# 多摩ニュータウン環境組合



~多摩ニュータウン環境組合は八王子市・町田市・多摩市で構成された一部事務組合です~

多摩ニュータウン環境組合・多摩清掃工場の経営方針 環境にやさしい安全で開かれた多摩清掃工場



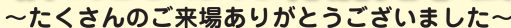
広報担当特別スタッフ タマちゃん

#### 編集・発行

多摩ニュータウン環境組合 多摩市唐木田二丁目1番地1 問合せ 午前 8 時 30 分~午後 5 時 15 分 (土・日・祝日を除く)

https://www.tama-seisokojo.or.jp/ ☎ 042-374-6331 FAX 042-337-5061

地域交流事業



令和2年度多摩ニュータウン環境組合地域交流事業「秋のたまかん特別見学会」を令和2年10 月18日(日)に開催しました。予約受付開始直後から、多くの方々よりお申込みが寄せられ、当日 は、たくさんの方にご参加いただきました。

特別工場見学会では、自転車を用いた発電体験、ごみ収集体験、金属プレス(スチール缶、ア ルミ缶)の重量当てクイズなど今までにない体験を行い、大いに盛り上がりました。煙突登りで は、頂上からの風景に、多くの参加者からの感動の声をいただきました。

また、今年も当組合では、社会状況を考慮の上、地域交流事業を実施予定です。詳細が決まり ましたら、たまかんニュース、組合公式ホームページ等で皆様にお知らせいたしますので、ご参 加をお待ちしております。

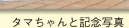


煙突登りの様子



ごみ収集体験の様子 煙突頂上からの風景







令和2年11月17日火に多摩消防署と合同で、消防・防災訓練を実施しました。今回の訓練は、令和2年6月3日の 不燃粗大棟ピット火災と同じ想定で行われました。それに加え、消防署によるはしご車を使った救助訓練、煙体験ハ ウス等本番さながらの訓練を行うことができました。

また、火災対策として、サーモグラフィーカメラを導入しました。リチウムイオン電池による発火が相次いでいま す。分別にご協力をお願いします。









サーモグラフィーカメラ

#### タマちゃん 名 バージョン LINEス 好評発売中!!

タマちゃんのLINEスタンプ第3弾冬バージョン好評発売中! 是非使ってね♪

LINEストア クリエイターズスタンプで 「多摩ニュータウン環境組合」と

検索してください。

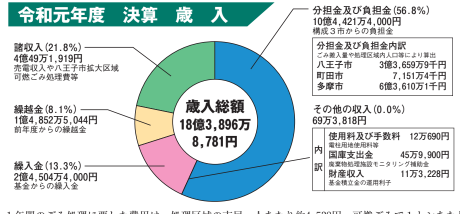
販売価格 120円

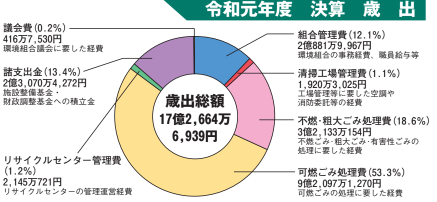






#### 令和2年11月19日に開催された令和2年第2回多摩ニュータウン環境組合議会定例会におい<u>て認定された</u> **令和元年度決算** 令和元年度の決算は下記のとおりです。





1年間のごみ処理に要した費用は、処理区域の市民一人あたり約4,538円、可燃ごみで1トンあたり約20,279円、不燃・粗大・有害性ごみで1トンあたり約71,846円でした。 ※この費用には、ごみ収集費用や埋立処分費用などは含まれていません。

歳入と歳出の差額1億1,232万1,842円は令和2年度に繰り越しました。

市民の方に財政状況を分かりやすくお知らせするため、令和元年度決算の状況を発生主義・複式簿記の考え方を取り入れた統一的な基準による財務諸表を使って解説した、「財務諸表(統一的な基 準)」を作成しました。当組合のホームページに掲載していますので、こちらもご覧ください。(https://www.tama-seisokojo.or.jp)

#### 【財政状況の公表】 令和2年度上半期(令和2年9月30日時点)の予算の執行状況をお知らせします。

歳入・歳出の執行状況

(単位:千円) 歳入の状況 歳出の状況  $\boxtimes$ 分 予算現額 収入済額 収入率 支出済額 執行率 - 般 会 計 1,492,997 584,900 39.18% 374,341 25.07%

環境組合の財産 35,622.91 m<sup>2</sup> 地 (うち27,200.00㎡は多摩市所有) 建 物 12.991 m 有価証券 0千円 出 資 0千円 環境組合の貯金(基金の現在高) (単位:千円) 令和2年9月 | 令和2年3月 区分 減 末現在高 末現在高 施設整備基金 565,610 565,610 0 財政調整基金 616,501 677,088 -60,587

単位:pg-TEQ/m³

※歳入歳出予算の執行状況、基金の状況については千円単位で四捨五入しています。合計は一致しないことがあります。※公債費及び一時借入金はありません。

### 令和元年度)人事行政の運営等の状況の公表

「多摩ニュータウン環境組合人事行政の運営等の状況の公表に関する条例」に基づき、 令和元年度の人事行政の運営等の状況を公表します。

#### 🚹 職員の任免及び職員数に関する状況

多摩ニュータウン環境組合の職員は、構成市 (八王子市、町田市、多摩市) からの派 遣職員(派遣期間原則3年間)と、環境組合で採用した職員(固有職員)の計19人から 成っています。

(1) 所属別職員配置状況 (派遣別)



- (2) 固有職員の採用の状況 令和元年度の職員採用はなし。
- (3) 固有職員の退職の状況 定年退職、普通退職いずれもなし。

#### 🛂 職員の給与の状況

(1) 人件費等の決算状況

(単位:円)

給	給 米	扶 養 手 当	地域手当	超過勤務手当	管理職手当
	80,595,30	3,123,000	14,076,528	2,700,203	4,260,000
与費	期末手当	勤勉手当	通勤手当	住居手当	休日勤務手当
	21,405,36	19,318,903	2,258,020	0	58,164
					給与費計
					147,795,481
児	童手当	退職手当組合負担金	市町村職員共 済組合負担金	人件費計	1 人当たり 給 与 費
2,620,000 636,			29,383,795	180,436,018	7,778,709

- ※1人当たり給与費には、児童手当、退職手当組合負担金、市町村職員共済組合負担金 は含まれていません。
- (2) 平均給料月額及び平均年齢(平成31年4月1日現在)

平均給料月額	平 均 年 齢
350,552円	43.4歳

#### 🔞 職員の退職管理の状況

対象者なし。

#### 令和2年度構成市の応援ごみ受け入れについて

「構成市間におけるごみ処理応援体制実施協定書」に基づき、八王子市の清掃工場の定期 点検による休炉のため、家庭系可燃ごみの応援処理を行いました。

▶受入期間と搬入量 令和2年6月8日~6月19日 令和2年9月8日~10月9日

274.65トン 301.58トン

#### 宮城県大崎市の災害廃棄物応援処理について

令和元年台風第19号により被災した宮城県大崎市の応援処理を行いました。

▶受入期間と搬入量 令和2年4月2日~10月21日 479.51トン

ごみの焼却によって発生する排出ガスは法令等で規制されており、定期的に調査していま す。直近の調査結果は下表のとおりです。いずれの項目も法令基準を下回っていました。多 摩清掃工場ではISO14001に基づき、排出ガスについては法令基準より低い自主規制運用値 (運転目標値)を定めて運転しています。また、直近の放射能等測定結果についても、国の 定めた基準値(飛灰固化物、主灰: 8,000Bq/kg以下)を下回る結果となっております。詳 細については、ホームページにて公表していますので、ご覧ください。

#### ≪大気中のダイオキシン類調査≫

調査名等				環境基準		
		からきだの道	中坂公園	小山田緑地公園	別所公園	<b></b>
焼 却 炉	夏期調査(1炉運転) (R2.7.9~16)	0.011	0.0099	0.0099	0.011	0.6
稼 動 時	冬期調査(1炉運転) (R3.1.6~13)	分析中	分析中	分析中	分析中	0.0

#### ≪排出ガス調査≫

測定場所		3号:	炉	2 号炉	2 号炉	2	号炉	2 号炊	戸	3 号炉		
測定年月日		R2.5	.18	R2.7.14	R2.9.14	R2	.11.5	R3.1	.13	R3.3.4		
ばいじん	測定値	₫(g/m³ <sub>N</sub> )	<0.0	01	<0.001	<0.001	<	0.001	分析□	Þ	測定予定	
avon				排出基準値=0.08g/m̊n		.08g/m³ <sub>N</sub>	自主規制運用値=0.02			0.02	g/m³ <sub>N</sub>	
	測定値	₫(m³ <sub>N</sub> /h)	0.50	)	0.43	0.19		0.14				
硫 黄	規制値	₫(m³ <sub>N</sub> /h)	90.9	9	92.4	93.9	!	93.9	分析□	Þ	測定予定	
酸化物	測定化	直(ppm)	9		7	3		2				
							É	主規制選	重用値=2	20ppi	m	
窒 素	測定値〔ppm〕		27		44	26	50		分析□	Þ	測定予定	
酸化物				排出基準值=250ppm 自主規制運用值=56ppm					m			
塩化水素	測定値〔ppm〕		17		20	13	13 15		分析中		測定予定	
塩化小糸			排出基準值=430ppm			自主規制運用值=25ppm						
水銀	測定値	(μg/m³ <sub>N</sub> )	15		11	16		11	分析□	Þ	測定予定	
小 政							規	制基準値	直=50 μ ε	g/m³₁	1	
測定場所					3 号炉 2 号炉			2 号炉		2 号炉		
測定年月日				R	2 . 4 .27	2.4.27 R2.7.13		R 2 .10. 1		F	R3.1.12	
ダイオキシン類 〔ng-TE		測定 (ng-TEC			0.0015		0.000042			分析中		
		非出基準值=1ng-TEQ/㎡N 自主規制運用値=0.01ng-TEQ/㎡N										
- 1 (1 (5 - 1) 10/5/2 p. (WF2 HOO WE by p 2 (1 - 5 T) by 1 - 2 (1 ) p. + 1 (2 )												

- 1 ng (ナノグラム) =10億分の1 g 〔縦50m×横20m×深さ1 mのプールに対して角砂糖1つ分(1 g) の割合〕
- 1 pg (ピコグラム) = 1 兆分の 1 g (東京ドームハ分目の水に対して角砂糖1つ分(1g)の割合)● TEQ = 毒性等量のことで、ダイオキシン類の量をダイオキシン類の中で最も毒性の強い2, 3, 7, 8 ー四塩化炭素
- ダイオキシンの毒性等量に換算した数値
- min (立方メートルノルマル) = 標準状態 (0°C、101.325kPa) に換算した気体の体積● ppm (ピーピーエム) = 成分比や濃度を表す単位で100万分の 1
- \*水銀測定の評価値とは定期測定において排出基準値(50 µ g/m²n)を超えた場合に実施する再測定結果3回を含
- ・最小値を除く全ての結果の平均値 最大値

#### ☆排ガス中水銀の排出基準について

水銀の排出基準は、これまでの規制と異なり環境中を循環する水銀の総量を削減するという観点から設定した もので、例え排出基準を超える水銀が排出されたとしても直ちに地域の方々に健康被害を生じるものではありません。このため、測定結果の評価方法は平常時における平均的な排出状況を捉えたものとなるように定められて います。排ガス中の水銀濃度が排出基準値(50 µg/m²n)を超えた場合、速やかに3回の再測定を実施し、定期測 定と合わせた4回のうち、最大値・最小値を除く全ての結果の平均値を排出基準に照らして評価を行います。

#### ≪放射能等測定情報≫

測定	測定結果(令和2年11月20日実施)									
		空間放射線量率	(高さ1mの点)	放 射 能 濃 度						
項	目	敷地境界 [ μ Sv/h]	工場周辺大気*1 [ μ Sv/h]	排ガス [Bq/㎡ <sub>N</sub> ]	飛灰固化物 [Bq/kg]	主灰 [Bq/kg]				
測	定値	0.07	0.06	不検出	39.7	12.4				

\*1 工場周辺大気とは、多摩清掃工場の東西南北に1km程度離れた4地点の平均値です。

## 唐木田清掃活動応援キャンペーン2020 結果報告

今年度は新型コロナウイルス感染症の影響により、年末の恒例行事であった「唐木田クリーンアップ作戦」は中止となりました。代わりに、令和2年12月15日(火)~24日(水)に、唐木田地域の清掃活動を実施する団体を応援するとともに、環境に対する関心を深めることを目的とした「唐木田清掃活動応援キャンペーン2020」を実施しました。





このキャンペーンでは、当組合から申込団体に対して道具の貸出や、集めたゴミの受け入れといった応援を行い、このキャンペーンを利用した団体が感染症予防対策をとった上で、唐木田地域の清掃活動を行いました。当組合も12月16日(水に清掃工場から唐木田駅周辺の清掃活動を行いました。期間中、8団体(組合含む)、合計37人にご参加を頂き、総量30kgのごみを集めました。





## キャンペーン利用団体一覧

- ●多摩市社会福祉協議会 ●大妻女子大学 ●東急自動車学校 ●多摩ニュータウン環境組合
- ●唐木田児童館 ●二幸産業・NSPグループ(アクアブルー多摩) ●Hitz環境サービス株式会社
- ●特定非営利活動法人東京多摩リサイクル市民連邦(リサイクルセンター)

# 構成市からのお知らせ

## 八王子市より)

#### おいしく楽しく食べきろう!食品ロス削減にご協力を

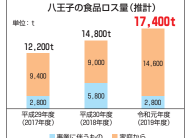
昨年度、八王子市の食品ロス推計 量は約17,400トンでした。また、多く が家庭から出されたものでした。

おいしく楽しく食べきるために、 買い方や保存、料理方法を

> グラフの内容は こちらから



▶問合せ先:八王子市資源循環部ごみ減量対策課 ☎042-620-7256



グラフ:広報特集号「ごみゼロ通信」より

## 町田市より .....

工夫しましょう!

#### さんあーるチャンネル (YouTube) はじめました!

町田市では、小学校、幼稚園、保育園や町内会・自治会を対象にした出前講座や各種イベントでのクイズやゲームを通じた3R(リデュース・リユース・リサイクル)に関する意識啓発を行っています。

より多くの方に3Rやごみ減量について知っていただくため、新たにYouTubeでの配信を始めました。

「さんあーるチャンネル」では、3Rやごみの 出し方に関する「ごみあるある」について歌や寸劇など により、楽しみながら学んでいただけます。ぜひご覧く ださい。





▶問合せ先:町田市環境資源部3R推進課 ☎042-797-0530

## 多摩市より

#### 小型家電・金属類と出し方

粗大ごみの受付をしていると小型家電・金属類の収集日に「資源」として無料で排出していただけるものがあり、そのご案内をすることがあります。受付をされる前に排出される物の確認をしてみてください。

#### 小型家電・金属類とは

大きさが概ね60 cm以下、重さが 5 kg未満のもので、コンセント・電池で可動する小型電化製品や主に金属でできたものです。 「燃やせないごみ」ではなく「資源」として無料で回収しています大きさが60cmを超えるもの、重さが 5 kg以上のものは粗大ごみです。 ※傘など、棒状のものは、長さが100cmのものまで可

#### 出し方

出すものに必ず<u>多摩市</u>と標示してください。標示がないものは収集しません。燃やせないごみの有料指定袋(ピンク色の有料指定袋)に入れてしまうと、収集日を間違えて出していることになり収集されません。

「でみの収集日や分別方法等に関する情報はこちらから」

▶問合せ先:多摩市環境部ごみ対策課 ☎042-338-6836



iphone用



Android用

# 議会情報

#### ●議会のしくみ

議会は、構成3市の市議会からそれぞれ3人ずつ選出された議員計9人で構成されています。

議会は、定例会が 2 月と 11 月の年 2 回開催されます。また、臨時に開催される臨時会があります。通常、会期は 1 日です。

#### ●開催状況

開催結果は、次のとおりです。

令和2年第2回定例会 令和2年11月19日

議案番号	提 出 議 案	議決結果
6	令和2年度多摩ニュータウン環境組合一般会計補正予算 (第1号)を専決処分したことについて	承認
7	東京都市町村職員退職手当組合規約の一部を改正する規約 を専決処分したことについて	承認
8	東京都市町村公平委員会共同設置規約の一部を改正する規 約を専決処分したことについて	承認
9	東京都市町村議会議員公務災害補償等組合規約の一部を改 正する規約を専決処分したことについて	承認
10	令和元年度多摩ニュータウン環境組合一般会計歳入歳出決 算の認定について	認定
11	令和2年度多摩ニュータウン環境組合一般会計補正予算 (第2号)	原案可決
12	機器補修工事(焼却棟及び不燃・粗大ごみ処理棟基幹設備 整備)請負契約の締結について	原案可決
13	多摩ニュータウン環境組合会計年度任用職員の任用、勤務 条件等に関する条例の一部を改正する条例の制定について	原案可決

#### ●開催予定

	開催日	議題
令和3年第1回定例会	令和 3 年 2 月10日(水)	令和3年度予算ほか

#### ●行政視察について

議会では、環境組合運営の参考とするため行政視察を行っていますが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症の影響により、中止いたしました。

#### 令和2年度 構成市イベントへの参加報告

12月5日(土)~6日(日)にベルブ永山で実施された"多摩市消費生活フォーラム&エコ・フェスタ"に多摩ニュータウン環境組合としてタマちゃんと一緒にイベントに参加してきました。





多摩市消費生活フォーラム&エコ・フェスタの様子

# ISC20

「エコにこセンター」は多摩ニュータウン環境組合リサイクルセンターのニックネームです

開館時間:午前10時~午後3時 休館日:毎週月曜日 電話: 042-374-6210 FAX: 042-374-6214 電話応対時間は、開館日の午前10時~午後5時です メール: recycle@tama-seisokojo.or.jp ツイッター: https://twitter.com/econico1



ねんちゃん

#### \*

## 臨時休館のお知らせ

1月30日仕) 施設点検のため臨時休館します

#### 新型コロナウイルス感染症対策にご協力ください。

- ●来館時はマスク着用、手指消毒にご協力ください。
- 体調が悪い時は来館を控えてください。
- ●館内の休憩ベンチでは、水分補給以外の飲食はご遠慮ください。

# ターの食器リサイクル事業

エコにこセンターでは、岐阜県の美濃焼産地と連携して、不用 食器をリサイクルする事業に取り組んでいます。その一環とし て、八王子市・町田市・多摩市在住の方が家庭で使用した陶器ま たは磁器の食器の回収を行っています。

お持ちいただいた食器は事務室前の検品台にご自身で並べてい ただき、スタッフがいっしょに確認します。きれいに洗って乾か してからお持ちください。「その場で食事ができる」を合言葉に 回収しています。なお、対象外のものはお持ち帰りください。

▶回 収時間 開館日の午前10時30分~

▶回収終了日 今年度は3月21日(日)が最終日

## ●リサイクル対象外の食器の一例 (詳しくはお問合せください)









ガラス食器 (写真は強化ガラス)

シールがついているもの

あみやパッキンが ついているもの

午後2時30分

#### Re陶土を使った陶芸体験

親子陶芸体験教室、おとなのための工作教室、こうさくの時間"陶芸"等で作陶できます。それぞれのスケジュ ールはホームページでご確認ください。

-コンテナに貼ってある手作りタイルはRe陶土を使用して製作したものです。 また、正面広場に設置してあるフラワー









持参した食器は検品台の上に出してください。 -つひとつ確認します。

食器に付着しているホコリ、汚れ、水滴をぬぐうた めの雑巾などはお貸しできませんので、家を出る前に 再度確認してください。

簡単なアンケートにご協力ください。



回収した食器を約20%含んだRe20、50%含んだ Re50があり、エコにこセンターでは、Re食器の普 及のため特価で販売しています。



Re陶土を使った食器「Re食器」を作っている工 場のようす



回収した食器はセンター内で保管し、 1年分まとめて岐阜県の粉砕工場に運びます。



運ばれた食器は砂状に粉砕します。食器粉砕物は セルベンといいます。セルベンはリサイクル陶土 (Re陶土)をつくる工場に運ばれます。



できあがったRe陶土は食器を作る工場に運ばれま す。一部はエコにこセンターで行っている陶芸体験 教室やこうさくの時間"陶芸"等でも使っています。

#### ごみの出し方についての

# せ先

ごみの出し方は、お住まいの 地域により異なります。詳し くは下記にお問合せください。

(八王子市)

ごみ総合相談センター

**☎** 0570−550−530

**☎** 042−797−7111

町田市

町田リサイクル文化センター

(多摩市) エコプラザ多摩

**☎** 042−338−6836



EC 11 J 0039

多摩ニュータウン 環境組合(多摩清掃 工場) は平成15年3 月に環境マネジメ ント・システム ISO14001の認証 を取得しました。

さらに、環境にやさしい安全で 開かれた多摩清掃工場を目ざし ています。

