

平成 28 年度 事業報告書

自 平成 28 年 4 月 1 日

至 平成 29 年 3 月 31 日

石川県成人病予防センターは、公益財団法人に移行して5年が経過した。

この間、公益法人としての自覚を持って地域に貢献するため、職員の資質の向上を図り、センターが実施する検診の安全性、効率性を高め正確な検診と迅速な結果通知を図るよう努めた。

また生活習慣病予防の重要性、生活習慣病にかからないための知識の普及について、県・市町の施策に協力しつつ、啓発普及資料の配布、各種健康フェアへの参加、その他各種行事に参加するなど広く広報活動を行った。

調査研究事業として、がん検診精度の維持向上を図るため、がん検診診断精度強化事業を継続して実施した。また胃がん検診におけるペプシノゲン検査及び前立腺がん検診を継続して実施し、乳がん検診の診断精度を高めるための乳腺超音波検診を実施した。

結核及び生活習慣病対策推進事業として、結核及び生活習慣病予防に関する知識の普及、啓発活動、講習会・講演会の開催等を通じて啓蒙普及活動を実施した。さらに、検診従事者の資質の向上を図るため、各種研修会・学会へ参加した。

関係団体の活動支援として、石川よろこびの会等の活動支援を引き続き行った。

各種集団検診の受診者数について、がん検診では受診総人数は127,695人で、前年度実績と比べて全体では31,079人の減となった。結核検診では受診総人数は46,295人で、前年度実績と比べて688人の増となった。循環器健診では受診総人数は29,298人で、前年度実績と比べて712人の減となった。

その結果、がん検診、結核・循環器健診合計の受診者数は204,799人となり、平成27年度実績に比べて31,466人の減少となった。

また、胸部検診車1台のX線装置のデジタル化を自己資金で行った。

以下、平成28年度における各種事業は、事業計画に基づき次のとおり実施した。

1 啓発普及事業

生活習慣病予防の重要性と、生活習慣病にかからないための知識の普及について、国、県及び市町の施策に協力し、次の事業を実施した。

(1) 啓発普及資料の配布

啓発活動を通じて保健福祉センター及び市町その他関係団体等のがん征圧月間事業やミニ講演会等、パンフレットや小冊子等を配布した。

資料名	配布数	配布先
集団検診実施状況	250 冊	保健福祉センター、市町、医療機関
いしかわ成人病予防センターだより	2,000 部	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
がん検診`がんに負けない社会を作る`	4,000 部	保健福祉センター、市町、事業所
がん検診を受ける方へ（全部）	30,000 部	市町、事業所
がん検診を受ける方へ（単独）	7,000 部	市町、事業所
乳がんの自己検診法	40,000 部	一般住民受診者、市町、事業所
がん征圧月間ポスター	200 枚	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
がん征圧予防ポスター	200 枚	保健福祉センター、市町、医療機関 公民館他
緊急事態！大腸がんが増えている	20,000 部	保健福祉センター、市町、事業所、講演会
日本対がん協会報	480 部	市町、報道機関、会員他
結核予防会機関誌「複十字」	900 冊	保健福祉センター、市町、会員他
結核予防会機関誌「健康の輪」	300 冊	保健福祉センター、市町、会員他
結核予防週間周知用ポスター	600 冊	保健福祉センター、市町、学校他

・各市町の保健センター、公民館など検診会場付近の電柱に「必ず受けよう健康診断を！」メッセージ広告看板設置（県内42本）

(2) 健康フェア等への参加

金沢市、羽咋市他の検診実施主体が主催のイベントや各種健康フェアに参加し、啓発資料の配布、パネルの展示などを行うとともに、動脈硬化測定・スパイロメトリーによる肺年齢測定・骨密度測定等を実施した。

(3) 第16回禁煙フォーラム石川2016への参加協力

県立音楽堂交流ホールにおいて動脈硬化測定、スパイロメトリーによる肺年齢測定を実施した。舞台では臨床内科医会の先生方7人によるリレー講演会が催され、講演の間にアンサンブル「つくし」による禁煙ミュージカルも行われた。また協力団体による歯科検診、禁煙カフェ、肌チェックコーナー、専門医の骨密度結果説明・指導など多彩な事業が展開された。

実施日：平成28年5月29日（日）午後1時～4時

場 所：石川県立音楽堂地下交流ホール

参加者：総数約500人

(4) 講演会等の実施

各自治体や企業が実施するセミナー等に講師を派遣し、胃がん検診や乳がん検診の講演会・セミナー等を実施し、検診受診率向上につながるよう啓発普及活動を行った。

(5) がん征圧月間中の主要行事

①がん征圧月間PR活動

- 8月29日～9月1日にかけて 新聞5社パブリシティーをはじめ紙面掲載
- 9月1日(木)～ 9月30日(金)

- ・ 検診車等センター所有の車輛25台にがん征圧月間PR用のマグネット式ステッカー貼付

②街頭啓発活動

石川県政記念しいのき迎賓館広坂緑地で県婦人団体協議会、石川よろこびの会会員及び当センター職員で、がんの早期発見、早期治療の大切さや結核予防週間のPRのため各種パンフレット、ポケットティッシュ等を配布し啓発活動を行った。

実施日 : 平成28年9月25日(日) 午前11時～12時

会場 : 石川県政記念しいのき迎賓館広坂緑地

配付数 : 500部

③ かなざわピンクリボンプロジェクト乳がん検診啓発事業

当センターとして全面的に参加協力した。

○ピンクリボンメッセージウオーク2016

実施日 : 平成28年9月25日(日) 午前9時～14時30分

場所 : 石川県政記念しいのき迎賓館広坂緑地

内容 : 全国一斉に実施される「がん征圧月間」期間中の行事の一環として乳がんの早期発見・早期治療の普及を図るため「受けよう乳がん検診守ろうあなたの未来」をテーマに乳がん啓発事業を展開した。

4.5kmコースをピンク色のTシャツやスカーフなどを着用し、ウォーキングした。

参加者 211人

- ・ 吉野裕司実行委員長(石川県立中央病院診療部長:乳腺内分泌外科)と石川県立中央病院清水専門看護師によるトークショー

- ・ 乳がん予防展示ブース開設

当センター職員による自己検診法の指導、触診モデルによるしこり体験、パネル展示

- ・ しいのき迎賓館ライトアップ作戦を展開

9月19日～25日の日没から午後10時までイメージカラーのピンク色に染め乳がん検診受診を啓発した。

- ・ オリジナルピンクスイーツ店頭販売のPR

協賛企業9社によるピンクリボンにちなんだ各店オリジナルのピンク色スイーツの店頭販売をチラシで案内した

- ・ ステージ・イベントでは「YOGA STUDIO LIBRA」によるヨガ教室、「KA LIKO」によるフラダンス、「ひだまり JAPAN」のアカペラが演じられた。

(6) いしかわ健康づくり応援企業等連絡協議会によるがん検診普及啓発事業

検診（健診）の受診率向上と健康づくり対策のさらなる推進のため、参加企業等の協力のもと、県民一体となった取り組みを進めることを目的として、石川県の委託を受け実施した。

① 研修セミナーの開催

実施日：平成29年2月13日（月）午後1時30分～3時40分

場 所：石川県地場産業振興センター 本館3階第8会議室

内 容：講演「健康は日々の食事の積み重ね」

講 師：石川県栄養士会会長 新澤 祥恵 氏

事例発表 我が社の健康管理

発表者 アール・ビー・コントロールズ株式会社

総務部 経理課参事 倉元 昭彦 氏

参加者： 24人

② がん検診受診率向上キャンペーン街頭PR活動

・平成28年10月26日（水）午後5時30分金沢駅鼓門もてなしドームにおいて、参加企業、市町、関係機関38人の参加協力のもと、1,000人に「がん検診を受けよう」のパンフレットやポケットティッシュ等啓発資料を配布した。

また、南加賀保健福祉センター管内ではイオン加賀の里・アルプラザ小松にて、石川中央保健福祉センター管内では津幡町住吉公園にて、能登中部保健福祉センター管内ではロッキー志賀の里店・どんたく高浜店・Aコープ富来店にて、能登北部保健福祉センター管内では、のと里山空港にて、啓発チラシ等を配布した。

着ぐるみ「けんしんくん」も参加した。

③ 参加企業による「がんを知る展」に配布資料等の協力

日 時：平成28年11月18日（金）～20日（日）午前10時～午後6時

場 所：イオンモールかほく

来場者：3,200人

④ 着ぐるみ「けんしんくん」の貸出しも啓発活動時のツールとして市町や団体などへ年間4回貸出しを行った。

⑤ いしかわよろこびの会が北國がん基金より特別賞を受賞。30万円の助成金を受けた。

（助成金使用明細）

○受賞記念講演会

演 題：「がんと共生・医師ががんになって解ったこと」

講 師：金沢赤十字病院副院長 西村 元一 先生

日 時：平成28年12月14日（水）

場 所：石川県地場産業振興センター

参加者：57人

○「石川よろこびの会」街頭キャンペーン用たすき20枚作成

○啓発用ポケットティッシュ 10,000個作成

○石川よろこびの会名入れボールペン1,000本

(7) 広報紙の発行

当センターの活動状況及び関係機関からの情報等を内容とする

「いしかわ成人病予防センターだより39号」を2,000部作成し配付した。

(配布先) : 役員、会員、保健福祉センター、市町、結核予防会本部・対がん本部
及び各県支部、報道機関等関係機関その他

(8) 報道機関への資料の提供

報道機関に対し、当センターの活動状況及び検診結果等最新情報を提供すると共に、イベント案内など新聞掲載に併せ広報を実施した。

(9) 会員の募集

対がん運動及びがん予防思想の啓発普及を図るため、会員募集を行ったところ、平成28年度の会員数は次のとおりとなった。

篤志特別会員	篤志会員	特別会員	維持会員	(合計)
1人	25人	21人	128人	175人

(10) 複十字シール運動

募金を通じて結核予防思想の普及と併せて、結核予防婦人団体等協力機関への活動資金の交付及び国際協力事業のため、次のとおり複十字シール募金を行った。

○募金総額 : 1,145,689円

(単位:円)

対 象	募金額
保健福祉センター及び市町	28,600
学 校	12,000
医療機関	91,600
官公庁	62,789
婦人団体	643,400
郵送募金	307,300
合計	1,145,689

2 調査研究事業

(1) がん検診診断精度強化事業の実施

がん検診精度の維持向上を図ることを目的として、次のとおり実施した。

① 実施期間 平成28年度(平成4年度から継続して実施)

② 各種検診精度管理に関する委員会の開催

(平成28年度開催)

検 診 種 類	名 称	開 催 回 数
胃がん検診	胃集検読影委員会	3回
〃	胃読影検討会	2回
肺がん検診	肺がん集団検診委員会	2回
乳・甲状腺がん検診	乳・甲状腺がん検診委員会	1回
大腸がん検診	大腸がん集団検診委員会	1回
子宮がん検診	子宮がん検診結果検討会	1回
マンモグラフィ検診	マンモグラフィ検診読影検討会	1回

- (2) 胃がん検診におけるペプシノゲン検査の実施
2市町(宝達志水町、羽咋市) (実施数: 477件)
- (3) 前立腺がん検診の実施 (実施数: 2, 105件)
7市町(金沢市、野々市市、羽咋市、宝達志水町、穴水町、能登町、珠洲市)
他事業所
- (4) 乳がん検診における超音波検査の導入についての試行 (実施数: 540件)
13事業所 (小松製作所、浅ノ川病院関連施設、小松市役所ほか)

3 結核及び生活習慣病対策推進事業

結核、がん、その他集団検診精度の向上を目指し、各種学会や研修会等に参加した。

(1) 結核予防の啓発活動

① 結核予防週間のPR

○ 9月1日(木)～30日(金)

センターの検診車両等25台に結核撲滅のPR用マグネットステッカーを掲揚

② 街頭啓発活動

実施日 : 平成28年9月25日(日) 午前11時～12時

会場 : 石川県政記念しいのき迎賓館広坂緑地

県婦人団体協議会、石川よろこびの会会員、当センター職員で結核予防週間をPRし、ポケットティッシュ等500部を配布し、シール募金を呼びかけた。

(2) がん検(健)診等従事者研修会

○ 3月17日(金) 石川県成人病予防センター 2F会議室

・ 検診班別研修会(胃・子宮・乳・循環器・検査・受付・運転)

・ 医療職の接遇研修 「やさしさを伝えること」

講師: ニチイ学館 山本郁代先生 参加者 90名

(3) 研修会・学会及び会議等への参加又は出席 (別表9～10 ページ)

(4) 生活習慣病等に関する講演会・研修会等

科目	月日	場所等	内容	参加数(人)
動脈硬化 肺年齢測定	5月29日	臨床内科医会	・動脈硬化測定	47
		禁煙フォーラム 県立音楽堂交流ホール	・肺年齢測定	58
肺年齢測定	10月1日 ～2日	金沢市 健康づくりフェア 大手町プラザ東西館	・肺年齢測定 ・乳がん予防コーナー	157
骨密度測定	10月30日	金沢市 ミニ健康フェア 米泉公民館	・骨密度測定	56
	11月20日	金沢市 ミニ健康フェア 湯涌公民館	・骨密度測定	22

乳がん	4月24日	中能登町 中能登町保健センターすくすく	・受けよう乳がん検診 マンモグラフィと自己検診	40
	5月11日	事業所 日本生命乳がんセミナー 日本生命金沢支社	乳がんについて 石川県立中央病院 吉野裕司医師 ・自己検診の方法 石川県成人病予防センター	32
	6月1日	事業所 日本生命乳がんセミナー 小松商工会議所	乳がんについて 石川県立中央病院 吉野裕司医師 ・自己検診の方法 石川県成人病予防センター	17
	6月19日	加賀市 医療センターKMCホール	・何のために誰のための乳がん検診 金沢メディカルステーションヴィーク 横山浩一医師	30
	7月6日	事業所 日本生命乳がんセミナー 日本生命金沢支社	・乳がん検診について 石川県立中央病院 吉野裕司医師 ・自己検診の方法 石川県成人病予防センター	30
	10月24日	七尾市事業所 ワクラ村田製作所	・乳がん体験談 がん語り部 山口節枝氏	15
	1月18日	事業所 日本生命乳がんセミナー ワークパル七尾	乳がん検診について 恵寿総合病院 鎌田 徹医師 ・自己検診の方法 石川県成人病予防センター	30
	2月8日	事業所 日本生命乳がんセミナー 日本生命金沢支社	・乳がん検診について 石川県立中央病院 吉野裕司医師 ・自己検診の方法 石川県成人病予防センター	17
	胃がん	10月18日	健康講座 白山市シルバー人材センター 胃がん検診研修会 老人福祉センター 「こがね荘」	・これからの新しい胃がん 検診について 素谷理事長
10月20日		健康講座 白山市 胃がん検診研修会 美川文化会館	・これからの新しい胃がん 検診について 素谷理事長	34
11月10日		県内市町保健師対象 石川県地場産業振興センター	・胃がん検診今後のあり方 素谷理事長	25
(合計) 15回		(参加者総数) 634人		

4 関係団体の活動支援

(1) 石川よろこびの会（がん体験者の会）

① 総会・講演会（参加者：23名）

平成28年4月23日（土） APA HOTEL 金沢駅前店

講演：「がん哲学外来とは何か」

講師：金沢大学附属病院麻酔科蘇生科准教授 山田 圭輔先生

② 啓発普及活動等

- ・ 市町等の依頼によりミニ講演会等でがん体験者に経験談を講演協力
- ・ 会報「石川よろこびの会」29号（1月）を発刊

(2) 金沢・健康を守る市民の会

- ・ 健康づくりフェア、地区健康祭の協力支援で乳がん予防コーナー、肺年齢測定、パネル展示、尿検査等を実施

(3) 石川県結核予防婦人会

結核予防婦人会の組織の強化と指導者の養成を目的に第21回結核予防関係婦人団体中央講習会に次の方を派遣した。

年 月 日	開 催 地	研修会内容	出席者
平成29年2月13日～14日	東京都	結核予防関係婦人団体中央講習会	事務局長 東 香代子

5 設備等の充実

設備の充実を図るため、次の機器等を整備した。

- ・ 胸部車デジタル化 1台
- ・ 視力計 1台
- ・ DR画像クライアント増設 1台
- ・ パソコン（胸部読影用、事務用） 2台
- ・ 電話設備 1式
- ・ 冷蔵庫（検査試薬・検体保存用） 1台
- ・ 薬用冷蔵ショーケース 1台
- ・ エアコン 1台

6 役員会開催状況

監 査	平成28年 6月 2日
平成28年第2回理事会（決算等）	平成28年 6月 9日
平成28年第1回評議員会	平成28年 6月28日
平成29年第1回理事会（予算等）	平成29年 3月23日

(別表) 研修会・学会及び会議等への参加又は出席

1) 研修会及び学会等

区 分	年 月 日	出席者(人)	場 所
2016 国際医用画像総合展	平成28年4月14日～16日	2	神奈川県
石川よろこびの会総会	平成28年4月23日	3	金沢市
第57回日本臨床細胞学会(春期大会)	平成28年5月28日～29日	1	神奈川県
第55回日本消化器がん検診学会総会	平成28年6月10日～11日	2	鹿児島県
結核予防会COPDプラクティカルセミナー	平成28年7月8日	1	東京都
消化管撮影技術向上セミナー	平成28年8月7日	3	福井県
第71回日本臨床細胞学会細胞検査士教育セミナー	平成28年8月27日～28日	1	東京都
2016年度がん征圧全国大会	平成28年9月8日～9日	8	京都府
日本消化器がん検診学会東海北陸支部研修会	平成28年10月1日	2	金沢市
第61回予防医学事業推進全国大会	平成28年10月21日	2	金沢市
全国健康保険協会いきいきセミナー	平成28年10月26日	1	金沢市
社会保険労務士会セミナー	平成28年10月28日	2	金沢市
第26回日本乳癌検診学術総会	平成28年11月4日～5日	3	福岡県
第55回日本臨床細胞学会(秋期大会)	平成28年11月18日～19日	1	大分県
第46回日本消化器がん検診学会地方会	平成28年11月26日	5	三重県
結核予防会全国幹事会/胸部画像管理制度研究会	平成28年11月30日～12月2日	1	東京都
結核予防婦人団体幹部研修会	平成28年12月1日～2日	2	岐阜県
結核予防会事務職員セミナー	平成28年12月6日～8日	1	東京都
第57回日本肺癌学会学術集会	平成28年12月19日～21日	1	福岡県
日本総合健診医学会 第45回大会	平成29年1月27日～28日	2	東京都
第24回日本CT検診学会学術集会	平成29年2月3日～4日	1	徳島県
第26回健康支援セミナー	平成29年2月17日	1	東京都
第40回日本対がん協会保健師・看護師研修会	平成29年2月23日～24日	1	東京都
第34回結核予防会マンモグラフィ講習会	平成29年2月24日～26日	1	東京都
第13回肺癌検診喀痰細胞診セミナー	平成29年3月4日～5日	1	宮城県
診療放射線技師研修会	平成29年3月9日～11日	1	宮城県
27件		延 50	

2) 会議等

区 分	年 月 日	出席者(人)	場 所
消化器がん検診の会常任幹事会	平成28年6月3日	1	愛知県
第55回消化器がん検診学会総会	平成28年6月9日～12日	2	鹿児島県
平成28年度 結核予防会永年勤続表彰式	平成28年6月10日～11日	2	東京都
結核予防会東海北陸ブロック会議	平成28年11月24日	1	愛知県
平成27年度 複十字シール運動担当者会議	平成28年11月11日	1	東京都
日本対がん協会東海北陸ブロック会議	平成28年12月1日～2日	1	福井県
能登中部医療圏地域・職域連携部会	平成29年2月28日	2	七尾市
結核予防会事業協議会研修会・役員会 ／事業協議会総会／大規模災害対策委 員会／全国支部事務局長研修会・事務 連絡会議	平成29年2月23日～24日	1	東京都
8件		延 11	

3) 石川県生活習慣病検診等管理指導協議会

区 分	年 月 日	場 所
乳がん部会	平成28年10月28日	金沢市
胃がん部会	平成28年11月7日	金沢市
子宮がん部会	平成28年11月17日	金沢市
肺がん部会	平成28年11月29日	金沢市
大腸がん部会	平成28年12月20日	金沢市
循環器疾患等部会	平成28年12月26日	金沢市
がん登録・評価等部会	平成29年1月13日	金沢市
7件		

7 集団検診の実施

平成28年度に実施した集団検診は、次のとおりである。

(平成28年度集団検診総括表)

検診種類		区分		28年度計画	28年度実績	27年度実績	達成率	増減(対計画)		前年度推移	
				(a)	(b)	(c)	(b/a %)	(b-a)		(b-c)	
胃がん	胃部 X線 撮影	住民検診	日数	585日	574日	588日	98.1	△	11日	△	14日
			人数	22,142人	20,064人	22,584人	90.6	△	2,078人	△	2,520人
	職域検診	日数	275日	270日	237日	98.2	△	5日		33日	
		人数	7,900人	5,060人	5,756人	64.1	△	2,840人	△	696人	
	(計)	日数	860日	844日	825日	98.1	△	16日		19日	
		人数	30,042人	25,124人	28,340人	83.6	△	4,918人	△	3,216人	
ペプシノゲン検査		人数	585人	460人	603人	78.6	△	125人	△	143人	
大腸がん		住民検診	人数	27,742人	24,890人	27,023人	89.7	△	2,852人	△	2,133人
		職域検診	人数	2,900人	1,235人	1,374人	42.6	△	1,665人	△	139人
		(計)	人数	30,642人	26,125人	28,397人	85.3	△	4,517人	△	2,272人
肺がん	胸部 X線 撮影	住民検診	人数	26,384人	22,105人	23,299人	83.8	△	4,279人	△	1,194人
		職域検診	人数	3,898人	3,999人	4,045人	102.6		101人	△	46人
		(計)	人数	30,282人	26,104人	27,344人	86.2	△	4,178人	△	1,240人
	喀痰 細胞診	住民検診	人数	1,110人	1,027人	1,100人	92.5	△	83人	△	73人
		職域検診	人数	330人	314人	323人	95.2	△	16人	△	9人
		(計)	人数	1,440人	1,341人	1,423人	93.1	△	99人	△	82人
(計)	住民検診	人数	27,494人	23,132人	24,399人	84.1	△	4,362人	△	1,267人	
	職域検診	人数	4,228人	4,313人	4,368人	102.0		85人	△	55人	
	(計)	人数	31,722人	27,445人	28,767人	86.5	△	4,277人	△	1,322人	
子宮頸部 がん		住民検診	日数	346日	347日	348日	100.3		1日	△	1日
			人数	16,985人	16,205人	16,913人	95.4	△	780人	△	708人
		職域検診	日数	24日	23日	21日	95.8	△	1日		2日
			人数	890人	890人	927人	100.0		0人	△	37人
		(計)	日数	370日	370日	369日	100.0		0日		1日
人数	17,875人	17,095人	17,840人	95.6	△	780人	△	745人			
乳がん (視触診)		住民検診	日数	138日	123日	435日	89.1	△	15日	△	312日
			人数	5,520人	4,985人	16,250人	90.3	△	535人	△	11,265人
		職域検診	日数	18日	8日	13日	44.4	△	10日	△	5日
			人数	563人	237人	496人	42.1	△	326人	△	259人
		(計)	日数	156日	131日	448日	84.0	△	25日	△	317日
人数	6,083人	5,222人	16,746人	85.8	△	861人	△	11,524人			
マンモグラフィ		住民検診	日数	531日	535日	521日	100.8		4日		14日
			人数	21,941人	19,406人	20,194人	88.4	△	2,535人	△	788人
		職域検診	日数	69日	69日	67日	100.0		0日		2日
			人数	2,363人	1,802人	1,966人	76.3	△	561人	△	164人
		(計)	日数	600日	604日	588日	100.7		4日		16日
人数	24,304人	21,208人	22,160人	87.3	△	3,096人	△	952人			
超音波		住民検診	人数	0人	0人	0人	0.0		0人		0人
		職域検診	人数	500人	540人	512人	108.0		40人		28人
		(計)	人数	500人	540人	512人	108.0		40人		28人

検診種類		区分		28年度計画	28年度実績	27年度実績	達成率	増減(対計画)	前年度推移
		人数	人数	(a)	(b)	(c)	(b/a%)	(b-a)	(b-c)
甲状腺がん	住民検診	人数	5,520人	3,807人	12,659人	69.0	△ 1,713人	△ 8,852人	
	職域検診	人数	563人	209人	458人	37.1	△ 354人	△ 249人	
	(計)	人数	6,083人	4,016人	13,117人	66.0	△ 2,067人	△ 9,101人	
前立腺がん		人数	2,340人	460人	2,292人	19.7	△ 1,880人	△ 1,832人	
がん検診(小計)		日数	1,986日	1,949日	2,230日	98.1	△ 37日	△ 281日	
		人数	150,176人	127,695人	158,774人	85.0	△ 22,481人	△ 31,079人	
結核	胸部	住民検診	日数	356日	357日	360日	100.3	1日	△ 3日
		人数	16,628人	14,841人	15,169人	89.3	△ 1,787人	△ 328人	
	エ	職域検診	日数	235日	290日	285日	123.4	55日	5日
		人数	19,700人	18,662人	17,855人	94.7	△ 1,038人	807人	
	ツクス	学校検診	日数	62日	74日	69日	119.4	12日	5日
		人数	7,880人	8,014人	7,848人	101.7	134人	166人	
	施設	単純撮影	人数	人	1,705人	2,044人	0.0	1,705人	△ 339人
			ポータブル	人数	2,700人	2,950人	2,653人	109.3	250人
		接触者検診	人数	20人	123人	38人	615.0	103人	85人
	撮影	(計)	日数	653日	721日	714日	110.4	68日	7日
		人数	46,928人	46,295人	45,607人	98.7	△ 633人	688人	
	ツベルクリン反応	日数	日	日	3日	0.0	0日	△ 3日	
		人数	人	人	233人	0.0	0人	△ 233人	
	BCG接種	日数	日	日	0日	0.0	0日	0日	
人数		人	人	0人	0.0	0人	0人		
循環器	特定健康診査	住民検診	日数	214日	217日	217日	101.4	3日	0日
		人数	13,044人	13,546人	13,570人	103.8	502人	△ 24人	
	定期健康診断	職域検診	日数	317日	336日	292日	106.0	19日	44日
		人数	18,900人	15,752人	16,440人	83.3	△ 3,148人	△ 688人	
(計)	日数	531日	553日	509日	104.1	22日	44日		
	人数	31,944人	29,298人	30,010人	91.7	△ 2,646人	△ 712人		
特定保健指導		人数	20人	20人	20人	100.0	0人	0人	
骨粗鬆症検診	住民検診	日数	83日	83日	90日	100.0	0日	△ 7日	
		人数	1,530人	1,330人	1,504人	86.9	△ 200人	△ 174人	
	職域検診	日数	40日	40日	30日	100.0	0日	10日	
		人数	280人	161人	117人	57.5	△ 119人	44人	
	(計)	日数	123日	123日	120日	100.0	0人	3人	
		人数	1,810人	1,491人	1,621人	82.4	△ 319人	△ 130人	
結核・循環器検診(小計)		日数	1,307日	1,274日	1,226日	97.5	△ 33日	48日	
		人数	80,702人	77,104人	77,491人	95.5	△ 3,598人	△ 387人	
(合計)		日数	3,293日	3,223日	3,456日	97.9	△ 70日	△ 233日	
		人数	230,878人	204,799人	236,265人	88.7	△ 26,079人	△ 31,466人	