

IV ごみの減量・リサイクル等

1 ごみの減量・リサイクルの状況

(1) 資源化量の状況

(単位:t)

区 分		年 度					
		26	27	28	29	30	
計画処理量 (A)		33,850	33,082	32,387	32,885	33,398	
集団資源回収量(B)	古紙類	6,303	5,775	5,385	5,126	3,617	
	びん類	923	953	966	953	748	
	金属類	433	455	448	432	373	
	布類	66	91	65	66	64	
	合計	7,725	7,274	6,864	6,577	4,802	
直接資源化量(C)	乾電池	28	27	27	26	29	
	蛍光管	9	9	7	6	5	
	小型家電	53	40	32	29	32	
	古布	40	41	33	30	28	
	合計	130	117	99	91	94	
	※ 残渣	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	
処理後再生利用量(D)	リサイクルセンター	紙パック	13	11	12	11	11
		びん類	234	236	259	228	251
		かん類	119	112	115	113	108
		ペットボトル	331	304	290	288	282
		白色トレイ	17	16	14	12	11
		一時貯留分	6	0	0	0	0
		鉄	31	31	31	32	32
		小計	751	710	721	684	695
		※ 残渣	(102)	(104)	(106)	(104)	(90)
	環境クリーニングセンター	スラグ	2,182	3,073	1,660	1,747	1,784
		鉄・アルミックス	422	370	327	310	279
		鉄	346	310	280	290	298
		アルミ	21	18	17	20	29
		小型家電	39	49	44	40	37
		小計	3,010	3,820	2,328	2,407	2,427
	合計	3,761	4,530	3,049	3,091	3,122	
	処理業者(E)	災害廃棄物	0	0	0	0	117
合計		0	0	0	0	117	
資源化量 ((B)+(C)+(D)+(E)) (F)		11,616	11,921	10,012	9,759	8,135	
排出量 ((A)+(B)) (G)		41,575	40,356	39,251	39,462	38,200	
リサイクル率 ((F)/(G)) (%)		27.9	29.5	25.5	24.7	21.3	
参 考	全国平均(%)	20.6	20.4	20.3	20.2	未確定	
	全道平均(%)	24.6	24.3	24.3	24.3	未確定	

(2) 生ごみ減量・堆肥化支援事業の実施状況

(単位:基)

年 度	26	27	28	29	30
ダンプール式堆肥化容器	16	17	20	19	15
密閉式堆肥化容器	20	11	6	9	9
コンポスト堆肥化容器	63	43	38	30	34
電気式生ごみ処理機	-	-	-	-	-

※ 電気式生ごみ処理機は、1基につき購入費の1/3助成(上限20,000円)(平成24年度で助成廃止)

※ ダンプール式、密閉式、コンポストの各堆肥化容器は、1基につき1,000円助成

(3) 集団資源回収の実施状況

① 登録・実施団体数

(単位:団体)

年 度	26	27	28	29	30
自治会	139	140	141	142	143
女性部	6	5	6	8	7
P T A	45	44	42	42	41
その他	37	37	37	37	37
合計	227	226	226	229	228
4月～9月	213	209	208	209	211
10月～3月	210	209	209	211	211

② 回収量

年 度	26	27	28	29	30
古紙類	6,303	5,775	5,385	5,126	3,617
新聞紙	4,114	3,734	3,447	3,337	2,332
雑誌	551	497	476	396	282
ダンプール	1,591	1,501	1,422	1,353	974
牛乳パック	46	43	40	40	29
その他	1	0	0	0	0
びん類	923	953	966	953	748
一升びん	41	40	36	34	22
ビールびん	16	15	13	13	9
清涼飲料びん	2	2	2	3	2
その他のびん	46	49	47	41	32
カレット	818	847	868	862	683
金属類	433	455	448	432	373
アルミ缶	118	115	101	92	67
スチール缶	82	83	80	82	61
非鉄金属	1	1	1	1	2
鉄くず	232	256	266	257	243
その他	0	0	0	0	0
布類	66	91	65	66	64
合計	7,725	7,274	6,864	6,577	4,802

(4) リサイクルバンク事業の実施状況

① 利用状況

(単位:点)

年 度		26	27	28	29	30
区 分						
前年度から繰越		36	55	48	34	50
新規提供		1,393	1,333	1,238	1,222	1,087
再利用		1,357	1,331	1,237	1,206	1,099
廃棄		17	9	15	0	0
翌年度繰越		55	48	34	50	38
来場者数		6,855人	6,432人	6,063人	5,324人	4,692人

② 新規提供品数

(単位:点)

年 度		26	27	28	29	30
区 分						
家具類	机	59	42	53	61	57
	食器棚	35	41	36	15	17
	テーブル	125	109	109	99	100
	本棚	35	33	34	26	21
	ベッド	104	92	120	91	96
	ソファ	72	89	70	86	57
	サイドボード	14	9	7	2	4
	ダンス	84	68	81	80	62
スポーツ用品	スケート	1	2	5	1	1
	スキー	126	132	85	116	118
	自転車	32	22	31	23	41
子ども用品	77	58	71	103	56	
その他	629	636	536	519	457	
合 計	1,393	1,333	1,238	1,222	1,087	

(5) マイバッグの持参状況

年 度		26	27	28	29	30
区 分						
持参率		90.1%	90.2%	89.6%	89.1%	88.9%
協定参加店舗数		13店舗	12店舗	12店舗	12店舗	12店舗

(6) 廃食用油の回収状況

年 度		26	27	28	29	30
区 分						
回収量		10,843ℓ	11,029ℓ	12,179ℓ	12,852ℓ	14,356ℓ
回収店舗数		9店舗	9店舗	9店舗	9店舗	9店舗

※平成26年1月にそれぞれ1店舗閉店

2 啓発事業の実施状況

(1) えべつ環境広場

環境に関する活動をしている市民、団体が集まり、環境についての情報交換や活動発表の場として、環境月間に合わせて開催されるもので、共催団体として参加。

開催日	平成30年6月16日(土)午前10時～午後8時00分 6月17日(日)午前10時～午後4時30分
場所	野幌公民館
入場者数	約670人
主催	えべつ地球温暖化対策地域協議会
内容	各団体によるパネル展示、体験講座、講習会、その他の催し ・食材使いきりレシピ講習会 ※食品ロスの発生抑制の啓発 ・都市鉱山からつくる！みんなのメダルプロジェクト ※小型家電の回収及び資源化の啓発

(2) 広報等の実施状況

ごみコミえべつ61号	各種ごみの出し方、ごみ出しアプリなど(4月)
集団資源回収のパンフレット	集団資源回収の仕組み、品目、Q&Aなど(5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(6月)
ごみコミえべつ62号	ごみ出しアプリ、食品ロスの削減、指定ごみ袋無償交付案内など(9月)
収集日カレンダー	平成30年10月～平成31年9月のごみ・資源物の収集日の案内(9月)
自治会回覧による啓発	宴会料理の食べきり、野菜の使いきり・食べきりレシピ特集など(11月)
ポスター掲示による啓発	宴会料理の食べきり、野菜の使いきり・食べきりレシピ特集など(11月)
ごみコミえべつ63号	家庭ごみ排出量とごみ処理費用、食べきり・使いきりレシピなど(1月)
ホームページでの情報提供	食材使いきりレシピなど(随時)

3 その他

○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及び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、本市の清掃行政を推進するに当たって、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。

② 審議内容(平成30年度)

回数	開催年月日	開催場所	審 議 内 容 等
第1回	H30.6.6	野幌公民館	・平成29年度江別市ごみ排出量等の実績値について ・江別市一般廃棄物処理基本計画の施策進捗状況について ・江別市災害廃棄物処理計画の策定について
第2回	H30.8.2	勤労者研修センター	・江別市災害廃棄物処理計画(素案)について
第3回	H30.10.15	市民会館	・江別市災害廃棄物処理計画パブリックコメント(案)について
第4回	H31.1.23	市民会館	・江別市災害廃棄物処理計画(案)のパブリックコメント結果について ・平成30年度ごみ排出状況について

③ 構成委員(令和元年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	○ 内海 信雄	江別市自治会連絡協議会
浅川 雅己	札幌学院大学	河瀬 めぐみ	江別消費者協会
林倉 泰介	江別リサイクル事業協同組合	津嶋 繁明	江別商工会議所
星 優子	日本リサイクルネットワーク・えべつ	千葉 幸子	江別市女性団体協議会
難波 淳	江別青年会議所	梶浦 恵美	一般市民公募
塚田 小百合	一般市民公募	中井 和夫	一般市民公募
藤岡 章一	一般市民公募	計	13名

※ 学識経験者、民間諸団体等の代表者、市民公募により構成

※ ◎会長、○副会長