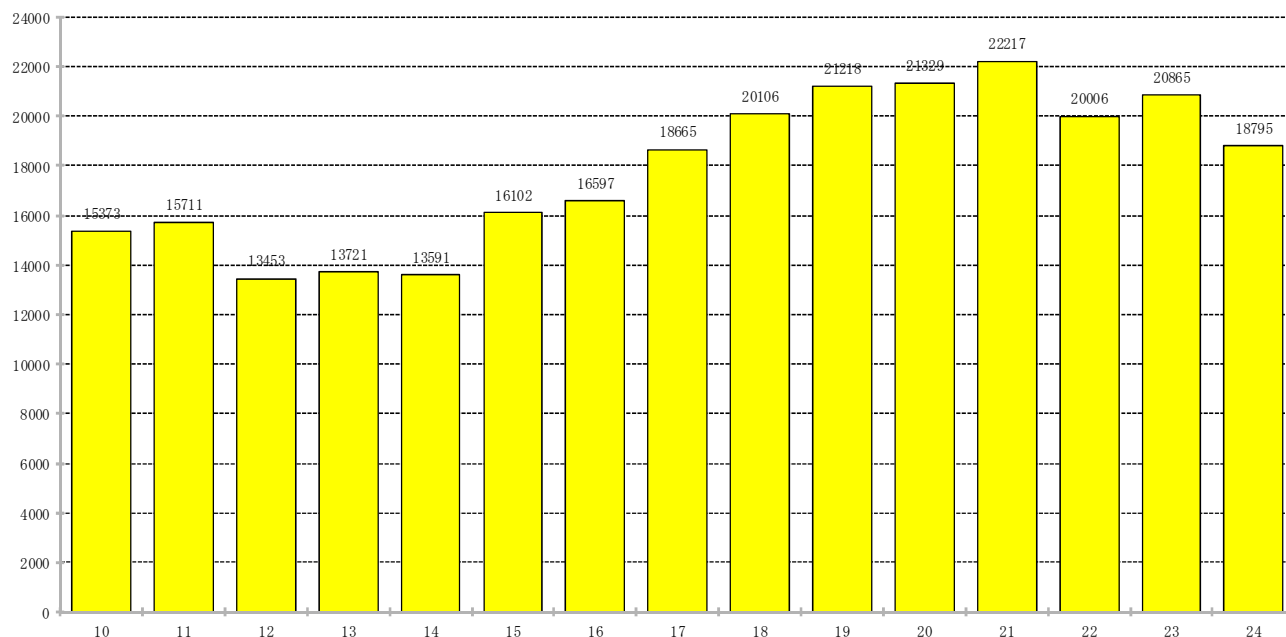


③母子自立支援員の相談受付件数



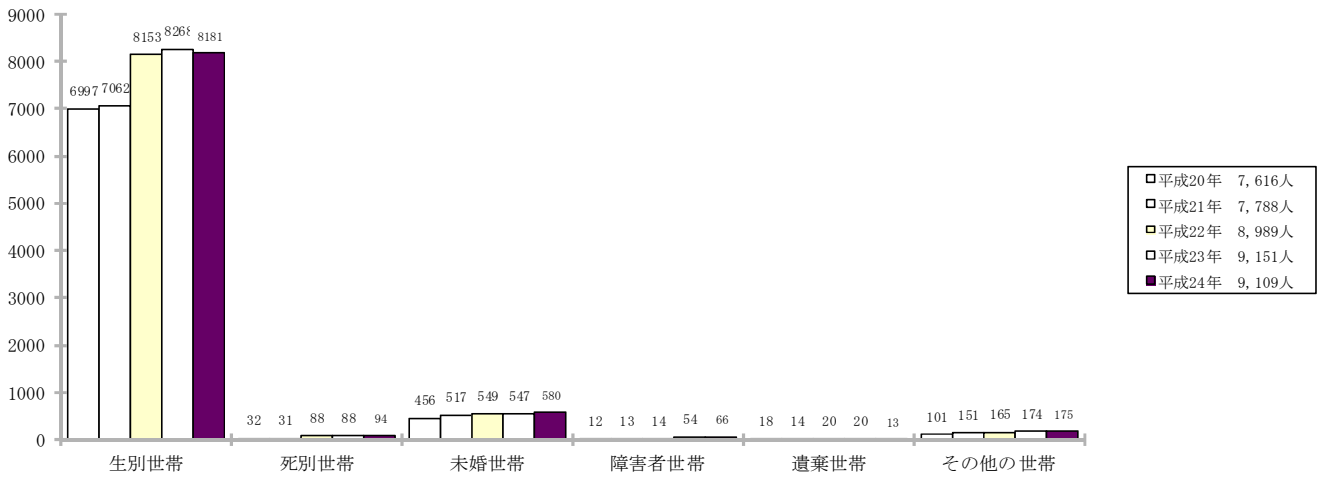
資料：県子ども家庭課調べ

④母子自立支援の相談種類別受付件数（平成24年度）

		相談件数	構成割合(%)
相	談	18,795	100.0%
	総		
	数		
	生	11,895	63.3%
	活		
	援		
	護		
	母子福祉資金	8,443	44.9%
	寡婦福祉資金	208	1.1%
	児童扶養手当	1,129	6.0%
	生活保護	226	1.2%
	年金・税	315	1.7%
	その他	936	5.0%
	生	4,382	23.4%
	活		
	一		
	般		
	医療	782	4.2%
	就	1,154	6.1%
	労		
住	201	1.1%	
宅			
家	315	1.7%	
庭			
紛			
争			
夫等の暴力	100	0.5%	
その他	215	1.1%	
結婚	84	0.5%	
その他	1,846	9.8%	
児	2,410	12.7%	
童			
教	703	3.7%	
育			
養	1,020	5.4%	
育			
就	171	0.9%	
職			
その他	516	2.7%	
その他	108	0.6%	

資料：県子ども家庭課調べ

⑤児童扶養手当の世帯類型別受給者数

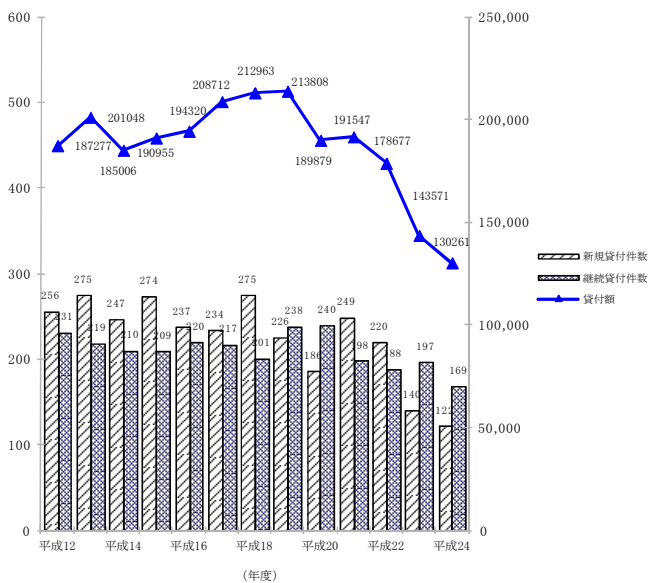


※制度改正により 22 年度から父子世帯も対象となったため、22 年度からは父子家庭+母子家庭の数を計上

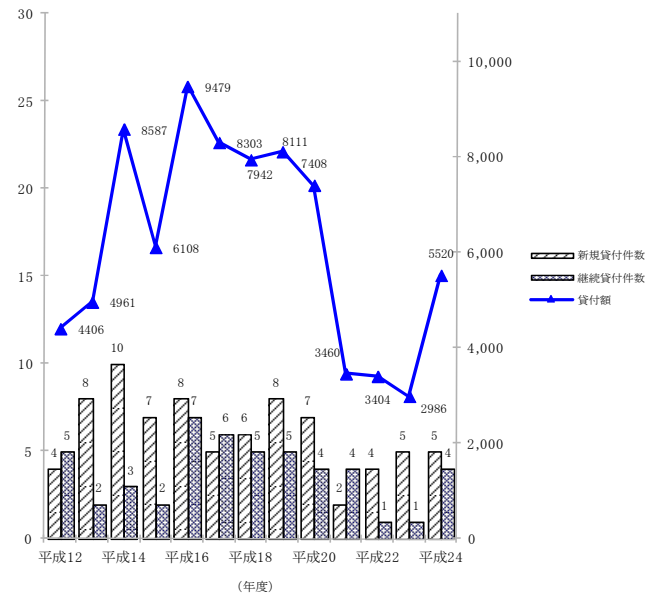
資料：県子ども家庭課調べ

⑥母子寡婦福祉資金の貸付件数・貸付額の推移

ア. 母子福祉資金



イ. 寡婦福祉資金



資料：県子ども家庭課調べ

⑦母子寡婦福祉資金の種類別貸付件数・貸付額の構成割合（平成 24 年度）

ア. 母子福祉資金

	貸付件数(件)		貸付額(千円)	
総 数	291	100.0	130,261	100.0
修学資金	213	73.2	99,147	76.1
技能修得資金	6	2.1	1,807	1.4
修業資金	15	5.2	5,832	4.5
生活資金	0	0.0	0	0.0
就学支度資金	55	18.9	22,920	17.6
そ の 他	2	0.7	555	0.4

イ. 寡婦福祉資金

	貸付件数(件)		貸付額(千円)	
総 数	9	100.0	5,521	100.0
修学資金	6	66.7	3,564	64.6
技能修得資金	0	0.0	0	0.0
修業資金	2	22.2	557	10.1
生活資金	0	0.0	0	0.0
就学支度資金	0	0.0	0	0.0
そ の 他	1	11.1	1,400	25.4

資料：県子ども家庭課調べ

⑧母子家庭等医療の給付状況の推移

	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
受給対象者(人)	14,285	14,690	15,345	15,716	17,890	18,288	18,293
受診件数(件)	159,485	169,019	177,580	201,144	203,721	219,561	232,888
医療給付額(千円)	397,353	414,613	434,863	476,606	500,833	554,915	596,613
1件あたり医療給付額(円)	2,491	2,453	2,449	2,369	2,458	2,527	2,562

資料：県子ども家庭課調べ

⑨母子家庭等就業自立支援センター事業の実施状況

ア. 就業支援講習会・セミナー開催状況

(平成14年まで自立促進講習会)

	講習内容	受講人員
平成13年度	パソコン講習(4回)	73人
平成14年度	パソコン講習(6回)	91人
平成15年度	パソコン講習(8回)	126人
平成16年度	パソコン講習(8回)	121人
平成17年度	パソコン講習(2回)セミナー(4回)	35人
平成18年度	パソコン講習(2回)セミナー(4回)	57人
平成19年度	パソコン講習(2回)セミナー(3回)	45人
平成20年度	パソコン講習(2回)セミナー(2回)	39人
平成21年度	パソコン講習(2回)セミナー(2回)	49人
平成22年度	パソコン講習(2回)セミナー(2回)	33人
平成23年度	パソコン講習(2回)セミナー(2回)	29人
平成24年度	パソコン講習(2回)セミナー(2回)	31人

イ. 特別相談実施状況

	開催回数	相談人員
平成13年度	8回	8人
平成14年度	5回	5人
平成15年度		
平成16年度		
平成17年度	5回	12人
平成18年度	6回	26人
平成19年度	9回	31人
平成20年度	9回	31人
平成21年度	9回	46人
平成22年度	10回	48人
平成23年度	10回	34人
平成24年度	12回	35人

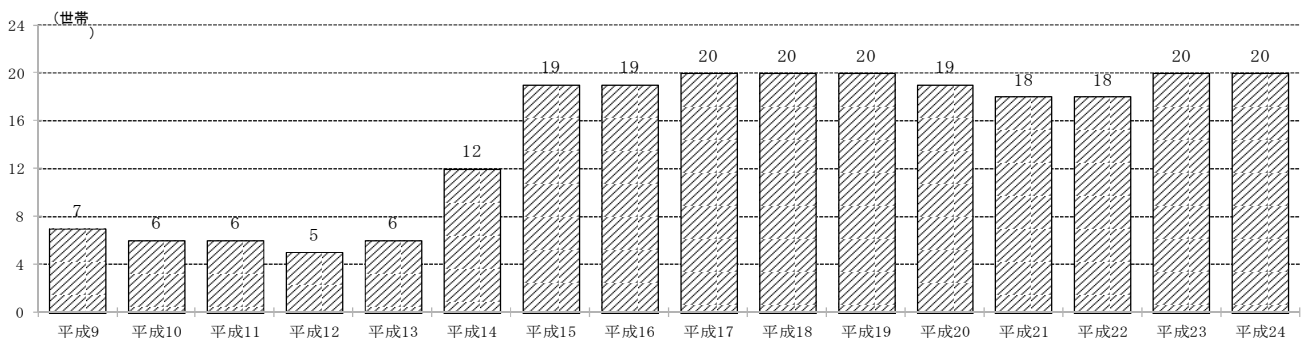
資料：県子ども家庭課調べ

⑩母子家庭等日常生活援助事業の実施状況

	派遣世帯数				派遣延人員(H15～延回数)				
	母子	父子	寡婦	計	母子	父子	寡婦		計
平成13年度	14	1	1	16	83	3	5		90
平成14年度	16	-	2	18	76	-	14		90
平成15年度	19	-	7	26	122	-	31		153
平成16年度	18	-	-	18	195	-	-		195
平成17年度	18	1	-	19	159	65	-		224
平成18年度	22	2	-	24	203	107	-		310
平成19年度	35	3	-	38	598	68	-		666
平成20年度	26	6	-	32	288	102	-		390
平成21年度	43	8	-	51	295	60	-		355
平成22年度	50	7	-	57	410	65	-		475
平成23年度	67	9	-	76	313	134	-		447
平成24年度	75	11	-	86	373	46	-		419

資料：県子ども家庭課調べ

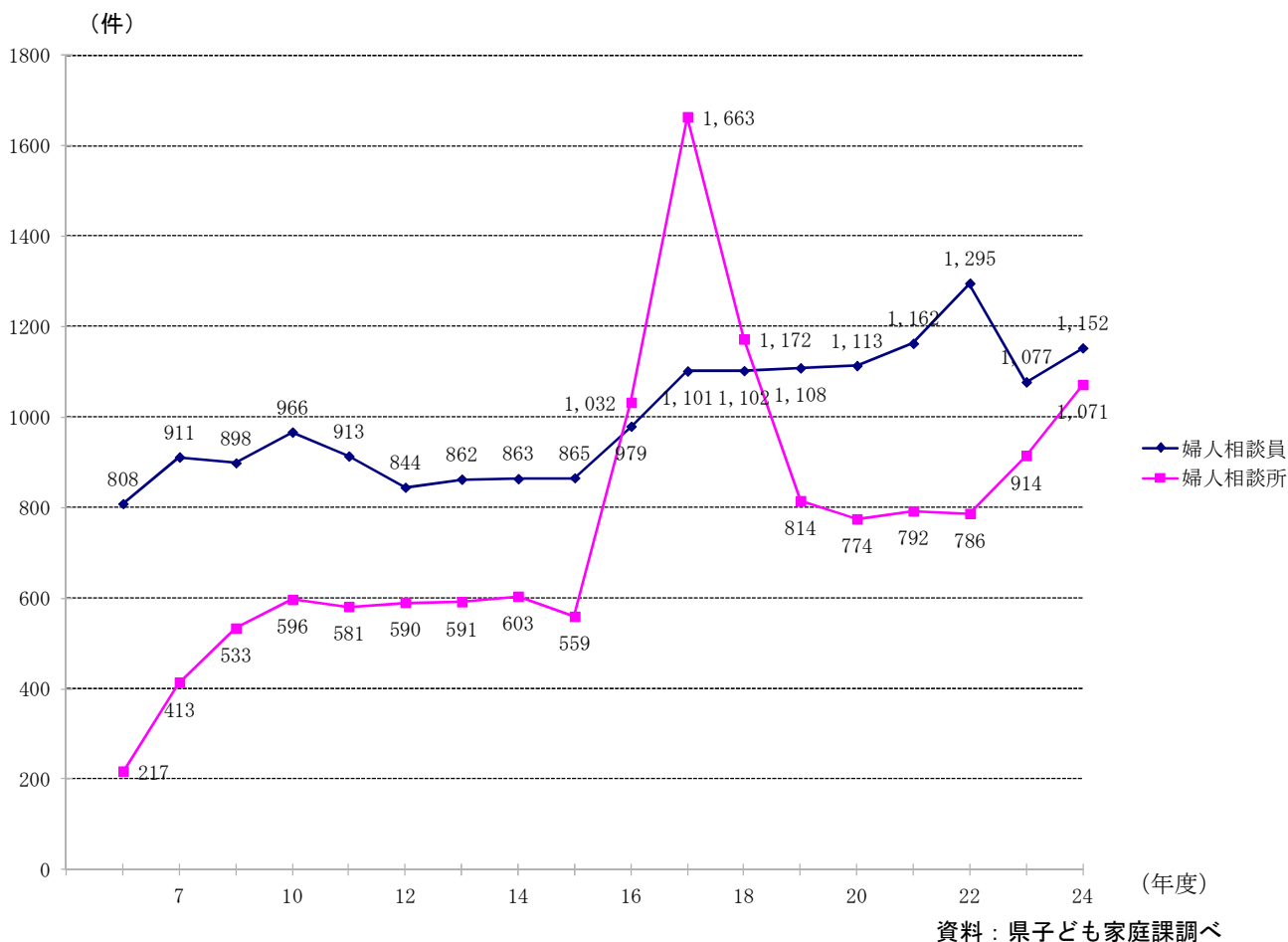
⑪母子生活支援施設への入所世帯数の推移(各年4月1日現在)



資料：県子ども家庭課調べ

(2) 婦人の保護及びDV対策

① 婦人相談所・婦人相談員の相談受付件数の推移



② 婦人相談所・婦人相談員の主訴別相談受付件数 (平成24年度/来所相談実人員)

	婦人相談所		婦人相談員	
	相談件数	構成割合	相談件数	構成割合
総 数	121	100.0%	645	100.0%
本人の問題	17	14.0%	150	23.3%
生活困窮	-	0.0%	34	5.3%
借金・サラ金	-	0.0%	8	1.2%
求 職	-	0.0%	6	0.9%
病 気	-	0.0%	5	0.8%
精神保健	2	1.7%	11	1.7%
男女問題	3	2.5%	23	3.6%
帰宅先なし	11	9.1%	10	1.6%
その他	1	0.8%	53	8.2%
家庭の問題	103	85.1%	484	75.0%
夫の暴力・酒乱	83	68.6%	188	29.1%
離婚問題	10	8.3%	180	27.9%
子供の問題	2	1.7%	58	9.0%
家庭不和	1	0.8%	28	4.3%
その他	7	5.8%	30	4.7%
その他	1	0.8%	11	1.7%
住宅問題等	1	0.8%	10	1.6%
その他	-	0.0%	1	0.2%

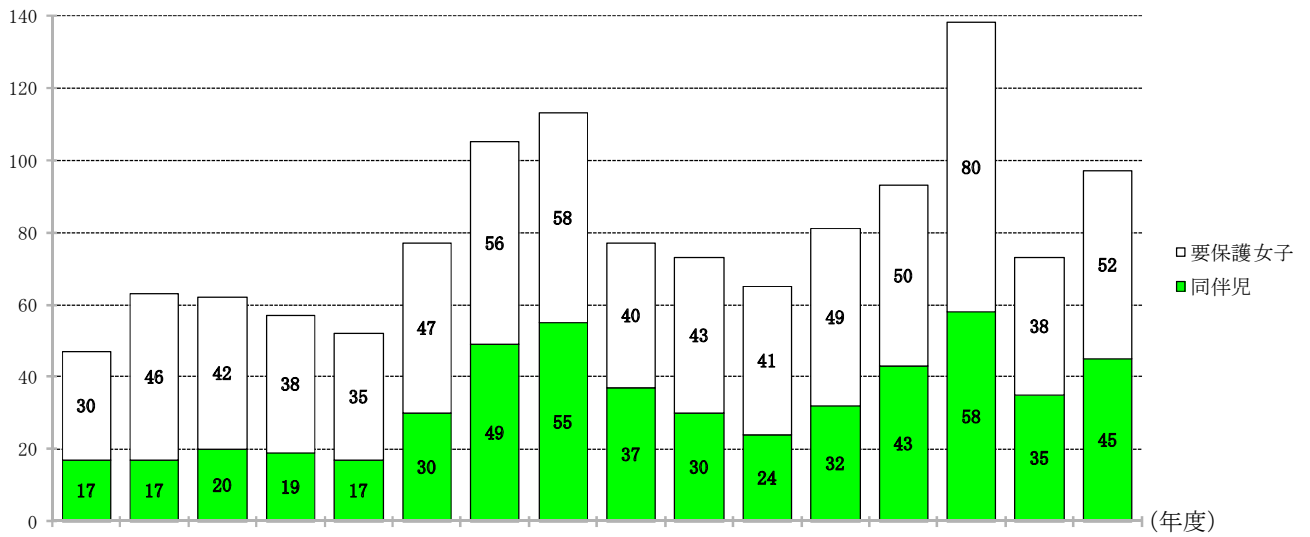
資料：県子ども家庭課調べ

③ 婦人保護施設「金谷寮」の入・退所者数の推移

区分 年度	入寮者数	前年度からの繰越数	理由別退寮者数							在寮延日数
			就職	帰宅	結婚	他機関移送	無断退寮	その他	計	
平成14年度	11	1	2	5	-	4	-	-	11	884
平成15年度	12	1	-	6	-	3	-	3	12	845
平成16年度	3	1	-	1	-	-	-	3	4	407
平成17年度	2	-	-	-	-	1	-	-	1	242
平成18年度	4	1	1	-	-	1	-	1	3	389
平成19年度	4	1	1	-	-	1	-	2	4	523
平成20年度	2	-	-	-	-	2	-	-	2	42
平成21年度	3	-	-	1	-	-	-	1	2	206
平成22年度	18	1	4	8	-	-	-	5	17	313
平成23年度	7	1	2	6	-	-	-	-	8	130
平成24年度	9	-	3	2	-	3	-	1	9	310

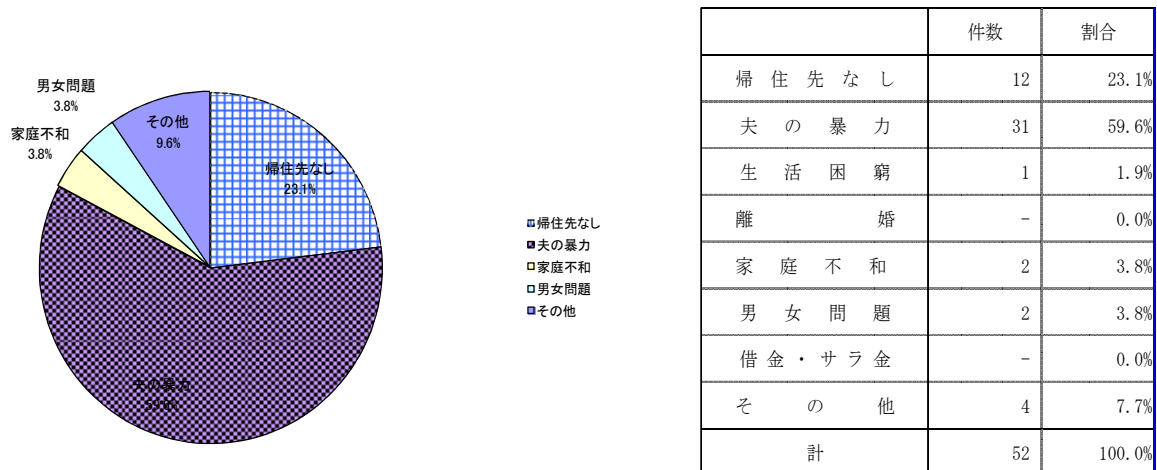
資料：県婦人保護施設「金谷寮」調べ

④ 婦人相談所の一時保護件数の推移



資料：県婦人相談所調べ

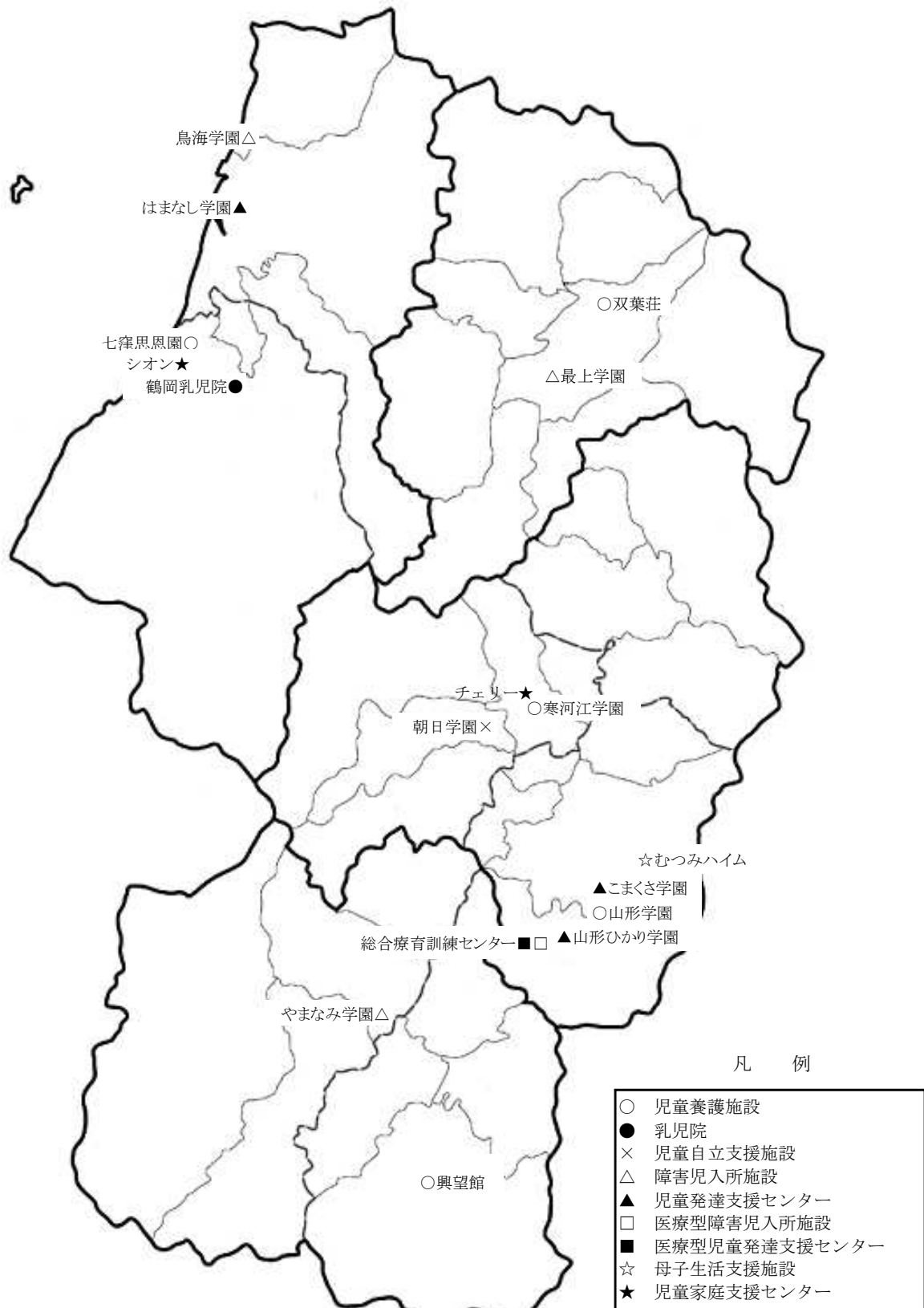
⑤ 一時保護の理由別内訳 (平成24年度)



資料：県婦人相談所調べ

6 児童福祉施設（保育所・児童館等を除く）の分布

（平成26年4月1日現在）



資料：県子ども家庭課調べ

Ⅲ 高齢化総合対策

- 1 高齢者を取り巻く状況
- 2 高齢者の生きがいつくり
- 3 高齢者が暮らしやすい環境づくり
- 4 高齢者の保健・医療
- 5 老人保健・福祉施設の分布

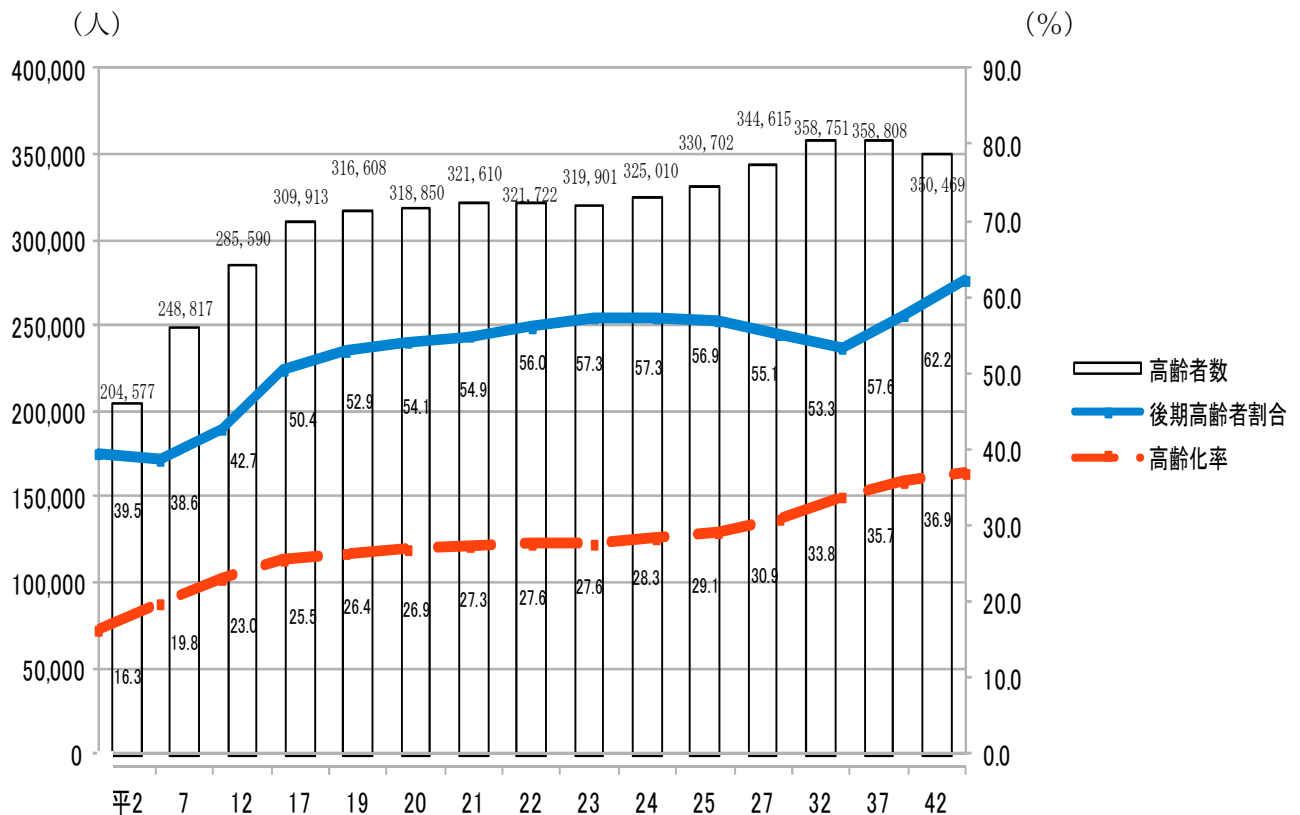
1 高齢者を取り巻く状況

本県の65歳以上の高齢者人口は、平成25年には330,702人となり、前年に比べ5,692人増加した。総人口に占める割合（高齢化率）は29.1%となり、前年より0.8ポイント増加している。平成2年と比較すると、高齢者人口は12万6千人、高齢化率は12.8ポイント増加しており、高齢化が進んでいる。

本県の高齢化率は、調査開始以来最高を更新しており、全国平均の25.1%を4ポイント上回り、全国第6位の高齢県となっている。

さらに、戦後のベビーブーム世代が老年人口に達する平成27年には、高齢化率は30%を超えるものと推計されている。

① 高齢者数及び高齢化率の年次推移と将来の見通し（各年10月1日現在）

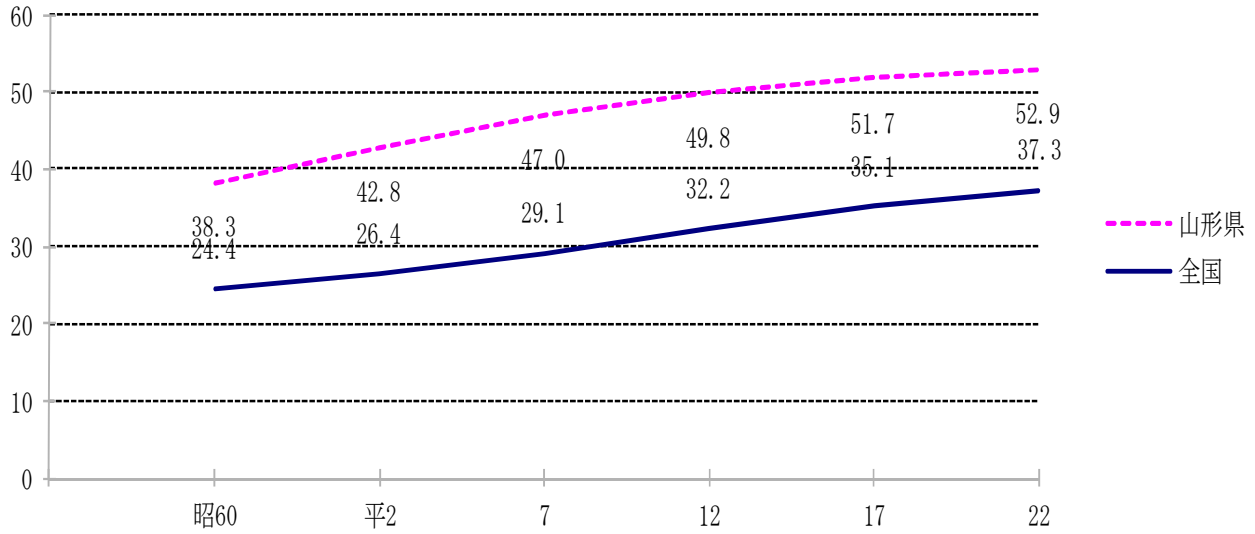


資料：平成17年まで及び22年は総務省「国勢調査」、平成19～21年まで及び23～25年は県統計企画課「山形県の人口と世帯数」、平成27年からの将来推計は国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口（平成25年3月推計）」

本県の平成22年の「一般世帯における65歳以上の親族のいる世帯数の割合」は52.9%で、全国の37.3%を大きく上回り、全国第2位となっている。

また、平成22年の一般世帯における高齢者単身世帯の割合は7.7%で、全国の9.2%を下回っているが、一人暮らし高齢者世帯数は毎年増加しており、平成22年は29,683世帯に達している。さらに高齢夫婦世帯数も同様に増加しており、37,014世帯となっている。

②一般世帯における 65 歳以上の親族がいる世帯割合の推移

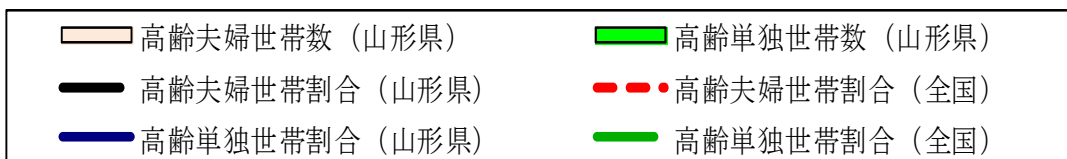
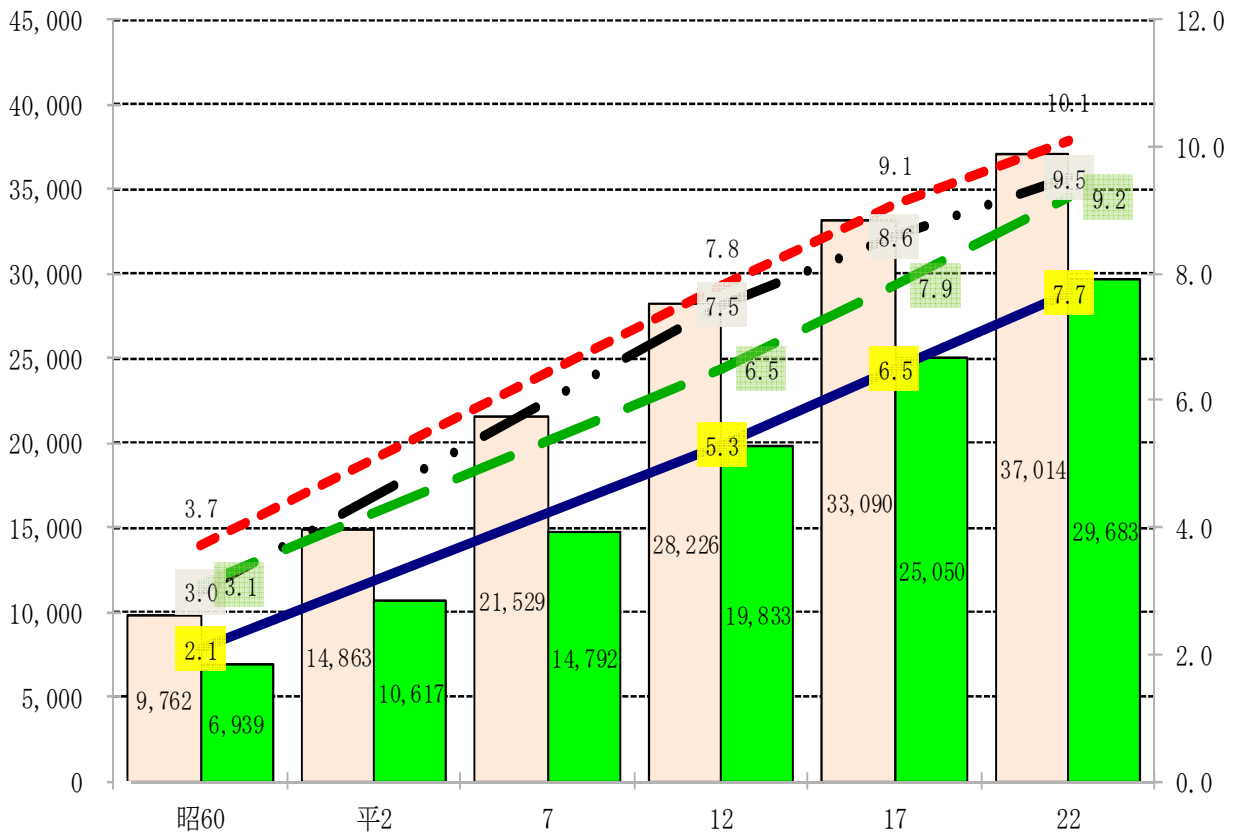


資料：総務省「国勢調査」

③高齢夫婦世帯と高齢単身世帯の推移

(世帯)

(%)



資料：総務省「国勢調査」

65歳以上人口に占める一人暮らし高齢者の割合を地域別にみると、庄内地域が10.2%で最も高く、次いで置賜地域（10.1%）、村山地域（9.7%）、最上地域（8.4%）の順となっている。

④地域別一人暮らし高齢者等の状況（平成26年4月1日現在、施設入所者を除く）

（人、%）

	全 県	村 山 地 域	最 上 地 域	置 賜 地 域	庄 内 地 域
高 齢 化 率	29.1	27.9	30.4	29.4	30.9
一 人 暮 ら し 高 齢 者 数	32,817	15,073	2,097	6,536	9,111
対65歳以上人口割合	9.8	9.7	8.4	10.1	10.2
高 齢 夫 婦 世 帯 数	36,799	19,409	2,521	6,772	8,097

※高齢夫婦世帯とは、男65歳以上女60歳以上の夫婦のみの世帯である。

資料：県健康長寿推進課調べ

介護保険制度の普及、活用が進む一方で、高齢者に対する虐待が家庭や介護施設などで表面化し社会的な問題となったことから、高齢者虐待の防止、高齢者の養護者に対する支援等に関する法律（高齢者虐待防止法）が平成18年4月1日から施行された。

高齢者虐待防止法では、高齢者への虐待防止、虐待を受けた高齢者の迅速かつ適切な保護及び適切な養護者に対する支援について、市町村が第一義的に責任を持つ役割を担うことが規定されている。

平成24年度に市町村において新規に高齢者虐待が確認された件数は183件であった。

⑤高齢者虐待の状況

ア. 養介護施設における従事者等による高齢者虐待

平成24年度	平成23年度
2件（2人）	0件（0人）

（ ）内は、虐待を受けた人数。

イ. 家庭における養護者による高齢者虐待

平成24年度	平成23年度
181件（182人）	161件（164人）

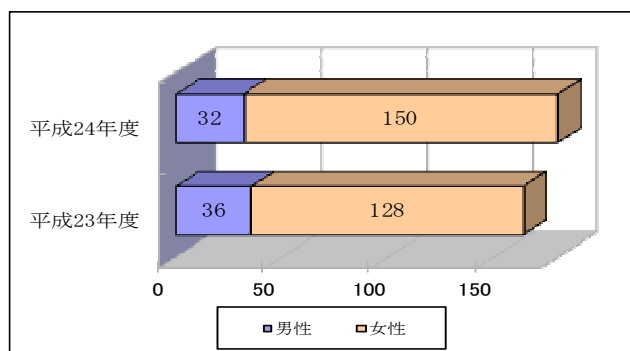
（ ）内は、虐待を受けた人数。

資料：県健康長寿推進課調べ

被虐待者は、女性が約8割を占め、75歳以上の高齢者が7割以上を占める。

⑥被虐待者の性別

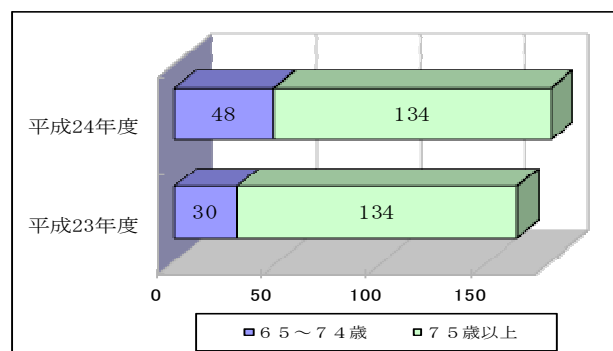
（単位：人）



資料：県健康長寿推進課調べ

⑦被虐待者の年齢別

（単位：人）

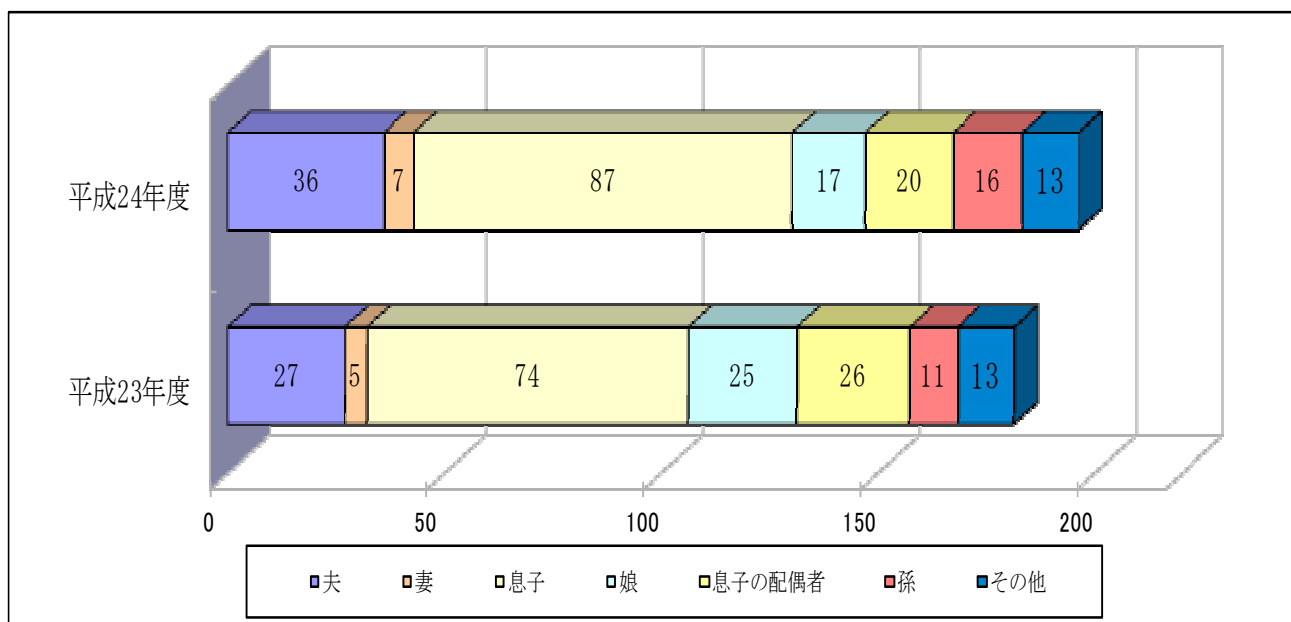


資料：県健康長寿推進課調べ

虐待者続柄は、息子が最も多く、次いで夫が多い。その他の中では娘の配偶者が最も多く6人となっている。

⑧虐待者について（一事案について複数いる場合は、それぞれに計上）

（単位：人）

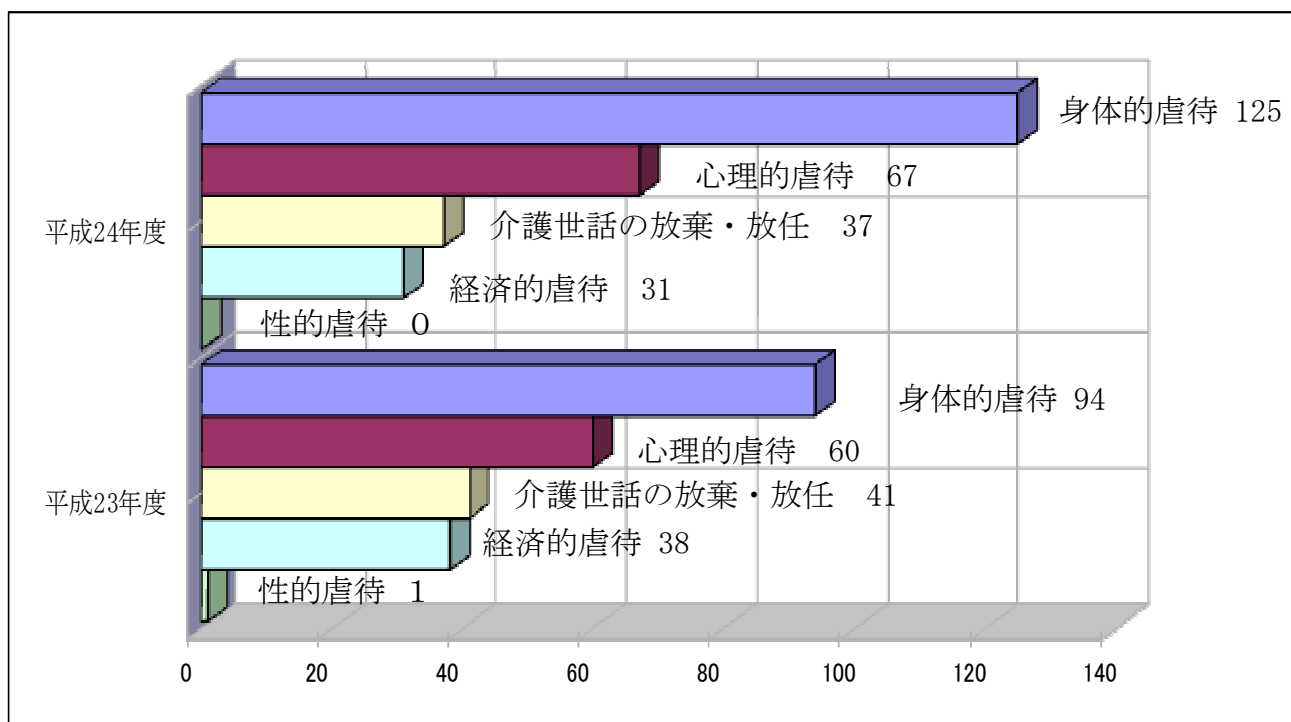


資料：県健康長寿推進課調べ

虐待の種別は、身体的虐待が最も多く、次に心理的虐待で、複数該当も多い。

⑨虐待の種別について（一事案について複数に該当する場合は、それぞれに計上）

（単位：件）



資料：県健康長寿推進課調べ

2 高齢者の生きがづくり

①高齢者総合相談事業の相談内容別受付件数の年次推移

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
家族・家庭	151	272	264	423	418	263
法律	658	651	547	576	612	613
経済生活	74	71	73	63	84	54
福祉サービス	83	103	61	88	215	195
生きがい	2	3	1	5	7	3
保健医療	25	25	22	21	21	25
計	993	1,125	968	1,176	1,357	1,153

資料：県健康長寿推進課調べ

高齢者の健康と生きがづくり活動の代表的なもののひとつとして、老人クラブがあるが、近年はクラブ数、会員数及び加入率とも低下傾向にある。

②老人クラブ数の年次推移（各年4月1日現在）

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
単体老人クラブ数	1,574	1,492	1,440	1,392	1,347	1,301

資料：県健康長寿推進課調べ

③老人クラブの会員数及び加入率（各年4月1日現在）

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
老人クラブの 会員数(人)	82,270	76,310	71,927	66,859	62,577	58,613
加入率(%)	20.9	19.1	17.6	16.1	14.9	13.8

※加入率は60歳以上人口に占る会員数の割合。ただし、会員数には60歳未満会員を含む。

資料：県健康長寿推進課調べ

本県の65歳以上人口に占める就業者数の割合は、平成22年に19.6%と全国の20.4%よりやや低くなっているが、産業別の就業状況をみると、農業の割合が39.3%と最も高く、次いで卸売・小売業が15.1%となっている。

④高齢者の就業状況

		総就業者数	65歳以上 就業者数	65歳以上 人口	総就業者数 に占める65 歳以上就業 者の割合	65歳以上人 口に占める 65歳以上就 業者の割合	65歳以上就業者の産業分類別割合		
							第1次産業	第2次産業	第3次産業
全 国	平成2	61,682	3,566	14,895	5.8	23.9	33.4	19.1	47.5
	7	64,142	4,646	18,261	7.2	25.4	32.0	19.5	47.8
	12	62,978	4,891	22,005	7.8	22.2	29.4	19.9	49.8
	17	61,506	5,416	25,672	8.8	21.1	27.0	18.4	52.2
	22	59,611	5,952	29,246	10.0	20.4	18.3	17.7	56.2
山 形 県	平成2	656,851	46,344	204,577	7.1	22.7	47.0	14.7	38.3
	7	657,193	61,843	248,817	9.4	24.9	45.8	16.3	37.8
	12	642,580	67,274	285,590	10.5	23.6	46.3	16.1	37.5
	17	612,089	68,167	309,913	11.1	22.0	47.0	13.9	38.3
	22	565,982	62,917	321,722	11.1	19.6	39.7	14.5	42.9

※単位：全国 千人、% 山形県 人、%

資料：総務省「国勢調査」

⑤長寿者の祝賀件数の年次推移

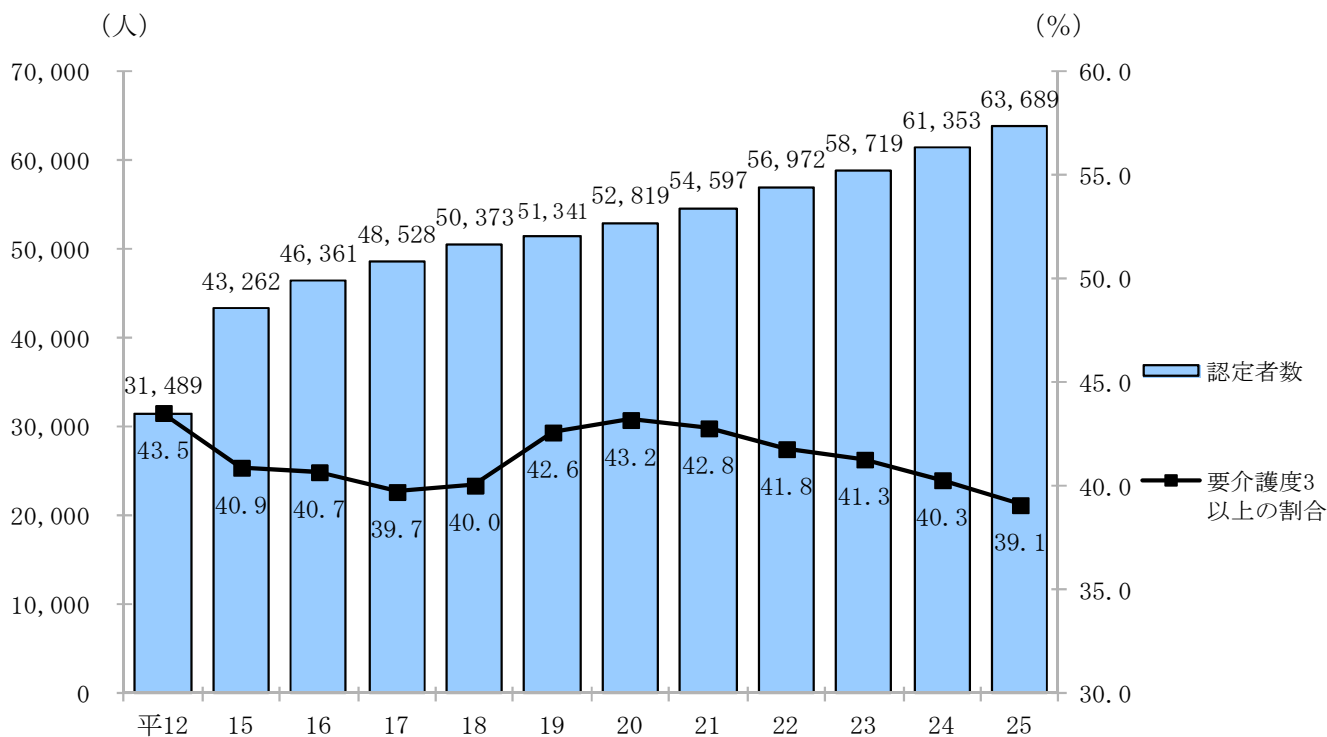
寿賀区分	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
白 寿 (数え年99歳)	424	484	477	478	525	604

資料：県健康長寿推進課調べ

3 高齢者が暮らしやすい環境づくり

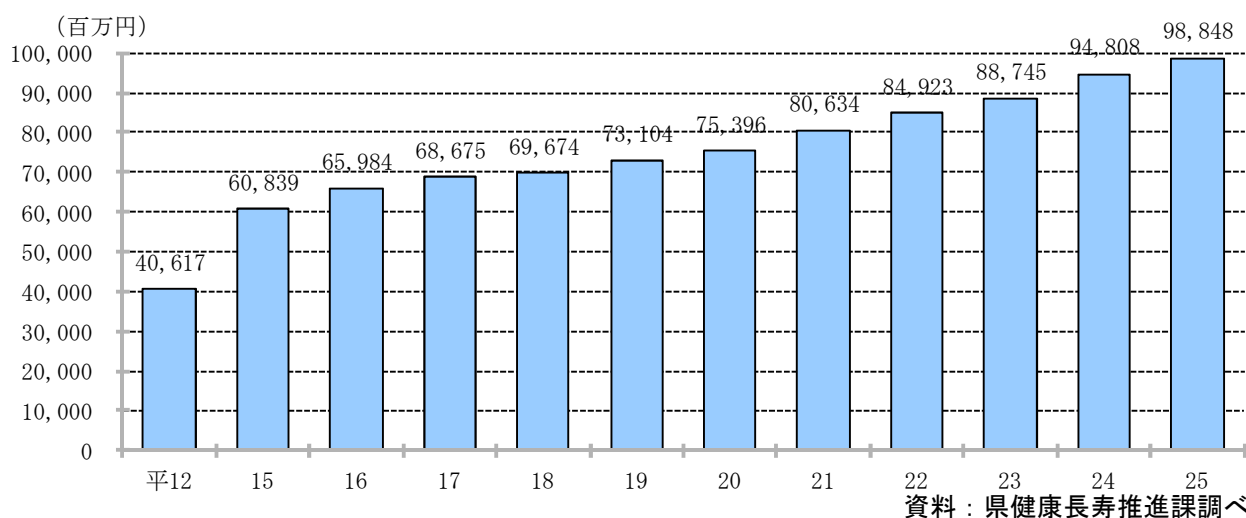
高齢化の進行に伴い、介護保険に係る要介護認定者数は年々増加しており、また今後も増加する見込みである。これに伴い、デイサービス等の居宅サービス、特別養護老人ホームなど施設サービスともに利用者が増加している。また、介護保険給付額も年々増加傾向にあるが、特に居宅サービスの伸びが顕著である。

①要介護認定者数の推移



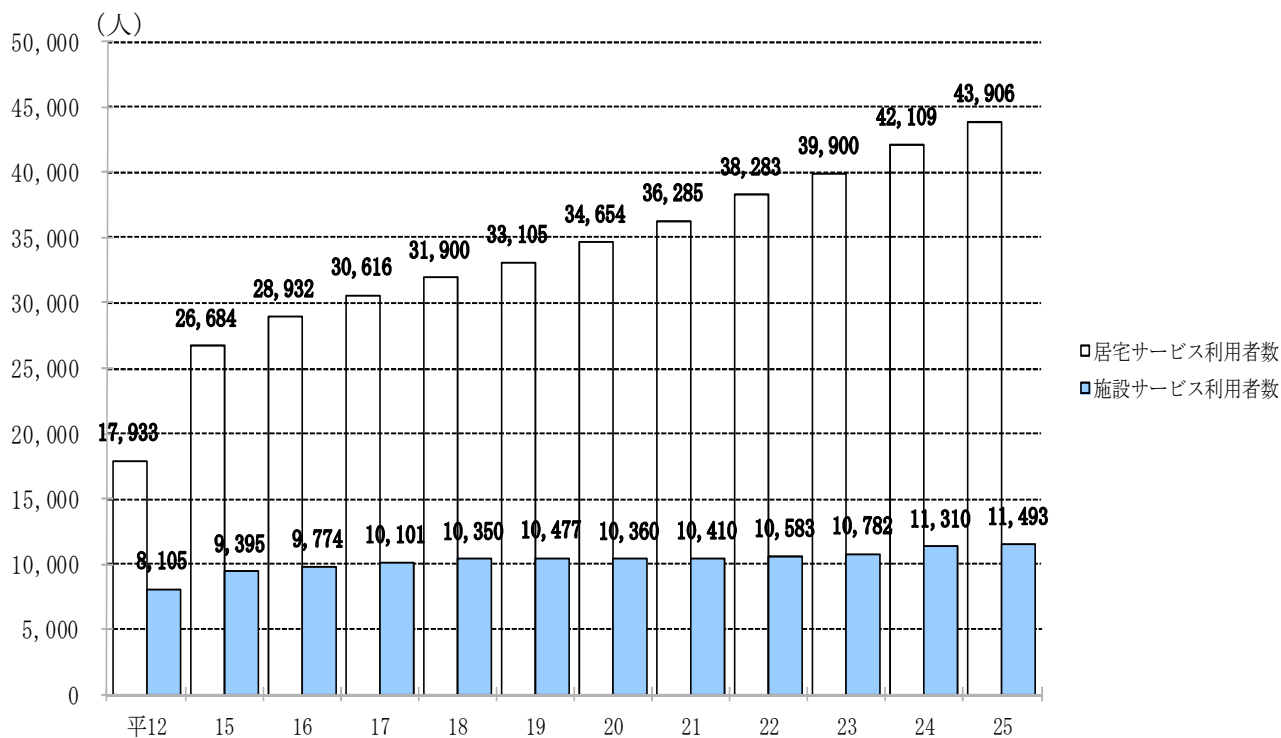
資料：厚生労働省「介護保険事業状況報告」（9月実績値）

②介護給付費の推移



資料：県健康長寿推進課調べ

③居宅・施設サービス利用者数の推移



資料：厚生労働省「介護保険事業状況報告」（9月実績値）

④居宅サービスの利用状況

区分	単位	平成13年度 (13年3月～ 14年2月)	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	25/24 伸び 率(%)
訪問介護	延人数	22,950	8,685	8,662	8,935	9,130	9,343	9,550	102.2
訪問入浴介護	延人数	972	1,228	1,193	1,169	1,150	1,006	930	92.4
訪問看護	延人数	2,291	2,956	3,015	3,060	3,146	3,179	3,271	102.9
訪問リハビリテーション	延人数	161	251	231	262	297	371	383	103.2
通所サービス		19,109	23,317	24,591	25,761	26,527	27,312	28,441	104.1
	通所介護	11,545	17,007	18,349	19,428	20,097	20,837	21,719	104.2
	通所リハビリテーション	7,564	6,310	6,242	6,333	6,430	6,475	6,722	103.8
短期入所サービス		23,767	5,746	5,882	6,278	6,280	6,553	6,676	101.9
	短期入所生活介護	20,612	5,022	5,209	5,626	5,679	5,957	6,101	102.4
	短期入所療養介護	3,155	724	673	652	601	596	575	96.5
認知症対応型共同生活介護	延人数	209	1,626	1,647	1,713	1,799	1,887	1,928	102.2
特定施設入居者生活介護	延人数	22	713	764	860	973	1,213	1,260	103.9

資料：厚生労働省「介護保険事業状況報告」（9月実績値）

⑤介護保険施設入所定員数全国比較（高齢者人口比）（平成24年10月1日現在）

	65歳以上人口 (千人)	介護老人 福祉施設 (人)	介護老人 保健施設 (人)	介護療養型 医療施設 (人)	65歳以上人口10万人 あたり定員			同左(参考) (人)		H24介護保険料 (加重平均額)	順位
					A	B	C	A+B	A+B+C		
全 国	30,793	475,695	352,182	76,435	1,545	1,144	248	2,689	2,937	4,972円	
山形県	326	7,263	4,051	232	2,228	1,243	71	3,471	3,542	4,784円	37

資料：総務省統計局「人口推計」、厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」

⑥老人福祉施設（入所）の施設数・定員の推移（各年4月1日現在）

		平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
養護老人ホーム	施設数	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	定員	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,000	1,000	1,000	1,000
特別養護老人ホーム	施設数	77	79	82	85	87	88	98	107	112
	定員	5,872	6,098	6,322	6,390	6,485	6,554	7,208	7,766	7,894
軽費老人ホーム	施設数	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	定員	545	545	545	545	545	545	545	545	545

注：特別養護老人ホームの平成18年度以降には地域密着型介護老人福祉施設を含む。

資料：県健康長寿推進課調べ

⑦地域別老人福祉施設数・定員（平成25年4月1日現在）

	特別養護 老人ホーム		養護老人 ホーム		軽費老人 ホーム		デイサービス センター	介護老人 保健施設	
	施設数	定員	施設数	定員	施設数	定員	施設数	施設数	定員
村山地域	54	3,566	5	400	6	265	172	15	1,422
最上地域	11	849	1	100	-	-	41	5	410
置賜地域	21	1,591	3	300	3	130	78	10	1,037
庄内地域	26	1,888	3	200	3	150	143	16	1,182
県 計	112	7,894	12	1,000	12	545	434	46	4,051

資料：県健康長寿推進課調べ

⑧社会福祉施設等に勤務する常勤換算従事者数

	平成24年10月			平成23年10月		
	総数	公営	私営	総数	公営	私営
保護施設	121	-	121	126	-	126
救護施設	120	-	120	125	-	125
宿所提供施設	1	-	1	1	-	1
老人福祉施設	9,514	95	359	8,683	100	349
養護老人ホーム	241	93	148	230	97	133
特別養護老人ホーム	4,144	・	・	3,838	・	・
軽費老人ホームA型	12	-	12	14	-	14
ケアハウス	101	-	101	101	-	101
デイサービスセンター	3,400	・	・	3,043	・	・
短期入所生活介護	1,516	・	・	1,353	・	・
老人福祉センター（A型）	95	2	93	96	3	93
老人福祉センター（B型）	5	-	5	8	-	8
身障者更生援護施設	-	-	-	-	-	-
肢体不自由者更生	-	-	-	-	-	-
重度身障者更生	-	-	-	-	-	-
身障者療護	-	-	-	-	-	-
身障者福祉ホーム	-	-	-	9	-	9
身障者授産	-	-	-	-	-	-
重度身障者授産	-	-	-	-	-	-
身障者通所授産	-	-	-	-	-	-
身障者小規模通所授産	-	-	-	-	-	-
身障者福祉工場	-	-	-	-	-	-
身障者福祉センター（B型）	2	2	-	2	2	-
点字図書館	7	-	7	6	-	6
婦人保護施設	3	3	-	6	6	-
児童福祉施設	5,585	2,128	3,457	5,111	2,208	2,903
助産施設	-	-	-	-	-	-
乳児院	24	24	-	30	30	-
母子生活支援施設	11	-	11	10	-	10
保育所	4,926	1,694	3,231	4,387	1,721	2,665
児童養護施設	119	-	119	126	-	126
知的障害児施設	-	-	-	109	109	-
知的障害児通園施設	-	-	-	33	17	16
難聴幼児通園施設	-	-	-	5	5	-
肢体不自由児施設	-	-	-	130	130	-
児童自立支援施設	23	23	-	15	15	-
小型児童館	74	53	21	91	52	39
児童センター	178	125	53	170	128	41
児童家庭支援センター	6	-	6	4	-	4
その他の児童館	-	-	-	-	-	-
児童遊園	-	-	-	-	-	-
知的障害者援護施設	-	-	-	150	-	150
デイサービスセンター	-	-	-	-	-	-
更生施設（入所）	-	-	-	37	-	37
更生施設（通所）	-	-	-	23	-	23
授産施設（入所）	-	-	-	59	-	59
授産施設（通所）	-	-	-	28	-	28
小規模通所授産施設	-	-	-	-	-	-
通勤寮	-	-	-	3	-	3
精神障害者社会復帰施設	-	-	-	19	-	19
生活訓練施設（援護寮）	-	-	-	8	-	8
精神障害者福祉ホーム（B型）	-	-	-	4	-	4
通所授産施設	-	-	-	7	-	7
小規模通所授産施設	-	-	-	-	-	-
地域生活支援センター	-	-	-	-	-	-
母子福祉施設	30	-	30	30	-	30
母子福祉センター	30	-	30	30	-	30
母子休養ホーム	-	-	-	-	-	-
その他福祉施設	1,184	27	1,156	1,001	29	972
(参考)介護老人保健施設	2,443	・	・	2,237	・	・
計	16,437	2,253	5,123	15,126	2,343	4,549

注) 常勤換算数であり、小数点第1位を四捨五入しているため、総数等合わない場合がある。

資料：厚生労働省「社会福祉施設等調査」「介護サービス施設・事業所調査」

4 高齢者の保健・医療

①介護老人保健施設数及び定員数の推移

	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
施設数	39	40	40	40	39	37	39	45
定員数	3,671	3,701	3,701	3,701	3,708	3,437	3,631	3,958
利用率(%)	91.4	91.2	92.8	93.3	93.1	93.5	93.1	92.9

※1 施設数、定員数は各年10月1日現在

資料：厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」

※2 利用率は、9月中利用率

②訪問看護ステーション事業所数及び利用者数の推移

	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
事業所数	40	40	40	40	39	39	37	49
1事業所当たり利用者数	69.5	59.7	56.9	59.7	59.3	61.3	62.2	51.9

※1 事業所数は各年10月1日現在。

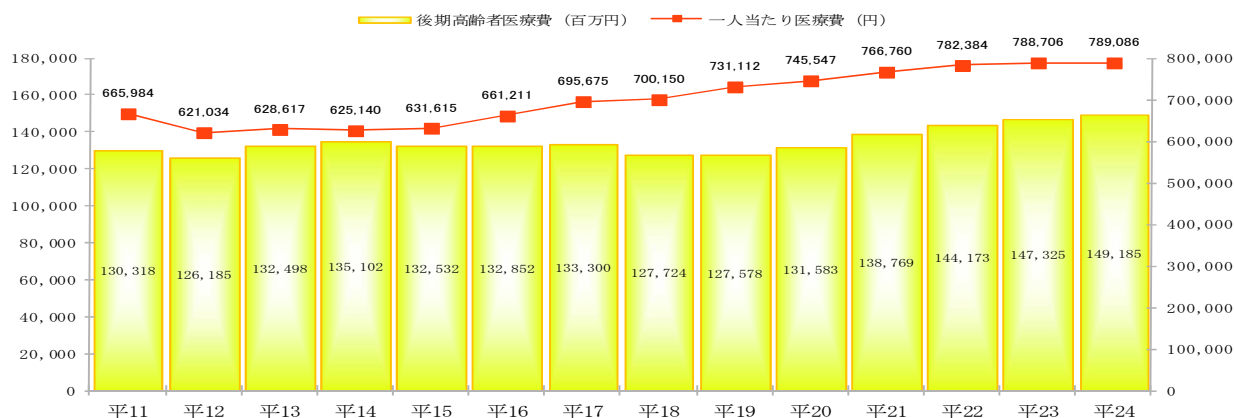
資料：厚生労働省「介護サービス施設・事業所調査」

※2 1事業所当たり利用者数は、9月中利用者数

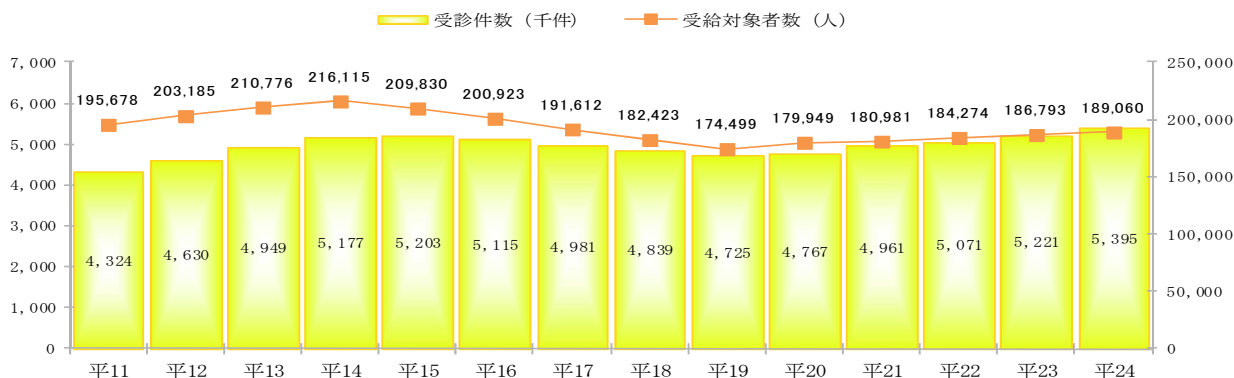
本県の老人医療費は、高齢化の進展に伴い増加傾向にあるが、平成24年度の一人当たり医療費は全国では第42位と低い水準でとどまっている。

③後期高齢者医療費

ア. 後期高齢者医療費・後期高齢者一人当たり医療費



イ. 後期高齢者医療受診件数、後期高齢者医療受給対象者数



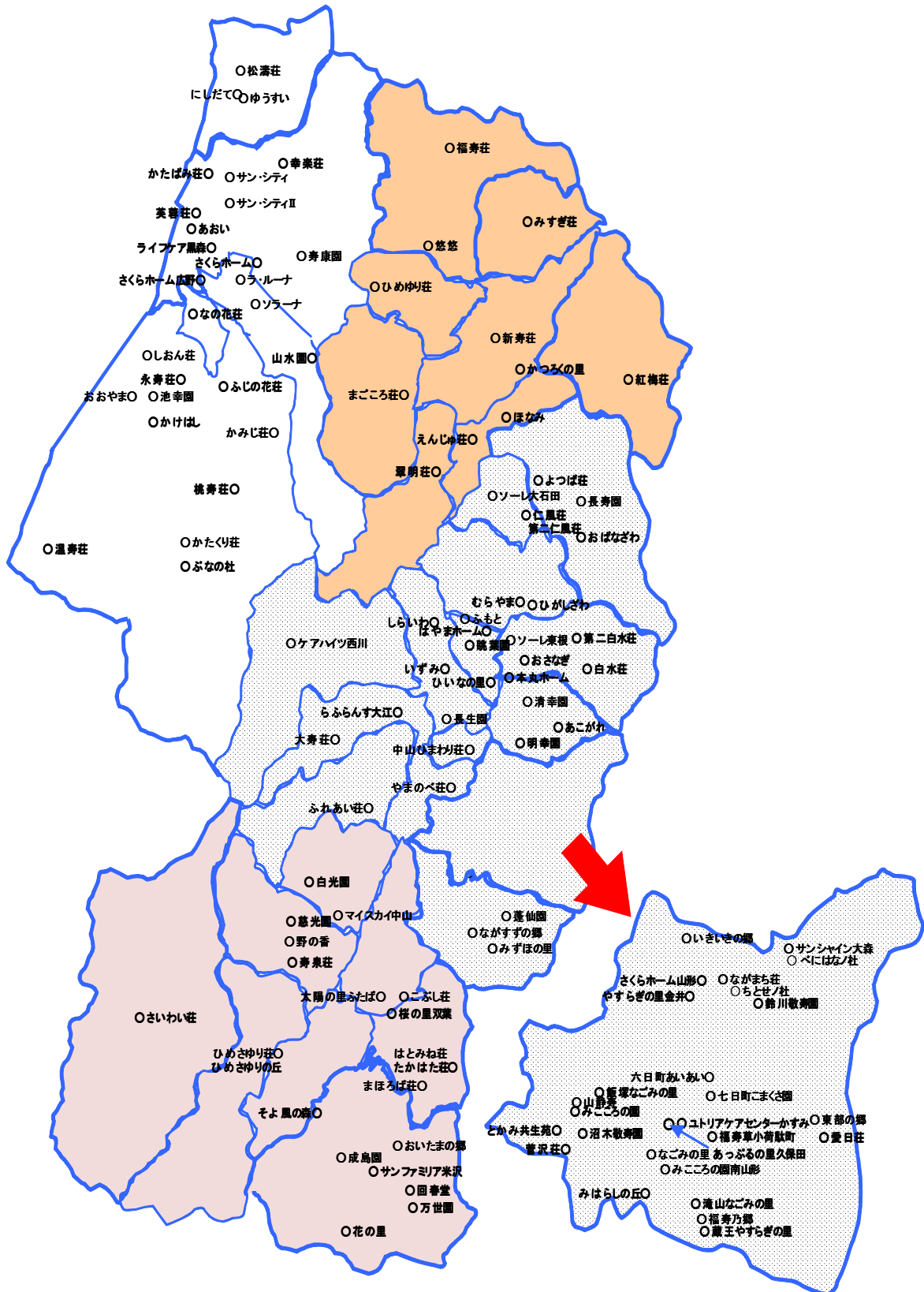
※1 平成20年度の受給対象者数は、平成21年3月末現在の数値。

※2 平成20年3月以前は老人保健法による老人医療受給対象者に係るものである。

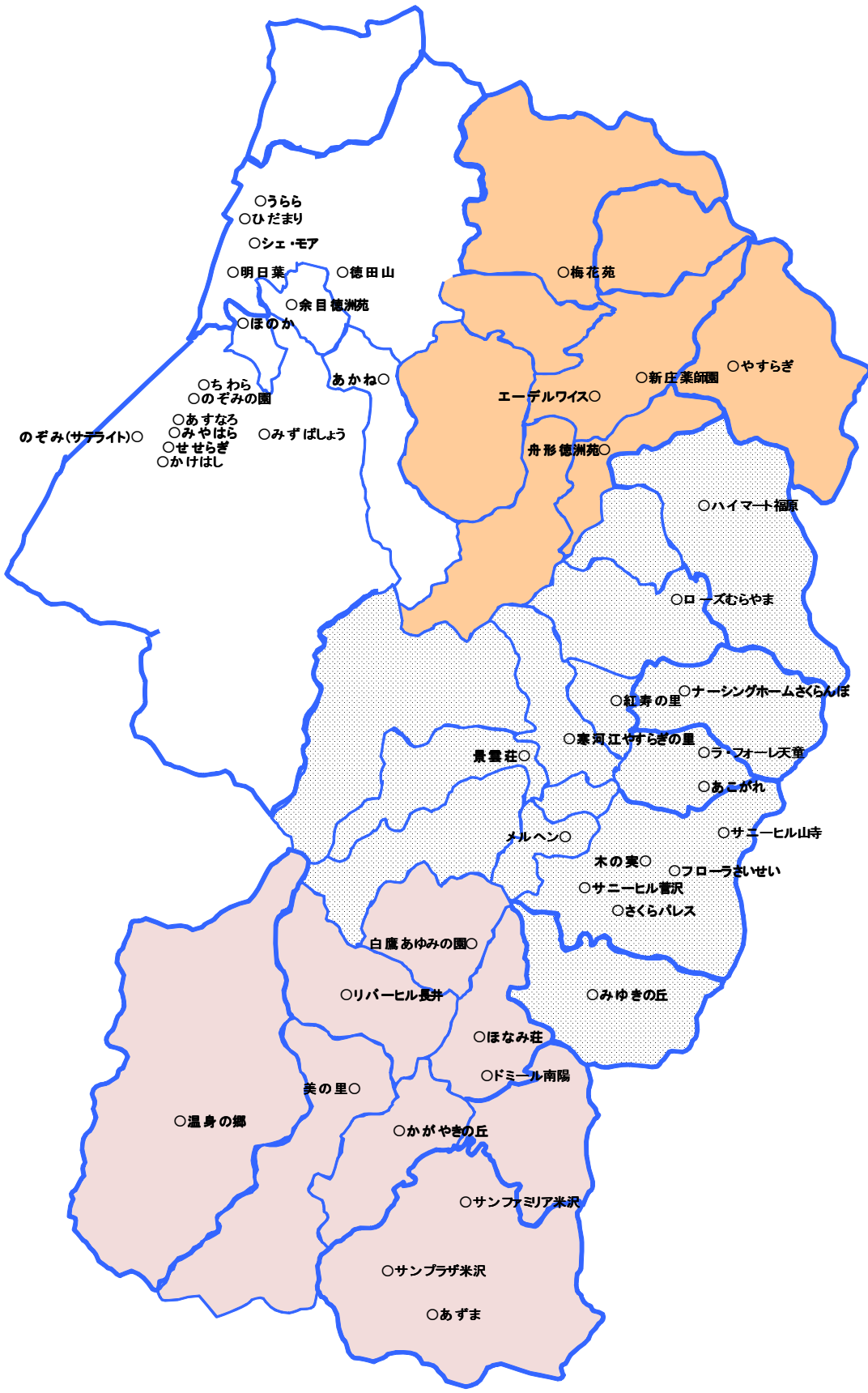
資料：平成6～19年「老人医療事業年報」(厚生労働省) 平成20～24年「後期高齢者医療事業年報」(同省)

5 老人保健・福祉施設の分布

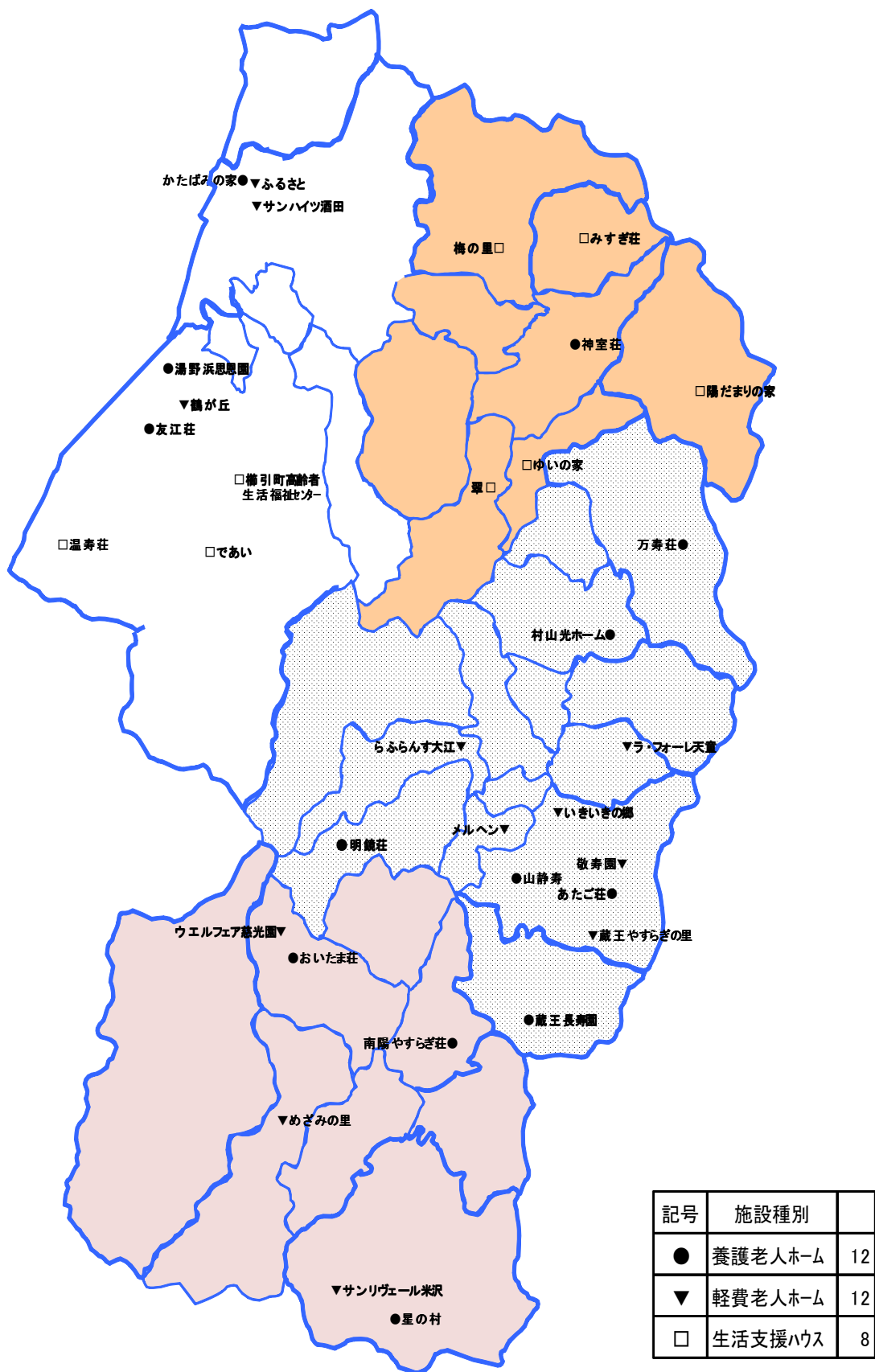
① 特別養護老人ホーム（平成26年4月1日現在）



② 介護老人保健施設(平成26年4月1日現在)



③ 養護老人ホーム、軽費老人ホーム、生活支援ハウス（高齢者生活福祉センター）
（平成 26 年 4 月 1 日現在）



資料：県健康長寿推進課調べ

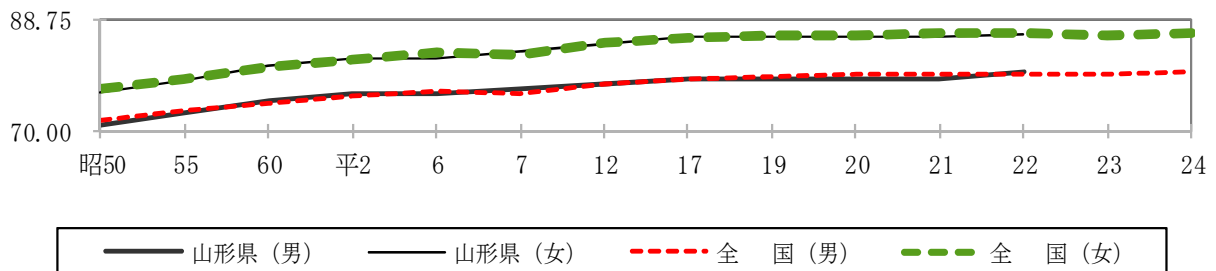
IV 健康づくりと疾病予防

- 1 本県の疾病等の現状
- 2 健康づくり・栄養改善
- 3 がん・生活習慣病対策
- 4 感染症等の予防
- 5 難病及び原爆被爆者の保健

1 本県の疾病等の現状

平成 22 年の本県の平均寿命は、男性 79.97 歳（全国第 9 位）、女性 86.28 歳（全国第 28 位）で、平成 17 年に比べて男女とも伸びている。平成 17 年からの伸びは男性は 1.43 歳で全国第 1 位の伸びである。一方、女性は 0.56 歳の伸びで、全国第 25 位である。また、昭和 50 年からの 35 年間で男性は 9.01 歳、女性は 9.93 歳伸びている。

①平均寿命の年次推移（山形県・全国）



	昭50	昭55	昭60	平2	平7	平12	平17	平19	平20	平21	平22	平23	平24
山形県(男)	70.96	73.12	74.99	76.37	76.99	77.69	78.54	・	・	・	79.97	・	・
山形県(女)	76.35	78.56	80.86	82.10	83.23	84.57	85.72	・	・	・	86.28	・	・
全 国(男)	71.73	73.35	74.78	75.92	76.38	77.72	78.56	79.19	79.29	79.59	79.55	79.44	79.94
全 国(女)	76.89	78.76	80.48	81.90	82.85	84.60	85.52	85.99	86.05	86.44	86.30	85.90	86.41

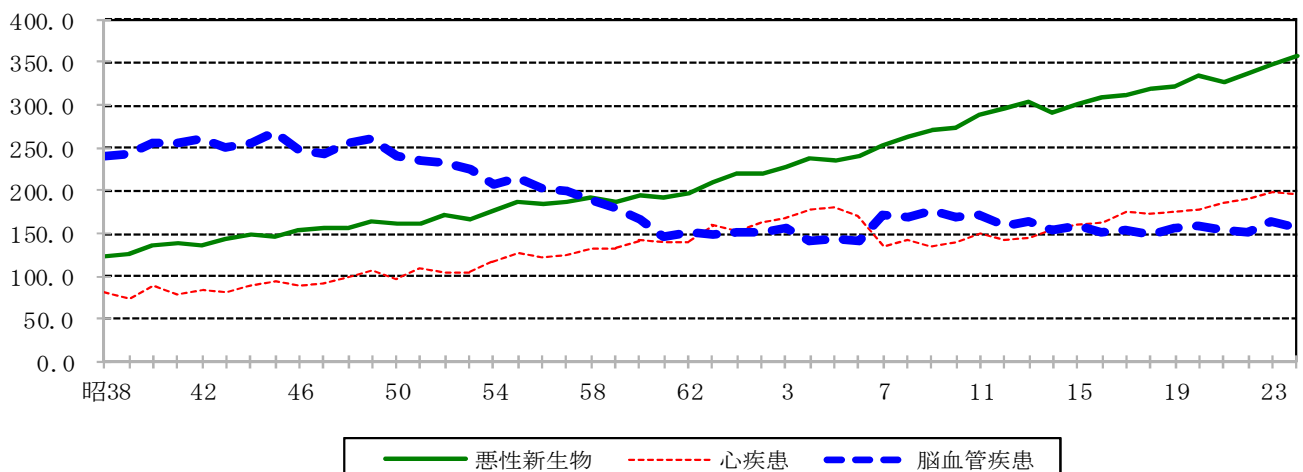
資料： 全国値：国勢調査年は厚生労働省「完全生命表」、その他は「簡易生命表」による。
 山形県：厚生労働省「都道府県別生命表」（国勢調査年のみ公表）

平成 24 年の年間死亡数は 14,752 人で、そのうち三大死因（悪性新生物、心疾患、脳血管疾患）による死亡は全体の 55.1%を占めている。

疾病別では、悪性新生物の死亡率（人口 10 万対）は平成 24 年は 357.7（全国第 3 位）となっており、全死因の 27.8%を占めている。心疾患の死亡率は 195.1（全国第 13 位）、脳血管疾患の死亡率は 156.2（全国第 3 位）で、いずれも全国と比較すると、その死亡率は高い水準にある。

②三大死因別死亡率の年次推移（山形県）

（人口 10 万対）



資料：厚生労働省「人口動態統計」

③年次別 10 大死因の実数及び率（人口 10 万対）

	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位		第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率	死因	実数 率
昭和 45	脳血管 疾患	3,296 267.8	悪性 新生物	1,797 145.7	心疾患	1,156 93.9	老衰	720 58.6	不慮の 事故	475 39.0	肺炎 気管支炎	453 36.9	自殺	210 17.1	高血圧性 疾患	197 16.1	全結核	121 9.8	腎炎ネフ ローゼ	113 9.2
55	"	2,674 213.6	"	2,336 186.6	"	1,600 127.8	"	560 44.7	肺炎 気管支炎	552 44.1	不慮の事 故及び有 害作用	352 28.1	"	249 19.9	"	168 13.4	慢性肝疾 患及び肝 硬変	128 10.2	腎炎ネフ ローゼ等	110 8.8
60	悪性 新生物	2,448 194.0	脳血管 疾患	2,091 165.7	"	1,790 141.1	気管支炎 肺炎	642 50.9	老衰	476 37.7	"	346 27.4	"	293 23.2	"	156 12.4	腎炎ネフ ローゼ等	145 11.5	慢性肝疾 患及び肝 硬変	140 11.1
平成 2年	"	2,776 220.6	心疾患	2,042 162.3	脳血管 疾患	1,902 151.1	"	924 73.4	"	450 35.8	"	375 29.8	"	235 18.7	腎炎ネフ ローゼ等	176 14.0	慢性肝疾 患及び肝 硬変	137 10.9	高血圧性 疾患	122 9.7
7	"	3,161 252.1	脳血管 疾患	2,147 171.2	心疾患	1,699 135.5	肺炎	826 65.9	不慮の 事故	460 36.7	老衰	385 30.7	"	274 21.9	腎不全	175 14.0	慢性閉塞 性肺疾患	131 10.4	糖尿病	126 10.0
12	"	3,663 295.6	"	1,965 158.6	"	1,773 143.1	"	989 79.8	"	452 36.5	"	414 33.4	"	323 26.1	"	212 17.1	"	178 14.4	"	137 11.1
13	"	3,760 304.5	"	2,011 162.8	"	1,790 144.9	"	989 80.1	"	497 40.2	"	414 33.5	"	317 25.7	"	200 16.2	"	151 12.2	肝疾患	140 11.3
14	" (4位)	3,580 291.1	心疾患 (7位)	1,915 155.7	脳血管 疾患 (4位)	1,892 153.8	" (18位)	1,005 81.7	" (7位)	516 42.0	" (4位)	398 32.4	" (7位)	370 30.1	" (22位)	189 15.4	" (23位)	150 12.2	" (28位)	138 11.2
15	" (4位)	3,689 301.4	心疾患 (7位)	1,953 159.6	脳血管 疾患 (3位)	1,941 158.6	" (14位)	1,140 93.1	" (18位)	462 37.7	" (4位)	434 35.5	" (8位)	370 30.2	" (16位)	225 18.4	" (9位)	179 14.6	糖尿病 (29位)	129 10.5
17	" (8位)	3,774 312.0	心疾患 (6位)	2,133 176.3	脳血管 疾患 (5位)	1,869 154.5	" (10位)	1,327 109.7	" (11位)	512 42.3	" (5位)	453 37.4	" (4位)	376 31.1	" (11位)	260 21.5	" (5位)	197 16.3	大動脈瘤 及び解離 (5位)	157 13.0
18	" (4位)	3,837 319.5	" (8位)	2,090 174.0	" (4位)	1,790 149.0	" (6位)	1,469 122.3	" (10位)	495 41.2	" (5位)	429 35.7	" (3位)	381 31.7	" (14位)	251 20.9	" (11位)	177 14.7	" (2位)	164 13.7
19	" (7位)	3,845 322.6	" (9位)	2,094 175.7	" (4位)	1,859 156.0	" (9位)	1,399 117.4	" (12位)	475 39.8	" (6位)	456 38.3	" (10位)	332 27.9	" (23位)	236 19.8	" (6位)	193 16.2	" (7位)	157 13.2
20	" (5位)	3,952 334.3	" (12位)	2,114 178.8	" (3位)	1,879 159.0	" (10位)	1,436 121.5	老衰 (6位)	552 46.7	不慮の 事故 (5位)	498 42.1	" (8位)	340 28.8	" (7位)	301 25.5	" (8位)	213 18.0	" (6位)	173 14.6
21	" (9位)	3,848 328.0	" (10位)	2,183 186.1	" (3位)	1,797 153.2	" (5位)	1,493 127.3	" (7位)	591 50.4	" (16位)	447 38.1	" (12位)	321 27.4	" (8位)	297 25.3	" (9位)	195 16.6	" (6位)	179 15.3
22	" (8位)	3,906 335.9	" (11位)	2,215 190.5	" (4位)	1,749 150.4	" (6位)	1,522 130.9	" (6位)	710 61.1	" (12位)	492 42.3	" (7位)	307 26.4	" (10位)	295 25.4	大動脈瘤 及び解離 (4位)	194 16.7	慢性閉塞 性肺疾患 (20位)	177 15.2
23	" (6位)	4,014 347.2	" (11位)	2,288 197.9	" (2位)	1,910 165.2	" (6位)	1,602 138.6	" (6位)	780 67.5	" (8位)	536 46.4	腎不全 (6位)	329 28.5	自殺 (24位)	264 22.8	大動脈瘤 及び解離 (5位)	197 17.0	慢性閉塞 性肺疾患 (10位)	191 16.5
24	" (6位)	4,099 357.7	" (13位)	2,236 195.1	" (3位)	1,790 156.2	" (12位)	1,462 127.6	" (7位)	866 75.6	" (12位)	499 43.5	" (12位)	304 26.5	" (5位)	290 25.3	慢性閉塞 性肺疾患 (10位)	201 17.5	大動脈瘤 及び解離 (12位)	171 14.9

※()内は死亡率（人口 10 万対）の全国順位。

資料：厚生労働省「人口動態統計」

2 健康づくり・栄養改善

①健康運動指導士等配置状況

(平成 26 年)

	計	保健所	市町村
健康運動指導士	19	5	14
健康運動実践指導者	50	3	47

資料：県健康長寿推進課調べ

②県民栄養の現状

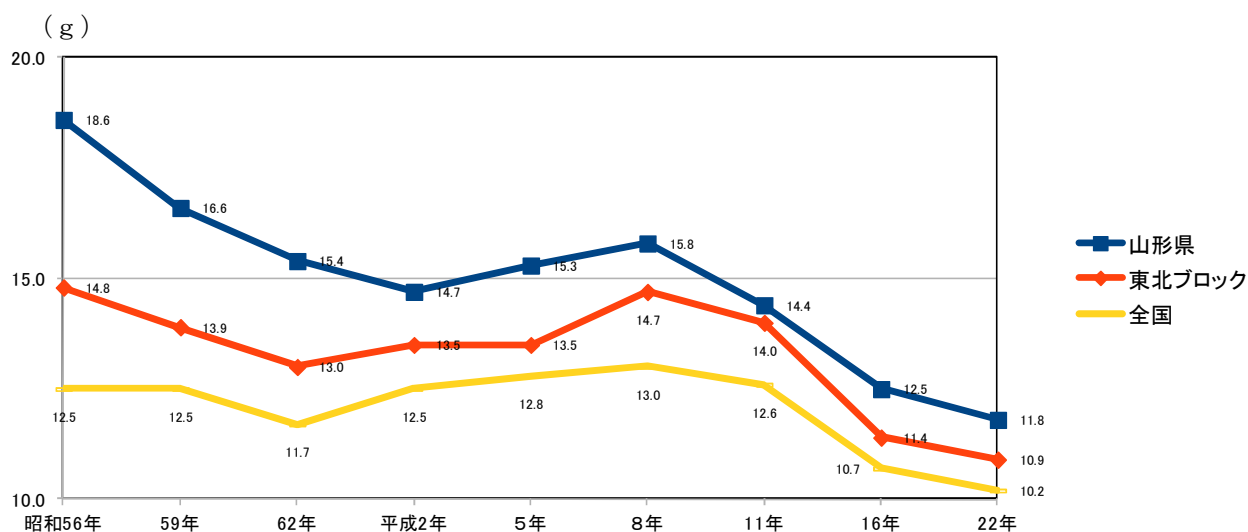
食塩の摂取量は、全体の平均で1人1日 11.8gとなっている。摂取量は年々減少しているが、全国の平均値より1g以上高くなっている。

ア. 栄養素等摂取量の年次推移

栄養素等	年次	59年	62年	平成2年	5年	8年	11年	16年	22年
エネルギー	Kcal	2,315	2,105	2,088	2,061	2,032	1,939	1,955	1,901
たんぱく質	g	86.7	81.1	80.6	82.3	81.4	78.1	73.8	70.4
うち動物性	g	41.9	39.6	40.8	42.6	42.0	41.1	38.4	37.1
脂質	g	64.6	56.5	56.1	55.6	55.2	55.5	54.4	55.2
うち動物性	g	28.2	25.7	25.8	27.2	27.0	26.9	27.5	28.1
炭水化物	g	326	301	299	294	287	267	279	265
カルシウム	mg	644	599	590	584	605	608	573	543
鉄	mg	12.6	11.2	11.2	11.2	11.4	10.4	8.8	8.2
ビタミン A	IU	2,350	2,215	2,530	2,831	2,721	2,785	962(μ gRE)	560.5
ビタミン B1	mg	1.55	1.21	1.23	1.18	1.10	1.05	1.51	1.4
ビタミン B2	mg	1.39	1.28	1.47	1.43	1.37	1.34	1.45	1.5
ビタミン C	mg	161	152	141	145	159	137	127	113.0
エネルギー構成比 (%)	たんぱく質	15.0	15.4	15.4	16.0	16.0	16.1	15.2	15.0
	脂質	25.1	24.2	24.2	24.3	24.4	25.8	25	26.0
	炭水化物	59.9	60.4	60.4	59.7	59.6	58.1	59.8	59.0
動物性たんぱく質比率	%	48.3	48.8	50.6	51.8	51.6	52.6	50.5	51.2

(注) 平成 16 年調査からビタミン A の単位が IU から μ gRE となった。資料：山形県「県民健康・栄養調査」

イ. 食塩摂取量の年次推移



資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」(全国、東北ブロック)

ウ. 運動・喫煙・飲酒習慣者の年次推移

(単位：%)

		平成5年	平成8年	平成11年	平成13年	平成16年	平成22年
運動習慣者	男	39.5	36.4	21.8	36.7	35.2	35.6
	女	34.3	33.1	16.8	30.4	29.6	28.7
喫煙習慣者	男	(調査未実施)	57.9	53.3	51.8	48	34.4
	女		4.6	7.2	10.2	11.7	8.3
飲酒習慣者	男		61.3	57.6	55	38.3	40.6
	女		4.5	6.6	3.7	4.4	7.0

運動習慣者：30分以上の運動を週1～2回以上実施している人（平成8年まで）

：週2回以上、1回30分以上の運動を1年以上継続して実施している人（平成11年から）

喫煙習慣者：現在喫煙している人

飲酒習慣者：週3回以上（1回に飲む量が酒で1合以上）飲酒している人（平成11年まで）

：週3回以上（1日平均飲む量が酒で1合以上）飲酒している人（平成13年から）

資料：山形県「県民健康・栄養調査」

③喫煙率の年次推移

(単位：%)

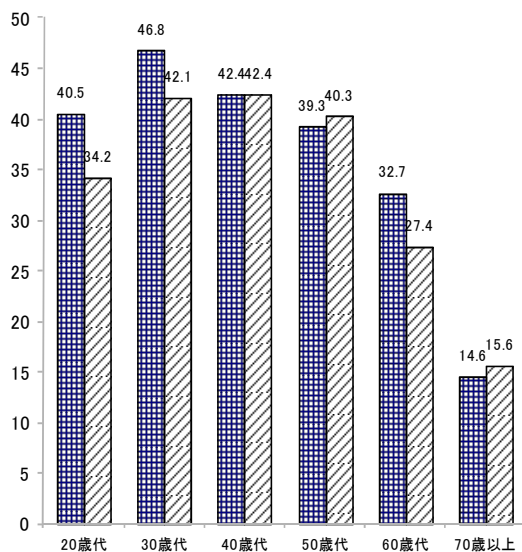
性別	調査年	平成8	平成9	平成10	平成11	平成12	平成13	平成14	平成15	平成16	平成17	平成18	平成19	平成20	平成21	平成22
		男性	全国	51.2	52.7	50.8	49.2	47.4	45.9	43.3	46.8	43.3	39.3	39.9	39.4	36.8
	山形県	57.9	-	-	53.3	-	51.8	-	-	48.0	-	-	-	-	-	34.4
女性	全国	9.8	11.6	10.9	10.3	11.5	9.9	10.2	11.3	12.0	11.3	10.0	11.0	9.1	10.9	8.4
	山形県	4.6	-	-	7.2	-	10.2	-	-	11.7	-	-	-	-	-	8.3

資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」

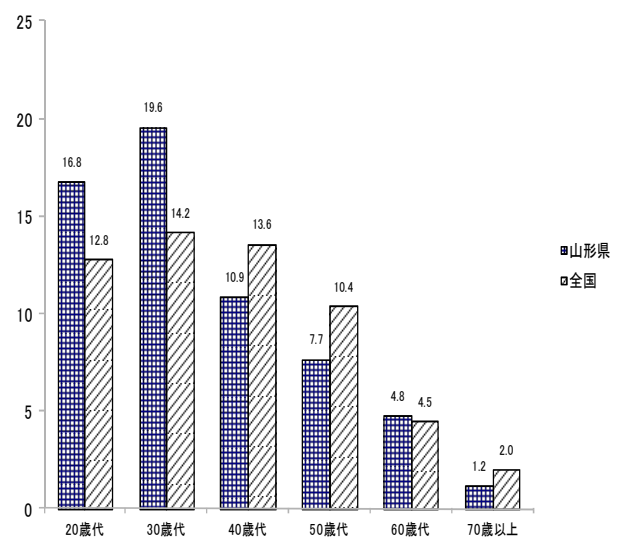
喫煙している人の割合は、男女とも減少傾向にある。また、男女とも、20、30歳代の若年層の喫煙率が全国平均と比べ、高くなっている。

④性・年代別喫煙率(平成22年)

(%) <男性>



(%) <女性>



資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「国民健康・栄養調査」

⑤妊婦の喫煙率

全国平均 (%)	平成2年	平成12年
	5.6%	10.0%

※本県における妊婦の喫煙率は不明だが、20歳代女性の喫煙率の高さから、比較的高い喫煙率にあるものと推測される。

資料：厚生労働省「平成12年乳幼児身体発育調査」

⑥栄養士免許・管理栄養士登録証交付状況（年次推移）

	栄養士(県知事免許)			管理栄養士(厚生労働省登録分)山形県進達分			
	免許証 交付数	書換 交付数	再交付数	登録数	内 訳		
					試験合格	養成施設	特 例
平成15年度までの計	4,523			592	397	98	97
平成16年度	128	55	15	20	20	-	-
平成17年度	117	40	8	43	43	-	-
平成18年度	141	45	12	22	22	-	-
平成19年度	111	47	6	41	41	-	-
平成20年度	160	49	10	44	44	-	-
平成21年度	136	44	6	38	38	-	-
平成22年度	148	50	12	56	56	-	-
平成23年度	163	57	16	93	93	-	-
平成24年度	140	64	9	62	62	-	-
累 計	5,767			1,011	816	98	97

資料：県健康長寿推進課調べ

⑦調理師免許交付状況（年次推移）

	免許証交付数	書換交付数	再交付数
平成14年度までの計	30,332		
平成15年度	663	87	52
平成16年度	610	110	58
平成17年度	631	93	61
平成18年度	533	142	76
平成19年度	550	98	73
平成20年度	525	169	105
平成21年度	523	93	69
平成22年度	480	129	85
平成23年度	490	115	79
平成24年度	496	155	86
累 計	35,833		

資料：県食品安全衛生課調べ

⑧調理師試験の実施状況（年次推移）

	実施期日	出願者数	受験者数	合格者数	合格率
平成17年度	10月12日	325	316	222	70.3%
平成18年度	7月10日	238	231	177	76.6%
平成19年度	7月10日	267	259	193	74.5%
平成20年度	7月9日	237	230	154	67.0%
平成21年度	7月8日	271	268	177	66.0%
平成22年度	7月7日	227	225	155	68.9%
平成23年度	8月25日	359	350	167	47.7%
平成24年度	8月18日	262	251	153	61.0%

資料：県食品安全衛生課調べ

⑨ 栄養士・調理師養成施設の入学・卒業状況

ア. 栄養士養成施設

名 称	入学定員	入学者数 (24年度)	卒業者数 (24年度)	在学年数	所 在 地
山形県立米沢女子短期大学健康栄養学科	40 人	41 人	40 人	2 年	米沢市通町6-15-1
山形大学地域教育文化学部 地域教育文化学科食環境デザインコース	35 人	36 人	34 人	4 年	山形市小白川町1-4-12

資料：栄養士法施行令に基づく届け出による

イ. 調理師養成施設

名 称	入学定員	入学者数 (24年度)	卒業者数 (24年度)	在学年数	所 在 地
山形調理師専門学校	40	37	35	1年	山形市六日町7-42
	40	37	38	2年	
酒田調理師専門学校	40	27	25	1年	酒田市幸町2-10-13
	40	43	39	2年	
山形学院高等学校調理科	108	113	102	3年	山形市香澄町3-10-8
天真学園高等学校調理科	80	36	26	3年	酒田市浜田1-3-47
米沢調理師専門学校	40	33	31	1年	米沢市大字上新田字松原台2008
山形県立山辺高等学校食物科	40	40	40	3年	東村山郡山辺町大字山辺3028
計	428	366	336		

資料：調理師法施行令に基づく届け出による

⑩ 行政関係及び特定給食施設等栄養士配置状況（平成25年度）

施設 保健所	総数	行政関係							特定給食施設												
		計	県		市町村				計	学 校	病 院	介 護 老 人 保 健 施 設	老 人 福 祉 施 設	児 童 福 祉 施 設	社 会 福 祉 施 設	事 業 所	寄 宿 舎	矯 正 施 設	自 衛 隊	一 般 給 食 セ ン タ ー	そ の 他
			健康長 寿推 進課	保 健 所	保 健 衛 生 関 係	福 祉 関 係	教 育 委 員 会	そ の 他													
総計	841 (16)	70 (16)	1	11	40 (11)	10 (4)	6	2	771	135	258	86	154	60	17	17	8	0	1	23	12
村山	387 (2)	26 (2)	1	4	15 (1)	5 (1)	1	0	361	60	117	33	81	30	9	8	0	0	1	14	8
最上	57 (3)	9 (3)	0	2	6 (2)	1 (1)	0	0	48	13	14	6	9	0	3	1	2	0	0	0	0
置賜	173 (3)	12 (3)	0	2	8 (3)	0	2	0	161	34	58	16	20	16	5	6	2	0	0	1	3
庄内	224 (8)	23 (8)	0	3	11 (5)	4 (2)	3 (1)	2	201	28	69	31	44	14	0	2	4	0	0	8	1

() 臨時・嘱託等、内書き

資料：県健康長寿推進課調べ

⑪市町村保健衛生関係栄養士設置状況（各年4月1日現在）

市町村名	設置年度	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	備考
山形市	昭和35	4	4	4	4	4	4	4	
上山市	平成11	1	1	1	1	1	1	1	
天童市	昭和54	1	1	1	1	1	1	1	
中山町	平成18	1	1	1	1	1	1	1	
寒河江市	平成元	1	1	1	1	1	1	1	嘱託
河北町	平成12	1	1	1	1	1	1	1	
西川町	平成8	1	1	1	1	1	1	1	
朝日町	平成14	1	1	1	1	1	1	1	
大江町	平成14	-	1	1	1	1	1	1	
村山市	平成14	1	1	1	1	1	1	1	
東根市	平成3	1	1	1	1	1	1	1	
尾花沢市	昭和57	-	1	1	1	1	1	1	
新庄市	昭和61	1	1	1	1	2	2	2	1名嘱託
金山町	平成24	-	-	-	-	1	1	1	
舟形町	昭和61	-	-	1	1	1	1	1	
真室川町	昭和41	-	-	-	-	-	1	1	
鮭川村	昭和56	1	1	1	1	1	1	1	
米沢市	平成5	1	1	1	1	1	1	1	
南陽市	平成10	1	1	1	1	1	1	1	
高畠町	平成9	1	1	1	1	1	1	1	
川西町	平成14	1	1	1	1	1	1	1	
長井市	平成元	1	1	1	1	1	1	1	嘱託
小国町	昭和59	-	-	1	1	1	1	1	臨時
白鷹町	昭和58	1	1	1	1	1	1	1	
飯豊町	昭和61	2	2	2	2	2	1	1	
鶴岡市	昭和58	8	8	8	8	8	6	6	4名嘱託
三川町	平成9	1	1	1	1	1	1	1	嘱託
酒田市	平成10	2	2	3	3	3	2	3	
庄内町		2	2	2	2	2	2	2	
遊佐町	平成元	-	-	-	-	-	-	-	
計	市町村数	23	25	27	27	28	29	29	
	人数	36	38	41	41	43	40	41	

資料：県健康長寿推進課調べ

⑫特定給食施設数（保健所別・規模別）（平成25年11月末現在）

	栄養士の有無	特 定 給 食 施 設										
		合 計	1回300食又は1日750食以上					1回100食又は1日250食以上				
			小 計	村 山	最 上	置 賜	庄 内	小 計	村 山	最 上	置 賜	庄 内
学 校	有	87	59	17	7	20	15	28	9	5	7	7
	無	53	5	2	-	2	1	48	6	7	10	25
病 院	有	52	24	11	1	5	7	28	14	3	6	5
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
介護老人保健施設	有	34	-	-	-	-	-	34	14	3	7	10
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人福祉施設	有	79	-	-	-	-	-	79	38	6	13	22
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
児童福祉施設	有	51	-	-	-	-	-	51	22	-	15	14
	無	44	1	-	-	1	-	43	15	5	6	17
社会福祉施設	有	9	1	-	-	1	-	8	4	2	2	-
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
事 業 所	有	16	6	3	-	2	1	10	4	1	4	1
	無	15	4	2	-	1	1	11	4	1	5	1
寄 宿 舎	有	6	1	-	-	-	1	5	-	2	2	1
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
矯 正 施 設	有	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
自 衛 隊	有	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一般給食センター	有	7	7	4	-	1	2	-	-	-	-	-
	無	3	1	-	-	1	-	2	2	-	-	-
そ の 他	有	7	2	1	-	1	-	5	3	-	1	1
	無	3	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-
計	有	349	101	37	8	30	26	248	108	22	57	61
	無	119	12	5	-	5	2	107	28	15	21	43
総 計		468	113	42	8	35	28	355	136	37	78	104

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑬健康増進法第21条に基づき管理栄養士を置かなければならない特定給食施設の指定状況

（平成25年11月末現在）

	指定施設数	指定施設の管理栄養士・栄養士配置状況		
		管理栄養士のいる施設	栄養士のみの施設	管理栄養士・栄養士どちらもない施設
学 校	-	-	-	-
病 院	20	20	-	-
介護老人保健施設	-	-	-	-
老人福祉施設	-	-	-	-
児童福祉施設	-	-	-	-
社会福祉施設	1	1	-	-
事 業 所	4	2	1	1
寄 宿 舎	-	-	-	-
自 衛 隊	1	1	-	-
一般給食センター	3	2	-	1
そ の 他	-	-	-	-
合 計	29	26	1	2

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑭給食に従事する管理栄養士・栄養士・調理師数（各年度末現在）

		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
計	管理栄養士数	405	391	418	455	486	510
	栄養士数	461	446	471	487	506	499
	調理師数	3,029	3,082	3,063	3,090	3,100	3,062
特定給食施設 1回300食又は 1日750食以上 (指定施設含む)	管理栄養士数	136	139	144	155	164	172
	栄養士数	100	107	126	142	139	136
	調理師数	940	980	995	1,011	987	946
	管理栄養士数	181	168	183	209	233	252
	栄養士数	220	206	216	206	231	211
	調理師数	1,257	1,218	1,228	1,228	1,355	1,309
その他の施設	管理栄養士数	88	84	91	91	89	86
	栄養士数	141	133	129	139	136	152
	調理師数	832	884	840	851	758	807

資料：県健康長寿推進課「特定給食施設栄養管理状況報告書」

⑮食生活改善推進組織・推進員数

項目	組織名	設立年度	組織数	推進員数		
				平成23年度	平成24年度	平成25年度
県	山形県食生活改善推進協議会	昭和52年	35	5,590	5,468	5,429
地区組織	山形地区食生活改善推進連絡協議会	昭和54年	5	1,289	1,252	1,245
	西村山地区食生活改善推進連絡協議会	昭和54年	5	445	420	393
	北村山地区食生活改善推進連絡協議会	昭和51年	4	676	658	660
	最上地区食生活改善推進連絡協議会	昭和53年	8	568	542	515
	米沢地区食生活改善推進連絡協議会	昭和56年	4	556	565	578
	長井・西置賜地区食生活改善推進連絡協議会	昭和59年	4	582	591	600
	酒田地区食生活改善推進連絡協議会	昭和55年	3	675	653	665
	鶴岡地区食生活改善推進連絡協議会	昭和54年	2	799	787	773

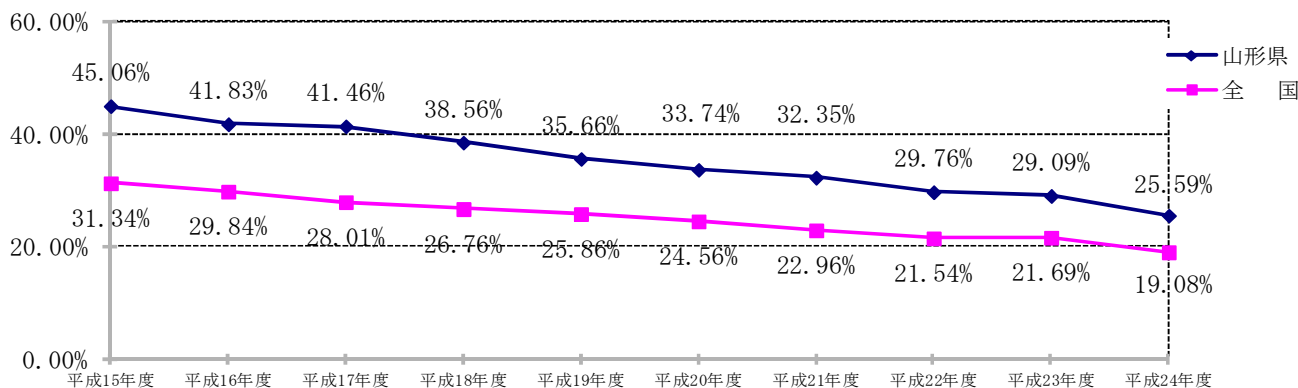
資料：県健康長寿推進課調べ

3歳児のむし歯有病率は、フッ素塗布の拡大の効果等により低下傾向にある。

⑯3歳児むし歯有病率の年次推移

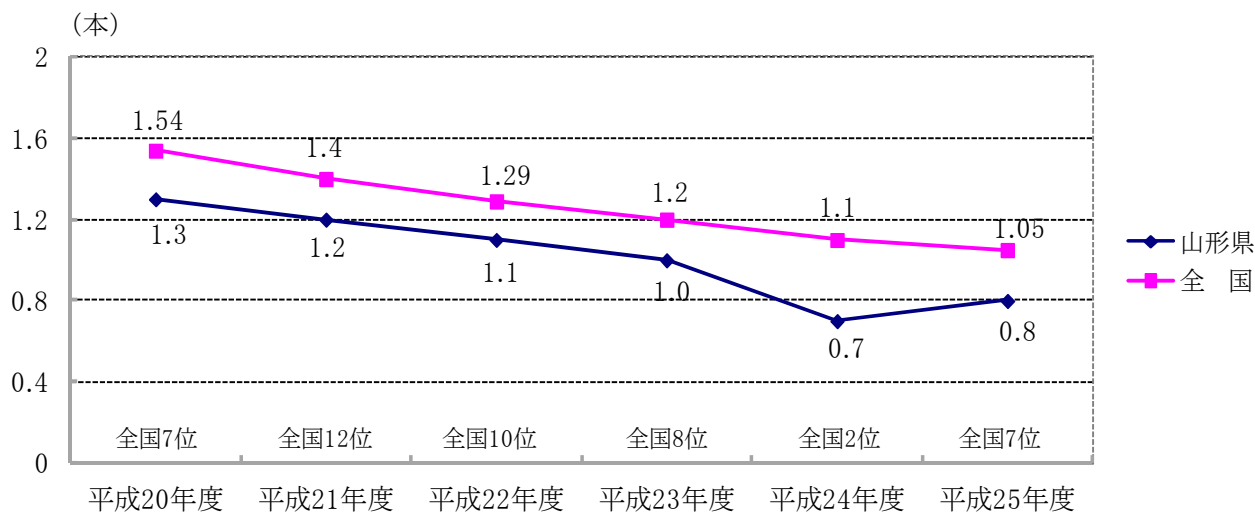
	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
山形県	45.06%	41.83%	41.46%	38.56%	35.66%	33.74%	32.35%	29.76%	29.09%	25.59%
全国	31.34%	29.84%	28.01%	26.76%	25.86%	24.56%	22.96%	21.54%	21.69%	19.08%
47都道府県順位	41位	39位	41位	39位	38位	38位	39位	37位	39位	34位

※平成22年度は、東日本大震災のため、岩手県、宮城県、福島県は調査対象外。



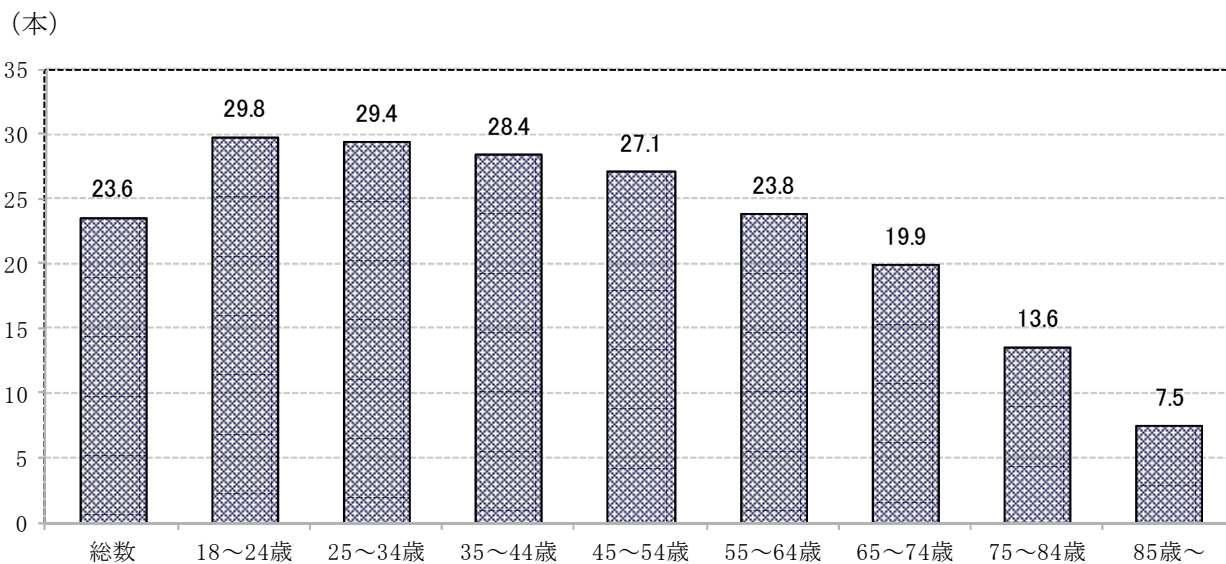
資料：県健康長寿推進課調べ

⑰12歳児一人平均むし歯本数の年次推移



資料：文部科学省「学校保健統計調査」

⑱現在残っている歯の平均本数（平成22年度）



資料：山形県「県民健康・栄養調査」

⑲8020達成者※の割合

山形県（平成22年）	全国（平成23年）
37.0%	38.3%

※8020達成者；75歳以上85歳未満で20本以上の歯を有する者

資料：山形県「県民健康・栄養調査」、厚生労働省「歯科疾患実態調査」

3 がん・生活習慣病対策

①がんの部位別・性別死亡率（人口10万対）の年次推移

男

	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
胃	82.1	81.2	74.6	69.6	85.0	73.5	77.5	80.0	76.1	79.1	73.3	83.1	80.0
食道	16.2	12.6	16.6	16.8	19.3	20.7	20.9	22.3	24.1	21.6	19.8	17.3	21.2
肝	13.2	17.2	23.7	26.2	29.2	28.6	30.1	28.0	31.1	28.7	30.6	29.7	29.8
膵	13.4	10.5	16.8	22.4	23.7	23.5	28.5	23.7	27.1	27.7	31.1	25.9	30.3
肺	35.8	42.2	59.0	70.3	82.3	91.7	100.3	91.1	99.6	91.3	93.3	104.9	100.4
大腸	…	…	…	37.1	39.3	44.5	39.9	42.3	47.6	38.7	44.7	48.4	49.2

女

	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
胃	51.0	43.1	45.8	39.2	44.4	42.2	43.4	39.8	43.4	42.7	37.8	41.2	41.2
食道	2.9	3.5	3.4	1.4	4.2	3.2	1.8	4.4	2.9	5.6	3.5	3.0	4.0
肝	7.1	7.7	10.3	14.0	16.4	18.5	17.8	18.0	18.3	18.9	17.6	18.7	18.7
膵	7.7	9.2	11.4	13.7	17.2	21.7	21.2	22.7	27.7	23.3	23.2	24.2	30.4
肺	12.7	11.7	17.8	24.4	23.3	27.2	29.6	31.4	31.3	28.1	33.0	31.2	34.1
大腸	…	…	…	28.1	37.1	39.9	32.5	39.2	39.5	41.4	40.9	41.0	44.0
子宮	9.1	7.8	5.2	9.0	5.6	7.3	8.8	7.0	7.5	9.4	8.2	8.3	9.2
乳房	7.9	7.7	7.4	9.6	14.9	18.0	15.9	13.8	18.8	20.2	15.9	19.5	17.8

資料：厚生労働省「人口動態統計」

②がん検診（健康増進法による検診）の状況

（単位：％）

		健康診査受診率	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
平成24年	山形県	3.4 (全国第22位)	27.9 (全国第1位)	38.9 (全国第1位)	36.8 (全国第1位)	35.3 (全国第1位)	37.9 (全国第1位)
	全国	7.0	9.0	17.3	18.7	23.5	17.4
平成23年	山形県	5.2 (全国第22位)	28.2 (全国第1位)	38.1 (全国第1位)	36.1 (全国第1位)	36.1 (全国第2位)	38.9 (全国第1位)
	全国	6.2	9.2	17	18	23.9	18.3

※全国順位は県健康福祉企画課調べ。

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

③老人保健法による各種健康診査の受診者数・指導区分別実人員

ア. 基本健康診査（男女計）

	受診者数	異常認めず	要指導	要医療
平成17年度	178,996	12,555	45,093	121,348
平成18年度	177,286	10,624	42,894	123,768
平成19年度	176,785	10,475	42,747	123,563
平成20年度	276			
平成21年度	171			
平成22年度	232			
平成23年度	262			
平成24年度	288			

※平成20年度からは、高齢者医療確保法による健康診査受診者数（以下カ-cまで共通）。

イ－a. 胃がん検診（男性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	47,449	6,630	1,666	121	25	2,902	1,916
平成20年度	41,495	5,699	1,361	113	27	2,954	1,244
平成21年度	42,230	5,539	1,249	119	28	3,021	1,122
平成22年度	42,424	5,689	1,408	110	17	3,019	1,135
平成23年度	42,758	5,436	1,260	103	15	2,980	1,078
平成24年度	42,690						

イ－b. 胃がん検診（女性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	64,252	6,511	2,189	71	9	2,988	1,254
平成20年度	56,375	5,189	1,643	48	25	2,849	624
平成21年度	56,739	5,066	1,605	43	9	2,830	579
平成22年度	55,936	4,974	1,583	50	8	2,787	546
平成23年度	55,354	4,819	1,482	49	7	2,775	506
平成24年度	54,859						

イ－c. 胃がん検診（男女計）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	111,701	13,141	3,855	192	31	5,890	3,170
平成20年度	97,870	10,888	3,004	161	52	5,803	1,868
平成21年度	98,969	10,605	2,854	162	37	5,851	1,701
平成22年度	98,360	10,663	2,991	160	25	5,806	1,681
平成23年度	98,112	10,255	2,742	152	22	5,755	1,584
平成24年度	97,549						

ウ. 子宮がん検診（女性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	62,712	496	86	42	49	150	169
平成20年度	60,369	547	67	31	3	106	176
平成21年度	67,234	653	106	48	3	113	160
平成22年度	68,596	937	263	67	3	196	175
平成23年度	67,992	940	247				
平成24年度	65,830						

エ－a. 肺がん検診（男性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	60,366	2,124	759	43	34	724	564
平成20年度	52,924	2,453	759	65	22	1,033	574
平成21年度	53,814	2,229	634	48	18	1,042	487
平成22年度	55,246	2,436	795	48	21	1,123	449
平成23年度	57,379	2,259	762	52	20	1,023	402
平成24年度	60,949						

エ－b. 肺がん検診（女性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	84,559	1,984	910	21	30	647	376
平成20年度	72,762	2,302	975	24	35	900	368
平成21年度	74,686	2,152	888	42	16	957	249
平成22年度	75,749	2,271	998	32	26	922	293
平成23年度	77,609	2,151	968	33	15	897	238
平成24年度	78,847						

エー c. 肺がん検診（男女計）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	144,925	4,108	1,669	64	64	1,371	940
平成20年度	125,686	4,755	1,734	89	57	1,933	942
平成21年度	128,500	4,381	1,522	90	34	1,999	736
平成22年度	130,995	4,707	1,793	80	47	2,045	742
平成23年度	134,988	4,410	1,730	85	35	1,920	640
平成24年度	139,796						

オ. 乳がん検診（女性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	44,180	2,711	1,281	77	17	928	408
平成20年度	44,152	2,720	1,171	94	13	930	512
平成21年度	53,254	3,711	1,598	114	19	1,471	509
平成22年度	54,222	3,809	1,711	128	18	1,478	474
平成23年度	51,389	3,503	1,471	129	16	1,481	406
平成24年度	51,630						

カー a. 大腸がん検診（男性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	58,023	5,028	1,091	133	9	2,256	1,539
平成20年度	51,858	4,405	960	141	16	2,081	1,207
平成21年度	53,459	4,597	988	155	7	2,275	1,172
平成22年度	54,482	4,434	984	137	13	2,153	1,147
平成23年度	55,932	4,470	1,005	131	6	2,128	1,200
平成24年度	57,128						

カー b. 大腸がん検診（女性）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	79,893	4,317	1,707	107	9	1,521	973
平成20年度	71,157	3,930	1,579	111	8	1,407	825
平成21年度	73,172	3,950	1,609	89	8	1,520	724
平成22年度	74,182	4,030	1,702	92	3	1,530	703
平成23年度	75,752	4,012	1,607	80	8	1,586	731
平成24年度	77,885						

カー c. 大腸がん検診（男女計）

	受診者数	要精密検査者	異常認めず	がんであった者	がんの疑いのある者	がん以外の疾患であった者	未把握、未受診者
平成19年度	137,916	9,345	2,798	240	18	3,777	2,512
平成20年度	123,015	8,335	2,539	252	24	3,488	2,032
平成21年度	126,631	8,547	2,597	244	15	3,795	1,896
平成22年度	128,664	8,464	2,686	229	16	3,683	1,850
平成23年度	131,684	8,482	2,612	211	14	3,714	1,931
平成24年度	135,013						

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

④健康増進法に基づく健康増進事業の実施状況

ア. 健康手帳の交付

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
交付数	5,906	5,255	4,644	5,365	6,208

イ. 健康教育

		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
個別健康教育	検査回数	361	224	161	115	146
	実人員	92	※511	※535	※484	※492
集団健康教育	開催回数	3,144	3,475	3,757	3,078	2,839
	延受講人員	60,316	69,040	69,196	47,992	49,225

※平成21年度から「延人員」

ウ. 健康相談

		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
開催回数	総合	2,036	2,128	2,406	1,992	2,065
	重点	952	923	926	732	606
	計	2,988	3,051	3,332	2,724	2,671
被指導延人員	総合	21,875	22,234	22,878	16,516	14,227
	重点	9,494	7,694	7,393	5,773	4,971
	計	31,369	29,928	30,271	22,289	19,198

エ. 機能訓練

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
実施市町村数	2	2	2	2	2
実施施設数	2	2	2	2	2
被指導実人員	23	24	24	24	24
被指導延人員	364	334	412	385	396

オ. 訪問指導

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
対象者数	6,729	6,012	7,347	5,592	12,199
被指導実人員	3,711	2,978	3,946	2,922	3,350
訪問延日数	2,320	1,964	2,393	2,136	2,403

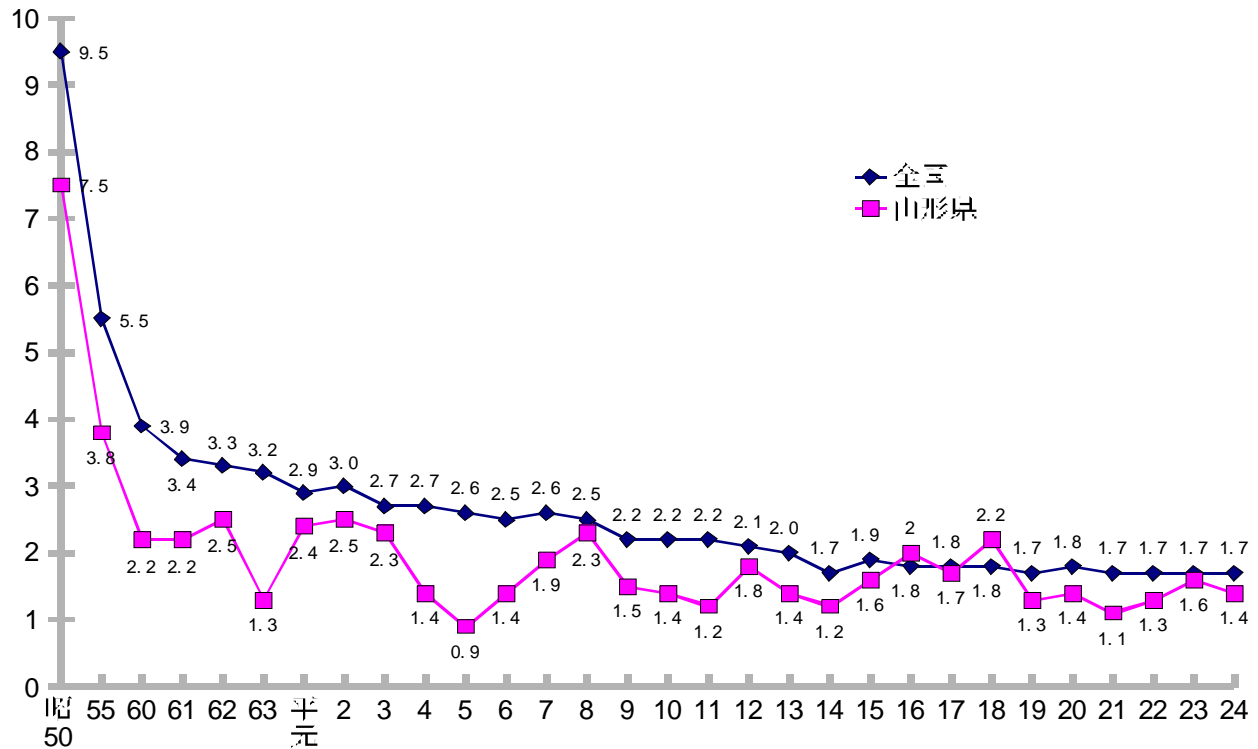
資料：県健康長寿推進課「山形県健康増進事業費補助金実績報告書」

4 感染症等の予防

(1) 結核

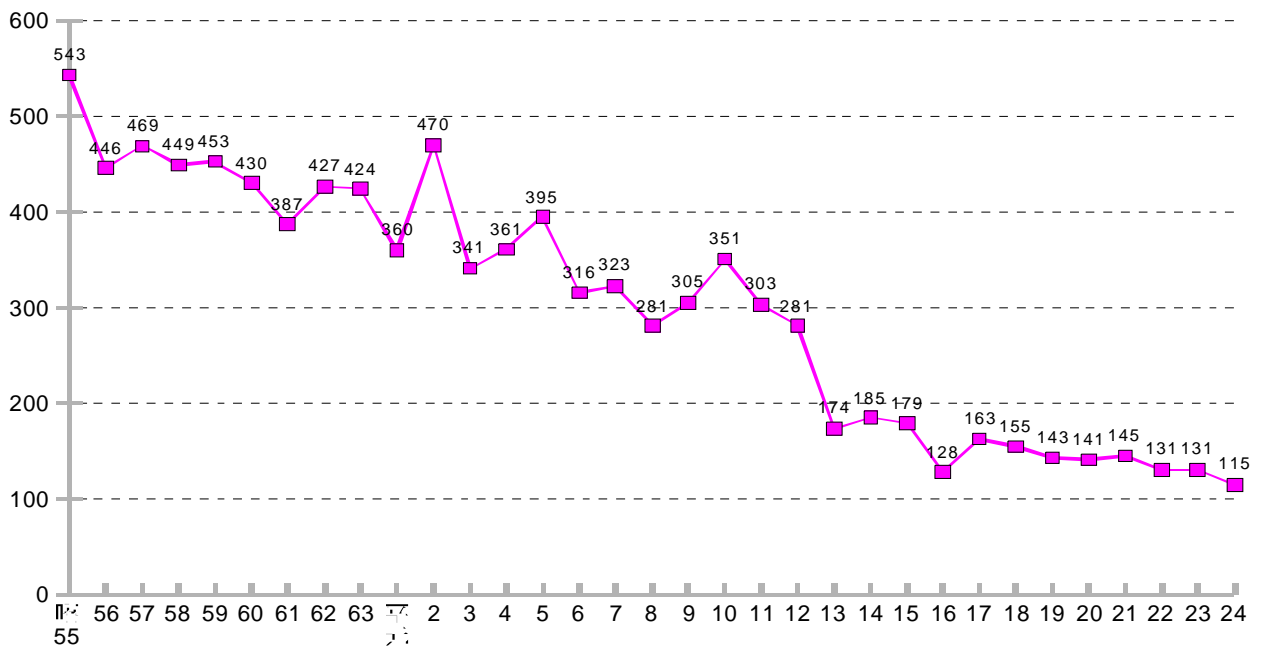
本県の結核については、死亡率は昨年に比べ0.2ポイント減少した。また、結核の新規の発生及び登録者とも減少傾向にある。

①結核死亡率年次推移（人口10万対）



資料：厚生労働省「人口動態統計」

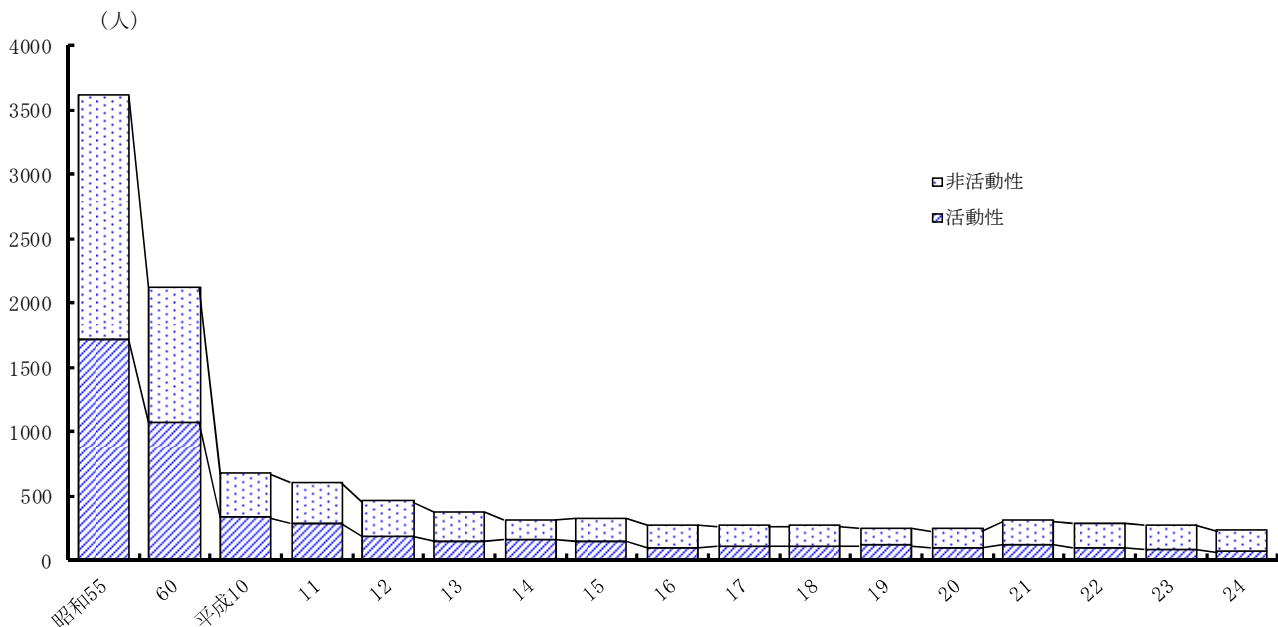
②結核新規登録患者年次推移



※ 昭和55年から平成9年までについては旧活動性分類、平成10年以降の数値については新活動性分類により表示。

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

③年度末現在結核登録者年次推移



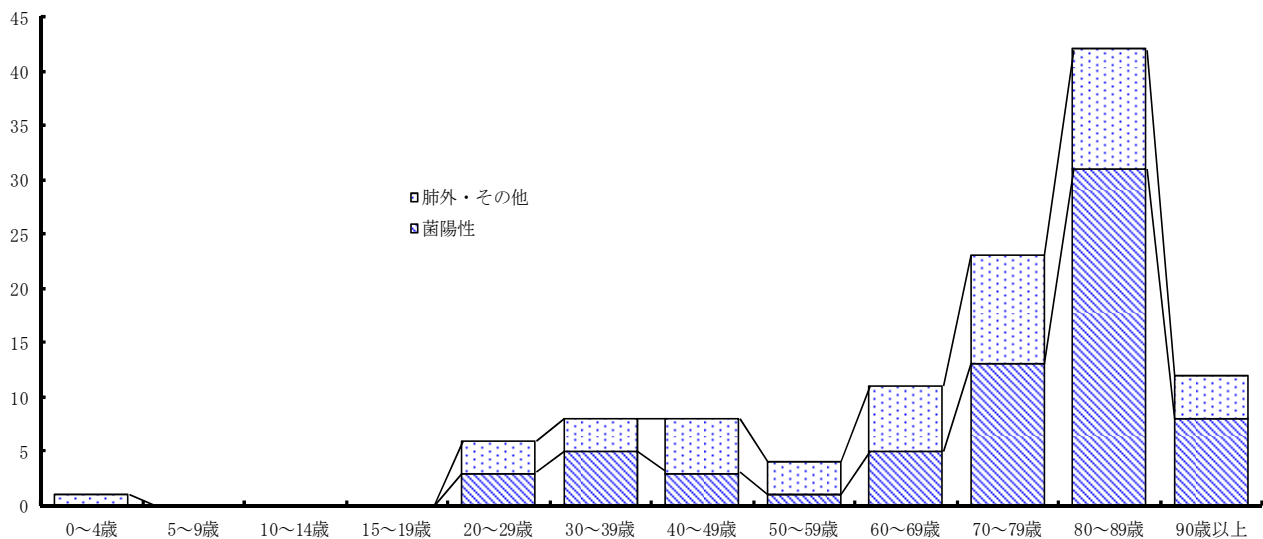
	昭和55	60	平成10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
活動性	1,712	1,068	330	281	179	142	157	141	91	105	108	112	94	122	95	83	68
非活動性	1,900	1,054	341	318	277	230	154	179	179	160	155	133	145	179	186	186	161

※昭和 55 年から平成 9 年までについては旧活動性分類、平成 10 年以降の数値については新活動性分類による。

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

④年齢階級別結核患者登録数（平成 24 年）

(人)



	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80～89歳	90歳以上	計
菌陽性	0	0	0	0	3	5	3	1	5	13	31	8	69
肺外・その他	1	0	0	0	3	3	5	3	6	10	11	4	46

資料：厚生労働省「結核発生動向調査」

⑤定期健康診断予防接種

平成24年実施主体別の定期健康診断、予防接種実施成績

	対象者数 A	受診者数 B	受診率 (B/A)	健康診断		予防接種	被発見者数	
				直接 撮影 C	間接 撮影 D	BCG 接種	結核 患者数 E	E/C+D (%)
総数	410,626	245,959	59.9%	72,064	114,059	7,943	6	0.003
事業者	48,419	46,787	96.6%	21,382	25,405	-	0	0.000
学校長	13,668	13,287	97.2%	275	13,012	-	0	0.000
施設長	10,501	9,459	90.1%	7,142	2,317	-	0	0.000
市町村長	336,776	175,172	52.0%	43,257	72,071	7,943	5	0.004

資料：県健康福祉企画課調べ

⑥結核医療費公費負担状況別比較

区分 年度	法 37 条 の 2 (一般患者)			公費負担額 (円)	法 37 条 (入所勧告患者)		公費負担額計 (円)
	公費負担診査				3月末措置 患者数	公費負担額 (円)	
	申請件数	合格件数	承認件数				
平成11年	623	587	579	6,782,018	36	40,641,931	47,423,949
平成12年	584	557	548	6,255,469	38	44,835,509	51,090,978
平成13年	458	433	433	4,184,121	33	33,570,186	37,754,307
平成14年	459	438	438	4,080,841	33	30,556,398	34,637,239
平成15年	426	416	416	3,444,957	23	38,631,944	42,076,901
平成16年	365	355	355	3,167,591	15	30,209,840	33,377,431
平成17年	331	317	317	2,136,936	17	20,342,526	22,479,462
平成18年	230	227	227	1,454,392	16	17,930,930	19,385,322
平成19年	310	309	308	1,790,388	20	16,716,453	18,506,841
平成20年	338	337	337	2,340,806	28	26,343,259	28,684,065
平成21年	296	295	295	2,140,620	15	22,822,717	24,963,337
平成22年	280	278	278	1,855,925	15	19,530,555	21,386,480
平成23年	352	348	347	2,379,915	5	18,633,670	21,013,585
平成24年	320	315	315	1,775,964	15	11,962,039	13,738,003

※平成7年度から、保険給付を優先し、一般患者の自己負担を5%、残りの部分について公費負担となった。

資料：県健康福祉企画課調べ

(2) その他の感染症

①感染症（一類・二類・三類）患者発生状況（結核を除く）

ア. 発生状況の年次推移

区分 年次	赤痢	腸チフス	パラチフス	コレラ	腸大腸菌出血性	計
平成13年	2	1	-	-	62	65
平成14年	43	1	-	-	40	84
平成15年	1	1	-	-	23	25
平成16年	3	-	1	2	18	24
平成17年	2	-	-	-	48	50
平成18年	2	-	-	-	42	44
平成19年	7	-	-	-	31	38
平成20年	-	-	-	-	100	100
平成21年	3	-	-	-	70	73
平成22年	-	-	-	-	41	41
平成23年	12	-	1	-	308	321
平成24年	2	-	-	-	50	52

イ. 保健所別発生状況（平成24年）

区分 保健所	赤痢	腸チフス	パラチフス	コレラ	腸大腸菌出血性	計
村山保健所	2	-	-	-	21	23
最上保健所	-	-	-	-	6	6
置賜保健所	-	-	-	-	15	15
庄内保健所	-	-	-	-	8	8
計	2	-	-	-	50	52

(注) 患者数には、真性、疑似、保菌者を含む。

資料：県健康福祉企画課調べ

②四類・五類感染症の動向（全数報告対象のみ）

ア. 発生状況の年次推移

	つつが虫病	E型肝炎	A型肝炎	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	レジオネラ症	ライム病	レプトスピラ症	クロイツフェルト・ヤコブ病	梅毒	後天性免疫不全症候群	破傷風	ジアルジア症	アメーバ赤痢	バンコマイン耐性腸球菌感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	急性腸炎（ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く）	風しん	麻しん
平成17年	7	-	-	-	10	-	-	-	7	7	-	-	5	-	-	12	-	-
平成18年	17	-	1	-	8	-	-	-	7	4	-	-	1	1	1	1	-	-
平成19年	8	-	-	-	11	-	-	-	7	4	1	-	5	-	2	6	-	-
平成20年	10	-	-	-	11	-	-	-	7	4	2	-	4	-	-	3	-	17
平成21年	9	-	3	-	9	-	-	4	3	4	-	2	1	-	-	7	-	8
平成22年	4	2	1	2	15	-	-	4	-	3	1	-	5	2	2	1	-	2
平成23年	24	1	-	-	5	-	-	-	2	1	1	-	1	1	1	2	3	-
平成24年	18	-	-	-	16	1	1	1	2	2	2	-	2	-	-	-	5	-

（注）感染症法の一部改正（平成15年11月5日施行）により対象疾病の追加及び類型の見直しが行われ、従来の四類感染症（全数及び定点把握）は四類感染症（全数把握）と五類感染症（全数及び定点把握）に整理され、そのうち急性ウイルス性肝炎は、E型肝炎、A型肝炎及びウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）に細分化された。

（注）風しん、麻しんは平成20年1月1日より定点報告から全数報告に変更された。

イ. つつが虫病患者発生状況

	平成14年度	平成15年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
村山保健所	2	1	3	4	0	2	7	6
最上保健所	3	3	2	0	0	0	8	2
置賜保健所	1	2	2	3	3	1	7	8
庄内保健所	4	3	1	3	6	1	2	2
計	10	9	8	10	9	4	24	18

ウ. エイズ相談等実施状況

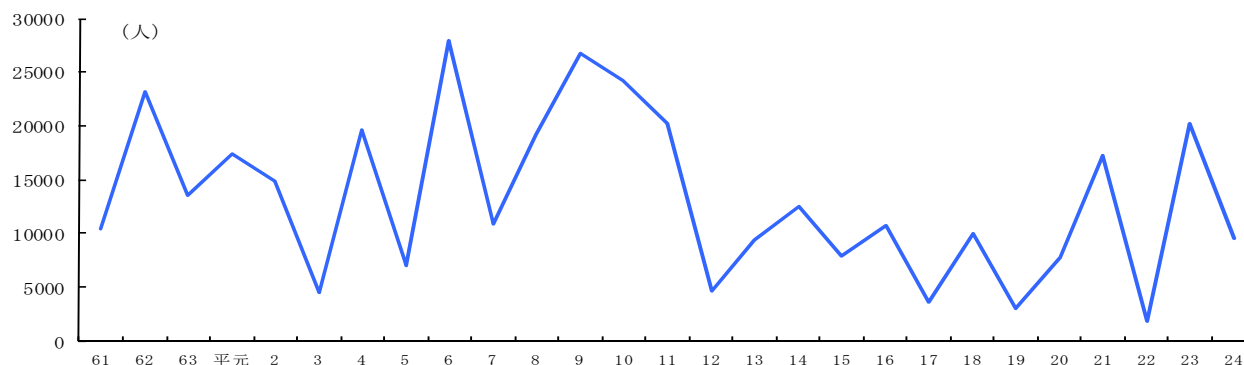
	相談件数	血液検査受検者数
平成12年度	686 件	233 人
平成13年度	602 件	243 人
平成14年度	656 件	242 人
平成15年度	720 件	304 人
平成16年度	863 件	621 人
平成17年度	390 件	417 人
平成18年度	196 件	671 人
平成19年度	178 件	998 人
平成20年度	163 件	1049 人
平成21年度	162 件	719 人
平成22年度	170 件	678 人
平成23年度	207 件	700 人
平成24年度	108 件	755 人

資料：県健康福祉企画課調べ

③インフルエンザ様疾患週別集団発生状況

ア. 年次推移

年度	期 間	発生件数	流 行 型	年度	期 間	発生件数	流 行 型
61	62. 1.12～ 2.20	30,672	B型	12	13.1.20～13.6.23	4,713	AH1N1・AH3N2・B型
62	62.12.16～63. 3.18	10,458	AH1N1	13	14.1.17～14.5.14	9,361	AH1N1・AH3N2・B型
63	63.12. 2～元. 3. 6	23,125	AH3N2・B型	14	15.1.14～15.5.3	12,542	AH3N2・B型
平元	元.12.18～ 2. 3.19	13,543	AH1N1	15	15.11.26～16.4.17	7,927	AH3N2
2	3. 2. 4～ 4.22	17,398	AH3N2・B型	16	17.1.17～17.4.26	10,668	AH1N1・AH3N2・B型
3	4. 1.27～ 3.12	14,896	AH3N2・AH1N1・B型	17	17.11.18～18.6.1	3,647	AH3N2・AH1N1
4	4.11. 9～ 5. 3. 2	4,563	AH3N2・AH1N1	18	19. 1.24～19.4. 18	10,041	AH3N2・AH1N1
5	6. 1.17～ 3.16	19,565	AH3N2・B型	19	19. 12.11～20. 3.11	2,953	AH1N1
6	7. 1.12～ 3.12	7,012	AH3N2・B型	20	20. 12.12～21. 5.21	7,710	AH1N1・B型
7	7.12. 8～ 8. 4.24	27,972	AH3N2・AH1N1・B型	21	21. 8.3～22. 6.20	17,203	AH1N1亜型
8	8.11.13～ 9. 6. 4	10,870	AH3N2・AH1N1	22	22.10.24～23.5.28	1,834	AH3N2・AH1N1亜型
9	10. 1.20～ 3.12	26,711	AH3N2・B型	23	23.11.14～24.5.20	20,176	AH3N2・AH1N1亜型
10	11. 1. 13～11.4.19	24,210	AH3N2・B型	24	24.12.17～25.6.6	9,550	AH3N2・B型
11	11.12.13～12.3.16	20,182	AH1N1	※AH3N2 は A 香港型、AH1N1 は A ソ連型			



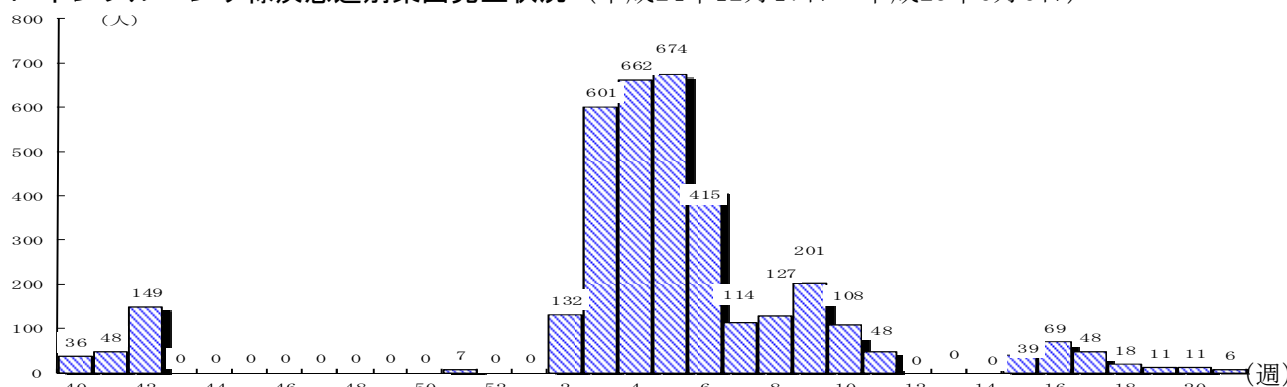
資料：県健康福祉企画課調べ

イ. インフルエンザ様疾患施設別集団発生状況（平成24年12月17日～平成25年6月6日）

	施 設	在籍者数	り患者数	欠席者数	休 校	学年閉鎖	学級閉鎖
保 育 所	15	496	169	149	5	1	9
幼 稚 園	21	1,490	396	326	10	1	10
小 学 校	121	4,359	1,541	1,111	6	65	50
中 学 校	37	1,821	590	385	1	11	25
高 校 他	27	2,743	601	360	-	7	20
計	221	10,909	3,297	2,331	22	85	114

資料：県健康福祉企画課調べ

ウ. インフルエンザ様疾患週別集団発生状況（平成24年12月17日～平成25年6月6日）



資料：県健康福祉企画課調べ

④全数把握感染症患者発生数

(平成 24 年)

分類	感染症名	患者数
二類感染症	結核	192
三類感染症	コレラ	-
〃	細菌性赤痢	2
〃	パラチフス	-
〃	腸管出血性大腸菌感染症	50
四類感染症	E型肝炎	-
〃	A型肝炎	-
〃	つつが虫病	18
〃	レプトスピラ症	1
〃	ライム病	1
〃	レジオネラ症	16
五類感染症	アメーバ赤痢	2
〃	ウイルス性肝炎	-
〃	急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く)	5
〃	クロイツフェルト・ヤコブ病	1
〃	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-
〃	後天性免疫不全症候群	2
〃	ジアルジア症	-
〃	髄膜炎 菌性髄膜炎	-
〃	梅毒	2
〃	破傷風	2
〃	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-
〃	風しん	5
〃	麻疹	-

資料：県健康福祉企画課調べ

⑤定点把握感染症患者発生数

(平成 24 年)

感染症名	患者数
(小児科定点 30:週報)	30,529
RSウイルス感染症	1,105
咽頭結膜熱	643
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4,316
感染性胃腸炎	14,409
水痘	3,110
手足口病	2,108
伝染性紅斑	332
突発性発しん	1,040
百日咳	9
ヘルパンギーナ	1,538
流行性耳下腺炎	1,919
(インフルエンザ定点 48:週報)	20,076
インフルエンザ	20,076
(眼科定点 8:週報)	60
急性出血性結膜炎	2
流行性角結膜炎	58
(STD定点 10:月報)	346
性器クラミジア感染症	183
性器ヘルペスウイルス感染症	65
尖形コンジローマ	38
淋菌感染症	60
(基幹定点10:週報)	420
細菌性髄膜炎	13
無菌性髄膜炎	25
マイコプラズマ肺炎	370
クラミジア肺炎	12
(基幹定点10:月報)	513
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	421
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	139
薬剤耐性緑膿菌感染症	3

資料：県健康福祉企画課調べ

※患者数は定点医療機関から報告を受けた患者数を集計したものである。