

V 資料・関係規定

1 参考資料

(1) 浄化槽設置状況 (単位:基)

30年度末 設置基数	29年度末 設置基数	30年度増減実績		
		新設	廃止	増減
789	782	7	0	7

(2) 合併処理浄化槽補助実績

8年度～30年度 設置基数	31年度 設置基数(見込)
351基	10基

(3) 浄化槽設置内訳 (単位:基)

人槽 区分	1～	11～	21～	51～	101～	201～	301～	501～	1001～	合計
	10	20	50	100	200	300	500	1000	2000	
単 独	275	21	38	8	4	0	1	0	0	347
合 併	401	7	14	10	6	1	2	0	1	442
合 計	676	28	52	18	10	1	3	0	1	789

(4) 一般廃棄物(新篠津村)の処理受託状況

区 分	年 度	26	27	28	29	30
		可 燃	受入量	663,710kg	655,510kg	641,110kg
ご み	負担金	29,249,696円	28,252,481円	27,561,315円	28,825,081円	28,311,634円
不 燃	受入量	78,600kg	77,800kg	78,070kg	76,860kg	74,080kg
ご み	負担金	3,463,899円	3,353,180円	3,356,229円	3,402,588円	3,263,960円
危 険	受入量	2,450kg	2,210kg	2,930kg	2,070kg	3,180kg
ご み	負担金	414,440円	354,283円	480,577円	330,950円	563,112円
し尿等	受入量	679,040ℓ	685,100ℓ	739,700ℓ	706,220ℓ	733,110ℓ
	負担金	5,493,427円	7,220,949円	6,930,984円	6,525,467円	7,118,493円

※ 平成30年度受入単価は、可燃・不燃ごみ44.06円/kg、危険ごみ177.08円/kg、し尿等9.71円/ℓ

(5) 清掃施設見学者の状況

年 度	26	27	28	29	30
人 数	1,461人	1,026人	988人	962人	1,037人

(6) 不法投棄処理件数

年 度	26	27	28	29	30
処 理 件 数	416件	287件	264件	210件	279件

※ 主な回収物(平成30年度)

タイヤ(142本)、テレビ(23台)、冷蔵庫(11台)、洗濯機(3台)、ストーブ(6台)、自転車(66台)等

(7) ごみステーション設置数

年 度	26	27	28	29	30
設 置 数	6,080カ所	6,093カ所	6,149カ所	6,207カ所	6,253カ所

(8) ごみ不法投棄等の対応状況(平成30年度)

- ・不法投棄防止用看板 86カ所 設置
- ・不法投棄防止啓発用看板(小学生作成) 10カ所 設置
- ・不法投棄防止啓発のぼり幕 25カ所(97枚) 設置
- ・野焼き防止のぼり幕 7カ所(21枚) 設置

(9) カラス除けサークルの年度別貸与状況

年 度	26	27	28	29	30
貸 与 数	66基	54基	25基	43基	18基

(10) ごみ組成分析結果
① 可燃ごみ(帯湿)

(単位:%)

分類項目	実施年月									
	26年6月	26年11月	27年6月	27年11月	28年6月	28年11月	29年9月	30年9月		
紙	資源物	1.70	4.79	2.89	1.01	3.45	2.01	1.91	1.94	
	新聞・チラシ・雑誌									
	主にダンボール製容器	0.20	0.35	0.40	0.23	0.15	0.43	0.35	0.59	
	紙パック	0.38	0.30	0.47	0.51	0.55	0.62	0.71	0.84	
その他 の紙類	容器	0.00	1.50	0.00	1.90	0.91	1.24	0.00	1.09	
	紙おむつ その他紙類	16.11	21.18	15.71	13.28	26.73	38.24	11.27	4.60	
布・繊維	資源物	1.73	0.11	0.00	0.48	1.03	0.69	1.10	2.04	
	衣類	4.87	5.09	3.57	1.09	3.52	2.85	3.03	1.92	
草・木類	その他の布・繊維	0.01	1.09	0.09	0.16	0.62	0.19	0.32	0.00	
	草・小枝	6.12	3.23	7.69	1.90	7.46	7.49	3.44	7.84	
	小型木製品	0.03	0.77	0.07	1.51	0.53	0.35	0.44	0.36	
	木	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
厨芥類	木製家具	1.30	0.00	0.63	0.24	1.01	0.00	0.00	0.00	
	廃木材・木製家具									
	未開封品・未利用品	42.62	44.17	44.06	39.04	41.47	32.60	4.18	1.42	
	厨芥類(食べ残し)							42.65	52.71	
プラスチック	資源物	0.23	0.65	0.46	0.33	0.93	0.49	0.21	0.54	
	主にPET製の容器									
	白色トレイ	0.38	0.31	0.36	0.87	0.39	0.41	0.10	0.07	
	その他のプラスチック	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
金属	その他の軟質プラスチック (容器包装品目)	21.86	9.83	21.48	11.65	9.34	9.96	4.11	4.23	
	その他の軟質プラスチック (容器包装品目外)									
	発泡スチロール	0.44	0.27	0.03	0.90	1.50	0.55	7.43	7.06	
	その他の硬質プラスチック	0.55	0.53	0.58	0.80	0.02	0.55	1.25	0.10	
ガラス	乾電池等	0.00	0.08	0.00	0.01	0.04	0.01	0.02	0.00	
	資源物	0.11	0.12	0.03	0.05	0.04	0.03	0.07	0.02	
	主にスチール製の容器	0.05	0.03	0.04	0.13	0.07	0.06	0.06	0.09	
	主にアルミ製の容器	0.20	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	
その他の可燃物	その他	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	
	その他の金属	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.11	0.02	
その他の不燃物	リターナブルびん	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ガラス製の容器	0.16	0.45	0.35	0.07	0.04	0.29	0.19	0.14	
合計	その他のガラス	0.01	0.14	0.03	0.04	0.03	0.09	0.06	0.06	
	小型家電	0.20	0.37	0.28	21.05	0.17	0.48	10.03	5.71	
合計	その他	0.02	0.16	0.02	0.06	0.00	0.26	0.17	0.25	
	その他	0.72	4.48	0.70	2.55	0.00	0.09	0.23	0.21	
合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	

② 不燃ごみ(帯湿)

(単位:%)

分類項目	実施年月									
	26年6月	26年11月	27年6月	27年11月	28年6月	28年11月	29年9月	30年9月		
紙	新聞・チラシ・雑誌	0.21	0.23	0.26	0.13	0.34	0.16	0.12	0.07	
	主にダンボール製容器	0.08	0.25	0.09	0.02	0.06	0.06	0.00	0.00	
	紙バック	0.11	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
	容器	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.01	
布・繊維	紙おむつ	0.15	0.22	0.49	0.73	0.89	0.74	0.00	0.00	
	その他紙類							0.13	0.05	
	布	2.79	0.03	2.47	0.24	2.67	0.91	2.49	4.60	
	衣類	0.06	1.29	0.00	0.03	0.00	0.19	0.01	0.00	
草・木類	その他の布・繊維	1.28	1.59	0.10	0.60	6.97	4.22	1.56	1.75	
	草・小枝	1.12	0.00	0.04	0.39	0.85	0.13	0.00	0.00	
	小型木製品	2.17	0.86	2.79	4.82	3.05	0.00	0.65	6.54	
	木	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.00	0.00	
厨芥類	木製家具	2.13	1.19	0.00	0.00	0.00	1.15	0.00	0.00	
	未開封品・未利用品	0.93	1.32	2.11	0.00	0.51	1.79	1.71	0.32	
	厨芥類(食べ残し)							0.56	0.62	
	主にPET製の容器	0.55	0.00	0.30	0.32	0.61	0.44	0.27	0.05	
プラスチック	白色トレイ	0.51	0.06	0.13	0.02	0.00	0.01	0.15	0.00	
	その他のプラスチック	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	その他の軟質プラスチック(容器包装品目)	4.69	6.39	4.81	8.72	3.78	4.12	3.65	1.84	
	その他の軟質プラスチック(容器包装品目外)	5.05	4.13	1.16	0.76	4.94	0.30	4.74	4.59	
金属	発泡スチロール							0.24	0.03	
	その他の硬質プラスチック	6.75	4.63	12.32	9.55	7.17	9.68	4.79	6.76	
	乾電池等	0.85	1.19	2.99	1.05	2.30	0.69	2.10	0.41	
	主にスチール製の容器	2.37	1.67	1.22	1.94	4.43	1.63	1.96	2.86	
ガラス	資源物	0.60	0.20	0.30	0.79	0.27	0.99	1.50	0.66	
	主にアルミ製の容器	12.92	14.80	11.75	7.71	1.43	5.15	2.07	3.10	
	鉄くず	0.80	0.00	0.58	0.26	5.00	1.11	2.97	0.00	
	その他の金属	0.00	1.18	1.08	0.00	0.39	3.23	3.65	11.84	
その他の可燃物	リターナブルびん	0.24	0.00	0.13	6.67	0.00	0.00	0.41	0.86	
	ガラス製の容器	8.63	10.59	11.63	5.22	14.23	8.83	18.16	9.57	
	その他のガラス	16.81	13.81	14.74	17.13	14.36	19.85	15.32	18.86	
		0.16	0.00	0.79	1.48	0.57	2.34	1.84	0.97	
その他の不燃物	小型家電	10.30	13.65	13.51	13.27	11.90	15.27	12.45	11.88	
	その他	17.69	20.71	14.21	18.12	13.28	15.76	16.50	11.76	
	合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	

- ※ 分析サンプルの抽出について
市内5地区から、1地区あたり200kg程度のごみをステーションから直接収集
- ※ サンプルの分析方法について
環境省通知の要領に基づき分析し、全量を分析項目に従い分類するとともに5地区の平均数値で算定
- ※ 平成25年度から「草・木類」「その他の不燃物」の項目を細分化

(11) ダイオキシン類濃度測定結果

○環境クリーンセンターのダイオキシン類濃度測定結果

年度	区分	排 ガ ス		ば い 塵	
		単位 : ng-TEQ/Nm ³		単位 : ng-TEQ/g	
		排出基準 : 1.0(※市の目標値:0.05)		排出基準 : 3.0	
		1系	2系	熔融スラグ	脱塩残渣
平成26年度		0.0029	0.0047	0	0.63
平成27年度		0.000020	0.0000041	0	0.60
平成28年度		0.000021	0.0000012	0	2.30
平成29年度		0.0023	0.0013	0	0.30
平成30年度		0.00050	0.00082	0	1.00

○八幡最終処分場の放流水・地下水のダイオキシン類濃度測定結果(単位:pg-TEQ/L)

年度	区分	放流水	地 下 水	
			排出基準:1.0(※環境基準)	
			排出基準:10.0	A
平成26年度		0.00086	0.073	0.075
平成27年度		0.036	0.073	0.081
平成28年度		0.0033	0.076	0.072
平成29年度		0.0017	0.072	0.073
平成30年度		0.0017	0.071	0.073

○一般廃棄物最終処分場の放流水・地下水のダイオキシン類濃度測定結果(単位:pg-TEQ/L)

年度	区分	放流水	地 下 水	
			排出基準:1.0(※環境基準)	
			排出基準:10.0	上 流 側
平成26年度		0.00044	0.030	0.043
平成27年度		0.00094	0.042	0.045
平成28年度		0.00009	0.029	0.029
平成29年度		0.00021	0.042	0.042
平成30年度		0.000030	0.049	0.042

※ng(ナノグラム) = 10億分の1グラム

※pg(ピコグラム) = 1兆分の1グラム

※TEQ(ディー・イー・キュー) = 毒性等量(ダイオキシン類のうち最も毒性の強い「2, 3, 7, 8-四塩化ジベンゾ-p-パラジオキシン」の毒性を1として、他のダイオキシン類の毒性の強さを換算し、合計した値)

(12) 一般廃棄物最終処分場の埋立状況

埋立容量 78,000m³

年度	区 分	埋立量 (m ³)	残余容量 (実測値m ³)	残余率 (%)
平成26年度		4,087	35,253	45
平成27年度		2,885	32,165	41
平成28年度		2,796	29,555	38
平成29年度		2,757	26,772	34
平成30年度		2,912	24,417	31

※埋立量 : 重量(t)からの換算値

※残余容量 : メッシュ法測量による実測値(翌年度5月に実施)

(13) 一般廃棄物処理業許可業者及び委託業者（令和元年10月1日現在）

○ 許可業者

業 者 名	所 在 地	電 話	業種区分
(有) 豊 栄	江別市角山64番地の18	385-1567	① ⑤
江別清掃(株)	江別市角山69番地の27	383-3261	①
江別ビル管理(株)	江別市工業町25番地の14	384-2047	①
道央衛生(株)	江別市工業町6番地の3	383-9080	① ④
(株) 北海道理水	江別市工業町21番地の9	382-2081	① ④
(株) ニッタイ	江別市工業町21番地の1	385-6881	①
(株) 石川組	江別市上江別西町42番地の6	382-4367	①
八光運輸(株)	江別市工業町13番地の3	385-3121	②
角山開発(株)	江別市角山69番地の4	385-2669	③ ⑤ ⑥ ⑧
(株) 北翔	江別市江別太305番地の15	384-6955	③
協業組合公清企業	札幌市中央区北1条東15丁目140番地	221-8881	④
北海道衛生工業(株)	札幌市東区丘珠町647番地5	783-1432	④
昭和マテリアル(株)	岩見沢市上幌向町542番地7	0126-26-3636	⑤
(株) C&R	苫小牧市字静川5番地4	0144-56-4040	⑤
(株) 協和環境サービス	札幌市厚別区厚別中央3条2丁目1番41号	011-891-1101	⑤ ⑦

- 業種区分
- ① ごみの収集・運搬
 - ② ごみの収集・運搬(事業系廃棄物に限定)
 - ③ ごみの収集・運搬(取扱廃棄物を限定)
 - ④ し尿、浄化槽汚泥の収集・運搬及び浄化槽清掃
 - ⑤ 中間処理(破碎・選別:取扱廃棄物を限定)
 - ⑥ 中間処理(焼却:取扱廃棄物を限定)
 - ⑦ 中間処理(堆肥化:取扱廃棄物を限定)
 - ⑧ RPFの製造(取扱廃棄物を限定)

○ 委託業者

《ごみ収集・運搬委託》（可燃ごみ・不燃ごみ・大型ごみ・資源物・危険ごみ）

江別リサイクル事業協同組合 江別市工業町11番地の7 電話 385-7124
(組合構成員)

業 者 名	所 在 地	電 話
(有) 豊 栄	江別市角山64番地の18	385-1567
江別清掃(株)	江別市角山69番地の27	383-3261
江別ビル管理(株)	江別市工業町25番地の14	384-2047
道央衛生(株)	江別市工業町6番地の3	383-9080
(株) 北海道理水	江別市工業町21番地の9	382-2081
(株) ニッタイ	江別市工業町21番地の1	385-6881
(株) 石川組	江別市上江別西町42番地の6	382-4367

《し尿収集・運搬委託》

道央衛生(株) 江別市工業町6番地の3 電話 383-9080