

第1号

平成23年
3月発行

倉浜だより

発行：倉浜衛生施設組合 総務課企画係 〒904-2141 沖縄県沖縄市字池原 3394 番地
電話 (098)937-9942 FAX (098)939-5676 ホームページ <http://www.kurahama.or.jp/>

- **新ごみ処理施設 エコトピア池原（熱回収施設）、エコループ池原（リサイクルセンター）が平成22年4月1日より本格稼働いたしました。**

完成図



竣工式典：平成22年3月29日(月)

施設概要

- 所在地 ・〒904-2141 沖縄県沖縄市字池原 3394 番地
- 敷地面積 ・約 90,000 m²
- 着工 ・平成19年3月26日
- 竣工 ・平成22年3月31日

■エコトピア池原（熱回収施設）

- 施設規模 ・309 t/日（103 t/24h × 3 炉）
- 建築面積 ・5,059.55 m²
- 延床面積 ・9,425.85 m²
- 構造 ・RC造、一部SRC造及びS造、地下1階、地上4階建

■エコループ池原（リサイクルセンター）

- 施設規模 ・82 t/日（5h）
- 建築面積 ・3,195.33 m²
- 延床面積 ・5,480.57 m²
- 構造 ・S造、一部SRC造及びRC造、地上4階建

■管理棟

- 建築面積 ・ 641.58 m²
- 延床面積 ・ 1,661.59 m²
- 構造 ・ RC 造、一部 S 造、地上 4 階建

※RC 造→鉄筋コンクリート造 SRC 造→鉄骨鉄筋コンクリート造 S 造→鉄骨造

倉浜衛生施設組合 公害監視協議会

- 平成 22 年 9 月 3 日（金）第 1 回公害監視協議会が管理棟 3 階大会議室にて行われ、各団体より推薦された 15 名の委員へ委嘱状の交付と下記報告を行いました。

委嘱期間 平成 22 年 9 月 3 日から平成 24 年 9 月 2 日まで

- ・ 池原自治会 島袋秀光さん、新里秀雄さん、外間攻生さん
 - ・ 登川自治会 小谷良博さん、仲宗根清朝さん、仲宗根正一さん
 - ・ 倉敷ダム流域振興促進協議会 池原秀明さん、内間秀太郎さん、川満一郎さん
 - ・ 沖 縄 市 市民部環境課 宮里善伸課長、川満永公係長
 - ・ 宜野湾市 市民経済部環境対策課 福地盛喜課長、浜里吉彦係長
 - ・ 北 谷 町 住民福祉部保健衛生課 上間恒昭課長、屋良朝史係長
- 会長に池原自治会の島袋秀光さん、副会長に登川自治会の小谷良博さんが選任されました。

・ 報告事項

- (1) 公害防止協定書並びに倉浜衛生施設組合公害監視協議会設置規程第 2 条に基づく報告。
(環境測定記録及び運転状況等の報告)
- (2) その他

- 平成 22 年 12 月 1 日（水）第 2 回公害監視協議会が管理棟 3 階大会議室にて行われました。

・ 報告事項

- (1) 環境測定記録等の報告
公害防止協定書並びに倉浜衛生施設組合公害監視協議会設置規程第 2 条に基づく報告
- (2) その他
 - ①第 1 回公害監視協議会の補足説明
 - ②公害監視協議会設置規程の一部改正（案）について



リサイクルセンター(エコループ池原)

障がい者に就労の場 提供！

本組合が分別作業を委託し新聞、広報誌に掲載されました。
本組合は去る 7 月からごみ分別の一部作業を「就労支援事業所きずな」に委託し、作業者に喜ばれています。

屋良事務局長は、「障害者の就労の場、社会訓練の場として、これからも協力していきたい」と話しました。



倉浜衛生施設組合の施設を見学して見ませんか!!

○エコトピア池原（熱回収施設）で可燃ごみがエコ
ルーフ池原（リサイクルセンター）で資源物がどの
ように処理されているか見学してみませんか？

施設見学について

○見学を希望される場合は、事前に電話で見学の予
約状況をご確認の上、業務第一課に申し込んでくだ
さい。

○見学可能日は、月曜日から金曜日までとなりま
す。（土日祝祭日、6月23日「慰霊の日」12月29
日から1月3日は除く。）

○見学の時間

月曜日から金曜日 午前9時から午後5時まで
見学は、コースにより1時間～2時間ぐらいかか
ります。

○見学内容

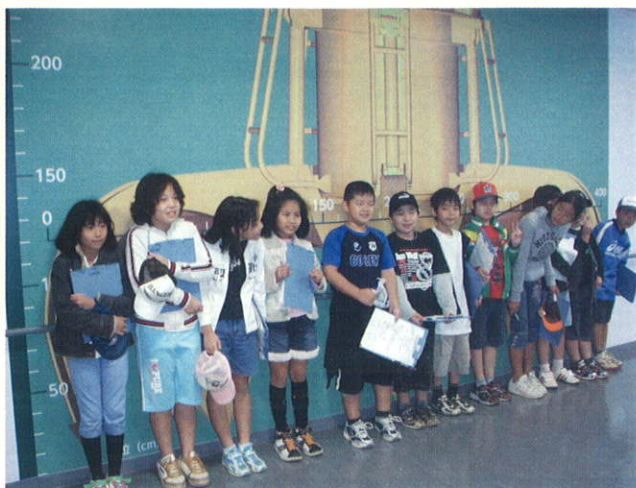
施設紹介：ビデオ上映 約20分
場内見学：1時間程度 団体の見学を原則としま
すが、個人の見学も可能です。しかし、あらかじめ
日時を指定させていただく場合もあります。
近接する、最終処分場の見学も併せて行うことが
出来ます。

○連絡先

倉浜衛生施設組合 業務第一課 業務係
電話 (098) 937-9942 FAX (098) 939-5676



中の町小学校の皆さん



島袋小学校の皆さん

エコトピア池原（熱回収施設）キャラクター紹介



キャラクター クイナン

沖縄県で身近に生息する「シロハラクイナ」
をモチーフにしたキャラクターです。



エコルーフ池原（リサイクルセンター）キャラクター紹介



キャラクター テンニン

沖縄県に生息する花「テンニンカ」を
モチーフとした妖精のキャラクターです。



平成22年4月～平成23年
1月までの施設見学者の実績

月	人数
4月	20
5月	403
6月	430
7月	552
8月	480
9月	1,077
10月	749
11月	550
12月	268
1月	122
合計	4,651人

環境測定記録比較表

(公害防止協定書第4条に基づく公害防止対策書と測定記録との比較)

(1) 排ガス基準値

平成23年2月現在

項目	自主基準	単位	参考 (国基準)	○1号炉・5/17 ○1号炉・7/13 ○1号炉・—	○2号炉・5/21 ○2号炉・9/2 ○2号炉・9/22	○3号炉・5/21 ○3号炉・7/14 ○3号炉・9/22
1, ばいじん	0.01 以下	g/m ³ N	0.04 以下	○ <0.001 ○ <0.001 ○ —	○ <0.001 ○ 0.002 ○ <0.001	○ <0.001 ○ <0.001 ○ <0.001
2, 硫黄酸化物	20 以下	p p m	約 1148 以下	○ 0.14 ○ 0.049 ○ —	○ 0.18 ○ 0.016 ○ 1.7	○ 0.028 ○ 0.18 ○ 0.036
3, 窒素酸化物	50 以下	p p m	250 以下	○ 10 ○ <7.3 ○ —	○ 21 ○ 29 ○ 41	○ 14 ○ 28 ○ 14
4, 塩化水素	50 以下	p p m	430 以下	○ 8.4 ○ 10 ○ —	○ 7.0 ○ 19 ○ 21	○ 10 ○ 16 ○ 18
5, ダイオキシン類	0.1 以下	ng-TEQ/ m ³ N	0.1 以下	○ — ○ 0.015 ○ —	○ — ○ 0.0092 ○ —	○ — ○ 0.017 ○ —
6, 一酸化炭素	30 以下	p p m	30 以下	○ — ○ 82 ○ —	○ — ○ — ○ 8	○ — ○ 5 ○ —

※ 酸素濃度 12%換算値

(2) 溶融飛灰固化物の重金属等溶出基準値

項目	自主基準	単位	参考 (国基準)	平成22年7月14日
1, カドミウム	0.3 以下	m g/L	0.3 以下	0.002
2, 鉛	0.3 以下	m g/L	0.3 以下	0.22
3, 六価クロム	1.5 以下	m g/L	1.5 以下	0.43
4, 砒素	0.3 以下	m g/L	0.3 以下	0.019
5, 総水銀	0.005 以下	m g/L	0.005 以下	0.0005 未満
6, アルキル水銀	検出されないこと	—	検出されないこと	不検出
7, セレン	0.3 以下	m g/L	0.3 以下	0.028

(3) 溶融飛灰を埋立する場合のダイオキシン類の含有量基準値

項目	自主基準	単位	参考 (国基準)	平成22年7月14日
1, ダイオキシン類	250 以下	p g-TEQ/g	3,000 以下	210

※ホームページでは下記の排ガス測定値について毎日更新を行っております。(平日のみ)

・ いおう酸化物濃度・ばいじん濃度・窒素酸化物濃度・塩化水素濃度・一酸化炭素濃度
また構内入口にも排ガス表示盤も設置しております。