

# 11. 衛 生

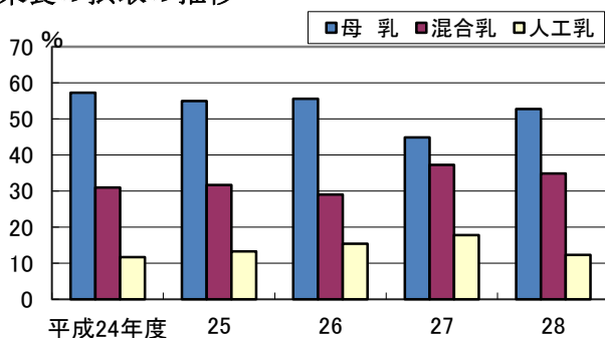
## 11-1 4か月児健康診査状況

母乳、混合栄養の乳児が8割以上を占め、また95%以上の健診受診率を維持しています。

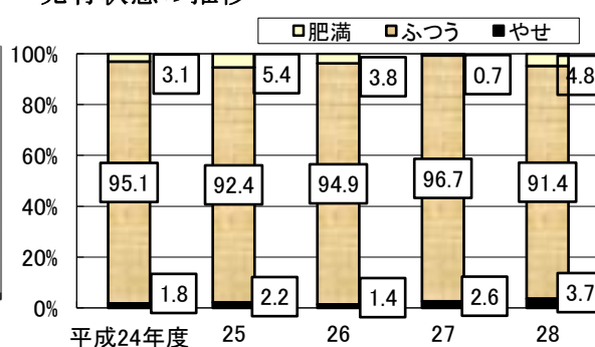
年度	区分	対象者数	受診者数	受診率 (%)	栄 養 (%)			発 育 (%)			要管理者	
					母 乳	混合乳	人工乳	やせ	ふつう	肥満	数	率 (%)
平成24年度		328	326	99.4	57.3	31.0	11.7	1.8	95.1	3.1	8	2.5
25		284	278	97.9	55.0	31.7	13.3	2.2	92.4	5.4	5	1.8
26		300	292	97.3	55.6	29.0	15.4	1.4	94.9	3.8	8	2.8
27		303	303	100.0	44.9	37.3	17.8	2.6	96.7	0.7	25	8.3
<b>28</b>		<b>271</b>	<b>269</b>	<b>99.3</b>	<b>52.8</b>	<b>34.9</b>	<b>12.3</b>	<b>3.7</b>	<b>91.4</b>	<b>4.8</b>	<b>20</b>	<b>7.4</b>

資料：市教育委員会

栄養の摂取の推移



発育状態の推移



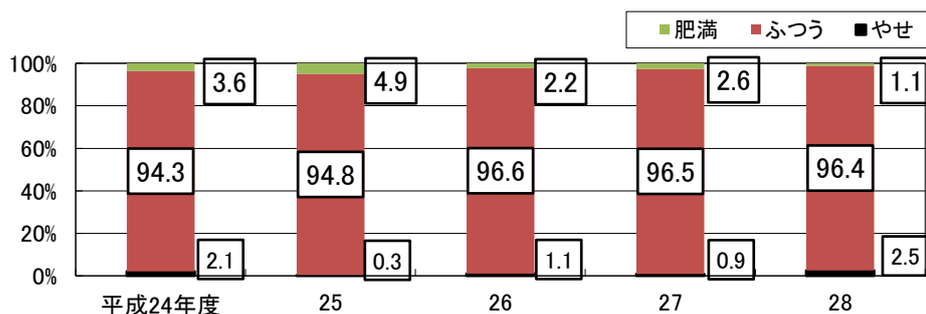
## 11-2 7～8か月児すくすく相談会状況

健診同様9割以上の参加があり、子どもの発育・発達の確認、育児相談の機会として実施しています。

年度	区分	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24年度		305	280	91.8	2.1	94.3	3.6	3	3	—	—
25		295	287	97.3	0.3	94.8	4.9	4	4	—	—
26		283	268	94.7	1.1	96.6	2.2	5	5	—	—
27		319	310	97.2	0.9	96.5	2.6	16	13	3	—
<b>28</b>		<b>284</b>	<b>277</b>	<b>97.5</b>	<b>2.5</b>	<b>96.4</b>	<b>1.1</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>—</b>

資料：市教育委員会

発育状態の推移



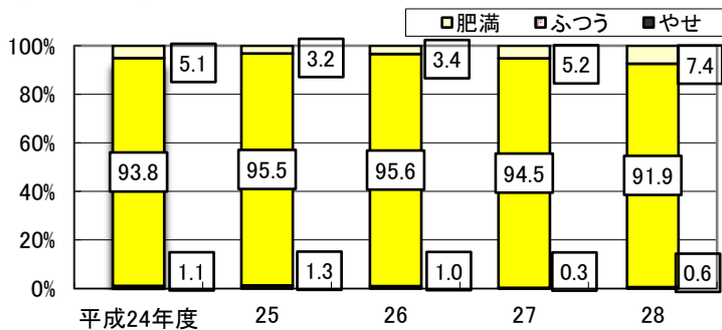
### 1 1 - 3 1歳6か月児健康診査状況

他健診同様9割以上の受診率を維持しています。

年度	区分	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24年度		281	272	96.8	1.1	93.8	5.1	23	19	4	—
25		316	309	97.8	1.3	95.5	3.2	45	37	8	—
26		302	296	98.0	1.0	95.6	3.4	49	34	15	—
27		300	293	97.7	0.3	94.5	5.2	58	39	19	—
<b>28</b>		<b>312</b>	<b>310</b>	<b>99.4</b>	<b>0.6</b>	<b>91.9</b>	<b>7.4</b>	<b>73</b>	<b>59</b>	<b>14</b>	—

#### 発育状態の推移

資料：市教育委員会



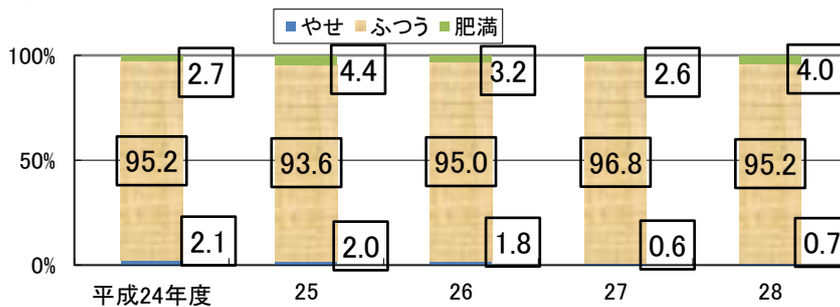
### 1 1 - 4 3歳児健康診査状況

他健診同様9割以上の受診率を維持しています。

年度	区分	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24年度		341	336	98.5	2.1	95.2	2.7	14	14	—	—
25		303	297	98.0	2.0	93.6	4.4	13	13	—	—
26		289	282	97.6	1.8	95.0	3.2	30	21	9	—
27		319	313	98.1	0.6	96.8	2.6	48	48	—	—
<b>28</b>		<b>279</b>	<b>272</b>	<b>97.5</b>	<b>0.7</b>	<b>95.2</b>	<b>4.0</b>	<b>60</b>	<b>56</b>	<b>4</b>	—

#### 発育状態の推移

資料：市教育委員会



## 11-5 歯科検診実施状況

### (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24年度	281	12	271	265	6	4	2	—	—	
25	316	12	309	306	3	3	—	—	—	
26	302	12	296	295	1	—	—	1	—	
27	300	12	293	292	1	1	—	—	—	
<b>28</b>	<b>312</b>	<b>12</b>	<b>310</b>	<b>310</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</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 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24年度	16	16	—	—	96.4	2.2	0.06
25	7	7	—	—	97.8	1.0	0.02
26	16	16	—	—	98.0	0.3	0.01
27	4	4	—	—	97.7	0.3	0.01
<b>28</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>99.4</b>	<b>0.6</b>	<b>0.01</b>

### (2) 2歳児

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24年度	306	12	299	295	4	4	—	—	—	
25	285	12	271	264	7	6	1	—	—	
26	314	12	312	306	6	5	1	—	—	
27	282	12	276	271	5	3	1	1	—	
<b>28</b>	<b>322</b>	<b>12</b>	<b>312</b>	<b>271</b>	<b>1</b>	<b>1</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 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24年度	12	8	4	—	97.7	1.3	0.04
25	21	21	—	—	95.1	2.6	0.08
26	15	10	5	—	99.4	1.9	0.05
27	12	12	—	—	97.9	1.8	0.04
<b>28</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>96.9</b>	<b>0.3</b>	<b>0.00</b>

### (3) 3歳児

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	C1	C2	
平成24年度	341	12	336	300	36	27	7	—	2	—
25	303	12	297	258	39	32	7	—	—	—
26	289	12	281	260	21	17	3	—	1	—
27	319	12	313	286	27	19	4	1	3	—
<b>28</b>	<b>279</b>	<b>12</b>	<b>272</b>	<b>250</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>1</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 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24年度	115	91	24	—	98.5	10.7	0.34
25	99	77	22	—	98.0	13.1	0.33
26	64	38	26	—	97.2	7.5	0.23
27	71	56	15	—	98.1	8.6	0.23
<b>28</b>	<b>75</b>	<b>71</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>97.5</b>	<b>8.1</b>	<b>0.28</b>

資料：市教育委員会

1 1 - 6 結核健康診断・予防接種実施状況

年 度	結核健康診断				BCG 被接種者数
	受診 対象 者 数	レントゲン検査		有病者	
		間接撮影	直接撮影		
平成24年度	8,918	3,670	0	—	322
25	8,918	3,733	0	—	248
26	8,918	3,894	0	—	289
27	8,918	4,137	0	—	315
<b>28</b>	<b>12,372</b>	<b>4,118</b>	<b>0</b>	<b>—</b>	<b>277</b>

資料：市健康福祉課 市教育委員会

1 1 - 7 高齢者予防接種実施状況

年 度	インフルエンザ			肺炎球菌ワクチン			
	対象者数	被接種者	実施率	接種区分	対象者数	被接種者	実施率
平成24年度	11,358	6,641	58.5%	定期外	6,146	132	2.1%
25	11,622	6,939	59.7%	定期外	6,512	217	3.3%
26	11,959	7,102	59.4%	定期外	4,542	380	8.4%
27	12,255	7,030	57.4%	定期接種	2,566	1,352	52.7%
<b>28</b>	<b>12,500</b>	<b>7,051</b>	<b>56.4%</b>	<b>定期接種</b>	<b>2,671</b>	<b>1,277</b>	<b>47.8%</b>

※肺炎球菌ワクチンはH23年度より75歳以上を対象に助成を開始。  
H26.10より65.70.75.80.85.90.95.100歳を対象に定期接種となった。

資料：市健康福祉課

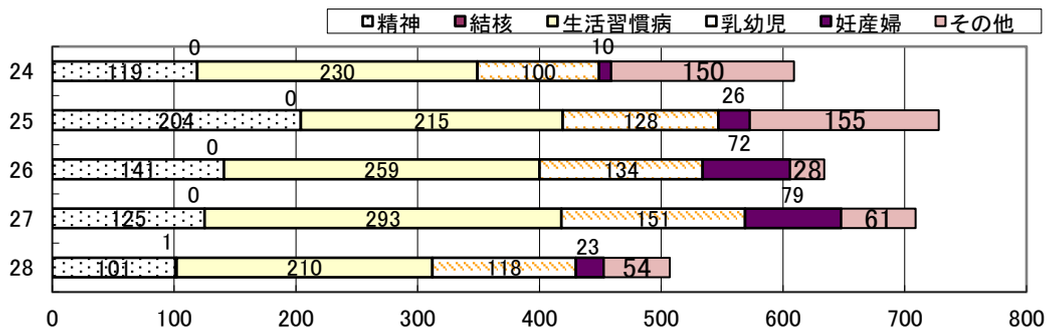
1 1 - 8 保健師活動状況

年 度 (年次)	家 庭 訪 問							回 健康 教育 数	回 集 団 検 診 数	回 予 防 接 種 数	健 康 相 談				
	総 数	精 神	感 染 症 (結 核 含 む)	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24年度	609	119	—	230	100	10	150	236	149	—	2,132	1,570	330	13	132
25	728	204	—	215	128	26	155	270	148	—	2,550	2,159	349	0	81
26	709	141	—	259	146	75	88	269	94	—	3,161	3,373	404	0	35
27	709	125	—	293	151	79	61	229	—	—	—	—	—	—	—
<b>28</b>	<b>507</b>	<b>101</b>	<b>1</b>	<b>210</b>	<b>118</b>	<b>23</b>	<b>54</b>	<b>171</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

資料：市健康福祉課 市教育委員会

※平成27年度より他市統計書のとの統一化のため集団検診、予防接種、健康相談の集計を行っていない。

保健師家庭訪問活動状況の推移



## 1 1 - 9 基本健康診査実施状況

### (1) 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24年度	6,967	3,522	50.6%	370	141	38.1%
25	7,032	3,704	52.7%	411	148	36.0%
26	6,841	3,588	52.4%	368	97	26.4%
27	6,729	3,541	52.6%	390	136	34.9%
<b>28</b>	<b>6,445</b>	<b>3,341</b>	<b>51.8%</b>	<b>373</b>	<b>166</b>	<b>44.5%</b>

※対象者数は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

### (2) 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24年度	1,799	387	21.5%
25	1,799	400	22.2%
26	1,799	393	21.8%
27	1,799	359	20.0%
<b>28</b>	<b>8,739</b>	<b>353</b>	<b>4.0%</b>

資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より市内全人口。

### (3) 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24年度	4,840	1,277	26.4%
25	4,840	1,299	26.8%
26	6,205	1,412	22.8%
27	6,313	1,497	23.7%
<b>28</b>	<b>6,422</b>	<b>1,518</b>	<b>23.6%</b>

資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成26年度より後期高齢者医療制度の被保険者数。

### (4) 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24年度	163	15	9.2%
25	164	26	15.9%
26	164	26	15.9%
27	145	13	9.0%
<b>28</b>	<b>154</b>	<b>13</b>	<b>8.4%</b>

資料：市健康福祉課

11-10 大腸がん検診状況（40歳以上）

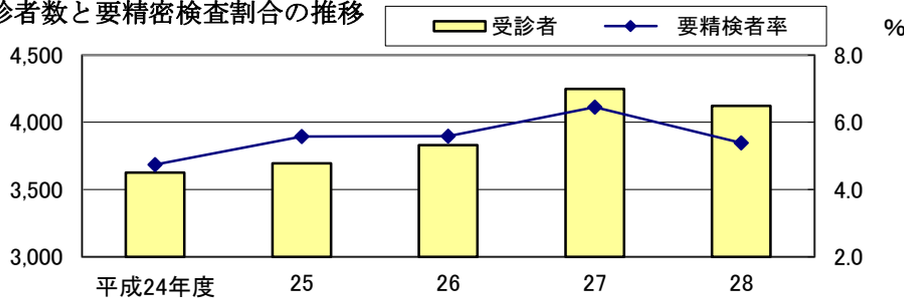
年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成24年度	12,557	3,625	28.9	172	4.7	13	0.36
25	12,557	3,696	29.4	206	5.6	6	0.16
26	12,557	3,830	30.5	214	5.6	15	0.39
27	12,557	4,247	33.8	274	6.5	16	0.38
<b>28</b>	<b>26,159</b>	<b>4,123</b>	<b>15.8</b>	<b>222</b>	<b>5.4</b>	<b>17</b>	<b>0.41</b>

胃がん検診と同時実施

資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

受診者数と要精密検査割合の推移



11-11 肺がん検診状況（40歳以上）

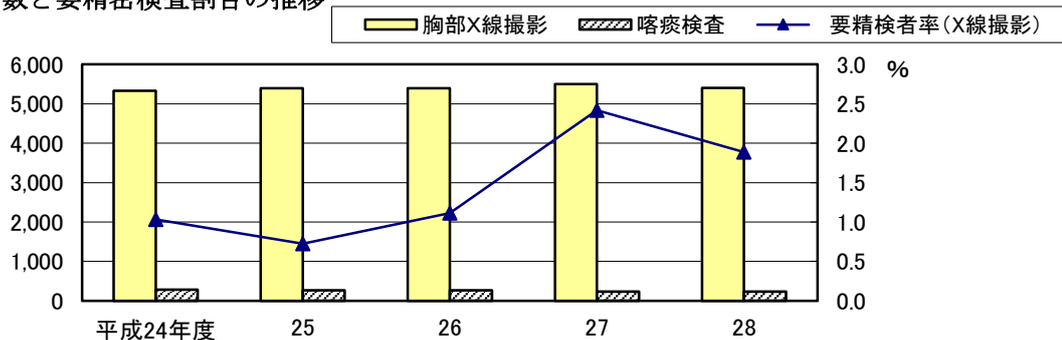
年 度	対象者 (人)	胸部X線撮影				喀痰検査		がん発見 (人)
		受診者		要精検者		受診者	要精検	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(人)	
平成24年度	12,557	5,329	42.4	55	1.0	282	0	1
25	12,557	5,396	43.0	39	0.7	265	1	2
26	12,557	5,397	43.0	60	1.1	263	0	3
27	12,557	5,503	43.8	133	2.4	234	0	3
<b>28</b>	<b>26,159</b>	<b>5,404</b>	<b>20.7</b>	<b>102</b>	<b>1.9</b>	<b>205</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

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

受診者数と要精密検査割合の推移

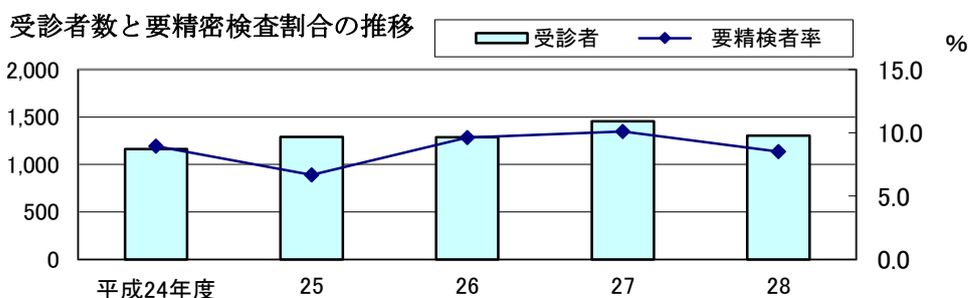


### 11-12 乳がん検診状況

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成24年度	7,817	1,163	14.9	104	8.9	3	0.26
25	7,817	1,290	16.5	86	6.7	2	0.16
26	7,817	1,288	16.5	124	9.6	5	0.39
27	7,817	1,456	18.6	147	10.1	2	0.14
<b>28</b>	<b>13,847</b>	<b>1,303</b> <b>2,744 ※</b>	<b>19.8</b>	<b>111</b>	<b>8.5</b>	<b>9</b>	<b>0.69</b>

※2年に1回のため受診者数は前年度の受診者数+該当年度の受診者-2年連続受診者数として受診率を算出 資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

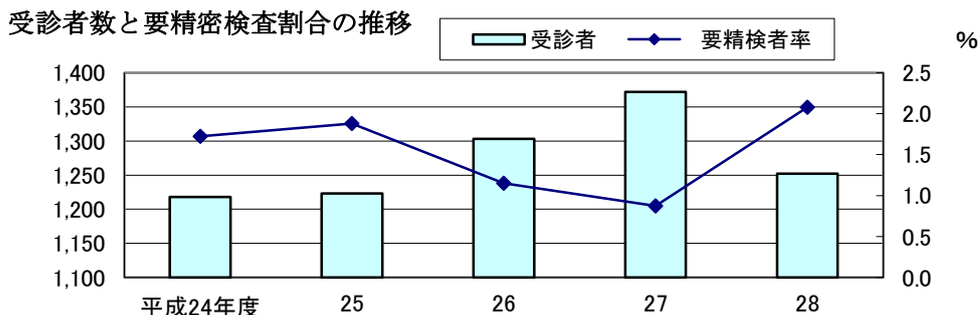


### 11-13 子宮がん検診状況

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成24年度	8,910	1,218	13.7	21	1.7	3	0.25
25	8,910	1,223	13.7	23	1.9	3	0.25
26	8,910	1,303	14.6	15	1.2	1	0.08
27	8,910	1,372	15.4	12	0.9	0	0.00
<b>28</b>	<b>17,928</b>	<b>1,252</b> <b>2,624 ※</b>	<b>14.6</b>	<b>26</b>	<b>2.1</b>	<b>1</b>	<b>0.08</b>

※2年に1回のため受診者数は前年度の受診者数+該当年度の受診者-2年連続受診者数として受診率を算出 資料：市健康福祉課

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

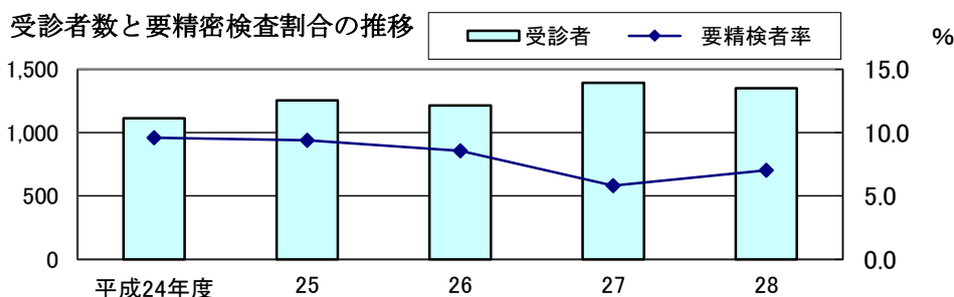


### 11-14 前立腺がん検診状況

年 度	対象者数	受診者数		要精検者数		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成24年度	4,440	1,115	25.1	107	9.6	12	1.08
25	4,440	1,254	28.2	118	9.4	2	0.16
26	4,440	1,215	27.4	104	8.6	6	0.49
27	4,440	1,395	31.4	81	5.8	12	0.86
<b>28</b>	<b>9,636</b>	<b>1,350</b>	<b>14.0</b>	<b>95</b>	<b>7.0</b>	<b>1</b>	<b>0.07</b>

資料：市健康福祉課

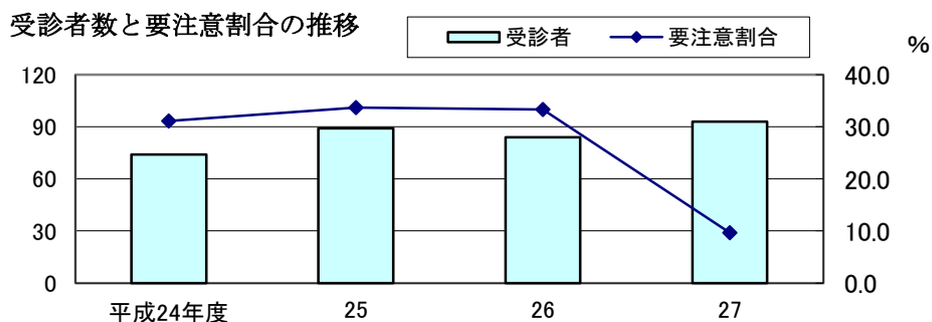
※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数の考え方にに基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。



### 11-15 骨粗しょう症検診状況

年 度	受診者 (人)	判定結果 (人)			予防相談実施状況※	
		正常	要観察	要注意	実施回数	延参加 実人員
平成24年度	74	36	15	23	2回	48人
25	89	39	20	30	2回	59人
26	84	38	18	28	4回	60人
27	93	75	9	9	1回	93人

※予防相談は、要観察、要注意者を対象に実施。平成28年度より、受診者が予防が難しい高齢者が中心であること、健康の駅で骨密度の簡易測定ができる事を理由に実施を中止。資料：市健康福祉課

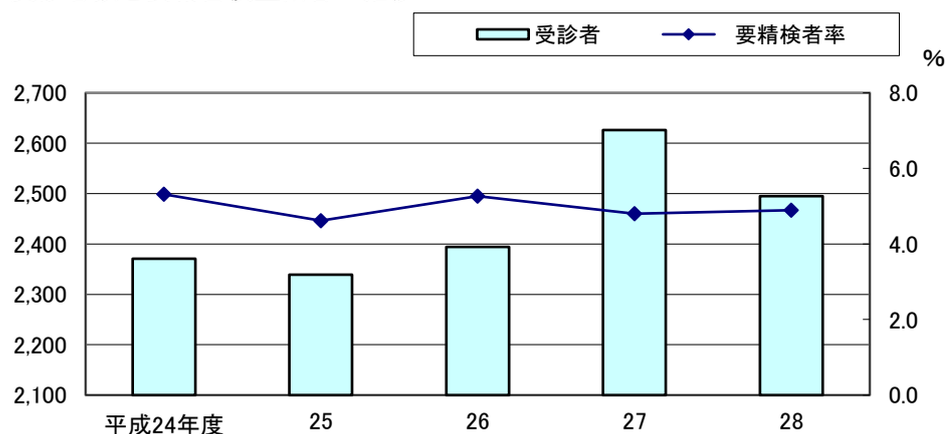


### 1 1 - 1 6 胃がん検診状況（40歳以上）

年 度	対象者	受診者		要精検者		がん発見	
	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成24年度	12,557	2,371	18.9	126	5.3	4	0.17
25	12,557	2,339	18.6	108	4.6	6	0.26
26	12,557	2,394	19.1	126	5.3	9	0.38
27	12,557	2,626	20.9	126	4.8	7	0.27
<b>28</b>	<b>26,159</b>	<b>2,495</b>	<b>9.5</b>	<b>122</b>	<b>4.9</b>	<b>2</b>	<b>0.08</b>

※平成23年度より、対象者数は厚生労働省から示されたがん検診の統一的な対象者数 資料：市健康福祉課  
 の考え方に基づき、国勢調査の報告人数を用いて算出。平成28年度より地域保健・健  
 康増進事業報告、がん検診等結果報告より転記。

受診者数と要精密検査割合の推移



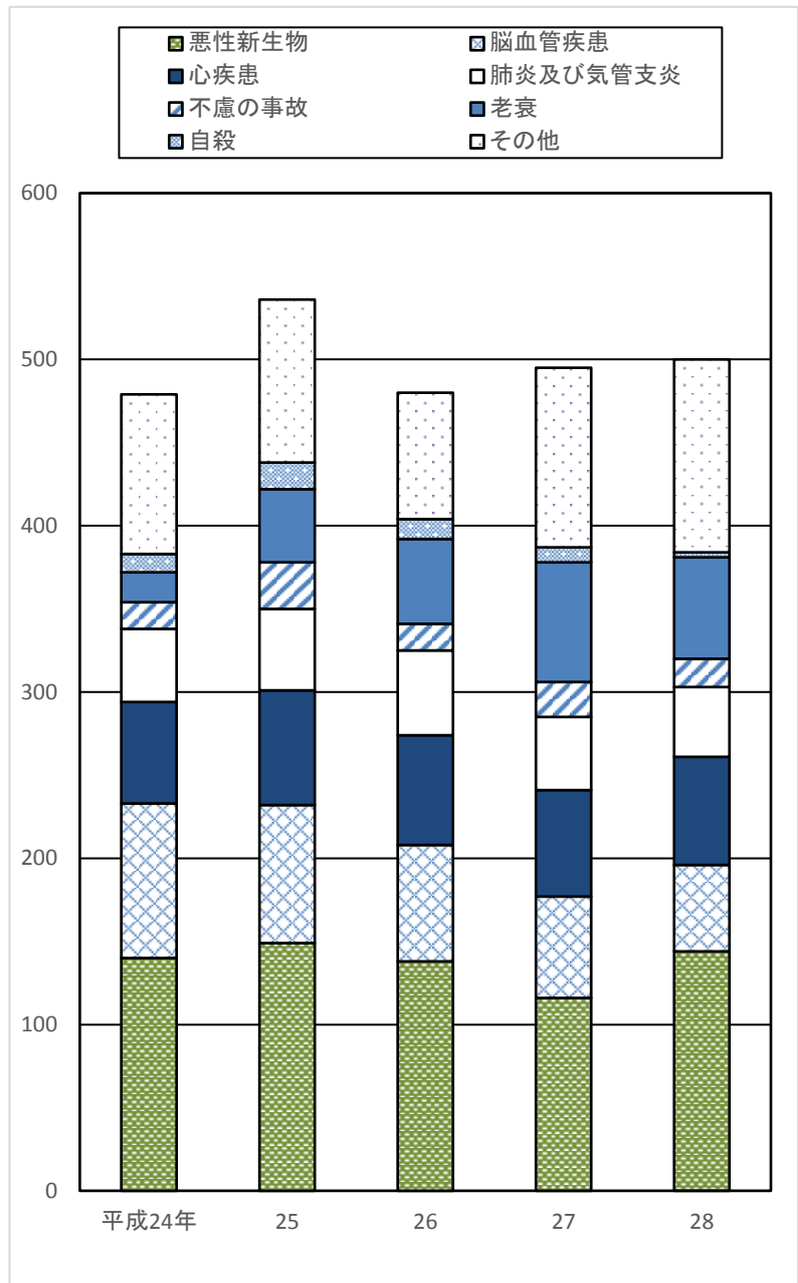
### 11-17 見附市の死亡の状況

死因上位は心疾患が悪性新生物に次ぐ2位となりました。

		平成 24 年	平成 25 年	平成 26 年	平成 27 年
		479	536	480	492
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	140 339.0	149 363.0	138 339.7	116 285.7
2位	死 因	脳血管疾患	脳血管疾患	脳血管疾患	老 衰
	数 率	93 225.2	83 202.2	70 172.3	72 177.3
3位	死 因	心 疾 患	心 疾 患	心 疾 患	心 疾 患
	数 率	61 147.7	69 168.1	66 162.5	64 157.6
4位	死 因	肺 炎	肺 炎	老 衰	脳血管疾患
	数 率	44 106.6	49 119.4	51 125.6	61 150.2
5位	死 因	老 衰	老 衰	肺 炎	肺 炎
	数 率	18 43.6	44 107.2	37 91.1	44 108.4
6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	16 38.7	28 68.2	16 39.4	21 51.7
7位	死 因	自 殺	自 殺	自 殺	自 殺
	数 率	11 26.6	16 39.0	12 29.5	9 22.2
8位	死 因	慢性閉塞性肺疾患	腎不全	腎不全	糖尿病
	数 率	8 19.4	9 21.9	8 19.7	7 17.2
9位	死 因	腎 不 全	大動脈癌及び解離	大動脈癌及び解離	腎不全
	数 率	5 12.1	7 17.1	6 14.8	6 14.8
10位	死 因	肝疾患	肝疾患	肝疾患	慢性閉塞性肺疾患
	数 率	5 12.1	3 7.3	6 14.8	5 12.3

※死因別死亡率=  $\frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{各年10月1日現在推計人口}} \times 100,000$  (小数点第2位以降四捨五入)

<b>平成28年</b>
500
<b>悪性新生物</b>
144
356.4
<b>心疾患</b>
65
160.9
<b>老衰</b>
61
151.0
<b>脳血管疾患</b>
52
128.7
<b>肺炎</b>
42
104.0
<b>不慮の事故</b>
17
42.1
<b>腎不全</b>
9
22.3
<b>糖尿病</b>
5
12.4
<b>慢性閉塞性肺疾患</b>
5
12.4
<b>自殺</b>
3
7.4



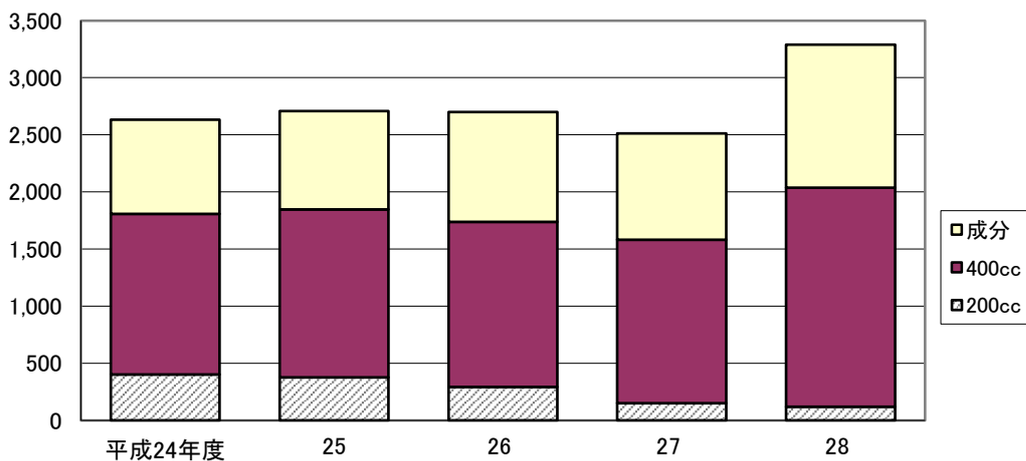
資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

11-18 献血実施状況

年 度	献血申込者数	受付者数	献 血 不適當者数	献血者数	200cc換算 献血本数
平成24年度	200cc	401	118	283	4,057
	400cc	1,406	272	1,134	
	成分	824	71	753	
25	200cc	377	90	287	4,271
	400cc	1,471	269	1,202	
	成分	861	71	790	
26	200cc	293	81	212	4,358
	400cc	1,444	230	1,214	
	成分	962	103	859	
27	200cc	149	44	105	4,215
	400cc	1,432	200	1,232	
	成分	932	109	823	
28	<b>200cc</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>86</b>	<b>5,738</b>
	<b>400cc</b>	<b>1,916</b>	<b>266</b>	<b>1,650</b>	
	<b>成分</b>	<b>1,254</b>	<b>78</b>	<b>1,176</b>	

資料：市健康福祉課

献血者数の推移



11-19 小・中学校児童生徒寄生虫検査成績（塗抹法）

過去5年以上、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25年度	3,201	955	955	—	—	—	—	—	—	—	—
26	3,148	955	955	—	—	—	—	—	—	—	—
27	3,081	969	969	—	—	—	—	—	—	—	—
28	3,017	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>29</b>	<b>2,931</b>	<b>—</b>									

※寄生虫検査は平成28年度より廃止

※児童の内、小1～3のみ実施

資料：市教育委員会

11-20 う歯移行表

小学校は永久歯の罹患率が減少傾向にあります。

中学校も減少傾向ありましたが、平成29年度は微増しました。

年次	小学校		中学校	
	検査人員(人)	罹患率永久歯(%)	検査人員(人)	罹患率永久歯(%)
平成25年度	2,061	14.80	1,128	37.30
26	2,002	12.60	1,123	32.90
27	1,948	14.40	1,105	29.50
28	1,924	12.60	1,067	26.40
<b>29</b>	<b>1,891</b>	<b>10.70</b>	<b>1,014</b>	<b>26.90</b>

資料：市教育委員会

1 1 - 2 1 小・中学校児童生徒年齢別身体測定結果（市平均）

年次		男						子		
		小 学 校						中 学 校		
		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25年	117.5	123.4	129.2	132.8	141.0	145.2	151.8	160.1	164.9
	26	116.0	123.5	128.4	134.5	138.3	145.7	152.7	159.4	165.6
	27	117.3	122.1	129.4	133.6	140.7	144.2	153.2	160.1	165.1
	28	116.3	123.4	128.2	134.6	139.3	146.4	151.8	160.8	165.8
	<b>29</b>	<b>117.3</b>	<b>122.4</b>	<b>129.2</b>	<b>133.2</b>	<b>139.7</b>	<b>145.8</b>	<b>154.2</b>	<b>159.1</b>	<b>166.3</b>
平均体重 kg	平成25年	22.1	24.5	27.7	30.4	34.4	38.6	43.1	48.3	53.9
	26	21.1	24.8	27.3	31.2	33.9	38.3	44.2	47.4	53.2
	27	21.8	23.9	28.0	30.7	35.3	37.9	43.6	48.9	52.9
	28	21.2	24.5	27.1	31.5	34.7	39.8	43.4	48.0	53.8
	<b>29</b>	<b>21.7</b>	<b>23.8</b>	<b>27.8</b>	<b>30.5</b>	<b>35.1</b>	<b>39.0</b>	<b>45.1</b>	<b>48.2</b>	<b>53.0</b>
平均座高 cm	平成25年	65.2	67.5	70.6	72.2	75.8	77.9	80.9	85.2	88.2
	26	64.2	68.0	70.3	73.0	74.6	77.7	81.5	84.7	88.7
	27	65.2	67.0	71.0	72.8	76.1	77.3	81.5	84.8	88.0
	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>29</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
年次		女						子		
		小 学 校						中 学 校		
		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25年	115.9	121.6	128.0	133.5	139.0	147.4	152.2	154.7	157.2
	26	115.9	122.0	128.7	134.0	140.5	146.8	152.8	155.5	156.0
	27	115.9	122.1	128.0	134.6	139.8	147.0	151.9	155.9	157.2
	28	115.6	121.8	128.1	134.3	141.5	146.9	152.2	154.8	157.4
	<b>29</b>	<b>116.0</b>	<b>121.5</b>	<b>127.6</b>	<b>134.1</b>	<b>141.0</b>	<b>147.9</b>	<b>151.8</b>	<b>155.3</b>	<b>156.0</b>
平均体重 kg	平成25年	21.3	24.0	26.6	29.7	33.5	39.6	42.8	47.7	49.7
	26	21.1	24.0	27.5	30.2	34.1	38.7	44.3	46.5	50.8
	27	21.2	23.9	27.0	31.2	33.9	38.6	43.1	47.3	49.4
	28	20.8	23.9	27.3	31.0	35.7	39.0	43.3	46.3	49.9
	<b>29</b>	<b>20.6</b>	<b>23.0</b>	<b>26.9</b>	<b>30.5</b>	<b>35.1</b>	<b>40.5</b>	<b>43.5</b>	<b>46.7</b>	<b>49.0</b>
平均座高 cm	平成25年	64.6	66.4	70.0	73.2	75.1	79.7	81.7	83.8	84.7
	26	64.4	67.2	70.3	72.7	76.1	79.3	82.3	83.9	84.8
	27	64.2	67.3	70.2	73.4	75.5	79.4	81.9	84.1	84.9
	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>29</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：市教育委員会

※座高検査は平成28年度より廃止

11-22 医療施設数

(各年3月31日現在)

年次	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 整		道 復
			施設数	病床数								
平成24年	1	94	0	0	33	22	17	18	18	10	1	
25	1	94	0	0	32	22	15	16	16	10	2	
26	1	94	0	0	32	22	15	16	16	10	2	
27	1	94	0	0	31	21	16	17	17	11	2	
<b>28</b>	<b>1</b>	<b>94</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	

資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

11-23 医療関係者数

(各年3月31日現在)

年 次	医 師	歯 科 医 師	は り 師	き ゆう 師	ジあんま ・マッ サー 指 圧 師	柔 道 整 復 師	歯 科 衛 生 士	歯 科 技 工 士	栄 養 士	薬 劑 師	看護従事者			
											保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師
平成22年	36	25	17	17	16	9	23	13	35	44	15	1	127	94
24	35	27	21	21	20	10	22	11	51	46	16	1	131	74
26	37	22	19	19	19	11	26	9	56	49	13	2	158	82
<b>28</b>	<b>33</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>65</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>171</b>	<b>74</b>

資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

- 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。調査は隔年で実施。
- 2 栄養士は、学校等施設勤務者含む。

11-24 地域医療体制 休日在宅当番医制度利用状況

年 度	内科・小児科		外科	
	日数	受診者数	日数	受診者数
平成24年度	70	2,782	70	1,103
25	69	2,299	69	978
26	69	2,587	69	1,065
27	69	2,236	69	866
<b>28</b>	<b>69</b>	<b>2,264</b>	<b>68</b>	<b>898</b>

資料：市健康福祉課

## 11-25 市立病院の状況

### (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24年度	78	5	17	47	7	2
25	80	6	18	44	7	5
26	80	6	15	47	6	6
27	77	6	15	46	5	5
<b>28</b>	<b>79</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

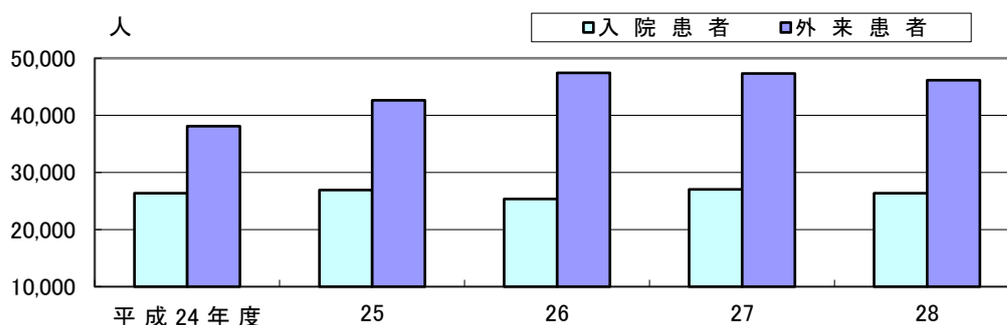
### (1)-2 医療従事者（老人保健施設）常勤職員のみ

年 度	総数	医師	医療技術職	看護職	事務職	看護助手職
平成24年度	44	-	4	9	3	28
25	41	-	4	8	2	27
26	44	-	6	8	3	27
27	44	-	6	8	3	27
<b>28</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>27</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24年度	94	26,387	72.3	38,124	155.6	64,511	227.9
25	94	26,914	73.7	42,607	173.9	69,521	247.6
26	94	25,335	69.4	47,445	192.9	72,780	262.3
27	94	27,057	73.9	47,329	193.2	74,386	267.1
<b>28</b>	<b>94</b>	<b>26,361</b>	<b>72.2</b>	<b>46,152</b>	<b>188.4</b>	<b>72,513</b>	<b>260.6</b>

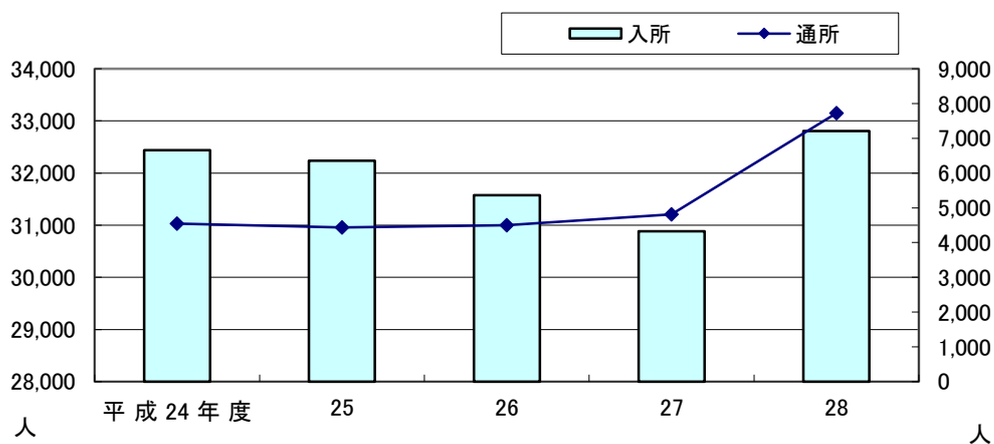
### 利用状況の推移



(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24年度	89	32,438	88.9	15	4,545	12.5	104	36,983	101.4
25	89	32,239	88.3	15	4,432	12.1	104	36,671	100.4
26	89	31,577	86.5	15	4,502	12.5	104	36,079	99.0
27	89	30,886	84.4	15	4,812	13.4	104	35,698	97.8
<b>28</b>	<b>97</b>	<b>32,807</b>	<b>89.9</b>	<b>25</b>	<b>7,726</b>	<b>21.4</b>	<b>122</b>	<b>40,533</b>	<b>111.3</b>

入所数・通所数推移



## 11-26 介護予防事業の利用状況

### (1) いきいき貯筋教室（旧いきいきリハビリ教室）

65歳以上の虚弱高齢者や二次予防事業対象者が、6か月程度運動指導を受けることにより、自主的に生活の中に運動を取り入れ、体力や生活機能を維持できるように平成19年11月から教室を実施しています。平成24年度からは、委託事業者が市立病院とけんこうクラブの2事業者になりました。また、平成25年度からは名称を「いきいきリハビリ教室」から「いきいき貯筋教室」に変更しました。

	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成24年度	50	1,084	146
25	47	830	147
26	59	761	147
27	52	758	95
<b>28</b>	<b>53</b>	<b>801</b>	<b>99</b>

資料：市健康福祉課

### (2) 介護予防教室

一人暮らし・高齢者のみ世帯、閉じこもりやすい方等に対し、外出や外の人とのふれ合う機会や、転倒による骨折から寝たきりを防ぐための教室を実施しています。平成28年度からは、会場を6会場から7会場に増やしています。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成24年度	82	1,346	93
25	111	1,545	95
26	108	1,704	117
27	141	2,194	141
<b>28</b>	<b>132</b>	<b>1,902</b>	<b>166</b>

資料：市健康福祉課

### (3) ますます元気アップ教室（生活機能向上支援事業）

介護保険の要介護認定で「非該当」とされた方、または認定申請をしていないが身体が虚弱なため介護予防・生活支援の必要性が高い高齢者を対象に、高齢者の自立生活の助長や社会的孤立感の解消をはかるため、日常動作訓練・趣味活動などのサービスを送迎付きで実施しています。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成24年度	83	2,757	392
25	65	2,155	293
26	52	1,911	198
27	47	1,654	197
<b>28</b>	<b>38</b>	<b>1,277</b>	<b>192</b>

資料：市健康福祉課

### (4) 脳の健康教室事業

60歳以上の方を対象に、東北大学の川島教授らの研究成果に基づいて認知症予防のための「読み書き・計算」を取り入れた6ヶ月間の教室を実施しています。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数	学習サポーター数
平成24年度	69	1,281	95	18
25	81	1,672	95	26
26	81	1,603	117	24
27	77	1,547	93	18
<b>28</b>	<b>69</b>	<b>1,417</b>	<b>94</b>	<b>21</b>

(5) シルバー団らん室事業

高齢者の閉じこもり予防のために楽しみとなる場を、地域住民の協力で開催しています。平成24年度で事業は終了しました。

年度	利用実人数	利用延人数	実施回数
平成23年度	79	586	62
<b>24</b>	<b>50</b>	<b>353</b>	<b>53</b>

資料：市健康福祉課

1 1 - 2 7 健康の駅 相談状況

年 度	健康関係	介護関係	心の関係	医療関係	食事関係	苦情関係	生活・経済 関係	その他	合計
平成24年度	295	54	152	43	12	15	15	51	637
25	281	41	147	11	1	7	28	33	549
26	282	44	156	21	1	5	24	51	584
27	214	43	123	28	0	4	18	51	474
<b>28</b>	<b>188</b>	<b>30</b>	<b>148</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>473</b>

資料：市健康福祉課

### 11-28 健康運動教室継続参加者数

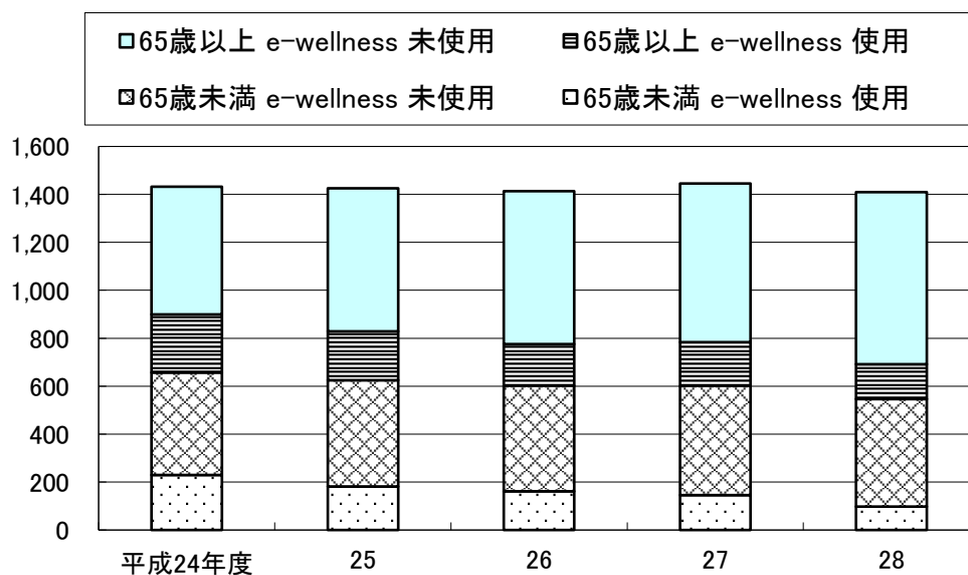
(単位：人)

年 度	65歳未満		65歳以上		小計		合計
	※e-wellness	e-wellness	e-wellness	e-wellness	e-wellness	e-wellness	
	使用	未使用	使用	未使用	使用	未使用	
平成24年度	230	427	243	532	473	959	1,432
25	181	444	204	596	385	1,040	1,425
26	162	441	173	637	335	1,078	1,413
27	145	456	182	662	327	1,118	1,445
<b>28</b>	<b>97</b>	<b>450</b>	<b>144</b>	<b>718</b>	<b>241</b>	<b>1,168</b>	<b>1,409</b>

※e-wellness：科学的根拠に基づいた個別の健康支援プログラムを提供して管理するシステム。

資料：市健康福祉課

#### 健康運動教室継続参加者数の推移



11-29 ごみ処理状況

(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	資 源 化	埋 立 等 <sup>※</sup>
平成24年度	42,279	13,540	9,519	2,393	1,628
25	42,034	13,327	9,306	2,511	1,510
26	41,847	13,277	9,326	2,489	1,462
27	41,451	13,204	9,385	2,437	1,382
<b>28</b>	<b>41,245</b>	<b>12,851</b>	<b>9,008</b>	<b>2,541</b>	<b>1,302</b>

※ 埋立処理(市内搬出・市外搬出)、外部処理(処理困難物)

資料：市市民生活課

11-30 排出者別ごみ回収量

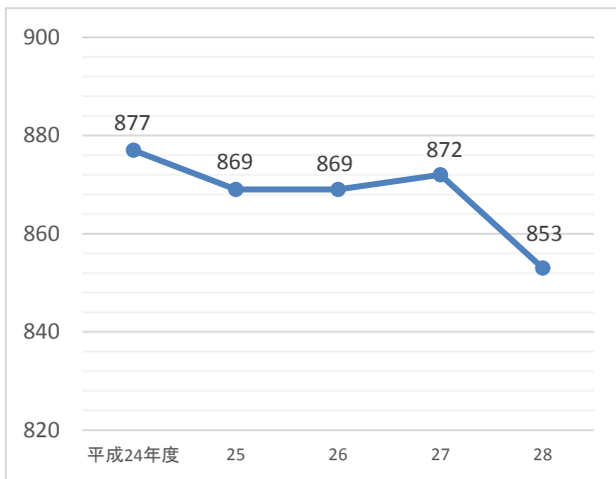
前年に比べて家庭系ごみは減少し、事業系ごみは増加しました。

(重量単位：トン)

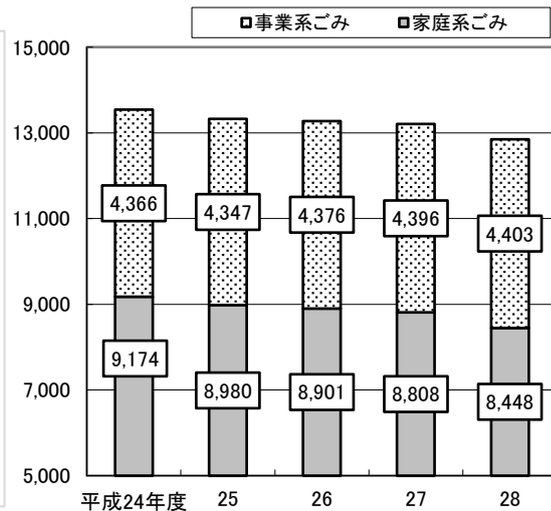
年 度	総回収量	家庭系ごみ	事業系ごみ
平成24年度	13,540	9,174	4,366
25	13,327	8,980	4,347
26	13,277	8,901	4,376
27	13,204	8,808	4,396
<b>28</b>	<b>12,851</b>	<b>8,448</b>	<b>4,403</b>

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)



### 11-31 種類別ごみ回収量

前年に比べ、燃えるごみは減少し、資源ごみは増加しています。(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24年度	13,540	2,451	10,577	386	126
25	13,327	2,484	10,313	377	153
26	13,277	2,432	10,301	401	143
27	13,204	2,575	10,085	395	149
<b>28</b>	<b>12,851</b>	<b>2,785</b>	<b>9,561</b>	<b>362</b>	<b>143</b>

※ 古着、生ごみ、小型家電を資源ごみとして回収しています。

資料：市市民生活課

### 11-32 資源ごみの内訳

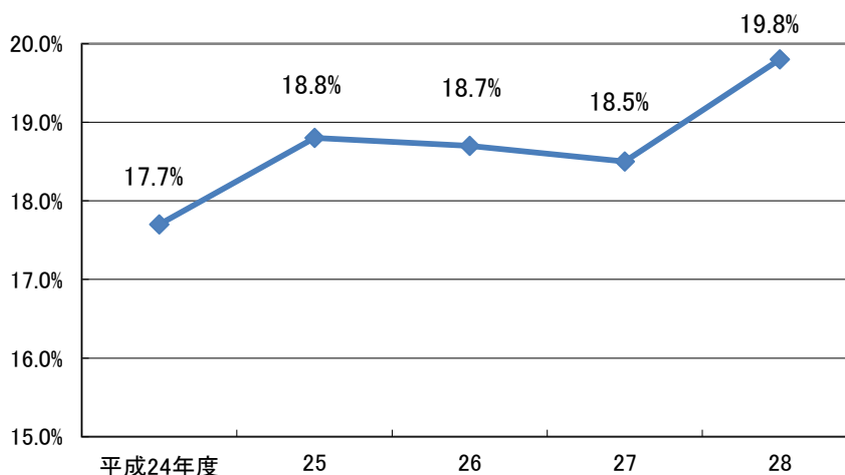
(重量単位：トン)

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	プラ他			
平成24年度	346	145	1,115	113	458	216	2,393	17.7%
25	317	139	1,119	117	494	325	2,511	18.8%
26	306	129	1,082	111	489	372	2,489	18.7%
27	312	126	1,039	111	474	375	2,437	18.5%
<b>28</b>	<b>321</b>	<b>123</b>	<b>972</b>	<b>111</b>	<b>622</b>	<b>392</b>	<b>2,541</b>	<b>19.8%</b>

※ リサイクル率＝再資源化量／ごみ回収量

資料：市市民生活課

リサイクル率の推移



### 11-33 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 (キロリットル)	し尿浄化槽の普及	
				浄化槽設置数	水洗化人口
平成24年度	42,133	1,790	1,752	1,860	8,946
25	41,835	1,665	1,660	1,662	8,484
26	41,545	1,665	1,364	1,601	8,091
27	41,313	1,535	1,217	1,521	7,610
<b>28</b>	<b>41,046</b>	<b>1,416</b>	<b>1,093</b>	<b>1,443</b>	<b>7,293</b>

資料：市市民生活課

### 11-34 畜犬登録及び狂犬病予防注射実施数

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	予防注射実施率(%)
平成24年度	1,484	1,387	93.5
25	1,489	1,399	94.0
26	1,489	1,375	92.3
27	1,426	1,323	92.8
<b>28</b>	<b>1,420</b>	<b>1,305</b>	<b>91.9</b>

資料：市市民生活課

### 11-35 公害事案の処理状況

大気汚染では、家庭での野焼きが大半を占めています。水質汚濁は、油流出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24年度	4	4	7	7	0	0	0	0	3	3	6	6	20	20
25	8	8	4	4	1	0	0	0	2	2	1	1	16	15
26	11	11	20	20	9	9	0	0	2	2	10	10	52	52
27	22	22	17	17	5	5	0	0	4	4	7	7	55	55
<b>28</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

資料：市市民生活課