

# ecoポップに見学に来ませんか！！

私たちが出した“燃やすごみ”は  
どうやって処理されているのかな??

- 月曜日～金曜日 約1時間程度 案内がつきます。※予約制  
ご希望日時を事前にご相談のうえ、組合HPから見学申込書をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、メール、FAXまたは郵送で申込書の提出をお願いします。
- 土、日曜日及び祝日は、案内はつきませんが 自由に施設内をご覧ください。  
(※12月31日～1月3日の年末年始除く)
- 施設の開館時間は午前9時～午後4時までとなっております。



**環境学習エリアも充実！！**  
**皆様のお越しをお待ちしています！！**



本格稼働後の来場者は、環境学習、施設見学を通して、約3千人の皆さまにお越しいただいております。

## ecoポップ『ふれあいフェス』のご案内

■開催日：6月下旬から7月上旬予定！！  
※開催日時等の詳細については、後日、組織市町の広報誌、新聞広告または組合HP等でお知らせします。

昨年度2回開催した“ふれあいフェス”の様子

エコぽんと記念撮影！！

プール遊び！！

お掃除ロボット『ルンバ』など豪華賞品も当たるよ！！

# えこぽんだより 創刊号

発行日：2018年(平成30年)4月1日  
発行元：湖周行政事務組合/諏訪湖ハイトラスト(株)  
湖周行政事務組合(組織市町：岡谷市・諏訪市・下諏訪町)  
〒394-0055 岡谷市内山4769-14  
Tel：0266-78-1090/fax：0266-78-1091  
URL：http://www.kosyu.or.jp  
mail：kosyugomikyodo@city.okaya.lg.jp

管理運営会社：諏訪湖ハイトラスト(株)  
〒394-0055 岡谷市内山4769-14  
Tel：0266-78-1590/fax：0266-78-1591  
URL：http://www.suwako-ht.jp

## 『えこぽんだより』発刊にあたり

諏訪湖周クリーンセンター(愛称：ecoポップ)が、平成28年11月末に竣工し、岡谷市・諏訪市・下諏訪町の“燃やすごみ”の共同処理を開始してから、1年4か月が経過しました。

この間、湖周地域から搬入される燃やすごみを安全かつ適正に処理してまいりましたが、これもひとえに地元の皆さまをはじめ地域住民の皆さまの施設に対するご理解とご協力の賜物であり、改めまして心から感謝を申し上げます。

諏訪湖周クリーンセンターは、独自の取り組みや新しい技術のもとで環境負荷の少ない安定した循環型施設のシンボル、環境学習の拠点となる施設を広くPRし、地域に根ざした、愛着を持っていただく施設を目指しております。

諏訪湖周クリーンセンターの管理運営にあたりましては、循環型社会の一端を担うとともに地域住民の皆さまに愛され親しまれる施設となるよう努めてまいりますので、今後とも皆さまの二層のご理解とご協力を賜りますようお願いいたします。

2018年4月1日 湖周行政事務組合/諏訪湖ハイトラスト株式会社

## 『えこぽんだより』とは

この度、諏訪湖周クリーンセンターの運転状況等を地域住民の皆さまにお伝えるため、『えこぽんだより』を創刊いたしました。

えこぽんだよりは、諏訪湖周クリーンセンターに関する最新の情報や取り組みなどを湖周地域の住民の皆さまにお伝えすることで、定期的な情報の公開と共有を図っていくための広報誌です。今後、年に4回発行する予定です。ご覧いただき、ご感想等をお寄せいただければ幸いです。



# 諏訪湖周クリーンセンターの運営状況



## ごみ搬入量と発電量等の推移

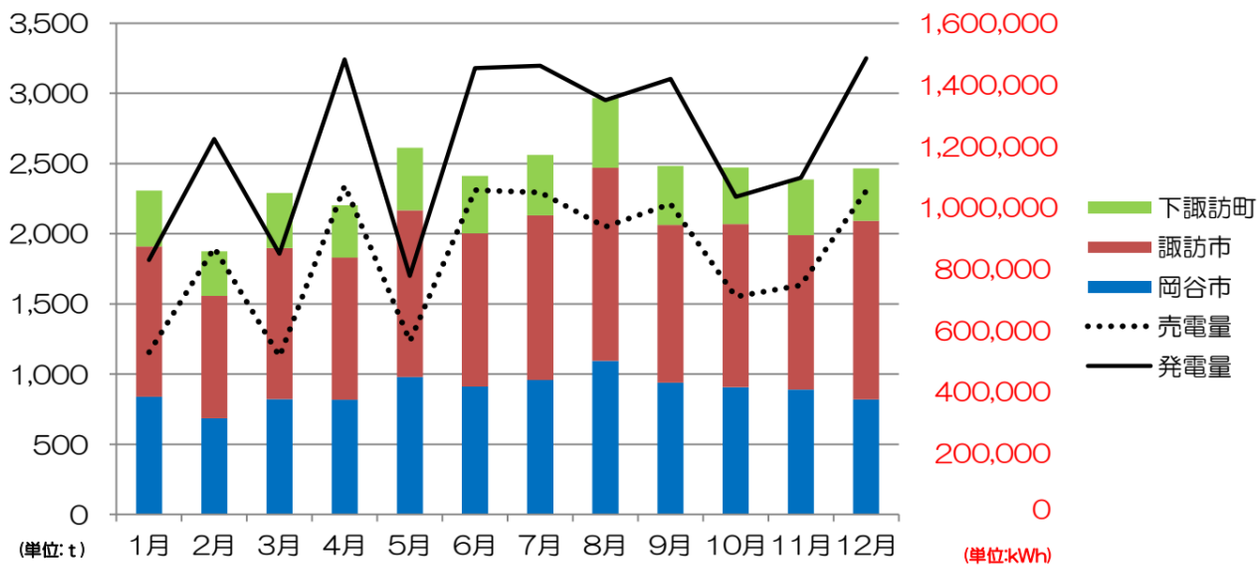
ecoポッポに搬入された昨年1年間のごみは、約29,032[t:トン]

年間1人あたり約245kg、1日1人あたり約671g(コンビニのおにぎり約6個分)の燃や  
すごみが搬入されたこととなります。

また、昨年1年間でごみの焼却エネルギーを利用して発電を行い、約14,457,070kWh(キロワットアワー)  
の電力を作ることができました。これは一般家庭約4,000世帯分の1年間の消費電力に相当しま  
す。(売電量は、約10,107,670kWh:約2,800世帯分)

※1 2市1町の人 口:118,170人(岡谷市:49,130人 諏訪市:49,299人 下諏訪町:19,741人)  
2市1町の世帯数:47,723世帯(岡谷市:19,240世帯 諏訪市:20,563世帯 下諏訪町:7,920世帯)  
(2018年(平成30年)2月1日現在:長野県毎月人口移動調査結果より)

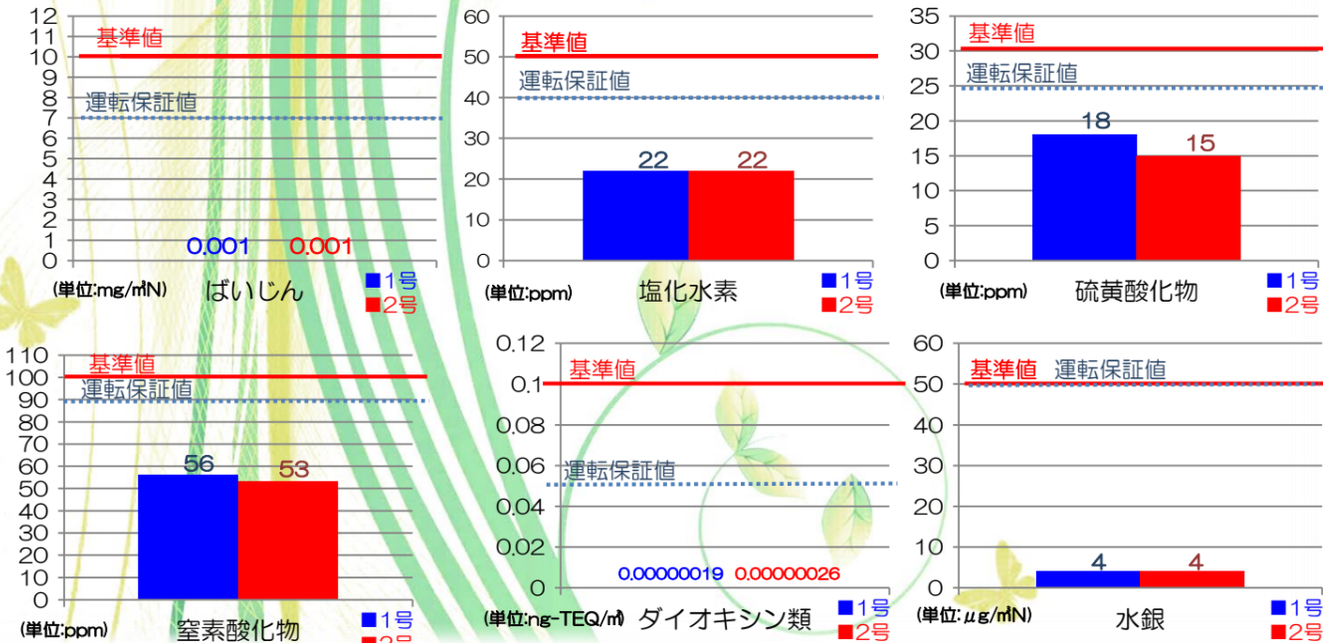
※2 1世帯の標準使用電力量は1年間で約3,600kWh



## 排ガス測定分析結果

ecoポッポでは、焼却処理中に発生する排ガスが周辺大気環境に影響がないことを確認するため、常時  
監視を行い、年2回(9月・3月)公的機関による検査・分析を行っています。

昨年9月の分析結果は下記のとおりであり、全ての項目について基準値及び運転保証値以下となっており  
問題はありませんでした。また、諏訪湖周クリーンセンター稼働に伴う周辺地域への環境影響の有無を確  
認するため実施した大気質調査の結果についても、全ての項目において指標及び基準値を満足しており諏  
訪湖周クリーンセンター稼働による周辺大気環境への影響は小さいと評価しました。



# 搬入禁止物についての状況とお願い



ecoポッポは、事業所や家庭から排出される『燃やすごみ』を焼却する施設です。多くの皆さまのご協  
力により日々環境にやさしい適正な処理ができておりますが、一部違反ごみ(燃やして処理できないごみ)  
が混入した状況が見受けられます。

ecoポッポの焼却炉は、最新且つ高性能であるため、水銀体温計1本の混入で  
も水銀数値を検知します。特に水銀については、大気汚染防止法の改正に  
より平成30年4月1日より水銀排出規制がはじまります。

水銀を含むごみが混入された場合、周辺大気への影響を防ぐため、焼却  
炉を停止する必要があります。焼却炉が停止すると、復旧に多くの期間と  
費用がかかるだけではなく、他の遠い清掃センターへごみを搬入すること  
になり、収集作業に遅れが生じるなどの影響が出る場合がありますので、水銀  
を含むごみなど、不燃ごみの正しい排出方法は、お住まいの各市町の  
ごみ分別ガイド等をご確認いただき、適正な処理をお願いします。



## 水銀を含むごみ

このような『ごみ』は、  
ecoポッポでは処理できないよ〜〜><



〜水銀回収先〜

岡谷市:市役所市民環境課窓口で常時回収  
諏訪市:市役所生活環境課窓口で常時回収  
下諏訪町:年2回(春・秋)の大型危険物回収日



ドライヤー

缶・ビン

違反ごみの一部

鉄板鍋

鍵盤ハーモニカ

## 〜ごみの分別方法に関する問い合わせ先〜

岡谷市:市民環境課 23-4811(内線1144・1145)  
諏訪市:生活環境課 52-4141(内線211・212)  
下諏訪町:住民環境課 27-1111(内線142)



諏訪湖周の環境を守る為  
ごみの分別にご協力をお願いします

