

4 衛生費 1 保健衛生費 1 保健衛生総務費

② 保健衛生事務費（健康推進課）

1 公衆衛生業務のための体制整備等

- (1) 保健師、栄養士活動に必要な各種研究会、研修会に参加した。
- (2) 各種予防接種や健診等のデータ管理のための健康生活支援システムを運用した。

2 各種保健予防事業を遂行するに当たり、乙訓2市1町及び(一社)乙訓医師会、乙訓保健所等で構成する各種会議を開催した。

乙訓2市1町と(一社)乙訓医師会保健・医療・福祉(介護)協議会 3回

乙訓2市1町と(一社)乙訓医師会保健・医療・福祉(介護)協議会特定健康診査等小委員会 3回

乙訓保健予防行政事務協議会 19回

乙訓保健事業運営委員会 14回

3 「向日市食育推進計画」に基づき、各種取組を行った。

- (1) 歯のひろばで「食育コーナー」を設け、啓発活動を行った。
- (2) 乳幼児健康診査、離乳食教室、プレママクッキング、健康相談等で、栄養指導・相談を行った。

4 向日市・綾部市友好交流ウオーク

「2017向日市健康ウオーク」～綾部市・向日市友好交流ウオーキング～を実施した。

参加者数： 92 人

5 市民健康講座

平成24年10月に京都府立医科大学、オムロンヘルスケア株式会社と三者で締結した産学公による「市民の健康づくりに関する協定」に基づく事業。

講演、AVP動脈硬化検査、内臓脂肪測定等を実施。

参加者数： 116 人

③ 地域医療対策費（健康推進課）

乙訓休日応急診療所運営事業、在宅外科当番医制事業及び病院群輪番制病院運営事業により、休日及び救急時の医療を確保し、市民が安心できる医療体制の整備を図った。

1 乙訓休日応急診療所利用状況

(単位：人、%)

| 診療 日数 71日 | 合計 | 年齢別内訳 | | | 病類別内訳 | | | | 居住地別内訳 | | | | |
|-----------------|-------|----------|-----------|-----------|-------|------|-----|------|--------|-------|------|-------|-----|
| | | 0～ 5歳 | 6～ 15歳 | 16歳 以上 | 呼吸器 | 消化器 | 循環器 | その他 | 向日市 | 長岡京市 | 大山崎町 | 京都市 | その他 |
| 患者数 | 5,887 | 2,132 | 1,426 | 2,329 | 4,508 | 731 | 16 | 632 | 1,280 | 2,885 | 459 | 1,068 | 195 |
| 構成比 | 100.0 | 36.2 | 24.2 | 39.6 | 76.6 | 12.4 | 0.3 | 10.7 | 21.7 | 49.0 | 7.8 | 18.1 | 3.3 |

2 在宅外科当番医制事業利用状況

(単位：人)

| 診療 日数 71日 | 外科受 診者数 | 年 齢 別 内 訳 | | | | 住 所 別 内 訳 | | | 二次後送 の 人 数 |
|-----------------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------|------|---------------|
| | | 0～ 6歳 | 7～ 15歳 | 16～ 64歳 | 65歳 以上 | 向日市 | 長岡京市 | 大山崎町 | |
| 患者数 | 311 | 58 | 57 | 105 | 91 | 88 | 197 | 26 | 3 |
| 1日平均 | 4.4 | 0.8 | 0.8 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 2.8 | 0.4 | - |

実施医療機関実数：28施設（診療所23、病院5）

実施医療機関延べ数：71施設（診療所23、病院48）

3 病院群輪番制病院運営事業利用状況

(単位：人)

| 居住地区分 | 入 院 | | | | | 入 院 合 計 | 外 来 | | | | | 外 来 合 計 | 総 計 | |
|--------|------|-----|-----|-----|-----|------------|-------|-------|-----|-----|-----|------------|-------|-----|
| | 内 科 | 小児科 | 外科 | 脳外科 | その他 | | 内 科 | 小児科 | 外科 | 脳外科 | その他 | | | |
| 乙 訓 | 向日市 | 12 | 10 | 2 | 7 | 21 | 52 | 43 | 76 | 37 | 11 | 50 | 217 | 269 |
| | 長岡京市 | 11 | 4 | 4 | 6 | 17 | 42 | 74 | 86 | 47 | 9 | 51 | 267 | 309 |
| | 大山崎町 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 5 | 5 | 10 | 7 | 3 | 11 | 36 | 41 |
| 京 都 市 | 493 | 124 | 169 | 81 | 176 | 1,043 | 1,680 | 1,384 | 986 | 83 | 340 | 4,473 | 5,516 | |
| そ の 他 | 72 | 8 | 24 | 20 | 26 | 150 | 266 | 110 | 156 | 26 | 63 | 621 | 771 | |

④ 献血推進対策費（健康推進課）

(1) 移動献血車による献血運動

市内 7 会場において実施した。

| 実 施 日 数 | 来 所 者 数 | 採 血 者 数 | 200ml 献 血 | 400ml 献 血 |
|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| 25.5 日 | 1,245 人 | 1,083 人 | 11 人 | 1,072 人 |

(2) 骨髄ドナー助成事業

骨髄等の提供を行った方に、入院や面談に要した日数に応じた助成を行う事業を実施した。

| |
|------|
| 助成者数 |
| 0 人 |

⑤ 保健センター等管理運営費（健康推進課）

保健センターは、平成14年10月から子育てセンター「すこやか」と家庭児童相談室、更に平成15年度からファミリーサポートセンターが併設され、健康推進課と合わせて4部門が共用する多機能施設となっている。

| | 成人保健関係 | 母子保健関係 | 子育てセンター | ファミリーサポートセンター | 家庭児童相談室 |
|--------------|--------|--------|---------|---------------|---------|
| 事業開催回数 | 88回 | 331回 | 52回 | 20回 | |
| 延べ参加者数 | 3,294人 | 6,320人 | 1,236人 | 318人 | 71人 |
| 会議・研修会等の開催回数 | 1回 | 12回 | 61回 | 63回 | 7回 |

4 衛生費 1 保健衛生費 2 予防費

① 感染症対策費（健康推進課）

1 定期予防接種

予防接種法に基づく定期予防接種を実施した。

A類予防接種：BCG、B型肝炎、不活化ポリオ、Hib感染症、小児の肺炎球菌感染症

四種混合（ジフテリア、百日せき、ポリオ及び破傷風）、麻しん風しん混合、水痘
日本脳炎、ヒトパピローマウイルス感染症

B類予防接種：高齢者インフルエンザ、高齢者肺炎球菌感染症

(1) 集団接種

| 種 別 | 対 象 | 通 知 者 数 | 実 施 実 人 数 | 接 種 率 |
|-----|----------------------------|---------|-----------|-------|
| BCG | 平成28年10月1日～ 平成29年9月30日生 | 549人 | 526人 | 95.8% |

(2) 個別接種

| 種 類 | 通 知 対 象 者 等 | 対象者数 | 接種者数 | 接 種 率 |
|--------------------|--|-----------|---------------|--------|
| B C G | — | — | 2 人 | — |
| B型肝炎 | 平成29年4月1日生～平成30年2月28日生 | 延べ1,560 人 | ※2 1,600 人 | 102.6% |
| 急性灰白髄炎 (不活化ポリオ) | 新たな通知は行わなかった。 | — | 22 人 | — |
| Hib感染症 | 平成29年1月1日～平成29年12月31日生 | 延べ2,248 人 | 2,133 人 | 94.9% |
| 小児の肺炎球菌 感染症 | 平成29年1月1日～平成29年12月31日生 | 延べ2,248 人 | 2,133 人 | 94.9% |
| 四種混合※1 | 平成28年12月1日～平成29年11月30日生 | 延べ2,212 人 | 2,172 人 | 98.2% |
| ジフテリア 破傷風 | 平成17年4月2日生～平成18年4月1日生 | 536 人 | 416 人 | 77.6% |
| 麻しん風しん 第1期 | 平成28年6月1日生～平成29年5月31日生 | 561 人 | 515 人 | 91.8% |
| 水 痘 | 平成28年6月1日生～平成29年5月31日生 | 延べ1,122 人 | 1,003 人 | 89.4% |
| 麻しん風しん 第2期 | 平成23年4月2日生～平成24年4月1日生 | 508 人 | 500 人 | 98.4% |
| 日本脳炎第1期 | 平成25年4月2日生～平成26年4月1日生 | 延べ1,377 人 | 1,427 人 | 103.6% |
| 日本脳炎第2期 | 平成19年4月2日生～平成20年4月1日生 | 567 人 | 245 人 | 43.2% |
| 日本脳炎特例 | 平成11年4月2日生～平成12年4月1日生 平成14年4月2日生～平成15年4月1日生 | 863 人 | 563 人 | 65.2% |
| ヒトパピローマ ウイルス感染症 | 平成25年6月から積極的勧奨を行っていない。 | — | 5 人 | — |
| 高齢者 インフルエンザ | 65歳以上の方 | 15,173 人 | ※3 7,000 人 | 46.1% |
| | 60～64歳で身体障害者手帳内部疾患1級 相当の方 | 24 人 | 5 人 | |
| 高齢者 肺炎球菌感染症 | 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100歳の方 | 3,436 人 | ※3 1,647 人 | 47.9% |
| | 60～64歳で身体障害者手帳内部疾患1級 相当の方 | 21 人 | 0 人 | |

※1 四種混合とは、ジフテリア・百日せき・ポリオ・破傷風混合予防接種をいう。

※2 B型肝炎の接種者数は、長期療養が必要な特定疾病に係る特例措置による接種者数を含む。

※3 高齢者インフルエンザ、高齢者肺炎球菌感染症の接種者数は、依頼書による接種者数を含む。

(3) 委託医療機関以外で接種する必要がある人の対応

平成25年度から長期里帰りなどにより委託医療機関で予防接種が受けられない場合に、個別に契約し、定期接種できるよう対応している。

13人（実人数）

81人（延べ件数）

(4) 長期療養が必要な特定疾病に係る特例措置

平成25年2月から長期療養が必要な特定疾病のために定期予防接種の機会を逸した人に対する定期予防接種を行った。

B型肝炎 1人（実人数）

(5) 専門的予防接種・高度専門的予防接種

専門的な医学管理のもとで接種が必要な場合、済生会京都府病院及び京都府公立大学法人京都府立医科大学附属病院で接種できるが、接種者はなかった。

2 風しん予防接種助成事業

先天性風しん症候群の発生を防止し、安心して妊娠・出産できる環境づくりを進めるために、風しん予防接種の接種費用の一部を助成した。

助成対象

妊娠を希望する女性で抗体検査等により抗体価が低い者又は抗体価が低い妊婦と同居している抗体価が低い者が、風しん又は麻しん風しんの予防接種を受けた場合

助成者数 39人（女性 33人、男性 6人）

3 予防接種費用助成事業

予防接種法による定期の予防接種を依頼書に基づき委託医療機関以外で接種をした場合に接種費用の一部を助成した。

助成者数 19人（高齢者予防接種19人、乳幼児予防接種 0人）

4 結核検診

65歳以上の市民を対象に定期健康診断として胸部エックス線検査（間接撮影）を肺がん検診と同時に市内9会場（6日間）で実施した。

| 実施回数 | 受診者数 | 要精検者数 | 精 検 結 果 | | | | 未 受 診 |
|------|------|-------|---------|----|-----|-----|-------|
| | | | 異常なし | 結核 | 肺がん | その他 | |
| 12回 | 808人 | 21人 | 9人 | 0人 | 0人 | 9人 | 3人 |

4 衛生費 1 保健衛生費 3 成人保健費

① 成人保健事業費（健康推進課）

生活習慣病を予防するために各種健康診査を実施するとともに、がんを早期発見し早期治療に結びつけるために、各種がん検診を実施した。

1 健康診査事業

(1) 30歳代の健康診査

「自分の身体に適した生活習慣となっているか」を確認し、健診結果を活用して生涯にわたって自覚的に健康づくりが進められるよう、30歳代の市民を対象とした健康診査を、保健センターで3日間実施した。

ア 検査項目

問診、身体測定（身長、体重、腹囲）、理学的検査、血圧・脈拍測定、検尿（蛋白、糖）、血液検査（赤血球数、血色素量、ヘマトクリット値、GOT、GPT、 γ -GTP、LDLコレステロール、中性脂肪、HDLコレステロール、尿酸、クレアチニン、血糖、ヘモグロビンA1c）

イ 受診者数 322 人

(2) 健康増進法による健康診査

生活保護を受給されている方など特定健康診査を受ける機会がない市民に対して、7月3日から10月31日までの間、個別医療機関において健康診査を実施した。

ア 検査項目

問診、身体測定（身長、体重、腹囲）、理学的検査、血圧測定、検尿（蛋白、糖）、血液検査（赤血球数、血色素量、ヘマトクリット値、GOT、GPT、 γ -GTP、LDLコレステロール、中性脂肪、HDLコレステロール、尿酸、クレアチニン、血糖、ヘモグロビンA1c）、必要者には心電図

イ 受診状況

| | 受診者数 |
|-------------------|------|
| 生活保護受給者 | 91 人 |
| 国保異動者 (国保会計負担) | 33 人 |

(3) 長寿(後期高齢者)健康診査

後期高齢者医療対象者について、個別医療機関において、7月3日から10月31日までの間、健康診査を実施した。

ア 検査項目

問診、身体測定（身長、体重）、理学的検査、血圧測定、検尿（蛋白、糖）、血液検査（赤血球数、血色素量、ヘマトクリット値、GOT、GPT、γ-GTP、LDLコレステロール、中性脂肪、HDLコレステロール、尿酸、クレアチニン、血糖、ヘモグロビンA1c）、心電図

イ 受診者数 3,377人

2 がん検診事業など

(1) 胃がん検診

40歳以上の市民を対象に、保健センターにおいて10日間実施した。受診率を向上させるため、平成21年度から午後の胃がん検診を開始し、また、乳がん検診と同時に受診できる枠を設けるなどの工夫をした。全日、大腸がん検診とも同時実施している。

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | 精検未受診 |
|------|------|-------|------|---------|-----|-----|----|-------|
| | | | | 異常なし | 胃がん | 他病 | 不明 | |
| 754人 | 716人 | 38人 | 5.0% | 3人 | 1人 | 32人 | 0人 | 2人 |

(2) 子宮がん検診

ア 子宮頸がん検診

(ア) 西暦で偶数年（和暦で昭和は奇数年、平成は偶数年）生まれの20歳以上の女性を対象に、4月から翌年2月末までの11か月間、委託医療機関において実施した。（実績には無料クーポン検診の受診者も含む。）

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | 精 検 未 受 診 |
|--------|--------|-------|------|---------|-------|-----|-----|----|-----------|
| | | | | 異常なし | 子宮頸がん | 異形成 | その他 | 不明 | |
| 1,167人 | 1,148人 | 19人 | 1.6% | 6人 | 1人 | 4人 | 3人 | 0人 | 5人 |

(イ) 子宮がん無料クーポン検診

20歳の方を対象に「女性のためのがん検診手帳」と「無料クーポン券付き子宮頸がん検診受診票」を送付した。

| 通知対象者数 | 受診者数 | 受診率 |
|--------|------|------|
| 278人 | 13人 | 4.7% |

※受診者数はアに再掲

イ 子宮体がん検診

子宮頸がん検診の受診者のうち、ハイリスク者及び医師が必要と認める方を対象に実施した。

| 受診者数 | 異常なし | 判定不能 | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | 精 検 未 受 診 |
|------|------|------|-------|------|---------|-------|-----|----|----|-----------|
| | | | | | 異常なし | 子宮体がん | 異形成 | 他病 | 不明 | |
| 268人 | 259人 | 7人 | 2人 | 0.7% | 1人 | 1人 | 0人 | 0人 | 0人 | 0人 |

(3) 乳がん検診

ア 集団方式

医師による視触診とマンモグラフィ撮影（乳房専用レントゲン撮影）により、40歳以上の西暦で偶数年生まれの女性を対象に、保健センターにおいて15日間実施した。保健師による「自己検診法」の健康教育を同時に行った。（実績及び検診日数には、がん検診推進事業も含む。）

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | | | | 精検未受診 |
|------|------|-------|------|---------|-----|--------|------|------|-----|--------|------|-------|
| | | | | 異常なし | 乳がん | 乳がんの疑い | 線維腺腫 | のう胞症 | 乳腺症 | その他の疾患 | 判定不能 | |
| 980人 | 896人 | 84 | 8.6% | 25人 | 2人 | 1人 | 14人 | 15人 | 22人 | 3人 | 0人 | 2人 |

イ 管外受診制度（個別方式）

今年度より乳がん検診管外受診制度を導入し、医療機関での受診も可能となった。事前申込制とし受付を11月15日～翌年1月31日まで、受診期間は12月1日～翌年2月28日まで実施した。

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | | | | 精検未受診 |
|------|------|-------|-------|---------|-----|--------|------|------|-----|--------|------|-------|
| | | | | 異常なし | 乳がん | 乳がんの疑い | 線維腺腫 | のう胞症 | 乳腺症 | その他の疾患 | 判定不能 | |
| 43人 | 34人 | 9人 | 20.9% | 3人 | 0人 | 0人 | 2人 | 0人 | 3人 | 0人 | 0人 | 1人 |

ウ 乳がん無料クーポン検診

40歳(昭和51年度生まれ)の方を対象に「女性のためのがん検診手帳」と「乳がん検診無料クーポン券」を送付した。

| 通知対象者数 | 受診者数 | 受診率 |
|--------|-------|--------|
| 417 人 | 113 人 | 27.1 % |

※受診者数はアに再掲

(4) 肺がん検診

40歳以上の市民を対象に、結核検診と同時に市内9会場（6日間）で実施した。また、65歳以上の受診者には同時に結核検診も行った。

| 受診者数 | 異常なし | 経過観察 | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | 精検未受診 |
|--------|--------|------|-------|------|---------|-----|--------|----|----|-------|
| | | | | | 異常なし | 肺がん | 肺がんの疑い | 他病 | 不明 | |
| 1,135人 | 1,010人 | 106人 | 19人 | 1.7% | 10人 | 0人 | 2人 | 4人 | 0人 | 3人 |

必要者には、喀痰細胞診検査も行った。

| 対象者数 | 受検者数 |
|------|------|
| 22人 | 21人 |

(5) 大腸がん検診

40歳以上の市民を対象に、問診及び便潜血検査（免疫便潜血二日法）による検診を実施した。

保健センターにおける集団方式は、胃がん検診、乳がん検診と同時に16日間行った。個別方式は、乙訓大腸がん検診委託医療機関において、7月3日から10月31日までの間実施した。

ア 集団方式

| 受診者数 | 便潜血陰性 | 要精検者数 (便潜血陽性) | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | 精検未受診 |
|-------|-------|------------------|-------|---------|------|-----|-----|-------|
| | | | | 異常なし | 大腸がん | 他 病 | 不 明 | |
| 242 人 | 218 人 | 24 人 | 9.9 % | 8 人 | 1 人 | 9 人 | 0 人 | 6 人 |

イ 個別方式

| 受診者数 | 便潜血陰性 | 要精検者数 (便潜血陽性) | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | 精検未受診 |
|---------|---------|------------------|--------|---------|------|-------|-----|-------|
| | | | | 異常なし | 大腸がん | 他 病 | 不 明 | |
| 4,071 人 | 3,581 人 | 490 人 | 12.0 % | 97 人 | 11 人 | 244 人 | 0 人 | 138 人 |

(6) 前立腺がん検診

55歳以上の男性を対象に、乙訓前立腺がん検診委託医療機関で、7月3日から10月31日までの間、P S A値測定（前立腺特異抗原検査）を実施した。（ ）内は、向日市国民健康保険による保健事業として実施した再掲人数である。

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精 検 結 果 | | | | | 精 検 未受診 |
|----------------------|---------|-------|-------|---------|--------|--------|--------|--------|------------|
| | | | | 異常なし | が ん | 肥 大 | 他 病 | 不 明 | |
| 2,194 人 (1,056 人) | 2,014 人 | 180 人 | 8.2 % | 28 人 | 13 人 | 91 人 | 3 人 | 0 人 | 45 人 |

(7) 肝炎ウイルス検診

40歳の節目に当たる方を対象として、乙訓肝炎ウイルス検診委託医療機関で、7月3日から10月31日までの間、C型及びB型肝炎ウイルス検診を実施した。対象者に通知を行った。

| | 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 |
|-----|-------|-------|-------|------|
| C 型 | 181 人 | 181 人 | 0 人 | 0 % |
| B 型 | 181 人 | 181 人 | 0 人 | 0 % |

(8) 胃がんリスク検診

60歳の節目に当たる方を対象として、乙訓胃がんリスク検診委託医療機関で、7月3日から10月31日までの間、ピロリ菌抗体検査及びペプシノゲン検査を実施した。対象者には通知を行った。

| 受診者数 | 異常なし | 要精検者数 | 要精検率 | 精検結果 | | | | 精 検 未受診 |
|------|------|-------|--------|------|-----|-------|-----|------------|
| | | | | 異常なし | 胃がん | 萎縮性胃炎 | その他 | |
| 78 人 | 57 人 | 21 人 | 26.9 % | 0 人 | 0 人 | 15 人 | 0 人 | 6 人 |

3 健康教育

(1) ヘルスアップ（血糖編）

血糖を改善するため、自分の体の状態に適した食生活改善を目指す健康教室を実施した。

| 実施回数 | 申し込み者数 | 参加者数 |
|------|--------|------|
| 1 回 | 8 人 | 8 人 |

(2) ヘルスアップ（脂質編）

高脂血を改善するため、自分の体の状態に適した食生活改善を目指す健康教室を実施した。

| 実施回数 | 申し込み者数 | 参加者数 |
|------|--------|------|
| 1 回 | 20 人 | 20 人 |

(3) 脂肪を燃やしてスリム教室

各クール毎に内容をかえ、家庭でも継続して行える筋力運動の基礎を学ぶ教室を1クール2回、3クール実施した。

| 実施回数 | 参加実人員 | 延べ参加者数 |
|------|-------|--------|
| 6 回 | 56 人 | 89 人 |

(4) 健康づくり出前講座

おおむね10人以上の向日市民で構成する団体やグループに保健師や管理栄養士が出向き、健康づくり講座を実施した。8種類のテーマから選択してもらい、各団体の希望に添って行った。

| 実施団体数 | 延べ実施回数 | 延べ参加者数 |
|-------|--------|--------|
| 15 団体 | 31 回 | 426 人 |

(5) 歯のひろば

市民を対象に、京都府乙訓歯科医師会との共催で実施した。

ア 内 容 歯科医師による歯科健診・歯科相談、歯科衛生士によるブラッシング指導、体験コーナー（口臭チェック、咬合力テスト）、骨強度測定、血管年齢測定、簡単認知機能テスト、健康教育（パネル展示）を実施した。食育コーナーを設け、食育に関する啓発活動を行った。

イ 実 施 日 6月10日（土）

ウ 来所者数 235人

4 健康相談

(1) 健康診査結果相談会

特定健康診査等の受診後に、健診結果を活用した生活習慣改善を支援するため、保健センターにおいて、保健師、管理栄養士による個別相談を実施した。市が行う健診以外の受診者も対象とし、必要に応じてパンフレットを配布した。

ア 健康診査結果相談会

| 実施回数 | 参加者数 | 栄養相談 | 健康相談 |
|------|------|------|------|
| 5回 | 28人 | 16人 | 21人 |

イ 30歳代の健康診査結果説明会(指定日が都合のつかない人には、別の日に個別で実施した。)

| 実施回数 | 参加者数 |
|------|------|
| 3回 | 127人 |

(2) 各種健(検)診等あらゆる機会を捉えて、血圧測定、食事指導・生活指導等の健康相談を実施した。

| 実施回数 | 参加者数 |
|------|--------|
| 60回 | 3,292人 |

5 訪問指導

保健師、管理栄養士が、がん検診や各種健診後の要指導者に対する家庭訪問指導を行った。

実人数 4人 延べ人数 4人

6 その他の健康づくり

チャレンジウォーク

市民の自主的な健康づくりを応援するため、平成15年度から実施している。いつでも、誰でも気軽に始められるウォーキングに継続的に取り組めるよう「ウォーキングパスポート」を配布した。

新規登録者 : 14人
延べ認定者数 : 95人

4 衛生費 1 保健衛生費 4 母子保健費

① 母子保健事業費（健康推進課）

1 子育てコンシェルジュ推進事業

(1) 子育てコンシェルジュ

妊娠期から子育て期に渡るまでのワンストップ窓口として専任保健師を配置し、妊婦や転入児の保護者の面接・相談を行い、地域の子育て情報等の提供を行った。

市の子育てサービス等の情報を集約し、手書き地図に地域の子育て支援ひろば・公園をのせた子育てコンシェルジュマップを転入児相談・乳児健康診査・乳児訪問等で配布した。

また、支援の必要な妊婦に個別支援プランを作成し関係機関と連携しながら継続支援を行った。

| | 面接数 | 電話相談数 |
|------------|-------|-------|
| 妊 婦 | 549 人 | 96 人 |
| 転入児（転入届出時） | 232 人 | 33 人 |
| その他の乳幼児 | 28 人 | 95 人 |

(2) 産前・産後サポート事業

ア 子育てパートナー派遣事業

子育てコンシェルジュの個別支援プランに基づき、支援の必要な妊産婦に助産師が電話相談・訪問指導を行った。

| 電 話 相 談 | 家 庭 訪 問 |
|---------|---------|
| 215 人 | 40 人 |

イ プレママ・サロン事業

子育てコンシェルジュの個別支援プランに基づき、支援の必要な妊産婦に助産師が保健センターで集団指導や個別相談を行った。

| 実 施 回 数 | 参 加 妊 婦 数 | 配 偶 者 等 |
|---------|-----------|---------|
| 12 回 | 103 人 | 24 人 |

(3) 子育て世代サポート事業

ア すくすく身体クリニック

配慮を必要とする子どもを支援し、保護者の不安や負担を軽減するために、小児科専門医の診察と保健師・栄養士による指導を行った。

| 実 施 回 数 | 参 加 者 数 |
|---------|---------|
| 15 回 | 53 人 |

2 母子健康手帳、妊婦健康診査公費負担受診券の交付及びマタニティマークの配布

母子健康手帳交付件数 500人

妊婦健康診査公費負担受診券交付件数 563人(うち 転入63人)

3 妊婦健康診査

平成9年度から市が実施。平成20年度から回数を5回に拡充、平成21年度からは14回に拡充するとともに委託先を京都府医師会だけでなく、大阪府医師会及び京都府助産師会にも拡大した。平成23年1月からHTLV-1抗体検査を追加、平成23年4月からクラミジア検査を追加している。

受診者実人数 808人

(単位：人)

| | 受診者数 | 健診結果 | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|-----|
| | | 異常なし | 要指導 | 要精検 | 要医療 |
| 基本健診（1～14回） 問診、診察、体重及び血圧測定、尿検査、保健指導 | 6,007 | 5,808 | 93 | 13 | 93 |
| 前期血液検査（貧血、血糖） | 489 | 479 | 5 | 2 | 3 |
| 血液型 | 474 | | | | |
| 中期血液検査（貧血、血糖） | 486 | 421 | 13 | 4 | 48 |
| 後期血液検査（貧血） | 395 | 335 | 16 | 1 | 43 |
| 血液検査（免疫検査） | 488 | 477 | 9 | 0 | 2 |
| B群溶血性レンサ球菌検査 | 408 | 386 | 10 | 0 | 12 |
| HIV抗体価検査 | 486 | | | | |
| 超音波検査（1～4回） | 1,877 | 1,833 | 20 | 2 | 22 |
| HTLV-1抗体検査 | 490 | 490 | 0 | 0 | 0 |
| クラミジア検査 | 479 | 479 | 0 | 0 | 0 |

| | 受診者数 | 異常なし | 要精検 | 他の疾患 |
|--------------|------|------|-----|------|
| 子宮頸がん検査（細胞診） | 479 | 476 | 3 | 0 |

○ 妊婦健康診査助成制度

平成20年度から、委託医療機関以外の産婦人科で妊婦健康診査を受診した人に助成金を交付している。

助成人数 79人（実人数）

内訳 平成27年度健診分 延べ30人

平成28年度健診分 延べ72人

4 乳幼児健康診査

| | 実施回数 | 対象児数 | 受診児数 | 健康診査結果 | | | |
|----------------|------|------|------|--------|------------|-----|---|
| | | | | 異常なし | 要精検 要注意 | 未実施 | |
| 乳児前期健康診査 | 12回 | 551人 | 541人 | 391人 | 150人 | 0人 | |
| 乳児後期健康診査 | 12 | 539 | 525 | 344 | 181 | 0 | |
| 1歳6か月児 健康診査 | 一般 | 12 | 552 | 548 | 367 | 181 | 0 |
| | 歯科 | 12 | 552 | 548 | 526 | 5 | 0 |
| 3歳児健康診査 | 一般 | 12 | 516 | 500 | 305 | 195 | 0 |
| | 歯科 | 12 | 515 | 498 | 369 | 128 | 1 |
| | 視覚 | 12 | 516 | 500 | 440 | 60 | 0 |
| | 聴覚 | 12 | 516 | 500 | 492 | 8 | 0 |

3歳児健康診査精密検査

| 項目 | 精密検査対象者 | | 受診者 | 受診結果 | | |
|--------|---------|------|-----|------|------|-----|
| | 人数 | 要精検率 | | 異常なし | 経過観察 | 要治療 |
| 耳鼻科 | 5人 | 1.0% | 3人 | 2人 | 0人 | 1人 |
| 眼科 | 48 | 9.6 | 18 | 6 | 9 | 3 |
| 検尿 | 37 | 7.4 | 26 | 15 | 9 | 2 |
| 発達 | 34 | 6.8 | 11 | 2 | 8 | 1 |
| その他の所見 | 4 | 0.8 | 2 | 1 | 1 | 0 |

5 健康教育

(1) プレママスクール

妊婦（配偶者も含む。）を対象に、保健師、助産師、看護師、栄養士による教室を実施した。

| 実施回数 | 対象者数 | 受講者数 | 延べ受講者数 |
|--------------------|-------------------|-----------------|--------------------------------|
| 15回 (全3回、5回クール) | 634人 うち初妊婦328人 | 91人 受講率14.4% | 179人 うち初妊婦 176人 うち配偶者 3人 |

※ 調理実習では、向日市食生活改善推進員協議会の協力を得て実施した。

(2) 離乳食教室

離乳食の必要性や実際の与え方、進め方等について、講話や試食を実施した。

| 実施回数 | 対象 | 対象者数 | 受講者数 | 受講率 |
|------|------------|------|------|-------|
| 12回 | 生後5か月児の保護者 | 545人 | 310人 | 57.8% |

(3) たんぽぽくらぶ

発達情緒面に援助を必要とする児を対象に、児童心理の専門家、保健師、子育てセンター保育士でグループ指導を実施した。

| | 回数 | 来所児数 | 同伴兄弟 | 保護者数 | 結果（実数） | |
|----|----|------|------|------|---------|-----------------|
| | | | | | 療育施設へ紹介 | 発達相談・ことばの相談等で継続 |
| 前期 | 5回 | 93人 | 29人 | 99人 | 8人 | 12人 |
| 後期 | 5 | 76 | 8 | 92 | 5 | 11 |

(4) 歯の健康教室

2歳6か月児とその保護者を対象に、乳歯の虫歯予防のみならず、歯と口腔の健康のために、歯科健診、ブラッシング指導に加えて栄養士による食生活指導を実施した。

○ 2歳6か月児歯の健康教室

| 実施回数 | 対象児数 | 来所児数 | 来所率 | 1回平均来所児数 |
|------|------|------|-------|----------|
| 4回 | 512人 | 397人 | 77.5% | 99.3人 |

○ 歯科健診結果

| 虫歯保有者 | 虫歯保有率 | 総虫歯本数 |
|-------|-------|-------|
| 14人 | 3.5% | 27本 |

(5) 2歳児教室

主に1歳6か月児健康診査で精神発達面の援助を必要とする児を対象に、フォロー教室を実施した。

| 実施回数 | 対象者数 | 来所児数 | 参加率 |
|------|------|------|-------|
| 6回 | 96人 | 62人 | 64.6% |

(6) ブックスタート

平成23年8月から乳児後期健康診査時に読み聞かせを実施し、ブックスタートパック（絵本2冊、コットンバッグ、図書館や絵本、子育て支援情報等のリーフレット）を手渡し、未受診者には訪問等で配布した。

| 実施回数 | 配布者数 | 配布数 |
|------|------|--------|
| 12回 | 522人 | 1,044冊 |

6 健康相談

(1) 健康相談、栄養相談

| 実施回数 | 来所児数 | | | 1回平均 来所児数 |
|------|------|------|------|--------------|
| | 乳児 | 幼児 | 計 | |
| 16回 | 326人 | 252人 | 578人 | 36.1人 |

(2) 発達相談、ことばの相談

発達相談は昭和43年から、ことばの相談は昭和51年から開設し、家庭訪問、健康診査、相談等から発見された児童の事後指導として実施した。

| | 相談回数 | へ来 実所 人 児 数 | へ来 延所 べ 人 児 数 | 相談結果 | | | | 他機関への紹介 | | | |
|--------|------|-------------------------|------------------------------|--------|---------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|--|-----------------------|------------------|
| | | | | 継 続 | 助 言 に よ り 改 善 | 正 常 ・ 改 善 | 就 学 | 療 育 機 関 へ | 教 こ と ば 室 ・ き こ へ え | 医 療 機 関 へ | 発 達 相 談 |
| 発達相談 | 169回 | 231人 | 253人 | 148人 | 3人 | 15人 | 65人 | 21人 | 1人 | 5人 | 人 |
| ことばの相談 | 12 | 18 | 34 | 4 | 4 | 2 | 8 | 0 | 3 | 0 | 3 |

7 家庭訪問

保健師、助産師による乳幼児等の訪問指導を実施した。

未熟児訪問は、平成25年度から実施している。

家庭訪問数 (単位：人)

| 産婦 | 新生児 | 乳幼児 |
|-----|-----|-----|
| 500 | 3 | 652 |

(再掲)

- 里帰り訪問事業 延べ人数 8人
- 乳児家庭全戸訪問事業 延べ人数 513人(双子 13組)
(うち未熟児延べ人数 48人)

8 養育支援家庭訪問事業

養育支援の必要な家庭に対し、保健師・助産師、家庭児童相談室の相談員等が家庭訪問を行い、養育に関する相談、指導、助言その他必要な支援を行った。

| | | 保健師・助産師 | 家庭児童相談室 相談員等 | | (単位：人) |
|------|------|---------|--------------|----|--------|
| 訪問数 | | 267 | 109 | | |
| (再掲) | 妊婦 | 27 | 乳幼児 | 56 | |
| | 産婦・母 | 129 | 児 童 | 53 | |
| | 乳幼児 | 111 | | | |

9 乙訓ポニーの学校通園児数

家庭訪問、健康診査、発達相談、ことばの相談等で発見された発達の様々な面で療育を必要とする子どもの通園状況は次のとおりである。

| | 新規通園児数 | | 小 計 | 継続通園児数 | | 小 計 | 合 計 | | |
|-----|--------|----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4月 | 週1回 | 8人 | 9人 | 週1回 | 28人 | 29人 | 週1回 | 36人 | 38人 |
| | 月1回 | 1 | | 月1回 | 1 | | 月1回 | 2 | |
| 7月 | 週1回 | 1 | 1 | 週1回 | 34 | 37 | 週1回 | 35 | 38 |
| | 月1回 | 0 | | 月1回 | 3 | | 月1回 | 3 | |
| 10月 | 週1回 | 1 | 1 | 週1回 | 34 | 37 | 週1回 | 35 | 38 |
| | 月1回 | 0 | | 月1回 | 3 | | 月1回 | 3 | |
| 1月 | 週1回 | 1 | 1 | 週1回 | 35 | 38 | 週1回 | 36 | 39 |
| | 月1回 | 0 | | 月1回 | 3 | | 月1回 | 3 | |

10 不妊治療助成事業

不妊治療の経済的負担を軽減するため、向日市不妊治療助成事業実施要綱に基づき、平成15年10月から実施している。平成23年4月から人工授精による治療も助成対象とし、助成額の拡充を図った。平成26年10月から男性不妊治療（平成28年1月19日まで）及び不育症の治療と検査にも助成対象を拡充した。

助成者数 109人（実人数）

内訳 一般不妊治療助成者数 延べ123人（うち人工授精による治療助成者数延べ69人）

不育症治療等助成者数 延べ 0人

男性不妊治療助成者数 4人

② 養育医療給付事業費（医療保険課）

母子保健法第20条の規定により、身体の発育が未熟なまま出生し、医師が指定医療機関への入院養育が必要と認めた乳児に対し、入院医療費等の給付を行った。

| 延べ受給者数 | 延べ支給件数 | 支給総額 |
|--------|--------|------------|
| 19人 | 51件 | 4,429,895円 |

4 衛生費 1 保健衛生費 5 健康増進施設費

① 健康増進施設管理運営費（地域福祉課）

市民の主体的な健康づくりと介護予防を推進するため、平成15年5月に向日市健康増進センターを開設した。平成18年度から指定管理者制度を導入し、向日市健康増進センターと向日市民温水プールを一体的に管理しており、平成28年度から5年間の指定管理者にゆめパレアむこう共同事業体（株式会社オーグスポーツ、イオンディライト株式会社）を指定している。

指定管理料 : 18,993,000円

1 市民温水プール利用状況

(1) 利用者数（年間延べ利用者数）

| | | |
|----------------------|----------|--------------|
| 1.5時間までの利用者数（8月は除く） | 56,401人 | （月平均 5,127人） |
| 1.5時間以上の利用者数 | 3,886人 | （月平均 323人） |
| 無料券及びピロティ利用者数 | 3,073人 | （月平均 256人） |
| 水中ウォーキング（8月は除く） | 229人 | （月平均 21人） |
| スイミングスクール利用者数（8月は休講） | 57,545人 | （月平均 5,231人） |
| 市民温水プール利用者数合計 | 121,134人 | |

(2) 営業日数 315日

2 健康増進センター利用状況

(1) 利用者数（年間延べ利用者数）

| | | |
|----------------|----------|---------------|
| 定期利用会員 | 166,727人 | （月平均 13,894人） |
| うち市内 | 84,729人 | （50.8%） |
| 都度利用者 | 6,421人 | （月平均 535人） |
| うち市内 | 2,268人 | （35.3%） |
| 健康増進センター利用者数合計 | 173,148人 | （月平均 14,429人） |
| うち市内 | 86,997人 | （50.2%） |

(2) 営業日数 333日

4 衛生費 1 保健衛生費 6 環境衛生費

① 環境政策事業費（環境政策課）

市民の理解と協力により、環境美化対策を推進し、清潔で美しいまちづくりに努めた。

1 新環境基本計画の推進

本市の総合的な環境施策の方向性等を示す「新向日市環境基本計画」に基づき、環境保全施策を推進した。

(1) ごみゼロ・向日市一斉クリーン作戦

530（ごみゼロ）運動の一環として、市民、団体、事業所、市などが一体となって市内地域の道路や公園等の清掃活動を実施した。

| | | |
|----------|---------------|----------------|
| 開催日 | 平成29年5月28日（日） | 平成29年11月26日（日） |
| 参加人数/団体数 | 約4,000人/116団体 | 約2,400人/79団体 |

(2) 環境保全啓発事業の推進

- ・ 環境月間 平成29年6月1日（木）～30日（金）
- ・ 環境月間事業 大気及び河川水質の分析調査
- ・ 環境市民講座
 - 「グリーンカーテン講習会」 平成29年4月25日（火）
 - 「親子で作って学ぼう！自然エネルギー！」 平成29年8月10日（木）
 - 「防災気象情報の利活用について」 平成29年12月21日（木）
 - 「今日から始める食品ロス削減作戦！～選ぶ、平成30年2月14日（水）
作る、食べる時、あなたにできること～」

(3) 家庭向け自立型再生可能エネルギー導入補助事業（平成29年度主要事業）

太陽光発電と蓄電池を同時に設置する家庭に対して、補助金の交付を行った。

| | |
|---------|-------------|
| 年 度 | 29 |
| 補助世帯数 | 4 件 |
| 補助金交付総額 | 1,157,000 円 |

2 狂犬病予防対策の実施

狂犬病予防法に基づき、犬の登録及び狂犬病予防注射を実施した。

狂犬病予防集合注射期間 平成29年4月18日（火）～20日（木） 207頭（集合注射実施頭数）
 予防注射頭数 1,745頭

3 ふん害対策の実施

マナーの向上を呼びかける看板の設置、配布等を行った。

4 蜂駆除用防護服の貸出支援

個人で蜂を駆除される場合に安全に作業を行っていただくため、蜂防護服を貸し出した。

(貸出件数 10件)

5 空き地雑草除去対策

空き地の管理について指導するとともに、環境美化の啓発等を推進した。

(指導件数 7件)

6 不法投棄対策

(1) 環境整備員によって、分別ステーション及び付近の巡回パトロールを実施した(通年。平日の午後)。

(2) 立看板の設置等による啓発を行った。

7 ごみの減量と再資源化の推進

(1) リサイクル「ひまわり市」の開催

家庭にある不用品のフリーマーケットを開催した。

ア 開催日 5月20日(土) ※10月28日(土)は雨天のため中止

イ 出店数 37店

ウ 来場者数 約750人

(2) 生ごみ堆肥化容器購入費補助

| 年 度 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 補助世帯数 | 3件 | 4件 | 5件 | 2件 | 9件 |
| 補助金交付総額 | 30,000円 | 40,000円 | 28,900円 | 12,800円 | 53,100円 |

(3) 紙パックリサイクル事業の推進

ア 回収量 約2t

イ 回収場所 19か所(市役所、公民館、老人福祉センター等)

(4) 廃食油回収活動支援事業の推進

回収用容器及びのぼり旗を市民団体に無償貸与し、市民活動を支援した。

ア 回収量 2,070リットル

イ 回収場所 12か所(4団体)

(5) 公共施設等における資源ごみの終日回収の推進

市役所庁舎、鶏冠井コミュニティセンター及び北部防災拠点で資源ごみの終日回収を実施した。

また、市役所庁舎において廃食油の回収を実施した。

(単位：t)

| 種 別 \ 年 度 | 29 |
|-------------|-------|
| 空 カ ン | 3.40 |
| 空 ビ ン | 7.68 |
| ペ ッ ト ボ ト ル | 2.79 |
| 合 計 | 13.87 |

(単位：リットル)

| 種 別 \ 年 度 | 29 | 28 |
|-----------|-----|-----|
| 廃 食 油 | 647 | 540 |

(6) 小型家電回収の推進

民間事業者と協定し、宅配便を用いた小型家電の回収（パソコンを含むと無料。ただし1箱のみ。）を実施した。

| 種 別 \ 年 度 | 29 | | 28 | |
|-----------|----|--------|----|--------|
| | 台数 | 重さ(kg) | 台数 | 重さ(kg) |
| パ ソ コ ン | 41 | 237.6 | 62 | 365.7 |
| 携 帯 電 話 | 31 | 3.6 | 24 | 2.8 |
| その他小型家電 | | 313.4 | | 307.0 |
| 合 計 | | 554.6 | | 675.5 |

8 環境汚染の状況

(1) 公害苦情件数・推移

(単位：件)

| 種 別 \ 年 度 | 29 | 28 | 27 | 26 | 25 |
|-----------|----|----|----|----|----|
| 大 気 汚 染 | 3 | 2 | 8 | 2 | 5 |
| 水 質 汚 濁 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 騒 音 | 4 | 6 | 5 | 3 | 7 |
| 振 動 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 悪 臭 | 6 | 2 | 2 | 2 | 4 |
| そ の 他 | 4 | 1 | 2 | 2 | 5 |
| 計 | 17 | 11 | 19 | 11 | 21 |

※平成29年度その他：不法投棄3件、犬の鳴き声1件

(2) 光化学反応（光化学スモッグ）による大気汚染対策

注意報発令時緊急体制期間 平成29年5月1日（月）～9月30日（土）

注意報発令件数（乙訓地域） 0件

9 関係法令及び府条例に基づく特定施設等届出状況

(1) 騒音関係

(単位：件)

| 種 別 | 年 度 | |
|-----------------------------|-----|-----|
| | 29 | 28 |
| 騒音規制法に基づく特定建設作業実施届出数 | 19 | 23 |
| 騒音規制法に基づく特定施設設置事業所数 | 46 | 46 |
| 騒音規制法に基づく特定施設数 | 333 | 333 |
| 京都府環境を守り育てる条例に基づく特定施設設置事業所数 | 81 | 79 |
| 京都府環境を守り育てる条例に基づく特定施設数 | 623 | 613 |

(2) 振動関係

(単位：件)

| 種 別 | 年 度 | |
|-----------------------------|-----|-----|
| | 29 | 28 |
| 振動規制法に基づく特定建設作業実施届出数 | 4 | 11 |
| 振動規制法に基づく特定施設設置事業所数 | 42 | 42 |
| 振動規制法に基づく特定施設数 | 272 | 272 |
| 京都府環境を守り育てる条例に基づく特定施設設置事業所数 | 41 | 41 |
| 京都府環境を守り育てる条例に基づく特定施設数 | 227 | 227 |

10 調査・測定の実施状況

(1) 騒音・振動調査

ア 環境騒音実態調査（24時間測定）

(ア) 一般地域（道路に面する地域以外の地域）

| | |
|--------------|-----------------------|
| 物集女公民館 | 平成29年11月14日（火）～15日（水） |
| 寺戸コミュニティセンター | 平成29年12月5日（火）～6日（水） |
| 市役所本庁舎 | 平成29年11月28日（火）～29日（水） |
| 鶏冠井公民館 | 平成29年11月20日（月）～21日（火） |
| 上植野公民館 | 平成29年11月29日（水）～30日（木） |
| 上植野町落堀集会所 | 平成29年11月27日（月）～28日（火） |

(イ) 道路に面する地域（自動車騒音常時監視）

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 国道171号（森本町戌亥～上植野町菱田） | 平成29年12月12日（火）～13日（水） |
| 府道中山稲荷線（寺戸町石田～物集女町長野） | 平成29年11月28日（火）～29日（水） |

イ 新幹線鉄道騒音等監視測定

| | |
|----------------|----------------|
| 森本町東ノ口（新幹線上り側） | 平成29年10月24日（火） |
| 森本町佃（新幹線下り側） | 平成29年10月24日（火） |

(2) 大気調査

一酸化炭素、一酸化窒素、二酸化窒素濃度調査

| | |
|---------------|---------------|
| 物集女御所海道交差点 | 平成29年6月20日（火） |
| 蔵ノ町公園 | 平成29年6月28日（水） |
| 寺戸公民館 | 平成29年6月28日（水） |
| 鶏冠井公民館 | 平成29年6月20日（火） |
| 上植野公民館 | 平成29年6月28日（水） |
| 上植野コミュニティセンター | 平成29年6月20日（火） |

(3) 水質調査

公共水域調査（河川、用水路） 4 河川／5 地点

寺戸川（深田川橋）

石田川（前田地下道西側）

石田川（西羽東師川合流地点）

和井川（J R 東海道線東側）

小井川（J R 東海道線西側）

年 4 回調査

第 1 回 平成29年 6 月 30 日（金）

第 2 回 平成29年 9 月 25 日（月）

第 3 回 平成29年12月18日（月）

第 4 回 平成30年 3 月 19 日（月）

11 公衆浴場確保対策補助金

市民の保健衛生の向上のため、市内 1 か所の公衆浴場に対し 9 万円の補助金を交付した。

4 衛生費 2 清掃費 1 清掃総務費

② 乙訓環境衛生組合費（環境政策課）

乙訓環境衛生組合の運営経費について、人口割等に応じて 2 市 1 町で分担をした。

4 衛生費 2 清掃費 2 塵芥処理費

① 塵芥収集費（環境政策課）

ごみの収集は、可燃物を週 2 回、資源物（分別収集）を月 2 回、粗大ごみや不燃物を随時収集し、一般家庭から市民一人 1 日あたり約 524g のごみが排出された。

（収集量：乙訓環境衛生組合統計、人口：平成29年10月 1 日現在 56,862 人）

1 ごみ等収集量

(1) 一般家庭ごみ

| 種 別 | 収集量 (t) |
|---------|-----------|
| 可 燃 物 | 9,844.86 |
| 分 別 収 集 | 844.29 |
| 不 燃 物 | 55.59 |
| 粗 大 ご み | 129.23 |
| 合 計 | 10,873.97 |

(2) 事業系ごみ

| 種 別 | 収 集 量 (t) |
|---------|-----------|
| 可 燃 物 | 3,447.61 |
| 分 別 収 集 | 7.52 |
| 不 燃 物 | 0.00 |
| 粗 大 ご み | 120.94 |
| 合 計 | 3,576.07 |

○有料ごみ

| | |
|---------|-------------|
| 処 理 件 数 | 3,993 件 |
| 手 数 料 | 7,378,000 円 |

2 分別収集量（内訳）

| 分 類 | 収 集 量 (t) | 割 合 (%) |
|------------------|-----------|-----------|
| 空 カ ン | 106.87 | 12.55 |
| 空 ビ ン | 295.50 | 34.69 |
| そ の 他 不 燃 | 194.73 | 22.86 |
| ペ ッ ト ボ ト ル | 89.64 | 10.52 |
| その 他 プ ラ ス チ ッ ク | 151.49 | 17.78 |
| 廃 乾 電 池 | 9.15 | 1.07 |
| 蛍 光 灯 | 4.43 | 0.52 |
| 合 計 | 851.81 | 100.00 |

3 ごみの適正な出し方についての啓発

可燃ごみや資源ごみ、粗大ごみの収集を円滑に行うため、ごみの出し方・分け方カレンダーを約27,000部配布するとともに、広報による啓発を実施し、マナーの向上に努めた。また、定期的な巡回パトロールや立看板の設置を行った。

4 衛生費 2 清掃費 3 し尿処理費

① し尿収集費（環境政策課）

1 し尿くみとり（年間）

委託業務によりし尿を収集し、乙訓環境衛生組合の処理施設まで運搬した。

| | | | | |
|------------|-----|-------|--------|------------------|
| くみとり 戸数 | 人頭制 | | 84 戸 | くみとり家屋件数 100件 |
| | 計量制 | 一般家庭 | 6 か所 | |
| | | 事業所 | 10 か所 | |
| | | 仮設トイレ | 37 か所 | |
| くみとり量 | | | 237 kℓ | |

※収集量：乙訓環境衛生組合統計による。

2 浄化槽

| | |
|----------|--------|
| 基数 | 103 基 |
| 浄化槽汚泥収集量 | 139 kℓ |

※収集量：乙訓環境衛生組合統計による。