

# 保健所年報

第64号

(平成27年度版)



埼玉県マスコット  
「コバトン」

平成28年10月

埼玉県川口保健所



# 目 次

## 第 1 部 川口保健所の概要

1 川口保健所管内の人口	1
2 川口保健所の組織	3
3 川口保健所の沿革	5

## 第 2 部 担当別事業概要

### I 広域調整担当

1 広域的な健康危機管理機能	6
2 保健所業務の専門性強化	7

### II 総務・地域保健推進担当

1 衛生関係免許事務	9
2 地域保健医療計画の推進	10
3 統計	13
4 医務	14
5 医師臨床研修	16
6 学生実習	17
7 健康長寿のための埼玉県地域・職域連携推進事業	17

### III 保健予防推進担当

1 母子保健	19
2 感染症予防	25
3 難病	31
4 原爆被爆者	42
5 肝炎治療医療費助成事業	42
6 健康づくり・栄養	43
7 歯科保健	44
8 精神保健福祉	45

IV	生活衛生・薬事担当	
1	食品衛生	50
2	動物指導	53
3	環境衛生	55
4	薬事衛生	56
V	食品監視担当	
1	食品監視担当業務概況（保健所統括表）	58
2	監視対象業種別施設数	59
3	収去検査数	61
4	違反食品等発見処理状況	62
<b>第3部</b>	<b>川口保健所管内の人口動態統計</b>	<b>63</b>
第1表	平成26年人口動態総覧	64
第2表	出生数及び出生率(人口千対)の年次推移	65
第3表	死亡数及び死亡率(人口千対)の年次推移	65
第4表	乳児死亡数及び乳児死亡率(出生千対)の年次推移	66
第5表	死産数及び死産率(出産千対)の年次推移	66
第6表	婚姻数及び婚姻率(人口千対)の年次推移	67
第7表	離婚数及び離婚率(人口千対)の年次推移	67
第8表	平成25年死因順位別死亡数、死亡率	68
第9表	合計特殊出生率の年次推移	69
第10表	管内人口の年次推移	70
<b>第4部</b>	<b>関係団体等</b>	
1	埼玉県南部保健医療圏地域保健医療協議会委員名簿	71
2	埼玉県南部保健医療圏地域保健医療協議会在宅医療部会委員名簿	71
3	川口地区救急医療対策協議会委員名簿	72
4	埼玉県蕨・戸田地区救急医療対策協議会委員名簿	72
5	埼玉県川口保健所感染症診査協議会委員名簿	72
6	蕨・戸田地区保健医療協議会役員名簿	73
7	管内関係団体	74

# 第1部 川口保健所の概要

川口保健所は、川口市、蕨市及び戸田市の3市を所管しています。この地域は県中央南部に位置し、荒川を挟んで東京に隣接し、都心から10～20km圏にあります。かつては、鋳物や機械などの工業がさかんでしたが、この利便性の良さから、駅周辺の地場産業の工場が移転した跡地を住宅用に開発するなど住宅都市化が進み、県内でも人口密度が高い地域となっています。

鉄道は、南北方向には3路線（JR京浜東北線及び埼京線、埼玉高速鉄道）ありますが、東西にはJR武蔵野線が川口市の一部を通っているだけです。同じく道路網も、南北に比べて東西はぜい弱な状況です。また、地域の大半を占める荒川低地の多くは、住宅地として利用されていますが、東部地区にある台地では、地域の特産品である植木などの畑が今も残っています。



## 1 川口保健所管内の人口

管内の面積は85.24km<sup>2</sup>で、約78万人（表1）が住んでいます。

川口市の人口は約58万人で、県内第2位です。戸田市は、近年、国内の総人口が減少する中、増加を続けています。また、蕨市は、面積が5.1km<sup>2</sup>と全国の市の中で最も小さい一方、人口密度は、特別区及び政令指定都市の区を除いて全国第1位となっています。

表1 世帯数・人口・人口密度

平成27年10月1日現在

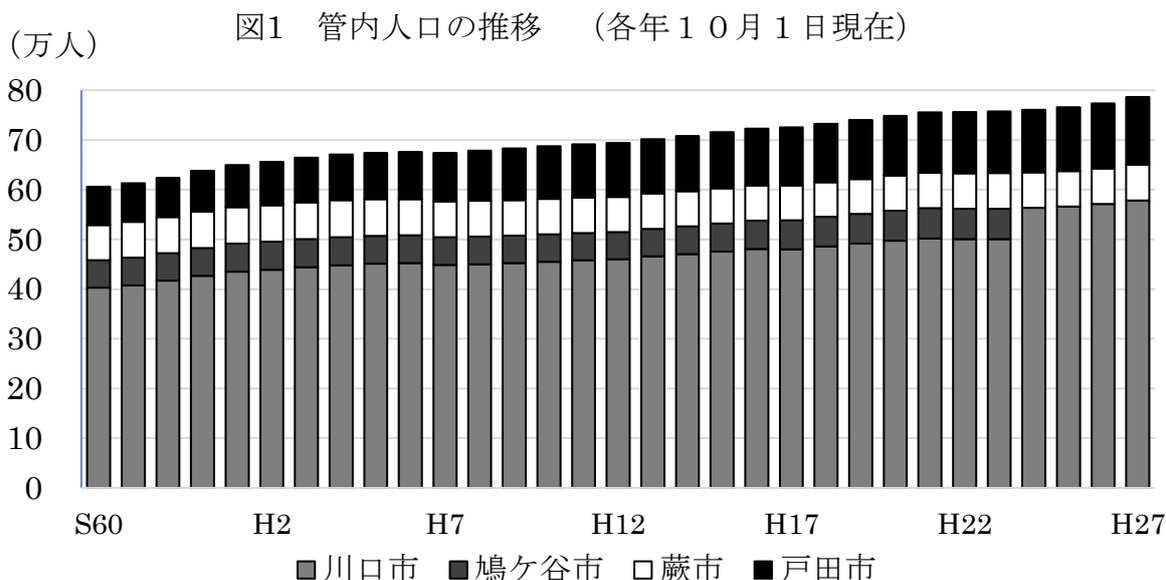
	世帯数 (世帯)	人 口 (人)				人口密度	
		総 数	県内順位	男	女	人口/km <sup>2</sup>	県内順位
埼 玉 県	2,968,978	7,261,271	—	3,625,032	3,636,239	1912.0	—
管 内	338,775	786,568	—	398,411	388,157	9226.6	—
川 口 市	245,482	578,245	2	292,096	286,149	9334.1	2
蕨 市	33,979	72,240	31	36,704	35,536	14137.0	1
戸 田 市	59,314	136,083	16	69,611	66,472	7481.2	6

資料：埼玉県の推計人口（埼玉県総務部統計課）

※県内順位は63市町村中

(1) 人口の推移 — 昭和60年～平成27年 —

図1に管内人口の推移を示しました。管内人口は増加傾向にあります。

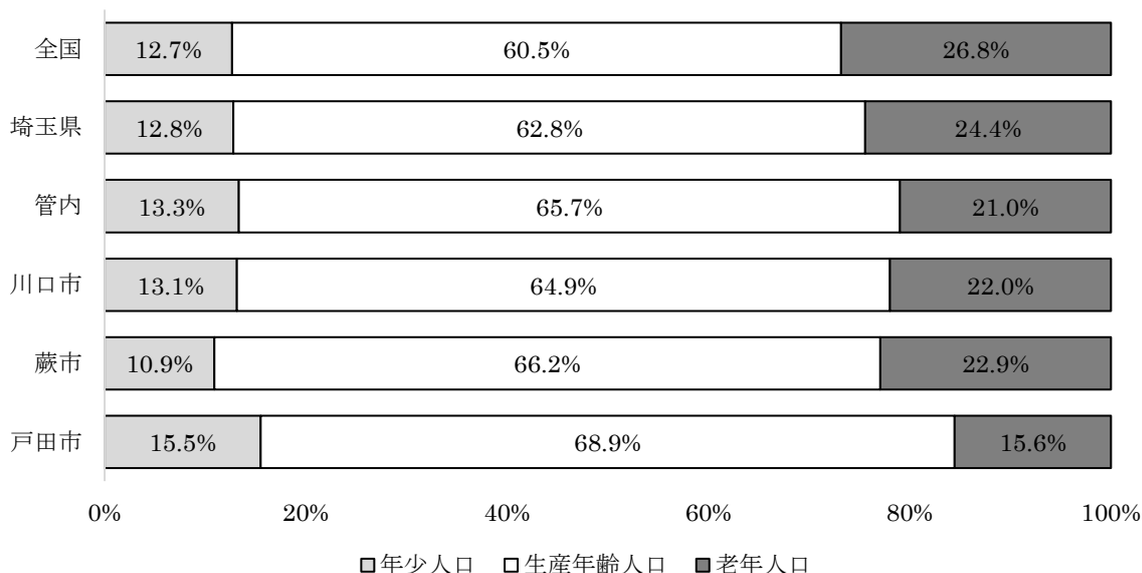


資料：国勢調査年（昭和60年、平成2, 7, 12, 17, 22, 27年）は「国勢調査」（総務省統計局）、それ以外の年は「埼玉県の推計人口」（埼玉県総務部統計課）

(2) 年齢3区分別人口割合 (平成28年1月1日現在)

管内の平成28年1月1日現在の年齢3区分別人口割合は、年少人口（15歳未満の人口）が13.3%、生産年齢人口（15歳以上65歳未満の人口）が65.7%及び老年人口（65歳以上の人口）が21.0%でした（図2）。全国及び埼玉県全体と比べると、管内は、年少及び生産年齢人口の割合が高く、老年人口の割合が低くなっています。

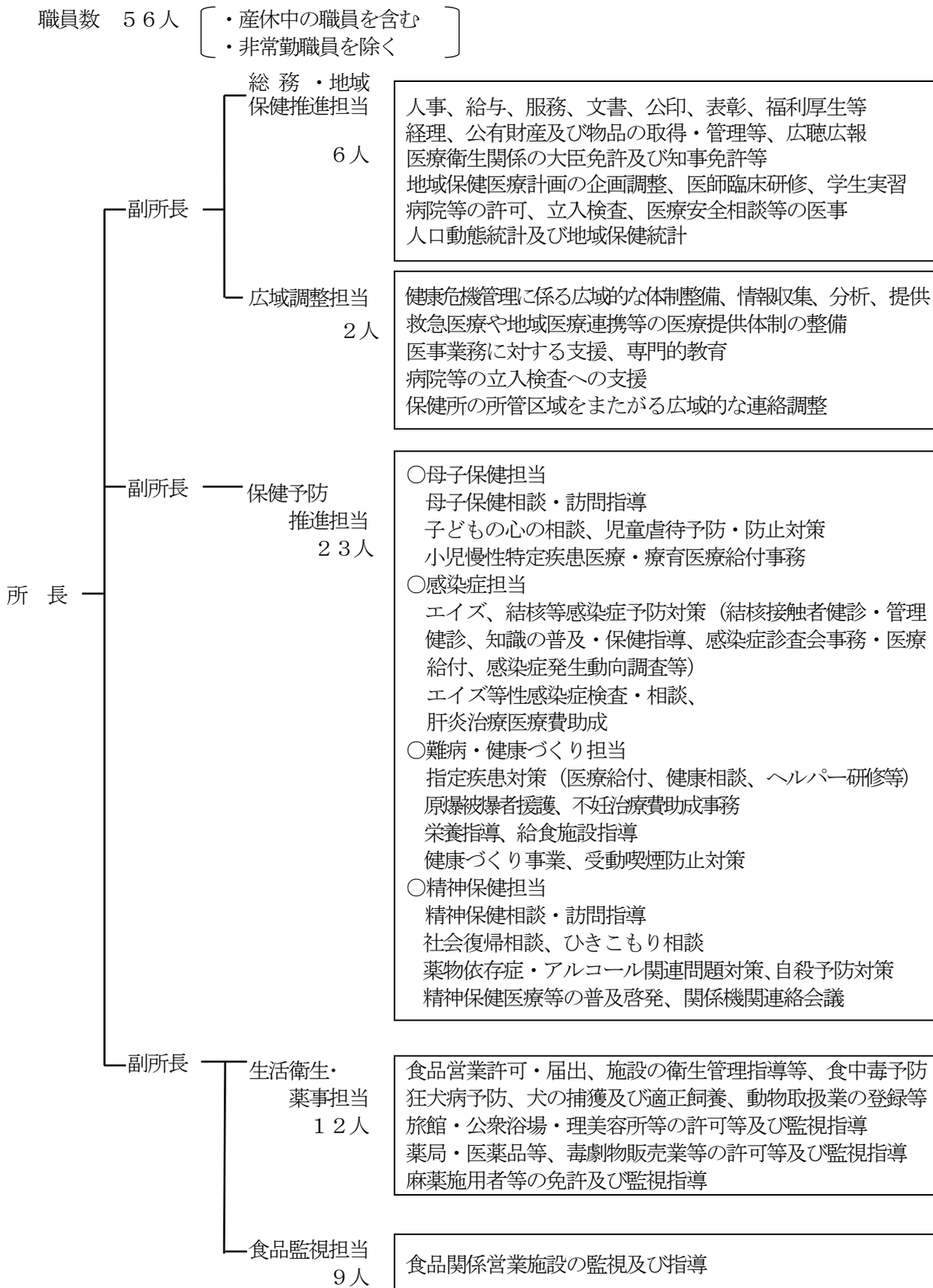
図2 年齢3区分別人口割合 (平成28年1月1日現在)



資料：全国のデータ：「推計人口（確定値）」（総務省統計局）  
埼玉県以下：「埼玉県町（丁）字別人口調査結果報告」（埼玉県総務部統計課）

## 2 川口保健所の組織（平成28年度）

### (1) 事務分掌





### 3 川口保健所の沿革

川口保健所は、県内2番目の保健所として昭和14年11月10日、職員9人で発足しました。以来70年余、いくたびかの組織の変遷を経ながらも、住民に身近な地域保健の拠点として活動し続けています。

年 月	概 要
昭和14年11月	川口市上青木町1の2597番地(現上青木西2-14-17)に開設。 管内は、川口市、鳩ヶ谷町、草加町、新郷村、神根村、芝村、安行村、谷塚村、大門村、野田村、八条村、川柳村、新田村を区域とした(町村名は当時のもの)。
昭和25年12月	庶務課、衛生課、予防課の3課体制となる。
昭和28年 5月	草加町に出張所を設置し、主として対人保健サービスを実施。
昭和34年 3月	草加町出張所を廃止。
昭和38年 6月	旧庁舎完成。
昭和40年 5月	計画課、保健婦室を新設し、4課1室となる。
昭和42年 5月 (昭和45年5月)	草加保健所開設により、管内は川口市と鳩ヶ谷市の2市となる。 (5月1日、戸田・蕨保健所開設。蕨市、戸田市を管轄区域として、中央保健所から分離して発足。)
昭和48年 7月	衛生課を廃止し、食品衛生課及び環境公害課を新設。(5課1室)
昭和51年 9月	環境公害課が環境薬事課に、保健婦室が保健婦課となる。(6課)
昭和55年 4月	食品衛生課と環境薬事課を統合し、衛生課とする。(5課)
平成 3年 4月	計画課を廃止し、地域保健企画担当を新設。(4課1担当)
平成 7年11月	現庁舎が完成し、川口市前川1丁目11番1号へ移転。
平成 9年 4月	課制を廃止し、担当制に移行。(庶務担当、地域保健推進担当、保健予防推進担当、生活衛生・薬事担当の4担当)
平成18年 4月	戸田・蕨保健所と統合。 旧戸田・蕨保健所に、川口保健所戸田・蕨分室を設置。 川口保健所(本所)に、庶務担当、地域保健推進担当、保健予防推進担当、生活衛生・薬事担当の4担当を、また戸田・蕨分室に、保健予防担当、食品監視担当の2担当をそれぞれ置く。 ※食品監視担当は、川口保健所管内のほか、朝霞保健所管内も担当。
平成19年 4月	庶務担当が総務担当となる。
平成22年 4月	戸田・蕨分室を廃止。 広域調整担当を新設し、総務担当と地域保健推進担当を統合し、総務・地域保健推進担当とする。 ※広域調整担当は、川口保健所管内のほか、朝霞保健所管内も担当。
平成23年10月	川口市と鳩ヶ谷市が合併し、管内は川口市、蕨市、戸田市の3市となる。

## 第2部 担当別事業概要

### I 広域調整担当

本県の保健・医療を取り巻く環境は、県民ニーズが多様化する中で、少子高齢社会の急速な進展や生活習慣病の増加など大きく変化しています。特に昨今は、医療従事者不足等による地域医療体制の脆弱化、インフルエンザ等の大規模な健康危機管理事案の発生、食に係る問題の複雑化など、地域保健上の課題の専門・高度化、広域化が進んでいます。このような中で、保健所のさらなる専門性の向上を図るとともに、所管区域を越えた保健所相互の連携強化が必要となっています。

このため平成22年度に、川口、春日部、狭山及び熊谷の4保健所が拠点保健所として位置づけられ、広域調整担当が設置されました。当保健所の担当区域は、川口保健所管内3市及び朝霞保健所管内6市1町です。各拠点保健所の広域調整担当は連携して、広域的な健康危機管理体制の構築、医事における立入検査及び指導業務に対する専門的かつ技術的な支援、各保健所の所管区域をまたがる広域的な連絡調整などを担っています。

#### 1 広域的な健康危機管理機能

##### (1) 健康危機管理想定訓練の実施

日時	平成27年12月4日（金）13:30～16:30
場所	川口保健所 大会議室
参加者	62名（川口・朝霞保健所管内市危機管理主管課及び保健センター職員、川口保健所管内災害拠点病院及び救急告示病院職員、消防職員、医師会職員、保健所（川口・朝霞・拠点）職員、その他の県職員等）
内容	「災害時（東京湾北部沖を震源としたM7.3）を想定してのシミュレーション訓練」グループ別に付与された被害想定に対する検討を行い、連絡票を用いて、グループ内において、照会事項、要検討事項を確認。 講師：国立保健医療科学院 健康危機管理研究部 部長 金谷 泰宏 氏 上席主任研究官 石峯 康浩 氏 独立行政法人国立病院機構 災害医療センター DMAT 事務局運営室 近藤 祐史 氏

##### (2) 健康危機管理研修の実施

日時	平成27年5月29日（金）15:00～16:00
場所	川口保健所 大会議室
参加者	36名（川口保健所管内病院）
内容	研修「埼玉県の災害医療体制等について」 講師：埼玉県医療整備課 地域医療対策担当 主事 新井 孝史 氏

### (3) 蕨・戸田地区保健医療協議会

地域住民の健康の保持増進のために必要な諸事業の実施と調整を図ることを目的として、保健所が事務局になり、昭和48年度に発足しました。なお、事務局は、平成20年度から蕨市に移管しています。

会 員	蕨戸田市医師会、蕨戸田歯科医師会、獣医師会戸田蕨分会、蕨市薬剤師会、戸田市薬剤師会、蕨市及び戸田市の保健衛生・環境・安全・教育・消防関係職員、川口保健所職員
定 例 総 会	日時 平成27年7月10日（金） 13：30～14：50 場所 蕨市民会館 101
研修会	日時 平成27年10月20日（火） 13：30～15：00 場所 蕨市民会館 101 内容 「健康寿命を延伸する新しい健康づくり」 ～ 中之条の軌跡の取組事例から ～ 講師：東京都健康長寿医療センター研究所 副部長 医学博士 青柳 幸利 氏

## 2 保健所業務の専門性強化

### (1) 保健所の医事業務に対する支援及び医務担当者への専門的教育

医務業務事例検討会の実施（1回）

日 時	平成27年8月21日（金） 14：00～16：00
場 所	越谷市保健所 大会議室
参加者	川口及び春日部拠点保健所管内の保健所、さいたま市保健所、越谷市保健所職員等

### (2) 医療機関への立入検査の支援

- ア 川口保健所管内 28病院、2有床診療所
- イ 朝霞保健所管内 6病院

### (3) 医療安全研修の実施

日 時	平成27年11月27日（金） 13：30～15：00
場 所	川口保健所 大会議室
参加者	58名（管内病院職員、薬局職員、関係行政機関職員等）
内 容	①講演「医療安全～苦情・紛争などを防ぐために～」 ～ 薬剤に関する裁判例から ～ 講師：尾崎法律事務所代表・埼玉県顧問弁護士 弁護士 尾崎 康 氏 ②保健所からのお知らせ「医療安全支援センター相談業務について」 講師：川口保健所 総務・地域保健推進担当 担当課長 川村 園子

#### (4) 保健所別研修の実施

##### ア 小児救急医療研修会

日 時	平成27年7月23日(金) 10:30~12:00
場 所	川口保健所 大会議室
参加者	35名(子育て中の保護者、管内保育関係職員、関係行政機関職員等)
内 容	①講義「川口保健所委託事業 地域医療を守る共助の取組支援事業を実施して」 講師：特定非営利活動法人 子育て応援クラブむくむく 理事長 岡元 弘子 氏 ②講演「子どもの健康と病気 事故時の対応について」 ～ こんなときどうする? ～ 講師：ワラビーこどもクリニック 院長 島崎 信次郎 氏

##### イ 感染症予防対策研修会

日 時	平成27年11月9日(月) 14:00~16:00
場 所	川口保健所 大会議室
参加者	94名(管内居宅介護支援事業所等の介護支援専門員及び関係行政機関職員等)
内 容	①講義「管内の結核発生状況と保健所の管理について」 講師：川口保健所 保健予防推進担当 技師 森田 真以子 ②講演「高齢者のかかりやすい感染症について」 講師：済生会川口総合病院 感染管理認定看護師 千葉 礼子 氏

##### ウ 保健師の現任教育

日 時	平成28年1月19日(火) 13:30~16:30
場 所	川口保健所 大会議室
参加者	26名(管内市及び県保健所保健師)
内 容	①グループワーク「中堅保健師としての「今」を確認しよう！」 ②講演 「効果的な人材育成について」 ～ あなたもわたしも共に育つために ～ 講師：国立看護大学校 教授 嶋津 多恵子氏

## II 総務・地域保健推進担当

### 1 衛生関係免許事務

県内の各保健所では、県民サービスの向上を目的として、衛生関係の厚生労働大臣免許及び知事免許等に関する事務を取り扱っています。

平成27年度の免許申請等の受理件数は下表のとおりです。

#### (1) 厚生労働大臣免許

	免許申請	訂正・書換え	再交付	まつ消除	計	県内合計
医師	20	7	1	3	31	441
歯科医師	4	4	2	-	10	144
薬剤師	69	45	5	-	119	1,124
管理栄養士	73	22	1	-	96	895
保健師	34	25	-	-	59	703
助産師	16	12	-	-	28	153
看護師	278	169	11	-	458	4,569
診療放射線技師	18	8	3	-	29	197
臨床検査技師	35	13	-	-	48	489
衛生検査技師	-	-	-	-	-	5
理学療法士	35	18	1	-	54	739
作業療法士	28	15	-	-	43	372
視能訓練士	4	3	-	-	7	84
歯科技工士	1	-	1	-	2	12
計	615	341	25	3	984	9,927

#### (2) 埼玉県知事免許

	免許申請	訂正・書換え	再交付	まつ消除	計	県内合計
調理師	184	21	27	-	232	2,526
製菓衛生師	12	-	-	-	12	161
クリーニング師	5	-	-	-	5	32
准看護師	12	21	9	-	42	1,091
栄養士	96	27	4	-	127	1,920
登録販売者	66	6	3	-	75	861
診療エックス線技師	-	-	-	-	-	-
旧保健婦	-	-	-	-	-	-
旧助産婦	-	-	-	-	-	-
旧看護婦	-	-	-	-	-	-
計	375	75	43	-	493	6,591

#### (3) 他都道府県知事免許

	免許申請	訂正・書換え	再交付	まつ消除	計	県内合計
准看護師	...	8	4	-	12	121

## 2 地域保健医療計画の推進

埼玉県地域保健医療計画に基づく南部保健医療圏における重点取組を推進するため、保健医療提供者、保健医療利用者及び行政機関の代表で構成する南部保健医療圏地域保健医療協議会を開催し、課題等について協議を行っています。平成27年度は主に南部保健医療圏における地域医療構想の検討について協議を行いました。

### (1) 南部保健医療圏地域保健医療協議会

構 成 員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・保健医療提供者代表（医師会、歯科医師会、薬剤師会、医療機関等）</li> <li>・保健医療利用者代表（母子愛育会、食生活改善推進員協議会）</li> <li>・行政機関代表（各市、保健所長等）</li> </ul>
開 催 日 及び議事	<p>①平成27年11月30日（月）13:30～15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・南部保健医療圏における地域医療構想の検討について</li> <li>・新型インフルエンザ対策等の取組について</li> <li>・在宅医療部会の委員の改選について</li> </ul> <p>②平成28年2月15日（月）13:30～15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・南部保健医療圏における地域医療構想の検討について</li> </ul>

### (2) 南部保健医療圏地域保健医療協議会 在宅医療部会

平成25年度に在宅医療部会を設置し、課題等について協議を行っています。

#### ア 在宅医療部会の開催

構 成 員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・協議会委員関係機関（医師会、歯科医師会、薬剤師会等）</li> <li>・在宅医療関係機関（医療機関、訪問看護ステーション、地域包括支援センター等）</li> <li>・行政（各市、保健所長等） 計23人</li> </ul>
開 催 日 及び議事	<p>平成27年8月3日（月）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・平成26年度までの在宅医療部会における取組について</li> <li>・平成27年度各機関の取組について</li> <li>・平成27年度在宅医療部会の取組について 等</li> </ul>

#### イ 診療所を対象にしたアンケートの実施

在宅医療の現状等を把握することを目的にアンケートを実施しました。

実施時期	平成27年9月
対 象	管内397診療所（特別養護老人ホーム医務室、企業医務室は除く）
回 答 率	49.9%
内 容	在宅医療等実施状況、他施設との連携状況等

ウ 在宅医療研修会の開催

関係職員を対象に多職種連携を目的に研修会を開催しました。

日 時	平成27年9月28日(月) 13:45～16:00
場 所	川口駅前市民ホール フレンドィア
参加者	145名(管内医療・介護・保健・福祉関係職員等)
内 容	<p>①講演「在宅医療において何故多職種連携が必要なのか？」 ～ 連携を促進するために必要なこと ～ 講師：独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院 内科・総合診療科医長 今永 光彦 氏</p> <p>②報告「医療と介護の連携の実際」 ～ 退院時共同指導説明書について ～ 報告者：地域連携看護師会 世話人 長江 明美 氏</p> <p>③報告 「医療と介護の連携の実際」 ～ 退院時共同指導説明書の活用について ～ 報告者：オレンジケア居宅介護支援事業所 介護支援専門員 北村 孝 氏</p>

エ 在宅医療講演会の開催

地域住民等を対象に在宅医療に関する正しい知識の啓発を目的に講演会を開催しました。

日 時	平成28年2月26日(金) 14:00～15:30
場 所	川口保健所 大会議室
参加者	136名(地域住民、管内在宅医療関係機関職員等)
内 容	<p>①報告「管内の在宅医療を取り巻く状況について」 報告者：川口保健所 広域調整担当 担当部長 安達 昭見</p> <p>②講演「在宅医療を考える！」 ～ 病院で死ぬこと、自宅で死ぬこと ～ 講師：杉浦医院 院長 杉浦 敏之 氏</p>

オ 多職種連携の会の開催

関係職員がお互いの職種を理解し顔の見える関係を築くことを目的に開催しました。

日 時	平成28年3月17日(木) 13:45~16:15
場 所	川口駅前市民ホール フレンドィア
参加者	101名(管内医療・介護・保健・福祉関係職員等)
内 容	①報告「在宅医療にかかわるそれぞれの立場から職種のPR ～ お互いの職種(強み)を理解しよう ～ ・歯科医師の立場から 白根歯科医院 院長 白根 雅之 氏 ・薬剤師の立場から 金子ファーマシー 管理薬剤師 金子 裕子 氏 ・介護支援専門員の立場から 戸田市社会福祉協議会 介護支援専門員 飯田 直子 氏 ・医師の立場から 杉浦医院 院長 杉浦 敏之 氏 ②グループワーク

### 3 統計

厚生行政施策の基礎資料を得るために厚生労働省が行っている、人口動態調査をはじめとする各種衛生調査事務を行っています。調査内容は、埼玉県知事（保健医療部保健医療政策課）を通じて厚生労働省に送付されます。

なお、結果は厚生労働省や埼玉県（保健医療部保健医療政策課）のホームページから検索することができます。

- ※ 厚生労働省の統計のページ [http://www.mhlw.go.jp/toukei\\_hakusho/toukei/](http://www.mhlw.go.jp/toukei_hakusho/toukei/)  
 政府統計の総合窓口 <http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do>  
 埼玉県ホームページ <http://www.pref.saitama.lg.jp/>

保健所が行っている主な統計調査の概要は次のとおりです。

調査名・調査頻度・最新調査日等	概 要
人口動態調査 (毎月)	各市町村に提出された出生、死亡、死産、婚姻及び離婚についての届出に基づいて行われる調査。
国民生活基礎調査 (毎年・抽出調査) 平成 27 年 6 月 4 日 6 地区 377 世帯	保健、医療、福祉、年金、所得等国民生活の基礎的事項についての調査。3 年ごとに大規模な調査を実施し、中間の各年には、世帯の基本的事項及び所得の状況について小規模で簡易な調査を実施。
医師・歯科医師・薬剤師調査 (2 年に 1 度) 平成 26 年 12 月 31 日	医師、歯科医師及び薬剤師について、性、年齢、業務の種別、従事場所及び診療科名（薬剤師を除く。）等による分布を明らかにすることを目的とした調査。
衛生行政報告例 (毎年、項目により 2 年に 1 度) 平成 26 年 12 月 31 日	保健所で実施している、衛生関係諸法規の施行に伴う衛生行政についての調査。精神保健福祉関係、栄養関係、生活衛生関係、食品衛生関係、医療関係、薬事関係、母体保護関係、特定疾患（難病）関係及び狂犬病予防関係等、内容は多岐にわたる。看護師・保健師・助産師・歯科衛生士等は、2 年に 1 度の調査項目。
医療施設調査 ①動態調査(毎月) ②静態調査(3 年に 1 度) 平成 26 年 10 月 1 日	病院、診療所及び歯科診療所について、分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握することを目的とした調査。

なお、平成 27 年度に行った上記以外の統計調査は下記のとおりです。

- (1) 病院報告（毎月）
- (2) 地域保健・健康増進事業報告（毎年）
- (3) 国民健康・栄養調査（毎年）
- (4) 感染症発生動向調査（毎週・毎月）

## 4 医務

### (1) 医療施設の状況

	病 院	一般診療所			歯 科 診療所	助産所	施術所	歯 科 技工所
		有 床	無 床	合 計				
川口市	20	17	297	314	285	16	…	106
蕨 市	3	-	47	47	41	-	133	12
戸田市	6	3	79	82	61	5	137	17
計	29	20	423	443	387	21	270	135

注：1 施術所とは、あん摩マッサージ、指圧、はり、きゅう及び柔道整復を行う施設（出張專業を含む。）。

2 川口市の施術所は川口市が所管しているため「…」で表記している。

### (2) 病院・一般診療所の病床数

	病 院							診 療 所	
	施設数 実 数	病床数 総 数						有 床 施設数	病床数
			一 般	療 養	精 神	結 核	感染症		
川口市	20	3,552	2,508	586	438	20	-	17	236
蕨 市	3	236	130	106	-	-	-	-	-
戸田市	6	1,393	669	174	550	-	-	3	53
計	29	5,181	3,307	866	988	20	-	20	289

### (3) 事務処理状況

	病 院	一 般 診療所	歯 科 診療所	助産所	施術所	歯 科 技工所	計
開設許可	1	23	5	-	-	-	29
使用許可	37	5	-	-	-	-	42
開設届等	1	40	15	2	15	3	76
廃止届等	-	36	13	1	7	3	60
上記以外の許可・届等	97	154	99	1	12	0	363

注：1 開設届等には、再開届及び出張業務開始届を含む。

2 廃止届等には、死亡届及び休止届を含む。

3 施術所とは、あん摩マッサージ、指圧、はり、きゅう及び柔道整復を行う施設（出張專業を含む。）。

## (4) 救急告示医療機関数

平成28年3月31日現在

区 分	川 口 市	蕨 市	戸 田 市
病 院	15	1	4
診 療 所	2	—	1

## (5) 救急医療体制 平成28年4月1日現在

## ア 川口地区 (川口市)

- (ア) 初期救急医療体制 ① 在宅当番医 川口市医師会  
② 在宅歯科当番医 川口歯科医師会
- (イ) 第二次救急医療体制 病院群輪番制 (11病院)
- (ウ) 第三次救急医療体制 埼玉県救命救急センター (川口市立医療センター内)
- (エ) 小児夜間救急医療体制 ① 在宅当番医 川口市医師会  
② 小児救急医療支援事業(3病院)
- (オ) 救急医療情報システム 埼玉県救急医療情報センター(埼玉県県民健康センター内)

## イ 蕨・戸田地区 (蕨市・戸田市)

- (ア) 初期救急医療体制 ① 休日・平日夜間急患診療所  
(一社)蕨戸田市医師会立蕨休日・平日夜間急患診療所  
(一社)蕨戸田市医師会立戸田休日・平日夜間急患診療所  
② 在宅当番医 (産婦人科) (2病院6診療所)  
診療日：日曜・祭日・年末・年始
- (イ) 第二次救急医療体制 病院群輪番制 (4病院)
- (ウ) 第三次救急医療体制 埼玉県救命救急センター (川口市立医療センター内)
- (エ) 小児夜間救急医療体制 小児救急医療支援事業 (2病院)
- (オ) 救急医療情報システム 埼玉県救急医療情報センター(埼玉県県民健康センター内)

## (6) 救急医療対策協議会の開催

## ア 川口地区救急医療対策協議会

- (ア) 構成員 医師会役員、歯科医師会長、救命救急センターを設置する病院代表、救命救急センター長、病院群輪番制病院代表、市長、市消防長、保健所長  
計 15人

(イ) 開催日 平成28年2月8日(月)

- (ウ) 内 容 ①川口地区救急医療活動の現状について  
②県・保健所における救急医療への行政対応等について

## イ 蕨・戸田地区救急医療対策協議会

- (ア) 構成員 医師会役員、歯科医師会長、救命救急センター長、病院群輪番制病院代表、各市長、各市消防長、保健所長 計12人

(イ) 開催日 平成28年2月9日(火)

- (ウ) 内 容 ①蕨・戸田地区救急医療活動の現状について  
②県・保健所における救急医療への行政対応等について

## (7) 医療安全相談

医療に関する苦情や相談への対応及び医療機関の情報を提供しました。

平成27年度相談受付件数 158件

## (8) 医療関係従事者数 平成26年12月31日現在 単位：人

区 分	管 内	川口市	蕨 市	戸田市	埼玉県
医 師	1,107	788	68	251	11,503
歯 科 医 師	510	366	59	85	5,177
薬 剤 師	1,273	823	99	351	14,190
保 健 師	184	101	20	63	1,878
助 産 師	213	135	18	60	1,412
看 護 師	3,750	2,672	169	909	41,184
准 看 護 師	1,050	743	79	228	14,232
歯 科 衛 生 士	508	-	-	-	5,197
歯 科 技 工 士	88	-	-	-	1,155

資料：医師・歯科医師・薬剤師：「医師・歯科医師・薬剤師調査」（厚生労働省）

保健師以下：「医療関係従事者届集計結果」（埼玉県保健医療部医療整備課）

注) 1 隔年調査。

2 医師・歯科医師・薬剤師数は、就業地により届出のあった数値。業務に従事していない者は、住所地により届出のあった数値。

3 保健師以下は、就業地により届出のあった数値。

## 5 医師臨床研修

研修医が、医師としての人格を涵養し、医学及び医療の果たすべき社会的役割を認識し、①保健所の役割を理解すること、②臨床の中での地域保健・公衆衛生活動全般とのつながりを理解すること、③地域保健分野の人材養成に資することを目的として、医師臨床研修を実施しました。

- (1) 臨床研修病院名 済生会川口総合病院
- (2) 内 容 地域保健・救急医療体制に関する講義、感染症に関する講義、精神保健・母子難病保健業務に関する家庭訪問、医療機関立入検査への参加、食品監視への参加、県関係機関視察等
- (3) 受 入 総 数 1人
- (4) 研 修 期 間 5日間
- (5) 研 修 日 程 平成27年11月9日～13日 1人

## 6 学生実習

医師・保健師・管理栄養士などの専門職の育成を支援するため、大学から実習生を受け入れ、公衆衛生活動の実務について実習指導を行いました。

学 校 名	人数	実 習 期 間
人間総合科学大学保健医療学部	6人	平成27年 4月30日、 5月11日～22日
埼玉県立大学保健医療福祉学部	10人	平成27年 4月30日、 5月25日～6月19日
新潟大学医学部	1人	平成27年 8月18日～19日
帝京大学医学部	5人	平成27年 8月18日
女子栄養大学栄養学部	2人	平成27年10月19日～30日
十文字学園女子大学人間生活学部	2人	平成27年11月2日～9日

## 7 健康長寿のための埼玉県地域・職域連携推進事業

生活習慣病予防対策を総合的に推進するため、地域保健と職域保健の連携をより一層強化して、効果的な健康長寿体制の構築を図りました。

### (1) 働く世代の健康づくり支援等健康課題対策支援事業

日 時	内 容	参加人数	参 加 者
平成 28 年 1 月 15 日 14 : 00 ～16 : 30	働く人の健康づくりに関する講演、情報提供及び事例報告 ・講演 「働く人の健康は重要な経営資源～東京商工会議所の取組から～」 講師 東京商工会議所サービス・交流部 藤田 善三 氏 ・報告① 協会けんぽ埼玉の取組について ・報告② 社員食堂からの健康づくり  ※南部ブロック3保健所（川口、鴻巣、さいたま市）合同で実施	26人	市担当者、事業所健康づくり担当者、健康保険組合、商工会等

(2) 効果的な保健指導実施支援事業

日 時	内 容	参加人数	参 加 者
平成28年 2月17日 14:00 ～16:30	管内栄養関係者全体研修会 ・講演 「健康寿命の延伸と食事～医食同源の考えから～」 講師 戸塚共立第1病院名誉院長 昭和大学名誉教授 杉崎 徹三 氏 ・講演 「糖の基礎知識」 講師 (株) HプラスBライフサイエンス	48人	管内市担当者・病院・老人保健施設・保育所等の栄養関係者等
平成28年 3月4日 14:00 ～16:00	保健指導実施支援研修会 ・講演 「糖尿病の重症化予防～適切な受診、管理のためのアプローチ～」 「保健指導の困難又は成功事例」 講師 人間総合科学大学准教授 奥田 奈賀子 氏	17人	病院等の保健指導実務者、市担当者等

(3) 市町村健康長寿のための情報担当者会議等の開催

日 時	内 容	参加人数	参 加 者
平成27年 6月10日 13:30 ～15:00	市担当者会議 健康づくり・特定健診・特定保健指導の取組状況、生活習慣病対策の状況等について情報交換	14人	管内市担当者等

(4) 健康長寿サポーター養成に関する支援

日 時	内 容	参加人数	参 加 者
平成27年 6月10日 15:00 ～15:20	・平成27年度健康長寿サポーター事業説明 講師 県健康長寿課職員	14人	管内市担当者等

### Ⅲ 保健予防推進担当

#### 1 母子保健

##### (1) 母子保健訪問指導状況（根拠法令：母子保健法第19条）

平成27年度 単位：人

実施数	計		妊産婦		未熟児を除く新生児		未熟児		未熟児・新生児を除く乳児		幼 児		その他	
	実数	延べ数	実数	延べ数	実数	延べ数	実数	延べ数	実数	延べ数	実数	延べ数	実数	延べ数
	62	128	17	32	13	18	3	3	9	26	12	36	8	13

※ 未熟児訪問に関しては、平成25年度から市へ移譲された。

##### (2) 子どもの心の健康づくり事業

###### ア 子ども心の健康相談

子どもの心の健康問題に対応するため専門相談窓口を開設し、関係機関との連携や事例についての検討も重ね、次世代を担う子どもの健全育成を図ることを目的としています。

平成27年度 単位：件

	計	川口市	蕨市	戸田市
平成27年度相談件数	36	31	4	1

###### 【主な相談内容】

発達障害、不登校、友人関係、暴力、衝動性、学校での生活、感情コントロール等

###### イ 子ども心のネットワーク事業

###### (ア) 小児精神保健医療推進連絡会議

子どもの心の問題に対応するため、関係機関との情報交換、事例検討等を通して、保健、福祉、教育、医療等との連携を推進する目的で連絡会議を開催しました。

日 時	内 容	参加人数	参 加 者
平成27年 10月15日 14:00 ～16:00	講義及びグループワーク 「地域で子ども・家族を支えるために ～役割と連携について考える～」 講師 立教大学現代心理学部 教授 大石 幸二 氏	31人	市保健センター 市児童福祉主管課 小学校・中学校 特別支援学校 保健所

(イ) 子どもの心の問題に関する研修会

子どもの心の問題と家族支援を学ぶ機会として、研修会を開催しました。

日 時	内 容	参加 人数	参加者の 所属機関
平成27年 11月26日 14:00 ～16:00	研修会 「家族支援を考えよう～精神疾患をもつ子どもの 家族に支えられている安心感と安全感を～」 講師 埼玉県立小児医療センター 精神科医長 平山 優美 氏	52人	市保健センター 市児童福祉主管課 小学校・中学校 特別支援学校 保健所

(ウ) ケースカンファレンス

子どもの心の問題を抱える関係機関のネットワークづくりとして、事例検討会を実施しました。

日 時	内 容	参加 人数	参加者の 所属機関
平成27年 5月21日 平成27年 7月16日 平成27年12月17日 平成28年1月21日	ケースカンファレンス（事例検討会） 助言者 立教大学現代心理学部 教授 大石 幸二 氏	20人 13人 18人 15人	市保健センター 市児童福祉主管課 小学校・中学校 特別支援学校 保健所

※ 実施時間はすべて14:00～16:30

(3) ふれあい親子支援事業

親の孤立感を軽減し、自分自身を語る時間をつくることにより、心身の安定を図り、虐待への危険を回避すること、併せて子どもと親にかかわる関係者の支援をしていくことを目的として平成12年度から実施しています。従事スタッフは、精神科医師、臨床心理士、保健師、保育士、保育ボランティアです。

グループミーティングのほか、受理ミーティング、精神科医及び臨床心理士による個別面接、関係職員の研修会を実施しています。

ア 平成27年度グループミーティング等の実施状況

	延べ実施 回数(回)	参加者数等	
		母(人)	子(人)
グループミーティング	12	38	32
精神科医師個別面接	1	1	1
臨床心理士個別面接	4	4	3
受理ミーティング	5	検討事例数 19事例	延べ 24人

イ 研修会実施状況

日 時	内 容	参加 人数	参加者の 所属機関
平成 27 年 11 月 17 日 10:00 ～11:30	講義 「機能不全家族で育った母への支援～支援の 難しい母親のとらえ方と医療的関わりについ て～」 講師：きむらメンタルクリニック 医師 木村 武登 氏	19人	市保健センター、市 児童福祉主管課、心 身障害福祉センタ ー、保育園、子育て 支援センター
平成 27 年 12 月 11 日 14:00 ～16:00	「機能不全家族で育った母への支援～相談の 受け方及び支援方法について～」 講師：済生会川口総合病院 心理相談室 臨床心理士 田熊 喜代巳氏	23人	市保健センター、市 児童福祉主管課、心 身障害福祉センタ ー、児童相談所、子 育て支援センター

(4) 長期療養児教室

小児慢性特定疾患医療給付受給者のうち、医療ケア（人工呼吸器、気管切開、在宅酸素、吸入、経管栄養、膀胱カテーテル）を行っている児童に対して、家族同士の交流及び情報共有を目的として実施しました。従事スタッフは、医師（小児科）、訪問看護師、保育士、看護師、親の会代表等です。

日 時	内 容	参加人数	
		児童	保護者
平成 27 年 10 月 16 日 13:30 ～16:00	『♪心に「ちから」を♪ ♪バイオリンの調べと交流ひろば♪ 在宅療養と音楽』 講師：埼玉医科大学総合医療センター医師 奈倉 道明 氏	7人	10人

(5) 周産期からの虐待予防強化事業

高度専門医療機関と地域保健機関が連携して、周産期から支援の必要と判断される事例を早期に把握して育児不安等を軽減させ、児童虐待の予防を図ることを目的としています。

平成27年度 単位：件

	計	川 口 市	蕨 市	戸 田 市
事例数	86	70	8	8

(6) 保健所別連携調整会議

管内の母子保健に関する業務の円滑化を図り、母子保健業務に係る保健師の対応技術の向上を図ることを目的に会議及び研修会を開催しました。

開催日	内容、講師・助言者等	参加人数	参加者
平成27年4月22日 平成27年4月23日	管内母子保健事業ヒアリング 〃 講師・助言者 なし	7人 13人	管内市保健センター 保健所
平成28年2月2日	研修会 「切れ目ない妊産婦・乳幼児への支援～虐待予防の視点から、医療機関と地域の連携強化を目指して～」 各機関からの実践報告  講師：埼玉医科大学総合医療センター総合周産期母子医療センター主任 小澤 千恵氏 埼玉県済生会川口総合病院産婦人科師長 染谷 克枝氏 川口市保健センター母子保健係副保健師長 加藤 祐見江氏	28人	管内市保健センター 保健所 管内市児童福祉担当 産婦人科医療機関 助産所
平成28年2月16日	川口保健所母子保健連携調整会議 講師・助言者 なし	13人	管内市保健センター 保健所

(7) 母子保健医療給付事業

妊娠の療養援護および児童の健全な育成と福祉の向上のため、医療費の助成等を行いました。

ア 小児慢性特定疾病医療費助成制度（根拠法令：児童福祉法第19条の2）

小児慢性特定疾患の治療研究を推進し治療法の確立と普及を図るとともに、医療費の負担を軽減するため医療費の助成を行いました。

なお、平成27年1月1日から新たな小児慢性特定疾病医療費助成制度を実施しています。

小児慢性特定疾病医療給付受給者数 平成28年3月31日現在 単位：人

病名	計	川口市	蕨市	戸田市
悪性新生物	96	73	6	17
慢性腎疾患	45	34	4	7
慢性呼吸器疾患	46	38	1	7
慢性心疾患	191	145	9	37
内分泌疾患	219	177	12	30
膠原病	20	15	3	2
糖尿病	38	32	1	5
先天性代謝異常	26	20	3	3
血液疾患	37	27	2	8
免疫疾患	5	4	—	1
神経・筋疾患	49	36	4	9
慢性消化器疾患	45	38	3	4
染色体及び遺伝子に変化を伴う症候群	9	7	1	1
皮膚疾患	2	2	—	—
計	828	648	49	131

イ 妊娠中毒症等療養援護

平成27年度 0人

ウ 結核児童療育医療給付（根拠法令：児童福祉法第20条）

結核にり患し入院治療を要する児童に対し、医療の給付及び学習用品・日用品を給付します。

平成27年度 なし

(8) 不妊治療費助成事業

不妊に悩む夫婦が不妊治療を受けることによる経済的負担を軽減し、治療を受ける機会を増大することにより、少子化社会対策及び次世代育成支援の推進を図ることを目的として、平成16年度から開始となりました。経済的負担の軽減と併せて、不妊に関する相談も実施しています。

平成27年度から男性不妊治療費助成を開始しました。年間申請件数は6件でした。

平成27年度 単位：件

	計	川口市	蕨市	戸田市
特定不妊治療費助成申請件数	1,064	725	90	249

(9) 受胎調節実地指導員指定（母体保護法第15条第1項）

平成27年度 0件

## 2 感染症予防

保健所では、「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」（以下、「法」という）に基づき、一類から五類までの感染症の法的対応、発生動向の把握、予防、まん延防止等に努めています。

### (1) 感染症対策

ア 平成27年度感染症患者発生状況（感染症発生動向調査から）

単位：件

三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	9
四類感染症	E型肝炎	1
	レジオネラ症	10
五類感染症	アメーバ赤痢	4
	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	2
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2
	後天性免疫不全症候群	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	3
	梅毒	9
	播種性クリプトコックス症	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1

※ 一類及び二類感染症（結核を除く）の発生はなし。

三類感染症の件数は、当所管内居住者の発生数。

四類及び五類感染症の件数は、当所管内の医療機関等からの発生届受理数。

### イ 保菌検査（行政検便）

三類感染症発生時、まん延防止のため家族等接触者の保菌検査(検便)を実施しました。

	対象者	件数
平成27年度保菌検査（行政検便）	三類感染症接触者	18件

### ウ 感染症診査協議会

法第24条（感染症の診査に関する協議会）に基づき設置されています。感染症発生時の患者等への就業制限、入院勧告、入院勧告の延長及び法第37条の2（結核患者の医療）の通院医療費公費負担申請についての保健所長の諮問に対し、診査と答申を行います。

協議会委員は、感染症指定医療機関の医師1名、感染症指定医療機関以外の医師2名及び司法書士1名の4名で構成されています。

平成27年度感染症診査協議会診査状況（条文は感染症法による）

開催日数	出席委員数 (延べ人数)	就業制限 (第18条)	応急入院 (第19条)	入院勧告 (第20条第1項)	入院延長 勧告 (第20条第2項)	結核患者 の医療 (第37条第2)
24日	90名	51件	42件	41件	73件	280件

(2) 結核対策

保健所では、結核患者への入院勧告・医療費公費負担等の法的対応とともに、服薬支援を中心とした療養支援、その家族・接触者に対する健康診断の実施による感染拡大の防止等、結核対策を重要な事業として、その対応に努めています。

(以下、ア～オの表は厚生労働省の統計による。また、埼玉県の数値にさいたま市は含まない)

ア 結核患者登録者数（潜在性結核感染症を除く）

平成27年12月31日現在、法に基づき当所に登録されている結核患者は322人でした。平成26年末の登録者数411人からは89人減少しましたが、県全体の登録者数の15.3パーセント、全国登録者数の0.7パーセントを占めています。

平成27年12月31日現在 単位：人

年齢階層	登録者計	活動性結核								不活動性結核	活動性不明
		計	肺結核活動性						肺外結核活動性		
			計	登録時喀痰塗抹陽性		登録時 その他 菌陽性	登録時 菌陰性 その他				
				計	初回治療			再治療			
計	322	79	56	26	24	2	16	14	23	121	122
0 - 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 - 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
20 - 24	16	4	4	1	1	-	1	2	-	7	5
25 - 29	23	5	5	1	1	-	2	2	-	5	13
30 - 34	13	2	2	-	-	-	1	1	-	9	2
35 - 39	16	5	4	2	2	-	1	1	1	2	9
40 - 44	29	6	3	2	2	-	1	-	3	12	11
45 - 49	22	8	6	3	3	-	-	3	2	6	8
50 - 54	23	2	1	-	-	-	-	1	1	8	13
55 - 59	20	4	2	1	1	-	1	-	2	8	8
60 - 64	21	4	4	3	3	-	1	-	-	6	11
65 - 69	38	11	9	5	4	1	3	1	2	17	10
70 - 74	25	4	3	1	1	-	1	1	1	9	12
75 - 79	27	8	3	2	1	1	1	-	5	16	3
80 - 84	16	4	2	2	2	-	-	-	2	5	7
85 - 89	20	11	8	3	3	-	3	2	3	3	6
90 以上	9	1	-	-	-	-	-	-	1	5	3
埼玉県	2,106	541	412	195	186	9	144	73	129	1,063	502
全国	44,888	12,534	9,596	4,965	4,621	344	3,383	1,248	2,938	23,362	8,992

イ 新規患者登録数（潜在性結核感染症を除く）

平成27年中、新たに登録された結核患者は117人でした。平成26年中の新規登録者数146人と比して29人の減少となりましたが、埼玉県の新規登録者数の14.9パーセント、全国新規登録者数の0.6パーセントを占めています。

平成27年 単位：人

年齢階層	活動性結核							
	計	肺結核活動性						肺外結核活動性
		計	喀痰塗抹陽性			その他の結核菌陽性	結核菌陰性その他	
			計	初回治療	再治療			
計	117	89	42	41	1	25	22	28
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	7	7	1	1	-	2	4	-
25-29	7	7	2	2	-	2	3	-
30-34	5	2	-	-	-	1	1	3
35-39	7	4	2	2	-	1	1	3
40-44	11	7	3	3	-	3	1	4
45-49	9	8	3	3	-	1	4	1
50-54	4	3	-	-	-	1	2	1
55-59	5	3	3	3	-	-	-	2
60-64	9	8	5	5	-	2	1	1
65-69	15	13	8	7	1	3	2	2
70-74	7	3	1	1	-	1	1	4
75-79	8	6	4	4	-	2	-	2
80-84	9	7	6	6	-	1	-	2
85-89	11	9	3	3	-	4	2	2
90以上	3	2	1	1	-	1	-	1
埼玉県	787	610	282	270	12	218	110	177
全国	18,280	14,123	7,131	6,676	455	5,118	1,874	4,157

ウ 登録時活動性分類別結核新登録患者数（潜在性結核感染症を除く）

管内における登録時の肺結核喀痰塗抹陽性者の割合は35.9パーセントでした。埼玉県の35.8パーセントと同水準、全国の39.0パーセントと比較して、やや低くなっています。

平成27年 単位：人

登録時状況	管内	埼玉県	全国
肺結核喀痰塗抹陽性	42	282	7,131
肺結核その他の菌陽性	25	218	5,118
肺結核菌陰性・その他	22	110	1,874
肺外結核	28	177	4,157
計	117	787	18,280

エ 結核新規登録患者罹患率（潜在性結核感染症を除く）

当所管内の平成27年の結核罹患率は、人口10万対14.9（前年18.9）でした。前年より大きく減少し、埼玉県及び全国の罹患率とほぼ同水準となっています。

年 齢 層	平成27年		平成26年	
	人 数	罹患率 (人口十万対)	人 数	罹患率 (人口十万対)
0～9歳	—	—	—	—
10～19歳	—	—	4	5.6
20～29歳	14	14.9	15	16.1
30～39歳	12	10.0	15	12.3
40～49歳	20	14.5	20	14.6
50～59歳	9	9.4	17	18.8
60～69歳	24	25.5	20	21.1
70～79歳	15	19.6	32	41.5
80歳以上	23	58.1	23	63.7
全年齢	117	14.9	146	18.9
埼玉県	787	13.1	830	13.9
全 国	18,280	14.4	19,615	15.4

オ 潜在性結核感染症登録数

結核患者発生に伴う接触者健康診断（後述）の結果などから、発病を予防するために治療が必要と診断されると「潜在性結核感染症」として登録されます。

療養支援等保健所の関わりは、発病した結核患者に対するものと変わりませんが、国の統計上は別掲として取り扱われます。

単位：人

	平成27年	平成26年
管 内	69	85
埼玉県	372	413
全 国	6,675	7,562

カ 結核健康診断実施状況

結核と診断された者の接触者（家族、友人、職場同僚等）及び結核治療終了後の経過観察中の患者を対象として、I G R A検査、胸部レントゲン撮影等の検査を実施しました。

(ア) 結核健康診断受診者数（延べ人数） 平成27年度 単位：人

実施機関	健 診 内 容		
	ツバルリン反応検査	I G R A検査	胸部レントゲン撮影
保 健 所	0	4 1 1	1 5 8
委託医療機関	2 4	—	4 1
検診車委託	—	—	—
合 計	2 4	4 1 1	1 9 9

(イ) 結核健康診断被発見者数 平成27年度 単位：人

実 施 機 関	結核患者	Q F T検査陽性者
保 健 所	2	5 2
委託医療機関	—	—
検診車委託	—	—
合 計	2	5 2

キ DOTS（直接服薬確認療法）実施状況

新規登録患者に治療完了を目的とした服薬支援を行っています。患者自身や患者を取り巻く状況を考慮し、患者に適した服薬支援方法を検討するため、カンファレンスを実施し、DOTSを行いました。

平成27年度

DOTSカンファレンス		DOTS	
実施回数	検討数	実施者数	実施数
2 4回	1 7 6件	1 5 4人	6 0 9人

ク 結核相談実施状況

平成27年度 単位：件

訪 問		面 接	電 話
実件数	延べ件数	延べ件数	延べ件数
1 1 5	1 6 9	1 4 2	1,351

(3) 性感染症・ウイルス肝炎・HTLV-1対策

保健所では、性感染症・ウイルス性肝炎・HTLV-1等に関する健康相談や検査を実施することで、予防や患者及び感染者の早期発見に努めています。

当所では、毎月第一水曜日にHIV即日検査、第三火曜日に通常検査を実施しています。

相談・検査件数 平成27年度 単位：件

検査件数（延べ件数）		計	男 性	女 性
HIV（エイズ）	通常	216	149	67
	即日	175	110	65
梅毒		203	140	63
クラミジア		125	89	36
HBV（B型肝炎）		200	136	64
HCV（C型肝炎）		197	134	63
HTLV-1		0	0	0
相談件数（電話・面接 延べ件数）		110		

(4) 石綿（アスベスト）健康被害救済給付制度

県は独立行政法人環境再生保全機構から委託を受け、保健所で申請を受付けています。

申請受付件数 平成27年度 単位：件

本人申請分	認定申請、療養手当請求	2
遺族申請分	特別遺族弔慰金、特別葬祭料請求	—
計		2

### 3 難病

#### (1) 医療費の公費負担

いわゆる難病のうち、特定の疾患[指定難病、県単独指定難病、先天性血液凝固因子欠乏症(20歳以上)等]に対して医療給付を行い、適正な医療の普及と医療費の負担軽減を図りました。

#### ア 指定難病医療給付受給者述べ人数（罹患数）

平成28年3月31日現在 単位：人

	病名	受給者数
001	球脊髄性筋萎縮症	6
002	筋萎縮性側索硬化症	36
003	脊髄性筋萎縮症	4
004	原発性側索硬化症	0
005	進行性核上性麻痺	46
006	パーキンソン病	432
007	大脳皮質基底核変性症	8
008	ハンチントン病	2
009	神経有棘赤血球症	0
010	シャルコー・マリー・トゥース病	0
011	重症筋無力症	118
012	先天性筋無力症候群	0
013	多発性硬化症／視神経脊髄炎	97
014	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	19
015	封入体筋炎	1
016	クロウ・深瀬症候群	0
017	多系統萎縮症	53
018	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	123
019	ライソゾーム病	8
020	副腎白質ジストロフィー	0
021	ミトコンドリア病	6
022	もやもや病	73
023	プリオン病	1
024	亜急性硬化性全脳炎	0
025	進行性多巣性白質脳症	0
026	HTLV-1 関連脊髄症	1
027	特発性基底核石灰化症	0

	病名	受給者数
028	全身性アミロイドーシス	9
029	ウルリッヒ病	0
030	遠位型ミオパチー	0
031	ベスレムミオパチー	0
032	自己食空胞性ミオパチー	0
033	シュワルツ・ヤンペル症候群	0
034	神経線維腫症	28
035	天疱瘡	29
036	表皮水疱症	1
037	膿疱性乾癬（汎発型）	15
038	スティーヴンス・ジョンソン症候群	0
039	中毒性表皮壊死症	0
040	高安動脈炎	29
041	巨細胞性動脈炎	4
042	結節性多発動脈炎	15
043	顕微鏡的多発血管炎	44
044	多発血管炎性肉芽腫症	10
045	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	2
046	悪性関節リウマチ	29
047	バージャー病	18
048	原発性抗リン脂質抗体症候群	0
049	全身性エリテマトーデス	356
050	皮膚筋炎／多発性筋炎	86
051	全身性強皮症	171
052	混合性結合組織病	62
053	シェーグレン症候群	19
054	成人スチル病	10
055	再発性多発軟骨炎	2
056	ベーチェット病	108
057	特発性拡張型心筋症	79
058	肥大型心筋症	12
059	拘束型心筋症	0
060	再生不良性貧血	59

	病名	受給者数
061	自己免疫性溶血性貧血	4
062	発作性夜間ヘモグロビン尿症	3
063	特発性血小板減少性紫斑病	94
064	血栓性血小板減少性紫斑病	1
065	原発性免疫不全症候群	9
066	IgA 腎症	14
067	多発性嚢胞腎	31
068	黄色靭帯骨化症	21
069	後縦靭帯骨化症	173
070	広範脊柱管狭窄症	38
071	特発性大腿骨頭壊死症	59
072	下垂体性 ADH 分泌異常症	11
073	下垂体性 TSH 分泌亢進症	1
074	下垂体性 PRL 分泌亢進症	12
075	クッシング病	4
076	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	0
077	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	16
078	下垂体前葉機能低下症	45
079	家族性高コレステロール血症（ホモ接合体）	0
080	甲状腺ホルモン不応症	0
081	先天性副腎皮質酵素欠損症	2
082	先天性副腎低形成症	0
083	アジソン病	0
084	サルコイドーシス	102
085	特発性間質性肺炎	29
086	肺動脈性肺高血圧症	21
087	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	0
088	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	20
089	リンパ脈管筋腫症	2
090	網膜色素変性症	153
091	バッド・キアリ症候群	0
092	特発性門脈圧亢進症	1
093	原発性胆汁性肝硬変	100

	病 名	受給者数
094	原発性硬化性胆管炎	4
095	自己免疫性肝炎	13
096	クローン病	222
097	潰瘍性大腸炎	1,025
098	好酸球性消化管疾患	0
099	慢性特発性偽性腸閉塞症	1
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	0
101	腸管神経節細胞僅少症	0
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	0
103	CFC 症候群	0
104	コステロ症候群	0
105	チャージ症候群	0
106	クリオピリン関連周期熱症候群	1
107	全身型若年性特発性関節炎	1
108	TNF 受容体関連周期性症候群	0
111	先天性ミオパチー	1
112	マリネスコ・シェーグレン症候群	0
109	非典型溶血性尿毒症症候群	0
110	ブラウ症候群	0
113	筋ジストロフィー	5
114	非ジストロフィー性ミオトニー症候群	0
115	遺伝性周期性四肢麻痺	0
116	アトピー性脊髄炎	0
117	脊髄空洞症	0
118	脊髄髄膜瘤	0
119	アイザックス症候群	0
120	遺伝性ジストニア	0
121	神経フェリチン症	0
122	脳表ヘモジデリン沈着症	1
123	禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	0
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	0
125	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	0
126	ペリー症候群	0

	病 名	受給者数
127	前頭側頭葉変性症	1
128	ビッカースタッフ脳幹脳炎	0
129	痙攣重積型（二相性）急性脳症	0
130	先天性無痛無汗症	0
131	アレキサンダー病	0
132	先天性核上性球麻痺	0
133	メビウス症候群	0
134	中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	0
135	アイカルディ症候群	0
136	片側巨脳症	0
137	限局性皮質異形成	0
138	神経細胞移動異常症	0
139	先天性大脳白質形成不全症	1
140	ドラベ症候群	0
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	0
142	ミオクロニー欠伸てんかん	0
143	ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	0
144	レノックス・ガストー症候群	1
145	ウエスト症候群	1
146	大田原症候群	0
147	早期ミオクロニー脳症	0
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	0
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	0
150	環状 20 番染色体症候群	0
151	ラスマッセン脳炎	0
152	PCDH19 関連症候群	0
153	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	0
154	徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	0
155	ランドウ・クレフナー症候群	0
156	レット症候群	0
157	スタージ・ウェーバー症候群	0
158	結節性硬化症	0
159	色素性乾皮症	0

	病 名	受給者数
160	先天性魚鱗癬	0
161	家族性良性慢性天疱瘡	0
162	類天疱瘡（後天性表皮水疱症を含む。）	5
163	特発性後天性全身性無汗症	0
164	眼皮膚白皮症	0
165	肥厚性皮膚骨膜炎	0
166	弾性線維性仮性黄色腫	0
167	マルファン症候群	2
168	エーラス・ダンロス症候群	0
169	メンケス病	0
170	オクシピタル・ホーン症候群	0
171	ウィルソン病	1
172	低ホスファターゼ症	0
173	VATER 症候群	0
174	那須・ハコラ病	0
175	ウィーバー症候群	0
176	コフィン・ローリー症候群	0
177	有馬症候群	0
178	モワット・ウィルソン症候群	0
179	ウィリアムズ症候群	0
180	ATR-X症候群	0
181	クルーゼン症候群	0
182	アペール症候群	0
183	ファイファー症候群	0
184	アントレー・ビクスラー症候群	0
185	コフィン・シリス症候群	0
186	ロスマンド・トムソン症候群	0
187	歌舞伎症候群	0
188	多脾症候群	0
189	無脾症候群	0
190	鰓耳腎症候群	0
191	ウェルナー症候群	0
192	コケイン症候群	0

	病 名	受給者数
193	プラダー・ウィリ症候群	0
194	ソトス症候群	0
195	ヌーナン症候群	0
196	ヤング・シンプソン症候群	0
197	1 p36 欠失症候群	0
198	4p 欠失症候群	0
199	5p 欠失症候群	0
200	第 14 番染色体父親性ダイソミー症候群	0
201	アンジェルマン症候群	0
202	スミス・マギニス症候群	0
203	22q11.2 欠失症候群	0
204	エマヌエル症候群	0
205	脆弱 X 症候群関連疾患	0
206	脆弱 X 症候群	0
207	総動脈幹遺残症	0
208	修正大血管転位症	0
209	完全大血管転位症	1
210	単心室症	0
211	左心低形成症候群	0
212	三尖弁閉鎖症	0
213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	0
214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	0
215	ファロー四徴症	0
216	両大血管右室起始症	0
217	エプスタイン病	1
218	アルポート症候群	0
219	ギャロウェイ・モフト症候群	0
220	急速進行性糸球体腎炎	0
221	抗糸球体基底膜腎炎	0
222	一次性ネフローゼ症候群	11
223	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	0
224	紫斑病性腎炎	0
225	先天性腎性尿崩症	0

	病 名	受給者数
226	間質性膀胱炎（ハンナ型）	3
227	オスラー病	1
228	閉塞性細気管支炎	0
229	肺胞蛋白症（自己免疫性又は先天性）	0
230	肺胞低換気症候群	0
231	$\alpha$ 1-アンチトリプシン欠乏症	0
232	カーニー複合	0
233	ウォルフラム症候群	0
234	ペルオキシソーム病（副腎白質ジストロフィーを除く。）	0
235	副甲状腺機能低下症	0
236	偽性副甲状腺機能低下症	1
237	副腎皮質刺激ホルモン不応症	0
238	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	0
239	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	0
240	フェニルケトン尿症	0
241	高チロシン血症1型	0
242	高チロシン血症2型	0
243	高チロシン血症3型	0
244	メープルシロップ尿症	0
245	プロピオン酸血症	0
246	メチルマロン酸血症	0
247	イソ吉草酸血症	0
248	グルコーストランスポーター1欠損症	0
249	グルタル酸血症1型	0
250	グルタル酸血症2型	0
251	尿素サイクル異常症	0
252	リジン尿性蛋白不耐症	0
253	先天性葉酸吸収不全	0
254	ポルフィリン症	0
255	複合カルボキシラーゼ欠損症	0
256	筋型糖原病	0
257	肝型糖原病	0
258	ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	0

	病名	受給者数
259	レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	0
260	シトステロール血症	0
261	タンジール病	0
262	原発性高カイロミクロン血症	0
263	脳腱黄色腫症	0
264	無 $\beta$ リポタンパク血症	0
265	脂肪萎縮症	1
266	家族性地中海熱	0
267	高IgD症候群	0
268	中條・西村症候群	0
269	化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	0
270	慢性再発性多発性骨髄炎	0
271	強直性脊椎炎	7
272	進行性骨化性線維異形成症	0
273	肋骨異常を伴う先天性側弯症	0
274	骨形成不全症	0
275	タナトフォリック骨異形成症	0
276	軟骨無形成症	0
277	リンパ管腫症/ゴーハム病	0
278	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	0
279	巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	0
280	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	0
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	2
282	先天性赤血球形成異常性貧血	0
283	後天性赤芽球癆	0
284	ダイヤモンド・ブラックファン貧血	0
285	ファンコニ貧血	0
286	遺伝性鉄芽球性貧血	0
287	エプスタイン症候群	0
288	自己免疫性出血病 XIII	0
289	クロンカイト・カナダ症候群	1
290	非特異性多発性小腸潰瘍症	0
291	ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	0

	病名	受給者数
292	総排泄腔外反症	0
293	総排泄腔遺残	0
294	先天性横隔膜ヘルニア	0
295	乳幼児肝巨大血管腫	0
296	胆道閉鎖症	0
297	アラジール症候群	0
298	遺伝性膵炎	0
299	嚢胞性線維症	0
300	I g G 4 関連疾患	3
301	黄斑ジストロフィー	0
302	レーベル遺伝性視神経症	0
303	アッシャー症候群	0
304	若年発症型両側性感音難聴	0
305	遅発性内リンパ水腫	0
306	好酸球性副鼻腔炎	7
特定	スモン	6
特定	プリオン病(ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る。)	0
県単	溶血性貧血(県指定)	1
県単	橋本病	3
県単	特発性好酸球増多症候群(県指定)	7
県単	脊髄空洞症(県指定)	0
県単	原発性慢性骨髄線維症	2
	指定難病計	4,522
	特定疾患計	6
	県単独疾患計	13
	合計	4,541

イ 先天性血液凝固因子欠乏症等医療給付受給者数

平成28年3月31日現在

単位：人

計	川口市	蕨市	戸田市
32	26	—	6

(2) 難病相談支援者支援研修

神経難病患者の相談・支援に携わっている相談支援者（市障害福祉主管課職員・障害者相談支援事業所等職員）が障害を伴う神経難病患者のQOLの維持・向上につなげるための基礎的な知識を習得することで、支援者の相談スキルを高めることを目的として実施しました。

日 時	参加人数
平成28年1月15日	40人

(3) 相談等

平成27年度

来 所	訪 問
延べ 6,576人	延べ 60人

(4) 講演会等

在宅療養されている難病患者等（小児を含む）とその家族を対象として包括的在宅療養講演会を開催しました。（長期療養児教室、うつ病患者当事者つどいと合同開催）

日 時	内 容	参加人数
平成27年 10月16日 13:30~16:00	「♪心に「ちから」を♪ ～バイオリンの調べと交流ひろば～在宅療養と音楽」 第Ⅰ部：バイオリンの生演奏と朗読（読み聞かせ） 講師：埼玉医科大学総合医療センター小児科 医師 奈倉道明 氏 第Ⅱ部：交流ひろば	35人

(5) ひまわりの会（筋萎縮性側索硬化症 患者家族のつどい）

平成24年度から奇数月第2水曜日に開催しています。病気について、医療やサービス、介護についての話題を中心に、患者・家族の情報交換の場となっています。

平成27年度

実施回数	6回
参加者数	延べ 44人

(6) 難病患者等地域支援連絡会

難病患者への支援、対応の一助とするために、障害福祉サービスの情報交換および事例検討を実施しました。

日時・場所	内 容	参加人数
平成27年 10月14日	平成27年度難病相談事業について 指定難病にかかる医療給付制度の改正について 障害者総合支援法における難病患者支援について	15人
平成28年 2月18日	事例検討 新規難病相談事業の報告	17人

#### 4 原爆被爆者

##### (1) 健康手帳所持者数

平成28年3月31日現在 単位：人

計	川口市	蕨市	戸田市
166	125	17	24

##### (2) 各種手当の申請及び届出数

平成27年度 単位：件

各種手当の項目	件数
介護保険利用被爆者助成金支給申請	67
健康管理手当申請	2
一般疾病医療費支給申請	10
記載事項変更	5
二世手帳交付申請等	11
その他の申請	15
計	110

#### 5 肝炎治療医療費助成事業

肝炎治療受給者証申請交付件数

平成27年度 単位：件

項目	件数
インターフェロン治療新規申請(3剤以外)	16
インターフェロン治療2回目申請	1
インターフェロン治療3剤併用申請	7
インターフェロンフリー申請	492
核酸アナログ製剤治療新規申請	69
核酸アナログ製剤治療更新申請	264
インターフェロン延長申請	1
記載事項変更	40
その他申請(療養費申請含む)	86
計	976

## 6 健康づくり・栄養

### (1) 栄養指導状況

栄養改善は健康保持の基本です。現在の日本の栄養水準は、国民健康・栄養調査からみても全体的には向上しているとされている一方で、健康面からの諸問題が提起されており、指導を行っています。

単位：人

	個別指導				集団指導		
	栄養指導	病態別 (再掲)	訪問指導 (再掲)	運動指導	栄養指導	病態別 (再掲)	運動指導
20歳未満	—	—	—	—	—	—	—
20歳以上	26	2	—	—	70	—	—

### (2) 国民健康・栄養調査

平成27年国民生活基礎調査地区により設定された単位区から無作為抽出で指定された地区内の世帯及び世帯員を調査対象として調査を行いました。

調査日	調査地区 所在市	調査内容	世帯数及び世帯員
平成27年11月11日	川口市	栄養摂取状況調査	20世帯 52世帯員
平成27年11月18日	川口市	身体状況調査 生活習慣状況調査	5世帯 21世帯員

### (3) 栄養関係団体育成事業

#### ア 在宅栄養士学習会

	研修内容	参加人数
隔月(延べ6回) 保健所での活動	・「地域における食育活動」のための自主学習 ・保健所からの情報提供等	延べ28人

#### イ 川口保健所管内給食研究会

日時	研修内容及び講師	参加人数
平成27年6月19日 13:30~14:45	講演会「給食施設の衛生管理について」 講師 川口保健所 食品監視担当職員	44人
平成27年2月17日 14:00~16:30	講義「健康寿命の延伸と食事～医食同源の考えから～」 講師 戸塚共立第1病院名誉院長 昭和大学名誉教授 杉崎 徹三氏 講義「糖の基礎知識」 講師 (株)HプラスBライフサイエンス	48人

#### ウ 食生活改善推進員協議会

日時	研修内容及び講師	参加人数
平成27年10月27日 10:00~12:00	「女性のための健康づくり」 講師 大塚製薬株式会社 大宮支店 田中 和佳氏 「骨を元気にする食事」 管理栄養士養成施設臨地実習生	44人
平成28年1月19日 10:00~12:00	「野菜をおいしく食べるための工夫 ～野菜料理を一皿増やすには～」 講師 Cook Planning Office A.S 澤坂 明美氏	39人

(4) 川口保健所管内栄養士連絡調整会議

平成19年度より管内3市の保健センター（川口市保健センター、蕨市保健センター、戸田市福祉保健センター）の栄養士と連絡会議を実施しています。

日 時	内 容
平成27年6月12日 10:00~12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成27年度栄養関係事業について</li> <li>・食生活改善推進員への支援と人材育成について</li> <li>・健康増進計画・食育推進計画の進捗状況について</li> <li>・その他</li> </ul>

(5) 埼玉県全面禁煙・空間分煙実施施設認証制度

受動喫煙防止対策を推進するために、平成16年7月から、埼玉県全面禁煙・空間分煙実施施設認証制度を実施しています。

単位：施設

	全面禁煙	空間分煙
平成27年度認証施設数	10	—
平成16年度からの累計	589	3

(6) 埼玉県給食施設栄養管理指導実施要綱に基づく指導・助言

健康増進法に基づき、特定かつ多数の者に対して継続的に食事を供給する施設における栄養管理等の実施について必要な指導・助言等を行うとともに、年に1回栄養管理状況報告書の提出を求めています。

平成27年度

実地指導	指導・助言	報告書提出
43施設	300件	321施設

## 7 歯科保健

歯科口腔保健を推進するため、保健所、関係機関職員、地域の歯科医師、歯科衛生士との連携を図ることを目的に、地域における歯科保健医療サービスについて、講演及び意見交換を実施しました。

日 時	内 容	参加人数
歯科保健研修会 平成27年 10月29日 9:30~12:00	講演「8020達成型県民社会の実現を目指して」 ～埼玉県歯科医師会の各種事業の取組と地域連携について～ 講師 埼玉県歯科医師会地域保健部 金谷 日出夫 氏 ・グループワーク	32人

## 8 精神保健福祉

### (1) 申請・通報対応（根拠法令：精神保健福祉法第22条～26条）

ア 申請・通報による精神保健診察及び措置件数 平成27年度 単位：件

区 分	計	一般 (22条)	警察官 通報 (23条)	検察官 通報 (24条)	保 護 観察所 (25条)	矯 正 施 設 (26条)	精神病院 の管理者 (26条2)
申請通報件数	145	—	116	3	—	26	—
精神保健診察件数	116	—	113	3	—	—	—
措置入院件数	82	—	※79	3	—	—	—

※措置入院件数のうち緊急措置入院は7件でした。

イ 警察署別23条通報件数 平成27年度 単位：件

警察署名	計	川口警察署	武南警察署	蕨警察署	管外
通報件数	116	49	41	25	1

### (2) 精神保健福祉相談（根拠法令：精神保健福祉法第47条）

ア 相談件数 平成27年度 単位：件

	訪問	面接	電話・メール
実件数	181	342	—
延べ件数	608	584	4,808

※ 電話及びメールによる相談は延べ件数のみ把握している。

イ 専門相談 平成27年度

	被相談者	実施回数	相談延べ件数
精神保健福祉相談	精神科医師	15回	24件
ひきこもり相談	臨床心理士	11回	19件

### (3) 社会適応訓練事業（事業開始 S58～・根拠法令：精神障害者社会適応訓練事業実施要綱）

精神障害者に協力の得られる事業所において、社会適応の訓練場面（仕事）を提供することにより精神科疾患の再発防止と社会的自立を促進し、精神障害者の社会参加を図ることを目的としていますが、平成27年度は利用者がありませんでした。

(4) 地域精神保健推進事業（根拠法令：精神保健福祉法第2条、46条）

ア 川口保健所管内精神保健福祉連絡協議会

管内の精神保健福祉等関係機関の連携強化と地域精神保健福祉の課題への対応能力の充実を図り、地域精神保健福祉を推進するために、平成8年度より実施しています。

実施日	内 容	参加人数
平成27年4月23日 精神保健福祉連絡会 (管内市の担当者会議)	・情報交換及び意見交換 各市、保健所及び精神保健福祉センターにおける H27年度体制と事業計画	16人
平成27年9月18日 精神保健福祉 連絡協議会 (関係機関の長の会議)	テーマ： 「医療観察法制度と対象者支援について」 ・情報提供 「医療観察法制度と対象者支援について」 さいたま保護観察所 統括社会復帰調整官 藤丸 妃佐子 氏 ・情報交換	22人

イ 地域精神保健福祉講演会

住民の心の健康をより高め、精神障害者やその家族の福祉の充実を図ることを目的としています。

平成27年度は精神障害者地域移行支援事業と組み合わせて講演会を開催し、精神障害者の支援のあり方について広く周知を図りました。（内容については（7）精神障害者地域移行支援事業中のイ 地域移行支援事業連絡会議 第2回、第3回を参照）

(5) 自殺対策関連事業（事業開始H18～・根拠法令：自殺対策基本法第4条）

ア アルコール依存症講演会

自殺防止対策の視点から、アルコール関連問題に関する普及啓発を平成20年度から行っています。

（共催 公益社団法人埼玉県断酒新生会）

実施日	内 容	参加人数	参加者
平成28年1月17日	①講演 「お酒の問題あれこれ、知っていますか？」 講師 アスク・ヒューマン・ケア 研修相談センター 所長 水澤 都加佐 氏 ②体験発表・報告 アルコール依存症当事者	92人	一般市民、 関係機関職員

イ 薬物依存症対策事業

薬物依存体験の分かち合いと対処能力の向上を目的として薬物依存症患者を持つ家族を対象に平成21年2月から薬物依存症家族の集いを行っています。

うち、1回は家族の集い参加者と関係機関職員を対象に特別講座を開催しました。

実施回数	月1回（年12回）
参加延べ人数	69人
特別講座 平成28年2月22日	講演「CRAFT（依存症者の家族プログラム）を知ろう！！」 講師 特定非営利活動法人ASK 近藤 京子 氏

ウ うつ病対策事業

うつ病の正しい知識の習得と問題解決能力の向上を目的としてうつ病の治療中で症状が安定している方を対象に平成18年度から事業を開始し、平成20年度からうつ病当事者の集い「ナチュラリー」を行っています。

実施回数	月1回（年12回）
参加延べ人数	42人

エ 依存症関連支援者研修会

精神保健施設職員に対して依存症に関する知識の習得と対応力の向上を目的とした研修会を自殺防止対策の視点から行いました。

実施日	内 容	参加人数
第1回 平成27年10月27日	講義 「アルコール・薬物依存に関する基礎知識」 講師 県立精神医療センター 第2精神科医長 合川 勇三 氏	45人
第2回 平成27年11月13日	体験談「アルコール依存症当事者の声」 発表者 埼玉県南部断酒新生会 講義 「アルコール問題を抱える本人・家族への支援方法Ⅰ ～対応のコツを知る～」 講師 県立精神保健福祉センター 広沢 昇 氏	45人
第3回 平成28年1月26日	事例検討 「アルコール問題を抱える本人・家族への 支援方法Ⅱ」 講師 県立精神医療センター 第2精神科医長 合川 勇三 氏 県立精神保健福祉センター 広沢 昇 氏	23人

(6) ひきこもり対策事業（事業開始H17年度～・根拠法令：精神保健福祉法第2条）

ア ひきこもり講演会

不登校・ひきこもり体験者の話を聞き、理解を深めるために講演会を行いました。

実施日	内 容	参加人数	参 加 者
平成27年10月3日	講演 「ひきこもり講演会 ～体験者・家族それぞれの思いとは～」 講師 登校拒否文化医学研究所 所長 高橋 良臣 氏 不登校・ひこもり体験者・ご家族	46人	一般市民 関係者

イ 不登校・ひきこもり家族の集い

家族同士の分かち合いと家族機能の回復を目的に平成18年2月から行っています。

実施回数	月1回（年11回）
参加延べ人数	110人

(7) 精神障害者地域移行支援事業（事業開始H20年度～・根拠法令：精神保健福祉法第2条）

ア 地域移行支援事業に関する協議会（参画）

受入条件が整えば退院可能な精神障害者の地域移行に向けた支援の推進を目的とし、県が相談支援事業者等に委託して実施しています。

管内では、医療法人高仁会に委託し、川口市相談支援事業所ハートフル川口が事業をすすめています。協力病院、管内相談支援事業所、各市、当事者等の参画により協議会が開催されています。（平成27年度開催数9回）

イ 地域移行支援事業連絡会議

地域移行の普及啓発や関係機関の連携強化の推進を目的に実施しています。

実施日	内 容	参加人数	参 加 者
第1回 平成27年8月31日	【連絡会】 講義「精神障害者地域移行支援事業の概要・他地域の実施状況について」 講師 県障害者福祉推進課 石川 雅久 氏 実践報告 ア「ピアサポーターの育成と活動支援の実際について」 講師 上尾市発達支援相談センター （元障害福祉課）栗原 浩之 氏 障害者生活支援センター杜の家 児玉 洋子 氏	39人	管内精神保健福祉関係機関職員、一般市民、医療機関等

	<p>イ「当事者会による入院患者との交流会 (あけぼの会) 報告」 講師 川口市精神障害者の会 よつば 会長 ウ 「川口市におけるピアサポート育成の 取り組み」 講師 川口市障害福祉課 岡本 秀行 氏</p>		
<p>第2回 平成27年12月11日</p>	<p><b>【講演会】</b> 講演「新しい生き方ってなに？ ～リカバリーとピアサポート～」 講師 聖学院大学 人間福祉学科 教授 相川 章子 氏 体験談 「リカバリーストーリー」 川口市精神障害者の会 よつば 会員 グループワーク</p>	53人	管内精神保健 福祉関係機関 職員、一般市民 等
<p>第3回 平成28年3月18日</p>	<p><b>【シンポジウム】</b> テーマ「つなげよう・ひろげよう ～リカバリーストーリー(体験談)を 通じて分かち合おう～」 司会 川口市精神障害者の会 よつば 会長 シンポジスト 当事者3名・家族3名 グループワーク</p>	48人	管内精神保健 福祉関係機関 職員、一般市民 等

## IV 生活衛生・薬事担当

### 1 食品衛生

食品の安全の確保を図るため、営業者に対して施設の衛生管理、食品の適正な取扱い及び自主検査の励行などの指導を実施しました。また、県民に対して食中毒予防の啓発に努めました。

#### (1) 業種別施設数

平成28年3月31日現在 単位：施設

区 分		施 設 数				
		計	川口市	蕨市	戸田市	
総 計		12,460	8,926	1,305	2,229	
法 に 関 す る も の	合 計	9,774	7,044	1,049	1,681	
	飲食店営業	5,952	4,416	701	835	
	喫茶店営業	615	383	61	171	
	菓子製造業	583	433	49	101	
	あん類製造業	3	2	0	1	
	アイスクリーム類製造業	3	3	0	0	
	乳処理業	1	0	0	1	
	乳製品製造業	3	0	0	3	
	乳類販売業	1,105	766	111	228	
	食肉処理業	63	44	1	18	
	食肉販売業	624	443	59	122	
	食肉製品製造業	5	2	0	3	
	乳酸菌飲料製造業	2	1	0	1	
	魚介類販売業	602	426	58	118	
	魚肉ねり製品製造業	5	5	0	0	
	食品の冷凍又は冷蔵業	59	24	0	35	
	清涼飲料水製造業	4	2	1	1	
	氷雪製造業	2	0	2	0	
	氷雪販売業	5	3	1	1	
	食用油脂製造業	6	4	0	2	
	みそ製造業	4	3	0	1	
	醤油製造業	2	0	0	2	
	ソース類製造業	4	2	0	2	
	豆腐製造業	22	18	1	3	
	納豆製造業	0	0	0	0	
	めん類製造業	28	17	3	8	
	そうざい製造業	61	37	1	23	
	かん詰又はびん詰食品製造業	2	2	0	0	
	添加物製造業	9	8	0	1	
	条 例 に 関 す る も の	合 計	2,096	1,489	202	405
		菓子種製造業	2	1	0	1
こんにやく類製造業		4	2	1	1	
つけ物製造業		36	30	2	4	
魚介類加工業		16	9	0	7	
食料品販売業		2,012	1,423	198	391	
行商		26	24	1	1	
届 出	合 計	590	393	54	143	
	給食施設	448	298	49	101	
	器具容器包装おもちゃの製造業	17	12	0	5	
	その他の製造業	125	83	5	37	

## (2) 業種別許可件数等

平成27年度 単位：件

区 分		新規 許可件数	更新 許可件数	廃業届出 件数
総 計		1,211	1,326	1,368
法 に 関 す る も の	合 計	994	1,057	1,079
	飲食店営業	627	629	708
	喫茶店営業	50	43	56
	菓子製造業	45	83	39
	あん類製造業	0	0	0
	アイスクリーム類製造業	0	0	0
	乳処理業	0	0	0
	乳製品製造業	0	1	0
	乳類販売業	85	131	110
	食肉処理業	4	9	2
	食肉販売業	88	63	73
	食肉製品製造業	1	0	0
	乳酸菌飲料製造業	0	0	0
	魚介類販売業	84	70	75
	魚肉ねり製品製造業	0	0	1
	食品の冷凍又は冷蔵業	2	5	2
	清涼飲料水製造業	0	0	0
	氷雪製造業	0	1	0
	氷雪販売業	0	2	0
	食用油脂製造業	1	0	0
	みそ製造業	0	0	1
	醤油製造業	1	0	0
	ソース類製造業	0	1	1
	豆腐製造業	0	7	6
	納豆製造業	0	0	0
	めん類製造業	1	0	2
	そうざい製造業	4	7	3
かん詰又はびん詰食品製造業	0	2	0	
添加物製造業	0	3	0	
条 例 に 関 す る も の	合 計	159	269	280
	菓子種製造業	0	0	0
	こんにゃく類製造業	0	0	2
	つけ物製造業	2	5	2
	魚介類加工業	0	3	1
	食料品販売業	157	261	260
	行商	0	0	15
届 出	合 計	58	0	9
	給食施設	52	0	7
	器具容器包装おもちゃの製造業	0	0	0
	その他の製造業	6	0	2

(3) 講習会等実施状況

平成27年度は合計28回、1,748人に食品衛生講習を実施しました。

平成27年度

名称	開催回数	参加人数
食品従事者研修	19回	786人
食品衛生実務講習会	3回	756人
一般県民向け講習会	6回	206人

(4) 食中毒等発生状況

平成27年度に、当所管内で発生した食中毒事故は3件、患者数17人でした。

また、県内・外において発生した食中毒等に関連して行った調査は42件で、調査対象数は患者等72人、施設3件でした。

発生日	発生場所	患者数	原因食品	原因物質
平成27年 5月23日	蕨市	5人	焼肉（ホルモンを含む）、炙りレバー（牛）等	カンピロバクター
平成27年 6月2日	川口市	3人	豚レバ刺し、鶏ユッケ、焼鳥、サラダ、きゅうり漬物、もつ煮等	カンピロバクター
平成28年 1月23日	川口市	9人	生カキ、刺身（マグロ、甘エビ等）、にぎり寿司、天ぷら等	ノロウイルス

(5) 食品関連苦情受付状況

平成27年度は351件の苦情・相談を受付けました。

平成27年度 単位：件

内容	有症	衛生管理	異物	虫	カビ	表示	異味異臭	その他	合計
件数	124	51	68	22	7	16	24	39	351

(6) 食中毒予防啓発事業

当所、川口食品衛生協会及び戸田・蕨食品衛生協会の共催で、食中毒予防キャンペーンを実施しました。

日時 平成27年8月2日(日)

会場 平成27年度川口市たたら祭り会場

内容 啓発資材の配布（うちわ、リーフレット 各1,000部）  
のぼり旗、横断幕の掲示、手洗いチェッカーの実施等

## 2 動物指導

飼い犬の登録及び狂犬病予防注射の実施徹底を図るとともに、犬の正しい飼い方などの普及啓発を行いました。

また、動物取扱業等の施設に対し、立ち入り指導を実施しました。

### (1) 登録・狂犬病予防注射頭数

平成27年度 単位：頭

	登録頭数	注射済票交付数
計	34,592	21,751
川口市	26,519	16,485
蕨市	2,668	1,946
戸田市	5,405	3,320

※犬の登録及び注射済票交付については、各市において実施している。

### (2) 犬の苦情・相談件数

平成27年度 単位：件

	計	苦情・相談内訳						
		捕獲	引取り	放し飼い	咬傷事故	糞尿	鳴き声	その他
計	448	109	46	27	30	21	82	133
川口市	365	90	34	25	25	21	65	105
蕨市	22	7	5	0	2	0	5	3
戸田市	45	12	5	2	3	0	12	11
管轄外	16	0	2	—	—	—	—	14

### (3) 犬の抑留業務状況及び咬傷犬届出数

平成27年度

総数	抑留犬			咬傷事故	
	内訳		畜主 返還数	咬傷件数	被咬傷者数
	捕獲	飼養放棄犬の 引取り			
76頭	71頭	5頭	40頭	12件	12人

## (4) 第一種動物取扱業の登録件数

平成28年3月31日現在 単位：件

	計	業 種 内 訳						
		販売	保管	貸出し	訓練	展示	競り あっせん	譲受 飼養
計	304	101	145	13	33	11	0	1
川口市	233	78	113	10	22	9	0	1
蕨市	19	5	12	0	2	0	0	0
戸田市	52	18	20	3	9	2	0	0

## (5) 第二種動物取扱業の届出件数

平成28年3月31日現在 単位：件

	計	業 種 内 訳				
		譲渡し	保管	貸出し	訓練	展示
計	4	2	1	0	0	1
川口市	4	2	1	0	0	1
蕨市	0	0	0	0	0	0
戸田市	0	0	0	0	0	0

## (6) 特定動物の飼養許可件数

平成27年度 単位：件

	飼養許可 件数	飼養目的	動物の種類
計	15	—	—
川口市	14	販売・愛玩	アミメニシキヘビ、ボアコンストリクター、 インドニシキヘビ（ビルマニシキヘビ） ドクトカゲ、ワニガメ、ニホンザル
蕨市	0	—	—
戸田市	1	販売	メガネカイマン

### 3 環境衛生

#### (1) 環境衛生関係施設数及び監視指導件数

環境衛生関係の営業施設の多くは、住民の日常生活に密着したサービスを提供するものであり、その衛生的な環境の確保は特に重要です。そこで、法令等に定められた衛生基準の適合状況について審査して施設の確認及び許可を行い、その後も継続した監視指導を実施しました。

平成27年度 単位：件

		平成28年3月31日現在施設数				許可 又は 届出数	廃止 届出数	監視 指導数
		計	川口市	蕨市	戸田市			
計		2,533	1,888	254	391	119	309	861
営業 関係 施設	計	2,300	1,723	228	349	98	303	826
	理容所	568	421	60	87	14	27	106
	美容所	1,003	778	104	121	60	75	251
	クリーニング所	566	408	48	110	20	193	351
	旅館	68	49	4	15	1	1	22
	公衆浴場(一般)	20	11	4	5	0	1	23
	(その他)	66	51	6	9	2	5	71
建築 物 特定	計	206	147	22	37	20	6	0
	特定建築物	93	63	14	16	1	0	-
	登録営業所	113	84	8	21	19	6	0
プ ー ル	計	27	18	4	5	1	0	35
	公 営	13	9	2	2	0	0	21
	民 営	14	9	2	3	1	0	14

※ 公衆浴場のその他には、サウナ、保養休養等の施設を含む。

#### (2) 水質検査実施状況

住民から依頼を受けて、埼玉県衛生研究所で検査を実施しました。

平成27年度 単位：件

		検査件数	適合率 (%)		
			適合	不適合	
計		18	13	5	72
飲 料 水	上水道	8	5	3	63
	専用水道	0	0	0	-
	簡易専用水道	3	3	0	100
	その他の水道	4	4	0	100
	井水	3	1	2	33

#### (3) 衛生害虫等による住居衛生苦情・相談件数

住居にいる害虫等の苦情や相談に対応しました。建築物の構造の変化、冷暖房の普及、住民の生活様式の多様化に伴い、室内におけるカビ、ダニの発生やシックハウス等生活環境に係る問題が生じています。

平成27年度 単位：件

	シックハウス	ネズミ	ハチ	ダニ	チャタテムシ	ユスリカ	アリ	蚊	ソバムシ	その他	合計
件数	8	33	15	2	1	1	3	13	2	36	114

#### 4 薬事衛生

医薬品の品質、有効性及び安全性を確保するため、医薬品医療機器等法に基づき薬局等の監視指導を行いました。また、毒物・劇物及び麻薬などの取扱いについても、保健衛生上の危害を防止するため、指導取締りを行いました。

##### (1) 薬事関係施設数及び監視件数

平成27年度 単位：件

業 種	平成28年3月31日現在 施 設 数				新規 申請	更新 申請	廃止届	監視 件数
	管内計	川口市	蕨市	戸田市				
計	1,683	1,215	187	281	172	93	75	293
薬 局	272	193	36	43	23	29	20	111
薬局製造業	21	13	8	0	0	4	3	7
薬局製造販売業	21	13	8	0	0	4	3	7
店舗販売業	126	88	14	24	12	27	10	59
卸売販売業	53	38	5	10	6	12	7	16
再生医療等製品販売業	0	0	0	0	0	0	0	0
高度管理医療機器 販売業・貸与業	274	181	34	59	35	17	19	80
管理医療機器 販売業・貸与業	916	689	82	145	96	—	13	13

##### (2) 毒物劇物関係施設等数及び監視件数

平成27年度 単位：件

		平成28年3月31日現在 施 設 数				新規 申請	更新 申請	廃止届	監視 件数
		管内計	川口市	蕨市	戸田市				
計		327	236	28	63	23	32	24	87
製造業	大臣登録分	4	2	0	2	0	0	0	0
	知事登録分	22	15	2	5	0	6	1	8
輸入業	大臣登録分	4	2	0	2	0	0	0	0
	知事登録分	3	2	0	1	0	2	0	3
一般販売業		208	150	20	38	7	20	17	48
農業用品目販売業		21	16	3	2	15	3	3	25
特定品目販売業		16	14	0	2	0	1	0	2
電気めっき事業		28	21	2	5	0	—	1	0
金属熱処理事業		2	2	0	0	0	—	0	0
毒物劇物運送業		4	3	0	1	0	—	0	0
特定毒物研究者		15	9	1	5	1	—	2	1

(3) 麻薬等取扱者数

	平成28年3月31日現在 取扱者数(人)	平成27年度 申請件数(件)
計	1,153	631
麻薬施用者	877	464
麻薬管理者	73	35
麻薬小売業者	201	130
麻薬研究者	2	2

(4) 献血状況

平成27年度

	目標人数(人)	献血者数(人)	達成率(%)
計	9,491	4,994	52.6
川口市	6,579	3,203	48.7
蕨市	1,138	616	54.1
戸田市	1,774	1,175	66.2

※ 移動採血車分

(5) 薬物乱用防止対策

川口保健所と川口保健所管内薬物乱用防止指導員協議会は、協働して薬物乱用防止対策事業を行っています。

啓発活動

- 不正大麻・けし撲滅運動 平成27年5月1日～6月30日
- 「ダメ。ゼッタイ。」普及運動 平成27年6月20日～8月2日
- 麻薬・覚せい剤乱用防止運動 平成27年10月1日～11月30日
- 青少年啓発キャンペーン  
平成27年8月2日(日) 川口市たたら祭り会場にて実施  
啓発品(うちわ、ティッシュ、メッセージカード)3,000個配布
- 学校等における講習会等の実施  
23校 参加者 3,082人

## V 食品監視担当

埼玉県では、川口保健所、春日部保健所、狭山保健所及び熊谷保健所の4か所に食品監視担当を設置し、食中毒事故の発生と違反食品の製造・流通を未然に防止するため、監視指導や収去検査を行っています。

当所は、当所及び朝霞保健所の2保健所管内の9市1町を所管し、平成27年度において延べ5,234件の監視指導、401検体(12,217項目)の食品検査及び8回の衛生講習会(受講者541人)を実施し、食品に起因する事故防止に努めました。

平成27年度埼玉県食品衛生監視指導計画に基づき、HACCPの概念に基づく自主衛生管理の普及に努めるとともに、広域に流通する食品を製造する大規模施設や大量調理施設や、ノロウイルス及びカンピロバクターによる食中毒防止を図るため、小規模保育施設や生食用食肉等を提供する施設等の監視指導を重点的に実施しました。

### 1 食品監視担当業務概況（保健所統括表）

		平成27年度		
		計	川口保健所 管内	朝霞保健所 管内
監視等	監視業種数	5,234	3,072	2,162
	違反食品発見数	1	1	-
収去	収去等検査検体数（延べ数）	401	211	190
	不適件数*	1	1	-
通報・届出等による違反等の処理数		98	57	41
行政 処分等	行政処分	-	-	-
	始末書等	24	11	13
	その他の措置	72	47	25
食中毒 調査 協力	出動日数	-	-	-
	出動人員	-	-	-

※ 収去等の不適件数には、衛生規範も含む。

## 2 監視対象業種別施設数

### (1) 法による許可を要する業種

営業の種類	平成27年4月1日現在		
	計	川口保健所 管内	朝霞保健所 管内
飲食店営業／計	10,245	5,988	4,257
飲食店営業／一般食堂・レストラン等	3,386	2,061	1,325
飲食店営業／仕出し・弁当屋	392	249	143
飲食店営業／旅館	79	53	26
飲食店営業／その他	6,388	3,625	2,763
喫茶店営業	1,455	614	841
菓子製造業	1,067	583	484
あん類製造業	4	3	1
アイスクリーム類製造業	4	3	1
乳処理業	1	1	-
特別牛乳さく取処理業	-	-	-
乳製品製造業	6	3	3
集乳業	-	-	-
乳類販売業	3,302	1,106	1,129
食肉処理業	93	63	30
食肉販売業	1,130	626	504
食肉製品製造業	7	5	2
魚介類販売業	1,090	602	488
魚介類せり売り営業	-	-	-
魚肉ねり製品製造業	6	5	1
食品の冷凍又は冷蔵業	84	59	25
食品の放射線照射業	-	-	-
清涼飲料水製造業	8	4	4
乳酸菌飲料製造業	2	2	-
冰雪製造業	2	2	-
冰雪販売業	8	5	3
食用油脂製造業	8	6	2
マーガリン又はショートニング製造業	2	-	2
みそ製造業	7	4	3
醤油製造業	4	2	2
ソース類製造業	8	4	4
酒類製造業	2	1	1
豆腐類製造業	49	22	27
納豆製造業	1	-	1
めん類製造業	64	28	36
そうざい製造業	99	61	38
かん詰又はびん詰食品製造業	4	2	2
添加物製造業(法)	21	9	12
計	17,716	9,813	7,903

## (2) 法による許可を要しない業種

平成27年4月1日現在 単位：施設

営業の種類	計	川口保健所 管内	朝霞保健所 管内
給食施設／計	851	441	410
給食施設／学校	196	97	99
給食施設／病院・診療所	76	44	32
給食施設／事業所	125	64	61
給食施設／その他	454	236	218
添加物製造業（法以外）	-	-	-
氷雪採取業	-	-	-
器具容器包装おもちゃの製造業	18	17	1
食品製造業（法以外）	231	125	106
計	1,100	583	517

## (3) 条例による許可を要する業種

平成27年4月1日現在 単位：施設

営業の種類	計	川口保健所 管内	朝霞保健所 管内
菓子種製造業	3	2	1
こんにやく製造業	5	4	1
つけ物製造業	68	36	32
魚介類加工業	28	16	12
食料品販売業	3,850	2,012	1,838
小計	3,954	2,070	1,884
行商／計	55	26	29
魚介類	1	-	1
食料品	38	25	13
豆腐	16	1	15
計	4,009	2,096	1,913

平成27年4月1日現在 単位：施設

食料品販売業（再掲）	計	川口保健所 管内	朝霞保健所 管内
野菜果物販売業	767	410	357
そうざい販売業	1,268	712	556
菓子（パンを含む）販売業	2,944	1,594	1,350
食品販売業（上記以外）	2,572	1,249	1,323
添加物の販売業	552	318	234
器具・容器等製造業又は販売業	688	404	284
計	8,791	4,687	4,104

### 3 収去検査数

平成27年度

区分	収去したもの (実数)	試験の内容											不良 検体数	暫定的規制 値の定めら れているも のの試験し た収去 検体数 (実数)	
		微生物学的検査			理化学的検査						動物を 用いる 試験	その他			
		細菌	ウイルス	その他	残留 農薬	食品 添加物	残留 動物用 医薬品	アレルギー 物質	遺伝子 組換え 食品	その他					
魚介類	20	27	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	14	28	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	凍結直前に加熱された 加熱後摂取冷凍食品	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	冷凍直前未加熱の 加熱後摂取冷凍食品	21	36	-	-	2,700	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	生食用冷凍鮮魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚介類加工品 (かん詰・びん詰を除く)	7	4	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉卵類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	36	40	-	-	-	68	903	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳類加工品(アイスクリーム類 を除きマーガリンを含む)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	20	30	-	-	150	19	-	12	-	-	-	-	6	-	-
野菜類・果物及びその加工品 (かん詰・びん詰を除く)	70	22	-	-	6,552	121	-	-	-	3	-	-	-	-	-
菓子類	57	72	-	-	-	348	-	8	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水	12	16	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
酒精飲料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
氷雪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
かん詰・びん詰食品	23	-	-	-	-	185	74	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の食品	66	133	-	-	-	97	111	-	-	-	-	-	-	-	-
添加物及びその製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
器具及び容器包装	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
おもちゃ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	354	420	-	-	9,702	976	1,088	22	-	3	-	6	1	-	

4 違反食品等発見処理状況

平成27年度

	発見・通報・届出数	違反理由等											処 理 数	行政処分等																			
		食品衛生法違反							食 品 表 示 法 違 反	その他				合 計	行政処分							始末書等			合 計								
		第 6 条	第 10 条	第 11 条	第 19 条 第 2 項	第 50 条	そ の 他	計		衛 生 規 範 等	そ の 他	計			営 業 許 可 の 取 消	営 業 の 禁 止	食 品 等 の 廃 棄	食 品 等 の 返 品	食 品 等 の 回 収	食 品 等 移 動 停 止	そ の 他	計	始 末 書 等	口 頭 説 諭		計	調 査 指 導 依 頼	現 地 調 査 指 導 等	計				
合 計	96	25	5	53	-	-	4	87	9	-	-	-	96	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1	25	4	67	71	96
担当内発見	監視等	管内製品	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
		管外製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県外製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	収去等	管内製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		管外製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		県外製品	4	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	4
	計	5	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	5	
通報届出	管内	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	
	管外	11	6	-	1	-	-	4	11	-	-	-	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-	6	6	11	
	県外	79	19	5	52	-	-	-	76	3	-	-	79	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18	-	61	61	79	
	計	91	25	5	53	-	-	4	87	4	-	-	91	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	24	-	67	67	91	

- 注：1 処理内容において同一施設、行政処分が重複した場合は、すべて計上した。  
 2 処理内容において同一施設、行政処分とその他の処理が重複した場合は、行政処分だけを計上した。  
 3 処理内容において同一施設、その他の処理だけで項目が重複した場合は、上位一つを計上した。  
 4 違反理由、処理内容においては、違反疑いとして調査した件数も含まれる。

### 第3部 川口保健所管内の人口動態統計

<第3部の統計表の比率の解説>

① 出生率・死亡率・自然増加率・婚姻率・離婚率 =  $\frac{\text{年間の件数} \times 1,000}{\text{人口}}$

※上記計算に使用した人口について

全国及び県は「平成26年人口動態統計（確定数）の概況（厚生労働省）」による  
管内及び市は、埼玉県総務部統計課「平成26年10月1日現在推計人口（総人口）」

② 乳児死亡率・新生児死亡率 =  $\frac{\text{乳児} \cdot \text{新生児死亡数} \times 1,000}{\text{出生数}}$

※乳児死亡：生後1年未満の死亡 新生児死亡：生後4週（28日）未満の死亡

③ 周産期死亡率 =  $\frac{\text{妊娠満22週以後の死産数} + \text{早期新生児（生後1週未満）死亡数} \times 1,000}{\text{出産（出生} + \text{妊娠満22週以後の死産）}}$

④ 死産率（自然死産率・人工死産率） =  $\frac{\text{死産（自然} \cdot \text{人工）数} \times 1,000}{\text{出産（出生} + \text{死産）数}}$

※死産：妊娠満12週（第4月）以後の死児の出産

<第3部の統計表の表章記号>

— 計数のない場合

… 計数不明の場合又は計数を表章することが不適切な場合・統計項目のあり得ない場合

0.0 数値が微少（0.05未満）の場合

△ 減を表す場合

<第3部の統計表の資料出所>

第1～8表（共通）：「平成26年埼玉県保健統計年報 統計資料」（埼玉県保健医療部保健医療政策課）

第9表：「埼玉県の合計特殊出生率」（埼玉県保健医療部保健医療政策課）

第10表：国勢調査年（昭和60年、平成2, 7, 12, 17, 22年）は「国勢調査」（総務省統計局）、  
それ以外の年は「埼玉県の推計人口」（埼玉県総務部統計課）

※ 平成23年の川口市の数値は、合併前の鳩ヶ谷市との合計である。  
（平成23年10月11日合併）

第1表 平成26年人口動態総覧

単位：出生・死亡：人、死産：胎、婚姻・離婚：件、率：%

区 分		全 国	埼 玉 県	管 内	川 口 市	蕨 市	戸 田 市
出 生	実数	1,003,539	55,765	6,821	4,755	540	1,526
	率	8.0	7.8	8.8	8.3	7.6	11.6
死 亡	実数	1,273,004	61,269	6,045	4,586	658	801
	率	10.1	8.6	7.8	8.0	9.2	6.1
自然増加	実数	△ 269,465	△ 5,504	776	169	△ 118	725
	率	△ 2.1	△ 0.8	1.0	0.3	△ 1.7	5.5
乳児死亡	実数	2,080	118	20	14	1	5
	率	2.1	2.1	2.9	2.9	1.9	3.3
新生児死亡	実数	952	54	10	8	1	1
	率	0.9	1.0	1.5	1.7	1.9	0.7
死 産	実数	23,524	1,382	157	113	16	28
	率	22.9	24.2	22.5	23.2	28.8	18.0
自然死産	実数	10,905	665	76	56	7	13
人工死産	実数	12,619	717	81	57	9	15
周産期死亡	実数	3,750	221	29	23	3	3
	率	3.7	4.0	4.2	4.8	5.5	2.0
妊娠満22週以後の死産	実数	3,039	181	22	18	2	2
早期新生児死亡	実数	711	40	7	5	1	1
婚 姻	実数	643,749	35,218	4,680	3,358	481	841
	率	5.1	4.9	6.0	5.9	6.7	6.4
離 婚	実数	222,107	12,484	1,591	1,194	143	254
	率	1.77	1.75	2.06	2.09	2.00	1.93

第2表 出生数及び出生率(人口千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(人)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	1,431,577	11.9	67,260	11.5	1,739	11.8	850	12.1	889	11.6	5,498	12.0	4,976	12.3	522	9.4
H2	1,221,585	10.0	63,299	9.9	2,011	12.5	730	9.9	1,281	14.6	5,400	10.9	4,919	11.2	481	8.5
7	1,187,064	9.6	67,750	10.1	2,000	11.8	626	8.7	1,374	14.1	5,536	11.0	5,041	11.2	495	8.9
8	1,206,555	9.7	68,695	10.2	2,265	13.1	682	9.5	1,583	15.7	5,568	11.0	5,023	11.2	545	9.8
9	1,191,665	9.5	67,585	9.9	2,299	13.1	648	9.1	1,651	15.9	5,378	10.6	4,894	10.8	484	8.8
10	1,203,147	9.6	67,144	9.8	2,164	12.2	682	9.6	1,482	14.0	5,291	10.4	4,822	10.6	469	8.6
11	1,177,669	9.4	65,711	9.6	2,052	11.5	622	8.7	1,430	13.4	5,267	10.3	4,761	10.4	506	9.2
12	1,190,547	9.5	66,376	9.7	2,123	11.9	608	8.6	1,515	14.0	5,325	10.3	4,882	10.6	443	8.1
13	1,170,662	9.3	65,417	9.5	2,106	11.7	640	9.0	1,466	13.4	5,160	9.9	4,679	10.0	481	8.7
14	1,153,855	9.2	64,762	9.3	2,033	11.2	580	8.2	1,453	13.1	5,315	10.1	4,809	10.2	506	9.0
15	1,123,610	8.9	63,224	9.1	2,084	11.3	602	8.5	1,482	13.1	5,166	9.7	4,677	9.8	489	8.7
16	1,110,721	8.8	61,946	8.9	1,886	10.2	570	8.1	1,316	11.5	5,187	9.6	4,670	9.7	517	9.1
17	1,062,530	8.4	59,731	8.6	1,925	10.6	517	7.6	1,408	12.4	5,106	9.7	4,527	9.7	579	10.1

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	1,092,674	8.7	61,201	8.8	7,337	10.0	4,787	9.8	536	7.7	1,442	12.3	572	9.7
19	1,089,818	8.6	60,818	8.7	7,215	9.7	4,680	9.5	574	8.2	1,389	11.7	572	9.5
20	1,091,156	8.7	60,520	8.6	7,260	9.7	4,738	9.5	501	7.1	1,401	11.6	620	10.2
21	1,070,035	8.5	59,725	8.5	7,261	9.6	4,697	9.4	557	7.8	1,394	11.4	613	10.0
22	1,071,304	8.5	59,437	8.4	7,167	9.8	4,632	9.5	555	8.1	1,402	12.0	578	9.6
23	1,050,806	8.3	58,059	8.2	6,944	9.2	4,970	8.8	569	7.9	1,405	11.3	...	...
24	1,037,231	8.2	56,943	8.0	6,954	9.1	4,950	8.8	556	7.8	1,448	11.5	...	...
25	1,029,816	8.2	57,470	8.1	7,048	9.2	5,019	8.9	556	7.8	1,473	11.4	...	...
26	1,003,539	8.0	55,765	7.8	6,821	8.8	4,755	8.3	540	7.6	1,526	11.6	...	...

第3表 死亡数及び死亡率(人口千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(人)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	752,283	6.3	26,417	4.5	673	4.6	350	5.0	323	4.2	1,865	4.1	1,620	4.0	245	4.4
H2	820,305	6.7	31,222	4.9	772	4.8	430	5.8	342	3.9	2,356	4.8	2,061	4.7	295	5.2
7	922,139	7.4	36,799	5.5	937	5.5	489	6.8	448	4.6	2,735	5.4	2,389	5.3	346	6.2
8	896,211	7.2	36,608	5.4	883	5.1	435	6.1	448	4.4	2,713	5.4	2,381	5.3	332	6.0
9	913,402	7.3	37,217	5.5	879	5.0	440	6.2	439	4.2	2,788	5.5	2,451	5.4	337	6.1
10	936,484	7.5	39,382	5.8	954	5.4	475	6.7	479	4.5	2,912	5.7	2,548	5.6	364	6.6
11	982,031	7.8	41,067	6.0	987	5.5	504	7.0	483	4.5	3,100	6.0	2,731	6.0	369	6.7
12	961,653	7.7	40,486	5.9	969	5.4	510	7.2	459	4.2	3,041	5.9	2,623	5.7	418	7.7
13	970,331	7.7	41,467	6.0	1,083	6.0	511	7.2	572	5.2	3,015	5.8	2,638	5.7	377	6.8
14	982,379	7.8	42,662	6.2	1,087	6.0	517	7.3	570	5.1	3,075	5.8	2,674	5.7	401	7.2
15	1,014,951	8.0	44,187	6.4	1,053	5.7	536	7.6	517	4.6	3,363	6.3	2,967	6.2	396	7.0
16	1,028,602	8.2	44,987	6.5	1,102	5.9	546	7.8	556	4.8	3,477	6.5	3,053	6.3	424	7.4
17	1,083,796	8.6	48,095	6.9	1,188	6.5	581	8.5	607	5.3	3,698	7.0	3,271	7.0	427	7.4

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	1,084,450	8.6	48,579	7.0	4,949	6.8	3,285	6.8	538	7.7	642	5.5	484	8.2
19	1,108,334	8.8	50,134	7.2	5,130	6.9	3,457	7.0	579	8.2	655	5.5	439	7.3
20	1,142,407	9.1	51,730	7.4	5,234	7.0	3,487	7.0	593	8.4	721	6.0	433	7.1
21	1,141,865	9.1	52,374	7.4	5,117	6.8	3,454	6.9	546	7.7	645	5.3	472	7.7
22	1,197,012	9.5	55,487	7.8	5,464	7.5	3,626	7.5	584	8.6	737	6.3	517	8.6
23	1,253,066	9.9	57,670	8.1	5,659	7.5	4,305	7.7	617	8.6	737	5.9	...	...
24	1,256,359	10.0	59,137	8.3	5,882	7.7	4,514	8.0	641	9.0	727	5.8	...	...
25	1,268,436	10.1	60,264	8.4	6,029	7.9	4,568	8.1	702	9.8	759	5.9	...	...
26	1,273,004	10.1	61,269	8.6	6,045	7.8	4,586	8.0	658	9.2	801	6.1	...	...

第4表 乳児死亡数及び乳児死亡率(出生千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(人)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	7,899	5.5	369	5.5	13	7.5	5	5.9	8	9.0	28	5.1	25	5.0	3	5.7
H2	5,616	4.6	280	4.4	6	3.0	3	4.1	3	2.3	29	5.4	26	5.3	3	6.2
7	5,054	4.3	257	3.8	8	4.0	2	3.2	6	4.4	17	3.1	15	3.0	2	4.0
8	4,546	3.8	264	3.8	8	3.5	1	1.5	7	4.4	21	3.8	18	3.6	3	5.5
9	4,403	3.7	296	4.4	9	3.9	—	—	9	5.5	25	4.6	24	4.9	1	2.1
10	4,380	3.6	238	3.5	4	1.8	1	1.5	3	2.0	21	4.0	17	3.5	4	8.5
11	4,010	3.4	195	3.0	4	1.9	1	1.6	3	2.1	19	3.6	16	3.4	3	5.9
12	3,830	3.2	210	3.2	6	2.8	1	1.6	5	3.3	15	2.8	13	2.7	2	4.5
13	3,599	3.1	205	3.1	8	3.8	2	3.1	6	4.1	12	2.3	11	2.4	1	2.1
14	3,497	3.0	219	3.4	10	4.9	2	3.4	8	5.5	18	3.4	18	3.7	—	—
15	3,364	3.0	178	2.8	6	2.9	1	1.7	5	3.4	17	3.3	14	3.0	3	6.1
16	3,122	2.8	197	3.2	5	2.7	1	1.8	4	3.0	23	4.4	22	4.7	1	1.9
17	2,958	2.8	137	2.3	3	1.6	1	1.9	2	1.4	17	3.3	16	3.5	1	1.7

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	2,864	2.6	163	2.7	13	1.8	11	2.3	1	1.9	1	0.7	—	—
19	2,828	2.6	147	2.4	19	2.6	13	2.8	1	1.7	5	3.6	—	—
20	2,798	2.6	164	2.7	19	2.6	8	1.7	3	6.0	6	4.3	2	3.2
21	2,556	2.4	140	2.3	16	2.2	13	2.8	—	—	2	1.4	1	1.6
22	2,450	2.3	133	2.2	13	1.8	8	1.7	2	3.6	1	0.7	2	3.5
23	2,463	2.3	109	1.9	12	1.7	9	1.8	1	1.8	2	1.4	…	…
24	2,299	2.2	114	2.0	20	2.9	16	3.2	1	1.8	3	2.1	…	…
25	2,185	2.1	114	2.0	17	2.8	14	2.8	1	1.8	2	1.4	…	…
26	2,080	2.1	118	2.1	20	2.9	14	2.9	1	1.9	5	3.3	…	…

第5表 死産数及び死産率(出産千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(胎)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	69,009	46.0	2,630	37.6	58	32.3	33	37.4	25	27.4	219	38.3	190	36.8	29	52.6
H2	53,892	42.3	2,324	35.4	65	31.3	25	33.1	40	30.3	232	41.2	202	39.4	30	58.7
7	39,403	32.1	1,944	27.9	77	37.1	22	34.0	55	38.5	169	29.6	152	29.3	17	33.2
8	39,536	31.7	1,930	27.3	69	29.6	22	31.3	47	28.8	161	28.1	152	29.4	9	16.2
9	39,546	32.1	1,980	28.5	51	21.7	12	18.2	39	23.1	179	32.2	156	30.9	23	45.4
10	38,988	31.4	1,940	28.1	56	25.2	17	24.3	39	25.6	178	32.5	167	33.5	11	22.9
11	38,452	31.6	1,888	27.9	67	31.6	16	25.1	51	34.4	162	29.8	146	29.8	16	30.7
12	38,393	31.2	1,907	27.9	57	26.1	21	33.4	36	23.2	147	26.9	133	26.5	14	30.6
13	37,467	31.0	1,834	27.3	53	24.5	18	27.4	35	23.3	159	29.9	141	29.3	18	36.1
14	36,978	31.1	1,853	27.8	61	29.1	25	41.3	36	24.2	167	30.5	149	30.1	18	34.4
15	35,330	30.5	1,728	26.6	55	25.7	16	25.9	39	25.6	151	28.4	144	29.9	7	14.1
16	34,365	30.0	1,726	27.1	52	26.8	13	22.3	39	28.8	161	30.1	146	30.3	15	28.2
17	31,818	29.1	1,637	26.7	44	22.3	17	31.8	27	18.8	149	28.4	135	29.0	14	23.6

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	30,911	27.5	1,602	25.5	179	23.8	119	24.3	20	36.0	30	20.4	10	17.2
19	29,313	26.2	1,580	25.3	211	28.4	135	28.0	17	28.8	41	28.7	18	30.5
20	28,177	25.2	1,452	23.4	177	23.8	112	23.1	13	25.3	39	27.1	13	20.5
21	27,005	24.6	1,400	22.9	157	21.2	100	20.8	17	29.6	31	21.8	9	14.5
22	26,560	24.2	1,375	22.6	136	18.6	85	18.0	12	21.2	30	20.9	9	15.3
23	25,751	23.9	1,393	23.4	162	22.8	108	21.3	12	20.7	42	29.0	…	…
24	24,800	23.4	1,390	23.8	172	24.1	131	25.8	13	22.8	28	19.0	…	…
25	24,102	22.9	1,401	23.8	189	26.1	129	25.1	10	17.7	50	32.8	…	…
26	23,524	22.9	1,382	24.2	157	22.5	113	23.2	16	28.8	28	18.0	…	…

第6表 婚姻数及び婚姻率(人口千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(件)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	735,850	6.1	33,446	5.7	1,089	7.4	558	7.9	531	6.9	3,178	6.9	2,891	7.2	287	5.2
H2	722,138	5.9	39,234	6.2	1,389	8.6	527	7.2	862	9.8	3,855	7.8	3,560	8.1	295	5.2
7	791,888	6.4	46,224	6.9	1,682	9.9	582	8.1	1,100	11.3	4,062	8.0	3,693	8.2	369	6.6
8	795,080	6.4	44,934	6.7	1,750	10.1	585	8.2	1,165	11.5	3,945	7.8	3,623	8.1	322	5.8
9	775,651	6.2	43,551	6.4	1,595	9.1	553	7.7	1,042	10.0	3,786	7.5	3,463	7.7	323	5.8
10	784,595	6.3	44,110	6.5	1,576	8.9	568	8.0	1,008	9.5	3,846	7.5	3,503	7.7	343	6.3
11	762,028	6.1	42,858	6.2	1,575	8.8	540	7.5	1,035	9.7	3,771	7.4	3,464	7.6	307	5.6
12	798,138	6.4	45,636	6.6	1,583	8.8	526	7.4	1,057	9.8	4,163	8.1	3,810	8.3	353	6.5
13	799,999	6.4	45,720	6.6	1,658	9.2	541	7.6	1,117	10.2	4,249	8.2	3,874	8.3	375	6.8
14	757,331	6.0	42,946	6.2	1,534	8.4	530	7.5	1,004	9.0	3,779	7.2	3,432	7.3	347	6.2
15	740,191	5.9	41,979	6.0	1,393	7.6	450	6.3	943	8.4	3,886	7.3	3,549	7.5	337	6.0
16	720,417	5.7	41,141	5.9	1,508	8.1	498	7.1	1,010	8.8	3,843	7.1	3,465	7.2	378	6.6
17	714,265	5.7	40,486	5.8	1,403	7.7	488	7.2	915	8.0	3,713	7.1	3,325	7.1	388	6.7

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	730,971	5.8	40,907	5.9	5,345	7.3	3,457	7.1	510	7.3	1,018	8.7	360	6.1
19	719,822	5.7	40,304	5.8	5,292	7.2	3,506	7.1	503	7.2	924	7.8	359	6.0
20	726,106	5.8	40,604	5.8	5,306	7.1	3,459	7.0	479	6.8	980	8.1	388	6.4
21	707,734	5.6	39,399	5.6	5,241	6.9	3,417	6.8	500	7.0	966	7.9	358	5.9
22	700,214	5.5	39,160	5.5	5,164	7.1	3,360	6.9	480	7.0	970	8.3	354	5.9
23	661,895	5.2	36,227	5.1	4,786	6.3	3,407	6.1	437	6.1	942	7.6	...	...
24	668,869	5.3	36,776	5.2	4,887	6.4	3,487	6.2	455	6.2	945	7.5	...	...
25	660,613	5.3	36,279	5.1	4,712	6.2	3,335	5.9	443	6.2	934	7.3	...	...
26	643,749	5.1	35,218	4.9	4,680	6.0	3,358	5.9	481	6.7	841	6.4	...	...

第7表 離婚数及び離婚率(人口千対)の年次推移

(旧所管)

単位：実数(件)、率(%)

年次	全 国		埼玉県		旧戸田・蕨 保健所管内		蕨 市		戸田市		旧川口 保健所管内		川口市		鳩ヶ谷市	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
S60	166,640	1.39	7,494	1.28	285	1.93	129	1.83	156	2.03	780	1.70	708	1.76	72	1.30
H2	157,608	1.28	7,775	1.22	270	1.67	112	1.52	158	1.80	790	1.60	701	1.60	89	1.59
7	199,016	1.60	11,062	1.65	372	2.19	144	2.00	228	2.34	1,088	2.16	965	2.15	123	2.21
8	206,955	1.66	11,630	1.72	351	2.03	117	1.63	234	2.32	1,203	2.38	1,074	2.39	129	2.32
9	222,635	1.78	12,451	1.83	399	2.28	145	2.03	254	2.44	1,194	2.35	1,073	2.37	121	2.19
10	243,183	1.94	13,455	1.97	427	2.41	148	2.08	279	2.63	1,297	2.54	1,185	2.60	112	2.04
11	250,529	2.00	13,988	2.04	477	2.67	163	2.28	314	2.93	1,294	2.52	1,172	2.56	122	2.23
12	264,246	2.10	14,368	2.09	489	2.73	174	2.45	315	2.92	1,410	2.74	1,279	2.78	131	2.40
13	285,911	2.27	15,664	2.27	516	2.86	177	2.49	339	3.10	1,441	2.77	1,324	2.84	117	2.11
14	289,836	2.30	15,573	2.25	496	2.72	158	2.23	338	3.04	1,489	2.83	1,357	2.89	132	2.36
15	283,854	2.25	15,370	2.21	510	2.77	177	2.49	333	2.95	1,471	2.77	1,333	2.80	138	2.45
16	270,804	2.15	14,895	2.14	478	2.58	159	2.26	319	2.78	1,407	2.62	1,267	2.63	140	2.46
17	261,917	2.08	14,521	2.08	465	2.56	148	2.18	317	2.78	1,447	2.75	1,313	2.80	134	2.33

(新所管)

年次	全 国		埼玉県		管 内		川口市		蕨 市		戸田市		鳩ヶ谷市	
H18	257,475	2.04	14,117	2.02	1,852	2.53	1,269	2.61	133	1.90	327	2.78	123	2.08
19	254,832	2.02	14,201	2.03	1,796	2.43	1,228	2.50	163	2.32	273	2.31	132	2.20
20	251,136	1.99	14,112	2.01	1,839	2.46	1,229	2.47	167	2.37	304	2.53	139	2.29
21	253,353	2.01	14,584	2.07	1,875	2.48	1,271	2.53	163	2.29	286	2.35	155	2.54
22	251,378	1.99	14,325	2.02	1,870	2.56	1,244	2.56	169	2.48	326	2.80	131	2.19
23	235,719	1.87	13,547	1.90	1,749	2.31	1,322	2.35	148	2.06	279	2.25	...	...
24	235,406	1.87	13,434	1.89	1,728	2.27	1,299	2.31	148	2.07	281	2.23	...	...
25	231,383	1.84	13,138	1.84	1,711	2.23	1,295	2.29	126	1.77	290	2.25	...	...
26	222,107	1.77	12,484	1.75	1,591	2.06	1,194	2.09	143	2.00	254	1.93	...	...

第8表 平成25年死因順位別死亡数、死亡率

(1) 総数

単位：人、( ) は人口10万対

順位	全国	埼玉県	管内	川口市	蕨市	戸田市
全死因	1,273,020	61,269	6,045	4,586	658	801
1位	悪性新生物 367,943 (293.3)	悪性新生物 18,599 (260.4)	悪性新生物 1,934	悪性新生物 1,486	悪性新生物 188	悪性新生物 260
2位	心疾患 (高血圧性除く) 196,760 (156.9)	心疾患 (高血圧性除く) 10,263 (143.7)	心疾患 (高血圧性除く) 991	心疾患 (高血圧性除く) 786	心疾患 (高血圧性除く) 88	心疾患 (高血圧性除く) 117
3位	肺炎 119,566 (95.3)	肺炎 6,275 (87.8)	肺炎 545	肺炎 389	肺炎 71	肺炎 85
4位	脳血管疾患 114,118 (91.0)	脳血管疾患 5,155 (72.2)	脳血管疾患 510	脳血管疾患 377	脳血管疾患 57	脳血管疾患 76
5位	老衰 75,340 (60.1)	老衰 2,800 (39.2)	老衰 257	老衰 189	老衰 38	老衰 30

(2) 男

単位：人、( ) は人口10万対

順位	全国	埼玉県	管内	川口市	蕨市	戸田市
全死因	660,349	33,287	3,352	2,565	352	435
1位	悪性新生物 218,301 (357.6)	悪性新生物 11,327	悪性新生物 1,173	悪性新生物 909	悪性新生物 118	悪性新生物 146
2位	心疾患 (高血圧性除く) 92,178 (151.0)	心疾患 (高血圧性除く) 5,195	心疾患 (高血圧性除く) 516	心疾患 (高血圧性除く) 394	心疾患 (高血圧性除く) 51	心疾患 (高血圧性除く) 71
3位	肺炎 64,738 (106.1)	肺炎 3,459	肺炎 306	肺炎 217	肺炎 39	肺炎 50
4位	脳血管疾患 54,953 (90.0)	脳血管疾患 2,653	脳血管疾患 259	脳血管疾患 198	脳血管疾患 19	脳血管疾患 42
5位	不慮の事故 22,585 (37.0)	不慮の事故 907	不慮の事故 98	不慮の事故 70	慢性閉塞性肺疾患 不慮の事故 11	不慮の事故 17

(3) 女

単位：人、( ) は人口10万対

順位	全国	埼玉県	管内	川口市	蕨市	戸田市
全死因	612,671	27,982	2,693	2,021	306	366
1位	悪性新生物 149,642 (232.4)	悪性新生物 7,272	悪性新生物 761	悪性新生物 577	悪性新生物 70	悪性新生物 114
2位	心疾患 (高血圧性除く) 104,582 (162.4)	心疾患 (高血圧性除く) 5,068	心疾患 (高血圧性除く) 475	心疾患 (高血圧性除く) 392	脳血管疾患 38	心疾患 (高血圧性除く) 46
3位	脳血管疾患 59,165 (91.9)	肺炎 2,816	脳血管疾患 251	脳血管疾患 179	心疾患 (高血圧性除く) 37	肺炎 35
4位	老衰 57,043 (88.6)	脳血管疾患 2,502	肺炎 239	肺炎 172	肺炎 32	脳血管疾患 34
5位	肺炎 54,828 (85.1)	老衰 2,146	老衰 195	老衰 137	老衰 30	老衰 28

## 第9表 合計特殊出生率の年次推移

(旧所管)

年次	全 国	埼玉県	旧戸田・蕨 保健所管内	蕨 市	戸田市	旧川口 保健所管内	川口市	鳩ヶ谷市
H8	1.43	1.37	1.52	1.21	1.72	1.36	1.36	1.37
9	1.39	1.31	1.48	1.16	1.66	1.31	1.32	1.20
10	1.38	1.28	1.36	1.20	1.45	1.27	1.28	1.18
11	1.34	1.23	1.28	1.10	1.39	1.26	1.26	1.29
12	1.36	1.40	1.32	1.17	1.52	1.36	1.37	1.20
13	1.33	1.24	1.32	1.14	1.43	1.22	1.22	1.22
14	1.32	1.23	1.28	1.04	1.42	1.24	1.24	1.22
15	1.29	1.21	1.31	1.09	1.44	1.20	1.20	1.19
16	1.29	1.20	1.20	1.05	1.29	1.21	1.21	1.27
17	1.26	1.22	1.33	1.07	1.47	1.33	1.32	1.42

(新所管)

年次	全 国	埼玉県	管 内	川口市	蕨 市	戸田市	鳩ヶ谷市
H18	1.32	1.24	1.26	1.25	1.02	1.39	1.30
19	1.34	1.26	1.24	1.22	1.10	1.36	1.29
20	1.37	1.28	1.26	1.25	0.97	1.41	1.40
21	1.37	1.28	1.27	1.24	1.08	1.39	1.43
22	1.39	1.32	1.45	1.43	1.23	1.60	1.47
23	1.39	1.28	1.24	1.21	1.12	1.42	…
24	1.41	1.29	1.26	1.24	1.11	1.46	…
25	1.43	1.33	1.30	1.28	1.12	1.47	…
26	1.42	1.31	1.27	1.23	1.10	1.51	…

注：1 合計特殊出生率とは、15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数に相当する。

なお、この表の数値は5歳階級の人口で算出している。

2 率の算出に用いた人口

「各年1月1日現在埼玉県町（丁）字別人口（総人口）」（埼玉県総務部統計課）

国勢調査年（平成12, 17, 22年）：「国勢調査人口（日本人人口）」（総務省統計局）

3 国勢調査年は日本人人口で算出するため、総人口で算出されるその他の年に比べ、率が高くなる傾向にある。

4 平成12年の市町村別は国勢調査人口（日本人人口）を用いて算定し直したため、

「平成12年保健統計年報」（埼玉県健康福祉部健康福祉政策課）の数値とは異なる。

第10表 管内人口の年次推移

単位：人

年次	管内合計			川口市			蕨市			戸田市			鳩ヶ谷市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
S 6 0	605,807	308,915	296,892	403,015	204,587	198,428	70,408	35,798	34,610	76,960	40,339	36,621	55,424	28,191	27,233
H 2	656,339	337,685	318,654	438,680	224,779	213,901	73,620	37,848	35,772	87,599	46,162	41,437	56,440	28,896	27,544
7	674,210	345,945	328,265	448,854	229,073	219,781	72,021	36,958	35,063	97,571	51,526	46,045	55,764	28,388	27,376
8	678,292	347,889	330,403	449,998	229,634	220,364	71,690	36,835	34,855	100,928	53,117	47,811	55,676	28,303	27,373
9	682,773	350,252	332,521	452,155	230,756	221,399	71,357	36,670	34,687	103,969	54,746	49,223	55,292	28,080	27,212
1 0	687,416	352,573	334,843	455,221	232,113	223,108	71,293	36,663	34,630	106,073	55,938	50,135	54,829	27,859	26,970
1 1	691,242	354,393	336,849	457,933	233,465	224,468	71,583	36,754	34,829	106,991	56,355	50,636	54,735	27,819	26,916
1 2	693,647	356,112	337,535	460,027	235,011	225,016	71,063	36,641	34,422	108,039	56,809	51,230	54,518	27,651	26,867
1 3	701,403	360,038	341,365	465,685	237,938	227,747	71,131	36,665	34,466	109,225	57,384	51,841	55,362	28,051	27,311
1 4	708,306	363,310	344,996	470,245	240,109	230,136	70,972	36,483	34,489	111,133	58,255	52,878	55,956	28,463	27,493
1 5	715,637	366,987	348,650	475,546	242,743	232,803	70,952	36,389	34,563	112,873	59,207	53,666	56,266	28,648	27,618
1 6	723,096	370,476	352,620	480,888	245,199	235,689	70,379	36,046	34,333	114,875	60,208	54,667	56,954	29,023	27,931
1 7	725,140	373,130	352,010	480,079	246,310	233,769	70,010	35,747	34,263	116,696	61,254	55,442	58,355	29,819	28,536
1 8	732,616	376,992	355,624	486,062	249,361	236,701	69,916	35,680	34,236	117,455	61,727	55,728	59,183	30,224	28,959
1 9	740,065	380,633	359,432	491,335	251,912	239,423	70,228	35,890	34,338	118,419	62,055	56,364	60,083	30,776	29,307
2 0	748,833	384,947	363,886	497,274	254,748	242,526	70,606	36,069	34,537	120,329	63,068	57,261	60,624	31,062	29,562
2 1	755,880	388,328	367,552	501,769	256,806	244,963	71,234	36,430	34,804	121,817	63,773	58,044	61,060	31,319	29,741
2 2	756,087	387,282	368,805	500,598	255,780	244,818	71,502	36,394	35,108	123,079	64,080	58,999	60,908	31,028	29,880
2 3	757,367	387,261	370,106	500,813	255,397	245,416	71,796	36,461	35,335	123,909	64,479	59,430	60,849	30,924	29,925
2 4	760,675	388,136	372,539	563,299	286,738	276,561	71,389	36,143	35,246	125,987	65,255	60,732	…	…	…
2 5	766,101	390,416	375,685	566,006	287,727	278,279	71,342	36,125	35,217	128,753	66,564	62,189	…	…	…
2 6	773,921	394,152	379,769	571,091	290,253	280,838	71,472	36,129	35,343	131,358	67,770	63,588	…	…	…
2 7	786,568	398,411	388,157	578,245	292,096	286,149	72,240	36,704	35,536	136,083	69,611	66,472	…	…	…

注：1 各年10月1日現在。

2 鳩ヶ谷市は平成23年10月11日川口市と合併した。

## 第4部 関係団体等

### 1 埼玉県南部保健医療圏地域保健医療協議会委員名簿

(平成28年3月31日現在)

氏名	所属	氏名	所属
徳竹 英一	川口市医師会	中島 昌人	中島病院
金子 健二	蕨戸田市医師会	柴田 潤一郎	全国健康保険協会埼玉支部
中村 勝文	川口歯科医師会	白石 恵子	鳩ヶ谷訪問看護ステーション
金子 直司	蕨戸田歯科医師会	植田 富美子	蕨市母子愛育会
小寺 慶二	川口薬剤師会	榎本 美知子	川口市食生活改善推進員協議会
藤井 源三	蕨市薬剤師会	飯田 明子	川口市
亀井 雄幸	戸田市薬剤師会	関 久徳	蕨市
栃木 武一	川口市立医療センター	松山 由紀	戸田市
原澤 茂	済生会川口総合病院	浅川 共子	南部地域振興センター
原田 容治	戸田中央総合病院	篠崎 誠	南児童相談所
井口 喬	戸田病院	田中 義枝	川口保健所
長江 康	寿康会病院		

### 2 埼玉県南部保健医療圏地域保健医療協議会在宅医療部会委員名簿

(平成28年3月31日現在)

氏名	所属	氏名	所属
金子 健二	蕨戸田市医師会	三塩 操	埼玉県看護協会川口訪問看護ステーション
徳竹 英一	川口市医師会	矢作 伸子	わらびとだ訪問看護ステーション
中村 勝文	川口歯科医師会	高橋 恵子	地域連携看護師会
金子 直司	蕨戸田歯科医師会	土肥 仁美	蕨市第一地域包括支援センター
小寺 慶二	川口薬剤師会	梅田 成道	川口市介護事業者協議会
本吉 義博	蕨市薬剤師会	渡辺 均	川口市
染川 智行	戸田市薬剤師会	田村 秀子	川口市
岡崎 俊哉	上青木中央醫院	岡田 陽一	蕨市
梅田 浩	梅田クリニック	青木 茂	戸田市
長江 厚	金山町たたら内科	田中 義枝	川口保健所
中島 昌人	中島病院		

### 3 川口地区救急医療対策協議会委員名簿

(平成28年3月31日現在)

氏名	所属	氏名	所属
徳竹 英一	川口市医師会	増田 剛	埼玉協同病院
新谷 仁	川口市医師会	長汐 俊治	武南病院
長江 厚	川口市医師会	田辺 知宏	東川口病院
栃木 武一	川口市立医療センター	中村 勝文	川口歯科医師会
直江 康孝	川口市立医療センター	奥ノ木 信夫	川口市
益子 博	益子病院	野村 重夫	川口市消防本部
原澤 茂	済生会川口総合病院	田中 義枝	川口保健所
矢口 輝仁	川口工業総合病院		

### 4 埼玉県蕨・戸田地区救急医療対策協議会委員名簿

(平成28年3月31日現在)

氏名	所属	氏名	所属
金子 健二	蕨戸田市医師会	直江 康孝	川口市立医療センター
公平 不二雄	蕨戸田市医師会	頼高 英雄	蕨市
金子 直司	蕨戸田歯科医師会	神保 国男	戸田市
佐藤 茂範	蕨市立病院	堤 昭広	蕨市消防本部
原田 容治	戸田中央総合病院	森谷 精太郎	戸田市消防本部
中島 昌人	中島病院	田中 義枝	川口保健所

### 5 埼玉県川口保健所感染症診査協議会委員名簿

(平成28年3月31日現在)

氏名	所属	氏名	所属
益子 健康	益子病院	飯野 朗子	飯野医院
保坂 公徳	済生会川口総合病院	堀内 美由紀	ほりうち司法書士事務所

## 6 蕨・戸田地区保健医療協議会役員名簿

(平成28年3月31日現在)

役職名	氏名	所属・職名
会長	金子 健二	蕨戸田市医師会長
副会長	頼高 英雄	蕨市長
同	神保 国男	戸田市長
同	田中 義枝	埼玉県川口保健所長
幹事	福田 純	蕨戸田市医師会理事
同	亀井 雄幸	戸田市薬剤師会長
同	藤井 忠之	獣医師会蕨戸田分会長
同	海野 智	蕨戸田歯科医師会副会長
同	森住 卓	川口保健所副所長
同	久川 理恵	戸田市福祉保健センター所長兼健康増進担当課長
同	石丸 岳広	蕨市保健センター所長
監事	佐藤 茂範	蕨市立病院長
同	飯島 昌一	戸田市立市民医療センター所長
会計	大森 幸男	蕨戸田市医師会事務局長

## 7 管内関係団体

(平成28年9月1日現在)

名 称	所 在 地	電 話	備 考
川口市医師会	川口市本町 4-1-8	227-5811	川口センタービル 4F
蕨田市医師会	戸田市新曽 1295-3	445-1131	
川口歯科医師会	川口市上青木西 1-20-3	255-5665	産業文化会館 1F
蕨市歯科医師会	戸田市上戸田 3-3-4	445-6708	金子歯科クリニック内
蕨・戸田地区保健医療協議会	蕨市北町 2-12-15	431-5590	蕨市保健センター内
埼玉県獣医師会川口分会	川口市芝 6990	268-7679	漆原 方
埼玉県獣医師会戸田・蕨分会	戸田市笹目 4-19-16	421-8030	藤井 方
川口薬剤師会	川口市本町 3-3-8	222-7500	中央薬局 2 F
蕨市薬剤師会	蕨市中央 4-14-1	431-2243	藤井 方
戸田市薬剤師会	戸田市下前 1-9-25	433-1917	染川 方
川口地区助産師会	戸田市下前 2-2-12	284-6362	助産院未来
川口食品衛生協会	川口市前川 1-11-1	262-9292	川口保健所内
戸田・蕨食品衛生協会	川口市前川 1-11-1	262-8364	川口保健所内
川口保健所管内環境衛生協会	戸田市中町 1-20-15	443-4002	長岡 方
川口市狂犬病予防協会	川口市青木 2-1-1	258-1110	川口市役所内(保健衛生課)
川口保健所管内戸田・蕨狂犬病 予防協会	戸田市大字上戸田 1-18-1	443-3706	戸田市役所内(環境クリーン推進課)
埼玉県川口保健所管内 薬物乱用防止指導員協議会	川口市前川 1-11-1	262-6111	川口保健所内
川口市献血推進連絡協議会	川口市幸町 1-6-18	258-1110	川口市役所内(保健衛生課)
蕨市献血推進連絡協議会	蕨市北町 2-12-15	431-5590	蕨市保健センター内
蕨市母子愛育会	蕨市北町 2-12-15	431-5590	蕨市保健センター内
戸田市母子愛育会	戸田市大字上戸田 5-6	446-6484	戸田市福祉保健センター内
川口市食生活改善推進員協議会	川口市青木 2-1-1	258-1110	川口市役所内
蕨市食生活改善推進員会	蕨市北町 2-12-15	431-5590	蕨市保健センター内
戸田市食生活改善推進員会	戸田市大字上戸田 5-6	446-6484	戸田市福祉保健センター内
川口調理師会	川口市前川 1-11-1	262-9292	川口保健所内
川口保健所管内給食研究会	戸田市本町 1-19-3	442-1111	戸田中央総合病院内

# 保健所年報 第64号

平成27年度版

(平成28年10月発行)

埼玉県川口保健所

〒333-0842

川口市前川1丁目11番1号

TEL 048-262-6111(代表)

FAX 048-261-0711

Mail h626111@pref.saitama.lg.jp

H P <http://www.pref.saitama.lg.jp/soshiki/b0701/index.html>



彩の国 埼玉県