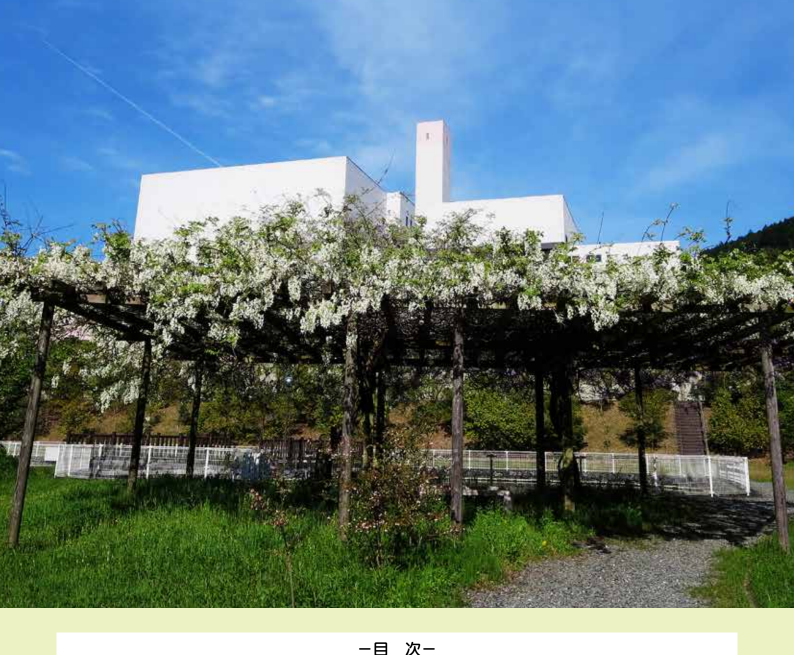


平成27年6月 **Vol.45**



●排ガスの測定結果	P2	●ごみ直接搬入に関するお願いと注意事項 ····· P4
●「入札結果」について	P2	●ごみの搬入量及び処理状況P4

●議会報告 ······· P2 ●リサイクル工房通信 ····· P3

員会委員の佐藤純子氏及び唐川広域市町村圏事務組合等公平委 委員の選任についてで、甘木・朝倉市町村圏事務組合等公平委員会 もって任期満了になることに伴 桂佑氏が平成27年3月31日を 1万1千円とした。歳入の主なも1万5千円、公債費が6億3,86千円、施設運営費が11億1,87歳出では総務費が1億658万5

2,557万5千円、繰越金が1

17億842万4千円、財産収入が

のとして、市町村からの負担金が

2千万円として、議会の議決を求

めたものであります

提出議案の内容

予算について

299万3千円の増額で予算編成 〇万8千円計上し、前年度比5、

算の総額をそれぞれ18億7,46

を行ったもので、主なものとして、

同意第1号は、甘木・朝倉広域

5

議案第3号

議案第4号 ·度甘木·朝倉

三井環境施設組合一般会計

4

る条例の制定について

補正予算(第2号)について三井環境施設組合一般会計平成26年度甘木・朝倉・

3 について

議案第2号

設組合職員の再任用に関す甘木・朝倉・三井環境施

の一部を改正する条例の制

及び費用弁償に関する条例設組合特別職の職員の報酬甘木・朝倉・三井環境施

2

議案第1

号

の選任について

それぞれ8、992万2千円を追定の歳入歳出の総額に歳入歳出 じました繰越金の補正であり、既で、平成25年度一般会計決算で生 歳出それぞれ20億8,217万7 加し、歳入歳出予算の総額を歳入 会計補正予算(第2号)について木・朝倉・三井環境施設組合一般議案第3号は、平成26年度甘

会計予算についてで、歳入歳出予 木·朝倉·三井環境施設組合一般 ものであります。 千円として議会の議決を求めた 議案第4号は、平成27年度

組合定例議会 提出議案等 同

合の第1回定例議会が去る平成 甘木・朝倉・三井環境施設組

れぞれ同意、議決された。 第1号から4号が提出され、 議室で行われ同意第1号、 理センター「サン・ポート」会 三井環境施設組合廃棄物再生処 27年2月17日 (火) に甘木・朝倉・ ◇組合議員16名中、15名出席 議案 そ

き、職員の再任用に関し必要な事 一部を改正する法律の規定に基づ公務員法及び地方公務員法等のする条例の制定についてで、地方 環境施設組合職員の再任用に関 議決を求めたものであります。 報酬を支給する事について議会の 及び副組合長(関係市町村長)の てで、特別職の職員の内、組合長 酬及び費用弁償に関する条例 環境施設組合特別職の職員の 一部を改正する条例の制定につ 議案第2号は、甘木・朝倉・三井 0 報

事について議会の議決を求めたも項を定めるため、条例を制定する のであります。 議案第3号は、平成26年度

事務組合等公平委員会委員甘木‧朝倉広域市町村圏

意 第 1

号

事務組合等公平委員会委員に選利氏を甘木・朝倉広域市町村圏い、新たに武井欽二氏及び徳永光 求めたものであります。 任する事について、議会の同意を 議案第1号は、甘木・朝倉・三

4議案を

可

決

報

排ガスの測定結果

# B / E /	測定結果		*151 天 口 标 /\$:+ +B #1/# ##	担制体体の担拠	備考		
項目/区分	測定値	判定	*1計画目標値	法規制値等	規制値等の根拠	測定箇所	測定年月日	
	43ppm	合格		250ppm以下		1号煙突	平成26年 5月19日	
窒素酸化物濃度	26ppm	合格	100ppm以下		大 気 汚 染 防 止 法	2号煙突	平成26年 8月12日	
至糸田川彻底反	78ppm	合格	ΓΟΟΡΡΙΠΙΣΧΙ		人以乃未则正広	1号煙突	平成26年10月21日	
	54ppm	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	
	3.7ppm	合格				1号煙突	平成26年 5月19日	
硫黄酸化物濃度	3.8ppm	合格	50ppm以下	* ³ K値 17.5以下	 大 気 汚 染 防 止 法	2号煙突	平成26年 8月12日	
侧 英政 化物层皮	4.3ppm	合格	Jobbins I.		人以乃未別止広	1号煙突	平成26年10月21日	
	4.9ppm	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	
	5ppm	合格		30ppm以下	**4 新 ガイドライン	1号煙突	平成26年 5月19日	
一酸化炭素濃度	16ppm	合格	30ppm以下			2号煙突	平成26年 8月12日	
政心次赤版汉	9ppm	合格	оорриих (1号煙突	平成26年10月21日	
	4ppm	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	
	14ppm	合格		430ppm以下	大気汚染防止法	1号煙突	平成26年 5月19日	
塩化水素濃度	6.7ppm	合格	50ppm以下			2号煙突	平成26年 8月12日	
温 10 小 宗 版 1文	12.3ppm	合格	оорриих (八双万木的亚瓜	1号煙突	平成26年10月21日	
	21.5ppm	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	
	*2<0.001g/Nm³	合格				1号煙突	平成26年 5月19日	
ばいじん濃度	*2<0.001g/Nm³	合格	0.02g/N㎡以下	0.08g/N㎡以下	大気汚染防止法	2号煙突	平成26年 8月12日	
IG V O TO IR IS	*2<0.001g/Nm³	合格	0.028/1111/2/			1号煙突	平成26年10月21日	
	*2<0.001g/Nm³	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	
	0.0000039ng-TEQ/Nm³	合格				1号煙突	平成26年 5月19日	
ダイオキシン類	0.00000082ng-TEQ/Nm ³	合格	0.05ng-TEQ/N㎡以下	0.1ng-TEQ/N㎡以下	*4 新ガイドライン	2号煙突	平成26年 8月12日	
濃 度	0.0000011ng-TEQ/Nm ³	合格		1ng-TEQ/N㎡以下	*5DXN特別措置法	1号煙突	平成26年10月21日	
	0.00000047ng-TEQ/Nm³	合格				2号煙突	平成27年 2月27日	

上記濃度はすべてO2濃度12%換算値とします。

生に減しています。 ※1:計画目標値は、施設運転上の自主規制値であり、国が定めている規制値より厳しい数値にしています。 ※2:く0、001は、定量下限値0、001未満を示します。 ※3:硫黄酸化物濃度の法規制値等のK値17.5は、約2,000ppmに相当します。

※4:法規制値等の新ガイドラインは、ダイオキシン類発生防止等ガイドラインのことです。 ※5:法規制値等のDXN特別措置法は、ダイオキシン類対策特別措置法のことです。

札結果」について 平成27年度の主な事業の入札結果は次

とおりです。
1. 新聞紙引取事業 212円/10kg 2. 雑誌引取事業 201円/10kg 3. 段ボール引取事業 185円/10kg 4. 紙パック引取事業 178円/10kg 5. 布類引取事業 232円/10kg 6. アルミ缶引取事業 1,879円/10kg 7. 破砕アルミ引取事業 1,101円/10kg 8. スチール缶引取事業 248円/10kg
9. 破砕スチール引取事業 228円/10kg 10. 金属類引取事業 228円/10kg 11. スプリング引取事業 108円/10kg

平成27年 **6**月

「リサイクル工房」通信

☎0946-23-1590

「継続は力なり」東日本大震災復興支援への募金累計額100万円突破!

平成27年3月の展示会の募金額 **77**, **127**円 東日本大震災復興支援への **1**,**150**,**567**円 募金累計額 平成23年3月展示会分から継続しています 東日本大震災復興支援目的の募金累計額が、 100万円を大きく超えました。これまでの皆さ まの『まごころ』の積み重ねの結果です。今後と も、ご協力をよろしくお願いいたします。

リサイクル品の収集・補修

あなたの家に、まだ使えるけれど不要なものはありませんか?ご連絡をして頂ければ、ご自宅へ引取りに伺います。ただし、「次に引取り手がない。」と係の者が判断したときは、ご自分で粗大ごみ等として処理していただくことになります。収集した物は、リサイクル工房でていねいに清掃・補修し、リサイクル品展示会へ出品しています。

- ※収集は、毎週月曜日~金曜日(祝祭日は除く。)
- ※平成27年度のリサイクル品展示会開催予定

平成27年6月6.7日/9月5.6日/12月5.6日/平成28年3月5.6日



平成27年度第1回リメイク教室開催

平成27年4月21日(火)から22日(水)の二日間にわたり、リサイクル工房において今年度第1回リメイク教室を開催しました。筑前町手芸ボランティア『野いちごの会』の皆様に指導していただき、収集された帯を生かして、今回はタペストリー(壁掛け)を作りました。

8月



☆リサイクル品の収集状況

4月





9月



12日

第2回リメイク教室

平成27年7月21日 ~7月22日 作品:帯でタペストリー (壁掛け)

申込受付開始

平成27年7月6日 8時30分~



定 員 15名(先着順)

(単位:箇所)

合計

平成26年度リサイクル工房実績

6月

DOTAIN TO						
☆展示会開催状況						
開催日	6月7·8日	9月6·7日	12月6.7日	3月7.8日	合 計	
家具類	118点	93点	101点	105点	417点	
自転車	37点	41点	36点	38点	152点	
家電類	49点	44点	45点	37点	175点	
小物類	163点	160点	156点	162点	641点	
合 計	367点	338点	338点	342点	1,385点	
希望投票総数	2,854票	2,732票	2,585票	2,850票	11,021票	
来場者数	1,521人	1,438人	1,356人	1,523人	5,838人	

10月

11月

※希望投票は、一人につき家具類・自転車・家電類から1点、小物類から1点投票できます

※希望投票	は、一人に	つき家具類	·目転車·豕	電類から1月	点、小物類か	り一点投票	できます。						
☆リサイ:	クル工房	棟利用状	況(見学	者、リメイ	ク教室参	加者、サ	ークル利	用者等)					(単位:人)
月	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
利用者	122	16	370	277	36	257	132	23	69	59	27	106	1,494
☆グラウンド利用申請状況													(単位:団体)
月	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
ソフト等	28	26	22	15	11	13	15	13	3	5	4	10	165
サッカー	18	16	11	12	11	12	17	21	14	16	22	22	192

ごみ直接搬入に関するお願いと注意事項

個人搬入が増加しており、施設内での混雑や処理作業に支障が出てきています。大掃除や引つ越しなど一時的に多量にごみが出た場合以外 は、できるだけお住まいの地域の分別収集・集団回収等で出すようにご協力をお願いします。

可燃ごみ、資源ごみ、粗大ごみなどごみの種類によって下ろす場所が違いますので、きちんと分別をされて搬入されるようにお願いします。 サン・ポートに直接、搬入される場合も市町村の分別収集と同じです。搬入車両は、原則2t車までとなっておりトラックで搬入される場 合はごみの飛散防止のため、シート掛けなどの対応をお願いします。

なお、事故防止のため場内でのヘルメットの着用をお願いしていますので、ご協力のほどよろしくお願いします。

ごみを搬入される場合は、サン・ボートの計量受付において対象地域(朝倉市、東峰村、筑前町、久留米 市北野町、大刀洗町)にお住まいであることを確認するため、運転免許証などの身分証明書を提示して いただき、ごみを下ろされた後に再度、車ごと計量し、ごみの重量に応じて手数料を徴収します。

ごみ処理手数料								
家庭系ごみ 50円/10kg								
事業系ごみ	150円/10kg							

ごみの搬入時間の

受付日及び時間:平日月曜~金曜日及び第3日曜日の午前9:00~12:00まで 午後1:00~4:30まで 厳守をお願いします。 (午前12:00~午後1:00までは昼休みです)

「ごみ」に関する問い合わせは各市町村の環境担当課までお願いします。

朝倉市 環境課 0946-23-1153 久留米市北野町 総合支所 環境建設課 朝倉市 0942-78-3052 本庁舎 環境防災課 0946-42-6613 大刀洗町 住民課生活環境係 筑前町 0942-77-2141

東峰村 小石原庁舎 住民税務課 0946-74-2311

ごみの搬入量及び処理状況 平成26年12月から27年3月までのごみの搬入と処理状況は次のとおりです。

12月					1月		2月		3月		合	
ت ا	ごみ搬入量計(t) (可燃) (粗大) (資源) (混載)		3,038.50 2,637.60 253.20 147.25 0.45		2,624.84 2,321.25 142.19 161.05 0.35		2,239.26 1,994.70 131.58 112.89 0.09		2,761.58 2,455.91 183.68 121.84 0.15		9,4	664.18 409.46 710.65 543.03 1.04
	入日数(日)			31		31		28		31	1	121.00
1 [日当たり搬入量(t)	(可燃) (粗大) (資源) (混載)		約98 約85 約8 約5 約0		約85 約75 約5 約5 約0		約80 約71 約5 約4 約0		約89 約79 約6 約4 約0		約88 約78 約6 約4 約0
	ごみ処理量計(t)	(1号炉) (2号炉)	1,34	77.99 43.11 34.88	1,4	349.59 118.05 231.54	1,2	248.97 208.23 340.74	7	36.13 312.69	4,7	125.37 705.52 719.85
	処理日数(日)	(1号炉) (2号炉)		24 28		25 22		21 18		13 31		83 99
ごみ処理施設	1日当たり処理量(t)	(1号炉) (2号炉)		約56 約58		約57 約56		約58 約58		約57 約58		約57 約58
	搬出物(t)	(スラグ) (メタル) (飛 灰)	30.38	8.9% 1.0% 2.6%	221.74 41.50 68.41	8.4% 1.6% 2.6%	154.39 21.16 54.01	6.9% 0.9% 2.4%	229.80 29.39 71.09	9.0% 1.2% 2.8%	869.95 122.43 271.41	8.3% 1.2% 2.6%
	リサイクルブラザ搬出物(t) 新聞紙 雑誌 段ボール 牛乳パック			0.04		4.61 7.67 3.87				4.16 5.25 3.92 2.83		8.77 12.92 7.79 2.83
リサイクル	布類 布団類 スチール缶 破砕スチール			2.84 2.42 9.00 9.38		7.80 18.89		10.72 17.40		2.30 16.38		2.84 12.52 19.72 62.05
	2級鉄 アルミ缶 破砕アルミ スプリング			18.18 6.64		8.17 3.68 0.81		7.98 4.94 4.53		2.55 0.76		34.33 11.58 10.76 1.57
処理施設	蛍光管処理 電池・鏡処理 ガラスびん(無 ガラスびん(ネ			1.80 6.09		1.69 14.17 25.47		1.62 6.27 13.23		11.91 16.72		5.11 12.36 26.08 55.42
	ガラスびん(そ ペットボトル プラスチック! 紙製容器包装	その他) 製容器包装		11.21 10.51 11.11		5.28 5.56 11.76		5.35 5.68		12.78 5.46 11.17 9.63		23.99 26.60 33.52 21.39
	机聚合品包表 合計		8	39.18	1	19.43		77.72	1	05.82	3	392.15

お問合せ先 廃棄物再生処理センター サン・ポート 公0946-21-8077 リサイクル工房 公0946-23-1590