

猪名川上流広域ごみ処理施設組合

森の泉

平成21年7月17日
No.18

<編集・発行>
猪名川上流広域ごみ処理施設組合
事務局総務課
〒666-0103
兵庫県川西市国崎字小路13番地
電話：072-744-7280 (直通)
072-744-7281 (FAX)
E-mail: ina-kouiki@asahi-net.email.ne.jp
ホームページ: http://www.morinoizumi.or.jp

本格稼働した国崎 クリーンセンター



啓発施設のオープニングイベント

これまでの歩み

- 平成10年以前(各市町の状況)
川西市・猪名川町はごみ焼却炉の老朽化、豊能町・能勢町は廃炉で他市に焼却依頼しており、ごみ処理が逼迫した状況にあった。
- 平成10年10月
1市3町によるごみ処理施設の広域化計画発表
- 平成12年8月
「猪名川上流広域ごみ処理施設組合」設立
- 平成13年9月～平成17年1月
環境影響評価書作成業務
- 平成13年10月～平成17年1月
ごみ処理基本計画・施設整備計画等策定業務
- 平成13年12月～平成15年1月
猪名川上流広域ごみ処理施設焼却方式検討委員会
- 平成14年3月～平成15年9月
用地測量等業務
- 平成16年11月～平成17年3月
国崎地区間歩群発掘調査
- 平成16年12月
1市3町都市計画審議会を経て都市計画決定13筆中12筆用地取得完了
- 平成17年3月
土地造成工事及びごみ処理施設建設工事契約・工事着手
- 平成18年7月
建設工事起工式
- 平成20年12月
試運転開始
- 平成21年3月
竣工
- 平成21年4月
本格稼働



屋上緑地の様子



西側から施設を望む

「国崎クリーンセンター啓発施設」の 愛称募集

国崎クリーンセンターに併設されているリサイクルに関するさまざまな情報を提供し楽しみながら環境が学べる施設の愛称を募集します。ハガキに、愛称とその理由、住所、氏名、年齢、電話番号を書いて〒666-0103 兵庫県川西市国崎字小路13番地 国崎クリーンセンター啓発施設 愛称募集係 へ。

募集期間及び結果

8月31日(消印有効)まで。
結果は9月上旬に本人に通知します。

副賞

優秀賞(1人)は表彰状と図書券3000円分、また、全応募者の中から抽選で「ニンテンドーDSi」を3人にプレゼント!

問合せ先

啓発施設 ☎072-735-7282



啓発施設オープニング式典の様子



排ガスデータを説明する職員



クイズもあるリサイクルプラザ

平成20年度環境影響評価事後調査結果まとめ



管理棟付近にて

ごみ処理施設の建設と試運転による周辺環境への影響等を明らかにするため実施した平成20年度環境影響評価事後調査結果の一部をお知らせします。
詳しくは、組合事務局及び関係市町の環境部局で縦覧するとともに、組合ホームページで公表します。
平成20年度の調査については、国崎クリーンセンターから排出される排ガス、排水、処分物の調査(排出源モニタリング)と周辺環境の調査(環境モニタリング)を実施しました。

排出源モニタリングの概要

①試運転時の排ガス
排ガスの調査結果のうちダイオキシン類については、表1のとおり、組合基準をすべて満足する値でした。

また、性能試験時の排ガス測定結果は、すべて性能保証値を満足していました。自動計測装置によ

表1 ダイオキシン類分析結果

(単位:ng-TEQ/m³)

測定年月日	1号炉		2号炉		管理基準値
	1回目	2回目	1回目	2回目	
①H21.1.23	0.00070		0.00048		0.01以下
②H21.1.30	1回目	2回目	1回目	2回目	
	0.000090	0.00011	0.00012	0.000025	
③H21.2.25	0.0017		0.00032		

※ 高分解能ガスクロマトグラフ質量分析計による測定方法

表2

項目	H20.12.25	H21.1.30	H21.2.25	H21.3.19	単位
pH(水素イオン濃度)	8.1	7.5	7.4	6.8	-
BOD(生物化学的酸素要求量)	11	21	11	5.9	mg/l
SS(浮遊物質量)	9	29	24	99	mg/l
鉱油類(ノルマルヘキサン抽出物)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	mg/l

②試運転時の下水放流水
下水放流水の調査結果は、全4回の調査ともに全項目について、下水排水基準を満たしてありました。主要な項目の結果を表2に示します。
③処分物
ごみ処理施設から搬出し、埋め立て地で処分する溶融スラグ及び溶融飛灰固化物中の重金属類及びダイオキシン類の濃度の測定結果は、いずれの項目についても基準値を満たす値でした。
④雨水放流水 水質調査結果は、管理目標値を設けている項目について、全て管理目標値以下の水質でした。

環境モニタリングの概要

①大気質

大気質は、周辺9カ所で環境基準項目のうち、二酸化硫黄、二酸化窒素、浮遊粒子状物質、光化学オキシダントの4項目を1週間連続で、年4回(春、夏、秋、冬)測定しました。うち、冬の測定は試運転時の調査になります。
このうち、二酸化硫黄、二酸化窒素、浮遊粒子状物質の3項目は、全地点において四季とも環境基準を下回る値でした。
光化学オキシダントの調査結果は、春季において昼間の1時間値が環境基準値である0.060ppmを超える期間が観測されたが、周辺の観測局においても同様な傾向にあり、これまで同様、広域的な影響によるものと推察されます。
また、試運転時には、塩化水素、ベンゼン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、水銀、ダイオキシン類を測定しましたが、全て環境基準値または目標値を下回る値でした。

②河川水質

放流先である田尻川においては、生活環境項目、健康項目及びダイオキシン類の調査結果は、全て環境基準を満たす値でした。
③底質
調査地点においては、基準値が設けられている総水銀、PCB、ダイオキシン類についての分析結果は、全て基準を満たす値でした。
銅及び鉛については、環境影響評価現地調査時点より濃度が高かった

④騒音・振動・低周波音

が、調査地点より上流側からの影響の可能性が考えられます。今後、引き続き調査を実施します。
⑤騒音・振動・低周波音
工事や施設の運転、ごみ運搬車の通行に伴う騒音、振動、低周波音についても、問題となる結果はありませんでした。
⑥土壌汚染
土壌は、大気質測定の9地点及び事業地内で測定し、周辺一地点及び事業地内においては、鉛の溶出試験による濃度が基準値を超える値でした。その他の項目については基準を満たす値でした。他の地区においては、全ての項目について基準を満たす値でした。
⑦悪臭
試運転時の悪臭調査結果は、臭気指数及び臭気濃度は全ての地点において、定量的下限値未満でした。
⑧動物・植物
植物については、植生調査とエンドビガンの調査を実施し、250本のエンドビガンを確認したほか、これまで調査と同様、クモノスジダ、ヒメボタルやコウモリの調査を行いました。特段、悪い影響は見られませんでした。



自生しているヤマザクラ

平成20年度 財政状況公表(下半期)

(平成20年10月1日から平成21年3月31日まで)

1. 収入および支出の状況

歳入			
項目	予算額	収入済み額	収入率
分担金及び負担金	1,003,926,000	1,003,926,000	100.00%
使用料及び手数料	1,000	3,270	327.00%
国庫支出金	1,023,228,000	0	0.00%
繰越金	9,166,000	9,166,744	100.01%
諸収入	12,000	3,087,102	25725.85%
組合債計	2,167,300,000	0	0.00%
合計	4,203,633,000	1,016,183,116	24.17%

歳出			
項目	予算額	支出済み額	執行率
議会費	2,346,000	1,306,687	55.70%
総務費	78,958,000	11,154,772	14.13%
衛生費	3,862,339,000	135,460,313	3.51%
公債費	259,040,000	259,039,142	100.00%
予備費	950,000	0	0.00%
合計	4,203,633,000	406,960,914	9.68%

2. 財産の状況

組合有財産		
種別	面積	備考
土地	309,519.86	

3. 組合債の状況

区分	現在高	備考
一般廃棄物処理事業債	10,598,523,953	

ご報告とお詫び(焼却炉の停止)

6月11日当施設で停電が発生し、復旧に時間を要したことで、窒素酸化物などの排ガス濃度が組合で定める管理基準値を超えました。
このため、6月13日から一旦焼却炉を停止し、その原因が一定判明し、再発防止策を講じ、6月22日から再稼働いたしました。

この詳細の調査結果について、後日ホームページなどで公表いたします。
皆様方には多大なご不安と、ご迷惑をおかけいたしましたこと、深くお詫び申し上げますとともに、ご理解を賜りますようお願い申し上げます。

なお、このほか一定以上の不適合事象につきましても随時ホームページに掲載していくこととしております。

平成20年度 情報公開運用状況

表-1 行政文書の公開の状況

実施機関	行政文書の公開		
	請求件数	処理状況	
管理者	31	公開	9
		部分公開	19
		非公開	3
		取り下げ	0
		情報提供	0

表-2 部分公開・非公開の理由内訳

個人情報	6
法人等情報	9
意思形成過程情報	4
附属機関等情報	
事務事業執行情報	0
生命等保護情報	
文書不存在	3



リサイクル教室講師募集

あなたの特技や経験にエコアイデアをプラスして生活や環境に役立つ「リサイクル教室」を開きませんか？プロ・アマ問いません。ご応募お待ちしております！

【募集期間】

(※第一次締め切りは：8月31日)

【募集内容】

生活や環境に役立つ

「リサイクル教室」講師

【リサイクル教室の募集分野(例)】

○手芸や工芸

着物から洋服づくり、帯からバッグづくり、パッチワーク スクラップブック、エコバッグづくり など

○制作や料理

親子で「エコ・クッキング」、野草クッキング、エコ家事(環境にやさしい掃除・洗濯・収納術) など

○修理や木工

傘の修理教室、自転車修理教室、おもちや修理教室、器の修理(金継ぎ)、七宝焼き、アクセサリー修理 など

○その他

着物の着付け、自然観察、里山ガイドなど

【応募資格】

川西市、猪名川町、能勢町、豊能町に

国崎クリーンセンター 多目的広場専用使用受付開始

国崎クリーンセンター
多目的広場の専用使用、10月、11月分の仮申し込みを8月15日から始めます。
団体(2人以上)の使用に限りません。また、申込みが重複した場合は抽選となります。
詳しくは、国崎クリーンセンター啓発施設
(TEL072173517282、
<http://www.kunisakicc.jp/>)



多目的広場専用使用受付開始

国崎クリーンセンター 啓発施設開館記念講演会

啓発施設が本年度オープンしたことを記念し、身近な問題となっている「生物多様性の危機」をどう食い止めるか、国崎周辺の里山での取り組みやこれからの自然環境保全への提言をいただきます。
日時 平成21年9月26日(土)
午後1時30分～4時
場所 国崎クリーンセンター 研修室

一部 基調講演
「生物多様性の危機と里山」(仮)
岩槻 邦男さん

二部 対談
「里山の現状と未来」(仮)
岩槻 邦男さん、服部 保さん
(兵庫県立人と自然の博物館 館長)

参加費 1000円(資料代含む)
申込 事前予約(先着160名)

【問合せ先】

啓発施設 ☎072173517282
URL <http://www.kunisakicc.jp>

ウィークエンド ワークショップ開催中

啓発施設では、土・日曜日に子どもから大人まで楽しめるワークショップを開催しています。

ストローや折り紙で作る工作や豆細工など、ゆっくりお茶でも飲みながら、パッチワークのできるコーナーもあります。

(有料含む)皆様でお越しください。

【問合せ先】

啓発施設 ☎072173517282
URL <http://www.kunisakicc.jp>



ワークショップ

議会のようす

◆第1回議会定例会

平成21年第1回猪名川上流広域ごみ処理施設組合議会定例会は、2月16日に開会し、同日閉会しました。この定例会において、条例制定5件、平成20年度補正予算、平成21年度予算が上程され、いずれも可決されました。
また、請願1件が提出されましたが、不採択となりました。

議決

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合職員団体の登録に関する条例の制定について

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合職員団体のための職員の行為の制限の特例に関する条例の制定について

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合公告式条例の一部を改正する条例の制定について

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合職員定数条例の一部を改正する条例の制定について

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合一般職の職員の給与に関する条例の一部を改正する条例の制定について

予算

●平成20年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合補正予算(第2回)

●平成21年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合予算

◆第2回議会(臨時会)

平成21年第2回猪名川上流広域ごみ処理施設組合議会(臨時会)は、3月27日に開会し、同日閉会

しました。この臨時会において、条例制定1件、平成20年度補正予算、平成21年度補正予算が上程され、いずれも可決されました。

議決

●猪名川上流広域ごみ処理施設組合行政財産使用料徴収条例の制定について

予算

●平成20年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合補正予算(第3回)

●平成21年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合補正予算(第1回)

◆第3回議会(臨時会)

平成21年第3回猪名川上流広域ごみ処理施設組合議会(臨時会)は、平成21年6月4日に開会し、同日閉会しました。
この臨時会において、平成21年度予算の補正予算(第2回)が原案どおり可決されました。
また、人事条件が上程され同意されました。

報告

●平成20年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合予算の継続費繰越計算書の報告について



●平成20年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合予算の事故繰越し繰越計算書の報告について

予算

●平成21年度猪名川上流広域ごみ処理施設組合補正予算(第2回)について (原案可決)
【歳入歳出補正額3150千円増額】

人事

●監査委員の選任について(同意)
【今中 喜明氏(能勢町)】

組合議員名簿 (議席順)

議席	氏名	選出市町
1	福田 長治	猪名川町
2	松田 恭男	川西市
3	梶田 忠勝	川西市
4	前田 貢	川西市
5	谷 義樹	能勢町
6	美谷 芳昭	能勢町
7	安田 忠司	川西市
8	宮坂 満貴子	川西市
9	久保 義孝	川西市
10	岩田 秀雄	川西市
11	今中 喜明	能勢町
12	岩城 重義	豊能町
13	新賀 保	猪名川町
14	植村 壽雄	豊能町
15	秋元 美智子	豊能町
16	黒田 美智	川西市
17	平岡 讓	川西市
18	西谷 八郎治	猪名川町

(平成21年5月14日現在)

猪名川上流広域 ごみ処理施設環境保全 委員会委員の募集

猪名川上流広域ごみ処理施設組合では、処理施設の状況など、環境影響評価書に定めた事後調査の結果を見守っていく環境保全委員会を開催いたします。

今回第2期委員の任期が満了のため、新たな住民委員を募集いたします。

募集人員は、川西市3名、猪名川町、豊能町、能勢町各1名の6名です。

応募が各市町の募集人数を超えた場合には、抽選により委員を決定します。

応募される方は、所定の応募用紙により、猪名川上流広域ごみ処理施設組合に7月31日(郵送可、必着)までに申し込んでください。

応募用紙は、組合事務所及び関係市町の環境部局においています。また、「組合ホームページ」「森の泉」からもダウンロードできます。

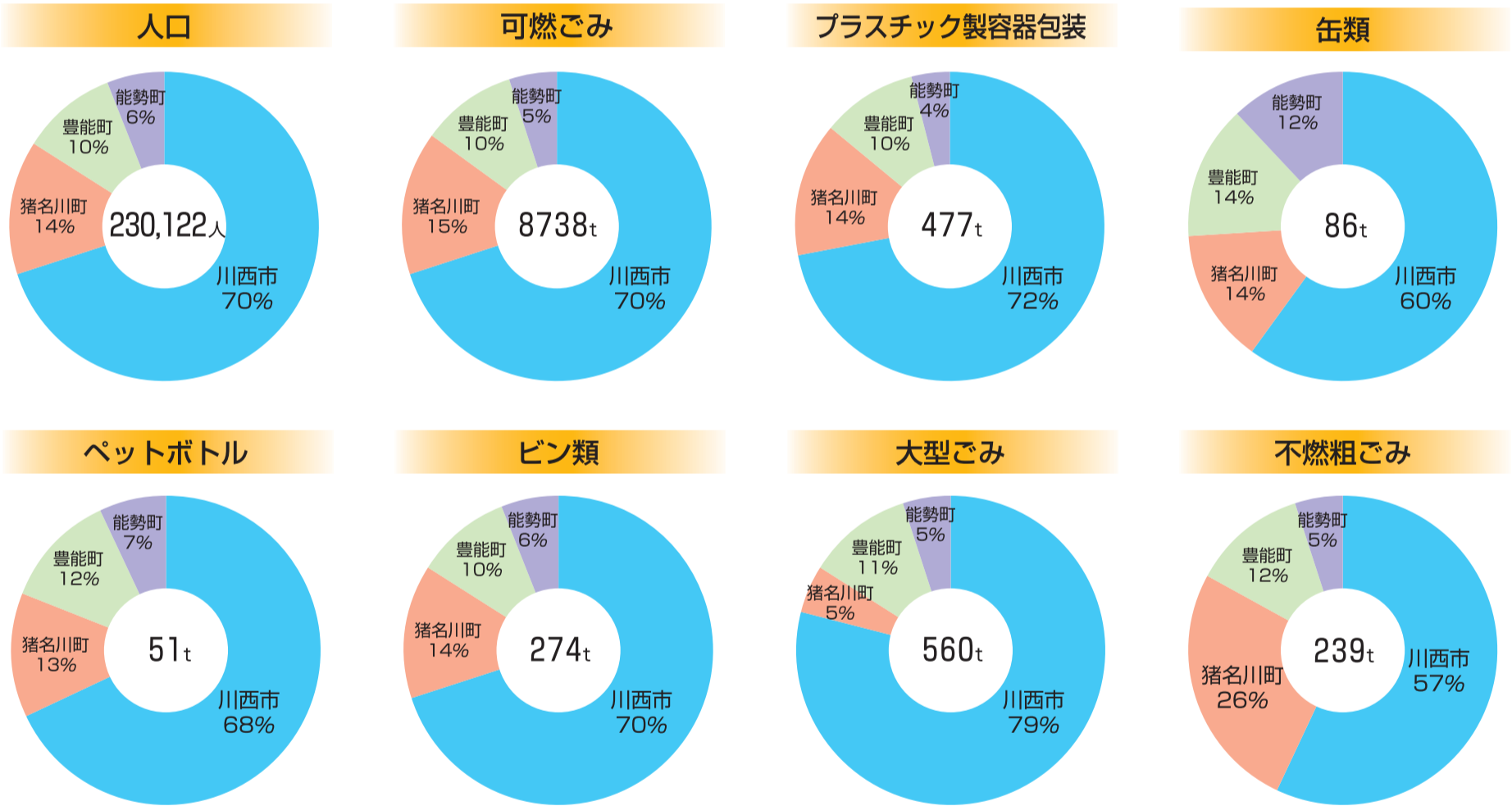
詳しいお問い合わせは、猪名川上流広域ごみ処理施設組合総務課まで。

☎ 072-744-7280
ホームページ

<http://www.morinozumior.jp/>

減らそうごみ 各市町からの ごみの状況

(4月・5月の合計)



ご協力を！ ごみの分別

皆様には平素、ごみの分別にご協力いただきありがとうございます。
ごみはきちんと分別をして集めることで、資源として有効活用することができます。
ルールが守られずに出されたごみは、資源として生まれ変わることができません。
そのような不適物が混在したごみは、機械に支障を来すとともに手作業で取り除かざるを得ず、苦慮している状況です。

一人一人がルールやマナーを守ってごみ出しをすることで、環境にやさしい社会をつくることができます。
今一度、お住まいの市町のごみの分別方法をご確認いただき、正しい分別方法を守ってごみを出していただきますようお願い申し上げます。
これからも、快適に住みやすい1市3町のために、お一人おひとりのご協力とご理解をお願い申し上げます。



プラスチック製容器包装の中に混入されたプラスチックなど

「持ち込みごみ」の 搬入について(要予約)

国崎クリーンセンターでは、各市町のごみ収集日以外にごみを持ち込んで処分したい場合は次の方法により持ち込むことができます。

- 搬入日 火曜日から金曜日
- 時間 午後1時30分から午後4時まで
- 予約方法 搬入日前日までに住所・氏名・持ち込むごみの種類などを組合事務局へ連絡

■料金 10kg当たり80円
(☎ 072-744-7280)