

せせらぎ通信Ⅱ

Vol. **13**
平成19年
3月15日

松本市安曇(白骨温泉)

CONTENTS

松本西部広域施設組合議会報告	2~3
節電対策の効果について	4
平成19年度の主な取り組み	4
施設の運転状況	5
平成17年容器包装プラスチックリサイクル施設の運転状況	6
容器包装プラスチック「間違い」上位ランキング	7
「ラーラ松本」のご案内	8



松本西部広域施設組合(構成市町村:松本市・波田町・山形村)

〒390-0851 松本市大字島内7576番地1 ☎0263-48-2674 ☎0263-48-2685

ホームページ <http://www.mcci.or.jp/www/matukuri>

松本西部広域施設組合議会報告

平成18年10月定例会

平成18年10月26日、松本西部広域施設組合管理棟大会議室において開催され、任期満了に伴い山形村より新たに選出された議員の議席指定、議会運営委員会委員の選任後、菅谷組合管理者から議案3件が上程、提案説明があり審議の結果いずれも原案どおり可決、認定されました。

〔提出案件〕

- 平成18年度松本西部広域施設組合一般会計補正予算(第1号)
- 平成18年度松本西部広域施設組合電気事業特別会計補正予算(第1号)
- 平成17年度松本西部広域施設組合歳入歳出決算の認定について

松本西部広域施設組合議会議員の改選

任期満了に伴う山形村議会選出の組合議会議員選挙が、平成18年4月24日に実施され、次の2名が新たに組合議員に選出されました。

- 山形村議会選出議員 百瀬 脩
- 山形村議会選出議員 上條 重幸

平成19年2月定例会

平成19年2月16日、松本西部広域施設組合管理棟大会議室において開催され、菅谷組合管理者から議案4件が上程、提案説明があり審議の結果いずれも原案どおり可決されました。

〔提出案件〕

- 平成18年度松本西部広域施設組合一般会計補正予算(第2号)
- 平成18年度松本西部広域施設組合電気事業特別会計補正予算(第2号)
- 平成19年度松本西部広域施設組合一般会計予算
- 平成19年度松本西部広域施設組合電気事業特別会計予算



平成17年度組合決算の概要

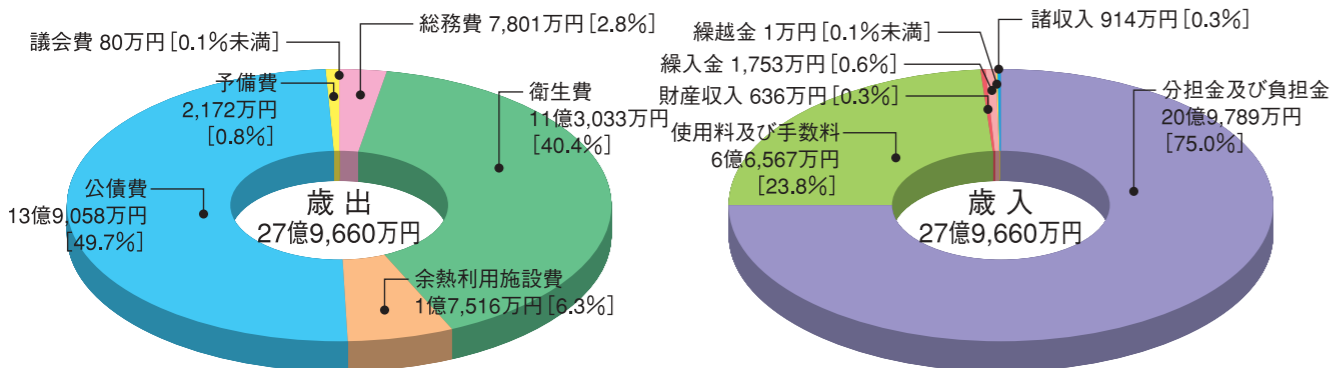
平成17年度の松本西部広域施設組合一般会計歳入決算は、30億3,849万6,718円(前年度対比9.0%の減)、歳出が、29億8,634万9,722円(前年度対比9.0%の減)で、歳入から歳出を差し引いた残高は、5,215万5,746円となりました。容器包装プラスチックリサイクル施設建設事業の終了により、歳入歳出ともに前年度に比べ約3億円の減となっています。歳入の主なもの、構成市町村からの分担金が、22億4,522万9,611円(前年度対比3.3%の増)で全体の73.9%を占めています。

使用料及び手数料は、6億8,576万5,831円(前年度対比1.2%増)となりました。項目別では塵芥処理施設使用料が、市町村合併等によりごみ搬入量が増加したことで、69万1,220円の増となりました。歳出では、容器包装プラスチックリサイクル施設建設に伴う借入金の償還開始により、公債費は1億6,780,077円の増となっています。

平成19年度当初予算の概要

一般会計 27億9,660万円
電気事業特別会計 1億5,449万円

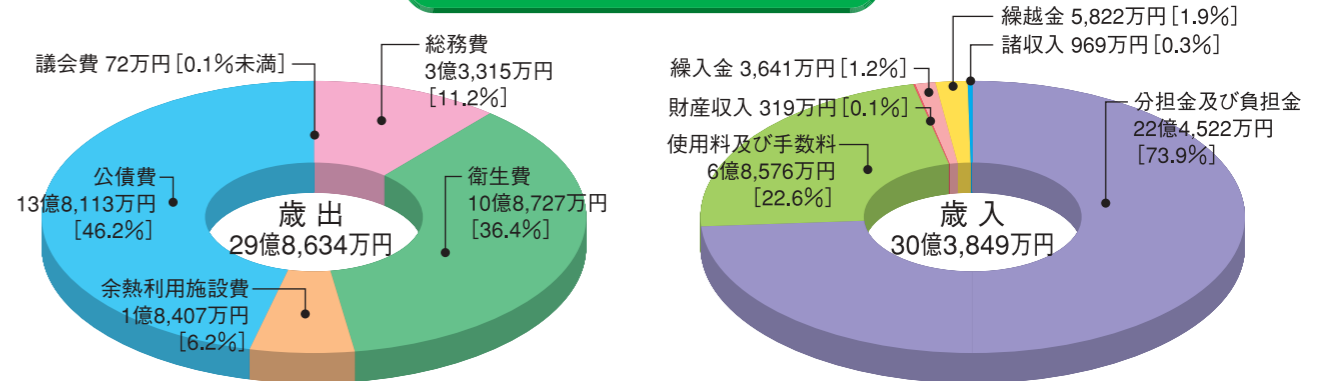
一般会計歳入歳出予算



なお、電気事業特別会計決算は、歳入が1億6,696万2,775円(前年度対比6.0%の減)で、歳出が1億6,339万2,039円(前年度対比4.3%の減)で、歳入から歳出を差し引いた残高は、357万736円となりました。



一般会計歳入歳出決算の状況



平成19年度当初予算の概要

平成19年度当初予算は、ごみ及びし尿処理施設の安定的稼働とララ松本の効率的な運営を目標に、厳しい財政状況を踏まえ、歳入の見直しと運営の効率化に積極的に取り組み、必要最小限の予算となっています。

一般会計は、歳入歳出それぞれ27億9,660万円で、前年度に比べ2億2,840万円(7.6%)の減となっています。歳入では、塵芥処理施設使用料において、ごみ搬入量の減少が見込まれることから、前年度より約3,000万円の減、又ごみ処理施設の補修が平成20年度以降に延期できることから、約2億円の減となっています。

歳出では、あずさセンター処理棟外壁補修工事費として1,830万円を計上しています。

電気事業特別会計は、歳入歳出それぞれ1億5,449万円で、前年度に比べ590万円(4.0%)の増となっています。これは主に各施設の節電対策効果による、売電(注)電力量の増によるものです。

平成18年度売電電力量は1,894万kWhに対し、平成19年度は1,973万kWhを見込んでおります。

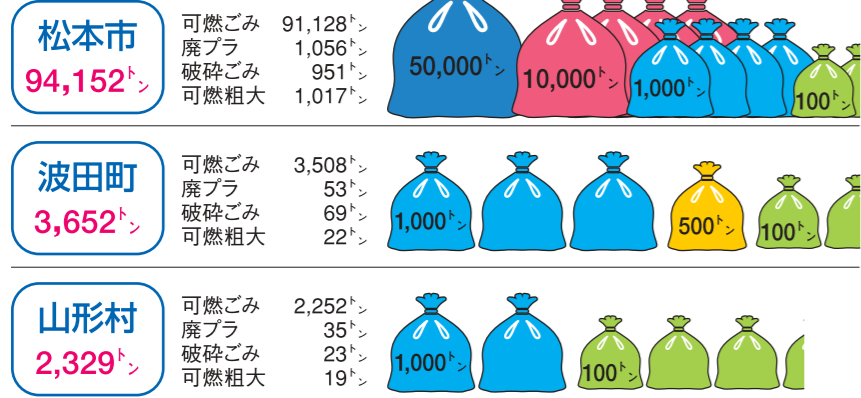
(注) 売電とは、松本クリーンセンターで発生した余剰電力を社会に還元するため、地元電力会社に売却することです。

施設の運転状況

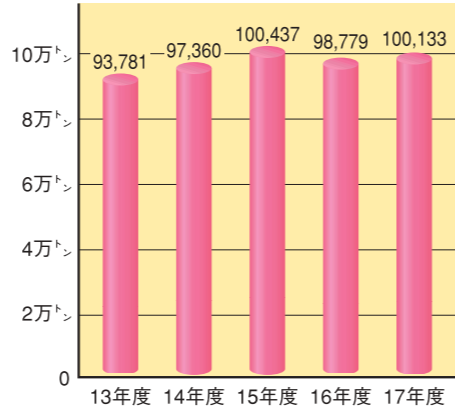
松本クリーンセンター

[平成17年度ごみ処理量] … 年間処理量 100,133ト

構成市町村別のごみの処理量は下図のとおりとなっています。



松本クリーンセンターごみ処理量



[排出ガス等の測定結果]

【ばい煙測定結果】

区分	項目(単位)	ばいじん (g/m ³ N)	硫酸化物 (ppm)	窒素酸化物 (ppm)	塩化水素 (ppm)
平成18年 4月～12月	平均値	0.003未満	1.3	64	1.7
	基準値	0.02以下	50以下	100以下	50以下

【ダイオキシン類測定結果】

区分	項目(単位)	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)	焼却灰 (ng-TEQ/g)	集じん灰 (ng-TEQ/g)
平成18年 4月～12月	平均値	0.0034	0.031	0.23
	基準値	0.1以下	3以下	3以下

※ ng(ナノグラム) : 10億分の1 TEQ : 毒性等量

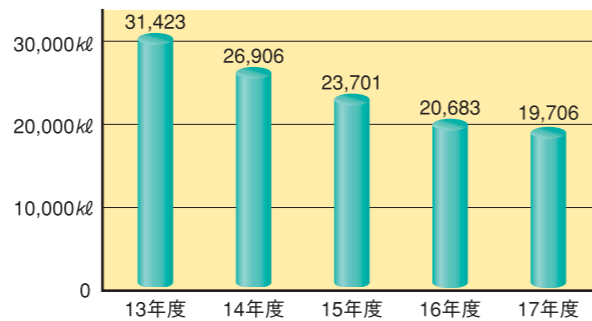
あずさセンター

[平成17年度し尿等処理量] … 年間処理量 19,706kl

処理量は、年々減少傾向となっています。



あずさセンターし尿等処理量

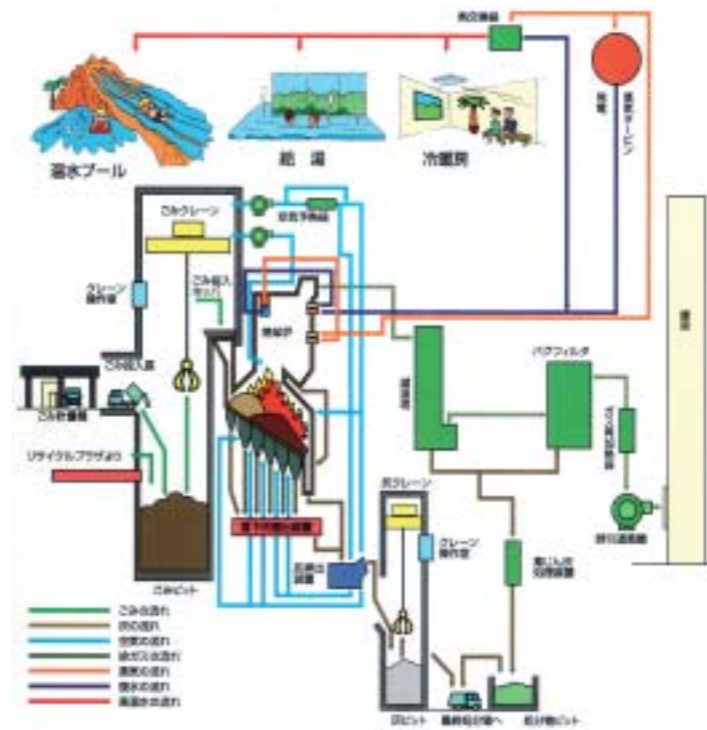


[放流水質測定結果]

区分	項目(単位)	BOD (mg/L)	COD (mg/L)	SS (mg/L)	pH	大腸菌群数 (個/cm ²)	塩素イオン (mg/L)	全窒素 (mg/L)	全リン (mg/L)	色度 (度)
平成18年 4月～12月	平均値	不検出	0.9	不検出	6.9	0	290	1.5	0.016	1
	基準値	20以下	—	70以下	5.8～8.6	3,000以下	—	—	—	—

※ 不検出 : 定量下限値未満

ごみ焼却処理の流れ



平成19年度の主な取り組み

- 平成19年
- 6月 ● 春季防災訓練
「ラーラ松本」地震災害対応訓練
 - 7月 ● 臨時会
平成19年組合議会臨時会
 - 8月 ● 決算審査
平成18年度組合歳入歳出決算審査
 - 第1回環境保全協議会
平成19年度第1回協議会
 - 第2回あずさ親善スポーツ大会
あずさセンター地元町会との親善スポーツ大会
 - 10月 ● 10月定例会
平成19年組合議会10月定例会
 - 11月 ● 法定点検
松本クリーンセンター焼却炉等法定点検のための運転休止
ラーラ松本はその間休館
 - 秋季防災訓練
「ラーラ松本」火災対応訓練 (AED取扱含)
 - 定期監査
平成19年度組合定期監査
- 平成20年
- 2月 ● 2月定例会
平成20年組合議会2月定例会
 - 3月 ● 公平委員会
平成19年度公平委員会
 - 第2回環境保全協議会
平成19年度第2回協議会

松本クリーンセンターの節電対策の効果について

松本クリーンセンターでは、ごみを焼却処理した余熱で蒸気を発生させ、最大6,000kWの発電を行っています。この電気は松本クリーンセンターやラーラ松本で使用し、また売電もしています。

余剰電力を少しでも多く売却し、収入の増加を図ることからも、節電対策が必要不可欠と考え、平成17年より節電が可能と考えられる照明電力について、管理棟事務所の昼休みの間

の消灯を始めとして、通路等のこまめな消灯に努めてきましたが、数値として現れるまでの効果には至りませんでした。

平成18年度は、使用量の最も多い可燃ごみ処理施設について見直しを行い、不要箇所の消灯、自動点滅センサーの設置等を行った結果、1日当たり使用量で200kWh(300kWh(年間推定約100,000kWh)の節電効果が現れてきました。

それに加えて、空調設備、換気装置(ごみ処理施設)を必要最小限の運転にするなど節電を行い、動力と電灯を合わせた使用電力量は、平成17年度に比べ、約300,000kWh(推定)の節電効果が現れてきました。

平成18年度は、ごみ処理量および発電電力量は前年度より減少しているにもかかわらず、売電電力量は増加するといった結果がでました。

その効果を費用換算すると、次のとおりとなります。

300,000kWh/年 × 7.69円/kWh(売電加重平均単価) ≒ 約2,300,000円/年(推定)

なお、余熱利用施設ラーラ松本についても、照明施設全般を見直し、クリーンセンター全体として一層の効率的な運用を図ってまいりますので、なにとぞご理解とご協力をお願いいたします。

容器包装プラスチック「間違い」上位ランキング

順位	間違った品目	正 解
1	CDケース、VHFビデオケース	可燃物
2	空き缶(ジュース、缶詰、スプレー)	資源物(スプレーは必ず穴を開ける)
3	雑ビン(ドリンク・調味料)	色分けて資源物
4	植木鉢・プランター	プラスチック製は可燃物、陶器製は埋立
5	タッパ・ポリバケツ・洗面器	可燃物

「容器」・「入れ物」が全部対象ではありません。

順位	間違った品目	正 解
1	汚い容器包装プラスチック	可燃物
2	大きいままの発砲スチロール	細かく碎けば(20cm角以下)「容器包装プラスチック」でOK
3	荷造りひも(PPバンド)	可燃物
4	おもちゃ	可燃物
5	農業用シート	農業で使用した物は産業廃棄物

「プラスチック製品」が全部対象ではありません。

順位	間違った品目	正 解
1	100円ライター	破碎ゴミ(中身を使い切って)
2	安全カミソリ	破碎ゴミ(刃の部分を紙などで包んで)
3	ナイフ・カッター・包丁	破碎ゴミ(刃の部分を紙などで包んで)

**選別、梱包など作業にも影響。
混ざると資源としての品質もグーンと低下します。**

順位	間違った品目	正 解
1	生ゴミ	可燃物
2	食べかけコンビニ弁当	可燃物
3	賞味期限切れ食料品	可燃物

「容器包装プラスチック」は「リサイクル資源」として利用します。

平成17年度容器包装プラスチックリサイクル施設の運転状況



手選別処理

平成17年度の「容器包装プラスチックリサイクル施設」の運転状況は、搬入された量が約1,140トン、手選別などの処理後「資源」として送り出した量が約1,110トンでした。手選別による資源とならない不適物は約30トンで、全体に占める割合は2.6%です。

平成18年4月から平成19年1月までの搬入量は約837トンで、そのうち不適物は約41トン、占める割合は4.7%となっており、平成17年度と比較して不適物の混入が増加しており、更なる分別の徹底が必要となっていますので、なお一層のご協力をお願いします。

**最終チェックの手選別ベルトコンベアはわずか4m。
容器包装プラスチックはごみではなく資源です！
皆様のご協力をお願いします。**



容器包装プラスチック ← 分別徹底のお願い! → 可燃ゴミ

容器包装プラスチック

容器包装プラスチックは「容器」ではないのだ! 「プラマーク」がついているプラスチックなのだ!

「プラスチック製品」ではないのだ! 「プラマーク」がついている物だけなのだ!

「プラマーク」があっても、きれいなものだけなのだ!

※発砲スチロールは、細かく碎いて下さい。(20cm角位)

容器包装プラスチック

プラマークがついていて水で軽くすすいで、きれいになるもの

これが目印なのだ!

可燃ゴミ

「容器」ではないのだ! 「プラマーク」がついているプラスチックなのだ!

「プラスチック製品」ではないのだ! 「プラマーク」がついている物だけなのだ!

「プラマーク」があっても、きれいなものだけなのだ!

可燃ゴミ

プラマークがついていても臭いや汚れの落ちない物

ラ-ラは努力するあなたに
エールをおくります!!

充実した各種教室のご案内

水泳教室

プールでの運動はどなたでも気軽にできます。
初心者の方から楽しめます。

自由参加の教室もあります。



エアロビクス

体カアップ脂肪燃焼におすすめ!!



ラ-ラ主催の教室は
1回500円で参加できます。

お得な定期券あり。
6ヶ月でなんと1万円。

テニス教室

ラ-ラでテニスを初めてみませんか?
年4回、昼・夜各10回コース(定員15名程)



各教室の募集は館内掲示板及びホームページ他でお知らせいたします。

料金のご案内

[1回のご利用料金]

施設	大人	子供(小中生)
●温水プール	800円	400円
●ナイター(PM5:00以降)	500円	250円
●浴室	400円	200円
●小浴室	300円	100円
●トレーニングジム	500円	—
●休憩室	無料	—

回数券及びセット料金等もございます。

周辺のご案内

