

業務名

令和元年度

青森県一般廃棄物組成分析調査業務

完了報告書

調査業者

環境保全株式会社

【 目 次 】

第1章 調査概要.....	1
(1) 調査目的.....	1
(2) 調査実施場所.....	1
(3) 調査手順.....	1
(4) 調査実施回数及び時期.....	2
(5) 調査実施内容.....	2
第2章 調査結果.....	4
(1) 青森市清掃工場.....	5
①組成分析調査結果割合 図 1-1～12	5
②組成分析調査結果一覧表 表 1-1～12	13
(2) 黒石地区清掃施設組合環境管理センターごみ処理施設.....	25
①組成分析調査結果割合 図 2-1～12	26
②組成分析調査結果一覧表 表 2-1～12	34
(3) 八戸地域広域市町村圏事務組合八戸清掃工場.....	46
①組成分析調査結果割合 図 3-1～12	47
②組成分析調査結果一覧表 表 3-1～12	55
(4) 下北地域広域行政事務組合アックス・グリーン.....	67
①組成分析調査結果割合 図 4-1～12	68
②組成分析調査結果一覧表 表 4-1～12	76
(5) 4施設合計.....	88
①組成分析調査結果割合 図 5-1～12	89
②組成分析調査結果一覧表 表 5-1～12	97

第1章 調査概要

(1) 調査内容

本調査の目的は、家庭から排出される生活系可燃ごみ、事業所などから排出される事業系可燃ごみについて組成割合を調査し、ごみの排出状況を把握する事である。

(2) 調査場所一覧

	名称	設置者	所在地
1	青森市清掃工場	青森市	青森市鶴ヶ坂早稲田 241-1
2	黒石地区清掃施設組合 環境管理センターごみ処理施設	黒石地区清掃施設組合	黒石市竹鼻南野田 62-1
3	八戸地域広域市町村圏 事務組合八戸清掃工場	八戸地域広域市町村圏 事務組合	八戸市櫛引取揚石 1-1
4	下北地域広域行政事務組合 アックス・グリーン	下北地域広域行政事務組合	むつ市奥内今泉 66

(3) 調査手順

(1) 試料の採取

調査場所ごとに、施設設置者等と調整して決定した日時・場所において、ごみ区分ごとにそれぞれ、塵芥車が施設に搬入したごみの中から任意に、1台当たり40kg以上、計200kg以上の試料を採取する。

なお、試料の採取対象とする塵芥車は、5台程度選定することとし、採取するごみの発生場所が極端に偏ることのないようにする。

また、市部から発生するごみと町村部から発生するごみについて、それぞれの採取量が大きく偏ることがないようにする。

(2) 試料の分類及び重量計測

採取したごみを「ごみ組成分類一覧（生活系・事業系共通）」に基づき、各組成分類ごとに最小の分類単位となるまで分類した上で、それぞれの重量を計測し、記録する。

(3) 試料の処分

重量計測及び記録等の作業を終えた試料については、当該試料が一般廃棄物であることに留意し、当該試料を採取した調査場所との調整で決定した方法等により、適切に処分する。

(4) 調査実施回数及び時期

調査は、夏季（8～9月）及び冬季（12～2月）の間に実施する。調査場所毎の、それぞれの時期における調査実施回数は次のとおりとし、年間で計4回実施する。

- ① 夏季における調査実施回数
生活系ごみと事業系ごみについて各1回ずつ、計2回実施する。
- ② 冬季における調査実施回数
生活系ごみと事業系ごみについて各1回ずつ、計2回実施する。

(5) 調査実施内容

① 青森市清掃工場

年 月 日	調査時期	ごみ区分	採取量
2019.9.24(火)	夏季	生活系可燃ごみ	200.0kg
2019.9.18(水)	夏季	事業系可燃ごみ	203.2kg
2020.2.18(火)	冬季	生活系可燃ごみ	200.1kg
2020.2.5(水)	冬季	事業系可燃ごみ	201.7kg

② 黒石地区清掃施設組合環境管理センターごみ処理施設

年 月 日	調査時期	ごみ区分	採取量
2019.10.9(水)	夏季	生活系可燃ごみ	200.2kg
2019.10.2(水)	夏季	事業系可燃ごみ	216.7kg
2020.2.19(水)	冬季	生活系可燃ごみ	201.3kg
2020.2.10(月)	冬季	事業系可燃ごみ	200.1kg

③八戸地域広域市町村圏事務組合八戸清掃工場

年 月 日	調査時期	ごみ区分	採取量
2019.9.13(金)	夏季	生活系可燃ごみ	210.9kg
2019.9.11(水)	夏季	事業系可燃ごみ	210.6kg
2020.2.6(木)	冬季	生活系可燃ごみ	200.6kg
2020.2.12(水)	冬季	事業系可燃ごみ	201.2kg

④下北地域広域行政事務組合アックス・グリーン

年 月 日	調査時期	ごみ区分	採取量
2019.9.27(金)	夏季	生活系可燃ごみ	200.2kg
2019.10.7(月)	夏季	事業系可燃ごみ	201.1kg
2020.1.31(金)	冬季	生活系可燃ごみ	200.1kg
2020.1.27(月)	冬季	事業系可燃ごみ	202.3kg

第2章 調査結果

(1) 青森市清掃工場

○前期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(13.1%)、紙類「上記以外の紙」(12.3%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(10.3%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(13.3%)、食べ残し(13.1%)、雑紙(12.3%)、上記以外の紙(12.3%)の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類(39.9%)、プラスチック(26.1%)、厨芥類(生ごみ)(19.7%)の割合が多く、全体の85.7%を占めた。

○前期の事業系可燃ごみでは、小分類で見ると、紙類「上記以外の紙」(16.3%)、プラスチック製品「紙おむつ」(15.0%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(13.5%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(18.3%)、上記以外の紙(16.3%)、プラスチック製品(15.2%)、食べ残し(10.1%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(32.45%)、紙類(26.85%)、厨芥類(生ごみ)(26.5%)の割合が多く、全体の85.8%を占めた。

○後期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると、紙類「上記以外の紙」(11.2%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(11.0%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(14.1%)、プラスチック製品(12.0%)、上記以外の紙(11.2%)、食べ残し(11.0%)の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類(39.9%)、プラスチック(26.1%)、厨芥類(19.7%)の割合が多く、全体の85.7%を占めた。

○後期の事業系可燃ごみでは、小分類で見ると、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(20.6%)、プラスチック製品「紙おむつ」(18.7%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(11.8%)の割合が多く、全体の51.1%を占めた。

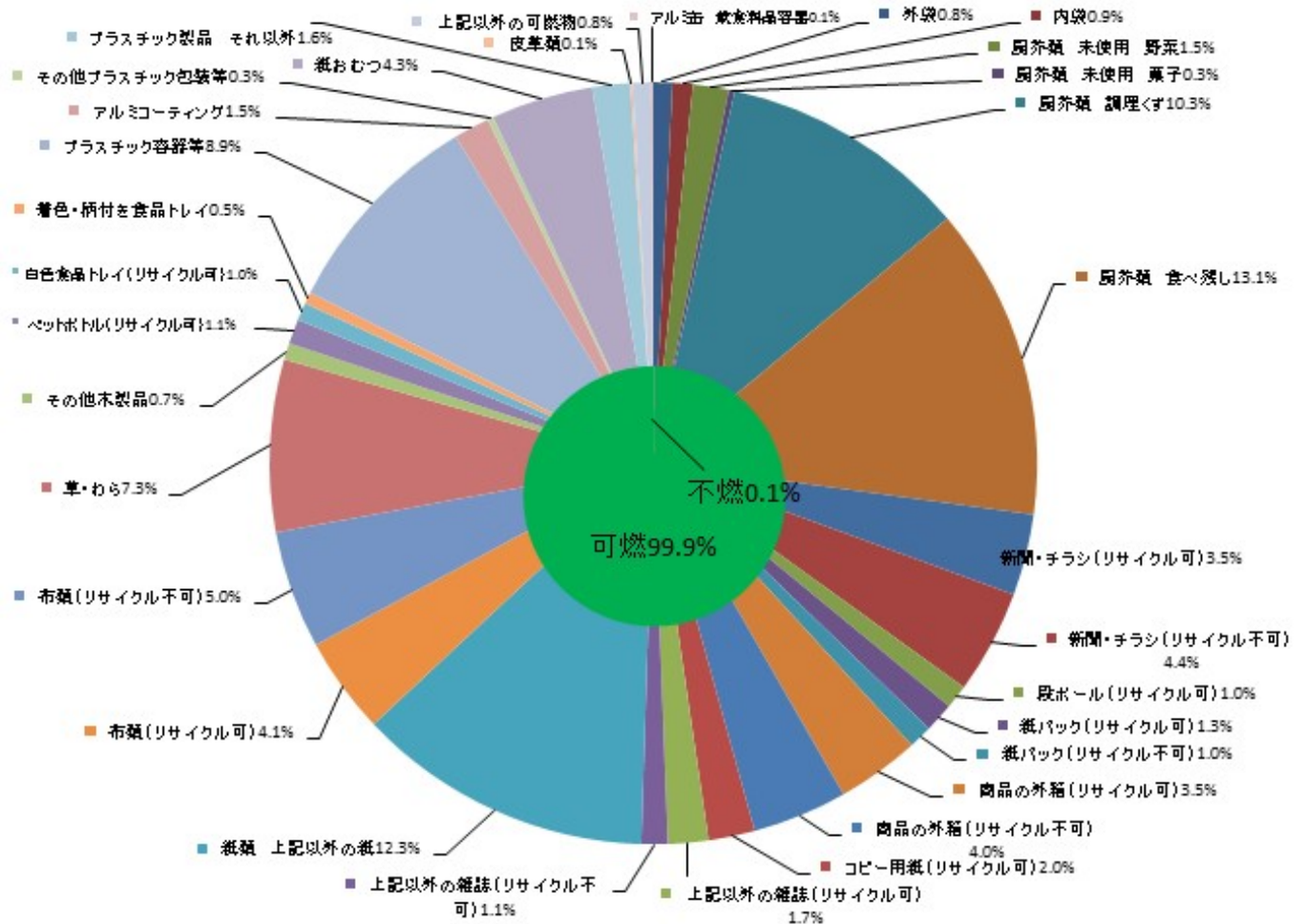
中分類で見ると、調理くず(20.6%)、プラスチック製品(18.7%)、プラスチック容器包装(13.75%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(32.45%)、紙類(26.85%)、厨芥類(生ごみ)(26.5%)の割合が多く、全体の85.8%を占めた。

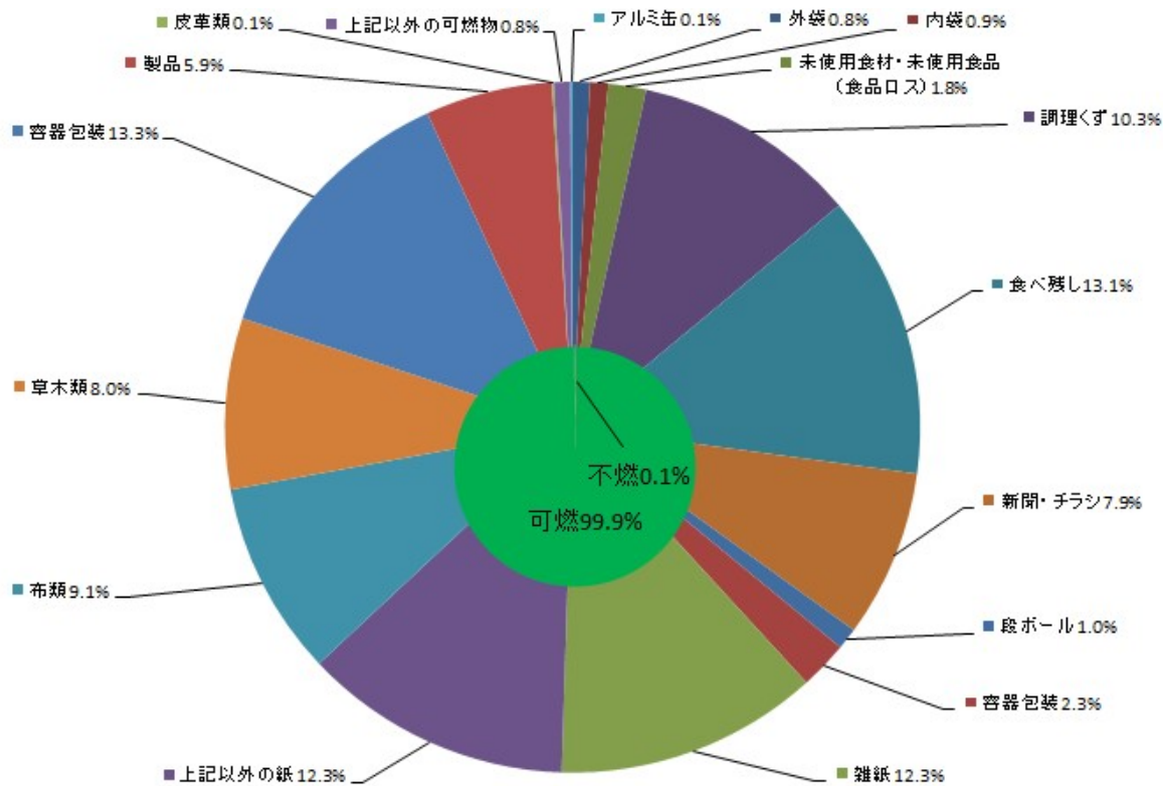
① 組成分析調査結果割合 図 1-1～12

青森市清掃工場の組成分析調査結果の割合を別図 1-1～12 のとおり示した。

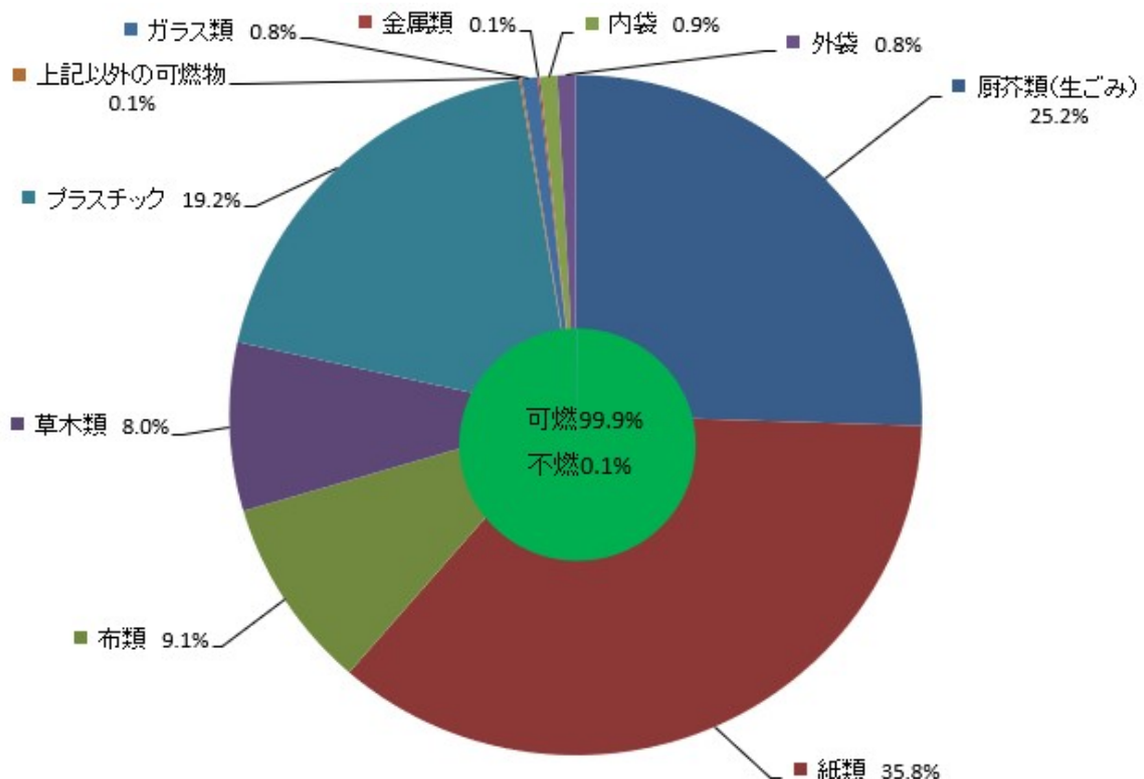
《図 1-1 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類）》



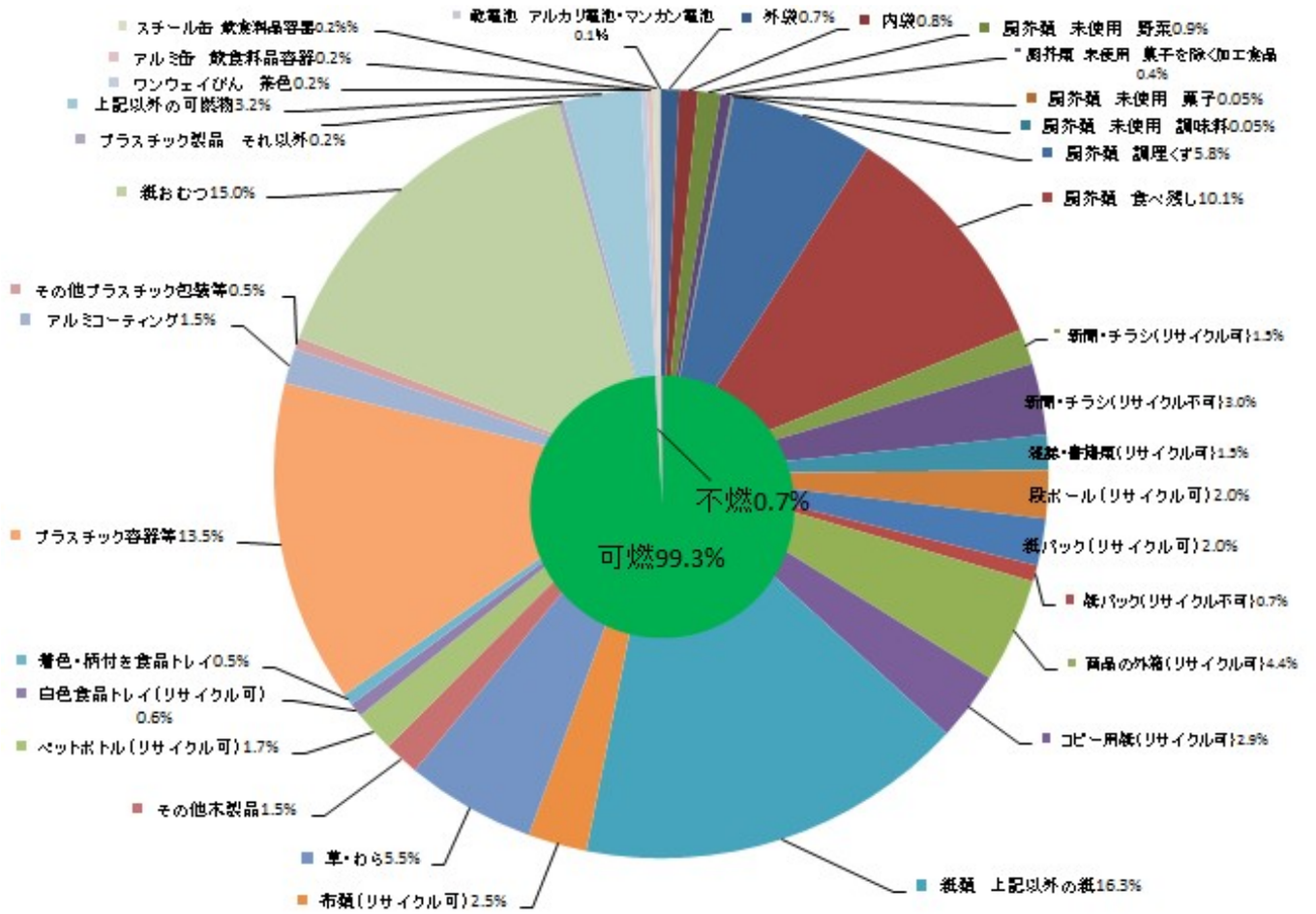
《 図 1-2 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



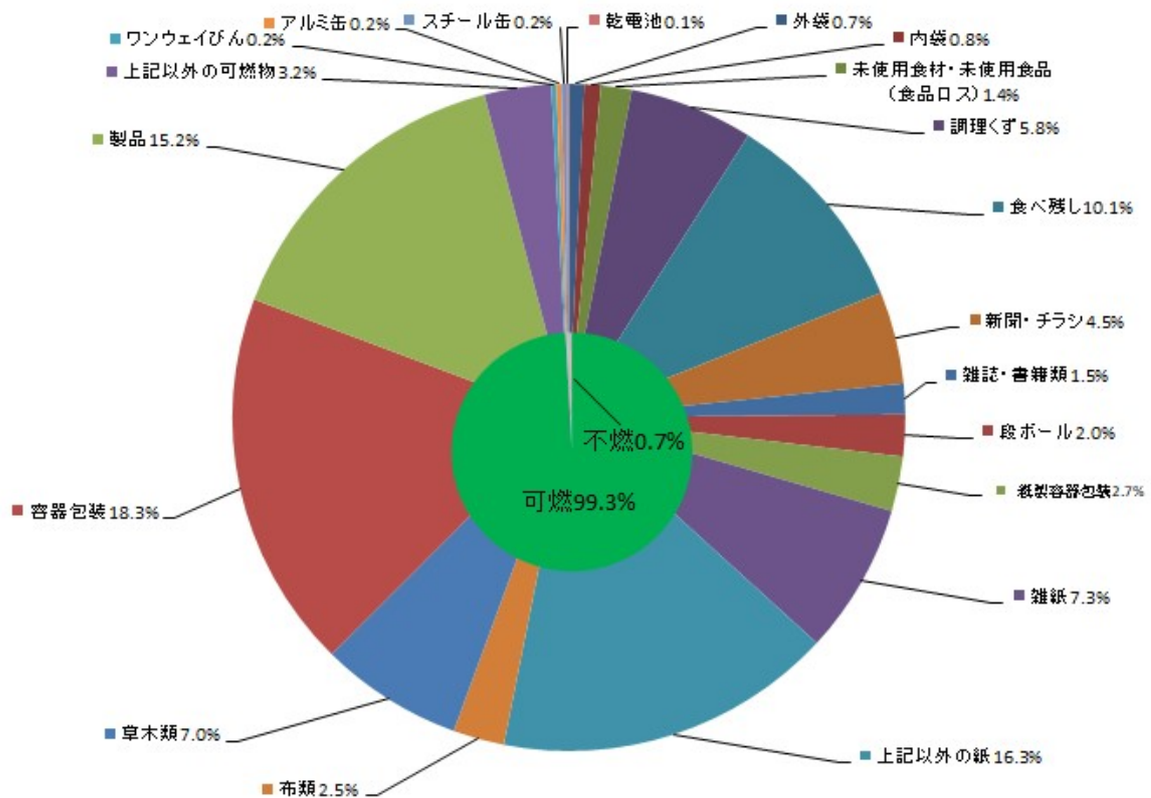
《 図 1-3 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



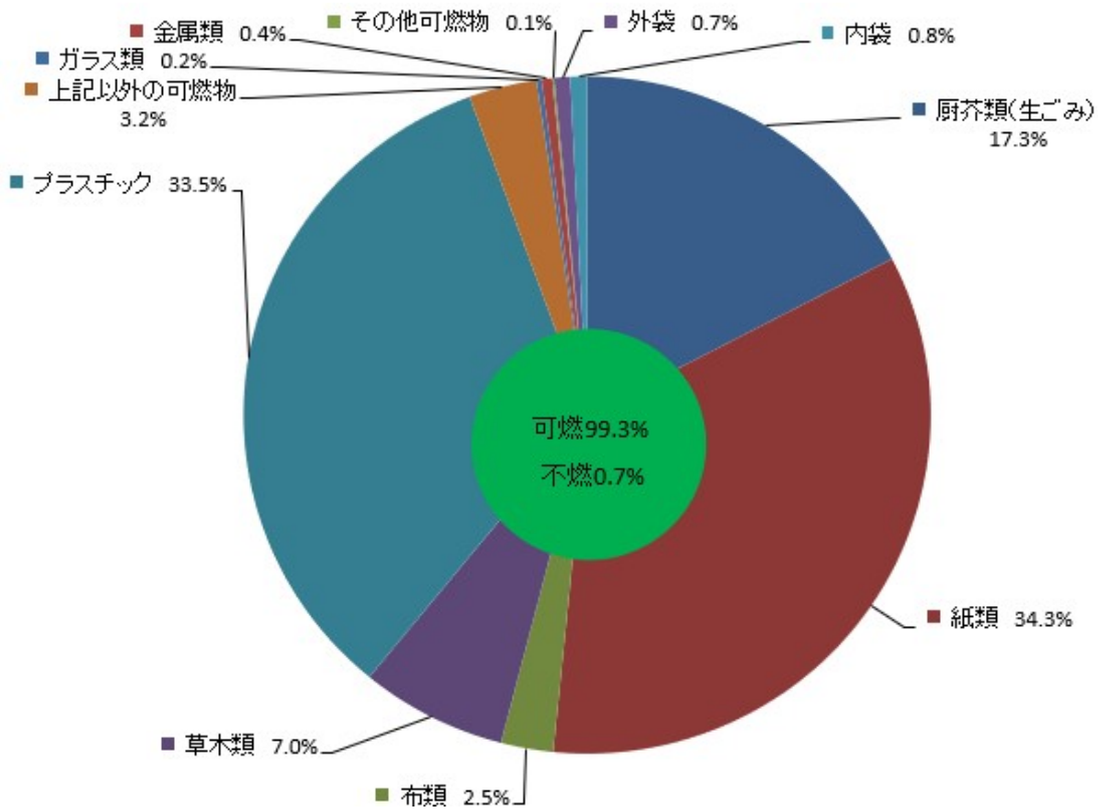
《 図 1-4 2019年9月18日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



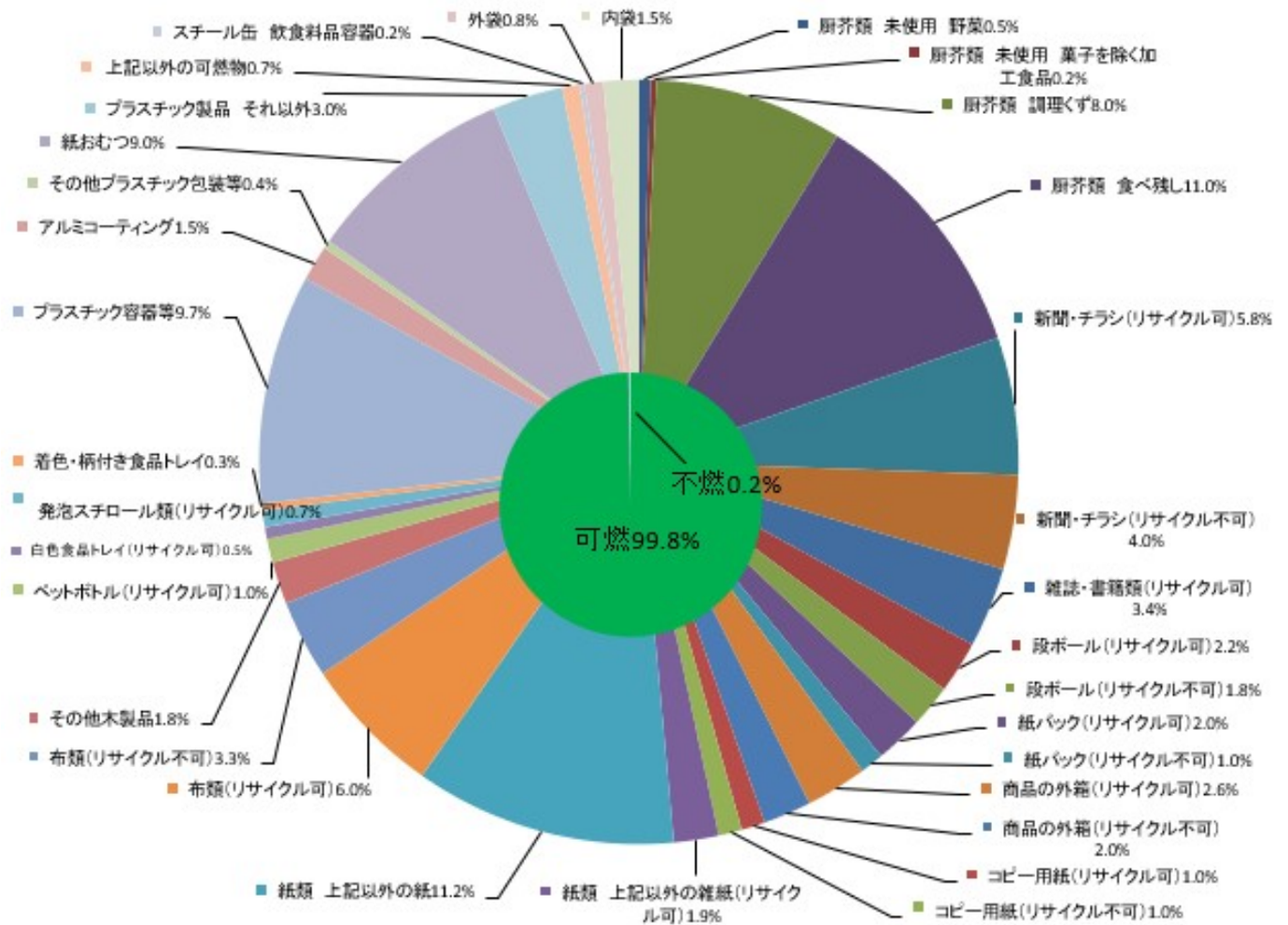
《 図 1-5 2019 年 9 月 18 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



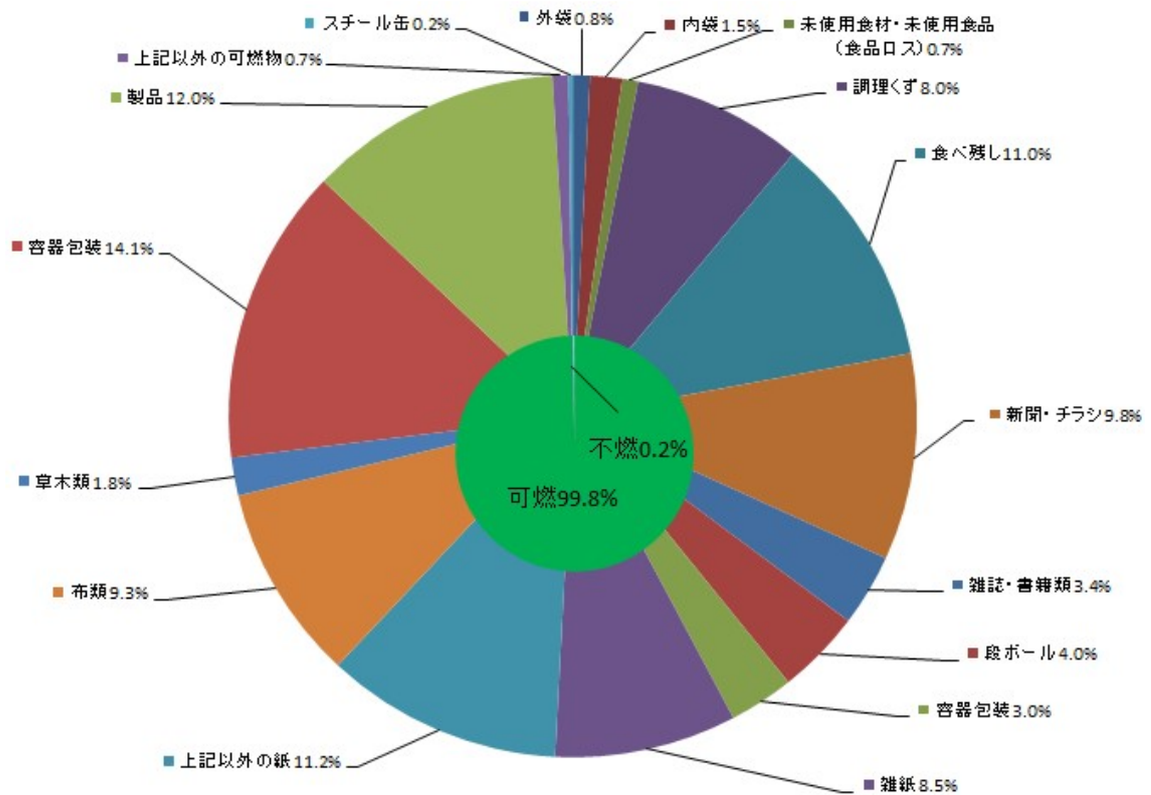
《 図 1-6 2019 年 9 月 18 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



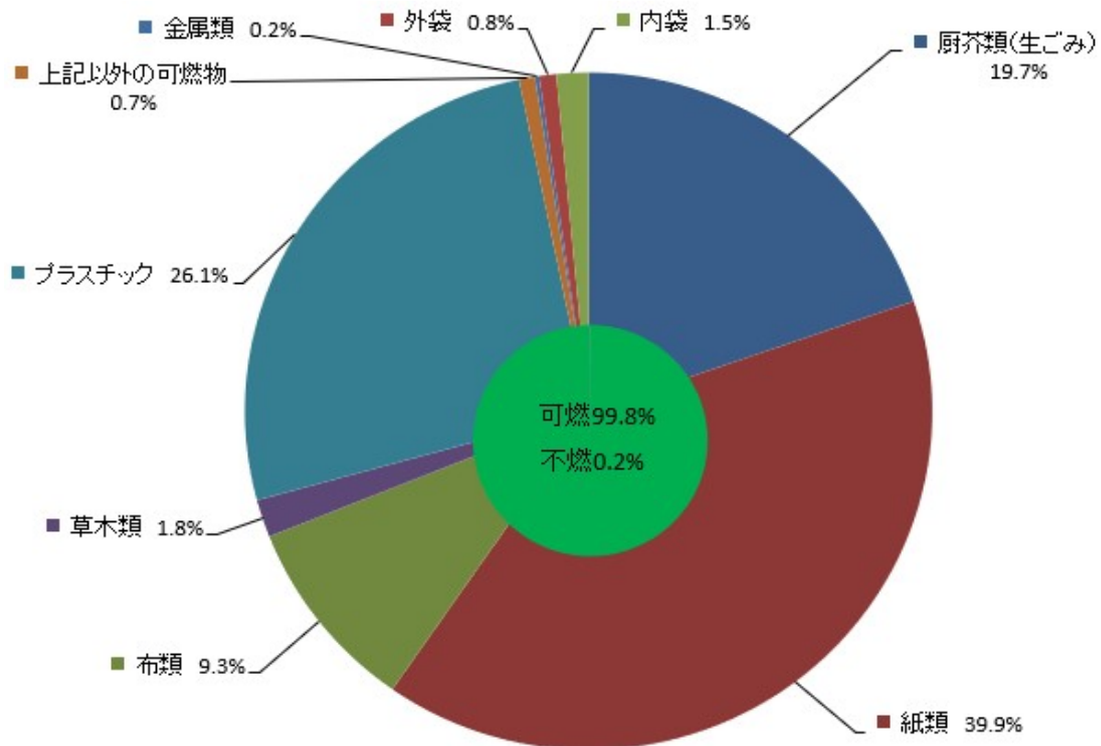
《 図 1-7 2020 年 2 月 18 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



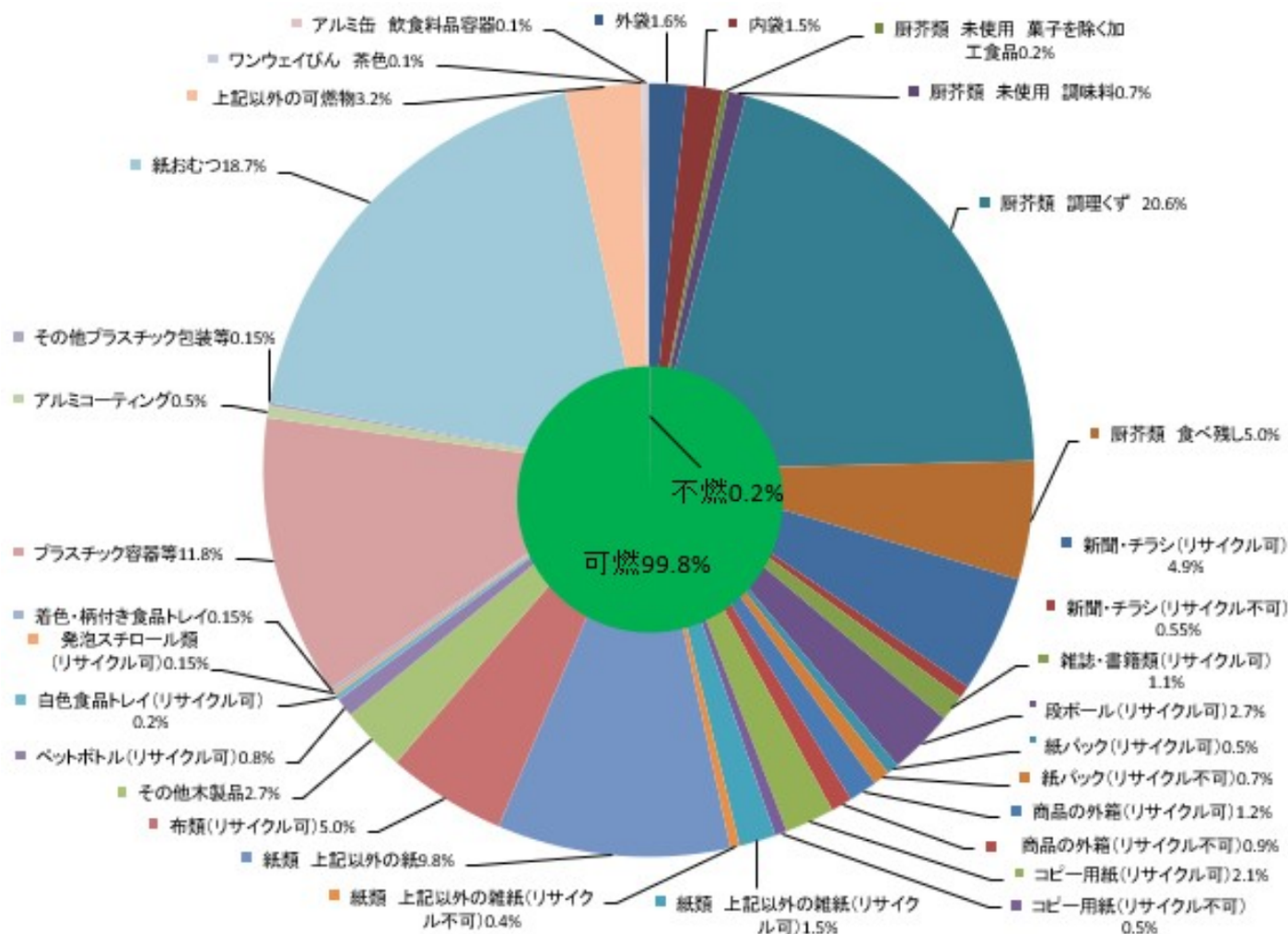
《 図 1-8 2020 年 2 月 18 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



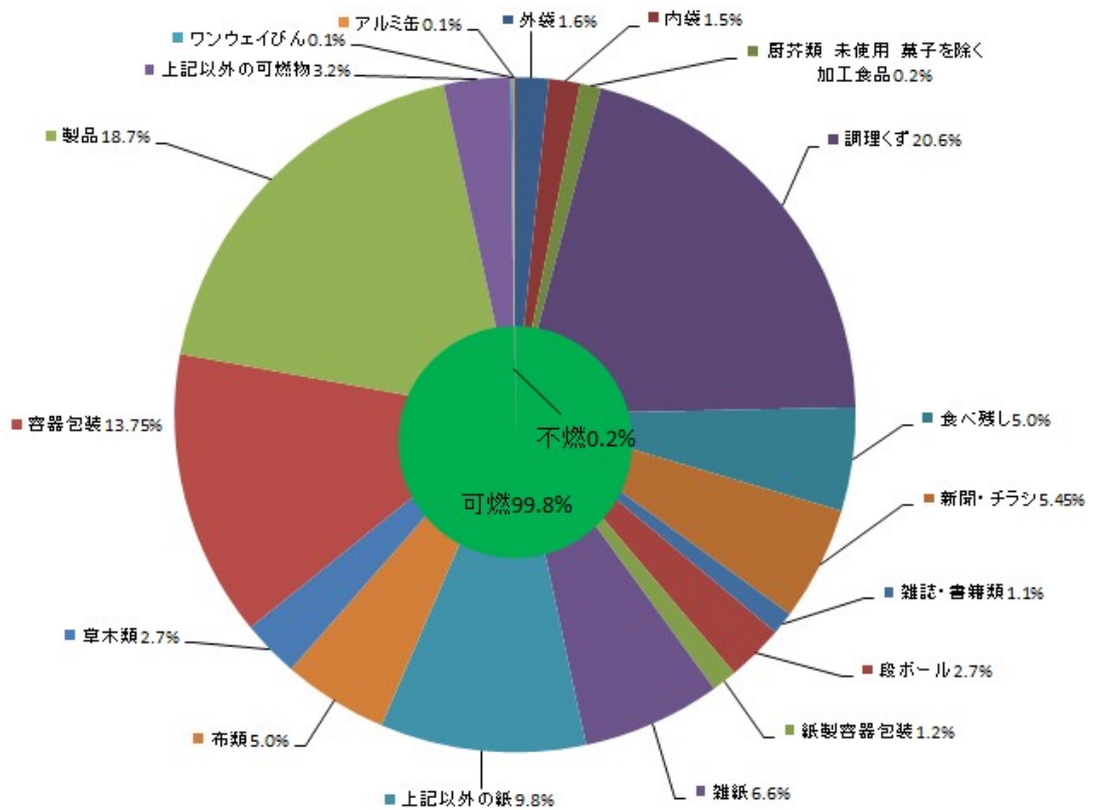
《 図 1-9 2020 年 2 月 18 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



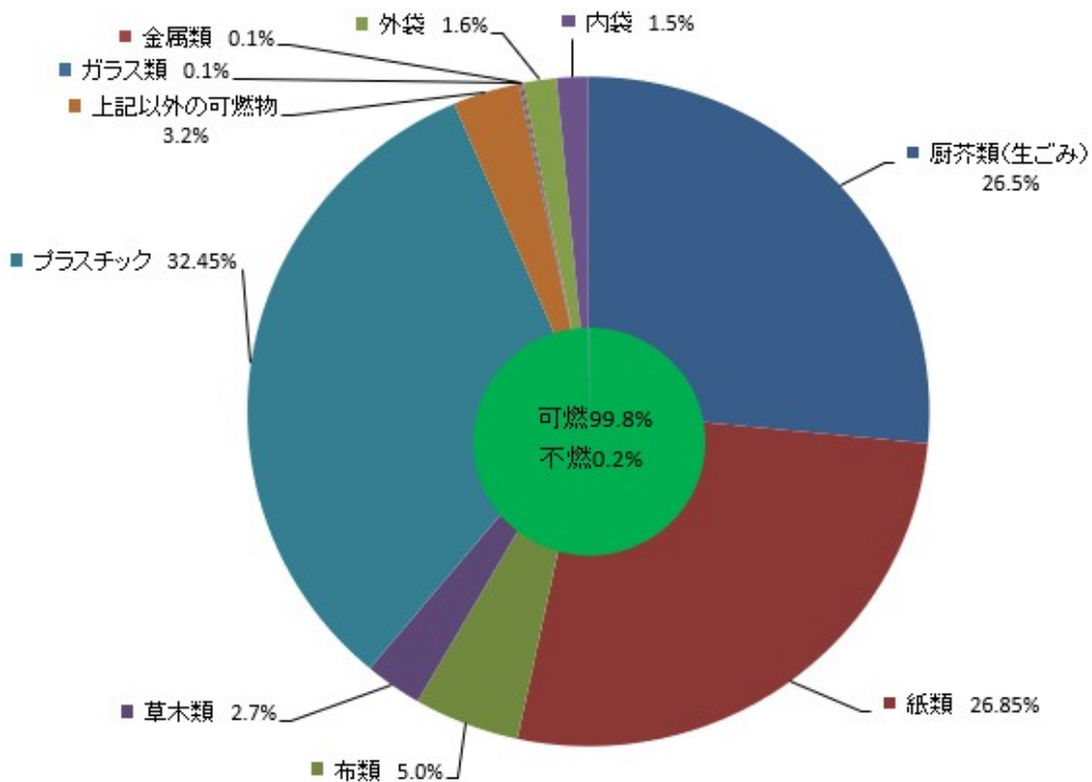
《 図 1-10 2020 年 2 月 5 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



《 図 1-11 2020 年 2 月 5 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



《 図 1-12 2020 年 2 月 5 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



② 組成分析調査結果一覧表 表 1-1～12

青森市清掃工場の組成分析調査結果の一覧表を別表 1-1～12 のとおり示した。

《表 1-1 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表 (小分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和元年9月24日(火) 生活系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.0	1.5	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子	0.5	0.3	
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず	21.0	10.3	
10		食べ残し	26.5	13.1			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	6.9	3.5	
12				(リサイクル不可)	8.8	4.4	
13				(リサイクル可)			
14			(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	2.0	1.0	
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙バック(リサイクル可)	2.5	1.3	
18				紙バック(リサイクル不可)	2.0	1.0	
19				雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	7.0	3.5
20					商品の外箱(リサイクル不可)	8.0	4.0
21					コピー用紙(リサイクル可)	3.9	2.0
22					コピー用紙(リサイクル不可)		
23					上記以外の雑紙(リサイクル可)	3.4	1.7
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)	2.2	1.1		
25			上記以外の紙	25.0	12.3		
26		布類	(リサイクル可)	8.2	4.1		
27			(リサイクル不可)	10.0	5.0		
28		草木類	剪定枝				
29			草・わら	14.6	7.3		
30			その他木製品	1.4	0.7		
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	2.1	1.1		
32			ペットボトル(リサイクル不可)				
33			白色食品トレイ(リサイクル可)	1.5	1.0		
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35			発泡スチロール類(リサイクル可)				
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37			着色・柄付き食品トレイ	1.0	0.5		
38			プラスチック容器等	18.0	8.9		
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.0	1.5		
40			その他プラスチック包装等	0.5	0.3		
41		製品	紙おむつ	8.6	4.3		
42			それ以外	3.2	1.6		
43		ゴム類					
44		皮革類	0.2	0.1			
45	上記以外の可燃物	1.5	0.8				
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.2	0.1	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲食料品容器			
57				それ以外の容器			
58	上記以外の金属製品						
59	その他不 燃物	傘					
60		陶磁器					
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
62			上記以外の乾電池				
63		小型家電					
64		蛍光管					
65	蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋	1.6	0.8				
69	内袋	1.7	0.9				
合計					200.0	100%	

※内袋⇒107枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-2 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月24日（火） 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.5	1.8
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10		食べ残し	26.5	13.1		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	15.7	7.9
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	2.0	1.0
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	4.5	2.3
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	24.5	12.3
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25			上記以外の紙	25.0	12.3	
26		布類	(リサイクル可)	18.2	9.1	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	16.0	8.0	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	26.1	13.3
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)		
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ		
38				プラスチック容器等		
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等		
40				その他プラスチック包装等		
41			製品	紙おむつ	11.8	5.9
42				それ以外		
43			ゴム類			
44		皮革類		0.2	0.1	
45		上記以外の可燃物		1.5	0.8	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.2	0.1
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		傘				
60		その他不 燃物	陶磁器			
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光灯					
65	蛍光灯以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		1.6	0.8		
69	内袋		1.7	0.9		
合計					200.0	100%

※内袋⇒107枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-3 2019 年 9 月 24 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月24日（火）生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	51.0	25.2
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9			調理くず			
10		食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	71.7	35.8
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙バック(リサイクル可)		
18				紙バック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)		
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙				
26		布類	(リサイクル可)	18.2	9.1	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	16.0	8.0	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	37.9	19.2	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ			
42			それ以外			
43			ゴム類			
44	皮革類	0.2	0.1			
45	上記以外の可燃物	1.5	0.8			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.2	0.1
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.2	0.1
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘	0.2	0.1	
60	陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋	1.6	0.8			
69	内袋	1.7	0.9			
合計					200.0	100%

※内袋⇒107枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-4 2019 年 9 月 18 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月18日(水) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.9	0.9		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品	0.9	0.4		
6				菓子	0.1	0.05		
7				調味料	0.1	0.05		
8				その他				
9				調理くず		12.1	5.8	
10				食べ残し		20.2	10.1	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	3.0	1.5		
12				(リサイクル不可)	6.1	3.0		
13				雑誌・書籍類	3.0	1.5		
14				(リサイクル可)				
15				(リサイクル不可)				
16				段ボール	4.1	2.0		
17			紙製容器包装	紙パック	(リサイクル可)	4.0	2.0	
18					(リサイクル不可)	1.4	0.7	
19					商品の外箱	(リサイクル可)	8.9	4.4
20						(リサイクル不可)		
21						商品の外箱(リサイクル不可)		
22						コピー用紙(リサイクル可)	5.9	2.9
23				コピー用紙(リサイクル不可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
25				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
26				布類	上記以外の紙	33.1	16.3	
27					(リサイクル可)	5.0	2.5	
28				草木類	(リサイクル不可)			
29		剪定枝						
30		草・わら	11.0		5.5			
31		プラスチック	容器包装	その他木製品	3.0	1.5		
32				ペットボトル(リサイクル可)	3.5	1.7		
33				ペットボトル(リサイクル不可)				
34				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.2	0.6		
35				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
36				発泡スチロール類(リサイクル可)				
37				発泡スチロール類(リサイクル不可)				
38				着色・柄付き食品トレイ	1.0	0.5		
39				プラスチック容器等	27.5	13.5		
40				アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.0	1.5		
41				その他プラスチック包装等	1.0	0.5		
42			製品	紙おむつ	30.4	15.0		
43		それ以外	0.5	0.2				
44	ゴム類							
45	皮革類							
46	不燃	ガラス類	上記以外の可燃物		6.5	3.2		
47			リターナブル びん	無色				
48				茶色				
49				その他の色				
50			ワンウェイびん	無色	0.5	0.2		
51				茶色				
52				その他の色				
53			割れびん					
54			金属類	上記以外のガラス製品				
55				アルミ缶	飲食料品容器	0.5	0.2	
56		それ以外の容器						
57		スチール缶		飲食料品容器	0.5	0.2		
58				それ以外の容器				
59		上記以外の金属製品						
60		その他不 燃物	傘					
61			陶磁器					
62				乾電池	アルカリ電池・マンガン電池	0.2	0.1	
63			上記以外の乾電池					
64	小型家電							
65	蛍光管							
66	蛍光管以外の電球							
67	上記以外の不燃物							
68	処理困難物							
69	外袋		1.5	0.7				
	内袋		1.6	0.8				
		合計		203.2	100%			

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-5 2019年9月18日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(中分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日:令和元年9月18日(水) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.0	1.4		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			12.1	5.8
10				食べ残し			20.2	10.1
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	9.1	4.5		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	3.0	1.5		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	4.1	2.0		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	5.4	2.7		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	14.8	7.3		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙	33.1	16.3				
26		布類	(リサイクル可)	5.0	2.5			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	14.0	7.0			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	37.2	18.3		
32	ペットボトル(リサイクル不可)							
33	白色食品トレイ(リサイクル可)							
34	白色食品トレイ(リサイクル不可)							
35	発泡スチロール類(リサイクル可)							
36	発泡スチロール類(リサイクル不可)							
37	着色・柄付き食品トレイ							
38	プラスチック容器等							
39	アルミコーティングされたプラスチック容器等							
40	その他プラスチック包装等							
41	製品		紙おむつ	30.9	15.2			
42			それ以外					
43	ゴム類							
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物		6.5	3.2				
46	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47			茶色					
48			その他の色					
49		ワンウェイび ん	無色	0.5	0.2			
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.5	0.2		
55				それ以外の容器				
56	スチール缶		飲食料品容器	0.5	0.2			
57			それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品							
59	その他不 燃物	傘						
60		陶磁器						
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池	0.2	0.1			
62			上記以外の乾電池					
63		小型家電						
64		蛍光管						
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		1.5	0.7				
69	内袋		1.6	0.8				
		合計		203.2	100%			

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-6 2019年9月18日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(大分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和元年9月18日(水) 事業系可燃ごみ										
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)				
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	35.3	17.3				
2				果物						
3				肉						
4				魚介類						
5				菓子を除く加工食品						
6				菓子						
7				調味料						
8				その他						
9				調理くず						
10				食べ残し						
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	(リサイクル可)	69.5	34.3			
12					(リサイクル不可)					
13					(リサイクル可)					
14					(リサイクル不可)					
15					(リサイクル可)					
16					(リサイクル不可)					
17					紙製容器包装			紙パック(リサイクル可)		
18								紙パック(リサイクル不可)		
19					雑紙			商品の外箱(リサイクル可)		
20								商品の外箱(リサイクル不可)		
21								コピー用紙(リサイクル可)		
22								コピー用紙(リサイクル不可)		
23								上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24								上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25								上記以外の紙		
26		布類	(リサイクル可)							
27			(リサイクル不可)							
28		草木類	剪定枝	14.0	7.0					
29			草・わら							
30			その他木製品							
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	ペットボトル(リサイクル可)	68.1	33.5			
32					ペットボトル(リサイクル不可)					
33					白色食品トレイ(リサイクル可)					
34					白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35					発泡スチロール類(リサイクル可)					
36					発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37					着色・柄付き食品トレイ					
38					プラスチック容器等					
39					アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40					その他プラスチック包装等					
41					製品			紙おむつ		
42								それ以外		
43		ゴム類								
44		皮革類								
45		上記以外の可燃物			6.5	3.2				
46		ガラス類	リターナブル びん	無色	無色	0.5	0.2			
47					茶色					
48					その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色	無色					
50					茶色					
51					その他の色					
52			割れびん							
53			上記以外のガラス製品							
54			金属類	アルミ缶	飲食料品容器			飲食料品容器	1.0	0.4
55								それ以外の容器		
56		スチール缶		飲食料品容器	飲食料品容器					
57					それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品								
59		その他不 燃物	傘	陶磁器	アルカリ電池・マンガン電池	0.2	0.1			
60					乾電池			上記以外の乾電池		
61									小型家電	
62					蛍光管					
63					蛍光管以外の電球					
64					上記以外の不燃物					
65					上記以外の不燃物					
66		上記以外の不燃物								
67		処理困難物								
68		外袋			1.5	0.7				
69		内袋			1.6	0.8				
合計					203.2	100%				

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-7 2020 年 2 月 18 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月18日（火） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.0	0.5		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品	0.5	0.2		
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			16.0	8.0
10				食べ残し			22.0	11.0
11		紙類			新聞・チラシ (リサイクル可)	11.6	5.8	
12					(リサイクル不可)	8.0	4.0	
13					雑誌・書籍類 (リサイクル可)	6.8	3.4	
14					(リサイクル不可)			
15					段ボール (リサイクル可)	4.4	2.2	
16					(リサイクル不可)	3.6	1.8	
17					紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	4.1	2.0
18						紙パック(リサイクル不可)	2.0	1.0
19					雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	5.2	2.6
20						商品の外箱(リサイクル不可)	4.1	2.0
21						コピー用紙(リサイクル可)	2.0	1.0
22						コピー用紙(リサイクル不可)	2.0	1.0
23						上記以外の雑紙(リサイクル可)	3.8	1.9
24						上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25						上記以外の紙 (リサイクル可)	22.3	11.2
26		(リサイクル不可)	12.0	6.0				
27		布類	(リサイクル不可)	6.6	3.3			
28		草木類	剪定枝					
29			草・わら					
30			その他木製品	3.6	1.8			
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	2.0	1.0		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.0	0.5		
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	1.4	0.7		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37				着色・柄付き食品トレイ	0.6	0.3		
38				プラスチック容器等	19.4	9.7		
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.0	1.5		
40				その他プラスチック包装等	0.7	0.4		
41				製品	紙おむつ	17.9	9.0	
42					それ以外	6.0	3.0	
43		ゴム類						
44		皮革類						
45		上記以外の可燃物			1.5	0.7		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51		その他の色						
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲食料品容器	0.4	0.2		
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋			1.6	0.8			
69	内袋			3.0	1.5			
合計					200.1	100%		

※内袋⇒111枚・外袋⇒42枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-8 2020 年 2 月 18 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月18日（火） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.5	0.7		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			16.0	8.0
10				食べ残し			22.0	11.0
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	19.6	9.8		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	6.8	3.4		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	8.0	4.0		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	6.1	3.0		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	17.1	8.5		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙	22.3	11.2				
26		布類	(リサイクル可)	18.6	9.3			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	3.6	1.8			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	28.1	14.1			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ	23.9	12.0			
42			それ以外					
43			ゴム類					
44			皮革類					
45		上記以外の可燃物	1.5	0.7				
46	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47			茶色					
48			その他の色					
49		ワンウェイび ん	無色					
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53			上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.4	0.2		
55				それ以外の容器				
56	スチール缶		飲食料品容器					
57			それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品						
59	その他不 燃物	傘						
60		陶磁器						
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63		小型家電						
64		蛍光管						
65	蛍光管以外の電球							
66		上記以外の不燃物						
67	処理困難物							
68	外袋		1.6	0.8				
69	内袋		3.0	1.5				
		合計	200.1	100%				

※内袋⇒111枚・外袋⇒42枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-9 2020年2月18日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(大分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年2月18日(火) 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	39.5	19.7
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	79.9	39.9
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15				段ボール		
16				(リサイクル可)		
17				(リサイクル不可)		
18				紙製容器包装		
19				紙パック(リサイクル可)		
20				紙パック(リサイクル不可)		
21				商品の外箱(リサイクル可)		
22				商品の外箱(リサイクル不可)		
23				コピー用紙(リサイクル可)		
24		コピー用紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の雑紙(リサイクル可)				
26		上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
27		上記以外の紙				
28		布類	(リサイクル可)	18.6	9.3	
29		(リサイクル不可)				
30		草木類	剪定枝	3.6	1.8	
31			草・わら			
32		その他木製品				
33		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	52.0	26.1
34				ペットボトル(リサイクル不可)		
35				白色食品トレイ(リサイクル可)		
36				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
37				発泡スチロール類(リサイクル可)		
38				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
39				着色・柄付き食品トレイ		
40				プラスチック容器等		
41				アルミコーティングされたプラスチック容器等		
42				その他プラスチック包装等		
43	製品					
44	紙おむつ					
45	それ以外					
46	ゴム類					
47	皮革類					
48	上記以外の可燃物		1.5	0.7		
49	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.4	0.2
50				茶色		
51				その他の色		
52			ワンウェイび ん	無色		
53				茶色		
54				その他の色		
55		割れびん				
56		上記以外のガラス製品				
57		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.4	0.2
58				それ以外の容器		
59			スチール缶	飲食料品容器		
60				それ以外の容器		
61		上記以外の金属製品				
62		その他不 燃物	傘	陶磁器	200.1	100%
63				乾電池		
64			上記以外の乾電池			
65			小型家電			
66			蛍光管			
67	蛍光管以外の電球					
68	上記以外の不燃物					
69	処理困難物					
70	外袋		1.6	0.8		
71	内袋		3.0	1.5		
72		合計		200.1	100%	

※内袋⇒111枚・外袋⇒42枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-10 2020年2月5日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(小分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年2月5日(水) 事業系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜			
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品	0.5	0.2	
6				菓子			
7				調味料	1.5	0.7	
8				その他			
9			調理くず	41.5	20.6		
10		食べ残し	10.0	5.0			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	9.9	4.9	
12				(リサイクル不可)	1.1	0.55	
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	2.2	1.1	
14				(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)	5.5	2.7	
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.0	0.5	
18				紙パック(リサイクル不可)	1.4	0.7	
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	2.4	1.2	
20				商品の外箱(リサイクル不可)	1.8	0.9	
21				コピー用紙(リサイクル可)	4.2	2.1	
22				コピー用紙(リサイクル不可)	1.0	0.5	
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	3.1	1.5	
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	0.8	0.4	
25			上記以外の紙	19.7	9.8		
26			布類	(リサイクル可)	10.1	5.0	
27		(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝				
29			草・わら				
30			その他木製品	5.5	2.7		
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	1.6	0.8	
32				ペットボトル(リサイクル不可)			
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	0.5	0.2	
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	0.3	0.15	
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ	0.3	0.15	
38				プラスチック容器等	23.7	11.8	
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	1.0	0.5	
40				その他プラスチック包装等	0.3	0.15	
41				製品	紙おむつ	37.8	18.7
42					それ以外		
43			ゴム類				
44		皮革類					
45		上記以外の可燃物		6.4	3.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色	0.2	0.1	
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.2	0.1	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲食料品容器			
57				それ以外の容器			
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘				
60			陶磁器				
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62	上記以外の乾電池						
63	小型家電						
64	蛍光灯						
65	蛍光灯以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋		3.2	1.6			
69	内袋		3.0	1.5			
合計					201.7	100%	

※内袋⇒96枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-11 2020年2月5日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(中分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日:令和2年2月5日(水) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.0	0.9		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			41.5	20.6
10				食べ残し			10.0	5.0
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	11.0	5.45		
12				(リサイクル不可)				
13				(リサイクル可)				
14				(リサイクル不可)				
15			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	2.2	1.1		
16				(リサイクル不可)				
17			段ボール	(リサイクル可)	5.5	2.7		
18				(リサイクル不可)				
19			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	2.4	1.2		
20				紙パック(リサイクル不可)				
21			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	13.3	6.6		
22				商品の外箱(リサイクル不可)				
23				コピー用紙(リサイクル可)				
24				コピー用紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の雑紙(リサイクル可)						
26		上記以外の雑紙(リサイクル不可)						
27		上記以外の紙	19.7	9.8				
28		布類	(リサイクル可)	10.1	5.0			
29			(リサイクル不可)					
30		草木類	剪定枝	5.5	2.7			
31	草・わら							
32	その他木製品							
33	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	27.7	13.75			
34			ペットボトル(リサイクル不可)					
35			白色食品トレイ(リサイクル可)					
36			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
37			発泡スチロール類(リサイクル可)					
38			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
39			着色・柄付き食品トレイ					
40			プラスチック容器等					
41			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
42			その他プラスチック包装等					
43		製品	紙おむつ	37.8	18.7			
44			それ以外					
45								
46	ゴム類							
47	皮革類							
48	上記以外の可燃物		6.4	3.2				
49	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.2	0.1			
50			茶色					
51			その他の色					
52		ワンウェイび ん	無色					
53			茶色					
54			その他の色					
55	割れびん							
56	上記以外のガラス製品							
57	金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.2	0.1			
58			それ以外の容器					
59		スチール缶	飲食料品容器					
60			それ以外の容器					
61	上記以外の金属製品							
62	その他不 燃物	傘						
63		陶磁器						
64		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
65			上記以外の乾電池					
66		小型家電						
67		蛍光管						
68	蛍光管以外の電球							
69	上記以外の不燃物							
70	処理困難物							
71	外袋			3.2	1.6			
72	内袋			3.0	1.5			
73		合計		201.7	100%			

※内袋⇒96枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 1-12 2020年2月5日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表(大分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年2月5日(水) 事業系可燃ごみ										
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)				
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	53.5	26.5				
2				果物						
3				肉						
4				魚介類						
5				菓子を除く加工食品						
6				菓子						
7				調味料						
8				その他						
9				調理くず						
10				食べ残し						
11		紙類	新聞・チラシ	紙製容器包装	(リサイクル可)	54.1	26.85			
12					(リサイクル不可)					
13					(リサイクル可)					
14					(リサイクル不可)					
15					(リサイクル可)					
16					(リサイクル不可)					
17					紙パック(リサイクル可)					
18					紙パック(リサイクル不可)					
19					商品の外箱(リサイクル可)					
20					商品の外箱(リサイクル不可)					
21					コピー用紙(リサイクル可)					
22					コピー用紙(リサイクル不可)					
23					上記以外の雑紙(リサイクル可)					
24					上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25		上記以外の紙								
26		(リサイクル可)								
27		(リサイクル不可)								
28		布類	剪定枝	草・わら	その他木製品	10.1	5.0			
29								草・わら		
30		プラスチック	容器包装	製品	ペットボトル(リサイクル可)	65.5	32.45			
31	ペットボトル(リサイクル不可)									
32	白色食品トレイ(リサイクル可)									
33	白色食品トレイ(リサイクル不可)									
34	発泡スチロール類(リサイクル可)									
35	発泡スチロール類(リサイクル不可)									
36	着色・柄付き食品トレイ									
37	プラスチック容器等									
38	アルミコーティングされたプラスチック容器等									
39	その他プラスチック包装等									
40	紙おむつ									
41	それ以外									
42	ゴム類									
43	皮革類									
44	上記以外の可燃物			6.4	3.2					
45	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.2	0.1				
46				茶色						
47				その他の色						
48				無色						
49				茶色						
50				その他の色						
51		割れびん								
52		上記以外のガラス製品								
53		金属類	アルミ缶	スチール缶	飲食料品容器	0.2	0.1			
54					それ以外の容器					
55					飲食料品容器					
56	それ以外の容器									
57	上記以外の金属製品									
58	その他不 燃物	傘	陶磁器	乾電池						
59				アルカリ電池・マンガン電池						
60				上記以外の乾電池						
61				小型家電						
62				蛍光管						
63				蛍光管以外の電球						
64				上記以外の不燃物						
65				処理困難物						
66	外袋			3.2	1.6					
67	内袋			3.0	1.5					
68	合計				201.7	100.0%				

※内袋⇒96枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

(2) 黒石市清掃工場

○前期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類(生ごみ)「調理くず」(21.3%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(16.1%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(13.4%)の割合が多かった。

中分類で見ると、調理くず(21.3%)、プラスチック容器包装(17.5%)、食べ残し(13.4%)の割合が多かった。

大分類で見ると、厨芥類(生ごみ)(34.7%)、プラスチック(26.5%)、紙類(24.1%)の割合が多く、全体の85.3%を占めた。

○前期の事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック製品「紙おむつ」(58.0%)が半数を占めた。

中分類で見ると、紙おむつ(58.0%)、次いで多いのは布類(7.4%)、プラスチック容器包装(7.4%)であった。

大分類で見ると、プラスチック(65.4%)、紙類(16.15%)の割合が多く、全体の81.55%を占めた。

○後期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類(生ごみ)「調理くず」(16.0%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(12.0%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(11.2%)、紙類「上記以外の紙」(10.5%)の割合が多かった。

中分類で見ると、調理くず(16.0%)、プラスチック容器包装(13.9%)、新聞・チラシ(12.7%)、食べ残し(12.0%)、上記以外の紙(10.5%)の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類(38.7%)、厨芥類(生ごみ)(29.8%)、プラスチック(18.3%)の割合が多く、全体の86.8%を占めた。

○後期の事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック製品「紙おむつ」(28.0%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(10.6%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(10.5%)の割合が多かった。

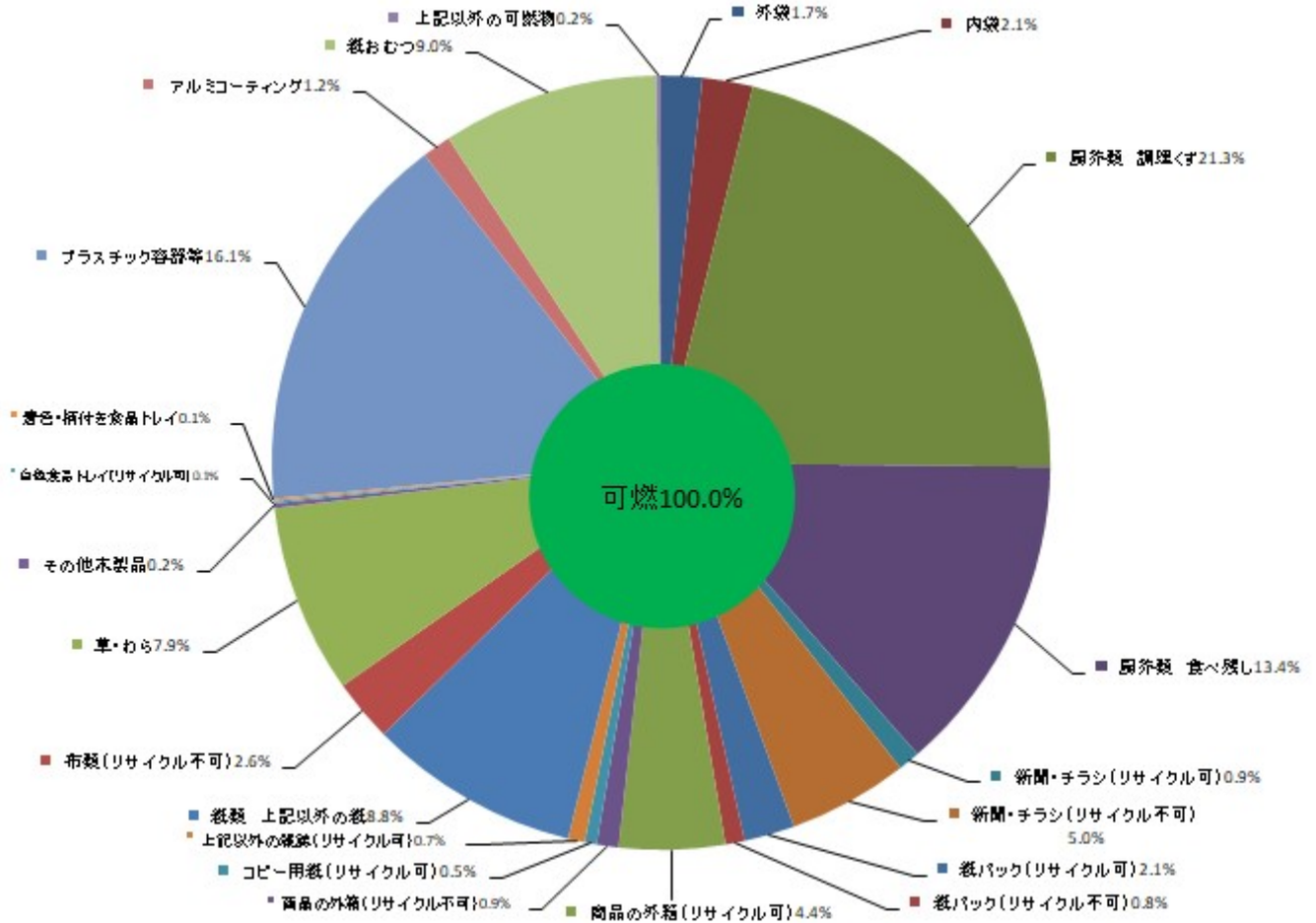
中分類で見ると、プラスチック製品(28.0%)、プラスチック容器包装(14.1%)、調理くず(10.6%)、雑紙(10.6%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(42.1%)、紙類(33.5%)、厨芥類(生ごみ)(13.8%)の割合が多く、全体の89.4%を占めた。

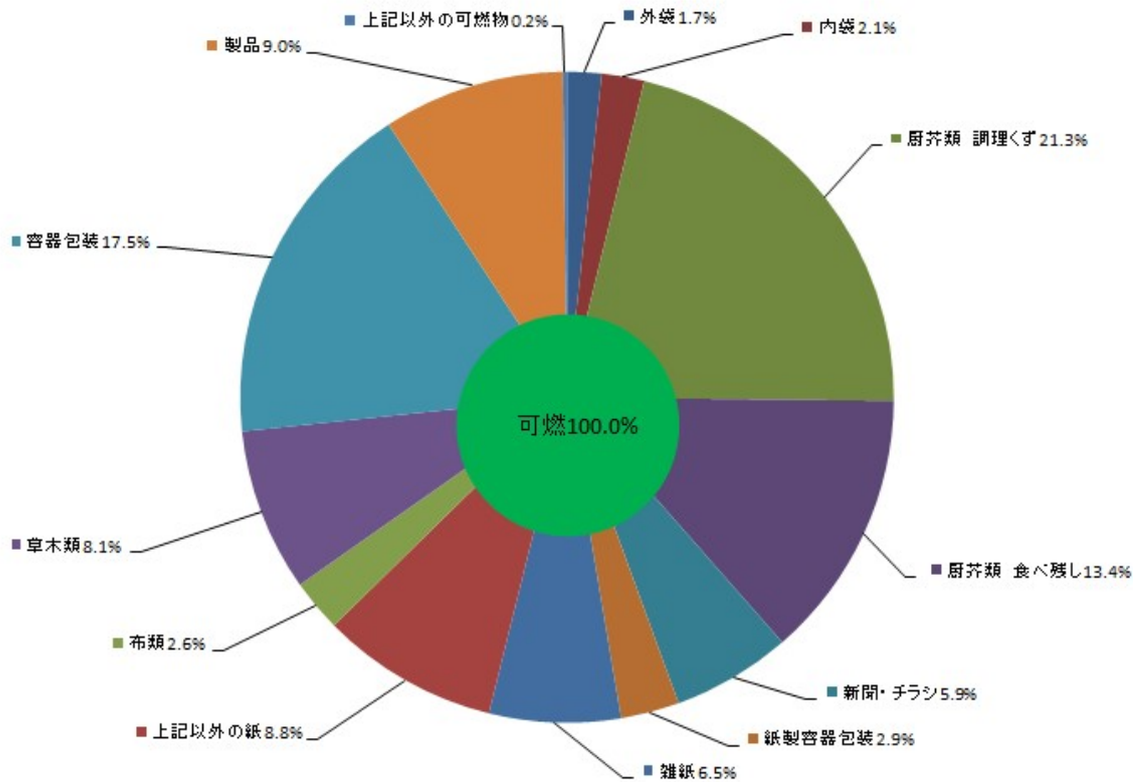
① 組成分析調査結果割合 図 2-1～12

黒石地区清掃施設組合環境管理センターごみ処理施設の組成分析調査結果の割合を別図 2-1～12 のとおり示した。

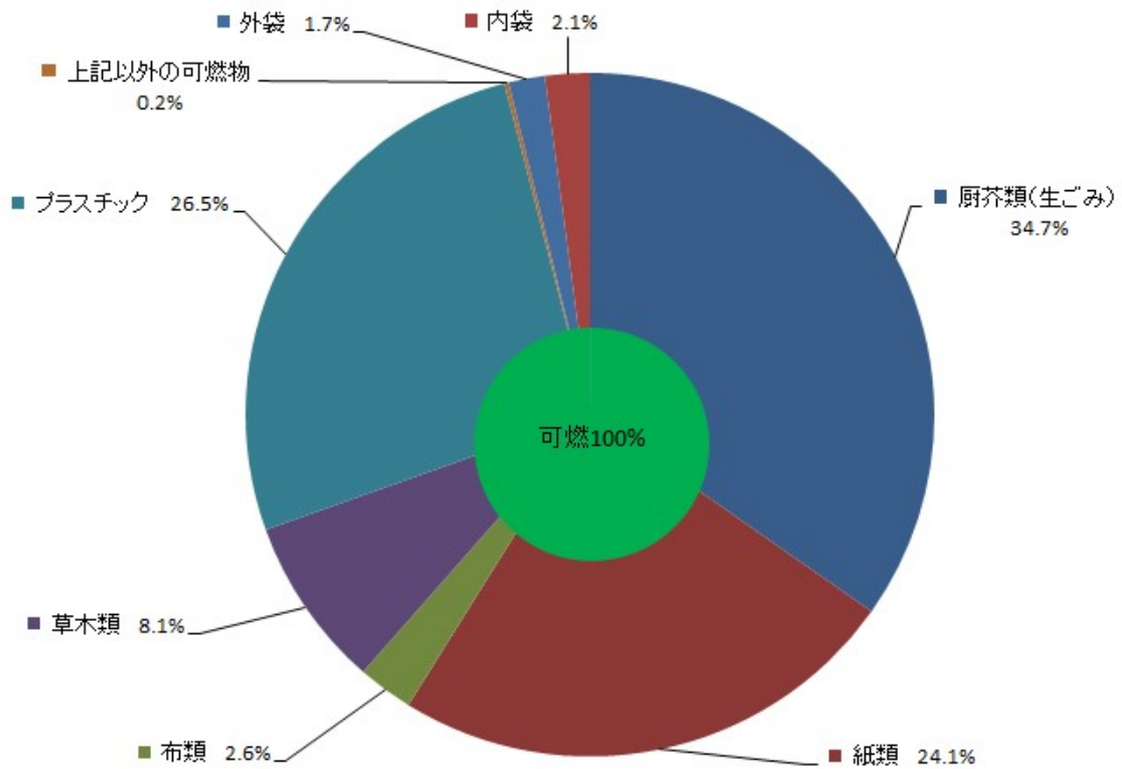
《 図 2-1 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



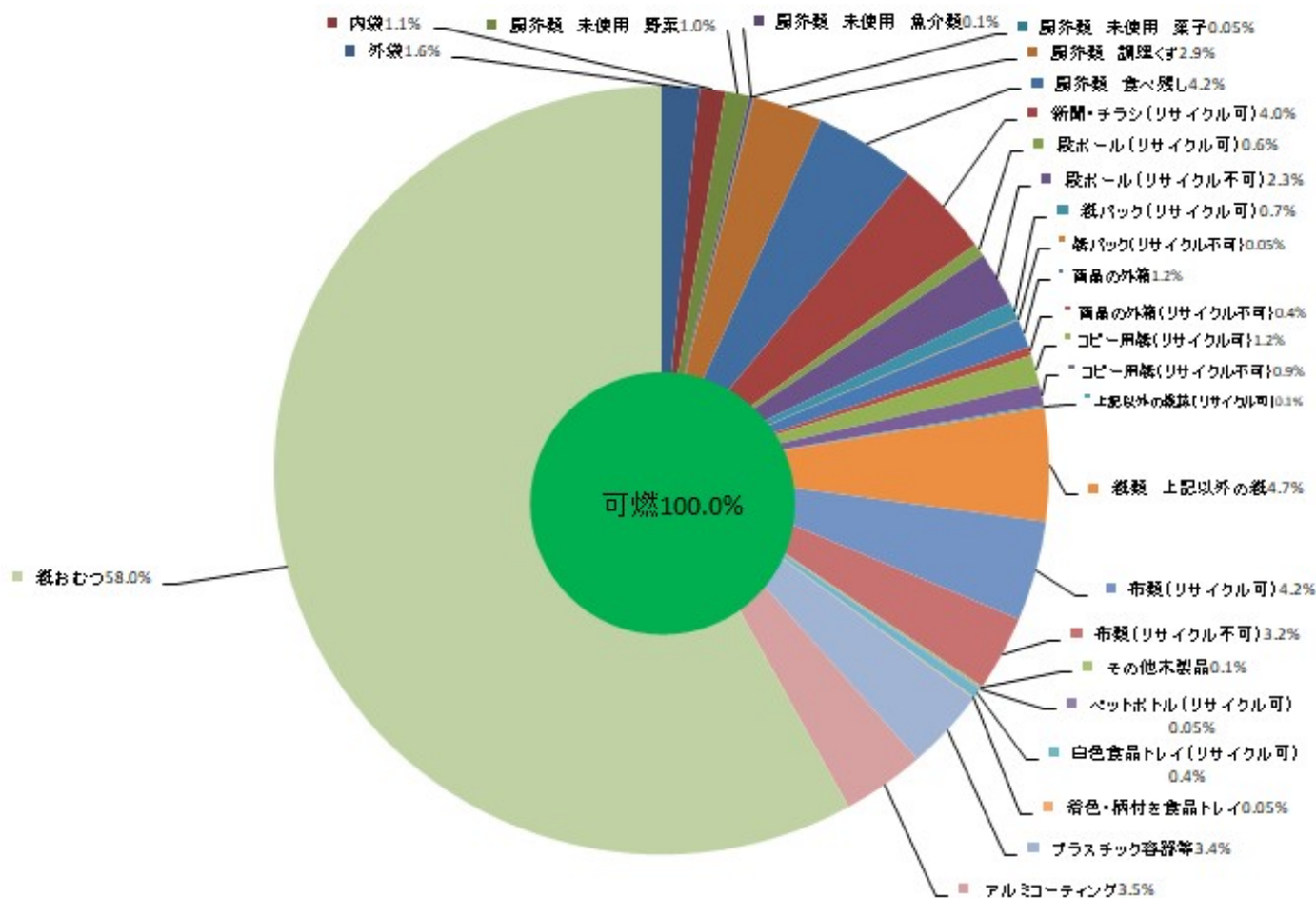
《 図 2-2 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



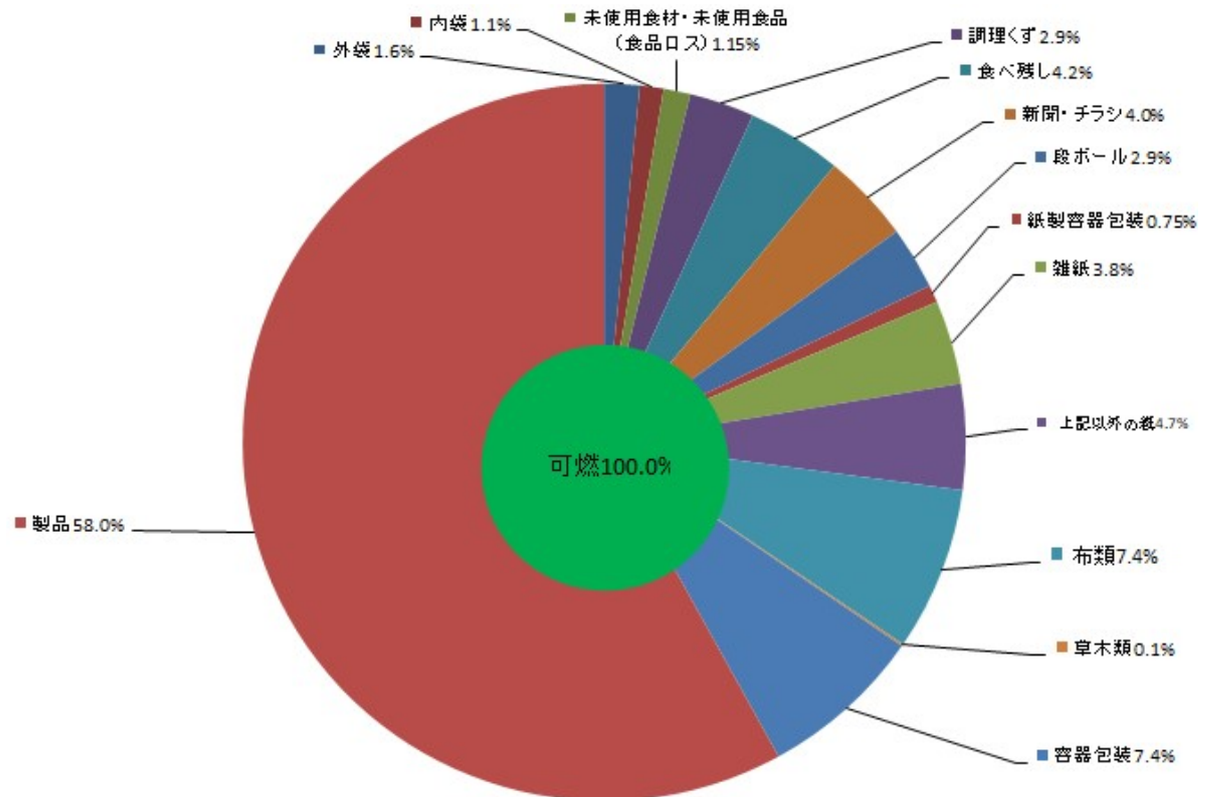
《 図 2-3 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



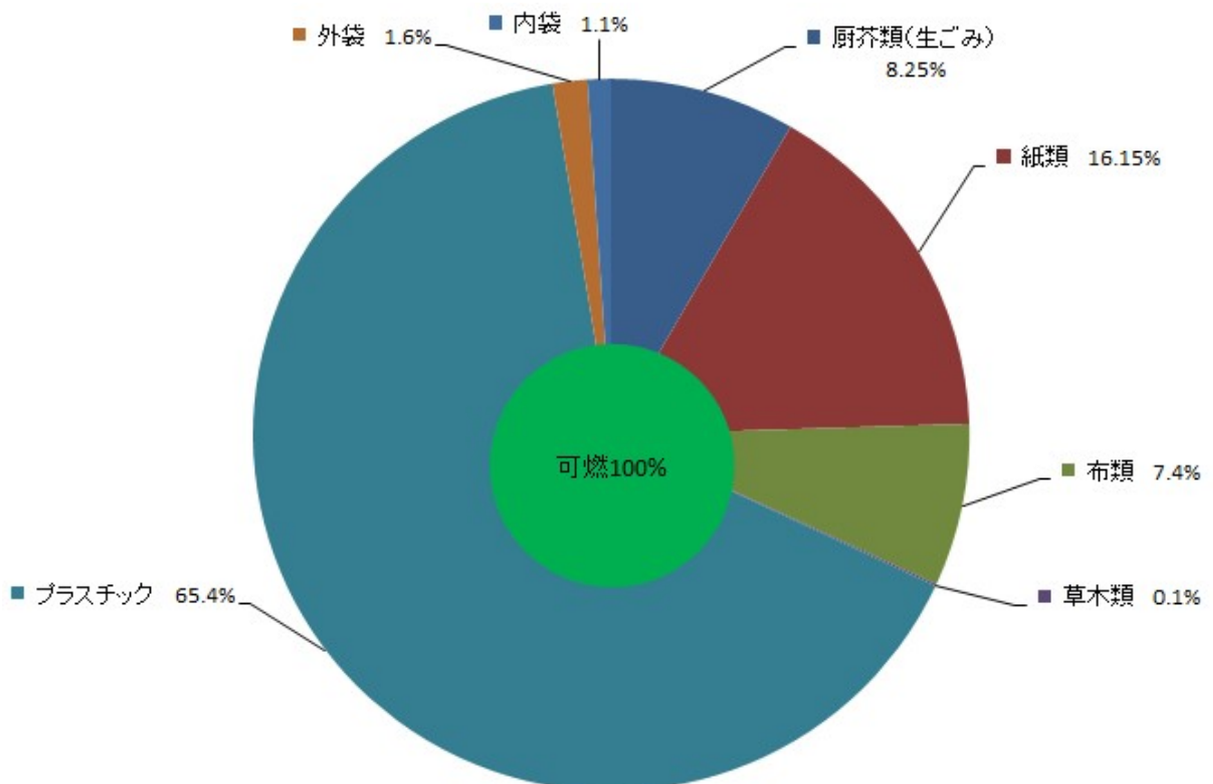
《 図 2-4 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



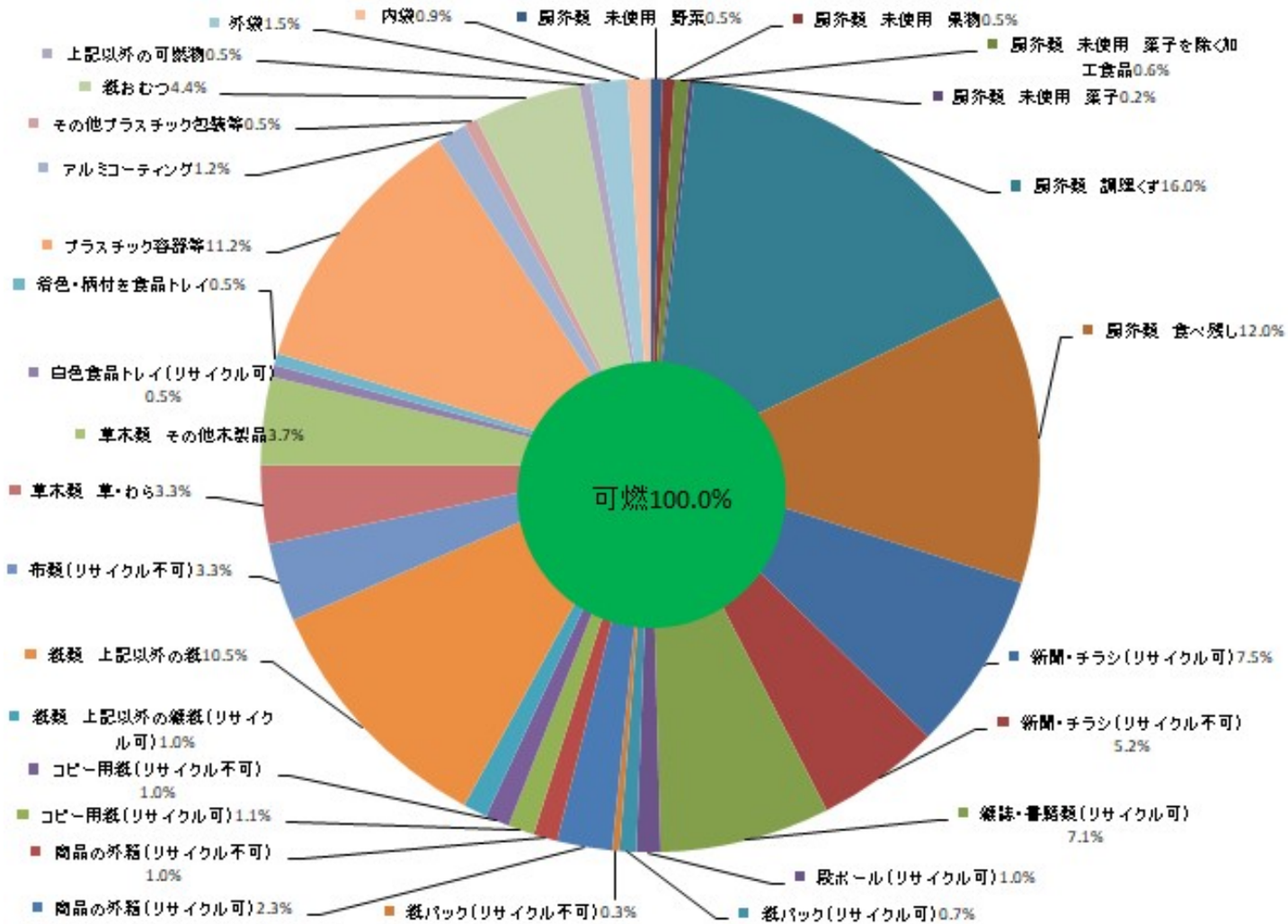
《図 2-5 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類）》



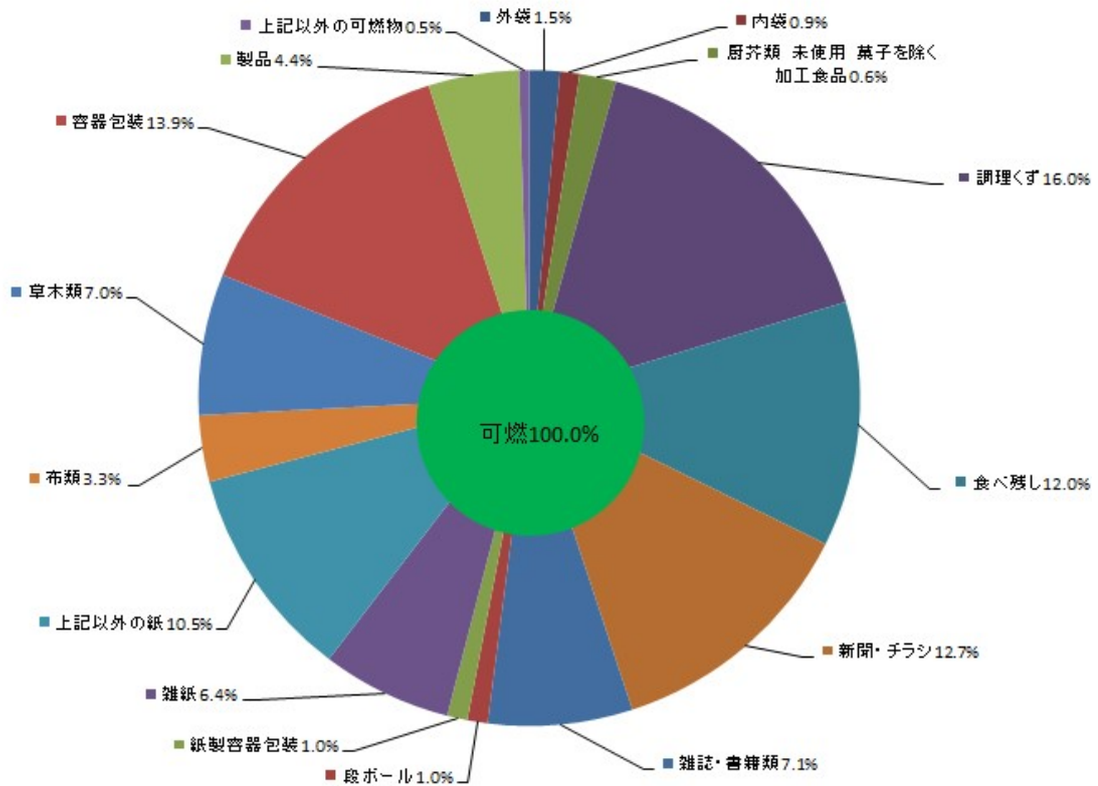
《図 2-6 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類）》



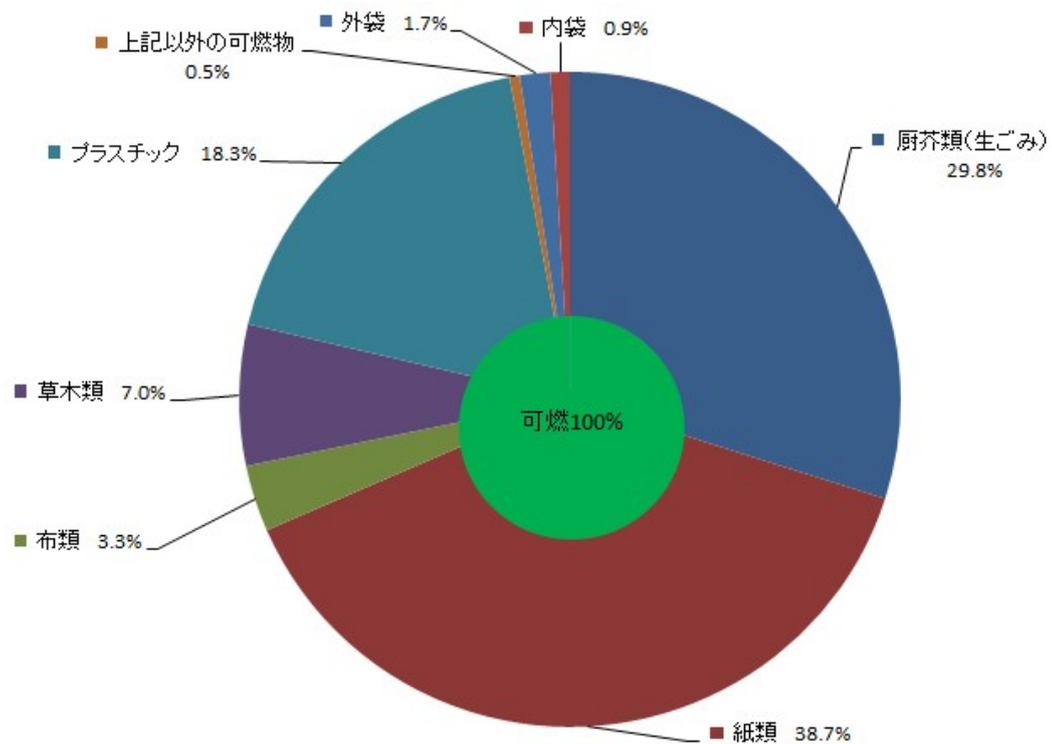
《 図 2-7 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



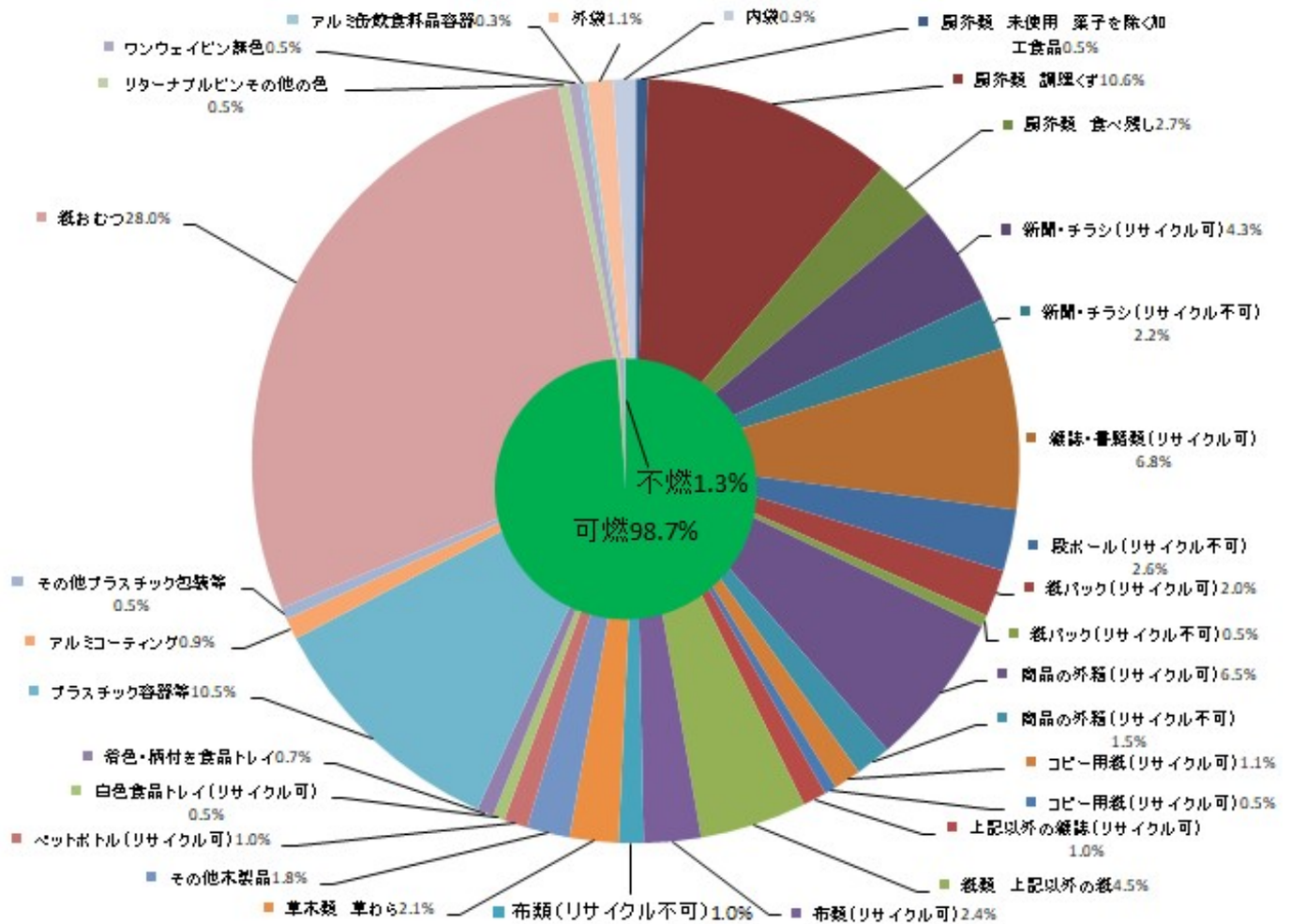
《 図 2-8 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



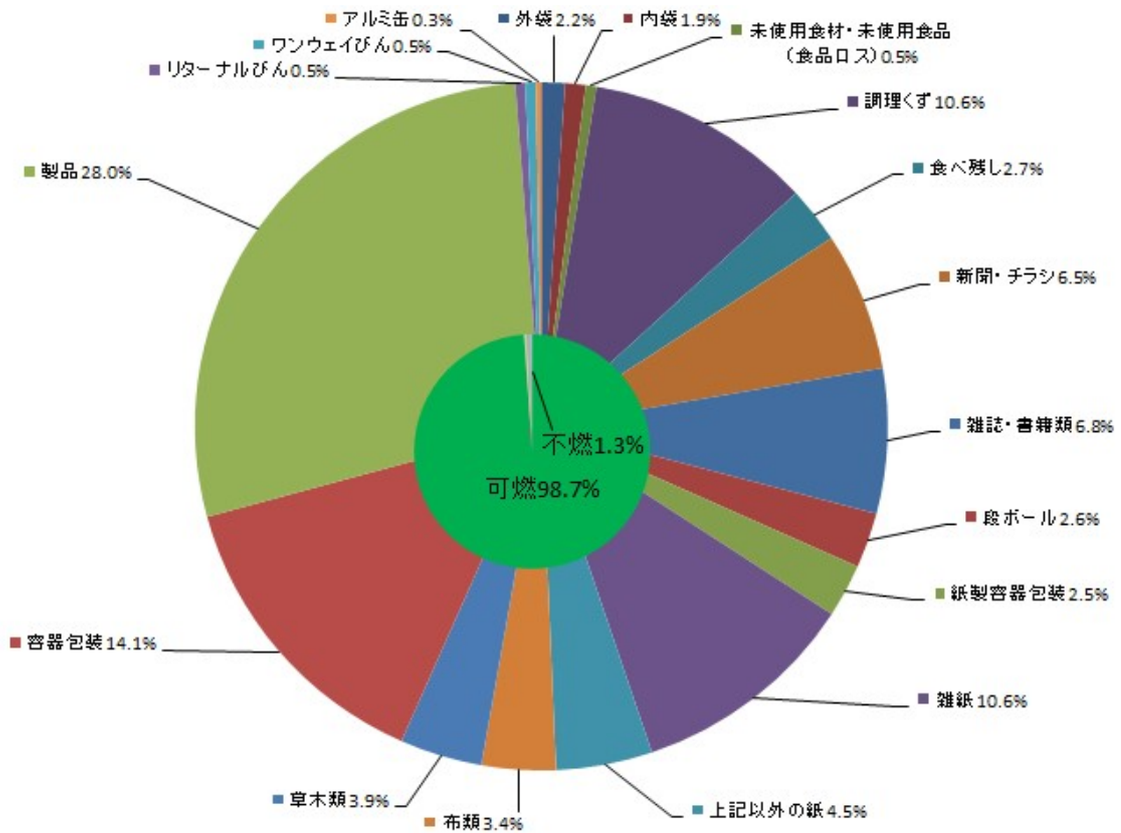
《 図 2-9 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



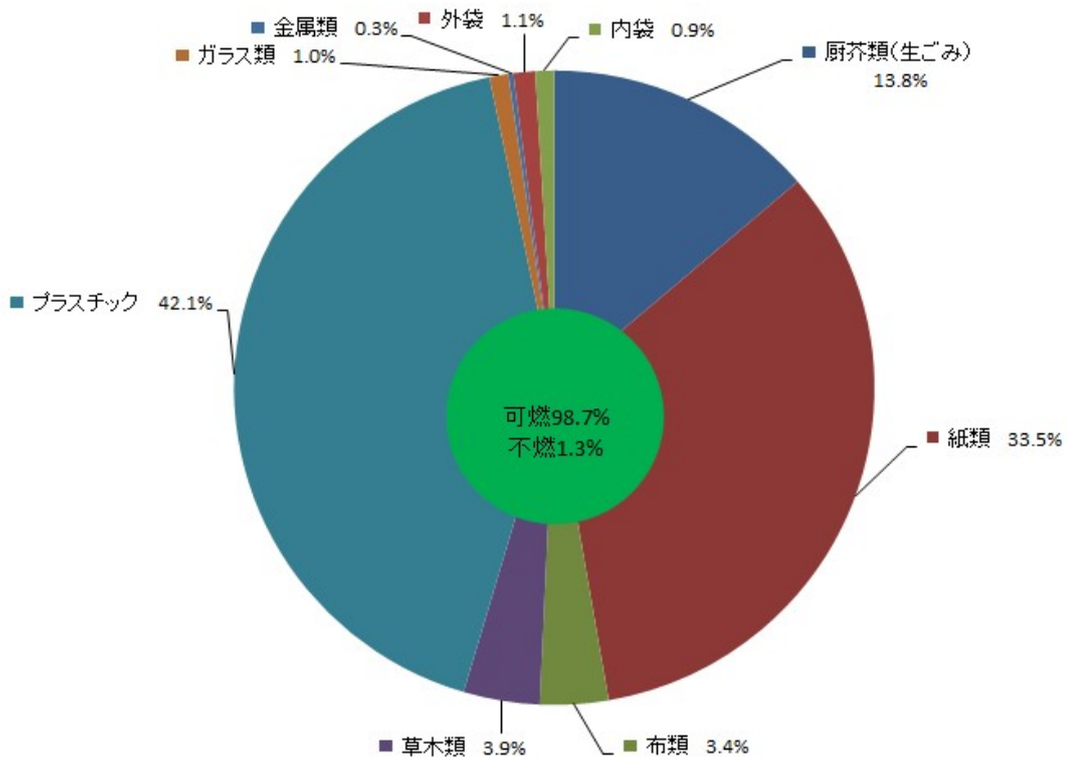
《 図 2-10 2020 年 2 月 10 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



《 図 2-11 2020 年 2 月 10 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



《 図 2-12 2020 年 2 月 10 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



② 組成分析調査結果一覧表 表 2-1～12

黒石市清掃工場の組成分析調査結果の一覧表を別表 2-1～12 のとおり示した。

《表 2-1 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表 (小分類)》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和元年10月9日(水) 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1				野菜		
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず	42.8	21.3
10				食べ残し	26.8	13.4
11				(リサイクル可)	1.8	0.9
12				(リサイクル不可)	10.0	5.0
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15				(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)		
17				紙バック(リサイクル可)	4.2	2.1
18				紙バック(リサイクル不可)	1.6	0.8
19				商品の外箱(リサイクル可)	8.8	4.4
20				商品の外箱(リサイクル不可)	1.8	0.9
21				コピー用紙(リサイクル可)	1.0	0.5
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	1.4	0.7
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25				上記以外の紙	17.6	8.8
26				(リサイクル可)		
27				(リサイクル不可)	5.2	2.6
28				剪定枝		
29				草・わら	15.8	7.9
30				その他木製品	0.4	0.2
31				ペットボトル(リサイクル可)		
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	0.2	0.1
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	0.2	0.1
38				プラスチック容器等	32.2	16.1
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	2.4	1.2
40				その他プラスチック包装等		
41				紙おむつ	18.0	9.0
42				それ以外		
43				ゴム類		
44				皮革類		
45				上記以外の可燃物	0.4	0.2
46				リターナブル		
47				無色		
48				茶色		
49				その他の色		
50				ワンウェイびん		
51				無色		
52				茶色		
53				その他の色		
54				割れびん		
55				上記以外のガラス製品		
56				アルミ缶		
57				飲料品容器		
58				それ以外の容器		
59				スチール缶		
60				飲料品容器		
61				それ以外の容器		
62				上記以外の金属製品		
63				傘		
64				陶磁器		
65				乾電池		
66				アルカリ電池・マンガン電池		
67				上記以外の乾電池		
68				小型家電		
69				蛍光管		
70				蛍光管以外の電球		
71				上記以外の不燃物		
72				処理困難物		
73				外袋	3.4	1.7
74				内袋	4.2	2.1
75				合計	200.2	100%

※内袋⇒107枚・外袋⇒46枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-2 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月9日(水) 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	42.8	21.3
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	11.8	5.9
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	5.8	2.9
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	13.0	6.5
18				紙パック(リサイクル不可)		
19				商品の外箱(リサイクル可)		
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
25		上記以外の紙	17.6	8.8		
26		布類	(リサイクル可)	5.2	2.6	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	16.2	8.1	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	35.0	17.5	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ	18.0	9.0	
42			それ以外			
43			ゴム類			
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物	0.4	0.2			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池			アルカリ電池・マンガン電池
62						上記以外の乾電池
63			小型家電			
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋	3.4	1.7			
69	内袋	4.2	2.1			
合計					200.2	100%

※内袋⇒107枚・外袋⇒46枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-3 2019 年 10 月 9 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月9日(水) 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	69.6	34.7
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	48.2	24.1
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)		
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)		
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙				
26		布類	(リサイクル可)	5.2	2.6	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	16.2	8.1	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	53.0	26.5	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ			
42			それ以外			
43	ゴム類					
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		0.4	0.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60	陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.4	1.7		
69	内袋		4.2	2.1		
合計					200.2	100%

※内袋⇒107枚・外袋⇒46枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-4 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月2日（水） 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.2	1.0
2				果物		
3				肉		
4				魚介類	0.3	0.1
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子	0.1	0.05
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず	6.3	2.9
10				食べ残し	9.2	4.2
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	8.7	4.0
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	1.2	0.6
16				(リサイクル不可)	4.9	2.3
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.6	0.7
18				紙パック(リサイクル不可)	0.1	0.05
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	2.6	1.2
20				商品の外箱(リサイクル不可)	0.8	0.4
21				コピー用紙(リサイクル可)	2.7	1.2
22				コピー用紙(リサイクル不可)	1.9	0.9
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	0.2	0.1
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25			上記以外の紙	10.3	4.7	
26		布類	(リサイクル可)	9.1	4.2	
27			(リサイクル不可)	6.9	3.2	
28		草木類	剪定枝			
29			草・わら			
30			その他木製品	0.2	0.1	
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	0.1	0.05
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	0.9	0.4
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	0.1	0.05
38				プラスチック容器等	7.4	3.4
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	7.5	3.5
40				その他プラスチック包装等		
41			製品	紙おむつ	125.7	58.0
42				それ以外		
43		ゴム類				
44		皮革類				
45		上記以外の可燃物				
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.4	1.6		
69	内袋		2.3	1.1		
合計					216.7	100%

※内袋⇒80枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-5 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月2日(水) 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.6	1.15
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9			調理くず		6.3	2.9
10			食べ残し		9.2	4.2
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	8.7	4.0
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	6.1	2.9
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.7	0.75
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	8.2	3.8
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙		10.3	4.7	
26		布類	(リサイクル可)	16.0	7.4	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	0.2	0.1	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	16.0	7.4	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ	125.7	58.0	
42			それ以外			
43		ゴム類				
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.4	1.6		
69	内袋		2.3	1.1		
合計					216.7	100%

※内袋⇒80枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-6 2019 年 10 月 2 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月2日(水) 事業系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	18.1	8.25	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10		食べ残し					
11		紙類	新聞・チラシ	紙製容器包装	(リサイクル可)	35.0	16.15
12					(リサイクル不可)		
13					(リサイクル可)		
14					(リサイクル不可)		
15					(リサイクル可)		
16					(リサイクル不可)		
17					紙パック(リサイクル可)		
18					紙パック(リサイクル不可)		
19					商品の外箱(リサイクル可)		
20					商品の外箱(リサイクル不可)		
21					コピー用紙(リサイクル可)		
22					コピー用紙(リサイクル不可)		
23					上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24					上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25					上記以外の紙		
26		布類	(リサイクル可)	16.0	7.4		
27			(リサイクル不可)				
28		草木類	剪定枝	草・わら	0.2	0.1	
29							その他木製品
30		プラスチック	容器包装	製品	ペットボトル(リサイクル可)	141.7	65.4
31					ペットボトル(リサイクル不可)		
32					白色食品トレイ(リサイクル可)		
33					白色食品トレイ(リサイクル不可)		
34					発泡スチロール類(リサイクル可)		
35					発泡スチロール類(リサイクル不可)		
36					着色・柄付き食品トレイ		
37					プラスチック容器等		
38					アルミコーティングされたプラスチック容器等		
39					その他プラスチック包装等		
40					紙おむつ		
41					それ以外		
42					製品		
43		ゴム類					
44		皮革類					
45		上記以外の可燃物					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器			
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲食料品容器			
57				それ以外の容器			
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘	陶磁器	乾電池	アルカリ電池・マンガン電池	
60					上記以外の乾電池		
61					小型家電		
62					蛍光灯		
63					蛍光灯以外の電球		
64	上記以外の不燃物						
65	上記以外の不燃物						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋			3.4	1.6		
69	内袋			2.3	1.1		
合計					216.7	100%	

※内袋⇒80枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-7 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月19日（水）生活系可燃ごみ									
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)			
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.0	0.5			
2				果物	1.0	0.5			
3				肉					
4				魚介類					
5				菓子を除く加工食品	1.2	0.6			
6				菓子	0.4	0.2			
7				調味料					
8				その他					
9				調理くず			32.3	16.0	
10				食べ残し			24.3	12.0	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	(リサイクル可)	15.0	7.5		
12					(リサイクル不可)	10.4	5.2		
13					(リサイクル可)	14.2	7.1		
14					(リサイクル不可)				
15					段ボール	(リサイクル可)	2.0	1.0	
16					(リサイクル不可)				
17					紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.4	0.7	
18						紙パック(リサイクル不可)	0.6	0.3	
19					雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	4.6	2.3	
20						商品の外箱(リサイクル不可)	2.0	1.0	
21						コピー用紙(リサイクル可)	2.2	1.1	
22						コピー用紙(リサイクル不可)	2.0	1.0	
23						上記以外の雑紙(リサイクル可)	2.0	1.0	
24						上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
25					上記以外の紙			21.2	10.5
26					布類	(リサイクル可)			
27		(リサイクル不可)				6.6	3.3		
28		草木類	剪定枝						
29			草・わら			6.6	3.3		
30			その他木製品			7.4	3.7		
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)					
32				ペットボトル(リサイクル不可)					
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.0	0.5			
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35				発泡スチロール類(リサイクル可)					
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37				着色・柄付き食品トレイ	1.0	0.5			
38				プラスチック容器等	22.5	11.2			
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	2.5	1.2			
40				その他プラスチック包装等	1.1	0.5			
41				製品	紙おむつ	8.9	4.4		
42					それ以外				
43	ゴム類								
44	皮革類								
45	上記以外の可燃物				1.0	0.5			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47				茶色					
48				その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色					
50				茶色					
51				その他の色					
52		割れびん							
53		上記以外のガラス製品							
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器					
55				それ以外の容器					
56			スチール缶	飲食料品容器					
57				それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品							
59		その他不 燃物	傘						
60			陶磁器						
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62	上記以外の乾電池								
63	小型家電								
64	蛍光管								
65	蛍光管以外の電球								
66	上記以外の不燃物								
67	処理困難物								
68	外袋				3.0	1.5			
69	内袋				1.9	0.9			
					合計	201.3	100%		

※内袋⇒91枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-8 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月19日（水） 生活系可燃ごみ									
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)			
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.6	1.8			
2				果物					
3				肉					
4				魚介類					
5				菓子を除く加工食品					
6				菓子					
7				調味料					
8				その他					
9				調理くず				32.3	16.0
10				食べ残し				24.3	12.0
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	25.4	12.7			
12				(リサイクル不可)					
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	14.2	7.1			
14				(リサイクル不可)					
15			段ボール	(リサイクル可)	2.0	1.0			
16				(リサイクル不可)					
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	2.0	1.0			
18				紙パック(リサイクル不可)					
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	12.8	6.4			
20				商品の外箱(リサイクル不可)					
21				コピー用紙(リサイクル可)					
22				コピー用紙(リサイクル不可)					
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)					
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25		上記以外の紙		21.2	10.5				
26		布類	(リサイクル可)	6.6	3.3				
27			(リサイクル不可)						
28		草木類	剪定枝	14.0	7.0				
29			草・わら						
30			その他木製品						
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	28.1	13.9				
32			ペットボトル(リサイクル不可)						
33			白色食品トレイ(リサイクル可)						
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)						
35			発泡スチロール類(リサイクル可)						
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)						
37			着色・柄付き食品トレイ						
38			プラスチック容器等						
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等						
40			その他プラスチック包装等						
41		製品	紙おむつ	8.9	4.4				
42			それ以外						
43		ゴム類							
44	皮革類								
45	上記以外の可燃物		1.0	0.5					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47				茶色					
48				その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色					
50				茶色					
51				その他の色					
52		割れびん							
53		上記以外のガラス製品							
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器					
55				それ以外の容器					
56	スチール缶		飲食料品容器						
57			それ以外の容器						
58	上記以外の金属製品								
59	その他不 燃物	傘							
60		陶磁器							
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池						
62			上記以外の乾電池						
63		小型家電							
64		蛍光管							
65	蛍光管以外の電球								
66	上記以外の不燃物								
67	処理困難物								
68	外袋		3.0	1.5					
69	内袋		1.9	0.9					
合計					201.3	100%			

※内袋⇒91枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-9 2020 年 2 月 19 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月19日(水) 生活系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	60.2	29.8	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11	可燃	紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	77.6	38.7	
12				(リサイクル不可)			
13				(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15				(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17				紙パック(リサイクル可)			
18				紙パック(リサイクル不可)			
19				雑紙			商品の外箱(リサイクル可)
20							商品の外箱(リサイクル不可)
21							コピー用紙(リサイクル可)
22							コピー用紙(リサイクル不可)
23							上記以外の雑紙(リサイクル可)
24							上記以外の雑紙(リサイクル不可)
25	上記以外の紙						
26	布類	(リサイクル可)					
27		(リサイクル不可)					
28	草木類	剪定枝	草・わら				
29			その他木製品				
30							
31	可燃	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)			
32				ペットボトル(リサイクル不可)			
33				白色食品トレイ(リサイクル可)			
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)			
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ			
38				プラスチック容器等			
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40				その他プラスチック包装等			
41				製品	紙おむつ		
42					それ以外		
43	ゴム類						
44	皮革類						
45	上記以外の可燃物			1.0	0.5		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49				ワンウェイび ん	無色		
50					茶色		
51					その他の色		
52				割れびん			
53				上記以外のガラス製品			
54				不燃	金属類	アルミ缶	飲食料品容器
55							それ以外の容器
56	スチール缶	飲食料品容器					
57		それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品						
59	不燃	その他不 燃物	傘	陶磁器			
60				乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
61					上記以外の乾電池		
62				小型家電			
63				蛍光管			
64				蛍光管以外の電球			
65	上記以外の不燃物						
66	処理困難物						
67	外袋			3.0	1.7		
68	内袋			1.9	0.9		
69	合計			201.3	100%		

※内袋⇒91枚・外袋⇒50枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-10 2020年2月10日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月10日（月） 事業系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜			
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品	1.0	0.5	
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず		21.2	10.6
10		食べ残し		5.3	2.7		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	8.6	4.3	
12				(リサイクル不可)	4.4	2.2	
13				(リサイクル可)	13.6	6.8	
14			雑誌・書籍類	(リサイクル不可)			
15				(リサイクル可)			
16			段ボール	(リサイクル可)			
17				(リサイクル不可)	5.2	2.6	
18			紙製容器包装	紙パック	(リサイクル可)	4.0	2.0
19					(リサイクル不可)	1.0	0.5
20					商品の外箱(リサイクル可)	13.0	6.5
21				雑紙	商品の外箱(リサイクル不可)	3.0	1.5
22					コピー用紙(リサイクル可)	2.3	1.1
23					コピー用紙(リサイクル不可)	1.0	0.5
24					上記以外の雑紙(リサイクル可)	2.0	1.0
25					上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
26		上記以外の紙			9.0	4.5	
27		布類	(リサイクル可)	4.8	2.4		
28			(リサイクル不可)	2.1	1.0		
29		草木類	剪定枝				
30			草・わら	4.1	2.1		
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	3.6	1.8	
32				ペットボトル(リサイクル不可)	2.0	1.0	
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.0	0.5	
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)			
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ	1.4	0.7	
38				プラスチック容器等	21.1	10.5	
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	1.8	0.9	
40				その他プラスチック包装等	1.0	0.5	
41				製品	紙おむつ	56.1	28.0
42					それ以外		
43	ゴム類						
44	皮革類						
45	上記以外の可燃物						
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色	0.9	0.5	
49			ワンウェイび ん	無色	1.0	0.5	
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.5	0.3	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲料品容器			
57				それ以外の容器			
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘				
60			陶磁器				
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池				
62			上記以外の乾電池				
63	小型家電						
64	蛍光管						
65	蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋		2.2	1.1			
69	内袋		1.9	0.9			
合計					200.1	100%	

※内袋⇒101枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-11 2020年2月10日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月10日（月） 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.0	0.5		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			21.2	10.6
10				食べ残し			5.3	2.7
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	13.0	6.5		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	13.6	6.8		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	5.2	2.6		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	5.0	2.5		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	21.3	10.6		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙	9.0	4.5				
26		布類	(リサイクル可)	6.9	3.4			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	7.7	3.9			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	28.3	14.1			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ	56.1	28.0			
42			それ以外					
43			ゴム類					
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物							
46	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.9	0.5			
47			茶色					
48			その他の色					
49		ワンウェイび ん	無色	1.0	0.5			
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.5	0.3		
55				それ以外の容器				
56	スチール缶		飲料品容器					
57			それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品							
59	その他不 燃物	傘						
60		陶磁器						
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63		小型家電						
64		蛍光管						
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		2.2	1.1				
69	内袋		1.9	0.9				
合計					200.1	100%		

※内袋⇒101枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 2-12 2020年2月10日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年2月10日(月) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	27.5	13.8		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず				
10				食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	67.1	33.5		
12				(リサイクル不可)				
13				(リサイクル可)				
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)				
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)				
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)				
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙						
26		布類	(リサイクル可)	6.9	3.4			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	7.7	3.9			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	84.4	42.1			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ					
42			それ以外					
43			ゴム類					
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物							
46	ガラス類	リターナブル びん	無色	1.9	1.0			
47			茶色					
48			その他の色					
49		ワンウェイび ん	無色					
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶			飲食料品容器	0.5	0.3
55						それ以外の容器		
56	スチール缶		飲食料品容器					
57			それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品							
59	その他不 燃物	傘						
60		陶磁器						
61		乾電池			アルカリ電池・マンガン電池			
62					上記以外の乾電池			
63		小型家電						
64		蛍光管						
65		蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋			2.2	1.1			
69	内袋			1.9	0.9			
合計					200.1	100%		

※内袋⇒101枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

(3) 八戸地域広域市町村圏事務組合八戸清掃工場

○前期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類(生ごみ)「調理くず」(21.7%)、プラスチック製品「紙おむつ」(17.5%)、草木類「草・わら」(14.8%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(12.3%)の割合が多かった。

中分類で見ると、調理くず(21.7%)、プラスチック製品(17.5%)、草木類(16.5%)、プラスチック容器包装(14.5%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(32.0%)、厨芥類(生ごみ)(28.3%)、草木類(16.5%)、紙類(14.7%)の割合が多く、全体の91.5%占めた。

○前期の事業系可燃ごみでは、小分類で見ると紙類「上記以外の紙」(14.7%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(11.9%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(11.0%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(18.1%)、上記以外の紙(14.7%)、雑紙(12.3%)、食べ残し(11.0%)の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類(49.1%)、プラスチック(21.4%)、厨芥類(生ごみ)(18.3%)の割合が多く、全体の88.8%を占めた。

○後期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると布類(リサイクル不可)(14.5%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(13.9%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(13.6%)、プラスチック製品「紙おむつ」(11.2%)の割合が多かった。

中分類で見ると、布類(リサイクル不可)(14.5%)、調理くず(13.9%)、食べ残し(13.6%)、プラスチック容器包装(12.5%)、プラスチック製品(11.2%)の割合が多かった。

大分類で見ると、厨芥類(生ごみ)(27.5%)、紙類(27.3%)、プラスチック(23.7%)、布類(14.5%)の割合が多く、全体の93.0%を占めた。

○後期の事業系可燃ごみでは、小分類で見ると紙類「上記以外の紙」(26.95%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(11.5%)の割合が多かった。

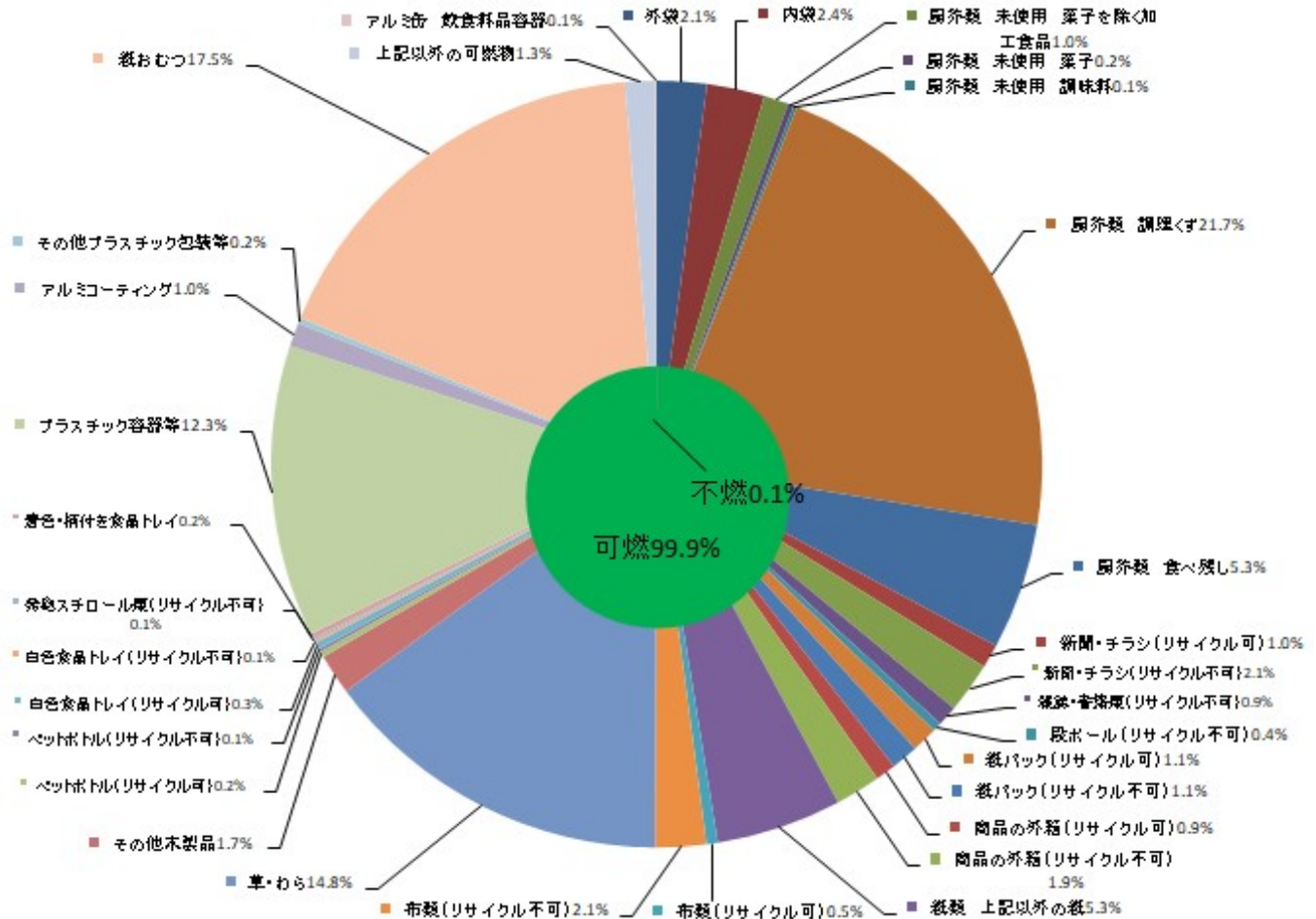
中分類で見ると、上記以外の紙(26.95%)、プラスチック容器包装(18.7%)、雑紙(15.25%)の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類(54.0%)が半数を占め、次いでプラスチック(18.7%)、厨芥類(生ごみ)(15.4%)の割合が多く、全体の88.1%を占めた。

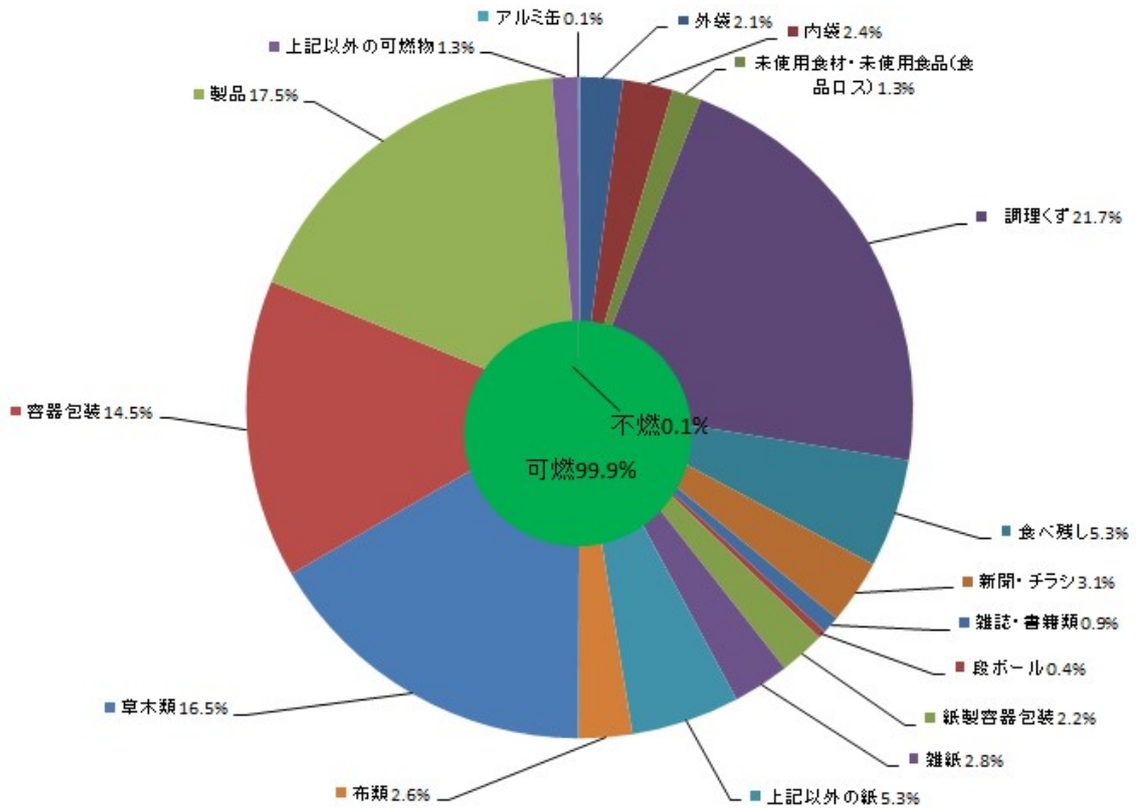
① 組成分析調査結果割合 図 3-1～12

八戸地域広域市町村圏事務組合八戸清掃工場の組成分析調査結果の割合を別図 3-1～12 のとおり示した。

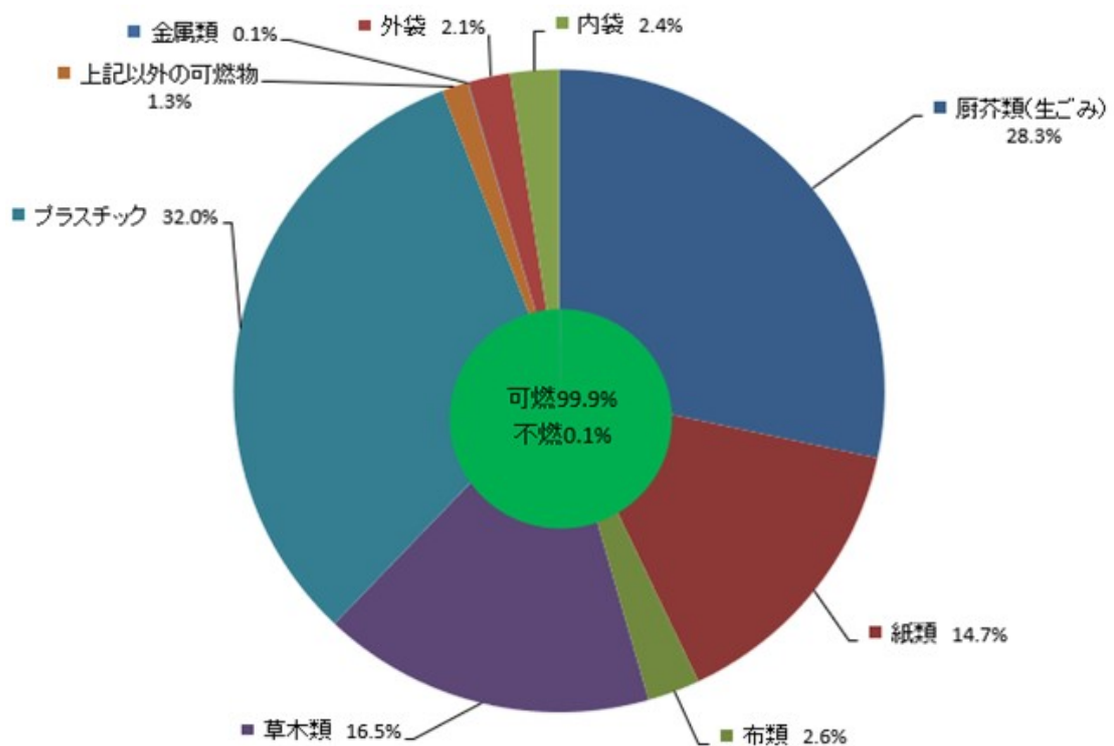
《図 3-1 2019 年 9 月 13 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類）》



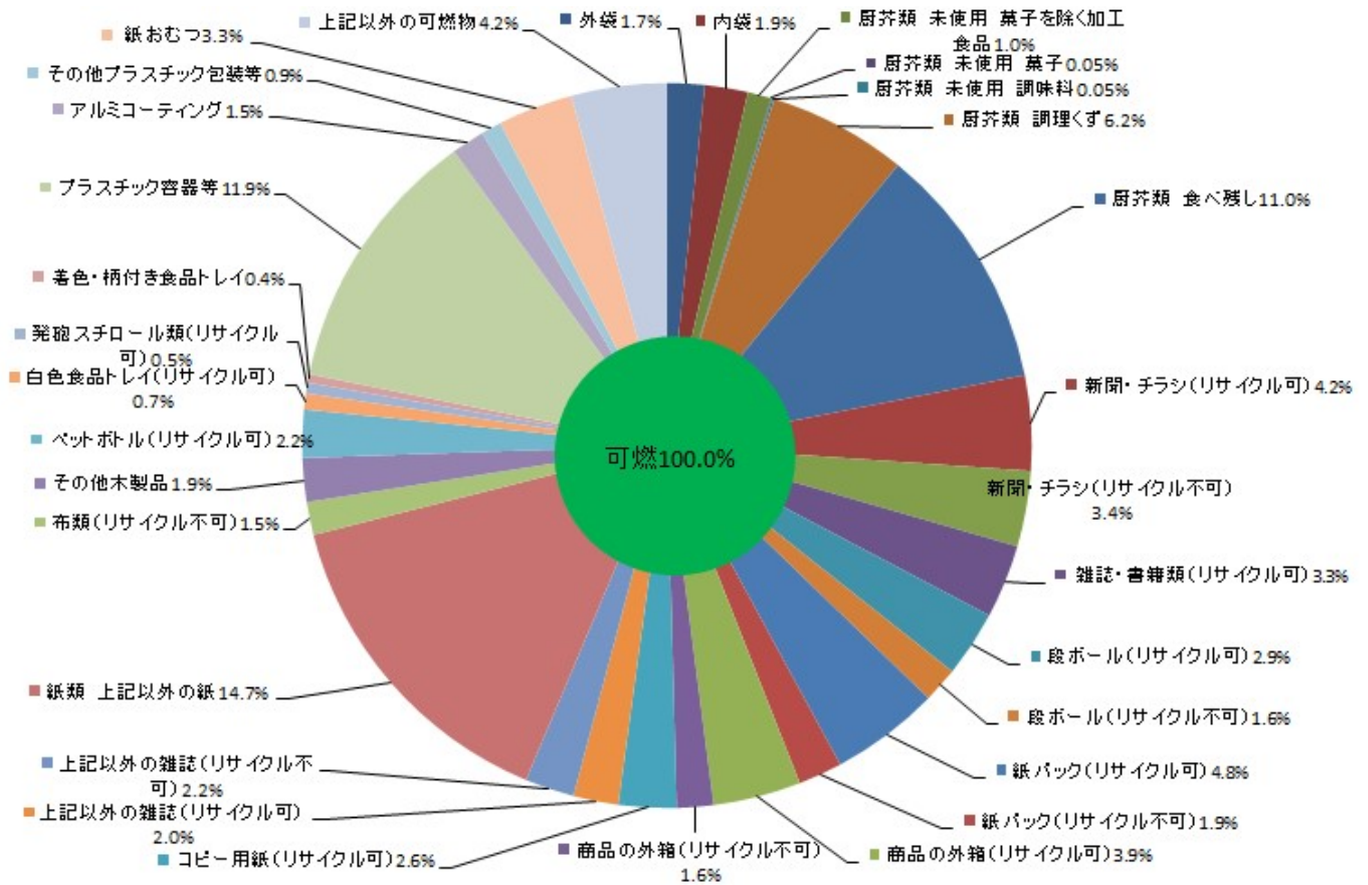
《 図 3-2 2019 年 9 月 13 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



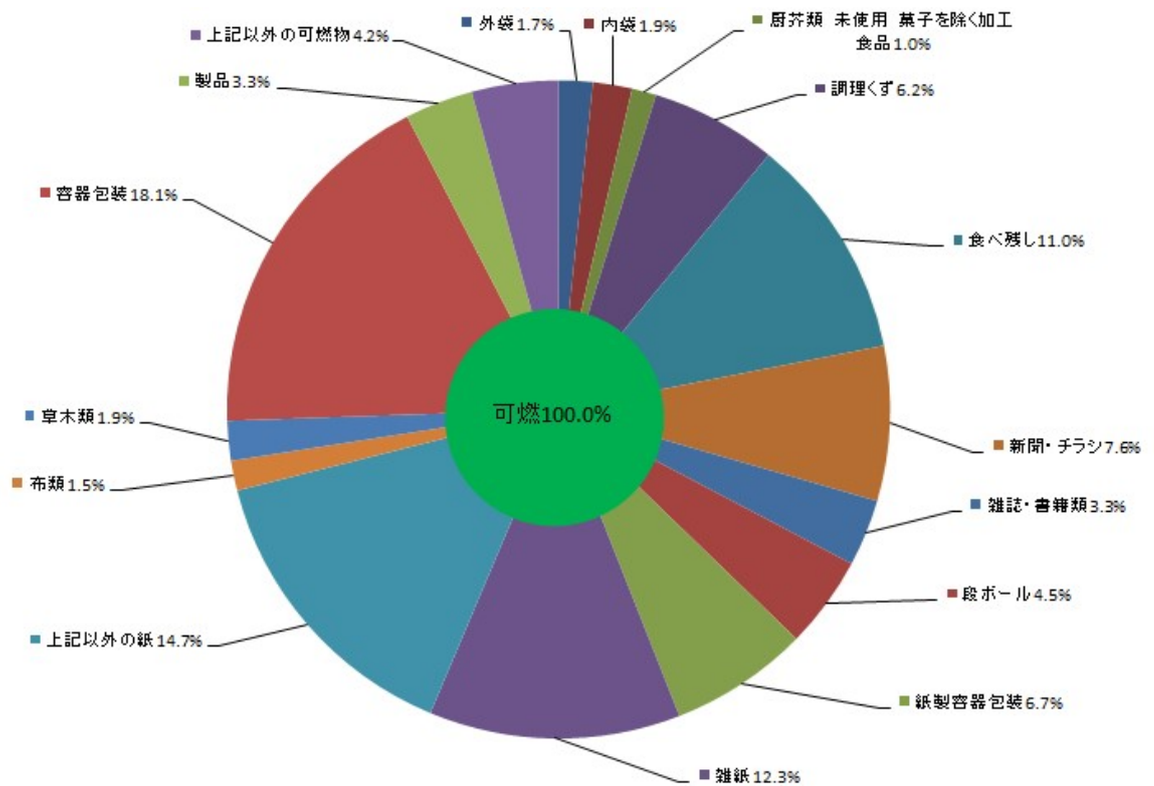
《 図 3-3 2019 年 9 月 13 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



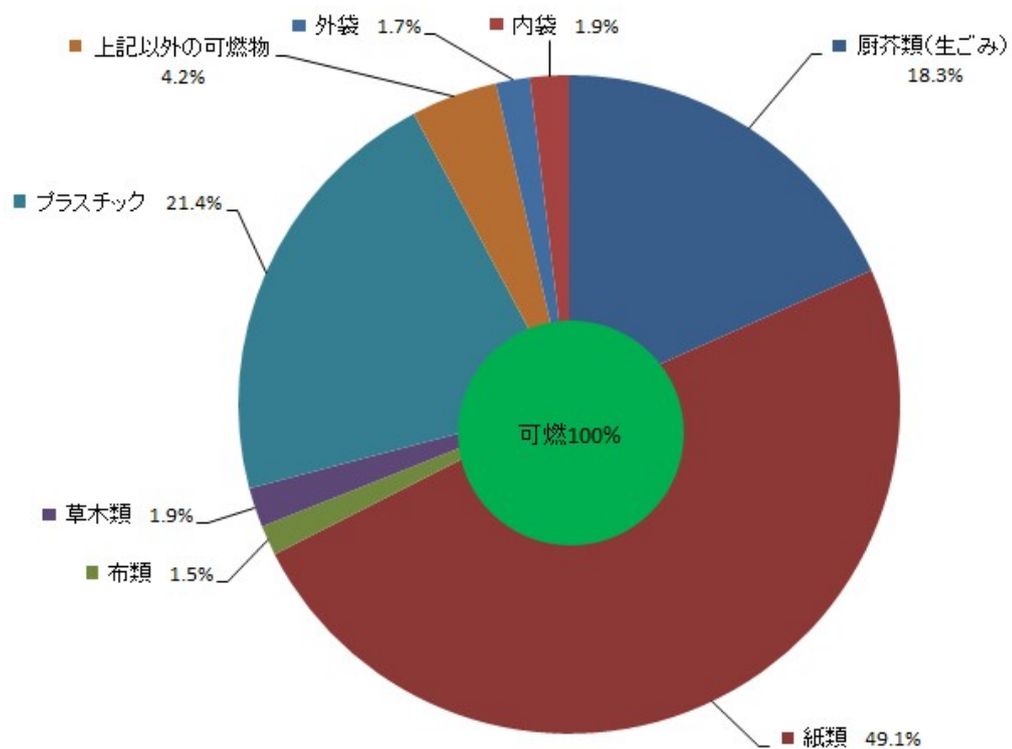
《 図 3-4 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



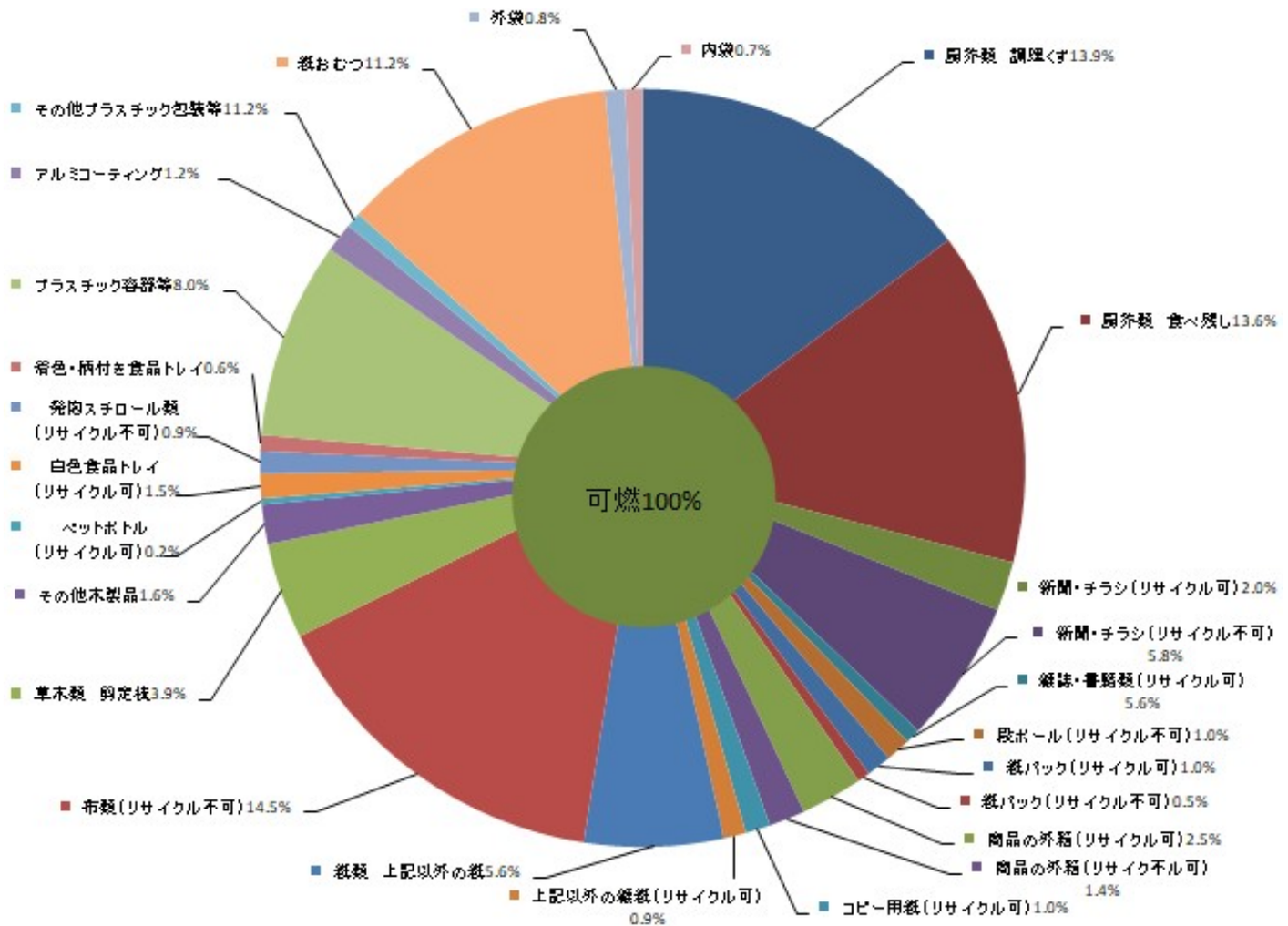
《 図 3-5 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



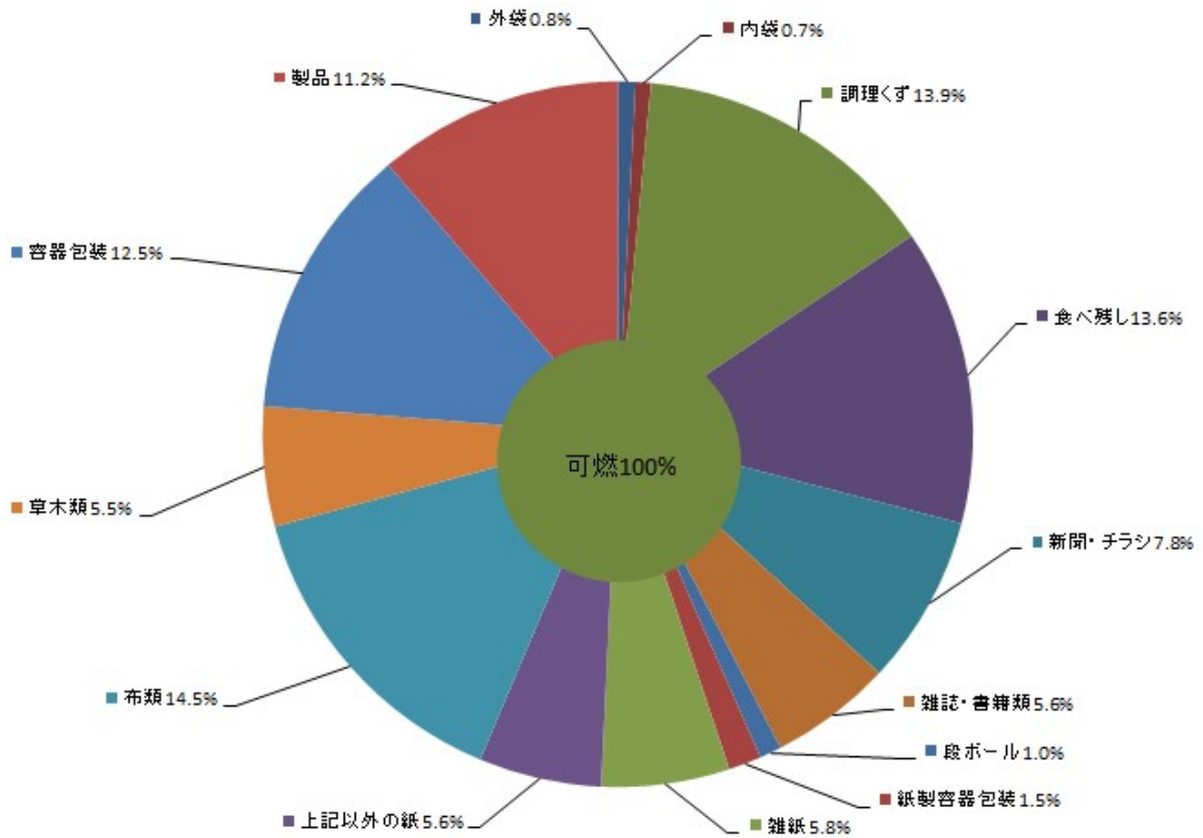
《 図 3-6 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



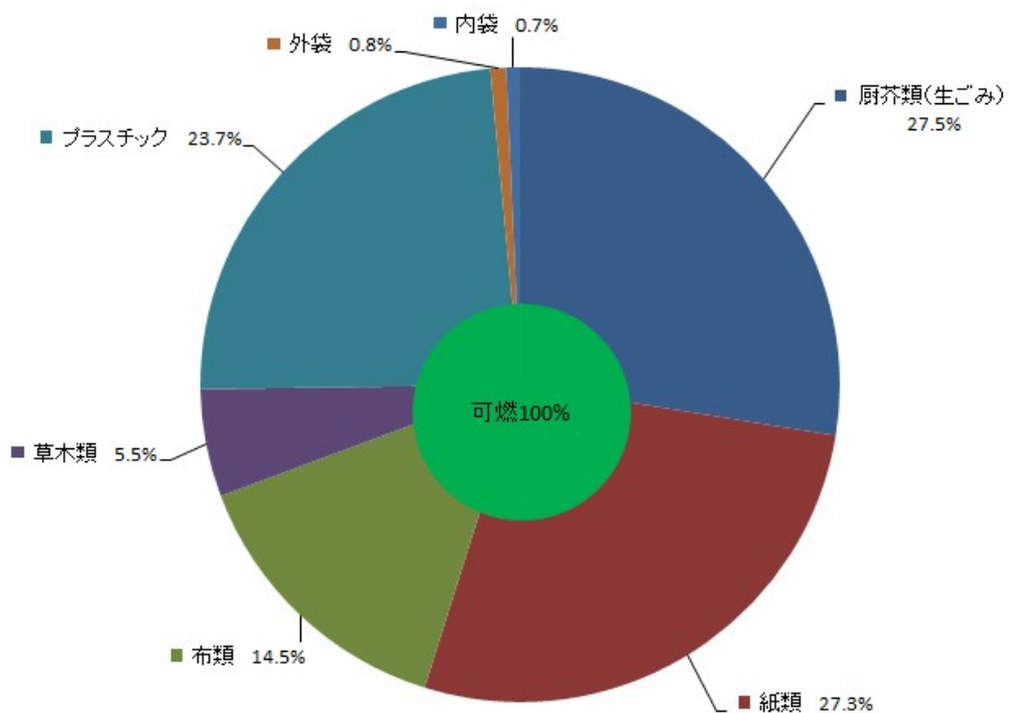
《 図 3-7 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



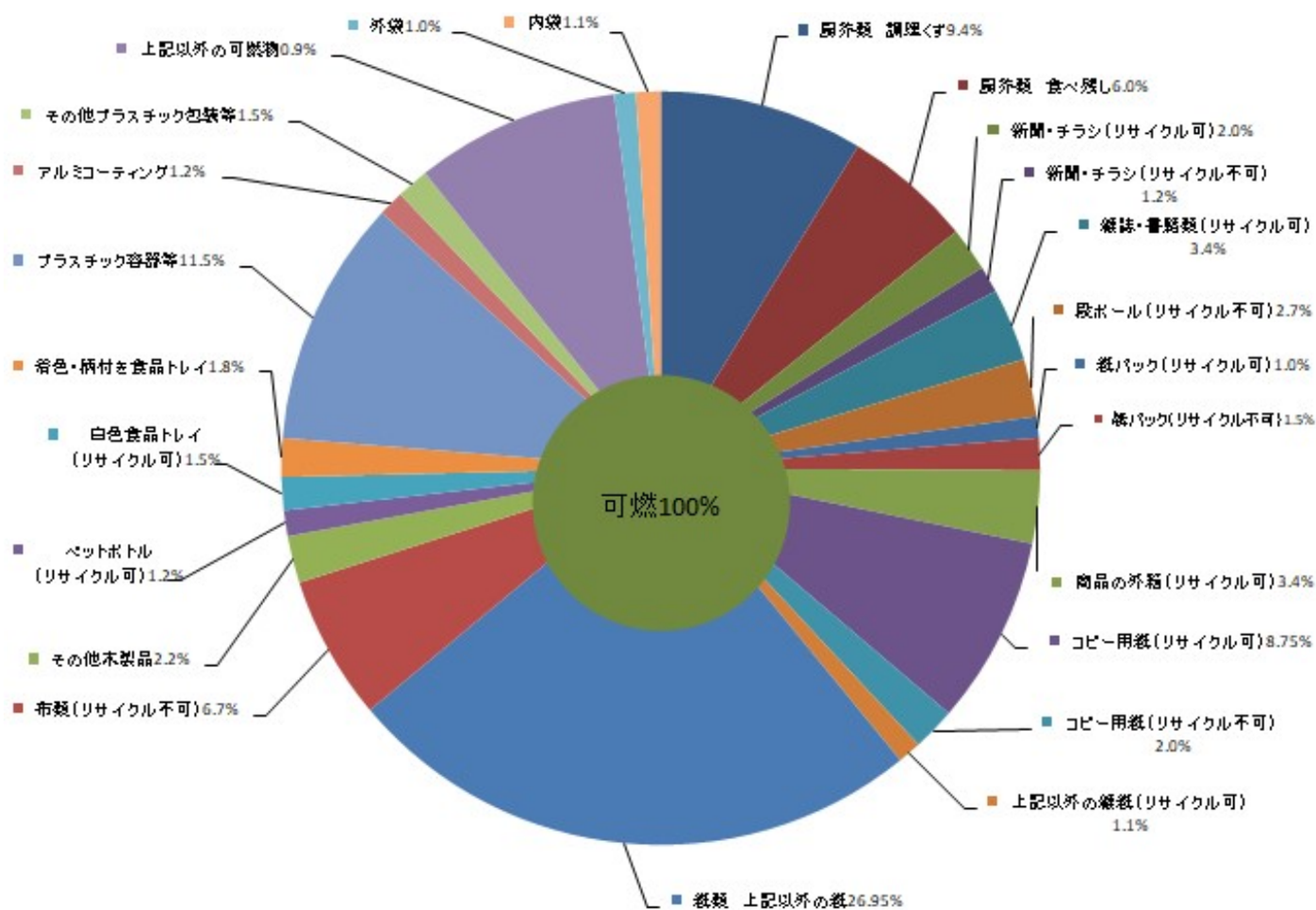
《 図 3-8 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



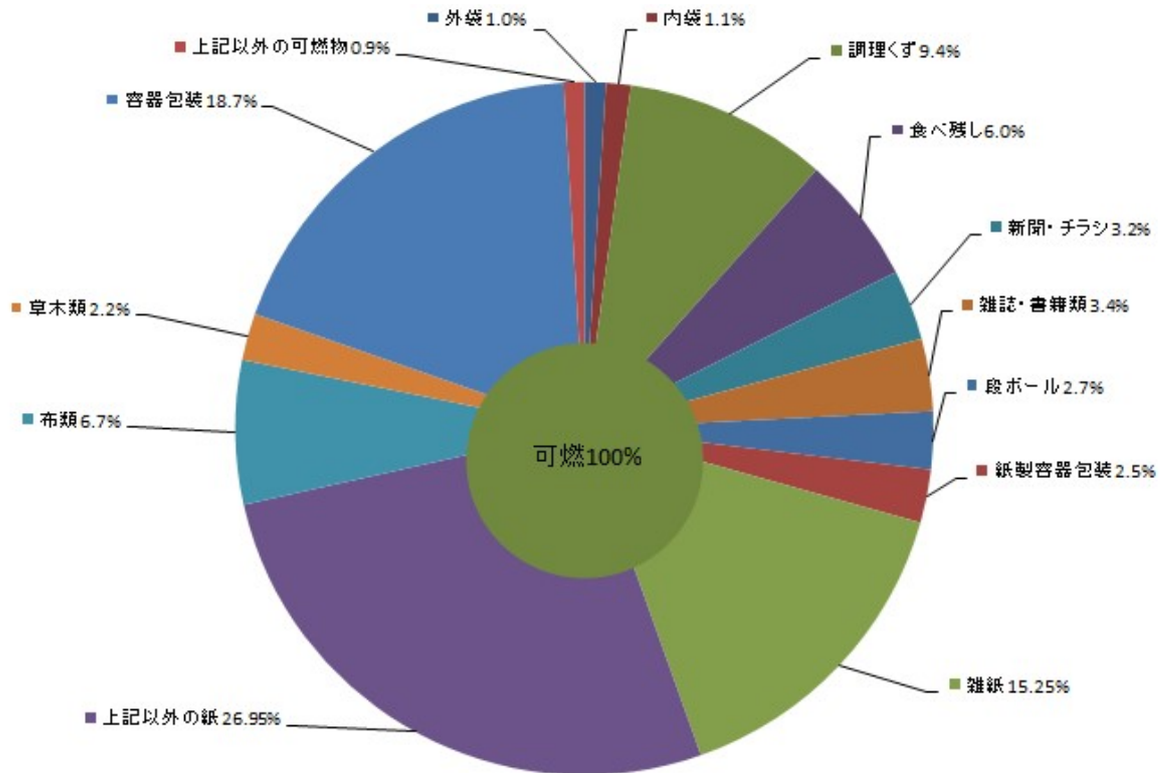
《 図 3-9 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



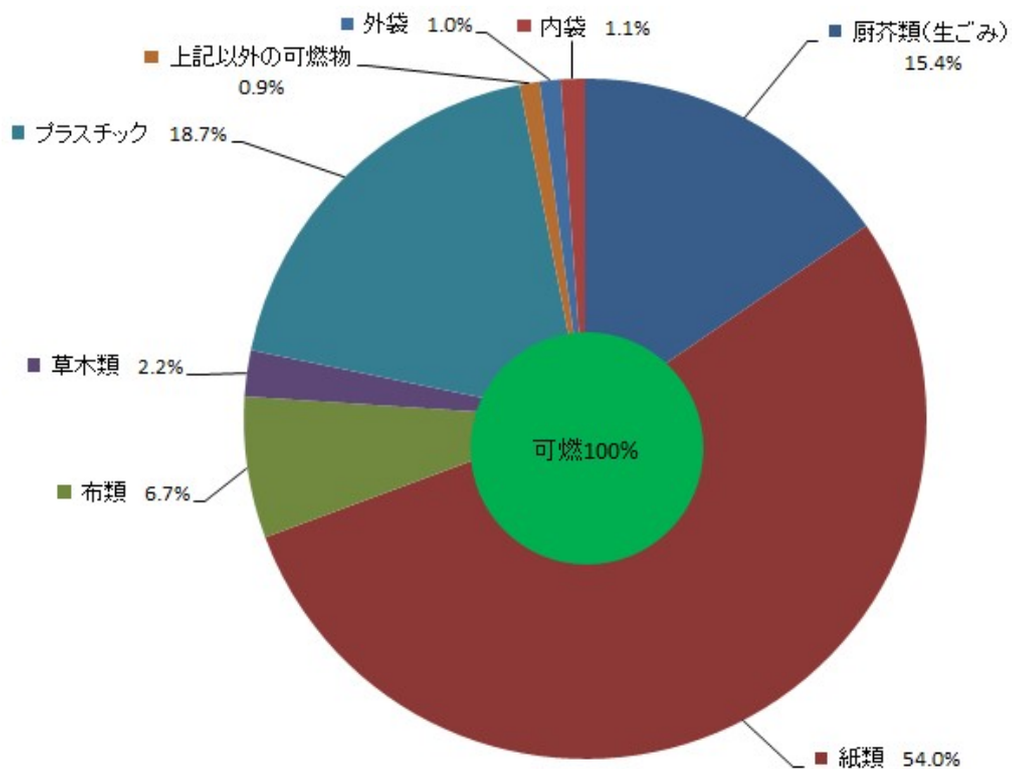
《 図 3-10 2020年2月12日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



《 図 3-11 2020 年 2 月 12 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



《 図 3-12 2020 年 2 月 12 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



② 組成分析調査結果一覧表 表 3-1～12

八戸地域広域市町村圏事務組合八戸清掃工場の組成分析調査結果の一覧表を別表 3-1～12 のとおり示した。

《表 3-1 2019年9月13日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月13日（金） 生活系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜			
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品	2.2	1.0	
6				菓子	0.5	0.2	
7				調味料	0.3	0.1	
8				その他			
9				調理くず	45.6	21.7	
10		食べ残し	11.2	5.3			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	2.1	1.0	
12				(リサイクル不可)	4.5	2.1	
13				(リサイクル可)			
14			雑誌・書籍類	(リサイクル不可)	1.8	0.9	
15				(リサイクル可)			
16			段ボール	(リサイクル可)			
17				(リサイクル不可)	0.8	0.4	
18			紙製容器包装	紙バック(リサイクル可)	2.3	1.1	
19				紙バック(リサイクル不可)	2.4	1.1	
20				雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	1.8	0.9
21					商品の外箱(リサイクル不可)	4.0	1.9
22					コピー用紙(リサイクル可)		
23					コピー用紙(リサイクル不可)		
24					上記以外の雑紙(リサイクル可)		
25			上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
26		上記以外の紙	11.1	5.3			
27		布類	(リサイクル可)	1.0	0.5		
28			(リサイクル不可)	4.5	2.1		
29		草木類	剪定枝				
30			草・わら	31.3	14.8		
31			その他木製品	3.6	1.7		
32		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	0.5	0.2	
33				ペットボトル(リサイクル不可)	0.3	0.1	
34				白色食品トレイ(リサイクル可)	0.6	0.3	
35				白色食品トレイ(リサイクル不可)	0.2	0.1	
36				発泡スチロール類(リサイクル可)			
37				発泡スチロール類(リサイクル不可)	0.2	0.1	
38				着色・柄付き食品トレイ	0.5	0.2	
39				プラスチック容器等	25.9	12.3	
40				アルミコーティングされたプラスチック容器等	2.1	1.0	
41				その他プラスチック包装等	0.5	0.2	
42				製品	紙おむつ	36.8	17.5
43			それ以外				
44		ゴム類					
45		皮革類					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.1	0.1	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲料品容器			
57		それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘				
60			陶磁器				
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池				
62			上記以外の乾電池				
63	小型家電						
64	蛍光管						
65	蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋		4.4	2.1			
69	内袋		5.1	2.4			
		合計	210.9	100%			

※内袋⇒130枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-2 2019 年 9 月 13 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月13日（金） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.0	1.3		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			45.6	21.7
10				食べ残し			11.2	5.3
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	6.6	3.1		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	1.8	0.9		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	0.8	0.4		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	4.7	2.2		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	5.8	2.8		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙	11.1	5.3				
26		布類	(リサイクル可)	5.5	2.6			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	34.9	16.5			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	30.8	14.5			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ	36.8	17.5			
42			それ以外					
43			ゴム類					
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物	2.7	1.3					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.1	0.1		
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲料品容器				
57	それ以外の容器							
58	上記以外の金属製品							
59	その他不 燃物	陶磁器	乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
60				上記以外の乾電池				
61		小型家電	蛍光管	蛍光管以外の電球				
62							上記以外の不燃物	
63								
64								
65								
66	処理困難物							
67	外袋	4.4	2.1					
68	内袋	5.1	2.4					
69	合計	210.9	100%					

※内袋⇒130枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-3 2019 年 9 月 13 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月13日（金） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	59.8	28.3		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず				
10				食べ残し				
11	紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	30.8	14.7			
12			(リサイクル不可)					
13			(リサイクル可)					
14			(リサイクル不可)					
15			段ボール					
16			(リサイクル可)					
17			(リサイクル不可)					
18			紙製容器包装					
19			紙パック(リサイクル可)					
20			紙パック(リサイクル不可)					
21			商品の外箱(リサイクル可)					
22			商品の外箱(リサイクル不可)					
23			コピー用紙(リサイクル可)					
24			コピー用紙(リサイクル不可)					
25	上記以外の紙							
26	布類	(リサイクル可)	(リサイクル可)	5.5	2.6			
27			(リサイクル不可)					
28	草木類	剪定枝	草・わら	34.9	16.5			
29			その他木製品					
30	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	67.6	32.0			
31			ペットボトル(リサイクル不可)					
32			白色食品トレイ(リサイクル可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
34			発泡スチロール類(リサイクル可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
36			着色・柄付き食品トレイ					
37			プラスチック容器等					
38			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
39			その他プラスチック包装等					
40			紙おむつ					
41			それ以外					
42	ゴム類							
43	皮革類							
44	上記以外の可燃物			2.7	1.3			
45	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.1	0.1		
46				茶色				
47				その他の色				
48			ワンウェイび ん	無色				
49				茶色				
50				その他の色				
51		割れびん						
52		上記以外のガラス製品						
53		金属類	アルミ缶	飲食料品容器			0.1	0.1
54				それ以外の容器				
55			スチール缶	飲食料品容器				
56	それ以外の容器							
57	上記以外の金属製品							
58	その他不 燃物	傘	陶磁器					
59			乾電池			アルカリ電池・マンガン電池		
60						上記以外の乾電池		
61			小型家電					
62			蛍光灯					
63			蛍光灯以外の電球					
64	上記以外の不燃物							
65	処理困難物							
66	外袋			4.4	2.1			
67	内袋			5.1	2.4			
68	合計			210.9	100%			

※内袋⇒130枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-4 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月11日(水) 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜		
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品	2.2	1.0
6				菓子	0.1	0.05
7				調味料	0.2	0.05
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し	13.0	6.2
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	8.9	4.2
12				(リサイクル不可)	7.1	3.4
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	6.9	3.3
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	6.2	2.9
16				(リサイクル不可)	3.3	1.6
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	10.2	4.8
18				紙パック(リサイクル不可)	4.1	1.9
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	8.2	3.9
20				商品の外箱(リサイクル不可)	3.4	1.6
21				コピー用紙(リサイクル可)	5.4	2.6
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	4.2	2.0
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)	4.6	2.2	
25			上記以外の紙	31.0	14.7	
26			布類	(リサイクル可)		
27				(リサイクル不可)	3.1	1.5
28			草木類	剪定枝		
29				草・わら		
30				その他木製品	4.1	1.9
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	4.5	2.2
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.5	0.7
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	1.0	0.5
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	0.8	0.4
38				プラスチック容器等	25.1	11.9
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.1	1.5
40				その他プラスチック包装等	1.9	0.9
41			製品	紙おむつ	7.0	3.3
42				それ以外		
43			ゴム類			
44			皮革類			
45		上記以外の可燃物		8.9	4.2	
46	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47			茶色			
48			その他の色			
49		ワンウェイび ん	無色			
50			茶色			
51			その他の色			
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器		
55				それ以外の容器		
56	スチール缶		飲食品容器			
57			それ以外の容器			
58	上記以外の金属製品					
59	その他不 燃物	傘				
60		陶磁器				
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63		小型家電				
64		蛍光管				
65		蛍光管以外の電球				
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.5	1.7		
69	内袋		4.0	1.9		
合計					210.6	100%

※内袋⇒126枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-5 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月11日（水） 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.5	1.1
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10		食べ残し		23.1	11.0	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	16.0	7.6
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)	6.9	
14			(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)	9.5	4.5
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	14.3	6.7
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	25.8	12.3
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25			上記以外の紙		31.0	14.7
26		布類	(リサイクル可)	3.1	1.5	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	4.1	1.9	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	37.9	18.1	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ	7.0	3.3	
42			それ以外			
43		ゴム類				
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		8.9	4.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51		その他の色				
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.5	1.7		
69	内袋		4.0	1.9		
合計					210.6	100%

※内袋⇒126枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-6 2019 年 9 月 11 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月11日(水) 事業系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	38.6	18.3	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11	可燃	紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	103.5	49.1	
12				(リサイクル不可)			
13				(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15				(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17				紙製容器包装			
18				紙パック(リサイクル可)			
19				紙パック(リサイクル不可)			
20				商品の外箱(リサイクル可)			
21				商品の外箱(リサイクル不可)			
22				コピー用紙(リサイクル可)			
23				コピー用紙(リサイクル不可)			
24				上記以外の雑紙(リサイクル可)			
25	上記以外の雑紙(リサイクル不可)						
26	可燃	布類	(リサイクル可)	(リサイクル不可)	3.1	1.5	
27							(リサイクル不可)
28	可燃	草木類	剪定枝	草・わら	4.1	1.9	
29							その他木製品
30							
31	可燃	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	44.9	21.4	
32				ペットボトル(リサイクル不可)			
33				白色食品トレイ(リサイクル可)			
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)			
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ			
38				プラスチック容器等			
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40				その他プラスチック包装等			
41				製品			
42				紙おむつ それ以外			
43	可燃	ゴム類					
44	可燃	皮革類					
45	可燃	上記以外の可燃物			8.9	4.2	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		不燃	金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55					それ以外の容器		
56				スチール缶	飲食料品容器		
57					それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品					
59		不燃	その他不 燃物	傘	陶磁器		
60	乾電池						
61	アルカリ電池・マンガン電池						
62	上記以外の乾電池						
63	小型家電						
64	蛍光灯						
65	蛍光灯以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋				3.5	1.7	
69	内袋				4.0	1.9	
合計					210.6	100%	

※内袋⇒126枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-7 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月6日（木） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜				
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			28.1	13.9
10				食べ残し			27.2	13.6
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	4.0	2.0		
12				(リサイクル不可)	11.6	5.8		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	11.2	5.6		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)				
16				(リサイクル不可)	2.0	1.0		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	2.0	1.0		
18				紙パック(リサイクル不可)	1.0	0.5		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	5.0	2.5		
20				商品の外箱(リサイクル不可)	2.9	1.4		
21				コピー用紙(リサイクル可)	2.0	1.0		
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	1.8	0.9		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙			11.2	5.6		
26		布類	(リサイクル可)					
27			(リサイクル不可)			29.0	14.5	
28		草木類	剪定枝		7.8	3.9		
29			草・わら					
30			その他木製品			3.2	1.6	
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	0.5	0.2		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	2.0	1.0		
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)				
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)	1.8	0.9		
37			着色・柄付き食品トレイ	1.3	0.6			
38			プラスチック容器等	16.0	8.0			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等	2.4	1.2			
40			その他プラスチック包装等	1.2	0.6			
41			製品	紙おむつ	22.4	11.2		
42				それ以外				
43	ゴム類							
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物							
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲料品容器				
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
62	上記以外の乾電池							
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋			1.6	0.8			
69	内袋			1.4	0.7			
		合計		200.6	100%			

※内袋⇒97枚・外袋⇒35枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-8 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月6日（木） 生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜				
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			28.1	13.9
10				食べ残し			27.2	13.6
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	15.6	7.8		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	11.2	5.6		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	2.0	1.0		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	3.0	1.5		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	11.7	5.8		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25		上記以外の紙	11.2	5.6				
26		布類	(リサイクル可)	29.0	14.5			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	11.0	5.5			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	25.2	12.5			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ	22.4	11.2			
42			それ以外					
43	ゴム類							
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物							
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲料品容器				
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
62	上記以外の乾電池							
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		1.6	0.8				
69	内袋		1.4	0.7				
合計					200.6	100%		

※内袋⇒97枚・外袋⇒35枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-9 2020年2月6日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月6日（木）生活系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	55.3	27.5	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	54.7	27.3	
12				(リサイクル不可)			
13				(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15			雑誌・書籍類	(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17			段ボール	(リサイクル可)			
18			(リサイクル不可)				
19			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)			
20				紙パック(リサイクル不可)			
21				商品の外箱(リサイクル可)			
22				商品の外箱(リサイクル不可)			
23				コピー用紙(リサイクル可)			
24				コピー用紙(リサイクル不可)			
25		上記以外の紙	(リサイクル可)				
26			(リサイクル不可)				
27		布類	(リサイクル可)	29.0	14.5		
28			(リサイクル不可)				
29		草木類	剪定枝	11.0	5.5		
30	草・わら						
31	その他木製品						
32	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	47.6	23.7		
33			ペットボトル(リサイクル不可)				
34			白色食品トレイ(リサイクル可)				
35			白色食品トレイ(リサイクル不可)				
36			発泡スチロール類(リサイクル可)				
37			発泡スチロール類(リサイクル不可)				
38			着色・柄付き食品トレイ				
39			プラスチック容器等				
40			アルミコーティングされたプラスチック容器等				
41			その他プラスチック包装等				
42		製品	紙おむつ				
43			それ以外				
44			それ以外				
45	ゴム類						
46	皮革類						
47	上記以外の可燃物						
48	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
49				茶色			
50				その他の色			
51			ワンウェイび ん	無色			
52				茶色			
53				その他の色			
54		割れびん					
55		上記以外のガラス製品					
56		金属類	アルミ缶	飲食料品容器			
57				それ以外の容器			
58			スチール缶	飲食料品容器			
59				それ以外の容器			
60		上記以外の金属製品					
61		その他不 燃物	傘	陶磁器			
62				乾電池			アルカリ電池・マンガン電池
63			上記以外の乾電池				
64			小型家電				
65			蛍光管				
66	蛍光管以外の電球						
67	上記以外の不燃物						
68	処理困難物						
69	外袋			1.6	0.8		
70	内袋			1.4	0.7		
合計					200.6	100%	

※内袋⇒97枚・外袋⇒35枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-10 2020年2月12日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月12日（水） 事業系可燃ごみ									
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)			
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜					
2				果物					
3				肉					
4				魚介類					
5				菓子を除く加工食品					
6				菓子					
7				調味料					
8				その他					
9				調理くず				19.0	9.4
10		食べ残し				12.0	6.0		
11		紙類	新聞・チラシ		(リサイクル可)	4.1	2.0		
12					(リサイクル不可)	2.5	1.2		
13				雑誌・書籍類		(リサイクル可)	6.8	3.4	
14						(リサイクル不可)			
15						(リサイクル可)			
16			段ボール		(リサイクル不可)	5.4	2.7		
17			紙製容器包装	紙パック	(リサイクル可)	2.0	1.0		
18					(リサイクル不可)	3.0	1.5		
19				雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	6.8	3.4		
20					商品の外箱(リサイクル不可)				
21					コピー用紙(リサイクル可)	17.6	8.75		
22					コピー用紙(リサイクル不可)	4.0	2.0		
23					上記以外の雑紙(リサイクル可)	2.2	1.1		
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)						
25			上記以外の紙			54.1	26.95		
26		布類		(リサイクル可)					
27				(リサイクル不可)		13.5	6.7		
28		草木類	剪定枝						
29			草・わら						
30		プラスチック	容器包装	その他木製品		4.4	2.2		
31				ペットボトル(リサイクル可)	2.4	1.2			
32				ペットボトル(リサイクル不可)					
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	3.1	1.5			
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35				発泡スチロール類(リサイクル可)					
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37				着色・柄付き食品トレイ			3.6	1.8	
38				プラスチック容器等	23.1	11.5			
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	2.4	1.2			
40				その他プラスチック包装等	3.0	1.5			
41				製品	紙おむつ				
42					それ以外				
43			ゴム類						
44		皮革類							
45		上記以外の可燃物				1.9	0.9		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47				茶色					
48				その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色					
50				茶色					
51				その他の色					
52		割れびん							
53		上記以外のガラス製品							
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器					
55				それ以外の容器					
56			スチール缶	飲料品容器					
57				それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品							
59		その他不 燃物	傘						
60			陶磁器						
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62				上記以外の乾電池					
63			小型家電						
64	蛍光灯								
65	蛍光灯以外の電球								
66	上記以外の不燃物								
67	処理困難物								
68	外袋				2.0	1.0			
69	内袋				2.3	1.1			
合計					201.2	100%			

※内袋⇒95枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-11 2020年2月12日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月12日（水） 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	19.0	9.4
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	6.6	3.2
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	5.4	2.7
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	5.0	2.5
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	30.6	15.25
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙	54.1	26.95		
26		布類	(リサイクル可)	13.5	6.7	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	4.4	2.2	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	37.6	18.7	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ			
42			それ以外			
43	ゴム類					
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		1.9	0.9		
46	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47			茶色			
48			その他の色			
49		ワンウェイび ん	無色			
50			茶色			
51			その他の色			
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55				それ以外の容器		
56	スチール缶		飲食料品容器			
57			それ以外の容器			
58	上記以外の金属製品					
59	その他不 燃物	傘				
60		陶磁器				
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63		小型家電				
64		蛍光管				
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		2.0	1.0		
69	内袋		2.3	1.1		
合計					201.2	100%

※内袋⇒95枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 3-12 2020年2月12日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年2月12日（水） 事業系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	31.0	15.4	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11	可燃	紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	108.5	54.0	
12				(リサイクル不可)			
13				(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15				(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17				紙製容器包装			
18				紙パック(リサイクル可)			
19				紙パック(リサイクル不可)			
20				商品の外箱(リサイクル可)			
21				商品の外箱(リサイクル不可)			
22				コピー用紙(リサイクル可)			
23				コピー用紙(リサイクル不可)			
24				上記以外の雑紙(リサイクル可)			
25	上記以外の雑紙(リサイクル不可)						
26	可燃	布類	(リサイクル可)	(リサイクル不可)	13.5	6.7	
27							(リサイクル不可)
28	可燃	草木類	剪定枝	草・わら	4.4	2.2	
29							その他木製品
30							その他木製品
31	可燃	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	37.6	18.7	
32				ペットボトル(リサイクル不可)			
33				白色食品トレイ(リサイクル可)			
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)			
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ			
38				プラスチック容器等			
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40				その他プラスチック包装等			
41				製品			
42				紙おむつ それ以外			
43	可燃	ゴム類					
44	可燃	皮革類					
45	可燃	上記以外の可燃物			1.9	0.9	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		不燃	金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55					それ以外の容器		
56				スチール缶	飲食料品容器		
57					それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品					
59		不燃	その他不 燃物	傘			
60	陶磁器						
61	乾電池			アルカリ電池・マンガン電池			
62				上記以外の乾電池			
63	小型家電						
64	蛍光灯						
65	蛍光灯以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋				2.0	1.0	
69	内袋				2.3	1.1	
合計					201.2	100%	

※内袋⇒95枚・外袋⇒41枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

(4) 下北地域広域行政事務組合アックス・グリーン

○前期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると草木類「草・わら」(16.1%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(15.9%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(15.8%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(10.0%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(20.0%)、草木類(16.8%)、調理くず(15.8%)、新聞・チラシ(11.6%)、食べ残し(10.0%)の割合が多かった。

大分類で見ると、厨芥類(生ごみ)(26.6%)、紙類(25.5%)、プラスチック(22.9%)、草木類(16.8%)の割合が多く、全体の91.8%を占めた。

○前期の事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック容器包装「プラスチック容器等」(20.8%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(20.5%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(14.1%)、紙類「上記以外の紙」(11.4%)の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック容器包装(27.9%)、調理くず(20.5%)、食べ残し(14.1%)、上記以外の紙(11.4%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(35.4%)、厨芥類(生ごみ)(34.9%)、紙類(24.0%)の割合が多く、全体の94.3%を占めた。

○後期の生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類(生ごみ)「調理くず」(20.5%)が多く、次いでプラスチック容器包装「プラスチック容器等」(9.5%)、厨芥類(生ごみ)「食べ残し」(9.3%)と、厨芥類の割合が多くなった。

中分類で見ると、調理くず(20.5%)、プラスチック容器包装(14.3%)、布類(10.6%)、新聞・チラシ(10.0%)の割合が多かった。

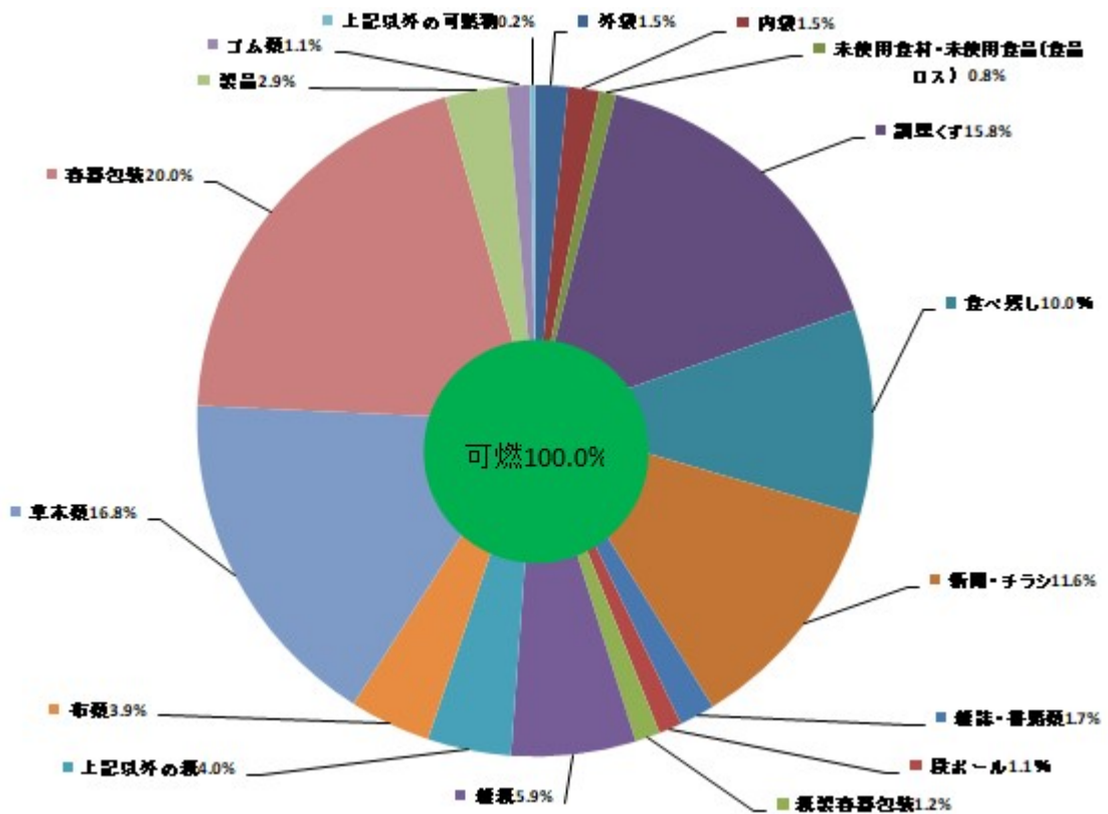
大分類で見ると、厨芥類(生ごみ)(30.2%)、紙類(30.1%)、プラスチック(23.8%)、布類(10.6%)の割合が多く全体の94.7%を占めた。

○後期の事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック製品「紙おむつ」(16.3%)、厨芥類(生ごみ)「調理くず」(13.4%)、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」(10.9%)の割合が多かった。

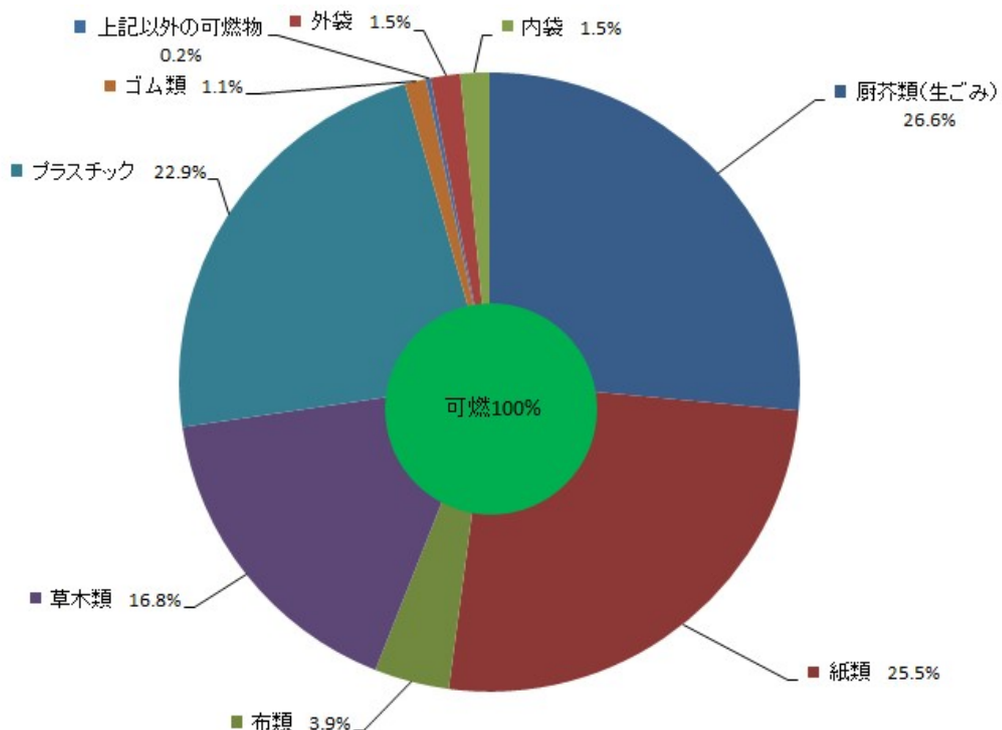
中分類で見ると、プラスチック容器包装(18.0%)、プラスチック製品(16.3%)、調理くず(13.4%)、未使用食材・未使用食品(食品ロス)(10.5%)の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック(34.3%)、紙類(29.3%)、厨芥類(生ごみ)(27.8%)の割合が多く全体の91.4%を占めた。

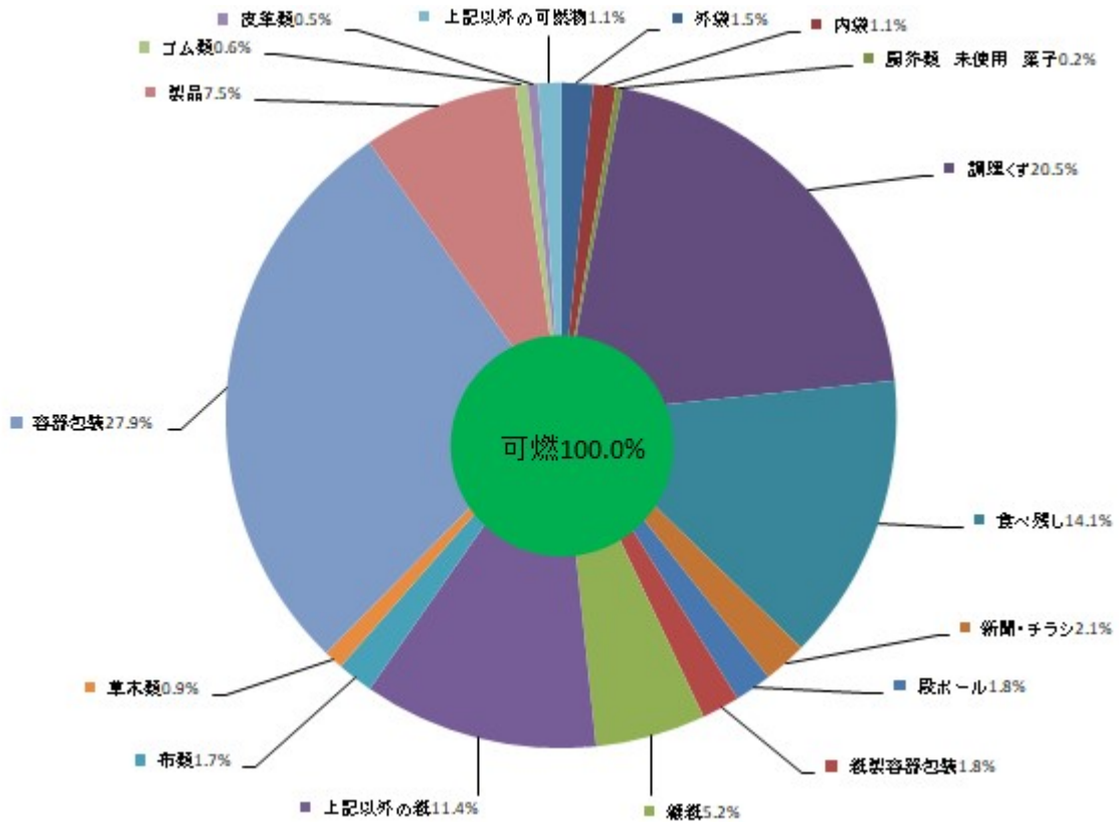
《 図 4-2 2019 年 9 月 27 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



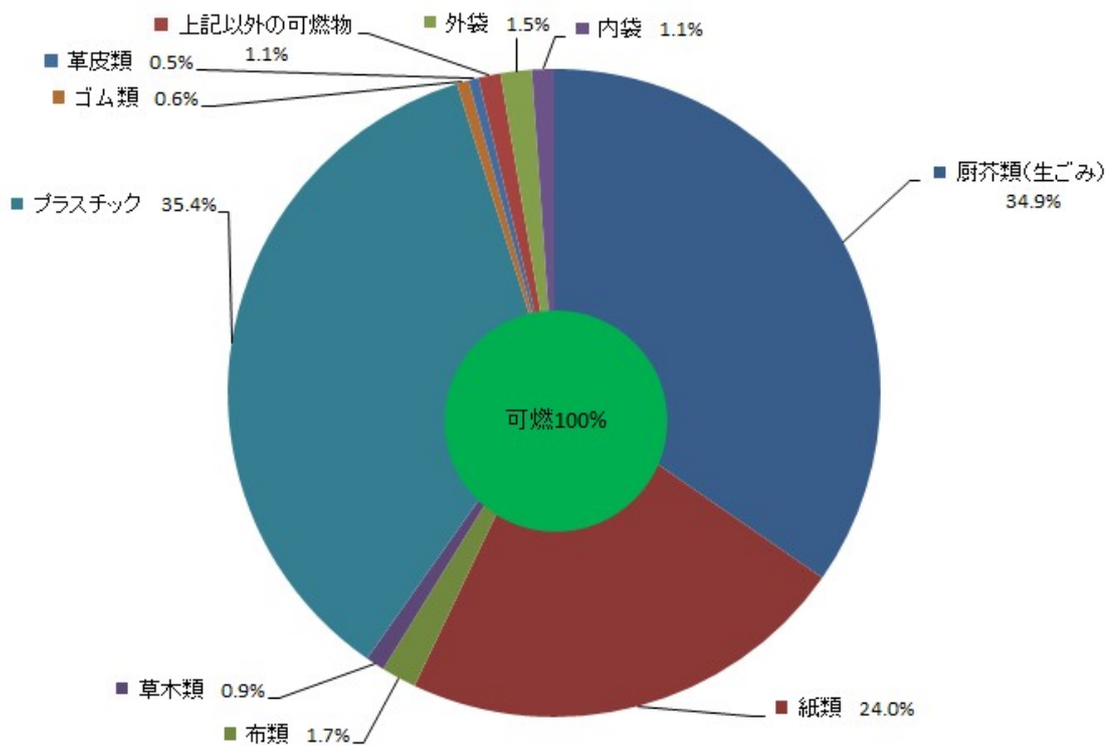
《 図 4-3 2019 年 9 月 27 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



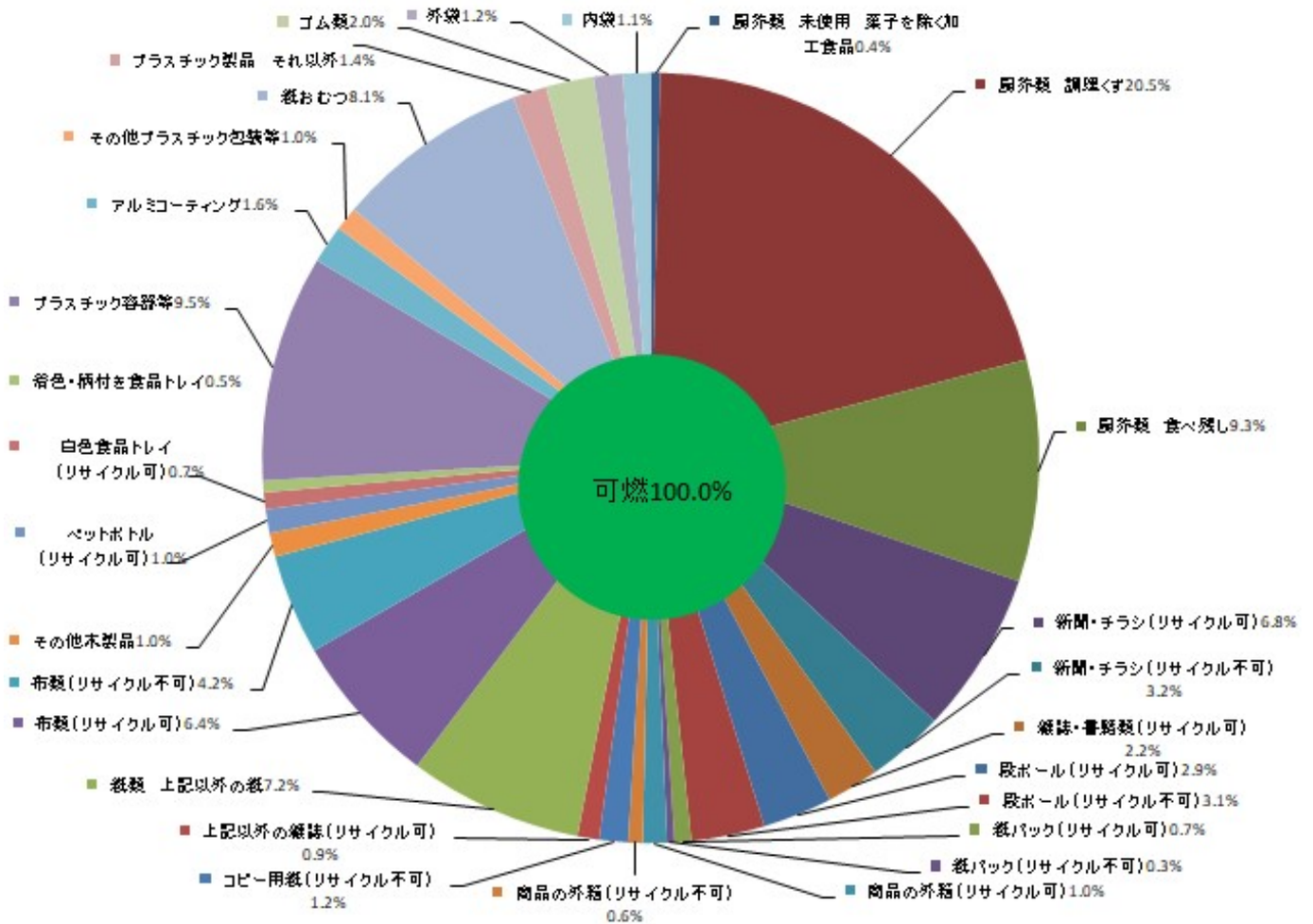
《 図 4-5 2019 年 10 月 7 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



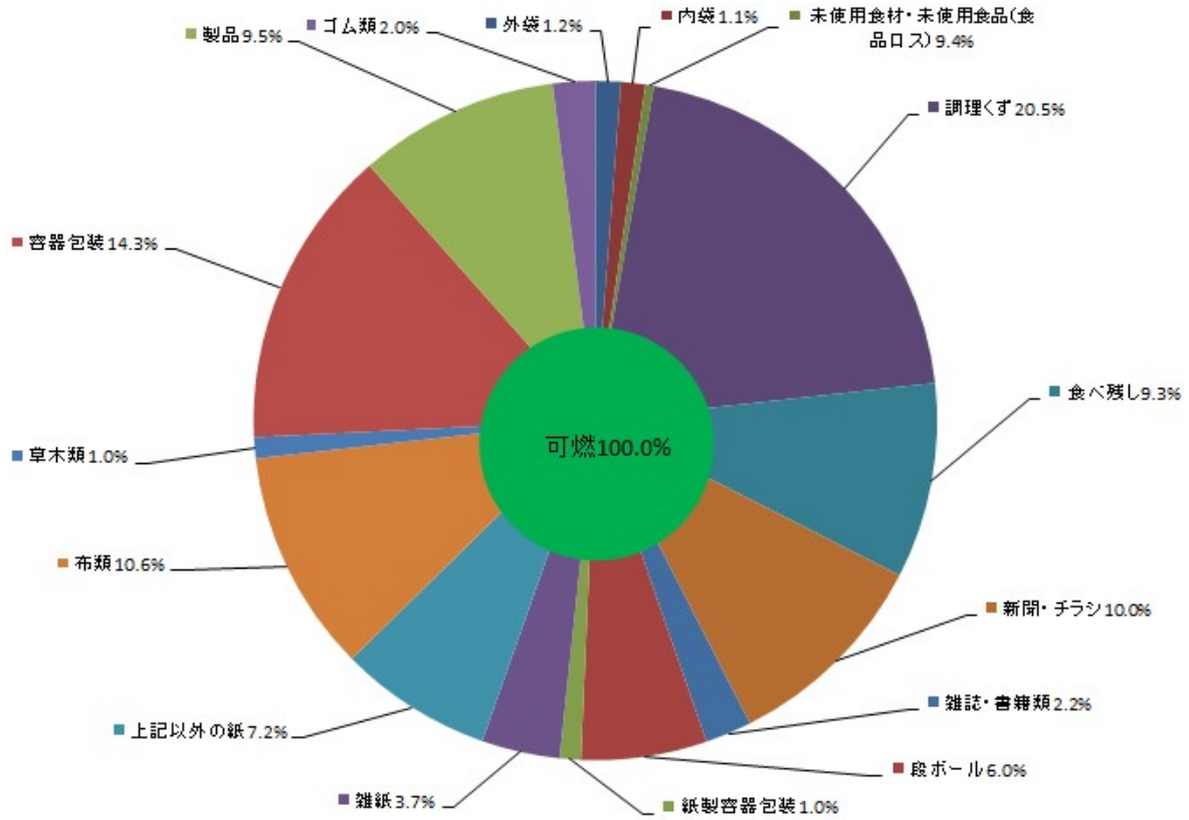
《 図 4-6 2019 年 10 月 7 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



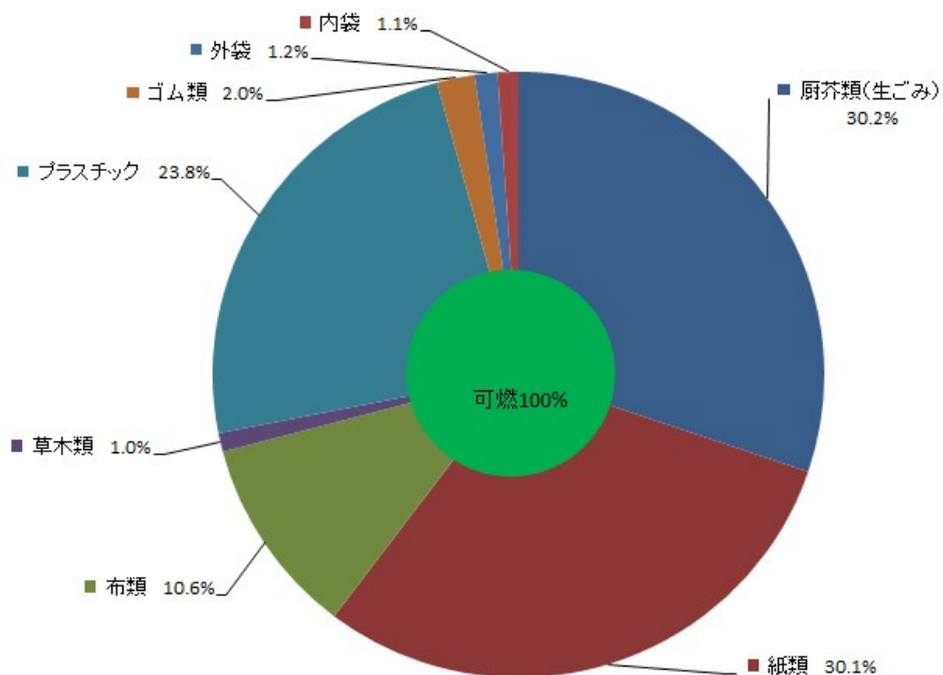
《 図 4-7 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



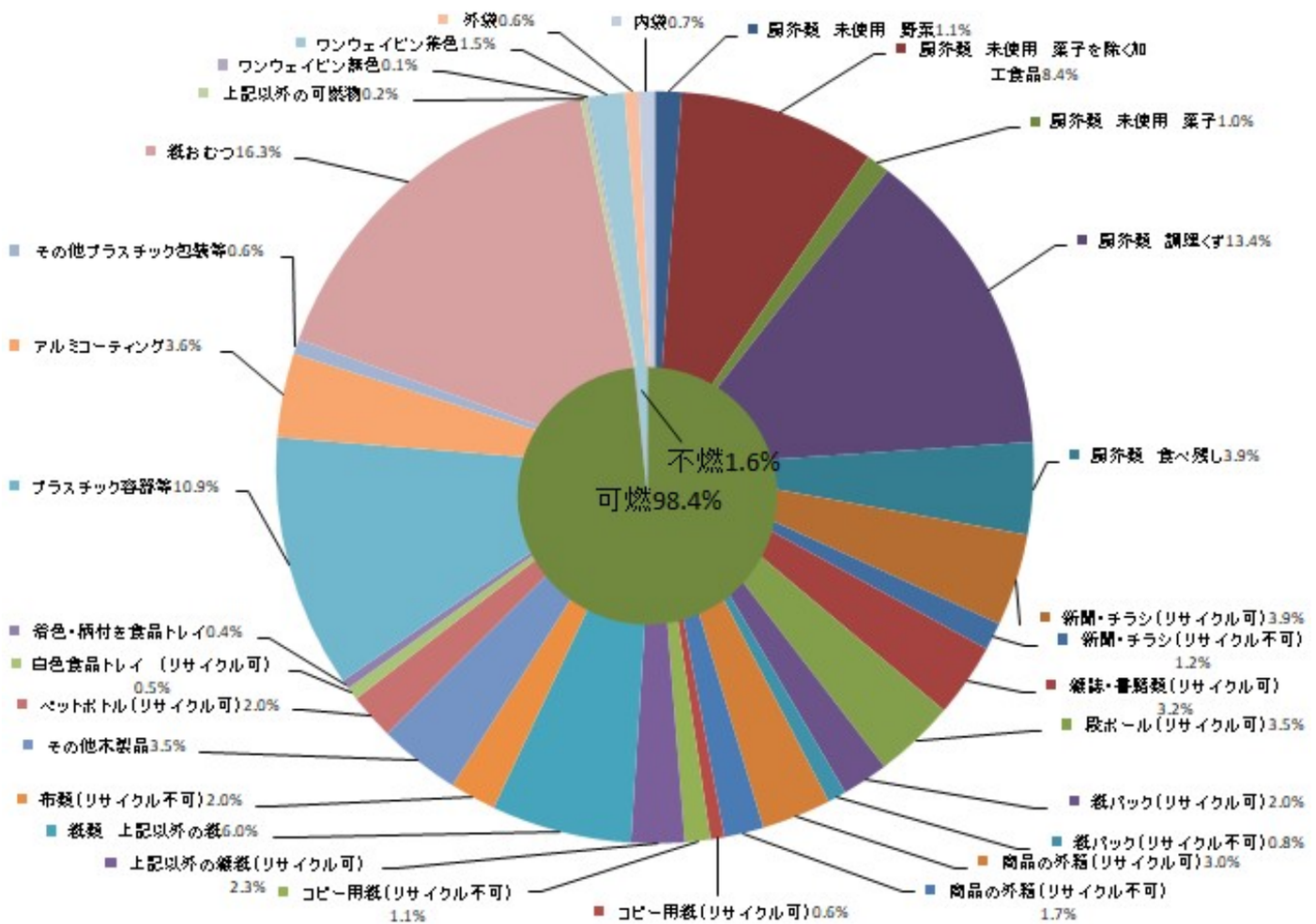
《 図 4-8 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



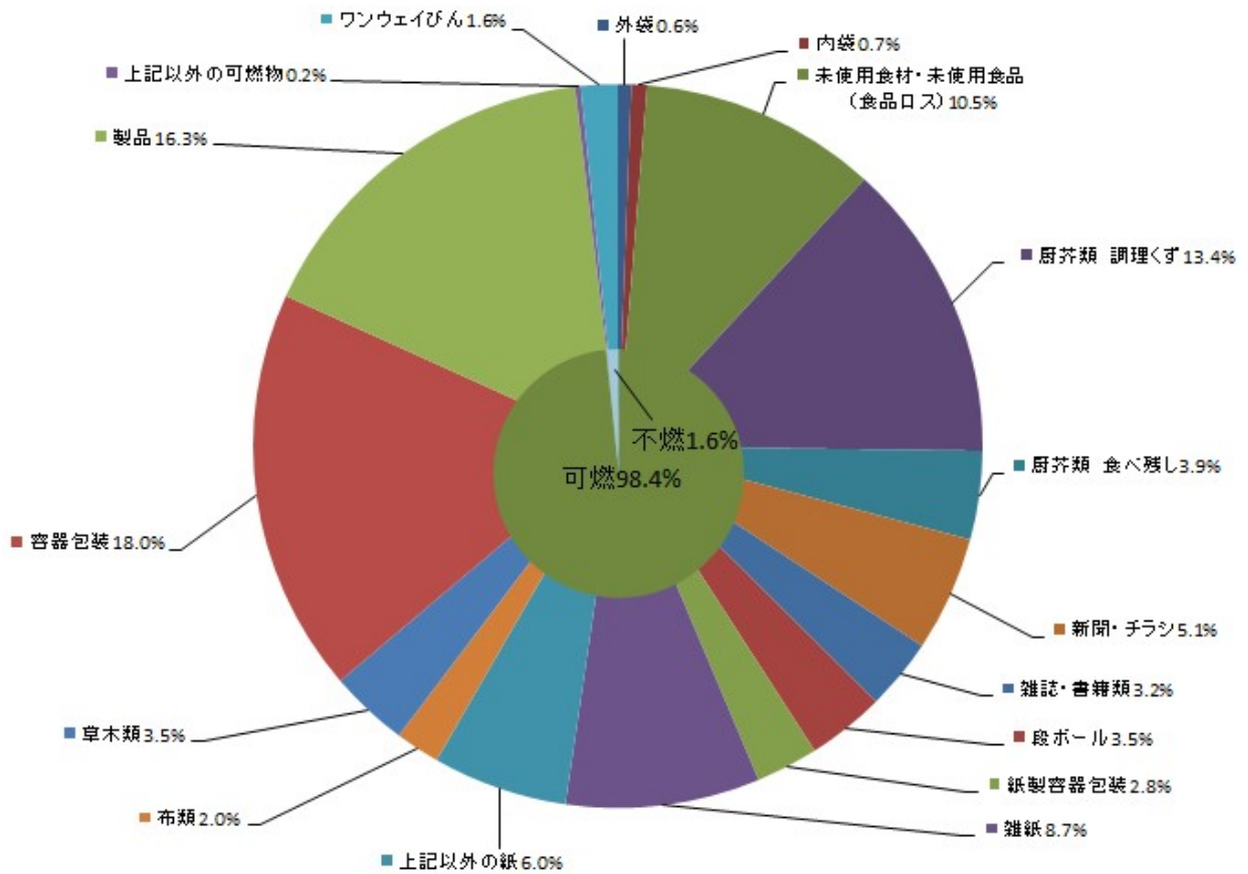
《 図 4-9 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



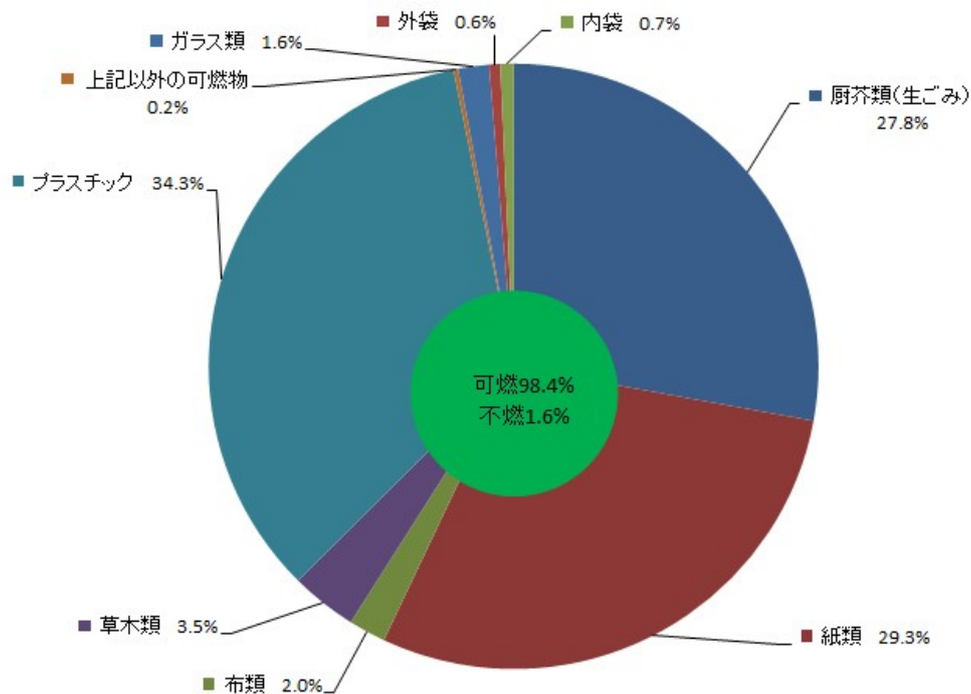
《 図 4-10 2020 年 1 月 27 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



《図 4-11 2020 年 1 月 27 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類）》



《図 4-12 2020 年 1 月 27 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類）》



② 組成分析調査結果一覧表 表 4-1～12

下北地域広域行政事務組合アクセス・グリーンの組成分析調査結果の一覧表を別表 4-1～12 のとおり示した。

《表 4-1 2019年9月27日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月27日（金）生活系可燃ごみ							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	0.4	0.2	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品	0.4	0.2	
6				菓子	0.6	0.3	
7				調味料	0.2	0.1	
8				その他			
9			調理くず	31.6	15.8		
10			食べ残し	19.8	10.0		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	15.3	7.6	
12				(リサイクル不可)	8.1	4.0	
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	3.4	1.7	
14				(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)	2.2	1.1	
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.2	0.6	
18				紙パック(リサイクル不可)	1.2	0.6	
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	5.2	2.6	
20				商品の外箱(リサイクル不可)	3.9	1.9	
21				コピー用紙(リサイクル可)			
22				コピー用紙(リサイクル不可)			
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	1.8	0.9	
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	1.0	0.5	
25			上記以外の紙	8.0	4.0		
26			布類	(リサイクル可)			
27				(リサイクル不可)	7.8	3.9	
28			草木類	剪定枝			
29		草・わら		32.0	16.1		
30		その他木製品		1.4	0.7		
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	3.2	1.6	
32				ペットボトル(リサイクル不可)			
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	0.8	0.4	
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35				発泡スチロール類(リサイクル可)			
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37				着色・柄付き食品トレイ	0.2	0.1	
38				プラスチック容器等	31.8	15.9	
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.8	1.9	
40				その他プラスチック包装等	0.2	0.1	
41			製品	紙おむつ	1.4	0.7	
42				それ以外	4.5	2.2	
43		ゴム類	2.2	1.1			
44		皮革類					
45		上記以外の可燃物	0.5	0.2			
46		不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47					茶色		
48					その他の色		
49				ワンウェイび ん	無色		
50					茶色		
51					その他の色		
52			割れびん				
53			上記以外のガラス製品				
54			金属類	アルミ缶	飲食品容器		
55					それ以外の容器		
56				スチール缶	飲食品容器		
57					それ以外の容器		
58			上記以外の金属製品				
59			その他不 燃物	傘			
60				陶磁器			
61				乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
62					上記以外の乾電池		
63				小型家電			
64		蛍光管					
65		蛍光管以外の電球					
66		上記以外の不燃物					
67		処理困難物					
68		外袋	3.1	1.5			
69		内袋	3.0	1.5			
		合計	200.2	100%			

※内袋⇒125枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-2 2019 年 9 月 27 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月27日(金) 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	1.6	0.8
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9			調理くず	31.6	15.8	
10			食べ残し	19.8	10.0	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	23.4	11.6
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	3.4	1.7
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	2.2	1.1
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	2.4	1.2
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	11.9	5.9
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙	8.0	4.0		
26		布類	(リサイクル可)	7.8	3.9	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	33.4	16.8	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	40.0	20.0	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39		アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40		その他プラスチック包装等				
41		製品	紙おむつ	5.9	2.9	
42			それ以外			
43	ゴム類		2.2	1.1		
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		0.5	0.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60	陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋			3.1	1.5	
69	内袋			3.0	1.5	
合計					200.2	100%

※内袋⇒125枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-3 2019 年 9 月 27 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年9月27日（金） 生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	53.0	26.6
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10		食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	51.3	25.5
12				(リサイクル不可)		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14			(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)		
16			(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)		
18			紙パック(リサイクル不可)			
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)		
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙				
26	布類	(リサイクル可)	7.8	3.9		
27	(リサイクル不可)					
28	草木類	剪定枝	33.4	16.8		
29		草・わら				
30		その他木製品				
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	45.9	22.9	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ			
42			それ以外			
43		ゴム類				2.2
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		0.5	0.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池			アルカリ電池・マンガン電池
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光灯					
65	蛍光灯以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.1	1.5		
69	内袋		3.0	1.5		
合計					200.2	100%

※内袋⇒125枚・外袋⇒34枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-4 2019 年 10 月 7 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月7日(月) 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜		
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子	0.4	0.2
7				調味料	0.2	0.1
8				その他		
9				調理くず	41.0	20.5
10				食べ残し	28.1	14.1
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)		
12				(リサイクル不可)	4.2	2.1
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)	3.6	1.8
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	3.7	1.8
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	4.0	2.0
20				商品の外箱(リサイクル不可)	3.2	1.6
21				コピー用紙(リサイクル可)	0.5	0.2
22				コピー用紙(リサイクル不可)	0.5	0.2
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	0.5	0.2
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	2.0	1.0
25			上記以外の紙	22.8	11.4	
26		布類	(リサイクル可)	3.5	1.7	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝			
29			草・わら			
30			その他木製品	1.9	0.9	
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	2.2	1.1
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.0	0.5
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	1.2	0.6
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	2.7	1.3
38				プラスチック容器等	41.7	20.8
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	4.1	2.0
40				その他プラスチック包装等	3.3	1.6
41			製品	紙おむつ	9.9	4.9
42				それ以外	5.2	2.6
43		ゴム類		1.2	0.6	
44		皮革類		1.0	0.5	
45			上記以外の可燃物	2.2	1.1	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52			割れびん			
53			上記以外のガラス製品			
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食品容器		
57				それ以外の容器		
58			上記以外の金属製品			
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池		
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		3.1	1.5		
69	内袋		2.2	1.1		
		合計	201.1	100%		

※内袋⇒96枚・外袋⇒43枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-5 2019 年 10 月 7 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月7日(月) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	0.6	0.3		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9			調理くず				41.0	20.5
10			食べ残し				28.1	14.1
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	4.2	2.1		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)				
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	3.6	1.8		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	3.7	1.8		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	10.7	5.2		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙		22.8	11.4			
26		布類	(リサイクル可)	3.5	1.7			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	1.9	0.9			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	56.2	27.9			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39		アルミコーティングされたプラスチック容器等						
40		その他プラスチック包装等						
41		製品	紙おむつ			15.1	7.5	
42			それ以外					
43	ゴム類		1.2	0.6				
44	皮革類		1.0	0.5				
45	上記以外の可燃物			2.2	1.1			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイびん	無色				
50				茶色				
51		その他の色						
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器				
55				それ以外の容器				
56	スチール缶		飲食料品容器					
57			それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品							
59	その他不燃物	傘						
60		陶磁器						
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63		小型家電						
64		蛍光管						
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋			3.1	1.5			
69	内袋			2.2	1.1			
合計					201.1	100%		

※内袋⇒96枚・外袋⇒43枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-6 2019 年 10 月 7 日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和元年10月7日(月) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	69.7	34.9		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず				
10				食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	紙製容器包装	(リサイクル可)	45.0	24.0	
12					(リサイクル不可)			
13					(リサイクル可)			
14					(リサイクル不可)			
15					段ボール			
16					(リサイクル可)			
17					(リサイクル不可)			
18					紙パック(リサイクル可)			
19					紙パック(リサイクル不可)			
20					商品の外箱(リサイクル可)			
21					商品の外箱(リサイクル不可)			
22					コピー用紙(リサイクル可)			
23					コピー用紙(リサイクル不可)			
24					上記以外の雑紙(リサイクル可)			
25		上記以外の雑紙(リサイクル不可)						
26		布類	上記以外の紙	(リサイクル可)	3.5	1.7		
27				(リサイクル不可)				
28		草木類	剪定枝	草・わら	その他木製品	1.9	0.9	
29								
30								
31	プラスチック	容器包装	製品	ペットボトル(リサイクル可)	71.3	35.4		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)				
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)				
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37				着色・柄付き食品トレイ				
38				プラスチック容器等				
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40				その他プラスチック包装等				
41				紙おむつ				
42				それ以外				
43	ゴム類				1.2	0.6		
44	皮革類				1.0	0.5		
45	上記以外の可燃物				2.2	1.1		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	スチール缶	飲食料品容器			
55					それ以外の容器			
56			飲食料品容器					
57			それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘	陶磁器	乾電池			
60	アルカリ電池・マンガン電池							
61	上記以外の乾電池							
62	小型家電							
63	蛍光管							
64	蛍光管以外の電球							
65	上記以外の不燃物							
66	処理困難物							
67	外袋				3.1	1.5		
68	内袋				2.2	1.1		
69	合計				201.1	100%		

※内袋⇒96枚・外袋⇒43枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-7 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年1月31日（金）生活系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜		
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品	0.8	0.4
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9			調理くず	41.0	20.5	
10			食べ残し	18.6	9.3	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	13.6	6.8
12				(リサイクル不可)	6.4	3.2
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	4.4	2.2
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	5.8	2.9
16				(リサイクル不可)	6.1	3.1
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	1.4	0.7
18				紙パック(リサイクル不可)	0.6	0.3
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	2.0	1.0
20				商品の外箱(リサイクル不可)	1.2	0.6
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)	2.4	1.2
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	1.8	0.9
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙	14.5	7.2		
26		布類	(リサイクル可)	12.8	6.4	
27			(リサイクル不可)	8.4	4.2	
28		草木類	剪定枝			
29			草・わら			
30			その他木製品	2.0	1.0	
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	2.0	1.0	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)	1.4	0.7	
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37		製品	着色・柄付き食品トレイ	1.0	0.5	
38			プラスチック容器等	19.0	9.5	
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等	3.2	1.6	
40			その他プラスチック包装等	2.0	1.0	
41			紙おむつ	16.2	8.1	
42			それ以外	2.8	1.4	
43	ゴム類	4.0	2.0			
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイびん	無色		
50				茶色		
51		その他の色				
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食物品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食物品容器		
57	それ以外の容器					
58	上記以外の金属製品					
59	その他不燃物	傘				
60		陶磁器				
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63		小型家電				
64		蛍光管				
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋	2.4	1.2			
69	内袋	2.3	1.1			
合計					200.1	100%

※内袋⇒93枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-8 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年1月31日（金）生活系可燃ごみ									
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)			
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	0.8	0.4			
2				果物					
3				肉					
4				魚介類					
5				菓子を除く加工食品					
6				菓子					
7				調味料					
8				その他					
9				調理くず				41.0	20.5
10				食べ残し				18.6	9.3
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	20.0	10.0			
12				(リサイクル不可)					
13				(リサイクル可)					
14				(リサイクル不可)					
15			段ボール	(リサイクル可)	11.9	6.0			
16				(リサイクル不可)					
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	2.0	1.0			
18				紙パック(リサイクル不可)					
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	7.4	3.7			
20				商品の外箱(リサイクル不可)					
21				コピー用紙(リサイクル可)					
22				コピー用紙(リサイクル不可)					
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)					
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25		上記以外の紙		14.5	7.2				
26		布類	(リサイクル可)	21.2	10.6				
27			(リサイクル不可)						
28		草木類	剪定枝	2.0	1.0				
29			草・わら						
30			その他木製品						
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	28.6	14.3				
32			ペットボトル(リサイクル不可)						
33			白色食品トレイ(リサイクル可)						
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)						
35			発泡スチロール類(リサイクル可)						
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)						
37			着色・柄付き食品トレイ						
38			プラスチック容器等						
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等						
40			その他プラスチック包装等						
41			製品			紙おむつ	19.0	9.5	
42						それ以外			
43	ゴム類		4.0	2.0					
44	皮革類								
45	上記以外の可燃物								
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47				茶色					
48				その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色					
50				茶色					
51				その他の色					
52		割れびん							
53		上記以外のガラス製品							
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器					
55				それ以外の容器					
56			スチール缶	飲食料品容器					
57				それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品							
59		その他不 燃物	傘						
60	陶磁器								
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池						
62			上記以外の乾電池						
63	小型家電								
64	蛍光管								
65	蛍光管以外の電球								
66	上記以外の不燃物								
67	処理困難物								
68	外袋		2.4	1.2					
69	内袋		2.3	1.1					
合計					200.1	100%			

※内袋⇒93枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-9 2020 年 1 月 31 日 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年1月31日（金）生活系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	60.4	30.2		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず				
10				食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	60.2	30.1		
12				(リサイクル不可)				
13				(リサイクル可)				
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)				
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)				
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)				
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25		上記以外の紙						
26		布類	(リサイクル可)					
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	2.0	1.0			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	47.6	23.8			
32			ペットボトル(リサイクル不可)					
33			白色食品トレイ(リサイクル可)					
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37			着色・柄付き食品トレイ					
38			プラスチック容器等					
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40			その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ					
42			それ以外					
43	ゴム類		4.0	2.0				
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物							
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲食品容器				
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60	陶磁器							
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		2.4	1.2				
69	内袋		2.3	1.1				
合計					200.1	100%		

※内袋⇒93枚・外袋⇒36枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-10 2020年1月27日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日：令和2年1月27日（月） 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.3	1.1
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品	17.0	8.4
6				菓子	2.0	1.0
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず	27.1	13.4
10				食べ残し	8.0	3.9
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	8.0	3.9
12				(リサイクル不可)	2.4	1.2
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	6.4	3.2
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	7.0	3.5
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	4.0	2.0
18				紙パック(リサイクル不可)	1.6	0.8
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	6.0	3.0
20				商品の外箱(リサイクル不可)	3.4	1.7
21				コピー用紙(リサイクル可)	1.2	0.6
22				コピー用紙(リサイクル不可)	2.2	1.1
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	4.6	2.3
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙	12.1	6.0		
26		布類	(リサイクル可)			
27			(リサイクル不可)	4.0	2.0	
28		草木類	剪定枝			
29			草・わら			
30			その他木製品	7.1	3.5	
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	4.0	2.0
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	1.1	0.5
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	0.8	0.4
38				プラスチック容器等	22.0	10.9
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	7.3	3.6
40				その他プラスチック包装等	1.3	0.6
41			製品	紙おむつ	33.0	16.3
42				それ以外		
43	ゴム類					
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		0.5	0.2		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色	0.2	0.1
50				茶色	3.1	1.5
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器		
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60	陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		1.2	0.6		
69	内袋		1.4	0.7		
合計					202.3	100%

※内袋⇒96枚・外袋⇒32枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-11 2020年1月27日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年1月27日(月) 事業系可燃ごみ								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	21.3	10.5		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			27.1	13.4
10				食べ残し			8.0	3.9
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	10.4	5.1		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	6.4	3.2		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	7.0	3.5		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	5.6	2.8		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	17.4	8.7		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24			上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25			上記以外の紙	12.1	6.0			
26		布類	(リサイクル可)	4.0	2.0			
27			(リサイクル不可)					
28		草木類	剪定枝	7.1	3.5			
29			草・わら					
30			その他木製品					
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	36.5	18.0		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)				
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)				
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37				着色・柄付き食品トレイ				
38				プラスチック容器等				
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40				その他プラスチック包装等				
41			製品	紙おむつ	33.0	16.3		
42				それ以外				
43	ゴム類							
44	皮革類							
45	上記以外の可燃物		0.5	0.2				
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	3.3	1.6		
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲料品容器				
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池					
62			上記以外の乾電池					
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		1.2	0.6				
69	内袋		1.4	0.7				
合計					202.3	100%		

※内袋⇒96枚・外袋⇒32枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 4-12 2020年1月27日 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

採取日: 令和2年1月27日(月) 事業系可燃ごみ						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	56.4	27.8
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	58.9	29.3
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			雑誌・書籍類	(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)		
17			段ボール	(リサイクル可)		
18				(リサイクル不可)		
19			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)		
20				紙パック(リサイクル不可)		
21				商品の外箱(リサイクル可)		
22				商品の外箱(リサイクル不可)		
23				コピー用紙(リサイクル可)		
24				コピー用紙(リサイクル不可)		
25		雑紙	上記以外の雑紙(リサイクル可)			
26			上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
27		上記以外の紙				
28		布類	(リサイクル可)			
29			(リサイクル不可)			
30		草木類	剪定枝	7.1	3.5	
31			草・わら			
32			その他木製品			
33		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	69.5	34.3
34				ペットボトル(リサイクル不可)		
35				白色食品トレイ(リサイクル可)		
36				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
37				発泡スチロール類(リサイクル可)		
38				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
39				着色・柄付き食品トレイ		
40				プラスチック容器等		
41				アルミコーティングされたプラスチック容器等		
42				その他プラスチック包装等		
43	製品		紙おむつ			
44			それ以外			
45	ゴム類					
46	皮革類					
47	上記以外の可燃物		0.5	0.2		
48	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	3.3	1.6
49				茶色		
50				その他の色		
51			ワンウェイびん	無色		
52				茶色		
53		割れびん				
54		上記以外のガラス製品				
55		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
56				それ以外の容器		
57			スチール缶	飲食料品容器		
58	それ以外の容器					
59	上記以外の金属製品					
60	その他不燃物	傘				
61		陶磁器				
62		乾電池			アルカリ電池・マンガン電池	
63					上記以外の乾電池	
64		小型家電				
65		蛍光管				
66	蛍光管以外の電球					
67	上記以外の不燃物					
68	処理困難物					
69	外袋			1.2	0.6	
70	内袋			1.4	0.7	
合計					202.3	100%

※内袋⇒93枚・外袋⇒32枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

(5) 4 施設合計

○前期の4施設合計、生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類（生ごみ）「調理くず」（17.5%）、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」（13.4%）、草木類「草・わら」（11.5%）厨芥類（生ごみ）「食べ残し」（10.4%）の割合が多かった。

中分類で見ると、調理くず（17.5%）、プラスチック容器包装（16.38%）、草木類（12.3%）、食べ残し（10.4%）の割合が多かった。

大分類で見ると、厨芥類（生ごみ）（28.86%）、プラスチック（25.28%）、紙類（24.9%）、草木類（12.3%）の割合が多く全体の91.34%を占めた。

○前期の4施設合計、事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック製品「紙おむつ」（20.9%）、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」（12.2%）、紙類「上記以外の紙」（11.7%）の割合が多かった。

中分類で見ると、プラスチック製品（21.6%）、プラスチック容器包装（17.7%）、上記以外の紙（11.7%）の割合が多かった。

大分類で見ると、プラスチック（39.3%）、紙類（30.4%）、厨芥類（生ごみ）（19.5%）の割合が多く全体の89.2%を占めた。

○後期の4施設合計、生活系可燃ごみでは、小分類で見ると厨芥類（生ごみ）「調理くず」（14.6%）、厨芥類（生ごみ）「食べ残し」（11.5%）、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」（9.6%）の割合が多かった。

中分類で見ると、調理くず（14.6%）、プラスチック容器包装（13.72%）、食べ残し（11.5%）、新聞・チラシ（10.0%）の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類（34.0%）、厨芥類（生ごみ）（26.81%）、プラスチック（23.01%）の割合が多く全体の83.82%を占めた。

○後期の4施設合計、事業系可燃ごみでは、小分類で見るとプラスチック製品「紙おむつ」（15.7%）、厨芥類（生ごみ）「調理くず」（13.5%）、プラスチック容器包装「プラスチック容器等」（11.2%）の割合が多かった。

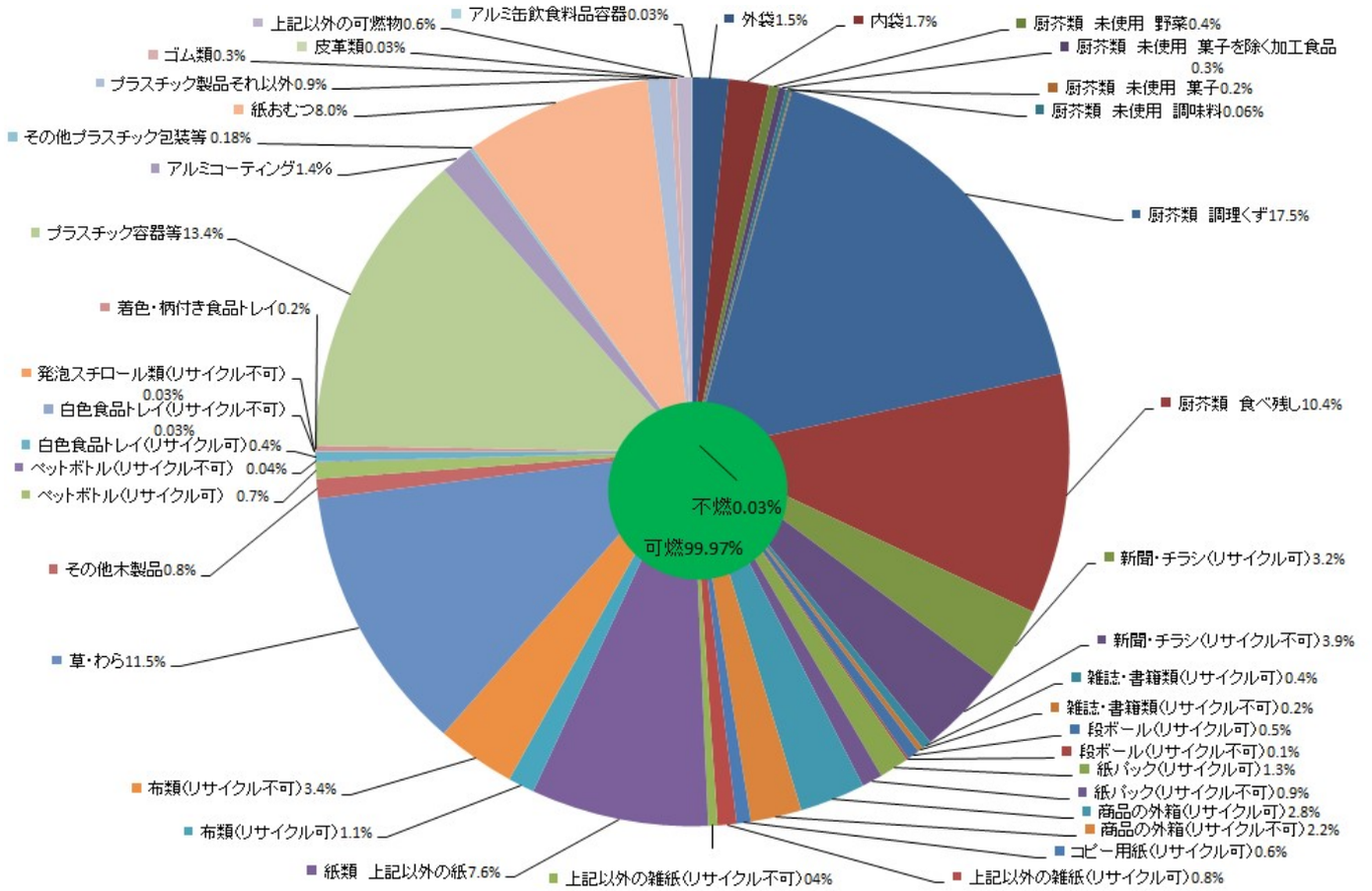
中分類で見ると、プラスチック容器包装（16.17%）、プラスチック製品（15.7%）、調理くず（13.5%）、雑紙（10.21%）の割合が多かった。

大分類で見ると、紙類（35.8%）、プラスチック（31.9%）、厨芥類（生ごみ）（20.9%）の割合が多く全体の88.6%を占めた。

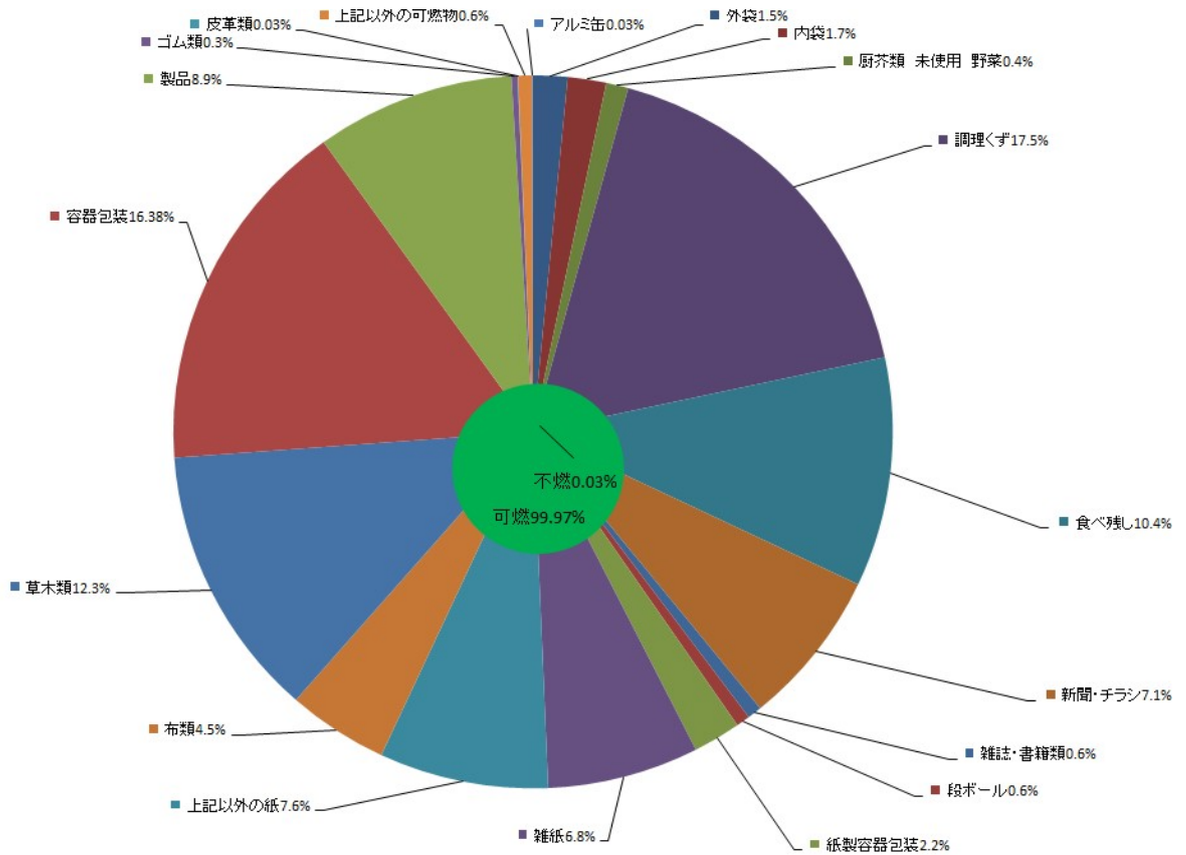
① 組成分析調査結果割合 図 5-1～12

4 施設合計の組成分析調査結果の割合を別図 5-1～12 のとおり示した。

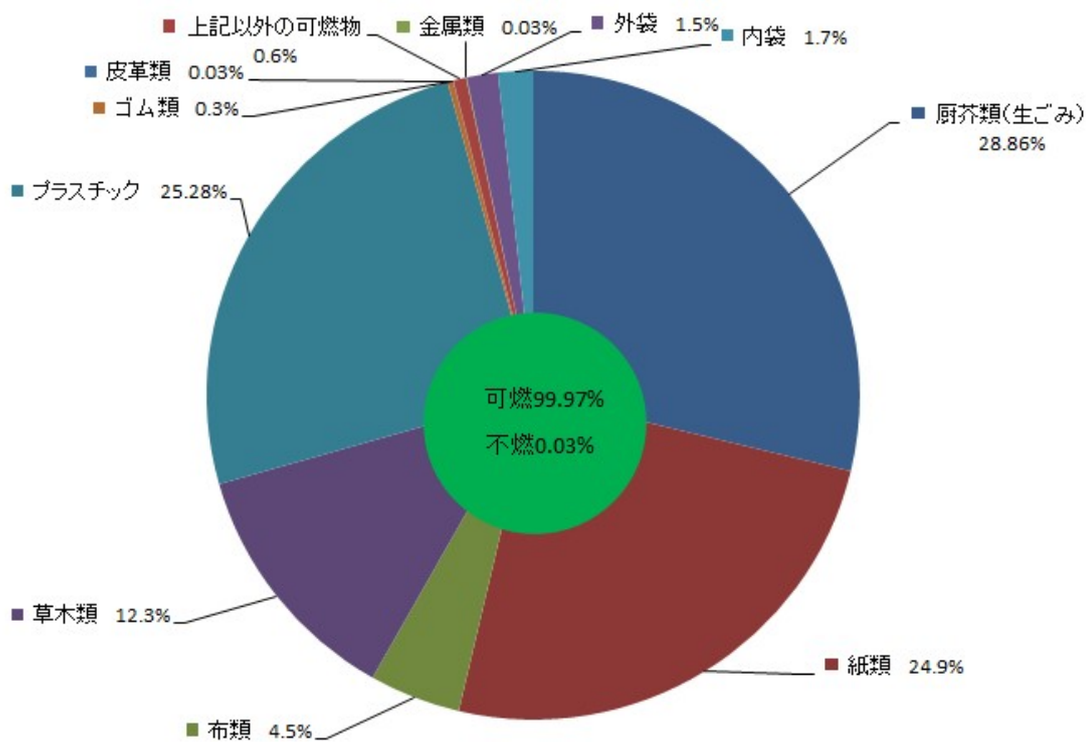
≪ 図 5-1 前期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合 (小分類) ≫



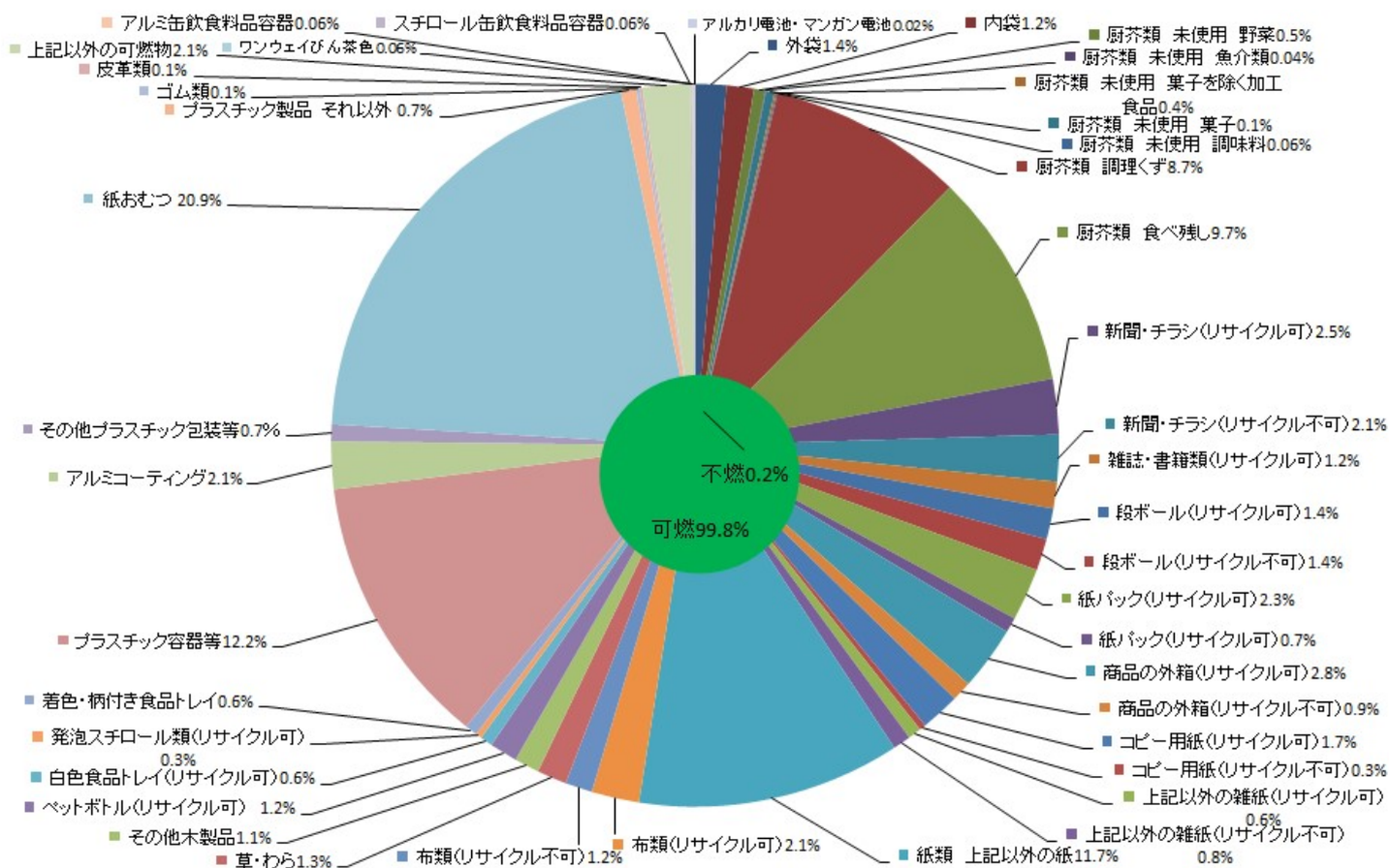
《 図 5-2 前期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



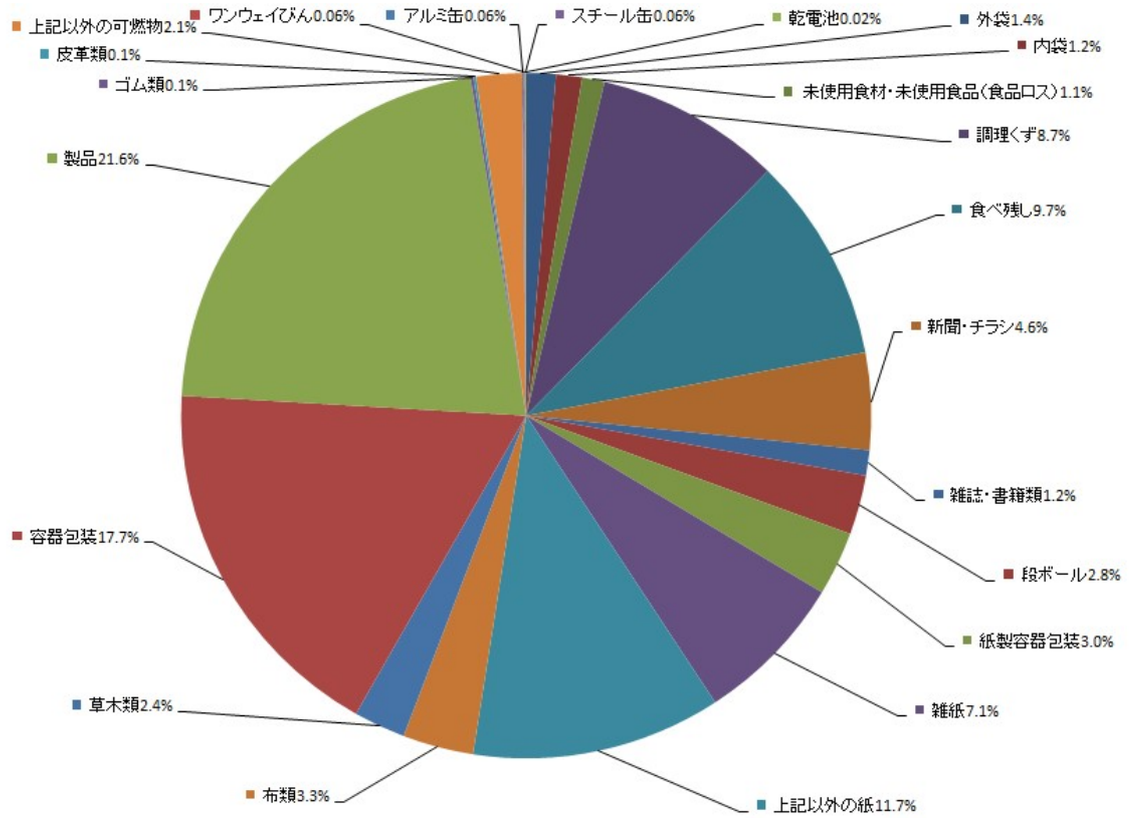
《 図 5-3 前期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



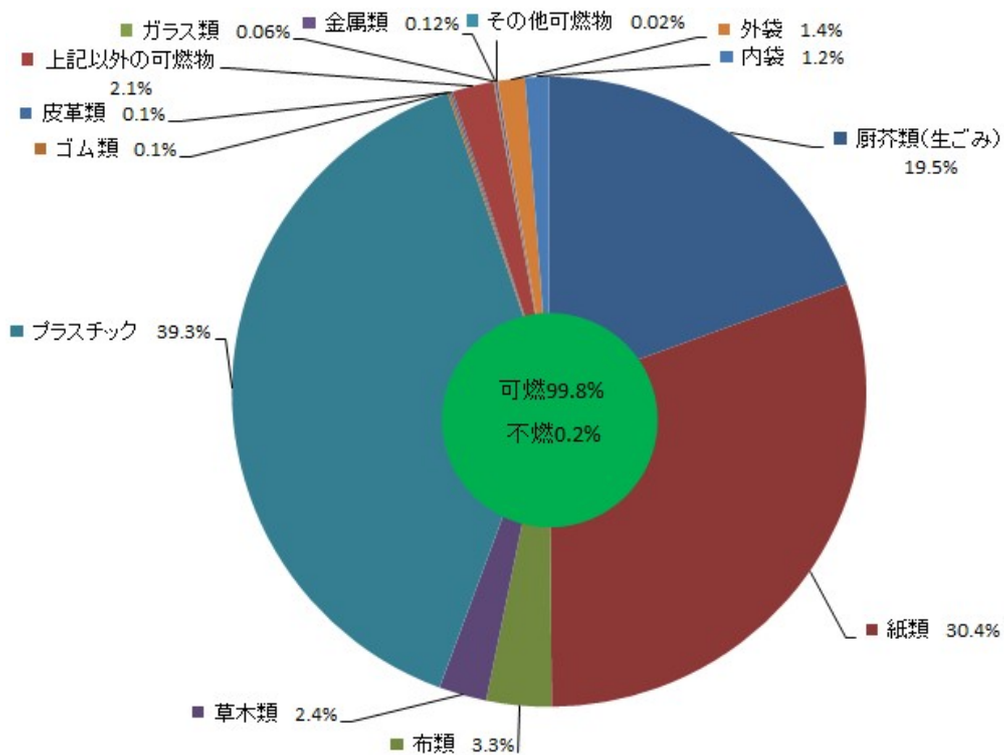
《 図 5-4 前期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



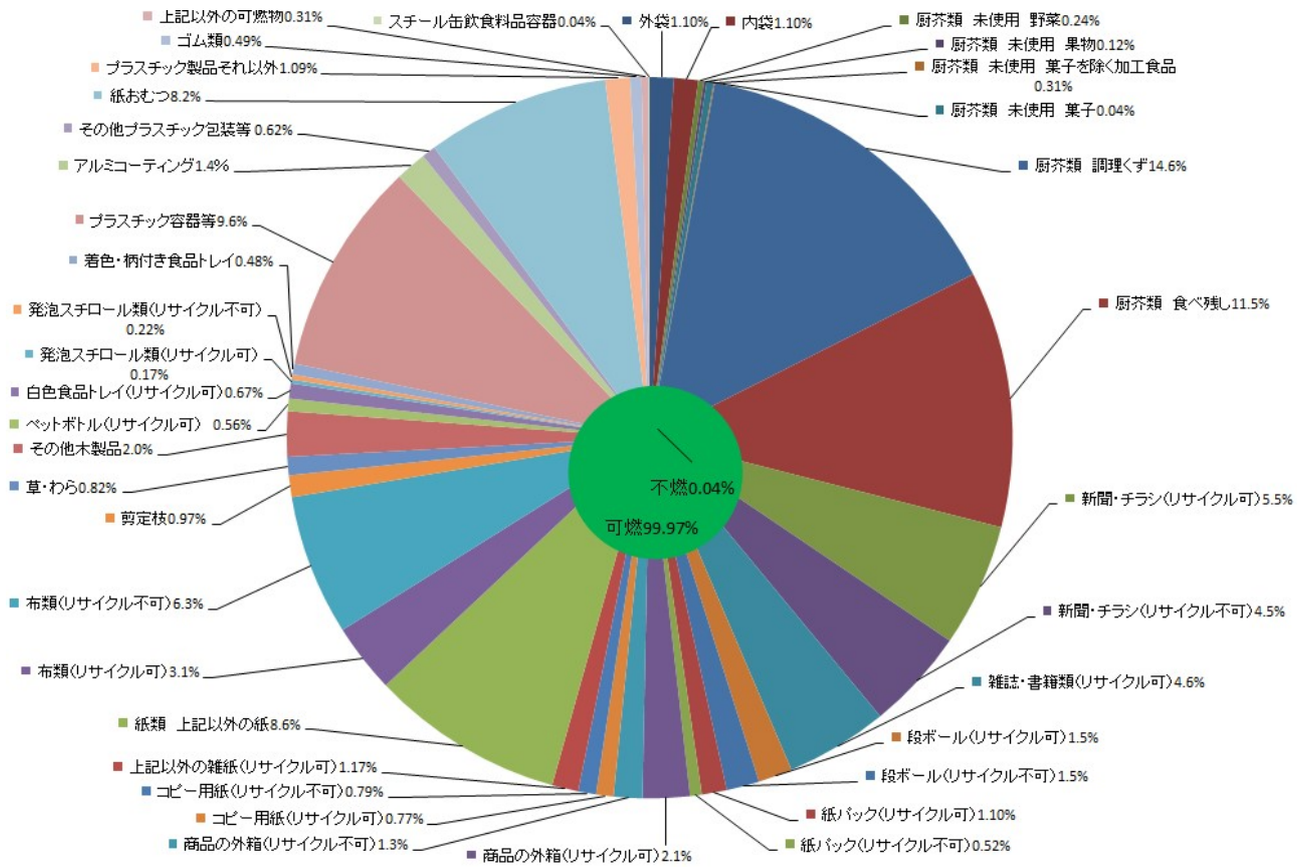
《 図 5-5 前期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



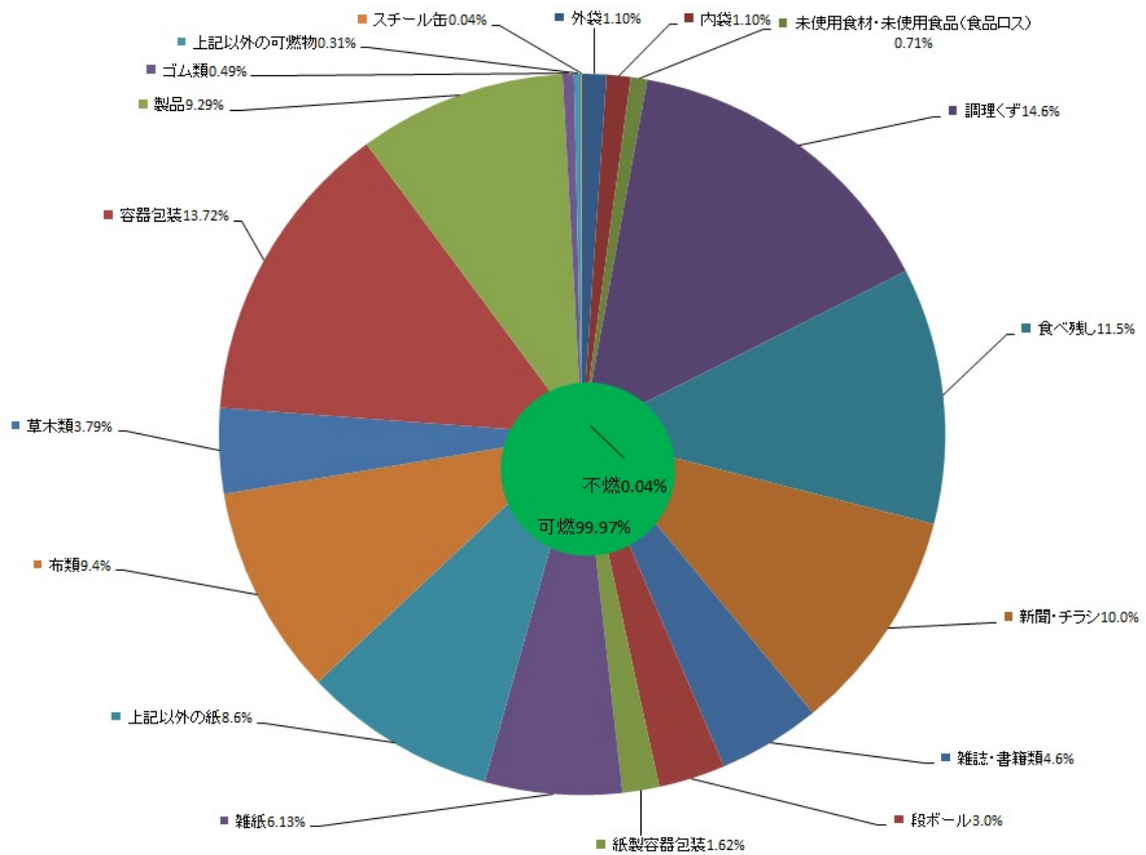
《 図 5-6 前期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



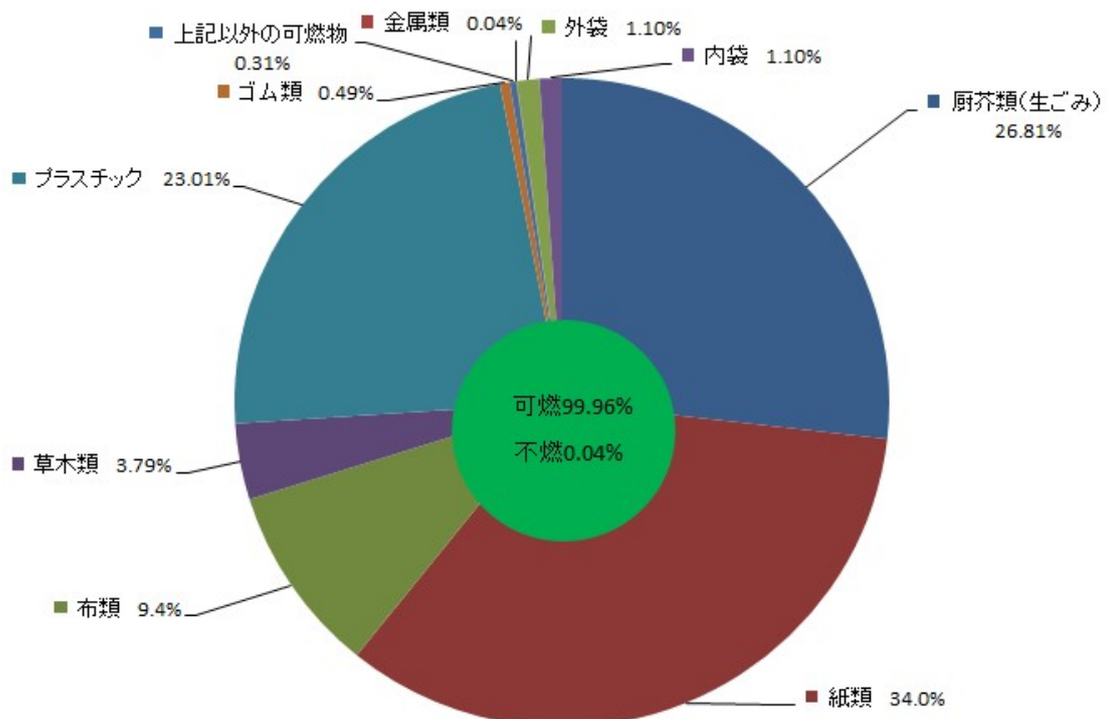
《 図 5-7 後期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類） 》



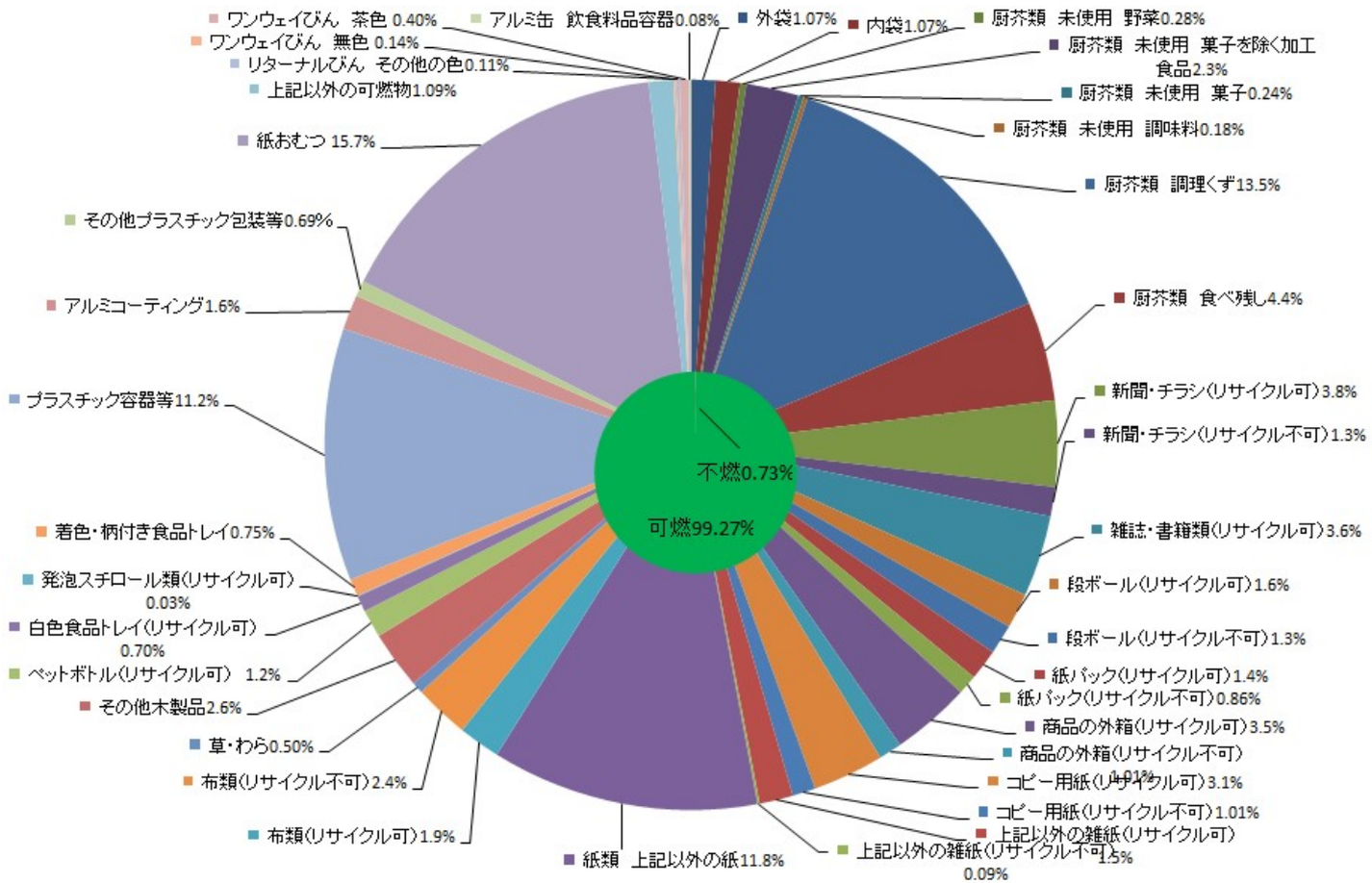
《 図 5-8 後期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



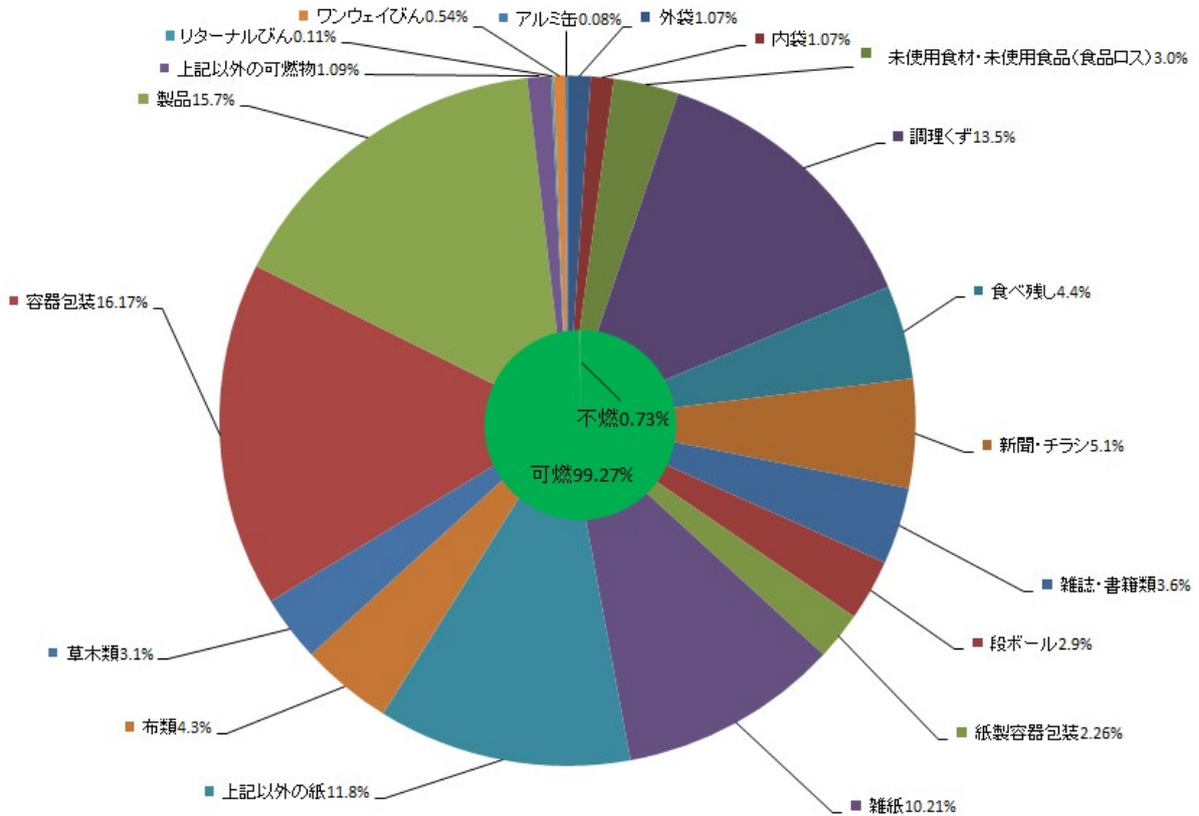
《 図 5-9 後期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



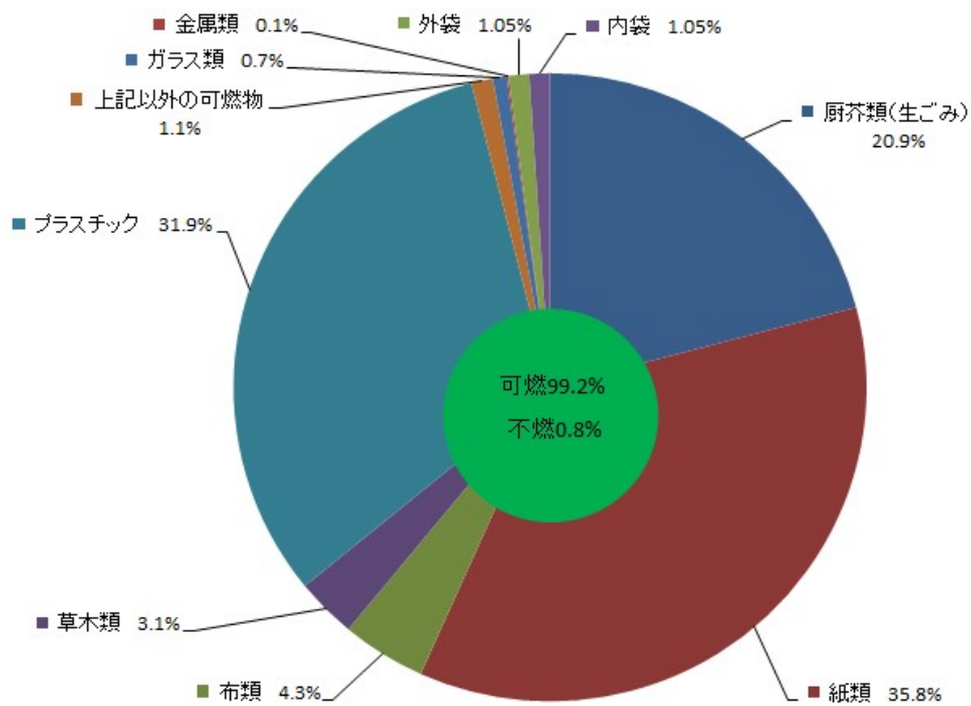
《 図 5-10 後期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（小分類）



《 図 5-11 後期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（中分類） 》



《 図 5-12 後期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果割合（大分類） 》



② 組成分析調査結果一覧表 表 5-1～12

4 施設合計の組成分析調査結果の一覧表を別表 5-1～12 のとおり示した。

《表 5-1 前半期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	3.4	0.4		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品			2.6	0.3
6				菓子			1.6	0.2
7				調味料			0.5	0.06
8				その他				
9		調理くず		141.0	17.5			
10		食べ残し		84.3	10.4			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	26.1	3.2		
12				(リサイクル不可)	31.4	3.9		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	3.4	0.4		
14				(リサイクル不可)	1.8	0.2		
15			段ボール	(リサイクル可)	4.2	0.5		
16				(リサイクル不可)	0.8	0.1		
17			紙製容器包装	紙バック(リサイクル可)	10.2	1.3		
18				紙バック(リサイクル不可)	7.2	0.9		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	22.8	2.8		
20				商品の外箱(リサイクル不可)	17.7	2.2		
21				コピー用紙(リサイクル可)	4.9	0.6		
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	6.6	0.8		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	3.2	0.4		
25			上記以外の紙 (リサイクル可)		61.7	7.6		
26			布類	(リサイクル可)	9.2	1.1		
27		(リサイクル不可)		27.5	3.4			
28		草木類	剪定枝					
29			草・わら	93.7	11.5			
30			その他木製品	6.8	0.8			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	5.8	0.7			
32			ペットボトル(リサイクル不可)	0.3	0.04			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)	3.1	0.4			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)	0.2	0.03			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)					
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)	0.2	0.03			
37			着色・柄付き食品トレイ	1.9	0.2			
38			プラスチック容器等	107.9	13.4			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等	11.3	1.4			
40			その他プラスチック包装等	1.2	0.18			
41		製品	紙おむつ	64.8	8.0			
42			それ以外	7.7	0.9			
43			ゴム類	2.2	0.3			
44	皮革類	0.2	0.03					
45	上記以外の可燃物		5.1	0.6				
46	不燃	リターナブル びん	無色					
47			茶色					
48			その他の色					
49		ワンウェイび ん	無色					
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器	0.3	0.03		
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲食品容器				
57		それ以外の容器						
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
62	上記以外の乾電池							
63	小型家電							
64	蛍光管							
65	蛍光管以外の電球							
66	上記以外の不燃物							
67	処理困難物							
68	外袋		12.5	1.5				
69	内袋		14.0	1.7				
		合計	811.3	100%				

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-2 前半期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	8.1	0.96
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9			調理くず	141.0	17.5	
10			食べ残し	84.3	10.4	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	57.5	7.1
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	5.0	0.6
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	17.4	2.2
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	55.2	6.8
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙	61.7	7.6		
26		布類	(リサイクル可)	36.7	4.5	
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	100.5	12.3	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	131.9	16.38	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37			着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41		製品	紙おむつ	72.5	8.9	
42			それ以外			
43			ゴム類			2.2
44	皮革類	0.2	0.03			
45	上記以外の可燃物	5.1	0.6			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.3	0.03
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食料品容器		
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60	陶磁器					
61	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		12.5	1.5		
69	内袋		14.0	1.7		
合計					811.3	100%

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-3 前半期 生活系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	233.4	28.86	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	202.0	24.9	
12				(リサイクル不可)			
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)			
18				紙パック(リサイクル不可)			
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)			
20				商品の外箱(リサイクル不可)			
21				コピー用紙(リサイクル可)			
22				コピー用紙(リサイクル不可)			
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)			
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
25		上記以外の紙					
26	布類	(リサイクル可)	36.7	4.5			
27		(リサイクル不可)					
28	草木類	剪定枝	100.5	12.3			
29		草・わら					
30		その他木製品					
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	204.4	25.28		
32			ペットボトル(リサイクル不可)				
33			白色食品トレイ(リサイクル可)				
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35			発泡スチロール類(リサイクル可)				
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37			着色・柄付き食品トレイ				
38			プラスチック容器等				
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40			その他プラスチック包装等				
41		製品	紙おむつ				
42			それ以外				
43	ゴム類		2.2	0.3			
44	皮革類		0.2	0.03			
45	上記以外の可燃物			5.1	0.6		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器	0.3	0.03	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲食品容器			
57				それ以外の容器			
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘				
60			陶磁器				
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62	上記以外の乾電池						
63	小型家電						
64	蛍光管						
65	蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋			12.5	1.5		
69	内袋			14.0	1.7		
合計				811.3	100%		

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-4 前半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	4.1	0.5
2				果物		
3				肉		
4				魚介類	0.3	0.04
5				菓子を除く加工食品	3.1	0.4
6				菓子	0.7	0.1
7				調味料	0.5	0.06
8				その他		
9				調理くず	72.4	8.7
10				食べ残し	80.6	9.7
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	20.6	2.5
12				(リサイクル不可)	17.4	2.1
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	9.9	1.2
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	11.5	1.4
16				(リサイクル不可)	11.8	1.4
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	19.5	2.3
18				紙パック(リサイクル不可)	5.6	0.7
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	23.7	2.8
20				商品の外箱(リサイクル不可)	7.4	0.9
21				コピー用紙(リサイクル可)	14.5	1.7
22				コピー用紙(リサイクル不可)	2.4	0.3
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	4.9	0.6
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	6.6	0.8
25			上記以外の紙	97.2	11.7	
26			布類	(リサイクル可)	17.6	2.1
27				(リサイクル不可)	10.0	1.2
28			草木類	剪定枝		
29				草・わら	11.0	1.3
30				その他木製品	9.2	1.1
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	10.3	1.2
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	4.6	0.6
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	2.2	0.3
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37				着色・柄付き食品トレイ	4.6	0.6
38				プラスチック容器等	101.7	12.2
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	17.7	2.1
40				その他プラスチック包装等	6.2	0.7
41			製品	紙おむつ	173.0	20.9
42				それ以外	5.7	0.7
43		ゴム類		1.2	0.1	
44		皮革類		1.0	0.1	
45		上記以外の可燃物		17.6	2.1	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色	0.5	0.06
51				その他の色		
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器	0.5	0.06
55				それ以外の容器		
56			スチール缶	飲食品容器	0.5	0.06
57				それ以外の容器		
58		上記以外の金属製品				
59		その他不 燃物	傘			
60			陶磁器			
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池	0.2	0.02
62	上記以外の乾電池					
63	小型家電					
64	蛍光管					
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		11.5	1.4		
69	内袋		10.1	1.2		
合計					831.6	100%

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-5 前半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	8.7	1.1	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9			調理くず	72.4			8.7
10			食べ残し	80.6			9.7
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	38.0	4.6	
12				(リサイクル不可)			
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	9.9	1.2	
14				(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)	23.3	2.8	
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	25.1	3.0	
18				紙パック(リサイクル不可)			
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	59.5	7.1	
20				商品の外箱(リサイクル不可)			
21				コピー用紙(リサイクル可)			
22				コピー用紙(リサイクル不可)			
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)			
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
25		上記以外の紙	97.2	11.7			
26		布類	(リサイクル可)	27.6	3.3		
27			(リサイクル不可)				
28		草木類	剪定枝	20.2	2.4		
29			草・わら				
30			その他木製品				
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	147.3	17.7		
32			ペットボトル(リサイクル不可)				
33			白色食品トレイ(リサイクル可)				
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35			発泡スチロール類(リサイクル可)				
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37		着色・柄付き食品トレイ					
38		プラスチック容器等					
39		アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40		その他プラスチック包装等					
41		製品	紙おむつ			178.7	21.6
42			それ以外				
43	ゴム類		1.2	0.1			
44	皮革類		1.0	0.1			
45	上記以外の可燃物		17.6	2.1			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.5	0.06	
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイびん	無色			
50				茶色			
51		その他の色					
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.5	0.06	
55				それ以外の容器			
56	スチール缶		飲料品容器	0.5	0.06		
57			それ以外の容器				
58	上記以外の金属製品						
59	その他不燃物	傘					
60		陶磁器					
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池	0.2	0.02		
62			上記以外の乾電池				
63		小型家電					
64	蛍光管						
65	蛍光管以外の電球						
66	上記以外の不燃物						
67	処理困難物						
68	外袋			11.5	1.4		
69	内袋			10.1	1.2		
合計					831.6	100%	

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-6 前半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	161.7	19.5
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10				食べ残し		
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	253.0	30.4
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)		
16				(リサイクル不可)		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)		
18				紙パック(リサイクル不可)		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)		
20				商品の外箱(リサイクル不可)		
21				コピー用紙(リサイクル可)		
22				コピー用紙(リサイクル不可)		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)		
25		上記以外の紙				
26		布類	(リサイクル可)			
27			(リサイクル不可)			
28		草木類	剪定枝	20.2	2.4	
29			草・わら			
30			その他木製品			
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	326.0	39.3	
32			ペットボトル(リサイクル不可)			
33			白色食品トレイ(リサイクル可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
35			発泡スチロール類(リサイクル可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
37		製品	着色・柄付き食品トレイ			
38			プラスチック容器等			
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
40			その他プラスチック包装等			
41			紙おむつ			
42			それ以外			
43	ゴム類		1.2	0.1		
44	皮革類		1.0	0.1		
45	上記以外の可燃物			17.6	2.1	
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.5	0.06
47				茶色		
48				その他の色		
49			ワンウェイび ん	無色		
50				茶色		
51		その他の色				
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品			1.0	0.12
54		アルミ缶	飲食品容器			
55			それ以外の容器			
56	スチール缶	飲食品容器				
57		それ以外の容器				
58	上記以外の金属製品			0.2	0.02	
59	傘	陶磁器				
60		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
61	その他不 燃物	小型家電	上記以外の乾電池			
62		蛍光管				
63		蛍光管以外の電球				
64		上記以外の不燃物				
65	処理困難物					
66	外袋		11.5	1.4		
67	内袋		10.1	1.2		
68	合計			831.6	100%	

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-7 後半期 家庭系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.0	0.24		
2				果物	1.0	0.12		
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品	2.5	0.31		
6				菓子	0.4	0.04		
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			117.4	14.6
10				食べ残し			92.1	11.5
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	44.2	5.5		
12				(リサイクル不可)	36.4	4.5		
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	36.6	4.6		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	12.2	1.5		
16				(リサイクル不可)	11.7	1.5		
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	8.9	1.10		
18				紙パック(リサイクル不可)	4.2	0.52		
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	16.8	2.1		
20				商品の外箱(リサイクル不可)	10.2	1.3		
21				コピー用紙(リサイクル可)	6.2	0.77		
22				コピー用紙(リサイクル不可)	6.4	0.79		
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	9.4	1.17		
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25			上記以外の紙			69.2	8.6	
26			布類	(リサイクル可)	24.8	3.1		
27				(リサイクル不可)	50.6	6.3		
28			草木類	剪定枝	7.8	0.97		
29				草・わら	6.6	0.82		
30				その他木製品	16.2	2.0		
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	4.5	0.56		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	5.4	0.67		
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	1.4	0.17		
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)	1.8	0.22		
37				着色・柄付き食品トレイ	3.9	0.48		
38				プラスチック容器等	76.9	9.6		
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等	11.1	1.4		
40				その他プラスチック包装等	5.0	0.62		
41				製品	紙おむつ	65.4	8.2	
42					それ以外	8.8	1.09	
43		ゴム類			4.0	0.49		
44		皮革類						
45		上記以外の可燃物			2.5	0.31		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色				
47				茶色				
48				その他の色				
49			ワンウェイび ん	無色				
50				茶色				
51				その他の色				
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲食品容器				
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲食品容器	0.4	0.04		
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不 燃物	傘					
60			陶磁器					
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池				
62				上記以外の乾電池				
63			小型家電					
64			蛍光管					
65			蛍光管以外の電球					
66		上記以外の不燃物						
67		処理困難物						
68	外袋			8.6	1.10			
69	内袋			8.6	1.10			
合計					802.1	100%		

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-8 後半期 家庭系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計									
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)			
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	5.9	0.71			
2				果物					
3				肉					
4				魚介類					
5				菓子を除く加工食品					
6				菓子					
7				調味料					
8				その他					
9				調理くず			117.4	14.6	
10				食べ残し			92.1	11.5	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	80.6	10.0			
12				(リサイクル不可)					
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	36.6	4.6			
14				(リサイクル不可)					
15			段ボール	(リサイクル可)	23.9	3.0			
16				(リサイクル不可)					
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	13.1	1.62			
18				紙パック(リサイクル不可)					
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	49.0	6.13			
20				商品の外箱(リサイクル不可)					
21				コピー用紙(リサイクル可)					
22				コピー用紙(リサイクル不可)					
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)					
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)					
25			上記以外の紙	69.2	8.6				
26			布類	(リサイクル可)	75.4	9.4			
27				(リサイクル不可)					
28			草木類	剪定枝	30.6	3.79			
29		草・わら							
30		その他木製品							
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	110.0	13.72			
32				ペットボトル(リサイクル不可)					
33				白色食品トレイ(リサイクル可)					
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)					
35				発泡スチロール類(リサイクル可)					
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)					
37				着色・柄付き食品トレイ					
38				プラスチック容器等					
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等					
40				その他プラスチック包装等					
41				製品			紙おむつ	74.2	9.29
42							それ以外		
43		ゴム類	4.0	0.49					
44		皮革類							
45		上記以外の可燃物	2.5	0.31					
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色					
47				茶色					
48				その他の色					
49			ワンウェイび ん	無色					
50				茶色					
51				その他の色					
52		割れびん							
53		上記以外のガラス製品							
54		金属類	アルミ缶	飲料食品容器	0.4	0.04			
55				それ以外の容器					
56			スチール缶	飲料食品容器					
57				それ以外の容器					
58		上記以外の金属製品							
59		その他不 燃物	傘						
60			陶磁器						
61			乾電池	アルカリ電池・マンガン電池					
62				上記以外の乾電池					
63			小型家電						
64			蛍光管						
65		蛍光管以外の電球							
66		上記以外の不燃物							
67		処理困難物							
68		外袋	8.6	1.10					
69	内袋	8.6	1.10						
		合計	802.1	100%					

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-9 後半期 家庭系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

生活系可燃ごみ4施設合計							
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)	
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	215.4	26.81	
2				果物			
3				肉			
4				魚介類			
5				菓子を除く加工食品			
6				菓子			
7				調味料			
8				その他			
9				調理くず			
10				食べ残し			
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	272.4	34.0	
12				(リサイクル不可)			
13				(リサイクル可)			
14				(リサイクル不可)			
15			段ボール	(リサイクル可)			
16				(リサイクル不可)			
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)			
18				紙パック(リサイクル不可)			
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)			
20				商品の外箱(リサイクル不可)			
21				コピー用紙(リサイクル可)			
22				コピー用紙(リサイクル不可)			
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)			
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
25		上記以外の紙					
26		布類	(リサイクル可)	75.4	9.4		
27			(リサイクル不可)				
28		草木類	剪定枝 草・わら その他木製品		30.6	3.79	
29							
30							
31	プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	184.2	23.01		
32			ペットボトル(リサイクル不可)				
33			白色食品トレイ(リサイクル可)				
34			白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35			発泡スチロール類(リサイクル可)				
36			発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37			着色・柄付き食品トレイ				
38			プラスチック容器等				
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40			その他プラスチック包装等				
41		製品	紙おむつ				
42			それ以外				
43	ゴム類		4.0	0.49			
44	皮革類						
45	上記以外の可燃物			2.5	0.31		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色			
47				茶色			
48				その他の色			
49			ワンウェイび ん	無色			
50				茶色			
51				その他の色			
52		割れびん					
53		上記以外のガラス製品					
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.4	0.04	
55				それ以外の容器			
56			スチール缶	飲食料品容器			
57				それ以外の容器			
58		上記以外の金属製品					
59		その他不 燃物	傘	陶磁器			
60							乾電池
61			上記以外の乾電池				
62			小型家電	蛍光管			蛍光管以外の電球
63							
64							
65							
66							
67	処理困難物						
68	外袋		8.6	1.10			
69	内袋		8.6	1.10			
合計					802.1	100%	

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-10 後半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（小分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	2.3	0.28
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品	18.5	2.3
6				菓子	2.0	0.24
7				調味料	1.5	0.18
8				その他		
9			調理くず	108.8	13.5	
10			食べ残し	35.3	4.4	
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	30.6	3.8
12				(リサイクル不可)	10.4	1.3
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	29.0	3.6
14				(リサイクル不可)		
15			段ボール	(リサイクル可)	12.5	1.6
16				(リサイクル不可)	10.6	1.3
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	11.0	1.4
18				紙パック(リサイクル不可)	7.0	0.86
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	28.2	3.5
20				商品の外箱(リサイクル不可)	8.2	1.01
21				コピー用紙(リサイクル可)	25.3	3.1
22				コピー用紙(リサイクル不可)	8.2	1.01
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)	11.9	1.5
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)	0.8	0.09
25			上記以外の紙	94.9	11.8	
26			布類	(リサイクル可)	14.9	1.9
27		(リサイクル不可)		19.6	2.4	
28		草木類	剪定枝			
29			草・わら	4.1	0.50	
30			その他木製品	20.6	2.6	
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	10.0	1.2
32				ペットボトル(リサイクル不可)		
33				白色食品トレイ(リサイクル可)	5.7	0.70
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)		
35				発泡スチロール類(リサイクル可)	0.3	0.03
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)		
37			着色・柄付き食品トレイ	6.1	0.75	
38			プラスチック容器等	89.9	11.2	
39			アルミコーティングされたプラスチック容器等	12.5	1.6	
40			その他プラスチック包装等	5.6	0.69	
41			製品	紙おむつ	126.9	15.7
42				それ以外		
43	ゴム類					
44	皮革類					
45	上記以外の可燃物		8.8	1.09		
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色		
47				茶色		
48			その他の色	0.9	0.11	
49			ワンウェイび ん	無色	1.2	0.14
50		茶色		3.3	0.40	
51		その他の色				
52		割れびん				
53		上記以外のガラス製品				
54		金属類	アルミ缶	飲食料品容器	0.7	0.08
55				それ以外の容器		
56	スチール缶		飲食料品容器			
57		それ以外の容器				
58	上記以外の金属製品					
59	その他不 燃物	傘				
60		陶磁器				
61		乾電池	アルカリ電池・マンガン電池			
62			上記以外の乾電池			
63		小型家電				
64		蛍光管				
65	蛍光管以外の電球					
66	上記以外の不燃物					
67	処理困難物					
68	外袋		8.6	1.07		
69	内袋		8.6	1.07		
合計					805.3	100%

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-11 後半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（中分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計								
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)		
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	24.3	3.0		
2				果物				
3				肉				
4				魚介類				
5				菓子を除く加工食品				
6				菓子				
7				調味料				
8				その他				
9				調理くず			108.8	13.5
10				食べ残し			35.3	4.4
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	41.0	5.1		
12				(リサイクル不可)				
13			雑誌・書籍類	(リサイクル可)	29.0	3.6		
14				(リサイクル不可)				
15			段ボール	(リサイクル可)	23.1	2.9		
16				(リサイクル不可)				
17			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)	18.0	2.26		
18				紙パック(リサイクル不可)				
19			雑紙	商品の外箱(リサイクル可)	82.6	10.21		
20				商品の外箱(リサイクル不可)				
21				コピー用紙(リサイクル可)				
22				コピー用紙(リサイクル不可)				
23				上記以外の雑紙(リサイクル可)				
24				上記以外の雑紙(リサイクル不可)				
25			上記以外の紙	94.9	11.8			
26			布類	(リサイクル可)	34.5	4.3		
27				(リサイクル不可)				
28			草木類	剪定枝	24.7	3.1		
29		草・わら						
30		その他木製品						
31		プラスチック	容器包装	ペットボトル(リサイクル可)	130.1	16.17		
32				ペットボトル(リサイクル不可)				
33				白色食品トレイ(リサイクル可)				
34				白色食品トレイ(リサイクル不可)				
35				発泡スチロール類(リサイクル可)				
36				発泡スチロール類(リサイクル不可)				
37				着色・柄付き食品トレイ				
38				プラスチック容器等				
39				アルミコーティングされたプラスチック容器等				
40				その他プラスチック包装等				
41			製品	紙おむつ			126.9	15.7
42				それ以外				
43		ゴム類						
44		皮革類						
45		上記以外の可燃物		8.8	1.09			
46	不燃	ガラス類	リターナブル びん	無色	0.9	0.11		
47				茶色				
48				その他の色				
49		ワンウェイびん	無色	4.5	0.54			
50			茶色					
51			その他の色					
52		割れびん						
53		上記以外のガラス製品						
54		金属類	アルミ缶	飲料品容器	0.7	0.08		
55				それ以外の容器				
56			スチール缶	飲料品容器				
57				それ以外の容器				
58		上記以外の金属製品						
59		その他不燃物	傘	陶磁器				
60				乾電池			アルカリ電池・マンガン電池	
61			上記以外の乾電池					
62	小型家電							
63	蛍光管							
64	蛍光管以外の電球							
65	上記以外の不燃物							
66	処理困難物							
67	外袋		8.6	1.07				
68	内袋		8.6	1.07				
69		合計	805.3	100%				

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)

《表 5-12 後半期 事業系可燃ごみ 組成分析調査結果一覧表（大分類）》

令和元年度青森県一般廃棄物組成分析調査業務

事業系可燃ごみ4施設合計						
No.	種別	大分類	中分類	小分類	重量(kg)	割合(%)
1	可燃	厨芥類 (生ごみ)	未使用食材・ 未使用食品 (食品ロス)	野菜	168.4	20.9
2				果物		
3				肉		
4				魚介類		
5				菓子を除く加工食品		
6				菓子		
7				調味料		
8				その他		
9				調理くず		
10		食べ残し				
11		紙類	新聞・チラシ	(リサイクル可)	288.6	35.8
12				(リサイクル不可)		
13				(リサイクル可)		
14			(リサイクル不可)			
15			段ボール			
16			(リサイクル可)			
17			(リサイクル不可)			
18			紙製容器包装	紙パック(リサイクル可)		
19				紙パック(リサイクル不可)		
20				商品の外箱(リサイクル可)		
21				商品の外箱(リサイクル不可)		
22				コピー用紙(リサイクル可)		
23				コピー用紙(リサイクル不可)		
24				上記以外の雑紙(リサイクル可)		
25			上記以外の雑紙(リサイクル不可)			
26		布類	上記以外の紙			
27			(リサイクル可)			
28		(リサイクル不可)				
29		草木類	剪定枝			
30			草・わら			
31	プラスチック	容器包装	その他木製品			
32			ペットボトル(リサイクル可)			
33			ペットボトル(リサイクル不可)			
34			白色食品トレイ(リサイクル可)			
35			白色食品トレイ(リサイクル不可)			
36			発泡スチロール類(リサイクル可)			
37			発泡スチロール類(リサイクル不可)			
38			着色・柄付き食品トレイ			
39			プラスチック容器等			
40			アルミコーティングされたプラスチック容器等			
41		その他プラスチック包装等				
42		製品	紙おむつ			
43			それ以外			
44		ゴム類				
45		皮革類				
46	不燃	ガラス類	上記以外の可燃物			
47			リターナブル びん	無色		
48				茶色		
49				その他の色		
50			ワンウェイび ん	無色		
51				茶色		
52				その他の色		
53			割れびん			
54			上記以外のガラス製品			
55		金属類	アルミ缶	飲食料品容器		
56			それ以外の容器			
57			スチール缶	飲食料品容器		
58		それ以外の容器				
59		上記以外の金属製品				
60		その他不 燃物	傘			
61	陶磁器					
62	乾電池		アルカリ電池・マンガン電池			
63	上記以外の乾電池					
64	小型家電					
65	蛍光管					
66	蛍光管以外の電球					
67	上記以外の不燃物					
68	処理困難物					
69	外袋	8.6	1.05			
	内袋	8.6	1.05			
	合計			805.3	100%	

※内袋⇒105枚・外袋⇒48枚

※重量/合計重量*100(端数調整あり)