

# 保健行政の概要 '14

(平成25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 5 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 5 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 5 年度衛生関係歳出決算額表	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ヶ月児・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	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	本市の成人保健関係の検診	43
表 45	健康サポート事業実施状況	44
表 46	保健センター健診・検査等実施状況	44
表 47	胃がん検診受診者数・結果	45
表 48	大腸がん検診受診者数・結果	45
表 49	肺がん検診受診者数・結果	45
表 50	子宮がん検診受診者数・結果	46
表 51	乳がん検診受診者数・結果	46
表 52	アスベスト健康診断受診者数・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
表 56	骨粗鬆症検診受診者数・結果	48
7	精神保健	49
表 57	精神障害者無料市バス券交付事業	49
表 58	精神保健福祉法・障害者自立支援法による処理件数	49
表 59	精神保健グループ活動	49
表 60	精神保健グループ活動参加者の疾病別区分内訳	50
表 61	精神障害者家族教室	50
表 62	認知症家族教室	50
表 63	非常勤医師による精神保健相談	50
表 64	心の健康のつどい（講演会）	51
表 65	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 66	医療相談会等実績	52
(2)	難病患者等居宅生活支援事業	53
表 67	介護給付実績	53
表 68	補装具費交付・修理費支給実績	53
表 69	日常生活用具給付実績	53
(3)	小児慢性特定疾患治療研究等事業	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	薬事法等に関する申請・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	薬事法関係施設数	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	健康づくり推進員養成講座	68
表 95	健康づくり推進員養成講座	68
2	健康づくり推進員研修会と推進員活動	69
表 96	健康づくり推進員委嘱状況（年度）	69
表 97	健康づくり推進員研修会と活動状況	70
3	健康づくり事業	70
表 98	健康づくり事業	70
4	高齢者健康教室	70
表 99	高齢者健康教室事業実施状況	70

## 第3章 予防衛生

1	感染症対策	71
---	-------	----

表 100	感染症集団発生状況	73
表 101	1類、2類、3類感染症発生状況	73
表 102	4・5類感染症（全数把握の対象疾患）	74
2	エイズ予防等	74
表 103	エイズに関する相談及び検査状況	74
表 104	肝炎ウイルス検査状況	74
表 105	災害時における薬剤配布量	75
表 106	細菌性赤痢検索状況	75
3	予防接種	76
表 107	委託予防接種実施状況（委託件数）	76
表 108	各支所における予防接種（ポリオ）	77
4	結核予防	78
表 109	定期結核健康診断・予防接種の実施方法〈参考〉	78
表 110	定期結核健康診断・予防接種実施状況	79
表 111	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）	79
表 112	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	80
表 113	感染症法第37条の2による医療費の公費負担診査件数	81
表 114	結核登録患者数	82
表 115	活動性分類・年齢（5歳）階級別新規登録患者数	82
表 116	活動性分類・年齢（5歳）階級別総登録患者数	83
表 117	活動性分類・受療状況別登録患者数	84
表 118	年末現在肺結核活動性感症登録患者数、被保険者等受療状況	84
表 119	結核登録患者数の推移（実数）	85
表 120	結核登録患者数の推移（人口10万対）	85
5	性感染症予防	86
表 121	性感染症検査受診者数	86
表 122	性感染症患者数（年次別）	86
6	寄生虫予防	87
表 123	保健所による寄生虫検査実施状況	87

## 第4章 環境衛生

1	環境衛生	88
表 124	環境衛生関係施設の年度推移	88
表 125	環境衛生監視員の環境衛生施設に対する監視指導件数	89
表 126	環境衛生講習会	90
表 127	家庭用品監視員の監視・指導件数	90

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

## 第5章 公害健康補償事業

表 156 認定・異動状況	102
表 157 実患者数状況	102
表 158 公害健康被害補償給付状況	103
表 159 葬祭費の助成状況	103
表 160 尼崎市立「健康の家」利用状況	103
表 161 呼吸器教室・音楽療法指導事業実施状況	104
表 162 環境保健事業等実施状況	104

## 第3編 統計編

### 第1章 人口動態統計

1 平成25年の概要	105
表 163 人口動態実数（年次別）	105
表 164 人口動態実数（行政区別）	106
表 165 人口動態率（年次別）	107
表 166 時間で見た人口動態	108
2 月別・行政区別表	109
表 167 人口動態実数（月別）	109
3 出生	111
表 168 月別出生数	111
表 169 母の年齢別出生数	112
表 170 合計特殊出生率	112
表 171 出生児の体重分布	113
4 死亡	114
表 172 月別死亡数	114
表 173 主要死因の死亡数及び割合	115
表 174 死因順位の年次変動（死亡率・人口10万対）	116
表 175 悪性新生物による死亡数及び割合（年次別）	117
表 176 心疾患による死亡数及び割合（年次別）	117
表 177 脳血管疾患による死亡数及び割合（年次別）	118
表 178 外因死亡数・死亡率（人口10万対・年次別）	118
表 179 死因別外因死亡数（年次別）	118
表 180 性・年齢階級別死亡数・死亡率（人口10万対）	119
表 181 特定死因の死亡率（人口10万対・年次別）	119
表 182 死因（簡単分類）・行政区・性・年齢階級別死亡数	120
表 183 年齢階級別（35歳以上）人口10万対死亡率	138
表 184 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）	139

5	乳児死亡-----	140
	表 185 生存期間別乳児死亡数.....	140
	表 186 乳児・新生児・早期新生児・周産期・死亡数.....	140
	表 187 死産胎数・妊娠期間・自然・人工別.....	140
	表 188 死産胎数・母の年齢・自然・人工別.....	140

## 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-----	141
	表 189 衛生検査件数.....	141
	表 190 乳以外の食品等の収去試験件数（食品等の種類別）.....	142
	表 191 乳の収去試験件数（乳の種類別）.....	143
2	尼崎医療センター利用状況-----	143
	表 192 科目別利用状況.....	143
	表 193 診療時間帯別利用状況.....	143
3	尼崎口腔衛生センター利用状況-----	143
	表 194 利用状況.....	143

### 第2章 その他

	衛生関係審議会・協議会一覧-----	144
	表 195 一覧表.....	144

## 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25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25年中に届出られたものうち日本人のみである。
- 2 本年度における諸率の算出には、平成25年9月30日現在の住民基本台帳登録人口(467,695人)を基礎人口として用いた。
- 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。

$$\text{出生・死亡・自然増加・婚姻・離婚率} = \frac{\text{1年間の事件数}}{\text{基礎人口}} \times 1,000$$

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

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

$$\text{月別出生・死亡・婚姻・離婚率} = \frac{\text{月中の事件数} \times \frac{365}{\text{その月の日数}}}{\text{その月初めの人口}} \times 1,000$$

$$\text{月別乳児死亡率} = \frac{\text{月間の乳児死亡数} \times \frac{365}{\text{その月の日数}}}{\text{その月を含む過去1年間の出生数}} \times 1,000$$

$$\text{月別死産率(自然・人工)} = \frac{\text{月間死産率}}{\text{月間出産率(出生数+死産数)}} \times 1,000$$

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

$$\text{り患率(月間)} = \frac{\text{1か月間の届出患者数(り患者数)}}{\text{その月の人口}} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}} \times 100,000$$

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

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

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

(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

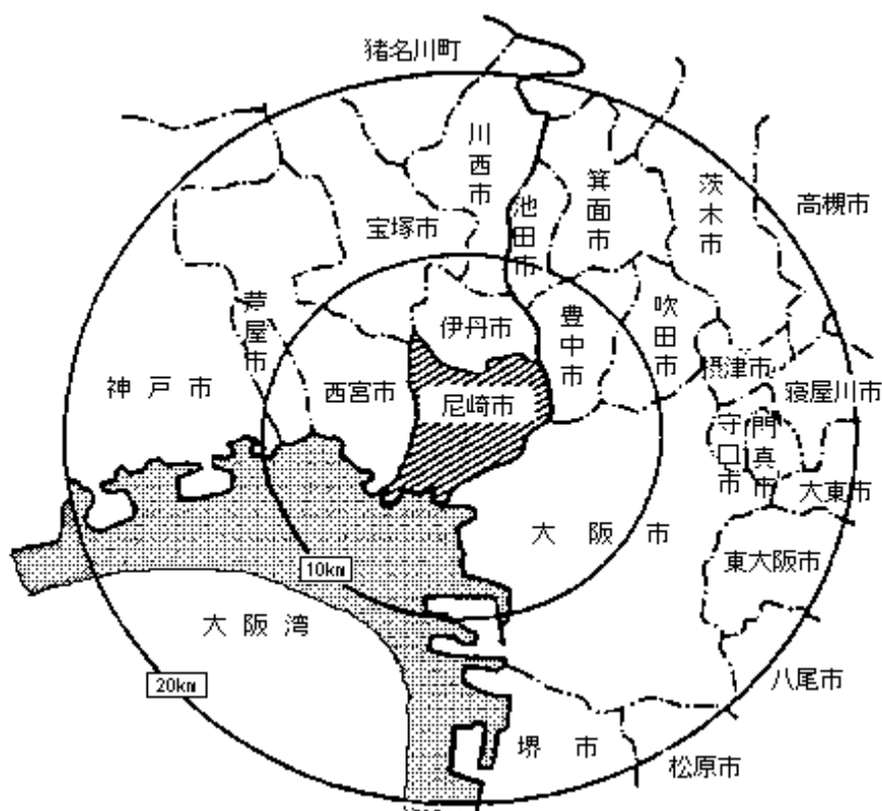
## 1 尼崎市の沿革と現況

### (1) 位置及び面積

阪神都市圏に属する本市は、大阪平野の西部にあって、兵庫県の南東部に位置し、東西8.3キロメートル、南北11.5キロメートル、総面積50.27平方キロメートルの都市である。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、北方の六甲、妙見山系と伊丹洪積層台地がゆるやかな傾斜を描いて大阪湾に下る広大な三角州上に立地している。大部分が武庫川、猪名川及びその分流の運んできた砂礫によって形成された沖積層平地である。この三角州が形成される過程で、比較的軟質の武庫川流砂が猪名川流砂よりも多く流入し、市西部は東部よりやや高くなっている。また、北部は伊丹市との市境に沿って、おおむね9メートルの等高線が東西に走り、南方に向けてゆるい傾斜で低くなり、市域の約30%にあたる地域が海水面(0.P+2.10メートル)以下となっている。



## 2 保健衛生関係年表

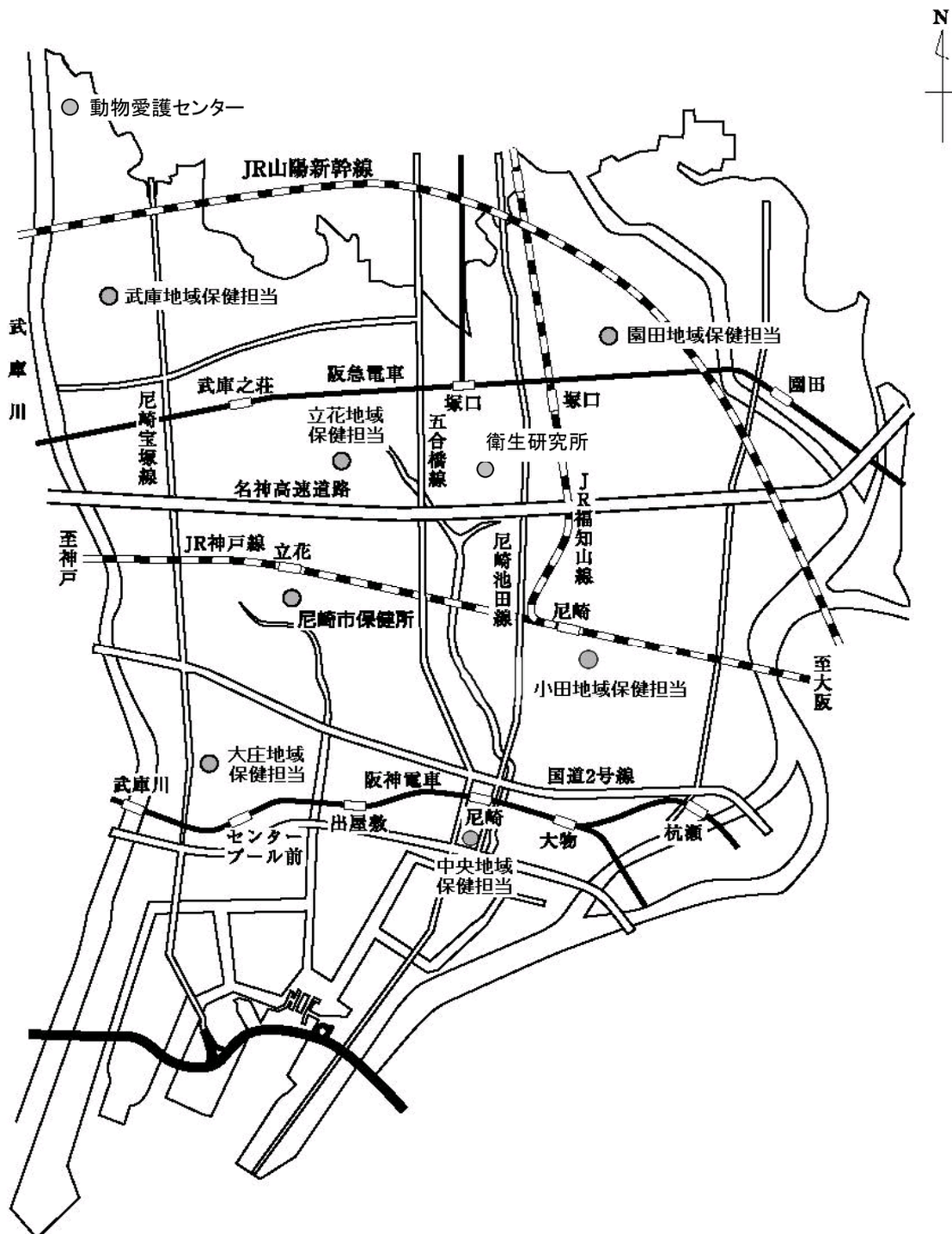
	市 役 所	保 健 所 等 施 設
明治22年	町村制がしかれ尼崎町と小田・大庄・立花・武庫・園田の5か村が生まれた。	
大正5年	尼崎町と立花村のうち東・西難波村を合わせて尼崎市が生まれた。	
大正11年		市立実費診療所を開設。
昭和11年	尼崎市と小田村が解消合併。	
昭和13年		伝染病院を市内常光寺に移転新築し、市立尼崎病院と改称、伝染病院として業務開始。
昭和14年		昭和12年に制定された旧保健所法により、兵庫県尼崎保健所を南城内88番地に開設。
昭和17年	立花・大庄・武庫村を合併。	
昭和22年	園田村を合併してほぼ現在の市域となった。保健部に衛生課と清掃課を置く。	保健所法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		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25年）

（推計人口）

年 次	面 積 km <sup>2</sup>	世帯数	一世帯 当人員	人 口			人口密度 km <sup>2</sup> 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
3	49.51	188,309	2.64	498,038	246,813	251,225	10,023	10月1日 現 在
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

※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25年9月30日現在）

年 齢 (5歳階級)	人 口		
	総数	男	女
総 数	467,695	228,318	239,377
0～4歳	19,594	9,986	9,608
5～9	18,947	9,779	9,168
10～14	19,507	9,930	9,577
15～19	20,420	10,434	9,986
20～24	22,454	11,304	11,150
25～29	27,432	13,933	13,499
30～34	30,490	15,316	15,174
35～39	35,812	18,317	17,495
40～44	38,932	19,968	18,964
45～49	32,234	16,506	15,728
50～54	26,971	13,579	13,392
55～59	25,218	12,785	12,433
60～64	34,053	16,781	17,272
65～69	32,928	15,767	17,161
70～74	29,901	13,932	15,969
75～79	23,752	10,306	13,446
80～84	15,914	6,122	9,792
85歳以上	13,136	3,573	9,563

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	26,729	27,073	36,589	38,645	27,923	28,480	53,416	56,689	37,380	40,701	46,281	47,789
0～4歳	846	876	1,506	1,501	1,096	1,012	2,305	2,210	1,962	1,848	2,271	2,161
5～9	1,028	888	1,454	1,402	1,129	1,058	2,325	2,202	1,735	1,647	2,108	1,971
10～14	996	1,070	1,526	1,464	1,142	1,077	2,333	2,209	1,780	1,707	2,153	2,050
15～19	1,122	1,010	1,647	1,576	1,235	1,202	2,381	2,313	1,913	1,756	2,136	2,129
20～24	1,349	1,199	1,769	1,739	1,359	1,290	2,588	2,721	1,864	1,887	2,375	2,314
25～29	1,569	1,391	2,161	2,043	1,561	1,415	3,279	3,323	2,220	2,378	3,143	2,949
30～34	1,589	1,479	2,391	2,221	1,736	1,624	3,656	3,721	2,632	2,811	3,312	3,318
35～39	2,002	1,787	2,891	2,654	2,044	1,875	4,441	4,257	3,043	3,136	3,896	3,786
40～44	2,284	2,144	3,175	2,882	2,302	2,030	4,660	4,520	3,258	3,398	4,289	3,990
45～49	1,885	1,716	2,589	2,456	1,935	1,665	3,898	3,790	2,796	2,890	3,403	3,211
50～54	1,667	1,531	2,183	2,127	1,580	1,549	3,175	3,213	2,277	2,365	2,697	2,607
55～59	1,630	1,489	2,127	2,020	1,575	1,484	3,030	2,979	2,000	2,078	2,423	2,383
60～64	2,264	2,059	2,791	2,847	2,177	2,153	3,961	4,160	2,409	2,749	3,179	3,304
65～69	2,070	2,076	2,608	2,817	2,083	2,202	3,656	4,016	2,394	2,795	2,956	3,255
70～74	1,800	1,897	2,278	2,807	1,970	2,160	3,189	3,708	2,169	2,513	2,526	2,884
75～79	1,256	1,737	1,817	2,434	1,575	1,902	2,288	2,984	1,580	2,051	1,790	2,338
80～84	876	1,372	1,063	1,847	907	1,397	1,375	2,181	847	1,405	1,054	1,590
85歳以上	496	1,352	613	1,808	517	1,385	876	2,182	501	1,287	570	1,549

表 3 人口・世帯数（住民基本台帳登録人口）

（平成25年9月30日現在）

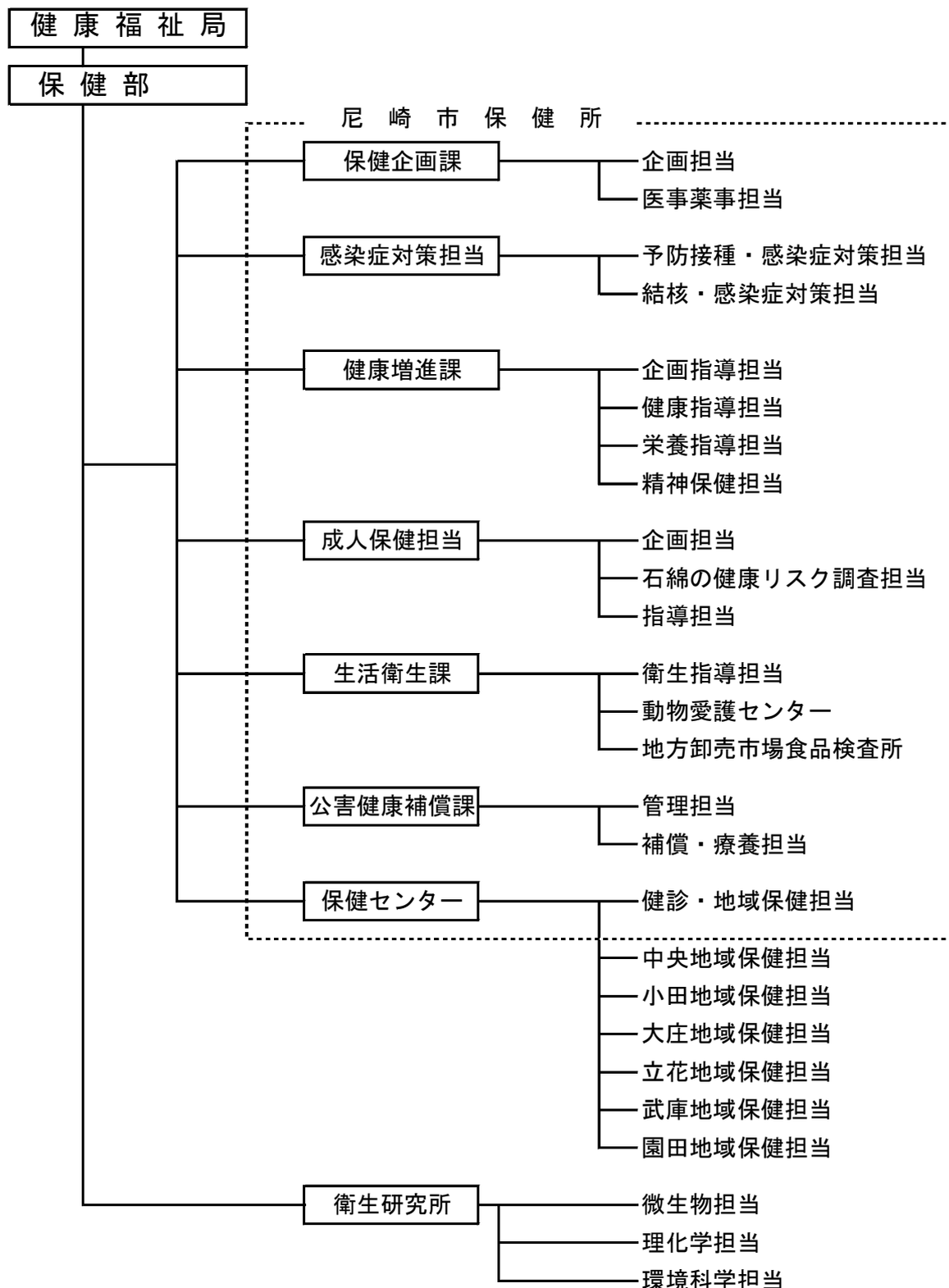
行政区	面積 (km <sup>2</sup> )	世帯数	人 口			人口密度 (1km <sup>2</sup> あたり)
			総 数	男	女	
全 市	50.266	225,706	467,695	228,318	239,377	9,304
中 央	8.920	27,959	53,802	26,729	27,073	6,032
小 田	8.565	36,783	75,234	36,589	38,645	8,784
大 庄	9.112	27,531	56,403	27,923	28,480	6,190
立 花	7.527	53,004	110,105	53,416	56,689	14,628
武 庫	6.443	36,068	78,081	37,380	40,701	12,119
園 田	9.699	44,361	94,070	46,281	47,789	9,699

表 4 人口増加状況

区 分	平成24年10月から 平成25年9月までの 増加人口	対前年比 (%)	平成24年9月30日 現在の住民基本台 帳登録人口
総 数	-1,006	99.8	468,701
中 央	-121	99.8	53,923
小 田	593	100.8	74,641
大 庄	-645	98.9	57,048
立 花	-237	99.8	110,342
武 庫	61	100.1	78,020
園 田	-657	99.3	94,727

## 第 2 章 機構と予算

### 1 保健所等の機構（平成26年4月1日現在）



## 2 保健所等事務分掌（平成26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。
- (5) 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。
- (6) 救急医療対策に関すること。
- (7) 医事及び薬事に関すること。
- (8) 衛生検査所の精度管理の指導に関すること。
- (11) 感染症の診査に関する協議会及び保健所運営協議会に関すること。
- (12) 保健所の維持管理に関すること。
- (13) 保健センターとの連絡に関すること。
- (14) 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。
- (15) 部内の他の課の主管に属しないこと。

### 感染症対策担当

- (3) 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。
- (4) 予防接種に係る企画調整に関すること。
- (9) 結核感染症発生動向調査事業に関すること。
- (10) 保健衛生連合協議会に関すること。
- (11) 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) 養育医療に関すること。
- (8) 原子爆弾被爆者に関すること。
- (9) 骨髄バンク及び献血業務に関すること。
- (10) 保健に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (11) 栄養に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (12) 歯科に係る指導及び事業の実施に関すること。
- (13) 小児慢性特定疾患治療研究事業に関すること。
- (14) 国民健康・栄養調査に関すること。
- (15) 保健衛生オンラインシステムに関すること。
- (16) 高齢者の食生活改善等に関すること。

## 成人保健担当

- (1) の一部
- (2) の一部
- (3) の一部
- (4) の一部
- (17) 石綿の健康リスク調査に関する事。

## 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事。
- (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事。
- (3) 浄化槽(建築指導課の主管に属するものを除く。)に関する事。
- (4) 家庭用品の規制に関する事。
- (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事。
- (6) ねずみ、衛生害虫等の駆除及び相談に関する事。
- (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事。
- (8) 集団給食施設及び栄養表示等に関する事。
- (9) 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事。
- (10) 弥生ヶ丘斎場及び墓園の運営指導に関する事。
- (11) その他環境衛生及び食品衛生に関する事。

### (動物愛護センター)

- (1) 狂犬病予防法(昭和25年法律第247号)に関する事。
- (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)に関する事。
- (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)に関する事。
- (4) 関係団体の育成指導に関する事。
- (5) 動物愛護センターの維持管理に関する事。

### (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及び地方卸売市場の周辺地域内の食品衛生関係施設の許可、監視指導及び試験検査(規格基準に係るものを除く。次号において同じ。)に関する事。
- (2) 市内の食品衛生関係施設の試験検査の実施に関する事。
- (3) 地方卸売市場食品検査所の維持管理に関する事。

## 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事。
- (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。)に関する事。
- (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事。
- (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事。
- (5) 公害病認定患者救済事業基金に関する事。
- (6) 公害保健福祉事業及び環境保健事業に関する事。
- (7) 公害健康被害認定審査会に関する事。
- (8) 公害健康被害診療報酬審査委員会に関する事。

- (9) 公害病認定患者救済事業運営協議会に関する事。
- (10) 健康の家の運営指導に関する事。
- (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事。

## 保健センター

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

## 衛生研究所

- (1) 所内の事務事業の企画調整に関する事。
- (2) 検査依頼の受付及び施設利用の許可に関する事。
- (3) 使用料、手数料その他の諸収入金の徴収に関する事。
- (4) 衛生研究所の維持管理に関する事。
- (5) 統計調査及び諸報告に関する事。
- (6) 公衆衛生に関する情報の収集及び解析整理に関する事。
- (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事。
- (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事。
- (9) エイズ検査に関する事。
- (10) 上水、井水及び工業用水の試験及び検査に関する事。
- (11) 食品、添加物及び薬品類の試験、検査及び研究に関する事。
- (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事。
- (13) 食中毒の化学的試験、検査及び研究に関する事。
- (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事。
- (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事。
- (16) 家庭用品の有害物質の試験及び検査に関する事。
- (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事。
- (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事。
- (19) 産業廃棄物の試験及び検査に関する事。
- (20) その他衛生に係る検査、研究等に関する事。

### 3 保健所等職員数

表 5 保健所等職種別職員数（課別）

平成26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	155 (18) <20>	12 - <3>	12 (1) -	22 (7) -	5 (3) -	23 (1) <3>	6 (1) <3>	12 (2) <4>	13 (1) <1>	7 (1) -	8 - <1>	7 - <1>	10 - <2>	7 - <2>	11 (1) -	63 (3) <7>
局 長 級	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
部 長 級	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
課 長 級	6	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1
医 師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事 務	34 (4) <10>	5 - <1>	3 - -	7 (3) -	1 - -	1 - -	5 - <3>	1 - <1>	2 - -	1 (1) -	1 - <1>	2 - <1>	2 - <1>	1 - <2>	2 - -	11 (1) <5>
保 健 師	57 (6) <2>	1 - <1>	7 (1) -	5 (1) -	2 (2) -	- - -	- (1) -	- - -	3 - -	5 - -	6 - -	5 - -	8 - <1>	6 - -	9 (1) -	42 (1) <1>
看 護 師	2 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 (1)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 (1)
放射線技師	4 <2>	- -	1 -	- -	- -	- <1>	- -	- -	3 <1>	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 <1>
歯科衛生士	2 (3)	- -	- -	2 (3)	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
理学療法士	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管理栄養士	7	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
介護福祉士	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
保 育 士	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
検 査 技 師	2 (1) <2>	- - -	- - -	- - -	1 - -	- - <1>	- - -	1 (1) <1>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
環 境 ・ 衛 生	30 (3) <4>	3 - <1>	- - -	- - -	- (1) -	18 (1) <1>	- - -	9 (1) <2>	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
電 気	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

( ) は嘱託 < > は再任用

## 4 保健所等関係施設一覧

(平成26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25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
<b>使用料</b>	<b>102,022</b>	<b>89,990</b>	<b>89,730</b>
・ 保健所使用料	32,163	22,886	22,886
・ 斎場使用料	61,980	59,548	59,548
・ 墓園管理事務所等使用料	978	979	979
・ 墓地使用料	6,901	6,577	6,317
<b>手数料</b>	<b>54,161</b>	<b>50,275</b>	<b>50,275</b>
・ 保健所手数料	6,077	3,550	3,550
・ 衛生研究所手数料	9,308	9,619	9,619
・ 営業許可等手数料	22,659	22,423	22,423
・ 狂犬病予防等手数料	12,912	11,346	11,346
・ 診療所開設許可等手数料	3,205	3,337	3,337
<b>国庫負担金</b>	<b>88,451</b>	<b>90,633</b>	<b>90,633</b>
・ 結核予防費負担金	20,732	24,519	24,519
・ 保健事業費負担金	2,458	2,561	2,561
・ 公害健康被害補償事務費負担金	51,777	51,860	51,860
・ 母子保健衛生費負担金	13,484	11,693	11,693
<b>国庫補助金</b>	<b>136,207</b>	<b>124,832</b>	<b>124,832</b>
・ エイズ対策促進事業費補助金	1,360	2,532	2,532
・ 健康増進対策費	39,081	28,514	28,514
・ 難病特別対策推進事業費補助金	548	431	431
・ 感染症対策特別促進事業費補助金	4,493	5,022	5,022
・ 難病患者等居宅生活支援事業費補助金	438	-	-
・ 在宅福祉事業補助金	43	208	208
・ 小児慢性特定疾患治療研究費補助金	44,297	56,710	56,710
・ 母子保健衛生費補助金	31,313	31,313	31,313
・ 子育て交付金	7,356	-	-
・ 地域保健医療等推進事業費補助金	102	102	102
・ セーフティーネット支援対策等事業費補助金	7,176	-	-
<b>国庫委託金</b>	<b>43,388</b>	<b>37,875</b>	<b>37,875</b>
・ 国民健康・栄養調査委託金	903	813	813
・ 環境保健サーベイランス調査委託金	2,712	2,705	2,705
・ 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	32,901	27,834	27,834
・ 衛生統計調査委託金	6,872	6,523	6,523
・ 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
<b>県補助金</b>	<b>55,870</b>	<b>51,737</b>	<b>51,737</b>
・ 予防接種費補助金	8,256	7,548	7,548
・ 公衆浴場施設整備資金利子補給金補助金	205	133	133
・ 妊婦健康診査費補助金	-	-	-
・ 健康増進事業費補助金	41,671	34,371	34,371
・ 小児科救急対応病院群輪番制運営費補助金	3,738	3,738	3,738
・ 自殺対策強化事業費補助金	2,000	1,801	1,801
・ セーフティーネット支援対策等事業費補助金	-	4,146	4,146
<b>県交付金</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
・ 衛生委任事務費交付金	1	-	-
<b>県委託金</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
・ 被爆者健康診断委託金	13	9	9
<b>財産運用収入</b>	<b>9,249</b>	<b>9,268</b>	<b>9,268</b>
・ 土地建物貸付収入	9,248	9,248	9,248
・ 動物愛護基金運用収入	1	20	20
<b>財産売却収入</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
・ 物品売却収入	-	5	5
<b>寄付金</b>	<b>-</b>	<b>1,835</b>	<b>1,835</b>
・ 動物愛護基金寄付金	-	1,835	1,835
<b>基金繰入金</b>	<b>1,487</b>	<b>1,224</b>	<b>1,224</b>
・ 動物愛護基金繰入金	1,487	1,224	1,224
<b>実費弁償金</b>	<b>164</b>	<b>196</b>	<b>151</b>
・ 衛生施設電話料等実費弁償金	115	122	122
・ 動物保管実費弁償金	49	74	29
<b>雑入</b>	<b>3,388,325</b>	<b>3,290,792</b>	<b>3,290,792</b>
・ 動物返還料	45	77	77
・ 公害健康被害補償給付費等収入	3,379,958	3,283,771	3,283,771
・ 保健所健診事業収入	7,512	6,290	6,290
・ 難病患者等ホームヘルプサービス負担収入	1	-	-
・ その他の雑入	809	654	654
<b>衛生債</b>	<b>50,000</b>	<b>49,800</b>	<b>49,800</b>
・ 保健医療施設整備事業債	50,000	49,800	49,800
・ 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25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
18	176,426,816	7,789,368	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

\* 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25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
	8,227,922	7,966,471	-	261,451
保健衛生費	7,215,071	6,969,093	-	245,978
保健衛生総務費	1,426,537	1,415,819	-	10,718
感染症対策費	5,801	4,090	-	1,711
予防接種費	1,035,046	957,637	-	77,409
結核予防費	55,641	43,396	-	12,245
予防衛生費	533,049	512,228	-	20,821
母子保健対策費	476,475	461,640	-	14,835
公衆衛生費	6,799	6,359	-	440
動物愛護センター費	15,634	13,716	-	1,918
そ族昆虫駆除費	11,963	10,380	-	1,583
墓地・斎場費	240,057	234,496	-	5,561
公害病補償費	3,408,069	3,309,332	-	98,737
保健所費	826,326	812,414	-	13,912
保 健 所 費	826,326	812,414	-	13,912
衛生研究所費	186,525	184,964	-	1,561
衛生研究所費	186,525	184,964	-	1,561

## 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、児童が心身ともに健やかに育つことを目指すものであり、乳幼児及び妊産婦等に対し、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、乳幼児及び母性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、母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以下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) 未熟児養育医療給付

未熟児は死亡率が高く、病気にかかりやすいため、出生後速やかに適切な処置を行う。

### (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									
	21	22	23	24	平成 2 5 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	4,743	4,555	4,528	4,369	4,180	3,897	244	20	14	5
中 央	448	348	383	387	351	317	31	1	2	-
小 田	709	658	668	739	688	634	45	4	2	3
大 庄	486	477	465	412	402	356	42	2	2	-
立 花	1,092	1,129	1,039	1,056	987	936	38	8	3	2
武 庫	899	841	875	846	791	741	44	4	2	-
園 田	1,109	1,102	1,098	929	961	913	44	1	3	-

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)	診察・尿検査・超音波・ 細菌培養同定検査・クラ ミジアトラコマチス抗原 測定検査	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)	22年度	4,153	3,991		17,709	23,888
	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

(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	24年度	25年度	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
初 回	678	596	140	34	79	31	122	81	109
2回目以上	178	378	-	28	59	25	89	80	97
計	856	974	140	62	138	56	211	161	206

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
21	6,732	2,781
22	6,977	3,106
23	6,492	2,849
24	6,640	2,907
平成25年度	6,087	2,847
保 健 所	1,194	353
中 央	563	305
小 田	1,012	441
大 庄	432	457
立 花	827	343
武 庫	1,177	633
園 田	882	315

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
20	516	845	104	139	238	420
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
平成25年度	833	1,202	129	166	219	324
中央	140	235	37	45	20	42
小田	93	127	18	21	22	29
大庄	91	148	20	30	11	11
立花	119	183	20	24	51	72
武庫	160	243	10	19	63	109
園田	230	266	24	27	52	61

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
17	4,744	165	526	230	418	876	521	1,442	566
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

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	
23	1,630	942	1,894	2,892	1,815	3,078	15,983
24	1,161	688	1,423	2,285	1,391	2,691	14,947
平成25年度	1,334	690	1,603	2,875	1,652	3,679	12,035
保 健 所	35	35	43	384	384	523	494
中 央	260	147	286	341	238	411	1,387
小 田	242	115	294	395	246	433	1,269
大 庄	250	41	257	519	110	823	2,284
立 花	244	139	294	433	277	495	2,965
武 庫	103	83	142	360	187	416	2,041
園 田	200	130	287	443	210	578	1,595

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)	22	23	24	平 成 2 5 年 度						
				総 数	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
<b>3 月 児</b>										
対 象 数	4,275	4,236	4,129	4,104	333	631	420	973	796	951
受 診 数	4,079	4,048	3,968	3,968	320	605	403	950	781	909
受 診 率 (%)	95.4	95.6	96.1	96.7	96.1	95.9	96.0	97.6	98.1	95.6
<b>9～10 月 児</b>										
対 象 数	4,100	4,146	4,159	3,994	334	611	404	936	793	916
受 診 数	3,742	3,792	3,861	3,755	299	595	372	893	742	854
受 診 率 (%)	91.3	91.5	92.8	94.0	89.5	97.4	92.1	95.4	93.6	93.2
<b>1 歳 6 月 児</b>										
対 象 数	4,091	4,099	4,019	4,037	368	582	431	873	835	948
受 診 数	3,763	3,835	3,736	3,786	334	551	394	828	788	891
受 診 率 (%)	92.0	93.6	93.0	93.8	90.8	94.7	91.4	94.8	94.4	94.0
<b>3 歳 児</b>										
対 象 数	4,150	4,061	3,866	3,938	325	573	429	920	758	933
受 診 数	3,747	3,604	3,488	3,601	296	530	381	878	686	830
受 診 率 (%)	90.3	88.7	90.2	91.4	91.1	92.5	88.8	95.4	90.5	89.0
<b>3 歳児視聴覚</b>										
眼 科 受 診 数	3,684	3,555	3,444	3,530	287	519	379	867	663	815
耳 鼻 科 受 診 数	2,142	1,764	1,511	1,697	145	249	167	396	291	449
<b>乳幼児育児相談</b>										
受 診 数	962	738	752	819	87	99	58	200	174	201
<b>精密健康診査受診数</b>										
1 歳 6 月 児	26	38	46	39	5	4	6	12	5	7
3 歳 児	331	300	338	327	39	55	29	66	37	101

表 17 乳幼児保健相談状況

区分	療育教室		専門相談		アレルギー相談	
	回	人	回	人	回	人
保健所 25年度	32	669	86	488	12	45

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
25	63	15

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
19	12,784	13,586	2,063	1,204	581	524	5,217	3,997
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
中 央	526	662	239	55	39	44	94	191
小 田	1,124	1,393	162	111	130	28	556	406
大 庄	847	751	153	80	38	14	180	292
立 花	2,387	2,681	465	376	169	137	543	991
武 庫	1,460	1,684	286	155	135	47	374	687
園 田	1,176	1,278	224	122	101	60	344	427
保健所	4,702	4,702	89	8	-	6	3,660	939

## 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
20	912	97	194	193	215	149	61	3
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
平成25年度	528	75	106	124	75	106	39	3
満7週以前								
母体の健康	253	32	44	57	35	63	21	1
暴行・脅迫	－	－	－	－	－	－	－	－
計	253	32	44	57	35	63	21	1
満8週～11週								
母体の健康	258	39	58	65	39	37	18	2
暴行・脅迫	－	－	－	－	－	－	－	－
計	258	39	58	65	39	37	18	2
満12週～15週								
母体の健康	6	2	－	1	1	2	－	－
暴行・脅迫	－	－	－	－	－	－	－	－
計	6	2	－	1	1	2	－	－
満16週～19週								
母体の健康	9	1	3	1	－	4	－	－
暴行・脅迫	－	－	－	－	－	－	－	－
計	9	1	3	1	－	4	－	－
満20週～21週								
母体の健康	2	1	1	－	－	－	－	－
暴行・脅迫	－	－	－	－	－	－	－	－
計	2	1	1	－	－	－	－	－

### 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、看護方法、機能回復訓練などの保健指導を行う。

(単位：件)

区分 (年度)	24	25 年 度								
		総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田	
総 数	訪問	7,767	6,634	418	1,438	800	736	1,200	975	1,067
	面接	16,418	17,254	3,916	1,705	3,475	2,163	1,666	2,861	1,468
<b>生活習慣病・結核・公害病等</b>										
感染症	訪問	48	28	12	1	-	6	-	5	4
	面接	621	523	482	-	3	5	4	29	-
結 核	訪問	487	396	396	-	-	-	-	-	-
	面接	844	467	467	-	-	-	-	-	-
生活習慣病	訪問	82	44	8	8	5	16	2	3	2
	面接	411	568	182	2	145	57	25	118	39
公害病	訪問	24	8	-	-	8	-	-	-	-
	面接	17	2	-	-	2	-	-	-	-
その他の 疾 病	訪問	106	39	-	17	9	2	6	1	4
	面接	148	247	156	-	13	2	-	73	3
そ の 他	訪問	372	166	2	24	23	24	50	29	14
	面接	630	1,359	1,084	5	69	-	169	31	1
電 話 相 談		4,885	3,819	2,723	72	267	63	385	194	115
<b>精 神 障 害</b>										
精神障害	訪問	1,772	1,629	-	568	280	152	265	152	212
	面接	3,141	3,016	-	452	795	634	389	542	204
電 話 相 談		6,371	6,905	7	1,543	1,377	1,294	844	1,092	748
<b>母 子</b>										
妊婦	訪問	1,451	134	-	24	14	8	58	10	20
	面接	6,796	5,366	1,159	467	935	390	576	977	862
産婦	訪問	-	1,068	-	211	113	140	125	233	246
	面接	-	1,322	353	67	229	212	114	278	69
乳 児	訪問	1,743	1,688	-	298	200	178	365	347	300
	面接	1,273	1,733	15	286	638	254	132	278	130
幼 児	訪問	1,544	1,325	-	277	131	187	306	183	241
	面接	2,012	2,223	18	411	582	574	144	371	123
電 話 相 談		17,167	14,599	1,069	1,387	1,558	2,284	3,445	2,749	2,107
<b>難 病</b>										
難 病	訪問	74	49	-	2	6	2	16	11	12
	面接	492	376	-	9	53	26	107	161	20
長期療養児	訪問	64	60	-	8	11	21	7	1	12
	面接	33	52	-	6	11	9	6	3	17
電 話 相 談		538	428	2	9	52	39	135	59	132
調 査 連 絡		436	460	154	15	9	59	69	104	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)		24	25 年 度							
			総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
総 数	回 数	2,197	2,221	253	268	385	281	356	334	344
	延べ指導人	82,795	80,694	6,448	5,956	14,446	10,797	15,204	15,107	12,736
健 康 所 内	回 数	1,045	1,063	158	136	151	141	167	156	154
	延べ指導人	9,837	9,864	1,379	875	1,440	1,654	1,643	1,599	1,274
相 談 所 外	回 数	37	34	-	-	28	2	-	3	1
	延べ指導人	412	325	-	-	263	40	-	16	6
集団検診	回 数	272	271	13	36	42	36	48	48	48
保健指導	延べ指導人	11,323	11,763	362	990	1,686	1,195	2,671	2,214	2,645
予防接種	回 数	75	52	-	6	6	6	12	10	12
	延べ指導人	5,967	3,255	-	281	439	261	929	599	746
衛生教育	回 数	768	801	82	90	158	96	129	117	129
	延べ指導人	23,882	25,854	3,671	2,030	3,889	2,236	5,782	3,724	4,522
その他	延べ指導人	31,374	29,633	1,036	1,780	6,729	5,411	4,179	6,955	3,543

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、地区組織活動や検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。種別毎には、精神では各支所（地域保健担当）等で行っている精神障害者・認知症高齢者の家族教室が含まれる。母性はマタニティセミナー、家族計画指導等である。小児は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があり、それぞれ発達段階に応じた保健指導を実施している。成人では成人健康教室、機能回復訓練・学級時の集団指導等が含まれる。老人は、地域に出向いて実施することが多く、高齢者健康教室に分けて実施している。地区組織活動では認知症高齢者、難病、精神障害者、機能回復訓練等患者会、家族会等を育成している。その他としては、ぜんそく教室や感染症予防のための教室がある。1回きりの集団指導にとどまらず、小集団を対象とした継続的な衛生教育を行い、健康意識の向上、行動の変容を目指す取組みが増えている。

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	
23	内	646	19,922	86	533	123	1,862	423	17,335	2	22	-	-	12	170	86	553
	外	153	3,856	11	254	10	355	29	377	50	655	8	106	45	2,109	28	341
24	内	676	20,020	92	585	123	1,689	452	17,638	-	-	-	-	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	-	-	11	358	70	447
	外	117	5,126	9	349	11	893	28	374	9	168	12	163	48	3,179	32	341
保健所	内	33	342	2	45	19	102	10	111	-	-	-	-	2	84	-	-
	外	55	3,680	4	306	2	140	2	20	1	40	-	-	46	3,174	-	-
中央	内	84	1,749	9	48	10	62	60	1,377	1	20	-	-	4	242	9	48
	外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小田	内	133	3,593	19	120	25	398	84	3,043	-	-	-	-	5	32	19	120
	外	25	296	-	-	-	-	20	237	-	-	5	59	-	-	14	189
大庄	内	89	2,021	16	80	11	56	60	1,825	2	60	-	-	-	-	16	80
	外	7	215	-	-	1	81	4	103	1	7	1	24	-	-	1	24
立花	内	110	4,546	14	103	24	687	72	3,756	-	-	-	-	-	-	14	103
	外	7	307	1	6	1	215	-	-	1	21	4	65	-	-	1	6
武庫	内	109	3,387	18	145	12	161	79	3,081	-	-	-	-	-	-	12	96
	外	8	337	2	16	2	251	-	-	3	62	1	8	-	-	2	16
園田	内	117	4,243	14	81	24	519	78	3,636	1	7	-	-	-	-	-	-
	外	15	291	2	21	5	206	2	14	3	38	1	7	2	5	14	106

表 24 親と子をつなぐグループワーク

(平成25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	19	1	1		1				1			
		1歳	48	7	2	6		3		3	4		2	1
		2歳	31	8	-	8	1	2		3	5	1		
		3歳	20	3	1	2		2		-	3		1	1
		4歳												
		5歳												
		6歳												
	計		118	19	4	16	2	7	-	6	13	1	3	2
小田	24	0歳												
		1歳	219	48	2	46	2	2		38	10	5	5	1
		2歳	53	17	-	17	-	-		9	8	2	4	2
		3歳	13	7	-	6	1	-		5	2	2	2	
		4歳	16	1	-	-	1	-		-	1			
		5歳												
		6歳												
	計		301	73	2	69	4	2	-	52	21	9	11	3
大庄	23	0歳												
		1歳	200	29	1	29	2	5	8	8	21	2	3	14
		2歳	68	20	-	20	2	4	1	4	16	4	6	5
		3歳												
		4歳												
		5歳												
		6歳												
	計		268	49	1	49	4	9	9	12	37	6	9	19
立花	21	0歳												
		1歳	124	25	3	22	1	1		8	17	3	2	2
		2歳	67	20	1	17	1	2		1	19	3	3	3
		3歳	26	7		3	2	2			7	3	1	
		4歳												
		5歳												
		6歳												
	計		217	52	4	42	4	5	-	9	43	9	6	5
武庫	20	0歳												
		1歳	200	46	3	41	4	7	1	21	24	7	7	7
		2歳	22	7		7		1		3	4	2	1	1
		3歳												
		4歳												
		5歳												
		6歳												
	計		222	53	3	48	4	8	1	24	28	9	8	8
園田	24	0歳												
		1歳	131	28	6	27	-	7		9	19	4	-	-
		2歳	59	11	3	9	-	1	1	9	2	5	4	-
		3歳												
		4歳												
		5歳												
		6歳												
	計		190	39	9	36	-	8	1	18	21	9	4	-
合計			1,316	285	23	260	18	39	11	121	163	43	41	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）	23	24	25
新規派遣件数	108	99	67
延べ派遣件数	1,465	1,279	1,128

**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）	22	23	24	25	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回数	6	6	5	5	-	5	-	-	-	-
人数	30	47	27	32	-	32	-	-	-	-
公害病認定患者	30	42	27	32	-	32	-	-	-	-
その他	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-

**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）	23	24	25	中央・小田	立花・園田	大庄・武庫
回数	136	138	139	47	47	45
人数	1,769	1,746	1,709	414	775	520

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	25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	1	1	2	-	-	2	1	1	4	6
	その他	1	-	-	1	-	-	2	-	-	2
	計	2	1	2	1	-	2	3	1	4	8
小田	脳血管疾患後遺症	-	1	2	-	-	-	-	1	2	3
	その他	-	-	-	-	-	4	-	-	4	4
	計	-	1	2	-	-	4	-	1	6	7
大庄	脳血管疾患後遺症	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	その他	1	-	-	1	-	1	2	-	1	3
	計	1	1	-	1	-	1	2	1	1	4
立花	脳血管疾患後遺症	3	1	8	2	-	3	5	1	11	17
	その他	-	-	-	2	-	2	2	-	2	4
	計	3	1	8	4	-	5	7	1	13	21
武庫	脳血管疾患後遺症	-	-	2	-	1	1	-	1	3	4
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	2	-	1	1	-	1	3	4
園田	脳血管疾患後遺症	-	1	1	3	-	2	3	1	3	7
	その他	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	計	-	1	1	3	-	3	3	1	4	8
計	脳血管疾患後遺症	4	5	15	5	1	8	9	6	23	38
	その他	2	-	-	4	-	8	6	-	8	14
	計	6	5	15	9	1	16	15	6	31	52

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
22	20	1,335	2	111	5	101	32	723	62	1,387	8	385	3	153
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
保健所	27	1,445	4	193	5	81	2	140	-	-	2	44	15	1,531
中央	4	242	-	-	-	-	12	107	-	-	-	-	-	-
小田	1	96	-	-	-	-	14	168	20	237	-	-	-	-
大庄	1	81	-	-	-	-	12	252	4	103	-	-	-	-
立花	1	215	-	-	-	-	12	238	-	-	-	-	-	-
武庫	2	251	-	-	-	-	15	120	-	-	-	-	-	-
園田	5	206	-	-	-	-	12	313	1	6	-	-	-	-

## 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	25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	470	548	470	548												
乳幼児	2,638	7,985	2,311	269	17	619	51	1,200	31	774	70	1,843	61	1,521	97	1,759
1歳6か月児	2,320	3,786	9	18	225	331	287	551	235	393	549	823	454	783	561	887
3歳児	1,686	3,597	14	25	91	288	229	524	184	380	434	868	343	684	391	828
保育所幼稚園の幼児	898	5,910	898	5,910												
保育所幼稚園の保護者		122		122												
児 童	2,976	3,410	2,976	3,410												
成人歯の健康教室	85	47	85	47												
成人・老人	22	440	22	440												
訪問指導	-		-													
歯科相談	57		57													
その他	3,968	253	3,968	253												
合 計	15,120	26,098	10,810	11,042	333	1,238	567	2,275	450	1,547	1,053	3,534	858	2,988	1,049	3,474

表 31 1歳6か月児歯科健診実施状況

(単位：人)

区 分 (年度)		24	25 (全市)	※ 保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
受 診 者 数		3,734	3,785	18	330	551	393	823	783	887
むし歯 な し	○ 1	1,874	1,927	10	152	300	199	418	371	477
	○ 2	1,818	1,804	7	168	246	189	397	404	393
むし歯 あ り	A	37	48	1	8	5	5	7	7	15
	B	3	5	-	2	-	-	1	1	1
	C 1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	C 2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	計	42	54	1	10	5	5	8	8	17
むし歯罹患率 (%)		1.12	1.43	5.56	3.03	0.91	1.27	0.97	1.02	1.92
むし歯 本数 (本)	総本数	95	165	1	35	9	11	27	26	56
	内処置歯数	11	8	-	2	-	-	-	2	4
	1人平均 むし歯数	0.03	0.04	0.06	0.11	0.02	0.03	0.03	0.03	0.06
不 正 咬 合	反対咬合	114	88	1	9	6	12	28	16	16
	上顎前突	18	19	-	3	1	4	3	2	6
	開 咬	13	3	-	-	1	1	-	1	-
	そう生	52	37	-	2	9	2	9	7	8
	正中離開	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	交叉咬合	11	13	2	1	1	-	1	6	2
	その他	1	3	-	1	-	-	-	1	1
計	210	163	3	16	18	19	41	33	33	
軟組織 疾患	小 帯	188	211	1	13	41	4	66	20	66
	その他	10	10	-	3	1	1	1	4	-
その他の異常		179	223	-	12	23	26	56	51	55

※未萌出1名(中央)

※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)		21	22	23	24	25
対象者数		4,213	4,190	3,991	4,049	4,049
受診率 (%)		50.0	51.6	53.3	53.0	53.8
受診者数		2,106	2,160	2,127	2,146	2,177
フッ化物塗布数		2,020	2,086	2,030	2,081	2,055
むし歯 なし	○1	1,304	1,364	1,457	1,450	1,501
	○2	744	730	607	648	620
むし歯 あり	A	48	54	48	42	47
	B	6	11	13	4	7
	C1	4	1	1	1	1
	C2	-	-	1	1	1
	計	58	66	63	48	56
むし歯罹患率 (%)		2.75	3.06	2.96	2.24	2.57
むし歯 本数 (本)	総本数	170	180	177	142	153
	内処置歯数	13	5	7	1	4
	1人平均 むし歯数	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07
軟組織 疾患	小帯	62	73	81	89	94
	その他	10	4	7	12	3
その他の異常		184	248	238	266	286

表 32-2 保護者

(単位:人)

区分 (年度)	22	23	24	25
受診者数	2,076	2,078	2,095	2,116
異常なし	593	621	594	553
要指導	154	192	203	213
要指導・要精検	1,329	1,265	1,298	1,350

表 33 3歳児歯科健診実施状況

(単位:人)

区分(年度)		24	25 (全市)	※ 保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
受診者数		3,483	3,597	25	288	524	380	868	684	828
むし歯 なし	○1	2,380	2,460	14	202	348	244	586	470	596
	○2	616	606	5	37	97	77	158	109	123
むし歯 あり	A	337	374	5	28	54	36	97	80	74
	B	126	132	1	19	19	22	22	22	27
	C1	5	2	-	-	-	-	1	-	1
	C2	19	23	-	2	6	1	4	3	7
	計	487	531	6	49	79	59	124	105	109
むし歯罹患率(%)		13.98	14.76	24.00	17.01	15.08	15.53	14.29	15.35	13.16
むし歯 本数 (本)	総本数	1,598	1,811	17	214	260	239	375	353	353
	内処置歯数	270	311	6	26	38	51	31	96	63
	1人平均 むし歯数	0.46	0.50	0.68	0.74	0.50	0.63	0.43	0.52	0.43
不正 咬 合	反対咬合	147	160	3	10	22	23	43	26	33
	上顎前突	57	89	-	3	6	7	18	41	14
	開 咬	37	46	1	1	2	11	12	11	8
	そう生	27	46	-	2	4	3	11	12	14
	正中離開	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	交叉咬合	28	38	1	3	1	-	14	7	12
	その他	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	計	297	381	5	20	35	44	99	97	81
軟組織 疾患	小 帯	65	70	-	2	8	1	24	9	26
	その他	14	8	-	3	2	-	1	1	1
その他の異常		272	269	2	19	41	27	67	64	49

※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)		22	23	24	25	
受診者数		381	458	425	401	
むし 歯	な し	22	24	19	15	
	あり	処置済	219	260	227	242
		未処置	140	174	179	144
歯周疾患	な し	136	142	122	126	
	あ り	245	316	303	275	
そ の 他 の 異 常		2				

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)		21	22	23	24	25
参加者数	母	23	17	22	16	12
	子	29	27	27	21	15

表 36 ねたきり者等歯科保健対策事業

(単位：人)

区 分 (年 度)	23	24	25
訪問歯科保健指導（実人数）	16	13	9
訪問歯科保健指導（延人数）	38	30	24

表 37 歯周疾患検診実施状況

(単位：人)

区分 (年度)	21	22	23	24	25
受診者数	1,912	2,182	2,315	2,279	1,760
異常なし	99	108	137	110	98
要指導者	65	61	89	72	58
要精検者	1,748	2,013	2,089	2,097	1,604

## 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、「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
20	2,928	150	2,315	322	14	127
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
平成25年度	3,341	177	2,452	663	41	8
保 健 所	1,288	175	458	613	37	5
中 央	210	-	210	-	-	-
小 田	400	-	400	-	-	-
大 庄	191	-	187	-	4	-
立 花	474	2	447	25	-	-
武 庫	391	-	384	4	-	3
園 田	387	-	366	21	-	-

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
20	744	23,339	158	2,775	76	1,964	98	2,780	86	2,655	108	4,573	108	3,856	110	4,736
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
平成 25年度	879	26,063	297	7,115	78	1,695	92	2,961	81	2,246	103	4,052	111	3,762	117	4,232
妊産婦	26	395	26	395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳児	267	8,821	15	526	30	655	36	1,303	30	833	54	1,978	48	1,660	54	1,866
幼児	214	9,458	69	2,034	25	699	24	1,074	24	773	24	1,693	24	1,468	24	1,717
一般	350	6,867	165	3,638	23	341	32	584	27	640	25	381	39	634	39	649
生活 習慣病	22	522	22	522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 40 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
22	12	500	37	1,109	19	629	28	876
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

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
22	5	96	12	42	12	297
23	5	116	12	45	11	252
24	5	109	12	36	14	314
25	5	116	12	45	14	354

表 42 国民健康・栄養調査（健康増進法第10条）

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
	(2)栄養摂取状況調査	6世帯
	(3)生活習慣調査	10人
		43人
		13世帯
		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

平成23年度 1地区実施

調査時期	平成23年11月	
調査内容	大島2丁目	
回収世帯・人員	(1)身体状況調査	32人
	(2)栄養摂取状況調査	11世帯
	(3)生活習慣調査	28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 保 健 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 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	31	15	2	54	-
管理栄養士のみの施設									
施 設 数	32	11	6	5	1	6	-	3	-
管理栄養士	54	12	19	11	1	8	-	3	-
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	94	31	-	-	20	1	2	40	-
管理栄養士、栄養士の 配置率 (%)	49.7	50.8	100.0	100.0	35.5	93.3	0.0	25.9	0.0

表 43 (1) 配置状況のつづき

施 設	総 数	学 校	病 院	介 護 保 健 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 福 祉 施 設	寄 宿 舎	事 業 所	そ の 他
( そ の 他 の 施 設 )									
総 施 設 数	236	9	19	4	53	43	30	78	-
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	185	9	5	-	37	27	30	77	-
管理栄養士、栄養士の 配置率 (%)	21.6	0.0	73.7	100.0	30.2	37.2	0.0	1.3	0.0

(2) 栄養指導状況

① 個別指導数

施設	総数	学校	病院	介護保健施設	児童福祉施設	社会福祉施設	寄宿舍	事業所	その他
栄養指導	46	1	27	7	2	6	-	-	3
立ち入り検査	28	-	25	-	-	3	-	-	-
収去・結果	-	-	-	-	-	-	-	-	-
介護老人保健施設 実地指導	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	19	1	2
人数	103	192	48	104

(3) 栄養成分表示関係

加工食品 栄養表示基準 指導数	収去	結果	外食栄養表示 登録	(健康増進法) 32条の2
4件	0件	0件	0店舗	0件

(4) 栄養報告

区分	回数	施設数	提出数
給食栄養月報	1	104	50
栄養報告書	1	427	242
指定施設関係	1	13	12

(5) カロリー計算

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24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 本市の成人保健関係の検診

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	生活保護受給中の市民 (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
	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
	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
	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
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
	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)		22	23	24	25			
					計	保健所	巡回	医療機関
総 数		8,802	7,615	7,101	6,127	5,740	57	330
内 訳	健康増進事業健診	*289	*234	*243	654	267	57	330
	労働者健診	5,077	4,662	3,650	3,015	3,015	-	-
	一般健康相談	1,905	1,214	1,544	868	868	-	-
	特定健診	1,255	1,294	1,430	1,342	1,342	-	-
	後期高齢者健診	276	211	234	248	248	-	-

\* 巡回・医療機関での実施件数を含む

表 46 保健センター健診・検査等実施状況

(単位：人)

区 分 (年 度)		22	23	24	25
総 数		9,964	9,864	9,300	7,609
内 訳	健康サポート事業	8,606	7,471	6,969	5,740
	アスベスト健康診断	363	663	526	569
	結核健診等	372	908	919	468
	HIV抗体検査	370	465	456	467
	肝炎ウイルス検査 (特定感染症)	223	333	410	356
	その他	30	24	20	9

表 47 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%
22	137,594	3,694	2.7	198	5.4	127	64.1
23		3,747	2.7	211	5.6	125	59.2
24		3,940	2.9	166	4.2	84	50.6
平成25年度		3,560	2.6	120	3.4	54	45.0

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	
22	3	5	23	1	2	60	33	127
23	6	8	20	6	2	61	22	125
24	5	8	17	1	1	45	7	84
平成25年度	3	8	4	1	-	33	5	54

表 48 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			
22	137,594	11,744	8.5	10,662	1,082	419	38.7	23
23		15,442	11.2	14,270	1,172	484	41.3	29
24		16,697	12.1	15,635	1,062	438	41.2	42
平成25年度		17,663	12.8	16,535	1,127	378	33.5	21

※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 49 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	
22	137,594	7,307	5.3	217	3.0	179	82.5	5	3	45	126	129
23		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
平成25年度		10,911	7.9	368	3.4	298	81.0	4	9	163	122	86

表 50 子宮がん検診受診者数・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%	要精密検査者数	要精検率%	精検受診者数	精検受診率%	子宮がん
22	108,999	6,345	197	10.7	75	1.2	45	60.0	1
23		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
平成25年度		5,470	86	10.1	78	1.4	29	37.2	1

※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

表 51 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
22	85,316	5,562	299	12.8	421	7.6	283	67.2	22	5	100	156
23		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
平成25年度		5,250	199	12.1	320	6.1	147	45.9	8	5	53	81

※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

表 52 アスベスト健康診断受診者数・結果 (単位：人)

区分 (年度)	受診者数	要精検者数
22	363	25
23	663	76
24	526	25
平成25年度	569	35

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
平成25年度	7,168	30	9	49	29	7,051	44	7,124

※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。

※H25年度よりC型肝炎ウイルス検査の判定法（検査基準）が変更された。

表 54 肝炎に関する相談

(単位：件)

	H25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	129	123	6	0	0	0	2	0	4
面接	30	30	0	0	0	0	0	0	0
電話	99	93	6	0	0	0	2	0	4
総数	270	264	6	0	0	0	2	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	1	1	0	0	0	0	0	0
	投与の事実確認、カルテの開示	3	1	2	0	0	0	0	2
	輸血を受けたが大丈夫か	1	1	0	0	0	0	0	0
	肝炎検査は必要か	51	50	1	0	0	0	1	0
	肝炎検査の費用について	15	14	1	0	0	0	1	0
	C型肝炎の症状は、治療方法は	9	9	0	0	0	0	0	0
	肝炎の治療費、医療費助成	38	37	1	0	0	0	0	1
	母子感染、家族間感染について	13	12	1	0	0	0	0	1
	国の責任、補償措置(訴訟関係含む)	8	8	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	8	8	0	0	0	0	0	0
	その他	76	76	0	0	0	0	0	0
	原告団、弁護団を知りたい	25	25	0	0	0	0	0	0
救済手続きは、認定には	16	16	0	0	0	0	0	0	
医療機関	患者への対応の仕方について	3	3	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	3	3	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)

	H25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	1,053	255	798	120	148	117	159	105	149	
申請にかかわる問い合わせ	534	134	400	62	80	54	78	50	76	
処理内容	新規、2回目等	188	47	141	19	26	21	28	20	27
	更新	173	26	147	17	22	25	35	19	29
	変更	79	20	59	12	14	6	11	5	11
	請求	72	26	46	9	6	10	6	10	5
	その他	7	2	5	1	0	1	1	1	1

表 56 骨粗鬆症検診受診者数・結果

(単位：人)

区分 (年度)	受診者数	要精検者数
22	188	42
23	252	44
24	393	80
平成25年度	450	71

## 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 57 精神障害者無料市バス券交付事業

区分 (年度)	21	22	23	24	25年度		中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
	交付件数	1,680	1,894	1,984	2,066	介護人付	143	6	37	15	27	26
					単 独	2,094	294	354	216	420	368	442

表 58 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)	22	23	24	25 年 度							
				総 数	保健所	中 央	小 田	大 庄	立 花	武 庫	園 田
総 数	15,776	17,388	19,822	20,095	-	3,464	3,626	2,393	3,184	3,715	3,713
相 談	5,845	6,590	7,602	7,444	-	1,564	1,350	933	523	1,826	1,248
訪 問 指 導	1,546	1,582	2,414	2,325	-	509	491	189	320	338	478
措 置 入 院	8	8	4	2	-	-	-	-	2	-	-
警 察 官 通 報	53	53	45	48	-	3	10	5	17	10	3
自 立 支 援 精 神 通 院	5,693	5,846	6,236	6,489	-	850	1,113	779	1,495	975	1,277
市 長 同 意	54	54	60	61	-	8	11	8	13	8	13
手 帳 交 付	2,903	3,255	3,461	3,726	-	530	651	479	814	558	694

表 59 精神保健グループ活動

区分 (年度)	21	22	23	24	25						
					総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回 数	268	266	263	256	258	44	40	47	47	45	35
実参加人数	233	247	208	201	192	23	38	24	39	27	41
延参加人数	2,296	2,428	2,124	1,895	1,767	219	240	440	204	339	325

表 60 精神保健グループ活動参加者の疾病別区分内訳（平成25年度）

区分(年度)		総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
回数		258	44	40	47	47	45	35
統合失調症	実	141	20	20	18	25	21	37
	延	1,368	195	116	393	153	227	284
その他	実	51	3	18	6	14	6	4
	延	369	24	124	47	51	112	11
計	実	192	23	38	24	39	27	41
	延	1,767	219	240	440	204	339	325

表 61 精神障害者家族教室

区分(年度)		23	24	25						
				総数	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数		53	55	56	6	12	12	6	11	9
参加人数	実	103	112	116	14	29	14	18	14	27
	延	389	423	432	48	72	75	51	112	74

表 62 認知症家族教室

区分(年度)		23	24	25							
				総数	保健所	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数		35	39	38	6	3	6	4	10	4	5
参加人員	実	64	63	52	18	-	12	4	11	1	6
	延	181	186	152	45	-	29	5	58	1	14

表 63 非常勤医師による精神保健相談

区分(年度)	21	22	23	24	25							
					総数	保健所	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
開催回数	79	83	81	79	81	12	12	12	12	12	12	9
相談人数	92	109	112	113	94	10	17	12	17	11	16	11

表 64 心の健康のつどい（講演会）

区 分	参加人員	講 師	テーマ
20年度	64	関西労災病院 精神科 辻本 浩	うつ病とは？ ～誰もが心のSOSに気づくために～
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

表 65 認知症啓発イベント（講演会）

区 分	参加人員	講 師	テーマ
21年度	89	松本診療所ものわすれクリニック 理事長・院長 松本 一生	若年性認知症とは ～その人らしく受け止める～
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～
	150	松本診療所ものわすれクリニック 理事長・院長 松本 一生	「認知症」の“こころ”の理解と支援
25年度	70	松本診療所ものわすれクリニック 理事長・院長 松本 一生	心によりそう認知症のケア

## 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 66 平成25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8日	尼崎市保健所	18人
難病相談会（医師の講演と相談） 1 腎炎ネフローゼ 2 リウマチ 3 膠原病 4 心臓病	10月20日	尼崎市立すこやかプラザ 尼崎市保健所	6人 22人 23人 5人
難病相談会（医師の講演と相談） 1 潰瘍性大腸炎・クローン病 2 ベーチェット病 3 パーキンソン病	11月3日	尼崎市立すこやかプラザ	14人 5人 31人
難病相談会（医師の講演と相談） 1 網膜色素変性症 2 腎臓病 3 ヘモフィリア 4 ウイルス性肝炎 5 自己免疫性肝炎	12月15日	尼崎市立すこやかプラザ 尼崎市保健所	16人 16人 5人 22人 15人
難病交流会（医師の講演とシンポジウム）	2月16日	尼崎市立すこやかプラザ	60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 67 介護給付実績 (単位：件)

区分(年度)	23	24	25
居宅介護	-	-	2
生活介護	-	-	1

※23・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 補装具交付・修理費支給事業

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 68 補装具費交付・修理費支給実績 (単位：件)

区分(年度)	23	24	25
車いす	-	-	1
歩行器	-	-	1
重度障害者用意思伝達装置	-	-	1

※23・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 日常生活用具給付等事業

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、貸与を行う。

表 69 日常生活用具給付実績 (単位：件)

区分(年度)	23	24	25
特殊寝台	-	-	1
特殊マット	-	-	1
特殊尿器	-	-	-
入浴補助道具	1	-	4
体位変換器	-	-	1
歩行支援用具	-	-	1
ネブライザー	4	1	1
電気式たん吸引器	13	8	7
動脈血中酸素飽和度測定器 (パルスオキシメーター)	2	1	1
居宅生活動作補助用具	-	-	1
合計	20	10	18

※23・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) 小児慢性特定疾患治療研究等事業

① 小児慢性特定疾患治療研究事業

本市に居住する小児慢性特定疾患患者に対し、小児慢性特定疾患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)	23	24	25
給付人数	306	321	332

② 小児慢性特定疾患児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患児に対して、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)	23	24	25
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	2	3	10
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)	1	2	6
動脈血中酸素飽和度測定器 (パルスオキシメーター)			1
合計	3	7	22

## 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)	19	20	21	22	23	24	25
総数	1,950	1,951	1,719	1,533	1,553	1,595	1,894
病院	515	509	503	521	504	504	539
診療所	1,282	1,316	1,084	819	884	909	1,130
助産所	4	1	1	-	4	-	-
歯科技工所	2	2	8	2	1	7	2
施術所	131	114	111	181	145	175	221
衛生検査所	-	-	-	-	1	-	2

表 73 免許に関する申請状況 (単位：件)

区分(年度)	19	20	21	22	23	24	25
総数	491	559	536	541	635	596	561
国免許	399	479	442	477	581	550	561
県免許	92	80	94	64	54	46	-

表 74 立入検査等実施状況 (単位：回)

区分(年度)	19	20	21	22	23	24	25
総数	69	71	68	72	81	79	100
立入検査	37	37	40	37	42	39	45
調査指導	21	26	19	24	28	31	39
病院使用前検査	11	8	9	11	11	9	16

表 75 薬事法等に関する申請・届出状況

(単位：件)

区 分(年度)	19	20	21	22	23	24	25
総 数	199	313	261	284	356	358	1,384
申 請・届 出	161	283	223	227	304	288	1,241
立 入 検 査 薬 局	-	-	-	-	-	-	97
立 入 検 査 薬 局 製 剤 製 造 業	-	-	-	-	-	-	5
立 入 検 査 薬 局 製 剤 製 造 販 売 業	-	-	-	-	-	-	5
立 入 検 査 医 薬 品 店 舗 販 売 業	-	-	-	47	50	70	36
立 入 検 査 医 薬 品 一 般 販 売 業	31	26	36	8	2	-	-
立 入 検 査 特 例 販 売 業 3 号	7	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)	19	20	21	22	23	24	25
総 数	151	142	130	271	196	145	206
申 請・届 出	91	77	68	150	102	66	96
立 入 検 査 一 般 販 売 業	14	17	17	79	44	30	54
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	45	47	44	40	49	48	55

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)	19	20	21	22	23	24	25
総 数	1,405	1,481	1,530	1,509	1,606	1,770	1,750
申 請・届 出	1,383	1,453	1,498	1,478	1,557	1,726	1,687
立 入 検 査	22	28	32	31	49	44	63

表 78 医療従事者数（病院）（平成25年10月1日現在）

（単位：人）

総 数	21	22	23	24	25
	5,167.2	5,284.4	5,528.6	5,799.7	6,014.2
医師 常勤	510	513	535	555	576
医師 非常勤	93.8	105.0	111.3	123.2	118.3
歯科医師 常勤	7	7	7	7	9
歯科医師 非常勤	0.7	0.6	0.3	0.4	0.5
薬剤師 実人員	(136)	(137)	(135)	(135)	(125)
薬剤師 常勤換算	131.1	128.1	126.0	127.6	138.4
保健師 実人員	(2)	(2)	(3)	(5)	(4)
保健師 常勤換算	2.0	1.8	3.0	4.8	2.8
助産師 実人員	(67)	(71)	(79)	(89)	(94)
助産師 常勤換算	65.1	68.0	77.2	87.4	91.4
看護師 実人員	(2,044)	(2,119)	(2,255)	(2,365)	(2,545)
看護師 常勤換算	1,972.7	2,038.3	2,164.7	2,269.2	2,445.4
准看護師 実人員	(440)	(430)	(410)	(396)	(380)
准看護師 常勤換算	397.6	386.1	380.3	354.4	315.9
看護業務補助者	511.8	548.7	516.3	603.9	627.2
理学療法士（PT）	150.1	167.4	174.9	212.9	222.6
作業療法士（OT）	56.5	58.0	67.9	79.0	83.0
視能訓練士	10.8	12.1	12.2	11.5	11.0
言語聴覚士	23.4	29.1	34.2	42.5	49.1
義肢装具士	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯科衛生士	9.0	8.0	9.0	8.0	10.5
歯科技工士	2.0	0.8	0.8	0.6	0.6
診療放射線技師	127.0	134.6	137.5	137.6	138.0
診療エックス線技師	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
臨床検査技師	167.9	167.8	174.5	179.9	185.6
衛生検査技師	3.0	2.0	1.0	1.0	0.0
その他検査技師					
臨床工学技士	15.4	21.0	20.2	24.2	29.3
あん摩、マッサージ、指圧師	8.3	5.7	6.1	6.1	5.8
柔道整復師	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
管理栄養士	54.9	58.3	60.1	65.8	64.4
栄養士	8.2	9.6	6.8	9.4	8.5
精神保健福祉士	1.9	1.0	2.9	2.9	2.9
社会福祉士	11.0	11.0	21.0	19.0	27.0
介護福祉士	39.0	38.0	50.0	32.0	26.0
その他の技術員	29.7	31.3	24.2	25.6	17.2
医療社会事業従事者	31.9	38.7	80.5	31.7	27.9
事務職員	507.2	515.3	541.4	605.9	612.6
その他の職員	216.2	176.1	180.3	169.2	166.3

表 79 医療施設数（年度別）

（平成26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
6	28(3)	470	230	5.7	96.5	47.2
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	277	5.4	106.6	59.4

表 80 開設者別医療施設数（病床数・施設の種別）（平成26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	4,102	521	1,273	781	499	258	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	2,304	521	716	139	499	59	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	497	81	88	48	127	68	85	277	41	44	23	65	45	59	
国立	厚労省	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他	2	-	-	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	176	29	24	19	45	24	35	30	6	5	-	7	6	6	
会 社	24	6	5	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
その他の法人	38	3	13	4	4	5	9	2	-	-	1	-	-	1	
個 人	245	42	44	16	70	37	36	244	35	39	22	57	39	52	

表 81 診療所の地区別施設数及び病床数 (平成26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	497	27	470	272	277
中 央	81	5	76	37	41
小 田	88	4	84	53	44
大 庄	48	6	42	65	23
立 花	127	5	122	47	65
武 庫	68	3	65	17	45
園 田	85	4	81	53	59

表 82 許可病床数 (年度別) (平成26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
11	4,250	-	-	-	4,250 (912)	393	911.3	84.3
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	880.2	58.4

表 83 薬事法関係施設数

(平成26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)	1,068 (45)	277 (5)	174 (6)	108 (7)	245 (8)	144 (13)	120 (6)
薬局	238	49	38	28	50	37	36
薬局製剤 製造業	15	5	3	2	3	2	0
薬局製剤 製造販売業	15	5	3	2	3	2	0
店舗販売業	89	14	22	9	19	12	13
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26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	44	49	23	21	16	26
農業用品目 販 売 業	3	-	-	1	-	2	-
特定品目 販 売 業	3	-	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26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	474	61	92	53	125	71	72
歯科技工所	75	12	5	13	17	20	8

表 86 医療従事者届出数

(平成24年届出)

区 分	総 数	区 分	総 数
医 師	1,164	看 護 師	3,264
歯 科 医 師	343	准 看 護 師	1,050
薬 剤 師	1,155	歯 科 衛 生 士	364
保 健 師	104	歯 科 技 工 士	97
助 産 師	97		

※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26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26年3月31日現在）

区 分		中央地区 81診療所	小田地区 88診療所	大庄地区 48診療所	立花地区 127診療所	武庫地区 68診療所	園田地区 85診療所	総 数 497診療所	
診 療 科 目	I	内 科	48	60	35	75	39	51	308
		呼吸器内科	4	4	5	3	2	6	24
		循環器内科	9	7	9	16	8	11	60
		消化器内科（胃腸内科）	15	11	11	27	16	16	96
		神経内科	3	5	3	4	5	4	24
		皮 膚 科	9	12	5	12	9	9	56
		アレルギー科	2	2	1	14	4	6	29
		リウマチ科	2	4	4	8	4	4	26
		小 児 科	15	15	11	27	13	19	100
		精 神 科	5	6	1	5	5	5	27
		心療内科	4	6	-	3	2	2	17
	II	外 科	14	11	11	18	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	3	2	2	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	15	16	11	16	7	16	81	
	形成外科	3	1	1	2	1	-	8	
	美容外科	1	-	1	-	-	-	2	
	眼 科	7	8	4	16	4	5	44	
	耳鼻いんこう科	4	5	2	10	6	8	35	
	産婦人科	3	2	2	7	2	2	18	
	産 科	2	1	-	1	-	-	4	
	婦 人 科	2	3	-	3	2	1	11	
	III	リハビリテーション科	16	15	12	20	10	21	94
	放射線科	5	6	6	9	4	7	37	
	麻 酔 科	2	1	-	3	2	4	12	
	歯 科	-	-	-	-	-	-	-	
診療科目合計数		196	209	141	312	164	220	1,242	
救 急 告 示		-	-	1	-	-	1	2	

表 89 病院の利用状況（年次別）

（平成25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
15	28	4,130	1,257,339	48,178	48,133	2,136,327
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

表 90 相談窓口処理状況

（単位：件）

区 分		平成23年度	平成24年度	平成25年度
相談方法	電話相談	484	297	271
	来所相談	55	25	48
	その他	1	1	6
	計	540	323	325
相談内容 （重複件数）	苦 情	320	233	289
	医療行為、医療内容	151	87	134
	医療機関従事者の接遇	95	64	75
	医療費（診療報酬等）	21	34	30
	その他	53	48	50
	相 談	420	174	185
	健康相談・医療機関案内・薬品等	220	106	119
	医療機関案内	200	68	66
計	740	407	474	

## 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）	21	22	23	24	25
総 数	10	8	7	8	5

表 92 保健所実習生の受入状況（平成25年度）

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	5月～ 7月	/	10	14	11	14	14	14	77
	神戸大学	10月～ 11月	/	5	5	5	-	5	-	20
	甲南女子大学	7月	/	-	-	-	5	-	5	10
	小 計		/	15	19	16	19	19	19	107
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～ 6月	12	/	/	/	/	/	/	12
		7月	6	/	/	/	/	/	/	6
		11月	12	/	/	/	/	/	/	12
	甲子園大学	9月	7	/	/	/	/	/	/	7
	小 計		48	/	/	/	/	/	/	48
歯 科 衛 生 士	県立総合衛生学院	7月	15	/	/	/	/	/	/	15
	神戸常盤大学 短期大学部	4月～ 6月	4	/	/	/	/	/	/	4
	小 計		19	/	/	/	/	/	/	19
合 計			92	15	19	16	19	19	19	199

※ 各オリエンテーションは保健所が実施

※1 H24年度から医学生の実習を開始

**表 93 国民生活基礎調査**

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	76	150
小 田 地 区	3	116	438
大 庄 地 区	1	68	82
立 花 地 区	1	51	204
武 庫 地 区	4	227	396
園 田 地 区	2	77	138
総 数	12	615	1,408

**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）	20	21	22	23	24	25
申請・届出	58	47	33	37	28	33

## 第 2 章 健康増進事業

人口の高齢化、栄養の不適切な摂取や運動不足などに伴い、肥満、高血圧、糖尿病等の生活習慣病が大きな問題となっている。

今後の保健対策は、疾病の予防対策もさることながら健康の保持増進を図る必要があり、そのためには自分の健康状態を把握し、適正な栄養、運動、休養を日常生活の中に取り入れ、健康づくりを実践することが必要となる。そこで各種健康教室を通じて市民が自分自身の健康を守るための正しい知識とその実践方法を指導し、市民の健康増進を図っていく。

### 1 健康づくり推進員養成講座

(市民健康増進スクール・歯ッピークラブ・食育ボランティア養成講座)

#### (1) 目的

栄養と運動、歯科、食育について、学習を深めることで、市民が自主的に健康管理を行い、健康で幸せな家庭をつくと同時に、将来は地域に健康づくりの輪を広めるリーダーとなる人を育成する。

#### (2) 対象者 市民

#### (3) 事業内容

- ①栄養と運動を中心とする健康講座
- ②歯科口腔保健に関する健康講座
- ③食育に関する健康講座
- ④健康づくり推進員との合同講座

#### (4) 考察

参加者からは、「生活習慣を見直すきっかけになった」「今回勉強したことを努力して続けたい」など、自分の体と結びつけて食や運動を見直すきっかけになったとの感想が多く見られた。健康に関する正しい知識を身につけ、生活の中で実践することで、将来の生活習慣病予防につながっていく。また、自分のことだけでなく「家族のことを考えたい」と家族のことも考えるきっかけになったようである。

表 95 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		歯ッピークラブ		食育ボランティア	
	参加者	修了者	参加者	修了者	参加者	修了者
20	81	67	8	8	20	20
21	57	54	15	11	27	26
22	49	42	10	10	11	10
23	42	38	6	6	34	32
24	47	37	9	8	16	15
平成25年度	48	42	10	9	25	24

## 2 健康づくり推進員研修会と推進員活動

健康づくり推進員養成講座修了者に対し、市長から、健康づくり推進員を委嘱している。同推進員は自ら健康づくりに努めるとともに、保健所と協力しながら地域に健康の輪を広げるリーダーの役割を果たしている。

平成23年度からは、お口の健康サポーターが新たに推進員として活動し、活動領域が広がった。

### (1) 委嘱数

表 96 健康づくり推進員委嘱状況（年度）

（単位：人）

20	21	22	23	24	25	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
468	450	457	395	404	369	322	38	16

※7人重複

### (2) 健康づくり推進員研修会

推進員活動のための知識や資質向上のための学習会を実施。

### (3) 健康づくり推進員活動

#### ①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。

#### ②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。

#### ③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 97 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				94	2,531		
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	1,404	1,692	79,388
				ウォーキング	61	765	400
				ソフトヨガ	19	173	123
			健康増進スクール支援事業	健康増進スクール支援	30	65	225
		地域健康づくり懇談会事業		高齢者食生活改善講習会	26	87	471
				老人給食	245	249	2,720
				みそ作り	28	105	380
				ふれあいサポート	32	84	654
				健康学習会	4	81	71
			ヘルシー料理講習会	30	256	392	
			ホウ酸だんご	10	65	126	
		健康づくりPR活動	ゲームの体力測定 健康体操、朝食占い、健康PR	8	264	3,007	
	食育	食育推進事業	食育推進講座事業	62	217	1,979	
		自主的な食育活動	会に依頼があった事業や委託を受けた事業	20	82	512	
食育PR活動		普及啓発のイベント等	6	30	684		
お口の健康	歯科保健PR活動		普及啓発のイベント等	4	31	785	
			高齢者食生活改善講習会	6	18	105	
			地域の健康グループ活動	5	14	123	
健康づくり推進員活動合計				2,000	4,278	92,145	

### 3 健康づくり事業

生活習慣病予防のために、栄養・運動・休養について学習し、若い世代からを対象に健康の保持増進に役立てる。

表 98 健康づくり事業

区分(年度)		22	23	24	25
健康づくり事業	回数	18	34	15	22
	延人数	381	544	484	522

### 4 高齢者健康教室

高齢者に対し、自立生活の助長、社会的孤立感の解消を図り、健康の増進と社会参加の促進を目指して、転倒骨折予防などのための高齢者健康教室を実施している。

表 99 高齢者健康教室事業実施状況

区分(年度)		22	23	24	25	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	10	0	10	12	-	5	1	4	1	1
	延人数	222	0	135	163	-	59	24	65	8	7

# 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"> <li>・ 原則入院</li> <li>・ 消毒等の対物措置</li> <li>・ 建物への措置</li> <li>・ 交通の制限</li> </ul>	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) 鳥インフルエンザ(H5N1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 状況に応じて入院</li> <li>・ 消毒等の対物措置</li> </ul>	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"> <li>・ 特定職種への就業制限</li> <li>・ 消毒等の対物措置</li> </ul>	一般の医療機関
4 類感染症	別 表	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 動物の措置を含む消毒等 の対物措置</li> </ul>	一般の医療機関
5 類感染症	別 表	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 感染症発生状況の収集、 分析とその結果の公開、 提供</li> </ul>	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"> <li>・ 状況に応じて入院</li> <li>・ 消毒等の対物措置</li> <li>・ 外出自粛の要請</li> </ul>	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
指定感染症	鳥インフルエンザ(H7N9)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 状況に応じて入院</li> <li>・ 消毒等の対物措置</li> <li>・ 外出自粛の要請</li> </ul>	第2種感染症 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кок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(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	野兎病
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	
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)	水痘	手足口病	
クリプトスポリジウム症	伝染性紅斑	突発性発しん	
クロイツフェルト・ヤコブ病	百日咳	ヘルパンギーナ	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	流行性耳下腺炎		
後天性免疫不全症候群	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
ジアルジア症	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	眼科定点
侵襲性インフルエンザ菌感染症	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	
侵襲性肺炎球菌感染症	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
先天性風しん症候群	クラミジア肺炎(オウム病を除く)		
梅毒	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)		
破傷風	マイコプラズマ肺炎	無菌性髄膜炎	
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		
風しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症		
麻しん	薬剤耐性緑膿菌感染症		
	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
	発熱及び発しん又は水疱		

表 100 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24年度	なし				
平成25年度	なし				

表 101 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	127	5	2	9	11	12	11	20	57	366
	ジフテリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ（H5N1）	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3類	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	10	3	2	3	1	-	1	-	-	16
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	計	138	8	4	12	12	13	12	20	57	382

改正感染症法により、地域における異常な臨床症状の発生動向を把握するため、確定診断を待たずに「疑似症」として届出させることができる制度が創設された。

また、平成19年4月から結核予防法が改正感染症法に統合され、結核が2類感染症に位置づけられたことにより、発生届出件数が大幅に増加した。

表 102 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	1
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	3	ハンタウイルス肺症候群	-	後天性免疫不全症候群	4
エキノкокクス症	-	Bウイルス病	-	ジアルジア症	2
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	-
回帰熱	-	乳児ボツリヌス症	-	侵襲性肺炎球菌感染症	17
Q熱	-	マラリア	-	先天性風疹症候群	1
狂犬病	-	ライム病	-	梅毒	1
コクシジオイデス症	-	レジオネラ症	3	破傷風	-
腎症候性出血熱	-	アメーバー赤痢	5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-
炭疽	-	ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	-	風しん	251
ツツガムシ病	-	急性脳炎	-	麻しん	7
デング熱	4	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 103 エイズ等に関する相談及び検査状況

区分 (年度)	19		20		21		22		23		24		25	
	相談	検査												
保健所	634	423	858	608	441	381	446	370	544	465	481	456	593	467
中央	2	-	8	-	2	-	2	-	5	-	1	-	-	-
小田	3	-	2	-	-	-	4	-	7	-	1	-	2	-
大庄	4	-	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
立花	-	-	5	-	2	-	3	-	1	-	6	-	3	-
武庫	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
園田	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-
計	646	423	881	608	449	381	456	370	558	465	491	456	601	467

表 104 肝炎ウイルス検査状況

区分 (年度)	21	22	23	24	25
検査	224	223	333	410	356

緊急肝炎ウイルス検査状況

区分 (年度)	22	23	24	25
検査	36	26	14	6

※C型肝炎抗体、B型肝炎抗原検査同時実施

表 105 災害時における薬剤配布量

(単位：本)

薬 剤 名	18	19	20	21	22	23	24	25
オルソ剤	-	-	-	-	-	-	-	-
クレゾール	42	-	-	-	-	-	-	-
オスバン	-	-	-	-	-	-	-	21

表 106 細菌性赤痢検索状況

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	
19 {	検査した検体数	1,025	-	397	2,046	3,468
	陽 性 数	-	-	-	-	-
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

### 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ワクチンが導入された。平成25年4月1日に定期予防接種としてHibワクチン、小児の肺炎球菌ワクチン、ヒトパピローマウイルスワクチンが導入された。

表 107 委託予防接種実施状況（委託件数）

区 分 (年 度)			21	22	23	24	25	
総 数			87,120	101,738	106,023	116,549	131,563	
A類	不活化ポリオ	1 期	初 回	1回目	-	-	-	552
			2回目	-	-	-	1,216	
			3回目	-	-	-	1,514	
			追 加	-	-	-	3,219	
		小 計	-	-	-	13,719	6,501	
	麻しん・風しん混合	1 期	1 期	3,954	3,910	3,817	4,955	3,783
			2 期	3,454	3,377	3,288	2,459	3,566
			3 期	3,154	3,137	3,253	3,245	-
			4 期	2,681	2,731	2,958	2,713	-
			小計	13,243	13,155	13,316	13,372	7,349
	麻 し ん	1 期	1 期	1	-	1	1	-
			2 期	-	-	1	-	-
			3 期	6	-	2	-	-
			4 期	18	5	11	5	-
			小計	25	5	15	6	-
風 し ん	1 期	1 期	3	2	1	2	-	
		2 期	-	-	1	2	-	
		3 期	1	-	3	-	-	
		4 期	6	4	3	11	-	
		小計	10	6	8	15	-	
百日せき ジフテリア 破傷風 不活化ポリオ	1 期	初 回	1回目	-	-	1,641	2,837	
			2回目	-	-	1,196	2,824	
			3回目	-	-	839	2,765	
		追 加	-	-	-	1	599	
	小 計	-	-	-	3,677	9,025		
百日せき ジフテリア 破傷風	1 期	初 回	1回目	4,271	4,380	4,234	2,804	
			2回目	4,301	4,301	4,273	3,175	
			3回目	4,234	4,253	4,348	3,466	
		追 加	4,188	4,245	3,878	3,998		
	小 計	16,994	17,179	16,733	13,443	4,134		
ジフテリア 破傷風	1 期	初 回	1回目	-	-	-	-	
			2回目	-	-	-	-	
		追 加	-	1	3	-		
	2 期	1,704	2,175	2,120	2,184	1,513		
	小 計	1,704	2,176	2,123	2,184	1,513		
日 本 脳 炎	1 期	初 回	1回目	4,060	6,189	6,412	5,145	
			2回目	3,553	6,106	6,331	5,175	
		追 加	247	2,407	6,129	5,320		
		2 期	261	622	2,941	2,562		
	3 期	-	-	-	-			
小 計	8,121	15,324	21,813	18,202	13,762			
H i b 感 染 症	1 期	1 回目	-	-	-	-	5,000	
		2 回目	-	-	-	-	4,273	
		3 回目	-	-	-	-	4,174	
		4 回目	-	-	-	-	4,396	
		小計	-	-	-	-	17,843	
小児の肺炎球菌感染症	1 期	1 回目	-	-	-	-	5,108	
		2 回目	-	-	-	-	4,868	
		3 回目	-	-	-	-	3,931	
		4 回目	-	-	-	-	2,994	
		小計	-	-	-	-	16,901	
ヒトパピローマウイルス感染症	1 期	1 回目	-	-	-	-	109	
		2 回目	-	-	-	-	91	
		3 回目	-	-	-	-	280	
		小計	-	-	-	-	480	
		B類	インフルエンザ	47,023	53,893	52,015	51,931	54,055

※ 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、積極的勧奨は行わないよう、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。ただし、2期は9歳を過ぎてから接種可能です。

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種混合のいずれかも接種可能となった。

※ 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 108 各支所における予防接種(ポリオ)

区分(年度)	22	23	24	25
総数	8,104	6,288	2,351	-
上半期	4,628	3,602	2,351	-
下半期	3,476	2,686	-	-

※ 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たため平成24年下半期以降の実績はない。

※ BCG接種者数は3,138人(すべて市長区分、表110参照)

## 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法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 109 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X線(精密)

※ 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 110 定期結核健康診断・予防接種実施状況

区 分	B C G 接 種 者 数	一次検診		精密検査		被発見者数	
		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
25年度	3,138	4,257	11,265	21	2	-	-
事業者	-	1,117	9,120	18	1	-	-
学校長	-	2,925	1,255	1	1	-	-
施 設 の 長	-	215	553	2	-	-	-
市 長	3,138	-	337	-	-	-	-

※ 本市の結核罹患率は、他都市と比較して高い状況である。従来の保健所及び巡回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 111 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		
25年度	7	49	111	52	4

※ 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 112 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	194	191	191	98.5
平成 25 年 4 月	17	17	17	100.0
5 月	16	16	16	100.0
6 月	11	11	11	100.0
7 月	16	14	14	87.5
8 月	22	21	21	95.5
9 月	11	11	11	100.0
10 月	22	22	22	100.0
11 月	19	19	19	100.0
12 月	10	10	10	100.0
平成 26 年 1 月	20	20	20	100.0
2 月	14	14	14	100.0
3 月	16	16	16	100.0

表 113 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		25年度	24年度	23年度	22年度	
総 数	申 請	194	234	239	210	
	合 格	191	233	239	208	
	承 認	191	233	239	208	
	承認率	98.5	99.6	100.0	99.0	
被用者保険	本人	申 請	37	61	65	49
		合 格	37	61	65	49
		承 認	37	61	65	49
		承認率	100.0	100.0	100.0	100.0
	家族	申 請	22	18	19	8
		合 格	22	18	19	8
		承 認	22	18	19	8
		承認率	100.0	100.0	100.0	100.0
国民健康 保 険	一般	申 請	65	59	62	56
		合 格	64	59	62	56
		承 認	64	59	62	56
		承認率	98.5	100.0	100.0	100.0
退職 本人	申 請	-	1	2	6	
	合 格	-	1	2	5	
	承 認	-	1	2	5	
	承認率	-	100.0	100.0	83.3	
退職 家族	申 請	-	-	-	3	
	合 格	-	-	-	3	
	承 認	-	-	-	3	
	承認率	-	-	-	100.0	
高齢者の医療の 確保に関する法律	申 請	47	53	65	51	
	合 格	46	53	65	51	
	承 認	46	53	65	51	
	承認率	97.9	100.0	100.0	100.0	
生活保護法	申 請	20	35	26	34	
	合 格	20	34	26	34	
	承 認	20	34	26	34	
	承認率	100.0	97.1	100.0	100.0	
そ の 他	申 請	3	7	-	3	
	合 格	2	7	-	3	
	承 認	2	7	-	3	
	承認率	66.7	100	-	100	

表 114 結核登録患者数

(単位：人)

区 分	前年末現在 (24年12月)	本年中新規			本 年 中 抹 消						本年末現在 (25年12月)	別掲分 潜在性 結核 感染症
		新規	転入	計	死亡	治ゆ	転出	転症	その他	計		
総 数	283	111	6	117	22	73	8	5	10	118	282	31

表 115 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 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)	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
( 平 成 2 3 年 総 数 )						
総 数	126(100)	48	31	15	32	37
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	-
5～9	0(0)	-	-	-	-	-
10～14	0(0)	-	-	-	-	-
15～19	0(0)	-	-	-	-	-
20～29	3(2.4)	1	2	-	-	8
30～39	13(10.3)	1	4	6	2	9
40～49	11(8.7)	5	-	4	2	8
50～59	14(11.1)	9	4	-	1	3
60～69	24(19)	11	5	3	5	3
70歳以上	61(48.4)	21	16	2	22	1

表 116 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 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			菌陰性 その他	計				
		喀痰塗 抹陽性	その他の 菌陽性	小計						
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
平成23年末	328(100)	34	26	60	13	73	23	191	41	55
0～4歳	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5～9	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10～14	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	2
15～19	0(0)	-	-	-	-	-	-	-	-	1
20～29	15(4.6)	1	1	2	-	2	-	11	2	11
30～39	40(12.2)	1	4	5	6	11	1	22	6	13
40～49	32(9.8)	3	-	3	4	7	3	19	3	10
50～59	43(13.1)	6	4	10	-	10	1	24	8	6
60～69	64(19.5)	9	5	14	1	15	4	36	9	3
70歳以上	134(40.9)	14	12	26	2	28	14	79	13	4

表 117 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	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	-
(平成23年末)										
総数	328	34	26	60	13	73	23	191	41	55
入院	26	10	4	14	4	18	8	-	-	-
在宅治療	67	24	20	44	9	53	14	-	-	21
医療なし	228	-	-	-	-	-	-	191	37	33
不明	7	-	2	2	-	2	1	-	4	1

表 118 年末現在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法確年4月1)律保者の(平関成す医療	生活保護法	その他	不明
	健本	保人	健家	保族	国一	保般	退本	職人				
(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(平成23年末)												
総数	60	8	1	21	1	-	-	21	8	-	-	
入院	14	1	-	3	1	-	-	7	2	-	-	
在宅治療	44	7	1	17	-	-	-	14	5	-	-	
医療なし	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不明	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	

表 119 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
17	163	113	367	104	73	10
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

表 120 結核登録患者数の推移（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
17	35.2	24.4	79.4	22.5	15.8	2.2
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

## 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 121 性感染症検査受診者数

	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
梅毒検査	60	93	109	157	142
クラミジア抗体検査	76	87	99	129	115
淋病検査	44	57	69	90	93

※19年度までは妊娠時の梅毒検査も含めて計上していたが、20年度以降については妊娠時の梅毒検査は妊婦健診に計上

表 122 性感染症患者数（年次別）

区分 (年次)	総数	梅毒	りん病	軟性下疳	鼠径リンパ 肉芽腫症
昭和50年	7	7	-	-	-
55	2	2	-	-	-
60	-	-	-	-	-
平成 2年	1	1	-	-	-
5~12	-	-	-	-	-
14	6	6	-	-	-
15	2	2	-	-	-
16	-	-	-	-	-
17	2	2	-	-	-
18	2	2	-	-	-
19	3	3	-	-	-
20	3	3	-	-	-
21	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-
23	3	3	-	-	-
24	2	2	-	-	-
25	1	1	-	-	-

## 6 寄生虫予防

表 123 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
16	13	-	-	-	-	-	-
17	47	-	-	-	-	-	-
18	212	-	-	-	-	-	-
19	186	-	-	-	-	-	-
20	132	-	-	-	-	-	-
21	83	-	-	-	-	-	-
22	95	-	-	-	-	-	-
23	103	-	-	-	-	-	-
24	90	-	-	-	-	-	-
平成25年度	59	-	-	-	-	-	-

# 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 124 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	22年度	23年度	24年度	25年度
総 数 (営業十届出十浄化槽)	23,839	12,791	6,287	4,751	4,062	4,091	4,055	3,996	3,986
公衆浴場	167	153	131	122	116	114	107	100	95
旅館 (簡易宿泊所含)	94	81	64	55	50	46	44	45	43
興行場	15	16	14	13	9	10	11	11	11
理容所	481	454	431	419	402	396	393	390	385
美容所	699	684	733	711	697	736	742	752	769
クリーニング <sup>*</sup> 所	241	220	196	182	150	142	139	136	135
クリーニング <sup>*</sup> 取次所	354	419	415	374	376	378	373	343	349
墓地納骨堂	109	110	144	144	146	146	146	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	14	15	16	16
営業計	2,214	2,162	2,137	2,027	1,951	1,986	1,974	1,944	1,954
専用水道	1	1	1	1	2	3	3	3	3
簡易専用水道	208	625	784	915	933	921	916	908	905
特定建築物	39	51	67	89	105	112	112	113	111
プール	94	102	104	102	105	106	96	96	96
コインランドリー	56	65	63	66	73	73	70	70	57
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	1,216	1,198	1,191	1,173
浄化槽	21,224	9,782	3,128	1,550	892	889	883	861	859

表 125 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	25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	95	1	6	187	1	-	-	1	-	72	-	1	1
旅館（簡易宿泊所含）	43	3	5	59	-	-	-	-	-	7	-	-	-
興行場	11	-	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
理容所	385	13	18	105	-	-	-	-	-	-	-	4	7
美容所	769	45	28	216	-	-	-	-	-	-	-	1	2
クリーニング所	135	2	3	8	-	-	-	-	-	1	-	2	2
クリーニング取次所	349	8	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墓地	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墓地納骨堂	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
火葬場	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化製場	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動物の収容施設	16	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
営業計	1,954	72	63	595	1	-	-	1	-	80	-	8	12
専用水道	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
簡易専用水道	905	7	10	51	-	-	-	-	-	5	-	-	-
特定建築物	111	1	3	28	1	-	-	1	-	-	-	-	-
プール	96	-	-	18	-	-	-	-	-	4	-	-	-
コインランドリー	57	4	17	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胞衣産汚物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
届出計	1,173	12	30	170	1	-	-	1	-	12	-	-	-
害虫相談	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	4
小規模受水槽その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 126 環境衛生講習会（平成25年度）

実施件数	受講者数
1	79

表 127 家庭用品監視員の監視・指導件数（平成25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 128 浄化槽業務の概要（平成25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 7
・形式審査件数	-		その他の届出 10

表 129 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25年度	7	-	6	6
建築基準法	5	-	4	4
浄化槽法	2	-	2	2

表 130 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	25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	859	7	9	9	9	-	2	-	7	-	-	2	2

## 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 131 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	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
総 数	11,858	11,481	10,869	11,302	10,239	9,678	9,595	9,504	9,350	9,140
飲食店営業	7,665	7,537	7,113	7,448	6,526	6,071	5,989	5,918	5,890	5,806
菓子製造業（パン含む）	375	353	343	362	364	386	402	436	457	445
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	3	2	2	2
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類販売業	453	463	447	468	391	395	413	411	405	404
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	9	8	8	7
食品の冷凍又は冷蔵業	14	21	24	22	24	26	26	24	25	28
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	5	4	4	4	4
喫茶店営業	819	970	1,022	1,073	1,203	1,122	1,072	1,010	908	808
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	71	65	64	67	69
乳類販売業	1,577	1,287	1,125	1,150	1,024	1,005	1,031	1,061	1,032	1,018
食肉処理業	14	13	16	15	16	14	14	14	13	13
食肉販売業	475	455	433	437	401	398	402	396	392	397
食肉製品製造業	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	5	4	4
マーガリン又はショートニング製造業	2	2	2	1	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	7	8	8
酒類製造業	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
豆腐製造業	120	101	83	66	50	37	37	28	26	22
納豆製造業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
めん類製造業	62	58	44	38	31	26	25	25	24	22
そうざい製造業	43	38	46	51	55	47	45	45	41	38
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	5	4	5	5	5
氷雪製造業	7	5	13	15	5	3	2	2	2	2
氷雪販売業	46	33	26	27	23	20	17	16	15	15

表 132 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24年度	継 続	新 規	廃 業	平成25年度
総 数	9,350	676	837	995	9,140
飲食店営業	5,890	424	522	567	5,806
一般食堂・レストラン等	1,716	139	147	191	1,662
仕出し屋・弁当屋	213	17	18	25	205
旅館	36	4	3	5	34
その他	3,925	264	354	346	3,905
菓子製造業(パンを含む)	457	34	36	46	445
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	405	41	33	30	404
魚介類せり売営業	1	-	-	-	1
魚肉ねり製品製造業	8	-	-	1	7
食品の冷凍又は冷蔵業	25	2	4	1	28
かん詰又はびん詰食品製造業 〔上記及び下記以外〕	4	2	-	-	4
喫茶店営業	908	40	118	217	808
あん類製造業	2	1	-	-	2
アイスクリーム類製造業	67	3	7	5	69
乳類販売業	1,032	88	74	86	1,018
食肉処理業	13	1	1	1	13
食肉販売業	392	29	37	28	397
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	-	-	-	4
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	1	-	-	2
ソース類製造業	8	-	1	1	8
酒類製造業	-	-	-	-	-
豆腐製造業	26	2	-	4	22
納豆製造業	-	-	-	-	-
めん類製造業	24	-	-	2	22
そうざい製造業	41	4	3	6	38
添加物製造業	15	1	-	-	15
清涼飲料水製造業	5	-	-	-	5
氷雪製造業	2	1	-	-	2
氷雪販売業	15	2	-	-	15

表 133 許可を要する施設に対する監視指導件数

(平成25年度)

業 種	監視実施延件数	許可前調査件数
総 数	3,150	1,513
飲食店営業	1,392	946
{ 一般食堂・レストラン等	543	286
{ 仕出し屋・弁当屋	119	35
{ 旅館	13	7
{ その他	717	618
菓子製造業(パンを含む。)	196	70
乳処理業	8	-
特別牛乳さく取処理業	-	-
乳製品製造業	-	-
集乳業	-	-
魚介類販売業	803	74
魚介類せり売営業	45	-
魚肉ねり製品製造業	3	-
食品の冷凍又は冷蔵業	20	6
かん詰又はびん詰食品製造業 〔上記及び下記以外〕	7	2
喫茶店営業	89	158
あん類製造業	3	1
アイスクリーム類製造業	24	10
乳類販売業	245	162
食肉処理業	2	2
食肉販売業	212	66
食肉製品製造業	-	1
乳酸菌飲料製造業	-	-
食用油脂製造業	-	-
マーガリン又はショートニング製造業	-	-
みそ製造業	-	-
醤油製造業	4	1
ソース類製造業	4	1
酒類製造業	-	-
豆腐製造業	22	2
納豆製造業	-	-
めん類製造業	8	-
そうざい製造業	52	7
添加物製造業	2	1
清涼飲料水製造業	3	-
氷雪製造業	4	1
氷雪販売業	2	2

表 134 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	3,153	1,546
給食施設	学 校	43
	病院・診療所	10
	事業所	11
	その他	23
乳 さ く 取 業	1	-
食 品 製 造 業	39	10
野 菜 果 物 販 売 業	322	711
そ う ざ い 販 売 業	229	156
菓 子 ( パ ン を 含 む ) 販 売 業	576	85
食 品 販 売 業 ( 上 記 以 外 )	1,218	480
添 加 物 の 製 造 業 (法第7条第1項規定外)	3	2
添 加 物 の 販 売 業	175	-
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	15

表 135 業種別衛生講習会実施状況 (委託事業)

業 種	受講施設数
そうざい製造業、仕出・弁当屋	45
食肉販売業・食肉処理業	32
魚介類販売業	44
飲食店営業 (レストラン・ホテル)	-
集団給食施設	242
計	363

表 136 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	83 検体
	細菌検査	257 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	121 検体
	細菌検査	347 検体

表 137 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	18	19	20	21	22	23	24	25
発生件数	2	1	3	3	6	3	1	0	0	3	1	4
患者数	11	1	125	47	152	54	13	-	-	95	42	26

表 138 食中毒発生状況（市内に原因施設を有するもの）（平成25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
2013/4/5	20	9	不明	ノロウイルス（G2）	飲食店	集会所
2013/4/15	5	4	不明	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
2013/5/17	3	2	さばのきずし	アニサキス	飲食店	自宅
2013/8/18	16	11	ヒラメの刺身（推定）	クドア・セブテンブクタータ	飲食店	飲食店
合 計	44	26				

表 139 食中毒発生数（月別）（平成25年度）

発 生 月	発生件数	喫食者数	患 者 数	死 者
4 月	2	25	13	-
5 月	1	3	2	-
6 月	-	-	-	-
7 月	-	-	-	-
8 月	1	16	11	-
9 月	-	-	-	-
10 月	-	-	-	-
11 月	-	-	-	-
12 月	-	-	-	-
1 月	-	-	-	-
2 月	-	-	-	-
3 月	-	-	-	-
計	4 件	44 人	26 人	0 人

表 140 食中毒発生数（原因施設別）

（平成25年度）

原因施設	発生件数	摂食者数		患者数	
		実数	(%)	実数	(%)
家庭	0	0	-	0	-
飲食店（仕出弁当）	1	20	45.5	9	34.6
学校	0	0	-	0	-
事業所	0	0	-	0	-
飲食店	3	24	54.5	17	65.4
不明	0	0	-	0	-
総数	4	44	100.0	26	100.0

表 141 食中毒発生数（病因物質別）

（平成25年度）

病因物質	発生件数		患者数	
	実数	(%)	実数	(%)
ノロウイルス（G2）	1	25.0	9	34.6
カンピロバクター・ジェジュニ	1	25.0	4	15.4
アニサキス	1	25.0	2	7.7
クドア・セプテンpunkタータ	1	25.0	11	42.3
総数	4	100.0	26	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 142 登録数（月別）

区 分	25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	1,211	267	189	141	80	93	108	73	73	74	51	51	11
鑑札交換件数	211	35	37	37	14	14	3	11	14	4	10	8	24
鑑札再交付数	11	-	1	2	1	-	3	1	-	1	-	1	1

表 143 狂犬病予防注射数（月別）

区 分	25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	13,074	6,083	3,447	1,389	586	314	263	244	299	244	112	82	11
再交付数	6	-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	-	-

表 144 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	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	
被咬傷者数	21	9	2	4	4	8	6	6	3	8	7	
咬傷犬数	21	9	2	4	4	6	7	6	3	8	7	
（登録・注射の有無別）												
登録	有	6	5	2	3	3	7	7	4	3	8	7
	無	15	4	-	1	1	1	-	2	-	-	-
注射	有	7	3	2	1	2	5	4	3	2	5	5
	無	14	6	-	3	2	3	3	3	1	3	2
（咬傷時の犬の状態）												
けい留	7	1	1	-	1	2	2	3	1	4	3	
放し飼い	13	4	-	3	1	2	-	1	-	2	1	
けい留運動	1	3	-	-	2	3	2	1	2	2	2	
その他	-	1	1	1	-	1	3	1	-	-	1	

表 145 苦情・相談処理件数

	25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	710	10	101	599

表 146 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
19	21,231	12,512	66
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

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 147 犬捕獲引取り頭数（月別）

項 目	25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	24	3	1	1	2	2	1	3	2	2	6	-	1
引取頭数 (子犬)	41	2	3	3	2	4	1	3	3	7	4	5	4
返還頭数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
返還頭数	9	-	-	1	2	1	2	1	-	1	-	1	-
処分数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 処分数には負傷犬を含む。(子犬)は再掲

表 148 動物愛護センターによる定期登録注射実施状況（平成25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
35	登録数	鑑札交換数	-	35	1,074	-	1,074	25

表 149 ねこ引取り匹数

	平成 2年度	7年度	12年度	17年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
総数	1,161 (55)	1,538 (200)	871 (62)	676 (41)	524 (19)	570 (15)	357 (22)	316 (12)	284 (9)
成ねこ	135 (55)	53 (51)	39 (30)	49 (25)	29 (16)	36 (12)	15 (4)	30 (9)	16 (3)
子ねこ	1,026	1,485 《35》	832 《278》	627 《211》	495 《180》	534 《194》	342 《132》	286 《114》	268 《96》

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 150 負傷動物の保護 (平成25年度)

	犬		ねこ		その他
	成犬	子犬	成ねこ	子ねこ	
保護	4	-	25	15	1
返還	3	-	-	-	-

表 151 動物取扱業登録申請数 (平成25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。

		24年度末 現在	25年度 新規登録	25年度 廃止	25年度末 現在
登録施設数		117	18	18	117
業種別登録件数		138	22	23	137
業種 内訳	販売	44	6	12	38
	保管	73	13	8	78
	訓練	17	2	3	16
	貸出	1	-	-	1
	展示	3	1	-	4

## 4 斎場・墓園

表 152 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)	
25年度	5,010	4,205	8	48	749	13
市 内	4,937	4,133	8	47	749	13
市 外	73	72	-	1	-	-

表 153 墓園使用状況

区 分	区画数
弥生ヶ丘墓園	5,051
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 154 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)
16	1,623	344		
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
平成25年度	635	79	1,560	460

### (2) ねずみ駆除

表 155 地域ぐるみのねずみ駆除指導世帯及び薬剤使用量

区 分	25年度
指導用 { ワルファリン系薬剤使用量(kg)	7.3
" 指導世帯数	365

## 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 156 認定・異動状況

(単位：人)

区分(年度)	20	21	22	23	24	25
認定累計 — 1	11,208	11,208	11,208	11,208	11,208	11,208
転入累計 — 2	216	218	223	227	227	230
異動累計 — 3	9,126	9,205	9,274	9,327	9,413	9,493
転出	346	348	352	355	361	367
死亡	3,758	3,822	3,884	3,930	3,983	4,035
辞退	444	447	450	451	451	453
期間満了	3,718	3,728	3,728	3,731	3,758	3,777
否更新	860	860	860	860	860	861
実患者数 (1+2-3)	2,298	2,221	2,157	2,108	2,022	1,945

表 157 実患者数状況

区 分	20	21	22	23	24	25
総 数	2,298	2,221	2,157	2,108	2,022	1,945
《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	315	246	196	156	106	78
30～39歳	587	535	525	503	455	414
40～49歳	183	272	317	360	410	444
50～59歳	181	129	111	117	118	117
60～64歳	134	136	138	121	112	92
65歳以上	957	903	870	851	821	800
《疾病別》						
肺気腫	12	10	7	7	5	5
慢性気管支炎	343	302	286	267	252	227
気管支ぜん息	2,002	1,909	1,864	1,834	1,765	1,713
ぜん息性気管支炎	-	-	-	-	-	-
《性別》						
男	958	916	894	879	837	808
女	1,399	1,305	1,263	1,229	1,185	1,137
《地域別》						
中 央	608	568	549	530	513	484
小 田	531	508	485	477	451	432
大 庄	263	229	227	218	206	202
立 花	209	194	187	183	174	171
武 庫	73	65	65	64	57	57
園 田	243	229	221	212	199	197
市外居住者	430	428	423	424	422	402

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 158 公害健康被害補償給付状況

給付の種類別	22		23		24		25 年 度	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
総 数	82,625	3,555,996,706	80,246	3,512,338,918	77,911	3,385,164,585	75,540	3,239,028,661
療養の給付 及び療養費	41,290	1,317,494,267	40,151	1,288,867,898	39,088	1,246,866,155	38,077	1,201,879,671
療養手当	19,499	453,182,100	18,748	434,213,300	18,048	415,914,200	17,390	400,273,000
障害補償費	21,039	1,593,197,790	20,549	1,566,867,620	19,973	1,529,385,930	19,371	1,499,660,190
遺族補償費	748	105,134,150	746	105,481,750	758	106,945,400	680	96,781,950
遺族補償 一時金	23	77,028,399	24	103,032,600	17	72,301,650	8	33,587,100
葬祭料	26	9,960,000	28	13,875,750	27	13,751,250	14	6,846,750

表 159 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	22		23		24		25 年 度	
	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額
葬祭費助成	25	2,500,000	23	2,300,000	33	3,300,000	26	2,600,000

表 160 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16年度	-	376	376	191	567
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
49~25年度 累 計	3,234	27,953	31,187	15,847	47,034

表 161 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21年度	143(12回)	348(29回)	491	0	491
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

表 162 環境保健事業等実施状況

(単位：人)

区 分	25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	3,972	-	323	608	403	949	780	909
	素因者数	3,191	-	265	511	275	749	648	743
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	785	206	38	100	59	138	140	104

# 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 25 年の概要

表 163 人口動態実数（年次別）

（昭和30年～平成25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
14	463,614	4,625	3,666	959	10	159	3,277	1,353
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

表 164 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 (単位：件) (人口千対)	離婚 (単位：件) (人口千対)
平成25年	4,066 (8.7)	4,541 (9.7)	8 (2.0)	84 (20.2)	2,888 (6.2)	1,009 (2.2)
中 央	319	675	3	10		
小 田	622	873	2	14		
大 庄	419	626	1	9		
立 花	969	1,018	1	17		
武 庫	806	591	-	20		
園 田	931	758	1	14		
不 詳	-	-	-	-		

※ 婚姻・離婚については、行政区別分類不能

表 165 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
19	9.4	8.6	9.2	8.8	0.2	-0.1	3.5	2.6	27.5	26.2	6.8	5.7	2.30	2.02
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

全国分については、平成25年度人口動態月報年計（概数）の概況（厚生労働省）より

表 166 時間で見た人口動態（平成25年）

区 分	件 数	1 件の発生間隔	1 日当たり件数
出 生	4,066	2.15 時間に 1 人	11.14
死 亡	4,541	1.93 時間に 1 人	12.44
再掲 乳 児 死 亡	8	45.63 日 に 1 人	0.02
再掲 新 生 児 死 亡	4	91.25 日 に 1 人	0.01
死 産	84	4.35 日 に 1 人	0.23
婚 姻	2,888	3.03 時間に 1 人	7.91
離 婚	1,009	8.68 時間に 1 人	2.76
（ 年 齢 別 死 亡 ）			
0 ～ 14 歳	12	30.42 日 に 1 人	0.03
15 ～ 64 歳	660	13.27 時間に 1 人	1.81
65歳以上	3,868	2.26 時間に 1 人	10.60
年齢不詳の 1 名を除く			
（ 主 要 死 因 ）			
悪 性 新 生 物	1,486	5.90 時間に 1 人	4.07
脳 血 管 疾 患	421	20.81 時間に 1 人	1.15
心 疾 患	651	13.46 時間に 1 人	1.78
交 通 事 故	14	26.07 日 に 1 人	0.04
自 殺	104	3.51 日 に 1 人	0.28

## 2 月 別 ・ 行 政 区 別 表

表 167 人口動態実数（月別）

月	総 数						
	出 生	死 亡	死 産			婚 姻	離 婚
			自然	人工	不明		
25年	4,066	4,541	37	46	1	2,888	1,009
1月	367	443	3	3	-	月別・行政区別はなし	
2月	307	416	3	5	-		
3月	322	408	6	4	-		
4月	300	371	4	7	-		
5月	315	365	2	3	-		
6月	322	331	-	4	-		
7月	335	364	-	6	1		
8月	372	343	4	2	-		
9月	380	347	3	4	-		
10月	390	317	5	4	-		
11月	333	408	2	3	-		
12月	323	428	5	1	-		

月	中 央					小 田				
	出 生	死 亡	死 産			出 生	死 亡	死 産		
			自然	人工	不明			自然	人工	不明
25年	319	675	5	5	-	622	873	4	10	-
1月	30	71	-	-	-	53	82	-	-	-
2月	29	46	-	-	-	37	92	-	2	-
3月	27	64	1	-	-	46	66	-	1	-
4月	27	63	-	2	-	50	65	1	1	-
5月	29	52	-	1	-	48	69	-	2	-
6月	21	45	-	-	-	40	53	-	1	-
7月	23	63	-	-	-	41	74	-	1	-
8月	31	51	1	-	-	60	73	-	1	-
9月	29	57	1	2	-	60	67	-	1	-
10月	30	41	2	-	-	81	67	1	-	-
11月	25	53	-	-	-	61	85	1	-	-
12月	18	69	-	-	-	45	80	1	-	-

表167 のつづき

月	大 庄					立 花				
	出 生	死 亡	死 産			出 生	死 亡	死 産		
			自然	人工	不明			自然	人工	不明
25年	419	626	4	5	-	969	1,018	7	10	-
1月	43	54	-	-	-	89	113	2	-	-
2月	32	56	1	-	-	75	84	1	1	-
3月	34	72	1	1	-	82	81	1	1	-
4月	25	48	1	2	-	70	89	-	1	-
5月	33	56	-	-	-	77	70	1	-	-
6月	31	48	-	-	-	83	76	-	2	-
7月	38	54	-	-	-	82	67	-	3	-
8月	42	47	-	-	-	79	74	-	-	-
9月	32	50	-	-	-	96	83	1	-	-
10月	36	37	-	1	-	91	69	1	1	-
11月	38	48	-	1	-	68	113	-	1	-
12月	35	56	1	-	-	77	99	-	-	-

月	武 庫					園 田				
	出 生	死 亡	死 産			出 生	死 亡	死 産		
			自然	人工	不明			自然	人工	不明
25年	806	591	10	9	1	931	758	7	7	-
1月	69	60	1	3	-	83	63	-	-	-
2月	60	60	-	1	-	74	78	1	1	-
3月	68	49	2	1	-	65	76	1	-	-
4月	51	53	1	1	-	77	53	1	-	-
5月	66	61	-	-	-	62	57	1	-	-
6月	67	41	-	-	-	80	68	-	1	-
7月	66	36	-	1	1	85	70	-	1	-
8月	79	41	1	-	-	81	57	2	1	-
9月	73	47	1	1	-	90	43	-	-	-
10月	73	46	1	-	-	79	57	-	2	-
11月	62	51	1	-	-	79	58	-	1	-
12月	72	46	2	1	-	76	78	1	-	-

### 3 出 生

表 168 月別出生数

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
平成25年	4,066	367	307	322	300	315	322	335	372	380	390	333	323
男	2,050	195	153	156	159	144	169	167	183	205	202	174	143
女	2,016	172	154	166	141	171	153	168	189	175	188	159	180
中 央	319	30	29	27	27	29	21	23	31	29	30	25	18
男	161	21	16	13	13	14	10	11	12	17	13	13	8
女	158	9	13	14	14	15	11	12	19	12	17	12	10
小 田	622	53	37	46	50	48	40	41	60	60	81	61	45
男	288	21	13	16	22	18	26	15	36	33	35	33	20
女	334	32	24	30	28	30	14	26	24	27	46	28	25
大 庄	419	43	32	34	25	33	31	38	42	32	36	38	35
男	233	23	15	17	12	21	16	30	21	15	23	25	15
女	186	20	17	17	13	12	15	8	21	17	13	13	20
立 花	969	89	75	82	70	77	83	82	79	96	91	68	77
男	487	44	35	43	38	38	47	35	42	53	50	28	34
女	482	45	40	39	32	39	36	47	37	43	41	40	43
武 庫	806	69	60	68	51	66	67	66	79	73	73	62	72
男	411	39	34	38	23	29	32	31	29	43	43	37	33
女	395	30	26	30	28	37	35	35	50	30	30	25	39
園 田	931	83	74	65	77	62	80	85	81	90	79	79	76
男	470	47	40	29	51	24	38	45	43	44	38	38	33
女	461	36	34	36	26	38	42	40	38	46	41	41	43

表 169 母の年齢別出生数

区分(年次)	23年	24年	25年	中央	小田	大庄	立花	武庫	園田
総数	4,232	4,072	4,066	319	622	419	969	806	931
13歳	0	0	0	-	-	-	-	-	-
14歳	0	1	0	-	-	-	-	-	-
15歳	1	1	1	-	-	-	-	-	1
16歳	6	5	5	1	2	-	2	-	-
17歳	13	9	14	2	2	3	3	2	2
18歳	16	17	19	2	4	1	6	-	6
19歳	37	23	39	3	11	7	4	3	11
20～24歳	416	418	408	33	63	61	83	64	104
25～29歳	1,194	1,177	1,100	86	174	109	270	224	237
30～34歳	1,525	1,431	1,427	107	203	141	348	299	329
35～39歳	884	840	870	63	140	82	208	177	200
40～44歳	138	148	178	22	22	14	44	36	40
45歳以上	2	2	5	-	1	1	1	1	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表 170 合計特殊出生率

区分(年次)	18	19	20	21	22	23	24	25
尼崎市	1.30	1.33	1.39	1.33	1.51	1.42	1.36	1.38
全国	1.32	1.34	1.37	1.37	1.39	1.39	1.41	1.43

※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涯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									
23 年	4,232	30	58	360	1,625	1,701	415	42	1
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	-
男	2,050	14	27	127	776	846	234	26	-
女	2,016	22	29	168	852	790	142	13	-
中 央	319	6	4	27	117	134	27	4	-
男	161	1	3	10	52	72	19	4	-
女	158	5	1	17	65	62	8	-	-
小 田	622	8	7	49	245	245	64	4	-
男	288	4	1	21	105	117	38	2	-
女	334	4	6	28	140	128	26	2	-
大 庄	419	2	8	29	182	158	37	3	-
男	233	2	2	17	99	93	19	1	-
女	186	-	6	12	83	65	18	2	-
立 花	969	9	12	72	372	400	90	14	-
男	487	2	8	30	167	213	58	9	-
女	482	7	4	42	205	187	32	5	-
武 庫	806	4	12	66	350	310	63	1	-
男	411	2	8	25	175	157	43	1	-
女	395	2	4	41	175	153	20	-	-
園 田	931	7	13	52	362	389	95	13	-
男	470	3	5	24	178	194	57	9	-
女	461	4	8	28	184	195	38	4	-
構 成 比 %									
23 年	100.0	0.91	1.28	7.44	36.61	42.76	10.35	0.65	0.00
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
中 央	100.0	1.88	1.25	8.46	36.68	42.01	8.46	1.25	0.00
小 田	100.0	1.29	1.13	7.88	39.39	39.39	10.29	0.64	0.00
大 庄	100.0	0.48	1.91	6.92	43.44	37.71	8.83	0.72	0.00
立 花	100.0	0.93	1.24	7.43	38.39	41.28	9.29	1.44	0.00
武 庫	100.0	0.50	1.49	8.19	43.42	38.46	7.82	0.12	0.00
園 田	100.0	0.75	1.40	5.59	38.88	41.78	10.20	1.40	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 月別死亡数

保健所	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
23	4,597	444	393	441	379	429	324	351	357	318	375	376	410	-
24	4,661	469	425	397	393	373	335	364	353	351	344	376	481	-
25	4,541	443	416	408	371	365	331	364	343	347	317	408	428	-
男	2,434	247	206	223	203	204	167	211	179	180	161	216	237	-
女	2,107	196	210	185	168	161	164	153	164	167	156	192	191	-
中 央	675	71	46	64	63	52	45	63	51	57	41	53	69	-
男	378	40	28	37	35	27	32	38	26	30	15	28	42	-
女	297	31	18	27	28	25	13	25	25	27	26	25	27	-
小 田	873	82	92	66	65	69	53	74	73	67	67	85	80	-
男	463	55	45	33	36	40	31	44	34	32	36	41	36	-
女	410	27	47	33	29	29	22	30	39	35	31	44	44	-
大 庄	626	54	56	72	48	56	48	54	47	50	37	48	56	-
男	366	35	30	42	24	31	27	33	22	29	24	32	37	-
女	260	19	26	30	24	25	21	21	25	21	13	16	19	-
立 花	1,018	113	84	81	89	70	76	67	74	83	69	113	99	-
男	553	61	36	52	52	37	34	39	44	44	33	59	62	-
女	465	52	48	29	37	33	42	28	30	39	36	54	37	-
武 庫	591	60	60	49	53	61	41	36	41	47	46	51	46	-
男	287	25	35	21	27	35	16	18	23	21	19	28	19	-
女	304	35	25	28	26	26	25	18	18	26	27	23	27	-
園 田	758	63	78	76	53	57	68	70	57	43	57	58	78	-
男	387	31	32	38	29	34	27	39	30	24	34	28	41	-
女	371	32	46	38	24	23	41	31	27	19	23	30	37	-

表 173 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 25 年		4,541	675	873	626	1,018	591	758
01200	結 核	10	1	2	4	2	-	1
02100	悪 性 新 生 物	1,486	202	297	200	332	191	264
04100	糖 尿 病	33	6	5	6	4	5	7
09100	高 血 圧 性 疾 患	22	2	9	3	3	3	2
09200	心疾患（高血圧性を除く）	651	90	109	95	156	96	105
09300	脳 血 管 疾 患	421	63	88	43	113	47	67
10200	肺 炎	442	71	91	74	95	54	57
10400	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	72	12	17	16	12	8	7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	8	1	2	1	1	3	-
11300	肝 疾 患	72	12	20	4	18	9	9
14200	腎 不 全	101	20	23	16	14	11	17
16000	周産期に発生した病態	2	-	1	-	-	-	1
17000	先天奇形・変形及び染色体異常	5	2	-	2	1	-	-
18100	老 衰	217	37	41	21	33	34	51
20100	不 慮 の 事 故	120	18	19	17	29	13	24
20200	自 殺	104	17	16	14	21	17	19
	そ の 他 の 全 死 因	775	121	133	110	184	100	127

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 25 年		99.9	99.9	99.8	100.1	100.0	100.0	99.9
01200	結 核	0.2	0.1	0.2	0.6	0.2	0.0	0.1
02100	悪 性 新 生 物	32.7	29.9	34.0	31.9	32.6	32.3	34.8
04100	糖 尿 病	0.7	0.9	0.6	1.0	0.4	0.8	0.9
09100	高 血 圧 性 疾 患	0.5	0.3	1.0	0.5	0.3	0.5	0.3
09200	心疾患（高血圧性を除く）	14.3	13.3	12.5	15.2	15.3	16.2	13.9
09300	脳 血 管 疾 患	9.3	9.3	10.1	6.9	11.1	8.0	8.8
10200	肺 炎	9.7	10.5	10.4	11.8	9.3	9.1	7.5
10400	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	1.6	1.8	1.9	2.6	1.2	1.4	0.9
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.5	0.0
11300	肝 疾 患	1.6	1.8	2.3	0.6	1.8	1.5	1.2
14200	腎 不 全	2.2	3.0	2.6	2.6	1.4	1.9	2.2
16000	周産期に発生した病態	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
17000	先天奇形・変形及び染色体異常	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.0
18100	老 衰	4.8	5.5	4.7	3.4	3.2	5.8	6.7
20100	不 慮 の 事 故	2.6	2.7	2.2	2.7	2.8	2.2	3.2
20200	自 殺	2.3	2.5	1.8	2.2	2.1	2.9	2.5
	そ の 他 の 全 死 因	17.1	17.9	15.2	17.6	18.1	16.9	16.8

(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 174 死因順位の年次変動（死亡率・人口10万対）

順位	年次	平成							
		18	19	20	21	22	23	24	25
第1位	死因	悪性新生物							
	死亡数	1,354	1,438	1,405	1,438	1,423	1,557	1,477	1,486
	人口10万対	294.3	313.1	305.4	312.0	309.2	339.2	315.1	317.7
第2位	死因	心疾患 (高血圧症を除く)							
	死亡数	621	667	714	629	653	653	702	651
	人口10万対	135.0	145.2	155.2	136.5	141.9	142.3	149.8	139.2
第3位	死因	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	肺炎	肺炎	肺炎
	死亡数	385	421	390	358	381	420	453	442
	人口10万対	83.7	91.7	84.8	77.7	82.8	91.5	96.7	94.5
第4位	死因	脳血管疾患	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
	死亡数	376	381	358	337	364	390	424	421
	人口10万対	81.7	82.9	77.8	73.1	79.1	85.0	90.5	90.0
第5位	死因	不慮の事故	自殺	不慮の事故	自殺	老衰	老衰	老衰	老衰
	死亡数	126	125	142	110	167	170	242	217
	人口10万対	27.4	27.2	30.9	23.9	36.3	37.0	51.6	46.4
第6位	死因	老衰	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
	死亡数	124	104	117	107	134	115	128	120
	人口10万対	27.0	22.6	25.4	23.2	29.1	25.1	27.3	25.7
第7位	死因	自殺	老衰	肝疾患	老衰	自殺	不慮の事故	自殺	自殺
	死亡数	112	97	112	106	122	106	94	104
	人口10万対	24.3	21.1	24.3	23.0	26.5	23.1	20.1	22.2
第8位	死因	腎不全	肝疾患	自殺	不慮の事故	肝疾患	肝疾患	腎不全	腎不全
	死亡数	87	91	101	103	101	85	85	101
	人口10万対	18.9	19.8	22.0	22.3	21.9	18.5	18.1	21.6
第9位	死因	肝疾患	腎不全	腎不全	腎不全	腎不全	腎不全	肝疾患	肝疾患
	死亡数	73	84	75	87	80	75	76	72
	人口10万対	15.9	18.3	16.3	18.9	17.4	16.3	16.2	15.4
第10位	死因	糖尿病	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
	死亡数	59	47	48	69	66	64	63	72
	人口10万対	12.8	10.2	10.4	15.0	14.3	13.9	13.4	15.4

表 175 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	22	23	24	25
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	1,423 100.1	1,557 99.9	1,477 100.0	1,486 100.0
食道	15 2.0	26 3.0	20 2.2	37 3.5	41 3.4	51 4.0	58 4.1	52 3.7	50 3.2	53 3.6	39 2.6
胃	201 27.3	186 21.6	181 19.8	169 15.8	162 13.3	176 13.7	183 13.0	196 13.8	198 12.7	171 11.6	172 11.6
直腸	29 3.9	27 3.1	36 3.9	39 3.7	44 3.6	49 3.8	59 4.2	60 4.2	63 4.0	55 3.7	60 4.0
肝	102 13.9	135 15.7	166 18.2	185 17.3	220 18.1	214 16.6	181 12.9	154 10.8	191 12.3	175 11.8	171 11.5
膵	37 5.0	35 4.1	58 6.3	51 4.8	68 5.6	70 5.4	86 6.1	94 6.6	105 6.7	114 7.7	117 7.9
気管・肺	114 15.5	155 18.0	172 18.8	198 18.5	246 20.3	252 19.6	290 20.6	294 20.7	327 21.0	326 22.1	304 20.5
乳房	20 2.7	26 3.0	22 2.4	27 2.5	26 2.1	35 2.7	54 3.8	61 4.3	48 3.1	56 3.8	48 3.2
子宮	19 2.6	21 2.4	24 2.6	23 2.2	15 1.2	27 2.1	22 1.6	28 2.0	35 2.2	24 1.6	23 1.5
白血病	31 4.2	23 2.7	12 1.3	18 1.7	32 2.6	40 3.1	30 2.1	31 2.2	29 1.9	23 1.6	29 2.0
その他	167 22.7	227 26.4	223 24.4	321 30.1	360 29.7	374 29.0	442 31.5	453 31.8	511 32.8	480 32.5	523 35.2

（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 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	22	23	24	25
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	653 100.0	702 100.0	651 99.9
心不全	210 47.7	303 58.3	389 63.7	399 58.2	174 33.2	167 27.5	227 31.8	241 36.9	228 34.9	243 34.6	234 35.9
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	126 19.3	132 20.2	165 23.5	191 29.3
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	10 1.5	5 0.8	5 0.7	4 0.6
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	24 3.7	22 3.4	28 4.0	21 3.2
その他	98 22.3	101 19.4	83 13.6	118 17.2	118 22.5	210 34.5	283 39.6	252 38.6	266 40.7	261 37.2	201 30.9

（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 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	22	23	24	25
総計	490 100.0	370 100.0	373 99.9	382 100.0	456 100.0	389 100.0	358 100.0	364 99.9	390 100.0	424 100.0	421 100.0
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	101 27.7	119 30.5	114 26.9	131 31.1
脳梗塞	181 36.9	147 39.7	174 46.6	195 51.0	267 58.6	221 56.8	201 56.1	204 56.0	213 54.6	245 57.8	210 49.9
その他	136 27.8	85 23.0	72 19.3	82 21.5	57 12.5	51 13.1	50 14.0	59 16.2	58 14.9	65 15.3	80 19.0

（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 178 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
22	4,289	281	61.2	60.1	6.6	6.3
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	52.2	57.1	5.4	5.7

表 179 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	-	-
22	281	23	-	24	3	32	-	15	1	36	122	4	21	-	-
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	-	-

※昭和60年までは、不慮の窒息はその他に含む。

表 180 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25年	4,541	2,434	2,107	970.9	1,066.1	880.2
0～4歳	10	8	2	51.0	80.1	20.8
5～9	1	-	1	5.3	0.0	10.9
10～14	1	1	-	5.1	10.1	0.0
15～19	2	1	1	9.8	9.6	10.0
20～24	5	2	3	22.3	17.7	26.9
25～29	10	6	4	36.5	43.1	29.6
30～34	15	9	6	49.2	58.8	39.5
35～39	25	14	11	69.8	76.4	62.9
40～44	58	38	20	149.0	190.3	105.5
45～49	76	55	21	235.8	333.2	133.5
50～54	83	59	24	307.7	434.5	179.2
55～59	134	103	31	531.4	805.6	249.3
60～64	252	167	85	740.0	995.2	492.1
65～69	369	256	113	1,120.6	1,623.6	658.5
70～74	478	320	158	1,598.6	2,296.9	989.4
75～79	649	427	222	2,732.4	4,143.2	1,651.0
80～84	846	446	400	5,316.1	7,285.2	4,085.0
85歳以上	1,526	521	1,005	11,616.9	14,581.6	10,509.3
不詳	1	1	-	-	-	-

表 181 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> 疾患患者	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
21	1.5	312.0	136.5	77.7	73.1	23.2	18.9	23.0	22.3	23.9
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

表 182 死因（简单分類）・行政区・性・年齢階級別死亡数

（平成 25 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	以上		
総 数	全市	総数	4,541	8	4	2	1	1	2	5	10	15	25	58	76	83	134	252	369	478	649	846	713	813	1
		男	2,434	6	2	2		1	1	2	6	9	14	38	55	59	103	167	256	320	427	446	308	213	1
		女	2,107	2	2		1		1	3	4	6	11	20	21	24	31	85	113	158	222	400	405	600	
	中央	総数	675	3								3	5	5	7	12	23	44	40	67	109	123	111	123	
		男	378	3								2	3	4	5	8	21	27	28	47	84	63	46	37	
		女	297									1	2	1	2	4	2	17	12	20	25	60	65	86	
	小田	総数	873	2	1						2	3	5	9	17	20	21	51	80	82	109	169	148	155	
		男	463	1							1	2	3	5	12	16	13	35	58	53	70	91	63	40	
		女	410	1	1						1	1	2	4	5	4	8	16	22	29	39	78	85	115	
	大庄	総数	626	1	1	1		1				3	4	7	9	7	23	33	49	69	95	126	94	104	
		男	366	1	1	1		1				2	3	5	8	7	20	26	35	46	61	74	43	33	
		女	260									1	1	2	1		3	7	14	23	34	52	51	71	
	立花	総数	1,018	1	1		1			4	3	4	6	18	16	17	31	55	105	115	139	178	144	181	
		男	553							1	3	1	3	12	9	10	21	39	73	74	99	94	64	50	
		女	465	1	1		1			3		3	3	6	7	7	10	16	32	41	40	84	80	131	
	武庫	総数	591			1		1	1	1	1	2	3	8	12	13	15	27	38	63	85	108	99	112	1
		男	287			1		1	1	1	2	2	4	10	8	12	18	27	40	50	44	44	21	1	
		女	304						1				1	4	2	5	3	9	11	23	35	64	55	91	
	園田	総数	758	1	1						4		2	11	15	14	21	42	57	82	112	142	117	138	
		男	387	1	1						1			8	11	10	16	22	35	60	63	80	48	32	
		女	371								3		2	3	4	4	5	20	22	22	49	62	69	106	

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	不
				4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上	詳
<b>01000</b>	総数	115	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	2	1	5	6	11	21	26	27	8	0
感染症及び寄生 虫症	男	53	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	1	1	4	2	8	12	10	9	0	0
	女	62	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	4	3	9	16	18	8	0
<b>01100</b>	総数	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	2	0
腸管感染症	男	5														2				1	2		
	女	3																		1		2	
<b>01200</b>	総数	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	2	0	0	
結核	男	5														1	1	1	2				
	女	5														1	1	1	2				
01201 呼吸器結 核	総数	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	0	0	
	男	4														1	1		2				
01202 その他の 結核	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	
	男	1															1		1				
01300	総数	47	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	5	9	11	12	4	0
	男	19											2			1		3	6	3	4		
敗血症	女	28								2			1				2	3	8	8	4		
<b>01400</b>	総数	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	3	8	5	3	0	0
ウイルス肝炎	男	15										1	2	1	1	1		2	3	2	2		
	女	11															1	1	5	3	1		
01401 B型ウイルス 肝炎	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	男	2												1		1							
	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歳以上	不詳	
死因・性	01402 C型ウイルス肝炎	総数	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	3	8	5	3	0	0	
		男	13											1	2		1			2	3	2	2		
		女	11																1	1	5	3	1		
	01403 その他のウイルス肝炎	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																						
	01500 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	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																						
	01600 その他の感染症及び寄生虫症	総数	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	2	2	5	8	2	0
		男	9										1						1	2	2	2	1		
	02000 新生物	総数	1,533	0	0	0	1	1	0	0	2	2	7	12	23	29	64	146	186	238	271	250	185	115	1
		男	917	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	7	14	18	43	87	120	153	180	160	94	33	1
女		616	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	5	9	11	21	59	66	85	91	90	91	82	0	
02100 悪性新生物	総数	1,486	0	0	0	1	1	0	0	2	1	5	12	23	29	64	144	182	233	262	239	175	112	1	
	男	891					1			1		2	7	14	18	43	85	118	150	174	154	90	33	1	
	女	595				1				1	1	3	5	9	11	21	59	64	83	88	85	85	79		
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	総数	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	4	3	2	2	3	1	2	0	
	男	21												1	3	2	4	3	2	1	3	1	1		
	女	2																		1			1		
02102 食道の悪性新生物	総数	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	7	7	10	4	2	3	0	0	
	男	30												1	1	3	6	5	7	3	2	2			
	女	9															1	1	2	3	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	不
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上	詳
02103	総数	172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	4	17	25	27	33	26	20	13	0
	男	119											2	2	1	1	9	21	22	23	23	12	3	
	女	53												1	1	3	8	4	5	10	3	8	10	
02104	総数	144	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	8	16	19	20	25	20	18	12	0
	男	76										1	1	1	5	7	9	12	17	13	7	3		
	女	68							1		1				1	3	9	10	8	8	7	11	9	
02105	総数	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	8	7	9	12	5	7	4	0
	男	38										1		1	3	4	5	7	8	3	4	2		
	女	22													1	2	4	2	2	4	2	3	2	
02106	総数	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	6	23	18	28	42	32	12	7	0
	男	113												2		4	17	17	19	29	15	7	3	
	女	58													1	2	6	1	9	13	17	5	4	
02107	総数	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	9	8	16	10	11	13	0
	男	34													1		1	6	5	10	5	2	4	
	女	37															2	3	3	6	5	9	9	
02108	総数	117	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	7	12	12	25	18	17	14	6	1
	男	60												2		6	7	9	11	11	11	2		1
	女	57										1	1	1		1	5	3	14	7	6	12	6	
02109	総数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0
	男	4															1		1	2				
	女	0																						
02110	総数	304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	4	12	15	40	46	61	53	44	22	0
	男	204											2	3	4	11	10	22	38	46	37	24	7	
	女	100											2				1	5	18	8	15	16	20	15

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	
O2111	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0	0
	皮膚の悪性新生物	4														1	1			1		1		
	女	1																		1				
O2112	総数	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	1	9	6	8	4	3	2	4	0
	乳房の悪性新生物	0																						
	女	48										1	1	4	5	1	9	6	8	4	3	2	4	
O2113	総数	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	2	4	2	2	2	0
	子宮の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	23												1	1	2	2	5	2	4	2	2	2	
O2114	総数	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	4	4	1	2	2	0
	卵巣の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	18												1	1		1	2	4	4	1	2	2	
O2115	総数	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	5	10	12	3	0
	前立腺の悪性新生物	39															2	3	4	5	10	12	3	
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O2116	総数	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	6	4	5	6	4	0
	膀胱の悪性新生物	23															1	3	6	3	3	5	2	
	女	7																1		1	2	1	2	
O2117	総数	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	2	0	1	1	2	0	0	0
	中枢神経系の悪性新生物	7										2		1			1			1	2			
	女	2															1		1					
O2118	総数	31	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	2	4	4	3	9	2	3	0
	悪性リンパ腫	19													1	2		3	3	2	6	2		
	女	12									1						2	1	1	1	3		3	

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					数	4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89		
02119	白血病	総数	29	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	2	4	4	3	9	1	0	0
		男	19					1			1					1	1	1	3	2	2	6	1		
		女	10				1						1					1	1	2	1	3			
02120	その他のリンパ組織、造血組織	総数	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	1	2	0	
		男	3																	1			1	1	
		女	6														1	1				3		1	
02121	その他の悪性新生物	総数	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	9	15	13	23	17	27	16	13	0	
		男	78										1	1	4	4	13	9	10	10	15	7	4		
		女	62											1		5	2	4	13	7	12	9	9		
02200	その他の新生物	総数	47	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	4	5	9	11	10	3	0	
		男	26								1	2					2	2	3	6	6	4			
		女	21															2	2	3	5	6	3		
02201	中枢神経系のその他の新生物	総数	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	
		男	4									2								1	1				
		女	4																			1	3		
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	総数	39	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	5	8	9	7	3	0	
		男	22								1						2	2	3	5	5	4			
		女	17															2	2	3	4	3	3		
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫	総数	10	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	1	2	0	
		男	4								1									1	1	0	1	0	
		女	6											1							3	1	1	0	
03100	貧血	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	
		男	1																	1					
		女	4											1								3			

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					々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々	々
03200	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	
	男	3									1											1	1		
	女	2																					1	1	
04000	総数	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	3	3	12	14	7	9	0	
	男	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	3	8	5	3	0	0	
	女	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	9	4	9	0	
04100	総数	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	11	9	4	3	0	
	男	15											1	1				1	2	7	2	1			
	女	18														1				4	7	3	3		
04200	総数	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	5	3	6	0	
	男	8											1							1	1	3	2		
	女	11																2			2	1	6		
05000	総数	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	10	7	14	0	
	男	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	4	2	0
	女	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	7	3	12	0	
05100	総数	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	7	14	0	
	男	11																			2	3	4	2	
	女	22																				7	3	12	
05200	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
	男	1																			1				
	女	2														1			1						
06000	総数	86	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	2	13	6	10	24	15	11	0	
	男	34	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	8	2	5	9	5	2	0	
	女	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	5	4	5	15	10	9	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	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																						
06200	総数	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	1	0	0
	男	5									1							1			2	1		
	女	3																1		1	1			
06300	総数	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	3	9	4	1	0
	男	8														1		3		1	3			
	女	14																	1	2	6	4	1	
06400	総数	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	5	8	0
	男	6																		1	2	2	1	
	女	15																1		1	3	3	7	
06500	総数	35	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	7	5	4	7	5	2	0
	男	15										1						4	2	3	2	2	1	
	女	20										1	1					2	3	3	1	5	3	1
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																						
	女	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																						
	女	0																						
09000	総数	1,146	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	11	20	26	33	52	80	106	152	219	199	242	0
	男	570	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	8	16	19	30	38	67	82	87	88	64	66	0
	女	576	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	7	3	14	13	24	65	131	135	176	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	不
					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上	詳
09100	総数	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	7	8	0
	男	6																		1	1	2	2	
	女	16																	1		4	5	6	
	高血圧性疾患																							
09101	総数	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	1	0
	男	2																		1		1		
	女	7																	1		2	3	1	
09102	総数	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	7	0
	男	4																			1	1	2	
	女	9																			2	2	5	
09200	総数	651	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	9	17	13	27	43	66	90	126	107	145	0
	男	322	1								1	1	4	8	13	13	21	35	54	50	47	33	41	
	女	329									1		1	4		6	8	12	40	79	74	104		
09201	総数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0
	男	1																	1					
	女	3																		1			2	
09202	総数	191	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	10	5	12	23	24	35	32	27	17	0
	男	116									1	1	2	2	9	5	9	20	20	20	12	7	8	
	女	75													1		3	3	4	15	20	20	9	
09203	総数	124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	7	8	9	23	15	27	14	13	0
	男	77												2	3	7	7	8	20	8	12	5	5	
	女	47											1	2		1	1	3	7	15	9	8		
09204	総数	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	5	5	9	0
	男	4															1			1			2	
	女	17																			5	5	7	
	慢性非リウマチ性心内膜疾患																							

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 歳 以 上	詳																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
死因・性					4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	104	109	114	119	124	129	134	139	144	149	154	159	164	169	174	179	184	189	194	199	204	209	214	219	224	229	234	239	244	249	254	259	264	269	274	279	284	289	294	299	304	309	314	319	324	329	334	339	344	349	354	359	364	369	374	379	384	389	394	399	404	409	414	419	424	429	434	439	444	449	454	459	464	469	474	479	484	489	494	499	504	509	514	519	524	529	534	539	544	549	554	559	564	569	574	579	584	589	594	599	604	609	614	619	624	629	634	639	644	649	654	659	664	669	674	679	684	689	694	699	704	709	714	719	724	729	734	739	744	749	754	759	764	769	774	779	784	789	794	799	804	809	814	819	824	829	834	839	844	849	854	859	864	869	874	879	884	889	894	899	904	909	914	919	924	929	934	939	944	949	954	959	964	969	974	979	984	989	994	999	1004	1009	1014	1019	1024	1029	1034	1039	1044	1049	1054	1059	1064	1069	1074	1079	1084	1089	1094	1099	1104	1109	1114	1119	1124	1129	1134	1139	1144	1149	1154	1159	1164	1169	1174	1179	1184	1189	1194	1199	1204	1209	1214	1219	1224	1229	1234	1239	1244	1249	1254	1259	1264	1269	1274	1279	1284	1289	1294	1299	1304	1309	1314	1319	1324	1329	1334	1339	1344	1349	1354	1359	1364	1369	1374	1379	1384	1389	1394	1399	1404	1409	1414	1419	1424	1429	1434	1439	1444	1449	1454	1459	1464	1469	1474	1479	1484	1489	1494	1499	1504	1509	1514	1519	1524	1529	1534	1539	1544	1549	1554	1559	1564	1569	1574	1579	1584	1589	1594	1599	1604	1609	1614	1619	1624	1629	1634	1639	1644	1649	1654	1659	1664	1669	1674	1679	1684	1689	1694	1699	1704	1709	1714	1719	1724	1729	1734	1739	1744	1749	1754	1759	1764	1769	1774	1779	1784	1789	1794	1799	1804	1809	1814	1819	1824	1829	1834	1839	1844	1849	1854	1859	1864	1869	1874	1879	1884	1889	1894	1899	1904	1909	1914	1919	1924	1929	1934	1939	1944	1949	1954	1959	1964	1969	1974	1979	1984	1989	1994	1999	2004	2009	2014	2019	2024	2029	2034	2039	2044	2049	2054	2059	2064	2069	2074	2079	2084	2089	2094	2099	2104	2109	2114	2119	2124	2129	2134	2139	2144	2149	2154	2159	2164	2169	2174	2179	2184	2189	2194	2199	2204	2209	2214	2219	2224	2229	2234	2239	2244	2249	2254	2259	2264	2269	2274	2279	2284	2289	2294	2299	2304	2309	2314	2319	2324	2329	2334	2339	2344	2349	2354	2359	2364	2369	2374	2379	2384	2389	2394	2399	2404	2409	2414	2419	2424	2429	2434	2439	2444	2449	2454	2459	2464	2469	2474	2479	2484	2489	2494	2499	2504	2509	2514	2519	2524	2529	2534	2539	2544	2549	2554	2559	2564	2569	2574	2579	2584	2589	2594	2599	2604	2609	2614	2619	2624	2629	2634	2639	2644	2649	2654	2659	2664	2669	2674	2679	2684	2689	2694	2699	2704	2709	2714	2719	2724	2729	2734	2739	2744	2749	2754	2759	2764	2769	2774	2779	2784	2789	2794	2799	2804	2809	2814	2819	2824	2829	2834	2839	2844	2849	2854	2859	2864	2869	2874	2879	2884	2889	2894	2899	2904	2909	2914	2919	2924	2929	2934	2939	2944	2949	2954	2959	2964	2969	2974	2979	2984	2989	2994	2999	3004	3009	3014	3019	3024	3029	3034	3039	3044	3049	3054	3059	3064	3069	3074	3079	3084	3089	3094	3099	3104	3109	3114	3119	3124	3129	3134	3139	3144	3149	3154	3159	3164	3169	3174	3179	3184	3189	3194	3199	3204	3209	3214	3219	3224	3229	3234	3239	3244	3249	3254	3259	3264	3269	3274	3279	3284	3289	3294	3299	3304	3309	3314	3319	3324	3329	3334	3339	3344	3349	3354	3359	3364	3369	3374	3379	3384	3389	3394	3399	3404	3409	3414	3419	3424	3429	3434	3439	3444	3449	3454	3459	3464	3469	3474	3479	3484	3489	3494	3499	3504	3509	3514	3519	3524	3529	3534	3539	3544	3549	3554	3559	3564	3569	3574	3579	3584	3589	3594	3599	3604	3609	3614	3619	3624	3629	3634	3639	3644	3649	3654	3659	3664	3669	3674	3679	3684	3689	3694	3699	3704	3709	3714	3719	3724	3729	3734	3739	3744	3749	3754	3759	3764	3769	3774	3779	3784	3789	3794	3799	3804	3809	3814	3819	3824	3829	3834	3839	3844	3849	3854	3859	3864	3869	3874	3879	3884	3889	3894	3899	3904	3909	3914	3919	3924	3929	3934	3939	3944	3949	3954	3959	3964	3969	3974	3979	3984	3989	3994	3999	4004	4009	4014	4019	4024	4029	4034	4039	4044	4049	4054	4059	4064	4069	4074	4079	4084	4089	4094	4099	4104	4109	4114	4119	4124	4129	4134	4139	4144	4149	4154	4159	4164	4169	4174	4179	4184	4189	4194	4199	4204	4209	4214	4219	4224	4229	4234	4239	4244	4249	4254	4259	4264	4269	4274	4279	4284	4289	4294	4299	4304	4309	4314	4319	4324	4329	4334	4339	4344	4349	4354	4359	4364	4369	4374	4379	4384	4389	4394	4399	4404	4409	4414	4419	4424	4429	4434	4439	4444	4449	4454	4459	4464	4469	4474	4479	4484	4489	4494	4499	4504	4509	4514	4519	4524	4529	4534	4539	4544	4549	4554	4559	4564	4569	4574	4579	4584	4589	4594	4599	4604	4609	4614	4619	4624	4629	4634	4639	4644	4649	4654	4659	4664	4669	4674	4679	4684	4689	4694	4699	4704	4709	4714	4719	4724	4729	4734	4739	4744	4749	4754	4759	4764	4769	4774	4779	4784	4789	4794	4799	4804	4809	4814	4819	4824	4829	4834	4839	4844	4849	4854	4859	4864	4869	4874	4879	4884	4889	4894	4899	4904	4909	4914	4919	4924	4929	4934	4939	4944	4949	4954	4959	4964	4969	4974	4979	4984	4989	4994	4999	5004	5009	5014	5019	5024	5029	5034	5039	5044	5049	5054	5059	5064	5069	5074	5079	5084	5089	5094	5099	5104	5109	5114	5119	5124	5129	5134	5139	5144	5149	5154	5159	5164	5169	5174	5179	5184	5189	5194	5199	5204	5209	5214	5219	5224	5229	5234	5239	5244	5249	5254	5259	5264	5269	5274	5279	5284	5289	5294	5299	5304	5309	5314	5319	5324	5329	5334	5339	5344	5349	5354	5359	5364	5369	5374	5379	5384	5389	5394	5399	5404	5409	5414	5419	5424	5429	5434	5439	5444	5449	5454	5459	5464	5469	5474	5479	5484	5489	5494	5499	5504	5509	5514	5519	5524	5529	5534	5539	5544	5549	5554	5559	5564	5569	5574	5579	5584	5589	5594	5599	5604	5609	5614	5619	5624	5629	5634	5639	5644	5649	5654	5659	5664	5669	5674	5679	5684	5689	5694	5699	5704	5709	5714	5719	5724	5729	5734	5739	5744	5749	5754	5759	5764	5769	5774	5779	5784	5789	5794	5799	5804	5809	5814	5819	5824	5829	5834	5839	5844	5849	5854	5859	5864	5869	5874	5879	5884	5889	5894	5899	5904	5909	5914	5919	5924	5929	5934	5939	5944	5949	5954	5959	5964	5969	5974	5979	5984	5989	5994	5999	6004	6009	6014	6019	6024	6029	6034	6039	6044	6049	6054	6059	6064	6069	6074	6079	6084	6089	6094	6099	6104	6109	6114	6119	6124	6129	6134	6139	6144	6149	6154	6159	6164	6169	6174	6179	6184	6189	6194	6199	6204	6209	6214	6219	6224	6229	6234	6239	6244	6249	6254	6259	6264	6269	6274	6279	6284	6289	6294	6299	6304	6309	6314	6319	6324	6329	6334	6339	6344	6349	6354	6359	6364	6369	6374	6379	6384	6389	6394	6399	6404	6409	6414	6419	6424	6429	6434	6439	6444	6449	6454	6459	6464	6469	6474	6479	6484	6489	6494	6499	6504	6509	6514	6519	6524	6529	6534	6539	6544	6549	6554	6559	6564	6569	6574	6579	6584	6589	6594	6599	6604	6609	6614	6619	6624	6629	6634	6639	6644	6649	6654	6659	6664	6669	6674	6679	6684	6689	6694	6699	6704	6709	6714	6719	6724	6729	6734	6739	6744	6749	6754	6759	6764	6769	6774	6779	6784	6789	6794	6799	6804	6809	6814	6819	6824	6829	6834

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	総数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0
	男	3													2							1			
	女	2																				1	1		
09400	総数	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	5	4	9	5	5	0
	男	20													1	1	1	1	2	3	3	4	2	2	
	女	16																1	1	2	1	5	3	3	
09500	総数	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	6	1	4	0
	男	4																	1	1		1	1		
	女	12											1								2	5		4	
10000	総数	706	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	7	9	23	44	101	173	148	191	0	
呼吸器系の疾患	男	395	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	5	7	18	34	72	112	83	56	0	
	女	311	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	10	29	61	65	135	0	
10100	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
インフルエンザ	男	1																						1	
	女	2																				1		1	
10200	総数	442	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	5	12	28	52	101	103	132	0	
肺炎	男	234	1												2	3	4	11	24	33	68	54	34		
	女	208												1	2	1	1	4	19	33	49	98			
10300	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	
急性気管支炎	男	2																		1				1	
	女	0																							
10400	総数	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	1	18	25	10	12	0	
慢性閉塞性肺疾患	男	57												1			3	1	16	21	9	6			
	女	15															2		2	4	1	6			

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	以上	詳
10500	総数	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	4	0
	男	0																						
	女	7																		1	2		4	
10600	総数	180	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	4	6	15	29	44	35	40	0	
	男	101			1						1		1	1	2	3	4	9	22	23	20	14		
	女	79												1		1	2	6	7	21	15	26		
11000	総数	175	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	7	7	10	13	18	10	20	32	27	23	0	
	男	98	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	5	7	8	11	11	6	14	15	8	8	0	
	女	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	2	2	7	4	6	17	19	15	0	
11100	総数	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	2	0	2	0	0	
	男	6													1	1	1		1		2			
	女	2															1		1					
11200	総数	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	5	6	6	0	
	男	8														1	1		1	2	2	1		
	女	14																	2	3	4	5		
11300	総数	72	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	6	7	8	6	11	4	7	10	4	3	0	
	男	46							1			3	4	7	7	4	5	3	6	5		1		
	女	26										2	2		1	2	6	1	1	5	4	2		
11301	総数	35	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	2	3	3	6	2	2	7	4	1	0	
	男	17							1			1	1	2	3	1	2	1	2	3				
	女	18										1	1				2	4	1		4	4	1	
11302	総数	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	5	5	3	5	2	5	3	0	2	0	
	男	29										2	3	5	4	3	3	2	4	2		1		
	女	8										1	1		1		2		1	1		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	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	5	4	6	8	17	15	14	0
	男	38												1	1			5	4	3	6	8	4	6	
	女	35												1		1				3	2	9	11	8	
12000	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	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	0
	女	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0
13000	総数	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	8	1	6	4	2	0
	男	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1	0	2	0	
	女	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	1	5	4	0	0	
14000	総数	136	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	7	9	20	32	30	34	0	
	男	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6	15	16	13	13	0	
	女	67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	3	5	16	17	21	0	
14100	総数	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3	2	2	2	0	
	男	5															1		1	3					
	女	7										1										2	2	2	
14200	総数	101	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	7	14	27	23	25	0	
	男	53																2	5	10	14	12	10		
	女	48									1							2	2	4	13	11	15		
14201	総数	18	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4	5	4	0	
	男	11																1	1	1	4	3	1		
	女	7									1							1				2	3		
14202	総数	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	7	11	12	12	0	
	男	28																1	3	6	6	5	7		
	女	20																1	1	1	5	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		
14203	総数	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	12	6	9	0
	男	14																		1	3	4	4	2	
	女	21																		1	3	8	2	7	
14300	総数	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	3	5	7	0	
	男	11															1	2		2	2	1	3		
	女	12																1	1	1	1	4	4		
15000	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	
妊娠、分娩及び産じょく	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	
16000	総数	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
周産期に発生した病態	男	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	1	1	1	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	
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	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	
出産外傷	男	0																							
	女	0																							
16300	総数	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	男	1	1	1																					
	女	1	1	1																					
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	
周産期に特異的な感染症	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	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	女	1	1	1	0	0	0	0	0	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	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	3	3	1																				
	女	0																						
17201	総数	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	2	2	1																				
	女	0																						
17202	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	1	1																					
	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	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	男	1																1						
	女	1	1	1																				
17500	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																						
18000	総数	267	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	3	2	3	2	4	8	11	11	28	44	146	0
	男	94	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	2	4	7	9	11	9	17	26	0
	女	173	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	1	2	0	19	27	120	0
18100	総数	217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	23	39	144	0
	男	58																	2	9	7	15	25	
	女	159																			16	24	119	
18200	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																						
18300	総数	50	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	3	2	3	2	4	8	9	2	5	5	2	0
	男	36			1							1	2	2	3	2	4	7	7	2	2	2	1	
	女	14								2	1	1						1	2		3	3	1	
20000	総数	244	0	0	0	0	0	2	5	3	7	10	20	14	11	13	19	23	31	26	27	19	14	0
	男	152	0	0	0	0	0	1	2	2	5	6	13	12	7	12	14	16	14	19	17	8	4	0
	女	92	0	0	0	0	0	1	3	1	2	4	7	2	4	1	5	7	17	7	10	11	10	0
20100	総数	120	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	4	3	3	3	4	13	16	21	19	17	12	0
	男	74						1			2	1	2	3	2	3	3	10	9	16	10	8	4	
	女	46										1	2		1		1	3	7	5	9	9	8	

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
20101	総数	14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	2	2	1	2	0	0
	交通事故	10						1					1				2	1	2	2		1		
	女	4										1						1			1	1		
20102	総数	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	4	4	2	3	3	0
	転倒・転落	13									1			1			1	1	3	3	1	1	1	
	女	7																	1	1	1	2	2	
20103	総数	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4	8	5	2	0	0
	不慮の溺死及び溺水	11														1		1	3	5		1		
	女	11												1				1	3	5	1			
20104	総数	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	3	5	2	3	8	3	0
	不慮の窒息	14											1		2	1		1	1	2	2	4		
	女	14																2	4		1	4	3	
20105	総数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0
	煙、火及び火炎への曝露	4																1		1	2			
	女	0																						
20106	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	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	2												1						1				
	女	1											1											
20107	総数	29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	5	1	3	6	2	6	0
	その他の不慮の事故	20									1	1		1		1		5		2	5	1	3	
	女	9											1				1		1	1	1	1	3	
20200	総数	104	0	0	0	0	0	1	4	3	5	7	16	9	7	10	14	7	12	3	6	0	0	0
自殺	男	70							2	2	3	5	11	7	4	9	11	5	4	2	5			
	女	34						1	2	1	2	2	5	2	3	1	3	2	8	1	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
				数	未	(再)	4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上
20300	他殺	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															
20400	その他の外因	総数	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	1	3	3	2	2	2	2	0
		男	8												2	1			1	1	1	2			
		女	11										1					1	2	2	1		2	2	

(再掲) 悪性中皮腫  
行政区・性・年齢階級別死亡数

		総数	40歳未満	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
			数	未	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上
総数	全市	総数	33			2	1	2	8	6	6	6	2		
		男	20			2		2	5	3	5	2	1		
		女	13				1		3	3	1	4	1		
中央	総数	2									1	1			
	男	1									1				
	女	1										1			
小田	総数	14			1	1	1	5	3	2	1				
	男	10			1		1	4	2	2					
	女	4				1		1	1		1				
大庄	総数	4						1		1	2				
	男	2								1	1				
	女	2						1			1				
立花	総数	6					1	2	1	1	1				
	男	5					1	1	1	1	1				
	女	1						1							
武庫	総数	2							1			1			
	男	1										1			
	女								1						
園田	総数	5			1				1	1	1	1			
	男	1			1										
	女	4							1	1	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歳未満	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90歳以上	不詳
			数	未	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	以上
総数	全市	総数	304		4	3	4	12	15	40	46	61	53	44	22
		男	204		2	3	4	11	10	22	38	46	37	24	7
		女	100		2			1	5	18	8	15	16	20	15
中央	総数	33				1	1	1	3	1	9	6	6	3	2
	男	22				1	1	1	2	1	6	6	3	1	
	女	11							1		3		3	2	2
小田	総数	55		1		1	3	3	7	6	9	12	8	5	
	男	33				1	3	3	4	4	5	8	4	1	
	女	22		1					3	2	4	4	4	4	
大庄	総数	46		1	1	2	2	1	6	7	6	9	10	1	
	男	35			1	2	2		3	7	4	7	8	1	
	女	11		1				1	3		2	2	2		
立花	総数	77					3	3	16	8	16	12	11	8	
	男	52					2	2	8	7	14	10	6	3	
	女	25					1	1	8	1	2	2	5	5	
武庫	総数	46		1				3	5	5	13	8	6	5	
	男	25		1					2	3	4	8	5	1	
	女	21						1	2	1	5	3	5	4	
園田	総数	47		1	1		3	2	5	11	11	6	6	1	
	男	37		1	1		3	1	3	10	9	4	4	1	
	女	10							1	2	1	2	2	2	

表183 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25年	76.4 (83)	190.3 (141)	333.2 (154)	434.5 (123)	805.6 (144)	995.2 (107)	1623.6 (118)	2296.9 (108)	4143.2 (112)	9974.2 (101)	1066.1 (99)
全死因	62.9 (121)	105.5 (137)	133.5 (109)	179.2 (96)	249.3 (95)	492.1 (125)	658.5 (116)	989.4 (109)	1651.0 (98)	7259.1 (101)	880.2 (93)
01200 結核							6.3 (396)	7.2 (239)	9.7 (173)	20.6 (80)	2.2 (109)
							5.8 (1165)		7.4 (323)	15.5 (136)	2.1 (161)
02100 悪性新生物	10.9 (81)	35.1 (137)	84.8 (163)	132.6 (118)	336.3 (151)	506.5 (120)	748.4 (115)	1076.7 (114)	1688.3 (118)	2857.1 (115)	390.2 (110)
	17.1 (85)	26.4 (76)	57.2 (93)	82.1 (80)	168.9 (113)	341.6 (153)	372.9 (128)	519.8 (132)	654.5 (109)	1286.5 (110)	248.6 (108)
02103 (再)胃		10.0 (278)	12.1 (192)	7.4 (46)	7.8 (25)	53.6 (84)	133.2 (140)	157.9 (110)	223.2 (104)	392.0 (107)	52.1 (100)
			6.4 (108)	7.5 (91)	24.1 (183)	46.3 (208)	23.3 (82)	31.3 (79)	74.4 (114)	108.5 (73)	22.1 (86)
02106 (再)肝及び 肝内胆管			12.1 (282)		31.3 (135)	101.3 (235)	107.8 (178)	136.4 (155)	281.4 (190)	257.9 (128)	49.5 (153)
				7.5 (373)	16.1 (460)	34.7 (378)	5.8 (37)	56.4 (175)	96.7 (166)	134.3 (147)	24.2 (150)
02110 (再)気管・ 気管支及び肺		10.0 (244)	18.2 (200)	29.5 (135)	86.0 (182)	59.6 (62)	139.5 (86)	272.8 (117)	446.3 (131)	701.4 (113)	89.3 (105)
		10.5 (502)			8.0 (53)	28.9 (101)	104.9 (241)	50.1 (83)	111.6 (122)	263.5 (154)	41.8 (130)
02112 (再)乳房	5.7 (108)	5.3 (54)	25.4 (141)	37.3 (135)	8.0 (23)	52.1 (139)	35.0 (97)	50.1 (140)	29.7 (83)	46.5 (92)	20.1 (98)
02113 (再)子宮			6.4 (86)	7.5 (64)	16.1 (131)	11.6 (80)	29.1 (192)	12.5 (86)	29.7 (153)	31.0 (112)	9.6 (102)
09100 高血圧性疾患									9.7 (88)	51.6 (105)	2.6 (61)
								6.3 (216)		77.5 (119)	6.7 (95)
09200 心疾患 (高血圧症を除く)	5.5 (47)	20.0 (103)	48.5 (145)	95.7 (181)	101.7 (126)	125.1 (99)	222.0 (125)	387.6 (144)	485.2 (104)	1248.1 (85)	141.0 (94)
			6.4 (72)	29.9 (215)		34.7 (99)	46.6 (79)	75.1 (65)	297.5 (116)	1327.8 (95)	137.4 (84)
09300 脳血管疾患		20.0 (171)	42.4 (215)	36.8 (119)	125.1 (281)	95.3 (145)	183.9 (187)	172.3 (103)	320.2 (98)	845.8 (91)	95.5 (103)
		10.5 (207)	19.1 (199)	22.4 (168)	24.1 (121)	40.5 (155)	23.3 (55)	56.4 (79)	163.6 (107)	775.0 (98)	84.8 (89)
10200 肺炎				14.7 (199)	23.5 (171)	23.8 (72)	69.8 (113)	172.3 (125)	320.2 (95)	1609.1 (110)	102.5 (94)
			6.4 (374)		16.1 (315)	5.8 (66)	5.8 (33)	25.0 (60)	141.3 (127)	930.0 (115)	86.9 (99)
20101 交通事故		5.0 (114)				11.9 (151)	6.3 (73)	14.4 (132)	19.4 (119)	10.3 (46)	4.4 (65)
	5.7 (817)						5.8 (157)			10.3 (108)	1.7 (56)
20200 自殺	27.3 (85)	55.1 (166)	42.4 (109)	29.5 (68)	70.4 (176)	65.6 (188)	31.7 (90)	28.7 (79)	19.4 (53)	51.6 (123)	30.7 (103)
	11.4 (94)	26.4 (216)	12.7 (90)	22.4 (153)	8.0 (59)	17.4 (127)	11.7 (74)	50.1 (293)	7.4 (41)	5.2 (29)	14.2 (115)

表184 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25年	男	1,414.2 (672.8)	1,268.1 (644.0)	1,307.2 (637.9)	1,037.1 (551.4)	765.1 (455.5)	836.2 (499.4)	1,066.1 (569.6)	1,322.9 (652.2)	895.1 (508.6)	1,076.5 (510.3)
全死因	女	1,097.0 (293.0)	1,060.9 (315.5)	912.9 (238.7)	820.3 (296.5)	746.9 (260.1)	776.3 (284.7)	880.2 (283.5)	1,026.6 (286.0)	785.2 (281.7)	945.1 (265.4)
01200	男	3.7 (1.3)	2.7 (1.1)	3.6 (1.3)	3.7 (1.9)			2.2 (1.0)	3.3 (1.3)	1.5 (0.8)	2.0 (0.8)
結核	女		2.6 (0.4)	10.5 (3.2)			2.1 (0.7)	2.1 (0.6)	4.2 (1.1)	0.7 (0.2)	1.3 (0.3)
02100	男	452.7 (207.7)	489.2 (247.5)	476.3 (228.3)	378.2 (200.9)	272.9 (157.7)	332.7 (202.0)	390.2 (206.4)	474.6 (228.0)	334.1 (189.6)	354.6 (172.5)
悪性新生物	女	299.2 (99.5)	305.3 (126.0)	235.3 (85.9)	229.3 (99.1)	218.7 (94.9)	230.2 (109.6)	248.6 (103.1)	282.4 (106.3)	226.6 (101.3)	229.2 (89.7)
02103	男	44.9 (18.8)	73.8 (39.4)	50.1 (21.2)	58.0 (29.6)	37.5 (20.9)	45.4 (24.6)	52.1 (26.2)	58.1 (27.4)	48.1 (25.5)	52.3 (25.2)
(再)胃	女	14.8 (3.3)	41.4 (19.7)	14.0 (2.8)	14.1 (5.5)	14.7 (7.9)	31.4 (14.2)	22.1 (9.3)	25.5 (9.9)	20.0 (8.9)	25.8 (9.2)
02106	男	78.6 (36.0)	60.1 (29.4)	60.9 (17.0)	31.8 (15.7)	40.1 (21.2)	45.4 (28.2)	49.5 (25.6)	65.8 (31.5)	38.7 (21.2)	32.4 (16.0)
(再)肝及び 肝内胆管	女	36.9 (8.7)	33.6 (13.9)	24.6 (6.8)	26.5 (12.7)	12.3 (5.6)	16.7 (6.6)	24.2 (9.4)	31.8 (10.2)	19.3 (8.8)	16.1 (5.2)
02110	男	82.3 (41.5)	90.2 (46.1)	125.3 (59.9)	97.3 (48.1)	66.9 (36.0)	79.9 (47.8)	89.3 (46.3)	98.6 (48.8)	83.2 (44.9)	85.1 (40.4)
(再)気管・ 気管支及び肺	女	40.6 (11.3)	56.9 (17.5)	38.6 (15.8)	44.1 (16.6)	51.6 (17.5)	20.9 (8.7)	41.8 (14.5)	46.7 (15.1)	38.6 (14.3)	32.1 (11.4)
02112	女	33.2 (17.9)	25.9 (15.7)	17.6 (12.3)	14.1 (6.7)	22.1 (13.6)	14.6 (10.8)	20.1 (12.0)	25.5 (15.3)	16.5 (10.0)	20.4 (12.0)
(再)乳房											
02113	女	7.4 (3.8)	15.5 (8.9)	10.5 (5.8)	8.8 (3.9)	7.4 (2.0)	8.4 (5.4)	9.6 (4.9)	11.7 (6.4)	8.3 (3.9)	9.4 (5.3)
(再)子宮											
09100	男	3.7 (1.6)	5.5 (2.2)	3.6 (1.3)		2.7 (1.3)	2.2 (1.1)	2.6 (1.1)	4.4 (1.6)	1.5 (0.7)	4.3 (1.9)
高血圧性疾患	女	3.7 (0.9)	18.1 (3.7)	7.0 (1.3)	5.3 (0.9)	4.9 (1.0)	2.1 (0.4)	6.7 (1.4)	10.6 (2.2)	4.1 (0.8)	7.0 (1.3)
09200	男	187.1 (88.2)	158.5 (84.9)	143.3 (71.2)	142.3 (73.2)	101.7 (66.0)	129.6 (74.7)	141.0 (75.9)	162.2 (81.9)	126.9 (72.0)	149.5 (69.1)
心疾患 (高血圧症を除く)	女	147.7 (39.7)	132.0 (26.7)	193.1 (42.0)	141.1 (35.6)	142.5 (43.1)	94.2 (33.5)	137.4 (36.0)	155.0 (35.2)	126.1 (37.0)	163.2 (37.0)
09300	男	123.5 (65.6)	120.3 (61.6)	82.4 (39.6)	123.6 (67.9)	53.5 (33.0)	69.1 (43.4)	95.5 (52.9)	109.6 (55.9)	86.1 (50.5)	92.7 (42.0)
脳血管疾患	女	110.8 (24.8)	113.9 (30.0)	70.2 (16.9)	82.9 (28.3)	66.3 (23.9)	73.2 (21.2)	84.8 (24.8)	99.8 (24.5)	75.1 (24.8)	95.5 (23.3)
10200	男	123.5 (54.3)	133.9 (56.9)	161.2 (61.0)	88.0 (41.2)	82.9 (42.5)	62.7 (34.2)	102.5 (47.1)	139.2 (56.9)	78.1 (39.4)	108.5 (41.8)
肺炎	女	140.4 (27.2)	108.7 (22.7)	101.8 (17.1)	84.7 (19.9)	56.5 (15.6)	58.6 (21.2)	86.9 (19.4)	115.7 (22.4)	68.2 (17.0)	87.7 (17.3)
20101	男	7.5 (2.9)	2.7 (1.3)	14.3 (13.1)	1.9 (0.9)	5.4 (3.2)		4.4 (2.9)	7.7 (5.3)	2.2 (1.2)	6.7 (5.2)
交通事故	女		2.6 (1.3)		3.5 (2.1)		2.1 (0.7)	1.7 (0.8)	1.1 (0.5)	2.1 (1.0)	3.0 (1.7)
20200	男	44.9 (35.7)	27.3 (21.3)	39.4 (34.2)	22.5 (19.8)	34.8 (31.6)	25.9 (19.4)	30.7 (25.4)	36.2 (29.4)	27.0 (22.8)	29.7 (25.9)
自殺	女	18.5 (10.7)	15.5 (15.3)	10.5 (6.5)	15.9 (15.7)	9.8 (8.7)	14.6 (12.7)	14.2 (12.3)	14.9 (11.3)	13.8 (12.7)	12.3 (10.1)

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 185 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25年	8	6	2	3	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	-
1週未満	3	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-
1週以上	5	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

表 186 乳児・新生児・早期新生児・周産期・死亡数

(単位:人)

区 分	平成25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)	8	6	2	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
(再) 新 生 児 (生後4週未満)	4	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
(再々) 早期新生児 (生後1週未満)	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
周 産 期 (妊娠満22週以後の 死産と早期新生児)	13	8	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	3	2	-	2	1	-	

表 187 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	-	-	29	32	16	2	2	-	3	-	-	84
自 然	-	-	9	15	7	2	2	-	2	-	-	37
人 工	-	-	20	17	9	-	-	-	-	-	-	46
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1

表 188 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	17	10	16	19	17	5	-	84
自 然	-	1	9	13	12	2	-	37
人 工	17	9	7	5	5	3	-	46
不 明	-	-	-	1	-	-	-	1

## 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 189 衛生検査件数

(平成25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)	58	水道等 水質検査	細菌学的検査 (36)	-	
	抗体検査 (02)	-		理化学的検査 (37)	6	
	化学療法剤に対する耐性検査 (03)	-		生物学的検査 (38)	-	
性病	梅 毒 (04)	-		飲用水	細菌学的検査 (39)	185
	そ の 他 (05)	-			理化学的検査 (40)	179
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)	576
		リケッチア (07)	理化学的検査 (42)		308	
		クラミジア・マイコプラズマ (08)	-		-	
	抗体検査	ウイルス (09)	-	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)	-	
病原微生物の動物実験 (12)		-	産業廃棄物	細菌学的検査 (46)	-	
原虫・寄生虫等	原 虫 (13)	-		理化学的検査 (47)	9	
	寄 生 虫 (14)	-		生物学的検査 (48)	-	
	そ 族・節足動物 (15)	-		大気検査	SO <sub>2</sub> ・NO <sub>2</sub> ・O <sub>x</sub> 等 (49)	847
	真 菌・その他 (16)	-	浮遊粒子状物質 (50)		574	
食中毒	病原微生物	細菌 (17)	降下ばいじん (51)		883	
		核酸ウイルス検査 (18)	有害化学物質・重金属 (52)		112	
	理化学的検査 (19)	-	酸性雨 (53)	106		
	そ の 他 (20)	29	そ の 他 (54)	2		
臨床検査	血液検査(血液一般検査) (21)		水質検査	公共用水域 (55)	251	
	血清等検査	エイズ(HIV)検査 (22)		工場・事業場排水 (56)	520	
		そ の 他 (23)		-	浄化槽放流水 (57)	-
		そ の 他 (24)		-	そ の 他 (58)	135
食品検査	微生物学的検査 (25)		騒音・振動 (59)	-		
	理化学的検査 (26)		悪臭検査 (60)	-		
	そ の 他 (27)		2	土壌・底質検査 (61)	8	
医薬品家庭用品等検査	医薬品 (28)		環境生物検査	藻類・プランクトン・魚介類 (62)	-	
	医薬部外品 (29)			そ の 他 (63)	-	
	化粧品 (30)		-	一般室内環境 (64)	-	
	医療用具 (31)		-	そ の 他 (65)	-	
	毒劇物 (32)		-	放射能	環境資料(雨水・空気・土壌等) (66)	306
	家庭用品 (33)		25		食 品 (67)	-
	そ の 他 (34)		-		そ の 他 (68)	43
栄養関係検査 (35)		-	温泉(鉱泉)泉質検査 (69)	-		
			そ の 他 (70)	-		

表 190 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	81 (50)	-	-	-	-	-	-	-	-	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)	39 (29)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	10 (5)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品	6 (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	2 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	200 (193)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野菜類・果物及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	112 (56)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子類	72 (51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水	3 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
酒清飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かん詰・びん詰食品	5 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の食品	184 (84)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	719 (468)	-	-	-	-	-	-	-	-	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 191 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

〔 休日夜間急病診療所利用状況表 〕

表 192 科目別利用状況

（単位：人）

平成25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)
30,320	11,218	11,858	5,101	2,143	159	621	8,676

表 193 診療時間帯別利用状況

（単位：人）

平成25年度	平 日		土 曜 日		休 日	
30,320	小 計	6,180	小 計	5,219	小 計	18,921
	21時～22時	2,156	16時～22時	3,812	9時～16時	11,652
	22時～ 6時	4,024	22時～ 6時	1,407	16時～22時	5,204
					22時～ 6時	2,065

## 3 ニ崎口腔衛生センター利用状況

表 194 利用状況

（単位：人）

平成25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
4,392	557	189	368	3,835	3,271	564

# 第 2 章 そ の 他 衛生関係審議会・協議会一覧

(平成26年4月1日現在)

表 195 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 (7) 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 16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 12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21年度 なし 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	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 20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 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25年12月末現在) 総数 282人	感染症対策担当

---

---

平成27年1月発行  
保健行政の概要 '14  
平成25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

---

---