

15 衛 生

15-1 医療施設及び医療関係者数

各年12月31日現在

区 分	平成27年	28	29	30	令和元年
病 院 数 (か所)	13	13	13	13	13
病 棟 別 病 床 数 (床)	2,628	2,628	2,627	2,627	2,681
一 般 (床)	1,351	1,351	1,310	1,310	1,369
療 養 (床)	777	777	777	777	779
精 神 (床)	494	494	534	534	527
結 核 (床)	—	—	—	—	—
感 染 症 (床)	6	6	6	6	6
一 般 診 療 所 数 (か所)	203	203	205	203	206
有 床 診 療 所 数 (か所)	16	16	16	16	16
病 床 数 (床)	198	198	198	198	198
無 床 診 療 所 数 (か所)	187	187	189	187	190
歯 科 診 療 所 (か所)	134	134	136	138	134
薬 局 (か所)	127	128	131	132	135
医 薬 品 販 売 業 (か所)	67	70	71	71	73
医 師 (人)	…	524	…	535	…
歯 科 医 師 (人)	…	191	…	202	…
薬 剤 師 (人)	…	510	…	554	…
保 健 師 就 業 者 (人)	…	73	…	76	…
助 産 師 就 業 者 (人)	…	77	…	95	…
看 護 師 就 業 者 (人)	…	2,058	…	2,245	…
准 看 護 師 就 業 者 (人)	…	550	…	492	…

(注) 1 医師、歯科医師及び薬剤師には、無職の者及び医業に従事していない者も含む。

2 医療関係者数については、隔年12月31日現在で調査したものである。

資料 春日井保健所

15-2 市民病院入院・外来患者の状況

年度・月	病床数			患者総数		内科		腎臓内科	
	総数	一般	感染症	入院	外来	入院	外来	入院	外来
平成27年度	562	556	6	170,680	324,332	17,210	52,085	—	—
28	562	556	6	172,119	331,309	17,727	52,217	—	—
29	558	552	6	171,967	340,574	—	5,892	12,231	22,396
30	558	552	6	175,334	345,158	3,568	5,477	11,051	22,893
令和元年度	558	552	6	179,374	346,459	1,852	4,821	14,293	22,935
平成31年4月				15,236	29,519	38	402	1,541	1,938
令和元年5月				15,746	29,060	184	373	1,563	1,906
6				15,108	28,595	100	379	1,318	1,883
7				15,497	31,447	144	436	1,125	2,064
8				15,387	30,085	199	449	1,151	2,005
9				14,312	28,361	215	365	976	1,832
10				15,110	30,324	177	376	972	1,965
11				14,791	27,998	95	312	1,009	1,795
12				14,503	29,242	152	431	1,135	1,892
2年1月				15,312	28,733	199	533	1,147	1,988
2				14,739	25,722	209	362	1,165	1,760
3				13,633	27,373	140	403	1,191	1,907

- (注) 1 病床数は年度中の利用病床数。患者数は年度中の延べ人数。
 2 平成29年度より、診療科名が変更となった。
 内科は、内科、腎臓内科、糖尿病・内分泌内科に変更。
 外科は、外科、血管外科に変更。
 放射線科は、放射線診断科、放射線治療科に変更。
 3 麻酔科、病理診断科、救急科の患者数は、他の診療科に含む。
 4 感染症病床の入院患者数は呼吸器内科の入院患者に含む。

資料 市民病院医事課

(単位 床、人)

糖尿病・内分泌内科		メンタルヘルス科		神経内科		呼吸器内科		消化器内科	
入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来
—	—	—	4,340	16,059	20,698	10,927	10,116	33,629	36,878
—	—	—	3,338	13,941	19,501	12,803	11,155	31,738	35,158
4,417	24,659	—	3,154	12,152	18,032	16,576	11,865	32,498	34,826
4,554	25,910	—	2,819	13,612	17,729	14,171	11,989	31,601	35,712
5,988	25,579	—	2,637	14,579	16,738	16,576	13,505	31,018	17,582
553	2,147	—	226	1,201	1,478	1,347	1,156	2,692	1,527
561	2,118	—	228	1,193	1,405	1,443	1,055	2,578	1,440
686	2,081	—	209	1,029	1,455	1,418	1,024	2,366	1,432
566	2,314	—	252	1,203	1,550	1,526	1,162	2,609	1,572
523	2,146	—	226	1,317	1,534	1,521	1,093	2,583	1,481
568	2,087	—	217	1,273	1,293	1,467	1,142	2,612	1,387
438	2,259	—	230	1,260	1,504	1,261	1,193	2,836	1,550
455	2,089	—	220	1,185	1,344	1,201	1,137	2,816	1,488
470	2,214	—	213	1,170	1,367	1,246	1,148	2,639	1,521
419	2,193	—	229	1,411	1,394	1,628	1,144	2,409	1,520
372	1,863	—	177	1,403	1,194	1,276	1,074	2,457	1,284
377	2,068	—	210	934	1,220	1,242	1,177	2,421	1,380

15-2 市民病院入院・外来患者の状況(続き)

年度・月	循環器内科		小児科		外科		血管外科	
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来
平成 27 年度	13,003	15,852	10,186	25,090	20,911	24,049	—	—
28	13,562	17,136	7,886	22,957	20,084	23,291	—	—
29	15,664	18,120	9,217	22,270	17,702	19,061	1,697	2,988
30	14,525	17,354	9,123	24,552	17,863	18,252	1,746	3,066
令和元年度	16,700	17,582	8,613	24,144	18,282	17,794	1,301	3,212
平成31年4月	1,432	1,527	859	2,077	1,539	1,538	129	246
令和元年5月	1,458	1,440	922	2,130	1,802	1,488	113	260
6	1,398	1,432	773	2,073	1,652	1,450	127	326
7	1,231	1,572	871	2,396	1,744	1,551	141	303
8	1,114	1,481	735	2,261	1,635	1,594	128	276
9	1,169	1,387	682	2,047	1,391	1,468	95	276
10	1,531	1,550	833	2,010	1,491	1,522	70	240
11	1,475	1,488	589	1,745	1,429	1,475	139	262
12	1,344	1,521	604	2,137	1,483	1,471	126	287
2年1月	1,651	1,520	717	1,923	1,242	1,478	81	260
2	1,617	1,284	626	1,750	1,325	1,301	74	224
3	1,280	1,380	402	1,595	1,549	1,458	78	252

資料 市民病院医事課

(单位 人)

整 形 外 科		形 成 外 科		脑 神 经 外 科		呼 吸 器 外 科		心 脏 外 科	
入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来
16,888	26,690	1,298	3,899	10,039	9,066	25	317	96	120
22,360	29,773	154	1,079	10,160	8,924	25	357	231	229
20,406	31,888	3	349	9,523	8,399	9	380	16	137
21,307	32,750	14	170	9,457	8,639	55	401	—	42
20,867	35,048	—	174	8,875	8,059	42	407	—	26
1,491	2,961	—	7	631	682	8	36	—	3
1,487	2,908	—	9	769	672	9	31	—	1
1,704	2,752	—	11	704	725	—	26	—	4
1,689	3,227	—	13	704	645	1	30	—	3
1,740	2,987	—	22	841	689	1	38	—	3
1,488	2,802	—	20	631	682	8	44	—	1
1,723	3,165	—	16	817	736	—	36	—	2
1,966	2,909	—	12	898	682	9	29	—	3
1,822	3,048	—	16	770	684	6	37	—	2
2,084	2,915	—	19	730	696	—	29	—	2
1,997	2,663	—	13	666	595	—	21	—	—
1,676	2,711	—	16	714	571	—	50	—	2

15-2 市民病院入院・外来患者の状況(続き)

年度・月	皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科	
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来
平成 27 年度	731	9,624	4,537	19,473	7,907	12,208	906	9,578
28	2,836	14,244	4,840	18,237	7,410	15,369	1,060	10,621
29	2,976	18,175	4,157	17,080	6,646	15,349	1,201	11,506
30	2,932	17,484	4,798	17,493	7,168	16,066	1,226	12,572
令和元年度	2,443	17,212	4,866	17,528	6,626	15,890	1,318	13,512
平成 31 年 4 月	175	1,303	471	1,471	550	1,355	114	1,155
令和元年 5 月	192	1,449	427	1,486	573	1,320	129	1,138
6	266	1,386	511	1,341	535	1,384	109	1,104
7	310	1,691	402	1,483	643	1,420	118	1,145
8	149	1,550	302	1,355	656	1,358	103	1,164
9	220	1,496	348	1,422	591	1,313	107	1,072
10	246	1,554	481	1,588	499	1,453	61	1,129
11	214	1,308	399	1,375	462	1,319	109	1,184
12	119	1,427	354	1,606	550	1,307	88	1,165
2 年 1 月	139	1,423	402	1,526	463	1,231	113	1,078
2	162	1,270	405	1,326	533	1,208	137	1,082
3	251	1,355	364	1,549	571	1,222	130	1,096

資料 市民病院医事課

(単位 人)

耳 鼻 咽 喉 科		リハビリテーション科		放射線診断科		放射線治療科		歯科口腔外科	
入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来
2,857	16,626	—	6,553	—	3,265	—	—	3,471	17,805
2,595	15,662	—	8,185	—	3,367	—	—	2,707	20,509
2,618	15,863	—	10,646	—	232	—	4,256	2,258	23,051
2,888	16,251	—	7,917	—	206	—	4,456	3,675	24,958
2,626	16,445	—	8,233	—	139	—	4,432	2,509	25,482
280	1,372	—	863	—	12	—	387	185	2,306
179	1,471	—	887	—	17	—	283	164	2,164
217	1,407	—	774	—	12	—	384	195	2,161
233	1,513	—	842	—	12	—	266	237	2,408
345	1,481	—	772	—	8	—	299	344	2,240
250	1,306	—	635	—	10	—	395	221	2,059
205	1,463	—	602	—	12	—	446	209	2,236
183	1,366	—	558	—	16	—	359	158	2,054
213	1,358	—	576	—	13	—	355	212	1,984
239	1,346	—	536	—	9	—	456	238	1,902
159	1,183	—	544	—	8	—	390	156	1,844
123	1,179	—	644	—	10	—	412	190	2,124

15-3 救急医療施設診療状況

総合保健医療センター

(単位 人)

年度	区 分		総数	科 目 別				男 女 別		地 区 別		内再診
				内 科	小児科	外 科	歯 科	男	女	市 内	市 外	
平成 27 年度	日 曜・ 祝 日・ 年末年始	総 数 (71日)	10,069	3,860	4,493	1,406	310	5,336	4,733	8,918	1,151	991
		1日当たり人数	141.8	54.4	63.3	19.8	4.4	75.2	66.7	125.6	16.2	14.0
	土 曜 日	総 数 (51日)	1,436	730	706	—	—	726	710	1,246	190	148
		1日当たり人数	28.2	14.3	13.8	—	—	14.2	13.9	24.4	3.7	2.9
	平日夜間	総 数 (244日)	1,667	876	791	—	—	835	832	1,451	216	232
		1日当たり人数	6.8	3.6	3.2	—	—	3.4	3.4	5.9	0.9	1.0
28	日 曜・ 祝 日・ 年末年始	総 数 (71日)	10,573	4,615	4,159	1,574	225	5,511	5,062	9,349	1,224	931
		1日当たり人数	148.9	65.0	58.6	22.2	3.2	77.6	71.3	131.7	17.2	13.1
	土 曜 日	総 数 (50日)	1,401	788	613	—	—	648	753	1,176	225	154
		1日当たり人数	28.0	15.8	12.3	—	—	13.0	15.1	23.5	4.5	3.1
	平日夜間	総 数 (244日)	1,947	1,119	828	—	—	1,021	926	1,674	273	236
		1日当たり人数	8.0	4.6	3.4	—	—	4.2	3.8	6.9	1.1	1.0
29	日 曜・ 祝 日・ 年末年始	総 数 (71日)	10,133	4,541	3,929	1,413	250	5,308	4,825	8,767	1,366	926
		1日当たり人数	142.7	64.0	55.3	19.9	3.5	74.8	68.0	123.5	19.2	13.0
	土 曜 日	総 数 (49日)	1,372	770	602	—	—	691	681	1,150	222	125
		1日当たり人数	28.0	15.7	12.3	—	—	14.1	13.9	23.5	4.5	2.6
	平日夜間	総 数 (245日)	1,946	1,121	825	—	—	1,014	932	1,617	329	236
		1日当たり人数	7.9	4.6	3.4	—	—	4.1	3.8	6.6	1.3	1.0
30	日 曜・ 祝 日・ 年末年始	総 数 (72日)	10,543	5,027	4,006	1,304	206	5,565	4,978	9,201	1,342	850
		1日当たり人数	146.4	69.8	55.6	18.1	2.9	77.3	69.1	127.8	18.6	11.8
	土 曜 日	総 数 (49日)	1,301	791	510	—	—	657	644	1,117	184	139
		1日当たり人数	26.6	16.1	10.4	—	—	13.4	13.1	22.8	3.8	2.8
	平日夜間	総 数 (244日)	1,715	1,017	698	—	—	906	809	1,459	256	165
		1日当たり人数	7.0	4.2	2.9	—	—	3.7	3.3	6.0	1.0	0.7
令和 元 年度	日 曜・ 祝 日・ 年末年始	総 数 (76日)	9,617	4,329	3,627	1,412	249	5,078	4,539	8,198	1,419	963
		1日当たり人数	126.5	57.0	47.7	18.6	3.3	66.8	59.7	107.9	18.7	12.7
	土 曜 日	総 数 (50日)	1,059	596	463	—	—	542	517	893	166	115
		1日当たり人数	21.2	11.9	9.3	—	—	10.8	10.3	17.9	3.3	2.3
	平日夜間	総 数 (240日)	1,384	782	602	—	—	717	667	1,175	209	147
		1日当たり人数	5.8	3.3	2.5	—	—	3.0	2.8	4.9	0.9	0.6

(注) 土曜日、平日夜間ともに外科及び歯科は実施していない。

資料 健康増進課

15-4 定期の予防接種実施状況

その1 ヒブ

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・生後2か月～生後7か月未満に接種開始した場合、4回接種 ・生後7か月～生後12か月未満に接種開始した場合、3回接種 ・1歳～5歳未満に接種開始した場合、1回接種	1回目	2,940	2,851	2,679	2,690	2,443
	2回目	2,902	2,864	2,688	2,634	2,391
	3回目	2,904	2,870	2,676	2,620	2,391
	4回目	2,668	2,740	2,699	2,622	2,438
合 計		11,414	11,325	10,742	10,566	9,663

資料 健康増進課

その2 小児用肺炎球菌

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・生後2か月～生後7か月未満に接種開始した場合、4回接種 ・生後7か月～生後12か月未満に接種開始した場合、3回接種 ・1歳～2歳未満に接種開始した場合、2回接種 ・2歳～5歳未満に接種開始した場合、1回接種	1回目	2,950	2,864	2,679	2,707	2,449
	2回目	2,906	2,890	2,691	2,645	2,458
	3回目	2,909	2,873	2,686	2,631	2,477
	4回目	2,685	2,763	2,684	2,575	2,549
合 計		11,450	11,390	10,740	10,558	9,933

資料 健康増進課

その3 百日せき・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ

(単位 人)

年 度	種 類	被接種者及び接種方法				
		・四種混合、三種混合、不活化ポリオは生後3か月～7歳6か月未満に1期初回(3回)と1期追加(1回)の4回接種 ・二種混合は11歳～13歳未満に1回接種				
		1期初回			1期追加	2 期
1回目	2回目	3回目				
平成27年度	四種混合	2,935	2,921	2,981	2,797	—
	三種混合	1	1	1	22	—
	二種混合	—	—	—	—	2,271
	不活化ポリオ	14	40	51	170	—
28	四種混合	2,876	2,911	2,887	2,890	—
	三種混合	—	—	—	—	—
	二種混合	—	—	—	—	2,328
	不活化ポリオ	13	24	28	75	—
29	四種混合	2,714	2,717	2,679	2,780	—
	三種混合	—	—	—	—	—
	二種混合	—	—	—	—	2,319
	不活化ポリオ	5	12	11	61	—
30	四種混合	2,650	2,654	2,642	2,662	—
	三種混合	2	2	2	4	—
	二種混合	—	—	—	—	2,563
	不活化ポリオ	4	6	8	20	—
令和元年度	四種混合	2,473	2,485	2,548	2,488	—
	三種混合	—	3	2	3	—
	二種混合	—	—	—	—	2,422
	不活化ポリオ	1	2	—	7	—

(注) 1 三種混合ワクチンは平成28年度から一時製造終了となったが、平成30年1月29日より製造再開。

2 二種混合は四種混合及び三種混合の2期(追加)として実施。

資料 健康増進課

15-4 定期の予防接種実施状況(続き)

その4 麻しん(はしか)・風しん(三日はしか)

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・第1期 1歳～2歳未満に 1回接種	麻しん風しん混合	2,771	2,837	2,633	2,680	2,590
	麻しん単独	—	—	—	—	—
	風しん単独	—	—	—	—	—
・第2期 小学校就学の前年度に 1回接種	麻しん風しん混合	2,790	2,794	2,713	2,795	2,634
	麻しん単独	—	—	—	—	—
	風しん単独	—	—	—	—	—
合 計		5,561	5,631	5,346	5,475	5,224

資料 健康増進課

その5 水痘

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・2回接種 1歳～3歳未満 1回目接種終了後から3か月以上の 間隔をおいて2回目接種	1回目	2,974	2,839	2,638	2,653	2,601
	2回目	3,442	2,583	2,596	2,474	2,362
合 計		6,416	5,422	5,234	5,127	4,963

資料 健康増進課

その6 B型肝炎

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・3回接種 生後0か月～生後12か月 1回目接種終了後27日以上の間隔を おいて2回目接種。また、1回目接種か ら139日以上の間隔をおいて3回目接種	1回目	—	2,176	2,662	2,677	2,426
	2回目	—	1,932	2,662	2,630	2,443
	3回目	—	518	2,724	2,498	2,407
合 計		—	4,626	8,048	7,805	7,276

(注) 平成28年10月から1歳未満の子(平成28年4月1日以降に生まれた者)に定期接種開始。

資料 健康増進課

その7 日本脳炎

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
・第1期初回接種 生後6か月～7歳6か月未満 1～4週間で2回接種	1回目	3,228	2,882	2,876	3,095	2,798
	2回目	3,263	2,849	2,826	3,110	2,844
・第1期追加 2回目完了1年後に1回接種		3,127	2,979	2,964	3,144	3,037
・第2期 9歳から13歳未満の者に1回接種		2,122	2,800	3,277	3,573	3,468
合 計		11,740	11,510	11,943	12,922	12,147

資料 健康増進課

その8 子宮頸がん

(単位 人)

被接種者及び接種方法		平成27年度	28	29	30	令和元年度
小学6年生～高校1年生に相当 する年齢の女子	1回目	—	3	3	10	35
	2回目	—	—	3	9	30
	3回目	—	—	2	8	19
合 計		—	3	8	27	84

資料 健康増進課

その9 インフルエンザ

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
被 接 種 者	36,213	37,226	35,779	37,340	39,927

(注) 対象者は、65歳以上及び心臓、腎臓、呼吸器等に障がい1級程度の疾患のある60歳～65歳未満の者。

資料 健康増進課

その10 高齢者肺炎球菌

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
被 接 種 者	6,310	7,201	7,563	7,331	2,217

(注) 対象者は、当該年度に65歳～100歳の5歳刻みの年齢に達する者及び心臓、腎臓、呼吸器等に障がい1級程度の疾患のある60歳～65歳未満の者。

資料 健康増進課

その11 風しんの追加的対策

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
抗 体 検 査	—	—	—	—	4,619
予 防 接 種	—	—	—	—	936

(注) 平成31年4月から3年間実施。公的に予防接種を受ける機会がなかったため、風しんの抗体保有率が他の世代に比べて低い昭和37年4月2日から昭和54年4月1日の間に生まれた男性を対象に、風しん抗体検査及び第5期定期接種(抗体検査の結果、抗体価が低い人が対象)を実施。

資料 健康増進課

15-5 健康診査実施状況

その1 特定健康診査

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
対 象 者	50,504	47,432	44,856	42,649	41,066
受 診 者	17,779	17,127	15,939	15,010	14,431

資料 保険医療年金課

その2 後期高齢者健康診査

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
対 象 者	32,120	34,086	36,427	38,309	40,319
受 診 者	10,297	11,024	11,774	12,271	12,811

資料 保険医療年金課

その3 人間ドック

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
回 数	241	241	242	242	238
受 診 者	8,781	9,566	9,625	9,631	9,476

(注) 市民以外の受診者を含む。

資料 健康増進課

その4 脳ドック

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
回 数	241	241	242	242	238
受 診 者	1,135	1,070	1,131	1,007	857

資料 健康増進課

その5 基本健診

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
回 数	240	238	242	242	238
受 診 者	2,704	3,027	3,271	3,441	3,411

(注) 市民以外の受診者を含む。

資料 健康増進課

その6 生活習慣病予防健診

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
回 数	14	11	7	11	8
受 診 者	16	11	8	11	8

(注)市民以外の受診者を含む。

資料 健康増進課

その7 ヤング健診

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
回 数	203	196	190	169	178
受 診 者	956	794	695	555	473

資料 健康増進課

その8 生活保護健康診査

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
対 象 者	2,267	2,325	2,304	2,304	2,296
受 診 者	336	318	314	284	286

資料 健康増進課

15-5 健康診査実施状況(続き)

その9 結核予防(乳幼児予防接種)

年 度	対 象 者	被 接 種 者	受 診 率
	人	人	%
平成27年度	2,881	2,954	102.5
28	2,870	2,849	99.3
29	2,646	2,655	100.3
30	2,604	2,597	99.7
令和元年度	2,456	2,470	100.6

資料 健康増進課

その10 結核予防（小学校、中学校）

年 度	区 分	対 象 者	受 診 者	受 診 率	精密検査者	結核又は結核の疑いと診断された者
		人	人	%	人	人
平成27年度	総 数	26,741	26,593	99.4	32	—
	小 学 校	17,758	17,720	99.8	22	—
	中 学 校	8,983	8,873	98.8	10	—
28	総 数	26,497	26,317	99.3	40	—
	小 学 校	17,682	17,602	99.5	34	—
	中 学 校	8,815	8,715	98.9	6	—
29	総 数	26,295	26,097	99.2	38	—
	小 学 校	17,629	17,559	99.6	32	—
	中 学 校	8,666	8,538	98.5	6	—
30	総 数	26,033	25,839	99.3	55	—
	小 学 校	17,565	17,476	99.5	46	—
	中 学 校	8,468	8,363	98.8	9	—
令和元年度	総 数	25,855	25,562	98.9	51	—
	小 学 校	17,445	17,337	99.4	37	—
	中 学 校	8,410	8,225	97.8	14	—

資料 学校教育課

その11 結核予防（一般）

年 度	区 分	対 象 者	受 診 者	受 診 率	精密検査者	結核と診断された者
		人	人	%	人	人
平成27年度	一般	74,117	24,447	33.0	11	—
28		76,970	24,431	31.7	5	—
29		78,334	24,490	31.3	14	—
30		79,327	24,159	30.5	7	—
令和元年度		79,917	23,900	29.9	10	—

（注）65歳以上の肺がん検診と兼ねて実施。

資料 健康増進課

15-5 健康診査実施状況(続き)

その12 胃がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員			
				異常なし	がんで あった者	その他 の疾患	不明
平成27年度	個 別	15,101	1,600	410	29	932	229
28		14,531	1,292	308	23	805	156
29		13,800	1,283	88	25	1,005	165
30		11,790	920	88	20	676	136
令和元年度		11,178	821	78	24	587	132

資料 健康増進課

その13 乳がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員			
				異常なし	がんで あった者	その他 の疾患	不明
平成27年度	センター	1,934	157	78	6	55	18
	個別・バス	12,544	587	100	53	393	41
28	センター	2,682	171	68	9	71	23
	個別・バス	12,699	547	66	64	361	56
29	センター	2,685	169	59	3	85	22
	個別・バス	12,478	523	73	42	360	48
30	センター	2,689	129	47	10	58	14
	個別・バス	11,485	482	63	40	317	62
令和元年度	センター	2,563	116	39	10	56	11
	個別・バス	11,615	422	70	33	257	62

資料 健康増進課

その14 子宮がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員				
				異常なし	がんで あった者	上皮内 病変	その他 の疾患	不明
平成27年度	センター	1,211	1	—	—	1	—	—
	個別・バス	12,668	227	56	7	58	27	79
28	センター	1,865	5	1	—	—	—	4
	個別・バス	12,779	369	126	11	90	34	108
29	センター	1,995	19	6	—	7	2	4
	個別・バス	12,462	330	115	3	94	29	89
30	センター	2,164	30	8	—	11	3	8
	個別・バス	12,312	312	108	14	89	53	48
令和元年度	センター	2,073	32	8	—	11	3	10
	個別・バス	12,724	337	98	6	83	54	96

資料 健康増進課

その15 前立腺がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員			
				異常なし	がんで あった者	その他 の疾患	不明
平成27年度	センター	3,207	317	46	13	102	156
	個別	10,304	945	144	73	321	409
28	センター	3,448	329	35	20	103	171
	個別	10,056	959	129	66	342	422
29	センター	3,434	308	27	14	96	171
	個別	9,883	974	176	63	409	326
30	センター	3,443	278	24	14	93	147
	個別	9,478	952	159	74	334	385
令和元年度	センター	3,366	276	13	6	89	168
	個別	9,535	952	90	49	499	314

資料 健康増進課

15-5 健康診査実施状況(続き)

その16 大腸がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員			
				異常なし	がんで あった者	その他 の疾患	不明
平成27年度	個 別	21,156	2,341	574	66	987	714
28		20,533	2,246	463	79	950	754
29		20,498	2,195	413	69	996	717
30		19,760	2,100	396	67	1,203	434
令和元年度		19,909	2,293	332	67	1,157	737

資料 健康増進課

その17 肺がん検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診 者数	要精密 検査者	結 果 別 人 員			
				異常なし	がんで あった者	その他 の疾患	不明
平成27年度	個 別	24,570	375	122	13	185	55
28		23,969	308	92	10	157	49
29		23,717	316	97	21	162	36
30		23,019	392	103	15	226	48
令和元年度		22,884	334	99	5	176	54

(注) 65歳以上の肺がん検診(胸部X-P)が結核検診を兼ねる。

(結核検診の結果については、その11 結核予防(一般)に計上。)

資料 健康増進課

その18 胃がんリスク検診

(単位 人)

年 度	区 分	受診者数	要精密 検査者	結果別人員			
				異常なし	がんで あった者	その他の 疾患	不明
平成30年度	個 別	1,582	429	16	5	300	108
令和元年度		1,436	476	40	3	336	97

資料 健康増進課

その19 骨密度検査

(単位 回、人)

年 度	実施回数	受診者数	検診結果		
			異常なし	要指導	要精検
平成27年度	241	3,790	1,474	1,656	660
28	241	4,677	1,933	2,038	706
29	242	4,342	1,654	1,876	812
30	242	4,727	1,888	2,027	812
令和元年度	238	5,034	1,922	2,195	917

資料 健康増進課

その20 肝炎ウイルス検診

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
受診者(40歳)	842	954	979	921	864
受診者(40歳以外)	1,591	1,648	1,396	1,227	1,112

資料 健康増進課

その21 ピロリ菌検査

(単位 人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
受診者	381	459	437	436	356

資料 健康増進課

15-6 歯科保健業務実施状況

その1 フッ化物(フッ素)塗布事業

(単位 回、人)

年 度	歯の健康教室		1歳6か月児健康診査		3歳児健康診査		学童	
	実施回数	受診者数	実施回数	受診者数	実施回数	受診者数	実施回数	受診者数
平成27年度	2	1,707	54	1,908	53	1,635	38	3,921
28	2	1,437	54	1,935	54	1,464	37	3,834
29	2	1,281	54	1,886	54	1,522	37	3,711
30	2	1,047	58	1,811	58	1,459	37	3,531
令和元年度	2	888	58	1,661	58	1,409	37	3,330

資料 健康増進課・子ども政策課

その2 フッ化物洗口事業

(単位 回、人)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
実施回数	33	33	33	34	34
受診者数	1,125	1,178	1,201	1,167	1,083

資料 健康増進課

その3 健康診査事業

(単位 人)

年 度	母親歯科健診 受診者数	妊産婦歯科健診 受診者数	すこやか歯科健診 受診者数	歯周病予防教室 受診者数
平成27年度	449	1,008	3,157	50
28	426	1,024	3,395	50
29	384	1,030	3,790	42
30	377	1,017	3,518	40
令和元年度	355	903	3,462	35

資料 健康増進課・子ども政策課

15-7 母子保健健康診査実施状況

その1 集団健康診査

(単位 回、人)

年 度	4か月児健康診査		1歳6か月児健康診査		3歳児健康診査	
	実施回数	受診者数	実施回数	受診者数	実施回数	受診者数
平成27年度	60	2,905	54	2,760	53	3,007
28	60	2,887	54	2,889	54	2,760
29	60	2,683	54	2,758	54	2,813
30	60	2,608	58	2,708	58	2,720
令和元年度	60	2,419	58	2,552	58	2,648

資料 子ども政策課

その2 委託健康診査

(単位 人)

年 度	妊婦健康診査		乳児健康診査		産婦健康診査		新生児聴覚検査	
	受診者数	県外受診者	受診者数	県外受診者	受診者数	県外受診者	受診者数	県外受診者
平成27年度	39,174	(2,493)	4,953	(254)	—	—	—	—
28	38,134	(2,364)	4,727	(271)	—	—	—	—
29	36,257	(1,824)	4,640	(221)	2,075	(196)	—	—
30	34,654	(1,519)	4,418	(173)	2,526	(199)	—	—
令和元年度	32,931	(1,732)	4,165	(211)	2,360	(243)	1,868	(204)

(注) 県外受診者は、受診者数の再掲。

資料 子ども政策課

15-8 死因別死亡数

(単位 人、%)

死 因			平成26年	27	28	29	30
総	数	人数	2,346	2,467	2,488	2,581	2,559
悪性新生物	人数割合		711 30.3	744 30.2	775 31.1	757 29.3	767 30.0
心疾患	人数割合		285 12.1	309 12.5	265 10.7	341 13.2	311 12.2
脳血管疾患	人数割合		216 9.2	183 7.4	186 7.5	152 5.9	183 7.2
肺炎	人数割合		227 9.7	218 8.8	248 10.0	175 6.8	150 5.9
自殺	人数割合		52 2.2	48 1.9	46 1.8	43 1.7	32 1.3
老衰	人数割合		119 5.1	162 6.6	186 7.5	212 8.2	233 9.1
不慮の事故	人数割合		53 2.3	82 3.3	88 3.5	94 3.6	92 3.6
腎不全	人数割合		48 2.0	54 2.2	19 0.8	52 2.0	49 1.9
肝疾患	人数割合		30 1.3	37 1.5	30 1.2	34 1.3	33 1.3
高血圧疾患	人数割合		2 0.1	6 0.2	6 0.2	9 0.3	4 0.2
結核	人数割合		4 0.2	4 0.2	6 0.2	9 0.3	2 0.1
その他	人数割合		599 25.5	620 25.1	633 25.4	703 27.2	703 27.5

(注) 1 数値は確定数による。

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

資料 愛知県衛生年報

15-9 一・二類感染症患者等発生数

(単位 人)

区 分		平成27年	28	29	30	令和元年
一 類	エボラ出血熱	—	—	—	—	—
	クリミア・コンゴ出血熱	—	—	—	—	—
	痘 そ う	—	—	—	—	—
	南米出血熱	—	—	—	—	—
	ペ ス ト	—	—	—	—	—
	マールブルグ病	—	—	—	—	—
	ラ ッ サ 熱	—	—	—	—	—
二 類	急性灰白髄炎	—	—	—	—	—
	結 核	52	56	50	35	53
	ジ フ テ リ ア	—	—	—	—	—
	重症急性呼吸器症候群	—	—	—	—	—
	中東呼吸器症候群	—	—	—	—	—
	鳥インフルエンザ(H5N1)	—	—	—	—	—
	鳥インフルエンザ(H7N9)	—	—	—	—	—

資料 春日井保健所

15-10 犬の登録及び狂犬病予防

(単位 頭)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
登録頭数	20,467	20,616	19,260	19,226	19,037
予防注射済票 交 付 数	14,814	14,448	13,529	13,886	13,198

資料 環境保全課

15-11 ごみ処理の状況

(単位 t)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
総 量	98,704	96,229	94,748	93,877	94,468
合 計 (ご み)	81,540	80,229	80,384	80,012	81,337
燃 や せ る ご み	75,099	73,983	73,958	73,420	75,038
直 営	39,769	39,088	38,578	38,086	38,315
委 託	15,412	15,166	15,261	15,200	15,513
許 可 業 者	16,692	16,450	16,706	16,725	16,897
一 般 持 込	3,226	3,279	3,413	3,409	4,313
燃 や せ な い ご み	4,146	4,248	4,194	4,136	3,569
直 営	152	134	144	168	143
委 託	3,395	3,270	3,302	3,256	2,808
一 般 持 込	599	844	748	712	618
粗 大 ご み	1,611	1,468	1,663	1,989	2,258
直 営	297	307	294	297	263
一 般 持 込	1,314	1,161	1,369	1,692	1,995
そ の 他	684	530	569	467	472
特 定 廃 棄 物	38	42	43	50	48
家 電 4 品 目	16	15	15	11	13
使 用 済 乾 電 池	60	60	55	60	55
直 接 埋 立 物	570	413	456	346	356
資 源	14,272	13,299	11,878	11,665	11,189
古紙・牛乳パック・古着	8,207	7,395	6,177	5,742	4,854
缶・びん・ペットボトル	2,871	2,772	2,686	2,639	2,624
プラスチック製容器包装	2,821	2,690	2,576	2,608	2,761
金 属 類	361	430	427	665	938
廃 食 用 油	12	12	12	11	12
資 源 (資 源 回 収 団 体 分)	2,892	2,701	2,486	2,200	1,942

(注)1 特定廃棄物とは、電気式温水タンク、太陽熱温水器、スプリングマットレス、自家用自動車のタイヤ・ホイール・バッテリーをいう。

2 埋立物には、焼却残灰及び破碎不燃物を含まない。

資料 ごみ減量推進課

15-12 リサイクルプラザの活動状況

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
フリーマーケット					
回数	3	2	3	3	2
出店数	121	88	130	128	85
人数	2,745	1,781	2,576	2,576	1,547
リサイクル講座					
回数	60	64	66	58	57
人数	751	893	978	810	805
おもちゃの病院					
回数	13	12	12	12	11
依頼者数	336	286	308	346	375
再利用品販売					
回数	6	6	6	6	5
申込者数	1,147	1,158	1,162	675	626
販売数	165	161	145	133	148
リサイクル情報					
あげます	30	31	20	17	29
ください	12	24	12	11	13
成立件数	11	18	16	5	14
施設見学					
団体					
件数	42	39	43	42	45
人数	2,970	3,008	3,152	3,103	3,084
一般					
人数	11,024	10,585	9,855	9,202	10,760

資料 クリーンセンター

15-13 し尿収集処理の状況

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
収 集 量 (kℓ)	6,808	6,381	6,286	6,154	6,016
市 収 集 量 (kℓ)	724	700	711	658	606
委 託 業 者 収 集 量 (kℓ)	6,084	5,681	5,575	5,496	5,410
処 理 量 (kℓ)	6,808	6,381	6,286	6,154	6,016
水 洗 化 人 口 (人)	306,851	307,344	307,565	307,866	307,978
車 両 数 (台)	10	11	11	10	10
車 両 積 載 総 量 (t)	29.1	31.8	29.1	29.1	29.2

(注) 水洗化人口は、下水道に接続している人口+浄化槽を設置している人口。(各年度3月31日現在)

資料 ごみ減量推進課

15-14 公害苦情の状況

その1 種類別件数

(単位 件)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
総 数	281	254	192	271	223
大 気 汚 染	77	60	31	76	51
水 質 汚 濁	32	33	18	33	32
土 壌 汚 染	—	—	—	1	—
騒 音	89	75	72	93	68
振 動	4	5	4	1	3
地 盤 沈 下	—	—	—	—	—
悪 臭	79	78	65	54	61
そ の 他	—	3	2	13	8

資料 環境保全課

その2 月別件数

(単位 件)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
総 数	281	254	192	271	223
4 月	21	35	13	31	25
5 月	31	29	17	25	20
6 月	30	28	19	10	23
7 月	22	24	11	17	16
8 月	16	20	15	16	10
9 月	26	25	18	17	21
10 月	26	22	8	47	26
11 月	20	18	19	36	20
12 月	20	15	19	22	19
1 月	14	10	20	18	15
2 月	26	14	15	9	17
3 月	29	14	18	23	11

資料 環境保全課

その3 用途地域別件数

(単位 件)

区 分	平成27年度	28	29	30	令和元年度
総 数	281	254	192	271	223
第1種低層住居専用	5	6	2	10	1
第2種低層住居専用	—	—	—	—	—
第1種中高層住居専用	32	26	25	26	24
第2種中高層住居専用	2	1	1	1	—
第 1 種 住 居	90	64	46	62	60
第 2 種 住 居	5	2	—	2	3
準 住 居	2	3	5	10	10
近 隣 商 業	13	14	8	16	10
商 業	8	13	11	8	6
準 工 業	41	48	39	46	44
工 業	7	8	5	3	10
工 業 専 用	6	2	3	7	6
市 街 化 調 整	70	67	47	80	49

資料 環境保全課

15-14 公害苦情の状況(続き)

その4 発生源別件数

(単位 件)

発 生 源	平成27年度	28	29	30	令和元年度
総 数	281	254	192	271	223
製 造 事 業 所	40	39	39	36	35
食 料 品	5	2	3	2	2
繊維・衣服・その他の繊維製品	—	—	—	—	—
木材・木製品・家具	5	4	4	5	3
パルプ・紙製品	7	6	4	6	6
化学工業・石油石炭製品	6	6	6	1	3
窯業・土石製品	7	2	5	7	8
鉄鋼・非鉄金属・金属製品	3	6	7	8	3
機械・器具	4	5	3	2	8
その他の製造事業所	3	8	7	5	2
製 造 事 業 所 以 外	241	215	153	235	188
自動車整備工場	2	6	7	11	10
建築土木工事	47	53	43	58	49
交通機関	—	1	—	2	1
牧畜・養豚・養鶏場	—	2	—	1	—
運輸業	3	5	3	6	—
娯楽・遊興・スポーツ施設	1	3	2	2	2
家庭生活	103	38	34	46	26
商店・飲食店	28	15	17	28	17
廃棄物処理業	8	6	6	8	3
そ の 他	23	40	24	56	45
不 明	26	46	17	17	35

資料 環境保全課

15-15 水質汚濁の状況(BOD)

(単位 mg/L)

河川名	調査地点	平成27年度	28	29	30	令和元年度
庄内川	城嶺橋	1.0	1.0	1.1	0.7	0.9
	東谷橋	1.1	0.9	0.7	0.7	1.0
	大留橋	1.3	1.2	1.3	1.1	1.1
	勝川橋	1.1	0.8	0.8	1.0	1.2
	水分橋	2.4	2.3	2.8	2.7	4.1
鮫川	鮫川橋	0.9	0.6	0.7	0.7	0.9
内津川	松本橋	1.1	0.8	0.9	0.6	0.8
新繁田川	身洗橋	1.0	1.1	0.8	0.8	1.0
繁田川	大気橋	0.9	0.9	1.2	0.8	0.8
新木津用水	高山橋	3.5	4.0	4.0	9.2	1.4
八田川	新興橋	2.5	2.4	2.5	2.6	2.9
	御幸	6.0	6.0	5.9	5.3	6.9
地蔵川	杵ヶ島橋	1.9	1.9	2.3	2.9	2.7
	長塚橋	1.5	2.0	1.7	1.5	1.8
新地蔵川	新地蔵橋	1.6	1.3	1.1	1.1	1.2
大山川	間内橋	1.7	2.1	1.7	2.0	1.8
西行堂川	天王橋	4.3	3.7	3.9	3.9	3.5

(注) 1 各数値は年平均値。

2 城嶺橋、大留橋、水分橋は、国土交通省の調査結果。

3 新木津用水の29～30年度の結果は、大手橋での調査結果。

※ BODとは生物化学的酸素要求量のこと、好気性の微生物が、水中の有機物を酸化分解するのに必要な酸素量で、水質汚濁の指標の1つ。

資料 環境分析センター

15-16 大気汚染の状況

その1 汚染物質平均量

年度	二酸化硫黄	一酸化窒素	二酸化窒素	浮遊粒子状物質	光化学オキシダント
	ppm	ppm	ppm	mg/m ³	ppm
平成27年度	0.004	0.008	0.015	0.018	0.019
28	0.004	0.007	0.015	0.019	0.019
29	0.004	0.006	0.011	0.016	0.020
30	0.004	0.006	0.013	0.017	0.020
令和元年度	0.004	0.006	0.012	0.014	0.020

(注) 各数値は年平均値。(光化学オキシダントは昼間年平均値)

資料 環境分析センター

15-16 大気汚染の状況(続き)

その2 注意報等

(単位 回)

年 度	光化学スモッグ				微粒子状物質 (PM2.5)
	予報	注意報	警報	重大警報	注意喚起情報
平成27年度	1	—	—	—	—
28	—	—	—	—	—
29	1	—	—	—	—
30	1	1	—	—	—
令和元年度	—	1	—	—	—

資料 環境保全課

15-17 尾張東部聖苑(火葬場)使用状況

その1 全体の使用状況

(単位 件)

年 度	総 数	大 人 (12歳以上)	小 人 (12歳未満)	死 胎	産汚物等	改 葬
平成27年度	4,579	4,392	17	66	100	4
28	4,619	4,404	19	71	35	90
29	4,864	4,667	10	79	95	13
30	4,812	4,641	17	80	52	22
令和元年度	5,104	4,810	16	74	141	63

資料 尾張東部火葬場管理組合

その2 春日井市の使用状況

(単位 件)

年 度	総 数	大 人 (12歳以上)	小 人 (12歳未満)	死 胎	産汚物等	改 葬
平成27年度	2,492	2,403	9	38	41	1
28	2,508	2,440	11	39	14	4
29	2,668	2,568	3	36	59	2
30	2,575	2,499	9	47	20	—
令和元年度	2,798	2,676	8	37	73	4

資料 尾張東部火葬場管理組合