

2 0 2 5 年 度

# 清須保健所事業概要



# 目 次

<b>第1 保健所の概要</b>	
1 沿革	1
2 組織及び業務	2
(1) 組織	2
(2) 業務	2
3 職員数	4
4 決算	5
5 その他	6
(1) 庁舎	6
(2) 健康相談等日割	12
<b>第2 管内の概況</b>	
1 管内の状況	13
2 管内の課題	15
(1) 管内における公衆衛生上の課題及び地域の特性	15
(2) 管内の現況、課題に対する基本的な考え方、当面の重点目標	18
<b>第3 2025年度事業計画</b>	
主要事業の概要	20
<b>第4 2024年度事業実績</b>	
主要事業の概要	
(1) 保健医療福祉推進会議	26
(2) 地域医療構想推進委員会	27
(3) 健康危機管理対策	29
(4) 災害医療対策	29
(5) 生活習慣病対策事業	29
(6) 医療給付関係事業	30
(7) 生活環境安全監視指導事業	30
(8) 薬物乱用防止啓発事業	30
(9) 骨髄・末梢血幹細胞提供希望者登録推進事業	31
(10) 特定感染症予防事業	31
(11) 肝炎対策事業	31
(12) 食の安全・安心推進事業	31
(13) 市町村母子保健推進事業	31
(14) 妊娠・出産包括支援推進事業	31
(15) 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業	31
(16) 結核予防対策事業	32
(17) 難病対策事業	32
(18) 地域健康課題対応事業	32
(19) 栄養改善指導事業	32
(20) 歯科口腔保健推進事業	32
(21) 精神保健福祉事業	33
(22) 試験検査事業	33
1 各課関連の事業	
(1) 連絡調整会議	34
(2) 研修等	35
(3) 調査・研究	35

(4) 健康教育	36
(5) 健康づくり・生活習慣病対策	37
2 総務企画課の事業	
(1) 保健統計	38
(2) 医療	42
(3) 各種医療給付申請等	44
(4) 原子爆弾被爆者	65
(5) 介護（保険）	66
3 環境・食品安全課の事業	
(1) 葉 務	67
(2) 生活環境の衛生指導	70
(3) プール	72
(4) 生活環境安全広域機動班による監視指導	73
(5) 食品安全	74
(6) 食鳥処理の事業の規制	83
(7) 化製場等の指導	83
4 健康支援課の事業	
(1) 結核予防	84
(2) 感染症予防（結核を除く）	86
(3) 予防接種	89
(4) 生活習慣病予防	94
(5) 母子保健	94
(6) 栄養改善	96
(7) 歯科保健	97
(8) 難 病	98
(9) ホームレス保健サービス支援事業	98
(10) 保健師活動	99
(11) 精神保健福祉	100
(12) 自殺・ひきこもり対策	105
5 試験検査課の事業	106
《2024年度医師臨床研修・学生実習実施状況》	113
《2024年度研究・発表等》	114

この事業概要の表章記号は、次のとおりである。

表数のない場合	「 — 」	※一部の統計資料では0表示又は未表示
計数不詳の場合	「 ・ 」又は「 … 」	
計数微小の場合	「 0.0 」	
名古屋市、中核市を含む	「愛知県」	
名古屋市、中核市を含まない	「県 計」	

# 第1 保健所の概要

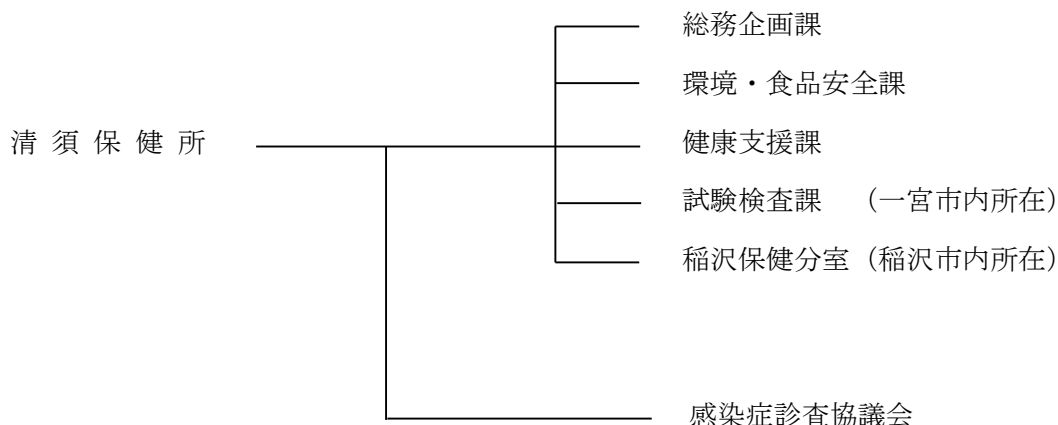
## 1 沿革

1937年 4月5日	保健所法が施行された。
1944年 10月1日	西春日井郡西枇杷島町を始め10か町村を管轄区域とし、西枇杷島簡易保険健康相談所の設備を譲り受け、西枇杷島町大字小田井字辰新田の民家で発足した。
1948年 1月1日	新保健所法が施行された。
1951年 7月1日	西春日井郡西枇杷島町芳野町 2-58 に新庁舎を建築し移転した。
1952年 2月19日	総務課・衛生課・保健予防課・結核予防課が設置された。
1971年 4月1日	結核予防課を廃止し保健予防課に吸収された。
1971年 4月1日	衛生課に環境保全係が新設された。
1978年 4月10日	西春日井郡師勝町大字鹿田字西村前 114 に新庁舎を建設、名称を西枇杷島保健所から師勝保健所と改称し、移転した。
1984年 3月2日	稲沢市大塚町塚畑 2200 番 11 に稲沢保健所（現稲沢保健分室）を新築（鉄筋2階建）移転した。
1988年 6月6日	一宮市古金町1丁目3番地に一宮保健所（現一宮詰所）を新築（鉄筋4階建）移転した。
1994年 7月1日	地域保健対策強化のための関係法律の整備に関する法律（平成6年法律第84号）によって「保健所法」が「地域保健法」に改正された。
1997年 4月1日	地域保健法が全面施行された。 総務課を総務企画課、保健予防課を地域保健課と改称された。
2001年 4月1日	医療圏の見直しに伴い、単独医療圏（尾張中部医療圏）となり基幹的保健所として位置付けられた。
2002年 4月1日	師勝保健所が尾張事務所の地方機関に位置付けられた。同時に環境保全業務が保健所から尾張事務所へ移管された。 稲沢保健所が一宮保健所稲沢支所となった。
2004年 4月1日	保健所試験検査業務の集中化に伴い、衛生課の試験検査業務は受付業務のみとなった。
2008年 4月1日	健康福祉部の組織となった。 衛生課を環境・食品安全課、地域保健課を健康支援課と改称された。 一宮保健所稲沢支所が窓口機能に特化した一宮保健所稲沢保健分室となった。
2014年 4月1日	清須市春日振形 129 清須市春日老人福祉センターの3階に移転し、名称も師勝保健所から清須保健所に改称された。
2018年 4月1日	医療圏の見直しに伴い、名古屋医療圏と統合し、名古屋・尾張中部医療圏となった。
2019年 4月1日	健康福祉部が福祉局と保健医療局に再編され、当所を所管する局が保健医療局となった。
2021年 4月1日	一宮市の中核市移行に伴い一宮保健所が廃止され、新たに稲沢市を管轄区域に加え、清須保健所稲沢保健分室及び一宮詰所を改称設置し、尾張西部医療圏の基幹的保健所として位置付けられた。 また、5課体制（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）となり、このうち試験検査課は一宮市内（一宮詰所）に置くこととなった。
2024年 4月1日	食品安全課が生活環境安全課と統合し、環境・食品安全課と改称された。

## 2 組織及び業務

### (1) 組織

組織図 (2025年4月1日現在)



### (2) 業務

(2025年4月1日現在)

課名	業務内容
総務企画課	1 文書及び公印の管守に関する事。 2 職員の人事及び福利厚生に関する事。 3 予算、会計及びその他庶務に関する事。 4 建物、附属設備及び物品の保全管理に関する事。 5 地域保健の総合的企画及び調整に関する事。 6 地区保健活動の育成指導に関する事。 7 健康危機管理の総合的企画及び調整に関する事。 8 人口動態統計及び保健統計に関する事。 9 健康づくりに関する事（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事。 11 医務に関する事。 12 介護老人保健施設及び介護医療院の指導に関する事。 13 その他他の課の主管に属さない事。 14 各種医療給付に関する事。
環境・食品安全課	1 理容師、美容師及びクリーニング師に関する事。 2 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事。 3 住宅宿泊事業に関する事。 4 建築物における衛生的環境の確保に関する事。 5 墓地、火葬場及び納骨堂に関する事。 6 胞衣及び産汚物の取締りに関する事。 7 有害物質を含有する家庭用品の規制に関する事。 8 衛生検査所に関する事。 9 プール等の指導監督に関する事。 10 薬務に関する事。

環境・食品 安全課	<ul style="list-style-type: none"> <li>11 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。)</li> <li>12 ふぐ処理師の免許に関すること。</li> <li>13 製菓衛生師の免許に関すること。</li> <li>14 調理師の免許に関すること。</li> <li>15 食鳥処理の事業の規制及び食鳥検査に関すること。</li> <li>16 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。</li> <li>17 犬等の狂犬病の発生時の措置に関すること。</li> <li>18 その他生活環境の衛生に関すること。</li> </ul>
健康支援課	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 健康づくりに係る技術指導に関すること。</li> <li>2 母子保健に関すること。</li> <li>3 母体保護に関すること。</li> <li>4 精神保健及び精神障害者の福祉に関すること。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>7 歯科保健に関すること。</li> <li>8 栄養指導及び栄養調査に関すること。</li> <li>9 栄養士の免許に関すること。</li> <li>10 感染症の予防及び医療に関すること。</li> <li>11 予防接種に関すること。</li> <li>12 保健師、助産師及び看護師の業務に関すること。</li> <li>13 公害保健に関すること。</li> <li>14 その他地域住民の健康の保持に関すること (他の課の事務分掌事項を除く。)</li> </ul>
試験検査課	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 病原微生物検査に関すること。</li> <li>2 水質検査に関すること。</li> <li>3 食品検査に関すること。</li> <li>4 その他衛生上の試験及び検査に関すること。</li> <li>5 公印の管守に関すること。</li> </ul>
稲沢保健 分室	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 医療費公費負担の申請受付に関すること。</li> <li>2 各種資格免許の申請受付に関すること。</li> <li>3 一般的な健康相談に関すること。</li> <li>4 食品・環境衛生・薬務関係の許可申請受付に関すること。</li> <li>5 病院・診療所・施術所・歯科技工所の変更・廃止届出及び診療所・助産所・施術所・歯科技工所の開設届受付に関すること。</li> <li>6 試験検査の検体受付に関すること。</li> </ul>

(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。

ただし、業務内容については発令通知に基づいた、2025 年度の実情を反映したものとする。

### 3 職員数

(2025年4月1日)

職名 職種別内訳	計	所	次	課	保	(課	課	主	(主	主	主	主	技
		長	長	長	健 分 室 長	班 長 補 佐	長 補 佐	任 專 門 員	班 長 )	査	査	任	事
総数	50	1	1	3	1	4	1	1	4	11	13	1	9
医師	1							1					
歯科医師	0												
薬剤師	12	1		2		1				3	3		2
獣医師	4					2			1	1			
保健師	14			1					1	2	4		6
歯科衛生士	2										1		1
栄養士	1										1		
臨床・衛生検査技師	1								1				
放射線技師	0												
精神保健福祉相談員	4								1	1	2		
事務職員	11		1		1	1	1			4	2	1	
その他	0												
課別職員の内訳	総務企画課	13	1	1			1	1	1		3	4	1
	環境・食品安全課	9			1		1		1	3	1		2
	健康支援課	18			1		1		2	3	4		7
	試験検査課	6			1		1		1		3		
	保健分室	4				1				1	2		

男女別人員 男 17人 女 33人 平均年齢 42.5歳

(注)「課別職員の内訳」で、所長は総務企画課職員とした。

上記の他、一般職非常勤職員7人(総務企画課1人、環境・食品安全課1人、健康支援課2人、試験検査課2人、稲沢保健分室1人)を配置している。

#### 4 決 算

(2024 年度、単位：円)

歳 入			歳 出		
科 目		金 額	科 目		金 額
款	項		款	項	
分担金及び負担金		0	総務企画費		2,000
	負担金	0		防災安全費	2,000
使用料及び手数料		5,970,516	福祉医療費		45,590,231
	使用料	65,636		高齢福祉費	29,558
	手数料	5,904,880		保健医療費	7,554,831
財産収入		3,322		生活衛生費	4,760,074
	財産売払収入	3,322		保健所費	31,752,624
諸収入		11,570,752		医薬費	1,493,144
	県預金利子	0	農林水産費		1,195,637
	雑入	11,570,752		農業総務費	1,195,637
			保健事業費		0
				保健事業費	0
合計		17,544,590	合計		46,787,868

## 5 その他

### (1) 庁舎〔清須保健所〕

所在地 清須市春日振形 129 清須市春日老人福祉センター 3階  
 (JR清洲駅から徒歩 30分)

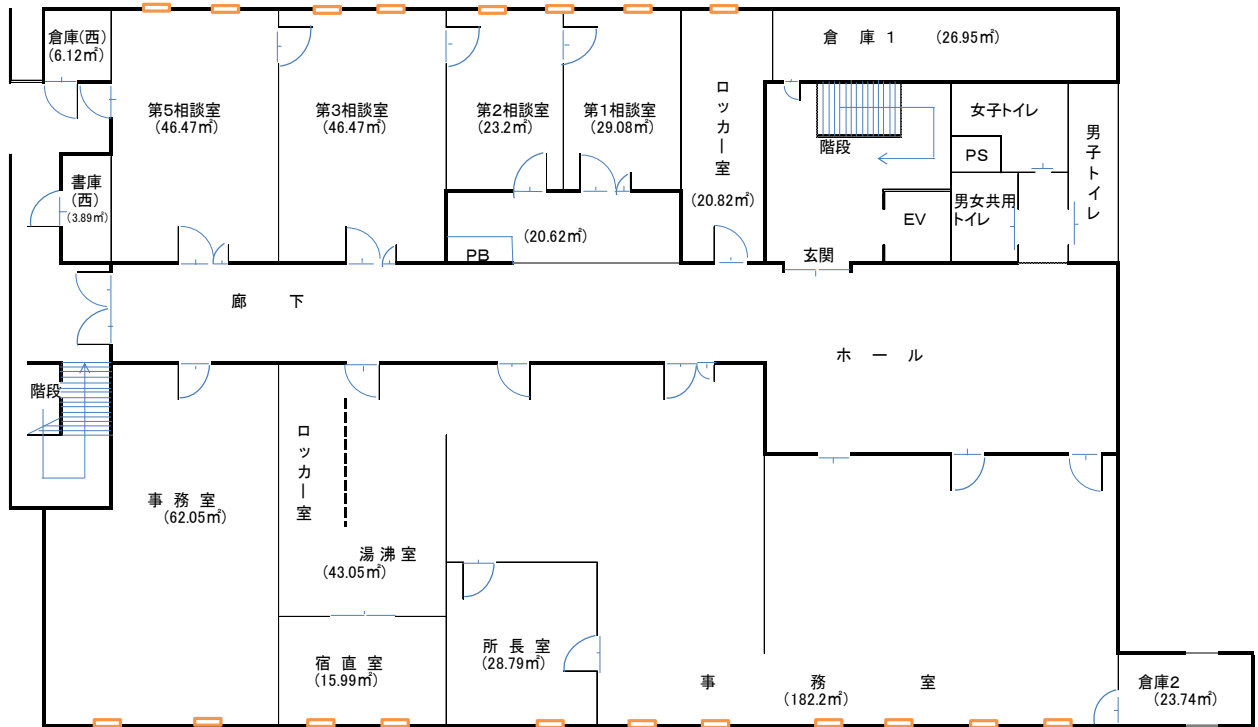
建物借用面積 579.44 m<sup>2</sup>

構造 鉄筋コンクリート造 3階建

### 位置図



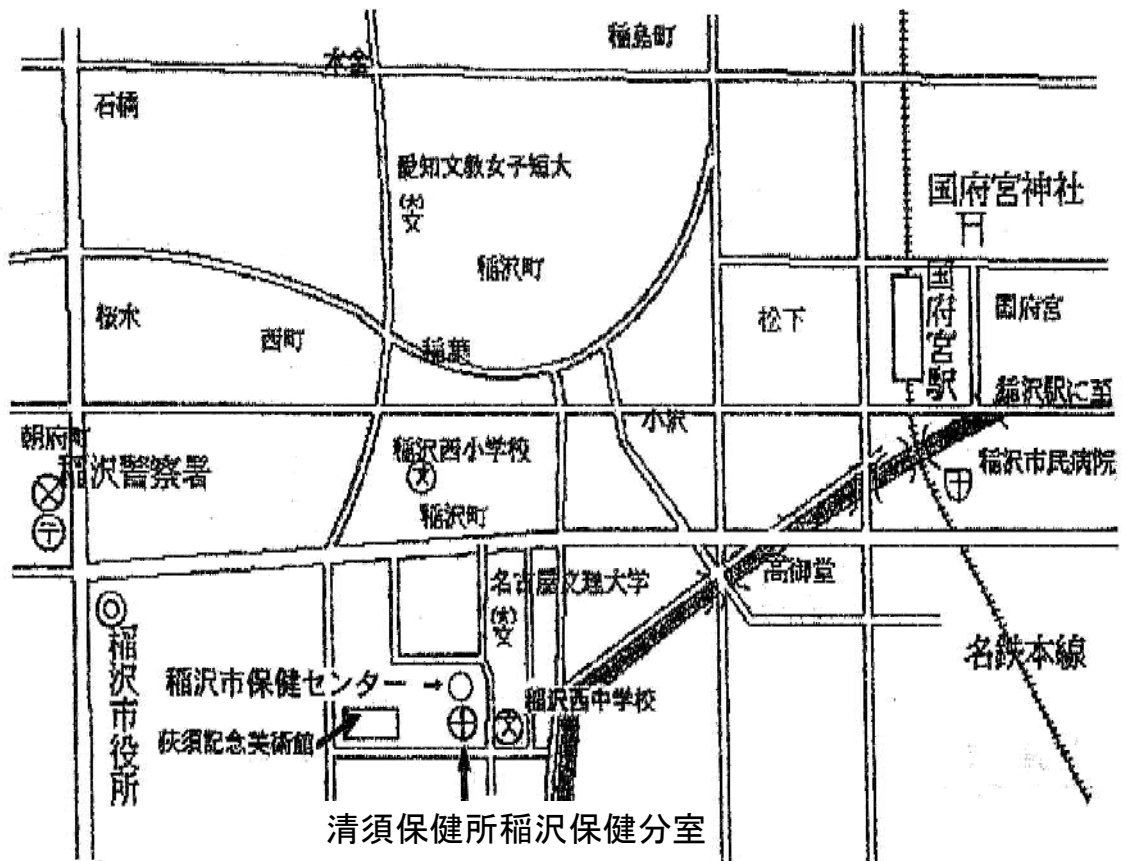
# 平面図



庁舎〔稲沢保健分室〕

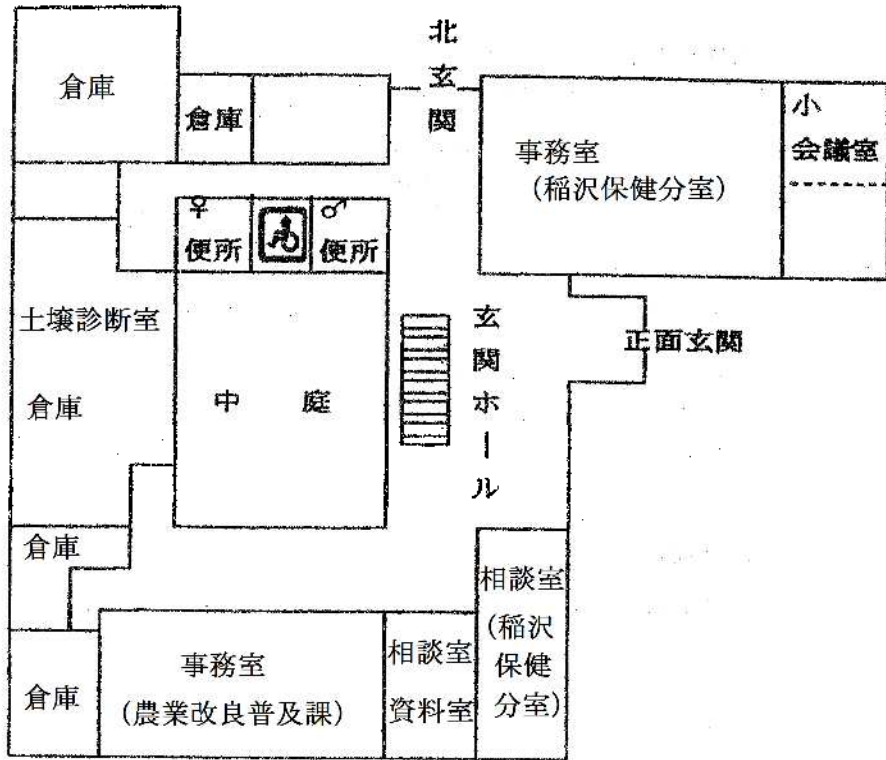
所在地	稲沢市大塚町塚畑 2200-11
敷地面積	4,500.00 m <sup>2</sup>
建築面積	1,084.36 m <sup>2</sup>
延面積	1,303.82 m <sup>2</sup>
構造	鉄筋コンクリート造 2階建
竣工	昭和59年3月2日

位置図

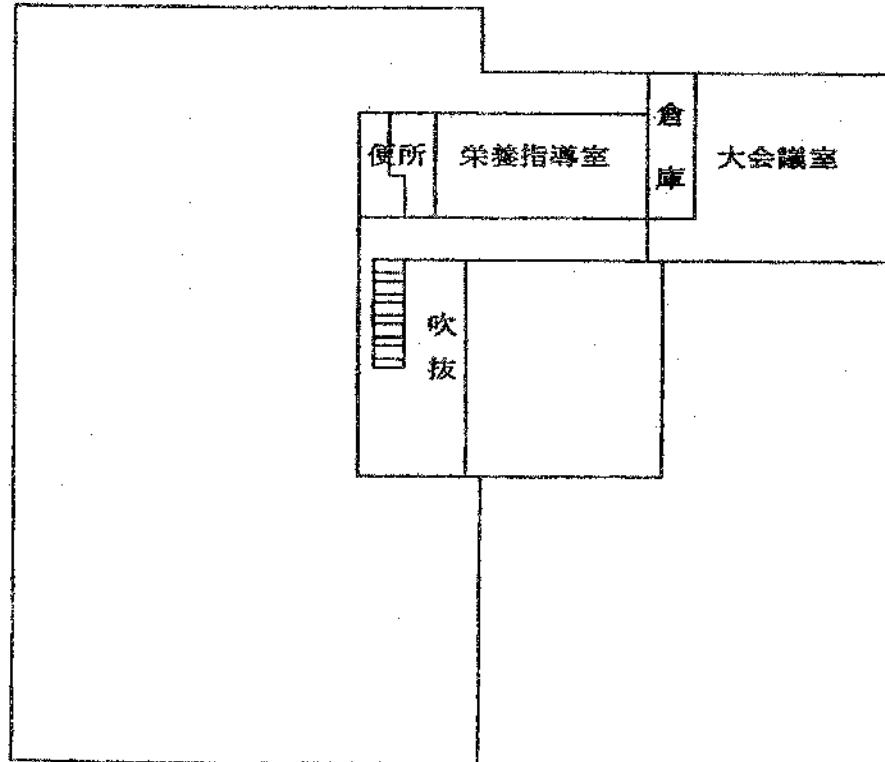


平面図

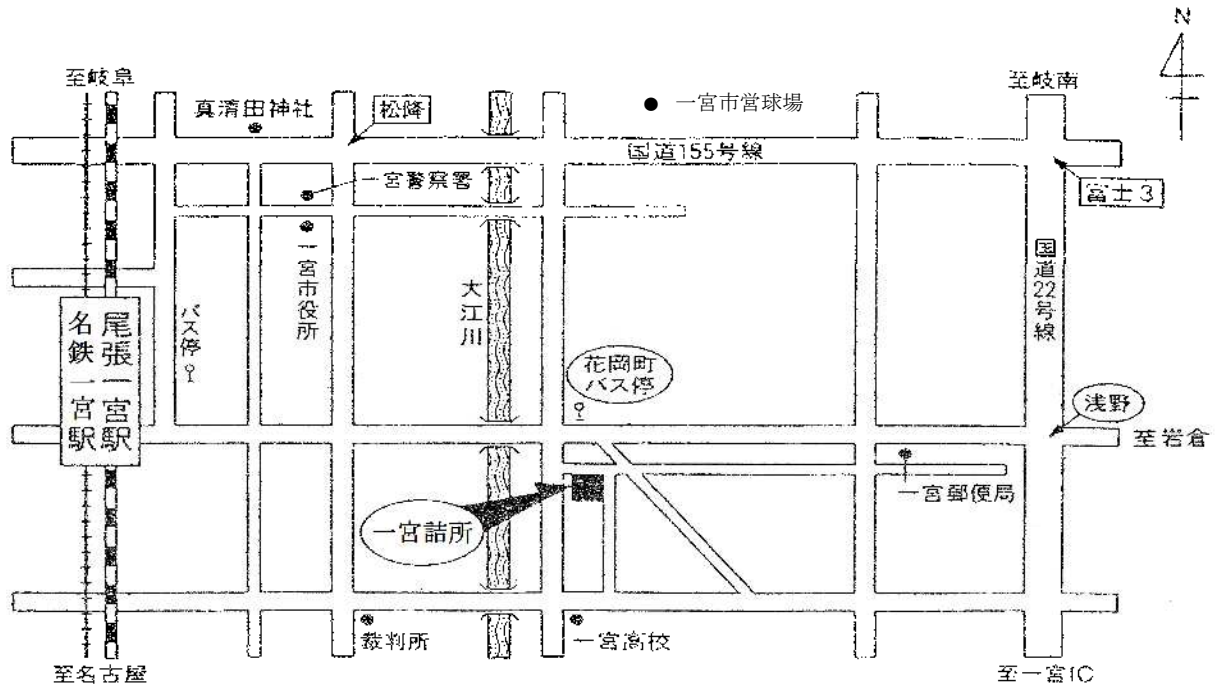
1階平面図 (896.74m<sup>2</sup>)



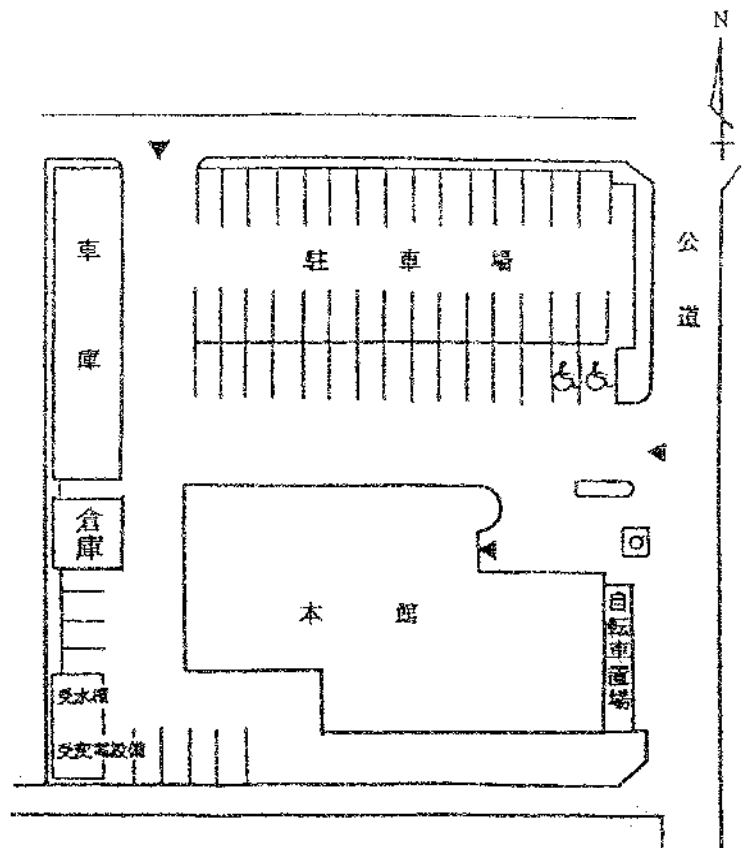
2階平面図 (224.24m<sup>2</sup>)



庁舎〔一宮詰所〕  
位置図

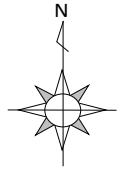
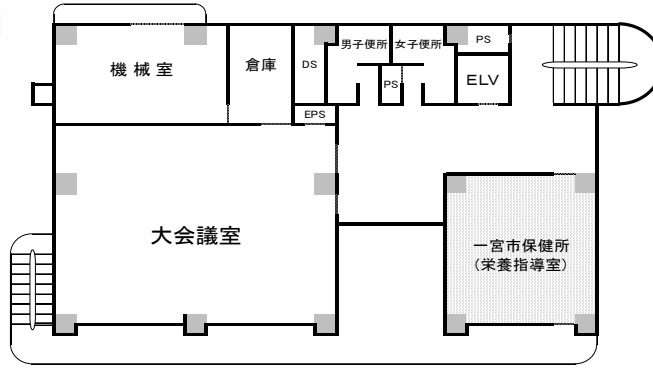


所在地 一宮市古金町1丁目3番地  
敷地面積 2,857.65 m<sup>2</sup>  
建築面積 876.41 m<sup>2</sup>  
延面積 2,133.22 m<sup>2</sup>  
構造 鉄筋コンクリート造4階建  
竣工 昭和63年5月20日

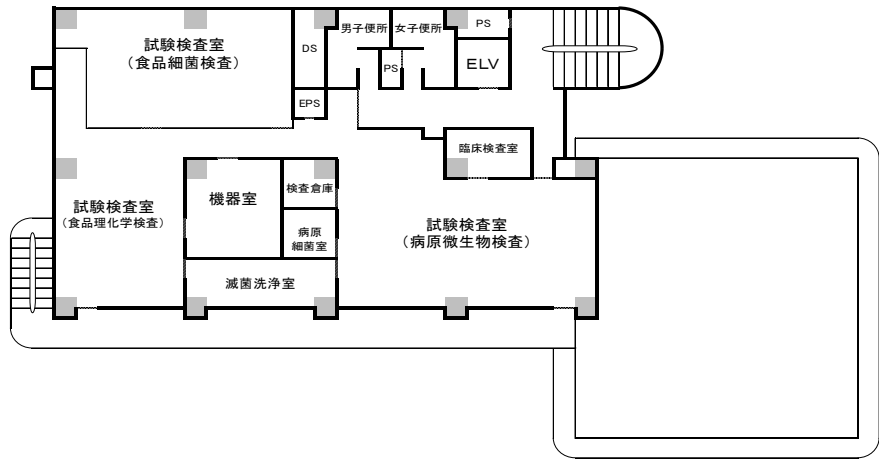


平面図

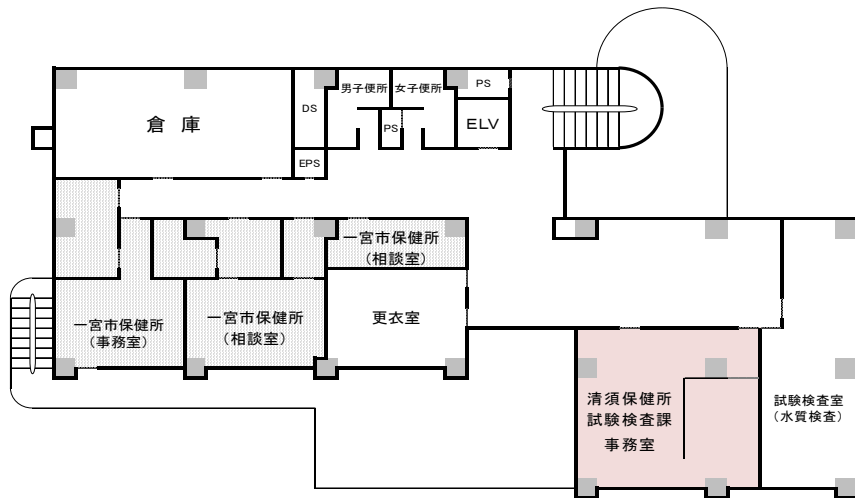
4 階  
(354.43㎡)



3 階  
(382.33㎡)



2 階  
(538.84㎡)



1 階  
(625.44㎡)



(2) 健康相談等日割

(2025年4月1日現在)

	内 容	実施曜日	受 付 時 間
清 須 保 健 所	歯科相談（予約制）＊1	毎月第1火曜日	午前9時30分～午前11時
	栄養相談（予約制）＊1	毎月第2火曜日	午前9時30分～午前11時
	精神保健福祉相談	毎週月曜日～金曜日	午前9時～正午 午後1時～午後4時30分
	メンタルヘルス相談		
	骨髄バンクドナー登録（予約制）	毎週水曜日	午後1時～午後3時
	エイズ検査（無料） （試験検査成績書が必要な場合は有料）	毎週水曜日	午後1時～午後3時
	梅毒検査（無料） （試験検査成績書が必要な場合は有料）		
	B型・C型肝炎ウイルス検査（無料）		
	夜間エイズ・梅毒検査（無料）	毎月第2・第4月曜日	午後6時～午後7時
	糞便（細菌）検査＊2	毎週火曜日	午前9時～午前11時30分
	寄生虫卵検査＊2		
	水質検査（予約制）		
	食品等検査（予約制）		
	レジオネラ属菌検査（予約制）		
一 宮 詰 所	糞便（細菌）検査＊2	毎週月曜日～水曜日	午前9時～正午 午後1時～午後3時
	寄生虫卵検査＊2		
	食品細菌検査（予約制）	毎週月曜・火曜日	午前9時～正午
	食品理化学検査（予約制）		
	水質検査（予約制）	原則毎週火曜日	午前9時～午前11時30分
	レジオネラ属菌検査（予約制）		
稲 沢 保 健 分 室	栄養相談（予約制）＊1	偶数月第1火曜日	午前9時30分～午前11時
	糞便（細菌）検査＊2	毎週火曜日	午前9時～午前11時
	寄生虫卵検査＊2		
	水質検査（予約制）		
	食品等検査（予約制）		
	レジオネラ属菌検査（予約制）		

(注) 相談日等が祝祭日に当たる場合は、実施しない。

＊1 月1回の相談は、祝祭日に当たる場合は前後の週に振り替える。

＊2 祝祭日のある週は、受付できない場合がある。

## 第2 管内の概況

### 1 管内の状況

当所の管轄区域は、稲沢市、清須市、北名古屋市、西春日井郡豊山町の3市1町で、名古屋市の北西部に隣接し、濃尾平野のほぼ中央に位置している。面積は 121.25 k㎡、人口は 299,919 人、世帯数は 128,177 世帯で人口密度（1 k㎡当たり）は、2,474 人である。

地形は平坦で木曾川等により形成された広大な沖積地で、地質は肥沃、気候は比較的温暖であり、肥沃な土地を利用し古くから農業生産の高い地域である。管内区域のうち名古屋市近郊は、機械、航空機、繊維、薬品、食品製造等各種の工場が進出し、農業主体から大都市近郊型へと発展している。稲沢市周辺は鎌倉時代からの伝統を受け継いだ植木、苗木類の産地として知られ、また、豊山町の名古屋中央卸売市場北部市場は、青果物及び水産物等を中心とした生鮮食品の一大流通拠点である。

交通は、名古屋を中心として放射状に鉄道網が発達し、JR東海道本線、名鉄名古屋本線、名鉄津島線等が通っており、名鉄犬山線については名古屋市営地下鉄鶴舞線と接続されて名古屋市中心部に直結している。また、稲沢市の西部には名鉄尾西線が、清須市南部にはJR東海道本線と中央線を繋ぐ路線として東海交通事業城北線が通っている。

道路・空路は、国道22号線、41号線、155号線が通っており、東部には県営名古屋空港があるなど、交通の利便性の高い地域となっている。

### 県内における所管区域の位置

管内略図は「地理院地図」（国土地理院）をもとに清須保健所作成

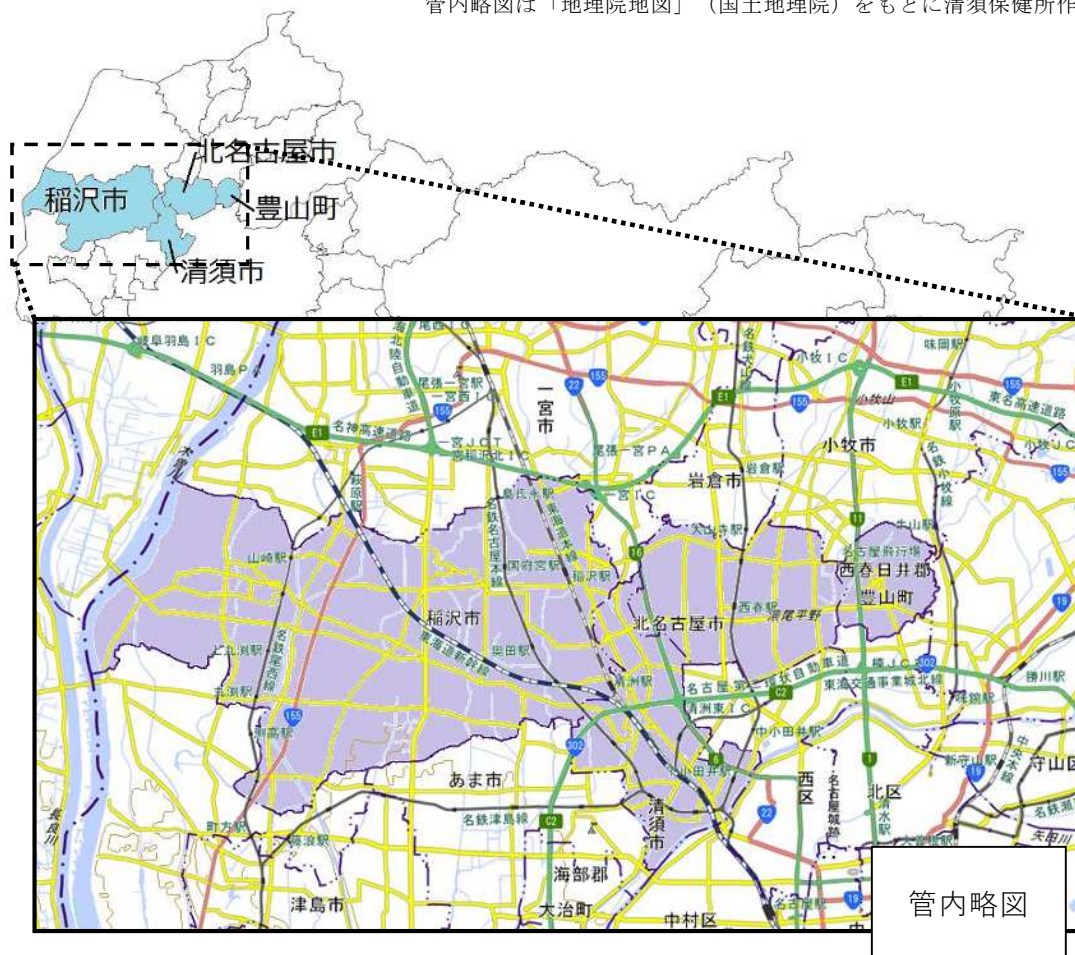


表1 管内の人口及び面積

(2024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 (1km <sup>2</sup> 当り)
	総 数	男	女			
愛 知 県	7,465,250	3,717,349	3,747,901	3,368,627	5,170.14	1,444
管 内	299,919	148,456	151,463	128,177	121.25	2,474
稲 沢 市	131,490	64,630	66,860	53,630	79.35	1,657
清 須 市	66,677	33,312	33,365	30,052	17.35	3,843
北名古屋市	86,009	42,517	43,492	37,424	18.37	4,682
豊 山 町	15,743	7,997	7,746	7,071	6.18	2,547

(資料) 愛知県県民文化局県民生活部統計課「2024年あいちの人口(年報)」

国土交通省国土地理院「令和6年全国都道府県市区町村別面積調(10月1日時点)」

表2 管内市町村別年齢(5歳階級)別人口

(2024年10月1日現在)

	管 内	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町	愛知県	
総 数	299,919	131,490	66,677	86,009	15,743	7,465,250	
0~4歳	11,319	4,377	2,983	3,373	586	263,939	
5~9歳	13,082	5,382	2,967	3,976	757	308,224	
10~14歳	13,970	6,016	3,014	4,111	829	335,806	
15~19歳	13,954	6,100	2,914	4,121	819	349,960	
20~24歳	15,356	6,751	3,193	4,556	856	410,309	
25~29歳	16,414	6,365	4,025	5,121	903	432,336	
30~34歳	16,635	6,584	4,156	4,975	920	419,934	
35~39歳	17,368	7,009	4,218	5,155	986	438,601	
40~44歳	18,855	7,801	4,341	5,610	1,103	473,614	
45~49歳	22,272	9,375	5,013	6,631	1,253	537,567	
50~54歳	25,126	11,009	5,236	7,543	1,338	614,390	
55~59歳	20,471	9,238	4,282	5,895	1,056	517,058	
60~64歳	16,334	7,848	3,586	4,149	751	435,320	
65~69歳	14,835	7,367	3,256	3,536	676	383,208	
70~74歳	17,271	8,442	3,825	4,227	777	424,351	
75歳以上	46,657	21,826	9,668	13,030	2,133	1,120,633	
不 詳	-	-	-	-	-	-	
年齢(3区分)別割合	0~14歳	12.8%	12.0%	13.4%	13.3%	13.8%	12.2%
	15~64歳	60.9%	59.4%	61.4%	62.5%	63.4%	62.0%
	65歳以上	26.3%	28.6%	25.1%	24.2%	22.8%	25.8%

(資料) 愛知県県民文化局県民生活部統計課「2024年あいちの人口(月報)」

## 2 管内の課題

### (1) 管内における公衆衛生上の課題及び地域の特性

#### ア 救急医療対策

##### ・第1次救急医療体制

稲沢市では、休日の午前9時から午後4時30分まで稲沢市医師会休日急病診療所及び在宅当番医制で診療が実施されているが、夜間における救急医療体制の充実を図る必要がある。

清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域では、外科系疾患を対象とした在宅当番医制が現在は休止し、休日急病診療所も2024年3月29日付けで廃止されており、第1次救急医療体制が機能していない。

歯科は、稲沢市で、年末年始に限り在宅当番医制により診療が実施されており、清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域では、休日等の昼間に在宅当番医制で診療が実施されている。

##### ・第2次救急医療体制

尾張西北部広域2次救急医療圏として、輪番制により対応している。救急搬送される患者の傷病程度は軽症患者が半数を占め、重症患者の診療に影響がでているところである。また、清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域では、第1次救急医療体制が機能していないため、患者が直接、第2次救急医療体制に受診する状況が発生している。

今後の課題として、軽症患者の2次救急病院への集中緩和について、1次救急医療体制の確保も含め検討する必要がある。

##### ・第3次救急医療体制

救命救急センターへの患者の集中化を防ぎ、救命救急センター本来の高度な診療機能を発揮させるために、第1次、第2次救急医療機関との機能の分担と連携を図る必要がある。なお、稲沢市、清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域には、救命救急センターがなく、稲沢市内は、同じ尾張西部医療圏内の一宮市内の2か所の救命救急センターが担当している。清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域は、名古屋・尾張中部医療圏内の名古屋市内にある救命救急センター7病院が担当している。

#### イ 災害医療対策

##### ・平常時の対策

災害が発生した場合、病院は、入院患者の安全を守ること及び施設の被害を最小限にとどめ、診療機能を維持、確保することが最も重要な課題となるため、全ての病院が防災マニュアルを策定するとともに、防災訓練などにより、マニュアルに定められている事項を迅速かつ的確に実施できるか確認する必要がある。

##### ・災害発生時の対策

関係機関、団体が災害拠点病院を中心にして効果的な対応ができるように、災害情報の収集・提供・共有、患者の搬送・受入、スタッフの応援等について、協議を進める必要がある。

#### ウ 対人保健

対人保健をめぐる問題は複雑、多様化しており、問題の深刻化に至らないよう早期発見・早期対応が重要となる。保健所は、地域保健の専門的、技術的、かつ広域的拠点としての観点から、現状を踏まえ、公平・公正な立場から調整機能を発揮し、市町や医療機関等と連携して包括ケアを構築する必要がある。

#### (ア) 生活習慣病予防対策

愛知県では、健康長寿あいちの実現（健康寿命の延伸と健康格差の縮小）を基本目標とした「第3期健康日本 21 あいち計画」を策定しており、生活習慣病の発症予防・重症化予防と疾患を抱えている人を含めた生活機能の維持・向上を図り、全ての人が生涯輝くあいちを目指している。

尾張西部圏域では高血圧の割合が高く、尾張中部地域では喫煙率が高いという課題があり、これらの健康課題に対して、管内市町や医療機関、学校、職域等の関係機関・団体と連携し、生活習慣の改善に向けた健康づくりを推進・支援する必要がある。

#### (イ) 母子保健対策

母子保健事業は乳幼児健診をはじめとして市町が主体となり実施しているが、保健所においては、母子健康診査マニュアル及び母子保健情報等の収集・解析・評価を行い、地域の課題特性に応じた有効かつ適切な母子保健対策の確立が求められている。

従来の母子保健法の「子育て世代包括支援センター」と児童福祉法の「市町村子ども家庭総合支援拠点」の機能を活かしつつ一体的に子育て家庭に対する相談支援を実施する「こども家庭センター」が2022年の児童福祉法等の改正で、2024年4月から市町村の努力義務で設置されることとなった。管内の「こども家庭センター」の効果的な運営が図られるよう、地域全体の重要課題として保健所も協力し、支援の充実を図る必要がある。

また、児童福祉法に位置付けられた小児慢性特定疾病児童等自立支援事業については、医療給付申請時を活用した相談支援やピアカウンセリング事業及び会議等の開催を通じて、より一層支援の充実を図る必要がある。

#### (ウ) 結核予防対策

2024年の新登録患者は29人で、罹患率は、9.7（人口10万対）であり、新登録者のうち喀痰塗抹陽性の罹患率は、3.7であった。2023年と比較し、罹患率、喀痰塗抹陽性罹患率は増加した。2024年は60歳以上の高齢者の割合が8割を超えており、引き続きまん延防止、発病予防、早期受診、早期発見についての啓発等が必要とされる。

また、発見された患者が確実に治療できるよう、医療機関等との連携のもとDOTSの推進を一層図っていく必要がある。

#### (エ) 難病対策

発病の原因が不明で治療方法が確立していない希少な疾病であって、長期療養を必要とする難病のうち、国内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の治療に係る医療費助成を行っている。

2015年1月1日に施行された「難病の患者に対する医療等に関する法律」により、306疾病が指定難病として医療費助成の対象となり、さらに2018年4月1日からは331疾病、2019年7月1日からは333疾病、2021年11月1日からは338疾病、2024年4月1日からは341疾患、2025年4月1日からは348疾患に拡大されている。

管内における指定難病特定医療費給付は2024年度末では2,096件であった。

これら多くの患者や家族に対しては、地域包括ケアによる在宅ケアを充実させるなど支援体制の整備が必要となっており、関係機関と連携を図りながら、地域のネットワークを構築していくことが必要である。

#### (オ) 精神保健福祉対策

うつ・自殺、ひきこもり、精神障害者の長期入院等、精神保健福祉に関する事柄が社会的問題になっている。また、改正精神保健福祉法が2024年4月に全面施行され、医療保護入院の期間の法定化や、精神保健相談の対象の見直し等、新たな地域精神保健福祉体制整備に向け、医療と保

健と福祉の連携が重要となっている。

メンタルヘルスの推進や、精神障害のある人が地域で安心して生活できるための地域生活移行に向けた支援や地域生活支援など、精神保健福祉は保健所だけでなく管内市町の福祉制度利用や各市町のメンタルヘルスの取り組みとの連携が必須であることから、平常時から情報交換やケース検討会などネットワークの構築を図ることが必要である。

## エ 感染症対策

感染症対策については、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（以下「法」という。）に基づき、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、感染症に迅速かつ確に対応していく必要がある。

2019年12月に中国武漢市で感染者が報告された新型コロナウイルス感染症は、世界的な大流行を引き起こし、社会情勢に甚大な影響を与えた。日本国内では、2020年1月に初の患者が確認され、同年2月に指定感染症に指定された後、2021年2月に新型インフルエンザ等感染症に追加され、感染拡大防止等のための対策が講じられたが、2023年5月に法上の位置づけを5類感染症に見直し、2024年4月からは通常の医療提供体制に移行している。

当所管内においても、2023年5月に法上の位置づけが5類感染症に移行されるまでの間に約88,000人の陽性者が確認され、保健所における業務は、積極的疫学調査や健康観察、受診相談、医療機関との入院調整、濃厚接触者等のPCR検査、宿泊療養施設や配食サービスの利用希望調査、パルスオキシメーターの貸出・回収、医療費公費負担の申請受付など多岐にわたった。

こうした新型コロナウイルス感染症対応の経験を踏まえ、新興感染症等の発生及びまん延に備えて体制を整備する必要がある。

また、梅毒については、1943年に発見されたペニシリンという抗生物質による治療が可能になったことから激減したが、近年、国内で報告数が急速に増えている。2022年以降の国内報告数は年間1万人を超えており、注意が必要な状況が続いていることから、感染対策を含めた啓発を行っていく必要がある。

## オ 環境衛生

麻薬・覚醒剤・シンナー・危険ドラッグなどの薬物乱用については、自身の身体を破壊するだけでなく家族や友人にも迷惑をかけ、犯罪の増加など社会に悪影響を与える。インターネットによる流通等により、保護者の目の届かないところで青少年が薬物乱用に巻き込まれる危険性が高まっている。若年層への広がりや阻止するとともに、乱用を許さない社会づくりを目指して地域で活動する団体等と協力して啓発活動を根気よく続けていく必要がある。

レジオネラ感染症については、レジオネラ症患者の届出件数が全国的に増加傾向にあり、また、他県において旅館や公衆浴場等の入浴施設を原因とするレジオネラ症の集団発生や死亡事例が度々発生している。生活衛生営業施設を県民が安心して利用できるよう、引き続き施設に対する立入監視・啓発指導を徹底していく必要がある。

## カ 食品衛生

管内には、菓子を始め、様々な食品の製造施設が多数あり、その多くは中小規模であるが、中には全国流通する食品を製造する大規模施設もある。また中部圏を代表する青果物及び水産物等の生鮮食品の流通拠点である名古屋市中央卸売市場北部市場があり、施設周辺には食品関連業者も集中している。これらの施設には、従来から施設の規模や食品の製造方法、流通食品の特性等に応じた衛生管理について監視・指導を行ってきた。平成30年6月には食品衛生法が改正され、原則としてすべての食品等事業者にはHACCPに沿った衛生管理の実施が義務付けられた。令和3年6月に完全施

行されたことから、特に小規模な製造業者や飲食店営業者に対し、適切な衛生管理が行われるよう助言・指導を行っていく必要がある。

また、平成 27 年 4 月 1 日に施行された食品表示法は、新制度への移行期間が 2020 年 3 月末で終了したことから、引き続き食品関連事業者及び製造業者に対し適切な表示の指導を行う必要がある。

## キ 試験検査

当所は尾張西ブロック唯一の検査実施保健所である。当ブロック内における感染症・食中毒等発生時の原因究明・拡大防止に係る緊急性の高い検査、食品・水質等の衛生指導の根拠となる検査、HIV・梅毒・肝炎等の保健指導のために必要な検査を担うほか、尾張東ブロックの一部の検査や、県民、事業者等からの依頼によりブロック内で受け付けた糞便、食品、水質等の検査にも幅広く対応している。このため、これら各保健所の事業及び依頼に応じて、精度の高い検査を実施し、迅速に検査結果を提供する必要がある。

## (2) 管内の現況、課題に対する基本的な考え方、当面の重点目標

### ア 救急医療対策

軽症者が第 2 次、第 3 次救急病院に集中しないよう、第 1 次救急体制の受入体制の充実を図る必要がある。なお、清須市、北名古屋市及び西春日井郡豊山町の地域では、第 1 次救急医療体制が機能していないため、今後の課題として 1 次救急医療体制の確保も含め検討する必要がある。

救急救命センターへの患者の集中化を防ぎ、救急救命センター本来の高度な診療機能を発揮するため、第 1 次、第 2 次救急医療機関との機能の分担と連携について、名古屋・尾張中部圏域保健医療福祉推進会議及び尾張西部圏域保健医療福祉推進会議等の機会を活用し施策の推進を図っていく。

### イ 災害医療対策

大規模災害時には、一宮市医師会館に医療チームの配置調整等を行う保健医療調整会議を設置することとし、平時には地域災害医療部会を開催し、当該会議が担う調整機能、運営体制等について検討を行う。

### ウ 対人保健

地域保健法の趣旨に沿って、専門的かつ広域的業務、情報の収集・管理・活用及び調査・研究の推進を柱として、各市町を始め関係機関と連携をとりながら、保健所の役割を発揮し事業を実施していく。

精神保健福祉対策としては、2019 年度より市町が市町自殺対策計画に沿って取組を開始しており、保健所が市町を支援していく。また、精神障害者の地域生活移行及び措置入院者退院後支援を推進するため、市町を始めとした関係機関と連携し、対策を検討していく必要がある。

結核対策としては、発病患者の治療体制や服薬支援（DOTS：直接服薬確認療法）について、関係医療機関等との連携を強化して、服薬支援体制づくりに取り組んでいく。

難病対策としては、面接や訪問時に災害時の備えを含めた普及啓発や生活支援に取り組んでいく。

学齢期の歯科保健対策として、健康格差の縮小の観点から、健康教育やフッ化物洗口等学校歯科保健活動を推進する。成人期においては、歯周疾患検診の受診率向上への取組を支援する。高齢者のオーラルフレイル・口腔機能低下予防に向け、住民への啓発を強化し、後期高齢者歯科健診における口腔機能評価の導入等について、各市町関係課、歯科医師会と情報共有を図る。

また、児童虐待防止や各市町が実施主体となる母子保健事業等については、地域の課題を把握

し、妊娠期から子育て期までの切れ目ない支援の整備が効果的かつ円滑に行われるよう人材育成や地域保健推進体制の充実に向けて市町への支援を行っていく。

これらの地域保健活動を通じて、保健師・栄養士・歯科衛生士・精神保健福祉相談員が連携して、住民の健康の保持・増進に努める。

## エ 感染症対策

感染症の予防及びまん延防止を図るため、平常時における発生動向の把握に努めるとともに、医療機関との連携を密にし、患者発生時には迅速に対応できるよう努めている。

新型コロナウイルス感染症対応の経験を踏まえ、新たな感染症の発生による健康危機に備えるため、保健所体制等を整備する必要がある。

また、梅毒を始めとした性感染症については、早期に適切な治療を受けるため、平日のみならず、夜間及び休日血液検査を行うことにより検査機会の確保を図っていく必要がある。

## オ 環境衛生

薬物乱用防止活動については、地区薬物乱用防止推進協議会を開催すると共に、地域で活動する団体等と協力して街頭啓発活動を行っていく。

レジオネラ感染症防止としては、衛生管理不足により発生しやすい旅館業・公衆浴場の入浴施設に重点を置き、科学的かつ専門的な監視指導を実施していく。

## カ 食品衛生

近年の新型コロナウイルス感染症のまん延による消費者の生活様式の多様化に伴い、テイクアウトや宅配、ネット販売やキッチンカーによる営業など、様々な形態での食品の販売、流通が見られるようになっている。こうした新たな形態による営業に対しても「飲食に起因する衛生上の危害発生防止」という目的からそれることなく必要な監視、指導を行う。

また、国の食品衛生申請等システムの本格的な運用開始に伴い、営業届出制度や食品等リコール報告制度等、行政手続きのデジタル化が進んでおり、これらの変革に対応していくとともに、飲食店や食品製造事業者等の HACCP の手法を取り入れた衛生管理を支援していく。

## キ 試験検査

試験検査は保健所が行う指導等に科学的根拠を付与する重要な業務である。

このため食品、水質及び病原体等検査業務管理の遵守等により検査精度と信頼性を確保しつつ、迅速に検査結果を提供する必要がある。また、受付保健所との情報交換を密にすることで、県民、事業者等からの依頼内容に応じた適切な検査を実施し、結果を還元する必要がある。今後も衛生研究所との連携により一層の機能強化を進めていく。

## 第3 2025年度 事業計画

### 主要事業の概要

#### 1 名古屋・尾張中部医療圏

##### (1) 名古屋・尾張中部圏域保健医療福祉推進会議

この会議は、名古屋・尾張中部圏域における保健・医療・福祉に関する政策について、関係行政機関、関係団体から意見を得ること及び関係機関等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として年2回開催する。

##### (2) 名古屋・尾張中部構想区域地域医療構想推進委員会

名古屋・尾張中部圏域における地域医療構想の達成を推進するため、地区医療関係団体、関係行政機関、関係団体等を構成員として年2回開催する。

##### (3) 名古屋・尾張中部構想区域地域医療構想推進委員会調整部会（尾張中部ブロック）

愛知県外来医療計画に定める外来医師多数区域においては、外来医療に係る医療提供体制を協議するため、診療に関する学識経験者の団体、その他の医療関係者等を構成員として年1回開催する。

#### 2 尾張西部医療圏

##### (1) 尾張西部圏域保健医療福祉推進会議

尾張西部圏域における保健・医療・福祉施策の円滑かつ効果的な実施のために、関係行政機関、関係団体から意見を得ること及び関係機関等相互の連絡調整、連携を図ることを目的として年2回開催する。

##### (2) 尾張西部構想区域地域医療構想推進委員会

尾張西部圏域における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、医療保険者と協議を行う場として年4回開催する。

#### 3 健康危機管理対策

健康危機は多数の住民の健康を脅かす事態であり、発生要因として、地震等による自然災害、感染症、食中毒、飲料水による危害、医薬品の副作用、テロ等が考えられる。

地域の関係機関との緊密な連携を強化するため、健康危機管理関係機関連絡会議を開催するとともに、対応能力の向上のための研修及び訓練を開催し、健康危機に対して迅速に対応できる健康危機管理体制の整備を図る。

#### 4 災害医療対策

南海トラフ地震等の被害想定を基にした医療救護活動計画及び医療救護行動マニュアルの内容を検討するため、地域災害医療部会を開催する。

## 5 生活環境安全監視指導事業

各種衛生関係法令に基づき監視指導を実施し、衛生水準の維持向上を図る。

### ア 一般監視

各種環境衛生営業・住宅宿泊事業・家庭用品関係・特定建築物・薬局・医薬品販売業・医療機器販売業・麻薬業務所等に関する施設について、許認可等事務及び監視指導を実施する。

### イ 広域機動班監視

「生活環境安全広域機動業務運営要綱」に基づき津島保健所及び一宮市保健所管内を含めた環境衛生・薬事関係施設に対し、科学的、専門的かつ広域的に監視指導を実施する。

## 6 薬物乱用防止啓発事業

わが国の最近の薬物情勢は、覚醒剤の押収量の大幅な増加、若年層を中心とした大麻事犯の検挙人員の増加傾向等、若年層への薬物乱用の浸透が認められ、深刻な社会問題となっている。

そこで、覚醒剤・大麻等薬物の相談窓口を設けるとともに、薬物乱用による弊害を住民に広く周知するため、市町、関係機関及び地区の団体に構成する地区薬物乱用防止推進協議会を開催するとともに、協力して街頭活動や啓発活動を実施する。

## 7 骨髄・末梢血幹細胞提供希望者登録推進事業

白血病や重症再生不良性貧血等の血液難病患者にとって有効な治療法である骨髄等移植は、患者と骨髄提供者「ドナー」の白血球の型（HLA型）を一致させる必要がある。

しかし、このHLA型が一致する確率は非常に低く、また、骨髄ドナーは、満55歳でその資格を失うことから、大変多くの骨髄提供希望者の登録を必要とする。市町、関係機関及び関係団体の協力を得て骨髄ドナーに係る啓発活動を実施するとともに、「献血併行型骨髄バンクドナー登録会」を開催し、ドナー登録の推進を図る。

## 8 特定感染症予防事業

HIVをはじめとする性感染症の感染者は依然として増加傾向にあり、特に、若年層に浸透し、拡大していることから、予防啓発のため青少年への正しい知識の普及を図るとともに、相談窓口を開設する。

また、HIVの感染者及び患者の早期発見のため、夜間・休日及び即日HIV検査を無料匿名で実施する。なお、HIVと梅毒は重複感染している割合が高いことから、2019年度からは梅毒の無料検査を実施し、HIV検査及び梅毒検査の受検勧奨を行う。

## 9 肝炎対策事業

わが国におけるB型及びC型肝炎ウイルスの持続感染者は300万人以上に上ると推計されており、感染者については慢性肝炎等の発症が危惧される。

こうしたことを受け、自覚症状がなく、自身の感染に気づいていない持続感染者に

検査の機会を設け、感染者の早期治療につなげるため、2007年度から保健所において肝炎ウイルス無料検査を実施してきた。2008年度から検査を受けやすい環境を整備するため、管内の医療機関においても無料検査を実施できる検査体制とし、今年度は、56医療機関に委託している。また、保健所及び委託医療機関の肝炎検査で陽性となった者に対して、2014年度から専門医療機関への受診勧奨の徹底、専門医療機関の受診状況等の把握及び未受診者への再受診勧奨を実施するフォローアップ事業を行い、更に2015年から検査費用助成事業を行っている。

## 10 食の安全・安心推進事業

食品関係営業施設に対して計画的に監視指導するとともに、高度な安全管理システムである HACCP の手法を取り入れた衛生管理システムの導入について助言指導し、自主管理体制の確立を図る。

## 11 生活習慣病対策事業

### (1) 圏域健康づくり推進特別事業

第3期健康日本21 あいち計画推進の一環として、地域の健康課題を把握し、市町や関係機関、関係団体とともに、健康長寿あいちの実現（健康寿命の延伸と健康格差の縮小）に向けた検討を行い、研修会や広報啓発活動など地域の実情に応じた実践活動を行う。

### (2) たばこ対策推進事業（地域喫煙対策推進事業・受動喫煙防止対策事業）

喫煙は、健康に与える影響が大きく、受動喫煙の危険性やニコチンの習慣性・依存性を踏まえると、喫煙習慣は個人の嗜好にとどまらない健康問題である。

地域・職域連携推進協議会と連携し、地域へのたばこの健康影響に関する普及啓発活動や、改正健康増進法による受動喫煙防止対策の周知活動を行う。

### (3) 地域・職域連携推進事業

働く世代の生活習慣病対策を推進するため、地域・職域間の協力体制による継続的な保健サービスの提供と健康管理体制の整備・構築を図ることを目的として、地域・職域連携推進協議会及び作業部会を開催する。

2022年度から、尾張西部及び尾張中部地域合同で協議会及び作業部会を設置し、課題の整理と今後の取り組みを検討した。2023年度から「事業所等の健康経営の推進」をテーマに「健康宣言登録事業所及び健康経営推進企業登録事業所の増加」「特定健診受診率の向上」「喫煙率の減少」を目標として、健康経営サポートの取り組みを3年計画で実施する。

### (4) あいち健康マイレージ事業

行政・企業・関係団体等が連携し、社会全体が個人の健康づくりを支えていくために「あいち健康マイレージ事業」が開始された。

各市町において、参加者が健康づくりの実践や健診受診等によりマイレージ(ポイント)を貯め、一定以上のポイントが貯まったら、県内の協力店で優待が受けられる

「優待カード（まいか）」が交付される。

保健所では事業の啓発、協力店の募集及び認定事務等を行う。

#### (5) 栄養改善指導事業

栄養改善各事業（食育推進協力店登録事業、特定給食施設指導、管理栄養士養成施設学生の臨地実習、管内栄養改善連絡会議等）の推進に取り組むほか、野菜摂取量の増加も含め、主食・主菜・副菜を組み合わせたバランスの良い食生活が実践できるよう自然に導くことができる仕掛け（ナッジ）を活用した食環境づくりの支援に引き続き取り組む。

### 12 市町村母子保健推進事業

母子健康診査マニュアルに基づく健診情報及び母子保健報告等を活用した分析・評価を行い、地域の健康課題を明確にして市町に情報提供する。また、児童虐待予防や妊娠期からの切れ目ない対応が図られるよう、市町の実施する要保護児童対策協議会への参加を始めとして母子保健事業を支援する。

### 13 妊娠・出産包括支援推進事業

虐待への予防的な対応から子育てに困難を抱える家庭まで、切れ目なく漏れなく対応することを目指し、市町の母子保健サービス・子育て支援サービス各関係課及び産科や精神科医療機関等の各関係機関の連携会議を開催するとともに、事例検討を通じた支援を行う。

### 14 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業

疾病により長期に療養や療育の必要な児や家族を対象に、小児慢性特定疾病医療費の申請時面接や訪問等を実施するとともに、ピアカウンセリング事業・関係機関等連携会議を開催し、課題把握及び療養生活の支援を行う。

### 15 結核予防対策事業

結核患者の治療成功に向けて、保健所は関係機関と連携を取りながら患者を支援し、治療成功率を向上させ、結核を着実に減少させる。

2016年11月の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の一部改正に伴い、「結核患者に対するDOTS（直接服薬確認療法）の推進について」の通知の一部改正があった。これを受けて、結核患者については再発及び薬剤耐性菌の出現を防止し、治療の完了を徹底する必要があることから、DOTSカンファレンスやコホート検討会等により関係機関との連携体制を整え、患者に応じた服薬支援を行っていくために地域DOTSの推進を図る。

### 16 難病対策事業

難病患者・家族に対して、指定難病特定医療費の申請時面接や家庭訪問等を実施し、課題の把握及び療養生活の支援を行う。また、患者・家族教室を開催し、患者・家族の

QOLの向上につなげる。

その他、医療依存度の高い在宅療養難病患者の災害時支援については、関係機関と災害時対策について連携を図る。

## 17 地域健康課題対応事業

神経系難病患者及びその家族の在宅療養の質を向上させるための地域の支援体制整備に向けて、保健師の保健活動の見える化と関係機関との連携強化を図る。そのため、2025年度は保健師の活動や役割を明らかにするために、ケースの支援状況の振り返りや関係機関への調査を行う。また、難病患者家族に対する保健師の支援マニュアルの作成にとりかかる。

## 18 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」に基づき、「第2期愛知県歯科口腔保健基本計画」の目標を達成するため、ライフステージに応じて歯科疾患の予防に加え、口腔機能を獲得・維持・向上し、社会環境の整備など歯科口腔保健の課題に対して取組を推進していく。

また、管内歯科保健情報の収集・分析・評価を行い、う蝕予防やフッ化物洗口施設への支援、歯周病対策等に取り組む。

## 19 精神保健福祉事業

2024年4月の改正精神保健福祉法施行に伴い新設された圏域市町村支援事業、保健福祉専門家による専門相談を継続開催する。

うつ・自殺対策、ひきこもり対策を推進するために会議や家族教室等を行う。

新型コロナウイルス感染症による社会状況の影響も踏まえ、うつ・自殺対策事業においては管内の自殺予防対策を検討していくほか、関係機関と協力して相談窓口の普及啓発を行う。ひきこもり対策については会議等により管内市町担当窓口と連携を図り支援をしていく。

アルコール健康障害対策では、関係機関会議を開催し、地域におけるアルコール依存症の方への支援を推進していく。

また、地域活動支援センターや家族会、市町関係課やサービス提供事業所等と連携し、地域生活移行に向けた支援や、地域生活支援等の強化に取り組み、精神障害者が地域で安心して暮らすための事業の推進を図る。

## 20 試験検査事業

### (1) 行政検査

食品収去検査、特定建築物の飲用水、旅館業及び公衆浴場の浴槽水、プール水等の検査を実施し、行政指導等の根拠となる検査結果を提供する。更に、特定感染症予防事業としてHIV抗体及び梅毒、肝炎対策事業としてHBs抗原及びHCV抗体の各検査を実施する。また、感染症発生時の接触者等検査及び食中毒等発生時の細菌検査を行う。

なお、これらの検査は尾張西ブロックの3保健所に加え、尾張東ブロックの一部の検

査についても担当する。

(2) 依頼検査

成績書を必要とする県民、事業者等からの依頼に応じて、食品、水質、糞便等の有料検査を実施する。

依頼検査は尾張西ブロック 3 保健所の受付分について実施する。

## 第4 2024年度 事業実績

### 主要事業の概要

#### (1) 保健医療福祉推進会議

圏域における保健・医療・福祉に関する施策を円滑かつ効果的に実施するために、関係行政機関、関係団体等から意見を聴取し、関係機関等相互の連絡調整を行い、保健・医療・福祉の連携を図る目的で会議を開催した。

#### (1-1) 名古屋・尾張中部圏域保健医療福祉推進会議

##### ア 第1回会議

開催日：2024年7月26日（金）

場 所：愛知県自治センター

出席者：20人

議事

- ・地域医療支援病院の承認について

##### イ 第2回会議

開催日：【資料送付】2025年2月5日（水）

開催方法：資料送付のみ

送付数：27

議事なし

報告事項

- ・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

#### (1-2) 尾張西部圏域保健医療福祉推進会議

##### ア 第1回会議

開催日：2024年8月16日（金）

場 所：一宮市保健所

出席者：19人

議事

- ・介護保険施設等の整備計画について
- ・地域保健医療計画別表の更新について
- ・地域災害拠点病院の指定について
- ・新型コロナに係る病床設置の医療法上の特例とする病床の取扱い終了について
- ・尾張西部医療圏保健医療計画について
- ・愛知県外来医療計画について
- ・病床整備計画のスケジュール(案)について
- ・地域医療構想推進委員会の状況について

##### イ 第2回会議

開催日：2025年1月22日（水）

場 所：一宮市保健所

出席者：15人

#### 議事

- ・地域災害拠点病院の指定に向けた進め方について
- ・地域保健医療計画別表の更新について
- ・病床整備に関する考え方について
- ・愛知県がん診療拠点病院の指定について
- ・地域医療構想推進委員会の状況について

### (2) 地域医療構想推進委員会

圏域における地域医療構想の達成及び愛知県外来医療計画を推進するために、診療に関する学識経験者の団体、その他の医療関係者、医療保険者等と協議を行う目的で会議を開催した。

#### (2-1) 名古屋・尾張中部構想区域地域医療構想推進委員会

##### ア 第1回委員会

開催日：2024年7月26日(金)

場 所：愛知県自治センター

出席者：22人

##### 議事

- ・公的医療機関等2025プランについて
- ・各医療機関のプランの策定等について

##### イ 第2回委員会

開催日：2025年2月7日(金)

場 所：愛知県議会議事堂大会議室

出席者：24人

##### 議事

- ・非稼働病棟を有する医療機関への意見聴取
- ・病床規模適正化事業費補助金の交付について
- ・病床機能再編支援交付金の交付について
- ・有床診療所の病床整備計画について
- ・各医療機関のプランの策定等について
- ・紹介受診重点医療機関の決定について
- ・具体的対応方針の決定について

#### (2-2) 尾張西部構想区域地域医療構想推進委員会

##### ア 第1回委員会

開催日：2024年7月12日(金)

場 所：一宮市保健所

出席者：15人

##### 議事

- ・具体的対応方針の決定について
- ・愛知県外来医療計画の改正について
- ・本年度以降の地域医療構想推進委員会の進め方について
- ・新型コロナに係る病床設置の医療法上の特例とする病床の取扱い終了について

- ・病床整備計画のスケジュール(案)について
- ・医療機器の共同利用について

#### イ 第2回委員会

開催日：2024年10月29日（火）

場 所：一宮市保健所

出席者：15人

##### 議事

- ・地域医療構想の進め方における推進区域及びモデル推進区域の設定等について
- ・地域医療構想の現状について
- ・病床機能報告結果について
- ・病床整備計画のスケジュール(予定)について
- ・医療機器の共同利用について

#### ウ 第3回委員会

開催日：2024年12月26日（木）

場 所：一宮市保健所

出席者：15人

##### 議事

- ・地域で不足している外来医療機能(予防接種)に関する検討について
- ・非稼働病棟の現状について
- ・地域医療構想推進委員会の進め方について
- ・地域医療構想達成に向けた具体的対応方針の一部改正について
- ・医療機器の稼働状況について

#### エ 第4回委員会

開催日：2025年2月12日（水）

場 所：一宮市保健所

出席者：16人

##### 議事

- ・紹介受診重点医療機関の決定について
- ・非稼働病棟を有する医療機関への対応について
- ・新たな地域医療構想について
- ・非稼働病棟の現状について
- ・医療機器の稼働状況について
- ・医療機器の共同利用について
- ・特定病床計画について

### (2-3) 名古屋・尾張中部構想区域地域医療構想推進委員会調整部会（尾張中部ブロック）

愛知県外来医療計画に定める外来医師多数区域においては、診療に関する学識経験者の団体、その他の医療関係者等と外来医療に係る医療提供体制に関する協議を行う目的で、調整部会を設置し、目的を推進するために会議を開催した。

#### ア 第1回調整部会

開催日：2024年11月6日（水）

場 所：清須保健所

出席者：5人

議事

- ・地域で不足する外来医療機能（予防接種）の追加について
- ・外来医療機能分担申出書について
- ・医療機器の共同利用計画について

イ 第2回調整部会

開催日：2025年3月3日（月）

場 所：清須保健所

出席者：2人

議事

- ・外来医療機能分担申出書について
- ・医療機器の共同利用計画について
- ・稼働状況報告書について

### （3）健康危機管理対策

健康危機が発生した場合に所内各課、関係機関等と緊密に連携し、迅速かつ的確な情報提供と患者発生時の適正な対応ができるよう情報の共有を目的とした健康危機管理連絡調整会議及び所内における調整会議や研修会及び訓練等を開催した。

ア 健康危機事案発生時に関係機関と緊密に連携し迅速対応ができるよう健康危機管理連絡調整会議を2024年9月4日（水）に開催した。

イ 大規模災害における保健活動体制整備の推進を目的に、災害時保健活動体制整備強化事業として、地域の情報をまとめた「災害時地域まるわかり情報シート」について情報を更新した。また、各市町毎に情報交換会を開催し、災害時保健活動マニュアルやアクションカードの作成及び更新、災害物品の確認、防災訓練等を行った。

ウ 新たな感染症危機に備えるため、所内職員を対象とした訓練を2回実施した。

2024年11月18日（月） 陰圧テント設営訓練、個人防護具着脱訓練（N95マスク  
フィットテスト含む）

2025年3月7日（金） 個人防護具着脱訓練

### （4）災害医療対策

大規模災害時には、保健所が医療チームの配置調整等を行う保健医療調整会議を設置することとされているため、2024年11月27日（水）に保健医療調整会議設置・運用訓練を実施した。

なお、医療救護活動計画及び医療救護行動マニュアルの内容や保健医療調整会議の立ち上げ等について検討を行うため、地域災害医療部会を2024年9月4日（水）及び2024年12月10日（火）に開催した。

### （5）生活習慣病対策事業

ア 圏域健康づくり推進特別事業

「第3期健康日本21あいち計画」の推進の一環として、地域の健康課題の把握、情報提供し、市町や関係機関・団体とともに、「事業所等の健康経営の推進」をテーマに取り組む

た。特に「尾張西部及び尾張中部地域・職域連携推進合同協議会」と連携して、健康経営サポートWeb講座等を作成し、健康づくりの推進に取り組んだ。

イ たばこ対策推進事業（地域喫煙対策推進事業・受動喫煙防止対策事業）

喫煙が健康に与える影響等について、地域・職域が連携して、商工会健診時の個別指導、出前講座等での啓発普及を行った。

ウ 地域・職域連携推進事業

働く世代の生活習慣病対策を推進するため、地域保健と職域保健の広域的な連携を図り、地域の実情に応じた協力体制による継続的な保健サービスの提供と健康管理体制の整備・構築を図ることを目的として、2022年度から尾張西部及び尾張中部地域合同で地域・職域連携推進協議会及び作業部会を開催した。

第1回作業部会	2024年8月9日（金）
第2回作業部会	2024年11月28日（木）
協議会	2025年2月5日（水）

エ あいち健康マイレージ事業

市町において、参加者が健康づくりの実践や健診受診等によりマイレージ(ポイント)を貯め、一定以上のポイントが貯まったら、市町村から県内の協力店で優待が受けられる「優待カード」が交付される。

(2024年度管内市町における優待カード交付数：紙1,440枚、電子569枚)

(6) 医療給付関係事業

医療費の公費負担制度について、児童福祉法に基づき悪性新生物等を対象疾病とする小児慢性特定疾病医療費助成事業、難病の患者に対する医療等に関する法律に基づく特定医療費（指定難病）助成事業、先天性血液凝固因子障害等治療研究事業及び肝炎治療特別促進事業により医療給付関係事務を実施した。

(7) 生活環境安全監視指導事業

各種衛生関係法令に基づき監視指導を実施し、衛生水準の維持向上を図った。

ア 一般監視

各種環境衛生営業・住宅宿泊事業・家庭用品関係・特定建築物・薬局・医薬品販売業・医療機器販売業・麻薬業務所等に関する施設について、許認可等事務及び監視指導を実施した。

イ 広域機動班監視

「生活環境安全広域機動業務運営要綱」に基づき津島保健所及び一宮市保健所管内を含めた環境衛生・薬事関係施設に対し、科学的、専門的かつ広域的に監視指導を実施した。

(8) 薬物乱用防止啓発事業

薬物乱用による弊害を住民に周知し乱用防止を呼びかけるため、地区の保護司会、更生保護女性会、ボーイスカウト等で構成する「清須保健所地区薬物乱用防止推進協議会」により啓発用リーフレット、パンフレット等を配布し、街頭活動を実施した。

**(9) 骨髄・末梢血幹細胞提供希望者登録推進事業**

血液難病患者の有効な治療方法である骨髄等移植を推進するため、骨髄ドナー登録を実施した。

**(10) 特定感染症予防事業**

HIV の感染者及び患者の早期発見のため、HIV の無料匿名検査を実施するとともに、エイズ・性感染症の相談窓口を開設し、常時相談を実施している。また、2019 年度からは梅毒の無料検査を実施し、HIV 検査及び梅毒検査の受検勧奨を行った。

**(11) 肝炎対策事業**

自覚症状がなく自身の感染を知らないB型及びC型肝炎ウイルスの持続感染者に検査の機会を設け、感染者の早期治療につなげるため、無料検査を実施した。

**(12) 食の安全・安心推進事業**

食に対する安全を確保するためには、消費者の方々に対する食に関する正しい知識の普及が必要である。

そこで、食のリスクコミュニケーションとして、管内住民、食品関係事業者及び保健所の3者が直接意見を交換することにより、食の安全に関する情報を共有し、相互に理解を深めるため、2024年8月20日に「食の安全・安心タウンミーティング」を開催した。

**(13) 市町村母子保健推進事業**

乳幼児健康診査の精度管理や質の向上及び効果的な母子保健施策の推進を図るため母子保健推進会議を開催した。会議では、母子健康診査マニュアルに基づき、母子保健業務や乳幼児健康診査で得られた情報を集計・分析し、市町へ還元し意見交換を行った。

また、市町の実施する要保護児童対策協議会への参加や尾張中部地域保健師会に参加し意見交換や情報共有を行った。

**(14) 妊娠・出産包括支援推進事業**

妊娠期から子育て期にわたり母子とその家族に切れ目なく支援を行うために周産期医療機関と保健機関の連携体制強化に加え、近年増加している精神疾患のある母親支援における精神科医療機関との連携強化を目的に、母子保健・医療関係機関連携促進会議を開催した。

また、新任期保健師等保健指導研修会と兼ねて精神疾患を抱える母親への支援について事例検討会を行った。

**(15) 小児慢性特定疾病児童等自立支援事業**

療育相談指導事業として、小児慢性特定疾病医療申請時のアンケートや、保健師による所内面接を実施し、小児慢性特定疾患児等の状況を確認し療養生活上の相談および自立促進へ向けた支援を行った。また、関係機関等連携会議を開催し、小児慢性特定疾病児等の現状や課題を共有し、意見交換を行い地域支援体制の整備を行った。さらに、ピアカウンセリング事業として「子どもの自立と就園・就学」をテーマに、講演と交流会

を行い、長期に及ぶ療養生活を支援した。

#### (16) 結核予防対策事業

再発や耐性菌の発生防止、結核罹患率の低下にむけ確実に治療をするために、すべての患者に対しDOTSカンファレンス、地域DOTSを実施し、医療機関等と連携の下で抗結核薬の服薬を支援した。また、家庭訪問は延 182 件、面接は延 46 件、電話相談は 292 件行った。

適正医療の提供、人権に配慮された公正な公費負担事務の遂行のために、感染症診査協議会を津島保健所にて年 21 回開催した。

また、管内結核関係医療機関等とのコホート検討会を 2 回実施した。

#### (17) 難病対策事業

難病患者・家族への相談指導として、特定医療費助成制度申請時のアンケートを実施し、保健師による面談、家庭訪問を行った。

在宅療養者が療養上の不安を解消し、安心して療養生活を送ることができることを目的とした専門医による医療相談を 2 回実施した。難病患者・家族がお互いの交流と情報交換を図り、疾病や介護等の理解を深めるための患者・家族教室では神経系難病患者家族を対象に 1 回、ALS 患者家族を対象に 2 回開催した。

また、在宅療養者の支援体制にかかる課題検討、課題対応整備のための難病対策地域協議会を 1 回実施した。

#### (18) 地域健康課題対応事業

地域の関係機関との連携体制を整備し、高齢者の結核の早期発見・早期治療及び治療継続のための支援を推進するため、「清須保健所結核患者地域DOTS実施要領」を策定し、関係機関に周知すると共に、2024 年 9 月 27 日に高齢者施設等の職員を対象とした研修会を開催した。また、管内市町と共同し、在宅高齢者及びその家族を対象とした結核健診勧奨リーフレットを作成し、関係施設に配布した。

#### (19) 栄養改善指導事業

「食生活改善支援事業」では、管内企業や大学および市の産官学と連携し家庭で無理なく野菜の摂取量が増える具体的な仕掛け（ナッジ）を活用した食環境づくりの実践を行った。

#### (20) 歯科口腔保健推進事業

歯と口の健康づくり推進会議を開催し、第 2 期愛知県歯科口腔保健基本計画指標に基づき、管内市町村における歯科保健事業の進捗状況を把握し、関係機関を含め課題の共有を行った。

地域歯科保健課題対応事業では、「災害時の食べる支援を見据えた歯科保健体制づくり」をテーマに情報共有ワーキングと研修会を開催し、災害時歯科保健活動の重要性を周知した。

## (21) 精神保健福祉事業

2024年4月の改正精神保健福祉法施行に伴い新設された圏域市町村支援事業、保健福祉専門家による専門相談を開催した。

精神障害者への適切な医療の提供及び社会復帰・社会参加の促進を図るため、精神保健福祉相談、訪問等を実施。また、2019年度から開始した措置入院者退院後支援事業も継続し、退院後も必要な医療等の支援を継続的に受けられるよう支援を行った。

うつ・自殺、ひきこもり、アルコール健康障害、地域移行・地域定着支援の各事業は、市町や関係機関と情報共有、意見交換を行い、連携を深めるための会議をそれぞれ開催した。

精神障害者の社会復帰及び自立と社会参加の促進を目的として、地域において取り組むべき諸施策を協議する地域精神保健福祉推進協議会では改正精神保健福祉法施行に伴う地域の実情及び課題について意見交換を行った。

## (22) 試験検査事業

詳細は、第4 2024年度 事業実績 5 試験検査課の事業の項に示す。

### ア 行政検査

食品収去検査 245 件、水質検査（飲用水、浴槽水、プール水）316 件、血清検査（HIV 抗体、梅毒、HBs 抗原、HCV 抗体）512 件、三類感染症及び食中毒発生時の原因菌検査等 163 件を実施し、公衆衛生行政の根拠となるデータを提供した。

### イ 依頼検査

住民、事業者等からの依頼に応じて糞便等検査 21,186 件、食品・水質検査等 455 件を実施し、必要となる検査成績書を交付した。

# 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

(2024年度)

	開催回数	参加機関・団体数		議事内容（延件数）							
			(再掲)福祉関係機関	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	1	4	—							
	圏域保健医療福祉推進会議	本会（尾張中部）	1	19							3
		本会（尾張西部）	2	40							12
		計	3	59							15
	地域医療構想推進委員会	本会（尾張中部）	2	43							—
		本会（尾張西部）	4	71							—
		ワーキンググループ	2	7							—
		計	8	121							—
	健康危機管理関連会議等	16	111	5							
	地域・職域連携推進協議会	本会	1	19							—
ワーキンググループ		2	25	—							
難病対策地域協議会	1	17	8								
その他	65	426	68								
参加	都道府県主催の会議への参加	30			54	19	14	6	8	7	
	市町村主催の会議への参加	118			190	67	35	7	34	47	
	(再掲)市町村主催の地域包括ケアに関する会議への参加	40			68	16	15	4	9	24	
	その他関係機関・団体主催の会議への参加	70			112	23	22	10	14	43	
	(再掲)介護保険関連の会議	14			37	14	14	0	9	0	

(注) 1 保健所主催の会議は、例示されている会議のうち主催している会議のみ記入する。  
 2 上記表の斜線部分は、保健所で集計している場合は、記入しても支障なし。

(2) 研修等

表 地域保健医療福祉関係者等への研修 (2024年度)

	総 (結核・エイズ (再掲)を除く) 数	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	(再掲) ヘルパー養成	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							
実施回数	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	3	4
参加延人数	346	-	-	-	-	-	11	-	-	-	21	-	3	-	36	41	234

(3) 調査・研究

表 1 調査・研究 (2024年度)

	総 数		全 般													
			対 人 保 健													
	(再掲) 健康管理 健康危機	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		精神保健福祉	介護保険	難病	その他			
								(再掲) 結核	(再掲) エイズ							
件数	11	2	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2

	対 物 保 健			
	医事・薬事	食品衛生	環境衛生	その他
件数	-	1	1	4

表 2 調査・研究のテーマ

	担当課	テーマ	公表先
1	環境・食品安全課	「営業施設の基準」を確認していない美容所の対応事例について	2024年度尾西地区生活環境安全関係実務研修会
2	環境・食品安全課	漬物製造施設に対する衛生管理指導について	2024年度尾西地区保健所等食品衛生監視員研修会
3	健康支援課	自然に健康になれる食卓づくり～ナッジ理論を用いた産官学連携による取組～	2024年度愛知県公衆衛生研究会
4	健康支援課	地域で協働して取り組む新たな感染症危機に備えた体制整備について	2024年度愛知県公衆衛生研究会／2024年度尾西地区生活環境安全関係実務研修会

5	健康支援課	愛知県生活習慣関連調査（栄養・食生活）～野菜摂取に影響を与える要因の解析～	第71回日本栄養改善学会学術総会
6	健康支援課	災害発生時に迅速に対応するための仕掛けづくり～組織縦断・横断的な働きかけと人材育成～	第13回日本公衆衛生看護学会学術集会
7	健康支援課	未来を“つむぐ”人づくり―要となる中堅期保健師の研修会の取り組みを語り合おう―	
8	試験検査課	腸管出血性大腸菌ベロ毒素産生性試験のイムノクロマト法について	2024年度尾西地区・尾東ブロック保健所試験検査研修会
9	試験検査課	クロモアガーSTECのサプリメントについて	
10	試験検査課	プール水における過マンガン酸カリウム消費量と塩素酸濃度の関係について	
11	試験検査課	濃尾平野に浮かぶ離れ小島～一宮詰所の昨日・今日・明日～	

#### (4) 健康教育

地域保健に関する衛生思想の普及及び地域住民の健康の保持・増進と地域保健に対する意識の向上を図るため、機会をとらえて知識の普及啓発に努め、一般住民の理解を深めるとともに、地区衛生組織の育成、活動の実践指導や事業所等に対して健康教育を実施した。

表 健康教育集会開催状況

(2024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	81	3,263	665	41,845
地区組織活動（再掲）	2	24	66	2,621
健康危機管理（再掲）	-	-	117	10,270
感 染 症	12	45	42	432
結 核（再掲）	12	45	25	251
エ イ ズ（再掲）	-	-	14	126
精 神	4	43	69	1,505
難 病	3	51	33	637
母 子	8	64	14	1,361
成 人 ・ 老 人	-	-	-	-
栄 養 ・ 健 康 増 進	13	436	128	11,449
た ば こ（再掲）	1	79	53	5,039
歯 科	-	-	12	765
医 事 ・ 薬 事	3	79	39	3,849
食 品	32	2,368	227	19,305
環 境	5	147	69	2,501
そ の 他	1	30	13	262

○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

住民一人ひとりが「自分の健康は自分でつくる」という考えで、生涯を通じた健康づくりを実践できるように市町等と連携し、地域・職場などにおいて、運動・栄養・休養・たばこ・糖尿病等の健康づくり指導を実施した。

表 圏域健康づくり推進特別事業（研修会、広報啓発活動等）（2024年度）

事業名	内 容	対象者	参加者数
働く人のための健康づくり出前講座	①全国安全週間説明会にて健康教育を実施 ②事業所にて健康教育を実施 ③ヨシヅヤ清州店健康イベント ④三菱重工にて健康教育を実施 ⑤健康経営セミナー	①名古屋西労働基準協会会員 ②事業所職員 ③買い物客等 ④三菱重工労連名古屋地連の役員・組合員 ⑤事業所職員等	①79名 ②32名 ③20名 ④18名 ⑤110名
商工会健診時個別保健指導	尾張中部地域における地域・職域連携推進協議会の取り組みとして、豊山町商工会健診時に個別保健指導を実施	商工会健診受診者	66名
特定健診受診啓発ちらしの配布	尾張西部及び尾張中部地域・職域連携推進合同協議会と連携して、商工会会員及び地域住民等に周知	商工会・商工会議所会員、地域住民等	7,500枚

## 2 総務企画課の事業

総務企画課は、予算、会計、施設保全その他の保健所管理並びに医療社会事業、医療関係法令に基づく許認可事務、医療機関に対する調査・指導、保健統計、健康増進法による関係市町業務の連絡調整、健康教育等の保健関係諸法に伴う事業を行っている。

### (1) 保健統計

人口動態調査令に基づく人口動態調査は、関係機関との密接な連携のもとに調査を行っている。また、これら資料による各種統計を作成して保健所業務遂行の便に供している。

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)				
	総数	男	女	率	総数	男	女	率	実数	率	総数	男	女	率	実数	率	男	女	率
2014年	301,740	2,824	1,418	1,406	9.4	2,570	1,384	1,186	8.5	254	0.8	4	3	1	1.4				
2015年	303,504	2,880	1,485	1,395	9.5	2,527	1,369	1,158	8.3	353	1.2	10	8	2	3.5				
2016年	304,512	2,906	1,502	1,404	9.5	2,678	1,416	1,262	8.8	228	0.7	9	5	4	3.1				
2017年	306,246	2,849	1,444	1,405	9.3	2,604	1,414	1,190	8.5	245	0.8	4	3	1	1.4				
2018年	306,563	2,840	1,443	1,397	9.3	2,751	1,511	1,240	9.0	89	0.3	5	-	5	1.8				
2019年	306,965	2,530	1,288	1,242	8.2	2,825	1,546	1,279	9.2	△ 295	△ 1.0	6	2	4	2.4				
2020年	304,101	2,490	1,279	1,211	8.2	2,792	1,500	1,292	9.2	△ 302	△ 1.0	6	2	4	2.4				
2021年	303,323	2,384	1,224	1,160	7.9	3,065	1,670	1,395	10.1	△ 681	△ 2.2	8	4	4	3.4				
2022年	302,140	2,262	1,187	1,075	7.5	3,286	1,771	1,515	10.9	△ 1,024	△ 3.4	5	5	-	2.2				
2023年	300,982	2,109	1,055	1,054	7.0	3,275	1,825	1,450	10.9	△ 1,166	△ 3.9	7	1	6	3.3				
愛知県 (2023年)	7,195,000	48,402	24,674	23,728	6.7	80,557	42,676	37,881	11.2	△ 32,155	△ 4.5	90	42	48	1.9				
全国 (2023年)	121,193,394	727,288	372,603	354,685	6.0	1,576,016	802,536	773,480	13.0	△ 848,728	△ 7.0	1,326	696	630	1.8				

年次	新生児死亡(再掲)		死産				周産期死亡(再掲)				婚姻					
	総数	男	女	率	総数	自然	人工	率	総数	妊婦満22週以降の死産	妊婦満22週未満の早期新生児死亡	率	実数	率	実数	率
2014年	2	1	1	0.7	60	31	29	20.4	17	15	2	5.9	1,869	6.2	475	1.57
2015年	5	4	1	1.7	56	29	27	18.9	11	6	5	3.8	1,689	5.5	528	1.74
2016年	5	2	3	1.8	47	25	22	16.2	10	6	4	3.5	1,619	5.3	491	1.61
2017年	1	1	-	0.4	48	27	21	16.6	9	8	1	3.2	1,670	5.4	489	1.60
2018年	3	-	3	1.2	43	27	16	16.7	10	7	3	3.9	1,637	5.3	494	1.61
2019年	2	-	2	0.8	40	23	17	15.8	7	5	2	2.8	1,678	5.5	533	1.74
2020年	3	1	2	1.3	45	25	20	18.5	8	7	1	3.3	1,416	4.7	458	1.51
2021年	5	1	4	2.2	45	22	23	19.5	12	8	4	5.3	1,471	4.9	443	1.46
2022年	1	1	-	0.4	44	22	22	19.1	11	10	1	4.8	1,430	4.7	448	1.48
2023年	4	1	3	1.9	34	15	19	15.9	5	3	2	2.4	1,392	4.6	439	1.46
愛知県 (2023年)	41	20	21	0.8	924	475	449	18.7	152	120	32	3.1	31,759	4.4	10,928	1.52
全国 (2023年)	600	321	279	0.8	15,534	7,152	8,382	20.9	2,404	1,943	461	3.3	474,741	3.9	183,814	1.52

(注1) 人口は、管内が愛知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年未満の死亡 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：妊婦満2週以後の死産 周産期死亡：妊婦満22週以降の死産+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・結婚数/人口×1,000 出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚・結婚数/出生数×1,000 死産率=死産数/出生数×1,000 乳児死亡・新生児死亡率=乳児死亡数・新生児死亡数/出生数×1,000 死産率=死産数/出生数×1,000 周産期死亡率=周産期死亡数/(出生数+妊婦満2週以後の死産数)×1,000

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)		
		総数	男	女	総数	男	女	実数	率	総数	男	女	率
総数	300,982	2,109	1,055	1,054	3,275	1,825	1,450	△ 1166	△ 3.9	7	1	6	3.3
稲沢市	132,133	767	379	388	1,574	865	709	△ 807	△ 6.1	1	1	-	1.3
清須市	66,927	599	311	288	711	388	323	△ 112	△ 1.7	1	-	1	1.7
北名古屋市	86,271	640	320	320	853	482	371	△ 213	△ 2.5	4	-	4	6.3
豊山町	15,651	103	45	58	137	90	47	△ 34	△ 2.2	1	-	1	9.7

(2023年)

市町	新生児死亡(再掲)			死産			周産期死亡(再掲)			婚姻			離婚	
	総数	男	女	総数	自然	人工	総数	妊婦満22週以降の死産	早期新生児死亡	率	実数	率	実数	率
総数	4	1	3	34	15	19	5	3	2	2.4	1,392	4.6	439	1.46
稲沢市	1	1	-	8	3	5	1	-	1	1.3	477	3.6	165	1.25
清須市	1	-	1	10	5	5	1	1	-	1.7	406	6.1	113	1.69
北名古屋市	2	-	2	14	5	9	2	1	1	3.1	428	5.0	136	1.58
豊山町	-	-	-	2	2	-	1	1	-	9.6	81	5.2	25	1.60

(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 結核		Se02 悪性新生物		Se14 糖尿病		Se15 高血圧性疾患		Se16 心疾患		Se21 脳血管疾患		Se25 大動脈瘤及び解離		Se26 肺炎	
	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
2014年	2,570	851.7	13	4.3	791	262.1	22	7.3	12	4.0	354	117.3	201	66.6	39	12.9	223	73.9
2015年	2,527	832.6	4	1.3	746	245.8	22	7.2	14	4.6	344	113.3	193	63.6	30	9.9	228	75.1
2016年	2,678	879.4	4	1.3	786	258.1	33	10.8	16	5.3	334	109.7	206	67.6	42	13.8	218	71.6
2017年	2,604	850.3	5	1.6	777	253.7	21	6.9	14	4.6	342	111.7	187	61.1	40	13.1	183	59.8
2018年	2,751	897.4	6	2.0	758	247.3	33	10.8	19	6.2	365	119.1	185	60.3	50	16.3	160	52.2
2019年	2,825	920.3	3	1.0	801	260.9	30	9.8	25	8.1	348	113.4	193	62.9	35	11.4	145	47.2
2020年	2,792	918.1	5	1.6	759	249.6	20	6.6	19	6.2	370	121.7	195	64.1	45	14.8	134	44.1
2021年	3,065	1010.5	1	0.3	857	282.5	28	9.2	11	3.6	407	134.2	179	59.0	49	16.2	145	47.8
2022年	3,286	1087.6	5	1.7	855	283.0	27	8.9	17	5.6	383	126.8	172	56.9	57	18.9	123	40.7
2023年	3,275	1088.1	3	1.0	846	281.1	20	6.6	17	5.6	387	128.6	206	68.4	58	19.3	114	37.9

(2023年)

年次	Se27 慢性閉塞性肺疾患		Se28 喘息		Se29 肝疾患		Se30 腎不全		Se31 老衰		Se32 不慮の事故		Se34 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
2014年	36	11.9	5	1.7	33	10.9	36	11.9	179	59.3	90	29.8	51	16.9	485	160.7
2015年	27	8.9	-	-	21	6.9	33	10.9	192	63.3	81	26.7	34	11.2	558	183.9
2016年	23	7.6	2	0.7	22	7.2	44	14.4	225	73.9	93	30.5	39	12.8	591	194.1
2017年	30	9.8	2	0.7	33	10.8	41	13.4	232	75.8	94	30.7	39	12.7	564	184.2
2018年	29	9.5	1	0.3	28	9.1	37	12.1	273	89.1	96	31.3	36	11.7	675	220.2
2019年	28	9.1	2	0.7	41	13.4	59	19.2	286	93.2	89	29.0	36	11.7	704	229.3
2020年	22	7.2	3	1.0	33	10.9	46	15.1	342	112.5	84	27.6	39	12.8	676	222.3
2021年	38	12.5	-	-	29	9.6	45	14.8	362	119.3	102	33.6	47	15.5	765	252.2
2022年	43	14.2	2	0.7	27	8.9	59	19.5	491	162.5	85	28.1	43	14.2	897	296.9
2023年	37	12.3	1	0.3	37	12.3	56	18.6	478	158.8	80	26.6	52	17.3	883	293.4

(注1) 死亡分類は、「第10回修正国際疾病、傷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(高血圧症を除く)」である。

(注3) 数値は確定数である。

表4 管内市町選択死因別死亡数・率（人口10万対）

市町	総数		Se01 結核		Se02 悪性新生物		Se14 糖尿病		Se15 高血圧性疾患		Se16 心疾患		Se21 脳血管疾患		Se25 大動脈瘤及び解離		Se26 肺炎	
	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	3,275	1,088.1	3	1.0	846	281.1	20	6.6	17	5.6	387	128.6	206	68.4	58	19.3	114	37.9
稲沢市	1,574	1,191.2	3	2.3	401	303.5	12	9.1	11	8.3	188	142.3	89	67.4	30	22.7	59	44.7
清須市	711	1,062.4	-	-	184	274.9	3	4.5	4	6.0	92	137.5	39	58.3	14	20.9	18	26.9
北名古屋市	853	988.7	-	-	227	263.1	4	4.6	1	1.2	91	105.5	63	73.0	12	13.9	32	37.1
豊山町	137	875.3	-	-	34	217.2	1	6.4	1	6.4	16	102.2	15	95.8	2	12.8	5	31.9
愛知県	80,557	1,119.6	103	1.4	20,427	283.9	585	8.1	246	3.4	9,414	130.8	4,980	69.2	1,234	17.2	3,346	46.5
全国	1,575,936	1,300.3	1,587	1.3	382,492	315.6	15,436	12.7	11,391	9.4	231,056	190.7	104,518	86.2	20,025	16.5	75,749	62.5

(2023年)

市町	Se27 慢性閉塞性肺疾患		Se28 喘息		Se29 肝疾患		Se30 腎不全		Se31 老衰		Se32 不慮の事故		Se34 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
総数	37	12.3	1	0.3	37	12.3	56	18.6	478	158.8	80	26.6	52	17.3	883	293.4
稲沢市	23	17.4	-	-	19	14.4	24	18.2	245	185.4	41	31.0	22	16.6	407	308.0
清須市	5	7.5	-	-	8	12.0	17	25.4	125	186.8	15	22.4	9	13.4	178	266.0
北名古屋市	9	10.4	1	1.2	9	10.4	13	15.1	97	112.4	22	25.5	18	20.9	254	294.4
豊山町	-	-	-	-	1	6.4	2	12.8	11	70.3	2	12.8	3	19.2	44	281.1
愛知県	706	9.8	34	0.5	802	11.1	1,386	19.3	11,184	155.4	2,187	30.4	1,149	16.0	22,774	316.5
全国	16,940	14.0	1,089	0.9	18,634	15.4	30,203	24.9	189,912	156.7	44,380	36.6	21,016	17.3	411,508	339.5

(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(高血圧症を除く)」である。  
(資料) 愛知県衛生年報

(2) 医 療

管内における医療施設及び医療関係従事者は、次のとおりである。

表1 病院数及び病床数 (2024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	8	1,613 (53.8)	321	—	—	463	829
稲 沢 市	4	902 (68.6)	321	—	—	60	521
清 須 市	2	280 (42.0)	—	—	—	160	120
北名古屋市	2	431 (50.1)	—	—	—	243	188
豊 山 町	—	—	—	—	—	—	—
愛 知 県	307	64,589 (86.5)	12,107	66	111	12,587	39,718
全 国 (2024.10.1)	8,060	1,469,845 (118.7)	316,147	1,941	3,508	268,521	879,728

(注1) 愛知県保健医療局健康医務部医務課「病院名簿」(令和6年10月1日現在)より

表2 一般診療所、歯科診療所及び助産所数 (2024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	施設数	病床数			
総 数	208 (6.9)	13	159	2	25	195	150 (5.0)	11 (0.4)
稲 沢 市	103 (7.8)	6	74	2	25	97	67 (5.1)	6 (0.5)
清 須 市	43 (6.4)	2	20	—	—	41	36 (5.4)	0 (0.0)
北名古屋市	55 (6.4)	5	65	—	—	50	40 (4.7)	5 (0.6)
豊 山 町	7 (4.4)	—	—	—	—	7	7 (4.4)	0 (0.0)
愛 知 県	5,790 (7.8)	255	3,179	13	137	5,535	3,685 (4.9)	255 (0.3)
全 国 (2024.10.1)	105,271 (8.5)	5,415	72,451	431	4,088	99,856	66,384 (5.4)	— —

(注1) 愛知県保健医療局健康医務部医務課「病院名簿」(令和6年10月1日現在)より

表3 救急告示病院、診療所数

(2024年度末)

	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	6	23	12	—	—	—
稲 沢 市	3	13	5	—	—	—
清 須 市	2	5	3	—	—	—
北名古屋市	1	5	4	—	—	—
豊 山 町	—	—	—	—	—	—

表4 医療監視員による立入検査等

(2024年度)

	施 設 数	立入検査延件数	施設使用前検査件数
総 数	670	177	7
病 院	8	8	6
診 療 所	208	75	1
歯科診療所	150	58	—
助産所	11	5	—
施 術 所	246	23	
歯科技工所	47	8	

(注1) 施設数は、2024年10月1日現在（ただし、施術所及び歯科技工所は2024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	383	204	507	116	43	1,522	328	270	68
稲 沢 市	214	91	222	44	38	843	170	150	27
清 須 市	62	51	112	37	2	297	70	56	7
北名古屋市	100	53	149	26	2	370	81	59	31
豊 山 町	7	9	24	9	1	12	7	5	3

(注1) 愛知県保健医療局健康医務部医療計画課「2022（令和4）年愛知県衛生年報」より

### (3) 各種医療給付申請等

児童福祉法第19条の3第3項の規定に基づき、慢性疾患にかかっている児童等の健全な育成を図るため、いわゆる難病について医療費の公費負担等を実施している。国の難病対策に沿って、本県においても、血友病の患者を対象に医療費の全額公費負担を行い、血友病以外の患者には所得に応じて医療費の一部負担を導入している。

表1 療育の給付 該当なし

表2 小児慢性特定疾病医療費助成[実人員(うち新規実人員)]

(2024年度)

疾患区分	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町	合計
悪性新生物	20(4)	16(1)	12(1)	1(1)	49(7)
慢性腎疾患	5(-)	5(1)	5(1)	1(-)	16(2)
慢性呼吸器疾患	5(2)	3(1)	4(-)	-(-)	12(3)
慢性心疾患	11(1)	5(-)	12(-)	2(-)	30(1)
内分泌疾患	19(-)	2(-)	13(2)	3(-)	37(2)
膠原病	7(1)	3(-)	2(-)	1(1)	13(2)
糖尿病	10(1)	-(-)	5(-)	1(-)	16(1)
先天性代謝異常	1(-)	1(-)	-(-)	-(-)	2(-)
血液疾患	9(-)	3(-)	7(-)	1(-)	20(-)
免疫疾患	-(-)	-(-)	1(-)	-(-)	1(-)
神経・筋疾患	10(-)	10(2)	5(1)	1(-)	26(3)
慢性消化器疾患	14(4)	13(3)	6(2)	2(1)	35(10)
染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	2(1)	-(-)	2(-)	1(-)	5(1)
皮膚疾患	1(-)	1(-)	1(-)	-(-)	3(-)
骨系統疾患	1(-)	-(-)	3(1)	-(-)	4(1)
脈管系疾患	-(-)	-(-)	-(-)	-(-)	-(-)
合計	115(14)	62(8)	78(8)	14(3)	269(33)

(注1) 当該年度が有効期間に含まれる受給者証を持っていた者の人数

(注2) 2疾病以上有する者は主疾病で計上

(注3) 当該年度途中で受給資格を喪失した下記の者を含む

- (1) 20歳の誕生日を迎えた者
- (2) 当保健所管内から転出した者
- (3) 死亡した者

表3 指定難病特定医療費公費負担(年齢別実人員)

(2024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(名古屋市除く)
総数	2,096	-	7	132	212	277	416	345	707	35,391
1 球脊髄性筋萎縮症	4	-	-	-	-	-	-	1	3	80
2 筋萎縮性側索硬化症	24	-	-	-	-	-	6	4	14	316
3 脊髄性筋萎縮症	2	-	-	-	-	-	2	-	-	13
4 原発性側索硬化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5 進行性核上性麻痺	19	-	-	-	-	-	-	1	18	322
6 パーキンソン病	216	-	-	-	-	-	13	28	175	3,915
7 大脳皮質基底核変性症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	111
8 ハンチントン病	1	-	-	-	-	-	-	-	1	33
9 神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10 シャルコー・マリー・トゥース病	1	-	-	-	-	-	-	-	1	11
11 重症筋無力症	61	-	-	2	1	8	16	12	22	971
12 先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 多発性硬化症/視神経脊髄炎	49	-	-	4	6	10	18	3	8	860
14 慢性炎症性脱髄性多発神経炎 多巣性運動ニューロパチー	11	-	-	-	1	2	2	5	1	173
15 封入体筋炎	2	-	-	-	-	-	-	-	2	29
16 クロウ・深瀬症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	8
17 多系統萎縮症	16	-	-	-	-	-	2	5	9	297
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	53	-	-	1	1	2	7	7	35	732
19 ラインゾーム病	5	-	-	-	1	3	-	1	-	81
20 副腎白質ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
21 ミトコンドリア病	3	-	-	-	-	1	2	-	-	36
22 もやもや病	37	-	-	1	8	5	12	6	5	493
23 プリオン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
24 亜急性硬化性全脳炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
25 進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
26 HTLV-1関連脊髄症	2	-	-	-	-	1	-	-	1	21
27 特発性基底核石灰化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 全身性アミロイドーシス	7	-	-	-	-	-	2	1	4	223
29 ウルリッヒ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 遠位型ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
31 ベスレムミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 自己食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 神経線維腫症	13	-	-	2	2	2	4	2	1	136
35 天疱瘡	6	-	-	-	1	-	1	1	3	114
36 表皮水疱症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8

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 (名古屋市除く)
37 膿疱性乾癬(汎発型)	6	-	-	1	-	1	2	1	1	99
38 スティーヴンス・ジョンソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
39 中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
40 高安動脈炎	4	-	-	-	-	-	2	-	2	132
41 巨細胞性動脈炎	6	-	-	-	-	-	2	3	1	113
42 結節性多発動脈炎	3	-	-	-	-	1	-	-	2	62
43 顕微鏡的多発血管炎	27	-	-	1	-	2	1	2	21	456
44 多発血管炎性肉芽腫症	11	-	-	-	-	2	-	1	8	130
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	14	-	-	-	-	1	3	2	8	287
46 悪性関節リウマチ	1	-	-	-	-	-	-	1	-	48
47 バージャー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
49 全身性エリテマトーデス	157	-	-	11	23	31	34	30	28	2,255
50 皮膚筋炎/多発性筋炎	47	-	1	-	3	7	7	16	13	947
51 全身性強皮症	70	-	-	-	2	7	15	21	25	884
52 混合性結合組織病	25	-	-	-	1	3	7	5	9	300
53 シェーグレン症候群	21	-	-	-	3	2	7	5	4	420
54 成人スチル病	10	-	-	4	1	2	2	-	1	167
55 再発性多発軟骨炎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	42
56 ベーチェット病	32	-	-	6	3	5	7	4	7	424
57 特発性拡張型心筋症	31	-	-	1	2	7	8	5	8	342
58 肥大型心筋症	4	-	-	-	1	-	2	1	-	77
59 拘束型心筋症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
60 再生不良性貧血	24	-	-	3	1	1	-	5	14	289
61 自己免疫性溶血性貧血	6	-	-	-	1	-	-	2	3	82
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症	3	-	-	-	-	-	-	2	1	51
63 特発性血小板減少性紫斑病	42	-	-	1	1	4	5	8	23	671
64 血栓性血小板減少性紫斑病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
65 原発性免疫不全症候群	3	-	-	-	1	1	-	-	1	70
66 IgA腎症	26	-	1	4	8	4	6	2	1	490
67 多発性嚢胞腎	22	-	-	-	2	8	6	3	3	461
68 黄色靭帯骨化症	9	-	-	-	-	-	2	2	5	129
69 後縦靭帯骨化症	62	-	-	-	2	4	9	17	30	827
70 広範脊柱管狭窄症	4	-	-	-	-	-	1	-	3	53
71 特発性大腿骨頭壊死症	32	-	-	-	3	8	5	7	9	594
72 下垂体性ADH分泌異常症	9	-	-	-	4	2	1	1	1	160
73 下垂体性TSH分泌亢進症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	12
74 下垂体性PRL分泌亢進症	2	-	-	-	-	-	2	-	-	73

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 (名古屋市除く)
75 クッシング病	2	-	-	-	1	1	-	-	-	44
76 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	11	-	-	-	-	3	-	5	3	204
78 下垂体前葉機能低下症	37	-	1	4	6	5	5	9	7	705
79 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
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	1	-	-	1	-	-	-	-	-	36
82 先天性副腎低形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
83 アジソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
84 サルコイドーシス	24	-	-	-	-	5	3	4	12	538
85 特発性間質性肺炎	51	-	-	-	-	-	2	9	40	843
86 肺動脈性肺高血圧症	8	-	-	1	1	1	2	1	2	145
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圧症	12	-	-	-	-	1	1	2	8	189
89 リンパ脈管筋腫症	2	-	-	-	-	2	-	-	-	27
90 網膜色素変性症	22	-	1	-	1	1	3	4	12	488
91 バッド・キアリ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
92 特発性門脈圧亢進症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
93 原発性胆汁性胆管炎	12	-	-	-	-	1	2	1	8	188
94 原発性硬化性胆管炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
95 自己免疫性肝炎	10	-	-	1	-	1	3	2	3	192
96 クローン病	129	-	2	27	29	24	35	5	7	2,415
97 潰瘍性大腸炎	358	-	-	38	71	68	96	47	38	5,959
98 好酸球性消化管疾患	3	-	-	1	-	-	2	-	-	38
99 慢性特発性偽性腸閉塞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
100 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101 腸管神経節細胞僅少症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
102 ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103 CFC症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
104 コステロ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 チャージ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
106 クリオピリン関連周期熱症候群	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3
107 若年性特発性関節炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
108 TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109 非典型溶血性尿毒症症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
110 ブラウ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111 先天性ミオパチー	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
112 マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 (名古屋除く)
113 筋ジストロフィー	9	-	-	-	1	1	3	2	2	83
114 非ジストロフィー性ミオトニー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115 遺伝性周期性四肢麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116 アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
117 脊髄空洞症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	15
118 脊髄髄膜瘤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119 アイザックス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
120 遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
121 神経フェリチン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122 脳表ヘモジデリン沈着症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
123 禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
126 ベリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127 前頭側頭葉変性症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	14
128 ビッカースタッフ脳幹脳炎	2	-	-	-	1	-	-	1	-	5
129 痙攣重積型(二相性)急性脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131 アレキサンダー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132 先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133 メビウス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134 中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135 アイカルディ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
136 片側巨脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
137 限局性皮質異形成	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
138 神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
139 先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
140 ドラベ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142 ミオクロニー欠神てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143 ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144 レノックス・ガストー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145 ウェスト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
146 大田原症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
147 早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150 環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 (名古屋市除く)
151 ラスマッセン脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
152 P C D H 19 関連症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
155 ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156 レット症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
157 スタージ・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
158 結節性硬化症	3	-	-	2	1	-	-	-	-	24
159 色素性乾皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
160 先天性魚鱗癬	1	-	-	-	-	1	-	-	-	5
161 家族性良性慢性天疱瘡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
162 類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	12	-	-	-	-	1	-	4	7	140
163 特発性後天性全身性無汗症	2	-	1	-	-	-	1	-	-	28
164 眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165 肥厚性皮膚骨膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
166 弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
167 マルフアン症候群	3	-	-	1	-	1	1	-	-	33
168 エーラス・ダンロス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
169 メンケス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 オクシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 ウィルソン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
172 低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
173 V A T E R 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 那須・ハコラ病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 ウィーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176 コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177 ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
178 モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179 ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
180 A T R - X 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181 クルーゼン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
182 アペール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 ファイファー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184 アントレー・ピクスラー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185 コフィン・シリズ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186 ロスマンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187 歌舞伎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188 多脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3

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 (名古屋市除く)
189 無脾症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
190 鰓耳腎症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191 ウェルナー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
192 コケイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193 ブラダー・ウィリ症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
194 ソース症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195 ヌーナン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196 ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197 1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
198 4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199 5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200 第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
201 アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
202 スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
203 22 q 11.2 欠失症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
204 エマヌエル症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
205 脆弱X 症候群関連疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
206 脆弱X 症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
207 総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
208 修正大血管転位症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4
209 完全大血管転位症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
210 単心室症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
211 左心低形成症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
212 三尖弁閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
213 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
215 ファロー四徴症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
216 両大血管右室起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
217 エプスタイン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
218 アルポート症候群	1	-	-	1	-	-	-	-	-	8
219 ギャロウェイ・モフト症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220 急速進行性糸球体腎炎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	45
221 抗糸球体基底膜腎炎	2	-	-	-	-	-	-	1	1	15
222 一次性ネフローゼ症候群	34	-	-	4	1	5	8	8	8	597
223 一次性膜性増殖性糸球体腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
224 紫斑病性腎炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
225 先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
226 間質性膀胱炎(ハンナ型)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	29

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 (名古屋市除く)
227 オスラー病	1	-	-	-	-	-	1	-	-	26
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)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	14
230 肺胞低換気症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
231 α1-アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
232 カーニー複合	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
233 ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
234 ベルオキシノーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
235 副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
236 偽性副甲状腺機能低下症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3
237 副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
238 ビタミンD 抵抗性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
239 ビタミンD 依存性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240 フェニルケトン尿症	2	-	-	1	-	-	1	-	-	12
241 高チロシン血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
242 高チロシン血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
243 高チロシン血症3型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
244 メープルシロップ尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
245 プロピオン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
246 メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
247 イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
248 グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
249 グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
250 グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
251 尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
252 リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
253 先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
254 ボルフィリン症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
255 複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
256 筋型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
257 肝型糖原病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
258 ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259 レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260 シトステロール血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
261 タンジール病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
262 原発性高カイロミクロン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
263 脳腱黄色腫症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
264 無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 (名古屋 除く)
265 脂肪萎縮症	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3
266 家族性地中海熱	1	-	-	-	-	1	-	-	-	21
267 高IgD症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
268 中條・西村症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
269 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・ アクネ症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
270 慢性再発性多発性骨髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
271 強直性脊椎炎	10	-	-	2	1	2	2	1	2	188
272 進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
273 肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
274 骨形成不全症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
275 タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
276 軟骨無形成症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
277 リンパ管腫症/ゴーム病	1	-	-	-	1	-	-	-	-	5
278 巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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 クリップル・トレネー・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
282 先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
283 後天性赤芽球癆	2	-	-	-	-	-	-	1	1	52
284 ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
285 ファンconi貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
286 遺伝性鉄芽球形貧血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
287 エプスタイン症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
288 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	1	-	-	-	-	-	-	-	1	19
289 クロンカイト・カナダ症候群	1	-	-	-	-	-	1	-	-	11
290 非特異性多発性小腸潰瘍症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
291 ヒルシュスプルング病(全結腸型又は 小腸型)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
292 総排泄腔外反症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
293 総排泄腔遺残	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
294 先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295 乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
296 胆道閉鎖症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
297 アラジール症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
298 遺伝性膝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
299 嚢胞性線維症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300 IgG4関連疾患	6	-	-	-	-	-	1	-	5	102
301 黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
302 レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 (名古屋市除く)
303 アッシャー症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
304 若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
305 遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
306 好酸球性副鼻腔炎	47	-	-	2	9	9	13	9	5	983
307 カナバン病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
308 進行性白質脳症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
309 進行性ミオクローヌスてんかん	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
310 先天異常症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311 先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
312 先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
313 先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
314 左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315 ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)／LMX1B関連腎症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
316 カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
317 三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
318 シトリン欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
319 セピアブテリン還元酵素(SR)欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
320 先天性グリコシルホスファチジルイノシトール(GPI)欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
321 非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
322 β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
323 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
324 メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
325 遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
326 大理石骨病	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
327 特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	3	-	-	-	-	2	1	-	-	21
328 前眼部形成異常	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
329 無虹彩症	1	-	-	1	-	-	-	-	-	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スルマン病	6	-	-	-	1	1	1	3	-	97
332 膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
333 ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
334 脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
335 ネフロン癆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336 家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
337 ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
338 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
339 MECP2重複症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
340 綿毛機能不全症候群(カルタゲナー症候群を含む。)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 (名古屋市除く)
341 TRPV4異常症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表4 指定難病特定医療費公費負担(市町別実人員)

(2024年度末)

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
総数	2,096	962	440	603	91
1 球脊髄性筋萎縮症	4	2	1	1	-
2 筋萎縮性側索硬化症	24	14	3	7	-
3 脊髄性筋萎縮症	2	-	2	-	-
4 原発性側索硬化症	-	-	-	-	-
5 進行性核上性麻痺	19	10	5	4	-
6 パーキンソン病	216	110	47	52	7
7 大脳皮質基底核変性症	1	1	-	-	-
8 ハンチントン病	1	-	-	1	-
9 神経有棘赤血球症	-	-	-	-	-
10 シャルコー・マリー・トゥース病	1	1	-	-	-
11 重症筋無力症	61	24	8	23	6
12 先天性筋無力症候群	-	-	-	-	-
13 多発性硬化症／視神経脊髄炎	49	23	7	17	2
14 慢性炎症性脱髄性多発神経炎 多巣性運動ニューロパチー	11	6	-	5	-
15 封入体筋炎	2	1	-	1	-
16 クロウ・深瀬症候群	1	1	-	-	-
17 多系統萎縮症	16	9	3	3	1
18 脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く)	53	26	10	14	3
19 ライソゾーム病	5	2	2	-	1
20 副腎白質ジストロフィー	-	-	-	-	-
21 ミトコンドリア病	3	1	-	-	2
22 もやもや病	37	21	7	7	2
23 プリオソン病	-	-	-	-	-
24 亜急性硬化性全脳炎	1	-	1	-	-
25 進行性多巣性白質脳症	-	-	-	-	-
26 HTLV-1関連脊髄症	2	-	2	-	-
27 特発性基底核石灰化症	-	-	-	-	-
28 全身性アミロイドーシス	7	3	1	1	2
29 ウルリッヒ病	-	-	-	-	-
30 遠位型ミオパチー	-	-	-	-	-
31 ベスレムミオパチー	-	-	-	-	-
32 自己貪食空胞性ミオパチー	-	-	-	-	-
33 シュワルツ・ヤンペル症候群	-	-	-	-	-
34 神経線維腫症	13	11	-	2	-
35 天疱瘡	6	4	-	2	-
36 表皮水疱症	-	-	-	-	-
37 膿疱性乾癬(汎発型)	6	4	1	1	-
38 スティーヴンス・ジョンソン症候群	-	-	-	-	-
39 中毒性表皮壊死症	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
40 高安動脈炎	4	1	1	1	1
41 巨細胞性動脈炎	6	3	2	1	-
42 結節性多発動脈炎	3	1	1	1	-
43 顕微鏡的多発血管炎	27	16	5	5	1
44 多発血管炎性肉芽腫症	11	3	4	4	-
45 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	14	9	3	2	-
46 悪性関節リウマチ	1	-	1	-	-
47 バージャール病	-	-	-	-	-
48 原発性抗リン脂質抗体症候群	-	-	-	-	-
49 全身性エリテマトーデス	157	70	32	43	12
50 皮膚筋炎／多発性筋炎	47	23	10	13	1
51 全身性強皮症	70	31	12	22	5
52 混合性結合組織病	25	11	3	10	1
53 シェーグレン症候群	21	7	5	7	2
54 成人スチル病	10	3	2	4	1
55 再発性多発軟骨炎	1	-	-	1	-
56 ベーチェット病	32	18	8	5	1
57 特発性拡張型心筋症	31	14	3	13	1
58 肥大型心筋症	4	-	1	3	-
59 拘束型心筋症	-	-	-	-	-
60 再生不良性貧血	24	12	6	6	-
61 自己免疫性溶血性貧血	6	4	-	1	1
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症	3	1	1	1	-
63 特発性血小板減少性紫斑病	42	20	6	15	1
64 血栓性血小板減少性紫斑病	-	-	-	-	-
65 原発性免疫不全症候群	3	2	1	-	-
66 IgA腎症	26	11	6	8	1
67 多発性嚢胞腎	22	10	4	7	1
68 黄色靱帯骨化症	9	5	2	2	-
69 後縦靱帯骨化症	62	27	14	18	3
70 広範脊柱管狭窄症	4	3	-	1	-
71 特発性大腿骨頭壊死症	32	13	7	11	1
72 下垂体性ADH分泌異常症	9	4	1	4	-
73 下垂体性TSH分泌亢進症	1	-	1	-	-
74 下垂体性PRL分泌亢進症	2	-	2	-	-
75 クッシング病	2	2	-	-	-
76 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	-	-	-	-	-
77 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	11	5	4	2	-
78 下垂体前葉機能低下症	37	19	8	10	-
79 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	-	-	-	-	-
80 甲状腺ホルモン不応症	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
81 先天性副腎皮質酵素欠損症	1	-	-	1	-
82 先天性副腎低形成症	-	-	-	-	-
83 アジソン病	-	-	-	-	-
84 サルコイドーシス	24	13	5	6	-
85 特発性間質性肺炎	51	25	10	15	1
86 肺動脈性肺高血圧症	8	2	4	1	1
87 肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	-	-	-	-	-
88 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	12	1	4	7	-
89 リンパ管筋腫症	2	-	2	-	-
90 網膜色素変性症	22	9	-	12	1
91 バッド・キアリ症候群	-	-	-	-	-
92 特発性門脈圧亢進症	-	-	-	-	-
93 原発性胆汁性胆管炎	12	7	1	3	1
94 原発性硬化性胆管炎	-	-	-	-	-
95 自己免疫性肝炎	10	4	3	3	-
96 クローン病	129	49	37	36	7
97 潰瘍性大腸炎	358	161	79	104	14
98 好酸球性消化管疾患	3	-	1	2	-
99 慢性特発性偽性腸閉塞症	-	-	-	-	-
100 巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	-	-	-	-	-
101 腸管神経節細胞僅少症	-	-	-	-	-
102 ルビンシュタイン・テイビ症候群	-	-	-	-	-
103 C F C 症候群	-	-	-	-	-
104 コステロ症候群	-	-	-	-	-
105 チャーヂ症候群	-	-	-	-	-
106 クリオピリン関連周期熱症候群	1	1	-	-	-
107 若年性特発性関節炎	-	-	-	-	-
108 TNF受容体関連周期性症候群	-	-	-	-	-
109 非典型溶血性尿毒症症候群	-	-	-	-	-
110 ブラウ症候群	-	-	-	-	-
111 先天性ミオパチー	1	1	-	-	-
112 マリネスコ・シェーグレン症候群	-	-	-	-	-
113 筋ジストロフィー	9	5	4	-	-
114 非ジストロフィー性ミオトニー症候群	-	-	-	-	-
115 遺伝性周期性四肢麻痺	-	-	-	-	-
116 アトピー性脊髄炎	-	-	-	-	-
117 脊髄空洞症	1	1	-	-	-
118 脊髄髄膜瘤	-	-	-	-	-
119 アイザックス症候群	-	-	-	-	-
120 遺伝性ジストニア	-	-	-	-	-
121 神経フェリチン症	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
122 脳表ヘモジデリン沈着症	-	-	-	-	-
123 禿頭と変形性脊椎症を伴う常染色体劣性白質脳症	-	-	-	-	-
124 皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
126 ペリリー症候群	-	-	-	-	-
127 前頭側頭葉変性症	1	1	-	-	-
128 ビッカースタッフ脳幹脳炎	2	-	1	1	-
129 痙攣重積型(二相性)急性脳症	-	-	-	-	-
130 先天性無痛無汗症	-	-	-	-	-
131 アレキサnder病	-	-	-	-	-
132 先天性核上性球麻痺	-	-	-	-	-
133 メビウス症候群	-	-	-	-	-
134 中隔視神経形成異常症/ドモルシア症候群	-	-	-	-	-
135 アイカルディ症候群	-	-	-	-	-
136 片側巨脳症	-	-	-	-	-
137 限局性皮質異形成	-	-	-	-	-
138 神経細胞移動異常症	-	-	-	-	-
139 先天性大脳白質形成不全症	-	-	-	-	-
140 ドラベ症候群	-	-	-	-	-
141 海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	-	-	-	-	-
142 ミオクロニー欠伸てんかん	-	-	-	-	-
143 ミオクロニー脱力発作を伴うてんかん	-	-	-	-	-
144 レノックス・ガストー症候群	-	-	-	-	-
145 ウエスト症候群	-	-	-	-	-
146 大田原症候群	-	-	-	-	-
147 早期ミオクロニー脳症	-	-	-	-	-
148 遊走性焦点発作を伴う乳児てんかん	-	-	-	-	-
149 片側痙攣・片麻痺・てんかん症候群	-	-	-	-	-
150 環状20番染色体症候群	-	-	-	-	-
151 ラスムッセン脳炎	-	-	-	-	-
152 PCDH19関連症候群	-	-	-	-	-
153 難治頻回部分発作重積型急性脳炎	-	-	-	-	-
154 徐波睡眠期持続性棘徐波を示すてんかん性脳症	-	-	-	-	-
155 ランドウ・クレフナー症候群	-	-	-	-	-
156 レット症候群	-	-	-	-	-
157 スタージ・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-
158 結節性硬化症	3	-	-	3	-
159 色素性乾皮症	-	-	-	-	-
160 先天性魚鱗癬	1	-	-	1	-
161 家族性良性慢性天疱瘡	-	-	-	-	-
162 類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	12	5	3	3	1

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
163 特発性後天性全身性無汗症	2	2	-	-	-
164 眼皮膚白皮症	-	-	-	-	-
165 肥厚性皮膚骨膜症	-	-	-	-	-
166 弾性線維性仮性黄色腫	-	-	-	-	-
167 マルフアン症候群	3	2	-	1	-
168 エーラス・ダンロス症候群	-	-	-	-	-
169 メンケス病	-	-	-	-	-
170 オキシピタル・ホーン症候群	-	-	-	-	-
171 ウイルソン病	-	-	-	-	-
172 低ホスファターゼ症	-	-	-	-	-
173 V A T E R 症候群	-	-	-	-	-
174 那須・ハコラ病	-	-	-	-	-
175 ウィーバー症候群	-	-	-	-	-
176 コフィン・ローリー症候群	-	-	-	-	-
177 ジュベール症候群関連疾患	-	-	-	-	-
178 モワット・ウィルソン症候群	-	-	-	-	-
179 ウィリアムズ症候群	-	-	-	-	-
180 A T R - X 症候群	-	-	-	-	-
181 クルーゾン症候群	-	-	-	-	-
182 アペール症候群	-	-	-	-	-
183 ファイファー症候群	-	-	-	-	-
184 アントレー・ビクスラー症候群	-	-	-	-	-
185 コフィン・シリス症候群	-	-	-	-	-
186 ロスムンド・トムソン症候群	-	-	-	-	-
187 歌舞伎症候群	-	-	-	-	-
188 多脾症候群	-	-	-	-	-
189 無脾症候群	-	-	-	-	-
190 鰓耳腎症候群	-	-	-	-	-
191 ウェルナー症候群	-	-	-	-	-
192 コケイン症候群	-	-	-	-	-
193 プラダー・ウィリ症候群	1	-	-	1	-
194 ソトス症候群	-	-	-	-	-
195 ヌーナン症候群	-	-	-	-	-
196 ヤング・シンプソン症候群	-	-	-	-	-
197 1 p 36 欠失症候群	-	-	-	-	-
198 4 p 欠失症候群	-	-	-	-	-
199 5 p 欠失症候群	-	-	-	-	-
200 第14番染色体父親性ダイソミー症候群	-	-	-	-	-
201 アンジェルマン症候群	-	-	-	-	-
202 スミス・マギニス症候群	-	-	-	-	-
203 22 q 11.2 欠失症候群	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
204 エマヌエル症候群	-	-	-	-	-
205 脆弱X症候群関連疾患	-	-	-	-	-
206 脆弱X症候群	-	-	-	-	-
207 総動脈幹遺残症	-	-	-	-	-
208 修正大血管転位症	1	-	-	1	-
209 完全大血管転位症	-	-	-	-	-
210 単心室症	-	-	-	-	-
211 左心低形成症候群	-	-	-	-	-
212 三尖弁閉鎖症	-	-	-	-	-
213 心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	-	-	-	-	-
215 ファロー四徴症	-	-	-	-	-
216 両大血管右室起始症	-	-	-	-	-
217 エプスタイン病	-	-	-	-	-
218 アルポート症候群	1	-	-	1	-
219 ギャロウェイ・モフト症候群	-	-	-	-	-
220 急速進行性糸球体腎炎	1	-	-	1	-
221 抗糸球体基底膜腎炎	2	1	-	-	1
222 一次性ネフローゼ症候群	34	14	8	9	3
223 一次性膜性増殖性糸球体腎炎	-	-	-	-	-
224 紫斑病性腎炎	-	-	-	-	-
225 先天性腎性尿崩症	-	-	-	-	-
226 間質性膀胱炎(ハンナ型)	1	-	1	-	-
227 オスラー病	1	1	-	-	-
228 閉塞性細気管支炎	-	-	-	-	-
229 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	1	-	-	1	-
230 肺胞低換気症候群	-	-	-	-	-
231 $\alpha 1$ -アンチトリプシン欠乏症	-	-	-	-	-
232 カーニ複合	1	1	-	-	-
233 ウォルフラム症候群	-	-	-	-	-
234 ベルオキシソーム病(副腎白質ジストロフィーを除く。)	-	-	-	-	-
235 副甲状腺機能低下症	-	-	-	-	-
236 偽性副甲状腺機能低下症	1	-	1	-	-
237 副腎皮質刺激ホルモン不応症	-	-	-	-	-
238 ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-
239 ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	-	-	-	-	-
240 フェニルケトン尿症	2	1	1	-	-
241 高チロシン血症1型	-	-	-	-	-
242 高チロシン血症2型	-	-	-	-	-
243 高チロシン血症3型	-	-	-	-	-
244 メーブルシロップ尿症	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
245 プロピオン酸血症	-	-	-	-	-
246 メチルマロン酸血症	-	-	-	-	-
247 イソ吉草酸血症	-	-	-	-	-
248 グルコーストランスポーター1欠損症	-	-	-	-	-
249 グルタル酸血症1型	-	-	-	-	-
250 グルタル酸血症2型	-	-	-	-	-
251 尿素サイクル異常症	-	-	-	-	-
252 リジン尿性蛋白不耐症	-	-	-	-	-
253 先天性葉酸吸収不全	-	-	-	-	-
254 ボルフィリン症	-	-	-	-	-
255 複合カルボキシラーゼ欠損症	-	-	-	-	-
256 筋型糖原病	-	-	-	-	-
257 肝型糖原病	-	-	-	-	-
258 ガラクトース-1-リン酸ウリジルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-
259 レシチンコレステロールアシルトランスフェラーゼ欠損症	-	-	-	-	-
260 シトステロール血症	-	-	-	-	-
261 タンジール病	-	-	-	-	-
262 原発性高カイロミクロン血症	-	-	-	-	-
263 脳腱黄色腫症	-	-	-	-	-
264 無βリポタンパク血症	-	-	-	-	-
265 脂肪萎縮症	1	-	1	-	-
266 家族性地中海熱	1	-	-	1	-
267 高IgD症候群	-	-	-	-	-
268 中條・西村症候群	-	-	-	-	-
269 化膿性無菌性関節炎・壊疽性膿皮症・アクネ症候群	-	-	-	-	-
270 慢性再発性多発性骨髄炎	-	-	-	-	-
271 強直性脊椎炎	10	4	4	2	-
272 進行性骨化性線維異形成症	-	-	-	-	-
273 肋骨異常を伴う先天性側弯症	-	-	-	-	-
274 骨形成不全症	-	-	-	-	-
275 タナトフォリック骨異形成症	-	-	-	-	-
276 軟骨無形成症	-	-	-	-	-
277 リンパ管腫症 / ゴーハム病	1	-	1	-	-
278 巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	-	-	-	-	-
279 巨大静脈奇形(頸部口腔咽頭びまん性病変)	-	-	-	-	-
280 巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	-	-	-	-	-
281 クリップル・トレネー・ウェーバー症候群	-	-	-	-	-
282 先天性赤血球形成異常性貧血	-	-	-	-	-
283 後天性赤芽球癆	2	1	-	1	-
284 ダイヤモンド・ブラックファン貧血	-	-	-	-	-
285 ファンコニ貧血	-	-	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
286 遺伝性鉄芽球性貧血	-	-	-	-	-
287 エプスタイン症候群	-	-	-	-	-
288 自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	1	1	-	-	-
289 クロンカイト・カナダ症候群	1	-	1	-	-
290 非特異性多発性小腸潰瘍症	-	-	-	-	-
291 ヒルシュスプルング病(全結腸型又は小腸型)	-	-	-	-	-
292 総排泄腔外反症	-	-	-	-	-
293 総排泄腔遺残	-	-	-	-	-
294 先天性横隔膜ヘルニア	-	-	-	-	-
295 乳幼児肝巨大血管腫	-	-	-	-	-
296 胆道閉鎖症	-	-	-	-	-
297 アラジール症候群	-	-	-	-	-
298 遺伝性腭炎	-	-	-	-	-
299 嚢胞性線維症	-	-	-	-	-
300 I g G 4 関連疾患	6	2	2	2	-
301 黄斑ジストロフィー	-	-	-	-	-
302 レーベル遺伝性視神経症	-	-	-	-	-
303 アッシャー症候群	-	-	-	-	-
304 若年発症型両側性感音難聴	-	-	-	-	-
305 遅発性内リンパ水腫	-	-	-	-	-
306 好酸球性副鼻腔炎	47	20	8	18	1
307 カナバン病	-	-	-	-	-
308 進行性白質脳症	-	-	-	-	-
309 進行性ミオクローヌステんかん	-	-	-	-	-
310 先天異常症候群	-	-	-	-	-
311 先天性三尖弁狭窄症	-	-	-	-	-
312 先天性僧帽弁狭窄症	-	-	-	-	-
313 先天性肺静脈狭窄症	-	-	-	-	-
314 左肺動脈右肺動脈起始症	-	-	-	-	-
315 ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群) / LMX1B関連腎症	-	-	-	-	-
316 カルニチン回路異常症	-	-	-	-	-
317 三頭酵素欠損症	-	-	-	-	-
318 シトリン欠損症	-	-	-	-	-
319 セピアプテリン還元酵素(SR)欠損症	-	-	-	-	-
320 先天性グリコシルホスファチジルイノitol(GPI)欠損症	-	-	-	-	-
321 非ケトーシス型高グリシン血症	-	-	-	-	-
322 β-ケトチオラーゼ欠損症	-	-	-	-	-
323 芳香族L-アミノ酸脱炭酸酵素欠損症	-	-	-	-	-
324 メチルグルタコン酸尿症	-	-	-	-	-
325 遺伝性自己炎症疾患	-	-	-	-	-
326 大理石骨病	1	1	-	-	-

疾患名	計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
327 特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	3	2	1	-	-
328 前眼部形成異常	-	-	-	-	-
329 無虹彩症	1	-	-	1	-
330 先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄	-	-	-	-	-
331 特発性多中心性キャスルマン病	6	2	1	3	-
332 膠様滴状角膜ジストロフィー	-	-	-	-	-
333 ハッチンソン・ギルフォード症候群	-	-	-	-	-
334 脳クレアチン欠乏症候群	-	-	-	-	-
335 ネフロン癆	-	-	-	-	-
336 家族性低βリポタンパク血症1(ホモ接合体)	-	-	-	-	-
337 ホモシスチン尿症	-	-	-	-	-
338 進行性家族性肝内胆汁うっ滞症	-	-	-	-	-
339 MECP2重複症候群	-	-	-	-	-
340 綿毛機能不全症候群(カルタゲナー症候群を含む。)	-	-	-	-	-
341 TRPV4異常症	-	-	-	-	-

表5 特定疾患医療費公費負担(年齢別実人員)

(2024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 (名古屋市を含む。)
総数		3	-	-	-	-	-	-	1	2	71
1 スモソ		1	-	-	-	-	-	-	-	1	35
2 難 治 性 の 肝 炎	(1) 劇症肝炎	1	-	-	-	-	-	-	1	-	9
	(2) 血清肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	(3) 肝硬変	1	-	-	-	-	-	-	-	1	21
3 重症急性膵炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4 プリオン病 (ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表6 特定疾患医療費公費負担(市町別実人員)

(2024年度末)

疾患名		計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
総数		3	2	1	-	-
1 スモソ		1	-	1	-	-
2 難 治 性 の 肝 炎	(1) 劇症肝炎	1	1	-	-	-
	(2) 血清肝炎	-	-	-	-	-
	(3) 肝硬変	1	1	-	-	-
3 重症急性膵炎		-	-	-	-	-
4 プリオン病 (ヒト由来乾燥硬膜移植によるクロイツフェルト・ヤコブ病に限る)		-	-	-	-	-

表7 成人血友病等医療費公費負担（実人員）

(2024年度末)

	対象者数	愛知県（名古屋市を含む）
先天性血液凝固因子欠乏症等	20	495

表8 B型・C型肝炎患者医療費公費負担〔受給者票交付件数〕

(2024年度末)

		交付件数（対象延人員）	愛知県（名古屋市を含む）
インターフェロン治療	B型慢性肝炎	—	—
	C型慢性肝炎	—	—
	代償性肝硬変	—	—
	2回目の制度利用	—	—
核酸アナログ製剤治療	新規	8	246
	更新	131	3,478
インターフェロンフリー治療	C型慢性肝炎	12	270
	代償性肝硬変	1	39
	非代償性肝硬変	—	11

(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9 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〕

(2024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	2	26
重度肝硬変治療	—	1
肝がん治療・重度肝硬変治療併用	—	1

(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。

## (4) 原子爆弾被爆者

被爆者健康手帳及び健康診断受診者証所持者のうち、稲沢市の住民は稲沢市民病院で、清須市、北名古屋市、豊山町の住民は名鉄病院で年2回の定期健康診断を実施している。

表 健康診断実施状況

(2024年度)

健康区分	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	109	22	3	—
希望による健康診断	113	—	—	—

(5) 介護（保険）

表1 介護老人保健施設 (2025年4月1日現在)

	施設数	入所定員数
総数	6	651
稲沢市	3	350
清須市	1	100
北名古屋市	2	201
豊山町	0	0
愛知県	186	17,790

(注1) 愛知県福祉局高齢福祉課より

表2 介護医療院 (2025年4月1日現在)

	施設数	入所定員数
総数	2	138
稲沢市	0	0
清須市	1	100
北名古屋市	1	38
豊山町	0	0
愛知県	30	2,212

(注1) 愛知県福祉局高齢福祉課より

### 3 環境・食品安全課の事業

#### (1) 薬務

薬局及び医薬品販売業の施設に対しては、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づき医薬品の適正な取り扱い等について監視指導を行っている。また、毒物劇物販売業等の営業者及び業務上取扱者に対しては、毒物及び劇物取締法に基づき適正な保管・販売等について監視指導を行っている。献血推進事業については、安全確保のためには、全ての血液製剤について国内で確保する必要があるため、機会を捉えて献血の必要性を呼びかけている。

覚醒剤・大麻を始めとする薬物の乱用については、低年齢化と一般市民層への浸透が進み、青少年への影響が憂慮される。そこで、地域の団体等で地区薬物乱用防止推進協議会を組織して街頭啓発活動を実施するとともに、薬物乱用防止についての相談窓口を設置している。骨髄提供希望者（ドナー）登録推進事業については、登録希望者の便宜を図るため献血会場においてドナー登録の受付を実施するとともに、ドナー登録の推進について啓発活動を行っている。

表1 薬事関係施設及び監視状況

(2024年度)

	薬局				医薬品販売業				高度管理医療機器等販売業・賃貸業	再生医療等製品販売業	医薬部外品製造販売業等	毒物劇物営業者				業務上取扱者				特定毒物使用者 (知事指定)	特定毒物研究者		
	開局	認定(再掲)		店舗	卸売	薬種商	特例	配置				製造・輸入業	販売業			電気めつき業	金属熱処理業	運送業	しりあり防除業			業務上取扱者 届出不要	
		地域連携薬局	専門医療機関 連携薬局										一般	農薬用品目	特定品目								
総数	142	26	1	59	49	-	1	-	150	5	62	11	91	13	4	4	-	-	-	-	1	3	
市町村別	稲沢市	65	6	-	26	2	-	-	-	70	-	10	2	23	7	-	1	-	-	-	-	1	-
	清須市	30	1	-	11	8	-	-	-	23	1	7	2	32	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	北名古屋	41	3	-	18	6	-	-	-	50	-	9	2	29	3	2	3	-	-	-	-	-	-
	豊山町	6	-	-	4	-	-	1	-	7	-	1	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	一宮市		16	1		33					4	35	4									-	2
新規許可等件数	20	5	-	7	4				15	-			6	1	-	-	-	-	-	-			
更新許可等件数	21	20	1	14	6	-	-	-	15	-			10	1	-								
廃止件数	17	5	1	7	-	-	-	-	9	-			14	1	-	-	-	-	-	-			
監視延件数	39			23	16	-	-	-	37	4	18	4	14	4	-	4	-	-	-	-	7	-	2
(監視実施施設数)	(37)			(23)	(14)	(-)	(-)	(-)	(33)	(3)	(14)	(4)	(12)	(4)	(-)	(4)	(-)	(-)	(-)	(-)	(7)	(-)	(2)
市町村別	稲沢市	22			10	1	-	-	-	23	-	4	-	4	2	-	1	-	-	-	3	-	-
		(21)			(10)	(1)	(-)	(-)	(-)	(20)	(-)	(3)	(-)	(3)	(2)	(-)	(1)	(-)	(-)	(-)	(3)	(-)	(-)
	清須市	5			3	3	-	-	-	4	2	5	1	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		(5)			(3)	(2)	(-)	(-)	(-)	(4)	(1)	(3)	(1)	(3)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)	(-)
	北名古屋	12			9	2	-	-	-	10	-	2	1	5	-	-	3	-	-	-	3	-	-
	(11)			(9)	(1)	(-)	(-)	(-)	(9)	-	(2)	(1)	(5)	(-)	(-)	(3)	(-)	(-)	(-)	(3)	(-)	(-)	
豊山町	-			1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(-)			(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	-	-	-	-	(1)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
一宮市				10						2	7	2									-	2	
				(10)						(2)	(6)	(2)									(-)	(2)	

(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)は監視実施施設数。

表2 薬事相談件数及び薬物中毒発生状況

(2024年度)

区分	薬事相談件数								
	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	-	-	-	-	-	-	-	3	3

薬物中毒発生状況

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

(2024年度)

区分	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
				200 mL 献血	400 mL 献血	
				単位	単位	
総数	9,560 (4,869人)	10,536 (5,319人)	109.2%	102	10,434	5,970人
稲沢市	4,930 (2,511人)	5,467 (2,754人)	109.7%	41	5,426	3,052
清須市	1,170 (596人)	1,081 (552人)	92.6%	23	1,058	603
北名古屋	595 (303人)	542 (275人)	90.8%	8	534	305
豊山町	2,865 (1,459人)	3,446 (1,738人)	119.1%	30	3,416	2,010

(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 (2024年度)

延実施回数	延実施者数	啓発資材配布個数
-回	-人	-個

表5 骨髄バンクドナー登録推進街頭活動実施状況 (2024年度)

延実施回数	延実施者数	啓発資材配布個数
3回	6人	80個

表6 骨髄バンクドナー登録受付者数 (2024年度)

延実施日数	登録受付者数
50日	2人

表7 麻薬関係免許件数

(2024年度末)

区分	麻薬施用者	麻薬管理者	麻薬小売業者
管内免許者実数	1040	70	277
免許件数	243	24	77
変更件数	130	1	20
返納件数	129	14	44
廃止件数	56	6	30

表8 麻薬関係監視状況

(2024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		277	226	-	4
市町村別	稲 沢 市	53	41	-	-
	清 須 市	25	20	-	1
	北名古屋市	33	27	-	-
	豊 山 町	4	-	-	-
	一 宮 市	162	138	-	3
監視延件数 (監視実施設数)		34 (31)	4 (4)	- (-)	3 (2)
市町村別	稲 沢 市	20 (18)	1 (1)	- (-)	- (-)
	清 須 市	5 (5)	2 (2)	- (-)	2 (1)
	北名古屋市	9 (8)	1 (1)	- (-)	- (-)
	豊 山 町	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	一 宮 市	- (-)	- (-)	- (-)	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

(2024年度)

覚せい剤	麻薬 (MDMA 等)	大 麻	向精神薬	有機溶剤	その他薬物
-件	-件	- 件	-件	8 件	5 件

表10 薬物乱用防止街頭活動実施状況 (2024年度)

延実施回数	延協力者数	啓発資材配付個数
2回	90人	6,375個

表11 不正大麻・けし除去状況 (2024年度)

延実施日数	延除去本数
4日	710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) 生活環境の衛生指導

例年、環境衛生関係施設は利用者の衛生意識の向上に伴い、それぞれの施設等の衛生管理と快適性がますます強く要求されるようになった。そこで、各法律等に定める衛生基準が確保されるよう監視指導を行っている。

表1 営業施設の状況及び監視指導状況

(2024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		
総数	923	7	24	23	206	514	147	110	2	
稲沢市	450	5	14	11	114	230	74	60	2	
清須市	175	-	2	5	40	103	25	19	-	
北名古屋市	243	-	2	3	45	151	42	27	-	
豊山町	55	2	6	4	7	30	6	4	-	
許可・確認等件数	26	-	2	2	0	19	3	3	-	
廃止件数	14	-	1	1	1	8	3	3	-	
監視・指導延件数 (監視・指導実施施設数)	323 (283)	5 (3)	3 (2)	19 (10)	52 (51)	199 (176)	45 (41)	4 (4)	- (-)	
稲沢市	182 (164)	1 (1)	1 (1)	11 (5)	46 (46)	106 (94)	17 (17)	3 (3)	- (-)	
清須市	58 (55)	- (-)	- (-)	1 (1)	2 (2)	47 (46)	8 (6)	- (-)	- (-)	
北名古屋市	62 (49)	- (-)	- (-)	1 (1)	4 (3)	40 (30)	17 (15)	- (-)	- (-)	
豊山町	21 (15)	4 (2)	2 (1)	6 (3)	- (-)	6 (6)	3 (3)	1 (1)	- (-)	
内訳	監視延件数 (監視実施施設数)	25 (22)	2 (2)	3 (2)	7 (5)	1 (1)	8 (8)	4 (4)	1 (1)	- (-)
	稲沢市	12 (10)	- (-)	1 (1)	7 (5)	- (-)	3 (3)	1 (1)	1 (1)	- (-)
	清須市	2 (2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	1 (1)	- (-)	- (-)
	北名古屋市	7 (7)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	4 (4)	2 (2)	- (-)	- (-)
	豊山町	4 (3)	2 (2)	2 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
	指導延件数 (指導実施施設数)	298 (261)	3 (1)	- (-)	12 (5)	51 (50)	191 (168)	41 (37)	3 (3)	- (-)
	稲沢市	170 (154)	1 (1)	- (-)	4 (-)	46 (46)	103 (91)	16 (16)	2 (2)	- (-)
	清須市	56 (53)	- (-)	- (-)	1 (1)	2 (2)	46 (45)	7 (5)	- (-)	- (-)
	北名古屋市	55 (42)	- (-)	- (-)	1 (1)	3 (2)	36 (26)	15 (13)	- (-)	- (-)
	豊山町	17 (12)	2 (-)	- (-)	6 (3)	- (-)	6 (6)	3 (3)	1 (1)	- (-)

(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・指導実施施設数、監視実施施設数及び指導実施施設数は、2024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・指導実施施設数、監視実施施設数及び指導実施施設数は、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つては、自保健所管内の広域機動班による件数及び施設数）を合算したものを。

(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実施施設数を、指導実施施設数には、それ以外の指導実施施設数（自主管理点検表や衛生講習会等を活用した指導実施施設数）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、監視実施施設数に計上。

表2 特定建築物 (2024年度末)

		施設数等
総 数		77
稲 沢 市		31
清 須 市		16
北名古屋市		17
豊 山 町		13
監視・指導延件数 (監視・指導実施数)		98 (77)
稲 沢 市		42 (31)
清 須 市		18 (16)
北名古屋市		19 (17)
豊 山 町		19 (13)
内 訳	監視延件数 (監視実施数)	20 (12)
	稲 沢 市	10 (6)
	清 須 市	2 (1)
	北名古屋市	2 (1)
	豊 山 町	6 (4)
	指導延件数 (指導実施数)	78 (65)
	稲 沢 市	32 (25)
	清 須 市	16 (15)
	北名古屋市	17 (16)
	豊 山 町	13 (9)

(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・指導実施数、監視実施数及び指導実施数は、2024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・指導実施数、監視実施数及び指導実施数は、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つては、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) 監視実施数には、施設等へ立入調査した監視施設数を、指導実施数には、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、監視実施数に計上。

表3 墓地、火葬場及び納骨堂の状況 (2024年度末)

	墓 地	火 葬 場	納 骨 堂
豊 山 町		-	

(墓理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 (2024 年度末)

	施設数
総 数	10
稲沢市	2
清須市	6
北名古屋市	1
豊山町	1

(住宅宿泊事業法により権限移譲された市を除く。)

(3) プール

表 プール設置状況

(2024 年度末)

	総 数	学 校	営 業 用	そ の 他
総 数	83 (11)	65 (-)	18 (11)	- (-)
稲 沢 市	43 (6)	32 (-)	11 (6)	- (-)
清 須 市	14 (2)	12 (-)	2 (2)	- (-)
北名古屋市	20 (2)	17 (-)	3 (2)	- (-)
豊 山 町	6 (1)	4 (-)	2 (1)	- (-)
届出件数	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
廃止件数	2 (-)	2 (-)	- (-)	- (-)
監視延件数	47 (10)	31 (-)	16 (10)	- (-)
稲 沢 市	25 (6)	15 (-)	10 (6)	- (-)
清 須 市	8 (1)	7 (-)	1 (1)	- (-)
北名古屋市	10 (2)	7 (-)	3 (2)	- (-)
豊 山 町	4 (1)	2 (-)	2 (1)	- (-)
指導延件数	69 (10)	57 (-)	12 (10)	- (-)
稲 沢 市	32 (5)	26 (-)	6 (5)	- (-)
清 須 市	13 (2)	11 (-)	2 (2)	- (-)
北名古屋市	18 (2)	16 (-)	2 (2)	- (-)
豊 山 町	6 (1)	4 (-)	2 (1)	- (-)

(注) 届出、廃止及び監視延件数は、2024 年度。また、( ) 内は通年開設プールの施設数。(再掲)

(4) 生活環境安全広域機動班による監視指導

尾西地区の拠点的保健所として、広域機動班により清須及び津島の2保健所管内の比較的大規模な施設を中心に、現場検査等による科学的根拠に基づく監視指導を行っている。

表 生活環境安全広域機動班活動状況

(2024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)
清須保健所管内 (一宮市保健所管内分を含む)	188	153 (126)	38 (27)	115 (99)
津島保健所管内	187	18 (13)	18 (13)	- (-)

(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すること。

(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、2024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、監視実施施設数に計上。

## (5) 食品安全

近年は、食品の信頼を脅かす事件が発生していることもあり、消費者の関心も高く、食品の安全は極めて重要な課題である。そのため、食の安全を確保し、消費者が安心して食生活を送れるよう、飲食店、食品製造施設、食品販売施設等に対する監視・指導を行った。

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

(2024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) (別掲)
	総 数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町		
総 数	1,251	542	210	291	208	664	1,250
飲 食 店 営 業	714	317	136	178	83	407	708
喫 茶 店 営 業	127	73	9	28	17	59	74
菓 子 製 造 業	150	61	33	39	17	106	188
あ ん 類 製 造 業	1	-	-	1	-	-	3
アイスクリーム類製造業	21	12	2	5	2	7	73
乳 処 理 業	1	1	-	-	-	-	4
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-
乳 製 品 製 造 業	1	1	-	-	-	1	4
集 乳 業	-	-	-	-	-	-	-
食 肉 処 理 業	6	1	-	1	4	2	5
食 肉 販 売 業	78	31	11	15	21	29	65
食 肉 製 品 製 造 業	1	-	-	-	1	-	-
魚 介 類 販 売 業	94	30	10	12	42	33	68
魚介類せり売営業	1	-	-	-	1	-	-
魚肉ねり製品製造業	-	-	-	-	-	-	-
食 品 の 冷 凍 又 は 冷 蔵 業	14	1	2	3	8	4	13
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	4	1	-	2	1	2	9
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-	-	-
氷 雪 製 造 業	1	-	-	-	1	1	1
食用油脂製造業	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	1	-	1	-	-	-	-
醬 油 製 造 業	1	-	1	-	-	-	-
ソース類製造業	2	1	1	-	-	-	1
酒 類 製 造 業	1	1	-	-	-	2	3
豆 腐 製 造 業	4	3	-	-	1	-	7
納 豆 製 造 業	-	-	-	-	-	-	-
め ん 類 製 造 業	7	2	2	2	1	2	3
そうざい製造業	14	5	2	1	6	6	13
缶 詰 又 は 瓶 詰 食 品 製 造 業	2	-	-	2	-	2	5
添 加 物 製 造 業	4	1	-	2	1	1	2

(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、2024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

(2024年度)

	監視・指導延件数				
	総数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
総数	1,250	721	131	147	251
飲食店営業	708	416	77	81	134
喫茶店営業	74	47	3	5	19
菓子製造業	188	96	23	27	42
あん類製造業	3	1	-	2	-
アイスクリーム類製造業	73	58	1	7	7
乳処理業	4	4	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-
乳製品製造業	4	4	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-
食肉処理業	5	2	1	-	2
食肉販売業	65	37	8	6	14
食肉製品製造業	-	-	-	-	-
魚介類販売業	68	32	11	6	19
魚介類せり売営業	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品製造業	-	-	-	-	-
食品の冷凍又は冷蔵業	13	2	6	2	3
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	9	4	-	4	1
乳酸菌飲料製造業	-	-	-	-	-
氷雪製造業	1	-	-	-	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	-	-	-	-	-
醤油製造業	-	-	-	-	-
ソース類製造業	1	1	-	-	-
酒類製造業	3	3	-	-	-
豆腐製造業	7	4	-	-	3
めん類製造業	3	3	-	-	-
そうざい製造業	13	6	1	2	4
缶詰又は瓶詰食品製造業	5	1	-	4	-
添加物製造業	2	-	-	1	1

(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

(2024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) (均掲)
	総数	稲沢市	清須市	北名古屋	豊山町	新規	継続		
総数	2,087	914	462	498	213	679	2	131	778
飲食店営業	1,593	723	356	391	123	518	-	115	571
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	57	25	7	12	13	27	-	-	-
食肉販売業	36	16	10	8	2	7	-	-	32
魚介類販売業	66	19	12	13	22	24	-	2	37
魚介類競り売り営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食肉処理業	12	2	5	1	4	6	-	-	2
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子製造業	199	81	45	55	18	57	2	12	83
アイスクリーム類製造業	1	-	-	1	-	1	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	2	-	-	2	-	1	-	-	-
食肉製品製造業	1	-	-	-	1	-	-	-	-
水産製品製造業	5	-	1	1	3	-	-	-	-
氷雪製造業	1	-	-	-	1	1	-	-	-
液卵製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	2
食用油脂製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	1	-	1	-	-	-	-	-	-
酒類製造業	5	2	3	-	-	2	-	-	2
豆腐製造業	2	1	-	1	-	-	-	-	1
納豆製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麺類製造業	7	3	2	1	1	2	-	-	3
そうざい製造業	51	21	10	8	12	16	-	1	15
複合型そうざい製造業	1	-	-	-	1	-	-	-	2
冷凍食品製造業	8	1	2	1	4	2	-	-	5
複合型冷凍食品製造業	1	-	-	-	1	-	-	-	2
漬物製造業	15	10	3	-	2	7	-	-	10
密封包装食品製造業	16	9	2	1	4	4	-	1	9
食品の小分け業	4	-	2	1	1	3	-	-	1
添加物製造業	2	1	-	1	-	1	-	-	1

(注) 施設数は、2024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 (2024年度)

	施設数				
	総数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
総数	778	528	75	86	89
飲食店営業	571	419	43	51	58
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	32	22	5	5	-
魚介類販売業	37	15	10	11	1
魚介類競り売り営業	-	-	-	-	-
集乳業	-	-	-	-	-
乳処理業	-	-	-	-	-
特別牛乳搾取処理業	-	-	-	-	-
食肉処理業	2	-	1	1	-
食品の放射線照射業	-	-	-	-	-
菓子製造業	83	45	7	12	19
アイスクリーム類製造業	-	-	-	-	-
乳製品製造業	-	-	-	-	-
清涼飲料水製造業	-	-	-	-	-
食肉製品製造業	-	-	-	-	-
水産製品製造業	-	-	-	-	-
氷雪製造業	-	-	-	-	-
液卵製造業	2	-	2	-	-
食用油脂製造業	-	-	-	-	-
みそ又はしょうゆ製造業	-	-	-	-	-
酒類製造業	2	-	2	-	-
豆腐製造業	1	1	-	-	-
納豆製造業	-	-	-	-	-
麺類製造業	3	2	-	-	1
そうざい製造業	15	6	2	5	2
複合型そうざい製造業	2	-	-	-	2
冷凍食品製造業	5	2	1	1	1
複合型冷凍食品製造業	2	-	-	-	2
漬物製造業	10	10	-	-	-
密封包装食品製造業	9	5	1	-	3
食品の小分け業	1	-	1	-	-
添加物製造業	1	1	-	-	-

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

(2024年度)

	施 設 数					監視・指導 延件数(市町特別 件数別掲)
	総 数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町	
総 数	1,727	755	321	410	241	691
魚介類販売業(包装済みの魚介類のみの販売)	23	9	5	4	5	7
食肉販売業(包装済みの食肉のみの販売)	37	12	7	13	5	17
乳 類 販 売 業	174	77	34	37	26	52
氷 雪 販 売 業	5	1	-	4	-	-
コップ式自動販売機(自動洗浄・屋内設置)	552	284	78	121	69	95
弁 当 販 売 業	6	1	2	3	-	1
野 菜 果 物 販 売 業	84	22	8	14	40	8
米 穀 類 販 売 業	23	12	2	8	1	10
通信販売・訪問販売による販売業	6	2	3	1	-	2
コンビニエンスストア	132	60	31	34	7	29
百貨店、総合スーパー	53	23	11	16	3	77
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。)	109	50	18	23	18	87
その他の食料・飲料販売業	275	81	65	78	51	247
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	-	-
いわゆる健康食品の製造・加工業	-	-	-	-	-	-
コーヒー製造・加工業(飲料の製造を除く。)	29	11	8	9	1	7
農産保存食料品製造・加工業	9	5	3	1	-	-
調味料製造・加工業	4	1	1	1	1	2
糖類製造・加工業	1	1	-	-	-	1
精 穀 ・ 製 粉 業	4	1	2	1	-	1
製 茶 業	2	1	-	1	-	-
海藻製造・加工業	1	-	-	-	1	-

表2-1 続き

		施 設 数					監視・指導 延件数(市町特別 件数別掲)
		総 数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町	
卵選別包装業		1	1	-	-	-	-
その他の食料品 製造・加工業		48	24	10	9	5	18
行 商		1	1	-	-	-	-
集団給食 施設	学 校	22	20	1	1	-	6
	病院・ 診療所	2	1	-	1	-	2
	事業所	3	2	-	1	-	2
	そ の 他	15	9	3	3	-	1
	保 育 園	40	20	7	10	3	16
	福祉施設	13	7	4	2	-	-
	計	95	59	15	18	3	27
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。)		39	10	16	9	4	2
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		13	6	2	4	1	1

(注) 施設数は、2024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

(2024年度)

	監視・指導延件数				
	総数	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町
総数	691	458	51	65	117
魚介類販売業（包装済みの魚介類のみの販売）	7	4	-	1	2
食肉販売業（包装済みの食肉のみの販売）	17	14	-	3	-
乳類販売業	52	32	4	5	11
氷雪販売業	-	-	-	-	-
コップ式自動販売機（自動洗浄・屋内設置）	95	67	7	4	17
弁当販売業	1	-	-	1	-
野菜果物販売業	8	5	-	3	-
米穀類販売業	10	9	-	1	-
通信販売・訪問販売による販売業	2	1	-	1	-
コンビニエンスストア	29	12	9	8	-
百貨店、総合スーパー	77	41	13	13	10
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。）	87	53	-	4	30
その他の食料・飲料販売業	247	189	10	8	40
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。）	-	-	-	-	-
いわゆる健康食品の製造・加工業	-	-	-	-	-
コーヒー製造・加工業（飲料の製造を除く。）	7	5	-	2	-
農産保存食料品製造・加工業	-	-	-	-	-
調味料製造・加工業	2	1	-	-	1
糖類製造・加工業	1	1	-	-	-
精穀・製粉業	1	-	1	-	-
製茶業	-	-	-	-	-
海藻製造・加工業	-	-	-	-	-
卵選別包装業	-	-	-	-	-
その他の食料品製造・加工業	18	10	1	4	3
行商	-	-	-	-	-

表2-2 続き

集団給食 施設	学 校	6	4	1	1	-
	病 院・ 診 療 所	2	1	-	1	-
	事 業 所	2	2	-	-	-
	そ の 他	1	-	1	-	-
	保 育 園	16	5	4	4	3
	福祉施設	-	-	-	-	-
	計	27	12	6	6	3
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。)		2	2	-	-	-
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		1	-	-	1	-

表3 食品等の収去検査状況

(2024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	90	-	-	-	-	
2023年度	337	-	-	-	-	
2 0 2 4 年 度	総数	74	-	-	-	
	魚介類	-	-	-	-	
	魚介類加工品	-	-	-	-	
	肉卵類及びその加工品	3	-	-	-	
	乳・加工乳	5	-	-	-	
	乳製品	7	-	-	-	
	乳類加工品	-	-	-	-	
	アイスクリーム類・氷菓	3	-	-	-	
	冷凍食品	13	-	-	-	
	穀類及びその加工品	6	-	-	-	
	野菜類・果物及びその加工品	8	-	-	-	
	菓子類	9	-	-	-	
	清涼飲料水	5	-	-	-	
	酒精飲料	-	-	-	-	
	氷雪	-	-	-	-	
	水	-	-	-	-	
	かん詰・びん詰食品	-	-	-	-	
	その他の食品	14	-	-	-	
	添加物及びその製剤	1	-	-	-	
	器具及び容器包装	-	-	-	-	
おもちや	-	-	-	-		

表4 行政処分状況

(2024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

(2024年度)

発生日月	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
2024年12月16日	飲食店	3人	1人(0人)	不明	アニサキス	目視確認不足

## (6) 食鳥処理の事業の規制

表 食鳥処理施設数及び立入検査等状況

(2024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	-	-	-	-	-
立入検査延件数	-	-	-	-	-
収去件数	-	-	-	-	-

(注) 施設数は、2024年度末。

## (7) 化製場等の指導

化製場、畜舎、家きん舎は往々にして「はえ」などの発生源となり、施設から生ずる汚物、汚水などは環境衛生に及ぼす影響が大きいため、環境衛生監視員による監視を行なうとともに、施設の改善整備及び清潔保持の指導に努めた。

表 化製場等の施設数及び監視指導状況

(2024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	-	-	-	-	5	1	6	12
監視指導延件数	-	-	-	-	1	-	2	3

(注) 施設数は、2024年度末。

#### 4 健康支援課の事業

健康支援課の事業は、結核予防、感染症予防、予防接種、生活習慣病予防、母子保健、栄養改善、歯科口腔保健、難病、精神保健福祉等を管内市町や関係機関の協力を得て実施し、住民の健康保持と増進を図っている。

なお、公衆衛生活動の場における医療従事者養成施設学生等の指導も実施している。

##### (1) 結核予防

表1 結核患者及び死亡の状況

(2024年)

	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
2022年	302,140	3	1.0	58	23	7.6	31	10.3	19	6.3
2023年	300,982	2	0.7	53	18	6.0	23	7.6	9	3.0
2024年	299,919	8	2.7	56	11	3.7	29	9.7	11	3.7
稲沢市	131,490	2	1.5	25	2	1.5	8	6.1	2	1.5
清須市	66,677	2	3.0	16	5	7.5	11	16.5	4	6.0
北名古屋	86,009	3	3.5	13	4	4.7	8	9.3	5	5.8
豊山町	15,743	1	6.4	2	0	0	2	12.7	0	0
全国(2023年)	121,193,394	1,587	1.3	22,426	6,794	5.6	10,096	8.1	3,524	2.8
県計(2024年概数)	5,133,986	61	1.2	849	268	5.2	429	8.4	122	2.4

(注1) 率は人口10万対。

(注2) 「全国(2023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。  
「県計(2024年概数)」の人口は、名古屋市を除く(外国人を含む)推計人口。

表2 新登録患者数

(2024年)

	総数	活動性結核							肺外結核活動性	(別掲) 潜在性結核感染症
		肺結核活動性						菌陰性・その他		
		総数	喀痰塗抹陽性			その他の結核菌陽性				
			総数	初回治療	再治療					
総数	29	25	11	11	—	11	3	4	7	
年齢別	0～4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	5～9	—	—	—	—	—	—	—	—	
	10～14	—	—	—	—	—	—	—	—	
	15～19	—	—	—	—	—	—	—	—	
	20～29	2	1	—	—	—	1	—	1	
	30～39	—	—	—	—	—	—	—	—	2
	40～49	2	2	—	—	—	1	1	—	2
	50～59	1	1	1	1	—	—	—	—	1
	60～69	2	2	—	—	—	2	—	—	—
	70～79	8	8	4	4	—	2	2	—	—
80～89	11	8	4	4	—	4	—	3	2	
90～	3	3	2	2	—	1	—	—	—	

表3 全登録者数

(2024 年末)

	総 数	活 動 性 結 核								不 活 動 性 結 核	活 動 性 不 明	潜 在 性 結 核 感 染 症 (別 掲)	
		総 数	肺 結 核 活 動 性						活 肺 外 動 結 核			治 療 中	観 察 中
			総 数	登 録 時 喀 痰 塗 抹 陽 性			の 登 録 時 結 核 菌 陽 性 他	性 登 録 時 結 核 菌 陰 性 他					
				総 数	初 回 治 療	再 治 療							
総 数	56	11	10	3	3	—	4	3	1	44	1	2	4
入 院	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	—	—	—	—
他疾患入院	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
外来治療	9	9	8	1	1	—	4	3	1	—	—	1	—
治療なし	45	—	—	—	—	—	—	—	—	44	1	—	4
不 明	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(注) ( ) は入院勧告患者数の再掲。

表4 定期健康診断

(2024 年度)

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 よ び そ れ が あ る 者 (G)	発 見 率 (%) (F+G /D)	
事業者	397	8,606	272	70.8	8,158	94.8	8,158	1	—	—	—	—	—	
学校長	15	2,828	13	86.7	2,798	98.9	2,798	—	—	—	—	—	—	
内 訳	高等学校	6	1,246	5	83.3	1,244	99.8	1,244	—	—	—	—	—	
	大学(短大)	5	1,063	5	100.0	1,040	97.8	1,040	—	—	—	—	—	
	その他	4	519	3	75.0	514	100.0	475	—	—	—	—	—	
施設長	26	1,219	23	88.5	1,141	93.6	1,141	—	—	—	—	—	—	
市 町 村 長	65歳以上	4	78,344	4	100.0	23,731	30.2	23,650	270	0	0.00	1	0	0.00
	その他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

「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員数

「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、養護学校等)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

表5 接触者健康診断

(2024年度)

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 エクス 線実施 者数	喀痰 検査 者数	IGRA検査		結核 患者 (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 (F)	発見 率 (%) (D+ F/B)
				被判 定者	陰性 者			被判 定者	陰性 者					
接触者健診	89	87	97.8	—	—	9	—	98	94	—	—	1	2	3.4
内訳	患者家族	32	32	100	—	—	5	—	44	43	—	—	1	3.1
	その他	57	55	96.5	—	—	4	—	54	51	—	—	1	3.6

表6 管理検診実施状況

(2024年度)

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)
				計	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	18	18	100	18	1	8	—	9	—	5.6

## (2) 感染症予防（結核を除く）

感染症の発生の予防及びまん延の防止を図るため、「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、感染症の患者等の人権に配慮しつつ、感染症発生動向調査や積極的疫学調査等を実施している。

また、性感染症等に関する相談や予防啓発を実施すると共に、患者・感染者を早期に発見し、早期に適切な治療につなげるため、HIV・性感染症に係る検査、B型及びC型肝炎ウイルス検査を実施している。

表1 一・二類感染症患者等発生状況 (2024年度)

	合 計
稲 沢 市	—
清 須 市	—
北 名 古 屋 市	—
豊 山 町	—
管 内 合 計	—
県 計	—

(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

(2024年度)

	細菌性赤痢	腸管出血性 大腸菌感染症	腸チフス	合 計
稲 沢 市	—	1	—	1
清 須 市	—	2	—	2
北 名 古 屋 市	—	2	—	2
豊 山 町	—	—	—	—
管 内 合 計	—	5	—	5
県 計	1	76	2	79

(注) 患者発生のない疾病は省略。

表3-1 四類感染症患者等発生状況

(2024年度)

	E型肝炎	A型肝炎	重症熱性血小板減少症候群	つつが虫病	デング熱	日本紅斑熱	マラリア	ライム病
管内	-	-	-	-	-	-	-	-
県計	4	4	1	6	9	1	1	2
	レジオネラ症	レプトスピラ症	合計					
管内	3	-	3					
県計	62	2	92					

(注) 患者発生のない疾病は省略。

表3-2 全数把握五類感染症患者等の発生状況

(2024年度)

	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	急性脳炎	クリプトストリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群
管内	-	-	6	-	-	-	2	-
県計	9	1	99	28	1	5	54	7
	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	水痘(入院例)	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風
管内	-	-	-	-	-	24	-	-
県計	1	16	2	113	12	222	4	2
	百日咳	麻疹	合計					
管内	11	-	43					
県計	165	2	743					

(注) 患者発生のない疾病は省略。

表3-3 獣医師からの届

(2024年度)

	鳥インフルエンザ(H5N1 又はH7N9)の鳥類
稲沢市	-
清須市	-
北名古屋市	-
豊山町	-
管内合計	-
県計	13

表4 新型インフルエンザ等感染症患者等発生状況

(2024年度)

	合計
稲沢市	-
清須市	-
北名古屋市	-
豊山町	-
管内合計	-
県計	-

(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 (2024年度)

	休 校	学 年	学 級	合 計
	休 園	閉 鎖	閉 鎖	
稲 沢 市	-	5	18	23
清 須 市	-	-	7	7
北名古屋市	-	4	1	5
豊 山 町	-	1	1	2
管内合計	-	10	27	37
県 計	6	64	358	428

表6 健康診断の勧告等による病原体検査実施状況 (2024年度)

	細菌性赤痢	腸管出血性 大腸菌感染症
健 康 診 断 の 勧 告	-	12件
消 失 確 認	2件	3件
計	2件	15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 (2024年度)

	相 談 件 数
エ イ ズ	165件
梅 毒 等	148件
B 型 肝 炎	72件
C 型 肝 炎	47件

表8 エイズ・梅毒・肝炎の検査受付件数 (2024年度)

	検 査 受 付 件 数
エ イ ズ	126件
梅 毒	113件
B 型 肝 炎 (保健所)	41件
C 型 肝 炎 (保健所)	21件
B 型 肝 炎 (医療機関)	0件
C 型 肝 炎 (医療機関)	0件

(3) 予防接種

予防接種は、重要な感染症予防対策の一つとして、予防接種法に基づき市町村が実施している。接種率の向上、健康被害の発生防止等、予防接種の推進を図るため、その適切な実施について助言、指導を行い、管内市町の支援を行っている。

表 定期予防接種実施状況（市町村業務） (2024年度)

	ジフテリア・百日せき・破傷風・ポリオ（DPT-IPV）・Hib感染症											
	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	2,148	2,081	96.9%	2,091	1,899	90.8%	2,018	1,698	84.1%	1,654	224	13.5%
稲沢市	782	751	96.0%	782	683	87.3%	782	608	77.7%	849	102	12.0%
清須市	595	584	98.2%	595	527	88.6%	595	468	78.7%	644	52	8.1%
北名古屋市	659	641	97.3%	611	591	96.7%	553	530	95.8%	157	66	42.0%
豊山町	112	105	93.8%	103	98	95.1%	88	92	104.5%	4	4	100.0%
県計	23,557	22,511	95.6%	23,267	20,525	88.2%	22,849	18,393	80.5%	17,704	2,304	13.0%

	ジフテリア・百日せき・破傷風・ポリオ（DPT-IPV）											
	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	1,400	26	1.9%	1,462	221	15.1%	1,524	409	26.8%	2,738	2,229	81.4%
稲沢市	783	18	2.3%	783	97	12.4%	783	162	20.7%	1,208	832	68.9%
清須市	595	4	0.7%	595	60	10.1%	595	124	20.8%	644	579	89.9%
北名古屋市	20	2	10.0%	73	53	72.6%	120	97	80.8%	783	692	88.4%
豊山町	2	2	100.0%	11	11	100.0%	26	26	100.0%	103	126	122.3%
県計	15,060	565	3.8%	15,633	2,605	16.7%	16,336	4,869	29.8%	25,564	25,068	98.1%

	ジフテリア・破傷風（DT）			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	2,896	2,151	74.3%	-	-	-	1
稲沢市	1,183	899	76.0%	-	-	-	-
清須市	647	529	81.8%	-	-	-	-
北名古屋市	895	586	65.5%	-	-	-	1
豊山町	171	137	80.1%	-	-	-	-
県計	35,959	29,080	80.9%	2	2	3	20

	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	2,214	2,098	94.8%	2,645	2,423	91.6%
稲 沢 市	833	796	95.6%	1,043	958	91.9%
清 須 市	595	579	97.3%	634	579	91.3%
北名古屋	679	610	89.8%	822	738	89.8%
豊 山 町	107	113	105.6%	146	148	101.4%
県 計	25,117	23,279	92.7%	30,716	27,708	90.2%

	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	2,214	2,098	94.8%	2,645	2,423	91.6%	76
稲 沢 市	833	796	95.6%	1,043	958	91.9%	32
清 須 市	595	579	97.3%	634	579	91.3%	22
北名古屋	679	610	89.8%	822	738	89.8%	17
豊 山 町	107	113	105.6%	146	148	101.4%	5
県 計	25,117	23,279	92.7%	30,716	27,708	90.2%	2,084

	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	2,738	2,291	83.7%	2,737	2,239	81.8%	3,212	2,333	72.6%	3,372	2,543	75.4%
稲 沢 市	1,203	881	73.2%	1,203	877	72.9%	1,512	942	62.3%	1,596	1,101	69.0%
清 須 市	615	594	96.6%	615	574	93.3%	610	592	97.0%	661	638	96.5%
北名古屋	797	693	87.0%	796	666	83.7%	956	665	69.6%	992	683	68.9%
豊 山 町	123	123	100.0%	123	122	99.2%	134	134	100.0%	123	121	98.4%
県 計	28,922	26,739	92.5%	29,049	26,596	91.6%	29,976	26,800	89.4%	38,445	33,934	88.3%

	H i b 感染症											
	第 1 回			第 2 回			第 3 回			第 4 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	対象者数	被接種者数	接種率
総 数	1,755	95	5.4%	1,816	223	12.3%	1,876	414	22.1%	2,187	1,791	81.9%
稲 沢 市	780	89	11.4%	780	102	13.1%	780	158	20.3%	893	604	67.6%
清 須 市	607	3	0.5%	607	59	9.7%	607	121	19.9%	583	523	89.7%
北名古屋	366	1	0.3%	418	51	12.2%	463	95	20.5%	608	570	93.8%
豊 山 町	2	2	100.0%	11	11	100.0%	26	40	153.8%	103	94	91.3%
県 計	17,131	266	1.6%	17,522	2,249	12.8%	18,076	4,449	24.6%	23,812	21,038	88.4%

	小児の肺炎球菌感染症											
	第 1 回			第 2 回			第 3 回			第 4 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	対象者数	被接種者数	接種率
総 数	2,159	2,202	102.0%	2,164	2,121	98.0%	2,150	2,086	97.0%	2,219	2,038	91.8%
稲 沢 市	780	869	111.4%	780	783	100.4%	780	751	96.3%	866	710	82.0%
清 須 市	606	586	96.7%	606	585	96.5%	606	589	97.2%	580	584	100.7%
北名古屋	659	640	97.1%	664	643	96.8%	650	626	96.3%	666	631	94.7%
豊 山 町	114	107	93.9%	114	110	96.5%	114	120	105.3%	107	113	105.6%
県 計	23,672	23,084	97.5%	23,793	22,996	96.7%	23,878	23,010	96.4%	24,873	23,753	95.5%

	ヒトパピローマウイルス感染症							
	対象者数	被接種者数						接種率
		2 価・4 価			9 価			
		第 1 回	第 2 回	第 3 回	第 1 回	第 2 回	第 3 回	
総 数	8,454	32	45	60	3,301	2,787	1,923	32.1%
稲 沢 市	3,503	17	23	27	2,113	1,806	1,315	50.4%
清 須 市	1,785	13	19	26	799	692	509	38.4%
北名古屋	2,644	1	2	5	299	231	74	7.7%
豊 山 町	522	1	1	2	90	58	25	11.3%
県 計	72,048	362	482	654	28,726	24,642	16,339	32.9%

	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	2,129	2,099	98.6%	2,185	2,081	95.2%
稲 沢 市	780	797	102.2%	780	779	99.9%
清 須 市	595	580	97.5%	564	543	96.3%
北名古屋市	647	610	94.3%	729	658	90.3%
豊 山 町	107	112	104.7%	112	101	90.2%
県 計	24,835	23,843	96.0%	25,516	23,506	92.1%

	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	2,170	2,093	-	2,093	96.5%
稲 沢 市	838	793	-	793	94.6%
清 須 市	593	590	-	590	99.5%
北名古屋市	625	595	-	595	95.2%
豊 山 町	114	115	-	115	100.9%
県 計	23,766	22,981	147	23,128	97.3%

	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	2,142	2,097	97.9%	2,147	2,101	97.9%	2,192	2,093	95.5%
稲 沢 市	780	767	98.3%	780	769	98.6%	780	771	98.8%
清 須 市	588	584	99.3%	588	583	99.1%	588	587	99.8%
北名古屋市	660	639	96.8%	665	641	96.4%	710	626	88.2%
豊 山 町	114	107	93.9%	114	108	94.7%	114	109	95.6%
県 計	23,522	22,893	97.3%	23,567	22,919	97.3%	23,906	22,690	94.9%

	ロタウイルス感染症						
	対象者数	被接種者数					接種率
		1価		5価			
		第1回	第2回	第1回	第2回	第3回	
総数	2,937	1,625	1,624	448	448	460	70.7%
稲沢市	1,583	476	481	283	282	293	48.3%
清須市	595	518	514	55	54	56	96.0%
北名古屋	645	561	561	73	73	68	98.0%
豊山町	114	70	68	37	39	43	95.3%
県計	23,791	14,817	14,745	7,761	7,795	7,806	94.9%

	インフルエンザ			新型コロナ			高齢者の肺炎球菌感染症		
	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	77,675	40,359	52.0%	77,674	9,213	11.9%	2,880	601	20.9%
稲沢市	37,607	20,707	55.1%	37,607	5,440	14.5%	1,372	241	17.6%
清須市	16,091	8,249	51.3%	16,091	1,461	9.1%	638	169	26.5%
北名古屋	20,466	9,890	48.3%	20,466	2,073	10.1%	739	165	22.3%
豊山町	3,511	1,513	43.1%	3,510	239	6.8%	131	26	19.8%
県計	937,926	495,937	52.9%	938,613	162,380	17.3%	43,011	9,191	21.4%

(4) 生活習慣病予防

表1 食育推進協力店登録状況

(2024年度)

	新規登録数	更新数	登録実数
件数	0	3	171

表2 表示等指導

(2024年度)

		食育推進協力店		栄養表示基準	
		延回数	延人員	延回数	延人員
表示等指導	個別	34	34	10	10
	集団	0	0	0	0

表3 地域喫煙対策推進事業健康教育実施状況

(2024年度)

区分	延回数	延参加人員
未成年者や子ども	1回	19人
父母等	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	1回	79人

(5) 母子保健

表1 低体重児出生数

(2023年)

	出生児数	低体重児出生数	低体重児出生割合%	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
2021年	2,384	240	10.1	1	6	7	5	21	24	60	116	-
2022年	2,262	208	9.2	2	3	3	6	9	13	56	116	-
総数	2,109	230	10.9	1	10	4	4	19	13	56	123	-
稲沢市	767	93	12.1	1	2	3	3	8	4	19	53	-
清須市	599	61	10.2	0	2	1	0	5	5	16	32	-
北名古屋市	640	68	10.6	0	6	0	1	6	4	19	32	-
豊山町	103	8	7.8	0	0	0	0	0	0	2	6	-
県計	32,701	3,273	10.0	16	94	75	83	191	217	875	1,722	-

(資料) 愛知県衛生年報

(注) 県計は名古屋市を除いた数

表2 療育指導

(2024年度)

事業名	開催回数	参加者数 (延人員)
身体障害児等	0回	0人

表3 小児慢性特定疾病児童自立支援事業

(2024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	19人
関係機関等連携会議	1回	23人

療育相談指導事業	訪問(延人員)	面接(延人員)
	17人	108人

表4 市町村母子保健推進会議等実施状況

(2024年度)

事業名	開催月日	内容	参加延人員
母子保健推進会議	1月29日	(1) 令和5年度母子健康診査マニュアル情報(医科、歯科)について (2) 意見交換	17人

表5 妊娠・出産包括支援事業実施状況

(2024年度)

事業名	開催月日	内容	参加延人員
関係機関連携会議	12月13日	(1) 令和6年度母子保健に関する動向 (2) 管内の母子保健事業実施状況について (3) 精神的支援を必要とする妊産婦への対応と連携について	20人
事例検討会	1月31日	精神科疾患を抱える母親への支援	21人

(6) 栄養改善

地域保健栄養体制基盤整備として、食生活改善推進員や在勤・在宅栄養士など地域における関係団体の育成を図るとともに、食育推進協力店登録に向けた普及・啓発や、管理栄養士養成施設学生の保健所実習等の事業を実施した。

また、食生活改善支援事業では、県民の野菜摂取量向上のため自然と望ましい食行動に導くナッジ等を活用した生活の身近な食環境づくりを産学官連携で行った。

表1 栄養改善指導状況

(2024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	栄養指導		一回	一人	一回	一人	—	—	4	4	
	再掲	病態別 栄養指導	所内	—	—	—	—	—	—	4	4
			所外	—	—	—	—	—	—	—	—
		訪問指導		—	—	—	—	—	—	—	
集団	栄養指導		—	—	—	—	—	—	46	455	
	再掲	病態別 栄養指導	所内	—	—	—	—	—	—	3	48
			所外	—	—	—	—	—	—	1	32
	再掲	推進員 再教育	所内	/	/	/	/	—	—	—	—
			所外	/	/	/	/	—	—	1	18
	再掲	喫食者等 指導	所内	—	—	—	—	—	—	—	—
			所外	—	—	—	—	—	—	—	—
	再掲	学生指導	所内	/	/	/	/	—	—	38	179
			所外	/	/	/	/	—	—	—	—
	市町村支援			—	—	—	—	—	—	11	100

表2 給食施設指導

(2024年度)

		特定給食施設	その他の給食施設
施設数		75	18
個別指導		延 45	延 9
集団指導		延 3 回	39 施設

(7) 歯科保健

第2期愛知県歯科口腔保健基本計画、第3期健康日本21あいち計画及び各市町の健康増進計画に盛り込まれた歯科保健指標の目標達成に向けて、管内市町歯科保健担当者及び関係機関との連携を図っている。また、歯科口腔保健事業推進を目的とした会議を開催し、歯科保健データの収集・分析を行い管内市町へ情報提供している。

表1 歯科健康診査・保健指導等実施状況 (2024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	小児慢性特定疾病児童	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	1	-	-	-	-
集団	-	-	-	-	延人員	-	-	-	-	-	-	-

表2 歯と口の健康づくり推進会議実施状況 (2024年度)

開催月日	参加延人員	内 容
2024年10月3日	21人	1 愛知県及び管内における歯科口腔保健対策の取組状況について 2 地域歯科保健活動支援事業の取組状況について

表3 地域歯科保健活動支援事業 (2024年度)

	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	12	8	9	4	5	0

表4 地域歯科保健課題対応事業 (2024年度)

事業名	会 議	研 修	調 査	啓 発
開催(実施)回数	—	1	—	—
参加(実施)延人員	—	11	—	—

(8) 難病

難病患者及び家族に対し、安心して在宅療養生活が営まれるよう、面接相談、家庭訪問を実施するとともに、患者・家族教室を開催し、お互いの交流や情報交換を実施した。

また、在宅難病患者に対して、専門医による医療相談を実施し、患者とその家族の不安の軽減に努めた。

表1 訪問相談実施状況 (2024年度)

疾患名	実人員	延人員
総数	26	88
2 筋萎縮性側索硬化症	13	48
5 進行性核上性麻痺	2	7
6 パーキンソン病	4	12
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）	2	4
51 全身性強皮症	1	3
111 先天性ミオパチー	1	7

表2 難病患者・家族教室実施状況 (2024年度)

疾患区分	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	44	17	27	51	19	32
神経系 (神経系疾患全般)	1	23	12	11	23	12	11
神経系 (ALS)	2	21	5	16	28	7	21
膠原系	—	—	—	—	—	—	—
消化器系	—	—	—	—	—	—	—
その他	—	—	—	—	—	—	—

(9) 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 (2024年度)

対象者数		2
保健指導数 (延人員)	訪問指導	—
	面接指導	—
	電話相談	—
	計	—
健康実態調査	実人員	—
	延人員	—
健康診断受診者数（実人員）		—
関係機関連携件数（延件数）		—

※対象者数については、2024年9月の調査数とする。

(10) 保健師活動

保健師は、住民の健康の保持増進及び疾病予防のために、健康相談や健康教育等の活動をしている。訪問指導については、保健所保健師は主に感染症・結核、難病・長期療養児、精神保健等を中心に、市町保健師は、母子保健、成人・高齢者保健に関する訪問を主に実施しているが、事例によっては保健所と市町、関係者と連携して対象者のニーズにあった援助ができるよう活動している。

表1 訪問指導

(2024年度) 延件数

		保健所	市 町					
			計	稲沢市	清須市	北名古屋市	豊山町	
被 訪 問 延	総 数	363 (-)	3,933	1,570	743	1,387	233	
	感染症（結核を除く。）	12 (-)	-	-	-	-	-	
	結 核	182 (-)	-	-	-	-	-	
	DOTS（再掲）	172 (-)	-	-	-	-	-	
	精神保健福祉	65 (-)	82	18	41	18	5	
	成人・ 高齢者 保健	個別健康教育	- (-)	39	-	1	33	5
		要指導者	- (-)	98	34	5	49	10
		閉じこもり予防	- (-)	10	-	3	-	7
		介護家族者	- (-)	5	-	-	-	5
		ねたきり者	- (-)	5	-	-	-	5
認知症の者		- (-)	15	-	1	10	4	
介護予防事業		- (-)	83	-	39	-	44	
特定保健指導		- (-)	2	-	-	-	2	
その他		0 (-)	34	-	16	16	2	
難 病	86 (-)	-	-	-	-	-		
人 子 保 健 数	母 婦	- (-)	160	88	10	51	11	
	産 婦	- (-)	1,221	495	202	490	34	
	乳 児	新生児	- (-)	121	37	14	59	11
		未熟児	- (-)	80	50	1	23	6
		その他	4 (-)	1,077	459	198	404	16
	幼 児	3 (-)	538	385	78	72	3	
	そ の 他	11 (-)	220	4	119	92	5	
	そ の 他	公 害 保 健	- (-)	-	-	-	-	-
		そ の 他	- (-)	73	-	15	-	58
	再 掲	虐 待	乳幼児・児童	1 (-)				
障害者・児			- (-)					
高齢者			- (-)					
その他			1 (-)					
D V		- (-)						
健康危機管理		- (-)						
長期療養児		18 (-)						
発達障害児		- (-)						
療育支援	- (-)							

(注) ( ) は市町村支援再掲。

(11) 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 (2024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られた者	精神障害者				
				1次診察のみ実施	2次診察実施			
					法第29条該当症状の者	法第29条該当症状でなかった者		
		措置以外の入院		入院以外の処遇				
一般からの申請(第22条)	1	1	2	-	-	-	-	-
警察官からの通報(第23条)	-	35	35	-	-	-	-	-
検察官からの通報(第24条)	-	6	2	-	3	-	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)	-	24	24	-	-	-	-	-
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	1	66	63	-	3	-	1	-
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29条の2(緊急措置入院)の状況 (2024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(※1)	措置入院	措置入院以外の入院	入院以外の処遇
診察を受けた者	25	6	19	11	3	4

(※1) 19名の内1名は72時間以内に症状消退届の提出があり、措置診察不実施のため、「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」に計上していない。

	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	2	23	-	-	-	-	-	-

表1の③ 精神保健及び精神障害者福祉に関する法律29条第1項の規定による措置患者の状況 (2024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	3	14	15	2

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 (2024年度)

措置診察のための移送(第27条)	-
措置入院のための移送件数(第29条の2の2)	-
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

(2024 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	不明		
	管内	愛知県																			
総数	8,751	291.8	265.6	271	21	238	47	2	6	1,159	4,026	1,316	32	26	38	626	363	363	-	217	
年齢別	20歳未満	348	66.5	/	-	-	-	-	-	4	58	27	2	1	1	157	75	21	-	2	
	20歳～40歳未満	2,589	393.6	/	-	-	16	2	-	2	181	1,195	443	15	11	15	298	215	149	-	47
	40歳～65歳未満	4,244	400.0	/	20	1	72	34	2	3	698	2,141	742	14	12	18	161	71	147	-	108
	65歳以上	1,570	199.3	/	251	20	150	11	-	1	276	632	104	1	2	4	10	2	46	-	60
※1 自立支援医療（精神通院）受給者（単独）	4,515	150.5	/	110	6	34	33	1	4	255	2,459	1,042	20	11	24	84	173	259	-	-	
※2 手帳所持者（単独）	975	32.5	/	77	6	89	2	-	-	163	158	19	1	3	2	173	45	20	-	217	
自立支援医療（精神通院）受給者かつ手帳所持者	3,261	108.7	/	84	9	115	12	1	2	741	1,409	255	11	12	12	369	145	84	-	-	

※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

(2024 年度)

取扱者	延 人 員											計
	10歳未満	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75歳以上	不明	
総数	3	126	79	88	261	192	33	40	20	30	2	874

② 診断名別（延人員の内訳）

(2024 年度)

取扱者	F0	F1				F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	不明	抱える者	精神保健に関する課題を	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				統合失調症・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	知的障害 (精神遅滞)	心理的発達障害	小児期・青年期に通常発症する行動・情緒障害					
総数	11	46	1	7	5	170	152	58	-	18	3	148	2	141	106	6	874	
(再掲) 医師	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	7	

③ 相談内容別 (延人員の内訳)

(2024 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	ゲーム障害	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	23	101	48	6	3	-	13	112	9	1	4	554	874	43	24	5	1	-	2
(再掲) 医師	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-

表4 訪問指導状況

① 年齢別

(2024 年度)

取扱者	延 人 員											計
	10歳未満	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75歳以上	不明	
総数	-	11	47	43	55	40	5	5	11	11	-	228

② 診断名別 (延人員の内訳)

(2024 年度)

取扱者	F0	F1				F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	不明	精神保健に関する課題を抱える者	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				統合失調症・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	(知的障害) 精神遅滞	心理的発達の障害				
総数	9	3	-	2	2	90	58	15	-	3	-	17	2	18	5	4	228
(再掲) 医師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

③ 相談内容別 (延人員の内訳)

(2024 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	ゲーム障害	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	4	18	1	-	-	-	1	3	-	-	201	228	1	3	-	-	-
(再掲) 医師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表5 措置入院者退院後支援事業実施状況

(2024 年度)

支援対象者数 (実人数)	10
[上記のうち、年度内に新たに支援対象者とした人数]	6
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すること。(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

(2024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	34	14	137
うつ・自殺	1	31	1	19
ひきこもり	-	-	1	22
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

(2024年度)

事業名	開催月日	内容	参加人員
地域精神保健福祉推進協議会	6月28日	管内の精神保健福祉の現状と各事業方針について	23人
地域精神保健福祉実務者会議（一宮市）	7月30日	通報対応等精神保健福祉業務の連携について	12人
地域精神保健福祉実務者会議（一宮市・警察・病院）	11月22日	通報対応等精神保健福祉業務の連携について	14人
地域移行推進連携会議	3月6日	地域移行・地域定着支援の推進を図るため事例をもとに医療機関や地域支援事業者間で課題を検討した	22人
市町精神保健福祉連絡会（清須市）	10月16日	精神保健に関する相談支援体制の整備についての情報交換	3人
市町精神保健福祉連絡会（北名古屋市）	10月21日	精神保健に関する相談支援体制の整備についての情報交換	4人
市町精神保健福祉連絡会（豊山町）	10月30日	精神保健に関する相談支援体制の整備についての情報交換	2人
市町精神保健福祉連絡会（稲沢市）	11月20日	精神保健に関する相談支援体制の整備についての情報交換	5人

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

表8 精神保健福祉に関する広報普及活動実施状況

(2024年度)

開催月日	内容	対象人員
6月7日	全国労働衛生週間説明会にてアルコール健康障害対策資材を配布	80人
9月8日	豊山町健康福祉フェスティバルにてアルコール健康障害対策資材を配布	50人
12月2日	アルコール健康障害対策地域連携推進会議にてアルコール健康障害対策資材を配布	42人

※普及啓発資材の配布等、広報普及活動の実施状況を記載すること（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

(2024年度)

事業名	開催月日	内容	参加人員
精神障害者家族教室	11月14日	講演「精神障害を抱えながら自立した生活をしていくために -家族ができること-」	19人
精神保健福祉ボランティア等研修会	1月28日	講演「こころの健康問題とその理解」	6人

※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すること

表10 組織育成の状況

(2024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	-	1	-	1

表11 市町村支援実施状況

(2024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
清須市	4	1	-	17	-	-
北名古屋市	5	-	-	14	-	-
豊山町	-	-	-	6	-	-
稲沢市	20	5	-	2	-	-
一宮市	5	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すること。

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すること。（家族会育成指導等については、表10の再掲とすること。）

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 (2024年度)

	実地指導	実地審査
件数	4	13

(12) 自殺・ひきこもり対策

表1 ネットワーク会議実施状況

(2024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	10月8日	1 清須保健所の自殺対策について 2 各機関の自殺対策について 3 清須保健所地域連携マニュアル(相談窓口一覧)について 4 講話及び助言「清須保健所管内の自殺対策について」	19人
ひきこもり地域関係機関ネットワーク会議	7月18日	1 清須保健所管内におけるひきこもり対策について 2 管内市町のひきこもり支援について 3 愛知県のひきこもり対策や他地域でのひきこもり支援の取り組み状況について 4 講話及び助言「清須保健所管内におけるひきこもり支援の取り組みについて」	15人

表2 自殺防止地域力強化事業実施状況

(2024年度)

事業名	開催月日	内容	人員
自殺防止地域力強化事業研修会	6月27日	事例検討「希死念慮のある若年者への相談対応について～事例を元に考える～」	31人
アルコール健康障害対策地域連携推進会議	12月2日	1 清須保健所アルコール健康障害対策について 2 講義「高齢者のアルコール問題と自助グループ等との連携」 3 活動紹介「尾張断酒会の取組、関係機関との連携について」	29人

表3 家族教室等

(2024年度)

	回数	実人員	延人員
ひきこもり	1	5	5

表4 自殺予防週間・自殺対策強化月間に関する普及啓発等

(2024年度)

	内容
自殺予防週間	9月10日 アピタタウン稲沢にて自殺対策啓発資材を配布
	9月10日 アオキスーパー西枇杷島店にて自殺対策啓発資材を配布
	9月12日 エアポートウォーク名古屋にて自殺対策啓発資材を配布
自殺対策強化月間	保健所にて自殺対策啓発資材を配布

## 5 試験検査課の事業

試験検査課は、感染症、食中毒等の原因究明・拡大防止や、各種行政処分、衛生指導等を行う上での科学的根拠となる検査を行うとともに、検査成績を必要とする地域住民や事業者からの依頼に応じて検査を行うことにより、公衆衛生の向上、安全・安心の確保に寄与している。

当所は尾張西ブロック唯一の試験検査実施保健所であり、ブロック内で必要とされる検査を行うとともに、尾張東ブロックの行政検査の一部を担当している。

2024年度の試験検査実施状況は各表のとおりである。

表1 試験検査実施件数 (2024年度)

区 分		依頼等によるもの				依頼等によらないもの	
		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)		
病原微生物検査	細菌検査	細菌性赤痢	72	105	113	5,786	2
		サルモネラ	72	105	113	5,786	-
		腸管出血性大腸菌 O157	57	21	72	2,775	57
		チフス	72	105	113	5,786	-
		コレラ	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	31	18
	寄生虫検査	寄生虫卵	2	-	-	-	-
		ぎょう虫卵(セロファン)	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	血清検査	HIV抗体検査	199	-	-	-	-
		HBs抗原検査	80	-	-	-	-
		HCV抗体検査	47	-	-	-	-
		梅毒血清検査	186	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
食品衛生関係検査	食中毒	細菌学的検査	-	-	-	-	86
		理化学的検査	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	-	-
	食品等検査	細菌学的検査	-	-	-	31	145
		理化学的検査	-	-	-	1	100
		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	29	17	-	97	24
		理化学的検査	27	17	-	94	24
	利用水等 (プール水等を含む)	細菌学的検査	-	9	-	47	292
		理化学的検査	-	16	-	57	292
		生物学的検査	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-
その他(おしぼり)	-	-	-	13	-	-	

表2 食品等細菌検査の内訳件数（依頼検査）

(2024年度)

保健所名		清 須	江 南	津 島	総 数
区 分	規 格 検 査	2	-	-	2
	規格外検査	27	2	-	29
お し ぼ り		9	4	-	13
計		38	6	-	44

表3-1 食品等検査（細菌学的検査等）の内訳件数〔清須保健所分〕（行政検査）

(2024年度)

食 品 等	検 査 項 目											検 査 総 数	検 体 数
	細 菌 数	大 腸 菌 群	E. coli	黄色ブドウ球菌	腸炎ビブリオ	サルモネラ属菌	乳 酸 菌 数	食品中で発育しうるすべての微生物	腸管出血性大腸菌 (6血清型)	クロストリジウム属菌	TTC		
魚 介 類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
冷 凍 食 品	13	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	26	13
魚 肉 ね り 製 品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉・卵類及びその加工品	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	3
食 肉 製 品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳 ・ 加 工 乳	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	5
乳 製 品	5	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	14	7
アイスクリーム類・氷菓	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3
容器包装詰加圧加熱殺菌食品	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	6
野菜類・果物及びその加工品	-	-	6	6	6	-	-	-	-	-	-	18	6
菓 子 類	5	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	20	5
弁当・そうざい類	5	-	5	5	-	1	-	-	-	-	-	16	5
穀類及びその加工品	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	6	2
計	39	25	21	18	6	8	2	6	-	-	2	127	55

表3-2 食品等検査（細菌学的検査等）の内訳件数〔江南保健所分〕（行政検査）（2024年度）

食品等	検査項目											検査総数	検体数
	細菌数	大腸菌群	E. coli	黄色ブドウ球菌	腸炎ビブリオ	サルモネラ属菌	乳酸菌数	食品中で発育しうるすべての微生物	腸管出血性大腸菌（6血清型）	クロストリジウム属菌	TTC		
魚介類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉・卵類及びその加工品	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2
食肉製品	-	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	9	3
乳・加工乳	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9	3
乳製品	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
容器包装詰加工加熱殺菌食品	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12	12
野菜類・果物及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弁当・そうざい類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	8	7	3	3	-	4	-	12	-	-	3	40	24

表3-3 食品等検査（細菌学的検査等）の内訳件数〔津島保健所分〕（行政検査）（2024年度）

食品等	検査項目											検査総数	検体数
	細菌数	大腸菌群	E. coli	黄色ブドウ球菌	腸炎ビブリオ	サルモネラ属菌	乳酸菌数	食品中で発育しうるすべての微生物	腸管出血性大腸菌（6血清型）	クロストリジウム属菌	TTC		
魚介類	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3
冷凍食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
魚肉ねり製品	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
肉・卵類及びその加工品	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
食肉製品	-	2	6	6	-	6	-	-	-	2	-	22	8
乳・加工乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスクリーム類・氷菓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
容器包装詰加工加熱殺菌食品	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	3
野菜類・果物及びその加工品	-	-	5	5	5	-	-	-	5	-	-	20	10
菓子類	4	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	16	4
弁当・そうざい類	7	-	7	7	-	2	-	-	-	-	-	23	7
穀類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	12	9	18	22	8	12	-	3	5	2	-	91	39

表3-4 食品等検査（細菌学的検査等）の内訳件数〔春日井保健所分〕（行政検査）（2024年度）

食品等	検査項目											検査総数	検体数
	細菌数	大腸菌群	E. coli	黄色ブドウ球菌	腸炎ビブリオ	サルモネラ属菌	乳酸菌数	食品中で発育しうるすべての微生物	腸管出血性大腸菌（6血清型）	クロストリジウム属菌	TTC		
魚介類	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5
冷凍食品	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5
魚肉ねり製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肉・卵類及びその加工品	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4	4
食肉製品	-	1	5	5	-	5	-	-	-	1	-	17	6
乳・加工乳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳製品	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	2
アイスクリーム類・氷菓	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5
容器包装詰加圧加熱殺菌食品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野菜類・果物及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
菓子類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
弁当・そうざい類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
穀類及びその加工品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	12	13	5	5	5	7	2	-	-	1	-	50	27

表4 食品等検査（理化学的検査）の内訳件数

(2024年度)

検査項目	区分	依頼検査	行政検査				
			清須	江南	津島	春日井	瀬戸
保存料	ソルビン酸・デヒドロ酢酸・安息香酸等	-	5	3	10	4	-
甘味料	サッカリン・サッカリンナトリウム・アセスルファムカリウム	-	2	2	3	-	-
漂白剤・酸化防止剤	二酸化硫黄	1	3	-	-	-	-
殺菌料	過酸化水素	-	3	5	-	-	-
発色剤	亜硝酸根	-	-	3	4	4	-
着色料	酸性タール色素	-	5	-	10	5	-
蛍光染料	蛍光染料	-	-	-	-	-	3
合成樹脂製器具・容器包装	重金属・ホルムアルデヒド等	-	-	-	1	5	-
乳	比重・酸度・脂肪分・無脂乳固形分	-	5	3	-	-	-
無脂乳固形分	無脂乳固形分	-	2	-	-	2	-
油脂食品	酸価・過酸化値・粗脂肪	-	-	-	4	-	-
あんのシアン	シアン化合物（定性）	-	-	-	-	-	-
合成抗菌剤	スルファジメトキシシ・スルファジミジシ・スルファキノキサリン	-	-	-	2	-	-
抗生物質	テトラサイクリン・オキシテトラサイクリン・クロルテトラサイクリン	-	-	-	2	-	-
総数		1	25	16	36	20	3

表5 水質検査の内訳件数（依頼検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	総数
水道原水	細菌学的検査		-	-	-	-
	理化学的検査		-	-	-	-
飲用水	細菌学的検査		110	31	2	143
	理化学的検査		108	28	2	138
利用水等	細菌学的検査		40	7	9	56
	理化学的検査		57	7	9	73
レジオネラ属菌			6	-	2	8

表6 水質検査の内訳件数（行政検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	春日井	総数
水道原水	細菌学的検査		-	-	-	-	-
	理化学的検査		-	-	-	-	-
飲用水	細菌学的検査		13	-	-	11	24
	理化学的検査		13	-	-	11	24
利用水等	細菌学的検査		85	49	65	93	292
	理化学的検査		85	49	65	93	292
レジオネラ属菌(再掲)			3	0	0	12	15

表7 性感染症等検査の内訳件数（依頼検査・行政検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	総数
検査項目	HIV検査 ※1		126 (1)	25 (-)	48 (-)	199 (1)
	HBs抗原検査		41	17	22	80
	HCV抗体検査		21	12	14	47
	梅毒血清検査 ※1		113 (2)	24 (-)	49 (-)	186 (2)
計			301	78	133	512

※1 ( )内は依頼検査数の再掲

表8 糞便等検査の内訳件数（依頼検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	総数
細菌性赤痢			3,990	1,052	1,034	6,076
サルモネラ			3,990	1,052	1,034	6,076
腸管出血性大腸菌 O157			2,202	285	438	2,925
チフス			3,990	1,052	1,034	6,076
コレラ			-	-	-	-
その他			13	4	14	31
寄生虫卵			-	2	-	2
計			14,185	3,447	3,554	21,186

表9 食中毒等検査の内訳件数（行政検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	春日井	総数
検 体 内 容	患者便		-	-	-	2	2
	従事者便		1	2	-	5	8
	食品		6	-	-	-	6
	ふき取り		10	20	-	40	70
計			17	22	-	47	86

表10 感染症検査の内訳件数（行政検査）

(2024年度)

区分		保健所名	清須	江南	津島	春日井	総数	
検 査 項 目	赤痢菌		2	-	-	-	2	
	コレラ菌		-	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌	0157		10	14	20	13	57
		026		-	-	4	-	4
		その他		5	-	-	9	14
計			17	14	24	22	77	

## 《2024年度医師臨床研修・学生実習実施状況》

### 【医師等臨床研修】

施設名	期間	人数	場所
愛知県厚生農業協同組合連合会稲沢厚生病院	2024年9月24日～27日	3	清須保健所等

### 【保健師学生等実習合同オリエンテーション】

学校名	開催日	人数	場所
愛知保健看護大学校保健看護学科	2024年4月22日	30	清須保健所
修文大学看護学部看護学科			
名古屋女子大学健康科学部看護学科			
名古屋文理大学健康生活学部健康栄養学科			
修文大学健康栄養学部管理栄養学科			

### 【保健師学生実習】

学校名	期間	人数	場所
名古屋大学医学部保健学科	2024年2月10日, 12日～14日	3	清須保健所
愛知医科大学看護学部	2024年7月3～5日	3	
修文大学看護学部看護学科	2024年10月21日～24日	2	
名古屋女子大学健康科学部看護学科	2024年10月7, 8日	2	
愛知保健看護大学校保健看護学科	2024年9月24, 25日	2	

### 【薬学生実務実習】

開催せず

### 【管理栄養士学生実習】

学校名	期間	人数	場所
名古屋文理大学 健康生活学部 健康栄養学科	2024年4月22日、9月9日、10月15日～17日(5日間)	4	清須保健所
	2024年4月22日、9月9日、10月21日～23日(5日間)	4	
修文大学 健康栄養学部 管理栄養学科	2024年4月22日、9月9日、17日～19日(5日間)	3	
	2024年4月22日、9月9日、24日～26日(5日間)	3	
	2024年4月22日、9月9日、10月4、7、8日(5日間)	2	
	2024年4月22日、9月9日、11月13日～15日(5日間)	3	

## 《2024年度 研究・発表等》

### 【環境・食品安全課】

- 水嶋保 渡辺正洋 渡邊ひとみ 矢野昌伸 栗木雅洋  
「「営業施設の基準」を確認していない美容所の対応事例について」  
2024年度尾西地区生活環境安全関係実務研修会
- 宮地早紀 鳥居薫 高木雄一 安達知里 福永令奈 矢野昌伸 栗木雅洋  
「漬物製造施設に対する衛生管理指導について」  
2024年度尾西地区保健所等食品衛生監視員研修会

### 【健康支援課】

- 下里和哉 塩瀬浩子 有川かがり 栗木雅洋  
「自然に健康になれる食卓づくり～ナッジ理論を用いた産官学連携による取組～」  
2024年度愛知県公衆衛生研究会
- 山鹿萌笑 太田明代 古野和恵 岩田はるみ 三浦冴子 有川かがり 渡邊秀人 栗木雅洋  
「地域で協働して取り組む新たな感染症危機に備えた体制整備について」  
2024年度愛知県公衆衛生研究会  
2024年度尾西地区生活環境安全関係実務研修会
- 下里和哉 山本友舞（江南保健所） 関たづ子（津島保健所） 池井戸拓也（半田保健所）  
宮地理恵子（衣浦東部保健所） 杉浦美香 飯田順理（健康対策課） 安達内美子（名古屋学芸大学）  
「愛知県生活習慣関連調査（栄養・食生活）～野菜摂取に影響を与える要因の解析～」  
第71回日本栄養改善学会学術総会
- 有川かがり  
「災害発生時に迅速に対応するための仕掛けづくり～組織縦断・横断的な働きかけと人材育成～」  
第13回日本公衆衛生看護学会学術集会
- 丹羽永梨香 かなめ  
「未来を“つむぐ”人づくり—要となる中堅期保健師の研修会の取り組みを語り合おう—」  
第13回日本公衆衛生看護学会学術集会

### 【試験検査課】

- 平野佐代子 田口洋子 今井恵里奈 小井手佳代子 樋川英宏 栗木雅洋  
「腸管出血性大腸菌ベロ毒素産生性試験のイムノクロマト法について」  
2024年度尾西地区・尾東ブロック保健所試験検査研修会
- 今井恵里奈 田口洋子 平野佐代子 小井手佳代子 樋川英宏 栗木雅洋  
「クロモアガーSTECのサプリメントについて」  
2024年度尾西地区・尾東ブロック保健所試験検査研修会
- 尾崎景子 奥田健司 伊藤基博 樋川英宏 栗木雅洋  
「プール水における過マンガン酸カリウム消費量と塩素酸濃度の関係について」  
2024年度尾西地区・尾東ブロック保健所試験検査研修会
- 奥田健司 田口洋子 尾崎景子 今井恵里奈 平野佐代子 伊藤基博 小井手佳代子  
樋川英宏 栗木雅洋  
「濃尾平野に浮かぶ離れ小島 ～一宮話所の昨日・今日・明日～」  
2024年度尾西地区・尾東ブロック保健所試験検査研修会



2 0 2 5 年 度 事 業 概 要

2 0 2 5 年 8 月 発 行  
愛 知 県 清 須 保 健 所

愛知県清須保健所  
〒 4 5 2 - 0 9 6 1  
清須市春日振形 1 2 9  
(清須市春日老人福祉センター 3 階)

電 話 0 5 2 - 4 0 1 - 2 1 0 0  
F A X 0 5 2 - 4 0 1 - 2 1 1 3

愛知県清須保健所稲沢保健分室  
〒 4 9 2 - 8 2 1 6  
稲沢市大塚町塚畑 2 2 0 0 - 1 1

電 話 0 5 8 7 - 2 1 - 2 2 5 1  
F A X 0 5 8 7 - 2 4 - 1 8 4 6

愛知県清須保健所一宮詰所  
〒 4 9 1 - 0 8 6 7  
一宮市古金町 1 丁目 3 番地

電 話 0 5 8 6 - 7 2 - 0 3 2 2  
F A X 0 5 8 6 - 2 4 - 9 3 2 5