

《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に要する運営費等を負担する。
事業費	病院群輪番制病院運営費分 5,583,724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実施。また、効率的な情報共有を図るため、在宅医療支援システム導入に係る費用を補助する。さらに、在宅医療及び地域包括ケアシステムの普及啓発を図るための、パンフレットを作成し配布した。
事業費	在宅医療推進経費分 10,269,988円

○公的救急病院運営費補助金

事業概要	救急医療の確保及び地域医療の充実を図るため、救急医療の専門病床を有する市内にある公的救急病院に対して、救急医療等の運営に要する費用を補助。
事業費	補助金額 46,476,000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	公共施設を利用する市民の初期救急体制確保のため、自動体外式除細動器（AED）の整備を図る。 ※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 ※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・生涯学習スポーツ課（貸出用 1台目） ※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・障害者生活介護施設・農業交流センター 生涯学習スポーツ課（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 計33台設置（貸出用2台含む）
------	--

◎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	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11日	16人
			9月10日	22人
			11月12日	9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8日	306人
			9月6日	230人
			10月17日	200人
		第9回菜の花ウォーク	4月12日	223人
		ウォークラリー大会 (健康測定コーナー)	5月10日	370人
歯科保健	歯と口の大切な役割を知ろう	ウォークラリー大会 (歯科コーナー)	5月10日	100人
生活習慣病の 予防	身体のメッセージ を見逃さず、行動 しよう	健康づくり講演会	1月9日	320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。	夏休み子ども料理教室	7月21日	86人
			22日	
			23日	
楽しみながら学ぼう	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24日	19人
		食育普及情報提供(パネル展示)	6月15日 ～6月19日	130人
	食事バランスガイドの普及・啓発を行う。	健康食育フェア	11月14日	297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	9月18日 9月25日	45人
		地元産物（葉酸）を利用した料理教室	12月16日	20人
	食育の普及啓発	食育講演会	3月12日	150人
身近なことから体験しよう	地域食や伝統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14日	300人
ボランティアの育成	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	1月19日 1月29日 2月12日 2月19日 3月1日	受講者 11人

◎地域でスクラム健康運動事業

事業目的	健康寿命の延伸をめざして「今より1日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</p> <ul style="list-style-type: none"> 健康づくりの中核拠点として、市役所ロビーに通信機能付き全自動血圧計、体組成計を整備 市内3か所の近隣公園に、簡単なストレッチ、筋肉トレーニング、測定ができる健康遊具を各6基設置。 <p>○モデル事業の実施（初回参加人数 385人）</p> <p>（株）タニタの健康プログラムを活用し、市内6市民センターを拠点に、継続した健康講座・測定会を開催</p> <p>実施回数 42回 延参加人数 1,147人</p> <p>○目指せ！健康長寿！プラス10分でロコモ予防教室</p> <p>講座の開催 4回×2会場＝8回 延参加人数 176人</p> <p>○健康遊具体験講座</p> <p>講座の開催 1回×3会場＝3回 延参加人数 71人</p>

◎健康づくり計画・食育推進計画策定事業

事業目的	第2次計画について、業務委託により計画策定に必要なコンサルティング支援及び印刷製本を行なう。
事業概要	<ul style="list-style-type: none"> 策定に必要な助言等の支援業務 計画書本編、概要版の印刷

◎（地方創生）つるがしま健康マイレージ運営事業（繰越明許費分）

目 的	事業内容	申込数等
健康づくり運動の拡大と定着	健康診査や健康づくり関連事業など、日頃の健康づくりへの取組みをポイント化し、健康づくりへの積極的な取組みを促す制度を平成27年6月1日から開始。これに伴う環境整備として、市民活動推進センターに血圧計・体組成計を備えた健康コーナーを設置	○申込者 2,217人 ○クーポン券の交付枚数 つるがしま元気クーポン券：917枚 まちづくりクーポン券：444枚 ありがとう券：8枚

◎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	電 話	来 所	富士見の保健室
回 数	44回	23回	10回
会 場	保健センター	保健センター	富士見支え合い協議会 交流会館
人 数	延44人	12人	延55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・東市民センター・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・西市民センター
延 人 数	349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	6回	172人
在宅訪問歯科保健指導	対象者自宅	1回	1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	540人
受 診 者	19人
受 診 率	3.5%

（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	20,936人	962人	4.6%	297人	181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	39,039人
C型肝炎ウイルス受診者数	160人
受診率	0.4%
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	160人
受診率	0.4%
HBs抗原検査陽性	0人

◎感染症予防対策事業

○感染症予防対策

区 分	交 付 者 数
高齢者肺炎球菌ワクチン接種費助成	211人

○予防接種実施

(1) 子どもの予防接種

(延人数)

区 分	乳幼児	小学生	中学生・高校生
BCG	499人	—	—
ポリオ（不活化ワクチン）	91人	—	—
三種混合（百日せき、ジフテリア、破傷風）	2人	—	—
四種混合（百日せき、ジフテリア、破傷風、不活化ポリオ）	1,975人	—	—
二種混合（ジフテリア、破傷風）	0人	571人	—
麻しん風しん混合	1,037人	—	—
麻しん	0人	—	—
風しん	0人	—	—
日本脳炎（特例措置分含む）※1	1,392人	448人	—
小児肺炎球菌	2,033人	—	—
ヒブ	2,026人	—	—
水痘	1,091人	—	—
子宮頸がん ※2	—	—	1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 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27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	1,447人
	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	0人
インフルエンザ	65歳以上	7,019人
	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	17人

◎がん予防対策事業

○がん検診

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	1,972人	1,480人	1,291人	6,415人	2,368人
受診率	11.5%	24.7%	26.7%	37.4%	13.8%
要精検者	102人	31人	135人	723人	12人

※対象者数、受診者数については、地域保健・健康増進事業報告（厚生労働省への報告）の結果を用いている。（子宮頸がん検診除く）

※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、受診率＝受診者数÷対象者数×100と一致しない。

※子宮頸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未受診者対策緊急支援事業、新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業のほか妊婦健康診査による受診者を含む。

※乳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未受診者対策緊急支援事業及び新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業における受診者を含む。

※大腸がん検診の受診者数は、がん検診推進事業における受診者を含む。

※要精検者数は、埼玉県健康づくり事業団からの報告及び実施医療機関からの報告の集計を用いている。

◎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	26回	900件
会 場	保 健 セ ン タ ー		
延 件 数	343件	132件	900件

(2) 母子健康手帳の交付・妊婦一般健康診査

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	551人	1回目	551人	風しん抗体検査 551人 HBs抗原検査 550人 HCV抗体検査 550人 HIV抗体検査 550人 子宮頸がん検診 539人 HTLV-1 547人 クラミジア検査 531人 B群溶血性連鎖球菌検査 515人
		2回目	535人	
		3回目	542人	
		4回目	539人	
		5回目	520人	
		6回目	529人	
		7回目	524人	
		8回目	515人	
		9回目	507人	
		10回目	457人	
		11回目	369人	
		12回目	478人	
		13回目	259人	
		14回目	173人	
助成券による健診	14回	超音波検査	2,064人	
		(注) 超音波検査については、延べ人数		

(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	訪問指導 (保健師)
対象者	産婦 220人 乳児 220人	40人	要訪問指導者
訪問人数	産婦 220人 乳児 220人	16人	336人
訪問率	産婦 100% 乳児 100%	40.0%	—

(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	6回
会場	保健センター		富士見市民センター
人数	216人	407人	23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	12回	12回	4回	15回	21回
会場	保健センター	6保育園	4児童館	4小学校	2中学校
人数	393人 (フッ素塗布実施児数337人)	287人	143人	425人	711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	42件
給付額	4,139,143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	507人	511人	513人	530人
受診者	494人	495人	481人	506人
受診率	97.4%	96.9%	93.8%	95.5%
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	40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 122人 (平成28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 16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28年3月31日現在)

登録頭数 (うち27年度新規登録数)	注射済頭数	相談件数
3,316頭 (197頭)	2,329頭	10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"> ・わくわく生きもの探し in つるがしま 日時 平成27年7月28日(火) ※降雨、雷のため中止 会場 大橋市民センター～第1号太田ヶ谷市民の森～鶴ヶ島市運動公園 申込者 11人(募集人数20人) ・ソーラークッキングにチャレンジしよう！ 日時 平成27年7月29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 3人(募集人数15人・申込者5人) ・科学実験教室 日時 平成27年8月25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 60人(募集人数60人) ・科学実験教室！いろんな電池を作ってみよう 日時 平成27年12月23日(祝) 10時00分～11時30分 会場 環境教育施設 eコラボつるがしま 参加者 15人(募集人数20人・申込者17人) ・野鳥観察会 ～鶴ヶ島の冬鳥たち～ 日時 平成28年2月14日(日) 9時30分～12時50分 会場 農業交流センター～池尻池公園～おかねが井戸 参加者 8人(募集人数20人・申込者12人)

(2) 地球温暖化防止の普及啓発

事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・「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・29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。
------	---

(3) 環境月間啓発展示

実施期日	平成27年6月3日(水)～6月25日(木)
実施場所	市役所ロビー
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・市内小学生による環境問題レポートの展示 ・市内環境団体の活動紹介等の展示 ・市内企業の取組紹介等の展示 ・太陽光発電システム設置支援奨励金の啓発に関する展示 ・電気自動車等普及促進事業奨励金の啓発に関する展示 ・雨水利用タンク設置支援奨励金の啓発に関する展示 ・ごみ、資源の分別例の展示 等

(4) 地球温暖化防止月間啓発展示

実施期日	平成27年12月10日(木)～12月18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6回つるがしま緑のカーテンコンテスト」応募作品の展示及び一般投票

◎環境教育施設 e コラボつるがしま 利用状況

利用者数	1,724人(大人 1,344人、小・中・高校生 380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	60	0	
6人槽	0	0	
7人槽	16	2	
8人槽	0	0	
9人槽	0	0	
10人槽	1	0	
小 計	77	2	
11～20人槽	0	/	
21～50人槽	0		
51～100人槽	0		
101～200人槽	1		
201人槽以上	2		
小 計	3		
合 計	80	2	

◎電気自動車普及促進事業

○電気自動車用急速充電器の利用状況

設置場所	市役所来庁者用駐車場		
利用件数	923件		
利用割合	鶴ヶ島市民 50%	市外の埼玉県民 44%	埼玉県民以外 6%

◎(地方創生)つるがしまエコライフ促進事業(繰越明許費分)

○住宅用太陽光発電システム設置支援奨励金の交付件数

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
3kW未満	20,000円	9	180,000円
3kW以上4kW未満	30,000円	24	720,000円
4kW以上5kW未満	40,000円	14	560,000円
5kW以上	50,000円	34	1,700,000円
合 計		81	3,160,000円

○節電エコライフ実践奨励金の交付件数

(1) 冬期取組み期間 平成 27 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	13	13,000円
基準年比較 10%以上節電(上限)	2,000円	109	218,000円
合 計		122	231,000円

(2) 夏期取組み期間 平成 27 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	99	198,000円
合 計		115	214,000円

○電気自動車等普及促進事業奨励金の交付件数

電気自動車等の導入に伴う充電設備の設置に対する奨励金	0件	0円
電気自動車等の導入に伴う奨励金	6件	420,000円

○雨水利用タンク設置支援奨励金の交付件数

雨水利用タンク設置奨励金	1件	20,000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
7,296枚	3,648,000円

◎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	5	産 業 廃 棄 物	0
土 壌 汚 染	0	排 水 問 題	0
騒 音	12	害 虫	4
振 動	1	雑 草	62
地 盤 沈 下	0	死 亡 獣 畜	0
悪 臭	4	そ の 他	0
合 計	44	合 計	66

※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	2	
雑草による火災の危険	0	
その他(雑草繁茂、枝葉等)	60	
合 計	62	

(3) 噴霧器・蜂用防護服貸出し件数

内 容	件 数	備 考
噴 霧 器	0	
蜂 用 防 護 服	21	
合 計	21	

(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、H27.11.16～11.17 ※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。 (H28.2.17～19、2.22～23)
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、H27.11.16～11.17
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 _x)	簡易測定	72時間	15地点	2回 (8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28年1月7日～14日
土 壌	1地点	1回	平成28年1月7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
一般国道468号 (首都圏中央連絡自動車道)	2地点	24時間	調査日は、H27.11.16～11.17

(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	週1回	地上5cmの測定値 測定最大値 0.045μSv 測定最小値 0.036μSv
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か月に1回	地上5cmの測定値 測定最大値 0.060μSv 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	40台
	冷蔵庫	9台
	洗濯機	7台
消火器 運搬処分	15本	
その他の不法投棄物 運搬処分	可燃物	7.4t
	不燃物	2.7t

○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27年5月17日	83	5	88	16.65t	0.85t	15.24t
秋期	平成27年10月18日	82	3	85	21.97t	1.04t	17.82t

◎5R推進事業

○5R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	25団体					
報償金額	1,602,570円					
分類	紙類	布類	生きびん	カレット	金属類	合計
数量	393,856kg	4,910kg	1,177本 (706kg)	0kg	12,529kg	411,295kg+1,177本 (412,001kg)
	95.60%	1.19%	0.17%	0%	3.04%	100%

※「生きびん」については、1本あたり0.6kgで計算