

## 《衛生関係》

### ◎地域医療体制整備事業

#### ○広域救急医療体制整備負担金

事業概要	埼玉県第二次救急医療体制に基づき、坂戸・飯能地区の住民の二次救急医療体制を確保するための病院運営及び病院設備整備に要する経費負担
事業費	病院群輪番制病院運営費分 5,563,525円

#### ○在宅医療推進経費

事業概要	国の地域医療再生基金を活用して、24時間365日、市民が身近なところで適切な医療が受けられるよう、多職種協働による医療、看護と介護が連携した地域医療における包括的かつ継続的な在宅医療体制の構築に取り組むためのもので、一般社団法人坂戸鶴ヶ島医師会に委託している。
事業費	委託料 1,568,800円

### ◎自動体外式除細動器整備事業

#### ○公共施設へのAED設置

事業内容	<p>公共施設を利用する市民の初期救急体制確保の為、自動体外式除細動器（AED）の整備を図る。</p> <p>※平成25年度 3台更新（平成20年度導入分） （設置場所） 鶴ヶ島保育所・鶴ヶ島東部保育所・富士見保育所</p> <p>※平成24年度 8台更新（平成19年度導入分） （設置場所） 東市民センター・西市民センター・南市民センター・北市民センター 富士見市民センター・大橋市民センター 中央図書館・生涯学習課（貸出用 1台目）</p> <p>※平成23年度 5台導入、17台更新（平成18年度導入分） （設置場所） 海洋センター・若葉駅前出張所・障害者地域活動支援センター 農業交流センター・生涯学習課（貸出用 2台目） 市役所・保健センター・運動公園管理事務所・老人福祉センター 鶴ヶ島第一小学校・鶴ヶ島第二小学校・新町小学校・杉下小学校・長久保小学校 栄小学校・藤小学校・南小学校 鶴ヶ島中学校・藤中学校・富士見中学校・西中学校・南中学校</p> <p>計33台設置（貸出用2台含む）</p>
------	---

◎健康づくり推進事業

○あはは！つるかめプロジェクトの推進

分野	取組の目標	事業（取組）	実施日等	参加人数等
健康観・感	1日1回大きな声で笑おう	笑って話して健康カフェ	6月6日	16人
			9月5日	15人
			11月7日	16人
			2月6日	14人
身体活動	とにかく歩こう！ 体を動かそう！	元気にラジオ体操教室	5月2日	176人
			5月23日	175人
			9月15日	150人
			10月26日	150人
		菜の花ウオーク2014	4月13日	245人
		春のスポーツフェスティバル	6月15日	健康測定 504人 ラジオ体操指導 130人
		秋のスポーツフェスティバル (健康コーナー)	11月16日	175人
ウォーキングマップの作成（8,000部） 本市のウォーキングコース（市内10コース）をわかりやすく効果的に発信することを目的にウォーキングマップを作成。				
歯科保健	歯と口の大切な役割を知ろう	春のスポーツフェスティバル (歯科コーナー)	6月15日	132人
		料理教室における歯と口の保健指導	9月18日 10月21日	31人
生活習慣病の予防	身体からのメッセージを見逃さず、行動しよう	健康づくり講演会	12月20日	270人
		健康・食育フェア	11月8日	ラジオ体操指導 60人

◎食育推進事業

○それいけ！キッチン（食育）の推進

取組の目標	取組	事業	実施日	参加人数等
おいしく・楽しく・バランスよく食べよう	おやつ作りや料理教室を開催し、子どもがみんなで作って食べることが体験できる機会を増やす。	子どもの料理教室	7月22日 7月23日 7月25日	47人
		アペルト料理教室	12月19日	10人
	高齢者を対象に低栄養や疾病を予防するための食事や調理法を指導する。	良い食生活をするための料理教室	11月18日 11月19日	30人
楽しみながら学ぼう	食事バランスや地産地消について学び食育への関心を深める。	食育推進講演会	3月15日	65人
	おやつ作りや講座等の開催により、バランスの良い食生活の普及・啓発を行う。	子育て世代の料理教室	6月25日	12人
	食事バランスガイドの普及・啓発を行う。	食育普及情報提供（パネル展示）	6月16日～ 6月19日	110人
		健康食育フェア	11月8日	336人
	健康相談・健康教育において生活習慣病の予防の普及・啓発を行う。	生活習慣病予防のための食生活支援事業 メタボ予防料理教室	12月16日 2月26日	35人
野菜の美味しさや野菜を食べることの大切さを普及・啓発する。	地元産物（サフラン）を利用した料理教室 米粉料理教室	9月18日 9月19日 10月21日 10月22日	61人	
身近なことから体験しよう	地域食や行事食等の体験活動を進める。	健康・食育フェアにおける地域食（かてめし）の普及	11月8日	300人
その他	望ましい食生活の普及実践や食育ボランティア活動を進めている「食生活改善推進員」を養成する。	食生活改善推進員養成講座	2月3日 2月10日 2月17日 2月24日	受講者 5人

◎地域でスクラム健康運動事業

○地域でスクラム健康運動の推進

事業目的	健康寿命の延伸をめざして「今より1日10分、1,000歩多く歩こう」を目的とした健康づくり運動を市内全域に展開する。
事業概要	<p>○健康づくりの環境整備 市内6か所の公民館に健康コーナーを設置し、通信機能付きの全自動血圧計、体組成計を整備。</p> <p>○モデル事業の実施（初回参加人数 300人） （株）タニタの健康プログラムを導入し、市内6公民館を拠点に、継続した健康講座を開催。 講座の開催 4回×6か所=24回 測定会 1回×6か所=6回</p> <p>○健康づくり推進のための生活習慣実態調査 調査期間 12月8日～12月22日 調査対象 15歳以上20歳未満（300人） 20歳以上（2,000人）</p>

◎成人保健事業

○成人保健予防に関する健康相談、健康教育等

(1) 健康相談

区 分	成 人 健 康 相 談
回 数	8回
会 場	富士見支え合い協議会交流会館・市役所
延 人 数	52人

(2) 健康教育

区 分	健 康 教 育
回 数	8回
会 場	保健センター・市役所
延 人 数	293人

○成人歯科保健

区 分	会 場	実施回数	受診者数
歯周疾患検診（30歳以上）	保健センター	5回	135人
在宅訪問歯科保健指導	—	—	0人

○成人健康診査

(1) 健康診査

区 分	40歳以上生活保護受給者等
対 象 者	510人
受 診 者	16人
受 診 率	3.1%

## (2) 骨粗しょう症検診

区 分	対象者数	受診者	受診率	要指導者	要医療者
40歳以上女性	20,464人	983人	4.8%	277人	161人

## (3) 肝炎ウイルス検診（C型肝炎ウイルス+B型肝炎ウイルス）（40歳以上）

区 分	個 別 検 診
検診受診対象者	40歳以上の者で過去に受診したことがない人
対象者数	38,492人
C型肝炎ウイルス受診者数	209人
受診率	0.5%
C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い者（高力価・核酸増幅検査陽性）	0人
B型肝炎ウイルス受診者数	209人
受診率	0.5%
HBs抗原検査陽性	3人

## ◎感染症予防対策事業

## ○感染症予防対策

区 分	交 付 者 数
小児用肺炎球菌ワクチン接種費助成 ※	119人
高齢者肺炎球菌ワクチン接種費助成	407人

※小児用肺炎球菌は、平成25年10月31日までに、7価の小児用肺炎球菌予防接種規定回数を完了している1歳以上5歳未満の幼児に対し、補助的追加接種を実施（期間 H26. 7. 1～H27. 3. 31）

## ○予防接種実施

## (1) 子どもの予防接種

区 分	乳幼児	小学生	中学生・高校生
BCG	507人	—	—
ポリオ（不活化ワクチン）	391人	—	—
三種混合（百日せき、ジフテリア、破傷風）	107人	—	—
四種混合（百日せき、ジフテリア、破傷風、不活化ポリオ）	2,007人	—	—
二種混合（ジフテリア、破傷風）	0人	614人	—
麻しん風しん混合	1,101人	—	—
麻しん	0人	—	—
風しん	0人	—	—
日本脳炎（特例措置分含む）※1	1,694人	571人	—
小児肺炎球菌	2,088人	—	—
ヒブ	2,113人	—	—
水痘 ※2	1,074人	—	—
子宮頸がん ※3	—	—	4人

※1 日本脳炎予防接種は、平成23年5月より接種勧奨が差し止められている間に接種の機会を逃した方（平成7年4月2日から平成19年4月1日までの生れの方）への定期接種の対象年齢を20歳未満に拡大する特例措置が

設けられた。

※2 水痘予防接種は、平成26年10月1日より導入された。

※3 子宮頸がん予防接種は、平成25年6月14日付厚生労働省健康局長勧告により、積極的勧奨差し控えとなっている。

(2) 高齢者の予防接種

区 分		接 種 者 数
高齢者肺炎球菌 ※	平成26年度中に、下記の年齢になる人 65歳・70歳・75歳・80歳・85歳 90歳・95歳・100歳・101歳以上	1,829人(全体)
	60歳以上65歳未満で心臓、腎臓もしくは呼吸器の機能又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に障害を有する人	2人
インフルエンザ	65歳以上	6,976人(全体)
	60歳以上65歳未満で心臓、腎臓もしくは呼吸器の機能又はヒト免疫不全ウイルスによる免疫の機能に障害を有する人	20人

※ 高齢者肺炎球菌は、平成26年10月1日より導入された。

◎がん予防対策事業

○がん検診

(四捨五入)

区 分	胃がん検診	子宮頸がん検診	乳がん検診	大腸がん検診	肺がん検診
	40歳以上	20歳以上 前年度市の子宮頸がん検診を受診していない女性	40歳以上 前年度市の乳がん検診を受診していない女性	40歳以上	40歳以上
対象者数	17,166人	14,669人	10,928人	17,166人	17,166人
受診者	1,837人	2,142人	1,631人	5,919人	2,160人
受診率	10.7%	25.7%	26.6%	34.5%	12.6%
要精検者	68人	53人	140人	755人	10人

※子宮頸がん検診、乳がん検診は、国の指針に基づき2年に1回の受診である。受診率は前年度の受診者数と本年度の受診者数を合算して算出しているため、 $\text{受診率} = \text{受診者数} \div \text{対象者数} \times 100$  と一致しない。

※子宮頸がん検診の受診者数は、成人検診における受診者数、働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業における受診者数及び妊婦健康診査による受診者数を含む。

※乳がん検診と大腸がん検診の受診者数は、働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業及びがん検診推進事業における受診者数を含む。

※統計については、埼玉県がん検診精度管理事業(がん検診結果統一集計)の結果を用いている。

※平成23年度から埼玉県がん検診精度管理事業(がん検診結果統一集計)の対象者数の算定方法が変更となったため、平成22年度までの対象者数の算定方法とは異なる。

◎母子保健事業

○母子保健の推進

(1) 健康相談

区 分	乳幼児すこやか相談	親子相談	電話相談
回数(件数)	6回	28回	1,415件
会 場	保 健 セ ン タ ー		
延 件 数	343件	139件	1,415件

(2) 母子健康手帳の交付・妊婦一般健康診査(委託料)

区 分	母子健康手帳の交付	妊婦一般健康診査	母子感染防止事業
実人数	558人	1回目	522人
		2回目	508人
		3回目	487人
		4回目	516人
		5回目	512人
		6回目	498人
		7回目	494人
		8回目	453人
		9回目	469人
		10回目	443人
		11回目	356人
		12回目	389人
		13回目	235人
		14回目	157人
受診票による健診 1回		超音波検査 1,965人	風しん抗体検査 521人
助成券による健診 13回		(注) 超音波検査については、延べ人数	HBs抗原検査 521人
			HCV抗体検査 521人
			HIV抗体検査 521人
			子宮頸がん検診 514人
			HTLV-1 523人
			クラミジア検査 519人
			B群溶血性連鎖球菌検査 453人

(3) 訪問指導

区 分	第1子訪問事業 (母子保健推進員)	乳幼児健康診査 未受診者訪問 (母子訪問指導員)	訪問指導 (保健師)
対象者	産婦 198人 乳児 198人	6人	要訪問指導者
訪問人数	産婦 184人 乳児 184人	6人	530人
訪問率	産婦 92.9% 乳児 92.9%	100%	—

(4) 育児教室

区 分	両親学級(ゆりかご教室)	離乳食講習会(もぐもぐ教室)	多胎児の会 (ふたごちゃん ママ&パパの集い)
回 数	16回	12回	9回
会 場	保 健 セ ン タ ー		脚折児童館
人 数	325人	346人	35組

(5) 歯科保健

区 分	2歳児歯科健康診査	歯 科 保 健 指 導 事 業				
回 数	6回	14回	4回	9回	2回	1回
会 場	保 健 セ ン タ ー	7保育園	4児童館	7小学校	2中学校	小中学校 保健主事 研修
人 数	169人 (フッ素塗布実施児数158人)	333人	72人	533人	69人	13人

(6) 未熟児養育医療給付

事 業 概 要
出生体重が2,000g以下又は呼吸器系、循環器系、消化器系の機能が弱く、入院することが必要な未熟児に対するの医療費の給付。給付件数 45件 給付額 4,186,780円

○乳幼児の健康診査

区 分	4か月児 健康診査	1歳6か月児 健康診査	3歳児 健康診査	10か月児 健康相談
回 数	12回	12回	12回	12回
会 場	保 健 セ ン タ ー			
対 象 者	514人	543人	560人	543人
受 診 者	498人	528人	530人	519人
受 診 率	96.9%	97.2%	94.6%	95.6%
内 容	問診、身体計測、 内科診察、保健指 導	問診、身体計測、 内科診察、歯科診 察、保健指導、栄 養指導、歯科保健 指導、子育て相談	問診、身体計測、内 科診察、歯科診察、 保健指導、栄養指 導、歯科保健指導、 子育て相談、尿検査	身体計測、保健相談、 栄養指導、歯科保健 指導
子育て相談数	—	28人	38人	—

◎環境衛生事業

○環境衛生対策

(1) 地域環境美化推進員

事 業 目 的	身近な環境を保全し、豊かで住み良い生活環境を実現するため、市民と行政が連携し、より効率的で地域に根ざした活動を展開するため地域環境美化推進員制度により、きれいなまちづくりの輪を広げていくことを目的とする。
事 業 内 容	地域環境美化推進員 委嘱者数 120人 (平成27年3月31日現在)

(2) 衛生害虫の防疫対策

事 業 内 容	・害虫駆除剤の散布 (ユスリカ対策) 職員による随時散布 11か所
---------	--------------------------------------

○犬の登録等事務

・登録及び狂犬病予防注射接種状況等

(平成27年3月31日現在)

登録頭数 (うち26年度新規登録数)	注射済頭数	相談件数
3, 335頭 (174頭)	2, 329頭	9件

◎環境問題啓発事業

○環境基本計画の推進

(1) 環境学習会の開催

事業目的	環境問題に対する市民意識の高揚を図ることを目的とする。
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・わくわく生きもの探し in つるがしま 日 時 平成26年7月31日 (木) 9時00分～12時00分 会 場 大橋公民館～第1号太田ヶ谷市民の森～鶴ヶ島市運動公園 参加者 17人</li> <li>・野鳥観察会 ～鶴ヶ島の冬鳥たち～ 日 時 平成27年2月15日 (日) 9時30分～12時00分 会 場 鶴ヶ島市運動公園、第1号太田ヶ谷市民の森 参加者 16人</li> <li>・ソーラークッキングにチャレンジしよう！ 日 時 平成26年7月30日 (水) 9時00分～12時00分 会 場 環境教育施設 eコラボつるがしま 参加者 8人</li> <li>・科学実験！果物や野菜で電気をつくろう 日 時 平成26年12月23日 (火・祝) 10時30分～11時50分 会 場 環境教育施設 eコラボつるがしま 参加者 17人</li> <li>・らんま先生のe c o実験パフォーマンスショー 日 時 平成26年8月26日 (火) 1部10時00分～11時00分 2部14時00分～15時00分 会 場 環境教育施設 eコラボつるがしま 参加者 87人</li> </ul>

(2) 地球温暖化防止の普及啓発

事業内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「緑のカーテン」の普及推進 地球温暖化防止の取り組みのひとつとして、庁舎を始めとする公共施設(市内公的施設含む・43施設)に「緑のカーテン」を設置するほか、市民や事業所の積極的な参加を促しながら、普及推進を図った。</li> </ul>
------	--

(3) 環境月間啓発展示

実施期日	平成26年6月4日(水)～6月26日(木)
実施場所	市役所ロビー
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・市内小学生による環境問題レポートの展示</li> <li>・市内環境団体の活動紹介等の展示</li> <li>・市内企業の取組紹介等の展示</li> <li>・太陽光発電システムの普及促進に関する展示</li> <li>・ごみ、資源の分別例の展示</li> <li>・廃食用油を利用した石けんづくりに関する展示 等</li> </ul>

(4) レジ袋削減キャンペーン

実施期日	平成26年10月1日(水)～14日(火)
実施場所	・市内商店会及び市内協賛事業所(スーパーマーケット、コンビニエンスストア等) ・市役所ロビー
事業内容	・市内商店会及び市内協賛事業所(スーパーマーケット、コンビニエンスストア等)と連携し、各店舗へのぼり旗の設置及びマイバッグ啓発ポスターを掲示 ・マイバッグ利用促進のための手作りマイバッグの展示及びマイバッグ啓発ポスターのパネル展示 ・庁内放送、電子掲示板により職員へ周知

(5) 地球温暖化防止月間啓発展示

実施期日	平成26年12月10日(水)～12月19日(金)
実施場所	市役所ロビー
事業内容	・地球温暖化防止に向けた取り組みに関する展示 ・「第5回つるがしま緑のカーテンコンテスト」入賞作品 応募作品の展示

◎環境教育施設 e コラボつるがしま 利用状況

利用者数	2,461人(大人 1,923人、小・中・高校生 538人)
------	--------------------------------

◎浄化槽設置整備推進事業

○設置届出、補助金交付状況

人 槽	設置届件数	補助金交付件数	備 考
5人槽	52	0	
6人槽	0	0	
7人槽	14	1	
8人槽	0	0	
9人槽	0	0	
10人槽	3	0	
小 計	69	1	
11～20人槽	2	/	
21～50人槽	8		
51～100人槽	0		
101～200人槽	1		
201人槽以上	0		
小 計	11		
合 計	80	1	

◎つるがしまエコライフ促進事業

○住宅用太陽光発電システム奨励金の交付件数

区 分 (太陽電池モジュールの最大出力値)	奨 励 金 額	交付件数	奨 励 金 合 計
3 kW未満	20,000円	17	340,000円
3 kW以上4 kW未満	30,000円	28	840,000円
4 kW以上5 kW未満	40,000円	33	1,320,000円
5 kW以上	50,000円	21	1,050,000円
合 計		99	3,550,000円

○節電エコライフ奨励金の交付件数

(1) 冬期取組み期間 平成26年1月～3月

区 分	奨 励 金 額	交付件数	奨 励 金 合 計
基準年比較 5%以上節電	1,000円	21	21,000円
基準年比較 10%以上節電(上限)	2,000円	75	150,000円
合 計		96	171,000円

(2) 夏期取組み期間 平成26年7月～9月

区 分	奨 励 金 額	交付件数	奨 励 金 合 計
基準年比較 5%以上節電	1,000円	16	16,000円
基準年比較 10%以上節電(上限)	2,000円	111	222,000円
合 計		127	238,000円

○つるがしま元気クーポン券利用件数

クーポン券利用枚数	クーポン券利用金額
9,209枚	4,604,500円

◎電気自動車普及促進事業

電気自動車の導入に伴う充電設備の設置に対する補助	1件 100,000円
電気自動車の導入に伴う補助	4件 280,000円

○電気自動車用急速充電器の利用状況

設 置 場 所	鶴ヶ島市役所来庁者用駐車場		
利 用 件 数	974件		
利 用 割 合	鶴ヶ島市民 41%	市外の埼玉県民 47%	埼玉県民以外 12%

◎公害対策事業

(1) 公害相談等受付件数

公 害 関 係		一 般	
相 談 内 容	件 数	相 談 内 容	件 数
大 気 汚 染	22	一 般 廃 棄 物	0
水 質 汚 濁	2	産 業 廃 棄 物	0
土 壌 汚 染	1	排 水 問 題	0
騒 音	11	害 虫	15

振動	0	雑草	57
地盤沈下	0	死亡獣畜	0
悪臭	1	その他	1
合計	37	合計	73

※一般相談件数には、あき地等の環境保全に関する指導件数を含む。

(2) あき地等の環境保全に関する指導件数

内 容	件 数	備 考
雑草による害虫発生	0	
雑草による火災の危険	2	
その他（雑草繁茂、枝葉等）	55	
合計	57	

(3) 噴霧器・蜂用防護服貸出し件数

内 容	件 数	備 考
噴霧器	1	
蜂用防護服	25	
合計	26	

(4) 道路交通騒音調査

調 査 場 所	調査地点数	調査期間	備 考
関越自動車道	2地点	各24時間	調査地点は、個人の住宅敷地内 調査日は、H26.11.20～11.21 ※市内主要道路のうち、1地点で要請限度値を3日間調査した。 (H27.3.16～3.19)
首都圏中央連絡自動車道	1地点		
市内主要道路	8地点		

(5) 道路交通振動調査

調 査 場 所	調査地点数	調査期間	備 考
市道547-2号線	1地点	各24時間	調査地点は、個人の住宅敷地内 調査日は、H26.11.20～11.21
国道407号	1地点		

(6) 大気汚染調査

調 査 項 目	調 査 方 法	暴露期間	調査地点数	調査回数(測定月)
窒素酸化物 (NO <sub>x</sub> )	簡易測定	72時間	15地点	2回 (9月、12月)
	自動測定	48時間	1地点	

(7) 水質汚濁調査

調 査 項 目	調 査 方 法	調査地点数	調査回数(測定月)
水素イオン濃度 (pH)外7項目	ガラス電極法等	7地点	2回(6月、11月)
底生生物	サーバーネット法	2地点	2回(6月、11月)

(8) 地下水水質調査

調査項目	調査方法	調査地点数	調査回数(測定月)
カドミウム 外27項目	ICP質量分析法等	3地点	1回(11月)

(9) ダイオキシン類環境調査

調査項目	調査地点数	調査回数	調査日
大気	1地点	1回	平成27年1月8日～15日
土壌	1地点	1回	平成27年1月8日

(10) 自動車騒音常時監視業務

調査場所	調査地点数	調査期間	備考
関越自動車道	2地点	24時間	調査日は、H26.11.20～11.21

(11) 空間放射線量の測定

測定地点	測定方法	測定日	測定結果
庁舎敷地内	γ線用シンチレーションサーベイメータにより地上5cm、50cm、1mの高さで測定	土曜日を除く開庁日 (平成26年9月まで) 週1回(平成26年10月から)	地上5cmの測定値 測定最大値 0.053μSv 測定最小値 0.038μSv
市内公園等 富士見中央近隣公園 新町中央広場 鶴ヶ島南近隣公園 脚折近隣公園	γ線用シンチレーションサーベイメータにより地上5cm、50cm、1mの高さで測定	3ヶ月に1回 (平成26年度から)	地上5cmの測定値 測定最大値 0.058μSv 測定最小値 0.040μSv

◎地域環境美化推進事業

○不法投棄物の処理

内 容	数 量	
処理困難物 運搬処分 (廃タイヤ・バイク・建築廃材等)	廃タイヤ	1台(2tトラック)
	バイク・建築廃材等	1台(2tダンプ)
特定家庭用機器 運搬処分	エアコン	0台
	テレビ	51台
	冷蔵庫	9台
	洗濯機	6台
消火器 運搬処分	7本	
その他の不法投棄物 運搬処分	可燃物	6.8t
	不燃物	3.6t

○きれいなまちづくり運動の実施(市内一斉美化清掃運動)

実施期日		参加団体			収集量		
		自治会	その他	合計	可燃ごみ	不燃ごみ	側溝汚泥
春期	平成26年5月18日	83	5	88	17.66t	1.14t	16.04t
秋期	平成26年10月19日	81	4	85	19.80t	1.00t	18.62t

◎5 R 推進事業

○5 R 推進事業補助金

交 付 団 体	エコ鶴市民の会
---------	---------

○集団資源回収

目 的	廃棄物の減量化を図るとともに、リサイクル運動を推進する。					
登録団体	24 団体					
報償金額	1, 6 4 6, 4 6 0 円					
分 類	紙 類	布 類	生きびん	カレット	金属類	合 計
数 量	417, 508kg	5, 160kg	1, 982 本 (1, 189kg)	0kg	13, 589kg	436, 257kg+1, 982 本 (437, 446kg)
	95. 44%	1. 18%	0. 27%	0%	3. 11%	100%

※「生きびん」については、1 本あたり 0. 6 kg で計算

○リサイクル石けんづくり

事 業 目 的	ごみ減量化・リサイクルに対する市民意識の啓発を図るため、廃食用油から作製したリサイクル液体石けんの配布等を行う。
事 業 内 容	リサイクル液体石けんを作製し、環境月間啓発展示期間で配布した。