

施策4

ごみを減量・資源化します

■ごみ総排出量の推移

(単位:t)

区分		平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度	備考	
行政区域内人口(人)		408,970	408,109	406,407	402,965	401,294		
世帯数		179,872	181,716	183,288	183,506	185,365		
生活系ごみ	家庭系ごみ	普通ごみ	77,010	76,532	76,873	75,788	66,453	
		粗大ごみ	6,059	6,532	7,533	7,248	6,711	直搬を含む
		カン	1,451	1,435	3,714	3,719	1,581	※1
		ビン	4,729	4,738			2,752	
		ペットボトル			2,657	2,475	2,260	
		廃乾電池	105	104	107	110	104	
		廃蛍光管	61	60	56	50	45	
		廃食用油	22	16	17	16	15	
		発泡スチロール	8	8	9	11	4,793 ※2	
		白色トレイ	3	3	2	3		
		その他プラ容器	20	20	22	55		
		ペットボトルキャップ	21	21	24	7	0	
		古紙類	117	112	110	105	73	柳津ST他
		古着類	18	20	34	36	27	柳津ST
		小型家電	26	30	27	24	20	
	計	89,650	89,631	91,185	89,647	84,834		
	(g/人・日)	600.6	601.7	614.7	609.5	579.2		
	資源回収等	資源分別回収事業	6,665	6,069	5,289	4,883	4,364	資源循環課
		生ごみ堆肥化推進事業	88	82	36	0	0	
		生ごみ自家減量	1,412	1,324	1,332	1,299	1,303	
減量運動		176	180	193	194	121		
計		8,341	7,655	6,850	6,376	5,788		
家庭系ごみ総排出量	97,991	97,286	98,035	96,023	90,622			
(g/人・日)	656.5	653.1	660.9	652.9	618.7			
都市美化ごみ	普通ごみ	535	462	437	380	395		
	粗大ごみ	177	55	39	116	39		
	カン	0	0	0	0	0		
	ビン・ペットボトル	0	0	0	0	0		
	計	712	517	476	496	434		
学校給食残渣	190	237	55	368	417			
生活系ごみ総排出量	98,893	98,040	98,566	96,887	91,473			
事業系ごみ	事業系一般ごみ	普通ごみ	38,525	38,059	34,271	34,650	35,571	
		粗大ごみ	1,635	1,559	1,383	1,426	1,363	
		カン	311	296	250	237	254	
		ビン	255	251	183	174	202	
		ペットボトル	251	250	198	207	239	
		発泡スチロール	250	190	136	258	125	
		紙類	2,193	2,065	1,627	1,848	1,901	
		鉄類	102	75	69	53	70	
		木類	3	1	1	0	5	
		実験動物死体	8	6	6	7	8	
	産褥汚物	4	4	0	0	0		
	計	43,537	42,756	38,124	38,860	39,738		
	併せ産廃(普通ごみ)	435	425	395	358	371		
事業系ごみ総排出量	43,972	43,181	38,519	39,218	40,109			
総排出ごみ	排出ごみ	普通ごみ	116,505	115,478	111,976	111,176	102,790	併せ産廃含む
		粗大ごみ	7,871	8,146	8,955	8,790	8,113	
		資源ごみ	10,136	9,932	6,641	7,281	12,623	給食残渣含む
		その他	12	10	6	7	8	実験動物死体・産褥汚物
	計	134,524	133,566	130,235	129,729	125,794		
	資源回収等	8,341	7,655	6,850	6,376	5,788	資源循環課	
ごみ総排出量	142,865	141,221	137,085	136,105	131,582			
(g/人・日)	957.1	948.0	924.1	925.4	898.3			

※1 平成30年度及び令和元年度は、ビン・ペットボトル、令和2年度及び令和3年度は、カン・ビンとして集計。

※2 令和4年4月からプラスチック製容器包装の収集開始。柳津STでの収集は令和4年3月で終了。

■ごみ質調査（年度別平均値）

区分		普通ごみ				粗大ごみ				事業系ごみ			
		令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)	令和4年度 (2022)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)	令和4年度 (2022)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)	令和4年度 (2022)
ごみの種類・組成 (湿重量%)	紙類	36.7	35.3	33.0	31.1	5.9	7.5	6.1	4.9	32.8	25.0	20.4	28.2
	布類	7.1	5.1	5.2	6.2	20.2	20.9	29.0	24.3	9.6	7.9	13.6	12.0
	木・竹・わら類	10.4	7.3	14.7	14.9	46.5	36.2	23.5	30.3	6.7	12.3	35.1	32.2
	ビニール・合成樹脂類	18.7	22.3	19.5	16.7	11.7	12.5	15.4	17.2	18.6	17.8	16.0	17.8
	ゴム・皮革類	0.8	0.0	0.7	1.5	0.9	0.1	1.0	4.6	1.5	0.0	0.2	1.2
	厨芥類	25.1	19.0	24.2	26.3	0.0	2.4	2.4	0.6	25.7	20.0	9.2	4.7
	ガラス類	0.2	1.5	0.6	0.5	1.1	4.9	0.7	0.3	0.7	2.3	0.2	0.3
	陶器・石類	0.1	0.5	0.1	0.2	2.5	2.6	0.7	1.3	0.0	0.3	0.4	0.0
	土砂・雑物5mm未満	0.2	1.4	0.3	1.4	2.1	5.3	6.1	3.9	1.3	6.9	1.2	0.6
	土砂・雑物5mm以上	0.4	5.4	1.2	0.6	3.9	6.3	11.4	9.7	2.7	6.9	2.3	1.8
	磁性金属類	0.3	1.3	0.3	0.3	3.3	1.0	3.0	2.0	0.3	0.0	1.3	1.2
非磁性金属類	0.1	0.9	0.3	0.2	2.0	0.6	0.8	1.0	0.2	0.7	0.1	0.3	
ごみの種類・組成 (乾重量%)	紙類	45.0	37.9	40.1	38.2	5.2	7.3	4.8	3.7	39.0	28.9	21.3	28.5
	布類	9.0	6.7	7.2	8.8	17.5	18.5	27.9	23.7	11.7	10.5	16.4	15.0
	木・竹・わら類	8.8	6.5	11.4	10.7	42.5	33.5	19.0	23.5	5.1	14.5	30.3	24.5
	ビニール・合成樹脂類	24.5	28.3	27.2	24.4	15.1	16.4	20.3	21.8	24.7	24.1	20.0	22.9
	ゴム・皮革類	1.2	0.0	1.1	2.4	1.2	0.1	1.4	5.6	2.0	0.0	0.2	2.2
	厨芥類	10.1	9.9	10.0	11.5	0.0	0.8	1.1	0.2	12.4	7.5	4.9	2.2
	ガラス類	0.3	1.9	0.9	0.8	1.6	7.3	1.0	0.4	1.2	3.9	0.4	0.5
	陶器・石類	0.1	0.8	0.2	0.4	3.7	3.7	0.9	1.7	0.0	0.5	0.4	0.0
	土砂・雑物5mm未満	0.1	1.3	0.3	1.6	1.4	4.6	6.6	4.5	0.9	2.0	1.5	0.8
	土砂・雑物5mm以上	0.3	4.2	0.9	0.5	3.6	5.8	11.9	10.8	2.1	6.8	2.7	1.8
	磁性金属類	0.5	1.5	0.4	0.5	5.2	1.3	4.0	2.8	0.6	0.0	1.8	1.4
非磁性金属類	0.2	1.0	0.4	0.3	2.9	0.7	1.3	1.4	0.4	1.3	0.2	0.4	
ごみの種類・組成 (灰重量%)	紙類	46.2	30.1	40.6	39.3	2.6	5.0	2.5	2.8	37.8	16.8	21.4	26.1
	布類	4.3	2.3	1.2	2.0	5.0	11.7	9.1	11.0	5.7	1.4	4.3	5.4
	木・竹・わら類	6.6	6.7	11.0	5.6	13.9	13.9	3.0	3.7	3.7	18.3	21.1	17.2
	ビニール・合成樹脂類	6.5	17.5	10.2	10.1	1.4	6.0	7.7	6.7	3.5	12.9	7.8	10.7
	ゴム・皮革類	1.4	0.0	1.9	3.1	1.3	0.2	1.9	4.9	2.8	0.0	0.0	4.3
	厨芥類	18.0	6.2	11.6	13.0	0.0	1.8	1.3	0.2	16.9	3.9	9.0	3.7
	ガラス類	4.8	8.7	9.1	7.4	7.6	28.4	6.3	2.2	8.8	22.3	4.9	3.6
	陶器・石類	1.7	6.7	1.5	3.6	20.6	14.8	4.9	9.1	0.0	3.5	2.9	0.0
	土砂・雑物5mm未満	0.8	4.1	1.3	6.2	2.7	6.9	17.5	11.3	4.5	3.2	5.0	4.4
	土砂・雑物5mm以上	1.1	6.3	3.4	2.0	6.0	2.6	13.4	24.3	6.5	9.4	8.0	6.2
	磁性金属類	5.8	6.9	4.3	4.6	24.3	5.0	23.4	17.4	5.5	0.0	14.4	15.1
非磁性金属類	2.9	4.7	3.9	3.2	14.7	3.7	9.1	6.6	4.3	8.3	1.2	3.4	
三成分	可燃分 (%)	58.8	49.0	56.0	53.5	51.7	53.2	54.7	58.4	55.0	44.7	65.2	59.9
	水分 (%)	36.6	42.4	38.1	40.5	35.6	32.8	32.2	27.6	39.1	46.0	27.6	34.2
	灰分 (%)	4.6	8.6	6.0	6.0	12.8	14.1	13.1	14.0	5.9	9.4	7.2	6.0
見掛け比重(kg/m <sup>3</sup> )		149	143	140	126	155	173	213	173	160	153	135	135
低位発熱量	計算値 (kcal/kg)	2,423	2,010	2,290	2,165	2,113	2,195	2,270	2,463	2,240	1,735	2,770	2,488
	実測値 (kcal/kg)	2,526	2,470	2,675	2,530	2,260	2,725	2,888	3,280	2,458	2,100	3,190	3,160

※ 普通ごみは、掛洞プラントと東部クリーンセンターの各年4回の2箇所平均値

粗大ごみと事業系ごみは、東部クリーンセンターでの年各4回の平均値

各項目の割合は小数点以下を四捨五入しているため、合計が100にならない場合があります。

■普通ごみ組成調査（年度別平均値）

（単位：湿重量％）

区分	平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
可燃物	98.3	98.8	89.0	97.3	96.8
紙類	34.4	36.7	35.3	33.0	31.1
新聞紙	1.5	1.5	2.5	1.2	1.0
広告チラシ	1.1	2.1	1.0	1.2	0.9
雑誌	1.3	1.2	1.5	1.0	0.7
段ボール	2.2	3.9	2.8	2.0	4.0
牛乳パック	0.4	0.7	0.4	0.7	0.6
紙おむつ	4.9	11.2	1.0	12.0	9.0
紙容器	1.5	1.0	0.7	2.1	1.6
包装紙	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
その他	21.5	15.2	24.9	12.7	13.4
繊維類	4.5	7.1	5.1	5.2	6.2
衣類	1.9	1.7	3.3	2.6	2.3
その他	2.6	5.4	1.8	2.6	3.9
木・竹・わら類	12.5	10.4	7.3	14.7	14.9
剪定枝・草	10.8	8.7	5.8	13.6	13.7
その他	1.7	1.7	1.5	1.1	1.3
合成樹脂類	18.6	18.7	22.3	19.5	16.7
白色トレイ	0.4	0.5	0.2	0.4	0.2
色付トレイ	0.4	0.4	0.2	1.1	0.9
発泡スチロール	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2
ペットボトル	0.5	1.1	0.5	0.7	1.4
プラスチック容器	3.0	2.4	2.5	3.8	1.9
その他	14.0	14.1	18.9	13.2	12.2
ゴム・皮革類	0.9	0.8	0.0	0.7	1.5
厨芥類	27.6	25.1	19.0	24.2	26.3
不燃物	1.7	1.2	11.0	2.7	3.2
ガラス類	0.4	0.2	1.5	0.6	0.5
生きビン	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2
雑ビン	0.3	0.2	1.1	0.4	0.2
蛍光灯・鏡	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
その他	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
陶磁器	0.2	0.1	0.5	0.1	0.2
金属類(鉄)	0.2	0.3	1.3	0.3	0.3
カン類	0.1	0.1	1.2	0.1	0.1
電池	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
その他	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1
金属類(非鉄)	0.2	0.1	0.9	0.3	0.2
カン類	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
その他	0.1	0.0	0.7	0.2	0.1
土砂・ガレキ	0.4	0.2	5.4	0.3	1.4
その他	0.0	0.4	1.4	1.2	0.6

※ 掛洞プラントと東部クリーンセンターの各年4回の2箇所平均値

各項目の割合は、小数点以下を四捨五入しているため、合計が合わない場合があります。

■ごみの分別種類

(令和4年度)

分別種類		収集・運搬	処理・処分	
生活系ごみ	家庭系ごみ*1	普通ごみ	市(直営・委託) 自己搬入	焼却/埋立:市(直営)
		粗大ごみ	市(委託) 自己搬入	破碎/選別:市(直営) 焼却/埋立:市(直営) 資源化(金属類):民間(売却)
		小型家電	市(委託)	資源化:民間(売却)
		がれき類	市(直営)	資源化:民間(委託)
		ビン	市(委託)	選別:市(直営) 資源化(ビン):民間(売却) 資源化(ガラス類残渣):民間(委託)
		ペットボトル	市(委託)	選別/圧縮梱包:市(直営) 資源化:民間(委託)
		カン	市(委託)	選別/圧縮:市(直営) 資源化:民間(売却)
		廃乾電池		資源化:民間(委託)
		廃蛍光管	市(委託)	破碎:市(直営) 資源化:民間(委託)
		廃食用油		資源化:民間(売却)
	プラスチック製容器包装	市(直営・委託)	選別/圧縮:市(直営) 資源化:民間(売却)	
都市美化ごみ	普通ごみ、粗大ごみ、ビン、ペットボトル、カン、その他	市(直営)	焼却/埋立:市(直営) 破碎/選別梱包:市(直営) 資源化(ビン、金属類):民間(売却) 資源化(ペットボトル、ガラス類残渣):民間(委託)	
事業系ごみ	学校等(公立)ごみ*1	普通ごみ、粗大ごみ	市(直営・委託)	焼却/埋立:市(直営)
		ビン、ペットボトル、カン	民間(許可) 自己搬入*2	破碎/選別梱包:市(直営) 資源化(ビン、金属類):民間(売却)
		その他(発泡スチロール、紙類等)	自己搬入*2	資源化(ペットボトル、ガラス類残渣):民間(委託)
	一般ごみ	生ごみ	市(委託)	資源化:市
		普通ごみ、粗大ごみ	民間(許可) 自己搬入*2	焼却/埋立:市(直営) 破碎/選別:市(直営)
		ビン、ペットボトル、カン		資源化(ビン、ペットボトル、金属類):民間(売却)
		発泡スチロール		資源化(発泡スチロール):民間(許可)
		剪定枝		資源化(剪定枝):民間(許可)
その他				
実験動物死体	民間(許可)	焼却:民間(許可)		
産褥汚物	自己搬入*3	火葬:市		
資源回収	資源分別回収	市(借上げ)	資源化(紙類、古着類、カン、フライパン類、生きビン類、雑ビン類):民間(売却)	
	柳津資源ステーション	市(直営・委託)	選別/圧縮梱包:市(直営) 資源化(ビン、カン、古紙、古着類、ペットボトルキャップ):民間(売却) 資源化(ガラス類残渣、トレイ類、発泡スチロール、ペットボトル、プラスチック製容器包装類):民間(委託)	
道路上の飼い主不明犬猫等動物死体		市(委託)	火葬:市	
火災による灰		民間(許可) 自己搬入	焼却/埋立:市(直営)	

\*1 事業系であるが、収集管理上は生活系ごみに含める。

\*2 普通ごみ又は粗大ごみに限る。

\*3 非感染性に限る。

■家庭ごみの排出方法

(令和4年度)

区分	排出方法	排出回数		排出場所	備考
		岐阜地域	柳津地域		
普通ごみ	透明又は半透明袋	週2回		ステーション	
粗大ごみ	処理券又は処理袋(有料)	随時(申込)		戸別	がれき類等10kg単位(200kg/回まで)
小型家電	—	随時		常設拠点	
ビン、ペットボトル、カン	透明又は半透明袋	週1回		ステーション	
廃蛍光管・乾電池	—	随時		常設拠点	
廃食用油	ペットボトル等の容器	月1回		移動拠点	
プラスチック製容器包装	透明又は半透明袋	週1回		ステーション	

## ■ごみ処理施設（中間処理施設）

施設名称	岐阜市掛洞プラント	岐阜市東部クリーンセンター		岐阜市リサイクルセンター
所在地	岐阜市奥字掛洞375	岐阜市芥見6丁目368		岐阜市木田5丁目62-2
敷地面積	8,632㎡(借地)	60,344㎡		11,992.09㎡
施設区分	ごみ焼却施設	ごみ焼却施設	粗大ごみ処理施設	リサイクルセンター
処理方式	全連続燃焼式 (ストーカ炉)	全連続燃焼式 (流動床炉)	破砕選別方式	ビン選別+ 缶・ペット・プラ選別圧縮
公称能力	150t/日 (150t×1炉)	450t/日 (150t×3炉)	30t/5h	カン 6.5t/5h ビン 16.8t/5h ペットボトル 10.3t/5h プラスチック製容器包装 20t/8h
竣工年月	昭和54(1979)年3月	平成10(1998)年3月	令和3(2021)年3月	令和4(2022)年3月
事業費	2,103,139千円	23,657,257千円	3,571,090千円	3,822,898千円
余熱利用	場内の給湯・暖房、プラザ 掛洞への給湯・冷暖房	発電設備(最大7,000kW) による電気の場内供給と 売電、場内浴場への給湯	—	—

## ■最終処分場

施設名称	岐阜市北野阿原一般廃棄物最終処分場	岐阜市大杉一般廃棄物最終処分場
所在地	浸出水処理施設:岐阜市北野阿原109 埋立地:岐阜市北野阿原3	浸出水処理施設・埋立地 岐阜市山県岩宇大杉奥洞1045番地
敷地面積	58,801.09㎡	314,395.5㎡
埋立面積	40,500㎡	33,000㎡
埋立容量	283,400㎥	270,000㎥
埋立期間	平成7(1995)年9月～平成24(2012)年6月	平成24(2012)年1月～
浸出水 処理施設	処理方式:生物脱窒処理(回転円板方式)+凝集沈殿処理 +砂ろ過処理+高度処理(活性炭吸着処理、キレート処理) 処理能力:220㎥/日 竣工年月:平成7(1995)年3月	処理方式:アルカリ凝集沈殿処理+砂ろ過処理 処理能力:180㎥/日 竣工年月:平成23(2011)年3月
事業費	4,295,460千円	3,073,383千円

## ■リサイクルプラザ、余熱利用施設等

施設名称	岐阜市芥見リサイクルプラザ	岐阜市プラザ掛洞※
所在地	岐阜市芥見6丁目368	岐阜市奥1丁目104
敷地面積	東部クリーンセンター管理棟内	1,815㎡
施設内容	展示ギャラリー、リサイクル工芸室、ふれあいサロン、ものしりコーナー、研修室等	焼却余熱を利用した温水プール 及び浴場
竣工年月	平成10(1998)年3月	平成7(1995)年10月

※ 掛洞苑のリサイクルまんが館は2019年3月に閉館(一部プラザ掛洞内に移設)

## ■拠点回収施設等

施設名称	岐阜市柳津資源 ステーション	岐阜市東部自己搬入 施設(粗大ごみ)	岐阜市南部自己搬入 施設(粗大ごみ)	岐阜市北西部自己搬入 施設(粗大ごみ)
所在地	岐阜市柳津町下佐波1丁目5	岐阜市芥見6丁目401	岐阜市境川4丁目266-1	岐阜市寺田1丁目3
敷地面積	991.26㎡	7,764㎡	1,877㎡	2,517.03㎡
施設内容	紙類・古着の受け入れ	粗大ごみの受け入れ	粗大ごみの受け入れ	粗大ごみの受け入れ
竣工年月	平成16(2004)年2月	平成18(2006)年3月	平成21(2009)年3月	平成24(2012)年3月

## ■資源化量の推移

区分		平成30年度 (2018)	令和元年度 (2019)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)	令和4年度 (2022)	
人口	(人)	408,970	408,109	406,407	402,965	401,294	
世帯数	(世帯)	179,872	181,716	183,288	183,506	185,365	
ごみ総排出量 (a)=(A)+(C)	(t)	142,865	141,221	137,086	136,105	131,582	
ごみ総収集量 (A)	(t)	134,524	133,566	130,236	129,729	125,794	
資源化量	(A)のうち資源化した量 (B)	(t)	11,931	11,751	11,305	11,837	16,620
	家庭系収集量(ビン・ペット、カン収集ほか)	(t)	6,823	6,859	6,903	7,044	12,138
	中間処理後に回収した量 (破砕、焼却処理後の金属回収)	(t)	1,743	1,764	1,938	2,016	1,686
	事業系収集量	(t)	3,365	3,128	2,464	2,777	2,796
	市民の自主活動等により資源化した量 (C)	(t)	8,341	7,655	6,850	6,376	5,788
	資源分別回収量	(t)	6,665	6,069	5,289	4,883	4,364
	店頭回収等(トレイやはがきの回収ほか)	(t)	176	180	193	194	121
	生ごみ堆肥化推進事業	(t)	88	82	36	0	
	生ごみの自家減量(コンポスト・ボカシほか)	(t)	1,412	1,324	1,332	1,299	1,303
	合計 (b)=(B)+(C)	(t)	20,272	19,406	18,155	18,213	22,408
一人一日当たりのごみ総排出量	(g/人・日)	957	945	924	925	898	
一人一日当たりの資源化量	(g/人・日)	136	130	122	124	153	
資源化率 (b)÷(a)	(%)	14.2	13.7	13.2	13.4	17.0	

※人口、世帯数は年度末の数値

## ■資源分別回収事業の推移

区分	平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
延べ年間回収数(回)	955	956	928	940	953
回収量(t)	6,665	6,069	5,289	4,883	4,364
紙類	6,049	5,498	4,585	4,354	4,008
古着	385	348	488	331	267
カン・フライパン類	126	124	118	108	89
生きビン類	23	21	20	18	-
雑ビン類	83	78	77	72	-
奨励金年間交付額(千円)	43,542	39,954	35,237	32,801	29,719

## ■資源分別回収事業結果(令和4年度)

実施団体	自治会	PTA	女性の会	子ども会	各種団体	その他	合計	令和3年度	前年比	
回数	649	97	19	62	60	66	953	940	101.4%	
紙類(kg)	新聞	682,950	170,250	33,870	95,180	127,130	102,380	1,211,760	1,341,280	90.3%
	チラシ	384,810	102,470	20,900	55,730	71,730	58,570	694,210	755,090	91.9%
	雑誌	513,800	123,590	25,960	64,650	85,070	60,920	873,990	971,720	89.9%
	雑がみ	297,210	61,980	15,040	33,960	48,880	35,450	492,520	497,970	98.9%
	段ボール	409,540	94,800	21,490	51,320	67,900	51,050	696,100	752,850	92.5%
	紙パック	22,853	5,650	850	3,050	4,095	2,500	38,998	35,393	110.2%
合計	2,311,163	558,740	118,110	303,890	404,805	310,870	4,007,578	4,354,303	92.0%	
古着(kg)	145,960	38,070	8,380	21,230	31,610	21,930	267,180	331,100	80.7%	
カン・フライパン類(kg)	アルミ	9,437	2,255	560	1,261	1,841	4,464	19,818	24,331	81.5%
	金属屑	35,638	10,285	2,200	8,559	6,169	6,316	69,167	83,459	82.9%
	合計	45,075	12,540	2,760	9,820	8,010	10,780	88,985	107,790	82.6%
合計(kg)	2,502,198	609,350	129,250	334,940	444,425	343,580	4,363,743	4,793,193	91.0%	

## ■柳津資源ステーション回収量の推移

品目	平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
ペットボトル(kg)	8,740.0	8,960.0	10,890.0	6,780.0	-
ビン(kg)	23,110.0	21,670.0	23,860.0	11,520.0	-
カン(kg)	7,350.0	6,950.0	7,910.0	4,150.0	-
発泡スチロール(kg)	1,489.7	1,476.0	1,629.5	2,131.0	-
白色トレイ(kg)	903.5	916.1	1,024.0	966.0	-
プラスチック製容器包装類(kg)	19,640.0	19,960.0	22,450.0	26,780.0	-
紙類(kg)	115,190.0	109,120.0	110,260.0	103,500.0	72,850.0
古着類(kg)	18,300.0	20,070.0	34,430.0	35,520.0	26,630.0
合計(kg)	194,723.2	189,122.1	212,453.5	191,347.0	99,480.0

※令和3年9月末でペットボトル・ビン・カンの回収を廃止。令和4年3月末で発泡スチロール、白色トレイ、ペットボトルのキャップ、プラ容器包装の回収を廃止。

## ■古紙回収用ボックスの設置箇所及び回収量(令和4年度)

地区	回収量(kg)	地区	回収量(kg)	地区	回収量(kg)	地区	回収量(kg)
白山	10,110	城西	13,602	岩野田北	5,110	芥見(2か所)	7,100
梅林	7,430	三里	22,200	黒野	6,205	芥見東	3,500
本郷	27,024	加納東	15,040	茜部	5,720	芥見南(2か所)	3,400
本荘	15,680	加納西	16,980	西郷(2か所)	19,040	藍川	5,590
日野(2か所)	24,170	長森南(2か所)	12,950	七郷	36,290	合渡	15,205
長良西(2か所)	21,810	長森北	7,930	岩	4,970	三輪北	930
島	71,045	長森東	3,515	厚見	17,750	三輪南	6,230
早田	20,678	木田	16,945	日置江	11,944	柳津町(2か所)	45,070
						合計	501,163

■はがき回収グリーンボックス実績

年度	郵便局		岐阜市		合計	
	市内各郵便局		岐阜市役所、各事務所、 岐阜市ステーションプラザ等			
	回収重量(kg)	枚数換算(枚)	回収重量(kg)	枚数換算(枚)	回収重量(kg)	枚数換算(枚)
平成30(2018)	1,415	471,600	125	41,800	1,540	513,400
令和元(2019)	1,406	468,600	124	41,400	1,530	510,000
令和2(2020)	1,421	473,800	109	36,200	1,530	510,000
令和3(2021)	1,200	400,000	90	30,000	1,290	430,000
令和4(2022)	974	324,700	106	35,300	1,080	360,000

■生ごみ有機肥料化促進補助実績

年度	ボカシ購入実績(g)	補助金額(円)	処理容器購入実績(個)	補助金額(円)	合計(円)
平成29(2017)	1,141,500	228,300	30	15,000	243,300
平成30(2018)	823,500	164,700	16	10,800	175,500
令和元(2019)	779,500	155,900	3	2,200	158,100
令和2(2020)	502,500	100,500	15	9,171	109,671
令和3(2021)	16,000	3,200	0	0	3,200

※令和3年度で事業終了

■生ごみ堆肥化推進事業の推移

(単位: kg)

地区名	平成29(2017)年度		平成30(2018)年度		令和元(2019)年度		令和2(2020)年度	
	世帯数	収集量	世帯数	収集量	世帯数	収集量	世帯数	収集量
三輪南(計)	342	19,470	340	18,560	328	17,635	324	7,675
(太郎丸団地)	51	2,765	51	2,610	51	2,360	51	1,075
(福富団地)	129	7,895	127	7,170	122	7,145	119	3,230
(福丸団地)	162	8,810	162	8,780	155	8,130	154	3,370
加納西	204	16,880	193	15,995	189	14,430	188	6,270
藍川	125	9,480	125	9,220	123	8,390	120	3,520
京町	239	17,830	230	16,960	218	15,520	214	6,940
常磐	141	8,945	141	9,100	141	8,725	141	3,710
芥見東	115	10,220	114	9,700	113	9,160	113	4,440
長良西	82	7,300	82	7,310	81	6,785	81	3,115
ふじの木(団体)	15	1,385	15	1,375	15	1,245	15	510
合計	1,263	91,510	1,240	88,220	1,208	81,890	1,196	36,180

※令和2年度で事業終了



## ■ダンボールコンポスト普及促進補助制度実績

区分		平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
ダンボール箱	補助数(箱)	480	578	581	729	660
	補助金額(円)	81,600	98,260	98,770	123,930	112,200
基材	補助数(個)	713	793	865	1,053	1,040
	補助金額(円)	335,110	372,710	406,550	494,910	488,800
補助金額合計(円)		416,710	470,970	505,320	618,840	601,000
総助成世帯数(世帯)		294	350	355	430	418

※補助額はダンボール170円、基材470円

## ■エコプラント椿(家畜排泄物等堆肥化処理施設)

施設名称	エコプラント椿
所在地	岐阜市椿洞813番地3
建物面積	1,463.83㎡
処理能力	10t/日
処理方法	パドル式発酵槽
堆肥化原料	養鶏農家の鶏ふん、学校等給食残さ等
竣工年月	平成12(2000)年3月

## ■エコプラント椿堆肥化処理の推移(年度別)

(単位:t)

区分	平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
原料受入量	780	650	362	1,153	1,089
養鶏農家鶏ふん	475	409	286	623	501
岐阜市畜産センター公園家畜ふん	97	0	19	83	99
学校等給食残さ	188	236	55	367	413
水分調整材	4	5	2	5	5
食肉地方卸売市場家畜ふん	16	0	0	75	71
堆肥生産量	365	254	284	352	368
堆肥販売量	334	281	322	335	352

## ■ごみ発電事業の推移(東部クリーンセンター)

区分	平成30(2018)年度	令和元(2019)年度	令和2(2020)年度	令和3(2021)年度	令和4(2022)年度
ごみ焼却量 (t)	109,747	107,870	106,551	103,772	98,103
発電電力量 (kWh)	43,996,800	42,282,300	43,451,800	40,077,500	34,225,320
(kWh/t)	401	392	407	386	349
使用電力量 (kWh)	18,409,994	18,870,849	19,254,760	19,253,235	18,697,864
(kWh/t)	168	175	180	186	190
購入電力量 (kWh)	448,259	812,245	415,982	1,053,185	415,387
売電電力量 (kWh)	26,035,065	24,223,696	24,613,022	21,877,450	15,942,843
売電率 (%)	59.2	57.3	56.8	54.6	46.6
売電金額 (円)	335,344,904	254,747,778	270,785,709	175,327,429	185,893,544
売電平均単価 (円)	12.88	10.52	11.00	8.01	11.66
売電金額t当たり (円/t)	3,055.62	2,361.63	2,541.37	1,689.54	1,894.88

■3・3(さんさん)プロジェクト 岐阜市食ベキリ協力店・協力企業一覧

令和5年3月末現在

No.	店舗名	所在地	No.	店舗名	所在地
1	喫茶 アリス	長良福光2408	51	岐阜県庁職員食堂	藪田南2丁目1-1
2	ニュー岐阜ホテルプラザ	長住町3丁目4	52	カフェ・ピッコロ	藪田南5丁目14-53 OKBふれあい会館内2F
3	銀座八丁	神田町7丁目7-4 岐阜ワシントンホテルプラザ10F	53	京繁	鷹見町27
4	ホテルイクレド岐阜	神田町9丁目23	54	Café 豊三	川端町1 シティハイツ山田1F
5	どまんなかGifu	神田町8丁目5 ダイワロイヤルネットホテル岐阜2F	55	ラ・ニーマ	今小町10
6	壁の壁 岐阜店	清住町2丁目20	56	スバゲッティ&ピザホローズ	神田町1丁目1 浅野ビル1F
7	レストラン モンテ	県町2丁目8 岐阜キャッスルイン1F	57	ラ・パティスリー りぼん	川端町14
8	ホテルリソル岐阜	長住町5丁目8	58	茶讃珈琲	朝日町10 アローコート102号室
9	仕出しお弁当 菊水	菅生7丁目5-3	59	豊川寿司	今沢町10
10	日本料理 ひら井	米屋町25	60	柳ヶ瀬天ぶらクラブ	柳ヶ瀬通り3丁目16 鹿野ビル
11	魚勝	長良94-1	61	kappa	長住町3丁目13-4 日の丸ビルB1F
12	うお吉	東金宝町2丁目12	62	八ツ寺 日和	八ツ寺町1丁目4 シェラトン八ツ寺ビルB1F
13	魚清	岩崎2丁目17-9	63	ルシノワかわで	早田1974-2
14	ピットイン	日置江2648-2 岐阜県自動車会館内	64	韓国食彩 オモニ本店	川部5丁目60-2
15	魚政	月ノ会町1丁目7 セレモニーホール野々村内	65	デニーズ岐阜長良店	大字長良福光字火坪58-1
16	有限会社 魚松	小熊町1丁目10	66	デニーズ岐阜鏡島店	鏡島精華2丁目3-1
17	御料理 多加井	則松3丁目200	67	デニーズ岐阜加納店	加納新本町3丁目16
18	徳広	末広町58	68	岐阜 獅子林	岩地1丁目9-22
19	はやし	千代田町1丁目1-3	69	餅菓子喫茶 正玉堂	金宝町1丁目15
20	又亀	加野5丁目5-34	70	肴・炭・酒 たまりば	敷島町7丁目7-3 江崎第一ビル1F
21	藤よし	石原1丁目205-1	71	割烹バル 玉宮町こふうど	玉宮町2丁目5
22	来て屋 柳ヶ瀬店	柳ヶ瀬通2丁目14	72	古風人 岐阜駅前	橋本町2丁目11
23	お茶処 あずきの花	柳ヶ瀬通3丁目23	73	古風人 長良	長良福光2399
24	ニューパロマ	柳ヶ瀬通3丁目24	74	古風人 領下	領下22
25	やさそばのマサムラ	日ノ出町1丁目11	75	居酒屋 喰快	羽根町10
26	備長いろいろ庵	柳ヶ瀬通3丁目2 稲富ビル1F	76	to U	長住町4丁目7
27	喫茶 田中家	日ノ出町1丁目8-1	77	韓国屋台式ULTRA SOUL	長住町7丁目1
28	菊川酒蔵東店	柳ヶ瀬通2丁目17	78	亜細亜小皿料理 green yang	金町5丁目7-2 文化センター1F
29	八千代	日ノ出町2丁目16	79	マーチングリル	玉宮町2丁目1 ルクレール1F
30	餃子飯店	加納南広江町60	80	個室居酒屋 ごまや	長良井田78
31	清楽	日ノ出町1丁目4	81	飛騨牛焼肉 赤べこ宇佐店	宇佐東町13-9
32	Natural Food Dining ZEN	茜部菱野2丁目24-1	82	飛騨牛焼肉 赤べこ早田店	早田栄町4丁目32-2
33	お好み焼き 正村	日ノ出町2丁目23	83	レストラン パンビーナ・パンビーノ	橋本町2丁目52 岐阜シティ・タワー2F
34	鯖しゃぶしゃぶ専門店 かじ木	日ノ出町2丁目8	84	カフェ楓	美島町3丁目21-2
35	オアシス デンエン	日ノ出町2丁目21 シネックスビル1F	85	ひろ寿し	鷺山1312-2
36	ミツバチ食堂	日ノ出町2丁目5	86	ビストロジャルダン	茜部菱野4丁目32-1
37	KUISHINBO 柳ヶ瀬店	柳ヶ瀬通1丁目3 石神会館2F	87	三代目 鳥メロ 名鉄岐阜駅前店	神田町9丁目17
38	KUISHINBO 新岐阜店	長住町3丁目4 ニュー岐阜ホテルプラザ1F	88	カレー工場ペビーダ	柳津町本郷5丁目20-4
39	飛騨牛グリル ばくろ	米屋町9	89	パスタ&ピッツア ヴァン・ヴェール	柳津町蓮池5丁目29-1
40	Café 陽だまり	都通3丁目18 エスペランス1F	90	雅Japo岐阜駅前橋本店	橋本町2丁目12
41	COFFEE&REST 赤い風船	下奈良3丁目6-12	91	雅じゃぼ住田町店	住田町1丁目13
42	たこ焼き居酒屋 ぐっぴい	羽根町20 ハロービル1F	92	RUBETTA	長住町3丁目18
43	Aqua Dining Peta	住田町1丁目14 斉木店舗2F	93	The Kitchen 喰なべ	住田町1丁目35-2
44	カフェ 心暖	藪田南1丁目11-12 岐阜県水産会館内1F	94	花串庵 MIYABI 長良店	福光南町3-1
45	イタリアンの風 うれし野	神田町6丁目11-2	95	株式会社平成調剤薬局薬膳カフェ みずとき	八代1丁目3-3
46	鉄板焼 くるまや	鷹見町24	96	QUICK DINER & MORE D.1996	宇佐南1丁目13-5
47	料理旅館 植東	梅林4	97	割烹料理うを仁	梅河町2丁目31
48	後楽荘	本町1丁目31	98	市役所大食堂	司町40-1
49	ホテルグランヴェール岐山	日ノ出町5丁目12	99	食べる水族館UOGI	玉宮町1丁目13
50	岐阜グランドホテル	長良648	100	ヤマザキショップ岐阜市役所店	司町40-1

No.	店舗名	所在地
101	聚楽	住田町1丁目4
102	和食バル ふわり	羽根町1 ホリックスピアB1
103	和カフェ ふふふ	北一色6丁目13-16
104	こだわり中華屋 萬天龍	則武中1丁目12-5 ロイヤルマンション1F
105	餃子の王将 芥見店	芥見長山1丁目108-3
106	大文字御杉支店	御杉町10
107	和牛レストラン バー アンスリム	弥生町1-2
108	カフェレスト ブローニュ	真砂町4丁目6
109	Healthy Cafe 白ごまと黒ごま	長良福光2407-1 エルカワムラ1F
110	炭焼鳥辰住田町	住田町1丁目23
111	ローソン岐阜茜部大野店	茜部大野2-261
112	ローソン岐阜宇佐東町店	宇佐東町16-2
113	ローソン岐阜河渡店	河渡3-36-3
114	ローソン岐阜岩崎店	岩崎1007-1
115	ローソンS朝日大学病院店	橋本町3-23
116	ローソン岐阜琴塚店	琴塚2-8-4
117	ローソン岐阜金園町十丁目店	金園町10-25
118	ローソン岐阜都通店	元宮店2-26
119	ローソン岐阜鹿島町店	香取町3-14
120	ローソン岐阜今川神明店	今川82-1
121	ローソン岐阜細畑店	細畑3-14-8
122	ローソンSぎふメディアコスモス店	司町40-5
123	ローソンS岐阜市ノ坪店	市ノ坪町1-1-1
124	ローソン岐阜市民病院店	鹿島町7-1-1
125	ローソン岐阜若福店	若福町17-1
126	ローソン岐阜春近店	春近古市場南145
127	ローソン岐阜上芥見店	上芥見73
128	ローソン岐阜城東通店	城東通2-6-1
129	ローソン岐阜水海道店	水海道3-21-7
130	ローソン岐阜正木北町店	正木北町11-8
131	ローソン岐阜西荘店	西荘4-1-1
132	ローソン岐阜石谷店	石谷字池田1358
133	ローソン岐阜千石町店	千石町2-25
134	ローソン岐阜早田栄町五丁目店	早田栄町5-37
135	ローソン岐阜則武新田店	則武東2-20-5
136	ローソン岐阜大福町店	大福町7-28
137	ローソン岐阜茶屋新田店	茶屋新田4-4-1
138	ローソン岐阜長住三丁目店	長住町3-1-1
139	ローソン岐阜長住九丁目店	長住町9-5
140	ローソン長良真福寺店	長良5-17
141	ローソン岐阜長良志段見店	長良志段見518-2
142	ローソン長良高見町店	長良福光158-1
143	ローソン岐阜東栄町店	東栄町5-4
144	ローソン岐阜東鶉店	東鶉4-44
145	ローソン岐阜日野東店	日野東4-4-4
146	ローソン岐阜福光東店	福光東1-9-12
147	ローソン岐阜福富店	福富迎田3-1
148	ローソン岐阜長森西店	北一色4-2-1
149	ローソン岐阜北一色店	北一色9-20-4
150	ローソン岐阜大学病院店	柳戸1-1

No.	店舗名	所在地
151	ローソン柳津佐波店	柳津町上佐波西4-1
152	ローソン柳津町蓮池店	柳津町蓮池4-1
153	ローソン岐阜藪田南店	藪田南5-13-11
154	ローソン岐阜六条店	六条江東3-4-1
155	ローソン岐阜六条大溝店	六条大溝4-4-5
156	ローソン岐阜六条南店	六条南2-14-17
157	BAKERY CANNON	入舟町2-10
158	菓子工房さっちゃん	柳津町東塚4丁目10

## ■エコ・アクションパートナー協定締結店一覧

(店舗名五十音順)

令和5年3月末現在

No.	企業名	店舗名	住所	締結日
1	イオンリテール株式会社 東海カンパニー	イオン岐阜店	正木中1-2-1	H20.1.22
2		イオン柳津店	柳津町本郷4-1-1	
3	株式会社イトーヨーカ堂	イトーヨーカドー柳津店	柳津町丸野3-3-6	H20.1.22
4	株式会社スターチェーン	駅市場DODA-GIFU	橋本町1-10-1	H20.8.28
5	株式会社オークワ	オークワ西改田店	西改田字川向147-1	H31.3.18
6	株式会社カネスエ商事	カネスエ岐大前店	折立字北浦310	H20.7.7
7		カネスエ三里店	清上沼715	
8	株式会社岐阜高島屋	岐阜高島屋	日ノ出町2-25	H20.7.7
9	生活協同組合コープぎふ	コープぎふ芥見店	芥見南山3-2-17	H20.6.20
10		コープぎふ長良店	福光南町7-17	
11	株式会社サンマートサカイ	サンマートサカイ東栄店	東栄町2-17	H20.7.7
12		サンマートサカイ長良店	八代3-16-1	
13	株式会社三心	スーパー三心芥見店	岐阜市芥見東山2-27	R1.9.5
14		スーパー三心うずら店	岐阜市東鶉3丁目82-1	
15		スーパー三心鏡島店	岐阜市西荘2丁目5-8	
16		スーパー三心西郷店	岐阜市中2-140	
17		スーパー三心鷺山店	岐阜市南蟬2-25	
18	合同会社 西友	西友 改田店	西改田字若宮62-1	H25.6.4
19		西友 岐阜華陽店	五坪1丁目10-10	H25.6.12
20	株式会社トミダヤ	トミダヤ島田店	島田2-8-14	H20.7.7
21		トミダヤ三田洞店	粟野東5-23	
22	トミーフーズ	トミーフーズ	萱場南2-5-3	H20.8.28
23	株式会社スギヤマ薬品	ドラッグスギヤマ城東店	城東通4-23-1	H25.11.29
24		ドラッグスギヤマ長良店	福光東3-1-1	
25	株式会社バロー	バロー 茜部本郷店	茜部本郷2-11	H25.3.29
26		バロー 茜部南店	茜部寺屋敷1-84-1	
27		バロー 芥見店	芥見南山2-1-8	
28		バロー 粟野店	粟野東1-105-1	
29		バロー 市橋店	市橋2-2-5	
30		バロー 岩田店	岩田東3-180	
31		バロー 鏡島店	西荘3-2-38	
32		バロー 加納店	渋谷町37-1	
33		バロー 北一色店	北一色10-6-1	
34		バロー 島店	北島4-2-4	
35		バロー 長良店	長良東2-45	
36		バロー 則武店	則武中1-27-7	
37		バロー 正木店	正木北町7-10	
38		バロー 都通店	都通2-10-1	
39		バロー 三輪店	春近古市場南57	
40		バロー 領下店	領下4-55	
41	ユニー株式会社	ピアゴ長良店	福光東1-26-7	H20.1.22
42	株式会社平和堂	平和堂東海・日野店	日野南6-5-1	H25.4.18
43	カワボウ株式会社	マーサ21	正木中1-2-1	H20.1.22
44	マックスバリュ中部株式会社	マックスバリュ岐阜元町店	元町1-11	H25.3.13
45		マックスバリュ水海道店	水海道2-6-5	H27.7.30
46	UDリテール株式会社	MEGAドン・キホーテUNY岐阜店	加納神明町6-1	H20.1.22
47	株式会社ヤマナカ	ヤマナカ忠節フランテ館	島栄町1-45-5	H20.7.7

■トレイ回収協力店参加店舗一覧

(店舗名五十音順)

令和5年3月末現在

No.	店舗名	所在地	備考
1	イオン岐阜店	正木中1丁目2-1	色付トレイも回収
2	イオン柳津店	柳津町本郷4丁目1-1	色付トレイも回収
3	イトーヨーカドー柳津店	柳津町丸野3丁目3-6	色付トレイも回収
4	駅市場DODA-GIFU	橋本町1丁目10-1	
5	オークワ岐阜西改田店	西改田字川向147-1	
6	カネスエ岐大前店	折立字北浦310	
7	カネスエ三里店	清上沼715	
8	岐阜高島屋	日ノ出町2丁目25	
9	コープぎふ芥見店	芥見南山3丁目2-17	色付トレイも回収
10	コープぎふ長良店	福光南町7-17	色付トレイも回収
11	サンマートサカイ東栄店	東栄町2丁目17	色付トレイも回収
12	サンマートサカイ長良店	八代3丁目16-1	色付トレイも回収
13	スーパー三心芥見店	芥見東山2-27	
14	スーパー三心うずら店	東鶉3丁目82-1	
15	スーパー三心鏡島店	西荘2丁目5-8	
16	スーパー三心西郷店	中2丁目140	
17	スーパー三心さぎ山店	南蟬2丁目25	
18	スーパーマルナカ入舟店	入舟町2丁目8	
19	スーパーマルナカ岐阜店	梅河町1丁目7	
20	西友改田店	西改田字若宮62-1	
21	西友岐阜華陽店	五坪1丁目10-10	色付トレイも回収
22	トミダヤ島店	島田2丁目8-14	
23	トミダヤ三田洞店	栗野東5丁目23	
24	トミーフーズ	萱場南2丁目5-3	
25	パレマルシェ名鉄岐阜	神田町9丁目1-1	色付トレイも回収
26	バロー茜部本郷店	茜部本郷2丁目11	色付トレイも回収
27	バロー茜部南店	茜部寺屋敷1丁目84-1	色付トレイも回収
28	バロー芥見店	芥見南山2丁目1-8	色付トレイも回収
29	バロー栗野店	栗野東1丁目105-1	色付トレイも回収
30	バロー市橋店	市橋2丁目2-5	色付トレイも回収
31	バロー岩田店	岩田東3丁目180	色付トレイも回収
32	バロー鏡島店	西荘3丁目2-38	色付トレイも回収
33	バロー加納店	渋谷町37-1	色付トレイも回収
34	バロー北一色店	北一色10丁目6-1	色付トレイも回収
35	バロー島店	北島4丁目2-4	色付トレイも回収
36	バロー長良店	長良東2丁目45	色付トレイも回収
37	バロー則武店	則武中1丁目27-7	色付トレイも回収
38	バロー正木店	正木北町7-10	色付トレイも回収
39	バロー都通店	都通2丁目10-1	色付トレイも回収
40	バロー三輪店	春近古市場南57	色付トレイも回収
41	バロー領下店	領下4丁目55	色付トレイも回収
42	ピアゴ長良店	福光東1丁目26-7	色付トレイも回収
43	平和堂東海日野店	日野南6丁目5-1	色付トレイも回収
44	マックスバリュ岐阜元町店	元町1丁目11	色付トレイも回収
45	マックスバリュ水海道店	水海道2丁目6-5	色付トレイも回収
46	MEGAドン・キホーテUNY岐阜店	加納神明町6丁目1	色付トレイも回収
47	ヤマナカ忠節フランチ館	島栄町1丁目45-5	色付トレイも回収

■「ごみ1/3減量大作戦」子どもポスターコンクール入選作品（令和4年度）

No.	作品名	学校名	学年	氏名	賞
1	まぜればゴミ 分ければ資源！！	島小学校	5	市川 美鈴	市長賞
2	あれ？こうなる前に	精華中学校	1	林 まりは	市長賞
3	ぼくはゴミじゃない 資源だよ！	徹明さくら小学校	5	浅野 匠	市議会議長賞
4	混ぜればごみ 分ければ資源！	徹明さくら小学校	6	川瀬 楓乃	市議会議長賞
5	さいごまで たべようよ！	島小学校	1	安田 大智	岐阜市教育委員会賞
6	そのごみ、まだ使えるよ！	市橋小学校	4	野村 環太	岐阜市教育委員会賞
7	プラゴミもえるゴミ ぶんべつしよう！	市橋小学校	2	野村 瞭太	特選
8	3Rでゴミを減らそう	岩野田小学校	6	武藤 碧	特選
9	たべれば栄養 のこせば生ごみ	岐阜大学教育学部附属小中学校	4	柏 菜々美	特選
10	生ごみの 水気を切ろう	華陽小学校	2	天野 寧音	特選
11	食品ロス もったいない！	七郷小学校	3	島崎 友暉	特選
12	混ぜればゴミ 分ければ資源	明郷小学校	6	河合 郁奈	特選
13	雑紙を分別しよう！	網代小学校	6	野村 芽那	入選
14	海にゴミをすてないで	市橋小学校	2	小野 楓馬	入選
15	すてる前に確認！	市橋小学校	5	山田 佳穂	入選
16	ぼくもできるよ！！ゴミの分べつ	岩野田小学校	2	小池 陸斗	入選
17	資源を大切に繰り返し使おう	岩野田小学校	6	藤澤 絢	入選
18	ごみ？資源？それは自分次第	岐阜大学教育学部附属小中学校	4	吉田 朱梨亜	入選
19	ポイすてやめて あふれるゴミ	岐阜大学教育学部附属小中学校	4	高井 望乃加	入選
20	食べ物が泣いています	岐阜中央中学校	2	永池 由莉	入選
21	ペットボトルのキャップをはずそう	鷲山小学校	3	阪井田 妃奈美	入選
22	ペットボトルのキャップとラベルをはずそう！	常磐小学校	4	竹村 萌花	入選
23	分別しよう！地球のために	常磐小学校	4	野寺 郁水	入選
24	まぜるな分けろ 大切な資源	常磐小学校	5	山本 愛來	入選
25	水切りしよう！	常磐小学校	6	大橋 真依	入選
26	残すなんてもったいない	常磐小学校	6	棚橋 結乃	入選
27	3Rで地球を救え	長良中学校	2	中村 聡吾	入選
28	キャップとラベルをはずそう	本荘小学校	4	山田 ゆい	入選
29	僕たちの家を奪わないで	本荘小学校	5	服部 花音	入選
30	見つけて！分けよう！ちきゅうをまもろう	華陽小学校	2	石黒 優奈	入選
31	混ぜればゴミ 分ければ資源 いっしょはダメ！	華陽小学校	4	赤佐 遥架	入選
32	ペットボトルのふたをはずそう！！	徹明さくら小学校	1	家田 茉七	入選
33	ペットボトルのキャップをはずそう！！	徹明さくら小学校	1	山村 杏	入選
34	ペットボトルのキャップをはずそう！	徹明さくら小学校	2	安藤 正宗	入選
35	まぜたらごみ！分べつしよう！	徹明さくら小学校	3	佐藤 良祐	入選
36	地球を守る 5Ranger	島小学校	4	足立 環奈	入選
37	水切りをしよう	明郷小学校	4	木戸脇 由依	入選
38	プラマークを見つけたら……分別しよう！	明郷小学校	5	高橋 希美	入選
39	食品ロスもったいない！	明郷小学校	5	河合 奏歩	入選
40	ペットボトルのキャップとラベルをはずそう！	明郷小学校	6	岡部 紗季	入選