

# 图 表



基本項目

健康寿命の延伸に向けた、県民の健康づくりを支え・促進する社会環境整備の充実

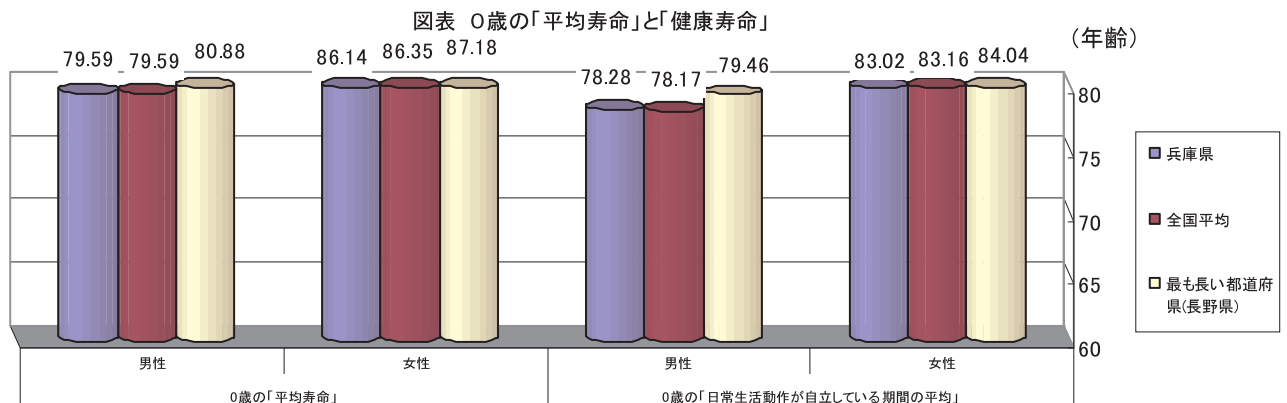
ア 健康増進計画の主な目標に対する達成状況(P2)

表 主な目標に対する達成状況(現行健康増進計画)

	目標	対象	目標値	達成状況
運動	(成人)意識的に運動を心がけている人の増加	男性	63%以上	◎
		女性	63%以上	○
	(成人)日常生活における歩数の増加	男性	9,200歩以上	○
		女性	8,300歩以上	×
食生活	女性20歳代やせの者の割合の減少	20歳代女性	15%以下	×
		12～14歳	2.3%以下	×
		15～19歳	10%以下	×
		20歳代男性	23%以下	×
	朝食を欠食する人の減少	30歳代男性	18%以下	×
		15歳以上	10g未満	○
メタボを認知している人の割合の増加	成人	80%以上	○	
たばこ	喫煙率を下げる	男性	27.5%以下	◎
		女性	5.7%以下	○
歯の健康	う歯のない幼児の増加	3歳児	83%以上	○
		40歳	22%以下	○
	進行した歯周病の減少	50歳	33%以下	○

※◎達成、○改善、×悪化

イ 健康寿命の状況(P4)



資料 平均寿命：厚生労働省「平成22年都道府県別生命表」  
健康寿命：厚生労働科学研究「平成22年健康寿命の算定結果」

表 圏域別「0歳の日常生活動作が自立している期間の平均(H21～23年度)」

		男性			女性		
		健康寿命	95%信頼区間		健康寿命	95%信頼区間	
※全県		78.47	78.39	78.55	83.19	83.12	83.26
圏域別	神戸	78.61	78.45	78.76	83.14	83.01	83.27
	阪神南	78.26	78.08	78.45	82.78	82.62	82.94
	阪神北	80.07	79.84	80.29	84.18	83.99	84.38
	東播磨	78.45	78.22	78.67	83.00	82.80	83.19
	北播磨	78.71	78.34	79.08	83.67	83.35	84.00
	中播磨	77.25	76.99	77.51	82.67	82.46	82.88
	西播磨	77.60	77.24	77.97	82.94	82.60	83.28
	但馬	78.17	77.68	78.67	83.68	83.24	84.12
	丹波	77.86	77.24	78.48	83.12	82.57	83.68
淡路	77.39	76.82	77.95	82.76	82.28	83.25	

※圏域毎の比較を行うため、厚労省算定方法に基づいた形で平成21～23年度分のデータから県独自に算定

※厚労省算定の「0歳の日常生活動作が自立している期間の平均」の兵庫県値とは異なる

※95%信頼区間…95%の確率で対象集団における健康寿命の平均値が含まれるような範囲

## ウ 死因別SMR（標準化死亡比）の状況（P5）

SMRとは：各地域の年齢階級別人口と標準集団（全国）の年齢階級別死亡率から期待死亡数を求め、当該地域の実際の死亡数が期待死亡数の何パーセントになるかを示すものであり、年齢構成の違いの影響を除いて死亡率を比較する指標である。SMRは、対象集団の年齢階級別死亡率を用いていないため、直接法年齢調整死亡率よりも人口変動の影響を受けにくい。

表 圏域別SMR

圏域	悪性新生物		急性心筋梗塞		脳血管疾患		肝疾患		腎不全		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
全 県	105.7*	103.1*	111.1*	115.9*	87.6-*	86.9-*	111.9*	113.6*	103.0	111.9*	
圏域別	神戸	107.9*	107.8*	97.6	94.9	82.8-*	79.1-*	122.9*	126.1*	96.9	104.2
	阪神南	114.3*	111.2*	108.5	112.9*	83.5-*	84.9-*	140.1*	120.8*	101.2	117.7*
	阪神北	98.1	101.5	110.2	128.8*	69.4-*	73.0-*	83.6	106.9	82.3-*	93.7
	東播磨	105.4*	102.9	114.1*	127.2*	92.9-*	96.8	102.4	129.7*	118.5*	133.1*
	北播磨	93.8-*	93.2-*	101.6	87.9	90.6-*	84.4-*	84.7	91.2	104.1	116.7
	中播磨	108.4*	103.0	130.2*	131.8*	100.6	98.3	106.0	104.9	142.9*	131.2*
	西播磨	106.6*	93.7-*	131.9*	146.0*	103.6	98.2	99.7	108.1	112.7	127.8
	但馬	97.5	89.0-*	112.8	116.1	94.4	89.9-*	106.4	72.9	81.2	93.7
	丹波	96.2	88.0-*	135.9*	156.9*	115.6*	114.3*	107.5	73.2	121.0	92.7
淡路	102.9	97.8	127.6*	126.7*	90.2	90.8	109.8	109.5	75.5	96.1	

資料：兵庫県「兵庫県健康科学研究センター調」

注1) 標準集団：平成18年～22年の全国の日本人、観察死亡数：平成18年～22年の死因別死亡数、年齢階級別人口：平成17、22年の国勢調査年齢5歳階級別日本人人口（100歳以上を一括）から各年ごとに内挿して求めた

注2) 検定の\*は全国平均に比して有意（1%水準）に高いとき、-\*は全国平均に比して有意（1%水準）に低いとき



## エ 健康ひょうご21県民運動参画団体取組状況 (P5)

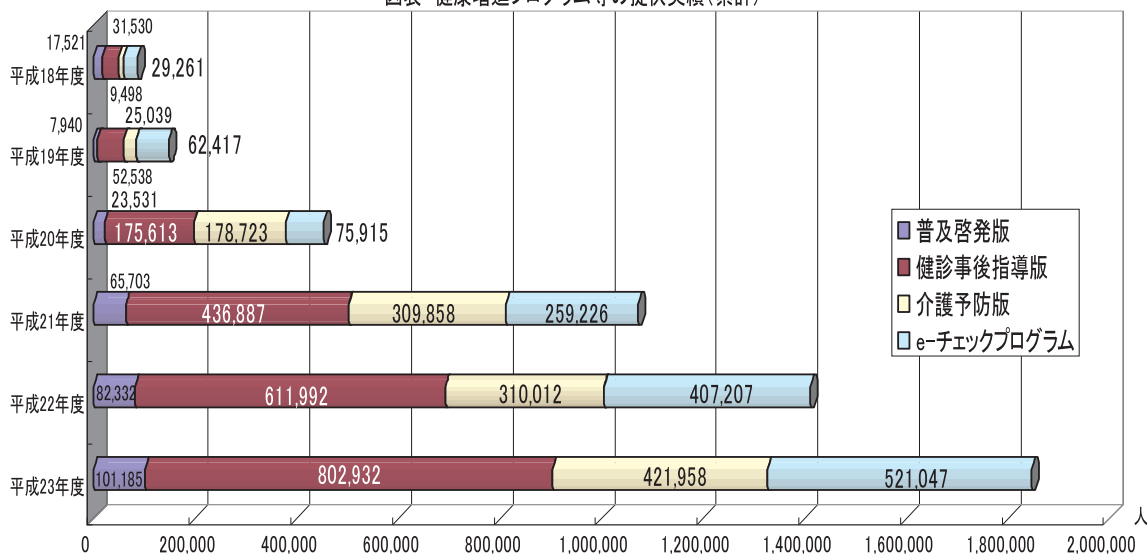
表 健康ひょうご21県民運動参画団体 活動件数

	健康 チェック	からだの 健康	食の健康	こころの 健康	たばこ	アルコー ル	歯の健康	その他	合計
H22件数	1,167	4,552	5,798	995	196	2	696	441	13,847
H22構成比	8.4%	32.9%	41.9%	7.2%	1.4%	0.0%	5.0%	3.2%	100.0%
H23件数	883	4,891	4,558	712	114	5	1,099	954	13,216
H23構成比	6.7%	37.0%	34.5%	5.4%	0.9%	0.0%	8.3%	7.2%	100.0%

資料：「健康増進課調」

## オ 健康増進プログラム等の提供状況 (P5)

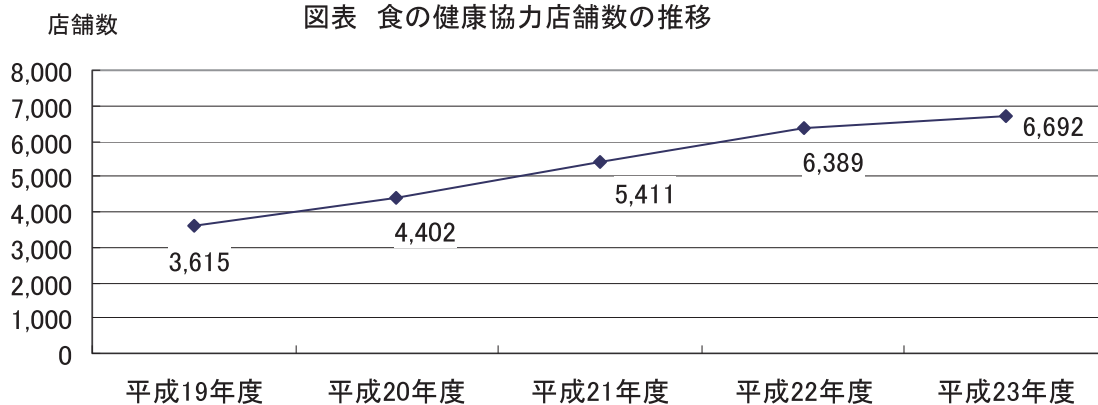
図表 健康増進プログラム等の提供実績(累計)



資料：「健康増進課調」

## カ 食の健康協力店舗数の状況 (P5)

図表 食の健康協力店舗数の推移



資料：「健康増進課調」

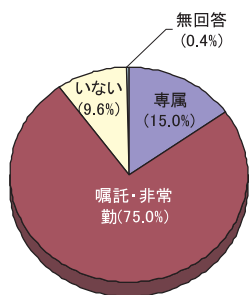
## キ 受動喫煙防止対策の実施状況 (P 5)

区 分	目標 (平成 22 年度) ※1	目標達成状況	
		平成 17 年度	平成 20 年度
官公庁舎 (市町)	敷地内禁煙 または建物内禁煙 100%	39.5%	87.8%※3
教育機関 (幼・小・中・高校)	敷地内禁煙 100%	33.0%※4	79.9% (97.5%)※5
教育機関 (大学、専門学校)		28.8%	36.1%
医療機関	敷地内禁煙 または建物内禁煙 100%	78.6%	79.4%
運動施設	敷地内禁煙、建物内禁煙または 完全分煙 100%	50.9%	84.8%
文化施設		78.7%	83.6%
交通機関※2			34.7%
飲食店		13.1%	19.6%
宿泊施設		7.1%	17.1%
家庭	家庭内の妊婦や乳幼児のいる 場での禁煙	78.3%	82.1%

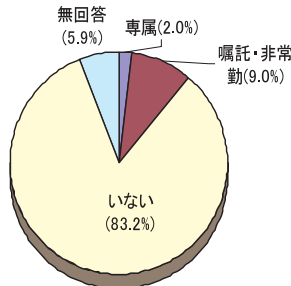
- ※1 官公庁、教育機関、医療機関の目標年度は平成 17 年度
- ※2 交通機関については平成 17 年度と平成 20 年度で設問を変えているため平成 17 年度のデータなし
- ※3 平成 24 年度健康増進課調
- ※4 小・中・高における「敷地内禁煙」の目標達成状況
- ※5 公立学校(幼・小・中・高)における「敷地内禁煙」の目標達成状況 (平成 24 年 4 月現在、体育保健課調)

## ク 事業場に配置されている産業医等の状況 (P 6)

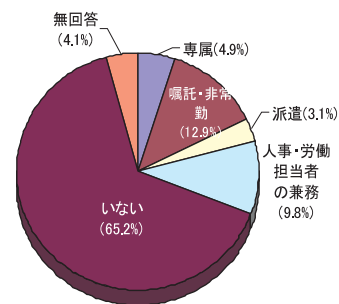
図表 事業場に配置されている産業医(N=512)



図表 事業場に配置されている精神科医(N=512)



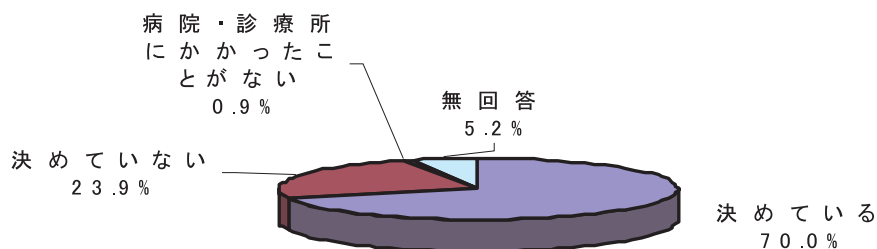
図表 事業場に配置されているカウンセラー(N=512)



資料:兵庫産業保健推進センター「平成 22 年度産業保健調査研究報告書」

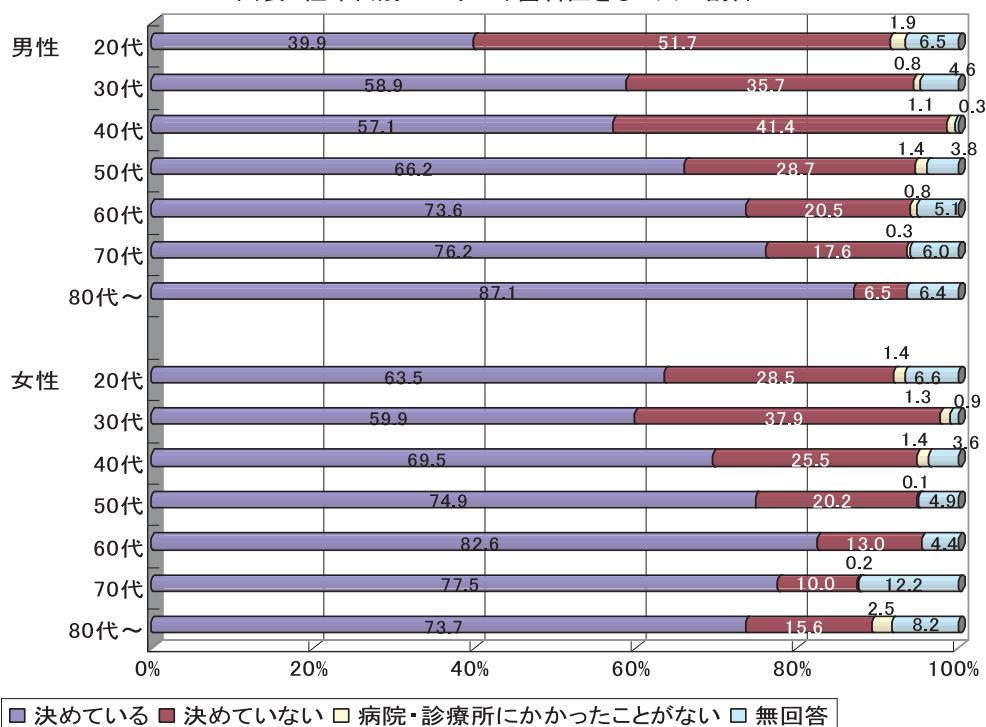
## ケ かかりつけ歯科医を決めている人の状況 (P 6)

図表 かかりつけ歯科医について (N=2,278)



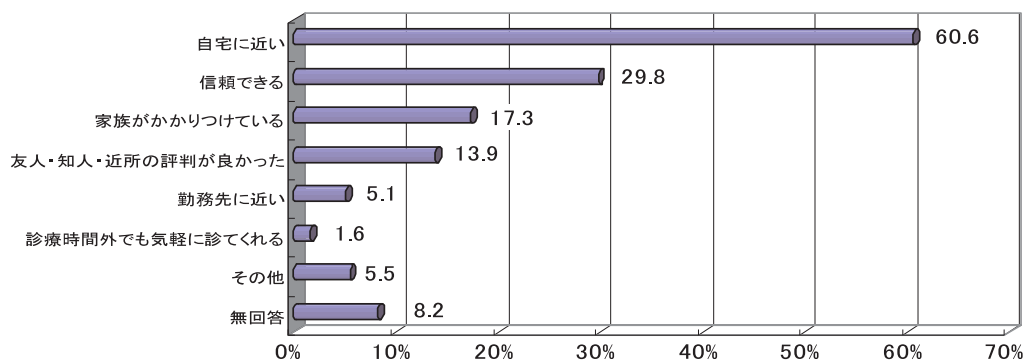
資料: 「平成 23 年度兵庫県健康づくり実態調査」

図表 性年代別かかりつけ歯科医をもつ人の割合



資料: 「平成 23 年度兵庫県健康づくり実態調査」

図表 かかりつけ歯科医を決めている理由 (N=1,595、複数回答)

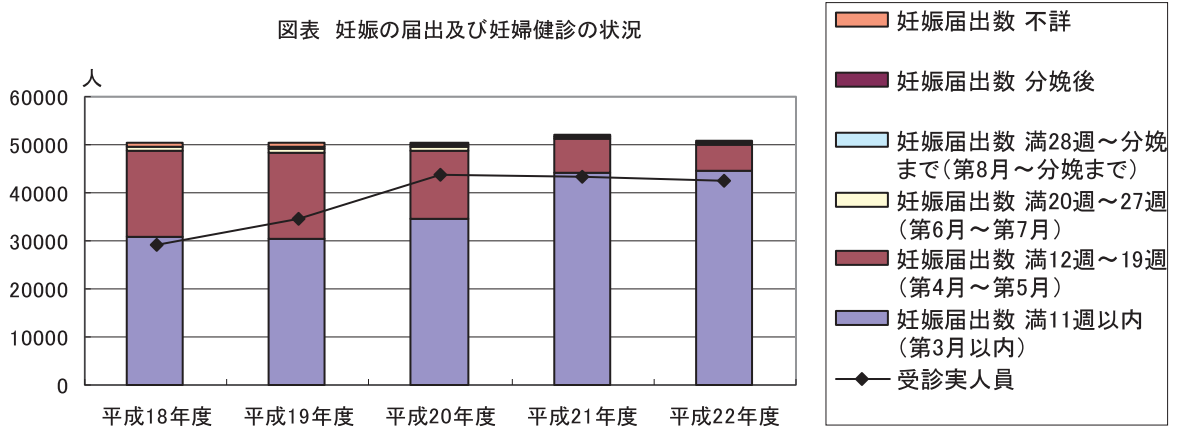


資料: 「平成 23 年度兵庫県健康づくり実態調査」

# 1 生活習慣病予防等の健康づくり

## 〈妊産婦期〉 (P19、P20)

### ア 妊娠の届出及び妊婦健診の状況



資料: 「地域保健・健康増進事業報告(兵庫県値)」

### イ 妊産婦死亡数の状況

表 妊産婦死亡数の年次推移

	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年
兵庫県(人)	1	3	3	1	5	3	1
全国(人)	105	85	78	62	53	45	41

資料: 「人口動態統計」

### ウ 周産期死亡率の状況

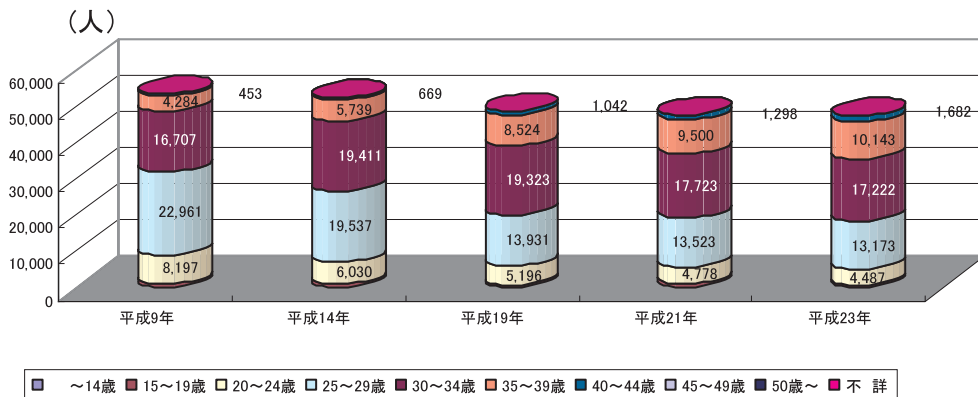
表 周産期死亡率(出産千対)の年次推移

	昭和55年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成21年	平成22年	平成23年
兵庫県	18.9	10.0	5.9	5.3	4.8	4.0	3.6	3.6
全国	20.2	11.1	7.0	5.8	4.8	4.2	4.2	4.1

資料: 「人口動態統計」

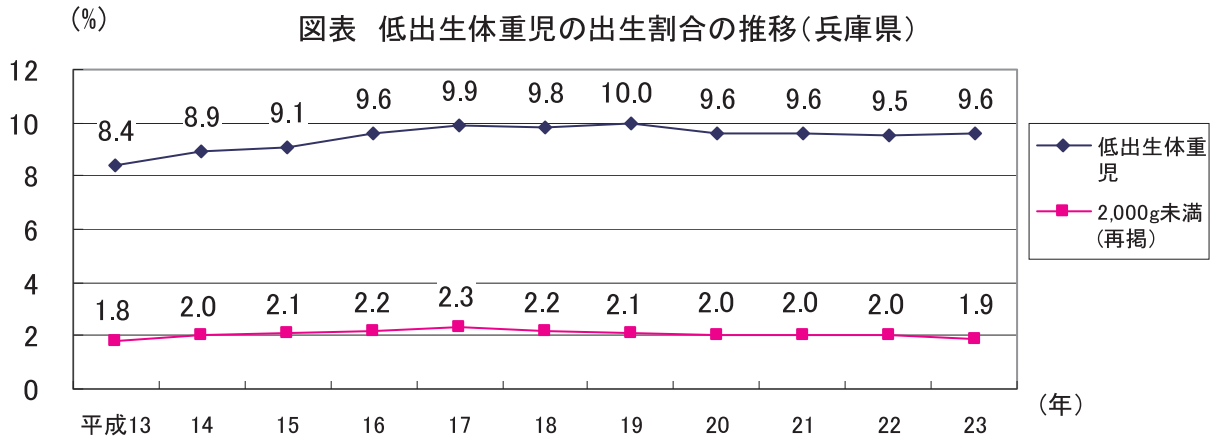
### エ 母の年齢別出生数の状況

図表 母の年齢別出生数の推移



資料: 「人口動態統計(兵庫県値)」

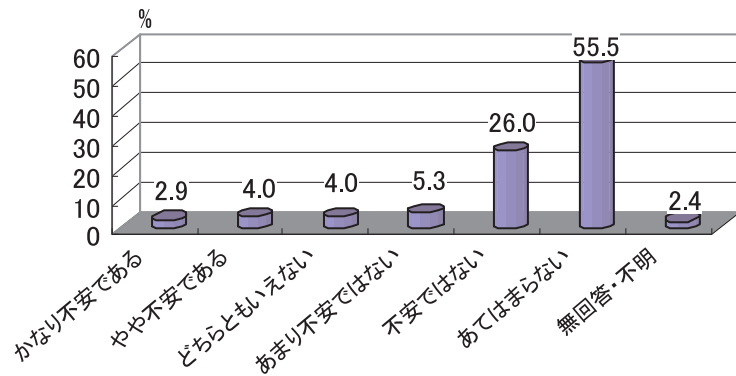
## 才 低出生体重児の出生割合の状況



資料:「人口動態統計」

## カ 妊娠出産時においてお酒やたばこがやめられないと不安に感じている人の状況

図表 妊娠出産時においてお酒やたばこがやめられないと不安に感じている人の割合



資料:「平成20年度妊娠に関する実態調査報告書」

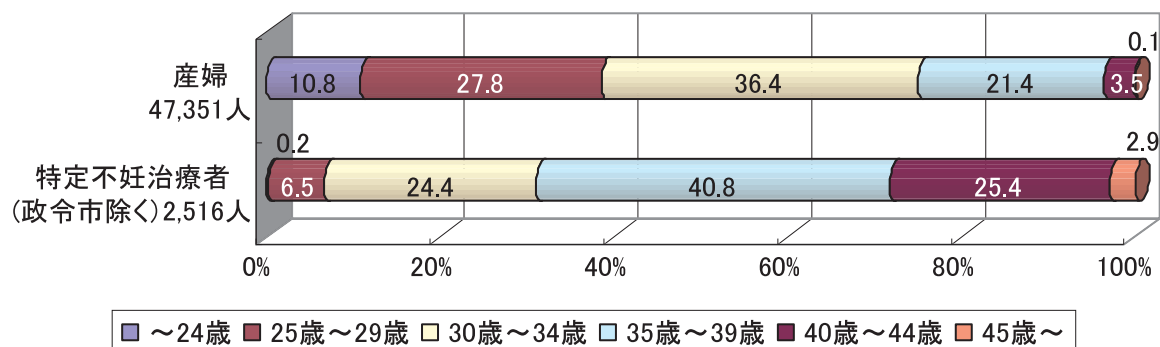
## キ 兵庫県内の不妊治療の状況

表 兵庫県内特定不妊治療費助成件数について（平成16年度～23年度）

平成24年7月調査

		平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
所得制限（夫婦合算所得額）		650万円			730万円				
助成内容	助成額	10万円/1回 年1回まで			10万円/1回 年2回まで	15万円/1回 年2回まで		15万円/1回 年2回（初年度3回）、計10回まで	
	助成年限（通算）	2か年度	3か年度	5か年度					
助成件数 延べ件数 (実人員)	13健康福祉事務所	452 (452)	639 (639)	702 (702)	1,275 (877)	1,541 (1,005)	1,935 (1,251)	2,306 (1,547)	2,516 (1,533)
	神戸市	318 (316)	359 (358)	411 (405)	873 (589)	1,041 (653)	1,135 (747)	1,360 (916)	1,533 (922)
	姫路市	145 (145)	166 (166)	207 (203)	393 (267)	404 (270)	434 (286)	469 (315)	498 (312)
	西宮市	117 (117)	159 (159)	182 (182)	326 (229)	373 (250)	446 (295)	466 (315)	557 (340)
	尼崎市	69 (69)	127 (127)	141 (141)	218 (150)	239 (164)	249 (166)	378 (241)	395 (242)
	兵庫県内合計	1,101 (1,099)	1,450 (1,449)	1,643 (1,633)	3,085 (2,122)	3,598 (2,342)	4,199 (2,750)	4,979 (3,334)	5,499 (3,349)

図表 年齢別産婦及び特定不妊治療者の割合



資料：「健康増進課調」

〈乳幼児期〉 (P25、P26)

ア 乳幼児集団健診実施状況 (P88)

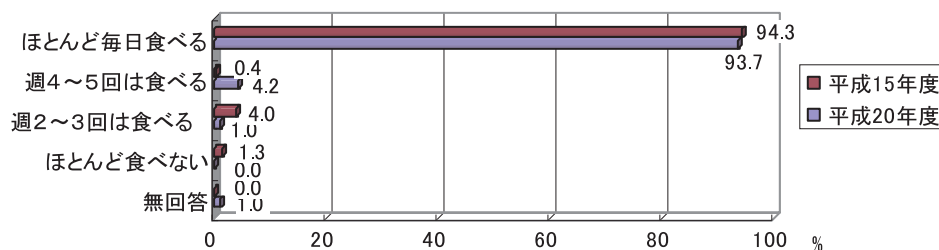
表 乳幼児集団健診実施状況 (平成23年度)

	対象 人員(人)	受診実 人員(人)	受診率	受診結果			
				異常なし(人)	%	異常あり(人)	%
乳児健診	48,151	46,738	97.1%	36,406	77.9	10,332	22.1
1歳6か月児健診	48,560	46,773	96.3%	35,781	76.5	10,992	23.5
3歳児健診	50,009	47,444	94.9%	36,681	77.3	10,763	22.7

資料:「健康増進課調」

イ 朝食を食べる幼児(1~5歳)の状況

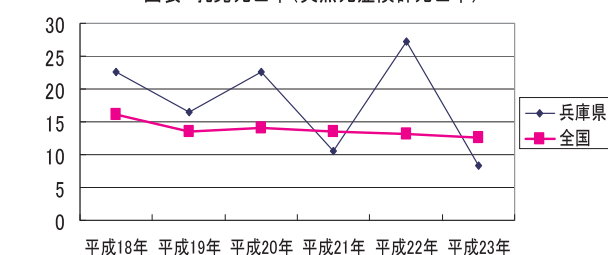
図表 朝食を食べる幼児(1~5歳)の状況



資料:「ひょうご健康食生活実態調査」

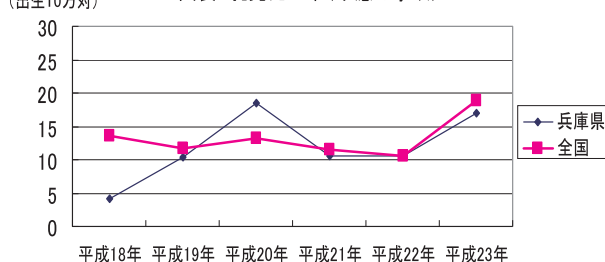
ウ 乳幼児の死亡状況

図表 乳児死亡率(突然死症候群死亡率)



資料:「人口動態統計」

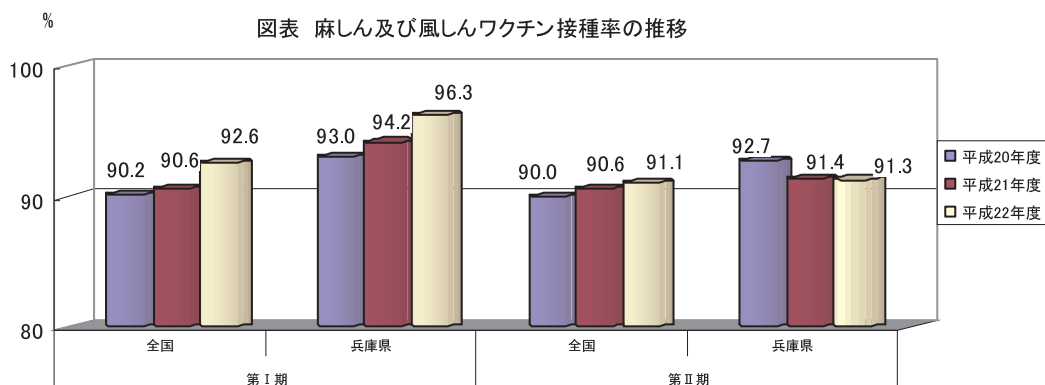
図表 乳児死亡率(不慮の事故)



資料:「人口動態統計」

エ 麻疹・風しんワクチンの接種状況

図表 麻疹及び風しんワクチン接種率の推移

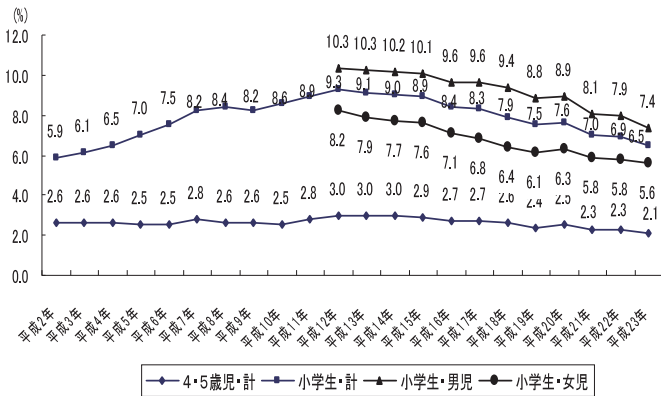


資料:「麻疹風しん定期予防接種の実施状況等調査」

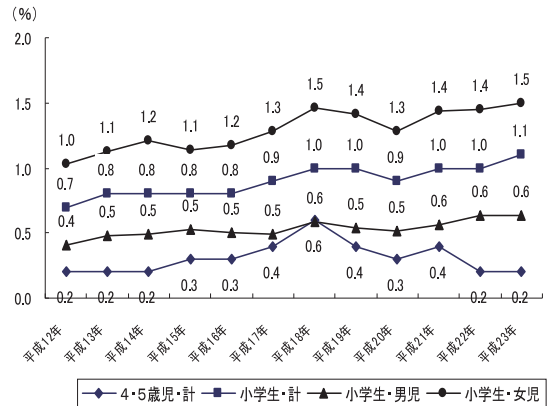
〈学齢期〉 (P31、P32)

ア 肥満・やせの状況

図表 幼児・小学生における肥満状況の経年変化(肥満度+20%以上)



図表 幼児・小学生におけるやせ状況の経年変化(肥満度-20%未満)



資料：「幼児・学童における身体状況調査」

イ 思春期女子の痩身状況

表 思春期女子の痩身傾向 (%)

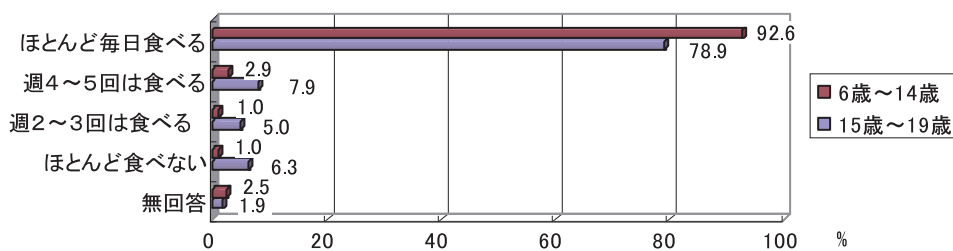
区分	中学校			高等学校		
	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
全国	4.18	3.64	3.22	2.43	2.12	1.85
兵庫県	4.71	3.46	1.77	2.87	2.71	1.11

資料：「平成24年度学校保健統計調査」

(注) 痩身傾向児とは性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を求め、肥満度が-20%以下の者である。

ウ 学齢期における朝食の摂取状況

図表 学齢期(6~19歳)における朝食の摂取状況



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

エ 喫煙・飲酒の状況

表 兵庫県における思春期の喫煙状況(%)

	喫煙
男性 (中学1年)	0.7
男性 (高校3年)	1.7
女性 (中学1年)	0.0
女性 (高校3年)	1.9

表 兵庫県における思春期の飲酒状況(%)

	飲酒
男性 (中学3年)	6.2
男性 (高校3年)	21.0
女性 (中学3年)	4.9
女性 (高校3年)	19.8

資料：「平成23年度中学生・高校生の健康づくり実態調査」



## オ 兵庫県における薬物乱用少年の推移

表 薬物乱用少年の推移(兵庫県)

(単位:人)

区分 \ 年別	H19	H20	H21	H22	H23
薬物乱用少年	115	80	83	77	36
うち覚醒剤	17	10	10	6	17
うち大麻・麻薬等	11	13	23	44	10
うちシンナー	87	57	50	27	9

資料:「兵庫県警察本部調」

## カ 薬物乱用防止教室開催状況

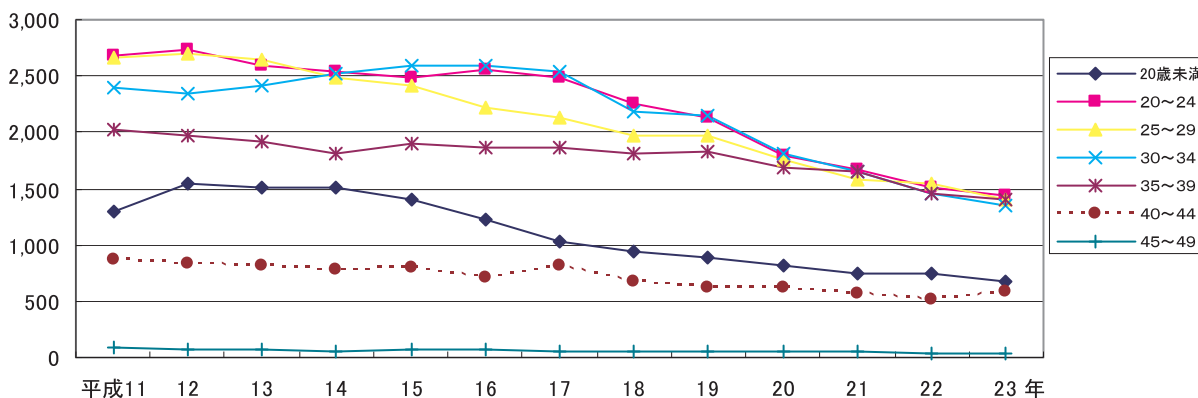
表 兵庫県における薬物乱用防止教室の開催状況

学校種	H19		H20		H21		H22		H23	
	開催校数	開催率	開催校数	開催率	開催校数	開催率	開催校数	開催率	開催校数	開催率
小学校	113	13.7%	115	14.0%	289	35.5%	357	44.4%	389	48.6%
中学校	130	33.4%	155	39.9%	237	61.6%	286	74.3%	289	75.7%
高等学校	75	37.7%	62	31.2%	89	44.7%	129	65.5%	128	66.0%
中等教育学校	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
合計	319	22.6%	332	23.5%	616	44.0%	773	55.7%	807	58.6%

資料:「県教育委員会、神戸市教育委員会、兵庫県調」

## キ 10歳代の人工妊娠中絶の状況

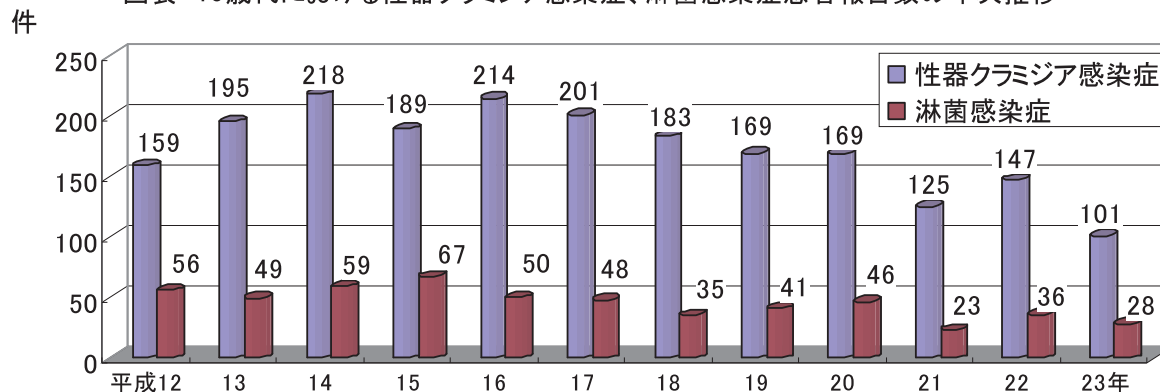
図表 兵庫県における人工妊娠中絶件数(年次推移)



資料:「衛生行政報告例」

## ク 10歳代の性感染症の罹患状況

図表 10歳代における性器クラミジア感染症、淋菌感染症患者報告数の年次推移



資料:「兵庫県感染症発生動向調査」

〈成人期〉

〔主要な生活習慣病等の発症予防と重症化予防〕（P37、P38）

ア 特定健診等の実施率の状況（P 2）

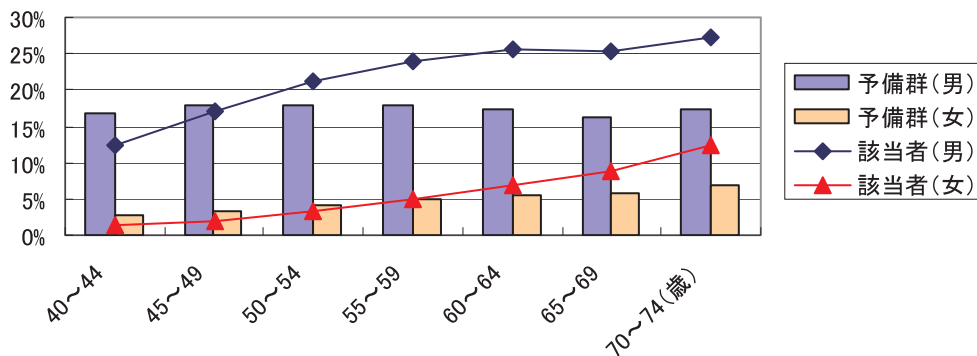
表 特定健診等の実施率の推移 (単位:%)

区 分	特定健診実施率（受診率）				特定保健指導実施率（終了率）			
	20年度	21年度	22年度	23年度	20年度	21年度	22年度	23年度
市町国保	30.5	29.7	30.2	31.6	16.4	20.3	17.6	18.7
市町国保以外	38.8	48.0	49.7	52.4	5.5	19.3	20.0	15.7
県全体	35.3	40.9	42.1	44.2	8.4	19.5	19.5	16.4

注1) 国保（市町国保、国保組合）の21～23年度は法定報告確定値  
 国保以外の21～23年度はアンケート調査に基づく推計値

注2) 20年度の市町国保は法定報告確定値、市町国保以外は厚生労働省調査数値

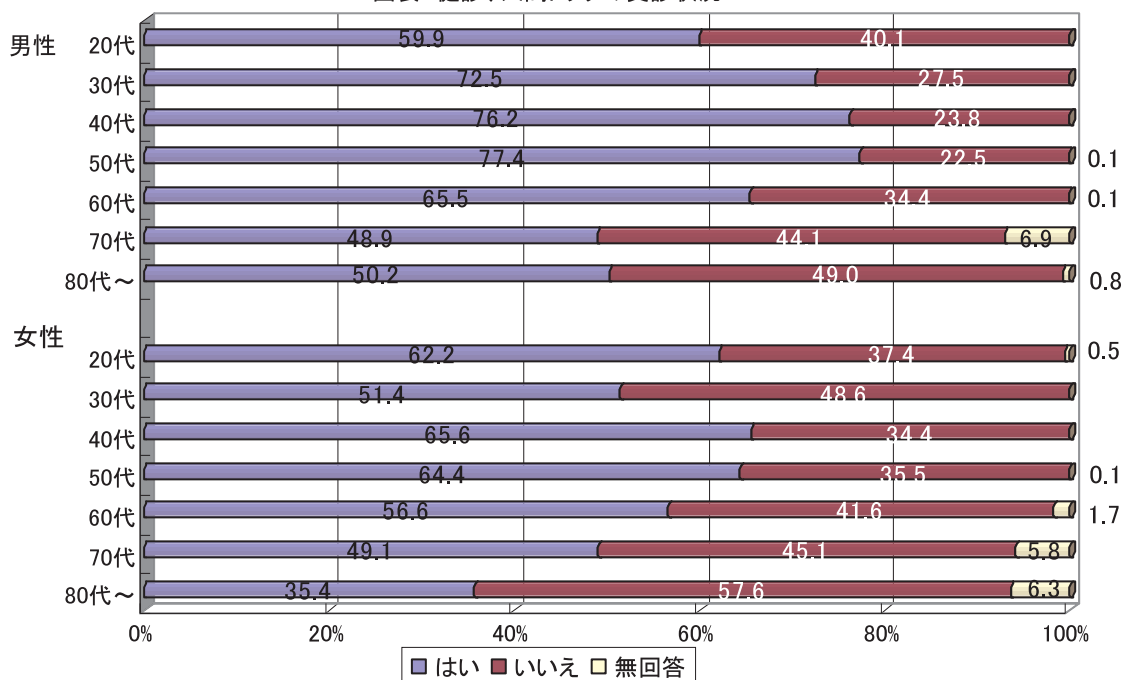
図表 内臓脂肪症候群該当者と予備群の性年齢別割合(H22)



資料：「平成22年 厚生労働省提供資料」

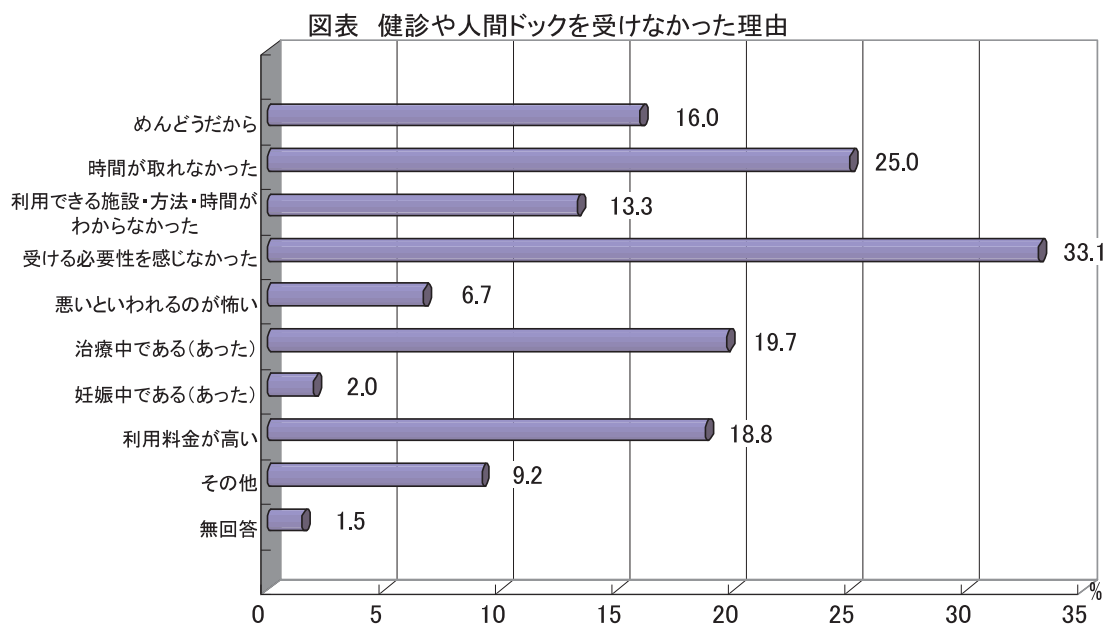
イ 健診（健康診断や健康診査）や人間ドックの受診状況

図表 健診、人間ドックの受診状況



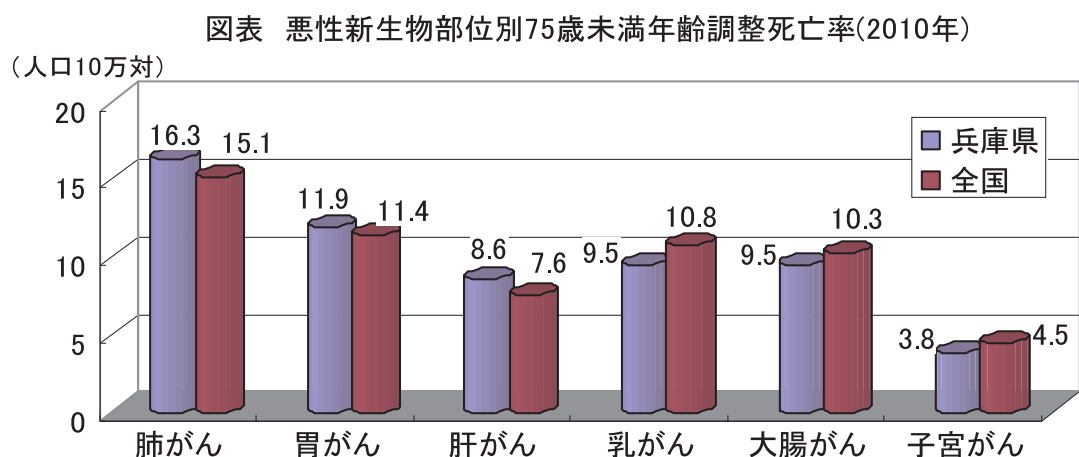
資料：「平成23年度兵庫県健康づくり実態調査」

## ウ 健診や人間ドックを受けなかった理由



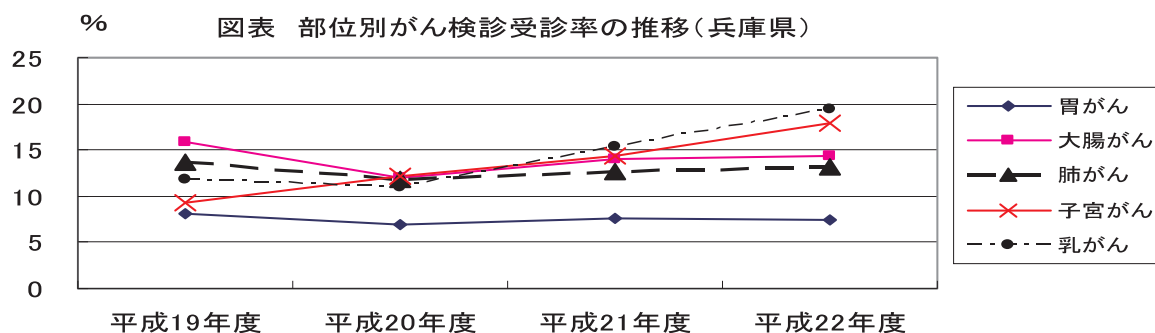
資料：「平成 23 年度兵庫県健康づくり実態調査」

## エ 悪性新生物部位別死亡率（75 歳未満年齢調整死亡率）の状況



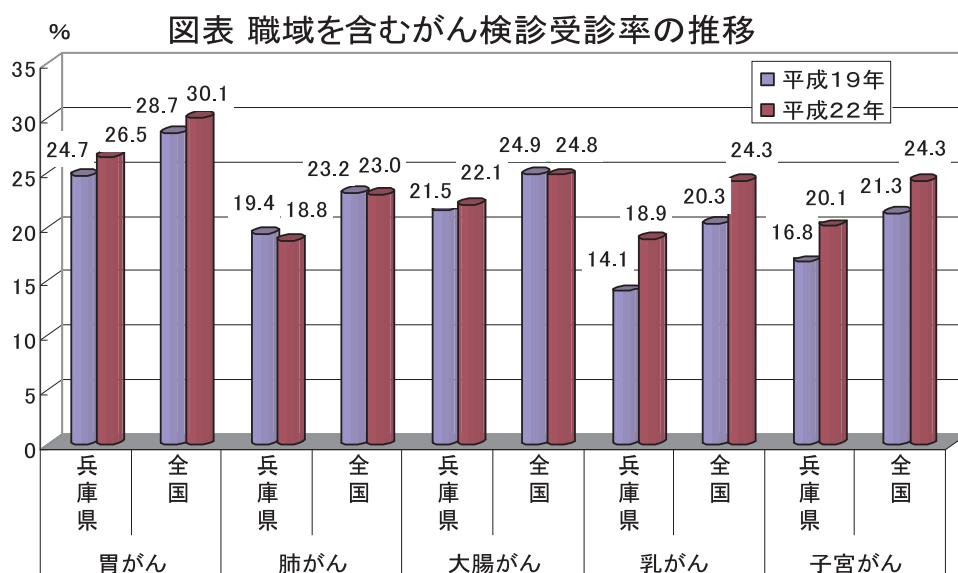
資料：独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センター「部位別 75 歳未満年齢調整死亡率」

## オ がん検診受診の状況



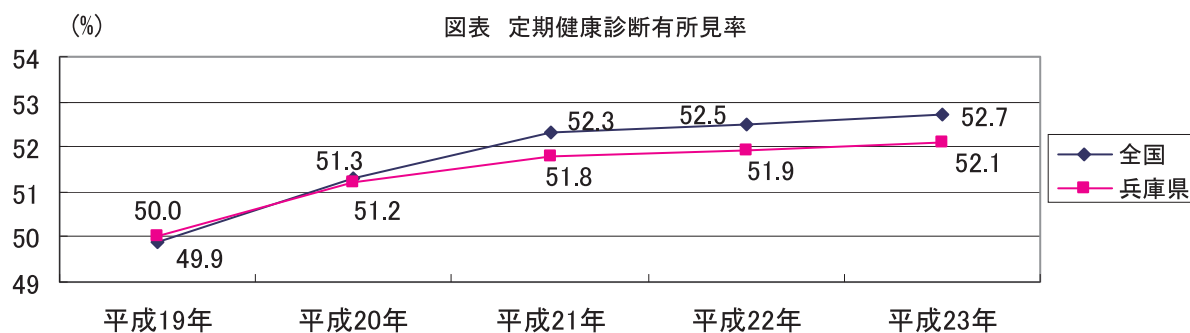
※対象者は平成21年3月18日付け厚生労働省通知「市町村がん検診事業の充実強化について」の算定方式による

※乳がん検診は「マンモグラフィによる検診」を含む受診者数



※職域を含む実施分は「平成19年及び平成22年国民生活基礎調査」

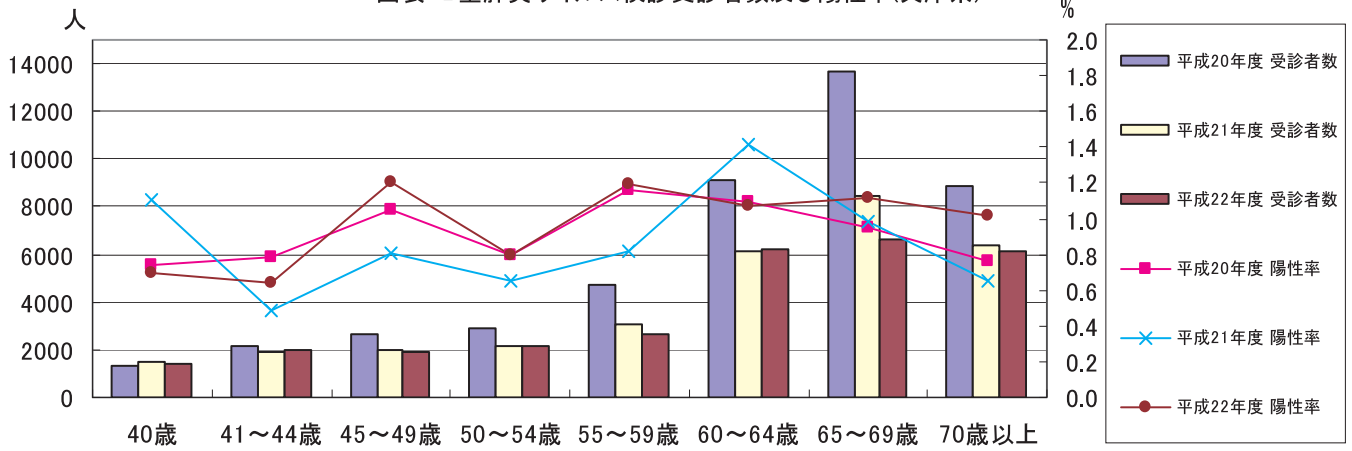
## カ 定期健康診断有所見率の状況



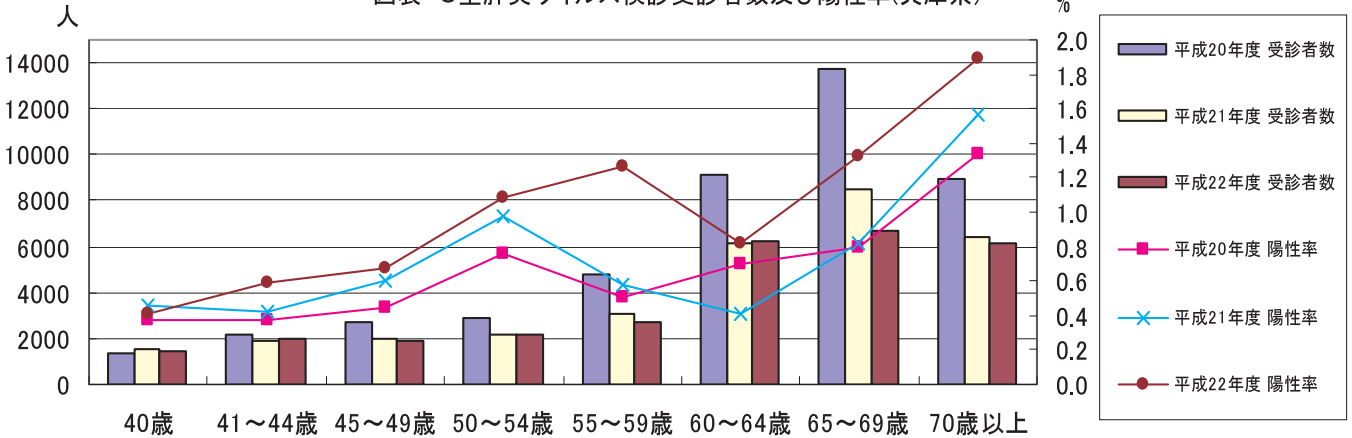
資料：「定期健康診断結果報告」

## キ 肝炎ウイルス検診の受診状況

図表 B型肝炎ウイルス検診受診者数及び陽性率(兵庫県)



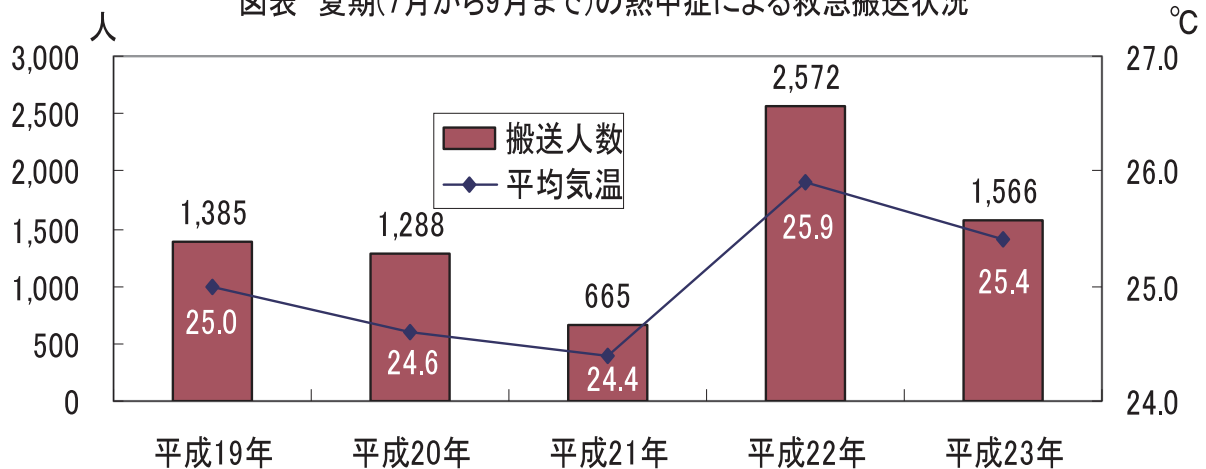
図表 C型肝炎ウイルス検診受診者数及び陽性率(兵庫県)



資料：「地域保健・健康増進事業報告」

## ク 熱中症による救急搬送の状況

図表 夏期(7月から9月まで)の熱中症による救急搬送状況

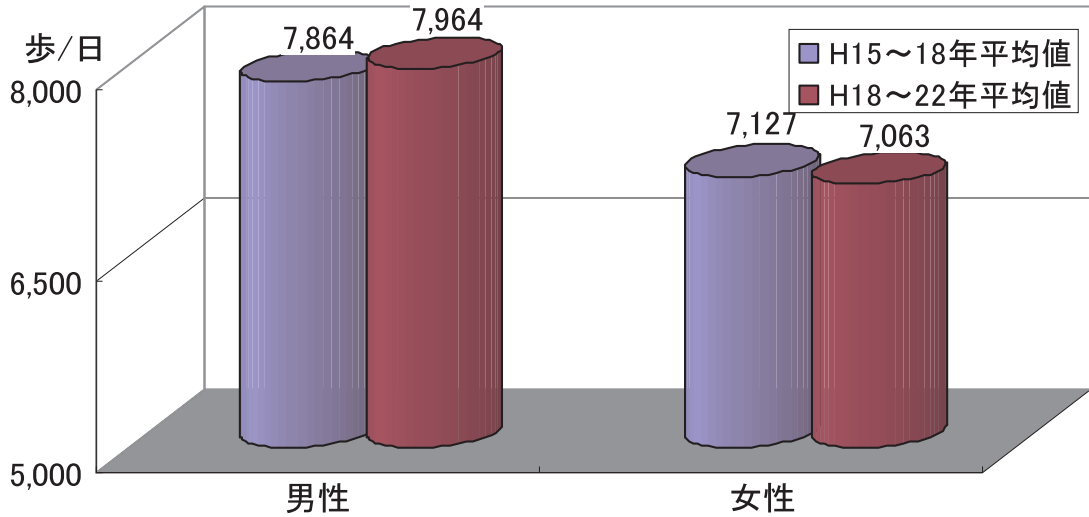


※平均気温は兵庫県内全観測地点の3か月間の平均気温を合計し平均したもの

資料：総務省消防庁「夏期(7~9月)の熱中症による救急搬送状況(兵庫県)」  
国土交通省気象庁「気象統計情報」

〔身体活動・運動〕(P38)  
 ケ 日常生活における歩数の状況

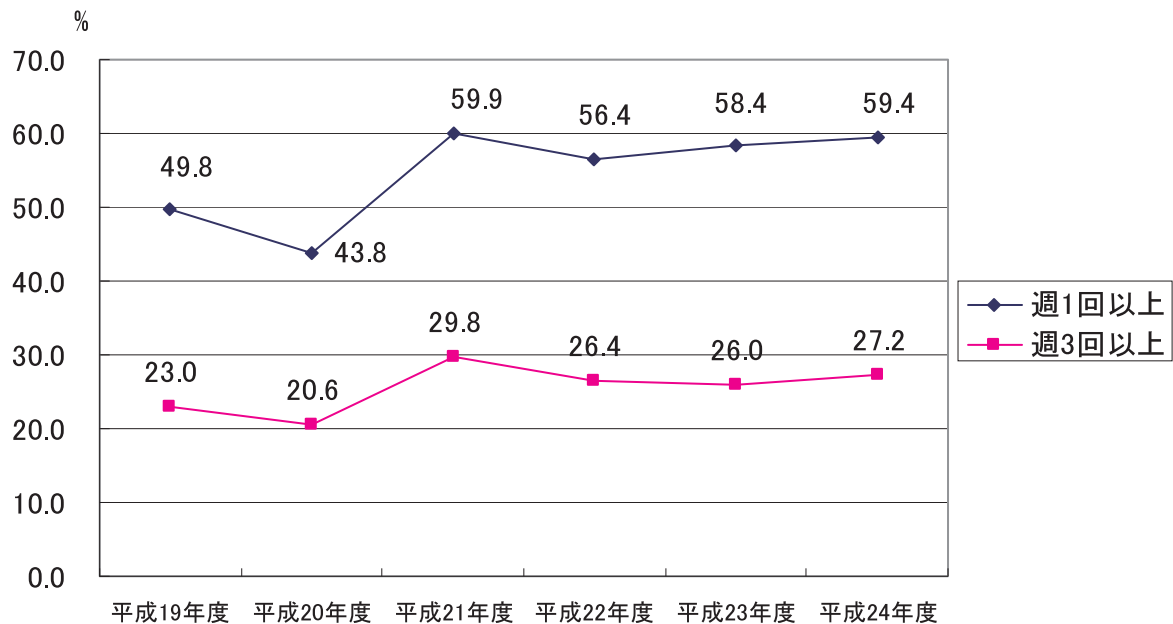
図表 日常生活における歩数の状況



資料：「国民健康・栄養調査（兵庫県値）」

コ 運動を継続している人の割合

図表 運動を継続している人の割合

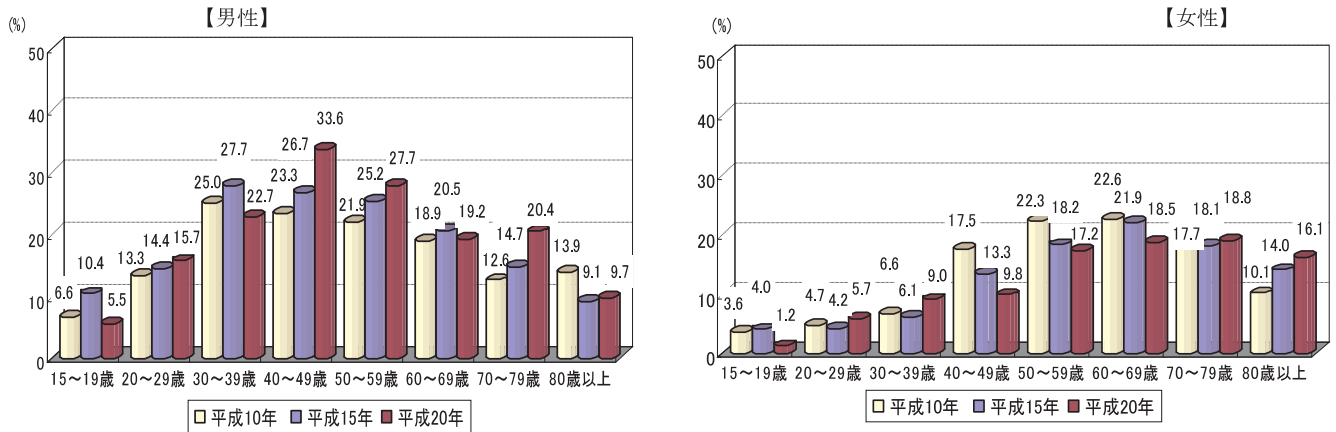


資料：「美しい兵庫指標県民意識調査」

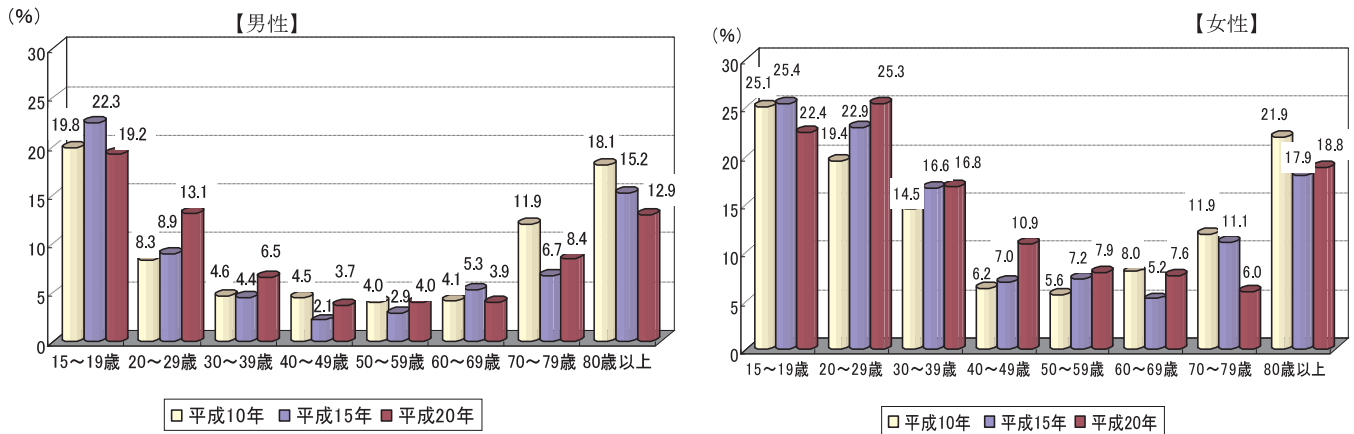
# 〔栄養・食生活〕 (P39)

## サ 肥満者の状況

図表 肥満状況 (BMI 25 以上)



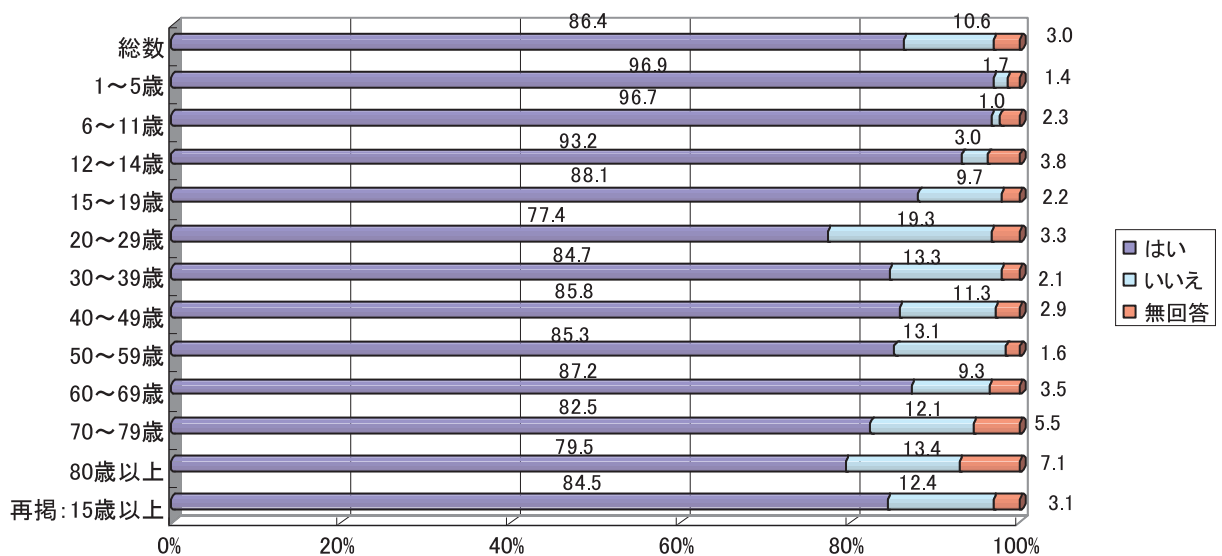
図表 やせ状況 (BMI 18.5 未満)



資料：「ひょうご健康食生活実態調査」

## シ 食を楽しむ状況

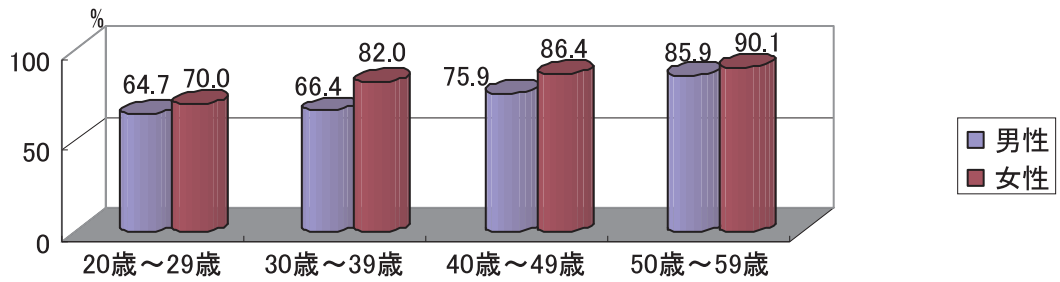
図表 1日1食以上、楽しく2人以上で食事をする人の割合 (全県・年代別・総数)



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

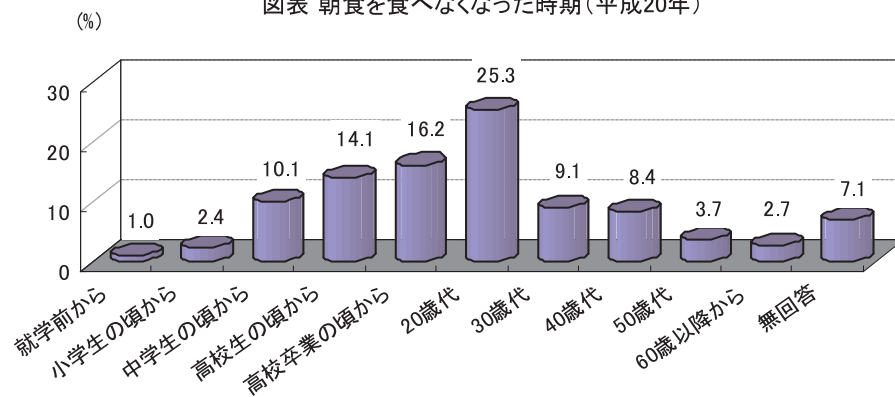
## ス 朝食の摂取状況

図表 朝食をほとんど毎日食べる人(性別・年代別)



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

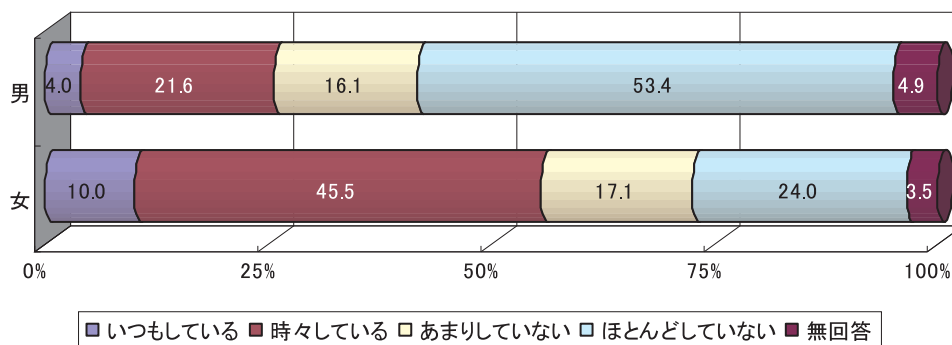
図表 朝食を食べなくなった時期(平成20年)



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

## セ 栄養成分表示の利用状況

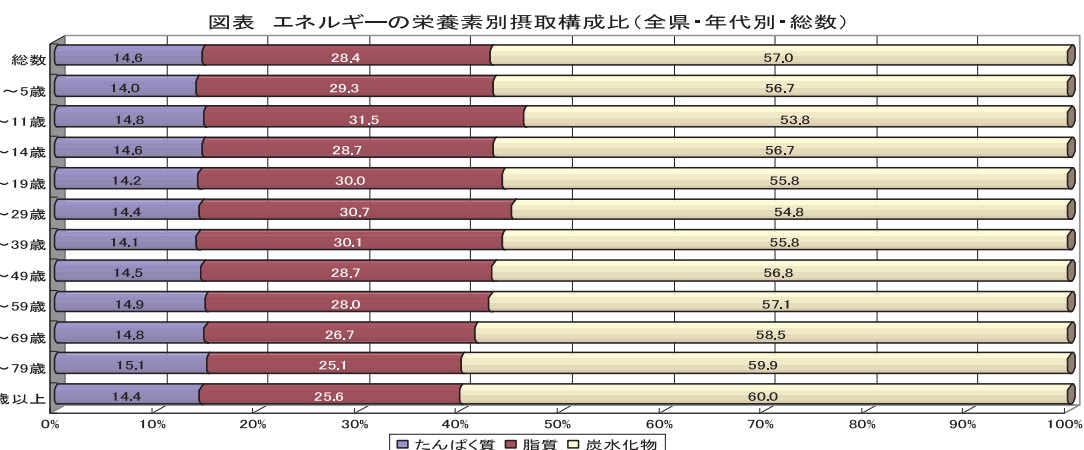
図表 栄養成分表示の参考状況(全県・15歳以上・性別)



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

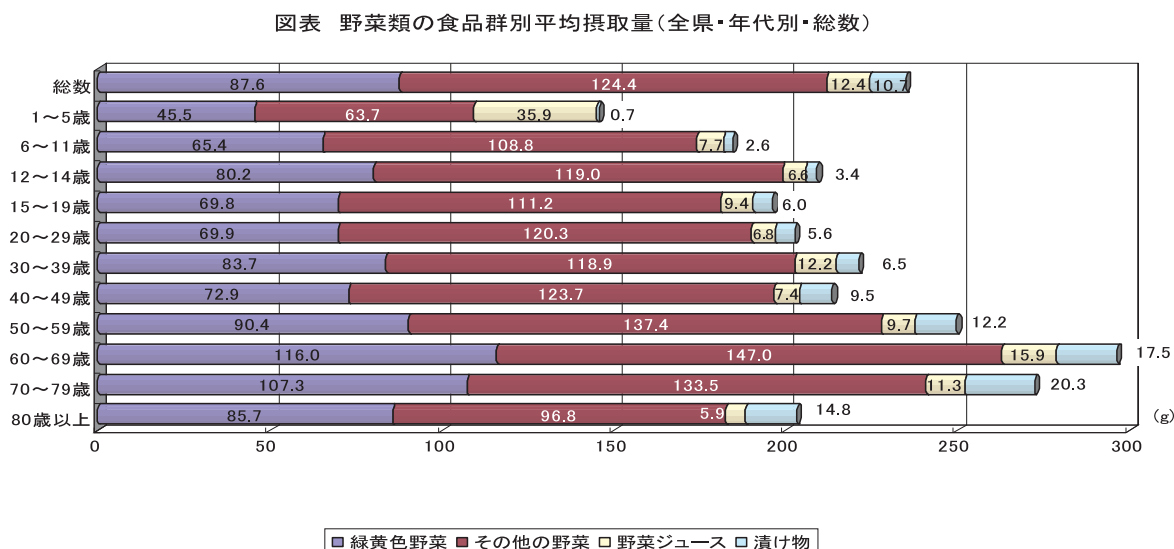


## ソ 脂肪エネルギーの摂取状況



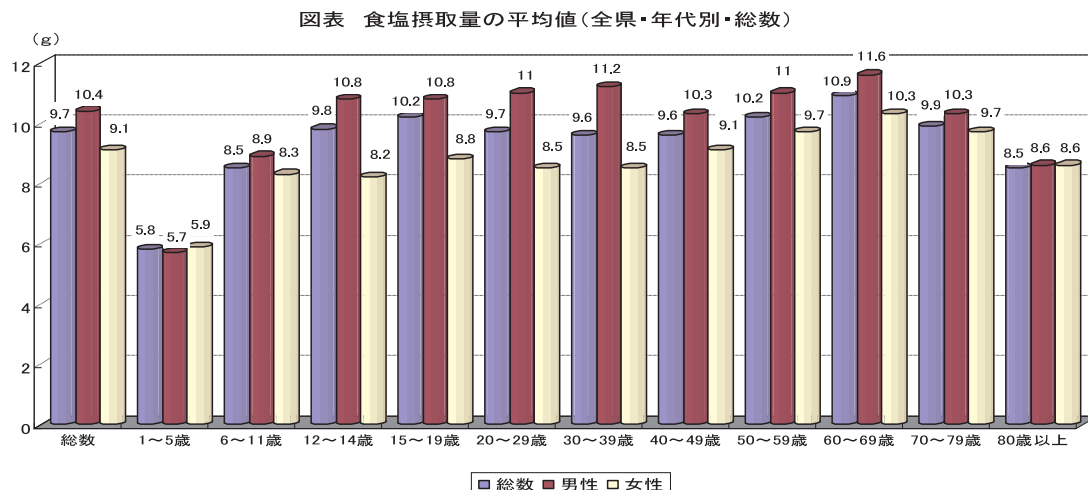
資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

## タ 野菜の摂取状況



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

## チ 食塩の摂取状況



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

〔喫煙〕（P39～P40）

ツ 喫煙の状況

表 喫煙率の推移

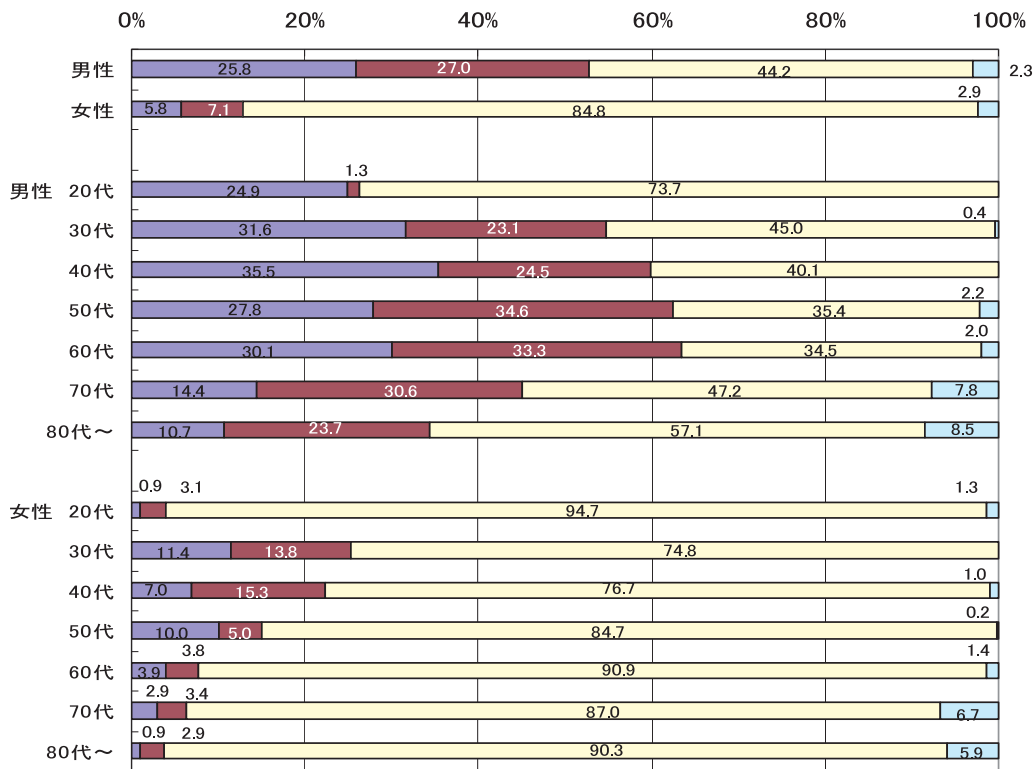
（単位：％）

区 分		平成11年	平成16年	平成18年	平成22年	平成23年
兵庫県	男性	48.9	36.5	31.7	—	25.8
	女性	11.5	8.5	8.0	—	5.8
	計	28.6	21.0	18.9	—	14.4
全 国	男性	49.2	43.3	39.9	32.2	32.4
	女性	10.3	12.0	10.0	8.4	9.7
	計	26.2	26.4	23.8	19.5	20.1

\* 本県データは、平成11年及び平成16年は「県民の健康づくり調査」、平成18年は「県民意識調査」、平成23年は「健康づくり実態調査」  
 全国データは、「国民健康・栄養調査」（厚生労働省）

テ 性年代別の喫煙の状況

図表 習慣的喫煙者の状況

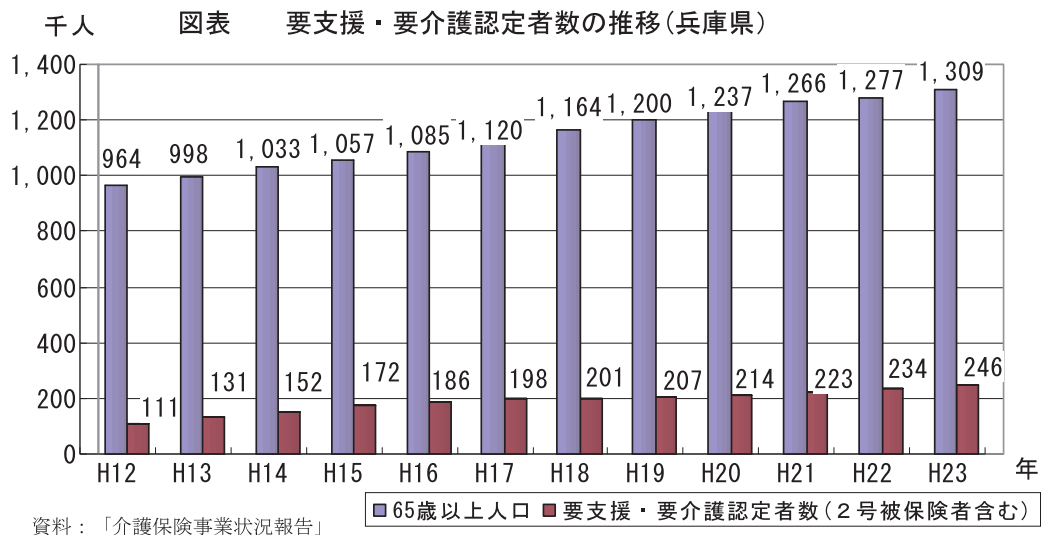


- 1 現在習慣的に喫煙している者：  
 これまでに「合計100本以上、または6か月以上吸っている(吸っていた)」人で、現在(この1か月間)「毎日吸う」、「ときどき吸う」人
- 2 過去習慣的に喫煙していた者：  
 これまでに「合計100本以上、または6か月以上吸っている(吸っていた)」人で、現在(この1か月間)は「吸っていない」人
- 3 喫煙しない者：  
 これまでに「吸ったことはあるが、合計100本未満で、6か月未満である」人、または、「まったく吸ったことがない」人
- 4 無回答

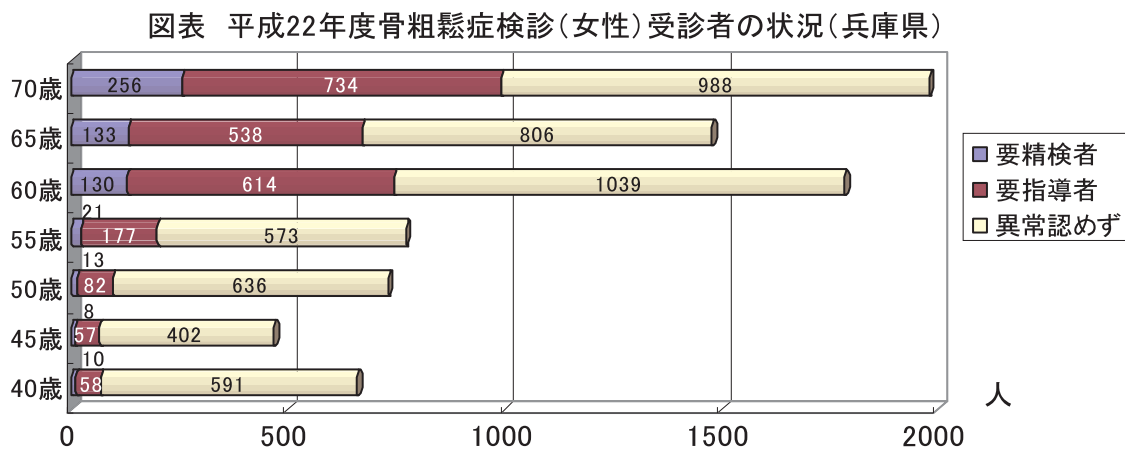
資料：「平成23年度兵庫県健康づくり実態調査」

〈高齢期〉 (P53)

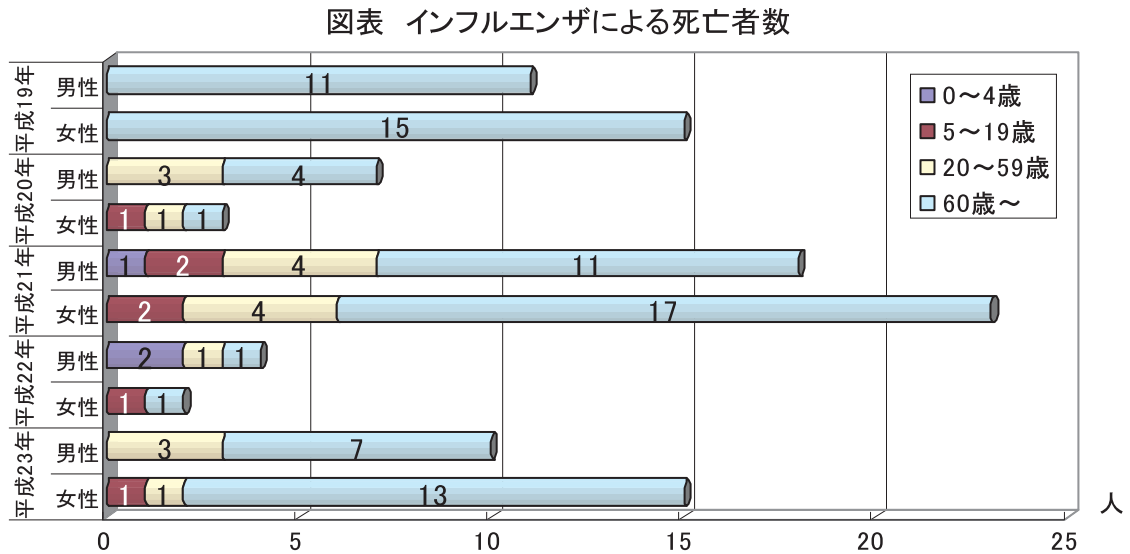
ア 要支援・要介護認定者数の状況



イ 骨粗鬆症検診(女性)の受診状況

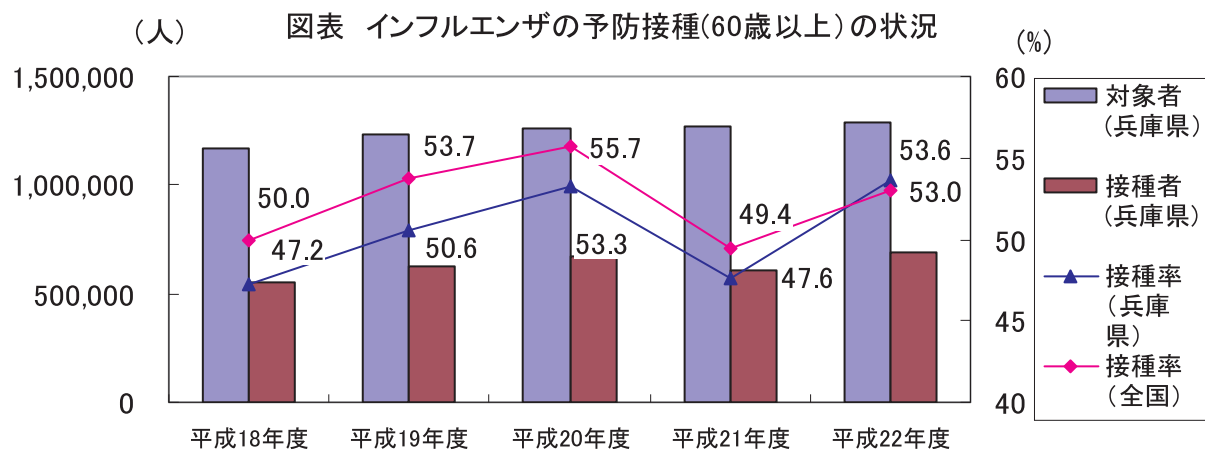


## ウ インフルエンザによる死亡者数の状況



資料:「人口動態調査〈兵庫県値〉」

## エ インフルエンザの予防接種の状況



資料:「地域保健・健康増進事業報告(地域保健・老人保健事業報告)」

## 2 歯及び口腔<sup>くわう</sup>の健康づくり

### 〈妊産婦期〉 (P57)

#### 妊娠届出数、妊産婦に対する歯科保健対策事業実施市町数の状況

表 圏域別妊娠届出数

	全県	神戸	阪神南	阪神北	東播磨	北播磨	中播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路
人数(人)	51,006	14,106	10,380	6,434	6,708	2,258	5,571	2,190	1,411	919	1,029
構成比(%)	100.0	27.7	20.4	12.6	13.1	4.4	10.9	4.3	2.8	1.8	2.0

資料:「平成22年度地域保健・健康増進事業報告」

表 妊産婦に対する歯科保健対策事業実施市町数

市町数 (H24)	25	うち歯科健診			うち歯科 相談・指 導等
		個別	集団	計	
		9	9	18 (17)	18

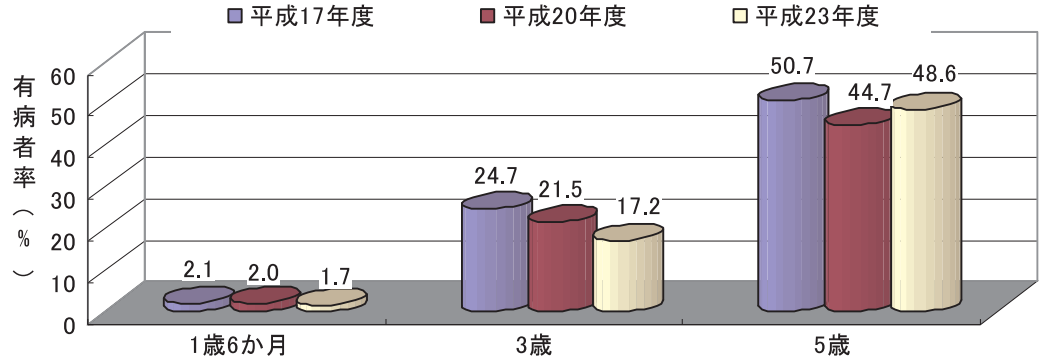
※歯科健診の計については、1市が個別と集団を重複して実施しているため、実施市町数としては17市町

資料:「平成24年度市町歯科保健対策事業実施状況調査」

### 〈乳幼児期〉 (P60)

#### 幼児期におけるう蝕(むし歯)有病者の状況

図表 幼児期におけるう蝕(むし歯)有病者率(全県)

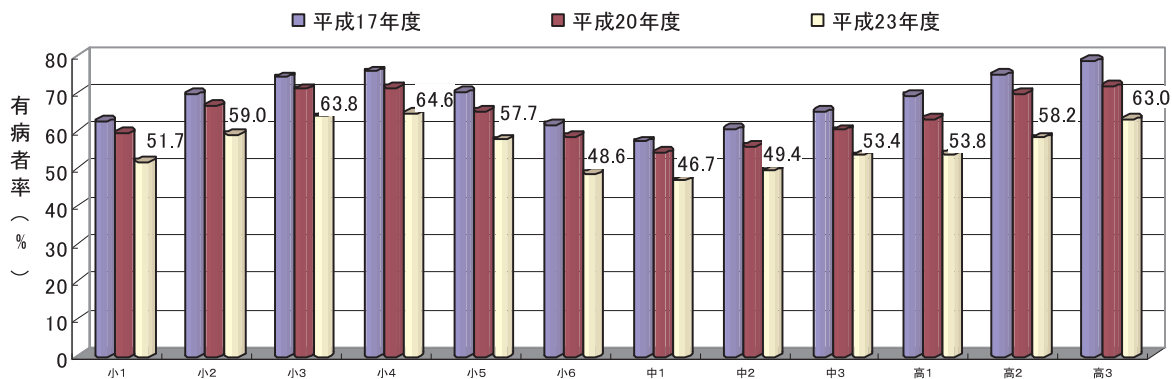


資料:「保育所、幼稚園及び学校における歯科健診結果調査」

〈学齢期〉(P64)

ア 学齢期におけるう蝕(むし歯)有病者の状況

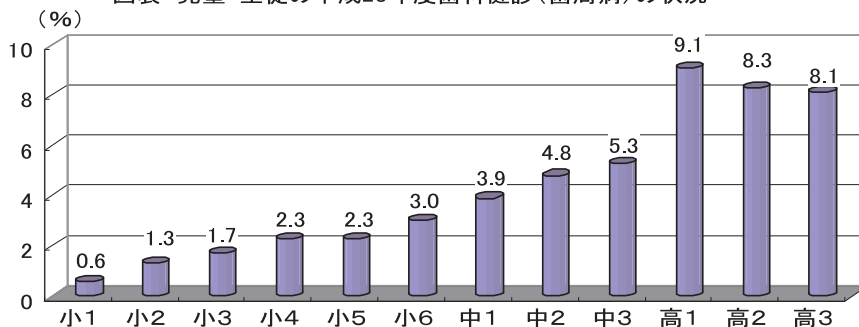
図表 学齢期におけるう蝕(むし歯)有病者率(全県)



資料：「保育所、幼稚園及び学校における歯科健診結果調査」

イ 児童・生徒の歯周病の状況

図表 児童・生徒の平成23年度歯科健診(歯周病)の状況

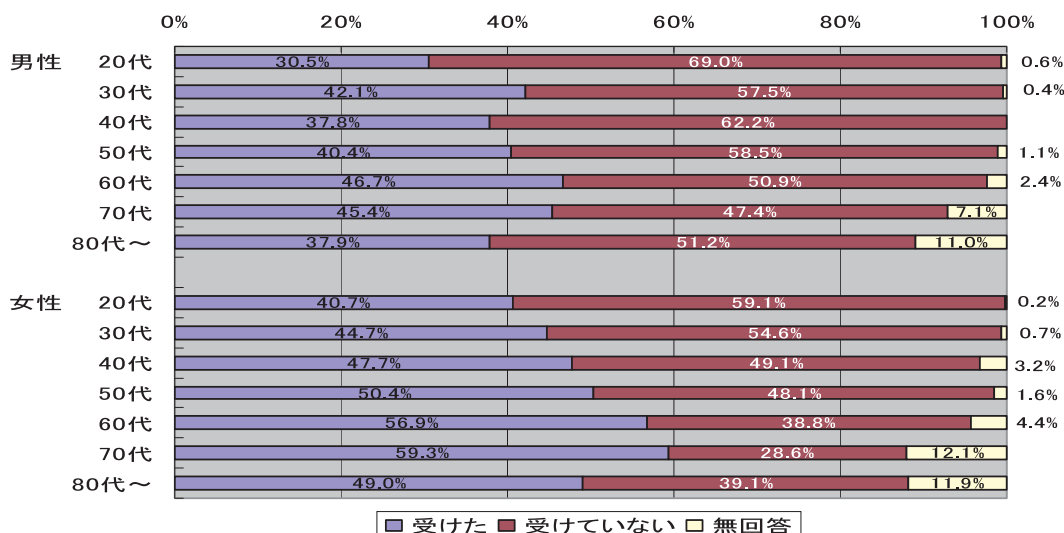


資料：「保育所、幼稚園及び学校等における平成23年度歯科健診結果調」

〈成人期〉(P68、P69)

ア 定期的歯科健診の受診状況

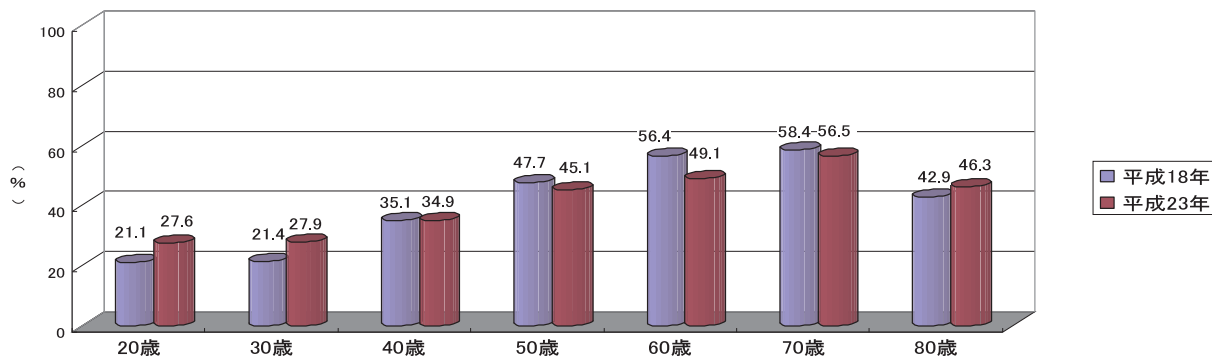
図表 過去1年間に歯科健康診査を受診した人の割合(全県)



資料：「平成23年度兵庫県健康づくり実態調査」

## イ 成人期の歯周病の状況

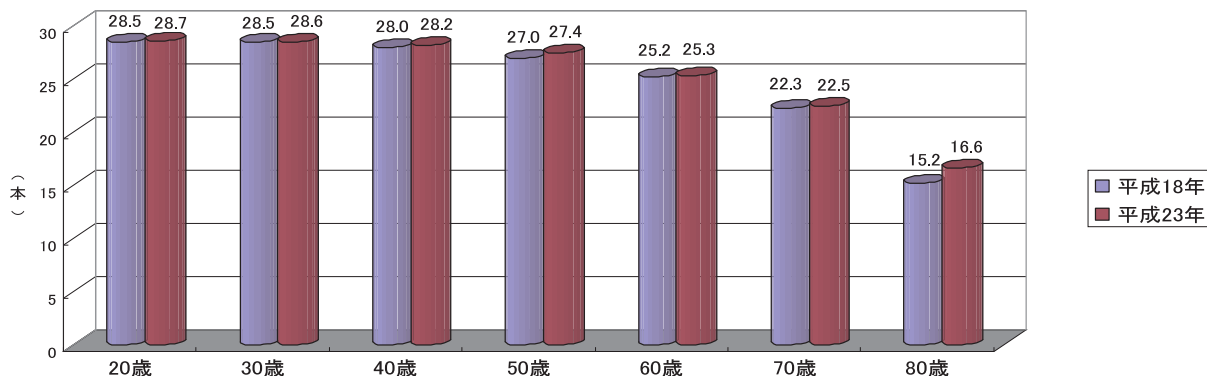
図表 進行した歯周疾患を有する人の割合(全県)



資料：「兵庫県歯周疾患等検診結果調査」

## ウ 一人当たり現在歯数の状況

図表 一人当たり現在歯数(全県)



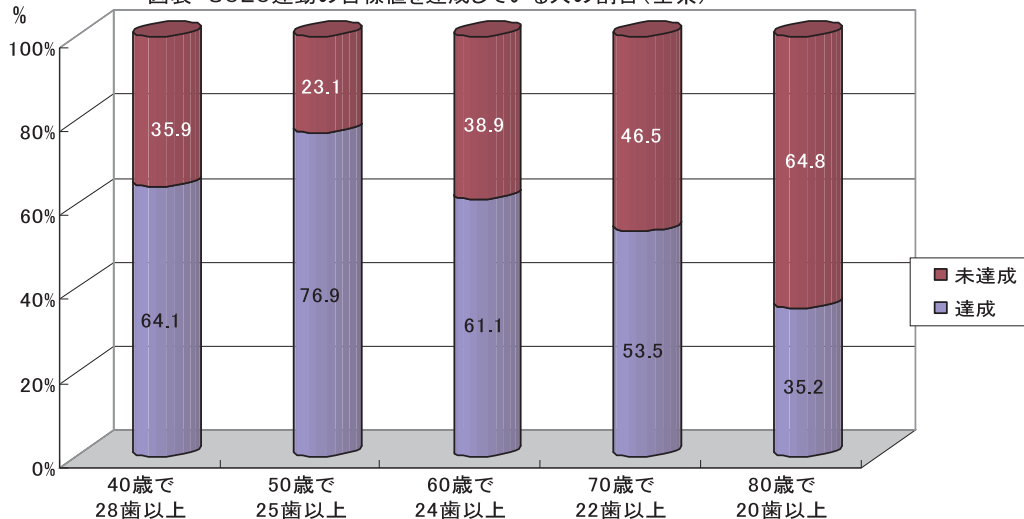
資料：「兵庫県歯周疾患等検診結果調査」

〈成人期〉(P69) 〈高齢期〉(P74)

## エ 8020運動の目標値を達成している人の状況

はちまるにいまる

図表 8020運動の目標値を達成している人の割合(全県)

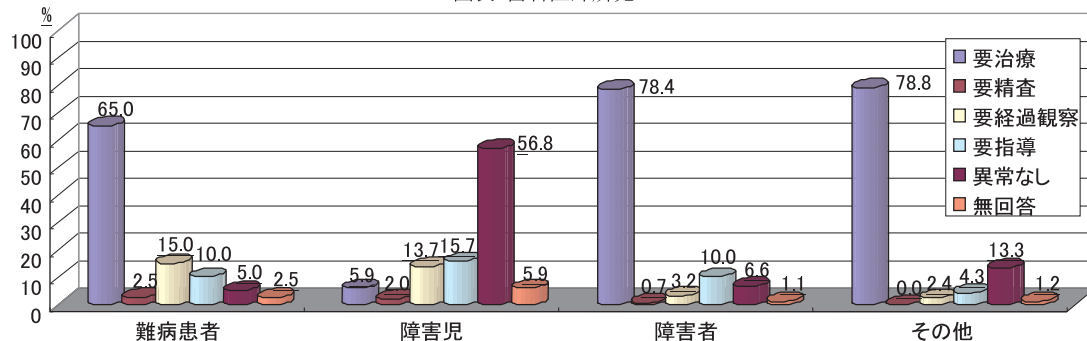


資料：「平成23年度兵庫県健康づくり実態調査」

〈特に配慮を要する方〉 (P78～P80)

ア 専門的歯科保健対策事業(平成22年度実績)の状況

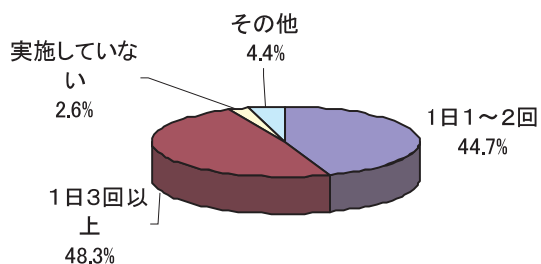
図表 歯科医師所見



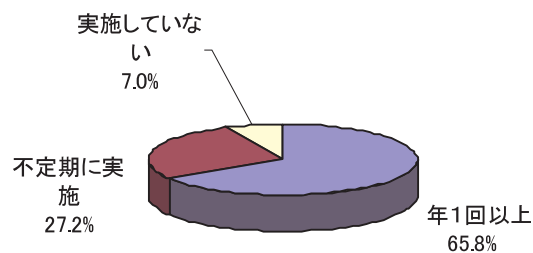
資料：「専門的歯科保健対策事業実績報告」

イ 障害者(児)入所施設における歯科保健の取組状況

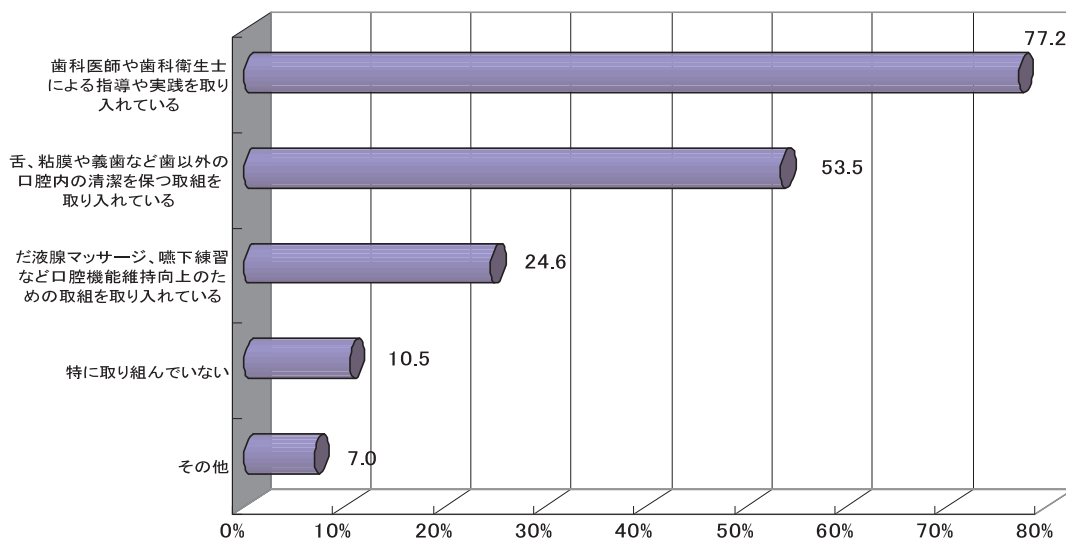
図表 障害者(児)入所施設における口腔のケア実施状況



図表 障害者(児)入所施設における歯科健診実施状況



図表 障害者入所施設における口腔のケア・口腔機能向上の取組(複数回答)

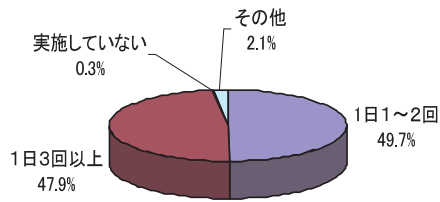


資料：平成24年度「障害者(児)入所施設における歯科保健の取組について」実態調査

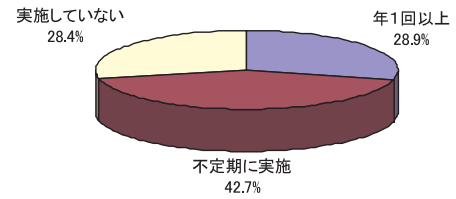


## ウ 介護老人福祉施設及び介護老人保健施設における歯科保健の取組状況

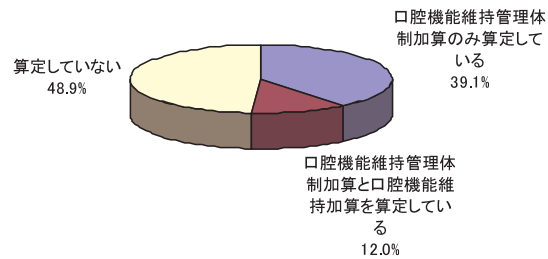
図表 介護老人福祉施設及び介護老人保健施設における口腔のケア実施状況



図表 介護老人福祉施設及び介護老人保健施設における歯科健診実施状況



図表 介護老人福祉施設及び介護老人保健施設における介護保険加算状況



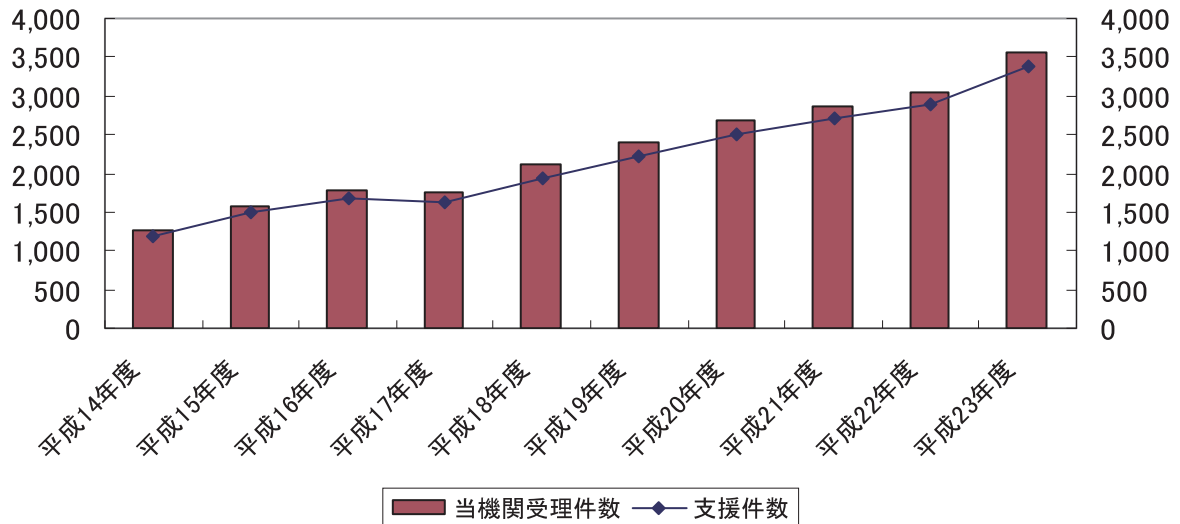
資料：平成24年度「介護老人福祉施設及び介護老人保健施設における歯科保健の取組について」実態調査

### 3 こころの健康づくり

#### 〈妊産婦期〉 (P20、P85)

#### 養育支援ネットの受理件数と支援件数の状況

図表 養育支援ネット当機関での受理件数と支援件数

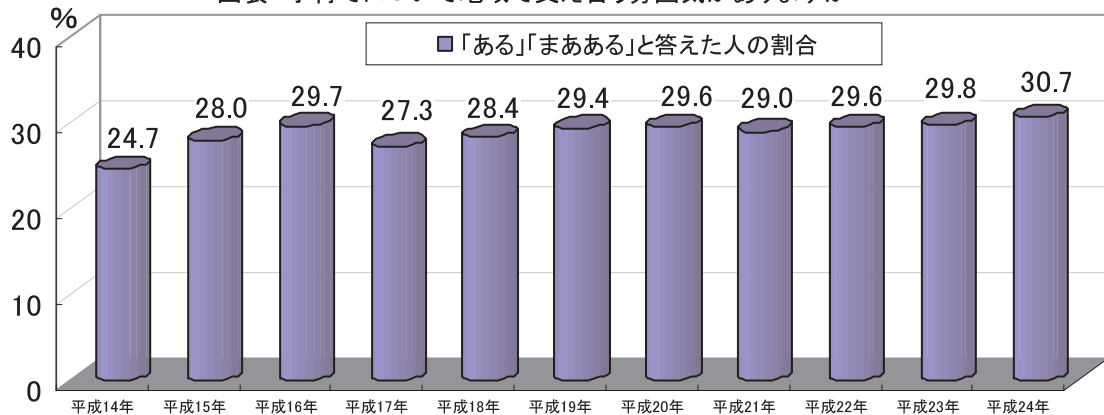


資料：「健康増進課調」

#### 〈乳幼児期〉 (P88)

#### ア 子育てに対する地域の支援状況

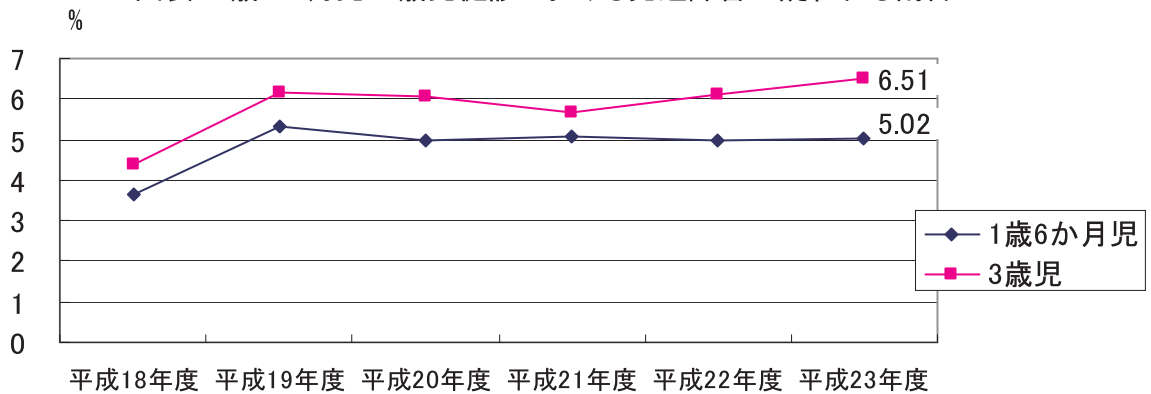
図表 子育てについて地域で支え合う雰囲気がありますか



資料：「美しい兵庫指標 県民意識調査」

## イ 乳幼児健診における発達障害が疑われる幼児の状況

図表 1歳6か月児・3歳児健診における発達障害が疑われる割合



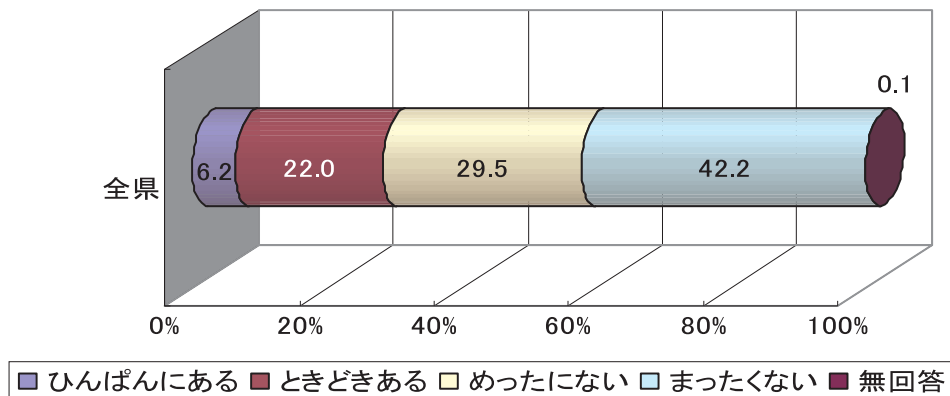
※政令市を除く

資料：「1歳6か月児・3歳児健康診査実績報告」

## 〈学齢期〉 (P92)

### ア 不眠の状況

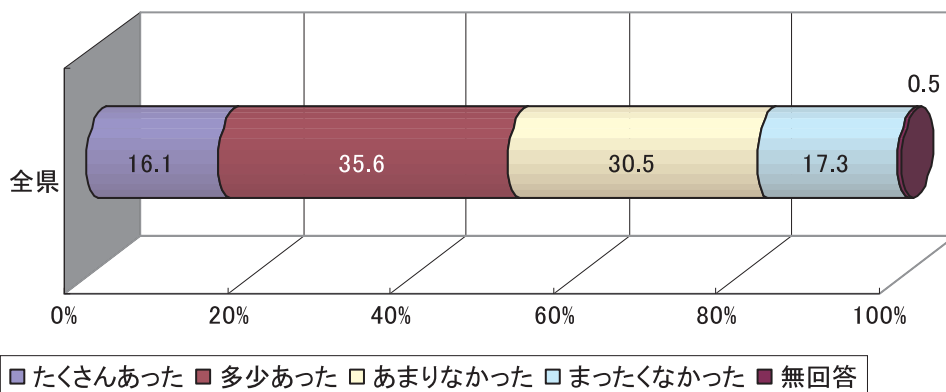
図表 不眠の状況



資料：「平成23年度中学生・高校生の健康づくり実態調査」

### イ 不安・悩み・苦労・ストレスの有無の状況

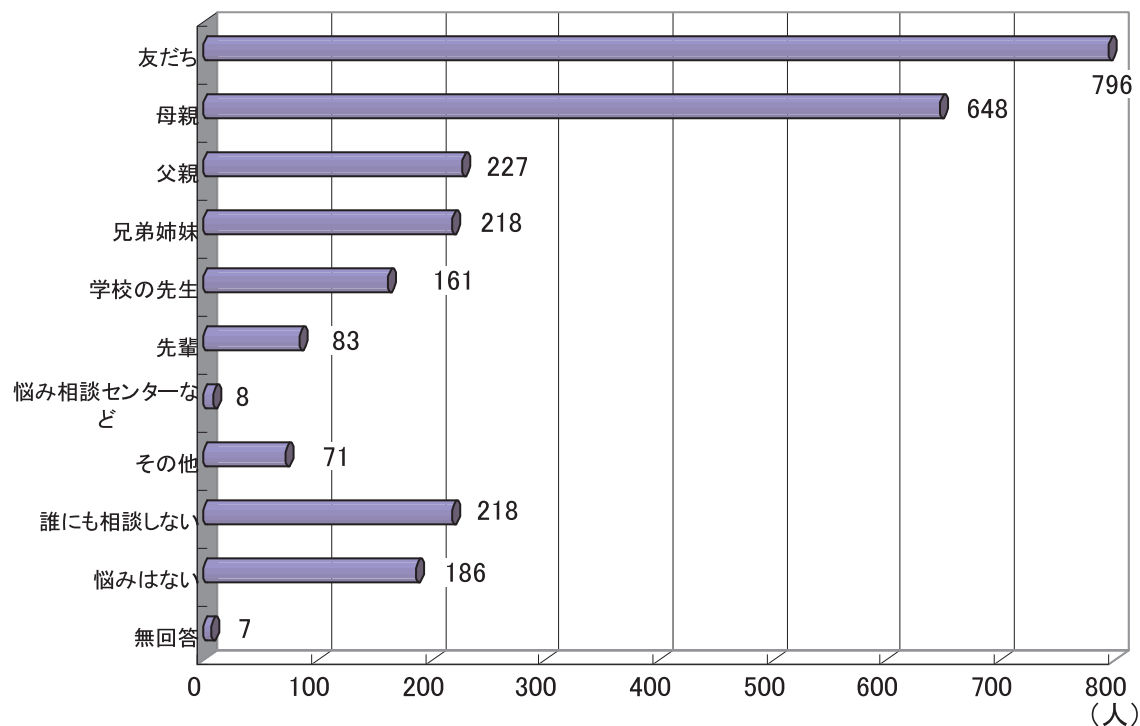
図表 不安・悩み・苦労・ストレスの有無



資料：「平成23年度中学生・高校生の健康づくり実態調査」

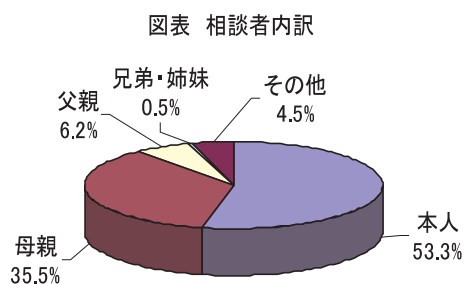
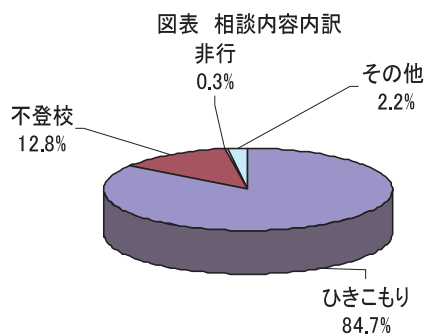
## ウ 悩み事の相談相手の状況

図表 悩み事の相談相手



資料：「平成23年度中学生・高校生の健康づくり実態調査」

## エ こころの悩み等の相談状況



「ひょうごユースケアネットほっとらいん相談」（平成23年4月～平成24年3月）

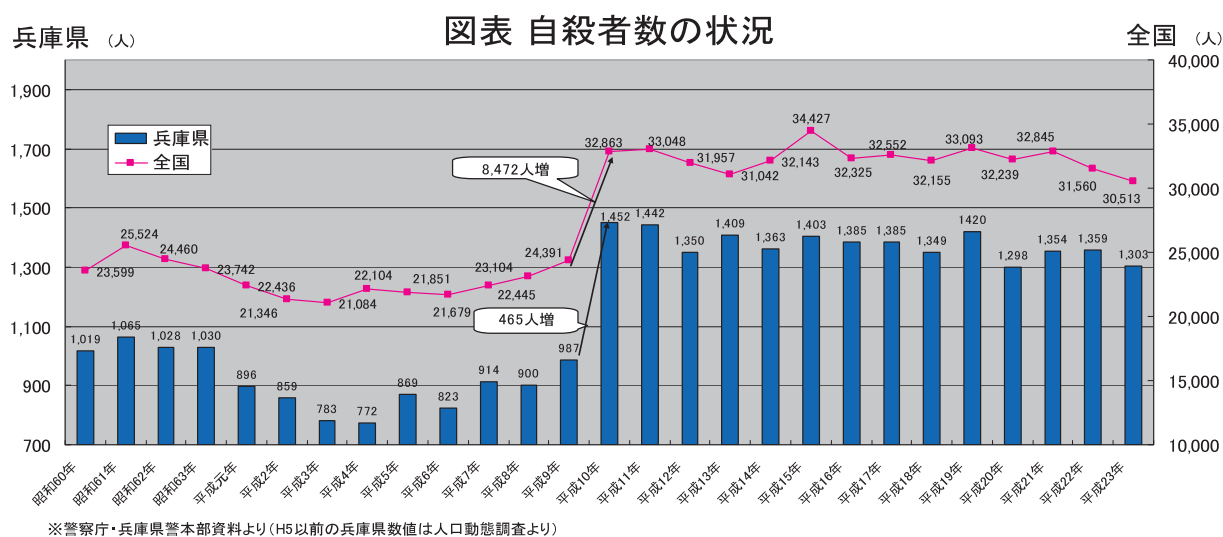
〈成人期〉(P96、P97)

ア ストレスの有無(20歳以上)の状況  
表 ストレスを感じている人の割合

対象	H16年度	H23年度
20歳以上	71.8%	65.2%

H16年：県民の健康づくり意識調査、23年：健康づくり実態調査

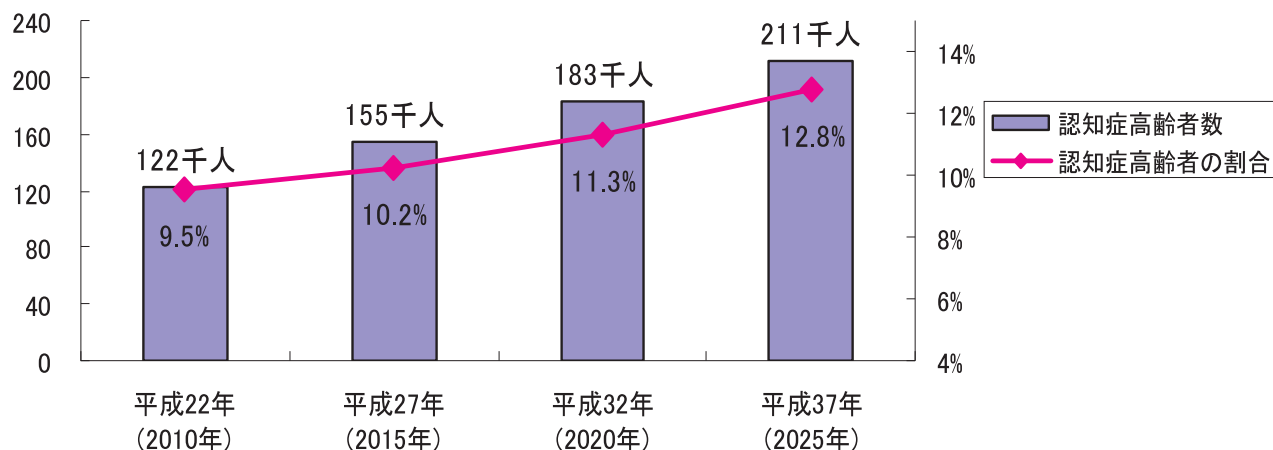
イ 自殺者数の状況



〈高齢期〉(P103)

認知症高齢者数の推計状況

図表 日常で何らかの支援を必要とする認知症高齢者数の推計



資料：「高齢社会課推計」

## 4 健康危機における健康確保対策

〈大規模災害〉(P107、P108)

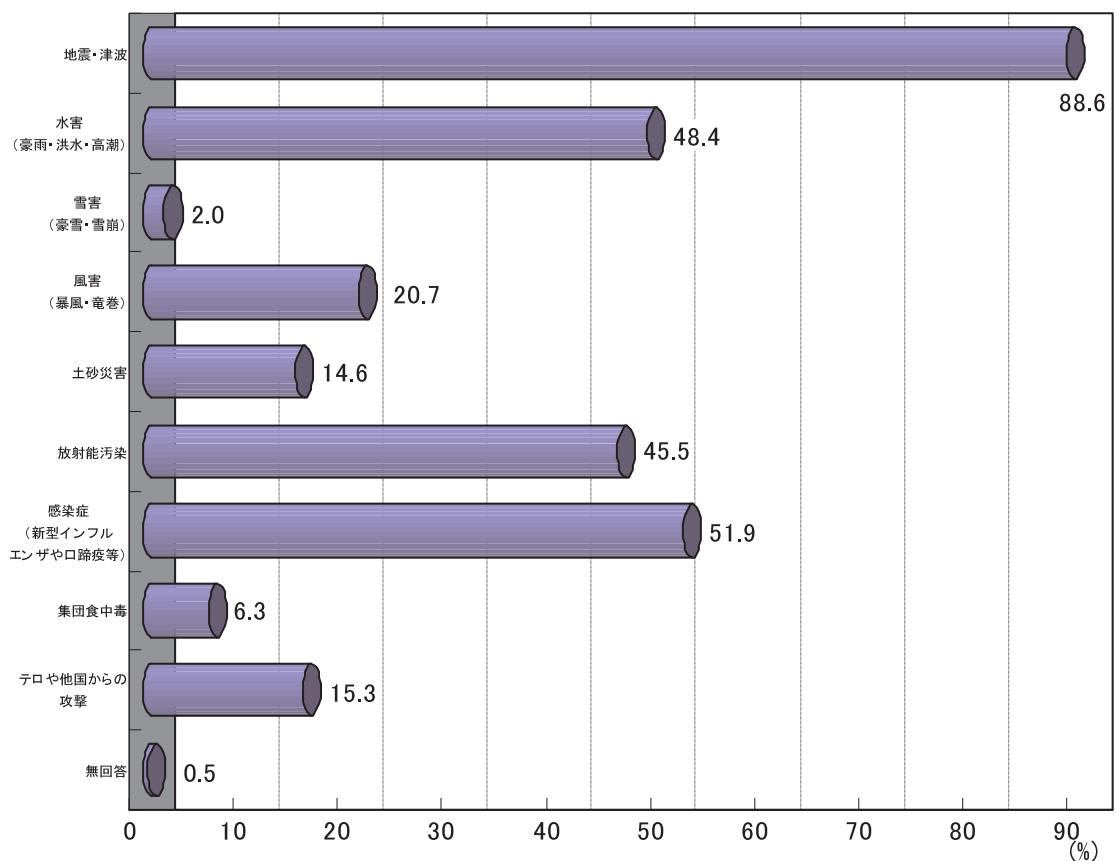
### ア 県内のこれまでの主な健康危機事例

表 県内の主な健康危機事例

年月	健康危機事例
平成7年1月	阪神・淡路大震災
平成15年5月	台湾人医師のSARS感染
平成16年10月	台風23号による水害等(豊岡市、洲本市、南あわじ市、淡路市)
平成17年4月	JR福知山線脱線事故
平成21年4月	新型インフルエンザの発生
平成21年8月	台風9号による水害等(佐用町、宍粟市、朝来市)

### イ 特に不安に感じている災害等の状況

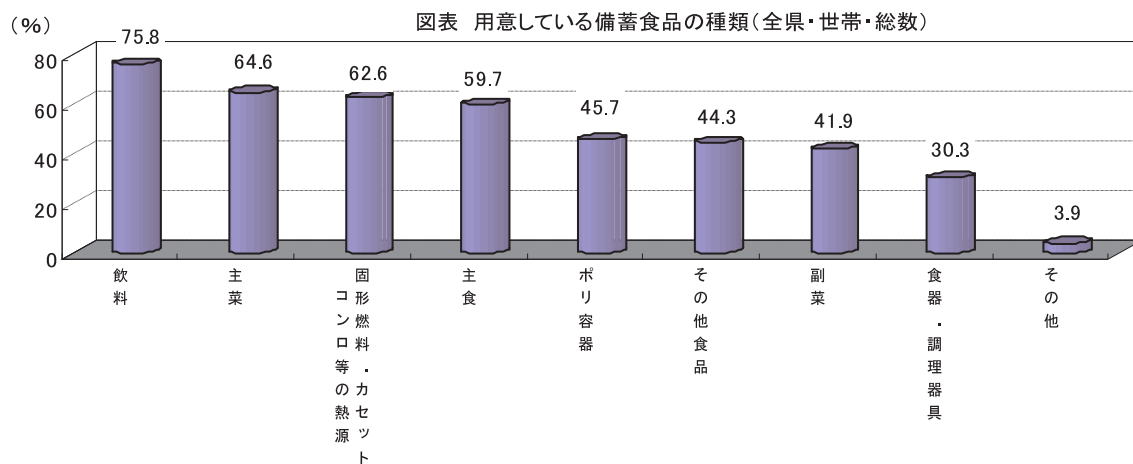
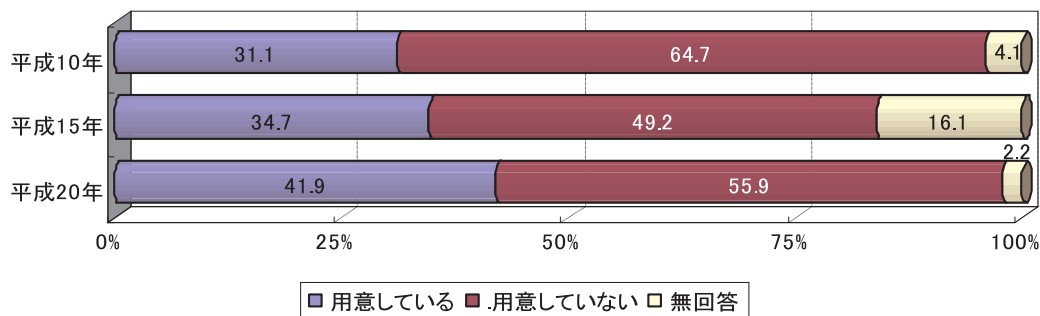
図表 特に不安に感じている災害等



資料：「平成23年度第17回県民意識調査」

## ウ 非常時に備えての食の備蓄状況

図表 非常用食糧等の備蓄状況の年次推移(全県・世帯・総数)



資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

表 非常用食料等の備蓄状況の年次推移(圏域別)

圏域名	平成15年		平成20年	
	%	対象世帯数	%	対象世帯数
総数	34.7	2,876	41.9	2,185
神戸	55.7	106	59.8	122
阪神南	47.1	376	54.3	219
阪神北	46.1	373	51.3	271
東播磨	38.0	326	47.0	253
北播磨	26.3	335	41.9	222
中播磨	33.7	202	38.0	192
西播磨	23.6	394	32.1	243
但馬	27.4	281	31.5	216
丹波	23.3	180	35.6	219
淡路	32.7	303	32.9	228

資料：「平成20年度ひょうご健康食生活実態調査」

〈食中毒〉(P112)

食中毒の発生状況

表 全国食中毒発生状況

原因物質	H23			H22			H21			H20			H19		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
総数	1,062	21,616	11	1,254	25,972	-	1,048	20,249	-	1,369	24,303	4	1,289	33,477	7
細菌	543	10,948	10	580	8,719	-	536	6,700	-	778	10,331	1	732	12,964	-
サルモネラ属菌	67	3,068	3	73	2,476	-	67	1,518	-	99	2,551	-	126	3,603	-
ぶどう球菌	37	792	-	33	836	-	41	690	-	58	1,424	-	70	1,181	-
ポツリヌス菌	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
腸炎ビブリオ	9	87	-	36	579	-	14	280	-	17	168	-	42	1,278	-
腸管出血性大腸菌(VT産生)	25	714	7	27	358	-	26	181	-	17	115	-	25	928	-
その他の病原大腸菌	24	967	-	8	1,048	-	10	160	-	12	501	-	11	648	-
ウェルシュ菌	24	2,784	-	24	1,151	-	20	1,566	-	34	2,088	-	27	2,772	-
セレウス菌	10	122	-	15	155	-	13	99	-	21	230	1	8	124	-
エルシニア・エンテロコリチカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	336	2,341	-	361	2,092	-	345	2,206	-	509	3,071	-	416	2,396	-
ナグビブリオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	1	1	-
コレラ菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	37	-	-	-	-
赤痢菌	7	52	-	1	2	-	-	-	-	3	131	-	-	-	-
チフス菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフスA菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の細菌	4	21	-	1	21	-	-	-	-	4	10	-	5	32	-
ウイルス	302	8,737	-	403	14,700	-	290	10,953	-	304	11,630	-	348	18,750	-
ノロウイルス	296	8,619	-	399	13,904	-	288	10,874	-	303	11,618	-	344	18,520	-
その他のウイルス	6	118	-	4	796	-	2	79	-	1	12	-	4	230	-
化学物質	12	222	-	9	55	-	13	552	-	27	619	-	10	93	-
自然毒	69	171	1	139	390	-	92	290	-	152	387	3	113	355	7
植物性自然毒	47	139	-	105	337	-	53	195	-	91	283	-	74	266	4
動物性自然毒	22	32	1	34	53	-	39	95	-	61	104	3	39	89	3
その他	68	522	-	28	29	-	17	19	-	17	47	-	8	20	-
不明	68	1,016	-	95	2,079	-	100	1,735	-	91	1,289	-	78	1,295	-

表 兵庫県食中毒発生状況

原因物質	H23			H22			H21			H20			H19		
	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者	事件	患者	死者
総数	52	832	0	65	1,723	0	42	923	0	47	1,233	1	57	1,480	0
細菌	29	483	-	580	8,719	-	536	6,700	-	778	10,331	1	732	12,964	-
サルモネラ属菌	3	97	-	3	121	-	7	180	-	4	208	-	7	189	-
ぶどう球菌	2	33	-	1	15	-	1	12	-	2	39	-	6	82	-
ポツリヌス菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸炎ビブリオ	-	-	-	3	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腸管出血性大腸菌(VT産生)	-	-	-	2	9	-	2	11	-	-	-	-	-	-	-
その他の病原大腸菌	1	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウェルシュ菌	-	-	-	1	69	-	1	50	-	1	15	-	-	-	-
セレウス菌	2	75	-	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-
エルシニア・エンテロコリチカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	21	160	-	12	89	-	5	48	-	5	62	-	14	142	-
ナグビブリオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コレラ菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
赤痢菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チフス菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パラチフスA菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の細菌	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウイルス	11	234	-	27	1,003	-	12	479	-	21	786	-	23	1,000	-
ノロウイルス(H15以前小型球形ウイルス)	11	234	-	27	1,003	-	12	479	-	21	786	-	23	1,000	-
その他のウイルス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
化学物質	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
自然毒	3	7	-	5	8	-	6	19	-	5	11	1	1	1	-
植物性自然毒	2	6	-	3	6	-	3	12	-	1	2	-	-	-	-
動物性自然毒	1	1	-	2	2	-	3	7	-	4	9	1	1	1	-
その他	5	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不明	4	46	-	11	372	-	7	109	-	9	124	-	6	66	-

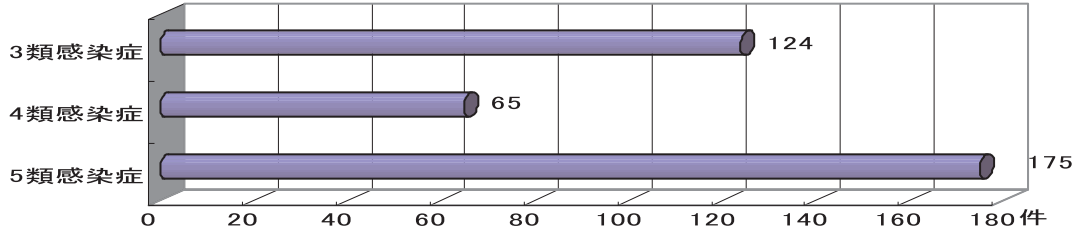
資料：「食中毒発生状況」



〈感染症〉(P115)

ア 感染症法に基づく全数報告対象疾患（3・4・5類）届出数の状況

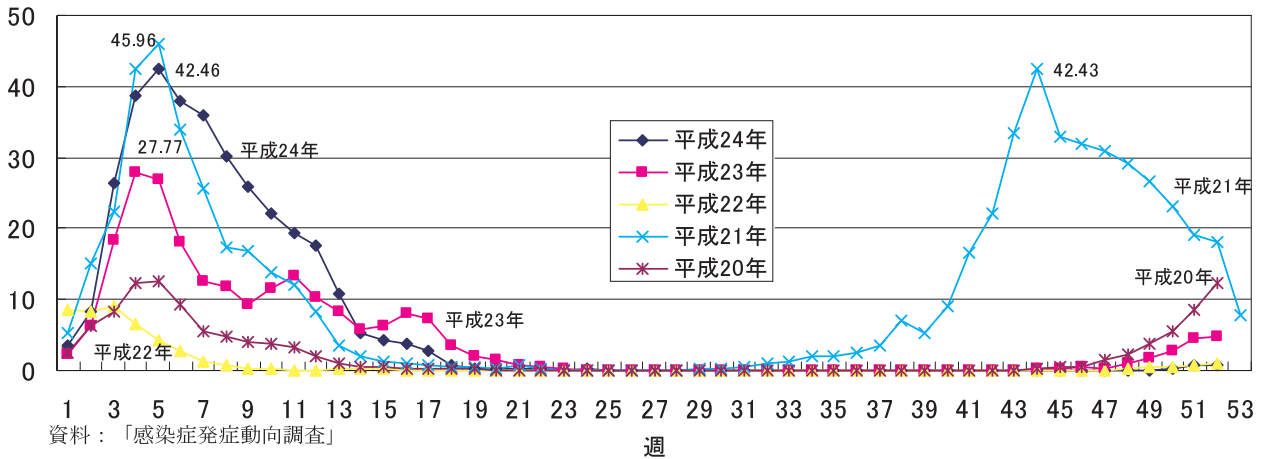
図表 感染症法に基づく全数報告対象疾患（3・4・5類）届出数



資料：「平成23年感染症発生動向調査事業年報」（兵庫県値）

イ インフルエンザの患者発生状況

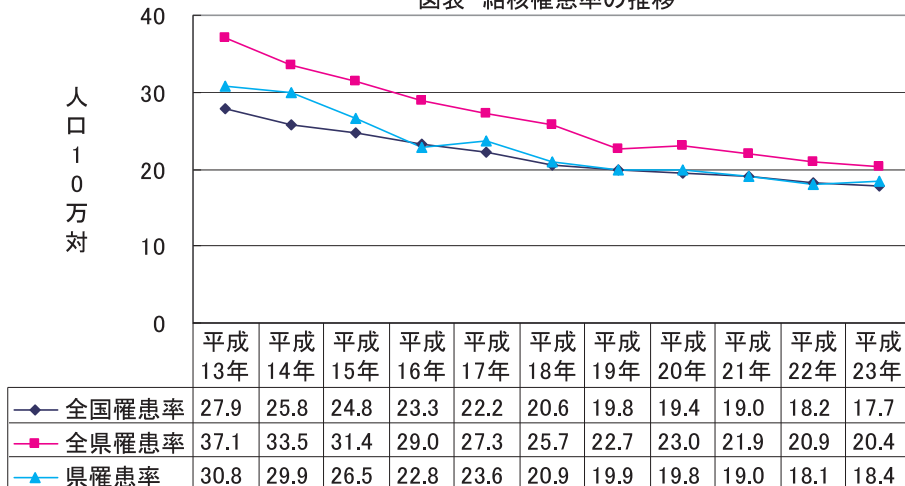
図表 インフルエンザの定点あたり患者発生状況（県内）



注：法律に基づいて県が「指定届出機関」を指定し（定点医療機関）、指定届出機関は厚生労働省令で定める感染症（インフルエンザ等）の発生状況を週単位（又は月単位）で届け出ている。

ウ 結核患者の状況

図表 結核罹患率の推移



資料：「感染症発生動向調査」

注：県罹患率は政令市を除く

