

兵庫県医療費適正化計画の進捗状況に関する評価

I はじめに

国及び都道府県は、高齢者の医療の確保に関する法律（以下「法」という）の規定に基づき、平成20年度からの5カ年計画である医療費適正化計画を策定しており、本県においても平成20年4月に「兵庫県医療費適正化計画」を策定しているところですが、法第11条の規定に基づき、計画の中間年度である平成22年度に、計画の進捗状況に関する評価（以下「中間評価」という）を実施し、その結果を公表することとされています。

このため、本県においても、兵庫県医療費適正化計画に関する中間評価を行うこととします。

1 兵庫県医療費適正化計画の基本的な考え方

- (1) 我が国では、昭和36年に国民皆保険が達成されて以来、全ての国民が、必要な時に、全国どこでも質の高い医療を受けることができることとなり、世界最長レベルの平均寿命や高い保健医療水準を達成してきました。

しかしながら、急速な少子高齢化、経済の低成長、医療に対する国民ニーズの多様化・高度化等、医療を取り巻く環境は大きく変化してきています。

- (2) このような中で、本県としても、国民皆保険制度を堅持していくために、県民の健康の保持の推進と医療の効率的な提供の推進についての目標を設定し、これらの目標の達成を通じて県民の生活の維持・向上を図りながら、結果として、将来的な医療費の伸びの適正化を図っていくこととしています。

2 兵庫県医療費適正化計画の目標

法第9条第2項に基づき、「県民の健康の保持の推進に関する目標」と「医療の効率的な提供の推進に関する目標」を設定しています。

- (1) 県民の健康の保持の推進に関する目標

不適切な生活習慣が継続することにより、生活習慣病を原因とした1人あたり医療費が高齢期に向けて徐々に増加し、更に、生活習慣の改善が十分になされない状態が続くと重症化し、75歳頃を境にして生活習慣病を原因とする入院医療費が増加するという傾向が現れています。

このため、生活習慣病の予防対策を推進することにより、県民の健康の保持の推進を図り、ひいては、将来の医療費の過度な伸びを適正化していくことができると考えられることから、国が定めた「医療費適正化に関する施策についての基本的な方針」で示された基準に基づき、3つの数値目標（全都道府県で同一の値）を設定しています。

- ① 特定健康診査の受診率

平成24年度において、40歳以上75歳以下の年齢に達する対象者の70%以上が特定健康診査を受診すること

※ 平成21年度から、特定健康診査の対象年齢について、以下のように改正されています。

改正前：当該年度において40歳以上74歳以下の年齢に達するもの

改正後：当該年度において40歳以上75歳以下の年齢に達するもの
(平成20年11月18日付 厚生労働省令第159号)

② 特定保健指導の実施率

平成24年度において、当該年度において特定保健指導が必要と判断された対象者の45%以上が特定保健指導を受けること

③ メタボリックシンドロームの該当者及び予備軍の減少率

平成24年度におけるメタボリックシンドロームの該当者及び予備群を、平成20年度と比較して、10%以上減少させること

(2) 医療の効率的な提供の推進に関する目標

各都道府県での老人医療費の格差は、入院医療費がその大きな要因となっていますが、入院医療費は、人口あたり病床数や平均在院日数と高い関係があるとされており、医療費の過度な伸びの適正化を図るためには、入院期間の短縮対策を講じる必要があります。

このため、療養病床のうち医療の必要性の低い方が入院する病床を介護保険施設等に転換するとともに、医療機関の機能の分化・連携の推進や在宅医療の普及等を図り、医療資源を有効活用し、医療の効率的な提供を行いつつ、医療機関における入院期間の短縮を図るという考えに立って、以下の2つの目標を定めています。

① 療養病床の転換

平成18年10月末現在の療養病床14,138床(回復期リハビリテーション病棟である療養病床を除く)を、平成24年度末までに9,236床とする(兵庫県地域ケア体制整備構想の目標値を再掲)

② 平成24年時点の平均在院日数

平成18年時点での各都道府県と長野県との平均在院日数の差の3分の1に相当する日数を縮小するという、国が示した基本方針に基づき、本県の平成24年における平均在院日数の目標値を28.3日とする。

【本県の平均在院日数】

平成18年：30.0日(実績) → 平成24年：28.3日(目標)

3 中間評価の内容

国の示したガイドラインに基づき、以下の内容により評価を行います。

(1) 特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関する評価

ア 各保険者から国に提出された平成20年度実績の法定報告に基づいて、①全国における位置づけ、②県内の状況について分析します。

イ 各主体が、これまで行ってきた、実施率向上に向けた取組について分析します。

ウ 上記の分析に基づいて評価を行うとともに、これらを踏まえ、今後の取組に方向性を示します。

(2) 平均在院日数に関する評価

国が示している中間評価に関するガイドラインにおいて、「医療の効率的な提供の推進に関する目標」のうち、療養病床に関する目標については、当面これを凍結することとするとともに、評価も行わないこととされていることから、今回の中間評価の対象としないこととし、平均在院日数に関する評価のみ行います。

ア 国から提供されたデータ及び平成 20 年度、21 年度病院報告に基づき、全国との比較及び県内の状況について分析します。

イ 平均在院日数は、個々の患者の入院医療の必要性の度合いを除けば、国が定めている診療報酬による影響が大きいものと考えられますが、早期退院や在宅での療養を円滑に行うためには、医療機関の機能の分化・連携、在宅医療・地域ケアの推進が必要となることから、これらに向けた取組について、分析します。

ウ 上記の分析に基づいて評価を行うとともに、これらを踏まえ、今後の取組に方向性を示します。

4 中間評価に係るスケジュール

(1) 今回行う中間評価

国が示している中間評価に関するガイドラインに基づき、特定健康診査・特定保健指導の実施状況及び平均在院日数についての評価を行います。

(2) 国の行う中間評価

各都道府県が行う中間評価を踏まえ、国においても全国医療費適正化計画の中間評価を行います。

(3) 計画の見直し

国の評価結果を受け、都道府県において、必要がある場合には、医療費適正化計画の見直し作業を実施します。

II 特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関する評価

I 実績報告に基づく分析

平成 20 年度の特定健康診査・特定保健指導の実績を、各都道府県が国から提供を受け、これを基に評価を行うこととされていますが、特定健康診査の受診対象者数についての提供がなかったため、市町国民健康保険や各種統計データにより補足の上、分析を行っています。

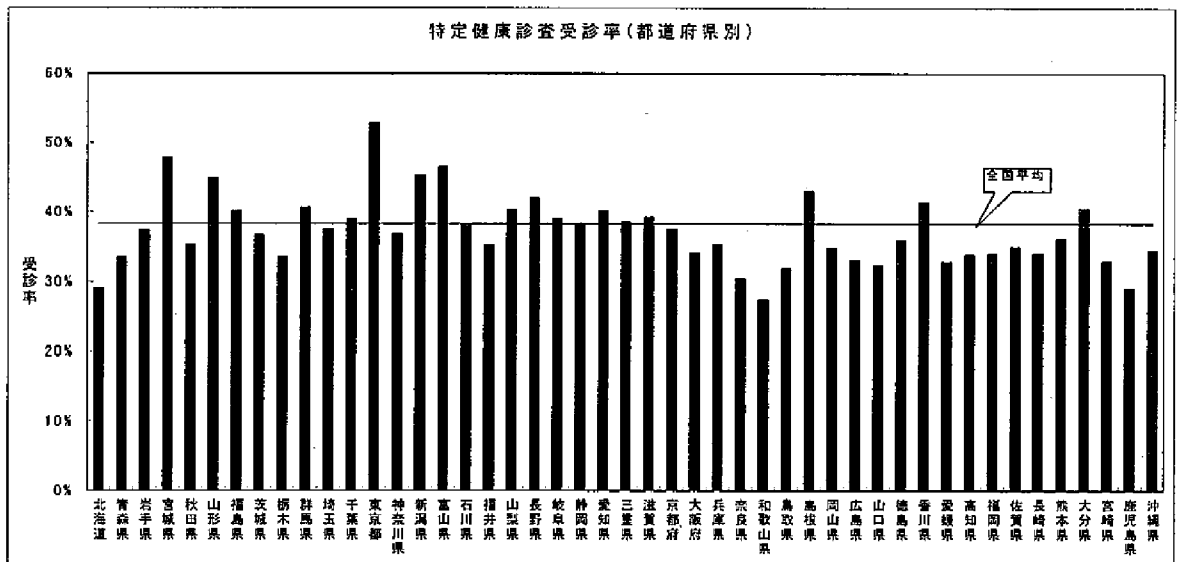
(1) 全国における位置づけ

ア 特定健康診査

本県の平成 20 年度の特定健康診査受診率は 35.3%、高い方から全国第 27 位で、ほぼ全国平均（38.3%）並の水準となっています（巻末資料 1）。

図表：平成 20 年度特定健康診査受診率（都道府県別）

出典：厚生労働省提供資料



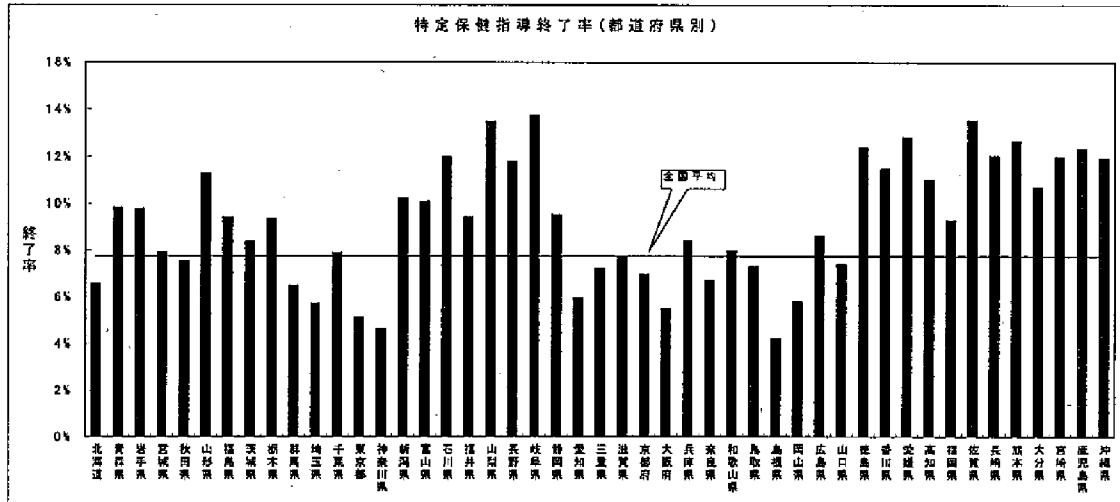
イ 特定保健指導

本県の平成 20 年度の特定保健指導終了率は 8.4%、高い方から全国第 27 位で、ほぼ全国平均（7.7%）並みの水準となっています。

また、特定健康診査を受診した者のうち、特定保健指導の対象者とされた者の割合（発生率）は 19.2%、低い方から全国第 18 位で、ほぼ全国平均（19.8%）並の水準となっています（巻末資料 2）。

図表：平成 20 年度特定保健指導終了率（都道府県別）

出典：厚生労働省提供資料



ウ 内臓脂肪症候群該当者及び内臓脂肪症候群予備群者

平成 20 年度の特定健康診査受診結果によると、本県における内臓脂肪症候群該当者及び内臓脂肪症候群予備群者の評価対象者に対する割合は、それぞれ低い方から、15.1%で全国第 36 位（全国平均 14.4%）、12.2%で全国第 21 位（全国平均 12.4%）、両者合計では 27.3%で全国第 32 位（全国平均 26.7%）と、ほぼ全国平均並みの水準となっています（巻末資料 3）。

※1 内臓脂肪症候群該当基準と特定保健指導対象者選定基準とは、以下のように相異しています。

特定保健指導対象者の選定基準

腹 囲	追加リスク		④喫煙歴	対 象		
	①血糖	②脂質		③血圧	40-64歳	65-74歳
≥85cm(男性)	2つ以上該当			—	積極的	動機付け
≥90cm(女性)	1つ該当			あり	支援	支援
上記以外で BMI≥25	3つ該当			なし	積極的	動機付け
	2つ該当			あり		
	1つ該当			なし		

- ①血糖 空腹時血糖100mg以上又はHbA1cの場合5.2%以上又は薬剤治療を受けている場合
- ②脂質 中性脂肪150mg/dl以上又はHDLコレステロール40mg/dl未満又は薬剤治療を受けている場合
- ③ 収縮期血圧130mmHg以上かつ・又は拡張期血圧85mmHg以上又は薬剤治療を受けている場合
- ④質問票：喫煙歴有り ①から③のリスクが1つ以上の場合のみカウント

内臓脂肪症候群判定基準

腹 囲	追加リスク		
	①血糖	②脂質	
≥85cm(男性)	2つ以上該当		
≥90cm(女性)	1つ該当		

- ①血糖 空腹時血糖110mg以上
- ②脂質 中性脂肪150mg/dl以上又はHDLコレステロール40mg/dl未満
- ③ 収縮期血圧130mmHg以上かつ・又は拡張期血圧85mmHg以上

なお、本計画の目標の内の「平成 24 年度におけるメタボリックシンドロームの該当者及び予備群を、平成 20 年度と比較して、10%以上減少させること」の、メタボリックシンドロームの該当者及び予備群は、特定保健指導対象者のことを指します。

※2 評価対象者とは、特定健康診査の項目の一部が実施できなかったために、特定健康診査受診者数には参入できないものの、特定保健指導の対象者あるいは非対象者と確定できる者の数を、特定保健指導受診者数に加えたものです。

エ 服薬者の状況

平成20年度の特定健康診査受診結果によると、本県における、高血圧症、脂質異常症、糖尿病の治療薬服薬者の評価対象者に対する割合は、それぞれ低い方から、18.2%で全国11位（全国平均18.9%）、11.0%で40位（全国平均10.0%）、4.2%で26位（全国平均4.1%）と、ほぼ全国並みの水準となっています（巻末資料4）。

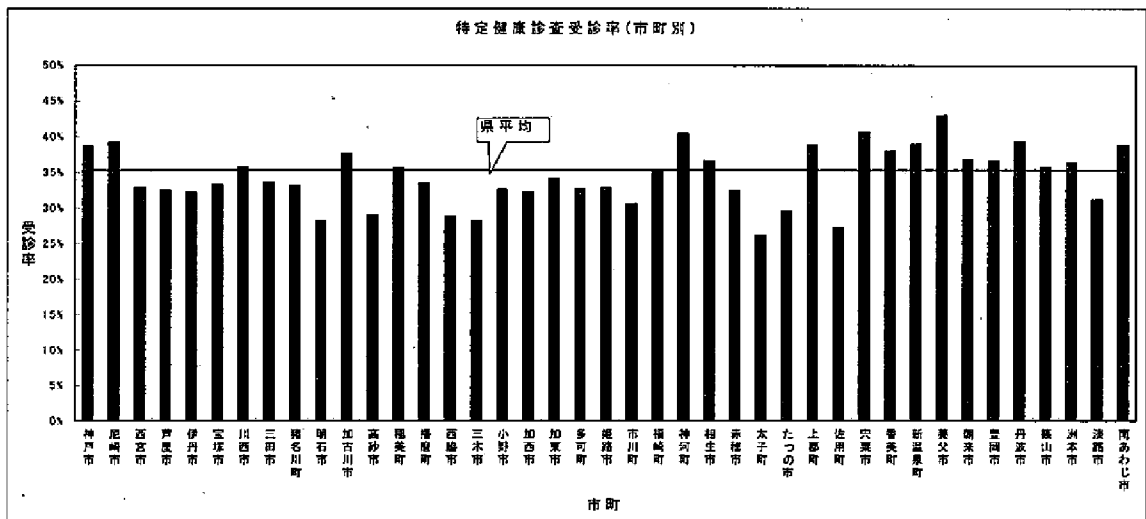
(2) 県内の状況

ア 特定健康診査

(7) 県内市町別の受診率の状況は、但馬地域、丹波地域で高めになっているほか、都市部でも、神戸市や尼崎市等で、高めになっています。

図表：平成20年度特定健康診査受診率（市町別）

出典：厚生労働省提供資料



(イ) 保険者種類別で見ると、市町国保は30.4%、市町国保以外では38.8%となっています。

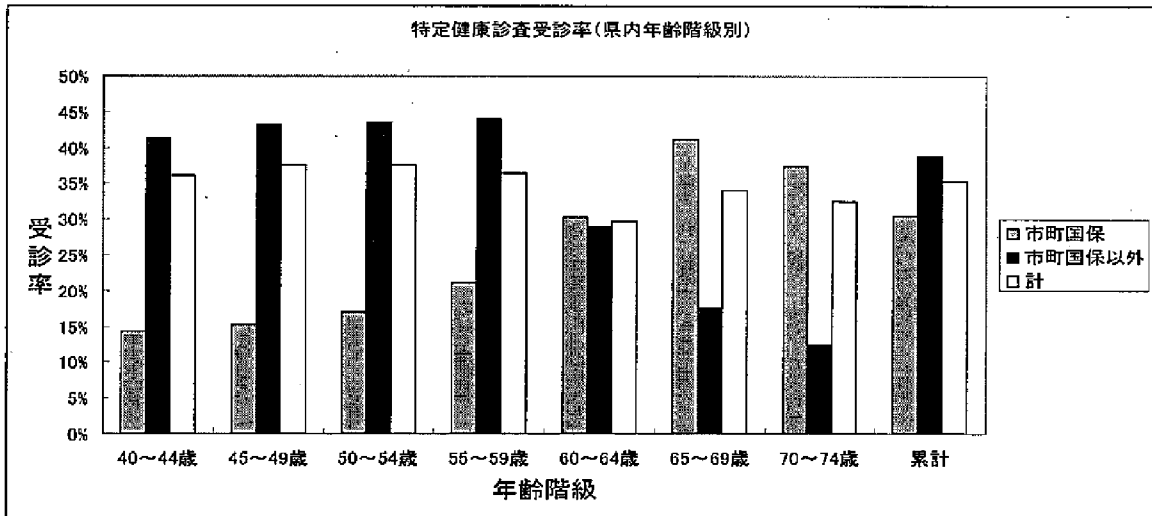
(ロ) 年齢階級毎に比較すると、60歳未満では、市町国保が14.3%～21.0%であるのに対して、市町国保以外では41.4%～44.0%となっていますが、60～64歳ではほぼ同水準となり、65歳以上では、市町国保が37.4%～41.1%であるのに対して、市町国保以外では12.5%～17.6%と逆転しています。

一方で、全県での受診率は、各年齢階級を通して、概ね30%台半ばで安定しており、年齢階級による大きな差は見られません。

(ハ) これは、被用者保険の被保険者本人については、労働安全衛生法等により義務づけられている事業主健診により、市町国保以外の60歳未満の受診率が高くなっており、また、定年後、国保被保険者に移行してからも、健診受診の習慣を維持しているものと推測されます。

図表：平成 20 年度特定健康診査受診率（県内年齢階級別）

出典：厚生労働省提供資料

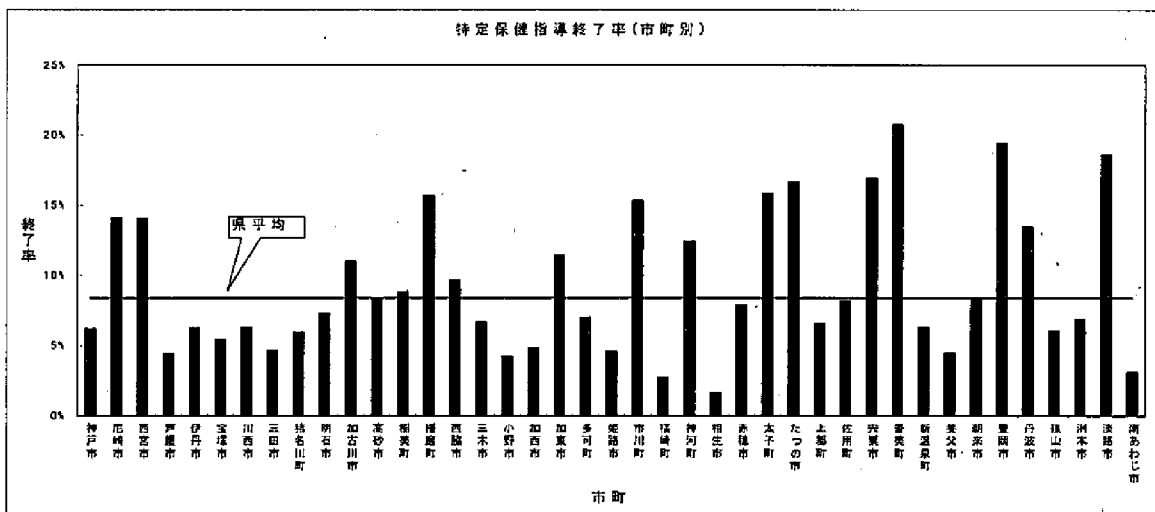


イ 特定保健指導

(7) 県内市町別の終了率の状況は、地域ごとでのまとまった特徴は見られず、市町毎のばらつきが大きくなっています。

図表：平成 20 年度特定保健指導終了率（市町別）

出典：厚生労働省提供資料

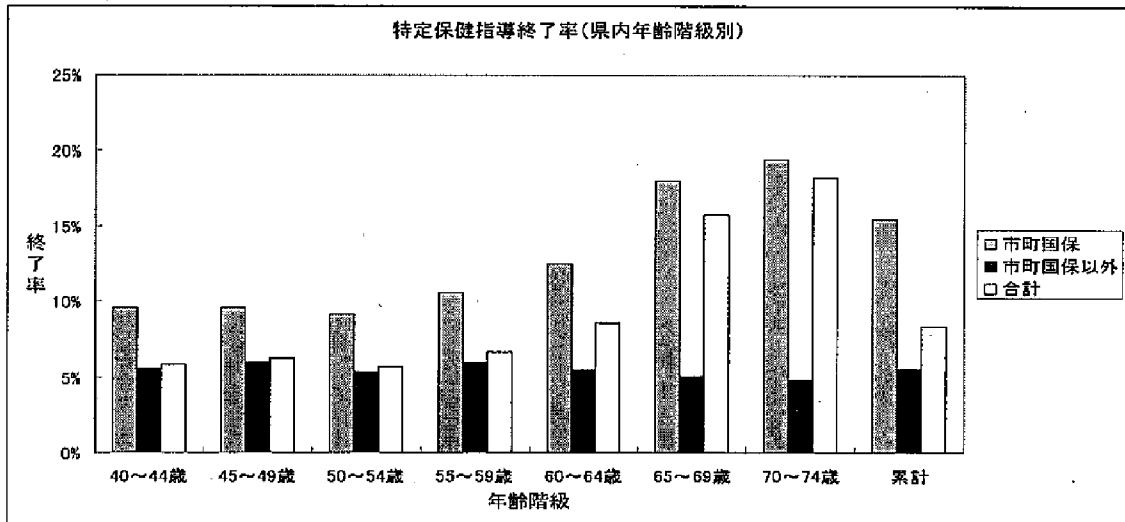


(1) 保険者種類別で見ると、市町国保は 15.5%、市町国保以外では 5.5%と、特定健康診査とは逆に、市町国保で高くなっています。

(2) 年齢階級毎に比較すると、市町国保では、年齢階級が上がるに連れて終了率も高くなっているのに対して、市町国保以外では、各年齢階級を通して、ほぼ一定の水準となっており、全県での終了率は、年齢階級が上がるに連れて、高くなっています。

図表：平成 20 年度特定保健指導終了率（県内年齢階級別）

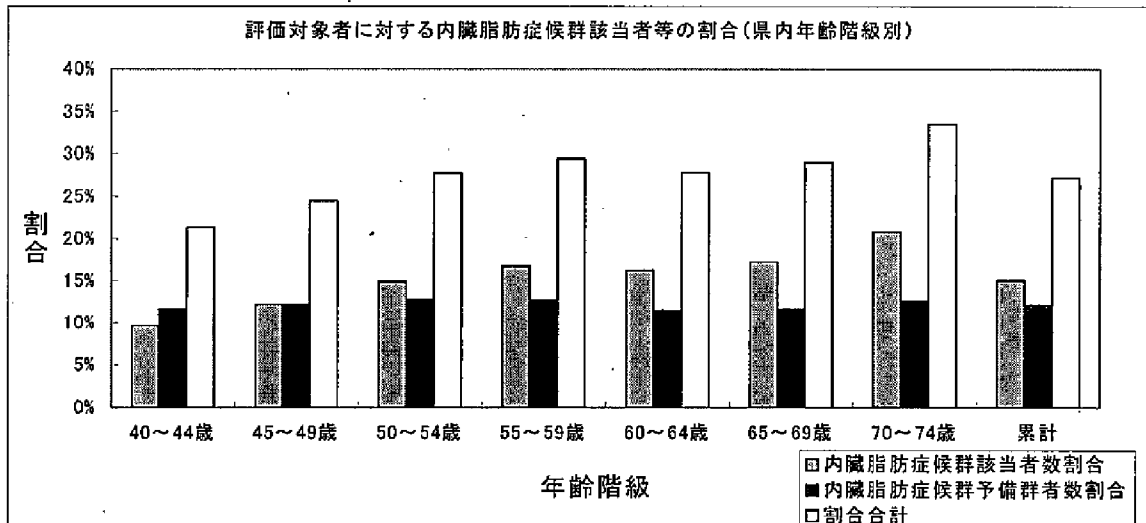
出典：厚生労働省提供資料



ウ 内臓脂肪症候群該当者及び内臓脂肪症候群予備群者

(7) 上記(1)のとおり、本県における内臓脂肪症候群該当者及び内臓脂肪症候群予備群者の評価対象者に対する割合は 27.3%となっていますが、このうち、市町国保は 27.5%、市町国保以外では 27.1%と、ほぼ同水準となっています。

(イ) 年齢階級毎に比較すると、ほぼ年齢が上がるに連れて、増加しています。

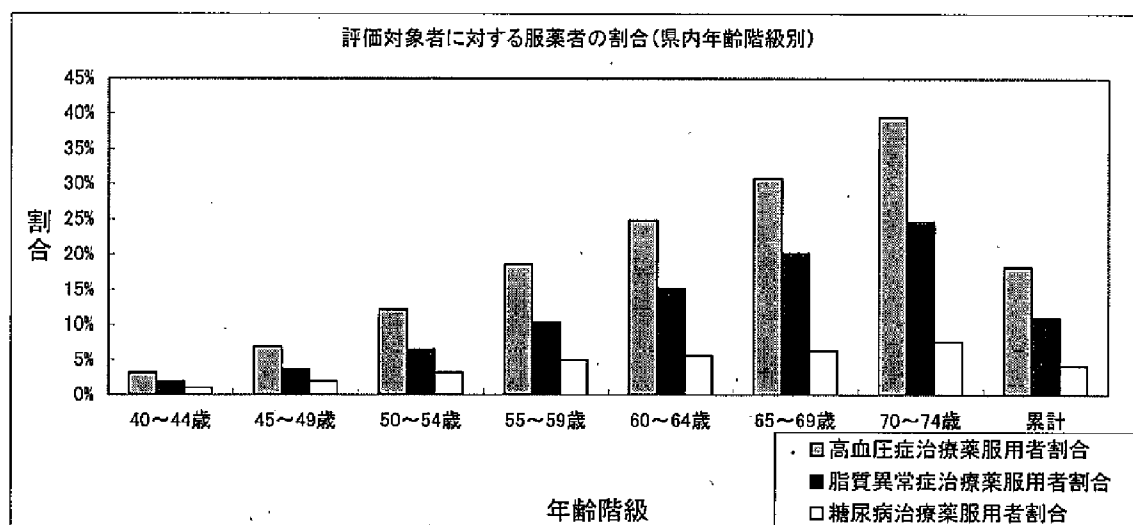


エ 服薬者の状況

(7) 上記(1)のとおり、本県における、高血圧症、脂質異常症、糖尿病の治療薬服薬者の評価対象者に対する割合は、それぞれ、18.2%、11.0%、4.2%で、市町国保は、それぞれ、28.4%、18.9%、5.6%、市町国保以外は、それぞれ、12.6%、6.5%、3.4%となっています。

(イ) 年齢階級毎に比較すると、市町国保、市町国保以外ともに、ほぼ年齢が上がるに連れて急速に高くなっており、市町国保以外に比べて年齢層の高い市町国保の服薬者の割合を押し上げています。

一方で、これらの治療薬を服用している場合には、これらの疾患について、医師から指導を受けているため、特定保健指導の対象とはならないことから、年齢が上がるに連れて、評価対象者に対する特定保健指導の対象者の割合は低下しています。



2 実施率向上のための取組

(1) 保険者の取組

平成 22 年 2 月に、兵庫県保険者協議会に参画している保険者に対して行った特定健康診査・特定保健指導に関する実態調査結果(115 保険者中 109 保険者から回答あり 以下、実態調査という)から取組状況等を抽出しています。

ア 取組内容

(ア) 広報・周知

広報・周知のため、制度内容や特定健診等の日程・手続き等について、広報誌等の各種媒体の活用や、受診対象者等への個別の通知や訪問等を行っていますが、効果のあった主なものとしては、以下のものがあげられています。

- ・文書、電話、訪問等による個別通知や個別勧奨
- ・自治会等の団体を通じた受診勧奨
- ・情報誌等による広報

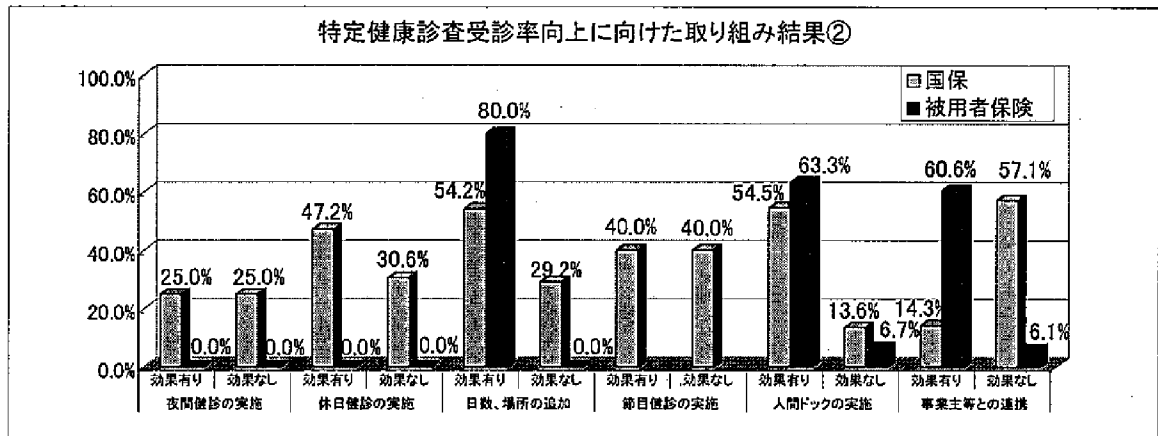
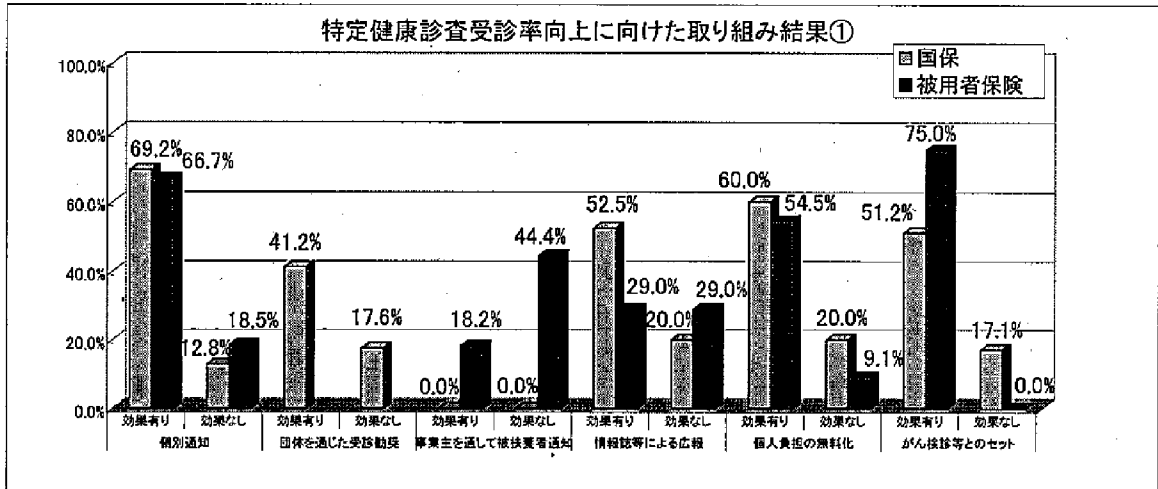
(イ) 手続き方法や実施体制等の工夫

受診機会等の拡充や受診者等の利便性向上を図るため、特定健康診査受診券や特定保健指導利用券の発行方法や、実施の方法等に工夫をしていますが、効果のあった主なものとしては、以下のものがあげられています。

- ・個人負担の無料化
- ・がん検診等とのセット検診
- ・休日・夜間での実施
- ・日数・場所の追加
- ・人間ドックの実施
- ・事業主等との連携
- ・特定保健指導利用券の早期発行
- ・健診会場での特定保健指導参加への働きかけ
- ・受診結果返却と特定保健指導初回面接の同時実施

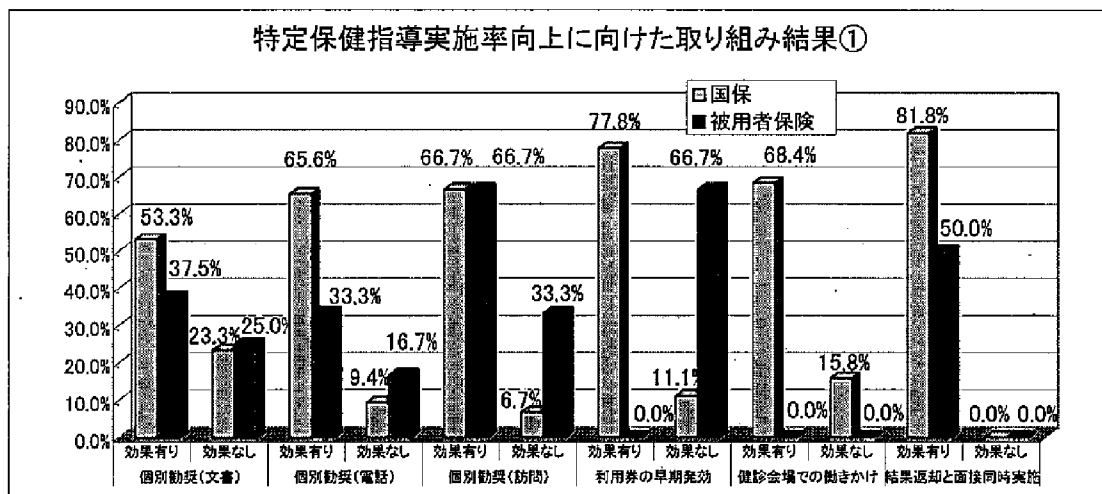
図表：特定健康診査受診率向上に向けた取組結果

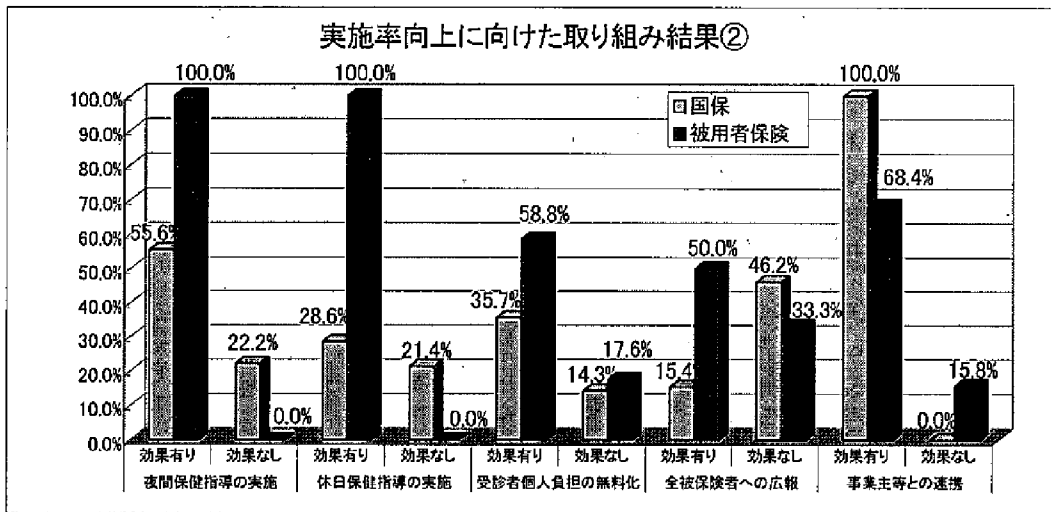
出典：平成 21 年度特定健康診査・特定保健指導に関する実態調査結果（兵庫県実施）



図表：特定保健指導実施率向上に向けた取組結果

出典：平成 21 年度特定健康診査・特定保健指導に関する実態調査結果（兵庫県実施）





(2) 県・兵庫県保険者協議会の取組

県と兵庫県保険者協議会とが連携しつつ、以下のような取組を進めています。

ア 普及啓発・受診勧奨の促進

(7) 受診勧奨のための広報

全戸配布の広報誌「県民だよりひょうご」、兵庫県保険者協議会ホームページ、兵庫県国民健康保険団体連合会によるテレビCM、地域・職域関係団体等へのリーフレットの配布等、多様な媒体を活用し、広報を実施しています。

(4) 生活利便施設との連携

コンビニエンスストア（包括連携協定店舗）、飲食店（食の健康協力店）等に協力を依頼し、啓発ポスター掲示やリーフレット配置を行っています。

イ 医療保険者への働きかけ

(7) 被用者保険被扶養者の受診機会の確保

市町に対し、集団健診会場での被用者保険被扶養者の受入を要請しています。
 （受入市町数 平成20年度27市町→平成21年度31市町→平成22年度34市町）

(4) がん検診と特定健診とのセット健診の推進

① 市町にセット健診の推進を要請しています。

（セット検診実施市町数 平成20、21年度：39市町平成22年度：40市町（一部がん検診のみ実施を含む））

② 市町の健診日程等の情報を収集の上、検診実施機関に提供し、市町との調整を支援しています。

(4) 特定健診実施から特定保健指導利用券発行までの期間短縮

全市町国保の利用券発行事務の流れ及び所要期間について実態調査を行うとともに、具体的な取組事例を提供の上、改善を要請しています。

ウ 体制整備等の支援

(7) 県医師会との連携（特定健康診査・特定保健指導実施機関の確保・充実）

医療機関の協力を得て集合契約を締結し、被用者保険の被扶養者が居住する県内全

市町で受診できる体制を整備しています（平成 22 年度特定健診等実施機関数 2,302 機関）。

エ 内容の充実

(7) 「健康増進プログラム」の提供

効果的な健診結果の説明や生活習慣の改善をアドバイスするための支援資料として「健康増進プログラム」を提供しています。

(4) 特定健診・特定保健指導にかかわる人材育成研修の実施

特定健診・特定保健指導にかかわる保健師、管理栄養士等に対する研修を実施しています（平成 18 年度～平成 22 年度 受講者数 1,786 人）。

(5) 特定健診・特定保健指導にかかる評価検討

① 実態調査の実施

県内所在の保険者に対して、特定健康診査・特定保健指導の実施状況等を調査し、内容をとりまとめの上、保険者に提供しています。

② 保険者協議会に評価検討委員会を設置し、県も参画しながら、特定健診・保健指導の実施状況の把握及び評価方法の検討、実施率向上に向けた好事例の収集・情報提供、事例発表会の開催等を実施しています。

オ 財政的支援

(7) 特定健康診査等負担金

市町国保に対して、特定健診・特定保健指導に係る費用の 1/3 を助成しています。

（平成 20 年度 354 百万円（実績）、平成 21 年度 443 百万円（実績）、平成 22 年度 804 百万円（当初予算））

(4) 国保組合の特定健康診査等への助成（9,800 千円）

国保組合のうち、財政力の弱い組合に対し、特定健診・特定保健指導にかかる費用の一部を助成しています。

(5) 国民健康保険調整交付金を活用した支援

特定健診・特定保健指導の実施率、特定保健指導（「情報提供」を含む）への健康増進プログラムの利用率、特定健診とがん検診とのセット健診、夜間・休日検診の実施状況を評価の上、特別調整交付金を交付し、支援しています（平成 20 年度 1,538 百万円 平成 21 年度 1,769 百万円）。

3 評価

(1) 特定健康診査・特定保健指導実施率

実施率は全国平均並みの水準となっていますが、計画最終年度の目標が、それぞれ 70%、45%となっていますので、これらの目標達成までには、現状からは大きな格差があり、引き続き、実施率向上に向けた各実施主体の取組が求められます。

(2) 内臓脂肪症候群該当者及び内臓脂肪症候群予備群者の割合、服薬者の割合

全国平均並みの水準となっていますが、どちらの水準も加齢とともに上昇していることから、健診受診により異常を早期発見し、重症化する前に、早期に生活習慣改善や治療を開始することが重要であるといえます。

(3) 実施率向上に向けた取組

保険者、実施機関、行政ともに、実施率向上に向けた様々な取組を行い、実施機関確保といった体制整備は進んでいますが、実施率は最終年度の目標と大きく乖離しており、より一層の普及啓発が必要と考えています。

4 今後の取組

体制整備は進んでいることから、実施率向上に向けた普及啓発を一層促進することとし、効果的に広報・受診勧奨を行うことや、実施状況についての情報を収集・分析の上、各実施主体間で共有していきます。

また、がん検診とのセット検診の推進をはじめとして、これまでに実施してきた各種取組を中心として、保険者協議会の場等を活用し、各実施主体間の連携をより密にしながら、粘り強く継続実施していきます。

Ⅲ 平均在院日数に関する評価

1 平均在院日数の状況

(1) 全国における位置づけ

本県の平成20年の平均在院日数は、29.4日、短い方から全国第10位で、全国平均(31.6日)を2.2日下回り、基準年である平成18年対比0.6日短縮しています。(巻末資料9)

また、平成21年の平均在院日数の概況によれば、本県の平均在院日数は28.8日、短い方から全国第9位で、全国平均(31.3日)を2.5日下回り、基準年である平成18年対比1.2日短縮しており、平成24年に達成すべき目標である28.3日との差は、0.5日となっています。(巻末資料10)

(2) 全国平均との比較

ア 病床別在院日数による差異

全国平均の病床別患者数構成割合をそのまま、病床別在院日数を本県のものに置き換えてみると、総数(介護療養病床除き)は1.7日短くなりますが、これは、本県では全国平均比、精神病床の在院日数は長くなっているものの、患者数の約4分の3を占める療養病床(介護療養病床除き)、一般病床の在院日数が短いことが主因となっています。(巻末資料11)

イ 病床別患者数構成割合による差異

全国平均の病床別在院日数をそのまま、病床別患者数構成割合を本県のものに置き換えてみると、総数(介護療養病床除き)は1.2日短くなりますが、これは、本県では全国平均比、在院日数の長い療養病床(介護療養病床除き)の割合は高いものの、在院日数の長い精神病床の割合が低く、在院日数の短い一般病床の割合が高いことが主因となっています。(巻末資料11)

※ 上記アとイとを合計すると2.9日となり、本県と全国平均との差2.2日より0.7日大きくなっていますが、この部分は、病床別在院日数と病床別患者数構成割合の両要因に重複するものです。

表3-1 平成20年平均在院日数比較

出典：厚生労働省提供資料

	兵庫県		全国平均		東京都		佐賀県	
	平均在院日数	1日平均在院患者数の構成割合	平均在院日数	1日平均在院患者数の構成割合	平均在院日数	1日平均在院患者数の構成割合	平均在院日数	1日平均在院患者数の構成割合
総数(介護療養病床除き)	29.4	100.0%	31.6	100.0%	24.3	100.0%	47.5	100.0%
精神病床	383.0	22.5%	312.9	25.7%	226.3	22.4%	378.8	32.9%
感染症病床	17.7	0.0%	10.2	0.0%	7.8	0.0%	-	-
結核病床	70.4	0.3%	74.2	0.3%	81.3	0.5%	76.4	0.3%
療養病床(介護療養病床除き)	135.3	19.1%	151.7	17.8%	155.7	12.2%	117.3	24.5%
一般病床	17.9	58.0%	18.8	56.2%	16.4	64.9%	22.9	42.4%
平均在院日数全国順位	10位				1位		47位	
【参考】								
総数(介護療養病床含み)	31.5	100.0%	33.8	100.0%	26.0	100.0%	51.7	100.0%
療養病床(介護療養病床含み)	166.3	24.9%	176.6	23.4%	197.3	18.3%	142.0	31.4%
介護療養病床	383.0	7.2%	292.3	6.9%	350.0	6.9%	293.2	9.1%

(3) 県内の比較（二次医療圏域別）

ア 圏域の比較

下記の表 3-2 のとおり、神戸や阪神南、中播磨で短くなっている一方で、淡路や西播磨、北播磨等で長くなっており、大都市部の方が短い傾向が見られます。

イ 1日平均在院患者数の構成割合

下記の表 3-2 のとおり、二次医療圏域別平均在院日数は、療養病床の1日平均在院患者数の構成割合が高い程、一般病床の1日平均在院患者数の構成割合が低い程、長くなる傾向があります。

表3-2 平均在院日数(二次医療圏域別)

出典:平成20年病院報告

	平成20年平均在院日数	病床総数	療養病床数		一般病床数	
			1日平均在院患者数の構成割合	1日平均在院患者数の構成割合	1日平均在院患者数の構成割合	1日平均在院患者数の構成割合
全県	29.4	52,101	100.0%	24.9%	28,069	53.9%
神戸	27.2	15,003	100.0%	19.4%	8,835	58.9%
阪神南	24.1	7,315	100.0%	28.3%	4,502	61.5%
阪神北	33.8	6,560	100.0%	30.4%	3,029	46.2%
東播磨	29.6	6,307	100.0%	22.9%	3,475	55.1%
北播磨	38.6	3,617	100.0%	30.0%	1,736	48.0%
中播磨	27.2	5,532	100.0%	22.8%	3,046	55.1%
西播磨	38.7	3,061	100.0%	19.6%	1,553	50.7%
但馬	32.1	1,782	100.0%	14.3%	980	55.0%
丹波	35.9	1,073	100.0%	41.1%	371	34.6%
淡路	40.5	1,851	100.0%	50.4%	543	29.3%

2 医療機関の機能の分化・連携、在宅医療・地域ケアの推進に向けた取組

平均在院日数は、個々の患者の入院医療の必要性の度合いを除けば、国が定めている診療報酬による影響が大きいものと考えられます。

一方で、早期退院や在宅での療養を円滑に行うためには、医療機関の機能の分化・連携、在宅療養・地域ケアの推進が必要となってくることから、県では、これらを推進するために、関係機関とも連携しながら、以下のような取組を行っています。

(1) 医療機関の機能の分化・連携

ア 医療機能の集約化・重点化

下記表 3-3 のとおり、4 疾病（がん、脳卒中、急性心筋梗塞、糖尿病）について、必要な医療機能を有する医療機関を明確にし、医療機能の集約化、重点化が進められています。

表 3-3 県内の4疾病の医療機能を有する病院数（平成 22 年 12 月現在）

出典 兵庫県医務課調べ

疾 病	医療機能	病院数
がん	専門的ながん診療の機能を有する医療機関	36
	標準的ながん診療の機能を有する医療機関	191
	緩和ケア病棟を有する医療機関	10
	緩和ケアチームを有する医療機関	57
脳卒中	急性期医療を担う医療機関	44
	回復期医療を担う医療機関	88
急性心筋梗塞	急性期医療を担う医療機関	36
	回復期医療を担う医療機関	27
糖尿病	専門的治療を担う医療機関	36
	急性増悪時治療を担う医療機関	76
	慢性合併症治療を担う医療機関	21

イ 地域医療の連携推進

地域医療連携室

病院内に地域医療連携室を設置し、病院間、病院と診療所といった、地域の医療機関相互間の機能分担を図っています。

※地域医療連携室設置病院数：276 病院（平成 21 年 10 月兵庫県医療施設実態調査より）

ウ 地域連携クリティカルパス

複数の医療機関が連携し、診療計画を作成の上、急性期病院から回復期病院を経て、早期に自宅に帰れるよう、診療の役割分担を行っています。

表 3-4 地域連携クリティカルパス導入病院数

出典 平成 21 年 10 月兵庫県医療施設実態調査

	がん	脳卒中	急性心筋梗塞	糖尿病
病院数	9	99	2	2

エ 地域医療支援病院

患者に身近な地域で医療を提供していくため、紹介患者に対する医療提供、医療器機等の共同利用の実施等を通じて、第一線の地域医療を担うかかりつけ医、かかりつけ歯科医等を支援し、地域医療の確保を図っています。

【県内の地域医療支援病院（承認順）】

兵庫県立淡路病院

神戸赤十字病院

明石医療センター

神戸市医療センター中央市民病院

兵庫県立こども病院

兵庫県立西宮病院

兵庫県立尼崎病院

独立行政法人労働者健康福祉機構関西労災病院

オ 公立病院等のネットワーク化の検討を踏まえた機能分担・連携強化

平成 20 年度に各二次医療圏域の「地域医療確保対策圏域会議」においてとりまとめた医療機能の分担・連携等に係る公立病院等のネットワーク化の検討内容を踏まえ、引き続き具体的な連携方策等への取り組みを推進します。

カ 医薬分業の推進

兵庫県薬剤師会等とも連携しながら、県民への普及啓発を実施しており、本県の医薬分業率は 59.5%（平成 21 年調剤分 日本薬剤師会調べ）と、目標である 50%以上の水準を確保しています。

※医薬分業率（処方せん受取率）＝処方せん枚数／投薬対象数

(2) 在宅医療・地域ケアの推進

ア 在宅移行連携促進事業の実施

病院から在宅への円滑な移行と、安全かつ安心して在宅療養生活を送ることができるよう、適切な医療が切れ目なく提供される在宅療養体制の構築を図るため、①医師、訪問看護師、介護支援専門員等による在宅ケアチームの立ち上げへの支援、②病院の医師・看護師の在宅ケアへの理解促進や医療・介護従事者の知識・技術の向上を目的とした在宅ケア研修の実施、③患者・家族への相談窓口の設置、④在宅ケア普及のためのシンポジウムの開催等に取り組んでいます。

イ 地域リハビリテーション支援体制の推進

リハビリを身近な場所で継続的に受けられる体制を構築するため、兵庫県地域リハビリテーション支援センターや圏域リハビリテーション支援センターを中心に、研修会や連絡協議会、住宅改修等の相談や実地指導を実施しています。

3 評価

本県の平均在院日数は、全国での順位が、短い方からみて、平成 20 年が第 10 位、平成 21 年が第 9 位と、上位の水準となっており、また、平均在院日数短縮のペースについても、本計画で、平成 18 年の 30.0 日を平成 24 年には 28.3 日に短縮することとなっているのに対し、平成 21 年には 28.8 日となっており、順調に推移しています。

4 今後の取組

平均在院日数は、順調に推移しているため、診療報酬の改定とともに、その動向を注視していきます。

また、早期退院や在宅での療養を円滑に行えるよう、医療機関の機能の分化・連携や在宅療養・地域ケアの推進を引き続き図っていきます。

資料1

平成20年度 特定健康診査受診率(都道府県別)

出典 厚生労働省提供資料

都道府県	健康診査対象者数(推計値)	特定健康診査受診者数	特定健康診査受診率(%)	順位 (降順)
北海道	2,290,088	664,781	29.0%	45
青森県	592,466	198,564	33.5%	38
岩手県	572,718	214,099	37.4%	22
宮城県	939,710	449,152	47.8%	2
秋田県	489,255	172,472	35.3%	29
山形県	495,047	221,902	44.8%	5
福島県	843,299	338,183	40.1%	13
茨城県	1,246,623	456,997	36.7%	24
栃木県	834,547	280,211	33.6%	37
群馬県	831,460	338,031	40.7%	9
埼玉県	3,008,480	1,129,500	37.5%	20
千葉県	2,599,052	1,012,595	39.0%	16
東京都	5,112,290	2,702,845	52.9%	1
神奈川県	3,647,889	1,344,074	36.8%	23
新潟県	998,834	453,208	45.4%	4
富山県	454,636	211,540	46.5%	3
石川県	464,834	177,942	38.3%	19
福井県	324,230	114,418	35.3%	28
山梨県	354,444	143,143	40.4%	11
長野県	876,105	367,844	42.0%	7
岐阜県	856,908	334,099	39.0%	15
静岡県	1,587,960	609,144	38.4%	18
愛知県	2,924,500	1,174,910	40.2%	12
三重県	769,838	296,900	38.6%	17
滋賀県	539,214	211,510	39.2%	14
京都府	1,029,872	386,218	37.5%	21
大阪府	3,513,181	1,195,423	34.0%	34
兵庫県	2,273,863	802,733	35.3%	27
奈良県	591,117	179,842	30.4%	44
和歌山県	427,778	117,346	27.4%	47
鳥取県	237,419	75,499	31.8%	43
島根県	295,565	127,154	43.0%	6
岡山県	766,481	267,131	34.9%	31
広島県	1,141,232	377,231	33.1%	39
山口県	613,240	197,954	32.3%	42
徳島県	326,469	117,349	35.9%	26
香川県	405,846	167,722	41.3%	8
愛媛県	598,306	196,359	32.8%	41
高知県	310,501	105,132	33.9%	36
福岡県	1,958,849	665,623	34.0%	35
佐賀県	339,359	118,579	34.9%	30
長崎県	592,435	201,771	34.1%	33
熊本県	729,801	263,788	36.1%	25
大分県	484,655	196,455	40.5%	10
宮崎県	462,035	152,184	32.9%	40
鹿児島県	684,506	198,321	29.0%	46
沖縄県	482,983	166,551	34.5%	32
全 国	51,919,920	19,894,429	38.3%	

平成20年度 特定保健指導実施率(都道府県別)

出典 厚生労働省提供資料

都道府県	特定保健指導の積極的支援の対象者数	発生率	特定保健指導の積極的支援の終了者数	特定保健指導の積極的支援実施率(%)	特定保健指導の動機づけ支援の対象者数	発生率	特定保健指導の動機づけ支援の終了者数	特定保健指導の動機づけ支援実施率(%)	特定保健指導の対象者数(C+F)	発生率		特定保健指導の終了者数(D+G)	特定保健指導の実施率(%) (J/I)	
										順位 (昇順)	順位 (降順)		順位 (昇順)	順位 (降順)
1 北海道	80,290	12.0%	2,594	3.2%	63,091	9.4%	6,809	10.8%	143,381	21.5%	43	9,403	6.6%	39
2 青森県	21,023	10.6%	1,180	5.6%	16,096	8.1%	2,469	15.3%	37,119	18.6%	14	3,649	9.8%	19
3 岩手県	24,847	11.6%	2,428	9.8%	27,158	12.7%	2,657	9.8%	52,005	24.3%	46	5,085	9.8%	20
4 宮城県	51,258	11.3%	2,815	5.5%	45,249	10.0%	4,810	10.6%	96,507	21.3%	39	7,625	7.9%	30
5 秋田県	18,835	10.9%	955	5.1%	14,844	8.6%	1,582	10.7%	33,679	19.5%	20	2,537	7.5%	33
6 山形県	21,810	9.8%	1,430	6.6%	19,315	8.7%	3,216	16.7%	41,125	18.5%	11	4,646	11.3%	14
7 福島県	35,584	10.5%	2,352	6.6%	30,789	9.1%	3,903	12.7%	66,373	19.6%	21	6,255	9.4%	23
8 茨城県	51,657	11.3%	2,397	4.6%	46,391	10.1%	5,814	12.5%	98,048	21.4%	42	8,211	8.4%	28
9 栃木県	30,971	11.0%	1,676	5.4%	24,589	8.8%	3,527	14.3%	55,560	19.8%	22	5,203	9.4%	24
10 群馬県	33,861	10.0%	1,614	4.8%	31,252	9.2%	2,622	8.4%	65,113	19.2%	19	4,236	6.5%	40
11 埼玉県	115,202	10.2%	5,043	4.4%	109,207	9.6%	7,780	7.1%	224,409	19.8%	24	12,823	5.7%	43
12 千葉県	99,888	9.8%	4,995	5.0%	93,613	9.2%	10,278	11.0%	193,501	19.1%	16	15,273	7.9%	31
13 東京都	296,354	10.9%	11,667	3.9%	242,483	9.0%	15,909	6.6%	538,837	19.9%	26	27,576	5.1%	45
14 神奈川県	158,989	11.8%	5,338	3.4%	128,251	9.5%	7,978	6.2%	287,240	21.3%	41	13,316	4.6%	46
15 新潟県	40,519	8.9%	2,316	5.7%	33,197	7.3%	5,220	15.7%	73,716	16.2%	1	7,536	10.2%	17
16 富山県	28,458	13.4%	1,914	6.7%	17,895	8.4%	2,760	15.4%	46,353	21.9%	44	4,674	10.1%	18
17 石川県	18,359	10.3%	1,452	7.9%	14,563	8.2%	2,492	17.1%	32,922	18.5%	12	3,944	12.0%	10
18 福井県	12,784	11.2%	1,083	8.5%	11,567	10.1%	1,215	10.5%	24,351	21.3%	38	2,298	9.4%	22
19 山梨県	13,750	9.6%	776	5.6%	11,152	7.8%	2,579	23.1%	24,902	17.4%	4	3,355	13.5%	3
20 長野県	42,223	11.4%	2,747	6.5%	31,228	8.4%	5,922	19.0%	73,451	19.9%	25	8,669	11.8%	12
21 岐阜県	30,298	9.1%	2,361	7.8%	28,887	8.6%	5,749	20.0%	58,985	17.6%	5	8,110	13.7%	1
22 静岡県	62,835	10.3%	3,754	6.0%	50,023	8.2%	7,001	14.0%	112,858	18.5%	13	10,755	9.5%	21
23 愛知県	125,873	10.7%	6,058	4.8%	108,875	9.2%	7,957	7.3%	234,748	19.9%	27	14,015	6.0%	41
24 三重県	29,136	9.8%	1,845	6.3%	25,734	8.6%	2,129	8.3%	54,870	18.4%	10	3,974	7.2%	36
25 滋賀県	18,514	8.7%	1,059	5.7%	18,284	8.6%	1,769	9.7%	36,798	17.4%	2	2,828	7.7%	32
26 京都府	38,346	9.9%	1,647	4.3%	32,908	8.5%	3,319	10.1%	71,254	18.4%	9	4,966	7.0%	37
27 大阪府	119,722	10.0%	4,138	3.5%	88,655	7.4%	7,334	8.3%	208,377	17.4%	3	11,472	5.5%	44
28 兵庫県	82,153	10.2%	3,884	4.7%	72,204	9.0%	9,063	12.6%	154,357	19.2%	18	12,947	8.4%	27
29 奈良県	17,115	9.5%	872	5.1%	15,756	8.7%	1,332	8.5%	32,871	18.2%	8	2,204	6.7%	38
30 和歌山県	13,332	11.3%	550	4.1%	10,040	8.5%	1,317	13.1%	23,372	19.8%	23	1,867	8.0%	29
31 鳥取県	7,981	10.5%	295	3.7%	5,618	7.4%	700	12.5%	13,599	17.8%	6	995	7.3%	35
32 島根県	12,457	9.8%	183	1.5%	10,307	8.1%	776	7.5%	22,764	17.8%	7	959	4.2%	47
33 岡山県	29,623	11.0%	1,205	4.1%	25,594	9.5%	1,995	7.8%	55,217	20.6%	34	3,200	5.8%	42
34 広島県	46,414	12.3%	2,649	5.7%	32,799	8.7%	4,170	12.7%	79,213	20.9%	36	6,819	8.6%	26
35 山口県	21,734	10.9%	1,108	5.1%	16,279	8.2%	1,712	10.5%	38,013	19.1%	17	2,820	7.4%	34
36 徳島県	14,816	12.6%	932	6.3%	11,672	9.9%	2,351	20.1%	26,488	22.5%	45	3,283	12.4%	6
37 香川県	18,532	11.0%	1,622	8.8%	16,774	10.0%	2,435	14.5%	35,306	21.0%	37	4,057	11.5%	13
38 愛媛県	23,393	11.9%	1,709	7.3%	18,463	9.4%	3,658	19.8%	41,856	21.3%	40	5,367	12.8%	4
39 高知県	12,064	11.3%	723	6.0%	9,773	9.2%	1,685	17.2%	21,837	20.5%	33	2,408	11.0%	15
40 福岡県	76,502	11.5%	3,580	4.7%	59,423	8.9%	9,027	15.2%	135,925	20.4%	30	12,607	9.3%	25
41 佐賀県	11,737	9.9%	705	6.0%	10,797	9.1%	2,344	21.7%	22,534	18.9%	15	3,049	13.5%	2
42 長崎県	20,428	10.1%	948	4.6%	20,583	10.2%	3,988	19.4%	41,011	20.2%	29	4,936	12.0%	8
43 熊本県	30,805	11.6%	1,880	6.1%	23,783	8.9%	5,028	21.1%	54,588	20.5%	32	6,908	12.7%	5
44 大分県	20,695	10.5%	1,058	5.1%	19,678	10.0%	3,272	16.6%	40,373	20.5%	31	4,330	10.7%	16
45 宮崎県	15,648	10.2%	777	5.0%	14,901	9.7%	2,884	19.4%	30,549	20.0%	28	3,661	12.0%	9
46 鹿児島県	23,224	11.6%	1,713	7.4%	18,541	9.3%	3,446	18.6%	41,765	20.9%	35	5,159	12.4%	7
47 沖縄県	22,418	13.4%	1,095	4.9%	22,073	13.2%	4,219	19.1%	44,491	26.7%	47	5,314	11.9%	11
全 国	2,142,457	10.7%	105,121	4.9%	1,800,153	9.0%	200,202	11.1%	3,942,610	19.8%		305,323	7.7%	

平成20年度 内臓脂肪症候群の状況(都道府県別)

出典 厚生労働省提供資料

都道府県	評価対象者	内臓脂肪症候群該当者数	内臓脂肪症候群該当者割合	順位 (昇順)	内臓脂肪症候群予備群者数	内臓脂肪症候群予備群者割合	順位 (昇順)	計		順位 (昇順)
								該当者数	割合	
1 北海道	668,066	97,473	14.6%	28	85,662	12.8%	35	183,135	27.4%	33
2 青森県	199,127	27,299	13.7%	12	23,806	12.0%	17	51,105	25.7%	14
3 岩手県	214,451	36,061	16.8%	45	27,336	12.7%	33	63,397	29.6%	45
4 宮城県	453,609	80,467	17.7%	47	59,148	13.0%	39	139,615	30.8%	46
5 秋田県	173,123	27,725	16.0%	43	20,422	11.8%	12	48,147	27.8%	37
6 山形県	222,598	32,807	14.7%	31	28,887	13.0%	37	61,694	27.7%	36
7 福島県	338,834	52,311	15.4%	40	45,240	13.4%	44	97,551	28.8%	43
8 茨城県	458,522	72,200	15.7%	42	59,980	13.1%	40	132,180	28.8%	44
9 栃木県	280,883	39,126	13.9%	19	37,119	13.2%	42	76,245	27.1%	30
10 群馬県	338,714	49,352	14.6%	27	40,294	11.9%	14	89,646	26.5%	20
11 埼玉県	1,131,985	166,198	14.7%	29	140,121	12.4%	26	306,319	27.1%	28
12 千葉県	1,014,368	146,406	14.4%	26	127,909	12.6%	29	274,315	27.0%	27
13 東京都	2,708,400	383,673	14.2%	21	336,815	12.4%	28	720,488	26.6%	21
14 神奈川県	1,346,617	178,624	13.3%	9	174,614	13.0%	36	353,238	26.2%	18
15 新潟県	454,440	60,548	13.3%	10	51,793	11.4%	7	112,341	24.7%	5
16 富山県	211,891	31,234	14.7%	32	24,623	11.6%	9	55,857	26.4%	19
17 石川県	178,179	27,831	15.6%	41	21,857	12.3%	24	49,688	27.9%	38
18 福井県	114,568	14,557	12.7%	4	13,769	12.0%	19	28,326	24.7%	6
19 山梨県	143,305	17,901	12.5%	2	17,266	12.0%	20	35,167	24.5%	4
20 長野県	369,684	50,787	13.7%	15	41,061	11.1%	3	91,848	24.8%	7
21 岐阜県	334,686	46,491	13.9%	16	37,444	11.2%	4	83,935	25.1%	12
22 静岡県	610,668	78,317	12.8%	5	66,027	10.8%	2	144,344	23.6%	2
23 愛知県	1,177,652	176,204	15.0%	35	140,671	11.9%	16	316,875	26.9%	25
24 三重県	297,980	41,495	13.9%	17	36,249	12.2%	22	77,744	26.1%	17
25 滋賀県	211,973	27,796	13.1%	7	24,898	11.7%	11	52,694	24.9%	8
26 京都府	388,037	50,963	13.1%	8	45,900	11.8%	13	96,862	25.0%	9
27 大阪府	1,199,450	170,967	14.3%	22	155,700	13.0%	38	326,667	27.2%	31
28 兵庫県	805,907	121,796	15.1%	36	97,974	12.2%	21	219,770	27.3%	32
29 奈良県	180,585	24,794	13.7%	14	21,545	11.9%	15	46,339	25.7%	13
30 和歌山県	117,943	17,921	15.2%	37	15,093	12.8%	34	33,014	28.0%	39
31 鳥取県	76,247	9,477	12.4%	1	7,926	10.4%	1	17,403	22.8%	1
32 島根県	127,617	16,465	12.9%	6	14,339	11.2%	5	30,804	24.1%	3
33 岡山県	268,302	37,702	14.1%	20	32,244	12.0%	18	69,946	26.1%	16
34 広島県	378,348	51,877	13.7%	13	42,891	11.3%	6	94,768	25.0%	10
35 山口県	198,945	26,564	13.4%	11	23,272	11.7%	10	49,836	25.1%	11
36 徳島県	117,498	18,931	16.1%	44	14,873	12.7%	30	33,804	28.8%	42
37 香川県	168,016	25,642	15.3%	38	19,251	11.5%	8	44,893	26.7%	23
38 愛媛県	196,724	28,332	14.4%	25	24,301	12.4%	25	52,633	26.8%	24
39 高知県	106,562	16,433	15.4%	39	12,978	12.2%	23	29,411	27.6%	35
40 福岡県	667,138	92,921	13.9%	18	84,884	12.7%	32	177,805	26.7%	22
41 佐賀県	118,983	14,916	12.5%	3	15,704	13.2%	41	30,620	25.7%	15
42 長崎県	202,703	29,799	14.7%	30	25,134	12.4%	27	54,933	27.1%	29
43 熊本県	266,444	38,137	14.3%	23	33,813	12.7%	31	71,950	27.0%	26
44 大分県	197,349	29,100	14.7%	33	26,726	13.5%	46	55,826	28.3%	40
45 宮崎県	152,864	21,882	14.3%	24	20,263	13.3%	43	42,145	27.6%	34
46 鹿児島県	199,642	29,541	14.8%	34	26,967	13.5%	45	56,508	28.3%	41
47 沖縄県	166,758	28,827	17.3%	46	26,113	15.7%	47	54,940	32.9%	47
全国	19,956,385	2,865,870	14.4%		2,470,900	12.4%		5,336,770	26.7%	

平成20年度 服薬者の状況(都道府県別)

出典 厚生労働省提供資料

都道府県	評価対象者	高血圧症治療薬服用者数	高血圧症治療薬服用者割合	順位 (昇順)	脂質異常症治療薬服用者数	脂質異常症治療薬服用者割合	順位 (昇順)	糖尿病治療薬服用者数	糖尿病治療薬服用者割合	順位 (昇順)
1 北海道	668,066	126,323	18.9%	22	71,167	10.7%	34	28,687	4.3%	35
2 青森県	199,127	45,559	22.9%	47	20,507	10.3%	26	9,507	4.8%	46
3 岩手県	214,451	45,734	21.3%	40	17,885	8.3%	7	9,672	4.5%	43
4 宮城県	453,609	101,810	22.4%	45	50,851	11.2%	43	21,417	4.7%	45
5 秋田県	173,123	37,157	21.5%	41	19,509	11.3%	44	6,705	3.9%	11
6 山形県	222,598	47,456	21.3%	39	23,106	10.4%	28	8,877	4.0%	19
7 福島県	338,834	76,797	22.7%	46	36,060	10.6%	33	14,329	4.2%	30
8 茨城県	458,522	89,432	19.5%	27	41,634	9.1%	11	18,395	4.0%	21
9 栃木県	280,883	53,274	19.0%	23	28,133	10.0%	23	12,170	4.3%	37
10 群馬県	338,714	73,855	21.8%	43	35,845	10.6%	31	14,724	4.3%	38
11 埼玉県	1,131,985	224,181	19.8%	29	108,942	9.6%	17	45,087	4.0%	18
12 千葉県	1,014,368	188,663	18.6%	18	107,590	10.6%	32	43,517	4.3%	34
13 東京都	2,708,400	494,412	18.3%	13	267,030	9.9%	20	107,017	4.0%	17
14 神奈川県	1,346,617	226,588	16.8%	4	124,162	9.2%	13	46,369	3.4%	2
15 新潟県	454,440	90,351	19.9%	31	50,511	11.1%	41	17,135	3.8%	7
16 富山県	211,891	44,056	20.8%	36	26,267	12.4%	47	9,413	4.4%	40
17 石川県	178,179	35,903	20.1%	32	20,592	11.6%	46	8,041	4.5%	44
18 福井県	114,568	17,674	15.4%	2	10,804	9.4%	16	4,398	3.8%	10
19 山梨県	143,305	27,401	19.1%	25	12,816	8.9%	10	6,022	4.2%	29
20 長野県	369,684	73,383	19.9%	30	37,522	10.1%	24	15,249	4.1%	23
21 岐阜県	334,686	65,288	19.5%	28	36,023	10.8%	38	14,391	4.3%	36
22 静岡県	610,668	111,393	18.2%	12	59,363	9.7%	19	24,121	3.9%	16
23 愛知県	1,177,652	224,334	19.0%	24	124,562	10.6%	30	52,935	4.5%	42
24 三重県	297,980	56,090	18.8%	20	33,299	11.2%	42	12,502	4.2%	28
25 滋賀県	211,973	40,058	18.9%	21	22,397	10.6%	29	8,254	3.9%	12
26 京都府	388,037	66,392	17.1%	5	38,447	9.9%	22	14,338	3.7%	5
27 大阪府	1,199,450	222,518	18.6%	16	128,777	10.7%	37	50,765	4.2%	31
28 兵庫県	805,907	146,974	18.2%	11	88,504	11.0%	40	33,540	4.2%	26
29 奈良県	180,585	33,004	18.3%	15	19,306	10.7%	36	7,478	4.1%	24
30 和歌山県	117,943	22,064	18.7%	19	10,976	9.3%	14	4,608	3.9%	14
31 鳥取県	76,247	13,143	17.2%	6	8,373	11.0%	39	2,851	3.7%	6
32 島根県	127,617	26,848	21.0%	37	14,533	11.4%	45	5,404	4.2%	32
33 岡山県	268,302	46,996	17.5%	8	27,404	10.2%	25	10,514	3.9%	15
34 広島県	378,348	57,565	15.2%	1	35,286	9.3%	15	14,759	3.9%	13
35 山口県	198,945	36,353	18.3%	14	20,526	10.3%	27	7,530	3.8%	8
36 徳島県	117,498	24,833	21.1%	38	11,411	9.7%	18	5,251	4.5%	41
37 香川県	168,016	34,395	20.5%	34	17,930	10.7%	35	8,134	4.8%	47
38 愛媛県	196,724	33,929	17.2%	7	18,124	9.2%	12	6,946	3.5%	3
39 高知県	106,562	19,276	18.1%	10	8,589	8.1%	4	4,340	4.1%	22
40 福岡県	667,138	108,367	16.2%	3	52,505	7.9%	3	24,517	3.7%	4
41 佐賀県	118,983	21,066	17.7%	9	9,710	8.2%	6	4,939	4.2%	25
42 長崎県	202,703	44,821	22.1%	44	20,021	9.9%	21	8,480	4.2%	27
43 熊本県	266,444	49,525	18.6%	17	21,640	8.1%	5	10,185	3.8%	9
44 大分県	197,349	37,880	19.2%	26	17,149	8.7%	8	8,423	4.3%	33
45 宮崎県	152,864	30,975	20.3%	33	11,906	7.8%	2	5,037	3.3%	1
46 鹿児島県	199,642	40,953	20.5%	35	14,743	7.4%	1	7,995	4.0%	20
47 沖縄県	166,758	36,353	21.8%	42	14,544	8.7%	9	7,355	4.4%	39
全 国	19,956,385	3,771,400	18.9%		1,996,980	10.0%		812,301	4.1%	

平成20年度特定健康診査等実績(県内)

出典 厚生労働省提供資料

市町国保	年齢階級							合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	66,039	61,484	67,663	119,890	186,675	229,829	215,488	947,068
B 特定健康診査受診者数	9,438	9,415	11,506	25,229	56,781	94,526	80,629	288,278
C 受診率(=B/A)	14.3%	15.3%	17.0%	21.0%	30.4%	41.1%	37.4%	30.4%
D 評価対象者数	9,440	9,416	11,506	25,231	56,796	94,533	80,636	288,312
E 内臓脂肪症候群該当者数	848	1,001	1,401	3,252	7,855	16,203	16,891	47,500
F 内臓脂肪症候群予備群者数	991	983	1,263	2,352	5,396	10,828	10,082	31,766
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,839	1,984	2,664	5,604	13,251	26,829	26,973	79,266
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	252	551	1,195	4,394	14,054	29,313	31,985	81,754
J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	5.9%	10.4%	17.4%	24.7%	31.0%	39.7%	28.4%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	191	399	818	3,141	9,957	19,795	20,316	54,828
L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	4.2%	7.1%	12.4%	17.5%	20.9%	25.2%	18.9%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	96	153	242	924	2,770	5,876	6,052	16,120
N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.6%	2.1%	3.7%	4.9%	6.2%	7.5%	5.6%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,198	1,233	1,467	2,477	4,316	435	467	11,672
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	70	89	86	167	386	7	0	809
Q 終了率(=P/O)	5.8%	7.2%	5.9%	6.7%	8.9%	1.6%	0.0%	6.9%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	729	711	847	1,679	3,925	13,691	10,987	32,600
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	115	98	126	274	647	2,537	2,228	6,039
T 終了率(=S/R)	15.8%	13.8%	14.9%	16.3%	16.5%	18.5%	20.3%	18.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,927	1,944	2,314	4,156	8,241	14,126	11,434	44,272
V 発生率(U/D)	20.4%	20.6%	20.1%	16.5%	14.5%	14.9%	14.2%	15.4%
W 特定保健指導の終了者数	185	187	212	441	1,033	2,544	2,228	6,848
X 終了率(W/U)	9.6%	9.6%	9.2%	10.6%	12.5%	18.0%	19.6%	15.5%

市町国保以外	年齢階級							合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	274,157	242,858	228,364	246,625	184,931	97,288	52,572	1,326,795
B 特定健康診査受診者数	113,428	104,867	99,627	108,589	53,525	17,081	6,560	514,455
C 受診率(=B/A)	41.4%	43.2%	43.6%	44.0%	28.9%	17.5%	12.5%	38.8%
D 評価対象者数	114,029	105,451	100,252	109,247	53,896	17,279	6,635	517,595
E 内臓脂肪症候群該当者数	11,157	13,045	15,283	19,295	10,158	3,134	1,329	74,296
F 内臓脂肪症候群予備群者数	13,402	13,083	13,047	14,712	7,360	2,445	964	66,208
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	24,559	26,128	28,330	34,007	17,518	5,579	2,293	140,504
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3,665	7,358	12,377	20,538	13,485	5,118	2,493	65,220
J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	7.0%	12.3%	18.8%	25.0%	29.6%	37.6%	12.6%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2,110	3,805	6,394	10,658	6,760	2,747	1,277	33,876
L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.6%	6.4%	9.8%	12.5%	15.9%	19.2%	6.5%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,181	2,061	3,293	5,727	3,389	1,168	524	17,420
N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.0%	3.3%	5.2%	6.3%	6.8%	7.9%	3.4%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	15,783	15,574	15,238	15,831	6,607	32	11	70,481
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	652	719	652	743	297	8	0	3,075
Q 終了率(=P/O)	4.1%	4.6%	4.3%	4.7%	4.5%	25.0%	0.0%	4.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	8,634	8,065	7,295	7,186	3,708	2,978	1,007	39,604
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	701	685	543	631	266	144	49	3,024
T 終了率(=S/R)	8.1%	8.5%	7.4%	8.8%	7.2%	4.8%	4.9%	7.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	24,417	23,639	22,533	23,017	10,315	3,010	1,018	110,085
V 発生率(U/D)	21.4%	22.4%	22.5%	21.1%	19.1%	17.4%	15.3%	21.3%
W 特定保健指導の終了者数	1,353	1,404	1,195	1,374	563	152	49	6,099
X 終了率(W/U)	5.5%	5.9%	5.3%	6.0%	5.5%	5.0%	4.8%	5.5%

合計	年齢階級							合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	340,196	304,342	296,027	366,515	371,806	327,117	268,060	2,273,863
B 特定健康診査受診者数	122,866	114,302	111,133	133,818	110,306	111,607	87,189	802,733
C 受診率(=B/A)	36.1%	37.6%	37.5%	36.5%	29.7%	34.1%	32.5%	35.3%
D 評価対象者数	123,469	114,867	111,758	134,478	110,692	111,812	87,271	805,907
E 内臓脂肪症候群該当者数	12,005	14,046	16,884	22,547	18,013	19,337	18,220	121,796
F 内臓脂肪症候群予備群者数	14,393	14,066	14,310	17,064	12,756	13,071	11,046	97,974
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	26,398	28,112	30,994	39,611	30,769	32,408	29,266	219,770
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3,917	7,909	13,572	24,932	27,539	34,431	34,478	146,974
J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	6.9%	12.1%	18.5%	24.9%	30.8%	39.5%	18.2%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2,301	4,204	7,212	13,799	16,717	22,542	21,593	88,504
L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.7%	6.5%	10.3%	15.1%	20.2%	24.7%	11.0%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,277	2,214	3,535	6,651	6,159	7,044	6,576	33,540
N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.9%	3.2%	4.9%	5.6%	6.3%	7.5%	4.2%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	16,981	16,807	16,705	18,308	10,923	467	478	82,153
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	722	808	738	910	683	15	0	3,884
Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.8%	4.4%	5.0%	6.3%	3.2%	0.0%	4.7%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	9,363	8,776	8,142	8,865	7,633	16,669	11,974	72,204
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	816	783	669	905	913	2,661	2,277	9,063
T 終了率(=S/R)	8.7%	8.9%	8.2%	10.2%	12.0%	16.1%	19.0%	12.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	26,344	25,583	24,847	27,173	18,556	17,136	12,452	154,357
V 発生率(U/D)	21.3%	22.3%	22.2%	20.2%	16.8%	15.3%	14.3%	19.2%
W 特定保健指導の終了者数	1,538	1,591	1,407	1,815	1,596	2,696	2,277	12,947
X 終了率(W/U)	5.8%	6.2%	5.7%	6.7%	8.6%	15.7%	18.3%	8.4%

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
全 県	A 特定健康診査受診対象者数	340,196	304,342	296,027	366,515	371,606	327,117	268,060	2,273,863
	B 特定健康診査受診者数	122,866	114,302	111,133	133,818	110,306	111,607	87,189	802,733
	C 受診率(=B/A)	36.1%	37.6%	37.5%	36.5%	29.7%	34.1%	32.5%	35.3%
	D 評価対象者数	123,469	114,867	111,758	134,478	110,692	111,812	87,271	805,907
	E 内臓脂肪症候群該当者数	12,005	14,046	16,684	22,547	18,013	19,337	18,220	121,796
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	14,393	14,066	14,310	17,064	12,756	13,071	11,046	97,974
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	26,398	28,112	30,994	39,611	30,769	32,408	29,266	219,770
	H 該当者数割合(=G/D)	21.4%	24.5%	27.7%	29.5%	27.8%	29.0%	33.5%	27.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3,917	7,909	13,572	24,932	27,539	34,431	34,478	146,974
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	6.9%	12.1%	18.5%	24.9%	30.8%	39.5%	18.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2,301	4,204	7,212	13,799	16,717	22,542	21,593	88,504
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.7%	6.5%	10.3%	15.1%	20.2%	24.7%	11.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,277	2,214	3,535	6,651	6,159	7,044	6,576	33,540
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.9%	3.2%	4.9%	5.6%	6.3%	7.5%	4.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	16,981	16,807	16,705	18,308	10,923	467	478	82,153
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	722	808	738	910	683	15	0	3,884
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.8%	4.4%	5.0%	6.3%	3.2%	0.0%	4.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	9,363	8,776	8,142	8,865	7,633	16,669	11,974	72,204
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	816	783	689	905	913	2,681	2,277	9,063
	T 終了率(=S/R)	8.7%	8.9%	8.2%	10.2%	12.0%	16.1%	19.0%	12.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	26,344	25,583	24,847	27,173	18,556	17,136	12,452	154,357	
V 発生率(U/D)	21.3%	22.3%	22.2%	20.2%	16.8%	15.3%	14.3%	19.2%	
W 特定保健指導の終了者数	1,538	1,591	1,407	1,815	1,596	2,696	2,277	12,947	
X 終了率(W/U)	5.8%	6.2%	5.7%	6.7%	8.6%	15.7%	18.3%	8.4%	
神 戸 市	A 特定健康診査受診対象者数	92,020	84,164	80,733	99,156	100,541	89,221	73,910	619,745
	B 特定健康診査受診者数	39,427	37,872	36,175	42,137	31,095	28,188	21,556	239,896
	C 受診率(=B/A)	42.8%	45.0%	44.8%	42.5%	30.9%	31.6%	29.2%	38.7%
	D 評価対象者数	39,739	38,151	36,449	42,417	31,255	28,249	21,578	241,293
	E 内臓脂肪症候群該当者数	3,513	4,504	5,231	7,160	5,355	5,086	4,912	35,990
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4,660	4,680	4,826	5,701	3,697	3,008	2,422	29,369
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	8,173	9,184	10,057	12,861	9,052	8,094	7,334	65,359
	H 該当者数割合(=G/D)	20.6%	24.1%	27.6%	30.3%	29.0%	28.7%	34.0%	27.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,210	2,632	4,311	7,571	7,336	7,872	7,933	38,919
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.9%	11.8%	17.8%	23.5%	27.9%	36.8%	16.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	712	1,375	2,306	4,129	4,382	5,669	5,562	24,145
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.6%	6.3%	9.7%	14.0%	20.1%	25.8%	10.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	429	740	1,149	2,127	1,695	1,651	1,472	9,280
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.9%	3.2%	5.0%	5.4%	5.8%	6.8%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5,445	5,560	5,429	6,138	3,520	412	451	27,393
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	233	234	218	297	150	4	0	1,138
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.2%	4.0%	4.8%	4.3%	1.0%	0.0%	4.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3,024	2,927	2,643	2,892	2,096	4,326	3,058	21,188
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	305	315	251	329	160	263	248	1,874
	T 終了率(=S/R)	10.1%	10.8%	9.5%	11.4%	7.6%	6.1%	8.1%	8.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	8,469	8,487	8,072	9,030	5,616	4,738	3,509	48,581	
V 発生率(U/D)	21.3%	22.2%	22.1%	21.3%	18.0%	16.8%	16.3%	20.1%	
W 特定保健指導の終了者数	538	549	469	626	310	267	248	3,012	
X 終了率(W/U)	6.4%	6.5%	5.8%	6.9%	5.5%	5.6%	7.1%	6.2%	
姫 路 市	A 特定健康診査受診対象者数	31,957	28,297	27,386	33,737	34,959	30,954	24,508	211,798
	B 特定健康診査受診者数	10,002	9,298	9,095	10,768	9,983	11,158	8,408	69,612
	C 受診率(=B/A)	31.3%	32.9%	33.2%	31.9%	28.6%	36.0%	34.3%	32.9%
	D 評価対象者数	10,037	9,329	9,134	10,813	10,016	11,181	8,415	69,828
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,860	1,952	2,102	2,524	2,129	2,413	1,988	15,136
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,209	1,235	1,223	1,401	1,123	1,257	987	8,555
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,069	3,187	3,325	3,925	3,252	3,670	2,975	23,691
	H 該当者数割合(=G/D)	30.6%	34.2%	36.4%	36.3%	32.5%	32.8%	35.4%	33.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	349	684	1,247	2,218	2,844	3,937	3,667	14,960
	J 服薬者割合(=I/D)	3.5%	7.3%	13.7%	20.5%	28.4%	35.2%	43.6%	21.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	168	345	581	1,126	1,823	2,347	2,116	8,316
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	3.7%	6.4%	10.4%	16.2%	21.0%	25.1%	11.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	112	201	338	570	603	790	701	3,329
	N 服薬者割合(=M/D)								
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,471	1,555	1,510	1,594	1,015	2	3	7,292
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	35	60	47	36	37	0	0	215
	Q 終了率(=P/O)	2.4%	3.9%	3.1%	2.3%	3.6%	0.0%	0.0%	2.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	752	738	632	668	691	1,713	1,131	6,383
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	48	41	39	34	41	112	92	407
	T 終了率(=S/R)	6.4%	5.6%	6.2%	5.1%	5.9%	6.5%	8.1%	6.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,223	2,293	2,142	2,262	1,706	1,715	1,134	13,675	
V 発生率(U/D)	22.1%	24.6%	23.5%	20.9%	17.0%	15.3%	13.5%	19.6%	
W 特定保健指導の終了者数	83	101	86	70	78	112	92	622	
X 終了率(W/U)	3.7%	4.4%	4.0%	3.1%	4.6%	6.5%	8.1%	4.5%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
尼崎市	A 特定健康診査受診対象者数	29,378	23,983	22,251	29,395	31,287	28,966	23,886	189,146
	B 特定健康診査受診者数	10,326	8,674	8,191	10,957	10,877	13,286	10,946	74,301
	C 受診率(=B/A)	35.1%	36.2%	36.8%	37.3%	34.8%	45.9%	45.8%	39.3%
	D 評価対象者数	10,353	8,707	8,230	10,986	10,899	13,295	10,949	74,465
	E 内臓脂肪症候群該当者数	952	1,023	1,201	1,776	1,741	2,330	2,265	11,373
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,265	1,073	1,078	1,310	1,266	1,714	1,536	9,354
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	2,217	2,096	2,279	3,086	3,007	4,044	3,801	20,727
	H 該当者割合(=G/D)	21.4%	24.1%	27.7%	28.1%	27.6%	30.4%	34.7%	27.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	349	642	1,033	2,170	2,766	4,214	4,329	15,526
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	7.4%	12.6%	19.8%	25.4%	31.7%	39.5%	20.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	200	289	515	1,049	1,418	2,043	1,992	7,524
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.3%	6.3%	9.5%	13.0%	15.4%	18.2%	10.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	112	173	262	534	667	1,020	1,003	3,782
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.0%	3.2%	4.9%	6.1%	7.7%	9.2%	5.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,593	1,394	1,355	1,484	1,132	3	1	7,103
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	78	45	45	55	79	5	0	307
	Q 終了率(=P/O)	4.9%	3.2%	3.3%	3.7%	7.0%	166.7%	0.0%	4.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	804	621	616	735	789	2,162	1,679	7,487
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	75	67	60	108	150	683	600	1,750
	T 終了率(=S/R)	9.3%	10.8%	9.7%	14.4%	19.0%	31.6%	35.7%	23.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,397	2,015	1,971	2,219	1,921	2,165	1,680	14,590	
V 発生率(U/D)	23.2%	23.1%	23.9%	20.2%	17.6%	16.3%	15.3%	19.6%	
W 特定保健指導の終了者数	153	112	105	161	229	688	600	2,057	
X 終了率(W/U)	6.4%	5.6%	5.3%	7.3%	11.9%	31.8%	35.7%	14.1%	
明石市	A 特定健康診査受診対象者数	19,210	16,222	14,932	18,948	19,520	17,363	13,436	119,631
	B 特定健康診査受診者数	6,066	5,105	4,838	6,048	4,570	3,877	2,712	33,819
	C 受診率(=B/A)	31.6%	31.5%	32.4%	31.9%	23.4%	22.3%	20.2%	28.3%
	D 評価対象者数	6,093	5,117	4,851	6,067	4,582	3,880	2,713	33,907
	E 内臓脂肪症候群該当者数	554	640	747	1,001	723	633	521	4,872
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	704	623	689	770	553	472	369	4,253
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,258	1,263	1,436	1,771	1,276	1,105	890	9,125
	H 該当者割合(=G/D)	20.6%	24.7%	29.6%	29.2%	27.8%	28.5%	32.8%	26.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	215	355	626	1,187	1,153	1,130	1,014	5,695
	J 服薬者割合(=I/D)	3.5%	6.9%	12.9%	19.6%	25.2%	29.1%	37.4%	16.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	106	174	296	554	621	712	602	3,077
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	3.4%	6.1%	9.1%	13.6%	18.4%	22.2%	9.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	59	104	170	325	259	244	188	1,356
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.0%	3.5%	5.4%	5.7%	6.3%	6.9%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	833	779	786	835	428	1	0	3,742
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	46	82	66	62	23	0	0	279
	Q 終了率(=P/O)	5.5%	10.5%	8.4%	7.4%	5.4%	0.0%	-	7.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	486	437	384	392	353	627	414	3,135
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	50	47	48	50	15	13	1	224
	T 終了率(=S/R)	10.3%	10.8%	12.5%	12.8%	4.2%	2.1%	0.2%	7.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,319	1,216	1,170	1,227	781	628	414	6,877	
V 発生率(U/D)	21.6%	23.8%	24.1%	20.2%	17.0%	16.2%	15.3%	20.3%	
W 特定保健指導の終了者数	96	129	114	112	38	13	1	503	
X 終了率(W/U)	7.3%	10.6%	9.7%	9.1%	4.9%	2.1%	0.2%	7.3%	
西宮市	A 特定健康診査受診対象者数	33,474	27,043	23,346	27,625	28,337	24,205	19,528	183,558
	B 特定健康診査受診者数	11,526	9,314	7,545	8,778	7,183	7,809	7,143	60,405
	C 受診率(=B/A)	34.4%	34.4%	32.3%	31.8%	25.3%	32.3%	36.6%	32.9%
	D 評価対象者数	11,562	9,336	7,565	8,807	7,202	7,819	7,147	60,551
	E 内臓脂肪症候群該当者数	961	929	1,043	1,358	1,052	1,198	1,404	8,017
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,328	1,141	1,004	1,086	853	974	999	7,526
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	2,289	2,070	2,047	2,444	1,905	2,172	2,403	15,543
	H 該当者割合(=G/D)	19.8%	22.2%	27.1%	27.8%	26.5%	27.8%	33.6%	25.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	361	592	865	1,476	1,676	2,406	2,774	10,169
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	6.3%	11.4%	16.8%	23.3%	30.8%	38.8%	16.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	218	326	501	866	1,150	1,757	2,077	6,906
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.5%	6.6%	9.8%	16.0%	22.5%	29.1%	11.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	114	150	233	382	391	470	539	2,285
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.6%	3.1%	4.3%	5.4%	6.0%	7.5%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,478	1,218	1,079	1,096	660	4	1	5,676
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	66	57	44	59	39	0	0	266
	Q 終了率(=P/O)	4.5%	4.7%	4.1%	5.4%	5.9%	0.0%	0.0%	4.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	822	707	582	616	459	1,045	872	5,179
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	68	54	48	70	94	454	469	1,260
	T 終了率(=S/R)	8.3%	7.6%	8.2%	11.4%	20.5%	43.4%	53.8%	24.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,300	1,925	1,661	1,712	1,119	1,049	873	10,855	
V 発生率(U/D)	19.9%	20.6%	22.0%	19.4%	15.5%	13.4%	12.2%	17.9%	
W 特定保健指導の終了者数	134	111	92	129	133	454	469	1,526	
X 終了率(W/U)	5.8%	5.8%	5.5%	7.5%	11.9%	43.3%	53.7%	14.1%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
洲本市	A 特定健康診査受診対象者数	2,565	2,500	2,722	3,527	3,559	2,769	2,651	20,293
	B 特定健康診査受診者数	1,085	992	1,078	1,268	1,145	933	773	7,385
	C 受診率(=B/A)	42.3%	39.7%	39.6%	36.0%	32.2%	33.7%	29.2%	36.4%
	D 評価対象者数	1,086	994	1,080	1,270	1,148	934	774	7,397
	E 内臓脂肪症候群該当者数	82	111	157	209	170	154	146	1,036
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	118	132	106	141	115	96	87	802
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	200	243	263	350	285	250	233	1,838
	H 該当者数割合(=G/D)	18.4%	24.4%	24.4%	27.6%	24.8%	26.8%	30.1%	24.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	45	92	138	239	325	288	293	1,422
	J 服薬者割合(=I/D)	4.1%	9.3%	12.8%	18.8%	28.3%	30.8%	37.9%	19.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	42	72	152	173	182	191	828
	L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	4.2%	6.7%	12.0%	15.1%	19.5%	24.7%	11.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	18	35	75	75	54	65	336
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.8%	3.2%	5.9%	6.5%	5.8%	8.4%	4.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	140	149	150	174	97	0	0	720
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	2	4	2	10	0	0	21
	Q 終了率(=P/O)	1.4%	1.3%	2.7%	1.1%	10.3%	-	-	2.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	71	68	73	60	50	139	89	556
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	1	2	8	35	19	67
	T 終了率(=S/R)	1.4%	1.5%	1.4%	3.3%	16.0%	25.2%	21.3%	12.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	211	217	223	234	147	139	89	1,276	
V 発生率(U/D)	19.4%	21.8%	20.6%	18.4%	12.8%	14.9%	11.5%	17.3%	
W 特定保健指導の終了者数	3	3	5	4	18	35	19	88	
X 終了率(W/U)	1.4%	1.4%	2.2%	1.7%	12.2%	25.2%	21.3%	6.9%	
芦屋市	A 特定健康診査受診対象者数	6,555	5,597	4,925	5,904	6,360	5,398	4,560	39,299
	B 特定健康診査受診者数	2,237	1,812	1,564	1,856	1,635	1,799	1,672	12,790
	C 受診率(=B/A)	34.1%	32.4%	31.8%	31.4%	25.7%	33.3%	36.7%	32.5%
	D 評価対象者数	2,245	1,816	1,570	1,862	1,643	1,807	1,676	12,837
	E 内臓脂肪症候群該当者数	140	182	191	252	214	285	327	1,603
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	224	199	161	220	172	199	200	1,396
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	364	381	352	472	386	484	527	2,999
	H 該当者数割合(=G/D)	16.2%	21.0%	22.4%	25.3%	23.5%	26.8%	31.4%	23.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	47	105	143	266	316	480	614	1,975
	J 服薬者割合(=I/D)	2.1%	5.8%	9.1%	14.3%	19.2%	26.6%	36.6%	15.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	33	66	89	154	216	311	410	1,282
	L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	3.6%	5.7%	8.3%	13.1%	17.2%	24.5%	10.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	31	44	71	75	95	114	448
	N 服薬者割合(=M/D)	0.7%	1.7%	2.8%	3.8%	4.6%	5.3%	6.8%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	236	240	214	246	189	6	1	1,152
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	12	13	6	6	2	0	0	39
	Q 終了率(=P/O)	5.1%	5.4%	2.8%	2.4%	1.1%	0.0%	0.0%	3.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	161	120	101	123	111	97	42	772
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	14	10	10	5	2	1	2	45
	T 終了率(=S/R)	8.7%	8.3%	9.9%	4.1%	1.8%	1.0%	4.8%	5.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	397	360	315	369	300	103	43	1,924	
V 発生率(U/D)	17.7%	19.8%	20.1%	19.8%	18.3%	5.7%	2.6%	15.0%	
W 特定保健指導の終了者数	26	23	16	11	4	1	2	84	
X 終了率(W/U)	6.5%	6.4%	5.1%	3.0%	1.3%	1.0%	4.7%	4.4%	
伊丹市	A 特定健康診査受診対象者数	13,388	10,668	9,187	11,814	12,373	11,139	8,788	77,357
	B 特定健康診査受診者数	4,862	3,977	3,202	3,817	2,789	3,363	2,573	24,975
	C 受診率(=B/A)	36.3%	37.3%	34.9%	32.3%	22.5%	30.2%	29.3%	32.3%
	D 評価対象者数	4,876	3,993	3,216	3,839	2,819	3,385	2,586	25,109
	E 内臓脂肪症候群該当者数	466	472	417	645	410	547	510	3,507
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	612	534	434	460	325	437	359	3,209
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,078	1,006	851	1,105	735	984	869	6,716
	H 該当者数割合(=G/D)	22.1%	25.2%	26.5%	28.8%	26.1%	29.1%	33.6%	26.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	196	332	407	753	754	1,142	1,085	4,670
	J 服薬者割合(=I/D)	4.0%	8.3%	12.7%	19.6%	26.7%	33.7%	42.0%	18.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	107	152	200	379	459	760	700	2,760
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	3.8%	6.2%	9.9%	16.3%	22.5%	27.1%	11.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	51	85	86	187	143	192	141	886
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.1%	2.7%	4.9%	5.1%	5.7%	5.5%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	728	634	482	544	267	8	5	2,738
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	59	41	27	32	8	1	0	168
	Q 終了率(=P/O)	8.1%	6.5%	5.6%	5.9%	3.0%	12.5%	0.0%	6.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	391	344	250	252	218	563	463	2,505
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	53	30	23	21	8	15	11	161
	T 終了率(=S/R)	13.6%	8.7%	9.2%	8.3%	3.7%	2.7%	2.4%	6.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,119	978	732	796	485	571	468	5,243	
V 発生率(U/D)	22.9%	24.5%	22.8%	20.7%	17.2%	16.9%	18.1%	20.9%	
W 特定保健指導の終了者数	112	71	50	53	16	16	11	329	
X 終了率(W/U)	10.0%	7.3%	6.8%	6.7%	3.3%	2.8%	2.4%	6.3%	

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
相生市	A 特定健康診査受診対象者数	1,594	1,450	1,585	2,404	2,576	2,268	1,843	13,720
	B 特定健康診査受診者数	474	458	586	937	950	890	680	5,026
	C 受診率(=B/A)	29.7%	31.6%	37.0%	39.0%	36.9%	39.2%	36.9%	36.6%
	D 評価対象者数	476	461	590	944	961	890	681	5,054
	E 内臓脂肪症候群該当者数	52	75	94	149	167	167	117	831
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	47	58	69	116	91	106	96	587
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	99	133	163	265	258	273	213	1,418
	H 該当者数割合(=G/D)	20.8%	28.9%	27.6%	28.1%	26.8%	30.7%	31.3%	28.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	23	70	193	249	282	257	1,090
	J 服薬者割合(=I/D)	2.5%	5.0%	11.9%	20.4%	25.9%	31.7%	37.7%	21.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	18	26	54	131	203	239	188	860
	L 服薬者割合(=K/D)	3.8%	5.6%	9.2%	13.9%	21.1%	26.9%	27.6%	17.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	10	30	65	64	77	61	311
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	2.2%	5.1%	6.9%	6.7%	8.7%	9.0%	6.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	54	77	87	94	77	0	0	399
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	4	0	1	1	0	0	7
	Q 終了率(=P/O)	1.9%	5.2%	0.0%	1.1%	1.3%	-	-	1.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	32	38	47	66	64	126	84	460
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	2	1	2	0	0	1	7
	T 終了率(=S/R)	3.1%	5.3%	2.1%	3.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	86	115	134	160	141	126	84	859	
V 発生率(U/D)	18.1%	24.9%	22.7%	16.9%	14.7%	14.2%	12.3%	17.0%	
W 特定保健指導の終了者数	2	6	1	3	1	0	1	14	
X 終了率(W/U)	2.3%	5.2%	0.7%	1.9%	0.7%	0.0%	1.2%	1.6%	
加古川市	A 特定健康診査受診対象者数	15,926	13,904	14,346	18,511	18,282	15,977	11,569	108,515
	B 特定健康診査受診者数	5,304	4,956	5,345	7,270	6,187	6,520	4,774	40,822
	C 受診率(=B/A)	33.3%	35.6%	37.3%	39.3%	33.8%	40.8%	41.3%	37.6%
	D 評価対象者数	5,314	4,966	5,353	7,283	6,190	6,523	4,776	40,874
	E 内臓脂肪症候群該当者数	518	595	834	1,253	1,093	1,198	1,056	6,587
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	640	628	671	957	709	780	575	5,005
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,158	1,223	1,505	2,210	1,802	1,978	1,631	11,592
	H 該当者数割合(=G/D)	21.8%	24.6%	28.1%	30.3%	29.1%	30.3%	34.1%	28.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	195	373	717	1,514	1,751	2,429	2,188	9,176
	J 服薬者割合(=I/D)	3.7%	7.5%	13.4%	20.8%	28.3%	37.2%	45.8%	22.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	116	195	355	840	1,164	1,692	1,398	5,770
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	3.9%	6.6%	11.5%	18.8%	25.9%	29.3%	14.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	71	103	202	417	409	520	406	2,131
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	2.1%	3.8%	5.7%	6.6%	8.0%	8.5%	5.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	762	740	825	1,015	613	3	0	4,017
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	45	55	66	95	58	1	0	321
	Q 終了率(=P/O)	5.9%	7.4%	8.0%	9.4%	9.5%	33.3%	-	8.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	435	398	389	474	387	851	539	3,504
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	36	40	31	63	55	149	132	507
	T 終了率(=S/R)	8.3%	10.1%	8.0%	13.3%	14.2%	17.5%	24.5%	14.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,197	1,138	1,214	1,489	1,000	854	539	7,521	
V 発生率(U/D)	22.5%	22.9%	22.7%	20.4%	16.2%	13.1%	11.3%	18.4%	
W 特定保健指導の終了者数	81	95	97	158	113	150	132	828	
X 終了率(W/U)	6.8%	8.3%	8.0%	10.6%	11.3%	17.6%	24.5%	11.0%	
赤穂市	A 特定健康診査受診対象者数	2,846	2,682	2,717	3,589	3,462	3,139	2,697	21,132
	B 特定健康診査受診者数	852	820	906	1,210	1,064	1,129	790	6,848
	C 受診率(=B/A)	29.9%	30.6%	33.3%	33.7%	30.7%	36.0%	29.3%	32.4%
	D 評価対象者数	860	826	930	1,248	1,076	1,132	792	6,945
	E 内臓脂肪症候群該当者数	75	111	127	189	147	187	164	1,005
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	97	88	107	152	100	116	92	758
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	172	199	234	341	247	303	256	1,763
	H 該当者数割合(=G/D)	20.0%	24.1%	25.2%	27.3%	23.0%	26.8%	32.3%	25.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	47	108	216	261	349	306	1,316
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	5.7%	11.6%	17.3%	24.3%	30.8%	38.6%	18.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	34	69	152	219	286	241	1,021
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	4.1%	7.4%	12.2%	20.4%	25.3%	30.4%	14.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	17	37	61	62	70	67	328
	N 服薬者割合(=M/D)	1.6%	2.1%	4.0%	4.9%	5.8%	6.2%	8.5%	4.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	125	142	144	163	81	0	0	663
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	5	2	1	5	0	0	15
	Q 終了率(=P/O)	1.6%	3.5%	1.4%	0.6%	6.2%	-	-	2.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	69	45	72	92	80	153	103	617
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	3	5	6	15	26	29	86
	T 終了率(=S/R)	2.9%	6.7%	6.9%	6.5%	18.8%	17.0%	28.2%	13.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	194	187	216	255	161	153	103	1,280	
V 発生率(U/D)	22.6%	22.6%	23.2%	20.4%	15.0%	13.5%	13.0%	18.4%	
W 特定保健指導の終了者数	4	8	7	7	20	26	29	101	
X 終了率(W/U)	2.1%	4.3%	3.2%	2.7%	12.4%	17.0%	28.2%	7.9%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
西 腕 市	A 特定健康診査受診対象者数	2,420	2,245	2,378	2,810	2,899	2,868	2,509	18,129
	B 特定健康診査受診者数	814	724	768	837	725	745	530	5,239
	C 受診率(=B/A)	33.6%	32.2%	32.3%	29.8%	25.0%	26.0%	21.1%	28.9%
	D 評価対象者数	815	727	770	838	726	745	531	5,248
	E 内臓脂肪症候群該当者数	62	72	113	136	99	126	105	716
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	87	75	93	91	77	92	53	580
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	149	147	206	227	176	218	158	1,296
	H 該当者数割合(=G/D)	18.3%	20.2%	26.8%	27.1%	24.2%	29.3%	29.8%	24.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	48	94	166	167	225	198	914
	J 服薬者割合(=I/D)	2.0%	6.6%	12.2%	19.8%	23.0%	30.2%	37.3%	17.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	32	54	91	117	160	134	610
	L 服薬者割合(=K/D)	2.3%	4.4%	7.0%	10.9%	16.1%	21.5%	25.2%	11.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	15	19	42	30	37	32	183
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.1%	2.5%	5.0%	4.1%	5.0%	6.0%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	109	82	115	102	55	0	1	470
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	8	1	3	3	3	0	0	18
	Q 終了率(=P/O)	7.3%	1.2%	2.6%	2.9%	5.5%	-	0.0%	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	48	39	58	47	40	100	69	409
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	5	5	2	7	8	21	19	67
	T 終了率(=S/R)	10.4%	12.8%	3.4%	14.9%	20.0%	21.0%	27.5%	16.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	157	121	173	149	95	100	70	879	
V 発生率(U/D)	19.3%	16.6%	22.5%	17.8%	13.1%	13.4%	13.2%	16.7%	
W 特定保健指導の終了者数	13	6	5	10	11	21	19	85	
X 終了率(W/U)	8.3%	5.0%	2.9%	6.7%	11.6%	21.0%	27.1%	9.7%	
宝 塚 市	A 特定健康診査受診対象者数	15,349	12,851	11,666	14,096	15,251	13,472	10,767	93,452
	B 特定健康診査受診者数	5,019	4,192	3,633	4,530	4,550	4,952	3,828	31,147
	C 受診率(=B/A)	32.7%	32.6%	31.1%	32.1%	29.8%	36.8%	35.6%	33.3%
	D 評価対象者数	5,034	4,204	3,653	4,547	4,559	4,957	3,829	31,227
	E 内臓脂肪症候群該当者数	382	408	446	654	607	691	729	3,943
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	551	495	449	574	525	602	503	3,740
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	933	903	895	1,228	1,132	1,293	1,232	7,683
	H 該当者数割合(=G/D)	18.5%	21.5%	24.5%	27.0%	24.8%	26.1%	32.2%	24.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	125	245	394	785	1,060	1,413	1,438	5,464
	J 服薬者割合(=I/D)	2.5%	5.8%	10.8%	17.3%	23.3%	28.5%	37.6%	17.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	95	140	244	498	714	995	979	3,670
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.3%	6.7%	11.0%	15.7%	20.1%	25.6%	11.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	38	79	97	212	251	291	320	1,290
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	1.9%	2.7%	4.7%	5.5%	5.9%	8.4%	4.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	608	550	490	571	403	2	1	2,671
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	19	25	26	11	14	0	0	95
	Q 終了率(=P/O)	3.1%	4.5%	5.3%	1.9%	3.5%	0.0%	0.0%	3.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	378	311	288	322	380	885	751	3,339
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	25	16	13	8	19	83	69	233
	T 終了率(=S/R)	6.6%	5.1%	4.5%	2.5%	5.0%	9.4%	9.2%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	986	861	778	893	783	887	752	6,010	
V 発生率(U/D)	19.6%	20.5%	21.3%	19.6%	17.2%	17.9%	19.6%	19.2%	
W 特定保健指導の終了者数	44	41	39	19	33	83	69	328	
X 終了率(W/U)	4.5%	4.8%	5.0%	2.1%	4.2%	9.4%	9.2%	5.5%	
三 木 市	A 特定健康診査受診対象者数	4,282	4,121	4,658	6,215	6,195	5,660	4,215	35,346
	B 特定健康診査受診者数	1,245	1,184	1,547	1,909	1,585	1,359	986	9,946
	C 受診率(=B/A)	29.1%	28.7%	33.2%	30.7%	25.6%	24.0%	23.4%	28.1%
	D 評価対象者数	1,245	1,186	1,555	1,914	1,591	1,362	987	9,971
	E 内臓脂肪症候群該当者数	111	144	240	321	225	195	204	1,450
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	157	160	155	232	189	196	156	1,262
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	268	304	395	553	414	391	360	2,712
	H 該当者数割合(=G/D)	21.5%	25.6%	25.4%	28.9%	26.0%	28.7%	36.5%	27.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	53	90	198	374	388	357	355	1,817
	J 服薬者割合(=I/D)	4.3%	7.6%	12.7%	19.5%	24.4%	26.2%	36.0%	18.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	25	39	113	215	248	256	238	1,135
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.3%	7.3%	11.2%	15.6%	18.8%	24.1%	11.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	18	37	93	70	60	48	341
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.5%	2.4%	4.9%	4.4%	4.4%	4.9%	3.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	188	185	252	258	131	0	0	1,029
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	8	7	8	16	12	0	0	51
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	3.8%	3.2%	6.2%	9.2%	-	-	5.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	91	93	99	115	132	202	168	915
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	11	7	4	9	18	18	12	79
	T 終了率(=S/R)	12.1%	7.5%	4.0%	7.8%	13.6%	8.9%	7.1%	8.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	279	278	351	373	263	202	168	1,944	
V 発生率(U/D)	22.4%	23.4%	22.6%	19.5%	16.5%	14.8%	17.0%	19.5%	
W 特定保健指導の終了者数	19	14	12	25	30	18	12	130	
X 終了率(W/U)	6.8%	5.0%	3.4%	6.7%	11.4%	8.9%	7.1%	6.7%	

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
高砂市	A 特定健康診査受診対象者数	5,269	4,922	4,926	6,762	6,787	5,644	4,176	38,486
	B 特定健康診査受診者数	1,580	1,596	1,670	2,250	1,623	1,330	977	11,178
	C 受診率(=B/A)	30.0%	32.4%	33.9%	33.3%	23.9%	23.6%	23.4%	29.0%
	D 評価対象者数	1,583	1,598	1,674	2,254	1,628	1,332	977	11,199
	E 内臓脂肪症候群該当者数	159	214	258	418	273	290	242	1,868
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	227	240	197	319	220	164	127	1,514
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	386	454	455	737	493	454	369	3,382
	H 該当者数割合(=G/D)	24.4%	28.4%	27.2%	32.7%	30.3%	34.1%	37.8%	30.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	57	132	229	453	414	434	402	2,125
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	8.3%	13.7%	20.1%	25.4%	32.6%	41.1%	19.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	40	71	119	245	240	285	269	1,271
	L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	4.4%	7.1%	10.9%	14.7%	21.4%	27.5%	11.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	38	55	127	80	65	61	441
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	2.4%	3.3%	5.6%	4.9%	4.9%	6.2%	3.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	266	269	247	348	179	3	0	1,335
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	15	18	20	35	17	0	0	105
	Q 終了率(=P/O)	5.6%	6.7%	8.1%	10.1%	9.5%	0.0%	-	7.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	132	138	106	157	128	223	149	1,050
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	10	17	11	17	17	13	9	94
	T 終了率(=S/R)	7.6%	12.3%	10.4%	10.8%	13.3%	5.8%	6.0%	9.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	398	407	353	505	307	226	149	2,385	
V 発生率(U/D)	25.1%	25.5%	21.1%	22.4%	18.9%	17.0%	15.3%	21.3%	
W 特定保健指導の終了者数	25	35	31	52	34	13	9	199	
X 終了率(W/U)	6.3%	8.6%	8.8%	10.3%	11.1%	5.8%	6.0%	8.3%	
川西市	A 特定健康診査受診対象者数	10,229	8,208	7,528	9,883	11,510	11,461	9,281	68,100
	B 特定健康診査受診者数	3,177	2,502	2,393	3,228	3,787	4,991	4,050	24,401
	C 受診率(=B/A)	31.1%	30.5%	31.8%	32.7%	32.9%	43.5%	43.6%	35.8%
	D 評価対象者数	3,187	2,504	2,400	3,240	3,797	5,006	4,053	24,463
	E 内臓脂肪症候群該当者数	256	254	309	471	484	774	766	3,330
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	364	296	308	386	404	524	525	2,829
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	620	550	617	857	888	1,298	1,291	6,159
	H 該当者数割合(=G/D)	19.5%	22.0%	25.7%	26.5%	23.4%	25.9%	31.9%	25.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	91	166	295	610	892	1,488	1,566	5,111
	J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	6.6%	12.3%	18.8%	23.5%	29.7%	38.6%	20.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	53	80	146	340	575	988	1,032	3,216
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	3.2%	6.1%	10.5%	15.1%	19.7%	25.5%	13.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	44	47	153	188	284	301	1,044
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	1.8%	2.0%	4.7%	5.0%	5.7%	7.4%	4.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	429	362	347	384	300	3	2	1,855
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	19	15	10	26	16	0	0	86
	Q 終了率(=P/O)	4.4%	4.1%	2.9%	6.8%	5.3%	0.0%	0.0%	4.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	235	196	176	190	266	722	545	2,346
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	17	21	9	13	22	60	37	179
	T 終了率(=S/R)	7.2%	10.7%	5.1%	6.8%	8.3%	8.3%	6.8%	7.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	664	558	523	574	566	725	547	4,201	
V 発生率(U/D)	20.8%	22.3%	21.8%	17.7%	14.9%	14.5%	13.5%	17.2%	
W 特定保健指導の終了者数	36	36	19	39	38	60	37	265	
X 終了率(W/U)	5.4%	6.5%	3.6%	6.8%	6.7%	8.3%	6.8%	6.3%	
小野市	A 特定健康診査受診対象者数	2,872	2,531	2,719	3,335	3,300	2,766	2,196	19,719
	B 特定健康診査受診者数	1,019	941	1,029	1,226	913	750	461	6,425
	C 受診率(=B/A)	35.5%	37.2%	37.8%	36.8%	27.7%	27.1%	21.0%	32.6%
	D 評価対象者数	1,022	944	1,036	1,231	914	751	461	6,445
	E 内臓脂肪症候群該当者数	79	100	124	176	149	114	99	847
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	114	102	133	169	95	100	63	782
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	193	202	257	345	244	214	162	1,629
	H 該当者数割合(=G/D)	18.9%	21.4%	24.8%	28.0%	26.7%	28.5%	35.1%	25.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	68	121	235	228	223	189	1,098
	J 服薬者割合(=I/D)	3.3%	7.2%	11.7%	19.1%	24.9%	29.7%	41.0%	17.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	33	76	139	159	161	121	718
	L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	3.5%	7.3%	11.3%	17.4%	21.4%	26.2%	11.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	14	33	64	44	28	18	214
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.5%	3.2%	5.2%	4.8%	3.7%	3.9%	3.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	129	140	140	162	80	0	0	664
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	3	5	12	1	0	0	25
	Q 終了率(=P/O)	3.1%	2.1%	3.6%	7.4%	1.3%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	61	68	83	77	50	115	52	527
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	2	5	10	2	0	0	25
	T 終了率(=S/R)	7.4%	2.9%	6.0%	13.0%	4.0%	0.0%	0.0%	4.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	210	208	223	239	130	115	52	1,191	
V 発生率(U/D)	20.5%	22.0%	21.5%	19.4%	14.2%	15.3%	11.3%	18.5%	
W 特定保健指導の終了者数	10	5	10	22	3	0	0	50	
X 終了率(W/U)	4.8%	2.4%	4.5%	9.2%	2.3%	0.0%	0.0%	4.2%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
三 田 市	A 特定健康診査受診対象者数	7,582	8,497	8,284	8,062	6,243	4,619	3,737	47,024
	B 特定健康診査受診者数	2,396	2,875	2,766	2,751	1,819	1,695	1,331	15,806
	C 受診率(=B/A)	31.6%	33.8%	33.4%	34.1%	29.1%	36.7%	35.6%	33.6%
	D 評価対象者数	2,419	2,899	2,792	2,790	1,829	1,706	1,333	15,942
	E 内臓脂肪症候群該当者数	211	277	380	445	285	235	256	2,097
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	287	364	338	364	194	196	170	1,930
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	498	641	718	809	479	431	426	4,027
	H 該当者数割合(=G/D)	20.6%	22.1%	25.7%	29.0%	26.2%	25.3%	32.0%	25.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	80	193	355	493	481	507	518	2,627
	J 服薬者割合(=I/D)	3.3%	6.7%	12.7%	17.7%	26.3%	29.7%	38.9%	16.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	44	102	182	302	274	337	323	1,567
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.5%	6.5%	10.8%	15.0%	19.8%	24.2%	9.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	61	93	125	121	109	95	626
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	2.1%	3.3%	4.5%	6.6%	6.4%	7.1%	3.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	326	352	367	369	142	1	1	1,571
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	11	16	14	12	2	0	0	55
	Q 終了率(=P/O)	3.4%	4.5%	3.8%	3.3%	1.4%	0.0%	0.0%	3.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	191	247	202	179	122	209	171	1,341
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	16	17	11	10	7	9	11	81
	T 終了率(=S/R)	8.4%	6.9%	5.4%	5.6%	5.7%	4.3%	6.4%	6.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	517	599	569	548	264	210	172	2,912	
V 発生率(U/D)	21.4%	20.7%	20.4%	19.6%	14.4%	12.3%	12.9%	18.3%	
W 特定保健指導の終了者数	27	33	25	22	9	9	11	136	
X 終了率(W/U)	5.2%	5.5%	4.4%	4.0%	3.4%	4.3%	6.4%	4.7%	
加 西 市	A 特定健康診査受診対象者数	2,586	2,577	2,849	3,518	3,318	2,682	2,356	19,886
	B 特定健康診査受診者数	865	930	1,031	1,147	959	801	582	6,408
	C 受診率(=B/A)	33.4%	36.1%	36.2%	32.6%	28.9%	29.9%	24.7%	32.2%
	D 評価対象者数	867	931	1,034	1,149	962	801	582	6,419
	E 内臓脂肪症候群該当者数	80	99	144	183	160	138	131	939
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	91	93	143	150	128	80	76	765
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	171	192	287	333	288	218	207	1,704
	H 該当者数割合(=G/D)	19.7%	20.6%	27.8%	29.0%	29.9%	27.2%	35.6%	26.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	21	61	118	185	239	270	267	1,162
	J 服薬者割合(=I/D)	2.4%	6.6%	11.4%	16.1%	24.8%	33.7%	45.9%	18.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	29	62	128	157	150	133	674
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	3.1%	6.0%	11.1%	16.3%	18.7%	22.9%	10.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	13	33	54	45	36	39	228
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.4%	3.2%	4.7%	4.7%	4.5%	6.7%	3.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	128	122	172	160	98	0	1	690
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	4	1	7	2	0	0	16
	Q 終了率(=P/O)	1.6%	3.3%	0.6%	4.4%	2.0%	-	0.0%	2.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	55	68	70	79	75	98	75	519
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	3	4	6	9	12	8	43
	T 終了率(=S/R)	1.8%	4.5%	5.7%	7.6%	12.0%	12.2%	10.7%	8.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	183	188	242	239	173	98	76	1,209	
V 発生率(U/D)	21.1%	20.2%	23.4%	20.8%	18.0%	12.2%	13.1%	18.8%	
W 特定保健指導の終了者数	3	7	5	13	11	12	8	59	
X 終了率(W/U)	1.6%	3.7%	2.1%	5.4%	6.4%	12.2%	10.5%	4.9%	
猪 名 川 町	A 特定健康診査受診対象者数	1,993	1,827	2,063	2,365	2,188	1,775	1,160	13,371
	B 特定健康診査受診者数	537	536	639	761	700	756	458	4,439
	C 受診率(=B/A)	26.9%	29.3%	31.0%	32.2%	32.0%	42.6%	39.5%	33.2%
	D 評価対象者数	537	540	644	763	700	757	458	4,451
	E 内臓脂肪症候群該当者数	38	43	83	92	88	115	85	551
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	69	76	84	115	80	89	62	583
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	107	119	167	207	168	204	147	1,134
	H 該当者数割合(=G/D)	19.9%	22.0%	25.9%	27.1%	24.0%	26.9%	32.1%	25.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	30	83	135	192	204	196	851
	J 服薬者割合(=I/D)	1.9%	5.6%	12.9%	17.7%	27.4%	26.9%	42.8%	19.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	22	46	79	118	156	125	558
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	4.1%	7.1%	10.4%	16.9%	20.6%	27.3%	12.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	21	36	31	45	38	180
	N 服薬者割合(=M/D)	0.6%	0.7%	3.3%	4.7%	4.4%	5.9%	8.3%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	64	80	86	87	41	0	0	365
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	4	2	0	2	0	0	11
	Q 終了率(=P/O)	4.7%	5.0%	2.3%	0.0%	4.9%	-	-	3.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	50	37	54	61	44	104	55	410
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	3	1	3	1	14	11	35
	T 終了率(=S/R)	4.0%	8.1%	1.9%	4.9%	2.3%	13.5%	20.0%	8.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	114	117	140	148	85	104	55	775	
V 発生率(U/D)	21.2%	21.7%	21.7%	19.4%	12.1%	13.7%	12.0%	17.4%	
W 特定保健指導の終了者数	5	7	3	3	3	14	11	46	
X 終了率(W/U)	4.4%	6.0%	2.1%	2.0%	3.5%	13.5%	20.0%	5.9%	

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
加東市	A 特定健康診査受診対象者数	2,227	2,111	2,247	2,547	2,450	1,877	1,792	15,251
	B 特定健康診査受診者数	796	758	832	974	705	601	452	5,205
	C 受診率(=B/A)	35.7%	35.9%	37.0%	38.2%	28.8%	32.0%	25.2%	34.1%
	D 評価対象者数	800	763	835	979	709	602	452	5,228
	E 内臓脂肪症候群該当者数	86	92	123	168	107	104	88	774
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	101	90	110	114	72	70	54	621
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	187	182	233	282	179	174	142	1,395
	H 該当者数割合(=G/D)	23.4%	23.9%	27.9%	28.8%	25.2%	28.9%	31.4%	26.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	22	53	103	196	171	185	181	913
	J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	6.9%	12.3%	20.0%	24.1%	30.7%	40.0%	17.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	17	33	71	135	109	154	108	628
	L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	4.3%	8.5%	13.8%	15.4%	25.6%	23.9%	12.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	16	30	59	36	34	32	217
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.1%	3.6%	6.0%	5.1%	5.6%	7.1%	4.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	133	107	121	125	64	1	0	563
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	5	10	9	8	11	0	0	43
	Q 終了率(=P/O)	3.8%	9.3%	7.4%	6.4%	17.2%	0.0%	-	7.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	58	54	48	54	32	80	61	390
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	4	4	3	7	8	21	18	66
	T 終了率(=S/R)	6.9%	7.4%	6.3%	13.0%	25.0%	26.3%	29.5%	16.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	191	161	169	179	96	81	61	953	
V 発生率(U/D)	23.9%	21.1%	20.2%	18.3%	13.5%	13.5%	13.6%	18.2%	
W 特定保健指導の終了者数	9	14	12	15	19	21	18	109	
X 終了率(W/U)	4.7%	8.7%	7.1%	8.4%	19.8%	25.9%	29.5%	11.4%	
多可町	A 特定健康診査受診対象者数	1,201	1,265	1,360	1,584	1,615	1,465	1,263	9,753
	B 特定健康診査受診者数	377	435	456	565	466	487	349	3,183
	C 受診率(=B/A)	31.4%	34.4%	33.5%	35.7%	28.9%	33.2%	27.6%	32.6%
	D 評価対象者数	377	435	456	565	466	487	349	3,183
	E 内臓脂肪症候群該当者数	28	38	55	73	75	87	71	430
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	40	49	56	69	45	70	57	389
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	68	87	111	142	120	157	128	819
	H 該当者数割合(=G/D)	18.0%	20.0%	24.3%	25.1%	25.8%	32.2%	36.7%	25.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	21	59	113	116	162	145	626
	J 服薬者割合(=I/D)	2.4%	4.8%	12.9%	20.0%	24.9%	33.3%	41.5%	19.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	15	30	57	63	81	62	315
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.4%	6.6%	10.1%	13.5%	16.6%	17.8%	9.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	5	10	23	38	23	20	121
	N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	1.1%	2.2%	4.1%	8.2%	4.7%	5.7%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	44	47	57	68	39	0	0	260
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	1	3	0	0	4
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	7.7%	-	-	1.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	27	39	36	36	28	74	54	296
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	1	1	3	16	12	35
	T 終了率(=S/R)	3.7%	2.6%	2.8%	2.8%	10.7%	21.6%	22.2%	11.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	71	86	93	104	67	74	54	556	
V 発生率(U/D)	18.8%	19.8%	20.4%	18.4%	14.4%	15.2%	15.5%	17.5%	
W 特定保健指導の終了者数	1	1	1	2	6	16	12	39	
X 終了率(W/U)	1.4%	1.2%	1.1%	1.9%	9.0%	21.6%	22.2%	7.0%	
稲美町	A 特定健康診査受診対象者数	1,666	1,601	1,788	2,432	2,612	2,113	1,454	13,666
	B 特定健康診査受診者数	590	549	720	953	781	755	466	4,875
	C 受診率(=B/A)	35.4%	34.3%	40.3%	39.2%	29.9%	35.7%	32.0%	35.7%
	D 評価対象者数	590	551	721	959	783	756	466	4,887
	E 内臓脂肪症候群該当者数	66	76	114	154	138	140	100	791
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	84	69	90	138	106	99	74	666
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	150	145	204	292	244	239	174	1,457
	H 該当者数割合(=G/D)	25.4%	26.3%	28.3%	30.4%	31.2%	31.6%	37.3%	29.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	39	86	187	195	234	200	961
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	7.1%	11.9%	19.5%	24.9%	31.0%	42.9%	19.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	26	38	100	106	144	107	536
	L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	4.7%	5.3%	10.4%	13.5%	19.0%	23.0%	11.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	8	23	40	41	44	34	199
	N 服薬者割合(=M/D)	1.5%	1.5%	3.2%	4.2%	5.2%	5.8%	7.3%	4.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	99	101	118	157	87	0	0	570
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	7	10	16	14	0	0	50
	Q 終了率(=P/O)	3.0%	6.9%	8.5%	10.2%	16.1%	-	-	8.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	56	39	55	65	65	124	55	466
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	8	1	6	9	6	7	5	42
	T 終了率(=S/R)	14.3%	2.6%	10.9%	13.8%	9.2%	5.6%	9.1%	9.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	155	140	173	222	152	124	55	1,036	
V 発生率(U/D)	26.3%	25.4%	24.0%	23.1%	19.4%	16.4%	11.8%	21.2%	
W 特定保健指導の終了者数	11	8	16	25	20	7	5	92	
X 終了率(W/U)	7.1%	5.7%	9.2%	11.3%	13.2%	5.6%	9.1%	8.9%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
播磨町	A 特定健康診査受診対象者数	1,980	1,710	1,769	2,347	2,418	2,174	1,556	13,954
	B 特定健康診査受診者数	630	497	575	849	688	779	578	4,668
	C 受診率(=B/A)	31.8%	29.1%	32.5%	36.2%	28.5%	35.8%	37.1%	33.5%
	D 評価対象者数	632	497	575	850	690	781	578	4,675
	E 内臓脂肪症候群該当者数	60	58	87	169	123	155	129	788
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	83	68	77	105	75	100	78	588
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	143	126	164	274	198	255	207	1,376
	H 該当者数割合(=G/D)	22.6%	25.4%	28.5%	32.2%	28.7%	32.7%	35.8%	29.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	30	92	182	197	256	252	1,037
	J 服薬者割合(=I/D)	4.1%	6.0%	16.0%	21.4%	28.6%	32.8%	43.6%	22.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	15	42	107	97	175	158	606
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.0%	7.3%	12.6%	14.1%	22.4%	27.3%	13.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	7	25	53	40	43	41	219
	N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	1.4%	4.3%	6.2%	5.8%	5.5%	7.1%	4.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	99	74	90	130	57	0	0	455
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	6	7	8	18	6	1	0	46
	Q 終了率(=P/O)	6.1%	9.5%	8.9%	13.8%	10.5%	-	-	10.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	46	54	42	54	44	118	77	439
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	4	5	8	12	6	33	26	94
	T 終了率(=S/R)	8.7%	9.3%	19.0%	22.2%	13.6%	28.0%	33.8%	21.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	145	128	132	184	101	118	77	894	
V 発生率(U/D)	22.9%	25.8%	23.0%	21.6%	14.6%	15.1%	13.3%	19.1%	
W 特定保健指導の終了者数	10	12	16	30	12	34	26	140	
X 終了率(W/U)	6.9%	9.4%	12.1%	16.3%	11.9%	28.8%	33.8%	15.7%	
市川町	A 特定健康診査受診対象者数	681	731	922	1,062	974	831	749	5,950
	B 特定健康診査受診者数	177	225	284	307	254	295	255	1,818
	C 受診率(=B/A)	26.0%	30.8%	30.8%	28.9%	26.1%	35.5%	34.0%	30.6%
	D 評価対象者数	179	225	285	307	257	300	263	1,837
	E 内臓脂肪症候群該当者数	13	23	48	51	40	47	47	270
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	15	31	22	41	29	26	35	203
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	28	54	70	92	69	73	82	473
	H 該当者数割合(=G/D)	15.6%	24.0%	24.6%	30.0%	26.8%	24.3%	31.2%	25.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	15	46	68	74	90	113	406
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	6.7%	16.1%	22.1%	28.8%	30.0%	43.0%	22.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	12	29	42	44	70	54	253
	L 服薬者割合(=K/D)	1.1%	5.3%	10.2%	13.7%	17.1%	23.3%	20.5%	13.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	5	6	16	14	22	19	82
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.2%	2.1%	5.2%	5.4%	7.3%	7.2%	4.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	19	36	37	33	17	1	0	146
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	2	2	1	3	0	0	9
	Q 終了率(=P/O)	5.3%	5.6%	5.4%	3.0%	17.6%	0.0%	-	6.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	10	17	13	22	19	41	36	161
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	0	3	15	18	38
	T 終了率(=S/R)	0.0%	5.9%	7.7%	0.0%	15.8%	36.6%	50.0%	23.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	29	53	50	55	36	42	36	307	
V 発生率(U/D)	16.2%	23.6%	17.5%	17.9%	14.0%	14.0%	13.7%	16.7%	
W 特定保健指導の終了者数	1	3	3	1	6	15	18	47	
X 終了率(W/U)	3.4%	5.7%	6.0%	1.8%	16.7%	35.7%	50.0%	15.3%	
福崎町	A 特定健康診査受診対象者数	987	994	1,016	1,298	1,348	1,088	872	7,603
	B 特定健康診査受診者数	369	428	371	461	394	384	240	2,681
	C 受診率(=B/A)	37.4%	43.1%	36.5%	35.5%	29.2%	35.3%	27.5%	35.3%
	D 評価対象者数	369	430	372	463	395	384	240	2,687
	E 内臓脂肪症候群該当者数	56	55	61	77	48	56	41	398
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	41	59	40	46	44	32	28	298
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	97	114	101	123	92	88	69	696
	H 該当者数割合(=G/D)	26.3%	26.5%	27.2%	26.6%	23.3%	22.9%	28.8%	25.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	28	38	76	97	119	99	471
	J 服薬者割合(=I/D)	3.5%	6.5%	10.2%	16.4%	24.6%	31.0%	41.3%	17.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	18	21	53	61	57	54	269
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	4.2%	5.6%	11.4%	15.4%	14.8%	22.5%	10.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	5	11	23	22	26	22	113
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.2%	3.0%	5.0%	5.6%	6.8%	9.2%	4.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	50	69	62	59	35	4	1	286
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	4	2	0	0	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	5.8%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	30	37	25	28	28	46	25	223
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	0	1	0	2	1	1	8
	T 終了率(=S/R)	10.0%	0.0%	4.0%	0.0%	7.1%	2.2%	4.0%	3.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	80	106	87	87	63	50	26	509	
V 発生率(U/D)	21.7%	24.7%	23.4%	18.8%	15.9%	13.0%	10.8%	18.9%	
W 特定保健指導の終了者数	3	4	3	0	2	1	1	14	
X 終了率(W/U)	3.8%	3.8%	3.4%	0.0%	3.2%	2.0%	3.8%	2.8%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
神河町	A 特定健康診査受診対象者数	679	671	743	903	858	743	697	5,294
	B 特定健康診査受診者数	226	270	325	366	331	317	285	2,139
	C 受診率(=B/A)	33.3%	40.2%	43.7%	40.5%	38.6%	42.7%	40.9%	40.4%
	D 評価対象者数	226	271	326	367	331	319	285	2,145
	E 内臓脂肪症候群該当者数	17	41	70	78	55	41	53	356
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	24	20	33	38	40	41	31	232
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	41	61	103	116	95	82	84	588
	H 該当者数割合(=G/D)	18.1%	22.5%	31.6%	31.6%	28.7%	25.7%	29.5%	27.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	14	51	67	101	89	119	445
	J 服薬者割合(=I/D)	1.3%	5.2%	15.6%	18.3%	30.5%	27.9%	41.8%	20.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	11	25	42	46	48	60	236
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	4.1%	7.7%	11.4%	13.9%	15.0%	21.1%	11.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	5	17	16	19	20	20	99
	N 服薬者割合(=M/D)								
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	26	32	41	47	36	5	2	192
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	1	0	3	6	0	0	11
	Q 終了率(=P/O)	3.8%	3.1%	0.0%	6.4%	16.7%	0.0%	0.0%	5.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	12	13	21	21	23	50	34	178
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	2	1	3	6	13	8	35
	T 終了率(=S/R)	16.7%	15.4%	4.8%	14.3%	26.1%	26.0%	23.5%	19.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	38	45	62	68	59	55	36	370	
V 発生率(U/D)	16.8%	16.6%	19.0%	18.5%	17.8%	17.2%	12.6%	17.2%	
W 特定保健指導の終了者数	3	3	1	6	12	13	8	46	
X 終了率(W/U)	7.9%	6.7%	1.6%	8.8%	20.3%	23.6%	22.2%	12.4%	
太子町	A 特定健康診査受診対象者数	1,918	1,579	1,696	2,349	2,315	2,039	1,357	13,253
	B 特定健康診査受診者数	537	489	509	677	512	437	239	3,478
	C 受診率(=B/A)	28.0%	31.0%	30.0%	28.8%	22.1%	21.4%	17.6%	26.2%
	D 評価対象者数	539	491	515	679	514	442	239	3,497
	E 内臓脂肪症候群該当者数	59	70	95	120	74	58	49	531
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	78	72	74	93	70	50	33	484
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	137	142	169	213	144	108	82	1,015
	H 該当者数割合(=G/D)	25.4%	28.9%	32.8%	31.4%	28.0%	24.4%	34.3%	29.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	24	52	120	98	98	80	483
	J 服薬者割合(=I/D)	1.9%	4.9%	10.1%	17.7%	19.1%	22.2%	33.5%	13.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	23	21	81	61	71	32	294
	L 服薬者割合(=K/D)	0.7%	4.7%	4.1%	11.9%	11.9%	16.1%	13.4%	8.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	15	15	38	25	17	19	132
	N 服薬者割合(=M/D)	0.6%	3.1%	2.9%	5.6%	4.9%	3.8%	7.9%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	83	72	85	85	52	0	0	388
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	0	4	8	6	0	0	20
	Q 終了率(=P/O)	2.4%	0.0%	4.7%	9.4%	11.5%	-	-	5.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	47	42	47	49	40	73	38	345
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	5	3	7	9	13	38	21	96
	T 終了率(=S/R)	10.6%	7.1%	14.9%	18.4%	32.5%	52.1%	55.3%	27.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	130	114	132	134	92	73	38	733	
V 発生率(U/D)	24.1%	23.2%	25.6%	19.7%	17.9%	16.5%	15.9%	21.0%	
W 特定保健指導の終了者数	7	3	11	17	19	38	21	116	
X 終了率(W/U)	5.4%	2.6%	8.3%	12.7%	20.7%	52.1%	55.3%	15.8%	
たつの市	A 特定健康診査受診対象者数	4,355	4,172	4,489	5,786	5,807	4,861	3,722	33,192
	B 特定健康診査受診者数	1,344	1,376	1,520	1,863	1,472	1,277	790	9,814
	C 受診率(=B/A)	30.9%	33.0%	33.9%	32.2%	25.3%	26.3%	21.2%	29.6%
	D 評価対象者数	1,349	1,382	1,528	1,869	1,473	1,278	790	9,841
	E 内臓脂肪症候群該当者数	268	278	352	446	276	216	137	1,995
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	153	185	188	244	188	157	96	1,229
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	421	463	540	690	464	373	233	3,224
	H 該当者数割合(=G/D)	31.2%	33.5%	35.3%	36.9%	31.5%	29.2%	29.5%	32.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	41	92	162	323	330	401	289	1,643
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.7%	10.6%	17.3%	22.4%	31.4%	36.6%	16.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	56	116	176	249	250	185	1,049
	L 服薬者割合(=K/D)	1.1%	4.1%	7.6%	9.4%	16.9%	19.6%	23.4%	10.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	32	66	100	71	76	59	419
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.3%	4.3%	5.4%	4.8%	5.9%	7.5%	4.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	176	206	213	238	145	4	6	1,007
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	11	10	14	20	0	0	57
	Q 終了率(=P/O)	1.1%	5.3%	4.7%	5.9%	13.8%	0.0%	0.0%	5.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	119	111	111	140	134	197	90	914
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	8	10	12	23	52	106	51	262
	T 終了率(=S/R)	6.7%	9.0%	10.8%	16.4%	38.8%	53.8%	56.7%	28.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	295	317	324	378	279	201	96	1,921	
V 発生率(U/D)	21.9%	22.9%	21.2%	20.2%	18.9%	15.7%	12.2%	19.5%	
W 特定保健指導の終了者数	10	21	22	37	72	106	51	319	
X 終了率(W/U)	3.4%	6.6%	6.8%	9.8%	25.8%	52.7%	53.1%	16.6%	

項 目	年 齢 階 級							合 計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
上郡町								
A 特定健康診査受診対象者数	799	931	1,050	1,336	1,328	1,121	898	7,463
B 特定健康診査受診者数	276	306	346	512	520	513	400	2,905
C 受診率(=B/A)	34.5%	32.9%	33.0%	38.3%	39.2%	45.8%	44.5%	38.9%
D 評価対象者数	283	316	355	522	521	514	401	2,944
E 内臓脂肪症候群該当者数	31	55	63	87	89	88	80	496
F 内臓脂肪症候群予備群者数	34	38	51	72	66	79	62	403
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	65	93	114	159	155	167	142	899
H 該当者数割合(=G/D)	23.0%	29.4%	32.1%	30.5%	29.8%	32.5%	35.4%	30.5%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	18	47	103	131	159	175	645
J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	5.7%	13.2%	19.7%	25.1%	30.9%	43.6%	21.9%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	20	40	79	104	129	122	496
L 服薬者割合(=K/D)	0.7%	6.3%	11.3%	15.1%	20.0%	25.1%	30.4%	16.8%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	5	19	33	37	52	38	188
N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	1.6%	5.4%	6.3%	7.1%	10.1%	9.5%	6.4%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	34	57	55	51	52	0	0	253
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	2	2	0	2	0	0	6
Q 終了率(=P/O)	0.0%	3.5%	3.6%	0.0%	3.8%	-	-	2.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	21	29	37	40	28	77	44	280
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	2	1	0	2	15	8	29
T 終了率(=S/R)	4.8%	6.9%	2.7%	0.0%	7.1%	19.5%	18.2%	10.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	55	86	92	91	80	77	44	533
V 発生率(U/D)	19.4%	27.2%	25.9%	17.4%	15.4%	15.0%	11.0%	18.1%
W 特定保健指導の終了者数	1	4	3	0	4	15	8	35
X 終了率(W/U)	1.8%	4.7%	3.3%	0.0%	5.0%	19.5%	18.2%	6.6%
佐用町								
A 特定健康診査受診対象者数	856	1,045	1,232	1,514	1,339	1,147	1,245	8,378
B 特定健康診査受診者数	276	346	355	387	284	286	323	2,289
C 受診率(=B/A)	32.2%	33.1%	28.8%	25.6%	21.2%	24.9%	25.9%	27.3%
D 評価対象者数	287	367	369	403	284	286	323	2,352
E 内臓脂肪症候群該当者数	31	50	48	67	46	46	59	352
F 内臓脂肪症候群予備群者数	31	43	33	36	34	40	35	256
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	62	93	81	103	80	86	94	608
H 該当者数割合(=G/D)	21.6%	25.3%	22.0%	25.6%	28.2%	30.1%	29.1%	25.9%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	25	42	66	70	84	136	426
J 服薬者割合(=I/D)	1.0%	6.8%	11.4%	16.4%	24.6%	29.4%	42.1%	18.1%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	24	31	46	35	52	78	272
L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	6.5%	8.4%	11.4%	12.3%	18.2%	24.1%	11.6%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	7	25	19	19	23	30	128
N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.9%	6.8%	4.7%	6.7%	8.0%	9.3%	5.4%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	44	46	48	48	26	0	0	219
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	2	1	4	0	0	11
Q 終了率(=P/O)	2.3%	6.5%	4.2%	2.1%	15.4%	-	-	5.0%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	18	33	19	18	21	56	41	208
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	1	3	12	6	24
T 終了率(=S/R)	0.0%	3.0%	5.3%	5.6%	14.3%	21.4%	14.6%	11.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	62	79	67	66	47	56	41	427
V 発生率(U/D)	21.6%	21.5%	18.2%	16.4%	16.5%	19.6%	12.7%	18.2%
W 特定保健指導の終了者数	1	4	3	2	7	12	6	35
X 終了率(W/U)	1.6%	5.1%	4.5%	3.0%	14.9%	21.4%	14.6%	8.2%
六栗市								
A 特定健康診査受診対象者数	2,002	2,254	2,624	3,168	2,834	2,301	2,270	17,453
B 特定健康診査受診者数	798	977	1,136	1,274	1,024	971	839	7,098
C 受診率(=B/A)	39.9%	43.3%	43.3%	40.2%	36.1%	42.2%	37.0%	40.7%
D 評価対象者数	800	980	1,139	1,279	1,026	971	839	7,114
E 内臓脂肪症候群該当者数	81	116	174	217	181	175	166	1,118
F 内臓脂肪症候群予備群者数	90	107	151	127	121	98	87	791
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	171	223	325	344	302	273	253	1,909
H 該当者数割合(=G/D)	21.4%	22.8%	28.5%	26.9%	29.4%	28.1%	30.2%	26.8%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	21	60	111	220	257	304	356	1,330
J 服薬者割合(=I/D)	2.6%	6.1%	9.7%	17.2%	25.0%	31.3%	42.4%	18.7%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	47	69	137	150	199	192	814
L 服薬者割合(=K/D)	2.4%	4.8%	6.1%	10.7%	14.6%	20.5%	22.9%	11.4%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	7	21	24	45	55	56	53	261
N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	2.1%	2.1%	3.5%	5.4%	5.8%	6.3%	3.7%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	97	152	172	157	97	0	0	685
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	5	5	3	9	24	3	0	49
Q 終了率(=P/O)	5.2%	3.3%	1.7%	5.7%	24.7%	-	-	7.2%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	59	65	82	68	83	131	98	592
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	7	5	8	12	28	57	50	167
T 終了率(=S/R)	11.9%	7.7%	9.8%	17.6%	33.7%	43.5%	51.0%	28.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	156	217	254	225	180	131	98	1,277
V 発生率(U/D)	19.5%	22.1%	22.3%	17.6%	17.5%	13.5%	11.7%	18.0%
W 特定保健指導の終了者数	12	10	11	21	52	60	50	216
X 終了率(W/U)	7.7%	4.6%	4.3%	9.3%	28.9%	45.8%	51.0%	16.9%

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
香美町	A 特定健康診査受診対象者数	954	1,148	1,258	1,500	1,270	1,326	1,373	8,829
	B 特定健康診査受診者数	372	435	475	557	445	542	501	3,357
	C 受診率(=B/A)	39.0%	37.9%	37.8%	37.1%	35.0%	40.9%	36.5%	38.0%
	D 評価対象者数	373	436	476	557	445	542	501	3,360
	E 内臓脂肪症候群該当者数	26	49	58	91	66	94	88	474
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	35	42	49	60	50	70	61	372
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	61	91	107	151	116	164	149	846
	H 該当者数割合(=G/D)	16.4%	20.9%	22.5%	27.1%	26.1%	30.3%	29.7%	25.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	26	64	96	115	176	198	686
	J 服薬者割合(=I/D)	2.4%	6.0%	13.4%	17.2%	25.8%	32.5%	39.5%	20.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	13	38	48	81	116	117	419
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.0%	8.0%	8.6%	18.2%	21.4%	23.4%	12.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	10	16	17	28	26	29	128
	N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	2.3%	3.4%	3.1%	6.3%	4.8%	5.8%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	53	59	57	77	44	0	0	294
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	9	2	7	12	0	0	35
	Q 終了率(=P/O)	7.5%	15.3%	3.5%	9.1%	27.3%	-	-	11.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	12	21	29	32	20	68	73	260
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	3	6	3	8	36	23	80
	T 終了率(=S/R)	8.3%	14.3%	20.7%	9.4%	40.0%	52.9%	31.5%	30.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	65	80	86	109	64	68	73	554	
V 発生率(U/D)	17.4%	18.3%	18.1%	19.6%	14.4%	12.5%	14.6%	16.5%	
W 特定保健指導の終了者数	5	12	8	10	20	36	23	115	
X 終了率(W/U)	7.7%	15.0%	9.3%	9.2%	31.3%	52.9%	31.5%	20.8%	
新温泉町	A 特定健康診査受診対象者数	718	894	1,140	1,234	1,103	988	1,026	7,103
	B 特定健康診査受診者数	300	408	440	514	408	375	287	2,768
	C 受診率(=B/A)	41.8%	45.6%	38.6%	41.7%	37.0%	38.0%	28.0%	39.0%
	D 評価対象者数	301	409	440	515	408	375	287	2,771
	E 内臓脂肪症候群該当者数	20	44	56	55	74	81	58	392
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	27	53	62	58	48	52	30	332
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	47	97	118	113	122	133	88	724
	H 該当者数割合(=G/D)	15.6%	23.7%	26.8%	21.9%	29.9%	35.5%	30.7%	26.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	22	46	101	113	133	106	527
	J 服薬者割合(=I/D)	1.3%	5.4%	10.5%	19.6%	27.7%	35.5%	36.9%	19.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	17	33	61	68	80	76	337
	L 服薬者割合(=K/D)	0.7%	4.2%	7.5%	11.8%	16.7%	21.3%	26.5%	12.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	7	13	17	23	24	22	107
	N 服薬者割合(=M/D)	0.3%	1.7%	3.0%	3.3%	5.6%	6.4%	7.7%	3.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	40	65	62	53	33	0	0	259
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	2	1	3	1	0	0	9
	Q 終了率(=P/O)	5.0%	3.1%	1.6%	5.7%	3.0%	-	-	3.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	13	32	32	25	29	67	33	232
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	3	1	1	2	8	7	22
	T 終了率(=S/R)	0.0%	9.4%	3.1%	4.0%	6.9%	11.9%	21.2%	9.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	53	97	94	78	62	67	33	491	
V 発生率(U/D)	17.6%	23.7%	21.4%	15.1%	15.2%	17.9%	11.5%	17.7%	
W 特定保健指導の終了者数	2	5	2	4	3	8	7	31	
X 終了率(W/U)	3.8%	5.2%	2.1%	5.1%	4.8%	11.9%	21.2%	6.3%	
養父市	A 特定健康診査受診対象者数	1,174	1,404	1,698	1,924	1,774	1,558	1,584	11,116
	B 特定健康診査受診者数	597	791	821	838	588	601	494	4,783
	C 受診率(=B/A)	50.9%	56.3%	48.4%	43.6%	33.1%	38.6%	31.2%	43.0%
	D 評価対象者数	597	794	821	839	588	601	494	4,787
	E 内臓脂肪症候群該当者数	43	84	91	90	60	72	72	517
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	63	81	85	104	79	99	92	607
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	106	165	176	194	139	171	164	1,124
	H 該当者数割合(=G/D)	17.8%	20.8%	21.4%	23.1%	23.6%	28.5%	33.2%	23.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	18	47	95	141	143	176	203	824
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	5.9%	11.6%	16.8%	24.3%	29.3%	41.1%	17.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	29	48	84	83	109	97	463
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.7%	5.8%	10.0%	14.1%	18.1%	19.6%	9.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	19	29	42	31	27	39	191
	N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	2.4%	3.5%	5.0%	5.3%	4.5%	7.9%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	75	109	105	93	37	0	0	425
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	4	0	1	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	1.3%	0.0%	3.8%	0.0%	2.7%	-	-	1.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	37	51	53	59	48	99	56	407
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	3	3	4	12	8	31
	T 終了率(=S/R)	0.0%	2.0%	5.7%	5.1%	8.3%	12.1%	14.3%	7.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	112	160	158	152	85	99	56	832	
V 発生率(U/D)	18.8%	20.2%	19.2%	18.1%	14.5%	16.5%	11.3%	17.4%	
W 特定保健指導の終了者数	1	1	7	3	5	12	8	37	
X 終了率(W/U)	0.9%	0.6%	4.4%	2.0%	5.9%	12.1%	14.3%	4.4%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
朝来市								
A 特定健康診査受診対象者数	1,643	1,793	2,009	2,324	2,149	1,900	1,811	13,629
B 特定健康診査受診者数	748	846	914	883	573	538	406	5,009
C 受診率(=B/A)	45.5%	47.2%	45.5%	38.0%	26.7%	28.3%	22.4%	36.8%
D 評価対象者数	750	849	914	884	573	538	407	5,016
E 内臓脂肪症候群該当者数	67	92	114	109	80	77	66	613
F 内臓脂肪症候群予備群者数	67	86	97	97	57	71	67	549
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	134	178	211	206	137	148	133	1,162
H 該当者数割合(=G/D)	17.9%	21.0%	23.1%	23.3%	23.9%	27.5%	32.7%	23.2%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	52	101	135	128	161	142	743
J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	6.1%	11.1%	15.3%	22.3%	29.9%	34.9%	14.8%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	33	57	81	77	101	88	456
L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	3.9%	6.2%	9.2%	13.4%	18.8%	21.6%	9.1%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	16	21	45	24	30	22	168
N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.9%	2.3%	5.1%	4.2%	5.6%	5.4%	3.3%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	93	119	127	121	56	1	0	529
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	8	8	3	5	0	0	24
Q 終了率(=P/O)	0.0%	6.7%	6.3%	2.5%	8.9%	0.0%	-	4.5%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	56	45	66	41	33	88	58	394
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	6	3	2	5	19	18	53
T 終了率(=S/R)	0.0%	13.3%	4.5%	4.9%	15.2%	21.6%	31.0%	13.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	149	164	193	162	89	89	58	923
V 発生率(U/D)	19.9%	19.3%	21.1%	18.3%	15.5%	16.5%	14.3%	18.4%
W 特定保健指導の終了者数	0	14	11	5	10	19	18	77
X 終了率(W/U)	0.0%	8.5%	5.7%	3.1%	11.2%	21.3%	31.0%	8.3%
丹波市								
A 特定健康診査受診対象者数	3,263	3,609	3,980	4,884	4,605	4,014	3,620	27,975
B 特定健康診査受診者数	1,298	1,588	1,655	1,911	1,621	1,559	1,187	10,996
C 受診率(=B/A)	39.8%	44.0%	41.6%	39.1%	35.2%	38.8%	32.8%	39.3%
D 評価対象者数	1,305	1,597	1,664	1,912	1,625	1,560	1,187	11,027
E 内臓脂肪症候群該当者数	126	145	204	239	229	255	202	1,413
F 内臓脂肪症候群予備群者数	131	154	186	230	184	183	162	1,244
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	257	299	390	469	413	438	364	2,657
H 該当者数割合(=G/D)	19.7%	18.7%	23.4%	24.5%	25.4%	28.1%	30.7%	24.1%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	39	109	188	365	413	461	473	2,053
J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.8%	11.3%	19.1%	25.4%	29.6%	39.8%	18.6%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	57	82	189	240	269	253	1,126
L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	3.6%	4.9%	9.9%	14.8%	17.2%	21.3%	10.2%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	22	33	71	66	87	66	360
N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.4%	2.0%	3.7%	4.1%	5.6%	5.6%	3.3%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	167	204	236	207	145	3	1	985
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	18	16	6	17	0	0	65
Q 終了率(=P/O)	4.2%	8.8%	6.8%	2.9%	11.7%	0.0%	0.0%	6.6%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	105	116	111	145	111	255	173	1,025
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	13	6	15	22	90	52	205
T 終了率(=S/R)	5.7%	11.2%	5.4%	10.3%	19.8%	35.3%	30.1%	20.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	272	320	347	352	256	258	174	2,010
V 発生率(U/D)	20.8%	20.0%	20.9%	18.4%	15.8%	16.5%	14.7%	18.2%
W 特定保健指導の終了者数	13	31	22	21	39	90	52	270
X 終了率(W/U)	4.8%	9.7%	6.3%	6.0%	15.2%	34.9%	29.9%	13.4%
篠山市								
A 特定健康診査受診対象者数	2,175	2,467	2,686	3,192	2,913	2,435	2,469	18,337
B 特定健康診査受診者数	705	877	929	1,081	934	967	1,013	6,555
C 受診率(=B/A)	32.4%	35.5%	34.6%	33.9%	32.1%	39.7%	41.0%	35.7%
D 評価対象者数	720	891	961	1,097	939	970	1,014	6,643
E 内臓脂肪症候群該当者数	53	83	108	139	147	143	207	883
F 内臓脂肪症候群予備群者数	62	96	110	131	93	105	133	735
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	115	179	218	270	240	248	340	1,618
H 該当者数割合(=G/D)	16.0%	20.1%	22.7%	24.6%	25.6%	25.6%	33.5%	24.4%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	58	98	174	245	348	467	1,424
J 服薬者割合(=I/D)	4.7%	6.5%	10.2%	15.9%	26.1%	35.9%	46.1%	21.4%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	31	60	112	144	223	245	831
L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	3.5%	6.2%	10.2%	15.3%	23.0%	24.2%	12.5%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	20	22	53	63	65	103	336
N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	2.2%	2.3%	4.8%	6.7%	6.7%	10.2%	5.1%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	70	96	130	117	82	0	0	505
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	4	7	5	3	0	0	22
Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.2%	5.4%	4.3%	3.7%	-	-	4.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	47	70	79	76	45	106	105	530
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	2	3	5	14	15	41
T 終了率(=S/R)	2.1%	1.4%	2.5%	3.9%	11.1%	13.2%	14.3%	7.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	117	166	209	193	127	106	105	1,035
V 発生率(U/D)	16.3%	18.6%	21.7%	17.6%	13.5%	10.9%	10.4%	15.6%
W 特定保健指導の終了者数	4	5	9	8	8	14	15	63
X 終了率(W/U)	3.4%	3.0%	4.3%	4.1%	6.3%	13.2%	14.3%	6.1%

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
淡路市									
A 特定健康診査受診対象者数	2,305	2,360	2,837	3,561	3,432	2,946	2,892	20,333	
B 特定健康診査受診者数	800	784	1,004	1,177	959	856	668	6,339	
C 受診率(=B/A)	34.7%	33.2%	35.4%	33.1%	27.9%	29.1%	23.1%	31.2%	
D 評価対象者数	801	787	1,008	1,180	959	857	669	6,352	
E 内臓脂肪症候群該当者数	71	78	106	169	124	127	122	801	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	96	78	132	135	103	104	77	737	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	167	156	238	304	227	231	199	1,538	
H 該当者割合(=G/D)	20.8%	19.8%	23.6%	25.8%	23.7%	27.0%	29.7%	24.2%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	31	51	131	207	234	281	266	1,201	
J 服薬者割合(=I/D)	3.9%	6.5%	13.0%	17.5%	24.4%	32.8%	39.8%	18.9%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	23	28	63	137	140	170	164	726	
L 服薬者割合(=K/D)	2.9%	3.6%	6.3%	11.6%	14.6%	19.8%	24.5%	11.4%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	7	16	27	51	44	52	39	237	
N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	2.0%	2.7%	4.3%	4.6%	6.1%	5.8%	3.7%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	97	104	143	146	79	0	0	578	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	5	7	9	14	0	0	39	
Q 終了率(=P/O)	4.1%	4.8%	4.9%	6.2%	17.7%	-	-	6.7%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	62	58	79	79	74	113	74	547	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	5	9	13	34	56	47	170	
T 終了率(=S/R)	9.7%	8.6%	11.4%	16.5%	45.9%	49.6%	63.5%	31.1%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	159	162	222	225	153	113	74	1,125	
V 発生率(U/D)	19.9%	20.6%	22.0%	19.1%	16.0%	13.2%	11.1%	17.7%	
W 特定保健指導の終了者数	10	10	16	22	48	56	47	209	
X 終了率(W/U)	6.3%	6.2%	7.2%	9.8%	31.4%	49.6%	63.5%	18.6%	
南あわじ市									
A 特定健康診査受診対象者数	2,667	2,663	3,078	3,801	3,665	2,880	2,847	21,601	
B 特定健康診査受診者数	1,040	1,133	1,273	1,578	1,321	1,074	817	8,378	
C 受診率(=B/A)	39.0%	42.5%	41.4%	41.5%	36.0%	37.3%	28.7%	38.8%	
D 評価対象者数	1,042	1,136	1,276	1,582	1,322	1,075	818	8,394	
E 内臓脂肪症候群該当者数	97	108	149	218	191	176	158	1,108	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	106	127	160	176	127	114	93	918	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	203	235	309	394	318	290	251	2,026	
H 該当者割合(=G/D)	19.5%	20.7%	24.2%	24.9%	24.1%	27.0%	30.7%	24.1%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	36	82	148	313	388	370	367	1,707	
J 服薬者割合(=I/D)	3.5%	7.2%	11.6%	19.8%	29.3%	34.4%	44.9%	20.3%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	49	89	217	290	252	218	1,135	
L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	4.3%	7.0%	13.7%	21.9%	23.4%	26.7%	13.5%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	26	33	83	81	67	68	374	
N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	2.3%	2.6%	5.2%	6.1%	6.2%	8.3%	4.5%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	134	140	173	194	86	0	0	747	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	3	1	3	3	0	0	10	
Q 終了率(=P/O)	0.0%	2.1%	0.6%	1.5%	3.5%	-	-	1.3%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	81	80	83	94	78	130	83	636	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	4	1	1	6	13	7	33	
T 終了率(=S/R)	1.2%	5.0%	1.2%	1.1%	7.7%	10.0%	8.4%	5.2%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	215	220	256	288	164	130	83	1,383	
V 発生率(U/D)	20.6%	19.4%	20.1%	18.2%	12.4%	12.1%	10.1%	16.5%	
W 特定保健指導の終了者数	1	7	2	4	9	13	7	43	
X 終了率(W/U)	0.5%	3.2%	0.8%	1.4%	5.5%	10.0%	8.4%	3.1%	
豊岡市									
A 特定健康診査受診対象者数	4,451	4,651	5,204	6,113	5,850	4,964	4,790	36,023	
B 特定健康診査受診者数	1,708	1,949	2,127	2,357	1,969	1,649	1,366	13,211	
C 受診率(=B/A)	38.4%	41.9%	40.9%	38.6%	31.9%	33.2%	28.5%	36.7%	
D 評価対象者数	1,710	1,954	2,131	2,359	1,969	1,649	1,367	13,226	
E 内臓脂肪症候群該当者数	141	202	259	309	219	222	198	1,560	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	171	213	226	229	207	209	204	1,479	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	312	415	485	538	426	431	402	3,039	
H 該当者割合(=G/D)	18.2%	21.2%	22.8%	22.8%	22.8%	26.1%	29.4%	23.0%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	49	124	251	431	429	491	519	2,296	
J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	6.3%	11.8%	18.3%	23.0%	29.8%	38.0%	17.4%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	25	73	123	243	259	304	289	1,316	
L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	3.7%	5.8%	10.3%	13.9%	18.4%	21.1%	10.0%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	28	49	85	77	90	91	434	
N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	1.4%	2.3%	3.6%	4.1%	5.5%	6.7%	3.3%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	218	270	288	272	146	0	0	1,218	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	16	26	27	47	0	0	124	
Q 終了率(=P/O)	3.2%	5.9%	9.0%	9.9%	32.2%	-	-	10.2%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	130	128	142	114	111	214	157	1,005	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	12	11	11	16	44	118	96	308	
T 終了率(=S/R)	9.2%	8.6%	7.7%	14.0%	39.6%	55.1%	61.1%	30.6%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	348	398	430	386	257	214	157	2,223	
V 発生率(U/D)	20.4%	20.4%	20.2%	16.4%	13.8%	13.0%	11.5%	16.8%	
W 特定保健指導の終了者数	19	27	37	43	91	118	96	432	
X 終了率(W/U)	5.5%	6.8%	8.6%	11.1%	35.4%	55.1%	61.1%	19.4%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
神戸	A 特定健康診査受診対象者数	92,020	84,164	80,733	99,156	100,541	89,221	73,910	619,745
	B 特定健康診査受診者数	39,427	37,872	36,175	42,137	31,095	28,188	21,556	239,896
	C 受診率(=B/A)	42.8%	45.0%	44.8%	42.5%	30.9%	31.6%	29.2%	38.7%
	D 評価対象者数	39,739	38,151	36,449	42,417	31,255	28,249	21,578	241,293
	E 内臓脂肪症候群該当者数	3,513	4,504	5,231	7,160	5,355	5,086	4,912	35,990
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4,660	4,680	4,826	5,701	3,697	3,008	2,422	29,369
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	8,173	9,184	10,057	12,861	9,052	8,094	7,334	65,359
	H 該当者数割合(=G/D)	20.6%	24.1%	27.6%	30.3%	29.0%	28.7%	34.0%	27.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,210	2,632	4,311	7,571	7,336	7,872	7,933	38,919
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.9%	11.8%	17.8%	23.5%	27.9%	36.8%	16.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	712	1,375	2,306	4,129	4,362	5,669	5,562	24,145
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.6%	6.3%	9.7%	14.0%	20.1%	25.8%	10.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	429	740	1,149	2,127	1,695	1,651	1,472	9,280
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.9%	3.2%	5.0%	5.4%	5.8%	6.8%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5,445	5,560	5,429	6,138	3,520	412	451	27,393
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	233	234	218	297	150	4	0	1,138
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.2%	4.0%	4.8%	4.3%	1.0%	0.0%	4.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3,024	2,927	2,643	2,892	2,096	4,326	3,058	21,188
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	305	315	251	329	160	263	248	1,874
	T 終了率(=S/R)	10.1%	10.8%	9.5%	11.4%	7.6%	6.1%	8.1%	8.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	8,469	8,487	8,072	9,030	5,616	4,738	3,509	48,581	
V 発生率(U/D)	21.3%	22.2%	22.1%	21.3%	18.0%	16.8%	16.3%	20.1%	
W 特定保健指導の終了者数	538	549	469	626	310	267	248	3,012	
X 終了率(W/U)	6.4%	6.5%	5.8%	6.9%	5.5%	5.6%	7.1%	6.2%	
阪神南	A 特定健康診査受診対象者数	69,407	56,623	50,522	62,924	65,984	58,569	47,974	412,003
	B 特定健康診査受診者数	24,089	19,800	17,300	21,591	19,695	22,894	19,761	147,496
	C 受診率(=B/A)	34.7%	35.0%	34.2%	34.3%	29.8%	39.1%	41.2%	35.8%
	D 評価対象者数	24,160	19,859	17,365	21,655	19,744	22,921	19,772	147,853
	E 内臓脂肪症候群該当者数	2,053	2,134	2,435	3,386	3,007	3,813	3,996	20,993
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	2,817	2,413	2,243	2,616	2,291	2,887	2,735	18,276
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	4,870	4,547	4,678	6,002	5,298	6,700	6,731	39,269
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	22.9%	26.9%	27.7%	26.8%	29.2%	34.0%	26.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	757	1,339	2,041	3,912	4,758	7,100	7,717	27,670
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	6.7%	11.8%	18.1%	24.1%	31.0%	39.0%	18.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	451	681	1,105	2,069	2,784	4,111	4,479	15,712
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.4%	6.4%	9.6%	14.1%	17.9%	22.7%	10.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	242	354	539	987	1,133	1,585	1,656	6,515
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.8%	3.1%	4.6%	5.7%	6.9%	8.4%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	3,307	2,852	2,648	2,826	1,981	13	3	13,931
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	156	115	95	120	120	5	0	612
	Q 終了率(=P/O)	4.7%	4.0%	3.6%	4.2%	6.1%	38.5%	0.0%	4.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	1,787	1,448	1,299	1,474	1,359	3,304	2,593	13,438
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	157	131	118	181	246	1,138	1,071	3,055
	T 終了率(=S/R)	8.8%	9.0%	9.1%	12.3%	18.1%	34.4%	41.3%	22.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	5,094	4,300	3,947	4,300	3,340	3,317	2,596	27,369	
V 発生率(U/D)	21.1%	21.7%	22.7%	19.9%	16.9%	14.5%	13.1%	18.5%	
W 特定保健指導の終了者数	313	246	213	301	366	1,143	1,071	3,667	
X 終了率(W/U)	6.1%	5.7%	5.4%	7.0%	11.0%	34.5%	41.3%	13.4%	
阪神北	A 特定健康診査受診対象者数	48,541	42,051	38,728	46,220	47,565	42,466	33,733	299,304
	B 特定健康診査受診者数	15,991	14,082	12,633	15,087	13,645	15,757	12,240	100,768
	C 受診率(=B/A)	32.9%	33.5%	32.6%	32.6%	28.7%	37.1%	36.3%	33.7%
	D 評価対象者数	16,053	14,140	12,705	15,179	13,704	15,811	12,259	101,192
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,353	1,454	1,635	2,307	1,874	2,362	2,346	13,428
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,883	1,765	1,613	1,899	1,528	1,848	1,619	12,291
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,236	3,219	3,248	4,206	3,402	4,210	3,965	25,719
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	22.8%	25.6%	27.7%	24.8%	26.6%	32.3%	25.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	502	966	1,534	2,776	3,379	4,754	4,803	18,723
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	6.8%	12.1%	18.3%	24.7%	30.1%	39.2%	18.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	308	496	818	1,598	2,140	3,236	3,159	11,771
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.5%	6.4%	10.5%	15.6%	20.5%	25.8%	11.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	137	273	344	713	734	921	895	4,026
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.9%	2.7%	4.7%	5.4%	5.8%	7.3%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	2,155	1,978	1,772	1,955	1,153	14	9	9,200
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	111	101	79	81	42	1	0	415
	Q 終了率(=P/O)	5.2%	5.1%	4.5%	4.1%	3.6%	7.1%	0.0%	4.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	1,245	1,135	970	1,004	1,030	2,483	1,985	9,941
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	113	87	57	55	57	181	139	689
	T 終了率(=S/R)	9.1%	7.7%	5.9%	5.5%	5.5%	7.3%	7.0%	6.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	3,400	3,113	2,742	2,959	2,183	2,497	1,994	19,141	
V 発生率(U/D)	21.2%	22.0%	21.6%	19.5%	15.9%	15.8%	16.3%	18.9%	
W 特定保健指導の終了者数	224	188	136	136	99	182	139	1,104	
X 終了率(W/U)	6.6%	6.0%	5.0%	4.6%	4.5%	7.3%	7.0%	5.8%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
東 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	44,051	38,359	37,761	49,000	49,619	43,271	32,191	294,252
	B 特定健康診査受診者数	14,170	12,703	13,148	17,370	13,849	13,261	9,507	95,362
	C 受診率(=B/A)	32.2%	33.1%	34.8%	35.4%	27.9%	30.6%	29.5%	32.4%
	D 評価対象者数	14,212	12,729	13,174	17,413	13,873	13,272	9,510	95,542
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,357	1,583	2,040	2,995	2,350	2,416	2,048	14,906
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,738	1,628	1,724	2,289	1,663	1,615	1,223	12,026
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,095	3,211	3,764	5,284	4,013	4,031	3,271	26,932
	H 該当者数割合(=G/D)	21.8%	25.2%	28.6%	30.3%	28.9%	30.4%	34.4%	28.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	513	929	1,750	3,523	3,710	4,483	4,056	18,994
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	7.3%	13.3%	20.2%	26.7%	33.8%	42.6%	19.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	289	481	850	1,846	2,228	3,008	2,534	11,260
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.8%	6.5%	10.6%	16.1%	22.7%	26.6%	11.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	161	260	475	962	829	916	730	4,346
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.0%	3.6%	5.5%	6.0%	6.9%	7.7%	4.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	2,059	1,963	2,066	2,485	1,364	7	0	10,119
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	115	169	170	226	118	2	0	801
	Q 終了率(=P/O)	5.6%	8.6%	8.2%	9.1%	8.7%	28.6%	-	7.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	317	319	347	391	353	621	440	2,811
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	23	18	17	34	37	51	39	220
	T 終了率(=S/R)	7.3%	5.6%	4.9%	8.7%	10.5%	8.2%	8.9%	7.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,376	2,282	2,413	2,876	1,717	628	440	12,930	
V 発生率(U/D)	16.7%	17.9%	18.3%	16.5%	12.4%	4.7%	4.6%	13.5%	
W 特定保健指導の終了者数	138	187	187	260	155	53	39	1,021	
X 終了率(W/U)	5.8%	8.2%	7.7%	9.0%	9.0%	8.4%	8.9%	7.9%	
北 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	15,588	14,850	16,211	20,009	19,777	17,318	14,331	118,084
	B 特定健康診査受診者数	5,116	4,972	5,663	6,658	5,353	4,743	3,360	36,406
	C 受診率(=B/A)	32.8%	33.5%	34.9%	33.3%	27.1%	27.4%	23.4%	30.8%
	D 評価対象者数	5,126	4,986	5,686	6,676	5,368	4,748	3,362	36,494
	E 内臓脂肪症候群該当者数	446	545	799	1,057	815	764	698	5,156
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	590	569	690	825	606	608	459	4,399
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,036	1,114	1,489	1,882	1,421	1,372	1,157	9,555
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	22.3%	26.2%	28.2%	26.5%	28.9%	34.4%	26.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	155	341	693	1,269	1,309	1,422	1,335	6,530
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.8%	12.2%	19.0%	24.4%	29.9%	39.7%	17.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	105	181	406	765	853	962	796	4,080
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.6%	7.1%	11.5%	15.9%	20.3%	23.7%	11.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	54	81	162	335	263	218	189	1,304
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.6%	2.8%	5.0%	4.9%	4.6%	5.6%	3.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	731	683	857	875	467	1	2	3,676
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	27	25	26	47	32	0	0	157
	Q 終了率(=P/O)	3.7%	3.7%	3.0%	5.4%	6.9%	0.0%	0.0%	4.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	360	359	394	408	357	669	479	3,056
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	28	22	19	40	48	88	69	315
	T 終了率(=S/R)	7.8%	6.1%	4.8%	9.8%	13.4%	13.2%	14.4%	10.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,091	1,042	1,251	1,283	824	670	481	6,732	
V 発生率(U/D)	21.3%	20.9%	22.0%	19.2%	15.4%	14.1%	14.3%	18.4%	
W 特定保健指導の終了者数	55	47	45	87	80	88	69	472	
X 終了率(W/U)	5.0%	4.5%	3.6%	6.8%	9.7%	13.1%	14.3%	7.0%	
中 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	34,304	30,693	30,067	37,000	38,139	33,616	26,826	230,645
	B 特定健康診査受診者数	10,774	10,221	10,075	11,902	10,962	12,154	9,188	76,250
	C 受診率(=B/A)	31.4%	33.3%	33.5%	32.2%	28.7%	36.2%	34.3%	33.1%
	D 評価対象者数	10,811	10,255	10,117	11,950	10,999	12,184	9,203	76,497
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,946	2,071	2,281	2,730	2,272	2,557	2,129	16,160
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,289	1,345	1,318	1,526	1,236	1,356	1,081	9,288
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,235	3,416	3,599	4,256	3,508	3,913	3,210	25,448
	H 該当者数割合(=G/D)	29.9%	33.3%	35.6%	35.6%	31.9%	32.1%	34.9%	33.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	365	741	1,382	2,429	3,116	4,235	3,998	16,282
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	7.2%	13.7%	20.3%	28.3%	34.8%	43.4%	21.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	179	386	658	1,263	1,774	2,522	2,284	9,074
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	3.8%	6.5%	10.6%	16.1%	20.7%	24.8%	11.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	118	216	372	625	658	858	762	3,623
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.1%	3.7%	5.2%	6.0%	7.0%	8.3%	4.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,566	1,692	1,650	1,733	1,103	12	6	7,916
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	37	67	51	40	46	0	0	241
	Q 終了率(=P/O)	2.4%	4.0%	3.1%	2.3%	4.2%	0.0%	0.0%	3.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	804	805	691	739	761	1,850	1,226	6,945
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	53	44	42	37	52	141	119	488
	T 終了率(=S/R)	6.6%	5.5%	6.1%	5.0%	6.8%	7.6%	9.7%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,370	2,497	2,341	2,472	1,864	1,862	1,232	14,861	
V 発生率(U/D)	21.9%	24.3%	23.1%	20.7%	16.9%	15.3%	13.4%	19.4%	
W 特定保健指導の終了者数	90	111	93	77	98	141	119	729	
X 終了率(W/U)	3.8%	4.4%	4.0%	3.1%	5.3%	7.6%	9.7%	4.9%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
西 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	14,370	14,113	15,393	20,146	19,661	16,876	14,032	114,591
	B 特定健康診査受診者数	4,557	4,772	5,358	6,860	5,826	5,503	4,061	37,458
	C 受診率(=B/A)	31.7%	33.8%	34.8%	34.1%	29.6%	32.6%	28.9%	32.7%
	D 評価対象者数	4,594	4,823	5,426	6,944	5,855	5,513	4,065	37,747
	E 内臓脂肪症候群該当者数	597	755	953	1,275	980	937	772	6,328
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	530	591	673	840	670	646	501	4,508
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,127	1,346	1,626	2,115	1,650	1,583	1,273	10,836
	H 該当者割合(=G/D)	24.5%	27.9%	30.0%	30.5%	28.2%	28.7%	31.3%	28.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	125	289	592	1,241	1,396	1,677	1,599	6,933
	J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	6.0%	10.9%	17.9%	23.8%	30.4%	39.3%	18.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	82	230	400	802	1,021	1,226	1,038	4,806
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	4.8%	7.4%	11.5%	17.4%	22.2%	25.5%	12.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	48	107	216	361	333	371	327	1,767
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.2%	4.0%	5.2%	5.7%	6.7%	8.0%	4.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	613	752	804	836	530	4	6	3,614
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	13	30	23	34	62	3	0	165
	Q 終了率(=P/O)	2.1%	4.0%	2.9%	4.1%	11.7%	75.0%	0.0%	4.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	365	363	415	473	450	813	498	3,416
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	24	26	35	53	113	254	166	671
	T 終了率(=S/R)	6.6%	7.2%	8.4%	11.2%	25.1%	31.2%	33.3%	19.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	978	1,115	1,219	1,309	980	817	504	7,030	
V 発生率(U/D)	21.3%	23.1%	22.5%	18.9%	16.7%	14.8%	12.4%	18.6%	
W 特定保健指導の終了者数	37	56	58	87	175	257	166	836	
X 終了率(W/U)	3.8%	5.0%	4.8%	6.6%	17.9%	31.5%	32.9%	11.9%	
但 馬	A 特定健康診査受診対象者数	8,940	9,890	11,309	13,095	12,146	10,736	10,584	76,700
	B 特定健康診査受診者数	3,725	4,429	4,777	5,149	3,883	3,705	3,054	29,128
	C 受診率(=B/A)	41.7%	44.8%	42.2%	39.3%	32.0%	34.5%	28.9%	38.0%
	D 評価対象者数	3,731	4,442	4,782	5,154	3,883	3,705	3,056	29,160
	E 内臓脂肪症候群該当者数	297	471	578	654	499	546	482	3,556
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	363	475	519	548	441	501	454	3,339
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	660	946	1,097	1,202	940	1,047	936	6,895
	H 該当者割合(=G/D)	17.7%	21.3%	22.9%	23.3%	24.2%	28.3%	30.6%	23.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	100	271	557	904	928	1,137	1,168	5,076
	J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	6.1%	11.6%	17.5%	23.9%	30.7%	38.2%	17.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	64	165	299	517	568	710	667	2,991
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	3.7%	6.3%	10.0%	14.6%	19.2%	21.8%	10.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	29	80	128	206	183	197	203	1,028
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	1.8%	2.7%	4.0%	4.7%	5.3%	6.6%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	479	622	639	616	316	1	0	2,725
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	14	35	41	40	86	0	0	198
	Q 終了率(=P/O)	2.9%	5.6%	6.4%	6.5%	20.9%	0.0%	-	7.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	248	277	322	271	241	536	377	2,298
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	13	24	24	25	63	193	152	494
	T 終了率(=S/R)	5.2%	8.7%	7.5%	9.2%	26.1%	36.0%	40.3%	21.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	727	899	961	887	557	537	377	5,023	
V 発生率(U/D)	19.5%	20.2%	20.1%	17.2%	14.3%	14.5%	12.3%	17.2%	
W 特定保健指導の終了者数	27	59	65	65	129	193	152	692	
X 終了率(W/U)	3.7%	6.6%	6.8%	7.3%	23.2%	35.9%	40.3%	13.8%	
丹 波	A 特定健康診査受診対象者数	5,438	6,076	6,666	8,076	7,518	6,449	6,089	46,312
	B 特定健康診査受診者数	2,003	2,465	2,584	2,992	2,555	2,526	2,200	17,551
	C 受診率(=B/A)	36.8%	40.6%	38.8%	37.0%	34.0%	39.2%	36.1%	37.9%
	D 評価対象者数	2,025	2,488	2,625	3,009	2,564	2,530	2,201	17,670
	E 内臓脂肪症候群該当者数	179	228	312	378	376	398	409	2,296
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	193	250	296	361	277	288	295	1,979
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	372	478	608	739	653	686	704	4,275
	H 該当者割合(=G/D)	18.4%	19.2%	23.2%	24.6%	25.5%	27.1%	32.0%	24.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	73	167	286	539	658	809	940	3,477
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	6.7%	10.9%	17.9%	25.7%	32.0%	42.7%	19.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	49	88	142	301	384	492	498	1,957
	L 服薬者割合(=K/D)	2.4%	3.5%	5.4%	10.0%	15.0%	19.4%	22.6%	11.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	24	42	55	124	129	152	169	696
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.7%	2.1%	4.1%	5.0%	6.0%	7.7%	3.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	237	300	366	324	227	3	1	1,490
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	10	22	23	11	20	0	0	87
	Q 終了率(=P/O)	4.2%	7.3%	6.3%	3.4%	8.8%	0.0%	0.0%	5.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	152	186	190	221	156	361	278	1,555
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	7	14	8	18	27	104	67	246
	T 終了率(=S/R)	4.6%	7.5%	4.2%	8.1%	17.3%	28.8%	24.1%	15.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	389	486	556	545	383	364	279	3,045	
V 発生率(U/D)	19.2%	19.5%	21.2%	18.1%	14.9%	14.4%	12.7%	17.2%	
W 特定保健指導の終了者数	17	36	31	29	47	104	67	333	
X 終了率(W/U)	4.4%	7.4%	5.6%	5.3%	12.3%	28.6%	24.0%	10.9%	

平成20年度市町別特定健康診査等実績

資料6

項 目	年 齢 階 級							合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	7,537	7,523	8,637	10,889	10,656	8,595	8,390	62,227
B 特定健康診査受診者数	2,925	2,909	3,355	4,023	3,425	2,863	2,258	22,102
C 受診率(=B/A)	38.8%	38.7%	38.8%	36.9%	32.1%	33.3%	26.9%	35.5%
D 評価対象者数	2,929	2,917	3,364	4,032	3,429	2,866	2,261	22,143
E 内臓脂肪症候群該当者数	250	297	412	596	485	457	426	2,945
F 内臓脂肪症候群予備群者数	320	337	398	452	345	314	257	2,457
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	570	634	810	1,048	830	771	683	5,402
H 該当者数割合(=G/D)	19.5%	21.7%	24.1%	26.0%	24.2%	26.9%	30.2%	24.4%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	112	225	417	759	947	939	926	4,330
J 服薬者割合(=I/D)	3.8%	7.7%	12.4%	18.8%	27.6%	32.8%	41.0%	19.6%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	59	119	224	506	603	604	573	2,689
L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	4.1%	6.7%	12.5%	17.6%	21.1%	25.3%	12.1%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	35	60	95	209	200	173	172	947
N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	2.1%	2.8%	5.2%	5.8%	6.0%	7.6%	4.3%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	371	393	466	514	262	0	0	2,045
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	6	10	12	14	27	0	0	70
Q 終了率(=P/O)	1.6%	2.5%	2.6%	2.7%	10.3%	-	-	3.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	214	206	235	233	202	382	246	1,739
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	8	10	11	16	48	104	73	270
T 終了率(=S/R)	3.7%	4.9%	4.7%	6.9%	23.8%	27.2%	29.7%	15.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	585	599	701	747	464	382	246	3,784
V 発生率(U/D)	20.0%	20.5%	20.8%	18.5%	13.5%	13.3%	10.9%	17.1%
W 特定保健指導の終了者数	14	20	23	30	75	104	73	340
X 終了率(W/U)	2.4%	3.3%	3.3%	4.0%	16.2%	27.2%	29.7%	9.0%

淡路

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
全 県	A 特定健康診査受診対象者数	66,039	61,484	67,663	119,890	186,675	229,829	215,488	947,068
	B 特定健康診査受診者数	9,438	9,415	11,506	25,229	56,781	94,526	80,629	288,278
	C 受診率(=B/A)	14.3%	15.3%	17.0%	21.0%	30.4%	41.1%	37.4%	30.4%
	D 評価対象者数	9,440	9,416	11,506	25,231	56,796	94,533	80,636	288,312
	E 内臓脂肪症候群該当者数	848	1,001	1,401	3,252	7,855	16,203	16,891	47,500
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	991	983	1,263	2,352	5,396	10,626	10,082	31,766
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,839	1,984	2,664	5,604	13,251	26,829	26,973	79,266
	H 該当者数割合(=G/D)	19.5%	21.1%	23.2%	22.2%	23.3%	28.4%	33.5%	27.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	252	551	1,195	4,394	14,054	29,313	31,985	81,754
	J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	5.9%	10.4%	17.4%	24.7%	31.0%	39.7%	28.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	191	399	818	3,141	9,957	19,795	20,316	54,628
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	4.2%	7.1%	12.4%	17.5%	20.9%	25.2%	18.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	96	153	242	924	2,770	5,876	6,052	16,120
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.6%	2.1%	3.7%	4.9%	6.2%	7.5%	5.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,198	1,233	1,467	2,477	4,316	435	467	11,672
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	70	89	86	167	386	7	0	809
	Q 終了率(=P/O)	5.8%	7.2%	5.9%	6.7%	8.9%	1.6%	0.0%	6.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	729	711	847	1,679	3,925	13,691	10,967	32,600
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	115	98	126	274	647	2,537	2,228	6,039
	T 終了率(=S/R)	15.8%	13.8%	14.9%	16.3%	16.5%	18.5%	20.3%	18.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,927	1,944	2,314	4,156	8,241	14,126	11,434	44,272	
V 発生率(U/D)	20.4%	20.6%	20.1%	16.5%	14.5%	14.9%	14.2%	15.4%	
W 特定保健指導の終了者数	185	187	212	441	1,033	2,544	2,228	6,848	
X 終了率(W/U)	9.6%	9.6%	9.2%	10.6%	12.5%	18.0%	19.5%	15.5%	
神 戸 市	A 特定健康診査受診対象者数	18,563	17,372	18,369	31,334	47,565	60,912	59,361	253,476
	B 特定健康診査受診者数	2,269	2,275	2,587	5,346	12,213	22,281	19,559	66,640
	C 受診率(=B/A)	12.2%	13.1%	14.1%	17.1%	25.7%	36.6%	32.9%	26.3%
	D 評価対象者数	2,269	2,275	2,587	5,346	12,213	22,281	19,559	66,640
	E 内臓脂肪症候群該当者数	226	266	327	720	1,761	4,026	4,501	11,835
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	194	191	254	450	1,003	2,122	2,098	6,321
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	420	457	581	1,170	2,764	6,148	6,599	18,156
	H 該当者数割合(=G/D)	18.5%	20.1%	22.5%	21.9%	22.6%	27.6%	33.7%	27.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	46	117	218	811	2,615	6,150	7,208	17,168
	J 服薬者割合(=I/D)	2.0%	5.1%	8.4%	15.2%	21.4%	27.6%	36.9%	25.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	42	101	168	603	2,070	4,794	5,187	12,967
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	4.4%	6.5%	11.3%	16.9%	21.5%	26.5%	19.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	27	35	43	139	473	1,252	1,298	3,269
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.5%	1.7%	2.6%	3.9%	5.6%	6.6%	4.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	297	306	347	563	1,096	403	449	3,471
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	12	9	10	9	26	0	0	67
	Q 終了率(=P/O)	4.0%	2.9%	2.9%	1.6%	2.4%	0.0%	0.0%	1.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	177	159	195	370	762	3,248	2,718	7,636
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	13	8	5	21	45	211	229	532
	T 終了率(=S/R)	7.3%	5.0%	2.6%	5.7%	5.9%	6.5%	8.4%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	474	465	542	933	1,858	3,651	3,167	11,107	
V 発生率(U/D)	20.9%	20.4%	21.0%	17.5%	15.2%	16.4%	16.2%	16.7%	
W 特定保健指導の終了者数	25	17	15	30	71	211	229	599	
X 終了率(W/U)	5.3%	3.7%	2.8%	3.2%	3.8%	5.8%	7.2%	5.4%	
姫 路 市	A 特定健康診査受診対象者数	6,627	6,059	6,634	11,852	18,314	21,922	19,448	90,856
	B 特定健康診査受診者数	895	900	1,109	2,477	6,006	9,913	7,886	29,236
	C 受診率(=B/A)	13.5%	14.9%	16.7%	20.9%	32.8%	45.2%	40.5%	32.2%
	D 評価対象者数	895	900	1,109	2,477	6,006	9,913	7,886	29,236
	E 内臓脂肪症候群該当者数	95	123	172	398	1,006	2,091	1,845	5,732
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	111	103	123	228	579	1,080	918	3,150
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	206	226	295	626	1,585	3,171	2,763	8,882
	H 該当者数割合(=G/D)	23.0%	25.1%	26.6%	25.3%	26.4%	32.0%	35.0%	30.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	40	69	157	547	1,768	3,546	3,447	9,574
	J 服薬者割合(=I/D)	4.5%	7.7%	14.2%	22.1%	29.4%	35.8%	43.7%	32.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	18	41	88	330	1,118	2,145	2,019	5,759
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	4.6%	7.9%	13.3%	18.6%	21.6%	25.6%	19.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	11	25	35	120	350	706	658	1,905
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	2.8%	3.2%	4.8%	5.8%	7.1%	8.3%	6.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	141	139	162	259	502	1	0	1,213
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	4	5	6	23	0	0	41
	Q 終了率(=P/O)	2.1%	2.9%	3.1%	2.3%	4.6%	0.0%	-	3.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	65	67	68	172	409	1,504	1,064	3,350
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	3	2	6	23	106	90	233
	T 終了率(=S/R)	4.6%	4.5%	2.9%	3.5%	5.6%	7.0%	8.5%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	206	206	230	431	911	1,505	1,064	4,563	
V 発生率(U/D)	23.0%	22.9%	20.7%	17.4%	15.2%	15.2%	13.5%	15.6%	
W 特定保健指導の終了者数	6	7	7	12	46	106	90	274	
X 終了率(W/U)	2.9%	3.4%	3.0%	2.8%	5.0%	7.0%	8.5%	6.0%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
尼崎市	A 特定健康診査受診対象者数	6,813	5,959	6,422	11,237	15,989	20,136	18,654	85,210
	B 特定健康診査受診者数	1,295	1,170	1,378	3,192	6,795	11,749	10,357	36,028
	C 受診率(=B/A)	19.0%	19.6%	21.5%	28.4%	42.5%	58.3%	55.5%	42.3%
	D 評価対象者数	1,295	1,170	1,378	3,192	6,795	11,749	10,357	36,028
	E 内臓脂肪症候群該当者数	118	134	175	440	986	2,035	2,163	6,059
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	143	134	181	341	727	1,486	1,453	4,473
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	261	268	356	781	1,713	3,521	3,616	10,532
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	22.9%	25.8%	24.5%	25.2%	30.0%	34.9%	29.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	47	89	148	603	1,741	3,728	4,116	10,473
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	7.6%	10.7%	18.9%	25.6%	31.7%	39.7%	29.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	33	86	323	915	1,800	1,895	5,087
	L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	2.8%	6.2%	10.1%	13.5%	15.3%	18.3%	14.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	23	24	27	151	400	890	955	2,471
	N 服薬者割合(=M/D)	1.8%	2.1%	2.0%	4.7%	5.9%	7.6%	9.2%	6.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	160	163	202	346	571	0	0	1,453
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	10	8	16	26	66	4	0	130
	Q 終了率(=P/O)	6.3%	4.9%	7.9%	7.5%	11.6%	-	-	8.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	107	88	115	231	513	1,890	1,574	4,526
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	38	29	40	79	134	672	597	1,598
	T 終了率(=S/R)	35.5%	33.0%	34.8%	34.2%	26.1%	35.6%	37.9%	35.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	267	251	317	577	1,084	1,890	1,574	5,979	
V 発生率(U/D)	20.6%	21.5%	23.0%	18.1%	16.0%	16.1%	15.2%	16.6%	
W 特定保健指導の終了者数	48	37	56	105	200	676	597	1,728	
X 終了率(W/U)	18.0%	14.7%	17.7%	18.2%	18.5%	35.8%	37.9%	28.9%	
明石市	A 特定健康診査受診対象者数	3,110	2,649	2,871	5,516	9,575	12,025	11,327	47,073
	B 特定健康診査受診者数	280	224	267	719	1,844	3,143	2,499	8,994
	C 受診率(=B/A)	9.0%	8.5%	9.3%	13.0%	19.3%	26.1%	22.1%	19.1%
	D 評価対象者数	280	224	267	719	1,844	3,143	2,499	8,994
	E 内臓脂肪症候群該当者数	24	20	35	76	221	498	477	1,351
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	25	18	35	63	181	368	331	1,022
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	49	38	70	139	402	866	808	2,373
	H 該当者数割合(=G/D)	17.5%	17.0%	26.2%	19.3%	21.8%	27.6%	32.3%	26.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	10	26	130	416	910	928	2,425
	J 服薬者割合(=I/D)	1.8%	4.5%	9.7%	18.1%	22.6%	29.0%	37.1%	27.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	22	81	288	596	564	1,558
	L 服薬者割合(=K/D)	1.1%	1.8%	8.2%	11.3%	15.6%	19.0%	22.6%	17.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	1	7	19	76	184	171	460
	N 服薬者割合(=M/D)	0.7%	0.4%	2.6%	2.6%	4.1%	5.9%	6.8%	5.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	31	20	38	46	110	1	0	246
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	0.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	22	23	22	54	164	497	371	1,154
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	0	1	2	8	1	13
	T 終了率(=S/R)	0.0%	4.3%	0.0%	1.9%	1.2%	1.6%	0.3%	1.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	53	43	60	100	274	498	371	1,400	
V 発生率(U/D)	18.9%	19.2%	22.5%	13.9%	14.9%	15.8%	14.8%	15.6%	
W 特定保健指導の終了者数	0	1	0	1	2	8	1	13	
X 終了率(W/U)	0.0%	2.3%	0.0%	1.0%	0.7%	1.6%	0.3%	0.9%	
西宮市	A 特定健康診査受診対象者数	5,279	4,710	4,757	8,289	13,092	16,283	15,460	67,870
	B 特定健康診査受診者数	671	688	746	1,565	3,450	6,609	6,714	20,476
	C 受診率(=B/A)	12.7%	14.6%	15.7%	18.9%	26.4%	40.6%	43.4%	30.2%
	D 評価対象者数	671	688	746	1,565	3,450	6,609	6,714	20,476
	E 内臓脂肪症候群該当者数	51	64	74	186	417	994	1,325	3,114
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	67	69	84	127	336	801	925	2,413
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	118	133	158	313	753	1,795	2,250	5,527
	H 該当者数割合(=G/D)	17.6%	19.3%	21.2%	20.0%	21.8%	27.2%	33.5%	27.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	27	70	237	807	2,055	2,623	5,832
	J 服薬者割合(=I/D)	1.9%	3.9%	9.4%	15.1%	23.4%	31.1%	39.1%	28.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	26	56	181	648	1,559	1,987	4,468
	L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	3.8%	7.5%	11.6%	18.8%	23.6%	29.6%	21.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	5	18	53	155	394	507	1,137
	N 服薬者割合(=M/D)	0.7%	0.7%	2.4%	3.4%	4.5%	6.0%	7.6%	5.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	74	92	72	127	210	0	0	578
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	11	16	5	19	24	0	0	75
	Q 終了率(=P/O)	14.9%	17.4%	6.9%	15.0%	11.4%	-	-	13.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	39	35	55	95	195	837	804	2,063
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	18	13	20	44	84	440	467	1,088
	T 終了率(=S/R)	46.2%	37.1%	36.4%	46.3%	43.1%	52.6%	58.1%	52.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	113	127	127	222	405	837	804	2,641	
V 発生率(U/D)	16.8%	18.5%	17.0%	14.2%	11.7%	12.7%	12.0%	12.9%	
W 特定保健指導の終了者数	29	29	25	63	108	440	467	1,163	
X 終了率(W/U)	25.7%	22.8%	19.7%	28.4%	26.7%	52.6%	58.1%	44.0%	

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
洲本市	A 特定健康診査受診対象者数	614	622	893	1,646	2,052	2,045	2,162	10,034
	B 特定健康診査受診者数	100	124	201	412	749	806	716	3,120
	C 受診率(=B/A)	16.3%	19.9%	22.5%	25.0%	36.5%	39.4%	33.1%	31.1%
	D 評価対象者数	100	124	201	412	749	806	716	3,120
	E 内臓脂肪症候群該当者数	11	14	29	55	106	123	133	472
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	11	20	19	32	66	82	77	308
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	22	34	48	87	172	205	210	780
	H 該当者数割合(=G/D)	22.0%	27.4%	23.9%	21.1%	23.0%	25.4%	29.3%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	9	24	64	218	243	266	828
	J 服薬者割合(=I/D)	4.0%	7.3%	11.9%	15.5%	29.1%	30.1%	37.2%	26.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	6	12	56	125	160	182	544
	L 服薬者割合(=K/D)	3.0%	4.8%	6.0%	13.6%	16.7%	19.9%	25.4%	17.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	3	4	23	44	46	60	181
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.4%	2.0%	5.6%	5.9%	5.7%	8.4%	5.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	16	21	29	39	54	0	0	161
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	3	2	10	0	0	16
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	10.3%	5.1%	18.5%	-	-	9.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3	9	10	21	29	118	81	271
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	0	8	35	19	64
	T 終了率(=S/R)	0.0%	11.1%	10.0%	0.0%	27.6%	29.7%	23.5%	23.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	19	30	39	60	83	118	81	432	
V 発生率(U/D)	19.0%	24.2%	19.4%	14.6%	11.1%	14.6%	11.3%	13.8%	
W 特定保健指導の終了者数	0	1	4	2	18	35	19	80	
X 終了率(W/U)	0.0%	3.3%	10.3%	3.3%	21.7%	29.7%	23.5%	18.5%	
青園市	A 特定健康診査受診対象者数	1,247	1,203	1,122	1,962	3,005	3,808	3,888	16,235
	B 特定健康診査受診者数	215	202	193	366	768	1,500	1,557	4,822
	C 受診率(=B/A)	17.2%	16.8%	17.2%	18.7%	25.6%	39.4%	40.0%	29.7%
	D 評価対象者数	217	203	193	367	775	1,503	1,560	4,839
	E 内臓脂肪症候群該当者数	9	16	18	28	86	226	298	681
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	23	11	7	29	63	157	178	470
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	32	27	25	57	149	383	476	1,151
	H 該当者数割合(=G/D)	14.7%	13.3%	13.0%	15.5%	19.2%	25.5%	30.5%	23.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	5	9	29	123	403	568	1,141
	J 服薬者割合(=I/D)	1.8%	2.5%	4.7%	7.9%	15.9%	26.8%	36.4%	23.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	6	7	32	113	269	382	814
	L 服薬者割合(=K/D)	2.3%	3.0%	3.6%	8.7%	14.6%	17.9%	24.5%	16.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	0	2	7	20	78	104	213
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	0.0%	1.0%	1.9%	2.6%	5.2%	6.7%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	17	22	23	42	110	6	1	222
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	20	11	7	23	49	45	21	177
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	37	33	30	65	159	51	22	399	
V 発生率(U/D)	17.1%	16.3%	15.5%	17.7%	20.5%	3.4%	1.4%	8.2%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
伊丹市	A 特定健康診査受診対象者数	2,774	2,168	2,167	3,892	6,180	7,924	7,100	32,205
	B 特定健康診査受診者数	224	190	249	548	1,269	2,687	2,311	7,485
	C 受診率(=B/A)	8.1%	8.8%	11.5%	14.1%	20.5%	33.9%	32.5%	23.2%
	D 評価対象者数	224	190	249	548	1,269	2,687	2,311	7,485
	E 内臓脂肪症候群該当者数	23	20	29	76	152	451	455	1,206
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	34	30	30	48	129	334	317	925
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	57	50	59	124	281	785	772	2,131
	H 該当者数割合(=G/D)	25.4%	26.3%	23.7%	22.6%	22.1%	29.2%	33.4%	28.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	13	43	115	363	927	977	2,448
	J 服薬者割合(=I/D)	4.0%	6.8%	17.3%	21.0%	28.6%	34.5%	42.3%	32.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	9	25	88	256	637	658	1,679
	L 服薬者割合(=K/D)	2.7%	4.7%	10.0%	16.1%	20.2%	23.7%	28.5%	22.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	2	6	27	56	152	121	365
	N 服薬者割合(=M/D)	0.4%	1.1%	2.4%	4.9%	4.4%	5.7%	5.2%	4.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	34	35	24	52	103	8	5	262
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	2	0	0	2
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	0.0%	0.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	23	13	24	41	104	465	425	1,096
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	1	3	12	10	26
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	2.4%	2.9%	2.6%	2.4%	2.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	57	48	48	93	207	473	430	1,358	
V 発生率(U/D)	25.4%	25.3%	19.3%	17.0%	16.3%	17.6%	18.6%	18.1%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	1	5	12	10	28	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	2.4%	2.5%	2.3%	2.1%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
相生市	A 特定健康診査受診対象者数	330	275	331	746	1,398	1,758	1,568	6,406
	B 特定健康診査受診者数	57	49	74	168	590	822	642	2,405
	C 受診率(=B/A)	17.3%	17.8%	22.4%	22.5%	42.2%	46.8%	40.9%	37.5%
	D 評価対象者数	57	49	74	168	590	822	642	2,405
	E 内臓脂肪症候群該当者数	4	4	5	19	88	146	109	375
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	6	9	10	16	48	95	90	274
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	10	13	15	35	136	241	199	649
	H 該当者数割合(=G/D)	17.5%	26.5%	20.3%	20.8%	23.1%	29.3%	31.0%	27.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	11	28	157	256	246	705
	J 服薬者割合(=I/D)	5.3%	8.2%	14.9%	16.7%	26.6%	31.1%	38.3%	29.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	4	24	143	222	177	577
	L 服薬者割合(=K/D)	5.3%	8.2%	5.4%	14.3%	24.2%	27.0%	27.6%	24.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	2	8	36	69	55	171
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.0%	2.7%	4.8%	6.1%	8.4%	8.6%	7.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	4	8	8	9	37	0	0	66
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3	3	11	9	43	110	79	258
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	7	11	19	18	80	110	79	324	
V 発生率(U/D)	12.3%	22.4%	25.7%	10.7%	13.6%	13.4%	12.3%	13.5%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
加古川市	A 特定健康診査受診対象者数	3,071	2,724	2,914	5,589	10,044	12,169	9,703	46,214
	B 特定健康診査受診者数	368	342	385	1,082	3,136	5,803	4,574	15,731
	C 受診率(=B/A)	12.0%	12.6%	13.2%	19.4%	31.2%	47.7%	47.1%	34.0%
	D 評価対象者数	368	342	385	1,083	3,136	5,803	4,574	15,732
	E 内臓脂肪症候群該当者数	30	33	53	132	488	1,059	1,014	2,815
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	35	29	36	94	257	679	546	1,678
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	65	62	89	226	745	1,738	1,560	4,493
	H 該当者数割合(=G/D)	17.7%	18.1%	23.1%	20.9%	23.8%	30.0%	34.1%	28.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	24	56	225	940	2,194	2,103	5,556
	J 服薬者割合(=I/D)	3.8%	7.0%	14.5%	20.8%	30.0%	37.8%	46.0%	35.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	23	44	186	746	1,551	1,352	3,915
	L 服薬者割合(=K/D)	2.7%	6.7%	11.4%	17.2%	23.8%	26.7%	29.6%	24.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	8	18	52	210	472	392	1,160
	N 服薬者割合(=M/D)	2.2%	2.3%	4.7%	4.8%	6.7%	8.1%	8.6%	7.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	38	35	37	71	176	1	0	364
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	2	2	8	21	0	0	35
	Q 終了率(=P/O)	5.3%	5.7%	5.4%	11.3%	11.9%	0.0%	-	9.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	32	20	17	75	190	729	515	1,579
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	2	2	9	28	146	130	321
	T 終了率(=S/R)	9.4%	10.0%	11.8%	12.0%	14.7%	20.0%	25.2%	20.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	70	55	54	146	366	730	515	1,943	
V 発生率(U/D)	19.0%	16.1%	14.0%	13.5%	11.7%	12.6%	11.3%	12.4%	
W 特定保健指導の終了者数	5	4	4	17	49	146	130	356	
X 終了率(W/U)	7.1%	7.3%	7.4%	11.6%	13.4%	20.0%	25.2%	18.3%	
赤穂市	A 特定健康診査受診対象者数	449	445	508	1,023	1,808	2,295	2,249	8,777
	B 特定健康診査受診者数	72	85	103	235	659	974	723	2,861
	C 受診率(=B/A)	16.0%	19.1%	20.3%	23.0%	36.4%	42.4%	32.1%	32.6%
	D 評価対象者数	72	85	103	235	659	974	723	2,861
	E 内臓脂肪症候群該当者数	5	9	11	17	80	160	150	432
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	10	10	10	25	60	99	87	301
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	15	19	21	42	140	259	237	733
	H 該当者数割合(=G/D)	20.8%	22.4%	20.4%	17.9%	21.2%	26.6%	32.8%	25.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	6	13	32	163	309	282	808
	J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	7.1%	12.6%	13.6%	24.7%	31.7%	39.0%	28.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	5	5	35	165	256	221	690
	L 服薬者割合(=K/D)	4.2%	5.9%	4.9%	14.9%	25.0%	26.3%	30.6%	24.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	2	1	8	35	58	61	165
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.4%	1.0%	3.4%	5.3%	6.0%	8.4%	5.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	9	8	13	12	31	0	0	73
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	2	0	4	0	0	10
	Q 終了率(=P/O)	11.1%	37.5%	15.4%	0.0%	12.9%	-	-	13.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	5	8	8	18	57	122	99	318
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	2	3	3	14	24	29	75
	T 終了率(=S/R)	0.0%	25.0%	37.5%	16.7%	24.6%	19.7%	29.3%	23.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	14	16	21	30	88	122	99	391	
V 発生率(U/D)	19.4%	18.8%	20.4%	12.8%	13.4%	12.5%	13.7%	13.7%	
W 特定保健指導の終了者数	1	5	5	3	18	24	29	85	
X 終了率(W/U)	7.1%	31.3%	23.8%	10.0%	20.5%	19.7%	29.3%	21.7%	

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
西脇市	A 特定健康診査受診対象者数	565	569	719	1,147	1,686	2,191	1,957	8,834
	B 特定健康診査受診者数	101	94	138	233	456	640	478	2,149
	C 受診率(=B/A)	17.9%	16.5%	19.2%	20.3%	27.0%	29.2%	24.4%	24.3%
	D 評価対象者数	101	94	138	233	456	640	478	2,149
	E 内臓脂肪症候群該当者数	7	9	18	27	58	106	93	318
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	11	8	18	20	33	79	50	219
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	18	17	36	47	91	185	143	537
	H 該当者数割合(=G/D)	17.8%	18.1%	26.1%	20.2%	20.0%	28.9%	29.9%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	6	11	46	96	192	183	537
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.4%	8.0%	19.7%	21.1%	30.0%	38.3%	25.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	3	13	31	75	138	119	382
	L 服薬者割合(=K/D)	3.0%	3.2%	9.4%	13.3%	16.4%	21.6%	24.9%	17.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	2	4	20	28	25	77
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	0.0%	1.4%	1.7%	4.4%	4.1%	5.2%	3.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	12	11	20	24	32	0	1	100
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	1	2	1	0	0	4
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	5.0%	8.3%	3.1%	-	0.0%	4.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	5	2	9	15	21	87	64	203
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	5	6	20	19	50
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	28.6%	23.0%	29.7%	24.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	17	13	29	39	53	87	65	303	
V 発生率(U/D)	16.8%	13.8%	21.0%	16.7%	11.6%	13.6%	13.6%	14.1%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	1	7	7	20	19	54	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	3.4%	17.9%	13.2%	23.0%	29.2%	17.8%	
宝塚市	A 特定健康診査受診対象者数	2,612	2,292	2,459	4,376	7,248	9,250	8,628	36,865
	B 特定健康診査受診者数	411	399	437	1,066	2,584	4,208	3,514	12,646
	C 受診率(=B/A)	15.7%	17.4%	17.8%	24.4%	35.7%	45.5%	40.7%	34.3%
	D 評価対象者数	411	399	437	1,068	2,584	4,208	3,514	12,646
	E 内臓脂肪症候群該当者数	38	28	43	125	310	571	663	1,778
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	30	38	36	98	235	498	451	1,388
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	68	66	79	223	545	1,069	1,114	3,166
	H 該当者数割合(=G/D)	16.5%	16.5%	18.1%	20.9%	21.1%	25.4%	31.7%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	7	20	48	180	631	1,226	1,329	3,441
	J 服薬者割合(=I/D)	1.7%	5.0%	11.0%	16.9%	24.4%	29.1%	37.8%	27.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	13	37	154	482	881	931	2,511
	L 服薬者割合(=K/D)	2.9%	3.3%	8.5%	14.4%	18.7%	20.9%	26.5%	19.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	7	9	42	145	247	297	751
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.8%	2.1%	3.9%	5.6%	5.9%	8.5%	5.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	50	40	43	111	183	0	0	429
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	1	1	1	9	0	0	13
	Q 終了率(=P/O)	2.0%	2.5%	2.3%	0.9%	4.9%	-	-	3.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	17	35	31	72	231	752	701	1,839
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	2	1	15	73	65	156
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	6.5%	1.4%	6.5%	9.7%	9.3%	8.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	67	75	74	183	414	752	701	2,268	
V 発生率(U/D)	16.3%	18.8%	16.9%	17.2%	16.0%	17.9%	19.9%	17.9%	
W 特定保健指導の終了者数	1	1	3	2	24	73	65	169	
X 終了率(W/U)	1.5%	1.3%	4.1%	1.1%	5.8%	9.7%	9.3%	7.5%	
三木市	A 特定健康診査受診対象者数	893	808	995	2,064	3,339	4,127	3,433	15,659
	B 特定健康診査受診者数	129	96	183	408	852	1,138	899	3,727
	C 受診率(=B/A)	14.4%	11.9%	18.4%	19.8%	25.5%	27.6%	26.2%	23.8%
	D 評価対象者数	129	96	183	408	854	1,139	899	3,730
	E 内臓脂肪症候群該当者数	9	10	28	54	104	161	186	552
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	18	11	26	37	97	157	146	496
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	27	21	54	91	201	318	332	1,048
	H 該当者数割合(=G/D)	20.9%	21.9%	29.5%	22.3%	23.5%	27.9%	36.9%	28.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	7	23	70	193	297	320	912
	J 服薬者割合(=I/D)	1.6%	7.3%	12.6%	17.2%	22.6%	26.1%	35.6%	24.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	6	14	51	153	223	220	670
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	6.3%	7.7%	12.5%	17.9%	19.6%	24.5%	18.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	2	10	25	40	41	119
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	1.0%	1.1%	2.5%	2.9%	3.5%	4.6%	3.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	20	14	33	35	53	0	0	157
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	0	2	3	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	5.0%	0.0%	0.0%	5.7%	5.7%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	12	9	17	30	77	158	155	461
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	0	1	4	9	18	9	42
	T 終了率(=S/R)	8.3%	0.0%	5.9%	13.3%	11.7%	11.4%	5.8%	9.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	32	23	50	65	130	158	155	618	
V 発生率(U/D)	24.8%	24.0%	27.3%	15.9%	15.2%	13.9%	17.2%	16.6%	
W 特定保健指導の終了者数	2	0	1	6	12	18	9	48	
X 終了率(W/U)	6.3%	0.0%	2.0%	9.2%	9.2%	11.4%	5.8%	7.8%	

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
三田市	A 特定健康診査受診対象者数	836	901	1,019	1,718	2,590	3,097	2,928	13,089
	B 特定健康診査受診者数	117	138	180	406	904	1,447	1,230	4,428
	C 受診率(=B/A)	14.0%	15.3%	17.7%	23.6%	34.9%	46.7%	42.0%	33.8%
	D 評価対象者数	117	138	180	406	904	1,447	1,230	4,428
	E 内臓脂肪症候群該当者数	10	6	23	46	122	200	234	641
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	7	20	15	47	81	156	154	480
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	17	26	38	93	203	356	388	1,121
	H 該当者数割合(=G/D)	14.5%	18.8%	21.1%	22.9%	22.5%	24.6%	31.5%	25.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	9	24	61	236	433	486	1,251
	J 服薬者割合(=I/D)	1.7%	6.5%	13.3%	15.0%	26.1%	29.9%	39.5%	28.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	6	13	50	155	296	303	825
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	4.3%	7.2%	12.3%	17.1%	20.5%	24.6%	18.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	2	8	55	86	87	243
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	2.9%	1.1%	2.0%	6.1%	5.9%	7.1%	5.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	12	11	16	38	57	0	0	134
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	2	1	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	5.3%	1.8%	-	-	2.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	7	13	13	31	56	168	147	435
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	3	3	5	11	22
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	9.7%	5.4%	3.0%	7.5%	5.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	19	24	29	69	113	168	147	569	
V 発生率(U/D)	16.2%	17.4%	16.1%	17.0%	12.5%	11.6%	12.0%	12.9%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	5	4	5	11	25	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	7.2%	3.5%	3.0%	7.5%	4.4%	
加西市	A 特定健康診査受診対象者数	544	535	658	1,213	1,725	1,859	1,789	8,323
	B 特定健康診査受診者数	57	74	117	258	523	629	486	2,155
	C 受診率(=B/A)	10.5%	13.8%	17.8%	21.3%	30.3%	33.8%	27.2%	25.9%
	D 評価対象者数	57	74	117	258	523	629	486	2,155
	E 内臓脂肪症候群該当者数	4	9	15	38	74	105	105	350
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	6	8	7	19	57	62	59	219
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	10	17	22	57	131	167	164	569
	H 該当者数割合(=G/D)	17.5%	23.0%	18.8%	22.1%	25.0%	26.6%	33.7%	26.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	6	9	38	129	208	216	606
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	8.1%	7.7%	14.7%	24.7%	33.1%	44.4%	28.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	8	34	104	122	113	387
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	5.4%	6.8%	13.2%	19.9%	19.4%	23.3%	18.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	1	12	22	28	31	95
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	1.4%	0.9%	4.7%	4.2%	4.5%	6.4%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	8	5	14	27	36	0	0	90
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	2	0	0	0	2
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	7.4%	0.0%	-	-	2.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	4	8	6	15	45	72	57	207
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	2	7	11	8	28
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	13.3%	15.6%	15.3%	14.0%	13.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	12	13	20	42	81	72	57	297	
V 発生率(U/D)	21.1%	17.6%	17.1%	16.3%	15.5%	11.4%	11.7%	13.8%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	4	7	11	8	30	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	9.5%	8.6%	15.3%	14.0%	10.1%	
猪名川町	A 特定健康診査受診対象者数	319	207	232	457	1,048	1,362	836	4,461
	B 特定健康診査受診者数	59	54	81	165	424	668	422	1,879
	C 受診率(=B/A)	18.5%	26.1%	34.9%	36.1%	40.5%	49.0%	50.5%	42.1%
	D 評価対象者数	59	54	81	165	424	668	422	1,879
	E 内臓脂肪症候群該当者数	4	2	9	20	44	103	82	264
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	8	8	8	22	48	81	60	235
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	12	10	17	42	92	184	142	499
	H 該当者数割合(=G/D)	20.3%	18.5%	21.0%	25.5%	21.7%	27.5%	33.6%	26.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	2	10	30	118	185	182	527
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	3.7%	12.3%	18.2%	27.8%	27.7%	43.1%	28.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	4	8	28	70	143	116	369
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	7.4%	9.9%	17.0%	16.5%	21.4%	27.5%	19.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	2	9	18	41	34	104
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	0.0%	2.5%	5.5%	4.2%	6.1%	8.1%	5.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	8	5	11	12	18	0	0	54
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	7	4	7	13	28	91	52	202
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	1	1	14	11	27
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	3.6%	15.4%	21.2%	13.4%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	15	9	18	25	46	91	52	256	
V 発生率(U/D)	25.4%	16.7%	22.2%	15.2%	10.8%	13.6%	12.3%	13.6%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	0	1	1	14	11	27	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	2.2%	15.4%	21.2%	10.5%	

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
加東市	A 特定健康診査受診対象者数	361	432	477	803	1,206	1,295	1,361	5,935
	B 特定健康診査受診者数	80	78	128	215	424	517	419	1,877
	C 受診率(=B/A)	22.2%	18.1%	26.8%	26.8%	35.2%	39.9%	30.8%	31.6%
	D 評価対象者数	80	78	128	215	425	517	419	1,878
	E 内臓脂肪症候群該当者数	3	6	9	27	54	83	81	264
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	13	6	12	17	32	54	51	186
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	16	12	21	44	86	137	132	450
	H 該当者数割合(=G/D)	20.0%	15.4%	16.4%	20.5%	20.2%	26.5%	31.5%	24.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	6	10	39	98	158	162	476
	J 服薬者割合(=I/D)	2.5%	7.7%	7.8%	18.1%	23.1%	30.6%	38.7%	25.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	5	11	26	71	138	98	352
	L 服薬者割合(=K/D)	3.8%	6.4%	8.6%	12.1%	16.7%	26.7%	23.4%	18.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	1	13	16	30	30	91
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	0.0%	0.8%	6.0%	3.8%	5.8%	7.2%	4.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	11	9	10	18	30	0	0	78
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	2	0	4	10	0	0	16
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	22.2%	0.0%	22.2%	33.3%	-	-	20.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	5	5	11	13	22	64	58	180
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	4	7	19	18	51
	T 終了率(=S/R)	0.0%	20.0%	9.1%	30.8%	31.8%	29.7%	31.0%	28.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	16	14	21	31	52	64	58	258	
V 発生率(U/D)	20.0%	17.9%	16.4%	14.4%	12.2%	12.4%	13.8%	13.7%	
W 特定保健指導の終了者数	0	3	1	8	17	19	18	67	
X 終了率(W/U)	0.0%	21.4%	4.8%	25.8%	32.7%	29.7%	31.0%	26.0%	
多可町	A 特定健康診査受診対象者数	266	331	353	610	869	1,044	933	4,406
	B 特定健康診査受診者数	79	110	112	229	338	442	304	1,632
	C 受診率(=B/A)	29.7%	33.2%	31.7%	37.5%	38.9%	42.3%	32.6%	37.0%
	D 評価対象者数	79	110	112	229	338	442	304	1,632
	E 内臓脂肪症候群該当者数	7	8	12	27	48	82	68	252
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	6	18	20	27	33	66	54	224
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	13	26	32	54	81	148	122	476
	H 該当者数割合(=G/D)	16.5%	23.6%	28.6%	23.6%	24.0%	33.5%	40.1%	29.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	14	40	82	149	129	419
	J 服薬者割合(=I/D)	1.3%	3.6%	12.5%	17.5%	24.3%	33.7%	42.4%	25.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	1	6	22	43	74	53	200
	L 服薬者割合(=K/D)	1.3%	0.9%	5.4%	9.6%	12.7%	16.7%	17.4%	12.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	1	1	7	22	18	16	66
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	0.9%	0.9%	3.1%	6.5%	4.1%	5.3%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	8	14	14	25	26	0	0	87
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	1	3	0	0	4
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	11.5%	-	-	4.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	6	11	10	14	19	71	49	180
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	1	1	3	16	12	33
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	10.0%	7.1%	15.8%	22.5%	24.5%	18.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	14	25	24	39	45	71	49	267	
V 発生率(U/D)	17.7%	22.7%	21.4%	17.0%	13.3%	16.1%	16.1%	16.4%	
W 特定保健指導の終了者数	0	0	1	2	6	16	12	37	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	4.2%	5.1%	13.3%	22.5%	24.5%	13.9%	
稲美町	A 特定健康診査受診対象者数	288	276	302	655	1,282	1,509	1,130	5,442
	B 特定健康診査受診者数	27	26	45	98	342	647	438	1,623
	C 受診率(=B/A)	9.4%	9.4%	14.9%	15.0%	26.7%	42.9%	38.8%	29.8%
	D 評価対象者数	27	26	45	98	342	647	438	1,623
	E 内臓脂肪症候群該当者数	2	7	3	15	45	113	98	281
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	6	3	4	14	35	85	68	215
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	8	10	7	29	80	198	164	496
	H 該当者数割合(=G/D)	29.6%	38.5%	15.6%	29.6%	23.4%	30.6%	37.4%	30.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	5	23	84	208	187	507
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	0.0%	11.1%	23.5%	24.6%	32.1%	42.7%	31.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	1	1	22	49	124	101	299
	L 服薬者割合(=K/D)	3.7%	3.8%	2.2%	22.4%	14.3%	19.2%	23.1%	18.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	2	1	3	14	34	33	88
	N 服薬者割合(=M/D)	3.7%	7.7%	2.2%	3.1%	4.1%	5.3%	7.5%	5.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	3	8	4	13	25	0	0	53
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	0	0	2	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	8.0%	-	-	5.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	4	1	0	7	25	106	52	195
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	2	0	6	5	13
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	#DIV/0!	28.6%	0.0%	5.7%	9.6%	6.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	7	9	4	20	50	106	52	248	
V 発生率(U/D)	25.9%	34.6%	8.9%	20.4%	14.6%	16.4%	11.9%	15.3%	
W 特定保健指導の終了者数	1	0	0	2	2	6	5	16	
X 終了率(W/U)	14.3%	0.0%	0.0%	10.0%	4.0%	5.7%	9.6%	6.5%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
神河町	A 特定健康診査受診対象者数	128	117	152	274	420	517	608	2,216
	B 特定健康診査受診者数	26	24	34	88	204	275	261	916
	C 受診率(=B/A)	20.3%	20.5%	22.4%	32.1%	48.6%	53.2%	42.9%	41.3%
	D 評価対象者数	26	24	34	88	204	275	261	916
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1	1	4	12	23	34	52	127
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	7	1	4	11	29	31	29	112
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	8	2	8	23	52	65	81	239
	H 該当者数割合(=G/D)	30.8%	8.3%	23.5%	26.1%	25.5%	23.6%	31.0%	26.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	4	21	66	75	113	279
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	0.0%	11.8%	23.9%	32.4%	27.3%	43.3%	30.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	1	12	29	41	56	139
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	0.0%	2.9%	13.6%	14.2%	14.9%	21.5%	15.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	0	0	4	10	19	20	54
	N 服薬者割合(=M/D)	3.8%	0.0%	0.0%	4.5%	4.9%	6.9%	7.7%	5.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5	2	4	10	16	5	2	44
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	0	2	6	0	0	9
	Q 終了率(=P/O)	20.0%	0.0%	0.0%	20.0%	37.5%	0.0%	0.0%	20.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	2	2	1	2	18	40	30	96
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	1	1	2	6	12	8	32
	T 終了率(=S/R)	100.0%	50.0%	100.0%	100.0%	33.3%	30.0%	26.7%	33.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	7	4	5	12	34	45	32	140	
V 発生率(U/D)	26.9%	16.7%	14.7%	13.6%	16.7%	16.4%	12.3%	15.3%	
W 特定保健指導の終了者数	3	1	1	4	12	12	8	41	
X 終了率(W/U)	42.9%	25.0%	20.0%	33.3%	35.3%	26.7%	25.0%	29.3%	
太子町	A 特定健康診査受診対象者数	295	291	329	692	1,153	1,326	1,037	5,123
	B 特定健康診査受診者数	35	29	40	119	287	376	219	1,114
	C 受診率(=B/A)	11.9%	10.0%	12.2%	17.2%	24.9%	28.4%	21.1%	21.7%
	D 評価対象者数	35	29	40	119	287	376	219	1,114
	E 内臓脂肪症候群該当者数	2	8	4	5	30	47	44	140
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	2	3	9	17	32	44	31	138
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	4	11	13	22	62	91	75	278
	H 該当者数割合(=G/D)	11.4%	37.9%	32.5%	18.5%	21.6%	24.2%	34.2%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	2	13	49	84	73	222
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	3.4%	5.0%	10.9%	17.1%	22.3%	33.3%	19.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	2	1	14	33	55	29	134
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	6.9%	2.5%	11.8%	11.5%	14.6%	13.2%	12.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	1	3	6	15	19	45
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	3.4%	2.5%	2.5%	2.1%	4.0%	8.7%	4.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	3	7	5	8	23	0	0	46
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	2	4	6	0	0	13
	Q 終了率(=P/O)	33.3%	0.0%	40.0%	50.0%	26.1%	-	-	28.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	2	3	7	11	21	64	35	143
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	1	3	7	13	38	20	84
	T 終了率(=S/R)	100.0%	33.3%	42.9%	63.6%	61.9%	59.4%	57.1%	58.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	5	10	12	19	44	64	35	189	
V 発生率(U/D)	14.3%	34.5%	30.0%	16.0%	15.3%	17.0%	16.0%	17.0%	
W 特定保健指導の終了者数	3	1	5	11	19	38	20	97	
X 終了率(W/U)	60.0%	10.0%	41.7%	57.9%	43.2%	59.4%	57.1%	51.3%	
たつの市	A 特定健康診査受診対象者数	853	870	1,026	1,835	3,066	3,449	2,980	14,079
	B 特定健康診査受診者数	96	119	145	305	827	1,113	712	3,332
	C 受診率(=B/A)	11.3%	13.7%	14.1%	16.6%	27.0%	32.3%	23.9%	23.7%
	D 評価対象者数	96	119	145	305	827	1,113	712	3,332
	E 内臓脂肪症候群該当者数	3	12	12	33	108	181	127	478
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	14	14	12	25	89	140	85	381
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	17	26	24	58	197	321	212	859
	H 該当者数割合(=G/D)	17.7%	21.8%	16.6%	19.0%	23.8%	28.8%	29.8%	25.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	9	11	45	184	348	261	862
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	7.6%	7.6%	14.8%	22.2%	31.3%	36.7%	25.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	8	12	37	159	223	173	613
	L 服薬者割合(=K/D)	1.0%	6.7%	8.3%	12.1%	19.2%	20.0%	24.3%	18.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	3	6	17	35	65	55	181
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.5%	4.1%	5.6%	4.2%	5.8%	7.7%	5.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	8	13	11	26	54	4	6	124
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	6	2	8	19	0	0	36
	Q 終了率(=P/O)	12.5%	46.2%	18.2%	30.8%	35.2%	0.0%	0.0%	29.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	8	10	7	17	88	171	81	386
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	4	5	3	10	52	106	50	230
	T 終了率(=S/R)	50.0%	50.0%	42.9%	58.8%	59.1%	62.0%	61.7%	59.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	16	23	18	43	142	175	87	510	
V 発生率(U/D)	16.7%	19.3%	12.4%	14.1%	17.2%	15.7%	12.2%	15.3%	
W 特定保健指導の終了者数	5	11	5	18	71	106	50	266	
X 終了率(W/U)	31.3%	47.8%	27.8%	41.9%	50.0%	60.6%	57.5%	52.2%	

項目	年齢階級							合計		
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳			
上郡町	A 特定健康診査受診対象者数	176	160	205	355	687	768	789	3,140	
	B 特定健康診査受診者数	43	32	44	120	361	456	389	1,452	
	C 受診率(=B/A)	24.4%	20.0%	21.5%	33.8%	52.5%	59.4%	49.3%	46.2%	
	D 評価対象者数	43	32	44	120	361	456	389	1,452	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	6	3	10	18	63	78	78	256	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4	3	6	15	45	74	60	207	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	10	6	16	33	108	152	138	463	
	H 該当者数割合(=G/D)	23.3%	18.8%	36.4%	27.5%	29.9%	33.3%	35.5%	31.9%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	1	4	23	94	144	172	440	
	J 服薬者割合(=I/D)	4.7%	3.1%	9.1%	19.2%	26.0%	31.6%	44.2%	30.3%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	1	5	30	78	117	119	352	
	L 服薬者割合(=K/D)	4.7%	3.1%	11.4%	25.0%	21.6%	25.7%	30.6%	24.2%	
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	0	1	8	28	47	38	123	
	N 服薬者割合(=M/D)	2.3%	0.0%	2.3%	6.7%	7.8%	10.3%	9.8%	8.5%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5	7	10	8	29	0	0	59	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	1	0	2	0	0	3	
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	10.0%	0.0%	6.9%	-	-	5.1%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3	2	5	7	22	69	41	151	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	1	0	2	14	8	25	
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	20.0%	0.0%	9.1%	20.3%	19.5%	16.6%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	8	9	15	15	51	69	41	210	
	V 発生率(U/D)	18.6%	28.1%	34.1%	12.5%	14.1%	15.1%	10.5%	14.5%	
	W 特定保健指導の終了者数	0	0	2	0	4	14	8	28	
	X 終了率(W/U)	0.0%	0.0%	13.3%	0.0%	7.8%	20.3%	19.5%	13.3%	
	佐用町	A 特定健康診査受診対象者数	156	208	269	449	676	855	989	3,602
		B 特定健康診査受診者数	19	31	39	86	180	255	302	913
C 受診率(=B/A)		12.2%	14.9%	14.5%	19.2%	26.6%	29.8%	30.5%	25.3%	
D 評価対象者数		19	31	39	86	180	255	302	913	
E 内臓脂肪症候群該当者数		2	6	2	11	26	40	54	141	
F 内臓脂肪症候群予備群者数		4	4	4	11	16	37	32	108	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)		6	10	6	22	42	77	86	249	
H 該当者数割合(=G/D)		31.6%	32.3%	15.4%	25.6%	23.3%	30.2%	28.5%	27.3%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数		0	2	5	15	47	72	128	269	
J 服薬者割合(=I/D)		0.0%	6.5%	12.8%	17.4%	26.1%	28.2%	42.4%	29.5%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数		1	4	6	20	24	48	74	177	
L 服薬者割合(=K/D)		5.3%	12.9%	15.4%	23.3%	13.3%	18.8%	24.5%	19.4%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数		0	0	3	3	11	19	29	65	
N 服薬者割合(=M/D)		0.0%	0.0%	7.7%	3.5%	6.1%	7.5%	9.6%	7.1%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数		4	5	1	8	12	0	0	30	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数		0	0	0	0	4	0	0	4	
Q 終了率(=P/O)		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	-	-	13.3%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数		3	5	2	5	12	48	38	113	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数		0	0	0	1	3	12	5	21	
T 終了率(=S/R)		0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	25.0%	25.0%	13.2%	18.6%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)		7	10	3	13	24	48	38	143	
V 発生率(U/D)		36.8%	32.3%	7.7%	15.1%	13.3%	18.8%	12.6%	15.7%	
W 特定保健指導の終了者数		0	0	0	1	7	12	5	25	
X 終了率(W/U)		0.0%	0.0%	0.0%	7.7%	29.2%	25.0%	13.2%	17.5%	
六栗市		A 特定健康診査受診対象者数	515	559	738	1,203	1,482	1,708	1,839	8,044
		B 特定健康診査受診者数	138	149	201	397	596	819	733	3,048
	C 受診率(=B/A)	26.8%	26.7%	27.2%	33.0%	40.2%	48.0%	39.9%	37.9%	
	D 評価対象者数	138	149	201	397	596	819	733	3,048	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	11	10	21	48	84	145	142	464	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	22	18	31	44	67	79	82	345	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	33	28	52	92	151	224	224	809	
	H 該当者数割合(=G/D)	23.9%	18.8%	25.9%	23.2%	25.3%	27.4%	30.6%	26.5%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	6	15	74	158	257	308	823	
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	4.0%	7.5%	18.6%	26.5%	31.4%	42.0%	27.0%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	8	8	50	97	176	162	504	
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	5.4%	4.0%	12.6%	16.3%	21.5%	22.1%	16.5%	
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	2	1	9	33	49	46	140	
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	1.3%	0.5%	2.3%	5.5%	6.0%	6.3%	4.6%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	22	14	24	44	43	0	0	150	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	2	2	9	23	3	0	43	
	Q 終了率(=P/O)	18.2%	14.3%	8.3%	20.5%	53.5%	-	-	28.7%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	12	9	23	30	49	106	88	318	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	7	5	7	11	26	55	50	161	
	T 終了率(=S/R)	58.3%	55.6%	30.4%	36.7%	53.1%	51.9%	56.8%	50.6%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	34	23	47	74	92	106	88	468	
	V 発生率(U/D)	24.6%	15.4%	23.4%	18.6%	15.4%	12.9%	12.0%	15.4%	
	W 特定保健指導の終了者数	11	7	9	20	49	58	50	204	
	X 終了率(W/U)	32.4%	30.4%	19.1%	27.0%	53.3%	54.7%	56.8%	43.6%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
香美町	A 特定健康診査受診対象者数	221	304	369	586	777	993	1,085	4,335
	B 特定健康診査受診者数	62	89	107	198	330	489	460	1,740
	C 受診率(=B/A)	28.1%	29.3%	29.0%	33.8%	42.5%	49.2%	42.4%	40.1%
	D 評価対象者数	62	89	107	198	330	489	460	1,740
	E 内臓脂肪症候群該当者数	5	11	10	31	47	84	81	270
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	10	11	13	14	35	66	58	208
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	15	22	23	45	82	150	139	478
	H 該当者数割合(=G/D)	24.2%	24.7%	21.5%	22.7%	24.8%	30.7%	30.2%	27.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	2	9	37	84	157	181	471
	J 服薬者割合(=I/D)	1.6%	2.2%	8.4%	18.7%	25.5%	32.1%	39.3%	27.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	4	11	23	65	107	106	316
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	4.5%	10.3%	11.6%	19.7%	21.9%	23.0%	18.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	3	9	19	22	27	81
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	1.1%	2.8%	4.5%	5.8%	4.5%	5.9%	4.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	13	15	15	24	29	0	0	98
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	6	2	7	11	0	0	30
	Q 終了率(=P/O)	23.1%	40.0%	13.3%	29.2%	37.9%	-	-	30.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3	7	8	6	16	62	70	172
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	2	5	2	7	36	23	76
	T 終了率(=S/R)	33.3%	28.6%	62.5%	33.3%	43.8%	58.1%	32.9%	44.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	16	22	23	30	45	62	70	270	
V 発生率(U/D)	25.8%	24.7%	21.5%	15.2%	13.6%	12.7%	15.2%	15.5%	
W 特定保健指導の終了者数	4	8	7	9	18	36	23	106	
X 終了率(W/U)	25.0%	36.4%	30.4%	30.0%	40.0%	58.1%	32.9%	39.3%	
新温泉町	A 特定健康診査受診対象者数	151	186	315	453	626	720	783	3,234
	B 特定健康診査受診者数	29	40	74	140	270	327	263	1,151
	C 受診率(=B/A)	19.2%	21.5%	23.5%	30.9%	43.1%	45.4%	33.6%	35.6%
	D 評価対象者数	29	40	74	140	270	327	263	1,151
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1	7	12	19	50	72	52	215
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4	5	9	21	28	50	28	145
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	5	12	21	40	78	122	80	360
	H 該当者数割合(=G/D)	17.2%	30.0%	28.4%	28.6%	28.9%	37.3%	30.4%	31.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	1	9	28	71	119	98	328
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	2.5%	12.2%	20.0%	26.3%	36.4%	37.3%	28.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	5	5	14	54	69	68	215
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	12.5%	6.8%	10.0%	20.0%	21.1%	25.9%	18.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	1	6	15	18	22	63
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.5%	1.4%	4.3%	5.6%	5.5%	8.4%	5.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5	8	11	20	18	0	0	63
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	1	1	1	1	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	40.0%	12.5%	9.1%	5.0%	5.6%	-	-	9.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	1	4	7	11	23	63	30	140
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	2	1	0	2	8	7	20
	T 終了率(=S/R)	0.0%	50.0%	14.3%	0.0%	8.7%	12.7%	23.3%	14.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	6	12	18	31	41	63	30	203	
V 発生率(U/D)	20.7%	30.0%	24.3%	22.1%	15.2%	19.3%	11.4%	17.6%	
W 特定保健指導の終了者数	2	3	2	1	3	8	7	26	
X 終了率(W/U)	33.3%	25.0%	11.1%	3.2%	7.3%	12.7%	23.3%	12.8%	
養父市	A 特定健康診査受診対象者数	215	319	430	726	992	1,132	1,335	5,149
	B 特定健康診査受診者数	51	74	95	211	389	537	465	1,828
	C 受診率(=B/A)	23.7%	23.2%	22.1%	29.1%	39.2%	47.4%	34.8%	35.5%
	D 評価対象者数	51	74	95	211	389	537	465	1,828
	E 内臓脂肪症候群該当者数	6	8	12	18	37	63	68	213
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	7	9	17	32	50	93	88	296
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	13	17	29	50	87	156	156	509
	H 該当者数割合(=G/D)	25.5%	23.0%	30.5%	23.7%	22.4%	29.1%	33.5%	27.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	10	30	90	161	191	487
	J 服薬者割合(=I/D)	2.0%	5.4%	10.5%	14.2%	23.1%	30.0%	41.1%	26.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	3	5	20	51	102	91	274
	L 服薬者割合(=K/D)	3.9%	4.1%	5.3%	9.5%	13.1%	19.0%	19.6%	15.0%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	0	2	5	22	25	36	91
	N 服薬者割合(=M/D)	2.0%	0.0%	2.1%	2.4%	5.7%	4.7%	7.7%	5.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	8	10	18	22	20	0	0	79
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	1	0	1	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	12.5%	0.0%	5.6%	0.0%	5.0%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	5	4	5	16	31	89	54	204
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	2	3	12	8	25
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	9.7%	13.5%	14.8%	12.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	13	14	23	38	51	89	54	283	
V 発生率(U/D)	25.5%	18.9%	24.2%	18.0%	13.1%	16.6%	11.6%	15.5%	
W 特定保健指導の終了者数	1	0	1	2	4	12	8	28	
X 終了率(W/U)	7.7%	0.0%	4.3%	5.3%	7.8%	13.5%	14.8%	9.9%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
朝来市	A 特定健康診査受診対象者数	285	337	415	690	1,110	1,386	1,483	5,706
	B 特定健康診査受診者数	31	42	62	115	286	456	360	1,358
	C 受診率(=B/A)	10.9%	12.5%	14.9%	16.7%	25.8%	32.9%	24.3%	23.8%
	D 評価対象者数	31	42	62	115	286	456	360	1,358
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1	4	9	21	31	68	62	196
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4	4	9	14	37	61	57	186
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	5	8	18	35	68	129	119	382
	H 該当者数割合(=G/D)	16.1%	19.0%	29.0%	30.4%	23.8%	28.3%	33.1%	28.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	2	4	23	62	139	134	364
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	4.8%	6.5%	20.0%	21.7%	30.5%	37.2%	26.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	0	2	19	45	84	82	232
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	0.0%	3.2%	16.5%	15.7%	18.4%	22.8%	17.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	1	7	5	24	18	56
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.4%	1.6%	6.1%	1.7%	5.3%	5.0%	4.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	4	3	10	18	21	0	0	56
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	1	2	2	5	0	0	10
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	33.3%	20.0%	11.1%	23.8%	-	-	17.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	3	6	5	5	20	76	49	164
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	0	1	5	19	17	42
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	25.0%	25.0%	34.7%	25.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	7	9	15	23	41	76	49	220	
V 発生率(U/D)	22.6%	21.4%	24.2%	20.0%	14.3%	16.7%	13.6%	16.2%	
W 特定保健指導の終了者数	0	1	2	3	10	19	17	52	
X 終了率(W/U)	0.0%	11.1%	13.3%	13.0%	24.4%	25.0%	34.7%	23.6%	
丹波市	A 特定健康診査受診対象者数	656	731	896	1,632	2,415	2,742	2,841	11,913
	B 特定健康診査受診者数	178	207	267	563	1,062	1,374	1,093	4,786
	C 受診率(=B/A)	27.1%	28.3%	29.8%	34.5%	44.0%	50.1%	38.5%	40.2%
	D 評価対象者数	178	207	267	563	1,062	1,374	1,093	4,786
	E 内臓脂肪症候群該当者数	21	15	28	58	141	230	187	682
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	22	23	29	70	124	150	151	573
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	43	38	57	126	265	380	338	1,255
	H 該当者数割合(=G/D)	24.2%	18.4%	21.3%	22.4%	25.0%	27.7%	30.9%	26.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	12	28	107	257	414	433	1,256
	J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	5.8%	10.5%	19.0%	24.2%	30.1%	39.6%	26.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	7	13	51	164	247	237	723
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	3.4%	4.9%	9.1%	15.4%	18.0%	21.7%	15.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	0	3	12	40	81	65	205
	N 服薬者割合(=M/D)	1.7%	0.0%	1.1%	2.1%	3.8%	5.9%	5.9%	4.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	25	24	34	61	91	3	1	244
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	6	2	3	17	0	0	28
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	25.0%	5.9%	4.9%	18.7%	0.0%	0.0%	11.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	17	24	18	43	77	218	164	563
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	5	6	2	15	22	84	52	187
	T 終了率(=S/R)	29.4%	25.0%	11.1%	34.9%	28.6%	38.5%	31.7%	33.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	42	48	52	104	168	221	165	807	
V 発生率(U/D)	23.6%	23.2%	19.5%	18.5%	15.8%	16.1%	15.1%	16.9%	
W 特定保健指導の終了者数	5	12	4	18	39	84	52	215	
X 終了率(W/U)	11.9%	25.0%	7.7%	17.3%	23.2%	38.0%	31.5%	26.6%	
篠山市	A 特定健康診査受診対象者数	401	478	537	946	1,534	1,811	1,977	7,684
	B 特定健康診査受診者数	95	126	144	277	598	869	955	3,069
	C 受診率(=B/A)	23.7%	26.4%	26.8%	29.3%	39.0%	48.0%	48.3%	39.9%
	D 評価対象者数	95	126	144	277	599	869	955	3,070
	E 内臓脂肪症候群該当者数	8	17	15	38	83	133	194	489
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	14	18	18	29	59	97	129	364
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	22	35	33	67	142	230	323	853
	H 該当者数割合(=G/D)	23.2%	27.8%	22.9%	24.2%	23.7%	26.5%	33.8%	27.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	7	9	40	148	316	442	965
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	5.6%	6.3%	14.4%	24.7%	36.4%	46.3%	31.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	5	8	37	100	209	232	591
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	4.0%	5.6%	13.4%	16.7%	24.1%	24.3%	19.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	4	4	14	36	62	100	220
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	3.2%	2.8%	5.1%	6.0%	7.1%	10.5%	7.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	15	22	18	33	49	0	0	139
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	2	0	2	3	0	0	8
	Q 終了率(=P/O)	6.7%	9.1%	0.0%	6.1%	6.1%	-	-	5.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	7	10	13	17	26	95	99	267
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	0	1	3	5	13	14	37
	T 終了率(=S/R)	14.3%	0.0%	7.7%	17.6%	19.2%	13.7%	14.1%	13.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	22	32	31	50	75	95	99	406	
V 発生率(U/D)	23.2%	25.4%	21.5%	18.1%	12.5%	10.9%	10.4%	13.2%	
W 特定保健指導の終了者数	2	2	1	5	8	13	14	45	
X 終了率(W/U)	9.1%	6.3%	3.2%	10.0%	10.7%	13.7%	14.1%	11.1%	

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
淡路市	A 特定健康診査受診対象者数	729	824	1,142	1,336	2,250	2,329	2,404	11,514
	B 特定健康診査受診者数	142	142	219	398	683	767	605	2,970
	C 受診率(=B/A)	19.5%	17.2%	19.2%	21.7%	30.4%	32.9%	25.2%	25.8%
	D 評価対象者数	142	142	219	398	683	767	605	2,970
	E 内臓脂肪症候群該当者数	18	17	26	44	76	116	107	405
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	16	15	28	37	73	94	70	334
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	34	32	54	81	149	210	177	739
	H 該当者数割合(=G/D)	23.9%	22.5%	24.7%	20.4%	21.8%	27.4%	29.3%	24.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	14	30	73	163	245	244	772
	J 服薬者割合(=I/D)	2.1%	9.9%	13.7%	18.3%	23.9%	31.9%	40.3%	26.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	7	17	53	101	151	153	485
	L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	4.9%	7.8%	13.3%	14.8%	19.7%	25.3%	16.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	3	4	14	30	46	33	131
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	2.1%	1.8%	3.5%	4.4%	6.0%	5.5%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	18	17	34	35	52	0	0	157
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	2	2	5	11	0	0	23
	Q 終了率(=P/O)	16.7%	11.8%	5.9%	14.3%	21.2%	-	-	14.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	15	10	14	22	56	100	63	281
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	3	6	11	33	55	46	160
	T 終了率(=S/R)	40.0%	30.0%	42.9%	50.0%	58.9%	55.0%	73.0%	56.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	33	27	48	57	108	100	63	438	
V 発生率(U/D)	23.2%	19.0%	21.9%	14.3%	15.8%	13.0%	10.4%	14.7%	
W 特定保健指導の終了者数	9	5	8	16	44	55	46	183	
X 終了率(W/U)	27.3%	18.5%	16.7%	28.1%	40.7%	55.0%	73.0%	41.8%	
南あわじ市	A 特定健康診査受診対象者数	809	942	1,184	2,053	2,464	2,258	2,391	12,101
	B 特定健康診査受診者数	191	237	374	694	974	973	747	4,224
	C 受診率(=B/A)	23.6%	25.2%	31.6%	33.8%	39.5%	43.1%	31.2%	34.9%
	D 評価対象者数	191	237	374	694	974	973	747	4,224
	E 内臓脂肪症候群該当者数	13	18	41	85	133	148	142	584
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	18	31	43	53	86	97	86	420
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	31	49	84	138	219	245	228	1,004
	H 該当者数割合(=G/D)	16.2%	20.7%	22.5%	19.9%	22.5%	25.2%	30.5%	23.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	16	34	128	300	329	335	1,147
	J 服薬者割合(=I/D)	1.6%	6.8%	9.1%	18.4%	30.8%	33.8%	44.8%	27.2%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	14	31	108	228	228	201	814
	L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	5.9%	8.3%	15.6%	23.4%	23.4%	26.9%	19.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	12	33	59	58	63	230
	N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	1.7%	3.2%	4.8%	6.1%	6.0%	8.4%	5.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	21	24	47	70	44	0	0	211
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	2	0	3	3	0	0	8
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	8.3%	0.0%	4.3%	6.8%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	14	26	23	33	58	111	76	344
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	3	1	1	6	13	7	31
	T 終了率(=S/R)	0.0%	11.5%	4.3%	3.0%	10.3%	11.7%	9.2%	9.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	35	50	70	103	102	111	76	555	
V 発生率(U/D)	18.3%	21.1%	18.7%	14.8%	10.5%	11.4%	10.2%	13.1%	
W 特定保健指導の終了者数	0	5	1	4	9	13	7	39	
X 終了率(W/U)	0.0%	10.0%	1.4%	3.9%	8.8%	11.7%	9.2%	7.0%	
豊岡市	A 特定健康診査受診対象者数	977	1,158	1,474	2,470	3,358	3,682	3,913	17,032
	B 特定健康診査受診者数	189	240	298	667	1,183	1,465	1,264	5,329
	C 受診率(=B/A)	19.3%	20.7%	20.2%	27.0%	35.2%	39.8%	32.3%	31.3%
	D 評価対象者数	189	240	298	667	1,183	1,465	1,264	5,329
	E 内臓脂肪症候群該当者数	12	21	32	80	127	196	179	648
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	19	24	36	67	146	182	194	671
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	31	45	68	147	273	378	373	1,319
	H 該当者数割合(=G/D)	16.4%	18.8%	22.8%	22.0%	23.1%	25.8%	29.5%	24.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	13	25	112	277	441	478	1,349
	J 服薬者割合(=I/D)	1.6%	5.4%	8.4%	16.8%	23.4%	30.1%	37.8%	25.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	8	19	82	184	272	273	838
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	3.3%	6.4%	12.3%	15.6%	18.6%	21.6%	15.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	1	3	17	46	81	79	227
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	0.4%	1.0%	2.5%	3.9%	5.5%	6.3%	4.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	17	30	38	62	76	0	0	227
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	5	11	18	25	44	0	0	104
	Q 終了率(=P/O)	29.4%	36.7%	47.4%	40.3%	57.9%	-	-	45.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	16	14	23	39	72	179	146	489
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	10	5	8	15	41	114	95	288
	T 終了率(=S/R)	62.5%	35.7%	34.8%	38.5%	56.9%	63.7%	65.1%	58.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	33	44	61	101	148	179	146	716	
V 発生率(U/D)	17.5%	18.3%	20.5%	15.1%	12.5%	12.2%	11.6%	13.4%	
W 特定保健指導の終了者数	15	16	26	40	85	114	95	392	
X 終了率(W/U)	45.5%	36.4%	42.6%	39.6%	57.4%	63.7%	65.1%	54.7%	

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
神戸	A 特定健康診査受診対象者数	18,563	17,372	18,369	31,334	47,565	60,912	59,361	253,476
	B 特定健康診査受診者数	2,269	2,275	2,587	5,346	12,213	22,281	19,559	66,640
	C 受診率(=B/A)	12.2%	13.1%	14.1%	17.1%	25.7%	36.6%	32.9%	26.3%
	D 評価対象者数	2,269	2,275	2,587	5,346	12,213	22,281	19,559	66,640
	E 内臓脂肪症候群該当者数	226	266	327	720	1,761	4,026	4,501	11,835
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	194	191	254	450	1,003	2,122	2,098	6,321
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	420	457	581	1,170	2,764	6,148	6,599	18,156
	H 該当者数割合(=G/D)	18.5%	20.1%	22.5%	21.9%	22.6%	27.6%	33.7%	27.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	46	117	218	811	2,615	6,150	7,208	17,168
	J 服薬者割合(=I/D)	2.0%	5.1%	8.4%	15.2%	21.4%	27.6%	36.9%	25.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	42	101	168	603	2,070	4,794	5,187	12,967
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	4.4%	6.5%	11.3%	16.9%	21.5%	26.5%	19.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	27	35	43	139	473	1,252	1,298	3,269
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.5%	1.7%	2.6%	3.9%	5.6%	6.6%	4.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	297	306	347	563	1,096	403	449	3,471
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	12	9	10	9	26	0	0	67
	Q 終了率(=P/O)	4.0%	2.9%	2.9%	1.6%	2.4%	0.0%	0.0%	1.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	177	159	195	370	762	3,248	2,718	7,636
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	13	8	5	21	45	211	229	532
	T 終了率(=S/R)	7.3%	5.0%	2.6%	5.7%	5.9%	6.5%	8.4%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	474	465	542	933	1,858	3,651	3,167	11,107	
V 発生率(U/D)	20.9%	20.4%	21.0%	17.5%	15.2%	16.4%	16.2%	16.7%	
W 特定保健指導の終了者数	25	17	15	30	71	211	229	599	
X 終了率(W/U)	5.3%	3.7%	2.8%	3.2%	3.8%	5.8%	7.2%	5.4%	
阪神南	A 特定健康診査受診対象者数	13,339	11,872	12,301	21,488	32,086	40,227	38,002	169,315
	B 特定健康診査受診者数	2,181	2,060	2,317	5,123	11,013	19,858	18,628	61,326
	C 受診率(=B/A)	16.4%	17.4%	18.8%	23.8%	34.3%	49.4%	49.0%	36.2%
	D 評価対象者数	2,183	2,061	2,317	5,124	11,020	19,861	18,631	61,343
	E 内臓脂肪症候群該当者数	178	214	267	654	1,489	3,255	3,786	9,854
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	233	214	272	497	1,126	2,444	2,556	7,356
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	411	428	539	1,151	2,615	5,699	6,342	17,210
	H 該当者数割合(=G/D)	18.8%	20.8%	23.3%	22.5%	23.7%	28.7%	34.0%	28.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	64	121	227	869	2,671	6,186	7,307	17,446
	J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	5.9%	9.8%	17.0%	24.2%	31.1%	39.2%	28.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	49	65	149	536	1,676	3,628	4,264	10,369
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	3.2%	6.4%	10.5%	15.2%	18.3%	22.9%	16.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	30	29	47	211	575	1,362	1,566	3,821
	N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	1.4%	2.0%	4.1%	5.2%	6.9%	8.4%	6.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	251	277	297	515	891	6	1	2,253
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	21	24	21	45	90	4	0	205
	Q 終了率(=P/O)	8.4%	8.7%	7.1%	8.7%	10.1%	66.7%	0.0%	9.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	166	134	177	349	757	2,772	2,399	6,766
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	56	42	60	123	218	1,112	1,064	2,686
	T 終了率(=S/R)	33.7%	31.3%	33.9%	35.2%	28.8%	40.1%	44.4%	39.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	417	411	474	864	1,648	2,778	2,400	9,019	
V 発生率(U/D)	19.1%	19.9%	20.5%	16.9%	15.0%	14.0%	12.9%	14.7%	
W 特定保健指導の終了者数	77	66	81	168	308	1,116	1,064	2,891	
X 終了率(W/U)	18.5%	16.1%	17.1%	19.4%	18.7%	40.2%	44.3%	32.1%	
阪神北	A 特定健康診査受診対象者数	8,337	7,063	7,454	13,454	22,819	29,627	26,738	115,492
	B 特定健康診査受診者数	1,148	1,069	1,284	3,039	7,440	13,290	11,212	38,547
	C 受診率(=B/A)	13.8%	15.1%	17.2%	22.6%	32.6%	44.9%	41.9%	33.4%
	D 評価対象者数	1,148	1,069	1,284	3,039	7,440	13,290	11,212	38,547
	E 内臓脂肪症候群該当者数	105	92	141	379	892	1,985	2,147	5,741
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	114	127	115	284	688	1,506	1,466	4,308
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	219	219	256	663	1,580	3,491	3,613	10,049
	H 該当者数割合(=G/D)	19.1%	20.5%	19.9%	21.8%	21.2%	26.3%	32.2%	26.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	28	64	163	529	1,884	4,040	4,424	11,133
	J 服薬者割合(=I/D)	2.4%	6.0%	12.7%	17.4%	25.3%	30.4%	39.5%	28.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	46	108	424	1,346	2,826	2,965	7,742
	L 服薬者割合(=K/D)	2.3%	4.3%	8.4%	14.0%	18.1%	21.3%	26.4%	20.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	20	24	107	380	764	817	2,118
	N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	1.9%	1.9%	3.5%	5.1%	5.7%	7.3%	5.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	140	130	125	297	496	8	6	1,208
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	3	4	11	24	0	0	45
	Q 終了率(=P/O)	2.1%	2.3%	3.2%	3.7%	4.8%	0.0%	0.0%	3.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	89	97	94	205	575	2,085	1,829	4,978
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	4	5	11	35	159	132	346
	T 終了率(=S/R)	0.0%	4.1%	5.3%	5.4%	6.1%	7.6%	7.2%	7.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	229	227	219	502	1,071	2,093	1,835	6,186	
V 発生率(U/D)	19.9%	21.2%	17.1%	16.5%	14.4%	15.7%	16.4%	16.0%	
W 特定保健指導の終了者数	3	7	9	22	59	159	132	391	
X 終了率(W/U)	1.3%	3.1%	4.1%	4.4%	5.5%	7.6%	7.2%	6.3%	

項目	年齢階級								合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
東播磨	A 特定健康診査受診対象者数	7,752	6,785	7,435	14,439	25,863	31,441	26,908	120,623
	B 特定健康診査受診者数	785	681	830	2,287	6,381	11,414	8,988	31,431
	C 受診率(=B/A)	10.1%	10.0%	11.2%	15.8%	24.7%	36.3%	33.4%	26.1%
	D 評価対象者数	785	681	830	2,288	6,383	11,415	8,988	31,435
	E 内臓脂肪症候群該当者数	72	67	108	267	906	2,054	1,944	5,424
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	82	59	91	201	570	1,350	1,136	3,493
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	154	126	199	468	1,476	3,404	3,080	8,917
	H 該当者数割合(=G/D)	19.6%	18.5%	24.0%	20.5%	23.1%	29.8%	34.3%	28.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	23	37	103	448	1,707	3,909	3,850	10,077
	J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	5.4%	12.4%	19.6%	26.7%	34.2%	42.8%	32.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	17	33	74	342	1,280	2,689	2,430	6,868
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	4.8%	8.9%	14.9%	20.1%	23.6%	27.0%	21.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	13	29	86	339	778	692	1,949
	N 服薬者割合(=M/D)	1.5%	1.9%	3.5%	3.8%	5.3%	6.8%	7.7%	6.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	95	72	92	163	386	2	0	817
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	4	4	12	33	0	0	60
	Q 終了率(=P/O)	7.4%	5.6%	4.3%	7.4%	8.5%	0.0%	-	7.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	31	31	62	83	218	502	397	1,329
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	2	10	23	48	35	121
	T 終了率(=S/R)	3.2%	3.2%	3.2%	12.0%	10.6%	9.6%	8.8%	9.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	126	103	154	246	604	504	397	2,146	
V 発生率(U/D)	16.1%	15.1%	18.6%	10.8%	9.5%	4.4%	4.4%	6.8%	
W 特定保健指導の終了者数	8	5	6	22	56	48	35	181	
X 終了率(W/U)	6.3%	4.9%	3.9%	8.9%	9.3%	9.5%	8.8%	8.4%	
北播磨	A 特定健康診査受診対象者数	3,185	3,189	3,870	6,948	10,588	12,559	11,226	51,565
	B 特定健康診査受診者数	538	546	804	1,591	3,088	4,009	3,005	13,673
	C 受診率(=B/A)	16.9%	17.1%	20.8%	22.9%	29.2%	31.9%	26.8%	26.5%
	D 評価対象者数	538	546	804	1,591	3,091	4,010	3,005	13,677
	E 内臓脂肪症候群該当者数	32	50	95	205	410	641	628	2,062
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	59	59	98	144	302	501	418	1,588
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	91	109	193	349	712	1,142	1,046	3,650
	H 該当者数割合(=G/D)	16.9%	20.0%	24.0%	21.9%	23.0%	28.5%	34.8%	26.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	32	77	274	709	1,183	1,180	3,464
	J 服薬者割合(=I/D)	1.5%	5.9%	9.6%	17.2%	22.9%	29.5%	39.3%	25.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	19	62	200	545	831	714	2,383
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.5%	7.7%	12.6%	17.6%	20.7%	23.8%	17.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	3	11	54	121	166	158	516
	N 服薬者割合(=M/D)	0.2%	0.5%	1.4%	3.4%	3.9%	4.1%	5.3%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	63	65	106	159	217	0	1	614
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	2	1	11	17	0	0	32
	Q 終了率(=P/O)	1.6%	3.1%	0.9%	6.9%	7.8%	#DIV/0!	0.0%	5.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	39	41	70	103	215	550	431	1,454
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	3	16	32	84	66	204
	T 終了率(=S/R)	2.6%	2.4%	4.3%	15.5%	14.9%	15.3%	15.3%	14.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	102	106	176	262	432	550	432	2,068	
V 発生率(U/D)	19.0%	19.4%	21.9%	16.5%	14.0%	13.7%	14.4%	15.1%	
W 特定保健指導の終了者数	2	3	4	27	49	84	66	236	
X 終了率(W/U)	2.0%	2.8%	2.3%	10.3%	11.3%	15.3%	15.3%	11.4%	
中播磨	A 特定健康診査受診対象者数	7,072	6,500	7,169	12,880	19,927	23,840	21,336	98,724
	B 特定健康診査受診者数	988	959	1,197	2,738	6,622	10,796	8,589	31,960
	C 受診率(=B/A)	14.0%	14.9%	16.7%	21.3%	33.2%	45.3%	40.3%	32.4%
	D 評価対象者数	988	969	1,197	2,738	6,624	10,798	8,593	31,968
	E 内臓脂肪症候群該当者数	105	128	184	429	1,087	2,212	1,976	6,123
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	122	112	130	254	646	1,163	1,003	3,441
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	227	240	314	683	1,733	3,375	2,979	9,564
	H 該当者数割合(=G/D)	23.0%	24.8%	26.2%	24.9%	26.2%	31.3%	34.7%	29.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	43	71	164	591	1,946	3,811	3,744	10,370
	J 服薬者割合(=I/D)	4.4%	7.3%	13.7%	21.6%	29.4%	35.3%	43.6%	32.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	44	93	363	1,224	2,301	2,176	6,220
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	4.5%	7.8%	13.3%	18.5%	21.3%	25.3%	19.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	26	36	131	382	769	715	2,072
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	2.7%	3.0%	4.8%	5.8%	7.1%	8.3%	6.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	154	147	174	281	547	9	3	1,325
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	5	6	8	32	0	0	55
	Q 終了率(=P/O)	2.6%	3.4%	3.4%	2.8%	5.9%	0.0%	0.0%	4.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	70	74	72	187	451	1,617	1,146	3,621
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	5	4	3	8	32	133	116	301
	T 終了率(=S/R)	7.1%	5.4%	4.2%	4.3%	7.1%	8.2%	10.1%	8.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	224	221	246	468	998	1,626	1,149	4,946	
V 発生率(U/D)	22.7%	22.8%	20.6%	17.1%	15.1%	15.1%	13.4%	15.5%	
W 特定保健指導の終了者数	9	9	9	16	64	133	116	356	
X 終了率(W/U)	4.0%	4.1%	3.7%	3.4%	6.4%	8.2%	10.1%	7.2%	

項 目	年 齢 階 級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
西 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	2,774	2,808	3,406	6,303	10,270	12,159	11,451	49,171
	B 特定健康診査受診者数	460	494	646	1,430	3,500	4,815	3,720	15,125
	C 受診率(=B/A)	16.6%	17.6%	19.0%	22.7%	34.1%	39.6%	32.5%	30.8%
	D 評価対象者数	460	494	646	1,430	3,500	4,815	3,720	15,125
	E 内臓脂肪症候群該当者数	33	52	65	151	479	797	704	2,286
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	62	61	82	153	357	568	467	1,754
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	95	113	147	304	836	1,365	1,171	4,040
	H 該当者数割合(=G/D)	20.7%	22.9%	22.8%	21.3%	23.9%	28.3%	31.5%	26.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	29	61	230	852	1,470	1,470	4,129
	J 服薬者割合(=I/D)	3.5%	5.9%	9.4%	16.1%	24.3%	30.5%	39.5%	27.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	32	41	210	699	1,097	955	3,047
	L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	6.5%	6.3%	14.7%	20.0%	22.8%	25.7%	20.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	9	15	56	184	322	303	890
	N 服薬者割合(=M/D)	0.2%	1.8%	2.3%	3.9%	5.3%	6.7%	8.1%	5.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	55	62	72	115	229	4	6	548
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	11	9	21	58	3	0	109
	Q 終了率(=P/O)	12.7%	17.7%	12.5%	18.3%	25.3%	75.0%	0.0%	19.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	36	40	63	97	292	690	461	1,687
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	13	13	17	32	110	249	162	596
	T 終了率(=S/R)	36.1%	32.5%	27.0%	33.0%	37.7%	36.1%	35.1%	35.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	91	102	135	212	521	694	467	2,235	
V 発生率(U/D)	19.8%	20.6%	20.9%	14.8%	14.9%	14.4%	12.6%	14.8%	
W 特定保健指導の終了者数	20	24	26	53	168	252	162	705	
X 終了率(W/U)	22.0%	23.5%	19.3%	25.0%	32.2%	36.3%	34.7%	31.5%	
但 馬	A 特定健康診査受診対象者数	1,849	2,304	3,003	4,925	6,863	7,913	8,599	35,456
	B 特定健康診査受診者数	362	485	636	1,331	2,458	3,274	2,812	11,406
	C 受診率(=B/A)	19.6%	21.1%	21.2%	27.0%	35.8%	41.4%	32.7%	32.2%
	D 評価対象者数	362	485	636	1,331	2,458	3,274	2,812	11,406
	E 内臓脂肪症候群該当者数	25	51	75	169	292	483	442	1,542
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	44	53	84	148	296	452	425	1,506
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	69	104	159	317	588	935	867	3,048
	H 該当者数割合(=G/D)	19.1%	21.4%	25.0%	23.8%	23.9%	28.6%	30.8%	26.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	22	57	230	584	1,017	1,082	2,999
	J 服薬者割合(=I/D)	1.7%	4.5%	9.0%	17.3%	23.8%	31.1%	38.5%	26.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	20	42	158	399	634	620	1,875
	L 服薬者割合(=K/D)	0.6%	4.1%	6.6%	11.9%	16.2%	19.4%	22.0%	16.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	10	44	107	170	182	518
	N 服薬者割合(=M/D)	0.3%	0.8%	1.6%	3.3%	4.4%	5.2%	6.5%	4.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	47	66	92	146	164	0	0	523
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	11	19	24	35	62	0	0	153
	Q 終了率(=P/O)	23.4%	28.8%	26.1%	24.0%	37.8%	#DIV/0!	-	29.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	28	35	48	77	162	469	349	1,169
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	11	9	14	20	58	189	150	451
	T 終了率(=S/R)	39.3%	25.7%	29.2%	26.0%	35.8%	40.3%	43.0%	38.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	75	101	140	223	326	469	349	1,692	
V 発生率(U/D)	20.7%	20.8%	22.0%	16.8%	13.3%	14.3%	12.4%	14.8%	
W 特定保健指導の終了者数	22	28	38	55	120	189	150	604	
X 終了率(W/U)	29.3%	27.7%	27.1%	24.7%	36.8%	40.3%	43.0%	35.7%	
丹 波	A 特定健康診査受診対象者数	1,057	1,209	1,433	2,578	3,949	4,553	4,818	19,597
	B 特定健康診査受診者数	273	333	411	840	1,660	2,243	2,048	7,855
	C 受診率(=B/A)	25.8%	27.5%	28.7%	32.6%	42.0%	49.3%	42.5%	40.1%
	D 評価対象者数	273	333	411	840	1,661	2,243	2,048	7,856
	E 内臓脂肪症候群該当者数	29	32	43	94	224	363	381	1,171
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	36	41	47	99	183	247	280	937
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	65	73	90	193	407	610	661	2,108
	H 該当者数割合(=G/D)	23.8%	21.9%	21.9%	23.0%	24.5%	27.2%	32.3%	26.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	19	37	147	405	730	875	2,221
	J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	5.7%	9.0%	17.5%	24.4%	32.5%	42.7%	28.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	12	21	88	264	456	469	1,314
	L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	3.6%	5.1%	10.5%	15.9%	20.3%	22.9%	16.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	7	26	76	143	165	425
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	1.2%	1.7%	3.1%	4.6%	6.4%	8.1%	5.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	40	46	52	94	140	3	1	383
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	8	2	5	20	0	0	36
	Q 終了率(=P/O)	2.5%	17.4%	3.8%	5.3%	14.3%	0.0%	0.0%	9.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	24	34	31	60	103	313	263	830
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	6	3	18	27	97	66	224
	T 終了率(=S/R)	25.0%	17.6%	9.7%	30.0%	26.2%	31.0%	25.1%	27.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	64	80	83	154	243	316	264	1,213	
V 発生率(U/D)	23.4%	24.0%	20.2%	18.3%	14.6%	14.1%	12.9%	15.4%	
W 特定保健指導の終了者数	7	14	5	23	47	97	66	260	
X 終了率(W/U)	10.9%	17.5%	6.0%	14.9%	19.3%	30.7%	25.0%	21.4%	

項 目	年 齢 階 級							合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	2,152	2,388	3,219	5,535	6,766	6,632	6,957	33,649
B 特定健康診査受診者数	433	503	794	1,504	2,406	2,546	2,068	10,314
C 受診率(=B/A)	20.1%	21.1%	24.7%	27.2%	35.6%	38.4%	29.7%	30.7%
D 評価対象者数	433	503	794	1,504	2,406	2,546	2,068	10,314
E 内臓脂肪症候群該当者数	42	49	96	184	315	387	382	1,461
F 内臓脂肪症候群予備群者数	45	66	90	122	225	273	233	1,062
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	87	115	186	306	540	660	615	2,523
H 該当者数割合(=G/D)	20.1%	22.9%	23.4%	20.3%	22.4%	25.9%	29.7%	24.5%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	39	88	265	681	817	845	2,747
J 服薬者割合(=I/D)	2.3%	7.8%	11.1%	17.6%	28.3%	32.1%	40.9%	26.6%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	27	60	217	454	539	536	1,843
L 服薬者割合(=K/D)	2.3%	5.4%	7.6%	14.4%	18.9%	21.2%	25.9%	17.9%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	10	20	70	133	150	156	542
N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	2.0%	2.5%	4.7%	5.5%	5.9%	7.5%	5.3%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	55	62	110	144	150	0	0	529
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	4	5	10	24	0	0	47
Q 終了率(=P/O)	5.5%	6.5%	4.5%	6.9%	16.0%	-	-	8.9%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	32	45	47	76	143	329	220	896
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	7	8	12	47	103	72	255
T 終了率(=S/R)	18.8%	15.6%	17.0%	15.8%	32.9%	31.3%	32.7%	28.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	87	107	157	220	293	329	220	1,425
V 発生率(U/D)	20.1%	21.3%	19.8%	14.6%	12.2%	12.9%	10.6%	13.8%
W 特定保健指導の終了者数	9	11	13	22	71	103	72	302
X 終了率(W/U)	10.3%	10.3%	8.3%	10.0%	24.2%	31.3%	32.7%	21.2%

淡路

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計		
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳			
全 県	A 特定健康診査受診対象者数	274,157	242,858	228,364	246,625	184,931	97,288	52,572	1,326,795	
	B 特定健康診査受診者数	113,428	104,887	99,627	108,589	53,525	17,081	6,560	514,455	
	C 受診率(=B/A)	41.4%	43.2%	43.6%	44.0%	28.9%	17.6%	12.5%	38.8%	
	D 評価対象者数	114,029	105,451	100,252	109,247	53,896	17,279	6,635	517,595	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	11,157	13,045	15,283	19,295	10,158	3,134	1,329	74,296	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	13,402	13,083	13,047	14,712	7,360	2,445	964	66,208	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	24,559	26,128	28,330	34,007	17,518	5,579	2,293	140,504	
	H 該当者数割合(=G/D)	21.5%	24.8%	28.3%	31.1%	32.5%	32.3%	34.6%	27.1%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3,665	7,358	12,377	20,538	13,485	5,118	2,493	65,220	
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	7.0%	12.3%	18.8%	25.0%	29.6%	37.6%	12.6%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2,110	3,805	6,394	10,658	6,760	2,747	1,277	33,876	
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.6%	6.4%	9.8%	12.5%	15.9%	19.2%	6.5%	
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,181	2,061	3,293	5,727	3,389	1,168	524	17,420	
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.0%	3.3%	5.2%	6.3%	6.8%	7.9%	3.4%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	15,783	15,574	15,238	15,831	6,607	32	11	70,481	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	652	719	652	743	297	8	0	3,075	
	Q 終了率(=P/O)	4.1%	4.6%	4.3%	4.7%	4.5%	25.0%	0.0%	4.4%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	8,634	8,065	7,295	7,186	3,708	2,978	1,007	39,604	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	701	685	543	631	266	144	49	3,024	
	T 終了率(=S/R)	8.1%	8.5%	7.4%	8.8%	7.2%	4.8%	4.9%	7.6%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	24,417	23,639	22,533	23,017	10,315	3,010	1,018	110,085	
	V 発生率(U/D)	21.4%	22.4%	22.5%	21.1%	19.1%	17.4%	15.3%	21.3%	
	W 特定保健指導の終了者数	1,353	1,404	1,195	1,374	563	152	49	6,099	
	X 終了率(W/U)	5.5%	5.9%	5.3%	6.0%	5.5%	5.0%	4.8%	5.5%	
	神 戸 市	A 特定健康診査受診対象者数	73,457	66,792	62,364	67,822	52,976	28,309	14,549	366,269
		B 特定健康診査受診者数	37,158	35,597	33,588	36,791	18,882	5,907	1,997	173,256
C 受診率(=B/A)		50.6%	53.3%	53.9%	54.2%	35.6%	20.9%	13.7%	47.3%	
D 評価対象者数		37,470	35,876	33,862	37,071	19,042	5,968	2,019	174,653	
E 内臓脂肪症候群該当者数		3,287	4,238	4,904	6,440	3,594	1,060	411	24,155	
F 内臓脂肪症候群予備群者数		4,466	4,489	4,572	5,251	2,694	886	324	23,048	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)		7,753	8,727	9,476	11,691	6,288	1,946	735	47,203	
H 該当者数割合(=G/D)		20.7%	24.3%	28.0%	31.5%	33.0%	32.6%	36.4%	27.0%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数		1,164	2,515	4,093	6,760	4,721	1,722	725	21,751	
J 服薬者割合(=I/D)		3.1%	7.0%	12.1%	18.2%	24.8%	28.9%	35.9%	12.5%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数		670	1,274	2,138	3,526	2,292	875	375	11,178	
L 服薬者割合(=K/D)		1.8%	3.6%	6.3%	9.5%	12.0%	14.7%	18.6%	6.4%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数		402	705	1,106	1,988	1,222	399	174	6,011	
N 服薬者割合(=M/D)		1.1%	2.0%	3.3%	5.4%	6.4%	6.7%	8.6%	3.4%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数		5,148	5,254	5,082	5,575	2,424	9	2	23,922	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数		221	225	208	288	124	4	0	1,071	
Q 終了率(=P/O)		4.3%	4.3%	4.1%	5.2%	5.1%	44.4%	0.0%	4.5%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数		2,847	2,768	2,448	2,522	1,334	1,078	340	13,552	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数		292	307	246	308	115	52	19	1,342	
T 終了率(=S/R)		10.3%	11.1%	10.0%	12.2%	8.6%	4.8%	5.6%	9.9%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)		7,995	8,022	7,530	8,097	3,758	1,087	342	37,474	
V 発生率(U/D)		21.3%	22.4%	22.2%	21.8%	19.7%	18.2%	16.9%	21.5%	
W 特定保健指導の終了者数		513	532	454	596	239	56	19	2,413	
X 終了率(W/U)		6.4%	6.6%	6.0%	7.4%	6.4%	5.2%	5.6%	6.4%	
姫 路 市		A 特定健康診査受診対象者数	25,330	22,238	20,752	21,885	16,645	9,032	5,060	120,942
		B 特定健康診査受診者数	9,107	8,398	7,986	8,291	3,977	1,245	522	40,376
	C 受診率(=B/A)	36.0%	37.8%	38.5%	37.9%	23.9%	13.8%	10.3%	33.4%	
	D 評価対象者数	9,142	8,429	8,025	8,336	4,010	1,268	529	40,592	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,765	1,829	1,930	2,126	1,123	322	143	9,404	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,098	1,132	1,100	1,173	544	177	69	5,405	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	2,863	2,961	3,030	3,299	1,667	499	212	14,809	
	H 該当者数割合(=G/D)	31.3%	35.1%	37.8%	39.6%	41.6%	39.4%	40.1%	36.5%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	309	615	1,090	1,671	1,076	391	220	5,386	
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	7.3%	13.6%	20.0%	26.8%	30.8%	41.6%	13.3%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	150	304	493	796	505	202	97	2,557	
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.6%	6.1%	9.5%	12.6%	15.9%	18.3%	6.3%	
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	101	176	303	450	253	84	43	1,424	
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.1%	3.8%	5.4%	6.3%	6.6%	8.1%	3.5%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,330	1,416	1,348	1,335	513	1	3	6,079	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	32	58	42	30	14	0	0	174	
	Q 終了率(=P/O)	2.4%	4.0%	3.1%	2.2%	2.7%	0.0%	0.0%	2.9%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	687	671	564	496	282	209	67	3,033	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	45	38	37	28	18	6	2	1,174	
	T 終了率(=S/R)	6.6%	5.7%	6.6%	5.6%	6.4%	2.9%	3.0%	5.7%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,017	2,087	1,912	1,831	795	210	70	9,112	
	V 発生率(U/D)	22.1%	24.8%	23.8%	22.0%	19.8%	16.6%	13.2%	22.4%	
	W 特定保健指導の終了者数	77	94	79	58	32	6	2	348	
	X 終了率(W/U)	3.8%	4.5%	4.1%	3.2%	4.0%	2.9%	2.9%	3.8%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項目	年齢階級							合計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
尼崎市	A 特定健康診査受診対象者数	22,565	18,024	15,829	18,158	15,298	8,830	5,232	103,936
	B 特定健康診査受診者数	9,031	7,504	8,813	7,765	4,082	1,537	589	38,273
	C 受診率(=B/A)	40.0%	41.6%	43.0%	42.8%	26.7%	17.4%	11.3%	36.8%
	D 評価対象者数	9,058	7,537	6,852	7,794	4,104	1,546	592	38,437
	E 内臓脂肪症候群該当者数	834	889	1,026	1,336	755	295	102	5,314
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,122	939	897	969	539	228	83	4,881
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,956	1,828	1,923	2,305	1,294	523	185	10,195
	H 該当者数割合(=G/D)	21.6%	24.3%	28.1%	29.6%	31.5%	33.8%	31.3%	26.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	302	553	885	1,567	1,025	486	213	5,053
	J 服薬者割合(=I/D)	3.3%	7.3%	12.9%	20.1%	25.0%	31.4%	36.0%	13.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	166	256	429	726	503	243	97	2,437
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.4%	6.3%	9.3%	12.3%	15.7%	16.4%	6.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	89	149	235	383	267	130	48	1,311
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.0%	3.4%	4.9%	6.5%	8.4%	8.1%	3.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,433	1,231	1,153	1,138	561	3	1	5,650
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	68	37	29	29	13	1	0	177
	Q 終了率(=P/O)	4.7%	3.0%	2.5%	2.5%	2.3%	33.3%	0.0%	3.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	697	533	501	504	276	272	105	2,961
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	37	38	20	27	16	11	3	152
	T 終了率(=S/R)	5.3%	7.1%	4.0%	5.4%	5.8%	4.0%	2.9%	5.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,130	1,764	1,654	1,642	837	275	106	8,611	
V 発生率(U/D)	23.5%	23.4%	24.1%	21.1%	20.4%	17.8%	17.9%	22.4%	
W 特定保健指導の終了者数	105	75	49	56	29	12	3	329	
X 終了率(W/U)	4.9%	4.3%	3.0%	3.4%	3.5%	4.4%	2.8%	3.8%	
明石市	A 特定健康診査受診対象者数	16,100	13,573	12,061	13,432	9,945	5,338	2,109	72,558
	B 特定健康診査受診者数	5,786	4,881	4,571	5,329	2,726	734	213	24,825
	C 受診率(=B/A)	35.9%	36.0%	37.9%	39.7%	27.4%	13.8%	10.1%	34.2%
	D 評価対象者数	5,813	4,893	4,584	5,348	2,738	737	214	24,913
	E 内臓脂肪症候群該当者数	530	620	712	925	502	135	44	3,521
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	679	605	654	707	372	104	38	3,231
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,209	1,225	1,366	1,632	874	239	82	6,752
	H 該当者数割合(=G/D)	20.8%	25.0%	29.8%	30.5%	31.9%	32.4%	38.3%	27.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	210	345	600	1,057	737	220	86	3,270
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	7.1%	13.1%	19.8%	26.9%	29.9%	40.2%	13.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	103	170	274	473	333	116	38	1,519
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.5%	6.0%	8.8%	12.2%	15.7%	17.8%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	57	103	163	306	183	60	17	896
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.1%	3.6%	5.7%	6.7%	8.1%	7.9%	3.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	802	759	748	789	318	0	0	3,496
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	46	82	66	62	23	0	0	279
	Q 終了率(=P/O)	5.7%	10.8%	8.8%	7.9%	7.2%	-	-	8.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	464	414	362	338	189	130	43	1,981
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	50	46	48	49	13	5	0	211
	T 終了率(=S/R)	10.8%	11.1%	13.3%	14.5%	6.9%	3.8%	0.0%	10.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,266	1,173	1,110	1,127	507	130	43	5,477	
V 発生率(U/D)	21.8%	24.0%	24.2%	21.1%	18.5%	17.6%	20.1%	22.0%	
W 特定保健指導の終了者数	96	128	114	111	36	5	0	490	
X 終了率(W/U)	7.6%	10.9%	10.3%	9.8%	7.1%	3.8%	0.0%	8.9%	
西宮市	A 特定健康診査受診対象者数	28,195	22,333	18,599	19,336	15,245	7,922	4,088	115,688
	B 特定健康診査受診者数	10,855	8,626	6,799	7,213	3,733	1,200	429	39,929
	C 受診率(=B/A)	38.5%	38.6%	36.6%	37.3%	24.5%	15.1%	10.5%	34.5%
	D 評価対象者数	10,891	8,648	6,819	7,242	3,752	1,210	433	40,075
	E 内臓脂肪症候群該当者数	910	865	969	1,172	635	204	79	4,903
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,261	1,072	920	959	517	173	74	5,113
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	2,171	1,937	1,889	2,131	1,152	377	153	10,016
	H 該当者数割合(=G/D)	19.9%	22.4%	27.7%	29.4%	30.7%	31.2%	35.3%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	348	565	795	1,239	869	351	151	4,337
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	6.5%	11.7%	17.1%	23.2%	29.0%	34.9%	10.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	203	300	445	685	502	198	90	2,438
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.5%	6.5%	9.5%	13.4%	16.4%	20.8%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	109	145	215	329	236	76	32	1,148
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.7%	3.2%	4.5%	6.3%	6.3%	7.4%	2.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,404	1,126	1,007	969	450	4	1	5,098
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	55	41	39	40	15	0	0	191
	Q 終了率(=P/O)	3.9%	3.6%	3.9%	4.1%	3.3%	0.0%	0.0%	3.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	783	672	527	521	264	208	68	3,116
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	50	41	28	26	10	14	2	172
	T 終了率(=S/R)	6.4%	6.1%	5.3%	5.0%	3.8%	6.7%	2.9%	5.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,187	1,798	1,534	1,490	714	212	69	8,214	
V 発生率(U/D)	20.1%	20.8%	22.5%	20.6%	19.0%	17.5%	15.9%	20.5%	
W 特定保健指導の終了者数	105	82	67	66	25	14	2	363	
X 終了率(W/U)	4.8%	4.6%	4.4%	4.4%	3.5%	6.6%	2.9%	4.4%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
洲本市	A 特定健康診査受診対象者数	1,951	1,878	1,829	1,881	1,507	724	489	10,259
	B 特定健康診査受診者数	985	868	877	856	396	127	57	4,265
	C 受診率(=B/A)	50.5%	46.2%	47.9%	45.5%	26.3%	17.5%	11.7%	41.6%
	D 評価対象者数	986	870	879	858	399	128	58	4,277
	E 内臓脂肪症候群該当者数	71	97	128	154	64	31	13	564
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	107	112	87	109	49	14	10	494
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	178	209	215	263	113	45	23	1,058
	H 該当者数割合(=G/D)	18.1%	24.0%	24.5%	30.7%	28.3%	35.2%	39.7%	24.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	41	83	114	175	107	45	27	594
	J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	9.5%	13.0%	20.4%	26.8%	35.2%	46.6%	13.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	36	60	96	48	22	9	284
	L 服薬者割合(=K/D)	1.3%	4.1%	6.8%	11.2%	12.0%	17.2%	15.5%	6.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	15	31	52	31	8	5	155
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.7%	3.5%	6.1%	7.8%	6.3%	8.6%	3.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	124	128	121	135	43	0	0	559
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	2	1	0	0	0	0	5
	Q 終了率(=P/O)	1.6%	1.6%	0.8%	0.0%	0.0%	-	-	0.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	68	59	63	39	21	21	8	285
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	0	0	2	0	0	0	3
	T 終了率(=S/R)	1.5%	0.0%	0.0%	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	192	187	184	174	64	21	8	844	
V 発生率(U/D)	19.5%	21.5%	20.9%	20.3%	16.0%	16.4%	13.8%	19.7%	
W 特定保健指導の終了者数	3	2	1	2	0	0	0	8	
X 終了率(W/U)	1.6%	1.1%	0.5%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	
芦屋市	A 特定健康診査受診対象者数	5,308	4,394	3,803	3,942	3,355	1,590	672	23,064
	B 特定健康診査受診者数	2,022	1,610	1,371	1,490	867	299	115	7,968
	C 受診率(=B/A)	38.1%	36.6%	36.1%	37.8%	25.8%	18.8%	17.1%	34.5%
	D 評価対象者数	2,028	1,613	1,377	1,495	868	304	116	7,998
	E 内臓脂肪症候群該当者数	131	166	173	224	128	59	29	922
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	201	188	154	191	109	42	22	926
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	332	354	327	415	237	101	51	1,848
	H 該当者数割合(=G/D)	16.4%	21.9%	23.7%	27.8%	27.3%	33.2%	44.0%	23.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	43	100	134	237	193	77	46	834
	J 服薬者割合(=I/D)	2.1%	6.2%	9.7%	15.9%	22.2%	25.3%	39.7%	10.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	28	60	82	122	103	42	28	468
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	3.7%	6.0%	8.2%	11.9%	13.8%	24.1%	5.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	31	42	64	55	17	10	235
	N 服薬者割合(=M/D)	0.7%	1.9%	3.1%	4.3%	6.3%	5.6%	8.6%	2.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	219	218	191	204	79	0	0	930
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	12	13	6	6	2	0	0	39
	Q 終了率(=P/O)	5.5%	6.0%	3.1%	2.9%	2.5%	-	-	4.2%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	141	109	94	100	62	52	21	595
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	14	10	10	5	2	1	2	45
	T 終了率(=S/R)	9.9%	9.2%	10.6%	5.0%	3.2%	1.9%	9.5%	7.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	360	327	285	304	141	52	21	1,525	
V 発生率(U/D)	17.8%	20.3%	20.7%	20.3%	16.2%	17.1%	18.1%	19.1%	
W 特定保健指導の終了者数	26	23	16	11	4	1	2	84	
X 終了率(W/U)	7.2%	7.0%	5.6%	3.6%	2.8%	1.9%	9.5%	5.5%	
伊丹市	A 特定健康診査受診対象者数	10,614	8,500	7,020	7,922	6,193	3,215	1,688	45,152
	B 特定健康診査受診者数	4,638	3,787	2,953	3,269	1,520	676	262	17,490
	C 受診率(=B/A)	43.7%	44.6%	42.1%	41.3%	24.5%	21.0%	15.5%	38.7%
	D 評価対象者数	4,652	3,803	2,967	3,291	1,550	698	275	17,624
	E 内臓脂肪症候群該当者数	443	452	388	569	258	96	55	2,301
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	578	504	404	412	196	103	42	2,284
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,021	956	792	981	454	199	97	4,585
	H 該当者数割合(=G/D)	21.9%	25.1%	26.7%	29.8%	29.3%	28.5%	35.3%	26.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	187	319	364	638	391	215	108	2,222
	J 服薬者割合(=I/D)	4.0%	8.4%	12.3%	19.4%	25.2%	30.8%	39.3%	12.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	101	143	175	291	203	123	42	1,081
	L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	3.8%	5.9%	8.8%	13.1%	17.6%	15.3%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	50	83	80	160	87	40	20	521
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.2%	2.7%	4.9%	5.6%	5.7%	7.3%	3.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	694	599	458	492	164	0	0	2,476
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	59	41	27	32	6	1	0	166
	Q 終了率(=P/O)	8.5%	6.8%	5.9%	6.5%	3.7%	-	-	6.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	368	331	226	211	114	98	38	1,409
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	53	30	23	20	5	3	1	135
	T 終了率(=S/R)	14.4%	9.1%	10.2%	9.5%	4.4%	3.1%	2.6%	9.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	1,062	930	684	703	278	98	38	3,885	
V 発生率(U/D)	22.8%	24.5%	23.1%	21.4%	17.9%	14.0%	13.8%	22.0%	
W 特定保健指導の終了者数	112	71	50	52	11	4	1	301	
X 終了率(W/U)	10.5%	7.6%	7.3%	7.4%	4.0%	4.1%	2.6%	7.7%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計		
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳			
相生市	A 特定健康診査受診対象者数	1,264	1,175	1,254	1,658	1,178	510	275	7,314	
	B 特定健康診査受診者数	417	409	512	769	360	68	38	2,621	
	C 受診率(=B/A)	33.0%	34.8%	40.8%	46.4%	30.6%	13.3%	13.8%	35.8%	
	D 評価対象者数	419	412	516	776	371	68	39	2,649	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	48	71	89	130	79	21	8	456	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	41	49	59	100	43	11	6	313	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	89	120	148	230	122	32	14	769	
	H 該当者数割合(=G/D)	21.2%	29.1%	28.7%	29.6%	32.9%	47.1%	35.9%	29.0%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	19	59	165	92	26	11	385	
	J 服薬者割合(=I/D)	2.1%	4.6%	11.4%	21.3%	24.8%	38.2%	28.2%	14.5%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	22	50	107	60	17	11	283	
	L 服薬者割合(=K/D)	3.6%	5.3%	9.7%	13.8%	16.2%	25.0%	28.2%	10.7%	
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	9	28	57	28	8	6	140	
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.2%	5.4%	7.3%	7.5%	11.8%	15.4%	5.3%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	50	69	79	85	40	0	0	333	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	4	0	1	1	0	0	7	
	Q 終了率(=P/O)	2.0%	5.8%	0.0%	1.2%	2.5%	-	-	2.1%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	29	35	36	57	21	16	5	202	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	2	1	2	0	0	1	7	
	T 終了率(=S/R)	3.4%	5.7%	2.8%	3.5%	0.0%	0.0%	20.0%	3.5%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	79	104	115	142	61	16	5	535	
	V 発生率(U/D)	18.9%	25.2%	22.3%	18.3%	16.4%	23.5%	12.8%	20.2%	
	W 特定保健指導の終了者数	2	6	1	3	1	0	1	14	
	X 終了率(W/U)	2.5%	5.8%	0.9%	2.1%	1.6%	0.0%	20.0%	2.6%	
	加古川市	A 特定健康診査受診対象者数	12,855	11,180	11,432	12,922	8,238	3,808	1,866	62,301
		B 特定健康診査受診者数	4,936	4,614	4,960	6,188	3,051	717	200	25,091
C 受診率(=B/A)		38.4%	41.3%	43.4%	47.9%	37.0%	18.8%	10.7%	40.3%	
D 評価対象者数		4,946	4,624	4,968	6,200	3,054	720	202	25,142	
E 内臓脂肪症候群該当者数		488	562	781	1,121	605	139	42	3,772	
F 内臓脂肪症候群予備群者数		605	599	635	863	452	101	29	3,327	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)		1,093	1,161	1,416	1,984	1,057	240	71	7,099	
H 該当者数割合(=G/D)		22.1%	25.1%	28.5%	32.0%	34.6%	33.3%	35.1%	28.2%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数		181	349	661	1,289	811	235	85	3,620	
J 服薬者割合(=I/D)		3.7%	7.5%	13.3%	20.8%	26.6%	32.6%	42.1%	14.4%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数		106	172	311	654	418	141	46	1,855	
L 服薬者割合(=K/D)		2.1%	3.7%	6.3%	10.5%	13.7%	19.6%	22.8%	7.4%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数		63	95	184	365	199	48	14	971	
N 服薬者割合(=M/D)		1.3%	2.1%	3.7%	5.9%	6.5%	6.7%	6.9%	3.9%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数		724	705	788	944	437	2	0	3,653	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数		43	53	64	87	37	1	0	286	
Q 終了率(=P/O)		5.9%	7.5%	8.1%	9.2%	8.5%	50.0%	-	7.8%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数		403	378	372	399	197	122	24	1,925	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数		33	38	29	54	27	3	2	186	
T 終了率(=S/R)		8.2%	10.1%	7.8%	13.5%	13.7%	2.5%	8.3%	9.7%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)		1,127	1,083	1,160	1,343	634	124	24	5,578	
V 発生率(U/D)		22.8%	23.4%	23.3%	21.7%	20.8%	17.2%	11.9%	22.2%	
W 特定保健指導の終了者数		76	91	93	141	64	4	2	472	
X 終了率(W/U)		6.7%	8.4%	8.0%	10.5%	10.1%	3.2%	8.3%	8.5%	
赤穂市		A 特定健康診査受診対象者数	2,397	2,237	2,209	2,566	1,654	844	448	12,355
		B 特定健康診査受診者数	780	735	803	975	405	155	67	3,987
	C 受診率(=B/A)	32.5%	32.9%	36.4%	38.0%	24.5%	18.4%	15.0%	32.3%	
	D 評価対象者数	788	741	827	1,013	417	158	69	4,084	
	E 内臓脂肪症候群該当者数	70	102	116	172	67	27	14	573	
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	87	78	97	127	40	17	5	457	
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	157	180	213	299	107	44	19	1,030	
	H 該当者数割合(=G/D)	19.9%	24.3%	25.8%	29.5%	25.7%	27.8%	27.5%	25.2%	
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	23	41	95	184	98	40	24	508	
	J 服薬者割合(=I/D)	2.9%	5.5%	11.5%	18.2%	23.5%	25.3%	34.8%	12.4%	
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	29	64	117	54	30	20	331	
	L 服薬者割合(=K/D)									
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	15	36	53	27	12	6	163	
	N 服薬者割合(=M/D)	1.8%	2.0%	4.4%	5.2%	6.5%	7.6%	8.7%	4.0%	
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	116	134	131	151	50	0	0	590	
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	2	0	1	1	0	0	5	
	Q 終了率(=P/O)	0.9%	1.5%	0.0%	0.7%	2.0%	-	-	0.8%	
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	64	37	64	74	23	31	4	299	
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	1	2	3	1	2	0	11	
	T 終了率(=S/R)	3.1%	2.7%	3.1%	4.1%	4.3%	6.5%	0.0%	3.7%	
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	180	171	195	225	73	31	4	889	
	V 発生率(U/D)	22.8%	23.1%	23.6%	22.2%	17.5%	19.6%	5.8%	21.8%	
	W 特定保健指導の終了者数	3	3	2	4	2	2	0	16	
	X 終了率(W/U)	1.7%	1.8%	1.0%	1.8%	2.7%	6.5%	0.0%	1.8%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
西 脇 市								
A 特定健康診査受診対象者数	1,855	1,676	1,659	1,663	1,213	677	552	9,295
B 特定健康診査受診者数	713	630	630	604	269	105	52	3,090
C 受診率(=B/A)	38.4%	37.6%	38.0%	36.3%	22.2%	15.5%	9.4%	33.2%
D 評価対象者数	714	633	632	605	270	105	53	3,099
E 内臓脂肪症候群該当者数	55	63	95	109	41	20	12	398
F 内臓脂肪症候群予備群者数	76	67	75	71	44	13	3	361
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	131	130	170	180	85	33	15	759
H 該当者割合(=G/D)	18.3%	20.5%	26.9%	29.8%	31.5%	31.4%	28.3%	24.5%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	42	83	120	71	33	15	377
J 服薬者割合(=I/D)	1.8%	6.6%	13.1%	19.8%	26.3%	31.4%	28.3%	12.2%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	29	41	60	42	22	15	228
L 服薬者割合(=K/D)	2.2%	4.6%	6.5%	9.9%	15.6%	21.0%	28.3%	7.4%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	15	17	38	10	11	7	106
N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.4%	2.7%	6.3%	3.7%	10.5%	13.2%	3.4%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	97	71	95	78	23	0	0	370
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	8	1	2	1	2	0	0	14
Q 終了率(=P/O)	8.2%	1.4%	2.1%	1.3%	8.7%	-	-	3.8%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	43	37	49	32	19	13	5	206
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	5	5	2	2	2	1	0	17
T 終了率(=S/R)	11.6%	13.5%	4.1%	6.3%	10.5%	7.7%	0.0%	8.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	140	108	144	110	42	13	5	576
V 発生率(U/D)	19.6%	17.1%	22.8%	18.2%	15.6%	12.4%	9.4%	18.6%
W 特定保健指導の終了者数	13	6	4	3	4	1	0	31
X 終了率(W/U)	9.3%	5.6%	2.8%	2.7%	9.5%	7.7%	0.0%	5.4%
三 木 市								
A 特定健康診査受診対象者数	12,737	10,559	9,207	9,720	8,003	4,222	2,139	56,587
B 特定健康診査受診者数	4,608	3,793	3,196	3,464	1,966	744	314	18,501
C 受診率(=B/A)	36.2%	35.9%	34.7%	35.6%	24.6%	17.6%	14.7%	32.7%
D 評価対象者数	4,623	3,805	3,216	3,481	1,975	749	315	18,581
E 内臓脂肪症候群該当者数	344	380	403	529	297	120	66	2,165
F 内臓脂肪症候群予備群者数	521	457	413	476	290	104	52	2,352
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	865	837	816	1,005	587	224	118	4,517
H 該当者割合(=G/D)	18.7%	22.0%	25.4%	28.9%	29.7%	29.9%	37.5%	24.3%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	118	225	346	605	429	187	109	2,023
J 服薬者割合(=I/D)	2.6%	5.9%	10.8%	17.4%	21.7%	25.0%	34.6%	10.9%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	83	127	207	344	232	114	48	1,159
L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.3%	6.4%	9.9%	11.7%	15.2%	15.2%	6.2%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	72	88	170	106	44	23	539
N 服薬者割合(=M/D)	0.7%	1.9%	2.7%	4.9%	5.4%	5.9%	7.3%	2.9%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	558	510	447	460	220	2	1	2,242
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	18	24	25	10	5	0	0	82
Q 終了率(=P/O)	3.2%	4.7%	5.6%	2.2%	2.3%	0.0%	0.0%	3.7%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	361	276	257	250	149	133	50	1,500
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	25	16	11	7	4	10	4	77
T 終了率(=S/R)	6.9%	5.8%	4.3%	2.8%	2.7%	7.5%	8.0%	5.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	919	786	704	710	369	135	51	3,742
V 発生率(U/D)	19.9%	20.7%	21.9%	20.4%	18.7%	18.0%	16.2%	20.1%
W 特定保健指導の終了者数	43	40	36	17	9	10	4	159
X 終了率(W/U)	4.7%	5.1%	5.1%	2.4%	2.4%	7.4%	7.8%	4.2%
三 木 市								
A 特定健康診査受診対象者数	3,389	3,313	3,663	4,151	2,856	1,533	782	19,687
B 特定健康診査受診者数	1,116	1,088	1,364	1,501	733	221	87	6,219
C 受診率(=B/A)	32.9%	32.8%	37.2%	36.2%	25.7%	14.4%	11.1%	31.6%
D 評価対象者数	1,116	1,090	1,372	1,506	737	223	88	6,241
E 内臓脂肪症候群該当者数	102	134	212	267	121	34	18	898
F 内臓脂肪症候群予備群者数	139	149	129	195	92	39	10	766
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	241	283	341	462	213	73	28	1,664
H 該当者割合(=G/D)	21.6%	26.0%	24.9%	30.7%	28.9%	32.7%	31.8%	26.7%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	51	83	175	304	195	60	35	905
J 服薬者割合(=I/D)	4.6%	7.6%	12.8%	20.2%	26.5%	26.9%	39.8%	14.5%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	23	33	99	164	95	33	18	465
L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	3.0%	7.2%	10.9%	12.9%	14.8%	20.5%	7.5%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	17	35	83	45	20	7	222
N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	1.6%	2.6%	5.5%	6.1%	9.0%	8.0%	3.6%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	168	171	219	223	78	0	0	872
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	7	8	14	9	0	0	45
Q 終了率(=P/O)	4.2%	4.1%	3.7%	6.3%	11.5%	-	-	5.2%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	79	84	82	85	55	44	13	454
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	10	7	3	5	9	0	3	37
T 終了率(=S/R)	12.7%	8.3%	3.7%	5.9%	16.4%	0.0%	23.1%	8.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	247	255	301	308	133	44	13	1,326
V 発生率(U/D)	22.1%	23.4%	21.9%	20.5%	18.0%	19.7%	14.8%	21.2%
W 特定保健指導の終了者数	17	14	11	19	18	0	3	82
X 終了率(W/U)	6.9%	5.5%	3.7%	6.2%	13.5%	0.0%	23.1%	6.2%

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
高砂市									
A 特定健康診査受診対象者数	4,339	4,099	3,959	4,804	3,142	1,476	728	22,547	
B 特定健康診査受診者数	1,507	1,534	1,581	1,971	871	192	52	7,859	
C 受診率(=B/A)	34.7%	37.4%	39.9%	41.0%	27.7%	13.0%	7.1%	34.9%	
D 評価対象者数	1,510	1,536	1,585	1,975	874	193	52	7,877	
E 内臓脂肪症候群該当者数	147	210	247	384	168	42	7	1,219	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	217	232	187	297	147	32	9	1,140	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	364	442	434	681	315	74	16	2,359	
H 該当者数割合(=G/D)	24.1%	28.8%	27.4%	34.5%	36.0%	38.3%	30.8%	29.9%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	54	129	218	408	233	64	16	1,126	
J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	8.4%	13.8%	20.7%	26.7%	33.2%	30.8%	14.3%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	37	68	114	207	101	30	11	570	
L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	4.4%	7.2%	10.5%	11.6%	15.5%	21.2%	7.2%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	38	53	118	53	14	5	296	
N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	2.5%	3.3%	6.0%	6.1%	7.3%	9.6%	3.8%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	250	262	240	324	122	3	0	1,223	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	13	17	18	32	9	0	0	89	
Q 終了率(=P/O)	5.2%	6.5%	7.5%	9.9%	7.4%	0.0%	-	7.3%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	127	130	100	141	65	39	9	628	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	10	16	9	16	8	5	0	64	
T 終了率(=S/R)	7.9%	12.3%	9.0%	11.3%	12.3%	12.8%	0.0%	10.2%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	377	392	340	465	187	42	9	1,851	
V 発生率(U/D)	25.0%	25.5%	21.5%	23.5%	21.4%	21.8%	17.3%	23.5%	
W 特定保健指導の終了者数	23	33	27	48	17	5	0	153	
X 終了率(W/U)	6.1%	8.4%	7.9%	10.3%	9.1%	11.9%	0.0%	8.3%	
川西市									
A 特定健康診査受診対象者数	8,433	6,713	5,951	6,872	5,757	3,467	2,035	39,228	
B 特定健康診査受診者数	2,840	2,214	2,056	2,374	1,528	711	315	12,292	
C 受診率(=B/A)	33.7%	33.0%	34.5%	34.5%	26.5%	20.5%	15.5%	31.3%	
D 評価対象者数	2,850	2,216	2,063	2,386	1,538	726	318	12,354	
E 内臓脂肪症候群該当者数	226	218	272	359	220	114	53	1,478	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	329	265	282	317	209	87	41	1,549	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	555	483	554	676	429	201	94	3,027	
H 該当者数割合(=G/D)	19.5%	21.8%	26.9%	28.3%	27.9%	27.7%	29.6%	24.5%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	81	146	257	467	356	219	116	1,645	
J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	6.6%	12.5%	19.6%	23.1%	30.2%	36.5%	13.3%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	47	66	121	236	192	119	75	858	
L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.0%	5.9%	9.9%	12.5%	16.4%	23.6%	6.9%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	37	42	132	82	46	23	389	
N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.7%	2.0%	5.5%	5.3%	6.3%	7.2%	3.1%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	393	323	316	300	165	3	1	1,526	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	17	13	7	18	4	0	0	59	
Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.0%	2.2%	6.0%	2.4%	0.0%	0.0%	3.9%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	200	164	157	142	110	113	41	940	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	17	17	6	8	9	5	2	64	
T 終了率(=S/R)	8.5%	10.4%	3.8%	5.6%	8.2%	4.4%	4.9%	6.8%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	593	487	473	442	275	116	42	2,466	
V 発生率(U/D)	20.8%	22.0%	22.9%	18.5%	17.9%	16.0%	13.2%	20.0%	
W 特定保健指導の終了者数	34	30	13	26	13	5	2	123	
X 終了率(W/U)	5.7%	6.2%	2.7%	5.9%	4.7%	4.3%	4.8%	5.0%	
小野市									
A 特定健康診査受診対象者数	2,316	2,017	2,051	2,224	1,537	723	443	11,311	
B 特定健康診査受診者数	927	847	903	978	418	107	42	4,292	
C 受診率(=B/A)	40.0%	42.0%	44.0%	44.0%	27.2%	14.8%	9.5%	37.9%	
D 評価対象者数	930	850	910	983	419	108	42	4,312	
E 内臓脂肪症候群該当者数	77	92	111	144	77	10	4	521	
F 内臓脂肪症候群予備群者数	109	94	118	145	45	17	5	538	
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	186	186	229	289	122	27	9	1,059	
H 該当者数割合(=G/D)	20.0%	21.9%	25.2%	29.4%	29.1%	25.0%	21.4%	24.6%	
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	65	111	194	117	44	19	584	
J 服薬者割合(=I/D)	3.7%	7.6%	12.2%	19.7%	27.9%	40.7%	45.2%	13.5%	
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	26	33	66	103	60	25	10	326	
L 服薬者割合(=K/D)	2.8%	3.9%	7.3%	10.5%	14.3%	23.1%	23.8%	7.6%	
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	14	29	56	28	4	3	146	
N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	1.6%	3.2%	5.7%	6.7%	3.7%	7.1%	3.4%	
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	125	128	125	132	40	0	0	562	
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	3	5	12	1	0	0	25	
Q 終了率(=P/O)	3.2%	2.3%	4.0%	9.1%	2.5%	-	-	4.4%	
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	74	62	66	61	19	17	4	304	
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	6	2	5	10	2	0	0	25	
T 終了率(=S/R)	8.1%	3.2%	7.6%	16.4%	10.5%	0.0%	0.0%	8.2%	
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	199	190	191	193	59	17	4	866	
V 発生率(U/D)	21.4%	22.4%	21.0%	19.6%	14.1%	15.7%	9.5%	20.1%	
W 特定保健指導の終了者数	10	5	10	22	3	0	0	50	
X 終了率(W/U)	5.0%	2.6%	5.2%	11.4%	5.1%	0.0%	0.0%	5.8%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
三 田 市	A 特定健康診査受診対象者数	6,746	7,596	7,265	6,344	3,653	1,522	809	33,935
	B 特定健康診査受診者数	2,279	2,737	2,586	2,345	915	248	101	11,378
	C 受診率(=B/A)	33.8%	36.0%	35.6%	37.0%	25.0%	16.3%	12.5%	33.5%
	D 評価対象者数	2,302	2,761	2,612	2,384	925	259	103	11,514
	E 内臓脂肪症候群該当者数	201	271	357	399	163	35	22	1,456
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	280	344	323	317	113	40	16	1,450
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	481	615	680	716	276	75	38	2,906
	H 該当者数割合(=G/D)	20.9%	22.3%	26.0%	30.0%	29.8%	29.0%	36.9%	25.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	78	184	331	432	245	74	32	1,376
	J 服薬者割合(=I/D)	3.4%	6.7%	12.7%	18.1%	26.5%	28.6%	31.1%	12.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	42	96	169	252	119	41	20	742
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.5%	6.5%	10.6%	12.9%	15.8%	19.4%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	18	57	91	117	66	23	8	383
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	2.1%	3.5%	4.9%	7.1%	8.9%	7.8%	3.3%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	314	341	351	331	85	1	1	1,437
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	11	16	14	10	1	0	0	52
	Q 終了率(=P/O)	3.5%	4.7%	4.0%	3.0%	1.2%	0.0%	0.0%	3.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	184	234	189	148	66	41	24	906
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	16	17	11	7	4	4	0	59
	T 終了率(=S/R)	8.7%	7.3%	5.8%	4.7%	6.1%	9.8%	0.0%	6.5%
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	498	575	540	479	151	42	25	2,343
	V 発生率(U/D)	21.6%	20.8%	20.7%	20.1%	16.3%	16.2%	24.3%	20.3%
	W 特定保健指導の終了者数	27	33	25	17	5	4	0	111
	X 終了率(W/U)	5.4%	5.7%	4.6%	3.5%	3.3%	9.5%	0.0%	4.7%
加 西 市	A 特定健康診査受診対象者数	2,042	2,042	2,191	2,305	1,593	823	567	11,563
	B 特定健康診査受診者数	808	856	914	889	436	172	96	4,253
	C 受診率(=B/A)	39.6%	41.9%	41.7%	38.6%	27.4%	20.9%	16.9%	36.8%
	D 評価対象者数	810	857	917	891	439	172	96	4,264
	E 内臓脂肪症候群該当者数	76	90	129	145	86	33	26	589
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	85	85	136	131	71	18	17	546
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	161	175	265	276	157	51	43	1,135
	H 該当者数割合(=G/D)	19.9%	20.4%	28.9%	31.0%	35.8%	29.7%	44.8%	26.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	21	55	109	147	110	62	51	556
	J 服薬者割合(=I/D)	2.6%	6.4%	11.9%	16.5%	25.1%	36.0%	53.1%	13.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	11	25	54	94	53	28	20	287
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	2.9%	5.9%	10.5%	12.1%	16.3%	20.8%	6.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	12	32	42	23	8	8	133
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.4%	3.5%	4.7%	5.2%	4.7%	8.3%	3.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	120	117	158	133	62	0	1	600
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	4	1	5	2	0	0	14
	Q 終了率(=P/O)	1.7%	3.4%	0.6%	3.8%	3.2%	-	0.0%	2.3%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	51	58	64	64	30	26	18	312
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	3	4	4	2	1	0	15
	T 終了率(=S/R)	2.0%	5.2%	6.3%	6.3%	6.7%	3.8%	0.0%	4.8%
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	171	175	222	197	92	26	19	912
	V 発生率(U/D)	21.1%	20.4%	24.2%	22.1%	21.0%	15.1%	19.8%	21.4%
	W 特定保健指導の終了者数	3	7	5	9	4	1	0	29
	X 終了率(W/U)	1.8%	4.0%	2.3%	4.6%	4.3%	3.8%	0.0%	3.2%
猪 名 川 町	A 特定健康診査受診対象者数	1,674	1,620	1,831	1,908	1,140	413	324	8,910
	B 特定健康診査受診者数	478	482	558	596	276	88	36	2,560
	C 受診率(=B/A)	28.6%	29.8%	30.5%	31.2%	24.2%	21.3%	11.1%	28.7%
	D 評価対象者数	478	486	563	598	276	89	36	2,572
	E 内臓脂肪症候群該当者数	34	41	74	72	44	12	3	287
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	61	68	76	93	32	8	2	348
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	95	109	150	165	76	20	5	635
	H 該当者数割合(=G/D)	19.9%	22.4%	26.6%	27.6%	27.5%	22.5%	13.9%	24.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	28	73	105	74	19	14	324
	J 服薬者割合(=I/D)	2.1%	5.8%	13.0%	17.6%	26.8%	21.3%	38.9%	12.6%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	18	38	51	48	13	9	189
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.7%	6.7%	8.5%	17.4%	14.6%	25.0%	7.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	4	19	27	13	4	4	76
	N 服薬者割合(=M/D)	0.6%	0.8%	3.4%	4.5%	4.7%	4.5%	11.1%	3.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	56	75	75	75	23	0	0	311
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	4	2	0	2	0	0	11
	Q 終了率(=P/O)	5.4%	5.3%	2.7%	0.0%	8.7%	-	-	3.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	43	38	47	48	16	13	3	208
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	3	1	2	0	0	0	8
	T 終了率(=S/R)	4.7%	9.1%	2.1%	4.2%	0.0%	0.0%	0.0%	3.8%
	U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	99	108	122	123	39	13	3	519
	V 発生率(U/D)	20.7%	22.2%	21.7%	20.6%	14.1%	14.6%	8.3%	20.2%
	W 特定保健指導の終了者数	5	7	3	2	2	0	0	19
	X 終了率(W/U)	5.1%	6.5%	2.5%	1.6%	5.1%	0.0%	0.0%	3.7%

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
加 東 市	A 特定健康診査受診対象者数	1,866	1,679	1,770	1,744	1,244	582	431	9,316
	B 特定健康診査受診者数	716	680	704	759	281	84	33	3,328
	C 受診率(=B/A)	38.4%	40.5%	39.8%	43.5%	22.6%	14.4%	7.7%	35.7%
	D 評価対象者数	720	685	707	764	284	85	33	3,350
	E 内臓脂肪症候群該当者数	89	86	114	141	59	21	7	510
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	88	84	98	97	40	16	3	435
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	171	170	212	238	93	37	10	945
	H 該当者数割合(=G/D)	23.8%	24.8%	30.0%	31.2%	32.7%	43.5%	30.3%	28.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	47	93	157	73	27	19	437
	J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	6.9%	13.2%	20.5%	25.7%	31.8%	57.6%	13.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	28	60	109	38	16	10	276
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	4.1%	8.5%	14.3%	13.4%	18.8%	30.3%	8.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	16	29	46	20	4	2	126
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	2.3%	4.1%	6.0%	7.0%	4.7%	6.1%	3.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	122	98	111	107	34	1	0	485
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	5	8	9	4	1	0	0	27
	Q 終了率(=P/O)	4.1%	8.2%	8.1%	3.7%	2.9%	0.0%	-	5.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	53	49	37	41	10	16	3	210
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	4	3	2	3	1	2	0	15
	T 終了率(=S/R)	7.5%	6.1%	5.4%	7.3%	10.0%	12.5%	0.0%	7.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	175	147	148	148	44	17	3	695	
V 発生率(U/D)	24.3%	21.5%	20.9%	19.4%	15.5%	20.0%	9.1%	20.7%	
W 特定保健指導の終了者数	9	11	11	7	2	2	0	42	
X 終了率(W/U)	5.1%	7.5%	7.4%	4.7%	4.5%	11.8%	0.0%	6.0%	
多 可 町	A 特定健康診査受診対象者数	935	934	1,007	974	746	421	330	5,347
	B 特定健康診査受診者数	298	325	344	336	128	45	45	1,551
	C 受診率(=B/A)	31.9%	34.8%	34.2%	34.5%	17.2%	10.7%	13.6%	29.0%
	D 評価対象者数	298	325	344	336	128	45	45	1,551
	E 内臓脂肪症候群該当者数	21	30	43	46	27	5	3	178
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	34	31	36	42	12	4	3	165
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	55	61	79	88	39	9	6	343
	H 該当者数割合(=G/D)	18.5%	18.8%	23.0%	26.2%	30.5%	20.0%	13.3%	22.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	17	45	73	34	13	16	207
	J 服薬者割合(=I/D)	2.7%	5.2%	13.1%	21.7%	26.6%	28.9%	35.6%	13.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	5	14	24	35	20	7	9	115
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	4.3%	7.0%	10.4%	15.6%	15.6%	20.0%	7.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	4	9	16	16	5	4	55
	N 服薬者割合(=M/D)	0.3%	1.2%	2.6%	4.8%	12.5%	11.1%	8.9%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	36	33	43	43	13	0	0	173
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	0	0	0	0	0	0
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	21	28	26	22	9	3	5	116
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	0	0	0	0	0	2
	T 終了率(=S/R)	4.8%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	57	61	69	65	22	3	5	289	
V 発生率(U/D)	19.1%	18.8%	20.1%	19.3%	17.2%	6.7%	11.1%	18.6%	
W 特定保健指導の終了者数	1	1	0	0	0	0	0	2	
X 終了率(W/U)	1.8%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	
稲 美 町	A 特定健康診査受診対象者数	1,378	1,325	1,486	1,777	1,330	604	324	8,224
	B 特定健康診査受診者数	563	523	675	855	439	108	28	3,252
	C 受診率(=B/A)	40.9%	39.5%	45.4%	48.1%	33.0%	17.9%	8.6%	39.5%
	D 評価対象者数	563	525	676	861	441	109	28	3,264
	E 内臓脂肪症候群該当者数	64	69	111	139	93	27	4	510
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	78	66	86	124	71	14	6	451
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	142	135	197	263	164	41	10	961
	H 該当者数割合(=G/D)	25.2%	25.7%	29.1%	30.5%	37.2%	37.6%	35.7%	29.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	39	81	164	111	26	13	454
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	7.4%	12.0%	19.0%	25.2%	23.9%	46.4%	13.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	25	37	78	57	20	6	237
	L 服薬者割合(=K/D)	2.5%	4.8%	5.5%	9.1%	12.9%	18.3%	21.4%	7.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	6	22	37	27	10	1	111
	N 服薬者割合(=M/D)	1.4%	1.1%	3.3%	4.3%	6.1%	9.2%	3.6%	3.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	96	93	114	144	62	0	0	517
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	7	10	16	12	0	0	47
	Q 終了率(=P/O)	2.1%	7.5%	8.8%	11.1%	19.4%	-	-	9.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	52	38	55	58	40	18	3	271
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	8	1	6	7	6	1	0	29
	T 終了率(=S/R)	15.4%	2.6%	10.9%	12.1%	15.0%	5.6%	0.0%	10.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	148	131	169	202	102	18	3	788	
V 発生率(U/D)	26.3%	25.0%	25.0%	23.5%	23.1%	16.5%	10.7%	24.1%	
W 特定保健指導の終了者数	10	8	16	23	18	1	0	76	
X 終了率(W/U)	6.8%	6.1%	9.5%	11.4%	17.6%	5.6%	0.0%	9.6%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
播磨町	A 特定健康診査受診対象者数	1,627	1,397	1,388	1,626	1,101	604	256	7,999
	B 特定健康診査受診者数	593	470	531	740	381	96	26	2,904
	C 受診率(=B/A)	36.4%	33.6%	38.3%	45.5%	34.6%	15.9%	10.2%	36.3%
	D 評価対象者数	595	470	531	741	383	98	26	2,911
	E 内臓脂肪症候群該当者数	56	55	81	159	76	19	7	460
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	77	67	71	97	51	14	5	384
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	133	122	152	256	127	33	12	844
	H 該当者数割合(=G/D)	22.4%	26.0%	28.6%	34.5%	33.2%	33.7%	46.2%	29.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	25	30	87	157	111	29	6	447
	J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	6.4%	16.4%	21.2%	29.0%	29.6%	23.1%	15.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	12	13	40	92	39	12	3	211
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	2.8%	7.5%	12.4%	10.2%	12.2%	11.5%	7.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	5	24	50	28	6	1	123
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	1.1%	4.5%	6.7%	7.3%	6.1%	3.8%	4.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	92	72	84	121	39	0	0	413
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	4	6	8	17	4	1	0	40
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	8.3%	9.5%	14.0%	10.3%	-	-	9.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	41	54	37	51	21	16	4	226
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	5	4	12	2	1	0	27
	T 終了率(=S/R)	7.3%	9.3%	10.8%	23.5%	9.5%	6.3%	0.0%	11.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	133	126	121	172	60	16	4	639	
V 発生率(U/D)	22.4%	26.8%	22.8%	23.2%	15.7%	16.3%	15.4%	22.0%	
W 特定保健指導の終了者数	7	11	12	29	6	2	0	67	
X 終了率(W/U)	5.3%	8.7%	9.9%	16.9%	10.0%	12.5%	0.0%	10.5%	
市川町	A 特定健康診査受診対象者数	552	568	736	741	505	236	178	3,516
	B 特定健康診査受診者数	144	208	260	235	79	29	31	1,002
	C 受診率(=B/A)	26.1%	36.6%	35.3%	31.7%	15.6%	12.3%	17.4%	28.5%
	D 評価対象者数	146	208	261	235	80	32	35	1,013
	E 内臓脂肪症候群該当者数	9	20	45	42	12	8	7	144
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	13	28	20	32	14	3	1	112
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	22	48	65	74	26	11	8	256
	H 該当者数割合(=G/D)	15.1%	23.1%	24.9%	31.5%	32.5%	34.4%	22.9%	25.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	13	45	57	24	6	17	162
	J 服薬者割合(=I/D)	0.0%	6.3%	17.2%	24.3%	30.0%	18.8%	48.6%	16.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	11	27	34	10	8	5	97
	L 服薬者割合(=K/D)	1.4%	5.3%	10.3%	14.5%	12.5%	25.0%	14.3%	9.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	4	5	13	4	2	2	30
	N 服薬者割合(=M/D)	0.0%	1.9%	1.9%	5.5%	5.0%	6.3%	5.7%	3.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	14	33	32	29	6	1	0	117
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	1	1	1	0	0	0	4
	Q 終了率(=P/O)	7.1%	3.0%	3.1%	3.4%	0.0%	0.0%	-	3.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	9	16	12	16	7	7	6	74
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	0	0	0	0	2
	T 終了率(=S/R)	0.0%	6.3%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	23	49	44	45	13	8	6	191	
V 発生率(U/D)	15.8%	23.6%	16.9%	19.1%	16.3%	25.0%	17.1%	18.9%	
W 特定保健指導の終了者数	1	2	2	1	0	0	0	6	
X 終了率(W/U)	4.3%	4.1%	4.5%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%	
福岡町	A 特定健康診査受診対象者数	799	833	819	865	624	282	163	4,385
	B 特定健康診査受診者数	335	400	341	360	157	42	22	1,689
	C 受診率(=B/A)	41.9%	48.0%	41.6%	41.6%	25.2%	14.9%	13.5%	38.5%
	D 評価対象者数	335	402	342	362	158	42	22	1,695
	E 内臓脂肪症候群該当者数	51	54	56	67	18	8	2	260
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	39	54	39	40	21	3	6	210
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	90	108	95	107	39	11	8	470
	H 該当者数割合(=G/D)	26.9%	26.9%	27.8%	29.6%	24.7%	26.2%	36.4%	27.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	28	36	64	35	13	11	198
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	7.0%	10.5%	17.7%	22.2%	31.0%	50.0%	11.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	16	19	40	18	4	2	103
	L 服薬者割合(=K/D)	1.2%	4.0%	5.6%	11.0%	11.4%	9.5%	9.1%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	5	11	19	10	2	2	52
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.2%	3.2%	5.2%	6.3%	4.8%	9.1%	3.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	47	66	59	51	17	1	0	247
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	4	2	0	0	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	6.1%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	-	2.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	28	33	23	21	16	7	3	135
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	0	1	0	2	1	1	8
	T 終了率(=S/R)	10.7%	0.0%	4.3%	0.0%	12.5%	14.3%	33.3%	5.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	75	99	82	72	33	8	3	382	
V 発生率(U/D)	22.4%	24.6%	24.0%	19.9%	20.9%	19.0%	13.6%	22.5%	
W 特定保健指導の終了者数	3	4	3	0	2	1	1	14	
X 終了率(W/U)	4.0%	4.0%	3.7%	0.0%	6.1%	12.5%	33.3%	3.7%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項目	年齢階級							合計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	
神河町								
A 特定健康診査受診対象者数	551	554	591	629	438	226	89	3,078
B 特定健康診査受診者数	200	246	291	278	127	42	24	1,223
C 受診率(=B/A)	36.3%	44.4%	49.2%	44.2%	29.0%	18.6%	27.0%	39.7%
D 評価対象者数	200	247	292	279	127	44	24	1,229
E 内臓脂肪症候群該当者数	16	40	66	66	32	7	1	229
F 内臓脂肪症候群予備群者数	17	19	29	27	11	10	2	120
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	33	59	95	93	43	17	3	349
H 該当者数割合(=G/D)	16.5%	23.9%	32.5%	33.3%	33.9%	38.6%	12.5%	28.4%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	14	47	46	35	14	6	166
J 服薬者割合(=I/D)	1.5%	5.7%	16.1%	16.5%	27.6%	31.8%	25.0%	13.5%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	11	24	30	17	7	4	97
L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	4.5%	8.2%	10.8%	13.4%	15.9%	16.7%	7.9%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	5	17	12	9	1	0	45
N 服薬者割合(=M/D)	0.5%	2.0%	5.8%	4.3%	7.1%	2.3%	0.0%	3.7%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	21	30	37	37	20	0	0	148
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	1	0	1	0	0	0	2
Q 終了率(=P/O)	0.0%	3.3%	0.0%	2.7%	0.0%	-	-	1.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	10	11	20	19	5	10	4	82
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	0	1	0	1	0	3
T 終了率(=S/R)	0.0%	9.1%	0.0%	5.3%	0.0%	10.0%	0.0%	3.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	31	41	57	56	25	10	4	230
V 発生率(U/D)	15.5%	16.6%	19.5%	20.1%	19.7%	22.7%	16.7%	18.7%
W 特定保健指導の終了者数	0	2	0	2	0	1	0	5
X 終了率(W/U)	0.0%	4.9%	0.0%	3.6%	0.0%	10.0%	0.0%	2.2%
太子町								
A 特定健康診査受診対象者数	1,623	1,288	1,367	1,657	1,162	713	320	8,130
B 特定健康診査受診者数	502	460	469	558	225	61	20	2,364
C 受診率(=B/A)	30.9%	35.7%	34.3%	33.7%	19.4%	8.6%	6.3%	29.1%
D 評価対象者数	504	462	475	560	227	66	20	2,383
E 内臓脂肪症候群該当者数	57	62	91	115	44	11	5	391
F 内臓脂肪症候群予備群者数	76	69	65	76	38	6	2	346
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	133	131	156	191	82	17	7	737
H 該当者数割合(=G/D)	26.4%	28.4%	32.8%	34.1%	36.1%	25.8%	35.0%	30.9%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	23	50	107	49	14	7	261
J 服薬者割合(=I/D)	2.0%	5.0%	10.5%	19.1%	21.6%	21.2%	35.0%	11.0%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	21	20	67	28	16	3	160
L 服薬者割合(=K/D)	0.8%	4.5%	4.2%	12.0%	12.3%	24.2%	15.0%	6.7%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	14	14	35	19	2	0	87
N 服薬者割合(=M/D)	0.6%	3.0%	2.9%	6.3%	8.4%	3.0%	0.0%	3.7%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	80	65	80	77	29	0	0	342
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	0	2	4	0	0	0	7
Q 終了率(=P/O)	1.3%	0.0%	2.5%	5.2%	0.0%	-	-	2.0%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	45	39	40	38	19	9	3	202
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	3	2	4	2	0	0	1	12
T 終了率(=S/R)	6.7%	5.1%	10.0%	5.3%	0.0%	0.0%	33.3%	5.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	125	104	120	115	48	9	3	544
V 発生率(U/D)	24.8%	22.5%	25.3%	20.5%	21.1%	13.6%	15.0%	22.8%
W 特定保健指導の終了者数	4	2	6	6	0	0	1	19
X 終了率(W/U)	3.2%	1.9%	5.0%	5.2%	0.0%	0.0%	33.3%	3.5%
たつの市								
A 特定健康診査受診対象者数	3,502	3,302	3,463	3,951	2,741	1,412	742	19,113
B 特定健康診査受診者数	1,248	1,257	1,375	1,558	645	164	78	6,482
C 受診率(=B/A)	35.6%	38.1%	39.7%	39.4%	23.5%	11.6%	10.5%	33.9%
D 評価対象者数	1,253	1,263	1,383	1,564	646	165	78	6,509
E 内臓脂肪症候群該当者数	265	266	340	413	168	35	10	1,517
F 内臓脂肪症候群予備群者数	139	171	176	219	99	17	11	848
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	404	437	516	632	267	52	21	2,365
H 該当者数割合(=G/D)	32.2%	34.6%	37.3%	40.4%	41.3%	31.5%	26.9%	36.3%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	38	83	151	278	146	53	28	781
J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.6%	11.0%	17.8%	22.6%	32.3%	35.9%	12.0%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	48	104	139	90	27	12	436
L 服薬者割合(=K/D)	1.1%	3.8%	7.5%	8.9%	13.9%	16.4%	15.4%	6.7%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	13	29	60	83	36	11	4	238
N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	2.3%	4.3%	5.3%	5.6%	6.7%	5.1%	3.7%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	168	193	202	212	91	0	0	883
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	5	8	6	1	0	0	21
Q 終了率(=P/O)	0.6%	2.6%	4.0%	2.8%	1.1%	-	-	2.4%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	111	101	104	123	46	26	9	528
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	4	5	9	13	0	0	1	32
T 終了率(=S/R)	3.6%	5.0%	8.7%	10.6%	0.0%	0.0%	11.1%	6.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	279	294	306	335	137	26	9	1,411
V 発生率(U/D)	22.3%	23.3%	22.1%	21.4%	21.2%	15.8%	11.5%	21.7%
W 特定保健指導の終了者数	5	10	17	19	1	0	1	53
X 終了率(W/U)	1.8%	3.4%	5.6%	5.7%	0.7%	0.0%	11.1%	3.8%

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
上郡町	A 特定健康診査受診対象者数	623	771	845	981	641	353	109	4,323
	B 特定健康診査受診者数	233	274	302	392	159	57	11	1,453
	C 受診率(=B/A)	37.4%	35.5%	35.7%	40.0%	24.8%	16.1%	10.1%	33.6%
	D 評価対象者数	240	284	311	402	160	58	12	1,492
	E 内臓脂肪症候群該当者数	25	52	53	69	26	10	2	240
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	30	35	45	57	21	5	2	196
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	55	87	98	126	47	15	4	436
	H 該当者数割合(=G/D)	22.9%	30.6%	31.5%	31.3%	29.4%	25.9%	33.3%	29.2%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	17	43	80	37	15	3	205
	J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	6.0%	13.8%	19.9%	23.1%	25.9%	25.0%	13.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	0	19	35	49	26	12	3	144
	L 服薬者割合(=K/D)	0.0%	6.7%	11.3%	12.2%	16.3%	20.7%	25.0%	9.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	5	18	25	9	5	0	65
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	1.8%	5.8%	6.2%	5.6%	8.6%	0.0%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	29	50	45	43	23	0	0	194
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	2	1	0	0	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	4.0%	2.2%	0.0%	0.0%	-	-	1.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	18	27	32	33	6	8	3	129
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	2	0	0	0	1	0	4
	T 終了率(=S/R)	5.6%	7.4%	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	3.1%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	47	77	77	76	29	8	3	323	
V 発生率(U/D)	19.6%	27.1%	24.8%	18.9%	18.1%	13.8%	25.0%	21.6%	
W 特定保健指導の終了者数	1	4	1	0	0	1	0	7	
X 終了率(W/U)	2.1%	5.2%	1.3%	0.0%	0.0%	12.5%	0.0%	2.2%	
佐用町	A 特定健康診査受診対象者数	700	837	963	1,065	663	292	256	4,776
	B 特定健康診査受診者数	257	315	316	301	104	31	21	1,376
	C 受診率(=B/A)	36.7%	37.6%	32.8%	28.3%	15.7%	10.6%	8.2%	28.8%
	D 評価対象者数	268	336	330	317	104	31	21	1,439
	E 内臓脂肪症候群該当者数	29	44	46	56	20	6	5	211
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	27	39	29	25	18	3	3	148
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	56	83	75	81	38	9	8	359
	H 該当者数割合(=G/D)	20.9%	24.7%	22.7%	25.6%	36.5%	29.0%	38.1%	24.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	23	37	51	23	12	8	157
	J 服薬者割合(=I/D)	1.1%	6.8%	11.2%	16.1%	22.1%	38.7%	38.1%	10.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	4	20	25	26	11	4	4	95
	L 服薬者割合(=K/D)	1.5%	6.0%	7.6%	8.2%	10.6%	12.9%	19.0%	6.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	7	22	16	8	4	1	63
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.1%	6.7%	5.0%	7.7%	12.9%	4.8%	4.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	40	41	47	40	14	0	0	189
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	2	1	0	0	0	7
	Q 終了率(=P/O)	2.5%	7.3%	4.3%	2.5%	0.0%	-	-	3.7%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	15	28	17	13	9	8	3	95
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	0	0	0	1	3
	T 終了率(=S/R)	0.0%	3.6%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	3.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	55	69	64	53	23	8	3	284	
V 発生率(U/D)	20.5%	20.5%	19.4%	16.7%	22.1%	25.8%	14.3%	19.7%	
W 特定保健指導の終了者数	1	4	3	1	0	0	1	10	
X 終了率(W/U)	1.8%	5.8%	4.7%	1.9%	0.0%	0.0%	33.3%	3.5%	
六栗市	A 特定健康診査受診対象者数	1,487	1,695	1,886	1,965	1,352	593	431	9,409
	B 特定健康診査受診者数	660	828	935	877	428	152	106	4,050
	C 受診率(=B/A)	44.4%	48.8%	49.6%	44.6%	31.7%	25.6%	24.6%	43.0%
	D 評価対象者数	662	831	938	882	430	152	106	4,066
	E 内臓脂肪症候群該当者数	70	106	153	169	97	30	24	654
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	68	89	120	83	54	19	5	446
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	138	195	273	252	151	49	29	1,100
	H 該当者数割合(=G/D)	20.8%	23.5%	29.1%	28.6%	35.1%	32.2%	27.4%	27.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	54	96	146	99	47	48	507
	J 服薬者割合(=I/D)	2.4%	6.5%	10.2%	16.6%	23.0%	30.9%	45.3%	12.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	17	39	61	87	53	23	30	310
	L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	4.7%	6.5%	9.9%	12.3%	15.1%	28.3%	7.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	7	19	23	36	22	7	7	121
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.3%	2.5%	4.1%	5.1%	4.6%	6.6%	3.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	75	138	148	113	54	0	0	535
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	1	0	1	0	0	6
	Q 終了率(=P/O)	1.3%	2.2%	0.7%	0.0%	1.9%	-	-	1.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	47	56	59	38	34	25	10	274
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	0	1	1	2	2	0	6
	T 終了率(=S/R)	0.0%	0.0%	1.7%	2.6%	5.9%	8.0%	0.0%	2.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	122	194	207	151	88	25	10	809	
V 発生率(U/D)	18.4%	23.3%	22.1%	17.1%	20.5%	16.4%	9.4%	19.9%	
W 特定保健指導の終了者数	1	3	2	1	3	2	0	12	
X 終了率(W/U)	0.8%	1.5%	1.0%	0.7%	3.4%	8.0%	0.0%	1.5%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
香美町	A 特定健康診査受診対象者数	733	844	889	914	493	333	288	4,494
	B 特定健康診査受診者数	310	346	368	359	115	53	41	1,617
	C 受診率(=B/A)	42.3%	41.0%	41.4%	39.3%	23.3%	15.9%	14.2%	36.0%
	D 評価対象者数	311	347	369	359	115	53	41	1,620
	E 内臓脂肪症候群該当者数	21	38	48	60	19	10	7	204
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	25	31	36	46	15	4	3	164
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	46	69	84	106	34	14	10	368
	H 該当者数割合(=G/D)	14.8%	19.9%	22.8%	29.5%	29.6%	26.4%	24.4%	22.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	8	24	55	59	31	19	17	215
	J 服薬者割合(=I/D)	2.6%	6.9%	14.9%	16.4%	27.0%	35.8%	41.5%	13.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	6	9	27	25	16	9	11	103
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	2.6%	7.3%	7.0%	13.9%	17.0%	26.8%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	9	13	8	9	4	2	47
	N 服薬者割合(=M/D)	0.6%	2.6%	3.5%	2.2%	7.8%	7.5%	4.9%	2.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	40	44	42	53	15	0	0	196
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	0	0	1	0	0	5
	Q 終了率(=P/O)	2.5%	6.8%	0.0%	0.0%	6.7%	-	-	2.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	9	14	21	26	4	6	3	88
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	1	1	0	0	4
	T 終了率(=S/R)	0.0%	7.1%	4.8%	3.8%	25.0%	0.0%	0.0%	4.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	49	58	63	79	19	6	3	284	
V 発生率(U/D)	15.8%	16.7%	17.1%	22.0%	16.5%	11.3%	7.3%	17.5%	
W 特定保健指導の終了者数	1	4	1	1	2	0	0	9	
X 終了率(W/U)	2.0%	6.9%	1.6%	1.3%	10.5%	0.0%	0.0%	3.2%	
新潟泉町	A 特定健康診査受診対象者数	567	708	825	781	477	268	243	3,869
	B 特定健康診査受診者数	271	368	366	374	138	48	24	1,617
	C 受診率(=B/A)	47.8%	52.0%	44.4%	47.9%	28.9%	17.9%	9.9%	41.8%
	D 評価対象者数	272	369	366	375	138	48	24	1,620
	E 内臓脂肪症候群該当者数	19	37	44	36	24	9	6	177
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	23	48	53	37	20	2	2	187
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	42	85	97	73	44	11	8	364
	H 該当者数割合(=G/D)	15.4%	23.0%	26.5%	19.5%	31.9%	22.9%	33.3%	22.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	3	21	37	73	42	14	8	199
	J 服薬者割合(=I/D)	1.1%	5.7%	10.1%	19.5%	30.4%	29.2%	33.3%	12.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	12	28	47	14	11	8	122
	L 服薬者割合(=K/D)	0.7%	3.3%	7.7%	12.5%	10.1%	22.9%	33.3%	7.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	1	6	12	11	8	6	0	44
	N 服薬者割合(=M/D)	0.4%	1.6%	3.3%	2.9%	5.8%	12.5%	0.0%	2.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	35	57	51	33	15	0	0	196
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	1	0	2	0	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	1.8%	0.0%	6.1%	0.0%	-	-	1.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	12	28	25	14	6	4	3	92
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	0	1	0	0	0	2
	T 終了率(=S/R)	0.0%	3.6%	0.0%	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	47	85	76	47	21	4	3	288	
V 発生率(U/D)	17.3%	23.0%	20.8%	12.5%	15.2%	8.3%	12.5%	17.8%	
W 特定保健指導の終了者数	0	2	0	3	0	0	0	5	
X 終了率(W/U)	0.0%	2.4%	0.0%	6.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	
養父市	A 特定健康診査受診対象者数	959	1,085	1,268	1,198	782	426	249	5,967
	B 特定健康診査受診者数	546	717	726	627	199	64	29	2,955
	C 受診率(=B/A)	56.9%	66.1%	57.3%	52.3%	25.4%	15.0%	11.6%	49.5%
	D 評価対象者数	546	720	726	628	199	64	29	2,959
	E 内臓脂肪症候群該当者数	37	76	79	72	23	9	4	304
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	56	72	68	72	29	6	4	311
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	93	148	147	144	52	15	8	615
	H 該当者数割合(=G/D)	17.0%	20.6%	20.2%	22.9%	26.1%	23.4%	27.6%	20.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	17	43	85	111	53	15	12	337
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	6.0%	11.7%	17.7%	26.6%	23.4%	41.4%	11.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	26	43	64	32	7	6	189
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.6%	5.9%	10.2%	16.1%	10.9%	20.7%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	2	19	27	37	9	2	3	100
	N 服薬者割合(=M/D)	0.4%	2.6%	3.7%	5.9%	4.5%	3.1%	10.3%	3.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	67	99	87	71	17	0	0	346
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	0	3	0	0	0	0	3
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.0%	3.4%	0.0%	0.0%	-	-	0.9%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	32	47	48	43	17	10	2	203
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	3	1	1	0	0	6
	T 終了率(=S/R)	0.0%	2.1%	6.3%	2.3%	5.9%	0.0%	0.0%	3.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	99	146	135	114	34	10	2	549	
V 発生率(U/D)	18.1%	20.3%	18.6%	18.2%	17.1%	15.6%	6.9%	18.6%	
W 特定保健指導の終了者数	0	1	6	1	1	0	0	9	
X 終了率(W/U)	0.0%	0.7%	4.4%	0.9%	2.9%	0.0%	0.0%	1.6%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳		
朝来市	A 特定健康診査受診対象者数	1,358	1,456	1,594	1,634	1,039	514	328	7,923
	B 特定健康診査受診者数	717	804	852	768	287	82	46	3,651
	C 受診率(=B/A)	52.8%	55.2%	53.5%	47.0%	27.6%	16.0%	14.0%	46.1%
	D 評価対象者数	719	807	852	769	287	82	47	3,658
	E 内臓脂肪症候群該当者数	66	88	105	88	49	9	4	417
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	63	82	88	83	20	10	10	363
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	129	170	193	171	69	19	14	780
	H 該当者数割合(=G/D)	17.9%	21.1%	22.7%	22.2%	24.0%	23.2%	29.8%	21.3%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	50	97	112	66	22	8	379
	J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	6.2%	11.4%	14.6%	23.0%	26.8%	17.0%	10.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	19	33	55	62	32	17	6	224
	L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	4.1%	6.5%	8.1%	11.1%	20.7%	12.8%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	9	15	20	38	19	6	4	112
	N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	1.9%	2.3%	4.9%	6.6%	7.3%	8.5%	3.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	89	116	117	103	35	1	0	473
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	7	6	1	0	0	0	14
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	6.0%	5.1%	1.0%	0.0%	0.0%	-	3.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	53	39	61	36	13	12	9	230
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	6	3	1	0	0	1	11
	T 終了率(=S/R)	0.0%	15.4%	4.9%	2.8%	0.0%	0.0%	11.1%	4.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	142	155	178	139	48	13	9	703	
V 発生率(U/D)	19.7%	19.2%	20.9%	18.1%	16.7%	15.9%	19.1%	19.2%	
W 特定保健指導の終了者数	0	13	9	2	0	0	1	25	
X 終了率(W/U)	0.0%	8.4%	5.1%	1.4%	0.0%	0.0%	11.1%	3.6%	
丹波市	A 特定健康診査受診対象者数	2,607	2,878	3,084	3,252	2,190	1,272	779	16,062
	B 特定健康診査受診者数	1,120	1,381	1,388	1,348	559	185	94	6,210
	C 受診率(=B/A)	43.0%	48.0%	45.0%	41.5%	25.5%	14.5%	12.1%	38.7%
	D 評価対象者数	1,127	1,390	1,397	1,349	563	186	94	6,241
	E 内臓脂肪症候群該当者数	105	130	176	183	88	25	15	731
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	109	131	157	160	60	33	11	671
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	214	261	333	343	148	58	26	1,402
	H 該当者数割合(=G/D)	19.0%	18.8%	23.8%	25.4%	26.3%	31.2%	27.7%	22.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	34	97	160	258	156	47	40	797
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	7.0%	11.5%	19.1%	27.7%	25.3%	42.6%	12.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	30	50	69	138	76	22	16	403
	L 服薬者割合(=K/D)	2.7%	3.6%	4.9%	10.2%	13.5%	11.8%	17.0%	6.5%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	11	22	30	59	26	6	1	155
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.6%	2.1%	4.4%	4.6%	3.2%	1.1%	2.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	142	180	202	146	54	0	0	741
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	7	12	14	3	0	0	0	37
	Q 終了率(=P/O)	4.9%	6.7%	6.9%	2.1%	0.0%	-	-	5.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	88	92	93	102	34	37	9	462
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	7	4	0	0	6	0	18
	T 終了率(=S/R)	1.1%	7.6%	4.3%	0.0%	0.0%	16.2%	0.0%	3.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	230	272	295	248	88	37	9	1,203	
V 発生率(U/D)	20.4%	19.6%	21.1%	18.4%	15.6%	19.9%	9.6%	19.3%	
W 特定保健指導の終了者数	8	19	18	3	0	6	0	55	
X 終了率(W/U)	3.5%	7.0%	6.1%	1.2%	0.0%	16.2%	0.0%	4.6%	
篠山市	A 特定健康診査受診対象者数	1,774	1,989	2,149	2,246	1,379	624	492	10,653
	B 特定健康診査受診者数	610	751	785	804	336	98	58	3,486
	C 受診率(=B/A)	34.4%	37.8%	36.5%	35.8%	24.4%	15.7%	11.8%	32.7%
	D 評価対象者数	625	765	817	820	340	101	59	3,573
	E 内臓脂肪症候群該当者数	45	66	93	101	64	10	13	394
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	48	78	92	102	34	8	4	371
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	93	144	185	203	98	18	17	765
	H 該当者数割合(=G/D)	14.9%	18.8%	22.6%	24.8%	28.8%	17.8%	28.8%	21.4%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	31	51	89	134	97	32	25	459
	J 服薬者割合(=I/D)	5.0%	6.7%	10.9%	16.3%	28.5%	31.7%	42.4%	12.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	15	26	52	75	44	14	13	240
	L 服薬者割合(=K/D)	2.4%	3.4%	6.4%	9.1%	12.9%	13.9%	22.0%	6.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	10	16	18	39	27	3	3	116
	N 服薬者割合(=M/D)	1.6%	2.1%	2.2%	4.8%	7.9%	3.0%	5.1%	3.2%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	55	74	112	84	33	0	0	366
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	2	7	3	0	0	0	14
	Q 終了率(=P/O)	3.6%	2.7%	6.3%	3.6%	0.0%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	40	60	66	59	19	11	6	263
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	1	1	0	0	1	1	4
	T 終了率(=S/R)	0.0%	1.7%	1.5%	0.0%	0.0%	9.1%	16.7%	1.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	95	134	178	143	52	11	6	629	
V 発生率(U/D)	15.2%	17.5%	21.8%	17.4%	15.3%	10.9%	10.2%	17.6%	
W 特定保健指導の終了者数	2	3	8	3	0	1	1	18	
X 終了率(W/U)	2.1%	2.2%	4.5%	2.1%	0.0%	9.1%	16.7%	2.9%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
淡路市	A 特定健康診査受診対象者数	1,576	1,536	1,695	1,725	1,182	617	488	8,819
	B 特定健康診査受診者数	658	642	785	779	276	89	63	3,369
	C 受診率(=B/A)	41.8%	41.8%	46.3%	45.2%	23.4%	14.4%	12.9%	38.2%
	D 評価対象者数	659	645	789	782	276	90	64	3,382
	E 内臓脂肪症候群該当者数	53	61	80	125	48	11	15	396
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	80	63	104	98	30	10	7	403
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	133	124	184	223	78	21	22	799
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	19.2%	23.3%	28.5%	28.3%	23.3%	34.4%	23.6%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	28	37	101	134	71	36	22	429
	J 服薬者割合(=I/D)	4.2%	5.7%	12.8%	17.1%	25.7%	40.0%	34.4%	12.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	20	21	46	84	39	19	11	241
	L 服薬者割合(=K/D)	3.0%	3.3%	5.8%	10.7%	14.1%	21.1%	17.2%	7.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	7	13	23	37	14	6	6	106
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.0%	2.9%	4.7%	5.1%	6.7%	9.4%	3.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	79	87	109	111	27	0	0	421
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	1	3	5	4	3	0	0	16
	Q 終了率(=P/O)	1.3%	3.4%	4.6%	3.6%	11.1%	-	-	3.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	47	48	65	57	18	13	11	266
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	0	2	3	2	1	1	1	10
	T 終了率(=S/R)	0.0%	4.2%	4.6%	3.5%	5.6%	7.7%	9.1%	3.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	126	135	174	168	45	13	11	687	
V 発生率(U/D)	19.1%	20.9%	22.1%	21.5%	16.3%	14.4%	17.2%	20.3%	
W 特定保健指導の終了者数	1	5	8	6	4	1	1	26	
X 終了率(W/U)	0.8%	3.7%	4.6%	3.6%	8.9%	7.7%	9.1%	3.8%	
南あわじ市	A 特定健康診査受診対象者数	1,858	1,721	1,894	1,748	1,201	622	456	9,500
	B 特定健康診査受診者数	849	896	899	884	347	101	70	4,154
	C 受診率(=B/A)	45.7%	52.1%	47.5%	50.6%	28.9%	16.2%	15.4%	43.7%
	D 評価対象者数	851	899	902	888	348	102	71	4,170
	E 内臓脂肪症候群該当者数	84	90	108	133	58	28	16	524
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	88	96	117	123	41	17	7	498
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	172	186	225	256	99	45	23	1,022
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	20.7%	24.9%	28.8%	28.4%	44.1%	32.4%	24.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	33	66	114	185	88	41	32	560
	J 服薬者割合(=I/D)	3.9%	7.3%	12.6%	20.8%	25.3%	40.2%	45.1%	13.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	16	35	58	109	62	24	17	321
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.9%	6.4%	12.3%	17.8%	23.5%	23.9%	7.7%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	22	21	50	22	9	5	144
	N 服薬者割合(=M/D)	1.6%	2.4%	2.3%	5.6%	6.3%	8.8%	7.0%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	113	116	126	124	42	0	0	536
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	0	1	1	0	0	0	0	2
	Q 終了率(=P/O)	0.0%	0.9%	0.8%	0.0%	0.0%	-	-	0.4%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	67	54	60	61	20	19	7	292
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	1	0	0	0	0	0	2
	T 終了率(=S/R)	1.5%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	180	170	186	185	62	19	7	828	
V 発生率(U/D)	21.2%	18.9%	20.6%	20.8%	17.8%	18.6%	9.9%	19.9%	
W 特定保健指導の終了者数	1	2	1	0	0	0	0	4	
X 終了率(W/U)	0.6%	1.2%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	
豊岡市	A 特定健康診査受診対象者数	3,474	3,493	3,730	3,643	2,492	1,282	877	18,991
	B 特定健康診査受診者数	1,519	1,709	1,829	1,690	686	184	102	7,882
	C 受診率(=B/A)	43.7%	48.9%	49.0%	46.4%	27.5%	14.4%	11.6%	41.5%
	D 評価対象者数	1,521	1,714	1,833	1,692	686	184	103	7,897
	E 内臓脂肪症候群該当者数	129	181	227	229	92	26	19	912
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	152	189	190	162	61	27	10	808
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	281	370	417	391	153	53	29	1,720
	H 該当者数割合(=G/D)	18.5%	21.6%	22.7%	23.1%	22.3%	28.8%	28.2%	21.8%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	46	111	226	319	152	50	41	947
	J 服薬者割合(=I/D)	3.0%	6.5%	12.3%	18.9%	22.2%	27.2%	39.8%	12.0%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	25	65	104	161	75	32	16	478
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.8%	5.7%	9.5%	10.9%	17.4%	15.5%	6.1%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	14	27	46	68	31	9	12	207
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.6%	2.5%	4.0%	4.5%	4.9%	11.7%	2.6%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	201	240	250	210	70	0	0	991
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	2	5	8	2	3	0	0	20
	Q 終了率(=P/O)	1.0%	2.1%	3.2%	1.0%	4.3%	-	-	2.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	114	114	119	75	39	35	11	516
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	6	3	1	3	4	1	20
	T 終了率(=S/R)	1.8%	5.3%	2.5%	1.3%	7.7%	11.4%	9.1%	3.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	315	354	369	285	109	35	11	1,507	
V 発生率(U/D)	20.7%	20.7%	20.1%	16.8%	15.9%	19.0%	10.7%	19.1%	
W 特定保健指導の終了者数	4	11	11	3	6	4	1	40	
X 終了率(W/U)	1.3%	3.1%	3.0%	1.1%	5.5%	11.4%	9.1%	2.7%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項目	年齢階級							合計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
神戸	A 特定健康診査受診対象者数	73,457	66,792	62,364	67,822	52,976	28,309	14,549	366,269
	B 特定健康診査受診者数	37,158	35,597	33,588	36,791	18,882	5,907	1,997	173,256
	C 受診率(=B/A)	50.6%	53.3%	53.9%	54.2%	35.6%	20.9%	13.7%	47.3%
	D 評価対象者数	37,470	35,876	33,862	37,071	19,042	5,968	2,019	174,653
	E 内臓脂肪症候群該当者数	3,287	4,238	4,904	6,440	3,594	1,060	411	24,185
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	4,466	4,489	4,572	5,251	2,694	886	324	23,048
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	7,753	8,727	9,476	11,691	6,288	1,946	735	47,203
	H 該当者数割合(=G/D)	20.7%	24.3%	28.0%	31.5%	33.0%	32.6%	36.4%	27.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	1,164	2,515	4,093	6,760	4,721	1,722	725	21,751
	J 服薬者割合(=I/D)	3.1%	7.0%	12.1%	18.2%	24.8%	28.9%	35.9%	12.5%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	670	1,274	2,138	3,526	2,292	875	375	11,178
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.6%	6.3%	9.5%	12.0%	14.7%	18.6%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	402	705	1,106	1,988	1,222	399	174	6,011
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.0%	3.3%	5.4%	6.4%	6.7%	8.6%	3.4%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	5,148	5,254	5,082	5,575	2,424	9	2	23,922
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	221	225	208	288	124	4	0	1,071
	Q 終了率(=P/O)	4.3%	4.3%	4.1%	5.2%	5.1%	44.4%	0.0%	4.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	2,847	2,768	2,448	2,522	1,334	1,078	340	13,552
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	292	307	246	308	115	52	19	1,342
	T 終了率(=S/R)	10.3%	11.1%	10.0%	12.2%	8.6%	4.8%	5.6%	9.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	7,995	8,022	7,530	8,097	3,758	1,087	342	37,474	
V 発生率(U/D)	21.3%	22.4%	22.2%	21.8%	19.7%	18.2%	16.9%	21.5%	
W 特定保健指導の終了者数	513	532	454	596	239	56	19	2,413	
X 終了率(W/U)	6.4%	6.6%	6.0%	7.4%	6.4%	5.2%	5.6%	6.4%	
阪神南	A 特定健康診査受診対象者数	56,068	44,751	38,221	41,436	33,898	18,342	9,972	242,688
	B 特定健康診査受診者数	21,908	17,740	14,983	16,468	8,682	3,036	1,133	86,170
	C 受診率(=B/A)	39.1%	39.6%	39.2%	39.7%	25.6%	16.6%	11.4%	35.5%
	D 評価対象者数	21,977	17,798	15,048	16,531	8,724	3,060	1,141	86,510
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,875	1,920	2,168	2,732	1,518	558	210	11,139
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	2,584	2,199	1,971	2,119	1,165	443	179	10,920
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	4,459	4,119	4,139	4,851	2,683	1,001	389	22,059
	H 該当者数割合(=G/D)	20.3%	23.1%	27.5%	29.3%	30.8%	32.7%	34.1%	25.5%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	693	1,218	1,814	3,043	2,087	914	410	10,224
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	6.8%	12.1%	18.4%	23.9%	29.9%	35.9%	11.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	402	616	956	1,533	1,108	483	215	5,343
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.5%	6.4%	9.3%	12.7%	15.8%	18.8%	6.2%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	212	325	492	776	558	223	90	2,694
	N 服薬者割合(=M/D)	1.0%	1.8%	3.3%	4.7%	6.4%	7.3%	7.9%	3.1%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	3,056	2,575	2,351	2,311	1,090	7	2	11,678
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	135	91	74	75	30	1	0	407
	Q 終了率(=P/O)	4.4%	3.5%	3.1%	3.2%	2.8%	14.3%	0.0%	3.5%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	1,621	1,314	1,122	1,125	602	532	194	6,672
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	101	89	58	58	28	26	17	369
	T 終了率(=S/R)	6.2%	6.8%	5.2%	5.2%	4.7%	4.9%	3.6%	5.5%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	4,677	3,889	3,473	3,436	1,692	539	196	18,350	
V 発生率(U/D)	21.3%	21.9%	23.1%	20.8%	19.4%	17.6%	17.2%	21.2%	
W 特定保健指導の終了者数	236	180	132	133	58	27	7	776	
X 終了率(W/U)	5.0%	4.6%	3.8%	3.9%	3.4%	5.0%	3.6%	4.2%	
阪神北	A 特定健康診査受診対象者数	40,204	34,988	31,274	32,766	24,746	12,839	6,995	183,812
	B 特定健康診査受診者数	14,843	13,013	11,349	12,048	6,205	2,467	1,028	62,221
	C 受診率(=B/A)	36.9%	37.2%	36.3%	36.8%	25.1%	19.2%	14.7%	33.9%
	D 評価対象者数	14,905	13,071	11,421	12,140	6,264	2,521	1,047	62,645
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,248	1,362	1,494	1,928	982	377	199	7,687
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,769	1,638	1,498	1,615	840	342	153	7,983
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,017	3,000	2,992	3,543	1,822	719	352	15,670
	H 該当者数割合(=G/D)	20.2%	23.0%	26.2%	29.2%	29.1%	28.5%	33.6%	25.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	474	902	1,371	2,247	1,495	714	379	7,590
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	6.9%	12.0%	18.5%	23.9%	28.3%	36.2%	12.1%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	282	450	710	1,174	794	410	194	4,029
	L 服薬者割合(=K/D)	1.9%	3.4%	6.2%	9.7%	12.7%	16.3%	18.5%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	131	253	320	606	354	157	78	1,908
	N 服薬者割合(=M/D)	0.9%	1.9%	2.8%	5.0%	5.7%	6.2%	7.4%	3.0%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	2,015	1,848	1,647	1,658	657	6	3	7,992
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	108	98	75	70	18	1	0	370
	Q 終了率(=P/O)	5.4%	5.3%	4.6%	4.2%	2.7%	16.7%	0.0%	4.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	1,156	1,038	876	799	455	398	156	4,963
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	113	83	52	44	22	22	7	343
	T 終了率(=S/R)	9.8%	8.0%	5.9%	5.5%	4.8%	5.5%	4.5%	6.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	3,171	2,886	2,523	2,457	1,112	404	159	12,955	
V 発生率(U/D)	21.3%	22.1%	22.1%	20.2%	17.8%	16.0%	15.2%	20.7%	
W 特定保健指導の終了者数	221	181	127	114	40	23	7	713	
X 終了率(W/U)	7.0%	6.3%	5.0%	4.6%	3.6%	5.7%	4.4%	5.5%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級							合 計	
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
東 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	36,299	31,574	30,326	34,561	23,756	11,830	5,283	173,629
	B 特定健康診査受診者数	13,385	12,022	12,318	15,083	7,468	1,847	519	63,931
	C 受診率(=B/A)	36.9%	38.1%	40.6%	43.6%	31.4%	15.6%	9.8%	36.8%
	D 評価対象者数	13,427	12,048	12,344	15,125	7,490	1,857	522	64,107
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,285	1,516	1,932	2,728	1,444	362	104	9,482
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,656	1,569	1,633	2,088	1,093	265	87	8,533
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	2,941	3,085	3,565	4,816	2,537	627	191	18,015
	H 該当者数割合(=G/D)	21.9%	25.6%	28.9%	31.8%	33.9%	33.8%	36.6%	28.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	490	892	1,647	3,075	2,003	574	206	8,917
	J 服薬者割合(=I/D)	3.6%	7.4%	13.3%	20.3%	26.7%	30.9%	39.5%	13.9%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	272	448	776	1,504	948	319	104	4,392
	L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.7%	6.3%	9.9%	12.7%	17.2%	19.9%	6.9%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	149	247	446	876	490	138	38	2,397
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.1%	3.6%	5.8%	6.5%	7.4%	7.3%	3.7%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,964	1,891	1,974	2,322	978	5	0	9,302
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	108	165	166	214	85	2	0	741
	Q 終了率(=P/O)	5.5%	8.7%	8.4%	9.2%	8.7%	40.0%	-	8.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	286	288	285	308	135	119	43	1,482
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	22	17	15	24	14	3	4	99
	T 終了率(=S/R)	7.7%	5.9%	5.3%	7.8%	10.4%	2.5%	9.3%	6.7%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,250	2,179	2,259	2,630	1,113	124	43	10,784	
V 発生率(U/D)	16.8%	18.1%	18.3%	17.4%	14.9%	6.7%	8.2%	16.8%	
W 特定保健指導の終了者数	130	182	181	238	99	5	4	840	
X 終了率(W/U)	5.8%	8.4%	8.0%	9.0%	8.9%	4.0%	9.3%	7.8%	
北 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	12,403	11,661	12,341	13,061	9,189	4,759	3,105	66,519
	B 特定健康診査受診者数	4,578	4,426	4,859	5,067	2,265	734	355	22,733
	C 受診率(=B/A)	36.9%	38.0%	39.4%	38.8%	24.6%	15.4%	11.4%	34.2%
	D 評価対象者数	4,588	4,440	4,882	5,085	2,277	738	357	22,817
	E 内臓脂肪症候群該当者数	414	495	704	852	405	123	70	3,094
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	531	510	592	681	304	107	41	2,811
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	945	1,005	1,296	1,533	709	230	111	5,905
	H 該当者数割合(=G/D)	20.6%	22.6%	26.5%	30.1%	31.1%	31.2%	31.1%	25.9%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	147	309	616	995	600	239	155	3,066
	J 服薬者割合(=I/D)	3.2%	7.0%	12.6%	19.6%	26.4%	32.4%	43.4%	13.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	95	162	344	565	308	131	82	1,697
	L 服薬者割合(=K/D)	2.1%	3.6%	7.0%	11.1%	13.5%	17.8%	23.0%	7.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	53	78	151	281	142	52	31	788
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.8%	3.1%	5.5%	6.2%	7.0%	8.7%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	668	618	751	716	250	1	1	3,062
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	26	23	25	36	15	0	0	125
	Q 終了率(=P/O)	3.9%	3.7%	3.3%	5.0%	6.0%	0.0%	0.0%	4.1%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	321	318	324	305	142	119	48	1,602
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	27	21	16	24	16	4	3	111
	T 終了率(=S/R)	8.4%	6.6%	4.9%	7.9%	11.3%	3.4%	6.3%	6.9%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	989	936	1,075	1,021	392	120	49	4,664	
V 発生率(U/D)	21.6%	21.1%	22.0%	20.1%	17.2%	16.3%	13.7%	20.4%	
W 特定保健指導の終了者数	53	44	41	60	31	4	3	236	
X 終了率(W/U)	5.4%	4.7%	3.8%	5.9%	7.9%	3.3%	6.1%	5.1%	
中 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	27,232	24,193	22,898	24,120	18,212	9,776	5,490	131,921
	B 特定健康診査受診者数	9,786	9,252	8,878	9,164	4,340	1,358	599	44,280
	C 受診率(=B/A)	35.9%	38.2%	38.8%	38.0%	23.8%	13.9%	10.9%	33.6%
	D 評価対象者数	9,823	9,286	8,920	9,212	4,375	1,386	610	44,529
	E 内臓脂肪症候群該当者数	1,841	1,943	2,097	2,301	1,185	345	153	10,037
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	1,167	1,233	1,188	1,272	590	193	78	5,847
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	3,008	3,176	3,285	3,573	1,775	538	231	15,884
	H 該当者数割合(=G/D)	30.6%	34.2%	36.8%	38.8%	40.6%	38.8%	37.9%	35.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	322	670	1,218	1,838	1,170	424	254	5,912
	J 服薬者割合(=I/D)	3.3%	7.2%	13.7%	20.0%	26.7%	30.6%	41.6%	13.3%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	160	342	563	900	550	221	108	2,854
	L 服薬者割合(=K/D)	1.6%	3.7%	6.3%	9.8%	12.6%	15.9%	17.7%	6.4%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	105	190	336	494	276	89	47	1,551
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.0%	3.8%	5.4%	6.3%	6.4%	7.7%	3.5%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	1,412	1,545	1,476	1,452	556	3	3	6,591
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	33	62	45	32	14	0	0	186
	Q 終了率(=P/O)	2.3%	4.0%	3.0%	2.2%	2.5%	0.0%	0.0%	2.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	734	731	619	552	310	233	80	3,324
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	48	40	39	29	20	8	3	187
	T 終了率(=S/R)	6.5%	5.5%	6.3%	5.3%	6.5%	3.4%	3.8%	5.6%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	2,146	2,276	2,095	2,004	866	236	83	9,915	
V 発生率(U/D)	21.8%	24.5%	23.5%	21.8%	19.8%	17.0%	13.6%	22.3%	
W 特定保健指導の終了者数	81	102	84	61	34	8	3	373	
X 終了率(W/U)	3.8%	4.5%	4.0%	3.0%	3.9%	3.4%	3.6%	3.8%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項 目	年 齢 階 級								合 計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		
西 播 磨	A 特定健康診査受診対象者数	11,596	11,305	11,987	13,843	9,391	4,717	2,581	65,420
	B 特定健康診査受診者数	4,097	4,278	4,712	5,430	2,328	688	341	22,333
	C 受診率(=B/A)	35.3%	37.8%	39.3%	39.2%	24.8%	14.6%	13.2%	34.1%
	D 評価対象者数	4,134	4,329	4,780	5,514	2,355	698	345	22,622
	E 内臓脂肪症候群該当者数	564	703	888	1,124	501	140	68	4,042
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	468	530	591	687	313	78	34	2,754
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	1,032	1,233	1,479	1,811	814	218	102	6,796
	H 該当者数割合(=G/D)	25.0%	28.5%	30.9%	32.8%	34.6%	31.2%	29.6%	30.0%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	109	260	531	1,011	544	207	129	2,804
	J 服薬者割合(=I/D)	2.6%	6.0%	11.1%	18.3%	23.1%	29.7%	37.4%	12.4%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	70	198	359	592	322	129	83	1,759
	L 服薬者割合(=K/D)	1.7%	4.6%	7.5%	10.7%	13.7%	18.5%	24.1%	7.8%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	47	98	201	305	149	49	24	877
	N 服薬者割合(=M/D)	1.1%	2.3%	4.2%	5.5%	6.3%	7.0%	7.0%	3.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	558	690	732	721	301	0	0	3,066
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	6	19	14	13	4	0	0	56
	Q 終了率(=P/O)	1.1%	2.8%	1.9%	1.8%	1.3%	#DIV/0!	#DIV/0!	1.8%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	329	323	352	376	158	123	37	1,729
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	11	13	18	21	3	5	4	75
	T 終了率(=S/R)	3.3%	4.0%	5.1%	5.6%	1.9%	4.1%	10.8%	4.3%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	887	1,013	1,084	1,097	459	123	37	4,795	
V 発生率(U/D)	21.5%	23.4%	22.7%	19.9%	19.5%	17.6%	10.7%	21.2%	
W 特定保健指導の終了者数	17	32	32	34	7	5	4	131	
X 終了率(W/U)	1.9%	3.2%	3.0%	3.1%	1.5%	4.1%	10.8%	2.7%	
但 馬	A 特定健康診査受診対象者数	7,091	7,586	8,306	8,170	5,283	2,823	1,985	41,244
	B 特定健康診査受診者数	3,363	3,944	4,141	3,818	1,425	431	242	17,722
	C 受診率(=B/A)	47.4%	52.0%	49.9%	46.7%	27.0%	15.3%	12.2%	43.0%
	D 評価対象者数	3,369	3,957	4,146	3,823	1,425	431	244	17,754
	E 内臓脂肪症候群該当者数	272	420	503	485	207	63	40	2,014
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	319	422	435	400	145	49	29	1,833
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	591	842	938	885	352	112	69	3,847
	H 該当者数割合(=G/D)	17.5%	21.3%	22.6%	23.1%	24.7%	26.0%	28.3%	21.7%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	94	249	500	674	344	120	86	2,077
	J 服薬者割合(=I/D)	2.8%	6.3%	12.1%	17.6%	24.1%	27.8%	35.2%	11.7%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	62	145	257	359	169	76	47	1,116
	L 服薬者割合(=K/D)	1.8%	3.7%	6.2%	9.4%	11.9%	17.6%	19.3%	6.3%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	28	76	118	162	76	27	21	510
	N 服薬者割合(=M/D)	0.8%	1.9%	2.8%	4.2%	5.3%	6.3%	8.6%	2.9%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	432	556	547	470	152	1	0	2,202
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	16	17	5	4	0	0	45
	Q 終了率(=P/O)	0.7%	2.9%	3.1%	1.1%	2.6%	0.0%	-	2.0%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	220	242	274	194	79	67	28	1,129
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	15	10	5	5	4	2	43
	T 終了率(=S/R)	0.9%	6.2%	3.6%	2.6%	6.3%	6.0%	7.1%	3.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	652	798	821	664	231	68	28	3,331	
V 発生率(U/D)	19.4%	20.2%	19.8%	17.4%	16.2%	15.8%	11.5%	18.8%	
W 特定保健指導の終了者数	5	31	27	10	9	4	2	88	
X 終了率(W/U)	0.8%	3.9%	3.3%	1.5%	3.9%	5.9%	7.1%	2.6%	
丹 波	A 特定健康診査受診対象者数	4,381	4,867	5,233	5,498	3,569	1,896	1,271	26,715
	B 特定健康診査受診者数	1,730	2,132	2,173	2,152	895	283	152	9,696
	C 受診率(=B/A)	39.5%	43.8%	41.5%	39.1%	25.1%	14.9%	12.0%	36.3%
	D 評価対象者数	1,752	2,155	2,214	2,169	903	287	153	9,814
	E 内臓脂肪症候群該当者数	150	196	269	284	152	35	28	1,125
	F 内臓脂肪症候群予備群者数	157	209	249	262	94	41	15	1,042
	G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	307	405	518	546	246	76	43	2,167
	H 該当者数割合(=G/D)	17.5%	18.8%	23.4%	25.2%	27.2%	26.5%	28.1%	22.1%
	I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	65	148	249	392	253	79	65	1,256
	J 服薬者割合(=I/D)	3.7%	6.9%	11.2%	18.1%	28.0%	27.5%	42.5%	12.8%
	K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	45	76	121	213	120	36	29	643
	L 服薬者割合(=K/D)	2.6%	3.5%	5.5%	9.8%	13.3%	12.5%	19.0%	6.6%
	M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	21	38	48	98	53	9	4	271
	N 服薬者割合(=M/D)	1.2%	1.8%	2.2%	4.5%	5.9%	3.1%	2.6%	2.8%
	O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	197	254	314	230	87	0	0	1,107
	P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	9	14	21	6	0	0	0	51
	Q 終了率(=P/O)	4.6%	5.5%	6.7%	2.6%	0.0%	#DIV/0!	-	4.6%
	R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	128	152	159	161	53	48	15	725
	S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	1	8	5	0	0	7	1	22
	T 終了率(=S/R)	0.8%	5.3%	3.1%	0.0%	0.0%	14.6%	6.7%	3.0%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	325	406	473	391	140	48	15	1,832	
V 発生率(U/D)	18.6%	18.8%	21.4%	18.0%	15.5%	16.7%	9.8%	18.7%	
W 特定保健指導の終了者数	10	22	26	6	0	7	1	73	
X 終了率(W/U)	3.1%	5.4%	5.5%	1.5%	0.0%	14.6%	6.7%	4.0%	

平成20年度市町国保以外特定健康診査等実績

項目	年齢階級							合計
	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
A 特定健康診査受診対象者数	5,385	5,135	5,418	5,354	3,890	1,963	1,433	28,578
B 特定健康診査受診者数	2,492	2,406	2,561	2,519	1,019	317	190	11,788
C 受診率(=B/A)	46.3%	46.9%	47.3%	47.0%	26.2%	16.1%	13.3%	41.2%
D 評価対象者数	2,496	2,414	2,570	2,528	1,023	320	193	11,829
E 内臓脂肪症候群該当者数	208	248	316	412	170	70	44	1,484
F 内臓脂肪症候群予備群者数	275	271	308	330	120	41	24	1,395
G 内臓脂肪症候群計(=E+F)	483	519	624	742	290	111	68	2,879
H 該当者数割合(=G/D)	19.4%	21.5%	24.3%	29.4%	28.3%	34.7%	35.2%	24.3%
I 高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数	102	186	329	494	266	122	81	1,583
J 服薬者割合(=I/D)	4.1%	7.7%	12.8%	19.5%	26.0%	38.1%	42.0%	13.4%
K 脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数	49	92	164	289	149	65	37	846
L 服薬者割合(=K/D)	2.0%	3.8%	6.4%	11.4%	14.6%	20.3%	19.2%	7.2%
M 糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数	33	50	75	139	67	23	16	405
N 服薬者割合(=M/D)	1.3%	2.1%	2.9%	5.5%	6.5%	7.2%	8.3%	3.4%
O 特定保健指導の積極的支援の対象者数	316	331	356	370	112	0	0	1,516
P 特定保健指導の積極的支援の終了者数	3	6	7	4	3	0	0	23
Q 終了率(=P/O)	0.9%	1.8%	2.0%	1.1%	2.7%	-	-	1.5%
R 特定保健指導の動機付け支援の対象者数	182	161	188	157	59	53	26	843
S 特定保健指導の動機付け支援の終了者数	2	3	3	4	1	1	1	15
T 終了率(=S/R)	1.1%	1.9%	1.6%	2.5%	1.7%	1.9%	3.8%	1.8%
U 特定保健指導の対象者数(=O+R)	498	492	544	527	171	53	26	2,359
V 発生率(U/D)	20.0%	20.4%	21.2%	20.8%	16.7%	16.6%	13.5%	19.9%
W 特定保健指導の終了者数	5	9	10	8	4	1	1	38
X 終了率(W/U)	1.0%	1.8%	1.8%	1.5%	2.3%	1.9%	3.8%	1.6%

淡路

特定健診受診者数算定方法

1 市町別特定健診対象者数(年齢階級別)

①「住民基本台帳に基づく人口・人口動態及び世帯数(平成21年3月21日現在)」
【市町村別の年齢階級別人口】 (総務省自治行政局)

②(厚生労働省保険局提供)「都道府県別特定健康診査対象者数」より本県分対象者数

③②を①の40～74歳人口合計で除す

④③の商を①の市町毎の各年齢階級別人口に乗じる

2 市町国保特定健康診査対象者数(年齢階級別)

①「市町国保年齢階級別加入者数(平成20年5月末現在)」(国保連合会)

②市町国保特定健康診査対象者数(平成20年度法定報告)

③①の40～74歳加入者数合計を②で除す

④①の年齢階級別加入者数に③の商に乗じる

3 国保以外特定健康診査対象者数(市町別・年齢階級別)

1から2を控除して算出

4 特定健康診査受診者数、特定保健指導対象者数・終了者数(市町別・年齢階級別)

(厚生労働省保険局提供)「都道府県別・市区町村別データ」
(受診者及び利用者の住所地別)より

平均在院日数、病床種別・二次医療圏別

※ 表中の「-」は、患者がいない等の理由で平均在院日数を算出できない場合であり、「・」は、そもそも病床が存在しないという場合を指す。

	総数	精神病床	感染症病 床	結核病床	療養病床	一般病床	介護療養病 床	介護療養病 床を除く総数
全国	33.8	312.9	10.2	74.2	176.6	18.8	292.3	31.6
01 北海道	39.4	305.3	11.3	67.6	231.0	20.7	398.8	36.6
02 青森県	35.8	266.3	-	73.4	135.9	21.5	386.2	34.2
03 岩手県	36.8	312.5	-	50.2	184.8	21.5	383.0	35.6
04 宮城県	28.7	321.6	10.8	94.4	99.4	18.1	78.4	28.4
05 秋田県	35.2	306.1	-	82.8	224.7	20.6	772.6	34.1
06 山形県	29.8	258.2	-	132.1	114.0	18.4	97.4	29.5
07 福島県	35.3	385.4	-	79.2	179.1	19.9	213.7	34.2
08 茨城県	33.0	394.5	-	64.1	179.8	18.6	240.1	31.5
09 栃木県	35.1	399.5	-	77.4	181.8	19.1	458.1	33.9
10 群馬県	32.4	365.2	18.5	85.5	123.6	18.7	263.0	30.8
11 埼玉県	34.6	311.5	10.1	56.3	212.8	18.4	295.7	32.8
12 千葉県	30.6	351.6	26.4	67.5	217.5	17.5	262.9	29.3
13 東京都	26.0	226.3	7.8	81.3	197.3	16.4	350.0	24.3
14 神奈川県	26.2	251.0	7.9	60.6	227.2	16.3	309.6	24.8
15 新潟県	34.8	347.8	-	58.6	190.1	20.2	381.9	32.0
16 富山県	38.4	352.8	4.4	100.7	269.5	18.3	339.3	32.7
17 石川県	37.9	310.2	-	107.4	204.1	20.3	309.6	34.9
18 福井県	33.5	232.8	8.2	30.5	118.6	19.7	128.4	31.5
19 山梨県	34.4	320.6	24.0	108.0	137.3	19.7	145.2	33.9
20 長野県	26.6	241.8	-	74.9	104.4	16.7	122.5	25.1
21 岐阜県	27.6	313.8	7.0	76.9	147.5	17.0	200.3	26.6
22 静岡県	31.6	300.1	24.2	81.4	208.8	16.6	265.5	28.5
23 愛知県	28.7	297.4	-	74.2	168.5	16.7	280.7	26.9
24 三重県	34.1	322.0	6.9	74.1	158.4	18.3	238.5	32.1
25 滋賀県	29.6	275.8	5.0	71.5	184.8	18.5	208.6	27.9
26 京都府	34.4	339.1	14.0	64.7	184.0	21.3	298.9	30.6
27 大阪府	31.5	269.8	22.8	86.4	195.0	18.6	320.7	29.6
28 兵庫県	31.5	383.0	17.7	70.4	166.3	17.9	383.0	29.4
29 奈良県	32.0	312.2	2.0	68.2	162.8	19.8	379.1	29.9
30 和歌山県	34.5	380.0	-	113.8	149.5	22.1	206.6	32.9
31 鳥取県	33.3	324.1	-	60.2	110.7	19.6	144.0	32.4
32 島根県	34.6	258.3	9.3	57.5	151.8	20.0	115.5	33.0
33 岡山県	32.6	257.3	-	87.8	140.7	20.4	190.8	31.3
34 広島県	36.9	311.3	-	69.3	164.6	19.2	302.9	33.8
35 山口県	48.0	393.5	-	66.9	236.4	20.5	441.9	42.2
36 徳島県	47.5	448.4	-	63.9	157.2	21.4	309.1	42.5
37 香川県	33.5	361.4	-	61.0	192.5	19.9	283.0	31.9
38 愛媛県	39.2	355.5	50.0	48.3	149.9	21.1	281.5	35.9
39 高知県	53.4	231.5	-	49.3	184.7	23.7	389.2	46.1
40 福岡県	41.6	353.2	-	76.7	177.5	20.6	300.2	38.8
41 佐賀県	51.7	378.8	-	76.4	142.0	22.9	293.2	47.5
42 長崎県	44.6	374.2	13.0	59.4	138.3	21.1	387.2	42.4
43 熊本県	45.9	315.2	-	64.5	171.7	21.7	258.8	41.5
44 大分県	37.0	405.1	-	85.2	130.2	21.4	179.4	36.0
45 宮崎県	43.2	387.8	-	57.7	149.4	20.6	340.5	40.1
46 鹿児島県	49.2	469.1	13.6	80.6	139.9	21.7	306.7	46.8
47 沖縄県	35.5	288.2	-	76.3	216.0	17.7	440.0	34.4

平均在院日数(介護療養病床を除く)の推移

出典:平成18、19、20、21年病院報告

	H18		H19		H20				H21					
	値	順位	値	順位	値	順位	H18比	H19比	値	順位	H18比	H19比	H20比	
全 国	32.2		31.7		▲ 0.5	31.6		▲ 0.6	▲ 0.1	31.3		▲ 0.9	▲ 0.4	▲ 0.3
北 海 道	37.1	38	36.5	38	▲ 0.6	36.6	38	▲ 0.5	0.1	35.9	38	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 0.7
青 森	35.1	31	34.3	28	▲ 0.8	34.2	31	▲ 0.9	▲ 0.1	33.4	28	▲ 1.7	▲ 0.9	▲ 0.8
岩 手	35.5	34	35.1	35	▲ 0.4	35.6	35	0.1	0.5	35.3	35	▲ 0.2	0.2	▲ 0.3
宮 城	29.0	9	28.5	7	▲ 0.5	28.4	7	▲ 0.6	▲ 0.1	27.8	7	▲ 1.2	▲ 0.7	▲ 0.6
秋 田	35.3	32	34.3	28	▲ 1.0	34.1	30	▲ 1.2	▲ 0.2	34.1	33	▲ 1.2	▲ 0.2	0.0
山 形	28.9	8	28.7	9	▲ 0.2	29.5	11	0.6	0.8	29.6	12	0.7	0.9	0.1
福 島	35.0	30	34.4	30	▲ 0.6	34.2	31	▲ 0.8	▲ 0.2	33.7	31	▲ 1.3	▲ 0.7	▲ 0.5
茨 城	31.9	16	31.6	17	▲ 0.3	31.5	17	▲ 0.4	▲ 0.1	31.1	17	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.4
栃 木	34.9	29	34.4	30	▲ 0.5	33.9	28	▲ 1.0	▲ 0.5	33.4	28	▲ 1.5	▲ 1.0	▲ 0.5
群 馬	31.2	14	31.1	15	▲ 0.1	30.8	15	▲ 0.4	▲ 0.3	30.6	15	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.2
埼 玉	33.3	24	32.9	25	▲ 0.4	32.8	24	▲ 0.5	▲ 0.1	32.3	23	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 0.5
千 葉	30.4	12	29.6	12	▲ 0.8	29.3	9	▲ 1.1	▲ 0.3	28.8	9	▲ 1.6	▲ 0.8	▲ 0.5
東 京	25.4	2	24.6	1	▲ 0.8	24.3	1	▲ 1.1	▲ 0.3	23.9	1	▲ 1.5	▲ 0.7	▲ 0.4
神 奈 川	25.5	3	25.1	2	▲ 0.4	24.8	2	▲ 0.7	▲ 0.3	24.4	2	▲ 1.1	▲ 0.7	▲ 0.4
新 潟	32.1	17	32.0	20	▲ 0.1	32.0	20	▲ 0.1	0.0	31.8	21	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.2
富 山	33.2	23	32.5	22	▲ 0.7	32.7	23	▲ 0.5	0.2	32.4	24	▲ 0.8	▲ 0.1	▲ 0.3
石 川	35.3	32	34.6	33	▲ 0.7	34.9	34	▲ 0.4	0.3	34.9	34	▲ 0.4	0.3	0.0
福 井	32.8	21	31.9	18	▲ 0.9	31.5	17	▲ 1.3	▲ 0.4	31.1	17	▲ 1.7	▲ 0.8	▲ 0.4
山 梨	34.8	27	34.2	27	▲ 0.6	33.9	28	▲ 0.9	▲ 0.3	33.6	30	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 0.3
長 野	25.0	1	25.1	2	0.1	25.1	3	0.1	0.0	24.8	3	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.3
岐 阜	27.5	5	26.9	4	▲ 0.6	26.6	4	▲ 0.9	▲ 0.3	26.3	4	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 0.3
静 岡	28.8	7	28.6	8	▲ 0.2	28.5	8	▲ 0.3	▲ 0.1	28.7	8	▲ 0.1	0.1	0.2
愛 知	27.4	4	27.0	5	▲ 0.4	26.9	5	▲ 0.5	▲ 0.1	26.4	5	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 0.5
重 慶	32.9	22	32.2	21	▲ 0.7	32.1	21	▲ 0.8	▲ 0.1	31.6	19	▲ 1.3	▲ 0.6	▲ 0.5
滋 賀	27.5	5	27.7	6	0.2	27.9	6	0.4	0.2	27.2	6	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.7
京 都	31.3	15	30.7	14	▲ 0.6	30.6	14	▲ 0.7	▲ 0.1	30.1	14	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 0.5
大 阪	29.6	10	29.4	10	▲ 0.2	29.6	12	0.0	0.2	29.6	12	0.0	0.2	0.0
兵 庫	30.0	11	29.5	11	▲ 0.5	29.4	10	▲ 0.6	▲ 0.1	28.8	9	▲ 1.2	▲ 0.7	▲ 0.6
奈 良	30.5	13	30.0	13	▲ 0.5	29.9	13	▲ 0.6	▲ 0.1	29.1	11	▲ 1.4	▲ 0.9	▲ 0.8
和 歌 山	34.2	26	32.8	24	▲ 1.4	32.9	25	▲ 1.3	0.1	33.3	27	▲ 0.9	0.5	0.4
鳥 取	33.9	25	33.2	26	▲ 0.7	32.4	22	▲ 1.5	▲ 0.8	32.2	22	▲ 1.7	▲ 1.0	▲ 0.2
島 根	32.6	19	32.5	22	▲ 0.1	33.0	26	0.4	0.5	33.2	25	0.6	0.7	0.2
岡 山	32.1	17	31.4	16	▲ 0.7	31.3	16	▲ 0.8	▲ 0.1	31.0	16	▲ 1.1	▲ 0.4	▲ 0.3
広 島	34.8	27	34.4	30	▲ 0.4	33.8	27	▲ 1.0	▲ 0.6	33.2	25	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.6
山 口	42.8	43	42.9	44	0.1	42.2	42	▲ 0.6	▲ 0.7	41.9	43	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 0.3
徳 島	43.2	44	42.6	43	▲ 0.6	42.5	44	▲ 0.7	▲ 0.1	42.2	44	▲ 1.0	▲ 0.4	▲ 0.3
香 川	32.7	20	31.9	18	▲ 0.8	31.9	19	▲ 0.8	0.0	31.7	20	▲ 1.0	▲ 0.2	▲ 0.2
愛 媛	35.9	35	35.9	36	0.0	35.9	36	0.0	0.0	35.5	36	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4
高 知	46.4	45	46.2	45	▲ 0.2	46.1	45	▲ 0.3	▲ 0.1	46.1	45	▲ 0.3	▲ 0.1	0.0
福 岡	39.6	39	39.2	39	▲ 0.4	38.8	39	▲ 0.8	▲ 0.4	38.3	39	▲ 1.3	▲ 0.9	▲ 0.5
佐 賀	48.5	47	47.1	47	▲ 1.4	47.5	47	▲ 1.0	0.4	46.6	47	▲ 1.9	▲ 0.5	▲ 0.9
長 崎	42.4	42	42.2	42	▲ 0.2	42.4	43	0.0	0.2	41.5	41	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.9
熊 本	42.1	41	41.5	41	▲ 0.6	41.5	41	▲ 0.6	0.0	41.8	42	▲ 0.3	0.3	0.3
大 分	36.1	36	36.1	37	0.0	36.0	37	▲ 0.1	▲ 0.1	35.7	37	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.3
宮 崎	40.5	40	39.6	40	▲ 0.9	40.1	40	▲ 0.4	0.5	40.0	40	▲ 0.5	0.4	▲ 0.1
鹿 児 島	47.7	46	46.7	46	▲ 1.0	46.8	46	▲ 0.9	0.1	46.4	46	▲ 1.3	▲ 0.3	▲ 0.4
沖 縄	36.3	37	34.6	33	▲ 1.7	34.4	33	▲ 1.9	▲ 0.2	33.8	32	▲ 2.5	▲ 0.8	▲ 0.6

1日平均在院患者数の構成割合をそのままに、全国平均病床別在院日数を本県の病床別在院日数に置き換えた場合

	①1日平均在院患者数の構成割合(全国平均)	②年間在院患者積数(=①×365)	③平均在院日数(兵庫県)	④年間病床回転数(=365/③)	⑤年間新規入院患者数(=①×④)	⑥平均在院日数(=②/⑤)
精神病床	25.7%	94	383.0	0.95	0.24	383.0
感染症病床	0.0%	0	17.7	20.62	0.00	-
結核病床	0.3%	1	70.4	5.18	0.02	70.4
療養病床(介護療養病床除き)	17.8%	65	135.3	2.70	0.48	135.3
一般病床	56.2%	205	17.9	20.39	11.46	17.9
	100.0%	365	-	-	12.20	29.9

平成20年全国平均在院日数
差異

31.6 日
▲ 1.7 日

全国平均病床別在院日数をそのままに、1日平均在院患者数の構成割合を本県の1日平均在院患者数の構成割合に置き換えた場合

	①1日平均在院患者数の構成割合(全国平均)	②年間在院患者積数(=①×365)	③平均在院日数(全国平均)	④年間病床回転数(=365/③)	⑤年間新規入院患者数(=①×④)	⑥平均在院日数(=②/⑤)
精神病床	22.5%	82	312.9	1.17	0.26	312.9
感染症病床	0.0%	0	10.2	35.78	0.00	-
結核病床	0.3%	1	74.2	4.92	0.01	74.2
療養病床(介護療養病床除き)	19.1%	70	151.7	2.41	0.46	151.7
一般病床	58.0%	212	18.8	19.41	11.27	18.8
	100.0%	365	-	-	12	30.4

平成20年全国平均在院日数
差異

31.6 日
▲ 1.2 日