# 滋賀県

# 健康づくり支援資料集



(平成 22 年度版)

# 健康づくり支援資料集(平成22年度版)目次

# 県民の健康状況

1.	•	人	<b></b>	3
	(	1	) 人口構成	3
		1	· )年少人口・生産年齢人口・老年人口	3
		2	) り将来の市区町村別年齢(3区分)別人口、人口割合の推計	5
			)性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計	
	(		)推計人口	
	-		· )総務省統計局 推計人口 ( 平成 2 1 年 1 0 月 1 日現在 )	
			)滋賀県統計課 市町別推計人口 (平成 2 1 年 1 0 月 1 日現在)	
2		人	口動態	. 15
	(	1	) 出生	. 15
		1	) 合計特殊出生率の年次推移	. 15
		2	) 市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率 (平成 15 年~19 年)	. 16
	(	2	) 生命表	17
		1	) 市町村別	17
		2	)都道府県別	. 19
	(	3	) 平均自立期間と平均要介護期間	.23
		1	) 滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間	.23
		2	)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成 17 年)	. 25
	(	4	) 死亡	30
		1	) 平成 2 1 年死因別死亡割合 (全国、滋賀県)	.30
		2	) 平成 21年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率 (全国、滋賀県)	. 31
		3	) 平成 21年主な死因別都道府県別死亡率 (人口10万対)	34
		4	) 平成 21年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(全年齢)	39
		5	) 平成 21年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(40~69	) 歳)
				. 40
		6	) 平成 21 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(75 歳え	<b>卡満</b> )
				. 41
			) 平成 21年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ	
		8	) 平成 21年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ	. 43
			)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR)の推移	
			0)平成 21 年 滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別死亡率(人口 10 万対)	
			1)平成 21 年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率 ( 人口 10 万対 ) グラフ	
		12	2)市町別標準化死亡比(ベイズ推定値 EBSMR ) ( 1999 年 ~ 2008 年 )	.71
3	-	_	<b>涼費</b>	
	(		) 国民 <u>医療費</u>	
			)国民医療費年次推移	
			) 平成 17 年度都道府県別医療費	
			) 都道府県別にみた1人当たり医療費の年次推移	
		4	)制度区分別国民医療費	.79

	(		) 国民健康保険医療 <b>費</b>	
		1	) 平成 20 年度都道府県別国保医療費 (市町村国保・後期高齢者)	76
		2	) 平成 20 年度都道府県別入院国保医療費 (被保険者 1 人当たり) (市町村国保・後期高齢	者)
				77
			) 市町別傷病別国保医療費 (平成 20 年 5 月集計)	
		4	) 平成 20 年国保医療費推計 傷病分類、入院 - 入院外・年齢階級別(1ヶ月1人当たり)	80
			)上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県、全国)	
		6	) 市町村別老人医療費の推移(1年1人当たり)	83
4			者状況	
	(		) 推計 <b>患者数</b>	
			)推計患者数(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別	
			)推計入院患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別	
		3	)推計外来患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別	87
		4	)病院の推計入院患者数 (患者住所地)二次医療圏・傷病大分類別	88
		5	)病院の推計入院患者数 (患者住所地) 二次医療圏・年齢階級別	89
	(	2	) 受療率	90
		1	) 受療率 (人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別(滋賀)	県)
				90
		2	) 受療率 (人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別(全国).	91
			) 入院受療率 (人口 10 万対) (患者住所地) 年次・傷病大分類別	
		4	) 外来受療率 (人口 10 万対 ) (患者住所地 ) 年次・傷病大分類別	93
			) 受療率 (人口 1 0 万対 ) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別	
			)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別	
			) 都道府県別受療率 (人口 10 万対 ) (患者住所地 )	
			) 滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ	
			) 滋賀県および全国の受療率 (人口 10 万対) の年次推移グラフ	
	(		) 流入、流出推計患者数	
	•		) 推計患者数(患者住所地) , 入院-外来・県内-県外・傷病大分類別	
			) 流入および流出推計患者数・割合 入院-外来・都道府県別別	
			)推計患者数 施設所在地(都道府県)・患者住所地(都道府県)・入院-外来別	
		J		
		1		99
	1		)//NPTO/IEET/NPT:SeldX // // // // // // // // // // // // //	
	(		」総 <del>忠</del> 自数	
		ı	ノ総志日奴   注・十八・土々	UU

# 分野別

参	考資料「	健康いきいき 21 - 健康しが推進プラン - 」における目標値([重]は重点項目)	107
1			
	1)性・	年齢階級別喫煙率(平成21年、滋賀県、全国)	113
	2)性・	年齢階級別喫煙率の推移(滋賀県、全国)	113
2			
	-	・児童・生徒の一人平均のう歯数の推移	
	2)3歳	児および中学校 1 年生一人平均う歯数の推移(全国、滋賀県)	116
	3)3歳	児市町村別一人平均う歯数(平成 21 年度)	117
	-	生市町村別一人平均う歯数(平成 22 年度)	
	•	児市町別一人平均う歯数の推移	
3		況	
	` '	5歳以上の肥満	
	•	の分布(平成 21 年度)	
	,	階級別 BMI の平均 ( 平成 21 年度 )	
	-	階級別やせ、肥満の割合(平成 12、16、21 年度)	
		童・生徒の肥満	
	•	・生徒の身長、体重、ローレル指数 (平成 12 年、22 年度)	
	•	傾向児および肥満傾向児の出現率(平成 22 年度)	
4		診	
		<b>健診</b>	
		健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)	
	,	健診・特定保健指導実施結果グラフ	
	-	健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)前年比較	
	-	健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)前年度比較グラフ	
		<b>検診</b>	
	,	検診受診者数・受診率の推移	
	-	21年度市町別がん検診受診率	
	-	20 年度がん検診受診者および結果別人員	
	,	検診要精密検査率の推移	
		20 年度年齡階級別精密検査受診率	
	•	20 年度精密検査受診者の検査結果	
	•	階級別がん発見率の推移	
_	-	がん患者のがん進行度別割合と人数の推移	
5	いさかい		158
	•	推移	
		21年度市町別加入率	
		護 (要支援)認定者の状況 (平成 22 年 9 月分暫定)	
	-	表以上	
	•		
		別要介護(支援)認定者率グラフ	
		別要介護(支援)認定者率グラフ <b>者の就業率</b>	
		<b>省の80乗卒</b>	
	•	階級別ガ割ガスロと非ガ割ガスロ(滋真宗、王国)( 平成 17 年国勢調宜) 階級別就業者数と就業率(滋賀県、全国)( 平成 17 年国勢調査)	
æ	-	階級別別業者数と別業率(滋具宗、主国)( 平成 17 年国勢調宜)	
		データの出典	
Щ	Vリし貝个代	ノ / Vノ山 <del>沙**</del>	100

# 県民の健康状況

# 1. . 人口

# (1)人口構成

### 1)年少人口・生産年齢人口・老年人口

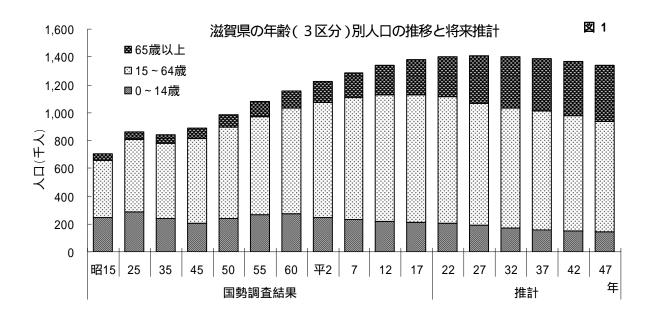
年齢(3区分)別人口の推移と将来推計

表 1

				滋賀県	!人口	
	年		0~14歳 (年少)	15~64歳 (生産年齢)	65歳以上 (老年)	計 (不詳含)
	昭15	(1940)	245,407	413,971	44,151	703,679
	25	(1950)	286,042	521,093	54,027	861,180
	35	(1960)	242,327	536,713	63,655	842,695
国	45	(1970)	205,440	605,063	79,265	889,768
勢	50	(1975)	238,315	655,159	91,937	985,621
調査	55	(1980)	265,737	705,815	108,245	1,079,898
結	60	(1985)	270,330	760,695	124,657	1,155,844
果	平2	(1990)	249,258	824,232	147,144	1,222,411
	7	(1995)	231,022	874,455	181,376	1,287,005
	12	(2000)	220,072	906,629	215,552	1,342,832
	17	(2005)	213,147	916,572	249,418	1,380,361
	22	(2010)	206,000	907,000	288,000	1,401,000
	27	(2015)	189,800	878,800	337,400	1,406,000
推	32	(2020)	172,300	863,000	365,700	1,401,000
計	37	(2025)	160,000	850,000	378,000	1,388,000
	42	(2030)	153,000	826,000	389,000	1,368,000
	47	(2035)	147,000	793,000	401,000	1,341,000

国勢調査結果: 総務省「国勢調査」(平成17年(2005年)まで)

推計: 国立社会保障・人口問題研究所「都道府県別将来推計人口 平成19年(2007年)5月推計」



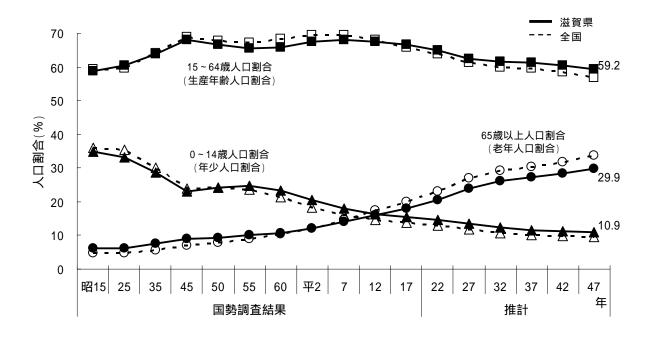
年齢(3区分)別人口割合の推移と将来推計

表 2

					滋賀	県				全国			
	年		0~14歳		15 ~ 64	4歳	65歳以上		0~14歳	15~64歳	65歳以上		
			人口割合 (%)	順位	人口割合(%)	順位	順位 人口割合 順位		人口割合(%)				
	昭15	(1940)	34.9	36	58.8	13	6.3	10	36.1	59.2	4.7		
	25	(1950)	33.2	42	60.5	7	6.3	5	35.4	59.6	4.9		
	35	(1960)	28.8	37	63.7	13	7.6	4	30.2	64.1	5.7		
国	45	(1970)	23.1	36	68.0	20	8.9	18	24.0	68.9	7.1		
野田田	50	(1975)	24.2	18	66.5	31	9.3	23	24.3	67.7	7.9		
一一一	55	(1980)	24.6	5	65.4	40	10.0	29	23.5	67.3	9.1		
国勢調査結果	60	(1985)	23.4	3	65.8	32	10.8	31	21.5	68.2	10.3		
果	平2	(1990)	20.4	3	67.4	22	12.0	35	18.2	69.5	12.0		
	7	(1995)	18.0	3	67.9	17	14.1	38	15.9	69.4	14.5		
	12	(2000)	16.4	2	67.5	13	16.1	40	14.6	68.1	17.4		
	17	(2005)	15.5	2	66.5	8	18.1	42	13.7	65.8	20.1		
	22	(2010)	14.7	2	64.8	7	20.5	44	13.0	63.9	23.1		
	27	(2015)	13.5	2	62.5	6	24.0	45	11.8	61.2	26.9		
推	32	(2020)	12.3	3	61.6	5	26.1	44	10.8	60.0	29.2		
計	37	(2025)	11.5	3	61.2	4	27.2	44	10.0	59.5	30.5		
	42	(2030)	11.2	3	60.4	4	28.4	44	9.7	58.5	31.8		
	47	(2035)	10.9	4	59.2	3	29.9	45	9.5	56.8	33.7		

国勢調査結果:総務省「国勢調査」(平成 17年(2005年)まで)(政府統計の総合窓口 e-Stat) 推計:国立社会保障・人口問題研究所「都道府県別将来推計人口 平成 19年(2007年)5月推計」 http://www.ipss.go.jp/

図 2



# 2) 将来の市区町村別年齢(3区分)別人口、人口割合の推計

http://www.ipss.go.jp/

·人口 表 3

	年少人口(人)			Ĭ	年齢人口	(人)		年人口(人	()
	平成17年	平成32年	平成47年	平成17年	平成32年		平成17年		平成47年
	2005年	2020年	2035年	2005年	2020年	2035年	2005年	2020年	2035年
滋賀県	213,339	172,916	146,724		862,868	793,342	- / -	365,711	401,126
大津市	49,243	39,493	33,378	217,753	207,956	190,220	56,723	91,072	104,508
彦根市	16,907	13,189	11,070	73,115	69,119	62,664			29,762
長 浜 市	13,374	11,317	10,018	52,807	51,150	48,278	16,495	21,372	22,961
近江八幡市	9,796	7,766	6,137		39,292	34,443	12,879	18,700	18,786
草津市	17,648	15,190	12,587	86,713	85,021	81,022	16,797	29,417	34,112
守山市	11,973	11,351	10,502	48,309	49,819	50,611	10,541	18,139	21,347
栗東市甲賀市	11,392	11,826	10,754	41,193	43,444	45,154		13,284	16,647
甲賀市	14,625	10,916	9,160	60,599	56,171	49,920	18,629	24,741	26,429
野洲市	7,495	6,139	5,057	33,645	30,426	27,986	8,345	13,250	13,862
湖南市	8,813	6,786	5,554	39,391	36,212	32,499	7,122	13,990	16,251
高島市	7,651	4,866	3,653		26,209	20,418			16,293
東近江市	18,575	15,096	13,122	75,981	72,010	66,749	22,240	30,173	32,790
米原市	6,342	4,563	3,772	25,100	22,750	19,567		11,228	11,659
安土町	1,742	1,251	992	7,849	6,349	5,166		3,428	3,385
日 野 町	3,215	2,409	2,007		12,572	10,903			6,264
竜王町	1,933	1,246	984	9,084	8,322	7,045	2,263	3,228	3,425
愛 荘 町	3,318	3,033	2,883		12,924	12,936		4,770	5,264
豊郷町	1,038	907	780		4,297	4,051		2,178	2,201
甲良町	1,186	931	767		4,407	3,909			1,982
多賀町	1,101	716	526		3,742	2,992		2,560	2,299
虎姫町	773	473	333		2,702	2,051		1,548	1,397
湖北町	1,365	1,089	911	5,566	5,062	4,616		2,427	2,398
高月町	1,531	1,077	862	6,565	5,616	4,829			2,651
木之本町	1,129	624	442	5,028	3,696	2,708		2,463	2,091
余 呉 町	535	308	229		1,590	1,167		1,236	1,038
西浅井町	638	353	244	2,687	2,012	1,437	1,297	1,427	1,327

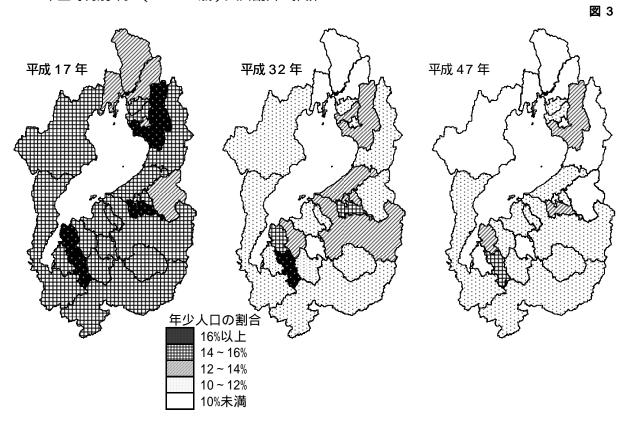
日本の市区町村別将来推計人口(平成20年12月推計)(国立社会保障・人口問題研究所)

・人口割合 表 4

		年少		(%)	生産年	一齢人口割		老年	-人口割合	(%)
t l	地域	平成17年	平成32年	平成47年	平成17年	平成32年	平成47年	平成17年	平成32年	平成47年
		2005年	2020年	2035年	2005年	2020年	2035年	2005年	2020年	2035年
滋	賀県	15.5	12.3	10.9	66.5	61.6	59.2	18.1	26.1	29.9
大	津市	15.2	11.7	10.2	67.3	61.4	58.0	17.5	26.9	31.9
彦	根市	15.4	12.0	10.7	66.6	63.1	60.5	18.0	24.8	28.8
長	浜 市	16.2	13.5	12.3	63.9	61.0	59.4	20.0	25.5	28.3
近江		14.3	11.8	10.3	66.9	59.8	58.0	18.8	28.4	31.6
草	津市	14.6	11.7	9.9	71.6	65.6	63.4	13.9	22.7	26.7
守	山市	16.9	14.3	12.7	68.2	62.8	61.4	14.9	22.9	25.9
栗甲	東市	19.0	17.3	14.8	68.8	63.4	62.2	12.2	19.4	22.9
甲	賀市	15.6	11.9	10.7	64.6	61.2	58.4	19.8	26.9	30.9
野	洲市	15.1	12.3	10.8		61.1	59.7	16.9	26.6	29.6
湖	南市	15.9	11.9	10.2	71.2	63.5	59.8	12.9	24.5	29.9
高	島市	14.2	10.2	9.0	60.8	54.9	50.6	25.1	34.9	40.4
	丘江市	15.9	12.9	11.6	65.1	61.4	59.2	19.0	25.7	29.1
米	原市	15.5	11.8	10.8	61.2	59.0	55.9	23.3	29.1	33.3
安	土 町	14.4	11.3	10.4		57.6	54.1	20.6	31.1	35.5
日	野町	14.1	11.3	10.5	62.5	59.1	56.9	23.4	29.6	32.7
竜	王 町 荘 町	14.6	9.7	8.6	68.4	65.0	61.5	17.0	25.2	29.9
愛	荘 町	16.8	14.6	13.7	64.4	62.4	61.4	18.8	23.0	25.0
豊	郷町	14.0	12.3	11.1	64.1	58.2	57.6	21.9	29.5	31.3
甲	良町	14.6	12.4	11.5	63.1	58.6	58.7	22.2	29.0	29.8
多	賀町	13.5	10.2	9.0	59.7	53.3	51.4	26.8	36.5	39.5
虎	姫 町	13.8	10.0	8.8		57.2	54.2	23.5	32.8	36.9
湖	北 町	15.3	12.7	11.5	62.4	59.0	58.2	22.4	28.3	30.3
高	月町	14.9	11.4	10.3	64.1	59.3	57.9	21.0	29.3	31.8
	之_本_町	13.3	9.2	8.4	59.0	54.5	51.7	27.7	36.3	39.9
余	. 吳. 町	13.6	9.8	9.4	55.3	50.7	47.9	31.1	39.4	42.7
西法	戋井 町	13.8	9.3	8.1	58.1	53.1	47.8	28.1	37.6	44.1

日本の市区町村別将来推計人口(平成20年12月推計)(国立社会保障・人口問題研究所)

## 市区町村別年少(0~14歳)人口割合の推計



市区町村別老年(65歳以上)人口割合の推計

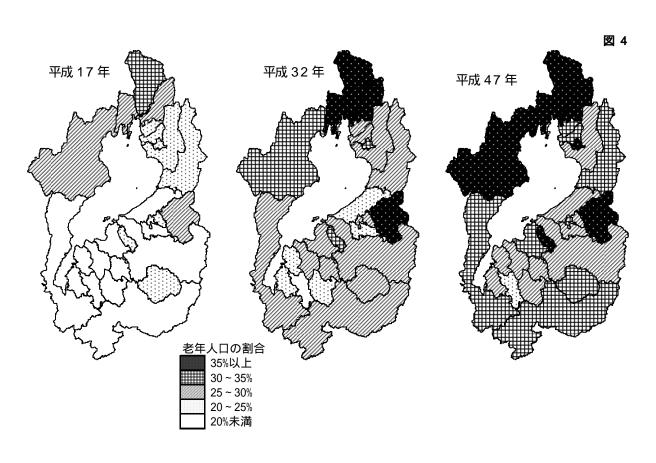
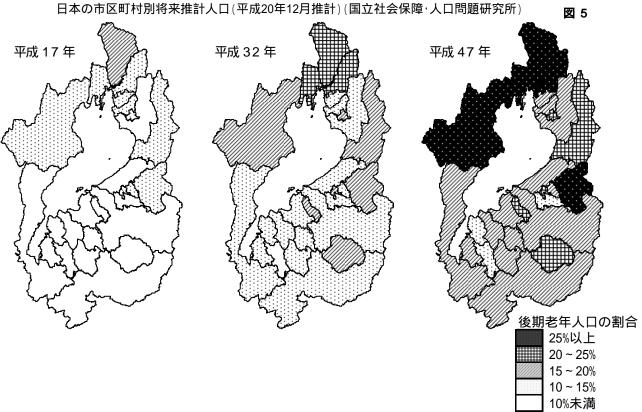


表 5

75歳以上人口(人) 75歳以上人口割										
地域	平成17年		平成47年	平成17年	平成32年					
	2005年	2020年	2035年	2005年	2020年	2035年				
滋賀県	116,779	183,980	219,550	8.5	13.1	17.8				
大津市	25,244	45,848	56,151	7.8	13.5	18.9				
彦根市	9,322	13,696	15,917	8.5	12.5	16.6				
長 浜 市	8,052	11,260	12,776	9.7	13.4	16.4				
近江八幡市	5,849	9,212	11,026	8.5	14.0	19.3				
草津市	7,053	14,451	18,061	5.8	11.1	15.1				
守山市	4,560	8,730	10,996	6.4	11.0	14.9				
栗東市	2,911	6,065	7,841	4.9	8.8	11.8				
甲賀市	8,981	12,323	14,335	9.6	13.4	18.5				
野洲市	3,820	6,531	8,027	7.7	13.1	17.8				
湖南市	3,034	6,267	8,294	5.5	11.0	18.1				
高島市	6,688	8,959	9,976	12.4	18.8	26.0				
東近江市	ī 11,282	15,438	18,054	9.7	13.2	17.7				
米原市	4,816	6,192	6,700	11.7	16.1	20.1				
安土町	1,194	1,792	2,042	9.9	16.3	22.9				
日野町	2,799	3,266	3,699	12.3	15.4	20.4				
竜 王 町	1,134	1,411	1,749	8.5	11.0	17.8				
愛 荘 町	1,881	2,450	2,822	9.5	11.8	14.6				
豊郷町	854	1,158	1,348	11.5	15.7	21.0				
甲良町	819	1,123	1,235	10.1	14.9	18.2				
多賀町	1,194	1,393	1,552	14.7	19.8	27.2				
虎姫町	583	822	893	10.4	17.4	23.9				
湖北町	1,018	1,272	1,407	11.4	14.8	18.6				
高月町	1,087		1,584		14.7	19.9				
木之本町			1,437		20.4	26.3				
余 呉 町	660		756	16.8	23.7	29.5				
<u> 西浅井町</u>	[ 683 ■ 155 2012 立 1		872	14.8	21.2	29.2				



### 3)性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計

#### 性・年齢階級別人口の推移と推計(1)

表 6-1

滋賀県 全国 実数(千人) 構成比率(%) 実数(千人) 構成比率(%) 総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 総数 986 482 504 100 48.9 51.1 111.940 55.091 56.849 100 49.2 50.8  $0 \sim 4$ 91 47 44 9.2 4.7 4.5 10,001 4,873 8.9 4.6 4.4 5,127 5~9 37 3.9 77 39 7.8 4.0 3.8 8.938 4.584 4,354 8.0 4.1 10~14 71 36 35 7.2 3.7 3.5 8,282 4,237 4,045 7.4 3.8 3.6 15 ~ 19 71 7.2 7,949 3,908 7.1 34 36 3.5 3.7 4,040 3.6 3.5 昭 20~24 76 38 38 7.7 3.8 3.9 9,072 4,564 4,508 8.1 4.1 4.0 和 25 ~ 29 91 45 9.3 4.7 10,795 5,426 5,368 9.6 46 4.6 4.8 4.8 5 0 30 ~ 34 77 39 38 7.8 4.0 3.8 9.246 4.625 4.621 8.3 4.1 4.1 年 35 ~ 39 68 34 34 6.9 3.5 3.4 8,422 4,213 4,210 7.5 3.8 3.8 40 ~ 44 35 69 34 7.0 3.6 3.5 8,224 4,125 4,099 7.3 3.7 3.7 1 45 ~ 49 66 34 32 6.7 3.4 3.3 7,361 3,657 3,705 6.6 3.3 3.3 9 7 22 29 2.2 2.9 2.3 50 ~ 54 51 5.2 5,792 2,627 3,165 5.2 2.8 5 年 55 ~ 59 44 19 25 4.4 1.9 2.5 4.674 2,073 2.601 4.2 1.9 2.3  $60 \sim 64$ 42 18 24 4.3 1.9 2.4 4,284 1,936 2,348 3.8 1.7 2.1 65 ~ 69 3.1 35 16 19 3.6 1.6 2.0 3,449 1,571 1,878 1.4 1.7 70 ~ 74 27 2.3 12 15 2.7 1.2 1.5 2,576 1,148 1,428 1.0 1.3 75 ~ 79 17 7 0.7 688 953 1.5 0.6 0.9 10 1.7 1.0 1.641 80 ~ 84 9 3 5 0.9 0.3 0.5 809 308 501 0.7 0.3 0.4 85 ~ 4 1 3 0.4 0.1 0.3 391 123 268 0.3 0.1 0.2 総数 1,156 569 587 100 49.2 50.8 121,049 59,497 61,552 100 49.2 50.8 0~4 78 38 6.8 3.5 3.3 7,459 3,640 6.2 3.2 3.0 40 3,819 5~9 91 46 44 7.8 4.0 3.8 8.532 4.373 4.159 7.0 3.6 3.4 10~14 101 52 49 8.8 4.5 4.3 10,042 5,147 4,895 8.3 4.3 4.0 15~19 7.2 8,980 4,380 7.4 83 42 41 3.6 3.5 4,600 3.8 3.6 昭 20~24 71 35 36 6.2 3.0 3.1 8,201 4,166 4,035 6.8 3.4 3.3 和 25 ~ 29 72 36 3.1 7,823 3,948 3,875 6.5 3.3 3.2 6 36 6.2 3.1 4,496 0 30 ~ 34 85 43 42 7.4 3.7 3.7 9.054 4,558 7.5 3.8 3.7 年 35 ~ 39 103 52 51 8.9 10.738 5.398 5.340 8.9 4.5 4.5 4.4 4.4 40 ~ 44 7.4 3.8 85 44 42 3.8 3.6 9,135 4,552 4,583 7.5 3.8 1 45 ~ 49 37 35 72 6.3 3.2 3.1 8,237 4,092 4,144 6.8 3.4 3.4 9 8 71 35 3.1 7,933 3,926 4,007 3.2 50 ~ 54 36 6.1 3.0 6.6 3.3 5 5.8 年 55 ~ 59 34 33 2.9 2.9 7.000 3,409 3.0 67 5.8 3,590 2.8  $60 \sim 64$ 22 50 29 4.4 1.9 2.5 5,406 2,380 3,026 4.5 2.0 2.5 65~69 41 17 24 3.5 1.5 2.1 4,193 1,781 2,412 3.5 1.5 2.0 70 ~ 74 36 15 21 3.1 3,563 1,504 2,060 2.9 1.7 1.3 1.8 1.2 75 ~ 79 26 11 15 2.2 0.9 1.3 2.493 1.017 1.476 2.1 0.8 1.2 80 ~ 84 5 9 0.5 1,433 542 891 0.7 14 1.3 8.0 1.2 0.485 ~ 2 5 8 0.7 0.2 0.4 785 256 529 0.6 0.2 0.4

(平成17年以前は国勢調査結果、平成27年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成19年推計)

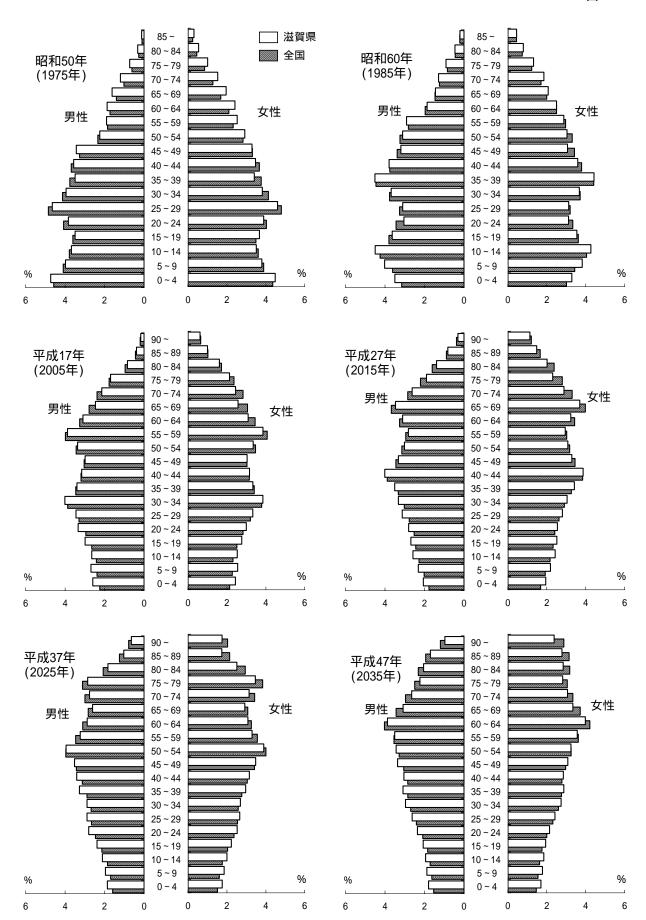
(平成17年以前は国勢調査結果、平成27年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成19年推計)

			<u> </u>	滋賀県			JX 2 1 4 12	人降は、国立	工工工 不焊	<u>大山问题</u> 全国	ハルが、	<u> </u>	<u>+1⊭āl)</u>
		<u></u>	<u></u>			戊比率(	%)	<u></u>	数(千人)		Æ F	戊比率(	%)
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	総数	1,379	681	698	100	49.4	50.6	127,286	62,057	65,228	100	48.8	51.2
	0~4	69	36	34	5.0	2.6	2.4	5,578	2,855	2,724	4.4	2.2	2.1
	5~9	72	37	35	5.2	2.7	2.5	5,928	3,037	2,892	4.7	2.4	2.3
	10 ~ 14	71	37	35	5.2	2.6	2.5	6,015	3,081	2,934	4.7	2.4	2.3
	15 ~ 19	79	41	38	5.8	3.0	2.8	6,568	3,373	3,195	5.2	2.7	2.5
平	20 ~ 24	87	46	41	6.3	3.3	3.0	7,351	3,755	3,596	5.8	2.9	2.8
成 1	25 ~ 29	94	48	46	6.8	3.5	3.3	8,280	4,199	4,081	6.5	3.3	3.2
7	30 ~ 34	108	55	53	7.9	4.0	3.8	9,755	4,933	4,822	7.7	3.9	3.8
年	35 ~ 39	93	47	46	6.7	3.4	3.3	8,736	4,403	4,333	6.9	3.5	3.4
$\widehat{2}$	40 ~ 44	87	44	44	6.3	3.2	3.2	8,081	4,065	4,015	6.3	3.2	3.2
0	45 ~ 49	83	41	42	6.0	3.0	3.0	7,726	3,868	3,858	6.1	3.0	3.0
0 5	50 ~ 54	93	46	46	6.7	3.4	3.3	8,796	4,383	4,413	6.9	3.4	3.5
	55 ~ 59	107	54	53	7.7	3.9	3.9	10,255	5,077	5,178	8.1	4.0	4.1
	60 ~ 64	85	43	43	6.2	3.1	3.1	8,545	4,155	4,390	6.7	3.3	3.4
	65 ~ 69	69	34	35	5.0	2.5	2.6	7,433	3,545	3,888	5.8	2.8	3.1
	70 ~ 74	63	30	34	4.6	2.1	2.4	6,637	3,040	3,598	5.2	2.4	2.8
	75 ~ 79	53	23	29	3.8	1.7	2.1	5,263	2,256	3,006	4.1	1.8	2.4
	80 ~ 84	34	12	22	2.5	8.0	1.6	3,412	1,223	2,190	2.7	1.0	1.7
	85 ~ 89	19	5	14	1.4	0.4	1.0	1,849	555	1,294	1.5	0.4	1.0
	90 ~	11	2	9	8.0	0.2	0.6	1,077	256	822	0.8	0.2	0.6
	総数	1,406	692	714	100	49.2	50.8	125,430	60,806	64,624	100	48.5	51.5
	0 ~ 4	56	29	27	4.0	2.1	1.9	4,332	2,223	2,109	3.5	1.8	1.7
	5 ~ 9	63	33	31	4.5	2.3	2.2	4,933	2,531	2,402	3.9	2.0	1.9
	10 ~ 14	70	36	34	5.0	2.6	2.4	5,577	2,856	2,721	4.4	2.3	2.2
_	15 ~ 19	73	38	35	5.2	2.7	2.5	5,981	3,066	2,916	4.8	2.4	2.3
平成	20 ~ 24	75	39	36	5.3	2.8	2.5	6,192	3,167	3,025	4.9	2.5	2.4
2	25 ~ 29	83	44	39	5.9	3.1	2.8	6,764	3,474	3,290	5.4	2.8	2.6
7 年	30 ~ 34	90	47	43	6.4	3.3	3.0	7,431	3,794	3,636	5.9	3.0	2.9
	35 ~ 39	97	49	48	6.9	3.5	3.4	8,268	4,177	4,091	6.6	3.3	3.3
$\widehat{2}$	40 ~ 44	111	56	54	7.9	4.0	3.9	9,696	4,875	4,821	7.7	3.9	3.8
0	45 ~ 49	93	47	46	6.6	3.3	3.3	8,649	4,325	4,324	6.9	3.4	3.4
5	50 ~ 54	86	42	43	6.1	3.0	3.1	7,935	3,954	3,981	6.3	3.2	3.2
年	55 ~ 59	81	40	41	5.8	2.8	2.9	7,493	3,698	3,794	6.0	2.9	3.0
$\overline{}$	60 ~ 64	89	44	46	6.3	3.1	3.2	8,399	4,095	4,304	6.7	3.3	3.4
	65 ~ 69	101	49	52	7.2	3.5	3.7	9,613	4,615	4,998	7.7	3.7	4.0
	70 ~ 74	77	37	41	5.5	2.6	2.9	7,716	3,577	4,139	6.2	2.9	3.3
	75 ~ 79	59	27	32	4.2	1.9	2.3	6,277	2,768	3,508	5.0	2.2	2.8
	80 ~ 84	48	20	28	3.4	1.4	2.0	4,992	2,013	2,979	4.0	1.6	2.4
	85 ~ 89	32	12	21	2.3	8.0	1.5	3,199	1,120	2,079	2.6	0.9	1.7
	90 ~	20	4	16	1.4	0.3	1.1	1,984	477	1,508	1.6	0.4	1.2

表6-3

(平成17年以前は国勢調査結果、平成27年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成19年推計)

		(	<u> </u>	滋賀県			<u> </u>	以降は、国立	社女体院.	<u>大山问题</u> 全国	<u>л л гл х</u>	<u> </u>	<u>+1#al/</u>
		<u></u>	数(千人			戊比率(	%)	<u></u>	数(千人)		J	戊比率(	%)
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	総数	1,388	679	709	100	48.9	51.1	119,270	57,406	61,864	100	48.1	51.9
	0 ~ 4	50	26	24	3.6	1.9	1.8	3,703	1,900	1,803	3.1	1.6	1.5
	5~9	53	27	26	3.8	2.0	1.9	3,936	2,020	1,916	3.3	1.7	1.6
	10 ~ 14	57	29	28	4.1	2.1	2.0	4,317	2,215	2,102	3.6	1.9	1.8
	15 ~ 19	64	33	31	4.6	2.4	2.2	4,970	2,550	2,420	4.2	2.1	2.0
平	20 ~ 24	74	39	35	5.3	2.8	2.5	5,761	2,941	2,820	4.8	2.5	2.4
成 3	25 ~ 29	77	40	37	5.5	2.9	2.7	6,210	3,174	3,036	5.2	2.7	2.5
7	30 ~ 34	78	40	37	5.6	2.9	2.7	6,280	3,204	3,076	5.3	2.7	2.6
年	35 ~ 39	87	45	41	6.2	3.3	3.0	6,740	3,444	3,296	5.7	2.9	2.8
$\widehat{2}$	40 ~ 44	91	47	44	6.6	3.4	3.1	7,361	3,733	3,628	6.2	3.1	3.0
0	45 ~ 49	97	49	48	7.0	3.5	3.5	8,160	4,088	4,073	6.8	3.4	3.4
2 5	50 ~ 54	109	55	54	7.8	4.0	3.9	9,502	4,731	4,771	8.0	4.0	4.0
	55 ~ 59	91	45	46	6.5	3.2	3.3	8,389	4,140	4,249	7.0	3.5	3.6
$\smile$	60 ~ 64	83	40	43	6.0	2.9	3.1	7,587	3,705	3,882	6.4	3.1	3.3
	65 ~ 69	77	36	41	5.5	2.6	2.9	7,037	3,374	3,664	5.9	2.8	3.1
	70 ~ 74	82	38	44	5.9	2.8	3.1	7,649	3,572	4,077	6.4	3.0	3.4
	75 ~ 79	88	40	48	6.3	2.9	3.5	8,284	3,713	4,571	6.9	3.1	3.8
	80 ~ 84	60	25	35	4.3	1.8	2.5	5,982	2,473	3,509	5.0	2.1	2.9
	85 ~ 89	38	14	24	2.8	1.0	1.7	4,043	1,492	2,552	3.4	1.3	2.1
	90 ~	33	9	24	2.4	0.6	1.7	3,358	939	2,419	2.8	0.8	2.0
	総数	1,341	652	689	100	48.6	51.4	110,679	52,953	57,726	100	47.8	52.2
	0 ~ 4	47	24	23	3.5	1.8	1.7	3,311	1,699	1,612	3.0	1.5	1.5
	5~9	49	25	24	3.7	1.9	1.8	3,509	1,801	1,709	3.2	1.6	1.5
	10 ~ 14	51	26	25	3.8	1.9	1.8	3,691	1,894	1,797	3.3	1.7	1.6
	15 ~ 19	54	28	26	4.0	2.1	1.9	3,974	2,039	1,935	3.6	1.8	1.7
平 成	20 ~ 24	60	32	29	4.5	2.4	2.1	4,515	2,307	2,208	4.1	2.1	2.0
11X	25 ~ 29	68	35	32	5.0	2.6	2.4	5,221	2,669	2,552	4.7	2.4	2.3
7	30 ~ 34	76	40	37	5.7	3.0	2.7	5,861	2,984	2,876	5.3	2.7	2.6
年	35 ~ 39	80	41	39	6.0	3.1	2.9	6,194	3,149	3,045	5.6	2.8	2.8
2	40 ~ 44	79 96	41	38	5.9	3.0	2.8	6,225	3,153	3,071	5.6	2.8	2.8
0	45 ~ 49	86	45	41	6.4	3.4	3.1	6,658	3,374	3,284	6.0	3.0	3.0
3 5 年	50 ~ 54	90	46	43	6.7	3.4	3.2	7,224	3,629	3,594	6.5	3.3	3.2
年	55 ~ 59	95	47	48	7.1	3.5	3.6	7,930	3,924	4,007	7.2	3.5	3.6
<u> </u>	60 ~ 64	105	52	53	7.9	3.9	4.0	9,117	4,456	4,661	8.2	4.0	4.2
	65 ~ 69	86	41	45	6.4	3.1	3.3	7,920	3,804	4,116	7.2	3.4	3.7
	70 ~ 74	77	36	41	5.7	2.7	3.1	6,977	3,277	3,700	6.3	3.0	3.3
	75 ~ 79	68	30	38	5.0	2.2	2.8	6,141	2,763	3,378	5.5	2.5	3.1
	80 ~ 84	66	27	38	4.9	2.0	2.8	6,077	2,557	3,520	5.5	2.3	3.2
	85 ~ 89	60	23	37	4.5	1.7	2.8	5,627	2,150	3,477	5.1	1.9	3.1
	90 ~	45	13	32	3.3	1.0	2.4	4,507	1,324	3,183	4.1	1.2	2.9



# (2)推計人口

# 1)総務省統計局 推計人口(平成21年10月1日現在)

**表 7** (単位 千人)

http://www.stat.go.jp/data/jinsui/2009np/index.htm

			全	国					滋賀.	県		
		総数			日本人			総数		[	∃本人	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	127510	62130	65380	125820	61339	64481	1405	695	710	1378	681	697
0歳	1078	553	525	1068	548	520						
0 ~ 4	5376	2756	2620	5323	2729	2594	67	34	32			
5 ~ 9	5685	2915	2771	5639	2891	2748	71	37	35			
10 ~ 14	5949	3048	2902	5902	3023	2879	72	37	35			
15 ~ 19	6079	3112	2966	6001	3076	2924	73	37	35			
20 ~ 24	6913	3550	3363	6677	3438	3239	88	47	41			
25 ~ 29	7502	3832	3670	7272	3718	3553	88	46	42			
30 ~ 34	8591	4361	4230	8394	4269	4126	98	50	48			
35 ~ 39	9715	4918	4797	9535	4838	4697	108	56	53			
40 ~ 44	8581	4323	4258	8424	4257	4167	92	46	46			
45 ~ 49	7826	3932	3894	7703	3878	3825	85	42	43			
50 ~ 54	7740	3863	3877	7651	3823	3828	84	42	42			
55 ~ 59	9133	4517	4616	9061	4482	4579	97	48	49			
60 ~ 64	9413	4603	4810	9356	4574	4782	98	49	49			
65 ~ 69	8385	4005	4380	8342	3984	4357	84	41	42			
70 ~ 74	6911	3199	3712	6879	3184	3695	64	30	34			
75 ~ 79	5813	2527	3285	5791	2518	3274	57	25	32			
80 ~ 84	4236	1655	2581	4221	1648	2573	43	17	26			
85 ~ 89	2332	708	1624	2322	704	1618	36	9	27			
90 ~ 94	969	239	730	965	236	729						
95 ~ 99	314	61	253	312	61	252						
100 ~	48	7	41	48	7	41						

表 8-1

2)滋賀県統計課 市町別推計人口(平成21年10月1日現在)(1)

http://www.pref.shiga.jp/data/population/renew/index.html

A N N - O N O C - 3C N C - O C N C - O C O P - 3 N N - O D - 3 N - O 一 単 O	0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	M E - 0 10 - 11 1E - 10 20 - 21 2E - 20 40 - 11	0 40 - 14 45 - 40 30 - 34 35 - 30 30 - 34 35 - 30 40 - 44	45 - 40 20 - 24 25 - 20 20 - 24 25 - 20 40 - 44	20 - 21 26 - 20 30 - 21 26 - 30 10 - 11	20 00 - 24 35 - 20 40 - 44	00 - 34 35 - 30 40 - 44	25 ~ 30 40 ~ 44	7			0 50 2	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 709 02	7 8E 2.60	NZ ~ 0Z (	75 ~ 70 9	0 70 ~ 00	00 00 ~ 30	20 VO ~ C	00 100	年膨	(人) (人)
3 - 67 +7 - 67 - 61 - 61 - 61 - 61 - 61 - 61 - 6	3 - 67 +7 - 67 - 61 - 61 - 61 - 61 - 61 - 61 - 6	0.4 0.8 10.14 10.18 20.4 20.28	5 - 67 - 67 - 18 - 18 - 51 - 51 - 51 - 53 - 58 - 58 - 58 - 58 - 58 - 58 - 58	0 - 14 15 - 18 20 - 24 25 - 28	. 62 - 62 +2 - 02 61 - 61	67 - 67 - 67 - 67	67 - 67	,	Ò.		9 40	1	200	÷	200	9	41 . 01 6	6	00 - 00	60	94 90	88		J.,
13194 68718 71876 72552 73046 83997 85159 98087	13194 68718 71876 72552 73046 83997 85159 98087	68718 71876 72552 73046 83997 85159 98087	71876 72552 73046 83997 85159 98087	72552 73046 83997 85159 98087	73046 83997 85159 98087	83997 85159 98087	85159 98087	28086		10915	N		ω		O,		w.		7	23213		3087 4	34 12	4 1402132
男 6721 35403 36947 37347 37510 44690 44134 49850 右 6723 33345 34030 35305 35536 30307 41035 48237	6721 35403 36947 37347 37510 44690 44134 6473 33316 34030 36306 36636 30307 41036	35403 36947 37347 37510 44690 44134 33315 34020 35205 35536 30307 44025	36947 37347 37510 44690 44134 34020 35206 35526 30307 41025	37347 37510 44690 44134 35206 35536 30307 41025	37510 44690 44134 35536 30307 44035	44690 44134 30307 41025	44134		2 0	5583	38 46591	31 42305 31 42305	)5 41671	71 47892	32 48511	1 41196 7 77338	30380	25310	17157	6526	2217 7756 '	515	73 823	3 692886
2869 15504 16815 17132 17409 19437 18850	2869 15504 16815 17132 17409 19437 18850	15504 16815 17132 17409 19437 18850	16815 17132 17409 19437 18850	17132 17409 19437 18850	17409 19437 18850	19437 18850	18850		:100		-[-		10		(1		_		١.	4992			113 2	
1476 7915 8590 8821 8822 9720 9120	1476 7915 8590 8821 8822 9720 9120	7915 8590 8821 8822 9720 9120	8590 8821 8822 9720 9120	8821 8822 9720 9120	8822 9720 9120	9720 9120	9120				7	_			_					1471				
1393 7589 8225 8311 8587 9717 9730	1393 7589 8225 8311 8587 9717 9730	7589 8225 8311 8587 9717 9730	8225 8311 8587 9717 9730	8311 8587 9717 9730	8587 9717 9730	9717 9730	9730			`	4		`		$\overline{}$					3521				
1078 5411 5660 5736 5840 7457 6869	1078 5411 5660 5736 5840 7457 6869	5411 5660 5736 5840 7457 6869	5660 5736 5840 7457 6869	5736 5840 7457 6869	5840 7457 6869	7457 6869	6989		$\approx$		7									1802				_
531 2790 2965 2962 2964 3946 3631	531 2790 2965 2962 2964 3946 3631	2790 2965 2962 2964 3946 3631	2965 2962 2964 3946 3631	2962 2964 3946 3631	2964 3946 3631	3946 3631	3631		$\approx$ 2		ဖ (									519				9 55077
547 2621 2695 2774 2876 3511 3238	547 2621 2695 2774 2876 3511 3238	2621 2695 2774 2876 3511 3238	2695 2774 2876 3511 3238	2774 2876 3511 3238 4504 4448 4204 4738	2876 3511 3238	3511 3238	3238		န္တုန္ပ		ی و									1283			19	
010 4289 4437 4304 4410 4284 4730	010 4289 4437 4304 4410 4284 4730	4239 443/ 4304 4410 4234 4130	443/ 4304 4410 4294 4/30	4504 4410 4294 4750	4410 4234 4/30	4234 47.30	4/30		8		1 1									040				
431 2223 228/ 2301 225/ 2158 2344 379 2076 2170 2203 2161 2136 2394	431 2223 228/ 2301 225/ 2158 2344 379 2076 2170 2203 2161 2136 2394	2223 228/ 2301 225/ 2158 2344 2076 2170 2203 2161 2136 2394	228/ 2301 225/ 2158 2344 2170 2203 2161 2136 2394	2301 2257 2158 2344	2257 2158 2344 2161 2136 2394	2138 2344 2136 2394	2394 2394		2 2		~ LC									469 1180			ر 19	1 40634 0 42473
694 3466 3290 3245 3235 3853 4396	694 3466 3290 3245 3235 3853 4396	3466 3290 3245 3235 3853 4396	3290 3245 3235 3853 4396	3245 3235 3853 4396	3235 3853 4396	3853 4396	4396		18		2									1116				
336 1734 1694 1686 1667 1950 2204	336 1734 1694 1686 1667 1950 2204	1734 1694 1686 1667 1950 2204	1694 1686 1667 1950 2204	1686 1667 1950 2204	1667 1950 2204	1950 2204	2204		46		7									283				
358 1732 1596 1559 1568 1903 2192	358 1732 1596 1559 1568 1903 2192	1732 1596 1559 1568 1903 2192	1596 1559 1568 1903 2192	1559 1568 1903 2192	1568 1903 2192	1903 2192	2192		35		2									833				
1213 6297 6105 6121 5748 10879 10739	1213 6297 6105 6121 5748 10879 10739	6297 6105 6121 5748 10879 10739	6105 6121 5748 10879 10739	6121 5748 10879 10739	5748 10879 10739	10879 10739	10739		2	`	0									1416				1
589 3243 3146 3145 2989 6991 6284	589 3243 3146 3145 2989 6991 6284	3243 3146 3145 2989 6991 6284	3146 3145 2989 6991 6284	3145 2989 6991 6284	2989 6991 6284	6991 6284	6284		2		ი ·									398				
624 3054 2959 2976 2759 3888 4455	624 3054 2959 2976 2759 3888 4455	3054 2959 2976 2759 3888 4455	2959 2976 2759 3888 4455	29/6 2/59 3888 4455	2759 3888 4455	3888 4455	4455		<b>21</b> 2		_									1018				
8/8 4622 4535 4136 3803 4136 4695 451 2382 2282 2134 1000 2055 2201	8/8 4622 4535 4136 3803 4136 4695 451 2382 2282 2134 1000 2055 2201	4622 4535 4136 3803 4136 4695 2382 2382 2134 1000 2055 2201	4535 4136 3803 4136 4695 3282 3282 3284 3284 3284 3284	2134 1900 2055 2291	3803 4136 4695 1900 2055 2291	2055 4695 2055 2291	4695 2201		ک چ		ກ ເ									938		113 24	<u></u> 0	~ ~
427 2240 2253 2002 1903 2081 2404	427 2240 2253 2002 1903 2081 2404	2240 2253 2002 1903 2081 2404	2253 2002 1903 2081 2404	2002 1903 2081 2404	1903 2081 2404	2081 2404	2404		3 23	338	37 2567	37 2265								099		92	9 6	3 38547
959 4668 4287 3561 2933 2981 4316	959 4668 4287 3561 2933 2981 4316	4668 4287 3561 2933 2981 4316	4287 3561 2933 2981 4316	3561 2933 2981 4316	2933 2981 4316	2981 4316	4316		97		3									546				
503 2409 2208 1880 1500 1520 2162	503 2409 2208 1880 1500 1520 2162	2409 2208 1880 1500 1520 2162	2208 1880 1500 1520 2162	1880 1500 1520 2162	1500 1520 2162	1520 2162	2162		8		7 .									150		<b>၈</b> မ	က၊	20 3
456 2259 2079 1681 1433 1461 2154	456 2259 2079 1681 1433 1461 2154	2259 20/9 1681 1433 1461 2154	20/9 1681 1433 1461 2154	1681 1433 1461 2154	1433 1461 2154	1461 2154	2154		295		_ .									396		25		
794 4292 4699 5061 5280 5264 5085	794 4292 4699 5061 5280 5264 5085	4292 4699 5061 5280 5264 5085	4699 5061 5280 5264 5085	5061 5280 5264 5085	5280 5264 5085	5264 5085	5085		909		<del>-</del> (									1710		232		
416 22/5 2431 2563 2/06 2664 2629 378 2017 2268 2498 2574 2600 2456	416 22/5 2431 2563 2/06 2664 2629 378 2017 2268 2498 2574 2600 2456	2275 2431 2563 2706 2664 2629 2017 2268 2498 2574 2600 2456	2431 2563 2706 2664 2629 2268 2498 2574 2600 2456	2563 2706 2664 2629	2706 2664 2629	2664 2629 2600 2456	2629		31: 296		Νσ									458 1252		26 206	- 5	∞ 4 <u>4</u> 4
488 2503 2587 2537 2550 2778 3134	488 2503 2587 2537 2550 2778 3134	2503 2587 2537 2550 2778 3134	2587 2537 2550 2778 3134	2537 2550 2778 3134	2550 2778 3134	2778 3134	3134		7		, _									775		88		
252 1317 1338 1286 1372 1553 1682	252 1317 1338 1286 1372 1553 1682	1317 1338 1286 1372 1553 1682	1338 1286 1372 1553 1682	1286 1372 1553 1682	1372 1553 1682	1553 1682	1682		191		0									223		14	_	28 2
236 1186 1249 1251 1178 1225 1452	236 1186 1249 1251 1178 1225 1452	1186 1249 1251 1178 1225 1452	1249 1251 1178 1225 1452	1251 1178 1225 1452	1178 1225 1452	1225 1452	1452		183		_									552		74	9	5 2
495 2517 2754 2819 3023 3797 3706	495 2517 2754 2819 3023 3797 3706	2517 2754 2819 3023 3797 3706	2754 2819 3023 3797 3706	2819 3023 3797 3706	3023 3797 3706	3797 3706	3706		5		0									594		81	. 61	0 5
250 1299 1462 1482 1618 2080 2045	250 1299 1462 1482 1618 2080 2045	1299 1462 1482 1618 2080 2045	1462 1482 1618 2080 2045	1482 1618 2080 2045	1618 2080 2045	2080 2045	2045		213		_									142		6	4	7 2
245 1218 1292 1337 1405 1717 1661	245 1218 1292 1337 1405 1717 1661	1218 1292 1337 1405 1717 1661	1292 1337 1405 1717 1661	1337 1405 1717 1661	1405 1717 1661	1717 1661	1661		86		6									452		72	15	3 2
383 2004 2251 2630 2882 2601 2194	383 2004 2251 2630 2882 2601 2194	2004 2251 2630 2882 2601 2194	2251 2630 2882 2601 2194	2630 2882 2601 2194	2882 2601 2194	2601 2194	2194		6	ı	_		ı		ı					1314		175	26	0 52263
180 1013 1148 1365 1524 1352 1111	180 1013 1148 1365 1524 1352 1111	1013 1148 1365 1524 1352 1111	1148 1365 1524 1352 1111	1365 1524 1352 1111	1524 1352 1111	1352 1111	1111		35		7									387		59	9	0
203 991 1103 1265 1358 1249 1083	203 991 1103 1265 1358 1249 1083	991 1103 1265 1358 1249 1083	1103 1265 1358 1249 1083	1265 1358 1249 1083	1358 1249 1083	1249 1083	1083		32		4									927		146	20	0 26866
1113 5727 6058 6351 6296 6476 6914	1113 5727 6058 6351 6296 6476 6914	5727 6058 6351 6296 6476 6914	6058 6351 6296 6476 6914	6351 6296 6476 6914	6296 6476 6914	6476 6914	6914		818		1									2308		341	53	2 11
571 2971 3087 3235 3214 3348 3608	571 2971 3087 3235 3214 3348 3608	2971 3087 3235 3214 3348 3608	3087 3235 3214 3348 3608	3235 3214 3348 3608	3214 3348 3608	3348 3608	3608		428		က									620		61	∞ ;	1 57680
542 2756 2971 3116 3082 3128	542 2756 2971 3116 3082 3128	2756 2971 3116 3082 3128	2971 3116 3082 3128	3116 3082 3128	3082 3128	3128		ဗ	390		∞	٠,								1688		280	45	1 5
322 1672 2033 2236 2256 2175	322 1672 2033 2236 2256 2175	1672 2033 2236 2256 2175	2033 2236 2256 2175	2236 2256 2175	2256 2175	2175		ب ع	236		9	(1)								979		124		4 ·
157 879 1051 1197 1169 1106 945	157 879 1051 1197 1169 1106 945	879 1051 1197 1169 1106 945	1051 1197 1169 1106 945	1197 1169 1106 945	1169 1106 945	1106 945	945		12,		o 1	1255								295		19	ທ <i>ໂ</i>	1 19703
162 / 83 862 1038 1067 1068 87.3	165 / 83 862 1038 1067 1068 87.3	132 362 1033 1067 1069 373	962 1039 1067 1069 973	1039 1087 1089 973	1007 1009 973	1009 973	8/3		-1				П							904	П	COL	4	2

# 2)滋賀県統計課 市町別推計人口(平成21年10月1日現在)(2)

表8-2

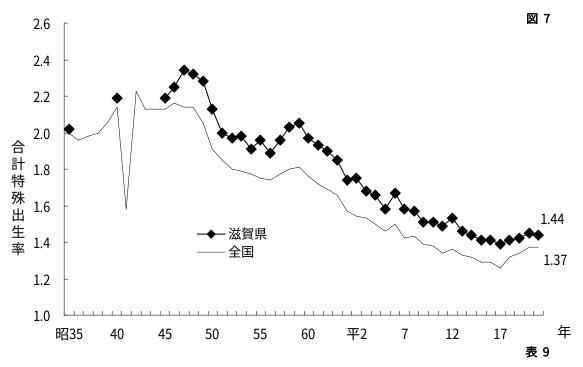
					~ 14 15	10~14 15~19 20~24	) ~ 24 2	5 ~ 29 3C	25 ~ 29 30 ~ 34 35	~ 39 40	~ 44 45	~ 49	50 ~ 54 55 ~ 59	9	~ 64 65 ~ 69	39 70 ~ 74	75	80 ~ 84 85	85 ~ 89 90	~ 94	95 ~ 99 1	100 ~	年	総数
安土町	総数	26	542	539	629	299		229	160	764	731								248	93	28	0	33	12093
	眠	25	259	286	295	361		338	374	405	326								99	22	0	_	72	2880
	Ø	42	283	253	284	306		339	386	328	375								180	71	28	-	11	6213
日野町	総数	193	964	1019	1048	1197		1384	1460	1450	1298	_		_	•	_	_		571	232	52	ω ·	0	22702
	<b>影</b> 4	112	505 459	508 511	521 527	604 593	669 618	764 620	788	768 682	675 623	693	750 8	833 8 829 7	863 653 759 668	53 511 58 637	1 500 7 693	370 608	147 424	48 184	12 4	- ^	0 0	11183
竜王町	総数	94	570	571	625	096		930	883	916	760		ľ						224	78	11	-	0	13563
	眠	43	315	305	337	222		613	540	551	406								62	9	4	0	0	7480
	女	51	255	266	288	403		317	343	365	354								162	72	7	_	0	6083
殿荘町	総数	243	1181	1225	1088	1055		1513	1600	1605	1211	,	`	1					371	143	41	10	0	20424
	眠	126	601	622	528	525		797	825	842	642								101	32	10	7	0	10107
	X	117	580	603	260	530		716	775	763	269								270	108	31	8	0	10317
豊郷町	総数	81	368	382	292	394		428	465	528	389								194	82	31	4	0	7333
	眠	46	187	183	151	205		216	231	292	202								23	19	4	0	0	3517
	<b>ά</b>	35	181	199	141	189		212	234	236	187								141	99	27	4	0	3816
甲良町	総数	99	305	378	388	416		450	452	513	417								140	99	8	1	0	7804
	眠	78	136	197	202	195		231	231	264	217								33	15	7	0	0	3717
	ø	38	169	181	186	221		219	221	249	200								107	51	9	_	0	4087
多賀町	総数	62	302	322	398	407		381	397	453	447								253	120	38	10	0	7940
	眠	31	162	184	211	213		179	184	235	219								69	23	7	0	0	3761
	<b>ά</b>	31	143	171	187	194		202	213	218	228								184	26	31	10	0	4179
虎姫町	総数	30	193	251	263	332		245	321	323	309								98	32	12	7	0	5430
	眠.	18	108	127	139	160		119	175	164	155								21	10	က	0	0	2616
	ά	12	82	124	124	172		126	146	159	154								77	22	6	2	0	2814
湖北町	総数	92	435	462	445	479		479	262	228	517								195	86	21	7	0	8890
	毗	59	225	244	225	254		254	315	272	258								29	17	2	0	0	4375
	<b>Α</b>	36	210	218	220	225		225	280	286	259								136	81	16	2	0	4515
高月町	総数	83	330	491	545	552		497	683	629	621								216	88	24	_	0	10076
	眠	20	198	258	273	267		265	364	363	349								29	21	4	_	0	2068
	×	33	192	233	272	285		232	319	296	272								149	29	20	0	0	2008
オン本門	総数	4	253	331	381	452		358	393	414	415								252	118	34	က	0	8016
	<b>影</b> 4	33	138	178	189	223		194	198	196	200		253						62	၉ ၁	လ ၃	0 0	0 0	3805
!	×	17	CLL	153	187	677		<u> </u>	CAL	218	CL7								061	g	67	ν,	0	4211
米河町	総数	တ (	85	148	191	212		113	129	204	179	202		257 2	258 28		3 260		158	75 1	13	7	0 0	3622
	- 元	0	7 !	<b>:</b> i	103	801		ς 4	00	40	င္သ	701	<u> </u>						4	<b>-</b> !	ဂ	0	<b>O</b>	91./
1 1 1 1	X	က	40	71	88	104		29	64	100	94	100							111	47	∞ ;	2	0	1906
西海井町	終数	22	148	193	240	720		150	707	236	797	258	_	326	37 31			278	154	29	74	9	0	4443
	眠.	4	11	88	116	136		29	105	120	129	124	136	177 1	181 137		9 144	83	44	17	9	4	0	2108
	×									9					_				110	42	18		0	2335
滋賀県	総数									17 6		83330 82						7	23118	9950	3081		1224	1392006
— ★□ 十	职 ‡	6625	34796	36464 30	36872 3	36989 4	42884 4		48455 5	54770 4	15719 47		41007 47;	47386 48133	133 40950	50 30191	1 25219	17099	6495	2210	514	72	823	687795
I <	×									7	4019 4	1					_	ľ	10023	1.40	/007	100	401	104211

14

# 2.人口動態

# (1)出生

# 1)合計特殊出生率の年次推移



年	滋賀県	全国	年	滋賀県	全国
昭和35 (1960)	2.02	2.00	60 (1985)	1.97	1.76
36 (1961)		1.96	61 (1986)	1.93	1.72
37 (1962)		1.98	62 (1987)	1.90	1.69
38 (1963)		2.00	63 (1988)	1.85	1.66
39 (1964)		2.05	平成元 (1989)	1.74	1.57
40 (1965)	2.19	2.14	2 (1990)	1.75	1.54
41 (1966)		1.58	3 (1991)	1.68	1.53
42 (1967)		2.23	4 (1992)	1.66	1.50
43 (1968)		2.13	5 (1993)	1.58	1.46
44 (1969)		2.13	6 (1994)	1.67	1.50
45 (1970)	2.19	2.13	7 (1995)	1.58	1.42
46 (1971)	2.25	2.16	8 (1996)	1.57	1.43
47 (1972)	2.34	2.14	9 (1997)	1.51	1.39
48 (1973)	2.32	2.14	10 (1998)	1.51	1.38
49 (1974)	2.28	2.05	11 (1999)	1.49	1.34
50 (1975)	2.13	1.91	12 (2000)	1.53	1.36
51 (1976)	2.00	1.85	13 (2001)	1.46	1.33
52 (1977)	1.97	1.80	14 (2002)	1.44	1.32
53 (1978)	1.98	1.79	15 (2003)	1.41	1.29
54 (1979)	1.91	1.77	16 (2004)	1.41	1.29
55 (1980)	1.96	1.75	17 (2005)	1.39	1.26
56 (1981)	1.89	1.74	18 (2006)	1.41	1.32
57 (1982)	1.96	1.77	19 (2007)	1.42	1.34
58 (1983)	2.03	1.80	20 (2008)	1.45	1.37
59 (1984)	2.05	1.81	21 (2009)	1.44	1.37
			厚生的	労働省「人口動	態統計」

2)市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成15年~19年)

	45~49 歳	0.1	0.1		: : :				:
(	0~44	5.2 4.5	6.4 9.9	1.6 1.4 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	4 4 4 2 0 5 3	4 7 8 8 9 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4.4.2 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	4 4 4 : E 4 : : : : : : : : : : : : : :	3.3
14世人口	1 6	37.7 38.3	39.9 39.9	43.7 44.1 42.3 47.7 38.9	34.9 35.2 34.2	36.2 37.8 35.7 43.2 34.4 26.9	34.9 36.0 27.5 37.9 28.6 39.4	34.5 37.3 37.3 39.4 23.1 32.3 38.6 38.6	31.2
五十八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	30~34	87.1 100.7	100.6	104.5 96.0 108.7 116.5 99.2	94.9 94.3 95.8	98.6 101.5 96.9 87.0 102.8	98.2 98.9 100.4 97.5 91.3 87.3	102.4 108.8 97.4 75.0 105.2 96.7 72.0 95.6	101.1
中の年齢階級別	25~29 歳	88.7 104.2	90.1	109.7 90.7 112.9 140.2 107.1	104.7 105.5 103.4	109.4 102.0 113.6 98.2 109.0	107.5 110.3 114.8 99.2 77.3 88.6	109.7 116.1 107.0 91.0 116.3 100.6 89.6 68.4 85.4	103.3
中の年齢	20~24 藏	37.8 37.0	26.9 26.9	32.9 24.0 31.0 55.2 39.9	45.1 39.7 53.3	44.3 39.9 47.7 36.7 54.9 27.7	42.8 36.8 69.7 67.6 53.4 34.3	42.4 47.8 33.4 31.0 40.7 40.7 52.9 26.7	41.8
	15~19 歳	5.4 4.9	4 4 2 5 i	7.4 4.1 9.5 7.4	5.6 5.1 6.5		5.9 7.1 9.8 13.0	4 70 4 : :4 : : : 12 14 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6.2
合計特殊	田田田	1.31 1.45	1.33	1.50 1.32 1.52 1.86 1.48	1.45 1.42 1.49	1.49 1.46 1.51 1.35 1.55 1.43	1.47 1.46 1.61 1.33 1.33	1.49 1.80 1.39 1.20 1.35 1.35	1.44
Ė									
拉(庫)	45~49	0.1	0.1	0.0 0.0 0.0 1.0	0.0	0.0000	0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	0.1
ベイズ推定値	40~44	5.2 4.5	4.9 6.4	0.4.4.7.4. 0.8.6.4.8	4.4.4. 4.5.	0.4 0.8 7.4 1.3 0.9	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 4 4 6 4 4 - 4 6 6 4 7 6 9 4 7	3.9
女十口	35~39	37.7 38.3	39.8 39.8	43.5 43.6 41.8 46.5 38.8	35.1 35.6 35.0	36.3 37.9 35.9 40.8 35.9 32.6	35.1 36.2 31.6 38.2 38.8 38.8	34.7 37.4 33.8 35.7 38.8 31.7 32.5 37.2 38.4	32.6
至(女性人	30~34	87.1 100.7	100.6 100.6	104.4 96.3 107.7 114.6 99.5	95.4 95.1 96.7	98.8 101.4 97.3 94.5 101.9	98.4 99.1 100.5 99.6 97.3	102.3 107.7 98.3 98.3 102.5 99.1 91.6 99.9	101.0
別出生	25~29 藏	88.7 104.2	90.3 90.3	109.6 91.1 112.6 138.7 107.0	104.7 105.4 103.5	109.4 102.1 113.3 99.5 108.3 121.2	107.5 110.2 113.3 100.7 84.9 93.7	109.6 115.6 106.7 96.6 112.9 101.5 94.3 88.9	103.4
母の年齢階級別出牛率(女性	20~24	37.8 37.0	26.9 26.9	33.0 24.1 31.2 54.5 39.8	45.0 39.7 52.7	44.2 39.8 47.5 36.7 53.3 29.1	42.8 36.8 66.3 60.8 50.2 34.9	42.3 47.5 33.7 32.3 39.9 49.5 30.8	41.6
母の年	15~19	5.4 4.9	4 4 & &	7.4 4.2 4.1 4.1 4.8 4.8 4.8	5.5 5.0 6.1	5.7.7 7.6.8 9.6.0 7.6.0	55 60 60 77 83 75 75	4 70 4 4 60 4 60 4 4 60 4 7 80 60 60	5.9
合計特殊	出仕権	1.31	1.33	1.50 1.32 1.51 1.83	1.45 1.43 1.49	1.46 1.52 1.40 1.54 1.54	1.47 1.46 1.61 1.55 1.39 1.36	1.49 1.59 1.36 1.47 1.38 1.38 1.37	1.44
		(本)	津保健所 ト 弾 市	草 草 草 草 草 草 草 中 東 東 中 千 年 七 年 元 東 第 第 年 1 年 元 年 元 1 年 元 1 年 元 1 年 2 年 2 年 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2	甲賀保健所用 賀 朝 田 賀 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	東近江保健所近江八幡市 東近江八幡市 安近江市 田野町	彦 彦 彦 彦 彦 禄 荘 郷 良 賀 健 復 貴 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明 明	長美人 美洲高大余西保浜原始北月 之 法强健化用时时时 年 井 肝田町町町町町町	高島保健所言の
1		深	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	資車守栗館		試巧東安日電	<b>多田愛豊甲多</b>	<b>影長米虎湖高木余西</b>	<u>""</u> (

平成15年~平成19年人口動態保健所・市区町村別統計(人口動態統計性殊報告)

政府統計の総合窓口 e-Stat

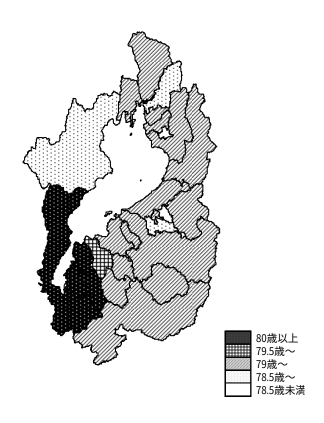
(2)生命表 1)市町別 年齢階級別平均余命(平成17年市町別生命表)

厚生労働省 「平成17年市町別生命表」

政府統計の総合窓口 e-Stat

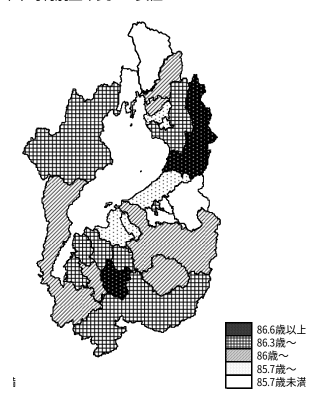
中央	-				_			_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
19世	_		₹				8.4	7.7	8.1	7.8	8.4											8.1	7.6	8.3	7.7	8.3	8.1	7.6	7.5	7.8	8.2	7.9
19世	⊒ e-Stat		≀		15.1	15.1						15.2	15.2	15.1	15.3	15.4	15.4	15.2	15.3	14.7	14.9						14.9	14.7	14.8	15.1	15.3	14.9
19世	り総合窓口		₹		23.4	23.6	23.7	23.3	23.6	23.2	73.7	23.8	23.6	23.6	23.6	23.9	24.0	23.7	24.0	23.1	23.5	23.6	23.4	24.0	23.3	23.9	23.3	23.4	23.4	23.6	23.9	23.4
1   18.3   11.2   5.9   86.3   5.4   1.4   1.4   6.5   86.2   1.4   8.3   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5   8.5	政府統計	女性	}		46.6	47.0	47.0	46.6	47.2	46.7	47.1	47.2	47.0	47.1	47.1	47.4	47.4	47.1	47.7	46.6	47.1	47.2	46.6	47.5	46.6	47.2	46.8	46.9	46.9	47.0	46.9	46.7
(5					66.2	9.99	9.99	66.2	2.99	66.3	00.7	8.99	9.99	9.99	2.99	0.79	6.99	2.99	67.2	66.2	2.99	66.8	66.2	6.99	66.1	2.99	66.3	66.5	66.4	66.3	999	66.3
(55~69歲 75~79歲 55~69歲 75~79歲 55~69歲 75~79歲 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79% 75~79%	:命表」			順位			7	20	က	20	ဂ	က	7	2	ک	_	2	7	_	17	14	2	22	2	22	26	17	17	14	16	24	25
(5	丰市町別组		0歳				86.2	85.7	86.4	85.7	86.3	86.4	86.2	86.3	86.3	9.98	86.3	86.2	9.98	82.9	86.1	86.3	85.6	86.3	85.6	85.2	85.9	85.9	86.1	86.0	85.5	85.4
(5	- 平成 17 ੰ		2 ∼		6.1	5.9	6.5	0.9	5.3	5.7	0.1	6.4	6.2	5.2	5.8	5.3	6.1	5.9	2.7	2.7	5.4	4.8	5.9	5.9	5.6	6.3	5.7	5.6	0.9	5.9	2.8	0.9
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1			5~79歳				11.4	11.2	10.9	10.8	TT.5	11.6	11.2	10.6	10.9	10.8	1.1	11.2	11.2	11.1	10.8	10.3	11.2	11.2	10.7	11.4	11.1	11.3	11.1	10.9	11.3	11.3
( 平成 17 年市町別生命表 )	厚生		₹				18.7	18.4	18.2	18.1	9.	19.0	18.5	18.0	18.3	18.3	18.6	18.4	18.6	18.4	18.1	17.8	18.3	18.4	17.9	18.5	18.3	18.3	18.3	18.0	18.6	18.4
( 平 ) ( 中成 17 年中町別 ) ( 中面 )	生命表 )	男性	44		40.1	40.8	41.1	40.4	40.5	40.4	41.3	41.5	41.0	40.4	40.7	40.6	40.7	40.7	40.8	40.6	40.4	40.3	40.6	40.4	39.9	40.9	40.2	40.4	40.6	40.0	40.7	40.7
(2) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	年市町別				59.3	60.1	60.4	29.7	59.9	59.7	00.7	6.09	60.5	29.8	60.2	0.09	29.7	59.9	60.2	59.9	9.69	59.7	59.4	59.5	29.0	60.1	59.3	59.6	59.9	59.2	59.9	59.9
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	成 17			順位			က	∞	15	∞ α	.7	_	က	14	2	∞	22	∞	9	∞	15	17	24	17	25	17	26	17	9	22	17	8
%	深命 (平		0瓣		78.8	9.62	80.1	79.3	79.1	79.3	80.3	80.5	80.1	79.2	79.8	79.3	78.7	79.3	79.4	79.3	79.1	79.0	78.6	29.0	78.4	79.0	78.2	79.0	79.4	78.7	29.0	79.3
龄	消化別平均				10.11	買	無	欳	洪	$\leq $	卅	∃	₩	買	烹·	匨	mIR	Η̈́	Lm∠	1.1	ΝĖ	Н	垬	縋	呕	買	虎姫町	湖 光 用	高月町	木化本門	余号町	西浅 井町

図 8



平均寿命(平成 17 年市町村別生命表) 女性

図 9



# 2)都道府県別

都道府県別にみた平均余命(平成17年)男性

政府統計の総合窓口 e-Stat 表 12

	٥ <del>ٿ</del>		20:	노	4.0:	노	6.5	노	(単1) 75j	立:年)
都道府県	0	順位	2 0 f 平均余命	順位	4 0 i 平均余命	<sub>茲</sub> 順位	6 5 j 平均余命	<sub>戒</sub> 順位	平均余命	<sub>茲</sub> 順位
全国	78.79	<u>иж ізг</u>	59.31	<i>μ</i> χ (Δ	40.08	<u>иж гл.</u>	18.33	<u>иж ізг</u>	11.27	// <sub>1</sub> / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /
北海道	78.30	33	58.85	32	39.82	30	18.32	24	11.35	16
青 森	76.27	47	56.79	47	37.88	47	17.04	47	10.39	47
岩手	77.81	45	58.35	45	39.24	45	17.96	40	10.95	44
宮城秋田	78.60	27	59.13	27	40.05	26	18.30	25 45	11.23	24
	77.44	46	58.01	46	38.98	46	17.73	45	10.69	46
山形福島	78.54 77.97	28 42	59.10 58.50	28 44	39.99 39.48	29 40	18.22 17.90	30 42	11.06 10.96	37 42
茨城	78.35	30	58.87	30	39.46	31	17.90	39	11.02	38
栃木	78.01	40	58.63	39	39.47	41	17.73	46	10.83	45
群馬	78.78	22	59.29	22	40.14	23	18.33	23	11.28	19
埼 玉	79.05	15	59.56	15	40.27	18	18.26	27	11.13	33
千葉	78.95	18	59.44	20	40.21	21	18.36	21	11.23	27
東京	79.36 79.52	5	59.84 60.03	6 3	40.46 40.66	11 4	18.72 18.67	4 6	11.73 11.54	2 6
神奈川 新 潟	79.32 78.75	3 23	59.28	23	40.00	25	18.40	20	11.34	21
富山	79.07	12	59.57	13	40.40	12	18.42	19	11.37	14
石川	79.26	8	59.76	8	40.46	10	18.51	15	11.36	15
福井	79.47	4	59.98	4	40.70	3	18.53	13	11.25	23
山 梨 長 野	78.89	21	59.45	19	40.32	16	18.68	5	11.61	4
	79.84	1	60.33	1	41.18	1	19.13	2	11.70	3
岐阜	79.00	16	59.59	12	40.36	14	18.34	22	11.20	30
静岡愛知	79.35 79.05	6 14	59.84 59.57	5 14	40.61 40.26	6 19	18.58 18.21	9 33	11.47 11.11	8 34
愛 知 三 重	78.90	20	59.37	21	40.20	22	18.22	31	11.11	39
滋賀	79.60	2	60.10	2	40.77	2	18.45	17	11.14	31
京都	79.34	7	59.83	7	40.50	9	18.47	16	11.34	17
大阪	78.21	36	58.68	37	39.43	42	17.87	43	11.00	40
兵 庫	78.72	24	59.22	24	40.00	28	18.24	29	11.22	28
奈良	79.25	9	59.76	9	40.62	5	18.44	18	11.23	25
和歌山	77.97	41	58.55	42	39.38	44	17.82	44	10.96	41
鳥 取 島 根	78.26 78.49	34 29	58.70 59.08	36 29	39.58 40.04	37 27	18.15 18.52	36 14	11.23 11.45	26 9
岡山	79.49	11	59.06	11	40.04	8	18.65	7	11.45	13
広島	79.06	13	59.55	16	40.29	17	18.55	12	11.47	7
ЩП	78.11	38	58.59	41	39.52	38	17.91	41	10.95	43
徳島	78.09	39	58.76	34	39.62	35	18.00	38	11.06	36
香川	78.91	19	59.50	17	40.40	13	18.56	11	11.43	10
愛 媛 高 知	78.25 77.93	35 44	58.75 58.54	35 43	39.70 39.39	33 43	18.29 18.24	26 28	11.22 11.33	29 18
福岡	78.35	31	58.86	31	39.68	34	18.12	37	11.26	22
佐賀	78.31	32	58.77	33	39.73	32	18.19	34	11.28	20
長崎	78.13	37	58.66	38	39.60	36	18.22	32	11.10	35
熊本	79.22	10	59.71	10	40.54	7	18.82	3	11.56	5
大分宮崎	78.99	17	59.50	18	40.32 40.14	15	18.64	8	11.41 11.41	12
	78.62	26	59.20	25		24	18.58	10		11
鹿児島 沖 縄	77.97 78.64	43 25	58.60 59.18	40 26	39.51 40.22	39 20	18.18 19.16	35 1	11.14 12.22	32 1
東京都区部	79.04		59.53		40.22		18.56		11.71	
札幌	79.05		59.47		40.32		18.75		11.72	
仙台	79.73		60.15		40.96		18.95		11.70	
さいたま 千 葉	79.75 79.39		60.24 59.87		40.88 40.55		18.66 18.74		11.45 11.59	
横浜	79.77		60.26		40.86		18.84		11.72	
川崎	79.01		59.52		40.04		18.31		11.44	
静岡	78.97 78.60		59.50		40.34 39.77		18.37 17.99	•••	11.37 11.11	
名古屋 京 都	78.60 79.13		59.09 59.63		39.77 40.27		18.39		11.11	
大 阪	76.99		57.47		38.21		17.25		10.73	
堺	78.58		59.05		39.79		18.15		11.23	
神戸広島	78.81 79.45		59.28 59.88		40.00 40.57		18.38 18.66		11.47 11.58	
北九州	79.43		58.38		39.26		17.91		11.11	
福岡	79.17		59.61		40.28		18.58		11.67	
			ı					1		

**表 13** <u>(単</u>位:年)

	V 17		2.0-	노	4.0	<u></u>	<i>.</i>	<u>.</u>		立:年)
都道府県	0 歳 平均余命	順位	2 0 f 平均余命	<sub>就</sub> 順位	4 0 i 平均余命	<sub>就</sub> 順位	6 5 j 平均余命	<sub>就</sub> 順位	7 5 i 平均余命	<sub>就</sub> 順位
全 国	85.75		66.17		46.61		23.42		15.06	
北海道	85.78	25	66.24	26	46.77	20	23.77	14	15.42	8
青森岩手	84.80	47	65.26	47	45.74	47	22.77	47	14.45	47
岩手	85.49	37	65.95	36	46.47	33	23.31	31	14.85	34
宮城秋田	85.75 85.19	26 45	66.14 65.62	27 44	46.56 46.18	28 42	23.38 23.05	28 41	14.95 14.54	31 45
山形	85.72	27	66.05	32	46.50	32	23.24	34	14.75	39
福島	85.45	39	65.83	39	46.35	39	23.24	36	14.75	35
茨城	85.26	43	65.72	42	46.15	44	23.00	42	14.71	42
栃木	85.03	46	65.52	46	45.96	46	22.86	46	14.52	46
群馬	85.47	38	65.91	38	46.35	38	23.16	38	14.84	36
埼玉	85.29	42	65.71	43	46.16	43	22.92	45	14.63	44
千葉東京	85.49 85.70	36 28	65.92 66.11	37 28	46.37 46.53	37 29	23.15 23.35	39 30	14.79 15.00	38 28
神奈川新潟	86.03	18	66.44	16	46.87	17	23.64	18	15.27	17
新潟	86.27	9	66.71	8	47.14	8	23.86	8	15.34	15
富山	86.32	7	66.75	7	47.20	7	23.97	5	15.48	5
石川福井	86.46	6	66.85 66.68	5	47.25	6	24.00 23.78	4	15.61	4
福 井 山 梨	86.25 86.17	11 12	66.57	9 13	47.10 47.02	9 12	23.76	12 13	15.39 15.35	11 14
山 梨 長 野	86.48	5	66.84	6	47.27	5	23.93	6	15.35	13
岐 阜	85.56	35	66.05	33	46.47	34	23.22	35	14.88	33
静岡	86.06	16	66.49	15	46.92	15	23.65	17	15.22	20
愛 知 三 重	85.40 85.58	40 34	65.82	40 35	46.25 46.45	40 35	22.99 23.10	44 40	14.66	43 41
1			65.99						14.73	
滋賀	86.17	13	66.61	11	47.03	11	23.60	20	15.10	24
京都大阪	85.92	19	66.30	22	46.73	22	23.46	25	15.12 14.74	22
大 阪 兵 庫	85.20 85.62	44 33	65.61 66.02	45 34	46.05 46.50	45 31	22.99 23.27	43 33	14.74	40 32
奈 良	85.84	24	66.31	21	46.72	23	23.40	27	14.99	29
和歌山	85.34	41	65.72	41	46.22	41	23.17	37	14.83	37
鳥取	86.27	8	66.60	12	47.00	13	23.74	15	15.40	10
島根岡山	86.57 86.49	2 4	67.01 66.88	2	47.44 47.31	2 3	24.18 23.90	2 7	15.66 15.40	2 9
広島	86.27	10	66.66	10	47.31	10	23.82	11	15.40	6
ЩП	85.63	32	66.08	30	46.52	30	23.38	29	15.06	26
徳 島	85.67	30	66.09	29	46.44	36	23.29	32	14.99	30
香川	85.89	20	66.25	24	46.70	24	23.45	26	15.08	25
愛 媛 高 知	85.64 85.87	31 21	66.07 66.35	31 18	46.58 46.88	27 16	23.49 23.83	24 9	15.11 15.43	23 7
福岡	85.84	23	66.26	23	46.69	25	23.55	21	15.43	16
佐 賀	86.04	17	66.42	17	46.81	18	23.66	16	15.26	18
長崎	85.85	22	66.33	20	46.75	21	23.62	19	15.26	19
熊本	86.54 86.06	3 15	66.88	4	47.28 46.81	4	24.05	3	15.62	3
大分宮崎	86.06 86.11	15 14	66.34 66.53	19 14	46.81 46.98	19 14	23.52 23.83	23 10	15.05 15.38	27 12
鹿児島	85.70	29	66.24	25	46.68	26	23.53	22	15.21	21
沖 縄	86.88	1	67.23	1	47.72	1	24.86	1	16.53	1
東京都区部札幌	85.59 86.26		66.01 66.75		46.43 47.25		23.31 24.14		14.98 15.80	
仙台	86.21		66.58		46.97		23.75		15.80	
さいたま	85.83		66.23		46.67		23.36		14.99	
千葉 横浜	85.75 86 18		66.17		46.63		23.37		14.98 15.34	
横浜川崎	86.18 86.22		66.62 66.57		47.01 46.95		23.74 23.78		15.34 15.45	
静岡	85.91		66.30		46.79		23.54		15.09	
名古屋	85.23		65.65		46.11		22.96		14.65	
京都大阪	85.77 84.53		66.17 64.97		46.59 45.48		23.42 22.67		15.12 14.53	
堺	85.22		65.66		46.15		23.16		14.92	
神戸	85.70		66.09		46.59		23.37		15.06	
広島 北九州	86.33 85.55		66.69		47.07 46.48		23.78		15.41 15.17	
福岡	85.55 86.27		66.03 66.59		46.48 47.00		23.42 23.81		15.17 15.53	
							17年(2			

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

(単位:年)

		_				_					1	_							(単位	
都道府県	昭和40	)年	昭和45	年	昭和50	年	昭和55	年	昭和60	)年	平成2	年	平成7:	年	平成12	2年	平成17	'年	平成17年 - 平成1	
HI-VENIN	平均寿命	順位	延び	順位																
全 国	67.74		69.84		71.79	::	73.57		74.95		76.04	:	76.70 (76.72)		77.71		78.79		1.08	
北青岩宫 海森手城田	67.46 65.32 65.87 67.29 65.39	21 46 44 26 45	69.26 67.82 68.03 69.49 67.56	26 45 43 20 46	71.46 69.69 70.27 71.50 70.17	24 47 44 23 46	72.96 71.41 72.72 73.40 72.48	33 47 41 21 44	74.50 73.05 74.27 75.11 74.12	29 47 39 19 42	75.67 74.18 75.43 76.29 75.29	32 47 39 18 42	76.56 74.71 76.35 77.00 75.92	28 47 33 15 44	77.55 75.67 77.09 77.71 76.81	28 47 39 23 46	78.30 76.27 77.81 78.60 77.44	33 47 45 27 46	0.74 0.60 0.71 0.89 0.63	44 47 45 38 46
山福茨栃群形島城木馬	66.49 66.46 66.99 66.47 67.34	40 42 33 41 23	68.71 68.52 68.32 68.30 69.22	35 37 39 40 28	70.96 70.71 70.58 70.61 71.23	36 39 42 41 30	73.12 72.90 72.78 72.86 73.72	29 36 39 37 15	74.99 74.38 74.35 74.36 75.11	22 34 36 35 19	76.37 75.71 75.67 75.38 76.36	11 30 31 41 13	76.99 76.47 76.32 76.12 76.98	16 30 34 41 18	77.69 77.18 77.20 77.14 77.86	24 37 35 38 20	78.54 77.97 78.35 78.01 78.78	28 42 30 40 22	0.85 0.80 1.15 0.87 0.92	42 43 13 41 32
埼千東神新 玉葉京川 湯	67.26 67.71 69.84 69.05 67.18	27 18 1 3 29	69.38 69.61 71.30 70.85 69.07	23 18 1 3 31	71.88 71.99 73.19 72.95 71.14	15 13 1 2 32	73.79 73.85 74.46 74.52 73.29	14 12 4 1 24	75.20 75.27 75.60 75.59 74.83	17 15 5 6 25	76.31 76.46 76.35 76.70 76.49	17 8 14 4 7	76.95 76.89 76.91 77.20 76.98	19 23 20 6 17	78.05 78.05 77.98 78.24 77.66	10 11 15 5 25	79.05 78.95 79.36 79.52 78.75	15 18 5 3 23	0.99 0.90 1.38 1.28 1.09	24 37 3 7 15
富石福山長山川井梨野	66.70 67.14 67.96 67.56 68.45	37 32 14 20 9	69.18 69.77 70.18 69.42 70.46	29 16 12 22 7	71.11 71.63 72.21 71.66 72.40	33 19 8 18 4	73.27 73.48 74.24 73.26 74.50	25 19 6 26 3	74.81 75.28 75.64 75.02 75.91	27 13 3 21 2	76.14 76.38 76.84 76.26 77.44	24 10 2 20 1	77.16 77.16 77.51 76.82 78.08	9 8 2 25 1	78.03 77.96 78.55 77.90 78.90	12 16 2 19 1	79.07 79.26 79.47 78.89 79.84	12 8 4 21 1	1.03 1.30 0.92 0.99 0.93	20 6 31 23 29
岐静愛三 #	68.90 68.21 69.00 68.61	5 11 4 7	70.69 70.31 70.74 70.23	5 9 4 11	72.18 72.32 72.39 71.75	9 6 5 17	74.13 74.10 74.08 73.83	9 10 11 13	75.53 75.48 75.44 74.87	7 8 9 23	76.72 76.58 76.32 76.03	3 6 15 26	77.17 77.22 76.90 76.76	7 5 21 27	78.10 78.15 78.01 77.90	9 8 13 18	79.00 79.35 79.05 78.90	16 6 14 20	0.90 1.21 1.04 1.00	36 10 19 22
滋気が大兵を	67.26 69.18 68.02 68.29	2 12 10	71.08 70.16 70.32	2 13 8	71.51 72.63 71.60 71.82	3 20 16	73.61 74.20 72.96 73.31	8 33 23	<b>75.34</b> 75.39 74.01 74.47	10 46 30	76.36 76.39 75.02 75.59	9 46 34	77.13 77.14 75.90 75.54	11 45 46	78.19 78.15 76.97 77.57	7 43 27	79.60 79.34 78.21 78.72	7 36 24	1.41 1.19 1.23 1.15	11 8 12
奈 良 和歌山	67.97 67.75	13 17	70.29 69.48	10 21	72.00 71.25	12 28	73.43 72.79	20 38	74.87 74.19	23 40	76.15 75.23	23 44	(76.10) 77.14 76.07	10 43	78.36 77.01	3 41	79.25 77.97	9 41	0.88 0.97	39 26
鳥島岡広山	67.18 67.77 68.68 68.61 67.30	29 16 6 7 25	69.29 69.54 70.69 70.15 69.16	25 19 5 14 30	71.42 71.55 72.25 72.04 71.20	25 21 7 11 31	73.02 73.38 74.21 73.69 72.96	31 22 7 16 33	74.40 75.30 75.28 75.19 74.45	32 12 13 18 31	75.66 76.15 76.32 76.22 75.74	33 22 16 21 29	76.09 76.90 77.03 76.77 76.36	42 22 14 26 32	77.39 77.54 77.80 77.76 77.03	31 29 21 22 40	78.26 78.49 79.22 79.06 78.11	34 29 11 13 38	0.87 0.95 1.41 1.30 1.08	40 27 2 5 16
徳香 愛高福 島川媛知岡	66.69 67.67 67.81 66.94 67.32	38 19 15 34 24	68.56 69.95 69.26 68.02 69.32	36 15 26 44 24	70.71 71.91 71.25 70.20 71.41	39 14 28 45 26	72.54 74.28 73.16 72.20 72.99	42 5 28 46 32	74.35 75.61 74.75 74.04 74.19	36 4 28 45 40	75.47 76.09 75.82 75.44 75.24	35 25 28 38 43	76.21 77.12 76.43 76.18 76.12	36 13 31 37 40	77.19 77.99 77.30 76.85 77.21	36 14 32 45 34	78.09 78.91 78.25 77.93 78.35	39 19 35 44 31	0.90 0.92 0.95 1.07 1.14	35 33 28 18 14
佐長熊大宮	66.69 66.29 67.18 66.83 66.93	38 43 29 36 35	68.83 68.17 69.06 68.99 68.40	34 41 32 33 38	71.10 70.74 71.36 71.03 70.75	34 38 27 35 37	73.09 72.41 73.61 73.21 72.77	30 45 17 27 40	74.32 74.09 75.24 74.82 74.39	38 43 16 26 33	75.45 75.14 76.27 75.98 75.45	36 45 19 27 37	76.26 76.15 77.31 76.83 76.53	35 38 3 24 29	76.95 77.21 78.29 77.91 77.42	44 33 4 17 30	78.31 78.13 79.22 78.99 78.62	32 37 10 17 26	1.36 0.92 0.93 1.07 1.21	4 34 30 17 9
鹿児島 沖縄	67.36	22	68.14	42 	70.54 72.15	43 10	72.53 74.52	43 1	74.09 76.34	43 1	75.39 76.67	40 5	76.13 77.22	39 4	76.98 77.64	42 26	77.97 78.64	43 25	0.99 1.00	25 21
東京都区部 札 仙 台 さいたま 千 葉	 		71.23 70.77 		73.08 72.76 		74.31 73.89 		75.34 75.33 		76.07 76.27 76.98		76.57 77.41 77.79  77.26		77.67 78.55 78.50  78.82		79.04 79.05 79.73 79.75		1.37 0.50 1.24  0.58	
横浜川崎			70.81 71.11		72.88 72.75		74.31 74.41 		75.45 75.53		76.62 76.38		77.17 76.65		78.46 77.62		79.39 79.77 79.01 78.97		1.32 1.39	
名古屋京都大阪堺			71.02 71.20 69.49		72.28 72.73 70.63		73.78 74.22 72.00		75.00 75.22 72.91		75.78 76.23 73.97		76.42 76.94 74.69	::	77.67 78.08 75.74		78.60 79.13 76.99 78.58		0.93 1.06 1.25	
神 戸 広 島 北九州			70.42  69.24		71.57  70.95		72.83 73.90 72.70		74.18 75.85 73.94		75.20 76.47 74.73		74.11 (75.46) 76.98 75.82		77.48 77.96 77.00		78.81 79.45 77.81		1.33 1.49 0.81	
福岡			70.48		72.54		73.54		74.75		75.81		76.62		77.72		79.17		1.45	

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

(単位:年) 平成17年 昭和40年 昭和45年 昭和50年 昭和55年 昭和60年 平成2年 平成7年 平成12年 平成17年 都道府県 平成12年 平均寿命 順位 延7ぎ 順位 全 国 72.92 75.23 77.01 79.00 80.75 82.07 83.22 84.62 85.75 1.13 (83.26) 北海道 72.82 25 74.73 76.74 78.58 35 80.42 35 81.92 83.41 22 84.84 85.78 25 0.94 43 31 21 71.77 44 74.68 76.50 35 78.39 44 79.90 81.49 45 82.51 46 83.69 84.80 1 11 岩 丰 71.58 45 74.13 46 76.20 78.59 34 80.69 26 81.93 33 83.41 23 84.60 29 85.49 37 0.89 宮秋 17 16 80.69 26  $\blacksquare$ 71 24 46 74.14 45 75.86 47 78 64 32 80.29 40 81.80 38 83 12 35 84 32 40 85.19 45 0.87 45 ılı 形 71.94 43 25 74.46 39 76.35 41 78.58 80.86 21 82.10 83.23 29 84.57 31 85.72 27 19 35 1.15 72.04 41 74.46 85.45 福茨栃群 島 39 76.35 41 78.46 41 80.25 42 81.95 31 82.93 39 84.21 43 39 1.23 11 城 74.43 1.04 72.52 30 76.12 79.97 82.87 85.26 43 木馬 72 44 34 74 27 76.31 43 78.13 47 79 98 44 81 30 46 82 76 43 84 04 45 85 03 46 0.99 38 41 37 85.47 1.00 72.38 36 74.50 38 76.42 39 78.46 80.39 81.90 35 83.12 34 84.47 35 38 37 埼 玉 72.45 32 74.62 35 76.61 78.68 80.65 29 81.75 39 82.92 40 84.34 37 85.29 0.95 42 30 29 42 千葉京 0.98 73.29 15 75.33 77.07 79.07 80.88 20 82.19 19 83.19 84.51 85.49 36 39 15 18 32 74.70 75.96 77.89 79 49 81.09 82.09 27 83 12 33 84.38 36 85.70 28 1.32 神奈川 1.28 74.08 82.35 23 86.03 75.97 77.85 79.55 81.22 14 83.35 25 84.74 18 1.08 72.19 37 74.65 34 76.76 25 78.97 22 80.86 21 82.50 6 83.66 11 85.19 86.27 26 富 Щ 72.04 74.78 29 76.56 33 78.93 80.80 25 82.35 13 83.86 85.24 86.32 1.08 27 41 23 石福 JH 72 40 35 75.04 23 76.58 31 78 88 24 80.89 19 82 24 17 83 54 17 85 18 10 86 46 6 1 28 0.86 72.87 82.36 47 # 24 75.04 23 76.81 22 79.18 16 81.01 12 12 83.63 12 85.39 86.25 11 山長 梨野 73.29 0.96 15 75.38 12 77.43 10 80.94 15 82.39 10 83.67 85.21 8 86.17 12 79.21 13 72 81 26 75.22 19 77.00 16 79 44 81.13 82 71 83 89 85.31 3 86 48 1.18 18 39 岼 Ė 12 73.03 20 74 96 27 76 41 40 78 47 39 80.31 81 69 41 83.00 37 84 33 39 85 56 35 1 23 畄 静 74.07 3 75.88 77.64 79.62 81.37 82.47 83.70 84.95 14 86.06 16 1.11 23 知 73.67 75.28 18 76.63 29 28 80.51 34 81.63 43 82.80 42 84.22 42 85.40 40 1.18 15 78.73 雷 73.32 11 75.29 17 76.84 20 79.07 18 80.61 31 82.01 30 83.02 36 84.49 34 85.58 34 1.09 25 37 滋 質 72.48 31 74.75 30 76.47 37 78.64 32 80.63 30 81.88 83.20 30 84.92 15 86.17 13 1.25 8 京 都 73.75 75.66 80.68 82.07 85.92 20 77.30 79.19 28 29 83.44 84.81 20 19 73.30 78.36 1.19 1.27 阪 76.57 79.84 47 81.16 47 82.52 84.01 85.20 大阪兵庫 13 75.21 20 7 32 45 46 75.63 73.48 9 77.13 13 78.84 26 80.40 36 81.64 42 81.83 47 84.34 38 85.62 33 6 良 72 89 23 75 16 22 76.76 78 65 31 80 27 81 89 36 82 96 38 84 80 21 85 84 24 1 04 31 和歌山 73.57 22 40 84.23 41 41 1.11 8 75.19 21 76.81 78.47 39 80.13 43 81.70 82.71 44 85.34 24 Ė IV 73.39 75.44 77.45 79.45 81.11 10 82.33 83.59 84.91 86.27 1.36 10 15 14 16 8 1.27 73.01 21 75.37 13 77.53 81.60 83.09 84.03 85.30 86.57 11 畄 ılı 74.03 76.37 77.76 79.78 81.31 82.70 83.81 85 25 86.49 1.24 9 広 15 82.38 85.09 12 10 1.18 島 73.93 75.80 77.48 79.51 80.94 11 83.66 86.27 Щ  $\Box$ 22 1.02 72.98 75.33 77.27 12 79.14 17 81.16 82.46 8 83.57 15 84.61 28 85.63 32 35 徳 島 72.14 38 74.30 43 76.00 46 78.48 38 80.56 33 81.93 32 83.17 32 84.49 33 85.67 30 1.18 16 香 JII 73.16 18 75.44 77.12 79.64 81.28 82.13 23 83.47 18 84.85 17 85.89 20 1.03 32 1.07 愛 75.41 10 82.24 85.64 媛 73.30 13 76.91 18 79.43 81.01 12 18 83.28 27 84.57 30 31 28 高福 82.44 73.32 11 74.99 25 76.50 35 78.98 21 80.97 83.57 16 84.76 22 85.87 21 岡 73.11 19 75.44 77.44 79.21 13 80.91 18 82.19 20 83.44 20 84.62 27 85.84 23 1.22 13 佐 72 65 76.83 21 86 04 智 28 74 85 28 21 79.02 20 80.94 15 82 17 83 43 21 85.07 13 17 0.97 40 85.85 녙 袖 72.06 40 74.37 42 76.46 38 78.67 30 80.81 24 82.10 26 83.23 28 84.81 19 22 1.04 30 1.24 72.60 29 74.97 26 76.89 19 79.37 81.47 82.85 84.39 85.30 86.54 10 12 大宮 72.07 39 74.66 33 76.73 28 78.54 37 80.58 32 82.08 28 83.61 84.69 25 86.06 15 1.36 11 34 72.45 32 74.62 35 76.77 24 78.84 26 80.84 23 82.30 16 83.66 10 85.09 86.11 14 1.02 鹿児島 72.71 27 74.62 35 76.53 78.44 80.34 38 82.10 83.36 26 85.70 29 33 34 43 24 24 84.68 1.02 0.87 83.70 46 78.96 85.08 86.01 86.88 東京都区部 85.59 75 98 77 89 79.39 80.93 81 94 82 88 84 23 1.36 86.26 0.64 77.42 78.85 82.57 84.41 85.61 札, 幌 76.01 80.87 82.50 0.89 83.79 85.32 ... さいたま ... 85 83 1.02 84.73 85.75 ... 83.55 76.05 77.93 79.52 81.06 82.19 84.83 86.18 ... Ш 禬 ... 76.16 77.80 79 59 81.24 82.07 83.07 84.46 86 22 1.76 岡 静 85.91 ... 1.18 76.66 78.59 80.42 81.32 84.06 75.47 82.70 85.23 ... 京 都 75 57 77.32 79 19 80.62 81 95 83 31 84 73 85 77 1 04 ... 84.53 大 阪 ... ... 74.79 76.08 77.70 79.38 80.60 81.95 83.38 1.15 堺 85.22 ... ... 神戸 75.70 76 99 78.71 80.26 81.52 79 98 84 26 85.70 1.44 ... (82.06 79.78 82.60 83.82 85.20 86.33 ... 北.カ.州 75.08 76.94 78.84 80.66 81.91 83.04 84.21 85.55 1.34 79.43 82.63 84.79 86.27 1.48 78.02 福岡 76.18 81.33 84.13

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

### (3) 平均自立期間と平均要介護期間

### 使用したデータ

- ・厚生労働省 平成 17 年市町別生命表
- ・厚生労働省 平成 18年、19年、20年、21年 簡易生命表
- ・介護給付費実態調査月報(各年10月審査分)
- ·厚生労働省 人口動態統計 年齢階級別死亡数
- ・滋賀県統計課推計人口 年齢階級別人口(総数)

### 計算

・平成 19 年度厚生労働科学研究費補助金 (循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業)による健康寿命の地域指標算定の標準化に関する研究班 平均自立期間算定プログラムにより計算

http://www.kenkounippon21.gr.jp/kenkounippon21/database/index.html

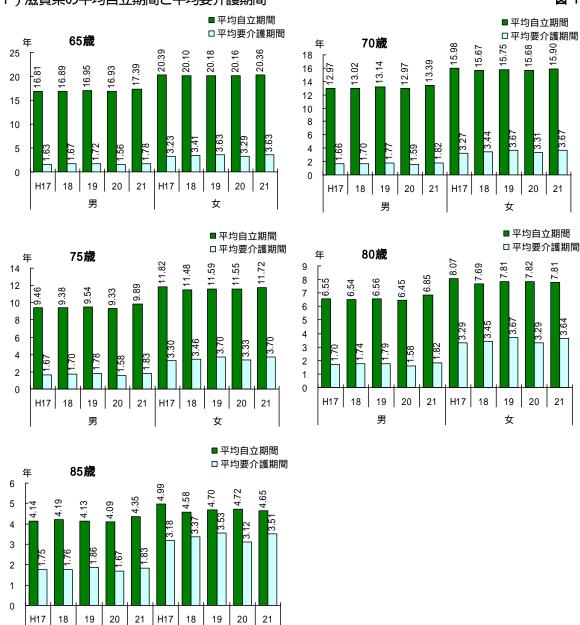
・障害者を介護保険「要介護2以上の者」と定義

年齡階級別無障害定常人口

= 定常人口×(1-年齢階級別要介護2~5の認定者数/年齢階級別推計人口)

### 1)滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間

図 10



女

#:平均余命に対する割合

		年齢		平均余命			平均自	力期問			#: 平均分 平均要 <i>f</i>		<i>,</i> • 1111
年	性	(歳)		95%信		(年)	95%信		(06)#	(年)	95%信		(%)#
	Ħ		(年)						(%)#	(年)			
	男	0	79.60	79.29	79.91	78.16	77.989	78.335	98.2	1.44	1.3827	1.4952	1.8
		65	18.45	18.23	18.66	16.81	16.64	16.99	91.2	1.63	1.57	1.70	8.8
		70 75	14.63	14.42	14.84	12.97	12.81	13.13	88.6	1.66	1.60	1.73	11.4
		75	11.14	10.93	11.34	9.46	9.31	9.62	85.0	1.67	1.60	1.75	15.0
		80	8.25	8.04	8.46	6.55	6.40	6.69	79.3	1.70	1.62	1.79	20.7
平成17	,	85	5.89	5.68	6.10	4.14	4.00	4.28	70.3	1.75	1.64	1.86	29.7
	女	0	86.18	85.88	86.47	83.15	83.01	83.28	96.5	3.03	2.97	3.09	3.5
		65	23.61	23.42	23.81	20.39	20.24	20.54	86.3	3.23	3.16	3.29	13.7
		70	19.25	19.07	19.43	15.98	15.85	16.11	83.0	3.27	3.20	3.33	17.0
		75	15.11	14.95	15.28	11.82	11.70	11.93	78.2	3.30	3.23	3.37	21.8
		80	11.36	11.21	11.51	8.07	7.97	8.17	71.0	3.29	3.22	3.36	29.0
		85	8.17	8.00	8.33	4.99	4.89	5.09	61.1	3.18	3.08	3.28	38.9
	男	0	79.95	79.65	80.26	78.47	78.30	78.64	98.1	1.48	1.43	1.54	1.9
		65	18.56	18.34	18.77	16.89	16.71	17.06	91.0	1.67	1.61	1.73	9.0
		70	14.73	14.52	14.93	13.02	12.86	13.18	88.4	1.70	1.64	1.77	11.6
		75	11.08	10.88	11.28	9.38	9.23	9.53	84.6	1.70	1.63	1.77	15.4
		80	8.29	8.09	8.49	6.54	6.40	6.69	78.9	1.74	1.66	1.83	21.1
平成18		85	5.95	5.74	6.17	4.19	4.05	4.34	70.4	1.76	1.66	1.86	29.6
1 /32 10	女	0	86.16	85.86	86.45	82.94	82.81	83.07	96.3	3.21	3.15	3.28	3.7
		65	23.51	23.32	23.70	20.10	19.96	20.24	85.5	3.41	3.34	3.48	14.5
		70	19.11	18.93	19.29	15.67	15.54	15.80	82.0	3.44	3.37	3.51	18.0
		75	14.94	14.78	15.11	11.48	11.37	11.59	76.8	3.46	3.39	3.53	23.2
		80	11.14	10.99	11.29	7.69	7.60	7.79	69.0	3.45	3.38	3.52	31.0
		85	7.95	7.79	8.10	4.58	4.49	4.66	57.6	3.37	3.27	3.47	42.4
	男	0	79.98	79.67	80.28	78.45	78.28	78.62	98.1	1.53	1.47	1.58	1.9
		65	18.68	18.46	18.89	16.95	16.78	17.13	90.8	1.72	1.66	1.78	9.2
		70	14.91	14.70	15.11	13.14	12.98	13.30	88.1	1.77	1.70	1.84	11.9
		75	11.32	11.13	11.52	9.54	9.39	9.69	84.3	1.78	1.71	1.85	15.7
		80	8.35	8.15	8.55	6.56	6.42	6.70	78.5	1.79	1.71	1.88	21.5
平成19		85	5.98	5.77	6.20	4.13	3.99	4.27	69.0	1.86	1.75	1.96	31.0
T-13X,13	女	0	86.53	86.24	86.82	83.10	82.97	83.24	96.0	3.43	3.36	3.50	4.0
		65	23.82	23.62	24.01	20.18	20.04	20.32	84.7	3.63	3.56	3.71	15.3
		70	19.42	19.24	19.60	15.75	15.62	15.88	81.1	3.67	3.60	3.74	18.9
		75	15.29	15.12	15.46	11.59	11.48	11.70	75.8	3.70	3.62	3.77	24.2
		80	11.49	11.34	11.64	7.81	7.72	7.91	68.0	3.67	3.60	3.75	32.0
		85	8.23	8.07	8.39	4.70	4.61	4.79	57.1	3.53	3.43	3.63	42.9
	男	0	79.90	79.61	80.19	78.51	78.34	78.68	98.3	1.39	1.34	1.44	1.7
		65	18.49	18.29	18.70	16.93	16.76	17.10	91.5	1.56	1.51	1.62	8.5
		70	14.56	14.36	14.75	12.97	12.81	13.12	89.1	1.59	1.53	1.65	10.9
		75	10.91	10.72	11.09	9.33	9.18	9.47	85.5	1.58	1.52	1.64	14.5
		80	8.02	7.84	8.21	6.45	6.31	6.58	80.4	1.58	1.50	1.65	19.6
₩ =#:00		85	5.76	5.56	5.96	4.09	3.95	4.23	71.0	1.67	1.58	1.76	29.0
平成20	女	0	86.30	86.02	86.57	83.19	83.05	83.32	96.4	3.11	3.05	3.17	3.6
		65	23.46	23.27	23.64	20.16	20.03	20.30	86.0	3.29	3.23	3.36	14.0
		70	18.99	18.81	19.17	15.68	15.55	15.81	82.6	3.31	3.25	3.38	17.4
		75	14.88	14.72	15.04	11.55	11.44	11.66	77.6	3.33	3.26	3.39	22.4
		80	11.11	10.97	11.26	7.82	7.73	7.91	70.4	3.29	3.22	3.36	29.6
		85	7.85	7.69	8.00	4.72	4.63	4.81	60.2	3.12	3.04	3.21	39.8

# 滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間(2)

#: 平均余命に対する割合

年	性	年齢		平均余命	i		平均自	立期間			平均要介	護期間	
+	Ħ	(歳)	(年)	95%信	頼区間	(年)	95%信	頼区間	(%)#	(年)	95%信頼	順区間	(%)#
	男	0	80.67	80.37	80.97	79.08	78.91	79.25	98.0	1.59	1.54	1.65	2.0
		65	19.17	18.96	19.38	17.39	17.22	17.56	90.7	1.78	1.72	1.84	9.3
		70	15.21	15.01	15.41	13.39	13.23	13.55	88.0	1.82	1.75	1.88	12.0
		75	11.71	11.52	11.90	9.89	9.74	10.03	84.4	1.83	1.76	1.89	15.6
		80	8.67	8.48	8.86	6.85	6.71	6.98	79.0	1.82	1.75	1.90	21.0
平成21		85	6.18	5.98	6.38	4.35	4.21	4.48	70.3	1.83	1.74	1.93	29.7
T13%,2 1	女	0	86.82	86.55	87.10	83.39	83.27	83.52	96.0	3.43	3.37	3.50	4.0
		65	23.99	23.80	24.18	20.36	20.23	20.49	84.9	3.63	3.56	3.70	15.1
		70	19.56	19.39	19.74	15.90	15.77	16.02	81.2	3.67	3.60	3.74	18.8
		75	15.43	15.27	15.59	11.72	11.62	11.83	76.0	3.70	3.63	3.78	24.0
		80	11.44	11.30	11.59	7.81	7.72	7.90	68.2	3.64	3.57	3.71	31.8
		85	8.16	8.01	8.31	4.65	4.57	4.74	57.0	3.51	3.41	3.60	43.0

# 2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(1)

表 17-1

#: 平均余命に対する割合

							_		# ; # 12	引余命に対	9の刮音
	<b>-</b> 154			男					女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	<b>ì護期間</b>	平均余命	平均自	立期間	平均要介	<b>〕護期間</b>
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	79.60	78.16	98.19	1.44	1.81	86.18	83.15	96.48	3.03	3.52
	65	18.45	16.81	91.15	1.63	8.85	23.61	20.39	86.34	3.23	13.66
滋賀県	70	14.63	12.97	88.64	1.66	11.36	19.25	15.98	83.03	3.27	16.97
	75	11.14	9.46	84.97	1.67	15.03	15.11	11.82	78.17	3.30	21.83
	80	8.25	6.55	79.34	1.70	20.66	11.36	8.07	71.04	3.29	28.96
	85	5.89	4.14	70.28	1.75	29.72	8.17	4.99	61.11	3.18	38.89
	0	80.08	78.67	98.24	1.41	1.76	86.24	83.07	96.33	3.17	3.67
	65	18.74	17.15	91.50	1.59	8.50	23.69	20.32	85.75	3.38	14.25
  大津市	70	14.90	13.28	89.10	1.63	10.90	19.37	15.95	82.34	3.42	17.66
八年中	75	11.42	9.78	85.63	1.64	14.37	15.27	11.81	77.37	3.45	22.63
	80	8.63	6.93	80.37	1.69	19.63	11.60	8.11	69.90	3.49	30.10
	85	6.46	4.71	73.04	1.74	26.96	8.43	5.03	59.72	3.40	40.28
	0	79.26	77.62	97.92	1.65	2.08	85.69	82.72	96.53	2.97	3.47
	65	18.37	16.49	89.75	1.88	10.25	23.31	20.13	86.34	3.18	13.66
彦根市	70	14.67	12.76	87.00	1.91	13.00	18.90	15.72	83.14	3.19	16.86
دا نکالا ا	75	11.23	9.29	82.78	1.93	17.22	14.85	11.67	78.60	3.18	21.40
	80	8.23	6.28	76.33	1.95	23.67	11.04	7.93	71.87	3.10	28.13
	85	5.99	4.00	66.74	1.99	33.26	7.73	4.95	64.03	2.78	35.97
	0	79.11	77.86	98.42	1.25	1.58	86.37	83.49	96.68	2.87	3.32
	65	18.23	16.80	92.17	1.43	7.83	23.60	20.55	87.10	3.04	12.90
長浜市	70	14.35	12.92	90.01	1.43	9.99	19.16	16.07	83.86	3.09	16.14
יויאוא	75	10.91	9.45	86.60	1.46	13.40	14.83	11.75	79.24	3.08	20.76
	80	7.86	6.39	81.32	1.47	18.68	11.20	8.10	72.34	3.10	27.66
	85	5.31	3.98	74.98	1.33	25.02	8.07	5.07	62.84	3.00	37.16

表17-2

#:平均余命に対する割合

		ı				#:平均余命に対する割合						
				男					女			
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	î護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間	
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	
	0	79.26	78.06	98.49	1.19	1.51	85.69	82.88	96.72	2.81	3.28	
	65	18.11	16.75	92.51	1.36	7.49	23.19	20.20	87.11	2.99	12.89	
よら、エ ハ <del>(秋 十</del>	70	14.37	12.98	90.39	1.38	9.61	18.85	15.82	83.91	3.03	16.09	
近江八幡市	75	10.85	9.48	87.43	1.36	12.57	14.76	11.70	79.25	3.06	20.75	
	80	8.09	6.72	83.08	1.37	16.92	11.03	7.97	72.18	3.07	27.82	
	85	5.69	4.32	75.91	1.37	24.09	7.77	4.74	61.04	3.03	38.96	
	0	80.33	79.09	98.46	1.24	1.54	86.32	83.37	96.58	2.95	3.42	
	65	18.89	17.50	92.62	1.39	7.38	23.75	20.61	86.77	3.14	13.23	
<b>#</b> :#+	70	14.97	13.55	90.51	1.42	9.49	19.41	16.22	83.57	3.19	16.43	
草津市	75	11.52	10.10	87.65	1.42	12.35	15.26	12.03	78.82	3.23	21.18	
	80	8.48	7.09	83.60	1.39	16.40	11.48	8.33	72.56	3.15	27.44	
	85	6.14	4.70	76.59	1.44	23.41	8.37	5.31	63.45	3.06	36.55	
	0	80.53	79.06	98.17	1.47	1.83	86.40	82.93	95.99	3.47	4.01	
	65	18.97	17.32	91.30	1.65	8.70	23.76	20.08	84.50	3.68	15.50	
<del></del>	70	15.08	13.41	88.92	1.67	11.08	19.42	15.70	80.86	3.72	19.14	
守山市	75	11.58	9.87	85.28	1.70	14.72	15.23	11.49	75.43	3.74	24.57	
	80	8.62	6.84	79.41	1.78	20.59	11.51	7.78	67.66	3.72	32.34	
	85	6.37	4.55	71.39	1.82	28.61	8.33	4.78	57.38	3.55	42.62	
	0	80.10	78.64	98.18	1.46	1.82	86.23	82.98	96.24	3.24	3.76	
	65	18.53	16.90	91.18	1.63	8.82	23.55	20.11	85.38	3.44	14.62	
<del></del>	70	14.69	13.01	88.54	1.68	11.46	19.22	15.73	81.86	3.49	18.14	
栗東市	75	11.19	9.41	84.08	1.78	15.92	15.18	11.62	76.51	3.57	23.49	
	80	8.41	6.70	79.74	1.70	20.26	11.50	7.97	69.31	3.53	30.69	
	85	6.17	4.44	72.01	1.73	27.99	8.32	4.77	57.31	3.55	42.69	
	0	79.21	77.99	98.46	1.22	1.54	86.29	83.49	96.76	2.80	3.24	
	65	18.04	16.66	92.33	1.38	7.67	23.58	20.61	87.39	2.97	12.61	
m #n →	70	14.27	12.86	90.12	1.41	9.88	19.23	16.22	84.31	3.02	15.69	
甲賀市	75	10.63	9.25	87.01	1.38	12.99	15.13	12.08	79.83	3.05	20.17	
	80	7.67	6.29	81.95	1.38	18.05	11.47	8.41	73.32	3.06	26.68	
	85	5.23	3.87	73.95	1.36	26.05	8.29	5.34	64.40	2.95	35.60	
	0	79.82	77.88	97.56	1.95	2.44	86.33	82.35	95.39	3.98	4.61	
	65	18.26	16.08	88.03	2.19	11.97	23.59	19.37	82.14	4.21	17.86	
m <b>z \</b> .Ⅲ →	70	14.41	12.22	84.80	2.19	15.20	19.25	14.98	77.82	4.27	22.18	
野洲市	75	10.90	8.61	79.00	2.29	21.00	15.29	10.92	71.41	4.37	28.59	
	80	8.16	5.75	70.50	2.41	29.50	11.60	7.15	61.66	4.45	38.34	
	85	5.80	3.37	58.18	2.43	41.82	8.36	3.95	47.25	4.41	52.75	
	0	79.32	78.34	98.76	0.99	1.24	86.58	83.59	96.55	2.99	3.45	
	65	18.27	17.15	93.87	1.12	6.13	23.89	20.72	86.74	3.17	13.26	
;+n=±->-	70	14.51	13.38	92.26	1.12	7.74	19.50	16.29	83.53	3.21	16.47	
湖南市	75	10.83	9.74	89.94	1.09	10.06	15.41	12.14	78.81	3.27	21.19	
	80	7.94	6.93	87.23	1.01	12.77	11.55	8.32	72.04	3.23	27.96	
	85	5.27	4.28	81.23	0.99	18.77	8.34	5.19	62.22	3.15	37.78	
	0	78.72	77.58	98.56	1.14	1.44	86.34	83.25	96.42	3.09	3.58	
	65	18.57	17.25	92.91	1.32	7.09	23.98	20.68	86.26	3.30	13.74	
<del>-</del>	70	14.59	13.28	91.02	1.31	8.98	19.61	16.28	83.06	3.32	16.94	
高島市	75	11.15	9.80	87.93	1.35	12.07	15.44	12.09	78.28	3.35	21.72	
	80	8.33	6.91	82.92	1.42	17.08	11.45	8.14	71.12	3.31	28.88	
	85	6.09	4.70	77.09	1.40	22.91	8.43	5.16	61.20	3.27	38.80	
		0.00	0				J. 10	5.10	320	U.Z.	33.00	

表17-3

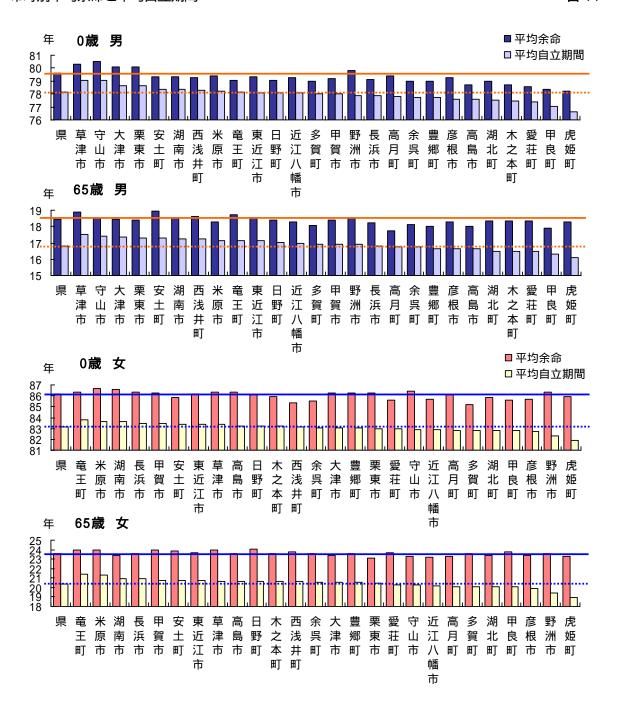
#:平均余命に対する割合

日本語			I				#:平均宗命に対する割合						
横  平均余命 平均62 単形   平均余命 平均62 単形   平均余命 平均62 単形   平均余命   平均余   平均余命   平均2   平力2   平均2   平均2   平均2   平均2   平均2   平均2   平均2   平均2   平均2					男					女			
東近江市			平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間	
東近江市			(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	
東近江市 70 14.69 13.27 90.32 1.42 9.68 19.39 16.34 84.28 3.05 15.72 75 11.15 9.72 87.14 1.43 12.86 152.0 12.18 80.10 3.02 19.90 80 8.20 6.75 82.34 1.45 17.66 11.46 8.41 73.40 3.05 26.60 85 5.90 4.42 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.09 8.23 5.39 65.53 2.84 34.47 74.91 1.47 18.29 83.65 3.18 16.35 75.20 1.20 9.91 88.49 1.20 1.51 86.64 83.62 96.51 3.02 3.49 13.31 8.40 13.20 9.91 88.46 1.29 11.54 15.27 12.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.06 78.94 3.22 21.09 18.05 79.05 78.38 98.79 0.96 1.21 85.85 33.38 97.13 2.47 2.87 8.44 5.32 63.05 3.12 36.95 78.38 98.79 0.96 1.21 85.85 33.38 97.13 2.47 2.87 8.44 5.32 63.05 3.12 36.95 78.38 98.79 0.96 1.21 85.85 33.38 97.13 2.47 2.87 7.20 78.25 78.38 98.79 0.96 1.21 85.85 33.38 97.13 2.47 2.87 7.20 78.25 78.38 98.79 0.96 1.21 85.85 33.38 97.13 2.47 2.87 7.20 78.25 78.30 78.94 79.70 14.70 13.68 93.08 10.20 79.70 14.70 13.68 93.08 10.20 79.70 14.70 13.68 93.08 10.20 79.70 14.70 13.68 93.08 10.20 79.70 14.70 14.70 13.68 93.08 10.20 79.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.70 14.		0	79.34	78.12	98.46	1.22	1.54	86.20	83.37	96.72	2.83	3.28	
無理11日 75 11.15 9.72 87.14 1.43 12.86 15.20 12.18 80.10 3.02 19.90 80 82.20 6.75 82.34 1.45 17.66 11.46 8.41 73.40 3.05 26.60 85 5.90 4.42 74.91 1.48 25.99 8.23 5.39 66.53 2.84 34.47 74.91 1.48 25.99 8.23 5.39 66.53 2.84 34.47 74.01 1.48 25.99 8.23 5.39 66.53 2.84 34.47 74.01 1.48 25.99 8.23 5.39 66.53 2.84 34.47 74.01 1.48 25.99 8.23 5.39 66.53 2.84 34.47 75 11.20 9.91 88.46 1.29 11.51 86.64 83.62 96.51 3.02 3.49 8.47 75 11.20 9.91 88.46 1.29 11.54 15.27 12.06 78.94 3.22 21.06 8.00 8.30 6.98 84.10 1.32 15.90 11.51 82.99 72.01 3.22 27.99 80 8.30 6.98 84.10 1.32 15.90 11.51 82.99 72.01 3.22 27.99 85.56 18.42 17.32 94.04 1.10 5.96 23.13 20.50 88.66 2.62 11.34 75 11.12 10.09 90.73 1.03 92.77 14.73 12.03 81.65 2.67 14.14 75 11.12 10.09 90.73 1.03 92.77 14.73 12.03 81.65 2.67 14.14 75 11.12 10.09 90.73 1.03 92.77 14.73 12.03 81.65 2.70 18.35 8.55 5.74 4.67 81.38 10.07 18.62 7.83 5.44 676.37 2.61 2.363 8.55 5.74 4.67 81.38 10.07 18.62 7.83 5.44 6.63 4.21 13.15 91.83 11.75 8.17 19.16 18.43 84.20 3.03 15.80 8.55 5.74 4.67 81.38 10.77 18.62 7.83 5.44 6.63 4.23 3.10 8.55 2.54 20.64 87.25 3.00 12.75 10.62 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 8.24 8.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25 2.25		65	18.41	17.01	92.42	1.40	7.58	23.72	20.70	87.29	3.02	12.71	
## 日本語	电流江中	70	14.69	13.27	90.32	1.42	9.68	19.39	16.34	84.28	3.05	15.72	
85   5.90   4.42   74.91   1.48   25.09   8.23   5.39   65.53   2.84   34.47     70   79.39   78.19   8.48   1.20   1.51   86.64   83.62   86.65   3.02   3.48     70   14.71   13.34   90.71   1.37   9.29   19.47   16.29   83.65   3.18   16.35     75   11.20   9.91   88.46   1.29   11.54   15.27   12.06   78.94   3.22   21.06     80   8.30   6.98   84.10   1.32   15.90   11.51   8.29   72.01   3.21   27.99     85   5.67   4.46   78.63   1.21   21.37   8.44   5.32   63.05   3.12   36.95     85   5.67   4.46   78.63   1.21   21.37   8.44   5.32   63.05   3.12   36.95     85   5.67   4.46   78.63   1.21   21.37   8.44   5.32   63.05   3.12   36.95     86   8.42   17.32   94.04   1.10   5.96   23.13   20.50   88.66   2.62   11.34     75   11.12   10.09   90.73   1.03   9.27   14.73   12.03   81.65   2.70   18.35     80   8.22   7.20   87.68   1.01   12.32   11.05   8.44   76.37   2.61   23.68     85   5.74   4.67   81.38   1.07   18.62   7.83   5.40   68.94   2.43   31.66     85   5.74   4.67   81.38   1.07   18.62   7.83   5.40   68.94   2.43   31.66     86   18.08   16.93   93.65   1.15   63.55   23.54   20.54   87.25   30.00   12.75     80   7.82   7.14   4.58   84.58   0.83   1.54   20.54   87.25   30.00   12.75     80   7.82   7.71   89.74   1.11   10.26   14.93   11.91   79.79   3.02   20.21     80   7.82   7.74   4.58   84.58   0.83   15.42   20.54   87.25   30.00   12.75     80   7.75   10.34   9.31   90.00   1.03   10.00   15.06   12.30   81.71   2.75   18.29     80   7.47   64.58   66.33   1.02   13.67   11.23   8.55   76.12   2.68   23.84     80   7.47   64.58   66.93   30.00   1.03   10.00   15.06   12.30   81.71   2.75   18.29     80   8.74   6.76   6.87   0.69   1.34   7.30   23.43   20.55   87.69   2.88   13.34     80   8.74   6.65   6.87   0.79   1.34   7.30   23.43   20.55   87.69   2.88   13.34     80   8.74   6.86   6.87   0.89   1.13   8.99   18.96   60.38   4.77   2.75   18.29     80   8.74   6.86   6.87   0.79   1.34   1.30   1.30   1.80   1.80   7.00   2.92   2.88   2.31   3.42     80   8	宋旦江巾	75	11.15	9.72	87.14	1.43	12.86	15.20	12.18	80.10	3.02	19.90	
米原市		80	8.20	6.75	82.34	1.45	17.66	11.46	8.41	73.40	3.05	26.60	
米原市		85	5.90	4.42	74.91	1.48	25.09	8.23	5.39	65.53	2.84	34.47	
来原市 70 14.71 13.34 90.71 1.37 9.29 19.47 16.29 83.65 3.18 16.35 75 11.20 9.91 88.46 1.29 11.54 15.27 12.06 78.94 3.22 21.06 88 8.30 6.98 84.10 1.32 15.90 11.51 8.29 72.01 3.22 27.99 85 5.67 4.46 78.63 1.21 21.37 8.44 5.32 63.05 3.12 36.95 65 18.42 17.32 94.04 1.10 5.96 23.13 20.50 88.66 2.62 11.34 70 14.70 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.66 2.67 14.47 17.01 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.66 2.67 14.47 17.01 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.66 2.67 14.47 17.01 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.66 2.67 14.47 17.01 17.09 90.73 1.03 92.77 14.73 12.03 81.65 2.70 18.35 85 5.74 4.67 81.38 1.07 18.62 7.83 5.40 68.94 2.43 31.06 85 5.74 4.67 81.38 1.07 18.62 7.83 5.40 68.94 2.43 31.06 65 18.08 16.93 93.65 1.15 6.35 23.54 20.54 87.25 3.00 12.25 6.92 18.09 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07 18.07		0	79.39	78.19	98.49	1.20	1.51	86.64	83.62	96.51	3.02	3.49	
***********************************		65	18.60	17.23	92.63	1.37	7.37	23.97	20.78	86.69	3.19	13.31	
下原中	νŒΤ	70	14.71	13.34	90.71	1.37	9.29	19.47	16.29	83.65	3.18	16.35	
80	术原巾	75	11.20	9.91	88.46	1.29		15.27	12.06		3.22	21.06	
安土町 65 5.67 4.46 78.63 1.21 21.37 8.44 5.32 63.05 3.12 36.95		80											
安土町													
安土町 65 18.42 17.32 94.04 1.10 5.96 23.13 20.50 88.66 2.62 11.34   安土町 70 14.70 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.86 2.67 14.14   75 11.12 10.09 90.73 1.03 9.27 14.73 12.03 81.65 2.70 18.35   80 8.22 7.20 87.68 1.01 12.32 11.05 8.44 76.37 2.61 23.63   85 5.74 4.67 81.38 1.07 18.62 7.83 5.40 68.94 2.43 31.06   865 18.08 16.93 93.65 1.15 6.35 23.54 20.54 87.25 3.00 12.75   70 14.32 13.15 91.83 1.17 8.17 19.16 16.13 84.20 3.03 15.80   75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21   80 7.82 6.75 86.29 1.07 13.71 11.17 8.17 73.09 3.01 26.91   85 5.41 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33   65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33   65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33   65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33   70 14.01 12.97 92.56 1.04 7.44 19.20 16.48 85.86 2.72 14.14   75 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29   85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26   85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26   85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26   87 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05   88 5 5.84 6.59 1.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43   87 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05   88 5 5.84 6.59 1.99 2.77 3.34 1.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43   70 14.63 13.20 90.23 1.15 1.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43   75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05   80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99   85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42   65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27   70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56   80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43   85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50   80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.33 5.10 61.50 3.19 38.50   80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.33 70.57 3.39 29.43   80 70 71 14.61 12.77 89.83 1.45 1.01 18.92 15.89 83.96 3.03 16.04   80 8.02 6		0											
安土町 70 14.70 13.68 93.08 1.02 6.92 18.88 16.21 85.86 2.67 14.14 75 11.12 10.09 90.73 1.03 9.27 14.73 12.03 81.65 2.70 18.35 80 8.22 7.20 87.68 1.01 12.32 11.05 8.44 76.37 2.61 2.363 1.06 85 5.74 4.67 81.38 1.07 18.62 7.83 5.40 68.94 2.43 31.06 65 18.08 16.93 93.65 1.15 6.35 23.54 20.54 87.25 3.00 12.75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 85 5.44 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.64 85 5.44 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.64 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 16.24 7.92 7.92 7.92 7.92 7.92 7.92 7.92 7.92											2.62		
大三町   75	<del></del>												
日野町 80 8.22 7.20 87.68 1.01 12.32 11.05 8.44 76.37 2.61 23.63 85 5.74 4.67 81.38 1.07 18.62 7.83 5.40 68.94 2.43 31.06 65 18.08 16.93 93.65 11.15 6.35 23.54 20.54 87.25 3.00 12.75 70 14.32 13.15 91.83 1.17 8.17 19.16 16.13 84.20 3.03 15.80 75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 80 7.82 6.75 86.29 1.07 13.71 11.17 8.17 73.09 3.01 26.91 85 5.41 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 63.3	安土町												
日野町   185   5.74   4.67   81.38   1.07   18.62   7.83   5.40   68.94   2.43   31.06   66.5   18.08   16.93   93.65   1.15   6.35   23.54   20.54   87.25   3.00   12.75   70   14.32   13.15   91.83   1.17   8.17   19.16   16.13   84.20   3.03   15.80   7.5   10.82   9.71   89.74   1.11   10.26   14.93   11.91   79.79   3.02   20.21   85   5.41   4.58   84.58   0.83   15.42   7.92   5.04   63.67   2.88   36.33   3.88   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55   3.55													
日野町													
日野町 65 18.08 16.93 93.65 1.15 6.35 23.54 20.54 87.25 3.00 12.75 70 14.32 13.15 91.83 1.17 8.17 19.16 16.13 84.20 3.03 15.80 75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 80 7.82 6.75 86.29 1.07 13.71 11.17 8.17 73.09 3.01 26.91 85 5.41 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 65.4 14.01 12.97 92.56 1.04 7.44 19.20 16.48 85.86 2.72 14.14 75 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 20.94 88.67 2.68 13.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 20.94 88.67 2.68 13.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 20.94 88.67 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 20.94 88.67 2.68 23.88 85 4.75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 81.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 75 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 85.7 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 22.85 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 1		_											
日野町 70 14.32 13.15 91.83 1.17 8.17 19.16 16.13 84.20 3.03 15.80 75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 80 7.82 6.75 86.29 1.07 13.71 11.17 8.17 73.09 3.01 26.91 85 5.41 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 6.39 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 70 14.01 12.97 92.56 1.04 7.44 19.20 16.48 85.86 2.72 14.14 75 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.82 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 80.5 5.45 67.74 2.60 32.26 65 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 65 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 88.81 70 14.63 13.20 90.23 1.43 90.20 1.23 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 88.81 70 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 75 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 81.3 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 18.81 85.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 18.81 80.0 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84													
日野町 75 10.82 9.71 89.74 1.11 10.26 14.93 11.91 79.79 3.02 20.21 80 7.82 6.75 86.29 1.07 13.71 11.17 8.17 73.09 3.01 26.91 85 5.41 4.58 84.58 0.83 15.42 7.92 5.04 63.67 2.88 36.33 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 86.34 83.81 97.07 2.53 2.93 86.5 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 86.34 83.81 97.07 2.53 2.93 86.5 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 85 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 6.258 2.83 37.42 8881													
80   7.82   6.75   86.29   1.07   13.71   11.17   8.17   73.09   3.01   26.91   85   5.41   4.58   84.58   0.83   15.42   7.92   5.04   63.67   2.88   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.33   36.34   36.33   36.33   36.34   36.33   36.33   36.34   36.33   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.34   36.33   36.	日野町												
85   5.41   4.58   84.58   0.83   15.42   7.92   5.04   63.67   2.88   36.33   3.33   3.42   3.42   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.43   3.44   3.43   3.43   3.44   3.43   3.44   3.43   3.45   3.44   3.43   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.45   3.4													
章王町 79.05 78.15 98.87 0.89 1.13 86.34 83.81 97.07 2.53 2.93 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 70 14.01 12.97 92.56 1.04 7.44 19.20 16.48 85.86 2.72 14.14 75 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 77.41 98.53 1.16 1.47 85.62 82.94 96.86 2.68 3.14 65 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 83.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 75 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 16.04 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 7.116 3.14 28.84													
章王町 65 17.77 16.76 94.31 1.01 5.69 23.62 20.94 88.67 2.68 11.33 70 14.01 12.97 92.56 1.04 7.44 19.20 16.48 85.86 2.72 14.14 75 10.34 9.31 90.00 1.03 10.00 15.06 12.30 81.71 2.75 18.29 80 7.47 6.45 86.33 1.02 13.67 11.23 8.55 76.12 2.68 23.88 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 85 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 8.89 1.94 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 16.04 75 10.74 98.28 1.34 1.72 85.60 82.79 96.72 2.81 3.28 10.75 10.74 98.48 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84		+											
電王町       70       14.01       12.97       92.56       1.04       7.44       19.20       16.48       85.86       2.72       14.14         75       10.34       9.31       90.00       1.03       10.00       15.06       12.30       81.71       2.75       18.29         80       7.47       6.45       86.33       1.02       13.67       11.23       8.55       76.12       2.68       23.88         85       4.75       4.12       86.71       0.63       13.29       8.05       5.45       67.74       2.60       32.26         85       4.75       4.12       86.71       0.63       13.29       8.05       5.45       67.74       2.60       32.26         86       18.30       16.96       92.70       1.34       7.30       23.43       20.55       87.69       2.88       12.31         70       14.59       13.28       91.01       1.31       8.99       18.96       16.03       84.57       2.93       15.43         75       11.15       9.89       88.66       1.26       11.34       14.80       11.84       79.95       2.97       20.05         80       8.12       6.89													
型理理	÷												
日本日本	<b>电</b> 土則												
選押町 85 4.75 4.12 86.71 0.63 13.29 8.05 5.45 67.74 2.60 32.26 0 78.57 77.41 98.53 1.16 1.47 85.62 82.94 96.86 2.68 3.14 65 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 16.94 85 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84													
要荘町 65 18.30 16.96 92.70 1.34 7.30 23.43 20.55 87.69 2.88 12.31 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 日中良町 70 14.21 12.77 89.83 1.45 10.17 18.92 15.89 83.96 3.03 16.04 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84		85		4.12	86.71	0.63	13.29	8.05	5.45	67.74	2.60	32.26	
要注町 70 14.59 13.28 91.01 1.31 8.99 18.96 16.03 84.57 2.93 15.43 75 11.15 9.89 88.66 1.26 11.34 14.80 11.84 79.95 2.97 20.05 80 8.12 6.89 84.90 1.23 15.10 11.00 8.03 73.01 2.97 26.99 85 5.86 4.57 77.94 1.29 22.06 7.57 4.74 62.58 2.83 37.42 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 75 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 19.6		0	78.57	77.41	98.53	1.16	1.47	85.62	82.94	96.86	2.68	3.14	
要注		65	18.30	16.96	92.70	1.34	7.30	23.43	20.55	87.69	2.88	12.31	
11.15   9.89   88.66   1.26   11.34   14.80   11.84   79.95   2.97   20.05     80   8.12   6.89   84.90   1.23   15.10   11.00   8.03   73.01   2.97   26.99     85   5.86   4.57   77.94   1.29   22.06   7.57   4.74   62.58   2.83   37.42     90   79.02   77.73   98.38   1.28   1.62   86.26   83.05   96.28   3.21   3.72     65   18.40   16.91   91.95   1.48   8.05   24.04   20.61   85.73   3.43   14.27     70   14.63   13.20   90.23   1.43   9.77   19.53   16.10   82.44   3.43   17.56     75   11.21   9.89   88.16   1.33   11.84   15.31   11.81   77.15   3.50   22.85     80   8.57   7.26   84.70   1.31   15.30   11.53   8.13   70.57   3.39   29.43     85   5.94   4.80   80.72   1.15   19.28   8.30   5.10   61.50   3.19   38.50     17.88   16.32   91.30   1.56   8.70   23.29   20.27   87.04   3.02   12.96     70   14.21   12.77   89.83   1.45   10.17   18.92   15.89   83.96   3.03   16.04     75   10.74   9.44   87.88   1.30   12.12   14.81   11.68   78.89   3.13   21.11     80   8.02   6.93   86.49   1.08   13.51   10.90   7.76   71.16   3.14   28.84	≖₩mT	70	14.59	13.28	91.01	1.31	8.99	18.96	16.03	84.57	2.93	15.43	
85   5.86   4.57   77.94   1.29   22.06   7.57   4.74   62.58   2.83   37.42     0   79.02   77.73   98.38   1.28   1.62   86.26   83.05   96.28   3.21   3.72     65   18.40   16.91   91.95   1.48   8.05   24.04   20.61   85.73   3.43   14.27     70   14.63   13.20   90.23   1.43   9.77   19.53   16.10   82.44   3.43   17.56     75   11.21   9.89   88.16   1.33   11.84   15.31   11.81   77.15   3.50   22.85     80   8.57   7.26   84.70   1.31   15.30   11.53   8.13   70.57   3.39   29.43     85   5.94   4.80   80.72   1.15   19.28   8.30   5.10   61.50   3.19   38.50     85   17.88   16.32   91.30   1.56   8.70   23.29   20.27   87.04   3.02   12.96     70   14.21   12.77   89.83   1.45   10.17   18.92   15.89   83.96   3.03   16.04     75   10.74   9.44   87.88   1.30   12.12   14.81   11.68   78.89   3.13   21.11     80   8.02   6.93   86.49   1.08   13.51   10.90   7.76   71.16   3.14   28.84	愛壮叫	75	11.15	9.89	88.66	1.26	11.34	14.80	11.84	79.95	2.97	20.05	
世段町 の 79.02 77.73 98.38 1.28 1.62 86.26 83.05 96.28 3.21 3.72 3.72 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 85 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 70 14.21 12.77 89.83 1.45 10.17 18.92 15.89 83.96 3.03 16.04 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84		80	8.12	6.89	84.90	1.23	15.10	11.00	8.03	73.01	2.97	26.99	
豊郷町 65 18.40 16.91 91.95 1.48 8.05 24.04 20.61 85.73 3.43 14.27 70 14.63 13.20 90.23 1.43 9.77 19.53 16.10 82.44 3.43 17.56 75 11.21 9.89 88.16 1.33 11.84 15.31 11.81 77.15 3.50 22.85 80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50 8.57 7.04 98.28 1.34 1.72 85.60 82.79 96.72 2.81 3.28 65 17.88 16.32 91.30 1.56 8.70 23.29 20.27 87.04 3.02 12.96 70 14.21 12.77 89.83 1.45 10.17 18.92 15.89 83.96 3.03 16.04 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84		85	5.86	4.57	77.94	1.29	22.06	7.57	4.74	62.58	2.83	37.42	
豊郷町       70       14.63       13.20       90.23       1.43       9.77       19.53       16.10       82.44       3.43       17.56         75       11.21       9.89       88.16       1.33       11.84       15.31       11.81       77.15       3.50       22.85         80       8.57       7.26       84.70       1.31       15.30       11.53       8.13       70.57       3.39       29.43         85       5.94       4.80       80.72       1.15       19.28       8.30       5.10       61.50       3.19       38.50         9       78.38       77.04       98.28       1.34       1.72       85.60       82.79       96.72       2.81       3.28         65       17.88       16.32       91.30       1.56       8.70       23.29       20.27       87.04       3.02       12.96         70       14.21       12.77       89.83       1.45       10.17       18.92       15.89       83.96       3.03       16.04         75       10.74       9.44       87.88       1.30       12.12       14.81       11.68       78.89       3.13       21.11         80       8.02       6.93		0	79.02	77.73	98.38	1.28	1.62	86.26	83.05	96.28	3.21	3.72	
11.21   9.89   88.16   1.33   11.84   15.31   11.81   77.15   3.50   22.85     80		65	18.40	16.91	91.95	1.48	8.05	24.04	20.61	85.73	3.43	14.27	
豆柳町       75       11.21       9.89       88.16       1.33       11.84       15.31       11.81       77.15       3.50       22.85         80       8.57       7.26       84.70       1.31       15.30       11.53       8.13       70.57       3.39       29.43         85       5.94       4.80       80.72       1.15       19.28       8.30       5.10       61.50       3.19       38.50         0       78.38       77.04       98.28       1.34       1.72       85.60       82.79       96.72       2.81       3.28         65       17.88       16.32       91.30       1.56       8.70       23.29       20.27       87.04       3.02       12.96         70       14.21       12.77       89.83       1.45       10.17       18.92       15.89       83.96       3.03       16.04         75       10.74       9.44       87.88       1.30       12.12       14.81       11.68       78.89       3.13       21.11         80       8.02       6.93       86.49       1.08       13.51       10.90       7.76       71.16       3.14       28.84	## /07 MT	70	14.63	13.20	90.23	1.43	9.77	19.53	16.10	82.44	3.43	17.56	
80 8.57 7.26 84.70 1.31 15.30 11.53 8.13 70.57 3.39 29.43 85 5.94 4.80 80.72 1.15 19.28 8.30 5.10 61.50 3.19 38.50	豆炒叫	75											
85         5.94         4.80         80.72         1.15         19.28         8.30         5.10         61.50         3.19         38.50           0         78.38         77.04         98.28         1.34         1.72         85.60         82.79         96.72         2.81         3.28           65         17.88         16.32         91.30         1.56         8.70         23.29         20.27         87.04         3.02         12.96           70         14.21         12.77         89.83         1.45         10.17         18.92         15.89         83.96         3.03         16.04           75         10.74         9.44         87.88         1.30         12.12         14.81         11.68         78.89         3.13         21.11           80         8.02         6.93         86.49         1.08         13.51         10.90         7.76         71.16         3.14         28.84		80						11.53					
日中良町													
申良町     65     17.88     16.32     91.30     1.56     8.70     23.29     20.27     87.04     3.02     12.96       70     14.21     12.77     89.83     1.45     10.17     18.92     15.89     83.96     3.03     16.04       75     10.74     9.44     87.88     1.30     12.12     14.81     11.68     78.89     3.13     21.11       80     8.02     6.93     86.49     1.08     13.51     10.90     7.76     71.16     3.14     28.84		+											
甲良町 70 14.21 12.77 89.83 1.45 10.17 18.92 15.89 83.96 3.03 16.04 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84													
「中民 <sup>世]</sup> 75 10.74 9.44 87.88 1.30 12.12 14.81 11.68 78.89 3.13 21.11 80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84	CD 45 m2												
80 8.02 6.93 86.49 1.08 13.51 10.90 7.76 71.16 3.14 28.84	中艮町												
		85	5.64	4.44	78.62	1.21	21.38	7.69	4.48	58.31	3.20	41.69	

表17-4

#:平均余命に対する割合

				男		女						
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	<b>ì護期間</b>	平均余命	平均自	立期間	平均要介	<b>ì護期間</b>	
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	
	0	78.95	78.00	98.79	0.95	1.21	85.15	82.81	97.24	2.35	2.76	
	65	18.52	17.43	94.12	1.09	5.88	23.93	21.38	89.34	2.55	10.66	
多賀町	70	14.78	13.69	92.63	1.09	7.37	19.47	16.85	86.56	2.62	13.44	
夕貝叫	75	11.41	10.29	90.20	1.12	9.80	15.20	12.56	82.59	2.65	17.41	
	80	8.62	7.45	86.50	1.16	13.50	11.27	8.64	76.66	2.63	23.34	
	85	6.29	5.25	83.43	1.04	16.57	8.32	5.80	69.72	2.52	30.28	
	0	78.23	76.64	97.97	1.59	2.03	85.93	81.87	95.27	4.06	4.73	
	65	18.34	16.47	89.82	1.87	10.18	23.30	18.98	81.43	4.33	18.57	
虎姫町	70	14.45	12.57	87.01	1.88	12.99	18.91	14.46	76.44	4.46	23.56	
/元 XE PJ	75	11.09	9.33	84.10	1.76	15.90	14.86	10.20	68.62	4.66	31.38	
	80	8.20	6.45	78.64	1.75	21.36	11.08	6.47	58.39	4.61	41.61	
	85	5.67	3.84	67.77	1.83	32.23	8.05	3.15	39.09	4.91	60.91	
	0	78.97	77.55	98.21	1.41	1.79	85.89	82.79	96.40	3.09	3.60	
	65	18.28	16.65	91.12	1.62	8.88	23.38	20.09	85.91	3.29	14.09	
湖北町	70	14.71	13.07	88.85	1.64	11.15	18.94	15.59	82.34	3.34	17.66	
7-7370-3	75	11.32	9.55	84.42	1.76	15.58	14.74	11.43	77.56	3.31	22.44	
	80	8.32	6.64	79.87	1.67	20.13	10.89	7.57	69.54	3.32	30.46	
	85	5.64	3.89	68.91	1.75	31.09	7.55	4.56	60.33	3.00	39.67	
	0	79.40	77.80	97.99	1.60	2.01	86.10	82.82	96.19	3.28	3.81	
	65	18.33	16.51	90.07	1.82	9.93	23.40	19.92	85.13	3.48	14.87	
高月町	70	14.52	12.69	87.40	1.83	12.60	18.96	15.42	81.36	3.53	18.64	
1237 3 123	75	11.11	9.24	83.15	1.87	16.85	14.83	11.22	75.70	3.60	24.30	
	80	8.14	6.25	76.77	1.89	23.23	10.79	7.13	66.04	3.66	33.96	
	85	6.00	4.09	68.06	1.92	31.94	7.52	4.17	55.49	3.35	44.51	
	0	78.70	77.49	98.46	1.21	1.54	85.96	83.21	96.80	2.75	3.20	
	65	18.03	16.63	92.20	1.41	7.80	23.62	20.68	87.52	2.95	12.48	
木ノ本町	70	14.32	12.87	89.89	1.45	10.11	19.15	16.25	84.86	2.90	15.14	
	75	10.92	9.54	87.36	1.38	12.64	15.09	12.13	80.39	2.96	19.61	
	80 85	8.20 5.92	6.71 4.29	81.88 72.44	1.49	18.12 27.56	11.19	8.35 5.23	74.65 67.28	2.84	25.35 32.72	
	0	79.00	77.76	98.43	1.63 1.24	1.57	7.78 85.53	83.07	97.13	2.55 2.46	2.87	
	65	18.56	17.14	92.31	1.43	7.69	23.94	21.28	88.88	2.40	11.12	
	70	14.69	13.33	90.80	1.45	9.20	19.57	16.83	86.00	2.74	14.00	
余呉町	75	11.26	9.81	87.13	1.45	12.87	15.32	12.58	82.17	2.73	17.83	
	80	8.28	6.93	83.67	1.45	16.33	11.43	8.59	75.15	2.73	24.85	
	85	5.80	4.30	74.04	1.51	25.96	8.17	5.37	65.71	2.80	34.29	
	0	79.26	78.31	98.80	0.95	1.20	85.40	83.10	97.31	2.29	2.69	
	65	18.43	17.34	94.09	1.09	5.91	23.41	20.94	89.47	2.46	10.53	
	70	14.72	13.62	92.52	1.10	7.48	18.94	16.44	86.81	2.50	13.19	
西浅井町	75	11.30	10.13	89.64	1.17	10.36	14.93	12.41	83.11	2.52	16.89	
	80	8.57	7.37	85.98	1.20	14.02	11.04	8.57	77.60	2.47	22.40	
	85	6.05	5.09	84.14	0.96	15.86	7.88	5.73	72.66	2.47	27.34	
	00	0.05	5.09	04.14	0.90	10.00	1.00	5.73	12.00	۷.15	21.34	



## (4)死亡

## 1)平成21年死因別死亡割合(全国、滋賀県)

死因別死亡割合 厚生労働省 平成21年人口動態調査(政府統計の総合窓口e-Stat) 図 12

0% 20% 40% 60% 80% 100% 脳血管疾患 肺炎, 9.8 3.4 全国 10.7 その他 悪性新生物, 30.1 心疾患, 15.8 9.2 30.4 16.6 10.5 滋賀県 全国 33.9 14.0 9.7 9.8 // 1.5 男柱 9.1 滋賀県 35.5 13.9 17.9 🎇 全国 25.9 11.8 9.8 5.5 5.2 19.6 滋賀県 11.5 25.1 9.3 ー 自殺 不慮の事故 、 ウイルス肝炎 高血圧性疾患 腎不全 . \_\_ 肝疾患 糖尿病 慢性閉塞性肺疾患

表 18

												(%)	
		総	数			男	性		女性				
	平成	21年	平成20年		平成21年		平成20年		平成21年		平成20年		
	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	
悪性新生物	30.1	30.4	30.0	29.5	33.9	35.5	33.9	33.6	25.9	25.1	25.6	25.1	
心疾患	15.8	16.6	15.9	16.8	14.0	13.9	14.2	14.5	17.9	19.6	17.9	19.3	
脳血管疾患	10.7	10.5	11.1	10.8	9.7	9.6	10.0	9.2	11.8	11.5	12.3	12.5	
肺炎	9.8	9.2	10.1	8.9	9.8	9.1	10.1	9.2	9.8	9.3	10.1	8.6	
老衰	3.4	3.5	3.1	3.2	1.5	1.8	1.4	1.5	5.5	5.2	5.1	5.0	
不慮の事故	3.3	3.6	3.3	4.0	3.7	3.9	3.7	4.3	2.8	3.2	2.9	3.7	
自殺	2.7	2.5	2.6	2.8	3.6	3.5	3.5	3.7	1.6	1.5	1.6	1.8	
腎不全	2.0	1.8	2.0	2.1	1.8	1.5	1.7	1.8	2.3	2.1	2.3	2.4	
肝疾患	1.4	1.1	1.4	1.1	1.7	1.4	1.7	1.4	1.0	0.9	1.1	0.8	
慢性閉塞性肺疾患	1.3	1.6	1.4	1.9	2.0	2.5	2.0	3.0	0.6	0.7	0.7	0.8	
糖尿病	1.2	1.0	1.3	1.1	1.2	0.9	1.3	1.1	1.2	1.1	1.3	1.0	
高血圧性疾患	0.5	0.6	0.5	0.7	0.4	0.4	0.4	0.3	0.7	8.0	0.7	1.1	
ウイルス肝炎	0.5	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.5	0.3	0.6	0.5	
その他	17.1	17.2	16.6	16.9	16.1	15.8	15.6	16.2	18.2	18.7	17.8	17.6	

2)平	平成21年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死	死亡率(	人口 10	( 好代)	(全国)	滋賀県		厚生	治動信	平成 2	1年人口	動態調查	[(1)	政府統計	計の総	182
死因				全国						滋賀	当			死	亡率比	
簡単分類	死因		死亡数		Ą	E L M		Ą	E亡数		Α,	を 二率		/ 当)	国×100	
т П		総数	眠	×	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	×	総数	眠	×
	総数	1,141,865	609,042	532,823	907.5	992.9	826.3	11,036	2,687	5,349	800.9	835.1	767.4	88.2		92.9
01000	感染症及び寄生虫症	25,051	12,523	12,528	19.9	20.4	19.4	215	107	108	15.6	15.7	15.5	78.4	_	79.8
01100	腸管感染症	2,108	904	1,204	1.7	1.5	1.9	56	∞	18	1.9	1.2	5.6	112.6		138.3
01200	結核	2,159	1,357	802	1.7	2.2	1.2	14	တ	2	1.0	1.3	0.7	59.2		27.7
01201	呼吸器結核	1,935	1,274	199	1.5	2.1	1.0	12	6	က	0.9	1.3	0.4	9.99		45.0
01202	その他の結核	224	83	141	0.2	0.1	0.2	2		7	0.1		0.3	81.5		131.2
01300	敗血症	10,251	4,892	5,359	8.1	8.0	8.3	98	44	42	6.2	6.5	0.9	9.92		72.5
01400	ウイルス肝炎	2,666	2,762	2,904	4.5	4.5	4.5	36	19	17	5.6	2.8	2.4	58.0		54.2
01401	B型ウイルス肝炎	633	338	234	0.5	0.7	0.4	2	က	7	0.4	9.4	0.3	72.1		79.1
01402	C型ウイルス肝炎	4,725	2,190	2,535	3.8	3.6	3.9	27	15	12	2.0	2.2	1.7	52.2		43.8
01403	その他のウイルス肝炎	308	173	135	0.2	0.3	0.2	4	_	က	0.3	0.1	4.0	118.6		205.6
01200	Lト免疫不全ウイルス[Hiv]病	61	29	2	0.0	0.1	0.0	2	_	_	0.1	0.1	0.1	299.4		625.6
01600	その他の感染症及び寄生虫症	4,806	2,549	2,257	3.8	4.2	3.5	51	56	25	3.7	3.8	3.6	6.96		102.5
02000	新生物	353,941	211,480	142,461	281.3	344.8	220.9	3,460	2,075	1,385	251.1	304.7	198.7	89.3		89.9
02100	悪性新生物	344,105	206,352	137,753	273.5	336.4	213.6	3,358	2,017	1,341	243.7	296.2	192.4	89.1		90.1
02101	口唇, 口腔及び咽頭の悪性新生物	6,546	4,687	1,859	5.2	9.7	2.9	69	41	28	2.0	0.9	4.0	96.2		139.3
02102	食道の悪性新生物	11,713	806'6	1,805	9.3	16.2	2.8	86	98	12	7.1	12.6	1.7	76.4		61.5
02103	胃の悪性新生物	50,017	32,776	17,241	39.8	53.4	26.7	494	300	194	35.8	44.1	27.8	90.2		104.1
02104	結腸の悪性新生物	28,692	14,166	14,526	22.8	23.1	22.5	258	118	140	18.7	17.3	20.1	82.1		89.2
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	13,742	8,596	5,146	10.9	14.0	8.0	126	74	25	9.1	10.9	7.5	83.7		93.5
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	32,725	21,637	11,088	26.0	35.3	17.2	303	197	106	22.0	28.9	15.2	84.5		88.4
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	17,599	8,598	9,001	14.0	14.0	14.0	178	82	96	12.9	12.0	13.8	92.3		28.7
02108	膵の悪性新生物	26,791	14,094	12,697	21.3	23.0	19.7	279	148	131	20.2	21.7	18.8	95.1		95.4
02109	喉頭の悪性新生物	982	903	79	0.8	1.5	0.1	1	10	_	0.8	1.5	0.1	102.3		117.1
02110	気管,気管支及び肺の悪性新生物	67,583	49,035	18,548	53.7	79.9	28.8	684	534	150	49.6	78.4	21.5	92.4		74.8
02111	皮膚の悪性新生物	1,315	620	969	1.0	1.0	<del>[</del>	17	7	10	1.2	1.0	4.	118.0		133.1
02112	乳房の悪性新生物	12,008	6	11,918	9.5	0.1	18.5	66	-	86	7.2	0.1	14.1	75.3		76.1
02113	子宮の悪性新生物")	5,524		5,524	9.8		9.8	43		43	6.2		6.2	72.0		72.0
02114	卵巣の悪性新生物』。	4,603	-	4,603	7.1	- :	7.1	43	-	43	6.2	- !	6.2	86.4		86.4
02115	前立腺の悪性新生物や	10,036	10,036	- !	16.4	16.4	- 1	108	108	-	15.9	15.9		96.9		
02116	膀胱の悪性新生物中枯なるの無性などの無性などの無性が生物	6,625	4,478	2,147	5.3	, v	v	8/ 7	54	24	5.7	6. v	4.6	107.5	108.6	103.4
02117	中枢神経 永 の 悉 仕 那 士 物 声 共 ここご 時	1,832	2,038	40.0			7 0	4 6	2 5	4 (	) 1	ب ت ر	0.0	29.0		46.6
02118	形はリンノ八種	9,857	2,287	6,275	× c	- c	0.0	20 00	6 3	λ υ ι	xi c	ი ი	7.0	100.0		93.1
02119		088,7	4,765	5,131	0.0	ν (	4 ( D)	0 0	- 4	27	δ. 6	0.0	0.0	70.3		5.5.9
02120	その他のリンス組織、追回組織及び対連組織の悪性が生物に (1) ( ) ままがに (1)	4,136	2,122	2,014	3.3	3.5		æ ;	9 :	7.5	, Z. i	2.3	3.2	83.9		101.1
02121	その他の悪性新年物	23,883	13,221	10,662	19.0	21.6	16.5	244	125	119	17.7	18.4	17.1	93.3		103.3
02200	その他の新生物	9,836	5,128	4,708	7.8	8.4	7.3	102	28	44	7.4	8.5	6.3	94.7		86.5
02201	中枢神経系のその他の新生物	2,645	1,277	1,368	2.1	2.1	2.1	4	19	22	3.0	2.8	3.2	141.5		148.8
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	7,191	3,851	3,340	2.7	6.3	2.5	61	39	22	4.4	2.7	3.2	77.5		6.09
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4,040	1,762	2,278	3.2	2.9	3.5	40	15	22	2.9	2.2	3.6	90.4		101.5
03100	貧血	1,654	642	1,012	1.3	1.0	1.6	22	∞	4	1.6	1.2	2.0	121.4		128.0
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2,386	1,120	1,266	1.9	1.8	2.0	18	7	7	1.3	1.0	1.6	68.9		80.4
04000	内分泌,栄養及び代謝疾患	20,571	10,417	10,154	16.3	17.0	15.7	200	95	108	14.5	13.5	15.5	88.8		98.4
04100	糖尿病	13,987	7,399	6,588	11.1	12.1	10.2	114	54	09	8.3	7.9	9.8	74.4		84.3

厚生労働省 平成21年人口動態調査(2) 平成21年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率(人口10万対)(全国、滋賀県)

死				全国						滋賀県	⊞ŀ.			死	死亡率比	
簡単分類	系		死亡数		3	死亡率		3	死亡数		4	死亡率		(県)	国×100)	)
Ц П		総数	黑	女	総数	黑	女	8数	用	女	総数	用	女	総数	黑	女
04200	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	6,584	3,018	3,566	5.2	4.9	5.5	98	38	48	6.2	9.9	6.9	119.3	113.4	124.5
02000	精神及び行動の障害	7,085	2,365	4,720	5.6	3.9	7.3	63	21	45	4.6	3.1	0.9	81.2	80.0	82.3
02100	血管性及び詳細不明の痴呆	5,635	1,625	4,010	4.5	2.6	6.2	43	10	33	3.1	1.5	4.7	2.69	55.4	76.1
05200	その他の精神及び行動の障害	1,450	740	710	1.2	1.2		8	=	၈	7:5	9.	<del>د</del> .	125.9	133.9	117.3
00090	神経糸の疾患	17,243	8,661	8,582	13.7	14.1	13.3	175	83	92	12.7	12.2	13.2	92.7	86.3	99.2
06100	調膜次 经基金工作 清洁 计信息	319	183	136	0.3	0.3	0.5	. !				٠.	. ,			. (
06200	脊髄性筋委縮症及ひ関連症候群	1,949	1,124	825	<del>ر</del> رئ	<del>.</del> 8	<del>ر</del> ن	17	=	9	1.2	9.	6.0	9.62	88.1	67.3
00890	パーキンソン病	4,580	2,149	2,431	3.6	3.5	3.8	42	19	56	3.3	2.8	3.7	89.7	9.62	98.9
06400	アルシハイマー病	3,460	1,278	2,182	2.7	2.1	3.4	43	14	58	3.1	2.1	4.2	113.5	98.7	123.0
00290	その他の神経系の疾患	6,935	3,927	3,008	5.5	6.4	4.7	2	39	31	5.1	2.7	4.4	92.2	89.5	95.3
00020	眼及び付属器の疾患	9	4	7	0.0	0.0	0.0						•			•
08000	耳及び乳様突起の疾患	17	6	∞	0.0	0.0	0.0	_	<del>-</del>	,	0.1	0.1		537.1	1000.8	•
00060	循環器系の疾患	329,731	157,862	171,869	262.1	257.4	266.5	3,257	1,457	1,800	236.4	214.0	258.2	90.2	83.1	6.96
09100	高血圧性疾患	6,223	2,266	3,957	4.9	3.7	6.1	29	22	42	4.9	3.7	0.9	98.3	99.4	98.2
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3,374	1,182	2,192	2.7	1.9	3.4	53	12	17	2.1	4.8	2.4	78.5	91.4	71.7
09102	その他の高血圧性疾患	2,849	1,084	1,765	2.3	1.8	2.7	88	13	25	2.8	1.9	3.6	121.8	108.0	131.0
09200	心疾患(高血圧性を除く)	180,745	85,543	95,202	143.7	139.5	147.6	1,834	788	1,046	133.1	115.7	150.1	95.6	83.0	101.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	2,298	737	1,561	1.8	1.2	2.4	21	9	15	1.5	6.0	2.2	83.4	73.3	88.9
09202	急性心筋梗塞	43,209	23,913	19,296	34.3	39.0	29.9	441	239	202	32.0	35.1	29.0	93.2	90.0	8.96
09203	その他の虚血性心疾患	32,272	17,882	14,390	25.6	29.2	22.3	204	82	119	14.8	12.5	17.1	27.7	42.8	76.5
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	8,371	2,634	5,737	6.7	4.3	8.9	102	22	80	7.4	3.2	11.5	111.3	75.2	129.0
09202	心節点	3,584	2,121	1,463	2.8	3.5	2.3	4	22	19	3.0	3.2	2.7	104.5	93.4	120.1
00500	不整脈及び伝導障害	23,214	11,410	11,804	18.5	18.6	18.3	232	116	116	16.8	17.0	16.6	91.3	91.6	6.06
09207	心不全	63,101	24,364	38,737	50.2	39.7	1.09	761	282	479	55.2	41.4	68.7	110.1	104.3	114.4
09208	その他の心疾患	4,696	2,482	2,214	3.7	4.0	3.4	35	16	16	2.3	2.3	2.3	62.2	58.1	6.99
00300	脳血管疾患	122,350	59,293	63,057	97.2	2.96	8.76	1,160	546	614	84.2	80.2	88.1	9.98	82.9	90.1
09301	くも膜下出血	13,923	5,229	8,694	1.1	8.5	13.5	172	81	91	12.5	11.9	13.1	112.8	139.5	96.8
09302	国内区	33,002	18,394	14,608	26.2	30.0	22.7	275	154	121	20.0	22.6	17.4	76.1	75.4	9.92
09303	脳梗塞	72,238	34,183	38,055	57.4	22.7	29.0	661	288	373	48.0	42.3	53.5	83.5	75.9	200.7
09304	その他の脳血管疾患	3,187	1,487	1,700	2.5	2.4	5.6	25	23	58	3.8	3.4	4.2	149.0	139.3	157.8
09400	大動脈瘤及び解離	13,904	7,653	6,251	11.1	12.5	9.7	44	74	2	10.4	10.9	10.0	94.6	87.1	103.6
00260	その他の循環器系の疾患	6,509	3,107	3,402	5.2	5.1	2.3	25	24	28	3.8	3.5	4.0	72.9	9.69	76.1
10000	呼吸器系の疾患	175,028	98,297	76,731	139.1	160.3	119.0	1,663	897	992	120.7	131.7	109.9	89.98	82.2	92.4
10100	インフルエンガ	625	303	322	0.5	0.5	0.5	က	2	<del>-</del>	0.2	0.3	0.1	43.8	59.5	28.7
10200	第	112,004	59,889	52,115	89.0	97.6	80.8	1,014	515	499	73.6	75.6	71.6	82.7	77.5	88.6
10300	急性気管支炎	296	239	357	0.5	0.4	9.0	7	-	_	0.1	0.1	0.1	30.6	37.7	25.9
10400	慢性閉塞性肺疾患	15,359	11,940	3,419	12.2	19.5	5.3	179	141	88	13.0	20.7	5.5	106.4	106.4	102.8
10500	漏息	2,139	934	1,205	1.7	1.5	1.9	15	က	12	<del>-</del> -	0.4	1.7	64.0	28.9	92.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	44,305	24,992	19,313	35.2	40.7	30.0	450	235	212	32.7	34.5	30.8	92.7	84.7	103.0
11000	消化器系の疾患	44,172	23,686	20,486	35.1	38.6	31.8	412	202	210	29.9	29.7	30.1	85.2	76.8	94.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3,166	1,779	1,387	2.5	2.9	2.2	37	18	19	2.7	5.6	2.7	106.7	91.1	126.7
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5,893	2,675	3,218	4.7	4.4	2.0	89	58	36	4.9	4.3	9.6	105.4	9.76	112.1
11300	肝疾患	15,969	10,463	5,506	12.7	17.1	8.5	124	77	47	0.6	11.3	6.7	6.07	66.3	79.0
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	8,662	5,033	3,629	6.9	8.2	2.6	26	33	23	4.1	4.8	3.3	29.0	59.1	58.6
11302	その他の肝疾患	7,307	5,430	1,877	2.8	8.9	5.9	89	44	24	4.9	6.5	3.4	82.0	73.0	118.3
11400	その他の消化器系の疾患	19,144	8,769	10,375	15.2	14.3	16.1	183	78	105	13.3	11.5	15.1	87.3	80.1	93.6

厚生労働省 平成 2 1 年人口動態調査
滋賀県)
(全国
0 万対 )
人口1
· 死广率 (
1年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率(人口10万対)(全国、滋賀県)
平成 2

	田			全国						滋賀県	mĽ			死	死亡率比	
簡単分類	類		死亡数		Ą	死亡率		列	死亡数			死亡率		<b> </b>	国×100)	_
I I		総数	眠	<b>ά</b>	総数	眠	女総	数数	眠	女	総数	眠	¥	総数	黑	Ø
12000	) 皮膚及び皮下組織の疾患	1,154	435	719	6:0	0.7	1.1	17	7	10	1.2	1.0	1.4	134.5	144.9	128.7
13000		5,195	1,937	3,258	4.1	3.2	5.1	25	22	27	3.8	3.7	3.9	91.4	116.3	76.
14000	厎	31,012	13,695	17,317	24.6	22.3	56.9	277	105	172	20.1	15.4	24.7	81.6	69.1	9
14100		3,653	1,321	2,332	2.9	2.2	3.6	45	10	32	3.0	1.5	4.6	105.0	68.2	126.
14200	SII.	22,743	10,716	12,027	18.1	17.5	18.7	199	82	114	14.4	12.5	16.4	79.9	71.4	87.
14201		4,021	1,795	2,226	3.2	2.9	3.5	37	12	22	2.7	<b>1</b> .8	3.6	84.0	60.2	103.9
14202		13,613	6,648	6,965	10.8	10.8	10.8	110	44	99	8.0	6.5	9.5	73.8	9.69	87.7
14203		5,109	2,273	2,836	4.1	3.7	4.4	25	59	23	3.8	4.3	3.3	92.9	114.9	75.0
14300	4	4,616	1,658	2,958	3.7	2.7	4.6	36	10	56	5.6	1.5	3.7	71.2	54.3	81.3
5000	以	61		61	0.1		0.1	2		2	0.1		0.3	153.4		303.3
16000	) 周産期に発生した病態	669	405	294	9.0	0.7	0.5	6	9	က	0.7	6.0	0.4	117.6	133.4	94.4
16100		72	20	22	0.1	0.1	0.0						•			
16200		2	_	_	0.0	0.0	0.0						•			
16300		366	218	148	0.3	4.0	0.2	2	4	_	0.4	9.0	0.1	124.7	165.3	62
16400		54	33	21	0.0	0.1	0.0	7		7	0.1		0.3	338.2		881.1
16500		66	51	48	0.1	0.1	0.1	_	_		0.1	0.1	•	92.2	176.6	
16600		106	52	54	0.1	0.1	0.1	_	_		0.1	0.1		86.1	173.2	
17000	1 先天奇形, 変形及び染色体異常	2,070	1,036	1,034	1.6	1.7	1.6	78	15	13	2.0	2.2	1.9	123.5	130.4	116.3
17100	神経系の先天奇形	83	42	41	0.1	0.1	0.1	4	7	2	0.3	0.3	0.3	440.0	428.9	451.3
17200	靊	1,052	522	530	0.8	6.0	0.8	13	2	∞	6.0	0.7	1.1	112.8	86.3	139.6
17201		738	370	368	9.0	9.0	9.0	10	2	2	0.7	0.7	0.7	123.7	121.7	125.7
17202	その他の循環器系の先天奇形	314	152	162	0.2	0.2	0.3	က		က	0.2		0.4	87.2		171.3
17300		94	33	22	0.1	0.1	0.1	_	_		0.1	0.1	•	97.1	231.0	
17400		228	317	241	0.4	0.5	4.0	7	2	7	0.5	0.7	0.3	114.5	142.1	76.8
17500		283	116	167	0.2	0.2	0.3	က	7	_	0.2	0.3	0.1	8.96	155.3	55.4
18000	崇	51,191	16,672	34,519	40.7	27.2	53.5	460	141	319	33.4	20.7	45.8	82.0	76.2	85.5
18100		38,670	9,301	29,369	30.7	15.2	45.5	381	101	280	27.6	14.8	40.2	0.06	8.76	88
18200	乳幼児突然死症候群	157	92	65	0.1	0.1	0.1						•			
18300		12,364	7,279	2,085	8.6	11.9	7.9	79	40	33	2.7	5.9	9.6	58.3	49.5	71.0
20000	郇	73,598	47,796	25,802	58.5	77.9	40.0	202	438	267	51.2	64.3	38.3	87.5	82.5	95.7
20100	K	37,756	22,588	15,168	30.0	36.8	23.5	395	223	172	28.7	32.7	24.7	95.5	88.9	104.9
20101		7,309	5,010	2,299	2.8	8.2	3.6	20	44	56	5.1	6.5	3.7	87.4	79.1	104
20102		7,312	4,273	3,039	2.8	7.0	4.7	89	41	27	4.9	0.9	3.9	84.9	86.4	8
20103		6,435	3,546	2,889	5.1	2.8	4.5	29	59	38	4.9	4.3	5.5	95.1	73.7	121.7
20104		9,401	4,819	4,582	7.5	7.9	7.1	108	22	23	7.8	8.1	9.7	104.9	102.8	107
20105	は、	1,364	825	539	1.1	1.3	0.8	12	9	9	6.0	6.0	6.0	80.3	65.5	103
20106		876	029	328	0.8	1.1	0.5	10	7	က	0.7	1.0	0.4	93.4	97.0	84.6
20107	トの街の	4,957	3,465	1,492	3.9	9.9	2.3	09	41	19	4.4	0.9	2.7	110.5	106.6	117.8
20200		30,707	22,189	8,518	24.4	36.2	13.2	279	198	8	20.2	29.1	11.6	83.0	80.4	88.0
20300	他殺	479	249	230	0.4	0.4	0.4	9	_	2	0.4	0.1	0.7	114.4	36.2	201.1
20400	その他の外因	4,656	2,770	1,886	3.7	4.5	2.9	22	16	6	1.8	2.3	1.3	49.0	52.0	4
州	注:1)率については、女子人口10万対である。															
揪	については、男子人口10万対である。		全国	ाजा	滋賀県	mĽ										
		総数	12	125,820,000	1,3	1,378,000										
			(	000000	•	000										

# 3)平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(1)

#### 平成21年人口動態統計(確定数)の概況

表 20-1

http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/kakutei09/index.html

柳洋点目	全	死 因	]	悪性	生新生物	物		胃		1	結腸		直腸S物及	状結腸和 び直腸	
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	907.5			273.5			39.8			22.8			10.9		
北青岩宮秋海森手城田	969.6	20	21	314.9	36	34	40.1	19	15	27.5	39	36	11.7	31	26
	1119.1	38	37	328.4	41	45	48.5	40	40	30.1	44	46	16.8	46	47
	1154.3	41	38	319.8	37	33	43.9	28	19	30.9	46	43	14.7	45	42
	895.4	12	10	268.5	11	10	36.9	10	13	23.8	23	31	10.7	21	27
	1268.6	47	46	366.7	47	47	62.9	47	47	33	47	47	18.4	47	43
山福茨栃群県県県県県県	1170.4	42	42	328.0	39	43	60.2	46	46	27.5	39	45	12.6	39	28
	1062.5	33	30	297.7	30	26	46.1	36	34	25.1	32	31	13.5	44	45
	952.3	17	16	276.5	16	14	46.6	38	35	22.5	19	25	11.4	28	28
	949.8	16	15	265.9	9	8	43.9	28	25	23.1	22	16	12.2	35	30
	985.8	23	20	280.0	20	16	44.7	31	27	25.7	36	28	13.2	42	38
埼千東 神新 玉葉京川県 県県都県県	743.8 789.1 780.4 723.1 1062.4	3 6 5 2 32	3 5 6 2 27	234.8 242.6 248.2 233.1 322.8	4 5 7 2 38	2 5 7 3 36	35.6 37 35.3 34.5 54.4	5 11 4 3 44	10 14 8 4 44	19.9 20.3 21.7 20.3 29.3	7 8 13 8 42	3 6 15 9 42	10.8 10.8 10.3 9.7 12.4	22 22 13 7 37	11 13 12 20 40
富石福山長山川井梨野県県県県県	1061	31	34	309.5	33	37	50	42	45	29.4	43	38	11.6	29	34
	972.8	21	18	293.3	26	21	45.4	33	31	23.8	23	18	9.5	6	17
	1025.9	26	24	293.7	27	27	43.2	27	18	25.4	34	20	8.5	1	13
	1006.6	24	25	272.8	13	24	42.4	25	24	21.2	10	20	10.3	13	39
	1040.9	28	32	278.1	17	25	40.5	20	28	24.7	31	34	12.7	41	30
岐静愛三 <b>滋</b>	949.2	15	17	279.5	18	13	45.5	34	32	24.4	29	30	11.3	27	33
	923.3	14	14	263.7	8	9	36.7	9	5	22.5	19	12	10.6	20	9
	764.4	4	4	233.9	3	4	35.6	5	7	19.5	5	8	10.2	12	23
	964.9	19	22	266.7	10	11	37.3	13	29	21.7	13	20	11.9	33	19
	<b>800.9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>243.7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>35.8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>18.7</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>9.1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
京大兵 奈 称阪庫良山 帝歌山県	898.5 846.7 888 872.7 1173.6	13 8 10 9 43	11 8 12 9 41	280.7 279.8 283.3 269.2 338.5	21 19 22 12 45	18 19 17 15 39	38.6 40.8 40.8 42.3 49.8	16 21 21 24 41	20 22 21 37 42	24.1 21.9 22.2 18.5 24.1	26 15 17 2 26	25 17 20 5 35	10.5 10.5 10.1 9.3 12.4	17 17 9 4 37	20 17 24 6 37
鳥島岡広山駅県県県県県県県県県	1130.5	39	40	328.6	42	44	51.1	43	38	26.4	38	39	11.6	29	44
	1238.3	46	47	347.0	46	46	57.2	45	43	30.5	45	44	12.6	39	46
	984.8	22	23	275.4	15	12	39	17	17	19.8	6	4	10.1	9	2
	953.4	18	19	273.7	14	20	37.6	14	16	21.4	11	12	9.3	4	20
	1176.9	44	43	329.6	43	40	48.3	39	39	28.3	41	40	13.2	42	34
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県県	1110.7 1072.5 1096.6 1235.2 895.1	37 34 36 45 11	39 33 36 45 13	311.2 287.5 303.6 335.2 285.4	34 24 31 44 23	31 29 28 41 23	44.1 46.2 45.8 42.4 38	30 37 35 25 15	30 41 26 36 11	24.6 18.4 22.1 25.4 22.8	30 1 16 34 21	24 9 14 29 19	11.7 10.5 10.8 12.2 10.1	31 17 22 35 9	13 6 6 30 16
佐長熊大宮	1040.2	27	29	314.3	35	38	45.3	32	32	25.1	32	40	11.1	26	5
	1087.9	35	35	328.1	40	42	41.6	23	23	26.3	37	36	11.9	33	41
	1024.6	25	26	289.5	25	22	31.2	2	3	23.8	23	27	10	8	4
	1055.4	29	31	297.6	29	30	37	11	12	22.2	17	11	10.3	13	25
	1059.3	30	28	296.0	28	32	39.7	18	5	21.6	12	6	10.9	25	9
鹿児島県沖縄県	1144.9	40	44	308.7	32	35	36.1	8	2	24.1	26	33	10.3	13	34
	721.7	1	1	192.2	1	1	16.9	1	1	18.5	2	2	8.9	2	1

順位は死亡率の昇順

# 3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(2)

表20-2

	肝及び	が肝内肌	旦管	気管、気	[管支]	及び肺	5	乳房		-	子宮		育	<b>立</b> 腺	
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H18 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	26			53.7			9.5			8.6			16.4		
北青岩宮秋海森手城田	24.5 24.1 21.3 19.4 23.1	20 17 8 3 15	22 24 11 5 5	68.6 62.7 59.6 54.2 62.0	46 41 31 13 40	42 35 18 15 29	10.3 10.3 11.2 8.3 10.1	34 34 47 7 32	43 46 7 26 36	8.8 9.7 9 7.6 9.7	21 36 26 8 36	31 38 26 9 22	19.3 24.6 23.9 18.5 19.6	35 45 43 31 36	32 39 40 25 44
山福茨栃群県県県県県県	23.6 24.3 24.6 23 24.6	16 18 21 14 21	19 7 17 19 21	58.5 56.7 50.2 49.9 54.4	25 19 11 10 15	40 28 10 8 12	10.6 8.3 8.9 9.3 10.5	43 7 13 20 40	28 15 10 32 17	9.4 7.2 9.4 11.2 9.3	31 5 31 45 30	9 5 24 42 32	20 20 17.4 17.2 22.1	37 37 24 22 41	27 36 19 13 34
埼千東 神新 玉葉京川県 親県県都県	19.5 21.8 22 19.9 20.3	4 10 11 5 7	4 9 13 7 3	45.2 45.4 47.3 43.9 61.2	3 4 8 2 38	5 3 4 2 31	9.6 9.4 10.3 9.3 8.5	25 23 34 20 9	32 32 45 22 44	8.8 8.1 7.9 7.6 8.3	21 14 11 8 15	18 22 25 14 14	13.6 13.4 15.5 14.3 18.2	6 4 14 9 30	7 10 11 7 24
富石福山長山川井梨野県県県県県	21.3 24.7 28.4 32.6 19.1	8 23 26 32 2	23 16 15 30 12	59.3 59.9 61.4 51.5 46.7	30 35 39 12 5	16 33 45 11 7	10.7 10.4 7.5 9.3 10.4	46 38 3 20 38	39 18 8 11 32	6.2 8.4 6.3 9.2 11.4	2 17 4 28 47	19 11 7 2 27	13.6 13.4 15.3 17.9 22.7	6 4 13 26 42	4 1 27 45 47
岐静愛三 滋 阜岡知重 賀 県県県県	24.3 25.7 19.9 22.9	18 24 5 13 <b>11</b>	18 25 10 14 <b>2</b>	54.3 46.9 46.7 58.1 <b>49.6</b>	14 7 5 24 <b>9</b>	13 9 6 17 <b>14</b>	9.7 9.9 8.9 8.2 <b>7.2</b>	27 30 13 5	9 40 14 6 <b>4</b>	11.3 8.5 8 7.4 <b>6.2</b>	46 18 13 6 <b>2</b>	36 30 13 14 <b>5</b>	15.5 15.7 14.1 13.1 <b>15.9</b>	14 17 8 3 <b>18</b>	18 26 5 12 <b>16</b>
京大兵 奈 都阪庫良山 帝 歌 山県	29.2 33 32.1 25.8 39.3	27 34 31 25 46	26 38 29 28 41	57.2 58.6 58.5 57.9 72.9	20 27 25 22 47	38 25 20 23 47	10.5 10 9.2 9.2 8.6	40 31 18 18 12	37 18 20 38 20	7.9 8.8 8.3 8.8 10.9	11 21 15 21 44	3 21 32 4 1	17.1 12 15.6 14.4 18.7	21 1 16 10 32	6 3 9 14 29
鳥島岡広山駅県県県県県県県県県県	33.4 35.1 29.3 33.2 36.1	36 39 28 35 41	34 42 27 43 39	63.4 59.7 57.3 55.7 65.2	42 33 21 17 43	43 39 19 24 43	10.2 9 9.7 9 10.6	33 16 27 16 43	4 12 12 22 24	8.8 4.5 7.5 7.8 10.4	21 1 7 10 43	8 38 19 14 12	25.6 24.3 16.8 16.4 19	47 44 20 19 34	31 29 23 19 34
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県県	35.9 29.6 36.7 38.1 37.3	40 29 42 45 43	31 33 45 40 46	58.0 61.0 60.4 67.8 54.7	23 37 36 45 16	35 37 34 40 20	8.5 8.9 10.6 10.5 9.8	9 13 43 40 29	28 1 46 26 40	10.2 9.9 9.6 9.4 8.5	41 40 35 31 18	40 43 47 44 27	20.9 14.7 18 14.8 17.7	39 11 27 12 25	22 17 15 33 19
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	45.7 37.5 33.7 33.8 30.9	47 44 37 38 30	47 44 37 36 32	56.1 66.9 58.9 59.6 58.9	18 44 28 31 28	22 46 31 30 27	8.5 10.3 9.6 9.4 7.7	9 34 25 23 4	40 24 28 28 15	9.8 10.3 9.2 8.6 9.7	39 42 28 20 36	44 35 34 36 46	18.8 17.3 21.8 18 18.1	33 23 40 27 29	38 36 40 42 43
鹿児島県沖縄県	32.7 12.7	33 1	35 1	59.7 43.4	33 1	26 1	8.2 7.4	5 2	3 2	9.1 9.5	27 34	41 29	25 12.5	46 2	46 2

順位は死亡率の昇順

# 3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(3)

表20-3

初关应用	心	疾患	į	急性	心筋梗	塞		の虚皿	1性	心	不全	È	脳口	11管疾	患
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率		H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	143.7			34.3			25.6			50.2			97.2		
北青岩宮秋海森手城田道県県県県	159	24	24	39.4	26	27	15.8	9	9	67.7	39	39	97.7	13	14
	179.9	35	34	47.9	38	37	23.8	37	35	64.9	37	35	133.7	39	37
	197.5	43	42	43.8	35	31	16.9	14	4	60.7	32	21	162.2	47	46
	141.7	12	9	34.1	19	15	20.6	31	23	44.8	8	10	110.4	23	25
	196.5	42	37	35.2	20	10	19.8	27	18	94.1	46	45	156.9	46	47
山福茨栃群形島城木馬県県県県県	186.1	38	36	56.4	43	43	20.7	32	30	63.9	35	34	153.2	45	45
	190.1	40	40	66.7	47	47	20.4	29	29	59.9	30	29	131.1	36	40
	150.5	17	14	52.6	41	42	16.5	11	17	49.3	13	17	118.4	31	31
	160.2	28	18	42.2	32	33	42.5	43	43	46.1	10	7	120.9	33	32
	159.5	26	17	28.7	7	7	19.2	23	24	49.5	14	13	109.3	21	24
埼千東神新 玉葉京川 県県都県 県	122.9 137.7 122.2 109.2 161.1	6 10 5 2 29	6 10 5 2 27	28.8 31.9 22.1 29.2 42.8	8 12 1 10 33	9 16 1 11 29	34.4 18.4 46 15.7 13.3	41 20 45 8 2	41 13 45 10 3	35.6 52.3 32.2 44.5 66.2	3 18 2 7 38	3 21 2 9 36	79.9 83.1 80 74.9 135.9	5 9 6 3 40	5 8 4 3 41
富石福山長山川井梨野県県県県県	144.7	13	11	39.8	28	23	15.6	7	8	58.1	27	25	131.6	37	39
	151.6	18	16	37.6	25	24	21.1	33	24	53.9	21	15	104.3	18	18
	174.4	33	28	47.9	38	40	23.9	38	35	70.6	42	33	109.8	22	19
	157.9	22	25	42.0	31	36	17.1	16	21	56.3	24	26	115.7	28	22
	162.6	30	29	43.4	34	35	18.4	20	16	59.5	28	38	144.7	43	44
岐静愛三 滋 阜岡知重 賀 県県県県 県	154 138.3 111.5 148.9 <b>133.1</b>	19 11 4 16 <b>7</b>	25 13 4 21 <b>8</b>	33.6 32.0 28.6 41.7 <b>32.0</b>	18 13 6 30 <b>13</b>	20 19 8 38 <b>18</b>	18 17.8 17.9 24.2 <b>14.8</b>	19 17 18 39 <b>5</b>	19 26 31 39 <b>12</b>	62.5 49.9 39.5 48.3 <b>55.2</b>	33 15 5 12 <b>22</b>	41 16 6 11 <b>19</b>	100.3 112.3 76.8 103 <b>84.2</b>	15 27 4 16 <b>11</b>	14 20 6 17 <b>9</b>
京大兵奈府府県県県	154.4	20	15	26.6	5	3	52.1	47	47	45.8	9	8	82.1	8	10
	135.6	8	7	24.4	3	2	48.7	46	46	41.1	6	5	71.4	2	2
	136.7	9	12	37.2	23	25	20.1	28	33	53.2	19	20	81.4	7	7
	158.5	23	20	23.7	2	5	14.1	4	1	52.2	17	11	83.4	10	12
	198.5	44	44	44.2	36	32	43.7	44	44	76.8	43	43	105.9	19	23
鳥島岡広山駅県県県県県県県県県	183.6	37	35	62.2	46	44	17	15	6	67.8	40	40	122	34	36
	198.7	45	43	26.2	4	3	19.3	24	31	77.1	44	42	136.1	41	38
	148.1	15	22	39.7	27	28	11.9	1	2	70.2	41	44	111.1	25	30
	156.5	21	18	33.0	17	13	39.1	42	42	60.5	31	27	98.1	14	13
	194.2	41	46	37.3	24	21	19.5	25	28	57	25	32	133.4	38	35
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県県	171.6 189.7 205.9 207.3 111.4	32 39 46 47 3	39 41 47 45 3	40.6 36.1 36.5 60.1 28.9	29 21 22 45 9	30 26 22 45 6	21.4 33.5 20.4 22.6 16.7	35 40 29 36 12	38 40 37 11 14	57.1 55.7 97.4 85.5 37.4	26 23 47 45 4	24 23 47 46 4	116.1 103.3 116.6 146.5 87.8	29 17 30 44 12	34 16 28 42 11
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	147.9	14	22	31.1	11	17	13.9	3	7	47.2	11	14	119.1	32	27
	168.6	31	31	49.8	40	39	16.7	12	22	59.5	28	31	111	24	29
	160	27	32	32.2	15	13	18.5	22	27	53.3	20	28	109.2	20	21
	159.4	25	30	53.2	42	41	21.3	34	34	50	16	17	111.2	26	26
	181.5	36	33	45.0	37	34	19.6	26	20	62.7	34	30	122.7	35	33
鹿児島県沖縄県	179.6	34	38	57.5	44	46	15.3	6	14	64.7	36	37	141.2	42	43
	104.5	1	1	32.6	16	12	16.4	10	5	26	1	1	61.7	1	1

順位は死亡率の昇順

# 3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(4)

表20-4

初关应目	〈も朋	東下出」	ÍI	脳	内出血	1	脳	梗	<u> </u>	肺	炎		不原	夏の事	故
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	11.1			26.2			57.4			89			30		
北青岩宮秋海森手城田	11.9	21	24	25.3	18	18	58.6	15	15	90.5	16	17	28.1	10	10
	14.9	41	40	35.3	41	41	80.6	37	35	119.2	38	35	34.3	20	18
	17.4	45	40	46.1	47	47	95.7	46	43	113.7	32	31	40.4	38	31
	13.3	30	38	32.1	36	29	62.6	17	19	82.2	9	8	31.3	14	11
	17.6	46	44	40.6	45	44	93.6	45	45	135.4	46	46	52.9	47	46
山福茨栃群県県県県県県	15.7	44	46	36.6	43	40	98.9	47	47	127.3	43	38	38.1	32	43
	14.5	38	42	33.7	38	37	80	36	38	99.1	25	24	37.3	27	25
	14.2	37	36	31.7	34	29	70.8	27	28	96.1	21	21	35.3	22	23
	17.7	47	45	29.1	28	31	72.4	30	24	95.3	20	20	29.4	12	12
	13.2	29	32	26.8	19	25	66.2	22	22	105.4	28	29	31.3	14	13
埼千東 神新 玉葉京川県 県県都県	11 9.6 10.2 9.4 13.6	19 8 13 7 33	21 9 12 7 29	22.2 23.2 24.4 21.6 34.3	7 11 15 5 40	5 9 11 12 43	43.7 48.4 43.8 43 86.2	5 8 6 3 42	6 8 5 2 44	71.7 75.8 72.2 64.8 98.6	4 7 5 1 24	3 7 6 2 15	21.5 23.9 19.4 24.9 39.2	2 6 1 7 35	2 4 3 7 33
富石福山長山川井梨野県県県県県	13.7	36	35	28.3	25	36	84.8	40	36	115.2	33	42	44.6	45	45
	13.4	31	20	23.8	13	7	64.5	19	21	97.9	22	22	36	23	36
	10.3	14	6	23.1	10	3	74.1	31	31	123.4	42	36	40.4	38	42
	13.5	32	21	27.5	21	19	71.9	29	26	87.1	13	10	34.8	21	30
	12.4	24	36	35.8	42	42	93.3	44	46	90.2	15	16	36.1	24	34
岐静愛三 第 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県	10.8 12.4 9.2 9.8	18 24 6 11	27 21 16 7	28.6 34.2 22.7 24.7	26 39 9 17	22 34 13 14	58.2 62.9 42.5 65.1	13 18 2 20	13 17 3 20	86.5 79.1 69.8 93.4	12 8 3 19	13 9 5 23	37.3 32.5 26.5 37.3	27 16 8 27	27 17 9 26
滋賀県	12.5	27	30	20.0	2	8	48	7	7	73.6	6	4	28.7	11	14
京大兵 奈和 原府県県県	8.1	3	1	22.6	8	16	48.5	9	9	86.2	11	12	21.8	3	6
	7.2	1	2	19.4	1	2	43.1	4	4	88	14	14	23.8	5	5
	8.3	5	4	21.5	4	4	48.6	10	10	82.6	10	11	31.2	13	15
	8.1	3	13	20.1	3	1	50.3	11	12	91.2	17	18	26.5	8	8
	10.3	14	11	23.2	11	15	68	26	29	115.9	34	39	40.4	38	37
鳥島岡広山駅根山島口県県県県県県	12.4	24	19	30.7	32	32	76.3	34	40	104.8	27	27	39	34	35
	13.6	33	24	31.5	33	35	89.1	43	39	119.4	39	43	39.7	36	39
	14.6	40	47	28.1	22	23	65.5	21	23	116	35	34	38.6	33	41
	10.4	17	5	26.8	19	16	58.4	14	16	98.1	23	25	32.8	18	19
	12.7	28	17	33.0	37	33	82.1	38	37	132.5	45	47	37.7	30	16
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県県	9.7 10.3 9.7 15.1 10	9 14 9 42 12	28 9 17 34 14	31.7 24.6 29.1 40.8 23.8	34 16 28 46 13	28 19 26 46 10	70.8 66.3 74.9 85.5 50.7	27 23 32 41 12	34 18 30 41 11	118.1 121.1 109.9 137.8 92.9	37 41 30 47 18	37 40 30 45 19	41.9 41.1 41.1 52.4 32.6	44 42 42 46 17	38 44 40 47 19
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県県	11	19	15	28.9	27	19	77.5	35	33	116.1	36	33	36.4	25	32
	12.1	23	32	28.2	23	27	66.9	24	27	120.5	40	41	41	41	24
	15.5	43	43	30.3	31	39	60.5	16	14	101.1	26	32	32.9	19	22
	12	22	31	28.2	23	24	67.9	25	25	111.5	31	28	38	31	29
	13.6	33	26	30.0	30	37	75.5	33	32	109.1	29	26	36.6	26	21
鹿児島県沖縄県	14.5	38	39	38.0	44	45	84.1	39	42	130.7	44	44	39.8	37	28
	7.6	2	3	22.0	6	6	27.9	1	1	68.7	2	1	23.7	4	1

順位は死亡率の昇順

# 3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(5)

表20-5

±0.24 ± .0	自	殺		ŧ	衰		腎	不至	<u> </u>	肝	疾患	 B	慢性閉	塞性脈	族患
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	24.4			30.7			18.1			12.7			12.2		
北青岩宮秋海森手城田	26.2	32	38	19.6	3	3	25.3	40	38	12	15	15	12	10	18
	34.6	46	46	37.2	27	25	28.4	46	46	16.1	42	41	9.8	5	6
	34.4	45	45	37.5	30	28	22.8	31	36	12.7	24	17	13.5	24	29
	24.8	25	36	37.2	27	26	17.7	12	8	9.5	3	2	11.2	7	4
	38.1	47	47	36.2	24	36	27.8	45	45	14.6	36	22	12.1	11	8
山福茨栃群馬県県県県県県	27.4	36	40	50.4	41	42	25.3	40	41	12.4	20	21	16.6	39	40
	29.1	40	33	39.6	34	38	19.4	21	20	12.3	18	17	15.6	36	26
	25	27	18	36.6	26	26	17.8	13	7	13.1	27	34	12.2	14	12
	27.8	37	34	36.5	25	30	17.4	11	17	13.1	27	13	11.3	8	9
	27.3	35	28	31.6	17	11	18.8	19	10	12.4	20	26	15.3	32	31
埼千東 京川県県 県県都県県	24.4	22	19	20.1	5	5	13.9	5	5	11.4	10	12	9.2	3	2
	21.9	9	7	27.5	10	13	13.4	2	4	11	8	4	9	2	2
	22.7	13	13	24.1	6	7	13.7	3	3	13.2	29	29	10.4	6	7
	21.6	7	11	24.9	7	6	10.9	1	1	13.3	30	33	9.6	4	5
	30	42	36	42.2	37	34	19.4	21	17	9.5	3	7	13.4	23	23
富石福山長山川井梨野県県県県県	27.1	34	35	38.8	33	23	22.7	30	23	12	15	15	13.1	22	16
	22	10	5	37.7	31	17	18.4	17	15	11.9	14	4	12.8	19	14
	23.9	20	30	31.5	16	19	22.8	31	31	9	1	20	12.9	20	12
	26	31	27	52.4	43	43	19.9	25	22	13.4	31	35	15.1	30	37
	24.7	24	26	57.1	46	46	17.9	14	9	11.2	9	3	13.9	27	33
岐静愛三 滋 阜岡知重 賀 県県県県	23.1 21.7 20.9 23.3 <b>20.2</b>	14 8 5 17 <b>2</b>	16 9 2 6 <b>16</b>	42.0 49.0 28.6 54.4 <b>27.6</b>	35 40 13 44 <b>11</b>	41 40 9 47 <b>11</b>	17.3 18.7 13.7 20.3 <b>14.4</b>	10 18 3 26 <b>6</b>	16 25 6 23 <b>12</b>	9.6 11.4 10 10.4 <b>9</b>	5 10 6 7 <b>1</b>	7 10 11 14 <b>1</b>	14.2 12.2 8.7 15	28 14 1 29 <b>21</b>	30 17 1 25 <b>35</b>
京大兵奈 都阪庫良 京山県 京山県	22.1 24.1 22.5 19.6 25.8	11 21 12 1 30	10 21 14 7 41	26.9 17.3 30.2 27.7 55.5	8 2 14 12 45	8 2 18 10 45	19.5 18 19.3 15.6 24.6	23 15 20 8 39	21 14 19 10 42	11.4 15.5 14.3 12.5 16.4	10 40 35 22 45	4 43 30 17 42	15.3 11.7 12.1 12.4 18.8	32 9 11 17 47	20 10 11 24 47
鳥島岡広山取根山島口県県県県県県	25.6	29	43	52.3	42	35	19.8	24	34	17.7	46	24	13.8	25	26
	30.9	44	42	58.3	47	44	23.6	37	47	15.1	39	38	15.8	37	45
	20.8	4	1	37.4	29	32	20.8	27	26	12.7	24	27	15.1	30	21
	23.6	18	14	35.1	22	20	21.6	28	26	13.7	32	37	12.4	17	22
	28.3	39	22	42.1	36	29	23.2	36	32	15.7	41	45	17.4	42	32
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県	21.1 20.7 23.2 30.5 23.6	6 3 16 43 18	12 3 28 32 24	44.7 38.2 46.4 34.9 19.7	38 32 39 21 4	37 30 39 22 4	22.8 26.3 23 30.9 18.2	31 44 34 47 16	33 36 38 44 13	16.2 13.9 14.9 16.2 12.3	43 34 38 43 18	44 38 27 47 23	17.8 18.1 12.2 17.5 12.1	45 46 14 44 11	46 26 18 40 14
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	26.6	33	4	27.0	9	14	16.6	9	30	14.7	37	7	13.8	25	43
	23.1	14	31	32.4	19	14	23.1	35	28	13.7	32	30	17.3	41	33
	25	27	25	34.2	20	32	25.9	42	38	12.6	23	32	15.4	34	36
	24.9	26	19	35.6	23	24	23.9	38	29	12	15	24	17.4	42	44
	29.8	41	44	31.7	18	16	22.3	29	35	11.8	13	36	15.4	34	38
鹿児島県沖 縄 県	24.4	22	38	30.9	15	21	26.2	43	43	12.8	26	38	17.1	40	42
	27.9	38	23	16.1	1	1	15.3	7	2	18.8	47	46	16.1	38	38

順位は死亡率の昇順

4)平成21年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(全年齢) 厚生労働省人口動態調査より計算

4)十が21十份貝宗の土みが凶かがしが、がし、年			全死因	悪性新生物胃	結腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸	肝及び肝内胆管の悪性新生物 気管、気管支及び肺	乳房 子宮(女)	前立腺、	糖尿病 高血圧疾患	心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 不整脈及び伝導障害 心不全	脳血管疾患 〈も膜下出血 脳内出血 脳梗塞	肺炎 慢性閉塞性肺疾患 肝疾患 腎不全	老表 不慮の事故 交通事故 自殺
ヒーチックロション		総数	11,036	က		303 684			114 67	1,834 441 204 232 761	1,160 172 275 661	1,014 179 124 199	381 395 70 279
メメニーダス	死亡数 (人)	眠	2,687	2,017	118 74	197 534	-	108	54 25	788 239 85 116 282	546 81 154 288	515 141 77 85	101 223 44 198
· %[一华		×	5,349	1,341	140 52	106	98 43	)	60	1,046 202 119 116 479	614 91 121 373	499 38 47 114	280 172 26 81
1 十一萬之前可	<u> </u>	総数	800.9	243.7 35.8	18.7 9.1	22.0 49.6	7.2		8.3 6.9	133.1 32.0 14.8 16.8 55.2	84.2 12.5 20.0 48.0	73.6 13.0 9.0 4.41	27.6 28.7 5.1 20.2
罪がこし、	死亡率 、口10万対)	眠	835.1	296.2 44.1	17.3 10.9	28.9 78.4	0.1	15.9	7.9	115.7 35.1 12.5 17.0 41.4	80.2 11.9 22.6 42.3	75.6 20.7 11.3 12.5	14.8 32.7 6.5 29.1
· 你年11	(	女	767.4	192.4 27.8	20.1	15.2 21.5	14.1		8.6	150.1 29.0 17.1 16.6 68.7	88.1 13.1 17.4 53.5	71.6 5.5 6.7 16.4	40.2 24.7 3.7 11.6
) אב∟נה (	年數二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	総数	362.9	126.7 18.3	0.0 0.0	11.9 24.6	2.0		3.7	52.3 14.7 5.8 7.4 19.1	35.1 7.4 9.6 16.4	25.5 5.0 5.7 5.0	7.4 15.6 3.3 17.6
一十一二	〉調整死亡率 、口10万対)	眠	494.8	175.3 26.0	10.1 6.7	17.9 44.9	0.1	8.5	4.8	67.5 21.2 7.3 10.3 22.9	46.7 8.5 14.1 22.0	39.0 10.6 8.2 6.4	7.1 21.8 4.8 26.0
) 厚土.	※	×	258.3	89.7 12.4	8.8 4.8	6.8 9.1	9.6	<u> </u>	2.5	38.0 8.8 8.8 4.2 15.6	25.7 6.1 5.8 12.6	17.1 1.6 3.2 4.2	4.7 10.3 2.0 4.6
力剛目人	年齡調惠 (人	総数	391.0	131.5 18.7	10.3 5.5	12.5 24.9	6.2		9.4 0.1	55.6 14.5 10.8 7.4 16.7	38.0 6.1 12.2 18.7	28.7 4.3 7.4 6.2	7.5 16.0 4.3 21.2
里川塔 神	年齡調整死亡率(1 (人口10万対	眠	541.0	183.3 29.0	12.5 8.0	19.7 42.5	0.1	7.7	6.7	74.2 21.3 15.9 10.1	50.4 5.8 17.3 26.0	44.8 8.9 11.3 8.4	6.2 23.5 6.5 31.5
且かり記	全国) )	な	272.5	92.2	3 8 5 5	6.6	11.8 5.0		3.3	39.6 8.8 6.6 14.0	28.1 6.1 7.9 13.3	18.6 1.3 3.8 7.4	7.8 9.6 2.2 1.11
<u> </u>	横(年)	総数	96.5	97.7 99.0	90.1 91.8	93.3 101.7	80.7		81.6 107.4	101.4 102.1 63.3 99.7 120.6	94.8 122.2 83.2 91.8	90.7 117.1 76.9 87.6	99.0 103.0 92.2 86.1
表 21	標準化死亡比 (全国=100)	眠	93.5	97.4 91.4	83.2 85.3	90.4 108.6	113.6	109.4	72.6 112.6	92.7 99.9 47.6 102.0 118.0	92.8 150.7 83.1 86.1	88.2 120.2 71.8 81.0	115.4 96.8 82.9 83.8
	ند	女	9.66	97.5 112.4	96.3 101.3	97.2 81.4	81.1	)	90.9 104.4	108.8 104.2 82.4 97.3 121.9	96.5 104.7 82.6 96.6	94.4 110.3 85.6 93.8	94.0 112.2 111.4 91.0

用いた人口 死亡率:総務省推計人口日本人 年齢調整死亡率および標準化死亡比:滋賀県統計親皓1人口日本人

厚生労働省人口動態調査より計算 5)平成21年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(40~69 歳)

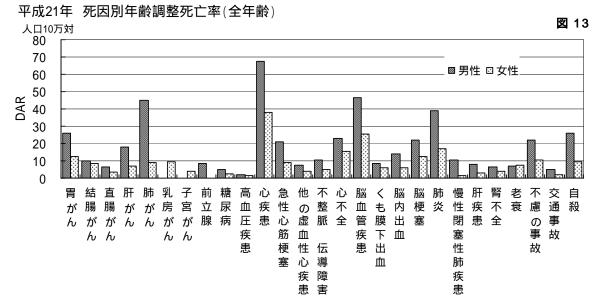
用いた人口 全国年齢調整死亡率:総務省統計課推計人口日本人 死亡率、滋賀県年齢調整死亡率および標準化死亡比:滋賀県統計課推計人口日本人

厚生労働省人口動態調査より計算 6)平成21年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(75歳未満)

			全死因	悪性新生物 胃 結腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸 所及び肝内胆管の悪性新生物 気管、気管支及び肺 乳房 子宮(女) 前立腺	糖尿病 高血圧疾患	心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 不整脈及び伝導障害 心不全	脳血管疾患 くも膜下出血 脳内出血 脳梗塞	肺炎 慢性閉塞性肺疾患 肝疾患 腎不全	老衰 不慮の事故 交通事故 自殺
		නි විණි	3,5						
死			3,295	1,502 209 99 62 151 263 72	34	326 137 42 54 95	265 85 96 68	119 19 26 22	1 157 46 240
死亡数		R	2,219	957 143 108 212 0	25 8	275 107 32 40 68	186 54 74 44	88 16 21 13	1 107 32 176
	<b>-</b>	X	1,076	545 66 19 72 32 32	0 0	51 30 10 27	79 31 22 4	90 0 0 <del>3</del>	0 14 64 49
<b>E</b>	5	ME XX	265.3	120.9 16.8 8.0 5.0 21.2 5.8	2.7 0.8	26.3 11.0 3.4 7.6	21.3 6.8 7.7 5.5	9.6 1.5 1.8	0.1 12.6 3.7 19.3
死亡率口40万姓	(%()) 	R	353.1	152.3 22.8 7.8 6.8 17.2 33.7 0.0	4.0	43.8 17.0 5.1 6.4 10.8	29.6 8.6 11.8 7.0	14.0 2.5 3.3 2.1	0.2 17.0 5.1 28.0
	<b>+</b>	×	175.4	88.9 10.8 3.1 7.0 7.0 7.1 7.7 7.0	1.5	84-44 60084	12.9 3.6 3.9 9.9	5.1 0.8 1.5	0.0 8.2 2.3 10.4
年數	く - ***	#EXX	186.4	80.3 5.11 6.2.5 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.0.6 7.	1.8	20.4 7.6 2.3 3.3 5.2	4.0 6.1.0 7.0 7.0 7.0 7.0	0.0 0.0 1.1	0.0 9.9 2.8 17.2
年齡調整死亡3/1010日計	X (	Я	253.3	101.4 15.1 5.2 4.7 11.7 22.1 0.0	2.8	31.8 12.0 3.6 5.0 7.9	21.4 6.7 8.6 4.6	8.8 1.6 7.0 1.3	0.1 13.9 4.0 25.3
<b>※</b>		×	121.8	00 7.7.7 7.4.7.8.8.8.9.9.7.	0.8	9.4 3.3 2.1 2.6	8 8 9 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3.1 0.2 0.9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
年齡令調達	<b>〈</b> 	WE XX	213.9	85.1 6.2 6.2 6.2 6.2 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0	2.8 0.5	25.1 7.7 5.7 3.6 5.2	17.7 4.5 4.5 5.5	6.9 1.1 2.0	0.1 11.1 3.7 20.9
調整死亡率(	X C/OI II.	R	297.5	110.6 17.6 7.4 12.8 23.7 0.0	4.2 0.8	38.3 12.3 9.1 5.5 7.4	24.1 4.9 11.3 7.2	10.6 1.9 9.7 2.8	0.2 16.4 5.7 31.0
(国)	<b>‡</b>	×	135.1	619 6.10 7.22 7.24 7.00 1.08 8.34	1.5	12.7 3.3 2.5 1.9 3.1	10.5 4.2 3.9 1.2	3.5 0.3 1.2	0.1 5.9 1.8 10.8
神	····) 4米 4%	ME XX	9.88	96.0 94.5 84.2 98.6 91.8 91.8	6.60 99.9	81.2 99.0 40.7 85.7 102.5	86.6 114.5 72.6 75.1	89.9 88.3 73.7 58.4	37.7 92.3 87.5 84.0
表 23 標準化死亡比 (今国-100)	(001 	R	86.3	93.6 87.5 71.9 82.2 90.4 95.0 0.0	66.4 111.5	82.6 99.1 40.0 85.9 104.8	87.6 141.3 75.8 62.9	87.6 85.6 71.9 49.8	65.5 85.7 79.9 82.2
ىدا	‡	×	91.8	98.6 110.2 104.7 122.2 76.6 82.5 92.3	62.5 72.5	74.7 94.7 41.4 82.6 94.7	82.4 86.5 61.7 110.8	93.0 94.2 77.6 75.8	0.0 108.1 106.6 88.1

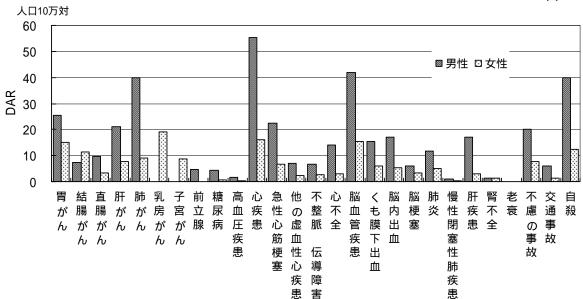
用いた人口 全国年齢調整死亡率:総務省統計課権計人口日本人 死亡率、滋賀県年齢調整死亡率および標準化死亡比:滋賀県統計課権計人口日本人

#### 7) 平成21年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ (厚生労働省人口動態調査より)



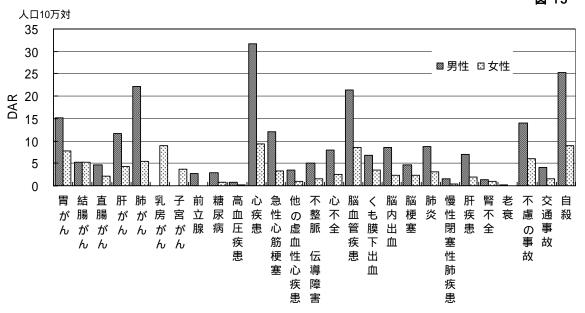
平成21年 死因別年齡調整死亡率(40~69歳)

図 14



平成21年 死因別年齡調整死亡率(75歳未満)

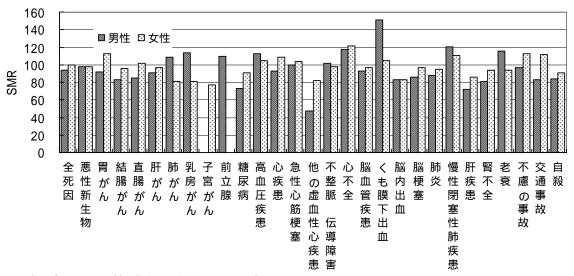
図 15



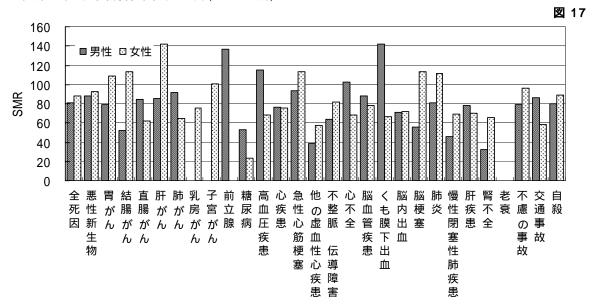
#### 8) 平成21年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ (厚生労働省人口動態調査より)

平成21年 死因別標準化死亡比(全年龄)

図 16

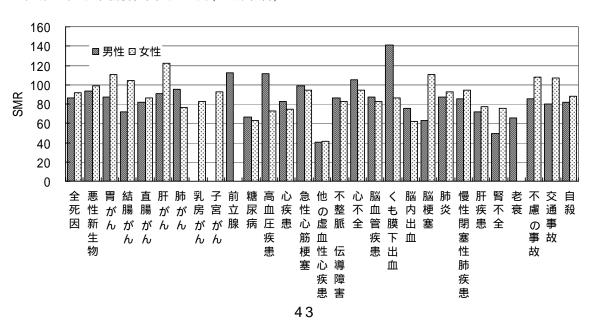


平成21年 死因別標準化死亡比(40~69歳)



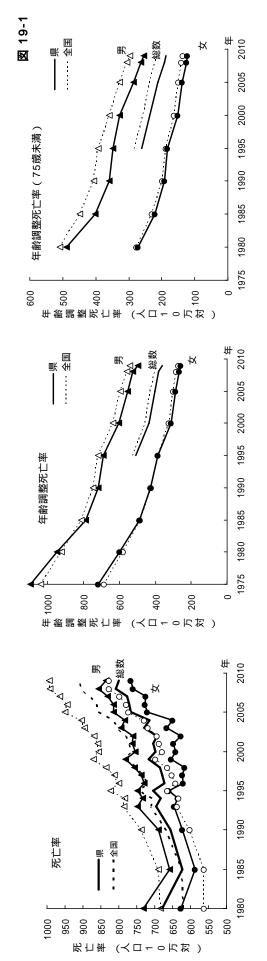
平成21年 死因別標準化死亡比(75歳未満)

図 18



9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(1)

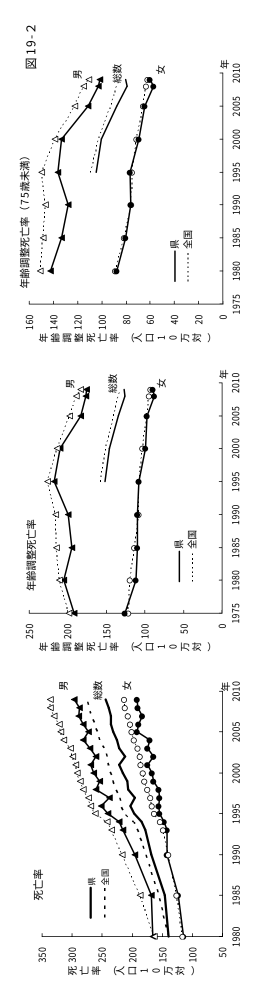
	Ī			~	_	_			10					_					10			_	"
ìtt		×		102.8	101.1	103.0			102.5					99.1					98.5			98.1	9 66
標準化死1	滋賀県	眠		101.0	95.2	96.0			95.7					95.9					94.6			96.1	93.5
標		総数							98.7					97.1					96.3			97.1	96.5
		×		275.6	230.8	199.0			187.4					162.6	157.8	153.8	151.4	149.2	149.0	144.8	141.9	140.1	135 1
末瑞)	全国	毗		508.9	448.0	405.9			393.4					359.4	349.7	340.7	339.5	330.1	328.5	316.5	310.2	304.7	297.5
率(75歳未満		総数							284.0					257.0	250.1	243.7	242.0	236.3	235.7	227.9	223.4	219.9	213.9
凵		×		272.2	220.0	190.7			182.3					150.6					139.0			124.1	121.8
年齡調整死	<b>蒸賀県</b>	眠		488.4	401.5	359.3			346.9					328.4					285.9			263.6	253.3
	<i>17</i> 00	総数							259.9					237.5					210.9			192.8	1864
		¥	685.1	579.8	482.9	423.0	398.9	380.3	384.7	357.2	348.4	342.2	344.8	323.9	313.9	304.9	302.5	297.1	298.6	289.8	284.7	283.0	272.5
	全国	眠	036.5	923.5	812.9	747.9	729.0	7.507	719.6	677.4		664.7		634.2				588.3		571.3	561.9	557.4	541.0
た 下 操		総数	1						. 256.0					457.2	144.1			423.4		412.7	406.1	403.5	391.0
年齡調整死T		¥	717.5	597.3	488.6	428.4			386.5					310.4	7	7	7	7	288.8	7	7	267.6	258.3
₩	賀県	眠	1095.1	946.2	787.4 4	717.6 4			688.2					605.1					552.3			526.7	494.8
	採	総数	10	0	7	7			510.6 6					436.2 6					401.5 5			380.9 5	362.9 4
		<b>☆</b>	574.0	561.8	562.7	32.8	97.29	32.4		41.0	51.9	33.7	98.0	679.5	9.98	94.0	17.9	30.1		6.87	98.4	827.1	826.3
	全国				690.6																	991.0 8	
	ŹĦ	総数			625.5 69																		907.5
死亡率			9 6.069																				767.4
	訓汇	眠			657.8 58							755.3 6										856.5 76	335.1 76
	滋	総数	741.5 79		622.3 65																	308.0 85	8300.9
			3466 74																			~	
.数	빨				3785 34																		
死亡	滋賀	为男																	_	_	_	10 58	
		総数	.082 230	0	85 7255	_						98 8952							05 10418	06 10507	07 10649	111	11036
			50 1975	55 198	60 198	2 1990	5 199	6 199	7 199	8 199	9 199	10 1998	11 199	12 200	13 200	14 200		16 200	17 2005	18 2006	19 2007	20 200	21 200
			S <sub>2</sub> 0			모																	



人口動態統計特殊報告「平成 1 7 年都道府県別年齡調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(2)

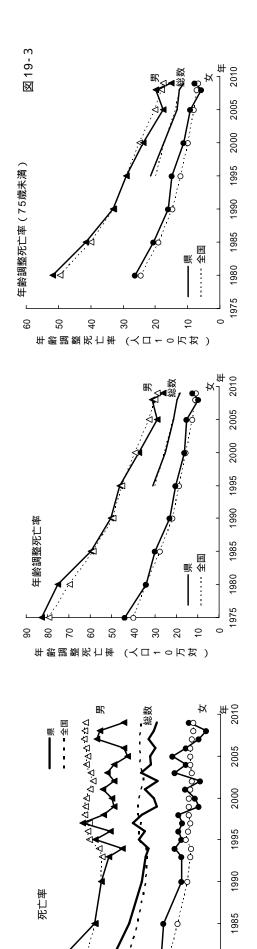
死亡率 法部員 计	死亡率	死亡率	死亡率			<u> </u>		Ħ		<u>수 2011의 구</u>	年齡調整死	<u>餐</u> 死亡率	Œ			年齡調	整死亡	率(75歳未満	未満)		標準	$-\mathbf{N}$	بد
液質県				滋賀県			<u>囲</u>			滋質県	_	:	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田			液質県		:	<u>田</u>			盔質県	
眠		女	$\sim$	眠	女	総数	眠	女	総数	眠	<b>ά</b>	総数	眠	ά	総数	眠	女	総数	眠	女	総数	眠	×
732		209	135.9	153.1	121.3	122.6	140.6	105.2		192.0	125.8		198.9	121.1									
87	_	631	140.1	165.8	115.3	139.1	163.5	115.5		205.1	112.1		210.9	118.8		142.1	87.4		150.9	88.6		96.0	93.7
96	6	731	145.8	168.4	123.8	156.1	187.4	125.9		195.0	109.9		214.8	113.1		133.3	80.4		148.6	81.4		89.7	96.2
116	8	873	168.2	195.8	141.5	177.2	216.4	139.3		199.1	109.7		215.6	107.7		127.8	76.1		146.9	75.4		97.6	102.2
13,	24	903	178.4	215.6	142.4	190.4	234.2	148.3					214.1	105.0									
13	28	942	184.1	222.3	147.2	196.4	241.5	153.1					214.7	105.1									
15	90	1001	197.0	240.2	155.0	211.6	262.0	163.1	152.2	217.7	107.4	157.8	226.1	108.3	104.4	136.5	76.9	109.0	149.4	74.6	97.0	96.4	98.2
5	87	1013	202.7	251.1	155.8	217.5	269.7	167.2					225.7	107.7									
#	117	1018	196.1	238.1	155.2	220.4	273.0	169.9					221.3	106.4									
=	373	1034	207.4	259.8	156.2	226.7	281.0	174.6					221.0	105.9									
<b>~</b>	344	1099	208.6	253.7	165.0	231.6	286.5	179.1					219.0	105.2									
_	728	1118	214.9	264.3	166.8	235.2	291.3	181.4	146.0	209.5	2.66	150.3	214.0	103.5	100.2	133.2	69.2	103.0	138.8	71.1	97.8	98.3	97.2
=	74	1181	221.7	269.6	175.0	238.8	294.5	185.4				147.9	209.4	102.5				100.8	135.1	70.2			
Ψ	723	1113	211.8	260.7	163.9	241.7	298.8	187.1				144.5	205.1	99.7				97.5	130.7	6.79			
Ή.	682	1193	221.7	269.8	174.9	245.4	303.3	190.1				142.2	201.7	98.1				95.2	127.5	66.4			
~	875	1171	225.5	282.0	170.9	253.9	313.5	197.1				143.1	202.0	99.2				92.5	126.7	67.5			
~	328	1316	231.6	272.8	191.4	258.3	319.1	200.3	134.9	183.6	97.7	140.1	197.7	97.3	87.3	111.5	64.8	92.7	122.3	0.99	97.2	94.0	102.0
~	397	1309	235.2	281.5	189.7	261.0	321.7	203.2				137.8	193.6	92.8				90.7	119.1	64.9			
_	954	1267	235.3	288.6	182.8	266.9	329.6	207.1				136.3	191.5	94.5				89.2	117.2	63.7			
_	1957	1325	238.7	287.8	190.6	272.3	336.0	211.7	126.4	176.8	97.8	135.0	188.9	94.2	79.2	102.7	57.0	87.9	114.8	63.5	95.9	94.8	97.1
C	2017	1341	243.7	296.2	192.4	273.5	336.4	213.6	126.7	175.3	89.7	131.5	183.3	92.2	80.3	101.4	60.5	85.1	110.6	619	2 2 2	97.4	97.5



人口動態統計性等殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(3)

:E		女		98.7	109.2	105.9			107.6					99.9					123.7			94.6	112.4	
≢化死亡	滋賀県	眠		107.1	100.2	102.3			102.2					95.5					89.6			103.0	91.4	
標準		総数							104.0					97.0					101.8			100.4	99.0	
		女		24.4	19.0	14.5			12.2					6.6	9.4	8.9	8.3	8.5	7.9	9.7	7.3	7.0	6.7	
(興)	全国	眠		49.5	40.0	33.0			29.0					24.9	23.5	22.0	21.6	21.3	20.2	19.6	18.9	18.1	17.6	
:(75歳オ		総数							19.9					17.0	16.1	15.1	14.6	14.5	13.7	13.3	12.8	12.3	11.9	
<b>答死亡率</b>		女		26.3	20.4	16.0			14.8					1.1					9.2			2.8	7.7	
年齡 調惠	資県	眠		51.8	41.6	33.0			29.1					23.7					17.6			19.8	15.1	
7	採								21.5					17.2					13.3			12.7	11.3	
			39.8	34.1	27.4	21.6	19.2	18.4	18.5	17.6	16.8	16.4	15.9	15.3	14.6	13.8	13.2	13.2	12.5	12.0	11.5	11.0	10.7	
									15.4	44.3	12.6	12.1	40.8	39.1	37.1	35.3	34.5	34.2	32.7	31.9	31.1	30.0	29.0	
口率	VĦ			•	-,	•	•	•		•	•	•	•											
<b>衿調整死</b>			13.8	7.7	8.62	23.0													15.0			9.2	. 12.4	
	当温	岩																	. 0.6			31.2	26.0	
			3	_	u)	u)																9.4	18.3	
			4.	7	9.	<del>-</del>	5.	7		0.	5.	<u>ල</u>	<u>ල</u>		75	₹.	0.	4.		4.	0.	`	`	
	ार्ग																						.4 26.7	
3.广率																								
	mi/	女																					27.8	
	滋賀県	眠																	•	•			44.	
		ф	204	191	202	183	188	201	192	198	194	201	169	177	194	170	214	196	219	197	176	163	194	
死亡数	<b>滋賀県</b>	眠	312	321	295	296	293	275	320	299	345	316	301	307	324	307	319	309	289	296	343	339	300	
ž			516	512	497	479	481	476	512	497	539	517	470	484	518	477	533	202	208	493	519	502	494	
			1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
			S <sub>2</sub> 0	22	09	H2	2	9	7	∞	တ	9	7	12	13	4	15	16	17	48	19	20	71	
	死亡率   年齡調整死亡率 ;	死亡数 7元数 7元数 7元率 7元率 4か調整死亡率 4か調整死亡率(75歳未満) 標準( 滋賀県 滋賀県 4年 4国 滋賀県 4年 7五	死亡数 7元数 7元率 7元率 年齢調整死亡率 有齢調整死亡率 7元歳未満) 標準化死亡比 滋賀県 滋賀県 本 全国 滋賀県 本 全国 、	死亡数         死官県         本資県         本資         本資	死亡数     死質県     本質県     本質県     本質県     本質県     本質県     本質県     本選県       総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 825 316 312 204 52.4 65.3 40.8 41.6 55.6 34.4 53.9 33.2 51880     41.6 55.6 34.4 53.9 33.2 51.8 82.9 34.1 69.9 34.1 51.8 26.3 51.8 26.3 51.8 51.8 26.3 51.8 51.8 51.8 51.8 51.8 51.8 51.8 51.8	死性数         死間標         年齢調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本時調整死亡率         日本日         日本	死型県         液質県         水型県         本型         本型         水型         全国         本図書         全国         本図書         全国         本図書         本図書	統数         財         統額県         全国         統額県         全国         統額県         全国         機数         財         女         総数         財         女         総数 </td <td>統置県         統置県         全国         体数 男         全国         体数 男         女         総数 男         子         総数 男         財         女         総数 別         財</td> <td>総数         無空         無空         年間         年齢間整死亡率         年間         本語         本記         本記         本記         本記         本記</td> <td>総数         第         金国         年間         全国         年齢間整死亡率         全国         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率(75歳未満)         標準化死亡           総数         第         金国         金国         経費         第         本間         本間</td> <td>総数         第         金国         年間         全国         年齢間整死亡率         全国         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年間         本語           1975         516         312         204         65.3         40.6         55.6         34.4         55.6         34.4         82.9         43.8         58.7         57.4         39.8         57.4         44.6         56.6         34.4         82.9         43.8         58.7         27.4         39.8         57.4         44.6         56.6         34.1         49.5         27.4         44.6         56.9         34.1         58.7         27.4         44.6         56.9         29.8         58.7         27.4         44.6         27.6         49.7         50.9         29.8         58.7         27.4         41.6         20.4         40.7         50.1         38.7         49.6         28.7         27.4         41.6         20.8         40.6         28.7         27.4         41.6         20.9         40.7         50.7         27.2         40.9         20.4         40.0         10.0         10.0         20.1         40.7         20.1         40.7</td> <td>総数         手         機数         手         全国         本質量         全国         本質量         全国         本質量         全国         本質量         本質量</td> <td>総数         手         全国         全国         全国         全国         全国         全国         全国         本質量         本質量</td> <td>松数</td> <td>総数         無益間景         全国         年齢調整の亡率         年齢調整の亡率 (75歳未満)         有標準化の亡           総数         312         24         総数         男女         金国         金国         全国         本語調整の亡率 (75歳未満)         本語         本語<td>総数         当         本間         本間&lt;</td><td>総数         主         金         全         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本</td><td>総数         用         工業職員         <th <="" rowspan="4" td=""><td>総数         第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十</td><td>株成</td><td>総数         第三十二         本価値         本値         本面         本面         本面         <th< td=""><td>総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面</td></th<></td></th></td></td>	統置県         統置県         全国         体数 男         全国         体数 男         女         総数 男         子         総数 男         財         女         総数 別         財	総数         無空         無空         年間         年齢間整死亡率         年間         本語         本記         本記         本記         本記         本記	総数         第         金国         年間         全国         年齢間整死亡率         全国         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率(75歳未満)         標準化死亡           総数         第         金国         金国         経費         第         本間         本間	総数         第         金国         年間         全国         年齢間整死亡率         全国         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年齢間整死亡率         年間         本語           1975         516         312         204         65.3         40.6         55.6         34.4         55.6         34.4         82.9         43.8         58.7         57.4         39.8         57.4         44.6         56.6         34.4         82.9         43.8         58.7         27.4         39.8         57.4         44.6         56.6         34.1         49.5         27.4         44.6         56.9         34.1         58.7         27.4         44.6         56.9         29.8         58.7         27.4         44.6         27.6         49.7         50.9         29.8         58.7         27.4         41.6         20.4         40.7         50.1         38.7         49.6         28.7         27.4         41.6         20.8         40.6         28.7         27.4         41.6         20.9         40.7         50.7         27.2         40.9         20.4         40.0         10.0         10.0         20.1         40.7         20.1         40.7	総数         手         機数         手         全国         本質量         全国         本質量         全国         本質量         全国         本質量         本質量	総数         手         全国         全国         全国         全国         全国         全国         全国         本質量         本質量	松数	総数         無益間景         全国         年齢調整の亡率         年齢調整の亡率 (75歳未満)         有標準化の亡           総数         312         24         総数         男女         金国         金国         全国         本語調整の亡率 (75歳未満)         本語         本語 <td>総数         当         本間         本間&lt;</td> <td>総数         主         金         全         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本</td> <td>総数         用         工業職員         <th <="" rowspan="4" td=""><td>総数         第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十</td><td>株成</td><td>総数         第三十二         本価値         本値         本面         本面         本面         <th< td=""><td>総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面</td></th<></td></th></td>	総数         当         本間         本間<	総数         主         金         全         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本         本	総数         用         工業職員         工業職員 <th <="" rowspan="4" td=""><td>総数         第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十</td><td>株成</td><td>総数         第三十二         本価値         本値         本面         本面         本面         <th< td=""><td>総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面</td></th<></td></th>	<td>総数         第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十</td> <td>株成</td> <td>総数         第三十二         本価値         本値         本面         本面         本面         <th< td=""><td>総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面</td></th<></td>	総数         第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	株成	総数         第三十二         本価値         本値         本面         本面         本面 <th< td=""><td>総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面</td></th<>	総数         議職         全面         全面         全面         全面         全面         全面         本面         本面



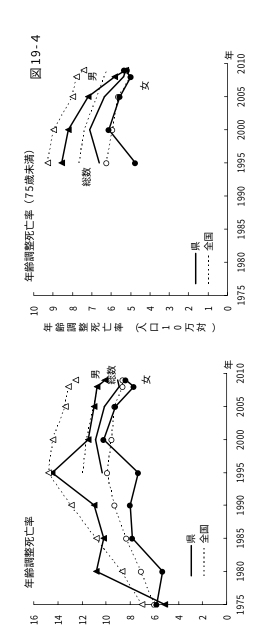
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

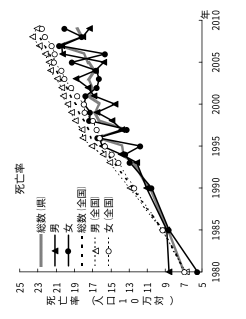
1980

65

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(4)

	×							78.2					105.6					96.4			88.0	
派亡比	民男乐							. 2.86					80.0					79.8			85.1	
標準化	77 74							88.3 9					92.4 8					88.4 7			86.6	
	総数												92	∞	m	m	m		4	m		
	×							6.2						5			5.8			5.3		
(75歳未満)	H H H							9.3					9.0	8.9	8.6	8.4	8.4	8.0	8.0	8.0	7.8	
率(75歳	総数							7.6					7.4	7.3	7.1	7.0	7.0	6.7	9.9	9.9	6.3	
整死亡	×							4.7					6.1					5.6			5.0	
HO'	8 具男							8.5					8.2					7.2			2.8	
	総数							9.9					7.1					6.4			5.4	
	×	0.9	7.1	8.3	9.3	9.7	9.8	6.6	9.9	9.8	9.6	9.8	9.2	9.2	9.2	9.2	9.4	9.3	9.0	8.8	9.8	
⊞ 4	門馬	7.0	8.7	10.8	12.9	13.8	14.1	14.8	15.1	14.7	14.8	14.7	14.4	14.2	13.9	13.8	13.9	13.4	13.3	13.2	13.2	
掛	総数							11.9					11.6	11.5	11.4	11.4	11.3	1.1	10.9	10.7	10.6	
年齡調整死口	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2.8	5.3	7.8	8.0			7.3					10.2					9.5			7.7	_
年調	数 貝男 米	5.1	8.0	10.2	1.0			14.5					7.5					11.0			10.7	
***	総数		`	`	`			10.3					, 6.01					, 10.1			8.9	
		1.3	6.	9.3	4.	1.1	14.9	15.6	7.5	5.5	16.9	ω.	•	18.7	<u>د</u> .		4.		₹.	21.5	22.2	
ш	а Х	6	_	4	,	` _		` <del>-</del> :	_	7	6	က	7	7	4	6	9	8	7	6	9	
<b>4</b>				3 9.4	-	-		3 17	18.		9 18.									2 22.	9 23	
州	総数			9.3									18.8		19.8				21.7		52	
死亡	×	5.6	5.5	8.6	10.5	12.9	13.4	11.8	16.5	13.3	17.4	17.3	17.9	17.8	16.5	16.3	16.6	19.2	15.7	20.6	18.1	
無空間	具男	4.0	8.6	8.9	1.	12.2	13.9	16.0	16.3	13.8	14.9	16.5	14.5	16.9	17.5	18.9	16.7	15.8	20.3	20.4	18.1	
	総数	4.8	7.0	8.7	10.8	12.6	13.7	13.8	16.4	13.5	16.2	16.9	16.2	17.3	17.0	17.5	16.7	17.5	18.0	20.5	18.1	
	×	28	30	51	65	82	98	9/	107	87	115	115	120	120	112	11	114	132	108	143	126	-
死亡数 滋賀	波 貝 氏 氏	19	45	51	99	75	98	100	103	88	96	107	92	111	116	125	11	106	137	138	123	
死	総数	47	75	102	131	157	172	176	210	175	211	222	215	231	228	236	225	238	242	281	249	
	<b>44</b> 5	1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	9661	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2002	2008	-
			55 1	`	_	5	6	7	8	9	10	11	2 2	13 2	14 2						20 2	





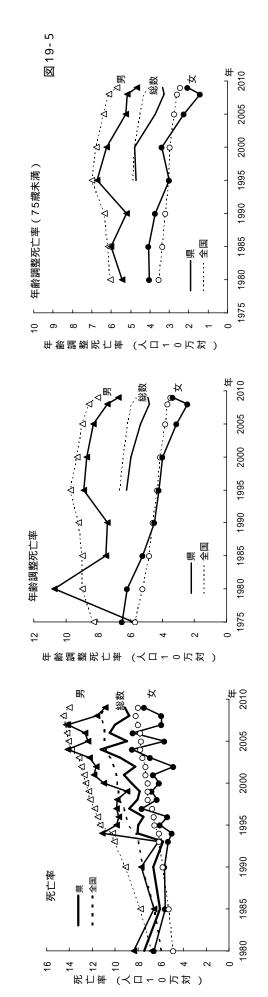
年齢調整死亡率 (人口10万対 )

人口動態統計持殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(5)

122.0 101.9 96.8 91.0 78.0 101.3 97.0 78.4 標準化死亡[ | 滋賀県 数 男 115.3 84.0 85.5 91.9 87.9 85.3 94.8 96.0 93.9 93.4 84.6 91.8 89.8 3.5 3.3 3.0 7.0 6.1 6.4 6.4 4.9 4.0 3.0 3.4 2.2 4.1 2.1 5.2 6.7 4.7 4.8 3.7 3.3 

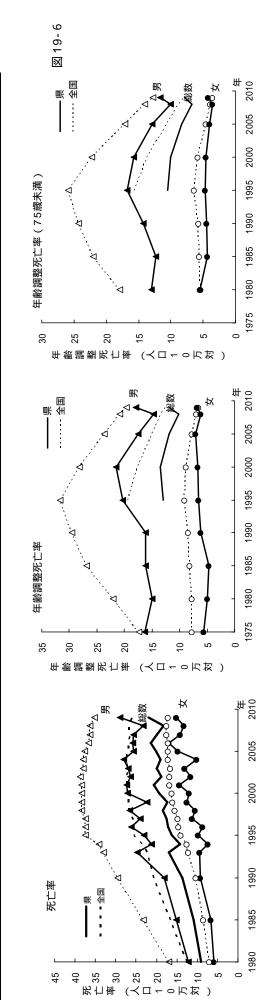
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0.0
 0 0.4.0 0.4.0 0.8.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 9.9 2.4 6.5 6.2 5.2 5.5 4.0 3.1 遊覧 記 10.7 7.5 7.4 8.9 8.3 8.7 7.4 6.2 6.0 5.4 4.8 9.4 6.4 4.9 6.4 5.3 6.4 6.0 6.1 6.5 6.6 6.7 7.1 7.1 7.3 7.6 7.8 7.7 7.7 8.0 8.2 5.7 6.8 7.8 9.1 9.1 10.2 12.2 12.3 12.6 12.7 13.0 13.2 13.8 4.2 2.4 5.4 4. 9.9 9.0 10.0 10.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.6 5.4 5.0 6.0 7.6 6.3 6.3 6.3 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 45 447 447 58 58 58 41 41 222 446 446 63 33 44 44 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 966 997 666 2005 975 980 985 990 993 55 60



人口動態統結性持殊報告「平成 17 年都道府県別年齡調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(6)

	~	死亡数				死亡率	·····································				中	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡	年齡調整死亡率(75歳未満	(握米		標準化	≣化死亡	뀨
	,,'	<b>被賀県</b>			滋賀県			全国		7	<b>蒞賀県</b>			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	出	ά	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	<b>ά</b>	総数	黑	ø
S50 1975		29	28			9.5	9.2	12.2	6.5		16.3	9.6		17.4	7.8									
55 1980	96	64	32			2.8	12.5	17.0	7.1		15.0	4.9		22.0	7.8		13.0	5.5		18.0	5.4		66.5	71.5
_	126	87	39	•		9.9	16.5	23.3	8.5		16.2	4.7		26.8	8.1		12.3	4.3		22.0	5.6		63.0	70.2
1990	165	108	57	13.6	18.1	9.2	20.7	29.5	10.3		16.1	6.1		29.5	8.4		14.2	4.4		24.3			61.0	83.1
5 1993	212	152	09	•		9.5	22.4	33.0	12.2					28.4	7.8									
6 1994	178	131	47	•		7.3	23.1	34.1	12.5					28.7	7.8									
7 1995	207	144	63			9.8	25.5	37.4	14.1	13.0	20.3	9.9	19.4	31.6	9.1	10.5	16.8	4.7	15.6	25.9	6.4	67.0	64.7	71.8
8 1996	221	165	99			9.8	25.8	37.5	14.6					30.8	9.1									
9 1997	227	153	74			11.3	25.9	37.5	14.8					29.9	9.0									
0 1998	241	171	70	18.5	26.6	10.6	26.7	38.4	15.5					29.9	9.0									
1 1999	229	145	84			12.6	27.0	38.3	16.1					29.0	9.1									
2 2000	257	177	80			11.9	27.1	38.4	16.2	13.4	21.5	6.7	17.7	28.2	8.8	10.0	15.8	4.5	13.7	22.2	5.8	77.4	76.2	78.6
3 2001	276	179	97			14.4	27.3	38.3	16.7				17.3	27.3	8.8				13.2	21.3	5.7			
	253	174	79			11.6	27.5	38.7	16.8				16.8	26.7	8.5				12.6	20.5	5.4			
	268	179	88		27.0	13.0	27.0	37.9	16.6				16.0	25.5	8.				11.8	19.3	5.0			
16 2004	256	186	20	18.9	28.0	10.2	27.4	38.0	17.2				15.7	24.8	8.				11.4	18.4	4.9			
	274	172	102		25.7	14.8	27.2	37.7	17.1	11.9	17.5	7.1	15.0	23.7	7.7	8.3	12.9	4.0	10.6	17.2	4.6	81.2	74.6	93.7
	291	174	117		25.8	17.0	26.7	36.7	17.2				14.3	22.4	7.4				8.6	15.8	4.3			
	272	173	66		25.6	14.3	56.6	36.3	17.5				13.8	21.5	7.3				9.3	14.9	4.1			
	250	158	92		23.2	13.2	26.7	36.4	17.6	10.1	14.6	6.1	13.4	20.9	7.0	6.7	10.0	3.5	8.7	14.0	3.8	74.9	70.4	82.5
21 2009	303	197	106	22.0	28.9	15.2	26.0	35.3	17.2	11.9	17.9	8.9	12.5	19.7	9.9	7.9	11.7	4.2	8.0	12.8	.2	93.3	90.4	97.2



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

80.3 79.0 111.5

109.8 101.6 106.7

標準化死亡[ | 滋賀県 数 男

116.2

112.6

104.0

121.6

90.5

103.2

99.8

110.8

105.1 108.6

107.1

8.3

22.1

15.0 13.6

13.0

44.7 44.9

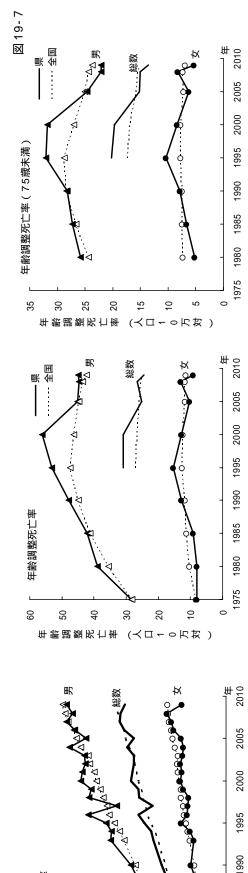
26.7

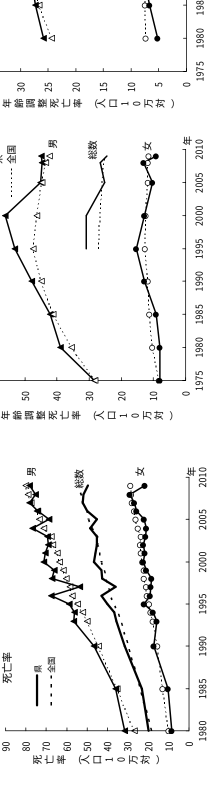
28.3

49.6

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(7)

113.2 116.5 総数 7.8 7.3 7.4 7.4 24.4 26.6 28.3 27.1 26.6 26.1 25.0 25.0 25.0 24.7 24.5 24.3 24.3 28.7 全国民 16.8 16.6 16.2 17.4 17.9 17.7 17.0 17.0 17.0 17.3 5.2 6.6 7.8 10.4 8.3 6.3 25.8 27.3 28.2 31.8 32.1 24.6 20.3 19.7 15.2 12.3 12.2 11.8 海 海 35.5 41.2 41.2 46.1 46.7 47.5 47.3 47.3 46.3 45.6 45.3 45.2 44.6 44.2 27.0 26.6 26.3 26.0 25.2 25.9 25.9 25.6 25.6 25.6 25.6 25.6 25.6 年齡調整死 ₩ 1.8 1.9 1.8 1.8 12.9 10.2 53.2 滅質順 38.4 38.9 42.2 47.9 56.1 45.1 30.8 30.9 25.3 18.6 19.5 20.5 20.9 21.9 22.2 22.9 23.5 23.7 23.7 23.4 24.8 26.1 26.1 7.2 9.9 12.7 15.4 57.3 58.3 60.2 61.8 64.8 67.6 13.5 18.3 23.8 29.7 41.6 50.1 52.0 53.1 53.7 33.5 35.0 38.5 39.2 40.6 42.8 44.8 45.0 47.5 49.2 43.7 8.9 21.0 26.8 28.9 22.8 31.6 36.1 46.6 56.5 58.7 67.6 0.99 69.0 69.5 76.7 68.8 74.3 78.1 75.1 53.7 67.4 70.4 40.1 42.9 35.9 42.6 43.1 46.5 35.7 36.6 45.8 45.3 48.1 48.4 45.2 49.8 52.2 146 152 178 178 186 201 150 気管支及び肺の悪性新生物 109 166 208 278 347 348 368 427 342 434 428 465 463 456 461 501 529 511 534 461 213 269 384 446 607 654 461 550 464 556 567 975 980 985 990 993 995 966 997 998 666 2004 2005 2007 夠 55 60

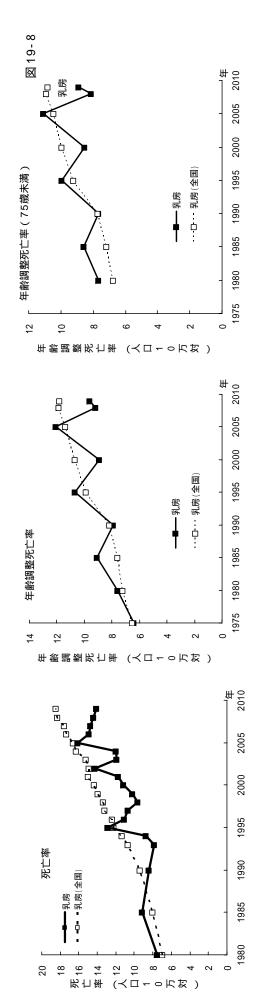




人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(8)

光房の帯 注刺 土物	<sub>土</sub> 物 死亡数				死亡率					年齡調整死	整死亡率				年齡調整死	<u>終死亡率</u>	《75歳未満》		標準	丰化死亡比	.,
<u> </u>	滋賀県		滋	滋賀県			全国		滋賀馬	mĽ		全国		//C	滋賀県		全国	<u> </u>		滋賀県	
145	総数 男	女	総数		女	総数	男 女	と総数	2 第	女	総数	出	女	総数	黑	女	総数 男	女	総数	黑	女
S50 1975		30			0.9		/	5.8		6.4			6.5								
		41			7.5			7.0		7.6			7.2			7.7		6.8		`	05.1
60 1985		54			9.1		~	3.0		9.1			9.7			9.8		7.2		`	114.3
H2 1990		52			8.4		٠,	9.4		7.9			8.2			7.7		7.7			93.7
5 1993		20			7.9		<b>\( \)</b>	7.0					8.9								
6 1994		26			8.8		<del>-</del>	11.3					9.3								
7 1995		83		_	12.9		7	12.2		10.7			6.6			10.0		9.5		`	110.5
8 1996		72		_	<del>[</del>		7	12.4					6.6								
9 1997		20		_	0.7		¥	13.2					10.4								
10 1998		64			9.7		₩	13.4					10.4								
11 1999		89		_	0.2		₩	13.9					10.5								
		75		_	1.2		7	14.3		8.9			10.7			8.5		10.0			82.9
13 2001		79		_	1.7		<del>*</del>	2.0					11.1					10.4			
		97		_	4.3		7	6.4					10.8					10.0			
		81		_	6.1		<del>*</del>	15.2					10.9					10.1			
		82		_	2.0		~	6.3					11.4					10.6			
17 2005		11		_	6.1		~	9.9		12.1			11.4			1.1		10.5		•	103.2
		103		_	6.4		<del>.</del> -	17.3					11.7					10.8			
19 2007		102		_	4.7		<del>.</del> -	17.5					11.6					10.7			
		100		_	4.4		~	8.3		9.5			11.9			8.1		10.9			83.8
21 2009		98		_	4.1		7	8.5		9.6			11.8			8.9		10.8			81.1

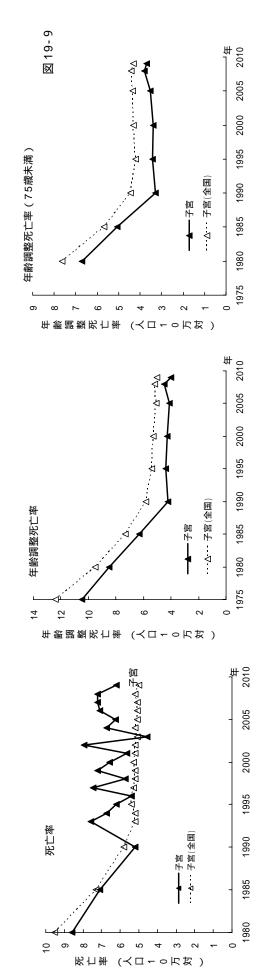


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(9)

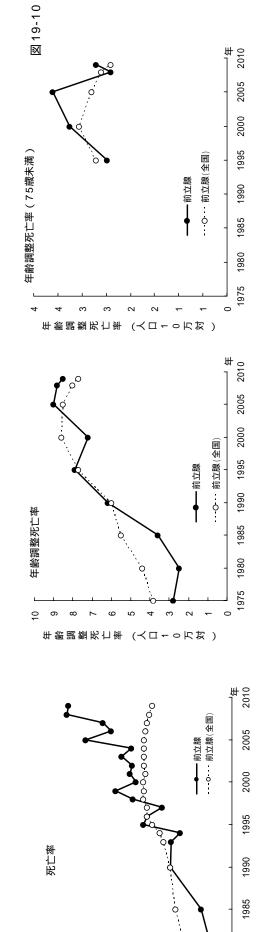
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齡調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

87.8 87.7 71.4 84.0 85.5 79.7 86.7 76.9 7.6 5.7 4.4 4.2 3.5 6.7 5.1 3.3 3.4 3.4 3.8 全国民 10.5 8.5 6.3 4.2 4.3 4.5 4. 滋賀県 男 全国民 滋賀県 男 総数 死亡数 滋賀県 男 子宮の悪性新生物 S50 55 60 



9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(10)

則立脉の悪性新生物	性机士物																					
	- 死亡数				死亡	<del>    </del>				年嚴	年齡調整死亡	死亡率		_	ųŤ	年齡調整死	死亡率	(75歳未満	] ]	型	標準化死亡	玷
	滋賀県		,,,,	滋賀県			全国		採	賀県			全国		採	賀県		全国	H		滋賀県	
	総数 男	ά	総数	黑	女	総数	黑	女	総数	岩	女	総数		女	総数	黑	女	総数 男	<b>女</b>	総数	出	女
S50 1975				2.1			2.3			2.8			3.8									
55 1980				1.9			3.0			2.5			4.4									
				3.0			4.5			3.6			5.5									
H2 1990				0.9			2.7			6.2			0.9									
5 1993				5.9			7.0						9.9									
6 1994				2.0			7.8						7.0									
7 1995				8.6			8.9			7.9			7.7			2.5		. 4	2.7		102.6	
8 1996				8.2			8.6						8.2									
				8.9			10.2						8.2									
				9.6			1.1						9.8									
				11.3			11.4						8.5									
12 2000	0 61			9.3			12.2			7.2			9.8			3.3		,	3.1		84.1	
				6.6			12.4						8.4					. 1	2.9			
				9.7			13.2						8.5					. 4	5.9			
				10.7			13.7						8.5					. 1	5.9			
				8.6			14.4						8.5					. 4	5.9			
17 2005				14.2			15.0			0.6			8.5			3.6		. 4	5.8		105.4	
				11.7			15.5						8.4					. 4	2.7			
19 2007				12.6			15.9						8.2					. 1	5.6			
	`			16.0			16.3			8.8			8.0			2.4		. 1	5.6		111.3	
	108			15.9			16.4			8.5			7.7			2.7			2.4		109.4	



死亡率 (人口 t o f t x ) 4 2 0 8 9 4

18

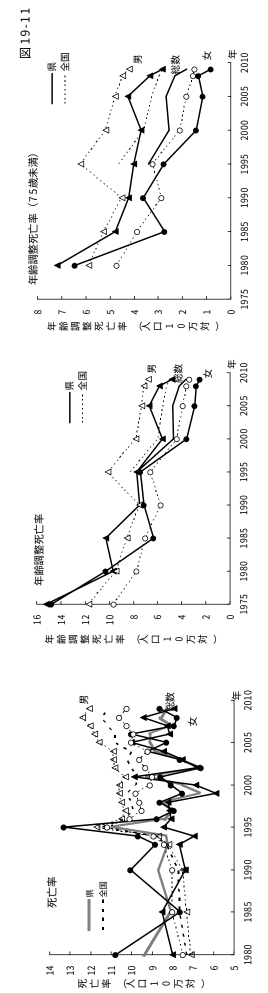
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

1980

7

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(11)

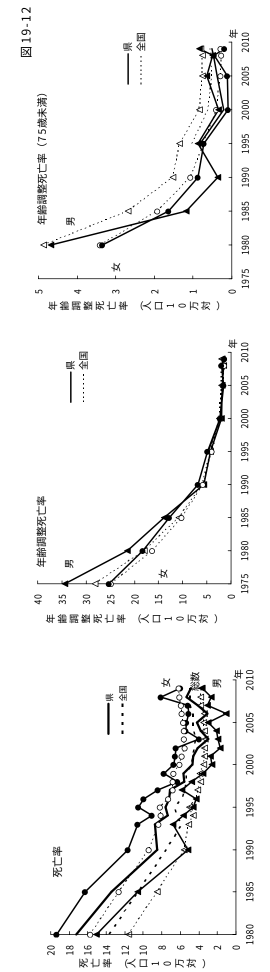
WINNE BY		14	死亡数				死亡	- 本				年	年齡調整死	二二率				年齡調	整死亡率	≊(75歳ヲ	(握:		<b>補</b> 標	化死亡	ىد
	<u> </u>	,,,,	滋賀県			滋賀県			全国		斑	復県			全国		,,TC	<b>茲賀県</b>			全国		3,74	<b>á賀県</b>	
		総数	出	女	総数	鈻	ø	総数	眠	女	総数	温		総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	黑	abla
S <sub>2</sub> 0	1975		53	72	12.7	11.1	14.4	8.1	8.0	8.2		15.2	14.8		11.7	9.6									
22	1980	101	42	59	9.4	8.0	10.8	7.3	7.1	7.5		9.7	10.3		9.4	7.7		7.2	6.5		5.9	4.7		106.3	131.3
09	1985	98	49	45	8.1	8.5	9.7	7.7	7.3	8.0		10.3	6.3		8.5	7.0		4.8	2.7		5.3	3.9		116.0	20.7
H2	1990	106	44	62	8.7	7.4	10.1	7.7	7.5	8.0		7.5	7.1		7.5	2.7		4.2	3.6		4.5	2.9		101.3	124.5
2	1993	103	47	56	8.3	7.7	8.8	8.3	8.2	8.4					7.5	5.3									
9	1994	105	43	62	8.3	6.9	9.7	8.8	8.7	8.9					7.7	5.4									
7	1995	139	53	86	10.9	8.5	13.3	11.4	11.7	11.2	7.7	7.7	7.4	8.2	10.1	9.9	3.4	4.0	2.8	4.6	6.2	3.2	99.1	76.2	121.1
∞	1996	108	51	57	8.4	8.	8.8	10.3	10.5	10.1					8.8	2.7									
6	1997	104	52	52	8.0	8.2	7.9	9.9	10.3	9.5					8.4	5.2									
9	1998	110	53	22	8.4	8.2	9.8	10.0	10.5	9.6					8.3	2.0									
7	1999	88	38	20	6.7	5.9	7.5	10.2	10.6	8.6					8.2	2.0									
12	2000	66	45	54	7.5	6.9	8.1	9.8	10.6	9.1	4.7	9.9	3.6	0.9	7.8	4.4	5.6	3.7	4.	3.6	5.2	2.1	81.6	70.7	93.2
13	2001	123	92	58	9.5	6.6	9.8	9.6	10.3	9.0				2.2	7.4	4.2				3.4	4.9	2.0			
4	2002	6	45	45	6.7	8.9	9.9	10.0	10.8	9.3				2.5	7.5	4.				3.4	4.9	2.0			
15	2003	102	20	52	9.7	7.5	9.7	10.2	10.9	9.6				9.9	7.4	4.0				3.3	4.9	6.1			
16	2004	119	26	63	8.8	8.4	9.5	10.0	10.9	9.5				5.3	7.1	3.7				3.2	4.7	<b>6</b> .			
17	2005	124	29	57	9.1	10.0	8.3	10.8	11.6	10.0	4.7	6.7	2.9	5.5	7.3	3.9	2.7	4.3	1.2	3.2	4.8	<b>6</b> .	6.06	93.4	87.5
18	2006	124	22	69	9.1	8.2	10.0	10.8	11.8	6.6				5.4	7.2	3.7				3.2	4.7	<b>6</b>			
19	2007	11	26	52	8.1	8.3	7.9	1.1	12.0	10.2				5.3	7.2	3.6				3.1	4.6	1.7			
20	2008	118	64	54	9.8	9.4	7.8	11.5	12.4	10.6	4.2	5.8	2.8	5.2	7.1	3.6	2.3	3.4	<del>ر</del> ن	3.0	4.5	ا 5	81.9	83.9	78.7
7	2009	114	24	9	8.3	7.9	9.8	1.1	12.1	10.2	3.7	4.8	2.5	4.9	6.7	3.3	4.	2.8	0.8	2.8	4.2	1.5	81.6	72.6	6.06



人口動態統持持殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(12)

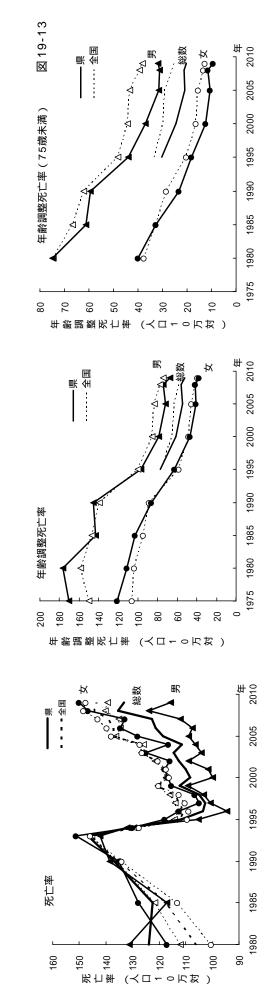
	<u> </u>			<u>ල</u>	Ψ.	<u>ල</u>			7					_					0.			ω
二比	mĽ	女		111.	124.	123.9			133.2					116.					0.66			141.3
標準化死		眠		119.8	124.6	95.0			99.0					81.6					96.0			77.9
쓷		総数							120.8					104.0					97.8			118.0
		女		3.4	1.9	1.1			0.7					0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
末満)	全国	眠		4.9	2.7	1.5			4.					0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0
率(75歳未満		総数							1.0					9.0	9.0	9.0	9.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Ш		女		3.4	9.1	6.0			0.7					0.1					0.1			0.5
年齡調整死	滋賀県	眠		4.7	1.2	0.4			6.0					0.3					9.0			0.5
		総数							8.0					0.2					0.4			5.
		女	24.8	16.3	10.2	5.8	4.4	4.0	3.9	3.2	2.8	2.7	2.5	2.2	2.0	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	14
	全国	黑	28.2	18.0	10.8	5.9	4.8	4.2	4.3	3.6	3.3	3.0	2.9	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	2.0	20
を 亡率	ľ	総数							4.1					2.3	2.2	2.0	1.9	6.1	4.0	1.7	1.7	17
年齡調整死亡率		女	25.2	18.2	12.7	8.9			8.4					2.3					1.5			0
	滋賀県	黑	34.3	21.4	13.9	2.2			4.2					2.0					6.1			7.
		総数							4.7					2.3					1.7			0
			19.7	15.7	12.6	9.4	8.3	8.1	8.2	7.3	8.9	8.9	6.7	6.1	2.8	5.5	9.9	9.9	2.5	2.8	6.3	,
	全国	黑			8.5														3.5			000
		総数	17.8	13.7	10.6	7.5	5.8	6.4	9.9	5.8	5.5	5.4	5.3	4.8	4.7	4.5	4.4	4.5	4.6	4.6	4.9	5.0
死亡率			53.9	9.4	16.3	11.7	9.0	9.1	9.01	0.0	8.4	6.3	7.8	2.9	6.5	6.5	4.0	5.4	5.4	5.1	5.2	2
	黑		2		. 9.01														3.0			26
	粱	総数			13.5														4.2			5.4
		女			96				89	9	22	42	25	45	44	44	27	37	37	35	36	56
二数	畎		104	26	61	31	42	35	29	27	37	31	23	17	18	7	13	14	20	7	21	200
死	滋賀	総数 身	224	185	157	103	109	93	26	35	35	73	75	62	62	22	4	51	25	42	22	74
	<u> </u>	終	1975	086	1985	066	993	994	962	966	266	866	666	000	001	002	003	004	200	900	200	208
1					90	_		9			9	10	_	2						18 2		



人口動態統計持殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(13)

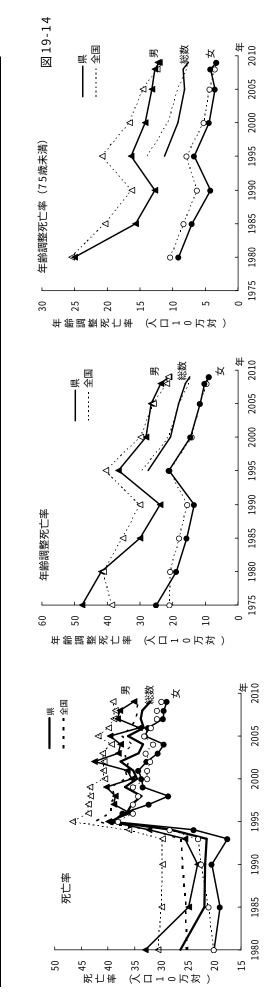
<u>.</u>		女		106.5	108.6	100.1			110.5					105.3					97.5			7 07 0
標準化死亡	滋賀県	黑		110.1	95.9	105.0			6.96					92.8					88.3			000
<b>輪標</b>	,,_	総数							103.7					99.0					93.2			000
		女		37.6	32.8	28.5			20.4					16.4	16.3	16.0	15.7	15.0	15.4	14.5	13.8	,
(握)	全国	黑		74.4	2.99	62.1			48.1					44.2	43.5	43.4	43.9	42.3	43.4	41.2	39.6	
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							33.5					29.8	29.4	29.2	29.3	28.2	29.0	27.5	26.4	7
整死亡፮		女		40.0	32.6	23.5			18.1					12.4					10.6			,
年齡調	滋賀県	岩		74.7	61.1	59.3			43.8					37.0					31.4			3
	77.	総数							30.3					24.4					20.8			2
			06.3	103.9	94.6	88.5	84.2	70.7	58.4	55.2	53.1	51.7	53.0	48.5	46.9	45.9	45.8	44.2	45.3	43.6	42.3	1
	全国	岩	. 0.031	. 0.851	146.9	139.1	135.4	116.7	2.66	95.1	92.8	91.4	92.2	82.8	83.6	83.2	83.7	9.08	83.7	7.67	77.0	
死亡率		総数	•	•	•	`	•	ì	76.1										62.7			
年齡調整死亡率		女	121.5	111.0	102.9	86.2			62.6					47.3					41.0			, , ,
中	<b>á賀県</b>	出	170.5	176.5	142.9	145.6			8.96					78.8					71.9			;
	77.	総数							9.77					61.7					54.6			0
			86.4	100.5	113.2	134.0	145.9	127.6	9.601	108.9	110.4	112.6	120.3	116.3	117.5	120.4	126.4	127.2	138.0	139.7	143.2	
	全国		92.1	112.1	ī,	135.7	145.4	129.6	114.4	112.9		116.0					126.6		136.3	134.5	135.1	
掛		総数	89.2	106.2	117.3	134.8	145.6	128.6	112.0	110.8	112.2				117.8		126.5	126.5	137.2	137.2	139.2	, , , ,
死亡፮		女	115.9	117.0	127.9	135.2	151.3	130.2	118.0	112.5	104.9	9.901	115.3	117.0	117.9	116.1	124.9	116.6	128.0	134.5	132.9	
	<b>賀県</b>	吊	117.1	131.1	117.0	138.6	142.3	132.1	105.1	94.6	100.6	103.3	109.1	99.7	101.7	108.8	104.1			107.6	112.0	000
	烃	総数	115.7	123.9	122.5	136.9	146.9	131.1	111.7	103.6		105.1							118.5	121.3	122.6	
		女	280	640	755	834	929	833											880	928	921	
二数	滋賀県	岩	260	689	673	827	874	819	629	298	641	999	707	652	699	719	069	707	729	725	758	9
死	選	総数	1140	1329	1428	1661	1833	1652	1421	1329	1329	1371	1475	1436	1465	1507	1542	1506	1609	1653	1679	
		•	1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
			S <sub>2</sub> 0	22	09	H2	2	9	7	∞	6	10	7	12	13	4	15	16	17	48	19	8



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(14)

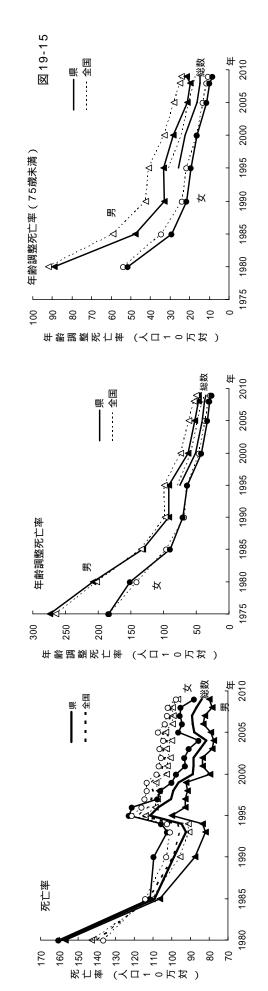
死亡数					死亡率					年齡調整死亡	整死亡率				年齡記	年齡調整死亡率(75歳未満	:率(75歳	未満)		標3	標準化死亡	뀨
	滋賀県	滋賀県	賀県	mĽ		全国	ाधा		滋賀県	mi/		全国			滋賀県			全国			滋賀県	
女 総数 男			眠		女	総数 男		総数	眠	×	総数	眠	¤	総数	眠	×	総数	眠	¥	総数	眠	¤
					. 7	21.4 25.		~	47.8	3 25.1		38.7	20.9									
110 26.4	26.4		32.9				9	_	41.8			41.1	20.7		25.0	9.0		25.4	10.3		101.2	91.1
112 21.9	21.9		24.9			25.4 29.9		_	30.0	15.7		35.3	17.9		15.7	7.1		20.4	8.2		82.7	85.9
126 21.8	21.8		23.1					10	23.8	13.5		30.1	15.4		12.7	4.2		16.2	6.2		79.7	89.5
111 21.5	21.5		25.6					_				27.5	13.9									
153 28.0	28.0		32.3					~				32.4	16.3									
250 253 39.5 39.9	39.5		39.9		39.2	42.3 46.6	.6 38.1	1 27.6	36.5	5 21.2	29.2	40.5	20.8	11.3	16.4	8.9	13.9	20.8	7.8	97.1	90.1	105.2
242 36.5	36.5		35.8					~				36.7	18.4									
212 35.6 38.9	35.6 38.9	38.9		٠,				61				25.5	17.6									
190 33.6	33.6		38.7					~				34.0	16.4									
223 36.8	36.8		40.3					~				33.2	16.2									
226 34.6	34.6		35.5					3 20.6	28.2	14.6			14.2	9.2	14.2	4.4	10.7	16.6	5.3	101.1	95.2	108.2
231 35.3	35.3		36.3					"			20.5		13.7				10.6	16.4	5.3			
222 37.6	37.6		42.5					_			19.5		12.8				10.1	15.8	4.8			
209 34.3	34.3		38.0					6			19.1		12.6				9.8	15.3	4.7			
202 33.5	33.5		37.6					_			17.7	25.3	11.5				9.2	14.4	4.3			
227 36.2	36.2		39.6					18.1	26.5	11.7			11.5	8.2	13.2	3.5	9.5	14.5	4.3	104.7	104.3	104.8
224 33.3	33.3		34.1					~			16.7	24.0	10.7				8.7	13.5	4.1			
205 33.9	33.9		38.3								15.6		9.6				8.1	12.7	3.7			
205 33.6	33.6		37.8						23.6	10.3	15.0	21.8	9.5	8.4		4.2	7.8	12.4	3.5	106.1	108.8	102.5
			,			000	0	1				2	0	1	0	0	1		•		0	



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(15)

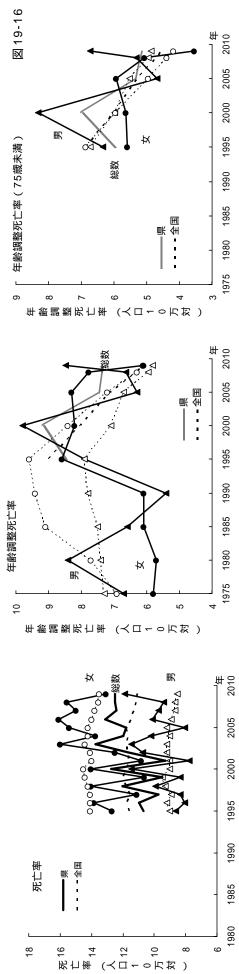
		X		5.9	94.0	5.5			103.8					94.5					94.7			99.2	-
沿口	账	7		`		`																	
標準化列	滋賀	眠		102	95.7	93.8			3 92.5					84.9					85.0			88.2	
村		総数							98.3					89.7					90.1			94.0	
		ø		53.6	34.5	23.9			21.6					16.3	15.1	14.6	14.0	13.5	13.2	12.2	11.7	11.2	
75歳未満)	全国	眠		92.1	58.9	42.3			41.0					32.9	32.0	30.7	30.3	28.5	28.2	26.9	26.0	25.1	
率(75歳		総数							30.6					24.2	23.1	22.3	21.8	20.7	20.4	19.3	18.6	17.9	
整死亡		ά		51.7	29.1	21.7			19.4					16.4					11.2			10.0	
年齡調	滋賀県	眠		88.9	47.7	33.0			33.3					28.4					21.3			19.5	
		総数							25.9					22.3					16.2			14.7	
		<b>ά</b>	183.0	140.9	95.3	9.89	59.1	57.1	64.0	58.5	54.8	51.9	49.9	45.7	42.8	40.6	39.2	37.0	36.1	33.4	31.6	30.3	
	全国	眠	265.0	202.0	134.0	6.76	84.6	82.0	99.3	91.3	87.1	83.7	82.2	74.2	71.4	2.79	66.5	62.5	61.9	57.8	55.4	53.6	
死亡率		総数							78.6					57.8	55.0	52.2	51.0	48.0	47.3	44.1	42.1	40.6	
年齡調整死		女	184.4	150.7	9.68	70.5			63.9					42.6					33.4			29.7	
	兹賀県	眠	273.7	208.5	131.4	92.0			91.7					62.9					52.0			46.4	
		総数							75.2					51.4					41.4			37.3	
			149.4	136.4	113.9	103.0	100.7	102.4	121.4	116.2	114.4	113.1	113.2	108.2	106.8	105.6	9.901	104.5	107.1	103.6	102.3	102.1	
												106.9											
												110.0											
死亡率												105.9											
												91.8											
												0.66											
		女										701											
二数												591											
死亡	滋賀県			1701	_							1292											
		総数										1998 12											
				55 19		19	5 19	3 19	7 19	3 19	9 19	0 19	19	2 20	3 20	1 20	5 20	3 20	7 20	3 20	9 20	20	

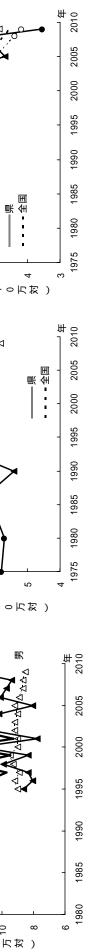


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(16)

		1																						
衣 24-16	7.		¤							93.2					102.5					115.5			123.3	104.7
	隼化死亡	滋賀県	眠							100.1					135.7					94.2			117.3	150.7
	/		総数							96.1					115.1					107.2			121.0	122.2
			¤							6.9					0.9	5.5	5.4	5.2	5.1	5.0	4.6	4.5	4.4	4.2
	大猫 )	全国	眠							6.7					0.9	0.9					5.3	5.1	2.0	4.9
	:率(75歳未満		総数							6.9					0.9	2.8	2.7	5.5	5.3	5.3	2.0	4.9	4.7	4.5
	uI		×							5.6					5.6					5.9			5.1	3.6
	年齡調整死I	滋賀県	眠							6.3					8.3					4.7			5.3	6.7
			総数							5.9					7.0					5.3			5.2	5.1
			¥	6.9	7.7	9.1	9.4	9.4	9.2	9.6	9.3	9.0	8.8		8.4	7.9	7.8	9.7	7.4	7.2	8.9	9.9	6.3	6.1
		全国	眠	7.3	7.4	7.5	7.8	9.7	7.1	7.9	7.9	7.5	7.7	7.7	7.1	7.1	7.0	6.9	9.9	6.7	6.3	6.1	0.9	5.8
	死亡率		総数							9.0					8.0	7.7	9.7	7.4	7.2	7.1	2.9	6.5	6.3	6.1
	年齡調整死		¥	2.8	2.7	6.1	6.1			9.8					8.2					8.3			7.8	6.1
	中	復県	眠	2.9		9.9	5.4			7.9					8.6					6.3			9.9	8.5
		採	総数							8.5					9.1					7.5			7.4	7.4
			X	0.9	7.5	0.01	6.1			1.4	1.4	1.4	14.2	4.4	14.5	14.0	1.1	4.4	14.2	14.2	0.4	3.8	3.6	13.5
		全国		2.8	6.4	. 0.7	8.1			0.6	9.5	8.9	9.3	9.5		0.6	9.5	9.5	0.6	9.5	8.9	8.7	8.7	8.5
			総数	6.9	6.9	8.5	10.0			11.6	11.7	11.5	11.8	12.0	11.8	11.6	11.7	11.8	11.7	11.8	11.5	11.3	11.2	11.1
	死亡率		X							12.7	3.8	1.1	4.0	10.7	4.0	8.0	2.5	0.9	3.7	5.4	6.1	2.0	15.5	3.1
		賀県	眠																				9.4	
		類	総数							10.7	11.0	9.7	12.0	9.5	12.8	9.3	11.7	13.8	12.0	11.8	13.1	12.4	12.5	12.5
										82	06	73	93	71	94	73	85	601	94	901	1	104	108	91
	- 数	訓	₩ ₩																				64	
	死亡	滋賀	数男							136	141	126	157	125	169	124	156	185	162	160	179	170	172	172
<del> </del>			総数	75	80	85	1990	93	94	95	96	97	86	66	00	0	02	03	04	02	90	07	08	60
、も膜下出自					55 198			5 199	6 199	7 199	8 199	9 19	10 199	11 199									20 20(	
, H				<b>S</b> 20		_	H																_	

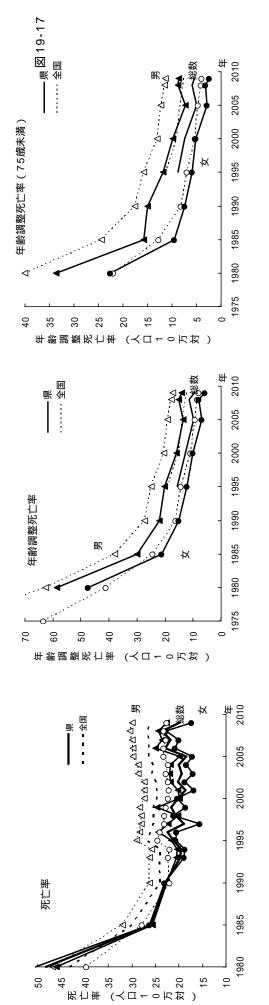




人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(17)

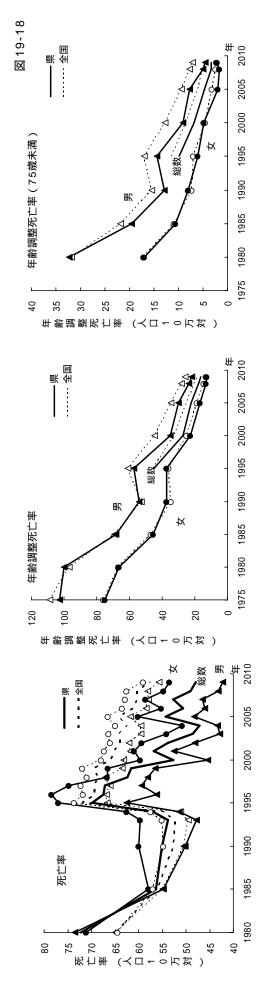
死亡	死亡率
滋賀県全国	滋賀県 全国
総数 男	( 男 女   総数 男
74.1 79.1 70.3 58.2	79.1 70.3 58.2 63.9
48.3 46.1 50.5 43.2	46.1 50.5 43.2 46.8 39
25.9 25.5 26.3 29.9	25.5 26.3 29.9 32.0 27
22.8 22.6 23.0 24.1	22.6 23.0 24.1 26.3
19.7 20.5 18.9 24.2 26.2	20.5 18.9 24.2 26.2 22
19.5 20.3 18.8 23.8	20.3 18.8 23.8 25.7 21.
21.2 21.7 20.8 26.7 29.0	21.7 20.8 26.7 29.0
22.4 24.4 20.5 26.2	24.4 20.5 26.2 28.3
18.9 22.3 15.5 25.4 28.0	22.3 15.5 25.4 28.0
20.7 20.2 21.1 25.5 28.0	20.2 21.1 25.5 28.0
21.6 24.7 18.6 25.5 28.4	24.7 18.6 25.5 28.4
20.2 19.9 20.4 24.7	19.9 20.4 24.7 27.3
18.5 20.2 16.9 24.7 27.4	20.2 16.9 24.7 27.4
20.2 21.8 18.7 24.8 27.4	21.8 18.7 24.8 27.4
19.5 22.0 17.0 25.7 28.7	22.0 17.0 25.7 28.7
20.1 21.8 18.4 25.4 28.6	21.8 18.4 25.4 28.6
19.8 17.2 26.4 29.7	19.8 17.2 26.4 29.7
22.9 24.9 20.9 26.4	24.9 20.9 26.4 29.7 23
21.8 23.5 20.1 26.3	23.5 20.1 26.3 29.9 22.
58 23.5 24.3 22.7 26.7 30.4 23.3	24.3 22.7 26.7 30.4
20.0 22.6 17.4	



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(18)

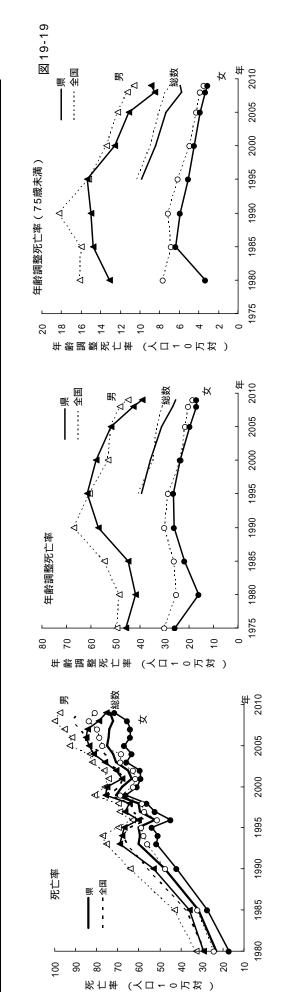
ر د		女		99.5	0.76	0.80			107.1					7.16					94.6			92.7	96.6
化死亡比	<b>蒸賀県</b>	岩			98.1	`			94.4					79.0					87.7			84.5	86.1
準標	¥.	総数		•		`			100.8					85.3					91.2			89.0	918
		女		17.2	10.9	7.3			6.9					4.6	1.4	3.8	3.5	3.2	3.2	2.8	2.5	2.4	21
(実	全国	岩		31.8	21.8	15.4			17.0					12.8	12.1	11.3	10.7	9.7	9.4	8.7	8.1	7.8	7.2
(75歳未	411	総数							11.4					8.4	7.8	7.3	8.9	6.2	6.1	9.9	5.2	4.9	4.5
<b>餐死亡率</b>		女		16.9	10.7	8.0			0.9					4.9					6.			1.7	23
年齡調	滋賀県	岩		32.3	19.6	12.9			14.4					9.1					7.8			2.0	7
	¥.	総数							6.6					6.9					4.8			3.3	3.4
		女	76.1	2.99	46.6	34.6	30.0	29.5	35.8	32.8	31.2	29.0	28.0	25.0	23.3	21.6	20.6	19.2	18.6	16.8	15.6	14.7	123
	全国	温	108.7	6.96	68.9	52.7	46.5	46.2	61.1	22.7	53.6	50.9	49.9	44.7	42.4	39.6	38.1	35.1	34.5	31.3	29.6	28.4	26.0
死亡率		総数	•						45.6					32.9	30.9	28.9	27.7	25.7	25.1	22.7	21.4	20.5	787
年齡調整		女	75.1	66.3	45.5	37.2			37.1					22.7					16.9			13.3	10.6
	滋賀県	岩	102.7	8.66	68.2	53.9			57.1					34.9					30.1			23.7	220
	<i>*</i> !	総数							44.9					27.5					22.5			17.7	16.4
		女	6.09	64.5	27.0	54.7	55.1	57.5	73.7	71.7	72.3	70.9	71.9	0.89	67.3	0.99	66.3	65.0	66.5	63.5	62.9	9.79	200
	全国	岩	62.4	65.0	55.0	50.5	49.6	51.1	2.99	8.99	0.99	0.79	63.5	63.2	61.7	62.0	9.69	9.69	61.7	58.4	58.0	58.0	557
ト		総数	61.6	64.7	26.0	52.6	52.4	54.4	71.9	69.2	9.69	68.5	69.5	65.8	65.3	63.9	64.2	62.4	64.2	61.0	60.5	60.4	57.4
死亡翌		女	72.0	71.1	67.9	0.09	9.69	62.5	77.0	78.5	74.7	9.99	66.5	26.7	6.09	59.4	54.1	8.09	60.2	55.2	58.6	54.8	52 E
	《賀県	温	69.7	73.5	54.7	50.1	47.7	51.5	62.5	56.2	59.3	58.1	56.5	45.4	52.6	48.1	42.8	43.3	48.2	46.0	46.5	43.2	423
	然	総数		72.3	56.4	55.1	53.8	57.1	6.69	67.4	67.1	62.5	61.5	52.6	26.8	53.8	48.6	47.1	54.3	20.7	52.7	49.1	48.0
		な	361	389	342	370	378	400	497	210	490	44	443	400	411	403	369	348	414	381	406	381	373
二数	滋賀県	出	337	386	315	299	293	319	392	355	378	374	366	297	346	318	284	288	323	310	315	294	880
死	渓	総数	869	775	29	699	671	719	886	865	898	815	808	269	757	721	653	929	737	691	721	675	661
			1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2000
			S <sub>2</sub> 0	22	09	H2	2	9	7	∞	<u>б</u>	9	Ξ	12	13	4	15	16	17	48	19	70	2



人口動態統計持殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(19)

= -																								
表 24-1	:F		ά		64.0	82.4	88.0			94.4					101.4					90.6			82.9	94.4
	丰化死亡	滋賀県	出		82.8	82.3	85.0			102.1					109.6					101.3			90.2	88.2
	<b>運</b>		総数							97.9					104.5					95.3			86.1	90.7
			女		9.7	8.9	7.1			6.2					4.9	4.3	4.2	4.3	3.9	4.2	4.0	3.8	3.9	3.5
	(胴)	全国	出		16.2	16.0	18.2			15.3					13.4	12.2	12.0	12.1	11.4	12.3	11.5	11.4	11.3	10.6
	₫(75歳未満		総数							10.3					8.9	8.0	7.9	8.0	7.5	8.0	9.7	7.4	7.4	6.9
	整死亡率		女		3.3	6.4	5.9			5.1					4.5					3.9			3.3	3.1
	年齡調整	《賀県	温		13.1	14.7	15.0			15.4					12.6					1.1				8.8
		X.	総数							6.6					8.4					7.4			2.8	5.9
				30.0	25.2	26.2	30.1	30.8	29.7	28.5	23.5	24.9	23.9	27.0	23.3	21.4	20.7	21.6	20.4	21.6	20.9	20.2	20.3	18.6
		全国	温	49.3	48.5	54.4	67.1	71.0	6.69	9.09	52.6	55.4	53.6	60.4	53.1	49.6	48.7	50.2	48.8	51.8	48.8	48.2	48.2	44.8
	5.广率	ויץ	総数							40.5												30.9	31.0	28.7
	幹調整死			25.9	16.1	21.7	29.5			26.4					23.5					19.6			16.9	17.1
	年齡	賀県				42.0				61.5					57.9					51.9			42.9	
		採	総数	,	•	•				39.5					35.7					31.3			26.6	
				6.	4.	<u>ල</u>	4.	0.	9.		τ.	4.	r.	∞.		75.	۲.	۲.	ıS.		75.	<u>ල</u>		
		ाज				.2 31.9																.2 79.9		.6 80.8
		全国					6 64.1																	
	死亡率						1 55.6																	
	A.	mi/					1 42.1																	
		滋賀県					53.1																	
			総数				47.6																	
			Х	124	9	162	260	328	325	347	292	344	372	440	407	398	403	449	434	460	443	444	455	499
	死亡数	<b>茲賀県</b>	出	159	153	207	317	424	422	420	381	423	415	491	491	448	468	202	541	260	573	220	537	515
	~	,,,,,		283	247	369	277	752	747	292	673	292	787	931	868	846	871	954	975	1020	1016	1014	992	1014
				1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
出次				S20	22	09	H2	2	9	7	∞	<b>о</b>	10	7	15	13	4	15	16	17	18	19	20	21

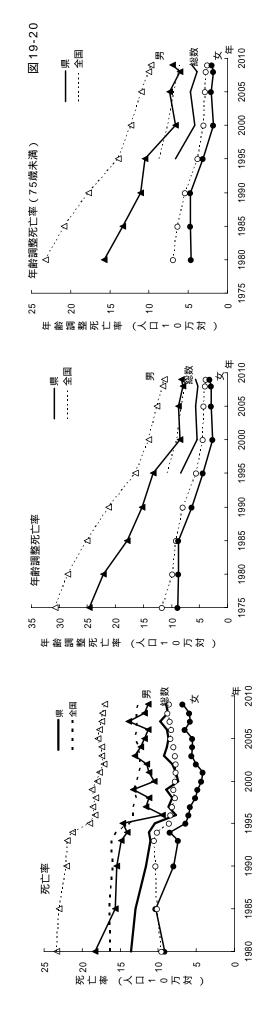


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(20)

表 24-20

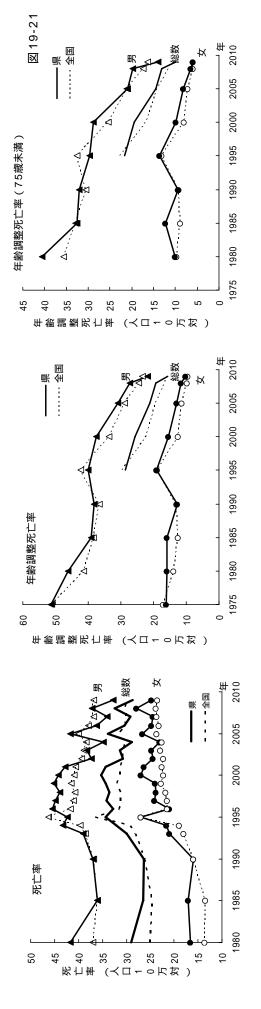
肝疾患																								
		死亡数				死亡率	松					年齡調整列	死亡率				年齡調整	整死亡率	(75歳未満	(里		標準化	死亡比	
		滋賀県		,,:	滋賀県			全国		浜	<b>賀県</b>		411	全国		烘	<b>復買</b> 県		₹	全国		滋	賀県	
	総数	鈻	女	総数	鈻	女	総数	鈻	女	総数	眠	女	総数	黑		総数	眠	女	総数	黑	女	総数	黑	<b>☆</b>
	75 133	91	42	13.5	18.8	8.4	16.3	22.8	10.0		24.7	8.9		30.7	11.7									
55 198	Υ	96	20	13.6	18.3	9.1	16.3	23.3	9.5		22.2	8.8		28.5	8.6		15.7	4.7	- •	23.2	6.9	7		9.6
	151	06	61	13.0	15.6	10.3	16.5	23.0	10.1		17.9	8.8		25.0	9.1		13.3	4.7	. •	20.8	6.3	9	68.9	99.5
H2 1990	•	92	49	11.6	15.4	7.9	16.1	22.0	10.3		15.2	6.3		21.2	6.7		1.1	4.7		17.7	5.4	7		7.4
5 199	138	91	47	1.1	14.8	7.4	16.1	21.9	10.5					19.6	7.3									
6 199	_	87	54	11.2	14.0	8.4	15.6	21.3	10.1					18.7	6.9									
7 1995	133	92	41	10.5	14.7	6.3	13.7	19.0	9.8	8.4	13.2	4.4	10.7	16.4	9.9	9.9	10.5	3.1	8.7	13.9	3.8	80.2 8	81.0 7	9.92
8 199		09	39	7.7	9.5	0.9	13.2	18.3	8.4					15.5	5.4									
9 198			38	8.7	11.6	5.8	13.3	18.6	8.2					15.4	5.1									
10 199			34	8.1	11.2	5.1	12.9	18.2	7.8					14.8	4.7									
11 199			32	9.0	13.3	4.8	13.2	18.7	8.0					14.9	4.7									
12 200			29	7.4	10.6	4.3	12.8	18.0	7.8	5.4	8.5	5.6		14.0	4.4	4.2	6.7	<b>6</b> .		12.3	0	61.8 6	62.7	28.7
13 200			28	7.7	11.2	4.1	12.6	17.7	7.7					13.6	4.2					12.1	2.9			
14 200		9/	34	8.2	11.5	2.0	12.3	17.1	7.7					12.9	4.2					11.3	2.9			
		87	38	9.3	13.1	5.6	12.5	17.4	7.8					12.9	4.1					11.3	2.9			
		82	38	8.9	12.3	5.5	12.6	17.4	8.0					12.6	4.1					10.9	2.8			
		79	38	9.8	11.8	5.5	13.0	17.9	8.4	2.7	8.7	2.9		12.6	4.2	4.7	7.4	2.1		11.0	ω	71.4 7	71.2	70.3
		9/	45	8.9	11.3	6.5	12.9	17.7	8.3					12.4	3.9					10.7	5.6			
19 200	134	94	40	8.6	13.9	5.8	12.8	17.4	8.5				7.8	11.9	4.0				6.4	10.3	2.7			
_		80	41	8.8	11.8	5.9	12.9	17.3	8.8	5.3	8.0	2.9		11.6	4.0	3.9	6.1	<b>6</b> .		10.0			73.9	72.8
21 200		77	47	9.0	11.3	6.7	12.7	17.1	8.5	2.7	8.2	3.2		11.3	3.8	4.5	7.0	2.0		9.7		76.9		92.6



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

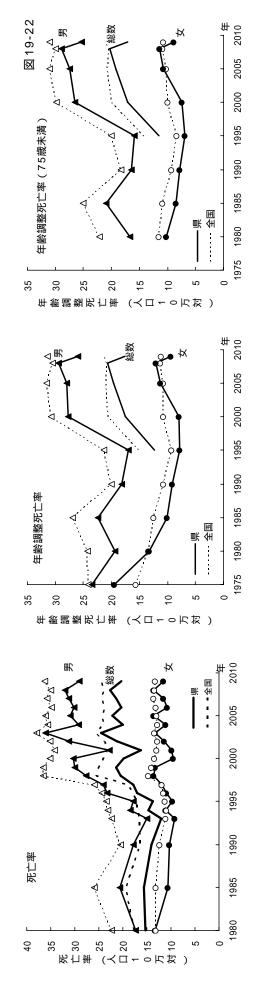
9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(21)

1	死亡。	数				死亡	掛					年齡調整死1	逐死亡率				年齡調整死亡	整死亡፮	_率(75歳未満	( 握 半		標準	■化死亡	뀲
	滋賀	黑	-	滋	滋賀県			全国		vie	滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
総数	牧 男	女		総数	眠	女	総数	出	女	総数	眠	<b>ά</b>	総数	出	ά	総数	眠	女	総数	出	女	総数	鈻	Ø
ñ				30.7	45.7	16.3		45.4	15.6		51.4	16.1		51.2	17.0									
က				28.9	41.7	16.6		37.0	13.6		46.1	15.8		41.4	13.9		40.5	10.0		35.6	9.7		110.5	114.8
ñ		`	10	26.4	36.0	17.1	24.6	36.1	13.5		39.1	15.8		38.4	12.5		32.6	12.3		32.9	8.9		101.5	124.1
က				26.3	37.0	15.9	26.2	36.8	15.9		38.2	12.7		36.5	12.9		32.0	9.4		30.5	9.2		103.0	99.7
က	373 240	`	133	29.9	39.1	21.0	28.0	38.5	18.0					36.3	13.2									
4		`	38	32.1	43.3	21.6	29.1	39.6	19.0					36.8	13.5									
4		`			42.3	26.9	36.5	46.3	27.0	28.7	40.0	19.0	29.7	42.3	18.8	21.7	29.6	13.7	22.7	32.6	13.1	96.8	93.5	102.2
4		•			45.5	20.9	31.4	41.7	21.5					37.3	14.1									
4		•	158		44.8	24.1	31.1	1.1	21.5					36.0	13.8									
4		•			44.0	23.9	31.1	40.7	21.8					35.1	13.3									
4	451 29				45.2	24.0	32.0	41.6	22.7					35.0	13.4									
4					44.1	27.0	31.4	40.9	22.3	25.8	37.5	15.4	22.4	33.6	12.6	19.4	28.8	10.0	16.6	25.4	8.1	117.8	113.2	126.1
4			178		42.8	26.4	31.4	40.6	22.6				21.8	32.6	12.5				16.2	24.6	8.1			
4					37.2	24.4	30.7	39.4	22.3				20.7	31.0	11.9				15.3	23.1	9.7			
4					38.3	24.8	30.7	38.9	22.9				20.0	29.7	11.6				14.7	22.1	7.4			
ന്					34.8	23.1	30.3	38.4	22.5				19.3	28.7	11.1				14.1	21.3	7.1			
4					41.7	26.6	31.6	39.9	23.6	21.2	30.8	12.9	19.4	28.9	11.3	14.6	21.0	8.1	14.1	21.1	7.2	113.9	111.2	118.1
4					36.3	24.8	30.3	37.9	23.1				18.0	26.6	10.6				12.9	19.2	6.7			
က်	398 22		69		34.0	24.4	30.1	36.8	23.7				17.2	25.0	10.4				12.1	17.9	6.5			
4		_	94	32.4	37.1	27.9	30.3	37.1	23.8	19.3	27.3	11.6	16.6	24.5	6.6	13.2	19.7	6.5	11.6	17.4	0.9	115.1	108.4	125.0
က်		•	72	28.7	32.7	24.7	30.0	36.8	23.5	15.6	21.8	10.3	16.0	23.5	9.6	6.6	13.9	5.9	11.1	16.4	5.9	103.0	896	1122



人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(22)



人口動態統計持殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

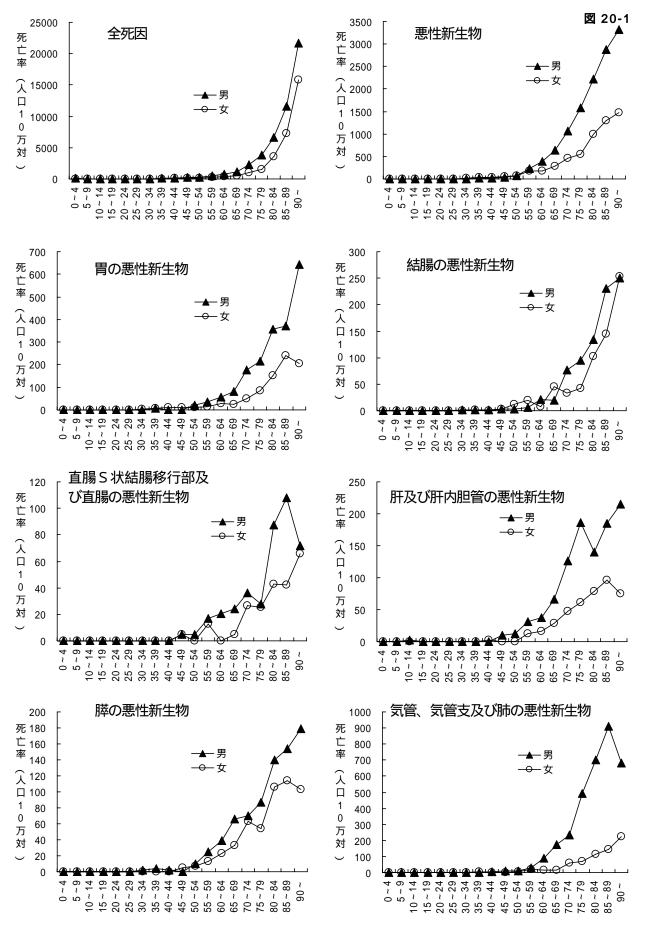
10)平成21	#	滋雪	源の	性・年	轡(5	滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別列	及) 主	要死因)	驯死亡	死亡率(人	(人口10	10 万対)(	,)(1)	_		計算に	計算に用いた人口		滋賀県	統計課	:滋賀県統計課性計人口日本人	日本人	表 25-1	<del>.</del>
	総数	7 0-4歳	夏 5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳 30-34歳		35-39歳 40	40-44歳 45	45-49歳 50-	50-54歳 55	55-59歳 60-	60-64歳 65-6	9歳 70-	65-69歳 70-74歳 75-79歳	79歳 80-	80-84歳 85-	85-89歳 90	90-94歳 (	95-99歳	100歳~	再揭 85歳~	再揭 90歳~
111111	計 801.1	1 62.2	┢	8.4	29.2	36.0	34.2	47.2	71.1	_	148.8 2	209.0	418.4 59	550.5 86:	863.7 15	1599.4 25	2557.6 477	4770.8 85	8512.8	14180.9	23953.3	33718.2	11653.3	17045.5
総数列	男 836.2	2 66.1	16.5	8.1	37.8	51.3	37.8	61.9	93.1		195.0	285.3	555.0 7	770.8 121	1211.2 22	2262.3 38	3842.3 66	6655.4 116	11624.3	18144.8	32879.4	50000.0	14648.6	21673.8
3	女 766.9	9 58.1	_	8.6	20.0	18.6	30.3	31.9	47.9	74.0	102.9	133.2	282.8 33	333.5 52	525.3 10	1003.5 15;	1521.7 350	3507.9 72		13049.1	22166.0	30470.9	10633.5	15832.4
1111111	計 243.8	3.0	_	1.4	2.8	2.5	2.4	11.5	25.3	29.9	46.8	75.3	206.0	281.4 45	457.7 7.	749.5 10	1007.1	1487.8 17	1743.2	1829.1	1915.0	2078.5	1785.0	1856.8
悪性新生物	男 296.6	.0		2.7	2.7	4.7		8.3	21.9	19.7	36.1	78.0	230.0	388.5 64	644.7 10	1063.2 15	1582.1 222	2228.2	2879.1	3212.7	3891.1	2777.8	3013.7	3326.2
₩.	女 192.3	3 6.1			2.9		2.0	14.9	28.8	40.3	57.4	72.7	182.2	175.9 27	275.7	467.5 5	543.5	991.6	1299.4	1434.1	1519.3	1939.1	1366.8	1471.7
41110	35.9	6						1.0	9.9	5.5	4.8	15.8	25.2	43.3 5:	53.0	109.8	143.4 23	234.7	276.8	281.4	357.0	230.9	284.3	297.1
胃の悪性新生物 身	男 44.1	_							5.5			19.5	35.9	58.2 8:	83.0	175.5	214.1	356.7	369.5	543.0	972.8	1388.9	452.1	643.8
W	女 27.8	~						2.1	5.8	11.2	9.6	12.1	14.7	28.6	23.8	9.09	86.3	152.9	240.6	206.7	233.7		227.2	206.2
111111	18.7	2						1.0	1.9	1.1	2.4	7.3	12.6	14.4 3:	32.5	53.3	65.5	115.0	168.7	281.4	194.7		199.6	252.5
結腸の悪性新生物	男 17.4	*						2.1	1.8	2.2	2.4	2.4	6.3	20.8	19.5	76.2	95.2	134.5	230.9	226.2	389.1		236.8	250.4
2	女 20.1	_							1.9		2.4	12.1	18.9	8.2 4	45.2	32.8	41.6	101.9	144.4	297.2	155.8		186.9	253.1
	計 9.1	_									4.8	2.4	14.7						9.09	80.4	32.5		67.9	8.99
及び直腸の悪性新生	月 10.9	6									4.8	4.9	16.9	20.8	24.4	36.4	27.8	1 12	107.8	45.2	194.6		96.9	71.5
	女 7.5	10									4.8		12.6		4.8	26.8		43.1	42.1	90.4			51.3	65.6
	1 22.0	0		1.4						1.1	4.8	6.1	22.1	26.8 4	47.0	1 1		103.3	121.1	120.6	32.5	230.9	114.8	104.0
肝及び肝内胆官の悪 性新生物	男 29.0			2.7							9.6	12.2	31.7	37.4 6	62.9	125.9	186.4	140.4	184.8	271.5			193.7	214.6
	女 15.2	-2								2.2			12.6	16.4	28.5			78.4	96.3	77.5	39.0	277.0	87.9	75.0
4111111		3						1.0	1.9	1.1	2.4	8.5	18.9	30.9		62.9		119.7	125.4	90.5	227.2		123.0	118.8
膵の悪性新生物	男 21.8	~						2.1	3.7	2.2		8.6	25.3	39.5	62.9	9.69		140.4	154.0	90.5	583.7		161.4	178.8
2/		3								1	4.8	7.3	12.6	22.5 33		62.5	_		114.3	90.4	155.8		109.9	103.1
	it 49.7					1.2		1.0	2.8	3.3	0.9	8.5	26.3	51.5	94.0	141.1	258.4 34	349.7	359.0	311.6	324.6	461.9	344.4	319.4
気管、気管支及び肺   9 の悪性新生物	男 78.5	10				2.3		2.1	1.8	9.9	9.6	8.6	31.7	87.3 17:	173.4 2:	231.9 4	491.7 7(	701.8	908.4	678.7	583.7	1388.9	839.5	679.5
	女 21.5	10							3.8		2.4	7.3	20.9	16.4		. 9.69	70.3	113.7	144.4	206.7	272.7	277.0	175.9	225.0
		5						3.1	1.9	5.5	7.2	8.5	15.8	12.4	12.0	18.8		25.8	34.6	30.2			30.1	22.3
乳房の悪性新生物 月	10.1	_						,												,				;
<del>-  </del>	`_		$\prod$					6.4	3.8	11.2	14.4	17.0		_		_	_	43.1	48.1	38.8			40.3	28.1
_	女 6.2	5								2.2	7.2	7.3	10.5	14.3	19.0	14.9	6.4	19.6	24.1				14.7	
前立腺の悪性新生物	男 15.9	6									-		8.4	8.3	22.0	_	95.2 1		246.3	543.0	583.7		333.7	536.5
	計 8.3								1.9	<del>[</del> :	1.2		5.3					63.4	8.06	130.7	162.3	230.9	109.3	141.1
裙灰病 男		n .							3.7	2.2	2.4		10.6	4.2				70.2	77.0	135.7			86.1	107.3
r.,		10	$\prod$							1						_	_	28.8	96.3	129.2	194.8	277.0	117.3	150.0
	計 4.9	6											2.1		1.2	4.7			64.9	160.8	389.5	923.8	128.5	237.7
高血圧性疾患		_											4.2	8.3		9.9			123.2	181.0		1388.9	139.9	178.8
M	女 6.0	C													2.4	3.0	6.4	15.7	42.1	155.0	467.5	831.0	124.6	253.1
	計 133.1	3.0	1.4		4.2	1.2	4.9	1.0	10.3	6.8	19.2	21.9								3236.2	6166.8	6004.6	2632.4	3995.8
心疾患(高血圧性除く)身	月 115.9				8.1	2.3	9.4	2.1	18.3	15.3	24.1	36.6	92.9	85.2 13	139.2	265.0 4	475.8	935.7 18	1816.8	3212.7	7587.5	6944.4	2507.8	4113.0
12/	女 150.0	3.1							1.9	2.2	14.4	7.3	18.9	30.7	40.4	104.2	188.6 66	662.4 18	1846.8	3242.9	5882.4	5817.2	2674.9	3965.1
11111	計 32.0				1.4		1.2		3.7	3.3	0.9	6.1	31.5		39.7			194.8	389.3	512.6	486.9	230.9	429.2	497.6
急性心筋梗塞		_			2.7		2.4		5.5	9.9	7.2	7.3		29.1 6:		_			384.9	543.0	194.6		409.0	464.9
	女 29.0						$\dashv$	=	1.9	$\dashv$	4.8	4.8	14.7	6.1	16.6	23.8	57.5	137.2	391.0	503.9	545.4	277.0	436.0	506.2

表25-2

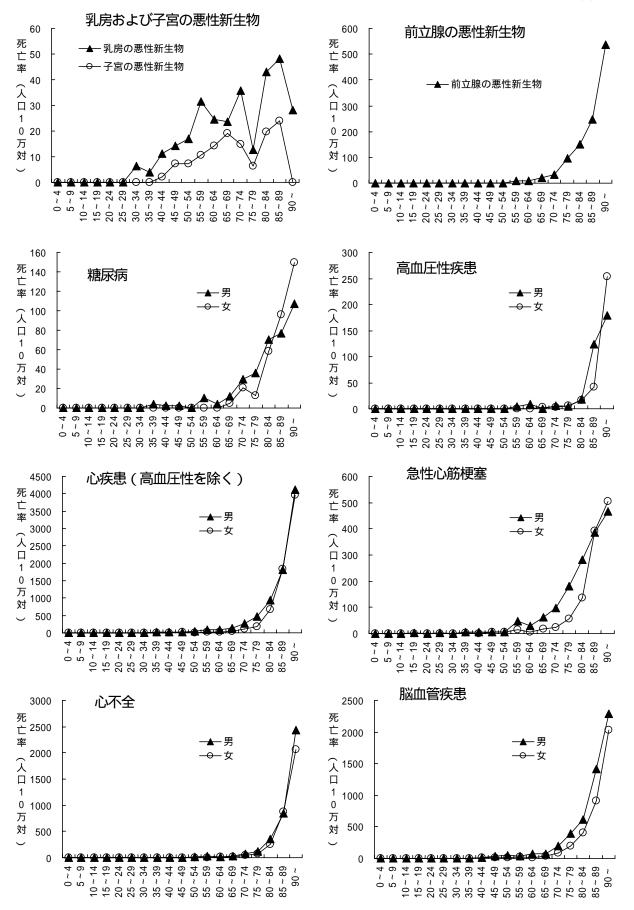
10)平成21年 滋賀県の性・年齢(5歳階級)主要死因別死亡率(人口10万対)(2)

	総数	0-4歳 5	5-9歳 10-14歳		5-19歳 2	20-24歳 2	15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳 35-39歳	1-34歳 35.		40-44歳 45-	45-49歳 50-	50-54歳 55-	55-59歳 60-64歳 65-69歳 70-74歳	4歳 65-6	9歳 70-74	歳 75-79歳	夏 80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳~	再掲 85歳~	再揭 90歳~
	計 14.8								6.0		3.6	2.4		14.4	8.4 17.2	.2 37.2	75.1	177.4	402.0	746.5	1154.7	298.0	505.1
その他の虚田性心疾	男 12.5								1.8		4.8	4.9	8.4		14.7 29.8	.8 67.4	70.2	230.9	181.0	778.2	1388.9	258.3	321.9
	女 17.1										2.4		1.	12.3	2.4 6.	6.0 12.8	78.4	156.4	465.1	740.2	1108.0	311.5	553.1
and	計 55.2		1.4		1.4				1.9	1.1	4.8	7.3	13.7	13.4 20	20.5 58.0	.0 92.0	295.7	865.1	1658.3	3570.3	3002.3	1334.0	2139.0
心不全	男 41.5		2.7		2.7				3.7	2.2	7.2	14.6	25.3	18.7 29	29.3 69.6	.6 122.9	350.9	846.8	1855.2	4863.8	2777.8	1323.9	2432.0
121	女 68.7										2.4		2.1	8.2	11.9 47.6	.6 67.1	258.7	872.3	1602.1	3311.3	3047.1	1337.4	2062.2
- Aud	計 84.2			1.4				1.0		10.0	19.2	26.7	31.5 47	47.4 60	60.2 141.1	.1 281.4	495.2	1055.5	1809.0	3018.5	1847.6	1435.1	2087.0
脳血管疾患	男 80.3							2.1		13.1	31.3	43.9	40.1	76.9	78.1 198.7	.7 388.6	619.9	1416.5	1810.0	3891.1	5555.6	1679.0	2289.0
141	女 88.0			2.9						6.7	7.2	9.7	23.0 18	18.4	42.8 89.3	.3 195.0	411.5	914.4	1808.8	2843.8	1108.0	1352.1	2034.1
AULT	計 12.5			1.4						5.5	8.4	13.4	13.7	13.4 13	13.2 37.6	.6 58.4	1 68.1	69.2	70.4	64.9		68.3	8.99
くも膜下出血	男 11.9									9.9	12.0	21.9	19.0	22.9	14.7 36.4	.4 55.5	46.8	30.8	90.5	194.6		53.8	107.3
1-1	女 13.0			2.9						4.5	4.8	4.8	8.4	4.1	11.9 38.7	7.09 7.	82.3	84.2	64.6	39.0		73.3	56.2
mu	計 20.0							1.0		2.2	8.4	. 2.6	14.7	12.4 30	30.1 42.3	.3 72.6	117.3	194.7	281.4	421.9	461.9	240.6	319.4
自用中國	男 22.6							2.1		2.2	16.9	17.1	16.9	18.7 46	46.4 72.9	.9	163.8	200.2	452.5	778.2		290.6	2002
1-1	女 17.3									2.2		2.4	12.6	6.1 14	14.3 14.9	.9 51.2	86.2	192.5	232.6	350.6	554.0	223.5	271.8
- nut	計 48.0									1.1	1.2	2.4		14.4	15.7 56.4	.4 136.3	3 288.6	9.597	1397.0	2336.9	1154.7	1074.3	1604.3
脳梗塞	男 42.3									2.2	2.4	2.4	2.1	20.8	14.7 79.5	.5 226.0	386.0	1170.1	1221.7	2918.3	4166.7	1302.3	1609.4
1-1	女 53.5											2.4	,	8.2 16	16.6 35.7	.7 63.9	223.4	607.6	1447.0	2220.5	554.0	996.7	1602.9
3 III	計 73.6		1.4						1.9				9.5		37.3 86.2	.2 187.6	481.1	1120.3	2050.3	3245.7	4849.9	1596.4	2413.8
<b></b>	男 75.7								1.8					31.2 53	53.7 145.7	.7 305.3	742.7	1786.0	3122.2	6031.1	9722.2	2400.2	3826.9
	女 71.5		2.9						1.9				6.3	12.3 21	21.4 32.8	.8 92.7	305.7	860.3	1744.2	2688.0	3878.1	1322.8	2043.5
	計 9.0				4.			2.1	6.0	2.2	10.8								40.2	32.5		41.0	37.1
肝疾患	男 11.3								1.8	4.4	19.3		25.3		41.5 19.9	.9 31.7		30.8	45.2			32.3	35.8
171					2.9			4.3			2.4	2.4	<u>,</u>	14.3	2.4 11.9	.9 28.8		48.1	38.8	39.0		44.0	37.5
- AILLE	計 14.4											1.2	2.1	1.0	6.0 20.4	.4 42.5	93.9	220.6	392.0	616.7	923.8	308.9	460.5
腎不全														2.1			_	354.1	271.5	1167.3	2777.8	398.2	2002
125	_								$\dashv$			2.4	2.1	7	4.8 14.9			168.4	426.4	506.4	554.0	278.5	449.9
	計 27.7																	376.3	1236.2	2726.4	8314.1	902.1	1804.8
松															က	3.3 11.9	_	431.1	1040.7	3307.4	9722.2	807.2	1681.0
175	_								+							4	_		1292.0	2610.1	8033.2	934.4	1837.3
		7.4	2.8	4.	4.2	2.5	6.1	5.2	9.9	5.5	8.4				27.7 72.1	_		237.9	271.4	649.1	230.9	281.6	356.5
不慮の事故	男 32.8	2.7	5.5	2.7	5.4	4.7	4.7	10.3	11.0	8.7	14.4	26.8	23.2 20	20.8 39	39.1 89.4	.4 150.7	245.6	307.9	497.7	972.8		387.5	572.2
121	女 24.7	9.2			2.9		9.7			2.2	2.4	9.7	6.3	16.4	16.6 56.6	.6 79.9	117.6	210.6	206.7	584.3	277.0	245.5	300.0
Julie.	計 5.1				4.		2.4	1.0	2.8	2.2	3.6		6.3	5.2	6.0 26.7	.7 14.2	25.8	13.0	20.1			13.7	14.9
交通事故					2.7		2.4	2.1	5.5	2.2	7.2	2.4		8.3	9.8 26.5	.5 19.8	35.1	15.4				10.8	
	女 3.7						2.5			2.2			2.1	2.0	2.4 26.8	9.6	19.6	12.0	25.8			14.7	18.7
	計 20.3			4.	8.3	23.6	13.4	18.9		1.1	30.0							8.7	40.2	97.4		24.6	52.0
自殺					10.8	32.6	18.9	31.0		13.1	55.4							15.4	90.5	583.7		9.49	178.8
2-3	女 11.6			2.9	2.7	13.3	9.2	6.4	9.6	0.6	4.8	17.0	14.7	16.4	19.0 26.8	.8 22.4	1 27.4	0.9	25.8			11.0	18.7

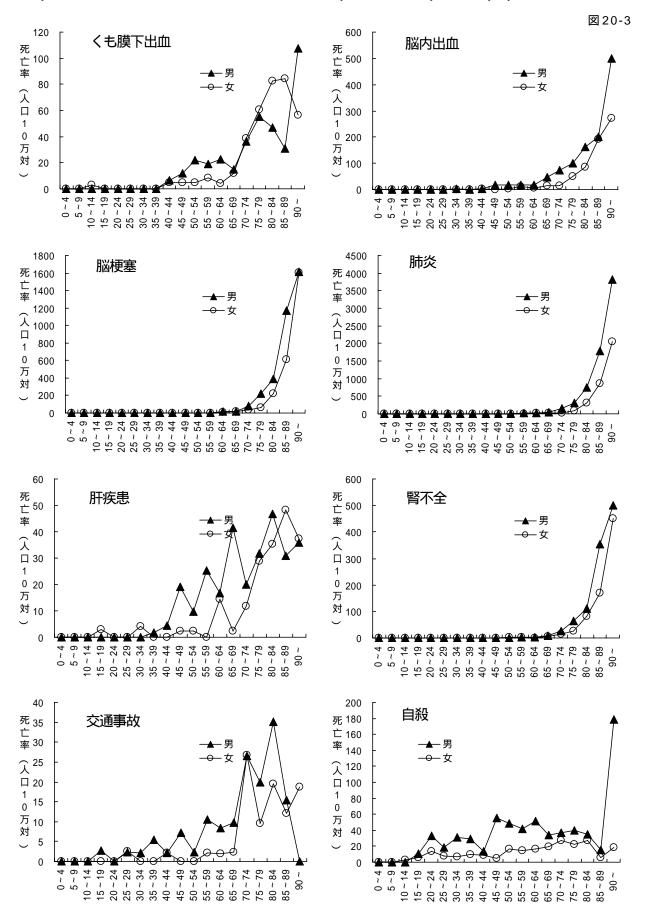
#### 11) 平成21年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(1)







#### 11) 平成21年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(3)



# 12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR) (1999年~2008年) (1)

表 26-1

地 域	全列	因	悪性新	f生物	胃か	ヾ́ん	結腸:	がん	直腸S状態 部及び直	詰腸移行 [腸がん	肝が	î h
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	91.3	93.4	96.1	98.7	91.8	102.7	93.7	94.6	98.0	96.1	82.3	88.2
彦根市	98.1	101.2	97.0	102.8	97.1	108.8	88.9	104.1	92.4	80.2	75.1	82.6
長 浜 市	97.8	96.7	95.8	95.6	102.2	117.0	87.2	94.4	110.3	84.6	64.1	81.6
近江八幡市	99.7	104.6	97.4	97.9	97.3	115.1	89.9	87.9	108.5	98.8	72.1	86.4
草津市	88.2	98.4	93.9	101.6	99.7	105.0	87.3	95.1	88.9	78.7	82.0	91.8
守 山 市	89.4	96.1	95.0	92.9	101.4	109.3	88.9	92.6	108.4	96.3	70.6	78.5
栗東市	93.1	101.6	96.1	96.7	94.6	105.2	90.1	91.4	90.3	114.5	95.7	83.3
甲賀市	98.9	98.1	95.0	90.4	92.3	91.0	87.3	88.9	91.4	79.5	69.2	79.3
野洲市	93.5	99.2	96.7	97.1	107.5	104.3	91.0	92.8	92.2	104.6	62.4	82.2
湖南市	94.0	94.1	94.3	93.9	94.1	96.4	87.2	94.0	94.6	113.5	76.8	86.6
高島市	93.7	96.8	94.9	100.3	101.3	113.3	90.1	97.1	82.2	97.5	59.3	82.5
東近江市	98.8	91.2	95.9	89.4	92.8	103.4	90.6	80.7	97.9	89.1	70.1	84.2
米 原 市	96.6	95.5	97.3	97.6	104.0	118.0	88.5	100.8	99.5	95.5	77.7	85.1
安 土 町	92.5	99.1	95.4	99.3	96.0	109.4	88.7	92.5	81.3	132.5	73.6	84.9
日 野 町	97.8	99.3	93.8	94.1	95.5	106.4	86.7	90.4	91.0	81.3	61.3	84.6
竜王町	103.1	103.4	96.0	93.6	98.1	111.9	89.9	90.6	105.0	108.0	69.6	83.7
愛 荘 町	93.6	100.9	94.9	94.1	97.6	107.8	88.1	91.7	87.9	94.1	71.4	84.0
豊郷町	100.7	93.0	95.5	96.8	99.8	106.2	88.3	88.8	84.3	111.1	61.2	82.2
甲 良 町	111.9	101.8	97.3	94.9	103.6	108.6	88.2	91.5	77.0	80.3	78.2	83.1
多賀町	100.7	100.1	95.2	93.6	99.0	111.2	87.4	96.9	86.8	53.8	62.6	81.7
虎姫町	104.1	102.4	95.8	96.9	98.2	106.2	88.6	92.5	98.4	100.2	75.4	83.6
湖北町	98.2	99.7	95.7	95.9	100.0	113.4	88.0	87.9	101.4	85.9	77.0	85.8
高月町	95.4	103.5	95.5	94.0	95.5	107.0	88.2	92.1	74.7	64.3	67.3	85.5
木之本町	105.4	99.1	95.3	97.2	96.7	112.1	89.2	90.2	103.0	79.8	64.0	82.4
余 呉 町	99.3	96.6	95.0	92.2	98.2	102.4	88.5	89.1	90.1	89.4	70.8	82.6
西 浅 井 町	95.5	97.4	95.2	96.9	96.8	104.1	88.6	94.8	88.4	77.3	62.0	85.6
大津保健所	91.3	93.4	96.1	98.7	91.8	102.7	93.7	94.6	98.0	96.1	82.3	88.2
草津保健所	89.9	98.6	95.0	98.2	103.0	104.8	90.2	93.8	95.4	96.1	80.0	84.7
甲賀保健所	97.4	96.7	94.3	90.7	91.1	88.2	86.1	90.4	92.6	90.7	72.1	81.7
東近江保健所	98.9	97.1	96.1	92.7	92.8	109.6	90.3	80.9	101.2	97.5	69.0	86.4
彦根保健所	99.4	100.8	97.0	99.8	100.3	109.9	86.4	101.6	86.1	79.1	71.6	79.9
長浜保健所	98.5	97.6	96.1	95.9	102.4	118.3	86.1	94.9	104.9	82.6	67.8	84.0
高島保健所	93.7	96.8	94.9	100.3	101.3	113.3	90.1	97.1	82.2	97.5	59.3	82.5
滋賀県(SMR)	95.1	96.9	95.7	96.6	96.6	106.2	89.9	93.0	96.7	92.0	74.1	84.7

厚生労働省人口動態統計より滋賀県衛生科学センターで計算

使用プログラム: EB estimator for Poisson-Gamma model [Version 2.1]

http://www.niph.go.jp/soshiki/gijutsu/download/ebpoig/index\_j.html

表26-2

地 域	膵が	ヾ́ん	肺が	ヾ́ん	乳がん	子宮がん	糖尿	病	高血圧	性疾患	心疼	患
	男	女	男	女	女	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	104.3	105.2	104.8	111.0	92.2	78.0	86.6	80.7	65.8	95.8	88.0	93.1
彦根市	100.8	104.3	119.0	94.9	84.5	94.4	90.1	96.8	70.0	141.3	99.3	111.6
長 浜 市	92.5	93.7	111.2	97.9	83.6	78.2	62.7	76.4	105.4	112.9	95.3	103.8
近江八幡市	101.4	90.6	119.9	105.2	84.5	89.2	82.1	97.2	67.9	184.7	99.0	106.9
草津市	87.0	111.3	105.8	102.1	90.6	93.1	72.4	79.2	66.7	79.0	87.7	105.3
守山市	101.4	98.2	106.5	96.3	85.1	81.7	72.9	91.8	83.8	82.6	86.4	96.8
栗東市	93.7	102.4	111.9	99.9	84.5	79.0	60.3	94.1	62.7	68.9	89.4	101.0
甲賀市	94.6	99.4	118.0	92.8	84.4	86.7	77.0	98.5	81.4	106.0	95.6	104.5
野洲市	101.8	109.1	111.8	93.0	83.1	96.7	67.0	95.0	53.0	142.0	87.1	101.4
湖南市	106.4	96.2	109.4	98.3	84.1	79.2	76.7	88.0	86.0	64.5	101.1	108.1
高島市	103.0	115.6	111.2	95.9	89.2	89.5	80.1	84.3	67.8	62.7	89.5	94.8
東近江市	113.8	108.1	118.0	89.9	84.7	83.6	74.0	100.7	111.9	129.9	91.2	94.6
米 原 市	118.1	110.0	114.2	94.6	82.7	68.3	91.9	89.1	49.4	68.0	97.8	100.2
安 土 町	93.3	99.5	111.8	100.9	84.9	84.0	74.0	116.3	80.5	209.8	94.4	98.0
日 野 町	102.8	110.6	107.7	95.3	84.8	81.0	62.0	78.1	72.5	52.7	96.9	104.8
竜 王 町	109.0	112.1	114.7	93.9	83.4	80.7	89.6	92.2	82.1	127.4	95.9	108.5
愛 荘 町	92.7	106.3	112.9	89.0	84.2	88.9	79.9	95.3	73.6	94.9	100.5	114.6
豊郷町	93.9	99.2	116.4	100.0	84.1	86.8	68.4	92.7	77.3	105.8	97.5	100.8
甲 良 町	100.6	99.4	116.9	94.5	85.6	81.0	72.0	89.2	93.1	65.3	104.7	113.4
多賀町	101.3	104.2	112.3	96.1	83.2	76.1	72.9	89.7	80.9	249.6	102.6	108.3
虎 姫 町	100.6	99.3	112.6	97.4	85.0	78.7	76.6	93.6	71.4	130.3	96.8	106.0
湖北町	93.6	102.0	112.2	96.7	85.8	78.4	83.6	85.2	82.3	119.6	99.2	96.4
高 月 町	109.4	108.7	114.6	96.8	83.4	77.8	61.4	90.8	80.8	234.0	91.7	113.7
木之本町	88.2	99.6	113.0	98.9	86.0	79.4	71.7	87.0	110.6	101.9	99.0	106.2
余 呉 町	95.9	96.1	110.4	98.7	84.5	83.0	72.1	93.1	70.7	66.5	94.3	102.1
西浅井町	107.3	111.6	114.3	97.2	84.4	80.8	65.5	93.1	69.8	67.7	93.9	99.0
大津保健所	104.3	105.2	104.8	111.0	92.2	78.0	86.6	80.7	65.8	95.8	88.0	93.1
草津保健所	93.5	106.9	105.7	98.9	87.4	93.0	67.4	87.6	59.2	88.1	84.8	100.9
甲賀保健所	98.7	97.3	115.2	94.1	83.7	83.7	77.4	95.6	85.1	92.5	98.0	106.0
東近江保健所	109.0	104.0	117.8	95.8	83.2	85.6	76.9	103.3	94.9	142.2	94.7	99.7
彦根保健所	97.9	103.3	120.4	90.9	82.3	93.2	85.8	96.7	76.6	143.2	104.0	114.2
長浜保健所	101.7	100.3	112.7	97.2	81.1	63.5	72.3	79.7	87.7	104.3	96.9	102.9
高島保健所	103.0	115.6	111.2	95.9	89.2	89.5	80.1	84.3	67.8	62.7	89.5	94.8
滋賀県(SMR)	101.6	104.3	111.6	99.5	86.9	83.6	78.6	89.0	76.3	107.7	92.7	100.8

# 12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR) (1999年~2008年) (3)

表26-3

地 域	急性心的	筋梗塞	その( 虚血性/		心不	全	脳血管	疾患	〈も膜下	出血	脳内は	出血
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	96.6	91.8	62.9	75.8	97.6	99.4	78.3	79.3	100.6	94.3	79.8	86.7
彦根市	134.9	119.2	74.4	130.1	96.1	108.1	94.7	102.4	148.0	127.8	84.0	72.1
長 浜 市	100.1	93.4	45.8	67.3	105.4	113.2	86.1	91.9	115.6	100.8	80.9	85.1
近江八幡市	113.3	123.9	62.2	67.5	105.3	113.4	102.6	102.7	123.5	109.5	96.4	101.6
草津市	57.8	78.0	68.8	60.8	107.6	132.9	68.9	86.7	119.6	116.1	65.8	85.8
守山市	62.4	71.6	53.2	68.8	104.1	105.5	78.5	84.9	77.8	107.4	84.7	75.0
栗東市	69.1	82.5	60.7	61.9	103.4	114.6	80.7	92.3	101.2	119.1	76.4	81.0
甲賀市	124.0	116.8	46.1	74.1	106.2	121.4	98.0	99.1	131.7	95.6	85.8	95.4
野洲市	87.9	98.3	50.0	68.5	98.2	90.5	85.6	97.2	90.3	92.4	84.0	79.7
湖南市	147.8	161.6	65.5	87.8	107.5	108.5	106.9	104.0	100.3	96.4	86.1	89.8
高島市	105.2	121.0	40.5	52.4	98.0	98.3	86.4	91.4	102.4	103.5	90.2	93.4
東近江市	99.8	101.0	52.5	65.8	107.6	111.1	98.9	89.5	140.4	114.4	99.2	91.3
米 原 市	107.6	98.8	50.5	59.2	106.4	100.1	83.6	89.9	108.5	96.2	81.8	90.1
安 土 町	128.3	114.3	45.5	63.0	102.1	106.7	89.2	95.5	100.0	105.9	84.2	104.8
日 野 町	97.3	87.1	51.2	44.4	108.5	132.8	108.9	134.4	136.1	105.0	83.1	88.2
竜 王 町	98.9	105.7	52.1	74.0	105.9	122.8	96.0	97.3	104.4	104.9	93.8	111.3
愛 荘 町	136.2	173.2	57.3	88.1	105.2	105.3	85.0	93.5	120.2	109.2	82.6	89.2
豊郷町	120.4	100.5	52.6	52.0	106.5	123.4	100.6	86.6	132.8	111.1	83.7	87.1
甲 良 町	142.0	157.0	62.1	69.5	108.9	122.0	112.4	126.6	108.1	118.3	93.0	128.2
多賀町	127.1	117.8	48.8	68.1	106.7	116.3	88.2	95.8	118.6	117.9	84.5	82.4
虎姫町	115.3	110.9	52.7	63.2	104.9	111.3	103.6	94.6	117.7	107.3	95.5	98.4
湖北町	100.2	98.0	59.2	50.4	106.3	104.7	95.0	110.4	109.9	107.4	94.0	115.8
高 月 町	113.7	114.8	46.2	72.1	102.3	138.4	84.7	119.0	106.2	108.0	78.0	115.3
木之本町	101.9	112.1	57.7	58.0	108.9	126.8	98.3	114.9	113.0	109.9	81.2	128.5
余 呉 町	97.3	82.7	54.9	69.1	104.9	120.3	104.4	113.3	101.1	102.0	82.6	111.2
西浅井町	111.5	87.1	47.8	69.4	106.1	110.6	91.8	106.0	109.3	101.7	79.0	131.8
大津保健所	96.6	91.8	62.9	75.8	97.6	99.4	78.3	79.3	100.6	94.3	79.8	86.7
草津保健所	63.1	78.2	61.1	63.6	102.5	113.4	74.5	88.2	93.4	110.9	72.4	78.4
甲賀保健所	132.7	131.1	52.9	79.6	107.8	117.8	101.5	100.5	120.8	92.1	86.1	93.3
東近江保健所	104.8	105.8	53.4	62.1	108.1	116.0	101.6	99.9	134.3	111.2	99.1	95.4
彦根保健所	138.7	132.9	70.0	113.2	101.8	111.4	95.3	101.2	147.7	133.7	85.2	78.1
長浜保健所	103.6	95.1	46.5	60.9	108.4	113.2	88.7	98.6	107.8	96.6	81.3	99.6
高島保健所	105.2	121.0	40.5	52.4	98.0	98.3	86.4	91.4	102.4	103.5	90.2	93.4
滋賀県(SMR)	102.2	103.4	57.2	72.8	102.7	109.8	88.1	92.9	114.1	105.1	83.9	88.4

表26-4

地 域	脳梗	塞	肺	炎	肝疾	患	不慮の 及び有質	事故 害作用	交通	事故	自	殺
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	75.0	74.8	93.9	86.2	77.0	68.5	86.0	107.8	82.9	99.7	86.6	89.2
彦 根 市	90.1	105.0	96.1	89.5	81.6	74.4	106.3	113.0	113.3	127.3	85.9	78.1
長 浜 市	81.8	91.0	108.8	95.7	69.9	51.5	120.9	123.2	122.5	119.6	89.7	78.2
近江八幡市	96.5	99.3	95.8	92.5	69.4	83.3	116.6	122.4	105.2	134.5	83.6	100.8
草津市	65.9	79.8	99.7	96.6	64.5	71.7	90.1	106.9	89.4	112.4	80.0	95.0
守 山 市	76.8	83.5	87.2	90.5	64.0	72.4	100.4	128.9	105.4	132.3	82.9	98.8
栗東市	85.8	84.5	103.7	114.0	75.9	70.6	89.6	117.9	84.4	125.7	78.3	84.3
甲賀市	96.8	102.4	115.7	102.1	69.5	60.2	113.7	115.2	156.1	127.5	90.6	107.0
野洲市	87.1	106.9	94.3	87.7	77.7	85.8	101.6	117.5	104.4	133.5	94.7	101.0
湖南市	121.4	111.4	100.1	92.7	73.1	112.8	98.6	113.5	124.6	136.9	87.8	87.1
高島市	77.2	84.4	109.6	100.9	72.0	57.3	119.7	119.0	156.3	122.4	104.3	91.7
東近江市	90.5	86.1	120.1	98.5	67.5	68.2	122.0	114.1	160.3	130.5	98.4	88.4
米 原 市	83.5	90.8	94.1	83.5	73.2	81.1	115.7	120.6	103.3	141.0	76.5	75.9
安 土 町	90.5	90.5	103.2	85.8	70.8	99.5	107.7	113.3	128.6	127.9	84.3	92.4
日 野 町	113.6	158.3	117.3	88.3	74.8	39.9	108.5	119.1	129.4	136.1	96.8	117.3
竜 王 町	86.8	90.2	103.1	95.4	73.7	45.7	151.0	124.7	182.1	135.7	83.0	104.4
愛 荘 町	83.6	89.6	85.7	101.6	73.1	80.0	124.9	119.0	190.0	127.5	85.8	84.2
豊郷町	101.4	79.0	100.3	84.0	76.6	62.7	124.2	115.1	133.6	131.5	97.2	94.5
甲 良 町	116.2	117.3	101.1	82.5	78.8	62.7	129.7	115.0	192.9	130.9	85.8	100.8
多賀町	86.7	88.8	107.4	96.3	77.2	46.7	114.9	117.9	139.4	132.2	80.1	104.2
虎 姫 町	91.5	90.0	102.9	91.1	73.5	82.2	123.6	118.7	119.5	130.6	102.2	94.7
湖 北 町	88.9	112.0	92.4	92.1	70.6	89.4	110.1	119.6	130.8	130.2	94.1	87.5
高 月 町	91.0	122.9	102.0	92.6	75.1	57.3	107.3	116.7	121.8	121.9	89.0	86.2
木之本町	104.0	110.5	105.1	81.0	79.6	54.5	137.9	120.1	142.8	126.5	94.3	101.0
余 呉 町	116.7	110.2	100.2	85.5	74.2	58.7	124.8	118.5	152.3	131.2	99.2	107.3
西浅井町	102.2	100.4	98.8	87.7	72.9	46.4	118.9	121.3	131.3	123.2	101.6	96.1
大津保健所	75.0	74.8	93.9	86.2	77.0	68.5	86.0	104.4	82.9	99.7	86.6	89.2
草津保健所	74.1	86.0	94.7	97.9	66.8	75.9	91.0	119.7	89.1	122.1	80.9	95.3
甲賀保健所	105.1	105.3	112.0	100.2	70.1	78.1	107.6	113.1	145.3	133.5	89.4	100.2
東近江保健所	95.5	100.0	113.5	94.6	67.2	69.4	121.9	119.2	143.5	140.2	91.5	102.0
彦根保健所	92.3	99.6	94.7	90.2	86.1	70.3	114.8	112.3	141.2	132.6	84.0	83.3
長浜保健所	88.6	97.8	101.6	87.4	73.6	62.1	122.9	126.5	119.1	127.5	93.7	78.6
高島保健所	77.2	84.4	109.6	100.9	72.0	57.3	119.7	119.0	156.3	122.4	104.3	91.7
滋賀県(SMR)	85.6	91.5	101.8	92.8	72.8	69.7	105.1	115.1	115.2	121.3	87.9	91.1

## 3. 医療費

## (1)国民医療費

1)国民医療費年次推移 国民医療費、国民一人当たり医療費及び対国民所得割合の年次推移

表 27

厚生労働省平成20年度国民医療費の概況

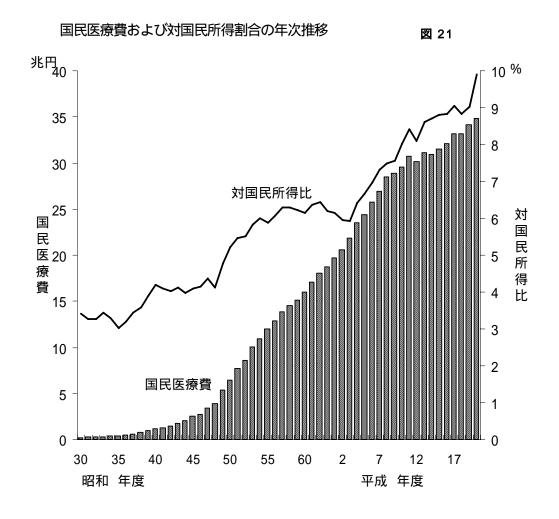
_					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
年 次	国民医		国民一人 当たり国民 医療費	国民医療 費の国民 所得に対	国民所		総人口	
		対前年度		する比率		対前年度		
	(億円)	増減率(%)	(千円)	(%)	(億円)	増減率(%)	(千人)	
昭和29年度	2 152		2.4				88 239	
30	2 388	11.0	2.7	3.42	69 733		89 276	*
40	11 224	19.5	11.4	4.18	268 270	11.5	98 275	*
50	64 779	20.4	57.9	5.22	1 239 907	10.2	111 940	*
60	160 159	6.1	132.3	6.15	2 605 599	7.2	121 049	*
61	170 690	6.6	140.3	6.37	2 679 415	2.8	121 672	
62	180 759	5.9	147.8	6.43	2 810 998	4.9	122 264	
63	187 554	3.8	152.8	6.20	3 027 101	7.7	122 783	
平成元年度	197 290	5.2	160.1	6.15	3 208 020	6.0	123 255	
2	206 074	4.5	166.7	5.94	3 468 929	8.1	123 611	*
3	218 260	5.9	176.0	5.92	3 689 316	6.4	124 043	
4	234 784	7.6	188.7	6.41	3 660 072	0.8	124 452	
5	243 631	3.8	195.3	6.67	3 653 760	0.2	124 764	
6	257 908	5.9	206.3	6.97	3 700 109	1.3	125 034	
7	269 577	4.5	214.7	7.31	3 689 367	0.3	125 570	*
8	284 542	5.6	226.1	7.48	3 801 609	3.0	125 864	
9	289 149	1.6	229.2	7.56	3 822 945	0.6	126 166	
10	295 823	2.3	233.9	8.02	3 689 757	3.5	126 486	
11	307 019	3.8	242.3	8.43	3 643 409	1.3	126 686	
12	301 418	1.8	237.5	8.11	3 718 039	2.0	126 926	*
13	310 998	3.2	244.3	8.61	3 613 335	2.8	127 291	
14	309 507	0.5	242.9	8.70	3 557 610	1.5	127 435	
15	315 375	1.9	247.1	8.81	3 580 792	0.7	127 619	
16	321 111	1.8	251.5	8.82	3 638 976	1.6	127 687	
17	331 289	3.2	259.3	9.05	3 658 783	0.5	127 768	*
18	331 276	0.0	259.3	8.83	3 752 258	2.6	127 770	
19	341 360	3.0	267.2	9.02	3 784 636	0.9	127 771	
20	348 084	2.0	272.6	9.90	3 515 221	7.1	127 692	

注:1) 国民所得は、内閣府発表の「国民経済計算」(平成21年12月発表)による。

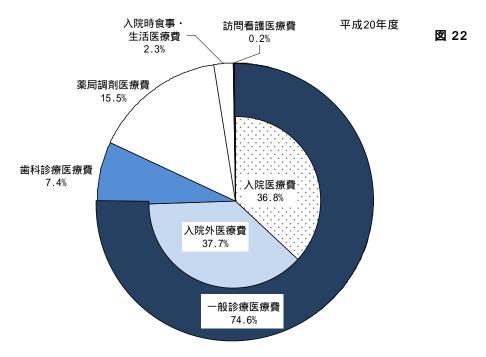
http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/k-iryohi/08/index.html

<sup>2)</sup> 総人口は、総務省統計局による「推計人口」(各年10月1日現在人口)であり、\*印は「国勢調査」の確定人口である。

<sup>3)</sup> 平成12年4月から介護保険制度が開始されたことに伴い、従来国民医療費の対象となっていた費用の介護保険の費用に移行したものがあるが、これらは平成12年度以降、国民医療費に含まれていない。



## 診療種類別国民医療費構成割合(%)平成20年度



厚生労働省 平成 20 年度国民医療費の概況

<u> </u>	/ 牛皮1	机	直府県別医療費					表 2
			推	計額(億円)			たり	総人口
			総額		療費(再掲)	医療	費	(千人)
				入 院	入院外	(千円)	順位	
全	国		331,289	121,178	128,499	259	-	127,768
北	海 道	į	17,729	7,481	5,902	315	5	5,628
青	森県		3,863	1,439	1,436	269	22	1,437
岩	手 県		3,631	1,358	1,299	262	27	1,385
宮	城 県		5,721	2,031	2,181	242	36	2,360
秋	田県		3,377	1,287	1,141	295	14	1,146
Щ	形県	ļ.	3,177	1,170	1,243	261	28	1,216
福	島県	!	5,508	2,064	2,038	263	26	2,091
茨	城 県	ļ	6,989	2,423	2,760	235	41	2,975
栃	木 県	ļ	4,719	1,628	2,033	234	42	2,017
群	馬県	!	4,890	1,818	2,063	242	36	2,024
埼	玉県	ļ.	15,064	4,975	6,133	214	47	7,054
千	葉県		13,163	4,410	5,161	217	46	6,056
東	京都		30,709	10,164	11,789	244	35	12,577
	第 川 県	!	19,524	6,245	7,571	222	45	8,792
新	潟 県	ŀ	6,154	2,215	2,259	253	31	2,431
富	山県	<u>!</u>	2,988	1,237	1,176	269	22	1,112
石	川県	!	3,256	1,365	1,232	277	20	1,174
福	井県	!	2,190	900	934	267	24	822
山	梨県	!	2,258	823	863	255	30	885
長	野県	!	5,297	1,953	2,030	241	39	2,196
岐	阜県	l l	5,281	1,833	2,198	251	32	2,107
静	岡県	ļ	8,864	2,961	3,683	234	42	3,792
愛	知 県	!	17,155	5,682	7,465	236	40	7,255
Ι Ξ	重県	!	4,639	1,642	1,955	248	34	1,867
滋	賀県	!	3,143	1,181	1,269	228	44	1,380
京	都府	:	7,039	2,651	2,891	266	25	2,648
大	阪 府	:	24,347	8,343	10,225	276	21	8,817
兵	庫県	ļ	14,533	5,064	5,900	260	29	5,591
奈	良県	ļ	3,564	1,274	1,548	251	32	1,421
和哥	水山 県	!	3,038	1,078	1,374	293	15	1,036
鳥	取県	ļ.	1,706	690	597	281	19	607
島	根 県	ļ l	2,205	912	807	297	12	742
岡	山県		5,684	2,249	2,250	290	17	1,957
広	島県		8,512	3,030	3,399	296	13	2,877
Щ	口県	l l	4,615	1,881	1,646	309	7	1,493
徳	島県		2,508	1,005	983	310	6	810
香	川県		3,075	1,200	1,159	304	9	1,012
愛	媛県		4,305	1,733	1,699	293	15	1,468
高	知 県		2,736	1,241	913	344	1	796
福	岡県		15,205	6,253	5,296	301	11	5,050
佐	賀県	l l	2,657	1,079	889	307	8	866
長	崎 県		4,756	1,997	1,627	322	2	1,479
熊	本 県		5,561	2,338	2,016	302	10	1,842
大	分 県		3,822	1,606	1,363	316	4	1,210
宮	崎県		3,262	1,312	1,166	283	18	1,153
鹿児	見島 県		5,575	2,504	1,853	318	3	1,753
沖	縄県	!	3,292	1,455	1,085	242	36	1,362

注:1)都道府県別医療費は、国民医療費を患者の住所地に基づいて推計したものである。 2)一人当たり国民医療費を算出するために用いた人口は、総務省統計局による「平成17年国勢調査」の総人口である。

# 3)都道府県別にみた1人当たり医療費の年次推移

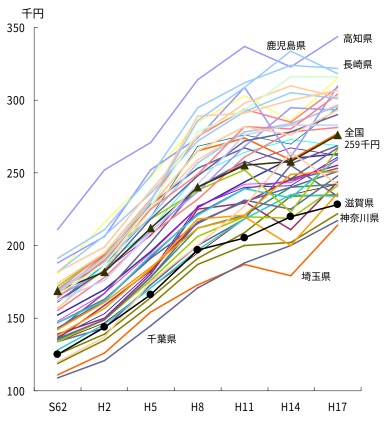
表 29

(単位:千円)

							(単位:千円)
	昭和62年度	平成2年度	平成5年度	平成8年度	平成11年度	平成14年度	平成17年度
全 国	148	167	195	226	242	243	259
北青岩宫秋 海森手城田 東県県県県県県県県県県県県県県	180 157 161 134 161	216 187 183 147 187	247 211 207 171 220	285 249 240 195 268	303 264 256 218 276	286 273 267 235 270	315 269 262 242 295
山福茨栃群県県県県県県	137	153	182	227	240	241	261
	152	170	196	226	244	260	263
	125	139	164	191	209	234	235
	134	143	173	200	218	255	234
	135	149	178	212	221	240	242
埼千東	111	126	154	173	187	179	214
東京	109	121	145	171	188	200	217
神奈	136	159	183	216	230	211	244
川県	119	135	159	187	200	202	222
新潟県	143	162	192	222	239	245	253
富石福山長川井梨野県県県県県	168	189	228	253	267	256	269
	166	194	227	265	274	259	277
	142	167	202	240	258	246	267
	139	150	180	225	229	246	255
	134	149	176	206	220	219	241
岐静 愛三 ₩	136	149	178	216	230	240	251
	128	146	171	197	218	235	234
	142	161	185	212	220	200	236
	147	163	191	215	231	225	248
滋賀県	125	144	166	197	205	220	228
京 都 府府原 東東 和 歌 山 県	172	195	218	238	252	223	266
	169	182	212	240	255	258	276
	147	162	193	221	239	233	260
	138	157	184	218	221	249	251
	165	183	210	237	268	295	293
鳥島岡広山駅県県県県県県県県県	155	178	208	232	261	278	281
	157	184	225	259	278	283	297
	162	183	218	248	272	278	290
	170	189	220	257	278	284	296
	170	195	232	275	294	285	309
德香 愛高福 島川媛知岡	188 164 167 211 182	206 190 191 252 207	252 225 227 271 236	274 249 265 314 272	309 282 282 337 292	261 280 276 323 305	310 304 293 344 301
佐長熊大宮県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	174	195	231	289	291	300	307
	191	211	248	295	312	324	322
	182	199	238	275	298	310	302
	166	187	227	278	293	316	316
	162	176	209	242	276	283	283
鹿児島県沖縄県	168	192	230	286	309	334	318
	120	137	175	200	227	264	242

(国民医療費)

図 23



#### 4)制度区分別国民医療費

表 30

厚生労働省 平成20年度国民医療費の概況

	平成2	0年度	平成1	9年度	対 前	年 度
制 度 区 分	推計額	構成割合	推計額	構成割合	増減額	増減率
	(億円)	(%)	(億円)	(%)	(億円)	(%)
国 民 医 療 費	348 084	100.0	341 360	100.0	6 725	2.0
公費負担医療給付分	23 310	6.7	23 002	6.7	307	1.3
医療保険等給付分	169 548	48.7	167 576	49.1	1 972	1.2
医療保険	166 798	47.9	164 782	48.3	2 015	1.2
被用者保険	80 038	23.0	78 163	22.9	1 875	2.4
被 保 険 者	39 636	11.4	38 838	11.4	798	2.1
被 扶 養 者	35 964	10.3	34 848	10.2	1 116	3.2
高 齢 者 1)	4 439	1.3	4 477	1.3	39	0.9
国民健康保険	86 759	24.9	86 619	25.4	140	0.2
高齢者以外	62 368	17.9	61 908	18.1	460	0.7
高 齢 者 1)	24 391	7.0	24 711	7.2	321	1.3
そ の 他 2)	2 750	0.8	2 793	0.8	43	1.5
後期高齢者医療給付分	104 273	30.0	102 785	30.1	1 488	1.4
患者負担分	49 141	14.1	47 996	14.1	1 144	2.4
軽減特例措置	1 813	0.5	ᆲ	•	,	•

注:1)被用者保険及び国民健康保険適用の高齢者は70歳以上である。

<sup>2)</sup>労働者災害補償保険、国家公務員災害補償法、地方公務員災害補償法、独立行政法人日本スポーツ振興センター法、防衛省職員給与法、公害健康被害の補償等に関する法律及び健康被害救済制度による救済給付による医療費である。

<sup>3)</sup>平成20年3月に老人保健制度が廃止となり、平成20年4月から新たに後期高齢者医療制度が創設された。後期高齢者医療給付分には、老人保健制度の請求遅れ分を含む。

<sup>4)</sup>平成20年4月からの70~74歳の患者の窓口負担の軽減措置に関する国庫負担分である。

## (2)国民健康保険医療費

## 1)平成21年度都道府県別国保医療費(市町村国保・後期高齢者)

平成21年度年間分 国民健康保険·後期高齢者医療 医療費速報(平成22年7月13日時点) 国民健康保険中央会

平成21年度年	FIB刀 国氏1	性尿体院 18		医原 医原	質述報(-	<b>∸</b> 乃又∠∠	年/月13日				建康保険中	'大云
			市町村計						後期高齢者			
	被保険者数	医療費	1人当たり		全国平均	WT ()	被保険者数	医療費	1人当たり	-	全国平均	WT ()
			実数 (円)	対前年 比(%)	= 100とし た指数	順位		(億円)	<b>実数</b> (円)	対前年 比(%)	= 100とし た指数	順位
市町村計	(千人) 36,030,807	(億円) 10,333,145	286,786	2.8	100.0	_	<u>(千人)</u> 13,651,650		874,915		100.0	_
北海道	1,505,654		333,399	2.5	116.3	11	646,380		1,052,948	2.0		2
青森県	474,155		271,453	2.5	94.7	35	176,226		777,994			39
岩 手 県	385,863	,	288,052	3.4	100.4	29	190,962	,	723,946			46
宮城県	640,206		279,359	2.7	97.4	34	258,881	206,644	798,219			33
秋田県	304,358	96,153	315,921	3.1	110.2	16	173,352	136,167	785,496	2.2	89.8	36
山形県	319,163	- /	288,446	2.7	100.6	28	181,279	138,852	765,962			40
福島県茨城県	571,635 939,199	,	281,456 246,056	1.8 2.8	98.1 85.8	32 46	272,689 312,802	220,497 243,392	808,601 778,102	2.2 2.9		32 38
灰 城 県	609,491	,	253,843	2.o 2.5	88.5	45	215,570	,	764,440			30 41
群馬県	624,165		261,079	3.2	91.0	41	232,518		793,275			34
埼 玉 県	2,095,221	541,359	258,378	4.0	90.1	43	549,282	444,421	809,095	2.3	92.5	30
千葉県	1,836,118		254,586	3.7	88.8	44	522,137	395,519	757,501	2.0		43
東京都	3,844,211	999,706	260,055	2.2	90.7	42	1,124,307	954,781	849,218		97.1	25
神奈川県	2,454,754	, -	268,521	2.8	93.6	38	726,882	587,813	808,677	2.0		31
新潟県	615,241	183,570	298,371	2.3	104.0	23	330,600	237,877	719,530	2.2	82.2	47
富山県	248,589	78,266	314,839	0.7	109.8	17	150,346	122,685	816,018			29
石川県	290,302	,	329,422	2.7	114.9	13	139,892	132,407	946,494			13
福井県	194,874		307,605	3.4	107.3	19	107,279	90,949	847,785			26
山梨県長野県	267,529 582,928		266,810 269,902	4.4 2.4	93.0 94.1	39 36	109,837 307,004	85,877 227,899	781,855 742,333			37 45
			,				ĺ	,				
岐阜県 静岡県	601,701 1,086,088		280,397 268,645	4.1 2.7	97.8 93.7	33 37	242,254 422,951	192,129 314,487	793,090 743,554		90.6 85.0	35 44
愛知県	1,961,665		265,978	2.7	93.7	40	653,570		875,336			20
三重県	490,308	,	292,719	3.1	102.1	26	218,429	166,665	763,016			42
滋賀県	334,641		281,620	4.0	98.2	31	138,664	118,306	853,187	3.6	97.5	23
	,	,					,	.,				
京都府	679,257		294,167	3.6	102.6	24	279,252	263,007	941,828			14
大阪府兵庫県	2,626,732 1,483,544		293,607 302,913	2.9 2.6	102.4 105.6	25 21	768,831 584,220	769,517 531,243	1,000,893 909,320			6 17
奈良県	384,623		284,273	3.6	99.1	30	149,894	129,421	863,414	3.0		22
和歌山県	332,524		292,239	3.8	101.9	27	138,990	,	852,956			24
鳥取県	156,314	47,765	305.570	2.9	106.5	20	84,775	69.731	822,542	1.6	94.0	27
島根県	175,855	60,868	346,128	3.3	120.7	4	119,332	98,150	822,497	1.6	94.0	28
岡山県	480,737		332,227	3.2	115.8	12	244,684	224,666	918,190			15
広島県	710,125		350,449	2.7	122.2	1	332,797		1,016,423			4
山口県	382,394	133,420	348,908	4.0	121.7	2	210,730	201,940	958,287	2.6	109.5	12
徳島県	194,007		341,650	1.9	119.1	7	112,376	102,608	913,080			16
香川県愛媛県	253,094		344,699	2.7 2.5	120.2 111.0	5 15	133,924 199,738	121,336	906,002	2.0 3.3		18
愛媛県高知県	410,558 228,789	,	318,455 334,326	2.5 3.7	111.0	15 10	199,738	174,930 122,778	875,797 1,048,788			19 3
福岡県	1,336,842	·	321,675	2.3	112.2	14	535,412		1,107,709			1
佐 賀 県	232,322	78,840	339,355	3.4	118.3	8	111,067	108,003	972,416	2.8	111.1	8
長崎県	442,859		342,116	2.9	119.3	6	192,931	195,069	1,011,082	2.1	115.6	5
熊 本 県	554,211	173,695	313,410	3.5	109.3	18	250,028	239,676	958,596	2.1	109.6	11
大分県	318,485		346,466	3.8	120.8	3	164,698	158,742	963,842	2.7	110.2	10
宮崎県	361,473	109,165	302,001	3.0	105.3	22	152,657	131,830	863,573	1.2	98.7	21
鹿児島県	491,748		334,733	3.1	116.7	9	250,686	247,158	985,929			7
沖縄県	516,256	124,267	240,708	3.2	83.9	47	113,471	109,679	966,582	0.9	110.5	9

国民健康保険中央会 http://www.kokuho.or.jp/

# 2) 平成21年度都道府県別入院国保医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)

平成21年度年間分 国民健康保険·後期高齢者医療 医療費速報(平成22年7月13日時点) 表 32

113,21-12-1	一间力 当氏医	市町村記				後期高齢		/W )
	1 1 以北土 17 2				1 1 坐走 17 2			
	1人当たり入 実数 (円)	院医療貿 対前年 比(%)	全国平均 = 100とし た指数	順位	1人当たり入 実数 (円)	、院医療貿 対前年 比(%)	全国平均 = 100とし た指数	順位
市町村計	102,728	2.2	100.0	-	409,924	2.1	100.0	-
北海道	134,998	1.8	131.4	10	557,024	1.2	135.9	4
青森県岩手県	98,047 105,165	1.1 3.3	95.4 102.4	35 25	345,302 322,569	0.3 1.2	84.2 78.7	37 45
名 于 宗   宮 城 県	99,193	3.3 1.5	96.6	34	350,096	1.4	85.4	36
秋田県	116,997	2.1	113.9	21	358,270	1.3	87.4	34
山形県	103,025	1.8	100.3	30	354,008	3.6	86.4	35
福島県	104,471	0.9	101.7	27	370,011	1.0	90.3	30
茨城県	83,343	1.9	81.1	47	343,198	1.8	83.7	38
栃木県	85,482	1.4	83.2	44	333,599	1.7	81.4	43
群馬県	95,355	2.3	92.8	37	383,220	2.5	93.5	28
埼玉県	86,002	3.9	83.7	42	364,742	2.1	89.0	31
千葉県東京都	84,741 83,581	3.0 1.8	82.5 81.4	45 46	332,530 360,119	1.1 1.7	81.1 87.9	44 33
神奈川県	87,172	2.2	84.9	41	342,921	1.7	83.7	39
新潟県	106,685	1.6	103.9	23	320,076	1.8	78.1	46
富山県	124,503	1.5	121.2	16	417,517	2.2	101.9	20
石川県	136,165	1.3	132.5	9	503,866	2.1	122.9	7
福井県	122,665	3.2	119.4	18	430,393	2.0	105.0	17
山梨県	92,474	5.0	90.0	39	361,587	2.0	88.2	32
長野県	95,785	0.4	93.2	36	338,769	4.2	82.6	41
岐阜県	94,712	3.9	92.2	38	342,216	2.8	83.5	40
静 岡 県 愛 知 県	88,656 85,809	1.9 2.0	86.3 83.5	40 43	312,378 376,227	2.3 3.6	76.2 91.8	47 29
三重県	103,669	1.9	100.9	29	337,733	2.8	82.4	42
滋賀県	104,364	4.2	101.6	28	411,702	4.0	100.4	22
京都府	107,812	3.1	104.9	22	462,535	2.4	112.8	12
大阪府	107,812	2.8	99.1	31	457,996	3.0	111.7	14
兵庫県	105,041	2.1	102.3	26	410,180	2.8	100.1	24
奈良県	99,767	2.7	97.1	33	396,698	3.3	96.8	26
和歌山県	105,527	4.3	102.7	24	393,176	1.7	95.9	27
鳥取県	122,417	2.8	119.2	19	410,262	1.3	100.1	23
島根県岡山県	140,470 128,214	2.3 2.7	136.7 124.8	5 13	400,437 457,208	0.6 2.1	97.7 111.5	25 15
一点品景	125,440	3.4	124.6	14	457,206 461,725	2.1 2.6	111.5	13
	137,351	4.0	133.7	8	493,319	2.7	120.3	10
徳島県	141,245	0.9	137.5	4	444,436	3.1	108.4	16
香川県	130,899	0.8	127.4	11	424,858	1.3	103.6	19
愛 媛 県	124,325	1.0	121.0	17	427,387	3.0	104.3	18
高 知 県	138,003	2.4	134.3	7	585,540	1.9	142.8	1
福岡県	128,629	2.2	125.2	12	576,811	2.2	140.7	2
佐賀県	138,338	2.8	134.7	6	482,636	2.7	117.7	11
長崎県	143,115	2.8	139.3	3	518,366 501,909	1.7	126.5	6
熊 本 県 大 分 県	125,072 145,236	2.7 3.4	121.8 141.4	15 1	501,898 501,964	1.9 2.2	122.4 122.5	9 8
大方宗	121,183	3. <del>4</del> 1.9	141.4	20	414,161	0.2	101.0	21
鹿児島県	144,169	1.7	140.3	2	532,041	3.1	129.8	5
沖縄県	101,649	2.0	98.9	32	559,993	0.2	136.6	3
	. ,				,		建康保除中	

国民健康保険中央会

# 3)市町別傷病別国保医療費(平成21年5月集計)(1)

表 33-1

1ヶ月1人当たり

単位∶円

	被保険者	<b>首数(人)</b>	全犯	<b></b>	新生	生物	糖质	尿病	高	加圧	虚血性	心疾患
	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者
滋賀県	356,887	137,438	16,132	53,710	2,221	5,544	800	2,416	1,183	4,600	554	2,496
大津市	82,782	30,570	16,438	58,400	2,482	6,515	785	2,572	1,091	4,196	483	2,271
彦根市	28,539	10,970	14,359	52,331	1,857	5,637	570	2,163	1,110	4,118	392	2,588
長浜市	22,744	9,163	15,805	47,259	2,305	4,621	542	1,554	1,146	5,045	972	1,704
近江八幡市	17,855	6,769	16,170	50,066	1,704	5,827	719	2,064	1,465	4,508	871	3,266
東近江市	30,453	12,724	14,699	53,526	1,652	4,741	829	2,815	1,295	5,503	446	3,049
草津市	27,913	8,482	16,762	61,799	2,488	6,808	759	3,062	1,119	4,146	763	2,641
守山市	17,537	5,826	16,238	52,893	2,338	4,573	867	2,678	1,218	4,337	498	1,889
野洲市	12,234	4,497	18,588	54,484	2,755	4,635	1,082	3,443	1,258	4,343	524	3,169
湖南市	14,116	3,583	15,373	51,130	2,340	6,062	857	2,397	843	3,633	605	1,653
甲賀市	23,916	10,537	16,632	53,501	2,079	5,042	942	2,560	1,256	5,189	344	2,406
高島市	16,151	7,745	16,709	51,577	1,902	4,837	993	2,916	1,228	4,289	284	1,727
米 原 市	10,855	5,616	16,470	50,287	2,739	4,815	663	1,793	1,537	4,805	155	2,195
栗東市	14,879	3,730	16,518	56,494	1,482	6,358	1,406	3,123	849	4,063	658	4,449
安土町	3,280	1,435	17,138	51,848	3,136	5,170	546	1,927	1,388	5,046	477	3,234
日野町	6,067	3,131	15,124	44,211	2,038	5,495	728	1,385	1,200	5,491	371	1,394
竜王町	2,964	1,261	16,991	55,800	1,885	5,238	684	1,851	1,174	5,119	1,955	6,424
愛 荘 町	5,354	2,158	14,018	48,168	1,480	5,644	404	1,756	1,051	4,453	1,382	4,455
豊郷町	2,357	842	18,305	51,828	3,400	4,744	518	1,163	1,238	4,496	1,457	1,640
甲良町	2,723	1,009	16,124	60,843	3,291	7,794	752	4,077	1,432	5,082	131	5,497
多賀町	2,186	1,302	20,990	42,670	3,773	2,417	991	2,102	1,700	4,361	489	809
虎姫町	1,771	740	12,903	51,181	2,022	5,047	537	996	1,206	4,444	121	273
湖北町	2,444	1,190	18,098	50,139	3,353	5,019	708	755	1,633	6,504	167	4,487
高月町	2,899	1,234	15,865	50,598	2,143	4,687	1,113	751	1,486	5,434	357	2,852
木之本町	2,599	1,392	15,670	52,262	2,081	5,627	590	1,911	1,245	4,489	118	482
余 呉 町	972	761	19,298	37,032	5,663	5,973	1,158	1,400	1,694	5,801	281	3,365
西浅井町	1,297	771	17,456	56,937	1,514	5,549	682	2,141	1,959	6,921	551	933

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集より

# 3)市町別傷病別国保医療費(平成21年5月集計)(2)

表33-2

1ヶ月1人当たり

単位∶円

	脳内	出血	脳机	更塞	呼吸	器系	消化	器系	尿路性	生器系	損傷	中毒
	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者	市町村	後期 高齢者
滋賀県	177	971	286	3,205	782	3,556	2,501	4,889	949	4,224	627	3,762
大津市	140	1,163	336	3,807	839	3,455	2,526	5,760	883	4,652	648	4,178
彦根市	171	897	177	3,634	808	3,449	2,330	4,660	1,050	3,431	458	4,294
長浜市	160	567	364	2,832	832	4,547	2,437	4,571	947	3,749	559	3,281
近江八幡市	233	969	183	2,082	784	3,027	2,526	3,920	937	4,730	755	3,027
東近江市	63	864	101	3,478	753	3,420	2,483	4,275	847	4,006	736	3,977
草津市	232	1,326	317	3,228	759	4,090	2,617	5,619	1,318	5,569	734	4,171
守山市	313	947	207	2,937	732	2,657	2,715	4,787	628	5,534	673	3,847
野洲市	84	838	183	3,315	937	4,251	2,811	4,291	1,002	4,474	549	3,745
湖南市	221	1,585	324	4,371	710	2,246	2,078	3,689	713	4,289	513	4,661
甲賀市	322	583	229	2,358	653	3,103	2,322	4,663	1,032	4,873	489	2,928
高島市	224	1,362	506	2,526	894	3,674	2,721	4,063	1,084	3,596	376	3,030
米原市	200	865	196	2,849	789	4,738	2,354	5,359	1,156	3,736	621	3,716
栗東市	107	1,361	211	2,998	885	2,660	2,438	5,889	1,032	5,447	649	1,727
安 土 町	181	1,688	341	4,834	647	1,216	2,566	3,591	861	3,032	641	3,133
日野町	34	568	286	1,989	502	3,552	2,792	3,762	451	1,389	565	4,624
竜王町	215	278	484	3,602	345	5,626	2,457	4,091	295	2,777	239	4,747
愛 荘 町	13	328	293	2,088	632	3,379	2,051	6,183	775	3,963	1,386	2,663
豊郷町	7	1,246	461	4,611	610	3,441	1,850	3,508	1,474	5,442	1,822	5,376
甲良町	679	3,017	499	2,778	745	3,748	1,993	5,899	1,253	3,158	812	3,286
多賀町	663	289	966	3,324	580	3,314	3,069	3,268	1,055	2,382	923	2,928
虎姫町	31	19	27	4,484	474	4,097	2,227	4,859	621	3,584	209	4,258
湖北町	1	450	123	2,791	721	4,039	2,647	3,161	1,663	2,373	378	5,973
高月町	286	36	1,214	4,045	966	5,420	3,137	6,693	1,071	2,032	192	3,369
木之本町	7	1,287	213	3,575	766	5,559	3,582	6,239	704	2,954	456	4,844
余 呉 町	619	70	612	2,209	573	2,717	2,727	3,219	372	1,993	940	2,156
西浅井町	0	521	382	3,597	705	3,089	2,271	7,964	1,147	3,091	1,600	3,733

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集より

4)平成 21 年国保医療費推計 傷病分類 入院 - 入院外・年齢階級別(1 ヶ月 1 人当たり)(1)

Ţ			縱	数					<	髭		
	総数	0~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳以上	後期高齢者	総数	0~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳以上	後期高齢者
全疾患	16,132	6,627	6,891	17,036	26,091	53,710	6,935	1,925	2,890	7,429	11,419	31,420
感染症及び寄生虫症	406	593	229	315	602	719	141	191	63	87	253	433
結核	12	~	13	=	22	91	o	0	9	6	17	
新生物	2,221	155	381	2,254	4,400	5,544	1,481	133	225	1,423	3,044	4,
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	96	41	90	102	130	352	35	31	36	22	49	
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,288	204	230	1,485	2,305	3,565	255	09	09	276	458	
糖尿病	800	18	251	926	1,430	2,416	183	80	46	199	335	
精神及び行動の障害	1,293	47	1,133	1,933	1,067	1,594	1,005	0	21/2	1,601	883	
神経系の疾患	808	333	793	1,060	707	2,653	615	261	641	845	465	2,032
アルシハイマー病	40	0	0	19	106	981	32	0	0	15	82	
眼及び付属器の疾患	222	280	159	422	1,125	1,686	162	0	19	147	352	
耳及び乳様突起の疾患	113	180	31	85	199	140	34	15	0	19	88	
循環器系の疾患	2,850	99	158	2,734	6,152	15,953	1,218	25	34	1,179	2,651	9,155
高血圧性疾患	1,183	0	29	1,145	2,555	4,600	0	0	0	0	0	
虚血性心疾患	554	_	7	543	1,192	2,496	391	0	_	405	823	1,782
自刊七經	177	9	∞	205	355	971	161	4	4	182	331	806
脳梗塞	286	0	4	170	736	3,205	215	0	2	108	573	2,702
動脈硬化	49	0	_	33	104	285	39	0	0	32	80	235
呼吸器系の疾患	782	2,183	444	220	206	3,556	259	484	63	206	417	2,657
消化器系の疾患	2,501	840	1,399	2,531	3,906	4,889	212	22	225	514	895	1,978
う蝕	569	442	194	255	300	199	0	0	_	0	0	0
歯肉炎及び歯周疾患	754	110	515	819	1,085	674	2	0	8	0	0	က
その他の歯及び歯の支持組織の障害	497	178	275	466	817	851	14	က	18	4	25	35
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	221	က	93	241	374	292	69	0	29	72	88	373
慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	18	0	လ	16	39	4	0	0	0	0	0	7
肝硬変(アルコール性のものを除く)	28	0	2	37	51	74	17	0	0	25	32	48
その他の肝疾患	29	~	19	47	117	73	33	0	2	16	26	42
皮膚及び皮下組織の疾患	239	419	188	160	315	526	19	09	7	39	130	329
筋骨格系及び結合組織の疾患	1,096	144	330	1,071	2,072	3,750	351	41	135	372	209	1,496
骨の密度及び構造の障害	46	~	2	36	105	349	2	0	4	က	တ	96
尿路性器系の疾患	949	103	456	1,602	957	4,224	201	69	96	241	293	1,560
賢不全	644	4	366	1,320	476	3,304	9/	0	136	133	79	1,057
妊娠、分娩及び産じょく	49	0	177	0	0	0	40	0	142	0	0	0
国産期に発生した病態	20	147	7	2	0	0	19	134	9	5	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	54	286	99	22	18	47	40	216	26	16	6	36
4	182	147	132	156	257	756	73	78	29	54	88	545
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	627	777	388	511	477	3.762	426	110	230	378	740	3 345

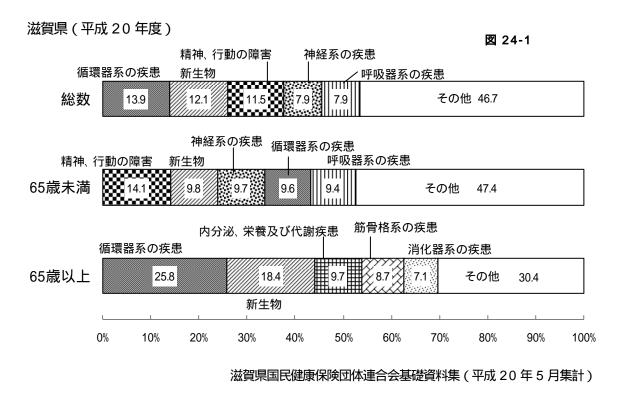
滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集(平成21年5月集計)より

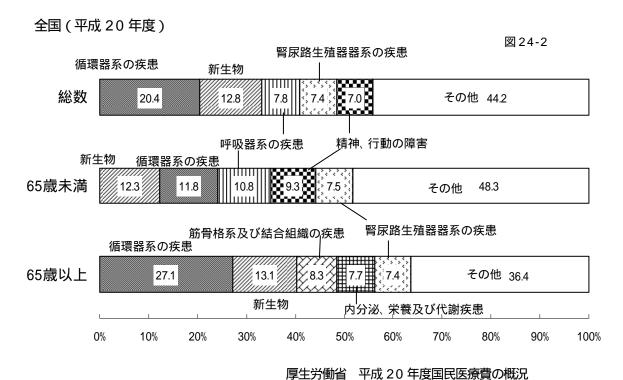
4)平成 21 年国保医療費推計 傷病分類、入院 - 入院外・年齢階級別(1ヶ月 1 人当たり)(2) 表 34-2

↓				院外		
阿 加 刀 拱	総数	0~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳以上	後期高齢者
全疾患	9,197	4,702	4,002	909'6	14,672	22,290
感染症及び寄生虫症	265	401	166	229	349	286
結核	3	_	7	2	5	20
新生物	740	22	156	831	1,357	1,410
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	09	10	53	79	81	86
内分泌、栄養及び代謝疾患	1,033	144	170	1,208	1,847	2,132
糖尿病	617	10	205	777	1,095	1,383
精神及び行動の障害	288	47	356	332	184	249
神経系の疾患	193	73	152	215	242	620
アルシハイマー病	6	0	0	4	24	251
眼及び付属器の疾患	394	280	140	275	772	1,021
耳及び乳様突起の疾患	26	165	31	65	111	110
循環器系の疾患	1,632	4	123	1,556	3,501	6,798
高血圧性疾患	1,183	0	29	1,145	2,555	4,600
虚血性心疾患	162	_	6	138	369	714
國內出自	16	2	က	22	25	63
脳梗塞	72	0	2	63	163	503
動脈硬化	10	0	_	7	25	51
呼吸器系の疾患	523	1,699	381	344	490	889
消化器系の疾患	1,984	785	1,173	2,017	3,011	2,912
う蝕	269	442	193	255	300	199
歯肉炎及び歯周疾患	752	110	202	818	1,085	671
その他の歯及び歯の支持組織の障害	482	175	256	462	792	816
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	161	က	8	169	285	395
慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	18	0	က	16	33	38
肝硬変(アルコール性のものを除く)	10	0	2	12	19	26
その他の肝疾患	26	_	14	31	38	28
皮膚及び皮下組織の疾患	178	328	177	121	185	197
筋骨格系及び結合組織の疾患	745	104	196	669	1,464	2,254
骨の密度及び構造の障害	41	_	_	32	92	253
尿路性器系の疾患	748	8	360	1,361	663	2,665
腎不全	269	4	230	1,187	397	2,247
妊娠、分娩及び産じょく	10	0	32	0	0	0
周産期に発生した病態	_	13	_	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	14	20	10	80	<b>ර</b>	10
4		69	65	101	168	214
損傷、中毒及びその他の外因の影響	201	337	157	165	237	417
滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集(平成21年5月集計)より	平成21年5月	3集計)より				(田)

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集(平成21年5月集計)より

#### 5)上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県、全国)





http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/k-iryohi/08/index.htm

# 6)市町別老人医療費の推移(1年1人当たり)

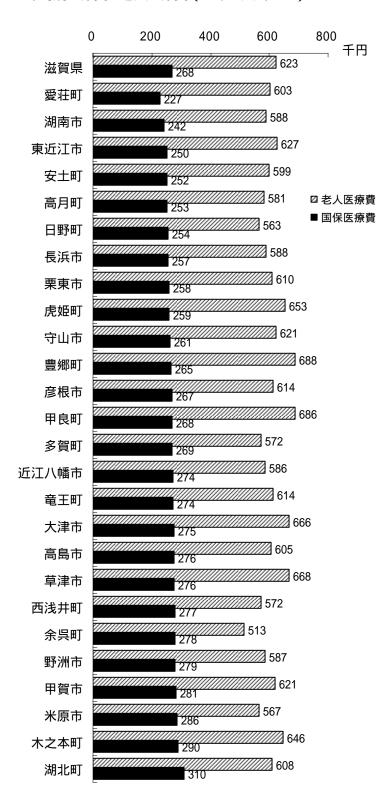
表 35

										(千円)		
	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H20県 =100とし た指数	順位
滋賀県	720	694	705	691	569	576	588	590	612	623	100	
大津市	824	741	809	787	646	653	663	646	661	666	106.9	4
志賀町	835	758	734	763	603	644	500	<b>570</b>	504	04.4	00.0	40
彦根市	681	654	679 661	651 664	550 534	556 530	560 530	576 540	594	614	98.6	10 17
長浜市   浅井町	694 612	638 566	661 552	521	534 485	539 501	539	540	576	588	94.4	17
びわ町	615	625	712	642	542	517						
近江八幡市	691	665	669	666	545	539	554	570	604	586	94.1	20
東近江市						575	593	599	627	627	100.6	7
八日市市	726	716	718	725	569							
永源寺町	607	640	657	719	538							
五個荘町	804	742	786 733	803	623							
愛東町 湖東町	716 623	732 638	732 614	704 614	570 504							
蒲生町	693	645	563	573	525	571						
能登川町	712	690	719	708	569	571						
草津市	798	790	759	746	609	607	630	630	655	668	107.2	3
守山市	703	682	714	673	553	566	600	582	615	621	99.7	8
栗東市	800	769	792	691	616	585	604	592	617	610	97.9	12
野洲市	005	<b>505</b>	<b>500</b>	<b>570</b>	404	546	557	569	586	587	94.2	19
中主町 野洲町	625 705	595 648	589 647	570 643	491 550							
湖南市	703	040	047	043	330	527	558	534	566	588	94.4	17
石部町	680	612	674	707	533	021	000	<del>5</del> 04	000	000	34.4	.,
甲西町	693	674	674	691	531							
甲賀市						581	587	592	593	621	99.7	8
水口町	693	675	711	682	555							
土山町	647	649	615	642	502							
甲賀町 甲南町	532 750	561 711	621 791	592 765	567 609							
信楽町	680	699	697	703 716	579							
高島市	000	000	00.		0.0	507	524	542	564	605	97.1	14
マキノ町	667	636	608	627	519							
今津町	592	543	587	534	510							
朽木村	612	534	472	556	501							
安曇川町	624	597	610	598	504 523							
高島町 新旭町	633 648	624 624	580 628	607 632	523 516							
米原市	040	024	020	002	310	529	541	537	565	567	91.0	24
山東町	676	600	609	605	514	0_0	•			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0 1.10	
伊吹町	545	523	537	509	488							
米原町	701	723	738	646	548							
近江町	669	592	608	569	488	472	507	504	505	500	000	40
安土町	680	727 652	673	694	556 507	560 540	587	581 550	595 563	599 563	96.2	16
日野町 竜王町	648 592	653 624	602 712	616 667	507 500	518 516	539 526	550 535	563 564	563 614	90.4 98.5	25 11
愛荘町	332	024	7 12	007	300	310	354	564	575	603	96.8	15
秦荘町	543	501	554	605	495	510	50 1	501	5.5	300	33.5	.5
愛知川町	674	649	674	683	591	580						
豊郷町	746	681	686	721	596	613	608	668	695	688	110.4	1
甲良町	820	750	743	699	540	579	562	577	601	686	110.1	2
多賀町	578	607 615	639	640 624	524 515	572	547	540 504	562	572	91.8	23
虎姫町 湖北町	659 752	615 655	597 734	634 622	515 518	544 545	621 541	594 547	634 537	653 608	104.8 97.6	5 13
高月町	632	631	687	643	542	531	536	547 545	558	581	93.3	21
木之本町	749	665	638	669	535	564	586	571	590	646	103.7	6
余呉町	600	518	562	563	489	492	518	481	560	513	82.4	26
西浅井町	591	674	630	655	563	563	600	533	619	572	91.8	22

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集より

#### 市町別医療費と老人医療費(1年1人当たり)

図 25



老人:滋賀県国保団体連合会基礎資料集(平成20年4月~21年3月) 65歳以上集計より 1人当り:厚生労働省医療費マップ(平成20年)国民健康保険市町村別状況より http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/hoken/iryomap/index.html

# 4.患者状況

# (1)推計患者数

厚生労働省平成20年患者調査

1)推計患者数(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別 政府統の総合窓口 e-Stat 表 36

(単位:千人)		入院			91	·来	平成20年10月
傷病大分類	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
総数	12.5	12.2	0.3	68.9	17.5	37.3	14.2
感染症及び寄生虫症 腸管感染症	0.2 0.0	0.2 0.0	-	1.9 0.4	0.4 0.1	1.5 0.3	-
·····································	0.0	0.0	_	0.4	0.1	0.5	_
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.0	0.0	-	0.5	0.1	0.4	-
真菌症	0.0	0.0	-	0.4	0.1	0.3	-
その他の感染症及び寄生虫症	0.1	0.1	-	0.7	0.2	0.5	-
新生物 悪性新生物	1.5 1.4	1.5 1.3	0.0 0.0	2.3 1.6	1.7 1.3	0.5 0.3	_
胃の悪性新生物	0.2	0.2	0.0	0.3	0.2	0.5	_
結腸及び直腸の悪性新生物	0.2	0.2	0.0	0.3	0.3	0.0	-
気管,気管支及び肺の悪性新生物	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.0	-
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	0.8 0.2	0.8 0.2	_	1.0 0.6	0.8 0.4	0.2 0.2	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.2	0.2	_	0.0	0.4	0.2	]
貧血	0.0	0.0	-	0.2	0.1	0.2	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.0	0.0	. <del>.</del>	0.0	0.0		-
内分泌,栄養及び代謝疾患	0.4	0.4	0.0	3.8	1.3	2.5	-
甲状腺障害 糖尿病	0.0 0.3	0.0 0.3	0.0	0.3 1.8	0.2 0.9	0.2 1.0	_
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0.1	0.1	-	1.6	0.3	1.3	-
精神及び行動の障害	2.0	2.0	-	1.6	0.9	0.6	-
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	1.2	1.2	-	0.4	0.3	0.1	-
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) 神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.3 0.0	0.3 0.0	_	0.6 0.3	0.3 0.2	0.4 0.1	-
その他の精神及び行動の障害	0.0	0.5	_	0.3	0.2	0.1	_
神経系の疾患	1.1	1.1	0.0	1.2	0.7	0.5	-
眼及び付属器の疾患	0.1	0.1	-	2.7	0.9	1.8	-
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	0.1 0.0	0.1 0.0	_	0.7 2.0	0.3 0.6	0.4 1.4	-
年の他の最及の内属語の <del>疾患</del> 耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	_	1.2	0.0	1.4	_
外耳疾患	0.0	0.0	-	0.2	0.0	0.2	-
中耳炎	0.0	0.0	-	0.5	0.1	0.4	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.1	-
内耳疾患 その他の耳疾患	0.0 0.0	0.0 0.0	-	0.2 0.3	0.0 0.1	0.1 0.2	-
循環器系の疾患	2.7	2.6	0.1	8.7	2.2	6.5	_
高血圧性疾患	0.1	0.1	0.0	5.9	0.8	5.0	-
心疾患(高血圧性のものを除く)	0.7	0.7	0.0	1.8	0.8	1.0	-
虚血性心疾患 その他の心疾患	0.3 0.5	0.2 0.5	0.0	1.0	0.4 0.4	0.6 0.4	-
脳血管疾患	1.7	1.7	0.0	0.8 0.7	0.4	0.4	_
脳梗塞	1.1	1.1	0.0	0.4	0.2	0.2	-
その他の脳血管疾患	0.6	0.6	0.0	0.3	0.1	0.1	-
その他の循環器系の疾患	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.1	-
呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	0.8 0.0	0.8 0.0	0.0	6.3 2.9	1.3 0.3	5.0 2.5	_
肺炎	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	_
急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.0	0.0	-	0.8	0.2	0.7	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.1	0.1	0.0	0.5	0.2	0.3	-
喘息 その他の呼吸器系の疾患	0.0 0.3	0.0 0.3	_	1.0 1.1	0.3 0.2	0.6 0.8	_
消化器系の疾患	0.3	0.6	0.0	12.7	1.5	1.4	9.8
う蝕	0.0	0.0	-	3.1	0.0	-	3.1
歯肉炎及び歯周疾患			-	3.3	0.1		3.2
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.0 0.1	0.0 0.1	_	3.4 0.7	0.2 0.3	0.0 0.4	3.2
胃炎及び十二指腸炎 胃炎及び十二指腸炎	0.1	0.0	_	0.7	0.3	0.4	_
肝疾患	0.1	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	-
その他の消化器系の疾患	0.5	0.5	0.0	1.4	0.6	0.4	0.3
皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.2 0.6	0.2 0.6	0.0	2.8 9.5	0.6 1.7	2.3	_
炎症性多発性関節障害	0.6	0.0	0.0	0.8	0.1	7.8 0.7	_
脊柱障害	0.2	0.2	-	5.5	0.8	4.7	-
骨の密度及び構造の障害	0.0	0.0	-	0.4	0.1	0.3	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	0.3	0.3	0.0	2.8	0.7	2.1	-
腎尿路生殖器系の疾患 糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全	0.5 0.4	0.5 0.4	_	2.3 0.7	1.3 0.6	1.0 0.0	_
乳房及び女性生殖器の疾患	0.0	0.0	_	0.7	0.0	0.0	_
その他の腎尿路生殖器系の疾患	0.1	0.1	-	1.2	0.5	0.7	-
妊娠,分娩及び産じょく	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	-
流産 妊娠高血圧症候群	0.0 0.0	0.0 0.0		0.0	0.0	0.0	_
<u> </u>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_	] [
その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	-
周産期に発生した病態	0.1	0.1	-	0.0	0.0	0.0	-
先天奇形,変形及び染色体異常 症状、微に及び関党際医療による異常体を原見で他に会籍されない。	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.0	-
症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない 損傷,中毒及びその他の外因の影響	0.2 1.0	0.2 1.0	0.0	0.8 3.3	0.4 1.1	0.3 2.2	0.0
負傷, 中毒及びての他の外色の影響 骨折	0.7	0.7	0.0	0.8	0.3	0.5	0.0
その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	0.3	0.3	-	2.5	0.8	1.8	0.0
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.1	0.1	0.0	7.0	0.7	1.9	4.3
正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	0.0	0.0	0.0	0.1 3.1	0.1 0.0	0.0	3.0
その他の保健サービス	0.1	0.1	1 [	3.1	0.0	1.9	1.3

# 2)推計入院患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別

# 政府統の総合窓口 e-Stat

千人)	1		1		各年10月
傷病大分類	平成8年	11	14	17	20
総数はないでは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	11.4	11.5	12.4	13.0	12.5
感染症及び寄生虫症 腸管感染症	0.3 0.1	0.2 0.1	0.2 0.0	0.2 0.1	0.2 0.0
·····································	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
真菌症	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の感染症及び寄生虫症	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
新生物	1.5	1.6	1.7	1.7	1.5
悪性新生物	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4
胃の悪性新生物	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
結腸及び直腸の悪性新生物	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
気管,気管支及び肺の悪性新生物	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
その他の悪性新生物	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8
良性新生物及びその他の新生物	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
貧血	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
内分泌、栄養及び代謝疾患	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
甲状腺障害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
糖尿病	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
精神及び行動の障害	2.2	1.9	2.2	2.1	2.0
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	1.5	1.2	1.3	1.3	1.2
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
その他の精神及び行動の障害	0.4	0.4	0.6	0.6	0.5
神経系の疾患	0.6	0.6	0.9	1.0	1.1
眼及び付属器の疾患 白内障	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
その他の眼及び付属器の疾患	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0
中耳炎	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0
マログ その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
内耳疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の耳疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
循環器系の疾患	2.0	2.0	2.4	2.9	2.7
高血圧性疾患	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
心疾患(高血圧性のものを除く)	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7
虚血性心疾患	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3
その他の心疾患	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5
脳血管疾患	1.1	1.2	1.7	2.0	1.7
脳梗塞	0.7	0.9	1.2	1.3	1.1
その他の脳血管疾患	0.4	0.4	0.5	0.7	0.6
その他の循環器系の疾患	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
呼吸器系の疾患	0.5	0.5	0.7	0.8	0.8
急性上気道感染症	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肺炎	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
喘息	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
その他の呼吸器系の疾患	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
消化器系の疾患	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7
う蝕	-	-	-	0.0	0.0
歯肉炎及び歯周疾患	0.0	0.0	0.0		2.2
その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 男みみび十二指腸潰瘍	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝疾患 その他の消化器系の疾患	0.2 0.4	0.1 0.5	0.1 0.5	0.1 0.5	0.1 0.5
皮膚及び皮下組織の疾患	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
筋骨格系及び結合組織の疾患	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
が	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>脊柱障害</b>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
骨の密度及び構造の障害	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3
腎尿路生殖器系の疾患	0.2	0.3	0.4	0.2	0.5
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4
乳房及び女性生殖器の疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の腎尿路生殖器系の疾患	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
妊娠,分娩及び産じょく	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
流産	0.0	-	0.0	-]	0.0
妊娠高血圧症候群	0.0	0.0	0.0	-	0.0
単胎自然分娩	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
その他の妊娠,分娩及び産じょく	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
周産期に発生した病態	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
先天奇形,変形及び染色体異常	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されな	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0
損傷,中毒及びその他の外因の影響		0.7	0.7	0.7	0.7
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折	0.7	0.7	0.7		0.1
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	0.7 0.4	0.7	0.3	0.4	
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.4 0.1	0.4 0.2	0.3 0.1	0.4 0.1	0.3 0.1
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 正常妊娠・産じょくの管理	0.4	0.4 0.2 0.1	0.3	0.4	0.3 0.1 0.0
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.4 0.1	0.4 0.2	0.3 0.1	0.4 0.1	0.3 0.1

#### 3)推計外来患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別

#### 政府統の総合窓口 e-Stat

<sup>各年10月</sup>表 38 平成8年 傷病大分 14 松公 数 58.3 55.6 72.5 63.4 68.9 感染症及び寄生虫症 1.8 腸管感染症 0.5 0.3 0.3 0.4 0.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 0.3 0.3 0.2 0.5 0.5 真菌症 0.3 0.4 0.4 0.6 0.4 その他の感染症及び寄生虫症 0.7 0.8 0.6 0.6 0.7 新生物 1.9 2.4 1.7 1.7 2.3 悪性新生物 1.6 1.0 1.3 1.6 1.1 胃の悪性新生物 0.3 0.3 0.2 0.2 0.3 結腸及び直腸の悪性新生物 0.3 0.2 0.2 0.3 0.3 気管,気管支及び肺の悪性新生物 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 その他の悪性新生物 0.4 0.7 0.6 1.1 1.0 良性新生物及びその他の新生物 0.7 0.6 0.6 8.0 0.6 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 0.4 0.3 0.3 0.4 0.3 貧血 0.3 0.2 0.3 0.4 02 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 0.1 0.1 0.0 0.1 0.0 内分泌,栄養及び代謝疾患 4.3 3.8 2.7 3.3 3.6 甲状腺障害 0.2 0.3 0.2 0.2 0.3 糖尿病 1.4 1.8 1.9 1.8 2.0 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 1.2 1.4 1.5 1.6 精神及び行動の障害 1.4 2.0 1.6 1.6 1.1 統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害 0.6 0.3 0.3 0.3 0.4 気分[感情]障害(躁うつ病を含む) 0.7 0.5 0.6 0.4 神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害 0.3 0.5 0.6 0.4 0.3 その他の精神及び行動の障害 0.1 0.2 0.2 0.3 0.3 神経系の疾患 1.0 1.2 1.1 1.4 1.2 眼及び付属器の疾患 2.6 1.6 0.5 2.7 1.5 4.4 白内障 0.5 1.0 0.7 その他の眼及び付属器の疾患 2.0 1.0 2.1 3.4 1.1 耳及び乳様突起の疾患 1.2 0.9 0.7 1.2 1.1 外耳疾患 0.3 0.2 0.2 0.1 0.2 中耳炎 0.5 0.3 0.6 0.3 0.5 その他の中耳及び乳様突起の疾患 0.1 0.1 0.0 0.0 0.1 内耳疾患 0.1 0.2 0.2 0.2 0.2 その他の耳疾患 0.2 0.2 0.1 0.1 0.3 循環器系の疾患 9.5 9.6 7.6 9.6 8.7 高血圧性疾患 6.1 6.6 5.2 6.7 5.9 心疾患(高血圧性のものを除く) 1.6 1.6 1.2 1.6 1.8 虚血性心疾患 0.6 0.7 0.8 0.8 1.0 その他の心疾患 0.8 0.7 0.6 0.9 0.8 脳血管疾患 0.9 0.9 0.7 1.3 1.1 0.7 脳梗塞 1.0 0.8 0.7 0.4 その他の脳血管疾患 0.3 0.3 0.2 0.2 0.3 その他の循環器系の疾患 0.4 0.4 0.2 0.4 0.3 呼吸器系の疾患 7.9 5.9 6.4 7.1 6.3 急性上気道感染症 3.8 2.5 2.9 2.8 2.9 肺炎 0.1 0.1 0.0 0.1 0.1 急性気管支炎及び急性細気管支炎 1.0 0.9 0.9 1.3 0.5 0.8 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 0.7 0.4 0.5 0.5 喘息 1.0 1.1 1.1 1.1 1.1 その他の呼吸器系の疾患 0.9 1.0 1.2 1.2 1.1 消化器系の疾患 14.7 10.1 9.3 12.7 14.1 3.1 歯肉炎及び歯周疾患 1.2 1.6 その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 4.7 3.1 2.8 4.3 3.4 1.2 1.0 0.8 8.0 0.7 胃炎及び十二指腸炎 1.2 0.7 0.6 0.8 0.5 肝疾患 0.5 0.5 0.4 0.3 0.3 その他の消化器系の疾患 1.3 1.1 1.0 1.3 2.7 14 皮膚及び皮下組織の疾患 2.8 1.6 1.9 1.4 8.7 9.5 筋骨格系及び結合組織の疾患 8.9 8.6 8.5 炎症性多発性関節障害 0.7 0.4 0.9 0.8 0.7 脊柱障害 5.0 4.7 5.0 4.5 5.5 骨の密度及び構造の障害 0.6 0.6 0.6 0.6 0.4 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 2.5 2.6 2.7 2.8 腎尿路生殖器系の疾患 2.0 1.8 2.7 2.3 糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全 0.4 0.7 0.8 8.0 0.7 乳房及び女性生殖器の疾患 0.6 0.6 0.5 8.0 0.5 その他の腎尿路生殖器系の疾患 0.7 0.7 0.5 1.0 1.2 妊娠、分娩及び産じょく 0.2 0.2 0.1 0.2 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 流産 0.0 妊娠高血圧症候群 0.0 単胎自然分娩 0.0 0.0 0.0 0.0 その他の妊娠,分娩及び産じょく 0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 周産期に発生した病態 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 先天奇形,変形及び染色体異常 0.1 0.1 0.2 0.1 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されな 0.7 0.6 1.3 0.8 損傷,中毒及びその他の外因の影響 3.2 3.4 2.8 2.9 3.3 骨折 0.9 0.8 0.7 0.6 0.8 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 2.3 2.5 2.1 2.3 2.5 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 7.0 3.3 2.5 3.8 5.9 0.5 0.6 0.2 0.4 正常妊娠・産じょくの管理 0.1 歯の補てつ 2.0 1.9 2.5 1.2 3.1 その他の保健サービス 0.7 0.9

# 4)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・傷病大分類別

## 厚生労働省平成20年患者調査

#### 政府統の総合窓口 e-Stat 表 39

(単位:千人)						27/1	が が が が が が が が り の の の の の の の の の の の		20年10月
傷 病 分 類	全国	滋賀県	大津	湖南	甲賀	東近江	湖東	湖北	湖西
総 数	1332.6	12.2	3.1	2.2	1.3	2.2	1.4	1.4	0.6
感染症及び寄生虫症	23.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
腸管感染症(再掲)	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
結核(再掲)	4.6	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス 疾患(再掲)	1.5	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-
真菌症(再掲)	0.7	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-
新生物	155.8	1.5	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1
(悪性新生物)(再掲) 胃の悪性新生物(再掲)	138.7 16.7	1.3 0.2	0.4 0.0	0.2 0.0	0.1 0.0	0.2 0.0	0.2 0.0	0.2 0.0	0.1 0.0
	19.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管,気管支及び肺の悪性新生物(再	20.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
▲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の降	5.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
内分泌 , 栄養及び代謝疾患	34.9	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
甲状腺障害(再掲)	1.1	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
糖尿病(再掲)	24.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
精神及び行動の障害 統合失調症,統合失調症型障害及び	299.5	2.0	0.5	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1
妄想性障害(再掲)	187.3	1.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再 神経症性障害,ストレス関連障害及び	28.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
身体表現性障害(再掲)	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0
神経系の疾患	102.4	1.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
眼及び付属器の疾患	9.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
白内障(再掲) 耳及び乳様突起の疾患	5.4 2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	- 0.0	0.0
は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	267.0	0.0 2.6	0.0 0.6	0.0 0.5	0.0 0.3	0.5	0.0 0.3	0.0 0.3	0.1
高血圧性疾患(再掲)	6.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
(心疾患(高血圧性のものを除く))(再	55.5	0.7	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
虚血性心疾患(再掲)	17.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳血管疾患(再掲)	192.0	1.7	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1
呼吸器系の疾患	80.8	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
急性上気道感染症(再掲) 肺炎(再掲)	1.4 35.8	0.0 0.4	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0
急性気管支炎及び急性細気管支炎	2.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再	8.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
喘息(再掲)	5.2	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
消化器系の疾患	65.5	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
う蝕(再掲)	0.1	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-
歯肉炎及び歯周疾患(再掲) 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	0.1 6.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
胃炎及び十二指腸炎(再掲)	1.0	0.1	0.0	-	0.0	-	- 0.0	-	_
肝疾患(再掲)	9.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
皮膚及び皮下組織の疾患	11.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
筋骨格系及び結合組織の疾患	60.8	0.6	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
炎症性多発性関節障害(再掲)	6.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
関節症(再掲)   脊柱障害(再掲)	13.6 23.4	0.1 0.2	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
骨の密度及び構造の障害(再掲)	1.3	0.2	-	-	0.0	0.0	-	-	-
腎尿路生殖器系の疾患	44.0	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及 び腎不全(再掲)	31.7	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
前立腺肥大(症)(再掲)	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_	_
乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
妊娠 , 分娩及び産じょく	14.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
妊娠高血圧症候群(再掲)	0.4	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常	6.0 5.7	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	-
症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所									-
見で他に分類されないもの	17.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折(再掲)	116.1 78.3	1.0 0.7	0.3 0.2	0.2 0.1	0.1 0.1	0.2 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.0
一									
サービスの利用	8.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯の補てつ(再掲)	0.0	_	-	-	-	-	-	-	

# 5)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・年齢階級別

厚生労働省平成20年患者調査

政府統の総合窓口 e-Stat 表 40

<u>(単位</u>	:千人)							くれられていた。		otat <b>1</b> 0 20年10月
		全国	滋賀県	大津	湖南	甲賀	東近江	湖東	湖北	湖西
総数	総数	1332.6	12.2	3.1	2.2	1.3	2.2	1.4	1.4	0.6
	0~4歳	19.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	-
	5 ~ 1 4	11.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15 ~ 24	19.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25 ~ 34	43.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0
	35~44	60.5	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	45 ~ 54	90.6	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	55~64	197.0	1.6	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
	65~74	271.4	2.4	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.1
	75~84 85歳以上	353.8 263.3	3.3	0.9	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.2
	○ 〕	203.3	2.4 0.0	0.6	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3 0.0	0.1
	11:00  65歳以上(再掲	888.4	8.2	2.1	1.3	1.0	1.5	0.9	0.0	0.4
	70歳以上(再掲	765.4	7.1	1.8	1.2	0.8	1.3	0.8	0.9	0.4
	75歳以上(再掲	617.0	5.7	1.5	0.9	0.7	1.1	0.7	0.6	0.4
男	総数	621.4	5.6	1.4	1.0	0.6	1.0	0.6	0.7	0.3
	0~4歳	10.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	5 ~ 1 4	6.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	15 ~ 24	9.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25 ~ 34	18.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	35 ~ 44	32.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	45 ~ 54	52.9	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
	55 ~ 64	118.2	1.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
	65 ~ 74	149.5	1.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
	75~84	156.8	1.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	85歳以上 エ <del>***</del>	65.5	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	不詳	0.9	0.0	-	-	-	-	- 0.4	0.0	-
	65歳以上(再掲	371.8	3.4	0.9	0.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.2
	70歳以上(再掲 75歳以上(再掲	301.4 222.3		0.7 0.5	0.5 0.3	0.3 0.2	0.5 0.4	0.3 0.3	0.3 0.3	0.2 0.1
女	総数	711.2	6.6	1.7	1.2	0.2	1.2	0.8	0.3	0.1
^	0~4歳	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	5 ~ 1 4	4.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15 ~ 24	9.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	25 ~ 34	25.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	35 ~ 44	27.9	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	45 ~ 54	37.7	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	55 ~ 64	78.8	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	65 ~ 74	121.9	1.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
	75 ~ 84	197.0		0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1
	85歳以上	197.7	1.8	0.5	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1
	不詳	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-
	65歳以上(再掲	516.6		1.2	8.0	0.6	0.9	0.5	0.5	0.3
	70歳以上(再掲	464.0		1.1	0.7	0.5	0.8	0.5	0.4	0.2
	75歳以上(再掲	394.7	3.7	0.9	0.6	0.4	0.7	0.4	0.4	0.2

# (2)受療率

1)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別(滋賀県)表 41 厚生労働省平成 20 年患者調査 政府統の総合窓口 e-Stat

Į		入院		1	外	 来	平成20年
傷病大分類	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療
総数	891	872	19	4 915	1 246	2 660	1 0
感染症及び寄生虫症	14	14	-	139	32	107	
腸管感染症 結核	3 3	3 3	-	28 1	7 1	20	
<sup>編13</sup> 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	2	2	_	34	4	30	
真菌症	1	1	-	28	5	22	
その他の感染症及び寄生虫症	5	5	-	48	14	34	
新生物	109	108	1	162	124	38	
悪性新生物	97	96	1	118	96	21	
胃の悪性新生物	13	12	1	20	16	4	
結腸及び直腸の悪性新生物 気管, 気管支及び肺の悪性新生物	15 16	15 16	0	22 7	19 6	3 1	
れ 目、れ 目 文 及 ひ	54	54	_	69	56	13	
良性新生物及びその他の新生物	12	12	_	45	28	17	
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	5	-	18	7	11	
貧血	2	2	-	15	4	11	
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	3	3	-	3	3	-	
内分泌,栄養及び代謝疾患	26	25	1	272	95	177	
甲状腺障害	1	1	- 1	25	11	13	
糖尿病 その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	19 6	18 6	1	131 116	62 21	69 95	
その他の内方波,木長及び代謝疾患 精神及び行動の障害	141	141	_	113	67	95 46	
#14次011到の障害 統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	86	86	_	27	20	7	
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	19	19	-	45	20	25	
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	2	2	-	20	13	6	
その他の精神及び行動の障害	34	34	-	21	14	7	
神経系の疾患	82	80	2	86	49	37	
眼及び付属器の疾患	7	7	-	196	65	131	
白内障	4	4	-	51	19	32	
その他の眼及び付属器の疾患	3	3	-	145	46 45	99	
耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	3 1	3 1	-	86 17	15 2	71 15	
中耳炎	1	1	_	33	4	30	
モロス その他の中耳及び乳様突起の疾患	0	0	_	5	1	4	
内耳疾患	1	1	_	12	3	9	
その他の耳疾患	Ö	Ó	_	19	6	13	
循環器系の疾患	192	185	7	621	158	463	
高血圧性疾患	5	4	1	419	60	360	
心疾患(高血圧性のものを除く)	53	50	2	131	57	74	
虚血性心疾患	19	16	2	72	28	44	
その他の心疾患	34	34	-	59	29	30	
脳血管疾患	123	120	3	48	26	22	
脳梗塞	77	76	1	30	16	14	
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	46 10	44 10	2	18 23	10 15	8 8	
呼吸器系の疾患	59	58	1	450	94	356	
急性上気道感染症	3	3		204	24	180	
肺炎	26	26	1	6	4	2	
急性気管支炎及び急性細気管支炎	1	1	-	60	11	50	
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	7	7	0	33	15	18	
喘息	3	3	-	70	24	46	
その他の呼吸器系の疾患	18	18	-	78	17	60	
消化器系の疾患	48	46	2	907	107	102	
う蝕 歯肉炎及び歯周疾患	0	0	-	224	3 7	-	
幽内交及び幽角疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	1	1	-	234 241	12	1	
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	4	-	53	24	29	
目は場及び十二日間が長端 胃炎及び十二指腸炎	0	0	_	36	9	27	
肝疾患	6	5	1	22	9	13	
その他の消化器系の疾患	36	35	1	97	43	32	
皮膚及び皮下組織の疾患	11	11	-	203	40	163	
筋骨格系及び結合組織の疾患	42	41	1	677	119	558	
炎症性多発性関節障害 ※************************************	5	5	0	58	9	49	
脊柱障害 品の密度なが接法の陰害	16	16	-	394	58	336	
骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	0 21	0 20	0	26 199	5 47	21 152	
その他の肋骨格系及び結合組織の疾患 腎尿路生殖器系の疾患	34	20 34	0	199	47 96	71	
ラルロエガ語ボの大志 糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全	25	25	-	48	96 46	2	
乳房及び女性生殖器の疾患	3	3	-	35	17	17	
その他の腎尿路生殖器系の疾患	7	7	-	84	33	52	
妊娠,分娩及び産じょく	14	11	3	10	4	6	
流産	1	1	-	1	1	1	
妊娠高血圧症候群	0	0	-	-	-	-	
単胎自然分娩	3	2	1	0	0	-	
その他の妊娠,分娩及び産じょく	10	8	3	9	4	5	
	6	6	-	3	2	1	
周産期に発生した病態		6	_	12	10	2	1
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常	6	-					
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない。	12	12	<u> </u>	56	31	24	
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない= 損傷,中毒及びその他の外因の影響	12 74	12 74	1	238	77	159	
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない 損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折	12 74 50	12 74 50		238 57	77 23	159 34	
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない 損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	12 74 50 24	12 74 50 24	1 1 -	238 57 181	77 23 54	159 34 126	
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない。 損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	12 74 50 24 8	12 74 50 24 7	1 1 - 1	238 57 181 499	77 23 54 53	159 34 126 136	;
周産期に発生した病態 先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない 損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折 その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	12 74 50 24	12 74 50 24	1 1 -	238 57 181	77 23 54	159 34 126	:

# 2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別(全国)

厚生労働省平成20年患者調査

全国	T			政府統の			平成20年10月
傷病大分類	4公米日	入院 病院	一般診療所	4公米17	外		<del></del>
総数	総数 1 090	- 拘阮 1 044	一般診療所 47	総数 5 376	病院 1 353	一般診療所 2 998	歯科診療所 1 025
感染症及び寄生虫症	19	19	1	152	43	110	-
腸管感染症	4	3	0	23	6	17	-
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	4	4	0	2 34	2 5	0 28	_
真菌症	i	i	0	37	6	31	-
その他の感染症及び寄生虫症	10	10	0	57	24	33	-
新生物 悪性新生物	125 111	122 109	3 2	171 123	134 102	37 20	-
胃の悪性新生物	13	13	0	17	13	3	-
結腸及び直腸の悪性新生物	15	15	0	18	16	3	-
気管 , 気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	16 66	16 65	0 1	11 76	10 63	1 13	-
良性新生物及びその他の新生物	14	13	1	48	32	17	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	4	0	18	8	9	-
貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	3 2	3 2	0	13 5	5 4	8 1	-
内分泌,栄養及び代謝疾患	29	27	2	282	103	179	-
甲状腺障害	1	1	0	21	10	11	-
糖尿病 その他の内分泌 , 栄養及び代謝疾患	20 8	19 7	1 0	147 114	64 29	83 85	-
精神及び行動の障害	236	235	2	182	86	96	-
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	147	147	0	52	36	16	-
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) 神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	22 4	22 4	0	63 39	22 13	41 26	-
その他の精神及び行動の障害	63	62	1	28	15	13	-
神経系の疾患	83	80	2	104	50	54	-
眼及び付属器の疾患 白内障	8 5	7 4	1 1	211 57	44 15	167 42	[ -
その他の眼及び付属器の疾患	3	3	0	154	29	124	-
耳及び乳様突起の疾患	2	2	0	96	14	82	-
外耳疾患 中耳炎	0	0	0	15 48	2 4	14 44	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患	0	0	0	7	1	6	-
内耳疾患	1	1	0	10	3	7	-
その他の耳疾患 循環器系の疾患	1 219	1 209	10	16 701	5 214	11 486	-
高血圧性疾患	7	5	2	471	97	374	-
心疾患(高血圧性のものを除く)	46	43	2	102	58	44	-
虚血性心疾患 その他の心疾患	15 31	14 29	1 1	53 49	30 28	23 21	-
脳血管疾患	156	150	6	94	45	49	-
脳梗塞	102	98	4	68	32	36	-
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	54 11	53 10	2 1	26 34	13 15	13 19	-
呼吸器系の疾患	66	63	2	508	88	421	-
急性上気道感染症	1	1	0	204	21	183	-
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	29 2	28 2	1 0	7 78	3 11	4 68	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	7	7	0	25	9	16	-
喘息	4	4	0	88	25	63	-
その他の呼吸器系の疾患 消化器系の疾患	22 54	21 51	1 2	105 979	18 96	87 124	759
う蝕	0	0	-	220	3	1	216
歯肉炎及び歯周疾患	0	0	0	287	5	1	281
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0 5	0 5	0 0	250 40	10 18	3 22	237
胃炎及び十二指腸炎	1	1	0	51	10	41	-
肝疾患 その他の消化器系の疾患	8	7	0	28	11	17	-
皮膚及び皮下組織の疾患	39 10	38 9	1 0	102 198	39 39	39 158	25
筋骨格系及び結合組織の疾患	54	48	6	740	155	585	-
炎症性多発性関節障害 脊柱障害	6	5	0	45	16	30	-
育性障害 骨の密度及び構造の障害	22 2	18 1	1	380 47	71 9	310 37	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	25	23	2	268	59	209	-
腎尿路生殖器系の疾患 ・ なばは疾患   竪屋伽等門無此疾患れば竪不会	37 27	34 25	3 2	226	90	136	-
糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	27	25	0	106 60	40 21	66 40	-
その他の腎尿路生殖器系の疾患	8	8	0	59	29	31	-
妊娠,分娩及び産じょく ※Ace	15	12	4	13	6	8	-
流産 妊娠高血圧症候群	0	0	0	2 0	1 0	1 0	] -
単胎自然分娩	5	4	2	1	0	0	-
その他の妊娠 , 分娩及び産じょ〈 国会期に発生した完態	9	7	2	11	5	7	-
周産期に発生した病態 先天奇形 , 変形及び染色体異常	5 5	5 4	0	2 10	2 7	0	-
症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されない	15	14	1	68	38	30	-
損傷,中毒及びその他の外因の影響	98	91	7	250	84	163	2
骨折 その他の損傷 , 中毒及びその他の外因の影響	67 32	61 30	5 2	74 176	30 54	44 119	2
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	8	6	1	465	52	148	264
正常妊娠・産じょくの管理	3	2	1	29	12	17	-
歯の補てつ その他の保健サービス	0 5	0 5	- 0	237 198	3 37	1 130	232 32
この心の下に、 ころ	<u> </u>		U	130	JI	100	JZ

# 3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別

# 政府統の総合窓口 e-Stat

	l	1		1	各年10月 
傷病大分類	平成8年	11	14	17	20
総 数 感染症及び寄生虫症	876	864	909	941 16	891 14
一	22 4	18 4	15 3	6	3
結核	9	8	2	2	3
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症	1 -	1 0	1 0	0	2
その他の感染症及び寄生虫症	8	5	7	7	5
新生物 悪性新生物	119 92	120 96	126 103	120 102	109 97
おは   おりま   まりま   まりま	19	12	103	102	13
結腸及び直腸の悪性新生物	13	12	14	12	15
気管, 気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	13 47	12 60	11 61	17 61	16 54
良性新生物及びその他の新生物	27	24	23	18	12
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	6	5	6	7	5
・	4 2	2 2	3 2	5 3	2 3
内分泌,栄養及び代謝疾患	33	26	27	26	26
甲状腺障害 糖尿病	1 26	1 20	1 21	2 20	1 19
その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	5	5	5	5	6
精神及び行動の障害	166	144	164	153	141
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	113 18	92 18	99 20	92 17	86 19
神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	5	4	4	3	2
その他の精神及び行動の障害 神経系の疾患	30 46	30 46	42 65	41 72	34 82
眼及び付属器の疾患	15	17	12	16	7
白内障	9	12	10	12	4
その他の眼及び付属器の疾患 耳及び乳様突起の疾患	6 3	6 3	2 3	4 2	3 3
外耳疾患	-	0	-	-	1
中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	1 0	1 0	0	0	1 0
内耳疾患	1	1	2	Ö	1
その他の耳疾患	1	1	1	1	0
循環器系の疾患 高血圧性疾患	153 13	154 9	180 6	211 5	192 5
心疾患(高血圧性のものを除く)	48	43	40	48	53
虚血性心疾患 その他の心疾患	25 23	21 22	13 26	18 30	19 34
脳血管疾患	85	92	123	148	123
脳梗塞	57	64	86	98	77
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	28 7	28 10	37 11	50 10	46 10
呼吸器系の疾患	42	40	52	55	59
急性上気道感染症 肺炎	2 13	1 14	2 19	3 24	3 26
急性気管支炎及び急性細気管支炎	1 1	0	1	2	1
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	4	6	8	6	7
喘息 その他の呼吸器系の疾患	9 13	7 11	8 14	6 14	3 18
消化器系の疾患	62	61	52	50	48
う蝕 歯肉炎及び歯周疾患	- 0	- 2	- 0	0	0
その他の歯及び歯の支持組織の障害	1	1	1	1	1
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	11	7	6	4
胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	2 14	1 10	0 9	1 6	0
その他の消化器系の疾患	32	37	34	36	36
皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	5 46	8 42	8 41	6 42	11 42
炎症性多発性関節障害	8	4	6	6	5
脊柱障害 骨の密度及び構造の障害	19 2	16 2	17 1	19 1	16 0
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	17	21	16	17	21
腎尿路生殖器系の疾患	29	27	32	32	34
糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	19 3	16	20	24 2	25 3
その他の腎尿路生殖器系の疾患	8	8	9	6	7
妊娠,分娩及び産じょく	20	25	19	16	14
流産 妊娠高血圧症候群	1 1	1	1 1	_	1 0
単胎自然分娩	6	8	8	7	3
その他の妊娠,分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	13 5	16 7	9 5	9 5	10 6
先天奇形,変形及び染色体異常	6	6	6	4	6
症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されな 場像、中毒及びその他の外田の影響		15	13	21	12
損傷,中毒及びその他の外因の影響 骨折	79 51	80 52	75 52	76 50	74 50
その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響	27	28	23	26	24
健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用 正常妊娠・産じょくの管理	7 4	18 9	8 5	11 2	8 3
歯の補てつ	-	0	-	-	-
その他の保健サービス	2	10	4	8	5

# 4)外来受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別

# 政府統の総合窓口 e-Stat

				•	各年10月
傷病大分類	平成8年	11	14	17	20
総数	4 881	4 373	4 092	5 251	4 915
感染症及び寄生虫症	139	127	109	162	139
腸管感染症   結核	38	25 2	22 2	27 1	28 1
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	23	21	17	37	34
真菌症	25	31	27	42	28
その他の感染症及び寄生虫症	50	49	41	56	48
新生物 悪性新生物	132 81	144 97	128 81	172 117	162 118
胃の悪性新生物	24	20	16	14	20
結腸及び直腸の悪性新生物	20	19	15	15	22
気管,気管支及び肺の悪性新生物	5	7	4	10	7
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	31 51	50 47	46 47	77 55	69 45
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	30	21	22	32	18
貧血	24	15	19	27	15
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6	7 248	3	5	3 272
内分泌,栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	211 14	15	264 16	312 18	272
糖尿病	107	132	139	149	131
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	89	101	109	144	116
精神及び行動の障害 統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	86	104	146	114	113 27
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	27 24	23 32	42 49	23 40	45
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	25	36	42	32	20
その他の精神及び行動の障害	10	13	13	20	21
神経系の疾患	79	89 105	84	98	86
眼及び付属器の疾患 白内障	116 37	195 38	120 35	317 73	196 51
その他の眼及び付属器の疾患	79	157	84	245	145
耳及び乳様突起の疾患	92	67	82	48	86
外耳疾患 中耳炎	21 40	13	15 41	11	17
サゴル その他の中耳及び乳様突起の疾患	5	19 7	3	18 3	33 5
内耳疾患	11	14	13	11	12
その他の耳疾患	_16	_13	10	5	19
循環器系の疾患 高血圧性疾患	731 473	722	556 383	693 482	621 419
心疾患(高血圧性のものを除く)	126	491 117	87	118	131
虚血性心疾患	65	63	42	52	72
その他の心疾患	61	54	45	66	59
脳血管疾患 脳梗塞	100 74	83 63	69 52	67 53	48 30
その他の脳血管疾患	26	20	17	14	18
その他の循環器系の疾患	32	30	17	26	23
呼吸器系の疾患	611	443	470	513	450
急性上気道感染症 肺炎	292 9	189 4	213 2	206 7	204 6
急性気管支炎及び急性細気管支炎	76	67	63	97	60
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	57	33	39	37	33
喘息	87	82	81	78	70
その他の呼吸器系の疾患 消化器系の疾患	89 1 134	68 756	71 683	88 1 024	78 907
う蝕	256	181	152	251	224
歯肉炎及び歯周疾患	193	92	115	231	234
その他の歯及び歯の支持組織の障害	362	236	205	312	241
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	91 89	75 50	61 45	61 55	53 36
肝疾患	41	39	30	20	22
その他の消化器系の疾患	101	83	76	94	97
皮膚及び皮下組織の疾患	124	145	105	195	203
筋骨格系及び結合組織の疾患 炎症性多発性関節障害	684 57	645 52	643 32	619 67	677 58
脊柱障害	389	356	370	328	394
骨の密度及び構造の障害	49	42	41	42	26
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 腎尿路生殖器系の疾患	190	195	200	183	199
新球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全	128 30	151 50	132 55	193 58	167 48
乳房及び女性生殖器の疾患	48	48	37	61	35
その他の腎尿路生殖器系の疾患	50	52	40	74	84
妊娠,分娩及び産じょく 流産	13	18	9 2	18 1	10
が生 妊娠高血圧症候群		4	0	<u>'</u>	1 -
単胎自然分娩	0	0	-	1	0
その他の妊娠,分娩及び産じょく	11	14	6	15	9
周産期に発生した病態 生工会形 恋形及び染色体異常	3 9	1 9	3 9	4 9	3 12
先天奇形,変形及び染色体異常 症状,徴候及び異常臨床所見·異常検査所見で他に分類されな		9 49	9 45	94	12 56
損傷,中毒及びその他の外因の影響	247	253	205	211	238
骨折	73	63	52	45	57
その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	174	190	153	166	181
健康状態に影響を及ばり要因及び保健サービスの利用 正常妊娠・産じょくの管理	255 35	187 43	279 16	424 30	499 8
歯の補てつ	151	91	137	178	220
その他の保健サービス	69	52	125	216	271

# 5)受療率(人口10万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別

政府統の総合窓口 e-Stat

又	僚率(人凵 1	0 万対 ) 人院-外米・施設の種類					・性・牛圏や自殺別				政府統の総合窓口 e-S <sub>平成20年10月</sub>					
		入 院				外					来	1 1322	0   10/]	1		
		総	数	病	院	一般記	<b>诊療所</b>	総	総数病院		院	一般診療所 歯科診		<b>診療所</b>		
		全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	全国	滋賀県	
総数	総数	1090	891	1044	872	47	19	5376	4915	1353	1246	2998	2660	1025	1009	
	0~ 4歳	370	448	363	448	7	-	6024	5378	971	1185	4699	3850	354	342	
	5 ~ 1 4	97	110	96	110	1	-	3170	3623	430	501	1944	1876	797	1246	
	15 ~ 24	159	132	149	132	10	-	2027	2016	410	447	1099	942	518	627	ĺ
	25 ~ 34	292	244	261	216	31	28	2832	2618	653	609	1469	1386	711	623	
	35 ~ 44	349	304	336	299	13	5	3195	2990	769	748	1594	1444	832	798	
	45 ~ 54	596	470	581	470	15	-	3991	3808	1054	949	1924	1755	1013	1104	
	55 ~ 64	1073	821	1048	818	25	3	6009	5694	1635	1533	3008	2703	1366	1458	
	65 ~ 74	1860	1698	1809	1677	51	21	9898	9523	2722	2685	5434	5173	1742	1666	
	75歳以上	4935	4510	4667	4385	267	124	12045	10975	3330	3121	7347	6994	1369	860	
	65歳以上(再掲)	3301	3026	3148	2956	152	70	10904	10178	3007	2882	6330	6019	1567	1277	
	70歳以上(再掲)	3992	3701	3793	3610	199	91	11843	10977	3257	3096	7062	6721	1524	1160	
男	総数	1028	818	998	807	29	12	4688	4422	1285	1241	2509	2336	894	844	ĺ
	0~ 4歳	396	444	392	444	5	-	6174	5698	1032	1284	4816	4116	326	298	
	5 ~ 1 4	107	125	105	125	1	-	3286	3715	488	544	2044	1987	754	1184	
	15 ~ 24	151	125	145	125	6	-	1614	1875	350	357	841	887	423	631	
	25 ~ 34	219	168	212	168	6	-	1984	2130	461	489	961	1173	563	468	
	35~44	369	306	358	301	11	5	2540	2216	657	670	1232	1019	651	527	
	45 ~ 54	697	526	678	526	20	-	3435	3001	973	847	1652	1434	810	720	
	55~64	1308	991	1279	986	29	5	5428	5243	1637	1621	2610	2461	1181	1161	
	65 ~ 74	2166	1875	2118	1846	48	29	9303	9308	2870	3059	4734	4611	1699	1639	
	75歳以上	4630	4358	4457	4267	173	92	12156	11849	3778	3824	6914	7131	1465	894	ĺ
	65歳以上(再掲)	3186	2873	3087	2819	99	54	10484	10268	3246	3345	5636	5601	1602	1321	
	70歳以上(再掲)	3806	3557	3676	3489	130	69	11635	11689	3605	3691	6423	6695	1607	1303	ĺ
女	総数	1150	963	1087	937	63		6031	5398	1417	1250	3463	2978	1150	1171	
	0~ 4歳	342	453	332	453	10		5866	5027	907	1077	4575	3559	384	391	
	5 ~ 1 4	87	94	85	94	1	-	3048	3526	368	455	1838	1759	843	1311	
	15~24	167	138	153	138	15		2462	2145	474	540	1371	990	617	615	
	25 ~ 34	368	324	311	267	57		3711	3132	852	736	1995	1611	864	785	
	35~44	330	306	313	300	16		3863	3820	883	837	1964	1897	1016	1086	
	45 ~ 54	494	414	484	414	10		4549	4605	1134	1049	2197	2072	1217	1483	
	55~64	847	661	824	661	22		6572	6199	1634	1463	3394	2970	1544	1767	
	65~74	1589	1510	1535	1497	54			9597	2590	2300	6057	5628	1781	1669	
	75歳以上	5120	4600	4796	4456	324		11981	10454	3059	2702	7611	6913	1311	839	
	65歳以上(再掲)	3387	3144	3195	3062	192		11218	10109	2829	2526	6848	6340	1542	1243	
	70歳以上(再掲)	4121	3767	3875	3662	246	105	11987	10396	3019	2662	7501	6682	1467	1052	l

注:(2) 総数には、年齢不詳を含む。

#### 厚生労働省平成20年患者調査

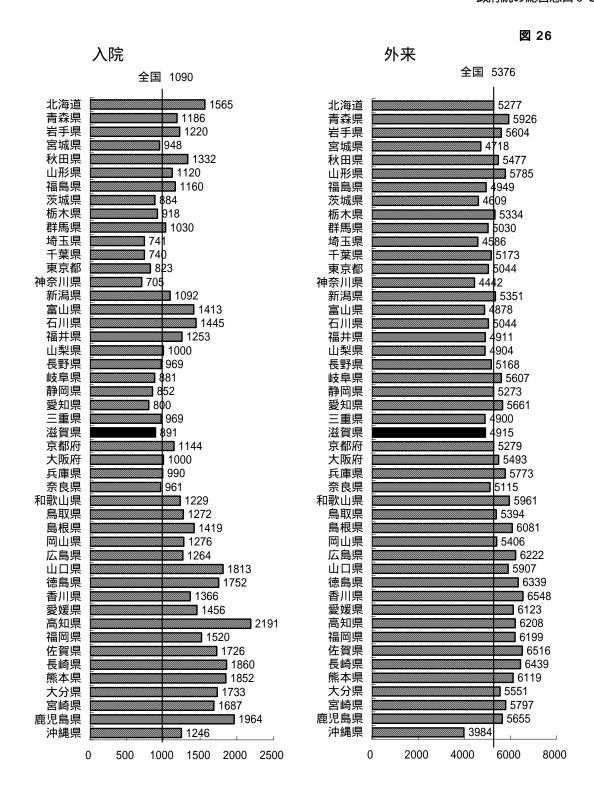
## 6)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別

政府統の総合窓口 e-Stat

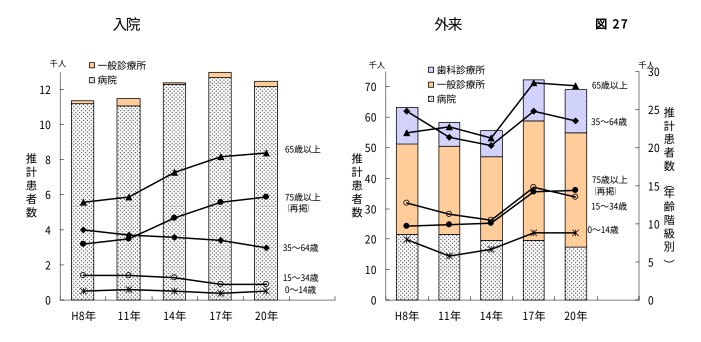
表 46

											<u>各年10月</u>		
				入 院			外来						
		平成8年	11	14	17	20	平成8年	11	14	17	20		
総	数	876	864	909	941	891	4 881	4 373	4 092	5 251	4 915		
0 ~	4	370	559	368	455	448	5 363	3 810	4 610	5 691	5 378		
5 ~	14	119	149	123	89	110	2 632	2 054	2 358	3 334	3 623		
15 ~	24	228	237	177	145	132	1 785	1 797	1 461	2 497	2 016		
25 ~	34	459	418	371	306	244	2 931	2 483	2 237	2 859	2 618		
35 ~	44	435	430	339	320	304	3 338	2 550	2 941	3 660	2 990		
45 ~	54	727	639	643	533	470	4 341	3 646	3 332	3 889	3 808		
55 ~	64	1 299	1 109	1 026	996	821	7 171	6 270	5 301	5 950	5 694		
65 ~	74	2 169	1 870	1 972	1 939	1 698	10 865	10 261	8 534	10 721	9 523		
75 歳	以上	4 167	4 149	4 717	4 833	4 510	12 859	11 649	10 134	12 182	10 975		
(再	掲)												
65 歳し	以上	2 962	2 792	3 174	3 293	3 026	11 656	10 823	9 267	11 405	10 178		
70 歳し	以上	3 507	3 337	3 782	3 934	3 701	12 824	11 610	9 842	12 117	10 977		
·		ケルフギ	· • · ·										

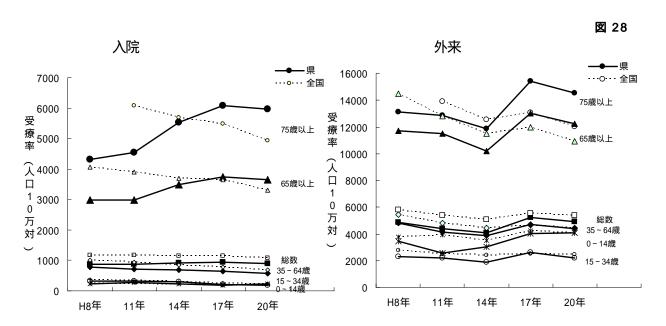
注:総数には、年齢不詳を含む。



#### 8)滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ



#### 9)滋賀県および全国の受療率(人口10万対)の年次推移グラフ



厚生労働省平成 20 年患者調査 政府統の総合窓口 e-Stat

# (3)流入、流出推計患者数

1)推計患者数(患者住所地),入院-外来・県内-県外・傷病大分類別 (単位:千人)

佳計患者数(患者住所地) , 入院-外来・県内-県外 (単位:〒人)	・傷病大	分類別		政府統の総合窓口 6 ————————————————————————————————————			
傷病大分類	総数	入院 県内	県外	総数	外来	県外	表 47
総数ははないでは、	12.5	11.6	0.9	68.9	66.7	2.2	
感染症及び寄生虫症   腸管感染症	0.2 0.0	0.2 0.0	0.0	1.9 0.4	1.9 0.4	0.0 0.0	
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.5	0.0 0.5	0.0	
真菌症	0.0	0.0	-	0.5	0.5	-	
その他の感染症及び寄生虫症 新生物	0.1 1.5	0.1 1.4	0.0 0.1	0.7 2.3	0.7 2.1	0.0 0.1	
悪性新生物	1.4	1.2	0.1	1.6	1.5	0.1	
胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	0.2 0.2	0.2 0.2	0.0	0.3 0.3	0.3 0.3	0.0 0.0	
気管,気管支及び肺の悪性新生物	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	
│ その他の悪性新生物 │ 良性新生物及びその他の新生物	0.8 0.2	0.7 0.2	0.1 0.0	1.0 0.6	0.9 0.6	0.1 0.0	
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	0.1 0.0	0.1	-	0.3	0.2	0.0	
員皿 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.0	0.0 0.0	-	0.2 0.0	0.2 0.0	0.0	
内分泌,栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	0.4 0.0	0.3 0.0	0.0	3.8 0.3	3.6 0.3	0.2 0.0	
糖尿病	0.3	0.2	0.0	1.8	1.8	0.1	
その他の内分泌,栄養及び代謝疾患 精神及び行動の障害	0.1 2.0	0.1 1.8	0.0 0.2	1.6 1.6	1.5 1.3	0.1 0.2	
統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害	1.2	1.1	0.1	0.4	0.3	0.1	
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) 神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.3 0.0	0.3 0.0	0.0	0.6 0.3	0.5 0.3	0.1 0.0	
その他の精神及び行動の障害	0.5 1.1	0.4	0.1	0.3 1.2	0.3 1.2	0.0 0.1	
神経系の疾患   眼及び付属器の疾患	0.1	1.0 0.1	0.1	2.7	2.7	0.1	
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	0.1 0.0	0.1 0.0	-	0.7 2.0	0.7 2.0	0.0 0.1	
耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	-	1.2	1.2	0.0	
外耳疾患   中耳炎	0.0 0.0	0.0 0.0	-	0.2 0.5	0.2 0.5	0.0	
その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	-	0.1	0.1	-	
内耳疾患   その他の耳疾患	0.0 0.0	0.0 0.0	-	0.2 0.3	0.2 0.3	0.0	
循環器系の疾患	2.7	2.6	0.1	8.7	8.6	0.1	
高血圧性疾患   心疾患(高血圧性のものを除く)	0.1 0.7	0.1 0.7	0.0	5.9 1.8	5.8 1.8	0.1 0.0	
虚血性心疾患 その他の心疾患	0.3 0.5	0.3 0.5	0.0	1.0 0.8	1.0 0.8	0.0 0.0	
脳血管疾患	1.7	1.6	0.1	0.7	0.7	0.0	
脳梗塞   その他の脳血管疾患	1.1 0.6	1.0 0.6	0.0 0.1	0.4 0.3	0.4 0.3	0.0 0.0	
その他の循環器系の疾患	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.0	
呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	0.8 0.0	0.8 0.0	0.0	6.3 2.9	6.2 2.8	0.1 0.0	
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.4 0.0	0.4 0.0	0.0	0.1 0.8	0.1 0.8	0.0	
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.1	0.1	0.0	0.5	0.5	-	
喘息 その他の呼吸器系の疾患	0.0 0.3	0.0 0.2	0.0	1.0 1.1	0.9 1.1	0.0 0.0	
消化器系の疾患	0.7	0.6	0.0	12.7	12.3	0.4	
う蝕   歯肉炎及び歯周疾患	0.0	0.0	-	3.1 3.3	3.1 3.0	0.0 0.3	
その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.0	0.0	0.0	3.4	3.4	0.0	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍   胃炎及び十二指腸炎	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.7 0.5	0.7 0.5	0.0	
肝疾患 その他の消化器系の疾患	0.1 0.5	0.1 0.5	0.0	0.3 1.4	0.3 1.3	0.0 0.0	
皮膚及び皮下組織の疾患	0.2	0.1	0.0	2.8	2.7	0.1	
筋骨格系及び結合組織の疾患 炎症性多発性関節障害	0.6 0.1	0.5 0.1	0.0	9.5 0.8	9.3 0.8	0.2 0.0	
脊柱障害	0.2	0.2	0.0	5.5	5.4	0.1	
骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	0.0 0.3	0.0 0.3	0.0	0.4 2.8	0.4 2.7	0.1	
腎尿路生殖器系の疾患 糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全	0.5 0.4	0.5 0.3	0.0 0.0	2.3 0.7	2.1 0.7	0.2	
乳房及び女性生殖器の疾患	0.0	0.0	-	0.5	0.3	0.2	
その他の腎尿路生殖器系の疾患 妊娠,分娩及び産じょく	0.1 0.2	0.1 0.2	0.0	1.2 0.1	1.1 0.1	0.1 0.0	
流産	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	
妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	-	0.0	
その他の妊娠,分娩及び産じょく 周産期に発生した病態	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	
先天奇形,変形及び染色体異常	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	
症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類された 損傷, 中毒及びその他の外因の影響	0.2 1.0	0.2 1.0	0.0 0.1	0.8 3.3	0.8 3.3	0.0 0.1	
骨折	0.7	0.7	0.0	0.8	8.0	0.0	
その他の損傷,中毒及びその他の外因の影響 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.3 0.1	0.3 0.1	0.0	2.5 7.0	2.5 6.9	0.0 0.1	
正常妊娠・産じょくの管理	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	
歯の補てつ その他の保健サービス	0.1	0.1		3.1 3.8	3.0 3.8	0.0 0.0	
	· · · · ·			3.0	3.0		

(単位:千人) 平成20年10月 **表 48** 

(単位:千人)	1			1	平成20年10月					
		流				流				
	推計患		割合		推計患		割合			
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来		
全 国	76.2	184.3	5.5	2.7	76.2	184.3	5.5	2.7		
北 海 道	0.3	0.6	0.4	0.2	0.3	3.6	0.4	1.2		
青 森	0.6	0.8	3.4	1.0	0.4	0.9	2.2	1.1		
岩 手	0.5	1.0	3.1	1.3	0.7	2.3	4.4	3.0		
宮城	1.0	1.2	4.2	1.1	0.5	1.3	2.3	1.2		
秋 田	0.2	0.4	1.5	0.7	0.4	0.5	2.8	0.8		
山形	0.3	0.4	2.1	0.5	0.4	0.3	2.7	0.4		
福島	0.7	1.5	2.8	1.4	0.7	1.2	2.9	1.2		
茨城	2.3	2.9	8.8	2.2	2.1	6.7	8.1	4.9		
栃木	1.5	3.8	7.9	3.5	1.0	2.1	5.6	1.9		
群馬	1.6	2.6	7.3	2.5	0.9	2.2	4.1	2.2		
埼玉	6.8	7.3	13.1	2.4	7.7	32.2	14.7	9.9		
千 葉	5.8	5.7	12.3	1.9	4.0	18.5	8.9	5.8		
東京	14.0	74.6	13.4	10.6	15.8	18.6	14.9	2.9		
神奈川	4.6	11.3	7.6	3.0	6.8	25.6	10.8	6.5		
新潟	0.4	0.8	1.6	0.6	0.4	0.8	1.5	0.6		
富山	0.4	0.6	2.5	1.0	0.4	0.4	2.5	0.8		
石川	0.5	0.7	3.1	1.3	0.2	0.3	1.2	0.4		
福井	0.3	0.2	2.6	0.6	0.3	0.8	2.7	2.0		
山梨	0.7	0.4	7.8	1.0	0.5	0.8	5.5	1.9		
長 野	0.4	1.0	2.1	0.9	0.4	0.6	2.1	0.6		
岐阜	0.7	2.0	3.8	1.7	1.4	2.6	7.5	2.2		
静岡	1.9	1.6	5.7	0.8	1.0	1.5	3.2	0.8		
愛知	2.2	5.1	3.7	1.2	1.4	3.3	2.3	0.8		
三重	0.5	1.4	2.8	1.5	1.1	2.6	6.1	2.8		
滋賀	0.6	0.8	5.2	1.2	0.9	2.2	7.4	3.2		
京都	2.1	4.9	6.9	3.5	2.0	5.2	6.7	3.8		
大阪	6.1	20.0	6.7 4.4	4.0	3.9	7.5	4.5	1.5		
兵 庫 奈 良	2.4	4.6		1.4	4.0	11.3	7.3	3.5		
和歌山	1.4 0.7	2.4 1.5	10.3 5.6	3.4 2.4	1.6 0.8	5.6	11.7 6.6	7.8 1.7		
鳥取	0.7	1.3	6.9	3.7	0.8	1.1 0.3	3.0	0.8		
島根	0.3	0.7	3.6	1.6	0.2	1.2	7.3	2.7		
岡山	1.1	1.3	4.2	1.0	0.8	2.0	3.3	1.9		
広島	1.5	2.5	4.1	1.4	1.1	1.2	3.0	0.7		
山口	0.6	0.7	2.4	0.8	1.0	1.4	3.8	1.6		
徳島	0.0	0.7	4.7	0.7	0.4	0.7	2.6	1.4		
香川	0.7	0.5	3.6	1.0	0.4	0.7	3.3	1.3		
愛媛	0.3	1.4	1.9	1.6	0.4	0.6	2.7	0.7		
高知	0.4	0.4	1.9	0.8	0.3	0.7	1.7	1.5		
福岡	3.7	6.2	4.8	2.0	2.3	3.1	3.0	1.0		
佐賀	1.6	1.7	10.3	3.0	1.3	2.8	8.5	5.1		
長崎	0.5	0.9	1.8	1.0	1.1	1.0	4.3	1.1		
熊本	1.0	1.4	3.0	1.3	0.9	2.0	2.5	1.8		
大分	0.7	1.3	3.3	1.9	0.8	0.7	4.1	1.0		
宮崎	0.7	1.1	3.7	1.7	0.6	1.1	3.3	1.7		
鹿児島	0.5	0.7	1.6	0.7	1.3	1.5	3.8	1.5		
沖縄	0.2	0.2	0.9	0.4	0.1	0.5	0.8	0.9		

### 3)推計患者数 施設所在地(都道府県)・患者住所地(都道府県)・入院-外来別

厚生労働省平成20年患者調査

政府統の総合窓口 e-Stat

(単位:千人) 平成20年10月**表 49** 

(十世:十八	-,				(施設住	所地)			1071
		岐阜	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良
入院	_	_							
	岐 阜	17.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	愛 知	0.4	57.8	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
患	三重	0.0	0.5	17.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
<b>百</b>   住	滋賀	0.1	0.0	0.0	11.6	0.6	0.1	0.0	0.0
(患者住所地	京都	0.0	0.1	0.0	0.2	28.1	0.7	0.3	0.3
地	大 阪	0.0	0.1	0.1	0.1	0.7	84.1	1.3	0.6
$\overline{}$	兵 庫	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	2.6	51.3	0.1
	奈 良	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.0	0.1	11.9
外来	_	_							
	岐 阜	115.1	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
2	愛知	1.4	415.8	0.6	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1
患	三重	0.2	1.3	89.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
<b>白</b>   位	滋賀	0.1	0.0	0.0	66.7	1.3	0.6	0.1	0.0
(患者住所	京都	0.0	0.1	0.1	0.4	133.6	2.9	0.4	1.0
地	大 阪	0.0	0.0	0.1	0.1	1.8	476.2	3.0	0.8
_	兵 庫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	9.4	311.2	0.1
	奈 良	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	4.4	0.1	66.2

#### 4)病院の推計入院患者数 施設所在地 (二次医療圏)・患者住所地 (二次医療圏)別

厚生労働省平成20年患者調査

政府統の総合窓口 e-Stat

(単位:千人) 平成20年10月 **表 50** (施設住所地)

			(施設住所地)								
		滋賀県	大津	湖南	甲賀	東近江	湖東	湖北	湖西		
	滋賀県	11.3	3.3	2.2	1.2	2.1	1.0	1.2	0.3		
$\overline{a}$	大 津	2.7	2.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
(患者住所	湖南	2.1	0.4	1.4	0.1	0.1	0.0	0.0	-		
百 一 亡	甲 賀	1.3	0.1	0.2	0.9	0.1	0.0	-	-		
所	東近江	2.1	0.1	0.2	0.1	1.5	0.1	0.0	-		
地	湖東	1.3	0.1	0.1	0.0	0.3	0.8	0.1	-		
J	湖北	1.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0	0.0		
	湖西	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		

#### (4)総患者数

### 1)総患者数 性・年次・主な傷病別

#### 厚生労働省平成 20 年患者調査 政府統の総合窓口 e-Stat

表 51

各年10月 (単位:千人) 総数 男 平成8年 平成8年 平成8年 結 核 ウイルス肝炎 悪性新生物 胃の悪性新生物 結腸の悪性新生物 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 肝及び肝内胆管の悪性新生物 気管, 気管支及び肺の悪性新生物 乳房の悪性新生物 糖 尿 病 血管性及び詳細不明の認知症 統合失調症 統合失調症型障害及び妄想性障害 パーキンソン病 アルツハイマー病 白 内 障 中耳炎 高血圧性疾患 虚血性心疾患 〈も膜下出血 脳内出血 脳梗塞 う蝕 歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 肝疾患 皮膚炎及び湿疹 関節症

注:総患者数は表章単位ごとの平均診療間隔を用いて算出するため、男と女の合計が総数に合わない場合がある。

図 29

#### ※総患者数(傷病別推計)とは

総患者数とは、調査日現在において、継続的に 医療を受けている者 (調査日には医療施設で受療 していない者を含む。)の数を次の算式により推 計したものである。

総患者数=入院患者数+初診外来患者数+ 再来外来患者数×平均診療間隔×調整係数(6/7)

