

## IV ごみ減量化・リサイクル

# 1 資源・リサイクル状況

## (1) 資源化量の推移

(単位：t)

区 分		16	17	18	19	20	
計画処理量 (A)		46,106	35,010	34,445	33,418	32,940	
集団資源回収量 (B)	古紙類	6,423	7,653	8,061	7,857	7,542	
	ビン類	802	842	799	826	824	
	金属類	536	490	443	430	429	
	布 類	18	17	12	8	3	
	合 計	7,779	9,002	9,315	9,121	8,798	
直接資源化量 (C)	乾電池	15	31	19	25	20	
	ガスカセット・スプレー缶	5	15	15	-	-	
	蛍光管	3	12	11	10	8	
	一時貯留分	4	-	2	-	-	
	合 計	27	58	47	35	28	
	※ 残渣	-	-	(2)	(1)	(1)	
処理後再生利用量 (D)	リサイクルセンター	紙パック	25	26	26	24	21
		ビン類	287	279	288	251	243
		かん類	141	145	139	125	119
		ペットボトル	303	335	339	337	327
		白色トレイ	25	28	26	29	25
		一時貯留分	18	19	12	28	11
		鉄	-	-	-	13	21
		小 計	799	832	830	807	767
		※ 残渣	(65)	(69)	(71)	(74)	(70)
	環境クリーンセンター	スラグ	3,018	2,262	-	-	881
		鉄・アルミミックス	949	740	864	561	341
		鉄	455	300	333	340	331
		アルミ	47	21	19	19	19
		小 計	4,469	3,323	1,216	920	1,572
		合 計	5,268	4,155	2,046	1,727	2,339
	総資源化量 ((B) + (C) + (D)) (E)		13,074	13,215	11,408	10,883	11,165
	排出量 ((A) + (B)) (F)		53,885	44,012	43,760	42,539	41,738
	リサイクル率 ((E)/(F)) (%)		24.3	30.0	26.1	25.6	26.8
	参 考	全国市町村平均 (%)	17.6	19.0	19.6	20.3	未確定
全道市町村平均 (%)		15.3	17.2	18.2	18.8	未確定	

## (2) 資源回収登録・実施団体

(単位：団体)

年 度		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
区 分						
登録団体	自 治 会	122	123	131	134	145
	女 性 部	10	10	10	9	9
	P T A	37	38	40	45	44
	そ の 他	36	39	38	35	27
	合 計	205	210	219	223	225
実施団体	4月～9月	174	181	188	190	195
	10月～3月	179	175	181	195	198

## (3) 集団資源回収状況

(単位：t)

年 度		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
区 分						
古紙類		6,423	7,653	8,061	7,857	7,542
	新 聞 紙	4,451	5,238	5,971	5,796	5,527
	雑 誌	855	902	612	548	472
	ダンボール	1,072	1,462	1,421	1,460	1,495
	牛乳パック	44	50	57	53	48
	そ の 他	1	1	-	-	-
ビン類		802	842	799	826	824
	一 升 ビ ン	65	61	57	56	54
	ビ ー ル ビ ン	37	26	29	21	18
	清涼飲料ビン	3	2	3	1	2
	上記以外のビン	43	50	54	46	46
	カ レ ッ ト	654	703	656	702	704
金属類		536	490	443	430	429
	ア ル ミ 缶	155	145	123	124	126
	ス チ ー ル 缶	220	185	165	150	135
	非 鉄 金 属	5	3	2	2	1
	鉄 く ず	156	157	153	154	167
布 類		18	17	12	8	3
合 計		7,779	9,002	9,315	9,121	8,798

## (4) 生ごみ堆肥化容器モニター及び電気式生ごみ処理機購入助成状況

(単位：基)

年 度		1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
区 分						
生ごみ堆肥化容器モニター		320	150	98	122	117
電気式生ごみ処理機		66	74	76	49	43

※ 電気式生ごみ処理機 1基につき1/3助成(上限20,000円)

## (5) リサイクルバンク利用状況

(単位：点)

区 分	年 度	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
	前年度から繰越	80	112	230	164	82
	新規提供	1,171	1,094	1,038	1,271	1,180
	再利用	1,083	931	991	1,248	1,073
	廃棄	56	45	113	105	81
	翌年度繰越	112	230	164	82	108

## (5)-2 リサイクルバンク提供品目状況

(単位：点)

区 分	年 度	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
家電製品	洗濯機	3	4	6	11	7
	石油ストーブ	4	7	7	10	15
	テレビ	1	5	5	11	13
	炊飯器	3	2	2	2	1
	ステレオ	-	-	1	2	-
	冷蔵庫	6	13	11	18	10
	レンジ	2	2	3	8	15
家具類	机	67	61	75	64	54
	食器棚	37	36	44	35	34
	テーブル	110	78	91	100	55
	本棚	23	29	33	23	22
	ベッド	94	78	69	85	100
	ソファ	52	45	45	71	52
	サイドボード	12	7	6	6	6
	タンス	82	75	66	95	73
スポーツ用品	スケート	13	6	6	6	3
	スキー	80	72	76	74	85
	自転車	24	45	39	47	19
そ の 他		558	529	453	603	616
合 計		1,171	1,094	1,038	1,271	1,180

## (5)-3 リサイクルバンク来場者数

(単位：人)

年 度	1 6	1 7	1 8	1 9	2 0
来 場 者 数	4,571	3,819	3,631	4,408	4,451

(6) エコフェア開催結果

資源の有効利用と家庭ごみの有料化実施に伴うごみ・資源物の分別や出し方について、パネルの展示や手引きの配布を行い、市民の理解を図る。

また、あきびんやペットボトルを利用しての工作体験に多数の子供たちの参加があった。

開催日	平成20年10月11日(土)
場所	江別市民体育館
入場者数	約4,000人
主催	江別市(環境事務所)、江別市女性団体協議会
内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・ごみとリサイクルのコーナー</li><li>・ごみダイエットのコーナー(生ごみ堆肥化)</li><li>・クイズコーナー</li><li>・ペットボトルを活用した工作コーナー</li><li>・あきびんリメイクコーナー</li><li>・地球環境のコーナー</li><li>・飲食コーナー</li></ul>

(7) 環境広場開催結果

地球規模での環境問題に対する毎日の暮らしの中での関わり方、対応方法等について、情報や手段の提供、各種団体等の活動紹介を行う催しに、共催団体として参加。

開催日	平成20年6月14日(土)～15日(日)
場所	野幌公民館
入場者数	約600人
主催	えべつ地球温暖化対策地域協議会
内容	各種団体によるパネル展示(リサイクルパネル、模型等展示) ※その他の催し <ul style="list-style-type: none"><li>・子供を対象とした環境問題ゲーム、自然エネルギー体験教室</li><li>・講習会</li><li>・映画鑑賞</li></ul>

## 2 資源物分別収集の概要

### (1) 分別収集の概要

目 的	<p>近年、廃棄物の処理を取り巻く状況は極めて深刻化しており、循環型社会の確立を目指し、廃棄物の減量とリサイクルの一層の推進が求められている。</p> <p>平成9年、「容器包装リサイクル法」が施行され、廃棄物中大きな割合を占める容器包装について、その減量と再生資源化を促進するため、市民・行政・事業者等の役割分担のもと、分別収集を実施。</p> <p>また、家庭ごみ有料化の実施により分別意識が高まり、集団資源回収量も増加し再生資源化につながった。</p>
実施時期	平成12年3月22日から全市実施(モデル地区事業 平成9年7月1日開始)
対 象 物	びん類、かん類、ペットボトル、紙パック、白色トレイ
収集方法	ステーション収集
収集回数	隔週月2回
排出方法	品目別に別袋とし、透明・半透明の袋を使用

### (2) 広報・啓発の状況

ごみコミえべつ第31号	マイバッグ持参運動などに関する情報提供(4月)
ごみゼロプロジェクトのぼり幕	廃食用油回収拠点の案内(4月)
ごみ処理のパンフレット	ごみ処理施設見学者などに配布(5月)
ごみ分別変更周知パンフレット	ごみの分別変更に伴う新しい分別・排出方法などを案内(7月)
収 集 日 カ レ ン ダ ー	平成20年10月～平成21年9月の各収集日を案内(9月)
分 別 の 手 引 き	ごみ・資源物の品目別分別・排出方法などを案内(9月)
ごみコミえべつ第32号	ごみの分別変更などに関する情報提供(9月)
ごみコミえべつ第33号	年末年始の収集日や生ごみ堆肥化などに関する情報提供(12月)
マイバッグ持参運動のぼり幕	レジ袋削減への協力案内(3月)
ごみ分別のパンフレット	文京台地区などの共同住宅入居者に配布(3月)

### 3 江別市廃棄物減量等推進審議会

#### (1) 設置の趣旨

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第5条の7並びに江別市廃棄物の処理及び資源化・再利用の促進に関する条例第6条の規定に基づき、市清掃行政を推進するにあたって、ごみの減量、資源化・再利用及び適正処理に関する事項について審議し、施策に反映させることを目的に、市長の諮問機関として設置している。

#### (2) 審議内容

平成20年度

回数	開催年月日	開催場所	審議内容等
第1回	H20.5.27	教育庁舎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成20年度各課主要事業について(報告)</li> <li>・ごみ分別見直しの市民周知について(報告)</li> </ul>
第2回	H21.2.17	教育庁舎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成21年度各課主要事業の概要等について(報告)</li> <li>・環境クリーンセンター等長期包括的運営管理委託事業について(報告)</li> <li>・ごみ分別見直し後の状況について(報告)</li> <li>・レジ袋無料配布中止後の状況について(報告)</li> <li>・廃食用油の回収について(報告)</li> <li>・次期江別市一般廃棄物処理基本計画について(報告)</li> </ul>

#### (3) 構成委員(平成21年10月1日現在)

氏名	所属又は勤務先等	氏名	所属又は勤務先等
◎ 押谷 一	酪農学園大学	金井 征子	江別市女性団体協議会
奥谷 浩一	札幌学院大学	白崎 敬浩	連合北海道江別地区連合
星 優子	日本サイクルネットワーク・えべつ	林 敏昭	江別商工会議所
林倉 泰介	江別サイクル事業協同組合	浅野 善之	江別青年会議所
最上 裕之	江別資源回収業協議会	亀田 教子	市民公募
○ 佐藤 功	江別市自治会連絡協議会	川守田 順吉	市民公募
中井 悦子	江別消費者協会		計 13名

※ ◎印:会長、○印:副会長

※ 平成21年度より、市民公募制を導入