

11. 衛 生

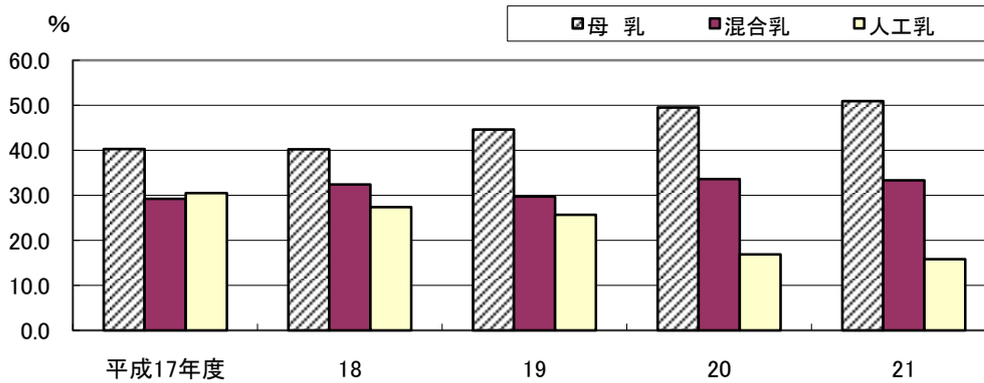
11-1 4か月児健康診査状況

栄養状況では「母乳」の割合が増加しています。

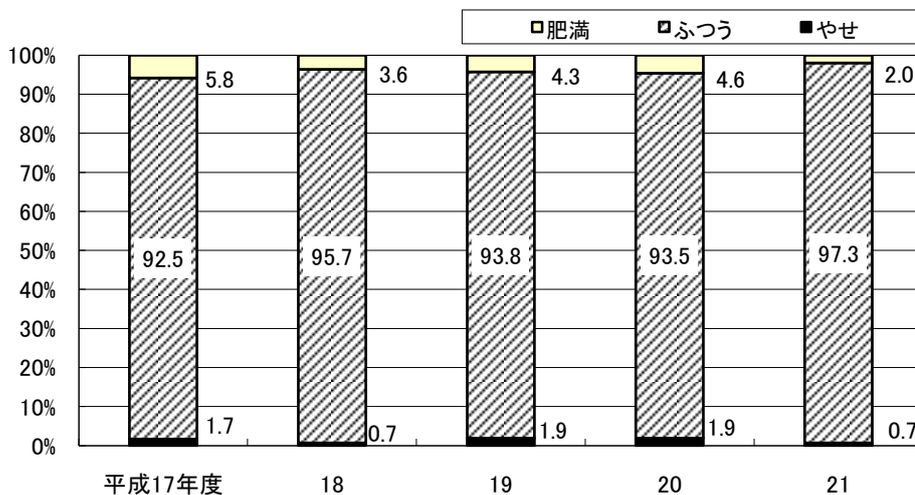
区分 年度	対 象 者 数	受 診 者 数	受診率 (%)	栄 養 (%)			発 育 (%)			要管理者	
				母 乳	混合乳	人工乳	やせ	ふつう	肥満	数	率 (%)
平成17年度	305	295	96.7	40.3	29.2	30.5	1.7	92.5	5.8	18	6.1
18	279	278	99.6	40.2	32.4	27.4	0.7	95.7	3.6	15	5.4
19	330	323	97.9	44.6	29.7	25.7	1.9	93.8	4.3	15	4.6
20	317	307	96.8	49.5	33.6	16.9	1.9	93.5	4.6	14	4.6
21	304	297	97.7	50.9	33.3	15.8	0.7	97.3	2.0	6	2.0

資料：市教育委員会

栄養の摂取の推移



発育状態の推移



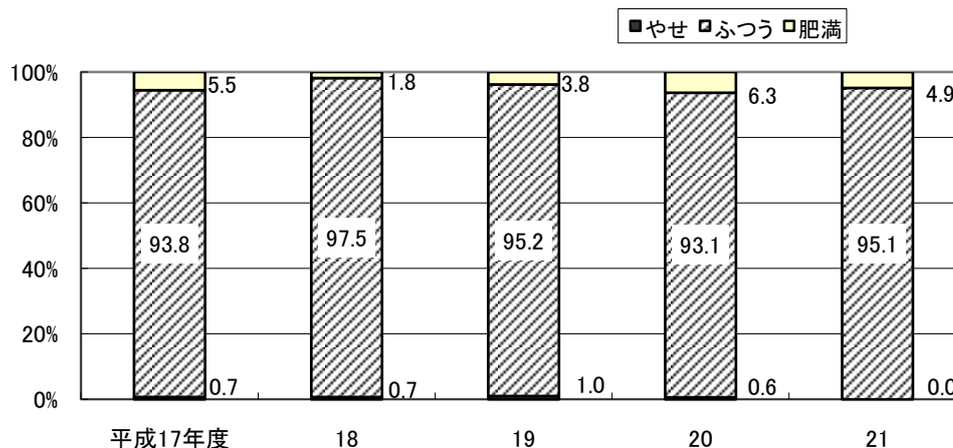
11-2 すくすく健康相談状況（7～8か月児）

発育状況は「肥満」「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	身 体	精 神	そ の 他
平成17年度	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	—	—
20	321	317	98.8	0.6	93.1	6.3	16	12	4	—
21	296	286	96.6	0.0	95.1	4.9	13	13	—	—

資料：市教育委員会

発育状態の推移



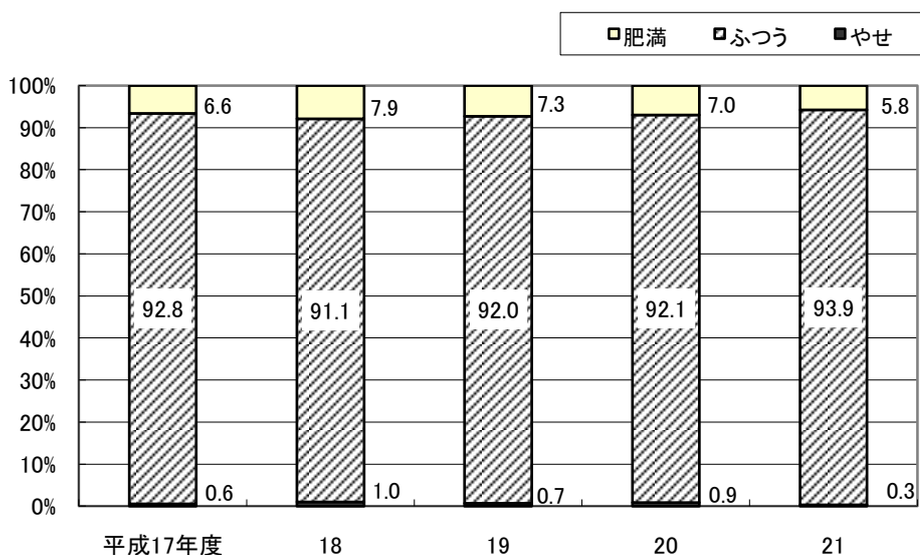
11-3 1歳6か月児健康診査状況

発育状況は「肥満」「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・ 運動発達異常	身体面 異常	保育面
平成17年度	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	—
20	332	329	99.1	0.9	92.1	7.0	44	44	—	—
21	330	325	98.5	0.3	93.9	5.8	51	46	5	—

資料：市教育委員会

発育状態の推移



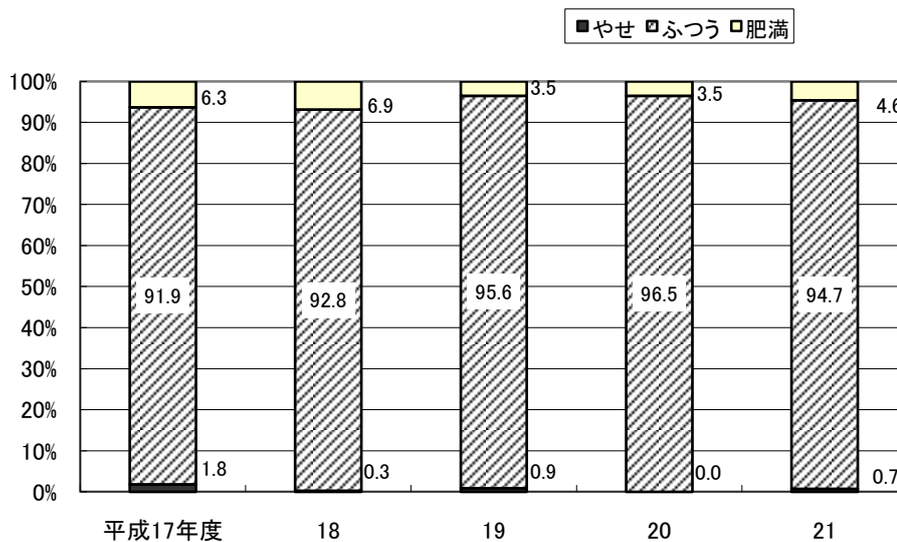
11-4 3歳児健康診査状況

発育状況は「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	精神面	身体面	保育面
平成17年度	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	—
20	294	286	97.3	—	96.5	3.5	21	19	2	—
21	309	300	97.1	0.7	94.7	4.6	13	13	—	—

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17年度	341	12	332	318	14	12	2	—	—	
18	303	12	293	285	8	7	—	1	—	
19	297	12	287	275	12	11	1	—	—	
20	332	12	329	324	5	5	—	—	—	
21	330	12	324	313	4	1	1	2	—	

年 度	ムシ歯の状況				比 率		
	ムシ歯 総本数 d	未処置 歯 数	処 置 歯 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17年度	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
20	14	14	—	—	99.1	1.5	0.04
21	14	14	—	—	98.2	1.2	0.04

(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17年度	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	—
20	294	12	286	226	60	50	8	—	2	—
21	309	12	300	245	56	37	15	—	4	—

年 度	ムシ歯の状況				比 率		
	ムシ歯 総本数 d	未処置 歯 数	処 置 歯 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17年度	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
20	180	151	29	—	97.3	21.0	0.63
21	222	204	18	—	97.1	18.7	0.74

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	受診対象者数	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
21	8,623	3,809	0	—	—	—	—	—	—	303

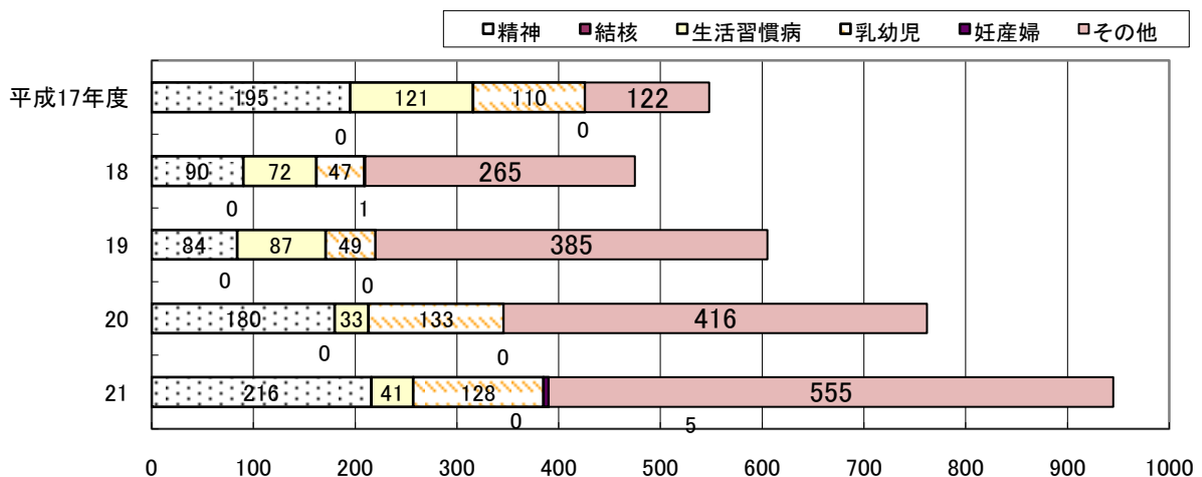
資料：市健康福祉課 市教育委員会

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17年度	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
20	675	93	—	33	133	—	416	167	133	—	1,883	1,872	180	12	281
21	797	68	—	41	128	5	555	268	144	4	1,875	2,508	216	43	355

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



1 1 - 8 基本健康診査実施状況

平成20年4月から健康診査については、「高齢者の医療の確保に関する法律」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区分けされました。

（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			
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）

高齢者の医療の確保に関する法律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を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%
21	7,264	3,587	49.4%	512	147	28.7%

※対象者数は平成21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%
21	3,193	577	18.1%

資料：市健康福祉課

(4) 後期高齢者健康診査（75歳以上）

高齢者の医療の確保に関する法律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%
21	4,511	1,222	27.1%

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%
21	72	15	20.8%

資料：市健康福祉課

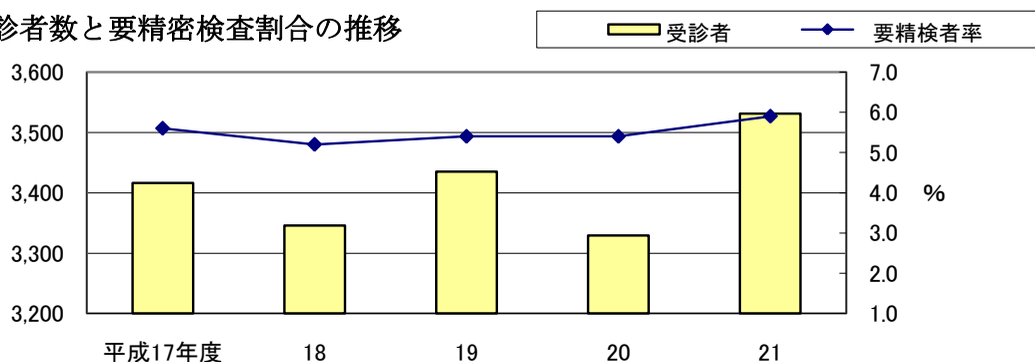
11-9 大腸がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成17年度	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
20	17,337	3,329	19.2	180	5.4	11	0.33
21	17,688	3,531	20.0	208	5.9	17	0.48

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



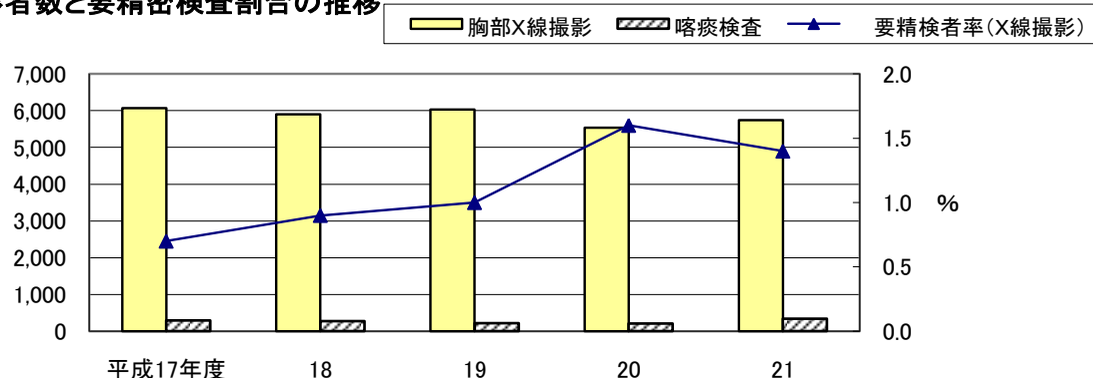
11-10 肺がん検診状況（40歳以上）

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17年度	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
20	13,439	5,537	41.2	88	1.6	205	0	5
21	13,948	5,742	41.2	81	1.4	336	2	4

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



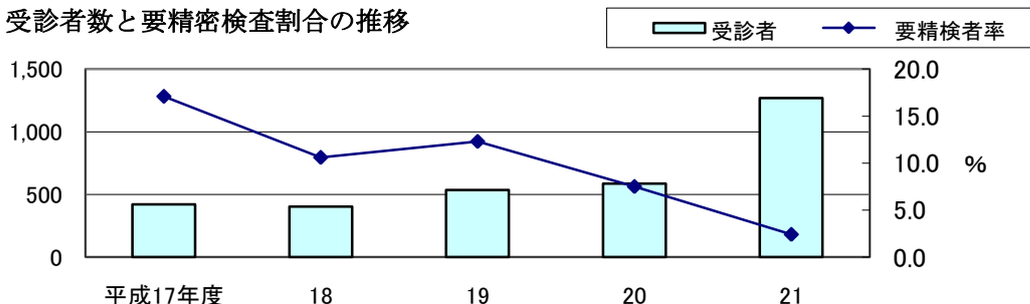
11-11 乳がん検診状況

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17年度	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	
20	10,893	585	5.4	44	7.5	4	0.68	
21	10,909	1,269	11.6	30	2.4	2	0.16	

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



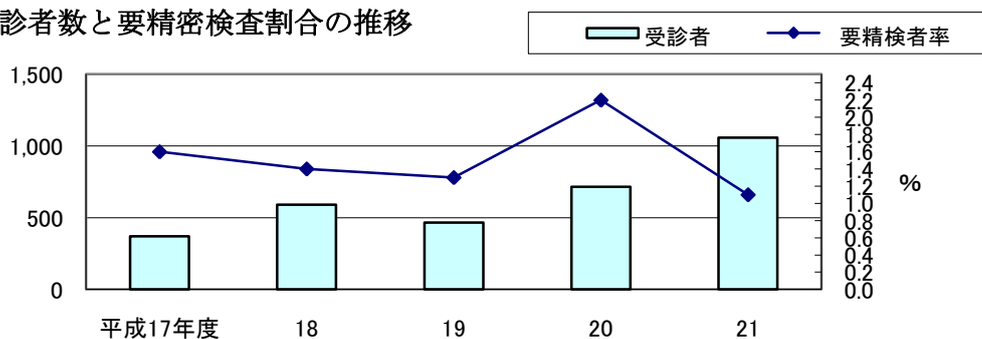
11-12 子宮がん検診状況

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17年度	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	
20	14,973	715	4.8	16	2.2	3	0.42	
21	14,626	1,058	7.2	12	1.1	1	0.09	

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



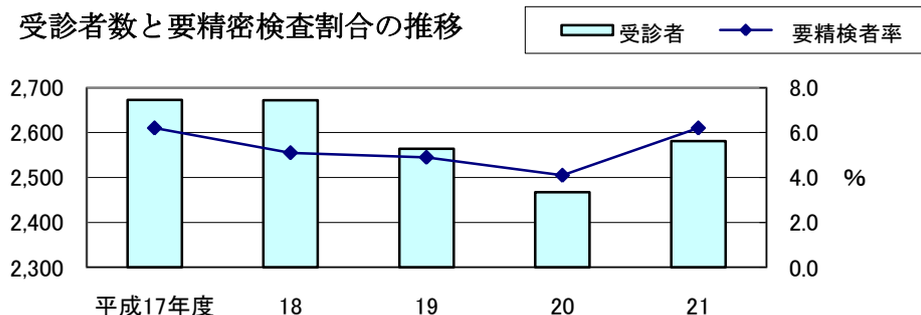
1 1 - 1 3 胃がん検診状況 (40歳以上)

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17年度	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
20	16,126	2,467	15.3	101	4.1	3	0.12
21	16,468	2,581	15.7	160	6.2	4	0.15

資料：市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移

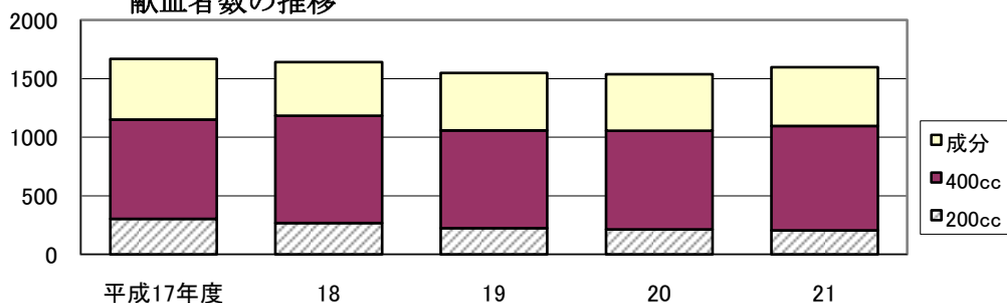


1 1 - 1 4 献血実施状況

年 度	献血申込者数	献 血			200cc換算 献血本数	目標達成率
		不適当者数	献血者数	献血者数		
平成16年度	200cc	380	96	284	3,106	
	400cc	948	104	844		
	成分	640	73	567		
平成17年度	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		
21	200cc	272	68	204	2,990	
	400cc	1,069	177	892		
	成分	539	38	501		

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	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18年	3,740	1,181	1,181	—	—	—	—	—	—	—	—
19	3,673	1,166	1,166	—	—	—	—	—	—	—	—
20	3,622	1,170	1,170	—	—	—	—	—	—	—	—
21	3,541	1,131	1,131	—	—	—	—	—	—	—	—
22	3,428	1,128	1,128	—	—	—	—	—	—	—	—

※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18年	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
21	2,306	19.10	1,235	46.60
22	2,254	17.40	1,174	44.00

資料：市教育委員会

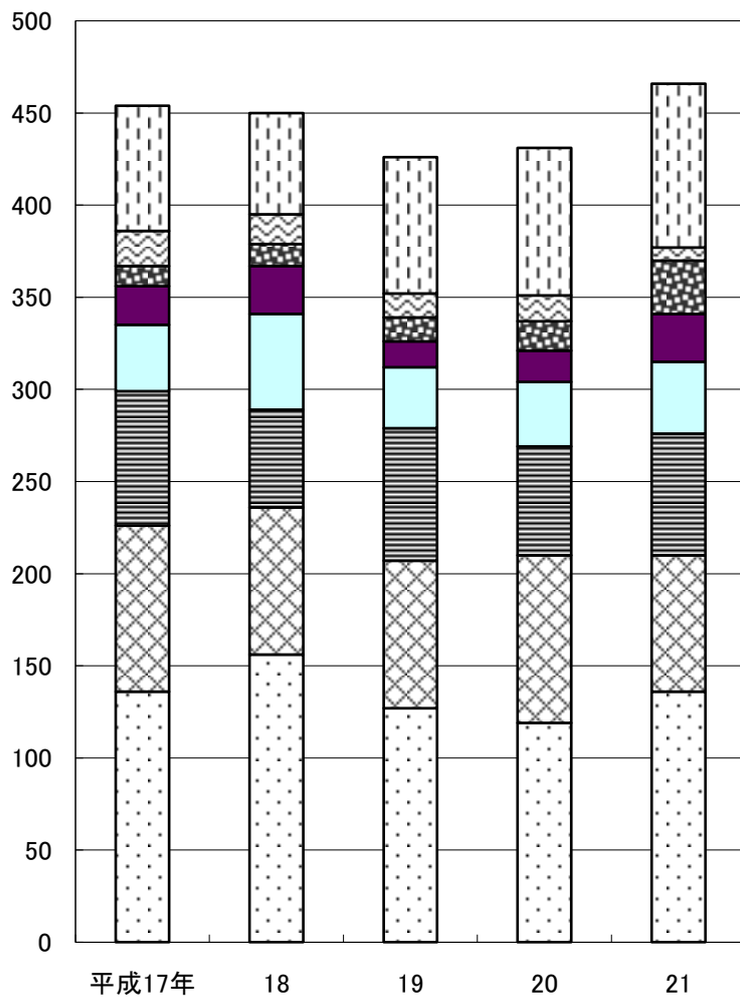
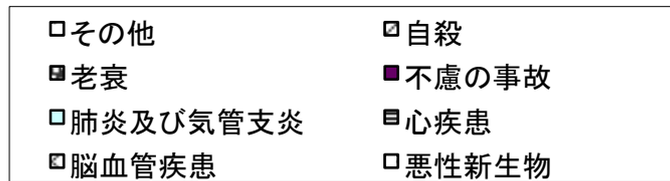
11-17 見附市の死亡の状況

5年間、悪性新生物が死因の1位となっています。

		平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
		454	450	426	431
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	136 318.7	156 359.2	127 301.0	119 283.5
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	90 210.9	80 184.2	80 189.6	91 216.8
3位	死因	心疾患	心疾患	心疾患	心疾患
	数率	73 171.0	53 122.0	72 170.6	59 140.6
4位	死因	肺炎	肺炎	肺炎	肺炎
	数率	36 84.4	52 119.7	33 78.2	35 83.4
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	21 49.2	26 59.9	14 33.2	17 40.5
6位	死因	自殺	自殺	自殺	自殺
	数率	19 44.5	16 36.8	13 30.8	16 38.1
7位	死因	老衰	老衰	老衰	老衰
	数率	11 25.8	12 27.6	13 30.8	14 33.4
8位	死因	腎不全	その他の呼吸器系疾患	肝疾患	その他の呼吸器系疾患
	数率	7 16.4	7 16.1	6 14.2	13 31.0
9位	死因	肝疾患	その他の消化器系疾患	腎不全	糖尿病
	数率	7 16.4	7 16.1	6 14.2	11 26.2
10位	死因	糖尿病	腎不全	糖尿病	その他の新生物
	数率	6 14.0	6 13.8	5 11.8	7 16.7

※死因別死亡率 = $\frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{平成21年10月1日現在推計人口}} \times 100,000$ (小数点第2位以下4捨5入)

平成21年
466
悪性新生物
136
325.3
脳血管疾患
74
177.0
心疾患
66
157.9
肺炎
39
93.3
老衰
29
69.4
不慮の事故
26
62.2
糖尿病
11
26.3
腎不全
9
21.5
自殺
7
16.7
慢性閉塞性肺疾患
5
12.0



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18年	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
	21	117.0	122.7	127.9	134.2	139.0	145.5	153.4	161.0	164.6	115.7	122.0	128.0	134.4	141.1	148.1	152.1	155.7	157.2
	22	115.8	123.1	128.4	133.2	139.4	144.6	152.7	160.9	166.7	116.0	121.7	128.2	134.0	141.3	147.5	152.6	155.2	157.1
平均体重 kg	平成18年	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
	21	21.3	24.2	26.8	30.5	34.4	39.1	44.4	49.4	54.0	20.8	23.5	26.9	31.2	34.3	39.9	43.7	47.7	51.7
	22	21.2	24.0	27.6	30.2	34.3	38.9	44.5	49.2	54.3	20.9	23.4	26.8	30.5	35.6	39.0	44.7	47.1	50.7
平均座高 cm	平成18年	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
	21	64.6	67.4	69.8	72.7	74.9	78.0	81.6	85.9	88.2	64.1	67.3	69.9	73.1	76.1	79.9	81.9	84.3	85.1
	22	64.3	67.7	70.3	71.9	75.1	77.8	81.8	85.6	89.2	64.3	67.0	70.2	72.7	76.5	79.4	826.0	84.0	85.8

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 マッ サージ 指圧	はり	きゅう	柔 道 整 復	
			施設数	病床数							
平成17年	1	99	0	0	32	24	14	12	12	8	5
18	1	99	0	0	31	24	14	12	12	8	5
19	1	99	0	0	31	24	14	12	12	7	3
20	1	99	0	0	33	24	14	15	15	8	3
21	1	94	0	0	32	23	14	15	15	8	3

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 り 師	き ゅう 師	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17年	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	37	25	17	17	16	8	20	12	30	42	13	4	98	85
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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。また医療関係者数は隔年調査のため、平成19年、21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17年度	85	6	17	50	8	4
18	80	6	16	47	8	3
19	83	6	16	49	8	4
20	81	6	16	49	8	2
21	78	6	16	46	8	2

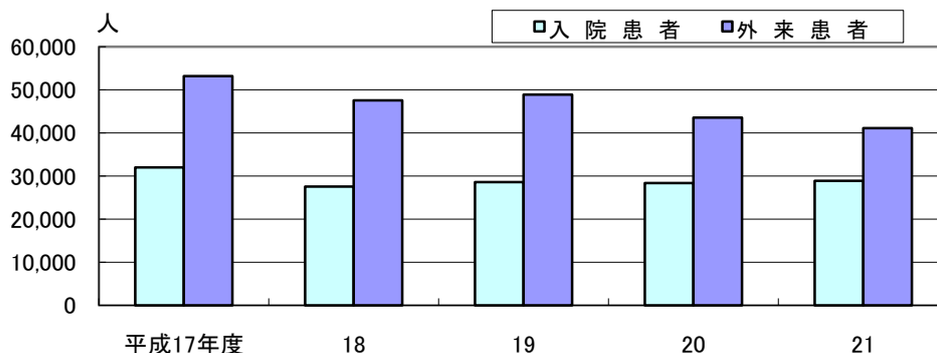
(1)-2 医療従事者（老人保健施設）常勤職員のみ

年 度	総 数	医 師	医療技術職	看 護 職	事 務 職	看護助手職
平成17年度	40	-	3	8	3	26
18	47	1	4	9	3	30
19	42	1	4	8	1	28
20	45	-	4	10	1	30
21	43	-	4	11	2	26

(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17年度	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
20	99	28,357	77.7	43,505	177.6	71,862	255.3
21	94	28,880	79.1	41,118	168.5	69,998	247.6

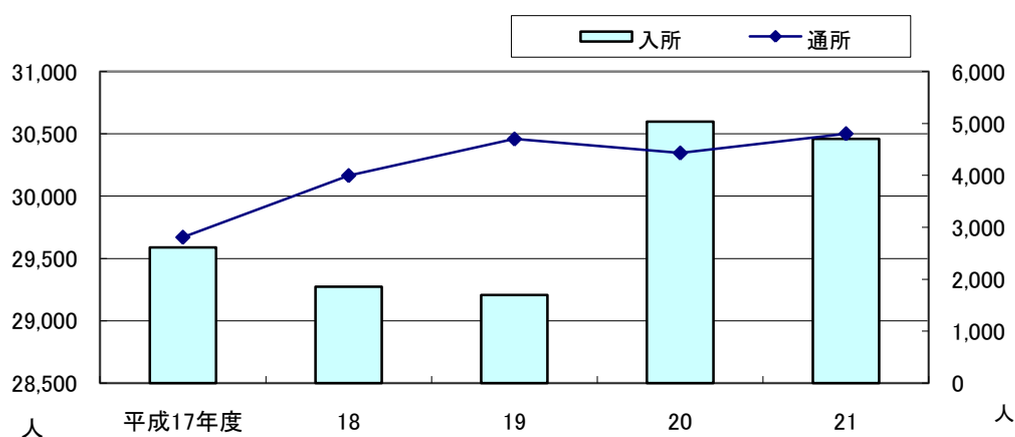
利用状況の推移



(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17年度	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
20	85	30,599	83.8	15	4,432	12.2	100	35,031	96.0
21	89	30,459	83.4	15	4,804	13.2	104	35,263	96.6

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17年度	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
20	43,022	14,025	11,321	359	2,345
21	42,844	13,678	11,091	348	2,239

※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

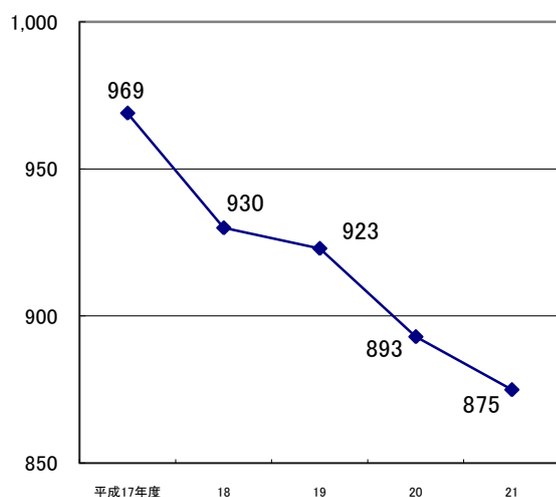
家庭ごみ有料化事業の定着により一人あたりの排出量が年々減少しています。また、人口減少の要因もあり年間総回収量が減少しました。

(重量単位：トン)

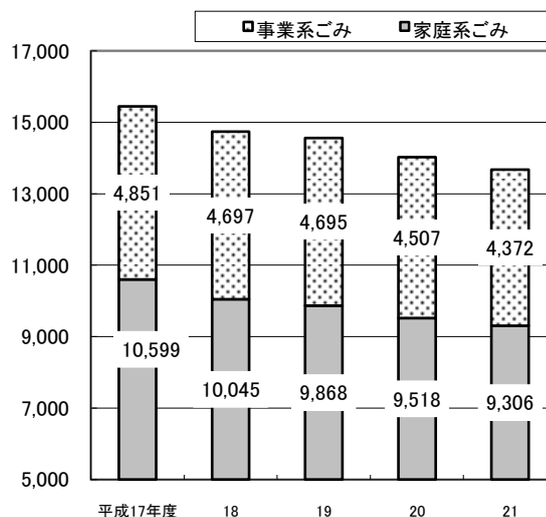
年 度	総回収量	家庭系ごみ	事業系ごみ
平成17年度	15,450	10,599	4,851
18	14,742	10,045	4,697
19	14,563	9,868	4,695
20	14,025	9,518	4,507
21	13,678	9,306	4,372

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。燃えるごみは前年と比較し284トン減少していますが、粗大ごみは、近年、増加傾向にあります。

(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17年度	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
20	14,025	2,245	11,254	408	118
21	13,678	2,153	10,970	424	131

※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。
 ※平成18年7月からプラスチック製容器包装を資源ごみとして回収しています。

資料：市市民生活課

11-25 資源ごみの内訳

(重量単位：トン)

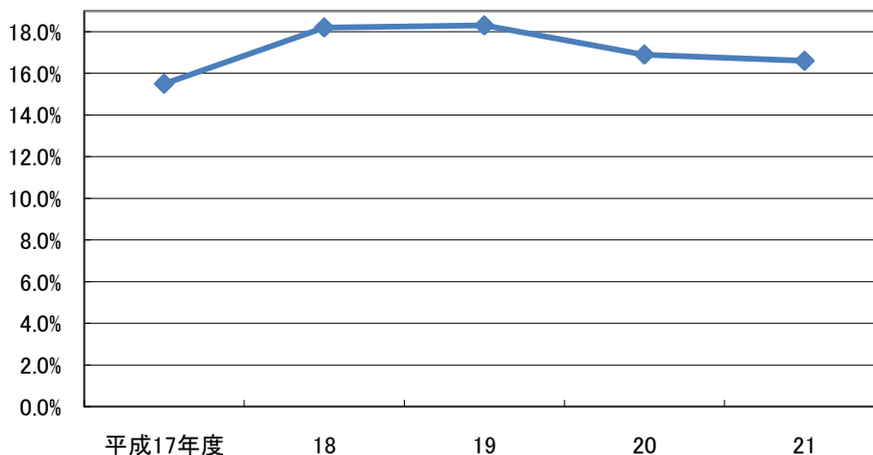
年 度	資源ごみ分別回収量					燃えないごみ等からの選別回収	合 計	リサイクル率
	びん類	かん類	古紙類	ペットボトル	牛乳パック他			
平成17年度	357	187	1,427	131	161	135	2,398	15.5%
18	360	172	1,594	125	326	109	2,686	18.2%
19	360	163	1,529	118	369	127	2,666	18.3%
20	340	154	1,262	116	373	125	2,370	16.9%
21	334	149	1,233	110	327	115	2,268	16.6%

※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

公共下水道等の普及により、し尿汲み取りの処理人口、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17年度	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
20	43,079	2,894	2,718	2,224	10,460
21	42,952	2,530	2,206	2,163	10,009

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年度から2年連続で減少しました。予防注射実施率は96.6%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17年度	1,464	1,383
18	1,502	1,409
19	1,537	1,433
20	1,519	1,440
21	1,473	1,423

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10件で横ばい傾向が続いています。水質汚濁は、油流出が多く、その他では、不法投棄が多くなっています。

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17年度	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
20	23	23	10	10	4	4	1	1	5	5	19	19	62	62
21	21	21	9	9	4	4	1	1	3	3	7	7	45	45

資料：市市民生活課