周辺の野原や雑木林で自然観察をします。 ●概
- 定 員 5組(10名)程度
- ●申込期間 令和3年7月1日(木) ~ 7月16日(金)

- ・申込み多数の場合、抽選とします。
- ・申込み方法や詳しい内容はホームページをご参照ください。



※管内(美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、川辺町、七宗町、八百津町、白川町、東白川村、御嵩町)

↑ 新型コロナウイルスの影響により、各種イベント規模を縮小し、管内にお住まいの方に限定さ せていただきます。また、状況によりやむを得ず中止とさせていただく場合がございます。 最新情報はホームページもしくはお電話にてご確認ください。



◆イベントに関する問合せ先

電話/総務課 経営係 ☎0574-65-4111 (内線320·321) ホームページ/ http://www.kamoeisei.jp/

令和3年度 わくわく体験館 ガラス工芸講座のご案内

テンドグラス基礎講座 ステンドグラスの基礎を学びながら、作品作りを楽しんでいただけます。

各曜日8名 時間 午前:9時~正午、午後:1時~4時

3 テラリウムorティッシュボックス

9/2.9/9.9/16.9/30 9/3.9/10.9/17.9/24 9/4.9/11.9/25.10/2 締切日 令和3年8月26日(木) 参加費





4 クリスマスツリー

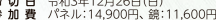
10/7 • 10/14 • 10/21 • 10/28 • 11/4 • 11/11 10/8 • 10/15 • 10/22 • 10/29 • 11/5 • 11/12 10/9.10/16.10/23.10/30.11/6.11/13

令和3年9月30日(木) 締切日

参加費 24,200円

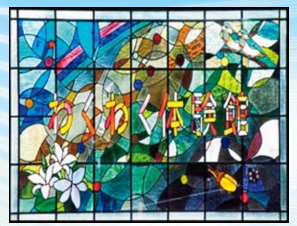
5 パネルor鏡)

1/13 · 1/20 · 1/27 · 2/3 1/14 • 1/21 • 1/28 • 2/4 1/15 • 1/22 • 1/29 • 2/5 土曜午前 切日 令和3年12月26日(日)









全4回で、花模様のトンボ玉を作る技術を習得できます。

9/1.9/8.9/15.9/22 9/5.9/12.9/19.9/26 日曜午前 締切日 令和3年8月25日(水)

3 水曜午前 日曜午前 締切日

11/10·11/17·11/24·12/1 4 木曜午後 11/7·11/14·11/21·11/28 日曜午前 令和3年11月4日(木)

締切日

1/13 • 1/20 • 1/27 • 2/3 1/16 • 1/23 • 1/30 • 2/6 令和3年12月26日(日)

2 3 4 共通事項 午前:9時~正午 午後:1時~4時 定員 日曜日:4名 水·木曜日:8名 11,000円 参加費

全6回で、吹きガラスの基礎を学びながら、作品作り __ を楽しんでいただけます。

希望の日時で6回の講座を組みます。1回、約1.5時間。※約2か月間を目安に受講してください。 開始時間 午前9時~、午前10時30分~、午後1時~、午後2時30分~ 18,000円

※基礎講座終了後は、ステップアップ講座に進むことができます。



季節感や話題性のある内容で開催します。短時間で、完成度の高い作品が作れます。

夏休み子ども講座

①花火のペーパーウエイトを作ろう(2個) ②サンドブラストで青いファンタジーランプを作ろう

開催日 7/25(日)、8/1(日)

①午前9時~午前10時30分、午前10時30分~正午

②午後1時~午後3時

①小学3年~中学3年 ②小学1年~中学3年

対 ①各日時4名 ②各日12名 ①②ともに2,800円 定 員 令和3年7月16日(金) 締切日



鍛造講座

開催日 9/18(土)、9/19(日)

> Aコース:午前9時~午後2時30分 Bコース:午前10時30分~午後4時

(A·Bコース各6名)

対 象 大人

花 器 12,000円 参加費

ランプ 14,000円

締切日 令和3年9月5日(日)

クリスマス講座

①吹きガラスで作るクリスマスツリー

②トンボ玉でガラスのクリスマスオーナメントを作ろう

11/14(日)、11/17(水)

①午前9時~午前10時30分、午前10時30分~正午

②午後1時~午後3時

②12名

小学5年~大人 ①各時間6名 ①②ともに3,500円 参加費 締切日 令和3年11月4日(木)





ガラスの鏡餅

開催日 ①11/26(金) ②11/28(日)

③12/17(金) ④12/19(日) ①②午後1時~、午後2時30分

③④午前9時~、午前10時30分~

対 象 小学5年~大人 各時間6名(合計48名) 定 員

参加費 3,500円 締切日 令和3年11月14日(日)





わくわく体験館 ☎0574-65-1515

〒509-0247 岐阜県可児市塩河1071-4 https://www.kaniwakuwaku.com

※それぞれの締切日までに、電話か窓口でお申込みください。 ※参加費は全て材料費・税込みです。 ※講座の内容は、新型コロナウイルス感染予防などにより、変更

や中止の場合がありますので、ご了承ください。 ※定員に満たない場合は、締切後も受付する場合があります。 ※詳しくは、わくわく体験館までお問合せください。

