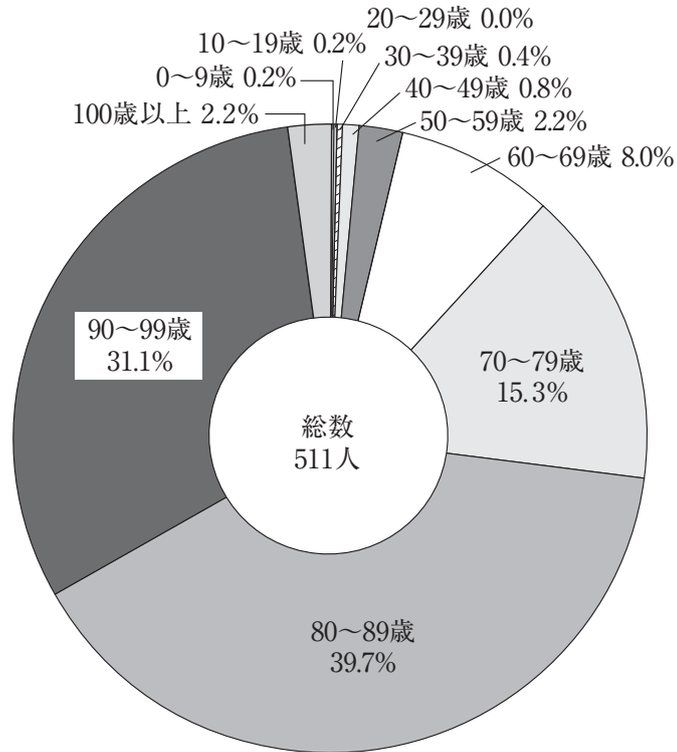
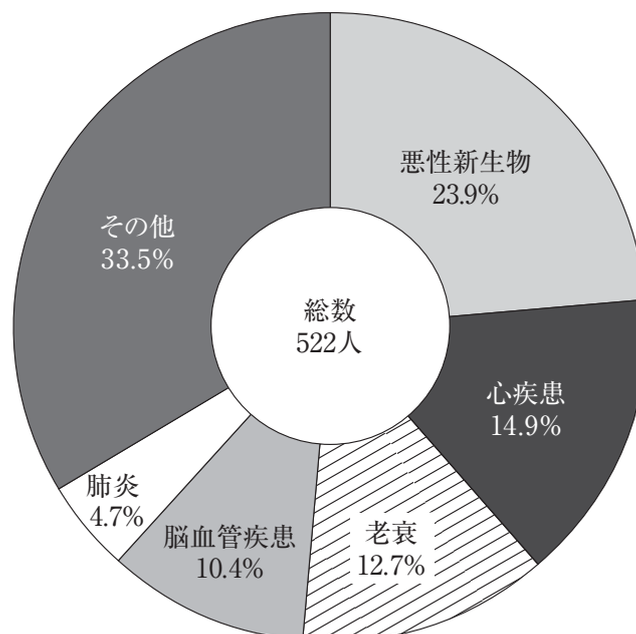


## 13 保 健 ・ 衛 生

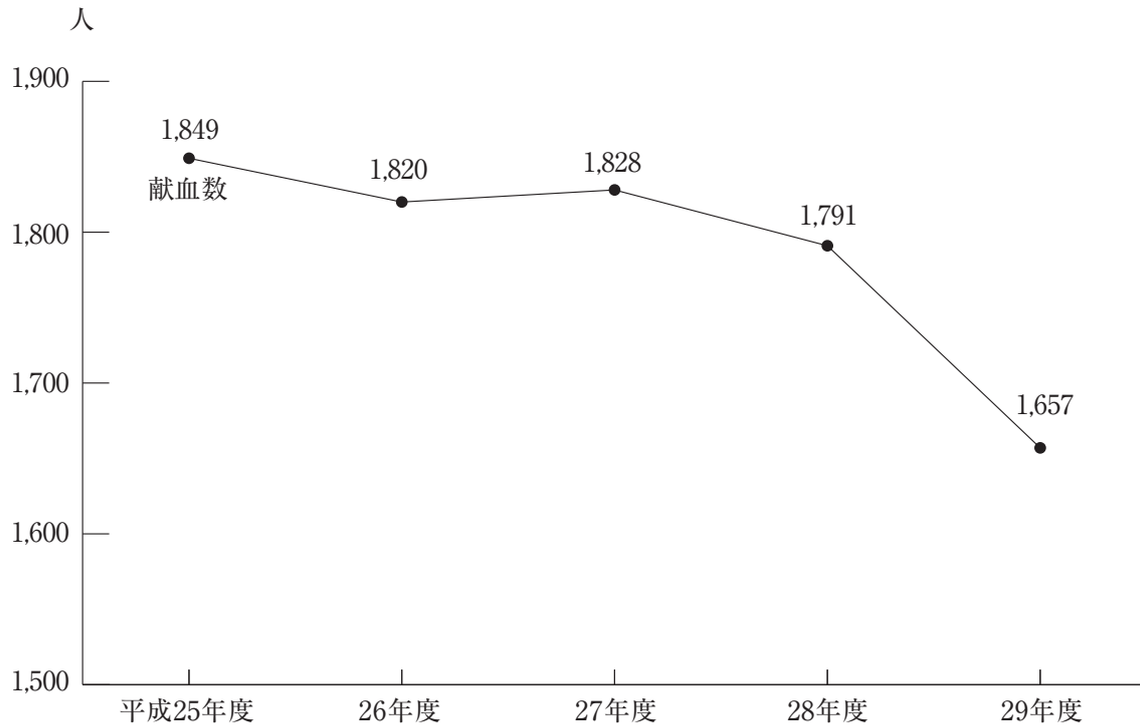
年齢別死亡数(平成29年) [13- 4 参照]



死因別死亡数(平成29年) [13- 5 参照]

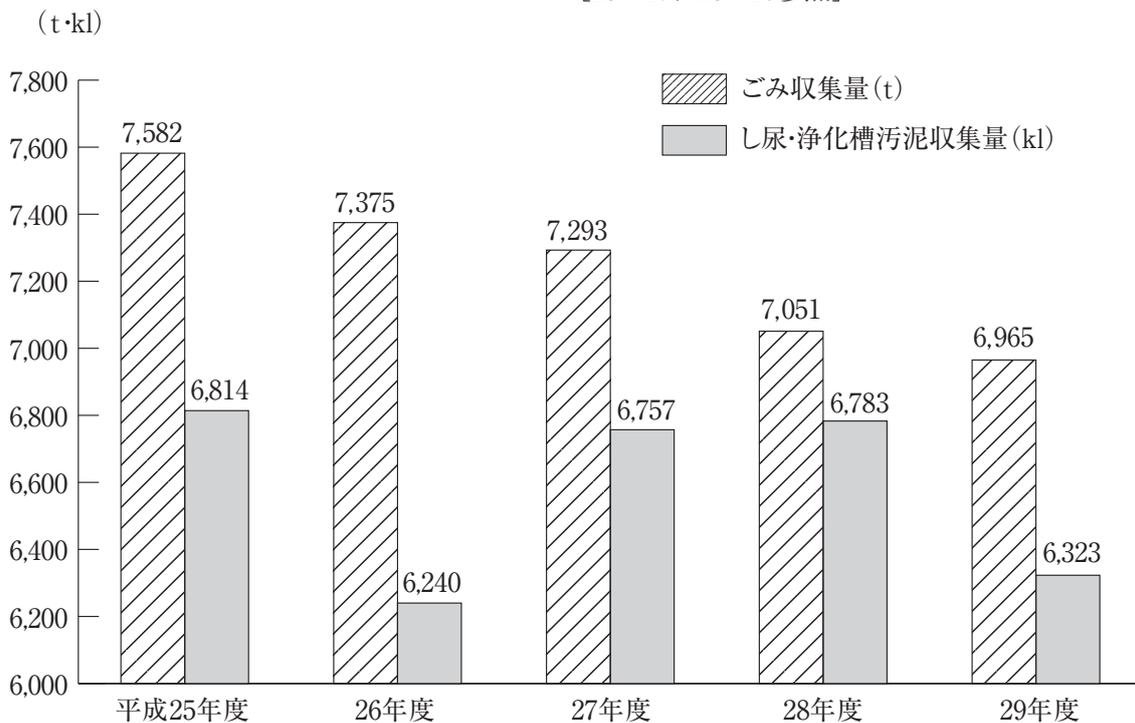


血液対策事業実施状況の推移 [13-26参照]



ごみ・し尿・浄化槽汚泥処理状況の推移

[13-27、13-29参照]



### 13-1 人口動態

年次	基礎人口	出生		死亡		自然増加	
		実数	率	実数	率	実数	率
平成25年	37,244	265	7.1	514	13.8	△249	△6.7
26	36,774	248	6.7	464	12.6	△216	△5.9
27	36,498	235	6.4	515	14.1	△280	△7.7
28	36,056	220	6.1	522	14.5	△302	△8.4
29	35,536	202	5.7	511	14.4	△309	△8.7

年次	死産		婚姻		離婚	
	実数	率	実数	率	実数	率
平成25年	4	14.9	126	3.4	49	1.3
26	8	31.3	135	3.7	59	1.6
27	7	28.9	139	3.8	41	1.1
28	3	13.5	117	3.2	38	1.1
29	3	14.6	146	4.1	49	1.4

注1 「基礎人口」は、10月1日現在推計人口(平成27年は国勢調査確定数)である。資料：県福祉保健部「福祉保健年報」  
 2 「出生率」「死亡率」「自然増加率」「婚姻率」「離婚率」は人口1,000人に対する比率である。  
 3 「死産率」は出産数(=出生数+妊娠満22週以後の死産数)1,000人に対する比率である。

### 13-2 全数把握対象感染症患者等届出数、年次別

年次	二類感染症		三類感染症			四類感染症					
	結核	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	ツツガムシ病	レジオネラ症	A型肝炎	ライム病	日本紅斑熱	レプトスピラ症	E型肝炎	
平成25年	76	1	6	4	9	1	1	-	-	-	
26	80	-	16	2	9	2	-	1	1	-	
27	76	-	11	1	3	5	2	-	-	2	
28	79	-	9	-	4	1	-	-	-	1	
29	58	-	[2]11	1	10	1	1	-	-	-	

年次	五類感染症									
	アメーバ赤痢	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	侵袭性肺炎球菌感染症	侵袭性インフルエンザ菌感染症	水痘(入院例)	梅毒	播種性ククリプトコックス症	ウイルス性肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性脳炎
平成25年	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-
26	3	-	14	1	2	4	1	-	-	-
27	2	1	9	2	2	7	2	1	5	-
28	2	2	12	-	1	4	-	-	4	1
29	-	3	11	-	-	8	-	-	4	3

注1 届出のあった疾患のみの記載である。資料：長岡地域振興局健康福祉環境部  
 2 「三類感染症」の[ ]内は、無症状病原体保有者を再掲した数である。  
 3 長岡地域振興局健康福祉環境部管内(小千谷市、長岡市、見附市、出雲崎町)の数である。

### 13-3 定点把握対象感染症(週報)患者等届出数、年次別

年次	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A型溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹
平成25年	780	472	1,325	3,195	782	2,558	12	371
26	580	666	2,141	3,187	932	315	683	429
27	576	954	1,770	2,482	350	2,089	430	358
28	782	334	913	2,639	240	176	60	282
29	1,060	570	1,567	2,125	197	1,604	18	198

年次	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	インフルエンザ	マイコプラズマ肺炎	流行性角結膜炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎(ロタウイルス)
平成25年	6	889	47	3,839	121	2	153	2
26	6	1,540	36	4,414	19	16	57	6
27	14	605	203	4,481	22	10	112	16
28	48	793	2,371	5,634	88	43	83	13
29	2	269	645	4,888	67	29	29	5

注 長岡地域振興局健康福祉部管内(小千谷市、長岡市、見附市、出雲崎町)の数である。資料：県福祉保健部「福祉保健年報」、感染症発生動向調査年報

## 13-4 年齢階級別死亡数

年次	総数	0～9	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～89	90～99	100歳以上
平成25年	514	—	—	2	5	5	9	46	84	219	134	10
26	464	—	—	1	5	3	16	46	75	170	139	9
27	515	1	—	—	2	5	14	39	61	219	159	15
28	522	1	—	1	3	6	8	47	77	215	147	17
29	511	1	1	0	2	4	11	41	78	203	159	11

資料：県福祉保健部「福祉保健年報」

## 13-5 死因別死亡数(上位5位)

年次	1位	2位	3位	4位	5位	上位5位計	死亡者総数	率(%)
平成25年	悪性新生物 124	心疾患 77	脳血管疾患 69	肺炎 48	老衰 46	364	514	70.8
26	悪性新生物 105	心疾患 76	脳血管疾患 64	心不全 47	肺炎 43	335	464	72.2
27	悪性新生物 117	心疾患 96	脳血管疾患 72	心不全 54	肺炎 44	383	515	74.4
28	悪性新生物 127	心疾患 70	老衰 65	脳血管疾患 61	肺炎 37	360	522	69.0
29	悪性新生物 122	心疾患 76	老衰 65	脳血管疾患 53	肺炎 24	340	511	66.5

注 「率」は、上位5死因による死亡数の死亡総数に占める割合である。

資料：県福祉保健部「福祉保健年報」

## 13-6 食中毒発生件数

(各年12月1日現在)

区分	平成26年	27	28	29	30
件数	—	—	—	—	—
患者数	—	—	—	—	—
死者数	—	—	—	—	—

資料：県福祉保健部「食中毒発生状況」

## 13-7 結核登録者の推移

年次	前年末登録者数	年間増加数		年間減少数		年末現在登録者数
		新登録者数	転入者数	登録除外者数	転出除外者数	
平成25年	11	2	—	2	—	11
26	11	1	—	4	—	8
27	8	3	—	5	—	6
28	6	2	—	3	—	5
29	5	2	—	3	—	4

注1 非定型抗酸菌陽性と潜在性結核感染症を除いた数である。

2 年間減少数の転出除外者数は再掲である。

資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

13-8 予防接種状況

区 分	3種混合(百日咳・ジフテリア・破傷風)				ジフテリア・破傷風混合		急性灰白髄炎			
	対象者	接種者数	1 期	1期追加	対象者	2 期	対象者	接種者数	初 回	追 加
平成25年度	339	252	13	239	340	321	-	-	-	-
26	43	41	2	39	295	275	-	-	-	-
27	3	1	-	1	340	321	-	-	-	-
28	-	-	-	-	311	266	-	-	-	-
29	-	-	-	-	295	267	-	-	-	-

区 分	麻しん風しん(第1期)		麻しん風しん(第2期)		麻しん風しん(第3期)		麻しん風しん(第4期)	
	対象者	接種者数	対象者	接種者数	対象者	接種者数	対象者	接種者数
平成25年度	314	277	342	331	-	-	-	-
26	275	239	295	281	-	-	-	-
27	272	248	315	300	-	-	-	-
28	246	230	300	295	-	-	-	-
29	228	222	258	255	-	-	-	-

区 分	子宮頸がん予防		ヒ ブ		小児用肺炎球菌		風しん予防ワクチン 接種費用助成	
	対象者	接種者数	対象者	接種者数	対象者	接種者数	助成者数	助成額
							助成者数	助成額
平成25年度	471	104	1,381	1,161	1,346	1,106	103	584,560
26	930	3	1,126	997	1,108	987	9	40,000
27	1,533	2	1,083	948	1,072	940	13	60,000
28	2,602	1	1,018	908	995	914	2	10,000
29	1,860	0	867	806	874	800	14	58,000

- 注1 接種者数は延べ人数。  
 2 平成23年2月より、子宮頸がん予防ワクチン、ヒブ、小児用肺炎球菌の接種費用助成を開始。  
 3 平成24年9月より、生ポリオから不活化ポリオに切り替え。  
 4 平成24年11月より、4種混合(百日咳・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ)接種を開始。  
 5 平成25年4月より、子宮頸がん予防ワクチン、ヒブ、小児用肺炎球菌の定期接種を開始。  
 6 平成25年6月17日より、妊娠を希望する女性とその家族を対象に風しん予防ワクチン接種費用助成を開始。  
 7 平成26年10月1日より、水痘予防接種及び高齢者用肺炎球菌予防接種を開始。  
 8 平成28年10月1日より、B型肝炎予防接種を開始。

13-9 予防接種・結核健康診断実施状況

区 分	B 被接種者数	C 接種者数	G 接種者数	レ ン ト ゲ ン 検 査	
				間 接 撮 影	直 接 撮 影
平成25年度		225		3,732	79
26		263		3,767	99
27		231		3,716	99
28		227		3,752	45
29		193		3,690	88

資料：市健康センター

13-10 がん検診実施状況

年 度	肺 が ん		胃 が ん		大 腸 が ん		子 宮 が ん		乳 が ん	
	受診者数	発見がん数	受診者数	発見がん数	受診者数	発見がん数	受診者数	発見がん数	受診者数	発見がん数
平成25年度	5,375	3	3,027	8	3,831	12	1,769	-	1,868	4
26	5,277	1	2,924	12	3,914	13	1,684	-	1,749	3
27	5,128	2	2,758	2	3,987	7	1,677	1	1,714	2
28	5,067	1	2,630	1	3,862	12	1,598	1	1,789	8
29	4,917	1	2,502	2	3,836	8	1,750	-	1,828	4

資料：市健康センター

日 本 脳 炎						インフルエンザ	
対 象 者	接 種 者 数	初 回	追 加	2 期	中 学 生	対 象 者	接 種 者 数
5,388	1,979	1,003	870	106	—	11,334	6,354
4,730	1,542	695	477	370	—	11,672	6,426
4,428	1,350	561	360	429	—	12,204	6,291
3,390	1,335	526	290	519	—	11,823	6,394
<b>3,278</b>	<b>1,335</b>	<b>518</b>	<b>274</b>	<b>543</b>	<b>—</b>	<b>12,097</b>	<b>6,127</b>
4種混合(百日咳・ジフテリア・破傷風・不活化ポリオ)				不活化ポリオ			
対 象 者	接 種 者 数	1 期	1期追加	対 象 者	接 種 者 数	1 期	1期追加
927	835	809	26	521	354	161	193
1,093	980	753	227	222	172	23	149
1,114	957	718	239	66	26	3	23
1,029	938	681	257	26	9	3	6
<b>902</b>	<b>794</b>	<b>583</b>	<b>211</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
水 痘		高齢者用肺炎球菌		B型肝炎			
対 象 者	接 種 者 数	対 象 者	接 種 者 数	対 象 者	接 種 者 数		
—	—	—	—	—	—		
1,364	529	2,644	1,380	—	—		
686	543	2,604	1,212	—	—		
641	451	2,554	1,198	382	347		
<b>466</b>	<b>415</b>	<b>2,795</b>	<b>1,356</b>	<b>646</b>	<b>631</b>		

資料：市健康センター

### 13-11 自然・人工別死産数と死産率

年 度	妊 娠 届	出 生 数	死 産 総 数		自 然 死 産	人 工 死 産
			実 数	率(%)	実 数	実 数
平成25年度	251	265	4	14.9	1	3
26	235	248	8	31.3	5	3
27	237	235	7	28.9	6	1
28	207	220	3	13.5	2	1
<b>29</b>	<b>225</b>	<b>202</b>	<b>3</b>	<b>14.6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

注 死産率は出産数(出生数+死産数)1,000人に対する比率である。

資料：県福祉保健部「福祉保健年報」、市健康センター

### 13-12 産後ケア利用状況

年 度	宿 泊 型		日 帰 り 型	
	実 人 数	延 人 数	実 人 数	延 人 数
平成29年度	3	3	1	3

注 平成29年度から事業を開始。

資料：市健康センター

13-13 乳児健康診査状況(4か月児・10か月児)

年 度	対 象 数	受 診 者 延 数	受 診 率 (%)	発 育 状 況						健康管理上の要留意者	
				肥 満		普 通		や せ		延 数	率 (%)
				延 数	率 (%)	延 数	率 (%)	延 数	率 (%)		
平成25年度	527	518	98.3	18	3.5	493	95.2	7	1.4	167	32.2
26	513	503	98.1	16	3.2	478	95.0	8	1.6	175	34.8
27	480	475	99.0	17	3.6	452	95.2	6	1.3	173	36.4
28	455	447	98.2	20	4.5	422	94.4	5	1.1	155	34.7
29	415	413	99.5	12	2.9	388	93.9	13	3.1	191	46.2

注1 発育状況の率及び要留意者の率は受診延数に対する比率である。資料：市健康センター  
 2 受診者延数に発育状況「計測不能」を含む。

13-14 1歳6か月児健康診査状況

年 度	対 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	健康管理上の要留意者			発 育 状 況					
				実人員	身体面	精神面	肥 満		普 通		や せ	
							延 数	率 (%)	延 数	率 (%)	延 数	率 (%)
平成25年度	247	244	98.8	105	57	61	5	2.0	237	97.1	2	0.8
26	256	254	99.2	116	56	75	6	2.4	247	97.2	1	0.4
27	254	253	99.6	120	80	69	9	3.6	240	94.9	4	1.6
28	238	230	96.6	122	81	75	11	4.8	216	93.9	3	1.3
29	233	229	98.3	110	66	73	11	4.8	216	94.3	2	0.9

注 13-13表注参照。資料：市健康センター

13-15 1歳6か月児歯科検診状況

年 度	対 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	う 歯 の ない 者 数	う 歯 の ある 者 数	罹 患 率 (%)	う 歯 の 判 定			1 人 平 均 う 歯 数	う 歯 の 状 況		
							A	B	C		未 処 置 歯 数	処 置 歯 数	喪 失 歯 数
26	256	254	99.2	252	2	0.8	1	-	1	0.02	4	-	-
27	254	253	99.6	251	2	0.8	2	-	-	0.01	3	-	-
28	238	230	96.6	228	2	0.9	2	-	-	0.02	5	-	-
29	233	229	98.3	228	1	0.4	1	-	-	0.02	4	-	-

注 受診者数にう歯の判定不能を含む。資料：市健康センター

13-16 2歳児歯科検診状況

年 度	対 者 数	受 診 者 数	受 診 率 (%)	う 歯 の ない 者 数	う 歯 の ある 者 数	罹 患 率 (%)	う 歯 の 判 定			1 人 平 均 う 歯 数	う 歯 の 状 況		
							A	B	C		未 処 置 歯 数	処 置 歯 数	喪 失 歯 数
26	264	254	96.2	242	12	4.7	11	-	-	0.11	28	-	-
27	246	246	100.0	237	9	3.7	9	-	-	0.07	12	5	-
28	245	240	98.0	237	3	1.3	3	-	-	0.05	11	-	-
29	231	234	101.3	230	4	1.7	4	-	-	0.04	10	-	-

注 13-15表注参照。資料：市健康センター

### 13-17 3歳児健康診査状況

年 度	対象者数	受診者数	受診率 (%)	検尿(蛋白)			健康管理上の要注意者			発 育 状 況					
				(-)	(±)	( + )	実人員	身体面	精神面	肥 満		普 通		や せ	
										延数	率(%)	延数	率(%)	延数	率(%)
平成25年度	299	296	99.0	240	3	-	86	79	17	17	5.7	277	93.6	-	-
26	274	274	100.0	210	5	-	87	86	8	13	4.7	256	93.4	3	1.1
27	265	267	100.8	182	15	5	82	67	21	10	3.7	257	96.3	-	-
28	245	250	102.0	194	12	2	73	62	19	13	5.2	234	93.6	2	0.8
29	242	238	98.3	171	20	1	88	93	21	12	5.0	225	94.5	1	0.4

注1 13-13表注参照。

2 転入者等が受診した場合受診率が100%を超えることがある。

資料：市健康センター

### 13-18 3歳児歯科検診状況

年 度	対 象 数	受 診 数	受診率 (%)	う 歯 の ない 者 の 数	う 歯 の ある 者 の 数	罹 患 率 (%)	う 歯 の 判 定			1 人 平 均 う 歯 数	う 歯 の 状 況		
							A	B	C		未処置歯数	処置歯数	喪失歯数
平成25年度	299	296	99.0	254	42	14.2	33	7	2	0.44	116	13	-
26	274	274	100.0	237	37	13.5	28	8	1	0.48	104	22	6
27	265	267	100.8	243	24	9.0	20	2	2	0.34	85	7	-
28	245	250	102.0	213	37	14.8	30	7	-	0.36	76	15	-
29	242	238	98.3	218	20	8.4	18	1	1	0.21	44	7	-

注 13-15表、13-17表注参照。

資料：市健康センター

注 13-13表頭中、発育状況、やせ、普通、肥満について

カウプ指数 = (体重(g) / 身長(cm)<sup>2</sup>) × 10により区分する。

	や せ	普 通	肥 満
乳 児	14.5未満	14.5~20未満	20以上

注 13-14表、13-17表頭中発育状況、やせ、普通、肥満について

要綱第4「母子保健事業報告」に定める肥満度により区分する。

注 13-15表、13-16表、13-18表頭中、う歯の判定、A・B・Cについて

A型…上の前歯のみ、または奥歯のみにう歯があるもの(軽症)。

B型…上の前歯と奥歯にう歯があるもの(放置すれば重症になるおそれがある)。

C型…下の前歯のみ、または下の前歯とその他の歯にう歯があるもの(重症)。

### 13-19 子どもの医療費助成(県単独事業)

(単位：千円)

年 度	助 成 人 員	総 医 療 費	一 部 負 担 額	助 成 額
平成25年度	23,957	247,919	12,486	36,971
26	23,678	258,940	12,516	38,458
27	22,859	239,777	11,707	36,295

注1 対象年齢 通院：2歳児まで、入院：小学校卒業まで。

3人以上の子を有する保護者の子は、通院・入院とも小学校卒業まで。

2 平成24年9月より、3人以上の子を有する保護者の子は、通院・入院とも中学校卒業まで。

3 平成28年度より補助事業から交付金事業となり13-20表へ合算。

資料：市健康センター

13-20 子どもの医療費助成(市単独事業)

(単位：千円)

年 度	助 成 人 員	総 医 療 費	一 部 負 担 額	助 成 額
平成25年度	26,479	178,842	11,391	32,861
26	28,339	196,179	12,338	37,691
27	27,941	199,437	12,244	38,751
28	52,926	436,499	24,335	75,850
29	42,679	391,640	21,961	68,931

注1 対象者 県単独事業に該当しない1人又は2人の子を有する保護者の子。資料：市健康センター  
 対象年齢 通院：3歳児～小学校卒業まで。  
 2 平成25年9月より、通院・入院とも中学校卒業まで。  
 3 平成28年度より補助事業から交付金事業となった。

13-21 未熟児養育医療費助成事業

(金額単位：千円)

年 度	助 成 人 員	入 院 延 日 数	総 医 療 費	一 部 負 担 額	助 成 額
平成25年度	3	163	11,187	157	725
26	3	230	17,308	314	955
27	7	320	19,774	434	1,526
28	5	200	14,518	149	1,099
29	8	403	28,621	599	2,195

※平成25年度に新潟県から権限移譲。資料：市健康センター

13-22 医療施設数

(各年10月31日現在)

区 分	病 院		一 般 診 療 所		歯 科 診 療 所		人口10万人に対する病床数	
	施 設 数	病 床 数	施 設 数	病 床 数	施 設 数	病 床 数	病 院	一般診療所
平成25年	3	560	28	9	18	-	1,503.6	24.2
26	3	560	29	9	18	-	1,522.8	24.5
27	3	560	29	9	18	-	1,534.3	24.7
28	3	560	27	9	18	-	1,553.1	25.0
29	2	470	27	9	18	-	1,322.6	25.3

注 「人口10万人に対する病床数」は、10月1日現在の基礎人口から算出した比率である。資料：長岡地域振興局健康福祉環境部

13-23 医療関係者数

(各年12月31日現在)

区 分	医 師	歯 科 医 師	薬 剤 師	保 健 師	助 産 師	看 護 師	准 看 護 師	栄 養 士	管 理 栄 養 士	あんま・マツサージ・指圧師、はり師、きゆう師、柔道整復師	人口10万人に対する割合		
											医 師	歯 科 医 師	薬 剤 師
平成20年	53	21	54	15	11	344	80	15	13	27	135.5	53.7	138.0
22	48	22	57	15	13	366	83	29	13	26	124.4	57.0	147.7
24	47	21	56	17	14	365	85	43	21	22	124.6	55.7	148.5
26	44	21	56	15	16	348	63	14	9	25	119.6	57.1	152.3
28	43	21	53	20	14	352	60	30	26	27	119.3	58.2	147.0

注1 この調査は、隔年調査である。資料：魚沼地域振興局健康福祉部・長岡地域振興局健康福祉環境部  
 2 従事先の所在地が小千谷市である者の数である。  
 3 「人口10万人に対する割合」は、10月1日現在の推計人口から算出した比率である。  
 4 栄養士及び管理栄養士は、市町村行政栄養士等の活動状況「栄養士就業者数」の調査における各年度末(3月31日)現在の数である。

13-24 保健師活動状況

年 度	家 庭 訪 問						健康教育 回 数	集団検診 回 数	健康相談 回 数
	総 数	感 染 症 (結核も含む)	精神保健	生活習慣・ 病 対 策・ 健康増進	母子保健	そ の 他			
平成25年度	1,372	—	461	565	173	173	235	273	86
26	1,197	—	413	580	156	48	227	276	87
27	1,443	—	596	616	166	65	219	246	88
28	1,272	—	406	641	198	27	194	248	83
29	1,512	—	453	840	185	34	224	246	86

資料：市健康センター

13-25 精神障害者保健福祉手帳

(各年度3月31日現在)

年 次	総 数	1 級	2 級	3 級
平成25年度	210	20	159	31
26	221	17	173	31
27	235	21	183	31
28	249	19	199	31
29	267	26	212	29

資料：市健康センター

13-26 血液対策事業実施状況(実人数)

年 度	申 込 数	献 血 数
平成25年度	2,164	1,849
26	2,054	1,820
27	2,055	1,828
28	2,033	1,791
29	1,870	1,657

資料：市健康センター

13-27 ごみ収集状況

(単位：t)

年 度	総 量	燃やすごみ	埋立ごみ	資 源	資 源 内 訳		
					カン・ビンペット	プラ製容器包装	古 紙
平成25年度	7,582	5,210	478	1,894	525	614	753
26	7,375	5,153	436	1,786	510	600	676
27	7,293	5,083	447	1,763	522	585	656
28	7,051	4,937	414	1,700	500	615	585
29	6,965	4,898	432	1,635	485	625	525

資料：市市民生活課

13-28 ごみ処理状況

(単位：t)

年 度	分 別 ご み						古 紙	資源物 回 収	計	1人1日 (g)
	燃やす ご み	カン・ビン ペ ッ ト	プ ラ 製 容 器 包 装	埋立ごみ	粗大ごみ	小 計				
平成25年度	11,097	569	701	743	111	13,221	753	767	14,741	1,067
26	10,907	548	670	680	102	12,907	676	750	14,333	1,048
27	11,010	560	665	692	109	13,036	656	725	14,417	1,069
28	11,055	517	707	638	111	13,028	585	711	14,324	1,077
29	11,099	512	707	647	128	13,093	525	643	14,261	1,085

資料：市市民生活課

13-29 し尿・浄化槽汚泥処理状況

年 度	処理人口(人)	し尿・浄化槽汚泥収集量(kl)		
		総 量	し 尿	浄化槽汚泥
平成25年度	8,688	6,814	1,332	5,482
26	8,421	6,240	1,203	5,037
27	7,792	6,757	1,259	5,498
28	7,393	6,783	1,131	5,652
29	6,569	6,323	1,064	5,259

注 「処理人口」は10月1日現在。

資料：市市民生活課

13-30 畜犬登録数及び狂犬病予防注射実施数

年 度	登 録 数	予 防 注 射 実 施 数
平成25年度	1,420	1,358
26	1,410	1,317
27	1,380	1,285
28	1,322	1,209
29	1,271	1,152

資料：市市民生活課

13-31 小・中学生児童生徒年齢別体位(市平均)

(各年5月現在)

年 次	男 子										女 子							
	小 学 校					中 学 校					小 学 校				中 学 校			
	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才	6才	7才	8才	9才	10才	11才	12才	13才	14才

平均身長 (cm)

平成26年	116.5	122.1	129.1	133.7	139.5	145.1	153.1	159.9	164.1	116.1	121.4	126.9	133.3	140.8	146.4	152.1	155.4	156.5
27	116.1	122.4	128.0	134.1	139.5	146.4	152.5	160.6	165.9	115.7	122.1	127.2	132.9	140.3	147.5	151.7	155.1	156.7
28	116.4	122.1	128.1	133.2	140.1	145.9	154.0	160.3	165.8	115.2	120.5	127.8	133.0	139.3	147.1	152.8	154.9	156.5
29	116.7	122.8	127.9	133.7	139.0	146.5	153.7	161.4	165.5	116.3	121.3	126.5	133.8	139.9	145.8	152.5	155.7	156.4
30	116.5	123.1	128.3	133.3	138.9	144.6	154.1	160.9	166.1	115.5	122.6	127.1	132.3	140.8	146.7	151.2	155.6	157.1

平均体重 (kg)

平成26年	20.9	23.5	27.4	29.9	34.7	38.9	42.8	50.5	53.3	20.7	23.2	25.6	29.0	34.3	38.7	42.7	46.7	49.7
27	20.8	23.4	26.8	31.1	33.7	38.6	44.2	48.7	55.7	20.2	23.2	26.4	29.1	33.1	39.1	43.2	46.3	49.8
28	21.0	23.4	26.4	30.1	35.0	38.0	44.5	48.5	53.7	20.5	22.5	26.1	29.8	32.8	38.5	44.2	46.5	48.7
29	21.2	23.9	26.6	30.3	33.2	39.7	43.4	49.2	53.4	21.1	23.0	25.4	29.7	34.2	37.5	43.4	47.2	49.6
30	21.0	24.2	27.1	30.1	34.0	37.8	44.9	48.5	54.5	21.0	23.9	26.0	28.7	33.9	39.2	42.5	47.1	49.7

平均座高 (cm)

平成25年	64.4	67.9	70.1	72.6	74.9	77.6	82.4	85.1	88.1	64.4	67.3	69.9	72.6	75.5	78.5	82.0	83.9	85.0
26	64.4	66.1	70.7	73.0	74.7	77.5	81.5	85.7	87.6	64.6	65.6	69.6	72.4	75.9	79.3	82.5	84.2	84.7
27	64.6	67.4	70.1	72.8	75.0	77.9	81.5	85.5	89.1	63.9	67.0	69.9	72.2	75.5	79.2	81.9	84.0	84.8

注 学校保健安全法施行規則の一部改正により、平成28年度から計測していない。

資料：市学校教育課