

平成 23 年度

# 事業年報

滋賀県甲賀健康福祉事務所

( 滋賀県甲賀保健所 )

## は じ め に

近年、我が国における保健・医療・福祉を取り巻く環境は、少子高齢化の進展に伴う人口構造の変化、がんや認知症疾患の増加などの疾病構造の変化、医療技術・情報化の進展、災害や健康被害に対する不安などを背景にした住民の医療・福祉に対するニーズの多様化・高度化など、大きく変化しています。

この環境に対応するため、本県においては、生涯を通じた健康づくりへの支援とこれを支える保健医療体制の充実、子育て環境の整備、障害者が地域で暮らし働ける環境づくり、高齢者が地域で安心して暮らせる環境づくり、さらには食の安全確保や生活衛生の向上などの多様な分野において、地域における各種サービスの充実に取り組んでいるところです。

しかし、近年は、感染症の流行に伴う健康不安、医療・介護現場における労働力不足の増大、育児・労働・生活環境の複雑化に伴うストレスや不安の増大、さらには食品安全の問題など、人々の生活に直結する問題が数多く起こっています。

当所においては、これらの問題に対応するとともに、子ども、障害者、高齢者のもとより、住民の誰もが安心して生き生きと暮らせる地域を築いていくために、関係市・機関との連携および地域住民とのパートナーシップを構築しつつ、当圏域の保健・医療・福祉ニーズに即したサービス提供体制の充実に努めてまいりますので、今後とも、皆様方の一層のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

今回刊行しました「事業年報」は、平成23年度中の当所における取組状況およびこれに関連して収集しました保健・医療・福祉・衛生の各分野の情報をとりまとめております。本書が皆様にご活用いただき、地域での健康福祉の向上に役立てていただければ幸いに存じます。

平成25年(2013年) 3月

甲賀健康福祉事務所長(甲賀保健所長)

井 下 英 二

## 目 次

第 1	管内の状況	p.1
第 2	沿革	p.3
第 3	職員配置	p.4
第 4	人口動態	p.5
第 5	高齢者と介護保険	p.21
第 6	医療の状況	p.30
第 7	献血の状況	p.36
第 8	障害福祉	p.37
第 9	精神保健福祉対策	p.43
第 10	難病対策	p.51
第 11	母子保健対策	p.55
第 12	原子爆弾被爆者対策	p.66
第 13	保健師現任教育	p.67
第 14	健康増進対策	p.69
第 15	感染症対策	p.75
第 16	成人・老人保健対策	p.81
第 17	歯科保健対策	p.91
第 18	生活衛生	p.97
第 19	水道	p.98
第 20	食品衛生	p.99
第 21	薬事衛生	p.104
第 22	狂犬病予防等	p.108
第 23	調査研究等	p.110

## 第1 管内の概況

甲賀圏域は、滋賀県の東南部に位置し、雄大な鈴鹿山脈の麓から西に向かって流れる県下最大の河川である野洲川と国道1号（旧東海道）の両側に展開し、その総面積は、552.18 km<sup>2</sup>で県土の13.7%を占める広大な地域です。当圏域は、平成16年に市町村合併により誕生した甲賀市と湖南市から構成されています。

交通網は、鉄道においては、JR草津線がほぼ中央部を横断し、近江鉄道本線と信楽高原鉄道が貴生川駅を起点として南北に走っています。

道路については、主要幹線道路として国道1号と国道307号がほぼ中央部を東西と南北に走り、甲賀圏域の産業、経済、文化等の地域発展に大きく寄与しています。また、平成20年2月に新名神高速道路(草津田上～亀山)が開通し、甲賀市内を東西に横断しています。甲賀市内には信楽、甲南および土山にインターチェンジが設置され、京阪神だけでなく中京・東海地方へのアクセス時間が短縮されました。

産業面に目を向けると、甲賀圏域は従来から米作を中心とした農業や林業で生計をたててきた農山村地域であり、同時に長い歴史と伝統に培われた地場産業（陶器・葉・茶・清酒等）を育んできました。また、近年では交通網の発展に伴い、県内でも有数の内陸型工業地域として産業が拡大しています。

人口においても、圏域内は京阪神のベッドタウンとして住宅都市化が進行し、人口が増加してきましたが、ここ数年は横ばいからやや減少傾向となっています。

特に、農山村地域における人口高齢化と若年人口の減少および人口の社会減が顕著になっています。

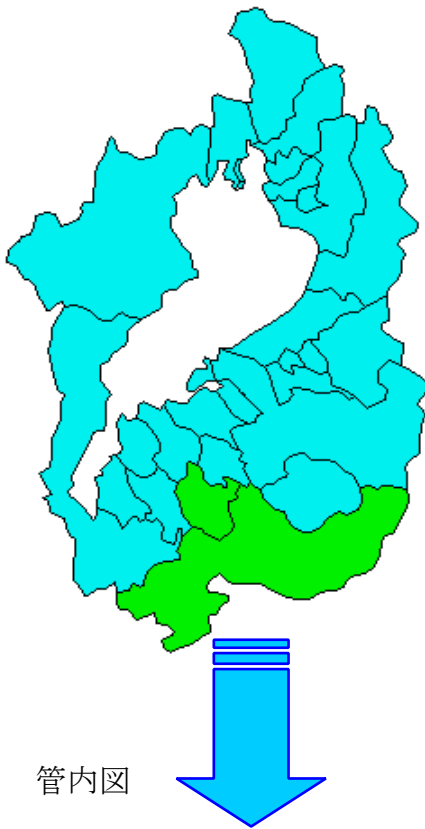
### 管内人口および世帯数等

区分	面積(km <sup>2</sup> )	世帯数(世帯)	人口(人) ①	65歳以上人口(人)②	高齢化率(②/①)
甲賀市	481.69	32,710	92,284	20,356	22.1%
湖南市	70.49	21,320	54,307	9,227	17.0%
計(A)	552.18	54,030	146,591	29,583	20.2%
滋賀県(B)	4,017.36	542,752	1,414,398	292,106	20.5%
(A/B)	13.7%	100%	10.4%	10.1%	—

面積:国土地理院(平成23年10月1日現在)

人口:世帯数・65歳以上人口:滋賀県推計人口年報(平成23年10月1日現在)

滋賀県全図



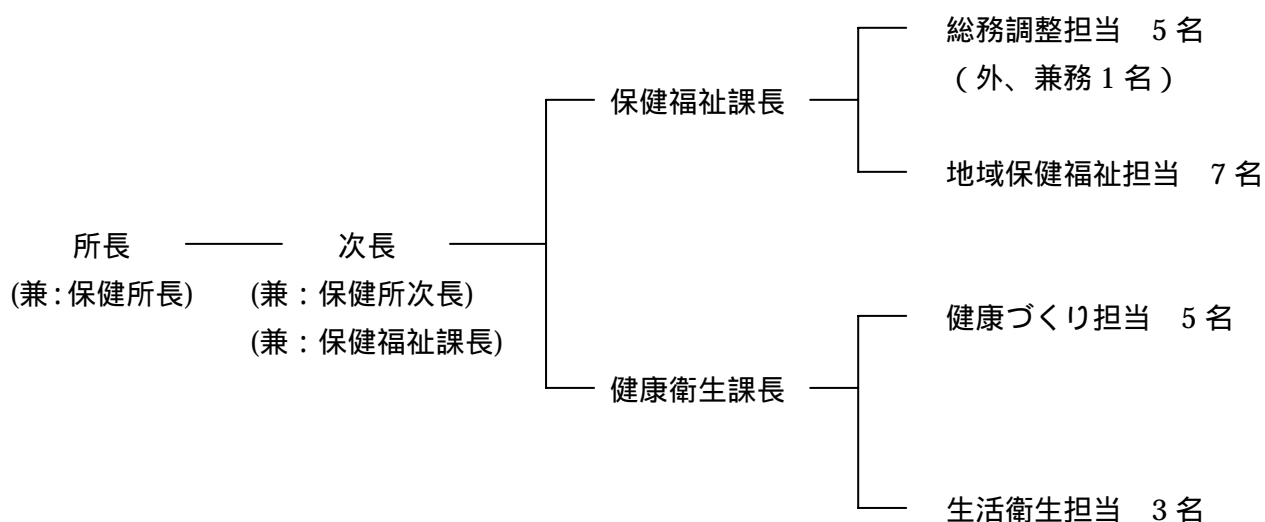
## 第2 沿革

昭和 19年	4月	滋賀県立水口保健所を設置
昭和 25年	4月	甲賀郡水口町八坂本館を建設
昭和 25年	11月	水口優性保護相談所併設
昭和 30年	9月	保健所課制施行に伴い、庶務、保健衛生の2課を設置
昭和 40年	4月	行政機構改革により、庶務、保健、衛生の3課制となる
昭和 44年	4月	条例改正により、滋賀県水口保健所と改称
昭和 45年	10月	庁舎の全面改築に伴う起工式の開催
昭和 46年	3月	新庁舎竣工（甲賀郡水口町八坂1-4）
平成 4年	4月	環境公害課を環境保全課に改称（平成3年4月環境公害課設置）
平成 9年	4月	行政機構改革により庶務、保健、衛生の3課1担当制となる （庶務課、健康増進課、生活衛生課、保健福祉推進担当）
平成 10年	4月	行政機構改革により、甲賀福祉事務所（水口県事務所福祉課）を 統合し、滋賀県水口健康福祉センター（水口保健所）となる
平成 13年	4月	行政機構改革により、甲賀地域振興局地域健康福祉部（水口保健 所）となり、総務調整課、健康福祉推進課、生活衛生課の3課制と なる
平成 16年	10月	甲賀市、湖南市に福祉事務所業務を移管
平成 17年	4月	行政機構改革により、健康福祉推進課、生活衛生課の2課制となる
平成 18年	4月	行政機構改革により、保健福祉課、健康衛生課の2課制となる
平成 21年	4月	行政機構改革により、甲賀健康福祉事務所（甲賀保健所）となる

### 第3 職員配置

#### 1 組織 甲賀健康福祉事務所(甲賀保健所)

(平成23年4月1日現在)



#### 2 職種別職員数

(単位:人)

職 種	職員数	課別配置数			
		所長	次長	保健福祉課	健康衛生課
医 師	1	1	0	0	0
獣 医 師	2	0	0	0	2
薬 剤 師	2	0	0	0	2
管理栄養士	2	0	0	0	2
診療放射線技師	1 (兼務)	0	0	1 (兼務)	0
保 健 師	7	0	0	5	2
事 務 職 員	8	0	1	7	0
合 計	23	1	1	12	9

## 第4 人口動態

### 1 人口の推移

甲賀圏域各市の人口の推移は次のとおりです。

人口（市別・年次別・性別）

（単位：人）

区分	滋賀県			甲賀圏域		
	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	1,079,898	529,208	550,690	107,932	53,698	54,234
60年	1,155,844	568,735	587,109	118,291	58,992	59,299
平成2年	1,222,411	601,082	621,329	128,761	64,340	64,421
7年	1,287,005	634,648	652,357	142,116	71,317	70,799
12年	1,342,832	663,432	679,400	146,224	72,980	73,244
13年	1,352,361	667,940	684,421	146,852	73,273	73,579
14年	1,359,773	671,107	688,666	147,278	73,482	73,796
15年	1,366,415	673,808	692,607	147,928	73,821	74,107
16年	1,374,182	677,303	696,879	148,472	74,103	74,369
17年	1,381,232	681,079	700,153	148,968	74,521	74,447
18年	1,387,110	685,723	701,387	149,335	75,062	74,273
19年	1,394,809	689,872	704,937	149,264	75,098	74,166
20年	1,401,073	693,106	707,967	149,319	75,220	74,099
21年	1,402,132	692,886	709,246	148,160	74,482	73,678
22年	1,403,977	693,638	710,339	147,189	73,929	73,260
23年	1,414,398	698,585	715,813	146,591	74,000	72,591
平成13/23年対比	1.05			1.00		

区分	甲賀市			湖南市		
	総数	男	女	総数	男	女
昭和55年	75,203	36,841	38,362	32,729	16,857	15,872
60年	79,079	38,804	40,275	39,212	20,188	19,024
平成2年	82,668	40,530	42,138	46,093	23,810	22,283
7年	90,744	44,716	46,028	51,372	26,601	24,771
12年	92,484	45,463	47,021	53,740	27,517	26,223
13年	92,819	45,634	47,185	54,033	27,639	26,394
14年	92,908	45,684	47,224	54,370	27,798	26,572
15年	93,344	45,875	47,469	54,584	27,946	26,638
16年	93,571	46,001	47,570	54,901	28,102	26,799
17年	93,764	46,191	47,573	55,204	28,330	26,874
18年	94,061	46,438	47,623	55,274	28,624	26,650
19年	94,043	46,478	47,565	55,221	28,620	26,601
20年	94,173	46,625	47,548	55,146	28,595	26,551
21年	93,685	46,276	47,409	54,475	28,206	26,269
22年	93,012	45,957	47,055	54,177	27,972	26,205
23年	92,284	45,898	46,386	54,307	28,102	26,205
平成13/23年対比	0.99			1.01		

昭和55、60年および平成2、7、12年の人口は国勢調査、他の年の人口は滋賀県推計人口(いずれも10月1日現在)による。

甲賀市・湖南市の平成15年までの人口については、旧町人口を合算したものである。



## 人口（市別・年齢階級別・性別）

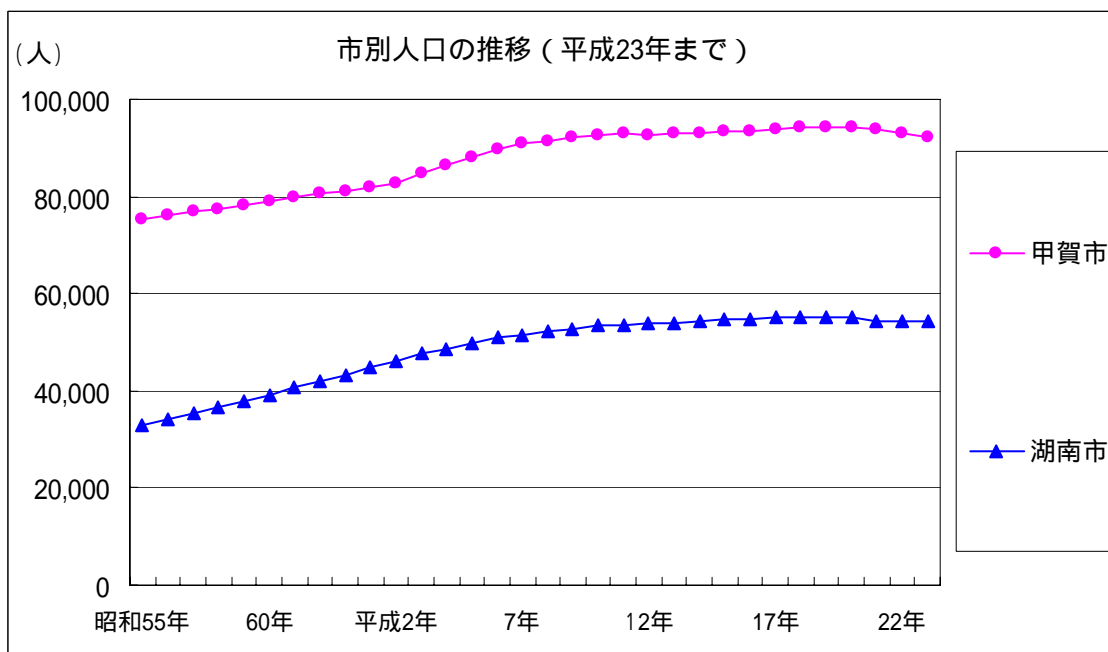
（単位：人）

年齢(歳)	滋賀県			甲賀圏域		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,414,398	698,585	715,813	146,591	74,000	72,591
0～4	67,898	34,760	33,138	6,401	3,368	3,033
5～9	69,891	36,100	33,791	7,157	3,707	3,450
10～14	72,997	37,605	35,392	7,752	3,978	3,774
15～19	72,294	37,294	35,000	7,932	4,175	3,757
20～24	78,698	42,025	36,673	8,032	4,250	3,782
25～29	80,250	41,037	39,213	8,746	4,671	4,075
30～34	91,645	46,278	45,367	9,120	4,739	4,381
35～39	109,333	55,551	53,782	10,897	5,766	5,131
40～44	100,318	50,630	49,688	9,815	5,160	4,655
45～49	85,034	42,443	42,591	8,897	4,454	4,443
50～54	81,669	40,335	41,334	9,229	4,558	4,671
55～59	87,464	43,418	44,046	9,943	5,140	4,803
60～64	111,148	55,116	56,032	11,983	6,165	5,818
65～69	79,266	38,888	40,378	7,970	3,959	4,011
70～74	67,844	32,530	35,314	6,911	3,378	3,533
75～79	58,628	26,245	32,383	5,995	2,659	3,336
80～84	45,142	18,396	26,746	4,669	1,860	2,809
85～	41,226	11,208	30,018	4,038	1,035	3,003
不詳	13,653	8,726	4,927	1,104	978	126
高齢化率	20.9%			20.3%		

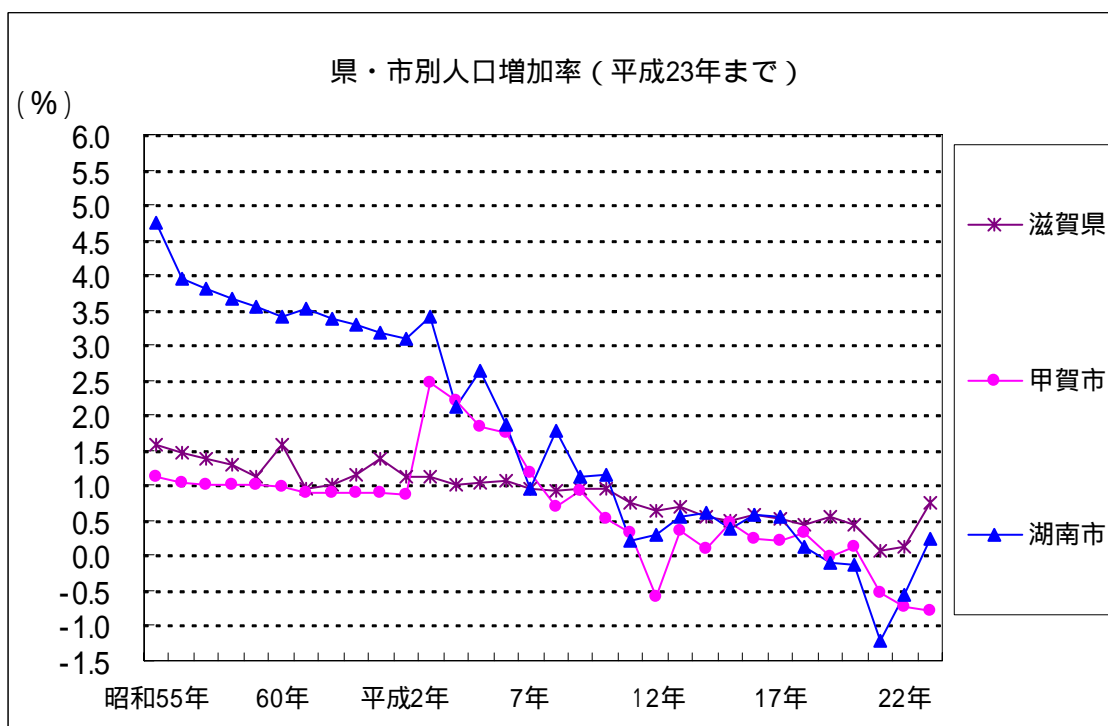
年齢(歳)	甲賀市			湖南市		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	92,284	45,898	46,386	54,307	28,102	26,205
0～4	3,951	2,079	1,872	2,450	1,289	1,161
5～9	4,532	2,345	2,187	2,625	1,362	1,263
10～14	4,903	2,463	2,440	2,849	1,515	1,334
15～19	5,009	2,581	2,428	2,923	1,594	1,329
20～24	4,664	2,401	2,263	3,368	1,849	1,519
25～29	5,068	2,657	2,411	3,678	2,014	1,664
30～34	5,505	2,817	2,688	3,615	1,922	1,693
35～39	6,657	3,489	3,168	4,240	2,277	1,963
40～44	5,948	3,049	2,899	3,867	2,111	1,756
45～49	5,559	2,754	2,805	3,338	1,700	1,638
50～54	5,824	2,898	2,926	3,405	1,660	1,745
55～59	6,173	3,204	2,969	3,770	1,936	1,834
60～64	7,430	3,820	3,610	4,553	2,345	2,208
65～69	4,949	2,390	2,559	3,021	1,569	1,452
70～74	4,667	2,215	2,452	2,244	1,163	1,081
75～79	4,293	1,885	2,408	1,702	774	928
80～84	3,486	1,377	2,109	1,183	483	700
85～	2,961	776	2,185	1,077	259	818
不詳	705	698	7	399	280	119
高齢化率	22.2%			17.1%		

高齢化率65歳以上人口 ÷ 不詳を除く総人口)

人口は滋賀県推計人口(平成23年10月1日現在)による。



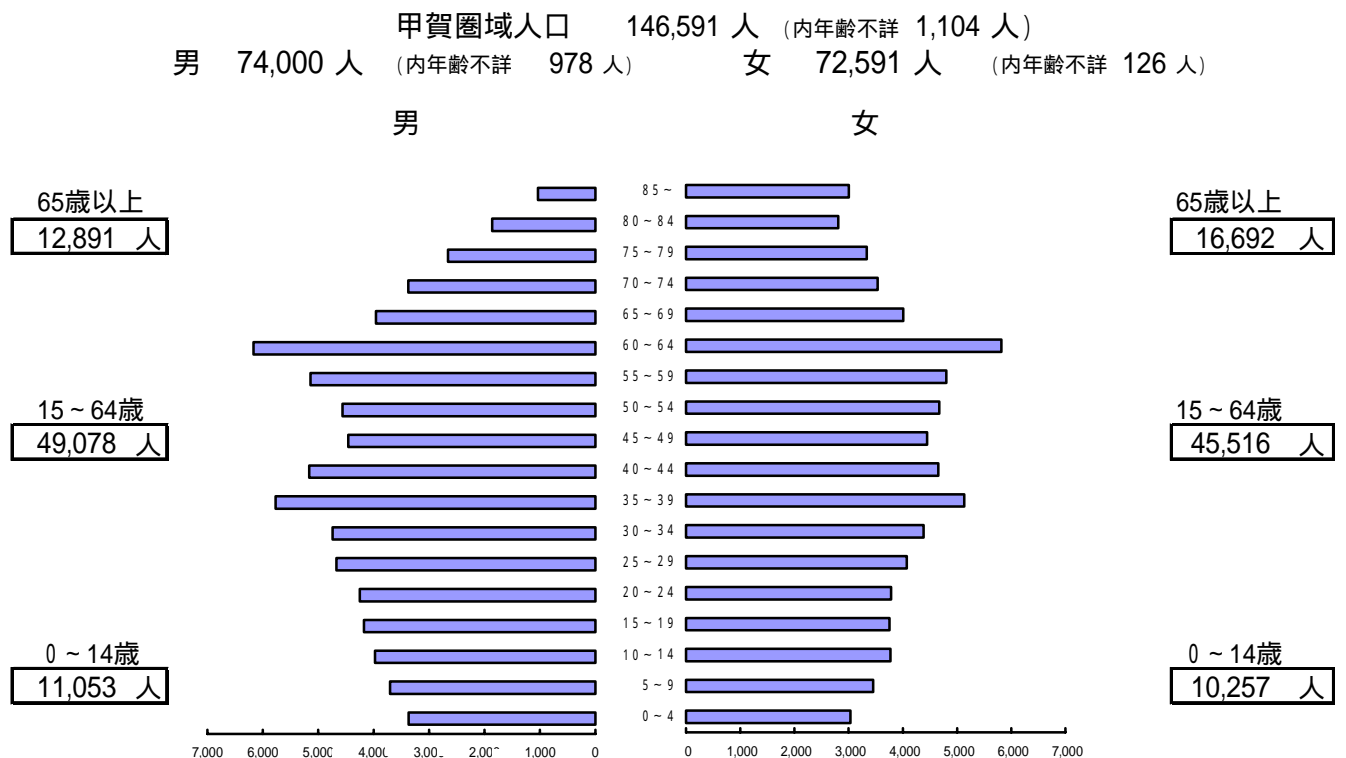
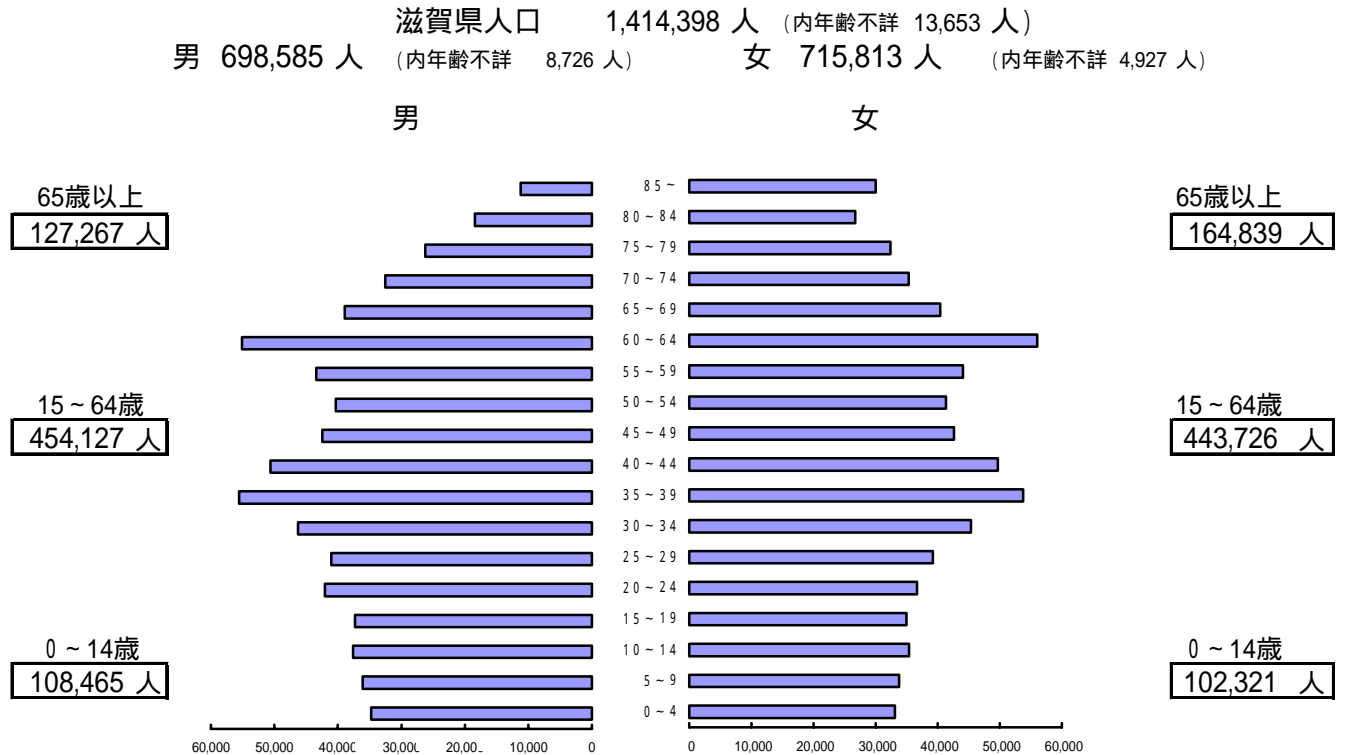
\* 平成 15 年までの甲賀市および湖南市の人口数については、各年 10 月 1 日における旧町人口を合算したものです。



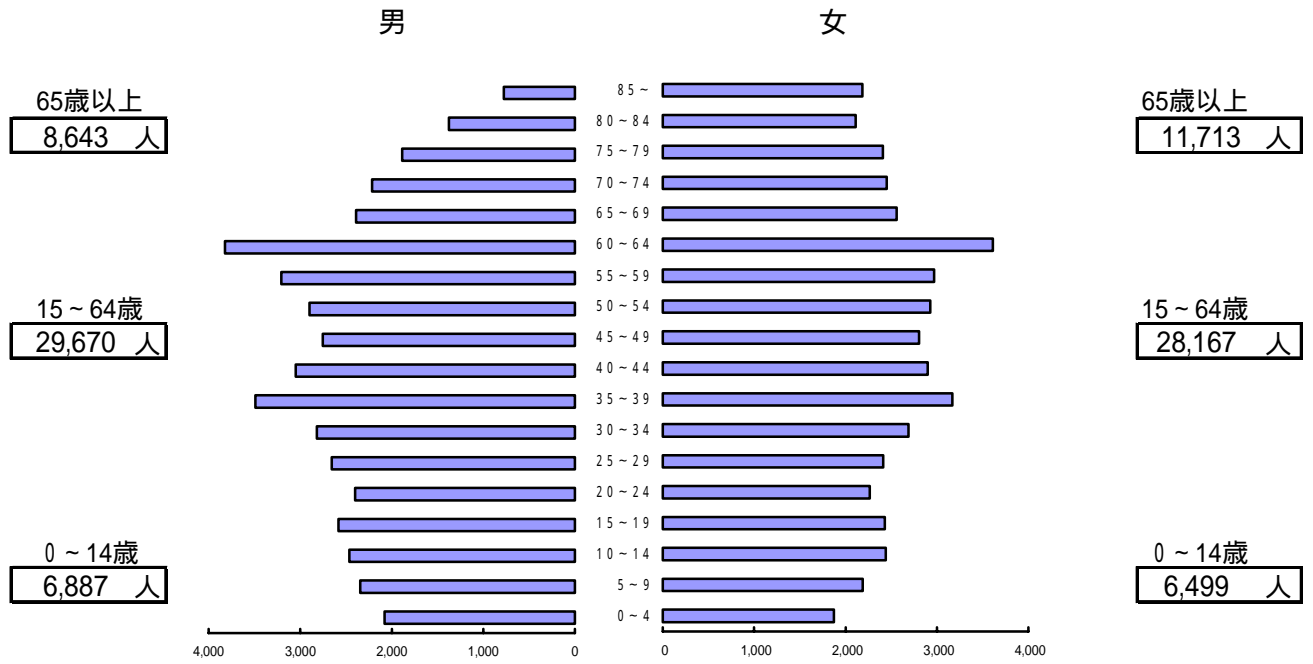
\* 平成 15 年までの甲賀市および湖南市の人口増加率については、各年 10 月 1 日における旧町人口の合算を比較したものです。

## 2 人口構成

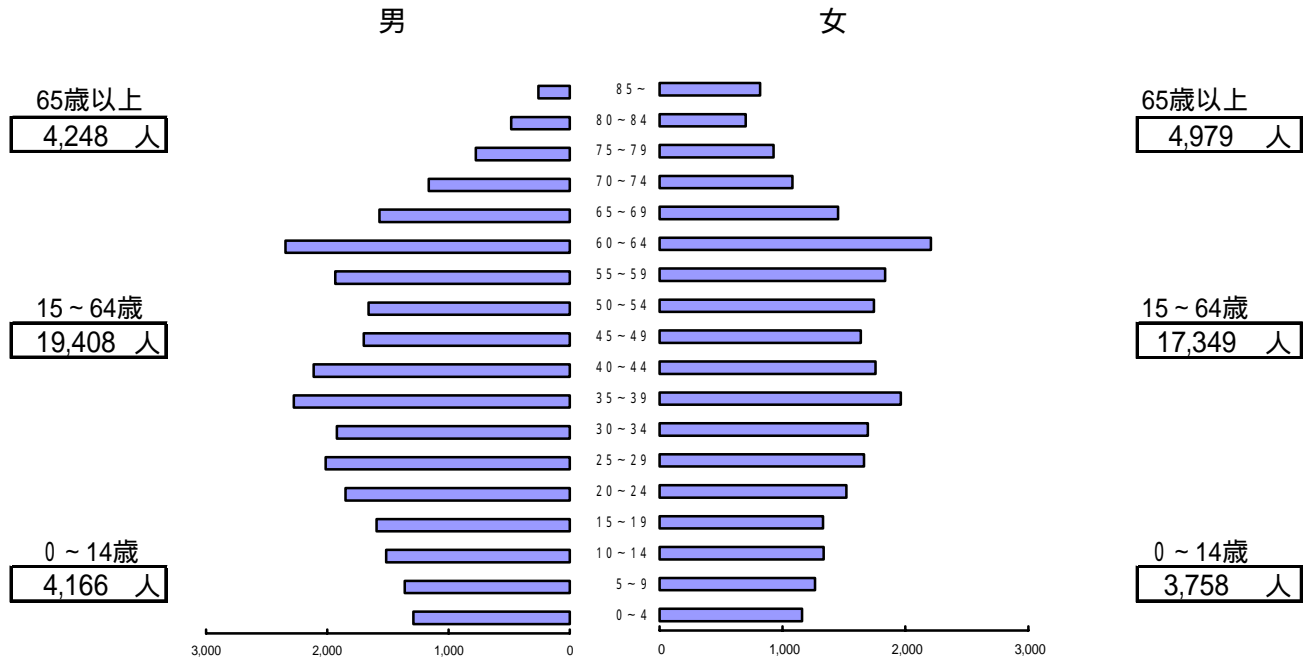
県および甲賀圏域の平成 23 年 10 月 1 日現在の年齢階級別人口は次のとおりです。  
 (数値は、「滋賀県推計人口年報」による。)



甲賀市人口 92,284 人 (内年齢不詳 705 人)  
 男 45,898 人 (内年齢不詳 698 人) 女 46,386 人 (内年齢不詳 7 人)



湖南市人口 54,307 人 (内年齢不詳 399 人)  
 男 28,102 人 (内年齢不詳 280 人) 女 26,205 人 (内年齢不詳 119 人)



### 3 人口動態

人口動態調査は、国の実施する統計調査で、出生・死亡・死産・婚姻および離婚について、本人等から届出を受けた市町が調査票を作成し、それを厚生労働省において集計するものです。

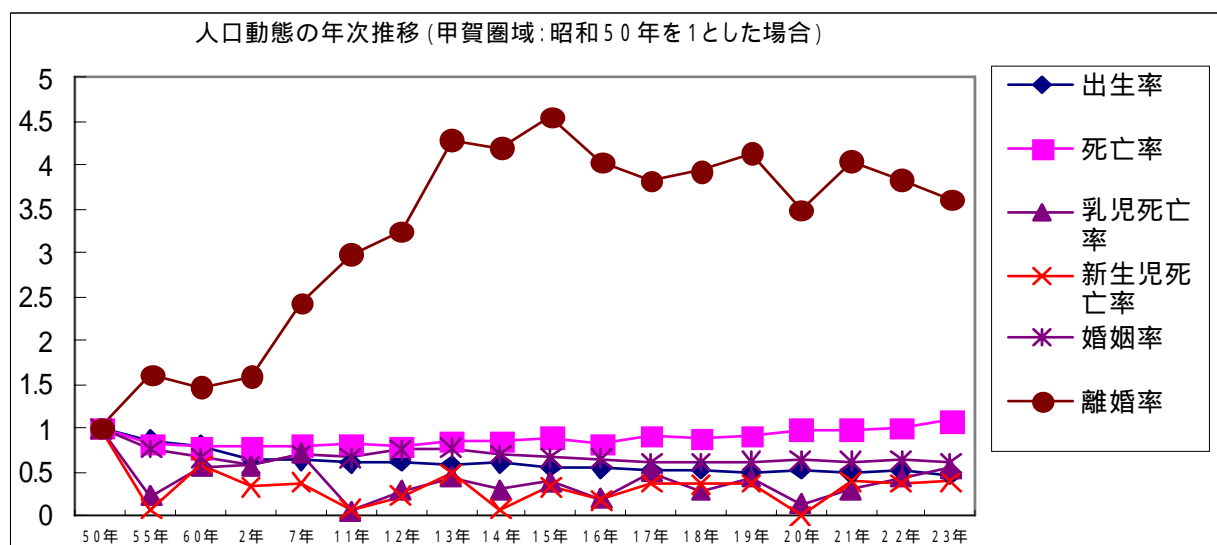
(この節で用いるデータは、全て人口動態調査によるものです。ただし、率等の計算等で人口を使用する場合は、国勢調査人口および県推計人口を使用しています。)

#### (1) 人口動態の推移

甲賀圏域の人口動態の推移は、次のとおりです。

区分	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産						周産期死亡			婚姻		離婚		
									自然死産		人工死産		総数		22週以降死産	早期新生児死亡						
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	数	数	率	数	率		
50年	1,652	17.1	775	8.0	18	10.9	14	8.5	80	46.2	66	38.1	14	8.1	34	20.3	20	14	809	8.4	46	0.48
55年	1,592	14.8	717	6.6	4	2.5	1	0.6	62	37.5	56	33.9	6	3.6	19	11.8	18	1	695	6.4	83	0.77
60年	1,631	13.8	745	6.3	10	6.1	8	4.9	50	29.7	37	22.0	13	7.7	10	6.1	5	5	663	5.6	83	0.70
2年	1,442	11.2	808	6.3	9	6.2	4	2.8	44	29.6	29	19.5	15	10.1	8	5.5	5	3	633	4.9	98	0.76
7年	1,542	10.7	913	6.4	12	7.8	5	3.2	39	24.7	19	12.0	20	12.7	10	6.5	8	2	841	5.9	165	1.15
12年	1,562	10.7	935	6.4	5	3.2	3	1.9	42	26.2	17	10.6	25	15.6	9	5.7	7	2	928	6.3	227	1.55
13年	1,464	10.0	1,004	6.8	7	4.8	6	4.1	48	31.7	21	13.9	27	17.9	13	8.8	7	6	947	6.4	301	2.05
14年	1,506	10.2	1,003	6.8	5	3.3	1	0.7	28	18.3	18	11.7	10	6.5	13	8.6	9	1	868	5.9	295	2.00
15年	1,424	9.6	1,056	7.1	6	4.2	4	2.8	40	27.3	16	10.9	24	16.4	12	8.4	9	3	822	5.6	322	2.18
16年	1,380	9.3	988	6.7	3	2.2	2	1.4	36	25.4	11	7.8	25	17.7	3	2.2	1	2	809	5.4	286	1.93
17年	1,291	8.7	1,093	7.3	7	5.4	4	3.1	17	13.0	15	11.5	2	1.5	7	5.4	4	3	746	5.0	272	1.83
18年	1,344	9.0	1,067	7.1	4	3.0	4	3.0	30	21.8	12	8.7	18	13.1	5	3.7	3	2	767	5.1	288	1.93
19年	1,281	8.6	1,093	7.3	6	4.7	4	3.1	31	23.6	18	13.7	13	9.9	5	3.9	3	2	779	5.2	295	1.98
20年	1,341	9.0	1,185	7.9	2	1.5	0	0	34	24.7	13	9.5	21	15.3	5	3.7	5	0	790	5.3	249	1.67
21年	1,212	8.2	1,173	7.9	4	3.3	4	3.3	32	25.7	20	16.1	12	9.6	6	4.9	3	3	773	5.2	286	1.93
22年	1,277	8.7	1,190	8.1	6	4.7	4	3.1	21	16.2	11	8.5	10	7.7	6	4.7	3	3	784	5.3	270	1.83
23年	1,194	8.1	1,280	8.7	7	5.9	4	3.4	22	18.1	9	7.4	13	10.7	7	5.8	3	4	744	5.1	253	1.73

\* 平成6年以前は妊娠28週以降の死産数



次ページに表中の語句の説明があります。

[ 語句の説明 ]

- 乳児死亡 : 生後 1 年未満の死亡
- 新生児死亡 : 生後 28 日未満の死亡
- 死産 : 妊娠満 12 週以後の死児の出産  
(昭和 53 年以前は、妊娠第 4 月以後の死児の出産)
- 出産 : 出生 + 死産
- 周産期死亡 : 妊娠満 22 週以後の死産 + 早期新生児死亡  
(平成 6 年以前は妊娠満 28 週以後の死産 + 早期新生児死亡)
- 早期新生児死亡 : 生後 1 週間未満の死亡
- 出生率 : 事件発生件数 / 人口 × 1000
- 死亡率 : 事件発生件数 / 人口 × 1000
- 婚姻率 : 事件発生件数 / 人口 × 1000
- 離婚率 : 事件発生件数 / 人口 × 1000
- 乳児死亡率 : 乳児死亡数 / 出生数 × 1000
- 新生児死亡率 : 新生児死亡数 / 出生数 × 1000
- 死産率 : 死産数 / (出生数 + 死産数) × 1000
- 周産期死亡率 : 妊娠満 22 週以後の死産数 + 早期新生児死亡数 / 出生数 + 妊娠満 22 週以後の死産数 × 1000

(2) 各市の人口動態

甲賀圏域の平成 23 年人口動態を市別にみると次のとおりです。

区分	出生		死亡		乳児死亡	新生児死亡	死産						周産期死亡				婚姻		離婚	
							総数		自然死産		人工死産		総数		22週以降死産	早期新生児死亡				
	数	率	数	率	数	数	数	率	数	率	数	率	数	率	数	数	数	率	数	率
滋賀県	13,338	9.4	11,884	8.4	28	16	272	20.0	142	10.4	130	9.6	58	4.3	44	14	7,565	5.3	2,341	1.66
甲賀圏域	1,194	8.1	1,280	8.7	7	4	22	18.1	9	7.4	13	10.7	7	12.5	3	4	744	5.1	253	1.73
甲賀市	716	7.8	898	9.7	2	2	11	15.1	6	8.3	5	6.9	3	4.2	1	2	438	4.7	149	1.61
湖南市	478	8.8	382	7.0	5	2	11	22.5	3	6.1	8	16.4	4	8.3	2	2	306	5.6	104	1.92

(3) 出生状況

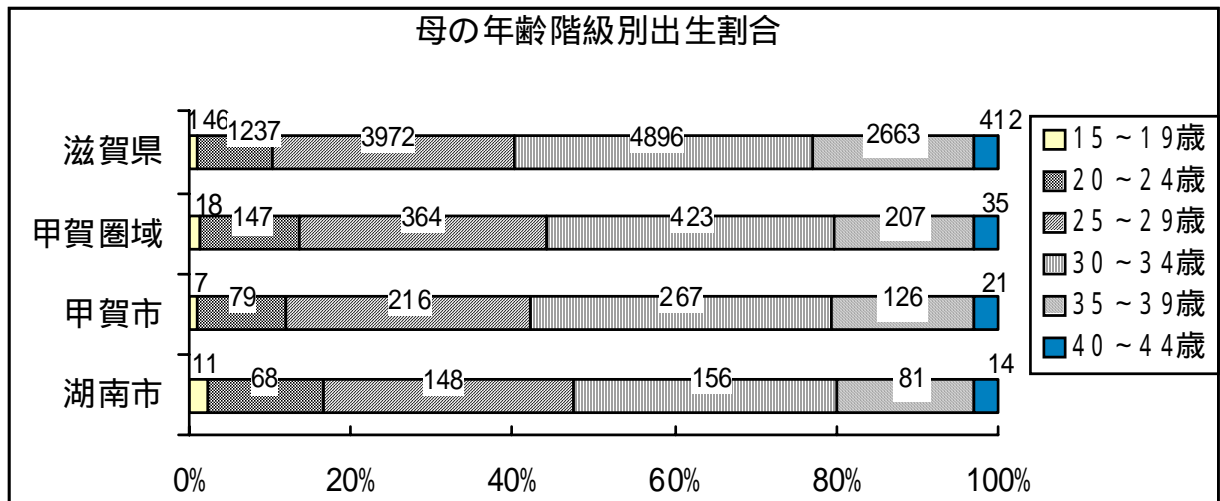
ア 母の年齢階級別出生数

母の年齢階級別に出生数をみると次のとおりです。

出生数(性・母の年齢(5歳階級)・市別)

(単位:人)

区分	総数	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
滋賀県	13,338	2	146	1,237	3,972	4,896	2,663	412	8	2	0
男	6,863	1	67	647	2,045	2,546	1,339	214	4	0	0
女	6,475	1	79	590	1,927	2,350	1,324	198	4	2	0
甲賀圏域	1,194	0	18	147	364	423	207	35	0	0	0
男	614	0	9	83	182	210	109	21	0	0	0
女	580	0	9	64	182	213	98	14	0	0	0
甲賀市	716	0	7	79	216	267	126	21	0	0	0
男	339	0	5	42	97	124	59	12	0	0	0
女	377	0	2	37	119	143	67	9	0	0	0
湖南市	478	0	11	68	148	156	81	14	0	0	0
男	275	0	4	41	85	86	50	9	0	0	0
女	203	0	7	27	63	70	31	5	0	0	0



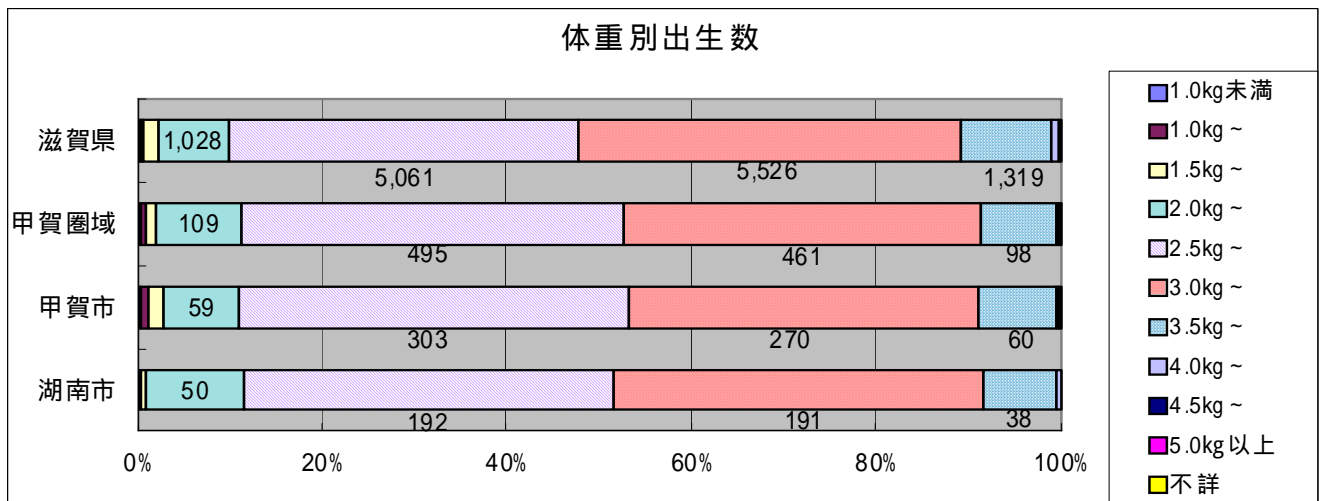
イ 体重別出生数

出生児の体重別に出生数をみると次のとおりです。

出生数(性別・出生児の体重別)

(単位:人)

区分	総数	1.0kg未満	1.0～1.5kg	1.5～2.0kg	2.0～2.5kg	2.5～3.0kg	3.0～3.5kg	3.5～4.0kg	4.0～4.5kg	4.5～5.0kg	5.0kg以上	不詳
滋賀県	13,338	41	52	196	1,028	5,061	5,526	1,319	111	4	0	0
男	6,863	25	23	105	460	2,337	3,012	821	78	2	0	0
女	6,475	16	29	91	568	2,724	2,514	498	33	2	0	0
甲賀圏域	1,194	3	7	15	109	495	461	98	5	1	0	0
男	614	3	4	8	43	232	258	61	4	1	0	0
女	580	0	3	7	66	263	203	37	1	0	0	0
甲賀市	716	2	6	12	59	303	270	60	3	1	0	0
男	339	2	3	5	22	134	133	37	2	1	0	0
女	377	0	3	7	37	169	137	23	1	0	0	0
湖南市	478	1	1	3	50	192	191	38	2	0	0	0
男	275	1	1	3	21	98	125	24	2	0	0	0
女	203	0	0	0	29	94	66	14	0	0	0	0

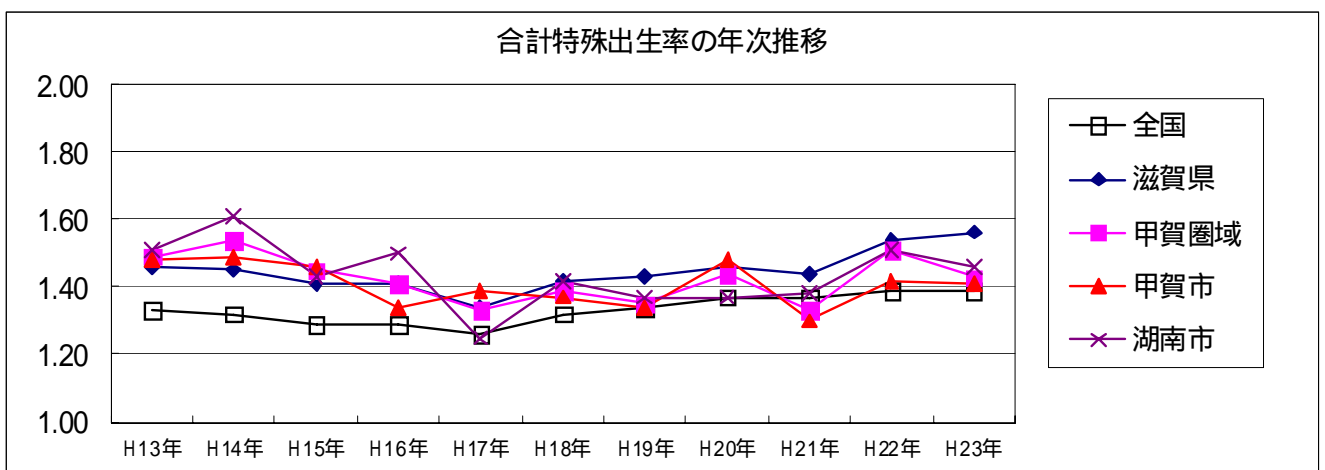


#### ウ 合計特殊出生率

甲賀圏域の合計特殊出生率をみると次のとおりです。

#### 合計特殊出生率(年次別・市別)

区分	H13年	H14年	H15年	H16年	H17年	H18年	H19年	H20年	H21年	H22年	H23年
全国	1.33	1.32	1.29	1.29	1.26	1.32	1.34	1.37	1.37	1.39	1.39
滋賀県	1.46	1.45	1.41	1.41	1.34	1.42	1.43	1.46	1.44	1.54	1.56
甲賀圏域	1.49	1.54	1.45	1.41	1.33	1.39	1.35	1.44	1.33	1.51	1.43
甲賀市	1.48	1.49	1.46	1.34	1.39	1.37	1.34	1.48	1.30	1.42	1.41
湖南市	1.51	1.61	1.43	1.50	1.25	1.42	1.37	1.37	1.38	1.51	1.46



\* 甲賀市・湖南市の合計特殊出生率については、平成15年までの旧町人口の合算により算定しています。  
 \* 全国および滋賀県については厚生労働省人口動態統計（確定数）より。それ以外については平成23年滋賀県推計人口年報を用いています。



### [合計特殊出生率について]

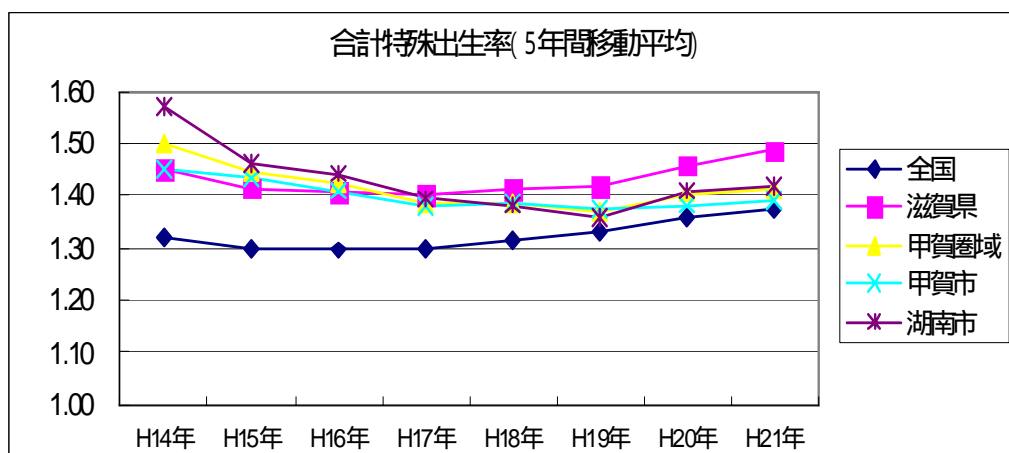
合計特殊出生率は、15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計し、1人の女子が仮にその年次の年齢別出生率で一生涯の間に産むとした場合のこどもの数を計算したものです。

$$\text{合計特殊出生率} = \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女子人口}} \quad \text{15歳から49歳までの合計}$$

国の合計特殊出生率では、少数点第2位の数値の変動が大きく注目を集めているところですが、市単位で見た場合、表からも明らかなように国より一桁大きな位の数値が年により大きく変動しています。人口規模の小さな地域でこの率を扱う場合は、偶然に大きく左右される各年の数値変動にとらわれるのではなく、ある程度長期間の傾向としてとらえることが必要と思われます。試みに、該当年度にその前後各2年間を加え、合計5年間の平均数値によって該当年度を代表させる移動平均により合計特殊出生率の推移をみると次の図表のとおりです。

#### 合計特殊出生率(5年間移動平均)

区分	H14年	H15年	H16年	H17年	H18年	H19年	H20年	H21年
全国	1.32	1.30	1.30	1.30	1.32	1.33	1.36	1.37
滋賀県	1.45	1.41	1.41	1.40	1.41	1.42	1.46	1.49
甲賀圏域	1.50	1.44	1.42	1.39	1.38	1.37	1.40	1.41
甲賀市	1.45	1.43	1.41	1.38	1.38	1.38	1.38	1.39
湖南市	1.57	1.46	1.44	1.39	1.38	1.36	1.41	1.42



(4) 死亡の状況

ア 死因別、年齢階級別死亡数の状況

甲賀圏域の死亡について、死亡原因(死因)別、年齢階級別にみると次のとおりです。

	総数	0～14歳	15～39歳	40～64歳	65～74歳	75歳～
悪性新生物	363	0	7	60	91	205
心疾患<高血圧性を除く>	267	1	4	18	23	221
脳血管疾患	101	0	0	11	14	76
肺炎	128	0	1	8	5	114
不慮の事故	39	0	6	4	7	22
自殺	37	0	13	13	6	5
その他	345	8	2	28	29	278
総数	1,280	9	33	142	175	921

死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類(甲賀圏域・男)

	総数	0～14歳	15～39歳	40～64歳	65～74歳	75歳～
悪性新生物	213	0	3	35	61	114
心疾患<高血圧性を除く>	130	1	4	13	17	95
脳血管疾患	49	0	0	8	9	32
肺炎	71	0	1	6	4	60
不慮の事故	24	0	4	3	5	12
自殺	27	0	9	10	5	3
その他	161	6	2	18	21	114
総数	675	7	23	93	122	430

死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類(甲賀圏域・女)

	総数	0～14歳	15～39歳	40～64歳	65～74歳	75歳～
悪性新生物	150	0	4	25	30	91
心疾患<高血圧性を除く>	137	0	0	5	6	126
脳血管疾患	52	0	0	3	5	44
肺炎	57	0	0	2	1	54
不慮の事故	15	0	2	1	2	10
自殺	10	0	4	3	1	2
その他	184	2	0	10	8	164
総数	605	2	10	49	53	491

## 死亡数(市別・死因別)

(単位:人)

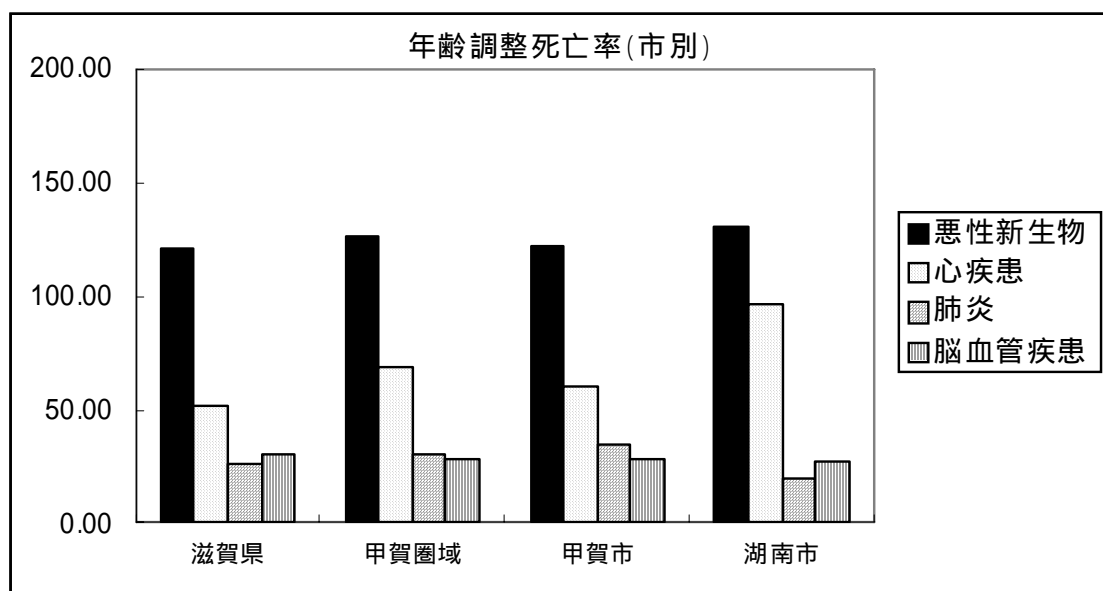
死因分類	甲賀圏域	甲賀市	湖南市	死因分類	甲賀圏域	甲賀市	湖南市
総数	1,280	898	382	102 肺炎	128	106	22
男	675	460	215	男	71	58	13
女	605	438	167	女	57	48	9
011 腸管感染症	3	3	0	103 急性気管支炎	0	0	0
男	1	1	0	男	0	0	0
女	2	2	0	女	0	0	0
012 結核	1	1	0	104 慢性閉塞性肺疾患	30	22	8
男	0	0	0	男	24	18	6
女	1	1	0	女	6	4	2
013 敗血症	7	5	2	105 喘息	1	1	0
男	4	4	0	男	0	0	0
女	3	1	2	女	1	1	0
014 ウイルス肝炎	2	1	1	111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	1	1
男	2	1	1	男	2	1	1
女	0	0	0	女	0	0	0
015 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0	112 ヘルニア及び腸閉塞	4	3	1
男	0	0	0	男	2	2	0
女	0	0	0	女	2	1	1
021 悪性新生物	363	253	110	113 肝疾患	11	6	5
男	213	147	66	男	5	3	2
女	150	106	44	女	6	3	3
022 その他の新生物	10	8	2	120 皮膚及び皮下組織の疾患	2	2	0
男	5	3	2	男	1	1	0
女	5	5	0	女	1	1	0
031 貧血	1	1	0	130 筋骨格系及び結合組織の疾患	10	6	4
男	1	1	0	男	4	2	2
女	0	0	0	女	6	4	2
041 糖尿病	13	7	6	141 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	4	3	1
男	5	2	3	男	1	1	0
女	8	5	3	女	3	2	1
051 血管性及び不明の認知症	7	6	1	142 腎不全	23	16	7
男	3	2	1	男	10	9	1
女	4	4	0	女	13	7	6
061 髄膜炎	0	0	0	150 妊娠、分娩及び産じょく	0	0	0
男	0	0	0	男	-	-	-
女	0	0	0	女	0	0	0
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	3	2	1	160 周産期に発生した病態	3	2	1
男	1	1	0	男	2	1	1
女	2	1	1	女	1	1	0
063 パーキンソン病	10	10	0	170 先天奇形、変形及び染色体異常	4	2	2
男	4	4	0	男	3	2	1
女	6	6	0	女	1	0	1
064 アルツハイマー病	2	2	0	181 老衰	54	52	2
男	0	0	0	男	11	11	0
女	2	2	0	女	43	41	2
070 眼及び付属器の疾患	0	0	0	182 乳幼児突然死症候群	0	0	0
男	0	0	0	男	0	0	0
女	0	0	0	女	0	0	0
080 耳及び乳様突起の疾患	0	0	0	201 不慮の事故	39	26	13
男	0	0	0	男	24	16	8
女	0	0	0	女	15	10	5
091 高血圧性疾患	3	2	1	202 自殺	37	21	16
男	1	0	1	男	27	16	11
女	2	2	0	女	10	5	5
092 心疾患<高血圧性を除く>	267	157	110	203 他殺	0	0	0
男	130	76	54	男	0	0	0
女	137	81	56	女	0	0	0
093 脳血管疾患	101	76	25				
男	49	34	15				
女	52	42	10				
094 大動脈瘤及び解離	16	10	6				
男	9	6	3				
女	7	4	3				
101 インフルエンザ	0	0	0				
男	0	0	0				
女	0	0	0				

## イ 死因順位

主要な死因による死亡の状況は、次のとおりです（順位は県の順位による）。

死因順位別死亡数、率（市別）

区 分		死亡者 総数	1位	2位	3位	4位
			悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管 疾患
滋 賀 県	死 亡 数	11,884	3,417	2,013	1,114	1,093
	死亡率（10万対）	840.22	241.59	142.32	78.76	77.28
	年齢調整死亡率	357.39	120.44	51.87	25.96	29.98
甲 賀 圏 域	死 亡 数	1,280	363	267	128	101
	死亡率（10万対）	873.18	247.63	182.14	87.32	68.90
	年齢調整死亡率	386.74	126.10	68.93	30.57	28.11
甲 賀 市	死 亡 数	898	253	157	106	76
	死亡率（10万対）	973.08	274.15	170.13	114.86	82.35
	年齢調整死亡率	373.37	122.13	59.69	34.84	28.25
湖 南 市	死 亡 数	382	110	110	22	25
	死亡率（10万対）	703.41	202.55	202.55	40.51	46.03
	年齢調整死亡率	408.52	130.19	96.33	19.94	26.64



[ 年齢調整死亡率について ]

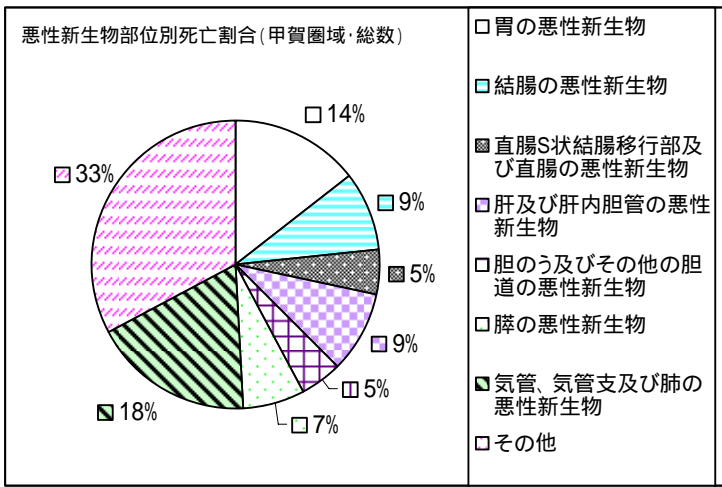
死亡率は、死亡数の人口に対する比率を計算したのですが、人口の年齢構成を考慮していないため、地域比較や年次比較する場合、高齢化の進んだ地域（年次）ほど高い数値になる傾向があります。

そこで、死亡率から「年齢構成の違い」という要因を取り除くために取られる方法の一つが年齢調整死亡率で、比較しようとする各地域（年次）の人口と年齢構成を一定の基準人口に揃えた場合を仮定して死亡率を計算します。

この場合の基準人口として通常用いられるのが「昭和 60 年モデル人口」と呼ばれるもので、その年齢構成は次のとおりです。

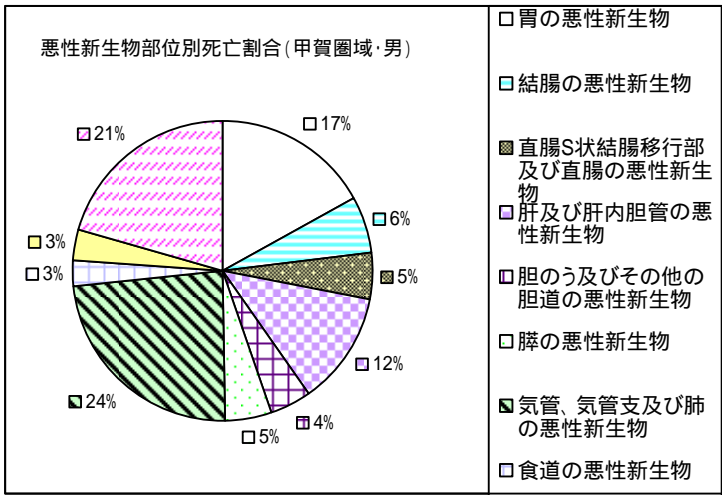
昭和60年モデル人口 (千人)

0 ~ 4歳	8,180
5 ~ 9歳	8,338
10 ~ 14歳	8,497
15 ~ 19歳	8,655
20 ~ 24歳	8,814
25 ~ 29歳	8,972
30 ~ 34歳	9,130
35 ~ 39歳	9,289
40 ~ 44歳	9,400
45 ~ 49歳	8,651
50 ~ 54歳	7,616
55 ~ 59歳	6,581
60 ~ 64歳	5,546
65 ~ 69歳	4,511
70 ~ 74歳	3,476
75 ~ 79歳	2,441
80 ~ 84歳	1,406
85歳以上	784
合計	120,287



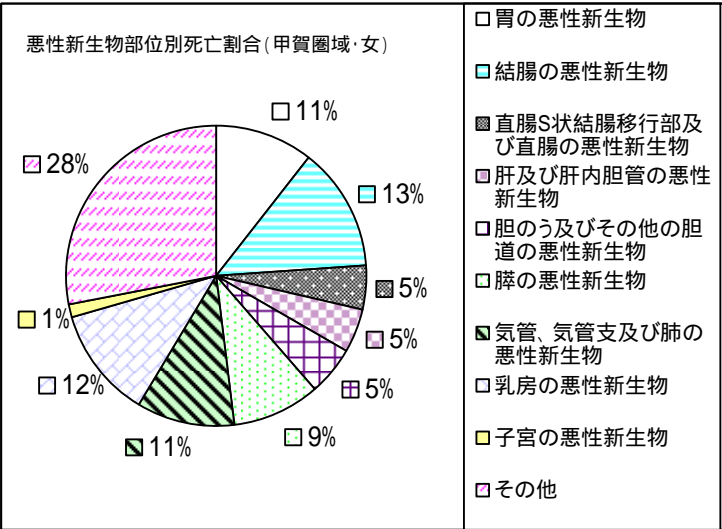
悪性新生物の部位別死亡数  
(甲賀圏域・総数)

部位名	死亡数	割合
悪性新生物総数	363	
胃の悪性新生物	52	14%
結腸の悪性新生物	33	9%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	18	5%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	33	9%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	17	5%
膵の悪性新生物	25	7%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	66	18%
その他	119	33%



悪性新生物の部位別死亡数  
(甲賀圏域・男)

部位名	死亡数	割合
悪性新生物総数	213	
胃の悪性新生物	36	17%
結腸の悪性新生物	13	6%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	11	5%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	26	12%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	9	4%
膵の悪性新生物	11	5%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	50	23%
食道の悪性新生物	6	3%
前立腺の悪性新生物	7	3%
その他	44	21%



悪性新生物の部位別死亡数  
(甲賀圏域・女)

部位名	死亡数	割合
悪性新生物総数	150	
胃の悪性新生物	16	11%
結腸の悪性新生物	20	13%
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	7	5%
肝及び肝内胆管の悪性新生物	7	5%
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	8	5%
膵の悪性新生物	14	9%
気管、気管支及び肺の悪性新生物	16	11%
乳房の悪性新生物	18	12%
子宮の悪性新生物	2	1%
その他	42	28%

エ 場所別死亡数

死亡した場所別の状況は、次のとおりです。

死亡数(性・死亡の場所・市別)

(単位:人)

区分	総数			施設内											
				総数			病院			診療所			老人保健施設		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	11,884	6,181	5,703	9,854	5,079	4,775	9,301	4,946	4,355	52	22	30	94	20	74
甲賀圏域	1,280	675	605	1,070	568	502	1,010	545	465	8	7	1	3	1	2
甲賀市	898	460	438	742	382	360	699	365	334	7	6	1	3	1	2
湖南市	382	215	167	328	186	142	311	180	131	1	1	0	0	0	0

区分	施設内(続き)						施設外								
	助産所			老人ホーム			総数			自宅			その他		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	0	0	0	407	91	316	2,030	1,102	928	1,769	925	844	261	177	84
甲賀圏域	0	0	0	49	15	34	210	107	103	179	82	97	31	25	6
甲賀市	0	0	0	33	10	23	156	78	78	137	60	77	19	18	1
湖南市	0	0	0	16	5	11	54	29	25	42	22	20	12	7	5

(5) 乳児死亡の状況

甲賀圏域における生後1年未満の死亡(乳児死亡)の状況は、次のとおりです。

乳児死亡(性・日月齢・市別)

(単位:人)

区分	総数			1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	28	17	11	14	9	5	2	1	1	12	7	5
甲賀圏域	7	5	2	4	3	1	0	0	0	3	2	1
甲賀市	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0
湖南市	5	4	1	2	2	0	0	0	0	3	2	1

(6) 死産の状況

甲賀圏域における妊婦満12週以後の死児の出産(死産)の状況は、次のとおりです。

死産数(性・妊娠期間別)

(単位:人)

区分	満22週未満				満22週~36週				満37週~41週				満42週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	228	88	31	109	30	15	15	0	14	5	9	0	0	0	0	0
甲賀圏域	19	2	3	14	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0
甲賀市	10	1	1	8	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
湖南市	9	1	2	6	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0

## 第5 高齢者と介護保険

### 1 高齢者人口の推移

区 分	平成7年 (1995年)			平成12年 (2000年)			平成15年 (2003年)			平成17年 (2005年)		
	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率
甲 賀 市	(90,744)	(14,476)	(16.0%)	(92,484)	(16,775)	(18.1%)	(93,344)	(18,008)	(19.3%)	93,764	18,565	19.8%
(水口町)	35,182	4,951	14.1%	37,044	5,683	15.3%	38,337	6,179	16.1%	-	-	-
(土山町)	9,680	1,788	18.5%	9,369	2,035	21.7%	9,134	2,151	23.5%	-	-	-
(甲賀町)	12,075	2,525	20.9%	11,840	2,837	24.0%	11,732	2,922	24.9%	-	-	-
(甲南町)	18,903	2,518	13.3%	19,839	3,161	15.9%	20,106	3,501	17.4%	-	-	-
(信楽町)	14,904	2,694	18.1%	14,392	3,059	21.3%	14,035	3,255	23.2%	-	-	-
湖 南 市	(51,372)	(4,309)	(8.4%)	(53,740)	(5,647)	(10.5%)	(54,584)	(6,454)	(11.8%)	55,204	7,006	12.7%
(石部町)	11,784	1,070	9.1%	12,378	1,431	11.6%	12,418	1,594	12.8%	-	-	-
(甲西町)	39,588	3,239	8.2%	41,362	4,216	10.2%	42,166	4,860	11.5%	-	-	-
圏 域	142,116	18,785	13.2%	146,224	22,422	15.3%	147,928	24,462	16.5%	148,968	25,571	17.2%
滋 賀 県	1,287,005	181,376	14.1%	1,342,832	215,552	16.1%	1,366,415	236,647	17.3%	1,381,232	248,448	18.0%

区 分	平成20年 (2008年)			平成21年 (2009年)			平成22年 (2010年)			平成23年 (2011年)		
	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率	人 口	65歳以上 人 口	高齢 化率
甲 賀 市	94,173	19,941	21.2%	93,685	20,303	21.7%	92,704	20,365	22.0%	92,284	20,356	22.1%
湖 南 市	55,146	8,354	15.1%	54,475	8,725	16.0%	54,614	9,015	16.5%	54,307	9,227	17.0%
圏 域	149,319	28,295	18.9%	148,160	29,028	19.6%	147,318	29,380	19.9%	146,591	29,583	20.2%
滋 賀 県	1,401,073	275,370	19.7%	1,402,132	283,822	20.2%	1,410,777	288,788	20.5%	1,414,398	292,106	20.7%

(平成12,17,22年度は国勢調査人口、その他は10月1日現在の滋賀県推計人口による)



## 2 介護保険

### (1)-1 要介護認定者数（1号被保険者）

（平成24年3月末現在）

区分	要支援1	要支援2	要支援計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	要介護計	計	
甲賀市	人	474	371	845	681	542	436	439	395	2,493	3,338
	率	14.2%	11.1%	25.3%	20.4%	16.2%	13.1%	13.2%	11.8%	74.7%	100.0%
湖南市	人	119	79	198	429	219	197	175	151	1,171	1,369
	率	8.7%	5.8%	14.5%	31.3%	16.0%	14.8%	12.8%	11.0%	85.5%	100.0%
計	人	593	450	1,043	1,110	761	633	614	546	3,664	4,707
	率	12.6%	9.6%	22.2%	23.6%	16.2%	13.4%	13.0%	11.6%	77.8%	100.0%
滋賀県	人	4,531	6,135	10,666	9,826	9,472	7,460	6,136	5,139	38,033	48,699
	率	9.3%	12.6%	21.4%	20.2%	19.5%	15.3%	12.6%	10.6%	78.6%	100.0%

### (1)-2 要介護認定率

（平成24年3月末現在）

区分	認定率	1号被保険者数	65歳以上人口
甲賀市	16.2 %	20,684 人	20,617 人
湖南市	14.4	9,418	9,499
計	15.6	30,102	30,116
滋賀県	16.4	295,916	297,234

（人口は平成24年4月1日現在）

### (1)-3 要介護認定者数（1号・2号被保険者）

（平成23年4月末現在）(単位:人)

区分	要支援1	要支援2	要支援計	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	要介護計	計
甲賀市	493	396	889	696	552	448	454	413	2,563	3,452
湖南市	127	84	211	444	236	205	179	161	1,225	1,436
計	620	480	1,100	1,140	788	653	633	574	3,788	4,888
滋賀県	4,634	6,368	11,002	10,046	9,778	7,669	6,309	5,338	39,140	50,142

### (2)-1 介護サービス利用者数（1・2号被保険者）

（平成24年3月分）

区分	在宅サービス	地域密着型サービス	施設サービス	計	実利用人数	受給率
甲賀市	2,038 人	136 人	499 人	2,673 人	2,533 人	73.4 %
湖南市	861	218	209	1,288	1,145	79.7
計	2,899	354	708	3,961	3,678	75.2
滋賀県	32,360	3,723	7,626	43,709	40,325	80.4

## (2)-2 介護予防サービス利用状況(延べ利用者数)

(平成24年3月分)

区分	甲賀市		湖南市		圏域		滋賀県	
	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率
訪問介護	106	25.6%	44	34.4%	150	27.7%	2,521	36.0%
訪問入浴	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	0.1%
訪問看護	45	10.9%	5	3.9%	50	9.2%	283	4.0%
訪問リハビリテーション	14	3.4%	9	7.0%	23	4.2%	107	1.5%
通所介護	205	49.5%	45	35.2%	250	46.1%	3,069	43.8%
通所リハビリテーション	12	2.9%	21	16.4%	33	6.1%	710	10.1%
福祉用具貸与	189	45.7%	40	31.3%	229	42.3%	2,515	35.9%
居宅療養管理指導	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	102	1.5%
短期入所	2	0.5%	1	0.8%	3	0.6%	89	1.3%
特定施設入所者生活介護	2	0.5%	0	0.0%	2	0.4%	91	1.3%
認知症対応型共同生活介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症対応型生活介護(短期利用型)	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
認知症対応型通所介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	0.1%
小規模多機能型居宅介護	0	0.0%	3	2.3%	3	0.6%	37	0.5%
計	575	-	168	-	743	-	9,541	-
実利用人数	414	-	128	-	542	-	7,010	-

## (2)-3 居宅介護サービス利用状況(延べ利用者数)

(平成24年3月分)

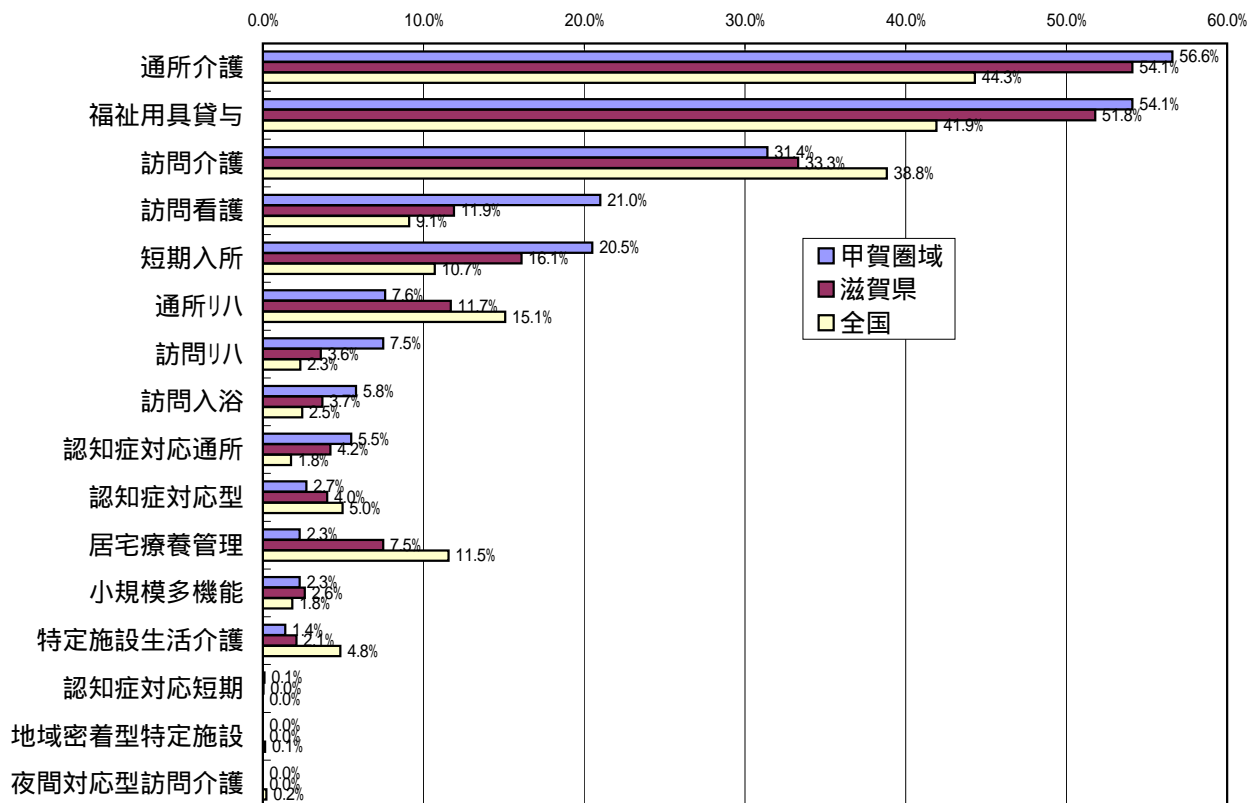
区分	甲賀市		湖南市		圏域		滋賀県	
	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率
訪問介護	537	33.0%	232	30.6%	769	32.3%	8,208	32.6%
訪問入浴	125	7.7%	46	6.1%	171	7.2%	1,197	4.7%
訪問看護	423	26.0%	140	18.4%	563	23.6%	3,539	14.0%
訪問リハビリテーション	133	8.2%	64	8.4%	197	8.3%	1,060	4.2%
通所介護	1068	65.7%	338	44.5%	1,406	59.0%	14,354	56.9%
通所リハビリテーション	49	3.0%	140	18.4%	189	7.9%	3,045	12.1%
福祉用具貸与	945	58.2%	408	53.8%	1353	56.8%	14,188	56.3%
居宅療養管理指導	51	3.1%	16	2.1%	67	2.8%	2,316	9.2%
短期入所	452	27.8%	146	19.2%	598	25.1%	5,092	20.2%
特定施設入所者生活介護	29	1.8%	11	1.4%	40	1.7%	574	2.3%
認知症対応型共同生活介護	44	2.7%	34	4.5%	78	3.3%	1,294	5.1%
認知症対応型生活介護(短期利用型)	0	0.0%	2	0.3%	2	0.1%	10	0.0%
認知症対応型通所介護	69	4.2%	92	12.1%	161	6.8%	1,342	5.3%
小規模多機能型居宅介護	23	1.4%	40	5.3%	63	2.6%	799	3.2%
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
夜間対応型訪問介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	3,948	-	1,709	-	5,657	-	57,018	-
実利用人数	1,625	-	759	-	2,384	-	25,209	-

## (2)-4 介護予防・居宅介護サービス利用状況（延べ利用者数 合算）

（平成24年3月分）

区分	甲賀市		湖南市		圏域		滋賀県	
	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率	利用者数	利用率
訪問介護	643	31.5%	276	31.1%	919	31.4%	10,729	33.3%
訪問入浴	125	6.1%	46	5.2%	171	5.8%	1,204	3.7%
訪問看護	468	23.0%	145	16.3%	613	21.0%	3,822	11.9%
訪問リハビリテーション	147	7.2%	73	8.2%	220	7.5%	1,167	3.6%
通所介護	1,273	62.4%	383	43.2%	1,656	56.6%	17,423	54.1%
通所リハビリテーション	61	3.0%	161	18.2%	222	7.6%	3,755	11.7%
福祉用具貸与	1,134	55.6%	448	50.5%	1,582	54.1%	16,703	51.8%
居宅療養管理指導	51	2.5%	16	1.8%	67	2.3%	2,418	7.5%
短期入所	454	22.3%	147	16.6%	601	20.5%	5,181	16.1%
特定施設入所者生活介護	31	1.5%	11	1.2%	42	1.4%	665	2.1%
認知症対応型共同生活介護	44	2.2%	34	3.8%	78	2.7%	1,294	4.0%
認知症対応型生活介護(短期利用型)	0	0.0%	2	0.2%	2	0.1%	10	0.0%
認知症対応型通所介護	69	3.4%	92	10.4%	161	5.5%	1,352	4.2%
小規模多機能型居宅介護	23	1.1%	43	4.8%	66	2.3%	836	2.6%
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
夜間対応型訪問介護	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
地域密着型福祉施設	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
計	4,523	-	1,877	-	6,400	-	66,559	-
実利用人数	2,039	-	887	-	2,926	-	32,219	-

## 【介護予防・居宅介護サービス利用率】



## (2)-5 居宅介護（介護予防）および地域密着型（介護予防）サービス支給限度額に対する利用状況

(平成24年3月分)

区分	介護サービス 計画作成人数	利用者一人当たり 平均利用額(費用)	支給限度額	利用率	
要介護度	要支援1	253人	22,166円	49,700円	44.6%
	要支援2	272	39,426	104,000	37.9%
	要介護1	790	89,102	165,800	53.7%
	要介護2	553	132,254	194,800	67.9%
	要介護3	378	191,451	267,500	71.6%
	要介護4	310	227,029	306,000	74.2%
	要介護5	218	281,320	358,300	78.5%
	圏域計	2,774	135,284	199,586*	67.8%
地域比較	甲賀市	1,957	128,113	201,250*	63.7%
	湖南市	817	138,577	195,601*	70.8%
	圏域計	2,774	131,195	199,586*	65.7%
	滋賀県	29,775	135,284	196,280*	68.9%

\*印の金額は加重平均により算定しています。

## (2)-6 施設サービス受給者数

(平成24年3月分)(単位:人/%)

区分	介護老人 福祉施設	介護老人 保健施設	介護療養型 医療施設	地域密着型 福祉施設	計	実利用人数	
要介護度比較	要介護1 (割合)	28 6.5%	21 10.5%	5 6.5%	6 12.2%	60 7.9%	60 -
	要介護2 (割合)	46 10.7%	26 13.0%	2 2.6%	7 14.3%	81 10.7%	81 -
	要介護3 (割合)	94 21.8%	52 26.0%	12 15.6%	14 28.6%	172 22.7%	172
	要介護4 (割合)	119 27.6%	62 31.0%	21 27.3%	10 20.4%	212 28.0%	209 -
	要介護5 (割合)	144 33.4%	39 19.5%	37 48.1%	12 24.5%	232 30.6%	230 -
	圏域計 (割合)	431 100%	200 100%	77 100%	49 100%	757 100%	752 -
地域比較	甲賀市 (割合)	309 61.9%	134 26.9%	56 11.2%	0 0.0%	499 100.0%	494 -
	湖南市 (割合)	122 47.3%	66 25.6%	21 8.1%	49 19.0%	258 100.0%	258 -
	圏域計 (割合)	431 56.9%	200 26.4%	77 10.2%	49 6.5%	757 100.0%	752 -
	滋賀県 (割合)	4,446 56.5%	2,530 32.2%	650 8.3%	240 3.1%	7,866 100.0%	7817 -

(3)-1 指定事業所（居宅サービス） (平成24年3月末現在)(単位:か所)

区 分	甲賀市		湖南市		計	
	居宅介護	介護予防	居宅介護	介護予防	居宅介護	介護予防
訪問介護	9	9	7	7	16	16
訪問入浴介護	5	5	1	1	6	6
訪問看護	5	5	3	3	8	8
訪問リハビリテーション	2	2	2	2	4	4
居宅療養管理指導	3	3	1	1	4	4
通所介護	28	25	9	8	37	33
通所リハビリテーション	1	1	3	3	4	4
短期入所生活介護	5	3	3	3	8	6
短期入所療養介護	2	0	3	3	5	3
福祉用具貸与	4	4	2	2	6	6
特定福祉用具販売	4	4	2	2	6	6
居宅介護支援	20	-	11	-	31	-

休止事業者除く

(3)-2 指定事業所（地域密着型サービス）

(平成24年3月末現在)(単位:か所)

区 分	甲賀市		湖南市		計	
	居宅介護	介護予防	居宅介護	介護予防	居宅介護	介護予防
夜間対応型訪問介護	0	0	0	0	0	0
認知症対応型通所介護	3	3	5	5	8	8
小規模多機能型居宅介護	1	1	2	2	3	3
認知症対応共同生活介護	3	2	4	3	7	5
地域密着型特定施設	0	0	0	0	0	0
地域密着型介護老人福祉施設	0	-	2	-	2	-
介護予防支援	-	3	-	1	-	4

(3)-3 指定事業所（施設サービス）

(平成24年3月末現在)(単位:人/床)

区 分	許可・指定数			入所定員・病床数		
	甲賀市	湖南市	計	甲賀市	湖南市	計
介護老人福祉施設	5	3	8	284	160	444
介護老人保健施設	1	2	3	100	141	241
介護療養型医療施設	1	2	3	23	72	95

介護老人福祉施設は別に、地域密着型介護老人福祉施設サービス 湖南市 2か所 定員48人がある。

### 3 介護保険関係研修

(1) 高齢者を支える地域づくりに関する研修会

開催日：平成 23 年 11 月 28 日

内 容：講演「富士宮市の総合相談について」

講 師：富士宮市福祉総合相談課 稲垣 康次氏

参加者：地域包括支援センター、行政、相談支援機関職員等 28 名

(2) 甲賀圏域介護認定審査会委員研修会

開催日：平成 23 年 10 月 17 日

内 容：講演「介護認定審査会の平準化について」

ワーキング「模擬審査会」

講 師：滋賀県社会福祉事業団常務理事 花原 信昭氏

参加者：甲賀市・湖南市介護認定審査会委員、事務局員 27 名

(3) 介護サービス事業所従事者研修会

開催日：平成 23 年 10 月 13 日

内 容：講演「介護職員として身につけるべきこと」

ワーキング「利用者とのコミュニケーションについて学ぶ」

講 師：福祉人材・研修センター所長 東野 成美氏

参加者：：介護サービス従事者等 55 名

## 4 認知症対策

認知症になっても住み慣れた地域で安心して暮らせる甲賀地域をめざし、平成 22 年度より関係団体による協議会を設置し、甲賀市・湖南市および水口病院認知症疾患医療センターと一体的に事業を展開しています。

### (1) 甲賀地域認知症疾患医療連携協議会の開催

#### 甲賀地域認知症疾患医療連携協議会

目的：地域の医療・保健・福祉・介護等の関係者の連携を深める

開催日：平成 23 年 10 月 7 日

委員構成：管内認知症連団体 42 団体

内容：認知症あんしんマップ作成、構成団体紹介アンケート実施等

#### 甲賀地域認知症疾患医療連携協議会 運営会議

目的：甲賀地域認知症疾患医療連携協議会の運営および研修会に関する検討

開催日：平成 23 年 7 月 7 日、平成 24 年 2 月 10 日

委員構成：甲賀地域認知症疾患医療連携協議会 構成団体のうち認知症対策において核となる団体等関係者 15 名

内容：甲賀地域認知症疾患医療連携協議会の運営・研修会に関する検討

### (2) 研修会

#### 甲賀地域認知症関係者研修会

目的：関係者が認知症に関する理解を深め、地域でできることを考える。

開催日：平成 23 年 11 月 28 日

内容：1. 講演 「認知症を支える地域モデル事業～富士宮市の取組み～」

講師 富士宮市福祉総合相談課 稲垣 康次氏

参加者：医療機関・介護福祉施設従事者、関係機関職員等 39 団体、150 名

#### 認知症相談医フォローアップ研修会

目的：かかりつけ医等の認知症対応に関する理解および技術の向上

開催日：平成 24 年 2 月 25 日

内容：講演「認知症患者と家族を発症初期から進行期まで継続的に支えるために」

講師 医療法人藤本クリニック 院長 藤本 直規氏

参加者：31 名（認知症相談医 14 名、医師 11 名、保健師 4 名、事務 2 名）

## 5 指定事業者実地指導等

適正かつ効率的な事業運営および適正な保険請求等の確保を図るため、介護サービス事業者に対する実地指導等を実施した。

### (1) 指定事業者実地指導

・実地指導期間：平成23年6月28日～平成24年2月28日

・実地指導実施状況 (単位：カ所)

区 分	対象事業所数	実施事業所数
居宅サービス事業者	82	34
訪問介護	15	8
訪問入浴介護	5	4
訪問看護	7	1
訪問リハビリテーション	4	0
通所介護	32	15
通所リハビリテーション	4	1
短期入所療養介護	3	1
福祉用具貸与	6	2
特定福祉用具販売	6	2
居宅介護支援事業者	31	11
介護老人保健施設	3	1
計	116	46

・指導結果

文書指摘：2事業者(定員超過、通所介護計画の不備)

口頭指導：38事業者(運営規程・重要事項説明書記載誤り、苦情相談記録未整備等)

### (2) 介護サービス事業者監査

営利法人の運営する介護サービス事業所に対し、「人員・設備および運営基準」の確認を行う観点から、書面検査の方法により監査を実施した。

・対象事業所：営利法人の運営する介護サービス事業所の内、実地指導事業所を除く事業所

・監査結果

書面監査：7事業所(指摘なし：7事業所)



## 第6 医療の状況

### 1 医療施設の種別施設数・稼働病床数

(平成24年3月31日現在) (単位: 力所/床)

区分	病院										総数		
	一般		療養		精神		感染		結核				
	施設数	病床数	施設数(再掲)	病床数	施設数	病床数	施設数(再掲)	病床数	施設数(再掲)	病床数	施設数	病床数	
甲賀市	旧水口町	1	394	(1)	44	1	407	(1)	4	(1)	25	2	874
	旧土山町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲賀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲南町	1	100	(1)	99	0	0	0	0	0	0	1	199
	旧信楽町	2	230	0	0	0	0	0	0	0	0	2	230
湖南市	旧石部町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲西町	1	99	1(1)	200	0	0	0	0	0	0	2	299
計	5	823	1(3)	343	1	407	(1)	4	(1)	25	7	1,602	

※( )は再掲数値で、本体の病院は「一般」に計上

区分	一般診療所			歯科診療所		施術所		歯科 技工所	
	施設数	有床 施設数 (再掲)	病床数	施設数	病床数	あんま はり きゅう	柔道整復		
甲賀市	水口町	25	(4)	50	17	0	18	8	4
	土山町	7	0	0	3	0	4	1	1
	甲賀町	6	0	0	4	0	4	3	5
	甲南町	7	(1)	19	6	0	4	3	2
	信楽町	8	0	0	4	0	5	3	3
湖南市	旧石部町	7	(1)	18	5	0	9	3	1
	旧甲西町	21	(1)	19	14	0	21	7	6
計	81	(7)	106	53	0	65	28	22	

### 2 医療関係従事者数(従事地による市別)

(平成22年12月31日現在)(単位:人)

区分	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	歯科衛生士	歯科技工士
甲賀市	141	49	270	40	24	716	205	68	33
湖南市	35	22	49	22	8	204	78	31	20
計	176	71	319	62	32	920	283	99	53

※2年に1度厚生労働省が実施する「医師・歯科医師・薬剤師調査」、「保健師、助産師、看護師、准看護師、歯科衛生士および歯科技工士業務従事者届」による。

### 3 医療関係従事者数(病院就業者のみ)

(平成23年10月1日現在)(単位:人)

区分	看護業務 補助者	理学療 法士	作業療 法士	視能訓 練士	言語聴 覚士	義肢装 具士	診療放射 線技師	臨床検査 技師	衛生検査 技師	
甲賀市	旧水口町	96.7	14.0	17.6	2.0	2.0	0	20.0	20.7	0
	旧土山町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲賀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲南町	22.6	5.9	2.0	0	0.1	0	5.0	9.5	0
	旧信楽町	8.4	3.0	0	0	0	0	5.0	5.0	0
湖南市	旧石部町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲西町	78.3	41.6	16.7	0	9.6	0	6.5	3.5	0
計	206.0	64.5	36.3	2.0	11.7	0.0	36.5	38.7	0	

区分	臨床工学 技士	あん摩 マッサージ 指圧師	管理栄 養士	栄養士	精神保健 福祉士	社会福 祉士	介護福 祉士	その他の 技術員	医療社会 事業従事 者	
甲賀市	旧水口町	6.0	0	13.0	4.0	10.0	3.0	9.0	8.8	2.0
	旧土山町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲賀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲南町	3.6	0	4.0	0	0	1.0	23.3	0.1	2.6
	旧信楽町	0	1.0	2.0	1.0	0	0	0	0	0
湖南市	旧石部町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	旧甲西町	1.0	1.0	3.0	0	0	0	13.0	0.9	2.3
計	10.6	2.0	22.0	5.0	10.0	4.0	45.3	9.8	6.9	

※病院報告(従事者票)による常勤換算数

#### 4 病院一覧

(平成24年3月31日現在)

病 院 名	郵便番号	住 所	診療科	電話番号	FAX	病床数
社団法人水口病院	528-0031	甲賀市水口町本町2-2-43	内・神・精・心療	62-1212	62-1215	407床
公立甲賀病院	528-0014	甲賀市水口町鹿深3-39	内・外・整・小・皮・産・耳・眼・脳・呼内・呼外・内代内 消内・消外・形・循内・神内・血内・心血外・リ・歯・矯正歯 歯口外・泌・肛外・乳外・リハ・病診・放・麻・精・人透内	62-0234	63-0588	467床
医療法人社団仁生会 甲南病院	520-3321	甲賀市甲南町葛木958番地	内・循内・呼内・消内・糖内・代内・神内 女内・外・呼外・心血外・消外・乳外・整・放・麻	86-3131	86-4131	199床
独立行政法人国立病院機構 紫香楽病院	529-1803	甲賀市信楽町牧997	内・小・外・整・循・呼・歯・リ・神内	83-0101	83-1262	180床
甲賀市立 信楽中央病院	529-1835	甲賀市信楽町長野473	内・外・小・眼・整・循内	82-0249	82-3060	50床
医療法人社団美松会 生田病院	520-3234	湖南市菩提寺104-13	内・外・循・呼・胃・小・整・放・リハ・眼・泌・耳・皮 乳外・脳	74-8577	74-3311	199床
医療法人社団阿星会 甲西リハビリ病院	520-3223	湖南市夏見1168番地	内・整・放・リ・リハ・麻	72-2881	72-4923	100床

内:内科 外:外科 眼:眼科 歯:歯科 麻:麻酔科 婦:婦人科 神:神経科 皮:皮膚科 精:精神科 小:小児科 脳:脳神経外科 胃:胃腸科 整:整形外科  
 形:形成外科 神内:神経内科 歯口外:歯科口腔外科 心療:心療内科 耳:耳鼻咽喉科 リ:リウマチ科 リハ:リハビリテーション科 心血外:心臓血管外科 泌:泌尿器科  
 矯正歯:矯正歯科 放:放射線科 消:消化器科 循:循環器科 産:産婦人科 こう:こう門科 呼:呼吸器科 循内:循環器内科 老精:老年精神科  
 消内:消化器内科 循内:循環器内科 呼内:呼吸器内科 神内:神経内科 糖尿/代謝内:糖尿病・代謝内科 女内:女性内科 消外:消化器外科 呼外:呼吸器外科 乳外:乳腺外:

## 5 地域リハビリ提供体制推進事業

甲賀保健医療圏域において、急性期から回復期、維持期に至る一貫したリハビリテーションの提供体制の整備を図ることを目的に実施しています。

### (1) 甲賀地域リハビリテーション連携協議会（委員数：13名）

平成21年度までは連絡協議会としていましたが、平成22年度より、各団体代表者からなる協働型の会議として、連携協議会としました。

目的：総合的リハビリテーションの提供にかかる諸問題について検討を行う

日時：平成23年10月25日開催 12名出席

内容：甲賀地域リハビリテーション広域支援センターの実績と取り組み方針  
各団体における地域リハビリテーションの課題・問題点  
リハビリテーション情報連携の課題と取り組み

### (2) 甲賀圏域在宅リハビリテーション支援事業運営会議

目的：圏域におけるリハビリテーションサービス提供体制について情報を共有し、課題を検討する。

- ・第1回（平成23年8月4日開催 4団体出席）

甲賀地域リハビリテーション広域支援センターの活動について

- ・第2回（平成23年8月30日開催 4団体出席）

リハビリテーション関連の会議等の開催について

- ・第3回（平成23年10月6日開催 4団体出席）

甲賀地域リハビリテーション広域支援センターの事業内容について

- ・第4回（平成23年11月17日開催 4団体出席）

圏域へのリハビリテーションサービスの情報提供について

- ・第5回（平成24年2月27日開催 4団体出席）

各団体の次年度の取り組みについて

## 6 在宅ホスピスケア推進事業

在宅におけるホスピスケアやターミナルケアを推進するため、現状分析と課題について意見交換を行いました。

### (1) 甲賀地域在宅緩和医療推進会議

目的：管内の在宅緩和医療の現状と課題の共有および今後の方向性を検討し、在宅緩和医療を推進する。

日時：平成24年2月23日

内容：甲賀地域がん在宅ホスピス緩和ケアの実態とがん診療連携拠点病院の在宅緩和医療の状況について、在宅緩和医療の現状と課題について

## 7 地域連携クリティカルパス推進事業

滋賀県保健医療計画において4疾病（がん・脳卒中・心筋梗塞・糖尿病）および5事業（救急医療、災害時医療、へき地医療、周産期医療、小児医療）について医療連携体制の構築を進めており、その一つの有効な手段として地域連携クリティカルパスを位置づけています。

医療機関から在宅へ安心して戻れるよう切れ目のない医療を提供し、急性期から回復期、維持期に至るまでの地域連携の推進を図るために、地域連携クリティカルパス推進事業を実施しています。

甲賀地域では、平成21年度から脳卒中とがんの地域連携クリティカルパスの試行運用を開始し、平成22年度からがん地域連携クリティカルパスを県内統一様式で開始しました。

〈脳卒中〉

### (1) 運用症例数

115 件（平成 21 年度運用開始ー平成 24 年 2 月 29 日）

### (2) 甲賀地域連携クリティカルパス脳卒中班会議

目 的：脳卒中において、医療機関から在宅へ戻れる切れ目のない医療・福祉の提供のため、医療機関の機能分化と連携を具現化するツールとしての地域連携クリティカルパスを開発・運用する。

委 員：医師会、病院、薬剤師会、訪問看護ステーション、ケアマネ協議会、地域包括支援センター、リハビリ広域支援センター、保健所等 約 30 名

開催日：第 1 回 平成 23 年 6 月 14 日

第 2 回 平成 24 年 1 月 6 日

第 3 回 平成 24 年 3 月 13 日

内 容：診療報酬算定可能な甲賀圏域脳卒中地域医療連携クリティカルパスの作成、パスの手引きの作成、甲賀圏域脳卒中地域医療連携クリティカルパスの運用状況およびバリエーション評価について

### (3) 甲賀圏域脳卒中シームレス医療研究会

目 的：脳卒中患者に関わる関係者が参加し、甲賀圏域脳卒中地域医療連携クリティカルパスの運用症例の全症例について検討（回復期から維持期への課題を重点的に検討）するとともに、脳卒中に関連するトピックスを共有することを目的としています。事務局は甲賀地域リハビリテーション広域支援センターと保健所が担っています。

[第 17 回]

日時：平成 23 年 9 月 20 日（木）13：30～15：10

場所：甲賀合同庁舎 4 階 4A 会議室

内容：＜トピックス＞甲賀脳卒中パス改訂版の紹介

＜症例照会＞60 歳代男性（急性期、回復期）かかりつけ医、ケアマネから報告

参加関係機関・参加者数：14 機関、24 人

[第 18 回]

日時：平成 24 年 2 月 20 日（木）13：30～15：10

場所：甲賀保健所大会議室

内容：＜トピックス＞「甲賀地域連携クリティカルパス(脳卒中)手引き(案)」

＜症例照会＞60 歳代男性、80 歳代女性(急性期、回復期)かかりつけ医、ケア  
マネから報告

参加関係機関・参加者数：14 機関、19 人

〈がん〉

がんの地域医療連携の推進を目的とした協働型の協議会「甲賀医療圏がん診療ネットワーク協議会」が、地域がん診療連携拠点病院に指定されている公立甲賀病院が事務局となり平成22年6月10日に設置され、またその部会としてがんパスの推進・検証のための「甲賀医療圏5大がんパス推進・検証部会」が設置されました。

これにより、当所が設置していたがん班会議は「甲賀医療圏5大がんパス推進・検証部会」へ移行し、平成22年度から当所は拠点病院への支援機関としての役割を担っています。

(1) 県下統一 5 大がんパス 運用症例数

胃がん 5 症例、大腸がん 8 症例、肺がん 1 症例、  
乳がん 0 症例、肝がん 0 症例

(2) 甲賀医療圏がん診療ネットワーク協議会

目的：甲賀医療圏域におけるがん医療水準向上のために緊密な連携をはかり、連  
絡・協議する

委員：医師会、病院、薬剤師会、看護協会、がん患者団体連絡協議会、保健所

開催日：第 1 回 平成 23 年 5 月 26 日

第 2 回 平成 23 年 10 月 20 日

第 3 回 平成 24 年 3 月 22 日

内容：がん医療の現状と課題について意見交換

5 大がんパス運用状況およびバリエーション分析について

(3) 甲賀医療圏 5 大がんパス推進・検証部会

目的：県下統一 5 大がんパスの運用推進を図るとともに、パスの運用症例を検証  
し、パスを開発する

委員：医師会、病院、薬剤師会、看護協会、がん患者団体連絡協議会、保健所 等

開催日：第 1 回 平成 23 年 5 月 26 日

第 2 回 平成 23 年 10 月 20 日

第 3 回 平成 24 年 3 月 22 日

内容：パス使報告、5 大がんパス運用状況およびバリエーション分析、滋賀県がん診療  
連携協議会地域連携部会の報告、進行がんパスに関する検討 等

(4) 甲賀医療圏がん診療ネットワーク研究会

目的：甲賀医療圏におけるがん患者とその家族を支えるための研究・啓発活動を

行う

- ・ 第1回がん診療ネットワーク研究会  
日時：平成23年6月18日（土）14:15-16:30  
場所：サントピア水口 協同福祉施設教養文化室  
内容：パネルディスカッション  
「甲賀医療圏におけるがん診療連携の現状と未来」  
参加者：第38名
- ・ 第2回がん診療ネットワーク研究会  
日時：平成23年11月5日（土）14:15-16:30  
場所：サントピア水口 協同福祉施設教養文化室  
内容：ロールプレイ・ディスカッション  
「実演 がん地域医療連携～表と裏すべてお見せします～」  
参加者：60名
- ・ 第1回市民公開講座  
日時：平成23年6月18日（土）13:00-14:00  
場所：サントピア水口 協同福祉施設教養文化室  
内容：「大腸がんで悩まないために」 大阪医療センター 三島秀行氏  
参加者：約110名
- ・ 第2回市民公開講座  
日時：平成23年11月5日（土）13:15-14:15  
場所：サントピア水口 協同福祉施設教養文化室  
内容：「がん患者の栄養サポートについて」 大久保病院 医院長 丸山道生氏  
参加者：約110名

## 第7 献血の状況

滋賀県における平成23年度の献血受付数は、県の目標に達成せず(達成率90.4%)、また、献血者数も、対前年比で99.5%と減少しています。人口に対する献血率も、全国平均(5.9%)に対し、4.9%に留まっています。

近年、特に問題になっているのは、若年層の献血率の低さです。下記の表のとおり滋賀県の10～40代の献血率は都道府県別では全国最低水準にあります。

若年層の献血経験者が少ないと、将来的にさらに献血率が下がる可能性があるため、特に高校生・大学生等に対する啓発活動が重要となっています。

このため、各市でも献血思想の普及啓発を進めるために、「愛の血液助け合い運動期間(7月1日～31日)」や「はたちの献血キャンペーン(1月1日～2月28日)」を中心に広報活動等を実施しています。

平成23年度 市別献血者数

区分	全血献血			成分献血		
	目標数 (人)	献血者数 (人)	達成率 (%)	目標数 (人)	献血者数 (人)	達成率 (%)
県全体	40,430	34,687	85.8	19,050	12,705	66.7
甲賀市	1,390	1,063	76.5	100	56	56.0
湖南市	2,120	1,715	80.9	190	123	64.7

平成23年 年齢層別 献血率 滋賀県の順位

年齢層	10代	20代	30代	40代	50代	60代
献血率	1.8%	5.2%	6.0%	7.2%	5.2%	1.2%
順位	45位	46位	45位	44位	31位	22位

### 全血献血と成分献血について

献血には、全血献血と成分献血があります。全血献血(採血基準は、400mL献血が17歳～69歳、200mL献血が16歳～69歳)は、血液中の全ての成分を献血していただく方法です。成分献血は、成分採血装置を使用して血液中から血漿や血小板といった特定の成分だけを採血し、残った赤血球は再び体内に戻す献血方法です。成分献血は身体への負担が軽く、全血献血に比べて血漿や血小板成分をより多く献血していただけるという特徴があります。

# 第8 障害福祉

## 1. 甲賀地域障害児・者サービス調整会議の推移と今後の展開

平成16年(2004年)10月に、旧甲賀郡の水口町、甲南町、甲賀町、土山町、信楽町が合併して甲賀市が、甲西町と石部町が合併し湖南市が誕生。各市に福祉事務所が設置されました。平成18年(2006年)4月障害者自立支援法が施行され、三障害の制度の一元化および市町を基本とする仕組みへ統一されました。

甲賀福祉圏域でも表1のような変遷があり、平成20年度に自立支援協議会のあり方が図1のように議論され、平成21年度からは事務局は甲賀市および湖南市に移行し、図2、図3、表2のような体系で運営されることになりました。

表1

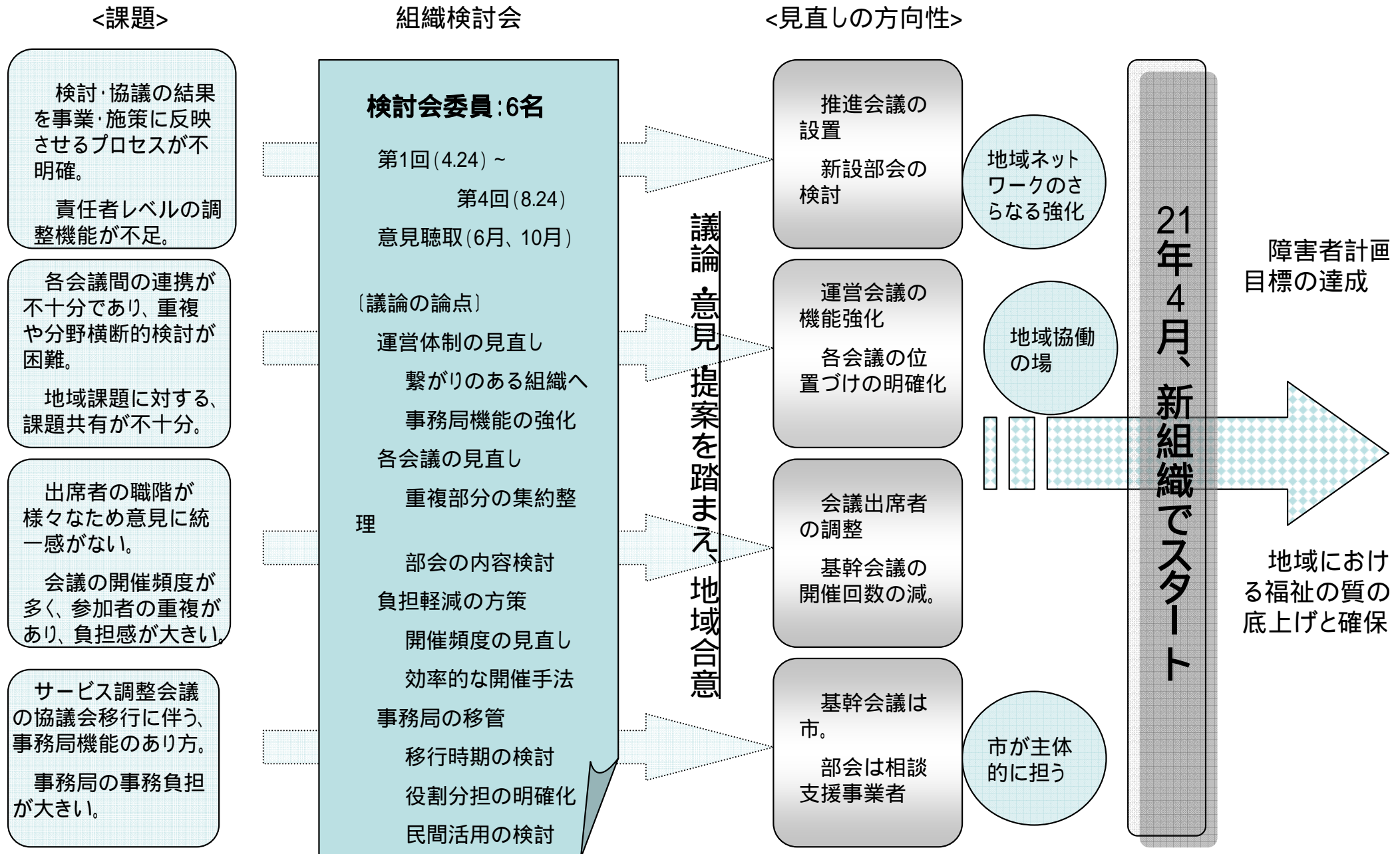
甲賀地域障害児・者サービス調整会議の推移と今後の展開

年度	平成7年度	平成8年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18～20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	
構成	7町障害福祉担当者、知的障害福祉施設職員、三書養護学校職員、中央児童相談所職員、障害者更生相談所職員、コーディネーター、就労支援ワーカー、生活支援ワーカー 事務局：甲賀福祉事務所(H7～H20)甲賀県事務所地域健康福祉部 現				(追加)社協職員	(追加)身体障害者施設		(追加)精神障害者施設職員	(変更)2市福祉事務所職員		児童関係機関・教育委員会他職員	機能等検討	事務局：現(H21～)甲賀市・湖南市			
対象	知的障害者					(追加)身体障害者		(追加)精神障害者		(追加)発達障害児(者)		同左				
会議	定例会議(月1回) 個別調整会議(随時)							(追加)運営会議(月1回)				同左	新たな相談支援・サービス調整機能の確立	定例会議(隔月)		
部会	進路調整部会							(追加)精神障害者部会			(追加)特別支援教育部会/相談職種ネットワーク会議	同左		(追加)就労支援部会		
プロジェクト会議	甲賀地域障害者支援施設整備準備会(～H13年度末)	生活ホーム整備検討会(～H8年度末)	甲賀郡生活ホーム運営連絡会(～H16年度末)	甲賀郡財産管理委員会(～H12年度末)	通所施設整備検討委員会(～H12年度末)		重症心身障害児者通園事業検討会(～H16.9)		甲賀地域総合調整機能検討会(～H16.5)			(課題により設置)		日中一時支援事業プロジェクト甲賀地域障害児・者サービス調整会議等活性化検討会(4回)	居宅介護等サービス検討会(5回)	
事業	余暇支援	ふれあいサロン(以後、現在まで)														
	生活ホーム等			さくらホーム開設	けやきホーム開設			こぶしホーム開設				ボプラホーム イチゴジャムホーム けやきホーム なずなホーム	(H19)野の	(H20)サカタローザ		
	権利擁護				財産管理等事業開始(～H12年度末)			地域福祉権利擁護事業開始(興社協モデル事業)(さわらび福祉会委託)(～H16年度末)					同左	情報システムの確立		
	イベント			障害児の進路を拓く懇談会(以後、毎年開催)		甲賀の障害者を考える集い(以後、毎年開催)										
生活支援センター		甲賀郡障害者生活支援センター(知的)				甲賀郡地域生活支援センター(身体)		精神障害者生活支援センター しろやま	精神障害者生活支援センター このゆびとまれ							
その他の働き		甲賀地域障害者福祉計画策定			甲賀地域障害者福祉計画策定		バンバン開設(オープンスペースれがーと)		甲賀地域障害者福祉計画策定(第2期)		重心通園事業開始(るりこう園) NPO法人ここねっと設立		甲賀市障がい者基本計画・第二期障がい福祉計画策定(H21年3月)、湖南市障がい者支援に関する基本計画・第二期障がい福祉計画策定(H21年3月) このあいパスポート(グランドモデル)試行事業	滋賀型地域活動支援センター指定(一歩/輝)	このあいパスポート本格実施	甲賀市障がい者基本計画中間見直し、第二期障がい福祉計画策定(H24年3月) 湖南市障がい者支援に関する基本計画中間見直し、第三期障がい福祉計画策定(H24年3月)



# 平成21年度からのサービス調整会議(甲賀地域自立支援協議会)の運営について

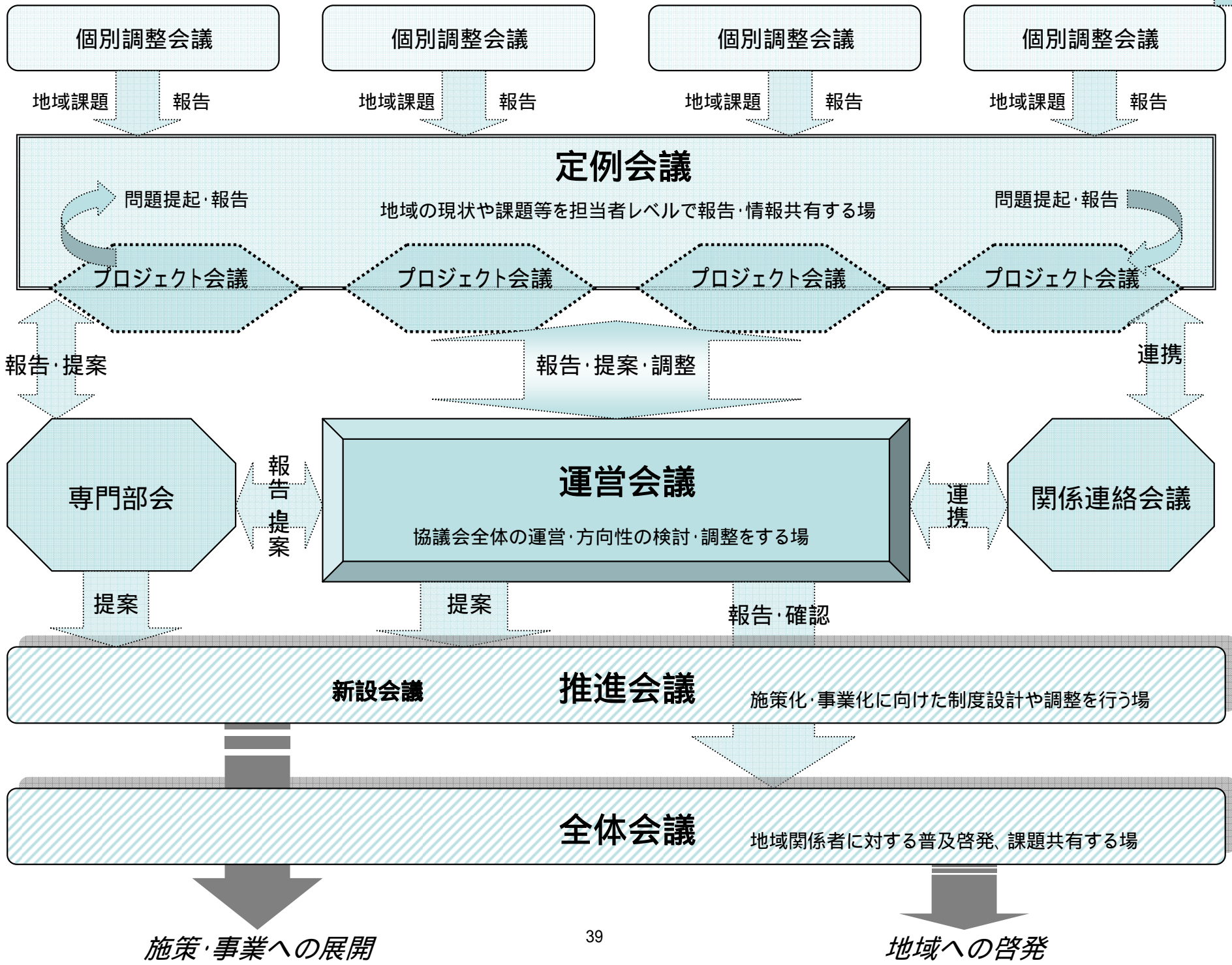
～組織検討会から報告を含めた提案～



個別課題



地域課題



# 甲賀地域障害児・者サービス調整会議(甲賀地域自立支援協議会)の運営

図3

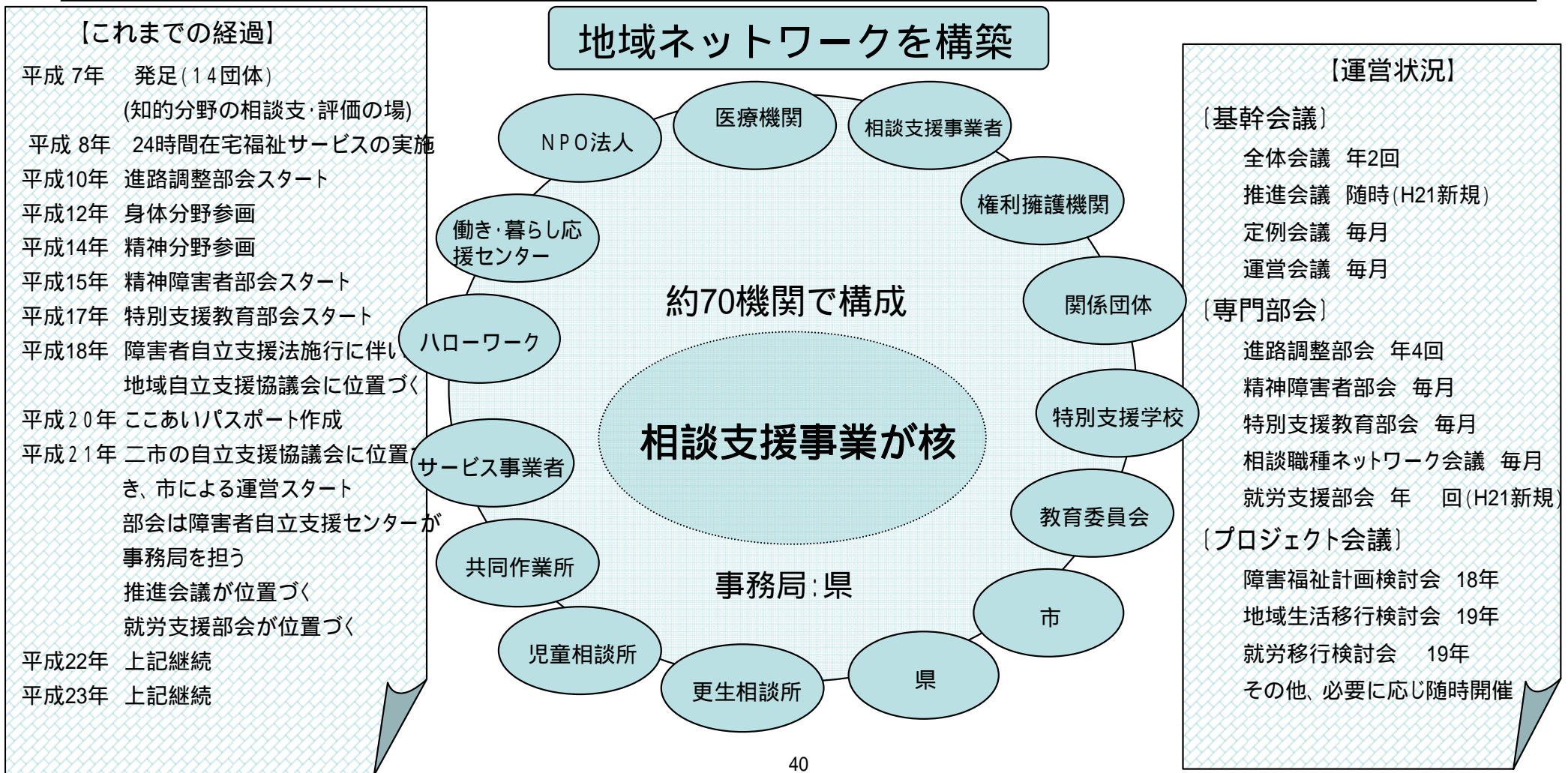
## 【目的と機能】

甲賀地域に居住する障害児(者)に関する福祉、就労、保健、医療等の各種サービスを総合的に調整、推進するとともに、教育との連携強化を目的とする。

訪問・相談活動を通じ、障害児(者)のニーズの把握、各種サービスの充足状況及び問題点の把握を行う。

複合ニーズを有するケース等についての具体的な処遇方針の策定及び関係するサービス提供機関へのサービス提供要請等を行う。

甲賀地域の障害児(者)に対するサービス提供の問題点を整理し、在宅福祉サービスの供給についての調査研究を行う。



## 2. 身体障害者・知的障害者の福祉

### (1) 身体障害者

管内の身体障害者手帳所持者数は、平成23年度末で 5,595人でした。

障害種別では、肢体不自由が 3,275人で58.5 %を占めて最も多く、次いで内部障害が1,463人、26.1%、聴覚・平衡機能障害が433人、7.7%の順となっています。

身体障害者(児)手帳所持者数の推移 (各年度末現在)(単位:人)

区分	甲賀市	湖南市	計
平成13年度	2,894	1,275	4,169
平成14年度	3,158	1,366	4,524
平成15年度	3,367	1,444	4,811
平成16年度	3,508	1,503	5,011
平成17年度	3,682	1,479	5,161
平成18年度	3,840	1,556	5,396
平成19年度	3,927	1,635	5,562
平成20年度	4,051	1,698	5,749
平成21年度	4,145	1,769	5,914
平成22年度	4,177	1,760	5,937
平成23年度	4,063	1,532	5,595

障害種別級別身体障害者(児)手帳所持者数 (平成24年3月末現在)(単位:人)

区分		甲賀市	湖南市	計
視聴覚障害	1級	65	31	96
	2級	90	25	115
	3級	15	8	23
	4級	21	8	29
	5級	32	6	38
	6級	18	9	27
	計	241	87	328
聴覚・平衡機能障害	1級	13	7	20
	2級	95	51	146
	3級	42	19	61
	4級	52	22	74
	5級	1	0	1
	6級	88	43	131
	計	291	142	433
音声・言語・そしゃく機能障害	1級	13	2	15
	2級	3	4	7
	3級	40	11	51
	4級	16	7	23
	5級	0	0	0
	6級	0	0	0
	計	72	24	96
肢体不自由	1級	413	166	579
	2級	430	159	589
	3級	453	148	601
	4級	709	243	952
	5級	298	114	412
	6級	108	34	142
	計	2,411	864	3,275
内部障害	1級	659	239	898
	2級	8	2	10
	3級	130	57	187
	4級	251	117	368
	5級	0	0	0
	6級	0	0	0
	計	1,048	415	1,463
合計	4,063	1,532	5,595	

## (2)知的障害者

### 療育手帳所持者数の推移

(各年度末現在)(単位:人)

年度	甲賀市	湖南市	計
平成19年度	696	354	1,050
平成20年度	697	404	1,101
平成21年度	733	415	1,148
平成22年度	819	393	1,212
平成23年度	835	423	1,258

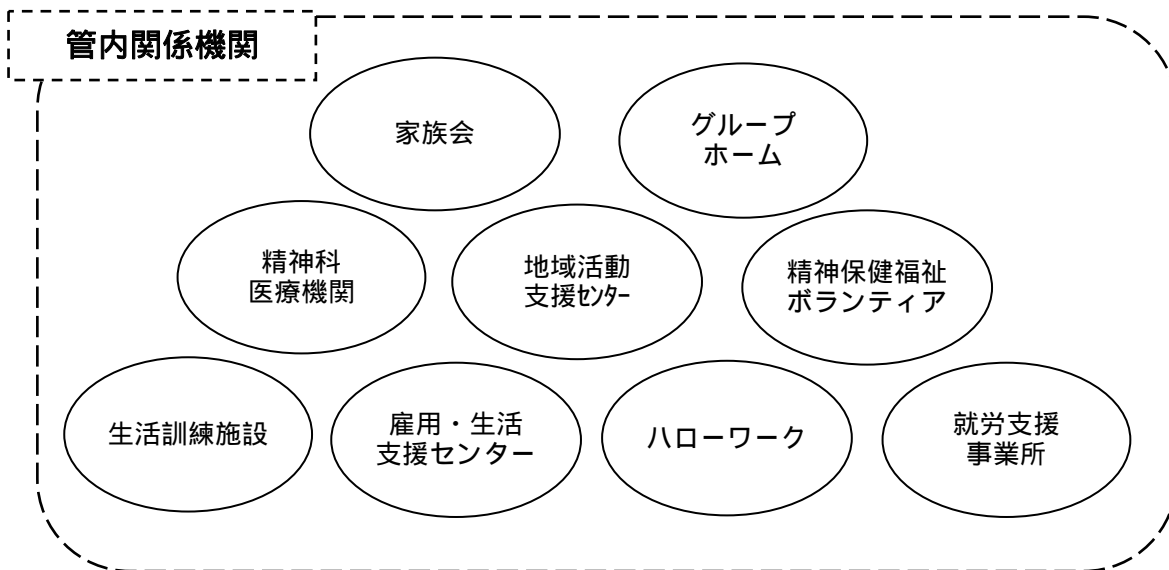
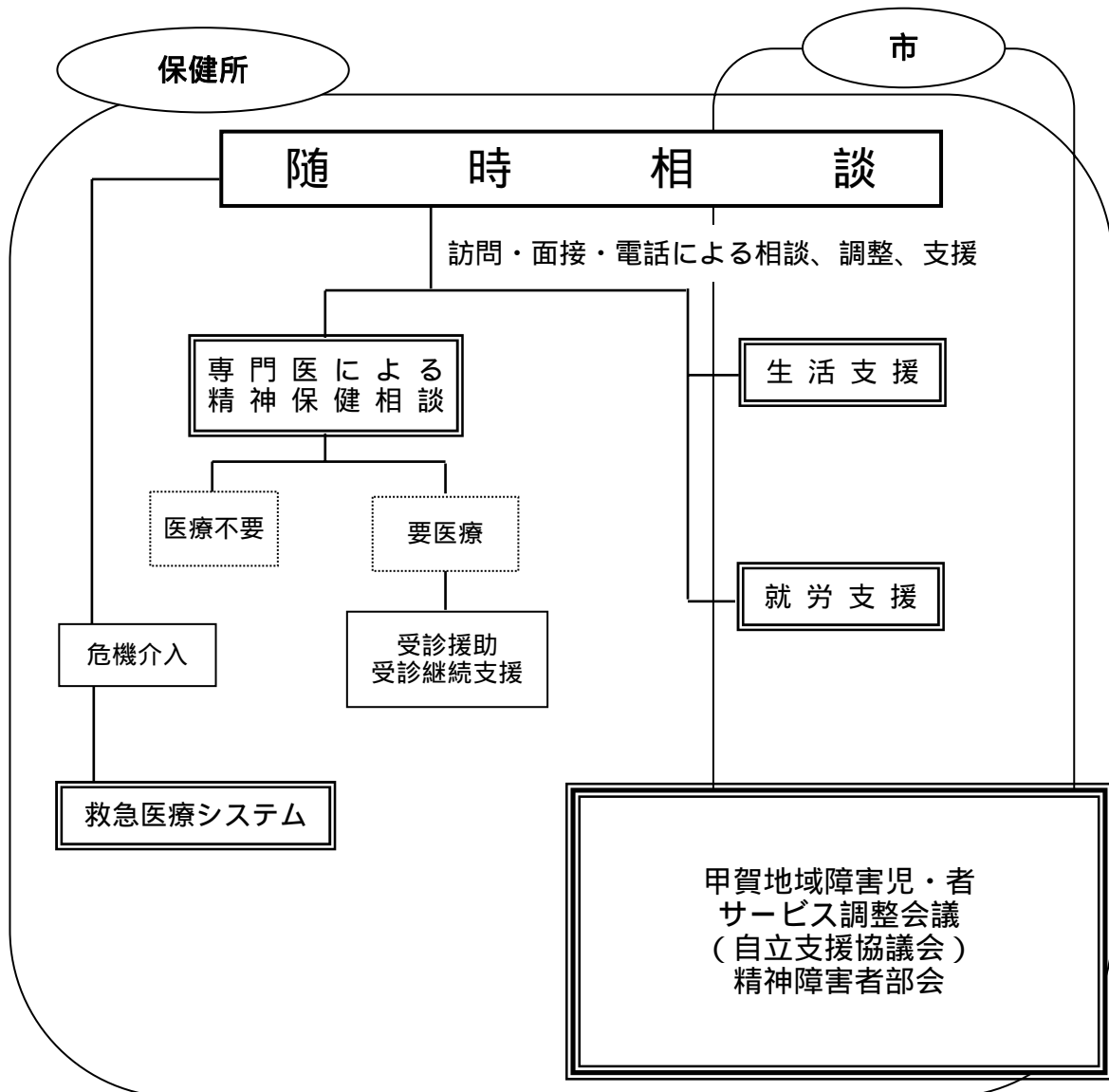
### 障害程度別療育手帳所持者数

(平成24年3月31日現在)(単位:人)

区分	甲賀市	湖南市	計
重度	306	148	454
中軽度	529	275	804
計	835	423	1,258

# 第9 精神保健福祉対策

## 甲賀地域精神保健福祉対策



## 1 精神保健福祉法に基づく申請・通報の事務処理状況

(1) 申請・通報に基づく診察状況

(平成23年度) (単位:人)

措置診察の有無	甲賀市	湖南市	その他	計	
有	4	3	1	8	
	要措置	3	2	1	6
	措置不要	0	1	0	1
無	1	0	0	1	
計	4	3	1	8	

(2) 申請・通報状況

(平成23年度) (単位:人)

区 分		甲賀市	湖南市	その他	計
性別	男	3	2	0	5
	女	1	1	1	3
	計	4	3	1	8
申請・通知経路	家族	1	1	0	2
	本人	0	0	0	0
	住民・職場	0	0	0	0
	保健福祉医療関係者	0	0	0	0
	救急隊	0	0	0	0
	警察	3	2	1	6
	検察官	0	0	0	0
	矯正施設の長	0	0	0	0
	知事	0	0	0	0
	計	4	3	1	8

## 2 措置入院状況

(平成23年度) (単位:人)

区 分		前年度末 人数	本年度中増減		本年度末 人員
			措置命令	措置解除	
甲賀市	男	0	4	4	0
	女	0	1	1	0
湖南市	男	1	4	3	1
	女	0	1	1	0
計	男	1	8	7	1
	女	0	2	2	0

### 3 精神保健福祉手帳の交付状況

(平成24年3月31日現在) (単位:人)

	1級		2級		3級		合計		
	男	女	男	女	男	女	男	女	計
甲賀市	17	13	145	117	39	42	201	172	373
湖南市	6	7	66	69	28	40	100	116	216
合計	23	20	211	186	67	82	301	288	589

### 4 通院医療公費負担患者票の交付状況

(平成24年3月31日現在) (単位:人)

区分	甲賀市		湖南市		合計		
	男	女	男	女	男	女	計
0歳～10歳未満	40	6	9	2	49	8	57
10歳～20歳未満	50	24	39	15	89	39	128
20歳～30歳未満	47	46	34	36	81	82	163
30歳～40歳未満	77	86	45	59	122	145	267
40歳～50歳未満	110	90	39	57	149	147	296
50歳～60歳未満	67	63	33	42	100	105	205
60歳～70歳未満	59	66	25	33	84	99	183
70歳～	18	20	11	11	29	31	60
合計	468	401	235	255	703	656	1,359

(平成23年4月1日～H24年3月31日認定) (単位:人)

	新規	継続	合計
甲賀市	67	802	869
湖南市	51	439	490
合計	118	1,241	1,359



## 5 精神保健福祉相談実施状況

	相談実人員	新規受付経路			実人員	(再掲)面接相談 延人員								実人員	(再掲)訪問相談 延人員								電話相談延人員	会議延回数	調整延回数
		市	医療機関	その他		老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の健康	うつ・うつ状態	その他		老人精神	社会復帰	アルコール	薬物	思春期	心の健康	うつ・うつ状態	その他			
甲賀市	44	0	1	36	39	1	0	5	0	1	0	2	65	21	0	0	0	1	1	0	9	38	199	37	387
湖南市	13	0	1	10	14	0	0	0	0	0	0	0	20	8	0	0	0	0	0	0	0	26	116	18	291
管外	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	5	
合計	58	0	2	47	54	1	0	5	0	1	0	2	88	29	0	0	0	1	1	0	9	64	339	56	683

## 6 精神保健福祉相談事業（専門医師による定期相談）

### (1) 目的

精神障害者やその家族、地域住民に対し、精神保健に関する相談・指導を行うとともに、精神保健に対する理解と知識の向上を図る。

### (2) 実施方法

原則、毎月第3月曜日を開催日とする。

### (3) 実施状況

開催日数	実人員	延べ人員
5日	6人	6人

### (4) 結果

問題なし	要指導	要受診	その他	計
0人	3人	1人	2人	6人

## 7 精神障害者地域移行支援事業(旧退院促進事業)

### (1) 目的

受入れ条件が整えば退院可能な精神障害者に対し、地域生活への移行に向けた支援を行い、退院から地域生活に向けた支援の体制整備を図ることを目的とする。

### (2) 実施状況

退院促進支援会議の開催

地域支援部会	2 回開催
個別支援部会	11 回開催
事務局会議	4 回開催

## 8 社会的ひきこもり対策事業

ひきこもりの問題で悩んでいる家族に対して、相談の場や家族同士の交流の機会を設けることで家族の力量を高め、本人が社会復帰の第一歩を踏み出せることを目的に行います。

### (1) 思春期精神保健相談

ア 医師による相談（担当医：本谷 研司 医師・池田 幸司 医師）

開催回数	実人員	延人員
11回 / 年	13人	16人

イ 心理士による相談（担当者：松本 行弘 心理士）

開催回数	実人員	延人員
12回 / 年	2人	12人

ウ 保健師による随時相談

実人員	延人員
35人	173人

エ 相談種別（延べ）

訪問	面接	電話	その他
38人	37人	98人	0人

### (2) ひきこもりの子をもつ家族の交流会「ハートフルきらら」

開催回数	参加者実人数	参加者延人員
12回 / 年	10人	96人

### (3) 滋賀型地域活動支援センターとの連携（平成24年3月末現在）

機 関 名	H22年紹介数	管内利用者数
「一歩」（平成21年4月1日事業開始） 定員5～15名	0	6
「輝」（平成21年8月1日事業開始） 定員5～15名	0	7

## 9 自殺対策

滋賀県では、うつ病（自殺予防）対策事業が平成17年度から実施され平成18年度から全圏域での実施となりました。

平成18年3月、国の「自殺予防に向けての総合的な対策について」の通知および平成18年6月には自殺対策基本法が制定されました。

平成20年1月に滋賀県自殺対策庁内連絡会議が立ち上がり、2月には滋賀県自殺対策連絡協議会が設置された。平成22年7月には「滋賀県自殺対策基本方針」策定されました。

平成19年度にはうつ病に対する正しい知識の普及啓発などを実施するために、甲賀地域において地域職域事業でメンタルヘルス調査を実施し、湖南地域での講演会やシンポジウム、従事者研修会に甲賀地域からも参加するとともに、保健所において相談支援事業（精神保健相談・思春期精神保健相談）を実施しました。

平成20年度は市健康増進計画進捗管理支援で自殺対策の醸造図るとともに、女性の健康づくりの一環としてうつ予防の啓発を実施しました。

平成21年度からは国の自殺対策強化基金で事業を実施し、県自立支援課、精神保健福祉センターと当所保健福祉課を窓口として事業を展開しています。昨年度から県基本指針の6本柱を核にし推進しています。

自殺の現状 (死亡者数/(総人口 - 外国人口)) × 10,000

死亡数(率)	H21年	H22年	H23年
滋賀県	279人 (20.2)	308人 (22.2)	309人 (22.2)
甲賀地域	36人	42人	37人
甲賀市	29人	29人	21人
湖南市	7人	13人	16人

### 事業の概要

甲賀地域自殺対策緊急強化事業に関する担当者会議の開催（2回）

日時：平成23年6月8日(水)・平成24年3月2日(金)

目的：二市の自殺対策強化事業への支援を目的とする。

内容： 1) H23年度の自殺対策事業計画に関する情報交換と協働実施の検討

2) 自殺対策に関する情報提供

- ・企業研修時のアンケート調査（約300社）結果について報告
- ・労働基準監督署「メンタルヘルス対策」について概要報告
- ・滋賀県の自殺の動向について
- ・他府県の取り組み事例（長崎のマニュアル県下統一版紹介）
- ・自殺対策パネル紹介（センター作製）

3) 管内相談窓口チラシの作製について

4) 自殺啓発についての調整

## 甲賀地域一般科・精神科等医療連携促進事業の医師会と協働実施

1) 甲賀地域におけるかかりつけ医におけるうつ治療の現状に関する調査の実施

2) 地域医師会一般科・精神科連携促進事業研修会の共催

日 時：平成 23 年 7 月 30 日午後 3 時 15 分～4 時 15 分

場 所：甲賀湖南医師会 3 階会議室

参加者：計 31 名（医師会員 24 名、行政等 7 名）

内 容：テーマ「かかりつけ医に必要な精神科的知識」

講師 滋賀県精神保健福祉センター所長 辻本哲士

3) 甲賀地域一般科・精神科等医療連携促進会議の開催

・ 第一回 日時：平成 23 年 8 月 4 日(木)15 時～17 時

場所：甲賀保健所

委員：17 名（管内精神科病院、精神科クリニック、かかりつけ医、病院・7 名、二市  
精神保健医療センター、保健所）計委員 17 名（うち医師会 8 名）

内容：1) 一般科・精神科等医療連携促進事業について

2) 滋賀県、甲賀市、湖南市の自殺の状況と取り組みについて

3) 医師会員として何が出来るか意見交換

・ 第二回 日時：平成 24 年 2 月 2 日(木)14 時～15 時 30 分

場所：甲賀保健所計

委員：17 名（うち医師会 9 名）

内容：精神科医に相談しよう

1) 話題提供「うつ病を取り巻く現状」

社団法人水口病院 院長心得 青木治亮氏

2) フリートーク 診療での困り事を出し合いましょう

3) 甲医だより発刊される：特集＝うつ病と自殺予防の病診連携＝

・ 保健所からかかりつけ医におけるうつ治療の現状に関する調査結果の掲載

## 自殺予防啓発活動

・ 啓発物品の配布

期間：自殺予防週間（平成 23 年 9 月 10 日～）

実施場所：草津線 3 駅および量販店 2 か所、ハローワーク

配布数：保健所、甲賀市、湖南市合計ティッシュ 2,750 個配布

・ 自殺予防啓発

実施日：平成 24 年 3 月 10 日（平成 23 年 3 月自殺予防強化月間事業）

実施場所：市人権教育連続セミナー認知症講演会（参加者：320 名）

・ 県事務所本館における自殺予防啓発パネルの掲示および除法発信の実施

#### 精神保健相談、思春期精神保健相談の実施

- ・ 自殺関連相談の実績遺族支援 4 件、うつ等相談 65 件

#### 市町支援

- ・ 甲賀市、湖南市における健康増進計画（主に心の健康づくり）に対する助言
- ・ 地域住民向け自殺（うつ予防）啓発と相談窓口の周知
- ・ 甲賀市庁内連絡会議会 2 回(7 月 11 日、11 月 4 日)参加
- ・ 湖南市自殺対策庁内関係機関連絡会議 1 回（1 月 18 日）参加

#### 「滋賀県かかりつけ医うつ対応能力向上研修会」の開催（H21 年度～）

- ・ 甲賀地域の医師の参加登録者数 8 名（H21 年度：1 名、H22 年度：4 名、H23 年度：3 名）

#### ゲートキーパー研修会（甲賀地域自殺対策従事者研修会）の開催

- ・（基礎編）

日 時：平成 23 年 8 月 24 日（火）午前 9 時 30 分～12 時

場 所：甲賀保健所 1 階会議室

内 容：「自殺予防を視野に入れた相談支援のポイント」

講師 滋賀県立精神保健福祉センター主幹 原田小夜

参加者：47 名

- ・（ステップアップ編）

日 時：平成 23 年 9 月 14 日（水）13 時 45 分～16 時 30 分

内 容：「自殺予防における相談対応およびロールプレイの実際」

講師 滋賀医科大学付属病院精神科専門看護師 安藤光子氏

滋賀県立精神保健福祉センター主幹 原田小夜

参加者：23 名

#### 産後メンタルヘルス支援従事者研修会の開催

日 時：平成 23 年 8 月 9 日(火)13:30～16:30

場 所：甲賀保健所 1 階会議室

内 容：「産後メンタルヘルスにおける支援のポイント」

講師 甲南女子大学看護リハビリテーション学部教授 玉木敦子氏

参加者：32 名

#### 自死遺族の会「凧の会おうみ」への連携・支援

## 第 10 難病対策

### 1 難病講演会・相談会・交流会

原因が不明で治療法が確立していない、いわゆる難病について、その患者および家族に対して、関係機関等との連携のもとで適切な指導・援助を行い、患者とその家族の精神的・社会的負担を軽減し、適切な療養生活の確保と社会復帰の促進を図ることを目的に、専門医などの講演会や、医療・リハビリなどの個別相談会を開催しました。

#### 講演会・相談会・交流会開催状況

	事業名	開催場所・日	参加者
1	特定疾患更新手続き時相談会 ・リハビリテーション相談 ・難病相談・支援センター相談員による相談 ・消化器系ピアカウンセラーによる相談 ・膠原病系ピアカウンセラーによる相談	甲賀保健所 平成23年 7月13・14・15 19・20日	甲賀管内特定疾患更新手続きに来所の患者およびその家族 10人
2	パーキンソン病講演会・交流会 講演会：「パーキンソン病の基礎知識」 講師 公立甲賀病院 小河 秀郎 医師 交流会：クリスマス会	甲賀保健所 平成23年 12月16日(金)	甲賀管内パーキンソン病患者とその家族 26名
3	全身性エリテマトーデス・強皮症・皮膚筋炎 ・多発性筋炎 医療講演会・交流会 講演会：「全身性エリテマトーデス・強皮症・皮膚筋炎・多発性筋炎の基礎知識と日常生活での注意点」について 講師 京都大学附属病院 (リウマチセンター特定准教授) 免疫・膠原病内科 藤井隆夫 医師	甲賀保健所 平成24年 1月22日(日)	甲賀管内特定疾患受給者証所持者(対象疾患)およびその家族 20人

## 2 訪問相談事業

管内の難病患者（脊髄小脳変性症、多系統萎縮症、筋萎縮性側索硬化症、後縦靱帯骨化症等）に対し、生活状況の把握、療養生活相談、介護指導、身体機能評価、リハビリテーション、相談会・交流会参加勧奨、治療や患者会などの情報提供、福祉用具の提供などを目的に実施しました。

訪問実施回数：39回（実人数：18人）

## 3 難病事例検討会

患者および家族がより快適な療養生活が送れるよう、関係機関や当事者を含め療養支援について検討することを目的として実施しました。

実施回数：10回 内容：難病患者の抱える問題と援助方針について

## 4 神経難病患者・家族会（のびのび会）への支援

平成17年度4月にパーキンソン病患者会「のびのび会」が結成され、パーキンソン病患者および家族が明るい療養生活が送れるよう、相互の親睦を図るとともに、情報収集、情報交換の場とすることを目的に毎月1回（原則第4金曜日）活動を行っています。甲賀保健所では、のびのび会の運営に関する支援を行っています。

## 5 滋賀県在宅重症難病患者一時入院受入体制整備事業

在宅療養の継続が一時的に困難な状態にある重症難病患者が、一時入院を必要とする場合に、円滑に適切な医療機関に入院できるよう入院受入体制を整備することにより、患者の安定した療養生活の確保を図っています。

実績 2件

## 6 在宅難病患者等療養生活用機器貸出事業

実績 2件

## 7 特定疾患治療研究事業公費負担受給者

### (1) 市別受給者状況

(平成24年3月31日現在)(単位：人)

区分	疾患名	甲賀市	湖南市	計
1	ベーチェット病	9	6	15
2	多発性硬化症	9	5	14
3	重症筋無力症	7	8	15
4	全身性エリテマトーデス	30	25	55
5	スモン	0	0	0
6	再生不良性貧血	8	3	11
7	サルコイドーシス	10	4	14
8	筋萎縮性側索硬化症	9	6	15
9	強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	27	16	43
10	特発性血小板減少性紫斑病	11	12	23
11	結節性動脈周囲炎	8	5	13
12	潰瘍性大腸炎	75	37	112
13	大動脈炎症候群	5	4	9
14	ピュルガー病	12	5	17
15	天疱瘡	2	2	4
16	脊髄小脳変性症	25	8	33
17	クローン病	18	18	36
18	難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	0	0	0
19	悪性関節リウマチ	2	0	2
20	パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核変性症、パーキンソン病)	138	36	174
21	アミロイドーシス	0	1	1
22	後縦靭帯骨化症	24	7	31
23	ハンチントン病	1	1	2
24	モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	15	2	17
25	ウェゲナー肉芽腫症	6	2	8
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	13	16	29
27	多系統萎縮症(緑糸体黒質変性症、オリノ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	8	6	14
28	表皮水泡症(接合部型及び栄養障害型)	0	0	0
29	膿疱性乾癬	0	1	1
30	広範脊柱管狭窄症	3	2	5
31	原発性胆汁性肝硬変	11	1	12
32	重症急性膵炎	1	0	1
33	特発性大腿骨頭壊死症	16	6	22
34	混合性結合組織病	8	3	11
35	原発性免疫不全症候群	0	0	0
36	特発性間質性肺炎	2	0	2
37	網膜色素変性症	25	8	33
38	プリオン病	1	0	1
39	原発性肺高血圧症	1	1	2
40	神経線維腫症	3	1	4
41	亜急性硬化性全脳炎	0	0	0
42	バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	0	0	0
43	特発性慢性肺血栓塞栓症(肺高血圧型)	1	1	2
44	ライソゾーム病(ファブリー[Fabry]病含む。)	0	0	0
45	副腎白質ジストロフィー	0	0	0
46	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	1	0	1
47	脊髄性筋萎縮症	0	1	1
48	球脊髄筋萎縮症	1	0	1
49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	6	2	8
50	肥大型心筋症	0	1	1
51	拘縮型心筋症	0	0	0
52	ミトコンドリア病	4	2	6
53	リンパ脈管筋腫症(LAM)	0	0	0
54	重症多形滲出性紅斑(急性期)	0	0	0
55	黄色靭帯骨化症	3	0	3
56	間脳下垂体機能障害	7	2	9
	計	566	267	833



## (2) 男女別年齢別受給者状況

(平成24年3月31日現在)(単位：人)

区分	疾患名	男	女	合計	0～9歳	10～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
1	パーチェット病	8	7	15	0	0	2	1	2	4	5	1
2	多発性硬化症	2	12	14	0	0	1	6	2	1	1	3
3	重症筋無力症	8	7	15	0	0	0	1	5	3	5	1
4	全身性エリテマトーデス	12	43	55	0	0	3	12	10	10	11	9
5	スモン	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	再生不良性貧血	4	7	11	1	0	2	2	0	3	2	1
7	サルコイドーシス	6	8	14	0	0	2	0	2	3	3	4
8	筋萎縮性側索硬化症	12	3	15	0	0	0	0	0	1	7	7
9	強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	5	38	43	0	0	0	1	5	9	20	8
10	特発性血小板減少性紫斑病	8	15	23	0	0	1	2	1	4	7	8
11	結節性動脈周囲炎	7	6	13	0	0	0	0	0	0	6	7
12	潰瘍性大腸炎	72	40	112	0	1	11	30	20	24	16	10
13	大動脈炎症候群	0	9	9	0	1	1	0	1	2	3	1
14	ピュルガー病	16	1	17	0	0	0	1	0	3	6	7
15	天疱瘡	1	3	4	0	0	1	0	0	1	0	2
16	脊髄小脳変性症	24	9	33	0	2	1	2	8	4	9	7
17	クローン病	27	9	36	0	2	10	10	7	5	1	1
18	難治性の肝炎のうちの劇症肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	悪性関節リウマチ	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0
20	パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核変性症、パーキンソン病)	74	100	174	0	0	0	0	0	9	45	120
21	アミロイドーシス	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
22	後縦靭帯骨化症	21	10	31	0	0	0	0	1	4	8	18
23	ハンチントン病	1	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1
24	モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	8	9	17	0	4	2	3	2	4	2	0
25	ウェゲナー肉芽腫症	5	3	8	0	0	0	0	0	3	1	4
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	21	8	29	0	0	1	0	2	6	10	10
27	多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリフ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	10	4	14	0	0	0	0	1	2	5	6
28	表皮水泡症(接合部型及び栄養障害型)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	膿疱性乾癬	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
30	広範脊柱管狭窄症	5	0	5	0	0	0	0	0	0	2	3
31	原発性胆汁性肝硬変	2	10	12	0	0	0	0	2	1	6	3
32	重症急性膵炎	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
33	特発性大腿骨頭壊死症	11	11	22	0	0	0	0	5	5	6	6
34	混合性結合組織病	0	11	11	0	0	1	4	1	2	2	1
35	原発性免疫不全症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	特発性間質性肺炎	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1
37	網膜色素変性症	13	20	33	0	0	1	2	3	7	14	6
38	プリオン病	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
39	原発性肺高血圧症	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0
40	神経線維腫症	3	1	4	0	1	0	1	1	0	1	0
41	亜急性硬化性全脳炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	特発性慢性肺血栓塞栓症(肺高血圧型)	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	1
44	ライソゾーム病(ファブリー[Fabry]病含む。)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	副腎白質ジストロフィー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
47	脊髄性筋萎縮症	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
48	球脊髄筋萎縮症	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	5	3	8	0	0	2	0	1	1	2	2
50	肥大型心筋症	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0
51	拘縮型心筋症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	ミトコンドリア病	2	4	6	0	0	3	0	1	1	1	0
53	リンパ脈管筋腫症(LAM)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	重症多形滲出性紅斑(急性期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	黄色靭帯骨化症	3	0	3	0	0	0	0	0	0	2	1
56	間脳下垂体機能障害	3	6	9	0	0	0	4	2	0	3	0
	計	407	426	833	1	11	45	83	87	124	219	263

## 第 11 母子保健対策

平成 9 年 4 月より地域保健法が全面施行され、住民に身近な母子保健サービスが市町で実施されています。保健所では、市への支援、周産期保健医療対策、療育相談指導事業等を実施するなどの母子保健医療対策の充実に努めています。

### 1 妊娠の届出

(平成 23 年度)(単位:人)

区 分	妊 娠 週 数						計
	満 11 週 以内	満 12 ~ 19 週	満 20 ~ 27 週	満 28 週 以上	分娩後	不詳	
甲賀市	745	73	7	4	0	0	829
湖南市	479	22	5	6	0	1	513
計	1,224	95	12	10	0	1	1,342

### 2 人工妊娠中絶

母体保護法第 14 条に基づいて人工妊娠中絶が行われた場合、医師より手術の結果が保健所長を経由して都道府県知事に届けられます。

人工妊娠中絶件数(母体の年齢階級別)

(平成 23 年度)(単位:人)

区 分	20 歳 未満	20 ~ 24 歳	25 ~ 29 歳	30 ~ 34 歳	35 ~ 39 歳	40 ~ 44 歳	45 ~ 49 歳	50 歳 以上	不詳	計
7 週以前	7	28	27	18	32	11	0	0	0	123
8 ~ 11 週	7	19	11	16	14	8	0	0	0	75
12 ~ 15 週	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
16 ~ 19 週	1	2	0	0	0	0	0	0	0	3
20 ~ 21 週	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
計	16	49	40	35	46	19	0	0	0	205

### 3 妊婦一般健康診査

母子保健法第 13 条に規定され、妊婦の健康管理の向上のため市が医療機関に委託し、妊婦健康診査が定期的に受診できるように妊娠一般健康診査受診票が交付されています。

妊婦一般健康診査実施状況

(平成 23 年度)(単位:人)

区 分	受診	受診	指導区分結果別延人数		
	実数	延数	異常なし	要指導	要精査
甲賀市	1,210	9,281	9,188	89	4
湖南市	847	6,004	5,948	56	0
計	2,057	15,285	15,136	145	4

## 4 保健指導

妊娠中や出産後、乳幼児期における個々の問題に対応したきめ細やかな保健指導、健康教育等が実施されています。

### 個別保健指導実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区分	妊婦			産婦			乳児			幼児			電話 相談 延数
	実数	(再掲) 健診の 事後指 導	延数	実数	(再掲) 健診の 事後指 導	延数	実数	(再掲) 健診の 事後指 導	延数	実数	(再掲) 健診の 事後指 導	延数	
甲賀市	829	0	829	0	0	0	386	87	994	620	344	1,095	3,505
湖南市	555	0	602	0	0	0	144	96	183	358	277	398	152
保健所	0	0	0	0	0	0	121	121	146	163	163	171	0
計	1,384	0	1,431	0	0	0	651	304	1,323	1,141	784	1,664	3,657

### 健康教育(集団指導)実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区分	思春期・ 未婚女性学級		婚前・新婚 学級		両(母)親学 級		育児学級		その他		計	
	開催	参加	開催	参加	開催	参加	開催	参加	開催	参加	開催	参加
	回数	延数	回数	延数	回数	延数	回数	延数	回数	延数	回数	延数
甲賀市	3	108	0	0	0	0	141	3,599	0	0	144	3,707
湖南市	30	1,148	0	0	6	53	33	1,623	1	4	70	2,828
計	33	1,256	0	0	6	53	174	5,222	1	4	214	6,535

## 5 訪問指導

市が主体で、新生児および妊産婦の異常または疾病の早期発見、早期治療を徹底し、安心して子育てができ、子どもたちが健やかに育つように指導、支援が行われています。

### 訪問指導実施状況

(平成23年度)(単位:人)

	妊婦		産婦		新生児(未熟児を のぞく)		未熟児(低出生 体重児含む)		乳児(新生児・未熟児を のぞく)		幼児	
	実数	延数	実数	延数	実数	延数	実数	延数	実数	延数	実数	延数
甲賀市	2	2	599	599	32	32	7	7	599	611	75	87
湖南市	6	24	4	12	20	20	31	31	481	536	96	130
保健所	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
計	8	26	604	612	53	53	38	38	1,080	1,147	171	217

## 6 乳幼児健康診査

市が主体で、障害の有無や疾病の早期発見および児の健全育成を推進するため乳幼児健康診査が実施されています。

### 乳幼児健康診査実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区分	一般健康診査							
	乳児		1歳6ヶ月		3歳児		その他	
	対象人数	受診実数	対象人数	受診実数	対象人数	受診実数	対象人数	受診実数
甲賀市	1,509	1,458	823	784	872	798	853	779
湖南市	1,014	986	518	496	505	474	475	453
計	2,523	2,444	1,341	1,280	1,377	1,272	2,222	1,232

### (1) 乳児健康診査

#### 3～4ヶ月健康診査結果

(平成23年度)(単位:人)

区分	対象児 数人	受診児 数人	受診率 %	受診結果					
				発育順調	要指導	要観察	要精査	要医療	管理中
甲賀市	753	742	98.5	344	140	108	44	10	96
湖南市	501	492	98.2	241	140	40	18	6	47
計	1,254	1,234	98.4	585	280	148	62	16	143

#### 9～10ヶ月健康診査結果

(平成23年度)(単位:人)

区分	対象児 数人	受診児 数人	受診率 %	受診結果					
				発育順調	要指導	要観察	要精査	要医療	管理中
甲賀市	756	716	94.7	311	142	98	32	2	131
湖南市	513	494	96.3	228	158	56	1	3	48
計	1,269	1,210	95.4	539	300	154	33	5	179

### (2) 幼児健康診査

#### 1歳6ヶ月健康診査結果

(平成23年度)(単位:人)

区分	対象児 数人	受診児 数人	受診率 %	受診結果					
				発育順調	要指導	要観察	要精査	要医療	管理中
甲賀市	823	784	95.3	278	190	167	23	4	122
湖南市	518	496	95.8	139	185	114	10	1	47
計	1,341	1,280	95.5	417	375	281	33	5	169

#### 肥満度

(平成23年度)(単位:人)

	測定児 数	-20% 未満	-20%～ -15%未 満	-15%～ 15%未 満	15%～ 20%未 満	20%～ 30%未 満	30%～ 40%未 満	40%～ 50%未 満	50% 以上	不明	20%以上の 児の割合
甲賀市	784	0	1	725	35	17	3	0	0	3	2.6
湖南市	496	0	5	470	13	8	0	0	0	0	1.6
計	1,280	0	6	1,195	48	25	3	0	0	3	2.2

## 2歳6ヶ月健康診査結果

(平成23年度)(単位:人)

区分	対象児 数人	受診児 数人	受診率 %	受診結果					
				発育順調	要指導	要観察	要精査	要医療	管理中
甲賀市	853	779	91.3	322	130	156	38	3	130
湖南市	475	453	95.4	169	156	61	28	4	35
計	1,328	1,232	92.8	491	286	217	66	7	165

## 肥満度

(平成23年度)(単位:人)

	測定児 数	-20% 未満	-20%~ -15%未 満	-15%~ 15%未 満	15%~ 20%未 満	20%~ 30%未 満	30%~ 40%未 満	40%~ 50%未 満	50% 以上	不 明	20%以上の 児の割合
甲賀市	779	1	4	736	25	8	1	2	1	1	1.5
湖南市	453	0	4	434	8	4	0	0	0	3	0.9
計	1,232	1	8	1,170	33	12	1	2	1	4	1.3

## 3歳児健康診査受診結果

(平成23年度)(単位:人)

区分	対象児 数人	受診児 数人	受診率 %	受診結果					
				発育順調	要指導	要観察	要精査	要医療	管理中
甲賀市	872	798	91.5	280	131	132	58	19	178
湖南市	505	474	93.9	132	118	98	57	6	63
計	1,377	1,272	92.4	412	249	230	115	25	241

## 肥満度

(平成23年度)(単位:人)

	測定 児数	-20% 未満	-20%~ -15%未 満	-15%~ 15%未 満	15%~ 20%未 満	20%~ 30%未 満	30%~ 40%未 満	40%~ 50%未 満	50% 以上	不 明	20%以上の 児の割合
甲賀市	798	0	2	755	33	7	1	0	0	0	1.00
湖南市	474	0	7	456	6	4	1	0	0	0	1.05
計	1,272	0	9	1,211	39	11	2	0	0	0	1.02

## 尿検査

(平成23年度)(単位:人)

区分	検査 児数	蛋 白				糖				潜 血				未 検査
		-	±	+	++~	-	±	+	++~	-	±	+	++~	
甲賀市	798	691	2	7	1	701	0	0	0	675	19	6	1	97
湖南市	474	399	18	0	0	416	1	0	0	377	31	8	1	57
計	1,272	1,090	20	7	1	1,117	1	0	0	1,052	50	14	2	154

## 7 乳幼児発達相談事業

市が主体で、乳幼児健康診査等の結果、将来、精神・運動発達面に障害を残すおそれや、健全な情緒発達が阻害されるおそれのある児について、成長・発達を総合的にとらえ、発達の基本的な課題と今後の見通しを保護者に示しながら、相談が実施されています。

甲賀市乳幼児発達相談実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区 分		年 齢(年度末現在)							計
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	
(1)	精神遅滞	0	4	1	3	3	5	0	16
発達障害	境界域精神遅滞	0	1	4	4	2	0	1	12
	広汎性発達障害	0	9	22	38	41	50	16	176
	ことばの遅れ	0	0	5	0	0	1	0	6
	注意欠陥/多動性障害	0	0	0	3	3	4	0	10
	その他	0	2	39	28	18	34	20	141
(2)	心因性の問題	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	児の問題なし	0	0	0	0	1	1	1	3
計(実人員)		0	16	71	76	68	95	38	364
延べ相談回数		0	18	86	83	71	102	38	398
(再掲)今年度新規(実人員)		0	15	48	26	9	24	14	136
(再掲)不適切な養育の問題(実人員)		0	0	0	0	2	2	0	4

湖南市乳幼児発達相談実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区 分		年 齢(年度末現在)							計
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	
(1)	精神遅滞	0	1	7	29	14	14	7	72
発達障害	境界域精神遅滞	0	0	0	0	3	0	0	3
	広汎性発達障害	0	0	6	22	46	51	34	159
	ことばの遅れ	0	0	0	1	0	0	1	2
	注意欠陥/多動性障害	0	0	0	1	1	0	0	2
	その他	0	0	0	0	0	0	2	2
(2)	心因性の問題	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	児の問題なし	0	0	0	0	0	0	0	0
計(実人員)		0	1	13	53	64	65	44	240
延べ相談回数		0	1	14	57	70	68	44	254
(再掲)今年度新規(実人員)		0	1	10	44	36	22	23	136
(再掲)不適切な養育の問題(実人員)		0	0	1	1	6	11	4	23

甲賀圏域乳幼児発達相談実施状況

(平成23年度)(単位:人)

区分	年齢(年度末現在)								
	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳以上	計	
(1) 精神遅滞	0	5	8	32	17	19	7	88	
発達障害	境界域精神遅滞	0	1	4	4	5	0	1	15
	広汎性発達障害	0	9	28	60	87	101	50	335
	ことばの遅れ	0	0	5	1	0	1	1	8
	注意欠陥/多動性障害	0	0	0	4	4	4	0	12
	その他	0	2	39	28	18	34	22	143
(2) 心因性の問題	0	0	0	0	0	0	0	0	
(3) 児の問題なし	0	0	0	0	1	1	1	3	
計(実人員)	0	17	84	129	132	160	82	604	
延べ相談回数	0	19	100	140	141	170	82	652	
(再掲)今年度新規(実人員)	0	16	58	70	45	46	37	272	
(再掲)不適切な養育の問題(実人員)	0	0	1	1	8	13	4	27	

8 療育相談指導事業

市における乳幼児健康診査等の結果、援助の必要性があると認められる児について、診査や相談を行い、必要な療育指導を保健所で実施しています。 滋賀県母子保健情報管理事業報告より

(1) 小児科(毎月1回開催)

市別受診児数

(平成23年度)(単位:人)

区分	延数	実数	性別		新規	継続
			男	女		
甲賀市	62	48	19	29	42	6
湖南市	2	2	2	0	2	0
計	64	50	21	29	44	6

受診経路 (単位:人)

区分	実数
新生児訪問	0
3~4か月健診	13
6~7か月健診	0
9~10か月健診	28
1歳6か月健診	1
2歳~2歳6か月健診	0
3歳6か月健診	1
訪問活動	0
育児相談・健康相談等	1
発達相談(市)	0
親子教室・療育教室	0
保育所・幼稚園	0
その他	0
不明	0
前年度から継続	6
計	50

相談結果 (単位:人)

区分	新規	継続	計
異常なし	29	1	30
要指導	10	3	13
要観察	3	0	3
療育発達相談(小児科)	3	0	3
市発達相談	0	0	0
療育教室	0	0	0
親子教室	0	0	0
その他	0	0	0
要精健	1	2	3
小児保健医療センター	1	2	3
他医療機関	0	0	0
要医療	1	0	1
計	44	6	50

(2) 整形外科(毎月1回開催)

市町別受診児数

(平成23年度)(単位:人)

区分	延数	実数			新規	継続
			男	女		
甲賀市	90	79	36	43	78	1
湖南市	23	21	6	15	20	1
計	113	100	42	58	98	2

受診経路

(単位:人)

区分	実数
新生児訪問	30
3~4か月健診	42
6~7か月健診	0
9~10か月健診	1
1歳6か月健診	9
2歳~2歳6か月健診	0
3歳6か月健診	3
訪問活動	0
育児相談・健康相談等	5
発達相談(市)	1
親子教室・療育教室	1
保育園・幼稚園	0
その他	3
不明	0
前年度から継続	2
計	97

相談結果

(単位:人)

区分	新規	継続	計
異常なし	71	1	72
要指導	3	0	3
要観察	4	0	4
療育発達相談(小児科)	4	0	4
療育発達相談(整形外科)	0	0	0
その他	0	0	0
要精健	18	1	19
小児保健医療センター	18	1	19
他医療機関	0	0	0
要医療	2	0	2
計	98	2	100

(3) 眼科(毎月1回開催)

市町別受診児数

(平成23年度)(単位:人)

区分	延数	実数			新規	継続
			男	女		
甲賀市	73	71	50	21	69	2
湖南市	67	63	35	28	60	3
計	140	134	85	49	129	5



受診経路 (単位:人)

区 分	実数
新生児訪問	0
3～4か月健診	6
6～7か月健診	0
9～10か月健診	2
1歳6か月健診	3
2歳～2歳6か月健診	5
3歳6か月健診	105
訪問活動	0
育児相談・健康相談等	4
発達相談(市)	3
親子教室・療育教室	0
保育所・幼稚園	0
その他	1
不明	0
前年度から継続	5
計	134

相談結果 (単位:人)

区 分	新規	継続	計
異常なし	66	4	70
要指導	9	1	10
要観察	15	0	15
療育発達相談(眼科)	15	0	15
療育発達相談(小児科)	0	0	0
療育発達相談(整形外科)	0	0	0
その他	0	0	0
要精健	35	0	35
小児保健医療センター	35	0	35
他医療機関	0	0	0
要医療	4	0	4
計	129	5	134

## 9 ハイリスク妊産婦・新生児援助事業

身体的・精神的・社会的にハイリスクな妊産婦・新生児とその家族に対して、医療機関と市、保健所等が相互に支援しながら、適切な支援を行っています。

市は、医療機関からの連絡のあったケースについて、家庭訪問を実施しています。保健所では、市の求めに応じての訪問支援および周産期保健医療連絡調整会議を開催し医療・保健の連携の充実を図っています。

### (1)連絡件数・対応状況

妊 婦 (平成23年度)(単位:人)

区 分	対象者数 (連絡件数)	初回の指導状況 (実人員)					事後指導				
		訪問	電話	その他	拒否	不明	訪問	電話	健診	その他	不明
甲賀市	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0
湖南省	4	4	0	0	0	0	3	1	0	0	0
計	6	5	1	0	0	0	3	1	0	2	0

産 婦 (平成23年度)(単位:人)

区 分	対象者数 (連絡件数)	初回の指導状況 (実人員)					事後指導				
		訪問	電話	その他	拒否	不明	訪問	電話	健診	その他	不明
甲賀市	25	23	0	2	0	0	3	0	6	0	0
湖南省	42	42	0	0	0	0	20	0	16	6	0
計	67	65	0	2	0	0	23	0	22	6	0

新生児 (平成23年度)(単位:人)

区 分	対象者数 (連絡件数)	初回の指導状況 (実人員)					事後指導				
		訪問	電話	その他	拒否	不明	訪問	電話	健診	その他	不明
甲賀市	37	37	0	0	0	0	6	0	6	0	0
湖南省	43	43	0	0	0	0	21	0	16	4	0
計	80	80	0	0	0	0	27	0	22	4	0

(2) 依頼内容別状況

妊婦 (平成 23 年度) (延人員)		産婦 (平成 23 年度) (延人員)	
体重増加・貧血・尿糖・高血圧等	0	妊娠中毒症後遺症	0
妊娠中毒症	0	身体疾患	2
切迫流産・早産	3	若年妊婦	8
身体疾患	0	高年妊婦	0
精神疾患	3	精神疾患	10
若年妊婦	3	知的障害	5
高年妊婦	0	育児不安大	47
知的障害	0	マタニティーブルー	2
外国籍の妊婦	0	外国籍の産婦	10
未婚(シングルマザー)	0	未婚(シングルマザー)	4
家庭環境問題	3	家庭環境問題	16
経済的問題	2	経済的問題	10
その他	0	その他	4
計	14	計	118

新生児 (平成 23 年度) (延人員)

低体重児 2,000g 以上 ~ 2,500g 未満	40
1,500g 以上 ~ 2,000g 未満	12
1,000g 以上 ~ 1,500g 未満	10
1,000g 未満	2
小 計	64

多胎	24
新生児仮死(重症)	1
感染症	1
染色体異常	1
心疾患	0
奇形	3
身体的問題	5
その他	3
計	38

(3) 周産期保健医療連絡調整会議開催状況

平成 23 年度より、管内助産所に新たに参加いただき、調整会議を開催しました。

開催日：平成 23 年 7 月 12 日(火)

内 容：1. 管内母子保健統計について

2. ハイリスク妊産婦・新生児事業実績報告(H21 年度、H22 年度上期)

3. 管内助産所から情報提供

4. 三次機関(大津赤十字病院、滋賀医科大学医学部附属病院)からの情報提供

5. 地域連携の充実に向けての事例紹介および意見交換

6. その他

参加者：甲賀地域の病院(産婦人科・小児科)・産婦人科診療所・助産所、総合周産期母子医療センター(大津赤十字病院)、周産期医療協力支援病院(滋賀医科大学医学部附属病院)、甲賀市、湖南市、甲賀保健所 計 22 名

10 未熟児養育医療

未熟児で生まれ(体重 2,000 g 以下などの場合)入院による医療を必要とする未熟児に対しては、養育に必要な医療の給付が行なわれます。

年間市別未熟児養育医療給付状況（出生児体重<g>別）（平成23年度）（単位：件）

区 分	甲賀市	湖南市	計
1,000g 未満	2	3	5
1,000g ~ 1,500g	7	3	10
1,501g ~ 2,000g	6	2	8
2,001g ~ 2,500g	0	1	1
2,501g 以上	0	1	1
計	15	11	26

11 小児慢性特定疾患対策事業

小児の慢性特定疾患の治療が長期間にわたり児童の健全な育成に大きな支障となるため、その治療の確立、普及および患者家族の医療の負担軽減を図り、児童の福祉の向上を図ることを目的に医療費の公費負担および面接相談、訪問等により療養生活への支援を行っています。

(1) 小児慢性特定疾患医療受診券所持者数

(単位：人)

区 分	甲賀市	湖南市	計
悪性新生物	13	8	21
慢性腎疾患	12	5	17
慢性呼吸器疾患	0	3	3
慢性心疾患	31	21	52
内分泌疾患	51	25	76
膠原病	2	6	8

(平成24年3月31日現在) (単位：人)

区 分	甲賀市	湖南市	計
糖尿病	4	2	6
先天性代謝異常	2	4	6
血友病等血液疾患	7	6	13
神経・筋疾患	14	3	17
慢性消化器疾患	4	0	4
計	140	83	223

(2) 面接相談実施状況

(平成24年3月31日現在)

区 分	実人員	延人員	相談経路(実数)			相談内容(延数)										
			医療券申請	医療機関	その他	申請制度等	医療治療	療養、家庭看護	福祉制度	学校生活就学	栄養等	歯科	病状予後等	家族会等紹介	その他	
悪性新生物	3	3	0	2	1	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	1
慢性腎疾患	3	3	1	2	0	0	0	2	1	2	0	0	1	0	0	0
慢性呼吸器疾患	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性心疾患	3	3	1	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
内分泌疾患	2	2	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
膠原病	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
先天性代謝異常	2	2	1	0	1	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	1
血友病等血液疾患	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
神経・筋疾患	1	1	0	0	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
申請なし	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性消化器疾患	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1
男	11	11	4	5	3	2	1	2	3	9	2	1	0	0	0	2
女	8	8	0	3	5	0	1	3	1	3	0	0	3	0	0	2
計	19	19	4	8	8	2	2	5	4	12	2	1	3	0	0	4

## 12 特定不妊治療費助成申請状況

### (1) 治療別申請件数(市別)

(延べ件数) (H23.4.1 ~ H24.3.31)

		甲賀市		湖南市		管内計	
		夫	妻	夫	妻	夫	妻
申請者		70		41		111	
内訳	体外受精	34		27		61	
	顕微受精	35		13		48	
	体外・顕微	1		1		2	
	その他	0		0		0	

### (2) 夫婦の年齢別(市別)

(延べ人数) (H23.4.1 ~ H24.3.31)

市別		甲賀市		湖南市		管内計	
		夫	妻	夫	妻	夫	妻
年齢別	夫妻別	夫	妻	夫	妻	夫	妻
25歳未満		0	0	0	0	0	0
25歳以上30歳未満		0	5	0	0	0	5
30歳以上35歳未満		15	10	9	13	24	23
35歳以上40歳未満		29	33	18	15	47	48
40歳以上45歳未満		15	20	9	13	24	33
45歳以上50歳未満		8	2	3	0	11	2
50歳以上		3	0	2	0	5	0
小計		70	70	41	41	111	111

申請者108件のうち、2件が不承認であった。

## 第12 原子爆弾被爆者対策

次の3つのいずれかに該当する人で被爆者健康手帳を有する人を原子爆弾被爆者といいます。

1. 原子爆弾が投下された際、広島あるいは長崎において直接被爆した人と、その当時その人の胎児であった人
2. 原子爆弾が投下されてから2週間以内に、救援活動、医療活動、親族探し等のために、広島市内または長崎市内に立ち込んだ人と、その当時その人の胎児であった人
3. 多数の死体の処理、被爆者の救護等に従事したなど、身体に放射能の影響を受けるような事情の下にあった人と、その当時その人の胎児であった人

原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律に基づき支給される手当としては、医療特別手当、特別手当、原子爆弾小頭症手当、健康管理手当、保健手当、介護手当の6つの手当と葬祭料があります。被爆者の中には、原子爆弾の傷害作用のため生活能力が劣っていたり、原爆に起因する病気やけがのために特別の出費を必要とする人が多いこと等に基づいています。

また、同法、規則に基づく原子爆弾被爆者健康診断を、一般検査については年2回、がん検診については年1回実施しています。

## 第 13 保健師等現任教育

### 1) 保健指導技術高度化支援事業保健師現任教育指導者情報交換会の開催

(第一回)開催日：平成23年6月15日(水)

場 所：甲賀健康福祉事務所 1 階大会議室

参加者：甲賀市、湖南市、保健所 7名

内 容：県ガイドラインを活用した今年度師および県計画(案)の調整  
保健活動計画と評価について。看護大学学生受け入れ

(第二回)開催日：平成23年9月30日(金)

場 所：甲賀健康福祉事務所1階大会議室

参加者：甲賀市、湖南市、保健所 11名

内 容：プリセプターと指導者の情報交換(グループワーク)

(第三回)開催日：平成24年2月14日(火)

場 所：甲賀健康福祉事務所 1 階大会議室

参加者：甲賀市、湖南市、保健所 7名

内 容：県ガイドラインを活用しての1年間のまとめおよび次年度計画に向けて

対象者	新任期保健師	甲賀市	1年1人、2年1人、3年2人
		湖南市	1年1人、2年0人、3年0人
		保健所	1年1人、2年0人、3年0人
	指導者	甲賀市	プリセプターとグループリーダー、課長補佐
		湖南市	同上
		保健所	同上

### 2) 地域保健研修会の開催

#### 地域保健研修

開催日：平成23年11月16日(水)9:20~11:30

場 所：甲賀健康福祉事務所1階大会議室

参加者：甲賀市16名、湖南市3名、保健所7名 保健師および管理栄養士 計26名

内 容：講義「地域ケアシステムの視点に立って  
~やりがいのある保健師活動を目指して~」

講師 草津保健所 主査 福山 一枝 氏

グループワークと発表

様式1,2,3を書いてみてワンポイントを話してもらいながら記載内容の確認を実施。今年度、リーダー研修参加者に各グループファシリテーター役を実施・発表。

#### 地域保健研修

開催日：平成23年12月12日(月)13:45~16:15

場 所：甲賀健康福祉事務所1階大会議室

参加者：甲賀市11名、湖南市7名、保健所3名、湖都の会9名 計30名

内 容：講話「先輩保健師から後輩保健師に伝えたいこと  
~地区診断から保健活動の展開を学ぶ~」

講師 元石部町保健師 寺崎 トミ子 氏

東日本大震災の災害支援活動からの学びの報告(被災9ヶ月が経過)

- ・岩手県大船渡市への派遣から(甲賀市杉本補佐)実人員20名、163日派遣
- ・福島県ピックパレットへの派遣から(湖南市服部補佐)
- ・福島県への滋賀県と市町合同職員派遣を通して(保健所勝田補佐)

・「滋賀県東北地方太平洋沖地震派遣通信（甲賀保健所抜粋）」から滋賀県の健康支援の経過及び甲賀保健所の動きの紹介  
交流会（災害支援の話・講演を聞いて）

### 3) 甲賀地域保健活動初任者研修会

開催日：平成 23 年 11 月 2 日（水）13:30～17:00

場 所：甲賀健康福祉事務所 1 階会議室

内 容：事例検討（3 題）

（平成 24 年 2 月 1 日開催の県集合研修までに各自引き続き個別支援を実践する）

参加者：新任者：3 名；保健所保健師 1 名（1 年目）甲賀市保健師 2 名（1 年目（1）、2 年目（2））

指導者：7 名；保健所 3 名（ﾌﾟﾘﾌﾟﾂﾀｰ、母子担当、現任教育担当）甲賀市 4 名（ﾌﾟﾘﾌﾟﾂﾀｰ、直接指導者、現任教育担当）

### 4) 甲賀地域保健活動研究報告会

開催日：平成 23 年 12 月 1 日（木）9:45～17:00

場 所：甲賀健康福祉事務所 1 階会議室

参加者：甲賀市・湖南省・甲賀保健所保健師等 40 名

内 容：

研究演題

精神・引きこもり・・・3 題	成人・特定健診指導・・・5 題
母子・発達支援・・・4 題	高齢福祉・難病・リハ・・・4 題
地域医療・感染症・・・2 題	地区診断・・・・・・・・・・4 題

上記計 22 題について 7 分の発表、5 分の質疑応答

助言者 県立大学人間看護部人間看護科 准教授 畑野 相子氏  
甲賀保健所 所長 伊藤 直

県外研修参加者からの伝達

#### ・ 第 34 回近畿地区市町村保健師研修会

基調講演「分析と統合：科学に基づく保健師活動と施策化」

東京大学大学院医学系研究科 教授 村嶋 幸代氏

報告者 湖南省健康政策課 蒲谷 律子氏

#### ・ 第 11 回健康企画・評価研修会

「健康事業企画の基本的考え方～参加したくなるメタボリック症候群教室の企画法人材育成法の実際～」 日本ヘルスサイエンスセンター 所長 石川 雄一氏 他

報告者 甲賀市発達支援室 斉藤 美緒氏

### 5) 県会議への参加等

#### ・ 滋賀県保健従事者現任教育検討会（滋賀県保健師高度技術化検討会）

指導層保健師 保健所 1 名、甲賀市 1 名の参加

#### ・ 滋賀県中堅保健師育成ガイドライン（案）を二市への説明

説明者 県健康推進課 主幹 黒橋真奈美

## 第 14 健康増進対策

### 1 栄養改善対策事業

#### (1) 栄養士指導事業

施設および地域において住民に対する栄養・食生活改善指導を実施する管理栄養士・栄養士を対象に研修会を実施しました。

実施日	場所	内 容	参加者数
平成23年9月2日	甲賀健康 福祉事務所	(1)地場産野菜のクッキング(調理実演) (2)保育所での食育の実践について意見交換	27名
平成24年3月9日	甲賀健康 福祉事務所	(1)職員食堂を健康づくりの場として活用するために(講義) (2)感染症予防対策・生食肉の取り扱いについて(講義) (3)各事業所の取り組みについて意見交換	13名

#### (2) 健康推進員育成指導事業

##### リーダー育成研修会

地域での健康づくり活動が活性化され充実するよう、健康推進員のリーダー育成研修会を実施しました。

実施日	場所	内 容	参加者数
平成23年12月13日	甲賀健康 福祉事務所	(1) 野菜摂取に関する学習 (2) 量販店での啓発活動発表 (3) グループワーク 野菜摂取増加に向けた啓発活動を考える	30名 (甲賀市25名 湖南市5名)

#### 健康推進員配置状況

(世帯数は平成23年10月1日現在)

区 分	養成人数(人)	健康推進員数(人)	世帯数	推進員1人あたり受持世帯数
滋賀県	342	3,885	542,752	140
甲賀圏域	86	588	54,030	92
甲賀市	72	485	32,710	67
湖南市	14	103	21,320	207



### (3)給食施設指導事業

健康増進法第 18 条に基づき管内給食施設に対して巡回指導、集団指導を実施しました。

#### 巡回指導

(平成 23 年度)

区 分	管理栄養士の みいる施設		管理栄養士・栄養士 どちらみいる施設			栄養士のみ いる施設		管理栄養士・ 栄養士 どちらもない 施設	施設数 合計	巡回指導		
	施設数	管理栄養 士数	施設数	管理栄養 士数	栄養士 数	施設数	栄養士 数			栄養士 あり	栄養士 なし	
特定 給食施設	学校	3	4	1	1	2	3	4	2	9	0	0
	病院	0	0	6	21	12	0	0	0	6	6	0
	介護老人保健施設	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	老人福祉施設	2	3	2	2	3	1	2	0	5	3	0
	児童福祉施設	2	2	0	0	0	3	3	13	18	2	0
	社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	寄宿舍	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	事業所	3	3	0	0	0	4	4	16	23	7	16
	一般給食センター	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	11	13	9	24	17	12	15	32	64	18	16	
その他の 給食施設	学校	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0
	病院	1	2	0	0	0	1	2	0	2	1	0
	介護老人保健施設	2	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0
	老人福祉施設	4	4	0	0	0	1	1	0	5	3	0
	児童福祉施設	1	1	1	1	2	2	2	19	23	1	2
	社会福祉施設	1	1	2	2	2	5	6	2	10	4	0
	矯正施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	寄宿舍	0	0	0	0	0	1	1	4	5	0	0
	事業所	0	0	0	0	0	1	1	12	13	0	0
	一般給食センター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	9	10	3	3	4	12	14	37	61	10	2	
合 計	20	23	12	27	21	24	29	69	125	28	18	

#### 集団指導

実 施 日	場 所	内 容	参加者数
平成23年6月21日	甲賀合同 庁舎	(1)感染症の予防と対策について(講義) (2)年間を通じた食中毒予防について~事例から~(講義)	93名

### (4)栄養相談事業

各市および保健所では、通院、在宅療養患者、健診等で発見された食事療法を必要とする者に対して、住民の健康管理、疾病状態の改善のために、集団または個別に相談指導を行いました。

(平成23年度)

区 分	母子関係						学童・思春期				成人・老人関係				
	妊産婦		乳児		幼児		学童		思春期		成人		老人		
	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	
滋賀県	開催回数 (回)	80	/	895	/	484	/	19	/	18	/	418	/	226	/
	延べ人数 (人)	895	1,055	18,717	8,003	12,024	7,697	620	16	1,040	3	7,413	4,476	3,015	432
甲賀圏域	開催回数 (回)	33	/	53	/	42	/	13	/	4	/	28	/	61	/
	延べ人数 (人)	481	579	1,026	3,524	1,212	4,155	465	0	152	0	352	537	888	219
甲賀市	開催回数 (回)	27	/	36	/	24	/	1	/	0	/	10	/	4	/
	延べ人数 (人)	426	577	825	2,458	775	2,679	71	0	0	0	176	0	77	0
湖南市	開催回数 (回)	6	/	17	/	18	/	12	/	4	/	18	/	57	/
	延べ人数 (人)	55	2	201	1,066	437	1,476	394	0	152	0	176	537	811	219

区 分	糖尿病		高血圧		高脂血症		肥満		小児肥満		貧血		骨粗しょう症		寝たきり		その他		
	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	集団	個別	
滋賀県	開催回数 (回)	25	/	17	/	10	/	23	/	2	/	0	/	65	/	3	/	9	/
	延べ人数 (人)	255	498	298	209	154	458	128	318	14	65	0	11	2,378	10	103	6	209	1,123
甲賀圏域	開催回数 (回)	0	/	5	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/
	延べ人数 (人)	0	2	99	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
甲賀市	開催回数 (回)	0	/	5	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/
	延べ人数 (人)	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖南市	開催回数 (回)	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/
	延べ人数 (人)	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0

甲賀保 健所	開催回数 (回)	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/	0	/
	延べ人数 (人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

## 2 食育推進事業

### (1)食育推進啓発事業

6月の食育月間、毎月19日の食育の日の機会を捉え、適切な食生活の実践を街頭啓発しました。

実施日	場所	内 容	配布数
平成23年6月1日	平和堂石部店	・「食育の日」のぼりの設置 ・啓発資材(ウェットティッシュ)の配布	300
同上	西友水口店		300
平成23年8月19日	平和堂水口店		300
平成23年8月19日	西友水口店		300

### (2)健康づくりのための食環境整備事業

#### 甲賀湖南食育推進協議会

食育を推進する関係機関や団体、ボランティア等が連携し、一体的に食育活動を推進することを目的として、部会活動やフォーラムを実施しました。

実施日	場所	内 容	参加者数
平成23年 9月28日	甲賀 合同庁舎	甲賀湖南食育推進協議会 内容 平成23年度活動計画について 各機関・団体の連携事例報告	34名
平成23年 12月20日	甲賀 合同庁舎	甲賀湖南食育推進協議会 内容 平成24年度以降の協議会活動について 各機関・団体の連携について	45名
平成24年 2月22日	甲賀 合同庁舎	甲賀湖南食育フォーラム 内容 各協議会団体・機関による活動展示 事例発表：保育園での食育活動と協議会活動を通じて実現した食育活動 小原小学校3年生の食育体験 講義：おとなにも食育 ～あさごはんはなぜ必要なのでしょう～	80名

#### 栄養成分表示店の指定

栄養成分を表示する飲食店の勧奨を行い、表示に関する情報の提供が図れる店づくりを推進しました。

(平成23年度末)

区 分	内 容
表示店の指定	表示店舗数13店舗

### 3 健康滋賀推進事業

#### 1) 地域職域健康支援ネットワーク事業

地域の保健課題を踏まえて、地域・職域のそれぞれの場での健康づくりに向けて環境整備を図るための活動を実施しました。

##### 地域・職域連携推進会議の開催

目的：地域保健、職域保健がそれぞれの健康情報や保健事業を共有し、相互理解を深めるとともに、健康課題の解決に向けた検討を行う。

開催日：平成 24 年 1 月 19 日

委員：医師会、歯科医師会、商工会、事業所、健康推進員連絡協議会、地域産業保健センター、労働基準監督署、滋賀産業保健推進センター、市、保健所

内容：働き盛り世代の健康実態について  
各機関における健康づくりの取組状況の情報交換  
甲賀地域の課題および取組内容の検討  
情報提供

##### 地域職域連携推進研修会の開催

目的：今後の事業所における健康づくりの推進および地域職域間の連携のあり方を考える機会とする。

開催日：平成 23 年 7 月 29 日

参加者：甲賀地域の事業所の健康管理担当者、市健康づくり担当者 21 人

内容：平成 22 年度事業所における健康づくりに関する調査結果について  
甲賀地域のたばこ対策の現状  
講演「働く人の健康づくり～従業員の健康を守るために～」  
講師：東レ(株)滋賀事業場健康管理センター所長 中西一郎氏

##### 保健所健康情報の発信

「けんこう - ONLine」の発行

内容：健康づくり、感染症に関する各種情報

回数：6 回（隔月）

配布先：管内事業所、保育所、教育委員会、市等 138 施設

## 2) がん検診精度管理支援事業

### がん検診精度管理支援研修会の開催

目 的：がん検診従事者（健康推進員、市職員等）が、がん検診について正しく理解し、住民に対して適切な支援ができる。

開催日：平成 24 年 3 月 7 日

内 容：講義 「がんを防ぐために」～がん検診を正しく知ろう～  
講師 滋賀県衛生科学センター 副所長 井下 英二

### 甲賀地域がん対策推進連絡会

目 的：甲賀管内のがん検診の推進と、精度向上を図る。

開催日：平成 24 年 3 月 12 日

内 容：平成 22 年度がん検診実施結果について  
受診率向上のための取組について  
肺がん検診について  
学習会「肺がんの診断について、放射線の健康被害について」  
講師 公立甲賀病院顧問 坂本 力 氏

出席者：医師会、管内医療機関代表、日本対がん協会滋賀県支部  
検診機関、甲賀市、湖南市、県立成人病センター、甲賀保健所

# 第15 感染症対策

## 1 感染症発生状況(類別)

平成23年度

	合計	甲賀市	湖南市
感染症発生合計	26	14	12
1 類感染症合計	0	0	0
エボラ出血熱・ペスト等	0	0	0
2 類感染症合計	21	13	8
急性灰白髄炎	0	0	0
結核	21	13	8
ジフテリア	0	0	0
SARS	0	0	0
鳥インフルエンザ	0	0	0
3 類感染症合計	5	1	4
コレラ	0	0	0
細菌性赤痢	0	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	5	1	4
腸チフス	0	0	0
パラチフス	0	0	0
動物の感染症 細菌性赤痢のサル	9件		

## 2 発生時の対応(積極的疫学調査の実施)

平成23年度

	合計	甲賀市	湖南市
感染症発生合計	28	15	13
1 類感染症合計	0	0	0
エボラ出血熱・ペスト等	0	0	0
2 類感染症合計	21	13	8
急性灰白髄炎	0	0	0
結核	21	13	8
ジフテリア	0	0	0
SARS	0	0	0
鳥インフルエンザ	0	0	0
3 類感染症合計	7	2	5
コレラ	0	0	0
細菌性赤痢	0	0	0
腸管出血性大腸菌感染症	7	2	5
腸チフス	0	0	0
パラチフス	0	0	0
4 類感染症合計	0	0	0
日本脳炎	0	0	0
レジオネラ症	0	0	0
5 類感染症合計	0	0	0
麻しん	0	0	0
風しん	0	0	0
動物の感染症 細菌性赤痢のサル	5回		

## 3 感染症予防啓発事業

### (1) 感染症予防講座

開催日: 平成23年4月～平成24年3月

対象施設: 12施設(高齢者施設: 4 学校・保育園: 2 その他: 6)

参加者数: 延 356人

内容: 感染症について(インフルエンザ、結核、ノロウイルス等)

感染予防対策について

## 4 結核予防対策

### (1) 結核新登録患者状況（市別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

区分	新登録患者		活動性結核							潜在性結核感染症（別掲）	
	患者数	り患率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性				肺外結核活動性			
				総数	喀痰塗抹陽性		その他の結核菌陽性		菌陰性・その他		
市町			総数		初回治療	再治療					
甲賀市	13	14.1	13	10	6	6	0	3	1	3	2
湖南市	8	14.7	8	4	3	2	1	0	1	4	1
合計	21	14.3	21	14	9	8	1	3	2	7	3

### (2) 結核新登録患者状況（市別年齢階級別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

市	年齢										合計
	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歳以上	
甲賀市	0	0	0	0	0	0	0	1	3	9	13
湖南市	0	0	0	0	1	2	1	1	0	3	8
合計	0	0	0	0	1	2	1	2	3	12	21

### (3) 結核新登録患者状況（年齢階級別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

年齢	新登録患者		活動性結核							潜在性結核感染症（別掲）	
	患者数	り患率 (人口10万対)	総数	肺結核活動性				肺外結核活動性			
				総数	喀痰塗抹陽性		その他の結核菌陽性		菌陰性・その他		
0～4歳			総数		初回治療	再治療					
0～4歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5～9歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
20～29歳	1	6.0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
30～39歳	2	10.0	2	1	0	0	0	0	1	1	1
40～49歳	1	5.3	1	0	0	0	0	0	0	1	0
50～59歳	2	10.4	2	2	1	0	1	1	0	0	0
60～69歳	3	15.0	3	2	1	1	0	1	0	1	0
70歳以上	12	52.8	12	9	7	7	0	1	1	3	0
計	21	14.3	21	14	9	8	1	3	2	7	3

### (4) 結核罹患率の推移 年次推移

	平成14年	平成15年	平成16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
全国	25.8	24.8	23.3	22.2	20.6	19.8	19.4	19.0	18.2	17.7
滋賀県	22.1	20.1	19.8	17.0	15.1	15.7	17.5	15.7	14.6	17.3
管内	17.0	17.6	14.8	12.1	14.1	13.4	20.8	11.5	17.0	14.3
甲賀市	0.0	0.0	13.9	11.7	10.6	13.8	22.3	14.9	18.3	14.1
水口町	18.6	23.5	-	-	-	-	-	-	-	-
土山町	21.6	43.8	-	-	-	-	-	-	-	-
甲賀町	17.0	25.6	-	-	-	-	-	-	-	-
甲南町	15.0	19.9	-	-	-	-	-	-	-	-
信楽町	14.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
湖南市	0.0	0.0	16.4	12.7	19.9	12.7	18.1	5.5	14.8	14.7
石部町	16.1	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-
甲西町	16.7	11.9	-	-	-	-	-	-	-	-

#### 管内年齢階級別 罹患率

	平成14年	平成15年	平成16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
管内合計	17.0	17.6	14.8	12.1	14.1	13.4	20.8	11.5	17.0	14.3
0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5～9歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10～14歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15～19歳	0.0	10.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0
20～29歳	5.0	15.2	5.2	15.7	10.6	21.6	5.5	5.6	0.0	6.0
30～39歳	15.4	0.0	14.5	14.2	4.7	9.3	14.0	0.0	9.7	10.0
40～49歳	10.2	15.6	20.8	5.2	0.0	0.0	16.0	16.2	16.2	5.3
50～59歳	18.6	32.2	0.0	13.3	4.4	4.5	27.9	9.7	10.1	10.4
60～69歳	39.6	19.3	12.6	18.8	25.2	6.0	33.9	5.3	5.0	15.0
70歳以上	53.5	52.0	66.8	26.8	67.7	60.7	54.3	48.6	80.4	52.8

## (5) 結核登録患者状況（市別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

	登録患者		有病率	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲)潜在性結核感染症	
	患者数	登録率		総数	肺結核活動性					肺外核活動性	治療中			観察中	
					総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性						登録時菌陰性・その他
						初回治療	再治療	計							
甲賀市	33	35.8	13.0	12	9	6	0	6	2	1	3	20	1	2	5
湖南市	15	27.6	12.9	7	4	2	1	3	0	1	3	8	0	1	0
合計	48	32.7	13.0	19	13	8	1	9	2	2	6	28	1	3	5

## (6) 結核登録患者状況（市別年齢階級別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

年齢	市										合計
	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歳以上	
甲賀市	0	0	0	0	1	0	3	4	3	22	33
湖南市	0	0	0	0	1	3	2	1	1	7	15
合計	0	0	0	0	2	3	5	5	4	29	48

## (7) 結核登録患者状況（年齢階級別）

平成23年1月1日～12月31日 単位：人

	登録患者		有病率	活動性結核								不活動性結核	活動性不明	(別掲)潜在性結核感染症	
	患者数	登録率		総数	肺結核活動性					肺外核活動性	治療中			観察中	
					総数	登録時喀痰塗抹陽性			登録時その他の結核菌陽性						登録時菌陰性・その他
						初回治療	再治療	計							
0～4歳	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5～9歳	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10～14歳	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15～19歳	0	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20～29歳	2	11.9	6.0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
30～39歳	3	15.0	10.0	2	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2
40～49歳	5	26.7	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1
50～59歳	5	26.1	10.4	2	2	0	1	1	1	0	0	3	0	0	0
60～69歳	4	20.0	10.0	2	1	1	0	1	0	0	1	2	0	0	0
70歳以上	29	127.7	52.8	12	9	7	0	7	1	1	3	16	1	0	0
合計	48	32.7	13	19	13	8	1	9	2	2	6	28	1	3	5

(8) 結核有病率の推移  
年次推移

	平成14年	平成15年	平成16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
全国	25.4	23.3	21.1	18.8	17.2	16.2	15.7	14.8	14.0	13.5
滋賀県	23.9	22.0	20.3	14.2	13.5	12.3	12.4	11.6	10.8	14.4
管内	27.2	23.7	19.5	8.0	11.4	14.1	9.4	9.5	15.6	13.0
甲賀市	0.0	0.0	20.3	7.5	8.5	14.9	10.6	12.8	18.3	13.0
湖南市	0.0	0.0	18.2	9.0	16.3	12.7	7.3	3.7	11.1	12.9

## 管内年齢階級別 有病率

	平成16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
管内合計	9.4	8.0	11.4	14.1	9.4	9.5	15.6	13.0
0～4歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5～9歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10～14歳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15～19歳	0.0	0.0	0.0	0.0	11.7	0.0	0.0	0.0
20～29歳	5.2	10.5	10.6	16.2	0.0	5.6	0.0	6.0
30～39歳	14.5	14.2	4.7	9.3	4.7	0.0	4.9	10.0
40～49歳	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	10.8	16.3	0.0
50～59歳	0.0	8.9	0.0	4.5	13.9	9.7	10.1	10.4
60～69歳	6.3	6.3	25.2	6.0	22.6	0.0	5.0	10.0
70歳以上	44.5	21.5	52.1	70.8	24.7	43.7	75.7	52.8

## (9) 結核登録除外状況

平成23年1月1日～12月31日

	観察不要	死亡		転症	転出	登録中の再登録	他の理由	合計
		結核	その他					
甲賀市	8	0	4	2	0	0	0	14
湖南市	6	0	1	0	2	1	0	10
合計	14	0	5	2	2	1	0	24



## (10) 結核医療費公費負担状況（市町別）

	申請	合格	承 認									不承認		
			被用者保険		国民健康保険			後期高齢者医療	生活保護法	その他	計	労務災害	その他	計
			本人	家族	一般	退職本人	退職家族							
甲賀市	49	49	6	4	8	0	1	30	0	0	49	0	0	0
湖南市	14	14	2	1	5	1	0	5	0	0	14	0	0	0
合計	63	63	8	5	13	1	1	35	0	0	63	0	0	0

## (11) 結核入院勧告（市別）

平成23年1月1日～12月31日（単位:件）

	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
甲賀市	0	1	1	0	0	5	0	0	0	7
湖南市	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
合計	0	1	2	0	0	6	0	0	0	9

## (12) 感染症法第37条の規定による医療費公費負担状況（保険別）

平成23年1月1日～12月31日（単位:件）

	被用者保険		国民健康保険			後期高齢者	生活保護法	労災	その他	合計
	本人	家族	一般	退職本人	退職家族					
前年未現在	0	0	1	0	0	2	0	0	0	3
年中承認	0	1	2	0	0	6	0	0	0	9
年中解除	0	1	2	0	0	7	0	0	0	10
年末現在	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2

## (13) 結核登録者の受診状況

平成23年12月31日現在

	合計	入院	外来治療	他疾患治療	治療なし	不明
甲賀市	33	6	6	0	20	1
湖南市	15	0	5	1	9	0
合計	48	6	11	1	29	1

## (14) 結核健康診断実施状況（精密検査）

平成23年1月1日～12月31日

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
甲賀市	33	3	0	28	31	93.9	0	15	16
湖南市	14	2	0	12	14	100.0	1	4	9
合計	47	5	0	40	45	95.7	1	19	25

## (15) 結核健康診断実施状況（接触者健診・家族）

平成23年1月1日～12月31日

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
甲賀市	40	32	0	7	39	97.5	0	2	37
湖南市	16	14	0	2	16	100.0	0	0	16
合計	56	46	0	9	55	98.2	0	2	53

## (16) 結核健康診断実施状況（接触者健診・家族以外）

平成23年1月1日～12月31日

	対象者	受診者数				受診率 (%)	受診結果		
		保健所	委託医療機関	その他	計		要医療	要観察	異常なし
甲賀市	108	51	0	51	102	94.4	3	4	95
湖南市	16	12	0	2	14	87.5	0	0	14
合計	124	63	0	53	116	93.5	3	4	109

(17) 結核定期の健康診断  
実施状況

平成23年度

	事業者	学校長	施設長	市町村長又は特別区の区長		
				幼児		その他
				6か月未 満	6か月 ～1歳未 満	
BCG接種者数	-	-	-	1,197	2	-
間接撮影者数	3,191	1,338	684	-	-	0
直接撮影者数	2,956	69	330	-	-	7,871
喀たん検査者数	0	0	0	-	-	0
QFT検査者数	-	-	-	-	-	-
被発見者数	結核患者	0	0	0	-	0
	潜在性結核感染症	0	0	0	-	0
	結核発病のおそれ があると診断された者	0	0	0	-	0

市別健康診断受診状況

平成23年度

	管内	甲賀市	湖南市
人口	146,591	92,284	54,307
対象者数	30,072	20,297	9,775
受診者数	間接撮影者数	0	0
	直接撮影者数	7,871	2,795
受診率	26.2	25.0	28.6
喀痰検査者数	0	0	0
QFT検査者数	-	-	-
被発見者数	結核患者	0	0
	結核発病のおそれ があると診断された者	0	0

(65才以上の受診者)

(18) 予防接種(BCG)実施状況

平成23年度

	対象者	6か月未 満	6か月 ～1歳未 満	接種率
甲賀市	709	707	1	99.8
湖南市	498	490	1	98.6
合計	1,207	1,197	2	99.3

5 エイズ予防対策

(1) エイズ相談実施状況

平成23年度

区分	合計	検査時		来所	電話
		検査前	検査後		
相談延人員	99	25	25	2	47
内訳	男	63	16	9	2
	女	36	9	16	0
相談内容延件数	192	72	36	4	80
相談 内容	症状	28	14	4	1
	検査	78	24	8	2
	感染経路	36	14	8	1
	予防方法	39	17	14	0
	患者発生状況	2	1	0	0
その他	13	2	2	0	9

(2) エイズ抗体検査件数(男女別・年齢別)

平成23年度

	計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
受付件数	26	1	10	8	4	3
内訳	男	16	1	5	7	2
	女	10	0	5	1	3

6 梅毒予防対策

(1) 梅毒検査件数

平成23年度

	計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数	25	1	10	7	4	3
内訳	男	15	1	5	6	2
	女	10	0	5	1	3

## 7 肝炎予防対策

### (1) 肝炎ウイルス検査 (HCV抗体検査件数)

平成23年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		26	1	10	8	4	3
内訳	男	16	1	5	7	1	2
	女	10	0	5	1	3	1

### (2) 肝炎ウイルス検査 (HBs抗原検査件数)

平成23年度

		計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50歳以上
検査件数		26	1	10	8	4	3
内訳	男	16	1	5	7	1	2
	女	10	0	5	1	3	1

### (3) 肝炎治療特別促進事業

年齢別

病名	計	男	女	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上
慢性肝炎 (B型肝炎ウイルスによる)	13	7	6	1	1	2	4	4	1
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	15	10	5	0	3	4	5	2	1
代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	3	2	1	0	0	0	0	3	0
代償性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	1	1	0	0	0	0	0	1	0
計	32	20	12	1	4	6	9	10	2

市町別

病名	計	甲賀市	湖南市
慢性肝炎 (B型肝炎ウイルスによる)	13	9	4
慢性肝炎 (C型肝炎ウイルスによる)	15	4	11
代謝性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	3	3	0
代謝性肝硬変 (C型肝炎ウイルスによる)	0	0	0
非代償性肝硬変 (B型肝炎ウイルスによる)	1	1	0
計	32	17	15

### (4) 血液製剤に関する相談

相談内容の内訳

平成23年4月1日～平成24年3月31日

患者 (元患者、 C型肝炎患者等 (身内含む))	医療機関がリストに掲載されているか	0
	過去に出産や手術等をしたが大丈夫か	0
	投与の事実の確認、カルテの開示	0
	輸血を受けたが大丈夫か (フィブリノゲン製剤の投与無し)	0
	肝炎検査は必要か。どこで受けられるか。	47
	肝炎検査の費用について	0
	C型肝炎の症状は、治療方法は	15
	肝炎の治療費、医療費助成	70
	母子感染、家族間感染について	0
	国の責任、補償措置 (訴訟関係を含む)	1
	フィブリノゲン製剤は何に使用されたか	0
	感染の原因を知りたい (フィブリノゲン製剤の投与以外)	0
	その他	0
	原告団、弁護団を知りたい	0
救済手続き・認定について	0	
合計	133	
医療機関	患者への対応の仕方について	0
	医療機関名の公表	0
	その他	0
	合計	0
総 数		133

### (5) HTLV-1相談実施状況

区分	計	陽性者の年齢					相談形態		相談者	
		10代	20代	30代	40代	50代以上	電話	面接	本人	本人以外
受付件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内訳	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# 第16 成人・老人保健対策

## 1 健康増進法による保健事業

### (1) 健康手帳の交付状況

		40～74歳 (1)	75歳以上 (2)	計 (3)
交付数 (年度中) (01)	甲賀市	841	16	857
	湖南市	450	8	458

注:再交付及び更新による交付は含みません。

### (2) 健康増進（健康教育）実施状況

#### ア. 個別健康教育実施状況

		個別健康教育対象者(ア)				個別健康教育対象者(イ)			
		個別健康教育を開始した者		個別健康教育を終了した者		個別健康教育を開始した者		個別健康教育を終了した者	
		市町村 実施 (1)	医療機 関委託 (2)	市町村 実施 (3)	医療機 関委託 (4)	市町村 実施 (5)	医療機 関委託 (6)	市町村 実施 (7)	医療機 関委託 (8)
甲賀市	高血圧 (01)	0	0	0	0	0	0	0	0
	脂質異常症 (02)	0	0	0	0	0	0	0	0
	糖尿病 (03)	0	0	0	0	0	0	0	0
	喫煙 (04)	0	0	0	0	-	-	-	-
	計 (05)	0	0	0	0	0	0	0	0
湖南市	高血圧 (01)	0	0	0	0	0	0	0	0
	脂質異常症 (02)	26	0	26	0	0	0	0	0
	糖尿病 (03)	0	0	0	0	0	0	0	0
	喫煙 (04)	2	0	2	0	-	-	-	-
	計 (05)	28	0	28	0	0	0	0	0

#### イ. 集団健康教育実施状況

		集団健康教育					
		一般 (1)	歯周疾患 (2)	骨粗鬆症 (3)	病態別 (4)	薬 (5)	計 (6)
甲賀市	開催回数 (01)	51	0	0	0	0	51
	参加延人員 (02)	1276	0	0	0	0	1276
湖南市	開催回数 (01)	99	15	0	7	0	121
	参加延人員 (02)	2024	1040	0	99	0	3163

### (3) 健康増進（健康相談）実施状況

		開催回数 (1)	被指導延 人員 (2)	
甲賀市	重点 健康 相談	高血圧 (01)	0	0
		脂質異常症 (02)	0	0
		糖尿病 (03)	0	0
		歯周疾患 (04)	0	0
		骨粗鬆症 (05)	0	0
		女性の健康 (06)	0	0
		病態別 (07)	0	0
	総合健康相談 (08)	88	357	
	計 (09)	88	357	
湖南市	重点 健康 相談	高血圧 (01)	5	96
		脂質異常症 (02)	2	2
		糖尿病 (03)	5	5
		歯周疾患 (04)	1	25
		骨粗鬆症 (05)	0	0
		女性の健康 (06)	8	8
		病態別 (07)	2	2
	総合健康相談 (08)	155	364	
	計 (09)	178	502	

(4) 健康増進（健康増進法施行規則第4条の2に基づく健康診査）

ア. 受診者及び保健指導区分別等の状況

		受診者数(年度中)				保健指導区分別実人員				内臓脂肪症候群		
		健康診査	詳細な項目実施(再掲)	訪問健康診査	介護家族訪問健康診査	保健指導非対象者	保健指導対象者			内臓脂肪症候群予備軍	内臓脂肪症候群該当者	
							服薬中のため保健指導の対象から除外した者	動機付け支援	積極的支援			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)			
甲賀市	40～49歳 (01)	4	0	0	0	2	0	0	1	1	0	
	50～59歳 (02)	7	1	0	0	1	2	1	1	1	0	
	60～64歳 (03)	3	0	0	0	2	1	0	0	0	1	
	65～69歳 (04)	1	0	0	0	1	0	0	-	0	0	
	70～74歳 (05)	2	0	0	0	0	2	0	-	0	0	
	75歳以上 (06)	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
	計 (07)	19	1	0	0	6	5	1	2	2	1	
	健診方式(再掲)	個別 (08)	6	0	0	0	-	-	-	-	-	-
		集団 (09)	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-
湖南市	40～49歳 (01)	5	0	0	0	4	0	0	1	0	1	
	50～59歳 (02)	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	
	60～64歳 (03)	4	0	0	0	1	2	0	1	0	3	
	65～69歳 (04)	4	0	0	0	1	1	2	-	2	1	
	70～74歳 (05)	4	0	0	0	1	3	0	-	0	0	
	75歳以上 (06)	4	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
	計 (07)	28	0	0	0	14	6	20	2	2	5	
	健診方式(再掲)	個別 (08)	28	0	0	0	-	-	-	-	-	-
		集団 (09)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-

イ. 主な検査項目別の受診者数及び検査結果別人員

		(再掲)			(再掲)			(再掲)			貧血(疑いを含む。)	肝疾患(疑いを含む。)	うちアルコール性(疑いを含む。)	腎機能障害(疑いを含む。)	たばこ		
		高血圧症個別健康教育対象者(ア)	高血圧症個別健康教育対象者(イ)	脂質異常症個別健康教育対象者(ア)	脂質異常症個別健康教育対象者(イ)	糖尿病	糖尿病個別健康教育対象者(ア)	糖尿病個別健康教育対象者(イ)	習慣的に吸っていない	習慣的に吸っている							
															(1)	(2)	(3)
甲賀市	40～49歳 (01)	4	0	0	4	2	0	4	0	0	0	1	0	0	0	2	1
	50～59歳 (02)	7	0	4	7	2	4	7	1	0	1	1	1	2	5	0	0
	60～64歳 (03)	3	0	1	3	1	1	3	3	0	1	1	0	0	0	0	2
	65～69歳 (04)	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	70～74歳 (05)	2	0	2	2	0	1	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0
	75歳以上 (06)	2	0	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計 (07)	19	0	9	19	6	7	19	4	1	2	4	2	2	7	4	4
湖南市	40～49歳 (01)	5	0	0	5	1	1	5	4	0	0	0	0	0	2	3	
	50～59歳 (02)	7	0	1	7	3	2	7	1	0	0	0	0	0	3	4	
	60～64歳 (03)	4	1	1	4	3	0	4	3	0	0	0	0	0	1	3	
	65～69歳 (04)	4	1	1	4	0	1	4	3	0	1	0	0	0	0	4	
	70～74歳 (05)	4	3	1	4	1	2	4	1	1	0	0	0	0	4	0	
	75歳以上 (06)	4	1	2	4	0	3	4	1	1	0	0	0	0	4	0	
計 (07)	28	6	6	28	8	9	28	13	2	1	0	0	0	14	14		

ウ. 保健指導利用区分延人員・利用実人員

		動機付け支援				積極的支援				
		利用区分別延人員			利用実人員	利用区分別延人員				利用実人員
		年度中に全て終了	年度を超えて保健指導を行う場合			年度中に全て終了	年度を超えて保健指導を行う場合			
(1)	初回面接	実績評価	(4)	(5)	初回面接	継続的支援	実績評価	(9)		
甲賀市	40～49歳 (01)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～59歳 (02)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳 (03)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	65～69歳 (04)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	70～74歳 (05)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	計 (06)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖南市	40～49歳 (07)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～59歳 (08)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60～64歳 (09)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	65～69歳 (10)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	70～74歳 (11)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	計 (12)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(5) 健康増進（歯周疾患検診・骨粗鬆症検診）

ア. 歯周疾患検診受診者の状況及び指導区分別状況

		受診者数		要精検者 (3)	要指導者 (4)	異常認めず (5)
		男 (1)	女 (2)			
甲賀市	40 歳 (01)	0	3	2	1	0
	50 歳 (02)	1	2	3	0	0
	60 歳 (03)	3	6	6	1	2
	70 歳 (04)	3	2	4	1	0
	計 (05)	7	13	15	3	2
湖南市	40 歳 (06)	0	0	0	0	0
	50 歳 (07)	0	0	0	0	0
	60 歳 (08)	0	0	0	0	0
	70 歳 (09)	0	0	0	0	0
	計 (10)	0	0	0	0	0

イ. 骨粗鬆症検診受診者の状況及び指導区分別状況

		受診者数(女) (1)	要精検者 (2)	要指導者 (3)	異常認めず (4)
甲賀市	40 歳 (01)	1	0	0	1
	45 歳 (02)	1	0	0	1
	50 歳 (03)	9	1	1	7
	55 歳 (04)	13	2	2	9
	60 歳 (05)	10	2	4	4
	65 歳 (06)	20	2	15	3
	70 歳 (07)	11	2	3	6
	計 (08)	65	9	25	31
湖南市	40 歳 (01)	0	0	0	0
	45 歳 (02)	0	0	0	0
	50 歳 (03)	0	0	0	0
	55 歳 (04)	0	0	0	0
	60 歳 (05)	0	0	0	0
	65 歳 (06)	0	0	0	0
	70 歳 (07)	0	0	0	0
	計 (08)	0	0	0	0

(6) 健康増進（機能訓練）

ア. 機能訓練実施状況及び被指導人員

	実施施設数	実施回数	被指導実人員	被指導延人員
	(1)	(2)	(1)	(2)
甲賀市	0	0	0	0
湖南市	0	0	0	0

イ. 機能訓練従事者延人員

	医師	理学療法士	作業療法士	保健師	看護師	その他	計
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
甲賀市	0	0	0	0	0	0	0
湖南市	0	0	0	0	0	0	0

(7) 健康増進（訪問指導）

ア. 訪問指導実施状況

		被訪問指導 実人員	被訪問指導 延人員	
		(1)	(2)	
甲賀市	要指導者等	(01) 0	0	
	個別健康教育対象者	(02) 0	0	
	閉じこもり予防	(03) 0	0	
	介護家族者	(04) 0	0	
	寝たきり者	計	(05) 0	0
		口腔衛生指導 (再掲)	(06) 0	0
		栄養指導 (再掲)	(07) 0	0
	認知症の者	(08) 0	0	
	その他	(09) 5	5	
湖南市	要指導者等	(01) 1	8	
	個別健康教育対象者	(02) 3	4	
	閉じこもり予防	(03) 1	1	
	介護家族者	(04) 0	0	
	寝たきり者	計	(05) 0	0
		口腔衛生指導 (再掲)	(06) 0	0
		栄養指導 (再掲)	(07) 0	0
	認知症の者	(08) 0	0	
	その他	(09) 12	20	

イ. 訪問指導従事者の状況

		医師	保健師	看護師	管理栄養士 及び栄養士	歯科衛生士	その他	計
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
訪問指導従事者延人員	甲賀市	0	5	0	0	0	0	5
	湖南市	0	41	0	0	0	8	49

## 2 がん対策(がん検診)

### (1) 胃がん・大腸がん

	検診回数	胃がん				大腸がん				
		受診者数(年度中)				受診者数(年度中)				
		集団検診		個別検診		集団検診		個別検診		
		男 (1)	女 (2)	男 (3)	女 (4)	男 (5)	女 (6)	男 (7)	女 (8)	
甲賀市	40～44歳	初回 (01)	13	25	0	0	74	122	0	0
		非初回 (02)	24	64	0	0	30	88	0	0
		計 (03)	37	89	0	0	104	210	0	0
	45～49歳	初回 (04)	6	8	0	0	39	72	0	0
		非初回 (05)	28	95	0	0	47	112	0	0
		計 (06)	34	103	0	0	86	184	0	0
	50～54歳	初回 (07)	3	5	0	0	25	57	0	0
		非初回 (08)	41	110	0	0	59	116	0	0
		計 (09)	44	115	0	0	84	173	0	0
	55～59歳	初回 (10)	7	6	0	0	46	51	0	0
		非初回 (11)	56	189	0	0	65	225	0	0
		計 (12)	63	195	0	0	111	276	0	0
	60～64歳	初回 (13)	17	11	0	0	80	81	0	0
		非初回 (14)	222	379	0	0	240	436	0	0
		計 (15)	239	390	0	0	320	517	0	0
	65～69歳	初回 (16)	1	1	0	0	14	21	0	0
		非初回 (17)	182	228	0	0	214	250	0	0
		計 (18)	183	229	0	0	228	271	0	0
	70～74歳	初回 (19)	3	5	0	0	15	7	0	0
		非初回 (20)	178	190	0	0	196	219	0	0
		計 (21)	181	195	0	0	211	226	0	0
	75～79歳	初回 (22)	1	0	0	0	4	10	0	0
		非初回 (23)	123	77	0	0	150	112	0	0
		計 (24)	124	77	0	0	154	122	0	0
	80歳以上	初回 (25)	1	1	0	0	1	1	0	0
		非初回 (26)	51	28	0	0	79	57	0	0
		計 (27)	52	29	0	0	80	58	0	0
	計	初回 (28)	52	62	0	0	298	422	0	0
		非初回 (29)	905	1,360	0	0	1,080	1,615	0	0
		計 (30)	957	1,422	0	0	1,378	2,037	0	0
湖南市	40～44歳	初回 (01)	3	19	0	0	27	64	0	0
		非初回 (02)	3	5	0	0	25	33	0	0
		計 (03)	6	24	0	0	52	97	0	0
	45～49歳	初回 (04)	1	9	0	0	27	50	0	0
		非初回 (05)	5	20	0	0	17	40	0	0
		計 (06)	6	29	0	0	44	90	0	0
	50～54歳	初回 (07)	2	6	0	0	30	32	0	0
		非初回 (08)	10	32	0	0	35	77	0	0
		計 (09)	12	38	0	0	65	109	0	0
	55～59歳	初回 (10)	1	7	0	0	16	42	0	0
		非初回 (11)	13	64	0	0	38	109	0	0
		計 (12)	14	71	0	0	54	151	0	0
	60～64歳	初回 (13)	4	26	0	0	41	68	0	0
		非初回 (14)	51	132	0	0	116	194	0	0
		計 (15)	55	158	0	0	157	262	0	0
	65～69歳	初回 (16)	9	13	0	0	9	19	0	0
		非初回 (17)	71	110	0	0	116	152	0	0
		計 (18)	80	123	0	0	125	171	0	0
	70～74歳	初回 (19)	2	3	0	0	8	4	0	0
		非初回 (20)	67	63	0	0	108	125	0	0
		計 (21)	69	66	0	0	116	129	0	0
	75～79歳	初回 (22)	1	3	0	0	3	0	0	0
		非初回 (23)	38	26	0	0	82	64	0	0
		計 (24)	39	29	0	0	85	64	0	0
	80歳以上	初回 (25)	0	0	0	0	1	0	0	0
		非初回 (26)	12	9	0	0	22	25	0	0
		計 (27)	12	9	0	0	23	25	0	0
	計	初回 (28)	23	86	0	0	162	279	0	0
		非初回 (29)	270	461	0	0	559	819	0	0
		計 (30)	293	547	0	0	721	1,098	0	0



## (2) 男 - 肺がん

	検診回数	胸部エックス線検査		喀痰細胞診(喀痰細胞診のみ受診は除く)								
		受診者数 (年度中)		問診者数 (年度中)		喀痰細胞診対象 者数(胸部エック ス線検査受診者 中高危険群者数) (年度中)		喀痰容器配布回収状況				
								配布数 (年度中)		回収数(受診者 数) (年度中)		
		集団 検診 (1)	個別 検診 (2)	集団 検診 (3)	個別 検診 (4)	集団 検診 (5)	個別 検診 (6)	集団 検診 (7)	個別 検診 (8)	集団 検診 (9)	個別 検診 (10)	
甲賀市	40～44歳	初回 (01)	23	0	23	0	3	0	1	0	1	0
		非初回 (02)	19	0	19	0	2	0	0	0	0	0
		計 (03)	42	0	42	0	5	0	1	0	1	0
	45～49歳	初回 (04)	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (05)	30	0	30	0	4	0	2	0	2	0
		計 (06)	37	0	37	0	4	0	2	0	2	0
	50～54歳	初回 (07)	4	0	4	0	1	0	0	0	0	0
		非初回 (08)	37	0	37	0	10	0	5	0	4	0
		計 (09)	41	0	41	0	11	0	5	0	4	0
	55～59歳	初回 (10)	10	0	10	0	2	0	1	0	1	0
		非初回 (11)	59	0	59	0	16	0	9	0	8	0
		計 (12)	69	0	69	0	18	0	10	0	9	0
	60～64歳	初回 (13)	46	0	46	0	10	0	8	0	6	0
		非初回 (14)	204	0	204	0	58	0	37	0	34	0
		計 (15)	250	0	250	0	68	0	45	0	40	0
	65～69歳	初回 (16)	14	0	14	0	6	0	4	0	3	0
		非初回 (17)	169	0	169	0	51	0	35	0	34	0
		計 (18)	183	0	183	0	57	0	39	0	37	0
	70～74歳	初回 (19)	11	0	11	0	2	0	1	0	1	0
		非初回 (20)	160	0	160	0	34	0	31	0	30	0
		計 (21)	171	0	171	0	36	0	32	0	31	0
	75～79歳	初回 (22)	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (23)	104	0	104	0	16	0	13	0	11	0
		計 (24)	109	0	109	0	16	0	13	0	11	0
	80歳以上	初回 (25)	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (26)	50	0	50	0	2	0	2	0	2	0
		計 (27)	54	0	54	0	2	0	2	0	2	0
	計	初回 (28)	124	0	124	0	24	0	15	0	12	0
		非初回 (29)	832	0	832	0	193	0	134	0	125	0
		計 (30)	956	0	956	0	217	0	149	0	137	0
湖南市	40～44歳	初回 (01)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (02)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計 (03)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	初回 (04)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (05)	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0
		計 (06)	5	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	50～54歳	初回 (07)	5	0	4	0	4	0	4	0	4	0
		非初回 (08)	3	0	2	0	2	0	2	0	2	0
		計 (09)	8	0	6	0	6	0	6	0	6	0
	55～59歳	初回 (10)	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (11)	6	1	3	0	3	0	3	0	3	0
		計 (12)	9	2	3	0	3	0	3	0	3	0
	60～64歳	初回 (13)	9	3	10	0	10	0	10	0	8	0
		非初回 (14)	24	3	13	0	13	0	13	0	12	0
		計 (15)	33	6	23	0	23	0	23	0	20	0
	65～69歳	初回 (16)	11	4	7	0	7	0	7	0	7	0
		非初回 (17)	25	10	18	0	18	0	18	0	18	0
		計 (18)	36	5	25	0	25	0	25	0	25	0
	70～74歳	初回 (19)	14	15	7	0	7	0	7	0	7	0
		非初回 (20)	14	6	10	0	10	0	10	0	9	0
		計 (21)	28	21	17	0	17	0	17	0	16	0
	75～79歳	初回 (22)	5	7	4	0	4	0	4	0	4	0
		非初回 (23)	9	28	3	0	3	0	3	0	3	0
		計 (24)	14	8	7	0	7	0	7	0	7	0
	80歳以上	初回 (25)	2	36	1	0	1	0	1	0	1	0
		非初回 (26)	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0
		計 (27)	3	45	1	0	1	0	1	0	1	0
	計	初回 (28)	55	66	33	0	33	0	33	0	31	0
		非初回 (29)	86	57	50	0	50	0	50	0	48	0
		計 (30)	141	87	83	0	83	0	83	0	79	0

## (3) 女 - 肺がん

	検診回数	胸部エックス線検査				喀痰細胞診(喀痰細胞診のみ受診は除く)						
		受診者数 (年度中)		問診者数 (年度中)		喀痰細胞診対象 者数(胸部エック ス線検査受診者 中高危険群者数) (年度中)		喀痰容器配布回収状況				
		集団 検診 (1)	個別 検診 (2)	集団 検診 (3)	個別 検診 (4)	集団 検診 (5)	個別 検診 (6)	集団 検診 (7)	個別 検診 (8)	集団 検診 (9)	個別 検診 (10)	
甲賀市	40～44歳	初回 (01)	27	0	27	0	1	0	0	0	0	0
		非初回 (02)	63	0	63	0	1	0	0	0	0	0
		計 (03)	90	0	90	0	2	0	0	0	0	0
	45～49歳	初回 (04)	13	0	13	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (05)	97	0	97	0	0	0	0	0	0	0
		計 (06)	110	0	110	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	初回 (07)	13	0	13	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (08)	114	0	114	0	1	0	0	0	0	0
		計 (09)	127	0	127	0	1	0	0	0	0	0
	55～59歳	初回 (10)	25	0	25	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (11)	210	0	210	0	5	0	4	0	4	0
		計 (12)	235	0	235	0	5	0	4	0	4	0
	60～64歳	初回 (13)	40	0	40	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (14)	416	0	416	0	5	0	5	0	4	0
		計 (15)	456	0	456	0	5	0	5	0	4	0
	65～69歳	初回 (16)	14	0	14	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (17)	214	0	214	0	3	0	1	0	1	0
		計 (18)	228	0	228	0	3	0	1	0	1	0
	70～74歳	初回 (19)	12	0	12	0	1	0	0	0	0	0
		非初回 (20)	158	0	158	0	1	0	1	0	1	0
		計 (21)	170	0	170	0	2	0	1	0	1	0
	75～79歳	初回 (22)	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (23)	70	0	70	0	2	0	1	0	1	0
		計 (24)	73	0	73	0	2	0	1	0	1	0
	80歳以上	初回 (25)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		非初回 (26)	31	0	31	0	0	0	0	0	0	0
		計 (27)	33	0	33	0	0	0	0	0	0	0
	計	初回 (28)	149	0	149	0	2	0	0	0	0	0
		非初回 (29)	1373	0	1373	0	18	0	12	0	11	0
		計 (30)	1522	0	1522	0	20	0	12	0	11	0
湖南市	40～44歳	初回 (01)	11									
		非初回 (02)	6									
		計 (03)	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	45～49歳	初回 (04)	13									
		非初回 (05)	10									
		計 (06)	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50～54歳	初回 (07)	10		0	0	0	0	0	0	0	
		非初回 (08)	17		4	4	4	4	4	0	3	
		計 (09)	27	0	4	0	4	0	4	0	3	0
	55～59歳	初回 (10)	21		0	0	0	0	0	0	0	
		非初回 (11)	22		3	3	3	3	3	0	3	
		計 (12)	43	0	3	0	3	0	3	0	3	0
	60～64歳	初回 (13)	58		5	5	5	5	5		5	
		非初回 (14)	53		2	2	2	2	2	0	2	
		計 (15)	111	0	7	0	7	0	7	0	7	0
	65～69歳	初回 (16)	24		1	1	1	1	1		1	
		非初回 (17)	34		0	0	0	0	0	0	0	
		計 (18)	58	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	70～74歳	初回 (19)	9		1	1	1	1	1		1	
		非初回 (20)	8		0	0	0	0	0	0	0	
		計 (21)	17	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	75～79歳	初回 (22)	5		0	0	0	0	0	0	0	
		非初回 (23)	4		0	0	0	0	0	0	0	
		計 (24)	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80歳以上	初回 (25)	0		0	0	0	0	0	0	0	
		非初回 (26)	4		0	0	0	0	0	0	0	
		計 (27)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	初回 (28)	151	0	7	0	7	0	7	0	7	0
		非初回 (29)	158	0	9	0	9	0	9	0	8	0
		計 (30)	309	0	16	0	16	0	16	0	15	0

## (4) 子宮がん

	検診回数	頸部				体部		
		受診者数 (年度中)		2年連続受診者数 (年度中)		受診者数 (年度中)		
		集団検診 (1)	個別検診 (2)	集団検診 (3)	個別検診 (4)	集団検診 (5)	個別検診 (6)	
甲賀市	20～24歳	初回 (01)	0	88	-	-	0	0
		非初回 (02)	0	9	0	0	0	0
		計 (03)	0	97	-	-	0	0
	25～29歳	初回 (04)	0	87	-	-	0	0
		非初回 (05)	0	36	0	1	0	0
		計 (06)	0	123	-	-	0	0
	30～34歳	初回 (07)	11	77	-	-	0	0
		非初回 (08)	3	84	0	7	0	0
		計 (09)	14	161	-	-	0	0
	35～39歳	初回 (10)	14	87	-	-	0	0
		非初回 (11)	28	122	1	12	0	0
		計 (12)	42	209	-	-	0	0
	40～44歳	初回 (13)	22	80	-	-	0	0
		非初回 (14)	121	137	20	15	0	0
		計 (15)	143	217	-	-	0	0
	45～49歳	初回 (16)	12	25	-	-	0	0
		非初回 (17)	85	80	0	1	0	0
		計 (18)	97	105	-	-	0	0
	50～54歳	初回 (19)	4	8	-	-	0	0
		非初回 (20)	85	70	0	1	0	0
		計 (21)	89	78	-	-	0	0
	55～59歳	初回 (22)	7	12	-	-	0	0
		非初回 (23)	152	38	1	0	0	0
		計 (24)	159	50	-	-	0	0
	60～64歳	初回 (25)	4	11	-	-	0	0
		非初回 (26)	254	34	3	1	0	0
		計 (27)	258	45	-	-	0	0
	65～69歳	初回 (28)	5	3	-	-	0	0
		非初回 (29)	119	25	0	4	0	0
		計 (30)	124	28	-	-	0	0
	70～74歳	初回 (31)	4	5	-	-	0	0
		非初回 (32)	90	17	0	0	0	0
		計 (33)	94	22	-	-	0	0
	75～79歳	初回 (34)	1	3	-	-	0	0
		非初回 (35)	32	7	0	0	0	0
		計 (36)	33	10	-	-	0	0
	80歳以上	初回 (37)	0	3	-	-	0	0
		非初回 (38)	5	1	0	0	0	0
		計 (39)	5	4	-	-	0	0
	計	初回 (40)	84	489	-	-	0	0
		非初回 (41)	974	660	25	42	0	0
		計 (42)	1,058	1,149	-	-	0	0
湖南市	20～24歳	初回 (01)		109	-	-		
		非初回 (02)		17	-	2		
		計 (03)	0	126	-	-	0	0
	25～29歳	初回 (04)		143	-	-		
		非初回 (05)		55	-	20		
		計 (06)	0	198	-	-	0	0
	30～34歳	初回 (07)		124	-	-		
		非初回 (08)		68	-	10		
		計 (09)	0	192	-	-	0	0
	35～39歳	初回 (10)		151	-	-		
		非初回 (11)		162	-	54		
		計 (12)	0	313	-	-	0	0
	40～44歳	初回 (13)		104	-	-		
		非初回 (14)		96	-	15		
		計 (15)	0	200	-	-	0	0
	45～49歳	初回 (16)		73	-	-		
		非初回 (17)		84	-	0		
		計 (18)	0	157	-	-	0	0
	50～54歳	初回 (19)		64	-	-		
		非初回 (20)		65	-	0		
		計 (21)	0	129	-	-	0	0
	55～59歳	初回 (22)		63	-	-		
		非初回 (23)		55	-	1		
		計 (24)	0	118	-	-	0	0
	60～64歳	初回 (25)		57	-	-		
		非初回 (26)		62	-	0		
		計 (27)	0	119	-	-	0	0
	65～69歳	初回 (28)		35	-	-		
		非初回 (29)		48	-	0		
		計 (30)	0	83	-	-	0	0
	70～74歳	初回 (31)		15	-	-		
		非初回 (32)		19	-	0		
		計 (33)	0	34	-	-	0	0
	75～79歳	初回 (34)		4	-	-		
		非初回 (35)		7	-	0		
		計 (36)	0	11	-	-	0	0
	80歳以上	初回 (37)		5	-	-		
		非初回 (38)		1	-	0		
		計 (39)	0	6	-	-	0	0
	計	初回 (40)	0	947	-	-	0	0
		非初回 (41)	0	739	0	102	0	0
		計 (42)	0	1,686	-	-	0	0

## (5) 乳がん

	検診回数	マンモグラフィのみ				視触診及びマンモグラフィ				
		受診者数 (年度中)		2年連続受診者数 (年度中)		受診者数 (年度中)		2年連続受診者数 (年度中)		
		集団検 診 (1)	個別検 診 (2)	集団検 診 (3)	個別検 診 (4)	集団検 診 (5)	個別検 診 (6)	集団検 診 (7)	個別検 診 (8)	
甲賀市	40～44歳	初回 (01)	0	0	-	-	68	83	-	-
		非初回 (02)	0	0	0	0	112	67	21	12
		計 (03)	0	0	-	-	180	150	-	-
	45～49歳	初回 (04)	0	0	-	-	31	51	-	-
		非初回 (05)	0	0	0	0	136	89	16	14
		計 (06)	0	0	-	-	167	140	-	-
	50～54歳	初回 (07)	0	0	-	-	17	57	-	-
		非初回 (08)	0	0	0	0	150	82	29	6
		計 (09)	0	0	-	-	167	139	-	-
	55～59歳	初回 (10)	0	0	-	-	23	37	-	-
		非初回 (11)	0	0	0	0	214	60	26	4
		計 (12)	0	0	-	-	237	97	-	-
	60～64歳	初回 (13)	0	0	-	-	24	43	-	-
		非初回 (14)	0	0	0	0	340	66	59	16
		計 (15)	0	0	-	-	364	109	-	-
	65～69歳	初回 (16)	0	0	-	-	6	7	-	-
		非初回 (17)	0	0	0	0	158	14	0	0
		計 (18)	0	0	-	-	164	21	-	-
	70～74歳	初回 (19)	0	0	-	-	8	4	-	-
		非初回 (20)	0	0	0	0	106	19	0	1
		計 (21)	0	0	-	-	114	23	-	-
	75～79歳	初回 (22)	0	0	-	-	2	2	-	-
		非初回 (23)	0	0	0	0	44	3	0	0
		計 (24)	0	0	-	-	46	5	-	-
	80歳以上	初回 (25)	0	0	-	-	1	0	-	-
		非初回 (26)	0	0	0	0	6	1	0	0
		計 (27)	0	0	-	-	7	1	-	-
	計	初回 (28)	0	0	-	-	180	284	-	-
		非初回 (29)	0	0	0	0	1,266	401	151	53
		計 (30)	0	0	-	-	1,446	685	-	-
湖南市	40～44歳	初回 (01)			-	-	52	90	-	-
		非初回 (02)					29	22	7	5
		計 (03)	0	0	-	-	81	112	-	-
	45～49歳	初回 (04)			-	-	35	54	-	-
		非初回 (05)					55	42	12	15
		計 (06)	0	0	-	-	90	96	-	-
	50～54歳	初回 (07)			-	-	17	62	-	-
		非初回 (08)					46	45	4	8
		計 (09)	0	0	-	-	63	107	-	-
	55～59歳	初回 (10)			-	-	28	63	-	-
		非初回 (11)					73	29	9	10
		計 (12)	0	0	-	-	101	92	-	-
	60～64歳	初回 (13)			-	-	25	67	-	-
		非初回 (14)					81	50	17	13
		計 (15)	0	0	-	-	106	117	-	-
	65～69歳	初回 (16)			-	-	11	25	-	-
		非初回 (17)					55	21	7	0
		計 (18)	0	0	-	-	66	46	-	-
	70～74歳	初回 (19)			-	-	3	7	-	-
		非初回 (20)					33	9	3	0
		計 (21)	0	0	-	-	36	16	-	-
	75～79歳	初回 (22)			-	-	1	0	-	-
		非初回 (23)					9	6	1	0
		計 (24)	0	0	-	-	10	6	-	-
	80歳以上	初回 (25)			-	-	1	1	-	-
		非初回 (26)					2	1	0	0
		計 (27)	0	0	-	-	3	2	-	-
	計	初回 (28)	0	0	-	-	173	369	-	-
		非初回 (29)	0	0	0	0	383	225	60	51
		計 (30)	0	0	-	-	556	594	-	-

### 3 たばこ対策事業

#### (1) 喫煙が及ぼす健康影響についての知識の普及啓発

啓発資材の配布 18回 / 3,766部配布  
各種講義 9回 / 166人  
有線放送・保健所情報誌を利用した啓発 平成23年5月

#### (2) 未成年者の喫煙防止対策

実施日：平成23年6月  
内容：小学校の保護者向け研修会の機会に話題提供  
参加者：保護者 20名

#### (3) 非喫煙者の保護(分煙)対策の推進

官公庁等の禁煙分煙実態調査 140施設  
建物内禁煙 130施設 (92.9%)

##### 啓発

##### 受動喫煙ゼロの店(飲食店)の募集

禁煙または完全分煙を行っている飲食店を認定し、広く県民に広報することにより、健康増進法25条の規定による受動喫煙防止対策の普及啓発と喫煙による健康影響の低下を実現することを目的とします。

「受動喫煙ゼロの店」登録店 25店 (平成24年3月末現在)

##### 新規営業者へのゼロ店勧誘 2件登録

「受動喫煙ゼロ環境への協力依頼について」

「たばこの煙困りました。受動喫煙対策をお願いできますか」のイエローカードの配布

配布先	配布枚数(枚)
各市健康まつり等イベント	400
5月31日世界禁煙デー啓発	2,800
甲賀・湖南健康推進員養成講座	100
会議・研修会参加者	166
一般来庁者	200

## 第 17 歯科保健対策

地域住民が人生 80 年を健康で生きがいのある充実した生涯を送れるために、各市および保健所においては、滋賀県歯科保健将来構想に基づき、乳幼児から高齢者までのそれぞれのライフステージにおいて必要な歯科保健対策を実施しています。

### 1 親子でいい歯コンクール

#### 目的

このコンクールは、子どもの歯の健康管理を通して、親自身の歯科保健に対する意識を高め、親と子どもの歯科保健行動の改善につなげ、もって住民の健康づくりに寄与することを目的とします。

#### 対象

平成 22 年 4 月 1 日から平成 23 年 3 月 31 日までの間に 3 歳児歯科健康診査を受診した幼児とその親

#### 結果

第 1 次 (市)	3 歳 児 歯 科 健 康 診 査 受 診 者 数	1,233 人	
	カ ー ド 選 出 者 数	33 人	
	口 腔 診 査 者 数	親	2 人
		子	2 人
第 2 次 参 加 者 数 ( 甲 賀 保 健 所 )		2 組	

## 2 フッ素洗口実施状況

市名	実施学校名等	実施実人数	開始年度	洗口液	洗口頻度
甲賀市	信楽保育園 (信楽にこにこ園)	保育園計 596人	平成14年度	ミラノール	週5回
甲賀市	雲井保育園		平成14年度	ミラノール	週5回
甲賀市	朝宮保育園		平成14年度	ミラノール	週5回
甲賀市	明照保育園		平成14年度	ミラノール	週5回
甲賀市	水口東保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	水口西保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	貴生川保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	伴谷保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	岩上保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	鮎河保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	山内保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	大野保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	土山保育園 (土山にこにこ園)		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲賀東保育園 (大原にこにこ園)		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲賀西保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲賀西保育園南分園 (油日にこにこ園)		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲賀北保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲南東保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲南西保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲南南保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲南北保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	甲南希望ヶ丘保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	柏木保育園		平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	水口北保育園	平成21年度	ミラノール	週5回	
甲賀市	貴生川幼稚園	幼稚園計	平成21年度	ミラノール	週5回
甲賀市	伴谷幼稚園	112人	平成21年度	ミラノール	週5回
保健所管内	フッ素洗口実施人数計	708人	フッ素洗口実施施設数		26施設

### 3 平成23年度 1歳6ヶ月歯科健康診査実施結果集計

区分	対象 児 数 (人)	受診 児 数 (人)	受診 率 (%)	フ ッ 素 塗 布 (人)	う蝕の状況									う歯数				要 観 察 歯 数 (CO) (本)	咬合異常						口腔軟組織疾患			その他 要指導			要 フ ォ ロ ー    (人)		
					う蝕のない者				う蝕のある者					未 処 置 歯 数 (C) (本)	処 置 歯 数 (O) (本)	う 歯 総 数 (本)	1 人 あ た り の う 歯 数 (本)		a 反 対 咬 合 (人)	b 上 顎 前 突 (人)	c 開 咬 (人)	d そ う 生 (人)	e 正 中 離 開 (人)	f そ の 他 (人)	計 (人)	L 型 (人)	S 型 (人)	なし (人)	指 吸 癖 (人)	歯 列 等 (人)		そ の 他 (人)	
					O1型 (人)	O2型 (人)	O型 不明 (人)	A型 (人)	B型 (人)	C型 (人)	型 不明 (人)	計 (人)	罹 患 者 率 (%)																				未 処 置 の う 歯 (再 掲) (人)
甲賀市	822	785	95.5	0	771	5	0	7	2	0	0	9	1.15	9	15	6	21	0.03	24	19	1	8	0	2	4	34	9	0	776	6	0	0	13
湖南市	518	496	95.8	0	490	0	4	2	0	0	0	2	0.40	2	5	0	5	0.01	1	1	0	0	4	0	1	6	0	0	496	0	0	0	0
計	1,340	1,281	95.6	4	1,261	5	4	9	2	0	0	11	0.9	11	20	6	26	0.02	25	20	1	8	4	2	5	40	9	0	1,272	6	0	0	13

### 4 平成23年度 3歳6ヶ月歯科健康診査実施結果集計

区分	対象 児 数 (人)	受診 児 数 (人)	受診 率 (%)	フ ッ 素 塗 布 (人)	う蝕の状況									う歯数				要 観 察 歯 数 (CO) (本)	咬合異常						口腔軟組織疾患			要 フ ォ ロ ー    (人)		
					う 蝕 な し (人)	う蝕のある者					未 処 置 歯 数 (C) (本)	処 置 歯 数 (O) (本)	う 歯 総 数 (本)	1 人 あ た り の う 歯 数 (本)	a 反 対 咬 合 (人)	b 上 顎 前 突 (人)	c 開 咬 (人)		d そ う 生 (人)	e 正 中 離 開 (人)	f そ の 他 (人)	計 (人)	L 型 (人)	S 型 (人)	なし (人)					
						A型 (人)	B型 (人)	C1型 (人)	C2型 (人)	C 不明 型 (人)																型 不明 (人)	計 (人)		罹 患 者 率 (%)	未 処 置 の う 歯 (再 掲) (人)
甲賀市	872	794	91.1	0	656	89	38	2	9	0	0	138	17.4	119	414	102	516	0.65	159	26	17	18	8	0	9	78	10	0	784	1
湖南市	505	472	93.5	0	367	63	33	1	8	0	0	105	22.2	102	383	30	413	0.88	32	25	32	23	0	0	12	92	1	0	471	25
計	1,377	1,266	91.9	0	1,023	173	71	3	17	0	0	243	19.2	221	797	132	929	0.73	191	51	49	41	8	0	21	170	11	0	###	26



## 5 成人歯科保健指導実施状況

### 成人歯科健診

区分	40歳未満(歯周疾患健診)				40歳以上(歯周疾患健診)			
	開催回数	受診者 延べ人数	従事者延べ人数		開催回数	受診者 延べ人数	従事者延べ人数	
			歯科医師	歯科衛生士			歯科医師	歯科衛生士
甲賀市	0回	0人	0人	0人	153回	153人	22人	0人
湖南市	0回	0人	0人	0人	0回	0人	0人	0人
合計	0回	0人	0人	0人	153回	153人	22人	0人

### 成人歯科健康教育

区分	40歳未満					40歳以上				
	開催回数	参加 延べ人数	従事者延べ人数			開催回数	参加 延べ人数	従事者延べ人数		
			歯科医師	歯科衛生士	保健師他			歯科医師	歯科衛生士	保健師他
甲賀市	0回	0人	0人	0人	0人	2回	77人	0人	0人	1人
湖南市	15回	360人	0人	1人	14人	18回	700人	0人	1人	19人
合計	15回	360人	0人	1人	14人	20回	777人	0人	1人	20人

## 6 高齢者歯科保健事業(口腔機能向上支援)

区分	一次予防事業(旧一般高齢者施策) 介護予防普及啓発事業、地域介護予防活動支援事業					二次予防事業(旧特定高齢者施策) 通所型介護予防事業、訪問型介護予防事業				
	開催回数	参加 延べ人数	従事者延べ人数			開催回数	参加 延べ人数	従事者延べ人数		
			歯科医師	歯科衛生士	保健師他			歯科医師	歯科衛生士	保健師他
甲賀市	1回	30人	0人	1人	0人	0回	0人	0人	0人	0人
湖南市	16回	280人	0人	21人	16人	4回	4人	0人	1人	0人
合計	17回	310人	0人	22人	16人	4回	4人	0人	1人	0人

## 7 心身障害児巡回歯科保健指導実施状況

### 目的

心身障害児は、口腔内清潔の習慣が得難く、歯科治療も困難であるため、その罹患を未然に防止し、口腔内の健康を保持増進させることを目的とします。

### 対象児

地域療育教室等に通う乳幼児

### 実施日および受診状況

第1回	平成23年7月14日	ぞうさん教室	21人
第2回	平成23年8月18日	こじか教室	28人
第3回	平成23年11月16日	こじか教室	11人
第4回	平成23年12月5日	ぞうさん教室	18人

## 8 かかりつけ歯科医推進事業

### 目的

心身障害者（児）の歯科医療は、治療が困難なため、むし歯のない時期からかかりつけ歯科医を持ち、信頼関係を深め安心して定期的な歯科健診およびフッ素塗布等を受け、歯科疾患の予防や歯科治療につなげることを目的とします。

### 対象

地域療育教室に通所する幼児の保護者および職員

### 内容

「かかりつけ歯科医をもつことの大切さと子ども達の口腔ケア方法について」

### 実施状況

こじか教室 実施日 平成23年12月8日  
講師 歯科医師 西田武仁氏  
歯科衛生士 奥野麻美子氏  
参加者数 保護者 10人、職員 10人

ぞうさん教室 実施日 平成成24年1月12日  
講師 歯科衛生士 奥野麻美子氏  
参加者数 保護者 5人、職員 7人

## 9 地域歯科保健推進研修会

### 目的

「滋賀県歯科保健将来構想 - 8020 歯つらつしが 21 - 」を推進するため歯科保健関係者を対象とした研修を実施し、もって地域歯科保健の向上に寄与することを目的とします。

### 内容

開催日	対象者	参加数	研修内容	講師
平成 23 年 7 月 28 日	管内の保育所および幼稚園の職員、小学校の養護教諭および教諭、各市栄養業務担当者、市担当保健師、管内の歯科医療保健に従事する歯科衛生士および歯科助手、管内健康推進員、障害者（児）通所施設・共同作業所職員等、歯科医師会、地域活動栄養士	47 名	テーマ「高齢者の口腔の変化と訪問歯科診療」	飯田歯科医院 飯田修一 歯科医師
平成 23 年 12 月 15 日	管内の保育所および幼稚園の職員、小学校の養護教諭および教諭、各市栄養業務担当者、市担当保健師、管内の歯科医療保健に従事する歯科衛生士および歯科助手、管内健康推進員、障害者（児）通所施設・共同作業所職員等、歯科医師会、地域活動栄養士	46 名	テーマ「現場からみた訪問歯科診療～障害おいしく食べるために～」	中森デンタルオフィス 小林千絵 歯科衛生士  特別養護老人ホーム信楽荘 谷口義幸 介護支援専門員、奥嶋幸代 管理栄養士

## 10 地域歯科保健調整会議

### 目的

地域における歯科保健医療の現状と課題を明らかにし関係者が、共通の認識を持つとともに、必要な歯科保健医療サービスの体制整備を図ることを目的とします。

### 実施日

平成 24 年 2 月 23 日

### 出席者

滋賀県歯科医師会甲賀支部支部長・公衆衛生担当、滋賀県歯科衛生士会甲賀支部支部長、公立甲賀病院歯科部長、各市歯科保健担当者

### 内容

1. 母子と成人歯科保健事業の進捗状況および課題と次年度計画案
2. 障害者歯科保健の進捗状況および課題と次年度計画案
3. 高齢者歯科保健と訪問歯科診療の進捗状況および課題と次年度計画案

# 第18 生活衛生

## 1 生活衛生関係営業施設数および監視指導件数

(平成24年3月31日現在)

業 種	施設数	許可・届出等の状況			監視指導件数			
		許可等	変更	廃止				
理 容 所	112	0	0	1	0			
美 容 所	205	4	21	2	20			
クリーニング所	一般クリーニング所	26	1	1	0	1		
	〃(指定洗濯物):内数	2	0	0	0	0		
	取次所	85	2	0	0	2		
	〃(指定洗濯物):内数	0	0	0	0	0		
	合 計	111	3	1	0	3		
	無店舗取次店	2	0	-	-	0		
興行場	常設	映 画 館	1	0	0	0	0	
		ス ポ ー ツ 施 設	0	0	0	0	0	
		そ の 他	2	0	0	0	0	
	仮設(臨時)興行場	-	0	0	-	0		
	合 計	3	0	0	0	0		
旅館	通年営業	ホ テ ル	11	0	2	0	0	
		旅 館	29	0	0	2	0	
		簡易宿所	17	6	1	0	6	
		下 宿	0	0	0	0	0	
	季節的営業(営業実績施設)	-	0	0	-	0		
合 計(通年営業)	57	6	3	2	6			
公衆浴場	公 営	一 般 以 外	一般公衆浴場	0	0	0	0	0
			個室付浴場	0	0	0	0	0
			ヘルスセンター	2	0	0	0	0
			サウナ風呂	0	0	0	0	0
			スポーツ施設	0	0	0	0	0
			そ の 他	0	0	0	1	0
	一般以外合計	2	0	0	1	0		
	私 営	一 般 以 外	一般公衆浴場	1	0	0	0	0
			個室付浴場	0	0	0	0	0
			ヘルスセンター	30	0	1	0	0
			サウナ風呂	1	0	0	0	0
			スポーツ施設	0	0	0	0	0
そ の 他			5	1	0	0	1	
一般以外合計	36	1	1	0	1			
建築物 環境衛生	特定 建築物	興 行 場	2	0	0	0	0	
		百 貨 店	1	0	0	0	0	
		集 会 場	2	0	0	0	0	
		図 書 館	0	0	0	0	0	
		博 物 館	0	0	0	0	0	
		美 術 館	1	0	0	0	0	
		遊 技 場	0	0	0	0	0	
		店 舗	8	0	0	0	0	
		事 務 所	8	0	1	0	0	
		学 校	0	0	0	0	0	
		旅 館	2	0	0	0	0	
		もっぱら事務所の用途に供されるもの(再掲)	8	0	-	-	-	
		合 計	24	0	1	0	0	
	事業登録 営業所	建築物清掃業	1	0	0	0	0	
		建築物空気環境測定業	0	0	0	0	0	
		建築物空気調和用ダクト清掃業	0	0	0	0	0	
		建築物飲料水水質検査業	1	0	0	0	0	
		建築物飲料水貯水槽清掃業	1	1	0	1	0	
建築物排水管清掃業		0	0	0	0	0		
建築物ねずみ・昆虫等防除業		1	1	0	1	1		
建築物総合管理業	1	0	0	0	1			
合 計	5	2	0	2	2			
遊泳用プール	通年営業	7	0	4	0	0		
	季節的営業	6	0	0	0	4		
	通年・季節併設営業	1	0	0	0	0		
	合 計	14	0	4	0	4		

# 第19 水道

## 1 水道施設・普及率

(平成24年3月31日現在)

区 分		甲 賀 市	湖 南 市
行政区域内総人口		94,224	55,061
上水道	計画給水人口	98,715	58,700
	現在給水人口	92,974	55,011
	給水開始年月日	昭和34年4月	昭和39年4月
	計画1日最大給水量	56,400	28,398
	実績1日最大給水量	44,693	23,398
	原水種別	伏、浅、深、 表、浄受	深、表、 浄受
	浄化施設の種別	鉄・マ、緩、 急、膜、消毒	急
簡易水道	計画給水人口	1,550	-
	現在給水人口	1,105	-
	浄化施設の種別	緩、消毒	-
専用水道	箇所数	6	-
	確認時給水人口	32,722	-
	現在給水人口	720	-
	原水の種別	伏、浅、深、表、湧、受	-
簡易専用水道 (立方メートル)	10以上20以下	38	45
	20以上	67	35
飲料水供給施設	計画給水人口	-	-
	現在給水人口	-	-
合計	計画給水人口	132,045	58,700
	現在給水人口	94,174	55,011

## 2 水道施設巡回指導実施状況

(平成23年度)

区 分	甲 賀 市	湖 南 市	計
上水道	-	-	-
簡易水道	2	-	2
専用水道	-	-	-
簡易専用水道	-	-	-
飲料水供給施設	-	-	-
計	2	-	2

## 第20 食品衛生

### 1 許可を要する食品関係営業施設

(平成24年3月31日現在)

区 分		営業施設数	営業許可施設数		廃業施設数
			継続	新規	
飲食店営業	一般食堂・レストラン等	552	54	56	41
	仕出し屋・弁当屋	103	15	3	0
	旅館・ホテル等	26	3	1	1
	その他	656	52	58	52
	小計	1,337	124	118	94
	菓子(パンを含む)製造業	214	23	20	10
	乳処理業	2	0	0	0
	特別牛乳さく取処理業	0	0	0	0
	乳製品製造業	3	0	0	0
	集乳業	0	0	0	0
	魚介類販売業	159	20	6	9
	魚介類せり売営業	1	0	0	0
	魚肉ねり製品製造業	1	0	0	0
	食品の冷凍又は冷蔵業	3	1	0	0
	かん詰又はびん詰食品製造業	0	0	0	0
	喫茶店営業	664	71	61	73
	あん類製造業	2	0	0	0
	アイスクリーム類製造業	33	3	6	3
	乳類販売業	394	43	34	32
	食肉処理業	6	2	0	0
	食肉販売業	185	23	12	11
	食肉製品製造業	1	0	0	0
	乳酸菌飲料製造業	2	0	0	0
	食用油脂製造業	0	0	0	0
	マーガリン又はショートニング製造業	0	0	0	0
	みそ製造業	11	1	1	1
	醤油製造業	1	0	0	0
	ソース類製造業	3	0	2	0
	酒類製造業	14	1	0	0
	豆腐製造業	7	0	0	0
	納豆製造業	1	0	0	0
	めん類製造業	14	0	0	0
	そうざい製造業	39	3	3	3
	添加物製造業	5	1	0	0
	食品の放射線照射業	0	0	0	0
	清涼飲料水製造業	12	2	0	0
	冰雪製造業	0	0	0	0
	冰雪販売業	2	1	0	0
	計	3,116	319	263	236

## 2 許可を要する食品関係営業施設監視件数等

(平成23年度)

区 分	処 分 件 数						告発件数		調査・監視 指導施設 件数	
	営業 許可 取消 命令	営業 禁止 命令	営業 停止 命令	改善 命令	物品 廃棄 命令	その他	無許可 営業	その他		
飲食 店 営 業	一般食堂・レストラン等	0	0	1	0	0	1	0	0	320
	仕出し屋・弁当屋	0	0	0	0	0	0	0	0	61
	旅館・ホテル等	0	0	0	0	0	0	0	0	16
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	243
	小 計	0	0	1	0	0	1	0	0	640
菓子(パンを含む)製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
乳処理業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別牛乳さく取処理業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
集乳業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
魚介類販売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
魚介類せり売営業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
魚肉ねり製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食品の冷凍又は冷蔵業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
かん詰又はびん詰食品製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
喫茶店営業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
あん類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アイスクリーム類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
乳類販売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137
食肉処理業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
食肉販売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144
食肉製品製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳酸菌飲料製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食用油脂製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マーガリン又はショートニング製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
みそ製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
醤油製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ソース類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
酒類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
豆腐製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
納豆製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
めん類製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
そうざい製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
添加物製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食品の放射線照射業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
清涼飲料水製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
氷雪製造業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
氷雪販売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
合 計	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1,304

### 3 許可を要しない食品関係営業施設数

(平成24年3月31日現在)

区 分		営業施設数
給食施設	学校	7
	病院・診療所	9
	事業所	1
	その他	28
乳さく取業		20
食品製造業		263
野菜果物販売業		157
そうざい販売業		99
菓子(パンを含む)販売業		231
食品販売業(上記以外)		367
添加物の製造業		0
添加物の販売業		32
氷雪採取業		0
器具・容器包装、おもちゃの製造業または販売業		34
計		1,248

### 4 許可を要しない食品関係営業施設監視件数等

(平成23年度)

区 分		処分件数				告発件数	監視指導施設件数
		営業禁止命令	営業停止命令	物品廃棄命令	その他		
給食施設	学校	0	0	0	0	0	7
	病院・診療所	0	0	0	0	0	7
	事業所	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	1
乳さく取業		0	0	0	0	0	0
食品製造業		0	0	0	0	0	10
野菜果物販売業		0	0	0	0	0	44
そうざい販売業		0	0	0	0	0	64
菓子(パンを含む)販売業		0	0	0	0	0	82
食品販売業(上記以外)		0	0	0	0	0	91
添加物の製造業		0	0	0	0	0	0
添加物の販売業		0	0	0	0	0	0
氷雪採取業		0	0	0	0	0	0
器具・容器包装、おもちゃの製造業または販売業		0	0	0	0	0	0
計		0	0	0	0	0	306

### 5 一斉監視結果

(平成23年度)

区 分	立入検査施設数	違反発見延施設数	違反延件数	食品の検査および収去検査結果	
				検査件数	違反件数
給食施設等一斉	8	0	0	0	0
生食用食肉を取り扱う施設一斉	40	3	5	0	0
冬の食中毒予防一斉	18	2	2	0	0
そうざい製造施設一斉	9	6	6	0	0

区 分	許可施設			届出施設		食品、添加物の検査及び収去検査結果		輸入食品等の検査及び収去検査結果	
	立入検査延施設数	違反発見延施設数	違反延件数	立入検査延施設数	違反発見延施設数	検査件数	違反件数	検査件数	違反件数
夏期食品一斉取締り	438	27	28	127	1	25	0	1	0
年末食品一斉取締り	183	19	20	57	0	20	0	0	0



## 6 食品の収去検査結果

項目	収去検体数 (実数)	検査検体数			違反検体数及び違反内容		
		計	理化学	細菌	計	理化学	細菌
						検体数	検体数
鮮魚介類	10	10	0	10	0	0	0
生食用かき	0	0	0	0	0	0	0
冷凍食品	無加熱摂取冷凍食品	2	2	1	1	0	0
	凍結直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品	8	8	2	6	0	0
	凍結直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品	9	9	6	3	0	0
	生食用冷凍鮮魚介類	0	0	0	0	0	0
魚肉ねり製品	10	14	4	10	0	0	0
ゆでがに・たこ	3	3	2	1	0	0	0
いくら・たらこ	7	7	7	0	0	0	0
つくだ煮	0	0	0	0	0	0	0
その他の魚介類加工品	0	0	0	0	0	0	0
食肉	25	25	10	15	0	0	0
食肉製品	10	20	10	10	0	0	0
卵、液卵	0	0	0	0	0	0	0
生乳	0	0	0	0	0	0	0
牛乳	4	8	4	4	0	0	0
低脂肪牛乳	0	0	0	0	0	0	0
加工乳	乳脂肪分3%以上	0	0	0	0	0	0
	乳脂肪分3%未満	2	4	2	2	0	0
その他の乳	0	0	0	0	0	0	0
乳製品	11	16	5	11	0	0	0
乳類加工品	0	0	0	0	0	0	0
アイスクリーム類・氷菓	10	17	7	10	0	0	0
穀類(豆類除く)	4	4	4	0	0	0	0
即席めん	0	0	0	0	0	0	0
生めん類	0	0	0	0	0	0	0
乾めん	0	0	0	0	0	0	0
その他穀類加工品	2	2	2	0	0	0	0
生鮮野菜及び果物	13	13	13	0	0	0	0
野菜果物乾燥品	0	0	0	0	0	0	0
豆腐及びその加工品	0	0	0	0	0	0	0
漬物	0	0	0	0	0	0	0
みそ	0	0	0	0	0	0	0
生あん	0	0	0	0	0	0	0
生菓子類(洋)	0	0	0	0	0	0	0
生菓子類(和)	2	2	2	0	0	0	0
粉末清涼飲料水	3	6	3	3	0	0	0
油菓子・その他	9	9	9	0	0	0	0
清涼飲料水	7	14	7	7	0	0	0
酒精飲料	0	0	0	0	0	0	0
氷雪	0	0	0	0	0	0	0
水	0	0	0	0	0	0	0
かん詰・びん詰め食品	5	5	5	0	0	0	0
そうざい	0	0	0	0	0	0	0
弁当・調理パン	0	0	0	0	0	0	0
給食	0	0	0	0	0	0	0
しょうゆ	0	0	0	0	0	0	0
ソース類	0	0	0	0	0	0	0
レトルト食品	10	10	1	9	0	0	0
保健機能食品	0	0	0	0	0	0	0
その他	14	14	14	0	0	0	0
添加物及びその製剤	0	0	0	0	0	0	0
器具及び容器包装	0	0	0	0	0	0	0
おもちゃ	0	0	0	0	0	0	0
合計	180	222	120	102	0	0	0

## 7 食品衛生に関する苦情・相談件数

(平成23年度)

区 分	異物混入	カビの発生	腐敗・変敗	異味・異臭	健康異常訴え	表示	食品の取扱い	施設・設備	食品の保存	添加物関係	器具容器包装	その他		計
												許可関係	その他	
消費者から持ち込まれた相談・苦情等	2	1	0	2	21	4	3	1	0	0	0	2	11	47
業者からの相談等	2	0	2	2	7	8	0	1	0	0	0	35	12	69
計	4	1	2	4	28	12	3	2	0	0	0	37	23	116

## 8 食中毒発生状況

(平成23年度)

滋賀県			甲賀市・湖南市		
件数	患者数	死者数	件数	患者数	死者数
8	109	0	1	14	0

## 9 不良食品一覧

(平成23年度)

発見	分類	発見場所	製造所	不良内容	処分等
管内	穀類加工品	消費者届出	湖南市	カビ	始末書

## 10 食品衛生講習会等実施状況

(平成23年度)

区 分	回数	延人員
業者	18	500
一般消費者	6	186
計	24	686

## 11 食鳥処理施設数・食鳥処理羽数

### 食鳥処理施設数

(平成24年3月31日現在)

区 分	認定小規模処理施設
滋賀県	38
甲賀市	5
湖南市	3

認定小規模処理施設...年間処理羽数30万羽以下の施設

### 食鳥処理羽数

(平成23年度)

区 分	鶏	その他	七面鳥	計
滋賀県	437,679	2,801	0	440,480
甲賀市	300,649	0	0	300,649
湖南市	8,777	0	0	8,777

## 12 ふぐ取扱施設数

(平成24年3月31日現在)

区 分	飲食店営業	魚介類販売業	魚介類せり売り業	計
施設数	57	9	0	61

## 第21 薬事衛生

### 1 薬局・医薬品販売業者等の許可・届出件数

(平成24年3月31日現在)

区分	許可・届出施設数	件数							
		新規	更新	書換交付	再交付	製造承認品目数	品目追加変更許可	変更届	休止・廃止再開届
薬局	44	2	6	0	0	-	-	96	1
薬局医薬品製造業	15	1	3	0	0	-	-	0	0
薬局医薬品製造販売業	15	1	3	0	0	385	0	0	0
店舗販売業	33	9	-	0	0	-	-	55	1
卸売販売業	24	2	9	0	0	-	-	0	2
一般販売業	0	-	-	0	0	-	-	0	1
薬種商販売業	0	-	1	0	0	-	-	0	6
特例販売業	1	-	1	0	0	-	0	0	0
高度管理医療機器販売業	43	0	2	0	0	-	-	33	0
高度管理医療機器販売・賃貸業	3	0	0	0	0	-	-	0	0
管理医療機器販売業	385	7	-	-	-	-	-	9	3
管理医療機器販売・賃貸業	8	2	-	-	-	-	-	0	0
計	571	24	25	0	0	385	0	193	14

### 2 毒劇物販売業者・特定毒物研究者等の登録・届出件数

(平成24年3月31日現在)

区分	登録・届出許可施設	件数							
		新規	更新	書換交付	再交付	変更届	毒物劇物取扱責任者変更届	廃止届	
販売業	一般	59	2	14	0	0	1	8	1
	農業用品目	35	0	14	0	0	4	15	0
	特定品目	3	0	1	0	0	0	0	0
	電気めっき事業	2	0	-	-	-	1	0	0
	金属熱処理事業	0	0	-	-	-	0	0	0
	毒物劇物運送事業	0	0	-	-	-	0	0	0
	しろあり防除業	0	0	-	-	-	0	0	0
	特定毒物使用者	0	0	-	0	0	0	-	0
	特定毒物研究者	1	0	-	0	0	0	-	0
	計	100	2	29	0	0	6	23	1

### 3 薬局・医薬品販売業者等の数

(平成24年3月31日現在)

区 分		甲賀市	湖南市	計
薬 局		29	15	44
薬局医薬品製造業		9	6	15
薬局医薬品製造販売業		9	6	15
店舗販売業		27	6	33
卸売販売業		23	1	24
一般販売業		0	0	0
薬種商販売業		1	1	2
特例販売業		1	0	1
医療機器 販売業	高度管理医療機器	30	10	40
	管理医療機器	277	100	377
医療機器 販売・賃貸業	高度管理医療機器	2	1	3
	管理医療機器	6	2	8
計		414	148	562

### 4 毒劇物販売業者・特定毒物研究者等の数

(平成24年3月31日現在)

区 分		甲賀市	湖南市	計
販売業	一 般	41	18	59
	農 業 用 品 目	27	8	35
	特 定 品 目	2	1	3
22条1項業務上取扱者		2	0	2
特定毒物研究者		1	0	1
特定毒物使用者		0	0	0
計		73	27	100

### 5 医薬品の収去検査

(平成23年度)

区 分	収去検体数	検査件数	違反件数
ビタミン剤	1	1	0
虫さされ治療剤	1	1	0
計	2	2	0

### 6 医薬品等の苦情・相談件数

(平成23年度)

区 分	苦 情・相 談 者		
	消 費 者	業 者	計
医薬品	0	0	0
医薬部外品	0	0	0
化粧品	0	0	0
医療用具	0	0	0
健康食品	0	2	2
そ の 他	0	0	0
計	0	2	2

7 薬事監視

(平成23年度分)

		許可・届出施設数 (年度末現在)	立入検査施行施設数 (年度中)	違反発見施設数 (年度中)	郵便等販売届出施設 (年度末現在)	違反発見件数(年度中)															処分件数(年度中)					告発 件数 (年度中)	
						無許可無届業	無承認品	不良品	不正表示品	虚偽・誇大広告等	毒劇薬の譲渡等	毒劇薬の貯蔵陳列	録処方せん医薬品の譲渡等	制限品目の販売	構造設備の不備	販売体制等の不備	郵便等販売に係る違反	医薬品販売業者の管理者に係る違反	製造販売の不安全	品質管理の不備	その他	許可取消・業務停止等	改善命令等	検査命令等	廃棄等		その他
医薬品	薬局	44	11	3	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	3	0	0	0	0	0	
	薬局 医薬品製造業	15	5	0	-	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	
	薬局 医薬品製造販売業	15	5	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0	0	
	店舗販売業	33	13	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	-	-	1	0	0	0	0	0	0
	卸売販売業	24	5	3	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	3	0	0	0	0	0	0
	薬種商販売業	2	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
	特例販売業	1	1	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
業務上取り扱う施設	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-	0	0	0	
医薬部外品	販売業	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
	業務上取り扱う施設	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
化粧品	販売業	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
	業務上取り扱う施設	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
医療機器	販売業	高度管理医療機器等	43	4	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		管理医療機器	385	22	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		一般医療機器	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
	賃貸業	高度管理医療機器等	3	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		管理医療機器	8	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
		一般医療機器	-	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
業務上取り扱う施設	-	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0	
計		573	66	10	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	

## 8 毒物・劇物監視

(平成23年度)

区 分	登録・届出 許可 施設数	立入検査 施設数	違反発見 施設数	毒物劇物又は 政令で定める 毒物劇物含有 物の疑いのあ るものの収去	試験の結果毒 物劇物又は政 令で定める毒 物劇物含有物 であったもの	無登録・無届 ・無許可 施設 発見件数	処分件数				処分以外 の措置 件数	告発件数
							登録・許可 取消	業務 停止	設備改善 命令	その他		
一般販売業	59	14	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0
農業用品目販売業	35	14	9	0	0	0	0	0	0	0	9	0
特定品目販売業	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気めっき事業	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属熱処理事業	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
毒物劇物運送事業	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0
しろあり防除業	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
法第22条第5項の者	-	11	5	0	0	0	-	0	-	0	5	0
小 計	99	39	20	0	0	0	0	0	0	0	20	0
特定毒物研究者	1	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0

## 第22 狂犬病予防等

### 1 犬の登録数および狂犬病予防注射頭数

(平成24年3月31日現在)

区分	登録頭数	注射頭数
甲賀市	7,288	4,388
湖南市	4,061	2,398
計	11,349	6,786
滋賀県	66,085	41,044

### 2 犬による苦情依頼状況

(平成23年度)

区分		件数	区分		件数
迷惑苦情	放し飼い	1	依頼	咬傷	4
	なき声等	2		野犬等捕獲	5
	ふん公害	0		迷い犬	19
				野犬等の引取	0
計		3	計	28	

### 3 犬の引き取り状況

(平成23年度)

区分		成犬	子犬	計	
所有権放棄犬	保健所へ所有者がつれてきたもの	3	0	3	
	保健所へ市がつれてきたもの	0	0	0	
野犬等	保健所へ住民がつれてきたもの (そのうち捕獲箱によるもの)	0	0	0	
	保健所へ市がつれてきたもの	捕獲箱	0	0	0
		その他	0	0	0
	計		3	0	3

### 4 ねこの引き取り状況

(平成23年度)

区分	成ねこ	子ねこ	計
所有権放棄ねこ	1	5	6
所有権不明ねこ	0	7	7
計	1	12	13

## 5. 犬による咬傷事故発生状況

(平成23年度)

区分	咬傷事故の件数	咬傷事故発生場所					被害者数					咬傷事故発生時における被害者の状況 (2)							咬傷犬数											
		計	犬舎等の周辺	公共の場所 (1)	その他	計 (A)	死亡		その他			計 (B)	犬に手を出した	けい留しようとした	配達・訪問等の際	通行中	遊戯中	その他	計 (C)	事故発生時における犬の状況 (3)					計 (D)	事故発生後の犬の状況				
							飼主・家族	それ以外	飼主・家族	それ以外	犬舎等にけい留中									けい留して運動中	放し飼い	野犬 (放浪犬)	その他	計 (D)		捕獲	引き取り	飼養継続	逸走	その他
飼い犬	登録犬	3	3	2	1	0	3	0	0	0	3	3	0	0	2	0	0	1	3	1	0	2	0	0	3	0	1	2	0	0
	未登録犬	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
飼い主不明犬		0	0	-	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0
野犬		0	0	-	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0
合計		4	4	2	2	0	4	0	0	0	4	4	1	0	2	0	0	1	4	1	0	3	0	0	4	0	1	3	0	0



## 第23 研究発表等

平成 23 年 2 月 9 日に開催された滋賀県公衆衛生学会において、各テーマに沿った調査研究を発表した。

- ・ 甲賀地域精神障害者地域移行支援事業における支援者から見た事業評価 (p111)  
発表者 甲賀保健所 副主幹 澤 慰子
- ・ 難病患者災害時個別支援計画の取り組みを通して見えてきた課題について (p112)  
発表者 甲賀保健所 主査 松井 由香
- ・ 甲賀地域がん在宅ホスピス緩和ケアの実態について～訪問看護ステーション調査から～ (p113)  
発表者 甲賀保健所 主任保健師 山口亜紀子
- ・ 事業所における結核感染対策の有効性の検討について (p114)  
発表者 甲賀保健所 主任保健師 大井恭子
- ・ 甲賀地域の事業所における健康づくりに関する調査結果からみた職域の健康課題 (p115)  
発表者 甲賀保健所 副主幹 西川純子

# 甲賀地域精神障害者地域移行支援事業における支援者から見た事業評価

澤 慰子、勝田美代子、伊藤 直（甲賀保健所）

## 1. はじめに

甲賀地域では、平成 19 年度より精神障害者地域移行支援事業（以下「地域移行支援事業」という）を県内で先駆けて実施し、これまで 6 名の支援を実施している。（平成 23 年 12 月 1 日現在）そこで、今回、当事者へ支援を行った者（以下「支援者」という。）への調査を実施し、支援者から見た本事業の評価を試みたので報告する。

## 2. 調査方法

目的 地域移行支援事業の評価

調査対象者 支援者 21 名（内訳：医師 3 名、看護師 2 名、作業療法士 2 名、ケースワーカー 3 名、自立支援員 4 名、援護寮職員 2 名、作業所職員 2 名、市保健師 2 名、市生活保護担当 1 名）

調査時期 平成 23 年 9 月 6 日～9 月 20 日

明らかにしたい内容 支援者の考える地域移行が可能となった要因。支援者自らの意識や行動の変化の有無。病院職員の所属する組織の意識や行動の変化の有無。本事業における市職員の役割。保健所への意見要望。

調査方法 自記式質問紙による調査

調査回収数（率） 20 名（95.2%）

倫理的配慮 調査対象者には、調査票送付時に調査趣旨を文書で送付し、個人が特定されないように集計するとともに、調査結果は本事業のみ活用することを伝えた。

## 3. 調査結果

地域移行が可能となった要因分析（5 つの複数回答）

全体では、「退院後の日中活動の場の確保」が 65.0%（13 名）と最も高く、続いて「自立支援員の本人への面談や相談」が 45.0%（9 名）、「家族の理解、協力の促進」が 40.0%（8 名）であった。

また、地域関係者は 25.0%（5 名）が「病院と地域との理解（連携）が深まった」と回答し、同じ質問に病院職員は 10.0%（2 名）であり、地域関係者の方が病院と地域の連携の深まりを感じた者が多かった。

本人支援を通じて支援者意識の変化の有無

「ある」85.0%（17 名）、「ない」15.0%（3 名）自由回答では、「地域の資源を活用した際、除々に生活感を取り戻していけるのを感じた。病院と地域、それぞれの環境が本人にもたらす影響の大きさを改めて実感した」といった回答を得た。

本人支援を通じて支援者行動の変化の有無

「ある」60.0%（12 名）、「ない」40.0%（8 名）自由回答では、「本人や自立支援員と共に、作業所等への見学や体験、外出同行を行った」、「どこかの機関が抱え込むことなく、共通理解の中で地域移行ができるよう関係者に相談や協力を求めた」といった回答を得た。

病院職員の所属する機関意識の変化の有無

「ある」「ない」共に 50.0%（5 名）自由回答では、「自分の病棟（療養）からも退院できるんやとの意識の変化があった」との回答を得た。

病院職員の所属する機関行動の変化の有無

「ある」60.0%（6 名）、「ない」40.0%（4 名）

本事業における市役所担当職員の役割

自由回答をカテゴリー分けすると、「家族への支援（本人を加えて）」「支援員への的確な支援とスパイス」「地域で受け入れる際に、必要なサービスを協議する場（会議）に参画」「利用者の支援に必要なネットワーク構築」「高齢障害者の課題（地域課題）への取り組み」であった。

保健所への意見・要望

医療と地域を円滑な関係が築けるような「地域全体に対する広域調整」、24 時間 365 日安心できる「地域づくり」、地域住民や関係者への意識改革も含め「啓発」を期待する回答があった。

## 4. 考察

地域移行支援事業の移行率（（事業終了者 / 事業対象者）× 100）は、滋賀県 35.5% に比して甲賀地域は 66.7%（平成 23 年 3 月末）と、滋賀県に比して順調に地域移行が可能となった。その要因として、3 - の結果を得た。また、本事業の中心的役割を果たす自立支援員のその実践力と共に、普段は地域で活動する者が病院深く入り込んで支援を行うこと、病院と地域を繋ぐ役割を持つ者を位置付けたことの重要性が確認された。

支援者自らは、意識の変化に留まらず行動変容にまで至っている。それは、複数機関での体験型の支援の提供、その支援を通じて、支援者自身も本人の潜在化していた（時に失われていた）力を確認している。これは、支援者と本人の関係性のみで確立するのではなく、病院と地域関係者の支援者間の連携強化の元、更に発展している。

病院職員では組織的な意識と行動の変化は、更にその向上が望まれる。それは、一人の成功体験が、病院職員一人の自己効力感を高め、やがては病院職員全体の意識や行動の変化に至ることが期待される。

市職員としては、時にその役割が不明確に成りやすいとの指摘を受けることもあるが、個別支援から関係者のネットワーク構築ならびに地域課題に対する施策化への役割が確認できた。

保健所に対しては、「広域調整」「地域づくり」「啓発」の役割が期待されていた。

## 5. おわりに

自立支援員を核とし病院職員と地域関係者との連携の充実、市職員の役割、保健所への期待が明らかにできた。



# 難病患者災害時個別支援計画の取り組みを通して見えてきた課題について

松井由香、澤 慰子、山口亜紀子、勝田美代子、伊藤 直(甲賀保健所)

## はじめに

災害時支援対策は、市が中心に行っており、災害時要援護者の避難支援ガイドライン(内閣府)2006.3. の中では、要援護者に関する情報を平常時から収集し、管理・共有すると共に、一人ひとりの要援護者に対して複数の避難支援者を定める等、具体的な避難支援計画を策定しておくことが必要と明記されている。平成21年度(平成22年2月23日)の甲賀地域障害者サービス調整会議(自立支援協議会)で人工呼吸器装着者の災害時個別支援計画(以後、「計画」と略す。)作成のための『災害時支援部会』の設置の提案をしたが、優先検討事項が他にあり部会を設置には至らなかったが、平成22年度に各市1ケースづつモデルとして実施することで了解が得られ、今回、取り組みを行ない、その中で見えてきた課題について報告する。

## 取り組み経過

### 1. 対象者: 管内在宅人工呼吸器装着の2事例

		本人	家族の状況
A市	特疾 <sup>1)</sup>	2名 (兄弟)	 主な介護者(母)
B市	小慢 <sup>2)</sup>	1名	 認知症の祖父 主な介護者(母)

(<sup>1)</sup> 特定疾患医療受給者 <sup>2)</sup> 小児慢性特定疾患医療受給者 )

2. 実施期間: 平成22年5月26日～平成23年2月15日

3. 関係機関: 市(障害担当)、消防、人工呼吸器管理会社、支援センター、養護学校、訪問看護、訪問介護、保護者、保健所

### 4. 方法:

**事前調整:** 対象者へ了解をとり、両市、消防と調整と会議への参画の依頼を行った。関西電力は、会議への参画が難しかった為、保健所と事前に話し合いを行った。

**第1回実務者会議(会議):** 平成22年12月13日 合同開催。計画の理解と必要性の促進、関係機関による情報共有、様式の検討および次回自宅訪問時の観察・確認ポイントを検討した。

**第2回実務者会議(自宅訪問):** 平成22年12月27日、平成23年1月18日開催。

生活状況、家の状況、災害発生時の避難経路、近所周辺状況、家族の思い、人工呼吸器等機器の状況の確認を行った。

**第3回実務者会議(会議):** 平成23年1月21日、1月27日開催。災害時の初動の計画(自宅から避難するまでの計画)の作成、計画作成から見えてきた課題等のまとめを行った。

5. 倫理的配慮: 対象者へモデルの趣旨・内容について説明し口頭で承諾を得た。

6. その他: 滋賀県の難病対策として、平成23年度の特疾の更新時、チラシを作成し、受給者証の送付時、同封して災害時対策の平常時からの備えの啓発を行った。

## 結果

### 1. 取り組み前段の災害時の対応への認識

#### 1) 要支援者の認識

・市で定めている1次避難所、2次避難所がどこかも知らない状況だった。

・市の災害時要援護者登録について知らなかった。(未登録)

・災害時や緊急時の心配があるが、災害発生時の具体的な行動のイメージが持てていなかった。

#### 2) 関係機関の認識

・各関係機関は、災害時マニュアルを持っていなかったり、持っていたも関係機関との役割分担の表記がされていない状況だった。

・関係機関では、個別の災害時対策についての検討はどこもされていなかった。

### 2. 計画策定の中からの具体的な結果

#### 1) 平時における本人等への災害備えの支援

・患者・家族へ、日々の備えについての意識付けができた。

・非常用持ち出し用品等の必要物品準備(衛生材料)の確認の必要性を共有し、今後、訪問看護と家族で検討することとなった。

・**避難タイミング:** 避難するのか、在宅に止まるのかの判断する目安を作成した。『命を守ること』『安全に配慮すること』を念頭に置いて検討した。

・**連絡先メモ**を作成した。

・**連絡方法:** 安否確認の連絡方法を検討した。

・**移動方法:** 移動の方法と人手、避難する方法を検討した。

・**避難先:** 避難所および備蓄物品の確認。避難先を検討した。

・蘇生バック(アンビューバック) 使用できる人の確保を検討した。

・人工呼吸器の非常時用電源、吸引器の確保を検討した。

#### 2) 関係機関の状況

・消防の救急の動きについて把握できた。

・停電時の関西電力の時間外対応連絡先の確認等が出来た。

・人工呼吸器管理会社の状況およびリース対応などの状況把握が出来た。

## 考察

### 1. 平常時に検討を行うことの有効性

取り組みを通して、関係機関から、『事業所内での再見直し』『マニュアルを整備』『事務所内の防災対策』『日頃訪問しているケースへの啓発』を行ってほしいという声が聞かれ、個別の災害時対策の検討の場を持つことで、各機関が持ち帰って検討していく動きが見られた。

### 2. 要援護協力者の確保

市の体制を把握し、それに合わせながら実施してきた。しかし、市の要援護者登録票の要援護協力者は、2名記載する事になっているが、人工呼吸器装着の要援護者については、要援護協力者としては、3人以上(アンビューを操作する人、搬送する人2人)いることが確認できた。また、本人以外にも障害高齢者や乳幼児など複数の要援護者をかかえる家族もいるため、必要に応じた要援護協力者の確保が必要であることが明らかになった。

### 3. 平常時からの備え(対象者が自ら避難行動がとれるように)

計画を立てることで、平常時の備えの検討ができ、対象者からは、「衛生材料袋(防災袋)の準備を訪問看護師さんと一緒にします。」「発電機を購入しようと思っています。」などの声が聞かれ具体的な災害時のイメージが持て、対象者の安心に繋がったと考える。

### 4. 各関係機関においては、平常時から災害時対策を意識した個々への関わりが必要であることが確認できた。

支援従事者が、災害時対策の意識を高め、疾病や障害特性に応じた必要な情報提供を行う。

対象者が自ら避難行動がとれるように平常時の備えへの支援を行うことが必要である。

計画を、ケース支援の一環として、ケアマネージャーまたはコーディネーター等を中心に、本人・家族を交えて、具体的な個別の検討を行っていくことが必要である。

ガイドラインの中では、市が計画を立てることになっているが、今後、市の防災対策の中でどのように体系立ててするのか把握しつつ、市の防災対策に併せてどのように検討や実施していくかが課題である。

## おわりに

今後、市の防災計画の取り組みの一環として位置づけられている、要援護者の個別の避難支援計画が、どのように立案されていくのか市としての方向性を確認し、難病患者支援を通しながら、災害時の平常時の備えが整うように市へ働きかけていきたい。

# 甲賀地域がん在宅ホスピス緩和ケアの実態について

～ 訪問看護ステーション調査から～

山口亜紀子、勝田美代子、伊藤直（滋賀県甲賀保健所）

## 1. はじめに

当地域では、在宅ホスピス緩和ケア推進のため、がん診療連携病院である公立甲賀病院と協働し、平成 21 年度より一般啓発事業から取り組み始め、今年度は管内の関係者による在宅ホスピス推進会議の立ち上げを準備しているところである。

そこで、当地域の在宅ホスピス緩和ケアの実態を把握するため、訪問看護ステーションを対象に調査を実施したので報告する。

## 2. 調査方法

- 1) 対象機関 当地域訪問看護ステーション 7 事業所
- 2) 調査目的 がんに関する在宅ホスピス緩和ケア症例の在宅医療サービス等の現状の把握のため
- 3) 調査期間 平成 23 年 2 月 6 日～3 月 2 日
- 4) 調査方法 調査票への自己記入式
- 5) 調査対象 平成 22 年 4 月-9 月(6 か月間)にがん在宅ホスピス緩和ケアを開始した症例
- 6) 倫理的配慮 調査対象者が特定されないよう氏名は使用していない。

## 3. 調査結果

- 1) 回収率：100% 2) 症例数：31 症例
- 3) 居住地：甲賀市 20 症例(64.5%)  
湖西市 11 症例(35.5%)
- 4) 症例の状況：死亡 21 症例(67.7%)  
支援中 10 症例(32.3%)
- 5) 性別：男性 20 症例(64.5%) 女性 11 症例(35.5%)
- 6) 訪問開始時の年代別症例数：  
50 歳代 1 症例(3.2%)、60 歳代 7 症例(22.6%)  
70 歳代 12 症例(38.7%)、80 歳代 8 症例(25.8%)  
90 歳代 2 症例(6.5%)
- 7) がんの種類別症例数：  
肺 12 症例(38.7%)、大腸 3 症例(9.7%)、  
胃 2 症例(6.5%)、食道 2 症例(6.5%)、膀胱 2 症例(6.5%)、骨髄腫 2 症例(6.5%)、リンパ腫 2 症例(6.5%)、その他 6 症例(19.3%)、肝・乳・下顎・前立腺・  
脊髄・膵臓)
- 8) 麻薬の使用：なし 19 症例(61.3%)、あり 12 症例(38.7%)、内訳：肺 5、膀胱 2、胃 1、肝 1、直腸 1、脊髄 1、リンパ 1)
- 9) 提供した看護の内容(複数回答、割合は全症例に対して)：病状管理 31 症例(100%)、精神的サポート

27 症例(87.1%)、服薬管理 22 症例(71.0%)、保清ケア 22 症例(71.0%)、医療処置 18 症例(58.1%)、創傷の処置 12 症例(38.7%)、その他 3 症例(9.7%)

10) 連携医療機関の状況：

病院：甲賀市内 3 病院、当地域外 4 病院

診療所：甲賀市内 7 診療所、湖西市 3 診療所

11) 主たる介護者数：

1 人 17 症例(54.8%)、2 人 6 症例(19.4%)、3 人 5 症例(16.1%)、その他 3 症例(9.6%)、4 人、独居、日中独居)

12) 死亡症例(21 症例)について：

内訳：病院死 13 症例(61.9%) 自宅死 8 症例(38.1%)

対応期間：平均 53.1 日、最小 1 日～最長 178 日

## 4. 考察

- 1) 麻薬について、約 4 割が使用されており、その約半数は肺がんであった。肺がんは予後が不良で進行が早く、疼痛が強いという疾患特性から麻薬が使用されていると考えられた。
- 2) 主たる介護者数は、1 人が 17 症例で約半数であったが、独居や日中独居という症例もあった。このことから、訪問看護職員が多様なニーズへの対応を実践している現状が明らかとなった。
- 3) 連携医療機関は、診療所だけでなく 4 割を病院が占めており、病院も在宅医療の支え手として視野に入れる必要がある。
- 4) 死亡症例の対応期間(在宅期間)は平均 53.1 日であったが、川越<sup>1)</sup>は在宅ホスピスケアの平均闘病期間を 88 日としており、それよりは短い期間であった。

## 5. 今後の課題

本調査を調整する中で、病院が末期がん患者に対し在宅ホスピスケアをどのように導入しているかの現状が把握できていない状況があった。今回、訪問看護ステーションの在宅ホスピスケアの実施状況は一部明らかとなったが、病院の在宅ホスピス導入の現状、地域開業医の実施状況、患者・家族の希望など、在宅ホスピスケア推進のために、明らかにしてかなければならないことは多い。在宅ホスピス推進会議などを通して、これらの現状を明らかし、地域ケアシステムづくりを関係者とすすめたい。

文献 1) 川越厚：肺癌患者の在宅ホスピスケア，日本癌治療学会誌，30(4)：638，1995



# 事業所における結核感染対策の有効性の検討について

大井恭子・伊藤直・山崎亨毅・西川純子(滋賀県甲賀保健所)  
奥井貴子(滋賀県健康推進課)、下内昭((公財)結核研究所)

## 1. はじめに

甲賀保健所管内(以下「管内」という。)は外国人の結核罹患率が高く、また肺結核患者の半数以上が診断時には塗抹陽性である。また、その大半が、働き盛り年齢であることから、事業所内での感染拡大の予防が課題であった。そこで、事業所においてどのような対策を進めることが有効であるか検討したので報告する。

## 2. 現状(平成21年)

管内は人口に占める外国人労働者割合(24.2%)が県内の平均(10.6%)に比べて高い状況である。また、新登録患者に占める外国人結核患者割合が全国は3.88%に比べて管内は11.76%と高い。加えて、管内外国人結核罹患率(36.5)は、管内日本人結核罹患率(10.5)と比較すると高い状況であった。H10~22の外国人患者33名の特性として、平均年齢は29.7歳であり、診断時には肺結核患者の54.5%が塗抹陽性、薬剤感受性検査結果を把握している者の内、薬剤耐性割合は26.4%であった。加えて、治療結果で転出率が37.5%であった。

## 3. 方法

(1)事業所担当者と協力して、平常時や患者発生時における結核感染対策の現状と、実現可能な内容を検討した。

(2)地域産業保健センターと東近江労働基準監督署に対して、事業所における感染症対策の課題を聞きとり事業所への有効な働きかけの方法を検討した。

## 4. 結果

### (1)事例紹介

属性：男性 23歳 中国出身  
出国時健診：中国で入国6か月以内に胸部レントゲン検査実施、異常なし  
入国時健診：事業所が入国後8日後に胸部レントゲン検査を実施、診断  
診断名：肺結核(I 3)、喀痰塗抹陰性、培養陰性  
保険区分：健保本人、傷害保険(初診~180日)  
治療：6か月間外来治療、4剤(HREP)治療  
服薬支援：事業所DOTS

当初、事業所内で結核患者が発生した際には、事業所として不安材料があったが、診断直後に保健所と連絡を取り合うことにより、事業所に対して結核に対する正しい知識を伝えるとともに、必要な助言を行いながら適切な患者支援につないでいくことができた。

(2)事業所が労働者の健康問題の中で関心があるのは、メンタルヘルスや生活習慣病関係であり、結核対策については知識が乏しく関心が低い状況であった。

## 5. 考察

事業所における結核感染対策を進めるためには、事業所が平常時の健康診断から患者発見後の対応について、準備をしておく必要がある。

具体的には、早期発見 早期対応 確実な治療 個人情報保護 の4つの視点を持ってもらうことが必要である。

早期発見として、確実な定期健診の実施に加えて、感染拡大防止のために、有症状時には速やかに医療機関に受診することが重要である。

早期対応するためには、患者の同意を得て、事業所と保健所が診断後早期に連絡をとりあう。また、事業所に対して結核に対する正しい知識を伝えるとともに、必要な助言を行うことが必要である。それが、適切な接触者健診の実施や患者支援につながると思われる。

確実な治療として、結核は毎日、複数の薬剤を規則正しく一定期間飲み続けることで治る病気である。しかし、「(症状がなくなり、差し迫った死の危険がなくなった人が)薬を飲み続けることは、人間の能力の限界を超えたこと」また、「患者の治療継続への意欲は、医療・保健側の態度に大きく影響する」ともいわれている。確実な服薬支援による治癒を目指すためには、患者本人だけの努力には限界がある。事例では、事業所が服薬支援を行うことは、感染拡大予防の観点からも有益であることを保健所から働きかけることにより、事業所DOTSが可能となった。

個人情報保護について、結核について誰もが正しく理解しているとは言えない現状があるため、個人情報の取り扱いには慎重に行う必要がある。

これらの4つの視点を取り込んだ事業所における結核感染対策の手引きを作成し、事業所に提示することが対策の促進につながると考える。

提示方法としては、労働者の健康課題の中で、結核の優先順位は低い傾向にある。よって、既存の地域・職域連携推進会議や労働基準監督署主催の研修会などを活用することが現実的であると思われる。

## 6. おわりに

外国人の結核課題提示後は、各事業所において「事業所における結核感染対策マニュアル」(A4、1枚程度)を作成して対応されるように働きかける必要がある。

## 引用、参考文献

- 1) Rouillon A, Bull Interen Union Tuberc 1972;47:68-83
- 2) 青木正和. 医師・看護師のための結核病学4 治療 財団法人結核予防会 2003;36:1837:-8

# 甲賀地域の事業所における健康づくりに関する調査結果からみた職域の健康課題

○西川純子、伊藤直、山崎亨毅、三橋淳子、大井恭子、  
田中美智子（甲賀保健所）西澤みち子（草津保健所）

## 1. はじめに

働き盛り世代の若年死亡・障害を予防し健康寿命の延伸を図るためには、地域と職域が地域の健康課題について共通認識を持ち、その解決に向けて相互に連携し取り組む必要がある。

今回当所では、甲賀地域における職域の健康課題および健康づくりに関する取り組み状況を明らかにすることを目的とし、甲賀地域の事業所 に対し調査を行ったので結果を報告する。

## 2. 方法

- 1) 対象：甲賀地域の事業所 19 社
- 2) 方法：保健所が特定給食施設に対して行う巡回指導に併せて、質問紙による面接調査を実施した。
- 3) 調査内容：事業所業種、従業員数、健康管理体制、健診実施状況、従業員の健康問題、健康づくりに関する取り組み内容等
- 4) 調査時期：平成 22 年 7 月～9 月

## 3. 結果

### 1) 調査事業所の状況

19 社の内訳は製造業 18 社、研究所 1 社であり、従業員 100 人以上が全体の 89%であった。産業医および安全衛生管理者(または衛生管理者)の配置は 100%だが、看護職の配置は 8 社であり全体の約 42%にとどまっている。医療保険は、組合が 79%、協会けんぽが 16%であった。

### 2) 健診実施状況

特定健診は 95%、特定保健指導は 68%の実施率であった。保健指導については、内容、実施方法、環境調整等、各々事業所で工夫しているが、自覚症状がなく生活改善に取り組む意識が低く、特定保健指導未受診や拒否例があった。

がん検診の実施状況については、実施している事業所が 19 社中 18 社であり、検診の種類は実施数の多い順に 胃がん・大腸がん各 17 社 乳がん 13 社 子宮がん 11 社 肺がん 9 社であった。

### 3) 喫煙対策取り組み状況

分煙を行っている事業所が 68%、建物内禁煙が 16%、時間分煙が 11%であり、啓発事業として、健康新聞、ポスター、リーフレット作成・配布、研修会の開催および禁煙希望者への個別支援・禁煙補助薬の支給などがあった。

### 4) 歯科保健向上に向けた取り組み

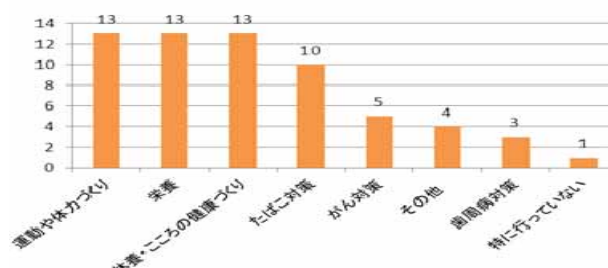
特定給食施設（一回 100 食以上または一日 250 食以上の食事を提供する施設）をもつ事業所

歯科(歯周病)健診の実施は 1 社、歯科保健の取り組みは 2 社で、その内容はポスター・リーフレットの配布などであった。

### 5) 従業員の健康状況

事業所が感じている従業員の健康問題は、生活習慣関連が最も多く、次いでメンタルヘルス、喫煙となっていた。また、30 日以上傷病休暇の原因疾患については、精神関連疾患が 36%と一番高い割合で、次いで整形外科疾患の 32%であった。

### 6) 健康づくりの取り組み状況



### 7) 事業所として活用したい地域資源および行政への要望

地域から情報提供を希望する項目については、多い順にメンタルヘルス(自殺・うつ関係)、次いで運動・体力づくり関係、たばこ対策であった。また事業として活用したいとの回答が多かったのが「がん検診」「健康相談」であった。

## 4. 考察

今回調査した事業所については、健康管理体制が整っているところが多く、各種健診や保健事業が行われていた。また、保健事業全体に対する取り組み割合は、看護職が配置されている事業所の平均が 60.2%であり、それ以外の事業所(42.2%)と比べて高い傾向にあったことから看護職の果たす役割は重要と考えられる。また従業員の健康課題については、生活習慣関連の問題が最も多く、取り組み内容も栄養、運動に関するものが多くを占めていた。また、メンタルヘルス対策の重要性が高く、特に啓発や相談を実施している事業所が約 6 割を占め、事業所内での優先度の高さがうかがえる。

## 5. おわりに

今後は中小企業等の課題も踏まえた上で、甲賀地域の働き盛り世代の健康課題を明確にし、その解決にむけた地域と職域の有効な連携について検討を進めていく必要がある。







事業年報（平成23年度）

発行元：滋賀県甲賀健康福祉事務所（甲賀保健所）

〒528-8511 滋賀県甲賀市水口町水口6200

TEL 0748-63-6111

FAX 0748-63-6142

e-mail [ea31200@pref.shiga.lg.jp](mailto:ea31200@pref.shiga.lg.jp)