

7. 衛 生

1. じん芥収集世帯数及び収集人口の推移

各年3月31日現在

年次	総数		実施数		収集率(%)	
	世帯数	人口(人)	世帯数	人口(人)	世帯数	人口
平成25年	29,761	71,975	29,761	71,975	100.0	100.0
26	30,086	71,991	30,086	71,991	100.0	100.0
27	30,354	71,984	30,354	71,984	100.0	100.0
28	30,719	72,165	30,719	72,165	100.0	100.0
29	31,084	72,275	31,084	72,275	100.0	100.0

資料：ごみ対策課・以下同

注：世帯数及び人口は各年4月1日現在の住民基本台帳の数値。

2. じん芥収集状況の推移

年度	収 集 量 (t)					
	総数	燃やせるごみ	燃やせないごみ	資源になるもの		粗大ごみ
				不燃性資源物	可燃性資源物	
平成24年度	18,894	12,713	1,148	1,917	2,783	333
25	18,508	12,429	1,060	1,921	2,815	283
26	18,231	12,293	1,045	1,913	2,668	312
27	17,930	12,171	899	1,927	2,649	284
28	17,580	11,938	904	1,917	2,511	310

3. 拠点回収及び集団回収実績の推移

単位：t

年 度	拠 点 回 収				集 団 回 収		
	発泡トレイ	牛乳パック	ペットボトル	合 計	紙・布	ビン・缶等	合 計
平成 24 年度	9	2	28	39	647	15	662
25	8	2	28	38	629	12	641
26	7	2	26	35	627	11	638
27	6	2	25	33	567	12	579
28	5	1	25	31	581	9	590

注：集団回収の合計に、廃食油は含まない。

4. 資源リサイクルセンターの資源回収状況の推移

年 度	搬入量(t)	資 源 回 収 量 (t)			回 収 率 (%)
		可燃性資源物	不燃性資源物	合 計	
平成 24 年度	4,764	2,783	1,806	4,589	96.3
25	4,797	2,815	1,803	4,618	96.3
26	4,640	2,663	1,800	4,463	96.2
27	4,630	2,639	1,808	4,447	96.0
28	4,484	2,496	1,800	4,296	95.8

5. し尿収集状況の推移

年 度	総収集量	一 般 世 帯				従量制 (kl)	し尿浄化槽 (kl)
		総世帯数	実施世帯数	収集率(%)	収 集 量		
平成 24 年度	187.8	29,761	71	0.3	76.6	111.2	27.5
25	199.8	30,086	65	0.2	70.9	128.9	36.5
26	213.2	30,354	60	0.2	66.5	146.7	25.0
27	183.3	30,719	52	0.2	60.0	123.3	24.8
28	191.0	31,084	41	0.1	49.0	142.0	31.7

注：総世帯数及び実施世帯数は、各年度末の数値。

6. 平成28年度動物による苦情

苦 情 受 理 件 数 (件)					
犬				ね こ	そ の 他 の 動 物
総 数	汚物・汚水 悪 臭	鳴 き 声	そ の 他		
10	4	2	4	12	2

資料：環境課

7. 平成28年度感染症患者発生数（一類感染症）

単位：人

病 名	患者数	病 名	患者数	病 名	患者数	病 名	患者数
エボラ出血熱	—	クリミア・ コンゴ出血熱	—	ペ ス ト	—	マールブルグ病	—
ラ ッ サ 熱	—	痘 そ う	—	南米出血熱	—		

資料：健康推進課・以下同

8. 平成28年度主要死因別死亡者数

単位：人

死 因	死 亡 者 数
総 数	654
結 核	—
悪性新生物	188
(再掲) 食道の悪性新生物	10
(再掲) 胃の悪性新生物	28
(再掲) 結腸の悪性新生物	16
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	7
(再掲) 肝及び肝内胆管の悪性新生物	17
(再掲) 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	10
(再掲) 膵の悪性新生物	12
(再掲) 気管、気管支及び肺の悪性新生物	33
(再掲) 乳房の悪性新生物	11
(再掲) 子宮の悪性新生物	4
(再掲) 白血病	4
(再掲) その他の悪性新生物	36
糖 尿 病	8
高血圧性疾患	6
心 疾 患	88
(再掲) 急性心筋梗塞	10
(再掲) その他の虚血性心疾患	39
(再掲) 不整脈及び伝導障害	8
(再掲) 心不全	25
(再掲) その他の心疾患	6
脳血管疾患	56
(再掲) くも膜下出血	11
(再掲) 脳内出血	19
(再掲) 脳梗塞	26
(再掲) その他の脳血管疾患	—
大動脈瘤及び解離	13
肺 炎	57
慢性閉塞性肺疾患	9
喘 息	1
肝 疾 患	10
腎 不 全	13
老 衰	51
不慮の事故	6
自 殺	14
その他の全死因	134