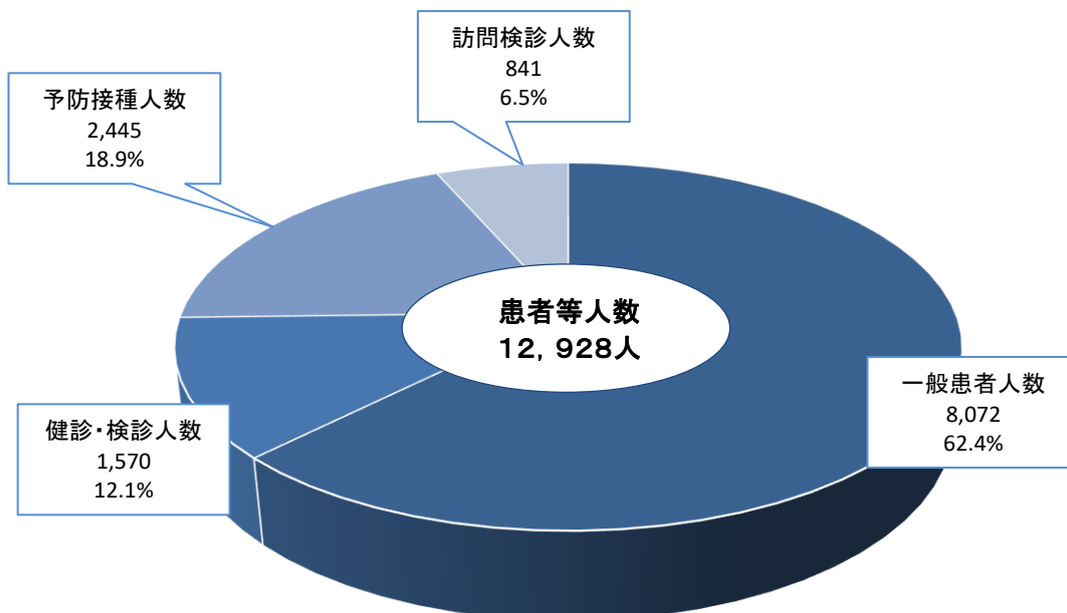
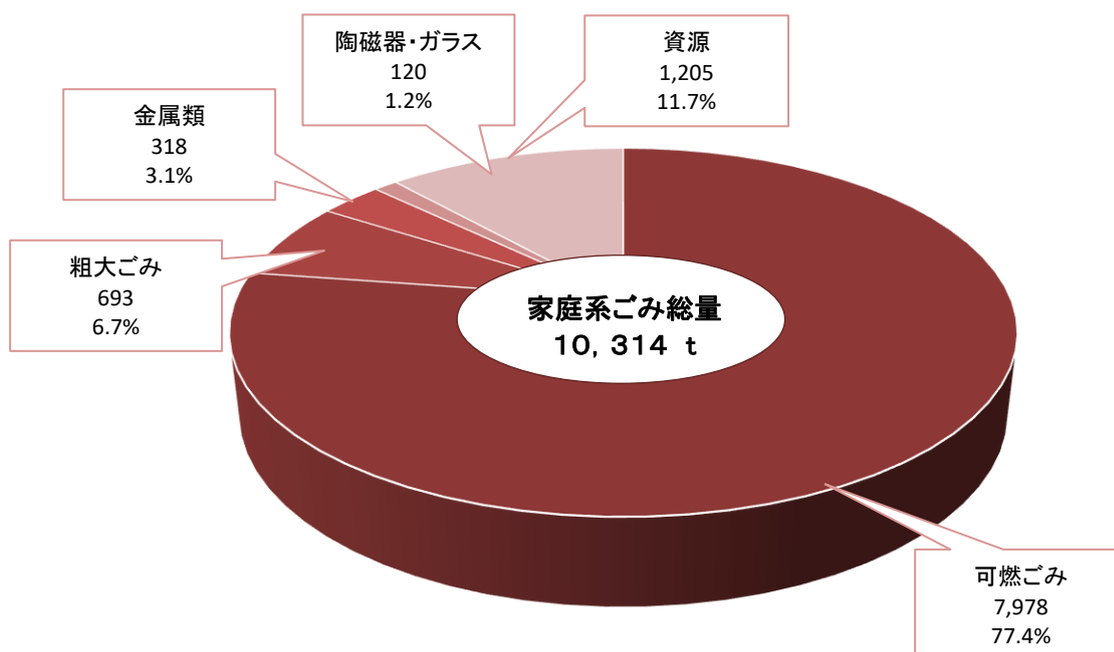


図表13

診療所利用状況(令和元年度) (114ページ)



家庭系ごみの割合(令和元年度) (121ページ)



13-1 医療施設

各年10月1日現在(「薬局」は各翌年3月31日現在)

区分	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
病院					
施設数	2	2	2	2	2
病種別病床数(床)					
総数	535	535	535	535	535
精神	511	511	511	511	511
結核	-	-	-	-	-
感染症	-	-	-	-	-
療養	-	-	-	-	-
一般	24	24	24	24	24
一般診療所					
施設数	26	26	26	27	27
有床診療所					
施設数	2	2	1	1	1
病床数	12	12	1	1	1
無床診療所	24	24	25	26	26
歯科診療所	18	18	18	18	18
薬局	15	15	15	15	15

資料:企画情報課(愛知県統計年鑑)

13-2 医療従事者数(在勤者)

各年12月31日現在(単位:人)

区分	平成22年	平成24年	平成26年	平成28年	平成30年
医師	33	37	43	45	45
歯科医師	22	18	21	31	31
薬剤師	44	49	51	53	53
保健師	12	12	11	20	20
助産師	-	-	-	-	-
看護師	142	164	170	180	180
准看護師	133	129	124	117	117
歯科衛生士	9	14	32	34	34
歯科技工士	4	3	3	7	7

(注1)従業地による。

資料:企画情報課(愛知県統計年鑑)

(注2)医師、歯科医師及び薬剤師には、無職の者・不詳を含む。

13-3 診療所患者等の推移

(単位:人)

区分	患者等計	外来				訪問等		
		外来計	一般患者	健診検診	予防接種	訪問等計	愛厚ホーム	訪問診察
平成								
27年度	13,196	12,698	9,564	1,405	1,729	498	363	135
28年度	13,092	12,596	9,343	1,343	1,910	496	368	128
29年度	13,366	12,720	9,322	1,409	1,989	646	490	156
30年度	13,181	12,441	8,563	1,492	2,386	740	567	173
令和元年度	12,928	12,087	8,072	1,570	2,445	841	693	148
平成31年								
4月	828	739	655	62	22	89	78	11
令和元年 5月	957	890	631	244	15	67	59	8
6月	1,007	940	599	284	57	67	53	14
7月	937	872	684	162	26	65	51	14
8月	957	866	727	104	35	91	75	16
9月	910	842	658	156	28	68	58	10
10月	1,621	1,563	726	212	625	58	46	12
11月	2,117	2,059	700	236	1,123	58	48	10
12月	1,235	1,168	726	35	407	67	54	13
令和2年								
1月	851	771	699	23	49	80	66	14
2月	797	724	668	27	29	73	59	14
3月	711	653	599	25	29	58	46	12

資料:東郷診療所

13-4 訪問看護実施状況

(単位:回)

区分	訪問回数		
		医療	介護
平成			
27年度	1,221	880	341
28年度	1,200	722	478
29年度	1,295	567	728
30年度	1,149	508	641
元年度	1,115	424	691
平成31年			
4月	94	40	54
令和元年			
5月	95	40	55
6月	91	41	50
7月	103	43	60
8月	93	40	53
9月	92	35	57
10月	87	26	61
11月	96	33	63
12月	97	34	63
令和2年			
1月	91	34	57
2月	88	34	54
3月	88	24	64

資料:訪問看護ステーション

13-5 死因別死亡者数

(単位:人)

区分	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
総数	283	286	284	321	326
結核	2	1	-	3	1
悪性新生物	94	92	96	99	89
糖尿病	3	3	3	2	3
心疾患	41	36	47	46	42
高血圧疾患	2	-	1	-	1
脳血管疾患	22	21	13	18	26
肺炎	21	24	15	18	26
肝疾患	-	2	-	2	6
腎不全	5	7	6	5	5
老衰	15	14	22	28	24
不慮の事故	4	10	8	10	5
自殺	11	4	2	6	10
その他	63	72	71	84	88

資料:健康推進課(愛知県衛生年報)

13-6 各種予防接種状況

(単位:人)

区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
三種混合1期 百日ぜき・ジフテリア・破傷風	-	-	-	-	-
四種混合1期 百日ぜき・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ	1,676	1,600	1,450	1,593	1,481
二種混合2期 百日ぜき・破傷風	421	417	415	406	440
急性灰白髄炎(不活化ポリオ)	37	28	21	3	1
1期・2期麻しん・風しん混合	816	885	814	809	826
日本脳炎	1,557	1,712	1,832	1,974	1,769
インフルエンザ菌b型(ヒブ)	1,616	1,559	1,432	1,566	1,473
小児用肺炎球菌	1,604	1,563	1,432	1,562	1,485
水痘	835	792	747	692	772
B型肝炎	-	674	1,053	1,151	1,031
子宮頸がん	-	-	-	3	2
インフルエンザ(高齢者)	4,809	4,922	4,815	5,059	5,259
高齢者肺炎球菌	777	867	972	923	328
男性の風しん抗体検査	-	-	-	-	1,041
男性の風しん第5期	-	-	-	-	233

資料:健康推進課

13-7 結核健康診断

区分	平成27年度		平成28年度	
	回数	人数	回数	人数
BCG接種(乳幼児)	24	390	24	395
X線撮影(一般)	随	3,729	随	3,752
精密検査(一般)	随	45	随	77

13-8 成人保健指導活動状況

区分	平成27年度		平成28年度	
	回数	人数	回数	人数
健康手帳配布	随	-	随	-
20～39歳の方のための健診	3	272	3	331
肝炎ウイルス検診(医療機関)	5月～12月	94	5月～12月	53
がん検診				
胃	随	1,637	随	1,488
大腸	随	2,665	随	2,523
乳房	随	956	随	839
子宮	随	1,474	随	1,437
肺	随	1,322	随	1,489
肺(喀痰)	随	46	随	52
前立腺	随	1,128	随	1,149
成人歯周疾患検診	6月～12月	120	6月～12月	88
骨粗鬆症検診	9回	235	10	201
成人健康教室(40歳～64歳)	44	671	56	951
成人健康相談(40歳～64歳)	163	3,238	114	2,894
訪問指導	随	2	4	6
献血	5回	182	5	175
休日急病診療所受診者	72	594	72	582

(注) 平成28年度からがん検診の胃の検査については、内視鏡を含む。

(単位:回、人)

平成29年度		平成30年度		令和元年度	
回数	人数	回数	人数	回数	人数
24	359	23	396	22	340
随	2,833	随	2,923	随	3,781
随	33	随	47	随	58

資料:健康推進課

(単位:回、人)

平成29年度		平成30年度		令和元年度	
回数	人数	回数	人数	回数	人数
随	-	随	-	随	-
4	337	4	216	4	202
5月~12月	67	5月~12月	109	5月~12月	94
随	1,603	随	1,425	随	1,458
随	2,611	随	2,515	随	2,652
随	966	随	791	随	872
随	1,480	随	1,234	随	1,278
随	1,623	随	1,531	随	1,600
随	63	随	47	随	62
随	1,089	随	1,141	随	1,129
6月~12月	121	6月~12月	256	6月~12月	336
10	275	10	213	10	186
89	3,034	81	1,937	51	2,020
140	2,721	69	2,803	31	3,368
-	-	1	1	5	5
5	148	5	175	5	171
72	650	73	610	75	557

資料:健康推進課

13-9 健康づくり介護予防事業活動状況

区分	平成27年度		平成28年度	
	回数	人数	回数	人数
文化産業まつり健康コーナー	1	2,970	1	2,636
みんなの健康講座	-	-	-	-
新成人健康チェック	1	203	1	356
水中運動教室	-	-	-	-
食生活改善推進員養成講座 (育成講座含む)	8	82	4	66
食生活改善推進員活動状況	72	525	94	788
男性のための料理・ウォーキング入門	6	42	6	33

13-10 母子保健指導活動状況

区分	平成27年度		平成28年度	
	回数	人数	回数	人数
母子健康手帳交付	随	408	随	364
パパママ教室	12	123	12	241
妊産婦歯科健診	随	151	随	121
子育てクラブ	18	335	6	86
4か月児健診	18	404	18	383
1歳6か月児健診	12	408	12	424
3歳児健診	12	449	12	405
1歳6か月児歯科健診	12	408	12	424
2歳児歯科健診	12	356	12	377
3歳児歯科健診	12	449	12	405
歯の健康センター	1	265	1	235
育児相談	36	648	36	676
なかよし教室	24	347	24	365
ことばの相談	24	65	24	55
妊産婦訪問	随	386	随	402
新生児訪問	随	13	随	17
乳幼児訪問	随	410	随	447
児童館健康教育相談	11	235	12	131
保育園健康教育相談	2	48	4	28
離乳食教室	6	78	8	104

(単位:回、人)

平成29年度		平成30年度		令和元年度	
回数	人数	回数	人数	回数	人数
1	2,511	1	2,576	1	3,346
-	-	-	-	-	-
1	76	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
4	52	9	39	3	43
111	534	110	538	89	489
6	77	6	60	6	35

資料:健康推進課

(単位:回、人)

平成29年度		平成30年度		令和元年度	
回数	人数	回数	人数	回数	人数
随	388	随	368	随	326
12	181	12	189	9	105
随	116	随	119	随	111
6	70	6	71	-	-
18	351	18	393	16	321
12	407	12	368	12	368
12	425	12	429	12	399
12	407	12	368	12	368
12	386	12	373	12	306
12	425	12	429	12	399
1	266	1	255	1	206
36	714	35	518	35	615
24	351	24	216	24	250
20	46	16	33	16	39
随	373	随	408	随	353
随	347	随	399	随	351
随	279	随	84	随	29
12	130	12	111	14	280
5	48	3	28	2	51
12	132	12	141	11	117

資料:健康推進課

13-11 犬の登録、予防注射状況

(単位:頭)

区分		平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
登録総数		3,135	3,091	3,060	2,985	3,035
増加分	新規登録	145	178	149	183	183
	転入	41	42	51	49	53
	その他	-	-	-	-	-
減少分	死亡	194	235	203	243	160
	転出	28	28	35	63	24
	その他	6	1	-	1	2
狂犬病予防注射数		2,465	2,391	2,353	2,370	2,274

資料:環境課

13-12 ごみ収集状況

(単位:人、t)

区分		平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
収集人口		42,878	43,280	43,525	43,833	44,057
家庭系	可燃ごみ	7,811	7,777	7,836	7,897	7,978
	不燃ごみ	737	685	366	-	-
	粗大ごみ	661	513	548	572	693
	金属類	-	-	40	356	318
	陶磁器・ガラス	-	-	192	119	120
	資源	1,350	1,155	1,193	1,200	1,205
	小計	10,559	10,130	10,175	10,144	10,314
事業系	可燃ごみ※	2,582	2,943	2,786	2,937	2,839
		(15)	(14)	(14)	(20)	-
	不燃ごみ	1	-	1	1	-
	粗大ごみ	34	22	24	19	17
小計	2,617	2,965	2,811	2,957	2,856	
集団資源回収		1,166	1,093	1,013	930	882

※カッコ内は可燃ごみとして収集後、食品リサイクルにより堆肥化された量を示す。

資料:環境課(尾三衛生組合の処理数量)

13-13 公害の苦情受付状況

(単位:件)

区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
大気汚染	2	4	4	2	-
水質汚染	-	2	-	-	-
土壌汚染	-	-	-	-	-
騒音	3	-	3	3	2
振動	1	-	-	-	1
地盤沈下	-	-	-	-	-
悪臭	4	3	2	2	-
その他	-	-	-	2	-
合計	10	9	9	9	3

資料:環境課

13-14 特定施設設置届出状況

(単位:件)

区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
事業所総数	-	1	3	2	1
騒音規制法に基づく特定施設の設置届出	-	-	1	1	1
振動規制法に基づく特定施設の設置届出	-	1	1	1	1
県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく騒音発生施設の設置届出	-	-	2	1	-
県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく振動発生施設の設置届出	-	-	2	1	-

資料:環境課

13-15 県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく悪臭関係工場等の届出件数

(単位:件)

区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
事業所総数	4	4	4	4	4
豚房施設	1	1	1	1	1
牛房施設	1	1	1	1	1
養鶏施設	1	1	1	1	1
ごみ処理施設	1	1	1	1	1

資料:環境課

13-16 水質汚濁防止事業

区分	平成27年度			平成28年度		
	採水月			採水月		
	6月	10月	2月	6月	10月	2月
河川水質調査(BOD)						
千子川	2.3	5.6	9.5	4.0	3.7	8.8
春木川	1.9	1.9	3.0	2.1	2.2	5.5
羽根穴川	2.9	2.4	34.0	2.7	2.7	8.1
前川	1.6	1.6	2.4	1.7	1.9	2.0
境川上流	2.0	1.6	2.9	1.6	1.8	2.3
境川下流	3.6	3.2	5.3	1.6	6.9	2.2
長池雨水幹線	4.2	3.0	3.1	3.1	4.4	3.4
三ツ池雨水幹線	2.0	3.5	8.4	2.8	2.9	13.0
西の川	1.6	1.4	9.8	1.7	2.0	2.6
小口川	1.9	1.7	3.8	1.7	-	3.5
篠木川	2.6	0.9	4.2	2.4	-	1.8
米ヶ廻間池	2.8	20.0	5.1	2.0	1.8	2.5
生活排水汚濁調査(BOD)						
西の川(諸輪)	1.5	-	3.9	1.5	-	1.8
新濁池(和合)	5.6	-	6.7	15.0	-	6.1
山崎(傍示本)	9.7	-	4.5	3.5	-	3.9
追分(祐福寺)	5.3	-	16.0	4.1	-	4.4

(注1) BODとは好気性細菌が水中の有機物を酸化分解するために必要な酸素量(生物化学的酸素要求量)のことをいい、水質汚濁の指標の1つである。

(注2) 河川の環境基準値は、BODが3mg/ℓ以下である。

(単位:mg/l)

平成29年度			平成30年度			令和元年度		
採水月			採水月			採水月		
7月	10月	2月	6月	10月	2月	6月	10月	2月
1.6	3.3	5.9	2.0	2.2	7.2	1.5	2.4	10.0
1.7	2.5	5.6	1.9	1.3	5.4	1.1	1.1	4.2
2.2	3.4	6.0	1.8	2.5	6.8	1.4	1.8	5.2
1.6	2.0	3.0	1.6	1.1	2.9	1.5	0.8	3.1
2.1	1.7	2.3	1.2	1.2	2.4	0.9	1.5	3.2
1.6	1.8	9.4	6.7	11.0	7.9	1.1	1.5	5.6
2.5	2.8	7.3	4.4	3.5	9.7	2.6	2.2	7.7
1.8	2.9	7.5	3.9	4.8	7.3	3.4	2.2	8.2
1.1	1.8	4.6	1.7	1.5	2.5	1.2	0.7	3.2
1.7	2.5	3.8	1.7	2.0	2.7	1.3	1.8	3.5
1.8	1.7	2.3	1.8	1.0	1.9	1.2	0.6	2.3
3.0	14.0	3.1	6.1	3.6	2.0	3.1	3.8	3.2
1.6	-	2.7	1.4	-	1.8	1.3	-	2.4
7.4	-	10.0	5.3	-	19.0	11.0	-	12.0
4.2	-	41.0	2.4	-	11.0	2.8	-	4.3
5.5	-	12.0	3.8	-	7.3	2.7	-	5.9

資料:環境課

13-17 特定建設作業実施届出状況

(単位:件)

区分	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
騒音規制法に基づく届出					
くい打機等を使用する作業	4	4	-	3	1
びょう打機等を使用する作業	-	-	-	-	-
さく岩機を使用する作業	55	62	86	90	89
空気圧縮機を使用する作業	16	7	14	7	9
コンクリートプラント等を設けて行う作業	3	-	-	-	2
バックホウを使用する作業	66	43	53	73	65
トラクターショベルを使用する作業	2	6	5	11	9
ブルドーザーを使用する作業	3	2	4	11	8
振動規制法に基づく届出					
くい打機等を使用する作業	4	7	2	8	3
鋼球を使用して破壊する作業	-	-	-	-	-
舗装板破壊機を使用する作業	-	6	10	1	1
ブレーカーを使用する作業	52	54	98	82	68
県民の生活環境の保全等に関する 条例に基づく届出					
建造物を動力、火薬等で解体、破壊する作業	28	33	41	37	35
コンクリートミキサー等を使用する作業	54	47	52	74	67
コンクリートカッターを使用する作業	62	67	91	86	90
ブルドーザーを使用する作業	131	131	174	216	196
ロードローラー等を使用する作業	94	84	113	114	114

資料:環境課