

# 11. 衛 生

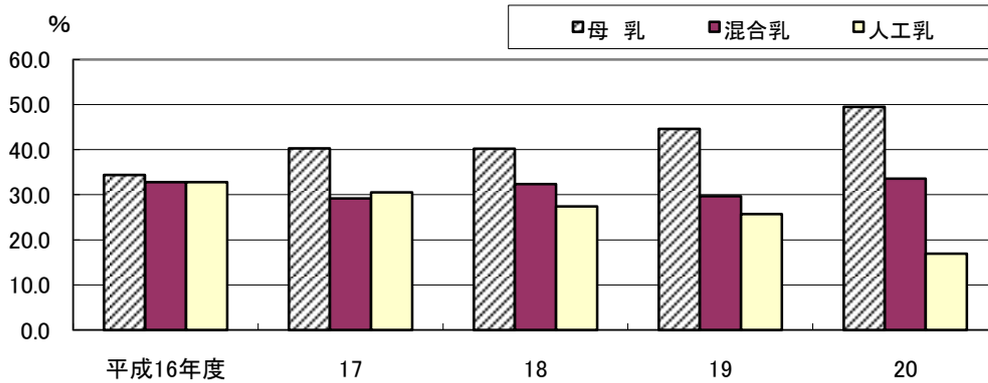
## 11-1 4か月児健康診査状況

栄養状況では「母乳」「混合乳」の割合が増加しています。

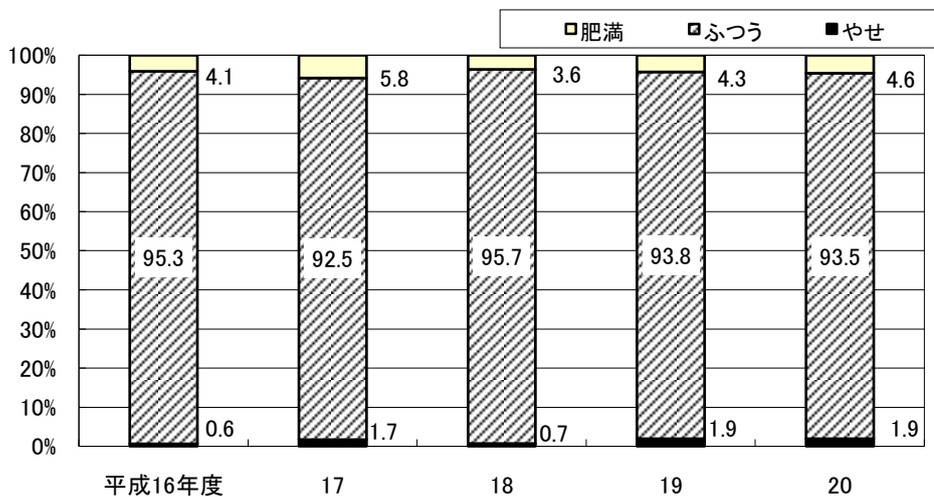
区分 年度	対 象 者 数	受 診 者 数	受診率 (%)	栄 養 (%)			発 育 (%)			要管理者	
				母 乳	混合乳	人工乳	やせ	ふつう	肥満	数	率 (%)
平成16年度	323	317	98.1	34.4	32.8	32.8	0.6	95.3	4.1	21	6.6
17	305	295	96.7	40.3	29.2	30.5	1.7	92.5	5.8	18	6.1
18	279	278	99.6	40.2	32.4	27.4	0.7	95.7	3.6	15	5.4
19	330	323	97.9	44.6	29.7	25.7	1.9	93.8	4.3	15	4.6
<b>20</b>	<b>317</b>	<b>307</b>	<b>96.8</b>	<b>49.5</b>	<b>33.6</b>	<b>16.9</b>	<b>1.9</b>	<b>93.5</b>	<b>4.6</b>	<b>14</b>	<b>4.6</b>

資料：市教育委員会

### 栄養の摂取の推移



### 発育状態の推移



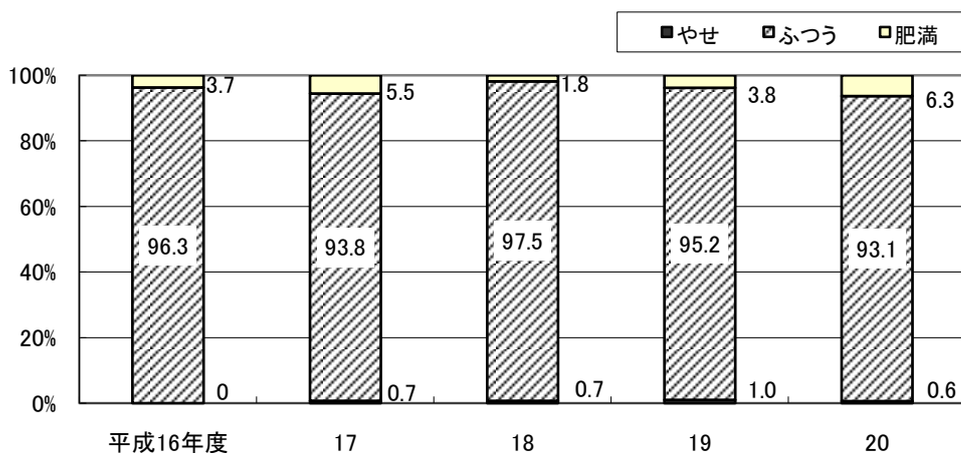
### 11-2 すくすく健康相談状況（7～8か月児）

発育状況では「肥満」の割合が増加しています。

区分 年度	対象 者数	受診 者数	受診率 (%)	発育 (%)			要 管 理 者			
				やせ	ふつう	肥満	計	身 体	精 神	そ の 他
平成16年度	367	320	87.2	—	96.3	3.7	19	19	—	—
17	307	289	94.1	0.7	93.8	5.5	9	9	—	—
18	290	280	96.6	0.7	97.5	1.8	8	8	—	—
19	325	315	96.9	1.0	95.2	3.8	8	8	—	—
<b>20</b>	<b>321</b>	<b>317</b>	<b>98.8</b>	<b>0.6</b>	<b>93.1</b>	<b>6.3</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>—</b>

資料：市教育委員会

#### 発育状態の推移



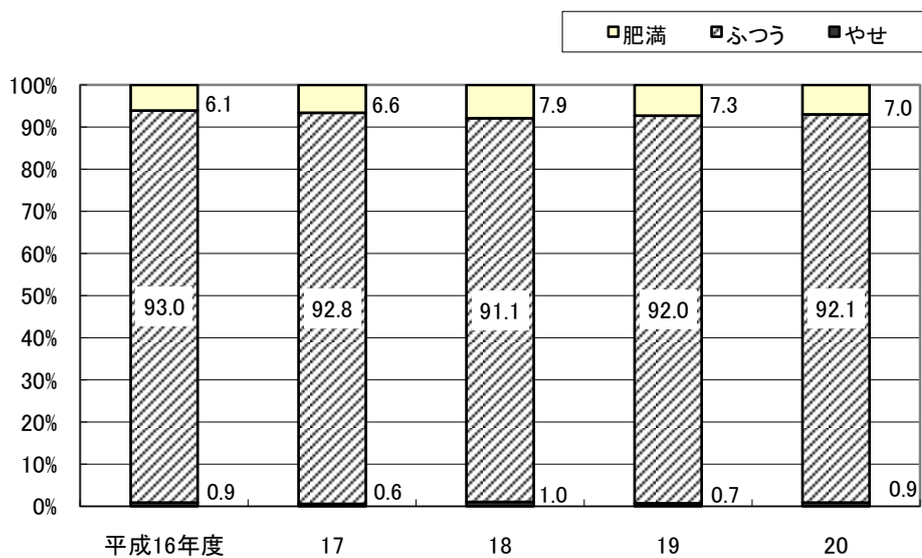
### 11-3 1歳6か月児健康診査状況

発育状況は、ほぼ前年並みとなっています。

区分 年度	対象者数	受診者数	受診率 (%)	発育 (%)			要 管 理 者			
				やせ	ふつう	肥満	計	精神・ 運動発達異常	身体面 異常	保育面
平成16年度	352	326	92.6	0.9	93.0	6.1	29	23	6	—
17	341	332	97.4	0.6	92.8	6.6	35	25	10	—
18	303	293	96.7	1.0	91.1	7.9	25	20	5	—
19	297	287	96.6	0.7	92.0	7.3	30	21	9	—
<b>20</b>	<b>332</b>	<b>329</b>	<b>99.1</b>	<b>0.9</b>	<b>92.1</b>	<b>7.0</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

資料：市教育委員会

#### 発育状態の推移



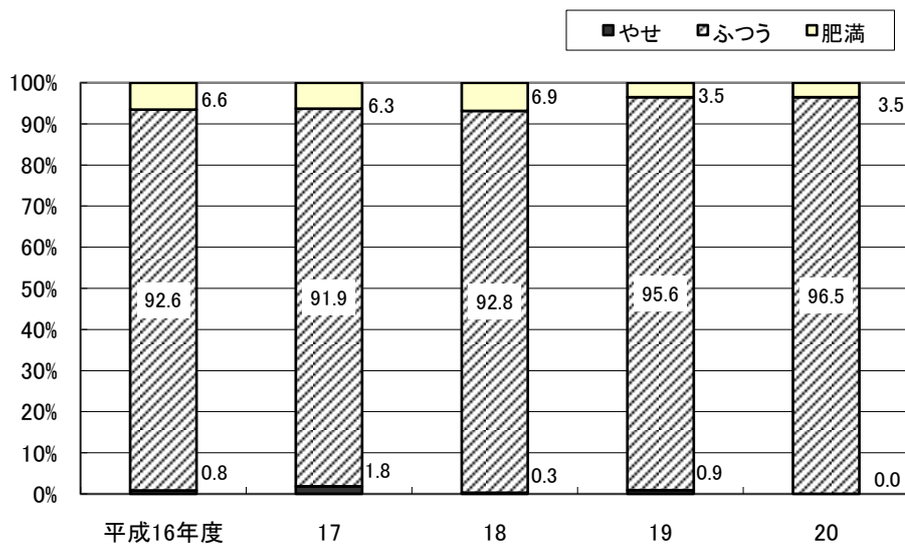
### 11-4 3歳児健康診査状況

発育状況は「やせ」の割合が減少しています。

区分 年度	対象 者数	受診 者数	受診率 (%)	発育 (%)			要 管 理 者			
				やせ	ふつう	肥満	計	精神面	身体面	保育面
平成16年度	418	365	87.3	0.8	92.6	6.6	26	25	1	—
17	342	333	97.4	1.8	91.9	6.3	21	17	4	—
18	362	348	96.1	0.3	92.8	6.9	14	12	2	—
19	322	317	98.4	0.9	95.6	3.5	16	15	1	—
<b>20</b>	<b>294</b>	<b>286</b>	<b>97.3</b>	<b>—</b>	<b>96.5</b>	<b>3.5</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>—</b>

資料：市教育委員会

#### 発育状態の推移



## 11-5 歯科健診実施状況

### (1) 1歳6か月児

年 度	対象者 実人員 a	実 施 回 数	受 診 者 数 b	受 診 者 の 内 訳						
				ムシ歯の ない者	ム シ 歯 の あ る 者					不 詳
					総数 c	A 型	B 型	C 型		
平成16年度	352	11	326	314	12	9	2	1	—	
17	341	12	332	318	14	12	2	—	—	
18	303	12	293	285	8	7	—	1	—	
19	297	12	287	275	12	11	1	—	—	
<b>20</b>	<b>332</b>	<b>12</b>	<b>329</b>	<b>324</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	

年 度	ム シ 歯 の 状 況				比 率		
	ムシ歯 総本数 d	未処 置 数	処 置 数	喪 失 歯 数	受診率 b/a×100 (%)	ムシ歯罹患率 c/b×100 (%)	一人平均 ムシ歯数 d/b
平成16年度	32	30	2	—	92.6	3.7	0.10
17	41	31	10	—	97.4	4.2	0.12
18	16	15	—	1	96.7	2.7	0.06
19	31	31	—	—	96.6	4.2	0.11
<b>20</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>99.1</b>	<b>1.5</b>	<b>0.04</b>

### (2) 3 歳 児

年 度	対象者 実人員 a	実 施 回 数	受 診 者 数 b	者 の 内 訳						
				ムシ歯の ない者	ム シ 歯 の あ る 者					不 詳
					総数 c	A 型	B 型	C 1	C 2	
平成16年度	418	11	365	274	91	57	30	2	2	—
17	342	12	333	238	95	71	23	—	1	—
18	362	12	348	266	82	54	26	—	2	—
19	324	12	316	242	74	51	—	22	1	—
<b>20</b>	<b>294</b>	<b>12</b>	<b>286</b>	<b>226</b>	<b>60</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>

年 度	ム シ 歯 の 状 況				比 率		
	ムシ歯 総本数 d	未処 置 数	処 置 数	喪 失 歯 数	受診率 b/a×100 (%)	ムシ歯罹患率 c/b×100 (%)	一人平均 ムシ歯数 d/b
平成16年度	360	313	47	—	87.3	24.9	0.99
17	301	257	44	—	97.4	28.5	0.90
18	328	280	48	—	96.1	23.6	0.94
19	275	260	15	—	97.5	23.4	0.87
<b>20</b>	<b>180</b>	<b>151</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>97.3</b>	<b>21.0</b>	<b>0.63</b>

資料：市教育委員会

### 11-6 結核健康診断・予防接種実施状況

平成17年度結核予防法の改正により、結核健診の対象年齢が「19歳以上」から「65歳以上」に変更され、ツベルクリン反応検査は廃止となりました。

年次	受診対象数	レントゲン検査		有病者	ツベルクリン反応検査					BCG被接種者数
		間接撮影	直接撮影		注射実施数	判定数	陰性	擬陽性	陽性	
平成17年	7,423	3,384	3	—	120	118	118	—	—	364
18	7,739	3,375	0	—	—	—	—	—	—	274
19	7,688	3,476	8	—	—	—	—	—	—	305
20	8,118	3,497	8	—	—	—	—	—	—	320
<b>21</b>	<b>8,623</b>	<b>3,809</b>	<b>0</b>	—	—	—	—	—	—	<b>303</b>

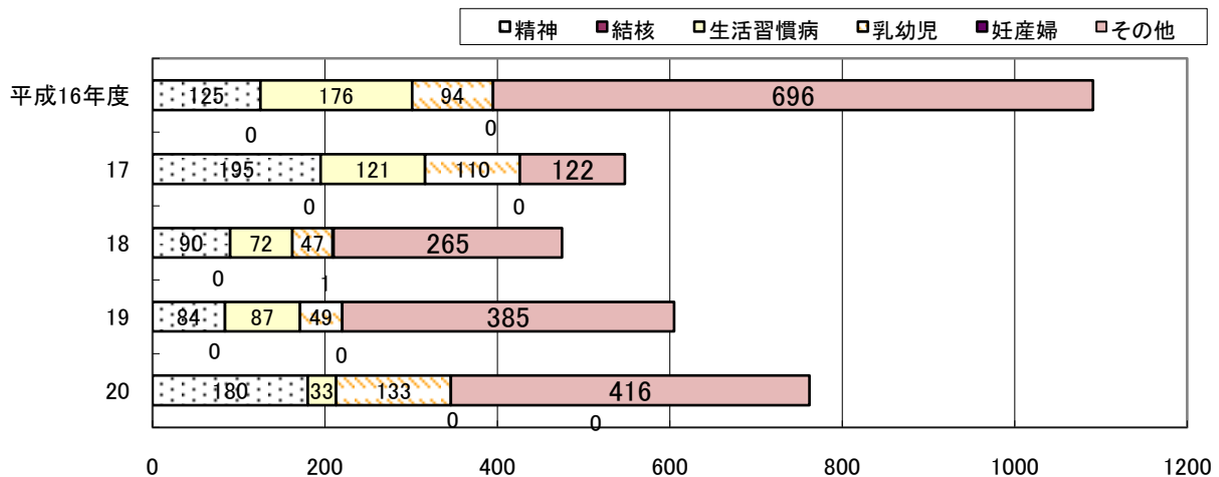
資料：市健康福祉課 市教育委員会

### 11-7 保健師活動状況

年度(年次)	家庭訪問							回健康教育	回集団検診	回予防接種	健康相談				
	総数	精神	結核	生活習慣病	乳幼児	妊産婦	その他				母子	生活習慣病	精神	リハビリ	その他
平成16年度	1,091	125	—	176	94	—	696	139	140	—	1,795	1,612	373	360	629
17	548	195	—	121	110	—	122	140	135	—	1,539	1,470	104	339	855
18	475	90	—	72	47	1	265	130	134	—	1,767	977	135	52	299
19	605	84	—	87	49	—	385	173	136	—	1,794	1,531	144	34	274
<b>20</b>	<b>675</b>	<b>93</b>	—	<b>33</b>	<b>133</b>	—	<b>416</b>	<b>167</b>	<b>133</b>	—	<b>1,883</b>	<b>1,872</b>	<b>180</b>	<b>12</b>	<b>281</b>

資料：市健康福祉課 市教育委員会

### 保健師家庭訪問活動状況の推移



## 11-8 基本健康診査実施状況

医療制度改革により、これまでの「老人保健法」が改正され、平成20年4月から「高齢者の医療確保に関する法律」に移行しました。

それにより、これまで「老人保健法」により市町村が実施してきた基本健診等が、「高齢者医療確保法」による「医療保険者（国保等）が行う40歳以上74歳以下の者を対象とする特定健診・特定保健指導」及び「後期高齢者医療広域連合が行う75歳以上の者を対象とする健診」と、「健康増進法」による「市町村が行う39才以下の者や生活保護者を対象とする健診等」になり、年齢や加入する医療保険の違いにより実施主体が異なる健診体制によって分けられました。

（後期高齢者健診については、実施主体の後期高齢者医療広域連合が県内各市町村の実情に合わせた実施が困難なことから、県内各市町村に全面委託して実施しています。）

### (1) 老人保健法上の基本健康診査（平成19年度で終了）

年 度	受診者数	総 合 判 定					要医療	合 計
		異 常 認めず	要 指 導					
			a	b	合 計			
平成16年度	7,028	522	624	2,579	3,203	3,303	7,028	
17	6,832	533	481	2,366	2,847	3,452	6,832	
18	6,593	567	432	2,364	2,796	3,230	6,593	
19	6,774	542	485	2,507	2,992	3,240	6,774	

資料：市健康福祉課

### (2) 特定健診・特定保健指導（40歳以上74歳以下）

高齢者医療確保法により医療保険者に義務付けられ実施主体となる健診です。

（対象年齢の市民のうち、見附市国保以外の医療保険の被保険者（被扶養者含む）については、健診受診状況の把握することができません）

年 度	特定健診			特定保健指導		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
平成20年度	7,219	3,478	48.2%	565	92	16.3%

※対象者数は平成20年4月1日時点での加入者で、年度内異動等がない者 資料：市健康福祉課

### (3) 39歳以下の基本健康診査

健康増進法により市町村が実施主体となる健診です。

年 度	対象者数	受診者数	受診率
平成20年度	3,130	558	17.8%

資料：市健康福祉課

### (4) 後期高齢者健康診査（75歳以上）

高齢者医療確保法により後期高齢者医療広域連合が実施主体（市町村に委託）となる健診です。

年 度	対象者数	受診者数	受診率
平成20年度	4,042	1,285	31.8%

資料：市健康福祉課

### (5) 生活保護 基本健康診査

健康増進法により市町村が実施主体となる健診です。

年 度	対象者数	受診者数	受診率
平成20年度	54	14	25.9%

資料：市健康福祉課

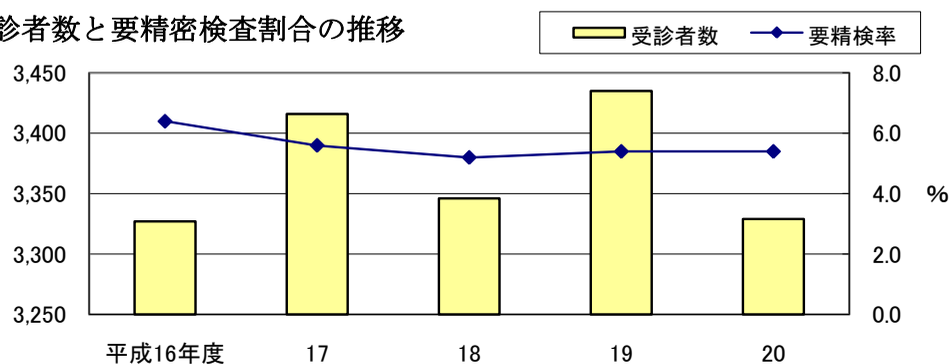
11-9 大腸がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成16年度	17,917	3,327	18.6	213	6.4	4	0.12
17	17,820	3,416	19.2	191	5.6	20	0.59
18	17,745	3,346	18.9	175	5.2	15	0.45
19	17,528	3,435	19.6	186	5.4	14	0.41
<b>20</b>	<b>17,337</b>	<b>3,329</b>	<b>19.2</b>	<b>180</b>	<b>5.4</b>	<b>11</b>	<b>0.33</b>

胃がん検診と同時実施

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



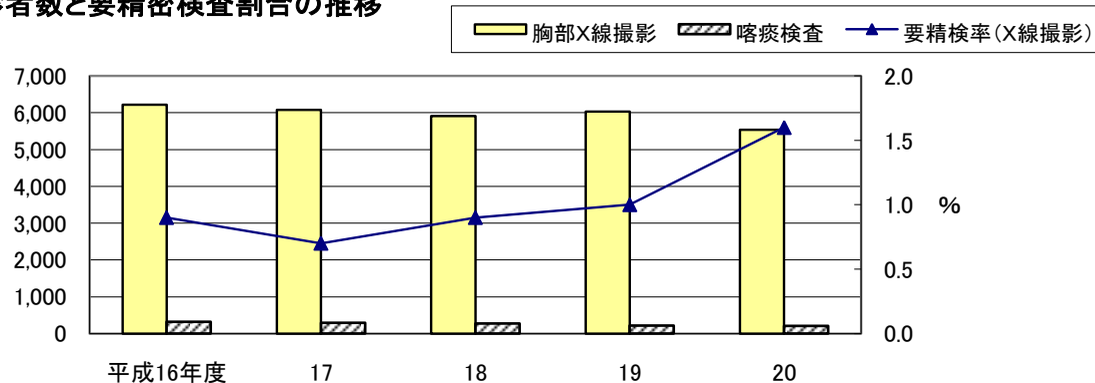
11-10 肺がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者 (人)	胸部X線撮影				喀痰検査		がん発見 (人)
		受診者		要精検者		受診者	要精検	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(人)	
平成16年度	13,487	6,217	46.1	55	0.9	318	1	1
17	13,119	6,074	46.3	45	0.7	290	0	3
18	13,039	5,905	45.3	54	0.9	269	1	8
19	12,962	6,029	46.5	58	1.0	217	0	4
<b>20</b>	<b>13,439</b>	<b>5,537</b>	<b>41.2</b>	<b>88</b>	<b>1.6</b>	<b>205</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

基本健康診査（特定健診、後期高齢者健診等）と同時実施

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



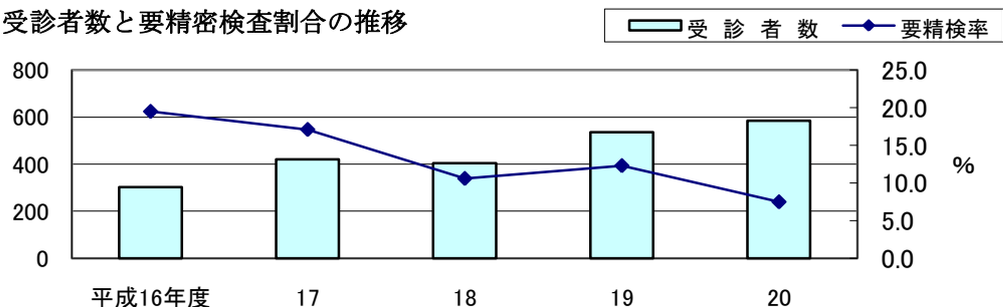
### 11-11 乳がん検診状況

平成19年度から検診車による検診を開始し、施設（医療機関）検診と車検診の併用しています。

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成16年度	14,085	303	2.1	59	19.5	4	1.32
17	11,735	421	3.6	72	17.1	2	0.48
18	11,129	404	3.6	43	10.6	1	0.25
19	11,195	535	4.8	66	12.3	5	0.93
<b>20</b>	<b>10,893</b>	<b>585</b>	<b>5.4</b>	<b>44</b>	<b>7.5</b>	<b>4</b>	<b>0.68</b>

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



### 11-12 子宮がん検診状況

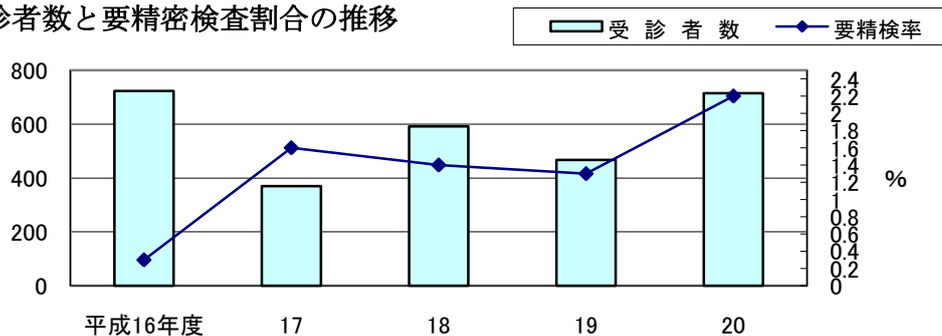
平成17年度から2年に1回の受診に変更となりました。

また、平成20年度から検診車による検診を開始し、施設（医療機関）検診と車検診を併用しています。

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成16年度	15,964	723	4.5	2	0.3	0	0.00
17	16,226	370	2.3	6	1.6	1	0.27
18	15,371	591	3.8	8	1.4	1	0.17
19	14,899	467	3.1	6	1.3	1	0.21
<b>20</b>	<b>14,973</b>	<b>715</b>	<b>4.8</b>	<b>16</b>	<b>2.2</b>	<b>3</b>	<b>0.42</b>

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



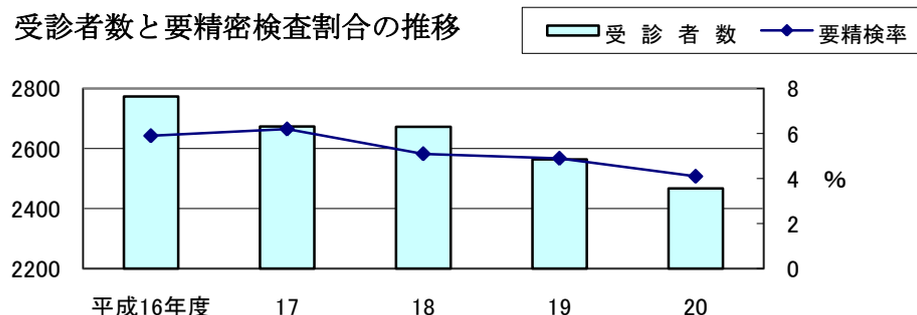
### 1 1 - 1 3 胃がん検診状況 (40歳以上)

大腸がん検診と同時実施。

年 度	対象者		受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
平成16年度	16,525	2,773	16.8	164	5.9	4	0.14	
17	16,619	2,673	16.1	166	6.2	7	0.26	
18	16,518	2,672	16.2	137	5.1	8	0.30	
19	16,254	2,564	15.8	125	4.9	7	0.27	
<b>20</b>	<b>16,126</b>	<b>2,467</b>	<b>15.3</b>	<b>101</b>	<b>4.1</b>	<b>3</b>	<b>0.12</b>	

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移

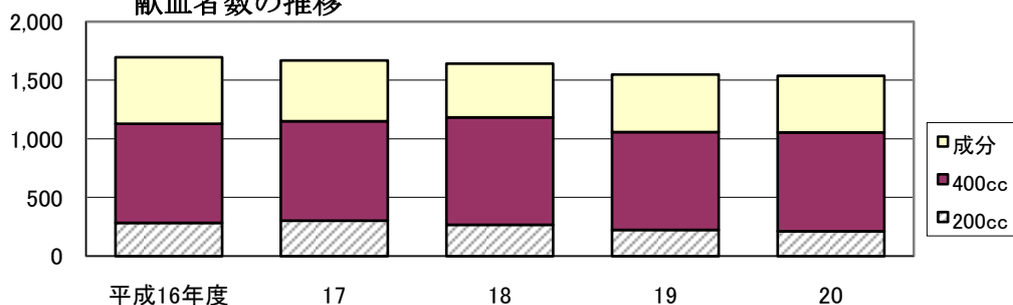


### 1 1 - 1 4 献血実施状況

年 度	献血申込者数	献 血 不相当者数	献 血 者数	200cc換算 献血本数	目標達成率	
						200cc
平成16年度	{	200cc	380	96	284	3,106
		400cc	948	104	844	
		成分	640	73	567	
17	{	200cc	374	71	303	3,035
		400cc	987	139	848	
		成分	566	48	518	
18	{	200cc	364	96	268	3,016
		400cc	1,088	172	916	
		成分	513	55	458	
19	{	200cc	291	67	224	2,872
		400cc	948	115	833	
		成分	536	45	491	
20	{	200cc	285	73	212	2,864
		400cc	1,008	165	843	
		成分	537	54	483	

資料：市健康福祉課

献血者数の推移



### 11-15 小・中学校児童生徒寄生虫検査成績（塗抹法）

過去5年間、有卵者はいません。

（単位：人）

年次	児童・生徒数	検査員 人	無卵者	有卵者	虫卵 保有率 (%)						
						蛔虫	十二指腸虫	鞭虫	蟯虫	東洋毛様線虫	その他
平成17年	3,828	1,194	1,194	—	—	—	—	—	—	—	—
18	3,740	1,181	1,181	—	—	—	—	—	—	—	—
19	3,673	1,166	1,166	—	—	—	—	—	—	—	—
20	3,622	1,170	1,170	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>21</b>	<b>3,541</b>	<b>1,131</b>	<b>1,131</b>	—	—	—	—	—	—	—	—

※児童の内、小1～3のみ実施

資料：市教育委員会

### 11-16 う歯移行表

小学校・中学校ともに永久歯の罹患率が減少しました。

年次	小学校		中学校	
	検査人員	罹患率永久歯	検査人員	罹患率永久歯
平成17年	2,424	21.3	1,329	50.8
18	2,364	20.40	1,290	52.20
19	2,311	23.90	1,270	49.20
20	2,299	19.30	1,238	48.40
<b>21</b>	<b>2,306</b>	<b>19.10</b>	<b>1,235</b>	<b>46.60</b>

資料：市教育委員会

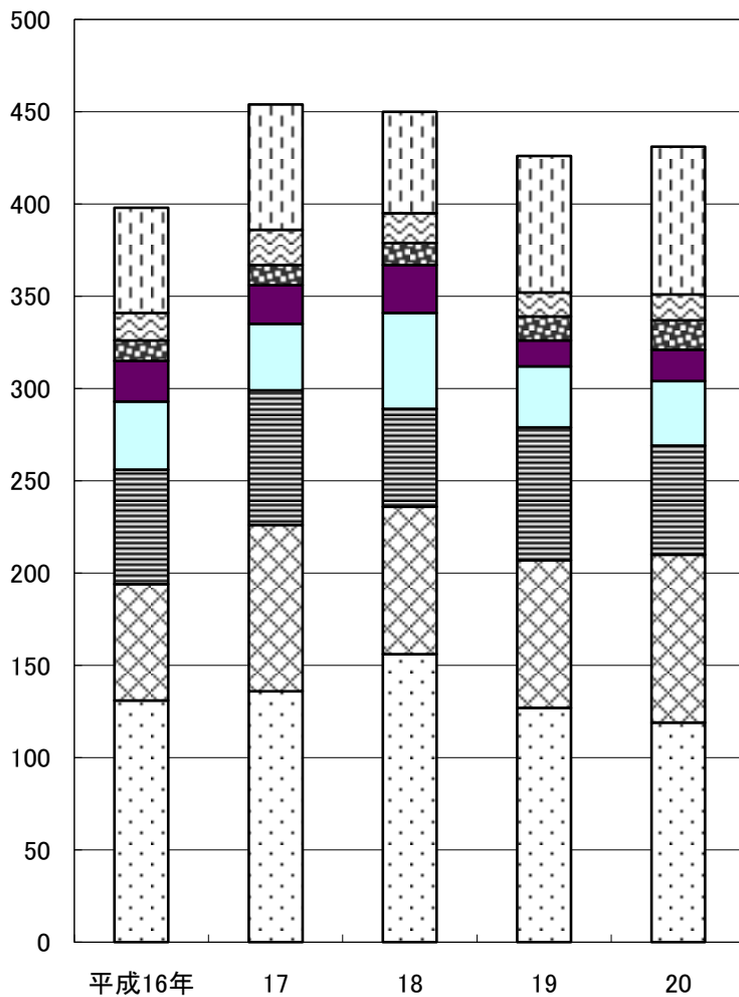
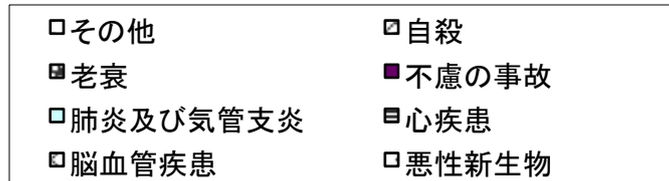
### 11-17 見附市の死亡の状況

5年間、悪性新生物が死因の1位となっています。

		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
		398	454	450	426
1位	死因	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物	悪性新生物
	数率	131 303.8	136 318.7	156 359.2	127 301.0
2位	死因	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患
	数率	63 146.1	90 210.9	80 184.2	80 189.6
3位	死因	心疾患	心疾患	心疾患	心疾患
	数率	62 143.8	73 171.0	53 122.0	72 170.6
4位	死因	肺炎	肺炎	肺炎	肺炎
	数率	37 85.8	36 84.4	52 119.7	33 78.2
5位	死因	不慮の事故	不慮の事故	不慮の事故	不慮の事故
	数率	22 51.0	21 49.2	26 59.9	14 33.2
6位	死因	自殺	自殺	自殺	自殺
	数率	15 34.8	19 44.5	16 36.8	13 30.8
7位	死因	老衰	老衰	老衰	老衰
	数率	11 25.5	11 25.8	12 27.6	13 30.8
8位	死因	慢性閉塞性肺疾患	腎不全	その他の呼吸器系疾患	肝疾患
	数率	7 16.2	7 16.4	7 16.1	6 14.2
9位	死因	糖尿病	肝疾患	その他の消化器系疾患	腎不全
	数率	5 11.6	7 16.4	7 16.1	6 14.2
10位	死因	その他の新生物	糖尿病	腎不全	糖尿病
	数率	4 9.3	6 14.0	6 13.8	5 11.8

※死因別死亡率 =  $\frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{平成20年10月1日現在推計人口}} \times 100,000$  (小数点第2位以下4捨5入)

平成20年
431
悪性新生物
119
283.5
脳血管疾患
91
216.8
心疾患
59
140.6
肺炎
35
83.4
不慮の事故
17
40.5
自殺
16
38.1
老衰
14
33.4
その他の呼吸器系疾患
13
31.0
糖尿病
11
26.2
その他の新生物
7
16.7



資料：H18年まで：三条地域振興局健康福祉環境部、H19年から：長岡地域振興局健康福祉環境部

11-18 小・中学校児童生徒年齢別身体測定結果（市平均）

年次	男 子									女 子									
	小 学 校						中 学 校			小 学 校						中 学 校			
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年	
平均身長 cm	平成17年	117.1	122.8	129.5	134.2	139.3	146.3	153.0	160.8	166.8	116.1	122.2	127.8	133.9	140.7	147.0	152.6	156.0	157.3
	18	116.9	123.1	128.7	134.6	140.4	145.7	153.0	160.5	166.5	116.2	121.9	128.2	133.6	140.1	147.5	152.8	155.6	157.4
	19	115.9	123.1	128.5	134.0	141.0	146.0	152.4	159.9	166.1	116.8	122.4	128.6	134.4	139.8	146.6	152.9	156.1	157.4
	20	116.6	122.3	129.1	133.8	139.2	146.1	153.6	159.6	166.0	116.1	122.6	128.7	134.7	141.5	147.0	152.6	155.8	157.5
	<b>21</b>	<b>117.0</b>	<b>122.7</b>	<b>127.9</b>	<b>134.2</b>	<b>139.0</b>	<b>145.5</b>	<b>153.4</b>	<b>161.0</b>	<b>164.6</b>	<b>115.7</b>	<b>122.0</b>	<b>128.0</b>	<b>134.4</b>	<b>141.1</b>	<b>148.1</b>	<b>152.1</b>	<b>155.7</b>	<b>157.2</b>
平均体重 kg	平成17年	21.5	24.5	28.2	31.2	34.9	39.1	44.9	50.0	56.6	21.2	23.8	26.7	30.4	35.7	39.8	44.4	48.5	51.5
	18	21.7	24.5	28.3	32.0	35.0	39.6	44.7	49.1	55.1	21.8	24.0	27.2	30.3	34.4	40.2	44.9	47.4	50.1
	19	21.5	24.5	28.0	31.5	36.0	39.4	44.2	48.8	53.7	21.6	24.5	27.6	30.9	34.3	39.8	45.5	48.1	50.5
	20	21.7	24.0	27.7	31.1	34.6	39.3	44.8	49.2	54.2	21.2	24.1	27.8	30.8	35.7	39.4	44.6	49.2	50.9
	<b>21</b>	<b>21.3</b>	<b>24.2</b>	<b>26.8</b>	<b>30.5</b>	<b>34.4</b>	<b>39.1</b>	<b>44.4</b>	<b>49.4</b>	<b>54.0</b>	<b>20.8</b>	<b>23.5</b>	<b>26.9</b>	<b>31.2</b>	<b>34.3</b>	<b>39.9</b>	<b>43.7</b>	<b>47.7</b>	<b>51.7</b>
平均座高 cm	平成17年	64.7	67.7	70.3	72.7	74.9	78.1	81.5	85.6	88.8	64.4	67.2	69.6	72.6	76.0	79.1	82.1	84.2	85.2
	18	64.9	67.7	70.3	72.7	75.6	78.0	81.7	85.6	89.0	64.8	67.2	69.9	72.2	75.6	79.4	81.9	83.9	85.3
	19	64.0	67.4	70.2	72.7	75.7	78.5	81.3	85.0	88.6	64.8	67.5	70.3	72.9	75.0	79.5	82.6	84.2	85.4
	20	64.8	67.4	70.6	72.8	75.4	78.0	82.0	85.0	88.6	64.4	67.6	70.6	73.2	76.7	79.3	82.7	84.4	85.6
	<b>21</b>	<b>64.6</b>	<b>67.4</b>	<b>69.8</b>	<b>72.7</b>	<b>74.9</b>	<b>78.0</b>	<b>81.6</b>	<b>85.9</b>	<b>88.2</b>	<b>64.1</b>	<b>67.3</b>	<b>69.9</b>	<b>73.1</b>	<b>76.1</b>	<b>79.9</b>	<b>81.9</b>	<b>84.3</b>	<b>85.1</b>

資料：市教育委員会

11-19 医療施設数

(各3月31日現在)

年 度	病 院		一 般 診 療 所			歯 科 診 療 所	施 術 所			助 産 所	
	施設数	病床数	有 床		無 床 施設数		あんまり はきゅう	柔 整	道 復	有 床	無 床
			施設数	病床数							
平成16年	1	99	1	9	32	23	14	7	—	5	
17	1	99	0	0	32	24	15	7	—	5	
18	1	99	0	0	31	24	15	8	—	5	
19	1	99	0	0	31	24	16	7	—	3	
<b>20</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	

資料：平成18年度まで三条地域振興局健康福祉環境部、平成19年度から長岡地域振興局健康福祉環境部

11-20 医療関係者数

(各3月31日現在)

年 次	医 師	歯 科 医 師	は き り う	き ゆ う	あんま・ マッサージ・ 指圧師	柔 道 整 復 師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 工 士	栄 養 士	薬 剤 師	看 護 従 事 者			
											保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師
平成16年	41	24	12	12	14	7	19	14	24	38	13	3	95	71
17	41	24	12	12	14	7	19	14	24	38	13	3	95	71
18	38	26	14	14	15	8	23	13	24	43	13	1	95	74
19	-	-	16	16	16	7	—	—	29	-	-	-	-	-
<b>20</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>98</b>	<b>85</b>

1 医師、歯科医師、薬剤師、歯科衛生士、歯科技工士、看護従事者の数値は調査年の12月31日現在。  
また隔年調査のため、平成19年は数値なし。

2 栄養士は、学校等施設勤務者含む。

資料：H18年度まで三条地域振興局健康福祉環境部、平成19年度から長岡地域振興局健康福祉環境部

### 11-21 市立病院の状況

病院の延べ入院患者数、外来患者数とも減少しています。

#### (1)-1 医療従事者（病院）常勤職員のみ

年 度	総 数	医 師	医療技術職	看 護 職	事 務 職	看護助手職
平成16年度	88	8	16	52	8	4
17	85	6	17	50	8	4
18	80	6	16	47	8	3
19	83	6	16	49	8	4
<b>20</b>	<b>81</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>49</b>	<b>8</b>	<b>2</b>

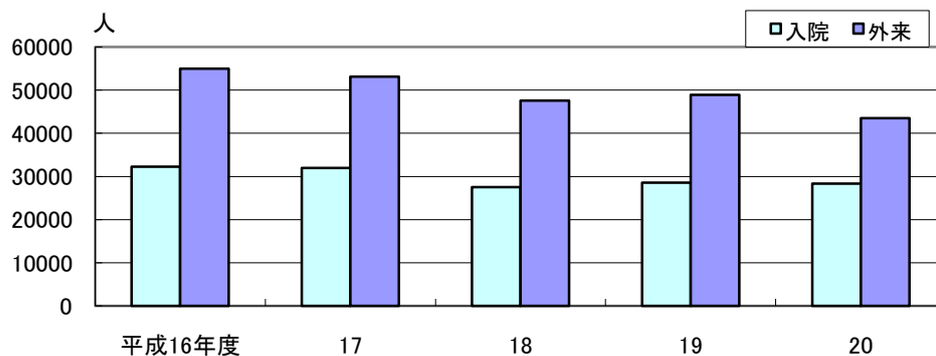
#### (1)-2 医療従事者（老人保健施設）常勤職員のみ

年 度	総 数	医 師	医療技術職	看 護 職	事 務 職	看護助手職
平成16年度	43	-	3	11	2	27
17	40	-	3	8	3	26
18	47	1	4	9	3	30
19	42	1	4	8	1	28
<b>20</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>30</b>

#### (2)-1 利用状況（病院）

年 度	病 床 数	入 院 患 者		外 来 患 者		計	
		延べ数	1日平均	延べ数	1日平均	延べ数	1日平均
平成16年度	99	32,277	88.4	54,986	226.3	87,263	314.7
17	99	31,995	87.7	53,125	216.0	85,120	303.7
18	99	27,501	75.3	47,566	194.1	75,067	269.4
19	99	28,593	78.1	48,879	199.5	77,472	277.6
<b>20</b>	<b>99</b>	<b>28,357</b>	<b>77.7</b>	<b>43,505</b>	<b>177.6</b>	<b>71,862</b>	<b>255.3</b>

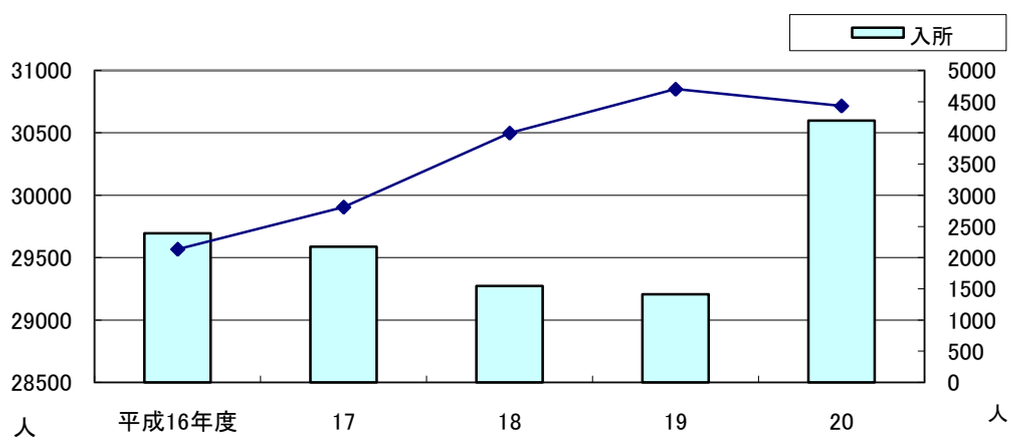
#### 利用状況の推移



(2) - 2 利用状況 (老人保健施設)

年 度	入 所			通 所			計		
	定 員	延べ数	1日平均	定 員	延べ数	1日平均	定 員	延べ数	1日平均
平成16年度	85	29,695	81.4	15	2,135	7.6	100	31,830	89.0
17	85	29,588	81.1	15	2,810	9.5	100	32,398	90.6
18	85	29,273	80.2	15	3,997	11.1	100	33,270	91.3
19	85	29,206	79.8	15	4,701	13.0	100	33,907	92.8
<b>20</b>	<b>85</b>	<b>30,599</b>	<b>83.8</b>	<b>15</b>	<b>4,432</b>	<b>12.2</b>	<b>100</b>	<b>35,031</b>	<b>96.0</b>

入所数・通所数推移



### 11-22 ごみ処理状況

家庭ごみ有料化事業の定着及び人口減少により、年間総回収量が減少しました。

(重量単位：トン)

年 度	処理計画 人 口	年 間 総 回 収 量	処 理 方 法		
			焼 却	埋 立	資 源 化
平成16年度	44,065	18,254	13,634	342	4,278
17	43,689	15,450	12,658	408	2,384
18	43,433	14,742	11,986	86	2,670
19	43,242	14,563	11,600	316	2,647
<b>20</b>	<b>43,022</b>	<b>14,025</b>	<b>11,321</b>	<b>359</b>	<b>2,345</b>

※平成17年度より市の古紙類回収の方法が変わったため回収量が減少した。

資料：市市民生活課

### 11-23 排出者別ごみ回収量

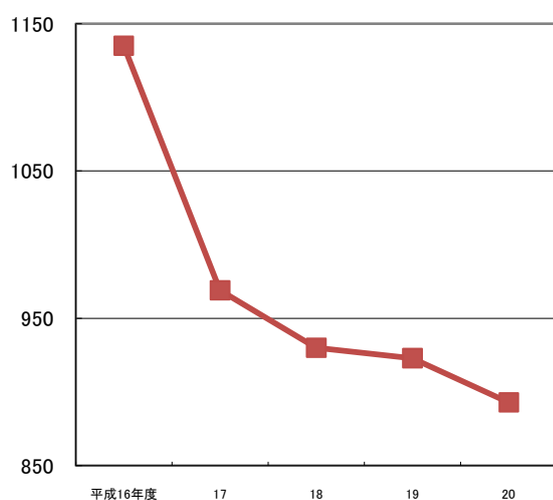
家庭ごみ有料化事業の定着及び人口減少により、年間総回収量が減少しました。

(重量単位：トン)

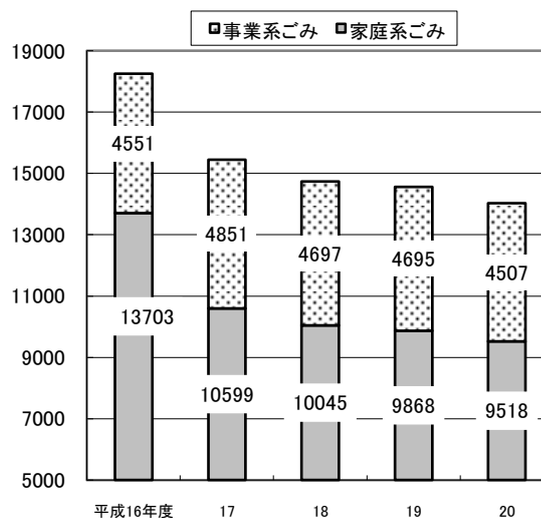
年 度	総回収量	家庭系ごみ	事業系ごみ
平成16年度	18,254	13,703	4,551
17	15,450	10,599	4,851
18	14,742	10,045	4,697
19	14,563	9,868	4,695
<b>20</b>	<b>14,025</b>	<b>9,518</b>	<b>4,507</b>

資料：市市民生活課

1人1日あたり排出量 (g)



年間排出量 (t)



### 11-24 種類別ごみ回収量

家庭ごみ有料化事業の定着等により排出量は減少しました。資源ごみについては、平成18年度7月からプラスチック製容器包装の回収を開始しています。

(重量単位：トン)

年 度	総排出量	資源ごみ	燃えるごみ	燃えないごみ	粗大ごみ
平成16年度	18,254	3,738	12,552	673	1,291
17	15,450	2,263	12,544	551	92
18	14,742	2,577	11,632	433	100
19	14,563	2,538	11,484	427	114
<b>20</b>	<b>14,025</b>	<b>2,245</b>	<b>11,254</b>	<b>408</b>	<b>118</b>

※平成17年度より市の古紙類回収の方法が変わったため回収量が減少した。

資料：市市民生活課

### 11-25 資源ごみの内訳

(重量単位：トン)

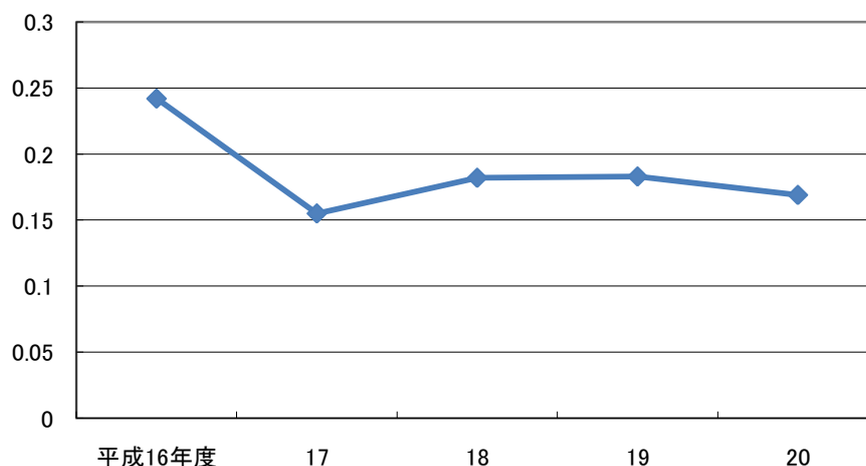
年 度	資源ごみ分別回収量					燃えないごみ等からの選別回収	合 計	リサイクル率
	びん類	かん類	古紙類	ペットボトル	牛乳パック他			
平成16年度	378	194	2,798	143	225	685	4,423	24.2%
17	357	187	1,427	131	161	135	2,398	15.5%
18	360	172	1,594	125	326	109	2,686	18.2%
19	360	163	1,529	118	369	127	2,666	18.3%
<b>20</b>	<b>340</b>	<b>154</b>	<b>1,262</b>	<b>116</b>	<b>373</b>	<b>125</b>	<b>2,370</b>	<b>16.9%</b>

※平成17年度より市の古紙類回収の方法が変わったため回収量が減少した。

資料：市市民生活課

\*リサイクル率＝再資源化量/ごみ回収量

### リサイクル率の推移



### 11-26 し尿処理状況

処理人口、排出量、収集量とも年々減少しています。

年 度	処理計画 人 口	年間収集 処理人口	年間総収集量 (キログラム)	し尿浄化槽の普及	
				浄化槽設置数	水洗化人口
平成16年度	44,065	4,484	4,112	2,682	12,261
17	43,790	4,048	3,604	2,525	11,706
18	43,532	3,902	3,386	2,324	11,216
19	43,292	3,305	3,050	2,386	11,048
<b>20</b>	<b>43,079</b>	<b>2,894</b>	<b>2,718</b>	<b>2,224</b>	<b>10,460</b>

資料：市市民生活課

### 11-27 畜犬登録及び狂犬病予防注射実施数

近年、増加していた登録数が平成20年度は、わずかに減少しました。予防注射実施率は94.8%です。未注射の中には、病気等により予防注射実施猶予を受けている犬がいます。

年 度	登 録 数	予 防 注 射 実 施 数
平成16年度	1,455	1,400
17	1,464	1,383
18	1,502	1,409
19	1,537	1,433
<b>20</b>	<b>1,519</b>	<b>1,440</b>

資料：市市民生活課

### 11-28 公害事案の処理状況

大気汚染では、家庭での野焼きが13件と多く、近年増加傾向にあります。水質汚濁は、油流出が多くなっています。その他は、野生鳥獣に関する苦情も多くなっています。

年 度	大気汚染		水質汚濁		騒 音		振 動		悪 臭		その他		計	
	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決	受理	解決
平成16年度	5	5	4	4	7	6	1	1	1	1	12	12	30	29
17	11	11	5	5	11	11	1	1	5	20	20	20	66	66
18	12	12	12	12	10	10	2	2	3	3	4	4	43	43
19	18	18	10	10	7	7	3	3	6	6	23	23	67	67
<b>20</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>62</b>	<b>62</b>

資料：市市民生活課