11. 衛 生

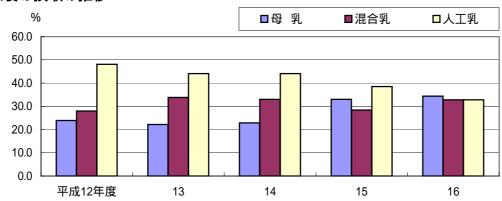
11-1 4か月児健康診査状況

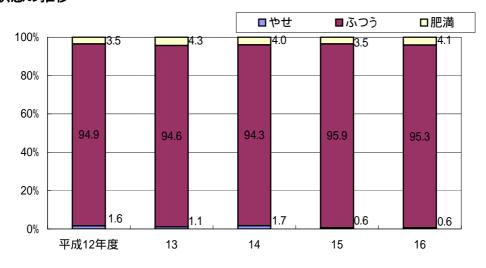
受診率、発育状況とも例年並である。

区分				栄	養 ((%)	発	育 (%)	要管	理者
	対 象	受 診	受診率								
	者 数	者 数	(%)	母 乳	混合乳	人工乳	やせ	ふつう	肥満	数	率 (%)
年度											
平成12年度	371	368	99.2	23.9	28.0	48.1	1.6	94.9	3.5	17	4.6
13	384	370	96.4	22.2	33.8	44.1	1.1	94.6	4.3	8	2.1
14	361	349	96.7	22.9	33.0	44.1	1.7	94.3	4.0	11	3.0
15	349	345	98.9	33.0	28.4	38.5	0.6	95.9	3.5	13	3.8
16	323	317	98.1	34.4	32.8	32.8	0.6	95.3	4.1	21	6.6

資料:市健康福祉課

栄養の摂取の推移



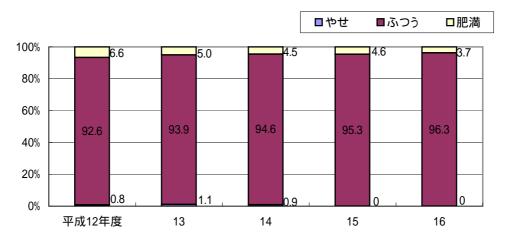


11-2 7か月児健康診査状況

平成14年度より年々、受診率が低くなっている。

区分						発	育((%)		要	管	理	者	:
	対	象	受	診	受診率									
	者	数	者	数	(%)	やせ	ふつう	肥満	計	身	体	精	神	その他
年度														
平成12年度	4	403		394	97.8	0.8	92.6	6.6	26		24		-	2
13	3	338		376	111.2	1.1	93.9	5.0	30		29		1	-
14	3	366		355	97.0	0.9	94.6	4.5	21		21		-	-
15	3	333		277	83.2	-	95.3	4.6	11		10		-	1
16	3	367		320	80.0	-	96.3	3.7	19		19		-	-

資料:市健康福祉課

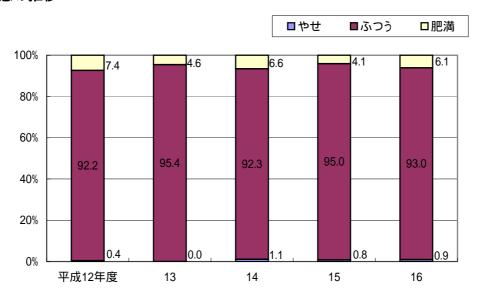


11-3 1歳6か月児健康診査状況

平成16年度は受診率が低くなっている。

区分				発	育 ('	%)	要	管	理	者
年度	対 象 者 数	受 診 者 数	受診率 (%)	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12年度	379	367	96.8	0.4	92.2	7.4	56	55	1	-
13	372	370	99.5	-	95.4	4.6	47	44	3	-
14	378	366	96.8	1.1	92.3	6.6	27	25	2	-
15	371	360	97.0	0.8	95.0	4.1	37	31	6	-
16	352	326	92.6	0.9	93.0	6.1	29	23	6	-

資料:市健康福祉課

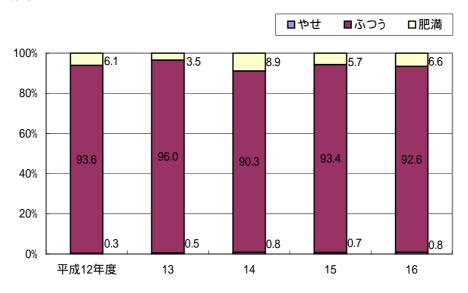


11-4 3歳児健康診査状況

受診率、発育状況など例年並である。

区分						発	育 (%)	要	管	理	者
	対	象	受	診	受診率							
	者	数	者	数	(%)	かせ	ふつう	肥満	計	精神面	身体面	保育面
年度												
平成12年度		390		392	100.5	0.3	93.6	6.1	30	30	0	-
13		397		395	99.5	0.5	96.0	3.5	19	19	0	-
14		374		372	99.5	0.8	90.3	8.9	22	21	1	-
15		392		382	97.4	0.7	93.4	5.7	26	24	2	-
16		418		365	87.3	0.8	92.6	6.6	26	25	1	-

資料:市健康福祉課



11-5 歯科健診実施状況

(1) 1歳6か月児

	,												
		対象者	実	斑	受者	診		受 診	者	の	内	訳	
年	度	実人員	之回	施 数		. 数	ムシ歯の				ある	者	
		а	Ι	^^		b	ない者	能数 c	A 型	B 型	C 型	! 不	詳
平成12年	年度	378		12		367	352	2 15	14	1	-		-
13		372		12		370	359) 11	10	-		1	-
14		378		12		367	357	7 10	9	-		1	-
15		371		12		360	358	3 2	2	-	-		-
16		352		11		326	314	12	9	2		1	-
		ム	シ	歯	の	状	況	比		率			
年	度	ムシ歯	未如	相	ЬΠ	聖	曲十	受診率	ムシ歯罹患者率	一人平均]		
	Z	総本数	歯	数	処歯	置 数	喪失歯数	b/a × 100	$c/b \times 100$	ムシ歯数	Ţ		
-		d	3	**		**	××	(%)	(%)	d/b	<u> </u>		
平成125	年度	40		30		10	-	97.1	4.1	0.11			
13		26		24		1	•	99.5	3.0	0.07	•		
14		23		21		2	-	97.1	2.7	0.06	6		
15		6		6		-	-	97.0	0.6	0.02	2		
16		32		30		2	-	92.6	3.7	0.10)		

(2) 3 歳 児

平成16年度はムシ歯のない者が増えている。

一八八	平成16年度はムシ歯のない者が増えている。													
		対象者	宇始	受者	診	受	診	者	の	内	訳			
年	度	実人員	実施回数		数	ムシ歯の	ム	シージ	画 の	ある	者			
		a	— ×/		b	ない者	総数c	A 型	B 型	C 1	C 2	不	詳	
平成1	2年度	390	12	2	392	251	141	88	46	; -	7	•	-	
1	3	397	12	2	394	284	110	75	32	-	3	,	-	
1	4	374	12	2	371	252	119	72	45	· -	2		-	
1	5	392	12	2	384	258	126	70	48	3 5	3	,	-	
1	6	418	1		365	274	91	57	30) 2	. 2		-	
		ム	シ 歯	の	状	況	比		率	_				
年	度	ムシ歯	未処置	処	置	市 生	受診率	ムシ歯罹患者率	一人平均]				
	IX.	総本数	本処員		数	喪 失歯 数	b/a × 100	c/b × 100	ムシ歯数	Ţ				
		d	<u> </u>		~^	<u> </u>	(%)	(%)	d/b	_				
平成1	2年度	589	463	3	126	-	100.5	36.0	1.50)				
1	3	387	322	2	65	-	99.2	27.9	0.98	3				
1	4	500	39		109	-	99.2	32.1	1.35	5				
1	5	458	350)	103	5	98.0	32.8	1.19)				
1	6	360	313	3	47	-	87.3	24.9	0.99	<u> </u>				

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 平成17年度結核予防法の改正により、ツベルクリン反応検査は廃止となった

	受診	,	ソベルク	7リン原	反応検査	Ĭ	陽性	ВС	レントケ	ン検査	
年 次	対象	注射	判定数	陰性	擬陽性	陽性	率	G被 接種	間接	直接	有病 者
	者数	実施数	力化数	法注]	り勿 1土	(%)	者数	撮影	撮影	
平成 12年	20,212	1,872	1,841	883	-	958	52.0	882	6,207	87	-
13	17,920	1,870	1,866	1,006	-	860	46.1	996	6,573	115	-
14	18,715	1,674	1,665	737	-	928	55.7	733	6,895	108	-
15	18,779	380	371	371	-	-	-	367	7,115	-	-
16	17,769	361	356	356	-	-	-	345	6,969	3	-
17	7,423	120	118	118	-	-	-	364	3,384	3	-
一般市民	7,423	-	-	-	-	-	-	-	3,384	3	-
0 ~ 3 歳 児	377	120	118	118	-	-	-	364	-	-	-

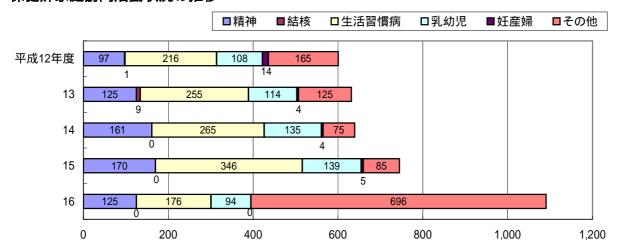
資料:市健康福祉課

11-7 保健師活動状況

		家	庭	Ē Ē	方	問		回健	回集	回予		健	康相	談	
年 度 (年次)	総	精	結	慣生 活	乳 幼	妊 産	その	康 教	団 検	防 接	母	慣生 活	精	リ ハ ビ	その
	数	神	核	病習	児	婦	他	数育	数診	数種	子	病習	神	IJ	他
平 成 12 年 度	601	97	1	216	108	14	165	184	108	6	1,322	2,610	308	602	168
13	632	125	9	255	114	4	125	182	146	11	1,195	2,976	304	634	202
14	640	161	-	265	135	4	75	197	148	6	1,289	2,584	357	362	208
15	745	170	-	346	139	5	85	170	138	6	1,504	1,961	331	344	200
16	1,091	125	-	176	94	-	696	139	140	-	1,795	1,612	373	360	629

資料:市健康福祉課

保健師家庭訪問活動状況の推移



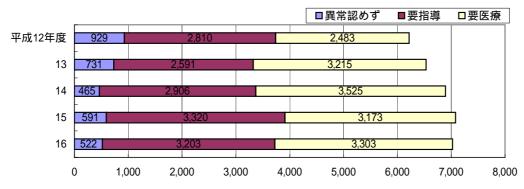
11-8 基本健康診査実施状況

昨年度に比べ、災害等の理由から受診者数が減少したと思われる。

				総合	判 定		
年 度	受診者数	異常	要	指	導	要医療	合 計
		認 め ず	а	b	合 計	安达尔	
平成12年度	6,222	929	470	2,340	2,810	2,483	6,222
13	6,537	731	470	2,121	2,591	3,215	6,537
14	6,896	465	588	2,318	2,906	3,525	6,896
15	7,084	591	691	2,629	3,320	3,173	7,084
16	7,028	522	624	2,579	3,203	3,303	7,028

資料:市健康福祉課

総合判定の推移



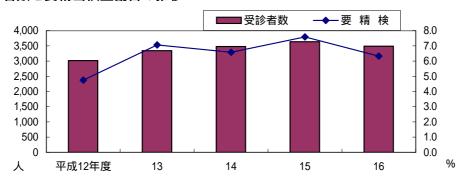
11-9 大腸がん検診状況

昨年度に比べ、災害等の理由から受診者数が減少したと思われる。

									- 0			
 年 度	受診者数				1	a	所	見	者	数		
十	文形有效	他	の	所	見		要	精	検	要	精	検(%)
平成12年度	3,015				4	12			143			4.7
13	3,341				7	' 1			236			7.1
14	3,480				8	30			229			6.6
15	3,635				8	35			276			7.6
16	3,492				7	' 2			221			6.3

資料:市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



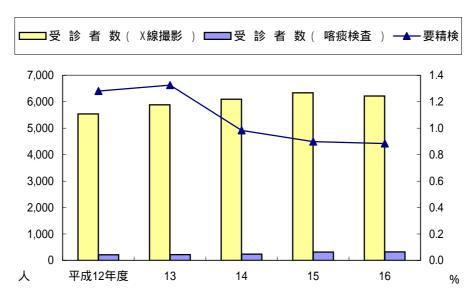
11-10 肺がん検診状況

昨年度に比べ、災害等の理由から受診者数が減少したと思われる。

—————————————————————————————————————	受 診 者 数	受 診 者 数	有 所	見者数	<u></u> 数
年度	(X線撮影)	(喀痰検査)	他の所見要	精検要	精検(%)
平成12年度	5,540	211	31	71	1.3
13	5,883	215	39	78	1.3
14	6,098	234	28	60	1.0
15	6,341	314	32	57	0.9
16	6,217	318	32	55	0.9

資料:市健康福祉課

要精密検査割合の推移



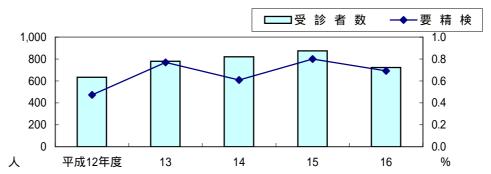
11-11 子宮がん検診状況

昨年度に比べ、災害等の理由から受診者数が減少したと思われる。

	受	÷ ⊘	者	数				有	所	見	者	¥ \$	汝	
年 度	文	診	1	女义	他	の	所	見	要	精	検	要	精	検(%)
平成12年度				634				68			3			0.5
13				780				80			6			0.8
14				821				93			5			0.6
15				875				89			7			0.8
16				722				79			5			0.7

資料:市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



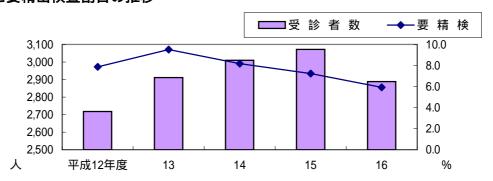
11-12 胃がん検診状況

昨年度に比べ、災害等の理由から受診者数が減少したと思われる。

年度	受 診 者 数	数		:	有	所	見	者	*	女	
牛 皮	文 衫 有 女	他	の	所	見	要	精	検	要	精	検(%)
平成12年度		2,718			137			214			7.9
13		2,911			185			277			9.5
14		3,010			168			246			8.2
15		3,072			105			222			7.2
16		2,888			66			171			5.9

資料:市健康福祉課

受診者数と要精密検査割合の推移



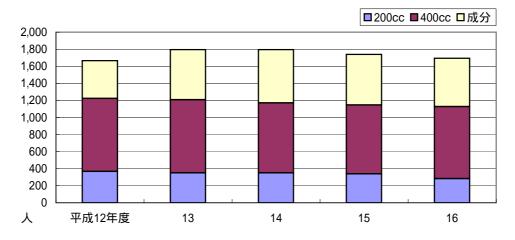
11-13 献血実施状況

 年 度	献血目標本数	献	血申込者数	献	Щ	献血者数	200cc換算	目標達成率
				不適当	当者数		献血本数	
		_	200cc440		72	368		
平成12年度	2,805	{	400cc990		135	855	2,965	105.7
		•	成分 474		31	443		
		_	200cc455		105	350		
13		{	400cc979		120	859	3,240	
		·	成分 646		60	586		
		_	200cc435		84	351		
14		{	400cc920		100	820	3,239	
		·	成分 686		62	624		
		_	200cc441		101	340		
15		{	400cc915		109	806	3,140	
		·	成分647		53	594		
		4	200cc380		96	284		
16		{	400cc948		104	844	3,106	
		ι	成分640		73	567		

13年度より目標設定値なし

資料:市健康福祉課

献血者数の推移



11-14 小・中学校児童生徒寄生虫検査成績(塗抹法)

過去5年間、有卵者はいない。

年 次	児童・ 生徒数	検 査人 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13年	4,257	1,343	1,343	-	-		-	-		-		-	-	-
14	4,106	1,291	1,291	-	-		-	-		-		-	-	-
15	4,015	1,246	1,246	-	-		-	-		-		-	-	-
16	3,921	1,205	1,205	-	-		-	-		-		-	-	-
17	3,828	1,194	1,194	-	-		-	-		-		-	-	-

児童の内、小1~3のみ実施

11-15 う歯移行表

永久歯の罹患率は小学校、中学校とも低下している。

		Σ	<u> </u>	分	`			平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
-	小 学	検		查	人		員	2,709	2,634	2,564	2,495	2,424
	子 校	罹	患	率	永	久	歯	32.0	26.3	29.8	25.5	21.3
-	中 学	検		查	人		員	1,498	1,424	1,403	1,361	1,329
	子 校	罹	患	率	永	久	歯	70.2	59.5	57.4	53.6	50.8

資料:市教育委員会

資料:市教育委員会

(単位:人)

11-16 見附市の死亡の状況

5年間、悪性新生物が死因の1位となっている。

		平	成 1	12	年	平	月	ξ 1	3	年	平	成	14	年	平	万,	ኢ 1	5	年
			392					354				37	1				403		
	死 因	悪性	生 新	生	物	悪	性	新	生	物	悪	性 新	生	物	悪	性	新	生	物
1 位	数		114					96				11:	3				128		
132	率		261.9	9			2	220.7	7			260	. 4			2	295.	4	
2	死 因	心	疾		患	脳	血	管	疾	患	脳	血管	疾	患	脳	Ш	管	疾	患
位	数		70					66				72					74		
	率		160.8	3			1	51.7	7			165	.9			1	70.	8	
2	死 因	脳丘	血 管	疾	患	心		疾		患	心	疾		患	肺				炎
3 位	数		56					58				59)				49		
1-2-	率		128.7	7			1	33.3	3			136	.0			1	13.	1	
4	死 因	肺			炎	肺				炎	肺			炎	心		疾		患
4 位	数		29					22				34					47		
1-2-	率		66.6	3			!	50.6				78.	4			1	08.	5	
_	死 因	自			殺	不	慮	の	事	故	不	慮の	事	故	自				殺
5 位	数		27					21				19)				14		
1-2-	率		62.0)			4	48.3				43.	8			;	32.3	3	
_	死 因	老			衰	自				殺	自			殺	不	慮	の	事	故
6 位	数		15					16				9					13		
	率		34.5	5			,	36.8				20.	7			;	30.0)	
7	死 因	不原	憲の	事	故	老				衰	慢性	生閉塞性	生肺	疾患	腎		不		全
7 位	数		15					16				7					8		
	率		34.5	5			,	36.8	ı			16.	1				18.5	5	
8	死 因	腎	不		全	肝		疾		患	老			衰	慢怕	生閉	塞性	肺	
o 位	数		8					7				6					7		
-	率		18.4	1			,	16.1				13.	8			,	16.2	2	
9	死 因	慢性	閉塞性	肺疹		腎		不		全	肝	疾		患	老				衰
位	数		5					5				4					5		
1-2-	率		11.5	5				11.5				9.2	2				11.5	5	
10	死 因	肺	疾		患	パ -	- ‡	ン	ソン	/病	パ -	ーキン	ソン	ノ病	高	血」	王性	ŧ 疾	き患
10 位	数		5	_	_		_	4		_		4		_		_	4	_	
134	率		11.5	5				9.2				9.2	2				9.2		

死因別死亡率 = 年間の死因別死亡数 平成 1 6 年 1 0 月 1 日現在推計人口 × 100,000 (小数点第 2 以 4 捨 5 入)

平成 16 年 398		■心疫 ■不慮	の事故	□ <i>[</i>] 図 え	脳血管疾患 肺炎及び気 ど衰	
悪性新生物 131	450	□□□自刹	ጀ	Ø1 ₹	その他	
303.8 脳 血 管 疾 患	430					
63	400	Frenchical			8888	8888
146.1 心 疾 患				00000	5555 5555	66.65 65.65 65.65
62	350					
143.8	300				#04904040	555555
肺 炎	300		1000000	3,3,3,2		
85.8	250		566666			
不慮の事故						
51.0	200					
自 殺						
15 34.8	150					
老衰	100					
11 25.5						
慢性閉塞性肺疾患	50					
7 16.2						
糖 尿 病	0	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年
5						
11.6 その他の新生物						
4						
9.3						

資料:三条健康福祉環境事務所

11-17 小・中学校児童生徒年齢別身体測定結果(市平均)

	男							子			女						子		
年	次	1_	J۱	Ÿ.	Ź	村	交	中	学	校	1_	Jv .	节	₹	木	交	中	学	校
		6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳
平	平成13年	116.7	122.8	128.8	134.5	140.3	146.3	153.8	161.8	166.1	116.4	122.3	128.3	134.5	141.1	148.1	152.7	155.9	158.2
均	14	116.9	122.6	128.3	134.1	140.1	146.5	154.4	160.9	166.8	116.2	122.4	128.1	134.3	141.5	147.5	153.7	155.5	157.4
身	15	117.8	123.1	128.4	133.8	139.6	145.8	154.4	160.9	166.8	116.1	122.1	128.3	133.5	140.7	147.9	153.7	155.5	157.4
長	16	117.2	123.8	129.0	133.8	140.2	145.7	153.9	161.6	167.2	116.6	122.1	128.0	134.4	140.5	147.3	153.0	156.0	157.7
cm	17	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
平	平成13年	21.8	23.9	28.1	31.3	36.4	40.1	45.3	50.2	55.7	21.6	23.7	26.9	30.8	35.4	39.8	44.5	47.9	50.9
均	14	21.8	24.4	27.2	31.9	35.1	40.5	46.1	49.8	54.7	21.3	24.5	26.3	30.5	35.2	40.3	44.6	47.4	50.3
体	15	22.2	24.4	27.9	31.1	35.3	39.0	46.1	49.8	54.7	21.5	23.9	27.9	30.7	34.7	40.4	44.6	47.4	50.3
重	16	21.8	24.7	27.8	31.2	34.8	39.2	44.6	51.0	55.8	21.3	23.9	27.0	31.5	34.9	39.6	45.1	48.5	51.0
kg	17	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
平	平成13年	65.2	67.4	70.4	72.7	75.6	78.6	82.1	86.3	88.8	64.1	67.1	70.4	73.4	76.6	80.0	82.5	84.3	85.6
均	14	64.9	67.4	70.1	72.7	75.5	79.6	83.8	85.4	89.2	64.4	67.5	69.9	73.3	76.7	79.7	83.2	84.1	85.7
座	15	65.5	68.1	70.0	72.5	75.4	78.0	83.8	85.4	89.2	64.3	67.0	70.5	72.7	76.4	80.2	83.2	84.1	85.7
高	16	65.0	68.1	70.5	72.7	75.5	77.9	81.8	85.8	89.2	64.9	67.2	70.2	73.0	76.0	79.5	83.4	84.6	85.4
cm	17	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

資料:市教育委員会

11-18 医療施設数

(各3月31日現在)

	病	院	— 彤	記 診	寮 所		施術	所	助	 全 所
年 度	施設数	病床数	有	床	無床	歯 科 診療所	あんまはり	柔 道 整 復	有床	無亡
	川心市又女义	1内/木女	施設数	病床数	施設数		きゅう	整 復	19	無床
平成12年度	1	100	3	35	20	21	16	8	-	5
13	1	100	3	35	21	22	14	9	-	5
14	1	100	2	16	29	22	14	9	-	5
15	1	100	2	26	30	22	15	7	-	5
16	1	99	1	33	32	23	14	7	-	5

資料:三条健康福祉環境事務所

11-19 医療関係者数

(各12月31日現在)

		医	歯	は	き	あ	柔	歯	歯	臨	栄	薬	看	護	并	者
			科		ф	んま・マ	道	科	科	床			保	助	看	准
年	次			IJ	·	サー	整	衛	技	検 査	養	剤	健	産	頀	看
			医		う	ジ ・ 指	復	生	I	技				,—		護
		師	師	師	師	圧 師	師	±	±	師	士	師	師	師	師	師
平 成	12 年	39	22	12	12	14	5	21	12	-	24	32	14	4	76	70
	13	39	22	12	12	14	5	21	12	-	19	32	14	4	76	70
	14	40	24	12	12	14	9	16	13	-	21	39	13	3	95	76
	15	40	24	12	12	14	9	16	13	-	21	39	13	3	95	76
	16	41	24	12	12	14	7	19	14	-	24	38	13	3	95	71

資料:三条健康福祉環境事務所

11-20 市立病院の状況

病院の延べ入院患者数は概ね平均的であるが外来患者数は年々減少している。

(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 12 年度	92	8	18	55	8	3
13	94	8	18	57	8	3
14	90	8	17	54	8	3
15	87	8	16	51	8	4
16	87	8	15	52	8	4

(1)-2 医療従事者(老人保健施設)常勤職員のみ

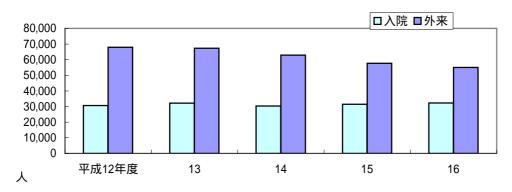
	-		=			
年 度	総数	医 師	医療技術職	看 護 職	事 務 職	介 護 職
平成 12 年度	44	1	2	9	3	29
13	43	1	2	9	3	28
14	43	1	2	10	2	28
15	43	-	3	11	2	27
16	43	-	3	11	2	27

(2)-1 利用状況(病院)

—————————————————————————————————————	, - -	**	入 院 5	患者	外 来 点	長 者	計	
年 度	病床	数	延べ数	1日平均	延べ数	1日平均	延べ数	1日平均
平成 12 年度		100	30,631	83.9	67,947	276.2	98,578	360.1
13		100	32,168	88.1	67,298	274.7	99,466	362.8
14		100	30,335	83.1	62,886	255.6	93,221	338.7
15		100	31,487	86.0	57,696	232.6	89,183	318.6
16		99	32,277	88.4	54,986	226.3	87,263	314.7

H17.1.1から99床

利用状況の推移

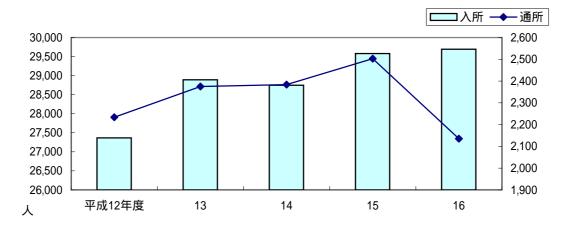


(2)-2 利用状況(老人保健施設)

年 度		入		所		通		所	計				
十	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 12 年	茰	85	27,365	75.0		10	2,234	7.5	ç	5 29,599	82.5		
13		85	28,890	79.2		10	2,375	8.1	Ş	5 31,265	87.3		
14		85	28,750	78.8		10	2,384	8.1	Ş	5 31,134	86.9		
15		85	29,581	80.8		15	2,503	8.4	10	0 32,084	89.2		
16		85	29,695	81.4		15	2,135	7.6	10	0 31,830	89.0		

資料:市立成人病センター病院

入所数・通所数推移



11-21 ごみ処理状況

(重量単位:トン)

平成16年10月からの家庭ごみの有料化導入により、減少傾向を見せている。ただし、有料化に伴う、いわゆるかけこみ排出や二度にわたる災害の影響により、実際の減量効果が表れるのは平成17年度以降と思われる。なお、このデータには災害廃棄物の発生量は含んでいない。

 年	度	由	処3	理計画	年	間	総		処	理	方	法		
+		人		排	出	量	焼	却	埋	立	資	源	化	
平成1	2年度		44,566			17,643	1;	3,958		843		2,	842	
1	3		44,512			18,087	14	4,281		485		3,	321	
1	4		44,353			18,067	14	4,017		445		3,	605	
1	5		44,229			18,932	14	4,212		588		4,	132	
1	6		44,065			18,254	1;	3,634		342		4,	278	

資料:市市民生活課

11-22 排出者別ごみ排出量

(重量単位:トン)

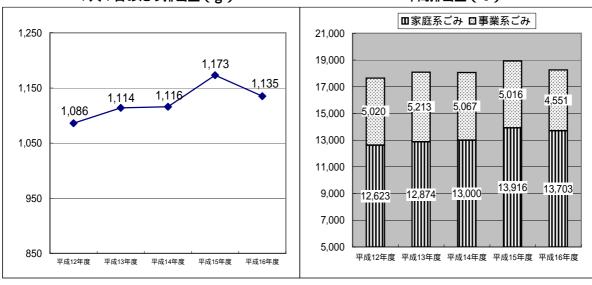
事業系ごみの減少は、地震による清掃センター被災とそれに伴う直接搬入停止が影響しているものと考えられる。

年 度	総排出量	家庭系ごみ	事業系ごみ		
平成12年度	17,643	12,623	5,020		
13	18,087	12,874	5,213		
14	18,067	13,000	5,067		
15	18,932	13,916	5,016		
16	18,254	13,703	4,551		

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)



11-23 種類別ごみ排出量

(重量単位:トン)

燃えるごみが家庭ごみの有料化実施に伴い減少している。粗大ごみの近年にない突出は、有 料化実施前のいわゆるかけこみによるものである。

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12年度	₹ 17,643	2,479	13,598	1,071	495
13	18,087	2,960	13,960	681	486
14	18,067	3,297	13,707	617	446
15	18,932	3,773	13,952	559	648
16	18,254	3,738	12,552	673	1,291

資料:市市民生活課

11-24 資源ごみの内訳

(重量単位:トン)

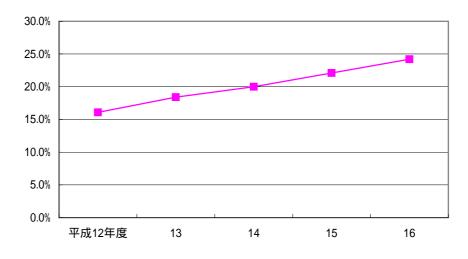
古紙類については、資源回収棟への直接搬入と集団回収の二本立ての回収方法により、資源 ごみの重量比で2/3以上を占めている。ペットボトルも商品の普及により年々増加してい る。

年	度		資源	ごみ分別]収集	燃えないご み等からの	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	그램 만나다 내가	П	ĒΙ	
平成12	年度	367	211	1,799	82	20	363		2,842	16.1%
13		368	207	2,222	85	78	361		3,321	18.4%
14		365	198	2,468	101	165	308		3,605	20.0%
15		367	191	2,797	136	282	408		4,181	22.1%
16		378	194	2,798	143	225	685		4,423	24.2%

^{*}リサイクル率 = 再資源化量/ごみ排出量

資料:市市民生活課

リサイクル率の推移



11-25 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る。

 年 度	処理計画	年間収集	年間総排出量	年間総収集量	し尿浄化植	曹の普及
十	人口	処理人口	(キロリットル)	(キロリットル)	浄化槽設置数	水洗化人口
平成12年度	44,566	6,263	21,212	4,702	2,973	12,974
13	44,512	5,961	21,184	4,593	2,925	12,915
14	44,353	5,677	21,103	4,486	2,894	12,555
15	44,229	5,149	21,040	4,372	2,803	12,127
16	44,065	4,484	20,956	4,112	2,682	12,261

資料:市市民生活課

11-26 畜犬登録及び狂犬病予防注射実施数

登録数にはすでに死亡しているが、死亡届を提出していない犬も含まれている。

年 度	登	録	数	予	防	注	射	実	施	数	
平成12年度			1,378						1,3	313	
13			1,415						1,3	352	
14			1,494						1,3	394	
15			1,467						1,3	397	
16			1,455						1,4	100	

資料:市市民生活課

11-27 公害事案の処理状況

平成17年度は「その他」の項目が増加しているが、これは主に不法投棄ごみに関する苦情である。

						•								
年 度	大気	大気汚染		水質汚濁		音	振 動		悪	臭	その	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12年度	6	7	1	1	2	4	1	1	5	4	-	-	15	17
13	8	8	4	4	1	1	2	2	5	5	-	-	20	20
14	1	1	1	1	3	3	-	-	3	3	2	2	10	10
15	16	16	4	4	4	4	1	1	6	6	3	3	34	34
16	5	5	4	4	7	6	1	1	1	1	12	12	30	29

受理物件に対し解決件数が多いのは、受理した苦情が越年して解決したため。

資料:市市民生活課