業務名:食品残さ等の新たな分別・流通手法の実証調査 報告書

平成 27 年 2 月

1. 業務名

平成 26 年度エコフィード緊急増産対策事業 食品残さ等飼料化分別普及体制構築事業 食品残さ等の新たな分別・流通手法の実証調査業務

2. 業務目的

本業務は、小規模排出事業所で未だ活用されずに廃棄処分されている食品残さ等を飼料化するための新たな分別手法・流通手法を実証調査し、流通効率や経済性の検証を行うものである。

3. 業務概要

(1) 調査実施時期

2015年1月19日(月)~2015年1月25日(日)

(2) 対象事業所

名古屋市全域において三和清掃株式会社が回収を担当するコンビニエンスストア、飲食店等の 全139事業所

- (3) 調査内容
 - 収集運搬に関する効率性調査(コスト・走行距離・積載効率・時間効率等)
 - 小規模収集運搬に関する問題点・課題の抽出
 - * 排出量調査
 - 組成分析
 - 容器包装排出量調査
 - ・ 小規模事業所から排出される食品残さの飼料化に関する問題点・課題の抽出

4. 本業務における各社の役割

本業務は、「第1章. 小規模事業所の収集運搬に関する調査・分析」と、「第2章. 小規模事業所から排出される食品残さの飼料化に関する調査・分析」からなり、それぞれのパートを以下のとおり役割分担する。

会社名	業務分担	報告書作成	
三和清掃株式会社	事業系一般廃棄物収集運搬	報告書全体取り纏め	
		廃棄物収集運搬関係分析、報	
		告書取り纏め(主に第1章)	
中部有機リサイクル株式会社	食品リサイクル(飼料化)	食品残さ飼料化関係分析、報	
		告書取り纏め(主に第2章)	

5. 本業務の全体フロー

本業務は、食品残さの「通常回収と同様のルート回収(車庫出発~排出場所での順次回収~荷卸し ~帰所)を行う」ことで、実際の収集運搬業務における課題等を反映した整理・分析を行う。

また、飼料化施設では、搬入された食品残さの組成分析を行い、「小規模事業所から排出される食品残さの飼料化」に焦点をあてた問題点の洗い出し、課題整理を行う。

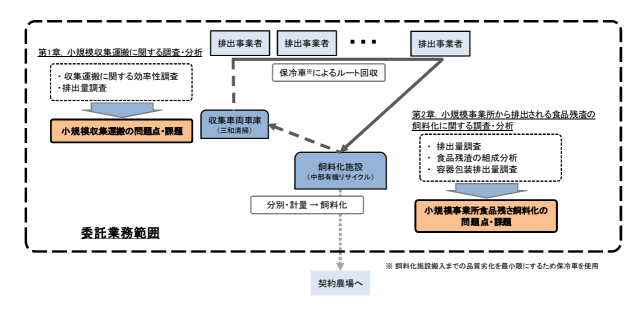


図1 業務範囲の全体フロー図

第1章 小規模事業所の収集運搬に関する調査・分析

本章では、食品残さを排出する小規模事業所を収集運搬する際の効率性に関する調査、分析を行い、その問題点や課題を整理する。

2. 調査の概要

(1) 調査期間

2015年1月19日(月)~1月25日(日)7日間

(2) 調査の方法

エリアを設定し、該当エリア内の小規模店舗により構成された回収ルートで、食品残さ回収専用 車両により飼料化向け食品残さの回収を行い、その効率性や経済性に関する調査・分析を行う。

(3) 回収対象店舗

本調査のコースは、コンビニエンスストアを中心とした小規模店舗を、事業者ごとではなくエリアで設定している。店舗内訳については、別表1を参照のこと(省略)。 なお、回収コース上の店舗の業態構成と件数は、店舗ごとの回収頻度等の要請から曜日により多少異なっており、表 1 のとおりである。表中の括弧は曜日毎のコース全体数に占める各業態の構成比である。

なお、第 2 章の飼料化に関わる調査は、下記のコースに含まれる店舗から抽出した一部店舗で 行っている。

業態	月・水・金コース	火・木・土コース	日コース	
コンビニエンスストア	111 事業所(88%)	122 事業所(89%)	119 事業所(86%)	
持帰弁当店	13 事業所(10%)	13 事業所 (9%)	17 事業所(12%)	
飲食店	1 事業所 (1%)	1 事業所 (1%)	2 事業所 (1%)	
複合施設	1 事業所 (1%)	1 事業所 (1%)	1 事業所 (1%)	
合計	126 事業所(100%)	137 事業所(100%)	139 事業所(100%)	延べ合計
延べ事業所数	378 事業所	411 事業所	139 事業所	928 事業所

表1 回収コース業態構成

(4) 回収作業(排出事業者~飼料化施設)の流れ

- a). 排出事業者が可燃物、不燃物や食品残さ等の廃棄物(事業系一般廃棄物)を品目毎に分別のうえ、袋などに入れ排出する。
- b). 収集運搬業者(三和清掃)は上記品目毎に車両を分けて分別回収する。 (例えばコンビニエンスストアでは、各店舗を品目毎(飼料化向け食品残さ、可燃物、資源、ダンボール)に4台の車両が回収)
- c). 回収コース上の排出事業者を順次回収する。 なお、食品残さの回収は飼料化施設搬入まで の品質劣化を最小限に抑えるために保冷車による回収を行う。
- d). 飼料化施設へ搬入

3. 調査結果

(1) 収集運搬車両運用コスト

本調査に使用した収集運搬車両(2t 保冷車)の運用に関わるコストは概ね表2のとおりであり、人件費およびコース距離等に連動する燃料費などの変動費が大半を占める。この車両運用コストが、一つの収集運搬コースにおける損益分岐点となる。

コス	卜要素	コスト(千円/月)	備考
	車両費	150	減価償却費 等
田安弗	保険料	17	自賠責、任意保険 等
固定費	税金	2	重量税 等
	一般管理費	21	本社、事業所経費 等
変動費	人件費	364	給料、諸手当 等
发 期負	運行費	199	燃料、修繕費 等
合計		753	

表 2 車両運用費

(2) 本調査コースの食品残さ回収結果

a) 可燃物及び飼料化向け食品残さの回収量

本調査での回収コースにおいて、調査期間で収集した延べ928事業所の飼料化向け食品残さの排出量は表3のとおりとなった。他の数値との比較のため、ひと月を4週とした場合の月間推計排出量を合わせて示す。

品目	排出量実績	排出量(月間推計)	構成比	1事業所
飼料化向け食品残さ	7,379 kg	29,516 kg	23.4 %	7.9 kg/日

表3 食品残さ排出量

1 事業所あたり 1 日平均 7.9kg の「飼料化に向く食品残さ」が発生していることが分かった。この結果から、事業所での分別の徹底と収集運搬の効率化により、食品残さの飼料化を拡大できる可能性が大いにあることが明確となった。

b) 排出事業所密度

効率性の観点においては、収集運搬コースにおける排出事業所の密度も重要な要素となる。 本調査での食品残さ回収コースは、車庫を出発し飼料化施設へ搬入後に帰所する1日1回 運行のコース編成である。この場合の収集運搬コース排出事業所密度を、距離(平均総走行距 離/排出事業所数)の側面と時間(コース所要時間/排出事業所数)の側面から見ると、本調査 におけるそれぞれの排出事業所密度は表4のとおりとなった。

※ 排出事業所数は表1各コースの平均件数

平均総走行距離	167km/日
排出事業所数**	134 件/日
1コース収集運搬所要時間	9 時間(休憩 1 時間含む)
排出事業所距離密度	1.2km/件
排出事業所時間密度	4分/件

表 4 収集運搬コース排出事業者密度

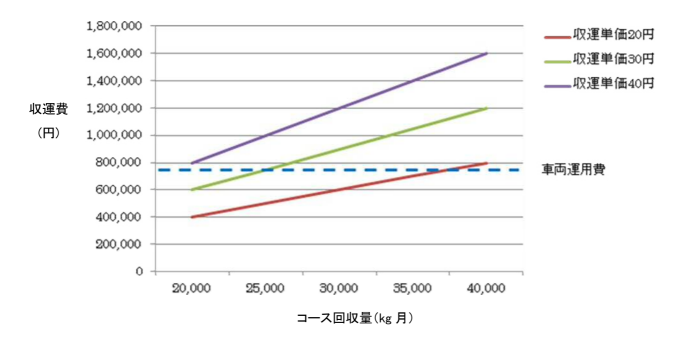
4. 小規模事業所の収集運搬に関する問題点・課題

調査結果より、小規模排出事業所を回収対象とした収集運搬コースの採算性を考察する。

一つの収集運搬コースにおける採算性の損益分岐点は先の表2に示した車両運用費であり、食品残 さ回収コース上の回収数量によって決まる収集運搬費でこれを回収することになる。

(実際に排出事業者が食品残さの処理を委託する際の費用は、この収集運搬費と飼料化工場に食品 残さを処分委託する費用とを合わせた額となる。)

本調査コースの調査結果を元に、食品残さ回収コースの収集運搬費とコース採算性の関係を整理するとグラフ 1 のようになる。



グラフ1 コース回収量と収集運搬費の関係

グラフ 1 において、車両運用費(水色破線)の上側が本回収コースにおいて収益を上げることが出来る収集運搬費となり、対応した横軸数値がその際のコース回収量となる。

本業務コースと類似の車両運用(車種および走行距離等)の場合、収集運搬費のkg単価が 30 円程 度以上、コースを通した総回収量が 2.5t/月程度以上でコース採算性が取れることになる。 次に、前述の表 3 に記載した「食品残さ排出量実績」と、同じく表 1 に記載した「延べ事業所数合計」から、本調査での排出事業所 1 件あたり排出量を試算すると、約 220kg/月(約 7.9kg/日)であることから、コース全体の収集量に対するコース上の排出事業者数の目安が表 5 のとおり試算できる。

コース収集量(kg/月)	20,000	25,000	30,000	35,000	40,000
コース排出事業所数(件)	91	114	136	159	182

表 5 コース収集量に対する排出事業所数の試算

先に示した表 4 の排出事業者密度によれば、本調査コースでの事業所密度は 8 時間の業務時間の収集運搬コースにおいて 1.2kmに 1 件、また 4 分に 1 件と非常に高くなっており、更に回収件数を増やすことは難しいと想定される。

以上から、小規模排出事業者により構成された食品残さ回収において、採算性のあるコース設計を行うためには、今回のような高い排出事業所密度で回収コースを組むことが可能な都市部などでの実施や、同一コース内に多量排出事業者を含めるなどの排出事業者のベストミックスが可能なコース設計ができることが条件となる。なお、多量排出事業者を含める場合、回収効率を高めるために大型車の活用も考えられるが、小規模事業所は道幅が狭い場所や駐車スペースがない場合も多く、ロケーション上の問題があるため、実際は難しい。

また、上記の排出事業所数からみたコース設計だけでなく、コースの回収効率を維持するため、収集 運搬事業者は効率的なコース設計に努めるとともに、排出事業者も時間指定を極力避けてコース設計 の効率化に対応できるようにすることなど、収集運搬事業者、排出事業者相互の協力関係が、コストを 下げ食品リサイクルを普及させていくカギとなるものと考えられる。

小規模収集運搬調査業務 使用車両

車種	日野デュトロ(尾張小牧 800 に 5168)
仕様	冷蔵冷凍車
最大積載量	2t



第2章 小規模事業所から排出される食品残さの飼料化に関する調査・分析

本章では、小規模事業所について、そこから発生する食品残さの組成の調査・分析を行い、飼料化施設の立場から食品リサイクルを推進するための課題等を整理する。

1. 調査の概要

(1) 調査期間

2015年1月19日(月)~1月25日(日) 7日間

(2) 調査の方法

第1章で三和清掃(株)により回収された食品残さについて、各日毎に抽出したサンプル事業所の組成分析を行った。組成分析の方法・工程は以下のとおりで、作業の状況を別紙1に示す。

- a) 収集運搬業者(三和清掃)が飼料化施設に排出事業者から回収した食品残さを搬入
- b) 荷捌き場所でごみ袋から食品残さを取り出す。
- c) 取り出した食品残さを食品の区分毎に分別および計量

【区分】

パン(常温棚に陳列)/サンドイッチ(冷蔵棚に陳列)/おにぎり/カウンターフード(レジ横で販売される揚げ物等)/菓子(冷蔵棚のデザート、常温棚の菓子等)/飲み物/果物・野菜/弁当・惣菜/ごみ(分別が不十分だったもの)

- d) 調査を終えた食品残さは通常作業ラインに投入
- e) 作業ライン上で破袋機により食品とパッケージが分別されるため、容器として計量

(3) 調査対象店舗

抽出店舗の内訳はコンビニエンスストアが中心であり、その概要を表1に示す。

	1/19(月)	1/20(火)	1/21(水)	1/22(木)	1/23(金)	1/24(土)	1/25(日)	延べ 店舗数
コンビニエン スストア(件)	62	74	65	72	67	72	56	468
持ち帰り弁当 店(件)	0	0	1	2	0	1	1	5
合計(件)	62	74	66	74	67	73	57	473

表1 調査対象店舗数および業態毎内訳

2. 調査結果

(1) 排出量および組成の分析

表 1 の調査対象店舗について、個店毎の組成分析の結果を別表 2 に、業態別に組成構成を整理したものを以下の表 2 及びグラフ 1、グラフ 2 に示す。

なお、表中の各組成(商品)の内容写真を別紙3に示す。

【コンビニエンスストア】

	パン	サント [*] イッチ	おにぎり	カウンターフ ート・	菓子	飲料	果物 野菜	弁当 惣菜	食品 残さ計	容器	ごみ
延べ数量 (kg)	617.8	272.2	1,057.8	963.9	273.9	121.8	96.3	2,135.8	5,539.5	343.5	73.8
平均数量 (kg/件·日)	1.3	0.6	2.3	2.1	0.6	0.3	0.2	4.6	12	0.7	0.2
組成構成 (%)	10.4	4.6	17.8	16.2	4.6	2.0	1.6	35.9	93.1	5.8	1.2

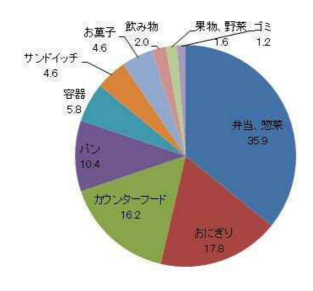
【持ち帰り弁当店】

	パン	サンド イッチ	おにぎり	カウンターフ ート	菓子	飲料	果物 野菜	弁当 惣菜	食品 残さ計	容器	ごみ
延べ数量 (kg)	3.6	4.9	15.2	14.5	3.4	0.6	1.8	28.5	72.5	4.6	0.5
平均数量 (kg/件·目)	0.7	1.0	3.0	2.9	0.7	0.1	0.4	5.7	14.5	0.9	0.1
組成構成 (%)	4.6	6.3	19.6	18.7	4.4	0.8	2.3	36.7	93.4	5.9	0.6

【飲食店(1件)】延べ数量 90kg(平均12.8kg/日) 主な内容物:芋がら

【飲食店等複合施設(1件)】延べ数量 660kg(平均 94.3kg/日) 主な内容物:調理くず、食べ残し (飲食店 6 店舗、クッキングスクール 1件)

表 2 排出量および組成分析結果



グラフ1 コンビニエンスストア食品残さ組成構成(%)



グラフ2 持ち帰り弁当店食品残さ組成構成(%)

(2) 容器包装排出量

食品残さに占める容器包装の割合について、表 2 より再掲する。

	容器包装含有率
コンビニエンスストア	5.8%
持ち帰り弁当店	5.9%

表 3 容器包装含有率

3. 小規模事業所から排出される食品残さの飼料製造量

表1の調査対象店舗の食品残さを飼料化した結果について、表4に示す。

日付	食品残さ量(容器除外)kg	飼料製造量 kg	飼料化率(%)
1/19	632.6	156.6	24.8
1/20	840.2	208.0	24.8
1/21	677.2	167.6	24.7
1/22	854.7	211.5	24.7
1/23	869.8	215.3	24.8
1/24	1,006.0	249.0	24.8
1/25	731.5	181.0	24.7
合計	5,612.1	1,389.0	24.8

表4 食品残さからの飼料製造量

弁当・惣菜、おにぎり、カウンターフードがおよそ 7 割を占める結果となったが、これらは全て熱量が高く、またたん白質やアミノ酸を多く含むことから、コンビニエンスストアから発生する食品残さは貴重な飼料原料となりうる。分別の精度を高め、回収の効率を高めることで確保できる食品残さを飼料化し、配合することで安定した成分の飼料を製造し、飼料自給率の向上に寄与することができると考える。

4. 小規模事業所から排出される食品残さの飼料化に関する問題点、課題

一方で、小規模事業所から排出される食品残さを飼料化するに当たっては、下記の課題があることが 改めて明確になった。

・容器分別、異物除去の手間

箸や爪楊枝、バランや醤油差し、レシート、パッケージ等の可燃ごみの混入は、飼料化工場でのリサイクルの妨げとなる。特に、コンビニエンスストアでは商品の大半は個包装されており、また分別作業の効率化の観点から包装や内容物に工夫がされていることは少ない(別紙3参照)。

一方、労働力の限られた小規模事業者では、徹底した分別を店舗で行うには限界がある。特に近年のコンビニエンスストアでは、労働力確保の観点から外国人労働者の雇用が増加しており、分別ルールの浸透や遵守の難易度は高まってきており、環境整備や教育に対する工夫が必要である。

排出事業者と飼料化事業者の相互協力により、分別や異物除去の強化に対する取組みを徹底しつ つ、製造・加工段階、ひいては商品開発の段階から、再資源化を考えた包装の工夫がなされることを期 待したい。

・飼料化工場での容器分別の手間、容器包装の産業廃棄物処分コスト増

コンビニエンスストア等から出る食品残さは個別包装のものが多く、重量ベースで搬入された食品残さの 5.8%を占める(表 3 参照)。

工場ラインでの分別の労力がかかるだけでなく、分別後の有機物が付着した容器包装類は産業廃棄物扱いとなるため飼料化事業者が負担することとなり、排出事業者に請求する処理コストの増加に繋がっている。

排出事業所で容器を分別できれば事業系一般廃棄物の扱いとなるため、自治体の処理単価によってはコスト削減に繋がるが、分別場所、手間、衛生面などのデメリットが多く、排出事業所での分別は現実的ではない。

食品リサイクル法の特例などにより<u>飼料化工場から発生する容器包装の処分費の軽減</u>が図られれば、 飼料化事業者の負担、すなわち排出事業者に請求する処理費用が軽減され、更なる飼料化の促進に 繋がるのではないか。

・食品リサイクルを市町村越境で実施する場合の市町村協議手続きの煩雑さ

登録再生利用事業者への食品残さの収集運搬に関して、食品リサイクル法における特例措置として、 荷卸し地における収集運搬業の許可は不要とされているが、荷積み地においては収集運搬業の許可 が必要で、越境の許可を得るための事前協議手続きが必要となる。

大規模事業者であれば担当者もおりノウハウもあるため大きな問題にはならないかもしれないが、小規模事業者の場合、市町村協議手続きの煩雑さが飼料化のハードルを上げている可能性がある。また、荷積み地の自治体によっては越境の許可が得られず、排出者が飼料化したいと考えているにもかかわらず実現しない地域もある。

食品残さの収集に関して、荷積み地における収集運搬業の許可も不要となれば、飼料化促進の大きなアドバンテージになると考えられる。

食品残さ組成分析作業の工程

1. 飼料化施設への搬入~荷解き



保冷車からの荷卸し



荷捌き場へ持込み



荷捌き場で袋から取り出し



荷解き後の状況

(別紙1)

2. <u>分別作業</u>



食品目毎に分別 ①



食品目毎に分別 ②

(別紙1)



分別後の状況

(別紙1)

3. 計量作業



計量作業員



計量作業(カウンターフード)



計量作業(サンドイッチ)



計量作業(飲料)



計量作業(容器)

組成分析結果 平成27年1月19日(月)

(kg) 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 業態 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 Nο パン コンビニエンスストア 守山区 2.2 0.7 0.7 1.8 0.3 0.5 6.2 コンビニエンスストア 守山区 0.8 0.8 0.2 1.5 1.4 2.0 0.3 7.0 コンビニエンスストア 守山区 0.5 4.5 0.2 0.5 4.3 0.7 10.7 コンビニエンスストア 守山区 0.5 0.4 0.2 5.0 2.0 0.3 8.4 コンビニエンスストア 守山区 5 0.7 6.0 2.7 3.2 0.5 13.1 コンビニエンスストア 守山区 0.8 1.0 2.0 0.2 0.5 2.2 0.4 7.1 コンビニエンスストア 名東区 1.3 0.9 2.8 0.6 3.2 0.5 9.3 コンビニエンスストア 名東区 3.3 0.1 0.5 13.2 2.0 1.5 5.0 0.8 コンビニエンスストア 千種区 0.2 0.5 2.0 0.6 2.5 6.0 0.9 0.1 12.8 10 コンビニエンスストア 千種区 0.3 2.0 3.3 0.5 3.7 0.6 10.4 コンビニエンスストア 東区 1.5 11 1.5 12 コンビニエンスストア 名東区 2.8 0.7 12.2 2.1 2.1 4.5 13 コンビニエンスストア 名東区 2.2 1.0 2.0 0.5 0.6 1.2 11.0 3.5 コンビニエンスストア 名東区 0.2 14 0.8 0.5 3.2 1.0 5.7 15 コンビニエンスストア 天白区 1.0 8.0 1.2 0.3 0.2 2.0 0.3 5.8 16 コンビニエンスストア 天白区 0.5 2.2 4.8 0.8 11.6 1.0 2.3 17 コンビニエンスストア 天白区 2.4 0.4 2.5 0.8 0.2 4.5 0.7 11.5 18 コンビニエンスストア 緑区 0.5 1.5 3.3 0.5 6.2 1.0 13.0 19 コンビニエンスストア 緑区 5.8 4.5 3.0 0.5 13.8 20 コンビニエンスストア |緑区 1.0 0.9 3.2 0.3 3.2 0.5 9.1 コンビニエンスストア 天白区 0.6 1.0 21 0.6 1.5 0.3 0.4 2.5 0.4 7.3 22 コンビニエンスストア 天白区 0.8 1.5 0.2 0.5 2.0 0.7 3.0 8.7 23 コンビニエンスストア 天白区 0.1 1.5 0.1 1.7 24 コンビニエンスストア 天白区 1.8 1.6 3.1 2.3 0.4 9.5 0.3 25 コンビニエンスストア 天白区 1.0 0.4 1.2 0.4 1.5 0.2 4.7 コンビニエンスストア 天白区 0.2 26 8.0 1.8 1.8 1.7 0.3 6.6 コンビニエンスストア 瑞穂区 27 0.9 0.5 2.0 0.2 0.3 3.9 28 コンビニエンスストア 瑞穂区 0.5 0.8 1.7 2.7 0.5 0.5 8.0 1.3 16.0 コンビニエンスストア 南区 0.9 0.3 2.9 0.5 29 2.7 1.0 4.0 0.6 12.9 2.6 3.2 30 コンビニエンスストア 南区 2.8 0.5 0.5 7.5 1.2 18.3

組成分析結果 平成27年1月19日(月)

(kg) 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 No. 業態 パン コンビニエンスストア 緑区 2.0 31 0.5 0.5 1.0 8.4 1.3 13.7 32 コンビニエンスストア 南区 1.0 0.2 6.7 1.5 4.0 0.6 14.0 33 コンビニエンスストア 南区 0.4 0.2 1.5 0.5 0.2 2.7 0.4 5.9 34 コンビニエンスストア 緑区 0.7 3.2 0.5 1.0 0.1 5.5 コンビニエンスストア 緑区 3.2 1.0 35 0.1 2.8 0.4 1.2 0.2 8.9 36 コンビニエンスストア 緑区 0.2 0.2 2.6 3.7 7.9 1.3 5.6 21.5 37 コンビニエンスストア 緑区 1.5 0.6 0.3 3.5 4.0 0.6 2.1 5.4 19.7 1.7 38 コンビニエンスストア 緑区 0.6 1.7 0.6 0.3 7.6 0.3 0.4 0.2 3.5 39 コンビニエンスストア 緑区 0.4 0.1 1.8 6.5 0.9 4.4 0.7 14.8 8.5 40 コンビニエンスストア 緑区 0.1 8.6 コンビニエンスストア 緑区 6.3 41 2.4 0.3 3.8 0.8 9.6 1.5 24.7 42 コンビニエンスストア 緑区 2.5 0.2 0.4 2.2 0.7 0.4 2.7 9.1 43 コンビニエンスストア 緑区 2.3 1.3 1.5 0.7 9.0 1.4 1.8 18.0 コンビニエンスストア 緑区 0.7 44 0.4 3.5 4.5 9.2 45 コンビニエンスストア 緑区 0.5 0.6 5.8 0.5 2.0 0.3 9.7 46 コンビニエンスストア 緑区 1.6 0.2 1.2 2.0 4.3 0.7 10.5 0.5 47 コンビニエンスストア 緑区 0.3 4.8 0.3 5.4 48 コンビニエンスストア 緑区 2.0 0.5 3.9 1.4 0.2 5.1 0.8 13.9 49 コンビニエンスストア 南区 0.6 0.3 0.6 1.7 1.0 0.6 3.5 0.5 8.8 50 コンビニエンスストア 南区 1.5 0.3 2.1 0.3 4.2 コンビニエンスストア 千種区 51 0.3 4.5 2.0 3.0 0.5 10.3 52 コンビニエンスストア 千種区 0.7 0.2 0.3 2.5 10.0 6.0 1.0 20.7 2.5 53 コンビニエンスストア 千種区 0.2 2.3 1.5 2.3 7.4 1.2 17.4 54 コンビニエンスストア 千種区 0.3 4.3 4.6 55 コンビニエンスストア「中区 5.4 0.7 17.7 0.7 1.9 0.4 5.8 0.9 33.5 コンビニエンスストア 東区 0.3 3.0 56 0.7 2.3 0.7 8.5 1.4 16.9 57 コンビニエンスストア 守山区 2.3 1.5 1.4 1.7 9.3 1.5 17.7 58 コンビニエンスストア 守山区 2.7 0.4 1.6 2.2 0.5 1.1 3.5 0.6 13.5 コンビニエンスストア 千種区 59 l 0.5 1.0 1.8 1.5 4.0 0.6 9.4 0.6 60 コンビニエンスストア 緑区 0.2 1.7 5.5 0.6 1.0 1.6 0.3 11.5

組成分析結果 平成27年1月19日(月)

														(kg)
No.	店舗	業態	住所	パン	サンドイッチ	おにぎり	カウンターフート	お菓子	飲み物	果物、野菜	弁当、惣菜	容器	ΪĬ	店計
61		コンビニエンスストア	名東区	1.3	1.5	1.3	3.5	0.5			9.9	1.6		19.6
62		コンビニエンスストア	天白区	2.3		0.3		0.7			0.9	0.1	0.9	5.2
	合計			68.8	21.6	118.2	144.6	29.9	8.1	6.9	234.5	37.3	27.1	697.0

組成分析結果 平成27年1月20日(火)

(kg) 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード 容器 ıπ 店計 Nο 業態 パン お菓子 2.6 コンビニエンスストア「守山区 3.1 2.2 4.0 2.0 0.6 1.8 0.3 16.6 2 コンビニエンスストア 守山区 0.7 2.8 1.7 4.0 0.5 10.3 0.6 コンビニエンスストア「守山区 0.1 0.1 4.6 2.5 2.0 0.3 9.6 コンビニエンスストア 守山区 1.4 2.0 1.8 0.3 0.6 2.6 0.4 9.1 コンビニエンスストア「守山区 1.0 0.6 5.2 0.7 4.6 0.7 16.6 3.8 コンビニエンスストア「守山区 0.9 0.5 3.0 0.6 1.6 6.9 7 コンビニエンスストア 守山区 1.4 1.0 0.2 0.5 0.3 1.4 5.5 0.9 0.4 11.6 コンビニエンスストア 守山区 2.3 0.1 1.0 1.0 0.5 1.6 5.0 8.0 12.3 コンビニエンスストア 守山区 0.5 0.5 0.7 0.8 0.8 0.1 3.4 10 コンビニエンスストア 守山区 1.2 0.9 6.0 0.9 0.6 16.4 2.6 8.0 29.4 11 コンビニエンスストア「守山区 4.0 1.3 4.9 0.7 1.1 10.5 1.7 26.7 12 コンビニエンスストア「守山区 2.4 0.5 3.7 4.6 0.7 11.9 コンビニエンスストア 守山区 4.7 13 0.1 0.7 2.3 0.5 0.1 0.9 0.1 14 コンビニエンスストア 名東区 2.4 0.2 4.5 6.2 1.6 8.0 3.8 0.6 0.1 20.2 15 コンビニエンスストア 名東区 0.6 0.2 1.5 0.7 5.6 0.9 9.5 16 コンビニエンスストア 名東区 1.8 0.1 3.0 3.3 0.6 2.3 0.4 11.5 17 コンビニエンスストア|東区 1.8 0.2 2.7 4.6 1.0 2.5 0.4 13.2 18 コンビニエンスストア 千種区 0.5 2.5 1.0 2.7 11.3 8.0 3.4 0.4 19 コンビニエンスストア 名東区 2.0 1.1 2.4 0.5 2.2 0.4 8.6 20 コンビニエンスストア 名東区 0.5 2.3 0.4 6.5 1.4 0.1 0.4 11.6 コンビニエンスストア 名東区 21 0.3 0.7 8.0 5.0 8.0 13.0 22 コンビニエンスストア 守山区 4.4 1.4 9.2 6.5 3.7 0.7 8.4 1.3 35.6 0.3 23 コンビニエンスストア 名東区 1.4 4.1 0.7 6.5 コンビニエンスストア 名東区 1.3 3.1 11.5 24 8.0 3.8 1.0 1.0 25 コンビニエンスストア 名東区 1.5 1.0 2.8 0.5 1.3 2.2 7.7 18.2 1.2 コンビニエンスストア 名東区 1.0 0.5 2.3 0.2 28.4 26 5.5 8.5 0.2 8.8 1.4

組成分析結果 平成27年1月20日(火)

(kg) サンドイッチ おにぎり カウンターフード 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 店舗 住所 容器 店計 Nο 業態 パン お菓子 27 1.5 コンビニエンスストア 名東区 2.7 2.8 1.3 1.0 0.3 2.8 0.4 12.8 28 コンビニエンスストア 天白区 0.4 1.2 0.2 2.2 0.4 5.8 1.4 コンビニエンスストア 天白区 29 8.0 0.2 1.0 0.9 0.3 3.3 コンビニエンスストア 天白区 0.5 30 3.0 0.2 5.0 8.0 9.5 31 コンビニエンスストア 天白区 2.0 1.9 2.7 1.5 0.7 10.7 21.2 1.7 32 コンビニエンスストア 緑区 1.1 0.2 1.7 1.0 2.4 0.4 7.0 9.8 33 コンビニエンスストア 緑区 0.2 0.1 2.5 6.0 1.0 34 コンビニエンスストア 緑区 0.0 35 コンビニエンスストア 緑区 1.0 0.9 1.4 4.7 0.1 3.5 0.6 12.2 コンビニエンスストア 天白区 36 0.7 0.3 4.5 0.6 0.4 4.5 0.7 11.7 37 コンビニエンスストア 緑区 1.4 2.0 10.0 1.6 15.0 38 コンビニエンスストア「天白区 8.0 1.4 3.8 1.9 0.3 8.2 コンビニエンスストア 天白区 39 0.5 1.4 7.5 3.0 0.5 12.9 40 コンビニエンスストア「天白区 1.4 1.9 2.5 0.5 0.1 6.4 41 コンビニエンスストア 天白区 1.4 1.1 0.6 0.3 4.0 0.6 8.0 42 コンビニエンスストア 天白区 1.1 4.6 4.0 0.6 11.0 43 コンビニエンスストア|瑞穂区 2.0 2.0 コンビニエンスストア 瑞穂区 1.5 2.9 0.4 4.7 8.0 11.6 44 1.3 コンビニエンスストア 南区 45 1.0 3.3 3.0 8.0 3.5 0.6 12.2 46 コンビニエンスストア 南区 8.0 0.5 0.5 0.4 4.0 8.6 1.8 0.6 コンビニエンスストア 天白区 0.7 47 1.0 0.2 2.4 4.9 コンビニエンスストア 天白区 48 0.5 2.9 3.0 0.4 3.5 0.6 10.9 49 コンビニエンスストア「天白区 0.6 0.4 2.0 1.2 0.2 4.4 コンビニエンスストア 南区 50 1.5 2.5 8.6 0.4 コンビニエンスストア 南区 51 1.3 0.6 0.9 0.5 0.4 1.2 0.2 5.1 52 コンビニエンスストア 南区 4.1 1.8 1.9 14.2 31.1 4.8 2.0 2.3

組成分析結果 平成27年1月20日(火)

	<u>和政力机和朱 平成27年1月20日(火)</u> (kg)													
No.	店舗	業態	住所	パン	サンドイッチ	おにぎり	カウンターフート	お菓子	飲み物	果物、野菜	弁当、惣菜	容器	ゴミ	店計
53		コンビニエンスストア	南区	1.3		0.2		1.3		0.8	0.7	0.1		4.4
54		コンビニエンスストア	緑区		0.3	2.1	4.0				1.7	0.3		8.4
55		コンビニエンスストア	緑区	0.6	1.0	3.0	0.5	0.6		0.4	2.5	0.4		9.0
56		コンビニエンスストア	緑区	1.3	0.5	1.5	5.6	1.3	4.3	0.7	12.4	2.0	0.2	29.8
57		コンビニエンスストア	緑区	1.2	0.3	2.3	4.4	0.3		2.6	0.8	0.1	0.1	12.1
58		コンビニエンスストア	緑区	1.5	0.3	1.0	3.9				3.8	0.6		11.1
59		コンビニエンスストア	緑区								7.4	1.2		8.6
60		コンビニエンスストア	緑区		0.1	1.8	1.3	0.3	1.3		4.8	0.8		10.4
61		コンビニエンスストア	緑区	1.9	1.4	1.2		2.2		8.1	7.3	1.2		23.3
62		コンビニエンスストア	緑区	0.2	1.0	1.0					6.1	1.0		9.3
63		コンビニエンスストア	緑区	0.3	2.1	2.6	0.3	0.1			6.0	1.0		12.4
64		コンビニエンスストア	緑区	1.2	0.7	4.4	2.8	2.3			1.7	0.3		13.4
65		コンビニエンスストア	南区	1.9	0.9		1.8	0.5	1.9		0.6	0.1		7.7
66		コンビニエンスストア	南区	0.4	0.5	4.4	5.3	0.4	0.2		10.4	1.7		23.3
67		コンビニエンスストア	千種区	1.3	0.8	1.5	0.5	0.2			5.5	0.9		10.7
68		コンビニエンスストア	千種区	0.4			5.3				1.1	0.2	0.8	7.8
69		コンビニエンスストア	中区	2.9	1.5	2.8		0.1	1.7	2.7				11.7
70		コンビニエンスストア	東区	2.0		1.5	2.5				4.9	0.8		11.7
71		コンビニエンスストア	守山区	0.2	0.3	1.5	1.5	0.2			2.5	0.4		6.6
72		コンビニエンスストア	守山区	0.1		2.0	0.8	0.2			2.7	0.4		6.3
73		コンビニエンスストア	守山区	1.0	0.1	2.3	0.3	2.5		0.3	1.9	0.3		8.7
74		コンビニエンスストア	千種区		1.5	3.5	3.4	2.8	1.1	1.5	11.4	1.8		27.0
	合計			83.3	42.5	161.4	154.4	43.2	17.3	26.9	311.2	49.8	5.8	895.8

組成分析結果 平成27年1月21日(水)

(kg) 住所 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 業態 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 Nο パン コンビニエンスストア 守山区 4.7 1.5 5.2 0.9 0.4 1.0 7.3 1.2 22.2 コンビニエンスストア 守山区 0.6 0.1 3.4 5.6 1.0 6.4 1.0 18.1 コンビニエンスストア 守山区 0.3 0.9 2.3 0.1 1.5 0.2 5.3 コンビニエンスストア 守山区 3.0 1.0 0.6 12.6 8.0 3.1 0.1 4.0 コンビニエンスストア 守山区 2.7 0.6 5.3 3.7 1.0 8.7 1.4 23.4 コンビニエンスストア 守山区 1.1 0.6 0.3 1.2 1.2 13.5 2.2 20.2 コンビニエンスストア 守山区 0.5 3.0 4.7 0.1 1.6 8.5 1.4 19.8 コンビニエンスストア 守山区 2.1 0.4 4.3 2.1 6.9 1.1 16.9 コンビニエンスストア 守山区 0.5 0.3 0.3 0.5 1.5 0.2 3.3 10 コンビニエンスストア 守山区 2.9 0.5 3.4 コンビニエンスストア 守山区 0.1 11 0.1 コンビニエンスストア 守山区 12 0.1 0.1 2.0 1.5 0.2 3.9 13 コンビニエンスストア 名東区 0.1 1.0 0.3 5.0 1.0 0.3 0.3 2.0 コンビニエンスストア 名東区 0.6 0.3 6.1 14 2.2 1.0 2.0 15 コンビニエンスストア 千種区 0.2 0.1 0.2 0.2 3.5 0.6 4.8 コンビニエンスストア 東区 16 0.6 4.0 0.5 4.0 0.6 13.3 コンビニエンスストア 千種区 1.0 1.4 1.0 0.6 9.6 17 0.4 8.0 3.9 18 コンビニエンスストア 名東区 1.3 0.5 5.0 8.0 4.7 8.0 13.1 コンビニエンスストア 名東区 2.5 12.5 19 4.5 0.5 4.0 0.6 0.4 20 コンビニエンスストア 名東区 1.5 0.7 1.3 0.2 4.5 0.7 8.9 21 コンビニエンスストア 名東区 1.3 2.4 5.4 0.3 0.4 8.0 17.4 0.5 1.0 5.0 0.3 22 コンビニエンスストア 天白区 0.2 1.0 1.0 2.2 0.1 0.2 2.5 0.4 4.3 23 コンビニエンスストア 天白区 1.1 24 コンビニエンスストア 天白区 0.6 2.9 1.7 1.5 16.9 8.0 9.4

組成分析結果 平成27年1月21日(水)

(kg) 住所 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 No. 業態 パン 25 コンビニエンスストア 天白区 0.9 1.1 0.9 0.2 3.2 0.5 6.8 26 コンビニエンスストア 天白区 0.5 1.0 0.7 0.5 2.0 0.3 5.0 27 コンビニエンスストア 緑区 3.5 1.0 0.2 0.8 5.5 0.9 11.9 28 コンビニエンスストア 緑区 0.2 0.5 0.8 0.3 3.3 0.5 7.7 2.1 29 コンビニエンスストア 緑区 2.1 3.8 3.1 1.3 4.8 0.8 15.9 30 コンビニエンスストア 天白区 8.0 0.6 1.5 4.4 8.0 8.1 31 コンビニエンスストア 天白区 0.9 0.8 2.6 1.4 1.0 0.2 6.9 32 コンビニエンスストア 天白区 1.5 0.1 1.1 3.4 0.2 0.7 7.0 33 コンビニエンスストア 天白区 3.0 0.8 2.3 2.1 1.0 0.4 7.1 1.1 1.8 19.6 34 コンビニエンスストア 天白区 1.5 0.3 1.1 0.5 8.3 1.3 13.0 コンビニエンスストア 瑞穂区 35 2.5 0.5 2.5 0.5 0.2 0.2 6.4 コンビニエンスストア 瑞穂区 36 0.5 2.0 1.1 0.6 0.1 4.3 37 コンビニエンスストア 南区 2.7 0.9 9.7 1.6 28.4 0.6 4.1 6.5 2.1 0.2 コンビニエンスストア 南区 1.6 9.0 38 0.4 1.4 0.7 0.3 4.6 39 コンビニエンスストア 南区 6.0 2.4 1.8 6.3 3.4 1.5 0.1 8.4 1.3 31.2 コンビニエンスストア 天白区 40 0.3 0.2 0.9 0.1 1.2 0.3 0.0 3.0 コンビニエンスストア 天白区 1.2 0.2 0.2 1.4 0.2 3.2 41 42 コンビニエンスストア 南区 2.3 0.3 2.6 コンビニエンスストア 南区 6.3 43 0.3 1.9 0.9 2.8 0.4 44 コンビニエンスストア 緑区 0.1 1.1 3.0 0.1 2.1 0.3 6.7 45 コンビニエンスストア 緑区 0.9 2.3 0.3 6.2 0.5 0.1 2.1 46 コンビニエンスストア 緑区 0.1 1.2 3.0 0.2 6.5 1.0 12.0 コンビニエンスストア 緑区 2.2 3.2 1.0 0.5 47 0.9 2.9 0.4 3.1 0.2 14.4 48 コンビニエンスストア 緑区 1.0 0.9 1.5 0.3 6.3 0.5 2.0 0.1

組成分析結果 平成27年1月21日(水)

(kg) 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店計 店舗 業態 パン No. 49 コンビニエンスストア 緑区 0.3 0.2 0.5 0.1 0.2 2.8 2.0 6.1 50 コンビニエンスストア 緑区 0.3 1.6 1.3 0.5 2.4 0.4 6.5 51 コンビニエンスストア 緑区 2.3 3.2 0.1 0.7 0.1 52 持ち帰り弁当店 緑区 0.2 2.3 6.7 2.8 1.3 10.3 1.6 25.2 53 コンビニエンスストア 緑区 0.1 4.1 1.3 0.2 8.0 6.5 54 コンビニエンスストア 緑区 1.8 0.2 2.5 1.8 0.5 5.7 0.9 13.4 55 コンビニエンスストア 緑区 2.3 1.4 1.4 4.8 0.4 2.8 0.4 13.5 56 コンビニエンスストア 緑区 0.7 3.3 6.4 1.0 11.4 57 コンビニエンスストア 緑区 0.7 0.7 4.2 10.6 1.7 17.9 58 コンビニエンスストア 緑区 2.4 1.1 19.5 2.6 1.2 3.7 1.3 0.2 7.0 59 コンビニエンスストア 南区 1.2 0.1 0.0 5.3 0.3 3.1 0.3 0.3 コンビニエンスストア 南区 1.3 0.2 60 0.1 0.4 1.0 1.0 4.0 61 コンビニエンスストア 南区 1.0 4.0 2.5 1.2 0.6 1.9 24.4 1.6 11.6 1.5 62 コンビニエンスストア 千種区 0.4 0.6 0.7 0.1 3.3 63 コンビニエンスストア 千種区 8.0 0.6 3.0 0.3 0.2 1.7 0.3 6.9 コンビニエンスストア 千種区 24.7 64 1.8 2.6 8.0 7.8 2.6 7.5 1.2 0.4 コンビニエンスストア 東区 0.1 0.3 0.5 5.0 8.0 8.8 2.1 66 コンビニエンスストア 千種区 1.3 0.4 2.4 5.6 5.9 0.9 17.7 1.2 合計 71.7 130.2 127.3 15.6 42.2 724.0 31.0 30.9 6.7 263.8 4.6

組成分析結果 平成27年1月22日(木)

(kg) 容器 ゴミ 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 店計 No 業態 パン お菓子 コンビニエンスストア 守山区 2.4 0.2 2.3 0.3 4.9 8.0 10.9 コンビニエンスストア 守山区 0.3 1.7 2.8 1.0 5.2 8.0 11.8 コンビニエンスストア 守山区 0.2 0.2 1.9 3.0 0.2 0.1 0.6 0.1 6.3 コンビニエンスストア 守山区 7.3 1.0 1.1 1.5 0.5 0.2 2.6 0.4 コンビニエンスストア 守山区 0.7 1.0 4.4 3.0 0.2 0.4 10.6 1.7 1.8 23.8 コンビニエンスストア 守山区 1.2 0.2 1.0 0.1 2.3 0.4 5.2 コンビニエンスストア 守山区 1.0 0.8 1.8 1.3 0.3 4.1 0.7 10.0 コンビニエンスストア 守山区 3.0 3.8 0.9 0.4 8.0 18.0 0.6 1.3 コンビニエンスストア 守山区 4.5 0.6 3.8 1.3 0.1 0.5 2.3 0.4 13.5 10 コンビニエンスストア 守山区 12.4 0.6 6.1 2.5 5.6 0.6 26.9 4.3 59.0 11 コンビニエンスストア 守山区 2.9 0.3 2.4 0.9 0.6 0.4 9.7 12 コンビニエンスストア「守山区 0.1 1.1 1.2 コンビニエンスストア 守山区 4.7 13 0.5 1.9 1.1 0.6 0.5 0.1 14 コンビニエンスストア「守山区 0.8 0.2 1.3 0.4 0.1 5.9 0.9 9.6 コンビニエンスストア 名東区 0.1 7.1 15 1.4 0.2 8.0 1.4 2.8 0.4 16 コンビニエンスストア 名東区 1.8 2.8 3.0 4.2 0.7 12.5 コンビニエンスストア 名東区 0.2 0.7 5.6 11.0 25.8 17 1.9 1.8 4.6 コンビニエンスストア 千種区 2.3 1.5 17.4 18 8.0 3.8 1.6 0.2 6.2 1.0 コンビニエンスストア 東区 19 1.4 0.3 1.7 3.0 0.7 4.6 0.7 12.4 20 コンビニエンスストア 千種区 0.9 0.5 3.5 2.7 0.5 4.8 8.0 13.7 コンビニエンスストア 名東区 21 0.4 0.1 1.2 0.3 4.9 8.0 0.4 12.2 22 コンビニエンスストア 守山区 2.2 2.0 6.6 1.4 0.4 0.3 12.8 2.0 27.7 23 コンビニエンスストア 名東区 0.9 1.7 6.4 1.0 2.7 0.4 13.1 コンビニエンスストア 名東区 2.0 0.5 4.7 24 0.6 25 コンビニエンスストア 名東区 3.8 4.2 2.0 1.8 0.1 3.5 0.6 16.0 26 コンビニエンスストア 名東区 5.9 1.3 0.5 1.0 2.7 0.4

組成分析結果 平成27年1月22日(木)

(kg) サンドイッチ おにぎり カウンターフード 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 店舗 住所 容器 店計 Nο 業態 パン お菓子 27 コンビニエンスストア 天白区 0.3 1.0 3.0 0.5 4.8 コンビニエンスストア 天白区 28 1.0 2.0 3.4 4.4 0.3 6.6 18.8 1.1 コンビニエンスストア 天白区 29 1.6 0.4 1.4 0.7 0.1 4.2 0.7 9.6 コンビニエンスストア 天白区 15.5 30 3.1 0.1 2.8 0.4 1.1 6.9 1.1 31 コンビニエンスストア「天白区 0.5 1.0 1.9 3.4 0.5 0.7 2.7 0.4 11.1 32 コンビニエンスストア 天白区 0.2 0.3 2.3 1.4 4.0 9.0 33 コンビニエンスストア|緑区 1.2 2.1 9.1 1.7 0.6 0.5 3.9 0.6 19.7 34 持ち帰り弁当店 緑区 0.1 0.2 0.5 2.3 0.4 3.1 0.5 7.1 35 コンビニエンスストア 緑区 1.2 3.6 0.3 4.8 0.8 10.7 36 コンビニエンスストア 緑区 1.4 0.5 2.1 1.4 1.2 8.0 0.1 7.5 37 コンビニエンスストア 天白区 0.1 0.9 0.5 5.4 2.8 0.4 10.1 38 コンビニエンスストア |緑区 0.3 1.6 1.8 0.5 2.9 0.5 7.6 コンビニエンスストア 天白区 39 0.1 0.9 1.4 2.4 0.4 1.5 0.2 6.9 40 コンビニエンスストア 天白区 2.6 1.3 0.2 3.0 0.1 5.3 0.8 13.3 コンビニエンスストア 天白区 7.0 13.2 1.3 34.9 41 2.1 5.7 1.4 2.1 2.1 42 コンビニエンスストア 天白区 1.9 1.9 1.4 1.5 5.4 13.0 43 コンビニエンスストア「天白区 1.7 0.1 1.9 0.7 3.1 0.5 1.0 9.0 コンビニエンスストア 天白区 0.2 1.0 1.0 15.6 44 1.3 4.5 0.1 6.5 1.0 コンビニエンスストア 天白区 45 0.3 4.3 4.8 0.3 0.4 9.1 1.5 21.0 コンビニエンスストア 瑞穂区 46 0.3 1.4 0.5 2.4 0.4 5.0 コンビニエンスストア 瑞穂区 7.9 47 0.2 1.0 1.5 3.0 0.3 1.6 0.3 48 持ち帰り弁当店 天白区 0.3 0.2 2.0 2.2 0.2 1.4 2.9 0.5 0.5 10.2 コンビニエンスストア 天白区 49 0.2 1.5 3.4 1.0 0.2 6.3 50 コンビニエンスストア 天白区 4.8 8.0 9.0 2.8 8.0 1.4 19.6 51 コンビニエンスストア 緑区 1.8 8.0 0.2 7.0 1.0 2.8 0.4 52 コンビニエンスストア 緑区 2.8 1.1 3.3 0.9 5.1 8.0 14.0

組成分析結果 平成27年1月22日(木)

(kg) サンドイッチ おにぎり カウンターフード 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店計 店舗 住所 Nο 業態 パン お菓子 53 コンビニエンスストア 南区 1.3 1.3 54 コンビニエンスストア 南区 2.1 4.0 0.7 0.3 4.3 0.7 12.4 0.3 55 コンビニエンスストア 南区 0.5 1.1 0.9 0.2 0.2 2.3 0.4 5.6 56 コンビニエンスストア 南区 0.6 4.1 12.9 2.4 0.1 0.9 1.9 2.5 0.4 57 コンビニエンスストア |緑区 0.3 0.4 1.9 2.3 0.1 2.7 0.4 8.1 58 コンビニエンスストア 緑区 0.9 7.8 5.8 20.0 59 コンビニエンスストア 緑区 3.8 3.9 4.7 2.2 1.5 10.1 1.6 1.5 29.3 60 コンビニエンスストア 緑区 0.4 1.0 2.0 3.7 0.6 7.7 61 コンビニエンスストア 緑区 0.1 0.6 6.1 2.3 8.0 1.3 0.6 19.5 62 コンビニエンスストア 緑区 0.7 8.0 0.2 2.2 0.4 4.3 63 コンビニエンスストア 南区 0.3 0.6 0.3 1.9 2.2 0.4 7.8 64 コンビニエンスストア 南区 1.8 0.4 5.3 0.2 5.0 8.0 13.5 65 コンビニエンスストア 南区 7.0 0.6 0.6 1.6 3.6 0.6 コンビニエンスストア 千種区 4.2 66 1.2 0.3 1.9 3.5 0.1 0.7 11.9 67 コンビニエンスストア 千種区 3.0 1.2 0.6 1.0 1.8 0.3 0.3 11.6 3.4 コンビニエンスストア 千種区 68 3.2 0.1 0.5 0.7 9.4 15.4 69 コンビニエンスストア中区 3.2 1.3 0.3 0.1 1.2 0.2 6.3 70 コンビニエンスストア 東区 0.7 1.6 0.8 2.9 0.5 6.5 71 コンビニエンスストア 守山区 0.1 7.1 0.3 0.8 1.4 2.3 1.9 0.3 72 コンビニエンスストア 守山区 2.3 6.5 1.0 0.2 2.6 0.4 コンビニエンスストア「守山区 1.3 2.6 11.2 73 3.2 0.4 3.2 0.5 74 コンビニエンスストア 千種区 2.4 0.6 7.5 0.1 9.8 1.6 22.0 合計 111.7 172.2 129.4 30.4 7.7 342.3 54.8 12.9 922.4 49.9 11.1

組成分析結果 平成27年1月23日(金)

(kg) 住所 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 Nο 店舗 業態 パン コンビニエンスストア 守山区 9.1 3.6 5.3 8.7 2.0 0.5 9.5 1.5 0.7 40.9 コンビニエンスストア 守山区 0.3 0.3 1.6 2.9 0.3 6.0 1.0 13.8 1.4 コンビニエンスストア 守山区 0.7 1.0 2.6 0.3 0.7 5.0 8.0 11.1 コンビニエンスストア 守山区 2.5 0.5 0.9 2.6 0.5 4.0 0.6 11.6 コンビニエンスストア 守山区 3.6 1.3 4.5 3.7 0.2 0.3 5.4 0.9 1.6 21.5 コンビニエンスストア「守山区 2.0 0.9 2.2 2.9 1.7 1.0 7.1 1.1 18.9 コンビニエンスストア 守山区 0.9 0.7 7.4 0.6 0.9 3.6 0.6 14.7 コンビニエンスストア 守山区 1.8 0.5 4.5 1.5 2.1 5.0 8.0 16.2 コンビニエンスストア 守山区 1.0 1.1 0.7 2.2 0.4 5.4 10 コンビニエンスストア 守山区 1.9 0.4 2.0 0.5 8.0 1.4 0.2 7.2 コンビニエンスストア 守山区 0.4 0.5 2.2 1.1 0.2 0.2 7.1 1.1 12.8 12 コンビニエンスストア 名東区 1.6 1.0 0.7 0.3 0.5 3.1 0.5 7.7 コンビニエンスストア 名東区 13.5 13 0.4 0.3 1.8 4.4 0.7 5.1 8.0 14 コンビニエンスストア 名東区 2.8 0.2 1.4 4.0 2.8 3.8 2.8 3.7 21.5 15 コンビニエンスストア 東区 1.3 4.2 0.6 0.7 0.4 0.5 4.4 12.1 コンビニエンスストア 守山区 16 5.6 0.3 5.5 2.0 2.7 0.7 9.7 1.6 0.1 28.2 コンビニエンスストア 名東区 2.7 2.0 4.6 8.0 1.0 12.9 2.1 26.3 17 0.2 コンビニエンスストア 名東区 0.3 2.4 1.3 4.9 0.2 0.7 18 8.0 4.4 15.0 19 コンビニエンスストア 名東区 0.9 0.8 2.7 7.2 1.3 4.2 0.7 17.8 20 コンビニエンスストア 天白区 0.4 0.5 1.5 0.2 0.5 3.1 21 コンビニエンスストア 天白区 0.1 1.1 0.9 1.7 0.6 0.3 7.0 11.7 22 コンビニエンスストア 天白区 3.7 0.5 4.3 1.4 0.8 8.3 1.3 20.3 0.6 1.7 0.7 23 コンビニエンスストア 緑区 1.9 2.8 0.9 6.9 1.1 16.6 24 コンビニエンスストア 緑区 8.0 0.7 0.8 4.9 8.0 25 コンビニエンスストア 緑区 0.9 1.8 0.3 5.5 0.9 14.8 0.3 3.6 1.5 26 コンビニエンスストア 天白区 1.9 0.7 0.3 0.9 2.0 3.5 0.6 9.9

組成分析結果 平成27年1月23日(金)

(kg) 住所 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 ゴミ 店舗 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 容器 店計 No. 業態 パン 27 コンビニエンスストア 天白区 0.4 1.1 3.1 0.7 0.2 4.0 0.6 10.1 28 コンビニエンスストア 天白区 0.1 0.1 0.9 0.6 2.3 0.4 13.8 9.4 コンビニエンスストア 天白区 29 2.3 1.3 3.5 0.1 0.1 2.0 0.3 9.6 30 コンビニエンスストア 天白区 0.3 40.8 7.6 4.4 6.8 1.6 0.3 17.1 2.7 31 コンビニエンスストア 瑞穂区 3.6 1.0 2.2 0.5 1.0 3.8 0.6 12.7 32 コンビニエンスストア 瑞穂区 1.0 0.4 2.5 0.7 1.5 0.2 6.3 33 コンビニエンスストア 瑞穂区 0.3 8.0 1.8 4.0 0.8 2.3 0.4 10.4 34 コンビニエンスストア 南区 1.5 2.5 3.3 1.5 7.0 1.1 16.9 35 コンビニエンスストア 南区 2.1 0.3 3.6 4.6 0.8 0.2 4.8 8.0 17.2 36 コンビニエンスストア 天白区 1.5 1.3 1.4 3.4 4.0 0.6 12.2 37 コンビニエンスストア 緑区 3.3 1.4 4.6 1.2 0.9 7.6 1.2 20.2 コンビニエンスストア 南区 38 1.4 3.5 1.8 6.7 39 コンビニエンスストア 南区 2.6 1.0 1.8 1.6 1.5 6.6 1.1 16.2 10.6 40 コンビニエンスストア 南区 3.9 2.1 0.5 2.6 1.3 0.2 41 コンビニエンスストア 南区 8.0 1.2 0.7 8.7 0.4 1.3 4.3 コンビニエンスストア 緑区 42 0.5 8.0 3.9 0.5 0.1 5.8 43 コンビニエンスストア 緑区 0.4 0.2 0.7 0.3 0.3 1.9 コンビニエンスストア 緑区 1.8 2.3 5.5 22.6 0.2 1.8 1.1 8.5 1.4 45 コンビニエンスストア 緑区 0.5 0.3 1.4 1.6 0.2 6.6 1.1 11.8 46 コンビニエンスストア 緑区 6.5 6.5 47 コンビニエンスストア 緑区 0.1 0.5 0.4 0.6 1.6 48 コンビニエンスストア 緑区 8.0 0.9 1.4 0.1 2.2 0.4 5.8 0.5 49 コンビニエンスストア 緑区 0.1 0.1 4.0 0.5 5.2 50 コンビニエンスストア 緑区 4.5 0.2 11.7 1.9 24.4 0.9 5.2 51 コンビニエンスストア 緑区 0.3 2.9 25.5 1.3 5.1 0.6 13.2 2.1 コンビニエンスストア 緑区 0.4 0.5 1.0 10.2 52 0.3 1.1 0.6 0.3 6.0

組成分析結果 平成27年1月23日(金)

(kg) 店舗 住所 パン サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ΪΞ 店計 No. 業態 53 コンビニエンスストア 緑区 1.5 1.3 2.4 1.0 1.4 1.4 0.2 9.2 54 コンビニエンスストア 南区 2.9 0.6 2.0 2.0 0.3 7.8 55 コンビニエンスストア 南区 0.7 1.0 2.6 0.4 2.1 6.8 56 コンビニエンスストア 南区 0.9 1.1 3.4 4.0 0.9 4.1 0.7 15.1 57 コンビニエンスストア 千種区 1.3 0.7 1.9 1.7 1.0 1.9 0.3 8.8 58 コンビニエンスストア 千種区 1.3 0.7 5.6 0.7 1.7 7.8 1.2 19.0 59 コンビニエンスストア 千種区 0.4 3.0 9.0 0.8 4.0 0.6 17.8 60 コンビニエンスストア 千種区 2.1 2.1 0.1 7.7 1.3 7.5 1.2 0.3 22.3 61 コンビニエンスストア 千種区 1.9 1.5 3.1 3.6 0.5 3.2 0.5 14.3 コンビニエンスストア中区 62 0.9 0.5 1.0 1.5 2.4 6.6 1.1 14.0 コンビニエンスストア 東区 1.3 0.3 4.7 63 1.5 1.6 64 コンビニエンスストア 守山区 0.3 0.3 1.5 3.6 1.1 4.4 0.7 11.9 コンビニエンスストア 守山区 65 0.3 0.7 0.9 2.1 0.3 5.3 8.0 10.4 66 コンビニエンスストア 守山区 1.6 0.5 2.3 0.4 1.7 5.2 0.8 13.6 1.1 67 コンビニエンスストア 千種区 1.8 0.3 2.4 3.4 0.5 12.5 2.0 22.9 合計 932.8 105.1 48.3 154.9 159.4 51.0 16.4 4.9 329.8 54.9 8.1

組成分析結果 平成27年1月24日(土)

(kg) ゴミ 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフート お菓子 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 店計 Nο 業態 パン コンビニエンスストア「守山区 1.3 1.0 0.9 1.7 0.5 3.1 0.5 9.0 2 コンビニエンスストア 守山区 0.2 0.1 8.0 4.6 2.9 0.4 2.7 5.5 0.9 18.1 コンビニエンスストア 守山区 3 1.0 2.0 1.5 0.5 0.4 8.0 1.3 14.8 コンビニエンスストア 守山区 1.4 1.3 12.5 8.0 9.4 1.5 26.9 コンビニエンスストア「守山区 2.7 1.3 2.6 3.6 2.2 9.6 1.5 1.5 31.7 5.8 0.9 コンビニエンスストア「守山区 0.6 0.5 1.5 1.9 1.4 4.5 0.7 11.6 7 コンビニエンスストア 守山区 0.9 0.9 1.1 1.5 0.3 0.5 0.1 5.3 コンビニエンスストア 守山区 0.5 1.8 2.0 0.3 2.6 0.4 7.6 コンビニエンスストア 守山区 12.6 1.6 10.6 1.2 3.1 1.5 21.9 3.5 56.0 10 コンビニエンスストア 守山区 1.4 0.6 3.0 0.9 2.3 7.1 8.6 1.4 25.3 11 コンビニエンスストア「守山区 1.3 0.2 1.2 2.0 0.3 5.2 12 コンビニエンスストア「守山区 0.2 0.2 3.4 2.5 0.1 3.5 0.6 10.5 コンビニエンスストア 名東区 13 0.4 0.6 0.2 0.5 0.1 1.8 0.3 3.9 1.5 14 コンビニエンスストア 名東区 1.3 7.6 1.5 7.5 1.2 20.6 15 コンビニエンスストア 名東区 3.2 8.0 2.4 5.8 5.3 8.0 18.3 16 コンビニエンスストア 東区 1.3 0.6 3.5 2.6 0.9 3.5 13.0 17 コンビニエンスストア「千種区 0.1 0.5 0.4 0.9 3.7 0.6 6.2 18 コンビニエンスストア 名東区 1.3 0.5 3.7 8.0 1.6 0.3 8.9 0.7 コンビニエンスストア 名東区 19 0.3 0.1 1.3 1.8 20 コンビニエンスストア 名東区 0.2 2.0 3.7 15.6 0.1 9.0 0.6 コンビニエンスストア 名東区 1.5 0.3 21 3.1 4.3 1.5 1.8 8.4 1.3 1.7 23.9 コンビニエンスストア 天白区 22 1.6 0.2 2.2 1.9 1.1 1.5 10.6 1.7 20.8 23 コンビニエンスストア「天白区 0.0 コンビニエンスストア 天白区 0.3 1.9 0.9 5.5 24 1.7 0.1 コンビニエンスストア 天白区 25 0.6 0.3 2.8 8.0 6.3 1.0 11.8 コンビニエンスストア 天白区 0.5 8.3 26 1.1 3.5 3.2

組成分析結果 平成27年1月24日(土)

(kg) サンドイッチ おにぎり カウンターフート 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 店舗 住所 お菓子 容器 店計 Nο 業態 パン 27 0.5 コンビニエンスストア 緑区 8.0 3.8 3.8 0.4 5.7 0.9 15.9 28 コンビニエンスストア 天白区 2.5 1.8 7.6 2.1 1.4 8.0 24.7 1.3 コンビニエンスストア 天白区 29 1.6 1.4 1.3 9.3 0.2 6.4 1.0 21.2 コンビニエンスストア 天白区 2.5 30 0.4 1.0 0.4 0.6 0.1 31 コンビニエンスストア 天白区 8.0 0.2 1.4 1.5 0.3 4.6 0.5 4.9 8.0 0.1 15.1 32 コンビニエンスストア 天白区 0.1 1.1 1.0 1.3 4.4 33 コンビニエンスストア 天白区 0.9 0.2 1.8 0.4 2.1 0.3 0.5 6.2 34 コンビニエンスストア 天白区 5.5 1.8 5.9 0.7 0.2 13.2 2.1 29.4 35 コンビニエンスストア 瑞穂区 0.6 8.0 1.2 0.3 0.1 1.5 8.0 0.1 5.4 コンビニエンスストア 瑞穂区 36 0.5 0.6 1.8 2.7 0.4 6.0 37 コンビニエンスストア 南区 2.1 0.6 1.9 2.1 1.2 0.3 2.8 0.4 11.4 コンビニエンスストア 南区 38 2.4 0.3 2.0 1.9 0.7 17.0 2.7 27.0 コンビニエンスストア 南区 6.7 39 0.1 0.3 1.9 0.6 3.3 0.5 40 コンビニエンスストア「天白区 1.2 1.5 5.4 4.2 0.7 13.0 41 コンビニエンスストア 天白区 0.7 2.2 2.7 3.5 3.6 0.6 13.3 42 コンビニエンスストア 緑区 0.4 4.3 0.2 2.8 8.1 43 |コンビニエンスストア |緑区 1.5 0.9 2.4 2.0 0.7 4.1 0.7 3.4 16.1 コンビニエンスストア 緑区 0.7 0.5 2.1 3.2 3.9 13.2 44 1.2 1.0 0.6 コンビニエンスストア 南区 45 0.7 0.7 3.2 7.0 9.0 1.4 0.4 23.4 46 コンビニエンスストア 南区 0.3 1.7 1.4 0.2 3.6 コンビニエンスストア 南区 0.1 1.3 8.3 47 1.7 0.7 0.9 3.1 0.5 48 コンビニエンスストア 南区 1.8 1.9 2.1 0.5 0.1 6.4 コンビニエンスストア 緑区 49 0.3 0.1 1.8 4.4 0.1 4.8 8.0 12.3 コンビニエンスストア 緑区 50 0.5 1.8 5.1 1.9 51 コンビニエンスストア 緑区 3.1 1.3 2.3 9.8 4.6 0.2 18.6 3.0 42.9 52 コンビニエンスストア 緑区 0.3 0.3 5.3 1.0 2.1 1.6

組成分析結果 平成27年1月24日(土)

(kg) サンドイッチ おにぎり カウンターフート 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 ゴミ 店計 店舗 住所 お菓子 容器 Nο 業態 パン 53 コンビニエンスストア 緑区 0.4 1.0 0.3 1.9 54 コンビニエンスストア 緑区 0.7 0.3 2.1 1.4 1.1 4.1 0.7 10.4 コンビニエンスストア 緑区 1.3 1.5 7.7 55 3.3 5.6 0.1 10.8 1.2 31.5 コンビニエンスストア 緑区 1.2 0.7 0.6 3.4 0.5 0.9 9.4 56 2.1 57 コンビニエンスストア |緑区 1.0 8.0 2.7 0.1 1.3 7.6 1.2 14.7 58 コンビニエンスストア 緑区 1.0 0.2 1.9 5.4 0.2 1.7 2.4 0.4 13.2 59 コンビニエンスストア 緑区 0.8 2.0 0.2 4.2 0.7 7.9 60 コンビニエンスストア 緑区 5.2 2.2 2.8 3.9 0.5 11.0 1.8 27.4 61 コンビニエンスストア 南区 1.0 0.6 0.9 2.0 7.5 1.2 13.2 コンビニエンスストア 南区 62 1.8 0.1 1.6 2.0 0.4 4.0 0.6 10.5 持ち帰り弁当店 63 1.0 1.0 3.2 1.5 0.6 0.4 4.8 8.0 13.3 コンビニエンスストア 千種区 64 0.3 0.3 2.3 0.5 0.2 3.8 65 コンビニエンスストア 千種区 0.3 0.2 4.0 7.9 1.0 1.8 0.6 66 コンビニエンスストア 千種区 1.7 1.4 0.5 22.6 3.6 0.2 56.2 1.6 12.4 12.2 コンビニエンスストア 千種区 67 1.7 3.0 3.9 1.0 0.6 11.0 1.8 23.0 コンビニエンスストア 千種区 68 9.0 9.0 69 コンビニエンスストア中区 4.3 0.4 9.7 27.8 0.2 3.4 0.2 8.3 1.3 70 コンビニエンスストア 守山区 8.0 0.1 1.4 5.9 0.2 0.3 4.6 0.7 14.0 71 コンビニエンスストア 守山区 0.7 0.9 0.3 8.0 3.0 0.5 6.2 72 コンビニエンスストア「千種区 2.1 1.0 4.3 0.1 20.2 3.2 30.9 73 コンビニエンスストア 緑区 1.0 0.3 4.4 1.0 10.6 1.4 1.7 20.4 合計 98.7 51.4 190.0 146.5 50.5 37.7 26.5 404.7 64.6 9.6 1080.2

組成分析結果 平成27年1月25日(日)

(kg) 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 Nο 業態 パン コンビニエンスストア 守山区 2.1 1.1 2.2 0.5 0.3 4.4 0.7 11.3 コンビニエンスストア 守山区 1.4 0.3 2.9 2.3 12.0 1.9 0.2 21.0 コンビニエンスストア 守山区 1.1 0.7 3.3 3.8 0.7 1.1 5.8 0.9 1.8 19.2 コンビニエンスストア 東区 2.4 1.3 12.1 8.4 コンビニエンスストア 東区 1.6 0.1 1.1 1.2 6.0 1.0 11.0 コンビニエンスストア 守山区 0.2 0.3 3.5 2.5 3.3 0.5 10.3 コンビニエンスストア 守山区 3.2 0.7 2.7 0.9 0.9 2.1 0.3 10.8 コンビニエンスストア 守山区 0.5 0.2 1.6 0.1 3.1 0.5 6.0 コンビニエンスストア 守山区 0.1 4.5 1.2 3.3 0.5 9.6 10 コンビニエンスストア 守山区 0.1 0.3 0.3 1.6 0.3 2.6 11 コンビニエンスストア 名東区 1.1 0.2 0.3 3.1 0.6 2.6 0.4 8.3 12 コンビニエンスストア 名東区 1.0 0.1 1.7 2.5 1.4 0.3 3.4 0.5 10.9 コンビニエンスストア 東区 13 1.5 2.7 1.7 1.3 1.0 0.2 8.4 10.8 14 コンビニエンスストア 千種区 0.3 0.3 2.6 1.6 0.4 4.8 8.0 15 コンビニエンスストア 名東区 1.3 0.5 5.8 1.0 0.3 7.0 1.1 17.0 コンビニエンスストア 名東区 16 2.5 1.5 1.0 5.7 0.9 1.5 0.2 0.1 13.4 17 コンビニエンスストア 守山区 0.5 0.7 2.3 1.7 0.4 5.9 0.9 12.4 18 コンビニエンスストア 名東区 1.3 1.4 10.5 3.7 0.6 17.5 0.3 19 コンビニエンスストア 名東区 4.5 0.7 2.6 1.6 2.0 0.3 0.2 12.2 20 コンビニエンスストア 名東区 3.9 2.5 2.7 0.4 13.9 1.1 1.9 1.4 21 コンビニエンスストア 天白区 4.4 2.3 0.3 0.4 0.1 0.6 1.8 9.9 22 コンビニエンスストア 天白区 0.7 0.5 2.7 3.7 0.6 8.2 4.0 8.0 39.7 23 コンビニエンスストア 天白区 6.6 3.7 15.0 2.4 1.4 24 コンビニエンスストア 天白区 1.3 0.5 7.6 0.3 8.0 3.3 25 コンビニエンスストア 天白区 1.4 0.3 3.0 0.7 5.5 0.9 11.8 26 コンビニエンスストア 緑区 1.5 0.4 0.7 9.2 0.1 2.3 0.1 4.1

組成分析結果 平成27年1月25日(日)

(kg) 飲み物 果物、野菜 弁当、惣菜 容器 ゴミ 店舗 住所 サンドイッチ おにぎり カウンターフード お菓子 店計 No. 業態 パン 27 コンビニエンスストア 緑区 8.0 0.9 4.3 3.7 0.2 5.4 0.9 16.2 28 コンビニエンスストア 天白区 0.1 0.9 4.9 8.0 6.7 コンビニエンスストア 天白区 29 0.5 0.1 3.4 3.9 0.4 5.4 0.9 14.7 30 コンビニエンスストア 天白区 0.3 2.4 1.8 16.8 0.2 5.9 1.3 0.6 3.3 0.5 0.5 31 コンビニエンスストア 天白区 2.0 1.2 3.0 0.3 1.3 5.4 0.9 14.1 32 コンビニエンスストア 天白区 2.9 1.4 4.6 1.6 7.3 1.2 19.0 33 コンビニエンスストア 瑞穂区 0.9 1.1 0.4 2.6 0.2 10.3 1.6 2.0 19.1 34 コンビニエンスストア 瑞穂区 3.4 1.3 5.3 0.1 1.9 4.0 0.6 16.6 35 コンビニエンスストア 南区 0.2 1.7 0.2 0.5 1.3 0.2 4.1 36 コンビニエンスストア 南区 2.3 0.4 1.8 6.8 1.1 6.2 1.0 19.6 37 コンビニエンスストア 天白区 0.4 0.6 3.1 2.5 5.0 8.0 12.4 0.2 38 コンビニエンスストア |緑区 0.7 3.5 0.2 2.0 0.3 0.5 7.4 39 コンビニエンスストア 緑区 22.2 1.0 1.6 6.9 2.4 0.7 1.1 7.3 1.2 コンビニエンスストア 緑区 1.8 40 0.5 0.7 1.5 0.6 2.3 0.4 0.2 8.0 41 コンビニエンスストア 緑区 0.5 1.8 1.0 0.6 1.5 0.2 5.6 コンビニエンスストア 緑区 42 0.1 0.4 1.3 2.7 1.7 0.3 6.6 コンビニエンスストア 緑区 4.2 2.7 39.3 43 2.9 5.1 5.5 1.5 0.2 16.7 0.5 44 コンビニエンスストア 緑区 1.2 3.1 0.1 6.1 0.1 0.5 1.1 45 コンビニエンスストア 緑区 1.3 1.6 0.8 1.1 2.1 2.9 0.5 10.3 46 コンビニエンスストア 南区 0.7 0.4 2.0 0.3 3.4 47 コンビニエンスストア 南区 1.8 0.5 1.1 2.0 0.4 1.0 3.1 9.9 48 持ち帰り弁当店 南区 2.0 1.2 2.8 5.7 1.5 7.4 1.2 21.8 1.0 49 コンビニエンスストア 南区 0.5 1.1 1.5 8.0 6.5 11.4 50 コンビニエンスストア 中区 3.4 4.0 0.2 14.1 0.4 26.4 1.7 2.6 51 コンビニエンスストア 守山区 0.2 0.4 0.5 0.5 0.3 1.9 52 コンビニエンスストア 守山区 0.1 0.7 4.5 0.7 12.3 3.6 1.6 1.1

組成分析結果 平成27年1月25日(日)

No.	店舗	業態	住所	パン	サンドイッチ	おにぎり	カウンターフート	お菓子	飲み物	果物、野菜	弁当、惣菜	容器	ゴミ	(kg) 店計
53		コンビニエンスストア	南区	5.1	0.3		2.3	2.3	4.3	0.4	5.6	0.9		21.2
54		コンビニエンスストア	南区	3.9	1.6	1.6	5.3	3.6		0.2	17.3	2.8		36.3
55		コンビニエンスストア	南区		0.8	3.2	5.0				3.7	0.6		13.3
56		コンビニエンスストア	南区	1.3	0.6	2.0	7.6	0.9	1.4	0.4	10.1	1.6	0.1	26.0
57		コンビニエンスストア	南区	0.3	0.3	1.3	0.1	1.1	1.1		3.5	0.6		8.3
	合計			82.1	32.4	146.1	116.8	41.4	28.5	6.2	278.0	44.4	6.2	782.1
	1/29~1/25総計			621.4	277.1	1073.0	978.4	277.3	122.4	98.1	2164.3	348.1	74.3	6034.4

組成分析を行った各品目の内容

1. パン



2. サンドイッチ



3. おにぎり



4. カウンターフード



5. 菓子



6. 飲料



7. 果物、野菜



8. 弁当、総菜



9. 容器



<u>飼料製造量</u>

(kg)

	パン	サンドイッチ	おにぎり	カウンターフート゛	お菓子	飲み物	果物、野菜	弁当、惣菜	原料計	容器	Ϊ	合計	飼料製造量
1月19日	68.8	21.6	118.2	144.6	29.9	8.1	6.9	234.5	632.6	37.3	27.1	697.0	156.6
1月20日	83.3	42.5	161.4	154.4	43.2	17.3	26.9	311.2	840.2	49.8	5.8	895.8	208.0
1月21日	71.7	31.0	130.2	127.3	30.9	6.7	15.6	263.8	677.2	42.2	4.6	724.0	167.6
1月22日	111.7	49.9	172.2	129.4	30.4	7.7	11.1	342.3	854.7	54.8	12.9	922.4	211.5
1月23日	105.1	48.3	154.9	159.4	51.0	16.4	4.9	329.8	869.8	54.9	8.1	932.8	215.3
1月24日	98.7	51.4	190.0	146.5	50.5	37.7	26.5	404.7	1006.0	64.6	9.6	1080.2	249.0
1月25日	82.1	32.4	146.1	116.8	41.4	28.5	6.2	278.0	731.5	44.4	6.2	782.1	181.0
総計	621.4	277.1	1073.0	978.4	277.3	122.4	98.1	2164.3	5612.1	348.1	74.3	6034.4	1389.0