

サン・ポート通信

令和4年2月
vol.64



令和4年 年頭のごあいさつ

組合長 田頭 喜久己

新年、明けましておめでとうございます。

住民の皆様におかれましては、ご健勝にてさわやかな初春を迎えられたこととお喜び申し上げます。また、日頃よりサン・ポートの環境行政にご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

令和4年がスタートしまして早いもので1ヶ月が経過しておりますが、年頭にあたりまして、謹んでごあいさつ申し上げます。

サン・ポートは平成15年4月の操業開始から、19年が経過しようとしております。操業開始当初より皆様のご協力のもと、ごみの発生抑制とリサイクルによるごみの減量化・資源化の促進に努めて参りました。今後も引き続き、安心安全な操業が持続できるよう、あらゆる施策等を通じて、住民の快適な生活のため、更なるごみの減量化・資源化に取り組んで参る所存でありますので、住民皆様のご理解ご協力をよろしくお願い申し上げます。

最後になりますが、新型コロナウイルスは、未だ終息には至っておりません。住民の皆様におかれましては、新型コロナウイルス感染症防止対策の基本である「手洗い、マスクの着用や咳エチケット、手指の消毒」を行うなど、健康には十分配慮され、本年が輝かしい年となりますよう心から祈念いたしまして新年のごあいさついたします。



目次

- 組合長挨拶……………P1
- リサイクル工房通信……………P3
- 排ガスの測定結果……………P2
- ごみ直接搬入に関するお知らせ……………P4
- 入札結果について……………P2

排ガスの測定結果

項目\区分	測定結果		※1計画目標値	法規制値等	規制値等の根拠	備考	
	測定値	判定				測定箇所	測定年月日
窒素酸化物濃度	53 ppm	合格	100ppm 以下	250ppm 以下	大気汚染防止法	1号煙突	令和3年 5月12日
	54 ppm	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	57 ppm	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
硫黄酸化物濃度	2 ppm	合格	50ppm 以下	※4K値 17.5 以下	大気汚染防止法	1号煙突	令和3年 5月12日
	2 ppm	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	3 ppm	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
一酸化炭素濃度	6 ppm	合格	30ppm 以下	30ppm 以下	※5新ガイドライン	1号煙突	令和3年 5月12日
	2 ppm	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	6 ppm	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
塩化水素濃度	21 ppm	合格	50ppm 以下	430ppm 以下	大気汚染防止法	1号煙突	令和3年 5月12日
	16 ppm	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	4 ppm	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
ばいじん濃度	※2<0.005 g/Nm ³	合格	0.02g/Nm ³ 以下	0.08g/Nm ³ 以下	大気汚染防止法	1号煙突	令和3年 5月12日
	※2<0.004 g/Nm ³	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	※2<0.005 g/Nm ³	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
ダイオキシン類濃度	0.00014 ng-TEQ/Nm ³	合格	0.05ng-TEQ/Nm ³ 以下	0.1ng-TEQ/Nm ³ 以下 1ng-TEQ/Nm ³ 以下	※5新ガイドライン ※6DXN特別措置法	1号煙突	令和3年 5月12日
	0.0012 ng-TEQ/Nm ³	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	0.0004 ng-TEQ/Nm ³	合格				1号煙突	令和3年10月 6日
※3水銀濃度	0.12 μg/Nm ³	合格	—	50μg/Nm ³ 以下	大気汚染防止法	1号煙突	令和3年 5月12日
	0.43 μg/Nm ³	合格				2号煙突	令和3年 7月14日
	0.22 μg/Nm ³	合格				1号煙突	令和3年10月 6日

注記 上記濃度はすべてO₂濃度12%換算値とします。

- ※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：ばいじん濃度の<0.001は、定量下限値0.001未満を示しています。
- ※3：水銀濃度は、平成30年4月1日から大気汚染防止法の改正による水銀大気排出規制による測定です。
- ※4：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。
- ※5：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。
- ※6：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。

「入札結果」について

令和3年度の入札結果をお知らせします。

(消費税込価格)

令和3年9月21日(火) 入札結果

資源化物引取事業 (下半期分)

アルミ缶引取事業	2,277円/10kg
破碎アルミ引取事業	935円/10kg
スチール缶引取事業	489円/10kg
破碎スチール引取事業	346円/10kg
金属類(2級鉄・破碎困難物)引取事業	352円/10kg

リサイクル品展示会(オークション方式)の報告及びご案内

第77回リサイクル品展示会(オークション方式)有料売り払い

コロナに対する環境設備を充実させながら、第77回リサイクル品展示会を令和3年12月1日から7日まで開催することができました。このたびの展示品に対して、入札件数360件のうち落札数281品となり、より多くの方々に参加をいただき盛況のうちに閉幕しました。次回2月開催予定の第78回リサイクル品展示会に向け、より一層の品揃えを行い喜んでもらえる様準備を進めてまいりますので、寒い中ではありますが皆様方の参加を心よりお待ちしております。

第78回リサイクル品展示会開催のご案内

第78回リサイクル品展示会(オークション方式)

- 1 日 時: 令和4年2月1日(火)～7日(月) 午前9時30分～午後4時まで
- 2 場 所: 甘木・朝倉・三井環境施設組合「サン・ポート」 リサイクル工房棟
- 3 展 示 品: 家具・家電製品・自転車類・その他(食器・遊具類・着物・調理器具・花瓶・小物類)
- 4 参加資格: ※朝倉市・東峰村・筑前町・大刀洗町・久留米市北野町にお住いの18歳以上の方
※落札品の展示場内からの受け渡し(搬出・運搬)を自己責任で行える方
※落札品の瑕疵担保責任を当組合が負わないことをご了承いただける方
- 5 入 札: ※ご希望のリサイクル品があれば複数品でも入札できます。
※100円以上10円単位の入札として、最高金額の入札を落札とする。

リサイクル品展示会での新型コロナウイルス感染症対策への取組

リサイクル品展示会において、下記の取り組みを実施しています。

- 1 高性能表面温度測定器の設置に伴う温度チェック体制の充実
- 2 健康チェックシートへの記入(入場時の健康チェック)
- 3 マスク必着及び手指消毒剤の常設並びに換気の確保
- 4 閲覧の際は一方通行とし、人と人の間隔の確保
- 5 混雑時における入場制限及び入場時間の制限
- 6 加湿器を設置し温度管理
- 7 発熱及び体調不良者への入場制限(入場の禁止)



表面温度測定器設置



手指消毒剤設置



マスク必着



加湿器設置

もったいない!捨てればゴミ、生かせば資源

不要になった家具、自転車、家電品等(テレビ、冷蔵庫、洗濯機、パソコン等は除く)の中に、まだ使えるものはありませんか? **自転車は登録抹消をしておいてください。**

係員が収集{毎週月曜日から金曜日(祝祭日は除く)}に伺いますので、ご連絡ください。リサイクル工房では皆様から提供いただいた収集品は係員が補修作業を行い、リサイクル品展示会に出品させていただいております。

※対象は組合圏域内(朝倉市・東峰村・筑前町・大刀洗町・久留米市北野町)にお住まいの方です。

※係員がリサイクル不可と判断した場合は引き取りはしません。各自での処理をお願いします。

「サン・ポート」リサイクル工房 ☎ 0946-23-1590

ごみ直接搬入に関するお願い

- ごみの搬入時間の厳守をお願いします。

【受付日と受付時間】

受付時間	月	火	水	木	金	土	日	祝日
9時～12時	○	○	○	○	○	×	第3日曜のみ受付	×
13時～16時30分	○	○	○	○	○	×	第3日曜のみ受付	×

- ※ 12時～13時までは昼休みです。
- 12月31日、1月1日から3日までは搬入できません。
- 年末の12月29・30日は、16時までの受付となります。

ごみ処理手数料 家庭系ごみ・事業系ごみ 150円/10kg

ごみの飛散防止対策をお願いします。



地域住民の方に迷惑をおかけしますので、ごみを搬入される際は、シートなどで覆うなどの対策をお願いします。

ごみの減量にご協力をお願いします。

- ごみを減らすために、私たちができる一つの例として3R（スリーアール）があります。「3R」とは、ごみを限りなく減らすことで環境への負荷をできるだけ少なくし、さらに限りある資源を有効活用する循環型社会を実現するための重要なキーワードです。身近に実践できる「3R」を通して、ごみを減らしましょう！

3R（スリーアール）とは

リサイクル Recycle

再生利用
資源として再び利用すること
＜具体的な実践例＞
◎ 資源として分別する。
◎ リサイクル製品を積極的に利用する。

リユース Reuse

再使用
繰り返し使うこと
＜具体的な実践例＞
◎ リターナブル容器（再使用できる容器）のものを購入する。

リデュース Reduce

発生抑制
ごみの発生、資源の消費をもとから減らすこと。
＜具体的な実践例＞
◎ マイバックを持参し、無駄な包装は断る。
◎ なるべく詰め替え容器に入った製品を選ぶ。

低

3Rの優先度

高

- 「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。
- | | | |
|---------|--------------|--------------|
| 東峰村 | 小石原庁舎 住民税務課 | 0946-74-2311 |
| 朝倉市 | 朝倉市 環境課 (代表) | 0946-22-1111 |
| 久留米市北野町 | 総合支所 環境建設課 | 0942-78-3696 |
| 筑前町 | 本庁舎 環境防災課 | 0946-42-6613 |
| 大刀洗町 | 住民課生活環境係 | 0942-77-2141 |

サン・ポートを構成する上記市町村以外から発生したごみは、サン・ポートには搬入できませんので、ご注意ください。

お問合せ先

廃棄物再生処理センター

サン・ポート ☎0946-21-8077 リサイクル工房 ☎0946-23-1590

■ サン・ポートHPアドレス：<http://www.sun-port.org/> 物を大切に使い、みんなでごみを減らしましょう！