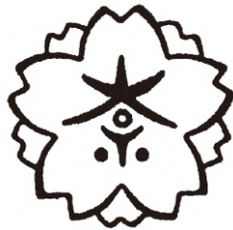


保健所事業概況

平成 28 年度版



奈良市保健所

はじめに

昨年 5 月には韓国で M E R S 患者が報告され、その後 7 月上旬までに 186 人の発生を認め、そのうち 36 人が亡くなりました。いまだにサウジアラビアでは M E R S の新規患者が発生しておりますので輸入感染症として注意が必要です。隣国の中国では散発的に鳥インフルエンザ A (H 7 N 9) の新規患者が報告されており、ウイルス変異によりヒト・ヒト感染が起こる可能性もあり、M E R S と同様に注意と対策が望まれます。

さらには蚊媒介感染症であるジカウイルス病が中南米、特にブラジルを中心に流行しており、本年 2 月には 4 類感染症と検疫感染症に追加され、8 月からのリオデジャネイロオリンピックでは、本邦への輸入例に用心が必要でした。またデング熱、チクングニア熱と合わせて 3 種の蚊媒介感染症の診療ガイドラインが 7 月に発出されましたので、周知が肝要です。なお、7 月にはフィリピンに 2 週間滞在された新潟在住の 30 歳代の女性が重症型デングで死亡されました。

今年度は保健総務課を改め、医療政策課としてデータヘルスを活用した事業を企画し、さらには地域包括ケアにおける病診連携への橋渡しの活動を画策しております。

保健予防課での予防接種事業、結核、H I V、肝炎などの感染症対策を強化してまいります。

生活衛生課では犬・猫の譲渡促進をすすめ、食中毒の発生防止のため市内給食施設や飲食店等に対する監視指導を強化してまいります。

保健・環境検査課では微生物・環境・理化学検査と、新たに環境衛生係が環境部から加わって化学職の増員となり、保健所の屋台骨としての業務を遂行できています。

健康増進課では育児不安者や産後うつ、乳幼児虐待などの減少をめざし、安心して出産・子育てができる環境を整えてまいります。

本年も平成 28 年度版保健所事業概況を作成致しましたので、奈良市保健所の業務について、ご理解いただければ有り難いと思います。

平成 28 年 9 月

奈良市保健所長

上野 満久

目 次

第1章 総 説

1	概要	1
2	沿革	1
3	人口・世帯数	
(1)	人口の推移	3
(2)	年齢構成別人口	3
4	施設の概要	4
5	組織及び事務分掌	
(1)	組織及び人員	4
(2)	事務分掌	5
6	予算の状況	8
7	職種別職員数	10
8	協議会	11

第2章 事業の概要

1	医療政策課	13
2	保健・環境検査課	14
3	生活衛生課	15
4	保健予防課	16
5	健康増進課	19

第3章 事業の実績

1	保健対策	
(1)	母子保健	23
	①母子保健推進会議 ②妊娠判定受診料公費負担事業 ③妊娠届出・母子健康手帳の交付 ④妊婦健康診査受診券の交付 ⑤健康相談 ⑥健康教育 ⑦訪問指導 ⑧乳幼児の健康診査 ⑨要経過観察児へのフォロー ⑩産後うつ対策事業（周産期看護スタッフ連携会議）⑪療育指導事業 ⑫未熟児訪問指導事業 ⑬医療給付 ⑭生涯を通じた女性の健康支援事業 ⑮歯科保健事業	
(2)	予防接種	38
	①予防接種等実施対策協議会 ②定期予防接種 ③啓発活動報告	
(3)	成人保健	45
	①健康手帳の交付 ②健康教育 ③健康相談 ④成人健（検）診 ⑤訪問指導 ⑥特定健康診査・特定保健指導	
(4)	健康づくり	52
	①「奈良市21健康づくり<第2次>」 ②健康づくり事業 ③健康づくりボランティア育成	

(5) たばこ対策 -----	59
①世界禁煙デー・禁煙週間 ②禁煙おもてなし施設 ③講演・講座・研修	
(6) 栄養改善 -----	60
①健康教育・栄養指導 ②食の環境整備	
(7) 食育推進 -----	64
①第2次奈良市食育推進計画 ②奈良市食育つながるネット事業 ③その他の食育啓発事業	
(8) 精神保健福祉 -----	67
①個別援助活動(精神保健福祉相談) ②集団援助活動 ③地域援助活動 ④自殺対策 ⑤精神保健福祉連絡協議会 ⑥講師派遣 ⑦連携会議等	
(9) 難病 -----	73
①特定疾患・指定難病特定医療受給者数 ②医療相談事業 ③訪問相談事業 ④訪問指導事業 ⑤在宅療養支援計画策定・評価事業	
(10) 原爆被爆者対策 -----	82
①被爆者数 ②被爆者手帳、各種手当の申請状況	
(11) 肝炎対策 -----	82
2 予防対策	
(1) 結核 -----	84
①新登録患者数(罹患率)の年次推移 ②結核死亡者数(死亡率)の年次推移 ③新登録患者数(登録時菌所見)の年次推移 ④治療成績(コホート観察調査)の分析(%) ⑤年末現在登録者数(活動性分類別) ⑥新登録患者数・年齢階級別 ⑦予防可能例の状況 ⑧精密検査実施状況 ⑨感染症の診査に関する協議会 ⑩保健師による家庭訪問等の実施状況 ⑪結核接触者健康診断受診状況 ⑫結核定期・接触者健康診断 ⑬結核対策推進に関する協議会等 ⑭啓発事業 ⑮DOTS事業 ⑯結核菌分子疫学調査事業	
(2) 感染症 -----	94
①一、二、三類感染症 ②四、五類感染症 ③腸管出血性大腸菌感染症発生状況 ④感染性胃腸炎集団発生 ⑤啓発活動 ⑥奈良市保健所健康危機管理及び所内研修会 ⑦肝炎対策 ⑧風しん抗体検査	
(3) エイズ対策 -----	100
①エイズ対策推進会議 ②感染不安者や感染者への支援 ③正しい知識の普及啓発 ④啓発活動	
3 地域保健	
(1) 学生実習 -----	102
4 保健医療	
(1) 医事 -----	103
①病院、診療所、歯科診療所、助産所、巡回検診・診療 ②施術所 ③歯科技工所、衛生検査所	
(2) 薬事 -----	105

①薬局等の数及び監視状況 ②薬局等の許可申請等受理件数 ③毒物劇物販売業者数及び監視状況 ④毒物劇物販売業登録申請等受理件数	
(3) 医療安全相談 -----	106
①相談内容 ②相談方法 ③相談者性別 ④医療安全に関する研修会	
(4) 献血・骨髄提供者推進事業 -----	107
①奈良市献血状況 ②献血キャンペーン ③庁舎等における活動	
(5) 免許申請等経由事務 -----	108
(6) その他 -----	108
① アスベスト健康相談	
5 生活衛生	
(1) 食品衛生 -----	109
①食品衛生監視指導 ②家庭用品の安全対策 ③食鳥処理施設	
(2) 生活衛生 -----	113
①営業六法関係施設等及び監視指導 ②水道施設及び遊泳用プール監視指導 ③特定建築物届出施設及び監視指導 ④温泉利用施設 ⑤墓地・納骨堂・火葬場 ⑥化製場・動物飼養施設 ⑦衛生害虫・シックハウス相談	
(3) 動物管理 -----	115
①犬の登録・狂犬病予防注射済票交付状況 ②犬に関する苦情等件数 ③猫に関する苦情等件数 ④負傷動物の救護件数 ⑤特定動物の飼養許可件数 ⑥動物取扱業登録件数	
6 衛生検査	
(1) 行政検査 -----	116
①収去検査 ②食中毒検査 ③感染症検査 ④家庭用品検査 ⑤その他の行政検査	
(2) 一般依頼検査 -----	120
①理化学検査 ②微生物検査 ③水質検査、廃棄物関係検査、環境公害関係検査	
(3) その他 -----	122
①外部精度管理調査 ②その他理化学検査	

第4章 人口動態

1 人口動態統計	
(1) 年次別人口動態実数及び率（人口千対） -----	123
(2) 人口動態月別実数 -----	125
(3) 出生 -----	126
(4) 死亡 -----	127
(5) 乳児死亡 -----	140
(6) 周産期死亡 -----	142
(7) 死産 -----	142

(8) 婚姻 -----	142
(9) 離婚 -----	143
2 その他の統計	
(1) 平成 27 年度に実施した統計調査 -----	144
(2) 医師・歯科医師・薬剤師調査 -----	145
(3) 母体保護統計 -----	145

参考資料

1 病院一覧 -----	147
2 関係団体一覧 -----	148
3 学会等発表一覧 -----	149

統計表の表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明の場合	…
統計項目があり得ない場合	・
比率が微小の場合	0.0

第 1 章

総 説

第1章 総 説

1 概 要

奈良市は、奈良県の北部に位置し、北は京都府、東は宇陀市、山添村、三重県伊賀市、南は天理市、大和郡山市、桜井市、西は生駒市と接している。面積は、276.94 k m²で、奈良県の総面積のほぼ7.5%を、人口は、361,423人（平成28年4月1日現在）で奈良県の総人口の26.6%を占めている。

平成13年10月5日に中核市の指定に関する政令が公布され、保健所の設置が承認された。所管区域は、本市の行政区域であり、医療法第30条の4第2項第12号に規定する区域（二次保健医療圏）となっている。また、本市の特性として、東部地域は集落が分散し緑豊かな自然に恵まれた地域、西部地域は京阪神のベッドタウンとして急速に都市化した地域である。

2 沿 革

- | | |
|-------------|--|
| 平成13年 4月 1日 | 市民部衛生課内に保健所準備室を設置する。 |
| 平成13年10月 5日 | 中核市の指定に関する政令が公布され、保健所の設置が承認される。 |
| 平成14年 4月 1日 | 中核市移行に伴い、奈良市保健所を設置し、業務を開始する。保健福祉部保健所に保健総務課、生活衛生課、保健予防課、健康増進課の4課を置く。ただし、健康増進課は本庁に配置する。 |
| 平成14年10月 1日 | 検査室を全面改修し、検査業務を保健所で開始する。 |
| 平成17年 4月 1日 | 月ヶ瀬村・都祁村との合併により、都祁保健センターを設置し、保健センターを中央保健センターと改称する。
組織改革により保健総務課総務係と医事係を統合し、総務医事係とする。 |
| 平成18年 4月 1日 | 機構改革により保健所が保健福祉部から部としての取扱に変更となる。 |
| 平成19年 4月 1日 | 組織改革により保健総務課総務医事係を分割し、企画調整係と医事係とする。同じく健康増進課成人保健係を健康推進係に改称し、予防健診係を新たに置く。 |
| 平成20年 4月 1日 | 組織改革により保健予防課に支援管理係を新たに置く。同じく健康増進課母子保健係を母子保健第一係に、予防健診係を母子保健第二係に改称し、保健指導係を新たに置く。 |
| 平成21年 4月 1日 | 精神障害者福祉に関する窓口を保健福祉部障がい福祉課へと移管する。 |
| 平成22年 4月 1日 | 組織改革により保健総務課から理化学検査係、微生物検査係を分割し、また企画部環境保全課から環境検査センターを分割し環境検査係と改称し、3係を統合し保健所に保健・環境検査課を新たに置く。同じく健康増進課庶務係を医療給付係に、母子保健第一係を母子保健係に、母子保健第二係を予防健診係に改称する。 |
| 平成23年 4月 1日 | 新保健所で業務を開始する。 |

新保健所建設は平成17年3月建設予定地をJR奈良駅周辺整備事業用地(現敷地、三条本町13番1号)とし、保健所、保健センターと教育センターの複合施設とする。設計はプロポーザル方式で平成19年1月に契約、実施。平成20年12月(仮称)保健所等複合施設の建設に着工。平成22年11月竣工。平成22年12月(16日)施設を「奈良市保健所・教育総合センター」とした。

業務は西木辻町の保健所で行ってきた保健総務課、保健・環境検査課、生活衛生課、保健予防課、動物管理施設、市役所で行ってきた健康増進課、中央保健センター、青山で行ってきた環境検査係が平成23年4月1日新保健所に移動した。

組織改革として、保健予防課に新たに予防接種係を置き、健康増進課より予防接種に関する業務を移管する。また保健予防課支援管理係を医療給付係に、保健予防係を感染症係に改称する。また健康増進課医療給付係を管理係に、予防健診係を母子健診係に、健康推進係を検診推進係に、保健指導係を成人保健係に改称する。

平成25年 4月 1日 組織改革として、保健総務課医事係を医事薬事係に改称する。

平成28年 4月 1日 組織改革として、保健総務課を医療政策課に改称する。

医療政策課医療政策係、保健・環境検査課環境衛生係を新たに置く。

3 人口・世帯数

(1) 人口の推移

年次	世帯数	人 口			1世帯り 当たり 平均人員	備 考
		総数	男	女		
昭和40年	40,738	160,641	77,865	82,776	3.94	国勢調査(10月1日)
昭和45年	57,111	208,266	100,561	107,705	3.65	国勢調査(10月1日)
昭和50年	73,651	257,538	124,773	132,765	3.50	国勢調査(10月1日)
昭和55年	90,821	297,953	144,250	153,703	3.28	国勢調査(10月1日)
昭和60年	100,798	327,702	157,989	169,713	3.25	国勢調査(10月1日)
平成2年	112,990	349,349	167,310	182,039	3.09	国勢調査(10月1日)
平成7年	123,718	359,218	171,926	187,292	2.90	国勢調査(10月1日)
平成12年	133,774	366,185	173,652	192,533	2.74	国勢調査(10月1日)
平成17年	140,544	370,102	174,469	195,633	2.63	国勢調査(10月1日)
平成22年	147,421	366,591	171,410	195,181	2.48	国勢調査(10月1日)
平成27年	158,867	362,335	170,463	191,872	2.28	人 口(10月1日)

*平成27年は、住民基本台帳に基づく人口

(2) 年齢構成別人口

地区別	年齢別	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年
全 国	総 数	123,611,167	125,570,246	126,925,843	127,767,994	128,057,352	127,110,000
	構成比(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	0～14歳	22,486,239	20,013,730	18,472,499	17,521,234	16,803,444	16,108,000
	構成比(%)	18.2	16.0	14.6	13.7	13.2	12.7
	15～64歳	85,903,976	87,164,721	86,219,631	84,092,414	81,031,800	77,081,000
	構成比(%)	69.5	69.4	67.9	65.8	63.8	60.6
奈良県	65歳～	14,894,595	18,260,822	22,005,152	25,672,005	29,245,685	33,921,000
	構成比(%)	12.0	14.6	17.3	20.0	23.0	26.7
	総 数	1,375,481	1,430,862	1,462,542	1,421,310	1,400,728	1,389,379
	構成比(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	0～14歳	255,863	232,418	216,199	199,080	184,011	173,712
	構成比(%)	18.6	16.2	14.8	14.0	13.1	12.5
奈良市	15～64歳	958,469	999,261	1,007,720	938,702	875,062	825,371
	構成比(%)	69.7	69.8	68.9	66.0	62.5	59.4
	65歳～	159,254	198,192	238,623	283,528	333,746	390,296
	構成比(%)	11.6	13.9	16.3	19.9	23.8	28.1
	総 数	349,349	359,218	366,185	370,102	366,591	362,335
	構成比(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
奈良市	0～14歳	65,767	57,429	52,683	49,907	46,147	43,682
	構成比(%)	22.8	16.0	14.4	13.5	12.7	12.1
	15～64歳	247,420	255,990	255,724	248,069	231,222	216,423
	構成比(%)	70.8	71.3	69.8	67.0	63.6	59.7
	65歳～	35,732	45,298	57,038	71,884	86,154	102,230
	構成比(%)	10.2	12.6	15.6	19.4	23.7	28.2

*この人口は、国勢調査時の人口

*平成27年、全国は推計人口、奈良県及び奈良市は住民基本台帳に基づく人口(10月1日)

4 施設概要

(1) 保健所

施設名称	奈良市保健所・教育総合センター
所在地	奈良市三条本町13番1号
敷地面積	2,958.13㎡
構造	鉄骨造（一部鉄筋コンクリート造）、地下1階・地上9階建、免震構造
床面積	15,231.89㎡（センター全体）

(2) 中央保健センター

所在地 奈良市三条本町13番1号（奈良市保健所・教育総合センター2階）

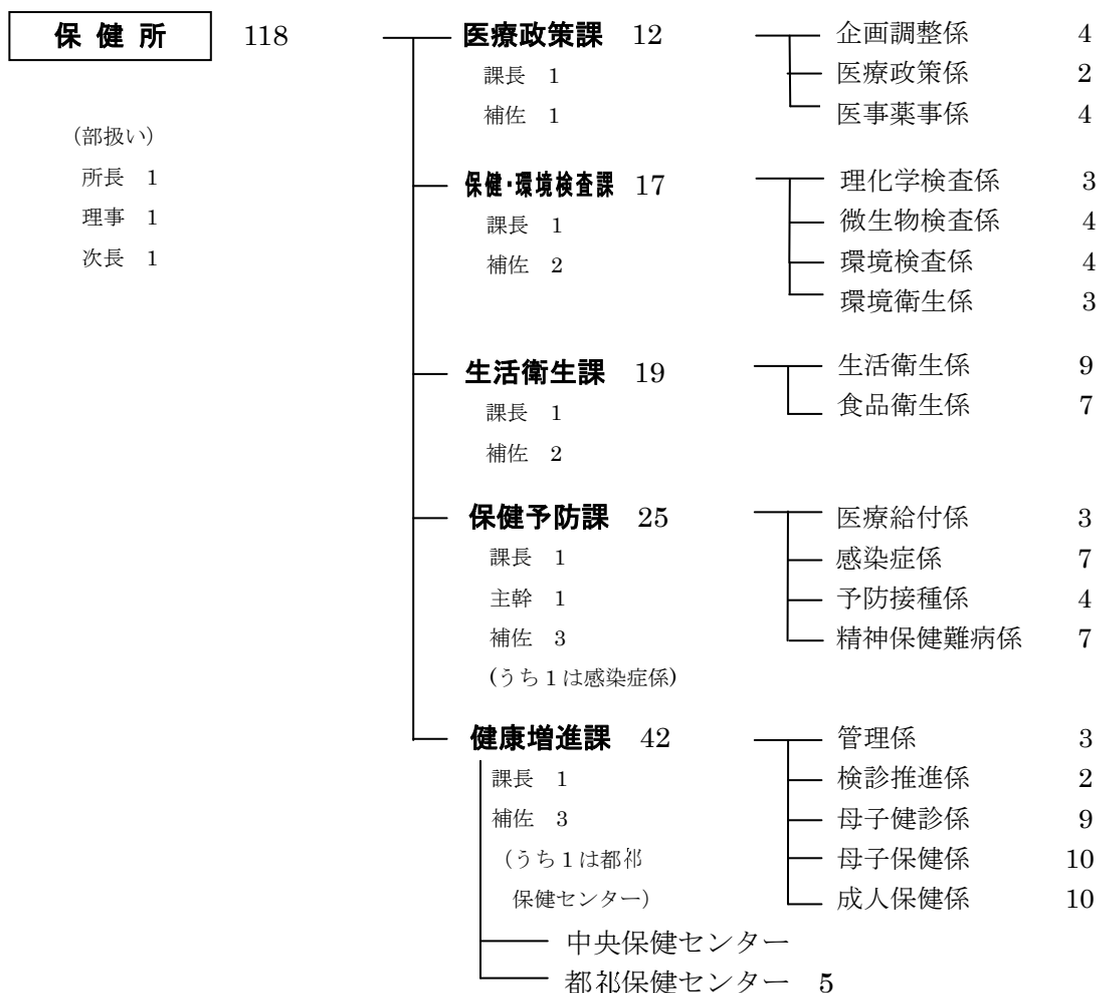
(3) 都祁保健センター

所在地	奈良市都祁白石町1084番地
敷地面積	3,289.35㎡
構造	鉄筋コンクリート造 平屋建
床面積	309.70㎡

5 組織

(1) 組織及び人員

（平成 28 年 7 月 1 日現在）



(2) 事務分掌

(平成 28 年 4 月 1 日現在)

課 名	係 名	所 掌 事 務
医療政策課	企 画 調 整 係	(1) 地域保健に関する思想の普及及び向上に関すること。 (2) 人口動態統計その他地域保健に係る統計に関すること。 (3) 保健所等情報システムに関すること。 (4) 保健所の企画調整に関すること。 (5) 健康危機管理に関すること。 (6) 食育推進計画の啓発に関すること。 (7) たばこ対策の推進に関すること。 (8) 健康づくり推進の企画調整に関すること。 (9) 専門的栄養指導に関すること。 (10) 特定給食施設の指導に関すること。 (11) 国民健康・栄養調査に関すること。 (12) 保健関係職員の研修に関すること。 (13) 学生実習に関すること。 (14) 総合医療検査センターに関すること。 (15) 保健所内他課の所管に属さないこと。 (16) 保健所及び課の庶務に関すること。
	医 療 政 策 係	(1) 地域医療施策に関すること。 (2) 地域医療に係る関係機関との連絡調整に関すること。 (3) 医療関係団体及び保健衛生の諸団体に関すること。 (4) 医療費等に係る調査及び分析に関すること。
	医 事 薬 事 係	(1) 医師、歯科医師、薬剤師、保健師、助産師、看護師、准看護師、管理栄養士、栄養士、診療放射線技師、臨床検査技師、理学療法士、作業療法士、視能訓練士及び歯科技工士の免許に関すること。 (2) 診療所等の許可及び医療機関等の指導監督に関すること。 (3) 死体解剖の保存の許可に関すること。 (4) あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師及び柔道整復師の施術所等に関すること。 (5) 歯科技工所、衛生検査所等に関すること。 (6) 医薬品、医療機器等に関すること。 (7) 毒物及び劇物取締に関すること。 (8) 受胎調節実施指導員の申請に関すること。 (9) 医療安全相談に関すること。 (10) 献血の推進に関すること。 (11) 骨髄バンクに関すること。
保健・環境 検 査 課	理 化 学 検 査 係	(1) 食品、家庭用品等に係る理化学試験及び検査に関すること。 (2) 飲料水、公衆浴場水等に係る理化学試験及び検査に関すること。 (3) その他理化学に係る試験及び検査に関すること。 (4) 課の庶務に関すること。
	微 生 物 検 査 係	(1) 感染症及び食中毒に係る微生物検査に関すること。 (2) 食品、飲料水、公衆浴場水等に係る微生物試験及び検査に関すること。 (3) その他微生物に係る試験及び検査に関すること。
	環 境 検 査 係	(1) 河川水、工場排水等の試験及び検査に関すること。 (2) 大気、悪臭等の試験及び検査に関すること。 (3) その他環境に係る試験及び検査に関すること。
	環 境 衛 生 係	(1) 悪臭防止法、騒音規制法、振動規制法、水質汚濁防止法、大気汚染防止法及び土壌汚染対策法に関すること。 (2) 瀬戸内海環境保全特別措置法、ダイオキシン類対策特別措置法及び特定工場における公害防止組織の整備に関する法律に関すること。 (3) 環境対策に係る調査研究に関すること。 (4) 水質汚濁、大気、騒音等の苦情及び相談に関すること。 (5) 浄化槽保守点検業者の登録及び指導監督に関すること。 (6) 浄化槽の設置届出の受理、審査及び指導に関すること。 (7) 浄化槽の維持管理に係る指導監督及び規制に関すること。 (8) 瀬戸内海環境保全知事・市長会議等に関すること。 (9) 大和川水環境協議会等関係団体に関すること。

生活衛生課	生活衛生係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 墓地等の経営に関する事。 (2) 興行場の営業の規制に関する事。 (3) 旅館業の営業の規制に関する事。 (4) 公衆浴場の営業の規制に関する事。 (5) 化製場等の許可に関する事。 (6) 狂犬病予防に関する事。 (7) 動物の愛護及び管理に関する事。 (8) 美容所及び理容所に関する事。 (9) クリーニング業に関する事。 (10) 建築物における衛生的環境の確保に関する事。 (11) 専用水道及び簡易専用水道に関する事。 (12) と畜場に関する事。 (13) 温泉の利用に関する事。 (14) 遊泳用プールの衛生対策に関する事。 (15) ねずみ及びこん虫等の駆除に関する事。 (16) その他生活衛生に関する事。 (17) 課の庶務に関する事。
	食品衛生係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 食品衛生に関する事。 (2) 食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する事。 (3) 有害物質を含有する家庭用品の規制に関する事。 (4) ふぐ処理師の免許に関する事。 (5) その他食品衛生に関する事。
保健予防課	医療給付係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 感染症の患者に対する医療費の支給に関する事。 (2) 原子爆弾被爆者の援護に関する事。 (3) 地域保健関係機関との連絡調整に関する事。 (4) 肝炎治療費助成に関する事。 (5) 未熟児養育医療、身体障害児自立支援医療、結核児童の療育及び小児慢性特定疾病児の医療の給付に関する事。 (6) 指定難病特定医療費等助成事業に関する事。 (7) 課の庶務に関する事。
	感染症係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 結核、エイズ、その他感染症対策に関する事。 (2) 検疫に関する事。
	予防接種係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 予防接種の企画及び実施に関する事。 (2) 予防接種の普及啓発に関する事。 (3) 予防接種ワクチン所要量の確保及び保管に関する事。 (4) その他予防接種に関する事。
	精神保健難病係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 精神保健福祉相談及び訪問指導に関する事。 (2) 精神障害者社会復帰支援に関する事。 (3) アルコール関連問題対策に関する事。 (4) 自殺対策に関する事。 (5) 難病患者地域支援対策推進事業に関する事。 (6) その他精神保健及び難病対策に関する事。
健康増進課	管理係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 特定不妊治療費及び一般不妊治療費の助成に関する事。 (2) 各種検診等の事務処理に関する事。 (3) 保健センターに関する事。 (4) 妊娠判定受診料及び妊婦健康診査費用の助成に関する事。 (5) 課の庶務に関する事。
	検診推進係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 健康増進法（平成 14 年法律第 103 号）による健康診査及び各種検診の企画、調整及び実施に関する事。 (2) 特定保健指導の企画及び調整に関する事。 (3) 特定保健指導の事務処理に関する事。
	母子健診係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 乳幼児健康診査及び健康相談の企画、調整及び実施に関する事。 (2) 母子保健推進会議に関する事。 (3) 妊産婦、乳幼児及び未熟児訪問に関する事。 (4) 母子の歯科保健に関する事。
	母子保健係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 母子の健康教育及び健康相談に関する事。 (2) 生涯を通じた女性の健康支援に関する事。 (3) 母子健康手帳の作成及び交付に関する事。 (4) 長期療養児の保健指導に関する事。

		<ul style="list-style-type: none"> (5) 母子の栄養に関すること。 (6) その他母子の健康支援に関すること。
	成人保健係	<ul style="list-style-type: none"> (1) 成人の健康教育及び健康相談に関すること。 (2) 健康増進法（平成 14 年法律第 103 号）による機能訓練及び訪問指導に関すること。 (3) 成人の健康づくりの啓発に関すること。 (4) 地域における健康づくりの推進及び人材育成に関すること。 (5) 成人の栄養に関すること。 (6) 成人の歯科保健に関すること。 (7) 特定保健指導の実施に関すること。 (8) 特定保健指導の普及啓発に関すること。 (9) その他成人保健及び特定保健指導に関すること。

6 予算の状況（各課別歳出当初予算）

（平成28年度一般会計 単位:千円）

科 目	予 算 額	医療政策課	保健・環境検査課	生活衛生課	保健予防課	健康増進課
総 計	1,757,369	73,057	42,125	52,121	900,469	689,597
款：衛生費 項：保健所費	989,743					
目：保健所総務費	47,325	11,609	33,408	768	434	1,106
保健所事務経費	4,679	2,901		388	284	1,106
保健衛生団体助成経費	530			380	150	
衛生統計調査経費	3,900	3,900				
医事薬事指導経費	689	689				
衛生検査経費	12,658		12,658			
環境検査経費	19,750		19,750			
水質検査経費	1,000		1,000			
国民健康栄養調査経費	2,787	2,787				
栄養指導対策推進経費	128	128				
食育推進計画啓発経費	367	367				
健康づくり啓発経費	225	225				
たばこ対策促進事業経費	612	612				
目：保健予防費	28,316	0	0	0	28,316	0
感染症予防対策経費	4,686				4,686	
エイズ対策経費	394				394	
結核医療費公費負担経費	14,729				14,729	
結核予防対策経費	5,660				5,660	
難病対策経費	1,455				1,455	
精神保健対策経費	612				612	
地域保健等推進経費	44				44	
地域自殺対策強化事業経費	736				736	
目：母子保健費	536,117	0	0	0	174,623	361,494
乳幼児及び妊産婦健康診査経費	267,084					267,084
母子健康教育及び相談経費	12,240					12,240
フッ化物塗布経費	832					832
未熟児・低体重児支援経費	36,588				35,073	1,515
身体障害児及び結核児童支援経費	14,190				14,152	38
小児慢性特定疾病医療費助成経費	125,398				125,398	
不妊治療費助成経費	79,785					79,785
目：生活衛生費	50,988	0	0	50,988	0	0
食品衛生等指導経費	860			860		
生活衛生営業等指導経費	197			197		
狂犬病予防対策費	3,703			3,703		
動物管理指導対策経費	46,228			46,228		
目：成人保健費	321,025	0	0	0	0	321,025
健康教育経費	17,607					17,607
健康相談経費	4,690					4,690
健康診査経費	298,048					298,048
訪問指導経費	501					501
健康づくり啓発経費	179					179
目：保健センター運営費	5,972	0	0	0	0	5,972
都祁保健センター管理経費	5,972					5,972

科 目	予 算 額	医療政策課	保健・環境検査課	生活衛生課	保健予防課	健康増進課
款：衛生費 項：保健衛生費	758,909					
目：保健衛生総務費	4,448	4,448	0	0	0	0
保健衛生事務経費	283	283				
医療検査センター運営管理経費	4,165	4,165				
目：予防費	697,096	0	0	0	697,096	0
予防接種経費	697,096				697,096	
目：環境衛生費	365	0	0	365	0	0
防疫経費	365			365		
目：保健衛生施設整備事業費	57,000	57,000	0	0	0	0
保健衛生施設整備事業	57,000	57,000				
款：総務費 項：企画費	8,717					
目：環境対策費	8,717	0	8,717	0	0	0
環境保全対策経費	8,717		8,717			

※ 款：衛生費 項：保健所費 目：保健所総務費 職員給与費等 850,134円（人事課）

7 職種別職員数

(平成 28 年 7 月 1 日現在)

機構別		職種別	職員数	医	獣	薬	保	看	理	歯	診	管	精	心	化	事	狂	臨	嘱			
				師	師	師	師	護	療	科	療	放	射	栄	神	理	学	務	犬	時	託	
			数	師	師	師	師	師	法	生	線	士	社	定	職	職	病	員	・			
所	長	1	1	1																		
理	事	1	1	1																		
次	長	1														1						
医療政策課	課長	1	12				1															
	課長補佐	1															1					
	企画調整係	4					1					1					2		1(臨)			
	医療政策係	2															2					
	医事薬事係	4				2						1					1					
保健・環境検査課	課長	1	17												1							
	課長補佐	2													2							
	理化学検査係	3														3				1(臨)		
	微生物検査係	4			1	2										1						
	環境検査係	4				1										3						
	環境衛生係	3				1										2					1(再)	
生活衛生課	課長	1	19													1						
	課長補佐	2													1	1						
	生活衛生係	9			3	4											2	[3]		1(嘱)	1(臨)	
	食品衛生係	7			3	3									1							
保健予防課	課長	1	25													1						
	主幹	1		1																		
	課長補佐	3					2										1					
	医療給付係	3															3				4(臨)	
	感染症係	6						6														3(臨)
	予防接種係	4							3								1					1(再)
	精神保健難病係	7						4						3								1(臨)
健康増進課	課長	1	42				1															
	課長補佐	3					2										1					
	管理係	3															3					2(臨)
	検診推進係	2						1									1					1(再)
	母子健診係	9						7			1		1									5(臨)
	母子保健係	10						7			1				2							3(嘱)
	成人保健係	10						6	1	1		2										4(臨)
	都府保健センター	4						3									1					5(臨)
計	118	118	3	7	13	41	3	1	3	1	4	3	2	14	23	[3]						

※嘱託・再任用・臨時職員は別掲。狂犬病予防技術員[]は、委託職員（別掲）

8 協議会

(平成 28 年 4 月 1 日現在)

(1) 奈良市食育推進会議

区分	氏名	所属
会長	塚本 幾代	奈良女子大学生生活環境学部食物栄養学科名誉教授
	泉 育代	市民生活協同組合ならコープ理事
	前田 好章	奈良県農業協同組合奈良・天理・山辺地区統括部部长
	砂村 幸子	奈良県栄養士会奈良市支部
	明神 千穂	近畿大学 農学部 食品栄養学科 講師
	松浦 菊美	株式会社 菊水楼和食料理長
	森本 公穰	東大寺塔頭清凉院 住職
	上辻 秀和	奈良市医師会学校医部会理事
	吉田 由美子	奈良市食生活改善推進員協議会会長

(任期：H27.9.2～H29.9.1)

(2) 奈良市感染症診査協議会

区分	氏名	所属
委員長	田村 猛 夏	独立行政法人国立病院機構奈良医療センター副院長
	今井 照彦	恩賜財団 済生会奈良病院副院長
	塩谷 直久	塩谷内科診療所院長
	杉村 裕子	奈良県総合医療センター呼吸器内科医長
	川村 容子	奈良市個人情報保護審議会会長

(任期：H28.4.1～H30.3.31)

(3) 奈良市小児慢性特定疾病審査会委員

区分	氏名	所属
	松村 正彦	大和郡山病院小児科部長
	三上 貞昭	
	南部 光彦	天理よろづ相談所病院小児科部長
	上野 満久	奈良市保健所長

(任期：H27.1.1～H28.12.31)

(4) 予防接種等実施対策協議会

区分	氏名	所 属
副会長	谷 掛 駿 介	奈良市医師会会長
	岩 佐 隆太郎	奈良市医師会副会長
	西 脇 英 樹	奈良市医師会理事
	矢 追 公 一	奈良市医師会顧問
会長	向 井 政 彦	奈良市副市長
	中 西 寿 人	奈良市財務部長
	上 野 満 久	奈良市保健所長

(5) 奈良市保健所母子保健推進会議

(平成 28 年度)

区分	氏名	所 属
	高 井 一 郎	奈良市医師会
	平 康 二	市立奈良病院
	元 山 美 貴	奈良県助産師会
	川 口 千 晴	東大寺福祉療育病院
	田 崎 智咲斗	NPO法人きららの木
	北 島 真 理	NPO法人Msねっと
	中 川 昌 美	奈良市子ども未来部
	八 木 英 治	奈良市教育相談課
委員長	上 野 満 久	奈良市保健所

第 2 章
事業の概要
(平成 28 年度)

第2章 事業の概要

1 医療政策課

(平成28年度)

事項名	事業名	概要
地域保健	奈良県保健医療計画	平成25年4月に奈良県が策定した「奈良県保健医療計画」の着実な実施と推進を図る。
	奈良市保健所健康危機管理地域連絡会議	健康危機発生時における体制確保のため、平常時から奈良市保健所管内における関係機関との連携を図る。
	地域保健関係職員等研修会	市民のニーズに対応した保健・医療・福祉の総合的なサービスを提供するため、地域の保健関係職員等に対し、地域保健対策の理念を踏まえた幅広い研修を実施し職員の資質向上を図る。
衛生統計	人口動態調査	人口動態事象（出生、死亡、死産、婚姻、離婚）を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得る。
	国民生活基礎調査	国民の保健、福祉、年金等国民生活の基礎的事項を把握し、厚生行政の企画及び運営に必要な基礎資料を得る。
	地域保健・健康増進事業報告等	地域保健法等の法令の規定に基づき、月報、年報として報告する。（地域保健・健康増進事業報告、衛生行政報告例、病院報告、医療施設調査、患者調査、受療行動調査）
医療政策	健康長寿施策推進のための基礎調査（奈良市データヘルス計画）	奈良市国民健康保険被保険者の健康寿命の延伸や医療費の抑制につなげるため、糖尿病性腎症の重症化予防事業及びCOPD（慢性閉塞性肺疾患）早期発見を目的とする啓発事業を実施する。
医事業事	医 事	診療所・助産所の開設・変更許可、衛生検査所の登録、施術所・歯科技工所の開設届の受理等及び各施設に対する監視指導を行う。
	薬 事	薬局・医薬品店舗販売業・特例販売業の許可及び届出の受理・監視指導、毒物劇物販売業の登録・監視指導を行う。
	医療安全相談	市民の医療に関する相談・苦情に迅速かつ適切に対応しその情報を医療機関に提供することを通じて、医療機関自らが行う患者サービスの向上を推進することにより、医療の安全と信頼の向上を図る。
	免許申請等 経 由 事 務	医師・歯科医師・薬剤師等医療従事者の免許申請等の受理、免許証の交付を行う。
	献 血 推 進	県及び日本赤十字社奈良県赤十字血液センターと連携し、献血制度の普及・啓発及び移動献血会場の確保等を行う。
骨髄バンク	骨髄提供希望者登録推進事業	県及び骨髄移植推進財団事務局等と連携し、骨髄バンクのドナー登録の普及・啓発活動を行う。
石綿対策	アスベスト健康相談	アスベストによる健康被害についての市民の不安に対応するため健康相談窓口を設置し、健康不安に対応する。

栄養改善	国民健康・栄養調査	国民の身体の状態、栄養摂取量及び生活習慣の状態を明らかにし、国民の健康増進の総合的な推進を図るための基礎資料を得る。
	専門的栄養指導	難病や特殊な病態管理が必要な在宅療養者に QOL の向上のための食生活支援を行う。栄養成分表示に関する指導や相談に応じる。
	特定給食施設等指導	特定給食施設等に対し、個別巡回指導、研修会等集団指導を行う。
食育推進	食育推進計画	奈良市食育推進計画に基づき、食育の普及・啓発等の食育推進事業を行う。
健康づくり	健康づくり啓発	様々な年代層の市民に役立つ健康に関する情報の提供を行うことで市民の健康の保持増進を図る。
	たばこ対策	喫煙が健康に及ぼす体への影響や禁煙方法の正しい知識の普及を図る。また、市民の健康増進の観点から受動喫煙防止の取り組みを積極的に推進する。

2 保健・環境検査課

(平成 28 年度)

事項名	事業名	概要
理化学検査	食品衛生検査	食品衛生法に基づき、食品の成分規格、食品中の添加物、残留農薬、器具・容器包装等の理化学検査を行う。行政検査と市民等からの依頼検査を行う。
	家庭用品検査	有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律に基づき、繊維製品、家庭用洗剤、エアゾル製品等の検査を行う。
	水質検査	水道法、遊泳用プールの衛生基準に基づき、飲料水、プール水の理化学検査を行う。また、公衆浴場法及び旅館業法に基づき、浴槽水等の理化学検査を行う。
微生物検査	感染症検査	感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症発生時の関係者の保菌検査及び原因究明のための検査を行う。
	食品衛生検査	食品衛生法等に基づき、収去検査及び食中毒発生時の行政検査を行う。また、市民等からの依頼による食品等の微生物検査を行う。
	利用水検査	公衆浴場法及び旅館業法に基づき、浴槽水等の微生物検査を行う。
環境検査	水質検査	水質汚濁防止法等に基づき、河川水や特定事業場排水の水質検査などを行う。
	大気検査	大気汚染防止法に基づき、大気の汚染状況検査や特定事業場の排ガス検査などを行う。
	悪臭検査	悪臭防止法に基づき、工場・事業場から排出される悪臭規制物質の測定及び官能試験による検査を行う。

環境保全 対策	法律に基づく届出、許可及び立入調査等の事務	大気汚染防止法、水質汚濁防止法、騒音規制法、振動規制法の特定施設を設置する場合の届出事務及び立入調査事務等を行う。また瀬戸内海環境保全特別措置法の特定施設の設置許可事務、ダイオキシン類対策特別措置法に基づく特定施設を設置する場合の届出事務、浄化槽法に基づく浄化槽設置等に関する届出事務、土壌汚染対策法の事務等を行う。
	環境の現況調査	水質汚濁防止法に基づく公共用水域の常時監視として河川、地下水、ゴルフ場放流水等の水質検査を行う。大気汚染防止法に基づき、4局の大気常時監視測定局で常時監視を行う。また騒音規制法に基づく自動車交通騒音及び環境騒音の実態調査を行う。
	公害関係の苦情対応	現場調査による実態把握、公害関係法令等に基づく発生者に対する指導・勧告を行う。
	環境保全意識の高揚	市民の環境意識高揚のために、大和川水質改善強化月間キャンペーンを行う。

3 生活衛生課

(平成 28 年度)

事項名	事業名	概要
食品衛生	食品関係営業施設の許可及び監視指導	食品衛生法及び食品表示法に基づき、飲食店等の営業許可及び監視指導を行う。 食品の安全性を確保するため年間計画に基づき、食品等の収去検査を行うとともに、夏期及び年末には重点監視指導を行う。
	食中毒防止対策	乳幼児や患者などの食中毒のハイリスクグループが利用している保育所、学校、病院等の給食施設について、大量調理施設を中心に指導を行う。 また、食中毒の発生状況をホームページに掲載するとともに、年間を通じて食品関係営業施設等の関係者に対して講習会を行う。
	食の安全相談窓口	食の安全を脅かす様々な問題が発生していることから、相談窓口を設置し、市民が抱える食に関する疑問及び不安に応える。
	食鳥処理	食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に基づき、立入検査を行い、構造設備の改善及び食鳥肉の衛生的な取扱いについて指導を行う。
生活衛生	ホテル・旅館・簡易宿所・下宿、興行場、公衆浴場の許可及び監視指導	旅館業法、興行場法、公衆浴場法に基づき、各営業施設の許可及び監視指導を行う。
	理容所、美容所、クリーニング所の開設検査及び監視指導	理容師法、美容師法、クリーニング業法に基づき、各営業届出の検査及び監視指導を行う。

生活衛生	専用水道、簡易専用水道、遊泳用プールの設置届出検査及び監視指導	水道法、遊泳用プールの衛生管理基準に基づき、健康被害を未然に防ぐため衛生指導を行う。
	温泉利用施設の利用許可及び監視指導	温泉法に基づき、温泉利用の許可及び監視指導を行う。
	特定建築物の届出検査及び監視指導	建築物における衛生的環境の確保に関する法律に基づき、特定建築物の維持管理についての指導を行う。
	墓地等の経営許可及び監視指導	墓地、埋葬等に関する法律に基づき、墓地、納骨堂、火葬場の経営許可及び監視指導を行う。
	化製場等の許可及び監視指導	化製場等に関する法律に基づき、化製場、死亡獣畜取扱場の設置の許可、動物の飼養又は収容の許可及び監視指導を行う。
	ねずみ・衛生害虫の駆除相談	ねずみ、衛生害虫駆除についての相談に応じるとともに浸水家屋発生時に薬剤散布を行う。
	シックハウス相談	シックハウス相談窓口を設置し、必要に応じ簡易測定（ホルムアルデヒド等）を行う。
動物管理	狂犬病予防対策	狂犬病予防法に基づき、犬の登録と狂犬病予防注射済票の交付を行う。 また、狂犬病予防法及び奈良県動物の愛護及び管理に関する条例に基づき、犬の捕獲・収容を行い、人への危害防止に努める。
	動物愛護	動物の愛護及び管理に関する法律に基づき、動物取扱業の登録、特定動物の飼養の許可、犬・猫の引取り及び負傷動物の救護を行う。また、収容した動物に、生存の機会を与える譲渡事業を行う。 人と動物が共生する社会を形成するため、動物愛護の理念についての理解と関心を深めることに努める。 犬・猫の飼い主に対しては、鳴き声、ふん尿等による迷惑を及ぼすことのないよう飼い主責任としての自覚を促すとともに、みだりに繁殖し、飼養が著しく困難にならないように不妊去勢手術を奨励し、適正飼養の普及啓発を図る。

4 保健予防課

(平成 28 年度)

事項名	事業名	概要
結核対策	患者支援	<p><患者登録業務> 届出に基づき患者及び要観察者を結核登録票によって登録する。</p> <p><患者支援> 登録された患者を適切な医療と家庭訪問等保健指導やDOTS事業により治療終了につなげ、結核回復者に対し精密検査を実施する。</p>

結核対策	結核医療費 公費負担事業	法19条・20条による入院の勧告・措置の入院患者の医療費(法37条)及び結核患者の適正医療(法37条2)を推進するため感染症診査協議会(法24条1)を開催する。
	結核健康診断	<定期健康診断> 結核の早期発見・早期治療を目的に、65歳以上を対象に結核住民検診を実施する。 <接触者健康診断> 届出により疫学調査を実施し、感染を受けた可能性のある家族・接触者に対し、結核の早期発見・まん延防止のために接触者健康診断を実施する。
	普及啓発事業	結核予防のための研修会開催や医療機関、高齢者施設、市民へのパンフレット配布、パネル展示を実施する。
	発生動向調査事業	結核の発生の動向について、年単位で情報を収集・解析する。
感染症対策	感染症発生動向 調査事業	感染症の発生の動向について、週単位(一部月単位)で情報収集し、分析及び情報提供を行う。
	B型・C型肝炎 検査及び相談事業	輸血等による血液感染の不安がある人に対し、無料で検査・相談を実施する。 *B型・C型肝炎検査:第4月曜日 13:30~15:00 場所:保健所
	感染症予防 及び啓発事業	感染症に関する正しい知識を普及し、感染予防及び感染拡大の防止のため、研修会開催や医療機関、高齢者施設、市民へのパンフレット配布、パネル展示を実施する。
	感染症まん延 防止対策	届出により疫学調査、接触者調査を実施し、必要に応じて消毒を行い二次感染を防止する。新感染症等に対応するため、平常時から連絡体制(移送、検査、医療機関等)を整備する。
エイズ対策	即日HIV抗体検査 及び相談事業	感染不安のある人に対し、匿名・無料で抗体検査・相談を行い、不安の解消や正しい知識の普及を推進する。 *即日HIV抗体検査:第1・2・3月曜日 13:30~15:00 休日・夜間即日HIV抗体検査:6月・12月 場所:保健所
	普及啓発事業	「HIV検査普及週間」「世界エイズデー」等において、HIV感染予防及び人権啓発を行うため、高校、大学、関係機関等と連携し、エイズ研修会の開催やパンフレット配布等の啓発活動を実施する。
予防接種	予防接種の 実施及び相談	感染予防、発病防止、症状の軽減、病気のまん延防止を目的として、結核、ジフテリア・百日咳・破傷風、ポリオ、麻疹、風疹、日本脳炎、ヒトパピローマ感染症、ヒブ感染症、小児の肺炎球菌感染症、水痘、インフルエンザ、成人用肺炎球菌感染症の予防接種を実施し、相談に応じる。
精神保健 対策	相談・訪問 支援事業	精神障がい者やその家族、関係機関等からの精神保健福祉に関する相談に対して、医学的指導、ケースワーク、関係機関への紹介等を行うとともに、必要に応じて家庭訪問を行い、本人の状況や家庭環境・社会環境を把握し、これらに適した支援を実施する。

精神保健 対策	集団援助活動	精神障がい者の社会参加を促進するために、精神障がい者本人及びその家族を対象に統合失調症当事者教室や精神保健福祉家族教室を実施する。
	地域援助活動	地域精神保健福祉の向上のため、奈良市地域自立支援協議会精神障がい部会との連携や精神障がい者家族会への支援、連携会議、講師派遣等を実施する。
	アルコール関連 問題対策	アルコール関連問題の発生予防やアルコール依存症者の社会復帰の促進を図るため、相談指導及び知識の普及啓発を目的に、アルコール関連問題懇談会、アルコール依存症自助グループ活動支援等を実施する。
	自殺予防対策	自殺対策基本法に基づき、奈良市における自殺対策を総合的に実施するため、普及啓発事業や研修会等を開催する。
難病対策	指定難病等の医療 費助成申請受付	指定難病 306 疾患及び国が特定疾患治療研究対象と定めた疾患に対して保険適用の医療費の自己負担分を一部または全額公費負担する申請の受付を行う。
	在宅人工呼吸器 使用特定疾患患者 訪問看護治療研究 事業の申請受付	在宅療養中の人工呼吸器使用中の特定疾患患者に対し、診療報酬の回数を超える訪問看護費用の公費負担申請の受付を行う。
	在宅重症難病患者 一時入院事業	神経筋難病患者が家族等介護者の疾病、休息等の理由で在宅介護を受けることが困難になった場合、奈良県の指定する拠点、協力病院へ一時的に入院できるよう支援、申請受付を行う。
	重症難病患者コ ミュニケーション支 援事業	特定疾患医療受給者証を保持し、難病に起因するコミュニケーション障害により機器等を介さなければ意思伝達が困難である者やコミュニケーション障害をきたす恐れのある者に対して、コミュニケーション機器の貸し出しの申請受付を行う。
	難病患者地域 支援対策推進事業	難病患者及びその家族に対して、介護及び精神的負担の軽減並びにQOLの向上等、地域における日常生活を支援することにより、患者や家族が安心して療養できる環境づくりを推進する。
原爆被爆者 対策	被爆者健康手帳・ 各種手当の申 請受付	原子爆弾被爆者に対し、被爆者健康手帳や各種手当の申請受付を行う。
肝炎対策	肝炎医療費助成 申請の受付	B型及びC型肝炎ウイルスの除去を目的として行うインターフェロン治療費並びにB型ウイルス性肝炎に対して行われる核酸アナログ製剤治療費の一部を助成する申請の受付を行う。
医療給付	未熟児養育医療	指定医療機関での入院養育を必要とする未熟児に対し、医療費の助成を行う。(所得税に応じた自己負担あり)
	自立支援医療 (育成医療)	身体に障がいがある手術等の治療により障がいが軽くなり、日常生活が容易にできるようになる18歳未満の人が、指定医療機関で治療することに対し医療費の助成を行う。(所得等に応じた自己負担あり)

医療給付	結核児童の療育給付	結核により長期の入院療育を必要としている18歳未満の人に対し、医療の給付及び学用品・日用品の給付を行う。(所得税に応じた自己負担あり)
	小児慢性特定疾病医療	対象となる疾病の治療を必要とする20歳未満の人が、指定医療機関で治療することに対し、医療費の助成を行う。(所得等に応じた自己負担あり)

5 健康増進課

(平成28年度)

事項名	事業名	概要
母子保健対策	不妊に悩む方への特定治療支援事業費助成金交付事業	不妊治療のうち、治療費が高額となる体外受精・顕微授精に対し、治療にかかった費用の一部を助成する。
	一般不妊治療費等助成金交付事業	健康保険適用となっている不妊検査や一般不妊治療、また健康保険適用外の人工授精などの治療に要した経費の助成を行う。
	母子保健推進会議	母子保健施策について各関係機関と課題を共有し連携を促進すると共に、母子保健事業の効果的な実施と体制整備を図ることを目的に会議を実施する。
	妊娠判定受診料公費負担事業	市民税非課税・生活保護受給世帯の方を対象に、妊娠に関する経済的負担を軽減し、妊婦健康診査未受診の妊婦の解消を図るため、妊娠判定受診料の公費負担を実施する。
	妊娠届出・母子健康手帳の交付	妊婦に対する健康診査、保健指導等の母子保健の向上に関する行政的措置を早期に実施するため、妊娠の届出書の受理と母子健康手帳の交付を実施する。
	妊婦健康診査	母体や胎児の健康の保持・増進を図るため、妊婦健康診査の公費負担を行う。
	母親教室 (はじめてのママパパ教室)	妊娠22週以降32週未満の初妊婦に、1回目は妊娠・出産・食事に関する講義と実技・赤ちゃんとの交流を実施、2回目は夫婦で参加し、出産・育児についての講義と実技で正しい知識の普及を図る。
	妊婦歯科健診(マタニティー歯っぴいチェック)	妊娠中の歯周病予防・むし歯予防とかかりつけ歯科医院を持つきっかけづくりとして、歯科健診、歯みがき指導、フッ化物塗布(希望者のみ)を行う。
	若年妊産婦支援教室(ティーンズママの会)	若年妊産婦は社会的背景に問題を抱える者が多く、妊娠期より信頼関係を築ききめ細やかな支援が必要となる。若年妊産婦が地域から孤立することなく、正しい知識を持ち、楽しく育児に取り組めるよう支援を行う。
	高齢妊産婦支援教室(ママ育サロン)	40歳以上の初妊産婦(初産婦については児が1歳未満)を対象にお産の話や赤ちゃんと一緒にできる体操や遊びの実施、子育てに関する情報提供、親同士の交流を図る。

母子保健 策	妊産婦・新生児 訪 問 指 導	妊産婦の健康管理や新生児期の発育・栄養・環境等について適切な指導を行うため、助産師及び保健師が必要に応じて訪問を行う。
	未熟児訪問指導	未熟児を対象に訪問を行い、保護者の育児不安の解消を図るとともに、医療との連携を図りながら適切な支援を行う。
	乳 幼 児 健 診 (4 か月児健診、 10 か月児健診、 1 歳 7 か月児健診、 3 歳 6 か月児健診)	発育・発達節目である各時期に健診を行うことにより、疾病の早期発見・早期治療・早期療育につなげる。また、育児不安の軽減、虐待の予防を図る。
	産後うつ対策事業	精神的な問題を抱える産前産後の母子への支援体制構築にむけて、周産期看護スタッフ連携会議を開催する。また保健・医療の関係機関で適切に連携介入が行えるよう医療機関と事例について支援方法の検討を行っている。
	乳 幼 児 教 室 (5 か月児離乳食 教室、1 歳 0 か月児 むし歯予防教室)	5 か月児とその保護者を対象に離乳食教室(ぱくぱく教室)で離乳食・子どもの成長・子育て等についての講義、1 歳 0 か月児とその保護者を対象にむし歯予防教室(歯ぴか教室)で歯の手入れ等の講義と実習を行うことで、発育・発達の支援を行う。
	発 達 支 援 事 業 (発達相談、発達 支 援 教 室)	幼児健診(1 歳 7 か月児健診、3 歳 6 か月児健診)で精神発達の精密検査が必要と判断された児に対して心理判定員による発達検査を用いた相談を行い(発達相談)、発達の支援が必要と判断された子どもと親に対して、遊びを通して適切な相談を行い(発達支援教室)、必要に応じて医療・療育につなぐことにより発達の支援を行う。
	妊産婦・乳幼児 健 康 相 談	妊婦の妊娠中の不安や心配事及び乳幼児をもつ保護者の子育てに関する心配事などについて、保健師・助産師等が、保健所や西部会館及び公民館を巡回し、相談に応じる。
	す く す く 相 談	乳幼児の心の発達についての相談に応じることにより、子どもの心身の安らかな発達の促進と育児不安の軽減を図る。
	療 育 指 導 事 業	長期にわたり療養を必要とする児に対し、相談や訪問、関係機関との調整などを行い、日常生活における健康の保持増進及び育児不安の軽減を図る。また、療育サークルへの紹介・連携を行う。
	生涯を通じた女性 の健康支援事業	生涯を通じた女性の健康の保持増進を図るため、思春期から更年期に至る女性を対象に相談・啓発を実施する。
	フ ッ 化 物 塗 布	むし歯予防の効果的な手段及びかかりつけ歯科医をもつきっかけ作りとして2歳0か月から2歳4か月の誕生日までにフッ化物塗布を実施する。併せて歯科健診・ブラッシング指導も実施する。
	口 腔 衛 生 指 導	乳歯のむし歯予防と健全な永久歯の発育をめざし、保育園・幼稚園児及び保護者を対象に歯科指導を実施する。
「8020」運動 啓発事業(歯を守 るためのポスター 作品展・歯っぴい フェスティバル)	歯の衛生週間の事業として、ポスターの作品展及び保健所での無料歯科検診、フッ化物塗布、歯みがき指導などのイベントを行い歯科疾患の予防等、歯の衛生に対する意識の普及啓発を図る。	

成人保健 対策	健康手帳の交付	健診や健康の状況を記載し、自らの健康管理に役立てるよう 40 歳以上の市民に無料で配布する。
	健康教育	生活習慣病の予防、健康増進等に関する正しい知識の普及を図り、自分の健康は自分で守るという認識と自覚を高めるために各地域で健康講座等を実施する。
	健康相談	保健師等が、心身の健康に関する個別の相談に応じ健康管理について、指導や助言を行う。
	健康診査	生活習慣病予防対策の一環として、疾患の早期発見・早期治療を目的として、健康増進法に基づく健康診査、がん検診、肝炎ウイルス検診、骨粗しょう症検診、歯周疾患検診を実施する。
	特定保健指導	保健師等が特定健診の結果から生活習慣病の発症リスクが高く、生活習慣の改善による予防効果が期待できる対象者に保健指導を行う。
	機能訓練	健康寿命の延伸を目標に対象者（介護保険非該当者）の状況に応じ、心身機能の維持改善を図り、QOL が向上できるように実施する。
	訪問指導	保健師等が家庭を訪問し心身機能の低下の防止と健康増進を図ることを目的とした指導を行う。
健康づくり	啓発事業	「健康増進普及月間」「世界糖尿病デー」等において、「奈良市 21 健康づくり<第 2 次>」を広く市民にアピールし、健康づくりの推進を図る。
	健康づくりボランティアの育成	食生活改善推進員・運動習慣づくり推進員の養成及び活動を支援し、「奈良市 21 健康づくり<第 2 次>」を各地域で推進する。

第 3 章
事業の実績
(平成27年度)

第3章 事業の実績

1 保健対策

(1) 母子保健

母子保健は生涯を通じた健康の出発点であり、次世代を担う子どもを安心して産み、ゆとりを持って育てるための基盤となるものである。母子保健法に基づき健康診査・保健指導等の基本的な母子保健事業をきめ細やかに実施している。

① 母子保健推進会議

母子保健施策の効果的な推進を行うため、医師会、専門機関等母子保健・医療・福祉・教育に関する機関・団体及び母子保健に関心を有する住民代表から構成する母子保健推進会議を設置している。

(平成27年度)

実施日	参加組織	内容
7月15日(水)	奈良市医師会・市立奈良病院・奈良県助産師会・東大寺福祉療育病院・NPO法人きららの木・子育て支援センターゆめの丘 SAHO・奈良市子ども未来部・奈良市教育相談課・奈良市保健所	母子保健施策を推進するための効果的な支援体制作り

② 妊娠判定受診料公費負担事業

市民税非課税世帯・生活保護受給世帯の方を対象に、妊娠に関する経済的負担を軽減し、妊婦健康診査未受診の妊婦の解消や母体・胎児の健康の保持及び増進を図るため、妊娠判定の受診料の一部を助成する。

(平成27年度)

公費負担実人数	公費負担延人数
18	20

③ 妊娠届出・母子健康手帳の交付

母子保健法第15条および16条に基づき、妊婦に対する健康診査、保健指導等の母子保健の向上に関する行政的措置を早期に実施するため、妊娠の届出書の受理と母子健康手帳の交付を健康増進課及び健康増進課分室(市役所内)、市内5カ所の出張所、行政センターで行った。出産する児が2人以上の場合、追加して母子健康手帳の交付を行った。

(平成27年度)

妊娠届出数	母子健康手帳交付数
2,606	2,642

④ 妊婦健康診査受診券の交付

母子保健法第 13 条に基づき、妊婦の健康管理の充実及び経済的負担の軽減を図るため、医療機関に委託して行う妊婦健康診査受診券の交付を行った。

(平成 27 年度)

受診券交付件数
2,605

⑤ 健康相談

ア 妊産婦・乳幼児健康相談事業

妊娠期から乳幼児期の育児不安に対応するため、身近な場所で保健師・助産師が相談に応じ、育児不安感・負担感を軽減し虐待の防止を目的として実施した。西部相談室と健康増進課での保健師・助産師相談と、公民館等を巡回し保健師が相談に応じる巡回相談を実施した。

(平成 27 年度)

会場	来所相談件数 (延)	相談対象者				電話相談件数 (延)
		妊婦	産婦	乳児	幼児	
健康増進課 (都祁・月ヶ瀬含む)	2,489	19	601	964	905	644
西部相談室※	883	8	275	399	201	—
公民館等巡回相談	1,014	0	140	370	504	—

※相談時間は 10 時～14 時

親子プチ講座

実施回数	参加人数
30	親子 457

イ すくすく相談

心理判定員が、1 歳から就学前の幼児を対象に、子どもの心の発達についての相談に応じ、安心して育児ができるように支援することを目的に実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	件数
6	14

ウ 都祁保健センター・月ヶ瀬健康相談室の乳幼児健康相談

育児不安を軽減し早期に虐待を防止するため、医療機関における 4 か月・10 か月児健診にあわせ、定例乳幼児相談を実施した。また、身近な相談窓口として定例以外にも随時の相談に応じた。

(平成 27 年度)

定例乳幼児相談 実施回数	参 加 者 数 (延)			
	乳 児	幼 児	その他	計
36	80 (58)	42	2	124 (58)

()は、4 か月児・10 か月児健診を同日受診した定例相談児数を再掲
参加者は、幼児健診後事後指導児を含む。

エ 思春期相談

保健師、助産師が低年齢化による望まぬ妊娠や性感染症の予防を目的に、思春期の心とからだの相談を実施した。

(平成 27 年度)

方法	相 談 件 数 (延)
電話	3 (3)
メール	2 (15)

⑥ 健康教育

ア 母親教室

妊娠 16 週以降の初妊婦に対し、1 回目は、助産師と保健師による胎児からの愛着形成と仲間づくりを目的として講義やグループワークを行い、また先輩ママと赤ちゃんとの交流会も取り入れた。2 回目は、夫や家族等同伴で参加してもらい育児不安の予防として、家族みんなで子育てをするという意識を育てる内容である。

(平成 27 年度)

	実施 回数	参加者数	
		妊婦	家族(夫)
1 回目	12	223	2
2 回目	12	224	213 (210)

イ プレママのためのクッキング講座

妊娠 16 週以降 28 週未満の初妊婦に対し、講話・調理実習を通して妊婦が普段の食生活を振り返り家族の健康づくりを見直しきっかけづくりを行った。あわせて離乳食の試作を行い、正しい知識を身につける教室を実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	参加者数	内 容
5	42	①講話・調理実習「妊娠期の食事」 ②離乳食試作「大人の食事からの取り分け離乳食」

ウ 若年妊産婦支援教室（ティーンズママの会）

若年妊産婦を対象にして母親の食事と妊娠中の生活、子どもの事故予防、遊びの紹介等の育児に関する正しい知識を伝え、児の発育・発達を支援することを目的に実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	参加者数				
	妊婦	産婦	乳児	幼児	その他
12	0	35	19	19	0

エ 乳幼児教室

生後 5 か月児とその保護者に離乳食の進め方、子どもの成長・子育てについて、1 歳 0 か月児とその保護者に生え始めた歯の手入れについて、正しい知識を伝える教室を実施した。

(7) 5 か月児離乳食教室 (ばくばく教室) (平成 27 年度)

実施回数	参加者数	
24	860 組	1,789 人

(4) 1 歳 0 か月児歯びかびかむし歯予防教室 (平成 27 年度)

実施回数	参加者数	
20	400 組	832 人

オ 幼児教室 (都祁保健センター)

幼稚園や母子支援センター等で、幼児とその保護者に対し、子育て等に関する講話やグループワークを実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	参加者数
2	11

⑦ 訪問指導

ア 妊産婦・新生児訪問指導

新生児の発育、栄養、環境、疾病予防並びに妊産婦の妊娠中及び出産に支障をおよぼす恐れがある疾病、産褥期の健康管理、家庭環境について適切な指導を行うため、助産師及び保健師により訪問指導を実施した。(未熟児訪問指導については⑫を参照)

年度	妊 婦 (延人数)	新生児・産婦 (延人数)
25	92	1,213
26	80	1,388
27	42	1,072

イ その他の母子訪問指導

虐待予防や発達支援の見地から、育児不安の強い保護者や発達支援の必要な子に対し、育児全般に関する指導、発達・親子関係に関する指導等を行うため、保健師等による訪問指導を実施した。

年度	乳 児 (延人数)	幼 児 (延人数)	その他
25	916	994	0
26	1,033	817	0
27	791	562	0

⑧ 乳幼児の健康診査

ア 4か月児健康診査

生後4か月児に対して、身体発育・運動発達・栄養状態等を診査し、疾病の早期発見・早期治療・早期療養並びに育児指導を行い、乳児の健康の保持及び増進を図るとともに、育児不安の軽減、虐待の予防を図ることを目的に、指定の医療機関にて個別健診を実施した。

年度	対 象 児 数	受 診 児 数	受 診 率(%)	異 常 な し	異 常 あ り	異常ありの内訳			
						経過観察	要医療	要精検	フォロー中
25	2,631	2,559	97.3	1,968	591	407	52	35	97
26	2,570	2,474	96.3	1,860	614	412	44	51	107
27	2,586	2,525	97.6	1,810	715	532	40	32	111

※異常ありの内訳は医師の判定に基づき延人数を計上。

イ 10か月児健康診査

生後10か月児に対して、身体発育・運動発達・栄養状態等を診査し、疾病の早期発見・早期治療・早期療養並びに育児指導を行い、乳児の健康の保持及び増進を図るとともに、育児不安の軽減、虐待の予防を図ることを目的に、指定の医療機関にて個別健診を実施した。

年度	対 象 児 数	受 診 児 数	受 診 率(%)	異 常 な し	異 常 あ り	異常ありの内訳			
						経過観察	要医療	要精検	フォロー中
25	2,586	2,447	94.6	1,868	579	448	27	30	74
26	2,609	2,472	94.7	1,827	645	481	36	38	90
27	2,600	2,484	95.5	1,775	709	551	37	42	79

※異常ありの内訳は医師の判定に基づき延人数を計上。

ウ 1歳7か月児健康診査

幼児期初期の1歳7～8か月児に対して、医師及び歯科医師などによる総合的な健康診査を行い、疾病、障害、発達の遅れなどを早期に発見し、適切な指導を行うと共に、生活習慣の自立、むし歯の予防、栄養、その他育児に関する指導を行い、子どもの心身の安らかな発達の促進と育児不安の軽減を図ることを目的に集団健診を実施した。

(7) 1歳7か月児健診の受診状況

年度	実施回数	対象児数	受診児数	受診率(%)	異常なし	助言指導	要事後指導
25	45	2,693	2,500	92.8	810	1,207	483
26	45	2,704	2,530	93.6	871	1,130	529
27	45	2,626	2,468	94.0	869	1,107	492

(4) 1歳7か月児健診 要事後指導の内訳

年度	実人数	延人数						
	要事後指導	経過観察	発達相談 (精神発達)	管理中 (精神発達)	精密検査	要治療	治療中	既治療
25	483	465	13	0	52	1	27	1
26	529	509	10	2	55	4	33	1
27	492	398	10	5	76	6	38	1

用語の説明 経過観察：発達・発育の経過を見る
 発達相談：精神発達の相談を勧奨する
 精密検査：診察で精密な検査が必要と判断された場合は受診を勧奨
 要治療：診察の結果、治療が必要と判断された児
 治療中：健診以前よりすでに病院等で治療が行われている児

(ウ) 1歳7か月児健診要事後指導のうちの経過観察児の内訳

年度	経過観察	精神発達面		身体面		保育面		栄養面		口腔面	
		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
25	465	266	57.2	27	5.8	91	19.6	40	8.6	41	8.8
26	509	348	68.4	26	5.1	65	12.8	44	8.6	26	5.1
27	398	279	70.1	23	5.8	46	11.6	26	6.5	24	6.0

用語の説明 精神発達面：言葉の遅れ、理解力、対人面の未熟、多動などがみられる児
 身体面：身体、眼、耳などの異常が疑われる児
 保育面：育児不安が強い、養育面での支援が必要と考えられる児
 栄養面：食事状況に偏りがあり、支援が必要と考えられる児
 口腔面：う歯の罹患等により、支援が必要と考えられる児

(エ) 1歳7か月児健診（歯科健診）

年度	実施回数	該当児数	受診児数	受診率(%)	う歯罹患児	有病児率(%)	う歯罹患型					軟組織異常	歯列咬合異常	その他異常
							O ₁	O ₂	A	B	C			
25	45	2,693	2,494	92.6	38	1.5	900	1,556	34	3	1	72	248	124
26	45	2,704	2,525	93.4	31	1.2	878	1,616	28	3	0	42	223	117
27	45	2,626	2,467	93.9	27	1.1	952	1,487	23	4	0	33	205	110

エ 3歳6か月児健康診査

身体発育及び精神発達の面から最も重要な時期である3歳児に対して、医師及び歯科医師などによる総合的な健康診査を行い、発育状態、栄養の良否、疾病、発達の遅れなどを早期発見し、適切な指導及びその他育児に関する指導を行い、子どもの心身の安らかな発育発達の促進と育児不安の軽減を図ることを目的に3歳6～7か月の幼児を対象に集団健診を実施した。

(7) 3歳6か月児健診

年度	実施回数	対象児数	受診児数	受診率(%)	異常なし	助言指導	要事後指導
25	45	2,835	2,488	87.8	757	1,083	648
26	45	2,773	2,443	88.1	821	947	675
27	45	2,743	2,442	89.0	673	1,171	598

(イ) 3歳6か月児健診 要事後指導の内訳

年度	実人数 要事後 指導	延人数						
		経過 観察	発達相談	管理中 (精神発達)	精密 検査	要治療	治療中	既治療
25	648	484	23	9	227	2	29	0
26	675	481	19	10	273	4	28	0
27	598	334	11	24	307	6	24	0

* 用語の説明については、1歳7か月児健診要事後指導の内訳を参照

(ウ) 3歳6か月健診要事後指導のうちの経過観察児の内訳

年度	経過 観察	精神発達面		身体面		保育面		栄養面		口腔面	
		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
25	484	344	71.1	24	4.9	85	17.6	19	3.9	12	2.5
26	481	360	74.8	35	7.3	47	9.8	23	4.8	16	3.3
27	334	221	66.2	25	7.5	52	15.6	20	6.0	16	4.8

* 用語の説明については1歳7か月児健診要事後指導のうちの経過観察児の内訳を参照

(イ) 3歳6か月児健診(歯科健診)

年 度	実 施 回 数	該 当 児 数	受 診 児 数	受 診 率 (%)	う 歯 罹 患 児	有 病 児 率 (%)	う 歯 罹 患 型					軟 組 織 異 常	歯 列 咬 合 異 常	そ の 他 異 常
							O	A	B	C ₁	C ₂			
25	45	2,835	2,481	87.5	493	19.9	1,988	342	122	4	25	34	296	174
26	45	2,773	2,437	87.9	488	20.0	1,949	359	114	4	11	34	370	165
27	45	2,743	2,432	88.7	486	20.0	1,946	339	125	2	20	22	377	182

⑨ 要経過観察児へのフォロー

ア 発達相談

1歳7か月児健診・3歳6か月児健診後、精神発達面、言語面において事後指導の必要な幼児に対して心理判定員が発達検査を行い、早期に適切な相談を行うとともに必要に応じて医療・療育につなげ、発達を援助するために実施した。

年 度	相談児数			相談形態		相談結果							事後指導			
	総 数	男	女	来 所	訪 問	異 常 な し	言 語	社 会 性	情 緒	育 児 環 境	行 動 面	そ の 他	問 題 な し	保 健 師 追 跡	経 過 観 察	他 (再 関 紹 掲 介)
25	296 【183】	225	71	227	69	27	160	42	0	2	13	40	37	87	172	206
26	264 【169】	195	69	190	74	29	149	17	0	0	32	31	42	89	133	188
27	225 【146】	167	58	167	58	2	115	70	1	0	11	28	28	86	111	155

【 】内は、新規相談件数

イ 発達支援教室

(7) 1歳7か月児健診・3歳6か月児健診フォロー教室（きしゃぼっぽ教室）

中央保健センター実施

1歳7か月児健診・3歳6か月児健診後の事後指導の場として遊びやグループワークを通して、子どもの発達や適切な関わり方を学び、親同士が悩みを共有することで育児不安の軽減につなげるために実施した。

年度	回数	参加者数（延）			計
		対象児	保護者	同伴児（託児）	
25	21	300	300	73	673
26	21	259	259	66	584
27	21	310	310	69	689

(4) 1歳7か月児健診・3歳6か月児健診フォロー教室（あそびの教室）

都祁保健センター実施

1歳7か月児健診・3歳6か月児健診後のフォロー教室として、遊びを通して子どもへのかかわり方を学び、育児不安の軽減につなげるために実施した。

年度	実施回数	参加数（延）			計
		対象児	保護者	同伴児	
25	6	30	27	9	66
26	6	26	24	3	53
27	6	38	40	0	78

⑩ 産後うつ対策事業（周産期看護スタッフ連携会議）

支援が必要な親子に対し、保健、医療の関係機関が早期から連携介入する支援体制を構築することを目的に開催した。

（平成 27 年度）

実施日・場所	参加機関・参加者数	内 容
10月2日（金） 保健所	産科医療機関、奈良県助産師会、乳児全戸訪問員、新生児訪問員、健康増進課保健師等 25名	① 奈良市の母子保健の現状報告 ② 妊娠期母子支援連絡票の活用について ③ 事例検討「連携支援のためのアセスメントについて」
2月26日（金） 保健所	産科医療機関、奈良県助産師会、乳児全戸訪問員、新生児訪問員、健康増進課保健師等 21名	① 里親制度についての情報提供 ② 事例検討「精神疾患を抱える妊婦の連携支援」

⑪ 療育指導事業

ア 個別支援

長期にわたり療養を必要とする児およびその保護者に対し、在宅生活における看護サービスの調整や家庭訪問等により適切な指導を行い、日常生活における健康の保持増進及び育児不安の軽減を図れるよう支援した。

（平成 27 年度）

支援対象者数	支援内容及び回数（延）						支援回数（延）
	病院訪問	家庭訪問	課内面接	保育園学校面接	連携調整・会議	電話相談	
41	10	61	12	1	77	66	227

イ 長期療養児交流会

長期にわたり療養を必要とする児およびその保護者を対象に交流会を実施した。

（平成 27 年度）

実施日・場所	参加機関・参加者数	内 容
9月5日（土） 東大寺福祉療育病院	対象児 11名 家族等 24名 福祉サービス事業所等 20名	・自己紹介 ・音楽遊び ・情報交換

ウ 長期療養児支援

長期にわたり療養を必要とする児の日常生活における健康の保持増進及び育児不安の軽減を図ることを目的に会議を実施した。

(平成 27 年度)

実施日	参加組織	内容
6月5日(金)	奈良県立奈良養護学校・市教育相談課・東大寺福祉療育病院・仔鹿園相談支援センター・たんぼぼ相談支援センター・奈良医療センター	<ul style="list-style-type: none"> ・個別支援についての検討 ・市内の対象児の療養実態の把握と現状分析
9月5日(土)	奈良県立奈良養護学校・市教育相談課・東大寺福祉療育病院・仔鹿園相談支援センター・たんぼぼ相談支援センター・奈良医療センター	
3月11日(金)	奈良県立奈良養護学校・市教育相談課・東大寺福祉療育病院・仔鹿園相談支援センター・たんぼぼ相談支援センター・奈良医療センター	

エ 地域ケア研究会（長期療養児支援研修会）

長期療養児が安心して在宅生活を送れるよう、入院中から地域での在宅生活までの移行期におけるサポート体制の充実を行うとともに、関係医療機関、訪問看護ステーション、保健所など長期療養児を支援する機関の連携を図るため、研修会を開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加機関・参加者数	内容
2月20日(土) 保健所	医療機関 訪問看護ステーション 教育機関 福祉サービス事業所 等 21名	◎報告 奈良市の長期療養児支援について ◎講演 「長期療養児の生活を支える ～理学療法士の立場から～」 関西学研医療福祉学院 理学療法士科 学科長 たんぼぼ生活支援センター 理学療法士 相談員 古川 智子氏 ◎情報提供 「長期療養児の学校生活について ～就学前からの継続した支援を考える～」 奈良養護学校 地域支援部 山本 博之氏

オ 療育サークルとの連携

療育サークルは、同じ立場の児や家族同士が情報交換や悩みを相談・共有しあうことで育児不安の軽減を図ることを目的としている。基本的に自主運営であり、新規ケースの紹介や入会窓口、会の運営状況の把握と情報提供等サークルへの紹介・連携を行った。

(平成 27 年度)

サークル別	名称
障がい児親子サークル	ヒースの会
多胎児親子サークル	奈良ビーンズサークル

⑫ 未熟児訪問指導事業

未熟児について保護者の育児等の不安が強く、主に家庭内で養育上いろいろな問題を有し、援助を必要とすることが多いことから、保健師等による家庭訪問等を実施し、保健指導を行い、乳幼児の発達を支援した。

年度	訪問件数 (延)
25	135
26	234
27	197

⑬ 医療給付

ア 未熟児養育医療の給付

養育のため病院又は診療所に入院することを必要とする未熟児に対し、その養育に必要な医療の給付を行った。

年度	1,000g以下	1,001~1,500g	1,501~2,000g	2,001~2,500g	2,501g以上	計
25	12	17	28	40	60	157
26	9	7	28	27	40	111
27	5	11	33	20	38	107

イ 自立支援医療（育成医療）の給付

身体に障がいのある児童に対し、生活の能力を得るために必要な医療の給付を行った。

年度	肢不自由	視覚障害	聴覚障害 平衡障害	音声言語障害	心臓障害	腎臓機能障害	その他障害	計
25	16	12	9	32	22	0	18	109
26	25	10	5	35	28	1	21	125
27	22	11	2	34	13	4	15	101

ウ 小児慢性特定疾病医療費助成事業

厚生労働省の定める704疾病に罹患し病状等が一定の基準を満たす児童に対し医療費の助成を行い患者家族の医療費負担の軽減を図った。

年 度	悪 性 新 生 物	慢 性 腎 疾 患	慢 性 呼 吸 器 疾 患	慢 性 心 疾 患	内 分 泌 疾 患	膠 原 病	糖 尿 病	先 天 性 代 謝 異 常	血 友 病 等 血 液 ・ 免 疫 疾 患	血 液 疾 患	免 疫 疾 患	神 経 ・ 筋 疾 患	慢 性 消 化 器 疾 患	変 化 を 伴 う 症 候 群	染 色 体 又 は 遺 伝 子 に	皮 膚 疾 患	計
25	45	50	28	112	157	14	14	23	14			28	8				493
26	45	43	25	107	153	16	13	24	20			37	7	2			492
27	41	42	25	101	146	16	16	18	—	17	14	22	11	4		2	475

エ 特定不妊治療費助成金交付事業

不妊治療費のうち、治療費が高額となる体外受精・顕微授精に対し、治療にかかった費用の一部を助成した。

年度	実件数（実人員数）	延件数
25	227	389
26	252	437
27	272	466

オ 一般不妊治療費助成金交付事業

不妊治療のうち、健康保険適用となっている不妊検査やタイミング療法などの一般不妊治療、また健康保険適用外の人工授精に対し、治療にかかった費用の一部を助成した。

年度	実件数（実人員数）	延件数
25	307	307
26	277	278
27	257	258

⑭ 生涯を通じた女性の健康支援事業

ア 更年期について

生涯を通じた女性の健康の保持増進を図るため、思春期から更年期の女性を対象に、女性の健康づくり週間のパネル展示にあわせ、啓発を行った。

(平成27年度)

実施日・場所	利用者人数	内 容
2月29日～3月4日 市役所	96名	更年期障害、不妊等について啓発を行った。

⑮ 歯科保健事業

ア フッ化物塗布

乳歯のむし歯予防、かかりつけ歯科医をもつきっかけづくりを目的として、平成 27 年度より対象を 2 歳 8 か月～3 歳 0 か月児から 2 歳 0 か月～2 歳 4 か月児に変更し、一人 1 回の歯ブラシ法によるフッ化物塗布を歯科健診、歯みがき指導と同時に実施した。

(平成 27 年度を対象年齢移行期間とする。)

年度	実施回数	塗布者数
25	12	679
26	12	682
27	12	1,186

イ 口腔衛生指導

乳歯のむし歯予防と今後生えてくる永久歯の健全な発育と親世代の歯周病予防を目的として公私立保育園・幼稚園児、及び保護者を対象に、歯科指導を実施した。

年度	実施回数	園児数	保護者数	計
25	21	474	430	904
26	19	369	373	742
27	28	639	452	1,091

ウ 歯科健康教育

希望するサークル・団体などへ「子どものむし歯予防」をテーマに、地域において歯科健康教育を実施した。

年度	実施回数	参加者数 (延)		計
		対象児	保護者	
25	11	137	131	268
26	10	131	109	240
27	17	327	302	629

エ 都祁保健センター歯科教育 (きらきら教室 IN 都祁)

平成 27 年度から生後 10 か月児から 1 歳 7 か月児とその保護者に対し、歯の手入れの実習・生活リズム等についての正しい知識を伝えるとともに、同月齢の子どもを持つ保護者が交流し、育児等の情報交換ができる教室を実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	参加者数 (延)		計
	対象児	保護者	
2	17	20	37

オ 歯を守るためのポスター作品展

歯と口の健康週間に合わせて、市内小学校を対象に歯を守るポスターを募集し、歯科疾患の予防等の歯の衛生に対する意識の普及啓発を図ることを目的として実施した。

年度	応募学校数	応募者数
25	10	167
26	11	500
27	12	408

カ 歯っぴいフェスティバル

歯と口の健康週間行事として、歯科疾患の予防等の歯の衛生に対する意識の普及啓発を図ることを目的として市歯科医師会と共催で実施した。

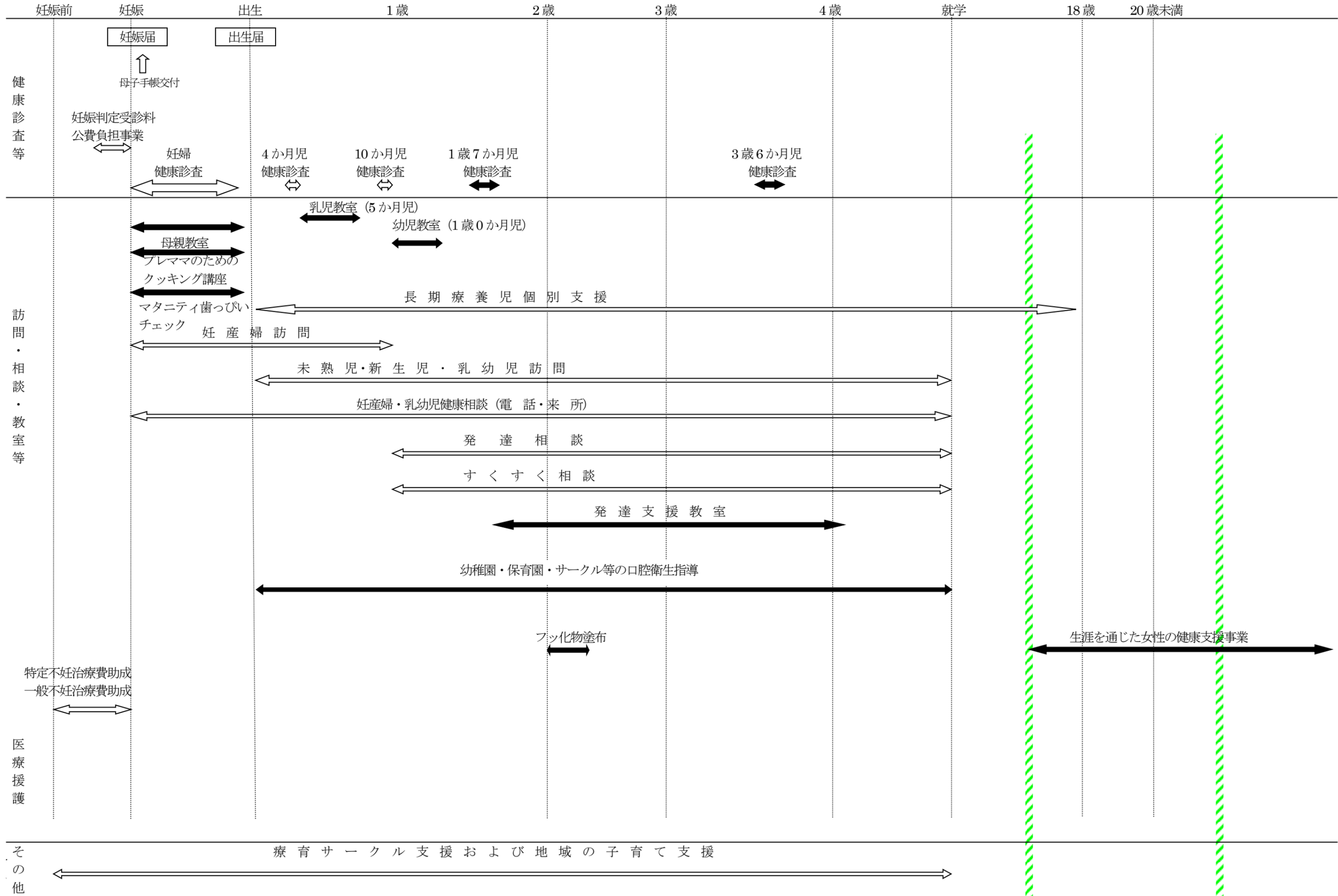
(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
6 月 7 日 (日) 保健所	454 名	・歯を守るためのポスター優秀作品展示 ・口腔チェック (歯周病、むし歯等) ・歯科検診・相談 ・歯みがき指導 ・フッ化物塗布 ・歯の技工物展示、指模型 作り体験 ・啓発パネル展示等

母子保健事業体系図

奈良市保健所母子保健活動状況 (集団 ↔ 個別 ↔)

平成 27 年度



(2) 予防接種

予防接種法に基づく定期の予防接種を実施している。

① 予防接種等実施対策協議会

予防接種業務等の円滑な運営推進を図ることを目的に会議を実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内容
10月1日(木) 市役所 キャンベラの間	14 委員 7 事務局 7	・平成 26 年度 各種予防接種実施報告について ・平成 27 年度 各種予防接種実施計画について 等

② 定期予防接種

ア A類予防接種

(ア) 結核 (BCG)

生後 3 カ月～1 歳未満の乳児を対象に、通年、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数	接種者数	接種率	二次医療機関 接種者数 (再掲)	相互乗り入れ (県内)接種者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
2,553	2,563 (うち 5 件長期療養児)	100.4%	9	16	7	1

(イ) ジフテリア・百日せき・破傷風 (DPT)

生後 3～90 カ月未満の乳幼児を対象に、4/10～翌年 3/31、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数	区分	接種者数	二次医療機関 接種者数 (再掲)	相互乗り入 れ(県内)接種 者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
/	第 1 期 1 回目	0	0	0	0	0
	第 1 期 2 回目	0				
	第 1 期 3 回目	0				
	第 1 期 追加	8	0	0	0	0
	合計	8				

(ウ) ジフテリア・百日せき・破傷風・ポリオ (DPT-IPV)

生後 3～90 カ月未満の乳幼児を対象に、4/10～翌年 3/31、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	二次医療機関 接種者数 (再掲)	相互乗り入れ (県内)接種者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
9,640	第 1 期 1 回目	2,612	22	71	43	23
	第 1 期 2 回目	2,617				
	第 1 期 3 回目	2,598				
	第 1 期 追加	2,519				
	合計	10,346	22	71	43	23

(エ) 麻しん・風しん (MR・単抗原麻しん・単抗原風しん)

幼児を対象に、4/10～翌年 3/31、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	接種 完了率 (%)	二次医療機 関接種者数 (再掲)	相互乗り入れ (県内)接種者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
2,620 (H26.4.1～ 27.3.31)	第 1 期	2,420 (うち 1 件 麻しん単独)	92.3%	22	20	6	7
2,891 (H21.4.2～ 22.4.1)	第 2 期	2,590	89.6%	3	16	3	7
5,511	合計	5,010	90.9%	25	36	9	14

(オ) 日本脳炎（日本脳炎）

第1期・第2期対象者及び特例措置対象者（平成7年4月2日～平成19年4月1日生）に通年、医療機関にて個別で実施した。

【第1期】

（平成27年度）

接種時年齢	回数	接種者数	二次医療機関接種者数 （再掲）	相互乗り入れ （県内）接種者数 （再掲）	県外医療機関 接種者数 （再掲）	問診のみ （中止）
生後6カ月～ 7歳6カ月未満	1回目	2,512	2	38	14	18
	2回目	2,505				
	追加	1,999				
	合計	7,016				

【第2期】

（平成27年度）

接種時年齢	接種者数	二次医療機関 接種者数 （再掲）	相互乗り入れ （県内）接種者数 （再掲）	県外医療機関 接種者数 （再掲）	問診のみ （中止）
9歳～13歳未満	987	0	2	0	2

【特例措置】

（平成27年度）

接種時年齢	回数	接種者数	二次医療機関 接種者数 （再掲）	相互乗り入れ （県内）接種者数 （再掲）	県外医療機関 接種者数 （再掲）	問診のみ （中止）
H7年4月2日～ H19年4月1日 生まれの7歳6 カ月以上20歳未 満の者	1回目	285	1	2	0	5
	2回目	282				
	追加	475				
	第2期	875				
	合計	1,917				

(カ) 急性灰白髄炎（不活化ポリオ）

生後 3～90 カ月未満の乳幼児を対象に、4/10～翌年 3/31、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	二次医療機 関接種者数 (再掲)	相互乗り入れ (県内)接種者 数 (再掲)	県外医療機 関接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
400	第 1 期 1 回目	34	0	4	0	1
	第 1 期 2 回目	118				
	第 1 期 3 回目	165				
	第 1 期 追加	433				
	合計	750	0	4	0	1

(キ) ジフテリア・破傷風（DT）

11～13 歳未満の小学 6 年生を対象に、4/10～翌年 3/31、医療機関にて個別に実施した。

(平成 27 年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	接種率 (%)	二次医療機 関接種者 数 (再掲)	相互乗り入 れ(県内)接 種者数 (再掲)	県外医療 機関接種 者数 (再掲)	問診 のみ (中止)
3,085 (H15.4.2～16.4.1)	第 2 期	2,315	75%	0	4	0	7

(ク) ヒブ感染症

生後 2 カ月～60 カ月未満の乳幼児を対象に、通年、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	二次医療機関 接種者数 (再掲)	相互乗り入 れ(県内)接 種者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
11,300	第 1 期 1 回目	2,530	20	59	65	12
	第 1 期 2 回目	2,571				
	第 1 期 3 回目	2,578				
	第 1 期 追加	2,445				
	合計	10,124	20	59	65	12

(ケ) 小児肺炎球菌感染症

生後2カ月～60カ月未満の乳幼児を対象に、通年、医療機関にて個別で実施した。

(平成27年度)

対象者数 (対象年齢)	区分	接種者数	二次医療機関 接種者数 (再掲)	相互乗り入れ (県内)接種者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
11,400	第1期 1回目	2,532	21	57	64	10
	第1期 2回目	2,571				
	第1期 3回目	2,583				
	第1期 追加	2,407				
	合計	10,093	21	57	64	10

(コ) 子宮頸がん予防ワクチン

小学6年生～高校1年生相当の方を対象に通年医療機関にて個別で実施した。

平成25年度6月14日、「積極的接種勧奨の一時差し控え」の通知にて現在も継続中。

(平成27年度)

対象者数(対象年齢)	1回目	2回目	3回目	接種人数
小学5年生相当(12歳)	1	1	0	2
小学6年生相当(12歳)	1	1	1	3
中学1年生相当(13歳)	1	1	1	3
中学2年生相当(14歳)	0	0	0	0
中学3年生相当(15歳)	0	0	0	0
高校1年生相当(16歳)	0	0	1	1
合計	3	3	3	9

(サ) 水痘

(平成27年度)

実施期間	対象者数 (対象年齢)	接種者数		二次医療 機関接種 者数 (再掲)	相互乗り 入れ(県 内)接種 者数 (再掲)	県外医療機関 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
		1回目	2回目				
H27.4.1～ H28.3.31	1歳	2,236	1,486	8	40	13	10
	2歳	225	1,197 (うち1件長期療養)				
	合計	2,461	2,683	8	40	13	10

イ B類予防接種

(ア)インフルエンザ（インフルエンザ）

高齢者を対象に、医療機関にて個別で実施した。

(平成 27 年度)

実施期間	対象者数 (対象年齢)	接種者数	接種率 (%)	相互乗り入れ(県内) 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
H27.10.15 ～12.28	161 (60 歳以上 65 歳未満の者であ って、心臓・腎臓又は呼吸器の 機能に自己の身の日常生活行 動が極度に制限される程度 の障害を有する者及びヒト免 疫不全ウイルスにより免疫の 機能に日常生活がほとんど不 可能な程度の障害を有する者)	58	36.0%	8	115
	101,574 (65 歳以上の者)	46,157	45.4%	728	
合計	101,735	46,215	45.4%	736	115

(イ) 成人用肺炎球菌感染症

(平成 27 年度)

実施期間	対象者数 (対象年齢)	接種者数	接種率	相互乗り入れ(県内) 接種者数 (再掲)	問診のみ (中止)
H27.4.1～ H28.3.31	161 (60 歳以上 65 歳未満の者であ って、心臓・腎臓又は呼吸器の機 能に自己の身の日常生活行 動が極度に制限される程度 の障害を有する者及びヒト免 疫不全ウイルスにより免疫の 機能に日常生活がほとんど不 可能な程度の障害を有する者)	6	26.5%	0	20
	6,570 65 歳 (昭和 25 年 4 月 2 日～ 昭和 26 年 4 月 1 日生)	1,607		45	
	4,704 70 歳	1,215			
	4,056 75 歳	1,383			
	3,177 80 歳	937			
	2,175 85 歳	470			

合計	1,101 90歳	192			
	331 95歳	55			
	74 100歳	13			
	22,188	5,878			

③啓発活動報告

ア 「聞いて納得・・・予防接種〇〇暖話」

地域の身近な場所で、医師会等各関係団体と連携をとりワクチン接種に関する最新の情報を伝え、予防接種の普及・啓発を行い、適切な実施及び健康被害の救済等「予防接種に関する基本的な計画」に基づき、市町村の役割を遂行するため、被接種者の保護者及び支援者等予防接種啓発活動の内容に興味のある個人及び市民グループを対象に実施した。

実施日	啓発場所	啓発内容	参加者数（延）
平成27年8月21日（金）	中登美支援センター	「病気から子どもを守るために」 「予防接種の最新情報」等	15組
平成27年9月14日（月）	子育て相談課	「予防接種の基本と話題」 「病気から子どもを守るために」 「予防接種の最新情報」等	こんにちは赤ちゃん 訪問相談員等 約30名
平成27年10月20日（火）	都祁こども園	「病気から子どもを守るために」 「予防接種の最新情報」等	20組
平成28年1月18日（月）	奈良市つどいの広場 やまと	「予防接種の必要性や副反応全般について」	20組
平成28年1月20日（水）	奈良市地域子育て支援 センターとみお	「予防接種全般について」	30組
平成28年2月26日（金）	月ヶ瀬子ども園	「病気から子どもを守るために」 「予防接種の最新情報」等	15組

(3) 成人保健

健康増進法（平成 15 年 5 月施行）に基づき、生活習慣病予防や疾病の早期発見を主な目的として、検（健）診等を実施している。また、高齢者の医療の確保に関する法律に基づき、国民健康保険加入者に対する特定保健指導を実施し、生活習慣の改善により発病・悪化の予防に努めている。

① 健康手帳の交付

健康診査の記録をはじめ、健康の保持増進のために必要な事項を記載し、自らの健康管理に役立ててもらおうというもので、希望者に無料で交付した。

年度	交付人数	40 歳～74 歳	75 歳以上	計
25		1,603	283	1,886
26		1,445	255	1,700
27		1,416	250	1,666

② 健康教育

40 歳以上の市民を対象に生活習慣病の予防、健康増進等に関する正しい知識の普及を図ることにより「自らの健康は自ら守る」という認識と自覚を高め、壮年期からの健康の保持増進に役立てることを目的として、集団健康教育を実施した。

ア 集団健康教育

市内 3 ヶ所（はぐくみセンター・西部生涯スポーツセンター・勤労者総合福祉センター）で「運動習慣づくりスタート講座」を実施し、毎月 25 日には、「学ぼう！にこにこ奈良ごはん」を開始した。また、市民グループなどからの依頼により、壮中年期の市民を対象とした地域での「出前健康講座」や生活習慣病の発症と重症化予防のための「健康 NARA 講座」を実施した。「20 日ならウォーク」は年 1 回実施した（年 10 回は運動習慣づくり推進員が実施）。

年度	回数・人数	一般	歯周疾患	病態別	計
25	開催回数	102	5	17	124
	参加延人員	2,196	105	384	2,685
26	開催回数	84	10	13	107
	参加延人員	2,586	253	232	3,071
27	開催回数	65	9	14	88
	参加延人員	3,602	249	272	4,123

イ 個別支援事業

「SmaNARA 健康 6 ヶ月チャレンジ」（旧 健康感謝プログラム）に登録し、自身の健康目標を設定し 6 ヶ月間取り組んでもらい、それに対し通信や教室などで支援を行った。

年度	登録者数
25	613
26	584
27	700

③ 健康相談

自らの健康管理に役立てることを目的に、40歳以上の市民を対象に個別の相談に応じ、必要な指導及び助言を行った。平成27年度に糖尿病相談窓口を設置した。

年度	回数・人数	重点健康相談					総健康相 合談	計
		高血 圧	脂質異 常症	糖 尿 病	骨粗 鬆症	病 態 別		
25	開催回数	24	39	20	0	29	396	508
	被指導延人員	89	48	45	0	36	744	962
26	開催回数	31	18	19	6	21	522	647
	被指導延人員	138	28	40	6	24	1,335	1,571
27	開催回数	54	54	91	1	5	441	646
	被指導延人員	165	106	204	5	16	762	1,258

④ 成人健（検）診

生活習慣病（メタボリックシンドローム、がん、歯周疾患及び骨粗しょう症等）の予防・早期発見・早期治療の一環として、がん検診等を実施した。

*がん検診の精密検査受診結果については国への報告に合わせて平成26年度分を載せている。

ア 健康診査

40歳以上の保険未加入者（生活保護受給者等）を対象に実施した。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	5,439	272	5.0
26	5,361	304	5.7
27	5,602	334	6.0

イ 大腸がん検診

40歳以上の市民を対象に実施した。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	114,606	33,436	29.2
26	114,606	34,126	29.8
27	114,606	35,239	30.7

(平成 27 年度)

年代	受診者の年齢別内訳							計
	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70 以上	
受診者数	2,137	1,462	1,669	1,987	3,476	6,727	17,781	35,239

(平成 26 年度)

要精密検査者数	要精密検査率 (%)	精密検査受診結果					
		がん	がん疑	その他の疾病	異常なし	未把握	未受診
2,393	7.0	121	5	935	308	118	906

* 精密検査結果については国の報告に準じて平成 26 年度分とする。

ウ 胃がん検診

35 歳以上の市民を対象に申し込み制をとり集団検診を実施した。胃がん、肺がん検診が同時に受診できるセット検診を実施している。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	123,222	2,832	2.3
26	123,222	2,861	2.3
27	123,222	2,919	2.4

(平成 27 年度)

年代	受診者の年齢別内訳							計	
	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69		70 以上
受診者数	22	159	176	146	165	384	801	1,066	2,919

(平成 26 年度)

要精密検査者数	要精密検査率 (%)	精密検査受診結果					
		がん	がん疑	その他の疾病	異常なし	未把握	未受診
200	7.0	4	0	154	9	1	32

* 精密検査結果については国の報告に準じて平成 26 年度分とする。

エ 子宮がん検診

20 歳以上の女性市民を対象に、隔年で子宮がん検診を実施した。

子宮頸部がんは必須受診、子宮体部がんは医師が問診の結果、必要な方のみ実施した。

年度	対象者数	受診者数	2 年連続受診者数	受診率 (%)
25	95,114	13,382	1,027	26.7
26	95,114	13,309	639	27.4
27	95,114	13,668	370	28.0

(平成 27 年度)

年 代	受 診 者 の 年 齢 別 内 訳						計
	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70 以上	
頸部	1,049	2,584	3,268	2,576	2,624	1,567	13,668
体部	188	539	1,717	1,354	828	444	5,070

(平成 26 年度)

要精密検査者数	要精密検査率 (%)	精 密 検 査 受 診 結 果									
		がん	がん疑	CIN3 又は AIS	CIN2	CIN1	その他の 疾病	異常 なし	未把握	未受診	
頸部	220	1.7	3	25	31	22	81	5	28	15	10
体部	36	0.6	3	0	—	—	—	10	11	10	2

* 精密検査結果については国の報告に準じて平成 26 年度分とする。

※ 子宮がん検診受診率の算出方法は国や県に準じて下記の通りである。

$$\text{受診率} = \frac{(\text{前年度の受診者数}) + (\text{当該年度の受診者数}) - (\text{前年度及び当該年度における 2 年連続受診者数})}{(\text{当該年度の対象者数}^*)} \times 100$$

*対象者数は年 1 回行うがん検診の場合と同様の考え方で算定する。

オ 乳がん検診

40 歳以上の女性市民を対象に、隔年でマンモグラフィと視触診併用の乳がん検診を実施した。

年度	対象者数	受診者数	2 年連続受診者数	受診率 (%)
25	76,150	9,591	1,288	23.2
26	76,150	10,330	897	25.0
27	76,150	10,844	741	26.8

(平成 27 年度)

年代	受診者の年齢別内訳				計
	40～49	50～59	60～69	70 以上	
受診者数	3,707	2,502	2,794	1,841	10,844

(平成 26 年度)

要精密検査者数	要精密検査率 (%)	精 密 検 査 受 診 結 果					
		がん	がん疑	その他の 疾病	異常なし	未把握	未受診
1,053	10.2	38	21	543	411	9	31

* 精密検査結果については国の報告に準じて平成 26 年度分とする。

※ 乳がん検診受診率の算出方法は国や県に準じて下記の通りである。

$$\text{受診率} = \frac{(\text{前年度の受診者数}) + (\text{当該年度の受診者数}) - (\text{前年度及び当該年度における 2 年連続受診者数})}{(\text{当該年度の対象者数}^*)} \times 100$$

*対象者数は年 1 回行うがん検診の場合と同様の考え方で算定する。

カ 肺がん検診

40歳以上の市民を対象に申し込み制をとり集団検診を実施した。胃がん、肺がん検診が同時に受診できるセット検診を実施している。

肺がん検診実施にあたっては、直接撮影による読影と、痰を容器に採取して検査する喀痰検査を行っており、喀痰検査の容器は痰を採取後、後日提出してもらっている。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	114,606	2,906	2.5
26	114,606	3,049	2.7
27	114,606	3,140	2.7

(平成 27 年度)

年 代	受 診 者 の 年 齢 別 内 訳							計
	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70 以上	
受診者数	155	173	149	175	402	876	1,210	3,140

(平成 26 年度)

要精密検査者数	要精密検査率 (%)	精 密 検 査 受 診 結 果					
		がん	がん疑	その他の 疾病	異常なし	未把握	未受診
151	5.0	1	8	68	62	3	9

* 精密検査結果については国の報告に準じて平成 26 年度分とする。

キ 歯周疾患検診

壮年期以降で歯を失う原因となる歯周疾患は、40歳代を境に急増している。歯周疾患の早期発見、口腔保健意識、住民の健康水準及び日常のQOLの向上と「8020運動」を推進することを目的として、40歳・50歳・60歳・70歳を対象に実施した。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	20,337	1,040	5.1
26	19,744	1,023	5.2
27	18,047	1,070	5.9

年齢別検診結果

(平成 27 年度)

区分 \ 年齢	40	50	60	70	計
受診者	307	244	244	275	1,070
異常なし者	10	12	20	14	56
要指導者	17	16	10	13	56
要精密検査者	280	216	214	248	958

ク 骨粗しょう症検診

早期に骨量減少者を発見し、骨粗しょう症を予防することを目的に 40、45、50、55、60、65、70 歳の女性市民を対象に実施した。

年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)
25	19,801	1,987	10.0
26	19,083	2,052	10.8
27	17,614	2,546	14.5

年齢別検診結果

(平成 27 年度)

区分 \ 年齢	40	45	50	55	60	65	70	計
受診者	320	241	383	300	408	541	353	2,546
要指導者	35	14	56	65	109	154	109	542
要精密検査者	2	1	12	21	96	185	153	470

ケ 肝炎ウイルス検診

40 歳の市民及び平成 14 年度から 26 年度に未受診の市民を対象に実施した。

(平成 27 年度)

区分 \ 年齢	40 ~44	45 ~49	50 ~54	55 ~59	60 ~64	65 ~69	70 以上	計
[C 型肝炎検診受診者]	4	5	3	2	4	11	2	31
判定①+②	0	0	0	0	0	0	0	0
[B 型肝炎検診受診者数]	4	5	3	2	4	11	2	31
陽 性	0	0	0	0	0	0	1	1

判定①は、HCV 抗体検査の結果、「高力価」となった者

判定②は、HCV 抗体検査の結果、「中力価」「低力価」と判定され、HCV 核酸増幅検査の結果「陽性」と判定された者

*判定①+② 「現在 C 型肝炎ウイルスに感染している可能性が高い」

コ 胃がんリスク検診

胃がんの予防、早期発見を図るため、ヘリコバクター・ピロリ菌抗体価検査と血清ペプシノゲン値検査による胃がんリスク検診を、40 歳・45 歳・50 歳の市民を対象に実施した

区分 \ 年齢	40	45	50	計
受診者	28	31	35	94
判定 B+C+D	4	5	10	19

判定 B は、ヘリコバクター・ピロリ菌抗体検査(+)、ペプシノゲン検査(-)

判定 C は、ヘリコバクター・ピロリ菌抗体検査(+)、ペプシノゲン検査(+)

判定 D は、ヘリコバクター・ピロリ菌抗体検査(-)、ペプシノゲン検査(+)

*判定 B+C+D 要精密検査対象者

⑤ 訪問指導

40歳以上65歳未満の保健指導が必要な者及び家族を対象に、健康の保持増進を図ることを目的に、保健師、歯科衛生士、栄養士、理学療法士等が訪問指導を実施した。

年度	訪問指導者数	保健師	歯科衛生士	栄養士	理学療法士
25	25	27	—	2	—
26	18	17	—	—	2
27	9	6	—	—	—

⑥ 特定健康診査・特定保健指導

国民健康保険加入者の市民（40歳以上75歳未満）を対象にメタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）に着目した特定健康診査（国保年金課）・特定保健指導（健康増進課）を実施した。動機づけ支援は委託及び市直営、積極的支援は主として市直営実施とした。

特定健康診査受診状況

年度	特定健診対象者（人）	受診者数（人）	受診率（％）
24	62,378	17,433	27.9
25	63,131	18,042	28.6
26	63,274	18,776	29.7

特定保健指導実施状況

年度		対象者数(人)	利用者数(人)	利用率(%)	終了者数(人)	実施率(%)
24	動機づけ支援	1,465	128	8.7	84	5.7
	積極的支援	394	31	7.9	14	3.6
25	動機づけ支援	1,471	85	5.8	114	7.7
	積極的支援	374	22	5.9	31	8.3
26	動機づけ支援	1,517	80	5.3	64	4.2
	積極的支援	384	25	6.5	17	4.4

・利用者数（率）は保健指導の初回面接を実施した人数、終了者数（実施率）は最終評価が終了した人数を示す。

・年度の終了者数が利用者数を上回るのは、前年度の利用開始者の終了が含まれるからである。

(4) 健康づくり

健康寿命を延ばし、生活習慣病による死亡率を低下させるために、生活習慣病の発症予防と重症化予防を図るとともに、乳幼児から高齢者まで生涯を通じた健康づくりに取り組む。

① 「奈良市 21 健康づくり<第 2 次>」

ア 策定及び推進

平成 15 年度に策定した「奈良市 21 健康づくり」の最終評価から見えてきた課題と国や県の健康づくり次期計画、社会環境の変化を踏まえ、平成 25 年度に「奈良市 21 健康づくり<第 2 次>」計画を策定した。計画は 7 つの領域（「栄養・食生活」「運動」「心の健康・休養」「たばこ」「飲酒」「歯の健康」「健康管理」）において推進している。

イ 領域別連携会議

栄養食生活領域懇話会

(平成 27 年度)

開催日	参加組織	内 容
3 月 17 日 (木)	奈良県栄養士会奈良市支部・奈良市食生活改善推進員協議会・全国健康保険協会奈良支部・奈良市小中学校栄養教諭・奈良市小中学校養護教諭・奈良市保健給食課・奈良市こども園推進課・保健所保健総務課・保健所健康増進課 各会代表者	職域における栄養・食生活領域の取り組みについて、現在取り組んでいること・今後取り組みたいことなど意見交換

ウ 健康づくり啓発

(7) 高血圧の日

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
4 月 30 日～5 月 8 日 保健所	<ul style="list-style-type: none"> ・血圧に関するパネル展示 ・パンフレット配布 ・血圧測定
5 月 11 日～5 月 15 日 市役所	

(4) 健康増進普及月間・食生活改善普及運動

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
9 月 7 日～9 月 11 日 市役所	<ul style="list-style-type: none"> ・食事や運動に関するパネル展示 ・パンフレットの配布
9 月 14 日～9 月 18 日	
9 月 24 日～9 月 30 日 保健所	

(ウ) がん検診受診率 50%達成に向けた集中キャンペーン

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
6 月 4 日～6 月 17 日 近鉄百貨店奈良店	<ul style="list-style-type: none"> ・がんに関するパネル展示 ・リーフレットの配布 ・乳がん自己検診体験
10 月 7 日～10 月 13 日 近鉄百貨店奈良店	
10 月 13 日～10 月 16 日 市役所	
10 月 19 日～10 月 23 日 保健所	

(エ) 世界糖尿病デー

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
10 月 30 日～11 月 12 日 11 月 16 日～11 月 30 日 保健所	<ul style="list-style-type: none"> ・糖尿病・ウォーキングに関するパネル展示 ・健康のために日常生活での取り組み募集・展示 ・啓発リーフレット、SmaNARA 健康 6 ヶ月チャレンジの配布 ・世界糖尿病デーブルーライトアップの啓発
11 月 23 日～11 月 27 日 市役所	

(オ) 女性の健康週間

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
2 月 29 日～3 月 4 日 市役所	<ul style="list-style-type: none"> ・女性の健康に関するパネル展示 ・女性特有のがんに関するリーフレットの配布

(カ) 子宮の日

(平成 27 年度)

実施日・場 所	内 容
4 月 6 日～4 月 10 日 市役所	<ul style="list-style-type: none"> ・女性ホルモンや子宮がんに関するパネル展示 ・啓発リーフレットの配布

② 健康づくり事業

ア 健康情報だより「けんこうアップ」

号 数	内 容
Vol.13	・奈良市すこやかフェスタ2015・毎年5月17日は「世界高血圧の日」です・ 野外活動でマダニに注意！・腸管出血性大腸菌感染症を防ごう・HIV抗体検査 (エイズ検査)を受けましょう・毎年5月の第4週は「肝炎週間」です
Vol.14	・ご注意ください！お肉の生食・加熱不足による食中毒・今年も！がん検診がは じまります・結核を予防しましょう！・献血及び骨髄バンク・予防接種を受けま しょう
Vol.15	・11月14日は世界糖尿病デーです・ご存知ですか？「歯周病」と「糖尿病」 の関係・「AIDS IS NOT OVER だから ここから」・感染性胃腸炎（ノロウイルス等） が流行するシーズンです！・がん検診受診率50%達成に向けた集中キャンペーン 月間・動物愛護週間行事と「みんなあつまれ！いのちかがやきフェスティバル」
Vol.16	・スワンスワン（吸わん吸わん）で禁煙を！・COPDについて知ろう！！・今年度 のがん検診は受けましたか？・食事や生活リズムと肥満の関係～3歳6か月児健 康診査結果より～・麻しん風しん混合（MR）ワクチンを2回受けましょう・献血 及び骨髄バンクについて
Vol.17	・食育セミナー「地域の健康をサポート！飲食店の考え方と工夫」を実施しまし た！・腎臓と血圧の関係～カギは塩分～・「腸管出血性大腸菌感染症」（0157・ 0111・026など）を防ごう！・野外活動でマダニに注意しましょう！ ・毎年5月の第4週は「肝炎週間」です。～肝炎ウイルス検査は、もう受けましたか？・ HIV抗体検査（エイズ検査）を受けましょう。

イ SmaNARA プロジェクト

スマートに生きるなら奈良・住まうなら奈良をコンセプトとし、生活習慣病予防を目的に、運動習慣づくりや食生活改善に継続して取り組む健康プロジェクト。SmaNARA健康6ヶ月チャレンジとその関連事業（20日ならウォーク、運動習慣づくりスタート講座、25日は学ぼう！にこにこ奈良ごはん、健康ナビ★出前講座、健康チェックコーナー、チャレンジ!禁煙プログラム、食育実践講座など）を「SmaNARA健康プロジェクト」と位置づけ、一体的な事業展開を進める。全ての事業を奈良市ポイント制度（健康増進ポイント）対象事業とする。

ウ 20日ならウォーク

毎月20日に、約6km～9kmの屋外ウォーキングを実施。年11回のうち、10回を運動習慣づくり推進協議会に委託し、合計実施回数7回、延べ参加者数1,676人。7月には、家族向け室内ウォーキングイベントを実施し、220人の参加があった。市内で活動するウォーキンググループ登録を実施し（31団体登録）、奈良ウォーカー集（情報誌）を発行した。

エ 健康NARA講座

延べ12回開催。延べ参加者数332人。

生活習慣病の発症と重症化予防のため生活習慣の改善を目的に、1講座6か月間の支援として、3ヶ所で開催した。

オ 世界糖尿病デー「ウォーク&講演会」

11月14日世界糖尿病デーのブルーライトアップ（薬師寺西塔）に合わせ、薬師寺周辺のウォーキング、薬師寺僧侶による講演会、血糖値自己測定、ブルーライトアップ鑑賞会を企画した。雨天のため、ウォーキングは中止となったが、講演会等の参加は98名の参加があった。

カ 大学生への健康教育

次世代を担う若者が女性の健康に目を向け、日常生活の中で保健・医療サービスを活用しながら、主体的な健康づくりが実践できるよう知識の普及を図るため、健康教育を実施した。

日時	機関	内容	参加者数
5月25日	奈良女子大学	①がんの原因・予防について	275人
6月22日	奈良学園大学	②生活習慣の振り返り、将来を見据えた健康行動について	92人
7月17日	奈良大学		156人
10月30日	奈良県立病院機構 看護専門学校奈良校	③望まない妊娠・DVを防ぐための女性の健康管理について	39人
12月15日	帝塚山大学 (東生駒キャンパス)		97人
1月19日	関西学研医療福祉学院		33人
3月1日	奈良市立 看護専門学校		41人
3月16日	奈良県歯科医師会立 奈良歯科衛生士 専門学校		34人

③ 健康づくりボランティア育成

ア 食生活改善推進員支援

(平成27年度)

実施日	内 容	参加者数
4月～7月	食育講話活動会議	20
5月 8日	講演会「日本人の食事摂取基準(2015年版)とボランティアの役割」	53
4月17日	リーダー調理研修「プレママのためのクッキング講座」	31
6月10日	リーダー調理研修「Let's 朝食!めざましご飯」	28
8月26日	リーダー調理研修「旬の野菜でごちそうランチ」	28
12月7日	リーダー調理研修「メンズキッチン～クリスマスメニューを作ろう」	14
12月1日	食推スキルアップ研修「運動と食事のバランスを考えよう」	38
2月24日	食推活動報告会・研修「他の市町村で活躍するボランティアさんの活動を知ろう!」	33

イ 食生活改善推進員協議会活動

食生活改善推進員協議会が、市民に対し伝達活動を実施した。

(平成 27 年度)

実施月	内 容	開催数	参加者数
6 月	食推うまいもの調理実習 「Let's 朝食！めざましご飯」	7	114
9 月	食推うまいもの調理実習 「旬の野菜でごちそうランチ」	6	84
12 月 19 日	食推うまいもの調理実習 「メンズキッチン～クリスマスメニューを作ろう」	2	24
5 月～3 月	プレママのためのクッキング講座	5	42
4 月～11 月	出張！食育講話	10	404
計		30	668

ウ 運動習慣づくり推進員養成講座

地域住民が自主的に運動習慣づくりを中心とした健康づくりの普及、啓発活動を推進するため、運動習慣づくり推進員の養成講座を実施した。

(平成 27 年度)

実施日	内 容		参加者数
8 月 28 日	講義・実技	運動と健康のいい関係	36
9 月 4 日	講義・実技	筋力トレーニング・ストレッチで身体づくり	32
9 月中	実習	運推さんの活動を知ろう (高齢者を対象とした地域活動の見学)	32
9 月 20 日	実習	みんなで歩こう (20 日ならウォーク参加)	27
9 月 30 日	講義・実技	よく分かる運動の伝え方のコツ①	33
10 月 9 日	講義・実技	よく分かる運動の伝え方のコツ②	34
10 月 20 日	実習	ウォーキングを伝えよう (20 日ならウォーク参加)	23
10 月 23 日	講義・実技	今日からあなたも運推さん	31
計	8 回		248

エ 運動習慣づくり推進員支援

(平成 27 年度)

実施日	内 容	参加者数
6 月 8 日	ウォーキング実行委員会	23
10 月 19 日	ウォーキング実行委員会	22
10 月 26 日	ウォーキング実行委員会	5
11 月 30 日	スキルアップ研修会「20 日ならウォーク」のストレッチと 「はつらつ体操」をマスターしよう！	55
12 月 14 日	ウォーキング実行委員会	7
計	5 回	112

オ 運動習慣づくり推進員協議会活動

運動習慣づくり推進員協議会が、市民に対しウォーキング事業等を実施した。

(平成 27 年度)

実施日	内 容	開催数	参加者数
毎月 20 日 (8 月を除く)	20 日ならウォーク	8	1,896
毎月第 2 月曜日(1 月を除く)	運動教室	11	516
計		19	2,412

カ 歯のメッセンジャーフォローアップ講座

地域で歯の正しい知識や口腔機能を維持する方法などを普及する人材を養成するために、食生活改善推進員および運動習慣づくり推進員を対象に歯のメッセンジャーフォローアップ講座を実施した。

(平成 27 年度)

実施日	内 容	参加者数
1 月 14 日	<食生活改善推進員対象> 歯科医師による講義、歯科衛生士による歯みがき実習	17
2 月 29 日	<運動習慣づくり推進員対象> 歯科衛生士による講話と歯みがき実習、健口体操実技	44
計		61

キ 「にこにこ通信局」活動支援（都祁保健センター実施分）

住民組織「にこにこ通信局」がパネルシアター等を通して乳幼児とその保護者を対象に、むし歯予防・生活リズムの大切さの啓発活動を支援した。

(平成 27 年度)

実施日	内 容	活動人数
4 月 16 日	第 1 回会議(今年度活動企画会議)	4
5 月 14 日	第 2 回会議(歯っぴいフェスタ打ち合わせ等)	4
5 月 21 日	第 3 回会議(通信発行準備等)	3
6 月 1 日	「にこにこ通信」第 21 号発行(こども園、福祉センター配布)	—
6 月 7 日	歯っぴいフェスティバル従事(パネルシアター3 種類上演参加者 児:37 人、親:29 人)	5
6 月 11 日	子育て広場での活動(パペット劇上演、参加者 12 人)	3
6 月 15 日	こども園活動(パネルシアター上演、参加者 103 人)	4
6 月 17 日	こども園活動(パネルシアター上演、参加者 39 人)	3
7 月 13 日	第 4 回会議(きらきら IN 都祁の打ち合わせ等)	2
7 月 22 日	きらきら IN 都祁(パペット劇上演、参加者 19 人)	3
11 月 5 日	第 5 回会議(下半期活動企画会議)	3
11 月 12 日	子育て広場での活動(パペット劇上演、参加者 11 人)	4
3 月 2 日	きらきら IN 都祁(パペット劇上演、参加者 18 人)	3
3 月 3 日	第 6 回会議(年間活動総括)	3
3 月 14 日	「にこにこ通信」第 22 号発行(こども園、福祉センター配布)	—
計	15 回	44

ク 健康を考える会「都祁スマイル」活動支援（都祁保健センター実施分）

健康や生きがい等について学ぶ活動をしている団体の支援を実施した。

（平成 27 年度）

実施日	内 容	参加者数
5月28日	第1回 ウォーキング、講話「知っておきたいがんの話」	17（内、非会員7）
5月26日	役員打合せ会議	1
7月23日	第2回 「食生活改善推進員協議会伝達学習会」参加	9
10月20日	役員打合せ会議	1
11月24日	第3回 「認知症サポーター養成講座」	11
1月29日	役員打合せ会議	1
3月 3日	第4回 今年度の活動報告、次年度計画について 「これからも若々しく元気で」	10
計	7回	50

(5) たばこ対策

たばこと健康についての正しい知識の普及啓発や禁煙支援者の養成、無煙環境の整備などのたばこ対策に取り組む。

① 世界禁煙デー・禁煙週間

(平成 27 年度)

実施日	場 所	内 容
5 月 30 日 ～6 月 3 日	関係機関	・啓発ポスター配布
	市役所・ 保健所	・パネル展示・啓発リーフレット配布 (身体への影響、受動喫煙、禁煙を成功される秘訣等)

② 禁煙おもてなし施設

店舗・施設において受動喫煙の機会が減少することを目的として、終日全面禁煙の店舗・施設を登録し、受動喫煙を望まない市民に対してホームページ等で情報提供を行った。

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

施設の 種類	飲食店	小売業・ サービス業	福祉施設	社会教育 施設・ 文化施設	事務所・ 会社等	その他	計
施設数	32	34	2	1	1	1	71

③ 講演・講座・研修

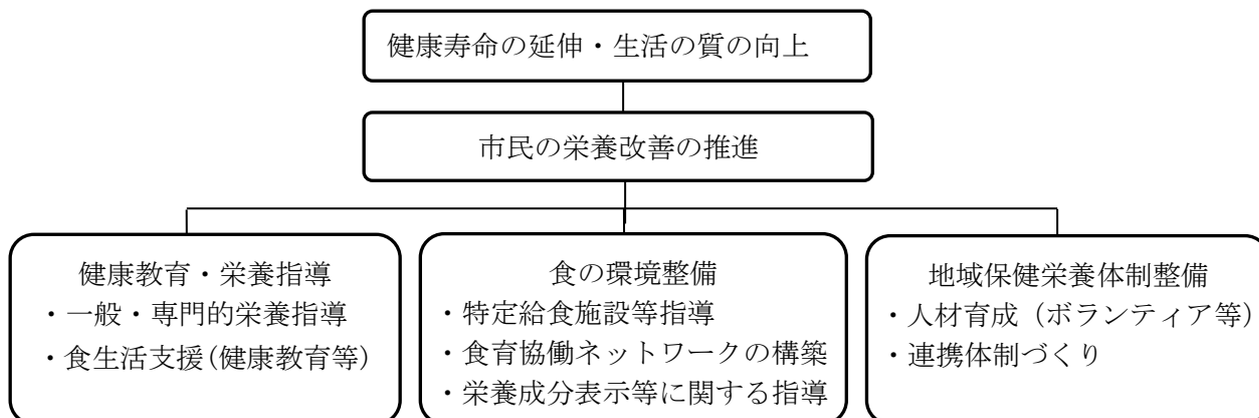
禁煙サポート薬局スキルアップ研修会

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	参加者数
12 月 5 日 (土) 保健所	講演「若い女性から中高年齢層までの禁煙をサポートするノウハウについて」 講師：奈良女子大学大学院・保健管理センター教授 高橋 裕子 氏 講演「薬局での禁煙支援事例の紹介」 講師：ヒカタ薬局 薬剤師 原 隆亮 氏	27

(6) 栄養改善

健康づくりの推進において、栄養・食生活は生活習慣病及び日々の生活の質との関連が深く、適正な栄養摂取や食生活の見直し等望ましい食生活の実現を図るため、それを支援する環境整備が求められている。また、「奈良市 21 健康づくり」において栄養・食生活領域は重要な位置を占める。そこで、生活習慣病発症予防及び重症化予防を目的として、地域や組織と連携をはかりながら下記体系により栄養改善事業を推進している。



① 健康教育・栄養指導

市民に対し、栄養指導員による各種栄養指導及び健康教育を実施した。

ア 個別指導

(平成 27 年度)

項目	回数	人数	内容
母子関係事業	173	366	乳幼児健診での栄養指導
一般栄養指導	医療機関からの依頼	随時	7
	母子	随時	347
	成人	随時	244
専門的栄養指導	随時	16	電話相談、面接相談、訪問指導(糖尿病、脂質異常、高血圧、貧血、肥満、肝臓病等)

イ 集団指導

(平成 27 年度)

項目	回数	人数	内容
母子関係事業	54	907	母親教室、プレママのためのクッキング講座、5 か月児離乳食教室、ティーンズママの会
	45	2,468	1 歳 7 か月児健診での栄養指導
	2	22	親子プチ講座
成人関係事業	10	647	健康講座

ウ 健康教育

地域等から依頼を受け、栄養士が講話等を実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	参加者
2 回	36 人

② 食の環境整備

ア 特定給食施設等指導

健康増進法に基づく届出のあった特定給食施設等に対し、栄養管理状況を把握するとともに栄養指導員が必要な指導及び助言を行った。

* 特定給食施設：特定多数人に対して、継続的に1回100食以上または1日250食以上の食事を供給する施設

* その他の給食施設：特定多数人に対して、継続的に食事を提供する施設

(7) 給食施設数および管理栄養士・栄養士配置状況

(平成28年3月31日現在)

		管理栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいる施設			栄養士のみの施設		管理栄養士・栄養士どちらもいない施設数 (8)
		施設数 (1)	管理栄養士数 (2)	施設数 (3)	管理栄養士数 (4)	栄養士数 (5)	施設数 (6)	栄養士数 (7)	
指 定 施 設 ①	学 校 (01)								
	病 院 (02)	1	5	5	20	9			
	介護老人保健施設 (03)								
	老人福祉施設 (04)								
	児童福祉施設 (05)								
	社会福祉施設 (06)								
	事業所 (07)								
	寄宿舎 (08)								
	矯正施設 (09)								1
	自衛隊 (10)								
	一般給食センター (11)								
	その他 (12)								
	計 (13)	1	5	5	20	9	0	0	1
1 回 3 0 0 食 以 上 又 は 1 日 7 5 0 食 以 上 ②	学 校 (14)	3	3	6	6	6	27	45	2
	病 院 (15)			1	4	4			
	介護老人保健施設 (16)								
	老人福祉施設 (17)								
	児童福祉施設 (18)	1	1						
	社会福祉施設 (19)								
	事業所 (20)								
	寄宿舎 (21)								
	矯正施設 (22)								
	自衛隊 (23)	1	1						
	一般給食センター (24)								
計 (26)	5	5	7	10	10	27	45	2	
1 回 1 0 0 食 以 上 又 は 1 日 2 5 0 食 以 上 ①	学 校 (27)	4	5	1	1	1	5	7	9
	病 院 (28)	4	8	9	22	16			
	介護老人保健施設 (29)	2	3	5	6	7			
	老人福祉施設 (30)	5	7	10	12	14	1	3	
	児童福祉施設 (31)	7	13	1	3	1	10	14	22
	社会福祉施設 (32)			1	2	2	1	2	
	事業所 (33)								3
	寄宿舎 (34)								
	矯正施設 (35)								
	自衛隊 (36)								
	一般給食センター (37)								
計 (39)	23	37	27	46	41	18	28	35	
そ の 他 の 給 食 施 設	学 校 (40)	1	1				1	1	12
	病 院 (41)	3	3	1	1	2	1	1	2
	介護老人保健施設 (42)	2	2	2	2	5			
	老人福祉施設 (43)	11	12	4	4	7	8	11	1
	児童福祉施設 (44)	6	6	1	1	1	2	2	8
	社会福祉施設 (45)	6	7	1	2	2	5	5	5
	事業所 (46)								1
	寄宿舎 (47)						1	1	
	矯正施設 (48)								1
	自衛隊 (49)								
	一般給食センター (50)								
計 (52)	31	33	10	11	18	25	30	37	

(イ) 調査等

(平成 27 年度)

項 目	対 象	施設数	実施月
特定給食施設等栄養管理報告書	特定給食施設及び その他の給食施設	158	6 月

(ウ) 個別巡回指導

(平成 27 年度)

施設の種類	学 校	病 院 診療所	老人保健 施 設	老人福祉 施 設	児童福祉 施 設	社会福祉 施 設	事業所	寄宿舎	矯正施設 他	計
施 設 数	71	27	11	40	58	19	4	1	23	254
延巡回施設数	2	26	2	2	3	2	3	1	4	45
	栄養士・管理栄養士のいない施設 6 施設									

(エ) 集団指導 (研修会)

(平成 27 年度)

1	実 施 日 ・ 場 所	6 月 12 日 (金) 保健所
	対象施設及び参加者数	保育所・幼稚園・小中学校・認定こども園等 38 施設 39 名
	目 的	特定給食施設の管理者及び給食担当者が、栄養管理や衛生管理に関する正しい知識を身につけ、日常業務に活かす。
2	内 容	講義「最近の食中毒の傾向と対策」 講師 奈良市保健所生活衛生課 食品衛生監視員 講義「特定給食施設の栄養管理及び食育の実施状況について」 講師 奈良市保健所保健総務課 栄養指導員 講義「乳幼児健診結果からみた肥満児の生活習慣と食傾向」 講師 奈良市保健所健康増進課 栄養指導員 グループワーク「課題解決のためにできること」
	実 施 日 ・ 場 所	6 月 25 日 (木) 保健所
	対象施設及び参加者数	病院・老人福祉施設・社会福祉施設・介護老人保健施設・有料老人ホーム・事業所・その他の給食施設 61 施設 73 名
3	目 的	特定給食施設の管理者及び給食担当者が、食品衛生についての正しい知識を身につけ、日常業務に活かす。
	内 容	講義「最近の食中毒の傾向と対策」 講師 奈良市保健所生活衛生課 食品衛生監視員 講義「特定給食施設の栄養管理及び食育の実施状況について」 講師 奈良市保健所保健総務課 栄養指導員 グループワーク「課題解決のためにできること」
	実 施 日 ・ 場 所	10 月 23 日 (火) 保健所
	対象施設及び参加者数	児童福祉施設の栄養管理担当者 17 名
	目 的	・特定給食施設のうち児童福祉施設等において、食事摂取基準 2015 年版の活用をふまえた栄養管理を実施する。 ・児童福祉施設等の栄養管理に関する意識の統一と向上をはかるとともに、連携・協力体制づくりを支援する。

	内 容	講義「児童福祉施設における栄養管理について ～食事摂取基準 2015 年版の活用をふまえて～」 講師 帝塚山大学 現代生活学部食物栄養学科 講師 岩橋 明子 氏 グループワーク
4	実 施 日 ・ 場 所	11 月 13 日（金） 保健所
	対象施設及び参加者数	児童福祉施設の栄養管理担当者 15 名
	目 的	第 3 回、第 5 回と共通
	内 容	前回の振り返り 講義「根拠をもった目標設定及び栄養管理の見直し時期について」 講師 奈良市保健所保健総務課 栄養指導員 講義「献立作成基準の作成について」 講師 こども園推進課 管理栄養士 事例報告、グループワーク
5	実 施 日 ・ 場 所	12 月 11 日（金） 保健所
	対象施設及び参加者数	児童福祉施設の栄養管理担当者 15 名
	目 的	第 3 回、第 4 回と共通
	内 容	前回の振り返り 講義 「施設の栄養士として集団及び個別でできるアプローチ」 「体格による個別支援必要者へのアプローチ支援」 講師 奈良市保健所保健総務課 栄養指導員 グループワーク 第 3 回～第 5 回研修会全体まとめ

イ 食品表示法に関する相談・指導

食品表示法に基づき、栄養成分表示や機能性食品に関して事業者に対して指導を行った。

(平成 27 年度)

指導項目	栄養成分表示に関する相談・指導	機能性食品表示に関する相談・指導
件 数	12	2

(7) 食育推進

「食育基本法」や「食育推進基本計画」に基づき、食育にかかる取り組みを総合的・計画的に進めるため、食育推進の取り組みを体系的に示した「奈良市食育推進計画」を平成26年4月に策定した。平成27年4月から食育つながるネット事業を開始し、庁内及び関係団体と連携・協働のもと食育を推進している。

① 第2次奈良市食育推進計画

食育推進会議

(平成27年度)

実施日・場所	内 容
2月9日(火) 保健所	・平成27年度の食育推進事業について ・食育推進事業の今後の取り組みについて

② 奈良市食育つながるネット事業

ア 参加団体一覧 (順不同)

(平成28年3月31日現在)

種別	関係機関・ 団体	企業	大学	飲食店	福祉施設	合計
団体数	24	3	3	3	2	35

イ 食育に関する取組みの情報提供

情報共有のため、食育関係団体及び庁内関係課へメールで情報提供を行った。(平成27年度)

月	内 容	回数	件数 (3月末現在)
4月～3月	食育つながるネット事業に関すること 学校・保育園・幼稚園・公民館・ボランティア団体等 の食育実践活動、その他関連事業、健康・栄養情報等	16	340

ウ 食育実践者交流会

(平成27年度)

実施日・場所	内 容	参加数
9月6日(日) 保健所	・取組報告 「奈良市食育つながるネット」保健総務課 「こども園での食育の取り組み」奈良市立都跡こども園 「学生ボランティアによる食育活動」帝塚山大学ヘルスチーム菜良 ・グループトーク「私の仕事・活動での食育活動について」	21 団体
3月6日(日) 保健所	・取組み報告 「奈良市食育つながるネット参加状況について」保健総務課 「小中学生を対象とした食農体験、地産地消お弁当コンテスト等の取 組み」奈良県農業協同組合 「産直市場での食育実践活動」近畿大学農学部ヘルスチーム菜良 「公立小中学校における地産地消給食の取り組み」 ・食育フェスタ2016企画ワークショップ	17 団体

エ 食育講座・食育セミナー

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	参加者数
6 月 21 日(日) 保健所	第 1 部 講演「あなたがつくる「食育の輪」～食育活動の現場から～」 講師 近畿大学農学部食品栄養学科 明神 千穂 氏 第 2 部 奈良市食育つながるネット説明会 グループトーク「私の仕事・活動での食育活動について」	延べ 47 名
11 月 1 日(日) 保健所	講演 「みつめなおそう、子どもの食と生活リズム～地域ボランティアの目線から～」 講師 奈良友の会 勢田 桂子 氏 ワークショップ「バランスよく食べていますか」 講師 奈良友の会 山本 雅子 氏	22 名
2 月 8 日(月) 保健所	講演「地域の健康をサポート！飲食店の考え方と工夫」 講師 シブレット オーナー・シェフ 和田 容昌氏 奈良県栄養士会奈良市支部 砂村 幸子氏、隅 淳子氏	67 名

オ 奈良市食育情報だより

年 2 回発刊。幼稚園・保育園・小中学校・大学・公民館・図書館・診療所・歯科医院、食育ネット参加団体及び個人参加者に配付した。
(平成 27 年度)

号数	内 容
Vol.1	食育講演・トークセッション、すこやかフェスタ 2015、奈良市食育つながるネット交流会、食育実践講座、奈良市食育推進計画・食育ネットの概要
Vol. 2	地域の取組み紹介、学校での食育、食育セミナー概要、交流会・ワークショップアンケート結果、奈良市食育つながるネット参加団体一覧

③ その他の食育啓発事業

ア 第 2 次食育推進計画啓発イベント

(7) すこやかフェスタ

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	協働
6 月 7 日(日) 保健所	絵本読み聞かせ、食育折り紙とうちわづくり 大和野菜展示・野菜クイズ 食品に含まれる砂糖と食塩、食品ロスの展示 食事バランスガイドなどの展示 ヘルシーレシピ・食育ぬり絵の配布 健康のために上手に減塩、味噌汁試飲 キッズ手洗いチェック ならの郷土食・伝統料理クイズ、動物愛護啓発、 食品衛生啓発、血糖値測定、その他パネル展示	近畿大学食品栄養学科研究室 帝塚山大学ヘルスチーム奈良 ならコープ 近畿農政局奈良地域センター 奈良市食生活改善推進員協議会 奈良県栄養士会奈良市支部 奈良食品衛生協会 近畿農政局奈良地域センター

(イ) 食育月間啓発

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	協働
6月15日(月)～ 6月22日(月) 帝塚山大学	食事バランスガイドに関する卓上啓発 20～30代の朝食摂取、食育つながるネットの紹介	帝塚山大学 近畿大学 近畿農政局 奈良市食生活改善 推進員協議会 帝塚山大学
6月15日(月)～ 6月21日(日) 保健所	食育関連団体の取組み紹介、本市の取組み紹介(食育つ ながるネット、食育交流会、すこやかフェスタ等)	
6月22日(月)～ 6月26日(金) 市役所	食育啓発パネル掲示、パンフレット等配布	

(ウ) 彩マーケット

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	協働
11月28日(土) 市役所	近畿地方の食クイズ・野菜のはてなボックス 野菜のなり方クイズ・野菜の折り紙 野菜 350g 計測・豆つかみゲーム・お米クイズ パネル展示・食育ぬりえ	食生活改善推進員 協議会 農林課

(エ) 平城‘食と農’ふれあいフェスタ 2015

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	協働
11月16日(月) 奈良競輪場	食育紙芝居・野菜のはてな BOX・350gの野菜の計測 近畿地方の食クイズ	平城中学校校区地域 教育協議会 食生活改善推進員 協議会

(オ) 旬菜メルカートにおける野菜の栄養情報の提供

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	協働
4～3月 市観光センター前	野菜の栄養情報・野菜レシピの提供	近畿大学農学部へ ルスチーム菜良 農林課

イ まちかどトークによる食育啓発

(平成 27 年度)

テーマ名	回数	延人数
「気負わない食育はじめませんか」	3	52人

(8) 精神保健福祉

① 個別援助活動（精神保健福祉相談）

精神障がい者やその家族、関係機関等からの精神保健福祉に関する相談に対して、医学的指導、ケースワーク、関係機関への紹介等を行うとともに、必要に応じて家庭訪問を行い、本人の状況や家庭環境・社会環境を把握し、これらに適した支援を実施した。

ア 精神保健福祉相談及び家庭訪問実施件数

(平成 27 年度)

対象者年齢	実施延件数		
	電話相談	個別相談	訪問
18 歳以下	24	10	8
19～39 歳	86	76	59
40～64 歳	135	110	224
65 歳以上	46	19	36
年齢不詳	56	12	0
計	347	227	327
	901		

イ 通報や申請等の件数

(平成 27 年度)

区分	件数
法第 23 条（診察及び保護申請）	0
法第 24 条（警察官の通報）	43 (うち休日夜間 23)
計	43

ウ 医療保護入院等のための移送依頼状況

(平成 27 年度)

依頼件数	6
------	---

② 集団援助活動

精神保健福祉家族教室（統合失調症）

統合失調症の方の家族を対象に、統合失調症全般の知識、家族の関わり方、制度等の知識を提供し、統合失調症の方に適切に対応できるようにする事を目的に実施した。

(平成 27 年度)

実施日	参加者数	内 容
10月28日(水)	12	「統合失調症について」 講師：精神科医
11月4日(水)	13	「精神障がい者の生活障がいについて」 グループワーク
11月11日(水)	10	「精神障がい者が利用できる福祉制度」 「奈良ともしび会の活動紹介」
11月22日(日)	9	奈良ともしび会 11月定例会に参加
11月25日(水)	11	「家族の関わり方について」 グループワーク
計	55	5回

③ 地域援助活動

ア 精神保健福祉連絡会

精神障がい者が速やかに適切な治療を受けることができ、また地域で継続して医療を受け、安心して地域社会生活を送ることができるような連携・協力体制の充実を図ることを目的に連絡会を実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者	内 容
7月3日(金) 保健所	病院看護師 2名 病院作業療法士 1名 病院相談員 4名 委託相談支援事業所 5名 市障がい福祉課 1名 県保健予防課 1名	・自殺対策研修会について ・地域移行の取り組み報告 ・各機関が抱える課題の共有及び情報交換 ・障がい福祉課より報告
11月6日(金) 保健所	病院看護師 2名 病院作業療法士 1名 病院相談員 4名 委託相談支援事業所 5名 市障がい福祉課 1名 県保健予防課 1名	・医療保護入院者の状況 ・精神保健福祉関係職員研修について ・地域移行の取り組み報告 ・各機関が抱える課題の共有及び情報交換 ・障がい福祉課より報告
3月4日(金) 保健所	病院看護師 1名 病院作業療法士 1名 病院相談員 4名 委託相談支援事業所 5名 市障がい福祉課 1名 県保健予防課 1名	・精神保健福祉連絡協議会について ・次年度の精神保健福祉連絡会について ・地域移行の取り組みについて ・障がい福祉課より報告 ・各機関が抱える課題の共有及び情報交換

イ 地域移行推進の取り組み

地域移行・地域定着支援事業を院内スタッフに周知する取り組みとして、市内2カ所の精神科病院で事例検討会や研修会を開催した。

(平成27年度)

場所	実施回数	内 容
五条山 病院	説明会 1回	<ul style="list-style-type: none"> ・事業の説明会を開催。 ・院内スタッフ向け研修会として、はぐくみ会の開催。
	はぐくみ会 4回	
	事例検討会 2回	
吉田病院	説明会 2回	<ul style="list-style-type: none"> ・事業の説明会を開催。 ・実際のケア会議をとおして、院内スタッフへの事業周知を図る。
	ケア会議 10回	

ウ アルコール関連問題懇談会

アルコール関連問題の啓発等を目的に、医療機関・自助グループ・保健所の連携を図り、相談指導及び研修会を実施した。

(7) 定例会

(平成27年度)

実施回数	内 容
5	<ul style="list-style-type: none"> ・定期勉強会の周知・内容の検討 ・アルコール依存症の啓発について 等

(4) 連続講座

(平成27年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
6月26日(金) 保健所	20 ケアマネ・ヘルパー等	講演「アルコール依存症のサインについて」 講師：植松クリニック 院長 植松 直道 氏 グループワーク
7月24日(金) 保健所	14 ケアマネ・ヘルパー等	講演「高齢者のアルコール依存症について」 講師：浜寺病院 精神科医 米澤 隆 氏 事例検討

エ 精神保健福祉関係職員研修

(平成27年度)

実施日・場所	参加者	内 容
3月15日(金) 保健所	140 ヘルパー・相談支援 事業所職員等	講演「双極性障害とは」 講師 吉田病院 精神科医 植原 亮介 先生 事例をとおした関わり方について

④ 自殺対策

ア 庁内推進体制整備

奈良市自殺対策推進会議 作業部会

庁内関係部局間で情報共有を図り、連携を強化して自殺対策を進めていくことを目的に奈良市自殺対策推進会議作業部会を実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
8月19日(水) 市役所	14 庁内関係課 担当職員	・奈良市の自殺の現状と国の動向について ・平成26年度の取り組み報告と平成27年度の 取り組みについて ・事例検討

イ こころの健康相談事業

(7) うつ病専門相談

うつ病が疑われる症状等で不安や悩みを持つ本人及び家族に対して、精神科医による相談を実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	対象者数
3	10

(イ) こころの健康相談

こころに不調がある人を対象に、臨床心理士による相談を実施した。

(平成 27 年度)

実施回数	対象者数
21	36

(ウ) 自死遺族の相談

自死遺族等大切な人を亡くされた方を対象に、分かち合いの場や安心して気持ちを話せる機会を提供することを目的に、奈良いのちの電話協会の相談員による相談を実施した。

(平成 27 年度)

方法	実施回数	対象者数
電話相談	51	11
つどい	12	5

ウ 自殺予防人材養成事業

(7) 自殺対策市民講演会

市民に対して、うつと落ち込みの違いを理解し、ストレスに対する対応方法を学ぶ場とすることを目的に実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
7月26日(日) 保健所	23	講演：ストレスの正体について ～ストレスをためない生き方をしよう～ 講師：なかがわ中之島クリニック 院長 精神科医 中川 晶 氏

(イ) 自殺対策関係職員研修会

関係機関職員の資質の向上及び、知識普及を目的に実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
11月30日(月) 市役所	28 子育て関係課職員	講演「精神疾患サポートの基礎知識」 講師：奈良県立医科大学精神医学講座 講師 精神科医 小阪 淳 氏 事例検討
3月24日(木) 保健所	23	思春期精神保健対策医療従事者専門研修会受講後、所内の職員を対象に伝達研修会を実施した。

エ 自殺予防啓発事業

市民への知識の普及と相談窓口の周知のために実施した。

(平成 27 年度)

実施月	内 容	配布数等
通年	パソコンや携帯電話を利用してできるストレスチェックを導入に相談窓口の周知を図るシステム「こころの体温計」の導入	年間アクセス数 53,692 件
	こころの体温計啓発用のチラシの配布	—
9月	9月の自殺予防週間に合わせて市役所及びはぐくみセンターにおいてパネル展示・相談窓口案内等の配布及び、庁内で一斉にポスターの掲示	—
11月	国保年金課の医療通知書の裏面にアルコール関連問題とストレスチェックについて記載し、国民健康保険加入世帯に通知	—
1月	成人式でこころの体温計の啓発物を配布	—
3月	3月の自殺対策強化月間に合わせて市役所及びはぐくみセンターにおいてパネル展示・相談窓口案内等の配布及び、庁内で一斉にポスターの掲示	—

⑤ 精神保健福祉連絡協議会

精神保健福祉対策の推進を目的に、今年度より奈良市の審議会として開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
2月6日(水) 保健所	委 員 8 事務局 9	<ul style="list-style-type: none"> ・奈良市の障がい福祉サービスの状況及び精神保健福祉業務について ・自殺対策の取り組みについて ・平成 28 年度の取り組みについて ・その他
計		17

⑥ 講師派遣

講師の依頼があり、精神保健福祉に対する正しい知識の普及・啓発のため、講義を実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	内 容	主 催
11月17日(火) 市役所	メンタルヘルス ～「ストレス」の正体と対応について～	人事課
12月5日(土) 奈良市ボランティアセンター	まちかどトーク こころの病気を知る～ストレスとうつ病～	NPO 法人 この指とまれ 21

⑦ 連携会議等

関係機関が主催する会議に参加し、他機関との連携を図った。

(平成 27 年度)

会 議 名	参加回数
奈良市地域自立支援協議会運営委員会	4
奈良市地域自立支援協議会地域生活支援部会地域移行グループ	2
奈良市被虐待児童対策地域協議会代表者会議	1
奈良市被虐待児童対策地域協議会実務者会議	10
児童虐待個別ケース検討会議	2
高齢者虐待個別ケース検討会議	6
奈良市障害者虐待個別ケース検討会	1
奈良県医療観察制度運営連絡協議会	1
心神喪失者等医療観察法に係るケア会議	9
奈良いのちの電話協会平成 27 年度自殺予防委員会	1
計	37

(9) 難病

発病の機構が明らかでなく、治療方法が確立していない希少な疾病で、長期にわたり療養を必要とする、いわゆる難病の患者及びその家族に対して、医療費公費負担、精神的負担、介護負担の軽減及びQOLの向上等、地域における難病患者の日常生活を支援することにより、患者や家族が安心して療養できる環境づくりを推進する。

① 特定疾患・指定難病特定医療受給者数

(平成28年3月31日現在)

番号	病名	受給者数
1	球脊髄性筋萎縮症	0
2	筋萎縮性側索硬化症	28
3	脊髄性筋萎縮症	5
4	原発性側索硬化症	0
5	進行性核上性麻痺	27
6	パーキンソン病	493
7	大脳皮質基底核変性症	16
8	ハンチントン病	3
9	神経有棘赤血球症	0
10	シャルコー・マリー・トゥース病	3
11	重症筋無力症	71
12	先天性筋無力症候群	0
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	72
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	19
15	封入体筋炎	1
16	クドウ・深瀬症候群	0
17	多系統萎縮症	44
18	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	76
19	ライゾーム病	4
20	副腎白質ジストロフィー	1
21	ミトコンドリア病	7
22	もやもや病	51

番号	病名	受給者数
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	0
156	レット症候群	0
157	スタージ・ウェーバー症候群	0
158	結節性硬化症	0
159	色素性乾皮症	0
160	先天性魚鱗癬	0
161	家族性良性慢性天疱瘡	0
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	7
163	特発性後天性全身性無汗症	0
164	眼皮皮膚白皮症	0
165	肥厚性皮膚骨膜炎	0
166	弾性線維性仮性黄色腫	0
167	マルファン症候群	4
168	エーラス・ダンロス症候群	0
169	メンケス病	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	0
171	ウィルソン病	0
172	低ホスファターゼ症	0
173	VATER 症候群	0
174	那須・ハコラ病	0
175	ウィーバー症候群	0

23	プリオン病	2
24	亜急性硬化性全脳炎	0
25	進行性多巣性白質脳症	0
26	HTLV-1 関連脊髄症	1
27	特発性基底核石灰化症	0
28	全身性アミロイドーシス	6
29	ウルリッヒ病	0
30	遠位型ミオパチー	0
31	ベスレムミオパチー	0
32	自己貪食空胞性ミオパチー	0
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	0
34	神経線維腫症	10
35	天疱瘡	19
36	表皮水疱症	2
37	膿疱性乾癬(汎発型)	3
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	0
39	中毒性表皮壊死症	0
40	高安動脈炎	21
41	巨細胞性動脈炎	1
42	結節性多発動脈炎	6
43	顕微鏡的多発血管炎	23
44	多発血管炎性肉芽腫症	5
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	1
46	悪性関節リウマチ	16
47	バージャー病	20
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	0
49	全身性エリテマトーデス	171
50	皮膚筋炎／多発性筋炎	66
51	全身性強皮症	83
52	混合性結合組織病	24
53	シェーグレン症候群	15
54	成人スチル病	6

176	コフィン・ローリー症候群	0
177	有馬症候群	0
178	モワット・ウィルソン症候群	0
179	ウィリアムズ症候群	0
180	ATR-X症候群	0
181	クルーゾン症候群	0
182	アペール症候群	0
183	ファイファー症候群	0
184	アントレー・ビクスラー症候群	0
185	コフィン・シリス症候群	0
186	ロスムンド・トムソン症候群	0
187	歌舞伎症候群	0
188	多脾症候群	0
189	無脾症候群	0
190	鰓耳腎症候群	0
191	ウェルナー症候群	0
192	コケイン症候群	0
193	プラダー・ウィリ症候群	0
194	ソトス症候群	0
195	ヌーナン症候群	1
196	ヤング・シンプソン症候群	0
197	1p36 欠失症候群	0
198	4p 欠失症候群	0
199	5p 欠失症候群	0
200	第 14 番染色体父親性ダイソミー症候群	0
201	アンジェルマン症候群	0
202	スミス・マギニス症候群	0
203	22q11.2 欠失症候群	0
204	エマヌエル症候群	0
205	脆弱X症候群関連疾患	0
206	脆弱 X 症候群	0
207	総動脈幹遺残症	0

55	再発性多発軟骨炎	2
56	ベーチェット病	50
57	特発性拡張型心筋症	124
58	肥大型心筋症	25
59	拘束型心筋症	0
60	再生不良性貧血	36
61	自己免疫性溶血性貧血	3
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	1
63	特発性血小板減少性紫斑病	80
64	血栓性血小板減少性紫斑病	1
65	原発性免疫不全症候群	6
66	IgA 腎症	20
67	多発性嚢胞腎	15
68	黄色靱帯骨化症	17
69	後縦靱帯骨化症	105
70	広範脊柱管狭窄症	10
71	特発性大腿骨頭壊死症	51
72	下垂体性 ADH 分泌異常症	9
73	下垂体性 TSH 分泌亢進症	0
74	下垂体性 PRL 分泌亢進症	8
75	クッシング病	3
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	0
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	12
78	下垂体前葉機能低下症	35
79	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	1
80	甲状腺ホルモン不応症	0
81	先天性副腎皮質酵素欠損	2

208	修正大血管転位症	0
209	完全大血管転位症	0
210	単心室症	1
211	左心低形成症候群	0
212	三尖弁閉鎖症	0
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	1
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	0
215	ファロー四徴症	3
216	両大血管右室起始症	1
217	エプスタイン病	0
218	アルポート症候群	0
219	ギャロウェイ・モフト症候群	0
220	急速進行性糸球体腎炎	2
221	抗糸球体基底膜腎炎	0
222	一次性ネフローゼ症候群	12
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0
224	紫斑病性腎炎	0
225	先天性腎性尿崩症	0
226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	3
227	オスラー病	0
228	閉塞性細気管支炎	0
229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	1
230	肺胞低換気症候群	1
231	α 1-アンチトリプシン欠乏症	0
232	カーニー複合	0
233	ウォルフラム症候群	0
234	ペルオキシソーム病(副	0

	症	
82	先天性副腎低形成症	0
83	アジソン病	0
84	サルコイドーシス	69
85	特発性間質性肺炎	47
86	肺動脈性肺高血圧症	14
87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	0
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	15
89	リンパ脈管筋腫症	0
90	網膜色素変性症	66
91	バッド・キアリ症候群	0
92	特発性門脈圧亢進症	1
93	原発性胆汁性肝硬変	117
94	原発性硬化性胆管炎	1
95	自己免疫性肝炎	10
96	クローン病	127
97	潰瘍性大腸炎	594
98	好酸球性消化管疾患	3
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	0
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	0
101	腸管神経節細胞僅少症	0
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	0
103	CFC 症候群	0
104	コステロ症候群	0
105	チャージ症候群	0
106	クリオピリン関連周期熱症候群	0
107	全身型若年性特発性関節	0

	腎白質ジストロフィーを除く。)	
235	副甲状腺機能低下症	0
236	偽性副甲状腺機能低下症	0
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	0
238	ビタミンD抵抗性くる病/ 骨軟化症	0
239	ビタミンD依存性くる病/ 骨軟化症	0
240	フェニルケトン尿症	2
241	高チロシン血症 1 型	0
242	高チロシン血症 2 型	0
243	高チロシン血症 3 型	0
244	メープルシロップ尿症	0
245	プロピオン酸血症	0
246	メチルマロン酸血症	0
247	イソ吉草酸血症	0
248	グルコーストランスポーター-1 欠損症	0
249	グルタル酸血症 1 型	0
250	グルタル酸血症 2 型	0
251	尿素サイクル異常症	0
252	リジン尿性蛋白不耐症	0
253	先天性葉酸吸収不全	0
254	ポルフィリン症	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	0
256	筋型糖原病	0
257	肝型糖原病	0
258	ガラクトース-1-リン酸 ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0
259	レシチンコレステロールア シルトランスフェラーゼ欠損症	0
260	シトステロール血症	0

	炎	
108	TNF 受容体関連周期性症候群	0
109	先天性ミオパチー	0
110	マリネスコ・シェーグレン症候群	0
111	非典型溶血性尿毒症症候群	0
112	ブラウ症候群	0
113	筋ジストロフィー	1
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	0
115	遺伝性周期性四肢麻痺	0
116	アトピー性脊髄炎	0
117	脊髄空洞症	1
118	脊髄髄膜瘤	0
119	アイザックス症候群	0
120	遺伝性ジストニア	2
121	神経フェリチン症	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	0
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	0
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	0
126	ペリー症候群	0
127	前頭側頭葉変性症	0
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	0

261	タンジール病	0
262	原発性高カイロミクロン血症	0
263	脳髄黄色腫症	0
264	無 β リポタンパク血症	0
265	脂肪萎縮症	0
266	家族性地中海熱	0
267	高IgD症候群	0
268	中條・西村症候群	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0
270	慢性再発性多発性骨髄炎	0
271	強直性脊椎炎	3
272	進行性骨化性線維異形成症	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0
274	骨形成不全症	0
275	タナトフォリック骨異形成症	0
276	軟骨無形成症	1
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	0
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	0
279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	0
280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	0
281	クリッペル・トレノネー・ウエーバー症候群	0

129	痙攣重積型(二相性)急性脳症	0
130	先天性無痛無汗症	0
131	アレキサンダー病	0
132	先天性核上性球麻痺	0
133	メビウス症候群	0
134	中隔視神経形成異常症/ ドモルシア症候群	0
135	アイカルディ症候群	0
136	片側巨脳症	0
137	限局性皮質異形成	1
138	神経細胞移動異常症	0
139	先天性大脳白質形成不全症	0
140	ドラベ症候群	0
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	0
142	ミオクロニー欠神てんかん	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	0
144	レノックス・ガストー症候群	0
145	ウエスト症候群	1
146	大田原症候群	0
147	早期ミオクロニー脳症	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	1
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	0
150	環状 20 番染色体症候群	0
151	ラスムッセン脳炎	0
152	PCDH19 関連症候群	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	0

282	先天性赤血球形成異常性貧血	0
283	後天性赤芽球癆	0
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	0
285	ファンコニ貧血	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0
287	エプスタイン症候群	0
288	自己免疫性出血病 XIII	0
289	クロンカイト・カナダ症候群	0
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	0
292	総排泄腔外反症	0
293	総排泄腔遺残	0
294	先天性横隔膜ヘルニア	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	0
296	胆道閉鎖症	0
297	アラジール症候群	0
298	遺伝性膀胱炎	0
299	嚢胞性線維症	0
300	IgG4関連疾患	3
301	黄斑ジストロフィー	0
302	レーベル遺伝性視神経症	0
303	アッシャー症候群	0
304	若年発症型両側性感音難聴	0
305	遅発性内リンパ水腫	0
306	好酸球性副鼻腔炎	24
指定難病計		3,179

スモン	7
難治性肝炎のうち劇症肝炎	1
重症急性膵炎	1
重症多形滲出性紅斑(急性期)	0
特定疾患計	9

② 医療相談事業

ア 筋萎縮性側索硬化症（ALS）患者・家族交流会

難病の中でも特に医療依存度の高い ALS 患者の療養上の不安を解消するため、同疾患患者間の交流会を実施した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数			内 容
	本人	家族	その他	
5 月 23 日（土）・保健所	3	1	1	<ul style="list-style-type: none"> ・自己紹介 ・情報交換 ・音楽療法士による演奏等
10 月 30 日（土）・保健所	4	3	4	
計	16			2 回

イ 神経難病患者・家族交流会

神経難病患者・家族が、情報を交換し仲間づくりをすることで意欲的な療養生活が送れるよう、奈良市総合福祉センターで交流会を実施した。会の運営は、ボランティアグループ“コパン”と協働で実施した。

(7) 協働実施

(平成 27 年度)

実施月	内 容	参加者数			従事者数		
		本人	家族	その他	保健師	ボラン ティア	その他
5 月	ミーティング・指定難病医療費助成制度について	3	2	1	2	7	3 (学生)
8 月	学習会「お口のケアについて」	4	1	0	2	4	1 (歯科衛生士)
10 月	学習会「神経難病患者が服用している薬の飲み方・使い方」	5	2	1	2	4	2 (薬剤師)
12 月	クリスマスコンサート	3	1	0	2	9	0

3月	1年間のまとめ	2	1	0	2	6	0
計	5回	26			10	30	6

(イ) 難病ボランティア会議

(平成27年度)

開催日・場所	内 容	保健師	参加者数
3月3日(火)・保健所	今年度の振り返りと次年度の活動方針	3	8
計		11	

ウ パーキンソン病関連疾患患者家族会(奈良ひまわり会)

平成18年4月に患者会として発足したパーキンソン病関連疾患患者家族会(奈良ひまわり会)の運営支援を行なった。

(7) 定例会

(平成27年度)

実施月	内 容	参加者数		従事者数			
		本人	家族	保健師	ボラン ティア	音楽 療法士	その他
4月	総会	7	3	2	8	1	0
5月	定例会	10	4	2	8	0	0
10月	医療講演会	15	8	2	4	0	0
12月	クリスマスコンサート	7	5	2	9	0	0
2月	定例会	7	4	1	4	1	0
計	5回	70		9	33	2	0

(イ) 世話役会

(平成27年度)

実施日	場 所	内 容	保健師	参加者数	その他
9月15日(火)	奈良市総合福祉センター	前半の振り返り	1	6	0
計			7		

(ウ) 支援者会議

(平成27年度)

実施日	場 所	内 容	保健師	参加者数	その他
2月16日(火)	奈良市総合福祉センター	次年度について	1	11	1
計			13		

③ 訪問相談事業

ア 家庭訪問

要支援難病患者等が抱える日常生活上及び療養上の悩みについて、個別の相談、指導、助言等を行うため、保健師等が家庭訪問を実施した。

(平成 27 年度)

疾患名	訪問実人数	訪問延人数
筋萎縮性側索硬化症	29	114
多系統萎縮症	4	6
多発性硬化症	5	10
その他	4	5
計	42	135

イ 訪問相談員等の育成

難病患者に接する関係職員の資質の向上を図るため、研修会を実施した。(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数・対象	内 容
9月16日(水) 保健所	19 看護師	地域ケア研究会 レスパイト入院に関する看護職意見交換会 講演：レスパイト入院の取り組みについて 講師：神経内科クリニック 保健師 泉 朋代氏
12月2日(水) 保健所	6 作業療法士・理学療法士・言語聴覚士等	難病ケア学習会 コミュニケーション支援に関する実践事例の共有 講師：Kobaレディースクリニック理事 作業療法士 小林 貴代氏

④ 訪問指導事業

訪問相談員の訪問により、作業療法士等による指導が必要と判断した難病患者に対して、専門職による医療及び日常生活についての相談、指導、助言等を実施した。(平成 27 年度)

疾患名	人数 (実)	訪問 回数	従事者数(延)				
			作業療法士	言語聴覚士	理学療法士	保健師	その他
多発性硬化症	1	3	2	0	1	5	2
筋萎縮性側索硬化症	2	2	1	0	1	4	1
計	3	5	3	0	2	9	3

⑤ 在宅療養支援計画策定・評価事業

ア 推進チーム会議

在宅の重症難病患者に対し、保健・医療・福祉にわたる総合的なサービスを提供するため、患者個人の支援計画の策定、評価等について患者、家族、在宅サービス事業所、病院等の関係者で会議を開催した。(平成 27 年度)

疾患名	対象者数	開催回数
筋萎縮性側索硬化症	9	11
多発性硬化症	1	2
多系統萎縮症	1	1
脊髄性筋萎縮症	1	1
計	12	15

イ 難病対策地域協議会

在宅における要支援難病患者に対し、きめ細やかな在宅療養支援を行い患者・家族の生活の質の向上を図るため、当事者と地域の医療・保健・福祉関係機関が有機的に連携し、難病患者とその家族への在宅療養支援を推進することを目的に会議を開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
2月25日(木) 保健所	19 委員 11 事務局 7 その他 1	・奈良市の難病患者の現状について ・退院時支援について ・災害時対策について ・就労支援について

(10) 原爆被爆者対策

① 被爆者数

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

人 数	228
-----	-----

② 被爆者手帳、各種手当の申請状況

(平成 27 年度)

手帳関係	諸手当等
18	25

(11) 肝炎対策

肝炎インターフェロン治療医療費等助成申請の受付と、「奈良県肝炎治療特別促進事業実施要綱」に基づく奈良県への進達事務を行った。

肝炎インターフェロン治療等受給者数

(人)

年度・種別		肝炎インターフェロン治療	肝炎核酸アナログ製剤治療	肝炎インターフェロンフリー治療
25	新規	48	38	
	延長	2	—	
	転入	1	1	
	2回目申請	23	—	
	更新	—	165	
	合計	74	204	
26	新規	38	34	54
	延長	6	—	—
	転入	—	1	—
	2回目申請	6	—	—
	更新	—	190	—
	合計	50	225	54

27	新規	3	22	286
	延長	—	—	—
	転入	—	2	—
	2回目申請	—	—	—
	更新	—	204	—
	合計	3	228	286

2 予防対策

(1) 結核

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律、結核に関する特定感染症予防指針（平成19年3月30日厚生労働省告示第72号、平成23年5月16日厚生労働省告示0516第1号一部改正）及び県の計画に基づき、標準化治療の普及・患者支援の徹底等結核対策の推進を図っている。

① 新登録患者数（罹患率）の年次推移

（罹患率）：人口10万対

年	全 国	奈良県	奈良市
25	20,495(16.1)	244(17.6)	66(18.1)
26	19,615(15.4)	230(16.7)	70(19.3)
27	—	232(16.9)	71(19.7)

② 結核死亡者数（死亡率）の年次推移

（死亡率）：人口10万対

年	全 国	奈良市
25	2,084(1.7)	3(0.8)
26	2,099(1.7)	6(1.6)
27	—	1(0.3)

③ 新登録患者数（登録時菌所見）の年次推移

（%）：新登録患者における割合

年	新登録患者数	塗抹陽性者	他菌陽性者	菌陰性者	肺外結核	潜在性結核 感染症(別掲)
25	66	22(33.3)	27(40.9)	3(4.5)	14(21.2)	18
26	70	37(52.9)	17(24.3)	3(4.3)	13(18.6)	17
27	71	26(36.6)	30(42.3)	5(7.0)	10(14.1)	23

④ 治療成績（コホート観察調査）の分析（％）

登録年	総数	治療癒了	死亡	失敗	脱落1	脱落2	12ヶ月超治療1	12ヶ月超治療2	12ヶ月超治療3	判定不能1	判定不能2	判定不能3	判定不能4	判定不能5
24	55	34.5	20.0	—	1.8	—	3.6	1.8	—	7.3	—	5.5	—	—
25	52	26.9	36.6	—	—	—	1.9	11.5	7.7	—	—	1.9	—	—
26	52	25.0	7.7	30.8	—	—	5.8	3.9	5.8	9.6	—	5.8	3.9	—

*総数とは、標準治療適用患者数

<p>治療：1年以内で指示中止（完遂）のした者で、完遂の月を含む過去3ヶ月間とそれ以前の2回菌陰性を確認</p> <p>完了：1年以内で指示中止（完遂）のした者でどちらか1回菌陰性を確認。または、菌陽性結果後菌陰性を確認せず指示中止（完遂）</p> <p>死亡：1年以内で治療完遂前に死亡</p> <p>失敗：5ヶ月目以降に培養陽性が1度でもある</p> <p>脱落1：連続60日以上あるいは2ヶ月以上中断がある</p> <p>脱落2：指示中止（完遂）だが、180日未満あるいは270日未満の治療</p> <p>12ヶ月超治療1：標準治療が途中から変更となり長期化の可能性</p> <p>12ヶ月超治療2：1以外の理由で長期化</p> <p>判定不能1：治療開始時治療なし（治療開始前死亡、剖検診断等）</p> <p>判定不能2：治療開始時治療内容不明（入力手技の誤り、未把握等）</p> <p>判定不能3：治療開始時 INH・RFP・PZA を含む4剤以上、INH・RFP・PZA を含む3剤以上、INR・RFP を含む3剤以上の治療以外の治療</p> <p>判定不能4：1年以内で治療完遂したが、途中で INH あるいは RFP 中止</p> <p>判定不能5：治療開始後間もないため判定の情報不十分。その他</p>

⑤ 年末現在登録者数（活動性分類別）

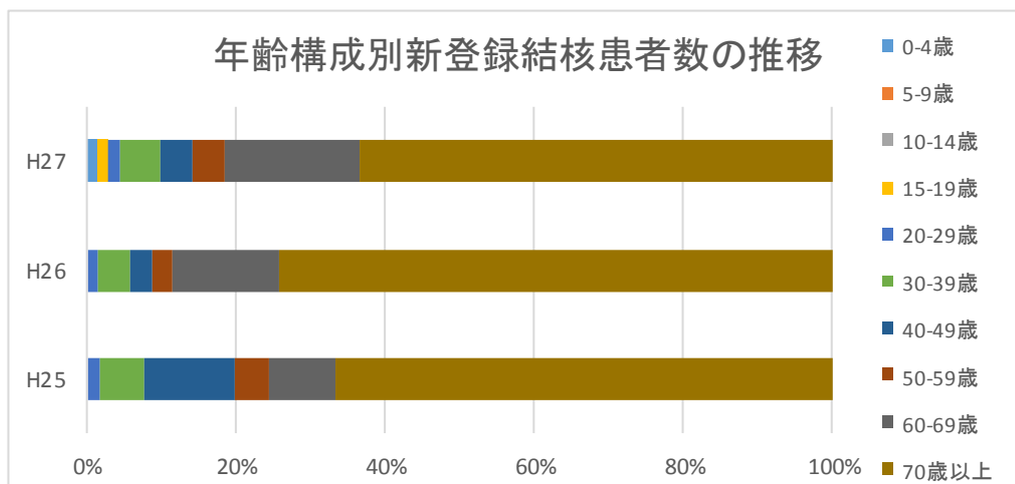
(人)

年	総数	活動性結核				不活動性結核	活動性不明	潜在性結核感染症（別掲）	
		肺結核活動性			肺外結核活動性			治療中	観察中
		登録時喀痰塗抹陽性	登録時その他結核菌陽性	登録時菌陰性その他					
25	157	18	26	1	15	93	4	7	48
26	143	20	10	2	8	98	5	9	34
27	139	23	20	3	6	72	15	16	28

⑥ 新登録患者数・年齢階級別

(平成 27 年)

区分 年齢	肺 結 核 活 動 性			肺外結核活動性
	喀 痰 塗抹陽性	そ の 他 の 結核菌陽性	菌陰性・ そ の 他	
0～4 歳	0	1	0	0
5～9 歳	0	0	0	0
10～14 歳	0	0	0	0
15～19 歳	0	0	0	1
20～29 歳	0	1	0	0
30～39 歳	2	0	1	1
40～49 歳	2	0	1	0
50～59 歳	0	2	0	1
60～69 歳	5	3	0	3
70 歳以上	17	23	3	4
(再) 80 歳以上	12	13	2	3
合計	26	30	5	10



*平成 27 年 奈良市の新登録患者の 70 歳以上の占める割合は 63.4%であった。

⑦ 予防可能例の状況

(%)

年	発 見 の 大 幅 な 遅 れ	検 診 の 長 期 未 受 診	定期健診事後 管理の不徹底	二 次 感 染	そ の 他	計
25	6(42.9)	4(28.6)	—	1(7.1)	3(21.4)	14
26	7(43.8)	7(43.8)	1(6.2)	—	1(6.2)	16
27	9(45.0)	6(30.0)	2(10)	3(15.0)	—	20

*複数の要因がある場合はすべて計上

*「検診の長期未受診」については、65 歳以上を対象とする

⑧ 精密検査実施状況

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第 53 条の 13 に基づき、結核回復者に対して、精密検査を実施した。

(平成 27 年)

区 分	対象者数 〈A〉	受診者数 〈B〉	受診率 (%) 〈B〉/〈A〉	検診結果		受診必要 回数	受診回数
				要医療者 〈C〉	再発率 (%) 〈C〉/〈B〉		
計	169	167	98.8	0	0	247	241

⑨ 感染症の診査に関する協議会

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第 24 条に基づき、結核の診査を実施した。

年	年間回数	申請件数	37 条の 2 承認件数	37 条 適用件数	不承認
25	24	272	159	112	1
26	24	236	118	118	0
27	24	220	139	81	0

⑩ 保健師による家庭訪問等の実施状況

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第53条の14に基づき、結核登録者等に対して、家庭訪問等を実施した。

(平成27年)

区分	訪問・来所指導件数・目的				電話による指導件数・目的			
	実 人 員	(再 掲) D O T S	延 人 員	(再 掲) D O T S	実 人 員	(再 掲) D O T S	延 人 員	(再 掲) D O T S
計	164 (119)	111 (83)	836 (405)	569 (283)	233 (93)	74 (47)	664 (320)	322 (226)

() 内は平成27年中の新登録患者数を再掲

⑪ 結核接触者健康診断受診状況

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第 17 条により、患者家族等結核に感染していると疑われる者について、二次感染による患者発生を防止するため健康診断を実施した。

胸部 X P 検査 (延べ人数)

(平成 27 年)

区 分	対象数 〈A〉	受診数 〈B〉	受診率 (%) 〈B〉 / 〈A〉	健 診 結 果	
				患 者 発見数	発病のおそれがあると 診断された者の数
計	431	410	95.1	0	0

Q F T 検査 (延べ人数)

(平成 27 年)

Q F T 結果	対象数	経過の内訳			
		発見患者数	潜在性結核 感 染 症	経過観察	終了
陰性	261	0	0	0	261
陽性	12	1	6	5	0
判定保留	10	0	0	0	10
判定不能	2	0	1	0	1
合計	285	1	7	5	272

ツベルクリン反応検査 (実人数)

(平成 27 年)

ツ反結果	対象数	経過の内訳			
		発見患者数	潜在性結核 感 染 症	経過観察	終了
陰性	8	1	0	0	7
陽性	7	0	3	0	4
合計	15	1	3	0	11

⑫ 結核定期・接触者健康診断

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第 53 条の 2 に基づく定期健康診断を実施した者からの第 53 条の 7 の報告及び第 17 条に基づく接触者健康診断の内訳は以下のとおりです。

(平成 27 年)

保健所		定 期						接 触 者		計	
		事業者	学校長			施設の長		市町村長	患者家族		接触者
			高等学校	大学(短大)	その他	刑事施設	社会福祉施設				
ツベルクルン 反応検査	被注射者数							3	12	15	
	被判定者数							3	12	15	
	陰性者数							1	7	8	
	陽性者数							2	5	7	
	間接撮影者数	4,141	1,878	5,522	1,089	431	96	67	0	0	13,224
	直接撮影者数	10,450	1,164	15	126	2	1,470	64	121	289	13,701
	喀痰検査者数	3	0	0	0	0	1	0	0	1	5
	Q F T 検査者数								63	222	285
被発見者	結核患者	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	潜在性結核患者	0	0	0	0	0	0	0	5	5	10
	発病のおそれ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

⑬ 結核対策推進に関する協議会等

ア 結核対策評価推進会議

結核に関する特定感染症予防指針(平成 19 年 3 月 30 日厚生労働省告示第 72 号、平成 23 年 5 月 16 日厚生労働省告示 0516 第 1 号一部改正)に基づききめ細やかな結核対策を推進するため、平成 27 年度事業の計画、実施、評価をもとに、次年度の事業計画を策定することを目的に開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	出席者・人数	内 容
2 月 19 日(金) はぐくみセンター	14 委員 5 事務局 9	1 奈良市における結核の現状 2 奈良県結核予防計画における奈良市の進捗状況 3 平成 28 年度奈良市結核対策事業計画案について

イ HP&HC結核に関する連携会議

治療完遂のためには院内DOTSと地域DOTSにより一貫した患者支援が必要であり、(独)国立病院機構奈良医療センターと県及び市保健所が患者情報や支援方法を共有し確実な治癒に導くことを目的にカンファレンス・連絡会を開催した。(平成27年度)

実施日・場所	出席者・延べ人数	事 例	内 容
毎月第1火曜日 (独)国立病院機構 奈良医療センター	96 (独)国立病院機構奈良 医療センター 医師 11 看護師 13 県・市保健所保健師 68 県保健予防課 4	・(独)国立病院機構 奈良医療センター からの情報提供 80 件(うち、奈良市保 健所への情報提供 29件) ・奈良市保健所からの 情報提供 21件	・病院からの情報提供対 象者について ・服薬支援計画 ・サーベイランスの運用 ・電子カルテの運用 ・事例検討 ・各保健所の取り組み 等

⑭ 啓発事業

ア 啓発

市民への結核に対する正しい知識の普及と予防を啓発するとともに、医療機関・関係機関へ情報提供及び連携による結核対策の推進を図るために実施した。(平成27年度)

実施月	場所等	配布部数等	内 容
9月	医療機関・ 高齢者施設・学校・ シルバー人材センタ ー等関係機関	約 1,900	結核予防週間に関わる啓発として 奈良市結核だより、結核の常識 2015、 結核に係る定期の健康診断について、 結核住民検診ポスター、結核予防ポスタ ー、パンフレット等 配布
9月21日～ 10月2日	市役所	約 250	結核予防週間に関わるパネル展示 奈良市結核だより、結核の常識 2015 等の パンフレット、胸部X線検査受診勧奨ちら し配布
9月14日～ 9月18日	保健所		
6月	医療機関 (奈良市医師会)	約 340	結核発生届、結核患者入退院届、 結核に係る定期の健康診断についての依 頼配布
12月	医療機関 (奈良市医師会・ 奈良市歯科医師会)	約 570	結核に係る定期の健康診断について の依 頼配布
9月	国民健康保険 加入世帯	約 46,000 世帯	医療費通知の健康に関する啓発欄に、結核 について掲載
3月1日～ 3月7日	保健所・市役所	約 50	予防接種週間に合わせ、BCG 予防接種啓 発ちらし配布、ポスター展示

イ 研修会

結核に対する正しい知識の普及と健康診断の受診、早期発見、早期治療等結核予防を実践することを目的に開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者	内 容
7 月 27 日 (月) 市役所	約 35 奈良市老人福祉施設連絡協議会メンバー (各施設長等)	<奈良市老人福祉施設連絡協議会研修会> ○講義「奈良市における高齢者結核の現状及び対策について」 講師 奈良市保健所 保健師
10 月 8 日 (木) 奈良県医師会館	177 医師、看護師、 保健師、その他	<感染症対策医師研修会> ○情報提供「中東呼吸器症候群 (MERS) 等の現状と検疫所での対応」 講師 厚生労働省 関西空港検疫所検疫課 課長 垣本 和宏 先生 ○情報提供「奈良県における感染症危機管理としての行政検査実施体制」 講師 奈良県保健研究センター ウイルス担当 統括主任研究員 北堀 吉映 ○情報提供「奈良県における高齢者結核の現状について～平成 26 年 郡山保健所および奈良市保健所での発生状況より～」 講師 奈良市保健所保健予防課 感染症係 ○講演「新興・再興感染症の現状と対策」 講師 奈良県立医科大学附属病院 感染症センター 准教授 感染管理室長 副センター長 笠原 敬先生

⑮ DOTS 事業

「結核患者に対する DOTS (直接服薬確認療法) の推進 (平成 16 年 12 月 21 日厚生労働省通知健感発第 1221001 号、平成 19 年 3 月 30 日健感発第 0330001 号一部改正) に基づき実施している。

DOTS (Directly Observed Treatment Short Course) とは、WHO (世界保健機関) が提唱した、最も効果的な結核対策の戦略である。保健所は結核患者が確実に服薬し治療を完遂するため、医療機関と連携を取りながら支援する役割をもつ。服薬確認を根幹に、菌検査を重視しながら、治療や対策の評価 (コホート分析) を定期的 to 実施し、事業を推進した。

ア DOTS (服薬支援実施状況)

結核患者の地域での服薬支援体制として、地域 DOTS 開始前に、「地域 DOTS アセスメントシート」を用いて、脱落・中断リスク判定を行い、支援ランク・支援方法を検討した上で、訪問・保健所来所・電話・空袋郵送など各々の生活状況に応じた柔軟な服薬支援を実施した。

(平成 27 年)

対象者数 〈A〉	実施者数 〈B〉	実施率(%) 〈B〉 / 〈A〉	支援ランク別内訳(実人数)			必要回 数未滿
			A ランク	B ランク	C ランク	
116	116	100	2 (0)	10 (7)	104 (69)	0

() 内は平成 27 年中の新登録患者数を再掲

支援 A ランク : 治療中断のリスクが高い患者 服薬確認は原則毎日

支援 B ランク : 服薬支援が必要な患者 服薬確認は週 1~2 回以上

支援 C ランク : AB ランク以外の患者 服薬確認は月 1~2 回以上

イ DOTS 支援報告会

地域 DOTS 支援を行っている全事例、治療期間が長期にわたる事例(院内 DOTS 含む)等について職員間で情報共有し、支援方法等の見直しを行った。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	A・B ランク DOTS 実施件数	DOTS ランク検討数	A・B ランク治療 終了者評価件数
保健所	保健所医師・保健師・DOTS ナース			
4 月 20 日(月)	7	6	13	1
5 月 18 日(月)	7	6	10	0
6 月 22 日(月)	7	5	17	0
7 月 31 日(月)	6	5	17	0
8 月 17 日(月)	8	4	15	0
9 月 15 日(火)	8	5	14	0
10 月 19 日(月)	8	5	13	3
11 月 16 日(月)	7	3	7	0
12 月 21 日(月)	6	5	10	0
1 月 18 日(月)	6	6	7	0
2 月 23 日(火)	8	7	10	0
3 月 22 日(火)	6	5	7	0

カ 奈良県・奈良市コホート調査検討会

平成 26 年県全体の結核発生動向を踏まえ、治療成績のコホート分析とその要因の検討及び院内 DOTS、地域 DOTS のサービス評価を行うことを目的として開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者・人数	内 容
3 月 17 日 (木) (独) 国立病院機構 奈良医療センター	59 (独) 国立病院機構奈良医療センター医師、看護師 10 県・市保健所医師、保健師 21 DOTSNs、事業所 3 その他医師、技師等 25	<ul style="list-style-type: none"> ・奈良県の結核発生動向と平成 26 年新登録患者コホート集計結果・地域 DOTS 報告、各保健所の取り組み報告、県からの取り組み報告 ・各医療機関からの報告 ・報告 「奈良医療センターにおける結核患者の現状と役割について」 奈良医療センター ・事例発表 「副作用により服薬困難になり、経済的困窮から受診中断となった患者への支援について」 吉野保健所 ・結核菌分子疫学調査事業の取り組み報告 「県内患者由来結核菌の VNTR 型別状況 (2013-2015)」 奈良県保健研究センター <p>助言者 結核研究所副所長 加藤 誠也 氏</p>

⑩ 結核菌分子疫学調査事業

積極的疫学調査の一環として、結核患者から分離された結核菌の遺伝子解析を実施することにより、感染源や感染経路を把握し、結核対策に資することを目的に、平成 25 年度から奈良県内で開始した。

年	件数
26	13
27	15

(2) 感染症

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」に基づき、感染症の予防知識を普及させるため、予防啓発に努めているほか、感染症の発生動向を医療機関の協力により調査し、関係機関に情報提供している。感染症発生時には患者・家族等の人権に十分配慮した疫学調査・接触者調査を実施し、必要に応じて消毒等を行い、二次感染を防止している。また、患者を指定医療機関に移送する体制も整備している。

なお、感染症発生動向調査の対象感染症は、全数把握感染症（一、二、三、四類感染症及び五類感染症のうち全数把握対象）と、特定の医療機関を指定して調査する定点把握感染症（五類感染症のうち定点把握対象）に分類される。

① 一、二、三類感染症（奈良市保健所での感染症発生動向調査システムの登録件数）

ア 一、二、三類感染症発生状況（平成27年）

一類感染症 (県内総数)	二類感染症 (県内総数)	三類感染症 (県内総数)	接触者の行政 検査実施人数
—(—)	94(294)	7(30)	23

イ 二類感染症発生状況（平成27年）

二類感染症	結核（潜在性結核感染症含む）	94
	急性灰白髄炎	0
	ジフテリア	0
	重症急性呼吸器症候群 (SARS)	0
	中東呼吸器症候群 (MERS)	0
	インフルエンザ（H5N1）	0
	インフルエンザ（H7N9）	0
計	94	

ウ 三類感染症発生状況（平成27年）

三類感染症	腸管出血性大腸菌症	5
	細菌性赤痢	1
	腸チフス	0
	コレラ	0
	パラチフス	1
計	7	

② 四、五類感染症

ア 四類感染症発生状況（対象 44 疾病のうち届出のあったもの）

（平成 27 年）

四類感染症	レ ジ オ ネ ラ 症	2
	A 型 肝 炎	1
	E 型 肝 炎	1
	日 本 脳 炎	1
計		5

イ 五類感染症発生状況

(7) 全数把握対象（対象 22 疾病のうち届出のあったもの）

（平成 27 年）

五類感染症 (全数把握分)	ア メ ー バ 赤 痢	4
	ウ イ ル ス 性 肝 炎	1
	ク ロ イ ツ フ ェ ル ト ・ ヤ コ ブ 病	1
	劇 症 型 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 感 染 症	1
	後 天 性 免 疫 不 全 症 候 群	3
	侵 襲 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	4
	梅 毒	7
	バ ン コ マ イ シ ン 耐 性 腸 球 菌 感 染 症	1
	カ ル バ ペ ネ ム 耐 性 腸 内 細 菌 科 細 菌 感 染 症	12
	風 し ん	1
	侵 襲 性 髄 膜 炎 菌 感 染 症	1
計		36

(イ) 定点把握対象

16 の医療機関から週報又は月報により対象 26 疾病の発生動向を調査した。

（平成 27 年）

五類感染症 (定点把握分)	イ ン フ ル エ ン ザ	1,664
	R S ウ イ ル ス 感 染 症	385
	咽 頭 結 膜 炎	76
	A 群 溶 血 性 レ ン サ 球 菌 咽 頭 炎	585
	感 染 性 胃 腸 炎	1,328
	水 痘	124
	手 足 口 病	976
	伝 染 性 紅 斑	159
	突 発 性 発 疹	299
	百 日 咳	5
	へ ル パ ン ギ ー ナ	130
	流 行 性 耳 下 腺 炎	108

	急性出血性結膜炎	—
	流行性角結膜炎	38
	性器クラミジア感染症	26
	性器ヘルペスウイルス感染症	4
	尖圭コンジローマ	8
	淋菌感染症	8
	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスによるものに限る)	16
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	—
	細菌性髄膜炎	—
	無菌性髄膜炎	2
	マイコプラズマ肺炎	20
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	135
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2
	薬剤耐性緑膿菌感染症	1
	計	6,099

③ 腸管出血性大腸菌感染症発生状況

平成27年における奈良市に居住する腸管出血性大腸菌による感染者は、5世帯5名の発生である。また、溶血性尿毒症症候群(HUS)を合併した患者は0名であった。

ア 型別発生状況

(平成27年)

区分	感染者数	世帯数	入院患者数 (再掲)	HUS発症数 (再掲)
腸管出血性大腸菌(O157)感染者	3	3	2	0
O157以外の腸管出血性大腸菌感染症患者(O26、O111等)	2	2	2	0
計	5	5	4	0

イ 月別発生状況

(平成27年)

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
有症状者数	—	—	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—	5
無症状者数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	—	—	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—	5

ウ 年齢別発生状況

(平成 27 年)

年齢	0～ 9 歳	10～ 19 歳	20～ 29 歳	30～ 39 歳	40～ 49 歳	50～ 59 歳	60～ 69 歳	70 歳 以上	計
有症状者数	—	—	2	—	—	—	1	2	5
無症状者数	—	—	—	—	—	—	—	—	0
計	—	—	2	—	—	—	1	2	5

④ 感染性胃腸炎集団発生

事業所別発生状況（発生件数）

(平成 27 年度)

幼・小・中学校	保育園	福祉施設	医療機関	その他	計
4	3	4	0	0	11

⑤ 啓発活動

ア 啓発資料の配布等

(平成 27 年度)

時期	対象	内容
6 月	旅館組合加盟宿泊施設・簡易宿泊所	○中東呼吸器症候群（MERS）の症状が出た旅行者の対応について ○デング熱予防のための、蚊に刺されない対策について
6 月	市内医療機関	○中東呼吸器症候群（MERS）疑い患者発生時の対応について
6 月	市内医療機関	○感染症の予防及び感染症の患者に対する法律等の一部改正について ○医療機関における肝炎検査
6 月	本庁連絡通路	○腸管出血性大腸菌感染症の予防について
7 月	奈良公園事務所	○デング熱について
11 月	本庁連絡通路	○感染性胃腸炎予防について
11 月	保育園、幼稚園 小・中・高校 高齢者施設、医療機関	○ノロウイルス及びインフルエンザの予防啓発について
1 月・2 月	市内医療機関	○ジカウイルス感染症に関する情報提供について
3 月	旅館組合加盟宿泊施設・簡易宿泊所	○ジカウイルス感染症にかかる宿泊施設の流行地からの旅行者への対応について

イ 感染症予防対策研修会等の開催

(平成 27 年度)

実施日・場所	対象・参加者数	内容
6月30日(火) 奈良商工会議所	ホテル・旅館組合 30	<講習会> ○MERS についての基礎知識 ○デング熱についての基礎知識
11月30日(月) はぐくみセンター	養護教諭部会 30	<講習会> ○講義「ノロウイルスによる感染性胃腸炎について」 講師 奈良市保健所 保健師
9月17日(木) 奈良市保健所	高齢者介護施設 感染症担当者 41	<研修会> ○講義 「高齢者施設における結核対策」 ○グループワーク 「流行シーズンに備えるインフルエンザ対策～事例を通じて～」 ○高齢者施設の感染症対策～交流会の提案～ 講師 奈良市保健所 保健師
12月18日(金) 奈良市保健所	高齢者施設感染 症担当者 17	<研修会> ○実習 手洗いチェッカーによる手洗い確認 ○情報交換 各施設における感染症対策の意見交換 ○提案 各施設における手洗い状況の確認調査

⑥ 奈良市保健所健康危機管理及び所内研修会

実施日・場所	対象・参加者数	内容
2月26日(金) 奈良市保健所	保健所内各課職員 31	○保健所内における健康危機管理及び災害時の対応 ○各課の健康危機管理の所内体制 ○実習 (防護服着脱・SARS 車消毒)

⑦ 肝炎対策

肝炎ウイルスの感染に不安を持つ者に対して、保健所実施と医療機関委託により、HCV抗体検査、HBs抗原検査を実施した。
(平成 27 年度)

HBs 抗原検査数			HCV 抗体検査数		
保健所実施	医療機関実施	計	保健所実施	医療機関実施	計
89 (2)	11 (0)	100 (2)	89 (1)	11 (0)	100 (1)

() は陽性者数

⑧ 風しん抗体検査

平成 26 年度より「特定感染症検査等実施要綱」（健発 0206 第 6 号平成 26 年 2 月 6 日一部改正）に基づき、下記①～④に対して、医療機関委託にて HI 法で実施した。

抗体価	①妊娠を希望する女性		②女性の配偶者		③女性の同居家族		④抗体価が低い妊婦の同居家族		合計
	計	割合 (%)	計	割合 (%)	計	割合 (%)	計	割合 (%)	
32 倍以上	51	68.0	29	65.9	2	100.0	5	71.4	87
8 倍・16 倍	18	24.0	8	18.2	0	0.0	2	28.6	28
8 倍未満	6	8.0	7	15.9	0	0.0	0	0.0	13
実施不可	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0
	75	100.0	44	100.0	2	100.0	7	100.0	128

※抗体価の考え方（厚生労働省：風しんに関する小委員会）

8 倍未満：免疫を保有してないため、風しんワクチン接種を勧奨。

8 倍・16 倍：免疫はあるが感染予防に不十分であり、風しんワクチン接種を希望する場合は医師に相談。

(3) エイズ対策

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」「後天性免疫不全症候群に関する特定感染症予防指針」(平成 18 年 3 月 2 日厚生労働省告示第 89 号、平成 24 年 1 月 19 日厚生労働省告示第 21 号に改正)、特定感染症検査等事業実施要綱(平成 26 年 3 月 31 日一部改正)に基づき、エイズ対策の推進を図っている。

① エイズ対策推進会議

HIV 感染者、エイズ患者の数は増加傾向であり、若者の増加が目立っており、予防対策が重要である。エイズ対策に関する諸機関、団体、学識経験者等が課題を協議することにより、課題解決のための対策を円滑かつ実効的に推進することを目的として開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内 容
2 月 12 日 (金) 保 健 所	16 委員 6 (医療機関、NPOなら思 春期研究会、奈良県医療政 策部) 事務局 10	(1)奈良市エイズ対策と課題について ・若年層への HIV 感染予防のための対策 ・HIV 感染者の早期発見・早期治療のための対策 ・陽性者への支援のための対策 (2)奈良市エイズ対策事業計画について ・正しい知識の普及 ・保健所 HIV 抗体検査・相談の普及 ・不安の軽減と行動変容のための検査・相談体制 の充実 ・医療機関への啓発 ・エイズ拠点病院との連携

② 感染不安者や感染者への支援

感染したのではないかと不安を抱える人に対して電話や面接による相談を随時行うとともに、月 3 回(毎月第 1・2・3 月曜日 13 時 30 分～15 時、無料、匿名)のエイズ相談・即日 HIV 抗体検査を実施した。また、HIV 検査普及週間に伴い、夜間休日エイズ相談・即日 HIV 抗体検査を実施した。

(平成 27 年度)

年度	エイズ相談 (電話相談)	エイズ相談・即日 HIV 抗体検査				
		実施回数	来所相談	即日 HIV 抗体検査		夜間・休日 (再掲)
				検査件数	陽性件数	
25	9	35	312	312	1	40
26	9	34	281	281	0	28
27	16	28	211	211	0	8

③ 正しい知識の普及啓発

学校、関係機関、市民等へのエイズに関する正しい知識の普及を行い、HIV感染の予防及び感染者・患者に対する差別・偏見の解消を図ることを目的に開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数・対象	内 容
9月4日(金) 県立平城高校	90 生徒	<エイズコーナー> ・パネル・関係書籍の展示・エイズクイズ ・正しい知識と予防方法・性のネットワークゲーム
9月11日(金) 県立高円高校	20 生徒	<エイズコーナー> ・パネル・関係書籍の展示・エイズクイズ ・正しい知識と予防方法・性のネットワークゲーム
11月18日(水) 県立西の京高校	309 生徒	<エイズ健康教育> ・HIV/AIDS、性感染症の基礎知識 ・エイズクイズ・正しい知識と予防方法

④ 啓発活動

ア) HIV 検査普及週間に関わる啓発活動 (HIV 普及週間:平成 27 年 6 月 1 日から同月 7 日)

(平成 27 年度)

実施月	場 所 等	配布部数等	内 容
5 月	医療機関・高等学校・大学 専修学校・関係行政機関等	約 400 カ所	ポスター・パンフレット・ 検査案内ちらし配布
5 月 25 日～ 5 月 29 日	保健所	約 100 部	パネル展示・パンフレット・ 検査案内ちらし配布
6 月 1 日～ 6 月 5 日	市役所	約 100 部	パネル展示・パンフレット・ 検査案内ちらし配布

イ) 世界エイズデーに関わる啓発活動 (世界エイズデー:平成 27 年 12 月 1 日)

平成 27 年度世界エイズデー標語「AIDS IS NOT OVER だから、ここから」

(平成 27 年度)

実施月	場 所 等	配布部数等	内 容
11 月	医療機関・高等学校・大学 専修学校・関係行政機関等	約 400 カ所	ポスター・パンフレット・ 検査案内ちらし配布
11 月	医療機関	約 350 カ所	日常診療における HIV 早期発見 のポイントと奈良市保健所 HIV 抗体検査についての啓発文章・ 検査案内ちらし・ポスター配布
11 月 24 日～ 11 月 27 日	市役所	約 100 部	パネル展示・パンフレット・ 検査案内ちらし配布
11 月 30 日～ 12 月 4 日	保健所	約 100 部	パネル展示・パンフレット・ 検査案内ちらし配布

3 地域保健

(1) 学生実習

地域保健活動の中核として、保健所は保健・医療・福祉分野に従事する人材育成の一端を担っている。また、医師、保健師、看護師、管理栄養士、歯科衛生士等の実習を積極的に受け入れることで、保健所職員の資質の向上にもつながっている。

(平成 27 年度)

学校名	実習生数 (延べ人数)	実習期間	実習内容
奈良県立医科大学 医学部 医学科	7 (28)	10月6日(火)～9日(金) (4日間)	地域保健法に基づく保健 所機能の理解
白鳳女子短期大学 専攻科地域看護学専攻	12 (252)	9月14日(月)～12月11日(金) (63日間)	母子保健、成人保健、 健康づくり、感染症対策、 難病等保健所の役割及び 地域保健活動について
奈良県立病院機構 看護専門学校奈良校	37 (148)	4月22日(水) 5月7日(木)～5月28日(木) (13日間)	
関西学研医療福祉学院 看護学科	12 (48)	7月27日(月)～8月27日(木) (8日間)	
帝塚山大学現代生活 学部食物栄養学科	27 (108)	4月22日(水)～1月15日(木) (5日間)	健康づくり、公衆衛生に おける栄養行政
近畿大学農学部 食品栄養学科	35 (147)	4月22日(水)～2月3日(水) (14日間)	
奈良歯科衛生士 専門学校	34 (68)	4月30日(木)～7月21日(火) (10日間)	地域歯科保健
計	164 (799)		

4 保健医療

(1) 医事

診療所、助産所、施術所等に関する届出等の受理業務を行い、病院に関する届出等については県知事への進達業務を行った。

① 病院、診療所、歯科診療所、助産所、巡回検診・診療

ア 施設の状況

(7) 病院

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

病院数	病 床 数					計
	一般病床	療養病床	精神病床	結核病床	感染症病床	
23	2,975	784	587	40	—	4,386

(4) 診療所、歯科診療所、助産所

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

施 設 別	施 設 数	有床施設数 (再掲)	病 床 数
診 療 所	391	10	112
歯 科 診 療 所	201	—	—
助 産 所	17	3	8

イ 申請、届出の受理

(平成 27 年度)

申請、届出の種別	病院 (経由事務)	診 療 所	歯 科 診 療 所	助 産 所
開設許可申請	1	100	—	—
変更許可申請	19	15	6	—
使用許可申請	12	—	—	—
開設届	—	109	3	3
開設許可事項変更届	3	8	1	—
開設届出事項変更届	—	51	21	—
廃止届	—	102	8	—
休止届	—	1	—	—
再開届	—	1	—	—
X線設置届等	18	167	15	・
その他	6	2	—	—

ウ 巡回検診・診療の届出等件数

(平成 27 年度)

届出等の種別	件数
実施届	7
その他	—

エ 医療監視

医療法に基づき、病院及び収容施設を有する診療所・助産所に立入検査を行った。

(平成 27 年度)

業務の種別	施設数	監視件数	実施時期
病院	23	23	7月～2月
有床診療所	14	5	5月～2月
透析診療所	4	2	5月～2月
有床助産所	3	0	5月～2月

病院の立入検査は、①医療従事者の確保、②職員の健康管理、③医療安全対策、④院内感染防止対策等に重点をおいて実施した。

有床診療所の立入検査は、①医療安全対策②職員の健康管理等に重点をおいて実施した。

② 施術所

ア 施設の状況

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

施設別	施設数
あん摩マッサージ指圧、はり、きゅうを行う施術所	338
柔道整復の施術所	160

イ 施術所に関する届出の受理件数

(平成 27 年度)

届出の種別	あん摩マッサージ指圧、はり、きゅう施術所	柔道整復施術所
開設届	25	20
変更届	34	17
廃止届	14	14
休止届	2	—
再開届	1	1
その他	5	5

ウ 出張のみによって業務を行う施術者に関する届出の受理件数 (平成 27 年度)

届出の種別	件数
開始届	3
廃止届	4
休止届	—
再開届	—
その他	—

③ 歯科技工所、衛生検査所

ア 施設の状況

(平成 28 年 3 月 31 日現在)

施設別	施設数
歯科技工所	64
衛生検査所	3

イ 届出の受理件数

(平成 27 年度)

届出の種別	歯 科 技 工 所	衛 生 検 査 所
開 設 届	3	1
変 更 届	—	1
廃 止 届	2	—
休 止・再 開 届	—	—

(2) 薬事

医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく薬局、医薬品販売業（店舗販売業、特例販売業）及び医療機器販売業貸与業(以下「薬局等」という)に関する許可申請、届出の受理及び監視指導を行った。

また、毒物及び劇物取締法に基づき、毒物劇物販売業に関する登録申請、届出の受理及び監視指導を行った。

① 薬局等の数（平成 28 年 3 月 31 日現在）及び監視状況（平成 27 年度）

業務の種別	施 設 数	監視件数
薬 局	143	36
店 舗 販 売 業	72	26
特 例 販 売 業	3	2
高度管理医療機器等販売業貸与業	165	46
管理医療機器販売業貸与業	563	46

② 薬局等の許可申請等受理件数

(平成 27 年度)

申請・届出の種類	薬局	製造業	製造 販売業	店舗 販売業	特例 販売業	高度管理医 療機器等販 売業貸与業	管理医療機 器販売業貸 与業
新規許可申請等	9	1	1	7	・	18	76
更新許可申請	16	3	3	22	1	13	・
変 更 届	384	3	3	146	2	83	16
廃 止 届	6	—	—	9	—	11	8
休 止 届	1	—	—	—	—	1	—
再 開 届	1	—	—	—	—	1	—
そ の 他	4	—	—	—	—	2	—

③ 毒物劇物販売業者数（平成 28 年 3 月 31 日現在）及び監視状況

(平成 27 年度)

業務の種別	施 設 数	監視件数
一 般 品 目	80	28
農 業 用 品 目	17	9
特 定 品 目	0	0

④ 毒物劇物販売業登録申請等受案件数

(平成 27 年度)

申請・届出の種別	一般品目	農薬用品目	特定品目
新規登録申請	7	—	—
登録更新申請	12	—	—
変更届	2	1	—
取扱責任者変更届	4	3	—
廃止届	7	1	1
休止届	—	—	—
再開届	—	—	—
その他	1	1	—

(3) 医療安全相談

市民の医療に関する相談・苦情に迅速かつ適切に対応し、その情報を医療機関に提供すること等を通じて、医療の安全と信頼の向上を図った。

① 相談内容

(平成 27 年度)

相談内容	件数
医療行為・医療内容	87
コミュニケーションに関する事	67
医療機関等の施設	4
医療情報等の取り扱い	4
医療機関の紹介、案内	34
医療費（診療報酬等）	20
医療知識等を問うもの	9
その他	19
合計	244

② 相談方法

(平成 27 年度)

相談方法	件数
電話	213
来所	25
その他	6
計	244

③ 相談者性別

(平成 27 年度)

相談者性別	件数
男	101
女	142
不明	1
計	244

④ 医療安全に関する研修会

市内医療機関を対象に、医療安全に関する研修会を開催した。

(平成 27 年度)

実施日・場所	参加者数	内容
6月23日(火) 保健所	77名 (医療機関64名、 保健所職員13名)	<ul style="list-style-type: none"> 平成26年度立入検査結果について 平成27年度医療監視留意事項について 「わかる、できる手指衛生最新情報」 講師：奈良県立医科大学感染症センター 准教授、感染管理室長 笠原 敬 医師

(4) 献血・骨髄提供者推進事業

県、赤十字血液センター及びなら骨髄バンクの会と連携し、夏、冬2回の献血キャンペーン、市役所及び保健所において、献血・骨髄バンクの制度の普及・啓発を行った。

① 奈良市献血状況

(平成 27 年度)

献血者数(人)				献血者目標数(人)	目標達成率(%)
200ml	400ml	成分献血	計		
477	5,742	4,490	10,709	13,655	78.4

② 献血キャンペーン

(平成 27 年度)

実施日・場所	献血者数(人)			骨髄バンク登録者数(人)
	200ml	400ml	計	
「愛の血液助け合い運動」8月25日(火) 奈良市役所	3	82	85	—
「はたちの献血」1月12日(火) 奈良市役所	1	40	41	4

③ 庁舎等における活動

(平成 27 年度)

実施日・場所	献血者数(人)			骨髄バンク登録者数(人)
	200ml	400ml	計	
5月8日(金) 奈良市役所	6	75	81	—
10月26日(月) 奈良市保健所	0	12	12	5
3月16日(水) 奈良市保健所	3	10	13	—

(5) 免許申請等経由事務

医療従事者に関する免許申請等の県への経由事務を行った。

(平成 27 年度)

免許の種類	免許申請	書換申請	再交付申請	登録抹消	返納	計
医 師	52	12	1	2	—	67
歯 科 医 師	6	1	1	1	—	9
薬 剤 師	54	21	1	—	—	76
保 健 師	22	18	1	—	—	41
助 産 師	9	3	1	—	—	13
看 護 師	140	87	5	—	—	232
准 看 護 師	21	13	4	—	—	38
臨床検査技師	9	6	1	—	—	16
衛生検査技師	—	—	—	—	—	—
歯 科 技 工 士	3	1	—	—	—	4
診療放射線技師	10	2	—	—	—	12
理学療法士	41	11	—	—	—	52
作業療法士	10	9	—	—	—	19
視能訓練士	—	2	—	—	—	2
受胎調節実地指導員	—	—	—	—	—	—
管理栄養士	21	7	1	—	—	28
栄 養 士	23	5	—	—	—	28

(6) その他

① アスベスト健康相談

アスベストの健康被害について、市民からの相談に対応するため相談窓口を設置し、市民の健康不安の解消に努めた。

(平成 27 年度)

健康に関すること	建材等に関すること	健康被害申請に関すること	相 談 件 数
1	—	11	12

5 生活衛生

(1) 食品衛生

① 食品衛生監視指導

飲食に起因する危害の発生を未然に防止するため、奈良市食品衛生監視指導計画に基づき、飲食店、食品製造業及び販売業等の食品関係営業施設に対する立入検査及び食品等の収去検査などを実施した。また、保育所、学校、病院等の給食施設について、大量調理施設を中心に指導を行った。

ア 許可を要する食品関係営業施設数及び監視指導件数

(平成 27 年度)

業種	区分	施設数	新規許可件数	継続許可件数	廃止失効件数	監視指導件数
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	1,791	178	237	164	580
	仕出し屋・弁当屋	263	21	35	18	310
	旅館	115	1	26	5	58
	その他	1,994	200	167	177	536
菓子製造業		519	54	45	49	221
乳処 理 業		1	—	—	—	2
乳製品製造業		3	—	—	—	2
魚介類販売業		267	18	32	24	115
魚肉ねり製品製造業		10	1	1	—	29
食品の冷凍又は冷蔵業		5	2	—	—	—
缶詰又は瓶詰食品製造業		14	2	—	1	3
喫茶店営業		172	13	17	33	43
アイスクリーム類製造業		42	4	5	6	41
乳類販売業		522	28	48	38	135
食肉処 理 業		5	—	—	—	7
食肉販売業		289	19	28	25	118
食肉製品製造業		1	—	—	—	1
食用油脂製造業		2	—	—	—	—
みそ製造業		8	1	1	1	5
醬油製造業		3	—	3	—	3
ソース類製造業		4	1	3	—	3
酒類製造業		6	1	—	1	1
豆腐製造業		14	—	4	2	16
めん類製造業		21	2	4	2	9
そうざい製造業		36	6	8	4	16
添加物(法第 11 条第 1 項)製造業		3	—	1	—	2
清涼飲料水製造業		6	2	—	2	5
氷雪製造業		1	—	—	—	1
氷雪販売業		3	—	1	—	1
計		6,120	554	666	551	2,263

イ 許可を要しない食品関係営業施設数及び監視指導件数

(平成 27 年度)

業種	区分	施設数	届出件数	監視指導件数
給食施設	校	37	—	9
	病院・診療所	30	1	7
	事業所	19	1	2
	その他	160	10	20
乳搾取業		3	—	—
食品製造業		307	9	41
野菜果物販売業		740	40	110
そうざい販売業		357	43	105
菓子（パンを含む。）販売業		1,246	74	149
食品販売業（上記以外。）		1,732	73	155
添加物（法第 11 条第 1 項を除く。）製造業		1	—	—
器具容器包装又はおもちゃの製造販売業		294	39	78
計		4,926	290	676

ウ 行政処分等

(平成 27 年度)

業種	区分	施設数	処分件数						告発件数
			営業許可取消命令	営業禁止命令	営業停止命令	改善命令	物品廃棄命令	その他	
飲食店営	一般食堂・レストラン等	1,791	—	—	1	—	—	—	—
	仕出し屋・弁当屋	263	—	—	—	—	—	—	—
	旅館	115	—	—	—	—	—	—	—
	その他	1,994	—	—	1	—	—	—	—
菓子製造業		519	—	—	—	—	—	1	—
乳処業		1	—	—	—	—	—	—	—
乳製品製造業		3	—	—	—	—	—	—	—
魚介類販売業		267	—	—	—	—	—	—	—
魚肉ねり製品製造業		10	—	—	—	—	—	—	—
食品の冷凍又は冷蔵業		5	—	—	—	—	—	—	—
缶詰又は瓶詰食品製造業		14	—	—	—	—	—	—	—
喫茶店営業		172	—	—	—	—	—	—	—
アイスクリーム類製造業		42	—	—	—	—	—	—	—
乳類販売業		522	—	—	—	—	—	—	—
食肉処業		5	—	—	—	—	—	—	—
食肉販売業		289	—	—	—	—	—	—	—
食肉製品製造業		1	—	—	—	—	—	—	—
食用油脂製造業		2	—	—	—	—	—	—	—
みそ製造業		8	—	—	—	—	—	—	—
醬油製造業		3	—	—	—	—	—	—	—
ソース類製造業		4	—	—	—	—	—	—	—
酒類製造業		6	—	—	—	—	—	—	—
豆腐製造業		14	—	—	—	—	—	—	—
めん類製造業		21	—	—	—	—	—	—	—
そうざい製造業		36	—	—	—	—	—	—	—
添加物（法第 11 条第 1 項）製造業		3	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水製造業		6	—	—	—	—	—	—	—
氷雪製造業		1	—	—	—	—	—	—	—
氷雪販売業		3	—	—	—	—	—	—	—
許可を要しない施設		4,926	—	—	—	—	—	—	—
計		11,046	—	—	2	—	—	1	—

エ 食品等の収去試験

(平成27年度)

項目等 食品分類	検体数			項目数	不適 (検体数)	不適の理由(延数)		
	化学	細菌	成分規格			添加物 使用基準	市指導 基準等	
旅館	14	—	14	78	4	—	—	4
弁当	9	—	9	63	1	—	—	1
仕出し・そうざい	15	—	15	76	1	—	—	1
給食	36	—	36	219	—	—	—	—
漬物	10	8	3	56	—	—	—	—
食肉及び食肉製品	10	3	10	67	—	—	—	—
魚介類及びその加工品	10	2	8	58	1	—	—	1
生食用かき	1	—	1	3	—	—	—	—
魚肉ねり製品	3	3	3	15	—	—	—	—
清涼飲料水	2	2	2	26	—	—	—	—
アイスクリーム類	6	2	6	15	—	—	—	—
氷雪	1	—	1	2	—	—	—	—
乳及び乳製品	5	5	5	30	—	—	—	—
豆腐・油揚げ	10	2	8	34	3	—	—	3
めん類	1	1	1	4	—	—	—	—
菓子類	24	5	20	87	3	—	—	3
添加物	1	1	—	5	—	—	—	—
醤油・みそ・ソース	5	5	—	38	—	—	—	—
野菜・果実・茶	4	4	—	718	—	—	—	—
輸入食品	12	8	4	830	—	—	—	—
卵	2	1	2	12	—	—	—	—
容器包装加工食品	2	1	1	5	—	—	—	—
計	183	53	149	2,441	13	—	—	13

*動物用医薬品は県保健研究センターへ依頼。

オ 不良食品等

(平成27年度)

項目等	法第6条				法第11条				法第19条	法第20条	その他	食品 表示法	計	
	腐敗 変敗	有毒 有害	微生物	異物 混入	成分 規格	製造 基準	保存 基準	添加物 使用	表示 違反	虚偽 誇大 表示	有症 苦情等			
食品	菓子類	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	3	3	13
	乳及び乳製品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
	魚介類及びその加工品	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1	11
	豆腐及びその加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	そうざい及びその半製品	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	1	2	11
	漬物	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
	その他の製品	3	—	5	25	—	—	—	—	—	—	68	3	104
計	4	—	5	43	—	—	—	—	—	—	84	9	145	

カ 食品関係苦情及び相談

(平成27年度)

食 品					衛生管理		有症 苦情	その他	計
異物混入	腐敗変敗	異味異臭	カビ	表示	施設	取扱			
43	3	6	5	9	9	5	64	24	168

キ 催物等実施報告書届出件数

(平成27年度)

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
18	10	23	72	56	47	67	68	50	20	16	23	470

ク 食品衛生講習会

(平成27年度)

対 象 者	回 数	延 人 数
ホ テ ル ・ 飲 食 店 等	3	104
集 団 給 食 施 設 従 事 者 等	4	217
市 民 ・ 地 域 団 体 等	4	122
食 品 衛 生 責 任 者 講 習 会 (公益社団法人奈良県食品衛生協会主催)	3	246
計	14	689

ケ 食中毒発生状況

(平成27年度)

発生日	原因施設	原因食品	摂食者数	患者数	病因物質
4月4日(土)	飲食店	不明	23	16	ノロウイルス(GⅡ)
4月12日(日)	飲食店	不明	8	4	カンピロバクター・ジェジュニ

② 家庭用品の安全対策

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律に基づき、住宅用洗浄剤等の試買検査を行った。
(平成27年度)

	検 査 項 目	検体数	違反件数
織 維 製 品	ホルムアルデヒド	8	—
接 着 剤	ホルムアルデヒド	1	—
家庭用エアゾル製品	トリクロロエチレン・テトラクロロエチレン	4	—
住宅用洗浄剤	塩 化 水 素	1	—
家庭用洗浄剤	水 酸 化 ナ ト リ ウ ム	1	—
	計	15	—

③ 食鳥処理施設

食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律に基づき、食鳥処理事業者へ立入り等を行った。

認定小規模食鳥処理施設

(平成27年度)

施設数	許可	廃止	立入検査	処理羽数	
				ブロイラー	成鶏
8	—	1	4	11,684	—

(2) 生活衛生

日常生活に密接な関係を持つ理容所、美容所、クリーニング所、興行場、旅館、公衆浴場など生活衛生関係施設あるいは墓地、プール、特定建築物、専用水道、簡易専用水道などについて、許可及び届出受理等の業務を行っている。

また、これらの施設の衛生水準を確保するため、環境衛生監視員により監視指導を行っている。さらに、衛生害虫防除についての相談やシックハウス相談窓口を設置し、適宜相談に応じた。

① 営業六法関係施設等及び監視指導

(平成27年度)

区 分		施 設 数	許可届出件数	廃止件数	監視指導件数	
旅 館	ホ テ ル	31	2	1	24	
	旅 館	109	—	5	25	
	簡 易 宿 所	43	7	8	42	
	下 宿	—	—	—	—	
計		183	9	14	91	
興 行 場	映 画 館	1	—	—	—	
	ス ポ ー ツ 施 設	—	—	—	—	
	そ の 他	7	—	—	—	
	仮 設	—	—	—	—	
計		8	—	—	—	
公 衆 浴 場	公 営	共 同 浴 場	4	—	1	—
		そ の 他	9	—	—	1
	民 営	一 般	11	—	3	7
		個 室 付 浴 場	—	—	—	—
		ヘルスセンター	—	—	—	—
		サ ウ ナ 風 呂	—	—	1	—
	営	ス ポ ー ツ 施 設	21	1	—	1
		そ の 他	18	1	1	7
計		63	2	6	16	
理 容 所		261	10	12	13	
美 容 所		691	53	26	62	
ク リ ー ニ ン グ	洗 い	82	—	1	3	
	取 次 所	386	6	2	16	
	無 店 舗 取 次 店	7	—	—	—	
計		475	6	3	19	

② 水道施設及び遊泳用プール監視指導

(平成27年度)

区 分		施 設 数	届出件数	廃止件数	監視指導件数
水 道 施 設	専 用 水 道	15	—	—	8
	簡易専用水道	664	8	5	44
計		679	8	5	52
遊 泳 用 プ ー ル		22	1	—	10

③ 特定建築物届出施設及び監視指導

(平成27年度)

区 分	施 設 数	届出件数	廃止件数	監視指導件数
興 行 場	3	—	—	—
百 貨 店	5	—	—	2
店 舗	33	—	—	1
事 務 所	43	—	—	—
学 校	7	1	—	2
旅 館	22	—	—	26
そ の 他	12	—	—	2
計	125	1	—	33

④ 温泉利用施設

(平成27年度)

区 分	施 設 数 (利用許可件数)	許可件数	廃止件数	監視指導件数
温 泉 利 用 施 設	11 (16)	3	2	9

⑤ 墓地・納骨堂・火葬場

(平成27年度)

区 分	施 設 数	許可件数	廃止件数	監視指導件数
墓 地	285(83)	1	—	3
納 骨 堂	33(5)	—	—	—
火 葬 場	1(—)	—	—	—

() 内は、宗教法人経営許可施設数

⑥ 化製場・動物飼養施設

(平成27年度)

区 分	施 設 数	許可件数	廃止件数	監視指導件数
化 製 場	—	—	—	—
死 亡 獣 畜 取 扱 場	—	—	—	—
動 物 の 飼 養 又 は 収 容 施 設	16	1	1	8

⑦ 衛生害虫・シックハウス相談

(平成27年度)

区 分	相談件数	測定件数
衛 生 害 虫	236	—
シ ッ ク ハ ウ ス	2	—

(3) 動物管理

狂犬病予防法に基づき、犬の登録と狂犬病予防注射済票の交付、及び犬の捕獲を行った。動物の愛護及び管理に関する法律に基づき、動物取扱業の登録、特定動物の飼養許可及び犬・猫の引取り、負傷動物の収容、譲渡事業を行い、適正飼養及び動物愛護思想の啓発を行った。

① 犬の登録・狂犬病予防注射済票交付状況 (平成27年度)

総登録数	新規登録数	予防注射済票交付数
14,248	797	9,931

② 犬に関する苦情等件数 (平成27年度)

苦情・相談件数									収容・処分				
保護依頼	引取依頼	放し飼い	鳴声	ふん尿	迷行方不明	咬傷事故	その他	計	保護	引取	返還	譲渡	処分頭数
15	22	12	10	23	193	10	626	911	49	35	37	11	32

③ 猫に関する苦情等件数 (平成27年度)

苦情件数					引取頭数	返還	譲渡	処分頭数
引取依頼	迷い込み 行方不明	ふん尿	その他	計				
112	146	50	165	473	259	9	71	207

④ 負傷動物の救護件数 (平成27年度)

犬	猫	その他	計
1	23	—	24

⑤ 特定動物の飼養許可件数 (平成27年度)

件数
3

⑥ 動物取扱業登録件数 (平成27年度)

施設数	業種別内訳				
	販売	保管	貸出し	訓練	展示
105	46	74	2	14	9

6 衛生検査

(1) 行政検査

① 収去検査

食品衛生法に基づき、監視指導の一環として市内で製造または流通している食品について、生活衛生課から依頼された収去物品の成分規格、添加物、残留農薬、細菌等の検査を行った。

ア 理化学検査

(平成 27 年度)

検体種別	検体数	項目数	検査項目											成分の定量	成分規格	残留農薬
			食品中の添加物													
			甘味料	殺菌料	酸化防止剤	着色料	発色料	漂白剤	品質保持剤	防かび剤	保存料	その他				
魚介類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷凍食品	4	799	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	799
魚介類加工品	5	22	3	—	4	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—
肉卵類及びその加工品	2	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
乳製品	1	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳類加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイスクリーム類・氷菓	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
穀類及びその加工品	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
野菜類・果物及びその加工品	17	474	46	—	—	3	—	—	—	—	—	39	—	2	—	384
茶	2	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	334
菓子類	5	18	3	—	—	—	—	—	4	—	—	3	—	8	—	—
清涼飲料水	2	24	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8	—
酒精飲料	3	22	8	—	—	2	—	—	3	—	—	9	—	—	—	—
氷雪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
かん詰・びん詰食品	1	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
その他の食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
添加物及びその製剤	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—
器具及び容器包装	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
おもちゃ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛乳	4	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—
計	50	1,730	72	—	5	6	—	7	1	—	77	1	10	34	1,517	

イ 微生物検査

(平成 27 年度)

検体種別	検体数	項目数	検査項目															
			細菌数	大腸菌群	大腸菌	黄色ブドウ球菌	0157	0111	0104	サルモネラ属菌	ビブリオ属菌	セレウス菌	ウエルシユ菌	カンピロバクター	リステリア・モノサイトゲネス	恒温検査・細菌検査	クドア・セペンククター	
魚介類	9	52	1	—	9	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	—	—	1
冷凍食品	4	8	4	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
魚介類加工品	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
肉卵類及びその加工品	12	63	3	3	9	—	1	9	9	9	11	—	—	—	9	—	—	—
乳製品	2	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
乳類加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイスクリーム類・氷菓	6	12	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
穀類及びその加工品	5	19	5	3	2	—	5	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
野菜類・果物及びその加工品	33	167	30	5	25	3	30	23	23	23	—	3	2	—	—	—	—	—
菓子類	20	68	20	12	8	—	19	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
酒類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氷雪	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
かん詰・びん詰食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の食品	50	286	48	1	48	—	48	44	44	44	4	—	3	1	—	—	1	—
牛乳	4	8	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	150	692	123	41	104	3	103	76	76	76	24	44	9	1	9	1	1	1

② 食中毒検査

食中毒及びその疑いがある事例について便や食品等の検査を行った。

(平成27年度)

発生年月日	検体数	延べ項目数	陽性数	検出菌またはウイルス
27年4月5日	14	190	5	ノロウイルス（GⅡ）、 カンピロバクター・ジェジュニ、 黄色ブドウ球菌
27年4月12日	15	203	2	ノロウイルス（GⅡ）、 カンピロバクター・ジェジュニ
27年4月14日	4	56	4	カンピロバクター・ジェジュニ
27年4月20日	2	28	1	ノロウイルス（GⅡ）
27年4月23日	13	177	1	カンピロバクター・ジェジュニ
27年5月5日	6	58	1	クドア・セプトエンピクタータ
27年5月24日	19	275	6	黄色ブドウ球菌、サポウイルス、 セレウス菌（下痢毒、嘔吐毒）
27年5月29日	32	108	5	黄色ブドウ球菌、セレウス菌（下痢毒）
27年6月12日	1	1	1	ノロウイルス（GⅡ）
27年6月29日	31	55	0	
27年7月29日	1	14	0	
27年8月26日	1	13	1	カンピロバクター・ジェジュニ
27年9月24日	1	14	1	腸管毒素原性大腸菌O159（ST）、 ノロウイルス（GⅡ）
27年11月29日	1	14	1	ノロウイルス（GⅡ）
28年1月24日	20	210	4	ノロウイルス（GⅡ）
計	161	1,416	33	

③ 感染症検査

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律に基づき、感染症患者の接触者等の検便を行った。また、感染症事例（散発）における接触者の健康調査及び感染症原因調査を行った。（平成 27 年度）

種別	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
腸管出血性大腸菌 O157		—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
腸管出血性大腸菌 O26		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
腸管出血性大腸菌 O145		—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
赤痢菌		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ノロウイルス		—	2	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	6
ロタウイルス		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アデノウイルス		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
パラチフス		—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
計		—	3	4	—	—	—	1	—	4	3	—	—	15

④ 家庭用品検査

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律に基づき試買された物品について、所定の検査を実施した。結果は全て基準以内であった。（平成 27 年度）

検査項目	検体数	項目数	テクエチ トロレ ラロン	トロチ リロレ クエン	塩化 水素	ホル ルデ ムヒ アド	水ト 酸リ 化ウ ナム
家庭用エアロゾル製品	4	8	4	4	—	—	—
住宅用洗浄剤	1	1	—	—	1	—	—
家庭用洗浄剤	1	1	—	—	—	—	1
接着剤	1	1	—	—	—	1	—
繊維製品（乳幼児用）	8	8	—	—	—	8	—

⑤ その他の行政検査

食品衛生監視等衛生監視業務及び管理栄養士の給食施設への立入検査に関わる健康調査を目的とした細菌の行政検査を行った。また苦情・相談に係る微生物検査等を行った。

（平成 27 年度）

検査種別	検体数	項目数	細菌数	大腸菌群	E・coli	病原性大腸菌	O157	O26	O145	赤痢菌	サルモネラ属菌	腸炎ビブリオ	コレラ菌	ナグビブリオ	カンピロバクター	セレウス菌	ウエルシユ菌	黄色ブドウ球菌	ノロウイルス	カビ
保健所職員健康調査(検便)	16	112	—	—	—	—	16	16	16	16	16	—	16	—	—	—	—	—	16	—
食品検査	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	16	112	—	—	—	—	16	16	16	16	16	—	16	—	—	—	—	—	16	—

(2) 一般依頼検査

市内の食品製造業者及び市民等からの依頼により、食品の成分規格、食品添加物、残留農薬、細菌等の検査を行った。

① 理化学検査

(平成 27 年度)

検体種別	検体数	項目数	検査項目												
			食品中の添加物										成分の定量	成分規格	残留農薬
			甘味料	殺菌料	酸化防止剤	着色料	発色料	漂白剤	品質保持剤	防かび剤	保存料	その他			
魚介類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷凍食品	12	24	—	—	20	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3
魚介類加工品	11	11	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	—	—	—
肉卵類及びその加工品	14	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	9	—
乳製品	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
乳類加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイスクリーム類・氷菓	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
穀類及びその加工品	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
野菜類・果物及びその加工品	16	40	—	—	—	2	—	1	—	12	—	—	4	—	21
菓子類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
酒精飲料	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氷雪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
かん詰・びん詰食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
添加物及びその製剤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
器具及び容器包装	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
おもちゃ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛乳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	56	102	—	—	20	2	—	2	1	12	26	—	13	2	24

② 微生物検査

(平成 27 年度)

検体種別	検体数	項目数	検査項目											
			細菌数	大腸菌群	E. coli	大腸菌	黄色ブドウ球菌	0157	サルモネラ属菌	ビブリオ属菌	セレウス菌	ウエルシユ菌	カンピロバクター	
魚介類	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冷凍食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
魚介類加工品	1	3	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
肉卵類及びその加工品	8	13	5	3	2	—	—	—	3	—	—	—	—	—
乳製品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳類加工品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイスクリーム類・氷菓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
穀類及びその加工品	2	4	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
野菜類・果物及びその加工品	1	4	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
菓子類	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
酒精飲料	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
氷雪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
水	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
かん詰・びん詰食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の食品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
おしぼり	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛乳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	16	28	13	5	3	—	3	1	3	—	—	—	—	—

③ 水質検査、廃棄物関係検査、環境公害関係検査

(平成 27 年度)

検査の種類	依頼元	依頼によるもの				依頼によらないもの	計
		市民	奈良市	奈良市以外の行政機関	その他 (医療機関、学校、事務所)		
飲用水		21	24	11	63	—	119
利用水等（プール水等を含む）		—	56	5	59	2	122
廃棄物関係検査		—	83	—	—	—	83
環境公害関係検査	大気検査	—	3,408	—	—	224	3,632
	水質検査	—	301	—	8	—	309
	悪臭検査	—	12	—	—	—	12
	土壌・底質検査	—	6	—	—	—	6

(3) その他

① 外部精度管理調査

食品衛生検査施設における業務管理（G L P）の一環として、(財)食品薬品安全センター秦野研究所が実施する食品衛生外部精度管理調査に参加した。

(平成 27 年度)

調査項目	模擬食材（ハンバーグ）中の大腸菌群、シロップ中の安息香酸
------	------------------------------

② その他理化学検査

(平成 27 年度)

苦情・相談内容	受付品	検体数	項目数
異物（幼虫）が混入している	菓子	2	2
ソラニン含有の調査	穀類（じゃがいも）及びその加工品、吐物	17	17
放射性物質	給食、食材、水道水等	458	1,374

第 4 章

人 口 動 態

(平成 2 6 年度)

第4章 人口動態

1 人口動態統計

人口動態統計は、出生・死亡・死産・婚姻・離婚についての人口動態事象を常時把握するため、統計法に基づく基幹統計として、人口動態調査令により行っている。この調査は、戸籍法及び死産の届出に関する規程による届出から人口動態調査票が作成され、保健所に送付される。保健所では、その内容を点検して県に提出する。調査票は県を經由して厚生労働省に送付され、厚生労働省が月報・年報として結果の公表を行っている。

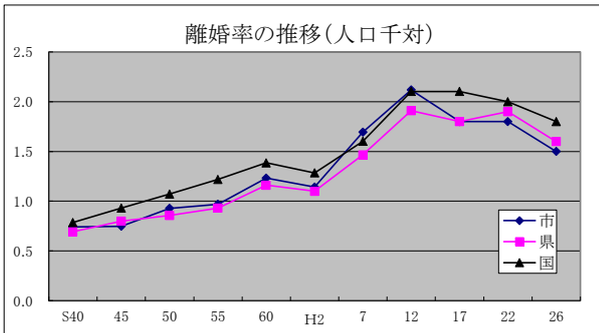
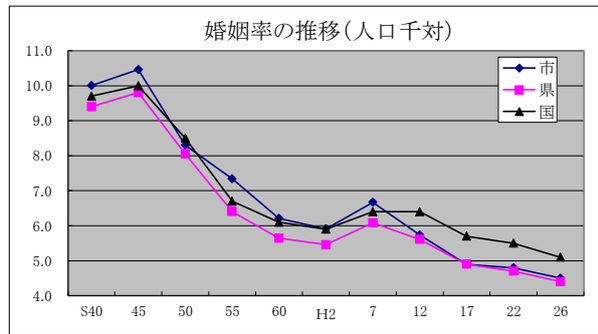
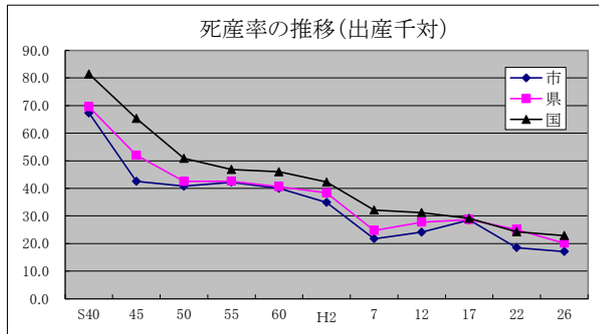
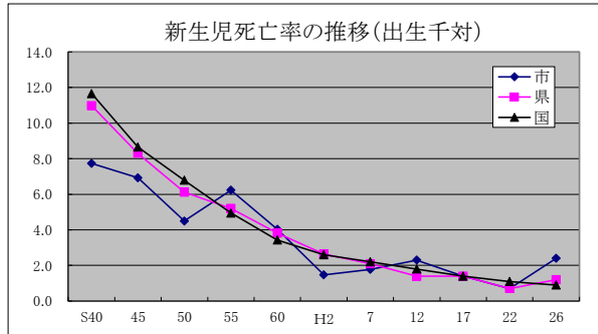
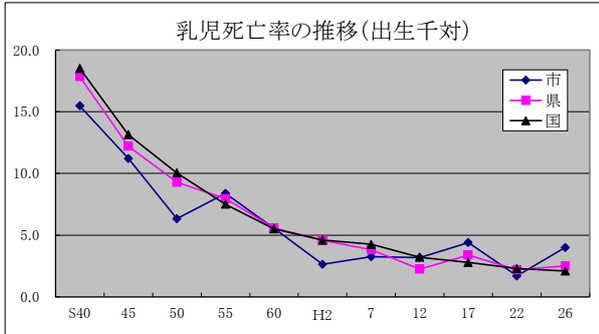
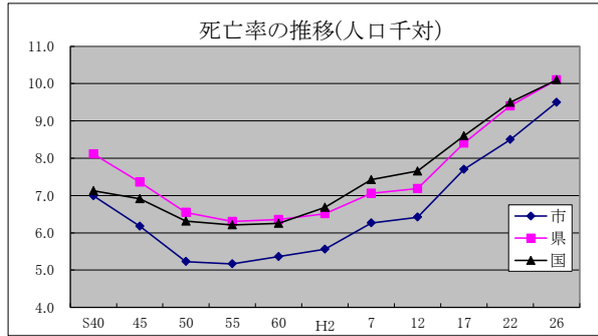
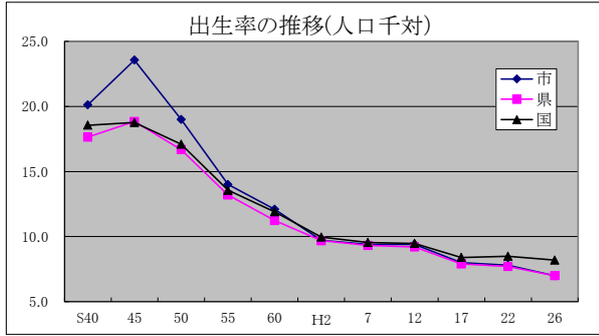
(1) 年次別人口動態実数及び率(人口千対)

区分 年	出生		死亡		自然増加		乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		死産		婚姻		離婚		基準人口
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	10月1日
55	4,172	14.0	1,540	5.2	2,632	8.8	35	8.4	26	6.2	184	42.2	2,186	7.3	289	1.0	297,953
59	4,225	13.1	1,670	5.2	2,555	7.9	22	5.2	17	4.0	136	31.2	1,963	6.1	418	1.3	322,807
60	3,965	12.1	1,757	5.4	2,208	6.7	22	5.5	16	4.0	165	40.0	2,034	6.2	404	1.2	327,702
61	3,995	12.0	1,831	5.5	2,164	6.5	16	4.0	9	2.3	134	32.5	1,916	5.7	402	1.2	333,222
62	3,759	11.1	1,797	5.3	1,962	5.8	23	6.1	18	4.8	97	25.2	1,956	5.8	406	1.2	339,809
63	3,778	11.0	1,880	5.4	1,898	5.5	16	4.2	8	2.1	103	26.5	1,937	5.6	411	1.2	344,970
元	3,587	10.3	1,828	5.2	1,759	5.0	17	4.7	11	3.1	131	35.2	2,023	5.8	423	1.2	348,835
2	3,399	9.7	1,942	5.6	1,457	4.2	9	2.6	5	1.5	123	34.9	2,065	5.9	399	1.1	349,349
3	3,438	9.8	2,006	5.7	1,432	4.1	13	3.8	8	2.3	107	30.2	2,162	6.1	429	1.2	351,985
4	3,496	9.9	2,111	6.0	1,385	3.9	19	5.4	8	2.3	101	28.1	2,120	6.0	504	1.4	353,726
5	3,437	9.7	2,129	6.0	1,308	3.7	16	4.7	5	1.5	109	30.7	2,261	6.4	478	1.3	355,869
6	3,493	9.8	2,179	6.1	1,314	3.7	16	4.6	11	3.1	91	25.4	2,236	6.3	529	1.5	357,728
7	3,373	9.4	2,250	6.3	1,123	3.1	11	3.3	6	1.8	75	21.8	2,396	6.7	609	1.7	359,218
8	3,534	9.8	2,074	5.7	1,460	4.0	14	4.0	6	1.7	69	19.2	2,244	6.2	567	1.6	361,924
9	3,472	9.6	2,285	6.3	1,187	3.3	10	2.9	6	1.7	88	24.7	2,192	6.0	599	1.7	362,812
10	3,470	9.5	2,325	6.4	1,145	3.1	14	4.0	7	2.0	86	24.2	2,143	5.9	634	1.7	363,768
11	3,292	9.0	2,338	6.4	954	2.6	6	1.8	2	0.6	82	24.3	2,066	5.7	697	1.9	365,383
12	3,443	9.4	2,351	6.4	1,092	3.0	11	3.2	8	2.3	85	24.1	2,101	5.7	776	2.1	366,185
13	3,324	9.1	2,388	6.5	936	2.6	12	3.6	9	2.7	82	24.1	2,067	5.7	796	2.2	365,630
14	3,159	8.7	2,444	6.7	715	2.0	10	3.2	5	1.6	102	31.3	2,002	5.5	826	2.3	365,016
15	3,074	8.4	2,460	6.7	614	1.7	13	4.2	8	2.6	100	31.5	1,944	5.3	772	2.1	365,075
16	2,897	8.0	2,601	7.2	296	0.8	12	4.1	6	2.1	100	33.4	1,773	4.9	751	2.1	363,220
17	2,934	8.0	2,826	7.7	108	0.3	13	4.4	4	1.4	86	28.5	1,811	4.9	660	1.8	367,587
18	2,845	7.7	2,854	7.7	-9	-0.0	6	2.1	3	1.1	81	27.7	1,807	4.9	683	1.9	368,989
19	2,875	7.8	2,913	7.9	-38	-0.1	6	2.1	4	1.4	76	25.8	1,803	4.9	679	1.8	367,581
20	2,727	7.4	3,033	8.3	-306	-0.8	6	2.2	1	0.4	82	29.2	1,800	4.9	636	1.7	366,340
21	2,773	7.6	2,992	8.2	-219	-0.6	8	2.9	3	1.1	57	20.1	1,816	5.0	670	1.8	365,470
22	2,858	7.8	3,124	8.5	-266	-0.7	5	1.7	2	0.7	54	18.5	1,773	4.8	662	1.8	366,591
23	2,691	7.4	3,325	9.1	-634	-1.7	2	0.7	1	0.4	75	27.1	1,666	4.6	604	1.7	365,929
24	2,669	7.3	3,395	9.3	-726	-2.0	7	2.6	2	0.7	54	19.8	1,639	4.5	656	1.8	364,498
25	2,632	7.2	3,341	9.2	-709	-2.0	2	0.8	1	0.4	59	21.9	1,658	4.6	563	1.5	363,296
26	2,523	7.0	3,431	9.5	-908	-2.5	10	4.0	6	2.4	44	17.1	1,641	4.5	553	1.5	362,226

26県	9,625	7.0	13,835	10.1	-4,210	-3.1	24	2.5	12	1.2	205	20.9	6,002	4.4	2,225	1.6	1,367,000
26国	1,003,539	8.0	1,273,004	10.1	-269,465	-2.1	2,080	2.1	952	0.9	23,524	22.9	643,749	5.1	222,107	1.8	125,431,000

※平成26年の奈良市基準人口は、奈良県総務部統計課「奈良県市町村別推計人口(10月1日)」の数値

※平成26年の国・県の基準人口は、国(総務省)が発表している推計人口(10月1日現在日本人口)



(2) 人口動態月別実数

(平成26年)

区分	出生数					死亡数			乳児死亡数 (1歳未満) (再掲)			新生児死亡数 (生後28日未満) (再掲)			死産数			周産期死亡数			婚姻 件数	離婚 件数
	総数	男	女	2500 ² 未満 (再掲)		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	自然	人工	総数	妊娠 満22 週以後	早期 新生児		
				男	女																	
総数	2,523	1,289	1,234	108	141	3,431	1,797	1,634	10	5	5	6	3	3	44	21	23	11	6	5	1,641	553
1月	212	117	95	10	11	320	179	141	2	1	1	2	1	1	7	2	5	2	1	1	100	49
2月	202	111	91	5	10	297	160	137	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-	158	38
3月	201	100	101	12	8	329	173	156	-	-	-	-	-	-	7	4	3	3	3	-	201	49
4月	215	100	115	10	17	314	147	167	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	132	39
5月	206	100	106	13	11	265	139	126	1	1	-	1	1	-	2	1	1	1	-	1	132	50
6月	201	111	90	10	16	251	141	110	1	-	1	1	-	1	-	1	1	1	-	1	113	45
7月	213	108	105	7	8	261	155	106	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	141	57
8月	232	107	125	11	16	259	133	126	1	-	1	-	-	-	8	4	4	2	2	-	105	48
9月	196	101	95	9	9	252	116	136	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	112	58
10月	227	123	104	8	12	246	133	113	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	129	39
11月	204	105	99	5	14	314	164	150	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	181	33
12月	214	106	108	8	9	323	157	166	5	3	2	2	1	1	4	3	1	2	-	2	137	48

比率算出方法

$$\text{出生率} \cdot \text{死亡率} \cdot \text{自然増加率} \cdot \text{婚姻率} \cdot \text{離婚率} = \frac{\text{年間事件数}}{\text{10月1日現在人口}} \times 1,000$$

$$\text{乳児死亡率} \cdot \text{新生児死亡率} = \frac{\text{年間事件数}}{\text{年間の出生数}} \times 1,000$$

$$\text{死産率} = \frac{\text{年間事件数}}{\text{年間出産数(出生数+死産数)}} \times 1,000$$

$$\text{周産期死亡率} = \frac{\text{妊娠満22週以後の死産数+生後1週未満新生児死亡数}}{\text{出生数+妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$$

用語の解説

乳児死亡:生後1年未満の死亡

新生児死亡:生後4週未満の死亡

早期新生児死亡:生後1週未満の死亡

死産:妊娠満12週以後の死児の出産

周産期死亡:妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの

(3) 出生

① 出産の施設・立会者別

(平成 26 年)

総数	施設別					立会者別		
	病院	診療所	助産所	自宅	その他	医師	助産師	その他
2,523	1,051	1,396	68	6	2	2,086	435	2

② 母の年齢（5歳階級）・子の体重

(平成 26 年)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
1000g未満	12	—	1	1	—	3	7	—	—	—	—
1000～1499g	10	—	—	2	4	2	2	—	—	—	—
1500～1999g	36	—	—	2	6	16	8	4	—	—	—
2000～2499g	191	—	3	13	48	67	51	8	1	—	—
2500～2999g	988	—	24	69	253	370	220	52	—	—	—
3000～3499g	1,043	—	11	64	277	393	245	53	—	—	—
3500～3999g	224	—	2	10	55	99	43	15	—	—	—
4000～4499g	18	—	—	—	5	6	4	3	—	—	—
4500g以上	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	2,523	—	41	161	648	956	581	135	1	—	—

③ 母の年齢（5歳階級）・出産順位

(平成 26 年)

区分	総数	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
1児	1,246	—	39	110	386	432	229	50	—	—	—
2児	911	—	2	37	189	390	238	54	1	—	—
3児	288	—	—	14	63	112	81	18	—	—	—
4児	57	—	—	—	7	19	24	7	—	—	—
5児	16	—	—	—	3	2	5	6	—	—	—
6児	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
7児	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8児以上	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
計	2,523	—	41	161	648	956	581	135	1	—	—

③ 子の体重・妊娠週数

(平成 26 年)

区分	総数	1000g未満	1000~1499g	1500~1999g	2000~2499g	2500~2999g	3000~3499g	3500~3999g	4000~4499g	4500g以上	不詳
20 週未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20~23 週	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24~27 週	12	10	1	—	—	—	1	—	—	—	—
28~31 週	11	2	3	5	—	1	—	—	—	—	—
32~35 週	56	—	6	19	20	10	1	—	—	—	—
36~39 週	1,555	—	—	12	158	732	582	66	4	1	—
40 週以上	887	—	—	—	13	244	458	158	14	—	—
不詳	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
男	1,289	8	3	18	79	467	555	145	13	1	—
女	1,234	4	7	18	112	521	488	79	5	—	—
計	2,523	12	10	36	191	988	1,043	224	18	1	—

⑤ 合計特殊出生率の推移

合計特殊出生率とは、15 歳から 49 歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1 人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの平均子ども数

区分	平 16	平 17	平 18	平 19	平 20	平 21	平 22	平 23	平 24	平 25	平 26
奈良市	1.09	1.15	1.10	1.14	1.12	1.17	1.25	1.21	1.23	1.26	1.25
奈良県	1.16	1.19	1.22	1.22	1.22	1.23	1.29	1.27	1.32	1.31	1.27
全 国	1.29	1.26	1.32	1.34	1.37	1.37	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42

$$* \text{合計特殊出生率} = \frac{15\sim 19 \text{ 歳の母の出生数}}{15\sim 19 \text{ 歳の女性の人口}} \times 5 + \dots + \frac{45\sim 49 \text{ 歳の母の出生数}}{45\sim 49 \text{ 歳の女性の人口}} \times 5$$

(4) 死亡

① 性別・年齢階級別

(平成 26 年)

区分	総数	0~4 歳	5~9 歳	10~14 歳	15~19 歳	20~24 歳	25~29 歳	30~34 歳	35~39 歳	40~44 歳	45~49 歳	50~54 歳	55~59 歳	60~64 歳	65~69 歳	70~74 歳	75~79 歳	80~84 歳	85~89 歳	90~94 歳	95~99 歳	100 歳以上	不詳
総数	3,431	10	2	1	1	5	14	13	10	24	24	55	78	139	263	302	428	607	679	480	217	79	—
男	1,797	5	—	—	1	4	10	8	6	17	17	31	56	102	188	186	272	336	335	157	57	9	—
女	1,634	5	2	1	—	1	4	5	4	7	7	24	22	37	75	116	156	271	344	323	160	70	—

②死因(简单分類)・年齢階級別

死因分類は、第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類(ICD-10)による。

死因別		年齢階級		総 数	1 歳 未 満	1 歳	2 歳	3 歳	4 歳	0 ～ 4 歳	5 ～ 9 歳	10 ～ 14 歳	15 ～ 19 歳
		男	女										
総 数		計	3,431	10	-	-	-	-	-	10	2	1	1
		男	1,797	5	-	-	-	-	-	5	-	-	1
		女	1,634	5	-	-	-	-	-	5	2	1	-
01000 感染症及び寄生虫症		男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01100 腸管感染症		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200 結核		男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201 呼吸器結核		男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202 その他の結核		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300 敗血症		男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01400 ウイルス肝炎		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401 B型ウイルス肝炎		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎		男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403 その他のウイルス肝炎		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500 ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び寄生虫症		男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02000 新生物		男	658	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	438	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
02100 悪性新生物		男	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	427	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物		男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02102 食道の悪性新生物		男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02103 胃の悪性新生物		男	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104 結腸の悪性新生物		男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物		男	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物		男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02108 膵の悪性新生物		男	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02109 喉頭の悪性新生物		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物		男	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02111 皮膚の悪性新生物		男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(平成26年)

20 5 2 4 歳	25 5 2 9 歳	30 5 3 4 歳	35 5 3 9 歳	40 5 4 4 歳	45 5 4 9 歳	50 5 5 4 歳	55 5 5 9 歳	60 5 6 4 歳	65 5 6 9 歳	70 5 7 4 歳	75 5 7 9 歳	80 5 8 4 歳	85 5 8 9 歳	90 5 9 4 歳	95 5 9 9 歳	100 歳以上	不 詳
5	14	13	10	24	24	55	78	139	263	302	428	607	679	480	217	79	-
4	10	8	6	17	17	31	56	102	188	186	272	336	335	157	57	9	-
1	4	5	4	7	7	24	22	37	75	116	156	271	344	323	160	70	-
-	-	-	-	1	2	1	2	2	5	5	8	11	6	6	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	6	7	7	11	7	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	2	1	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	6	5	1	-	-
-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	1	3	5	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	5	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	3	1	3	2	13	24	46	103	98	104	114	106	30	11	-	-
-	1	1	-	5	4	11	16	23	41	49	62	82	77	45	18	1	-
-	-	3	1	2	2	13	24	46	102	95	102	111	103	26	11	-	-
-	1	1	-	5	4	11	16	23	40	48	59	79	75	44	18	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	3	4	7	3	2	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-
-	-	1	-	-	-	2	4	7	21	17	14	21	16	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	2	8	11	9	7	6	-	-
-	-	-	-	-	-	1	3	6	7	9	4	5	6	3	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	3	3	6	6	7	1	-	-
-	-	-	1	-	-	1	-	4	8	2	3	3	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	2	4	9	7	5	15	4	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	6	5	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	4	2	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	5	9	6	3	-	-	-
-	-	-	-	1	-	3	1	4	8	9	12	5	8	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	8	8	10	10	6	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	8	11	28	22	28	35	40	5	2	-	-
-	-	-	-	1	-	1	1	3	8	3	8	12	14	7	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-

死因別	年齢階級		総 数	1 歳 未 満	1 歳	2 歳	3 歳	4 歳	0 ～ 4 歳	5 ～ 9 歳	10 ～ 14 歳	15 ～ 19 歳
02112	乳房の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02113	子宮の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02114	卵巣の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02116	膀胱の悪性新生物	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性新生物	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
02118	悪性リンパ腫	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	16	-	-	-	-	-	-	-	1	-
02120	その他のリンパ組織、造血組織 及び関連組織の悪性新生物	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物	男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02200	その他の新生物	男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02201	中枢神経系のその他の新生物	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03200	その他の血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100	糖尿病	男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾 患	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の認知症	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	男	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	39	-	-	-	-	-	-	1	-	-
06100	髄膜炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06300	パーキンソン病	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマー病	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20 ～ 24 歳	25 ～ 29 歳	30 ～ 34 歳	35 ～ 39 歳	40 ～ 44 歳	45 ～ 49 歳	50 ～ 54 歳	55 ～ 59 歳	60 ～ 64 歳	65 ～ 69 歳	70 ～ 74 歳	75 ～ 79 歳	80 ～ 84 歳	85 ～ 89 歳	90 ～ 94 歳	95 ～ 99 歳	100 歳 以上	不 詳
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	3	1	1	4	4	5	5	5	3	2	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	2	3	1	-	1	2	3	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	5	5	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	11	5	-	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	-	4	3	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	3	5	3	5	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-	3	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	3	7	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	-	6	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	7	8	6	4	3	2	-	-
-	1	-	-	-	1	1	2	-	3	1	3	10	6	2	2	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	2	3	3	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	1	1	3	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	6	5	7	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	7	3	4	4	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	4	4	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	1	3	3	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	5	2	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	5	2	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	2	-	2	6	5	10	16	9	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	5	9	13	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	7	-	1	-	-

死因別		年齢階級		総 数	1	1	2	3	4	0	5	10	15
					歳 未 満	歳	歳	歳	歳	〜 4 歳	〜 9 歳	〜 14 歳	〜 19 歳
06500	その他の神経系の疾患	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	男	423	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	488	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
09100	高血圧性疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患(高血圧性を除く)	男	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	308	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
09201	慢性リウマチ性心疾患	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	その他の虚血性心疾患	男	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	心筋症	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	心不全	男	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	その他の心疾患	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
09300	脳血管疾患	男	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09301	くも膜下出血	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	脳内出血	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303	脳梗塞	男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09304	その他の脳血管疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	その他の循環器系の疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000	呼吸器系の疾患	男	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10100	インフルエンザ	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10200	肺炎	男	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10300	急性気管支炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

20 24 歳	25 29 歳	30 34 歳	35 39 歳	40 44 歳	45 49 歳	50 54 歳	55 59 歳	60 64 歳	65 69 歳	70 74 歳	75 79 歳	80 84 歳	85 89 歳	90 94 歳	95 99 歳	100 歳以上	不 詳
-	1	-	-	-	-	2	-	1	3	3	3	9	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	4	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	1	1	4	7	7	12	23	40	32	68	86	67	51	18	3	-
-	-	1	1	-	2	10	4	5	14	24	41	85	101	123	51	25	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	2	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	1	1	2	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	-	1	2	-
-	1	1	1	3	4	7	8	15	22	19	42	48	39	35	16	3	-
-	-	-	1	-	-	2	3	3	11	16	24	43	69	82	34	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-
-	-	-	-	1	2	1	2	2	6	2	8	6	7	3	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	1	10	11	3	1	-
-	-	-	1	-	-	-	2	2	5	4	10	8	6	5	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	7	4	8	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	3	9	3	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	-	1	4	7	4	3	13	16	9	7	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	6	7	16	18	10	6	3	-
-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	9	5	14	16	20	9	2	-
-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3	8	14	34	42	19	15	-
-	-	1	-	-	1	3	-	-	3	1	4	2	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	1	-	-	-
1	1	-	-	-	2	-	3	5	14	11	23	27	21	11	2	-	-
-	-	-	-	-	1	5	1	2	2	6	10	37	26	32	9	5	-
-	1	-	-	-	1	-	-	1	3	-	3	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	4	-	-	1	-	3	1	1	4	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	2	3	4	4	9	4	6	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	19	9	6	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	11	22	14	7	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	3	15	15	20	8	4	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	3	8	5	3	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	1	2	5	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	3	2	5	-	-
-	1	-	1	1	2	1	3	8	12	24	38	64	90	39	14	3	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	5	14	16	44	62	49	32	9	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	1	1	5	7	9	19	37	47	28	11	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	9	23	42	26	26	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

死因別		年齢階級		総 数	1	1	2	3	4	0	5	10	15
					歳 未 満	歳	歳	歳	歳	〜 4 歳	〜 9 歳	〜 14 歳	〜 19 歳
10400	慢性閉塞性肺疾患	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘息	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	男	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11000		消化器系の疾患		男	77	-	-	-	-	-	-	-	-
				女	69	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000		皮膚及び皮下組織の疾患		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-
				女	3	-	-	-	-	-	-	-	-
13000		筋骨格系及び結合組織の疾患		男	7	-	-	-	-	-	-	-	-
				女	12	-	-	-	-	-	-	-	-
14000		尿路性器系の疾患		男	48	-	-	-	-	-	-	-	-
				女	40	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎不全	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の尿路性器系の疾患	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000		妊娠、分娩及び産じょく		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000		周産期に発生した病態		男	1	1	-	-	-	1	-	-	-
				女	3	3	-	-	-	3	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
16200	出産外傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-

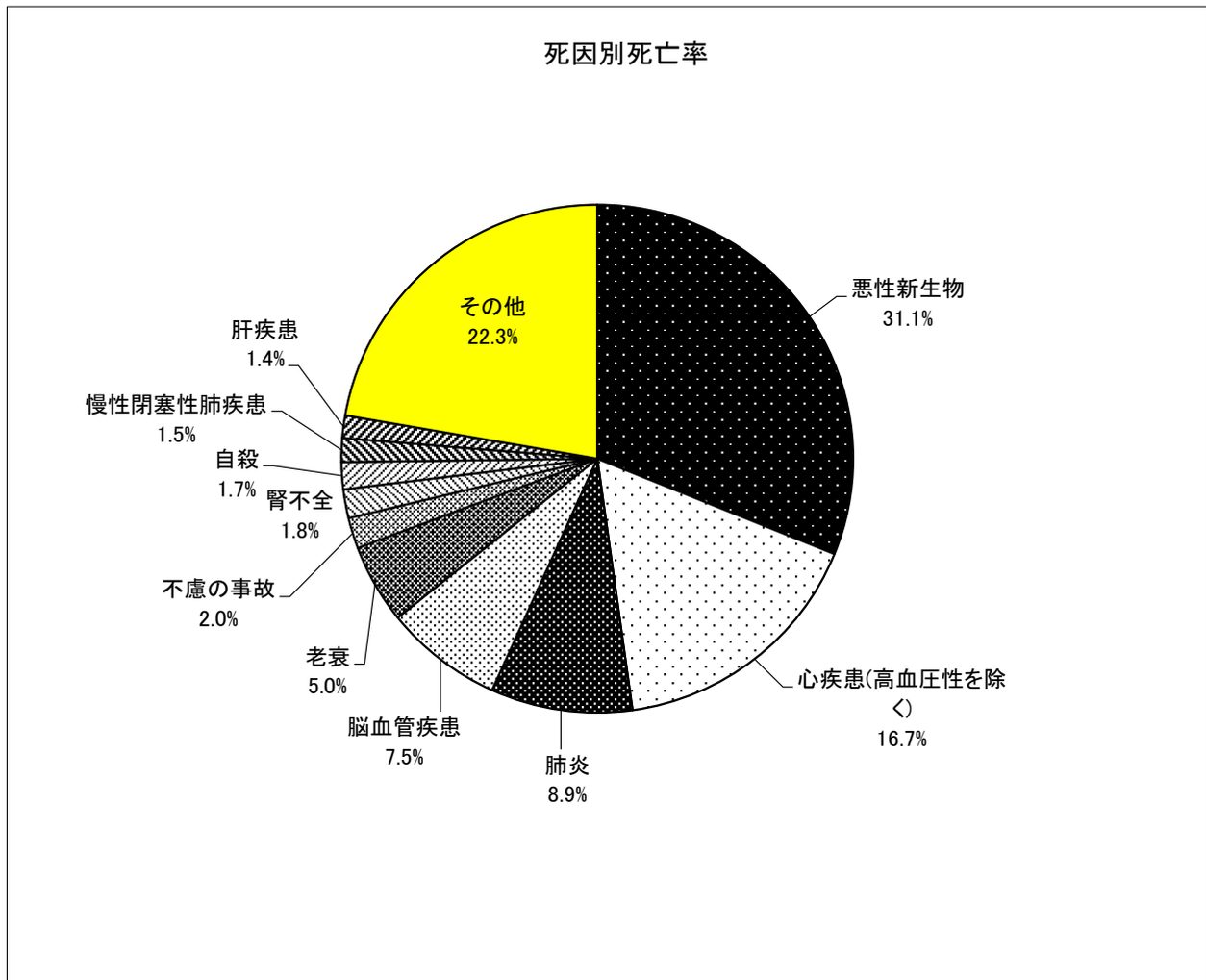
死因別		年齢階級		総 数	1	1	2	3	4	0	5	10	15
					歳 未 満	歳	歳	歳	歳	0 ～ 4 歳	5 ～ 9 歳	10 ～ 14 歳	15 ～ 19 歳
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	男女	4	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	男女	3	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17201	心臓の先天奇形	男女	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17202	その他の循環器系の先天奇形	男女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	男女	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	151	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
18100	老衰	男女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	8	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
20000	傷病及び死亡の外因	男女	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20100	不慮の事故	男女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20101	交通事故	男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20102	転倒・転落	男女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20103	不慮の溺死及び溺水	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20104	不慮の窒息	男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20105	煙、火及び火災への曝露	男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20107	その他の不慮の事故	男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20200	自殺	男女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	男女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	男女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

20 24 歳	25 29 歳	30 34 歳	35 39 歳	40 44 歳	45 49 歳	50 54 歳	55 59 歳	60 64 歳	65 69 歳	70 74 歳	75 79 歳	80 84 歳	85 89 歳	90 94 歳	95 99 歳	100 歳以上	不 詳
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	4	12	10	8	3	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2	10	30	40	39	24	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	7	8	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	9	27	40	39	24	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	5	3	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-
3	6	3	2	5	2	6	7	9	8	6	7	8	9	2	-	-	-
1	3	2	2	1	1	2	1	3	5	5	3	8	4	13	5	2	-
-	-	1	-	1	-	1	2	5	3	2	4	5	6	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	3	6	3	13	4	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	1	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	2	-	-
2	6	2	2	2	1	4	5	4	4	1	1	3	1	-	-	-	-
1	2	2	2	1	-	1	-	1	3	5	-	1	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	3	2	-	2	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

③ 死因別死亡順位

(平成26年)

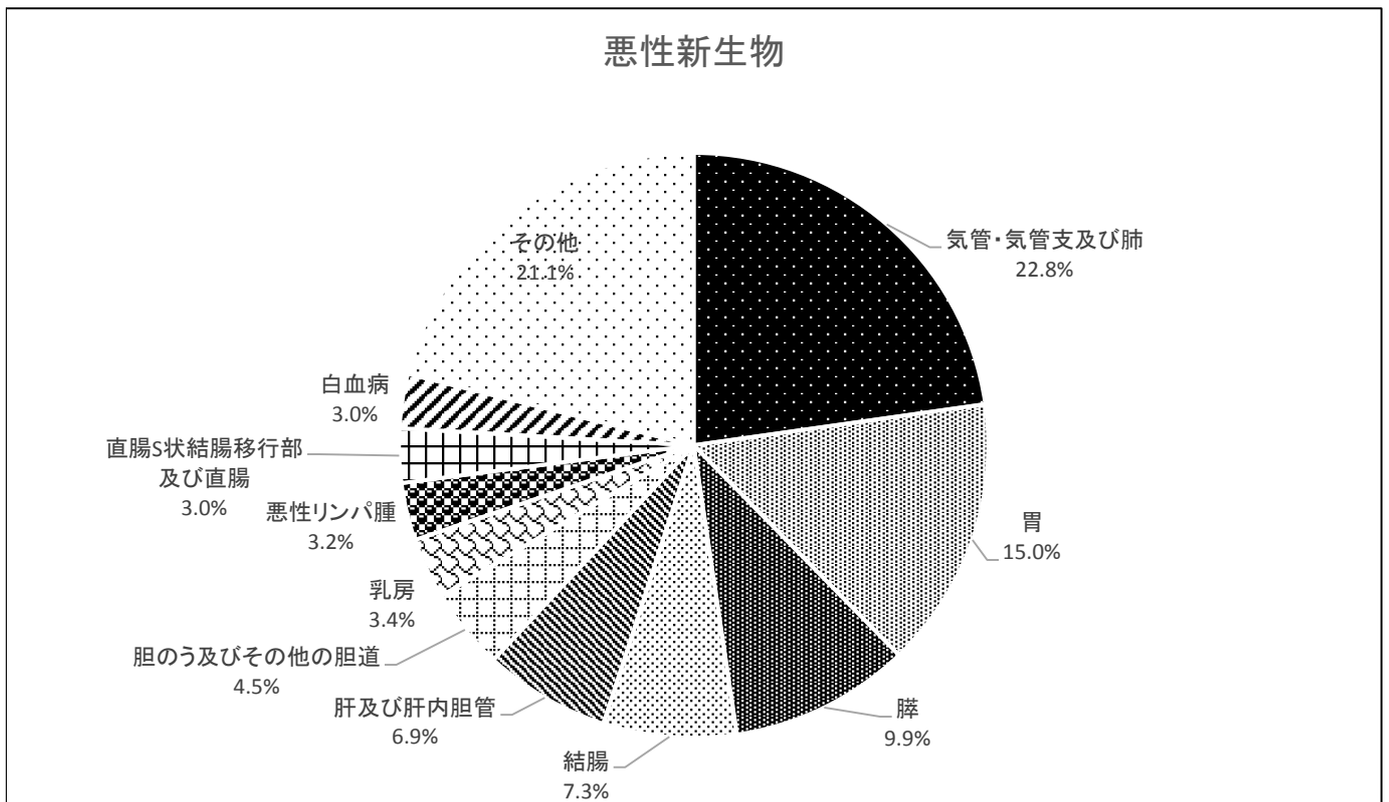
順位	総 計			男			女		
	死 因	死亡数	割合(%)	死 因	死亡数	割合(%)	死 因	死亡数	割合(%)
総数		3,431	100.0		1,797	100.0		1,634	100.0
1	悪性新生物	1,068	31.1	悪性新生物	641	35.7	悪性新生物	427	26.1
2	心疾患(高血圧性を除く)	572	16.7	心疾患(高血圧性を除く)	264	14.7	心疾患(高血圧性を除く)	308	18.8
3	肺炎	307	8.9	肺炎	170	9.5	老衰	143	8.8
4	脳血管疾患	257	7.5	脳血管疾患	121	6.7	肺炎	137	8.4
5	老衰	173	5.0	自殺	39	2.2	脳血管疾患	136	8.3
6	不慮の事故	67	2.0	慢性閉塞性肺疾患	38	2.1	不慮の事故	35	2.1
7	腎不全	63	1.8	腎不全	35	1.9	腎不全	28	1.7
8	自殺	59	1.7	肝疾患	33	1.8	血管性及び詳細不明の認知症	22	1.3
9	慢性閉塞性肺疾患	52	1.5	不慮の事故	32	1.8	自殺	20	1.2
10	肝疾患	49	1.4	老衰	30	1.7	敗血症	20	1.2
	その他	764	22.3	その他	394	21.9	その他	358	21.9



④悪性新生物による死亡順位

(平成26年)

順位	総 計			男			女		
	部 位	死亡数	割合(%)	部 位	死亡数	割合(%)	部 位	死亡数	割合(%)
総数		1,068	100.0		641	100.0		427	100.0
1	気管・気管支及び肺	243	22.8	気管・気管支及び肺	183	28.5	気管・気管支及び肺	60	14.1
2	胃	160	15.0	胃	107	16.7	胃	53	12.4
3	膵	106	9.9	膵	54	8.4	膵	52	12.2
4	結腸	78	7.3	肝及び肝内胆管	49	7.6	乳房	36	8.4
5	肝及び肝内胆管	74	6.9	結腸	45	7.0	結腸	33	7.7
6	胆のう及びその他の胆道	48	4.5	前立腺	30	4.7	胆のう及びその他の胆道	32	7.5
7	乳房	36	3.4	食道	26	4.1	肝及び肝内胆管	25	5.9
8	悪性リンパ腫	34	3.2	直腸S状結腸移行部及び直腸	24	3.7	卵巣	19	4.4
9	直腸S状結腸移行部及び直腸	32	3.0	悪性リンパ腫	21	3.3	白血病	16	3.7
9	白血病	32	3.0						
10				胆のう及びその他の胆道	16	2.5	子宮		
10				膀胱	16	2.5		15	3.5
10				白血病	16	2.5			
	その他	225	21.1	その他	54	8.4	その他	86	20.1



(5) 乳児死亡

死因(简单分類)・生存期間

(平成26年)

死因別	生存期間	総数	新生児				新生児死亡計												
			0～6日	7～13日	14～20日	21～27日	1ヶ月未満	1～2ヶ月未満	2～3ヶ月未満	3～4ヶ月未満	4～5ヶ月未満	5～6ヶ月未満	6～7ヶ月未満	7～8ヶ月未満	8～9ヶ月未満	9～10ヶ月未満	10～11ヶ月未満	11～12ヶ月未満	
総数	計	10	5	1	-	-	6	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	男	5	3	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	5	2	1	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Ba01	腸管感染症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba02	敗血症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba03	麻疹	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba04	ウイルス肝炎	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba06	悪性新生物	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba07	白血病	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba08	その他の悪性新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba09	その他の新生物	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba10	栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba11	代謝障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba12	髄膜炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba14	脳性麻痺	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba15	心疾患(高血圧症を除く)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Ba16	脳血管疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba17	インフルエンザ	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba18	肺炎	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba19	喘息	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba21	肝疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba22	腎不全	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba23	周産期に発生した病態	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba25	出産外傷	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba26	出生時仮死	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba27	新生時の呼吸窮迫	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

死因別	生存期間	総数	新生児				新生児死亡計											
			0～6日	7～13日	14～20日	21～27日	1ヶ月未満	1～2ヶ月未満	2～3ヶ月未満	3～4ヶ月未満	4～5ヶ月未満	5～6ヶ月未満	6～7ヶ月未満	7～8ヶ月未満	8～9ヶ月未満	9～10ヶ月未満	10～11ヶ月未満	11～12ヶ月未満
Ba28	周産期に発生した肺出血	男女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba29	周産期に発生した心血管障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba31	新生児の細菌性敗血症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba32	その他の周産期に特異的な感染症	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba34	その他の周産期に発生した病態	男女	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba36	神経系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba37	心臓の先天奇形	男女	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba38	その他の循環器系の先天奇形	男女	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba39	呼吸器系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba40	消化器系の先天奇形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba41	筋骨格系の先天奇形及び変形	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba42	その他の先天奇形及び変形	男女	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba43	染色体異常、他に分類されないもの	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba44	乳幼児突然死症候群	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba45	その他のすべての疾患	男女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba46	不慮の事故	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba47	交通事故	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba48	転倒・転落	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba49	不慮の溺死及び溺水	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba51	その他の不慮の窒息	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba52	煙、火及び火災への曝露	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質の曝露	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba54	その他の不慮の事故	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba55	他殺	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba56	その他の外因	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(6) 周産期死亡

周産期死亡とは、妊娠満 22 週以後の後期死産と出生後 1 週未満の早期新生児死亡をあわせたものをいい、母体の健康状況などに影響されることが多く、母子保健水準の重要な指標とされている。(平成 26 年)

区分	周産期死亡率			奈良市		
	全国 (出産千対)	奈良県 (出産千対)	奈良市 (出産千対)	妊娠満 22 週 以後の死産数 (後期死産数)	出生後 1 週 未満の死亡数 (早期新生児死亡)	周産期 死亡数
総数	3.7	3.8	4.3	6	5	11
男	…	…	…	2	3	5
女	…	…	…	4	2	6
不詳	…	…	…	—	—	—

*周産期死亡率は、周産期死亡数を出産数(妊娠満 22 週以後の死産数に出生数を加えたもの)で除している。

(7) 死産

① 自然・人工、母の年齢階級別

(平成 26 年)

区分	総数	15 歳 未満	15～ 19 歳	20～ 24 歳	25～ 29 歳	30～ 34 歳	35～ 39 歳	40～ 44 歳	45～ 49 歳	50 歳 以上
総数	44	—	1	5	13	7	11	7	—	—
自然	21	—	—	1	6	2	10	2	—	—
人工	23	—	1	4	7	5	1	5	—	—

② 自然・人工、妊娠期間別

(平成 26 年)

区分	総数	後期死産								
		12～ 15 週	16～ 19 週	20～ 21 週	22～ 23 週	24～ 27 週	28～ 31 週	32～ 35 週	36～ 39 週	40 週 以上
総数	44	14	14	10	2	1	1	1	—	1
		6								
自然	21	6	6	3	2	1	1	1	—	1
人工	23	8	8	7	—	—	—	—	—	—

(8) 婚姻

① 婚姻件数 夫の初婚・再婚 妻の初婚・再婚別

(平成 26 年)

総数	夫の初婚		夫の再婚	
	妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚
1,641	1,210	90	177	164

② 平均初婚年齢

(平成 26 年)

奈良市		奈良県		全国	
夫	妻	夫	妻	夫	妻
31.1	29.3	31.0	29.4	31.1	29.4

(9) 離婚**離婚数 同居期間・夫婦の親権の子の数**

(平成 26 年)

	総数	0人	1人	2人	3人	4人	5人
1 年 未 満	35	23	11	1	—	—	—
1 ～ 2 年	37	15	20	1	1	—	—
2 ～ 3 年	31	13	14	4	—	—	—
3 ～ 4 年	22	6	10	6	—	—	—
4 ～ 5 年	27	8	7	11	—	1	—
5 ～ 10 年	103	29	23	39	9	2	1
10 ～ 15 年	84	19	19	34	12	—	—
15 ～ 20 年	51	11	13	18	7	2	—
20 ～ 25 年	53	26	19	7	1	—	—
25 ～ 30 年	23	21	2	—	—	—	—
30 ～ 35 年	15	15	—	—	—	—	—
35 年 以 上	13	13	—	—	—	—	—
不 詳	59	29	17	10	2	1	—
計	553	228	155	131	32	6	1

2 その他の統計

(1) 平成27年度に実施した統計調査

調査名	実施時期	目的	対象及び実施数
人口動態調査	毎月	人口動態事象（出生、死亡、死産、婚姻、離婚）を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得る。	出生、死亡、死産、婚姻、離婚について市に届け出られたもの
医療施設調査	動態調査：毎月	病院及び診療所の分布と整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握し、医療行政の基礎資料を得る。	動態調査：医療法上の届出等があった医療施設
病院報告	患者票：毎月 従事者票： 10月1日（毎年）	病院、療養病床を有する診療所における患者の利用状況及び病院従事者の状況を把握し、医療行政の基礎資料を得る。	23 病院
国民生活基礎調査（簡易年）	6月4日（毎年）	保健、医療等国民生活の基礎的事項を把握し、厚生労働行政の企画に必要な基礎資料を得る。	2 地区 世帯
衛生行政報告例	5月末（毎年）	中核市における衛生行政の実態を数量的に把握し、行政運営のための基礎資料を得る。	衛生検査、墓地、食品、環境衛生等に関する事項
地域保健・健康増進事業報告	6月末（毎年）	地域の特性に応じた保健施策の展開等を把握することにより、地域保健施策の効果的な推進のための基礎資料を得る。	母子保健、健康増進、精神保健、難病、環境衛生、試験検査等に関する事項
保健師活動領域調査	領域調査： 5月1日（毎年）	都道府県及び市区町村に所属する保健師の活動領域を把握すると共に、地域の保健福祉活動に従事する全ての保健師の業務内容、業務量の現状を把握し、保健師の確保、保健師活動に関する実態の把握並びに企画調整の参考資料とする。	都道府県、市区町村に所属する全ての常勤保健師と地域保健福祉事業に従事する非常勤保健師

(2) 医師・歯科医師・薬剤師調査

① 就業者数

(平成 26 年 12 月 31 日現在)

医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	歯科衛生士	歯科技工士
893	285	739	96	45	2,829	706	379	182

* 医師、歯科医師、薬剤師の数値は医師・歯科医師・薬剤師調査（昭和 57 年から隔年調査）第 27・54・75 表の数値（総数－無職の者－不詳）による。そのほかの数値は奈良県の特定医療従事者届の届出数による。

② 医師・歯科医師・薬剤師数（人口 10 万対）

(平成 26 年 12 月 31 日現在)

	医師	歯科医師	薬剤師
奈良市	246.7	80.2	220.6
奈良県	232.6	68.2	190.2
全 国	244.9	81.8	226.7

* 医師・歯科医師・薬剤師調査（昭和 57 年から隔年調査）第 28・55・76 表の総数の数値による。

(3) 母体保護統計

① 不妊手術

(平成 26 年度)

区分	総数		20 歳未満		20～24 歳		25～29 歳		30～34 歳		35～39 歳		40～44 歳		45 歳以上		不詳		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
総 数	—	26	—	—	—	1	—	3	—	13	—	8	—	1	—	—	—	—	—
母体の生命危機	—	7	—	—	—	—	—	1	—	4	—	1	—	1	—	—	—	—	—
母体の健康低下	—	19	—	—	—	1	—	2	—	9	—	7	—	—	—	—	—	—	—

② 人工妊娠中絶

(平成 26 年度)

区分	総数	20 歳未満	20～24 歳	25～29 歳	30～34 歳	35～39 歳	40～44 歳	45 歳以上	不詳
総数	329	28	79	73	62	55	28	4	—
満 7 週以前	112	5	24	25	20	23	13	2	—
8～11 週	210	22	54	46	40	31	15	2	—
12～15 週	2	—	—	—	2	—	—	—	—
16～19 週	3	1	—	1	—	1	—	—	—
20・21 週	2	—	1	1	—	—	—	—	—
不詳	—	—	—	—	—	—	—	—	—

参 考 资 料

1 病院一覧

(平成28年4月1日現在)

病院名	開設者名	住 所	電話番号	診 療 科 目
市立奈良病院	奈良市	〒630-8305 奈良市東紀寺町一丁目50番1号	24-1251	内科、心療内科、呼吸器内科、消火器内科、循環器内科、神経内科、血液内科、糖尿病内科、腎臓内科、外科、呼吸器外科、消火器外科、脳神経外科、乳腺外科、整形外科、形成外科、小児科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、放射線科、病理診断科、臨床検査科、麻酔科
独立行政法人国立病院機構 奈良医療センター	独立行政法人 国立病院機構	〒630-8053 奈良市七条二丁目789番地	45-4591	内科、心療内科、神経内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、小児科、小児神経科、外科、整形外科、脳神経外科、呼吸器外科、皮膚科、泌尿器科、婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、リウマチ科、精神科、麻酔科、ペインクリニック外科
奈良県総合医療センター	地方独立行政法人 奈良県立病院機構	〒631-0846 奈良市平松一丁目30番1号	46-6001	内科、神経内科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、脊椎脊髄外科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、麻酔科、呼吸器内科、消化器・糖尿病内科、循環器・腎臓内科、呼吸器外科、心臓血管外科、腫瘍内科、消化器外科、精神科、救急科、病理診断科
社会福祉法人恩賜財団 済生会奈良病院	社会福祉法人恩賜財団 済生会支部奈良県済生 会	〒630-8145 奈良市八条四丁目643番地	36-1881	内科、小児科、外科、整形外科、婦人科、泌尿器科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、麻酔科、神経内科、リハビリテーション科
医療法人宝山区 奈良小南病院	医療法人宝山区	〒630-8145 奈良市八条五丁目437番地8	30-6668	内科、外科、リハビリテーション科、放射線科
一般財団法人 沢井病院	一般財団法人 沢井病院	〒630-8258 奈良市船橋町78番地	23-3086	内科、外科、整形外科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、脳神経外科、肛門外科、放射線科、リハビリテーション科
五条山病院	医療法人財団 北林厚生会	〒630-8044 奈良市六条西町四丁目6番3号	44-1811	内科、精神科、心療内科
奈良西部病院	医療法人拓生会	〒631-0061 奈良市三碓町2143番地1	51-8700	内科、外科、整形外科、放射線科、脳神経外科、神経内科、麻酔科、リハビリテーション科、肛門科、皮膚科
社会医療法人松本快生会 西奈良中央病院	社会医療法人 松本快生会	〒631-0022 奈良市鶴舞西町1番15号	43-3333	内科、消火器内科、循環器内科、腎臓内科、糖尿病内科、血液内科、外科、消火器外科、こう門外科、脳神経外科、整形外科、リウマチ科、リハビリテーション科、泌尿器科、放射線科、精神科、心療内科、漢方内科
医療法人岡谷会 おかたに病院	医療法人(財団) 岡谷会	〒630-8141 奈良市南京終町一丁目25番地1	63-7700	内科、神経内科、呼吸器科、消化器科、循環器科、外科、整形外科、泌尿器科、放射線科、肛門科、リハビリテーション科、皮膚科、腎臓内科
松倉病院	医療法人博愛会	〒630-8314 奈良市川之上突抜町15番地	26-6941	内科、外科、整形外科、リハビリテーション科
吉田病院	社会医療法人 平和会	〒631-0818 奈良市西大寺赤田町一丁目7番1号	45-4601	内科、精神科、神経科、呼吸器科、外科、整形外科、婦人科、眼科、リハビリテーション科、消化器科、循環器科、泌尿器科、大腸・肛門外科、放射線科、麻酔科
奈良春日病院	医療法人新仁会	〒630-8425 奈良市鹿野園町1212番地1	24-4771	内科、外科、整形外科、放射線科、眼科、リハビリテーション科、循環器内科、皮膚科、歯科口腔外科、泌尿器科、神経内科、呼吸器内科、老年内科、老年精神科
医療法人新生会総合病院 高の原中央病院	医療法人新生会	〒631-0805 奈良市右京一丁目3番地3	71-1030	内科、外科、整形外科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、神経内科、泌尿器科、リハビリテーション科、麻酔科、形成外科、消化器内科、血液内科、循環器内科、呼吸器内科、心臓血管外科、腎臓内科
東大寺福祉療育病院	社会福祉法人 東大寺福祉事業団	〒630-8211 奈良市雑司町406番地1	22-5577	整形外科、小児科、小児神経科、泌尿器科、眼科、耳鼻いんこう科、リハビリテーション科、小児外科
奈良東九条病院	医療法人応篤会	〒630-8144 奈良市東九条町752番地	61-1118	内科、消化器内科、外科、整形外科、消化器外科、肛門科、リハビリテーション科、放射線科、脳神経内科
医療法人社団 石洲会病院	医療法人社団 石洲会	〒630-8014 奈良市四条大路一丁目9番4号	34-6300	脳神経外科、外科、整形外科、内科、胃腸科、放射線科、リハビリテーション科、麻酔科
稲田病院	医療法人社団 湧水方円会	〒630-8131 奈良市大森町46番地	23-8815	整形外科、リハビリテーション科、内科
西の京病院	医療法人康仁会	〒630-8041 奈良市六条町102番地1	35-1121	脳神経外科、外科、整形外科、内科、消化器内科、放射線科、リハビリテーション科、呼吸器内科、循環器内科、耳鼻いんこう科、眼科、麻酔科、リウマチ科、泌尿器科、血管外科、救急科、歯科、腎臓内科(人工透析)、糖尿病内科
宗教法人大倭大本宮 大倭病院	宗 教 法 人 大 倭 本 宮	〒631-0042 奈良市大倭町5番5号	48-1515	内科、外科、整形外科、リハビリテーション科
バルツァ・ゴードル	社会福祉法人 バルツァ事業会	〒630-8425 奈良市鹿野園町1000番地1	21-7111	内科、小児科、整形外科、耳鼻いんこう科
医療法人社団生和会 登美ヶ丘リハビリテーション病院	医療法人社団 生 和 会	〒631-0003 奈良市中登美ヶ丘六丁目12番2号	48-2600	リハビリテーション科
奈良リハビリテーション病院	医療法人仁誠会	〒631-0054 奈良市石木町800番地	93-8520	内科、神経内科、呼吸器内科、整形外科、リハビリテーション科

2 関係団体一覧

団体名	代表者(敬称略)	郵便番号	住所	電話
(一社) 奈良市医師会	会長 谷掛 駿介	630-8031	奈良市柏木町519番地の7	0742-33-5235
(一社) 奈良市歯科医師会	会長 細田 博之	630-8002	奈良市二条町二丁目9番2号	0742-33-0861
(一社) 奈良市薬剤師会	会長 秋本 行俊	630-8306	奈良市紀寺町768番地	0742-26-2624
奈良食品衛生協会	会長 吉本 雅一	630-8122	奈良市三条本町13番1号 奈良市保健所生活衛生課内	0742-93-8395
(公社) 奈良県栄養士会 奈良市支部	支部長 明神 千穂			
奈良市食生活改善推進員 協議会	会長 吉田 由美子	630-8122	奈良市三条本町13番1号 奈良市保健所健康増進課内	0742-34-5129
奈良市運動習慣づくり推進 員協議会	会長 藤本 爵	630-8122	奈良市三条本町13番1号 奈良市保健所健康増進課内	0742-34-5129
奈良市社会福祉協議会	事務局長 福尾 和子	630-8454	奈良市杏町79番地の4	0742-93-3100
(公社) 奈良県獣医師会	会長 久保 益一	630-8301	奈良市高畑町1116番地の6 農業振興会館内	0742-27-5653
(一社) 奈良県歯科衛生士 会	会長 吉福 美香	630-8122	奈良市三条本町7番30-911	0742-24-8020
(公社) 奈良県看護協会	会長 平 葉子	634-8522	橿原市四条町288-8	0744-25-4014
(一社) 奈良県助産師会	会長 宮田 英子	639-1014	大和郡山市西岡町7番24号	0743-52-0383

3 学会等発表一覧

(平成 27 年度)

年 月 日	学 会 名 等	演 題	発 表 者
平成 27 年 5 月 21 日	第 54 回日本公衆衛生学会近畿地方会 (奈良県)	高校生を対象とした AIDS 教育の取り組み	保健予防課 武藤 みか
		奈良市保健所精神保健福祉相談について－新規相談分析から－	保健予防課 笹川 智司
		レスパイト入院看護と訪問看護の“継続性のある看護”を目指した取り組み	保健予防課 西山 恵梨
		産前産後の母子への支援体制構築をめざして～周産期看護スタッフ連携会議における取り組み～	健康増進課 八木 寛子
		特定健診後、HbA1c 高値者のコントロールに係る要因について	健康増進課 御明 和子
		妊産婦・乳幼児健康相談事業の成果と課題～助産師の配置による切れ目のない母子支援～	健康増進課 栗田 英美子
平成 27 年 11 月 4 日～6 日	第 74 回日本公衆衛生学会 (長崎県)	レスパイト入院時の病院看護と訪問看護の“継続性のある看護”をめざした取り組み	保健予防課 西山 恵梨
		奈良市糖尿病重症化予防の取り組み～HbA1c 高値が改善した者への聞き取り～	健康増進課 御明 和子
平成 27 年 11 月 19 日	第 36 回奈良県公衆衛生学会 (橿原市)	地域の食育推進における連携・協力体制に向けた取り組み	保健総務課 谷田 順子
		奈良市の河川における大腸菌群と大腸菌の挙動	保健 ・環境検査課 田中 敬大
平成 28 年 1 月 23 日～24 日	第 4 回日本公衆衛生看護学会 (東京都)	乳幼児健康診査未受診者対応の取り組み～5 年間の報告と今後の課題	健康増進課 尾上 都
平成 27 年 105 号 (寄稿)	保健師・看護師の結核展望	奈良市における高齢者施設の結核と感染症対策に関する取り組み	保健予防課 東田 まゆみ

奈良市保健所

●保健所・中央保健センター●

〒630-8122

奈良市三条本町13番1号

奈良市保健所・教育総合センター

(はぐくみセンター)内

医療政策課 TEL 0742-93-8392

FAX 0742-34-2482

E-mail: iryouseisaku@city.nara.lg.jp

保健・環境検査課 TEL 0742-93-8394

FAX 0742-34-2483

E-mail: hoken-kankyokensa@city.nara.lg.jp

生活衛生課 TEL 0742-93-8395

FAX 0742-34-2485

E-mail: hoken-seikatu@city.nara.lg.jp

保健予防課 TEL 0742-93-8397

FAX 0742-34-2486

E-mail: hoken-yobou@city.nara.lg.jp

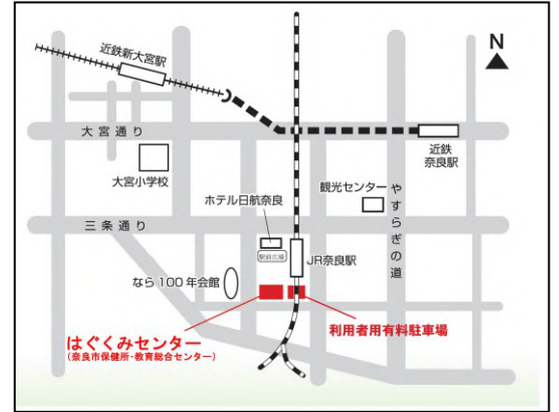
健康増進課 TEL 0742-34-5129

FAX 0742-34-3145

E-mail: kenkouzousin@city.nara.lg.jp

中央保健センター

TEL 0742-34-5129 健康増進課内



●都祁保健センター●

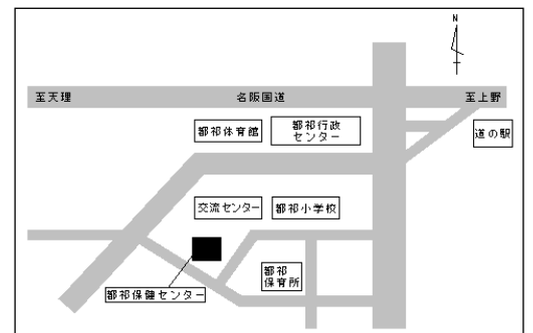
〒632-0221

奈良市都祁白石町1084番地

TEL 0743-82-0341

FAX 0743-82-0409

E-mail: hoken-tsuge@city.nara.lg.jp



保健所事業概況

平成 28 年度版

平成 28 年 9 月発行

編集・発行 奈良市保健所 医療政策課

〒630-8122

奈良市三条本町 13 番 1 号

奈良市保健所・教育総合センター

(はぐくみセンター) 内

TEL 0742-93-8392