

12 保健・衛生

12-1 医療施設数

(各年10月1日現在)

年	病院	診療所	歯科診療所	薬局	助産所
2020年	3	66	35	39	3
2021年	3	54	30	44	3
2022年	3	73	37	46	3
2023年	3	73	36	48	2
2024年	3	72	38	48	2

資料: 県医務課「病院名簿」、「あいち医療情報ネット」、医薬安全課「愛知県衛生年報」
注) 薬局のみ3月末現在

12-2 医療関係者数

単位 人

(各年12月末現在)

年	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
2012年	227	69	125	32	24	785	146	59	51
2014年	232	69	134	30	21	868	125	59	46
2016年	266	67	232	40	50	988	124	75	54
2018年	285	65	320	34	36	1,035	104	94	52
2020年	295	72	310	37	49	1,088	105	110	53

注) 調査は従業地による

資料: 愛知県統計年鑑

12-3 保健センターの概要

面積単位 m²

(2025年4月1日現在)

開館年月日	1984年9月8日	
敷地面積	5,000.98	
床面積	計	1,883.29
	1階	990.50
	2階	892.79
附属建物	148.81	
構造	鉄筋コンクリート造2階建	
内容	(1階) 事務室、薬品室、ホール1~2、問診室、更衣室、計測室、診察室、お口の健診室、子育てふれあい室、相談室、検尿検査室、授乳室等 (2階) こども家庭センター、相談室1~3、料理室、会議室、講義室等	
所在地	江端町四丁目2番地	

資料: 健康増進課

12-4 各種予防接種実施者延人数

単位 人

年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
ヒブ	3,734	3,342	3,223	3,053	927
小児用肺炎球菌	3,623	3,332	3,227	3,052	2,970
4種混合	3,719	3,350	3,209	3,301	999
5種混合 ¹⁾	-	-	-	-	2,027
不活化ポリオ	3	1	2	1	2
B C G	933	829	805	768	723
麻しん風しん混合	1,828	1,788	1,748	1,618	1,578
水痘	1,823	1,689	1,576	1,542	1,450
日本脳炎	3,997	1,971	4,507	3,537	3,370
2種混合	829	862	765	804	839
B型肝炎	2,650	2,463	2,463	2,265	2,191
ロタウイルス ²⁾	861	1,934	1,887	1,726	1,672
子宮頸がん (定期接種分) ³⁾	158	317	531	513	717
子宮頸がん (キャッチアップ接種分) ⁴⁾	-	-	814	758	2,354
インフルエンザ	15,049	13,281	14,007	13,128	11,947
高齢者肺炎球菌	570	516	439	475	320
新型コロナウイルス ⁵⁾	-	-	-	-	5,653

資料：健康増進課

- 1) 2024年4月より、5種混合定期接種化。4種混合とヒブもしくは5種混合を選択し接種。
- 2) 2020年10月より、ロタウイルス定期接種化。
- 3) 2013年6月より、子宮頸がんは積極的勧奨を差し控え
2021年11月に積極的勧奨の差し控え終了
- 4) 積極的勧奨の差し控えにより接種機会を逃した方に対して、キャッチアップ接種を実施
- 5) 2024年10月より、新型コロナ定期接種化。

12-5 がん検診状況

単位 人・回

区 分		2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
胃	受診者	2,448	2,636	2,524	2,441	2,302
	要精検者	145	185	153	138	131
	検診回数	57	56	57	55	51
肺 (X-P)	受診者	8,748	10,821	12,071	12,199	13,031
	要精検者	149	109	173	295	137
	検診回数	80	103	104	102	99
肺 (喀痰細胞診)	受診者	72	81	81	65	76
	要精検者	-	-	-	-	-
大 腸 (便潜血反応検査)	受診者	3,204	3,600	3,484	3,415	3,290
	要精検者	252	215	219	187	202
乳 房	受診者	2,391	2,604	2,655	2,666	2,619
	要精検者	143	151	116	124	125
	検診回数	58	50	51	52	45
子 宮	受診者	2,617	2,966	3,042	3,036	2,978
	要精検者	46	47	64	47	52
	検診回数	47	42	43	42	38
前 立 腺	受診者	848	934	951	900	860
	要精検者	66	79	80	87	84
	検診回数	25	26	26	25	23

注)本市において大府市民を対象に実施したがん検診状況の結果

資料:健康増進課

注)検診回数は、実施した検診の回数

12-6 健康診査の状況

単位 回・人

年 度	実施回数	総 数	国民健康保険	後期高齢者	39歳以下	その他
2022年度	(集団) 106	8,186	4,314	3,156	214	502
	(個別) -	4,228	1,865	2,339		24
2023年度	(集団) 104	7,797	3,898	3,207	207	485
	(個別) -	4,609	1,902	2,682		25
2024年度	(集団) 101	7,907	3,662	3,360	425	460
	(個別) -	5,354	2,003	3,315		36
検査項目	(集団) 問診、身体計測、腹囲測定(後期高齢者以外)、胸部レントゲン撮影(結核・肺野がん)、尿検査、血圧測定、血液検査、B・C型肝炎ウイルス検査(40歳およびハイリスク者)、眼底検査(指示された人のみ)、心電図(40歳以上)、医師の診察(40歳以上) (個別) 問診、身体計測、腹囲測定(後期高齢者以外)、胸部レントゲン撮影(結核・肺野がん)、尿検査、血圧測定、血液検査、心電図、医師の診察					

資料:健康増進課

12-7 主要死因別死亡者数

単位 人

区 分	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年
総 数	651	674	731	787	765
結 核	1	-	3	1	-
悪 性 新 生 物	190	197	195	212	206
糖 尿 病	6	5	12	6	4
高 血 圧 性 疾 患	1	1	2	-	4
心 疾 患	75	74	76	97	72
脳 血 管 疾 患	51	39	49	44	49
大動脈瘤および解離	12	8	15	17	24
肺 炎	34	20	17	17	14
慢性閉塞性肺疾患	10	3	9	8	7
喘 息	-	-	-	1	-
肝 疾 患	11	20	4	5	10
腎 不 全	11	15	8	10	13
老 衰	62	82	103	105	102
不慮の事故	18	13	29	29	18
自 殺	13	12	18	12	15
そ の 他	156	185	191	223	227

資料:愛知県衛生年報

12-8 平均寿命及び健康寿命の状況

年	男女の別	平均寿命	健康寿命
2020年	男	81.6	80.1
	女	88.0	84.2
2021年	男	82.4	80.7
	女	88.1	84.3
2022年	男	83.1	81.3
	女	88.0	84.4
2023年	男	83.1	81.4
	女	88.1	84.5

資料:健康未来政策課

注)平均寿命…当該年における0歳の平均余命

注)健康寿命…健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活できる期間

【出典】国保データベース

注)本市では、「要介護2」以上を「日常生活動作が自立していない状態」として、「日常生活動作が自立している状態」を「健康」として、健康寿命を算出している。国や県が公表している平均寿命及び健康寿命とは算出方法が一部異なる。

12-9 国立長寿医療研究センターの患者数の状況

単位 人

区 分		2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
新	来 患 者 数	6,240	6,955	7,577	7,352	7,944
外 来 患 者 数	受診患者延数	137,126	147,669	153,205	157,114	157,456
	総 数	137,126	147,669	153,205	157,114	157,456
	老 年 内 科	2,803	2,814	3,082	3,207	3,252
	内 科	-	-	-	-	-
	代 謝 内 科	8,248	8,376	7,969	8,119	7,679
	血 液 内 科	2,928	3,800	4,231	3,988	4,119
	神 経 内 科	9,426	10,054	9,928	10,121	9,685
	呼 吸 器 内 科	7,227	7,253	7,127	6,877	5,356
	消 化 器 内 科	7,212	7,707	7,393	7,015	6,912
	循 環 器 内 科	11,134	11,580	11,801	12,093	12,005
	消化器外科・血管外科	4,455	4,365	4,597	4,462	4,504
	整 形 外 科	13,509	14,811	15,040	14,641	14,094
	リハビリテーション科	10,397	13,948	16,125	19,062	19,205
	放 射 線 科	625	506	480	432	658
	歯科・歯科口腔外科	9,109	9,508	10,886	12,783	14,599
	眼 科	13,125	15,568	17,532	18,347	18,416
	耳 鼻 い ん こ う 科	7,121	7,264	7,178	7,706	7,295
	泌 尿 器 科	7,926	8,293	8,424	8,693	9,053
	精 神 科	3,459	3,067	3,015	2,552	2,400
	脳 神 経 外 科	2,570	2,149	1,469	1,478	1,432
	皮 フ 科	5,818	5,732	6,240	6,262	5,587
	婦 人 科	89	105	120	57	64
	ロコモフレイル外来	1,430	1,765	1,633	1,594	1,965
もの忘れセンター外来	8,308	8,495	7,739	7,046	8,849	
緩和ケア外来	77	59	42	21	137	
発 熱 外 来	130	450	1,154	558	190	
入 院 患 者 延 数		90,268	90,473	86,806	97,656	103,464

資料: 国立研究開発法人国立長寿医療研究センター

注) 2018年より、科の名称を一部変更

注) 2018年度よりロコモフレイル外来を開始。

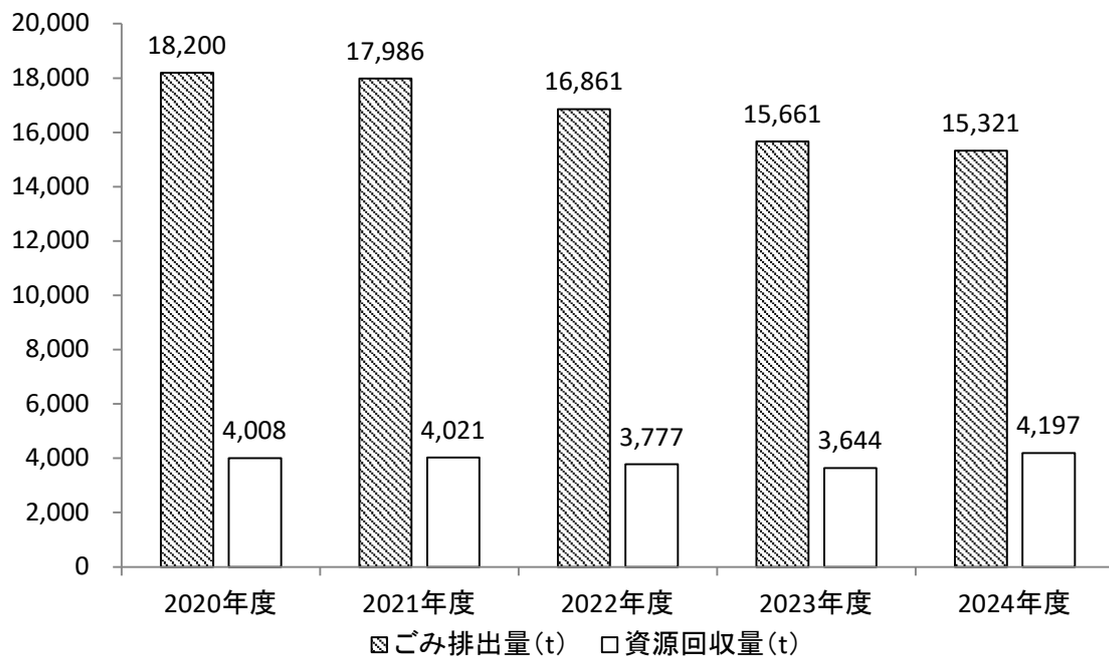
注) 2019年度より婦人科を開始。

注) 2020年度より発熱外来を開始。

12-10 ごみ処理状況

年度	家庭系ごみ処理量			東部知多クリーンセンター 1日当たり処理能力
	ごみ排出量(t)	資源回収量(t)	1人1日当たり 排出量(g)	
2020年度	18,200	4,008	653.3	可燃 100t/24h×2炉 不燃 30t/5h×1基
2021年度	17,986	4,021	650.5	
2022年度	16,861	3,777	608.6	
2023年度	15,661	3,644	568.8	
2024年度	15,321	4,197	574.3	

資料: 環境課



12-11 し尿処理状況

単位 kl

年度	総 量	し尿処理量	浄化槽汚泥 処理量	1日平均 処理量	東部知多浄化 センター1日 当たり処理能力
2020年度	15,319.7	1,224.0	14,095.7	41.9	200
2021年度	15,392.6	1,034.4	14,358.2	42.2	200
2022年度	15,085.7	969.3	14,116.4	41.3	200
2023年度	15,097.9	896.5	14,201.4	41.4	200
2024年度	16,018.1	863.1	15,155.0	43.9	200

資料: 環境課

12-12 大府市公害防止協定(覚書)締結工場数

年度	工場数
2020年度	41
2021年度	42
2022年度	43
2023年度	44
2024年度	46

資料:環境課

12-13 公害苦情および陳情の受理状況

単位 件

年度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	廃棄物	その他
2020年度	73	1	3	23	2	40	-	4
2021年度	67	-	9	22	1	34	-	1
2022年度	56	8	3	20	3	18	-	4
2023年度	72	10	4	18	1	34	-	5
2024年度	80	1	6	29	-	38	-	6

資料:環境課

12-14 硫黄酸化物・窒素酸化物・降下ばいじん量による大気汚染状況

年 度	大気汚染物質	市内平均値	市 役 所	大府小学校	吉田小学校
2020年度	二酸化硫黄 (ppm)	0.001	-	0.001	0.001
	二酸化窒素 (ppm)	0.012	-	0.011	0.012
	降下ばいじん量 (t/km ² ・月)	1.82	1.43	-	2.20
2021年度	二酸化硫黄 (ppm)	0.001	-	0.001	0.001
	二酸化窒素 (ppm)	0.011	-	0.010	0.011
	降下ばいじん量 (t/km ² ・月)	2.05	1.62	-	2.47
2022年度	二酸化硫黄 (ppm)	0.001	-	0.001	0.000
	二酸化窒素 (ppm)	0.010	-	0.010	0.009
	降下ばいじん量 (t/km ² ・月)	2.16	-	-	2.16
2023年度	二酸化硫黄 (ppm)	0.001	-	0.001	-
	二酸化窒素 (ppm)	0.010	-	0.010	-
	降下ばいじん量 (t/km ² ・月)	2.54	-	-	2.54
2024年度	二酸化硫黄 (ppm)	0.001	-	0.001	-
	二酸化窒素 (ppm)	0.009	-	0.009	-
	降下ばいじん量 (t/km ² ・月)	2.28	-	-	2.28

資料:環境課

12-15 旅館・興行場等の数

(各年度末現在)

年	旅 館	興 行 場	公衆浴場	理 容 所	美 容 所	クリーニング所
2020年度	5	2	6	71	138	56
2021年度	5	2	6	72	145	60
2022年度	5	2	6	71	151	60
2023年度	4	2	4	71	146	53

資料:愛知県衛生年報

