

保健行政の概要 '15

(平成26年度統計)

尼崎市保健所

目 次

第 1 編 総 論

第 1 章 尼崎市の概要

1	尼崎市の沿革と現況	1
2	保健衛生関係年表	2
3	尼崎市略図（市関係衛生施設分布図）	6
4	人口	7
表 1	人口推移（大正 5 年～平成 2 6 年）	7
表 2	年齢階級別・行政区別人口	8
表 3	人口・世帯数	9
表 4	人口増加状況	9

第 2 章 機構と予算

1	保健所等の機構	10
2	保健所等事務分掌	11
3	保健所等職員数	14
表 5	保健所等職種別職員数（課別）	14
4	保健所等関係施設一覧	15
5	予算執行状況	16
表 6	平成 2 6 年度衛生関係歳入決算額表	16
表 7	衛生関係決算額（歳出）年度推移	18
表 8	平成 2 6 年度衛生費歳出決算額表	18

第 2 編 事 業 編

第 1 章 保健衛生

1	母子保健	19
表 9	妊娠届出数・妊娠週数別	19
表 10	妊婦健診事業	20
表 11	ママやパパのためのマタニティセミナー参加者数	20
表 12	妊産婦保健指導数	20
表 13	訪問指導数	21

表 14	母子健康手帳交付数	21
表 15	乳幼児保健指導数	22
表 16	3か月児・9～10か月児・1歳6か月児・3歳児健康診査受診状況	22
表 17	乳幼児保健相談状況	23
表 18	未熟児養育医療給付状況（出生時の体重別）	23
表 19	赤ちゃんテレホン相談件数	23
2	母体保護	24
表 20	人工妊娠中絶実施報告数	24
3	保健師活動等	25
表 21	保健師の家庭訪問・所内面接別指導数	25
表 22	家庭訪問外の保健師業務	26
表 23	衛生教育	27
表 24	親と子をつなぐグループワーク	28
表 25	育児支援専門員派遣事業	29
表 26	ぜんそく学級	29
表 27	機能訓練	29
表 28	年齢・疾病別機能訓練参加状況	30
表 29	その他の教室	31
4	歯科保健	32
表 30	歯科保健指導	32
表 31	1歳6か月児歯科健診実施状況	33
表 32	2歳児親子歯科健診実施状況	34
表 33	3歳児歯科健診実施状況	35
表 34	妊婦歯科健診実施状況	36
表 35	子ども歯ッピーフェア	36
表 36	ねたきり者等歯科保健対策事業	36
表 37	歯周疾患検診実施状況	36
5	栄養改善	37
表 38	栄養改善指導数（個別）	37
表 39	栄養改善指導数（集団）	38
表 40	食育推進事業（乳幼児期からの健康食習慣づくり事業）	38
表 41	専門的な栄養指導・食生活支援	38
表 42	国民健康・栄養調査	39
表 43	栄養改善対策による報告	40
6	成人保健	43

表 44	成人期にかかる検診・健診	43
表 45	健康サポート事業実施状況	44
表 46	胃がん検診受診者数・結果	45
表 47	大腸がん検診受診者数・結果	45
表 48	肺がん検診受診者数・結果	45
表 49	子宮頸がん検診受診者数・結果	46
表 50	乳がん検診受診者数・結果	46
表 51	アスベスト健康診断受診者数・結果	46
表 52	骨粗鬆症検診受診者数・結果	46
表 53	肝炎ウイルス検診受診者数・結果	47
表 54	肝炎に関する相談	47
表 55	肝炎治療費助成申請に関する進達件数	48
7	精神保健	49
表 56	精神障害者無料市バス券交付事業	49
表 57	精神保健福祉法・障害者自立支援法による処理件数	49
表 58	精神保健グループ活動	49
表 59	精神保健グループ活動参加者の疾病別区分内訳	50
表 60	精神障害者家族教室	50
表 61	認知症家族教室	50
表 62	医師による精神保健相談	50
表 63	心の健康のつどい（講演会）	51
表 64	認知症啓発イベント（講演会）	51
8	難病対策	52
(1)	医療相談会、講演会、患者交流会	52
表 65	医療相談会等実績	52
(2)	自立支援給付及び地域生活支援事業（難病）	53
表 66	介護給付実績	53
表 67	補装具費支給（交付・修理）実績	53
表 68	日常生活用具給付実績	53
表 69	その他の地域生活支援事業給付実績	54
(3)	小児慢性特定疾病対策事業	54
表 70	給付人数	54
表 71	日常生活用具給付実績	54
9	医事・薬事	55
表 72	医療法等に関する申請・届出状況	55
表 73	免許に関する申請状況	55

表 74	立入検査等実施状況	55
表 75	医薬品医療機器法等に関する申請・届出状況	56
表 76	毒物及び劇物取締法に関する申請・届出状況	56
表 77	麻薬取締法等に関する申請・届出状況	56
表 78	医療従事者数（病院）	57
表 79	医療施設数（年度別）	58
表 80	開設者別医療施設数（病床数・施設の種別）	59
表 81	診療所の地区別施設数及び病床数	60
表 82	許可病床数（年度別）	60
表 83	医薬品医療機器法関係施設数	61
表 84	毒物及び劇物販売業関係施設数	61
表 85	管内各施設数	61
表 86	医療従事者届出数	61
表 87	診療科目別にみた施設数（病院）	62
表 88	診療科目別にみた施設数（一般診療所）	63
表 89	病院の利用状況（年次別）	64
表 90	相談窓口処理状況	64
10	その他	65
表 91	被爆者健康診断一般検査受診者数	65
表 92	保健所実習生等の受入状況	66
表 93	国民生活基礎調査	67
表 94	原子爆弾被爆者に関する申請・届出状況	67

第2章 健康増進事業

1	健康教育事業	68
表 95	健康教育事業	68
2	たばこの健康影響改善事業	69
表 96	たばこ対策	69
3	健康づくり推進員（各種サポーター）養成事業	69
表 97	健康づくり推進員養成講座	69
表 98	健康づくり推進員委嘱状況（年度）	70
表 99	健康づくり推進員研修会と活動状況	71
4	地域いきいき健康づくり協力団体活動促進事業	71
表 100	地域いきいき健康づくり協力団体	71
5	高齢者食生活改善事業（介護保険事業）	72

表 101 高齢者食生活改善事業	72
------------------	----

第3章 予防衛生

1 感染症対策	73
表 102 感染症集団発生状況	75
表 103 1類、2類、3類感染症発生状況	75
表 104 4・5類感染症（全数把握の対象疾患）	76
2 エイズ予防等	76
表 105 エイズ等に関する相談及び検査状況	76
表 106 肝炎ウイルス検査状況	76
表 107 災害時における薬剤配布量	77
表 108 細菌性赤痢等検索状況	77
3 予防接種	78
表 109 委託予防接種実施状況（委託件数）	79
4 結核予防	80
表 110 定期結核健康診断・予防接種の実施方法〈参考〉	80
表 111 定期結核健康診断・予防接種実施状況	81
表 112 感染症法第37条による医療費公費負担件数（入院勧告措置状況）	81
表 113 感染症法第37条の2による医療費の月別公費負担診査件数	82
表 114 感染症法第37条の2による医療費の公費負担診査件数	83
表 115 結核登録患者数	84
表 116 活動性分類・年齢（5歳）階級別新規登録患者数	84
表 117 活動性分類・年齢（5歳）階級別総登録患者数	85
表 118 活動性分類・受療状況別登録患者数	86
表 119 年末時肺結核活動性感症登録患者数、被保険者等、受療状況	86
表 120 結核登録患者数の推移（実数）	87
表 121 結核登録患者率の推移（人口10万対）	87
5 性感染症予防	88
表 122 性感染症検査受診者数	88
表 123 性感染症検査陽性者数	88
6 寄生虫予防	89
表 124 保健所による寄生虫検査実施状況	89

第4章 環境衛生

1 環境衛生	90
--------	----

表 125	環境衛生関係施設の年度推移	90
表 126	環境衛生監視員の環境衛生施設に対する監視指導件数	91
表 127	環境衛生講習会	92
表 128	家庭用品監視員の監視・指導件数	92
表 129	浄化槽業務の概要	92
表 130	浄化槽設置申請状況	92
表 131	浄化槽に対する監視指導件数	92
2	食品衛生	93
表 132	許可を要する食品関係営業施設の年度推移	93
表 133	許可を要する施設に対する営業許可・廃業件数	94
表 134	許可を要する施設に対する監視指導件数	95
表 135	許可を要しない食品関係施設数	96
表 136	業種別衛生講習会実施状況（委託事業）	96
表 137	食品等検査数	96
表 138	食中毒発生件数・患者数（市内に原因施設を有するもの）	97
表 139	食中毒発生状況（市内に原因施設を有するもの）	97
表 140	食中毒発生数（月別）	97
表 141	食中毒発生数（原因施設別）	98
表 142	食中毒発生数（病因物質別）	98
3	小動物対策	99
表 143	登録数（月別）	99
表 144	狂犬病予防注射数（月別）	99
表 145	咬傷犬発生状況	99
表 146	苦情・相談処理件数	99
表 147	登録頭数と捕獲頭数の年度別推移	100
表 148	犬捕獲引取り頭数（月別）	100
表 149	動物愛護センターによる定期登録注射実施状況	100
表 150	ねこ引取り匹数	101
表 151	負傷動物の保護	101
表 152	動物取扱業登録申請数	101
4	斎場・墓園	102
表 153	弥生ヶ丘斎場利用状況	102
表 154	墓園使用状況	102
5	そ族昆虫駆除事業	103
(1)	蚊・はえ・ユスリカ幼虫駆除	103
表 155	蚊・はえ・ユスリカ幼虫駆除使用薬剤散布量	103

(2) ねずみ駆除	103
表 156 地域ぐるみのねずみ駆除指導世帯及び薬剤使用量	103

第5章 公害健康補償事業

表 157 認定・異動状況	104
表 158 実患者数状況	104
表 159 公害健康被害補償給付状況	105
表 160 葬祭費の助成状況	105
表 161 尼崎市立「健康の家」利用状況	105
表 162 呼吸器教室・音楽療法指導事業実施状況	106
表 163 環境保健事業等実施状況	106

第3編 統計編

第1章 人口動態統計

1 平成26年の概要	107
表 164 人口動態実数（年次別）	107
表 165 人口動態実数（行政区別）	108
表 166 人口動態率（年次別）	109
表 167 時間で見た人口動態	110
2 月別・行政区別表	111
表 168 人口動態実数（月・行政区・性別）	111
3 出生	114
表 169 母の年齢別出生数	114
表 170 合計特殊出生率	114
表 171 出生児の体重分布	115
4 死亡	116
表 172 主要死因の死亡数及び割合	116
表 173 死因順位の年次変動（死亡率・人口10万対）	117
表 174 悪性新生物による死亡数及び割合（年次別）	118
表 175 心疾患による死亡数及び割合（年次別）	118
表 176 脳血管疾患による死亡数及び割合（年次別）	119
表 177 外因死亡数・死亡率（人口10万対・年次別）	119
表 178 死因別外因死亡数（年次別）	119
表 179 性・年齢階級別死亡数・死亡率（人口10万対）	120
表 180 特定死因の死亡率（人口10万対・年次別）	120
表 181 死因（簡単分類）・行政区・性・年齢階級別死亡数	121

表 182 年齢階級別（35歳以上）人口10万対死亡率	140
表 183 行政区別主要死因別死亡率及び年齢調整死亡率（人口10万対）	141
5 乳児死亡	142
表 184 生存期間別乳児死亡数	142
表 185 乳児・新生児・早期新生児・周産期・死亡数	142
表 186 死産胎数・妊娠期間・自然・人工別	142
表 187 死産胎数・母の年齢・自然・人工別	142

第4編 施設その他

第1章 施設関係

1 尼崎市立衛生研究所	143
表 188 衛生検査件数	143
表 189 乳以外の食品等の収去試験件数（食品等の種類別）	144
表 190 乳の収去試験件数（乳の種類別）	145
2 尼崎医療センター利用状況	145
表 191 科目別利用状況	145
表 192 診療時間帯別利用状況	145
3 尼崎口腔衛生センター利用状況	145
表 193 利用状況	145

第2章 その他

衛生関係審議会・協議会一覧	146
表 194 一覧表	146

凡 例

本保健行政の概要は事業編については年度、統計編については歴年によって収録した。

- 1 人口動態統計のうち出生・死亡・死産については、平成26年中に事件の発生した日本人のみを住所地に組替えて収録した。婚姻、離婚については、平成26年中に届出られたものうち日本人のみである。
- 2 本年度における事業編の諸率の算出には、平成26年9月30日現在の住民基本台帳登録人口（平成24年7月9日から外国人も住民基本台帳法の適用対象に加えられた）465,903人を基礎人口として用いた。また、統計編の諸率の算出には基礎人口のうち日本人人口455,063人を母数人口として用いた。
- 3 がん検診対象者数の算出については、厚生労働省総務局通知 健総発第0318001号「市町村がん検診事業の充実強化について」（平成22年3月18日）に記載の方法を使用している。
- 4 本年報で用いる比率の算出方式は、次のとおりである。

$$\text{出生・死亡・自然増加・婚姻・離婚率} = \frac{\text{1年間の事件数}}{\text{9月30日現在日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{乳児死亡率} = \frac{\text{1年間の乳児死亡数}}{\text{1年間の出生数}} \times 1,000$$

$$\text{死産率（自然・人工）} = \frac{\text{1年間の死産数}}{\text{1年間の出産数（出生数＋死産数）}} \times 1,000$$

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女性人口}} \quad \text{15歳から49歳までの合計}$$

$$\text{り患率（年間）} = \frac{\text{1年間の届出患者数（り患者数）}}{\text{基礎人口}} \times 100,000$$

$$\text{年齢調整死亡率（訂正死亡率）} = \frac{\text{〔観察集団の年齢×歳（年齢階級）の死亡率〕} \times \text{〔基準にする人口集団のその年齢×歳（年齢階級）の人口〕の各年齢（年齢階級）の総和}}{\text{基準にする人口集団の総人口}}$$

$$\text{胃・大腸・肺がん検診受診率} = \frac{\text{当該年度受診者数}}{\text{対象者数}} \times 100$$

$$\text{子宮頸・乳がん検診受診率} = \frac{\text{当該年度受診者数} + \text{前年度受診者数} - \text{2年連続受診者数}}{\text{対象者数}} \times 100$$

（対象者数＝ 対象年齢の市民人口－対象年齢の就業人口＋対象年齢の第1次産業従事者数）

※公表されている直近の国勢調査より算出する

第 1 編 総 論

第 1 章 尼崎市の概要

第 2 章 機構と予算

第 1 章 尼崎市の概要

1 尼崎市の沿革と現況

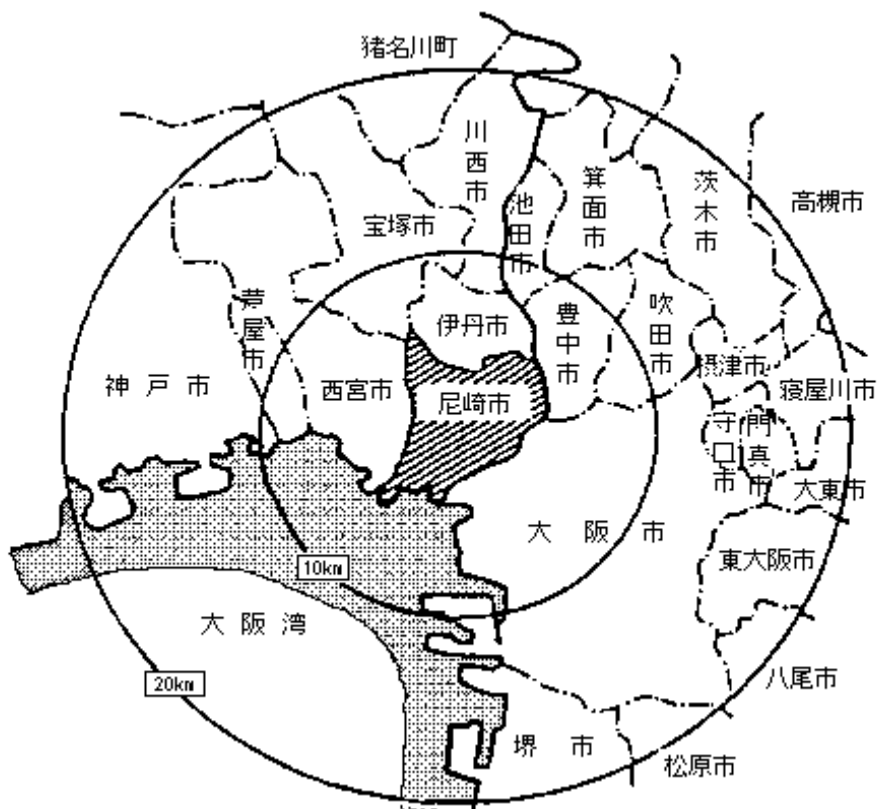
(1) 位置及び面積

阪神広域圏に属する本市は、大阪平野の西部にあって、兵庫県の東南部に位置し、総面積50.72平方キロメートル（平成27年6月1日現在）の都市である。市域の東は神崎川、左門殿川を隔てて大阪市と、猪名川を挟んで豊中市と接し、北は伊丹市と、西は武庫川を境に西宮市と接し、南は大阪湾に面している。

(2) 地 勢

本市は、東を流れる猪名川・神崎川と、西を流れる武庫川に区切られ、大阪湾の沿岸潮流や河川が運ぶ土砂が堆積してできた平野部に立地している。堆積に加えて気候変動により海水面が下降する海退現象の影響により、この数千年の間に形成された比較的新しい土地といえる。

市域を土地のでき方によって区分すると、東側の猪名川の沖積平野、西側の武庫川の沖積平野、北部の伊丹台地南縁部、その南に広がる中央部の海岸平野部に分かれる。近代以降の地盤沈下の影響もあって、市域の約3分の1は海水面以下の低い土地である。北に行くに従って標高が高くなり、伊丹市との境界線付近は標高5～10メートル前後の高さとなっている。



2 保健衛生関係年表

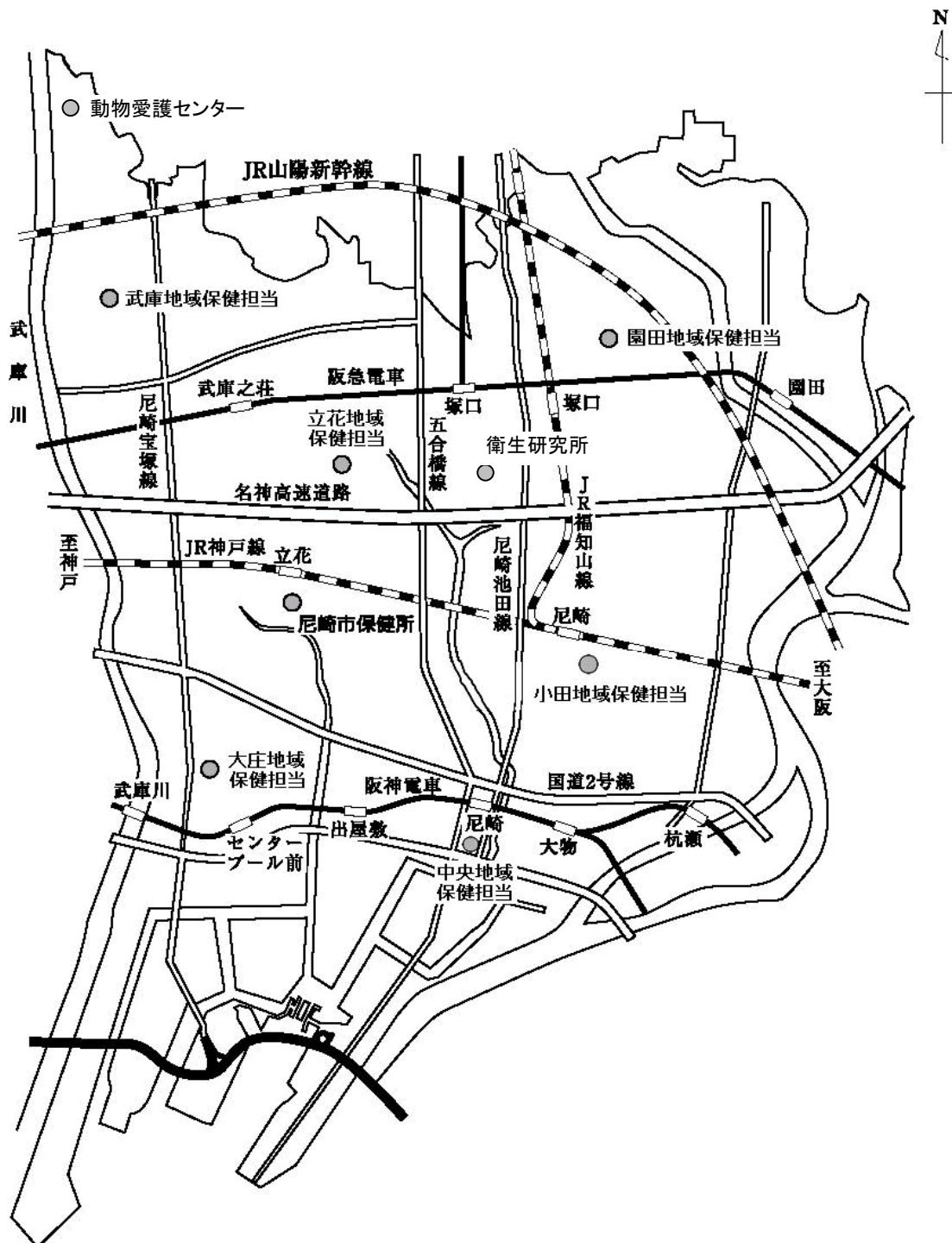
	市 役 所	保 健 所 等 施 設
明治22年	町村制がしかれ尼崎町と小田・大庄・立花・武庫・園田の5か村が生まれた。	
大正5年	尼崎町と立花村のうち東・西難波村を合わせて尼崎市が生まれた。	
大正11年		市立実費診療所を開設。
昭和11年	尼崎市と小田村が解消合併。	
昭和13年		伝染病院を市内常光寺に移転新築し、市立尼崎病院と改称、伝染病院として業務開始。
昭和14年		昭和12年に制定された旧保健所法により、兵庫県尼崎保健所を南城内88番地に開設。
昭和17年	立花・大庄・武庫村を合併。	
昭和22年	園田村を合併してほぼ現在の市域となった。保健部に衛生課と清掃課を置く。	保健所法の全面改正により新保健所法に基づく保健所として発足。
昭和23年		政令77号により兵庫県から尼崎市に移管され、新保健所法第一条及び同施行令により政令市保健所となり、尼崎市保健所と改称。
昭和24年	保健部を衛生部、衛生課を保健課に改称	尼崎市立弥ヶ丘斎場を戸ノ内字尊坊に開設。
昭和26年	保健課を衛生課と改称。	保健所を難波通1丁目24番地に新築移転し、尼崎市中央保健所と改称し、4科制（総務、衛生、保健予防、普及）をとった。
昭和27年		尼崎市塚口保健所が上ノ島字笠ノ池434番地に新築され立花・園田・武庫地区管内を管轄。4科制をとる。（当初全員女性職員で占められ、有名となった。）
昭和28年	衛生部を衛生局と改称。	
昭和30年		保健所を2課制（総務、予防）に改める。
昭和33年	衛生課を保健衛生課と環境衛生課に分離	
昭和37年		尼崎市立伝染病棟が森字野通81番地に新築移転。
昭和38年	保健衛生課を衛生総務課と改称し、保健衛生部と清掃部を設置し、保健衛生部に保健予防課を置く。	保健所を次長制に改め5係（庶務係、衛生係、予防係、防疫係、保健係）とした。
昭和39年	衛生局清掃部を清掃局に分離。 保健衛生部にそ族昆虫の駆除課を置く。	尼崎市東保健所を常光寺西ノ町1丁目24番地に新設し、小田地区を管轄。 尼崎市塚口保健所を尼崎市北保健所と改称。

	市 役 所	保 健 所 等 施 設
昭和40年		尼崎市西保健所を西字烏帽子方 135番地の39に新設し、大庄地区及び水堂、三反田を管轄。
昭和41年	駆除課を環境衛生課に吸収。	尼崎市立衛生研究所を設置。
昭和42年	衛生総務課を環境衛生課と改称。 保健衛生部に駆除課を置く。	犬管理事務所を尼崎市中央保健所に置く。
昭和43年	環境衛生課を衛生総務課と改称。	尼崎市北保健所庁舎を現所在地（栗山字屋敷田174番地の2）に新築移転。 尼崎市立弥ヶ丘斎場を増炉（6基から10基）及び改築。
昭和45年	保健衛生部を公衆衛生部と改称し、衛生総務課から環境衛生課を分離、公衆衛生部に編入。	尼崎市北保健所園田支所（庶務係、予防係、保健係）を御園字中通94番地に新設し、園田地区を管轄。
昭和46年		尼崎市中央卸売市場に尼崎市東保健所中央卸売市場食品検査室を設置。
昭和48年	保健予防課に公害医療係を置く。	中央保健所犬管理事務所を環境衛生課に置く。
昭和49年	保健予防課公害医療係を公害健康補償課として分離。	尼崎市北保健所武庫支所（庶務係、予防係、保健係）を常吉字赤田2番地の1に新設し、武庫地区を管轄。これにより、市内全行政区に保健所又は保健所支所が設置された。 尼崎医療センター（財団法人が管理運営）を水堂町3丁目15番20号に新築し、休日夜間急病診療所を設置。 尼崎市立健康の家を川辺郡猪名川町北田原字屏風岳17番地に設置。
昭和52年	衛生局を環境保健局、公衆衛生部を保健部、衛生総務課を環境保健局総務課と改称。 斎場管理事務所を衛生総務課から環境衛生課に置く。	保健所を4係（庶務係、衛生係、予防係、保健係）に改める。 尼崎口腔衛生センター（財団法人が管理運営）を南武庫荘3丁目24番5号に新築し、休日急病歯科診療所を設置。
昭和55年		尼崎市立いぶきの家を七松町3丁目8番8号に設置。 尼崎市立弥ヶ丘斎場に再燃炉を設置。
昭和56年	環境衛生課駆除係を保健予防課に置き、 尼崎市北保健所の敷地内に尼崎市防疫所を設置。	

	市 役 所	保 健 所 等 施 設
昭和58年		東保健所中央卸売市場食品検査室を係とする。
昭和62年		伝染病棟を廃止し、神戸市立中央市民病院に委託。 保健所を3係（健康管理係、生活衛生係、保健指導係）、保健所支所を2係（健康管理係、保健指導係）に改める。 尼崎市犬管理事務所を尼崎市動物管理事務所と改称。
平成5年		中央卸売市場食品検査室を中央卸売市場食品検査所と改称し、環境衛生課に置く。 市民健康開発センター（財団法人尼崎健康・医療事業財団が管理運営）が南塚口町4丁目4番8号に新設され、併せて、衛生研究所を中央保健所構内から同センター5階に移設。
平成6年	環境保健局と環境事業局を廃止し、「保健環境局」を新設。 6月に「地域保健対策強化のための関係法律の整備に関する法律」が成立し、保健所法の名称が地域保健法に変更。	
平成8年	保健環境局を廃止し、「保健局」と「美化環境局」を新設。また、環境衛生課が「生活衛生課」に改称。	
平成9年	医事・薬事の事務移譲に伴い、保健予防課に薬事監視員を新たに配置。	
平成10年		尼崎市動物管理事務所を尼崎市動物愛護センターと改称し、場所も中央保健所構内から西昆陽4丁目1番1号へ移設。
平成11年	保健局と福祉局を廃止し「健康福祉局」を新設。また、保健予防課が「保健企画課」に改称し、生活衛生課が「環境衛生課」と「食品衛生課」に分離。	尼崎市中央・東・西・北保健所及び北保健所武庫支所・園田支所を廃止し、尼崎市保健所を東難波町4丁目16-21に、また、それぞれ同所に中央・小田・大庄・立花・武庫・園田保健センターを新設。 ただし、保健所の事務部門については、尼崎市役所本庁舎に設置。

	市 役 所	保 健 所 等 施 設
平成12年	毒物劇物販売業等の事務移譲に伴い毒物劇物監視員を新たに配置。	尼崎市立いぶきの家を廃止。 尼崎市保健所を七松町1丁目3番1-502号の立花南再開発ビル5階の新庁舎へ移設。
平成14年	健診課が「健康増進課」に改称し、食品衛生課と環境衛生課が合併し「生活衛生課」となる。	
平成15年	尼崎市防疫所を廃止。	
平成16年		尼崎市立弥生ヶ丘斎場を改築。4月1日から全体使用開始。
平成18年	6支所内に地域保健担当を配置。	6保健センターを統合し尼崎市保健所内に尼崎市保健センターを設置。
平成19年		中央卸売市場食品検査所を地方卸売市場食品検査所と改称。
平成21年	4月1日から中核市に移行。	尼崎市立弥生ヶ丘斎場・尼崎市墓園の管理運営に指定管理者制度を導入。
平成24年		尼崎口腔衛生センターが公益財団法人に移行。
平成25年	県から市へ薬局の許認可事業の事務移譲。	尼崎健康・医療事業財団が公益財団法人に移行し、尼崎健康医療財団と改称。

3 尼崎市略図 (市関係衛生施設分布図)



4 人 口

表 1 人口推移（大正5年～平成26年）

（推計人口）

年 次	面 積 km ²	世帯数	一世帯 当人員	人 口			人口密度 km ² あた り	備 考
				総 数	男	女		
大正 5 年	7.37	6,496	4.93	32,013	15,743	16,270	4,347	4月1日市制施行
9	7.37	7,526	5.11	38,461	19,836	18,625	5,222	10月1日国勢調査①
14	7.37	9,887	4.47	44,241	21,939	22,302	6,007	10月1日国勢調査②
昭和 5 年	7.37	11,252	4.45	50,064	25,725	24,339	6,798	10月1日国勢調査③
10	7.37	14,872	4.78	71,072	37,537	33,535	9,650	10月1日国勢調査④
11	16.32	29,773	4.68	137,428	71,561	65,867	8,421	4月1日小田村合併
15	16.32	39,164	4.62	181,011	96,115	84,896	11,092	10月1日国勢調査⑤
17	39.61	68,074	4.55	310,020	162,742	147,278	7,828	2月11日大庄・立花 武庫村合併
20	39.61	41,102	3.72	153,051	77,201	75,850	3,864	11月1日人口調査
22	47.81	54,272	4.29	232,755	119,613	113,142	4,868	3月1日園田村合併 10月1日国勢調査⑥
25	47.81	63,600	4.39	279,264	140,741	138,523	5,841	10月1日国勢調査⑦
30	47.81	77,033	4.36	335,513	167,906	167,607	7,018	10月1日国勢調査⑧
35	47.81	101,854	3.99	405,955	207,592	198,363	8,491	10月1日国勢調査⑨
40	47.81	135,938	3.69	500,990	255,682	245,308	10,479	10月1日国勢調査⑩
45	48.91	162,027	3.42	553,696	280,990	272,706	11,321	10月1日国勢調査⑪
50	49.11	170,999	3.19	545,783	274,176	271,607	11,113	10月1日国勢調査⑫
55	49.11	178,151	2.94	523,650	260,694	262,956	10,663	10月1日国勢調査⑬
60	49.47	177,817	2.86	509,115	252,688	256,427	10,291	10月1日国勢調査⑭
平成 2 年	49.51	185,819	2.69	498,999	247,065	251,934	10,079	10月1日国勢調査⑮
4	49.69	190,439	2.61	497,333	246,522	250,811	10,009	10月1日 現 在
5	49.69	192,340	2.58	496,313	245,908	250,405	9,988	10月1日 現 在
6	49.69	193,216	2.55	493,158	244,137	249,021	9,925	10月1日 現 在
7	49.69	191,407	2.55	488,586	241,786	246,800	9,833	10月1日国勢調査⑯
8	49.69	192,194	2.52	485,113	240,032	245,081	9,763	10月1日 現 在
9	49.69	193,393	2.49	481,434	238,199	243,235	9,689	10月1日 現 在
10	49.69	194,544	2.46	478,330	236,599	241,731	9,626	10月1日 現 在
11	49.69	198,760	2.36	468,613	232,944	235,669	9,431	10月1日 現 在
12	49.69	190,894	2.44	466,187	228,861	237,326	9,382	10月1日国勢調査⑰
13	49.77	200,447	2.32	464,588	229,759	234,829	9,335	10月1日 現 在
14	49.77	201,592	2.30	463,614	228,875	234,739	9,315	10月1日 現 在
15	49.77	224,566	2.26	463,101	228,353	234,748	9,305	10月1日 現 在
16	49.77	204,740	2.26	462,081	227,409	234,672	9,284	10月1日 現 在
17	49.77	198,653	2.33	462,647	226,084	236,563	9,296	10月1日国勢調査⑱
18	49.77	208,341	2.21	460,056	226,099	233,957	9,244	10月1日 現 在
19	49.80	210,216	2.19	459,341	225,536	233,805	9,224	9月30日 現 在
20	49.81	212,765	2.16	460,031	225,741	234,290	9,236	9月30日 現 在
21	49.81	215,217	2.14	460,917	226,116	234,801	9,254	9月30日 現 在
22	49.97	209,343	2.15	453,748	221,216	232,532	9,080	10月1日国勢調査⑲
23	49.97	217,689	2.11	458,971	224,778	234,193	9,185	9月30日 現 在
24	50.20	224,566	2.09	468,701	229,117	239,584	9,337	9月30日 現 在
25	50.27	225,706	2.07	467,695	228,318	239,377	9,304	9月30日 現 在
26	50.27	226,213	2.06	465,903	227,184	238,719	9,269	9月30日 現 在

※平成24年以前は外国人は含まれていません。

表 2 年齢階級別・行政区別人口（平成26年9月30日現在）

年 齢 (5歳階級)	人 口		
	総数	男	女
総 数	465,903	227,184	238,719
0～4歳	19,330	9,967	9,363
5～9	18,730	9,578	9,152
10～14	19,192	9,778	9,414
15～19	20,277	10,350	9,927
20～24	22,388	11,243	11,145
25～29	26,490	13,328	13,162
30～34	29,636	14,919	14,717
35～39	33,846	17,277	16,569
40～44	39,098	20,036	19,062
45～49	33,634	17,210	16,424
50～54	27,953	14,052	13,901
55～59	25,007	12,680	12,327
60～64	30,640	15,147	15,493
65～69	34,228	16,363	17,865
70～74	30,895	14,431	16,464
75～79	24,092	10,499	13,593
80～84	16,521	6,468	10,053
85歳以上	13,946	3,858	10,088

年 齢 (5歳階級)	中 央		小 田		大 庄		立 花		武 庫		園 田	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	26,666	26,989	37,065	39,287	27,517	28,037	52,952	56,478	37,175	40,534	45,809	47,394
0～4歳	838	830	1,589	1,602	1,040	958	2,349	2,109	1,942	1,772	2,209	2,092
5～9	1,015	890	1,478	1,462	1,074	1,037	2,220	2,222	1,729	1,672	2,062	1,869
10～14	997	1,064	1,518	1,443	1,143	1,013	2,336	2,183	1,713	1,673	2,071	2,038
15～19	1,124	1,010	1,610	1,553	1,191	1,193	2,340	2,285	1,898	1,724	2,187	2,162
20～24	1,330	1,254	1,765	1,733	1,428	1,254	2,523	2,671	1,841	1,936	2,356	2,297
25～29	1,504	1,382	2,125	2,056	1,485	1,366	3,055	3,212	2,156	2,285	3,003	2,861
30～34	1,597	1,428	2,494	2,304	1,633	1,539	3,564	3,597	2,477	2,704	3,154	3,145
35～39	1,859	1,683	2,833	2,596	1,911	1,720	4,156	4,078	2,877	2,926	3,641	3,566
40～44	2,297	2,139	3,242	2,971	2,257	2,027	4,707	4,586	3,265	3,332	4,268	4,007
45～49	2,006	1,807	2,802	2,594	1,963	1,728	4,053	3,925	2,878	3,023	3,508	3,347
50～54	1,686	1,601	2,249	2,217	1,660	1,558	3,284	3,317	2,367	2,535	2,806	2,673
55～59	1,626	1,450	2,137	2,024	1,521	1,509	2,971	2,952	1,990	2,037	2,435	2,355
60～64	2,030	1,830	2,517	2,605	1,969	1,921	3,612	3,753	2,195	2,444	2,824	2,940
65～69	2,184	2,189	2,716	2,935	2,122	2,221	3,766	4,211	2,503	2,953	3,072	3,356
70～74	1,876	1,966	2,362	2,844	2,004	2,194	3,338	3,821	2,210	2,604	2,641	3,035
75～79	1,270	1,660	1,828	2,471	1,594	1,924	2,338	3,044	1,636	2,115	1,833	2,379
80～84	901	1,401	1,131	1,919	960	1,439	1,414	2,198	960	1,449	1,102	1,647
85歳以上	526	1,405	669	1,958	562	1,436	926	2,314	538	1,350	637	1,625

表 3 人口・世帯数（住民基本台帳登録人口）

（平成26年9月30日現在）

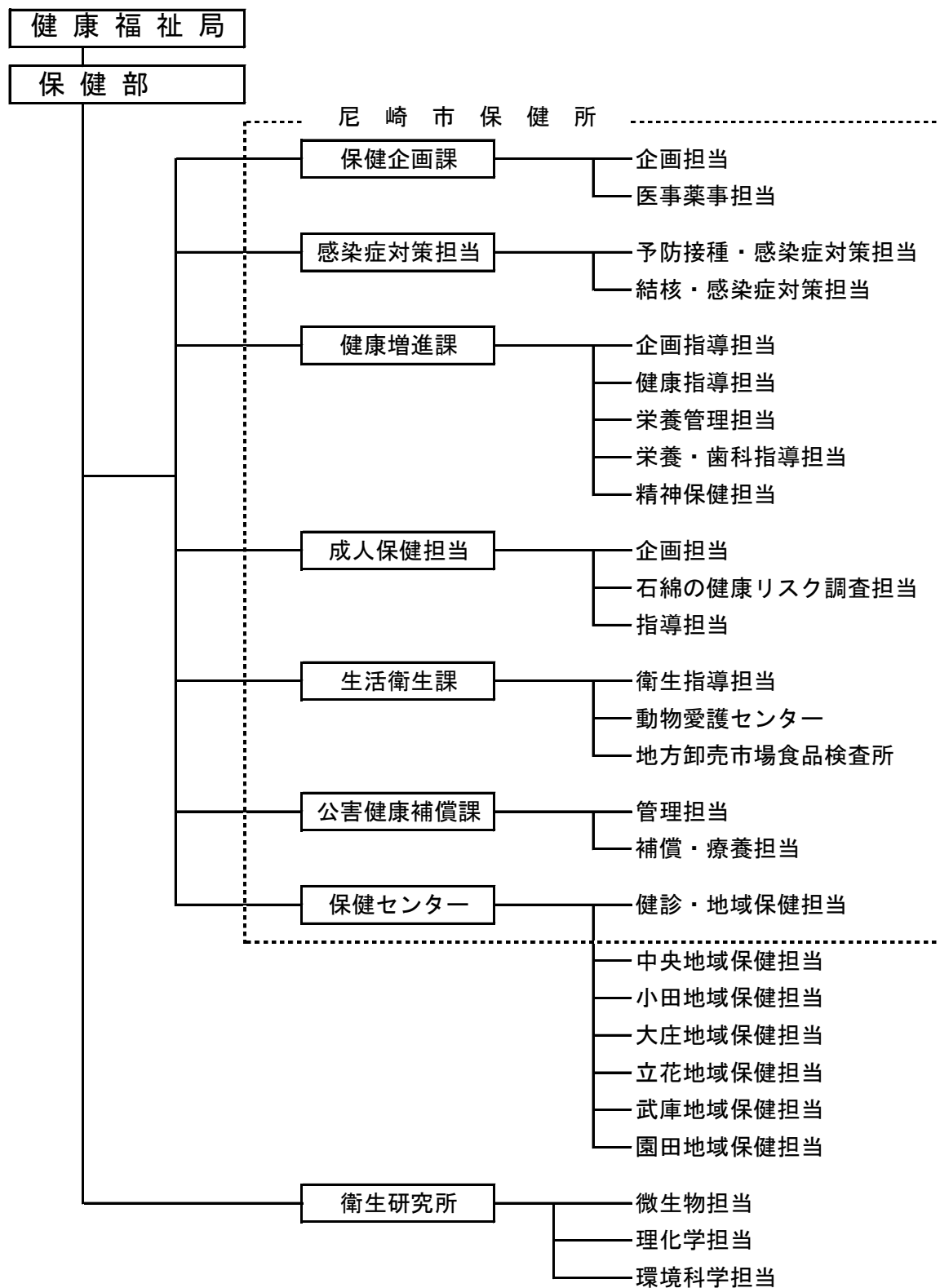
行政区	面積 (km ²)	世帯数	人 口			人口密度 (1km ² あたり)
			総 数	男	女	
全 市	50.266	226,213	465,903	227,184	238,719	9,269
中 央	8.920	28,152	53,655	26,666	26,989	6,015
小 田	8.565	37,441	76,352	37,065	39,287	8,914
大 庄	9.112	27,358	55,554	27,517	28,037	6,097
立 花	7.527	52,937	109,430	52,952	56,478	14,538
武 庫	6.443	36,094	77,709	37,175	40,534	12,061
園 田	9.699	44,231	93,203	45,809	47,394	9,610

表 4 人口増加状況

区 分	平成25年10月から 平成26年9月までの 増加人口	対前年比 (%)	平成25年9月30日 現在の住民基本台 帳登録人口
総 数	-1,792	99.6	467,695
中 央	-147	99.7	53,802
小 田	1,118	101.5	75,234
大 庄	-849	98.5	56,403
立 花	-675	99.4	110,105
武 庫	-372	99.5	78,081
園 田	-867	99.1	94,070

第 2 章 機 構 と 予 算

1 保健所等の機構 (平成27年4月1日現在)



2 保健所等事務分掌（平成27年4月1日現在）

保健企画課

- (1) 地域保健医療計画に関すること。
- (2) 地域保健問題審議会に関すること。
- (3) 人口動態統計その他地域保健に関する統計に関すること。
- (4) 救急医療対策に関すること。
- (5) 医事及び薬事に関すること。
- (6) 衛生検査所の精度管理の指導に関すること。
- (7) 感染症の診査に関する協議会の一部及び保健所運営協議会に関すること。
- (8) 保健所の維持管理に関すること。
- (9) 保健センターとの連絡に関すること。
- (10) 公益財団法人尼崎健康医療財団及び公益財団法人尼崎口腔衛生センターに関すること。
- (11) 部内の他の課の主管に属しないこと。

感染症対策担当

- (1) 結核及び感染症の予防に係る企画調整及び事業の実施に関すること。
- (2) 予防接種に係る企画調整に関すること。
- (3) 予防接種健康被害調査委員会に関すること。
- (4) 結核感染症発生動向調査事業に関すること。
- (5) 感染症の診査に関する協議会の一部

健康増進課

- (1) 母子保健、歯科保健及び精神保健に係る企画調整に関すること。
- (2) 成人保健（健康増進法（平成14年法律第103号）に基づく事業含む。）に係る企画調整に関すること。
- (3) 難病対策に係る企画調整及び事業の実施に関すること。
- (4) 疾病（結核及び感染症を除く。）の予防に係る企画調整及び事業の実施に関すること。
- (5) 保健師業務に係る企画調整に関すること。
- (6) 栄養改善事業に係る企画調整に関すること。
- (7) 集団給食施設及び栄養表示等に関すること。
- (8) 養育医療に関すること。
- (9) 原子爆弾被爆者に関すること。
- (10) 骨髄バンク及び献血業務に関すること。
- (11) 保健に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (12) 栄養に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (13) 歯科に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (14) 小児慢性特定疾病対策事業に関すること。
- (15) 国民健康・栄養調査に関すること。
- (16) 保健衛生オンラインシステムに関すること。
- (17) 高齢者の食生活改善等に関すること。

成人保健担当

- (1) 成人保健(健康増進法(平成14年法律第103号)に基づく事業含む。)に係る企画調整に関することの一部。
- (2) 疾病(結核及び感染症を除く。)の予防に係る企画調整及び事業の実施に関することの一部。
- (3) 保健に係る指導及び事業の実施に関することの一部。
- (4) 石綿の健康リスク調査に関すること。

生活衛生課

- (1) 環境衛生及び食品衛生の企画調整に関すること。
- (2) 環境衛生関係施設及び食品衛生関係施設の許可等及び監視指導に関すること。
- (3) 浄化槽(建築指導課の主管に属するものを除く。)に関すること。
- (4) 家庭用品の規制に関すること。
- (5) 改葬許可並びに墓地、納骨堂及び火葬場の経営等の許可及び監視指導に関すること。
- (6) ねずみ、衛生害虫等の駆除及び相談に関すること。
- (7) 環境衛生関係団体及び食品衛生関係団体の育成指導に関すること。
- (8) 動物愛護センター及び地方卸売市場食品検査所との連絡に関すること。
- (9) 弥生ヶ丘斎場及び墓園の運営指導に関すること。
- (10) その他環境衛生及び食品衛生に関すること。

(動物愛護センター)

- (1) 狂犬病予防法(昭和25年法律第247号)に関すること。
- (2) 動物の愛護及び管理に関する条例(平成5年兵庫県条例第8号)に関すること。
- (3) 動物の愛護及び管理に関する法律(昭和48年法律第105号)に関すること。
- (4) 関係団体の育成指導に関すること。
- (5) 動物愛護センターの維持管理に関すること。

(地方卸売市場食品検査所)

- (1) 地方卸売市場に係る食品衛生関係施設の許可、監視指導及び試験検査に関すること。
- (2) 地方卸売市場食品検査所の維持管理に関すること。

公害健康補償課

- (1) 被認定者対策についての企画及び立案に関すること。
- (2) 公害健康被害の補償等に関する法律(昭和48年法律第111号)第2章に規定する補償給付(以下「補償給付」という。)に関すること。
- (3) 被認定者等に対する療養の指示及び受診命令に関すること。
- (4) 補償給付に係る被認定者等に対する報告の徴収等に関すること。
- (5) 公害病認定患者救済事業基金に関すること。
- (6) 公害保健福祉事業及び環境保健事業に関すること。
- (7) 公害健康被害認定審査会に関すること。
- (8) 公害健康被害診療報酬審査委員会に関すること。
- (9) 公害病認定患者救済事業運営協議会に関すること。
- (10) 健康の家の運営指導に関すること。
- (11) 石綿健康被害救済業務に係る申請書等の処理に関すること。

保健センター

- (1) 所内の事務事業の企画調整に関すること。
- (2) 地域保健に関する思想の普及及び向上に関すること。
- (3) 人口動態統計その他地域保健に係る統計に関すること。
- (4) 健康増進事業に関すること。
- (5) 難病患者等に係る保健に関すること。
- (6) 母子保健に関すること。
- (7) 保健師業務に関すること。
- (8) 医療社会事業に関すること。
- (9) 精神保健に係る相談、指導等に関すること。
- (10) 母性の保護に係る相談及び指導に関すること。
- (11) 感染症その他疾病の予防に関すること。
- (12) 保健所業務に係る申請書等の処理に関すること。
- (13) 自立支援医療(育成医療に限る。)に関すること。
- (14) 健康診査に係る業務及び臨床検査業務に関すること。
- (15) 乳幼児健診及び予防接種事業に関すること。
- (16) 保健センターの維持管理に関すること。

衛生研究所

- (1) 所内の事務事業の企画調整に関すること。
- (2) 検査依頼の受付及び施設利用の許可に関すること。
- (3) 使用料、手数料その他の諸収入金の徴収に関すること。
- (4) 衛生研究所の維持管理に関すること。
- (5) 統計調査及び諸報告に関すること。
- (6) 公衆衛生に関する情報の収集及び解析整理に関すること。
- (7) 感染症原因菌、食中毒菌、一般菌、真菌等の検査及び研究に関すること。
- (8) 食品衛生及び環境衛生における細菌学的検査及び研究に関すること。
- (9) エイズ検査に関すること。
- (10) 上水、井水及び工業用水の試験及び検査に関すること。
- (11) 食品、添加物及び薬品類の試験、検査及び研究に関すること。
- (12) 器具、容器、包装、おもちゃ等の試験、検査及び研究に関すること。
- (13) 食中毒の化学的試験、検査及び研究に関すること。
- (14) 食品等に係る残留有害物質の試験、検査及び研究に関すること。
- (15) 公衆浴場、プール、映画館等の水及び空気の理化学的検査に関すること。
- (16) 家庭用品の有害物質の試験及び検査に関すること。
- (17) 大気汚染、騒音、振動、悪臭及び廃液の試験、検査及び研究に関すること。
- (18) 河川、港湾、浄化槽放流水、下水道の水質汚濁の試験、検査及び研究に関すること。
- (19) 産業廃棄物の試験及び検査に関すること。
- (20) その他衛生に係る検査、研究等に関すること。

3 保健所等職員数

表 5 保健所等職種別職員数（課別）

平成27年4月1日現在（単位：人）

※人数については実人員

職 種	総 数	保健企画課	感染症対策担当	健康増進課	成人保健担当	生活衛生課	公害健康補償課	衛生研究所	保 健 セ ン タ ー							(計)
									健診・地域保健担当	中央地域保健担当	小田地域保健担当	大庄地域保健担当	立花地域保健担当	武庫地域保健担当	園田地域保健担当	
総 数	159 (20) <16>	13 - <2>	12 (1) 1	24 (8) -	5 (3) -	24 - <1>	7 (1) <3>	13 (3) <2>	13 (1) <1>	7 (1) -	8 - <1>	7 - <1>	10 - <2>	7 (1) <1>	9 (1) <1>	61 (4) <7>
局 長 級	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
部 長 級	3	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
課 長 級	6	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
医 師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事 務	35 (7) <9>	6 - -	3 - -	8 (4) -	1 - -	1 - -	6 - <3>	- - <1>	2 - -	1 (1) -	1 - <1>	2 - <1>	2 - <1>	1 (1) <1>	1 (1) <1>	10 (3) <5>
保 健 師	57 (5) <3>	1 - <1>	7 (1) <1>	6 (1) -	2 (2) -	- - -	- (1) -	- - -	3 - -	5 - -	6 - -	5 - -	8 - <1>	6 - -	8 - -	41 - <1>
看 護 師	2 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 (1)
放射線技師	4 <2>	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	3 <1>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 <1>
歯科衛生士	2 (3)	- -	- -	2 (3)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
理学療法士	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管理栄養士	7 -	- -	- -	7 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
介護福祉士	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
保 育 士	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
検 査 技 師	2 (1) <1>	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - -	- - -	1 (1) <1>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
環 境 ・ 衛 生	33 (3) <1>	3 - <1>	- - -	- - -	- (1) -	19 - -	- - -	11 (2) -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
電 気 機 械	1 1	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

() は嘱託 < > は再任用

4 保健所等関係施設一覧

(平成27年4月1日現在)

施設名 (電話番号)	所在地	開設年月	構造	建築延面積 (㎡)	敷地面積 (㎡)
尼崎市保健所 (06) 4869-3010	尼崎市七松町 1丁目3番1-502号	平成12年6月 (移設)	鉄骨鉄筋コンクリート 2 7階建て	2,284.02	9,646.37
尼崎市動物愛護センター (06) 6434-2233	尼崎市西昆陽 4丁目1番1号	平成10年4月	鉄筋コンクリート 2階建て	356.79	236.67
尼崎市地方卸売市場 食品検査所 (06) 6420-2020	尼崎市潮江 4丁目4番1号	昭和46年10月 昭和58年9月 (移設)	鉄骨鉄筋コンクリート 2階部分	132.00 (借用)	63,866.71 (経済環境局)
尼崎市立健康の家 (072) 766-1676	川辺郡猪名川町 北田原字 屏風岳17番地	昭和49年10月 昭和51年7月 (改築)	鉄筋コンクリート 2階建て	712.60	993.48 (借地)
尼崎市立衛生研究所 (06) 6426-6355	尼崎市南塚口町 4丁目4番8号	昭和41年12月 平成5年11月 (移設)	鉄筋コンクリート 5階建て地下1階 (5階部分)	1,250.00	4,796.89
尼崎市保健センター (06) 4869-3016	尼崎市七松町 1丁目3番1-502号	平成18年4月 (保健所内)	鉄骨鉄筋コンクリート 2 7階建て	2,284.02	9,646.37
中央地域保健担当 (06) 6413-5391	尼崎市開明町 2丁目1番1号 (中央支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 3階建て	2,379.00	2,651.66
小田地域保健担当 (06) 6401-5515	尼崎市長洲中通 1丁目6番10号 (小田支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 3階建て	1,631.11	2,474.26
大庄地域保健担当 (06) 6416-0171	尼崎市大庄西町 3丁目17番11号 (大庄支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 2階建て	987.57	1,525.86
立花地域保健担当 (06) 6429-7001	尼崎市栗山町 2丁目24番3号 (立花支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 3階建て	1,234.65	1,554.21
武庫地域保健担当 (06) 6433-6501	尼崎市武庫元町 1丁目33番9号 (武庫支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 3階建て	1,087.03	1,182.54
園田地域保健担当 (06) 6492-1651	尼崎市御園 1丁目23番8号 (園田支所内)	平成18年4月	鉄筋コンクリート 3階建て	829.75	1,490.79
尼崎市斎場管理事務所 (06) 6491-2500	尼崎市弥生ヶ丘 町1番1号	昭和24年9月 昭和43年3月 (改築) 平成16年4月 (建替)	鉄骨鉄筋コンクリート 2階建て	3,345.67	3,906.26
公益財団法人 尼崎健康医療財団 市民健康開発センターハーティ21 (06) 6426-6121	尼崎市南塚口町 4丁目4番8号	平成5年12月	鉄筋コンクリート 5階建て地下1階	8,930.00	衛生研究所 の敷地面積 と同じ
公益財団法人 尼崎健康医療財団 尼崎医療センター (06) 6436-8701	尼崎市水堂町 3丁目15番20号	昭和49年10月	鉄筋コンクリート 6階建て	4,403.00	2,224.13
公益財団法人 尼崎口腔衛生センター (06) 6436-3005	尼崎市南武庫之 荘3丁目24番5号	昭和51年2月	鉄筋コンクリート 3階建て一部4階	1,772.22	1,107.70

5 予算執行状況

表 6 平成26年度衛生関係歳入決算額表

(単位：千円)

歳入区分	予算現額	調定額	収入済額
使用料	149,851	144,970	144,537
・ 保健所使用料	27,709	23,797	23,797
・ 斎場使用料	62,132	62,066	62,066
・ 墓園管理事務所等使用料	978	1,253	1,253
・ 墓地使用料	59,032	57,854	57,421
手数料	55,342	55,333	55,333
・ 保健所手数料	4,591	2,914	2,914
・ 衛生研究所手数料	11,243	10,696	10,696
・ 営業許可等手数料	23,946	24,917	24,917
・ 狂犬病予防等手数料	12,205	10,969	10,969
・ 診療所開設許可等手数料	3,357	5,837	5,837
国庫負担金	107,874	110,576	110,576
・ 結核予防費負担金	26,879	29,067	29,067
・ 保健事業費負担金	2,736	2,863	2,863
・ 公害健康被害補償事務費負担金	52,104	51,366	51,366
・ 母子保健衛生費負担金	15,550	16,675	16,675
・ 小児慢性特定疾病医療費負担金	10,605	10,605	10,605
国庫補助金	102,268	90,761	89,711
・ エイズ対策促進事業費補助金	1,063	1,877	1,877
・ 健康増進対策費	38,672	29,370	29,370
・ 難病特別対策推進事業費補助金	620	532	532
・ 感染症対策特別促進事業費補助金	5,084	4,688	4,688
・ 難病患者等居宅生活支援事業費補助金	-	-	-
・ 在宅福祉事業補助金	166	-	-
・ 小児慢性特定疾患治療研究費補助金	50,974	47,706	47,706
・ 母子保健衛生費補助金	274	694	694
・ 保育緊急確保事業費補助金	4,221	4,700	4,700
・ 地域保健医療等推進事業費補助金	144	144	144
・ セーフティーネット支援対策等事業費補助金	-	-	-
・ 地域活性化・地域住民生活等緊急支援交付金	1,050	1,050	-
国庫委託金	46,078	43,977	43,977
・ 国民健康・栄養調査委託金	900	821	821
・ 環境保健サーベイランス調査委託金	2,735	2,726	2,726
・ アスベストばく露による健康リスク調査に関する調査委託金	35,340	33,618	33,618
・ 衛生統計調査委託金	7,103	6,812	6,812
・ 歯科疾患実態調査委託金	-	-	-

歳入区分	予算現額	調定額	収入済額
県負担金	7,775	6,351	6,351
・ 養育医療給付事業費負担金	7,775	6,351	6,351
県補助金	104,489	87,872	87,872
・ 予防接種費補助金	2,581	2,471	2,471
・ 公衆浴場施設整備資金利子補給金補助金	161	114	114
・ 妊婦健康診査費補助金	-	-	-
・ 健康増進事業費補助金	34,675	26,192	26,192
・ 小児科救急対応病院群輪番制運営費補助金	3,688	3,770	3,770
・ 自殺対策強化事業費補助金	2,000	1,500	1,500
・ 特定不妊治療費助成事業費補助金	49,887	43,627	43,627
・ セーフティーネット支援対策等事業費補助金	7,276	6,800	6,800
・ 保育緊急確保事業費補助金	4,221	3,398	3,398
県交付金	1	-	-
・ 衛生委任事務費交付金	1	-	-
県委託金	12	143	143
・ 被爆者健康診断委託金	12	9	9
・ HACCP導入状況調査委託金	-	134	134
財産運用収入	9,073	9,079	9,079
・ 土地建物貸付収入	9,072	9,077	9,077
・ 動物愛護基金運用収入	1	2	2
寄付金	1,500	13,210	13,210
・ 動物愛護基金寄付金	1,500	13,210	13,210
基金繰入金	1,131	1,009	1,009
・ 動物愛護基金繰入金	1,131	1,009	1,009
実費弁償金	196	322	278
・ 衛生施設電話料等実費弁償金	124	138	138
・ 動物保管実費弁償金	72	184	140
雑入	3,278,685	3,219,768	3,219,761
・ 動物返還料	56	126	119
・ 公害健康被害補償給付費等収入	3,270,553	3,211,381	3,211,381
・ 保健所健診事業収入	7,489	7,698	7,698
・ その他の雑入	587	563	563
衛生債	-	-	-
・ 保健医療施設整備事業債	-	-	-
・ 衛生研究所整備事業債	-	-	-
・ 保健所整備事業債	-	-	-

表 7 衛生関係決算額（歳出）年度推移（昭和35年度～平成26年度）
（単位：千円）

年 度	尼崎市一般会計 決 算 額	衛 生 費	一般会計総決算額に 対する衛生費の割合
昭和35年度	5,237,921	269,539	5.1
40	11,621,529	1,331,765	11.5
45	29,659,149	2,981,438	10.1
50	74,155,446	4,352,778	5.9
55	115,800,671	8,259,641	7.1
60	131,375,526	10,663,507	8.1
平成元年度	154,455,460	12,046,260	6.4
5	195,609,018	12,591,925	5.0
10	217,211,289	10,802,748	4.6
15	190,018,490	8,824,871	4.4
19	175,567,225	7,653,955	3.7
20	208,375,655	7,720,797	4.2
21	192,171,518	7,995,936	4.1
22	192,887,116	7,999,829	4.3
23	193,196,135	8,336,506	4.3
24	189,030,258	8,178,208	4.3
25	189,976,000	7,966,470	4.2
26	197,729,362	8,057,250	4.1

* 昭和35年度から昭和45年度まで清掃費を含む。

* 平成8年度より環境保全費と清掃費を除く。

表 8 平成26年度衛生費歳出決算額表（環境保全費と清掃費を除く）（単位：千円）

項 目	予 算 現 額	決 算 額	翌年度繰越額	不 用 額
	8,260,981	8,057,250	1,188	202,543
保健衛生費	7,237,477	7,044,087	1,188	192,202
保健衛生総務費	1,444,100	1,438,984	-	5,116
感染症対策費	5,830	4,877		953
予防接種費	1,030,670	974,429		56,241
結核予防費	68,587	64,197		4,390
予防衛生費	519,460	491,702	1,188	26,570
母子保健対策費	532,353	503,615		28,738
公衆衛生費	6,287	6,158		129
動物愛護センター費	27,463	24,519		2,944
そ族昆虫駆除費	11,828	10,621		1,207
墓地・斎場費	292,881	288,446		4,435
公害病補償費	3,298,018	3,236,539		61,479
保健所費	837,634	828,676	-	8,958
保 健 所 費	837,634	828,676		8,958
衛生研究所費	185,870	184,487	-	1,383
衛生研究所費	185,870	184,487		1,383

第 2 編 事 業 編

第 1 章 保健衛生

第 2 章 健康増進事業

第 3 章 予防衛生

第 4 章 環境衛生

第 5 章 公害健康補償事業

第 1 章 保 健 衛 生

1 母 子 保 健

思春期から妊娠、出産、育児を通して母性、父性が育まれ、乳幼児が心身ともに健やかに育つことを目指すものであり、妊産婦及び乳幼児等に対し、保健、栄養、歯科指導及び健康診査ならびに家庭訪問等を実施して、母性並びに乳幼児の健康の保持増進に努める。

(1) 妊産婦の保健

母子健康手帳の交付とともに、妊産婦とその家族に対してママやパパのためのマタニティセミナー等を保健所、各支所（地域保健担当）で実施し、親として必要な知識の普及を図る。また、保健師等が家庭訪問により保健指導を実施する。

(2) 乳幼児の保健

生後3か月児、9～10か月児、1歳6か月児及び3歳児の各時期に健康診査を実施する。また、出生時の体重が2,500g未満の低体重児及びその他必要な児に対しては、保健師が家庭訪問を行い、保健指導を実施する。

(3) 養育医療給付事業費

医師が入院養育を必要と認めた者のうち、出生体重が2,000g以下の者、生活力が特に薄弱な者等に必要な医療の給付を行う。

(4) 赤ちゃんテレフォン相談

近年の核家族化により身近に適切な相談者がいないため、子どもの発育、育児等について不安を抱いている保護者に対し、電話による保健相談を行う。

表 9 妊娠届出数・妊娠週数別

(単位：人)

区 分 (年度)	妊娠の届出をした者の数									
	22	23	24	25	平成 2 6 年 度					
					総 数	満11週 以 内	満12週 ～ 19週	満20週 ～ 27週	満28週 以 上	不 詳
総 数	4,555	4,528	4,369	4,180	4,488	4,247	203	29	9	0
中 央	348	383	387	351	371	336	30	5	-	-
小 田	658	668	739	688	753	706	41	5	1	-
大 庄	477	465	412	402	457	419	31	5	2	-
立 花	1,129	1,039	1,056	987	1,074	1,035	30	6	3	-
武 庫	841	875	846	791	845	809	32	2	2	-
園 田	1,102	1,098	929	961	988	942	39	6	1	-

表 10 妊婦健診事業

(単位：件)

異常妊娠・異常分娩を予防するために、妊婦健診費用の助成を行い、妊婦に妊婦健診の確実な受診を促す。また、その健診結果に応じて適切な支援等を行う。

なお、妊婦後期健診は平成18年7月、妊婦前期健診は平成20年4月から実施している。また基本健診12回分のうち、平成22年4月からは6回分を上限として超音波検査を、平成25年4月からは1回分を上限として血液検査を拡充し実施している。

		妊婦前期健診	妊婦後期健診	基本健診 12回		
				(S)	(A)	(B)
内 容		診察・尿検査・血液検査 (血液型・不規則抗体・ 貧血・血糖・梅毒・B型 肝炎・C型肝炎・HIV・風 疹抗体・トキソプラズマ 抗体・HTLV-1抗体)・子 宮頸部細胞診・クラミジ アトラコマチス核酸同定	診察・尿検査・超音波・ 血液検査(貧血)・細菌 培養同定検査	診察・尿検査・ 超音波・血液 検査(貧血・ 血糖)	診察(超音波 検査含む)・ 尿検査	診察・尿検査
実 績 (注)	23年度	4,391	4,099		25,017	18,160
	24年度	4,269	4,024		24,287	17,630
	25年度	4,167	3,882	3,301	21,170	17,665
	26年度	4,282	3,722	3,947	15,252	22,518

(注) 健診費用の一部助成事業実績に基づく件数であり、医療保険が適応される場合は、当該事業の対象とならない。

表 11 ママやパパのためのマタニティセミナー参加者数

(単位：人)

区 分	25年度	26年度	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
初 回	596	832	118	74	122	86	165	124	143
2回目以上	378	196	-	14	34	17	43	54	34
計	974	1,028	118	88	156	103	208	178	177

表 12 妊産婦保健指導数 (単位：人)

区 分 (年 度)	被指導人員	
	妊 婦	産 婦
23	6,492	2,849
24	6,640	2,907
24	6,640	2,907
25	6,087	2,847
平成26年度	5,813	2,863
保 健 所	1,118	267
中 央	414	200
小 田	872	672
大 庄	396	398
立 花	893	446
武 庫	1,177	531
園 田	943	349

表 13 訪問指導数

(単位：人)

区分 (年度)	妊産婦訪問指導		新生児訪問指導 (未熟児を除く)		未熟児訪問指導	
	本年初回 被訪問 実人員	被訪問 延人員	本年初回 被訪問 実人員	被訪問 延人員	本年初回 被訪問 実人員	被訪問 延人員
21	620	976	117	140	268	433
22	766	1,121	107	129	252	362
23	870	1,328	163	240	309	523
24	929	1,451	173	206	211	332
25	833	1,202	129	166	219	324
平成26年度	913	1,391	147	185	277	434
中央	168	329	43	57	40	80
小田	151	245	23	31	42	65
大庄	136	199	34	39	34	39
立花	138	199	20	21	63	98
武庫	132	185	5	7	38	47
園田	188	234	22	30	60	105

表 14 母子健康手帳交付数

(単位：件)

区分(年度)	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	本庁	保健所
昭和60年度	7,054	491	836	715	1,261	1,117	1,330	1,304	
平成2年度	5,550	369	662	571	881	981	608	1,478	
5	5,764	313	685	581	782	963	627	1,813	
10	5,484	261	625	485	920	929	650	1,614	
15	4,704	182	535	304	500	689	547	1,443	504
18	4,477	227	495	170	345	468	485	1,573	714
19	4,649	193	519	225	347	488	450	1,717	710
20	4,629	343	656	302	615	645	838	51	1,179
21	4,826	341	728	266	732	686	889	-	1,184
22	4,678	258	683	272	715	653	875	-	1,222
23	4,630	295	711	265	655	689	858	-	1,157
24	4,440	264	705	234	614	654	789	-	1,180
25	4,311	291	702	206	554	625	739	-	1,194
26	4,613	300	785	226	609	638	776	-	1,279

表 15 乳幼児保健指導数

(単位：人)

区 分 (年度)	乳 児			幼 児			電話相談延人員
	被指導実人員	健診の事後指導 (再掲)	被指導延人員	被指導実人員	健診の事後指導 (再掲)	被指導延人員	
25	1,334	690	1,603	2,875	1,652	3,679	12,035
平成26年度	1,270	576	1,462	2,485	1,499	3,020	11,906
保健所	34	9	36	252	349	487	210
中央	130	45	153	243	92	251	1,341
小田	318	133	364	410	223	471	1,310
大庄	188	45	215	264	124	269	1,976
立花	221	139	244	434	308	517	2,742
武庫	102	77	142	407	212	468	2,173
園田	277	128	308	475	191	557	2,154

表 16 3か月児・9～10か月児・1歳6か月児・3歳児健康診査受診状況

(単位：人)

区 分 (年度)	23	24	25	平成 26 年 度						
				総 数	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
3 月 児										
対象数	4,236	4,129	4,104	3,916	329	665	386	903	748	885
受診数	4,048	3,968	3,968	3,738	317	659	349	875	712	826
受診率 (%)	95.6	96.1	96.7	95.5	96.4	99.1	90.4	96.9	95.2	93.3
9～10か月児										
対象数	4,146	4,159	3,994	4,007	323	665	409	926	783	901
受診数	3,792	3,861	3,755	3,761	300	638	370	893	741	819
受診率 (%)	91.5	92.8	94.0	93.9	92.9	95.9	90.5	96.4	94.6	90.9
1歳6か月児										
対象数	4,099	4,019	4,037	3,888	327	640	394	926	761	840
受診数	3,835	3,736	3,786	3,671	303	612	366	891	726	773
受診率 (%)	93.6	93.0	93.8	94.4	92.7	95.6	92.9	96.2	95.4	92.0
3 歳 児										
対象数	4,061	3,866	3,938	3,916	330	615	427	898	758	888
受診数	3,604	3,488	3,601	3,612	293	584	382	853	687	813
受診率 (%)	88.7	90.2	91.4	92.2	88.8	95.0	89.5	95.0	90.6	91.6
3歳児視聴覚										
眼科受診数	3,555	3,444	3,530	3,574	292	583	375	843	676	805
耳鼻科受診数	1,764	1,511	1,697	1,774	153	277	160	451	272	461
乳幼児育児相談										
受診数	738	752	819	877	61	97	44	206	201	268
精密健康診査受診数										
1歳6か月児	38	46	39	30	1	7	2	11	4	5
3歳児	300	338	327	310	28	56	29	82	38	77

表 17 乳幼児保健相談状況

区分	療育教室		専門相談	
	回	人	回	人
保健所 26年度	32	785	72	445

表 18 未熟児養育医療給付状況（出生時の体重別）（単位：人）

区分 (年度)	2,000g 以下	2,001g 以上
26	68	40

表 19 赤ちゃんテレホン相談件数

(単位：件)

区分 (年度)	相談 実人員	相談内容						
		総数	発育と 育児	身体面 の心配	食事と 栄養	情緒 しつけ	予防接種	その他
20	11,131	12,068	1,216	660	497	206	5,475	4,014
21	14,134	15,800	1,611	940	479	282	7,416	5,072
22	13,137	14,158	1,619	1,009	460	256	6,625	4,189
23	13,086	14,308	1,692	1,171	470	966	5,405	4,604
24	11,713	13,210	1,836	1,141	653	252	4,919	4,409
25	12,222	13,157	1,618	907	612	336	5,751	3,933
26	13,086	14,106	1,641	886	531	325	6,049	4,674
中 央	536	743	147	50	32	15	274	225
小 田	1,002	1,334	233	124	118	35	351	473
大 庄	1,120	1,130	172	130	46	14	442	326
立 花	2,133	2,376	429	278	119	139	472	939
武 庫	1,595	1,750	307	143	121	38	382	759
園 田	1,472	1,545	268	156	95	81	349	596
保健所	5,228	5,228	85	5	-	3	3,779	1,356

2 母 体 保 護

優生保護法（昭和23年法律第 156号）については、優生上の見地から、不良な子孫の出生を防止するとともに、母性の生命健康を保護することを目的として施行されてきたが、優生思想が差別となっているため、法改正の趣旨に基づき、法の名称が「優生保護法」から「母体保護法」に改められ、不妊手術及び人工妊娠中絶に関する事項を定めること等の改正が行われた。

表 20 人工妊娠中絶実施報告数

（単位：人）

区 分 (年 度)	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
21	811	96	187	165	146	158	49	10
22	774	101	147	178	141	154	50	3
23	625	67	140	135	115	125	43	-
24	678	103	132	125	147	114	50	7
25	528	75	106	124	75	106	39	3
平成26年度	443	49	104	96	79	72	41	2
満7週以前								
母体の健康	178	14	41	33	27	37	25	1
暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-
計	178	14	41	33	27	37	25	1
満8週～11週								
母体の健康	248	30	63	60	49	30	15	1
暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-
計	248	30	63	60	49	30	15	1
満12週～15週								
母体の健康	7	3	-	3	-	1	-	-
暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-
計	7	3	-	3	-	1	-	-
満16週～19週								
母体の健康	5	2	-	-	1	1	1	-
暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-
計	5	2	-	-	1	1	1	-
満20週～21週								
母体の健康	5	-	-	-	2	3	-	-
暴行・脅迫	-	-	-	-	-	-	-	-
計	5	-	-	-	2	3	-	-

3 保健師活動等

保健師は、市民の健康に関する身近な相談相手として、赤ちゃんから高齢者まで、すべての年齢の人を対象に活動を行っている。

その活動内容は、家庭訪問、健康相談、保健指導、衛生教育、地域組織活動等である。

表 21 保健師の家庭訪問・所内面接別指導数

対象者に対して、疾病の予防方法、健康増進などの保健指導を行う。

(単位：件)

区分 (年度)	25	26 年 度								
		総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田	
総 数	訪問	6,634	6,773	281	1,817	827	731	1,097	905	1,115
	面接	17,254	18,566	4,315	2,289	3,710	1,992	1,594	3,120	1,546
生活習慣病・結核・公害病等										
感染症	訪問	28	32	13	1	4	2	1	5	6
	面接	523	539	498	0	27	0	1	13	0
結 核	訪問	396	242	242	0	0	0	0	0	0
	面接	467	249	249	0	0	0	0	0	0
生活習慣病	訪問	44	39	12	2	4	13	2	5	1
	面接	568	1,233	902	20	135	25	27	81	43
公害病	訪問	8	5	0	0	5	0	0	0	0
	面接	2	4	0	0	4	0	0	0	0
その他の 疾 病	訪問	39	43	0	12	8	2	7	4	10
	面接	247	324	205	0	39	23	0	54	3
そ の 他	訪問	166	214	14	43	31	9	49	56	12
	面接	1,359	1,114	818	8	7	27	196	54	4
電 話 相 談		3,819	4,596	3,395	34	317	118	290	204	238
精 神 障 害										
精神障害	訪問	1,629	1,293	0	502	186	64	185	163	193
	面接	3,016	3,604	0	815	841	592	301	734	321
電 話 相 談		6,905	6,751	22	1,830	990	1,082	686	1,166	975
母 子										
妊婦	訪問	134	126	0	43	8	13	36	14	12
	面接	5,366	4,971	1,118	414	757	300	618	966	798
産婦	訪問	1,068	1,265	0	286	237	186	163	171	222
	面接	1,322	1,819	511	200	442	225	131	242	68
乳 児	訪問	1,688	1,777	0	459	242	219	315	208	334
	面接	1,733	1,970	11	407	604	371	139	319	119
幼 児	訪問	1,325	1,614	0	447	93	208	294	257	315
	面接	2,223	2,072	3	366	593	396	116	463	135
電 話 相 談		14,599	15,341	1,739	1,381	1,655	1,976	3,332	2,673	2,585
難 病										
難 病	訪問	49	78	0	16	1	8	27	21	5
	面接	376	632	0	55	255	33	57	187	45
長期療養児	訪問	60	45	0	6	8	7	18	1	5
	面接	52	35	0	4	6	0	8	7	10
電 話 相 談		428	684	38	45	202	30	93	141	135
調 査 連 絡		460	447	175	11	32	32	88	59	50

表 22 家庭訪問外の保健師業務

保健師業務の中には、家庭訪問、面接相談以外に健康相談、衛生教育等がある。乳幼児から高齢者を対象に、あらゆる機会を通じて健康増進や疾病予防、看護等の知識・技術の普及を図っている。

また、小集団を対象に保健所・各支所（地域保健担当）あるいは地域へ出向き、健康意識の向上のため衛生教育を行っている。

区 分 (年 度)		25	26 年 度							
			総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
総 数	回 数	2,221	2,138	177	279	387	273	354	328	340
	延べ指導員	80,694	84,228	3,852	9,701	15,330	9,733	14,776	15,272	15,564
健 康 所 内	回 数	1,063	1,093	157	148	166	142	167	154	159
	延べ指導員	9,864	10,202	1,459	960	1,528	1,536	1,677	1,359	1,683
相 談 所 外	回 数	34	21	-	0	17	0	0	3	1
	延べ指導員	325	256	-	0	225	0	0	24	7
集団検診 保健指導	回 数	271	264	6	36	42	36	48	48	48
	延べ指導員	11,763	11,203	141	923	1,872	1,099	2,620	2,135	2,413
予防接種	回 数	52	52	-	6	6	6	12	10	12
	延べ指導員	3,255	4,055	-	381	580	295	1,168	732	899
衛生教育	回 数	801	708	14	89	156	89	127	113	120
	延べ指導員	25,854	22,552	350	2,210	4,251	2,041	5,812	3,718	4,170
その他	延べ指導員	29,633	35,960	1,902	5,227	6,874	4,762	3,499	7,304	6,392

〈その他、災害に関わる保健師活動〉

丹波市豪雨災害：平成26年8月16日(土)からの大雨被害にかかる災害救助法の適用から、丹波市から災害に伴う保健師の応援要請を受け、保健師等を派遣した。

(派遣期間) 8月21日～8月24日 ※日帰り

(派遣体制) 保健師等2名・後方支援要員1名 計3名1班 4班派遣

※保健師7名、精神保健相談員1名、保健部各課から事務職4名の計12名派遣

(活動実績) 被災在宅家庭訪問等 102件

表 23 衛生教育

衛生教育の取組みとしては、地域住民が健康な生活を送れるよう、地区組織活動や健診時等あらゆる機会を通じて健康増進や疾病の予防に対する知識や技術の普及を図っている。

- 精神
各支所（地域保健担当）等で、精神障害者・認知症高齢者の家族教室等
- 母性
マタニティセミナー、家族計画指導等
- 小児
各健診時の集団指導、親と子をつなぐグループワーク、地域での子育て教室等
- 成人・老人
地域に出向いて行う健康づくり講座、たばこの健康影響に関する健康教育
- その他
ぜんそく教室、感染症予防のための教室、思春期教室等
- 地区組織活動
認知症高齢者、精神障害者家族会等の育成

区分	総数		精神		母性		小児		成人		老人		その他		地区組織活動 (再掲)		
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	
24	内	676	20,020	92	585	123	1,689	452	17,638	0	0	0	0	9	108	86	539
	外	111	3,557	7	352	15	894	28	354	7	177	12	195	42	1,585	8	117
25	内	675	19,881	92	622	125	1,985	443	16,829	4	87	0	0	11	358	70	447
	外	117	5,126	9	349	11	893	28	374	9	168	12	163	48	3,179	32	341
26	内	664	19,828	93	574	123	1,826	440	16,966	0	0	0	0	8	462	69	438
	外	98	2,926	6	164	12	826	23	289	9	185	8	105	40	1,357	29	306
保健所	内	33	535	0	0	19	104	11	259	0	0	0	0	3	172	0	0
	外	52	1,762	4	148	2	118	2	12	4	127	0	0	40	1,357	0	0
中央	内	82	1,814	9	49	10	87	60	1,400	0	0	0	0	3	278	9	49
	外	1	15	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0
小田	内	132	3,833	22	120	24	283	84	3,418	0	0	0	0	2	12	17	97
	外	24	418	0	0	2	137	18	245	0	0	4	36	0	0	13	213
大庄	内	86	1,908	16	91	10	75	60	1,742	0	0	0	0	0	0	16	91
	外	3	133	0	0	2	118	0	0	0	0	1	15	0	0	1	15
立花	内	110	4,519	14	103	24	694	72	3,722	0	0	0	0	0	0	14	103
	外	5	125	1	6	1	65	0	0	0	0	3	54	0	0	1	6
武庫	内	111	3,481	19	149	12	178	80	3,154	0	0	0	0	0	0	13	98
	外	2	237	1	10	1	227	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10
園田	内	110	3,738	13	62	24	405	73	3,271	0	0	0	0	0	0	0	0
	外	11	236	0	0	4	161	2	17	5	58	0	0	0	0	13	62

表 24 親と子をつなぐグループワーク

(平成26年度)

子育て中の育児不安、孤独感が虐待の引き金にならないように、子育て交流等、乳幼児を持つ親子の集団を対象に専門家によるグループワークを実施する。

実施地区	実施回数	児の年齢	参加状況		来所内訳(重複あり)					結果		再掲(重複あり)		
			参加延件数	参加実件数	育児不安	児の発達の問題	母の精神的不安定	親子関係の問題	その他	経過観察	終了	専門相談	療育教室	他機関紹介
中央	21	0歳												
		1歳	18	12	7	12	1	9		8	4	1	1	4
		2歳	110	13	8	11	1	10		2	11		2	7
		3歳	10	1		1		1			1			1
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	138	26	15	24	2	20	0	10	16	1	3	12
小田	24	0歳												
		1歳	206	36	2	32	1	2		23	11	2	1	
		2歳	110	20	2	16		2		2	18	8	7	1
		3歳	19	6		6		1		4	2	3	1	
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	335	62	4	54	1	5	0	29	31	13	9	1
大庄	22	0歳												
		1歳	115	21		19	1	2	5	7	14			5
		2歳	59	11		11			2	2	9		3	6
		3歳	3	2		2				1	1			
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	177	34	0	32	1	2	7	10	24	0	3	11
立花	24	0歳												
		1歳	167	37		33	4	7		7	30	3	3	4
		2歳	65	19		19				5	14	4	5	3
		3歳	10	5		4	1				5		2	1
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	242	61	0	56	5	7	0	12	49	7	10	8
武庫	20	0歳												
		1歳	138	52	8	49	4	2		15	37	7	11	4
		2歳	32	9		9				2	7	3	4	1
		3歳	5	1		1					1	1	1	
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	175	62	8	59	4	2	0	17	45	11	16	5
園田	24	0歳												
		1歳	171	35	8	35	4	10		18	17	9	1	
		2歳	42	5	1	5				3	2	2	1	
		3歳												
		4歳												
		5歳												
		6歳												
		計	213	40	9	40	4	10	0	21	19	11	2	0
合計		計	1,280	285	36	265	17	46	7	99	184	43	43	37

表 25 育児支援専門員派遣事業 (単位：件)

妊娠期から出産後まもない時期（概ね1年程度）の育児に悩む家庭に、2週間に1回程度、育児支援専門員（助産師、保健師、看護師、保育士）を派遣し、養育者の心身の負担を軽減し、育児支援していく。

区分（年度）	24	25	26
新規派遣件数	99	67	37
延べ派遣件数	1,279	1,128	665

表 26 ぜんそく学級

公害病認定患者に対して、専門医による講話、理学療法士、音楽指導員、保健師による呼吸法、排痰法の指導などを行っている。

区分（年度）	23	24	25	26	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回数	6	5	5	4	1	2	1	0	0	0
人数	47	27	32	27	9	12	6	0	0	0
公害病認定患者	42	27	32	18	0	12	6	0	0	0
その他	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 27 機能訓練

脳血管疾患後遺症、疾病、外傷等による心身機能低下者に対し、グループ体操等を行っている。

区分（年度）	24	25	26	中央・小田	立花・園田	大庄・武庫
回数	138	139	141	47	47	47
人数	1,746	1,709	1,715	340	777	598

表 28 年齢・疾病別機能訓練参加状況

機能訓練は、尼崎市立身体障害者福祉センターで週1回行っている。

区分	26年度	男			女			計			合計
		40～64歳	65～69歳	70歳以上	40～64歳	65～69歳	70歳以上	40～64歳	65～69歳	70歳以上	
中央	脳血管疾患後遺症	0	1	2	0	0	1	0	1	3	4
	その他	1	0	0	0	0	2	1	0	2	3
	計	1	1	2	0	0	3	1	1	5	7
小田	脳血管疾患後遺症	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2
	その他	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2
	計	0	0	2	0	1	1	0	1	3	4
大庄	脳血管疾患後遺症	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	その他	1	0	0	3	0	1	4	0	1	5
	計	1	1	0	3	0	1	4	1	1	6
立花	脳血管疾患後遺症	1	1	8	2	0	2	3	1	10	14
	その他	2	0	0	1	0	3	3	0	3	6
	計	3	1	8	3	0	5	6	1	13	20
武庫	脳血管疾患後遺症	0	0	2	0	1	0	0	1	2	3
	その他	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
	計	0	0	2	0	1	1	0	1	3	4
園田	脳血管疾患後遺症	0	0	2	3	0	2	3	0	4	7
	その他	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
	計	0	0	2	3	0	3	3	0	5	8
計	脳血管疾患後遺症	1	3	16	5	1	5	6	4	21	31
	その他	4	0	0	4	1	9	8	1	9	18
	計	5	3	16	9	2	14	14	5	30	49

表 29 その他の教室

保健所、各支所（地域保健担当）において各種教室を実施し、正しい知識の普及啓発及び、健康についての教育を行っている。また、専門医による講演を行うとともに患者間の交流も図る。

区 分 (年 度)	思春期教室		エイズ 予防教室		ふたごのための 育児教室		ほやほやママ・ 先輩ママ交流会		子育て学級		禁煙教室・ 防煙教室		感染症教室	
	回 数	参加 者	回 数	参加 者	回 数	参加 者	回 数	参加 者	回 数	参加 者	回 数	参加 者	回 数	参加 者
23	30	1,340	8	313	5	117	37	1,027	45	707	7	396	-	-
24	30	1,719	3	166	5	92	40	943	35	657	2	60	22	464
25	41	2,536	4	193	5	81	79	1,338	25	346	2	44	15	1,531
26	41	2,246	2	102	4	75	91	1,687	4	46	0	0	11	283
保健所	28	1,260	2	102	4	75	2	126	0	0	0	0	11	283
中 央	3	278	0	0	0	0	12	163	0	0	0	0	0	0
小 田	2	137	0	0	0	0	27	333	3	39	0	0	0	0
大 庄	2	118	0	0	0	0	12	268	0	0	0	0	0	0
立 花	1	65	0	0	0	0	12	243	0	0	0	0	0	0
武 庫	1	227	0	0	0	0	14	276	0	0	0	0	0	0
園 田	4	161	0	0	0	0	12	278	1	7	0	0	0	0

4 歯科保健

高齢化社会に向けて、健康で長生きをするためには、8020運動（80歳で20本の歯を残そう）のより一層の推進が必要となってくる。

しかし、歯科保健の現状は、疾病の予防の部分が追いつかず、治療が中心になるという後追い状態となっている。その背景には、市民の歯科に関する情報が不十分で、歯科疾患が与える影響が口腔内にとどまらず、全身の健康に大きく関わっていることなどについて、充分認識されていないと思われる。

そこで本市では、各ライフサイクルに応じて、歯科保健に関する情報を提供することにより、啓発活動を進め、疾病の予防を図っている。

表 30 歯科保健指導

区分	26年度		保健所		中央		小田		大庄		立花		武庫		園田	
	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団
妊婦	533	416	533	416												
乳幼児	2,596	7,653	2,322	186	21	617	39	1,297	29	719	62	1,736	46	1,452	77	1,646
1歳6か月児	2,235	3,670	12	25	197	301	361	612	231	365	528	882	413	718	493	767
3歳児	1,641	3,611	7	21	129	292	287	583	181	377	408	845	276	685	353	808
保育所幼稚園の幼児	1,048	6,055	1,048	6,055												
保育所幼稚園の保護者		239		239												
児童	3,134	3,227	3,134	3,227												
成人歯の健康教室	95	48	95	48												
成人・老人	55	811	55	811												
訪問指導	1		1													
歯科相談	62		62													
その他	2,287	2,103	2,287	2,103												
合計	13,687	27,833	9,556	13,131	347	1,210	687	2,492	441	1,461	998	3,463	735	2,855	923	3,221

表 31 1歳6か月児歯科健診実施状況

(単位:人)

区分(年度)		25	26 (全市)	※ 保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
受診者数		3,785	3,670	25	301	612	365	882	718	767
むし歯 なし	○1	1,927	1,911	12	159	310	173	472	368	417
	○2	1,804	1,705	13	132	294	182	399	344	341
むし歯 あり	A	48	46	0	9	7	8	7	6	9
	B	5	2	0	0	0	1	1	0	0
	C1	0	3	0	1	0	1	1	0	0
	C2	1	1	0	0	1	0	0	0	0
	計	54	52	0	10	8	10	9	6	9
むし歯罹患率(%)		1.43	1.42		3.32	1.31	2.74	1.02	0.84	1.17
むし歯 本数 (本)	総本数	165	139	0	28	21	27	20	17	26
	内処置歯数	8	4	0	0	1	1	0	2	0
	1人平均 むし歯数	0.04	0.04		0.09	0.03	0.07	0.02	0.02	0.03
不正 咬 合	反対咬合	88	101	0	6	11	12	29	20	23
	上顎前突	19	20	0	1	0	1	4	4	10
	開 咬	3	10	0	1	1	2	4	1	1
	そう生	37	23	0	2	3	2	5	6	5
	正中離開	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	交叉咬合	13	8	0	1	2	0	3	1	1
	その他	3	3	0	2	0	0	1	0	0
	計	163	165	0	13	17	17	46	32	40
軟組織 疾患	小 帯	211	187	1	19	34	22	26	17	68
	その他	10	9	0	0	1	1	4	2	1
その他の異常		223	187	3	16	37	17	46	29	39

※未萌出2名(立花)

※保健所欄は未受診児健診での1歳6か月児

表 32 2歳児親子歯科健診実施状況

(単位 : 人)

区 分 (年 度)		22	23	24	25	26
対 象 者 数		4,190	3,991	4,049	4,049	3,880
受 診 率 (%)		51.6	53.3	53.0	53.8	56.7
受 診 者 数		2,160	2,127	2,146	2,177	2,199
フッ化物塗布数		2,086	2,030	2,081	2,055	2,073
むし歯 な し	○ 1	1,364	1,457	1,450	1,501	1,525
	○ 2	730	607	648	620	622
むし歯 あ り	A	54	48	42	47	44
	B	11	13	4	7	6
	C 1	1	1	1	1	1
	C 2	0	1	1	1	1
	計	66	63	48	56	52
むし歯罹患率 (%)		3.06	2.96	2.24	2.57	2.36
むし歯 本数 (本)	総本数	180	177	142	153	140
	内処置歯数	5	7	1	4	28
	1人平均 むし歯数	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06
軟組織 疾患	小帯	73	81	89	94	91
	その他	4	7	12	3	3
その他の異常		248	238	266	286	317

表 32-2 保護者

(単位 : 人)

区 分 (年 度)	22	23	24	25	26
受診者数	2,076	2,078	2,095	2,116	2,126
異常なし	593	621	594	553	716
要指導	154	192	203	213	226
要指導・要精検	1,329	1,265	1,298	1,350	1,184

表 33 3歳児歯科健診実施状況

(単位:人)

区分(年度)		25	26 (全市)	※ 保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
受診者数		3,597	3,611	21	292	583	377	845	685	808
むし歯 なし	○1	2,460	2,509	16	188	405	247	578	502	573
	○2	606	559	2	46	84	79	132	88	128
むし歯 あり	A	374	388	3	41	67	36	107	71	63
	B	132	126	0	14	22	12	22	18	38
	C1	2	4	0	0	2	0	2	0	0
	C2	23	25	0	3	3	3	4	6	6
	計	531	543	3	58	94	51	135	95	107
むし歯罹患率(%)		14.76	15.04		19.86	16.12	13.53	15.98	13.87	13.24
むし歯 本数 (本)	総本数	1,811	1,853	6	221	294	180	436	300	416
	内処置歯数	311	329	0	30	48	27	85	72	67
	1人平均 むし歯数	0.50	0.51		0.76	0.50	0.48	0.52	0.44	0.51
不正 咬 合	反対咬合	160	149	0	10	27	16	33	37	26
	上顎前突	89	56	0	0	8	6	23	15	4
	開 咬	46	39	1	0	11	1	10	8	8
	そう生	46	42	0	1	6	5	13	10	7
	正中離開	1	1	0	0	0	0	0	0	1
	交叉咬合	38	35	0	3	4	5	6	6	11
	その他	1	4	0	0	2	0	0	1	1
	計	381	326	1	14	58	33	85	77	58
軟組織 疾患	小 帯	70	65	0	6	10	3	19	12	15
	その他	8	21	0	1	2	4	7	5	2
その他の異常		269	286	1	15	43	30	79	58	60

※保健所欄は未受診児健診での3歳児

表 34 妊婦歯科健診実施状況

(単位：人)

区 分 (年 度)		23	24	25	26	
受診者数		458	425	401	456	
むし歯	な し	24	19	15	25	
	あり	処置済	260	227	242	273
		未処置	174	179	144	158
歯周疾患	な し	142	122	126	162	
	あ り	316	303	275	294	

表 35 子ども歯ッピーフェア（母と子の歯の教室）

(単位：人)

区 分 (年 度)		22	23	24	25	26
参加者数	母	17	22	16	12	14
	子	27	27	21	15	19

表 36 ねたきり者等歯科保健対策事業

(単位：人)

区 分 (年 度)	24	25	26
訪問歯科保健指導（実人数）	13	9	9
訪問歯科保健指導（延人数）	30	24	18

表 37 歯周疾患検診実施状況

(単位：人)

区分 (年度)	22	23	24	25	26
受診者数	2,182	2,315	2,279	1,760	91
異常なし	108	137	110	98	9
要指導者	61	89	72	58	2
要精検者	2,013	2,089	2,097	1,604	80

5 栄 養 改 善

健康増進法に基づいて、日常生活での望ましい食習慣の定着化を目指し、それが市民の健康の維持増進につながるよう栄養改善指導を実施している。

近年の食生活の状況は、生活環境の変化や飽食からくる栄養の偏り、外食産業の伸張等、複雑多様化しており、食生活を取りまく環境は大きく変化している。保健所事業においてもこのような現状を踏まえて、栄養改善指導を推進していく必要がある。

また、食育基本法に基づいて「第2次尼崎市食育推進計画」を策定し、市民一人ひとりが「食」への理解を深め、生活習慣病の予防に努めるとともに、「食」を通して、健康で豊かな生活が実現できるよう、「食育」を推進していく必要がある。

表 38 栄養改善指導数（個別）

（単位：人）

区分 (年度)	総数	妊産婦	乳幼児	生活習慣病	その他の疾病	一般
21	2,700	146	2,182	273	26	73
22	2,995	137	2,372	385	28	73
23	2,915	187	2,290	344	24	70
24	3,461	205	2,633	541	59	23
25	3,341	177	2,452	663	41	8
平成26年度	3,470	145	2,629	582	52	62
保健所	1,496	145	675	569	45	62
中央	191	-	190	1	-	-
小田	316	-	316	-	-	-
大庄	189	-	188	-	1	-
立花	488	-	482	4	2	-
武庫	416	-	414	-	2	-
園田	374	-	364	8	2	-

表 39 栄養改善指導数（集団）

対象 (年度)	総数		保健所		中央		小田		大庄		立花		武庫		園田	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
21	878	26,899	277	6,369	83	2,006	97	2,878	92	2,482	108	4,552	114	4,059	107	4,553
22	835	25,512	187	4,176	87	2,015	108	3,282	105	2,868	119	4,714	120	3,927	109	4,530
23	824	25,607	232	6,245	77	1,715	92	2,765	97	2,774	108	4,280	112	3,678	106	4,150
24	822	24,885	231	5,377	71	1,554	88	2,775	95	2,571	105	4,134	109	3,682	123	4,792
25	879	26,063	297	7,115	78	1,695	92	2,961	81	2,246	103	4,052	111	3,762	117	4,232
平成 26年度	908	26,282	318	7,583	83	1,709	92	3,126	84	2,101	114	4,350	108	3,565	109	3,848
妊産婦	49	620	49	620												
乳児	267	8,512	15	475	30	656	36	1,396	30	780	54	1,896	48	1,561	54	1,748
幼児	202	8,873	58	1,634	24	593	24	1,195	24	742	24	1,727	24	1,406	24	1,576
一般	371	7,867	177	4,444	29	460	32	535	30	579	36	727	36	598	31	524
生活 習慣病	19	410	19	410												

表 40 食育推進事業（乳幼児期からの健康食習慣づくり事業）

子どもたちの健やかな成長を促し、将来の生活習慣病を予防するため、子どもや保護者が食の大切さを学び、望ましい食習慣を身につける食育講座を行う。

	赤ちゃんと一緒に ランチタイム		食育推進講座		あまっこ食育 レッスン		あまっこえいよう 教室	
	回数	参加者	回数	参加者	回数	参加者	回数	参加者
23	12	491	33	883	20	656	29	1,033
24	15	600	29	952	19	458	31	1,085
25	12	469	28	774	24	923	28	1,135
26	12	444	58	1,361	23	767	30	1,400

表 41 専門的な栄養指導・食生活支援

専門的な栄養指導として、アレルギー教室・相談、健康キッズクラブ（小児肥満予防教室）を実施する。

	アレルギー教室		アレルギー相談 (個別)		健康キッズクラブ	
	回数	参加者	回数	参加者	回数	参加者
23	5	116	12	45	11	252
24	5	109	12	36	14	314
25	5	116	12	45	14	354
26	5	76	11	23	14	292

表 42 国民健康・栄養調査

健康増進法に基づき、国民の食品摂取量、栄養素等摂取量の実態を把握すると同時に栄養と健康との関係を明らかにし、広く健康増進対策等に必要な基礎資料を得ることを目的として実施する。

平成26年度 2地区実施

調査時期	平成26年11月		
調査内容	大庄西町1丁目	金楽寺2丁目	
回収世帯・人員	(1)身体状況調査	23人	12人
	(2)栄養摂取状況調査	10世帯	6世帯
	(3)生活習慣調査	20人	10人

平成25年度 2地区実施

調査時期	平成25年11月		
調査内容	潮江1丁目	長洲東通2丁目	
回収世帯・人員	(1)身体状況調査	10人	43人
	(2)栄養摂取状況調査	6世帯	13世帯
	(3)生活習慣調査	10人	26人

平成24年度 1地区実施

調査時期	平成24年11月		
調査内容	武庫之荘本町3丁目		
回収世帯・人員	(1)身体状況調査	48人	
	(2)栄養摂取状況調査	23世帯	
	(3)生活習慣調査	42人	

表 43 栄養改善対策による報告

健康増進法に基づき給食施設等の栄養管理及び指導を行うことにより、給食を通じて望ましい食習慣の定着化を図り、市民の健康維持増進につなげるために行う。

(1) 配置状況

施設	総 数	学 校	病 院	介 護 老 人 保 健 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 福 祉 施 設 ・ 老 人 福 祉 施 設	寄 宿 舎	事 業 所	そ の 他
(特 定 給 食 施 設)									
総 施 設 数	187	63	13	9	30	17	2	52	1
管理栄養士のみの施設									
施 設 数	31	11	6	5	1	6	-	2	-
管理栄養士	53	12	19	11	1	8	-	2	-
管理栄養士、栄養士の どちらもいる施設									
施 設 数	31	10	7	4	1	7	-	2	-
管理栄養士	62	12	35	4	1	8	-	2	-
栄 養 士	42	10	16	5	1	8	-	2	-
栄養士のみの施設									
施 設 数	30	11	-	-	9	1	-	9	-
栄 養 士	40	18	-	-	11	1	-	10	-
管理栄養士、栄養士が どちらもいない施設									
施 設 数	95	31	-	-	19	3	2	39	1
管理栄養士、栄養士の 配置率 (%)	49.2	50.8	100.0	100.0	36.7	82.4	0.0	25.0	0.0

表 43 (1) 配置状況のつづき

施 設	総 数	学 校	病 院	介 護 老 人 保 健 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 福 祉 施 設 ・ 老 人 福 祉 施 設	寄 宿 舎	事 業 所	そ の 他
(そ の 他 の 施 設)									
総 施 設 数	254	7	19	4	56	60	29	79	-
管理栄養士のみの施設									
施 設 数	17	-	7	2	2	6	-	-	-
管理栄養士	25	-	15	2	2	6	-	-	-
管理栄養士、栄養士の どちらもいる施設									
施 設 数	12	-	6	2	-	4	-	-	-
管理栄養士	14	-	8	2	-	4	-	-	-
栄 養 士	14	-	6	2	-	6	-	-	-
栄養士のみの施設									
施 設 数	22	-	1	-	14	6	-	1	-
栄 養 士	29	-	1	-	20	7	-	1	-
管理栄養士、栄養士が どちらもいない施設									
施 設 数	203	7	5	-	40	44	29	78	-
管理栄養士、栄養士の 配置率 (%)	20.1	0.0	73.7	100.0	28.6	26.7	0.0	1.3	-

(2) 栄養指導状況

① 個別指導数

施設	総数	学校	病院	介護老人保健施設	児童福祉施設	社会福祉施設・老人福祉施設	寄宿舍	事業所	その他
健康増進法に基づく栄養指導	52	2	15	3	9	12	-	11	-
医療法に基づく立ち入り検査	25	-	25	-	-	-	-	-	-

② 集団指導数

区分	栄養講習会	給食研究会等	実習生	その他
回数	1	4	1	0
人数	124	94	50	0

(3) 栄養成分表示関係

加工食品 栄養表示基準 指導数	収去	外食栄養表示 登録	(健康増進法) 32条の2
14件	0件	0店舗	0件

(4) 栄養報告

区分	回数	対象施設数	提出数
給食栄養月報	1	116	48
栄養報告書	1	366	235
指定施設関係	1	12	12

(5) 栄養価計算

区分	回数	施設数
官給糧食	1	1

6 成人保健

わが国の疾病構造は、生活環境の改善や医療の進歩によって感染症が減少する一方で、がんや循環器系疾患などの生活習慣病が増加するなど大きく変化してきた。

本市の平成25年の疾病別死因を見ても、がん、循環器系疾患、脳血管疾患などの生活習慣病が全死亡数の約6割を占めており、これらの疾病は社会的に重要な役割を担う、いわゆる働き世代から増加し始めるため、がんなど生活習慣病の予防は保健衛生施策の重要課題である。

本市では生活習慣病予防の一環として、健康相談・健康診断（健康サポート事業）と、がん検診（胃がん、大腸がん、肺がん、子宮頸がん、乳がん）、肝炎ウイルス検診、歯周疾患検診及び骨粗鬆症検診等を行っており、疾病を早期に発見し、早期治療を促進するとともに、保健指導や健康教育を実施し、健康管理に関する正しい知識の普及を行い、健康の保持増進を図る。

表 44 成人期にかかる検診・健診

検診名	対象者	内容	実施場所	
健康サポート事業	健康増進事業健診	生活保護受給者等 (40歳以上)	健康増進法に基づいた生活習慣病に着目した健康診査 問診・身体計測・血圧・検尿・理学的検査・血液検査(肝機能検査・血糖・脂質・貧血) 心電図・眼底検査	保健所・巡回 市内医療機関
	一般健康相談	市内在住、在勤者等	健康に関する相談	保健所
	労働者健診	市内在住、在勤者等	労働安全衛生法に基づいた健康診断	保健所
	特定健診 (所管：各医療保険者)	40歳から74歳までの市民 (各種医療保険加入者)	高齢者の医療の確保に関する法律に基づく特定健康診査及び後期高齢者健康診査 問診・身体計測・血圧・検尿・理学的検査・血液検査(肝機能検査・血糖・脂質・貧血など)	保健所
	後期高齢者健診 (所管：健康支援推進担当)	75歳以上の市民 (後期高齢者医療加入者)		保健所
がん検診事業	胃がん検診	40歳以上の市民	問診・胃部エックス線検査	保健所 市内医療機関 ハーティ21等
	大腸がん検診	40歳以上の市民	問診 免疫学的便潜血反応検査(二日採取法)	保健所 市内医療機関 ハーティ21等
	肺がん検診	40歳以上の市民	問診・胸部エックス線検査 ※必要に応じて喀痰細胞診検査	保健所・巡回
	子宮頸がん検診	20歳以上の市民(女性) (4月1日現在で偶数年齢である女性)	問診・子宮頸部細胞診検査	市内医療機関 ハーティ21等
	乳がん検診	40歳以上の市民(女性) (4月1日現在で偶数年齢である女性)	問診・視触診・ 乳房エックス線検査(マンモグラフィ検査)	市内医療機関 ハーティ21等
その他 検診事業	アスベスト健康診断	昭和50年以前に生まれた市民で、 概ね昭和30年から昭和50年の間に 尼崎市に在住していた市民	問診・胸部エックス線検査	保健所
	肝炎ウイルス検診	40歳以上の市民で 当該検診未受診の者	問診・B型肝炎(HBs抗原検査) C型肝炎(HCV抗体検査、必要に応じて HCV核酸増幅検査)	保健所・巡回 市内医療機関 ハーティ21等
	歯周疾患検診	40・50・60・70歳の市民	問診・口腔内検査・歯科保健指導	市内実施歯科医院 口腔衛生センター
	骨粗鬆症検診	20歳以上の市民	問診・骨量測定(超音波測定)	保健所

表 45 健康サポート事業実施状況

(単位：人)

区分 (年度)	23	24	25	26				
				計	保健所	巡回	医療機関	
総数	7,615	7,101	6,127	5,768	5,242	62	464	
内 訳	健康増進事業健診	*234	*243	*654	853	327	62	464
	労働者健診	4,662	3,650	3,015	2,784	2,784	-	-
	一般健康相談	1,214	1,544	868	568	568	-	-
	特定健診	1,294	1,430	1,342	1,307	1,307	-	-
	後期高齢者健診	211	234	248	256	256	-	-

* 巡回・医療機関での実施件数を含む

表 46 胃がん検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	対象者数	受診者数	受診率%	要精検者数	要精検率%	精検受診者数	精検受診率%
23	137,594	3,747	2.7	211	5.6	125	59.2
24		3,940	2.9	166	4.2	84	50.6
25		3,560	2.6	120	3.4	83	69.2
平成26年度		3,635	2.6	141	3.9	83	58.9

平成22年度以降の対象者数は、平成22年国勢調査の結果から算定した。

区分 (年度)	精検結果内訳							総計
	胃がん	胃潰瘍	胃ポリープ	十二指腸潰瘍	胃十二指腸潰瘍	その他	異常なし	
23	6	8	20	6	2	61	22	125
24	5	8	17	1	1	45	7	84
25	3	8	10	1	1	46	14	83
平成26年度	3	6	12	-	1	42	19	83

表 47 大腸がん検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	対象者数	受診者数	受診率%	検診結果		精検受診者数	精検受診率%	大腸がん
				陰性	陽性			
23	137,594	15,442	11.2	14,270	1,172	484	41	29
24		16,697	12.1	15,635	1,062	438	41.2	42
25		17,663	12.8	16,535	1,127	832	73.8	43
平成26年度		17,196	12.5	16,062	1,134	514	45.3	36

※がん検診推進事業（平成23年度開始）：40歳・45歳・50歳・55歳・60歳の市民に検診無料クーポン券を送付

表 48 肺がん検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	対象者数	受診者数	受診率%	要精検者数	要精検率%	精検受診者数	精検受診率%	精検結果内訳				喀痰細胞診実施者数
								肺がん	肺がん疑い	その他	異常なし	
23	137,594	8,264	6.0	266	3.2	229	86.1	8	8	91	122	174
24		10,919	7.9	418	3.8	364	87.1	8	12	171	173	170
25		10,911	7.9	368	3.4	298	81.0	4	9	163	122	86
平成26年度		10,827	7.9	333	3.1	262	78.7	4	11	149	98	86

表 49 子宮頸がん検診受診者数・結果

(単位：人)

区分度 (年 度)	対象者数	受診者数	2年連続受診者数	受診率%	要精密検査者数	要精検率%	精検受診者数	精検受診率%	子宮がん
23	108,999	6,096	306	11.1	71	1.2	36	50.7	3
24		5,670	119	10.7	93	1.6	46	49.5	2
25		5,470	86	10.1	78	1.4	53	67.9	1
平成26年度		6,349	70	10.8	91	1.4	48	52.7	6

※がん検診推進事業(平成21年度開始)：20歳・25歳・30歳・35歳・40歳の女性に検診無料クーポン券を送付
平成26年度は20歳と過去に無料クーポン券の送付を受けたが未受診だった者に送付

表 50 乳がん検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	対象者数	受診者数	2年連続受診者数	受診率%	要精検者数	要精検率%	精検受診者数	精検受診率%	精検結果内訳			
									乳がん	乳がん疑い	その他	異常なし
23	85,316	5,246	285	12.3	360	6.9	260	72.2	14	4	111	131
24		5,231	170	12.1	356	6.8	230	64.6	21	2	99	106
25		5,250	199	12.1	320	6.1	283	88.4	24	5	105	149
平成26年度		5,439	114	12.4	319	5.9	236	74.0	25	1	103	107

※がん検診推進事業(平成21年度開始)：40歳・45歳・50歳・55歳・60歳の女性に検診無料クーポン券を送付
平成26年度は40歳と過去に無料クーポン券の送付を受けたが未受診だった者に送付

表 51 アスベスト健康診断受診者数・結果 (単位：人)

区分度 (年 度)	受診者数	要精検者数
23	663	76
24	526	25
25	569	35
平成26年度	701	47

表 52 骨粗鬆症検診受診者数・結果 (単位：人)

区分度 (年 度)	受診者数	要精検者数
23	252	44
24	393	80
25	450	71
平成26年度	530	89

表 53 肝炎ウイルス検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	受診者数	C型肝炎ウイルス判定結果					B型肝炎ウイルス判定結果	
		①	②	③	④	⑤	陽性	陰性
		現在C型肝炎ウイルスに感染している可能性が極めて高い			現在C型肝炎ウイルスに感染していない可能性が極めて高い			
22	1,931	14	4	-	27	1,886	25	1,917
23	6,985	24	42	3	113	6,803	64	6,921
24	7,110	18	39	21	118	6,914	71	7,039
※C型肝炎ウイルス検査の判定法(検査基準)が変更		現在C型肝炎ウイルスに感染している可能性が高い		現在C型肝炎ウイルスに感染している可能性が低い			陽性	陰性
25	7,168	30	9	49	29	7,051	44	7,124
26	8,288	36	11	47	46	8,148	67	8,221

※個別勧奨通知事業(平成23年度開始)：40歳以上で5歳刻みの年齢に達した当該検診未受診者の市民に検診を無料受診できる個別通知を送付。

表 54 肝炎に関する相談

(単位：件)

	H26年度	保健所	保健センター						
			中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	
実数	314	273	41	0	34	0	3	0	4
面接	45	45	0	0	0	0	0	0	0
電話	269	228	41	0	34	0	3	0	4
総数	484	443	41	0	34	0	3	0	4
内容(延べ) 患者(元患者・C型肝炎患者等(身内含む)等)	医療機関にリストが掲載されているか	0	0	0	0	0	0	0	0
	過去に出産や手術等をしたが大丈夫か	0	0	0	0	0	0	0	0
	投与の事実確認、カルテの開示	0	0	0	0	0	0	0	0
	輸血を受けたが大丈夫か	0	0	0	0	0	0	0	0
	肝炎検査は必要か	117	115	2	0	0	0	0	2
	肝炎検査の費用について	46	46	0	0	0	0	0	0
	C型肝炎の症状は、治療方法は	2	2	0	0	0	0	0	0
	肝炎の治療費、医療費助成	95	56	39	0	34	0	3	2
	母子感染、家族間感染について	11	11	0	0	0	0	0	0
	国の責任、補償措置(訴訟関係含む)	2	2	0	0	0	0	0	0
	フィブリノゲン製剤は何に使用されたのか	0	0	0	0	0	0	0	0
	感染の原因を知りたい	4	4	0	0	0	0	0	0
	その他	154	154	0	0	0	0	0	0
	原告団、弁護団を知りたい	16	16	0	0	0	0	0	0
	救済手続きは、認定には	12	12	0	0	0	0	0	0
医療機関	患者への対応の仕方について	7	7	0	0	0	0	0	0
	医療機関名の公表	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	18	18	0	0	0	0	0	0

表 55 肝炎治療費助成申請に関する進達件数

(単位：件)

	H26年度	保健所		保健センター						
				中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	
総数	1,338	379	959	108	229	124	183	137	178	
申請にかかわる問い合わせ	666	204	462	53	119	57	82	66	85	
処理内容	新規、2回目等	206	63	143	16	39	18	25	17	28
	更新	212	34	178	18	30	28	44	22	36
	変更	117	37	80	9	19	10	17	9	16
	請求	126	33	93	12	21	11	14	22	13
	その他	11	8	3	0	1	0	1	1	0

7 精神保健

精神保健福祉法及び地域保健法に基づき、地域における精神保健活動の中心として諸活動を行ってきたが、平成18年より精神障害者を取り巻く法体系が大きく変わってきている。本市においては、昭和57年からは専門の精神保健福祉相談員も各所に配置し、精神障害者の援助を行うとともに、市民の精神的健康の向上に努めている。

- (1) 精神保健相談
医療に関すること、日常生活上の問題、障害者の社会復帰や自立に関することなど幅広く相談に応じている。精神保健福祉相談員や保健師による相談の他、精神科医による相談も行っている。
- (2) 精神障害者グループ活動（保健所デイケア）
在宅の精神障害者を対象に、仲間づくりや生きがいの場を提供することによって、社会生活への自信を取り戻せるよう援助を行っている。
- (3) 家族教室
精神障害者や認知症高齢者をかかえる家族を対象に行う。疾患や介護の仕方等について正しく知ってもらいまた同じ悩みをもつ家族どうしの交流を深めてもらうことによって、介護の負担の軽減をはかっている。
- (4) こころの健康のつどい
精神保健に関する市民啓発の目的で、昭和61年から全市対象に講演会を開催している。毎年、各分野の中からテーマを選び、講師を選任している。

表 56 精神障害者無料市バス券交付事業

区分 (年度)	22	23	24	25	26年度		中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
	交付件数	1,894	1,984	2,066	2,237	介護人付	139	15	30	12	26	25
					単 独	2,224	300	377	233	435	395	484

表 57 精神保健福祉法・障害者自立支援法による処理件数

区分 (年度)	23	24	25	26 年 度								
				総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田	
総 数	17,388	19,822	20,095	18,640	-	3,763	3,197	2,441	3,071	2,570	3,598	
相 談	6,590	7,602	7,444	6,088	-	1,760	1,052	1,018	496	787	975	
訪 問 指 導	1,582	2,414	2,325	1,810	-	506	287	109	191	164	553	
措 置 入 院	8	4	2	2	-	-	-	-	2	-	-	
警 察 官 通 報	53	45	48	47	-	7	6	8	11	8	7	
自 立 支 援 精 神 通 院	5,846	6,236	6,489	6,766	-	932	1,172	801	1,521	1,021	1,319	
市 長 同 意	54	60	61	21	-	4	2	3	5	5	2	
手 帳 交 付	3,255	3,461	3,726	3,906	-	554	678	502	845	585	742	

表 58 精神保健グループ活動

区分 (年度)	22	23	24	25	26						
					総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回 数	266	263	256	258	263	43	43	48	46	45	38
実参加人数	247	208	201	192	184	16	45	27	27	19	50
延参加人数	2,428	2,124	1,895	1,767	1,766	218	198	397	224	313	416

表 59 精神保健グループ活動参加者の疾病別区分内訳（平成26年度）

区分(年度)		総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回数		263	43	43	48	46	45	38
統合失調症	実	126	14	14	20	20	14	44
	延	1,445	197	131	347	194	189	387
その他	実	48	2	21	7	7	5	6
	延	321	21	67	50	30	124	29
計	実	184	16	45	27	27	19	50
	延	1,766	218	198	397	224	313	416

表 60 精神障害者家族教室

区分(年度)		24	25	26						
				総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数		55	56	54	6	11	12	6	11	8
参加人数	実	112	116	93	16	18	15	12	15	17
	延	423	432	423	49	66	90	65	102	51

表 61 認知症家族教室

区分(年度)		24	25	26							
				総数	保健所	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数		39	38	36	6	3	6	4	9	3	5
参加人員	実	63	52	40	15	-	7	1	8	4	5
	延	186	152	115	35	-	17	1	44	6	12

表 62 医師による精神保健相談

区分(年度)	22	23	24	25	26							
					総数	保健所	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数	83	81	79	81	81	12	12	12	12	10	12	11
相談人数	109	112	113	94	96	9	25	5	18	10	18	11

表 63 心の健康のつどい（講演会）

区 分	参加人員	講 師	テーマ
21年度	49	宋神経科クリニック 院長 宋 龍啓	アルコール依存症の本質を知ろう (依存症と自殺をテーマ)
22年度	56	三重県立こころの医療センター 院長 原田 雅典	思春期・青年期のメンタルヘルスと その支援
23年度	185	新阿武山病院 医師 菊山 裕貴	ips技術を用いた統合失調症の再生 医療の可能性
24年度	51	神戸大学附属病院 医師 田中 究	思春期のこころ・家庭内暴力の理解と 対応
25年度	106	神戸女学院大学 非常勤講師 精神保健福祉士 藤田 修美	こころの病の基礎知識
26年度	97	しーたさん（当事者）	発達障害 支援したい工夫したい

表 64 認知症啓発イベント（講演会）

区 分	参加人員	講 師	テーマ
22年度	84	医療法人寿栄会 有馬高原病院 院長 吉川 敦	認知症とは ～認知症を共に考える～
23年度	88	植木老人メンタル認知症クリニック 院長 植木 昭紀	認知症を知る ～症状・治療・予防～
24年度	36	(社) 認知症の人と家族の会 代表理事 高見 国生	ああ 認知症家族 ～つながれば希望が見えてくる～
25年度	150	松本診療所ものわずれクリニック 理事長・院長 松本 一生	「認知症」の“こころ”の理解と支援
	70	松本診療所ものわずれクリニック 理事長・院長 松本 一生	心によりそう認知症のケア
26年度	86	介護老人保健施設 青い空の郷 中西 誠司	若年性認知症 心の理解と力を生かす支援

8 難病対策

本市では、個別援助として、医療費公費負担申請時の面接、相談やねたきりの難病患者を中心とした家庭訪問を行った。また、集団を対象にした活動として尼崎市難病団体連絡協議会に委託し、保健所及び各支所（地域保健担当）とで協力し合って、患者交流会や講演会、医療相談会を実施し、病気への理解や闘病意欲の向上に効果を上げている。

(1) 医療相談会、講演会、患者交流会

表 65 平成26年度医療相談会等実績

内 容	開催年月日	開催場所	参加数
難病相談会（医師の講演と相談）			
1 もやもや病	9月14日	尼崎市立すこやかプラザ	20人
難病相談会（医師の講演と相談）			
1 腎炎ネフローゼ	10月5日	尼崎市立すこやかプラザ 尼崎市保健所	5人
2 リウマチ			22人
3 膠原病			24人
4 心臓病			8人
難病相談会（医師の講演と相談）			
1 パーキンソン病	10月19日	中小企業センター	38人
難病相談会（医師の講演と相談）			
1 ヘモフィリア	11月23日	尼崎市立すこやかプラザ 尼崎市保健所	3人
2 網膜色素変性症			25人
3 潰瘍性大腸炎・クローン病			14人
4 腎臓病			18人
5 ベーチェット病			2人
難病相談会（医師の講演と相談）			
1 自己免疫性肝炎	12月14日	尼崎市保健所	17人
2 ウイルス性肝炎			22人
難病交流会（医師の講演とシンポジウム）	2月15日	尼崎市立すこやかプラザ	92人

(2) 自立支援給付及び地域生活支援事業（難病）

平成25年度より、難病患者についても総合支援法の対象となり、自立支援給付事業等として実施する。（難病患者等居宅生活支援事業は廃止）

① 障害福祉サービス事業

居宅や施設での生活を営むのに支障のある難病患者に対し、日常生活の支援を行うことにより健全で安らかな生活を営むことで、本人とその家庭の生活の安定を図る。

表 66 介護給付実績 (単位：件)

区分(年度)	24	25	26
居宅介護	-	2	3
短期入所	-	-	1
生活介護	-	1	1

※24年度については、難病患者等居宅生活支援事業から算定

② 補装具費支給（交付・修理）事業

難病患者等の失われた機能を補うため、当然必要と考えられる器具器材を交付・修理する。

表 67 補装具費支給（交付・修理）実績 (単位：件)

区分(年度)	24	25	26
体幹装具	-	0	1
車いす	-	1	2
歩行器	-	1	-
遮光眼鏡	-	-	2
重度障害者用意思伝達装置	-	1	2
合計	0	3	7

※24年度については、難病患者等居宅生活支援事業から算定

③ 地域生活支援事業

難病患者に対し、日常生活の便宜を図り、その福祉の増進に寄与することを目的とし、日常生活用具の給付や、外出のための支援を行う。

表 68 日常生活用具給付実績 (単位：件)

区分(年度)	24	25	26
特殊寝台	-	1	1
特殊マット	-	1	1
特殊尿器	-	-	-
入浴補助用具	-	4	-
体位変換器	-	1	-
歩行支援用具	-	1	-
ネブライザー	1	1	1
電気式たん吸引器	8	7	5
動脈血中酸素飽和度測定器 (パルスオキシメーター)	1	1	2
居宅生活動作補助用具	-	1	-
合計	10	18	10

※24年度については、難病患者等居宅生活支援事業から算定

表 69 その他の地域生活支援事業給付実績 (単位：人)

区 分 (年度)	24	25	26
移動支援		-	2
日中一時支援		-	-

※総合支援法改正により、25年度から対象

(3) 小児慢性特定疾病対策事業

① 小児慢性特定疾病医療費支給事業

本市に居住する小児慢性特定疾病児に対し、小児慢性特定疾病の治療法の確立とその治療にかかる医療費の一部を公費負担することで、保護者の経済的負担の軽減を図る。

表 70 給付人数 (単位：人)

区 分 (年度)	24	25	26
給付人数	321	332	328

② 小児慢性特定疾病児童等日常生活用具給付事業

本市に居住する在宅の小児慢性特定疾病児童等に対して、特殊寝台等の日常生活用具を給付することにより、日常生活の便宜を図り、その保健福祉の増進に資することを目的とする。

表 71 日常生活用具給付実績 (単位：件)

区 分 (年度)	24	25	26
便 器			
特殊マット	1	1	
特 殊 便 器			
特 殊 寝 台	1	2	
歩行支援用具			
入浴補助用具		1	
特 殊 尿 器			
体位変換器			
車いす (電動以外の場合)			
頭部保護帽			
電気式たん吸引器	3	10	1
クールベルト		1	
紫外線カットクリーム			
ネブライザー (吸入器)	2	6	3
動脈血中酸素飽和度測定器 (パルスオキシメーター)		1	1
合計	7	22	5

9 医 事 ・ 薬 事

市民が適切な医療を受けることができるように、市内の病院・診療所等の施設に対して、医療法・薬事法等関係法令に基づく、定期的な監視指導を行うとともに、診療所等の開設許可申請、その他届出受理事務を行う。

また、医師・歯科医師・看護師等の医療従事者の免許申請関係事務を行う。

一方、薬事関係の薬局、医薬品販売業、毒物劇物販売業者等に対して、関係法令に基づく監視指導を行うとともに、許可・登録・更新申請、その他届出受理事務を行う。

その他に、救急医療に関する事務手続き、薬物乱用防止対策及び医療安全支援センターを設置して相談窓口を設け相談業務を行う。

表 72 医療法等に関する申請・届出状況 (単位：件)

区 分 (年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	1,951	1,719	1,533	1,553	1,595	1,894	2,103
病 院	509	503	521	504	504	539	496
診 療 所	1,316	1,084	819	884	909	1,130	1,374
助 産 所	1	1	-	4	-	-	1
歯科技工所	2	8	2	1	7	2	9
施 術 所	114	111	181	145	175	221	221
衛生検査所	-	-	-	1	-	2	2

表 73 免許に関する申請状況 (単位：件)

区 分 (年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	559	536	541	635	596	561	547
国 免 許	479	442	477	581	550	561	547
県 免 許	80	94	64	54	46	-	-

表 74 立入検査等実施状況 (単位：回)

区 分 (年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	71	68	72	81	79	100	84
立 入 検 査	37	40	37	42	39	45	37
調 査 指 導	26	19	24	28	31	39	40
病院使用前検査	8	9	11	11	9	16	7

表 75 医薬品医療機器法等に関する申請・届出状況

(単位：件)

区 分(年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	313	261	284	356	358	1,384	1,432
申 請・届 出	283	223	227	304	288	1,241	1,284
立 入 検 査 薬 局	-	-	-	-	-	97	97
立 入 検 査 薬 局 製 剤 製 造 業	-	-	-	-	-	5	5
立 入 検 査 薬 局 製 剤 製 造 販 売 業	-	-	-	-	-	5	5
立 入 検 査 医 薬 品 店 舗 販 売 業	-	-	47	50	70	36	41
立 入 検 査 医 薬 品 一 般 販 売 業	26	36	8	2	-	-	-
立 入 検 査 特 例 販 売 業 3 号	4	2	2	-	-	-	-

表 76 毒物及び劇物取締法に関する申請・届出状況

(単位：件)

区 分(年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	142	130	271	196	145	206	162
申 請・届 出	77	68	150	102	66	96	76
立 入 検 査 一 般 販 売 業	17	17	79	44	30	54	42
立 入 検 査 農 業 用 品 目 販 売 業	-	-	2	-	1	-	-
立 入 検 査 特 定 品 目 販 売 業	1	1	-	1	-	1	1
立 入 検 査 業 務 上 取 扱 者	47	44	40	49	48	55	43

表 77 麻薬取締法等に関する申請・届出状況

(単位：件)

区 分(年度)	20	21	22	23	24	25	26
総 数	1,481	1,530	1,509	1,606	1,770	1,750	1,786
申 請・届 出	1,453	1,498	1,478	1,557	1,726	1,687	1,731
立 入 検 査	28	32	31	49	44	63	55

表 78 医療従事者数（病院）（平成26年10月1日現在）

（単位：人）

総 数	22	23	24	25	26
	5,284.4	5,528.6	5,799.7	6,014.2	6,269.6
医師 常勤	513	535	555	576	601
医師 非常勤	105.0	111.3	123.2	118.3	120.8
歯科医師 常勤	7	7	7	9	10
歯科医師 非常勤	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5
薬剤師 実人員	(137)	(135)	(135)	(125)	(157)
薬剤師 常勤換算	128.1	126.0	127.6	138.4	149.3
保健師 実人員	(2)	(3)	(5)	(4)	(3)
保健師 常勤換算	1.8	3.0	4.8	2.8	3.0
助産師 実人員	(71)	(79)	(89)	(94)	(105)
助産師 常勤換算	68.0	77.2	87.4	91.4	102.2
看護師 実人員	(2,119)	(2,255)	(2,365)	(2,545)	(2,702)
看護師 常勤換算	2,038.3	2,164.7	2,269.2	2,445.4	2,580.1
准看護師 実人員	(430)	(410)	(396)	(380)	(346)
准看護師 常勤換算	386.1	380.3	354.4	315.9	308.2
看護業務補助者	548.7	516.3	603.9	627.2	622.1
理学療法士（PT）	167.4	174.9	212.9	222.6	225.1
作業療法士（OT）	58.0	67.9	79.0	83.0	93.0
視能訓練士	12.1	12.2	11.5	11.0	13.0
言語聴覚士	29.1	34.2	42.5	49.1	54.9
義肢装具士	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科衛生士	8.0	9.0	8.0	10.5	12.0
歯科技工士	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
診療放射線技師	134.6	137.5	137.6	138.0	148.1
診療エックス線技師	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0
臨床検査技師	167.8	174.5	179.9	185.6	189.8
衛生検査技師	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0
その他検査技師					
臨床工学技士	21.0	20.2	24.2	29.3	32.3
あん摩、マッサージ、指圧師	5.7	6.1	6.1	5.8	6.8
柔道整復師	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
管理栄養士	58.3	60.1	65.8	64.4	68.7
栄養士	9.6	6.8	9.4	8.5	12.8
精神保健福祉士	1.0	2.9	2.9	2.9	2.9
社会福祉士	11.0	21.0	19.0	27.0	31.6
介護福祉士	38.0	50.0	32.0	26.0	34.0
その他の技術員	31.3	24.2	25.6	17.2	20.6
医療社会事業従事者	38.7	80.5	31.7	27.9	30.8
事務職員	515.3	541.4	605.9	612.6	630.4
その他の職員	176.1	180.3	169.2	166.3	163.0

表 79 医療施設数（年度別）

（平成27年3月31日現在）

区 分 (年 度)	病 院 (療養病床を 持つ病院)	一 般 診療所	歯 科 診療所	人 口 10 万 対		
				病 院	一 般 診療所	歯 科 診療所
昭和50年	32	397	154	5.9	72.7	28.2
55	31	419	189	5.9	80.0	36.1
60	33	422	216	6.5	82.9	42.4
平成2年度	30	459	220	6.1	93.1	44.6
5	29	467	226	5.9	95.3	46.1
7	28(4)	473	231	5.8	98.1	48.0
8	28(5)	478	233	5.8	99.4	48.4
9	28(6)	478	236	5.8	99.2	49.0
10	28(6)	488	242	5.9	104.1	51.6
11	28(13)	496	252	6.0	106.4	54.0
12	28(15)	486	252	6.0	104.7	54.3
13	27(17)	502	255	5.8	108.1	54.9
14	28(17)	496	254	6.0	106.0	54.8
15	27(18)	498	250	5.8	107.5	54.0
16	27(18)	491	250	5.9	106.7	54.3
17	26(18)	499	247	5.6	108.3	53.6
18	26(18)	500	247	5.6	108.9	53.8
19	26(18)	501	245	5.7	108.6	53.0
20	26(17)	494	246	5.7	107.4	53.5
21	26(16)	496	248	5.6	107.8	53.9
22	25(15)	493	251	5.4	107.5	54.7
23	25(15)	494	249	5.5	108.0	54.5
24	25(15)	493	249	5.3	105.4	53.2
25	25(16)	497	251	5.4	106.6	53.9
26	25(16)	501	252	5.4	107.8	54.2

表 80 開設者別医療施設数（病床数・施設の種別）（平成27年3月31日現在）

経営主体	病 院														
	施 設 数							病 床 数							
	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	
総 数	25	7	6	2	4	2	4	4,127	523	1,300	781	499	254	770	
国立	厚労省	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	1	-	-	1	-	-	642	-	-	642	-	-	-	
県 立	2	-	1	-	-	-	1	900	-	500	-	-	-	400	
市 立	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
健康保険 組合及び その連合会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
公 益 法 人	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
医 療 法 人	20	7	4	1	4	1	3	2,329	523	743	139	499	55	370	
会 社	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の法人	1	-	-	-	-	1	-	199	-	-	-	-	199	-	
個 人	1	-	1	-	-	-	-	57	-	57	-	-	-	-	

経営主体	一 般 診 療 所								歯 科 診 療 所						
	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	
総 数	501	80	88	47	127	73	86	252	36	36	23	63	41	53	
国立	厚労省	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県 立	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市 立	8	1	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
日 赤	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
健康保険 組合及び その連合会	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
公 益 法 人	2	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
医 療 法 人	182	32	24	19	48	25	34	32	6	6	-	8	6	6	
会 社	24	6	5	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
その他の法人	41	4	15	4	4	5	9	2	-	-	1	-	-	1	
個 人	241	37	42	15	68	41	38	217	30	30	22	54	35	46	

表 81 診療所の地区別施設数及び病床数 (平成27年3月31日現在)

区 分	一 般 診 療 所				歯科診療所
	総 数	有 床	無 床	病床数	
総 数	501	23	478	225	252
中 央	80	5	75	41	36
小 田	88	4	84	35	36
大 庄	47	5	42	60	23
立 花	127	5	122	47	63
武 庫	73	1	72	8	41
園 田	86	3	83	34	53

表 82 許可病床数 (年度別) (平成27年3月31日現在)

区 分	病 院					一 般 診 療 所	人 口 1 0 万 対	
	総 数	精 神	結 核	感 染 症	一 般 (療養病床)		病 院	診 療 所
平成3年度	4,201	14	20	-	4,167	525	853.8	106.7
7	4,139	14	20	-	4,105 (224)	454	860.1	94.3
12	4,198	-	-	-	4,198(1,002)	381	904.4	82.1
13	4,110	-	-	-	4,110(1,061)	365	884.7	78.6
14	4,142	-	-	-	4,142(1,101)	332	893.4	71.6
15	4,082	-	-	-	4,082(1,181)	345	881.4	74.5
16	4,082	-	-	-	4,082(1,183)	320	886.8	69.5
17	4,038	-	-	-	4,038(1,173)	319	876.8	69.2
18	4,033	-	-	8	4,025(1,185)	300	878.7	65.3
19	4,005	-	-	8	3,997(1,185)	290	873.3	63.2
20	4,077	-	-	8	4,069(1,244)	276	883.2	59.8
21	4,067	-	-	8	4,059(1,194)	283	883.7	61.5
22	4,025	-	-	8	4,017(1,162)	283	877.4	61.7
23	4,027	-	-	8	4,019(1,162)	269	879.0	58.8
24	4,102	-	-	8	4,094(1,151)	269	877.1	57.5
25	4,102	-	-	8	4,094(1,197)	272	883.0	58.5
26	4,127	-	-	8	4,119(1,226)	225	888.4	48.4

表 83 医薬品医療機器法関係施設数

(平成27年3月31日現在)

区分	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
管理医療機器 販売業・賃貸業 (賃貸)	1,093 (45)	279 (5)	182 (6)	110 (7)	250 (8)	147 (13)	125 (6)
薬局	237	48	41	27	51	36	34
薬局製剤 製造業	14	5	3	2	3	1	0
薬局製剤 製造販売業	14	5	3	2	3	1	0
店舗販売業	95	14	25	11	18	13	14
医薬品特例 販売業	2	1	0	1	0	0	0

※ (賃貸) は再掲

※ 薬事法改正(平成17年4月1日施行)により医療用具は管理医療機器となった。

表 84 毒物及び劇物販売業関係施設数

(平成27年3月31日現在)

区分	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
一般販売業	179	45	51	23	22	15	23
農薬用品目 販売業	3	-	-	1	-	2	-
特定品目 販売業	4	1	1	-	1	1	-
届出を要する 業務上取扱者 (メッキ業)	11	2	2	-	-	-	7
届出を要する 業務上取扱者 (運送業)	5	3	1	1	-	-	-

表 85 管内各施設数

(平成27年3月31日現在)

区分	総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
助産所	8	1	3	1	1	-	2
施術所	461	61	87	55	113	71	74
歯科技工所	79	13	5	13	19	20	9

表 86 医療従事者届出数

(平成26年届出)

区分	総数	区分	総数
医師	1,155	看護師	3,577
歯科医師	344	准看護師	937
薬剤師	1,189	歯科衛生士	379
保健師	108	歯科技工士	38
助産師	115		

※尼崎市保健所にて受け付けた届出数

表 87 診療科目別にみた施設数（病院）（平成27年3月31日現在）

区 分		総 数 25病院	
診 療	I	内 科	24
		呼吸器内科	8
		循環器内科	13
		消化器内科（胃腸内科）	18
		腎臓内科	2
		神経内科	6
		糖尿病内科（代謝内科）	6
		血液内科（血腫内科）	2
		皮 膚 科	13
		アレルギー科	2
		リウマチ科	4
		感染症内科	1
		小 児 科（小循・小救）	6
		精 神 科	4
		心療内科	3
漢方内科	1		
科	II	外 科	21
		呼吸器外科	1
		循環器外科（心臓・血管外科）	5
		乳腺外科	5
		消化器外科（胃腸外科）	11
		ひ尿器科	10
		こう門外科	12
		脳神経外科	11
		整形外科	19
		形成外科	4
		美容外科	1
		眼 科	6
		耳鼻いんこう科	5
		小児外科	1
		産婦人科	3
婦 人 科	1		
目	III	リハビリテーション科	19
		放射線科	22
		麻 酔 科	11
		病理診断科	2
		歯 科	3
		歯科口腔外科	4
		ペイン・緩和	2
		救 急	1
診 療 科 目 合 計 数		293	
救 急 告 示		14	

表 88 診療科目別にみた施設数（一般診療所）

（平成27年3月31日現在）

区 分		中央地区 80診療所	小田地区 88診療所	大庄地区 47診療所	立花地区 127診療所	武庫地区 73診療所	園田地区 86診療所	総 数 501診療所
診 I	内 科	49	60	34	75	40	51	309
	呼吸器内科	4	4	3	3	2	7	23
	循環器内科	9	7	8	17	10	11	62
	消化器内科（胃腸内科）	15	11	11	28	16	17	98
	神経内科	4	5	3	3	5	4	24
	皮 膚 科	7	12	6	12	8	9	54
	アレルギー科	2	2	1	14	7	5	31
	リウマチ科	2	4	4	9	4	4	27
	小 児 科	16	15	11	27	16	19	104
	精 神 科	7	10	1	5	5	5	33
	心療内科	5	7	-	3	2	2	19
療 II	外 科	14	12	11	17	12	14	80
	循環器外科（心臓・血管外科）	-	1	-	-	1	-	2
	乳腺外科	1	-	-	1	1	-	3
	気管食道科	-	-	-	-	-	2	2
	消化器外科（胃腸外科）	-	-	-	1	-	1	2
	ひ尿器科	3	4	1	2	2	3	15
	こう門外科	2	1	3	7	1	2	16
	脳神経外科	-	2	2	1	2	2	9
	整形外科	14	15	11	16	7	16	79
	形成外科	5	1	2	2	1	-	11
	美容外科	1	-	1	-	-	-	2
	眼 科	5	8	4	16	4	5	42
	耳鼻いんこう科	4	5	3	10	8	8	38
	産婦人科	2	1	2	7	2	2	16
産 科	1	1	-	1	-	-	3	
婦 人 科	1	3	-	3	2	1	10	
目 III	リハビリテーション科	16	15	11	20	10	21	93
	放射線科	5	6	6	9	4	7	37
	麻 酔 科	2	1	-	3	2	3	11
	歯 科	-	-	-	-	-	-	-
診療科目合計数		196	213	139	312	174	221	1,255
救 急 告 示		-	-	1	-	-	1	2

表 89 病院の利用状況（年次別）

（平成26年12月31日現在）

区 分	病院数	許可病床数	患 者 数			外来患者 延 数
			在院延数	入院数	退院数	
昭和60年	33	4,292	1,246,369	32,062	31,998	2,385,988
平成2年	30	4,201	1,293,904	44,040	35,800	2,420,774
7	28	4,139	1,281,096	40,519	40,290	2,821,107
12	28	4,166	1,317,877	45,284	45,384	2,464,377
16	27	4,082	1,255,269	47,539	47,583	2,077,691
17	26	4,030	1,214,152	47,846	47,858	1,994,116
18	26	4,033	1,171,935	49,200	49,353	1,945,370
19	26	4,005	1,151,281	50,071	49,911	1,838,474
20	26	4,059	1,175,509	49,605	49,695	1,748,180
21	26	4,077	1,187,824	49,581	50,509	1,696,259
22	25	4,025	1,193,840	51,563	51,591	1,630,962
23	25	4,046	1,183,620	53,733	53,464	1,631,178
24	25	4,102	1,186,481	55,667	55,701	1,633,012
25	25	4,102	1,209,817	57,650	57,480	1,618,802
26	25	4,127	1,215,586	58,875	58,769	1,618,654

表 90 相談窓口処理状況

（単位：件）

区 分		平成24年度	平成25年度	平成26年度
相談方法	電話相談	297	271	314
	来所相談	25	48	52
	その他	1	6	1
	計	323	325	367
相談内容 （重複件数）	苦 情	233	289	342
	医療行為、医療内容	87	134	154
	医療機関従事者の接遇	64	75	63
	医療費（診療報酬等）	34	30	32
	その他	48	50	93
	相 談	174	185	214
	健康相談・医療機関案内・薬品等	106	119	114
	医療機関案内	68	66	100
計	407	474	556	

10 その他

〔被爆者健康診断〕

原子爆弾によって熱傷、外傷又は放射能を受けた人々は、いまだに様々な急性若しくは慢性の障害、後遺症を持っている。また、被爆者の中でも、健康だと思われていた人や二世の人から突然発病する場合もあり、これらの人々は、健康に対し不安を抱いて生活している。そのため、健康診断を行うことによって、被爆者や二世の人々の健康の保持を図ることを目的とする。

- ・ 対象者 被爆者健康手帳の交付を受けている人又は健康診断受診者証を持参した人並びにその子供で希望する者
- ・ 事業内容 保健所においては7月及び11月に、一般検査（尿検査、血圧測定、肝臓機能障害検査、その他）を行う。

表 91 被爆者健康診断一般検査受診者数 （単位：人）

区分（年度）	22	23	24	25	26
総 数	8	7	8	5	5

表 92 保健所実習生の受入状況（平成26年度）

（単位：人）

区 分		実施月	保健所	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田	計
※1 医 師	神戸大学	5月～ 6月	24							24
	信州大学	8月	1							1
	小 計		25							25
保 健 師	園田学園女子大学	6月～ 7月		14	14	13	18	11	18	88
	神戸大学	3月		-	-	-	-	-	4	4
	甲南女子大学	5月		-	-	-	-	4	-	4
	小 計			14	14	13	18	15	22	96
管 理 栄 養 士	武庫川女子大学	7月～ 8月	11							11
	園田学園女子大学	5月～ 11月	30							30
	甲子園大学	8、12月	9							9
	小 計		50							50
歯 科 衛 生 士	県立総合衛生学院	7月	12							12
	神戸常盤大学 短期大学部	4、5月	4							4
	小 計		16							16
合 計			91	14	14	13	18	15	22	187

※ 各オリエンテーションは保健所が実施

※1 H24年度から医学生の受入を開始

表 93 国民生活基礎調査（平成26年度）

国民の保健、医療、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項を調査して、厚生行政の企画及び運営に必要な基礎資料を得るとともに、各種調査の調査客体を抽出するための親標本を設定することを目的とする。

調 査 地 区	地 区 数	世帯概数	人口概数
中 央 地 区	1	34	77
小 田 地 区	1	41	84
大 庄 地 区	2	103	217
立 花 地 区	-	-	-
武 庫 地 区	-	-	-
園 田 地 区	1	6	13
総 数	5	184	391

表 94 原子爆弾被爆者に関する申請・届出状況（単位：件）

区分（年度）	22	23	24	25	26
申請・届出	33	37	28	33	20

第 2 章 健康増進事業

生活習慣病の発症を予防し、健康寿命を延伸するため、栄養・食生活、身体活動・運動、休養、飲酒、喫煙、歯・口腔の健康に関して、ライフステージに応じた健康教育を行い、市民の主体的な健康づくりの支援を行っている。また、「健康づくり推進員」の養成・活動支援や「地域いきいき健康づくり協力団体」の登録・活動支援を行い、市民一人ひとりが健康づくりを主体的に取り組める環境の整備を図る。

事業目的	事業名	母子保健活動				成人保健活動		介護予防活動	
		胎児期(妊娠期)	乳幼児期	学童期	思春期	成人期 (青年期:18歳~29歳)	成人期 (壮年期:30~64歳)	高齢期 (前期高齢期65才~74才)	高齢期 (後期高齢期75才~)
『健康を支えるための社会環境づくりの支援』	①健康教育事業	親子健康づくり教室 (子育て支援施設と連携した託児付き講座)					●30代からの女子力アップ講座(骨粗しょう症予防講座)		
		生活習慣改善教室 (ターゲットを絞った健康教育)	●休日版プレママ・パパセミナー				●女性のための健康講座(乳がん月間、女性の健康週間の取組み) ●40代からの健康づくり講座(生活習慣改善講座) ●60代からの男磨き講座		
		健康づくり普及啓発 (普及啓発、依頼による出前講座)	●地域グループ、関連機関・部署などの依頼による出前講座(市政出前講座含む)及び共催講座 ●健康づくり推進員と協働による健康づくりに関する普及啓発や健康教育 ●地域における健康づくりに関する情報発信						
	②たばこの健康影響改善事業	●母子健康手帳交付面接時の啓発・個別支援	●乳幼児健診時の健康教育	●市内全小学校5,6年生へ啓発誌の配布 ●学校からの依頼に基づく健康教育など		●市報、ホームページ、公共施設の掲示版などでの情報提供 ●禁煙講座、依頼に基づく健康教育 ●受動喫煙防止条例の周知			
	③健康づくり推進員(各種サポーター)養成事業					●子どもの禁煙啓発優秀ポスター作品を媒体とした公用車・公用自転車による啓発 ●保育所、幼稚園、小中高校、体育館・スイミングスクール、子ども関連施設などでの禁煙啓発カレンダーの掲示			
					●市民健康増進スクール(食と運動のサポーター養成講座) ●歯ッピーセミナー(お口の健康サポーター養成講座) ●食育ボランティア養成講座(食育サポーター養成講座) ●健康づくり推進員(食と運動のサポーター、お口の健康サポーター、食育サポーター)研修会				
					●健康づくり推進員(食と運動のサポーター、お口の健康サポーター、食育サポーター)による推進員活動				
④地域いきいき健康づくり協力団体活動促進事業	●地域いきいき健康づくり協力団体の登録及びフェイスブックによる活動情報の配信 ●完全禁煙のお店の把握と情報提供								
⑤関連事業	歯科保健、栄養改善、成人保健(健康サポート事業、がん検診(胃がん・大腸がん・肺がん・子宮頸がん・乳がん)、歯周疾患検診、骨粗しょう症検診など【第1章参照】)				高齢者食生活改善事業(介護保険事業)				

1 健康教育事業

子育て支援施設と連携した託児付の教室やターゲットを絞った教室など、生活習慣に関する正しい知識の普及啓発と健康的な生活習慣の確立に向け、ライフステージに応じた健康教育を行う。

表 95 健康教育事業

区分(年度)	23	24	25	26	(H26内訳)	
回数	34	15	22	47	回数	延人数
延人数	544	484	522	1,401	親子健康づくり教室	115
					生活習慣改善教室	295
					健康づくり普及啓発 高齢者健康教室を含む	991

<参照>高齢者健康教室(保健師等)

区分(年度)	23	24	25	26	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
高齢者健康教室 (保健師等)	回数	0	10	12	8	0	4	1	3	0
	延人数	0	135	163	105	0	36	15	54	0

2 たばこの健康影響改善事業

市民がたばこの健康影響について関心を持ち、自分や家族のこととして、禁煙・分煙対策を行うことにより、健康寿命を延伸するため、たばこの健康影響に関する情報提供・意識啓発活動、未成年者喫煙防止対策、禁煙講座等による禁煙支援、受動喫煙防止対策などライフステージに応じた健康教育を行う。

表 96 たばこ対策

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
		回数	参加人数	回数	参加人数	回数	参加人数	回数	参加人数	回数	参加人数
禁煙支援	禁煙講座	4	28	5	22	11	19	10	10	8	8
	交流会	2	6	2	8	2	5	2	5	0	0

3 健康づくり推進員（各種サポーター）養成事業

（1）健康づくり推進員養成講座

地域における健康づくり活動の担い手『健康づくり推進員（食と運動のサポーター、食育サポーター、お口の健康サポーターなど）』を養成するため、健康づくりに関する総合的な学習を行う。

表 97 健康づくり推進員養成講座

区分 (年 度)	市民健康増進スクール		歯っぴークラブ		食育サポーター養成講座	
	食と運動のサポーターの養成		お口の健康サポーターの養成		食育サポーターの養成	
	参加者数	修了者数	参加者数	修了者数	参加者数	修了者数
23	42	38	6	6	34	32
24	47	37	9	8	16	15
25	48	42	10	9	25	24
平成26年度	41	37	7	7	21	19
回数	20		8		6	
延人数	170		48		89	

(2) 健康づくり推進員研修会と活動状況

健康づくり推進員養成講座修了者に対し、市長から「健康づくり推進員」の委嘱を行い、自主的な健康づくり推進員活動が実践できるよう研修会を実施し、活動支援を行う。

①委嘱数

表 98 健康づくり推進員委嘱状況（年度）

区分 (年度)	23	24	25	26	内訳		
					食と運動の サポーター	食育 サポーター	お口の健康 サポーター
委嘱数	395	404	369	378	327	46	16

※重複11人

②健康づくり推進員研修会

健康づくり推進員活動のための知識や資質向上のための学習会や活動打ち合わせ会を行う。

③健康づくり推進員活動

ア. 食と運動のサポーター

- 生活習慣病グループ活動事業
ラジオ体操やウォーキングのリーダーとなり継続的活動を行う。
- 健康増進スクール支援事業
市民健康増進スクールにおいて推進員活動に関する講座を設け、将来の育成に協力する。
- 高齢者食生活改善事業
地域の高齢者を対象に、健康のための講話や実習などを実施する。
- 地域健康づくり懇談会事業
地域で健康講座を開き、健康について懇談する場を設ける。
- 健康づくりPR活動
検診の受診勧奨、日常生活での運動実践や健康のための食生活改善PRなどあらゆる機会をとらえて活動する。

イ. 食育サポーター

- 食育推進事業
食育推進講座事業における活動を行う。
- 自主的な食育活動
委託を受けた事業、食育サポーターの会に依頼された事業等を行う。
- 食育PR活動
食育の普及啓発を目的としたイベント等の事業を行う。

ウ. お口の健康サポーター

歯科口腔保健の普及啓発を目的とした事業を行う。

表 99 健康づくり推進員研修会と活動状況

(単位：人)

項目				回	活動数	
健康づくり推進員研修会				195	3,632	
健康づくり推進員活動	分野	事業	活動内容	回	活動数	指導数
	食と運動	生活習慣病グループ活動事業	ラジオ体操	2,062	2,520	64,421
			ウォーキング	60	838	209
			ソフトヨガ、体操など	69	222	661
	食と運動	健康増進スクール支援事業	健康増進スクール支援	20	70	244
		地域健康づくり懇談会事業	高齢者食生活改善講習会	21	94	411
			老人給食	305	384	3,911
			みそ作り	26	98	248
			ふれあいサポート	138	202	2,459
			健康学習会	3	101	28
			ヘルシー料理講習会	23	340	109
			ホウ酸だんご	9	75	110
	健康づくりPR活動	ゲーム的体力測定 健康体操、朝食占い、健康PR	8	349	3,184	
	食育	食育推進事業	食育推進講座事業	92	273	2,886
		自主的な食育活動	地域からの依頼による食育活動	28	93	717
食育PR活動		普及啓発のイベント等	9	56	812	
お口の健康	歯科保健PR活動	普及啓発のイベント等	3	26	847	
		高齢者食生活改善講習会	4	10	66	
		地域の健康グループ活動	8	32	288	
健康づくり推進員活動合計				2,888	5,783	81,611

4 地域いきいき健康づくり協力団体活動促進事業

自主的に健康づくりに取り組む各種団体、企業、事業者などを「地域いきいき健康づくり協力団体」として募集・登録を行い、登録団体の活動状況などを市が管理するフェイスブックなどを通じて市民に配信し、健康づくりに取り組む機運の醸成を図る。

表 100 地域いきいき健康づくり協力団体

内容／区分(年度)	26
地域いきいき健康づくり団体登録数	15団体
完全禁煙のお店	25店舗

5 高齢者食生活改善事業（介護保険事業）

健康づくり推進員や在宅栄養士など地域活動を通じて、高齢者の「食べること」を支援し、食生活の改善を図る。

- ①研修会：健康づくり推進員や在宅栄養士などを対象に、高齢者の健康問題や生活習慣病・介護予防のための食生活について研修を行う。
- ②講習会：65歳以上の高齢者を対象に、生活習慣病・介護予防のための食生活改善講習会を行う。

表 101 高齢者食生活改善事業

内容／区分(年度)		23	24	25	26
研修会	回数	18	18	18	19
	参加者数	440	436	438	468
講習会	回数	34	35	32	39
	推進員数	87	93	79	79
	参加者数 (65歳以上の市民)	633	699	579	773

第 3 章 予 防 衛 生

1 感 染 症 対 策

平成19年4月「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及び検疫法の一部を改正する法律」が施行されるのに伴い、感染症類型が見直された。さらに、平成20年5月には新たな感染症類型として新型インフルエンザ等感染症が設けられた。

感染症類型	疾 患 名	主な措置・対応	医療体制
1 類感染症	エボラ出血熱 クリミア・コンゴ出血熱 痘そう 南米出血熱 ペスト マールブルグ病 ラッサ熱	<ul style="list-style-type: none"> ・原則入院 ・消毒等の対物措置 ・建物への措置 ・交通の制限 	第1種感染症 指定医療機関
2 類感染症	急性灰白髄炎 結核 ジフテリア 重症急性呼吸器症候群 (病原体がコロナウイルス属 SARSコロナウイルスで あるものに限る) 中東呼吸器症候群(病原体が ベータコロナウイルス属ME RSコロナウイルスであるも のに限る) 鳥インフルエンザ(H5N1) 鳥インフルエンザ(H7N9)	<ul style="list-style-type: none"> ・状況に応じて入院 ・消毒等の対物措置 	第2種感染症 指定医療機関
3 類感染症	コレラ 細菌性赤痢 腸管出血性大腸菌感染症 腸チフス パラチフス	<ul style="list-style-type: none"> ・特定職種への就業制限 ・消毒等の対物措置 	一般の医療機関
4 類感染症	別 表	<ul style="list-style-type: none"> ・動物の措置を含む消毒等 の対物措置 	一般の医療機関
5 類感染症	別 表	<ul style="list-style-type: none"> ・感染症発生状況の収集、 分析とその結果の公開、 提供 	一般の医療機関
新型インフ ルエンザ等 感染症	新型インフルエンザ 再興型インフルエンザ	<ul style="list-style-type: none"> ・状況に応じて入院 ・消毒等の対物措置 ・外出自粛の要請 	第2種感染症 指定医療機関
新感染症	1 類感染症に準じた対応を実施(場合によっては、厚生労働大臣が厚生科学審議会の意見を聞いた上で助言・指導)		特定感染症指定 医療機関

(別表・4類感染症)

E型肝炎	ウエストナイル熱	A型肝炎
エキノコックス症	黄熱	オウム病
オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病
Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症
サル痘		
重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る)		
腎症候性出血熱	西部ウマ脳炎	ダニ媒介脳炎
炭疽	チクングニア熱	つつが虫病
デング熱	東部ウマ脳炎	
鳥インフルエンザ(鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く)		ニパウイルス感染症
日本紅斑熱	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群
Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症
ベネズエラウマ脳炎	ヘンドラウイルス感染症	発しんチフス
ポツリヌス症	マラリア	野兔病
ライム病	リッサウイルス感染症	リフトバレー熱
類鼻疽	レジオネラ症	レプトスピラ症
ロッキー山紅斑熱		

(別表・5類感染症)

全 数 把 握 分	定 点 把 握 分		
アメーバ赤痢	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	小児科 定点
ウイルス性肝炎(E、A型を除く)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	水痘	手足口病	
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)	伝染性紅斑	突発性発しん	
クリプトスポリジウム症	百日咳	ヘルパンギーナ	
クロイツフェルト・ヤコブ病	流行性耳下腺炎		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く)		インフル エンザ 定点
後天性免疫不全症候群	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	眼科定点
ジアルジア症	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	性感染症 定点
侵襲性髄膜炎菌感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	
侵襲性髄膜炎菌感染症	感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る)		基幹定点
侵襲性肺炎球菌感染症	クラミジア肺炎(オウム病を除く)		
水痘(入院例に限る)	細菌性髄膜炎(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く)		
先天性風しん症候群	マイコプラズマ肺炎	無菌性髄膜炎	
梅毒	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		
播種性クリプトコックス症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		
破傷風	薬剤耐性緑膿菌感染症		
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く)		疑似症 定点
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	発熱及び発しん又は水疱		
風しん			
麻しん			
薬剤耐性アシネトバクター感染症			

表 102 感染症集団発生状況（1類～3類に限る）

区分	発生場所	発生期間	発患者数（人）		原因又は感染経路
			有症状	無症状	
平成25年度	なし				
平成26年度	なし				

表 103 1類、2類、3類感染症発生状況

（単位：人）

感染症類型	疾患名	患者発生届出数（無症状病原体保有者を含む）									接触者検査数
		計	0歳	10歳	20歳	30歳	40歳	50歳	60歳	70歳	
1類	エボラ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	痘そう	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	南米出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マールブルグ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2類	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核	162	2	1	9	10	15	12	33	80	305
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H7N9）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	11	3	1	1	1	1	3	-	1	20
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
計		174	5	2	10	11	17	15	33	81	325

表 104 4・5類感染症（全数把握の対象疾患）

疾患名	件数	疾患名	件数	疾患名	件数
E型肝炎	-	日本紅斑熱	-	クロイツフェルト・ヤコブ病	-
ウエストナイル熱	-	日本脳炎	-	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1
A型肝炎	1	ハンタウイルス肺症候群	-	後天性免疫不全症候群	3
エキノкокクス症	-	Bウイルス病	-	ジアルジア症	-
黄熱	-	ブルセラ症	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2
オウム病	-	発疹チフス	-	侵襲性髄膜炎菌感染症	1
回帰熱	-	乳児ボツリヌス症	-	侵襲性肺炎球菌感染症	26
Q熱	-	マラリア	-	先天性風しん症候群	-
狂犬病	-	ライム病	-	梅毒	5
コクシジオイデス症	-	レジオネラ症	2	破傷風	-
腎症候性出血熱	-	アメーバー赤痢	4	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1
炭疽	-	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	1	風しん	-
つつが虫病	-	急性脳炎	8	麻しん	3
デング熱	-	クリプトスポリジウム症	-		

2 エイズ予防等

エイズ等のまん延を防止するため、保健所においてHIV抗体検査や肝炎ウイルス検査のための採血及びエイズに関する相談業務を行っている。

表 105 エイズ等に関する相談及び検査状況

区分 (年度)	22		23		24		25		26	
	相談	検査	相談	検査	相談	検査	相談	検査	相談	検査
保健所	446	370	544	465	481	456	593	467	561	428
中央	2	-	5	-	1	-	0	-	0	-
小田	4	-	7	-	1	-	2	-	1	-
大庄	0	-	0	-	0	-	0	-	1	-
立花	3	-	1	-	6	-	3	-	2	-
武庫	0	-	0	-	0	-	2	-	0	-
園田	1	-	1	-	2	-	1	-	0	-
計	456	370	558	465	491	456	601	467	565	428

表 106 肝炎ウイルス検査状況

区分 (年度)	22	23	24	25	26
検査	223	333	410	356	381

緊急肝炎ウイルス検査状況

区分 (年度)	22	23	24	25	26
検査	36	26	14	6	3

※C型肝炎抗体、B型肝炎抗原検査同時実施

表 107 災害時における薬剤配布量 (単位: 本)

薬 剤 名	22	23	24	25	26
オルソ剤	-	-	-	-	-
クレゾール	-	-	-	-	-
オスバン	-	-	-	21	-

表 108 細菌性赤痢等検索状況

区 分 (年 度)	食 品 関 係 従 事 者	給 食 施 設 従 事 者	水 道 給 水 従 事 者	そ の 他	計	
20 {	検査した検体数	840	-	271	1,750	2,861
	陽 性 数	1	-	-	-	1
21 {	検査した検体数	658	-	1,423	968	3,049
	陽 性 数	1	-	1	-	2
22 {	検査した検体数	1,320	-	683	1,136	3,139
	陽 性 数	-	-	-	-	-
23 {	検査した検体数	771	-	370	355	1,496
	陽 性 数	-	-	-	-	-
24 {	検査した検体数	1,574	-	1,168	731	3,473
	陽 性 数	-	-	-	-	-
25 {	検査した検体数	1,359	-	1,132	609	3,100
	陽 性 数	2	-	-	-	2
26 {	検査した検体数	1,412	-	1,165	465	3,042
	陽 性 数	1	-	1	-	2

3 予 防 接 種

感染症予防の一環として、予防接種法の規定に基づき定期予防接種を実施し、疾病の発生及びまん延を予防し、社会防衛を図るものである。

本市における実施形態は、定期予防接種（A類疾病は、三種混合、二種混合、麻しん、風しん、日本脳炎、B類疾病は、インフルエンザ）の対象者に対して、尼崎市医師会に個別接種として委託し実施している。なお、ポリオ定期予防接種は各支所において集団接種を実施していたが、平成24年9月1日に不活化ポリオワクチンが導入されたことに伴い、尼崎市医師会に個別接種として委託し実施している。また平成24年11月1日に定期予防接種として四種混合が、平成25年4月1日にHib感染症、小児の肺炎球菌感染症、ヒトパピローマウイルス感染症が、平成26年10月1日に水痘、B類疾病に高齢者の肺炎球菌感染症に対する予防接種が導入された。

※ 定期の日本脳炎ワクチン接種については、平成17年5月30日付けの厚生労働省通知で、積極的勧奨は差し控えるよう、市町村に対し勧告があった。また、第3期の同ワクチン接種については平成17年7月29日で廃止となった。

新たに乾燥細胞培養日本脳炎ワクチンが「予防接種実施規則の一部を改正する省令」の施行に伴い、定期の1期予防接種に使用するワクチンとして追加された。局長通知による「定期（一類疾病）の予防接種実施要領」も改正され、平成21年6月2日から適用になった。

平成23年5月20日付けの厚生労働省健康局長通知で、特例対象者（平成7年6月1日から平成19年4月1日生まれの者）が20歳未満までの間に残りの回数が接種可能になった。なお、2期は9歳を過ぎてから接種が可能である。また平成25年4月1日から特例対象者に平成7年4月2日から平成7年5月31日までに生まれた者が追加になった。

※ 麻しん及び風しんについては、予防接種法施行令の改正により平成18年4月1日から混合ワクチンによる2回接種となった。また同年6月2日付けの同施行令の改正により単抗原ワクチンの接種も可能となった。平成20年度から、5年間の時限措置として、中学1年（3期）及び高校3年（4期）に相当する年齢の者を対象に、混合ワクチン（麻しんワクチン、風しんワクチン含む）の2回目の接種が導入された。

※ ジフテリア・破傷風の2種混合ワクチンについては、予防接種実施規則の改正により平成17年7月29日から1期での接種が廃止となった。また、予防接種実施規則の改正により、平成20年3月21日から3種混合あるいは2種混合のどちらも接種可能となった。

※ ポリオワクチンは平成24年9月1日に不活化ポリオワクチンが導入され、生ポリオワクチンは任意接種となった。不活化ポリオワクチンの導入に伴い保健所で実施する集団接種から個別接種に変更した。また、平成24年11月1日にはこれまでの三種混合に不活化ポリオワクチンが追加された四種混合が導入された。

※ ヒトパピローマウイルス感染症の定期接種に関し、平成25年6月14日付けの厚生労働省健康局長通知で、積極的勧奨は行わないよう、市町村に対し勧告があった。

表 109 委託予防接種実施状況（委託件数）

区分		(年度)		22	23	24	25	26	
総数				101,738	106,023	116,549	131,563	148,672	
A類	不活化ポリオ	1期	初回	1回目	-	-	-	552	115
				2回目	-	-	-	1,216	303
				3回目	-	-	-	1,514	405
			追加	-	-	-	3,219	1,755	
		小計	-	-	13,719	6,501	2,578		
	麻しん・風しん混合			1期	3,910	3,817	4,955	3,783	3,768
				2期	3,377	3,288	2,459	3,566	3,474
				3期	3,137	3,253	3,245	-	-
				4期	2,731	2,958	2,713	-	-
				小計	13,155	13,316	13,372	7,349	7,242
	麻しん			1期	-	1	1	-	-
				2期	-	1	-	-	-
				3期	-	2	-	-	-
				4期	5	11	5	-	-
				小計	5	15	6	-	-
	風しん			1期	2	1	2	-	1
				2期	-	1	2	-	1
				3期	-	3	-	-	-
				4期	4	3	11	-	-
小計				6	8	15	-	2	
百日せき ジフテリア 破傷風 不活化ポリオ	4種混合	1期	初回	1回目	-	-	1,641	2,837	3,934
				2回目	-	-	1,196	2,824	3,935
				3回目	-	-	839	2,765	3,983
			追加	-	-	1	599	3,528	
	小計	-	-	3,677	9,025	15,380			
百日せき ジフテリア 破傷風	3種混合	1期	初回	1回目	4,380	4,234	2,804	202	21
				2回目	4,301	4,273	3,175	196	33
				3回目	4,253	4,348	3,466	308	59
			追加	4,245	3,878	3,998	3,428	741	
	小計	17,179	16,733	13,443	4,134	854			
ジフテリア 破傷風	2種混合	1期	初回	1回目	-	-	-	-	-
				2回目	-	-	-	-	-
				追加	1	3	-	-	1
			2期	2,175	2,120	2,184	1,513	2,104	
	小計	2,176	2,123	2,184	1,513	2,105			
日本脳炎	1期	初回	1回目	6,189	6,412	5,145	4,056	4,490	
			2回目	6,106	6,331	5,175	3,986	4,311	
			追加	2,407	6,129	5,320	3,977	4,187	
		2期	622	2,941	2,562	1,743	2,108		
	3期	-	-	-	-	-			
小計	15,324	21,813	18,202	13,762	15,096				
H i b感染症			1回目	-	-	-	5,000	4,117	
			2回目	-	-	-	4,273	3,861	
			3回目	-	-	-	4,174	3,829	
			4回目	-	-	-	4,396	3,932	
			小計	-	-	-	17,843	15,739	
小児の肺炎球菌感染症			1回目	-	-	-	5,108	4,131	
			2回目	-	-	-	4,868	3,939	
			3回目	-	-	-	3,931	3,827	
			4回目	-	-	-	2,994	3,806	
			小計	-	-	-	16,901	15,703	
ヒトパピローマウイルス感染症			1回目	-	-	-	109	10	
			2回目	-	-	-	91	14	
			3回目	-	-	-	280	17	
			小計	-	-	-	480	41	
水痘			1回目	-	-	-	-	5,764	
			2回目	-	-	-	-	1,449	
			小計	-	-	-	-	7,213	
B類	インフルエンザ			53,893	52,015	51,931	54,055	56,848	
	高齢者の肺炎球菌感染症			-	-	-	-	9,871	

※ 定期予防接種の内、集団接種により実施しているBCG接種者数3,912人
 (表111 区分「市長」の欄参照)

4 結核予防

結核は昭和50年代までは、死亡率や罹患率が順調に低下したが、平成9年には新規登録患者数が増加に転じたことから、厚生労働省は平成11年7月に「結核緊急事態宣言」を発令し、結核対策を強化した。

平成17年4月には結核予防法の一部を改正し、効率的かつ総合的に結核対策を推進することとした。平成19年4月には、結核予防法を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統合し二類感染症に位置づけ、患者に対する人権を一層尊重する体制が整えられた。また、定期健康診断や積極的疫学調査、入院勧告、精密検査、家庭訪問指導、医師の服薬指示などの条文を新設し、定期接種（BCG接種）は、予防接種法に規定された。

これからの結核対策としては、①住民に対し有症状時の早期受診の啓発、②医療機関に対し診断の遅れとならないよう診療精度の向上・啓発、③接触者健康診断の充実、④日常の情報収集等監視体制の強化を図りつつ、定期結核健康診断は重点的かつ効率的な実施を図ることとし、接触者健康診断・予防接種、結核患者の服薬支援の推進・医療等の予防事業を引き続き展開していく。

表 110 定期結核健康診断・予防接種の実施方法<参考>

対 象 年 齢	小学校就学前	小・中学校	大学、高等学校、高等専門学校、 専修学校又は各種学校
	出生～12ヶ月 に達するまでの 期間 (乳幼児)	7～15歳 に達する日の 属する年度 (小学1年～中学3年)	入学した年度
対 象 者	全 員	全 員	全 員
実 施 方 法	BCG	問 診 ↓ 必要者に精密検査	X 線 ↓ 必要者に精密検査

※ 小学校就学前の対象年齢について本市では「生後5ヶ月～8ヶ月に達するまでの期間」を推奨している。

表 111 定期結核健康診断・予防接種実施状況

区 分	一次検診		精密検査		被発見者数		B C G 接 種 者 数
	間 接 撮 影 者 数	直 接 撮 影 者 数	直 接 撮 影 者 数	か く た ん 検 査 者 数	結 核 患 者	発 病 の お そ れ が あ る と 診 断 さ れ た も の	
26年度	4,918	10,073	25	1	0	17	3,912
事業者	1,158	7,917	13	1	0	1	-
学校長	3,760	1,290	2	0	0	0	-
施 設 の 長	0	743	10	0	0	0	-
市 長	-	123	-	-	-	16	3,912

※ 本市の結核罹患率は、他都市と比較して高い状況である。保健所による検診体制を維持するとともに、より効率的な結核の早期発見・早期治療及びまん延の防止を図ることを目的に、特に結核の発生率が高い65歳以上の高齢者が集う施設の利用者、及びホームレスなどのハイリスク者に対し、重点的に結核定期健康診断を実施している。

表 112 感染症法第37条による医療費公費負担件数（入院勧告措置状況）

区 分	前 年 度 末 現 在	本 年 度 中 承 認		本 年 度 中 解 除	本 年 度 末 現 在
		新 規	継 続		
26年度	4	64	115	59	9

※ 平成19年4月結核予防法が感染症法に統合されたことにより、同法20条に基く入院勧告期間は、30日以内となった。継続入院が必要な場合は、定例の感染症診査協議会で審査を行っている。

表 113 感染症法第 37 条の 2 による医療費の月別公費負担診査件数

区 分	総 数			
	申 請	合 格	承認実数	承認率 (%)
総 数	184	183	183	99.5
平成 26 年 4 月	14	14	14	100.0
5 月	11	11	11	100.0
6 月	15	15	15	100.0
7 月	11	11	11	100.0
8 月	19	19	19	100.0
9 月	13	13	13	100.0
10 月	19	18	18	94.7
11 月	25	25	25	100.0
12 月	12	12	12	100.0
平成 27 年 1 月	15	15	15	100.0
2 月	16	16	16	100.0
3 月	14	14	14	100.0

表 114 感染症法第37条の2による医療費の公費負担診査件数

保 険 種 別		26年度	25年度	24年度	23年度	
総 数	申 請	184	194	234	239	
	合 格	183	191	233	239	
	承 認	183	191	233	239	
	承認率	99.5	98.5	99.6	100.0	
被用者保険	本人	申 請	47	37	61	65
		合 格	46	37	61	65
		承 認	46	37	61	65
		承認率	97.9	100.0	100.0	100.0
	家族	申 請	11	22	18	19
		合 格	11	22	18	19
		承 認	11	22	18	19
		承認率	100.0	100.0	100.0	100.0
国民健康 保 険	一般	申 請	41	65	59	62
		合 格	41	64	59	62
		承 認	41	64	59	62
		承認率	100.0	98.5	100.0	100.0
退職 本人	申 請	2	-	1	2	
	合 格	2	-	1	2	
	承 認	2	-	1	2	
	承認率	100.0	0.0	100.0	100.0	
退職 家族	申 請	1	-	-	-	
	合 格	1	-	-	-	
	承 認	1	-	-	-	
	承認率	100.0	-	-	-	
高齢者の医療の 確保に関する法律	申 請	62	47	53	65	
	合 格	62	46	53	65	
	承 認	62	46	53	65	
	承認率	100.0	97.9	100.0	100.0	
生活保護法	申 請	19	20	35	26	
	合 格	19	20	34	26	
	承 認	19	20	34	26	
	承認率	100.0	100.0	97.1	100.0	
そ の 他	申 請	1	3	7	-	
	合 格	1	2	7	-	
	承 認	1	2	7	-	
	承認率	100.0	67	100.0	-	

表 115 結核登録患者数

(単位：人)

区分	前年末現在 (25年12月)	本年中新規			本年 中 抹 消						本年末現在 (26年12月)	本年末現在 別掲分
		新規	転入	計	死亡	治ゆ	転出	転症	その他	計		潜在性 結核 感染症
総数	282	111	2	113	19	67	4	8	5	103	292	87

表 116 活動性分類・年齢（5歳）階級別新規登録患者数

(単位：人)

区 分	総 数 ()内 は 割 合	活 動 性 肺 結 核			活動性 肺外結核	潜在性 結核 感染症 (別掲)
		感 染 性		菌陰性 その他		
		喀痰塗抹 陽 性	その他の菌 陽 性			
(平成 2 6 年 総 数)						
総 数	111(100)	47	29	10	25	24
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	3
5～9	0(0)	-	-	-	-	-
10～14	0(0)	-	-	-	-	-
15～19	1(0.9)	-	-	-	1	-
20～29	2(1.8)	-	-	1	1	5
30～39	7(6.3)	2	2	2	1	3
40～49	12(10.8)	2	5	1	4	3
50～59	5(4.5)	5	-	-	-	4
60～69	20(18.0)	11	5	1	3	5
70歳以上	64(57.7)	27	17	5	15	1
(平成 2 5 年 総 数)						
総 数	111(100)	46	24	19	22	31
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	3
5～9	0(0)	-	-	-	-	-
10～14	0(0)	-	-	-	-	-
15～19	0(0)	-	-	-	-	1
20～29	7(6.3)	2	1	2	2	5
30～39	9(8.1)	2	2	2	3	4
40～49	11(9.9)	3	2	4	2	6
50～59	16(14.4)	6	4	4	2	6
60～69	21(18.9)	8	8	3	2	4
70歳以上	47(42.3)	25	7	4	11	2
(平成 2 4 年 総 数)						
総 数	118(100)	47	33	10	28	60
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	2
5～9	0(0)	-	-	-	-	2
10～14	0(0)	-	-	-	-	1
15～19	0(0)	-	-	-	-	1
20～29	9(7.6)	1	3	3	2	9
30～39	6(5.1)	4	-	2	-	9
40～49	10(8.5)	2	5	2	1	13
50～59	13(11.0)	7	4	-	2	12
60～69	24(20.3)	9	8	1	6	9
70歳以上	56(47.5)	24	13	2	17	2

表 117 活動性分類・年齢（5歳）階級別総登録患者数

（単位：人）

区 分	総 数 ()内は総 数に占める 割合	活 動 性 肺 結 核					活動性 肺 外 核	不活 動性	病状 不明	潜在性 結 核 感染症 (別掲)
		登録時感染性			菌陰性 その他	計				
		喀痰塗 抹陽性	その他の 菌陽性	小計						
平成26年末	292(100)	32	19	51	5	56	20	96	120	87
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	7
5～9	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10～14	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	2
15～19	1(0.3)	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20～29	11(3.8)	-	-	-	-	-	1	5	5	17
30～39	28(9.6)	-	1	1	1	2	1	9	16	12
40～49	35(12.0)	3	3	6	-	6	5	12	12	18
50～59	29(9.9)	4	-	4	-	4	-	12	13	14
60～69	52(17.8)	5	4	9	1	10	3	25	14	11
70歳以上	136(46.6)	20	11	31	3	34	10	33	59	4
平成25年末	282(100)	37	12	49	12	61	17	169	35	69
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	5
5～9	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10～14	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15～19	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29	15(5.3)	2	-	2	1	3	-	11	1	10
30～39	27(9.6)	1	1	2	1	3	2	17	5	12
40～49	29(10.3)	4	-	4	1	5	2	17	5	16
50～59	36(12.8)	5	3	8	4	12	2	17	5	14
60～69	48(17.0)	6	5	11	2	13	-	30	5	7
70歳以上	127(45.0)	19	3	22	3	25	11	77	14	2
平成24年末	283(100)	19	19	38	12	50	19	193	21	92
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	3
5～9	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	2
10～14	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	3
15～19	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29	17(6)	-	2	2	2	4	2	11	-	15
30～39	26(9.2)	3	2	5	2	7	-	17	2	13
40～49	33(11.7)	-	3	3	2	5	-	25	3	23
50～59	37(13.1)	4	2	6	-	6	-	27	4	15
60～69	52(18.4)	5	3	8	1	9	4	33	6	11
70歳以上	118(41.7)	7	7	14	5	19	13	80	6	6

表 118 活動性分類・受療状況別登録患者数

(単位：人)

受療区分	活動性肺結核						活動性肺外核結核	不活動性	病状不明	潜在性結核感染症(別掲)
	登録時感染性			登録時菌陰性その他	計					
	喀痰塗抹陽性	その他の菌陽性	小計							
(平成26年末)										
総数	292	32	19	51	5	56	20	96	120	87
入院	36	19	3	22	1	23	13	-	-	-
在宅治療	42	13	16	29	4	33	7	-	2	16
医療なし	198	-	-	-	-	-	-	96	102	65
不明	16	-	-	-	-	-	-	-	16	6
(平成25年末)										
総数	282	37	12	49	12	61	17	169	35	69
入院	32	20	4	24	1	25	7	-	-	-
在宅治療	48	17	7	24	11	35	10	-	3	16
医療なし	199	-	-	-	-	-	-	169	30	53
不明	3	-	1	1	-	1	-	-	2	-
(平成24年末)										
総数	283	19	19	38	12	50	19	193	21	92
入院	26	10	4	14	-	14	12	-	-	-
在宅治療	43	9	15	24	12	36	7	-	-	18
医療なし	211	-	-	-	-	-	-	193	18	74
不明	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-

表 119 年末時肺結核活動性感染性登録患者数、被保険者等、受療状況 (単位：人)

区分 (年次)	被用者保険			国民健康保険				日25)のるの高(50年4月1)の確保者のの医療(平成)	生活保護法	その他	不明
	健本	保人	健家	保一	退本	職人	退職				
(平成26年末)											
総数	76	12	4	17	1	-	-	28	14	-	-
入院	36	4	2	5	-	-	-	19	6	-	-
在宅治療	40	8	2	12	1	-	-	9	8	-	-
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(平成25年末)											
総数	49	7	2	18	-	-	-	15	7	-	-
入院	24	2	-	9	-	-	-	10	3	-	-
在宅治療	24	5	2	8	-	-	-	5	4	-	-
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
(平成24年末)											
総数	38	7	-	15	-	-	-	9	7	-	-
入院	14	4	-	4	-	-	-	3	3	-	-
在宅治療	24	3	-	11	-	-	-	6	4	-	-
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 120 結核登録患者数の推移（実数）

区 分 (年 次)	新 登 録 患 者 数	感 染 性 (再 掲)	年 末 総 登 録 患 者 数	活 動 性 (再 掲)	感 染 性 (再 掲)	結核による 死 亡
昭和45年	1,433	313	7,661	5,160	1,393	76
50	816	232	5,276	3,112	483	47
55	491	174	3,032	1,720	348	31
60	467	195	2,127	1,218	301	23
平成 2年	403	199	1,676	714	236	17
5	364	214	1,563	607	230	6
10	325	130	798	463	223	18
15	230	137	506	193	127	9
18	157	100	342	115	72	14
19	126	90	322	86	60	8
20	155	106	317	107	73	16
21	134	103	315	101	72	5
22	135	87	333	83	51	10
23	126	79	328	73	60	6
24	118	80	283	69	38	10
25	111	70	282	78	49	10
26	111	76	292	56	51	9

表 121 結核登録患者率の推移（人口10万対）

区 分 (年 次)	新 登 録 患 者 数	感 染 性 (再 掲)	年 末 総 登 録 患 者 数	活 動 性 (再 掲)	感 染 性 (再 掲)	結核による 死 亡
昭和45年	258.8	56.5	1,383.6	931.9	251.6	13.7
50	149.5	42.5	966.7	570.2	88.5	8.6
55	93.8	33.2	579.0	328.5	66.5	5.9
60	91.7	38.3	417.6	239.2	59.1	4.5
平成 2年	80.8	39.9	335.9	143.1	47.3	3.4
5	73.3	43.1	314.9	122.3	46.3	1.2
10	67.9	27.2	166.8	96.8	46.6	3.8
15	49.7	29.6	109.3	41.7	27.4	1.9
18	34.0	21.6	74.0	24.9	15.6	3.0
19	27.3	19.5	69.8	18.7	13.0	1.7
20	33.7	23.0	68.9	23.3	15.9	3.5
21	29.1	22.3	68.3	21.9	15.6	1.1
22	29.2	18.8	72.1	18.0	11.0	2.2
23	27.9	17.5	72.6	21.2	13.3	1.3
24	26.2	17.8	62.9	15.3	8.4	2.2
25	24.7	15.6	62.8	17.4	10.9	2.2
26	24.8	17.0	65.3	12.5	11.4	2.0

5 性感染症予防

性感染症に対する市民の認識を高め、発生予防やまん延防止を図る。

表 122 性感染症検査受診者数

	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
梅毒検査	93	109	157	142	195
クラミジア抗体検査	87	99	129	115	148
淋菌検査（男性のみ）	57	69	90	93	113

表 123 性感染症検査陽性者数

区分 (年次)	総数	梅毒	淋菌 (男性のみ)	クラミジア
22	-	-	-	-
23	3	3	-	-
24	2	2	-	-
25	6	4	-	2
26	6	-	-	6

6 寄生虫予防

表 124 保健所による寄生虫検査実施状況

区 分	被検査者数	有卵者数	有 卵 の 内 訳				
			回 虫	十二指腸虫	蟯 虫	横 川 異形吸虫	その他の 虫 卵
17	47	-	-	-	-	-	-
18	212	-	-	-	-	-	-
19	186	-	-	-	-	-	-
20	132	-	-	-	-	-	-
21	83	-	-	-	-	-	-
22	95	-	-	-	-	-	-
23	103	-	-	-	-	-	-
24	90	-	-	-	-	-	-
25	59	-	-	-	-	-	-
平成26年度	186	-	-	-	-	-	-

第 4 章 環 境 衛 生

1 環 境 衛 生

年々、複雑多様化する生活環境の中で、環境衛生関係業務も営業六法、家庭用品、浄化槽、墓地、火葬業務等広範囲にわたっており、その衛生の確保のため効率的かつ重点的な監視指導を行っている。

営業六法関係については、若干の廃業新規はあるものの、ここ数年施設数は一定しており、重点的な監視指導はもちろんのことであるが、特に自主管理制度の推進を図っている。

また、特定建築物、プール、簡易専用水道等その他の環境衛生関係については、その衛生水準の向上を図るため、管理者に対する指導の強化を図っている。

表 125 環境衛生関係施設の年度推移

区 分 (年度)	平成								
	60年度	2 年度	10年度	15年度	20年度	23年度	24年度	25年度	26年度
総 数 (営業十届出十浄化槽)	23, 839	12, 791	6, 287	4, 751	4, 062	4, 055	3, 996	3, 986	3, 974
公衆浴場	167	153	131	122	116	107	100	95	92
旅館 (簡易宿泊所含)	94	81	64	55	50	44	45	43	43
興行場	15	16	14	13	9	11	11	11	11
理容所	481	454	431	419	402	393	390	385	379
美容所	699	684	733	711	697	742	752	769	780
クリーニング [*] 所	241	220	196	182	150	139	136	135	129
クリーニング [*] 取次所	354	419	415	374	376	373	343	349	352
墓地納骨堂	109	110	144	144	146	146	147	147	147
火葬場	1	1	1	1	1	1	1	1	1
化製場	3	2	3	3	3	3	3	3	3
動物の収容施設	50	22	5	3	1	15	16	16	18
営業計	2, 214	2, 162	2, 137	2, 027	1, 951	1, 974	1, 944	1, 954	1, 955
専用水道	1	1	1	1	2	3	3	3	3
簡易専用水道	208	625	784	915	933	916	908	905	898
特定建築物	39	51	67	89	105	112	113	111	111
プール	94	102	104	102	105	96	96	96	96
コインランドリー	56	65	63	66	73	70	70	57	58
胞衣産汚物	3	3	3	1	1	1	1	1	1
届出計	401	847	1, 022	1, 174	1, 219	1, 198	1, 191	1, 173	1, 167
浄化槽	21, 224	9, 782	3, 128	1, 550	892	883	861	859	852

表 126 環境衛生監視員の環境衛生施設に対する監視指導件数

区 分	施設数	届出件数	廃止件数	監視件数	26年度指導件数					衛生検査件数	行政処分件数	苦情・陳情件数	
					総数	無許可	口頭	文書	許認可前			受 理	調 査
公衆浴場	92	1	4	166	9	-	-	9	-	61	-	2	3
旅館（簡易宿泊所含）	43	4	4	59	-	-	-	-	-	5	-	-	-
興行場	11	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
理容所	379	12	18	92	-	-	-	-	-	-	-	3	3
美容所	780	43	32	227	-	-	-	-	-	-	-	5	4
クリーニング所	129	1	7	138	-	-	-	-	-	1	-	-	-
クリーニング取次所	352	9	6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墓地	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墓地納骨堂	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
火葬場	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化製場	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動物の収容施設	18	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
営業計	1,955	72	71	707	9	-	-	9	-	67	-	10	10
専用水道	3	-	-	4	1	-	-	1	-	3	-	-	-
簡易専用水道	898	8	15	36	-	-	-	-	-	4	-	1	1
特定建築物	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プール	96	-	-	17	1	-	-	1	-	5	-	1	1
コインランドリー	58	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胞衣産汚物	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出計	1,167	10	16	58	2	-	-	2	-	12	-	2	2
害虫相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	312	7
小規模受水槽その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 127 環境衛生講習会（平成26年度）

実施件数	受講者数
1	76

表 128 家庭用品監視員の監視・指導件数（平成26年度）

試買検査		指 導		立入調査件数	立入検査件数	収去検査件数	苦情・陳情		違反発見件数	行政処分件数
検体数	検査項目数	口頭指導件数	文書指導件数				受理件数	調査件数		
25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 129 浄化槽業務の概要（平成26年度）

業 務	件数	業 務	件数
・協議会開催回数	-	・確認申請等届出書	確認申請設置届 5
・形式審査件数	-		その他の届出 25

表 130 浄化槽設置申請状況

区 分	届出数	調 査 件 数		
		中 間	竣 工	計
平成26年度	5	-	4	4
建築基準法	1	-	-	-
浄化槽法	4	-	4	4

表 131 浄化槽に対する監視指導件数

区 分	施設数	届出数	廃止件数	監視件数	26年度指導件数					衛生検査件数	行政処分件数	苦情・陳情件数	
					総数	無許可	口頭	文書	許認可前			受理	調査
浄化槽	852	5	12	4	4	-	-	-	4	-	-	-	-

2 食品衛生

食生活の多様化、食品製造技術の高度化、食品流通のグローバル化等に伴い、様々な食品が多量に広域に流通している。

また、腸管出血性大腸菌、サルモネラ・エンテリティディス等、リ患すると重篤な事態を招く恐れのある食中毒事件も増加傾向にある。

そこで、これら食品による事故を未然に防止するため、食品の調理、加工、製造施設は勿論のこと販売施設についても監視指導を強化するとともに食品の試験検査を効率的に実施している。

表 132 許可を要する食品関係営業施設の年度推移

業 種	昭和60年度	平成2年度	7年度	12年度	17年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
総 数	11,858	11,481	10,869	11,302	10,239	9,595	9,504	9,350	9,140	9,020
飲食店営業	7,665	7,537	7,113	7,448	6,526	5,989	5,918	5,890	5,806	5,689
菓子製造業（パン含む）	375	353	343	362	364	402	436	457	445	441
乳処理業	5	3	2	1	1	1	1	1	1	1
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	6	5	4	3	3	3	2	2	2	2
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業	453	463	447	468	391	413	411	405	404	412
魚介類せり売営業	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
魚肉ねり製品製造業	40	31	25	21	14	9	8	8	7	6
食品の冷凍又は冷蔵業	14	21	24	22	24	26	24	25	28	30
かん詰又はびん詰食品製造業 （上記及び下記以外）	3	3	5	5	5	4	4	4	4	4
喫茶店営業	819	970	1,022	1,073	1,203	1,072	1,010	908	808	809
あん類製造業	5	4	4	3	3	2	2	2	2	2
アイスクリーム類製造業	81	53	50	60	63	65	64	67	69	72
乳類販売業	1,577	1,287	1,125	1,150	1,024	1,031	1,061	1,032	1,018	1,010
食肉処理業	14	13	16	15	16	14	14	13	13	13
食肉販売業	475	455	433	437	401	402	396	392	397	392
食肉製品製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	7	6	6	6	6	5	5	4	4	5
マーガリン又はショートニング製造業	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-
みそ製造業	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
醤油製造業	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
ソース類製造業	6	8	7	6	6	7	7	8	8	10
酒類製造業	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
豆腐製造業	120	101	83	66	50	37	28	26	22	22
納豆製造業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	62	58	44	38	31	25	25	24	22	21
そうざい製造業	43	38	46	51	55	45	45	41	38	37
添加物製造業	17	19	18	16	16	15	15	15	15	15
清涼飲料水製造業	10	8	6	5	5	4	5	5	5	5
氷雪製造業	7	5	13	15	5	2	2	2	2	2
氷雪販売業	46	33	26	27	23	17	16	15	15	15

表 133 許可を要する施設に対する営業許可・廃業件数

業 種	営 業 施 設 数				
	平成25年度	継 続	新 規	廃 業	平成26年度
総 数	9,140	850	856	955	9,020
飲食店営業	5,806	555	495	603	5,689
┌ 一般食堂・レストラン等	1,662	190	165	147	1,680
├ 仕出し屋・弁当屋	205	22	20	23	202
├ 旅館	34	7	2	2	34
└ その他	3,905	336	308	431	3,773
菓子製造業(パンを含む)	445	33	51	55	441
乳処理業	1	-	-	-	1
特別牛乳さく取処理業	-	-	-	-	-
乳製品製造業	2	-	-	-	2
集乳業	-	-	-	-	-
魚介類販売業	404	35	39	30	412
魚介類せり売営業	1	-	-	-	1
魚肉ねり製品製造業	7	3	-	1	6
食品の冷凍又は冷蔵業	28	3	3	-	30
かん詰又はびん詰食品製造業 〔上記及び下記以外〕	4	1	-	-	4
喫茶店営業	808	52	108	100	809
あん類製造業	2	1	-	-	2
アイスクリーム類製造業	69	4	9	6	72
乳類販売業	1,018	110	110	116	1,010
食肉処理業	13	1	1	1	13
食肉販売業	397	34	31	36	392
食肉製品製造業	1	-	-	-	1
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	4	-	1	-	5
マーガリン又はショートニング製造業	-	-	-	-	-
みそ製造業	1	1	-	-	1
醤油製造業	2	-	-	-	2
ソース類製造業	8	2	3	1	10
酒類製造業	-	-	-	-	-
豆腐製造業	22	4	1	1	22
納豆製造業	-	-	-	-	-
めん類製造業	22	4	-	1	21
そうざい製造業	38	5	4	4	37
添加物製造業	15	2	-	-	15
清涼飲料水製造業	5	-	-	-	5
氷雪製造業	2	-	-	-	2
氷雪販売業	15	-	-	-	15

表 134 許可を要する施設に対する監視指導件数

(平成26年度)

業 種	監視実施延件数	許可前調査件数
総 数	3,504	1,706
飲食店営業	1,824	1,050
{ 一般食堂・レストラン等	767	355
{ 仕出し屋・弁当屋	147	42
{ 旅館	15	9
{ その他	895	644
菓子製造業(パンを含む。)	193	84
乳処理業	8	-
特別牛乳さく取処理業	-	-
乳製品製造業	3	-
集乳業	-	-
魚介類販売業	587	74
魚介類せり売営業	14	-
魚肉ねり製品製造業	5	3
食品の冷凍又は冷蔵業	45	6
かん詰又はびん詰食品製造業 〔上記及び下記以外〕	4	1
喫茶店営業	100	160
あん類製造業	5	1
アイスクリーム類製造業	28	13
乳類販売業	251	220
食肉処理業	9	2
食肉販売業	267	65
食肉製品製造業	2	-
乳酸菌飲料製造業	-	-
食用油脂製造業	-	1
マーガリン又はショートニング製造業	-	-
みそ製造業	1	1
醤油製造業	2	-
ソース類製造業	13	5
酒類製造業	-	-
豆腐製造業	17	5
納豆製造業	-	-
めん類製造業	14	4
そうざい製造業	85	9
添加物製造業	3	2
清涼飲料水製造業	11	-
氷雪製造業	5	-
氷雪販売業	8	-

表 135 許可を要しない食品関係施設数

業 種	施 設 数	監視実施延件数
総 数	3,155	203
給食施設	学 校	59
	病院・診療所	13
	事業所	18
	その他	32
乳 さ く 取 業	1	-
食 品 製 造 業	40	13
野 菜 果 物 販 売 業	325	11
そ う ざ い 販 売 業	229	7
菓 子 (パ ン を 含 む) 販 売 業	576	7
食 品 販 売 業 (上 記 以 外)	1,212	36
添 加 物 の 製 造 業 (法第7条第1項規定外)	3	-
添 加 物 の 販 売 業	175	5
氷 雪 採 取 業	-	-
器 具 ・ 容 器 包 装 、 お も ち ゃ の 製 造 業 又 は 販 売 業	152	2

表 136 業種別衛生講習会実施状況 (委託事業)

業 種	受講者数
和菓子・洋菓子製造業	70名
食肉・食鳥販売業、飲食店営業(焼肉)、ホテル旅館	66名
惣菜製造業、飲食店営業(仕出し・弁当)	27名
魚介類販売業、飲食店営業(寿司)	100名
集団給食施設	247名
計	510名

表 137 食品等検査数

衛 生 研 究 所 (ふきとり検査等を含む)	化学検査	67 検体
	細菌検査	267 検体
地 方 卸 売 市 場 食 品 検 査 所 (ふきとり検査等を含む)	化学検査	120 検体
	細菌検査	268 検体

表 138 食中毒発生件数・患者数（市内に原因施設を有するもの）

項 目	平成											
	2	7	12	17	19	20	21	22	23	24	25	26
発生件数	2	1	3	3	3	1	0	0	3	1	4	5
患者数	11	1	125	47	54	13	-	-	95	42	26	38

表 139 食中毒発生状況（市内に原因施設を有するもの）（平成26年度）

発生年月日	喫食者数	患者数	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所
2014/4/14	2	2	スイセンの葉	植物毒（アルカロイド）	なし	自宅
2014/4/29	13	10	不明	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
2014/12/15	14	5	不明	カンピロバクター・コリ	飲食店	飲食店
2015/2/8	22	13	不明	ノロウイルス（G2）	飲食店	飲食店
2015/3/30	10	8	不明	ノロウイルス（G2）	飲食店	飲食店
合 計	61	38				

表 140 食中毒発生数（月別）（平成26年度）

発 生 月	発生件数	喫食者数	患 者 数	死 者
4 月	2	15	12	-
5 月	-	-	-	-
6 月	-	-	-	-
7 月	-	-	-	-
8 月	-	-	-	-
9 月	-	-	-	-
10 月	-	-	-	-
11 月	-	-	-	-
12 月	1	14	5	-
1 月	-	-	-	-
2 月	1	22	13	-
3 月	1	10	8	-
計	5 件	61 人	38 人	0 人

表 141 食中毒発生数（原因施設別）

（平成26年度）

原因施設	発生件数	摂食者数		患者数	
		実数	(%)	実数	(%)
家庭	1	2	3.3	2	5.3
飲食店（仕出弁当）	0	0	-	0	-
学校	0	0	-	0	-
事業所	0	0	-	0	-
飲食店	4	59	96.7	36	94.7
不明	0	0	-	0	-
総数	5	61	100.0	38	100.0

表 142 食中毒発生数（病因物質別）

（平成26年度）

病因物質	発生件数		患者数	
	実数	(%)	実数	(%)
ノロウイルス（G2）	2	40.0	21	55.3
カンピロバクター・ジェジュニ	1	20.0	10	26.3
カンピロバクター・コリ	1	20.0	5	13.1
植物毒（アルカロイド）	1	20.0	2	5.3
総数	5	100.0	38	100.0

3 小動物対策

犬の登録、狂犬病予防注射の徹底と適正飼育の指導啓発に努めるとともに、野犬・放浪犬捕獲、取締り、不用犬、ねこの引取り等を行っている。平成10年度からは、動物愛護センター（西昆陽）を拠点に、さらに各種動物愛護施策を展開している。

表 143 登録数（月別）

区 分	26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
登録申請頭数	1,185	308	163	114	99	93	75	91	75	63	41	43	20
鑑札交換件数	233	48	34	32	18	20	19	12	8	12	3	8	19
鑑札再交付数	13	1	5	-	1	-	1	2	-	1	1	1	-

表 144 狂犬病予防注射数（月別）

区 分	26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
注射実施数	12,851	6,256	3,137	1,306	552	393	318	258	232	202	102	85	10
再交付数	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

表 145 咬傷犬発生状況（咬傷時の犬の状態も含む）

項 目	平成											
	2年度	10年度	15年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	
被咬傷者数	21	9	2	4	8	6	6	3	8	7	9	
咬傷犬数	21	9	2	4	6	7	6	3	8	7	9	
（登録・注射の有無別）												
登録	有	6	5	2	3	7	7	4	3	8	7	6
	無	15	4	-	1	1	-	2	-	-	-	3
注射	有	7	3	2	2	5	4	3	2	5	5	4
	無	14	6	-	2	3	3	3	1	3	2	5
（咬傷時の犬の状態）												
けい留	7	1	1	1	2	2	3	1	4	3	1	
放し飼い	13	4	-	1	2	-	1	-	2	1	-	
けい留運動	1	3	-	2	3	2	1	2	2	2	6	
その他	-	1	1	-	1	3	1	-	-	1	2	

表 146 苦情・相談処理件数

	26年度	保護収容関係	飼い方指導関係	不明・問合せ ・その他
総 数	556	11	83	462

表 147 登録頭数と捕獲頭数の年度別推移

年 度	尼 崎 市		
	登録頭数	注射頭数	捕獲頭数
昭和55年度	7,216	11,692	344
60	7,476	7,475	647
平成2年度	8,556	8,555	343
7	8,614	8,809	149
12	13,470	9,101	171
17	18,609	10,889	77
20	21,822	13,138	32
21	23,149	13,822	8
22	24,040	13,681	17
23	24,444	13,423	22
24	24,906	13,226	22
25	25,370	13,074	24
26	25,785	12,851	12

注) 昭和60年から注射は、年1回。市の捕獲頭数には警察分を含む。
登録頭数は年度末の数

表 148 犬捕獲引取り頭数（月別）

項 目	26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
捕獲頭数	12	1	-	1	2	2	1	-	1	1	2	-	1
引取頭数 (子犬)	31	1	1	1	3	1	5	9	4	1	2	2	1
返還頭数	11	-	-	-	2	-	4	5	-	-	-	-	-
処分数	13	2	-	1	-	3	1	-	1	-	3	-	2
処分数	9	-	-	-	-	-	4	5	-	-	-	-	-

注) 処分数には負傷犬を含む。(子犬)は再掲

表 149 動物愛護センターによる定期登録注射実施状況（平成26年度）

登録総件数	登 録		予 防 注 射					
	内 容		鑑札再交付数	鑑札交付総数	注射実施数	注射済票交付数	注射済票交付総数	注射会場数
33	登録数	鑑札交換数	-	33	1,069	-	1,069	25

表 150 ねこ引取り匹数

	平成 2年度	7年度	12年度	17年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
総数	1,161 (55)	1,538 (200)	871 (62)	676 (41)	570 (15)	357 (22)	316 (12)	284 (9)	283 (23)
成ねこ	135 (55)	53 (51)	39 (30)	49 (25)	36 (12)	15 (4)	30 (9)	16 (3)	31 (4)
子ねこ	1,026	1,485 《35》	832 《278》	627 《211》	534 《194》	342 《132》	286 《114》	268 《96》	252 《83》

注) () 内は有料(飼い)ネコ数を再掲 《 》内は件数(10匹までは1件)を表す

表 151 負傷動物の保護 (平成26年度)

	犬		ねこ		その他
	成犬	子犬	成ねこ	子ねこ	
保護	-	-	22	5	-
返還	-	-	-	-	-

表 152 動物取扱業登録申請数 (平成26年度)

動物取扱業については、平成18年6月1日から登録制度に移行。
1施設で複数の業種を持つ場合、業種ごとに登録する必要がある。

		25年度末 現在	26年度 新規登録	26年度 廃止	26年度末 現在
登録施設数		117	9	8	118
業種別登録件数		137	11	9	139
業種 内訳	販売	38	3	3	38
	保管	78	7	5	80
	訓練	16	1	1	16
	貸出	1	-	-	1
	展示	4	-	-	4

4 斎場・墓園

表 153 弥生ヶ丘斎場利用状況

区 分	火 葬 場					葬儀式場 (件)
	総 数	大人 (体)	小人 (体)	死産児 (体)	胞衣 (個)	
26 年 度	5,222	4,398	6	47	771	34
市 内	5,161	4,339	6	45	771	34
市 外	61	59	-	2	-	-

表 154 墓園使用状況

区 分	区画数
弥生ヶ丘墓園	5,060
西難波墓園	1,410

5 そ族昆虫駆除事業

年々地域開発整備等の推進に伴う都市化の進展によって衛生害虫の発生源と分布にも変化がみられる。このように移り変わりゆく地域環境の状態を常に把握し、効率的な駆除体制を整え、対処している。

(1) 蚊・はえ・ユスリカ幼虫駆除

表 155 蚊・はえ・ユスリカ幼虫駆除使用薬剤散布量

薬 剤 名	乳 剤	粒 剤	液 剤	液 剤
	フェニトロチオン10% (l)	ハイカプシン (kg)	アルトシッド (l)	ベクトバック (l)
17	1,676	434		
18	1,131	260		
19	1,622	233		
20	890	125		
21	1,340	154		
22	1,505	53	955	345
23	977	62	1,090	680
24	700	78	1,258	590
25	635	79	1,560	460
平成26年度	685	100	1,500	510

(2) ねずみ駆除

表 156 地域ぐるみのねずみ駆除指導世帯及び薬剤使用量

区 分		26年度
指導用	ワルファリン系薬剤使用量(kg)	6.1
	〃 指導世帯数	306

第 5 章 公害健康補償事業

公害健康補償事業として「公害健康被害の補償等に関する法律」に基づく補償制度と市独自の事業として「尼崎市公害病認定患者の救済に関する条例」に基づく救済制度を実施している。

法に基づく制度は、認定患者の健康被害に対する補償を行うほか、福祉に必要な事業を行うことにより、健康被害者の迅速かつ公正な保護を図るとともに、大気汚染の影響による健康被害の予防のための環境保健事業等を行い、地域住民の健康の確保を図るものである。

市条例に基づく制度としては、認定患者の保養施設である「健康の家」の運営を行っている他、呼吸器教室などを実施しており、認定患者の健康の回復と福祉の増進に努めている。

表 157 認定・異動状況

(単位：人)

区分(年度)	21	22	23	24	25	26
認定累計 — 1	11,208	11,208	11,208	11,208	11,208	11,208
転入累計 — 2	218	223	227	227	230	234
異動累計 — 3	9,205	9,274	9,327	9,413	9,493	9,562
転 出	348	352	355	361	367	373
死 亡	3,822	3,884	3,930	3,983	4,035	4,072
辞 退	447	450	451	451	453	454
期間満了	3,728	3,728	3,731	3,758	3,777	3,802
否更新	860	860	860	860	861	861
実患者数 (1+2-3)	2,221	2,157	2,108	2,022	1,945	1,880

表 158 実患者数状況

区 分	21	22	23	24	25	26
総 数	2,221	2,157	2,108	2,022	1,945	1,880
《年齢別(各4月現在の年齢)》						
0～4歳	-	-	-	-	-	-
5～9歳	-	-	-	-	-	-
10～14歳	-	-	-	-	-	-
15～19歳	-	-	-	-	-	-
20～29歳	246	196	156	106	78	40
30～39歳	535	525	503	455	414	381
40～49歳	272	317	360	410	444	470
50～59歳	129	111	117	118	117	121
60～64歳	136	138	121	112	92	76
65歳以上	903	870	851	821	800	792
《疾病別》						
肺気腫	10	7	7	5	5	6
慢性気管支炎	302	286	267	252	227	216
気管支ぜん息	1,909	1,864	1,834	1,765	1,713	1,658
ぜん息性気管支炎	-	-	-	-	-	-
《性別》						
男	916	894	879	837	808	780
女	1,305	1,263	1,229	1,185	1,137	1,100
《地域別》						
中 央	568	549	530	513	484	464
小 田	508	485	477	451	432	425
大 庄	229	227	218	206	202	188
立 花	194	187	183	174	171	171
武 庫	65	65	64	57	57	53
園 田	229	221	212	199	197	187
市外居住者	428	423	424	422	402	392

二疾患以上は、①肺気腫②慢性気管支炎③気管支ぜん息④ぜん息性気管支炎の順位で計上

表 159 公害健康被害補償給付状況

給付の種類 (年 度)	23		24		25		26	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
総 数	80,246	3,512,338,918	77,911	3,385,164,585	75,540	3,239,028,661	73,867	3,166,984,665
療養の給付 及び療養費	40,151	1,288,867,898	39,088	1,246,866,155	38,077	1,201,879,671	37,440	1,164,493,120
療養手当	18,748	434,213,300	18,048	415,914,200	17,390	400,273,000	16,808	383,792,100
障害補償費	20,549	1,566,867,620	19,973	1,529,385,930	19,371	1,499,660,190	18,915	1,477,646,270
遺族補償費	746	105,481,750	758	106,945,400	680	96,781,950	673	98,759,125
遺族補償 一時金	24	103,032,600	17	72,301,650	8	33,587,100	10	31,859,550
葬祭料	28	13,875,750	27	13,751,250	14	6,846,750	21	10,434,500

表 160 葬祭費の助成状況

葬祭費の助成は、指定疾病に起因しないで死亡した公害病認定患者の葬祭費の一部を助成することにより葬祭を行う者の費用負担の軽減を図っている。

区 分 (年 度)	23		24		25		26	
	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額
葬祭費助成	23	2,300,000	33	3,300,000	26	2,600,000	16	1,600,000

表 161 尼崎市立「健康の家」利用状況

「健康の家」は尼崎市公害病認定患者の健康の回復を図るための保養施設で、転地療養事業などを実施。昭和49年10月に設置。

区 分 (年 度)	被 認 定 患 者			付 添	合 計
	15歳未満	15歳以上	計		
平成17	-	287	287	146	433
18	-	296	296	125	421
19	-	323	323	169	492
20	-	351	351	136	487
21	-	319	319	138	457
22	-	296	296	150	446
23	-	218	218	101	319
24	-	273	273	138	411
25	-	270	270	158	428
26	-	239	239	120	359
49~26 累 計	3,234	28,192	31,426	15,967	47,393

表 162 呼吸器教室・音楽療法指導事業実施状況

公害病認定患者に対し、尼崎市保健所において、専門医、保健師、理学療法士、音楽療法士が機能回復のための実技指導を含めた呼吸器疾患に関する知識の普及などを行っている。

事業開始：平成12年6月～

(単位：人)

区 分 (年 度)	被 認 定 患 者 (15 歳 以 上)			付 添	合 計
	呼吸器教室	音楽療法指導	計		
平成22年度	151(17回)	328(28回)	479	25	504
平成23年度	188(19回)	284(27回)	472	28	500
平成24年度	177(18回)	307(28回)	484	49	533
平成25年度	151(18回)	266(27回)	417	38	455
平成26年度	181(17回)	220(29回)	401	25	426

表 163 環境保健事業等実施状況

(単位：人)

区 分	26年度	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田	
健康 診 査 事 業	乳幼児ぜん息・アレルギー健康診査								
	受診者数	3,735	-	316	657	349	876	712	825
	素因者数	2,969	-	256	531	225	688	568	701
健康 相 談 事 業	一般・乳幼児ぜん息・アレルギー相談・乳幼児のアレルギー除去食講習会								
	相談数	648	108	39	99	61	131	108	102

第 3 編 統 計 編

第 1 章 人口動態統計

第 1 章 人口動態統計

1 平成 26 年の概要

表 164 人口動態実数（年次別）

（昭和30年～平成26年）

年次	人口	出生	死亡	自然増加	乳児死亡 (再掲)	死産	婚姻	離婚
昭和30年	326,245	5,835	1,938	3,897	140	935	2,136	275
35	394,597	7,274	2,373	4,901	152	1,114	3,778	284
40	490,197	11,814	2,382	9,432	165	1,333	5,833	426
45	545,134	10,624	2,636	7,988	137	983	6,333	615
50	537,171	10,221	2,590	7,631	84	618	4,958	735
55	517,431	7,302	2,770	4,532	44	453	3,899	817
60	509,115	5,854	3,026	2,828	32	316	3,537	874
平成 2年	493,260	5,117	3,250	1,867	21	274	3,498	847
7	481,196	5,027	3,557	1,470	17	178	3,491	895
12	466,161	4,792	3,740	1,052	16	158	3,386	1,315
15	463,101	4,442	3,771	671	16	123	3,148	1,207
16	462,081	4,376	3,941	435	11	144	2,988	1,209
17	460,488	4,083	4,099	-16	10	128	3,066	1,190
18	460,056	4,305	4,029	276	9	118	3,236	1,091
19	459,341	4,312	4,217	95	15	122	3,144	1,056
20	460,031	4,385	4,296	89	9	109	3,150	1,059
21	460,917	4,131	4,128	3	11	105	3,172	1,074
22	460,222	4,289	4,408	-119	4	95	3,072	1,110
23	458,971	4,232	4,597	-365	8	97	2,921	1,070
24	468,701	4,072	4,661	-589	5	96	2,862	957
25	467,695	4,066	4,541	-475	8	84	2,888	1,009
26	455,063	3,916	4,599	-683	4	79	2,776	929

基礎人口のうち日本人人口のみ計上

表 165 人口動態実数（行政区別）

（単位：人）

区 分	出 生 (人口千対)	死 亡 (人口千対)	乳児死亡 (再 掲) (出生千対)	死 産 (出産千対)	婚 姻 ^{※1} (単位:件) (人口千対)	離 婚 ^{※1} (単位:件) (人口千対)
平成26年	3,916 (8.6)	4,599 (10.1)	4 (1.0)	79 (19.8)	2,776 (6.1)	929 (2.0)
中 央	322	660	0	12		
小 田	694	878	1	13		
大 庄	381	638	1	7		
立 花	893	1,079	0	22		
武 庫	735	595	2	15		
園 田	889	749	0	10		
※2 不 詳	2	0	0	0		

※1 婚姻・離婚については、行政区別分類不能

※2 海外等に居住のため地区区分が不詳の者を計上した

表 166 人口動態率（年次別）

年次	出生率 (人口千対)		死亡率 (人口千対)		自然増加率 (人口千対)		乳児死亡率 (出生千対)		死産率 (出産千対)		婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)	
	尼崎市	全国	尼崎市	全国	尼崎市	全国	尼崎市	全国	尼崎市	全国	尼崎市	全国	尼崎市	全国
昭和30年	17.9	19.4	5.9	7.8	11.9	11.6	24.0	39.8	138.1	95.8	6.5	8.0	0.84	0.84
35	18.4	17.2	6.0	7.6	12.1	9.6	21.0	30.7	132.8	100.4	9.6	9.3	0.72	0.74
40	24.1	18.6	4.9	7.1	18.8	11.4	14.0	18.5	101.4	81.4	11.9	9.7	0.87	0.79
45	24.1	18.8	4.8	6.9	14.7	11.8	12.9	13.1	84.7	65.3	11.6	10.0	1.13	0.93
50	19.0	17.1	4.8	6.3	14.0	10.8	8.2	10.0	57.0	50.8	9.2	8.5	1.37	1.07
55	14.1	13.6	5.4	6.2	8.7	7.3	6.0	7.5	58.4	46.8	7.5	6.7	1.58	1.22
60	11.5	11.9	5.9	6.3	5.9	5.6	5.5	5.5	51.2	46.0	6.9	6.1	1.72	1.39
平成2年	10.4	9.9	6.6	6.7	3.8	3.3	4.1	4.6	50.8	42.3	7.1	5.9	1.71	1.28
7	10.4	9.5	7.4	7.3	3.1	2.1	3.4	4.2	34.2	32.1	7.3	6.3	1.86	1.58
12	10.3	9.5	8.0	7.7	2.3	1.8	3.3	3.2	31.9	31.2	7.3	6.4	2.82	2.10
17	8.9	8.4	8.9	8.6	0.0	-0.2	2.4	2.8	30.4	29.1	6.7	5.7	2.58	2.08
20	9.5	8.7	9.3	9.1	0.2	-0.4	2.1	2.6	24.3	25.2	6.8	5.8	2.30	1.99
21	9.0	8.5	9.0	9.1	0.0	-0.6	2.7	2.4	24.8	24.6	6.9	5.6	2.33	2.01
22	9.3	8.5	9.6	9.5	-0.3	-1.0	0.9	2.3	21.7	24.2	6.7	5.5	2.41	1.99
23	9.2	8.3	10.0	9.9	-0.8	-1.6	1.9	2.3	22.4	23.9	6.4	5.2	2.33	1.87
24	8.7	8.2	9.9	10.0	-1.3	-1.7	1.2	2.2	23.0	23.4	6.1	5.3	2.04	1.87
25	8.7	8.2	9.7	10.1	-1.0	-1.9	2.0	2.1	20.2	22.9	6.2	5.3	2.16	1.84
26	8.6	8.0	10.1	10.1	-1.5	-2.1	1.0	2.1	19.8	22.9	6.1	5.1	2.04	1.77

全国分については、平成26年度人口動態月報年計（概数）の概況（厚生労働省）より

表 167 時間で見た人口動態（平成26年）

区 分	件 数	1 件の発生間隔	1 日当たり件数
出 生	3,916	2.24 時間に 1 人	10.73
死 亡	4,599	1.90 時間に 1 人	12.60
再掲 乳 児 死 亡	4	91.25 日 に 1 人	0.01
再掲 新 生 児 死 亡	1	365.00 日 に 1 人	0.00
死 産	79	4.62 日 に 1 人	0.22
婚 姻	2,776	3.16 時間に 1 人	7.61
離 婚	929	9.43 時間に 1 人	2.55
（ 年 齢 別 死 亡 ）			
0 ~ 14 歳	6	60.83 日 に 1 人	0.02
15 ~ 64 歳	566	15.48 時間に 1 人	1.55
65歳以上	4,026	2.18 時間に 1 人	11.03
年齢不詳の 1 名を除く			
（ 主 要 死 因 ）			
悪 性 新 生 物	1,407	6.23 時間に 1 人	3.85
脳 血 管 疾 患	423	20.71 時間に 1 人	1.16
心 疾 患	659	13.29 時間に 1 人	1.81
交 通 事 故	16	22.81 日 に 1 人	0.04
自 殺	118	3.09 日 に 1 人	0.32

2 月 別 ・ 行 政 区 別 表

表 168 人口動態実数
保健行政の概要' 1 4 の表167・168・172をまとめたもの

全市

	区分	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	3,916	333	300	303	321	333	305	352	327	337	343	315	347	0
	男	2,025	184	170	135	193	158	166	194	178	161	156	151	179	0
	女	1,891	149	130	168	128	175	139	158	149	176	187	164	168	0
死亡	計	4,599	442	380	433	407	356	333	382	341	340	394	366	425	0
	男	2,428	222	210	228	208	196	169	189	195	171	220	201	219	0
	女	2,171	220	170	205	199	160	164	193	146	169	174	165	206	0
死産	自然	38	2	3	1	0	7	3	7	3	2	4	1	5	0
	人工	41	2	3	3	5	0	3	2	4	3	9	2	5	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婚姻	2,776	月別・行政区別はなし													
離婚	929														

中央

	区分	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	322	28	37	17	26	45	25	25	28	20	33	22	16	0
	男	183	15	23	6	21	20	16	18	18	10	18	12	6	0
	女	139	13	14	11	5	25	9	7	10	10	15	10	10	0
死亡	計	660	50	59	64	58	42	62	57	54	51	52	47	64	0
	男	350	26	36	29	30	22	28	26	34	31	27	29	32	0
	女	310	24	23	35	28	20	34	31	20	20	25	18	32	0
死産	自然	4	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0
	人工	8	0	0	1	1	0	0	0	1	1	2	1	1	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表168 のつづき

小田

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	694	46	38	60	57	50	52	69	55	67	68	54	78	0
	男	367	28	21	24	35	27	29	35	33	30	32	30	43	0
	女	327	18	17	36	22	23	23	34	22	37	36	24	35	0
死亡	計	878	91	63	87	83	67	50	73	49	66	75	71	103	0
	男	453	42	36	41	50	43	31	33	24	29	37	37	50	0
	女	425	49	27	46	33	24	19	40	25	37	38	34	53	0
死産	自然	8	0	0	0	0	2	2	1	0	0	2	0	1	0
	人工	5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

大庄

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	381	30	31	32	27	28	33	33	32	29	28	40	38	0
	男	185	17	17	16	9	17	15	16	18	12	16	13	19	0
	女	196	13	14	16	18	11	18	17	14	17	12	27	19	0
死亡	計	638	67	53	63	55	57	41	53	49	48	46	42	64	0
	男	335	34	32	37	31	27	22	24	30	22	25	23	28	0
	女	303	33	21	26	24	30	19	29	19	26	21	19	36	0
死産	自然	3	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	人工	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

立花

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	893	78	68	68	82	77	72	76	78	67	78	82	67	0
	男	474	45	44	30	49	32	40	48	43	27	32	45	39	0
	女	419	33	24	38	33	45	32	28	35	40	46	37	28	0
死亡	計	1,079	96	95	93	95	101	71	86	98	69	107	90	78	0
	男	574	53	50	50	43	61	31	43	57	37	54	53	42	0
	女	505	43	45	43	52	40	40	43	41	32	53	37	36	0
死産	自然	11	0	1	1	0	2	0	1	2	0	2	0	2	0
	人工	11	0	0	2	3	0	2	0	0	0	3	0	1	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表168 のつづき

武庫

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	735	64	59	55	63	55	55	67	64	68	60	53	72	0
	男	364	36	32	23	36	23	29	41	28	33	31	19	33	0
	女	371	28	27	32	27	32	26	26	36	35	29	34	39	0
死亡	計	595	51	49	51	54	39	45	57	45	52	52	47	53	0
	男	321	25	22	27	31	22	21	34	26	25	36	22	30	0
	女	274	26	27	24	23	17	24	23	19	27	16	25	23	0
死産	自然	5	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
	人工	10	1	1	0	1	0	0	1	2	1	1	1	1	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

園田

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	889	87	67	71	66	77	68	82	70	85	76	64	76	0
	男	450	43	33	36	43	38	37	36	38	48	27	32	39	0
	女	439	44	34	35	23	39	31	46	32	37	49	32	37	0
死亡	計	749	87	61	75	62	50	64	56	46	54	62	69	63	0
	男	395	42	34	44	23	21	36	29	24	27	41	37	37	0
	女	354	45	27	31	39	29	28	27	22	27	21	32	26	0
死産	自然	7	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	2	0
	人工	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

不詳

	区分	総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	不詳
出生	計	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	男	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
死亡	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
死産	自然	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	人工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 出 生

表 169 母の年齢別出生数

区分(年次)	24年	25年	26年	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田	不 詳
総 数	4,072	4,066	3,916	322	694	381	893	735	889	2
19歳以下	56	78	65	14	10	11	6	9	15	0
20～24歳	418	408	347	35	70	50	70	53	69	0
25～29歳	1,177	1,100	1,046	85	195	112	229	202	223	0
30～34歳	1,431	1,427	1,410	113	242	118	339	284	314	0
35～39歳	840	870	842	63	132	78	197	167	203	2
40～44歳	148	178	199	10	45	12	51	19	62	0
45歳以上	2	5	7	2	0	0	1	1	3	0
不 詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 170 合計特殊出生率

区 分 (年次)	19	20	21	22	23	24	25	26
尼崎市	1.33	1.39	1.33	1.51	1.42	1.36	1.38	1.42
全 国	1.34	1.37	1.37	1.39	1.39	1.41	1.43	1.42

※合計特殊出生率とは、女子の年齢別出生率の合計で、1人の女子が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子ども数を表す。

表 171 出生児の体重分布

区分 (年次) (性別)	総 数	1,499g 以 下	1,500g ～ 1,999g	2,000g ～ 2,499g	2,500g ～ 2,999g	3,000g ～ 3,499g	3,500g ～ 3,999g	4,000g 以 上	不 詳
実 数									
24 年	4,072	26	51	287	1,546	1,742	394	25	1
25 年	4,066	36	56	295	1,628	1,636	376	39	0
26 年	3,916	34	43	340	1,448	1,645	374	32	0
男	2,025	15	26	163	685	875	240	21	0
女	1,891	19	17	177	763	770	134	11	0
中 央	322	3	0	40	120	132	24	3	0
男	183	2	0	20	62	79	17	3	0
女	139	1	0	20	58	53	7	0	0
小 田	694	5	12	58	255	300	57	7	0
男	367	3	7	15	140	155	44	3	0
女	327	2	5	43	115	145	13	4	0
大 庄	381	3	3	31	145	162	35	2	0
男	185	0	3	12	72	78	18	2	0
女	196	3	0	19	73	84	17	0	0
立 花	893	7	10	74	325	379	89	9	0
男	474	3	6	48	141	215	56	5	0
女	419	4	4	26	184	164	33	4	0
武 庫	735	6	9	62	283	294	75	6	0
男	364	3	5	27	120	153	51	5	0
女	371	3	4	35	163	141	24	1	0
園 田	889	10	9	75	319	377	94	5	0
男	450	4	5	41	149	194	54	3	0
女	439	6	4	34	170	183	40	2	0
不 詳	2	0	0	0	1	1	0	0	0
男	2	0	0	0	1	1	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0
構 成 比 %									
24 年	100.0	0.64	1.25	7.05	37.97	42.78	9.68	0.61	0.02
25 年	100.0	0.89	1.38	7.26	40.04	40.24	9.25	0.96	0.00
26 年	100.0	0.87	1.10	8.68	36.98	42.01	9.55	0.82	0.00
中 央	100.0	0.93	0.00	12.42	37.27	40.99	7.45	0.93	0.00
小 田	100.0	0.72	1.73	8.36	36.74	43.23	8.21	1.01	0.00
大 庄	100.0	0.79	0.79	8.14	38.06	42.52	9.19	0.52	0.00
立 花	100.0	0.78	1.12	8.29	36.39	42.44	9.97	1.01	0.00
武 庫	100.0	0.82	1.22	8.44	38.50	40.00	10.20	0.82	0.00
園 田	100.0	1.12	1.01	8.44	35.88	42.41	10.57	0.56	0.00
不 詳	100.0	0.00	0.00	0.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00

(上記、割合合計は、四捨五入のため100にならない場合があります。)

4 死 亡

表 172 主要死因の死亡数及び割合

死因分類番号	死 因	死 亡 数 (人)						
		総 数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
平成 26 年		4,599	660	878	638	1,079	595	749
01200	結 核	11	2	1	3	2	3	0
02100	悪 性 新 生 物	1,407	200	273	177	331	197	229
04100	糖 尿 病	52	10	5	8	18	3	8
09100	高 血 圧 性 疾 患	24	3	1	3	7	4	6
09200	心疾患（高血圧性を除く）	659	86	126	98	159	85	105
09300	脳 血 管 疾 患	423	74	81	57	94	55	62
10200	肺 炎	436	54	94	72	103	49	64
10400	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	58	4	15	9	14	7	9
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	16	4	3	3	2	0	4
11300	肝 疾 患	70	10	16	10	17	8	9
14200	腎 不 全	96	9	22	25	16	7	17
16000	周産期に発生した病態	2	0	0	1	0	1	0
17000	先天奇形・変形及び染色体異常	3	0	1	0	1	0	1
18100	老 衰	241	35	36	36	52	30	52
20100	不 慮 の 事 故	114	19	19	8	33	14	21
20200	自 殺	118	19	21	16	27	10	25
	そ の 他 の 全 死 因	869	131	164	112	203	122	137

死因分類番号	死 因	主要死因の割合 (%)						
		総 数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
平成 26 年		99.9	100.0	100.0	100.2	100.0	100.0	99.9
01200	結 核	0.2	0.3	0.1	0.5	0.2	0.5	0.0
02100	悪 性 新 生 物	30.6	30.3	31.1	27.7	30.7	33.1	30.6
04100	糖 尿 病	1.1	1.5	0.6	1.3	1.7	0.5	1.1
09100	高 血 圧 性 疾 患	0.5	0.5	0.1	0.5	0.6	0.7	0.8
09200	心疾患（高血圧性を除く）	14.3	13.0	14.4	15.4	14.7	14.3	14.0
09300	脳 血 管 疾 患	9.2	11.2	9.2	8.9	8.7	9.2	8.3
10200	肺 炎	9.5	8.2	10.7	11.3	9.5	8.2	8.5
10400	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	1.3	0.6	1.7	1.4	1.3	1.2	1.2
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.3	0.6	0.3	0.5	0.2	0.0	0.5
11300	肝 疾 患	1.5	1.5	1.8	1.6	1.6	1.3	1.2
14200	腎 不 全	2.1	1.4	2.5	3.9	1.5	1.2	2.3
16000	周産期に発生した病態	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0
17000	先天奇形・変形及び染色体異常	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
18100	老 衰	5.2	5.3	4.1	5.6	4.8	5.0	6.9
20100	不 慮 の 事 故	2.5	2.9	2.2	1.3	3.1	2.4	2.8
20200	自 殺	2.6	2.9	2.4	2.5	2.5	1.7	3.3
	そ の 他 の 全 死 因	18.9	19.8	18.7	17.6	18.8	20.5	18.3

(上記、割合合計は、四捨五入のため100にならない場合があります。)

表 173 死因順位の年次変動（死亡率・人口10万対）

順位	年次		平成						
	19	20	21	22	23	24	25	26	
第1位	死因	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	死亡数	1,438	1,405	1,438	1,423	1,557	1,477	1,486	1,407
	人口10万対	313.1	305.4	312.0	309.2	339.2	315.1	326.5	309.2
第2位	死因	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)	心疾患 (高血圧症を除く)
	死亡数	667	714	629	653	653	702	651	659
	人口10万対	145.2	155.2	136.5	141.9	142.3	149.8	143.1	144.8
第3位	死因	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	肺炎	肺炎	肺炎	肺炎
	死亡数	421	390	358	381	420	453	442	436
	人口10万対	91.7	84.8	77.7	82.8	91.5	96.7	97.1	95.8
第4位	死因	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患
	死亡数	381	358	337	364	390	424	421	423
	人口10万対	82.9	77.8	73.1	79.1	85.0	90.5	92.5	93.0
第5位	死因	自殺	不慮の事故	自殺	老衰	老衰	老衰	老衰	老衰
	死亡数	125	142	110	167	170	242	217	241
	人口10万対	27.2	30.9	23.9	36.3	37.0	51.6	47.7	53.0
第6位	死因	不慮の事故	老衰	肝疾患	不慮の事故	自殺	不慮の事故	不慮の事故	自殺
	死亡数	104	117	107	134	115	128	120	118
	人口10万対	22.6	25.4	23.2	29.1	25.1	27.3	26.4	25.9
第7位	死因	老衰	肝疾患	老衰	自殺	不慮の事故	自殺	自殺	不慮の事故
	死亡数	97	112	106	122	106	94	104	114
	人口10万対	21.1	24.3	23.0	26.5	23.1	20.1	22.9	25.1
第8位	死因	肝疾患	自殺	不慮の事故	肝疾患	肝疾患	腎不全	腎不全	腎不全
	死亡数	91	101	103	101	85	85	101	96
	人口10万対	19.8	22.0	22.3	21.9	18.5	18.1	22.2	21.1
第9位	死因	腎不全	腎不全	腎不全	腎不全	腎不全	肝疾患	肝疾患	肝疾患
	死亡数	84	75	87	80	75	76	72	70
	人口10万対	18.3	16.3	18.9	17.4	16.3	16.2	15.8	15.4
第10位	死因	糖尿病	糖尿病	糖尿病	糖尿病	糖尿病	慢性閉塞性肺疾患	慢性閉塞性肺疾患	大動脈瘤及び解離
	死亡数	47	48	69	66	64	63	72	59
	人口10万対	10.2	10.4	15.0	14.3	13.9	13.4	15.8	13.0

表 174 悪性新生物による死亡数及び割合（年次別）（上段：人数 下段：割合）

区 分	55	60	元	5	10	15	20	23	24	25	26
総 計	735 99.8	861 100.0	914 99.9	1,068 100.1	1,214 99.9	1,288 100.0	1,405 99.9	1,557 99.9	1,477 100.0	1,486 100.0	1,407 100.0
食道	15 2.0	26 3.0	20 2.2	37 3.5	41 3.4	51 4.0	58 4.1	50 3.2	53 3.6	39 2.6	47 3.3
胃	201 27.3	186 21.6	181 19.8	169 15.8	162 13.3	176 13.7	183 13.0	198 12.7	171 11.6	172 11.6	177 12.6
直腸	29 3.9	27 3.1	36 3.9	39 3.7	44 3.6	49 3.8	59 4.2	63 4.0	55 3.7	60 4.0	55 3.9
肝	102 13.9	135 15.7	166 18.2	185 17.3	220 18.1	214 16.6	181 12.9	191 12.3	175 11.8	171 11.5	139 9.9
膵	37 5.0	35 4.1	58 6.3	51 4.8	68 5.6	70 5.4	86 6.1	105 6.7	114 7.7	117 7.9	115 8.2
気管・肺	114 15.5	155 18.0	172 18.8	198 18.5	246 20.3	252 19.6	290 20.6	327 21.0	326 22.1	304 20.5	307 21.8
乳房	20 2.7	26 3.0	22 2.4	27 2.5	26 2.1	35 2.7	54 3.8	48 3.1	56 3.8	48 3.2	49 3.5
子宮	19 2.6	21 2.4	24 2.6	23 2.2	15 1.2	27 2.1	22 1.6	35 2.2	24 1.6	23 1.5	24 1.7
白血病	31 4.2	23 2.7	12 1.3	18 1.7	32 2.6	40 3.1	30 2.1	29 1.9	23 1.6	29 2.0	30 2.1
その他	167 22.7	227 26.4	223 24.4	321 30.1	360 29.7	374 29.0	442 31.5	511 32.8	480 32.5	523 35.2	464 33.0

（上記、割合合計は、四捨五入のため100にならない場合があります。）

表 175 心疾患による死亡数及び割合（年次別）（上段：人数 下段：割合）

区 分	55	60	元	5	10	15	20	23	24	25	26
総 計	440 100.0	520 100.0	611 100.0	685 99.9	524 99.9	608 99.9	714 100.0	653 100.0	702 100.0	651 99.9	659 100.0
心不全	210 47.7	303 58.3	389 63.7	399 58.2	174 33.2	167 27.5	227 31.8	228 34.9	243 34.6	234 35.9	248 37.6
急性心筋梗塞	111 25.2	105 20.2	123 20.1	143 20.9	206 39.3	210 34.5	179 25.1	132 20.2	165 23.5	191 29.3	214 32.5
慢性リウマチ 性心疾患	10 2.3	3 0.6	6 1.0	11 1.6	8 1.5	5 0.8	6 0.8	5 0.8	5 0.7	4 0.6	5 0.8
慢性非リウマ チ性心内膜疾 患	11 2.5	8 1.5	10 1.6	14 2.0	18 3.4	16 2.6	19 2.7	22 3.4	28 4.0	21 3.2	35 5.3
その他	98 22.3	101 19.4	83 13.6	118 17.2	118 22.5	210 34.5	283 39.6	266 40.7	261 37.2	201 30.9	157 23.8

（上記、割合合計は、四捨五入のため100にならない場合があります。）

表 176 脳血管疾患による死亡数及び割合（年次別）（上段：人数 下段：割合）

区 分	55	60	元	5	10	15	20	23	24	25	26
総 計	490 100.0	370 100.0	373 99.9	382 100.0	456 100.0	389 100.0	358 100.0	390 100.0	424 100.0	421 100.0	423 100.1
脳内出血	173 35.3	138 37.3	127 34.0	105 27.5	132 28.9	117 30.1	107 29.9	119 30.5	114 26.9	131 31.1	147 34.8
脳梗塞	181 36.9	147 39.7	174 46.6	195 51.0	267 58.6	221 56.8	201 56.1	213 54.6	245 57.8	210 49.9	186 44.0
その他	136 27.8	85 23.0	72 19.3	82 21.5	57 12.5	51 13.1	50 14.0	58 14.9	65 15.3	80 19.0	90 21.3

（上記、割合合計は、四捨五入のため100にならない場合があります。）

表 177 外因死亡数・死亡率（人口10万対・年次別）

区 分	死亡者総数	外因による 死亡数 20000	外因死亡率 (人口10万対)		死亡者総数に対する 外因死亡数の割合(%)	
			尼崎市	全 国	尼崎市	全 国
昭和45年	2,636	295	54.1	59.5	11.2	8.6
50	2,590	227	42.2	50.8	8.8	8.0
55	2,770	208	40.2	45.2	7.5	7.3
60	3,026	216	42.4	46.9	7.1	7.5
平成2年	3,250	209	42.4	44.9	6.4	6.7
10	3,666	306	64.9	59.3	8.3	7.9
15	3,771	251	54.2	56.1	6.7	7.0
20	4,296	267	58.0	58.4	6.2	6.4
23	4,597	245	53.4	74.6	5.3	7.5
24	4,661	245	52.3	58.3	5.3	5.8
25	4,541	244	53.6	57.1	5.4	5.7
26	4,599	263	57.8	55.4	5.7	5.5

表 178 死因別外因死亡数（年次別）

区 分	外因死総数	20100 不慮の事故									20200 自 殺	20300 他 殺	20400 その他の外因	法的介入及び戦争行為	不 詳
		交通事故	自動車以外の交通事故	転倒・転落	煙・火及び火炎への曝露	不慮の窒息	天 災	不慮の溺死及び溺水	毒及び有害物質による不慮の曝露	その他					
昭和45年	295	88	7	24	8	-	-	7	21	24	91	15	10	-	-
50	227	45	7	18	7	-	1	5	5	19	107	3	9	-	1
55	208	29	3	15	4	-	-	7	2	18	110	7	13	-	-
60	216	41	15	21	3	-	-	14	4	11	93	3	11	-	-
平成2年	209	48	6	18	13	10	-	13	3	7	75	2	14	-	-
10	308	54	-	20	8	25	-	21	2	26	140	5	7	-	-
15	251	32	-	26	6	20	-	11	5	13	117	5	16	-	-
20	267	20	-	34	3	38	-	20	3	24	101	1	23	-	-
23	245	12	-	24	3	30	-	13	2	22	115	2	22	-	-
24	245	15	-	33	6	36	-	20	2	16	94	3	20	-	-
25	244	14	-	20	4	28	-	22	3	29	104	1	19	-	-
26	263	16	-	33	6	36	-	9	1	13	118	-	31	-	-

※昭和60年までは、不慮の窒息はその他に含む。

表 179 性・年齢階級別死亡数・死亡率（人口10万対）

年齢階級	死 亡 数			死 亡 率		
	総 数	男	女	総 数	男	女
平成26年	4,599	2,428	2,171	1,010.6	1,092.9	932.1
0～4歳	6	1	5	31.4	10.2	54.0
5～9	0	0	0	0.0	0.0	0.0
10～14	0	0	0	0.0	0.0	0.0
15～19	5	4	1	25.1	39.3	10.2
20～24	12	5	7	55.2	45.7	64.7
25～29	13	9	4	50.8	69.9	31.5
30～34	17	12	5	59.2	83.0	35.1
35～39	21	15	6	63.6	89.0	37.2
40～44	34	25	9	88.9	127.4	48.4
45～49	57	37	20	173.9	219.9	125.4
50～54	71	51	20	261.5	372.6	148.5
55～59	118	79	39	487.8	641.9	328.2
60～64	218	139	79	731.5	941.7	525.3
65～69	385	263	122	1,150.6	1,642.7	699.1
70～74	554	366	188	1,829.0	2,583.1	1,166.2
75～79	682	419	263	2,884.5	4,059.7	1,974.0
80～84	787	435	352	4,835.3	6,801.1	3,562.8
85歳以上	1,618	567	1,051	11,802.5	14,917.1	10,607.6
不詳	1	1	0	-	-	-

表 180 特定死因の死亡率（人口10万対・年次別）

区 分	結 核	悪 性 新 生 物	心 <small>（高血圧性を除く）</small> 疾 患	脳 血 管 疾 患	肺 炎	肝 疾 患	腎 不 全	老 衰	不 慮 の 事 故	自 殺
昭和45年	14.3	95.8	54.8	86.8	25.3	13.6	8.8	26.8	30.8	18.5
50	8.7	106.9	66.8	97.9	29.0	16.2	6.5	16.9	19.7	19.9
55	6.0	142.0	85.0	94.7	25.9	21.1	11.0	19.3	15.1	21.3
60	4.5	169.1	102.1	72.7	38.9	23.6	14.9	20.4	21.4	18.3
平成2年	4.0	195.8	126.5	74.0	50.1	25.7	17.0	19.9	23.9	15.2
7	4.2	220.1	111.6	93.1	67.5	27.0	19.5	11.6	39.1	13.7
12	3.4	277.6	115.4	95.2	63.1	24.2	14.6	11.8	31.1	30.9
17	3.3	312.5	143.1	96.2	78.6	16.9	16.9	18.5	24.3	23.5
22	3.5	309.2	141.9	79.1	82.8	21.9	17.4	36.3	29.1	26.5
23	2.0	339.2	142.3	85.0	91.5	18.5	16.3	37.0	23.1	25.1
24	3.0	315.1	149.8	90.5	96.7	16.2	18.1	51.6	27.3	20.1
25	2.1	317.7	139.2	90.0	94.5	15.4	21.6	46.4	25.7	22.2
26	2.4	309.2	144.8	93.0	95.8	15.4	21.1	53.0	25.1	25.9

表 181 死因（简单分類）・行政区・性・年齢階級別死亡数

（平成26年）

分類番号	死因・性	総数	1	28	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不 詳	
			歳 未 満	日 未 満 (再)	4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	歳 以 上		
総 数	全市	総数	4,599	4	1	2			5	12	13	17	21	34	57	71	118	218	385	554	682	787	776	842	1
		男	2,428			1			4	5	9	12	15	25	37	51	79	139	263	366	419	435	354	213	1
		女	2,171	4	1	1			1	7	4	5	6	9	20	20	39	79	122	188	263	352	422	629	
	中央	総数	660						1	1	1	2	2	5	4	16	17	37	48	89	92	121	112	112	
		男	350						1		1	1	1	3	2	9	12	23	36	65	55	69	50	22	
		女	310							1		1	1	2	2	7	5	14	12	24	37	52	62	90	
	小田	総数	878	1					1	1	2	2	2	6	14	13	23	48	80	97	144	143	157	144	
		男	453								1	1	1	4	8	10	17	29	51	55	92	82	67	35	
		女	425	1					1	1	1	1	1	2	6	3	6	19	29	42	52	61	90	109	
	大庄	総数	638	1								1	5	3	8	11	14	18	52	80	94	118	115	118	
		男	335									4	1	6	8	10	13	36	55	56	61	49	36		
		女	303	1									1	1	2	2	3	4	5	16	25	38	57	66	82
	立花	総数	1,079			1			3	5	6	7	3	9	10	8	35	47	90	120	136	197	186	216	
		男	574						3	3	5	6	3	8	8	7	22	32	65	79	77	110	91	55	
		女	505			1				2	1	1		1	2	1	13	15	25	41	59	87	95	161	
	武庫	総数	595	2	1	1			3		1	3	3	10	7	13	18	61	82	98	91	96	105	1	
		男	321			1				1		1	2	2	8	7	8	11	41	59	64	46	44	25	1
		女	274	2	1				2				1	1	2		5	7	20	23	34	45	52	80	
	園田	総数	749							2	4	4	6	8	11	16	16	50	54	86	118	117	110	147	
		男	395							1	2	3	4	7	5	10	10	31	34	53	75	67	53	40	
		女	354							1	2	1	2	1	6	6	6	19	20	33	43	50	57	107	

分類番号	死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
01000	総数	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7	13	20	21	22	20	15	0
	男	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	8	12	8	10	8	2	0
	女	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	8	13	12	12	13	0
01100	総数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0
	腸管感染症	4													1			1	1			1		
	女	2																	1	1				
01200	総数	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	2	1	2	1	0
	結核	9													1			2	2	1	1	1	1	
	女	2																	1		1			
01201	総数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	2	1	0
	呼吸器結核	8																2	2	1	1	1	1	
	女	2																	1		1			
01202	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の結核	1													1									
	女	0																						
01300	総数	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	8	12	11	9	11	0
	敗血症	25															2	2	6	6	5	4		
	女	32																2	2	6	6	5	11	
01400	総数	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	5	5	4	4	2	0
	ウイルス肝炎	7													2			2	1	1		1		
	女	21															2	2	4	4	4	3	2	
01401	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
	B型ウイルス肝炎	1																1						
	女	1																				1		

分類番号		総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳	
死因・性	01402 C型ウイルス肝炎	総数	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	5	4	4	3	2	0	
		男	6													2			1	1	1		1		
		女	19															2	2	4	3	4	2	2	
	01403 その他のウイルス肝炎	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
		男	0																						
		女	1																		1				
	01500	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	男	0																						
		女	0																						
	01600	総数	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	4	1	5	4	1	0
	その他の感染症及び寄生虫症	男	11															2	1	2		4	1	1	
		女	9															1	1	2	1	1	3		
02000	総数	1,451	0	0	0	0	0	1	4	5	3	6	23	22	55	92	171	264	240	247	202	116	0		
新生物	男	866	0	0	0	0	0	0	2	4	3	2	10	13	32	54	113	180	159	145	105	44	0		
	女	585	0	0	0	0	0	1	2	1	0	4	13	9	23	38	58	84	81	102	97	72	0		
02100	総数	1,407	0	0	0	0	0	1	3	4	2	5	21	22	54	91	168	260	234	238	189	115	0		
悪性新生物	男	841							1	3	2	1	9	13	32	53	110	179	156	139	99	44			
	女	566						1	2	1		4	12	9	22	38	58	81	78	99	90	71			
	総数	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	13	7	5	2	2	0	
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	男	27															4	1	9	7	3	2	1		
	女	10															2	1	4		2		1		
02102 食道の悪性新生物	総数	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	7	10	14	6	4	1	0		
	男	36														1	1	5	9	12	5	3			
	女	11											1			2	2	1	2	1	1	1			

分類番号		総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
02103 胃の悪性新生物	総数	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	7	9	23	30	27	35	25	15	0
	男	111												2	2	5	5	15	22	22	20	14	4	
	女	66												2		2	4	8	8	5	15	11	11	
02104 結腸の悪性新生物	総数	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	8	9	7	17	24	15	12	15	0
	男	64													1	5	7	4	11	16	9	5	6	
	女	46											1	1		3	2	3	6	8	6	7	9	
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪	総数	55	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	6	4	10	8	8	5	5	4	0
	男	38									1			2	1	3	3	9	6	6	4	1	2	
	女	17												1		3	1	1	2	2	1	4	2	
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	総数	139	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	8	12	27	25	32	24	6	0
	男	100									1			1	2	1	6	12	18	19	21	17	2	
	女	39															2		9	6	11	7	4	
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新	総数	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10	6	5	17	9	7	0
	男	26														1		4	5	4	6	4	2	
	女	32														1	2	6	1	1	11	5	5	
02108 膵の悪性新生物	総数	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	6	17	32	17	10	15	12	0
	男	53										1			1	3	4	8	17	6	3	6	4	
	女	62													1		2	9	15	11	7	9	8	
02109 喉頭の悪性新生物	総数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0
	男	6															1	1	2		1	1		
	女	0																						
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	総数	307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	1	7	19	41	60	53	55	41	22	0
	男	214										1		4	1	6	15	32	48	38	40	20	9	
	女	93												3		1	4	9	12	15	15	21	13	

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	90	歳
O2111	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	皮膚の悪性新生物	2								1										1				
	女	1																					1	
O2112	総数	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	4	3	8	8	5	7	5	2	0
	乳房の悪性新生物	0																						
	女	49										1	2	4	4	3	8	8	5	7	5	2		
O2113	総数	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	5	2	2	4	2	3	1	0
	子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	24											2		1	2	5	2	2	4	2	3	1	
O2114	総数	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	4	0	3	4	0	0	0	0
	卵巣の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	15									1			1	2		4		3	4				
O2115	総数	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	7	6	9	8	0
	前立腺の悪性新生物	37																1	6	7	6	9	8	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O2116	総数	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	4	4	3	0
	膀胱の悪性新生物	12																2	3	3	2		2	
	女	8																		1	2	4	1	
O2117	総数	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0
	中枢神経系の悪性新生物	5									1				1			1			2			
	女	3														1				2				
O2118	総数	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	11	9	4	0
	悪性リンパ腫	15																		2	6	4	3	
	女	17															2	2		2	5	5	1	

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	90	歳
02119	総数	30	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	0	5	4	3	4	7	0	0	
	男	15												1	2		3	2	3	1	3			
	女	15						1	1					2		2	2		3	4				
02120	総数	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	4	7	2	1	0	
	男	11												1		1		1	3	3	2			
	女	7																1	1	4		1		
02121	総数	120	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	8	9	17	27	16	14	12	11	0	
	男	69										1		2	5	6	12	20	7	7	8	1		
	女	51						1				1	1	3	3	5	7	9	7	4	10			
02200	総数	44	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	1	1	3	4	6	9	13	1	0	
	男	25	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	3	1	3	6	6	0	0	
	女	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	3	3	7	1	0	
02201	総数	12	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	2	3	0	0	
	男	6							1	1	1						1			1	1			
	女	6													1			1	1	1	2			
02202	総数	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2	3	5	7	10	1	0	
	男	19										1	1			1	2	1	3	5	5			
	女	13										1					2	2	2	5	1			
03000	総数	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	6	1	2	0	
	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	
	女	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1	2	0	
03100	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	
	男	0																						
	女	5																1		1	1	2		

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不
死因・性					々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々
			4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上			
03200	総数	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	
	男	4															1			3				
	女	3															1			2				
04000	総数	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	6	4	13	9	15	17	0
	男	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	4	2	9	4	6	2	0
	女	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	2	4	5	9	15	0	
04100	総数	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	6	3	9	8	11	9	0
	男	24															4	4	1	6	3	5	1	
	女	28										1				1	2	2	3	5	6	8		
04200	総数	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	4	1	4	8	0	
	男	9											1			1		1	3	1	1	1		
	女	12														1		1		3	7			
05000	総数	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	6	2	14	0	
	男	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	6	0	
	女	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	2	8	0	
05100	総数	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	2	13	0	
	男	9																		3		6		
	女	13														1				3	2	7		
05200	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	0	
	男	2															2							
	女	3																	2			1		
06000	総数	89	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	4	1	3	8	13	17	13	16	11	0	
	男	47	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	1	2	4	9	9	9	6	1	0	
	女	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	4	8	4	10	10	0	

分類番号	死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
06100	総数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0
	男	2																	1		1			
	女	2																	2					
06200	総数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	3	1	1	0	0	0
	男	7													1		2	1	2	1				
	女	3																1	1		1			
06300	総数	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	6	8	1	0
	男	14																	2	5	5	2		
	女	10																		2	1	6	1	
06400	総数	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	3	7	0
	男	3																2		1				
	女	12																			2	3	7	
06500	総数	36	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	3	1	1	4	5	8	3	5	3	0	0
	男	21						1		1				3	1		1	4	2	3	4	1		
	女	15											1			1	3	1	6		1	2		
07000	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08000	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09000	総数	1,194	0	0	0	0	0	1	1	3	3	6	10	14	23	51	101	115	193	223	206	243	1	
	男	570	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	8	8	18	34	75	71	108	107	83	45	1	
	女	624	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	6	5	17	26	44	85	116	123	198	0	

分類番号	死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳		
					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89				
09100	総数	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	5	2	10	0		
	高血圧性疾患	男	11																4	2		3		2		
		女	13																		1	2	2	8		
	09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	総数	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	5	0	4	0	
		男	9																4	1		3		1		
		女	5																			2		3		
	09102 その他の高血圧性疾患	総数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	6	0	
		男	2																	1				1		
		女	8																		1		2	5		
	09200	総数	659	0	0	0	0	0	1	0	3	1	4	5	6	12	24	42	56	106	122	121	155	1		
		心疾患(高血圧性を除く)	男	309								2	1	4	4	6	9	16	32	31	64	59	50	30	1	
			女	350						1		1		1		3	8	10	25	42	63	71	125			
09201 慢性リウマチ性心疾患		総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	0	
		男	1																		1					
		女	4																			2		2		
09202 急性心筋梗塞		総数	214	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	6	18	20	30	38	38	34	24	1		
		男	124								1		1	1	1	6	12	15	18	27	20	15	6	1		
		女	90										1			6	5	12	11	18	19	18				
09203 その他の虚血性心疾患		総数	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	2	10	4	14	17	18	13	0		
		男	51										2	2	2	1	1	9		9	9	11	5			
		女	34														1	1	4	5	8	7	8			
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	総数	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	4	10	10	0			
	男	10																	1	3		6				
	女	25																1	2	4	4	4	10			

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不 詳
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上	0
09205 心筋症	総数	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	4	1	0	0
	男	7												1				1		1	3	1		
	女	4																	1	2	1			
09206 不整脈及 び伝導障 害	総数	49	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	1	7	11	10	13	0	
	男	20									1			1	1	1	3	1	5	3	3	1		
	女	29																	2	8	7	12		
09207 心不全	総数	248	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	3	3	7	14	34	45	48	90	0	
	男	92								1		1		2	1	2	4	9	17	23	14	18		
	女	156													2	1	3	5	17	22	34	72		
09208 その他の 心疾患	総数	12	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3	2	1	0	3	0	
	男	4																	2	1	1			
	女	8						1		1					1			1	1				3	
09300 脳血管疾患	総数	423	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	5	7	9	24	44	46	68	77	71	68	0	
	男	213							1		1	2	4	2	7	16	34	34	36	37	27	12		
	女	210											1	5	2	8	10	12	32	40	44	56		
09301 くも膜下出 血	総数	87	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	1	13	13	10	16	16	8	3	0	
	男	44									1	1	2	1		9	8	7	6	6	1	2		
	女	43												2	1	4	5	3	10	10	7	1		
09302 脳内出血	総数	147	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	3	7	5	23	20	22	24	21	17	0	
	男	82							1			1	2	1	6	3	19	13	10	13	10	3		
	女	65											1	2	1	2	4	7	12	11	11	14		
09303 脳梗塞	総数	186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	8	15	29	37	41	48	0	
	男	86													1	4	7	14	19	18	16	7		
	女	100												1		2	1	1	10	19	25	41		

分類番号		死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
						4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
09304	その他の脳血管疾患	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
		男	1																		1				
		女	2																	1			1		
09400	大動脈瘤及び解離	総数	59	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	6	6	13	14	9	7	0	0
		男	22									1				1	1	2	1	5	6	4	1		
		女	37														1	4	5	8	8	5	6		
09500	その他の循環器系の疾患	総数	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	5	5	5	3	3	0	0
		男	15													1	1	3	3	3	2	2			
		女	14												1			2	2	2	3	1	3		
10000	呼吸器系の疾患	総数	722	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	3	6	9	12	27	67	108	147	162	176	0	0
		男	403	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	3	5	5	20	46	79	95	82	61	0	0
		女	319	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	7	7	21	29	52	80	115	0	0	0
10100	インフルエンザ	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
		男	2																	2					
		女	0																						
10200	肺炎	総数	436	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	4	6	8	14	34	61	84	101	118	0	0
		男	238							1			3	2	1	4	3	9	23	45	57	53	37		
		女	198												3	2	5	5	11	16	27	48	81		
10300	急性気管支炎	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
		男	0																						
		女	1																					1	
10400	慢性閉塞性肺疾患	総数	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	10	16	11	12	0	0
		男	43															2	6	10	14	4	7		
		女	15																1		2	7	5		

分類番号		死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
						4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
10500	総数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	喘息	1																				1			
	女	3																			1		1	1	
10600	総数	221	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	4	11	26	34	46	49	44	0	
	その他の呼吸器系の疾患	119											1	2	1	2	9	17	22	23	25	17			
	女	102										1			2	2	2	9	12	23	24	27			
11000	総数	187	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	8	4	9	12	17	20	30	26	35	23	0		
	消化器系の疾患	97	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	5	4	7	9	11	15	12	12	14	5	0		
	女	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	3	6	5	18	14	21	18	0			
11100	総数	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	1	6	2	0		
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	7															1	1	1	1	2	1			
	女	9															1	1	2		4	1			
11200	総数	19	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	5	7	0		
	ヘルニア及び腸閉塞	9					1											2		1	3	2			
	女	10															1		1	1	2	5			
11300	総数	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	4	7	6	8	12	13	6	4	2	0		
	肝疾患	45										1	4	4	5	5	7	8	7	3	1				
	女	25										3		2	1	1	4	6	3	3	2				
11301	総数	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2	2	8	7	4	0	1	0		
	肝硬変(アルコール性を除く)	17											1	1	3	1	2	4	3	2					
	女	12														1		4	4	2		1			
11302	総数	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	3	4	4	6	4	6	2	4	1	0		
	その他の肝疾患	28										1	3	3	2	4	5	4	4	1	1				
	女	13										3		2		1		2	1	3	1				

分類番号		死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
						4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
11400	総数	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	5	7	4	13	17	20	12	0
	男	36												1	1		2	4	3	4	4	7	8	2	
	女	46															1	4			9	10	12	10	
12000	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0
	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
13000	総数	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	7	5	5	2	1	0
	男	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	1	0	0	0
	女	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	2	4	2	1	0	0
14000	総数	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	16	15	28	25	35	0
	男	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	10	5	14	11	11	0
	女	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	10	14	14	24	0
14100	総数	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	5	1	0	0
	男	5																		1		4			
	女	8																1		2	3	1	1		
14200	総数	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	8	10	19	20	32	0
	男	42														2		2	1	5	4	8	9	11	
	女	54																	2	3	6	11	11	21	
14201	総数	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	4	5	8	0
	男	9														1						3	1	4	
	女	12																			3	1	4	4	
14202	総数	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	8	6	12	11	15	0
	男	23														1		2	1	5	3	5	4	2	
	女	34																	1	3	3	7	7	13	

分類番号		死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
						4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
14203	総数	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	4	9	0
	男	10																			1		4	5	
	女	8																	1			3		4	
14300	総数	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	2	4	4	3	0	
	男	11																2	4	1	2	2			
	女	9																	1	1	2	2	3		
15000	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16000	総数	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16100	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0																							
	女	0																							
16200	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0																							
	女	0																							
16300	総数	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0																							
	女	2	2																						
16400	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	男	0																							
	女	0																							

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	90	以上
16500	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	0																						
16600	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	0																						
17000	総数	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	女	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17100	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	0																						
17200	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17201	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	男	1																			1			
	女	0																						
17202	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	0																						
17300	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	0																						

分類番号	死因・性	総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
17400	総数	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	1							1															
17500	総数	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	1			1																			
18000	総数	295	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	2	5	6	7	11	28	65	161	0
	男	100	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	2	5	6	5	9	14	25	26	0
	女	195	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	14	40	135	0
18100	総数	241	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	17	61	153	0
	男	62																		1	5	9	23	24
	女	179																		2	2	8	38	129
18200	総数	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0																						
	女	1	1																					
18300	総数	53	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	2	5	6	4	4	11	4	8	0
	男	38			1						1	1	1	1	3	2	5	6	4	4	5	2	2	
	女	15													1						6	2	6	
20000	総数	263	1	0	0	0	0	4	8	7	7	13	14	10	11	19	20	26	19	27	26	25	26	0
	男	171	0	0	0	0	0	3	4	5	4	8	11	9	10	14	16	16	12	18	17	14	10	0
	女	92	1	0	0	0	0	1	4	2	3	5	3	1	1	5	4	10	7	9	9	11	16	0
20100	総数	114	1	0	0	0	0	1	1	0	4	3	2	3	6	8	8	8	8	17	16	17	19	0
	男	76						1			4	3	2	2	4	7	5	6	12	11	11	8		
	女	38	1						1						1	2	1	3	2	5	5	6	11	

分類番号		総 数	1 歳 未 満	28 日 未 満 (再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不	
死因・性					数	歳	未	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満	満
20101	総数	16	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	0	1	1	1	2	3	1	1	0	0	
	交通事故	11							1			3	1			1			2	2	1				
	女	5								1							1	1		1		1			
20102	総数	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	3	3	3	6	4	8	0	
	転倒・転落	20										1	1	1		1	2	1	2	3	3	3	2		
	女	13																2	1		3	1	6		
20103	総数	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	3	1	0	1	0	
	不慮の溺死及び溺水	5												1				1		2	1				
	女	4													1	1				1			1		
20104	総数	36	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	1	3	5	12	7	0	
	不慮の窒息	24														1	3	2	1	2	3	8	4		
	女	12	1													1				1	2	4	3		
20105	総数	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	1	0	
	煙、火及び火炎への曝露	6															1		1	1	2		1		
	女	0																							
20106	総数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1															1								
	女	0																							
20107	総数	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	1	4	1	0	2	0		
	その他の不慮の事故	9										1		2	1		1		2	1		1			
	女	4																	1	2			1		
20200	総数	118	0	0	0	0	4	7	6	6	8	10	7	6	10	12	15	9	6	5	6	1	0		
	自殺	77					3	3	5	4	4	7	6	6	7	9	8	6	3	4	2				
	女	41					1	4	1	2	4	3	1		3	3	7	3	3	1	4	1			

分類番号		総数	1歳未満	28日未満(再)	1	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳	
死因・性	20300	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	他殺	男	0																						
		女	0																						
死因・性	20400	総数	31	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	3	0	3	2	4	5	2	6	0	
	その他の外因	男	18										1	1	2	3		3		3	2	1	2		
		女	13									1	1							2	1	3	1	4	

(再掲) 悪性中皮腫
行政区・性・年齢階級別死亡数

		総 数	40	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不 詳
			歳 未 満	々 44	々 49	々 54	々 59	々 64	々 69	々 74	々 79	々 84	々 89	歳 以 上	
総 数	全市	総数	33		1	1			4	7	8	5	1	4	2
		男	24		1				4	6	6	3	1	2	1
		女	9			1				1	2	2		2	1
	中央	総数	2									1		1	
		男	1										1		
		女	1									1			
	小田	総数	12			1			3	2	2	1		2	1
		男	8						3	2	1	1			1
		女	4			1					1			2	
	大庄	総数	3								1	2			
		男	3								1	2			
		女	0												
	立花	総数	9							2	4	1	1	1	
		男	7							2	3		1	1	
		女	2									1	1		
	武庫	総数	4						1	2	1				
		男	3						1	1	1				
		女	1							1					
	園田	総数	3		1					1					1
		男	2		1					1					
		女	1												1

(再掲) 気管、気管支及び肺の悪性新生物
行政区・性・年齢階級別死亡数

		総 数	40	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	不 詳
			歳 未 満	々 44	々 49	々 54	々 59	々 64	々 69	々 74	々 79	々 84	々 89	歳 以 上	
総 数	全市	総数	307	1		7	1	7	19	41	60	53	55	41	22
		男	214	1		4	1	6	15	32	48	38	40	20	9
		女	93			3		1	4	9	12	15	15	21	13
	中央	総数	42						2	2	6	10	6	6	9
		男	29						2	1	5	10	3	6	2
		女	13							1	1		3		7
	小田	総数	52				1	1	4	5	7	10	10	6	8
		男	38				1	1	4	5	4	8	10	3	2
		女	14									3	2		3
	大庄	総数	43	1		2		1		5	10	7	10	3	4
		男	26	1		2		1		1	8	5	5	1	2
		女	17								4	2	2	5	2
	立花	総数	66			3			5	9	12	8	17	8	4
		男	50			2			4	8	12	6	12	5	1
		女	16			1				1	1		2	5	3
	武庫	総数	49						2	2	7	9	11	6	10
		男	35							2	2	6	8	7	3
		女	14									1	1	4	3
	園田	総数	55			2		1	6	9	12	11	6	5	3
		男	36						4	7	6	9	4	4	2
		女	19			2		1	2	2	2	6	2	2	1

表182 年齢階級別(35歳以上)人口10万対死亡率

()内は全国死亡率を100とした指数

分類番号 死因・性	35歳 ~ 39歳	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60 ~ 64	65 ~ 69	70 ~ 74	75 ~ 79	80歳 以 上	総数 0歳 ~	
平成26年	男	89.0 (104)	127.4 (97)	219.9 (108)	372.6 (111)	641.9 (119)	941.7 (104)	1642.7 (122)	2583.1 (123)	4059.7 (113)	9826.4 (102)	1092.9 (101)
全死因	女	37.2 (72)	48.4 (63)	125.4 (106)	148.5 (83)	328.2 (125)	525.3 (134)	699.1 (126)	1166.2 (131)	1974.0 (119)	7090.2 (101)	932.1 (98)
01200 結核	男				7.3 (2435)			12.5 (892)	14.1 (523)	9.7 (176)	29.4 (118)	4.1 (203)
	女								7.5 (313)	5.1 (46)		0.9 (66)
02100 悪性新生物	男	11.9 (91)	5.1 (21)	53.5 (107)	95.0 (93)	260.0 (123)	359.1 (88)	687.1 (106)	1263.3 (133)	1511.5 (108)	2765.5 (113)	378.6 (106)
	女		21.5 (60)	75.2 (124)	66.8 (67)	185.1 (120)	252.7 (114)	332.3 (113)	502.5 (127)	585.5 (100)	1313.9 (113)	243.0 (105)
02103 (再)胃	男			11.9 (189)	14.6 (120)	40.6 (143)	33.9 (57)	93.7 (100)	155.3 (113)	213.2 (102)	372.7 (105)	50.0 (97)
	女			12.5 (251)		16.8 (125)	26.6 (127)	45.8 (157)	49.6 (133)	37.5 (61)	187.0 (130)	28.3 (111)
02104 (再)結腸	男				7.3 (89)	40.6 (248)	47.4 (146)	25.0 (52)	77.6 (113)	155.0 (152)	196.1 (105)	28.8 (107)
	女		5.4 (185)	6.3 (142)		25.2 (190)	13.3 (64)	17.2 (61)	37.2 (96)	60.0 (97)	111.2 (73)	19.8 (76)
02105 (再)直腸S状 結腸移行部 及び直腸	男			11.9 (350)	7.3 (96)	24.4 (166)	20.3 (74)	56.2 (154)	42.3 (94)	58.1 (101)	68.6 (91)	17.1 (108)
	女			6.3 (261)		25.2 (351)	6.6 (63)	5.7 (48)	12.4 (83)	15.0 (72)	35.4 (91)	7.3 (86)
02106 (再)肝及び 肝内胆管	男			5.9 (142)	14.6 (145)	8.1 (40)	40.6 (103)	75.0 (130)	127.0 (152)	184.1 (138)	392.3 (195)	45.0 (143)
	女						13.3 (156)		55.8 (188)	45.0 (81)	111.2 (122)	16.7 (104)
02110 (再)気管・ 気管支及び肺	男	5.9 (424)		23.8 (256)	7.3 (35)	48.8 (109)	101.6 (110)	199.9 (126)	338.8 (143)	368.2 (108)	676.7 (112)	96.3 (112)
	女			18.8 (409)		8.4 (55)	26.6 (96)	51.6 (114)	74.4 (119)	112.6 (127)	247.6 (147)	39.9 (123)
02112 (再)乳房	女		5.4 (62)	12.5 (77)	29.7 (114)	33.7 (96)	19.9 (52)	45.8 (123)	49.6 (136)	37.5 (103)	70.7 (140)	21.0 (102)
02113 (再)子宮	女		10.7 (199)		7.4 (61)	16.8 (120)	33.2 (228)	11.5 (74)	12.4 (76)	30.0 (162)	30.3 (104)	10.3 (103)
09100 高血圧性疾患	男						25.0 (543)	14.1 (228)			49.0 (103)	5.0 (115)
	女								7.5 (97)	60.6 (100)		5.6 (83)
09200 心疾患 (高血圧症を除く)	男	5.9 (61)	20.4 (103)	23.8 (75)	43.8 (82)	73.1 (94)	108.4 (85)	199.9 (116)	218.8 (82)	620.1 (133)	1363.1 (95)	139.1 (92)
	女			6.3 (73)		25.2 (125)	53.2 (157)	57.3 (104)	155.1 (139)	315.2 (126)	1308.9 (97)	150.3 (92)
09300 脳血管疾患	男	5.9 (114)	10.2 (84)	23.8 (125)	14.6 (49)	56.9 (134)	108.4 (173)	212.4 (221)	240.0 (150)	348.8 (113)	745.3 (86)	95.9 (106)
	女			6.3 (76)	37.1 (251)	16.8 (98)	53.2 (207)	57.3 (150)	74.4 (109)	240.2 (162)	707.5 (96)	90.2 (98)
10200 肺炎	男		15.3 (849)	11.9 (350)	7.3 (94)	32.5 (224)	20.3 (62)	56.2 (94)	162.3 (124)	436.0 (139)	1441.6 (105)	107.1 (101)
	女				22.3 (768)	16.8 (374)	33.2 (332)	28.7 (175)	68.2 (166)	120.1 (111)	788.4 (104)	85.0 (100)
20101 交通事故	男	17.8 (523)	5.1 (131)			8.1 (121)			14.1 (140)	19.4 (129)	9.8 (45)	5.0 (77)
	女						6.6 (289)	5.7 (133)		7.5 (92)	5.1 (53)	2.1 (77)
20200 自殺	男	23.7 (83)	35.7 (116)	35.7 (104)	43.8 (113)	56.9 (147)	61.0 (188)	50.0 (156)	42.3 (132)	29.1 (86)	58.8 (149)	34.7 (126)
	女	24.8 (200)	16.1 (143)	6.3 (45)		25.2 (182)	19.9 (158)	40.1 (257)	18.6 (117)	22.5 (137)	30.3 (187)	17.6 (150)

表183 行政区別主要死因別死亡率及び年齢調整死亡率（人口10万対）（ ）は年齢調整死亡率

分類番号 死因・性	行政区別						尼崎市	南部	北部	全国	
	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田					
平成26年	男	1,350.2 (605.6)	1,243.4 (596.4)	1,256.0 (540.8)	1,106.3 (573.6)	886.5 (474.2)	877.2 (498.5)	1,092.9 (548.9)	1,278.2 (581.7)	969.0 (522.4)	1,081.8 (496.6)
全死因	女	1,189.2 (337.4)	1,103.0 (335.1)	1,117.6 (293.9)	914.9 (279.2)	695.1 (242.4)	760.0 (283.9)	932.1 (292.2)	1,131.8 (323.5)	802.4 (271.2)	951.5 (259.7)
01200 結核	男	3.9 (1.6)	2.7 (1.4)	7.5 (5.2)	3.9 (1.6)	8.3 (4.1)		4.1 (2.1)	4.5 (2.5)	3.8 (1.8)	2.0 (0.8)
	女	3.8 (0.5)		3.7 (1.1)				0.9 (0.2)	2.2 (0.5)		1.3 (0.3)
02100 悪性新生物	男	435.9 (188.4)	450.1 (213.1)	374.9 (158.3)	412.4 (208.8)	334.2 (177.9)	286.5 (162.0)	378.6 (187.0)	423.5 (188.7)	348.5 (185.5)	357.8 (168.9)
	女	333.7 (121.5)	282.9 (102.8)	284.0 (93.7)	212.0 (80.2)	192.8 (77.1)	214.7 (113.6)	243.0 (96.7)	297.7 (105.5)	207.5 (90.4)	232.5 (89.4)
02103 (再)胃	男	69.4 (26.8)	57.6 (26.3)	45.0 (17.4)	44.3 (21.9)	52.5 (27.4)	40.0 (26.9)	50.0 (24.6)	57.3 (23.7)	45.1 (25.0)	51.6 (24.1)
	女	53.7 (18.4)	20.8 (6.6)	22.1 (5.7)	23.6 (7.3)	25.4 (10.0)	32.2 (14.9)	28.3 (10.2)	30.5 (9.7)	26.9 (10.6)	25.5 (9.0)
02104 (再)結腸	男	23.1 (10.0)	19.2 (9.1)	41.2 (21.2)	46.3 (25.3)	13.8 (6.4)	24.4 (13.0)	28.8 (14.7)	27.0 (13.0)	30.0 (16.2)	27.0 (12.8)
	女	23.0 (8.1)	18.2 (6.0)	18.4 (4.8)	19.9 (8.0)	15.2 (6.5)	23.6 (10.8)	19.8 (7.6)	19.6 (6.3)	19.8 (8.5)	26.1 (8.8)
02105 (再)直腸S状 結腸移行部 及び直腸	男	30.9 (14.4)	22.0 (10.8)	11.2 (6.7)	17.3 (12.3)	13.8 (9.3)	11.1 (5.5)	17.1 (9.9)	21.3 (10.6)	14.3 (9.2)	15.9 (8.2)
	女	15.3 (10.9)	5.2 (2.2)	7.4 (1.9)	9.1 (3.1)		8.6 (4.9)	7.3 (3.5)	8.7 (4.6)	6.4 (2.8)	8.5 (3.5)
02106 (再)肝及び 肝内胆管	男	38.6 (16.7)	79.6 (35.9)	52.5 (18.7)	46.3 (23.5)	30.4 (16.8)	26.6 (14.2)	45.0 (21.5)	59.5 (25.0)	35.3 (18.6)	31.5 (15.0)
	女	23.0 (5.0)	20.8 (5.4)	22.1 (5.0)	14.5 (5.1)	20.3 (7.1)	6.4 (3.3)	16.7 (5.2)	21.8 (5.2)	13.5 (5.1)	16.1 (5.1)
02110 (再)気管・ 気管支及び肺	男	111.9 (49.1)	104.3 (49.2)	97.5 (45.4)	96.4 (47.1)	96.7 (51.3)	79.9 (42.6)	96.3 (47.0)	104.5 (48.0)	90.9 (46.6)	86.0 (39.7)
	女	49.9 (11.9)	36.3 (7.8)	62.7 (17.9)	29.0 (9.8)	35.5 (11.4)	40.8 (22.0)	39.9 (13.4)	48.0 (12.0)	34.7 (14.2)	32.4 (11.4)
02112 (再)乳房	女	23.0 (10.0)	28.5 (17.6)	47.9 (29.5)	14.5 (5.4)	20.3 (9.2)	6.4 (4.3)	21.0 (11.2)	32.7 (18.9)	13.5 (6.1)	20.6 (11.8)
02113 (再)子宮	女	3.8 (0.9)	15.6 (7.3)	11.1 (3.7)	5.4 (4.1)	12.7 (7.5)	12.9 (8.6)	10.3 (5.7)	10.9 (4.4)	9.9 (6.5)	10.0 (5.7)
09100 高血圧性疾患	男	7.7 (3.3)		3.7 (1.8)	3.9 (1.9)	8.3 (4.1)	6.7 (3.2)	5.0 (2.2)	3.4 (1.6)	6.0 (2.8)	4.3 (1.8)
	女	3.8 (0.5)	2.6 (0.3)	7.4 (1.3)	9.1 (2.1)	2.5 (0.5)	6.4 (1.2)	5.6 (1.0)	4.4 (0.7)	6.4 (1.4)	6.7 (1.2)
09200 心疾患 (高血圧症を除く)	男	154.3 (64.8)	170.2 (79.5)	157.5 (66.1)	133.0 (66.9)	118.8 (60.7)	117.7 (65.2)	139.1 (67.7)	161.7 (70.8)	123.9 (64.6)	151.2 (67.7)
	女	176.5 (38.7)	166.1 (38.3)	206.6 (44.8)	163.0 (42.8)	106.6 (37.3)	111.6 (31.8)	150.3 (38.9)	181.0 (40.4)	130.3 (37.8)	162.5 (35.5)
09300 脳血管疾患	男	150.4 (70.7)	98.8 (44.6)	123.7 (60.5)	86.7 (43.0)	74.6 (39.6)	73.3 (41.1)	95.9 (48.0)	121.3 (56.9)	78.9 (41.5)	90.1 (39.8)
	女	134.3 (33.4)	116.8 (36.4)	88.5 (19.6)	88.8 (26.3)	71.0 (22.6)	62.3 (21.5)	90.2 (26.7)	113.4 (30.6)	75.1 (23.7)	92.0 (21.9)
10200 肺炎	男	138.9 (52.7)	131.7 (57.9)	161.2 (58.8)	96.4 (43.3)	77.3 (35.4)	73.3 (38.0)	107.1 (47.3)	142.7 (56.9)	83.4 (39.6)	106.1 (39.3)
	女	69.0 (18.0)	119.4 (27.3)	107.0 (22.3)	96.0 (24.5)	53.3 (14.0)	66.6 (18.4)	85.0 (21.0)	101.4 (23.1)	74.4 (19.7)	85.2 (16.3)
20101 交通事故	男	3.9 (4.3)	5.5 (3.9)	7.5 (5.5)	7.7 (6.4)	2.8 (1.3)	2.2 (2.3)	5.0 (3.9)	5.6 (4.5)	4.5 (3.6)	6.4 (4.9)
	女		5.2 (3.1)	3.7 (1.1)	3.6 (2.7)			2.1 (1.3)	3.3 (1.6)	1.4 (1.0)	2.8 (1.5)
20200 自殺	男	54.0 (42.1)	19.2 (13.7)	41.2 (27.1)	38.5 (39.8)	16.6 (15.2)	42.2 (36.0)	34.7 (29.8)	35.9 (26.1)	33.8 (31.6)	27.6 (24.2)
	女	19.2 (16.9)	36.3 (28.4)	18.4 (16.9)	12.7 (8.4)	10.1 (13.1)	12.9 (7.0)	17.6 (14.0)	26.2 (21.7)	12.0 (9.3)	11.7 (9.7)

注：年齢調整死亡率の基準人口は昭和60年モデル人口である。

5 乳児死亡

生後1年未満の死亡を乳児死亡といい、このうち4週未満の死亡を新生児死亡、1週未満の死亡を早期新生児死亡という。乳児の生存は、母体の健康状態、養育条件などの影響を強く受けるため、乳児死亡率は、その地域の衛生状態の良否、ひいては生活水準を反映する指標のひとつと考えられている。

表 184 生存期間別乳児死亡数

(単位:人)

生存期間	総 数			中央		小田		大庄		立花		武庫		園田	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成26年	4	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0
1週未満	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
1週以上	3	0	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0

表 185 乳児・新生児・早期新生児・周産期・死亡数

(単位:人)

区 分	平成26年				中央			小田			大庄			立花			武庫			園田			
	総数	男	女	不詳	男	女	不詳	男	女	不詳	男	女	不詳	男	女	不詳	男	女	不詳	男	女	不詳	
乳 児 (生後1年未満)	4	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
(再) 新 生 児 (生後4週未満)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
(再々) 早期新生児 (生後1週未満)	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
周 産 期 (妊娠満22週以後の 死産と早期新生児)	10	3	6	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	3	0	0

表 186 死産胎数・妊娠期間・自然・人工別

(単位:人)

区 分	7	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	総 数
	週 以 前	週 11 週	週 15 週	週 19 週	週 23 週	週 27 週	週 31 週	週 35 週	週 39 週	週 43 週	週 以上	
総 数	0	0	23	28	21	2	1	1	3	0	0	79
自 然	0	0	10	9	12	2	1	1	3	0	0	38
人 工	0	0	13	19	9	0	0	0	0	0	0	41
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 187 死産胎数・母の年齢・自然・人工別

(単位:人)

区 分	19	20	25	30	35	40	45	総 数
	歳 以 下	歳 24 歳	歳 29 歳	歳 34 歳	歳 39 歳	歳 44 歳	歳 以上	
総 数	11	11	16	19	17	5	0	79
自 然	1	2	9	12	11	3	0	38
人 工	10	9	7	7	6	2	0	41
不 明	0	0	0	0	0	0	0	0

第 4 編 施設その他

第 1 章 施設関係

第 2 章 その他

第 1 章 施 設 関 係

1 尼崎市立衛生研究所

表 188 衛生検査件数

(平成26年度)

検 査 項 目		件 数	検 査 項 目		件 数		
細菌検査	分離・同定・検出 (01)	46	水道等 水質検査	水道 原水	細菌学的検査 (36)	-	
	抗体検査 (02)	-			理化学的検査 (37)	26	
	化学療法剤に対する耐性検査 (03)	6			生物学的検査 (38)	-	
性病	梅 毒 (04)	-		飲用 水	細菌学的検査 (39)	147	
	そ の 他 (05)	-				理化学的検査 (40)	132
ウイルス 等検査	分離 同定	ウイルス (06)		利用 水等	細菌学的検査 (41)	469	
		リケッチア (07)	理化学的検査 (42)		277		
		クラミジア・マイコプラズマ (08)	-				
	抗体 検査	ウイルス (09)	-	廃棄物 関係検査	一般 廃棄物	細菌学的検査 (43)	-
		リケッチア (10)	-			理化学的検査 (44)	-
クラミジア・マイコプラズマ (11)	-		生物学的検査 (45)		-		
			産業 廃棄物		細菌学的検査 (46)	-	
病原微生物の動物実験 (12)		-		理化学的検査 (47)	7		
原虫・ 寄生虫 等	原 虫 (13)	-		生物学的検査 (48)	-		
	寄 生 虫 (14)	-	環境公害 関係検査	大気 検査	SO ₂ ・NO ₂ ・O _x 等 (49)	835	
	そ 族・節足動物 (15)	-				浮遊粒子状物質 (50)	602
	真 菌・その他 (16)	-				降下ばいじん (51)	942
					有害化学物質・重金属 (52)	74	
食中 毒	病原 微生物	細菌 (17)			酸性雨 (53)	146	
		核酸ウイルス検査 (18)	136		そ の 他 (54)	-	
	理化学的検査 (19)	-		水質 検査	公 共 用 水 域 (55)	491	
そ の 他 (20)	2		工 場・事業場排水 (56)		538		
臨床 検査	血液検査(血液一般検査) (21)	-			浄化槽放流水 (57)	-	
	血清 等検 査	エイズ(HIV)検査 (22)	457			そ の 他 (58)	133
		そ の 他 (23)	-		騒 音・振 動 (59)	-	
	そ の 他 (24)	-		悪 臭 検 査 (60)	-		
食品 検査	微生物学的検査 (25)	275		土 壤・底 質 検 査 (61)	9		
	理化学的検査 (26)	100		環境 生物 検査	藻類・プランクトン・魚介類 (62)	-	
	そ の 他 (27)	2			そ の 他 (63)	-	
医薬品 家庭用 品等 検査	医 薬 品 (28)	-		一 般 室 内 環 境 (64)	-		
	医 薬 部 外 品 (29)	-		そ の 他 (65)	-		
	化 粧 品 (30)	-	放射 能	環 境 試 料 (雨水・空気・土壌等) (66)	103		
	医 療 用 具 (31)	-			食 品 (67)	-	
	毒 劇 物 (32)	-			そ の 他 (68)	-	
	家 庭 用 品 (33)	26		温 泉 (鉱泉) 泉 質 検 査 (69)	-		
	そ の 他 (34)	-		そ の 他 (70)	-		
栄 養 関 係 検 査 (35)	-						

表 189 乳以外の食品等の収去試験件数（食品等の種類別）

食品等の種類	試験した収去件数	不良検体数 (実数)	不良理由（延数）							暫定的規制値の定められた収去検体数の試験し
			大腸菌群	異物	添加物使用基準	法定外添加物	残留農薬基準	抗菌性物質	その他	
魚介類	88 (73)	-	-	-	-	-	-	-	-	5
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前に加熱された 加熱後摂取冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前未加熱の 加熱後摂取冷凍食品	5 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品 (かん詰・びん詰を除く)	27 (13)	-	-	-	-	-	-	-	-	
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	7 (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳製品	12 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
乳類加工品（アイスクリーム類は 除き、マーガリンを含む）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
アイスクリーム類・氷菓	4 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	153 (153)	-	-	-	-	-	-	-	-	
野菜類・果物及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	124 (62)	-	-	-	-	-	-	-	-	
菓子類	39 (29)	-	-	-	-	-	-	-	-	
清涼飲料水	4 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
酒清飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かん詰・びん詰食品	3 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の食品	172 (56)	-	-	-	-	-	-	-	-	
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	638 (388)	-	-	-	-	-	-	-	-	5

件数の（ ）内は地方卸売市場食品検査所の試験実施分（ふきとり検査等は除く）再掲

表 190 乳の収去試験件数（乳の種類別）

乳の種類	試験した 収去検体数	乳及び乳製品の成分規格の定めのある事項に関する検査							
		不 適 検 体 数	不 適 理 由 （ 延 数 ）						
			無脂乳 固形分	乳脂肪	比 重	酸 度	細菌数	大 腸 菌 群	抗菌性 物 質
生 乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
牛 乳	6	-	-	-	-	-	-	-	-
加 工 乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2 ニ崎医療センター利用状況

※ニ崎医療センターの呼称については、平成27年7月で廃止しました。

〔 休日夜間急病診療所利用状況表 〕

表 191 科目別利用状況

（単位：人）

平成26年度	内 科	小 児 科	耳鼻咽喉科	眼 科	救急車搬入 (再掲)	後送医療機関 転送(再掲)	市 外 (再掲)
29,946	11,583	11,357	5,228	1,778	149	616	8,354

表 192 診療時間帯別利用状況

（単位：人）

平成26年度	平 日		土 曜 日		休 日	
29,946	小 計	5,810	小 計	4,763	小 計	19,373
	21時～22時	1,999	16時～22時	3,488	9時～16時	11,664
	22時～6時	3,811	22時～6時	1,275	16時～22時	5,576
					22時～6時	2,133

3 ニ崎口腔衛生センター利用状況

表 193 利用状況

（単位：人）

平成26年度	ウ 蝕 予 防 処 置			診 療 部 門		
	小 計	フッ素塗布	検診指導	小 計	心身障害者 (児)診療	休日急病 患者診療
4,117	475	129	346	3,642	3,093	549

第 2 章 そ の 他 衛生関係審議会・協議会一覧

(平成27年4月1日現在)

表 194 一 覧 表

名称 (設置年月日)	組 織		設置規定 (根拠法令)	設置目的	備 考	所 管 課
	委員数 (任期)	構 成 (人)				
尼崎市保健所運営協議会 (昭和29. 8. 9)	20人以内 (2年)	医療関係者 (4) 学識経験者 (2) 市民団体の代表者 (6) 学校関係者 (1) 産業界の代表者 (1) 関係行政機関 (1)	尼崎市保健所運営協議会条例 (地域保健法第11条)	市内における地域保健及び保健所の運営に関する事項の審議を行う。	・委員数 15人	保健企画課
尼崎市公害病認定患者救済事業運営協議会 (昭和48. 4. 1)	10人以内 (1年)	学識経験者 (3) 公害病認定患者の代表者 (2) 産業界の代表者 (2) 市関係職員 (2)	尼崎市公害病認定患者の救済に関する条例第9条	公害病認定患者の救済事業の円滑な運営を図る。	・委員数 9人	公害健康補償課
尼崎市公害健康被害認定審査会 (昭和49. 10. 3)	12人以内 (2年)	医学、法学、その他公害に係る健康被害の補償に関し、学識経験を有する者 (6) 医師会 (2) 法医学者 (2) 学識経験者 (3) 市関係職員 (1)	尼崎市公害健康被害認定審査会条例 (公害健康被害の補償等に関する法律第44条)	大気汚染による健康被害者の認定の更新、障害の程度及び起因死亡等に関して専門的立場から審査をし、意見具申を行う。	・委員数 11人	公害健康補償課

名称 (設置年月日)	組織		設置規定 (根拠法令)	設置目的	備考	所管課
	委員数 (任期)	構成 (人)				
尼崎市公害健康被害診療報酬審査委員会 (昭和49.10.3)	6人 (2年)	診療担当者 学識経験者 市関係職員	尼崎市公害健康被害診療報酬審査委員会条例	公害医療機関からの診療内容及び診療報酬の審査を行う。	・委員数 6人	公害健康補償課
尼崎市予防接種健康被害調査委員会 (昭和56.4.1)	7人 (2年)	尼崎市医師会推薦医師 兵庫県推薦医師 本市関係職員	尼崎市予防接種健康被害調査委員会条例	予防接種法及び結核予防法に基づく予防接種に伴って生じた健康被害について、医学的見地からその原因等の調査審議を行う。	開催回数 平成22年度 なし 平成23年度 なし 平成24年度 なし 平成25年度 なし 平成26年度 なし	感染症対策担当
尼崎市地域保健問題審議会 (昭和56.4.1)	25人以内 (2年)	医療関係者 学識経験者 市民団体の代表者 市議会議員 本市関係職員	尼崎市地域保健問題審議会条例	本市における地域保健に関する重要な事項の調査審議を行う。	・委員数 19人	保健企画課
尼崎市感染症の診査に関する協議会 (平成11.3.3) 当初 (平成19.3.15) 改正	11人以内 (2年)	医師会 病院関係者 弁護士会 人権擁護委員	尼崎市感染症の診査に関する協議会条例(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条第1項)	市内における感染症患者の適正な入院治療及び結核患者に対する適正な医療に関する必要な事項の審議を行う。	・委員数 11人 結核登録患者数 (平成26年12月末現在) 総数 292人	感染症対策担当

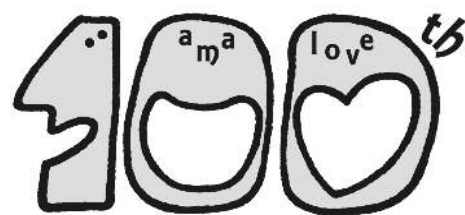
平成28年1月発行
保健行政の概要 '15
平成26年度統計

編集発行 尼崎市健康福祉局 保健企画課

〒660-0052
兵庫県尼崎市七松町1丁目3番1-502号
電話番号(06)4869-3010

市ホームページにも掲載しています
<http://www.city.amagasaki.hyogo.jp/>
市政の情報→人口・統計・調査・資料

知れば知るほど
“あまがすき”



尼崎市市制100周年