

クリーン通信

2023 VOL.25

「3R」から「5R」へ
～環境に配慮した「循環型社会」を実現するために～



5Rを実践してごみを減らし資源を有効に利用することは、環境への負荷が少ない「循環型社会」の実現につながります。

私たちひとりひとりの意識と行動が、社会を変える原動力となります。今日から5Rを実行して、環境にやさしい生活をはじめましょう。

—広報編集発行—
南空知公衆衛生組合
令和5年9月1日

南空知公衆衛生組合

(長沼町・南幌町・由仁町)
長沼町東5線北8番地

☎ 0123-88-3900
FAX 0123-88-3347
E-mail s-sorati-info@ad.maoi-net.jp
URL <http://minamisorati.jp>

小型充電式電池（リチウムイオン電池等）の分別にご協力ください。

小型充電式電池を使用した家電製品を破砕機で破砕すると家電製品に内蔵された小型充電式電池に強い衝撃が加わり、ショートして発火し、大きな火災につながる恐れがあります。火災事故防止のため、小型充電式電池を使用した家電製品の分別にご協力をお願いいたします。

「小型充電式電池」はリサイクルマークが目印です。

小型充電式電池とは充電して繰り返し使える電池のことで、モバイルバッテリーや加熱式たばこなどの電気製品に使われています。

「資源有効利用促進法」によって小型充電式電池にはリサイクルマークが表示されています。



出典元（公財）日本容器包装リサイクル協会

【出し方その①】小型充電式電池を取り外せるもの

小型充電式電池を**取り外せる**家電製品は、「**家電製品本体**」と「**小型充電式電池**」に分ける。

小型充電式電池を取り外して、家電製品本体は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて、小型充電式電池は乾電池用（緑色袋）ごみ袋に入れて出してください。



【出し方その②】小型充電式電池が取り外せないもの

小型充電式電池が**取り外せない**家電製品は、**そのまま乾電池用（緑色袋）ごみ袋又は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて**出してください。

小型充電式電池が内蔵されていて取り外せない家電製品は、無理に分解して電池を取り出そうとすると火災や事故の原因となり危険ですので、小型充電式電池がついたまま乾電池用（緑色袋）ごみ袋又は不燃ごみ用（青色袋）ごみ袋に入れて出してください。

【リチウムイオン電池を使用した小型家電製品の具体例】



南空知公衆衛生組合生ごみ堆肥化容器等購入費補助金交付事業

南空知公衆衛生組合では、町民の方を対象に生ごみ堆肥化容器、電動生ごみ処理機の購入に対する補助事業の受付を行っています。

購入を希望される方は、印鑑を持参のうえ、下記の受付場所でお申込みください。

【受付期間】 令和5年10月31日(火)まで

【受付場所】 長沼町～役場税務住民課 町民生活係または役場南・北出張所
南幌町～役場住民課 環境交通グループ
由仁町～役場住民課 環境交通担当

※受付は、予定台数に達し次第締め切ります。

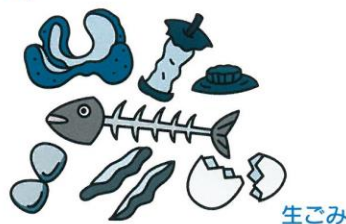
	「生ごみ堆肥化容器」	「電動生ごみ処理機」
補助対象容器	容器100ℓ以上のものに限る。	生ごみを機械的に処理し減量化又は堆肥化する電動式処理機
補助対象数量	1世帯3個(年度内1個)まで補助対象となります。	1世帯1台まで補助対象となります。
補助金の額	購入価格の2分の1以内で、1個当たり3,500円を上限として補助いたします。	購入価格の2分の1以内で、1台当たり25,000円を上限として補助いたします。



馬追コンポスト



「馬追コンポスト」は、家庭から出された生ごみを再利用して作られています！



コンポスト(バラ) 1㎡当たりの価格

コンポスト数量 (1回の販売量)	製品価格 (単価)	半製品価格
1㎡～10㎡まで	4,000円	数量に関係なく 1㎡当たり 1,000円
11㎡～20㎡まで	3,500円	
21㎡以上	3,000円	

組合で搬送(5㎡以上)の場合は、1㎡当たり100円加算

馬追コンポストの販売

☆【バラ】 取扱先 南空知公衆衛生組合内「長沼町堆肥生産センター」(Tel.0123-88-0456)
コンポスト【バラ】を購入される際には、事前に長沼町堆肥生産センターまでご連絡ください。

★【袋詰】 取扱先 3町(長沼・南幌・由仁)各農協資材部
1袋(50ℓ)～袋詰の価格は各農協資材部にお問い合わせください。



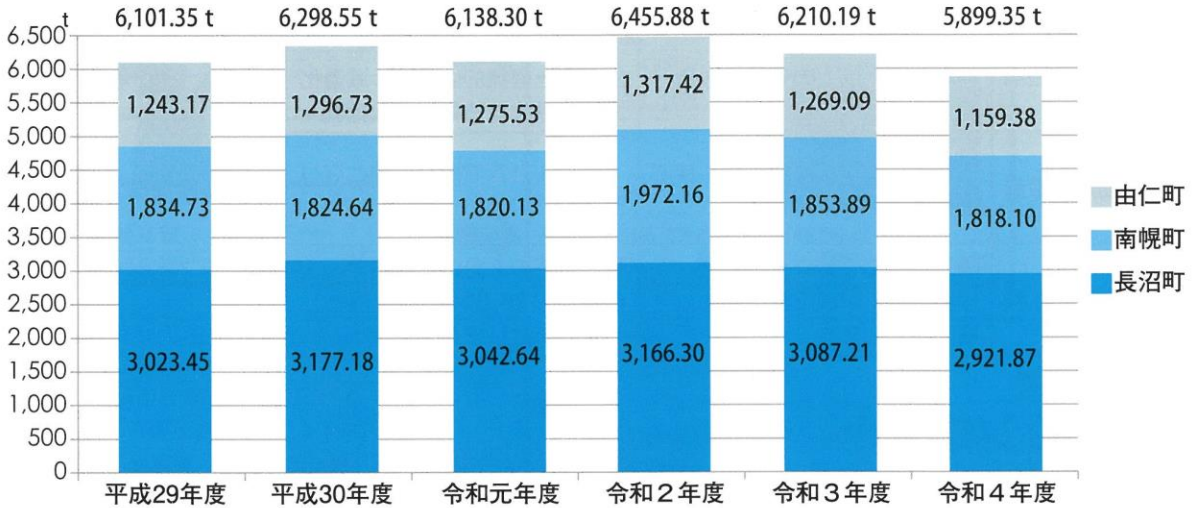
各町のごみ収集量



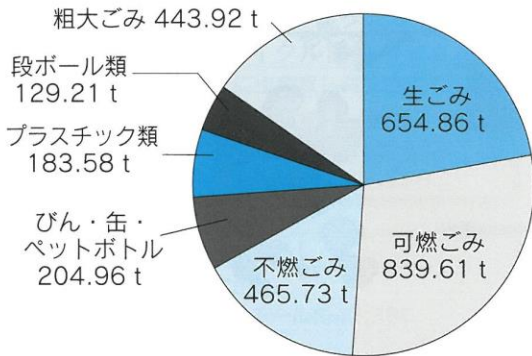
年度別ごみ収集量

(単位：t)

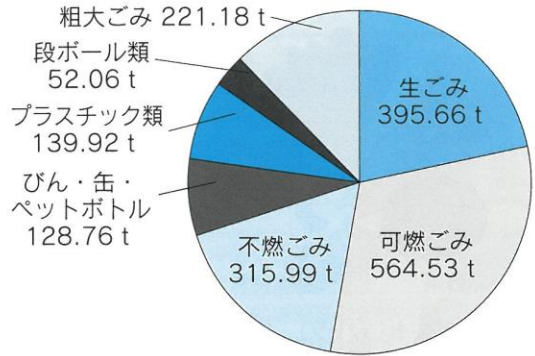
区 域	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
長 沼 町	3,023.45	3,177.18	3,042.64	3,166.30	3,087.21	2,921.87
南 幌 町	1,834.73	1,824.64	1,820.13	1,972.16	1,853.89	1,818.10
由 仁 町	1,243.17	1,296.73	1,275.53	1,317.42	1,269.09	1,159.38
計	6,101.35	6,298.55	6,138.30	6,455.88	6,210.19	5,899.35



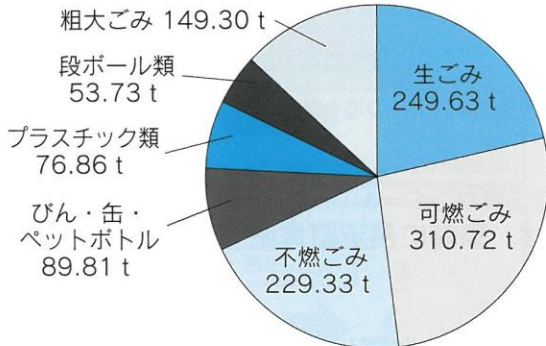
令和4年度 長沼町のごみ収集量内訳



令和4年度 南幌町のごみ収集量内訳



令和4年度 由仁町のごみ収集量内訳



お知らせ

南空知公衆衛生組合では、長沼町・南幌町・由仁町にお住いの方（ご家庭）及び会社等（事務所）から排出される一般廃棄物（ごみ）の受入、処理を行っています。

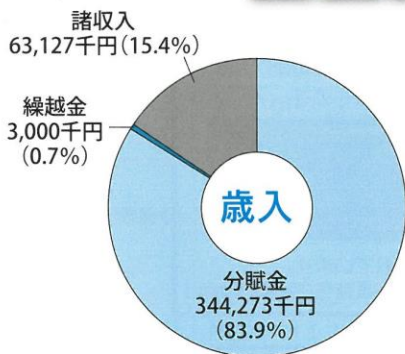
最近3町以外からの搬入が見られていることから、居住確認のため運転免許証の提示を求める場合がありますので、ご協力をお願いします。

令和5年度

予算総額 **4億1,040万円**

今年度の予算総額は、410,400千円で、前年度に比べ1.01%の増額となりました。今年度も「ごみ減量化」「リサイクル推進」「排出マナー遵守」に努めてまいります。

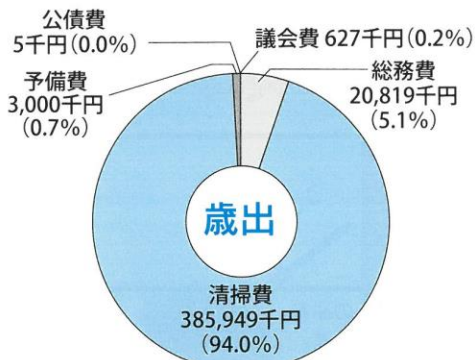
一般会計歳入歳出内訳



◆歳入

(単位:千円)

区分	令和5年度	令和4年度	増減率 (%)
分 賦 金	344,273	344,375	△0.0
繰 越 金	3,000	3,000	—
諸 収 入	63,127	59,225	6.6
歳 入 合 計	410,400	406,600	0.1



◆歳出

(単位:千円)

区分	令和5年度	令和4年度	増減率 (%)
議 会 費	627	519	20.8
総 務 費	20,819	17,269	20.6
清 掃 費	385,949	385,807	0
公 債 費	5	5	—
予 備 費	3,000	3,000	—
歳 出 合 計	410,400	406,600	0.1

ダイオキシン類濃度分析結果について

(令和4年度分析数値)

●一般廃棄物最終処分場 排水処理施設 (水質)

分析項目	採水日	分析方法	基準値	測定値
放流水の毒性等量	令和4年7月26日	JIS K0312: 2020	10 (pg-TEQ/ℓ)	0.000096 (pg-TEQ/ℓ)

*単位: pg-TEQ/ℓ (ピコグラムテックパーリットル) ピコグラム: 1グラムの1兆分の1

●一般廃棄物最終処分場の法定水質分析(有害物質37項目)につきましては、令和4年8月23日に採水した結果、国の定める基準以下でありました。

ホームページでは、組合の概要、ごみの出し方・分け方など皆様にとって使いやすい内容を目指しております。ごみの分別手帳や直接搬入の方法等もございますので、ぜひご利用ください。

ホームページURL <http://minamisorati.jp>




ごみの減量はリサイクルから



当組合のごみのことをさらに理解してもらうために、ごみと資源物がどのように処理されているかをご紹介します!

コンポスト (R4生産量 1,400m³)
 攪拌装置により約4週間で一次発酵させます。その後、ショベルでの切返しや通気を行い、約90日間養生し堆肥にします。



コンポストは農家の方や家庭菜園などに使用されています。



焼却残渣 (R4焼却残渣量 323.37t)
 最終処分場に埋立します。

最終処分場 (R4埋立量 1,064.42t)
 焼却残渣、クリーンセンターから出る不燃物、リサイクル出来ないものを埋立処理します。

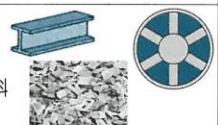


埋立てられるごみの量は限られています。ごみを減らして、最終処分場を長持ちさせましょう!

不燃物 (R4埋立量 741.05t)
 最終処分場に埋立します。

リサイクル出来るものを回収業者に引き渡します。
 鉄 (R4引き渡し量 212.79t)
 アルミ (R4引き渡し量 3.19t)
 木質系廃棄物 (R4引き渡し量 204.29t)


再利用されます。
 鉄は建築材料など
 アルミは自動車部品など
 木質系廃棄物は製紙原料や発電用原料など



乾電池は水銀や鉄を取り出して再利用しています。
 蛍光管はガラスやアルミを取り出して再利用しています。
 指定ごみ袋はプラスチック製品の原料に再生されます。


日本容器包装リサイクル協会へ引き渡し
 それぞれ種類ごとに引き渡し再生されます。
 ガラスびん (R4引き渡し量 無色54.71t、茶色71.06t、その他の色45.11t)
 ペットボトル (R4引き渡し量 95.35t)

ガラスびんはびんの原料、道路舗装材等に再利用されます。
ペットボトルはペットボトルや衣類の繊維、食品のパックなどに再生されます。



再生処理業者へ引き渡し
 スチール缶・アルミ缶
 (R4引き渡し量 スチール缶42.38t、アルミ缶29.70t)

スチール缶はスチール缶や建築材料など鉄製品の原材料として再利用されます。
アルミ缶はアルミ缶や自動車部品などアルミ製品の原材料として再利用されます。




日本容器包装リサイクル協会へ引き渡し
 プラスチック類 (R4引き渡し量 360.64t)

再生工場へ



プラスチック類はプラスチック製品の原料として、再利用されています。




ペレット フレーク

再生処理業者へ引き渡し

再生工場へ



再利用されます。
 新聞紙～新聞紙、雑誌、印刷用紙など
 雑誌～段ボール、絵本など
 段ボール～段ボール、紙筒など
 紙パック～トイレットペーパー、ティッシュペーパーなど



南空知公衆衛生組合ごみ処理の流れ

令和4年度 ごみ収集量合計 5,899.35t

生ごみ



R4収集量 1,300.15t

籾殻破碎施設
籾殻を破碎します。



↓ 籾殻 (R4籾殻使用量 226.90t)

長沼町堆肥生産センター (R4処理量 1,527.05t)
生ごみを破碎し籾殻と合わせて堆肥化处理します。

可燃ごみ



R4収集量 1,714.86t

千歳市焼却処理場 (R4千歳市搬出量 2,449.58t)
可燃ごみ、堆肥センターから出る残渣、クリーンセンターから出る可燃物を焼却処理しています。



↑ 可燃物 (R4可燃物量 676.14t)

馬追クリーンセンター (R4処理量 1,825.17t)
不燃ごみと粗大ごみを破碎し、可燃物、不燃物、鉄、アルミ、木質系廃棄物に分類します。


不燃ごみ



R4収集量 1,011.05t

↓ 乾電池、蛍光管、指定ごみ袋

民間業者へ処理を委託
乾電池、蛍光管、不燃ごみ用指定袋は、リサイクルする為、回収後一時保管し処理業者へ引き渡します。
乾電池 (R4引き渡し量 7.41t)
蛍光管 (R4引き渡し量 2.42t)
指定ごみ袋 (R4引き渡し量 14.03t)




粗大ごみ



R4収集量 814.40t

びん・缶・ペットボトル





R4収集量 423.53t

民間業者へ処理を委託

選別	圧縮梱包
ガラスびんを無色、茶色、その他の色に選別します。スチール缶、アルミ缶、ペットボトルを選別します。異物を取り除きます。	スチール缶、アルミ缶、ペットボトルは、圧縮機で圧縮し、梱包します。(ボール化)

手作業で分別します

プラスチック類




R4収集量 400.36t

民間業者へ処理を委託

選別	圧縮梱包
異物を取り除きます。	圧縮し、梱包します。(ボール化)

手作業で分別します

段ボール類



R4収集量 235.00t

民間業者へ回収を委託
ごみステーションから回収後、一時保管し委託業者へ引き渡します。
段ボール類 (R4引き渡し量 217.75t)

※減耗などにより収集量と処理量の数値が一致しない場合があります。

議会だより

令和4年度の組合議会定例会において次の案件を審議いたしました。

● 第9回組合議会定例会（令和4年11月28日開催）

- ・専決処分した事件の承認について
〔南空知公衆衛生組合職員の育児休業等に関する条例の一部を改正する条例制定〕【原案承認】
〔令和3年度南空知公衆衛生組合一般会計補正予算（第3号）〕【原案承認】
〔南空知公衆衛生組合職員の給与に関する条例の一部を改正する条例制定〕【原案承認】
〔北海道市町村職員退職手当組規約の変更〕【原案承認】
〔北海道市町村総合事務組規約の変更〕【原案承認】
〔北海道町村議会議員公務災害補償等組規約の変更〕【原案承認】
〔南空知公衆衛生組合職員の育児休業等に関する条例の一部を改正する条例制定〕【原案承認】
- ・令和3年度南空知公衆衛生組合一般会計歳入歳出決算認定について【原案認定】
- ・令和4年度南空知公衆衛生組合一般会計補正予算（第1号）【原案可決】
- ・南空知公衆衛生組合公平委員会委員の選任について【選任同意】

● 第10回組合議会定例会（令和5年2月14日開催）

- ・専決処分した事件の承認について
〔南空知公衆衛生組合職員の給与に関する条例の一部を改正する条例制定〕【原案承認】
〔南空知公衆衛生組会計年度任用職員の給与及び費用弁償に関する条例の一部を改正する条例制定〕【原案承認】
- ・地方公務員法の一部を改正する法律の施行に伴う関係条例の整備に関する条例制定について【原案可決】
- ・令和4年度南空知公衆衛生組合一般会計補正予算（第2号）【原案可決】
- ・令和5年度南空知公衆衛生組合一般会計予算【原案可決】
- ・南空知公衆衛生組合公平委員会委員の選任について【選任同意】

● 施設調査（令和4年10月21日実施）

- ・道央廃棄物処理組合焼却施設建設現場

