

令和元年度

# 事業概要

埼玉県鴻巣保健所

# 目 次

## 埼玉県鴻巣保健所の概要

1	所在地	1
2	設置根拠法令等	1
3	沿革	1
4	管轄区域及び管内の概況	2
(1)	管内図及び管内推計人口等	2
(2)	二次保健医療圏	4
5	組織と担当業務	5
6	施設概要図	6

## 平成30年度事業実績

### 第1 総務・地域保健推進担当

1	試験免許件数	
(1)	厚生労働大臣免許	7
(2)	知事免許	7
(3)	他県知事免許	7
2	埼玉県地域保健医療計画	
(1)	県央保健医療圏の圏域別取組	8
(2)	埼玉県県央地域保健医療・地域医療構想協議会	9
(3)	地域医療構想作業部会研修会	9
3	救急医療体制	
(1)	初期救急医療体制	10
(2)	中央地区第二次救急医療体制	10
(3)	中央地区小児二次救急医療体制	11
(4)	第三次救急医療体制	11
(5)	埼玉県中央地区第二次救急医療圏救急医療対策協議会	11
(6)	小児救急医療体制の整備	11
(7)	救急電話相談	12

<b>4 医務</b>	
(1) 医療提供体制	13
(2) 医務事務取扱件数	13
(3) 小児科・産婦人科を標榜している医療施設の状況	14
(4) 立入検査	14
(5) 医療従事者数	14
<b>5 各種統計・調査</b>	
(1) 人口動態事務取扱件数	15
(2) 特殊調査	15
<b>6 医師・歯科医師臨床研修・学生実習の受入状況</b>	
(1) 医師・歯科医師臨床研修	15
(2) 学生実習	16
<b>7 保健所における研修</b>	
(1) 保健所別研修	16
<b>8 健康づくり企画支援事業</b>	
(1) 鴻巣保健所管内地域・職域連携推進会議	17
<b>9 防災対策事業</b>	17
<b>10 その他</b>	17

## 第2 保健予防推進担当

<b>1 健康づくり</b>	
(1) 生活習慣病予防推進事業	18
(2) 受動喫煙対策事業	18
(3) 埼玉県・健康づくり協力店	18
<b>2 栄養改善</b>	
(1) 食育推進事業	19
(2) 給食施設への指導・支援	19
(3) 国民健康・栄養調査	19
(4) 被留置者食事カロリー分析	20
(5) 健康増進法及び食品表示法に基づく食品表示に関する指導	20
(6) 栄養関係団体育成	20
<b>3 歯科保健</b>	
(1) 保健所歯科保健推進会議(歯科保健計画推進事業)	21
(2) 地域歯科保健連携支援事業	21
<b>4 母子保健事業</b>	
(1) 医療給付・助成事業	22
(2) 保健指導実施状況	22
(3) 長期療育児教室	22
(4) ふれあい親子支援事業	22

( 5 )	子どもの心の健康相談事業	2 2
( 6 )	子どもの心のネットワーク事業	2 3
( 7 )	母子保健連携調整会議	2 3
<b>5</b>	<b>難病対策</b>	
( 1 )	指定難病等医療給付事業	2 3
( 2 )	在宅難病患者支援事業	2 4
<b>6</b>	<b>石綿健康被害対策</b>	2 4
<b>7</b>	<b>原子爆弾被爆者対策</b>	2 5
<b>8</b>	<b>精神保健福祉対策</b>	
( 1 )	相談実施状況	2 5
( 2 )	精神保健福祉法に基づく申請および通報について	2 5
( 3 )	精神科医師による相談	2 6
( 4 )	市町および関係団体支援状況	2 6
( 5 )	地域精神保健推進事業	2 7
( 6 )	地域精神保健対策事業	2 8
( 7 )	思春期（ひきこもり）相談	2 8
<b>9</b>	<b>感染症対策</b>	
( 1 )	結核対策	2 9
( 2 )	その他の感染症対策	3 1
( 3 )	H I V ・ 性感染症等対策	3 3
( 4 )	肝炎対策	3 4
( 5 )	新型インフルエンザ対策事業	3 4

### 第3 生活衛生・薬事担当

#### 1 食品衛生

( 1 )	業種別施設数及び営業許可状況	3 5
( 2 )	食中毒発生状況	3 6
( 3 )	食品衛生に関する講習会実施状況	3 6
( 4 )	違反（苦情）食品受付状況	3 6

#### 2 狂犬病予防

( 1 )	登録及び予防注射実施状況	3 7
( 2 )	収容犬総数及び処分状況	3 7
( 3 )	苦情・相談処理状況	3 7
( 4 )	特定動物の飼養及び保管状況	3 7
( 5 )	動物取扱業登録・届出状況	3 7

#### 3 環境衛生

( 1 )	環境衛生関係営業の許可・確認及び指導状況	3 8
( 2 )	特定建築物の届出・事業の登録状況	3 8
( 3 )	遊泳用プールの開設の届出及び指導状況	3 8

( 4 ) 住居衛生に関する相談指導状況	3 9
( 5 ) 水道施設指導状況	3 9
( 6 ) 飲料水の水質検査実施状況	3 9

#### 4 薬事

( 1 ) 薬局・医薬品販売業等の施設数	4 0
( 2 ) 薬局・医薬品販売業等の許可及び監視件数	4 0
( 3 ) 毒物劇物営業施設等件数	4 1
( 4 ) 毒物劇物販売業等の登録及び監視件数	4 1
( 5 ) 麻薬取扱者数等	4 1
( 6 ) 薬物乱用防止推進事業	4 2
( 7 ) 献血推進事業	4 2

## 第 4 資料編

### 1 人口動態統計・その他統計

( 1 ) 人口動態総覧	4 3
( 2 ) 人口動態総覧年次推移	4 4
( 3 ) 市町別・死因(死因簡易分類)別死亡数	4 6
( 4 ) 生活習慣病での死亡数と死亡率の年次推移	5 0
( 5 ) 町(丁)字別人口・高齢化率	5 3

### 2 関係機関等

( 1 ) 市役所・町役場	5 4
( 2 ) 市町保健センター	5 4
( 3 ) 社会福祉協議会	5 4
( 4 ) 関係団体等	5 5
( 5 ) 埼玉県県央地域保健医療・地域医療構想協議会委員	5 6
( 6 ) 埼玉県中央地区第二次救急医療圏救急医療対策協議会委員	5 7
( 7 ) 鴻巣保健所感染症診査協議会委員	5 7

# 埼玉県鴻巣保健所の概要

## 1 所在地

〒365 - 0039

鴻巣市東4丁目5番10号

電話 048 - 541 - 0249

FAX 048 - 541 - 5020

E-mail m426461@pref.saitama.lg.jp

## 2 設置根拠法令等

地方自治法 第156条第1項「行政機関の設置」

地域保健法 第5条第1項「保健所の設置」

埼玉県保健所条例（昭和二十五年埼玉県条例第42号）

## 3 沿革

昭和37年7月1日

鴻巣保健所を鴻巣市大字鴻巣1015番地に設置。

平成5年4月28日

鴻巣保健所を鴻巣市東4-5-10（現在地）に新築移転。

平成9年4月1日

地域における福祉、保健及び医療施策をより連携して推進するために、県福祉事務所と県保健所との連携・調整を総合的に行う機関として、10の老人保健福祉圏ごとに10か所の「福祉保健総合センター」を設置。併せて、県福祉事務所も8か所から2か所増設され10か所とされた。

北足立福祉保健総合センターは、管内の中央、大宮、川口、戸田・蕨及び鴻巣保健所と北足立福祉事務所との連携調整を行う機関として、大宮保健所（大宮合同庁舎）内に設置された。

平成10年4月1日

本庁の衛生部と生活福祉部が組織統合され、「健康福祉部」を設置。

福祉保健総合センターは、健康福祉部の出先機関とされた。

平成11年3月31日

「県福祉事務所」を廃止。

平成11年4月1日

福祉保健総合センターを、社会福祉法に定める「福祉に関する事務所」に位置づけ、保健所と一体的な組織として再編し、福祉に関する事務、保健医療に関する事務並びに福祉及び保健医療に係る施策の総合調整に関する事務を行う機関とされた。

平成14年4月1日

浦和市、大宮市及び与野市の合併により「さいたま市」が誕生し、さいたま市保健所が新設されたため、県中央保健所（旧浦和市内）及び県大宮保健所（旧大宮市内）が廃止された。

これに伴い、北足立福祉保健総合センターは、鴻巣保健所（昭和37年7月1日開設）内に移転し、大宮保健所上尾支所は鴻巣保健所上尾支所とされた。

○平成17年4月1日

健康福祉部を福祉部と保健医療部に分割。福祉保健総合センターは、保健医療部の地域機関とされた。

○平成18年4月1日

保健所再編強化により、鴻巣保健所の上尾支所が廃止され、上尾分室とされた。

また、戸田・蕨保健所は、川口保健所の戸田・蕨分室とされた。

○平成22年4月1日

県組織の再編により、福祉保健総合センターが廃止され、福祉、保健・医療それぞれの機能に特化した福祉事務所と保健所に分割整理された。

また、保健所再編により、鴻巣保健所の上尾分室が廃止された。

#### 4 管轄区域及び管内の概況

鴻巣保健所の管轄区域は、4市1町（鴻巣市、上尾市、桶川市、北本市、伊奈町）である。（ただし、薬事に係る許認可事務の一部について、さいたま市の区域を所管している。）

管轄区域は、ほぼ首都圏50km圏内、埼玉県域の中央東寄りに位置しており、管内面積は、172.91km<sup>2</sup>、人口528,046人（平成31年4月1日推計人口）となっている。

##### (1) 管内図及び管内推計人口等

○管内5市町及び埼玉県での位置

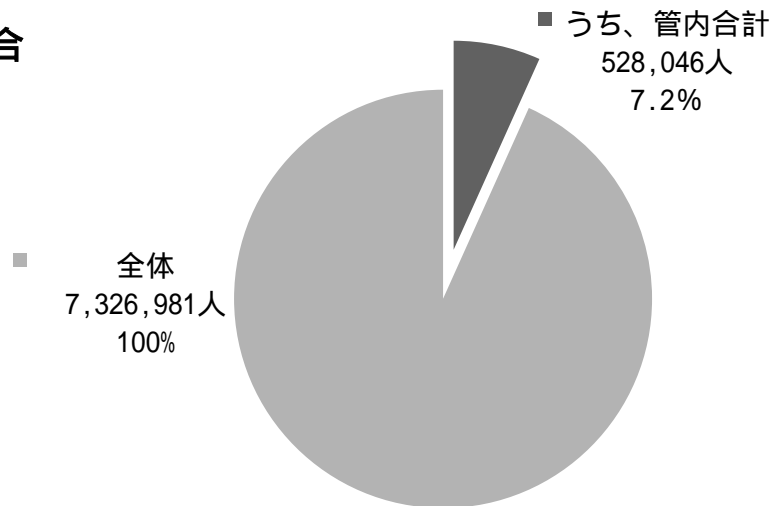


	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	管内合計	埼玉県	県比
人口(人)	117,365	225,755	74,369	65,676	44,881	528,046	7,326,981	7.2%
世帯数	47,055	95,680	30,232	27,371	17,600	217,938	3,133,108	7.0%
1世帯当りの人員	2.49	2.36	2.46	2.40	2.55	2.42	2.34	
面積(k㎡)	67.44	45.51	25.35	19.82	14.79	172.91	3,797.75	4.6%
人口密度(人/k㎡)	1,740.3	4,960.6	2,933.7	3,313.6	3,034.6	3,053.9	1,929.3	

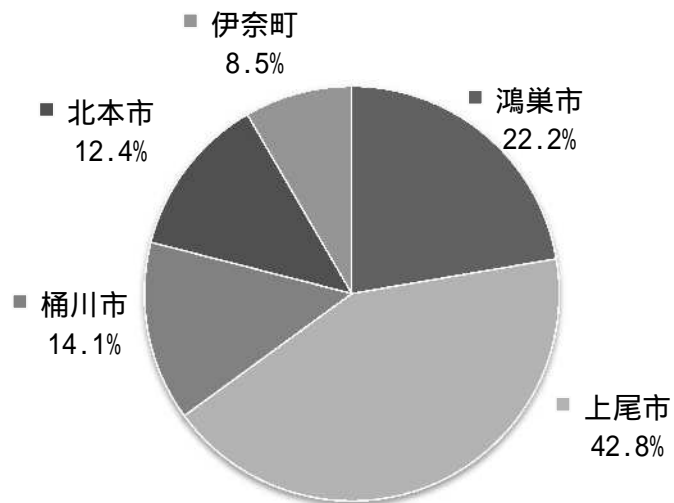
『埼玉県推計人口』、国土地理院『全国都道府県市区町村別面積調(平成30年)』及びそれらのデータを用いた計算による。

各市町の人口割合

埼玉県の割合



管内の割合





## (2) 二次保健医療圏

埼玉県では、地域保健医療計画第1次計画において、一次、二次、三次の保健医療圏を設定している。

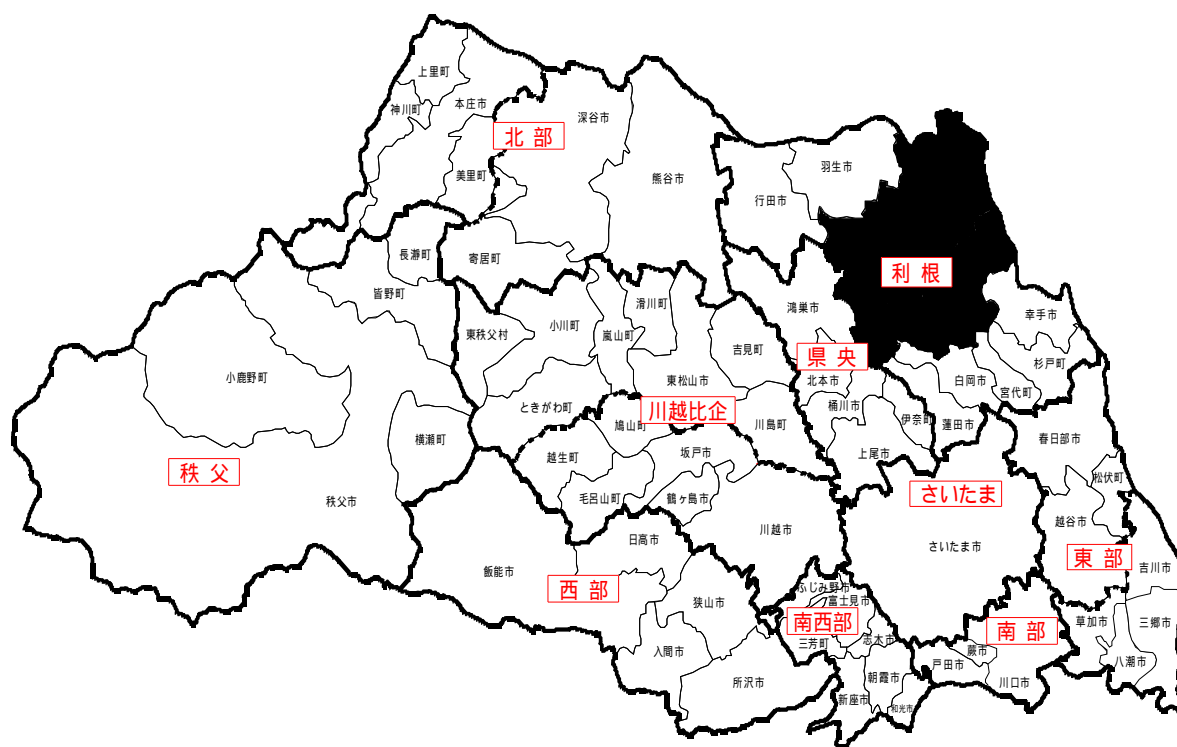
以来、この医療圏ごとに病床数をはじめとする保健医療サービス提供体制の整備を図ってきた。平成30年度からは第7次計画がスタートした。

一次保健医療圏は、日常生活に密着した保健医療サービスが提供され完結するよう、おおむね市町村の区域としている。

二次保健医療圏は、病院における入院医療の提供体制を整備することが相当と認められる地域単位としている。

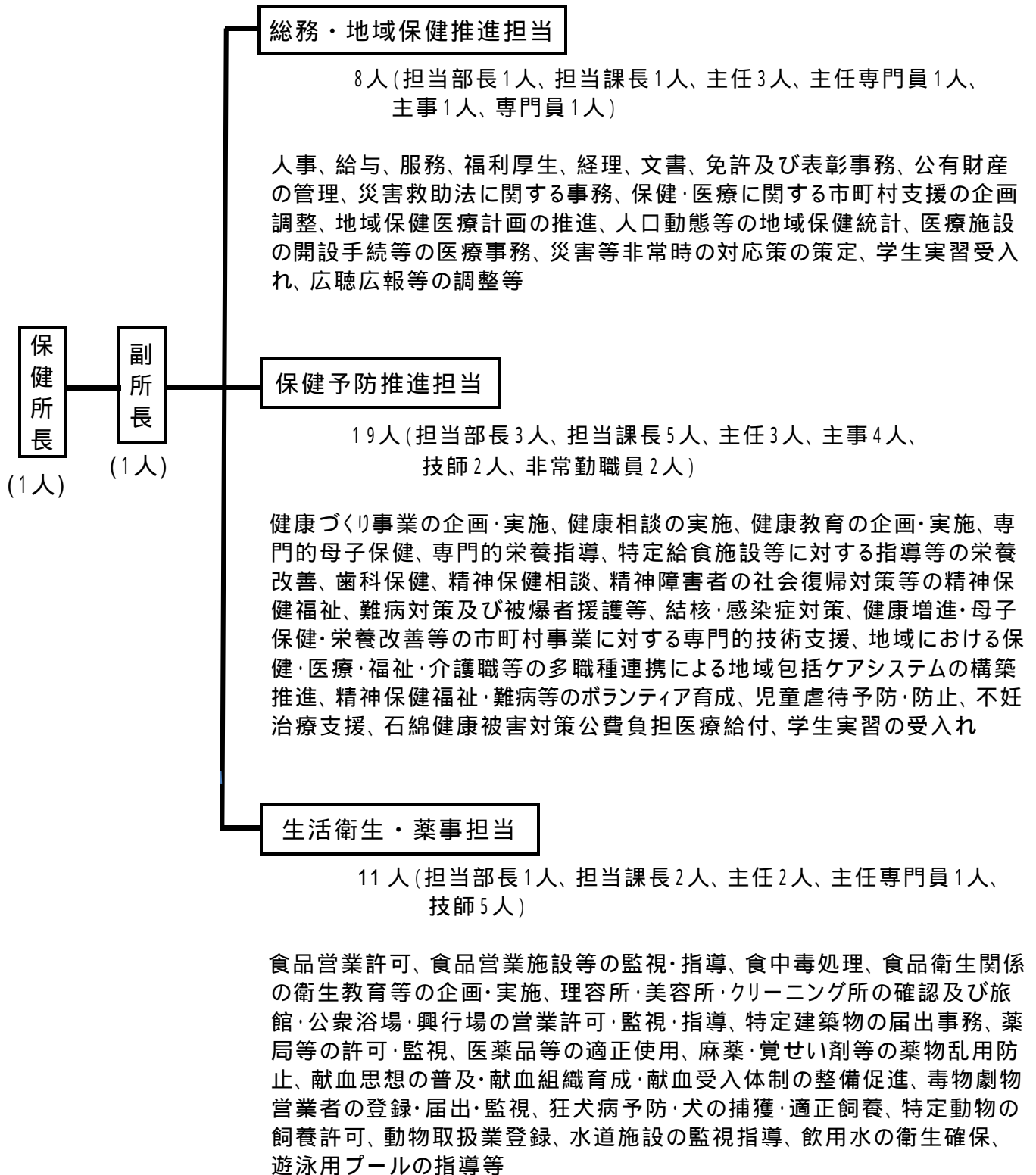
また、三次保健医療圏は、専門的かつ特殊な保健医療サービスを提供するもので、最も広域的な対応が必要となるため、埼玉県全域の区域としている。

### 二次保健医療圏の地域



## 5 組織と担当業務

平成31年4月1日現在

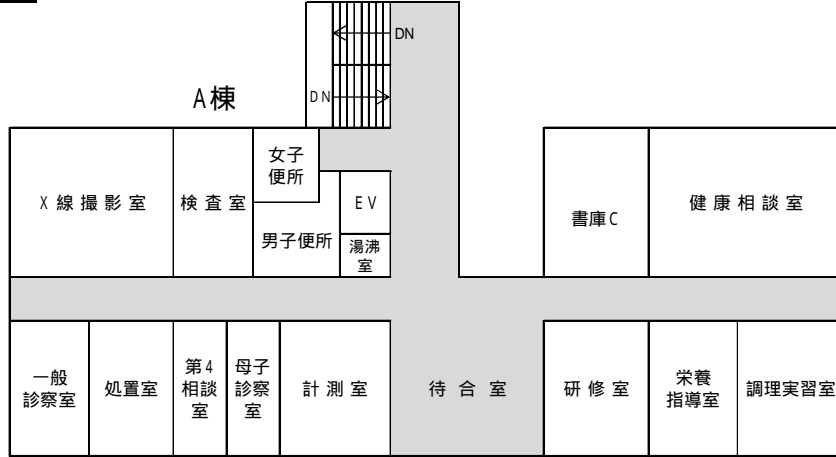


職員数 40人

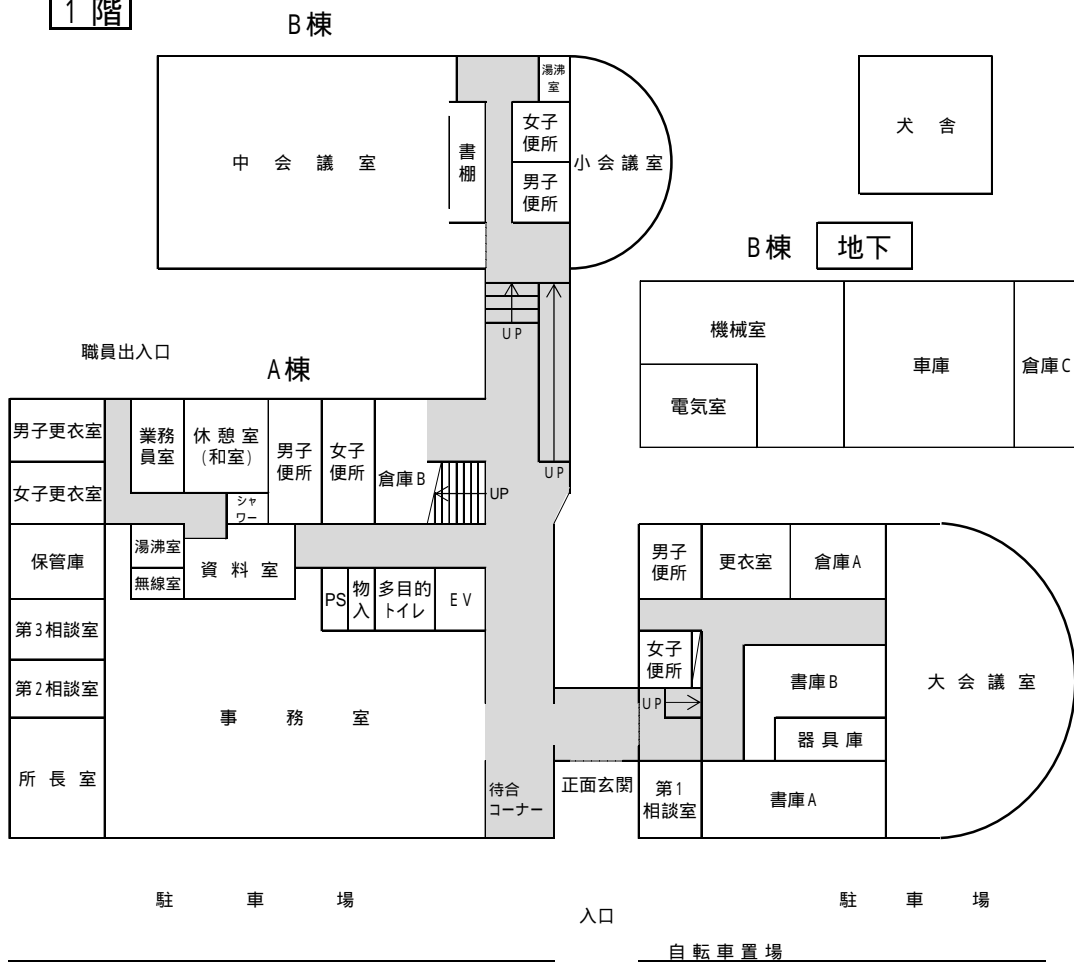
6 施設概要図

鴻巣保健所 平面図

2階



1階



# 第 1 総務・地域保健推進担当

## 1 試験免許件数（平成 30 年度）

### （ 1 ）厚生労働大臣免許

	登録	書換	再交付	抹消	計
医師	14	5	2	2	23
歯科医師	5	3	0	1	9
薬剤師	46	27	2	0	75
管理栄養士	51	20	0	0	71
保健師	18	25	3	0	46
助産師	12	2	0	0	14
看護師	187	117	5	0	309
診療放射線技師	21	3	0	0	24
臨床検査技師	35	11	2	0	48
衛生検査技師	0	0	0	0	0
理学療法士	38	13	1	0	52
作業療法士	18	8	0	0	26
視能訓練士	8	2	0	0	10
歯科技工士	0	0	0	0	0
合 計	453	236	15	3	707

### （ 2 ）知事免許

	免許	書換	再交付	抹消	計
調理師	105	18	15	0	138
製菓衛生師	8	0	0	0	8
クリーニング師	1	0	0	0	1
准看護師	68	21	4	0	93
栄養士	26	30	5	0	61
診療 X 線技師	0	0	0	0	0
旧保健婦	0	0	0	0	0
旧助産婦	0	0	0	0	0
旧看護婦	0	0	0	0	0
登録販売者	54	13	5	0	72
合 計	282	82	29	0	373

### （ 3 ）他県知事免許

	免許	書換	再交付	抹消	計
准看護師	-	7	2	0	9

## 2 埼玉県地域保健医療計画

### (1) 県央保健医療圏の圏域別取組

「埼玉県地域保健医療計画(第7次)」が平成30年度からスタートした。  
この計画における県央保健医療圏の圏域別取組は、次のとおりである。

#### ア 生涯を通じた健康づくり対策

- ・目 標：生活習慣病予防など地域での健康づくり対策を推進し、住民が生涯を通じて健康で生き生きと暮らせる地域社会を目指します。
- ・主な取組： 特定健診及び特定保健指導受診率の向上並びに特定保健指導及び糖尿病重症化予防等の充実  
食育の推進  
生活習慣病予防のための健康教育及び普及啓発の充実強化  
禁煙対策・受動喫煙防止対策の推進  
高齢者等の健康づくりのための関係機関の連携  
健康づくり支援のための人材育成

#### イ 親と子の保健医療対策

- ・目 標：安心できる妊娠・出産・育児への支援及び子供たちが等しく愛護され、心身ともに健やかに育つ、親と子への一貫した保健医療対策を充実強化します。
- ・主な取組： 乳幼児健康診査・相談等の充実  
小児期の心の健やかな発達の促進  
思春期の保健対策の強化と健康教育の推進  
小児救急医療の適正受診の推進等  
歯科保健医療対策の充実

#### ウ 心の健康対策の推進

- ・目 標：住民誰もが安心して暮らしていける相談・支援体制を整備します。また、精神障害者が安心して自分らしく暮らせる地域づくりを推進します。
- ・主な取組： 精神保健福祉・訪問指導体制の強化  
精神医療対策の充実  
退院後支援と地域包括ケア体制の充実  
認知症ケア

#### エ 在宅医療の推進

- ・目 標：地域の関係機関・団体が連携を強化し、誰もが安心して住み慣れた地域で在宅療養できる支援体制を構築します。
- ・主な取組： 関係機関・団体の連携強化  
在宅歯科保健医療体制の充実  
必要な情報の提供、相談・支援  
人材育成  
医療依存度の高い人への災害時支援

## オ 健康危機管理体制の整備充実

- ・ 目 標：関係機関等による「顔の見える関係」を形成し、健康危機管理体制の充実を図るとともに、健康危機管理対策の強化を図ります。
- ・ 主な取組： 地域における健康危機管理体制の充実強化  
災害時の地域における医療救護体制・保健衛生活動体制の整備  
食品の安全性の確保及び薬物乱用防止対策の推進  
感染症対策の推進

### (2) 埼玉県県央地域保健医療・地域医療構想協議会

県央地域保健医療協議会を前身として、地域医療構想調整会議の役割を付加した当協議会を平成29年1月16日に設置した。保健医療提供者及び行政の各代表者等の委員で構成している。委員数は当初19名であったが、平成30年6月1日の改選において、病床機能区分等に関する議論もより充実させるため、委員数を23名に拡充した。

平成30年度は、以下のとおり協議会を開催した。

#### 第1回

開催日・場所 平成30年2月5日(月) 鴻巣保健所 大会議室

- 議 題
- ・ 病床機能報告データ分析結果について
  - ・ 「公立病院改革プラン」及び「公的医療機関等2025プラン」について
  - ・ 病院整備計画の公募について
  - ・ 病床機能転換に関する補助事業について

出席委員数 19名

#### 第2回

開催日・場所 平成30年11月8日(木) 鴻巣保健所 大会議室

- 議 題
- ・ 医療機関における病床整備状況について
  - ・ 病院整備計画の公募について

出席委員数 20名

### 3 救急医療体制

#### (1) 初期救急医療体制

##### ア 救急告示医療機関

平成31年4月1日現在

所在地	医療機関名
上尾市	上尾中央総合病院、藤村病院
伊奈町	伊奈病院
鴻巣市	埼玉脳神経外科病院、こうのす共生病院、ヘリオス会病院、 村越外科・胃腸科・肛門科
桶川市	埼玉県央病院
北本市	北里大学メディカルセンター、桃泉園北本病院

##### イ 初期救急

平成31年4月1日現在

市町村	運営方法	備考
鴻巣市	在宅当番医、鴻巣市夜間診療所	鴻巣市医師会、鴻巣市
上尾市	平日夜間及び休日急患診療所	上尾市医師会
桶川市・伊奈町	在宅当番医	桶川・北本・伊奈地区医師会
北本市	在宅当番医	桶川・北本・伊奈地区医師会

##### ウ 小児初期救急

平成31年4月1日現在

市町村	運営方法	備考
鴻巣市	鴻巣市夜間診療所	鴻巣市
上尾市	平日夜間及び休日急患診療所	上尾市医師会
桶川市・北本市・伊奈町	在宅当番医	桶川・北本・伊奈地区医師会

#### (2) 中央地区第二次救急医療体制

中央地区においては、年間、毎日の夜間と日曜・祝日及び年末年始を、圏域内の8病院による病院群輪番制方式で実施している。

休日及び夜間の1日当たりの当番病院は、当救急医療圏を北、中央、南の3地区に分け、それぞれの地区で1病院が担当する体制としており、計3病院体制となっている。

##### 病院群輪番制方式

平成31年4月1日現在

地区	医療機関名
北	こうのす共生病院、ヘリオス会病院、埼玉脳神経外科病院
中央	北里大学メディカルセンター、埼玉県央病院、北地区、南地区の病院
南	藤村病院、伊奈病院、上尾中央総合病院

### (3) 中央地区小児二次救急医療体制

小児二次救急医療体制は、平成12年度から県内14の第二次救急医療圏ごとに整備が進められてきたが、当保健所が担当する埼玉県中央地区では、中央地区第二次救急医療圏救急医療対策協議会において、18年度から圏域で小児二次救急医療体制を整備することが決定された。これを受けて、18年4月から、医師会、関係病院及び市町等と協議を重ね10月から管内2病院において、週2日(月・水)の輪番制による小児二次救急医療体制がスタートした。その後、平成20年4月からは週4日(月・水・木・金)、平成20年11月からは週5日(月・水・木・金・土)で実施していたが、平成25年9月からは週6日(月~土)実施となっている。

なお、日曜・祝日及び年末年始については、平成26年7月から昼間のみ実施され、今後は夜間帯の輪番整備が課題となっている。

### (4) 第三次救急医療体制

#### <救命救急センター>

県内8か所 さいたま赤十字病院(さいたま市)他

#### <小児救命救急センター>

県内2か所 埼玉医科大学総合医療センター 他

### (5) 埼玉県中央地区第二次救急医療圏救急医療対策協議会

開催日・場所 平成31年2月14日(木) 鴻巣保健所 大会議室  
議 題

- ・救急医療について
- ・小児救急医療について
- ・救急医療体制確保に向けた取り組みについて

出席委員数 18名

### (6) 小児救急医療体制の整備

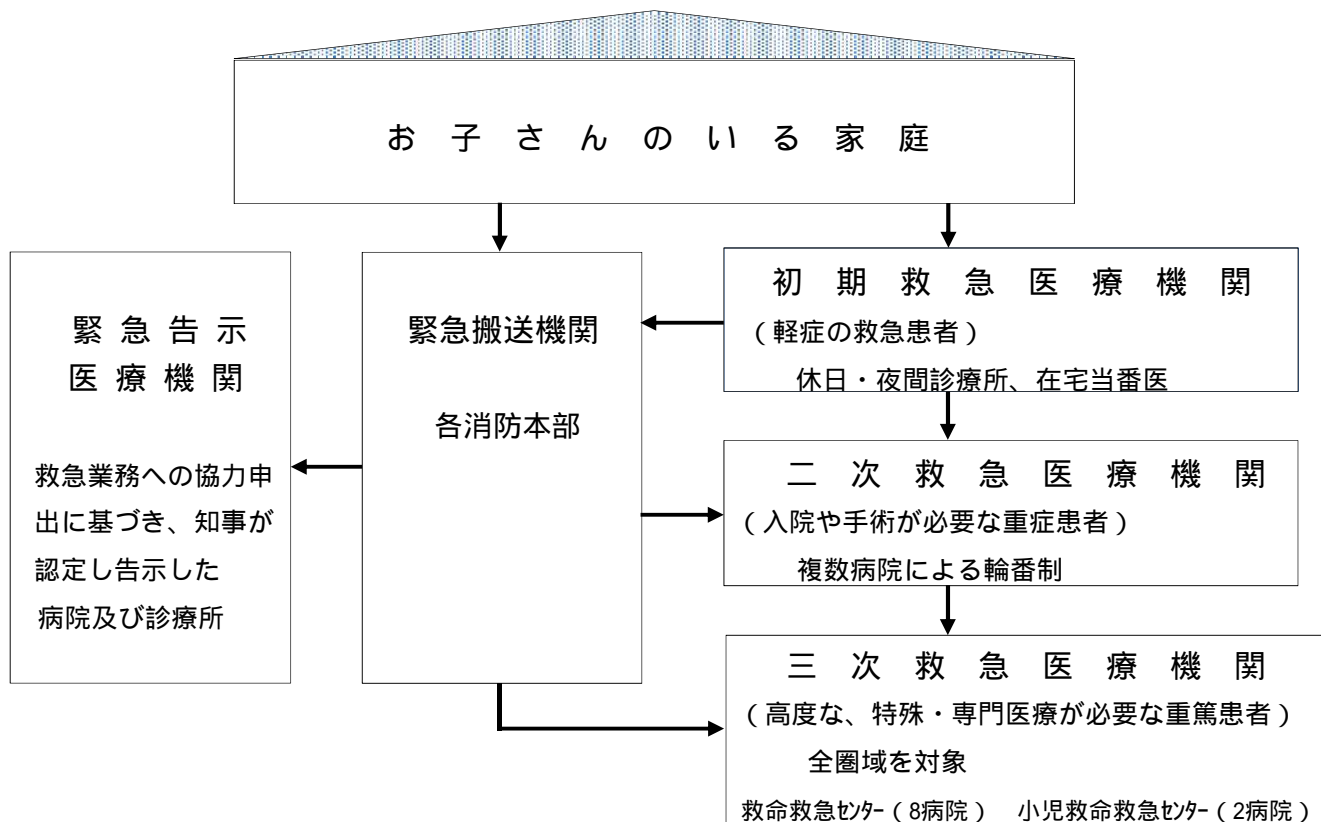
#### 1 課題

- ア 初期医療の充実、同時に初期救急を支える二次救急医療体制の整備が必要
- イ 医師会・病院の協力が不可欠
- ウ 住民への医療のかかり方についての普及啓発・教育が必要

#### 2 整備の方向

- ア 初期救急医療体制の充実
  - 休日診療所・在宅当番医制                      休日・夜間の急患診療所・在宅当番医制
- イ 小児の二次救急医療体制の整備
  - 複数病院の輪番制による入院や手術が必要な重症患者への対応





#### (7) 救急電話相談

埼玉県では、急病やけがに対する県民の不安を解消するとともに、軽症患者等の受診による救急医療機関の負担を軽減するため、大人の救急電話相談（#7000）及び小児救急電話相談（#8000）を実施している。

また、平成29年10月からは全国共通ダイヤル（#7119）でも対応できるようになり、年中無休、24時間相談が可能となった。（音声案内から小児、大人、医療機関案内の各担当窓口のいずれかを選択できる。）

## 4 医務

### (1) 医療提供体制

#### ア 医療施設数

平成31年3月31日現在

	病院	一般診療所			歯科診療所	助産所	施術所	歯科技工所
		計	有床	無床				
埼玉県	343 (4.7)	4,422 (60.4)	210 (2.9)	4,212 (57.5)	3,596 (49.1)	182 (2.5)	10,006 (136.6)	1,084 (14.8)
管内	18 (3.4)	299 (56.6)	19 (3.6)	280 (53.0)	238 (45.1)	12 (2.3)	702 (132.9)	79 (15.0)
鴻巣市	4	70	5	65	60	3	162	13
上尾市	5	119	9	110	94	3	296	32
桶川市	2	47	3	44	33	3	105	17
北本市	2	44	2	42	36	2	109	8
伊奈町	5	19	0	19	15	1	30	8

注 施術所とは、あん摩、マッサージ、はり、きゅう及び柔道整復を施す施設をい(出張專業を含む)。

#### イ 病床数

平成31年3月31日現在

	計	病 院					一 般 診療所
		精 神	結 核	療 養	感 染	一 般	
埼玉県	63,234 (863.0)	13,838 (188.9)	130 (1.8)	11,685 (159.5)	73 (1.0)	37,508 (511.9)	2,718 (37.1)
管内	3,931 (744.4)	742 (140.5)	0 -	817 (154.7)	9 (1.7)	2,363 (447.5)	262 (49.6)

注 ( )内は、人口10万人比。人口は平成30年4月1日現在県推計人口。

### (2) 医務事務取扱件数

平成30年度

区 分	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	12	1	0	-	-	14
開設届	1	21	6	1	42	3	74
廃止届	1	15	8	1	19	4	48
休止届	0	5	3	0	0	0	8
変更許可	25	3	0	0	-	-	28
使用許可	17	0	0	0	-	-	17
変更届	7	28	8	0	69	5	117
計	52	84	26	2	130	12	306

(3) 小児科・産婦人科を標榜している医療施設の状況

平成31年3月31日現在

	総数(病院+一般診療所)			病 院			一 般 診 療 所		
	総 数	小児科	産婦人科	総 数	小児科	産婦人科	総 数	小児科	産婦人科
総 数	317	87	8	18	6	2	299	81	6
鴻巣市	74	19	1	4	1	0	70	18	1
上尾市	124	30	4	5	1	1	119	29	3
桶川市	49	13	1	2	1	0	47	12	1
北本市	46	18	2	2	1	1	44	17	1
伊奈町	24	7	0	5	2	0	19	5	0

(4) 立入検査

対 象 : 18病院 5有床診療所

期 間 : 平成30月~31年2月

重点項目 : 安全管理のための体制の確保

院内感染防止対策

最近の医療機関における事件等に関連する事項

職員の健康管理

(5) 医療従事者数

平成28年12月31日現在

	医師	歯科 医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	歯 科 衛生士	歯 科 技工士
管内総数 (比率)	849 (160.5)	363 (68.6)	1,103 (208.5)	142 (26.8)	109 (20.6)	3,601 (680.6)	1,026 (193.9)	458 (86.6)	91 (17.2)
鴻巣市	103	78	180	41	10	467	309	101	30
上尾市	361	158	458	53	72	1,485	307	215	39
桶川市	68	54	100	18	2	233	164	61	15
北本市	144	45	186	13	25	490	185	51	6
伊奈町	173	28	179	17	0	926	61	30	1

注 調査は、2年度ごと。

( )内は、人口10万人比。人口は平成28年10月1日現在県推計人口。

## 5 各種統計・調査

### (1) 人口動態事務取扱件数

平成30年1月1日～平成30年12月31日

区分	出生票	婚姻票	離婚票	死亡票	死産票	合計
鴻巣市	711	428	193	1,098	24	2,454
上尾市	1,516	938	386	2,050	24	4,914
桶川市	467	283	93	697	6	1,546
北本市	362	236	92	652	15	1,357
伊奈町	346	147	83	380	4	960
合計	3,402	2,032	847	4877	73	11,231

### (2) 特殊調査

#### ア 国民生活基礎調査

実施時期：平成30年6月

調査対象地区：5地区（鴻巣市（2地区）、上尾市（3地区））

調査対象世帯数：298世帯

#### イ 社会保障・人口問題基本調査

実施時期：平成30年7月

調査対象地区：1地区（鴻巣市）

調査対象世帯数：71世帯

## 6 医師・歯科医師臨床研修・学生実習の受入状況

### (1) 医師・歯科医師臨床研修

臨床研修病院から研修医師・歯科医師を受け入れ、地域保健における保健所の機能、役割及び公衆衛生の意義等について研修を行った。

研修病院名	研修医数	受入期間
さいたま赤十字病院 （医師）	2人	平成30年9月24日～27日（4日間）
	3人	平成30年10月21日～25日（4日間）
明海大学病院 （歯科医師）	2人	平成29年10月15日（1日間）

## (2) 学生実習

医師、看護師、保健師等の保健医療系及び管理栄養士等の栄養系の専門職の育成を支援するため、大学・養成校などの学生を実習生として受け入れ、地域保健や地域福祉の実務について実習指導を行った。

学 校 名	学生数	受 入 期 間
埼玉県立大学 (看護学科)	6名	平成30年4月26日(合同オリエンテーション) 平成30年5月21日～25日(2名) 平成30年5月28日～6月1日(2名) 平成30年6月4日～8日(2名) 各5日間
目白大学 (看護学科)	3名	平成30年4月26日(合同オリエンテーション) 平成30年6月11日～15日 5日間
東都医療大学 (看護学科)	3名	平成30年4月26日(合同オリエンテーション) 平成30年9月3日～7日 5日間
東洋大学 (健康栄養学科)	1名	平成30年10月15、16、17、22、24日 5日間
人間総合科学大学 (健康栄養学科)	2名	平成30年10月15、16、17、22、24日 5日間
女子栄養大学 (実践栄養学科)	3名	平成30年10月15日～26日 10日間

## 7 保健所における研修

保健・医療・福祉の連携を推進するとともに、県及び市町の地域保健福祉関係職員等の資質向上を図り、各地域における健康福祉対策の強化を目的として、研修会を実施した。

### (1) 保健所別研修

#### ア 小児救急研修会

日 時：平成30年6月15日(金) 14時～16時

場 所：鴻巣保健所 大会議室

テーマ：子供の救急医療・事故防止のための講習会

講 師：北里大学メディカルセンター 小児救急看護認定看護師 川村 順子 氏  
上尾中央総合病院 小児救急看護認定看護師 鈴木 美保 氏

参加者：69名

#### イ 医療安全研修

日 時：平成31年3月12日(火) 19時～20時30分

場 所：さいたま文学館 文学ホール

テーマ：「医療事故ゼロを目指して」～事例から学ぶこと～

講 師：医療法人社団協友会越谷誠和病院 看護部長 高柳 克江 氏

参加者：98名

## 8 健康づくり企画支援事業

保健所の機能強化方針（健康づくり情報提供機能の強化）に基づいて、地域の健康状況の分析や健康課題解決のための研修会を企画・実施し、市町等における保健事業の支援を通じた県民の健康増進を図ることとしており、平成30年度は、熊谷保健所圏域の保健所と埼玉県国民健康保険団体連合会との共催で次のとおり研修会を開催した。

### ア 第1回データ活用研修会（熊谷保健所圏域）

日 時：平成30年8月28日（火）

場 所：深谷市上柴公民館

内 容：講演及びグループ討議

「特定保健指導実施率向上対策の阻害要因の整理・対策の検討方法」

### イ 第2回データ活用研修会（熊谷保健所圏域）

日 時：平成30年10月30日（火）

場 所：深谷市上柴公民館

内 容：講演及びグループ討議

「特定保健指導実施率向上対策の見直しの視点について」

## 9 防災対策事業

大規模災害の発生に際して、急激に増大する医療・保健衛生需要に的確に対応し地域住民の安全を確保するため、鴻巣保健所、鴻巣保健所管轄の市町及び関係機関の情報収集・共有及び連携の体制確保を目的として、平成30年2月23日に『埼玉県県央地域災害保健医療連絡会』を設置した。構成機関は、鴻巣保健所、管内市町（保健部門、防災部門及び福祉部門）、災害拠点病院、消防機関、医師会などである。

### ア 平成30年度第1回連絡会

日時/場所：平成30年10月17日（水）/北里大学メディカルセンター

内 容：DMATについて、災害拠点病院について

### イ 平成30年度第2回連絡会

日時/場所：平成31年3月14日（木）/鴻巣保健所 大会議室

内 容：講 演 「大規模災害における医療・保健対策～そのとき、何が起こるか～」

講師：国際医療福祉大学大学院 石井 美恵子 教授

### ウ 通信訓練：平成31年3月20日（水）、15：00～実施

## 10 その他

核家族化、高齢化及び生涯未婚率の上昇等に伴い、身寄りのない人、特に高齢者が増加しており、このような方は医療や福祉サービスを円滑に受けられない状況に置かれている。

このため、鴻巣保健所、管内市町及び医療機関を構成機関とする『身寄りのない高齢者等への円滑な医療・保健・福祉サービス提供体制の整備検討会』を平成30年3月26日に設置して、以後12月26日まで計9回開催し、事例検討を行った。

この検討会は、平成31年度以降、管内市町が事務局を担当して開催する新たに設置した『身寄りのない高齢者等への円滑な医療・保健・福祉サービス提供連絡会』に引き継がれた。

## 第2 保健予防推進担当

### 1 健康づくり

#### (1) 生活習慣病予防推進事業(地域・職域連携推進事業)

##### ア 市町村健康長寿のための情報担当者会議

日時	内 容	参加者
H30.5.7 9:45~14:45 鴻巣保健所	鴻巣保健所管内保健衛生活動連絡協議会 栄養部会 「平成30年度各市町・保健所における栄養事業計画について」	市町保健衛生 主管課職員 9名

##### イ 健康長寿サポーター養成

日時	内 容	参加者
H30.4.26 15:00~15:45	看護系大学学生実習生	14名
H30.10.15 13:00~13:45	栄養系大学学生実習生	6名

#### (2) 受動喫煙対策事業

健康増進法の主旨に基づき、受動喫煙防止の観点から、埼玉県全面禁煙実施施設・空間分煙実施施設認証制度の認証及び周知を行った。

	合計	保健・福祉 ・医療機関	教育機関	官公庁	飲食店	その他
新規認証施設数	35	2	0	0	1	0
累積認証施設数	291	111	120	23	31	6

#### (3) 埼玉県・健康づくり協力店

飲食店における栄養成分表示を普及した。

健康づくり協力店 店舗数
78

## 2 栄養改善

### (1) 食育推進事業

日時及び場所	内 容	参加者
H30.11.15 14:00～14:45 東町会館	おしゃべりサロン出前講座 講義 食の安心・安全について 講師 鴻巣保健所 保健予防推進担当職員	鴻巣市東町内会 会員 21人
H30.12.18 10:00～12:00 鴻巣保健所	講義 高血圧の食事管理について 講師 北里大学メディカルセンター 栄養科科长 畑 五月 氏	各市町保健衛生 主管課職員、地 域活動栄養士 14人

### (2) 給食施設への指導・支援

#### ア 台帳整備

届け出施設 特定給食施設（その他の給食施設を含む）

合計 354 施設

学 校	病 院 診療所	介護老人 保健施設	老人福祉施設 その他の高齢者施設	児 童 福 祉 施設	社会福祉 施設	事業所・ 寄 宿 舎 等
89	21	14	76	94	13	47

#### イ 個別指導

指導・支援内容	指導支援件数	備 考
実地指導	29	新規施設・病院・事業所を重点
電話・メール等による指導	15	
来所指導	40	

#### ウ 集団指導

日時及び場所	内 容	参加者
H30.10.22(月) 14:00～16:00 鴻巣保健所	講義 「給食施設における衛生管理について」 講師 鴻巣保健所 生活衛生薬事担当職員 情報提供 健康増進法関係各種届出について 他 担当 鴻巣保健所 保健予防推進担当職員 情報交換会	管内の給食施設 に従事する管理 栄養士・栄養士、 調理師、施設管 理者等 65人

### (3) 国民健康・栄養調査

平成30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および世帯員を調査対象として調査を行った。

調査日	調査対象地区	調査内容	世帯数及び世帯員
平成30年11月	鴻巣市	栄養摂取状況調査 身体状況調査 生活習慣状況調査	3世帯 5人



(4) 被留置者食事カロリー分析

鴻巣警察署・上尾警察署(6月、9月、12月、3月)各4回 計8回

(5) 健康増進法及び食品表示法に基づく食品表示に関する指導

健康増進法及び食品表示法に基づく食品表示に関する問い合わせ等に対し、生活衛生・薬事担当と連携をとりながら指導した。

	食品表示法関連	健康増進法関連	特定保健用食品等
指導(相談)	24	1	0
違反事例に対する改善指導	0	0	0

(6) 栄養関係団体育成

ア 管内食生活改善推進員協議会連合会

実施日	内 容	場 所	参加者
H30.5.2	総会	鴻巣保健所	15人
H31.2.21	講演「県民健康栄養調査から見えること ～調査結果を地域へ活かすために～」 講師 女子栄養大学 公衆栄養学研究室 田中 久子 氏 情報交換会	鴻巣保健所	54人

イ 各市町食生活改善推進員協議会への支援(健康長寿サポーター養成を含む)

実施日	内 容	場 所	参加者
H30.5.17	講義「食生活改善推進員の役割と地区組織活動について」	北本市母子健康センター	24人
H31.2.20	講義「健康づくりと食生活改善推進協議会の活動 ～上尾市の健康寿命を先導する食改活動～」	上尾市東保健センター	11人

ウ 鴻巣保健所管内栄養コンサルタント協会への支援

実施日	内 容	場 所	参加者
年間4回 H30.4.17 H30.6.18 H30.9.18 H30.10.22	最近の健康づくりに関する情報提供	鴻巣保健所 栄養室等	延25人

エ 地域活動栄養士人材育成研修会

実施日	内 容	場 所	参加者
H31.1.22 鴻巣保健所	講義、演習 「今どきのママとベビーフードについて」 講師 アサヒグループ食品株式会社 金丸 眞子 氏	鴻巣保健所 大会議室	22人

3 歯科保健

(1) 保健所歯科保健推進会議(歯科保健計画推進事業)

日 時 場 所	内 容	参 加 者
H30.10.18 13:00~15:30 鴻巣保健所	講演 小児う蝕予防対策事業及び地域在宅歯科医療 推進体制整備事業について 講師 埼玉県歯科医師会 地域保健部 松崎 哲 氏 情報提供(歯科医師会) ・お口の健康まつり ・休日診療所 ・8020よい歯のコンクール ・歯と口の健康週間事業 ・在宅歯科医療推進事業 情報提供 ・埼玉県歯科口腔保健推進計画(第3次) ・市町村歯科口腔保健条例について 意見交換会 地域における歯科口腔保健を推進するためには	北足立歯科医師会役員、 歯科衛生士、管内5市町 保健衛生主管課・高齢介護 主管課・児童福祉主管課・教 育委員会担当課長及び担当 者  37人

(2) 地域歯科保健連携支援事業

日 時 場 所	内 容	参 加 者
H30.11.15 19:00~21:00 北足立口腔 保健センター	鴻巣保健所管内「口腔ケア研修会」 講演「誤嚥性肺炎予防の実践ポイント」 講師 県立総合リハビリテーションセンター 言語聴覚科 埼玉県言語聴覚士会 理事 清水 充子 氏	歯科医師・歯科衛生士、 管内市町保健主管課・高齢 者福祉主管課、医療機関・ 介護施設職員 60人

#### 4 母子保健事業

##### (1) 医療給付・助成事業

未熟児養育医療、自立支援医療（育成医療）については、平成25年4月1日から市町に権限移譲された。

##### ・不妊治療費助成件数

管内合計	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町
471	100	230	62	28	51

##### (2) 保健指導実施状況（延数）

	訪問	面接	電話
小児慢性	15	11	123
小児精神保健	0	3	36
その他	0	0	0
合計	15	14	159

##### (3) 長期療養児教室

###### ア 集団指導

日時・場所	内容	指導者等職種	参加者数
H31.2.28 10:00～11:00 鴻巣保健所	型糖尿病保護者交流会	臨床心理士	3人

###### イ 研修会

日時・場所	内容	指導者等職種	参加者数
H31.1.17 14:00～16:00 鴻巣保健所	<ul style="list-style-type: none"> <li>・鴻巣保健所からの報告</li> <li>・講義「医療的ケアのある小児慢性特定疾病児への支援の充実に向けて」</li> <li>・報告「医療的ケアのある小児慢性特定疾病児の多機関の関わりについて」</li> <li>・意見交換</li> </ul>	保健所保健師、小児科医、小児慢性特定疾病児の保護者	25人

対象者：鴻巣保健所管内で医療的ケアのある小児慢性特定疾病児の支援に携わる関係者

- ・市町母子保健担当者及び障害福祉担当者
- ・訪問看護ステーション

##### (4) ふれあい親子支援事業

グループミーティングについては、平成28年度をもって休止している。

##### (5) 子どもの心の健康相談事業

小児期に起こる精神保健上の問題について、小児科医・臨床心理士による専門相談を実施した。毎月1回（7回実施）

- ・相談件数 実 10件 延べ 11件
- ・来所者(延べ) 本人・家族・保健センター保健師 24人

(6) 子どもの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

実施日	内容	出席者	参加者数
H30.11.21	・意見交換「小児精神保健の相談傾向」	管内市町母子保健 児童福祉担当者	10人

イ 研修会

実施日	内容	指導者等職種	参加者数
H30.11.21	・講義「乳幼児期の発育・発達について」	小児科医	18人

(7) 母子保健連携調整会議

実施日	内 容	出席者	参加者数
H31.3.11	・管内各市町子育て世代包括支援センターについての情報交換会 「管内各市町における実施状況について」 「管内各市町における課題について」 「県内他市町、県外の事例について」	管内市町母子保健 担当者	10人

5 難病対策

(1) 指定難病等医療給付事業

ア 指定難病医療給付受給者状況

「難病の患者に対する医療等に関する法律(平成26年法律第50号)」が制定され、「指定難病」として331疾病が医療給付の対象となっている。また、県単独疾患として、4疾患が対象となっている。

なお、今後国の指定難病の新たな指定により、疾患の追加・変更が見込まれている。

(市町別)

平成31年3月31日現在

管内合計	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町
3,516	782	1,496	524	439	275

イ 先天性血液凝固因子欠乏症等医療給付受給者状況

(市町別)

平成31年3月31日現在

管内合計	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町
14	2	7	2	2	1

ウ 小児慢性特定疾病医療費助成受給者状況

(市町別)

平成31年3月31日現在

管内合計	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町
560	123	250	74	53	60

(疾患別)

疾病番号	疾患名	管内合計	疾病番号	疾患名	管内合計
01	悪性新生物	67	09	血友病等血液疾患	11
02	慢性腎疾患	36	10	免疫疾患	7
03	慢性呼吸器疾患	24	11	神経・筋疾患	41
04	慢性心疾患	135	12	慢性消化器疾患	38
05	内分泌疾患	113	13	染色体又は遺伝子に変化を伴う疾患群	9
06	膠原病	24	14	皮膚疾患	3
07	糖尿病	32	15	骨系統疾患	2
08	先天性代謝異常	17	16	脈管系疾患	1

\*平成30年度末統計(健康長寿課提供より)

(2) 在宅難病患者支援事業

ア 訪問相談・指導事業

訪問	面接	電話等
4人	21人	132人

イ 患者・家族会への支援状況

モンブラン(筋萎縮性側索硬化症)		さくらの会(パーキンソン病)	
回数	人数	回数	人数
4回	21人	11回	330人

6 石綿健康被害対策

石綿健康被害救済法に基づく申請や請求の受付を実施している。その他、石綿に係る相談にも対応している。平成30年度は申請等受付が3件、石綿に係る相談が6件あった。

## 7 原子爆弾被爆者対策

各種届出・申請件数・・・計68件 (件)

申請等内容内訳	件数
介護手当支給申請	0
健康管理手当認定申請	0
訪問介護利用被爆者助成受給資格認定申請	3
医療特別手当健康状況届	0
一般医療費支給申請	8
死亡・葬祭料支給申請	2
受取人変更届	1
被爆者二世手帳交付申請	2
被爆者二世手帳再交付申請	1
被爆者二世健康手帳記載事項変更届	1
被爆者健康手帳記載事項変更届	4
被爆者健康手帳再交付申請	0
原爆被爆者一般疾病医療機関指定申請	2
原爆被爆者一般疾病医療機関変更届	1
原爆被爆者一般疾病医療機関指定書再交付申請	0
交通手当	3
介護保険利用被爆者助成支給申請	39

## 8 精神保健福祉対策

(1) 相談実施状況(訪問・面接・電話およびメール)

面接		訪問		電話およびメール	
実人数	延人数	実人数	延人数	実人数	延人数
27	73	72	214	352	1230

(2) 精神保健福祉法に基づく申請および通報について

ア 申請および通報の受理状況 精神科救急情報センター対応含む

	受理総数	内訳					対応		
		22条	23条	24条	25条	26条	診察不要	措置入院	措置不要
件数	114	0	89	10	0	15	17	46	51

イ 措置入院者の管内市町村別内訳（件）

鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	その他	合計
13	18	7	5	4	3	50

ウ 措置解除手続（件）

昨年度以前の措置入院者	今年度中の措置入院者	合計
5	34	39

エ 措置解除に伴う面接対応（件）

実施	未実施	合計
39	0	39

オ 措置入院者の移管 当所への移管は事務連絡があったもののみ

当所からの移管		当所への移管	
県域	県域外（さいたま市含む）	県域	県域外（さいたま市含む）
2	0	5	0

（3）精神科医師による相談

ア 精神保健相談（偶数月第3木曜）

内容	回数	詳細
医師による相談	6	面接および処遇検討

イ 精神保健福祉センター技術協力医による相談（毎月1回）

内容	回数	詳細
ケース同行訪問	0	
所内カンファレンス	12	措置フォロー者延べ120件、事例検討3件
地域カンファレンス	0	

（4）市町および関係団体支援状況

ア 市町

会議名等	内容
鴻巣・北本地域自立支援協議会	本会議委員、部会委員
上尾・伊奈地域自立支援協議会	協議会委員、部会委員
桶川市地域自立支援協議会	代表者委員

イ その他

会議名等	内容
理美容 衛生講習会（メンタルヘルス）	講師
ケアマネの会あげお 研修会（精神科救急）	講師
埼玉県立大学 公開講座（アルコール依存）	講師
埼玉県立大学 看護学科（公衆衛生看護展開論）	講師

## (5) 地域精神保健推進事業

## ア 会議

実施日	内容	対象	参加者数
H30.6.12	精神保健福祉業務県南ブロック会議 (第1回)	川口市保健所、 南部保健所、 県障害者福祉推進課、 精神保健福祉センタ ー、当所	7人
H31.2.14	精神保健福祉業務県南ブロック会議 (第2回)	南部保健所、当所	2人

## イ 研修会

実施日	内容	対象	参加者数
H30.6.5	管内精神科医療機関連絡・研修会(第1回)	済生会鴻巣病院 武蔵野病院 上尾の森診療所 精神医療センター	15人
H30.9.21	精神障害者における地域包括ケア研修会 「高齢者のうつ」 ・講師：菊池臨床心理オフィス 臨床心理士 菊池 礼子氏 ・グループディスカッション 「腰椎圧迫骨折後、依存的となり能力 があるのに ADL が改善されない高齢者夫婦 への支援」	管内市町高齢介護 課、地域包括支援 センター、居宅介 護事業所	52人
H30.10.19	精神障害者における地域包括ケア研修会 「高齢者のアルコール問題」 ・講師：菊池臨床心理オフィス 臨床心理士 菊池 礼子氏 ・グループディスカッション 「飲酒問題をくり返す本人と、本人の支え方 が分からない家族への支援」	管内市町高齢介護 課、地域包括支援 センター、 居宅介護事業所	32人
H30.11.16	精神障害者における地域包括ケア研修会 「高齢者の自殺企図」 ・講師：菊池臨床心理オフィス 臨床心理士 菊池 礼子氏 ・グループディスカッション 「病気による苦痛で『早く死にたい』と訴え る本人と、本人への関わりを拒否する長女 への支援」	管内市町高齢介護 課、地域包括支援 センター、居宅介 護事業所	20人



H30.12.4	管内精神科医療機関連絡・研修会（第2回）	武蔵野病院、 上尾の森診療所	9人
----------	----------------------	-------------------	----

(6) 地域精神保健対策事業

ア 会議

実施日	内容	対象	参加者数
H30.5.9	管内市町精神保健福祉担当者会議	市町、県関係機関	20人

イ 埼玉県措置入院者退院後支援事業

	実施日	内容	対象	参加者数
説明会	H30.6.21	埼玉県措置入院者退院後支援事業 管内病院向け説明会	済生会鴻巣病院 精神医療センター	20人
会議	H30.10.2	管内警察署情報交換会	鴻巣警察署 上尾警察署 県警察本部 県疾病対策課	13人
会議	H31.2.7	鴻巣保健所管内精神障害者支援地域協 議会（代表者会議）	市町、医療機関、 相談支援事業所、 警察等	21人
会議	H30年度 計40回実施	鴻巣保健所管内精神障害者支援地域協 議会（調整会議）	措置入院者本人、 家族、医療機関、 市町（生活保護・ 障害福祉・保健衛 生主管課）、相談 支援事業所等	延べ 163人

(7) 思春期（ひきこもり）相談

臨床心理士によるひきこもりや不登校についての専門相談を実施した。

奇数月1回（1回実施）

- ・相談件数            新規 0件    継続 1件    合計 1件
- ・来所者（延べ）    家族 1人

## 9 感染症対策

### (1) 結核対策

#### ア 管内市町別結核患者登録数

平成30年新登録患者数

平成30年1月1日～12月31日

	活動性結核								(別掲) 潜在性 結核 感染症
	総数	肺結核活動性						肺外結 核活動 性	
		総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌陽性	菌陰性 ・その他		
			総数	初回治療	再治療				
総数	64	46	22	22	0	16	8	18	35
鴻巣市	9	8	4	4	0	2	2	1	8
上尾市	31	23	9	9	0	9	5	8	13
桶川市	12	10	6	6	0	4	0	2	6
北本市	8	4	2	2	0	1	1	4	2
伊奈町	4	1	1	1	0	0	0	3	6

平成30年末現在登録者数

平成30年12月31日現在

	総数	活動性結核									潜在性結核 感染症 (別掲)		
		総数	肺結核活動性						肺外結核活動性	不活動性結核	活動性不明	治療中	観察中
			総数	喀痰塗抹陽性			登録時 その他の 結核 菌陽性	登録時 菌陰性 ・その他					
				総数	初回治療	再治療							
総数	142	47	34	15	15	0	12	7	13	71	24	32	49
鴻巣市	26	5	5	1	1	0	2	2	0	13	8	8	11
上尾市	72	30	21	8	8	0	8	5	9	33	9	14	24
桶川市	22	7	6	4	4	0	2	0	1	13	2	2	5
北本市	11	3	1	1	1	0	0	0	2	7	1	2	7
伊奈町	11	2	1	1	1	0	0	0	1	5	4	6	2

#### イ 平成30年度結核定期健康診断実施状況

(人)

	事業所	学校長	施設の長	市町村長	
				65歳以上	その他
間接撮影者数	409	312	0	198	0
直接撮影者数	14,672	5,990	2,614	29,267	0
喀痰検査者数	79	0	0	0	0
被発見者数	結核患者	1	0	0	0
	発病の恐れありと診断された者	12	0	0	1

ウ 感染症診査協議会

感染症法第18条による就業制限及び第19条による入院勧告、第20条による入院期間の延長並びに第37条の2による結核医療について診査を行うため、委員4人が委嘱され月2回開催している。

平成30年度諮問件数	・就業制限(18条)	35件
	・入院勧告(19条、20条1項、20条4項)	79件
	・公費負担(37条の2)	157件

エ 訪問・電話相談等実施状況 (件)

訪 問		面 接	電話相談	文書連絡	延べ合計
実件数	延べ件数	延べ件数	延べ件数		
124	361	76	574	995	2,006

オ 結核接触者健診

(ア) 接触者健診に関する施設等への調査

結核患者の発注に伴い、結核感染の拡大を最小限にとどめ発病を予防することを目的に、感染症法第17条に基づく接触者健診の必要性を判断するための調査を延べ30施設に対し実施した。

(イ) 接触者健診に関する所内検討会議

上記調査に基づき、施設等に関わる接触者健診についての所内検討会議を実施し、接触者健診の適切な時期・内容・対象者について検討した。

(ウ) 接触者健診の実績 (人)

対象者 延べ人数	受診者延 べ人数	接触者健診受診方法別内訳(検査方法延べ数)			結 果
		保健所で受診	委託医療機関で受 診 1	その他自己健診 2	
986	986	892	94	0	結核発病 8 潜在性結核 30
		胸部 XP 0	胸部 XP 94	胸部 XP 0	
		QFT 736	QFT 11	QFT 0	
		T-SPOT 156	T-SPOT 0	ツ反 0	
		ツ反 0	ツ反 6		

1 保健所と委託契約を交わした医療機関

2 かかりつけ医への受診・学校健診・職場健診

(エ) 接触者健診を実施した施設の内訳

近年、接触者健診の対象となる医療機関や介護保険サービス事業所が増加している。当保健所管内において、平成30年度に結核接触者健診を実施した施設の内訳は次のとおりである。

結核接触者健診を実施した施設	延べ数
医療機関	17
介護保険関係施設	6
一般企業	5
その他	2

(オ) 接触者健診対象者への出張説明会及び健康教育の実施

接触者健診対象者が、結核についての正しい知識を得て不安の軽減が図られることを目的として、保健所職員が当該健診対象施設に出向き、説明会を延べ5回、延べ254人に対し実施した。

カ 管理検診

平成30年度における管理検診実施状況は下記のとおりである

(人)

対象者 実人数	受診者 実人数	管理検診受診方法別内訳			結果
		保健所で受診	委託医療機関 で受診 1	その他自己 健診 2	
152	143	0	9	134	再発者なし

1 保健所と委託契約を交わした医療機関

2 かかりつけ医への受診・学校健診・職場健診

キ DOTSナースによる服薬支援

平成27年9月から、結核患者宅を服薬支援のための訪問等を行っている。

平成30年度は、鴻巣保健所、熊谷保健所、東松山保健所の合計3保健所管内に於いて支援を行なった。鴻巣保健所管内の家庭訪問数の実績は、実29件、延べ132件に対し支援を提供した。

ク 結核菌分子疫学調査

平成28年度から、結核菌株の収集及び分子疫学検査を実施している。

平成30年度は、31件検査依頼を行った。

(2) その他の感染症対策

ア 平成30年度全数感染症届出数

一類～五類の感染症については、診断をした医師からの届出が規定されており、疾病により必要な防疫措置を行った。

(件)

	疾 病	届出数
三類感染症	細菌性赤痢	4
	腸管出血性大腸菌感染症	5
四類感染症	A型肝炎	1
	レジオネラ症	4
五類感染症	アメーバ赤痢	1
	ウイルス性肝炎	1
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2
	急性脳炎	1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3
	後天性免疫不全症候群	3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	8
	水痘	2
	梅毒	7
	破傷風	1
	百日咳	109
	風しん	13
	麻しん	2
薬剤耐性アシネクトバクター感染症	2	
合 計		175

イ 検便実施数

平成30年度における行政検便検査依頼件数は下記のとおりである。

対象者数：52名（患者11名、接触者41名）

検体数：71件

ウ 平成30年度感染症患者・接触者調査

疾 病	件 数
腸管出血性大腸菌感染症	9
細菌性赤痢	4
パラチフス	1
A型肝炎	1
デング熱	1
レジオネラ症	4
麻しん	4
風しん	16
合 計	40

エ 感染症サーベイランス事業

感染症の発生動向把握のため、定点の医療機関からの患者発生報告数を感染症情報センターへ報告し、センターからの還元情報を関係機関へ通知した。

平成30年1月1日～12月31日

報 告 回 数		64回
定点数	内 科	7件
	小児科	12件
	眼 科	3件
	S T D	4件
合 計		26件

\*病原体定点は4医療機関（小児科・内科・眼科）

オ 平成30年度病原体定点検査結果（4医療機関（小児科・内科・眼科））

検 体	内 容	件 数
インフルエンザ	A香港型	1
	2009年型	3
	B型	1
B Sウイルス感染症		3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		3
手足口病		2
合 計		13

カ 平成30年度社会福祉施設等からの集団感染報告

分類	種別	報告施設数
インフルエンザ	児童・婦人関係施設	11
	介護老人福祉関係施設	16
	障害関係施設	1
感染性胃腸炎	児童・婦人関係施設	2
	障害関係施設	1
その他	児童・婦人関係施設	3

キ インフルエンザ施設別発生状況（平成30.9.3～令和元年.5.19）  
平成30年度シーズンにおける報告件数は下記のとおりである。

	休校数	学年閉鎖校数	学級閉鎖校数	在籍者数	患者数	欠席者数
保育園	0	0	0	0	0	0
幼稚園	0	0	12	398	177	134
小学校	0	13	51	3,309	1,320	1,158
中学校	0	2	3	384	137	131
高校	0	0	1	70	24	14
その他	0	2	0	77	29	24
計	0	17	67	4,238	1,687	1,461

(3) HIV・性感染症等対策

ア HIV・性感染症等に関する相談・検査数 (人)

		件数	陽性数
相談数（延・電話相談含む）		289	
検査来所者		男	89
		女	60
検査数	HIV （即日再掲）	男	89（45）
		女	60（22）
	梅毒	男	43
		女	37
	クラミジア	男	40
		女	35
	B型肝炎	男	42
		女	38
	C型肝炎	男	42
		女	36

(4) 肝炎対策

ア 肝炎治療特別促進事業

肝炎治療受給者証交付申請件数

(件)

インターフェロン治療		3剤併用	インターフェロンフリー治療	核酸アナログ製剤治療		期間延長	総数
新規	2回目			新規	更新		
0	0	0	80	28	211	0	319

イ ウイルス性肝炎患者等重症化予防推進事業

(ア) 初回精密検査費用助成

肝炎ウイルス検査で陽性と判定された後、初めて医療機関で精密検査を受けた際の検査費の自己負担分の助成：平成30年度実績 2件

(イ) 肝炎ウイルスの感染を原因とする慢性肝炎患者・肝硬変患者・肝がん患者が定期的に受ける検査費用の助成：平成30年度実績 15件

(5) 新型インフルエンザ対策事業

ア 新型インフルエンザ等対応

実施日	内容
平成30年5月30日	管内市町連絡網の更新
平成30年11月9日・13日	情報伝達訓練の実施
平成30年11月9日	患者搬送訓練への参加
平成30年11月15日	防護服の着脱訓練、物品確認
平成31年2月5日	バーサフロー保護具の点検及び使用訓練

### 第3 生活衛生・薬事担当

#### 1 食品衛生

食品営業施設の許可のほか、衛生確保を図るため施設の改善指導及び営業者への衛生教育を実施した。併せて食品衛生協会の自主衛生活動を指導育成し、営業者による自主的な施設・食品の衛生管理の推進を図った。

##### (1) 業種別施設数及び営業許可状況

###### ア 食品衛生法関係

平成31年3月31日現在

区 分	施設数 (業種)	営業許可		廃業
		新規	更新	
総 数	5,504	467	454	531
飲食店営業	2,896	239	225	265
喫茶店営業	586	52	61	80
菓子製造業	411	34	39	27
あん類製造業	1	0	0	0
アイスクリーム類製造業	2	0	0	0
乳処 理 業	1	0	0	0
乳製品製造業	5	1	0	0
乳類販売業	712	62	55	76
食肉処 理 業	19	2	1	0
食肉販売業	374	36	33	38
食肉製品製造業	1	0	0	0
魚介類販売業	363	33	31	39
魚肉練り製品製造業	2	0	0	0
食品の冷凍又は冷蔵業	16	0	1	1
清涼飲料水製造業	5	0	0	0
乳酸菌飲料製造業	1	0	0	0
氷雪販売業	2	0	1	0
食用油脂製造業	2	0	0	0
みそ製造業	8	0	1	0
醤油製造業	3	1	0	1
ソース類製造業	3	2	0	0
酒類製造業	1	0	0	0
豆腐製造業	16	1	2	1
納豆製造業	1	0	0	0
めん類製造業	28	2	1	2
そうざい製造業	33	2	2	0
かん詰・びん詰食品製造業	1	0	0	1
添加物製造業	11	0	1	0

特別牛乳搾取処理業、集乳業、魚介類競り売り業、食品の放射線照射業、氷雪製造業、マーガリン又はショートニング製造業は該当なし。



## イ 食品衛生に関する条例関係

平成31年3月31日現在

区 分	施設数	営 業 許 可		廃 業
		新 規	更 新	
総 数	1,212	77	85	97
菓子種製造業	5	0	1	0
こんにゃく類製造業	8	0	0	0
つけ物製造業	43	0	3	1
魚介類加工業	9	0	0	0
食料品販売業	1,140	77	81	96
行 商	7	0	0	0

## ウ その他届出施設

平成31年3月31日現在

区 分	施 設 数	新 規 届 出	廃 止
総 数	494	29	7
給食施設	346	15	4
その他の食品製造業	148	14	3

## (2) 食中毒発生状況

発生年月日	患者数	原因食品	病因物質	原因施設	措 置
平成30年11月9日	1名	ブリ刺身	アニサキス	販売店	営業停止2日間

その他、食中毒関連調査依頼（県内各保健所及び県外からの依頼）の受理件数 28件・59名。

## (3) 食品衛生に関する講習会実施状況

対 象 者 区 分	開催数(回)	受講人数(人)
総 数	12	544
食品営業者(責任者)	6	350
給食調理従事者	1	59
社会福祉関係(保育所含む)	1	50
一般住民・その他	4	85

## (4) 違反(苦情)食品受付状況

違 反 (苦情) 内 容	総 数	表 示	異 物 混 入	カビの 発 生	虫 の 混 入	その他
受付件数	148	4	54	2	18	165

## 2 狂犬病予防

犬に関する苦情について、飼い主へ正しい飼い方の指導を行うとともに、飼い主不明犬の保護を行った。併せて、「動物愛護週間」や「犬の正しい飼い方普及旬間」を中心に、市町の広報誌等を活用して「正しい犬の飼い方」の普及啓発を図った。

また、各市で開催される犬のしつけ方等の啓発事業及び犬の登録、狂犬病予防注射の実施指導に協力した。

### (1) 登録及び予防注射実施状況

	総 数	鴻 巣 市	上 尾 市	桶 川 市	北 本 市	伊 奈 町
登録頭数 (新規)	24,296 (1,591)	5,650 (382)	9,340 (582)	3,885 (250)	3,205 (176)	2,216 (201)
予防注射	18,325	4,163	8,270	2,534	1,312	2,046

### (2) 収容犬総数及び処分状況

収 容 犬			処 分 犬					そ の 他	
総 数	保護犬	引 取 依頼犬	総数	送致数	飼 主 返還数	保健所 処分数	取り下げ	前年度 繰越分	次年度 へ繰越
57	54	3	57	17	40	0	0	0	0

### (3) 苦情・相談処理状況

総 数	捕 獲 依 頼	犬の引取 依 頼	放し飼い 取締依頼	咬傷事件 関 係	家畜・農作 物の被害	糞 尿 関 係	鳴き声	その他
1,175	96	29	27	56	0	16	62	889

### (4) 特定動物の飼養及び保管状況

許可数(新規)	飼 養 動 物 の 種 類 及 び 許 可 数			
13(0)	ワニガメ	4(0)	インドニシキヘビ	1(0)
	メガネカイマン	3(0)	ボアコンストラクター	1(0)
	ブラジルカイマン	2(0)	アミメニシキヘビ	1(0)
	モレレットワニ	1(0)		

### (5) 動物取扱業登録・届出状況

登録業種数 (新規)	業 種 別				
	販 売	保 管	貸 出	訓 練	展 示
218(25)	91(10)	104(11)	1(0)	18(4)	4(0)

### 3 環境衛生

#### (1) 環境衛生関係営業の許可・確認及び指導状況

理容師法、美容師法等環境衛生関係法令に基づき、営業の許可・確認を行うとともに、施設の衛生水準の維持向上を図るため、監視指導を行った。

平成31年3月31日現在

区分	施設数						許可確認件数	監視件数
	総数	鴻巣市	桶川市	北本市	上尾市	伊奈町		
総数	1,546	362	223	221	640	100	58	284
理容所	392	92	56	57	162	25	8	65
美容所	796	185	119	104	336	52	43	121
クリーニング所	294	75	38	46	118	17	4	58
公衆浴場	29	4	5	7	12	1	0	24
旅館業	25	4	4	6	8	3	1	10
興行場	10	2	1	1	4	2	1	6

#### (2) 特定建築物の届出・事業の登録状況

建築物における衛生的環境の確保に関する法律に基づき、特定建築物の届出受理を行った。

##### ア 特定建築物

平成31年3月31日現在

区分	総数	新規届出数
特定建築物	76	4

##### イ 登録営業所

平成31年3月31日現在

区分	総数	登録数
清掃業	9	0
空気環境測定業	1	0
空気調和用ダクト外清掃業	0	0
飲料水水質検査業	1	0
飲料水貯水槽清掃業	24	5
排水管清掃業	3	1
ねずみこん虫等防除業	11	2
環境衛生総合管理業	8	2
総数	57	10

#### (3) 遊泳用プールの開設の届出及び指導状況

遊泳用プールの施設及び水質の適正な維持管理を図るため、埼玉県プールの安全安心要綱に基づき開設の届出の受理及び監視指導を行った。

平成31年3月31日現在

区分	施設数	うち季節プール	監視件数
遊泳用プール	15	2	18

(4) 住居衛生に関する相談指導状況

ねずみ、衛生害虫、不快害虫、シックハウス等居住環境に関する県民からの相談・照会に対し、害虫等の種類の確認やホルムアルデヒド等の化学物質の相談を行うなど、健康で快適な居住環境を確保するための指導・助言を行った。

区 分	総 数	ねずみ	衛生害虫	ダニ・ミ	カビ	ハチ等の昆虫	VOC	その他
相談件数	3	0	0	0	0	1	2	0

VOCとは、ホルムアルデヒド、トルエン、ベンゼン等の揮発性有機化合物をいう。

(5) 水道施設指導状況

安全で良質な水道水を確保するため、埼玉県自家用水道条例に基づき、水道施設の監視指導を行う。(鴻巣市、桶川市、北本市に施設なし。)

平成31年3月31日現在

区 分	施 設 数						監視指導
	総 数	鴻巣市	桶川市	北本市	上尾市	伊奈町	
上 水 道	4	1	-	1	1	1	0
自家用水道	0	-	-	-	2	2	0

1 桶川市、北本市を給水区域とする水道事業体。

2 上尾市・伊奈町は、自家用水道に関する事務を行っている。

(6) 飲料水の水質検査実施状況

水道施設の設置者や飲用に井戸水等を使用している県民からの依頼に基づき水質検査を実施し、水質基準に不適合であったものについては依頼者に対して指導等を行った。

飲料水等水質検査件数

区 分	総 数		上水道		簡易水道		専用水道		簡易専用水道		小規模受水槽水道		その他の水道		井戸等	
	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適	検体数	不適
総 数	58	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-	57	21
鴻巣市	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-	3	1
桶川市	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1
北本市	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8
上尾市	28	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	10
伊奈町	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1
管 外	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0

#### 4 薬事

薬局等の許可、毒物劇物販売業者の登録及び監視指導を実施し、医薬品等の適正な管理及び供給体制の整備に努めた。

##### (1) 薬局・医薬品販売業等の施設数

平成31年3月31日現在

区 分	施 設 数					
	総 数	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町
総 計	1,133	228	498	148	162	97
薬 局	222	49	93	24	33	23
薬局製剤製造販売業	5	1	2	0	2	0
薬局製剤製造業	5	1	2	0	2	0
店舗販売業	104	22	41	17	16	8
卸売販売業	34	5	19	4	2	4
高度管理医療機器等 販売業・貸与業	81	22	29	10	7	13
高度管理医療機器等販売業	120	20	59	15	17	9
管理医療機器販売業・貸与業	48	13	19	11	3	2
管理医療機器販売業	514	95	234	67	80	38

##### (2) 薬局・医薬品販売業等の許可及び監視件数

区 分	許 可・届 出 件 数		監 視 件 数
	新 規	更 新	
総 計	92	67	141
薬 局	21	28	80
薬局製剤製造販売業	0	0	2
薬局製剤製造業	0	0	2
店舗販売業	9	15	44
卸売販売業	3	2	3
高度管理医療機器等販売業・貸与業	7	9	2
高度管理医療機器等販売業	13	13	3
管理医療機器販売業・貸与業	6	-	0
管理医療機器販売業	33	-	5

## ( 3 ) 毒物劇物営業施設等件数

平成31年3月31日現在

区 分	施 設 数
総 数	211
一 般 販 売 業	113
農業用品目販売業	30
特定品目販売業	6
電気めっき業	10
製造業（大臣）	2
製造業（知事）	16
輸入業（大臣）	3
輸入業（知事）	4
特定毒物研究者	21
特定毒物使用者	6

## ( 4 ) 毒物劇物販売業等の登録及び監視件数

区 分	登録・届出件数		監視件数
	新 規	更 新	
総 数	12	34	40
一 般 販 売 業	10	22	20
農業用品目販売業	0	7	9
特定品目販売業	0	0	1
電気めっき業	0	-	2
製造業（大臣）	1	0	0
製造業（知事）	1	3	4
輸入業（大臣）	0	1	3
輸入業（知事）	0	1	1
特定毒物研究者	0	-	0
特定毒物使用者	0	-	0

## ( 5 ) 麻薬取扱者数等

平成31年3月31日現在

麻 薬 取 扱 者 数					
合 計	卸 売 業 者	小 売 業 者	施 用 者	管 理 者	研 究 者
3,404	7	587	2,605	169	36

麻 薬 診 療 施 設				
合 計	病 院	一 般 診 療 所	歯 科 診 療 所	飼 育 動 物 診 療 施 設
610	51	444	3	112

( 6 ) 薬物乱用防止推進事業

埼玉県鴻巣保健所管内薬物乱用防止指導員協議会（さいたま市保健所及び鴻巣保健所管内の薬物乱用防止指導員 50 人で構成）の協力を得て、薬物乱用防止啓発活動及び講演会等を実施した。

実施日	実施内容
H30. 6. 4.	鴻巣保健所管内薬物乱用防止指導員協議会総会 (於:さいたま市大宮区役所)
H30. 6.20. ~ 7.19.	「ダメ。ゼッタイ。」普及運動 薬物乱用防止啓発及び国連支援募金活動
H30. 7.19.	ヤング街頭キャンペーン (啓発資材の配布) (於:大宮駅構内 東西連絡通路)
H30. 6.15. ~9.10.	薬物乱用防止アイデア及び感想文の募集 応募作品数: 251 作品
H30.11. 9.	薬物乱用防止アイデア及び感想文優秀作品表彰式及び講演会 (於:さいたま市民会館おおみや) 表彰式 優秀作品 22 作品を表彰 講演会 「薬物乱用防止について」 埼玉県立精神医療センター 第二精神科 科長 合川 勇三 氏
通 年	指導員等による学校における講習会等啓発活動 実施回数: 38 回、 対象者数: 8,193 人

( 7 ) 献血推進事業

移動献血車による献血実績

区分	総数(人)
市町	5,520
鴻巣市	1,258
上尾市	1,877
桶川市	581
北本市	241
伊奈町	1,563

## 第4 資料編

### 1 人口動態統計・その他統計

#### (1) 人口動態総覧

平成30年概数

区 分		鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	鴻 巣 保健所	埼玉県	全 国
出生	総 数	703	1,465	452	343	353	3,316	51,241	918,397
	男	359	763	232	193	189	1,736	26,296	470,849
	女	344	702	220	150	164	1,580	24,945	447,548
	出生率	6.0	6.5	6.1	5.2	7.9	6.3	7.1	7.4
死亡	総 数	1,109	2,023	713	667	344	4,856	67,722	1,362,482
	男	626	1,152	384	364	177	2,703	37,152	699,144
	女	483	871	329	303	167	2,153	37,152	663,338
	死亡率	9.4	9.0	9.6	10.1	7.7	9.2	9.4	11.0
自然増加	総 数	406	558	261	324	9	1,540	16,481	444,085
	自然増加率	3.4	2.5	3.5	4.9	0.2	2.9	2.3	3.6
乳児死亡	総 数	0	1	3	0	0	4	89	1,748
	乳児死亡率	0	0.7	6.6	0	0	1.2	1.7	1.9
新生児死亡	総 数	0	0	1	0	0	1	41	801
	新生児死亡率	0	0	2.2	0	0	0.3	0.8	0.9
周産期死亡	総 数	2	4	2	0	0	8	162	3,046
	満22週以後	2	4	2	0	0	8	135	2,432
	早期新生児	0	0	0	0	0	0	27	614
	周産期死亡率	2.8	2.7	4.4	0	0	2.4	3.2	3.3
死産	総 数	23	35	8	12	5	83	1,129	19,608
	死産率	31.7	23.3	17.4	33.8	14.0	24.4	21.6	20.9
	自然 数	12	14	6	3	3	38	521	9,247
	人工 数	11	21	2	9	2	45	608	10,361
婚姻	総 数	435	968	258	234	186	2,081	32,745	586,438
	婚姻率	3.7	4.3	3.5	3.5	4.1	3.9	4.6	4.7
離婚	総 数	183	380	93	91	86	833	11,716	208,333
	離婚率	1.6	1.7	1.3	1.4	1.9	1.6	1.6	1.7
合計特殊出生率		-	-	-	-	-	-	1.34	1.42
平成30年 10月1日 現在人口	総数	117,775	225,635	74,351	65,945	44,881	528,587	7,175,000	124,218,285

「平成30年埼玉県の人口動態概況（概数）」による。



(2) 人口動態総覧年次推移

区 分		年 度		H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	
出 生	総 数			4,021	3,991	3,889	3,822	3,571	3,531	3,529	
	出生率	管 内			7.6	7.5	7.3	7.3	7.2	6.7	6.7
		鴻巣市			6.9	7.2	6.8	6.6	3.7	6.2	6.9
		上尾市			7.8	7.6	7.9	7.6	7.7	7.1	6.7
		桶川市			7.7	7.2	7	7.6	6.5	6.5	7.0
		北本市			6.6	6.7	5.9	6.0	5.8	5.8	5.6
伊奈町			9.7	9.9	9.2	8.1	9.0	7.4	7.1		
死 亡	総 数			4,208	4,117	4,375	4,434	4,348	4,484	4,702	
	死亡率	管 内			7.9	7.8	8.3	8.4	8.3	8.5	8.9
		鴻巣市			8.9	8.3	8.6	8.6	8.7	9.1	9.4
		上尾市			7.5	7.4	7.8	8.3	8.3	8.2	8.6
		桶川市			8.6	8.5	9.1	8.8	8.4	9.1	9.7
		北本市			7.7	8.4	9.6	9.3	8.9	8.5	9.6
伊奈町			6.5	6.3	6.2	6.2	6.5	7.3	6.9		
自然増加	総 数			187	126	486	612	597	953	1,173	
	自然増加率			0.4	0.2	0.9	1.2	1.1	1.8	2.2	
乳児死亡	総 数			10	3	11	10	4	6	5	
	死 亡 率			2.5	0.8	2.8	2.6	1.1	1.7	1.4	
新生児死亡	総 数			8	1	4	3	2	1	2	
	死 亡 率			2	0.3	1.0	0.8	0.5	0.3	0.6	
周産期死亡	総 数			23	14	14	17	8	12	10	
	死 亡 率			5.7	3.5	3.6	4.4	2.1	3.4	2.8	
死 産	総 数			101	101	108	93	76	76	82	
	死 産 率			24.5	24.7	27.0	23.8	19.9	21.1	22.7	
	自 然 数			46	53	51	46	41	44	40	
	人 工 数			55	48	57	47	35	32	42	
婚姻	総 数			2,511	2,491	2,466	2,230	2,179	2,252	2,119	
	婚 姻 率			4.7	4.7	4.7	4.2	4.3	4.3	4.0	
離婚	総 数			890	943	850	805	840	845	846	
	離 婚 率			1.68	1.78	1.61	1.5	1.61	1.60	1.60	
合計特殊出生率	管 内			1.18	1.2	1.2	1.21	1.34	1.20	1.23	
	鴻巣市			1.1	1.18	1.11	1.11	1.24	1.11	1.25	
	上尾市			1.2	1.19	1.27	1.28	1.43	1.25	1.21	
	桶川市			1.23	1.19	1.18	1.31	1.25	1.20	1.31	
	北本市			1.07	1.1	1.01	1.07	1.14	1.10	1.10	
	伊奈町			1.33	1.47	1.4	1.26	1.55	1.29	1.30	
10月1日推計人口	総 数			529,754	529,329	529,170	528,370	522,613	528,672	528,637	

各年の「埼玉県の人口動態概況（確定数）」による。

## 人口動態統計で用いられる比率の解説

人口動態統計は、出生・死亡・婚姻・離婚及び死産について、各届出書によって市町村で作成した「人口動態調査票」を保健所・都道・県を經由して厚生労働省でとりまとめたもので、保健衛生行政を進めるうえでの重要な基礎資料のひとつです。

### 【比率の解説】

$$\text{出生・死亡・婚姻・離婚の率} = \frac{\text{1年間の件数}}{\text{人 口}} \times 1,000$$

$$\text{乳児死亡率} = \frac{\text{1年間の乳児(生後1年未満)死亡数}}{\text{1年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{新生児死亡率} = \frac{\text{1年間の新生児(生後4週未満)死亡数}}{\text{1年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{自然増加率} = \frac{\text{自然増加数(出生数 - 死亡数)}}{\text{人 口}} \times 1,000$$

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

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

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢階級別出生数}}{\text{年齢階級別女子人口}} \quad \text{15歳～49歳までの合計}$$

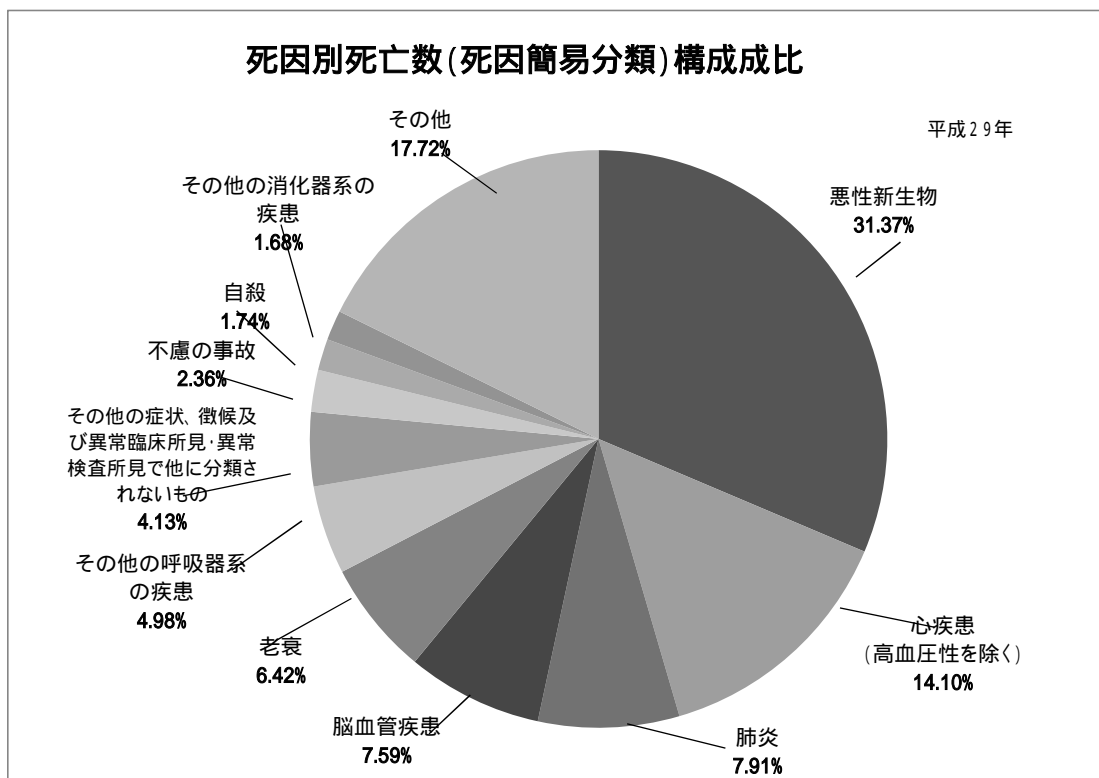
その年次の15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

コード	分類別名	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	保健所計	保健所計 構成比 %	
1 000	<b>感染症及び寄生虫症</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>83</b>	<b>1.77</b>	
	1 100 腸管感染症	5	1	1	0	0	7	0.15	
	1 200 結核	1 201 呼吸器結核	2	5	0	1	0	8	0.17
		1 202 その他の結核	2	0	0	0	0	2	0.04
	1 300 敗血症	10	19	4	4	1	38	0.81	
	1 400 ウイルス肝炎	1 401 B型ウイルス肝炎	0	0	0	0	0	0	0.00
		1 402 C型ウイルス肝炎	0	3	1	1	0	5	0.11
		1 403 その他のウイルス肝炎	0	2	0	0	1	3	0.06
		1 500 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0	0	0	0	0.00
	1 600 その他の感染症及び寄生虫症	7	8	3	1	1	20	0.43	
2 000	<b>新生物</b>	<b>324</b>	<b>646</b>	<b>230</b>	<b>207</b>	<b>113</b>	<b>1,520</b>	<b>32.33</b>	
	悪性新生物	313	631	223	199	109	1,475	31.37	
	2 100	2 101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	7	12	3	6	2	30	0.64
		2 102 食道の悪性新生物	15	18	10	7	6	56	1.19
		2 103 胃の悪性新生物	41	79	28	23	11	182	3.87
		2 104 結腸の悪性新生物	29	70	22	24	9	154	3.28
		2 105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	9	30	8	11	4	62	1.32
		2 106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	20	40	12	15	4	91	1.94
		2 107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	15	28	10	7	3	63	1.34
		2 108 膵の悪性新生物	26	52	22	24	4	128	2.72
		2 109 喉頭の悪性新生物	0	1	1	2	0	4	0.09
		2 110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	58	140	49	32	28	307	6.53
		2 111 皮膚の悪性新生物	2	3	0	0	0	5	0.11
		2 112 乳房の悪性新生物	14	14	7	9	4	48	1.02
		2 113 子宮の悪性新生物	4	8	7	5	3	27	0.57
		2 114 卵巣の悪性新生物	5	17	1	4	2	29	0.62
		2 115 前立腺の悪性新生物	10	13	12	7	3	45	0.96
		2 116 膀胱の悪性新生物	6	13	6	4	2	31	0.66
		2 117 中枢神経系の悪性新生物	0	2	1	1	2	6	0.13
	2 118 悪性リンパ腫	10	26	3	3	4	46	0.98	
	2 119 白血病	6	13	6	5	4	34	0.72	
	2 120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	6	13	2	2	1	24	0.51	
	2 121 その他の悪性新生物	30	39	13	8	13	103	2.19	
2 200	その他の新生物	11	15	7	8	4	45	0.96	
	2 201 中枢神経系のその他の新生物	0	2	1	3	1	7	0.15	
	2 202 中枢神経系を除くその他の新生物	11	13	6	5	3	38	0.81	

コード	分類別名	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	保健所計	保健所計 構成比 %
	<b>血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0.26</b>
3 000	3 100 貧血	2	4	2	1	0	9	0.19
	3 200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0	1	0	2	0	3	0.06
	<b>内分泌、栄養及び代謝疾患</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>74</b>	<b>1.57</b>
4 000	4 100 糖尿病	17	13	8	6	3	47	1.00
	4 200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	4	7	10	4	2	27	0.57
	<b>精神及び行動の障害</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>1.15</b>
5 000	5 100 血管性及び詳細不明の認知症	7	21	4	10	4	46	0.98
	5 200 その他の精神及び行動の障害	1	4	0	1	2	8	0.17
	<b>神経系の疾患</b>	<b>26</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>136</b>	<b>2.89</b>
6 000	6 100 髄膜炎	1	1	0	0	0	2	0.04
	6 200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	3	1	2	1	8	0.17
	6 300 パーキンソン病	7	13	11	3	0	34	0.72
	6 400 アルツハイマー病	5	15	7	7	7	41	0.87
	6 500 その他の神経系の疾患	12	22	5	7	5	51	1.08
8 000	<b>耳及び乳様突起の疾患</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>
	<b>循環器系の疾患</b>	<b>306</b>	<b>424</b>	<b>173</b>	<b>161</b>	<b>69</b>	<b>1,133</b>	<b>24.10</b>
	高血圧性疾患	4	5	2	4	2	17	0.36
9 100	9 101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	3	3	1	1	2	10	0.21
	9 102 その他の高血圧性疾患	1	2	1	3	0	7	0.15
	心疾患(高血圧性を除く)	205	230	99	89	40	663	14.10
9 200	9 201 慢性リウマチ性心疾患	1	5	0	1	0	7	0.15
	9 202 急性心筋梗塞	68	31	10	23	10	142	3.02
	9 203 その他の虚血性心疾患	23	60	23	11	10	127	2.70
	9 204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	13	25	4	1	2	45	0.96
	9 205 心筋症	0	3	2	3	0	8	0.17
	9 206 不整脈及び伝導障害	20	27	18	12	5	82	1.74
	9 207 心不全	80	70	37	36	13	236	5.02
	9 208 その他の心疾患	0	9	5	2	0	16	0.34
	脳血管疾患	79	139	65	54	20	357	7.59
9 300	9 301 くも膜下出血	12	23	14	9	4	62	1.32
	9 302 脳内出血	21	50	17	17	5	110	2.34
	9 303 脳梗塞	44	65	34	27	11	181	3.85
	9 304 その他の脳血管疾患	2	1	0	1	0	4	0.09
	9 400 大動脈瘤及び解離	13	36	4	12	7	72	1.53
	9 500 その他の循環器系の疾患	5	14	3	2	0	24	0.51
	<b>呼吸器系の疾患</b>	<b>149</b>	<b>277</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>669</b>	<b>14.23</b>
10 100	インフルエンザ	1	3	2	2	0	8	0.17

コード		分類別名	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	保健所計	保健所計 構成比 %	
10 000	10 200	肺炎	81	152	55	64	20	372	7.91	
	10 300	急性気管支炎	0	0	0	0	0	0	0.00	
	10 400	慢性閉塞性肺疾患	9	25	9	3	6	52	1.11	
	10 500	喘息	0	3	0	0	0	3	0.06	
	10 600	その他の呼吸器系の疾患	58	94	40	31	11	234	4.98	
<b>消化器系の疾患</b>			<b>32</b>	<b>80</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>171</b>	<b>3.64</b>	
11 000	11 100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	5	0	0	0	9	0.19	
	11 200	ヘルニア及び腸閉塞	6	13	8	0	1	28	0.60	
	肝疾患		7	23	8	13	4	55	1.17	
	11 300	11 301	肝硬変(アルコール性を除く)	3	7	3	11	2	26	0.55
		11 302	その他の肝疾患	4	16	5	2	2	29	0.62
11 400	その他の消化器系の疾患	15	39	14	7	4	79	1.68		
12 000	<b>皮膚及び皮下組織の疾患</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0.17</b>	
13 000	<b>筋骨格系及び結合組織の疾患</b>		<b>3</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>0.53</b>	
<b>腎尿路生殖器系の疾患</b>			<b>25</b>	<b>45</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>2.17</b>	
14 000	14 100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	2	0	2	0	1	5	0.11	
	腎不全		17	32	14	9	1	73	1.55	
	14 200	14 201	急性腎不全	1	2	1	0	0	4	0.09
		14 202	慢性腎不全	12	24	10	8	0	54	1.15
		14 203	詳細不明の腎不全	4	6	3	1	1	15	0.32
	14 300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	6	13	2	2	1	24	0.51	
15 000	<b>妊娠,分娩及び産じょく</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	
<b>周産期に発生した病態</b>			<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>	
16 000	16 100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0.00	
	16 300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	0	1	0	0	0	1	0.02	
	16 400	周産期に特異的な感染症	0	0	0	0	0	0	0.00	
	16 500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	0	0	0	0	0	0.00	
	16 600	その他の周産期に発生した病態	0	0	0	0	0	0	0.00	
<b>先天奇形,変形及び染色体異常</b>			<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0.11</b>	
17 000	17 100	神経系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0.00	
	循環器系の先天奇形		0	1	0	0	0	1	0.02	
	17 200	17 201	心臓の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0.00
		17 202	その他の循環器系の先天奇形	0	1	0	0	0	1	0.02
	17 300	消化器系の先天奇形	0	1	0	0	0	1	0.02	
	17 400	その他の先天奇形及び変形	0	2	0	0	0	2	0.04	
17 500	染色体異常,他に分類されないもの		0	0	1	0	0	1	0.02	
<b>症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの</b>			<b>136</b>	<b>206</b>	<b>68</b>	<b>53</b>	<b>34</b>	<b>497</b>	<b>10.57</b>	
18 000	18 100	老衰	99	114	33	37	19	302	6.42	

コード	分類別名	鴻巣市	上尾市	桶川市	北本市	伊奈町	保健所計	保健所計 構成比 %	
18 000									
18 200	乳幼児突然死症候群	0	1	0	0	0	1	0.02	
18 300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	37	91	35	16	15	194	4.13	
<b>傷病及び死亡の外因</b>		<b>50</b>	<b>86</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>212</b>	<b>4.51</b>	
20 000	不慮の事故	29	39	19	16	8	111	2.36	
	20 101	交通事故	5	3	3	5	1	17	0.36
	20 102	転倒・転落	10	10	5	4	1	30	0.64
	20 103	不慮の溺死及び溺水	2	5	3	2	0	12	0.26
	20 104	不慮の窒息	6	11	5	3	4	29	0.62
	20 105	煙、火及び火炎への曝露	1	2	0	0	1	4	0.09
	20 106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	0	0	0	0	0	0	0.00
	20 107	その他の不慮の事故	5	8	3	2	1	19	0.40
	20 200	自殺	17	37	12	13	3	82	1.74
	20 300	他殺	0	1	0	0	0	1	0.02
20 400	その他の外因	4	9	1	0	4	18	0.38	
<b>合 計</b>		<b>1,109</b>	<b>1,928</b>	<b>718</b>	<b>637</b>	<b>310</b>	<b>4,702</b>	<b>100.00</b>	



(4) 生活習慣病での死亡数と死亡率(人口10万対)の年次推移

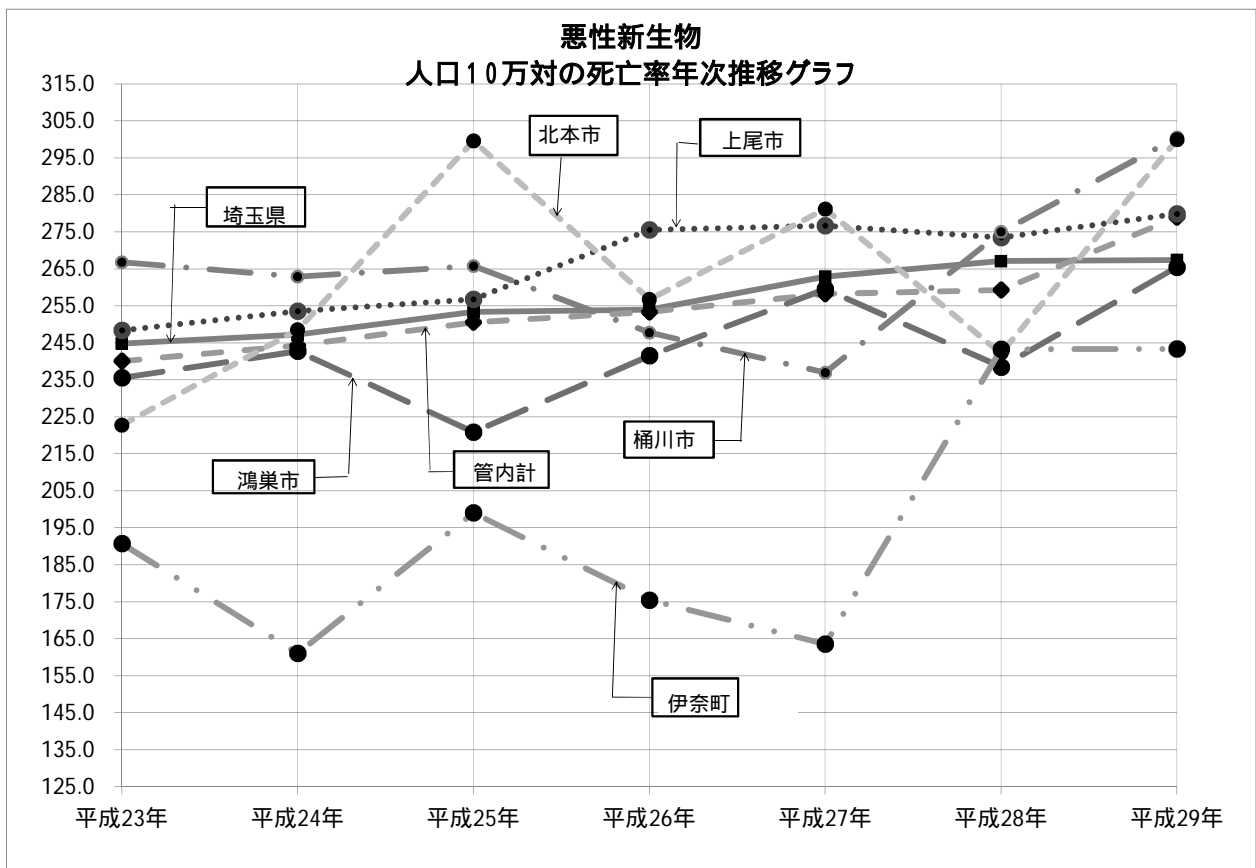
悪性新生物

(コード 2100)

(死亡率 人口10万対)

			平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
埼玉県	死亡数		17,424	17,818	18,100	18,599	18,823	19,148	19,181
	死亡率		244.8	247.2	253.4	254.0	262.9	267.1	267.4
鴻巣保健所	管内計	死亡数	1,272	1,293	1,326	1,355	1,350	1,371	1,475
		死亡率	240.1	244.3	250.6	253.4	258.3	259.3	279.0
	鴻巣市	死亡数	281	289	262	288	303	281	313
		死亡率	235.6	242.8	220.9	241.6	259.6	238.5	265.5
	上尾市	死亡数	557	569	577	628	613	616	631
		死亡率	248.4	253.6	256.8	275.6	276.7	273.5	279.9
	桶川市	死亡数	199	196	197	186	174	204	223
		死亡率	266.8	262.9	265.8	247.8	237.0	275.0	300.6
	北本市	死亡数	153	169	203	175	188	162	199
		死亡率	222.8	248.6	299.6	256.8	281.2	242.2	300.0
	伊奈町	死亡数	82	70	87	78	72	108	109
		死亡率	190.8	161.1	199.1	175.5	163.6	243.3	243.4

資料：人口動態統計結果表 死亡数(7表)・死亡率(8表)



死亡率 人口10万対 :  $10\text{万人} \div \text{人口} \times \text{死亡数}$

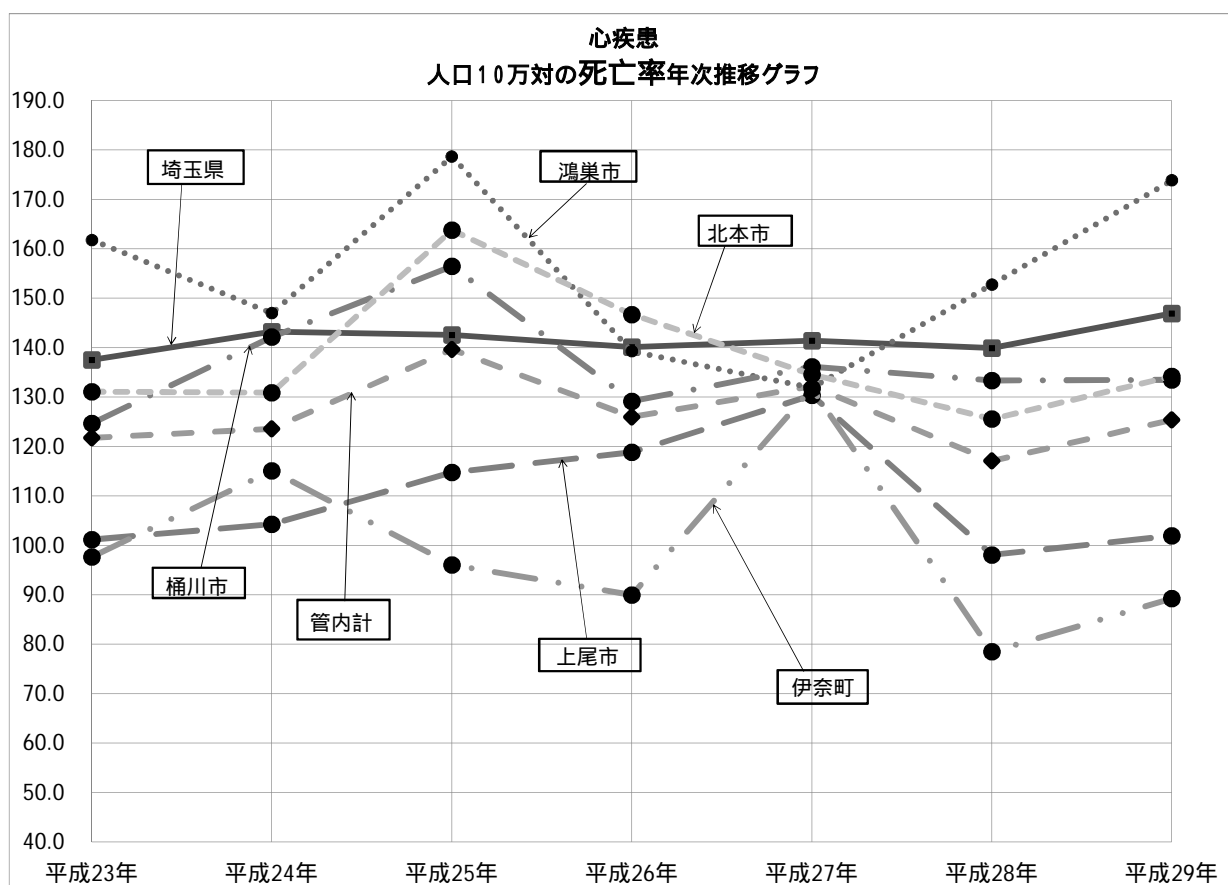
# 心疾患（高血圧性を除く）

(コード 9200)

(死亡率 人口10万対)

		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	
埼玉県	死亡数	9,785	10,325	10,186	10,263	10,123	10,026	10,542	
	死亡率	137.5	143.2	142.6	140.1	141.4	139.9	146.9	
鴻巣保健所	管内計	死亡数	645	654	739	674	691	619	663
		死亡率	121.8	123.6	139.7	126.0	132.2	117.1	125.4
	鴻巣市	死亡数	193	175	212	166	154	180	205
		死亡率	161.8	147.0	178.7	139.3	131.9	152.8	173.9
	上尾市	死亡数	227	234	258	271	289	221	230
		死亡率	101.2	104.3	114.8	118.9	130.4	98.1	102.0
	桶川市	死亡数	93	106	116	97	100	99	99
		死亡率	124.7	142.2	156.5	129.2	136.2	133.4	133.5
	北本市	死亡数	90	89	111	100	90	84	89
		死亡率	131.1	130.9	163.8	146.7	134.6	125.6	134.2
	伊奈町	死亡数	42	50	42	40	58	35	40
		死亡率	97.7	115.1	96.1	90.0	131.8	78.5	89.3

資料： 人口動態統計結果表 死亡数(7表)・死亡率(8表)





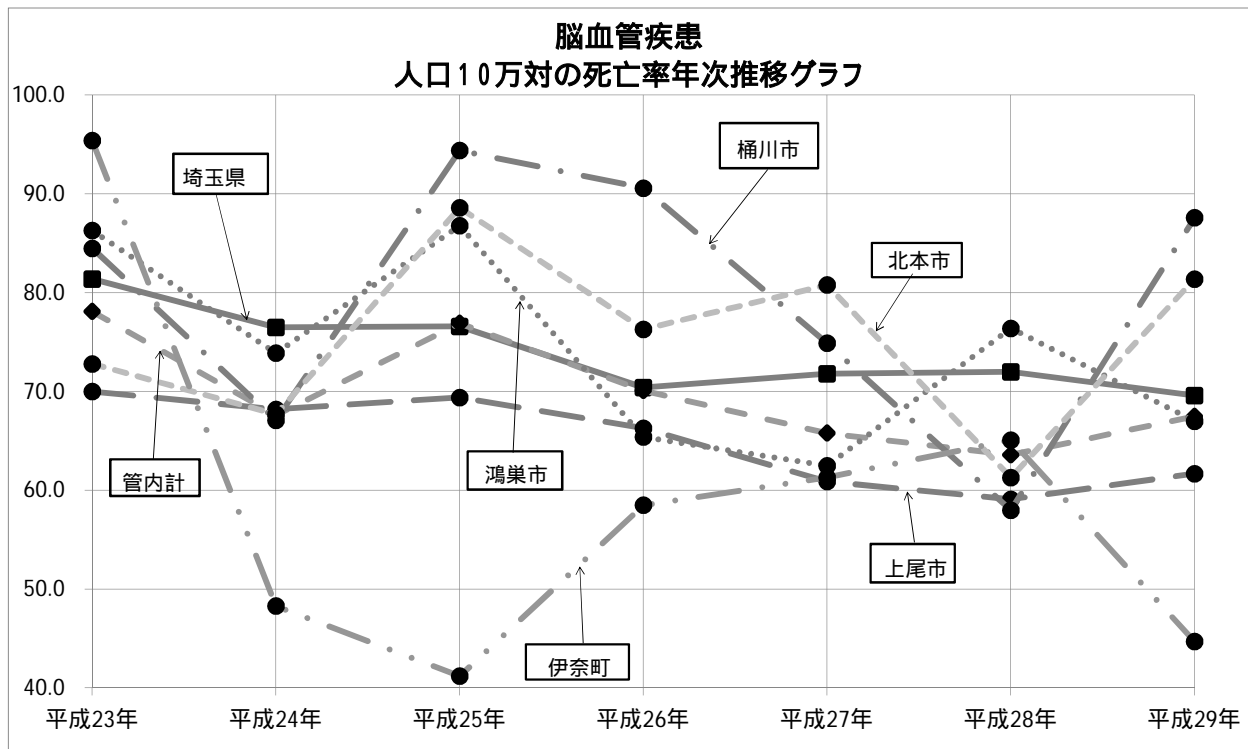
# 脳血管疾患

(コード 9300)

(死亡率 人口10万対)

		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	
埼玉県	死亡数	5,790	5,517	5,472	5,155	5,143	5,159	4,996	
	死亡率	81.4	76.5	76.6	70.4	71.8	72.0	69.6	
鴻巣保健所	管内計	死亡数	414	358	407	375	344	336	357
		死亡率	78.1	67.6	76.9	70.1	65.8	63.6	67.5
	鴻巣市	死亡数	103	88	103	78	73	90	79
		死亡率	86.3	73.9	86.8	65.4	62.5	76.4	67.0
	上尾市	死亡数	157	153	156	151	135	133	139
		死亡率	70.0	68.2	69.4	66.3	60.9	59.1	61.7
	桶川市	死亡数	63	50	70	68	55	43	65
		死亡率	84.5	67.1	94.4	90.6	74.9	58.0	87.6
	北本市	死亡数	50	46	60	52	54	41	54
		死亡率	72.8	67.7	88.6	76.3	80.8	61.3	81.4
	伊奈町	死亡数	41	21	18	26	27	29	20
		死亡率	95.4	48.3	41.2	58.5	61.3	65.1	44.7

資料：人口動態統計結果表 死亡数(7表)・死亡率(8表)



(5) 町(丁)字別人口・高齢化率

鴻巣保健所管内の市町別人口の推移

「埼玉県町(丁)字別人口」平成31年1月1日現在

	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
鴻巣市	120,768	120,828	120,919	120,963	121,024	121,084	120,964	120,550
上尾市	222,189	223,298	224,426	225,206	225,768	226,597	227,106	227,235
桶川市	74,426	74,772	75,212	75,558	75,518	75,775	75,987	75,835
北本市	71,240	71,114	71,056	70,839	70,636	70,398	70,057	69,835
伊奈町	36,228	37,381	38,714	40,326	41,477	42,118	42,753	43,160
合計	524,851	527,393	530,327	532,892	534,423	535,972	536,867	536,615
増加率(%)	0.50	0.48	0.56	0.48	0.29	0.29	0.17	-0.05

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
鴻巣市	120,337	119,746	119,301	119,192	119,041	119,029	118,745
上尾市	227,525	228,155	227,897	227,890	228,092	228,480	228,519
桶川市	75,678	75,266	75,207	75,071	75,266	75,234	75,408
北本市	69,225	68,933	68,657	68,154	67,593	67,084	66,668
伊奈町	43,631	43,892	44,088	44,437	44,501	44,699	44,789
管内合計	536,396	535,992	535,150	534,744	534,493	534,526	534,129
増加率(%)	-0.04	-0.08	-0.16	-0.08	-0.05	0.01	-0.07

注) 鴻巣市の人口の平成17年以前の数値には吹上町及び川里町(村)の人口が含まれる。

鴻巣保健所管内の高齢化率

「埼玉県町(丁)字別人口」平成31年1月1日現在

市町名	町(丁)字別総人口	0歳~14歳	15歳~64歳	(A)65歳以上	(B)75歳以上	(A)高齢化率(%)	(B)後期高齢化率(%)	100歳以上人口
鴻巣市	118,745	13,781	71,031	33,933	15,370	28.6	12.9	44
上尾市	228,519	27,842	139,306	61,371	30,476	26.9	13.3	67
桶川市	75,408	8,902	44,808	21,698	10,671	28.8	14.2	26
北本市	66,668	7,015	39,169	20,484	9,866	30.7	14.8	19
伊奈町	44,789	6,803	27,544	10,442	4,772	23.3	10.7	6
管内合計	534,129	64,343	321,858	147,928	71,155	27.7	13.3	162
埼玉県	7,377,199	912,393	4,555,562	1,909,244	911,285	25.9	12.4	2,393

鴻巣保健所管内の高齢化率の推移

「埼玉県町(丁)字別人口」平成31年1月1日現在

		平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
保健所管内	管内人口	527,393	530,327	532,892	534,423	535,972	536,867	536,615
	高齢者数	84,923	90,850	96,577	102,625	107,624	110,654	114,571
	高齢化率	16.1	17.1	18.1	19.2	20.1	20.6	21.4
埼玉県	人口	7,127,613	7,152,348	7,179,565	7,211,739	7,242,418	7,263,549	7,271,921
	高齢者数	1,152,467	1,220,765	1,287,191	1,356,333	1,416,857	1,452,357	1,498,119
	高齢化率	16.2	17.1	17.9	18.8	19.6	20.0	20.6

		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
保健所管内	管内人口	536,396	535,992	535,150	534,774	534,493	534,526	534,129
	高齢者数	121,141	126,972	132,927	137,698	141,586	145,102	147,928
	高齢化率	22.6	23.7	24.8	25.7	26.5	27.1	27.7
埼玉県	人口	7,275,830	7,288,772	7,304,817	7,323,360	7,343,733	7,362,941	7,377,199
	高齢者数	1,578,872	1,653,910	1,729,317	1,787,951	1,836,058	1,877,316	1,909,244
	高齢化率	21.7	22.7	23.7	24.4	25.0	25.5	25.9

## 2 関係機関等資料

### ( 1 ) 市役所・町役場

名 称	郵便番号	住 所	電話番号
鴻 巢 市 役 所	365-8601	鴻巢市中央 1 - 1	048-541-1321
上 尾 市 役 所	362-8501	上尾市本町 3 - 1 - 1	048-775-5111
桶 川 市 役 所	363-8501	桶川市泉 1 - 3 - 2 8	048-786-3211
北 本 市 役 所	364-8633	北本市本町 1 - 1 1 1	048-591-1111
伊 奈 町 役 場	362-8517	伊奈町大字小室 9 4 9 3	048-721-2111

### ( 2 ) 市町保健センター

名 称	郵便番号	住 所	電話番号	FAX番号
鴻巢保健センター	365-0032	鴻巢市中央 2 - 1	048-543-1561	048-543-5749
吹上保健センター	369-0136	鴻巢市吹上 4 9 8	048-548-6252	048-549-2696
上尾市東保健センター	362-0015	上尾市緑丘 2 - 1 - 2 7	048-774-1414	048-774-8188
上尾市西保健センター	362-0074	上尾市春日 2 - 1 0 - 3 3	048-774-1411	048-776-7355
桶川市保健センター	363-0024	桶川市鴨川 1 - 4 - 1	048-786-1855	048-786-0096
北本市保健センター	364-0002	北本市宮内 1 - 1 2 0 (連絡先：北本市健康づくり課内)	048-594-5544	048-592-5997
伊奈町保健センター	362-0806	伊奈町大字小室 5 1 6 1 (伊奈町健康増進課)	048-720-5000	048-720-5001

### ( 3 ) 社会福祉協議会

名 称	郵便番号	住 所	電話番号
(福)鴻巢市社会福祉協議会	365-0062	鴻巢市大字箕田 4 2 1 1 - 1	048-597-2100
(福)上尾市社会福祉協議会	362-0011	上尾市大字平塚 7 2 4	048-773-7155
(福)桶川市社会福祉協議会	363-0012	桶川市末広 2 - 8 - 8	048-728-2221
(福)北本市社会福祉協議会	364-0034	北本市高尾 1 - 1 8 0	048-593-2961
(福)伊奈町社会福祉協議会	362-0806	伊奈町大字小室 5 0 4 9 - 1	048-722-9990

## (4) 関係団体等

名 称 等	郵便番号	住 所	電話番号
(一社)北足立都市医師会	364-0014	北本市二ツ家 3 - 1 8 3	048-593-1582
(一社)上尾市医師会	362-0015	上尾市緑丘 2 - 2 - 2 7	048-774-2662
(一社)埼玉県北足立歯科医師会	365-0064	鴻巣市赤見台 1 - 1 5 - 2 3	048-596-0275
鴻巣薬剤師会	365-0038	鴻巣市本町 4 - 1 - 1 9 (島崎薬局)	048-541-9271
(一社)上尾伊奈地域薬剤師会	362-0074	上尾市春日 2 - 1 0 - 3 3 上尾市西保健センター 1 階	048-722-6574
桶川市薬剤師会	363-0023	桶川市朝日 1 - 2 7 - 8 (有)前田薬局朝日店)	048-770-2361
北本薬剤師会	364-0032	北本市緑 3 - 2 1 1 (栄華堂はなさき薬局)	048-593-4807
鴻巣保健所感染症診査協議会 (附属機関)	365-0039	鴻巣市東 4 - 5 - 1 0 鴻巣保健所保健予防推進担当	048-541-0249
(一社)埼玉県調理師会鴻巣支部	365-0039	鴻巣市東 4 - 5 - 1 0 鴻巣保健所内鴻巣食品衛生協会	048-542-8368
鴻巣保健所管内鴻巣食品衛生協会	365-0039	鴻巣市東 4 - 5 - 1 0 鴻巣保健所内	048-542-8368
鴻巣保健所管内上尾食品衛生協会	365-0039	鴻巣市東 4 - 5 - 1 0 鴻巣保健所内	048-541-8633
鴻巣保健所管内鴻巣狂犬病予防協会	364-8633	北本市本町 1 - 1 1 1 北本市環境課	048-591-1111
鴻巣保健所管内上尾伊奈狂犬病 予防協会	362-8501	上尾市本町 3 - 1 - 1 上尾市生活環境課	048-775-5111
鴻巣保健所管内鴻巣環境衛生協会	363-0026	桶川市上日出谷 9 8 8 - 3	048-786-6454
鴻巣保健所管内上尾環境衛生協会	362-0015	上尾市緑丘 3 - 4 - 3 0	048-778-0807

## ( 5 ) 埼玉県県央地域保健医療・地域医療構想協議会委員

任期:平成30年6月1日～令和2年5月31日 令和元年.7.1現在

No.	氏 名	団 体 役 職 名	備 考
1	内 田 治	北足立郡市医師会長	
2	伊 波 潔	上尾市医師会長	
3	岡 田 栄 一	北足立歯科医師会長	
4	徳 永 英 吉	医療法人社団愛友会上尾中央総合病院 院長	
5	森 田 仁 士	医療法人財団ヘリオス会ヘリオス会病院 院長	
6	坂 東 由 紀	北里大学メディカルセンター 病院長	
7	齋 藤 豊 彦	医療法人社団博翔会桃泉園北本病院 院長	
8	宮 内 邦 浩	あげお在宅医療クリニック 院長	
9	瀬 山 澄 江	埼玉県看護協会常務理事	
10	遠 井 美智子	埼玉県老人福祉施設協議会 副会長	
11	小 川 千 尋	埼玉県地域婦人会連合会 常任理事	
12	島 崎 淳	鴻巣薬剤師会 会長	
13	志 村 恒 夫	鴻巣市社会福祉協議会 会長	
14	佐 藤 道 子	鴻巣保健所管内食生活改善推進員団体 連絡協議会 会長	
15	小 森 大 成	全国健康保険協会埼玉支部 企画総務部長	
16	坂 本 裕 彦	埼玉県立がんセンター 病院長	
17	長 尾 眞理子	埼玉県立精神医療センター 病院長	
18	田 口 千恵子	鴻巣市 健康福祉部長	
19	本 橋 宜 臣	上尾市 健康福祉部長	
20	桐 生 典 広	桶川市 健康福祉部長	
21	赤 沼 知 真	北本市 健康推進部長	
22	小 島 健 司	伊奈町 健康福祉統括監	
23	小 坂 高 洋	埼玉県鴻巣保健所長	

委員の任期は2年

( 6 ) 埼玉県中央地区第二次救急医療圏救急医療対策協議会委員

任期:平成30年4月1日～令和2年3月31日 R1.8.1現在

	機 関 名	代表者及び行政機関の長
1	北足立郡市医師会	会 長 内田 治
2	上尾市医師会	会 長 伊波 潔
3	医療法人財団ヘリオス会ヘリオス会病院	院 長 森田 仁士
4	埼玉脳神経外科病院	院 長 松浦 浩
5	こうのす共生病院	院 長 檜山 浩
6	医療法人財団聖蹟会埼玉県中央病院	院 長 森 秀暁
7	北里大学メディカルセンター	病院長 坂東 由紀
8	医療法人社団愛友会上尾中央総合病院	院 長 徳永 英吉
9	医療法人藤仁会藤村病院	院 長 藤村 作
10	医療法人社団愛友会伊奈病院	院 長 松村 重之
11	埼玉県中央広域消防本部	消防長 野本 照夫
12	上尾市消防本部	消防長 田島 孝一
13	伊奈町消防本部	消防長 瀬尾 浩久
14	鴻巣市 健康づくり課	課 長 清水 恵子
15	上尾市 健康増進課	課 長 加藤 浩章
16	桶川市 健康増進課	課 長 椎橋 康弘
17	北本市 健康づくり課	課 長 小池 智子
18	伊奈町 健康増進課	課 長 岸本 淳子
19	埼玉県鴻巣保健所	所 長 小坂 高洋

委員の任期は2年

( 7 ) 鴻巣保健所感染症診査協議会委員

任期:平成31年1月1日～令和2年3月31日

	氏 名
委員長	鈴 木 直 仁
委 員	山 口 修 二
委 員	今 井 眞 弓
委 員	狩 野 芙 美

委員の任期は2年





埼玉県マスコット「コバトン」「さいたまっち」



編集発行 埼玉県鴻巣保健所 (令和元年9月作成)

住所 鴻巣市東4-5-10

電話 048-541-0249

FAX 048-541-5020

E-mail m426461@pref.saitama.lg.jp