

2024年度

# 半田保健所事業概要



# 目 次

## 第 1 保健所の概要

1 沿革	1
2 組織及び業務	3
3 職員数	6
4 決算	7
5 その他	8

## 第 2 管内の概況

1 管内の状況	14
2 管内の課題	17

## 第 3 2024 年度 事業計画

主要事業の概要	20
---------	----

## 第 4 2023 年度 事業実績

主要事業の概要	27
---------	----

1 各課関連の事業	36
(1) 連絡調整会議	36
(2) 研修等	37
(3) 調査・研究	37
(4) 健康教育	38
(5) 健康づくり・生活習慣病対策	39
2 総務企画課の事業	40
(1) 保健統計	40
(2) 医療（医療関係施設・者）	42
(3) 各種医療給付申請等	44
(4) 原子爆弾被爆者	53
(5) 介護（保険）	53
3 生活環境安全課の事業	54
(1) 薬務	54
(2) 感染症予防（結核を除く）	56
(3) 予防接種	59
(4) 生活環境の衛生指導	65
(5) 水道	67

(6) プール	68
(7) 生活環境安全広域機動班による監視指導	69
<b>4 食品安全課の事業</b>	<b>70</b>
(1) 食品安全	70
(2) 食鳥処理の事業の規制	81
(3) 化製場等の指導	81
<b>5 健康支援課の事業</b>	<b>82</b>
(1) 結核予防	82
(2) 生活習慣病予防	85
(3) 母子保健	86
(4) 栄養改善	88
(5) 歯科口腔保健	88
(6) 難病	90
(7) ホームレス保健サービス支援事業	90
(8) 保健師活動	91
(9) 精神保健福祉	92
(10) 自殺・ひきこもり対策	96
<b>6 試験検査課の事業</b>	<b>98</b>
(1) 病原微生物検査	98
(2) 食品衛生検査	98
(3) 水質検査	98
<b>7 学会等発表一覧表</b>	<b>106</b>

表章記号は次のとおりとする  
 計数のない場合 「—」  
 計数不詳の場合 「…」  
 計数微小の場合 「0.0」  
 ( 少数点第2位を四捨五入して第1位まで表す。 )

# 第 1 保健所の概要

## 1 沿革

### (1) 本所

- 1937年 7月15日 旧保健所法（法律第42号）施行  
1944年10月 1日 半田市前明山20番地の半田簡易保険健康相談所を併合して同所に半田保健所発足  
(管轄区域 半田市、大府町、大高町、有松町、上野町、常滑町、西浦町、大野町、八幡町、横須賀町、岡田町、武豊町、東浦村、鬼崎村、三和村、旭村、阿久比村の1市11町5村)
- 1946年12月24日 半田市南荒子93番地に移転  
1947年 9月 5日 保健所法改正（法律第101号）により警察所管の衛生行政事務移管  
1948年 9月 1日 大府町に大府支所を設置  
(担当区域 大府町、大高町、有松町、上野町、東浦村の4町1村)
- 1949年 7月28日 半田市西勘内73番地に庁舎を移転  
1949年10月14日 常滑町に常滑支所を設置  
(担当区域 常滑町、西浦町、大野町、鬼崎村、三和村の3町2村)
- 1950年10月 3日 八幡町に八幡出張所を開設  
(担当区域 八幡町、横須賀町、岡田町、旭村の3町1村)
- 1952年 2月 1日 課制実施（総務課、衛生課、保健予防課）  
1954年 1月 1日 八幡出張所が八幡保健所に昇格、常滑支所が八幡保健所の管轄区域に変更（半田保健所の管轄区域 半田市、武豊町、阿久比町、東浦町、大府町、大高町、有松町の1市6町）  
知多郡富貴村が武豊町に編入
- 1954年10月 5日 大府町大字雨兼に大府支所庁舎竣工、15日から新庁舎において業務開始  
1959年 7月14日 半田市更生町1丁目10番地に新庁舎竣工、12月8日から新庁舎において業務開始
- 1960年11月30日 有松町、大高町が名古屋市に合併  
1964年12月 1日 行政組織の変更（総務課、環境衛生課、食品衛生課、保健予防課、試験検査課）  
1969年 4月16日 大府支所廃止  
1969年10月 1日 大府市大府町二俣40番地の2に大府支所庁舎竣工、3月10日から新庁舎において業務開始  
1980年 2月20日 大府支所の所在地が、大府市月見町4丁目70番地に町名変更  
1990年 1月22日 半田市出口町1丁目45番地4に新庁舎竣工、2月12日から新庁舎において業務開始  
1993年 1月22日 保健所法の抜本改正（地域保健法に名称変更）  
1994年 7月 1日 大府支所廃止  
1997年 3月31日

1997年 4月 1日	地域保健法に基づく保健所再編により美浜保健所が半田保健所美浜支所に変更、大府市が知多保健所の管轄区域に変更 (管轄区域 半田市、阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町、武豊町の1市5町) 行政組織の変更(総務企画課、環境衛生課、食品衛生課、地域保健課、試験検査課)
2002年 4月 1日	地方機関の再編により、知多事務所の組織となる。
2008年 4月 1日	地方機関の再編により、健康福祉部の組織となる。
2019年 4月 1日	行政組織の変更(総務企画課、生活環境安全課、食品安全課、健康支援課、試験検査課) 地方機関の再編により、保健医療局の組織となる。
2022年 2月28日	本所庁舎の長寿命化工事(第1期)完成

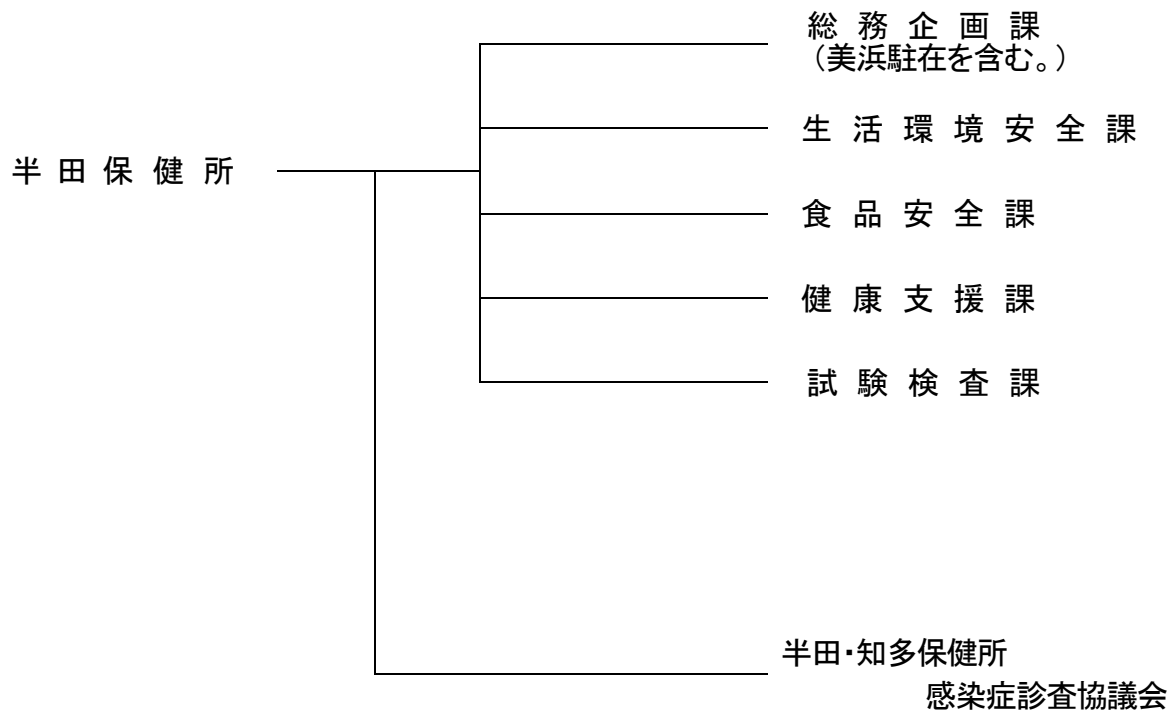
## (2) 美浜駐在

1944年10月 1日	河和保健所と称し知多郡河和町大字河和字北屋敷23の1に開設 (管轄区域 河和町、野間町、師崎町、豊浜町、内海町、小鈴谷村、日間賀島村、篠島村、富貴村の5町4村)
1946年11月 1日	河和町大字河和字上前田403に庁舎移転
1954年10月 5日	富貴村が武豊町に編入され半田保健所の所管区域となる。 (管轄区域 河和町、野間町、師崎町、豊浜町、内海町、小鈴谷町、日間賀島村、篠島村の6町2村)
1955年 4月 1日	河和町と野間町が合併し美浜町となる。 所名を美浜保健所と改称 (管轄区域 美浜町、師崎町、豊浜町、内海町、小鈴谷町、日間賀島村、篠島村の5町2村)
1957年 3月31日	小鈴谷町が分町して美浜町と常滑市に編入 (管轄区域 美浜町、師崎町、豊浜町、内海町、日間賀島村、篠島村の4町2村)
1961年 6月 1日	師崎町、豊浜町、内海町、日間賀島村、篠島村の5町村が合併し、南知多町となる。 (管轄区域 南知多町、美浜町の2町)
1965年 3月31日	現在地で新庁舎竣工
1997年 4月 1日	地域保健法に基づく保健所再編により半田保健所美浜支所となる。 行政組織の変更(管理課、衛生課、地域保健課)
2005年 4月 1日	行政組織の変更(地域保健課、衛生課)
2008年 4月 1日	保健所再編により半田保健所美浜保健分室となる。
2018年 4月 1日	行政組織の変更により、総務企画課美浜保健グループとなり、 庁舎名は美浜駐在となる。

## 2 組織及び業務

### (1) 組織

(2024年4月1日現在)



(2) 業 務

ア 本 所

(2024年4月1日現在)

課 名	業 務 内 容	職員数
総務企画課	<p>(総務・企画グループ)</p> <p>1 文書及び公印の管守に関すること。      2 職員の人事及び福利厚生に関すること。      3 予算、会計及びその他庶務に関すること。      4 建物、附属設備及び物品の保全管理に関すると。      5 地域保健の総合的企画及び調整に関すると。      6 地区保健活動の育成指導に関すると。      7 健康危機管理の総合的企画及び調整に関すると。      8 人口動態統計及び保健統計に関すると。      9 健康づくりに関すると（健康支援課の事務分掌事項を除く。）。      10 健康教育及び医療社会事業に関すると。      11 医務に関すると。      12 介護老人保健施設の指導に関すると。      13 その他他の課の主管に属しないこと。</p> <p>(美浜保健グループ)</p> <p>知多郡のうち南知多町及び美浜町の区域に係る半田保健所の所掌事務に関すると。</p>	15人 (所長を含む。)
生活環境安全課	<p>1 感染症（結核を除く。）の予防及び医療に関すると。      2 予防接種（結核を除く。）に関すると。      3 理容師、美容師及びクリーニング師に関すると。      4 興行場、旅館、公衆浴場、理容所、美容所及びクリーニング所に関すると。      5 住宅宿泊事業に関すると。      6 建築物における衛生的環境の確保に関すると。      7 墓地、火葬場及び納骨堂に関すると。      8 胞衣及び産汚物の取締りに関すると。      9 有害物質を含有する家庭用品の規制に関すると。      10 衛生検査所に関すると。      11 プール等の指導監督に関すると。      12 薬務に関すると。      13 その他生活環境の衛生に関すると。</p>	9人

課名	業務内容	職員数
食品安全課	1 食品の衛生に関すること（愛知県衛生研究所の事務分掌事項を除く。）。 2 ふぐ処理師の免許に関すること。 3 製菓衛生師の免許に関すること。 4 調理師の免許に関すること。 5 食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関すること。 6 化製場、死亡獣畜取扱場、畜舎、動物処理場等の衛生に関すること。 7 犬等の狂犬病の発生時の措置に関すること。	6人
健康支援課	1 健康づくりに係る技術指導に関すること。 2 母子保健に関すること。 3 母体保護に関すること。 4 精神保健及び精神障害者の福祉に関すること。 5 自殺の予防に係る対策等心の健康の保持及び増進に関すること。 6 治療方法が確立していない疾病その他特殊の疾病により長期に療養を必要とする者の保健に関すること。 7 歯科保健に関すること。 8 栄養指導及び栄養調査に関すること。 9 栄養士の免許に関すること。 10 結核の予防及び医療に関すること。 11 保健師、助産師及び看護師の業務に関すること。 12 公害保健に関すること。 13 その他地域住民の健康の保持に関する事（他の課の事務分掌事項を除く。）。	13人
試験検査課	1 病原微生物検査に関すること。 2 水質検査に関すること。 3 食品検査に関すること。 4 その他衛生上の試験及び検査に関する事。	7人

(注) 愛知県行政組織規則（昭和39年4月1日規則第21号）による。

(注) 職員数には、現員数（一般職非常勤職員を除く。）を計上。

## 3 職員数

2024年4月1日現在

職種別内訳	職名	総	所	次	課	課 長 ～班 補 長 ～佐	課 長 補 佐	主 任 専 門 員	主 查	主 任	主 事	技 師	(再 掲) 再 任 用	非一 常 般 勤職
		数	長	長	長									
総 数	66	1	1	4	8	3	1	10	11	5	14	0	8	
医 師	1						1							
歯 科 医 師	1	1												
薬 劑 師	12				1		1		4	4		1		1
獣 医 師	6				1	3				1				1
保 健 師	15				1	1			1	2		10		
歯 科 衛 生 士	3								1	1		1		
栄 養 士	1											1		
臨 床・衛 生 検 查 技 師	6				1	2				1		1		1
精神保健福祉相談員	4					1			1	2				
事 務 職 員	17		1		1	2		3		5				5
課別職員の内訳	総務企画課 (美浜駐在含む)	21	1	1		2	2	1	3	1	4	2		4
	生活環境安全課	10			1	1			2	2		3		1
	食品 安 全 課	7			1	1	1		2	1				1
	健 康 支 援 課	20			1	2			3	4	1	8		1
	試 験 検 查 課	8			1	2			3			1	1	1

男女別人員 男20人女43人 平均年齢43.3歳(代務員を除く。)

(注1)構成人員には、産休職員1人、育休職員4人、休職職員1人、海外同行休業制度利用者1人を含む。

(注2)総務企画課には、所長を含む。

(注3)上記の一般職非常勤には宿日直代務員3名を含む。

## 4 決 算

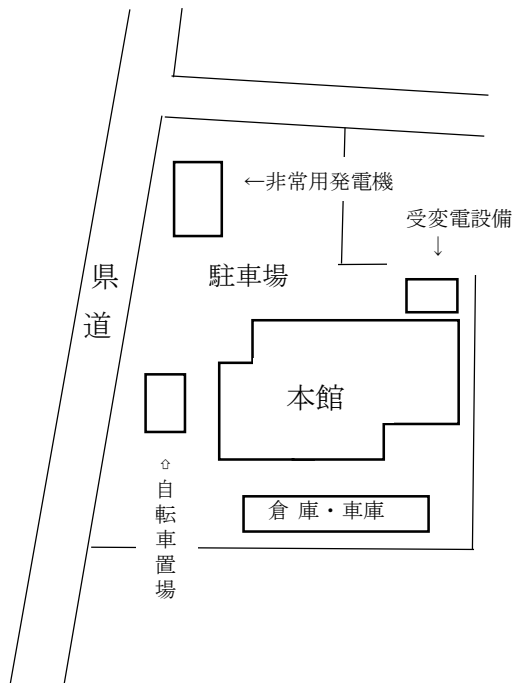
(2023 年度)

歳 入			歳 出		
科 目		金 額	科 目		金 額
款	項		款	項	
分担金 及び 負担金	計	円 0	総務企画費	計	円 9,000
	負 担 金	0		防 災 安 全 費	9,000
使用料 及び 手数料	計	3,276,535	福祉医療費	計	32,780,059
	使 用 料	39,725		保 健 医 療 費	8,555,341
	手 数 料	3,236,810		生 活 衛 生 費	5,454,268
財 産 収 入	計	0		保 健 所 費	16,768,630
	建 物 貸 付 収 入	-		医 藥 費	1,965,014
	物 品 売 払 収 入	0		高 齢 福 祉 費	36,806
諸 収 入	計	111,060	保健事業費 (特別会計)	計	13,544
	雜 入	111,060		保 健 事 業 費	13,544
合 計		3,387,595			32,802,603

## 5 その他

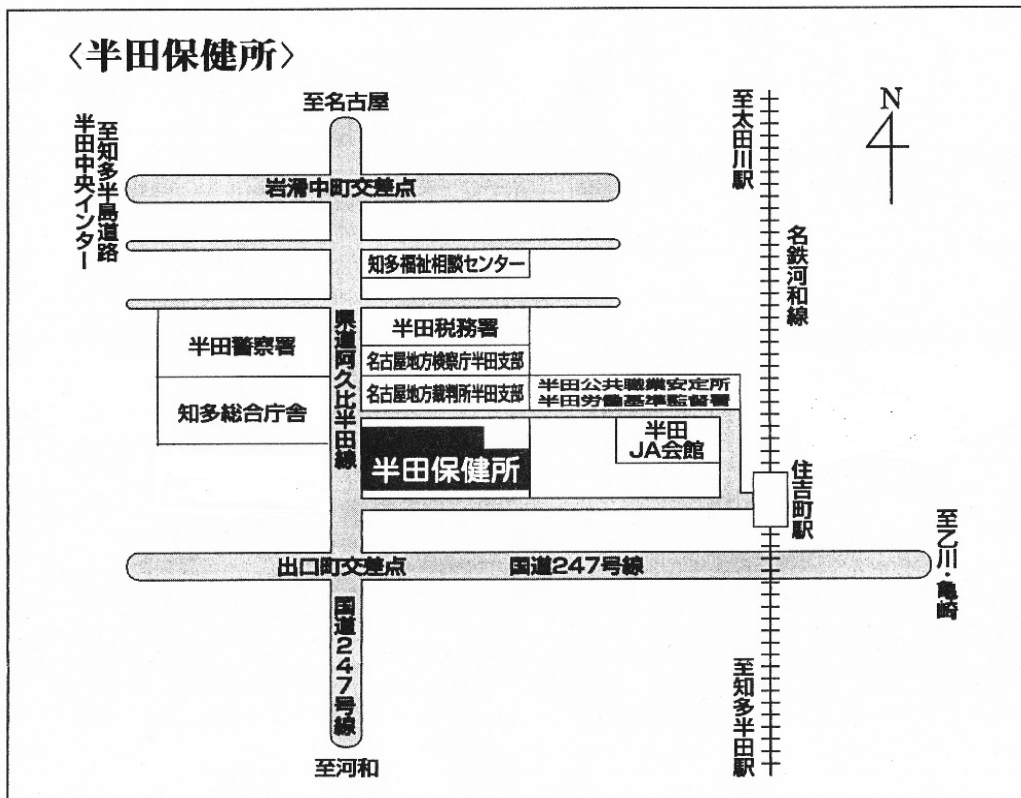
### (1) 庁舎

#### ア 本所配置図



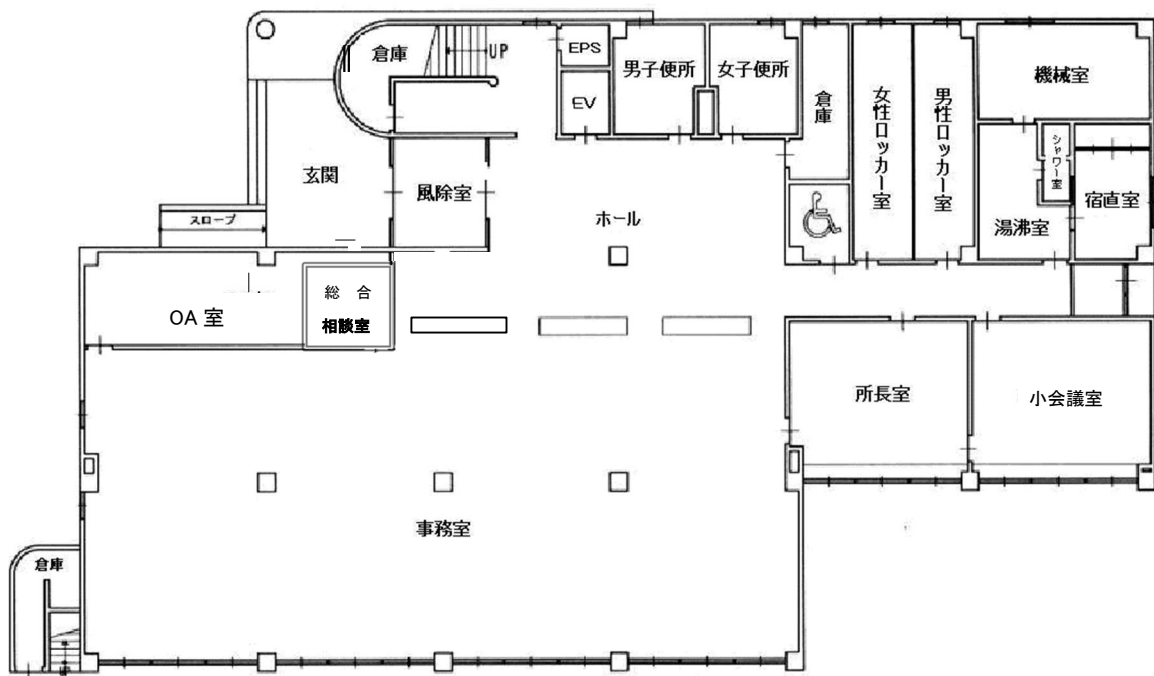
位 置	半田市出口町1丁目45番地4
敷 地 面 積	2,709.03m <sup>2</sup>
建 築 面 積	875.78m <sup>2</sup>
延 面 積	2,138.73m <sup>2</sup>
本 館 構 造	鉄筋コンクリート造り 4階建
本 館 竣 工	1993年1月22日
本 館	1,954.58m <sup>2</sup>
倉 庫 ・ 車 庫	172.00m <sup>2</sup>
自 転 車 置 場	12.15m <sup>2</sup>

付近見取図

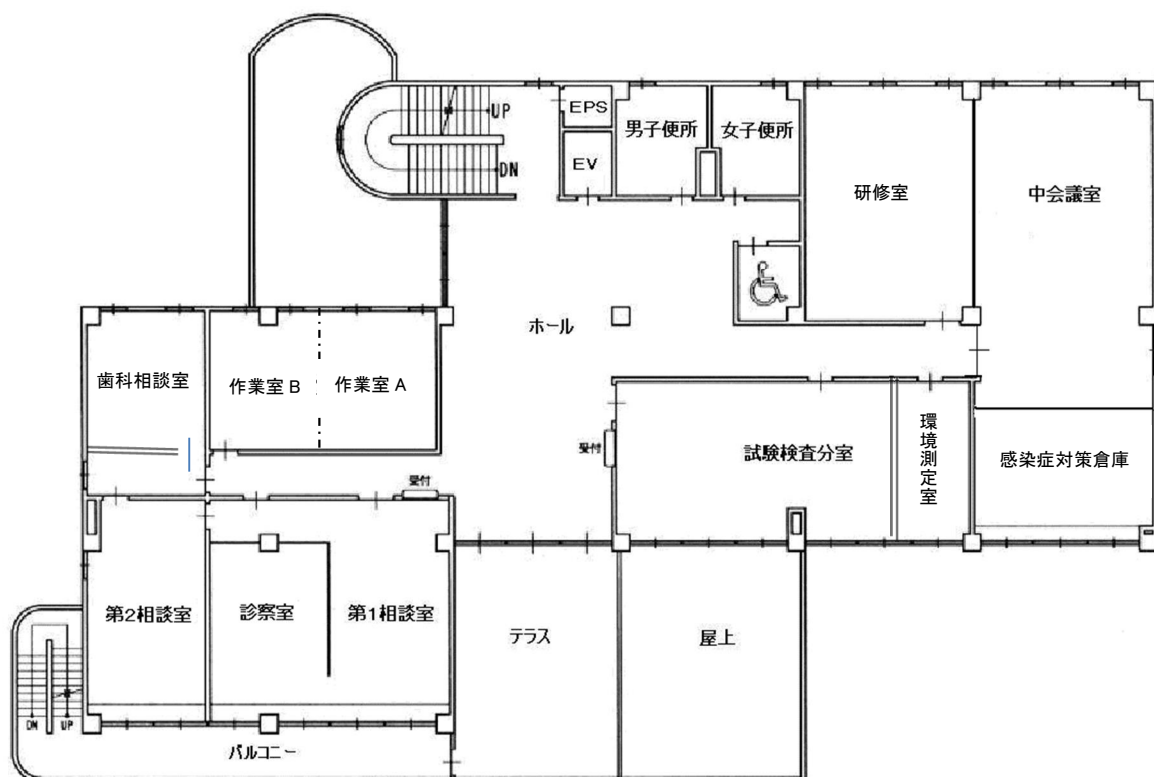


## 平面図

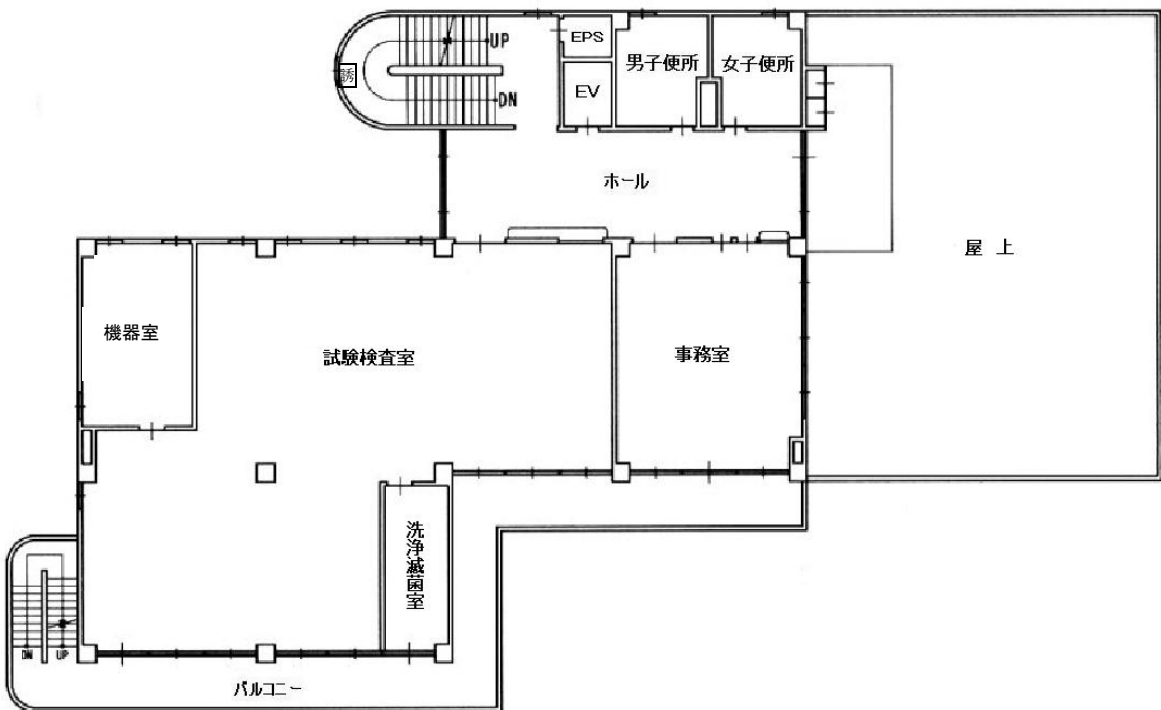
1階平面図 (633.64m<sup>2</sup>)



2階平面図 (550.02m<sup>2</sup>)



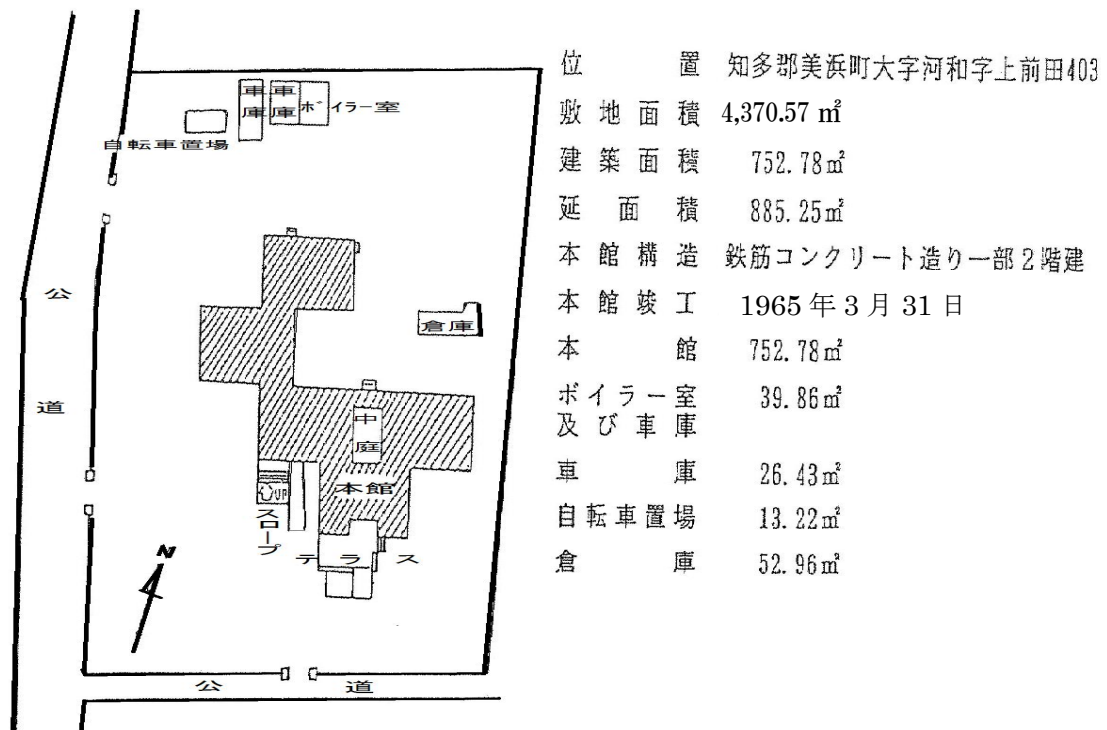
3階平面図 (367.32m<sup>2</sup>)



4階平面図 (369.21m<sup>2</sup>)

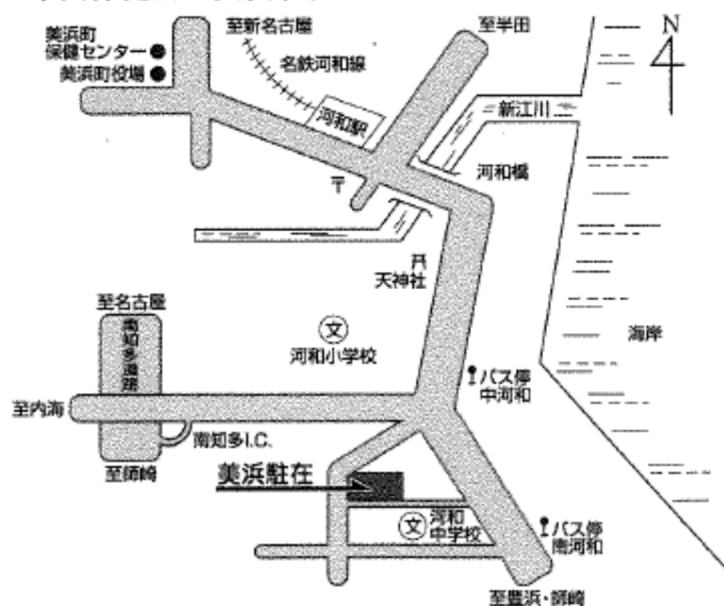


## イ 駐在配置図



## 付近見取図

### 〈半田保健所 美浜駐在〉

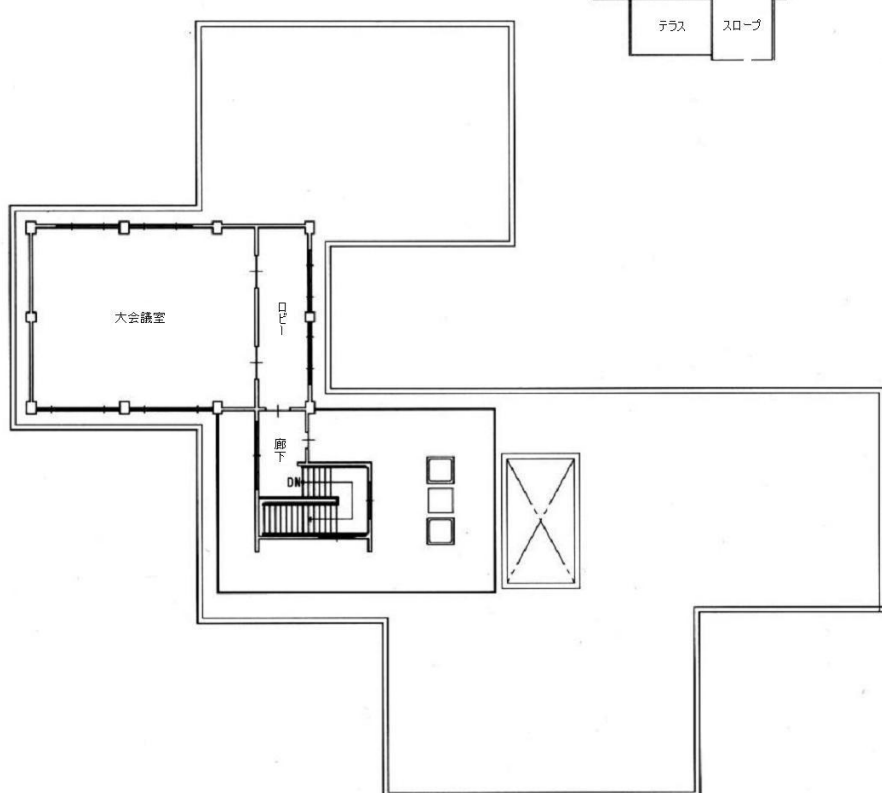


平面図

1階平面図 (618.47m<sup>2</sup>)



2階平面図 (134.31m<sup>2</sup>)



## (2) 健康相談等

半田保健所及び美浜駐在では、次の日程表のとおりである。

なお、美浜駐在では、2008年度から受付業務を中心に行うこととなった。

(2024年4月1日現在)

項 目	受 付	
	曜 日	時 間
栄養相談（予約制⇒健康支援課（地域保健G））	毎月第1水	9:00～11:00
歯科相談（予約制⇒健康支援課（地域保健G））	毎月第1木	9:00～11:00
精神保健福祉相談・メンタルヘルス相談 (面接の場合は、健康支援課（こころの健康推進G）へ事前に電話で御連絡ください。)	毎週月～金	9:00～12:00 13:00～16:30
栄養相談、歯科相談、精神保健福祉相談などを美浜駐在で御希望の場合は、事前に電話で御連絡ください。		
エイズ検査（生活環境安全課）  (都合により検査できない場合があります。念のため電話で御確認ください。) (なお、4/24、5/1、12/18、12/25、1/1、3/26は検査を実施しません。)	毎週水	13:00～15:00
B・C型肝炎ウイルス検査（生活環境安全課）  (都合により検査できない場合があります。念のため電話で御確認ください。) (なお、4/24、5/1、12/18、12/25、1/1、3/26は検査を実施しません。)	毎週水	13:00～15:00
水質検査（予約制⇒試験検査課）	毎週月・火	9:00～12:00
検便（細菌）検査（試験検査課）  (受付日の翌日・翌々日が祝日の場合は、検査はありません。)	毎週月～水	9:00～12:00 13:00～15:00
食品検査（予約制⇒試験検査課）	毎週月・火	9:00～12:00
寄生虫卵・ぎょう虫卵検査	毎週月～金	9:00～12:00 13:00～15:00
骨髄バンク登録（予約制⇒生活環境安全課）	毎週水	13:00～15:00
美浜駐在	水質検査（予約制⇒美浜駐在）  検便（細菌）検査（美浜駐在）  食品検査（予約制⇒美浜駐在）  寄生虫卵・ぎょう虫卵検査	毎月第1・3火  5月第2・3火 11月第1・2火 1月第2・3火 3月第1・2火  9:00～11:00

注) 該当日が年末年始及び祝日の場合は、実施しません。

なお、検査手数料については、保健所へお問い合わせください。

## 第2 管内の概況

### 1 管内の状況

管内は、知多半島の東海岸及び南部に位置する半田市、阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町及び武豊町の1市5町で構成され、総面積213.16km<sup>2</sup>の南北に長い区域で、北は大府市へ、南は半島先端へ続いている。また、東は衣浦港を隔てて刈谷市、高浜市及び碧南市が所在し、管内人口は273,751人である。

この地域の産業は、古くから半田市を中心に醸造業を始めとする伝統産業が栄えているが、衣浦港臨海工業地域の造成により多くの企業が進出し、産業活動を行っている。

特に衣浦港は、臨海工業地域だけでなく、豊田市を中心とする西三河内陸工業地域への拠点として、地域産業の発展を担っており、名古屋港とともに重要な位置を占めている。

また、半島南部は、篠島及び日間賀島を含み、東に三河湾、西に伊勢湾を望み、南北に長い緑豊かな丘陵を形成している。気候は四季を通じ概ね温暖であり、風光明媚にして県下有数の観光地となっている。

交通機関は、JR武豊線、名鉄河和線及び知多新線が南北に走り、バス網も整備されている。

また、知多半島道路が名古屋市から半田市を経て南知多町まで南北に走っており、交通は便利であり、河和港及び師崎港から名鉄海上観光船が篠島及び日間賀島両島に定期運航している。

なお、2005年2月17日には常滑市沖に中部国際空港が開港している。

表1 管内の人口及び面積

2023年10月1日現在

市町名	人口(人)			世帯数 (世帯)	面積 (km <sup>2</sup> )	人口密度 (1 km <sup>2</sup> 当たり)	1世帯当たり 平均世帯員 (人)
	総数	男	女				
愛知県	7,480,897	3,725,279	3,755,618	3,327,701	5,170	1,447	2.25
管内	273,751	136,923	136,828	115,200	213.16	1,284	2.38
半田市	115,713	58,286	57,427	49,945	47.42	2,440	2.32
阿久比町	28,036	13,767	14,269	10,344	23.80	1,178	2.71
東浦町	49,559	24,623	24,936	20,094	31.14	1,591	2.47
南知多町	15,486	7,572	7,914	6,556	38.23	405	2.36
美浜町	21,712	10,799	10,913	9,696	46.20	470	2.24
武豊町	43,245	21,876	21,369	18,565	26.37	1,640	2.33

(資料) 人口・世帯数：愛知県県民文化局県民生活部統計課「2023年あいちの人口（年報）」

(資料) 面積：国土交通省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

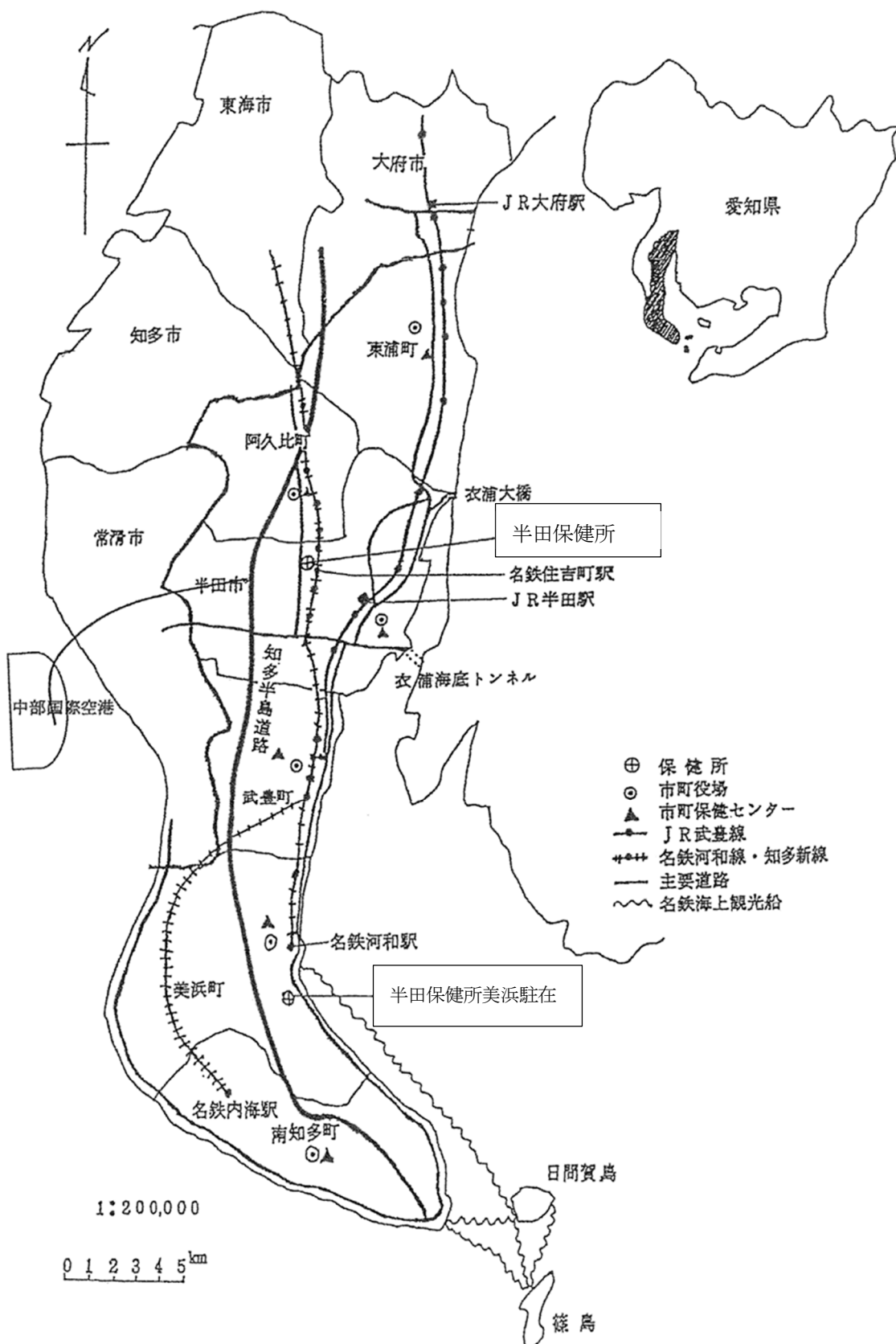
表2 管内市町別年齢（5歳階級）別人口

2023年10月1日現在

市町名	管 内	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	愛知県	
総数	人 273,751	人 115,713	人 28,036	人 49,559	人 15,486	人 21,712	人 43,245	人 7,480,897	
0～4歳	9,555	4,113	1,108	1,913	264	483	1,674	273,429	
5～9歳	11,743	4,783	1,694	2,264	427	680	1,895	315,226	
10～14歳	12,958	5,346	1,824	2,369	563	823	2,033	340,095	
15～19歳	13,022	5,560	1,301	2,391	585	988	2,197	350,674	
20～24歳	15,107	6,273	1,125	2,537	696	2,025	2,451	409,534	
25～29歳	13,639	6,293	1,040	2,557	480	1,003	2,266	429,863	
30～34歳	14,089	6,334	1,260	2,717	495	818	2,465	417,639	
35～39歳	15,804	6,873	1,851	2,929	690	877	2,584	448,432	
40～44歳	16,718	7,206	2,048	3,095	736	1,098	2,535	480,016	
45～49歳	19,992	8,642	2,159	3,603	895	1,379	3,314	563,039	
50～54歳	21,670	9,513	2,022	4,086	982	1,540	3,527	604,832	
55～59歳	18,694	8,303	1,532	3,229	1,087	1,617	2,926	500,228	
60～64歳	16,531	7,199	1,427	2,800	1,281	1,466	2,358	424,549	
65～69歳	14,872	6,230	1,443	2,519	1,254	1,394	2,032	381,975	
70～74歳	18,043	7,041	1,814	3,206	1,538	1,710	2,734	463,275	
75歳以上	41,314	16,004	4,388	7,344	3,513	3,811	6,254	1,078,091	
不 詳	0	0	0	0	0	0	0	0	
年齢 (3区分) 別割合	% 0～14歳	% 12.5	% 12.3	% 16.5	% 13.2	% 8.1	% 9.1	% 13.0	
								12.4	
	15～64歳	60.4	62.4	56.2	60.4	51.2	59.0	61.6	61.9
	65歳以上	27.1	25.3	27.3	26.4	40.7	31.9	25.5	25.7

(資料) 愛知県県民文化局県民生活部統計課「2023年10月1日現在県年齢別人口（あいちの人口（月報））」

管内略図



## 2 管内の課題

### (1) 医療確保

管内の医療施設は、2023年10月1日時点で病院10、病床数1,797で人口万対比65.6と県平均87.4を下回っている。診療所は177で人口万対比6.5と県平均7.7を下回っているが、地域別にみると、半田市の7.6、阿久比町の7.5に比べ、美浜町3.2とかなりの較差がある。

また、1987年に愛知県地域保健医療計画（以下「医療計画」という。）が公示され、病院の病床整備を図るための地域的単位としての2次医療圏が設定され、管内は「知多半島医療圏」に属している。

2024年3月31日時点での圏域内の既存病床数は3,179床で、医療計画による基準病床数3,540床との差は、361床となっている。

休日・夜間における救急体制については、在宅輪番制により、半田市での休日昼間及び平日夜間診療並びに東浦町、阿久比町、南知多町、美浜町及び武豊町での休日昼間診療が確立している。なお、南知多町及び美浜町では2009年10月から、在宅輪番の参加医療機関の内で一部の医療機関が、在宅当番日に厚生連知多厚生病院において診療を行っている。

歯科医療については、半田市内の歯科医療センターにおいて、休日昼間の歯科医療に備えている。なお、心身障害児（者）の歯科医療についても、この歯科医療センターに設備が整備され、心身障害児（者）の診療が行われている。

### (2) 対人保健

管内の結核発生状況は、新登録患者18人、うち喀痰塗抹陽性肺結核患者は4人で22.2%を占めている。年齢別では70歳以上が12人で新登録患者の66.7%を占めている。また新登録患者のうち3人が外国出生者である。今後、結核予防対策に取り組む上で、高齢者施設の関係者や外国人労働者を多く雇う事業所等への結核の知識の普及や啓発が重要である。

歯科口腔保健については、愛知県歯科口腔保健基本計画の目標達成を目指して、関係機関と連携し、地域の歯科口腔保健の課題を明確にして歯科保健対策に取り組む必要がある。

当管内では、地域の歯科口腔保健の課題として、乳幼児期の歯・口の成長変化に応じた適切な摂食機能の発達を育む支援として、「乳幼児の口腔機能支援ハンドブック」を活用し、関係者と連携して乳幼児に対する口腔機能の育成支援を進めてきた。また、高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施におけるオーラルフレイルへの取組みを推進してきたが、市町と関係機関とのさらなる連携の強化が必要である。また、災害時の歯科保健支援の実施に向け、関係機関の連携体制の検討を進める必要がある。

精神保健福祉については、自殺統計による管内の自殺者数（死亡数）が、2019年までに年間40人弱へと徐々に減少してきていたものの、新型コロナウイルス感染症感染が拡大した2020年以後は増加傾向へ転じ、2022年は57人となった。2023年は48人へと減少したが、新型コロナウイルス感染症拡大前の状況には戻っておらず、引き続き自殺対策の推進が必要である。ひきこもり対策については、中学校卒業後及び高校中退・卒業後の継続した支援、またひきこもりの長期化及び本人家族の高年齢化などによる生活困窮者支援の必要性について関係者間で認識の共有化を図り、また重層的支援体制整備事業等による市町での対応についても、市町によりその進捗状況に差があるため、管内における体制整備の均てん化を図る必要がある。

### **(3) 生活環境安全**

感染症対策については、1999年4月に施行された「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」に基づき、感染症患者等の人権を尊重しつつ、これらの者に対する良質かつ適切な医療の提供を確保し、感染症に迅速かつ的確に対応していく必要がある。

環境衛生営業関係施設については、住民の日常生活に密接な関係があり、かつ、保健衛生に及ぼす影響が大きいので、今後も効率的かつ効果的な指導を実施する。

また、当保健所では1998年4月から環境衛生・薬事広域監視班が設置され、知多半島全域の水道施設、特定建築物及び毒物劇物製造業者等の監視指導を実施している。2008年4月からは、生活環境安全広域機動班に再編成され、健康危機管理機能を充実・強化を図っている。なお、水道行政は2024年4月から建設局に移管され、水道施設の指導は上下水道課が実施している。

### **(4) 食品安全**

管内の食品関係営業施設数に大きな変動は見られないが、食品の製造加工技術は急速に進歩、変化している。また、消費者ニーズの多様化により多種多様の食品が大量かつ広域に流通しており、これらに対応するため、高度な監視技術及び専門的かつ最新の知識の普及・啓発が求められるようになってきている。

このため、食中毒等の食品安全上の危害の発生状況を考慮した監視回数を設定し、危害度が高い施設に重点を置いた監視指導を行うとともに、当保健所に設置された食品安全広域機動班により、食品製造施設、集団給食施設等の重要管理施設を対象に、食品の安全を確保する上で最も効果的かつ効率的な手法の一つであるHACCP（ハサップ）の概念に基づいた監視指導を実施している。

食品衛生法が改正され、2021年6月1日からは食品営業者に対しHACCPに沿った衛生管理が義務付けられたことから、重要管理施設以外の施設においても、適正な衛生管理体制の整備を指導する必要がある。

また、食品への異物混入等、食に関する事件が相次いで発生し、消費者の食の安全に対する不信感が高まっていることから、食品関係者に対し衛生講習会等の機会を捉え、消費者に正確で適切な情報を伝えるよう、積極的に周知、啓発を図る必要がある。

なお、当所管内は、知多半島の東側と南に位置し、夏に海水浴場として大いに賑わうことから、旅館、飲食店、土産物店等に対して夏期一斉重点監視指導を実施している。

# 第3 2024年度 事業計画

## 主要事業の概要

### 1 知多半島圏域保健医療福祉推進会議の開催

知多半島圏域で実施する保健・医療・福祉に関する施策について、その円滑かつ効果的な実施のために、関係行政機関、関係団体等から意見を得るとともに、関係機関相互の連絡調整を行うことにより、保健・医療・福祉の連携を図ることを目的に開催する。

### 2 知多半島構想区域地域医療構想推進委員会の開催

愛知県は、2025年に向け、病床の機能分化・連携を進めるために2016年10月に愛知県地域医療構想を策定した。知多半島構想区域では、この地域医療構想の達成を推進する目的で地域医療構想推進委員会を開催して、関係者と協議を行う。

### 3 広報活動事業（地域情報発信事業）

保健所が持っている各種の専門的保健情報や保健所の新たな機能や役割をPRするため、管内の住民向けに保健所広報紙「あさなぎ」を発行する。

また、保健所の業務内容と新着情報の紹介を目的に開設しているホームページの利用促進が図られるよう、内容の整備を更に進めていく。

### 4 圏域健康づくり推進特別事業

2024年3月に策定された「第3期健康日本21あいち計画」を推進するため、地域・職域連携推進協議会等を活用し、医療圏内の住民の健康状態や健康づくり資源等の把握に努め、明らかになった健康課題や健康格差に対して、研修会及び広報啓発活動を行う。

### 5 生活習慣病対策事業

#### (1) 地域喫煙対策推進事業

喫煙は、がん、心臓病、慢性閉塞性肺疾患（COPD）等の呼吸器疾患、歯周病など全身の様々な疾病の危険因子であり、受動喫煙により、周囲の人の健康にも影響を及ぼすことが明らかにされている。

そこで、関係機関と連携し、喫煙による健康への影響、防煙の必要性、禁煙支援等に関する知識の普及を図る必要がある。

児童・生徒を対象とした健康教育や、事業所等への受動喫煙防止に向けた知識の普及・

啓発等、地域ぐるみで防煙環境づくりの推進を目指す。

#### (2) 食育推進協力店登録事業

食生活が豊かになる中で、生活習慣病は増え続けている。生活習慣病を予防し、健康づくりを推進するためには家庭の食事だけではなく、外食を含めた食生活の管理が重要になってきている。住民の食に関する関心を高め、食育や糖尿病を始めとする生活習慣病予防に役立てるため、飲食店等メニューの栄養成分表示や、食育や健康に関する情報提供等をする「食育推進協力店」の登録店を増やしていく。

### 6 健康危機管理対策事業

県民の健康に係る様々な健康危機発生に伴い、円滑な情報交換を行うとともに、迅速かつ適切な対応を進めるため、関係機関との連携を密にし、情報共有や健康危機管理研修等を実施する。

### 7 知多半島医療圏災害医療部会の開催

知多半島医療圏域内において、震度6弱以上の地震が発生した場合、若しくは、災害が発生して知多半島医療圏内での医療に関する調整が必要となった場合、知多半島医療圏保健医療調整会議を設置する。当医療圏域における保健医療活動に関する調整等を行う本会議が円滑に機能することを目的に、平時から知多半島医療圏災害医療部会を開催し、医療救護活動計画を基に災害時の医療供給体制に対する調整機能や運営体制等について検討する。

### 8 受動喫煙防止対策強化事業

健康増進法の一部を改正する法律に基づき、受動喫煙防止対策を強化し、望まない受動喫煙の防止を図る。

### 9 地域・職域連携推進事業

連携推進協議会及び作業部会を開催し、地域保健と職域保健等の広域的な連携により、それぞれの機関が実施している健康教育や健康相談、健康に関する情報等を共有する。それにより在住者や在勤者の違いによらず、地域の実情を踏まえたより効果的・効率的な保健事業を展開し、健康寿命の延伸及び生活の質の向上を図る。

### 10 医薬分業推進事業（調整指導事業）

薬局の院外処方箋受入れ体制を充実し、医薬分業を推進することにより、県民により質の高い医療を提供するため、医療機関と薬局の調整及び指導を行う。

## **11 薬物乱用防止対策事業（啓発事業）**

麻薬・覚醒剤・大麻・危険ドラッグ等の薬物乱用防止を図るため、薬物乱用防止指導員、保護司会、更生保護女性会、関係行政機関及び民間団体で組織する薬物乱用防止推進協議会を設置し啓発活動を行うとともに、薬物相談業務を実施する。

## **12 血液事業対策事業**

医療に必要な輸血用血液を県内の献血で常に安定して供給し、また血漿分画製剤を含めた全ての血液製剤を国内の献血によって確保するため、管内市町及び地区献血推進協議会等と連絡を密にし、献血の推進を図る。

## **13 骨髓又は末梢血幹細胞提供希望者登録推進事業**

骨髓又は末梢血幹細胞提供希望者に登録しやすい環境を提供するため、毎週水曜日に保健所で登録受付窓口を開設するとともに、希望者の利便性と登録者の増加を図るため移動献血会場で登録会を実施する。更に、管内市町の健康まつり等でキャンペーンを行い、広く住民に登録を呼びかける。

## **14 特定感染症予防事業**

近年、「いきなりエイズ率」とも称される新規HIV感染者・AIDS患者報告数に占めるAIDS患者報告数の割合が、約3割のまま推移している。医療の進歩により早期に治療を開始することで一生涯AIDSの発症を予防できるようになり、また感染拡大防止にも結びつくことから、感染の早期発見に資する検査機会の整備が重要である。このため、講習会等による予防啓発に加え、HIV抗体検査（無料匿名）を毎週水曜日午後（希望者には即日検査）及び毎月第1・3水曜日の夜間に実施する。

また、梅毒患者数は2014年以降急増し現在も増加傾向にあることから、感染の早期発見に資するため、梅毒の抗体検査（無料匿名）を毎週水曜日午後及び毎月第1・3水曜日の夜間に実施する。

## **15 肝炎対策検査事業**

国内のB型及びC型肝炎ウイルスの持続感染者は200万人から250万人存在すると推定されているが、肝臓は沈黙の臓器と称されるように障害が起きても自覚症状を生じないことも多く、適切な受診機会を逸して肝硬変や肝がんに進行する等、重症化する事例も多い。

このような感染を早期に発見することにより、早期治療につなげるため、毎週水曜日午後に保健所で無料検査を実施し、加えて委託医療機関による無料検査体制も整備する。また、要

件に当てはまる者には、重症化を防ぐため、受診確認や検査費用助成等のフォローアップを実施する。

## **16 知多半島地域精神保健福祉推進協議会**

精神に障害のある人の社会復帰及び自立と社会参加の促進を図るため、地域において取組むべき諸施策について協議することを目的として、知多保健所と合同で知多半島全域の保健・医療・福祉・労働・警察等の関係機関を構成員とした協議会を開催する。

## **17 自殺対策事業**

### **(1) 自殺対策事業**

自殺対策の総合的な推進を図るため、相談窓口ネットワーク会議等で関係機関と地域の課題を共有し、市町の自殺対策計画の推進を支援する。また、関係機関との連携により、うつ病等の精神疾患に対する正しい知識の普及啓発を行う。

### **(2) アルコール健康障害対策事業**

アルコール問題を抱えた本人、家族への支援体制を構築するための地域連携会議、研修会を開催する。また、関係機関向けに相談窓口等を周知するとともに、アルコール健康障害に関する啓発等を行う。

## **18 ひきこもり対策事業**

家族等からのひきこもりの相談に対応するとともに、本人の進学や就労等による生活環境の変化にも継続した支援が図れるよう、また、ひきこもりの長期化及び本人・家族の高年齢化等による生活困窮者支援を始めとした市町村の支援との連携・協働を図るため、関係機関とのネットワーク会議を開催する。

## **19 難病患者地域ケア推進事業**

難病の患者に対する医療等に関する法律により、療養生活の質の向上のため、難病患者及びその家族に対して適切な保健指導を実施するとともに、関係機関との連携を図り、難病患者の在宅療養を支援する。

## **20 保健医療福祉サービス調整推進事業**

地域住民のニーズに応じた適切なサービスを提供し、保健・医療・福祉サービスの提供システムを構築していくために、市町等の関係者と会議を開催する。

## **21 母子保健事業**

地域における母子保健事業の円滑かつ効果的な実施を推進するため、管内市町の母子保健に関する地域の課題を把握し、課題解決に向けて研修会や担当者会議等を開催する。

妊娠・出産包括支援推進事業として、妊娠期から子育て期まで切れ目ない支援体制の構築のため、事例検討会などを通して虐待予防や妊娠期からの早期支援の充実・強化を目指す。また、産科医療機関・精神科医療機関・保健機関・児童福祉機関による連携推進会議を開催する。

慢性疾患や、長期にわたり療養を必要とする児童等とその家族の相談に応じるとともに、適切な支援が提供できるよう関係機関と連携会議を開催する。

さらに、若い世代の男女が、生殖機能に関する正しい知識を学び、自らのライフプランを考えることができるよう、教育現場等と連携して健康教育を実施する。

## **22 歯科口腔保健推進事業**

「あいち歯と口の健康づくり八〇二〇推進条例」及び「愛知県歯科口腔保健基本計画」に基づき、歯科口腔保健対策の推進を図るため、歯と口の健康づくり推進会議を開催する。

地域歯科保健活動支援事業により、管内各関係機関等における歯科保健活動を支援するとともに、ライフステージに応じた効果的な歯科保健活動が実践されるよう、地域の歯科保健活動にかかる情報収集・分析・評価を行う。

地域の歯科口腔保健の課題に応じた取組みを実施する。

## **23 結核予防対策推進事業**

結核患者の確実な治癒を目指して、保健所と医療機関が連携を図り中断がないよう服薬支援を行う。DOTS カンファレンスで個別の服薬支援計画を策定し、患者の状況に応じて家庭訪問や薬局と連携・協力し服薬支援をする。

新たな患者の発生を予防するため家族等の接触者健診の徹底を図る。

また、治療成績の評価と地域 DOTS の方法、患者支援の評価・見直しを行い DOTS 体制の整備を図るためのコホート検討会を開催する。

## **24 観光地における食品及び環境衛生監視の強化**

南知多町、美浜町には、潮干狩りや海水浴の他、新鮮な魚介類を求めて、県内を始め県外から多くの観光客が訪れる。

そこで、特に夏期を重点監視指導期間と定め、地区ごとの衛生講習会を開催し、営業施設、旅館業施設等における食中毒及びレジオネラ症等発生防止に努める。

## **25 食の安全・安心推進事業**

食に関する事件が次々と発生し、食の安全について消費者の不安が広がっていることから、食の安全を推進し、住民の不安を解消するため、愛知県では、8月を「愛知県食品衛生月間」と定め、衛生講習会等のあらゆる機会を通じて啓発活動を実施する。

また、食品衛生法が改正され、2021年6月1日からHACCPに沿った衛生管理の完全義務化や新たな営業許可制度への移行など、大幅な見直しとなったことから、管内の食品事業者に対して改正内容の周知を行い、法令遵守を促すことにより、食の安全・安心の推進を図る。

## **26 地域健康課題対応事業**

「小児慢性特定疾病児童等及びその家族の自立支援推進に向けた実態把握及び相互交流支援事業の実施に向けたニーズ把握について」

小児慢性特定疾病児童等の小児期から成人期へ向けた自立には、ライフステージに応じて様々な課題があり、多岐にわたる支援ニーズがあるため、患児及びその家族の支援ニーズ把握のための実態把握調査及び相互交流支援事業を実施し、自立支援を充実強化する必要がある。

## **27 ホームレス保健サービス支援事業**

保健所と市町が連携をして、ホームレスの生活の場への訪問、健康相談、保健指導を通じて健康状態の把握・疾病予防・検査・治療が可能になる体制づくりをし、ホームレスの自立に向けての一助とする。

## **28 糖尿病性腎症重症化予防推進事業**

糖尿病性腎症重症化予防事業の推進には、実施主体である市町をはじめとする関係機関の地域の実情に応じた連携が重要である。糖尿病性腎症重症化予防への取組がより円滑かつ効果的に推進するため連携強化・体制整備を目的とし、連携推進会議を開催する。

## **29 試験検査事業**

保健所は「地域保健法」に基づき、地域の公衆衛生に係る試験検査業務を行うという重要な役割があり、愛知県では保健所試験検査業務を4ブロックに集約して、迅速かつ的確に対応できる検査体制を構築している。

当所は尾張東ブロック（瀬戸、春日井、半田及び知多管内）の検査実施保健所として、緊

急性の高い感染症や食中毒など健康危機管理発生時の微生物検査を始め、検体採取後直ちに検査着手が必要な食品検査及び水質検査、更に、感染の疑いのある陽性者を早期治療に繋げる血清検査（H I V・梅毒・肝炎ウイルス）など、様々な業務に関連した試験検査を精度高く実施して行政施策の科学的根拠を提供する。

# 第4 2023年度 事業実績

## 主要事業の概要

### 1 知多半島圏域保健医療福祉推進会議の開催

知多半島圏域における保健・医療・福祉の連携を図るため、各分野の施策についての連絡調整や意見交換を行うことを目的として開催した。また医療計画策定のため、委員会を3回開催した。

開催日	内 容	出席者数 (構成員)
2023年8月3日	議事事項 (1) 愛知県地域保健医療計画圏域項目の原案について (2) 外来医療計画の改訂について  報告事項 (1) 第9期愛知県高齢者福祉保健医療計画の策定について (2) 愛知県地域保健医療計画(別表)に記載されている医療機関名の更新について (3) 愛知県地域保健医療計画の素案について	29名 (30名)
2024年2月1日	議事事項 (1) 次期愛知県地域保健医療計画圏域項目(原案)について  報告事項 (1) 愛知県地域保健医療計画(別表)に記載されている医療機関名の更新について (2) 愛知県医師確保計画(2024-2026)(案)について	29名 (30名)

### 2 知多半島構想区域地域医療構想推進委員会の開催

知多半島構想区域において、病床の機能分化・連携を深め地域医療構想の達成を推進するため、診療に関する学識経験者の団体、その他の医療関係者、医療保険者その他関係者と協議を行うことを目的として開催した。

開催日	内 容	出席者数 (構成員)
2023年6月21日 (書面開催)	議事事項 (1) 紹介受診重点医療機関の決定について	31名 (31名)
2023年8月3日	議事事項 (1) 民間医療機関の2025 プランについて  報告事項 (1) 紹介受診重点医療機関について (2) 令和4年度病床機能報告結果について (3) 外来医療計画について (4) 愛知県外来医療計画に係る医療機器の共同利用計画について	31名 (31名)

2024年2月1日	議事事項 (1) 非稼働病床を有する医療機関への対応について (2) 病院及び有床診療所の具体的対応方針の決定について (3) 特定労務管理対象機関の指定について  報告事項 (1) 紹介受診重点医療機関について (2) 地域医療構想の現状について	30名 (31名)
-----------	---	--------------

### 3 広報活動事業（地域情報発信事業）

保健所の仕事及び役割をPRするため2024年4月1日に保健所広報紙「あさなぎ」を発行し、管内市町の地区組織を介して全世帯(戸)に対し回覧した(一部市町は関係機関窓口配布のみ)。

内 容 (1)保健所でできる有料検査の紹介

(2)保健所の健康相談等日程表

また保健所の業務内容の紹介を目的に開設しているホームページにおいても、上記の「あさなぎ」を掲載する等、内容の充実、整備にも努めた。

### 4 圏域健康づくり推進特別事業

2024年3月に策定した「第3期健康日本21あいち計画」の目標となっている健康寿命の延伸と健康格差の縮小のため、医療圏域内の事業所及び市町を対象に、糖尿病をテーマとした研修会を行った。

また、関係団体と協力し職域保健関係者に対して、職場における健康づくり（生活習慣病予防、歯周病予防）をテーマとした出前講座や糖尿病及び受動喫煙対策について普及啓発活動を行った。

### 5 地域喫煙対策推進事業・受動喫煙防止対策強化事業

喫煙及び受動喫煙による健康被害等について事業主や安全衛生責任者、大学生及び管内住民を対象に普及啓発活動を実施した。

<実施状況>

- (1) 事業主及び安全衛生責任者等…計3回 166人
- (2) 大学生…1回 135人
- (3) 管内住民… 1,000人

### 6 健康危機管理対策事業

保健所が地域における健康危機管理の拠点としての機能を果たし、管内の関係機関が連携・協力のもとに迅速かつ適切に健康危機管理を実施する体制の構築・強化を目的として、感染症対策用陰圧テント所内設営演習及び個人防護具着脱訓練を実施した。

## **7 知多半島医療圏災害医療対策**

震度6弱以上の地震が発生した場合、若しくは災害が発生して知多半島医療圏としての医療に関する調整が必要となった場合に、保健所等に設置する知多半島医療圏保健医療調整会議が円滑に機能することを目的に、保健所において保健医療調整会議の立ち上げ訓練を2回行い、知多半島医療圏災害医療部会を1回開催した。

また、連携強化を目的に知多半島医療圏内の災害拠点病院、その他の病院、市町と合同で知多半島医療圏保健医療調整会議連携訓練を3回行った。

## **8 地域・職域連携推進事業**

働く世代における糖尿病及び糖尿病性腎症重症化予防のため、地域保健と職域保健の広域的連携を図り、地域特性に応じた協力体制の整備に資することを目的として、知多半島医療圏地域・職域連携推進協議会作業部会を1回開催した。

## **9 知多半島医療圏在宅医療・介護連携推進支援事業**

知多半島医療圏域内各市町の取組状況を共有することで各市町の事業推進及び連携強化を図ることを目的に、意見交換会を開催した。

## **10 医薬分業推進事業**

薬局における処方箋の受入体制、事故防止及び医療機関における処方箋発行等について指導し、医薬分業の適正な推進を図った。

## **11 薬物乱用防止対策事業**

薬物乱用防止指導員、保護司会、更生保護女性会、関係行政機関及び民間団体の協力を得て、薬物乱用防止リーフレット等を中学・高校生へ配付し、麻薬・覚醒剤・大麻・危険ドラッグ等の薬物乱用防止啓発を実施した。

4月15日から6月30日にかけては不正大麻・けし撲滅運動の期間であり、通報のあった地域においてけしの抜去を行った。

## **12 血液対策事業**

管内市町及び地区献血推進協議会等と連絡を密にし、血液の需要に応えるため、献血の推進を図るとともに献血協力体制の確立を図った。

### **13 骨髓又は末梢血幹細胞提供希望者登録推進事業**

骨髓又は末梢血幹細胞提供希望者を確保するため、保健所に登録受付窓口を設置し 43 名の登録を行った。

### **14 特定感染症予防事業**

感染の早期発見により対象者を早期に医療につなぐことができ、ひいては感染拡大防止にも結び付くことから、HIV及び梅毒について無料匿名検査を実施した。

受検者の便宜を図るため、HIV抗体検査については毎週水曜日に即日検査（検査当日に結果判明）を実施し、毎月第1・3水曜日には夜間検査を実施した。

### **15 肝炎ウイルス検査事業**

肝炎ウイルスに感染しても自覚症状を生じないことが多いため、感染を早期に発見し、早期治療につなげるため、県のB型及びC型肝炎ウイルス検査事業実施要領に基づき、無料検査を実施した。2023年度は毎週水曜日に実施し、B型肝炎ウイルス検査は74名、C型肝炎ウイルス検査は64名が受検した。

### **16 知多半島地域精神保健福祉推進協議会（圏域地域移行推進連携会議）**

精神に障害のある人の社会復帰及び自立と社会参加の促進を図るため、地域において取組すべき諸施策について協議することを目的として、知多保健所と合同で知多半島全域の保健・医療・福祉・労働・警察等の関係機関を構成員とした協議会を開催した。

開催日 2023年10月6日（金）

議題 (1) 知多半島地域における精神保健福祉の現状について

(2) 地域移行・地域定着支援の取組みについて

(3) 自殺対策推進計画の策定について

(4) その他

・精神保健及び精神障害者福祉に関する法律の一部改正について

・「第2期愛知県ギャンブル等依存症対策推進計画」の概要

### **17 自殺・ひきこもり対策事業**

#### **(1) 相談窓口ネットワーク事業**

あいち自殺対策総合計画に基づき、管内の地域における自殺対策の総合的な推進を図るために、関係機関の連携体制の構築を目指し、相談窓口ネットワーク会議（自殺未遂者支援地域連携会議）を開催した。

開催日 2023年12月15日（金）

内 容 (1) 半田保健所管内の自殺の状況について

(2) 半田保健所の自殺対策事業について

(3) 第四期愛知県自殺対策推進計画の策定について

(4) 地域自殺対策の推進に向けて～自殺対策推進計画の策定を受けて～

南山大学社会倫理研究所プロジェクト研究員 辻本耐氏

(5) 意見交換

助言者 南山大学社会倫理研究所プロジェクト研究員 辻本耐氏

(2) 大学生向け自殺予防啓発事業

アルコールに接する機会が増える大学生に対し、不適切な飲酒がうつ病や自殺の危険因子であることなどを啓発し若年層の自殺予防の推進を図ることを目的に開催した。

開催日 2023年12月5日（火）

場 所 日本福祉大学 美浜キャンパス

対象者 日本福祉大学 スポーツ科学部スポーツ科学科3年生 70名

内 容 講話 「お酒と上手に付き合うために」

講師 健康支援課こころの健康推進グループ 職員

(3) ひきこもり対策事業

管内の関係機関が情報交換を行い、相互に連携して支援に取り組むことを目的として、ひきこもり地域関係機関ネットワーク会議を開催した。

開催日 2024年2月15日（木）

内 容 (1) 事前アンケートの報告

(2) 「長期・高齢化したひきこもりの方への支援に向けた連携

～多様な社会的孤立の理解を踏まえて」

愛知教育大学 准教授 川北稔氏

(3) 東浦町におけるひきこもり支援の取り組み】

東浦町社会福祉協議会 地域福祉係 CSW 一色建志氏

(4) 意見交換

助言者 愛知教育大学 准教授 川北稔氏

## 18 アルコール健康障害対策事業

(1) アルコール健康障害対策地域連携会議

アルコール健康障害対策に関わる関係機関が、基本的な対応や知識を身に着け、地域のアルコール健康障害対策の課題と地域ネットワークの在り方について理解を深め、連携して支援で

きる体制を構築することを目的としてアルコール健康障害対策地域連携会議を開催した。

開催日 2023年11月1日（水）

内 容 (1)アルコール健康障害対策事業について

(2)アルコール健康障害対策における支援機関の対応等について

助言者 剣谷病院 アディクションセンター長 菅沼直樹氏

日本福祉大学 福祉経営学部 医療・福祉マネジメント学科

准教授 田中和彦氏

(2) アルコール健康障害対策関連研修

アルコール健康障害対策問題に関わる機会のある管内関係機関職員が、アルコール健康障害の理解を深め、対応方法や治療への繋げ方、治療方法等について学び、地域での支援体制の充実を図ることを目的にアルコール人材育成研修を実施した。

開催日 2023年7月5日（水）

内 容 講話 「アルコール依存症の基礎知識と家族支援」

講師 医療法人成精会 剣谷病院 医師 浅野久木氏

## 19 難病患者地域ケア推進事業

長期に療養が必要な在宅難病患者及びその家族に対して、面接や家庭訪問、患者・家族教室を実施し、療養環境の整備を図るとともに、関係機関との連携を図り、難病患者の在宅療養を支援することを目的に事業を実施した。

事業内容 (1) 面接相談 延 84件

(2) 家庭訪問 延 89件

(3) 難病患者家族教室 3回

## 20 保健医療福祉サービス調整推進事業

地域住民のニーズに応じた適切なサービスを提供するため、保健・医療・福祉等の関係者によるサービス調整推進会議を開催し、地域における包括的な保健・医療・福祉サービスの提供体制の強化を図っている。

主な内容として、管内市町及び保健所の新規保健事業の実施状況及び効果等についての課題や工夫点などの情報共有のほか、難病患者の支援を行う保健・医療・福祉関係者間で支援の具体的な方向性の検討等を行った。

開催回数 5回 出席者 延 59人

## 21 母子保健推進事業

地域における母子保健事業の円滑かつ効果的な実施を推進するため、管内市町母子保健担当者会議を開催して、母子健康診査マニュアルの報告から得られた情報を基に、管内市町の母子保健の現状把握と課題の共有・検討を行った。

また、事例検討会を2回開催し、子育て包括支援センターを設置した市町の妊娠期から子育て期の切れ目ない支援体制の充実を図るとともに、母子保健関係者の家族支援のスキルアップを図るため、父親にも視点をあてた産後うつに関する研修会を開催した。

さらに、若い世代の男女が、生殖機能に関する正しい知識を学び、自らのライフプランを考えることができるよう、教育現場と連携して健康教育を実施した。

小児慢性特定疾病児に対する支援では、患者家族教室の開催や事例検討会、関係機関連携会議などで地域の現状や課題を共有した。

## 22 歯科口腔保健推進事業

### (1) 歯と口の健康づくり推進会議

地域における歯科口腔保健対策の推進を図るため、歯と口の健康づくり推進会議を知多保健所と合同開催し、愛知県歯科口腔保健基本計画及び市町健康増進計画の進捗状況を確認・共有した。

また、高齢者の歯科保健対策の推進として、「地域歯科保健課題対応事業」の進捗及び市町における高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施や、オーラルフレイル関連事業等について意見交換し、口腔機能低下の気づきへの啓発の必要性や高齢者歯科健診における口腔機能評価の導入の方向性や課題を共有した。

### (2) 地域歯科保健課題対応事業

「地域における高齢者のオーラルフレイル・口腔機能低下予防の推進」をテーマに、関係機関・団体との連携を図った。

ア 市町における後期高齢者歯科口腔保健対策の把握

イ 管内歯科保健連絡会議等における情報共有

ウ 情報共有ワーキング・検討会の実施

日時 2024年2月29日（金） 午後3時30分から午後4時40分まで

## 23 結核服薬支援連携事業

### (1) DOTS カンファレンス

結核患者の治療完遂を目指し、入院当初から保健所と医療機関で患者の治療の妨げになる問題点を明確化するとともに、各々の立場から服薬支援することを目的に服薬支援連携会議を開催した。

### (2) コホート検討会

コホート検討会は、DOTS 実施率や菌検査把握率等の服薬支援評価指標の達成状況を関係者で

確認し、治療成績に対して高い評価を得ることができた。また、発見の遅れや増加している外国人結核患者の傾向などの地域の結核の現状や薬局DOTSの取組について共有し、地域の結核対策について検討することができ、地域DOTS体制の充実が図られた。

ア 第1回 開催日 2023年8月29日(水)

出席者 保健所長、保健師等 10人

検討内容 半田保健所管内の結核登録状況について

治療成績評価と治療状況の把握について

イ 第2回 開催日 2024年2月7日(水)

出席者 感染症診査協議会委員、管内医師会、管内薬剤師会、管内医療機関看護師、

保健所長、保健師等 24人

検討内容 半田保健所管内の結核登録状況について

愛知県結核対策プラン目標値について

治療成績評価と治療状況の把握について

薬局DOTS及び薬局との連携ケースについて

## 24 観光地における食品及び環境衛生監視の強化

南知多町及び美浜町には、豊かな自然や新鮮な魚介類を求め、多くの行楽客が訪れる。そこで、例年、特に海水浴等観光客が増加する夏期を重点監視指導期間と定め、地区ごとの衛生講習会の開催及び食品営業施設、旅館業施設等の立入監視指導の強化を図った。

## 25 食の安全・安心推進事業

地域住民、食品関係者及び行政担当者の三者がお互いに意見交換をし、食の安全性の確保に関する知識と理解を深めるためタウンミーティングを開催した。

### ○食の安全・安心タウンミーティング

開催日 2024年2月29日(木)

場 所 中埜酒造株式会社 国盛 酒の文化館

参加者数 25名

## 26 地域健康課題対応事業

### 「小児慢性特定疾病児童等及びその家族の自立支援推進に向けた実態把握」

長期にわたり療養を必要とする児童等が健全に育ち、小児期から成人期への自立に向けた準備をしていくことを目的に実施した。

ア 2022年度の小児慢性特定疾患医療費支給認定申請時アンケートの分析

- イ 2022度小児慢性特定疾病医療費支給認定申請時面接記録の分析
- ウ 小児慢性特定疾病児童等及びその家族の支援ニーズ把握のための実態把握調査票(案)の作成と試行
- エ 実態把握調査ワーキンググループの開催
  - (ア) 管内市町とのワーキング会議  
開催回数 3回
  - (イ) 全体ワーキング(小児慢性特定疾病児童等自立支援事業関係機関等連携会議)  
開催日 2024年2月20日(火)

## 27 ホームレス保健サービス支援事業

保健所と市町が連携をして、ホームレスの生活の場への訪問、健康相談、保健指導を通じて健康状態の把握・疾病予防・検査・治療が可能になる体制づくりをし、ホームレスの自立に向けての援助することを目的として実施した。

- (1) 保健指導(訪問指導) 延 1人
- (2) 健康実態調査 実 1人
- (3) 健康診断受診者数 実 0人
- (4) 関係機関連携件数 延 6件

## 28 糖尿病性腎症重症化予防推進事業

圏域内市町の糖尿病性腎症重症化予防への取組、実施事業がより円滑かつ効果的に推進されることを目的に、知多半島医療圏糖尿病性腎症重症化予防地域連携推進会議として情報提供を実施した。

## 29 試験検査事業

尾張東ブロック内の保健所(瀬戸、春日井、半田及び知多)の検査実施機関として、各保健所が実施する行政施策の科学的根拠となるデータを提供する「行政検査」や、地域住民、事業者等が健康確認や衛生管理のため検査成績書の交付を求める「依頼検査」に迅速かつ的確に対応した。

これら検査はいずれも「県民の公衆衛生の向上に必要な検査」として位置付けられており、検査業務の信頼性を確保するため「G L P(優良試験所基準)」を導入して業務管理を実施しているが、その中で得られた知見等については、各種学会、研修会等で積極的に情報発信を実施した。

## 1 各課関連の事業

### (1) 連絡調整会議

表 連絡調整に関する会議

(2023年度)

		開催回数	参加機関・ 団体数 (再掲) 福祉関係機関	議事内容(延件数)						
				総数	基本的実施方針に関する事項	実施体制の確保に関する事項	サービス提供の指針に関する事項	事業評価に関する事項	その他	
保健所主催	保健所保健医療福祉サービス調整推進会議	5	23	6						
	圏域保健医療福祉推進会議	本会	2	58	10					
		ワーキンググループ	3	39	—					
	地域医療構想推進委員会	本会	3	90	—					
		ワーキンググループ	—	—	—					
	健康危機管理関連会議等	1	41	—						
	知多半島医療圏災害医療部会	—	—	—						
	地域・職域連携推進協議会	本会	—	—	—					
		ワーキンググループ	1	19	—					
	難病対策地域協議会	1	24	14						
	その他	50	358	69						
参加	都道府県主催の会議への参加	59	135	47	39	20	13	16		
	市町村主催の会議への参加	154	386	134	62	115	51	24		
	(再掲) 市町村主催の地域包括ケアに関する会議への参加	14	48	10	12	12	10	4		
	その他関係機関・団体主催の会議への参加	55	95	31	12	20	11	21		
	(再掲) 介護保険関連の会議	27	73	18	16	15	14	10		

(2) 研修等

表 地域保健医療福祉関係者等への研修 (2023年度)

総数 (結核・エイズ(肺) を除く。)	保健計 画の策 定・地域 診断	母子 保健	生活習 慣病対 策	健康 増進	医療・介 護連携	歯科 保健	感 染 症		(再掲)		精神保 健福祉	ヘルパー 養成 (再掲)	難病	介護 保険	健康危 機管理	新任期 人材育 成	その他
							結核	エイズ									
							-	-	-	-	1	-	1	-	1	3	-
実施 回数	9	-	2	-	1	-	-	-	-	-	29	-	17	-	12	33	-
参加 延人 数	176	-	59	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 調査・研究

表 調査・研究 (2023年度)

件 数	総 数 (再掲) 健康危 機管理	全 般		対 人 保 健								精神保 健福祉	介護 保険	難病	その他					
		地域 診断	情報 シス テム	母子 保健	生活 習慣病 対策	健康 増進	歯科 保健	感 染 症		(再掲)										
								結核	エイズ	結核	エイズ									
件 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

件 数	対 物 保 健			
	医事・ 薬事	食品衛生	環境衛生	その他
件 数	-	-	-	-

(4) 健康教育

表 健康教育集会開催状況

(2023年度)

	保 健 所	愛 知 県		
	開催回数	参加者 延人数	開催回数	参加者 延人数
総 数	50	3,137	593	41,794
地区組織活動（再掲）	7	121	58	3,133
健康危機管理（再掲）	7	212	142	11,638
感 染 症	2	25	49	1,085
結 核 （ 再 掲 ）	1	3	28	214
エ イ ズ （ 再 掲 ）	-	-	15	742
精 神	1	70	50	1,208
難 病	2	33	29	624
母 子	4	175	27	1,371
成 人 ・ 老 人	-	-	-	-
栄 養 ・ 健 康 増 進	7	236	99	9,106
た ば こ （ 再 掲 ）	3	166	39	3,929
歯 科	2	104	18	506
医 事 ・ 薬 事	1	30	17	3,473
食 品	27	2,307	234	22,172
環 境	4	157	58	1,983
そ の 他	-	-	12	266

○ 愛知県の件数には、名古屋市及び中核市を含まない。

(5) 健康づくり・生活習慣病対策

表 圏域健康づくり推進特別事業（研修会、広報啓発活動等）(2023年度)

事業名	内容	対象者	参加者数等
出前講座	2023年度全国労働衛生週間説明会にて講演 テーマ「働く世代の生活習慣病・歯周病予防について」	事業主及び 事業所の健 康管理担当 者	166人
啓発活動 (糖尿病対策)	保健所来所者への啓発 糖尿病対策啓発資材（ポケットティッシュ）の配布	一般住民	1,000個
啓発活動 (禁煙、受動喫煙 防止)	保健所来所者への啓発 ・受動喫煙防止啓発資材（ポケットティッシュ）の配 布	一般住民	1,000個

## 2 総務企画課の事業

### (1) 保健統計

表1 管内人口動態統計年次推移(10年間)

年 次	人 口	出 生			死 亡			自然増減		乳児死亡(再掲)			新生児死亡(再掲)			死 産			周産期死亡(再掲)			婚 姻		離 婚							
		総 数	男	女	率	総 数	男	女	率	実 数	率	総 数	男	女	率	総 数	男	女	率	総 数	自然	人 工	率	総 数	妊 娠 満 月 以 後 の 死 産	早 期 新 生 児 死 亡	率	実 数	率	実 数	率
2013年	281,220	2,306	1,170	1,136	8.2	2,614	1,422	1,192	9.3	△ 308	△ 1.1	2	1	1	0.9	0	0	0	0.0	55	31	24	23.3	13	13	0	5.6	1,395	5.0	454	1.6
2014年	280,859	2,224	1,111	1,113	7.9	2,409	1,287	1,122	8.6	△ 185	△ 0.7	5	2	3	2.2	3	1	2	1.3	52	18	34	22.8	9	7	2	4.0	1,288	4.6	431	1.5
2015年	278,640	2,248	1,118	1,130	8.1	2,474	1,288	1,186	8.9	△ 226	△ 0.8	3	3	0	1.3	1	1	0	0.4	43	21	22	18.8	8	7	1	3.5	1,329	4.8	448	1.6
2016年	278,613	2,265	1,165	1,100	8.1	2,607	1,325	1,282	9.4	△ 342	△ 1.2	4	3	1	1.8	2	1	1	0.9	25	12	13	10.9	5	4	1	2.2	1,251	4.5	470	1.7
2017年	278,762	2,009	1,033	976	7.2	2,703	1,389	1,314	9.7	△ 694	△ 2.5	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	42	21	21	20.5	7	7	0	3.5	1,215	4.4	435	1.6
2018年	278,822	2,040	1,048	992	7.3	2,734	1,428	1,306	9.8	△ 694	△ 2.5	3	2	1	1.5	0	0	0	0.0	43	24	19	20.6	7	7	0	3.4	1,156	4.1	413	1.5
2019年	278,801	1,880	977	903	6.7	2,796	1,474	1,322	10.0	△ 916	△ 3.3	3	2	1	1.6	0	0	0	0.0	29	13	16	15.2	3	3	0	1.6	1,231	4.4	414	1.5
2020年	278,511	1,884	1,003	881	6.8	2,827	1,515	1,312	10.2	△ 943	△ 3.4	6	5	1	3.2	4	3	1	2.1	34	18	16	17.7	10	7	3	5.3	1,038	3.7	436	1.6
2021年	277,000	1,720	877	843	6.2	2,992	1,529	1,463	10.8	△ 1,272	△ 4.6	2	0	2	1.2	1	0	1	0.6	34	23	11	19.4	6	5	1	3.5	938	3.4	409	1.5
2022年	275,015	1,692	878	814	6.2	3,182	1,702	1,480	11.6	△ 1,490	△ 5.4	2	2	0	1.2	0	0	0	0.0	16	9	7	9.4	1	1	0	0.6	911	3.3	412	1.5
愛知県(2022年)	7,228,000	51,152	26,432	24,720	7.1	81,183	43,092	38,091	11.2	△ 30,031	△ 4.2	95	50	45	1.9	44	26	18	0.9	885	454	431	17.0	151	121	30	2.9	33,434	4.6	11,061	1.53
全国(2022年)	122,030,523	770,759	395,257	375,502	6.3	1,569,050	799,420	769,630	12.9	△ 798,291	△ 6.5	1,356	735	621	1.8	609	327	282	0.8	15,179	7,391	7,788	19.3	2,527	2,061	466	3.3	504,930	4.1	179,099	1.47

(注1) 人口は、管内が愛知県県民文化局県民生活部統計課発表の総人口、愛知県及び全国が総務省統計局推計の日本人人口で各年10月1日現在である。

(注2) 数値は確定数である。

(注3) 用語の説明 乳児死亡：生後1年末満の死亡 新生児死亡：生後4週未満の死亡 早期新生児死亡：生後1週未満の死亡 死産：妊娠満12週以後の死産

周産期死亡：妊娠満22週以後の死産+早期新生児死亡  
 (注4) 率算出の計算式 出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率 =  $\frac{\text{出生} \cdot \text{死亡} \cdot \text{自然増減} \cdot \text{婚姻} \cdot \text{離婚数}}{1,000}$  乳児死亡・新生児死亡率 =  $\frac{\text{乳児死亡} \cdot \text{新生児死亡数}}{1,000}$   
 周産期死亡率 =  $\frac{\text{周産期死亡数}}{1,000}$  死産率 =  $\frac{\text{死産数}}{\text{出生} (\text{出生} + \text{死産}) \text{ 数}}$

表2 管内市町別人口動態統計

市 町	人 口	出 生			死 亡			自然増減		乳児死亡(再掲)			新生児死亡(再掲)			死 産			周産期死亡(再掲)			婚 姻		離 婚							
		総 数	男	女	率	総 数	男	女	率	実 数	率	総 数	男	女	率	総 数	男	女	率	総 数	自然	人 工	率	総 数	妊 娠 満 月 以 後 の 死 産	早 期 新 生 児 死 亡	率	実 数	率	実 数	率
総 数	275,015	1,692	878	814	6.2	3,182	1,702	1,480	11.6	△ 1,490	△ 5.4	2	2	0	1.2	0	0	0	0.0	16	9	7	9.4	1	1	0	0.6	911	3.3	412	1.5
半 田 市	116,128	736	381	355	6.3	1,240	653	587	10.7	△ 504	△ 4.3	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	6	4	2	8.1	1	1	0	1.4	440	3.8	196	1.7
阿 久 比 町	28,237	178	96	82	6.3	291	156	135	10.3	△ 113	△ 4.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	1	0	1	5.6	0	0	0	0.0	76	2.7	36	1.3
東 浦 町	49,654	343	181	162	6.9	561	335	226	11.3	△ 218	△ 4.4	2	2	0	5.8	0	0	0	0.0	2	1	1	5.8	0	0	0	0.0	177	3.6	67	1.3
南 知 多 町	15,791	54	27	27	3.4	313	152	161	19.8	△ 259	△ 16.4	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	41	2.6	16	1.0
美 浜 町	21,938	74	33	41	3.4	298	150	148	13.6	△ 224	△ 10.2	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	2	1	1	26.3	0	0	0	0.0	37	1.7	23	1.0
武 豊 町	43,267	307	160	147	7.1	479	256	223	11.1	△ 172	△ 4.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	5	3	2	16.0	0	0	0	0.0	140	3.2	74	1.7

(注) 数値は確定数である。

(資料) 愛知県衛生年報

表3 管内選択死因別死亡数・率(人口10万対)年次推移(10年間)

年 次	総 数	Se01		Se02		Se14		Se15		Se16		Se21		Se25		Se26		Se27		Se28		Se29		Se30		Se31		Se32		Se34				
		結 核		悪性新生物		糖 尿 病		高血圧性疾患		心 疾 患		脳血管疾患		大動脈瘤 及び 解離		肺 炎		慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患		喘 息		肝 疾 患		腎 不 全		老 衰		不慮の事故		自 殺		その 他		
		実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率			
2013年	2,614	929.5	4	1.4	748	266.0	26	9.2	15	5.3	409	145.4	184	65.4	39	13.9	205	72.9	23	8.2	2	0.7	30	10.7	69	24.5	190	67.6	101	35.9	47	16.7	522	185.6
2014年	2,409	857.7	7	2.5	660	235.0	20	7.1	13	4.6	410	146.0	216	76.9	21	7.5	167	59.5	26	9.3	1	0.4	28	10.0	49	17.4	177	63.0	76	27.1	64	22.8	474	168.8
2015年	2,474	887.9	5	1.8	749	268.8	21	7.5	9	3.2	395	141.8	183	65.7	29	10.4	214	76.8	19	6.8	0	0.0	22	7.9	40	14.4	172	61.7	74	26.6	40	14.4	502	180.2
2016年	2,607	935.7	4	1.4	787	282.5	20	7.2	8	2.9	409	146.8	166	59.6	33	11.8	207	74.3	34	12.2	1	0.4	23	8.3	51	18.3	249	89.4	69	24.8	37	13.3	509	182.7
2017年	2,703	969.6	9	3.2	779	279.4	16	5.7	12	4.3	422	151.4	194	69.6	34	12.2	189	67.8	30	10.8	0	0.0	18	6.5	30	10.8	287	103.0	65	23.3	45	16.1	573	205.6
2018年	2,734	980.6	5	1.8	729	261.5	24	8.6	6	2.2	459	164.6	188	67.4	45	16.1	166	59.5	24	8.6	4	1.4	28	10.0	48	17.2	296	106.2	74	26.5	36	12.9	602	215.9
2019年	2,796	1002.9	3	1.1	778	279.1	22	7.9	8	2.9	437	156.7	177	63.5	45	16.1	175	62.8	21	7.5	2	0.7	26	9.3	42	15.1	297	106.5	92	33.0	34	12.2	637	228.5
2020年	2,827	1015.0	4	1.4	775	278.3	17	6.1	10	3.6	453	162.7	188	67.5	29	10.4	142	51.0	20	7.2	0	0.0	33	11.8	63	22.6	325	116.7	73	26.2	41	14.7	654	234.8
2021年	2,992	1080.1	7	2.5	812	293.1	22	7.9	5	1.8	453	163.5	188	67.9	29	10.5	142	51.3	20	7.2	0	0.0	33	11.9	63	22.7	325	117.3	73	26.4	41	14.8	654	236.1
2022年	3,182	1157.0	4	1.5	752	273.4	23	8.4	5	1.8	444	161.4	203	73.8	41	14.9	105	38.2	28	10.2	0	0.0	40	14.5	58	21.1	496	180.4	70	25.5	53	19.3	860	312.7

(注1) 死因分類は、「第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類(ICD-10)」の選択死因分類による。

(注2) 「悪性新生物」は「悪性新生物(腫瘍)」、「心疾患」は「心疾患(高血圧性を除く)」である。

(注3) 数値は確定数である。

表4 管内市町村・選択死因別死亡数

(2022年)

市 町	総 数	Se01		Se02		Se14		Se15		Se16		Se21		Se25		Se26		Se27		Se28		Se29		Se30		Se31		Se32		Se34				
		結 核		悪性新生物		糖 尿 病		高血圧性疾患		心 疾 患		脳血管疾患		大動脈瘤 及び 解離		肺 炎		慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患		喘 息		肝 疾 患		腎 不 全		老 衰		不慮の事故		自 殺		その 他		
		実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率			
総 数	3,182	1,157.0	4	1.5	752	273.4	23	8.4	5	1.8	444	161.4	203	73.8	41	14.9	105	38.2	28	10.2	0	0.0	40	14.5	58	21.1	496	180.4	70	25.5	53	19.3	860	312.7
半 田 市	1,240	1,067.8	1	0.9	286	246.3	10	8.6	0	0.0	160	137.8	74	63.7	14	12.1	32	27.6	12	10.3	0	0.0	16	13.8	21	18.1	224	192.9	31	26.7	29	25.0	330	284.2
阿 久 比 町	291	1,030.6	2	7.1	70	247.9	1	3.5	0	0.0	48	170.0	14	49.6	12	42.5	9	31.9	4	14.2	0	0.0	2	7.1	9	31.9	27	95.6	6	21.2	3	10.6	84	297.5
東 浦 町	561	1,129.8	1	2.0	137	275.9	2	4.0	1	2.0	63	126.9	49	98.7	6	12.1	17	34.2	4	8.1	0	0.0	7	14.1	10	20.1	91	183.3	10	20.1	9	18.1	154	310.1
南 知 多 町	313	1,982.1	0	0.0	64	405.3	2	12.7	3	19.0	59	373.6	20	126.7	3	19.0	16	101.3	1	6.3	0	0.0	3	19.0	6	38.0	39	247.0	7	44.3	3	19.0	87	550.9
美 浜 町	298	1,358.4	0	0.0	66	300.8	2	9.1	0	0.0	48	218.8	17	77.5	1	4.6	18	82.0	2	9.1	0	0.0	4	18.2	5	22.8	51	232.5	8	36.5	4	18.2	72	328.2
武 豊 町	479	1,107.1	0	0.0	129	298.1	6	13.9	1	2.3	66	152.5	29	67.0	5	11.6	13	30.0	5	11.6	0	0.0	8	18.5	7	16.2	64	147.9	8	18.5	5	11.6	133	307.4
愛 知 県	81,183	1,123.2	97	1.3	20,533	284.1	599	8.3	262	3.6	9,575	132.5	5,013	69.4	1,170	16.2	3,245	44.9	727	10.1	38	0.5	925	12.8	1,462	20.2	10,679	147.7	2,142	29.6	1,139	15.8	23,577	326.2
全 国	1,569,050	1,285.8	1,664	1.4	385,797	316.1	15,927	13.1	11,665	9.6	232,964	190.9	107,481	88.1	19,987	16.4	74,013	60.7	16,676	13.7	1,004	0.8	18,896	15.5	30,739	25.2	179,529	147.1	43,420	35.6	21,252	17.4	408,036	334.4

(注1) 数値は確定数である。

(注2) 「悪性新生物」は「悪性新生物(腫瘍)」、「心疾患」は「心疾患(高血圧性を除く)」である。

(資料)愛知県衛生年報

(2) 医療

医師、歯科医師、看護師等医療従事者の免許関係の事務と病院、診療所、助産所、施術所等の開設、廃止、一部変更等に関する申請、届出の事務及びこれに伴う施設検査等を行っている。

また、医療機関が法令に定められた人員、構造設備を有し、適正な管理が行われているかどうか等について、必要に応じ立入検査を実施している。

表 1 病院数及び病床数

(2023年10月1日現在)

	病院数	病床数 (人口万対比)	病床種別内訳				
			精神	感染症	結核	療養	一般
総 数	10	1,797 (65.6)	674	6	-	233	884
半田市	4	919 (79.4)	298	-	-	82	539
阿久比町	-	-	-	-	-	-	-
東浦町	1	158 (31.9)	158	-	-	-	-
南知多町	1	218 (140.8)	218	-	-	-	-
美浜町	2	310 (142.8)	-	6	-	31	273
武豊町	2	192 (44.4)	-	-	-	120	72
愛知県	316	65,364 (87.4)	12,224	66	111	13,085	39,878
全 国 (2023.9.30)	8,125	1,484,849 (119.4)	319,673	1,913	3,808	275,036	884,419

表 2 一般診療所、歯科診療所及び助産所数

(2023年10月1日現在)

	一般診療所					歯科診療所数 (人口万対比)	助産所数 (人口万対比)		
	総 数 (人口万対比)	有床診療所数		左のうち、療養病床 を有する診療所 (再掲)	無床診 療所数				
		施設数	病床数						
総 数	177(6.5)	8	145	-	-	169	110(4.0)		
半田市	88(7.6)	3	57	-	-	85	50(4.3)		
阿久比町	21(7.5)	3	50	-	-	18	10(3.6)		
東浦町	27(5.4)	-	-	-	-	27	17(3.4)		
南知多町	11(7.1)	-	-	-	-	11	8(5.2)		
美浜町	7(3.2)	1	19	-	-	6	9(4.1)		
武豊町	23(5.3)	1	19	-	-	22	16(3.7)		
愛知県	5,753(7.7)	265	3,346	16	163	5,488	3,722(5.0)		
全 国 (2023.9.30)	105,408(8.5)	5,694	76,574	516	5,021	99,714	67,182(5.4)		
							-		

表3 救急告示病院、診療所数

(2023年末現在)

	病 院			診 療 所		
	施設数	救急優先病床数	救急専用病床数	施設数	救急優先病床数	救急専用病床数
総 数	5	37	4	2	3	1
半田市	1	22	-	1	2	-
阿久比町	-	-	-	1	1	1
東浦町	-	-	-	-	-	-
南知多町	-	-	-	-	-	-
美浜町	2	5	1	-	-	-
武豊町	2	10	3	-	-	-

表4 医療監視員等による立入検査等

(2023年度)

	施 設 数	立入検査延件数	施設使用前検査件数
総 数	564	106	1
病 院	10	10	1
診 療 所	177	41	-
歯科診療所	110	32	-
助 産 所	12	2	-
施 術 所	207	19	-
歯科技工所	48	2	-

(注) 施設数は、2023年10月1日現在（ただし、施術所及び歯科技工所は2023年末現在）

表5 医療従事者数（従業地）

(2022年末現在)

	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
総 数	398	180	440	132	64	1,802	464	282	63
半田市	227	90	214	47	42	1,005	216	147	23
阿久比町	30	15	49	10	11	128	54	23	10
東浦町	30	24	62	33	3	147	50	35	10
南知多町	23	12	16	11	0	74	30	8	7
美浜町	57	13	28	13	8	279	52	24	7
武豊町	31	26	71	18	0	169	62	45	6

(注) 調査は2年に1回実施

(3) 各種医療給付申請等

児童福祉法第19条の2の規定に基づき、小児慢性特定疾病にかかっている児童等について、健全育成の観点から、患児家庭の医療費の負担軽減を図るため、その医療費の自己負担分の一部に対し医療給付を行っている。

「難病の患者に対する医療等に関する法律」（難病法）に基づき、原因が不明で治療方法が確立しておらず、希少な疾病であって長期の療養を必要とするいわゆる難病のうち、国内の患者数が一定以下であり、客観的な診断基準が確立している疾病（指定難病）の治療に係る医療費の助成を行っている。

表1 小児慢性特定疾病医療費助成[実人員(うち新規実人員)] (2023年度)

疾患区分	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	合計
悪性新生物	16(3)	4(1)	10(2)	2(-)	3(-)	4(-)	39(6)
慢性腎疾患	7(1)	1(-)	1(-)	-	1(-)	4(-)	14(1)
慢性呼吸器疾患	3(1)	-	1(1)	1(1)	-	-	5(3)
慢性心疾患	14(3)	2(-)	10(-)	1(-)	-	5(2)	32(5)
内分泌疾患	17(3)	4(1)	9(1)	1(-)	3(-)	6(-)	40(5)
膠原病	7(2)	1(1)	1(-)	-	2(1)	3(-)	14(4)
糖尿病	9(1)	1(-)	4(1)	-	1(1)	1(1)	16(4)
先天性代謝異常	4(2)	-	-	-	1(-)	3(1)	8(3)
血液疾患	2(-)	1(1)	2(1)	-	-	1(-)	6(2)
免疫疾患	-	-	-	-	-	-	-
神経・筋疾患	9(4)	3(-)	5(1)	2(-)	1(-)	7(3)	27(8)
慢性消化器疾患	7(1)	4(1)	2(1)	4(2)	5(1)	3(2)	25(8)
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	-	1(1)	1(1)	1(-)	-	-	3(2)
皮膚疾患	-	-	-	-	-	-	-
骨系統疾患	-	4(-)	3(1)	-	-	-	7(1)
脈管系疾患	1(-)	-	-	-	-	-	1(-)
合計	96(21)	26(6)	49(10)	12(3)	17(3)	37(9)	237(52)

表2 指定難病特定医療費公費負担(年齢別実人員)

(2023年度末)

疾	患	名	計	10歳 未満	10 ~19	20 ~29	30 ~39	40 ~49	50 ~59	60 ~69	70歳 以上	愛知県
総		数	1,843	-	6	133	139	257	376	352	580	34,009
1	球	脊髓性筋萎縮症	3	-	-	-	-	1	1	1	-	73
2	筋	萎縮性側索硬化症	19	-	-	-	-	-	2	5	12	303
3	脊	髓性筋萎縮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
4	原	発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5	進	行性核上性麻痺	10	-	-	-	-	-	-	3	7	326
6	パ	ー キンソン病	227	-	-	1	-	1	17	32	176	3,840
7	大	脳皮質基底核変性症	4	-	-	-	-	-	-	2	2	115
8	ハ	ンチントン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
9	神	経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10	シ	ャルコー・マリー・トゥース病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	重	症筋無力症	49	-	-	-	-	10	11	11	17	939
13	多	発性硬化症／視神経脊髄炎	38	-	-	4	3	11	10	4	6	797
14	慢	性炎症性脱髓性多発神経炎	5	-	-	-	-	-	1	1	3	167
多	巢性運動ニユーロパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	封	入体筋炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	27
16	ク	ロウ・深瀬症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
17	多	系統萎縮症	9	-	-	-	-	1	1	2	5	305
18	脊	髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	47	-	-	-	-	2	5	18	22	733
19	ラ	イソゾーム病	4	-	-	1	1	1	-	-	1	77
20	副	腎白質ジストロフィー	1	-	-	-	-	1	-	-	-	6
21	ミ	トコンドリア病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
22	も	やもや病	20	-	-	1	-	7	5	4	3	466
23	ブ	リオーン病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	10
24	亜	急性硬化性全脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
25	進	行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
26	H	T L V - 1 関連脊髄症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18
28	全	身性アミロイドーシス	8	-	-	-	1	-	-	3	4	193
30	遠	位型ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
34	神	経線維腫症	12	-	-	2	3	1	3	1	2	132
35	天	疱瘡	10	-	-	1	-	1	2	1	5	119
36	表	皮水疱症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
37	膿	疱性乾癥(汎発型)	9	-	-	1	1	1	2	4	-	93
38	ス	ティーヴンス・ジョンソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
39	中	毒性表皮壊死症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	7
40	高	安動脈炎	6	-	-	1	2	1	2	-	-	122
41	巨	細胞性動脈炎	4	-	-	-	-	-	-	-	4	97
42	結	節性多発動脈炎	3	-	-	-	-	-	2	1	-	62
43	顕	微鏡的多発血管炎	32	-	-	-	-	-	3	5	24	419
44	多	発血管炎性肉芽腫症	6	-	-	-	-	-	-	1	5	129
45	好	酸球性多発血管炎性肉芽腫症	8	-	-	-	-	-	3	1	4	239
46	悪	性関節リウマチ	3	-	-	-	-	-	-	1	2	48
47	バ	ージヤー病	1	-	-	-	-	-	-	-	1	29
48	原	発性抗リン脂質抗体症候群	2	-	-	-	-	1	-	-	1	32
49	全	身性エリテマトーデス	124	-	-	12	22	26	30	17	17	2,221
50	皮	膚筋炎／多発性筋炎	53	-	-	-	1	3	12	16	21	939
51	全	身性強皮症	26	-	-	-	-	1	5	11	9	887
52	混	合性結合組織病	14	-	-	1	2	3	6	1	1	301
53	シ	エーグレン症候群	19	-	-	-	-	5	5	3	6	372

疾	患	名	計	10歳 未満	10 ～19	20 ～29	30 ～39	40 ～49	50 ～59	60 ～69	70歳 以上	愛知県												
54	成	人	ス	チ	ル	病	12	-	-	1	1	3	3	3	161									
55	再	発	性	多	発	軟	骨	炎	2	-	-	-	-	-	42									
56	ベ	一	チ	エ	ツ	ト	病	37	-	-	6	1	4	14	6	6	402							
57	特	発	性	拡	張	型	心	筋	症	22	-	-	1	2	3	7	5	4	351					
58	肥	大	型	心	筋	症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	76							
59	拘	束	型	心	筋	症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2							
60	再	生	不	良	性	貧	血	14	-	-	1	-	4	1	-	8	280							
61	自	己	免	疫	性	溶	血	性	貧	血	8	-	-	-	-	2	6	69						
62	発	作	性	夜	間	ヘ	モ	グ	ロ	ビ	ン	尿	症	4	-	-	1	-	42					
63	特	発	性	血	小	板	減	少	性	紫	斑	病	29	-	-	2	-	1	7	7	12	699		
64	血	栓	性	血	小	板	減	少	性	紫	斑	病	-	-	-	-	-	-	-	-	16			
65	原	発	性	免	疫	不	全	症	候	群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	65			
66	I	g	A	腎	腎	症	26	-	-	2	1	2	14	5	2	2	455							
67	多	発	性	囊	胞	腎	25	-	-	1	2	7	10	5	-	-	445							
68	黃	色	靭	帶	骨	化	症	11	-	-	-	-	5	1	2	3	128							
69	後	縱	靭	帶	骨	化	症	35	-	-	-	-	4	6	8	17	796							
70	広	範	脊	柱	管	狭	窄	症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	56						
71	特	発	性	大	腿	骨	頭	壞	死	症	28	-	-	2	5	9	4	8	599					
72	下	垂	体	性	A	D	H	分	泌	異	常	症	9	-	-	2	3	2	1	1	158			
73	下	垂	体	性	T	S	H	分	泌	亢	進	症	-	-	-	-	-	-	-	-	9			
74	下	垂	体	性	P	R	L	分	泌	亢	進	症	5	-	-	2	-	2	-	1	-	76		
75	ク	ツ	シ	ン	グ	病	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	39						
76	下	垂	体	性	ゴ	ナ	ド	ト	ロ	ビ	ン	分	泌	亢	進	症	-	-	-	-	1			
77	下	垂	体	性	成	長	ホ	ル	モ	ン	分	泌	亢	進	症	15	-	-	1	3	1	6	4	212
78	下	垂	体	前	葉	機	能	低	下	症	41	-	2	6	5	7	5	8	8	693				
79	家	族	性	高	コレ	ス	テ	ロ	ール	血	症	(ホモ接合体)	3	-	-	-	-	1	-	-	2	12		
80	甲	状	腺	ホ	ル	モ	ン	不	応	症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
81	先	天	性	副	腎	皮	質	酵	素	欠	損	症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	36		
82	先	天	性	副	腎	低	形	成	症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
83	ア	ジ	ゾ	ン	病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
84	サ	ル	コ	イ	ド	一	シ	ス	23	-	-	-	1	5	2	3	12	540						
85	特	発	性	間	質	性	肺	炎	33	-	-	-	-	2	4	7	20	714						
86	肺	動	脈	性	肺	高	血	压	症	6	-	-	-	2	-	3	-	1	135					
87	肺	静	脈	閉	塞	症	/	肺	毛	細	血	管	腫	症	-	-	-	-	-	-	-	1		
88	慢	性	血	栓	塞	栓	性	肺	高	血	压	症	14	-	-	-	-	4	2	8	181			
89	リ	ン	パ	脈	管	筋	腫	症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	25			
90	網	膜	色	素	変	性	症	14	-	-	-	1	-	3	4	6	512							
91	バ	ッ	ド	・	キ	ア	リ	症	候	群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
92	特	発	性	門	脈	圧	亢	進	症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
93	原	発	性	胆	汁	性	胆	管	炎	10	-	-	-	-	-	1	4	5	188					
94	原	発	性	硬	化	性	胆	管	炎	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	44			
95	自	己	免	疫	性	肝	炎	11	-	-	-	-	-	2	4	5	160							
96	ク	ロ	一	ン	病	126	-	2	27	20	31	27	8	11	2,305									
97	潰	瘍	性	大	腸	炎	361	-	1	36	52	67	92	69	44	5,805								
98	好	酸	球	性	消	化	管	疾	患	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	37			
99	慢	性	突	發	性	偽	性	腸	閉	塞	症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
101	腸	管	神	經	節	細	胞	僅	少	症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2			
103	C	F	C	症	候	群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
105	チ	ヤ	一	ジ	症	候	群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
106	クリ	オ	ビ	リ	ン	関	連	周	期	熱	症	候	群	-	-	-	-	-	-	-	1			
107	若	年	性	特	発	性	關	節	炎	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	36			

疾 患 名	計	10歳未満	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳以上	愛知県
109 非典型溶血性尿毒症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
111 先天性ミオパチー	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4
113 筋ジストロフィー	5	-	-	-	-	-	4	1	-	78
116 アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
117 脊髄空洞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
119 アイザックス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
120 遺伝性ジストニア	2	-	1	-	-	1	-	-	-	6
122 脳表ヘモジデリン沈着症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
124 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
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	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3
127 前頭側頭葉変性症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
128 ピッカースタッフ脳幹脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
135 アカルデイ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
136 片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
137 限局性皮質異形成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
139 先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1041 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
145 ウエスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
146 大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
151 ラスマツセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
153 難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
154 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
156 レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
158 結節性硬化症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	24
159 色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
160 先天性魚鱗癖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
161 家族性良性慢性天疱瘡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
162 類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	4	-	-	-	-	-	2	1	1	127
163 特発性後天性全身性無汗症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	25
165 肥厚性皮膚骨膜症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
166 弹性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
167 マルファン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
168 エーラス・ダンロス症候群	1	-	-	-	-	1	-	-	-	12
171 ウイルソント病	2	-	-	1	-	-	1	-	-	15
172 低ホスファターゼ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
179 ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
181 クルーザン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
188 多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
189 無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
191 ウエルナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
193 プラダード・ウィリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
203 22q11.2欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
204 エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
208 修正大血管転位症	2	-	-	1	1	-	-	-	-	4
209 完全大血管転位症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
210 单心室症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
211 左心低形成症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
212 三尖弁閉鎖症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2

疾 患 名	計	10歳 未満	10 ～19	20 ～29	30 ～39	40 ～49	50 ～59	60 ～69	70歳 以上	愛知県
213 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
215 フ ア ロ 一 四 徴 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
216 両 大 血 管 右 室 起 始 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
217 エ プ ス タ イ ン 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
218 ア ル ポ 一 ト 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
220 急 速 進 行 性 糸 球 体 腎 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
221 抗 糸 球 体 基 底 膜 腎 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
222 一 次 性 ネ フ ロ 一 ゼ 症 候 群	17	-	-	1	1	1	4	4	6	582
223 一 次 性 膜 性 增 殖 性 糸 球 体 腎 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
224 紫 斑 病 性 腎 炎	4	-	-	1	-	1	-	2	-	40
225 先 天 性 腎 性 尿 崩 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
226 間 質 性 膀 脱 炎 (ハンナ型)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	23
227 才 ス ラ 一 病	2	-	-	-	-	-	-	1	1	25
228 閉 塞 性 細 気 管 支 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
229 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
230 肺 胞 低 換 気 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
235 副 甲 状 腺 機 能 低 下 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
236 偽 性 副 甲 状 腺 機 能 低 下 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
238 ビ タ ミ ン D 抵 抗 性 く る 病 / 骨 軟 化 症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	29
240 フ ェ ニ ル ケ ト ン 尿 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
244 メ ー プ ル シ ロ ッ プ 尿 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
246 メ チ ル マ ロ ン 酸 血 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
250 グ ル タ ル 酸 血 症 2 型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
251 尿 素 サ イ ク ル 異 常 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
252 リ ジ シ ン 尿 性 蛋 白 不 耐 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
255 複 合 カ ル ボ キ シ ラ ー ゼ 欠 損 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
257 肝 型 糖 原 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
260 シ ト ス テ ロ ー ル 血 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
261 タ ン ジ 一 ル 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
262 原 発 性 高 カ イ ロ ミ ク ロ ン 血 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
264 無 $\beta$ リ ポ タ ク パ ク 血 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
265 脂 肪 萎 缩 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
266 家 族 性 地 中 海 热	2	-	-	-	-	-	1	1	-	17
269 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
270 慢 性 再 発 性 多 発 性 脊 髄 炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4
271 強 直 性 脊 椎 炎	14	-	-	-	2	3	2	5	2	185
274 骨 形 成 不 全 症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4
275 タ ナ ト フ ォ リ ッ ク 骨 異 形 成 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
276 軟 骨 無 形 成 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
277 リ ン パ 管 肿 症 / ゴ ー ハ ム 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
278 巨 大 リ ン パ 管 奇 形 (頸部顔面病変)	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
279 巨 大 静 脈 奇 形 (頸部口腔咽頭びまん性病変)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
280 巨 大 動 静 脈 奇 形 (頸部顔面又は四肢病変)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
281 ク リ ッ ペ ル ・ ト レ ノ ネ ー ・ ウ ェ ー バ ー 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
282 先 天 性 赤 血 球 形 成 異 常 性 貧 血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
283 後 天 性 赤 芽 球 瘤	2	-	-	-	-	1	-	-	1	41
284 ダ イ ア モ ン ド ・ ブ ラ ッ ク フ ァ ン 貧 血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
286 遺 伝 性 鉄 芽 球 性 貧 血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
287 エ プ ス タ イ ン 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

疾 患 名	計	10歳未満	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳以上	愛知県
288 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
289 クロンカイト・カナダ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
290 非特異性多発性小腸潰瘍症	1	-	-	-	-	-	1	-	-	4
291 ヒルシュスブルング病(全結腸型又は小腸型)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
296 胆道閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
297 アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
298 遺伝性膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
300 IgG4関連疾患	3	-	-	-	-	-	-	2	1	87
301 黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
302 レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
306 好酸球性副鼻腔炎	41	-	-	3	1	10	8	13	6	765
309 進行性ミオクローヌスてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
315 ネイルバテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)／L M X 1 B 関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
318 シトリン欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
323 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
326 大理石骨病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
327 特発性血栓症 (遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
328 前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
329 無虹彩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
330 先天性気管狭窄症／先天性声門下狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
331 特発性多中心性キャッスルマン病	8	-	-	-	-	2	1	3	2	89
337 ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

※愛知県に受給者のない疾病は削除して記載

表3 指定難病特定医療費公費負担(市町村別実人員) (2023年度末)

疾 患 名	計	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町
総 数	1,843	776	199	329	100	153	286
1 球脊髓性筋萎縮症	3	2	1	-	-	-	-
2 筋萎縮性側索硬化症	19	8	2	5	-	-	4
5 進行性核上性麻痺	10	5	1	-	1	1	2
6 パーキンソン病	227	112	18	44	7	20	26
7 大脳皮質基底核変性症	4	1	1	1	-	-	1
11 重症筋無力症	49	22	3	7	2	4	11
13 多発性硬化症／視神経脊髄炎	38	15	4	5	7	2	5
14 慢性炎症性脱髓性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	5	-	1	3	1	-	-
15 封入体筋炎	1	-	-	1	-	-	-
17 多系統萎縮症	9	6	1	1	-	1	-
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	47	21	6	8	-	2	10
19 ライソゾーム病	4	2	-	-	-	-	2
20 副腎白質ジストロフィー	1	1	-	-	-	-	-
22 もやもや病	20	7	4	4	2	1	2
23 プリオシン病	1	1	-	-	-	-	-
26 HTLV-1関連脊髄症	1	-	-	1	-	-	-
28 全身性アミロイドーシス	8	3	3	-	1	-	1
34 神経線維腫症	12	4	1	2	-	1	4
35 天疱瘍	10	6	2	-	2	-	-

疾 患 名	計	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町
37 膿疱性乾癥(汎発型)	9	6	1	1	-	-	1
39 中毒性表皮壊死症	1	-	-	-	-	-	1
40 高安動脈炎	6	3	-	2	-	-	1
41 巨細胞性動脈炎	4	1	-	1	-	1	1
42 結節性多発動脈炎	3	1	-	-	1	-	1
43 頸微鏡的多発血管炎	32	10	6	7	1	5	3
44 多発血管炎性肉芽腫症	6	3	-	2	-	-	1
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	8	3	2	-	2	-	1
46 悪性関節リウマチ	3	-	-	1	1	1	-
47 バージャー病	1	-	-	-	-	1	-
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	2	1	1	-	-	-	-
49 全身性エリテマトーデス	124	53	15	22	5	6	23
50 皮膚筋炎／多発性筋炎	53	27	5	4	4	6	7
51 全身性強皮症	26	9	3	6	5	-	3
52 混合性結合組織病	14	4	1	5	-	2	2
53 シエーグレン症候群	19	4	5	3	-	2	5
54 成人スチル病	12	5	2	2	1	2	-
55 再発性多発軟骨炎	2	1	-	1	-	-	-
56 ベーチェツト病	37	19	2	4	2	5	5
57 特発性拡張型心筋症	22	9	2	6	2	2	1
58 肥大型心筋症	1	1	-	-	-	-	-
60 再生不良性貧血	14	5	4	2	-	2	1
61 自己免疫性溶血性貧血	8	3	2	-	2	1	-
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症	4	2	-	1	1	-	-
63 特発性血小板減少性紫斑病	29	10	6	4	2	1	6
65 原発性免疫不全症候群	1	1	-	-	-	-	-
66 I g A 腎症	26	9	2	3	-	4	8
67 多発性囊胞腎	25	5	2	6	1	4	7
68 黄色靭帯骨化症	11	6	2	1	1	-	1
69 後縦靭帯骨化症	35	16	5	4	2	2	6
70 広範脊柱管狭窄症	1	-	-	1	-	-	-
71 特発性大腿骨頭壊死症	28	10	2	5	4	1	6
72 下垂体性ADH分泌異常症	9	4	1	2	-	-	2
74 下垂体性PRL分泌亢進症	5	2	-	1	2	-	-
75 クッシング病	2	-	-	-	-	-	2
77 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	15	5	3	2	1	-	4
78 下垂体前葉機能低下症	41	18	6	8	1	4	4
79 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	3	-	-	1	-	2	-
81 先天性副腎皮質酵素欠損症	3	1	1	-	-	1	-
84 サルコイドーシス	23	9	2	2	2	2	6
85 特発性間質性肺炎	33	13	4	7	1	2	6
86 肺動脈性肺高血圧症	6	3	-	1	-	1	1
88 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	14	7	2	2	-	1	2
89 リンパ脈管筋腫症	1	-	1	-	-	-	-
90 網膜色素変性症	14	6	-	6	-	-	2
93 原発性胆汁性胆管炎	10	6	1	-	1	2	-
94 原発性硬化性胆管炎	2	1	-	-	-	-	1
95 自己免疫性肝炎	11	4	2	2	-	1	2
96 クロシン病	126	55	11	21	3	10	26
97 潰瘍性大腸炎	361	149	34	75	23	32	48
98 好酸球性消化管疾	3	1	1	-	1	-	-

疾	患	名	計	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町
101	腸 管 神 経 節 細 胞 僅 少 症		1	-	-	-	-	-	1
107	若 年 性 特 発 性 関 節 炎		3	2	-	-	-	1	-
111	先 天 性 ミ オ パ チ 一		1	1	-	-	-	-	-
113	筋 ジ ス ト ロ フ イ 一		5	2	1	1	-	-	1
120	遺 伝 性 ジ ス ト ニ ア		2	-	2	-	-	-	-
125	神 経 軸 素 ス フ エ ロ イ ド 形 成 を 伴 う 遺 伝 性 び ま ん 性 白 質 脳 症		1	-	-	1	-	-	-
158	結 節 性 硬 化 症		1	1	-	-	-	-	-
162	類 天 泡 瘡 (後 天 性 表 皮 水 泡 症 を 含 む。)		4	-	1	1	-	-	2
163	特 発 性 後 天 性 全 身 性 無 汗 症		1	1	-	-	-	-	-
168	エ ー ラ ス ・ ダ ン ロ ス 症 候 群		1	1	-	-	-	-	-
171	ウ イ ル ゾ ン 病		2	-	-	-	1	-	1
208	修 正 大 血 管 転 位 症		2	2	-	-	-	-	-
212	三 尖 弁 閉 鎖 症		1	-	-	-	-	-	1
222	一 次 性 ネ フ ロ 一 ゼ 症 候 群		17	7	-	1	1	4	4
224	紫 斑 病 性 腎 炎		4	1	-	-	-	2	1
226	間 質 性 膀 胄 炎 (ハ ン ナ 型)		1	-	-	-	-	-	1
227	オ ス ラ 一 病		2	1	-	1	-	-	-
238	ビ タ ミ ヌ D 抵 抗 性 く る 病 / 骨 軟 化 症		1	-	-	-	1	-	-
266	家 族 性 地 中 海 熱		2	1	-	-	-	-	1
269	化膿 性 無 菌 性 関 節 炎 ・ 壊 臓 性 膜 皮 症 ・ ア ク ネ 症 候 群		1	-	-	-	-	-	1
270	慢 性 再 発 性 多 発 性 骨 體 炎		1	-	-	-	-	1	-
271	強 直 性 脊 椎 炎		14	7	1	2	1	1	2
274	骨 形 成 不 全 症		1	-	-	1	-	-	-
278	巨 大 リ ン パ 管 奇 形 (頸 部 顔 面 病 变)		1	-	-	1	-	-	-
283	後 天 性 赤 芽 球 瘡		2	1	-	1	-	-	-
290	非 特 異 性 多 発 性 小 腸 潰 瘡 症		1	1	-	-	-	-	-
300	I g C 4 関 連 疾 患		3	1	-	1	-	-	1
306	好 酸 球 性 副 鼻 腔 炎		41	13	6	12	1	5	4
331	特 発 性 多 中 心 性 キ ャ ッ ス ル マ ン 病		8	6	1	-	-	1	-

表4 特定疾患医療費公費負担 (年齢別実人員)

(2023年度末)

疾	患	名	計	10歳 未満	10 ～19	20 ～29	30 ～39	40 ～49	50 ～59	60 ～69	70歳 以上	愛知県
総	計		2	-	-	-	-	-	1	-	1	84
1	ス モ ン		1	-	-	-	-	-	-	-	1	36
2	(1) 劇 症 肝 炎		1	-	-	-	-	-	1	-	-	9
	(2) 血 清 肝 炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	(3) 肝 硬 変		-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
3	重 症 急 性 脾 炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4	ブ リ オ シ 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)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 特定疾患医療費公費負担（市町村別実人員）

(2023年度末)

疾 患 名		計	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町
総	計	2	2	-	-	-	-	-
1	ス モ ン	1	1	-	-	-	-	-
2 難合性の肝炎	(1) 劇症肝炎	1	1	-	-	-	-	-
	(2) 血清肝炎	-	-	-	-	-	-	-
	(3) 肝硬変	-	-	-	-	-	-	-
3	重 症 急 性 膵 炎	-	-	-	-	-	-	-
4	ブ 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)	-	-	-	-	-	-	-

表6 成人血友病等医療費公費負担（実人員）

(2023年度末)

	対象者数	愛知県
先天性血液凝固因子欠乏症等	9	486

表7 B型・C型肝炎患者医療費公費負担〔受給者票交付件数〕

(2023年度末)

	交付件数（対象延人員）	愛知県
インターフェロン治療	B型慢性肝炎	- 2
	C型慢性肝炎	-
	代償性肝硬変	-
	2回目の制度利用	- 1
核酸アナログ製剤治療	新規	12 290
	更新	129 3,461
インターフェロンフリー治療	C型慢性肝炎	8 298
	代償性肝硬変	1 39
	非代償性肝硬変	1 13

(注1) 有効期間延長に係る受給者票の交付件数は含まない。

(注2) 当該年度に交付された受給者票の有効期間は、必ずしも当該年度中にあるとは限らない。

表8 肝がん・重度肝硬変患者医療費公費負担〔受給者票交付件数〕

(2023年度末)

	交付件数（対象延人員）	愛知県（名古屋市を含む）
肝がん治療	-	24
重度肝硬変治療	-	-
肝がん治療・重度肝硬変治療併用	-	-

(注) 当該年度に交付された受給者票の有効期間は、必ずしも当該年度中にあるとは限らない。

(4) 原子爆弾被爆者  
表 健康診断実施状況

(2023年度)

健診区分	対象人員(延人員)	受診人員(延人員)	要精密検査者(延人員)	精密検査受診者(延人員)
定期健康診断	88	14	2	2
希望による健康診断	88	2	–	–

(5) 介護(保険)

表1 介護老人保健施設 (2024年4月1日現在)

△	施設数	入所定員数
総 数	9	851
半田市	5	315
阿久比町	1	214
東浦町	1	100
南知多町	–	–
美浜町	1	122
武豊町	1	100
愛知県	191	18,176

表2 介護医療院

(2024年4月1日現在)

△	施設数	入所定員数
半田市	–	–
阿久比町	–	–
東浦町	–	–
南知多町	–	–
美浜町	–	–
武豊町	–	–
愛知県	26	1,906

### 3 生活環境安全課の事業

#### (1) 薬務

表1 薬事関係施設及び監視状況

(2023年度)

開設		薬局		医薬品販売業				販売業・販売業等	製造・輸入業	毒物劇物営業者				毒物劇物業務上取扱者				(特定毒物使用者) 届出不要	特定毒物研究者		
		認定 (再掲)	店舗	卸売	薬種商	特例	配置			販売業			電気めっき業	金属熱処理業	運送業	しきりあり防除業					
										再生医療等製品販売業	医薬部外品販売業	一般	農業用具目	特定品目							
総数		119				70	8	-	-	7	105	2	12	11	77	11	2	3	-	2 3	
市町村別	半田市	65				28	6	-	-	3	54	2	8	6	47	2	2	-	2	-	
	阿久比町	14				6	1	-	-	-	10	-	-	-	3	3	-	-	-	-	
	東浦町	16				10	-	-	-	1	19	-	-	-	5	3	-	1	-	-	
	南知多町	6				8	-	-	-	-	4	-	-	-	8	2	-	-	-	-	
	美浜町	5				6	-	-	-	2	7	-	-	-	7	1	-	-	-	-	
	武豊町	13				12	1	-	-	1	11	-	4	5	7	-	-	-	1	2 1	
新規許可等件数		11				5	-				14	-			2	-	-	-	-	-	
更新許可等件数		13				10	2	-	-		11	-			13	5	-				
廃止件数		13				-	2	-	-		11	-			5	4	-	-	-	-	
監視延件数 (監視実施件数)		58 (45)				28 (26)	4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	44 (37)	1 (1)	10 (7)	9 (6)	49 (35)	16 (11)	1 (1)	3 (3)	- (-)	- (-)	2 2 (2) (1) (1)
市町村別	半田市	26 (22)				16 (16)	4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	22 (20)	1 (1)	4 (4)	4 (3)	24 (19)	2 (2)	1 (1)	2 (2)	- (-)	1 (1) (-)	-
	阿久比町	6 (4)				2 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	5 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	東浦町	9 (8)				4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	8 (7)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (2)	4 (3)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	
	南知多町	7 (4)				4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	7 (4)	3 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	美浜町	5 (4)				1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	4 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (4)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	
	武豊町	5 (3)				1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	6 (3)	5 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	1 2 2 (1) (1) (1)	

(注) 医薬部外品製造販売業等は医薬部外品製造販売業・製造業 (GMPが適用される施設を除く。) 、化粧品製造販売業・製造業及び医療機器修理業 (構造設備の変更届に係る確認を含む。)。

監視延件数の下段 (括弧内) は監視実施設数。

表2 薬事相談件数及び薬物中毒発生状況

薬事相談件数

(2023年度)

区分	医薬品	医薬部外品	化粧品	医療機器	再生医療等製品	健康食品・健康器具	毒劇物	その他	計
相談件数	21	-	2	2	-	1	3	-	29

薬物中毒発生状況

(2023年度)

薬物	農薬		農薬以外の 毒劇物	医薬品	その他	計
	毒劇物 (再掲)					
事故件数	-	-	-	-	-	-
死亡数	-	-	-	-	-	-

表3 献血状況

(2023年度)

	献血目標単位	献血実績単位	達成率 (%)	献血方法別実績単位		献血申込者数
				200ml献血	400ml献血	
総数	8,075単位 (4,098人)	10,902単位 (5,497人)	134.1	92単位	10,810単位	6,230人
半田市	3,293単位 (1,671人)	4,901単位 (2,469人)	147.8	37単位	4,864単位	2,761人
阿久比町	812単位 (412人)	961単位 (483人)	117.2	5単位	956単位	545人
東浦町	2,075単位 (1,053人)	3,080単位 (1,545人)	146.7	10単位	3,070単位	1,741人
南知多町	317単位 (161人)	413単位 (208人)	129.2	3単位	410単位	234人
美浜町	676単位 (343人)	793単位 (410人)	119.5	27単位	766単位	490人
武豊町	902単位 (458人)	754単位 (382人)	83.4	10単位	744単位	459人

(注) 献血目標及び実績(単位)は、200mL献血を1単位、400mL献血を2単位に換算。成分献血は除く。

表4 献血推進啓発街頭活動実施状況 (2023年度)

延実施回数	延実施者数	啓発資材配布個数
6回	12人	1,000個

表5 骨髄バンクドナー登録推進街頭活動実施状況 (2023年度)

延実施回数	延実施者数	啓発資材配布個数
6回	12人	1,000個

表6 骨髄バンクドナー登録受付者数 (2023年度)

延実施日数	登録受付者数
13日	43人

表7 麻薬関係免許件数 (2023年度末)

	麻薬施用者	麻薬管理者	麻薬小売業者
管内免許者実数	290	35	96
免許件数	115	13	62
変更件数	45	-	1
返納件数	98	8	51
廃止件数	19	3	12

表8 麻薬関係監視状況

(2023年度)

	麻薬小売業者	麻薬診療施設	麻薬研究者	麻薬卸売業者
総数	96	97	-	2
市町村別	半田市	50	48	-
	阿久比町	11	10	-
	東浦町	14	12	-
	南知多町	5	5	-
	美浜町	5	8	-
	武豊町	11	14	-
監視延件数 (監視実施設数)	56 (42)	7 (7)	- (-)	3 (2)
市町村別	半田市	25 (20)	2 (2)	- (-)
	阿久比町	6 (4)	1 (1)	- (-)
	東浦町	9 (8)	1 (1)	- (-)
	南知多町	6 (3)	1 (1)	- (-)
	美浜町	5 (4)	1 (1)	- (-)
	武豊町	5 (3)	1 (1)	- (-)

(注) 監視延件数の下段(括弧内)は監視実施設数

表9 薬物相談窓口相談件数

(2023年度)

覚醒剤	麻薬(MDMA等)	大麻	向精神薬	有機溶剤	その他薬物
-件	-件	6件	-件	-件	-件

表10 薬物乱用防止街頭活動実施状況 (2023年度)

延実施回数	延協力者数	啓発資材配付個数
6回	102人	3,700個

表11 不正大麻・けし除去状況 (2023年度)

延実施日数	延除去本数
5日	4730本

(注) 自生または栽培された大麻・けしについて、保健所が単独あるいは合同で除去したものを対象とする。

## (2) 感染症予防(結核を除く)

表1 一・二類感染症患者等発生状況 (2023年度)

	総数
総数	-
半田市	-
阿久比町	-
東浦町	-
南知多町	-
美浜町	-
豊町	-
愛知県	-

(注) 患者発生のない疾病は省略。

表2 三類感染症患者等発生状況

(2023年度)

	総数	腸管出血性大腸菌感染症											細菌性赤痢	腸チフス	コレラ	パラチフス
		0157	026	0146	0103	0121	0111	0165	0128	0166	018	不明				
総数	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
半田市	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
阿久比町	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東浦町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南知多町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美浜町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
武豊町	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	74	46	2	1	4	1	-	-	-	1	-	13	4	2	-	-

(注) 患者発生のない型は省略。

表3 四類・全数把握五類感染症患者等の発生状況

(2023年度)

(四類)	総数(四類)	内訳					
		E型肝炎	A型肝炎	オウム病	ジカウイルス感染症	チクングニア熱	つつが虫病
総数	1	-	-	-	-	-	1
愛知県	102	2	-	1	-	-	16
		デング熱	マラリア	レジオネラ菌	レプトスピラ症	日本紅斑熱	類鼻疽
		-	-	-	-	-	-
		5	-	74	-	4	-

(五類)	総数(五類)	内訳					
		アメーバ赤痢	ウィルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺	急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎等を除く)	クロイツフェルト・ヤコブ病
総数	29	1	-	1	-	-	-
愛知県	531	6	1	91	1	30	3
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌性髄膜炎	侵襲性肺炎球菌感染症
		-	-	-	-	-	6
		25	8	-	20	-	76
		水痘	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	百日咳	風しん
		-	21	-	-	-	-
		17	221	5	4	21	-
		麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症	パンコマイシン耐性腸球菌感染症	クリプトスプリジウム症		
		-	-	-	-		
		1	-	-	1		

(注) 患者発生のない疾患は省略。

表4 新型インフルエンザ等感染症患者等発生状況 (2023年度)

	新型コロナウイルス感染症 (5類移行前、全数把握)	新型コロナウイルス感染症 (5類移行後、定点把握)
総数	696	3,865
半田市	284	
阿久比町	48	
東浦町	77	
南知多町	1	
美浜町	167	
武豊町	119	
愛知県	8,058	49,910

(注) 患者発生のない疾病は省略。

表5 インフルエンザ様疾患発生状況 (2023年度)

	総数	休校・休園	学年閉鎖	学級閉鎖
総数	89	3	18	68
半田市	30	1	3	26
阿久比町	13	-	2	11
東浦町	20	-	5	15
南知多町	7	1	4	2
美浜町	5	-	3	2
武豊町	14	1	1	12
愛知県	1,018	24	264	730

表6 健康診断の勧告等による病原体検査実施状況 (2023年度)

	腸管出血性大腸菌	
	O157	O26
健康診断の勧告	19件	-
消失確認	18件	1件
計	37件	1件

(注) 検査実施のない疾病は削除した。

表7 エイズ・梅毒等及び肝炎についての相談件数 (2023年度)

	相談件数
エイズ等	79件
梅毒等	28件
B型肝炎	187件
C型肝炎	43件

表8 エイズ・梅毒・肝炎の検査受付件数 (2023年度)

		検査受付件数
エイズ		179件
梅 毒		145件
B型肝炎（保健所）		74件
C型肝炎（保健所）		64件
B型肝炎（医療機関）		1件
C型肝炎（医療機関）		0件

## (3) 予防接種

表 定期予防接種実施状況（市町村業務）

(2023年度)

	ジフテリア・百日せき・破傷風・ポリオ（D P T – I P V）											
	第1期初回第1回			第1期初回第2回			第1期初回第3回			第1期追加		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	1,631	1,697	104.0	1,628	1,720	105.7	1,629	1,738	106.7	1,944	1,784	91.8
半田市	679	759	111.8	679	762	112.2	679	780	114.9	796	759	95.4
阿久比町	182	184	101.1	183	194	106.0	182	196	107.7	255	187	73.3
東浦町	332	330	99.4	332	320	96.4	332	320	96.4	415	366	88.2
南知多町	41	40	97.6	37	42	113.5	39	48	123.1	50	60	120.0
美浜町	77	80	103.9	77	87	113.0	77	84	109.1	76	80	105.3
武豊町	320	304	95.0	320	315	98.4	320	310	96.9	352	332	94.3
愛知県	24,982	26,129	104.6	25,182	26,406	104.9	25,252	26,648	105.5	26,982	25,429	94.2

	ジフテリア・破傷風（D T）			ポリオ			
	第2期			第1期初回第1回	第1期初回第2回	第1期初回第3回	第1期追加
	対象者数	被接種者数	接種率	被接種者数	被接種者数	被接種者数	被接種者数
総数	2,634	2,086	79.2	–	–	–	–
半田市	1,091	810	74.2	–	–	–	–
阿久比町	359	310	86.4	–	–	–	–
東浦町	462	396	85.7	–	–	–	–
南知多町	118	95	80.5	–	–	–	–
美浜町	169	147	87.0	–	–	–	–
武豊町	435	328	75.4	–	–	–	–
愛知県	35,886	28,111	78.3	5	4	7	11

	麻しん					
	第1期			第2期		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	1,752	1,749	99.8	2,295	2,124	92.5
半田市	776	778	100.3	951	886	93.2
阿久比町	106	196	184.9	284	284	100.0
東浦町	386	360	93.3	461	438	95.0
南知多町	50	47	94.0	79	76	96.2
美浜町	82	69	84.1	123	106	86.2
武豊町	352	299	84.9	397	334	84.1
愛知県	26,255	24,775	94.4	31,492	29,044	92.2

	風しん						
	第1期			第2期			第5期
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	被接種者数
総数	1,752	1,749	99.8	2,295	2,124	92.5	143
半田市	776	778	100.3	951	886	93.2	105
阿久比町	106	196	184.9	284	284	100.0	1
東浦町	386	360	93.3	461	438	95.0	28
南知多町	50	47	94.0	79	76	96.2	5
美浜町	82	69	84.1	123	106	86.2	4
武豊町	352	299	84.9	397	334	84.1	0
愛知県	26,255	24,775	94.4	31,492	29,044	92.2	1,463

	日本脳炎											
	第1期初回第1回			第1期初回第2回			第1期追加			第2期		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	2,164	2,002	92.5	2,172	1,974	90.9	2,584	2,153	83.3	3,099	2,443	78.8
半田市	877	832	94.9	877	813	92.7	876	806	92.0	990	851	86.0
阿久比町	283	233	82.3	291	227	78.0	511	300	58.7	930	407	43.8
東浦町	477	401	84.1	477	403	84.5	533	435	81.6	519	430	82.9
南知多町	59	68	115.3	59	62	105.1	51	74	145.1	109	91	83.5
美浜町	99	94	94.9	99	109	110.1	244	195	79.9	143	150	104.9
武豊町	369	374	101.4	369	360	97.6	369	343	93.0	408	514	126.0
愛知県	29,801	27,309	91.6	30,005	26,965	89.9	32,192	29,190	90.7	39,211	36,827	93.9

対象者数	H i b 感染症											
	第 1 回			第 2 回			第 3 回			第 4 回		
	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	
総数	1,615	1,568	97.1	1,613	1,588	98.5	1,615	1,603	99.3	1,875	1,741	92.9
半田市	679	692	101.9	679	709	104.4	679	721	106.2	796	761	95.6
阿久比町	182	166	91.2	184	169	91.8	184	179	97.3	231	197	85.3
東浦町	316	305	96.5	316	296	93.7	316	293	92.7	370	352	95.1
南知多町	41	36	87.8	37	42	113.5	39	38	97.4	50	49	98.0
美浜町	77	73	94.8	77	78	101.3	77	77	100.0	76	75	98.7
武豊町	320	296	92.5	320	294	91.9	320	295	92.2	352	307	87.2
愛知県	24,522	24,130	98.4	24,579	24,230	98.6	24,654	24,303	98.6	26,033	24,831	95.4

対象者数	小児の肺炎球菌感染症											
	第 1 回			第 2 回			第 3 回			第 4 回		
	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	
総数	1,617	1,570	97.1	1,597	1,591	99.6	1,605	1,604	99.9	1,872	1,741	93.0
半田市	679	693	102.1	679	710	104.6	679	721	106.2	796	767	96.4
阿久比町	184	166	90.2	168	169	100.6	174	179	102.9	228	196	86.0
東浦町	316	305	96.5	316	296	93.7	316	293	92.7	370	356	96.2
南知多町	41	36	87.8	37	42	113.5	39	38	97.4	50	47	94.0
美浜町	77	73	94.8	77	79	102.6	77	78	101.3	76	73	96.1
武豊町	320	297	92.8	320	295	92.2	320	295	92.2	352	302	85.8
愛知県	24,625	24,171	98.2	24,673	24,265	98.3	24,756	24,346	98.3	26,017	24,807	95.3

対象者数	ヒトパピローマウイルス感染症								接種率	
	被接種者数									
			2 億・4 億			9 億				
	第 1 回		第 2 回	第 3 回	第 1 回	第 2 回	第 3 回	第 4 回		
総数	7,078	43	98	168	654	431	191	7.5		
半田市	2,670	13	37	58	231	121	46	6.3		
阿久比町	1,278	9	13	15	57	39	16	3.9		
東浦町	1,468	17	21	28	84	62	17	5.2		
南知多町	58	0	1	2	7	3	0	7.5		
美浜町	443	2	12	22	115	88	53	22.0		
武豊町	1,161	2	14	43	160	118	59	11.4		
愛知県	80,022	673	1,383	2,807	10,674	6,847	3,540	10.8		

	水痘					
	第1回			第2回		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	1,867	1,751	93.8	1,904	1,660	87.2
半田市	796	776	97.5	796	691	86.8
阿久比町	199	199	100.0	240	178	74.2
東浦町	386	360	93.3	386	360	93.3
南知多町	52	46	88.5	54	50	92.6
美浜町	82	69	84.1	76	83	109.2
武豊町	352	301	85.5	352	298	84.7
愛知県	25,930	25,026	96.5	26,759	24,405	91.2

	結核 (BCG)				
	対象者数	被接種者数 (個別)	被接種者数 (集団)	被接種者数 (計)	接種率(%)
総数	1,621	1,453	168	1,621	100.0
半田市	679	728	0	728	107.2
阿久比町	200	16	168	184	92.0
東浦町	328	306	0	306	93.3
南知多町	46	44	0	44	95.7
美浜町	77	76	0	76	98.7
武豊町	291	283	0	283	97.3
愛知県	24,869	22,832	1,543	24,375	98.0

	B型肝炎								
	第1回			第2回			第3回		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	1,573	1,574	100.1	1,570	1,601	102.0	1,593	1,655	103.9
半田市	679	702	103.4	679	719	105.9	679	745	109.7
阿久比町	169	163	96.4	170	170	100.0	191	172	90.1
東浦町	316	303	95.9	316	294	93.0	316	304	96.2
南知多町	41	37	90.2	37	42	113.5	39	44	112.8
美浜町	77	73	94.8	77	80	103.9	77	78	101.3
武豊町	291	296	101.7	291	296	101.7	291	312	107.2
愛知県	24,507	24,013	98.0	24,556	24,212	98.6	24,999	24,216	96.9

対象者数	ロタウイルス感染症						接種率	
	被接種者数							
	1 億		5 億					
第 1 回	第 2 回	第 1 回	第 2 回	第 3 回				
総数	1,913	949	939	584	608	612	80.8	
半田市	679	347	343	329	341	346	100.7	
阿久比町	175	26	30	135	137	144	95.2	
東浦町	654	287	275	15	17	15	45.4	
南知多町	37	14	16	19	22	19	94.6	
美浜町	77	4	6	68	72	71	97.8	
武豊町	291	271	269	18	19	17	99.0	
愛知県	27,879	15,345	15,394	8,363	8,427	8,355	85.2	

対象者	インフルエンザ		
	被接種者数	接種率	
総数	77,186	43,116	55.9
半田市	29,441	17,125	58.2
阿久比町	7,431	4,186	56.3
東浦町	13,173	8,319	63.2
南知多町	6,484	3,537	54.5
美浜町	6,889	3,770	54.7
武豊町	13,768	6,179	44.9
愛知県	937,139	545,812	58.2

対象者数	高齢者の肺炎球菌感染症（1）											
	60 歳以上 65 歳未満の者			65 歳相当			70 歳相当			75 歳相当		
	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数
総数	2,396	1	0.0	3,152	1,321	41.9	1,762	247	14.0	2,339	230	9.8
半田市	44	1	2.3	1,350	693	51.3	466	112	24.0	556	93	16.7
阿久比町	4	0	-	315	49	15.6	221	24	10.9	288	18	6.3
東浦町	17	0	-	483	217	44.9	204	41	20.1	296	49	16.6
南知多町	19	0	-	285	76	26.7	171	9	5.3	252	5	2.0
美浜町	0	0	-	321	125	38.9	223	24	10.8	277	21	7.6
武豊町	2,312	0	-	398	161	40.5	477	37	7.8	670	44	6.6
愛知県	8,588	71	0.8	38,452	15,653	40.7	22,077	3,363	15.2	30,109	3,532	11.7

	高齢者の肺炎球菌感染症（2）											
	80歳相当			85歳相当			90歳相当			95歳相当		
	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率	対象者数	被接種者数	接種率
総数	1,616	94	5.8	911	38	4.2	543	11	2.0	191	8	4.2
半田市	489	16	3.3	261	11	4.2	186	1	0.5	66	2	3.0
阿久比町	172	7	4.1	85	1	1.2	41	0		11	0	-
東浦町	185	36	19.5	118	12	10.2	59	9	15.3	31	5	16.1
南知多町	139	2	1.4	99	0	-	77	0		27	0	-
美浜町	150	6	4.0	93	1	1.1	56	0		22	0	-
武豊町	481	27	5.6	255	13	5.1	124	1	0.8	34	1	2.9
愛知県	20,446	2,149	10.5	12,090	1,199	9.9	7,064	760	10.8	2,701	272	10.1

	高齢者肺炎球菌感染症（3）		
	100歳相当		
	対象者数	被接種者数	接種率
総数	39	1	2.6
半田市	10	0	-
阿久比町	5	0	-
東浦町	7	1	14.3
南知多町	4	0	-
美浜町	5	0	-
武豊町	8	0	-
愛知県	530	49	9.2

(4) 生活環境の衛生指導

表1 営業施設の状況及び監視指導状況

(2023年度末)

	総数	興行場	旅館	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング所 取次所 <再掲>	クリーニング 無店舗 取次店	
								クリーニング 無店舗 取次店	クリーニング 無店舗 取次店
総 数	1,083	5	210	21	220	491	136	100	-
半田市	429	2	13	13	96	252	53	35	-
阿久比町	82	1	-	-	17	50	14	12	-
東浦町	109	1	1	2	29	58	18	16	-
南知多町	234	-	159	2	27	30	16	12	-
美浜町	91	-	25	2	21	25	18	15	-
武豊町	138	1	12	2	30	76	17	10	-
許可・確認等件数	38	-	12	2	4	18	2	2	-
廃止件数	46	-	27	4	3	9	3	1	-
監視・指導延件数 (監視・指導実施設数)	562 (429)	7 (4)	227 (198)	38 (26)	108 (82)	170 (107)	12 (12)	- (-)	- (-)
半田市	200 (119)	6 (3)	16 (13)	24 (15)	43 (28)	107 (56)	4 (4)	- (-)	- (-)
阿久比町	29 (24)	1 (1)	- (-)	- (-)	11 (10)	17 (13)	- (-)	- (-)	- (-)
東浦町	45 (32)	- (-)	2 (2)	2 (2)	15 (10)	23 (15)	3 (3)	- (-)	- (-)
南知多町	186 (164)	- (-)	162 (142)	5 (3)	9 (9)	8 (8)	2 (2)	- (-)	- (-)
美浜町	52 (47)	- (-)	33 (29)	4 (3)	8 (8)	6 (6)	1 (1)	- (-)	- (-)
武豊町	50 (43)	- (-)	14 (12)	3 (3)	22 (17)	9 (9)	2 (2)	- (-)	- (-)
監視延件数 (監視実施設数)	86 (69)	2 (1)	65 (52)	9 (6)	- (-)	3 (3)	7 (7)	- (-)	- (-)
半田市	18 (14)	2 (1)	6 (4)	4 (3)	- (-)	3 (3)	3 (3)	- (-)	- (-)
阿久比町	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
東浦町	2 (2)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)
南知多町	45 (38)	- (-)	42 (36)	2 (1)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)
美浜町	14 (9)	- (-)	12 (8)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
武豊町	7 (6)	- (-)	4 (3)	1 (1)	- (-)	- (-)	2 (2)	- (-)	- (-)
指導延件数 (指導実施設数)	476 (360)	5 (3)	162 (146)	29 (20)	108 (82)	167 (104)	5 (5)	- (-)	- (-)
半田市	182 (105)	4 (2)	10 (9)	20 (12)	43 (28)	104 (53)	1 (1)	- (-)	- (-)
阿久比町	29 (24)	1 (1)	- (-)	- (-)	11 (10)	17 (13)	- (-)	- (-)	- (-)
東浦町	43 (30)	- (-)	1 (1)	2 (2)	15 (10)	23 (15)	2 (2)	- (-)	- (-)
南知多町	141 (126)	- (-)	120 (106)	3 (2)	9 (9)	8 (8)	1 (1)	- (-)	- (-)
美浜町	38 (38)	- (-)	21 (21)	2 (2)	8 (8)	6 (6)	1 (1)	- (-)	- (-)
武豊町	43 (37)	- (-)	10 (9)	2 (2)	22 (17)	9 (9)	- (-)	- (-)	- (-)

(注1) 許可・確認等件数及び廃止件数並びに監視・指導延件数、監視延件数及び指導延件数並びに監視・指導実施設数、監視実施設数及び指導実施設数は、2023年度。

- (注2) 監視・指導延件数、監視延件数及び指導延件数並びに監視・指導実施設数、監視実施設数及び指導実施設数は、自保健所管内の件数及び施設数と広域機動班による件数及び施設数（広域機動班設置保健所にあっては、自保健所管内の広域機動班による件数及び施設数）を合算したもの。
- (注3) 監視延件数には、施設等へ立入調査した延件数を、指導延件数には、それ以外の延件数（自主管理点検表や衛生講習会等を活用した指導延件数）を上欄に計上。
- (注4) 監視実施設数には、施設等へ立入調査した監視施設数を、指導実施設数には、それ以外の指導施設数（自主管理点検表や衛生講習会等を活用した指導施設数）を下欄（）内に計上。
- (注5) 監視及び指導の両方を行った施設の実施件数については、監視実施設数に計上。

表2 特定建築物 (2023年度末)

	施設数等
総 数	60
半田市	28
阿久比町	5
東浦町	3
南知多町	10
美浜町	8
武豊町	6
監視・指導延件数 (監視・指導実施設数)	45 (32)
半田市	22 (17)
阿久比町	5 (4)
東浦町	1 (1)
南知多町	1 (1)
美浜町	12 (6)
武豊町	4 (3)
監視延件数 (監視実施設数)	18 (12)
半田市	10 (7)
阿久比町	— (—)
東浦町	— (—)
南知多町	1 (1)
美浜町	6 (3)
武豊町	1 (1)
指導延件数 (指導実施設数)	27 (20)
半田市	12 (10)
阿久比町	5 (4)
東浦町	1 (1)
南知多町	— (—)
美浜町	6 (3)
武豊町	3 (2)

- (注1) 監視・指導延件数、監視延件数及び指導延件数並びに監視・指導実施設数、監視実施設数及び指導実施設数は、2023年度。
- (注2) 監視・指導延件数、監視延件数及び指導延件数並びに監視・指導実施設数、監視実施設数及び指導実施設数は、自保健所管内の件数及び施設数と広域機動班による件数及び施設数（広域機動班設置保健所にあっては、自保健所管内の広域機動班による件数及び施設数）を合算したもの。
- (注3) 監視延件数には、施設等へ立入調査した延件数を、指導延件数には、それ以外の延件数（衛生講習会等を活用した指導延件数）を上欄に計上。
- (注4) 監視実施設数には、施設等へ立入調査した監視施設数を、指導実施設数には、それ以外の指導施設数（衛生講習会等を活用した指導施設数）を下欄（）内に計上。
- (注5) 監視及び指導の両方を行った施設の実施件数については、監視実施設数に計上。

表3 墓地、火葬場及び納骨堂の状況

(2023年度末)

	墓地	火葬場	納骨堂
総数	194	1	2
東浦町	30	-	-
南知多町	71	1	1
美浜町	66	-	-
武豊町	27	-	1

(墓埋法又は県事務処理特例条例により権限移譲された市町村を除く。)

表4 住宅宿泊施設の状況 (2023年度末)

	施設数
総 数	14
半 田 市	2
阿 久 比 町	-
東 浦 町	-
南 知 多 町	3
美 浜 町	8
武 豊 町	1

(住宅宿泊事業法により権限移譲された市を除く。)

## (5) 水道

表1 上水道及び簡易水道施設の状況及び監視状況

(2023年度末)

施設区分 区分	総数	上水道(県認可)	簡易水道
総 数	4	4	-
新 設 件 数	-	-	-
廃 止 件 数	-	-	-
監 視 延 件 数 (監視実件数)	1 (1)	1 (1)	- (-)

(注) 新設件数、廃止件数、監視延件数及び監視実件数は、2023年度。

表2 専用水道及び簡易専用水道施設等の状況及び監視状況 (2023年度末)

	総数	専用水道※	簡易専用水道※	小規模貯水槽水道※	飲料水供給※	不特定飲用※	井戸等自己水※
総 数	729	4	211	315	-	-	199
阿久比町	99	-	30	63	-	-	6
	東浦町	258	2	75	115	-	66
	南知多町	152	-	45	88	-	19
	美浜町	83	1	18	32	-	32
	武豊町	137	1	43	17	-	76
新設件数	12	1	6	5	-	-	-
廃止件数	3	0	2	-	-	-	1
監視延件数 (監視実件数)	23 (17)	4 (3)	15 (12)	4 (2)	- (-)	- (-)	- (-)
阿久比町	1 (1)	- (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	東浦町	4 (4)	1 (1)	3 (3)	- (-)	- (-)	- (-)
	南知多町	5 (4)	- (-)	5 (4)	- (-)	- (-)	- (-)
	美浜町	7 (4)	1 (1)	4 (2)	2 (1)	- (-)	- (-)
	武豊町	6 (4)	2 (1)	2 (2)	2 (1)	- (-)	- (-)

(注) 新設件数、廃止件数、監視延件数及び監視実件数は、2023年度。

(※水道法等により権限移譲された市を除く。)

## (6) プール

表 プール設置状況

(2023年度末)

	総数	学校	営業用	その他
総 数	64 (11)	52 (1)	11 (10)	1 (0)
半田市	26 (5)	21 (-)	5 (5)	- (-)
阿久比町	7 (1)	6 (-)	1 (1)	- (-)
東浦町	12 (2)	10 (-)	2 (2)	- (-)
南知多町	7 (1)	4 (-)	2 (1)	1 (-)
美浜町	8 (1)	8 (1)	- (-)	- (-)
武豊町	4 (1)	3 (-)	1 (1)	- (-)
届出件数	0 (0)	- (-)	0 (0)	- (-)
廃止件数	5 (1)	4 (-)	1 (1)	- (-)
監視延件数	36 (9)	27 (1)	8 (8)	1 (-)
半田市	25 (4)	21 (-)	4 (4)	- (-)
阿久比町	2 (1)	1 (-)	1 (1)	- (-)
東浦町	5 (2)	3 (-)	2 (2)	- (-)
南知多町	1 (-)	- (-)	- (-)	1 (-)
美浜町	1 (1)	1 (1)	- (-)	- (-)
武豊町	2 (1)	1 (-)	1 (1)	- (-)
指導延件数	49 (7)	41 (2)	7 (6)	1 (-)
半田市	21 (3)	18 (-)	3 (3)	- (-)
阿久比町	7 (1)	6 (-)	1 (1)	- (-)
東浦町	4 (1)	3 (-)	1 (1)	- (-)
南知多町	6 (-)	4 (-)	1 (-)	1 (-)
美浜町	7 (1)	7 (1)	- (-)	- (-)
武豊町	4 (1)	3 (-)	1 (1)	- (-)

(注1) 届出、廃止及び監視延件数は、2023年度。また、( ) 内は通常開設プールの施設数。(再掲)

(注2) 監視延件数には、施設等へ立入調査した延件数を、指導延件数には、講習会等を活用した指導延件数を計上。

## (7) 生活環境安全広域機動班による監視指導(広域機動班設置保健所のみ)

表 生活環境安全広域機動班活動状況

(2023年度末)

	対象施設数	監視・指導延件数 (監視・指導実施施設数)	内訳	
			監視延件数 (監視実施施設数)	指導延件数 (指導実施施設数)
半田・知多保健所管内	550	184 (145)	152 (120)	32 (25)
半田保健所管内	343	136 (106)	106 (83)	30 (23)
知多保健所管内	207	48 (39)	46 (37)	2 (2)

(注1) 自保健所管内分を含めた広域機動班による施設数及び件数を記載。

(注2) 監視・指導延件数、監視延件数及び指導延件数並びに監視・指導実施施設数、監視実施施設数及び指導実施施設数は、2023年度。

(注3) 監視延件数には、施設等へ立入調査した延件数を、指導延件数には、それ以外の延件数(自主管理点検表や衛生講習会等を活用した指導延件数)を上欄に計上。

(注4) 監視実施施設数には、施設等へ立入調査した監視施設数を、指導実施施設数には、それ以外の指導施設数(自主管理点検表や衛生講習会等を活用した指導施設数)を下欄( )内に計上。

(注5) 監視及び指導の両方を行った施設の実施件数については、監視実施件数に計上。

## 4 食品安全課の事業

### (1) 食品安全

管内の食品関係営業施設に対して、飲食に起因する危害の発生を未然に防止するために、食品衛生監視員が監視指導を実施するとともに、細菌数・大腸菌群、保存料・着色料等の食品添加物及び残留農薬等について、年間収去計画を策定し、食品等の収去検査を実施している。

さらに、当保健所に設置された食品安全広域機動班は、知多保健所管内を含む知多半島全域（半田市始め5市5町）の食品製造施設、集団給食施設等の重要管理施設を対象として、施設ごとに適した監視指導を効果的に行うために、危害分析重要管理点方式（H A C C P 方式）の概念を取り入れ、現場検査も積極的に活用しながら科学的に監視指導を実施している。

また、南に位置する南知多町と美浜町は、三河湾国定公園に指定された観光地であり、県下最大の海水浴場としても賑わうことから、夏期に、旅館、飲食店、土産物店等を中心に重点監視指導を実施し、食中毒等の事故発生防止に努めている。

表1-1 旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係施設数及び監視指導状況 (2023年度)

	施 設 数								廃 業 施 設 数 (年度中)	監視・指導 延 件 数 (市町村別件 数は別掲)	広域機動班が 実施した監 視・指導延件 数(市町村別 件数は別掲)
	総 数	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円			
総 数	2,195	881	166	266	318	168	283	113	820	640	907
飲食店営業	1,247	513	80	148	191	93	136	86	434	438	342
喫茶店営業	234	112	17	42	13	10	39	1	106	2	—
菓子製造業	245	85	26	26	27	29	29	23	90	63	110
あん類製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
アイスクリーム類製造業	34	13	5	7	1	6	2	—	8	5	19
乳処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳製品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
集乳業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食肉処理業	10	8	—	—	1	1	—	—	3	2	14
食肉販売業	143	63	16	22	12	11	19	—	59	37	103
食肉製品製造業	2	1	—	1	—	—	—	—	1	—	7
魚介類販売業	170	61	14	18	39	12	23	3	78	49	115
魚介類せり販売業	4	—	—	—	4	—	—	—	3	3	—
魚肉ねり製品製造業	2	—	—	—	2	—	—	—	1	—	4
食品の冷凍又は冷蔵業	13	3	1	2	6	—	1	—	5	—	6
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
清涼飲料水製造業	5	2	2	—	—	—	1	—	—	1	15
乳酸菌飲料製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
氷雪製造業	1	—	—	—	1	—	—	—	2	1	—
食用油脂製造業	3	1	—	—	1	—	1	—	—	1	1
マーガリン又は ショートニング製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
みそ製造業	8	2	—	—	—	—	6	—	2	3	14
醤油製造業	11	3	—	—	—	—	8	—	1	5	17
ソース類製造業	6	1	1	—	—	—	4	—	2	2	19
酒類製造業	4	2	1	—	1	—	—	—	1	2	6
豆腐製造業	2	1	—	—	—	1	—	—	1	1	4
納豆製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
めん類製造業	6	—	1	—	—	2	3	—	3	2	6
そうざい製造業	32	6	—	—	19	3	4	—	17	16	60
缶詰又は瓶詰食品製造業	9	3	2	—	—	—	4	—	2	6	28
添加物製造業	3	—	—	—	—	—	3	—	1	1	5

(注1) 旧食品衛生法は、食品衛生法等の一部を改正する法律（平成30年法律第46号）による改正前の食品衛生法。

(注2) 施設数は、2023年度末。

表1－2 旧食品衛生法に基づく許可を要する食品関係施設の市町村別監視指導状況 (2023年度)

	監視・指導延件数							広域機動班が実施した監視・指導延件数										
	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円	半田	阿久比	東浦	武豊	南知多	美浜	常滑	東海	大府	知多	
総 数	179	37	36	201	62	45	80	183	45	51	101	97	51	116	118	97	48	
飲食店営業	110	24	23	141	37	23	80	60	16	22	22	49	25	58	47	23	20	
喫茶店営業	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
菓子製造業	24	7	6	11	9	6	—	24	9	6	7	5	10	18	13	12	6	
あん類製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	
アイスクリーム類製造業	1	—	—	2	2	—	—	7	—	—	—	1	3	4	3	1	—	
乳処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
乳製品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	
集乳業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
食肉処理業	1	—	—	1	—	—	—	5	—	—	—	1	—	3	—	3	2	
食肉販売業	18	1	3	7	4	4	—	31	4	10	12	2	4	14	10	8	8	
食肉製品製造業	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	3	—	
魚介類販売業	13	2	3	20	7	4	—	28	3	9	12	17	6	14	11	7	8	
魚介類せり賣業	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
魚肉ねり製品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	
食品の冷凍又は冷蔵業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—	3	—	
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
清涼飲料水製造	1	—	—	—	—	—	—	5	2	—	1	—	—	—	3	4	—	
乳酸菌飲料製造	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
氷雪製造業	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
食用油脂製造業	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
マーガリン又はショートニング製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
みそ製造業	1	—	—	—	—	2	—	1	—	—	9	—	—	—	4	—	—	
醤油製造業	2	—	—	—	—	3	—	2	—	—	11	—	—	—	4	—	—	
ソース類製造業	1	1	—	—	—	—	—	—	3	—	6	—	—	—	5	5	—	
酒類製造業	1	—	1	—	—	—	—	4	—	1	—	—	—	1	—	—	—	
豆腐製造業	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	3	—	
納豆製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
めん類製造業	1	1	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	2	
そうざい製造業	1	—	—	12	2	1	—	7	—	—	8	18	2	—	6	17	2	
缶詰又は瓶詰 食品製造業	2	1	—	1	—	2	—	5	4	—	8	1	—	—	6	4	—	
添加物製造業	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	

(注) 旧食品衛生法は、食品衛生法等の一部を改正する法律（平成30年法律第46号）による改正前の食品衛生法。

表1－3 食品衛生法に基づく許可を要する食品関係施設数及び監視指導状況 (2023年度)

	施設数									営業許可施設数 (年度中)	廃業施設数 (年度中)	監視・指導延件数 (市町村別件数は別掲)	広域機動班が 実施した監視・指導件数 (市町村別件数は別掲)
	総数	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円	新規	継続			
総 数	1,908	679	134	153	367	144	163	268	836	—	197	294	535
飲食店営業	1,448	523	90	117	215	105	133	265	669	—	189	262	260
調理の機能を有する自動販売機により食品を調理し、調理された食品を販売する営業	15	8	1	—	—	1	5	—	8	—	—	—	—
食肉販売業	37	20	4	4	3	3	3	—	12	—	—	—	48
魚介類販売業	74	17	3	3	35	9	4	3	22	—	1	6	50
魚介類競り売り営業	4	1	—	—	3	—	—	—	3	—	—	2	—
集乳業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
乳処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
特別牛乳搾取処理業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食肉処理業	13	7	—	3	—	1	2	—	4	—	—	3	8
食品の放射線照射業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
菓子製造業	160	64	22	17	28	18	11	—	55	—	5	8	78
アイスクリーム類製造業	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
乳製品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
清涼飲料水製造業	5	2	3	—	—	—	—	—	2	—	—	2	7
食肉製品製造業	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
水産製品製造業	65	1	—	—	61	2	1	—	31	—	—	2	18
氷雪製造業	6	1	—	—	5	—	—	—	2	—	—	—	2
液卵製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
食用油脂製造業	2	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2
みそ又はしょうゆ製造業	5	3	—	—	1	—	1	—	2	—	—	—	8
酒類製造業	3	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	1	8
豆腐製造業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
納豆製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
麵類製造業	8	5	2	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—
そうざい製造業	38	12	4	5	12	4	1	—	12	—	2	5	12
複合型そうざい製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
冷凍食品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
複合型冷凍食品製造業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
漬物製造業	5	1	—	1	2	—	1	—	1	—	—	—	4
密封包装食品製造業	12	6	3	—	2	1	—	—	5	—	—	2	8
食品の小分け業	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3
添加物製造業	3	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2

(注) 施設数は、2023年度末。

表1-4 食品衛生法に基づく許可を要する食品関係施設の市町村別監視指導状況 (2023年度)

	監視・指導延件数							広域機動班が実施した監視・指導延件数									
	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円	半田	阿久比	東浦	武豊	南知多	美浜	常滑	東海	大府	知多
総 数	14	6	1	62	18	1	192	116	22	15	8	47	14	167	59	60	27
飲食店営業	4	3	-	45	17	1	192	40	9	5	5	17	7	100	31	29	17
調理の機能を有する自動販売機により食品を調理し、調理された食品を販売する営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉販売業	-	-	-	-	-	-	-	17	5	-	1	-	1	11	8	4	1
魚介類販売業	-	-	-	6	-	-	-	16	2	1	1	5	3	11	6	4	1
魚介類競り売り営業	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉処理業	2	-	1	-	-	-	-	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子製造業	2	1	-	5	-	-	-	12	3	6	-	5	1	34	8	6	3
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
清涼飲料水製造業	1	1	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
水産製品製造業	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	13	1	-	-	-	-
氷雪製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
液卵製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	-	-	-
酒類製造業	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-
豆腐製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麵類製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
そうざい製造業	2	-	-	2	1	-	-	4	-	-	-	1	1	-	-	6	-
複合型そうざい製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-
冷凍食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
複合型冷凍食品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
漬物製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-

(次頁に続く)

	監視・指導延件数							広域機動班が実施した監視・指導延件数									
	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	県内一円	半田	阿久比町	東浦	武豊	南知多町	美浜	常滑	東海	大府	知多
密封包装食品製造業	1	1	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	2	—	—	—
食品の小分け業	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
添加物製造業	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

表2-1 食品衛生法に基づく届出を要する食品関係施設数及び監視指導状況

(2023年度)

	施 設 数								監視・指導 延件数 (市 町村別件数は 別掲)	広域機動班が 実施した監 視・指導延件 数 (市町村別 件数は別掲)
	総 数	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	県内一円		
総 数	1,649	599	171	235	171	162	206	105	60	484
魚介類販売業 (包装済み の魚介類のみの販売)	18	3	1	4	6	—	1	3	—	5
食肉販売業 (包装済みの 食肉のみの販売)	32	7	2	4	9	4	3	3	1	7
乳 類 販 売 業	258	104	23	32	32	29	37	1	16	120
氷 雪 販 売 業	3	1	—	—	1	1	—	—	—	—
コップ式自動販売機 (自 動洗浄・屋内設置)	388	164	52	53	15	44	60	—	—	—
弁 当 販 売 業	18	7	—	2	—	1	—	8	—	3
野 菜 果 物 販 売 業	53	15	8	8	7	10	2	3	6	9
米 穀 類 販 売 業	34	10	4	4	6	6	4	—	—	3
通信販売・訪問販売 による販売業	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
コンビニエンスストア	83	34	13	9	7	6	14	—	13	4
百貨店、総合スーパー	41	20	5	6	—	4	6	—	1	78
自動販売機による販売業 (コップ式自動販売機(自動 洗浄・屋内設置)を除く。)	100	45	6	14	10	10	15	—	—	—
その 他 の 食 料 ・ 飲 料 販 売 業	365	109	22	58	52	18	28	78	18	98
添加物製造・加工業 (法第13 条第1項の規定により規格 が定められた添加物の製造 を除く。)	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
いわゆる健康食品の製 造・加工業	3	—	1	—	—	—	2	—	—	2
コーヒー製造・加工業(飲 料の製造を除く。)	13	1	—	2	1	3	6	—	—	—
農産保存食料品 製造・加工業	32	6	5	10	2	4	3	2	—	—
調味料製造・加工業	18	7	4	—	3	1	3	—	1	15
糖類製造・加工業	1	—	—	—	—	1	—	—	—	2
精 穀 ・ 製 粉 業	8	3	1	1	—	2	1	—	1	—
製 茶 業	6	4	1	—	1	—	—	—	—	—

(次項に続く)

		施 設 数								監視・指導 延件数 (市 町村別件数は 別掲)	広域機動班が 実施した監 視・指導延件 数 (市町村別 件数は別掲)
		総 数	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	県内一円		
海藻製造・加工業	4	—	—	—	1	2	1	—	—	—	—
卵選別包装業	5	2	—	2	—	—	1	—	1	3	
その他の食料品 製造・加工業	53	19	8	2	4	7	6	7	2	17	
行 商	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
集団給食 施 設	学 校	5	1	—	2	1	1	—	—	—	18
	病院・診療所	3	1	1	—	—	1	—	—	—	5
	事 業 所	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	そ の 他	11	3	4	3	—	—	1	—	—	14
	保 育 園	43	12	4	9	5	5	8	—	—	78
	福祉施設	32	12	6	8	3	—	3	—	—	2
	計	96	30	15	22	9	8	12	—	—	117
器具、容器包装の製造・加工業 (合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造、加工に限る。)	11	5	—	2	3	1	—	—	—	—	—
露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
そ の 他	3	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—

(注) 施設数は、2023年度末

表2-2 食品衛生法に基づく届出を要する食品関係施設の市町村別監視指導状況

(2023年度)

	監視・指導件数							広域巡回班が実施した監視・指導件数									
	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円	半田	阿久比	東浦	武豊	南知多	美浜	常滑	東海	大府	知多
総 数	28	5	5	14	4	4	—	104	20	29	41	24	30	66	60	88	22
魚介類販売業(包装済みの魚介類のみの販売)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	2	—	—
食肉販売業(包装済みの食肉のみの販売)	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	1	2	—
乳類販売業	5	1	—	8	2	—	—	26	7	4	8	6	6	20	15	18	10
氷雪販売業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
弁当販売業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
野菜果物販売業	1	3	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	2	2	—	2	—
米穀類販売業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—
通信販売・訪問販売による販売業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コンビニエンスストア	5	1	2	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
百貨店、総合スーパー	1	—	—	—	—	—	—	26	5	4	8	—	3	6	18	5	3
自動販売機による販売業(コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)を除く。)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の食料・飲料販売業	12	—	1	4	1	—	—	23	6	10	4	5	6	23	11	5	5
添加物製造・加工業(法第13条第1項の規定により規格が定められた添加物の製造を除く。)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
いわゆる健康食品の製造・加工業	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
コーヒー製造・加工業(飲料の製造を除く。)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
農産保存食料品製造・加工業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
調味料製造・加工業	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	6	—	—	—	2	4	—
麵類製造・加工業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
精穀・製粉業	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
製茶業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
海藻製造・加工業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
卵選別包装業	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1

	監視・指導件数							広域機動班が実施した監視・指導件数										
	半田市	阿久比	東浦町	南知多	美浜町	武豊町	県内一円	半田	阿久比	東浦	武豊	南知多	美浜	常滑	東海	大府	知多	
その他の食料品製造・加工業	2	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	—	2	1	2	4	4	
行 商	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
集団給食施設	学 校	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	1	—	13	—
	病院・診療所	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	2	—
	事業所	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	2	—	1	2	4	—
	保育園	—	—	—	—	—	—	—	18	—	8	8	5	5	—	6	28	—
	福祉施設	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	
	計	—	—	—	—	—	—	—	20	1	10	12	10	7	2	8	47	—
器具、容器包装の製造・加工業(合成樹脂が使用された器具又は容器包装の製造・加工に限る。)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
露店、仮設店舗等における飲食の提供のうち、営業とみなされないもの	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
そ の 他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

表3 食品等の収去検査状況

(2023年度)

	* 収去検体数	違反検体数	違反項目数			備考
			微生物	理化学	その他	
2022年度	126	—	—	—	—	
2023年度	607	3	—	3	—	
2023年度	総 数	607	3	—	3	—
	魚介類	36	1	—	1	—
	魚介類加工品	35	—	—	—	—
	肉卵類及びその加工品	50	—	—	—	—
	乳・加工乳	16	—	—	—	—
	乳製品	22	—	—	—	—
	乳類加工品	4	—	—	—	—
	アイスクリーム類・氷菓	28	—	—	—	—
	冷凍食品	53	—	—	—	—
	穀類及びその加工品	23	—	—	—	—
	野菜類・果物及びその加工品	105	1	—	1	—
	菓子類	29	—	—	—	—
	清涼飲料水	53	—	—	—	—
	酒精飲料	17	—	—	—	—
	氷雪	—	—	—	—	—
	水	—	—	—	—	—
	かん詰・びん詰食品	1	—	—	—	—
	その他の食品	110	1	—	1	—
	添加物及びその製剤	4	—	—	—	—
	器具及び容器包装	19	—	—	—	—
	おもちゃ	2	—	—	—	—

\* 広域機動班設置保健所においては、担当する所轄保健所管内分も含めた検体数

\* 所轄保健所においては、所轄保健所が管内で収去した検体数

表4 行政処分状況

(2023年度)

	許可の取消	営業の禁停止	施設の改善命令	物品の廃棄回収命令	その他	告発
総 数	—	—	—	—	—	—
許可営業	—	—	—	—	—	—
非許可営業		—	—	—	—	—

表5 食中毒発生状況

(2023年度)

発生年月日	原因施設	摂食者	患者 (死者再掲)	原因食品	病因物質	発生要因
2023年 10月31日	家庭	3	1	ふぐ	動物性自然毒	ふぐに関する知識のない 素人による調理提供

表6 食品広域機動班活動状況

(2023年度)

	監視 延件数	改善指導 件 数	現場検査 件 数	収去 件 数
半田保健所管内	998	—	145	335
知多保健所管内	928	—	145	271

**(2) 食鳥処理の事業の規制**

食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関する法律により、食鳥肉に起因する衛生上の危害の発生を防止するために、適切な監視指導を実施している。

表 食鳥処理施設数及び立入検査等状況

(2023年度)

食鳥処理業者 (認定小規模食鳥 処理業者を除く)	認定小規模食鳥処理業者 (処理羽数が年度間30万羽以下)		届出食肉販売業者	計
	生体処理を行う施設	生体処理を行わない施設		
施設数	—	—	1	—
立入検査件数	—	—	—	—
収去件数	—	—	—	—

(注) 施設数は、2023年度末。

**(3) 化製場等の指導**

化製場、死亡獣畜取扱場、畜舎・家きん舎等については、必要な諸設備の整備、管理状況に重点を置いて監視指導を実施し、その衛生に努めている。

表 化製場等の施設数及び監視指導状況

(2023年度)

化製場	死亡獣畜 取扱場	死亡獣畜 取扱場外 処理	法8条の 準用施設	畜舎	家きん舎	動物 処理場	計
施設数	1	1	—	17	1	5	25
監視指導延件数	1	—	—	3	1	1	6

(注) 施設数は、2023年度末。

## 5 健康支援課の事業

健康支援課は、結核予防・精神保健福祉・難病・生活習慣病・健康づくり・母子保健・歯科口腔保健・栄養改善などの事業を、管内市町や関係機関の協力を得ながら健康相談・健康教育・家庭訪問等を通して実施し、住民の疾病予防や健康の保持増進を図っている。

また、近年の人口の高齢化、医療の急速な進歩及び疾病構造の変化など社会情勢の変化で出現した疾病や問題等に対応するため、関係機関連携による機能強化をねらいとして、地域の保健・医療・福祉関係職員に対しての研修会及び管内の地域保健活動の充実や連携推進を図るための各種会議等の開催を通して地域の健康課題解決に向けた取組みを行っている。

### (1) 結核予防

管内の結核り患率（人口 10 万対）は、6.6 で、県り患率を上回っている。例年、活動性結核患者の有病率は県に比べて高い傾向があるが、徐々に減少している。

管内における結核対策は、発見した患者を確実に治すこと及び接触者健診の徹底に重点をおいて活動している。

新登録患者のうち、70 歳以上の高齢者が 12 人で新登録の 66.7% を占めており、日頃の健康診断の受診等を含めた、高齢者と関わる職種への結核の普及・啓発も重要となっている。

表 1 結核患者及び死亡の状況

人 口	結核死亡者数	全登録者数				新登録患者数				
		実 数	死 亡 率	実 数	活動性結核患者数	有病率	実 数	り患率	喀痰塗抹陽性患者数	喀痰塗抹陽性り患率
2021 年	277,000	7	2.5	57	15	5.4	24	8.7	7	2.5
2022 年	275,015	4	1.5	48	19	6.9	27	9.8	7	2.5
2023 年	273,751	1	0.4	40	13	4.7	18	6.6	4	1.5
半田市	115,713	—	0.0	16	6	5.2	7	6.0	2	1.7
阿久比町	28,036	—	0.0	2	—	0.0	—	0.0	—	0.0
東浦町	49,559	—	0.0	7	2	4.0	3	6.1	1	2.0
南知多町	15,486	—	0.0	3	1	6.5	2	12.9	1	6.5
美浜町	21,712	—	0.0	4	—	0.0	—	0.0	—	0.0
武豊町	43,245	1	2.3	8	4	9.2	6	13.9	—	0.0
県計 (2023 年概数)	5,154,214	59	1.2	898	260	5.0	411	8.0	132	2.6
全国 (2022 年)	122,030,523	1,664	1.4	24,555	6,782	5.4	10,235	8.2	3,703	3.0

(注) 率は人口 10 万対

菌陽性は喀痰塗抹陽性結核患者数

県計（2023 年）の人口は、名古屋市を含まない（外国人を含む）の推計人口であり、全国（2022 年）の人口は、総務省統計局の資料に基づき厚生労働省で推計した日本人人口。

表2 新登録患者数

(2023年)

年 齢 別		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	総 数	総 数	初回治療	回療											
総 数		18	15	4	4	-	7	4	3	4							
年 齢 別	0~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
	5~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	10~14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	15~19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	20~29	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-						
	30~39	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-						
	40~49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	50~59	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-						
	60~69	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-						
	70~79	2	2	2	2	-	-	-	-	-	3						
	80~89	6	4	1	1	-	3	-	2	-	-						
	90~	4	4	-	-	-	4	-	-	-	-						

表3 全登録者数

(2023年末)

		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	不活動性結核	活動性不明				
			総 数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時 その他の結核菌陽性	登録時 陰性・その他							
		総 数	総 数	総 数	初回治療	回療									
総 数	40	13	10	3	3	-	3	4	3	26	1	3	-		
入院	(1) 1	(1) 1	(1) 1	(1) 1	(1) 1	-	-	-	-	-	-	-			
他疾患入院	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
外来治療	11	11	8	2	2	-	2	4	3	-	-	3	-		
治療なし	27	-	-	-	-	-	-	-	-	26	1	-	-		
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(注) ( ) は入院勧告患者数の再掲

区分			対象施設数(A)	対象者数(B)	報告書の提出		受診者数(D)	受診率(%) (D)/(B)	胸部エックス線実施者数	喀痰検査者数	被発見者数			
					提出施設数(C)	提出率(%) (C)/(A)					結核患者数(E)	発見率(%) (E)/(D)	潜在性結核感染者(F)	結核発病のおそれがある者(G)
事業者					182		7,243		7,243	-	-	-	-	-
学校長			17	2,198	15	88.2	2,180	99.2	2,180	-	-	-	-	-
内訳	高等学校		11	2,020	11	100.0	2,002	99.1	2,002	-	-	-	-	-
	大学(短大)		2	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
	その他		4	178	4	100.0	178	100.0	178	-	-	-	-	-
施設長					5		347		347	-	-	-	-	-
市町村長	65歳以上		6	59,655	6	100.0	15,333	21.6	15,333	-	-	-	-	-
	その他		6	-	6	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-

「報告書の提出状況」…感染症法第53条の7の規定に基づく通報又は報告の状況

「事業者」欄の「対象施設数」「対象者数」…感染症法施行令第11条及び第12条第1項第1号による事業者数及び従業者数

「学校長」の内訳「その他」…感染症法施行令第12条第1項第2号の規定(高等専門学校、専修学校、専門学校、特別支援学校等)に該当する対象者

「施設長」…感染症法施行令第11条及び第12条第1項第3号から第4号に該当する施設

「市町村長」の「対象施設数」「提出施設数」欄…市町村数

区分			対象者数(A)	受診者数(B)	受診率(%) (B)/(A)	検査件数				被発見者数						
						ツベルクリン反応検査		胸部エックス線実施者数	喀痰検査者数	IGRA検査		結核患者数(C)	発見率(%) (C)/(B)	潜在性結核感染者(D)	結核発病のおそれがある者(E)	発見率(%) (D+E)/B
						被判定者	陰性者			被判定者	陰性者					
接触者健診			53	53	100.0	-	-	14	2	50	47	1	1.9	2	-	3.8
内訳	患者家族		33	33	100.0	-	-	5	1	35	32	-	0.0	2	-	6.1
	その他		20	20	100.0	-	-	9	1	15	15	1	5.0	-	-	0.0

区分			対象者数(A)	受診者数(B)	受診率(%) (B)/(A)	判定結果						要医療率(C)/(B)	
						要医療(C)	要観察		観察不要(除外者)	判定保留			
							治療終了後2年未満の者	治療終了後2年以上の者					
管理検診			4	4	100.0	-	1	-	3	-	0.0		

(2) 生活習慣病予防

表1 食育推進協力店登録状況

(2023年度)

	新規登録数	更新数	登録実数
件数	2	20	22
表示等指導	食育推進協力店	食品表示指導	
表示等指導	個別	延回数	延人員
	集団	6	1,056
食育推進協力店		延回数	延人員
個別		6	20
集団		6	-

表2 表示等指導

(2023年度)

表示等指導	個別	食育推進協力店		食品表示指導	
		延回数	延人員	延回数	延人員
表示等指導	個別	6	6	20	20
	集団	6	1,056	-	-

表3 地域喫煙対策推進事業健康教育実施状況

(2023年度)

区分	延回数	延参加人員
20歳未満の者やこども	1回	135人
父母等養育者	0回	0人
娯楽施設・飲食店等	0回	0人
女性	0回	0人
その他	3回	166人

(3) 母子保健

表1 低体重児出生数

(2022年)

	出生児数	低体重児出生数	率%	500g未満	500g～999g	1,000g～1,299g	1,300g～1,499g	1,500g～1,799g	1,800g～1,999g	2,000g～2,299g	2,300g～2,499g	不詳
2020年	1,884	178	9.4	—	9	4	6	10	13	58	78	—
2021年	1,720	193	11.2	—	5	2	5	12	16	47	106	—
総 数	1,692	169	10.0	1	4	2	4	2	13	42	101	—
半田市	736	68	9.2	—	1	1	1	1	6	17	41	—
阿久比町	178	16	9.0	—	—	—	1	—	—	6	9	—
東浦町	343	38	11.1	1	2	1	1	1	1	8	23	—
南知多町	54	9	16.7	—	—	—	—	—	—	3	6	—
美浜町	74	9	12.2	—	1	—	—	—	2	2	4	—
武豊町	307	29	9.4	—	—	—	1	—	4	6	18	—
県 計	34,827	3,299	9.5	10	103	63	86	176	214	879	1,768	—

(注) 県計は、名古屋市を除いた確定数である。 (2022年)

(資料) 愛知県衛生年報

表2 療育指導

(2023年度)

事業名	開催回数	延参加者数
身体障害児等	—回	—人

表3 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業

(2023年度)

事業名	開催回数	参加者数(延人員)
ピアカウンセリング事業	1回	11人
関係機関等連携会議	5回	82人

療育相談指導事業	訪問(延人員)	面接(延人員)
	55人	50人

表4 市町村母子保健推進会議等実施状況

(2023年度)

事業名	開催月日	内容	参加人員
管内母子保健担当者会議	2023年 8月31日	1 令和4年度母子健康診査マニュアル集計結果の還元に向けて 2 その他母子保健事業に関する情報交換	16人
管内母子保健担当者会議	2024年 2月26日	1 令和4年度母子健康診査マニュアルのデータ等について 2 情報交換「母子保健事業に関するアンケート結果より」	17人
安心安全な妊娠・出産サポート事業	2023年 6月21日	健康教育（対象：大学生） 「あなたに伝えたい大切なこと」	18人
安心安全な妊娠・出産サポート事業	2023年 7月7日	健康教育（対象：大学生） 「あなたに伝えたい大切なこと」	135人
安心安全な妊娠・出産サポート事業	2023年 9月13日	健康教育（対象：専門学校生） 「あなたに伝えたい大切なこと」	4人
安心安全な妊娠・出産サポート事業	2023年 11月7日	健康教育（対象：児童福祉施設入所者） 「自分のからだとこころを大切に」	18人
知多半島医療圏母子保健推進研修会	2023年 12月14日	「子育て期における育児の現状とメンタルヘルス～父親にも焦点をあてて～」	30人

表5 子育て世代包括支援センター充実強化事業実施状況

(2023年度)

事業名	開催月日	内容	参加人員 (実人員)
事例検討会（第1回）	2023年 8月16日	長期継続支援事例検討会（南知多町）	18人
事例検討会（第2回）	2023年 10月23日	長期継続支援事例検討会（半田市）	20人
連携促進会議	2023年 12月18日	1 報告「管内市町の妊娠・出産における母親の状況と妊娠期からの支援について」「産後ケア事業と伴走型相談支援の状況について」 2 意見交換「メンタルヘルスに課題のある妊産婦に対して切れ目ない支援を行うために」	33人

#### (4) 栄養改善

表1 栄養改善指導状況

(2023年度)

			妊産婦		乳幼児		20歳未満		20歳以上	
			延回数	延人員	延回数	延人員	延回数	延人員	延回数	延人員
個別 再掲	栄養指導		-	-	-	-	-	-	-	-
	病態別 栄養指導	所内	-	-	-	-	-	-	-	-
		所外	-	-	-	-	-	-	-	-
	訪問指導		-	-	-	-	-	-	-	-
集団 再掲	栄養指導		-	-	-	-	-	-	28	308
	病態別 栄養指導	所内	-	-	-	-	-	-	1	9
		所外	-	-	-	-	-	-	3	61
	推進員 再教育	所内	/	/	/	/	-	-	-	-
		所外	/	/	/	/	-	-	2	38
	喫食者等 指導	所内	-	-	-	-	-	-	-	-
		所外	-	-	-	-	-	-	-	-
	学生指導	所内	/	/	/	/	-	-	23	218
		所外	/	/	/	/	-	-	-	-
市町村支援			-	-	-	-	-	-	4	53

表2 給食施設指導

(2023年度)

		特定給食施設	その他の給食施設
施設数		88施設	50施設
個別指導		延19施設	延6施設
集団指導	延0回、0施設		

#### (5) 歯科保健

表1 歯科健康診査・保健指導等実施状況

(2023年度)

健診・保健指導延人員					訪問による健診・保健指導人員							
	妊産婦	乳幼児	その他	計		難病患者	小児慢性特定疾患児童	身体障害者(児)	知的障害者(児)	精神障害者	その他	計
個別	-	-	1	1	実人員	-	-	-	-	-	-	-
集団	-	-	-	-	延人員	-	-	-	-	-	-	-

表2 歯と口の健康づくり推進会議実施状況

(2023年度)

開催月日	参加延人員	内 容
2023年8月24日	31人	1 管内市町の歯科保健の状況について 2 市町及び保健所における歯科口腔保健事業の取組み及び課題について

表3 地域歯科保健活動支援事業実施状況

(2023年度)

斜線	乳幼児歯科保健	学齢期歯科保健	フッ化物洗口	歯周病対策	口腔ケア連携	医科歯科連携
回数	7	6	7	6	6	—

表4 地域歯科保健課題対応事業実施状況

(2023年度)

斜線	会議	研修	調査	啓発
開催(実施)回数	1	—	—	—
参加(実施)延人員	9	—	—	—

## (6) 難病

表1 訪問相談実施状況 (2023年度)

疾患名	実人員	延人員
総数	37	89
1 球脊髄性筋委縮症	3	5
2 筋萎縮性側索硬化症	10	39
5 進行性核上性麻痺	3	6
6 パーキンソン病	4	6
11 重症筋無力症	1	3
17 多系統萎縮症	3	7
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	12	22
19 ライソゾーム病	1	1

表2 難病患者・家族教室実施状況 (2023年度)

疾患系区分	開催回数	受講実人員			受講延人員		
		総数	患者	家族	総数	患者	家族
総数	3	29	15	14	71	33	38
神経系	3	29	15	14	71	33	38
膠原系	—	—	—	—	—	—	—
消化器系	—	—	—	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—	—	—

## (7) ホームレス保健サービス支援事業

表 ホームレス保健サービス支援事業実施状況 (2023年度)

対象者数	1
保健指導数 (延人員)	訪問指導 1
	面接指導 —
	電話相談 —
	計 1
健康実態調査	実人員 1
	延人員 1
健康診断受診者数(実人員)	-
関係機関連携件数(延件数)	6

※対象者数については、各年1月の調査数とする。

(8) 保健師活動

表 訪問指導

(2023年度)

		保健所	市町村							
			計	半田市	阿久比町	東浦町	南知多町	美浜町	武豊町	
被訪問延人數	総 数	391 ( - )	4,503	1,278	696	291	792	321	1,125	
	感染症(結核を除く。)	- ( - )	-	-	-	-	-	-	-	
	結 核	151 ( - )	-	-	-	-	-	-	-	
	DOTS(再掲)	136 ( - )	-	-	-	-	-	-	-	
	精神保健福祉	95 ( - )	89	-	25	29	10	17	8	
	成人・高齢者保健	個別健康教育	- ( - )	1	-	-	-	-	1	
	要指導者	- ( - )	116	23	48	1	1	1	42	
	閉じこもり予防	- ( - )	11	-	-	-	-	4	7	
	介護家族者	- ( - )	31	-	29	-	-	1	1	
	ねたきり者	- ( - )	7	-	7	-	-	-	-	
再掲	認知症の者	- ( - )	33	-	7	-	1	17	8	
	介護予防事業	- ( - )	244	17	48	31	127	19	2	
	特定保健指導	- ( - )	13	9	2	1	-	-	1	
	その他の	- ( - )	483	4	52	-	294	101	32	
	難病	89 ( - )	4	-	-	-	4	-	-	
	母子保健	妊婦	- ( - )	149	40	30	37	1	6	35
	産婦	- ( - )	1,122	432	157	36	75	57	365	
	乳児	新生児	- ( - )	105	34	-	9	1	-	61
	未熟児	- ( - )	172	31	21	12	9	-	99	
	その他の	3 ( - )	977	399	179	67	62	66	204	
再待	幼児	20 ( - )	580	173	53	64	127	27	136	
	その他の	32 ( - )	268	21	38	4	80	5	120	
	障害者等	- ( - )	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の	1 ( - )	98	95	-	-	-	-	3	
再掲	虐待	乳幼児・児童	11 ( - )	185	66	55	5	8	-	51
	障害者・児	- ( - )	42	-	-	42	-	-	-	
	高齢者	- ( - )	15	-	10	-	-	4	1	
	その他の	- ( - )	32	-	1	7	-	-	24	
	D V	- ( - )	5	-	-	1	4	-	-	
	健康危機管理	- ( - )	-	-	-	-	-	-	-	
	長期療養児	55 ( - )	56	39	8	-	8	-	1	
(注) ( ) は市町村支援再掲		発達障害児	- ( - )	14	1	-	2	11	-	-

(9) 精神保健福祉

表1の① 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律の規定による申請等の状況

(2023年度)

	申請等受理状況		今年度処理状況						今年度 申請等 未処理 件数	
	昨年度 申請等 未処理 件数	今年度 申請等 受理件数	調査により 診察の必要 がないと 認めた者	診察を受けた者			2次診察実施			
				1次診察 のみ実施		法第29 条該当症 状の者	法第29 条該当症 状でなかっ た者	措置以外入院以外の の入院		
							法第29 条該当症 状の者			
一般からの申請 (第22条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
警察官からの通報 (第23条)	-	27	17	-	7	1	2	-	-	
検察官からの通報 (第24条)	-	7	1	-	5	-	1	-	-	
保護観察所の長からの通報 (第25条)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
矯正施設の長からの通報 (第26条)	-	15	15	-	-	-	-	-	-	
精神病院の管理者からの届出 (第26条の2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
心神喪失等の状態で重大な他害行為を行った者に係る通報 (第26条の3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	-	49	33	-	12	1	3	-	-	
都道府県知事の職務による診察 (第27条第2項)										

表1の② 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第29条の2(緊急措置入院)の状況

(2023年度)

総 数	総数の内訳		緊急措置入院の必要ありと 診察された者のその後の処遇			
	緊急措置入院 の必要なしと 診察された者	緊急措置入院 の必要ありと 診察された者	措置入院		措置入院 以外の入院	
			措置入院	入院以外の処遇	入院以外の処遇	
診察を受けた者	9	-	9	6	1	2

	総数の内訳							
	第22条	第23条	第24条	第25条	第26条	第26条の2	第26条の3	第27条第2項
診察を受けた者	-	9	-	-	-	-	-	-

表1の③ 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第29条第1項の規定による措置患者の状況

(2023年度)

	前年度末患者数	本年度中新規患者数	本年度中解除患者数	本年度末患者数
措置患者	1	12	10	3

表1の④ 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律に基づく移送状況 (2023年度)

措置診察のための移送 (第27条)	3
措置入院のための移送件数 (第29条の2の2)	1
医療保護入院のための移送件数 (第34条)	-

表2 自立支援医療（精神通院）受給者・精神保健福祉手帳所持者状況

(2023年末)

把握状況 計	率 (人口万対比)			アルツハイマー病型認知症	血管性認知症	左記以外の症状性を含む器質性精神障害	アルコール使用による精神及び行動の障害	覚せい剤による精神及び行動の障害	アルコール覚せい剤を除く精神作用物質による精神及び行動の障害	統合失調症、統合失調型障害及び妄想性障害	気分（感情）障害	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	成人のパーソナリティ及び行動の障害	精神遅滞	心理的発達の障害	小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	てんかん	その他の明		
		管内	愛知県																		
総数	6,789	248.0	251.2	288	44	206	78	-	7	1,256	2,909	540	19	18	37	530	246	378	-	233	
年齢別	20歳未満	354	74.9	/	-	-	3	-	-	-	6	40	39	1	-	5	176	52	29	-	3
	20歳～40歳未満	1,853	316.0	/	-	1	9	3	-	2	213	802	200	6	13	12	264	137	147	-	44
	40歳～65歳未満	3,109	332.1	/	12	6	73	30	-	4	749	1,578	258	11	4	19	85	55	123	-	102
	65歳以上	1,473	198.4	/	276	37	121	45	-	1	288	489	43	1	1	1	5	2	79	-	84
※1自立支援医療（精神通院）受給者（単独）		3,108	113.5	/	64	12	32	54	-	5	268	1,724	406	6	11	24	82	127	293	-	-
※2手帳所持者（単独）		867	31.7	/	95	16	56	4	-	-	165	91	13	1	1	-	150	33	9	-	233
自立支援医療（精神通院）受給者かつ手帳所持者		2,814	102.8	/	129	16	118	20	-	2	823	1,094	121	12	6	13	298	86	76	-	-

※1 自立支援医療（精神通院）受給者（単独）＝自立支援医療（精神通院）受給者で精神保健福祉手帳を所持していない者

※2 手帳所持者（単独）＝精神保健福祉手帳所持者で自立支援医療（精神通院）を受給していない者  
障害年金証書の写しによる申請により精神保健福祉手帳を取得し病名が解らない者は不明に計上

表3 精神保健福祉相談状況

① 年齢別

(2023年度)

取扱者	延人員										計
	10歳以下	11～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～74歳	75歳以上	不明	
総数	3	75	120	205	193	399	97	108	28	2	1,230

## ② 診断名別（延人員の内訳）

(2023年度)

取扱者	F0	F1				F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	不明	その他	計			
	器質性精神障害	精神作用物質使用による精神および行動の障害				統 吟調症・妄想性障害	気分（感情）障害	ストレス関連障害・神経症性障害	生理的障害・身体的要因に連した行動症候群	成人のパーソナリティ及び行動の障害	精神遲滞（知的障害）	心理的発達の障害	発症する行動・情緒障害						
		アルコール	覚醒剤	有機溶剤	その他														
総数		3	15	-	1	-	396	361	11	-	27	57	75	-	228	56	1,230		
(再掲) 医師		-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	4	1	8		

## ③ 相談内容別（延人員の内訳）

(2023年度)

取扱者	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	うつ・うつ状態	摂食障害	てんかん	その他	計	再掲						
														ひきこもり	発達障害	自殺	自死遺族	犯罪被害	災害	
総数		4	143	27	6	10	1	4	401	97	2	1	534	1,230	21	1	17	1	-	-
(再掲) 医師		-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	4	8	-	-	-	-	-	-

表4 訪問指導状況

## ① 年齢別

(2023年度)

取扱者	延 人 員										不明	計
	10歳以下	11-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-74歳	75歳以上			
総数	-	4	32	48	39	60	10	21	7	-	221	

## ② 診断名別（延人員の内訳）

(2023年度)

取扱者	F0	F1				F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	不明	その他	計			
	器質性精神障害	精神作用物質使用による精神および行動の障害				統 吒吟調症・妄想性障害	気分（感情）障害	ストレス関連障害・神経症性障害	生理的障害・身体的要因に連した行動症候群	成人のパーソナリティ及び行動の障害	精神遲滞（知的障害）	心理的発達の障害	発症する行動・情緒障害						
		アルコール	覚醒剤	有機溶剤	その他														
総数	-	6	-	-	-	119	66	2	-	-	1	12	-	15	-	221			
(再掲) 医師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

## ③ 相談内容別（延人員の内訳）

(2023年度)

取扱者	老人精神保健	社会復帰	アルコール	薬物	ギャンブル	ゲーム	思春期	心の健康づくり	摂食障害	てんかん	その他	計	再掲				
													ひきこもり	自殺	自死遺族	犯罪被害	災害
総数	-	24	-	-	-	-	-	51	-	-	146	221	1	3	-	-	-
(再掲) 医師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 措置入院者退院後支援事業実施状況 (2023年度)

支援対象者数 (実人数)	11
〔上記のうち、年度内に新たに支援対象とした人数〕	8
支援会議開催数 (延回数)	9

※年度内に支援対象とした全ての人数を記載  
(前年度からの継続ケースを含む)。

表6 精神保健福祉普及活動等状況 (2023年度)

	講 演 会 ・ 講 習 会		関係機関連絡会議・事例検討会	
	開催回数	参加延人員	開催回数	参加延人員
精神保健	2	21	40	466
うつ・自殺	-	-	-	-
ひきこもり	-	-	-	-
アルコール健康障害	1	29	-	-
依存症(アルコール依存症を除く)	-	-	-	-
その他	-	-	-	-

表7 精神保健福祉関係会議等実施状況 (2023年度)

事 業 名	開 催 月 日	内 容	参 加 人 員
知多半島地域精神保健福祉推進協議会 (圏域地域移行推進連携会議)	2023年10月6日	(1) 知多半島地域における精神保健福祉の現状について (2) 地域移行・地域定着支援の取組みについて (3) 自殺対策推進計画の策定について (4) その他 ・精神保健及び精神障害者福祉に関する法律の一部改正について ・「第2期愛知県ギャンブル等依存症対策推進計画」の概要	32名

※地域精神保健福祉推進協議会、精神障害者の地域移行・地域定着に関する会議等、精神保健福祉に関する会議の開催状況を記載(事例検討会は除く)。

表8 精神障害に関する広報普及活動実施状況 (2023年度)

開 催 月 日	内 容	対象人員
2023年9月13日	自殺予防該当啓発	500名

※普及啓発資材の配布等、広報普及活動の実施状況を記載(表6で計上した講演会、講習会等は除く)。

表9 精神保健福祉関係講演会等実施状況 (2023年度)

事 業 名	開 催 月 日	内 容	参 加 人 員
精神保健福祉 家族教室	第1回 2023年10月27日	(1)講演「精神疾患を抱える人が地域で安心して暮らすために」 講師：訪問看護ステーション和来 管理者兼看護師 加藤友規氏 (2)交流会	9名
	第2回 2023年11月21日	(1)講話「当事者による病気からの立ち直り体験」 講師：ピアソーター3名 (2)交流会	12名

※精神保健福祉家族教室、精神保健福祉ボランティア養成講座等の精神保健福祉に関する外部講師による講演会の開催状況を記載。

表10 組織育成の状況

(2023年度)

	患者会	家族会	依存症の自助団体・回復施設	その他
支援件数	-	3	-	-

表11 市町村支援実施状況

(2023年度)

市町村名	相談	訪問	講演会・講習会等	関係機関連絡会議・事例検討会	社会復帰教室等	家族会育成指導等
半田市	10	1	-	14	-	3
阿久比町	-	-	-	5	-	3
東浦町	47	10	-	14	-	3
南知多町	-	-	-	1	-	3
美浜町	-	-	-	-	-	3
武豊町	16	4	-	4	-	3

※市町村支援は、市町村と保健所が共同で実施したもの、又は、市町村が主催したものに保健所が技術支援として参加したものを計上。

相談、訪問については延人員を記載し、それ以外は実施回数を計上（家族会育成指導等については、表10の再掲）。

表12 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律第38条の6に基づく実地指導及び実地審査

(2023年度)

	実地指導	実地審査
件 数	3	9

## (10) 自殺・ひきこもり対策

表1 ネットワーク会議実施状況

(2023年度)

事 業 名	開催月日	内 容	人 員
自殺対策相談窓口ネットワーク会議 (自殺未遂者支援地域連携会議)	2023年12月15日	(1) 半田保健所管内の自殺の状況について (2) 半田保健所の自殺対策事業について (3) 第四期愛知県自殺対策推進計画の策定について (4) 地域自殺対策の推進に向けて～自殺対策推進計画の策定を受けて～ 南山大学社会倫理研究所プロジェクト 研究員 辻本耐氏 (5) 意見交換 助言者 南山大学社会倫理研究所プロジェクト 研究員 辻本耐氏	23名
ひきこもり地域関係機関ネットワーク会議	2024年2月15日	(1) 事前アンケートの報告 (2) 「長期・高齢化したひきこもりの方への支援に向けた連携～多様な社会的孤立の理解を踏まえて」 愛知教育大学 准教授 川北稔氏 (3) 東浦町におけるひきこもり支援の取り組み 東浦町社会福祉協議会 地域福祉係 CSW 一色建志氏 (4) 意見交換 助言者 愛知教育大学 准教授 川北稔氏	22名

表2 自殺防止地域力強化事業実施状況

(2023年度)

事業名	内 容
アルコール健康障害対策地域連携会議	(1)アルコール健康障害対策事業について (2)アルコール健康障害対策における支援機関の対応等について 助言者 剣谷病院 アディクションセンター長 菅沼直樹氏 日本福祉大学 福祉経営学部 医療・福祉マネジメント学科 准教授 田中和彦氏
アルコール健康障害対策関連研修	講話 「アルコール依存症の基礎知識と家族支援」 講師 医療法人成精会 剣谷病院 医師 浅野久木氏

表3 家族教室等

(2023年度)

	回 数	実 人 員	延 人 員
ひきこもり	—	—	—

表4 普及啓発等

(2023年度)

	講 演 会・講 習 会		事 例 檢 討 会	
	開 催 回 数	参 加 延 人 員	開 催 回 数	参 加 延 人 員
う つ・自 殺	-	-	-	-
ひ き こ も り	-	-	-	-

## 6 試験検査課の事業

試験検査課は、行政機関が実施する感染症、食中毒等の健康危機管理発生時の原因究明・疫学調査を始め、食品衛生法等に基づく行政施策（行政処分・衛生指導等）の科学的根拠となるデータを提供する「行政検査」に加え、地域住民、各種事業者等が健康確認や衛生管理等を目的として検査成績書の交付を求める「依頼検査」の2つの検査区分の業務があり、いずれの検査も迅速かつ的確に対応することで、公衆衛生の向上と生活の安全・安心の確保に寄与している。

また、社会環境の変化や住民ニーズの多様化に伴い試験検査技術が高度化・複雑化している状況を踏まえ、保健所試験検査精度管理事業（1982年～）の実施により検査技術の向上及び検査精度の確保を図るとともに、G L P（優良試験所基準）を導入した業務管理により、食品衛生検査（1997年～）、水質検査（2005年～）及び病原体等検査（2016年～）の各検査業務の信頼性の確保を図っている。

なお、当課が実施する試験検査業務は、尾張東ブロック（瀬戸、春日井、半田及び知多管内）の検査実施機関として、次の3区分の検査を実施している。

### （1）病原微生物検査

- ・感染症発生時の患者や接触者の検便（表1、表3）
- ・平常時における食品取扱者や水道事業従事者等の検便、寄生虫卵検査（表1、表2）
- ・H I V・梅毒・肝炎ウイルスの血清検査（表1、表2、表3）

### （2）食品衛生検査

- ・食中毒発生時における患者や調理従事者の検便、食品残品や調理器具・従事者の手指等の拭き取り検査（表1、表4）
- ・保健所が営業施設等から収去した食品等における成分規格や食品添加物の使用基準に基づく検査（表1、表5、表6、表9）
- ・食品営業施設の自主管理に伴う検査（表1、表7、表8、表9）

### （3）水質検査

- ・保健所が採水した特定建築物飲用水、冷却塔水、浴用水、プール水、海水浴場水等の行政検査（表1、表11）
- ・飲用井戸水、食品製造用水、プール水等各種施設の自主管理に伴う検査（表1、表10）

表1 試験検査実施件数

(2023年度)

区分		依頼等による試験検査 〔住民 市町村 市町村以外の行政機関 その他(医療機関・学校等)〕	行政検査 (血清検査の 無料実施分を含む)
病原微生物検査	細菌検査	細菌性赤痢	4,751
		サルモネラ	4,751
		腸管出血性大腸菌O157	2,531
		チフス	4,751
		コレラ	—
		その他	—
病原微生物検査	寄生虫検査	寄生虫卵(塗末法)	—
		ぎょう虫卵(セロファン)	6
		その他	—
	血清検査	HIV抗体検査	6
		梅毒血清検査	3
		HBs抗原検査	—
		HCV抗体検査	—
		その他	—
食品衛生関係検査	食中毒	細菌学的検査	—
		理化学的検査	—
		その他	—
	食品等検査	細菌学的検査	40
		理化学的検査	—
		その他	—
水質検査	水道原水	細菌学的検査	—
		理化学的検査	—
		生物学的検査	—
	飲用水	細菌学的検査	190
		理化学的検査	190
	利用水等 (プール水等 を含む)	細菌学的検査	11
		理化学的検査	10
		生物学的検査	—
	その他	—	—
その他		4	—

表2 病原微生物依頼検査検体数(受付保健所別)

(2023年度)

区分		受付保健所							計	
		半田		知多	瀬戸		春日井			
		本所	美浜駐在		本所	豊明保健分室	本所	小牧保健分室		
細菌検査	細菌性赤痢	2,058	200	469	141	911	808	164	4,751	
	サルモネラ	2,058	200	469	141	911	808	164	4,751	
	腸管出血性大腸菌O157	907	76	382	132	341	543	150	2,531	
	チフス	2,058	200	469	141	911	808	164	4,751	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	
寄生虫卵検査	寄生虫卵	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ぎょう虫卵	1	-	-	-	-	5	-	6	
血清検査	HIV抗体検査	5		1	-		-		6	
	梅毒血清検査	3		-	-		-		3	

表3 病原微生物行政検査検体数(保健所別)

(2023年度)

区分		保健所				計
		半田	知多	瀬戸	春日井	
2類・3類感染症	細菌性赤痢	-	-	-	/	-
	チフス	-	-	-	/	-
	腸管出血性大腸菌O157	37	17	8	/	62
	腸管出血性大腸菌(O157以外)	1	15	-	/	16
血清検査	HIV抗体検査	174	25	30	95	324
	HBs抗原検査	74	30	17	50	171
	HCV抗体検査	64	30	13	35	142
	梅毒血清検査	142	23	24	95	284

表4 食中毒検査検体数 (2023年度)

区分	保健所			計
	半田	知多	瀬戸	
患者便	-	-	-	-
従事者便	-	-	-	-
吐物	-	-	-	-
食品	1 (19)	5 (95)	-	6 (114)
ふき取り	20 (380)	10 (190)	-	30 (570)
その他	-	-	-	-
計	21 (399)	15 (285)	-	36 (684)

( )内は検査項目数

表5 食品細菌行政検査(半田保健所収去分)

(2023年度)

区分	魚介類	冷凍食品	魚肉ねり製品	肉・卵類及びその加工品	食肉製品	乳・加工乳	乳製品	アイスクリーム類・氷菓	容器包装詰加圧加熱殺菌食品	野菜・豆類・果実及びその加工品	菓子類	そうざい	弁当類	ゆでだこ	穀類及びその加工品	計
細菌数	-	50	-	-	-	13	4	26	-	-	14	80	-	-	4	191
大腸菌群	-	30	10	-	5	13	20	26	-	-	14	25	-	-	3	146
E.coli	-	20	-	-	13	-	-	-	-	10	-	80	-	-	1	124
腸管出血性大腸菌O157及びO26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	2	-	-	-	19
腸炎ビブリオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
サルモネラ属菌	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	5	9	-	-	-	27
乳酸菌数	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13
黄色ブドウ球菌	-	-	-	-	13	-	-	-	-	10	14	80	-	-	4	121
無菌試験	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロストリジウム属菌	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品中で発育し得る微生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
腸炎ビブリオ最確数	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
検査項目総数	20	100	10	-	49	26	37	52	9	47	47	276	-	-	12	685
検体数	20	50	10	-	18	13	20	26	9	17	14	82	-	-	4	283

表6 食品細菌行政検査(春日井保健所取去分)

(2023年度)

区分	魚介類	冷凍食品	魚肉ねり製品	肉・卵類及びその加工品	食肉製品	乳・加工乳	乳製品	アイスクリーム類・氷菓	容器包装詰加圧加熱殺菌食品	野菜・豆類・果実及びその加工品	菓子類	そうざい	弁当類	ゆでだこ	穀類及びその加工品	計
細菌数	-	20	-	-	-	6	7	12	-	-	10	26	14	-	2	97
大腸菌群	-	12	5	-	2	6	9	12	-	-	10	21	14	-	-	91
E.coli	-	8	-	-	7	-	-	-	-	6	-	26	14	-	2	63
腸管出血性大腸菌 O157及びO26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸炎ビブリオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
サルモネラ属菌	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	10	8	3	-	-	28
乳酸菌数	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
黄色ブドウ球菌	-	-	-	-	7	-	-	-	-	6	10	26	14	-	2	65
無菌試験	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロストリジウム属菌	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TTC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食品中で発育し得る 微生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸炎ビブリオ最確数	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
検査項目総数	10	40	5	-	25	12	18	24	-	18	40	107	59	-	6	364
検体数	10	20	5	-	9	6	9	12	-	6	10	26	14	-	2	129

表7 食品等細菌依頼検査検体数

(2023年度)

区分		受付保健所							計	
		半田		知多	瀬戸		春日井			
		本所	美浜駐在		本所	豊明保健分室	本所	小牧保健分室		
食品	規格検査	-	-	-	-	-	-	-	-	
	規格外検査	25	-	-	-	2	-	-	27	
おしぶり		-	-	-	-	-	4	-	4	
計		25	-	-	-	2	4	-	31	

表8 食品細菌依頼検査項目別件数

(2023年度)

区分		受付保健所							計	
		半田		知多	瀬戸		春日井			
		本所	美浜駐在		本所	豊明保健分室	本所	小牧保健分室		
細菌数		13	-	-	-	2	-	-	15	
大腸菌群		3	-	-	-	-	-	-	3	
E.coli		2	-	-	-	-	-	-	2	
腸炎ビブリオ		-	-	-	-	-	-	-	-	
サルモネラ属菌		-	-	-	-	-	-	-	-	
黄色ブドウ球菌		2	-	-	-	-	-	-	2	
セレウス菌		6	-	-	-	-	-	-	6	
大腸菌群最確数		12	-	-	-	-	-	-	12	
計		38	-	-	-	2	-	-	40	

表9 食品理化学検査

(2023年度)

区分		行政検査		依頼 検査	計
		半田	春日井		
保存料	ソルビン酸、デヒドロ酢酸、安息香酸、パラオキシ安息香酸エステル類	94	36	-	130
甘味料	サッカリンナトリウム、アセスルファムカリウム	25	6	-	31
殺菌料	過酸化水素	7	-	-	7
漂白剤・保存料・酸化防止剤	二酸化硫黄	30	9	-	39
発色剤	亜硝酸根	26	9	-	35
着色料	タル色素	50	11	-	61
合成樹脂製器具容器・包装	重金属、過マンガン酸カリウム消費量、フェノール、ホルムアルデヒド	5	5	-	10
容器・包装	蛍光染料	5	-	-	5
牛乳・加工乳	比重、酸度、乳脂肪分、無脂乳固体分	13	6	-	19
はつ酵乳 乳酸菌飲料	無脂乳固体分	13	2	-	15
油脂食品	酸価、過酸化物価、粗脂肪	5	6	-	11
生あん	シアン	2	-	-	2
合成抗菌剤	スルファジメキシン、スルファジミジン、スルファキノキサリン	10	-	-	10
テトラサイクリン系抗生物質	オキシテトラサイクリン、クロルテトラサイクリン、テトラサイクリン	10	-	-	10
計		295	90	-	385

表10 水質依頼検査(受付保健所別)

(2023年度)

区分			受付保健所						計	
			半田保健所		知多保健所	瀬戸保健所		春日井保健所		
			本所	美浜駐在		本所	豊明保健分室	本所	小牧保健分室	
飲用水	飲料水	細菌学的検査	72	8	67	10	8	14	11	190
		理化学的検査	72	8	67	10	8	14	11	190
利用水	プール水	細菌学的検査	-	-	-	5	-	-	-	5
		理化学的検査	-	-	-	6	-	-	-	6
	浴槽水 (下段:レジオネラ属菌検査再掲)	細菌学的検査	2	-	-	-	4	-	-	6
		理化学的検査	-	-	-	-	4	-	-	4
		レジオネラ属菌検査(再掲)	(2)	(-)	(-)	(-)	(4)	(-)	(-)	(6)

表11 水質行政検査(採水分担保健所別)

(2023年度)

区分			半田保健所	知多保健所	瀬戸保健所	春日井保健所	計
飲用水	飲料水・給湯水	細菌学的検査	17	(注1)	(注2)	4	21
		理化学的検査	17			4	21
		レジオネラ属菌検査(再掲)	(-)			(-)	(-)
利用水等	プール水	細菌学的検査	51	49	80	(注3)	180
		理化学的検査	51	49	80		180
	浴槽水	細菌学的検査	27	(注1)	(注2)	4	31
		理化学的検査	27			4	31
	海水浴場	細菌学的検査	54	24	-	-	78
		理化学的検査	54	24			78
	雑用水	細菌学的検査	-	(注1)	(注2)	-	-
		理化学的検査	-			-	-
		レジオネラ属菌検査(再掲)	(-)			(-)	(-)
	冷却塔冷却水	細菌学的検査	3	(注1)	(注2)	1	4
		理化学的検査	3			1	4
		レジオネラ属菌検査(再掲)	(3)			(1)	(4)
	シャワー水	細菌学的検査	-	(注1)	(注2)	(注3)	-
		理化学的検査	-				-
		レジオネラ属菌検査(再掲)	(-)				(-)

注1:半田保健所に含む。 注2:春日井保健所に含む。

注3:清須保健所で実施

## フ 学会等発表一覧表

表題	学会・雑誌等	発表者
古くからの製法を守る小規模味噌製造業者へのHACCPに沿った衛生管理導入の指導について	令和5年度 尾東ブロック 食品衛生監視員研修会 2024年3月8日 春日井保健所	○平山史 木村真子 谷周子 森智恵子 鈴木佳奈 大野説夫 坪井信二
ワタリガニの内臓の紫変現象に関する一考察について	令和5年度 尾東ブロック 食品衛生監視員研修会 2024年3月8日 春日井保健所	○高瀬果歩 稲吉瑞穂 野田麻希 都築秀明 大野説夫 坪井信二
外部検証において細菌数が指標超過した収去検体について	令和5年度 尾西地区・尾東ブロック 保健所試験検査研修会 2024年2月2日 一宮市保健所	○尾内彩乃 吉塚輝美 井畠亜仁 日向美奈子 渡邊千枝 坪井信二

## 令和 6 年度 事業概要

令和 6 年 1 月 発行

愛知県半田保健所

〒 475-0903

半田市出口町 1 丁目 45 番地 4

電話 0569-21-3341(代)

FAX 0569-24-7142

E-mail handa-hc@pref.aichi.lg.jp