

田川市におけるごみの現状と課題（ごみ量の推移、既存の施策、懸案事項等）

1 ごみ量の推移

- (1) ごみ総排出量、1日1人あたりごみ排出量 ⇒ 増加傾向
- (2) リサイクル率 ⇒ 減少傾向
- (3) 分別収集の区分 ⇒ 国が示す分別の3種類の類型（Ⅰ～Ⅲ）では、本市は類型Ⅱに近似しており、標準的な分別区分である。

また、福岡県第8期分別収集促進計画（平成28年8月）では、本市が取り組んでいる分別収集品目は、県内で概ね平均的な数である。

※ 参考資料3：田川市一般廃棄物処理基本計画（P41）

資料4（本資料）：P3

2 ごみ減量化・資源化に係る既存の施策

- | | | |
|---|---|----------------------|
| <ol style="list-style-type: none">(1) 生ごみ処理容器購入費補助金(2) 生ごみ処理機購入費補助金(3) 資源回収団体奨励金(4) 使用済小型家電の回収(5) ペットボトルキャップの回収 | } | 補助金の申請件数、資源の回収量が減少傾向 |
|---|---|----------------------|

※ 参考資料3：田川市一般廃棄物処理基本計画（P13～15）

3 懸案事項

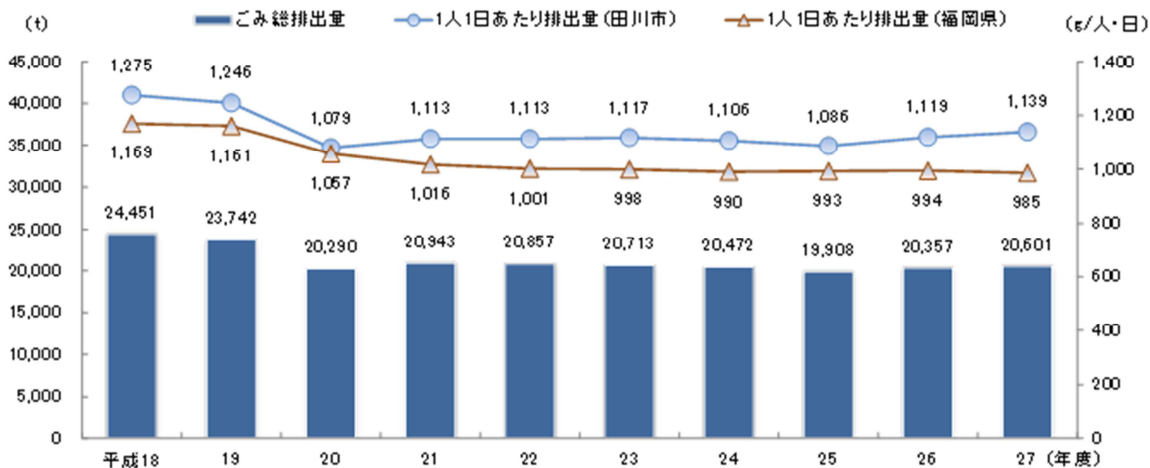
- (1) ごみ総排出量を減らす、資源ごみ量を増やす、リサイクル率を上げる
- (2) 既存の施策の効果的な周知・広報、既存の補助金制度の見直し等
- (3) 新たな補助金制度の創設



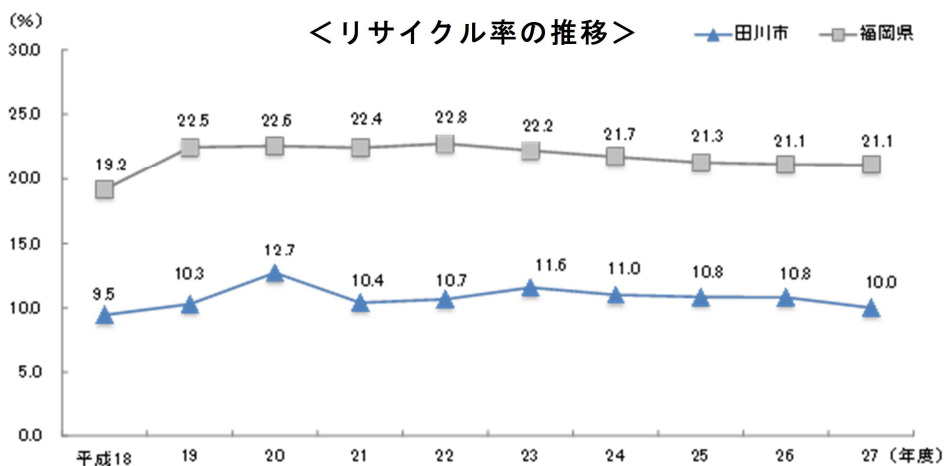
<事務局で実施、検討している事業>

- ① 食品ロス削減の周知・広報（参考資料4）
- ② 資源拠点回収事業（資料5）
- ③ 段ボールコンポスト購入費補助金

＜ごみ総排出量、1人1日あたりごみ排出量の推移＞



＜リサイクル率の推移＞



＜ごみ減量化・資源化に係る既存の施策＞

No	項目	開始時期	実績(件数、重量)			備考	
			H26	H27	H28		
1	生ごみ処理容器購入費補助金(コンポスター)	H4	19件	6件	8件	・補助金は購入金額の半額 ・1基当たり3,000円が上限	
2	生ごみ処理機購入費補助金	H15	5件	3件	3件	・補助金は購入金額の半額 ・1基当たり20,000円が上限	
3	資源回収団体奨励金	H6	新聞	480,560kg	459,077kg	418,633kg	・補助金は7円/kg (H15に5円/kg→7円/kg) ・申請件数197件 ・登録団体124団体 ・申請団体60団体
			雑誌	159,795kg	153,730kg	152,537kg	
			段ボール	178,377kg	172,763kg	172,535kg	
			合計	818,732kg	785,570kg	743,705kg	
4	使用済小型家電の回収	H23	890kg	710kg	470kg	・市内28箇所に回収ボックスを設置	
5	ペットボトルキャップの回収	H25	299kg	317kg	112kg	・小中学校等で回収	
合計			819,921kg	786,597kg	744,287kg		

県内のリサイクル率

No	市町村名	リサイクル率				設置者	可燃ごみ処理施設の名称	型式	灰処理方法
		全体	RDF除く	ストーカ炉	ガス化熔融				
1	北九州市	25.4	25.4			北九州市	日明工場 新門司工場 皇后崎工場	ス ガ溶 ス	
2	福岡市	8.4	8.4	8.4		福岡市 (株)福岡クリーンエナジー 福岡都市圏南部環境事業組合	西部工場 臨海工場 (株)福岡クリーンエナジー東部工場 クリーン・エネ・パーク南部	ス ス ス ス	全量埋立
3	大牟田市	55.4	(12.1)			大牟田荒尾清掃組合施設 大牟田リサイクル発電(株)	大牟田・荒尾RDFセンター 大牟田リサイクル発電所	RDF 流	
4	久留米市	21.8	(19.3)			久留米市 うきは久留米環境施設組合 甘木・朝倉・三井環境施設組合	上津クリーンセンター 耳納クリーンステーション サン・ポート熔融施設	ス RDF ガ溶	
5	直方市	11.8	11.8			直方市	直方可燃物中継所→北九州市	中継	
6	飯塚市	24.2	(19.3)			飯塚市 ふくおか県南環境施設組合 飯塚市・桂川町衛生施設組合	飯塚市クリーンセンター清掃工場 ごみ燃料化センター 桂苑	ガ溶 RDF 流	
7	田川市	10.0	10.0	10.0		田川地区清掃施設組合	田川市川崎町清掃センター	ス	全量埋立
8	柳川市	22.9	22.9	22.9		柳川市	柳川クリーンセンター	ス	全量セメント化
9	八女市	15.2	15.2		15.2	八女西部広域事務組合	八女西部クリーンセンター	ガ溶	
10	筑後市	24.5	24.5		24.5	八女西部広域事務組合	八女西部クリーンセンター	ガ溶	
11	大川市	22.3	22.3			大川市 八女西部広域事務組合	大川市清掃センター 八女西部クリーンセンター	流 ガ溶	
12	行橋市	5.8	5.8			行橋市みやこ町清掃施設組合	みやこ処理場	中継	
13	豊前市	12.7	12.7			豊前市外二町清掃施設組合	豊前市外二町清掃センター	ス+溶	
14	中間市	24.4	24.4			遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀・中間リレーセンター→北九州市	中継	
15	小郡市	31.4	31.4		31.4	筑紫野・小郡・基山清掃施設組合	クリーンヒル宝満熱回収施設	ガ溶	
16	筑紫野市	25.7	25.7		25.7	筑紫野・小郡・基山清掃施設組合	クリーンヒル宝満熱回収施設	ガ溶	
17	春日市	16.0	16.0	16.0		福岡都市圏南部環境事業組合	クリーン・エネ・パーク南部	ス	全量埋立
18	大野城市	18.9	18.9	18.9		福岡都市圏南部環境事業組合	クリーン・エネ・パーク南部	ス	全量埋立
19	宗像市	24.1	24.1		24.1	玄界環境組合 玄界環境組合	古賀清掃工場焼却施設 宗像清掃工場ガス化熔融施設	ガ溶 ガ溶	
20	太宰府市	17.0	17.0	17.0		福岡都市圏南部環境事業組合	クリーン・エネ・パーク南部	ス	全量埋立
21	古賀市	15.4	15.4		15.4	玄界環境組合 玄界環境組合	古賀清掃工場焼却施設 宗像清掃工場ガス化熔融施設	ガ溶 ガ溶	
22	福津市	23.0	23.0		23.0	玄界環境組合 玄界環境組合	古賀清掃工場焼却施設 宗像清掃工場ガス化熔融施設	ガ溶 ガ溶	
23	うきは市	64.1	(20.7)			うきは久留米環境施設組合	耳納クリーンステーション	RDF	
24	宮若市	95.9	(12.8)			宮若市外二町じん芥処理施設組合	くらじクリーンセンター	RDF	
25	嘉麻市	28.9	(6.9)			嘉麻市 ふくおか県南環境施設組合	嘉麻クリーンセンター ごみ燃料化センター	ス+溶 RDF	
26	朝倉市	21.5	21.5		21.5	甘木・朝倉・三井環境施設組合	サン・ポート熔融施設	ガ溶	
27	みやま市	15.7	15.7	15.7		みやま市	みやま市清掃センター	ス	全量埋立
28	糸島市	23.4	23.4		23.4	糸島市	クリーンセンターごみ熔融処理施設	ガ溶	

No	市町村名	リサイクル率				設置者	可燃ごみ処理施設の名称	型式	灰処理方法
		全体	RDF除く	ストーカ炉	ガス化熔融				
29	那珂川町	13.6	13.6	13.6		福岡都市圏南部環境事業組合	クリーン・エネ・パーク南部	ス	全量埋立
30	宇美町	71.1	(27.7)			宇美町・志免町衛生施設組合	→須恵町外二ヶ町清掃施設組合	RDF	
31	篠栗町	67.4	(15.8)			須恵町外二ヶ町清掃施設組合	クリーンパークわかすぎごみ燃料化施設	RDF	
32	志免町	65.7	(14.1)			宇美町・志免町衛生施設組合	→須恵町外二ヶ町清掃施設組合	RDF	
33	須恵町	67.9	(17.5)			須恵町外二ヶ町清掃施設組合	クリーンパークわかすぎごみ燃料化施設	RDF	
34	新宮町	13.9	13.9		13.9	玄界環境組合	古賀清掃工場焼却施設	ガ溶	
						玄界環境組合	宗像清掃工場ガス化熔融施設	ガ溶	
35	久山町	3.5	3.5	3.5		(株)福岡クリーンエナジー	(株)福岡クリーンエナジー東部工場	ス	全量埋立
36	粕屋町	64.5	(8.4)			須恵町外二ヶ町清掃施設組合	クリーンパークわかすぎごみ燃料化施設	RDF	
37	芦屋町	24.7	24.7			遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀・中間リレーセンター→北九州市	中継	
38	水巻町	22.1	22.1			遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀・中間リレーセンター→北九州市	中継	
39	岡垣町	24.4	24.4			遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀・中間リレーセンター→北九州市	中継	
40	遠賀町	23.4	23.4			遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀・中間リレーセンター→北九州市	中継	
41	小竹町	96.1	(11.9)			宮若市外二町じん芥処理施設組合	くらじクリーンセンター	RDF	
42	鞍手町	95.6	(4.9)			宮若市外二町じん芥処理施設組合	くらじクリーンセンター	RDF	
43	桂川町	18.4	18.4			飯塚市・桂川町衛生施設組合	桂苑	流	
44	筑前町	29.4	29.4		29.4	甘木・朝倉・三井環境施設組合	サン・ポート熔融施設	ガ溶	
45	東峰村	16.7	16.7		16.7	甘木・朝倉・三井環境施設組合	サン・ポート熔融施設	ガ溶	
46	大刀洗町	27.9	27.9		27.9	甘木・朝倉・三井環境施設組合	サン・ポート熔融施設	ガ溶	
47	大木町	66.3	66.3		66.3	八女西部広域事務組合	八女西部クリーンセンター	ガ溶	
48	広川町	14.4	14.4		14.4	八女西部広域事務組合	八女西部クリーンセンター	ガ溶	
49	香春町	7.6	7.6	7.6		田川郡東部環境衛生施設組合	田川郡東部じん芥処理センター	ス	全量埋立
50	添田町	2.0	2.0	2.0		田川郡東部環境衛生施設組合	田川郡東部じん芥処理センター	ス	全量埋立
51	糸田町	21.7	21.7	21.7		下田川清掃施設組合	下田川塵芥清掃センター	ス	全量セメント化
52	川崎町	4.8	4.8	4.8		田川地区清掃施設組合	田川市川崎町清掃センター	ス	全量埋立
53	大任町	2.5	2.5	2.5		田川郡東部環境衛生施設組合	田川郡東部じん芥処理センター	ス	全量埋立
54	赤村	7.8	7.8	7.8		田川郡東部環境衛生施設組合	田川郡東部じん芥処理センター	ス	全量埋立
55	福智町	21.4	21.4	21.4		下田川清掃施設組合	下田川塵芥清掃センター	ス	全量セメント化
56	苅田町	65.2	(17.5)			苅田エコプラント(株)	苅田エコプラント	RDF	
57	みやこ町	5.8	5.8			行橋市みやこ町清掃施設組合	みやこ処理場	中継	
58	吉富町	13.0	13.0			豊前市外二町清掃施設組合	豊前市外二町清掃センター	ス+溶	
59	上毛町	14.9	14.9			豊前市外二町清掃施設組合	豊前市外二町清掃センター	ス+溶	
60	築上町	52.8	(17.4)			築上町	ごみ固定燃料化施設	RDF	
平均		21.1	17.1	16.5	23.3	ストーカ炉による処理のうち、 焼却灰を全量埋立→			9.6%

※「福岡県における一般廃棄物の現況 平成27年度版」より

※型式の説明

RDF:	RDF(ごみ固形化燃料)の製造施設
ス:	ストーカ炉
ガ溶:	ガス化熔融炉
流:	流動床炉
+溶:	焼却炉に灰溶解炉を併設しているもの
中継:	破碎、圧縮等

福岡県第8期分別収集促進計画

平成28年8月

福岡県

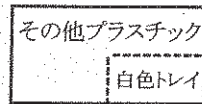
7 各年度における市町村別の分別収集の取組状況

市町村 一部事務組合	無色 びん	茶色 びん	その他 びん	その他 紙	ペット ボトル	その他プラスチック		スチール 缶	アルミ 缶	段 ボール	紙 パック
							白色トレイ				
北九州市	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
福岡市	○	○	○		○		○			○	○
大牟田市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
久留米市	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○
直方市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
飯塚市	○	○	○		○		○	○	○	○	○
田川市	○	○	○		○		○	○	○	○	
柳川市	○	○		○	○		○	○	○	○	○
行橋市	○	○	○		○		○	○	○	○	
小郡市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
筑紫野市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
春日市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
大野城市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
宗像市	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
太宰府市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
古賀市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
福津市	○	○	○		○		○	○	○	○	○
うきは市	○	○	○		○			○	○	○	○
宮若市	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
嘉麻市	○	○	○		○		30~	○	○	○	30~
みやま市	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
糸島市	○	○	○		○		○	○	○	○	○
那珂川町	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
宇美町	○	○	○		○		○	○	○	○	
志免町	○	○	○		○		○	○	○	○	○
新宮町	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
久山町	○	○			○			○	○	○	
小竹町	○	○	○		○		○	○	○	○	○
鞍手町	○	○	○		○			○	○	○	
桂川町	○	○	○		○		○	○	○	○	○
糸田町	○	○	○		○			○	○	○	○
川崎町	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
福智町	○	○	○		○			○	○	○	○
苅田町	○	○	○		○			○	○	○	
みやこ町	○	○	○		○	○	○	○	○	○	
築上町	○	○	○					○	○	○	

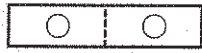
市町村 一部事務組合	無色 びん	茶色 びん	その他 びん	その他 紙	ペット ボトル	その他プラスチック		スチール 缶	アルミ 缶	段 ボール	紙 パック
							白色トレイ				
八女西部組合	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(八女市)	○	○	○		○		○	○	○	○	○
(筑后市)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(大川市)	○	○	○		○			○	○	○	○
(大木町)	○	○	○		○	○		○	○	○	○
(広川町)	○	○	○		○		○	○	○	○	○
田川郡東部組合	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
(香春町)	○	○	○		○			○	○	○	
(添田町)	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
(大任町)	○	○	○		○			○	○		
(赤村)	○	○	○		○			○	○	○	
豊前市外組合	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(豊前市)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(吉富町)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(上毛町)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
甘木朝倉三井組合	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(朝倉市)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(筑前町)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(東峰村)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(大刀洗町)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
須恵町外組合	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
(篠栗町)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
(須恵町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(粕屋町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	
遠賀中間組合	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(中間市)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(芦屋町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(水巻町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(岡垣町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
(遠賀町)	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○

※ ○は平成29年度から平成33年度に取り組む品目、数字は平成30年度以降に取り組みが開始される品目で、その開始年度を表している。

※ その他プラスチック製容器包装についての取組状況は、以下のとおり表している。



→ 「白色トレイ」のみを分別収集



→ 「白色トレイ」及び「その他プラスチック製容器包装(白色トレイを除く)」をそれぞれ分別収集



→ 「白色トレイ」を区別せず、「その他プラスチック製容器包装」を分別収集

※ 各一部事務組合の名称を以下のとおり、略称で表記している。(以下同じ。)

正式名称	略称
八女西部広域事務組合	八女西部組合
田川郡東部環境衛生施設組合	田川郡東部組合
豊前市外二町清掃施設組合	豊前市外組合
甘木・朝倉・三井環境施設組合	甘木朝倉三井組合
須恵町外二ヶ町清掃施設組合	須恵町外組合
遠賀・中間地域広域行政事務組合	遠賀中間組合