滋賀県

健康づくり支援資料集



(平成 23 年度版)

健康づくり支援資料集(平成23年度版)目次

県民の健康状況

1.		人			3
	(•) 人口構成	
		1)) 年少人口・生産年齢人口・老年人口	3
		2)) 市町別年齢(3 区分)別人口、人口割合(平成 22 年 10 月)	5
		3)) 性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計	7
	(2))推計人口	11
		1)) 総務省統計局 基準人口 (平成 22 年 10 月 1 日現在)	11
				市町別推計人口 総数(平成 22 年 10 月 1 日現在) 総務省統計局国勢調査	
2		Y	Г]動態	16
_)出生	
	`			, 山土) 合計特殊出生率の年次推移	
				, 古い 1377年) 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)	
	(-) 生命表	
	•		-) 市町別	
			-) 都道府県別	
	(_	平均自立期間と平均要介護期間	
	`) 滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間	
			-	・	
	() 死亡	
	•			, 70年) 平成 2 2 年死因別死亡割合(全国、滋賀県)	
) 平成 22 年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率 (全国、滋賀県)	
) 平成 22 年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)	
			-) 平成 22 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)	
			-) 平成 22 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(40~6	
			-) 平成 22 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	,
			_) 平成 22 年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ	
) 平成 22 年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ	
)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	
) 平成 22 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)	
) 平成 22 年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率 (人口 10 万対) グラフ	
		1:	2) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR) (2000 年~2009 年合計)	74
3					
	() 国民 <u>医療費</u>	
			-) 国民医療費年次推移	
) 平成 20 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	82

	(2)国民健康保険医療費	
	1)平成 22 年度都道府県別国保医療費(市町村国保・後期高齢者)	
	2)平成22年度都道府県別入院国保医療費(市町村国保・後期高齢者)	84
	3)平成 22 年度都道府県別入院外国保医療費(市町村国保・後期高齢者)	
	4)平成 22 年度都道府県別歯科国保医療費(市町村国保・後期高齢者)	
	5) 市町別傷病別国保医療費 (平成 22 年 5 月集計)	
	6)平成 22 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).89
	7)上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県、全国)	
	8) 市町別老人医療費の推移(1年1人当たり)	92
4	· . 患者状況	94
•	(1)推計患者数	
	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	
	2)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	
	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	
	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	
	(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(※ 1 ・	
	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(金	
	3)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	
	5)受療率(人口10万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別	103
	6)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別	103
	7)都道府県別受療率 (人口 10 万対) (患者住所地)	104
	8)滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ	105
	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	105
	(3)流入、流出推計患者数	106
	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	106
	2) 流入および流出推計患者数・割合 入院-外来・都道府県別別	107
	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	108
	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)	
	(4)総患者数	
	1)総患者数 性・年次・主な傷病別	109

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)	113
1 . たばこ	
1)性・年齢階級別喫煙率(平成21年、滋賀県、全国)	119
2) 性・年齢階級別喫煙率の推移(滋賀県、全国)	119
2. 歯の健康	121
1) 幼児・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)	122
3) 3 歳児市町村別一人平均う歯数(平成 22 年度)	123
4) 中学生市町村別一人平均う歯数(平成 23 年度)	124
5) 3 歳児市町別一人平均う歯数の推移	
3.肥満の状況	
(1)15歳以上の肥満	
1)BMI の分布(平成 21 年度)	
2) 年齢階級別 BMI の平均 (平成 21 年度)	
3) 年齢階級別やせ、肥満の割合(平成 12、16、21 年度)	
(2)児童・生徒の肥満	
1)児童・生徒の身長、体重、ローレル指数 (平成 12年、22、23年度)	
2) 痩身傾向児および肥満傾向児の出現率 (平成 23 年度)	
4 . 健診・検診	
(1)特定健診	
1) 特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)	
2) 特定健診・特定保健指導実施結果グラフ	
3)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計)前年比較	
4)特定健診・特定保健指導実施結果集計表(県集計) 前年度比較グラフ	
(2)がん検診	
1)がん快診受診省数・受診率の推移 2)平成 22 年度市町別がん検診受診率	
2) 平成 22 年度印刷別が70機能支診 率	
3) 十成 2 「 午度がん検診支診省のよび結果が入員 4) がん検診要精密検査率の推移	
5) 平成 21 年度年齢階級別精密検査受診率	
6) 平成 21 年度精密検査受診者の検査結果	
7) 年齢階級別がん発見率の推移	
8)発見がん患者のがん進行度別割合と人数の推移	
5 いきがい	
(1)老人クラブ加入率(65歳以上)	
1)年次推移	
2)平成 22 年度市町別加入率	
(2)要介護 (要支援)認定者の状況 (平成 22 年 10 月現在)	164
1)65歳以上	
2)75 歳以上	165
3) 市町別要介護 (支援) 認定者率グラフ	166
4) 圏域別要介護 (支援) 認定者率グラフ	166
(3) 高齢者の就業率	167
1)年齢階級別労働力人口と非労働力人口(滋賀県、全国)(平成 22 年国勢調査)	167
2)年齢階級別就業者数と就業率(滋賀県、全国)(平成 22 年国勢調査)	168
用語の解説	169
用いた資料、データの出典	171

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

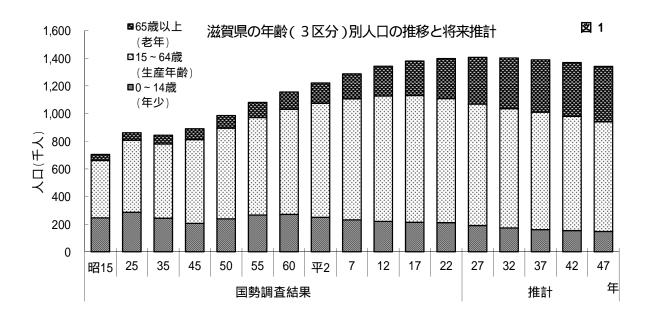
年齢(3区分)別人口の推移と将来推計

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	55	(1980)	265,737	705,815	108,245	1,079,898
查	60	(1985)	270,330	760,695	124,657	1,155,844
結 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)	210,753	897,583	288,788	1,410,777
	27	(2015)	189,800	878,800	337,400	1,406,000
+#-	32	(2020)	172,300	863,000	365,700	1,401,000
推計	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22年(2010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」



					滋賀	——— 県				全国	
	年		0 ~ 14	·歳	15 ~ 6	4歳	65歳り	65歳以上		15~64歳	65歳以上
			人口割合 (%)	順位	人口割合(%)	順位	人口割合 (%)	順位	順位 人口割合(9))
	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
勢	50	(1975)	24.2	18	66.5	31	9.3	23	24.3	67.7	7.9
調	55	(1980)	24.6	5	65.4	40	10.0	29	23.5	67.3	9.1
查	60	(1985)	23.4	3	65.8	32	10.8	31	21.5	68.2	10.3
結	平2	(1990)	20.4	3	67.4	22	12.0	35	18.2	69.5	12.0
果	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)	15.1	2	64.2	10	20.7	42	13.2	63.8	23.0
	27	(2015)	13.5	2	62.5	6	24.0	45	11.8	61.2	26.9
1/1	32	(2020)	12.3	3	61.6	5	26.1	44	10.8	60.0	29.2
推計	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22年(2010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

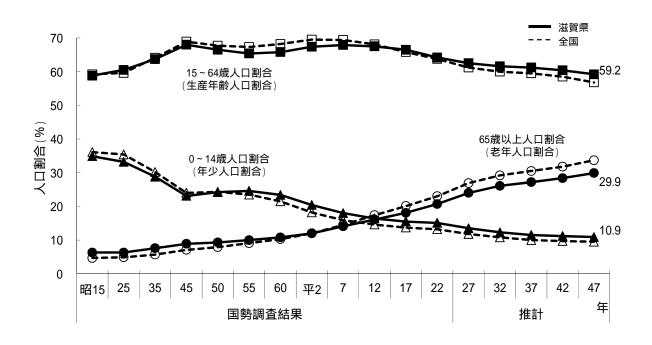
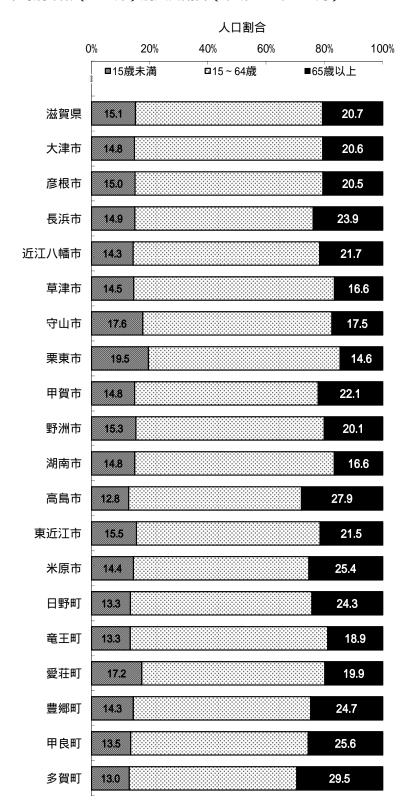


表 3

		人口				割合	(%)			
	総数	15歳未満	15~64歳	65歳以上	15歳	未満	15~64歳		65歳	以上
	700 女人	「こか火ノト)画	13 04/0%	のが水火工	(%)	順位	(%)	順位	(%)	順位
滋賀県	1,410,777	210,753	897,583	288,788	15.1		64.2		20.7	
大津市	337,634	49,390	216,319	68,825	14.8	10	64.7	6	20.6	11
彦根市	112,156	16,514	71,225	22,660	15.0	6	64.5	8	20.5	12
長浜市	124,131	18,203	74,715	29,125	14.9	7	61.2	14	23.9	7
近江八幡市	81,738	11,614	52,044	17,610	14.3	14	64.0	9	21.7	9
草津市	130,874	18,752	89,186	21,427	14.5	11	68.9	1	16.6	18
守山市	76,560	13,168	48,596	13,060	17.6	2	64.9	5	17.5	16
栗東市	63,655	12,412	41,828	9,283	19.5	1	65.8	4	14.6	19
甲賀市	92,704	13,632	58,002	20,365	14.8	9	63.0	10	22.1	8
野洲市	49,955	7,573	32,084	9,969	15.3	5	64.7	7	20.1	13
湖南市	54,614	8,045	37,155	9,015	14.8	8	68.5	2	16.6	17
高島市	52,486	6,702	31,098	14,640	12.8	19	59.3	18	27.9	2
東近江市	115,479	17,689	72,126	24,632	15.5	4	63.0	11	21.5	10
米原市	40,060	5,754	24,057	10,138	14.4	12	60.2	17	25.4	4
日野町	22,870	3,043	14,217	5,553	13.3	16	62.3	13	24.3	6
竜王町	12,916	1,720	8,756	2,440	13.3	17	67.8	3	18.9	15
愛荘町	20,118	3,451	12,577	3,981	17.2	3	62.9	12	19.9	14
豊郷町	7,566	1,074	4,569	1,853	14.3	13	61.0	15	24.7	5
甲良町	町 7,500 1,009 4,50		4,569	1,919	13.5	15	60.9	16	25.6	3
多賀町	7,761	1,008	4,460	2,293	13.0	18	57.5	19	29.5	1

国勢調査結果:総務省「国勢調査」(平成22年(2010年))(政府統計の総合窓口e-Stat)



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)

(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)

表 4

			(平成1/:			[紀末、	半成27年	以降は、国立	.任会保障。		<u> </u>	平成191	<u> </u>
				滋賀県	<u> </u>					全国			
		美	翼(千人	.)	構反	戊比率(%)	実	数(千人)		構反	戊比率(%)
	I	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 ~ 4	91	47	44	9.2	4.7	4.5	10,001	5,127	4,873	8.9	4.6	4.4
	5~9	77	39	37	7.8	4.0	3.8	8,938	4,584	4,354	8.0	4.1	3.9
	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	34	36	7.2	3.5	3.7	7,949	4,040	3,908	7.1	3.6	3.5
昭和	20 ~ 24	76	38	38	7.7	3.8	3.9	9,072	4,564	4,508	8.1	4.1	4.0
5	25 ~ 29	91	46	45	9.3	4.7	4.6	10,795	5,426	5,368	9.6	4.8	4.8
0 年	30 ~ 34	77	39	38	7.8	4.0	3.8	9,246	4,625	4,621	8.3	4.1	4.1
	35 ~ 39	68	34	34	6.9	3.5	3.4	8,422	4,213	4,210	7.5	3.8	3.8
1	40 ~ 44	69	35	34	7.0	3.6	3.5	8,224	4,125	4,099	7.3	3.7	3.7
9	45 ~ 49	66	34	32	6.7	3.4	3.3	7,361	3,657	3,705	6.6	3.3	3.3
5	50 ~ 54	51	22	29	5.2	2.2	2.9	5,792	2,627	3,165	5.2	2.3	2.8
年		44	19	25	4.4	1.9	2.5	4,674	2,073	2,601	4.2	1.9	2.3
$\overline{}$	60 ~ 64	42	18	24	4.3	1.9	2.4	4,284	1,936	2,348	3.8	1.7	2.1
	65 ~ 69	35	16	19	3.6	1.6	2.0	3,449	1,571	1,878	3.1	1.4	1.7
	70 ~ 74	27	12	15	2.7	1.2	1.5	2,576	1,148	1,428	2.3	1.0	1.3
	75 ~ 79	17	7	10	1.7	0.7	1.0	1,641	688	953	1.5	0.6	0.9
	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	40	38	6.8	3.5	3.3	7,459	3,819	3,640	6.2	3.2	3.0
	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	83	42	41	7.2	3.6	3.5	8,980	4,600	4,380	7.4	3.8	3.6
昭和		71	35	36	6.2	3.0	3.1	8,201	4,166	4,035	6.8	3.4	3.3
6	25 ~ 29	72	36	36	6.2	3.1	3.1	7,823	3,948	3,875	6.5	3.3	3.2
0 年	30 ~ 34	85	43	42	7.4	3.7	3.7	9,054	4,558	4,496	7.5	3.8	3.7
	35 ~ 39	103	52	51	8.9	4.5	4.4	10,738	5,398	5,340	8.9	4.5	4.4
1	40 ~ 44	85	44	42	7.4	3.8	3.6	9,135	4,552	4,583	7.5	3.8	3.8
9	45 ~ 49	72	37	35	6.3	3.2	3.1	8,237	4,092	4,144	6.8	3.4	3.4
5	50 ~ 54	71	36	35	6.1	3.1	3.0	7,933	3,926	4,007	6.6	3.2	3.3
年		67	34	33	5.8	2.9	2.9	7,000	3,409	3,590	5.8	2.8	3.0
$\overline{}$	60 ~ 64	50	22	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	1.3	1.8	3,563	1,504	2,060	2.9	1.2	1.7
	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	14	5	9	1.3	0.5	0.8	1,433	542	891	1.2	0.4	0.7
	85 ~	8	2	5	0.7	0.2	0.4	785	256	529	0.6	0.2	0.4
<u> </u>													

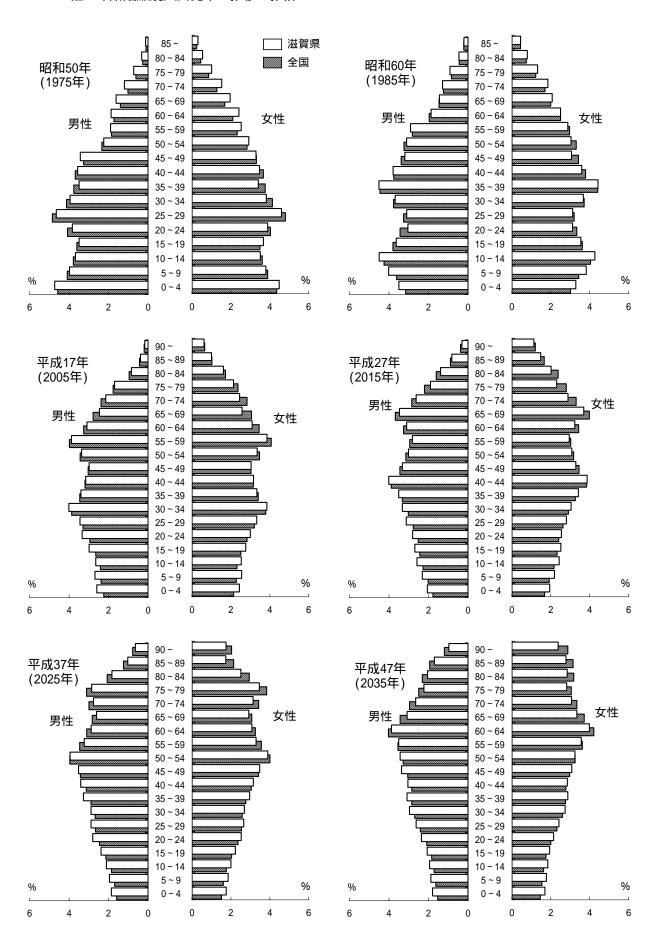
(平成17年以前は国勢調査結果、平成27年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成19年推計)

			<u> </u>	滋賀県		<u>1*, †</u>	JX 2 1 4 12	以降は、国立	工工工 不焊	<u>大山问题</u> 全国	リルガハ、	<u> </u>	<u>+1#āl)</u>
		<u></u>	 ፪数(千人			戊比率(%)	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	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 4-3

(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)

		(平成17年	<u>以削は国</u> 滋賀県		<u>□未、半</u>	双2/平均	人降は、国立	社云休陴'	人口问题的 全国	ガカが、	т лх 191	十7年百1)
			 ፪数(千人				%)		数(千人)		構力	戊比率(%)
		総数	男	女	総数	次23 i 、 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	50 ~ 54	109	55	54	7.8	4.0	3.9	9,502	4,731	4,771	8.0	4.0	4.0
5 年		91	45	46	6.5	3.2	3.3	9,302 8,389	4,140	4,771	7.0	3.5	3.6
	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	20 ~ 24	60	32	29	4.5	2.4	2.1	4,515	2,307	2,208	4.1	2.1	2.0
成 4	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	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	50 ~ 54	90	46	43	6.7	3.4	3.2	7,224	3,629	3,594	6.5	3.3	3.2
5 年	55 ~ 59	95	47	48	7.1	3.5	3.6	7,930	3,924	4,007	7.2	3.5	3.6
15	60 ~ 64	105	52	53	7.9	3.9	4.0	9,117	4,456	4,661	8.2	4.0	4.2
ľ	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

棋準人口(巫成 22年 10日 1日租存)

氧 統計向	首統計同 基準人口(平放 22 年 10 月 1	半以 2.2 年		口児仕)			http:/	/www.stat.g	o.jp/data/j	http://www.stat.go.jp/data/jinsui/9.htm#j1	_	表 5
			全国	Ħ					滋賀県	肾		
		総数			日本人			総数			日本人	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	黑	女	総数	黑	女
総数	128,057,352	62,327,737	65,729,615	126,381,728	61,571,727	64,810,001	1,410,777	696,769	714,008	1,388,741	685,758	702,983
0	1,045,975	535,357	510,618	1,033,580	529,061	504,519	13,194	6,730	6,464	13,006	6,634	6,372
0 ~ 4	5,308,218	2,716,715	2,591,503	5,254,461	2,689,162	2,565,299	67,343	34,632	32,711	66,512	34,202	32,310
5~9	5,597,503	2,866,155	2,731,348	5,550,007	2,841,813	2,708,194	70,962	36,559	34,403	70,109	36,118	33,991
10 ~ 14	5,933,449	3,038,596	2,894,853	5,884,275	3,013,782	2,870,493	72,740	37,463	35,277	71,881	37,047	34,834
15 ~ 19	6,093,011	3,127,202	2,965,809	6,028,600	3,096,387	2,932,213	73,274	38,041	35,233	72,425	37,614	34,811
20 ~ 24	6,524,748	3,327,315	3,197,433	6,304,880	3,228,469	3,076,411	81,401	43,557	37,844	78,224	41,870	36,354
25 ~ 29	7,390,813	3,755,073	3,635,740	7,154,666	3,642,952	3,511,714	83,013	42,678	40,335	79,978	41,094	38,884
30 ~ 34	8,420,761	4,273,258	4,147,503	8,213,960	4,180,032	4,033,928	95,870	48,522	47,348	93,182	47,257	45,925
35 ~ 39	9,863,679	5,002,095	4,861,584	9,688,045	4,926,663	4,761,382	111,219	56,788	54,431	108,953	55,720	53,233
40 ~ 44	8,808,501	4,445,655	4,362,846	8,650,602	4,381,848	4,268,754	94,500	47,817	46,683	92,691	46,983	45,708
45 ~ 49	8,092,647	4,068,634	4,024,013	7,966,133	4,015,388	3,950,745	87,483	43,847	43,636	85,965	43,092	42,873
50 ~ 54	7,699,965	3,847,123	3,852,842	7,608,317	3,807,362	3,800,955	83,009	41,157	41,852	81,821	40,549	41,272
55 ~ 59	8,728,139	4,329,707	4,398,432	8,656,055	4,296,539	4,359,516	92,251	46,202	46,049	91,361	45,729	45,632
60 ~ 64	10,112,253	4,965,178	5,147,075	10,054,575	4,936,772	5,117,803	105,898	52,728	53,170	105,163	52,324	52,839
69 ~ 99	8,271,833	3,953,358	4,318,475	8,230,222	3,933,785	4,296,437	83,404	41,045	42,359	82,885	40,777	42,108
70 ~ 74	7,018,193	3,249,174	3,769,019	6,987,391	3,235,341	3,752,050	66,498	31,593	34,905	66,146	31,424	34,722
75 ~ 79	5,992,237	2,601,305	3,390,932	5,972,225	2,593,169	3,379,056	58,113	25,850	32,263	57,897	25,761	32,136
80 ~ 84	4,376,204	1,705,237	2,670,967	4,363,274	1,700,191	2,663,083	44,545	18,051	26,494	44,409	17,995	26,414
85 ~ 89	2,454,004	750,161	1,703,843	2,446,197	747,287	1,698,910	24,858	7,283	17,575	24,783	7,255	17,528
90 ~ 94	1,028,904	243,752	785,152	1,026,309	242,932	783,377	10,949	2,392	8,557	10,920	2,384	8,536
66 ~ 66	298,295	56,173	242,122	297,633	55,994	241,639	3,014	515	2,499	3,004	514	2,490
100 ~	43,995	5,871	38,124	43,901	5,859	38,042	433	49	384	432	49	383

注)「平成22年国勢調査」の不詳をあん分して含めた平成22年国勢調査による基準人口である。

表 6-1 http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/List.do?bid=000001035013&cycode=0

2)市町別推計人口 総数(平成22年10月1日現在)(1) 総務省統計局国勢調査

		0歳 0	0~4 5	5~9 10	10 ~ 14 15 ~ 19		20~24 2	25 ~ 29 3	30 ~ 34	35 ~ 39 4	40 ~ 44 4	45 ~ 49 50	0~54 55	5 ~ 59 60	~ 64 65	02 69~	~ 74 75	~ 79 80	~ 84 85	06 68~	~ 94 95	~ 99 100)~ 年數不詳	拳 ¥
账	総数				72640	72773	79444	81558	94775 1	10127	93607	92998	32261 9	1395 10	4967 8	2658 6	5841 5	7447 43	3990 2	4572 10	0851	997 4	.32 136	53 141077
	眠		34582 3		37408	37684	42151	41615	47724	55963	47134	43229	10604 4	15597 5	7	10685 3	1336 2	_	7882	7213	2367	511	49 87	696769
	¤	(1)		• •	35232	35089	37293	39943	47051	54164	46473	43447	_	. 2	7	m	(T)	1808 2	3108 1		8484		83 49	27 71400
大津市	総数	7		`	17350	17440	18087	18190	21652	26790	23615	22192	20329 2	7	2	2 1	1	3603			2381		106 31	(
	眠 ‡	1573	7875	8543	8918	8888	8996	8797	10600	13197	11471	10899	9821 1	10607	2734 1	α (7587	6052		1646	569	129		o •
出	な業務			8111	8432	8552	1808	9393	7423	13593	7424	11293	80501	-	-			1557	, 0180		1812		101 126	
/ <u> </u>	a X			2849	2989	3099	3537	3283	3748	4463	3774	3441	3243			3012					177	47	2 2	757 112150 912 55173
	; #X			2654	2720	2942	3338	3090	3675	4278	3647	3495	3346						2199		639	170	15 8	
長浜市	総数			6137	6532	6148	5809	6849	7937	8940	7734	7299	7200		8853						1247	351	43 20	_
	眠			3170	3332	3172	2910	3489	4043	4530	3986	3598	3558		4458						258	26	5 1425	25 60973
	×			2967	3200	2976	2899	3360	3894	4410	3748	3701	3642		4395						989			
近江八幡市	総数			3850	3815	3838	4319	2002	5583	6054	5189	4829	4763		6612						612		23 4	
	眠 .			1983	1971	1991	2181	2574	2821	3068	2640	2360	2358		3309						125			
	×			1867	1844	1847	2138	2521	2762	2986	2549	2469	2405		3303						487			
草海中	総数			6247	6185	7747	11742	8304	9748	11268	9360	7784	6583		9035				_		629		29 15	130874
	■ 1			3227	3167	4411	7599	4320	4886	5842	4775	4102	3374		4358						132			
 	X			3020	3018	3336	4143	3984	4862	5426	4585	3682	3209		4677						527		24 5	
바	総数			4515	4139	3682	3722	4473	5784	6865	5382	4583	4113		5407				_		432		_	36 76560
	眠 ‡			2279	2106	1850	1827	2136	2848	3401	2714	2268	2015		2607						114	23	1 1055	
H H	X			4000	2202	2001	080	1007	2320	2404	2000	0200	2020		4450						010	35		
** **	黎			4228	3708	2972	2839	4071	2000	0091	5035	3/89	3063		4152						258	<u> </u>	2 (52 63655
	R ‡			2000	1974	7101	2440	2040	7007	2223	2080	909	1520		2021						4 6	2 5	۷ ۵	
Ę	X			2038	1734	1460	1416	2031	7887	3352	2442	1830	1543		2175				_		194		_ ا	
田河田	黎			4601	4969	4940	4877	5188	5631	6756	5592	5819	5908		9969					1829	772		29 7	
	眠 ‡			2397	2500	2532	2444	2737	2868	3553	2826	2908	2936		3560	2540				508	154	141	6 د	38 46058 7 46646
北州	X W W			2550	2511	2303	2628	3008	3503	4102	3346	2037	2162		0400					760	222	2/2	07	
1	¥ F			1330	1274	1206	1511	1561	1848	2132	1671	1482	1258		1946					226	71	16	, <	_
	 			1220	1237	1187	1117	1447	1745	2060	1675	1452	1436		2087					543	262	61	7	139 2514
湖南市	総数			2697	2866	2906	3611	3740	3850	4321	3608	3396	3489		4297					626	300	81	16 3	_
	毗			1398	1522	1580	1913	2068	2030	2341	1913	1728	1731		2228					164	22	6	2	30 28199
	×			1299	1344	1326	1698	1672	1820	1980	1695	1668	1758		2069					462	243	72	14 1	
画品	総数			2182	2575	2586	2350	2527	2764	3124	2978	3177	3393		4341					1338	631	167	29	
	眠 ·			1125	1341	1292	1200	1332	1397	1596	1445	1579	1694		2242					396	143	27	4	36 2556
	×			1057	1234	1294	1150	1195	1367	1528	1533	1598	1699		2099					942	488	140	25	
東近江市	総数			2880	6294	2962	5899	6749	7714	8445	7292	6961	9289		8430					2459	1112	325	54 10	_
	眠.			3011	3188	3023	3038	3531	3968	4344	3724	3472	3430		4272					069	240	22	11 7	748 5687
	×			2869	3106	2944	2861	3218	3746	4101	3568	3489	3446		4158					1769	872	270	43 2	
米河市	総数			1968	2163	2087	2019	2071	2322	2586	2514	2503	2509		2825					1022	492	117	17 1	•
	眠			1030	1164	1045	991	1072	1203	1303	1250	1197	1303		1434	1169	975	973		319	106	13	က	32 1947
	¥			938	666	1042	1028	666	1119	1283	1264	1306	1206	1305	1391	1287	1173			703	386	104	14	19 2028

2)市町別推計人口 総数(平成22年10月1日現在)(2) 総務省統計局国勢調査

		0歳	0 ~ 4	5~9 1	10 ~ 14 ′	15 ~ 19 ;	10 ~ 14 15 ~ 19 20 ~ 24 25 ~ 29		30 ~ 34 3	35 ~ 39 40 ~ 44	0 ~ 44 4	45~495	50~545	55~59 6	0 ~ 64 6	60 ~ 64 65 ~ 69 70 ~ 74 75 ~ 79 80 ~ 84) ~ 74 7!	5~79 80		85~8990	90 ~ 94 95	95~99 100	ì	年齡 不詳	総数
日野町	総数	226	626	1006	1058	1078	1198	1465	1459	1497	1297	1367	1447	1597	1812	1298	1172	1183	991	829	258	9	8	25	22870
	眠	118	521	494	537	529	652	808	790	800	692	692	743	821	626	633	552	482	383	163	22	16	က	49	11394
	ά	108	458	512	521	549	546	657	699	269	605	675	704	216	833	665	620	701	809	415	203	49	2	8	11476
竜王町	総数	104	551	561	809	998	1268	813	803	810	681	788	813	944	970	637	548	474	420	241	86	19	3	0	12916
	眠	22	302	304	330	505	869	489	440	457	336	390	393	458	208	330	267	210	165	79	œ	4	0	0	6841
	女	49	249	257	278	364	399	324	363	353	345	398	420	486	462	307	281	264	255	162	90	15	3	0	6075
愛荘町	総数	234	1162	1192	1097	973	1093	1426	1482	1575	1307	1116	1083	1188	1334	1016	831	852	661	402	171	42	9	109	20118
	眠	112	589	624	534	490	532	761	749	823	629	999	539	262	689	502	383	368	294	109	37	7	_	61	9935
	ά	122	573	268	563	483	228	999	733	752	628	220	544	593	645	514	448	484	367	293	134	35	2	48	10183
豊郷町	総数	78	374	384	316	358	386	423	471	524	427	379	474	523	604	470	360	365	313	214	86	29	4	20	7566
	眠	40	184	185	165	191	190	212	243	287	226	187	235	258	299	238	165	143	109	62	16	0	0	38	3633
	女	38	190	199	151	167	196	211	228	237	201	192	239	265	305	232	195	222	204	152	82	29	4	32	3933
甲良町	総数	51	282	366	361	378	377	414	433	493	404	422	471	551	626	510	443	422	306	169	22	12	0	3	7500
	眠	29	137	182	194	185	180	214	200	251	219	195	230	279	310	254	190	184	111	45	7	က	0	-	3575
	女	22	145	184	167	193	197	200	233	242	185	227	241	272	316	256	253	238	195	124	46	6	0	2	3925
多賀町	総数	46	281	343	384	373	345	379	358	455	425	402	464	262	664	209	485	438	414	276	124	38	6	0	7761
	眠	26	152	185	202	186	155	191	161	236	200	206	223	293	356	254	216	194	152	71	30	4	0	0	3667
	4	20	129	158	182	187	190	188	197	219	225	196	241	302	308	255	269	244	262	205	97	34	σ	C	4094

)
		0歳		. 6~9	10 ~ 14	15~19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34 (35 ~ 39 4	10 ~ 44 4	45~49 50	0~5455	5 ~ 59 60	~64 65	~69 70	~74 75	~79 80	~84 85	~ 89 90	~9495~	~99 100	_ 年齢 不許	
当	総数	13006		69893		-		78321	91716	107383	91403	84863 8	30780 \$	90205 10:	3902 8		2	7	13767 24	1	(2985 43	430 5580	0 137654
	眠	6634		36003				39952	46277	54624	46092	42342	4	4966 5	1583 4		N	5485 17	. 9677	•	_	_	_	0 678
	×	6372		33890				38369	45439	2	45311	42521	4	5239 5	7		ന	2	_		8461 2	<i>~</i>	_	
大淨市	総数	2959		16522				17731	21162	7	23182	21826	(1				_	٠.	3794 E			746 10	104 122	(-)
	毗	1562		8479				8574	10367	-	11256	10721	9685 1	_				•						
	×	1397		8043				9157	10795	~	11926	11105 1	10345 1	1001	`							618 9	99 43	`
彦根市	総数	1051		5450				6010	7160		7247	6249	6472	7001							813	217	17 45	_
	眠	526		2819				3103	3632		3699	3375	3181	3544							176	47	2 26	
	Þ	525		2631				2907	3525		3548	3414	3291	3457								170	15 18	
長浜市	総数	666		5986				6441	7555		7469	7070	7014	7806								351	13 88	1
	眠	514		3087				3287	3868		3854	3492	3457	3982								99	5 599	
	X	479		2899				3154	3687	Ť	3615	3578	3557	3824								295 ;	38 28	
近江八幡市	総数	764		3798				4940	5425		5047	4735	4683	9029								140	23 27	
	眠	391		1959				2493	2744		2579	2310	2307	2813										
	X	373		1839				2447	2681		2468	2425	2376	2893									21 6	
世世十	総数	1229		6178				7859	9383	-	9137	7603	6434	7479										_
	眠	265		3184				4070	4707		4663	4020	3297	3690								34	5 44	
	×	632		2994				3789	4676		4474	3583	3137	3789										
43年	総数	910		4486				4380	2686		5318	4526	4074	4557									20 111	
	眠	472		2262				2095	2796	3357	2681	2239	1992	2198	2590	. 9202	1542		807		114	13	1 658	8 36850
	×	438		2224				2285	2890		2637	2287	2082	2359										
栗東市	総数	888		4192				3969	5673		4951	3739	2996	3412									10	
	眠	442		2171				1985	2841		2561	1929	1494	1698										
	¤	446		2021		- 1	- 1	1984	2832		2390	1810	1502	1714		- 1								
甲二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	総数	738		4488				4893	5348		5405	2656	5762	6233									29 18	
	眠	381		2346				2565	2718		2735	2817	2857	3240							153	41	1 175	
	×	357		2142				2328	2630		2670	2839	2905	2993							615			
世 素 量	総数	525		2536				2930	3520		3307	2901	2662	3241							333	77	6	59 49
	眠	256		1320				1519	1816		1661	1469	1244	1576							71	16	2	
	女	269		1216				1411	1704		1646	1432	1418	1665							262	61	7 2	
七	総数	514		2595				3200	3630		3438	3256	3370	3843							297	81	11 11	2 52342
	眠	260		1347				1937	1921		1834	1656	1664	1972							22	တ	2	92 26
	X	254		1248				1563	1709		1604	1600	1706	1871	2045							72	14 2	
中島市	総数	379		2172				2476	2724	3088	2949	3152	3362	3822	4308	3583		•			628	165	29 4	41 51
	眠	202		1118				1315	1377		1433	1569	1678	1948	2226							27	4	
	Α	177		1054				1161	1347		1516	1583	1684	1874	2082							138	25	
東近江市	総数	1010		5734				6453	7357	w	7056	6773	6750	7672	8353			•		•		325	54 440	—
	眠	502		2935				3388	3811	7	3609	3374	3365	3851	4225							. 22	11 387	
	×	208		2799				3065	3546	ຕ	3447	3399	3385	3821	4128							270	13 5	
米阿书	総数	319		1958				1997	2269	.,	2472	2469	2484	2604	2816	2449	~			1022	492	. 117	17 5	3 39536
	眠 ‡	158	823	1026	1157	1035	965	1038	1180	1282	1231	1183	1290	1304	1429	1165	971	972	714	319	106	13	e e	190
	×	Q		932				SCS	1009	6071	1741	1200	184	1300	130/	1264				103	380	104	4	207

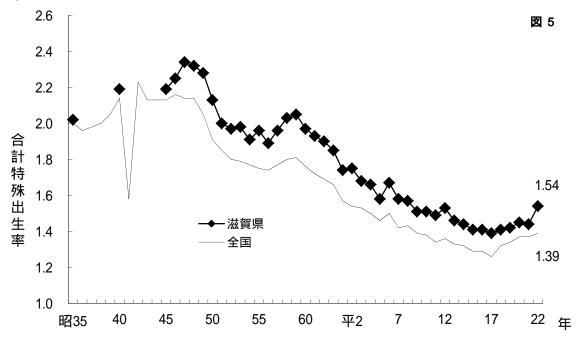
2)市町別推計人口 日本人(平成22年10月1日現在)(2) 総務省統計局国勢調査

																									?
		0歳 0	0~4 5	~ 9 10) ~ 14 15	5~19 2	0 ~ 24 2.	5~9 10~14 15~19 20~24 25~29 30~34		35 ~ 39 40	0 ~ 44 4	5 ~ 49 5	0~54 5.	5 ~ 59 60	0 ~ 64 6	2 ~ 69 7) ~ 74 75	40 ~ 44 45 ~ 49 50 ~ 54 55 ~ 59 60 ~ 64 65 ~ 69 70 ~ 74 75 ~ 79 80 ~ 84 85 ~ 89) ~ 84 85	06 68~	90 ~ 94 95 ~ 99	~ 99 100 ~	_ 年齢 不詳	。 終数	**
日野町	総数	221	096	666	1044	1065	1142	1401	1397	1459	1269	1341	1431	1584	1799	1291	1167	1179	886	929	257	64	8	7 (22471
	眠	114	514	490	530	522	603	771	759	785	879	683	734	814	971	628	220	479	382	162	22	16		46 11	1175
	女	107	446	509	514	543	539	630	638	674	591	658	269	770	828	663	617	200	909	414	202	48	5	,	11296
竜王町	総数	104	550	556	209	861	1254	805	789	799	029	781	813	944	896	637	547	473	420	241	86	19			12835
	眠	22	301	301	330	499	855	482	433	448	331	389	393	458	202	330	267	209	165	79	∞	4	0		6249
	女	49	249	255	277	362	399	323	356	351	339	392	420	486	461	307	280	264	255	162	90	15	3	0 6	046
殿荘町	総数		1131	1157	1059	942	1042	1339	1395	1502	1253	1059	1043	1170	1322	1007	827	847	629	402	171	42	9	1	426
	眠	107	574	809	515	470	512	719	709	779	654	535	520	582	682	498	383	366	294	109	37	7	-		280
	¤	121	557	549	544	472	530	620	989	723	299	524	523	585	640	509	444	481	365	293	134	35			836
豊郷町	総数	78	369	378	311	326	379	417	462	510	408	368	470	518	009	469	357	364	313	214	86	29		45 7	7439
	眠	40	181	184	160	189	183	210	239	282	216	181	232	254	296	237	165	143	109	62	16	0	0		268
	×	38	188	194	151	167	196	207	223	228	192	187	238	264	304	232	192	221	204	152	82	29			871
甲良町	総数	20	277	365	360	377	368	405	423	489	402	418	467	551	626	209	443	421	306	169	22	12			447
	眠	59	136	182	194	185	177	210	195	249	218	195	229	279	310	253	190	183	11	45	7	က	0		555
	ά	21	141	183	166	192	191	195	228	240	184	223	238	272	316	256	253	238	195	124	46	6			892
め賀町	総数	46	281	343	384	373	344	375	358	453	423	401	463	594	663	208	485	437	413	276	124	38			745
	眠	56	152	185	202	186	155	191	161	236	199	205	223	293	356	254	216	194	152	71	30	4	0	0 3	999
	4	20	120	158	182	187	180	187	197	217	700	106	240	301	307	254	260	273	261	205	6	3.4	σ	4	080

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	61 (1986)	1.93	1.72
36 (1961)		1.96	62 (1987)	1.90	1.69
37 (1962)		1.98	63 (1988)	1.85	1.66
38 (1963)		2.00	平成元 (1989)	1.74	1.57
39 (1964)		2.05	2 (1990)	1.75	1.54
40 (1965)	2.19	2.14	3 (1991)	1.68	1.53
41 (1966)		1.58	4 (1992)	1.66	1.50
42 (1967)		2.23	5 (1993)	1.58	1.46
43 (1968)		2.13	6 (1994)	1.67	1.50
44 (1969)		2.13	7 (1995)	1.58	1.42
45 (1970)	2.19	2.13	8 (1996)	1.57	1.43
46 (1971)	2.25	2.16	9 (1997)	1.51	1.39
47 (1972)	2.34	2.14	10 (1998)	1.51	1.38
48 (1973)	2.32	2.14	11 (1999)	1.49	1.34
49 (1974)	2.28	2.05	12 (2000)	1.53	1.36
50 (1975)	2.13	1.91	13 (2001)	1.46	1.33
51 (1976)	2.00	1.85	14 (2002)	1.44	1.32
52 (1977)	1.97	1.80	15 (2003)	1.41	1.29
53 (1978)	1.98	1.79	16 (2004)	1.41	1.29
54 (1979)	1.91	1.77	17 (2005)	1.39	1.26
55 (1980)	1.96	1.75	18 (2006)	1.41	1.32
56 (1981)	1.89	1.74	19 (2007)	1.42	1.34
57 (1982)	1.96	1.77	20 (2008)	1.45	1.37
58 (1983)	2.03	1.80	21 (2009)	1.44	1.37
59 (1984)	2.05	1.81	22 (2010)	1.54	1.39
60 (1985)	1.97	1.76			

厚生労働省「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	:	:	:	:	÷	:	:	÷	Ξ	:	:	:	:	÷	:	:	:	:	:	÷	÷	:	:	:	:	:	:	: :	÷
ロ干球)	40~44 藏	5.2	C. 1	4 4 6 6	5.1	4.9	4.7	5.7	5.2	4.2	4.0	4.5	4.0	5.4	3.4	2.6	4.5	:	4.1	4.5	2.7	:	:	:	4.0	4.3	4.2	:	3.9	4.5	:	: :	(C) (C)
女性人	35~39 藏	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	32.6	29.2	39.4	23.1	22.3	32.6 38.4	31.2
出生率(30~34 歳	87.1	7.001	100.6 100.6	104.5	96.0	108.7	116.5	99.2	94.9	94.3	95.8	98.6	101.5	6.96	87.0	102.8	101.9	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 98.2	101.1
争の年齢階級別	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	126.4	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
学の年齢	20~24 歳	37.8	37.U	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	2.69	9.79	53.4	34.3	42.4	47.8	33.4	37.8	31.0	40.7	52.9	41.9 26.7	4 8. 4 8. 8
F	15~19 歳	5.4	4 Ծ	4 4 2 2	4.7	4.1	3.9	7.2	4.7	9.5	5.1	6.5	5.1	5.9	5.5	:	5.1	:	5.9	5.3	7.1	8.6	13.0	÷	4.2	5.2	4.4	:	:	4.4	:	: :	6.2
合計特殊	田州	1.31		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	1.58	1.33	1.27	1.49	1.60	1.39	1.20	1.48	1.35	1.20	: :	1.44
	_																																
註定値)	45~49 歳	0.1	 o	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.7	0.0	0.0
ベイズ推定値)	40~44 歳	5.2	. გ	4.9 9.9	5.0	4.8	4.6	5.2	4. 8.	4.2	4.1	4.5	4.0	2.0	3.7	4.1	4.5	3.9	4.2	4.5	4.0	4.3	4.1	4.4	4.1	4.4	4.3	4.3	4.4	4.5	9. 4	4.4 4.2	6. c.
口干対、	35~39 藏	37.7	58.3	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	32.9	32.6	35.1	36.2	31.6	38.2	34.8	38.8	34.7	37.4	33.8	35.7	38.8	31.7	32.5	37.2 38.4	32.6 32.6
₹(女性人	30~34 歳	87.1	1001.	100.6 100.6	104.4	96.3	107.7	114.6	99.5	95.4	95.1	2.96	98.8	101.4	97.3	94.5	101.9	101.2	98.4	99.1	100.5	9.66	97.3	96.2	102.3	107.7	98.3	93.8	102.5	99.1	91.6	99.9 100.2	101.0
母の年齢階級別出生率(女性)	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	9.96	112.9	101.5	94.3	95.0	103.4
齡階級別	20~24 歳	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	8.09	50.2	34.9	42.3	47.5	33.7	37.6	32.3	39.9	49.5	39.8 30.5	41.6 6.15
母の年	15~19 歳	5.4	4 9:	4 4 6.3	4.7	4.2	4.1	9.9	4 8:	5.5	2.0	6.1	5.1	2.2	5.4	3.9	2.0	3.4	2.8	5.2	0.9	6.2	7.5	3.7	4.3	5.1	4.5	4.6	3.4	4.7	ω • ∞ σ	4 4 5. 6.	55 60 60
合計特殊	出生を(ベイズ推定値)	1.31		1.33	1.50	1.32	1.51	1.83	1.47	1.45	1.43	1.49	`						1.47	1.46	1.61	1.55	1.39	1.36	1.49	1.59	1.41	1.36	1.47	1.41	1.38	1.36	1.44
		√⊓ □□	<u> </u>	大半保健所大 详 市	咮	册	日.	無調	₹	<u>□</u> m/	田賀市	囮	東近江保健所	近江八幡市	東近江市	没干用	日野田	邮用用	彦根保健所	根	爱莊門	縋	呕	賀	長浜保健所	洪	米高市	虎苗町	選 光		H N H E E	来,是因为我们	高島保健所高 島 島 市

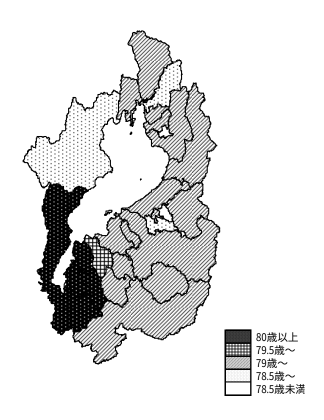
政府統計の総合窓口 e-Stat 平成15年~平成19年人口動態保健所·市区町村別統計(人口動態統計性等殊報告)

(2)生命表

「平成 17 年市町別生命表」 厚生労働省 年齡階級別平均余命(平成 17 年市町別生命表) 1)市町別

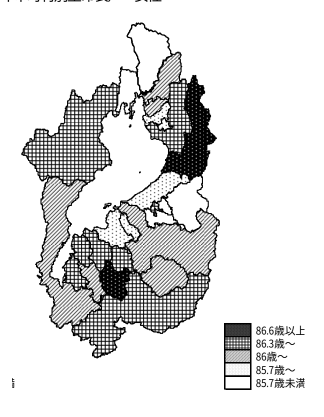
8.7 7.7 8.1 8.4 8.7 4.8 4.8 7.9 6.7 8.1 7.6 8.3 7.7 8.3 8.1 7.6 7.5 7.8 7.9 7.9 85~89歳 10 表 75~79歳 15.3 4.4 8.4 15.3 15.3 15.1 14.8 15.3 15.2 14.9 14.7 15.3 15.3 15.2 15.2 15.3 15.3 15.4 15.2 15.3 14.7 政府統計の総合窓口 e-Stat 65~69歳 23.7 23.3 23.6 23.2 23.7 23.8 23.6 23.6 23.6 23.9 24.0 23.7 24.0 23.1 23.5 23.6 23.4 24.0 23.3 23.9 23.3 23.4 23.6 23.6 4.0 23.0 4.0 女性 40~44歳 47.4 47.1 47.7 46.6 46.6 47.0 46.6 47.2 46.7 47.1 47.2 47.1 47.1 47.4 47.2 46.6 47.5 47.2 47.2 46.8 46.9 47.0 46.9 46.9 20~24歳 66.6 66.2 66.7 66.3 66.3 66.8 66.6 66.6 66.7 67.0 66.9 66.7 67.2 66.2 66.7 66.8 66.2 66.9 66.1 66.7 66.3 66.4 66.3 66.3 66.3 7224 22 22 26 26 26 順位 20 3 5 5 5 2 1 1 7 4 17 14 16 25 25 0號 85.8 86.2 86.4 86.2 86.3 86.3 86.6 86.3 86.2 86.6 85.9 86.1 85.9 85.9 86.1 86.0 85.5 86.2 85.7 86.4 85.7 86.3 86.3 85.6 85.6 85.6 85.2 85~89歳 6.5 6.0 5.3 5.7 6.1 6.4 6.2 6.2 6.3 6.3 7.3 6.4 6.1 5.9 5.7 5.7 5.7 4.8 6.3 6.3 6.3 6.3 5.7 5.6 5.0 5.9 5.8 5.0 6.0 75~79歳 10.8 11.5 11.6 11.2 10.9 10.8 11.1 10.8 10.3 11.2 10.7 11.4 65~69歳 17.8 18.3 17.9 17.9 18.3 18.4 18.7 18.2 18.1 18.9 19.0 18.5 18.3 18.3 18.6 4.81 18.6 18.4 18.1 男莊 40~44歳 41.1 40.4 40.5 40.4 41.3 41.5 41.0 40.4 40.7 40.6 40.7 40.8 40.8 40.6 40.6 40.3 40.6 40.4 39.9 40.9 40.2 40.4 40.6 40.0 70.7 20~24歳 59.7 59.9 60.2 59.9 59.6 59.3 59.6 59.9 59.9 59.9 60.4 59.7 59.9 59.7 60.7 60.9 60.5 59.8 60.2 60.0 59.7 59.4 59.5 59.0 60.1 n 20 20 20 − ε 4 ε ε 20005 26 17 17 17 8 順位 17 17 17 17 0減 80.5 80.1 79.2 79.8 79.3 78.8 79.6 80.1 79.3 79.1 79.3 80.3 78.7 79.3 79.4 79.3 79.1 79.0 78.6 79.0 78.4 79.0 78.2 79.0 79.4 78.7 79.0 田県 王荘郷良賀 旨 電愛豐甲多

図 6



平均寿命(平成 17 年市町村別生命表) 女性

図 7



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 (単位:年)

	0 #		20-	يت.	4.0	-	6.5.	-		立:年)
都道府県	0	順位	2 0 f 平均余命	裁 順位	4 0 i 平均余命	裁 順位	6 5 j 平均余命	就 順位	7 5 j 平均余命	裁 順位
全 国	78.79		59.31		40.08		18.33		11.27	<i>//i≍ 1±</i>
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
青岩宮秋田	77.81 78.60	45 27	58.35 59.13	45 27	39.24 40.05	45 26	17.96 18.30	40 25	10.95 11.23	44 24
秋田	77.44	46	58.01	46	38.98	46	17.73	45	10.69	46
山形	78.54	28	59.10	28	39.99	29	18.22	30	11.06	37
福島	77.97	42	58.50	44	39.48	40	17.90	42	10.96	42
茨 城 栃 木	78.35	30	58.87	30	39.78 39.47	31 41	17.99 17.73	39 46	11.02	38
栃木 群馬	78.01 78.78	40 22	58.63 59.29	39 22	39.47 40.14	23	18.33	46 23	10.83 11.28	45 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	5	59.84	6	40.46	11	18.72	4	11.73	2 6
神奈川 新 潟	79.52 78.75	3 23	60.03 59.28	3 23	40.66 40.12	4 25	18.67 18.40	6 20	11.54 11.27	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 21	59.98	4	40.70	3	18.53 18.68	13	11.25	23 4
山 梨 長 野	78.89 79.84	1	59.45 60.33	19 1	40.32 41.18	16 1	19.13	5 2	11.61 11.70	3
岐阜	79.00	16	59.59	12	40.36	14	18.34	22	11.20	30
静岡	79.35	6	59.84	5	40.61	6	18.58	9	11.47	8
愛 知 三 重	79.05 78.90	14 20	59.57 59.37	14 21	40.26 40.19	19 22	18.21 18.22	33 31	11.11 11.02	34 39
一業	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 和歌山	79.25 77.97	9 41	59.76 58.55	9 42	40.62 39.38	5 44	18.44 17.82	18 44	11.23 10.96	25 41
鳥取	78.26	34	58.70	36	39.58	37	18.15	36	11.23	26
島根	78.49	29	59.08	29	40.04	27	18.52	14	11.45	9
岡山	79.22	11	59.71	11	40.54	8	18.65	7	11.40	13
広島 山口	79.06 78.11	13 38	59.55 58.59	16 41	40.29 39.52	17 38	18.55 17.91	12 41	11.47 10.95	7 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	35	58.75	35 43	39.70	33	18.29	26 28	11.22	29
日間に	77.93 78.35	44 31	58.54 58.86	31	39.39 39.68	43 34	18.24 18.12	26 37	11.33 11.26	18 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 大 分	79.22 78.99	10 17	59.71 59.50	10 18	40.54 40.32	7 15	18.82 18.64	3 8	11.56 11.41	5 12
宮崎	78.62	26	59.20	25	40.32	24	18.58	10	11.41	11
鹿児島	77.97	43	58.60	40	39.51	39	18.18	35	11.14	32
沖 縄	78.64	25	59.18	26	40.22	20	19.16	1	12.22	1
東京都区部 札 幌	79.04 79.05		59.53 59.47		40.14 40.32		18.56 18.75		11.71 11.72	
仙台	79.73		60.15		40.96		18.95		11.70	
さいたま	79.75		60.24		40.88		18.66 18.74		11.45	
千 葉 横 浜	79.39 79.77		59.87 60.26		40.55 40.86		18.74 18.84		11.59 11.72	
川崎	79.01		59.52		40.04		18.31		11.44	
静 岡 名古屋	78.97 78.60		59.50 59.09		40.34 39.77		18.37 17.99		11.37 11.11	
京都	79.13		59.63		40.27		18.39		11.35	
大 阪	76.99		57.47		38.21		17.25		10.73	
│ 堺 │ 神 戸	78.58 78.81		59.05 59.28		39.79 40.00		18.15 18.38		11.23 11.47	
広島	79.45		59.88		40.57		18.66		11.58	
北九州 福 岡	77.81 79.17		58.38 59.61		39.26 40.28		17.91 18.58		11.11 11.67	
THH 144)	13.11		38.01		40.20		10.50	•••	11.07	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

表 12

	0.44	.	2.0	느	4.0	느	6.5	느		立:年)
都道府県	0	順位	2 0 j 平均余命	_就 順位	4 0 j 平均余命	_就 順位	6 5 j 平均余命	_就 順位	7 5 i 平均余命	_就 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
青岩宮城田	85.49 85.75	37 26	65.95 66.14	36 27	46.47 46.56	33 28	23.31 23.38	31 28	14.85 14.95	34 31
秋田	85.19	45	65.62	44	46.18	42	23.05	41	14.54	45
山形	85.72	27	66.05	32	46.50	32	23.24	34	14.75	39
福 島 茨 城	85.45 85.26	39 43	65.83 65.72	39 42	46.35 46.15	39 44	23.20 23.00	36 42	14.85 14.71	35 42
析 木	85.03	46	65.52	46	45.96	46	22.86	46	14.52	46
	85.47	38	65.91	38	46.35	38	23.16	38	14.84	36
埼 玉 千 葉	85.29 85.49	42 36	65.71 65.92	43 37	46.16 46.37	43 37	22.92 23.15	45 39	14.63 14.79	44 38
東京	85.70	28	66.11	28	46.53	29	23.35	30	15.00	28
神奈川 新 潟	86.03 86.27	18 9	66.44 66.71	16 8	46.87 47.14	17 8	23.64 23.86	18 8	15.27 15.34	17 15
富山	86.32	7	66.75	7	47.14	7	23.97	5	15.48	5
石川	86.46	6	66.85	5	47.25	6	24.00	4	15.61	4
福 井 山 梨	86.25 86.17	11 12	66.68 66.57	9 13	47.10 47.02	9 12	23.78 23.77	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
静岡愛知	86.06 85.40	16 40	66.49 65.82	15 40	46.92 46.25	15 40	23.65 22.99	17 44	15.22 14.66	20 43
愛 知 三 重	85.58	34	65.99	35	46.45	35	23.10	40	14.73	41
滋賀	86.17	13	66.61	11	47.03	11	23.60	20	15.10	24
京都	85.92	19	66.30	22	46.73	22	23.46	25	15.12	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 14.95	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 取島 根	86.27 86.57	8 2	66.60 67.01	12 2	47.00 47.44	13 2	23.74 24.18	15 2	15.40 15.66	10 2
岡山	86.49	4	66.88	3	47.31	3	23.90	7	15.40	9
広島 山口	86.27 85.63	10 32	66.66 66.08	10 30	47.09 46.52	10 30	23.82 23.38	11 29	15.43 15.06	6 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	15.28	16
佐 賀	86.04	17	66.42	17	46.81	18	23.66	16	15.26	18
長 崎 熊 本	85.85 86.54	22 3	66.33 66.88	20 4	46.75 47.28	21 4	23.62 24.05	19 3	15.26 15.62	19 3
大 分	86.06	15	66.34	19	46.81	19	23.52	23	15.05	27
宮崎	86.11	14	66.53	14	46.98	14	23.83	10	15.38	12
鹿児島 沖 縄	85.70 86.88	29 1	66.24 67.23	25 1	46.68 47.72	26 1	23.53 24.86	22 1	15.21 16.53	21 1
東京都区部	85.59		66.01		46.43		23.31		14.98	
札 幌 仙 台	86.26 86.21		66.75 66.58		47.25 46.97		24.14 23.75		15.80 15.26	
さいたま	85.83		66.23		46.67		23.36		14.99	
千 葉 横 浜	85.75 86.18		66.17 66.62		46.63 47.01		23.37 23.74		14.98 15.34	
川崎	86.22		66.57		46.95		23.78		15.45	
静 岡 名古屋	85.91 85.23		66.30 65.65		46.79 46.11		23.54 22.96		15.09 14.65	
京都	85.77		66.17		46.59		23.42		15.12	
大 阪 堺	84.53 85.22		64.97 65.66		45.48 46.15		22.67 23.16		14.53 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 66.03		47.07 46.48		23.78 23.42		15.41 15.17	
福岡	86.27		66.59		47.00		23.81		15.53	
		-			同	> F 777 C*	17年(2	0055		

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 草岡知重	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
滋育和阪庫	67.26 69.18 68.02 68.29	27 2 12 10	71.08 70.16 70.32	17 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	75.34 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
鳥島岡広山取根山島口	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 帆 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 		77.67 78.55 78.50		79.04 79.05 79.73 79.75		1.37 0.50 1.24	
横浜川崎			70.81 71.11		72.88 72.75		74.31 74.41 		75.45 75.53		76.62 76.38		77.26 77.17 76.65		78.82 78.46 77.62		79.39 79.77 79.01 78.97		0.58 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 狂び 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 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 27 74.46 39 76.35 41 78.58 35 80.86 21 82.10 83.23 29 84.57 31 85.72 19 1.15 72.04 41 74.46 84.21 85.45 福茨栃群 島 39 76.35 41 78.46 41 80.25 42 81.95 31 82.93 39 43 39 1.23 11 城 74.43 1.04 72.52 30 76.12 79.97 82.87 84.21 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 84.34 37 85.29 0.95 42 30 29 40 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 23 80.80 25 82.35 13 83.86 85.24 86.32 1.08 27 41 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 86.25 47 # 24 75.04 23 76.81 22 79.18 16 81.01 12 12 83.63 12 85.39 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 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 滋 37 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 78.47 84.23 41 85.34 41 1.11 8 75.19 21 76.81 39 80.13 43 81.70 40 82.71 44 24 Ħ۷ 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 11 81.60 83.09 84.03 85.30 86.57 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 14 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 15 21 86 04 智 28 74 85 28 79 02 20 80 94 82 17 83 43 21 85.07 13 17 0.97 40 녙 첾 72.06 40 74.37 42 76.46 38 78.67 30 80.81 24 82.10 26 83.23 28 84.81 19 85.85 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 ... 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 84.79 86.27 1.48 78.02 81.33 82.63 福岡 76.18 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 年市町村別生命表
- ・厚生労働省 平成 18年、19年、20年、21年、22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

国および滋賀県 (平成 17年~22年)(1)

表 15-1

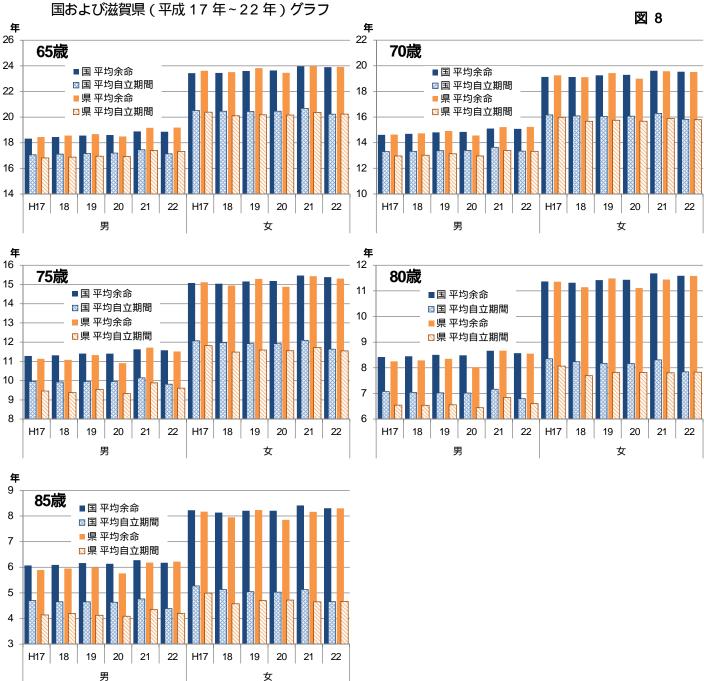
#:平均余命に対する割合

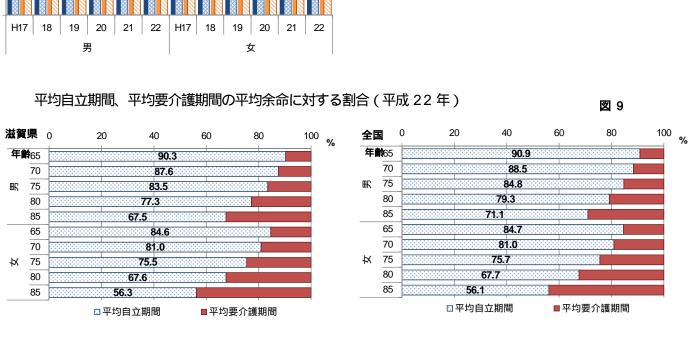
		4 154		平均	余命			平均自	立期間			平均	匀要介護	期間	
年	性	年齢 (歳)	围		滋賀県		国		滋賀県		玉		滋賀	買県	
		(MX)	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(%)#
	男	0	78.81	79.60	79.29	79.91	77.72	78.16	77.99	78.34	1.09	1.44	1.38	1.50	1.8
		65	18.33	18.45	18.23	18.66	17.06	16.81	16.64	16.99	1.27	1.63	1.57	1.70	8.8
		70	14.61	14.63	14.42	14.84	13.31	12.97	12.81	13.13	1.30	1.66	1.60	1.73	11.4
		75	11.28	11.14	10.93	11.34	9.96	9.46	9.31	9.62	1.32	1.67	1.60	1.75	15.0
		80	8.42	8.25	8.04	8.46	7.08	6.55	6.40	6.69	1.34	1.70	1.62	1.79	20.7
平成17		85	6.07	5.89	5.68	6.10	4.70	4.14	4.00	4.28	1.37	1.75	1.64	1.86	29.7
1 /2	女	0	85.76	86.18	85.88	86.47	83.05	83.15	83.01	83.28	2.72	3.03	2.97	3.09	3.5
		65	23.43	23.61	23.42	23.81	20.52	20.39	20.24	20.54	2.91	3.23	3.16	3.29	13.7
		70	19.13	19.25	19.07	19.43	16.17	15.98	15.85	16.11	2.96	3.27	3.20	3.33	17.0
		75	15.07	15.11	14.95	15.28	12.07	11.82	11.70	11.93	3.00	3.30	3.23	3.37	21.8
		80	11.37	11.36	11.21	11.51	8.35	8.07	7.97	8.17	3.02	3.29	3.22	3.36	29.0
		85	8.22	8.17	8.00	8.33	5.27	4.99	4.89	5.09	2.95	3.18	3.08	3.28	38.9
	男	0	79.00	79.95	79.65	80.26	77.86	78.47	78.30	78.64	1.14	1.48	1.43	1.54	1.9
		65	18.45	18.56	18.34	18.77	17.12	16.89	16.71	17.06	1.33	1.67	1.61	1.73	9.0
		70	14.69	14.73	14.52	14.93	13.33	13.02	12.86	13.18	1.35	1.70	1.64	1.77	11.6
		75	11.31	11.08	10.88	11.28	9.93	9.38	9.23	9.53	1.38	1.70	1.63	1.77	15.4
		80	8.45	8.29	8.09	8.49	7.04	6.54	6.40	6.69	1.40	1.74	1.66	1.83	21.1
平成18		85	6.09	5.95	5.74	6.17	4.66	4.19	4.05	4.34	1.43	1.76	1.66	1.86	29.6
1 132.10	女	0	85.81	86.16	85.86	86.45	83.03	82.94	82.81	83.07	2.78	3.21	3.15	3.28	3.7
		65	23.44	23.51	23.32	23.70	20.46	20.10	19.96	20.24	2.98	3.41	3.34	3.48	14.5
		70	19.12	19.11	18.93	19.29	16.09	15.67	15.54	15.80	3.02	3.44	3.37	3.51	18.0
		75	15.04	14.94	14.78	15.11	11.98	11.48	11.37	11.59	3.06	3.46	3.39	3.53	23.2
		80	11.32	11.14	10.99	11.29	8.24	7.69	7.60	7.79	3.08	3.45	3.38	3.52	31.0
		85	8.13	7.95	7.79	8.10	5.13	4.58	4.49	4.66	3.00	3.37	3.27	3.47	42.4

表15-2

#:平均余命に対する割合

				平均]余命			平均自	立期間				:平均余 匀要介護		ענמע א
年	性	年齢	国		滋賀県		国		滋賀県		国			買県	
		(歳)	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信		(%)#
	男	0	79.19	79.98	79.67	80.28	77.98	78.45	78.28	78.62	1.21	1.53	1.47	1.58	1.9
		65	18.56	18.68	18.46	18.89	17.16	16.95	16.78	17.13	1.40	1.72	1.66	1.78	9.2
		70	14.80	14.91	14.70	15.11	13.37	13.14	12.98	13.30	1.43	1.77	1.70	1.84	11.9
		75	11.41	11.32	11.13	11.52	9.95	9.54	9.39	9.69	1.45	1.78	1.71	1.85	15.7
		80	8.50	8.35	8.15	8.55	7.03	6.56	6.42	6.70	1.48	1.79	1.71	1.88	21.5
平成19		85	6.16	5.98	5.77	6.20	4.65	4.13	3.99	4.27	1.51	1.86	1.75	1.96	31.0
+11113	女	0	85.99	86.53	86.24	86.82	83.05	83.10	82.97	83.24	2.94	3.43	3.36	3.50	4.0
		65	23.59	23.82	23.62	24.01	20.44	20.18	20.04	20.32	3.15	3.63	3.56	3.71	15.3
		70	19.25	19.42	19.24	19.60	16.06	15.75	15.62	15.88	3.20	3.67	3.60	3.74	18.9
		75	15.16	15.29	15.12	15.46	11.92	11.59	11.48	11.70	3.24	3.70	3.62	3.77	24.2
		80	11.42	11.49	11.34	11.64	8.18	7.81	7.72	7.91	3.24	3.67	3.60	3.75	32.0
		85	8.20	8.23	8.07	8.39	5.05	4.70	4.61	4.79	3.16	3.53	3.43	3.63	42.9
	男	0	79.29	79.90	79.61	80.19	78.08	78.51	78.34	78.68	1.21	1.39	1.34	1.44	1.7
		65	18.60	18.49	18.29	18.70	17.20	16.93	16.76	17.10	1.40	1.56	1.51	1.62	8.5
		70	14.84	14.56	14.36	14.75	13.41	12.97	12.81	13.12	1.43	1.59	1.53	1.65	10.9
		75	11.40	10.91	10.72	11.09	9.95	9.33	9.18	9.47	1.45	1.58	1.52	1.64	14.5
		80	8.49	8.02	7.84	8.21	7.02	6.45	6.31	6.58	1.47	1.58	1.50	1.65	19.6
平成20		85	6.13	5.76	5.56	5.96	4.64	4.09	3.95	4.23	1.50	1.67	1.58	1.76	29.0
	女	0	86.05	86.30	86.02	86.57	83.08	83.19	83.05	83.32	2.97	3.11	3.05	3.17	3.6
		65	23.64	23.46	23.27	23.64	20.46	20.16	20.03	20.30	3.18	3.29	3.23	3.36	14.0
		70	19.29	18.99	18.81	19.17	16.07	15.68	15.55	15.81	3.22	3.31	3.25	3.38	17.4
		75	15.18	14.88	14.72	15.04	11.92	11.55	11.44	11.66	3.26	3.33	3.26	3.39	22.4
		80	11.43	11.11	10.97	11.26	8.17	7.82	7.73	7.91	3.26	3.29	3.22	3.36	29.6
	男	85	8.21	7.85	7.69	8.00	5.03	4.72	4.63	4.81	3.18	3.12	3.04	3.21	39.8
	五	0 65	79.59 18.88	80.67 19.17	80.37 18.96	80.97 19.38	78.35 17.45	79.08 17.39	78.91 17.22	79.25 17.56	1.24 1.43	1.59 1.78	1.54 1.72	1.65 1.84	2.0 9.3
		70	15.10	15.21	15.01	15.41	13.64	13.39	13.23	13.55	1.46	1.78	1.72	1.88	12.0
		75	11.63	11.71	11.52	11.90	10.15	9.89	9.74	10.03	1.48	1.83	1.76	1.89	15.6
		80	8.66	8.67	8.48	8.86	7.17	6.85	6.71	6.98	1.49	1.82	1.75	1.90	21.0
		85	6.27	6.18	5.98	6.38	4.76	4.35	4.21	4.48	1.51	1.83	1.74	1.93	29.7
平成21	女	0	86.44	86.82	86.55	87.10	83.37	83.39	83.27	83.52	3.08	3.43	3.37	3.50	4.0
		65	23.97	23.99	23.80	24.18	20.68	20.36	20.23	20.49	3.29	3.63	3.56	3.70	15.1
		70	19.61	19.56	19.39	19.74	16.28	15.90	15.77	16.02	3.33	3.67	3.60	3.74	18.8
		75	15.46	15.43	15.27	15.59	12.10	11.72	11.62	11.83	3.37	3.70	3.63	3.78	24.0
		80	11.68	11.44	11.30	11.59	8.31	7.81	7.72	7.90	3.37	3.64	3.57	3.71	31.8
		85	8.41	8.16	8.01	8.31	5.13	4.65	4.57	4.74	3.27	3.51	3.41	3.60	43.0
	男	0	79.64	80.52	80.21	80.82	78.15	78.86	78.70	79.02	1.48	1.65	1.60	1.71	2.1
		65	18.86	19.18	18.98	19.39	17.15	17.33	17.17	17.49	1.71	1.86	1.79	1.92	9.7
		70	15.08	15.23	15.04	15.42	13.34	13.33	13.18	13.48	1.74	1.90	1.83	1.96	12.4
		75	11.58	11.51	11.33	11.70	9.82	9.61	9.48	9.75	1.76	1.90	1.83	1.97	16.5
		80	8.57	8.55	8.37	8.73	6.80	6.61	6.48	6.73	1.77	1.94	1.86	2.02	22.7
平成22		85	6.18	6.22	6.03	6.41	4.39	4.20	4.08	4.32	1.79	2.02	1.92	2.12	32.5
1 13222	女	0	86.39	86.64	86.36	86.91	82.96	83.17	83.05	83.30	3.43	3.46	3.40	3.53	4.0
		65	23.89	23.91	23.72	24.10	20.23	20.24	20.10	20.37	3.67	3.67	3.60	3.74	15.4
		70	19.53	19.51	19.34	19.69	15.82	15.80	15.67	15.92	3.71	3.72	3.65	3.79	19.0
		75	15.38	15.30	15.14	15.47	11.63	11.55	11.44	11.65	3.74	3.76	3.69	3.83	24.5
		80	11.59	11.58	11.44	11.72	7.84	7.83	7.74	7.92	3.74	3.75	3.68	3.82	32.4
		85	8.30	8.30	8.15	8.45	4.66	4.67	4.59	4.75	3.64	3.63	3.53	3.73	43.7





2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(1)

#:平均余命に対する割合

			#: 平均余命に対する割合								
	年齢			男					女		
	(歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
滋賀県	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
	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
八年市	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
☆+日 →	70	14.67	12.76	87.00	1.91	13.00	18.90	15.72	83.14	3.19	16.86
彦根市	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
長浜市	65	18.23	16.80	92.17	1.43	7.83	23.60	20.55	87.10	3.04	12.90
	70	14.35	12.92	90.01	1.43	9.99	19.16	16.07	83.86	3.09	16.14
	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
	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
	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
	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
				88.92		11.08					
守山市	70 75	15.08	13.41		1.67	14.72	19.42	15.70	80.86	3.72	19.14
	75	11.58	9.87	85.28	1.70		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
栗東市	70	14.69	13.01	88.54	1.68	11.46	19.22	15.73	81.86	3.49	18.14
NAME OF THE PERSON OF THE PERS	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

表16-2

#:平均余命に対する割合

	1					#: 平均余命に対する割合					
	年齢			男					女		
	(歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要		平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	79.21	77.99	98.46	1.22	1.54	86.29	83.49	96.76	2.80	3.24
甲賀市	65	18.04	16.66	92.33	1.38	7.67	23.58	20.61	87.39	2.97	12.61
	70	14.27	12.86	90.12	1.41	9.88	19.23	16.22	84.31	3.02	15.69
	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
野洲市	70	14.41	12.22	84.80	2.19	15.20	19.25	14.98	77.82	4.27	22.18
±3 // 1 2	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
湖南市	70	14.51	13.38	92.26	1.12	7.74	19.50	16.29	83.53	3.21	16.47
が用い	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
高島市	65	18.57	17.25	92.91	1.32	7.09	23.98	20.68	86.26	3.30	13.74
	70	14.59	13.28	91.02	1.31	8.98	19.61	16.28	83.06	3.32	16.94
	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	79.34	78.12	98.46	1.22	1.54	86.20	83.37	96.72	2.83	3.28
	65	18.41	17.01	92.42	1.40	7.58	23.72	20.70	87.29	3.02	12.71
	70	14.69	13.27	90.32	1.42	9.68	19.39	16.34	84.28	3.05	15.72
東近江市	75	11.15	9.72	87.14	1.43	12.86	15.20	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
	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
	70	14.71	13.34	90.71	1.37	9.29	19.47	16.29	83.65	3.18	16.35
米原市	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	3.22	27.99
	85	5.67	4.46	78.63	1.21	21.37	8.44	5.32	63.05	3.12	36.95
	0	79.35	78.38	98.79	0.96	1.21	85.85	83.38	97.13	2.47	2.87
	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	85.86	2.67	14.14
安土町	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
	0	79.08	78.07	98.72	1.01	1.28	86.07	83.24	96.72	2.43	3.28
	65	18.08	16.93	93.65	1.15	6.35	23.54	20.54	87.25	3.00	12.75
		14.32		91.83	1.13	8.17	19.16		84.20	3.00	15.80
日野町	70		13.15					16.13			
	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

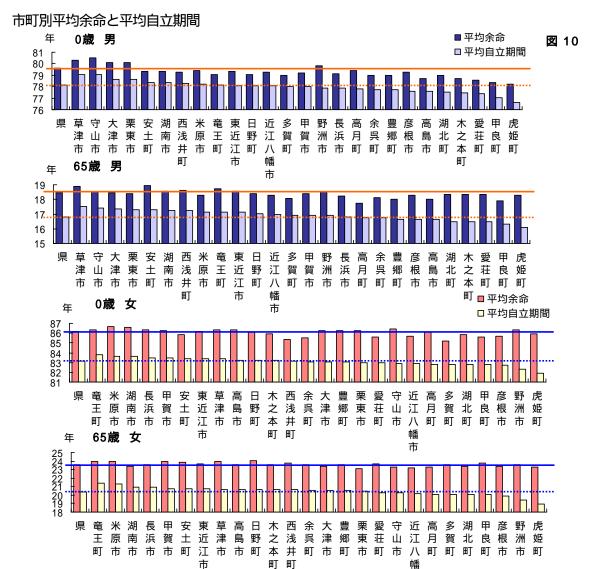
#:平均余命に対する割合

							#:平均余命に対する割合 					
	左 縣	男					女					
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間	
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	
竜王町	0	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	
	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	
愛荘町	70	14.59	13.28	91.01	1.31	8.99	18.96	16.03	84.57	2.93	15.43	
X41-1	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	
	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	
豊郷町	70	14.63	13.20	90.23	1.43	9.77	19.53	16.10	82.44	3.43	17.56	
豆仰叫	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	
甲良町	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	
	85	5.64	4.44	78.62	1.21	21.38	7.69	4.48	58.31	3.20	41.69	
	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	
	70	14.78	13.69	92.63	1.09	7.37	19.47	16.85	86.56	2.62	13.44	
多賀町	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	
	70	14.45	12.57	87.01	1.88	12.99	18.91	14.46	76.44	4.46	23.56	
虎姫町	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			1.41		85.89	82.79		3.09	3.60	
		18.28	77.55 16.65	98.21	1.62	1.79 8.88	23.38		96.40 85.01	3.09	14.09	
	65		16.65	91.12				20.09	85.91			
湖北町	70 75	14.71	13.07	88.85	1.64	11.15	18.94	15.59	82.34	3.34	17.66	
	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	
回刀叫	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	

2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(4)

表 16-4 #: 平均余命に対する割合

				男					女		I V W HI H
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	 立期間	平均要	介護期間	平均余命	平均自	 立期間	平均要	介護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	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
 	70	14.32	12.87	89.89	1.45	10.11	19.15	16.25	84.86	2.90	15.14
木∫本町	75	10.92	9.54	87.36	1.38	12.64	15.09	12.13	80.39	2.96	19.61
	80	8.20	6.71	81.88	1.49	18.12	11.19	8.35	74.65	2.84	25.35
	85	5.92	4.29	72.44	1.63	27.56	7.78	5.23	67.28	2.55	32.72
	0	79.00	77.76	98.43	1.24	1.57	85.53	83.07	97.13	2.46	2.87
	65	18.56	17.14	92.31	1.43	7.69	23.94	21.28	88.88	2.66	11.12
余呉町	70	14.69	13.33	90.80	1.35	9.20	19.57	16.83	86.00	2.74	14.00
示共町	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	1.35	16.33	11.43	8.59	75.15	2.84	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
西浅井町	70	14.72	13.62	92.52	1.10	7.48	18.94	16.44	86.81	2.50	13.19
	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	2.15	27.34



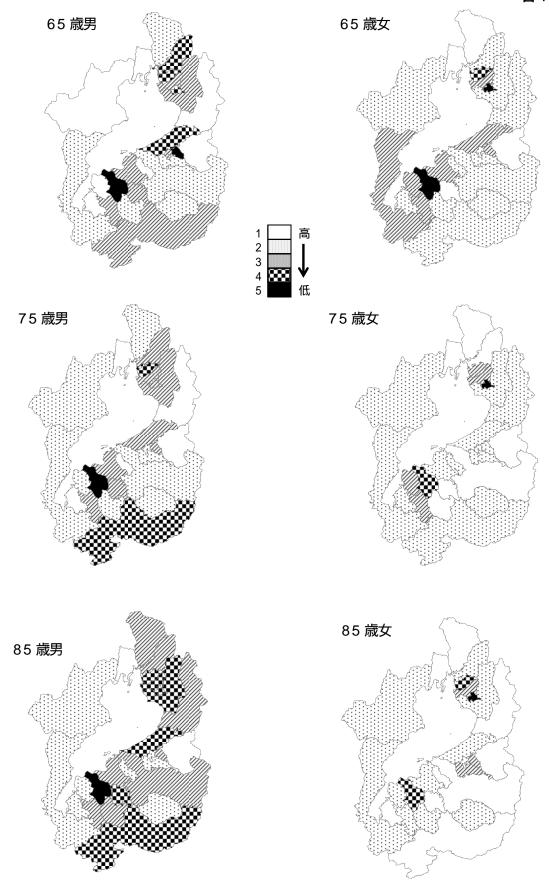
30

市

平均自立期間 (平成17年)

(最大値と最小値の差の1/5を階級幅とする5段階で表示)





(4)死亡

1)平成22年死因別死亡割合(全国、滋賀県)

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査 (政府統計の総合窓口 e-Stat) 死因別死亡割合

図 12

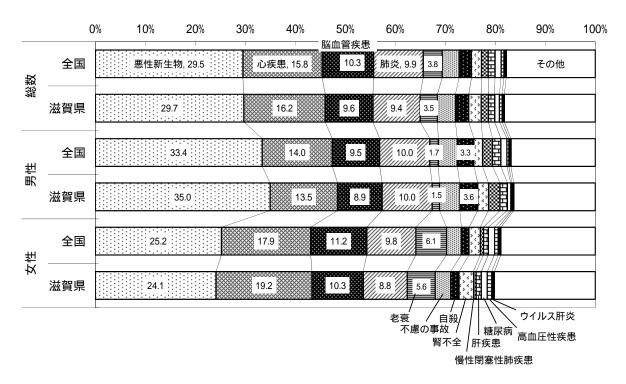


表 17

(%)

		445	ж <i>ь</i>				.h.Н-			+-	.kH	(%)
			数				性				性	
	平瓦	发22年	平瓦	戈21年	平瓦	发22年	平瓦	戊21年	平瓦	发22年	平瓦	发21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	29.5	29.7	30.1	30.4	33.4	35.0	33.9	35.5	25.2	24.1	25.9	25.1
心疾患	15.8	16.2	15.8	16.6	14.0	13.5	14.0	13.9	17.9	19.2	17.9	19.6
脳血管疾患	10.3	9.6	10.7	10.5	9.5	8.9	9.7	9.6	11.2	10.3	11.8	11.5
肺炎	9.9	9.4	9.8	9.2	10.0	10.0	9.8	9.1	9.8	8.8	9.8	9.3
老衰	3.8	3.5	3.4	3.5	1.7	1.5	1.5	1.8	6.1	5.6	5.5	5.2
不慮の事故	3.4	3.6	3.3	3.6	3.8	4.1	3.7	3.9	3.0	3.1	2.8	3.2
自殺	2.5	2.7	2.7	2.5	3.3	3.6	3.6	3.5	1.5	1.7	1.6	1.5
腎不全	2.0	2.5	2.0	1.8	1.7	2.1	1.8	1.5	2.3	2.9	2.3	2.1
慢性閉塞性肺疾患	1.4	1.5	1.3	1.6	2.0	2.3	2.0	2.5	0.6	0.6	0.6	0.7
肝疾患	1.4	1.2	1.4	1.1	1.7	1.5	1.7	1.4	1.0	1.0	1.0	0.9
糖尿病	1.2	0.9	1.2	1.0	1.2	0.7	1.2	0.9	1.2	1.2	1.2	1.1
高血圧性疾患	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.2	0.4	0.4	0.8	0.9	0.7	0.8
ウイルス肝炎	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.5	0.3
その他	17.8	18.2	17.1	17.2	16.9	16.3	16.1	15.8	18.9	20.2	18.2	18.7

享生労働省 平成 22 年人口動態調査 (政府統計の総合窓口 e-Stat 2)平成22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) (1)

表 18-1

241.0 1843.9 129.5 106.7 79.4 95.3 81.9 1110.9 83.6 107.2 85.9 112.4 67.4 82.4 87.2 88.4 88.6 98.7 98.5 144.8 93.0 66.3 190.7 81.3 88.4 54.1 88.1 県/国×100〕 死亡率比 80.9 103.5 65.5 98.9 103.5 88.2 9.99 175.3 80.5 88.8 94.3 149.2 88.8 80.3 98.9 96.8 94.2 90.8 94.9 97.2 66.0 82.4 39.4 88.6 16.0 104.1 05.1 88.7 3 18.5 1.3 28.3 14.2 15.6 0.1 7.5 7: 6.8 Þ 死亡率 50.5 19.0 13.6 0.0 5.1 3.2 79.8 14.1 眠 248.3 39.2 18.7 10.9 18.5 0.7 6.3 **3** 滋賀県 × 死亡数 2,139 130 97 157 93 168 51 56 24 121 2,091 眠 3,448 9 257 151 鍃 219.2 26.5 23.3 16.8 20.7 0. × 22.5 24.3 14.6 34.9 16.2 53.5 8.4 343.4 13.7 23.7 死亡率 3,218 全国 19,418 10,883 147,027 142,064 1,962 1,875 17,193 15,093 5,224 11,255 9,145 13,448 12,455 5,930 4,483 2,087 4,963 3,626 6,802 1,314 ¥ 5,112 2,649 216,614 211,435 4,840 9,992 32,943 14,947 8,974 21,510 8,440 14,569 50,395 4,719 5,689 4,860 13,836 5,179 2,641 916 999 1,127 2,200 1,252 3,927 1,948 7,620 69,813 2,313 10,676 5,614 50,136 30,040 32,765 1,404 12,545 5,930 1,959 8,078 24,719 10,142 363,641 353,499 6,802 11,867 17,585 28,017 1,002 4,654 6,804 10,172 4,287 1,812 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 直腸5状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物 気管,気管支及び肺の悪性新生物 中枢神経系を除くその他の新生物 肝及び肝内胆管の悪性新生物 中枢神経系のその他の新生物 Lh免疫不全ウイルス[HIV]病 その他の感染症及び寄生虫症 中枢神経系の悪性新生物 その他のウィルス肝炎 内分泌,栄養及び代謝疾患 前立腺の悪性新生物²⁾ その他の悪性新生物 卵巣の悪性新生物¹⁾ 子宮の悪性新生物¹⁾ 喉頭の悪性新生物 食道の悪性新生物 **結腸の悪性新生物** 皮膚の悪性新生物 乳房の悪性新生物 膀胱の悪性新生物 B型ウイルス肝炎 C型ウイルス肝炎 胃の悪性新生物 膵の悪性新生物 感染症及び寄生虫症 その他の結核 その他の新生物 悪性リンパ腫 呼吸器結核 ウイルス肝炎 悪性新生物 腸管感染症 糖尿病 簡単分類 <u>ب</u> 02110 01600 02102 02105 02106 02111 02112 02115 02116 02118 01202 01300 01400 01402 01403 01500 02000 02100 02103 02104 02107 02108 02109 02113 02114 02117 02120 02200 03000 03100 04100 02101 02202 01201 01401 02201 死

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査 平成 22 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)(2)

死田				全国						滋賀県	闦			4	死亡率比	
	_ _		书十	I		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			书十	A4	4	九十十		` =	H	é
間甲汀親		777 777	γε∟ _× χ	-		%5 L ◆ □	+	ARE.	75 L XX	+		%C L ∰	-		(M) ×国 /	_
□ ~		総数	民	X	総数	眠	¥	総数	眠	X	総数	眠	Ø	総数	眠	女
	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	7,262	3,242	4,020	2.7	5.3	6.2	91	39	52	9.9	2.7	7.4	114.0	108.0	1193
	精神及び行動の障害	8,049	2,632	5,417	6.4	4.3	8.4	87	19	89	6.3	2.8	9.7	98.4	64.8	115.7
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	6,451	1,788	4,663	5.1	2.9	7.2	75	12	63	5.4	1.7	0.6	105.8	60.3	124.6
05200	その他の精神及び行動の障害	1,598	844	754	1.3	1.4	1.2	12	7	2	6.0	1.0	0.7	68.3	74.5	61.1
00090	神経系の疾患	19,429	9,619	9,810	15.4	15.6	15.1	209	104	105	15.0	15.2	14.9	97.9	97.1	98.7
06100	髄膜炎	339	201	138	0.3	0.3	0.2	2	0	2	0.1	0.0	0.3	53.7	0.0	133.6
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2,007	1,170	837	1.6	1.9	1.3	19	=	00	1.4	1.6	<u></u>	86.2	84.4	88.1
00890	パーキンソン病	5,136	2,445	2.691	4.1	4.0	4.2	63	32	31	4.5	4.7	4.4	111.6	117.5	106.2
06400	アルシハイマー病	4.166	1.514	2.652	3,3	2.5	4.1	38	16	22	2.7	2.3	3.1	83.0	94.9	192
06500	アルフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 781	4 2 89	3 492	6.9	207	2.4	87	45	4		9		101.8	94.2	110.9
	このでの下にから次の問題の不事	- LC	504,	2,00	7.0	9 0	5 0	5 -	9 0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
	11.20元 11	0 6	ı «	, =	000	000	0	· c	· c	· C	000	00	0 0	000	000	000
	4次のおぶへばがくが 佐藤県 女の子 中間 はいい はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい	341882	163.018	178 86.4	270.5	26.0	0.0	3 2 7 1	1 157	1817	235.5	212.5	258.0	27.7	0.00	03.6
	正後 铝 次 5 / 次 6 / 加 年 1 / 加 年	6.760	25,010	4 2 4 3	1 5 6 8	2.4	2 6	64	104,1	, C	4.6	0.00	7.1		400	108.6
09101	记曲江江次沙高山 计分数字串	3,601	1.296	2,305	0 0		9 6	2 4	- σ:	3 6	5 6	, L	: 4	101	62.4	124 (
09102	过量针针5次较次0.51次数,40名每6吨后压车将电	3.159	1 2 2 1	1 938	2 5		0 %	2.4	י ער	. 6	17	2.0	2.2	69.1	36.8	706
00260	1.3. 体部(高色压 4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.	189.360	88.803	100.557	149.8	144.2	155.2	1.885	807	1 078	135.7	117.7	153.3	906	816	. 8
09201	の次がにおいている。	2416	743	1673	0.0		0 0	15	. 6	σ	1	6		56.5	72.5	49 6
20260	なけい、いいはの次の一個性が、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、	42 629	23.497	19 132	33.7	38.2	29.5	402	221	181	28.9	32.2	25.7	85.8	844	84.2
09203	が可じがです。	34 588	19.253	15.335	27.4	3 5	23.7	285	131	154	20.5	19.1	21.9	75.0	61.1	6
09204	この この 運動 一つ こう はい はい はい はい はい かい はい はい かい は はい かい は はい かい は はい	9.125	2.916	6.209	7.2	4.7	96	92	26	99	9.9	88	9.4	91.8	80.1	98.
09205		3.749	2.226	1.523	3.0	3.6	2.3	32	20	12	2.3	2.9	1.7	7.77	80.7	72.6
09200	不整脈及び伝導障害	25,119	12,257	12,862	19.9	19.9	19.8	249	118	131	17.9	17.2	18.6	90.2	86.4	93.6
09207	心不全	66,858	25,327	41,531	52.9	41.1	64.1	763	267	496	54.9	38.9	9.07	103.9	94.7	110.1
09208	その他の心疾患	4,876	2,584	2,292	3.9	4.2	3.5	47	18	29	3.4	5.6	4.1	87.7	62.5	116.6
00860	脳血管疾患	123,461	60,186	63,275	7.76	7.76	9.76	1,111	534	222	80.0	77.9	82.1	81.9	79.7	84.1
09301	〈も膜下出血	13,591	5,258	8,333	10.8	8.5	12.9	160	71	88	11.5	10.4	12.7	107.1	121.2	98.
09302	日田日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	33,695	18,802	14,893	26.7	30.5	23.0	290	146	144	20.9	21.3	20.5	78.3	69.7	89.1
09303	脳梗塞	72,885	34,548	38,337	27.7	56.1	59.2	611	294	317	44.0	42.9	45.1	76.3	76.4	76.2
09304	その他の脳血管疾患	3,290	1,578	1,712	5.6	2.6	2.6	20	23	27	3.6	3.4	3.8	138.3	130.9	145.4
09400	大動脈瘤及び解離	15,209	8,252	6,957	12.0	13.4	10.7	149	9/	73	10.7	11.1	10.4	89.2	82.7	96.7
	その他の循環器系の疾患	7,092	3,260	3,832	5.6	5.3	5.9	62	56	36	4.5	3.8	5.1	9.62	71.6	9.98
	呼吸器系の疾患	187,609	105,262	82,347	148.4	171.0	127.1	1,792	1,026	992	129.0	149.6	109.0	86.9	87.5	82.8
10100	インフルエンザ	161	96	65	0.1	0.2	0.1	-	_	0	0.1	0.1	0.0	56.5	93.5	0.0
10200	是	118,888	63,569	55,319	94.1	103.2	85.4	1,092	298	494	78.6	87.2	70.3	83.6	84.5	82.3
10300	急性気管支炎	581	228	353	0.5	4.0	0.5	7	4	က	0.5	9.0	0.4	109.6	157.5	78.4
10400	慢性閉塞性肺疾患	16,293	12,681	3,612	12.9	20.6	5.6	169	138	31	12.2	20.1	4.4	94.4	97.7	79.1
10500		2,065	868	1,167	1.6	1.5	1.8	22	10	12	1.6	1.5	1.7	97.0	100.0	94.8
10600	その他の呼吸器系の疾患	49,621	27,790	21,831	39.3	45.1	33.7	501	275	226	36.1	40.1	32.1	91.9	88.8	95.4
11000	消化器系の疾患	45,503	24,410	21,093	36.0	39.6	32.5	481	244	237	34.6	35.6	33.7	96.2	89.7	103.6
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3,233	1,835	1,398	2.6	3.0	2.2	34	18	16	2.4	5.6	2.3	95.7	88.1	105.5
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5,985	2,694	3,291	4.7	4.4	5.1	29	26	4	4.8	3.8	5.8	101.9	86.7	114.9
11300	肝疾患	16,216	10,619	2,597	12.8	17.2	9.8	143	87	99	10.3	12.7	8.0	80.3	73.6	92.2
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	8,597	4,907	3,690	8.9	8.0	2.7	80	42	38	5.8	6.1	5.4	84.7	76.8	94.9
11302	その他の肝疾患	7,619	5,712	1,907	0.9	6.3	2.9	63	45	18	4.5	9.9	2.6	75.2	7.07	87.0
11400	その他の消化器系の疾患	20,069	9,262	10,807	15.9	15.0	16.7	237	113	124	17.1	16.5	17.6	107.5	109.5	105.8

表 18-3

	滋賀県	1,388,741	685,758	702,983
出に用いた人口	全国	126,381,728	61,571,727	64,810,001
計画		総数	眠	X
3 スプスロックの 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				

12000		1.319	510	808	1.0	0.8	1.2	18	2	16	1.3	0.3	2.3	124.2	35.2	182.3
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	2,606	2,093	3,513	4.4	3.4	5.4	63	4	49	4.5	2.0	7.0	102.3	60.1	128.6
14000	尿路性器系の疾患	32,874	14,362	18,512	26.0	23.3	28.6	385	154	231	27.7	22.5	32.9	106.6	96.3	115.0
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	3,880	1,484	2,396	3.1	2.4	3.7	39	15	24	2.8	2.2	3.4	91.5	8.06	92.3
14200	腎不全	23,725	11,035	12,690	18.8	17.9	19.6	290	128	162	20.9	18.7	23.0	111.2	104.1	117.7
14201	急性腎不全	4,144	1,860	2,284	3.3	3.0	3.5	4	20	24	3.2	5.9	3.4	9.96	96.5	6.96
14202	慢性腎不全	14,366	6,955	7,411	11.4	11.3	11.4	165	73	95	11.9	10.6	13.1	104.5	94.2	114.4
14203	詳細不明の腎不全	5,215	2,220	2,995	4.1	3.6	4.6	81	35	46	5.8	5.1	6.5	141.3	141.6	141.6
14300	その他の尿路性器系の疾患	5,269	1,843	3,426	4.2	3.0	5.3	26	11	45	4.0	1.6	6.4	2.96	53.6	121.1
15000	妊娠,分娩及び産じょくり	49		49	0.1		0.1	0		0	0.0		0.0	0.0		0.0
16000	周産期に発生した病態	639	371	268	0.5	9.0	0.4	13	80	2	6.0	1.2	0.7	185.1	193.6	172.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	99	43	22	0.1	0.1	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16200	出産外傷	2	2	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	349	197	152	0.3	0.3	0.2	80	2	ო	9.0	0.7	0.4	208.6	227.9	182.0
16400	周産期に特異的な感染症	22	33	24	0.0	0.1	0.0	-	_	0	0.1	0.1	0.0	159.7	272.1	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	98	44	42	0.1	0.1	0.1	က	_	2	0.2	0.1	0.3	317.5	204.1	439.0
16600	その他の周産期に発生した病態	80	52	28	0.1	0.1	0.0	_	_	0	0.1	0.1	0.0	113.8	172.7	0.0
17000	先天奇形,変形及び染色体異常	2,194	1,114	1,080	1.7	1.8	1.7	56	16	10	1.9	2.3	4.	107.8	129.0	85.4
17100	神経系の先天奇形	105	54	51	0.1	0.1	0.1	-	_	0	0.1	0.1	0.0	86.7	166.3	0.0
17200	循環器系の先天奇形	1,128	228	999	6.0	6.0	6.0	1	80	က	8.0	1.2	4.0	88.7	128.5	48.6
17201	心臓の先天奇形	859	426	433	0.7	0.7	0.7	6	9	က	9.0	6.0	4.0	95.3	126.5	63.9
17202	その他の循環器系の先天奇形	269	133	136	0.2	0.2	0.2	2	7	0	0.1	0.3	0.0	2.79	135.0	0.0
17300	消化器系の先天奇形	26	48	49	0.1	0.1	0.1	-	0	_	0.1	0.0	0.1	93.8	0.0	188.1
17400	その他の先天奇形及び変形	563	316	247	4.0	0.5	4.0	80	9	7	9.0	6.0	0.3	129.3	170.5	74.7
17500	染色体異常,他に分類されないもの	301	137	164	0.2	0.2	0.3	2	_	4	0.4	0.1	9.0	151.2	65.5	224.9
18000	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	60,346	19,734	40,612	47.7	32.1	62.7	477	123	354	34.3	17.9	50.4	71.9	99.0	80.4
18100	松	45,342	10,787	34,555	35.9	17.5	53.3	403	88	315	29.0	12.8	8.44	80.9	73.2	84.0
18200	乳幼児突然死症候群	147	84	63	0.1	0.1	0.1	2	0	5	0.1	0.0	0.3	123.8	0.0	292.7
18300	その他の症状、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	14,857	8,863	5,994	11.8	14.4	9.2	72	35	37	5.2	5.1	5.3	44.1	35.5	6.99
20000	傷病及び死亡の外因	75,965	48,346	27,619	60.1	78.5	42.6	754	471	283	54.3	2.89	40.3	90.3	87.5	94.5
20100	不慮の事故	40,732	23,975	16,757	32.2	38.9	25.9	418	244	174	30.1	35.6	24.8	93.4	91.4	95.7
20101	交通事故	7,222	4,871	2,351	2.7	7.9	3.6	96	29	73	6.9	8.6	1.4	121.0	123.5	113.7
20102	転倒·転落	7,517	4,335	3,182	5.9	7.0	4.9	62	38	24	4.5	5.5	3.4	75.1	78.7	69.5
20103	不慮の溺死及び溺水	6,948	3,786	3,162	5.5	6.1	4.9	65	26	39	4.7	3.8	5.5	85.1	61.7	113.7
20104	不慮の窒息	9,879	5,078	4,801	7.8	8.2	7.4	104	52	52	7.5	9.7	7.4	92.8	91.9	6.66
20105	煙,火及び火炎への曝露	1,338	841	497	1.	1.4	8.0	13	1	7	6.0	1.6	0.3	88.4	117.4	37.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	862	228	304	0.7	6.0	0.5	12	10	5	6.0	1.5	0.3	126.7	160.9	2.09
20107	その他の不慮の事故	996'9	4,506	2,460	5.5	7.3	3.8	99	40	56	4.8	2.8	3.7	86.2	7.67	97.4
20200	自殺	29,554	21,028	8,526	23.4	34.2	13.2	308	214	94	22.2	31.2	13.4	94.8	91.4	101.6
20300	他殺	437	232	205	0.3	0.4	0.3	က	0	က	0.2	0.0	9.0	62.5	0.0	134.9
20400	その他の外因	5,242	3,111	2,131	4.1	5.1	3.3	25	13	12	1.8	1.9	1.7	43.4	37.5	51.9
汗:1)舉[:	注:1)率については、女子人口10万対である。	•		[
2) 降い	2)率については、男子人口10万対である。	ţun,	算出に用いた	시미	1											
			1		回即抄											

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(1)

平成22年人口動態統計(確定数)の概況

表 19-1

http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/kakutei10/

松子产用	全	死 因	l	悪性	生新生物	勿		胃		1	結腸		直腸Sが 及	だ結腸を び直腸	多行部
都道府県	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	947.1			279.7			39.7			23.8			11.2		
北青岩宮秋海森手城田道県県県県	1009.5	20	20	324.8	35	36	40.1	19	19	29.1	39	39	12.6	34	31
	1170.4	37	38	349.3	46	41	51.5	42	40	35.8	47	44	14.8	45	46
	1189.2	39	41	326.2	37	37	46.7	38	28	30.9	45	46	14	41	45
	939	13	12	272.8	8	11	36.1	6	10	22.4	12	23	12	28	21
	1319.8	47	47	377.3	47	47	69.2	47	47	32.9	46	47	18.8	47	47
山福茨栃群県県県県	1211.3	43	42	335.9	40	39	54.9	45	46	30.7	44	39	12	28	39
	1126.3	33	33	305.7	28	30	46.5	37	36	25.3	29	32	13.2	37	44
	976.9	15	17	275.2	11	16	45	32	38	22.9	14	19	11.3	22	28
	995.2	18	16	274.8	9	9	44	28	28	24.9	24	22	12.1	30	35
	1033.6	22	23	287.5	19	20	42.9	27	31	25.2	26	36	13.1	36	42
埼千 東 帝 潟 県 県 都 県 県	781	3	3	240.1	3	4	37.7	11	5	19.2	2	7	10.4	9	22
	815.2	6	6	245.0	4	5	36.9	9	11	20.1	3	8	10.8	15	22
	812.2	5	5	250.1	7	7	34.1	4	4	22.2	10	13	10.5	11	13
	759.5	2	2	238.2	2	2	33	3	3	21.6	8	8	10	5	7
	1126.7	34	32	327.7	38	38	55	46	44	28.8	37	42	13.4	38	37
富石福山長山川井梨野県県県県県	1097.4	31	31	314.3	30	33	51.3	41	42	30.5	42	43	11.2	20	29
	1000.7	19	21	288.7	22	26	44.8	31	33	26	34	23	10.4	9	6
	1058.1	24	26	296.9	26	27	42.4	24	27	25.3	29	34	12.3	32	1
	1089.7	27	24	288.1	21	13	45.3	35	25	23.4	17	10	11.2	20	13
	1089.9	28	28	286.0	17	17	40.4	21	20	26.6	35	31	12.7	35	41
岐静愛三 滋 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県	989.5 983.6 806.9 1026.1 835.4	17 16 4 21	15 14 4 19 7	275.1 277.1 245.8 277.7 248.3	10 12 5 13 6	18 8 3 10 6	42.7 37.7 36.7 40.3 39.2	25 11 8 20 14	34 9 5 13	24 23.1 21.2 21.4 18.7	18 16 5 6	29 19 5 13	11.4 10.6 10.3 11.3	24 12 8 22 16	27 20 12 33 3
京大兵奈和原県県県	914.4	9	13	281.9	14	21	39.3	15	16	24.9	24	26	11.7	27	17
	880.2	8	8	282.4	15	19	39.9	17	21	23	15	15	10.6	12	17
	936.2	11	10	287.9	20	22	42	23	21	22.7	13	17	10.2	6	9
	936.9	12	9	290.8	23	12	44.7	29	24	22.3	11	2	10.6	12	4
	1208.2	42	43	344.9	44	45	51.6	43	41	28.9	38	26	13.4	38	37
鳥島岡広山取根山島口県県県県県県	1187.5	38	39	344.1	43	42	53.8	44	43	29.1	39	38	14.2	44	29
	1278.4	45	46	349.2	45	46	51.1	40	45	29.2	41	45	14	41	39
	1051.1	23	22	286.4	18	15	38.4	13	17	21.4	6	6	9.6	3	9
	974.6	14	18	284.2	16	14	39.4	16	14	21.9	9	11	10.2	6	4
	1226.3	44	44	336.7	41	43	47.9	39	39	30.6	43	41	15.1	46	42
徳香 愛高福 島川媛知岡 県県県県県	1191.2 1118.9 1148.2 1283.3 934.1	40 32 36 46 10	37 34 36 45 11	324.8 314.4 316.8 340.2 293.6	35 31 32 42 24	34 24 31 44 23	42.7 45.1 45.1 44.7 36.6	25 33 33 29 7	30 37 35 25 15	28 24.6 25.2 24.6 25.2	36 22 26 22 26	30 1 16 34 21	11.6 12.3 12.2 14.1 10.9	25 32 31 43 16	31 17 22 35 9
佐長熊大宮	1088.7	26	27	320.7	34	35	46.2	36	32	25.9	32	32	10.9	16	26
	1148	35	35	331.4	39	40	40.6	22	23	25.9	32	37	13.6	40	33
	1061.9	25	25	294.2	25	25	29.8	2	2	24.4	20	23	9.9	4	8
	1093.6	30	29	306.4	29	29	36.9	9	11	24.4	20	17	9.5	2	13
	1090.2	29	30	302.9	27	28	40	18	18	24.3	19	12	11	19	25
鹿児島県沖縄県	1193.3	41	40	319.6	33	32	34.9	5	8	25.5	31	26	11.6	25	13
	733.2	1	1	198.2	1	1	14.3	1	1	20.9	4	2	8	1	2

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(2)

表19-2

	OT 77	¢ατ → ι''		= <u></u>	= 22 7	7. 7 t a+					フ宁		_	表別	
都道府県	計 及び	肝内肌		気管、気	官支加		:	乳房	ПО4	-	子宮	Ц40	Ē	前立腺	ПОЛ
	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H18 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	25.9			55.2			9.9			9.1			17.4		
北海道	24.7	21	20	69.7	45	46	12.3	45	34	10.5	37	21	20.5	32	35
青 森 県岩 手 県	26.6 22.7	22 13	17 8	69.0 60.8	43 32	41 31	11.3 10.9	43 40	34 47	9 11	20 41	36 26	23.1 23.5	41 42	45 43
宮城県	18.4	2	3	54.8	14	13	9.3	13	7	6.9	3	8	18.2	24	31
秋田県	22.3	12	15	64.2	39	40	12.7	47	32	8	7	36	25.3	45	36
山形県福島県	23.8 21.4	16 11	16 18	62.0 60.3	35 27	25 19	8.4 9.9	3 28	43 7	8.3 8.8	10 17	31 5	28.2 21.2	46 37	37 37
茨城県	24.2	18	21	52.3	11	11	8.7	4	13	10.1	32	31	16.6	16	24
栃 木 県群 馬 県	24.6 27.3	19 24	14 21	51.5 55.5	9 16	10 15	10.1 10	33 29	20 40	8.3 10.4	10 35	45 30	17.8 20.5	20 32	22 41
埼玉県	20.5	6	4	44.5	2	3	10.2	34	25	8.6	14	21	14.6	5	6
千葉県東京都	21.3 21.1	10 9	10 11	47.5 48.3	4 5	4 8	9.8 10.7	27 39	23 34	8.8 8.7	17 15	14 11	15.5 16.4	11 15	4 14
神奈川県	19.9	4	5	46.1	3	2	9.7	25	20	8.3	10	8	14.7	7	9
新潟県	19.9	4	7	62.6	36	38	10.3	35	9	6.9	3	15	20.4	31	30
富山県石川県	23.9 23.7	17 15	8 23	55.8 60.8	17 32	30 35	8.7 10	4 29	46 38	8 5.2	7 1	2 17	14.6 12	5 1	6 4
福 井 県	27.9	27	26	59.8	26	39	8.9	7	3	8.5	13	4	14.8	9	13
山梨県長野県	33.5 20.6	37 7	32 2	49.7 48.7	7 6	12 5	8.9 9.3	7 13	20 38	8.1 9.2	9 21	28 47	19.9 28.5	27 47	26 42
岐阜県	24.6	19	18	54.9	15	14	8.9	7	27	9.2	21	46	15.5	11	14
静岡県	27.6	25	24	53.3	13	7	10.6	37	30	10.1	32	18	18.1	23	17
愛知県三重県	20.9 23.6	8 14	5 13	50.2 60.3	8 27	5 24	8.7 9.4	4 17	13 5	9.2 8.7	21 15	13 6	13.8 17.5	3 18	8
滋賀県	18.5	3	11	52.4	12	9	6.6	1	1	7.5	5	2	14.7	7	18
京都府	26.6	22	27	59.1	21	20	9.4	17	40	7.9	6	11	15.1	10	21
大阪府	32.3	33	34	59.7	25	27	10	29	31	8.8	17	21	14.1	4	1
兵庫県 奈良県	30.2 27.7	29 26	31 25	58.3 60.6	20 30	25 22	9.4 9.4	17 17	18 18	9.4 10.4	25 35	15 21	17 15.9	17 13	16 10
和歌山県	37.1	45	46	74.4	47	47	10	29	12	9.7	26	44	17.9	21	32
鳥取県	35	39	36	69.2	44	42	12.3	45	33	9.2	21	21	21.1	35	47
島根県岡山県	36.6 31.1	41 30	39 28	59.5 59.1	24 21	33 21	9.1 9.4	11 17	16 27	9.7 6.5	26 2	1 7	22.6 17.6	39 19	44 20
広島県	38.4	46	35	52.1	10	17	9.5	23	16	9.7	26	10	18.6	25	19
山口県	32.9	36	41	66.0	40	43	11	42	43	11.3	43	43	22	38	34
徳島県香川県	32.1 31.3	32 31	40 29	63.9 66.8	38 41	23 37	9.1 8.2	11 2	9 13	10.7 10	39 31	41 40	22.9 16.2	40 14	39 11
愛 媛 県	37	44	42	62.7	37	36	9.3	13	43	10.7	39	35	21.1	35	27
高知県福岡県	35.6 36.8	40 43	45 43	67.7 57.4	42 19	45 16	10.6 10.9	37 40	40 29	11.4 9.8	45 29	31 18	19.3 17.9	26 21	12 25
佐 賀 県	41.1	47	47	60.3	27	18	11.3	43	9	12.3	47	39	24.6	44	33
長 崎 県	33.5	37	44	71.5	46	44	10.3 9.3	35	34 25	11.1 10.2	42 34	42	20.1 20.9	28 34	23
熊 本 県 大 分 県	32.6 36.6	35 41	37 38	60.6 61.1	30 34	28 31	9.3	13 25	25	9.9	34 30	28 20	20.9	34 28	40 27
宮崎県	28.5	28	30	57.0	18	28	9.6	24	4	12	46	36	20.1	28	29
鹿児島県沖縄県	32.3 14	33 1	33 1	59.2 42.5	23 1	33 1	8.9 9.4	7 17	5 2	10.5 11.3	37 43	27 34	24.1 12.8	43 2	46
/ 押 縄 宗	14	1		42.5	1	1	9.4	17		11.3	43	34	12.0	2	2

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(3)

表19-3

				ı					1.1				1	表 1	
都道府県	心	疾患	ļ	急性	心筋梗	塞		の虚血 次表患	1性 	心	不全	<u></u>	脳口	血管疾	患
即是加木	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	149.8			33.7			27.4			52.9			97.7		
北海道	162.6	21	24	38.0	25	26	17.2 26.7	13	9	68.3 66.7	37	39	96.3 137.5	14	13
青 森 県 岩 手 県	192.3 202.5	38 42	35 43	51.1 42.2	41 31	38 35	17.5	38 14	37 14	63.5	33 26	37 32	160.5	40 47	39 47
宮城県	141.4	8	12	29.1	11	19	21.5	33	31	45.6	8	8	121.2	33	23
秋田県	211.1	44	42	33.6	18	20	20.2	25	27	104.2	46	46	159.2	46	46
山形県	190.5	37	38	57.2	44	43	18.9	19	32	68.6	38	35	150.4	44	45
福島県	197.8	40	40	67.9	47	47	21.2	30	29	65.5	29	30	137	39	36
茨 城 県 栃 木 県	150.1 168.2	13 27	17 28	44.6 39.5	34 29	41 32	16.8 50.3	10 45	11 43	56 47.5	20 9	13 10	114.1 120.8	27 32	31 33
群馬県	156.6	15	26	26.0	5	7	21.2	30	23	51.8	13	14	114.4	28	21
埼玉県	134.3	6	6	30.9	15	8	37.6	41	41	41.1	4	3	80.4	6	5
千葉県東京都	142.8 126.9	10 5	10 5	29.7 22.7	12 1	12 1	19 48.3	20 44	20 45	54.4 32.2	15 2	18 2	81.4 81	8 7	9
神奈川県	111.8	2	2	29.0	9	10	16.6	7	8	44.2	7	7	75.8	3	3
新潟県	170.2	28	29	42.9	33	33	13.9	2	2	67.6	36	38	146	42	40
富山県	153.1	14	13	39.3	28	28	16.7	8	7	65.3	28	27	128.1	35	37
石川県福井県	156.7 179.8	16 31	18 33	35.5 49.9	22 40	25 38	21.3 24.3	32 36	33 38	55.9 71.4	18 39	21 42	107.3 105.7	22 18	18 22
山梨県	173.8	29	22	44.6	34	31	17	12	16	66.4	32	24	116	29	28
長野県	162.7	22	30	40.0	30	34	19.8	23	20	60	25	28	152.2	45	43
岐阜県	162.8	23	19	36.2	23	18	18.7 19.2	18	19	66.2	31	33	102.3 111.9	16	15
静 岡 県 愛 知 県	147.6 119.2	12 4	11	30.3 29.0	14 9	13 6	20.2	22 25	17 18	54.9 42	16 5	15 5	78.3	26 4	27 4
三重県	158.7	18	16	42.3	32	30	28.9	39	39	49.6	10	12	104.4	17	16
滋賀県	135.7	7	7	28.9	8	13	20.5	27	5	54.9	16	22	80	5	11
京都府	158.1	17	20	24.7	3	5	53.3	46	47	49.6	10	9	83.2	10	8
大阪府	141.6	9	8	22.9	2	3	53.3	46	46	43.1	6	6	71.9	2	2
兵庫県	144.7	11	9	38.1	26	23	21.8	34	28	56.3	21	19	85.3	11	7
奈 良 県 和 歌 山 県	174.8 202.4	30 41	23 44	25.4 49.5	4 39	2 36	14.7 42.9	4 43	4 44	55.9 74.7	18 42	17 43	82.3 106.3	9 20	10 19
鳥取県	188.2	36	37	59.1	45	46	15	5	15	74.2	41	40	136.4	38	34
島根県	214	45	45	30.0	13	4	20.8	28	24	82.4	44	44	135.7	37	41
岡山県	162	19	15	44.7	36	27	12.8	1	1	73.9	40	41	111.2	25	25
広島県山口県	165.6 203.3	26 43	21 41	33.6 32.0	18 17	17 24	40 19.9	42 24	42 25	66.9 66.9	34 34	31 25	89.8 131.5	13 36	14 38
徳島県	181.9	33	32	38.3	27	29	22.9	35	35	57.7	23	26	116	29	29
香川県	192.5	39	39	35.1	21	21	32.6	40	40	53.8	14	23	99.7	15	17
愛媛県	222.8	47 46	46	37.9	24 46	22 45	24.8 19	37	29	107.7 93.5	47 45	47	108.7 149.5	23	30
高知県福岡県	220.8 115.1	46 3	47 3	67.5 28.4	46 7	45 9	17.9	20 16	36 12	39.6	45 3	45 4	85.8	43 12	44 12
佐 賀 県	162	19	14	34.3	20	11	14.5	3	3	50.1	12	11	106.6	21	32
長崎県	181	32	31	51.8	43	40	18.2	17	12	64.9	27	28	110.3	24	24
熊 本 県 大 分 県	163.6 164.6	24 25	27 25	26.1 48.3	6 38	15 42	16.3 21	6 29	22 34	58 56.5	24 22	20 16	106.1 116.5	19 31	20 26
宮崎県	183.1	34	36	46.8	37	37	17.6	15	26	66.1	30	34	122	34	35
鹿児島県	183.6	35	34	51.2	42	44	16.8	10	6	75.1	43	36	142.6	41	42
沖縄県	105.3	1	1	30.9	15	16	16.7	8	10	25.8	1	1	66.3	1	1

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(4)

表19-4

															表 1	
Richard Ri	都道府県	〈も朋]出て莫		脳	内出血		脳	梗塞	1	肺	i 炎	Г	慢性閉	塞性肝	
北海道 11.6 24 21 26.0 17 18 56.9 14 15 96.2 16 16 12.6 13 10 15 15 16 18 17 18 18 28 38 37 11 19 13 38 38 11.6 7 18 18 18 17 19 18 18 28 38 37 11 19 13 38 38 11.6 7 18 18 18 19 11.5 18 22 24 24 24 24 24 24 2		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位	
青春 景	全 国	10.8			26.7			57.7			94.1			12.9		
岩子原 16.8 47 45 44.2 47 47 96.2 44 46 117.9 34 32 13.8 29 13.8 39 34.7 39 36 70 28 17 83.1 8 9 11.1 5 7 7 7 15 11 11 15 17 15 11 15 15																
秋田県	岩 手 県	16.8	47	45	44.2	47	47	96.2	44	46	117.9	34	32	13.8	22	24
福島県 13.6 35 38 38 30.9 32 38 89.9 41 36 108 26 25 16.8 37 36 茨城県 12.2 29 37 31.6 35 34 67.9 25 27 101.7 23 21 11.31 17 14 15 5 32 38 15.4 31 32 35 36 102.8 24 20 13.5 20 8 群馬県 12.2 29 29 28.0 23 19 71 29 22 119.6 37 28 15.4 31 32 35													-			
									-				-		-	
## 無 県 16.5 46 47 30.9 32 28 71.2 32 30 10.28 24 20 13.5 20 8 群 馬 県 12.2 29 29 28.0 23 19 71 29 22 119.6 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 32 35 37 28 15.5 4 1 32 35 37 28 15.5 4 1 32 35 37 28 15.5 4 1 32 35 37 28 1 35 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 37 28 1 35 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3													_			
埼玉県	栃 木 県															
干葉県																
神奈川県	千 葉 県	9.7	11	8	22.4	7	11	47.3	8	8	81.7	7	7	9.4	2	2
富山県 12.8 31 36 29.4 27 25 80.6 35 40 115.8 32 33 13.7 21 22 石川県 11.1 18 31 22.1 6 13 71 29 19 108.8 27 22 14 24 19 福井県 9.9 13 14 28.7 25 10 64.6 20 31 121.7 38 42 15.3 29 20 山梨県 12 27 32 29.0 26 21 72.3 33 29 101.3 22 13 14.8 26 20 14.7 44 92.9 12 15 17.2 38 27 岐阜県県 10.4 15 18 29.7 28 26 59.8 16 13 94.1 13 12 12.5 11 28 静岡県県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 85.8 9 8 13.4 19 14 <	神奈川県		5	7	23.3	9		43.2		_	69.8	2		11.5		4
日 川 県									-							
福井県 9.9 13 14 28.7 25 10 64.6 20 31 121.7 38 42 15.3 29 20 1 製票 12 27 32 29.0 26 21 72.3 33 29 101.3 22 13 14.8 26 30 長野県 14.7 40 24 34.3 38 42 99.2 47 44 92.9 12 15 17.2 38 27 数										-						
長野県 14.7 40 24 34.3 38 42 99.2 47 44 92.9 12 15 17.2 38 27 岐阜県 10.4 15 18 29.7 28 26 59.8 16 13 94.1 13 12 12.5 11 28 静岡阿県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 18 85.8 9 8 13.4 19 14 愛知県 9.4 10 6 23.6 11 9 42.9 2 2 71.6 3 3 9.5 3 1 三重県 9.1 9 11 27.9 22 17 63.8 17 20 99 17 19 15.7 33 29 滋賀県 11.5 22 27 20.9 3 2 44 5 7 78.6 6 6 6 12.2 8 21 京都府 7.9 4 3 23.8 12 8 48.6 9 9 88 10 11 12.5 11 32 大阪阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 9 11 奈良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 鳥取県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 14 15.5 32 46 愛媛県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.1 18 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 養媛県県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.1 20 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13.3 43 36 18.3 42 25 長崎県県 11.2 20 23 29.9 29 23 66.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	福 井 県	9.9	13	14	28.7		10	64.6	20	31	121.7		42			20
静岡県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 18 85.8 9 8 13.4 19 14													-			
要知県 9.4 10 6 23.6 11 9 42.9 2 2 71.6 3 3 3 9.5 3 1 至重県 9.1 9 11 27.9 22 17 63.8 17 20 99 17 19 15.7 33 29										_						
放置県	愛 知 県															
京都府 7.9 4 3 23.8 12 8 48.6 9 9 9 88 10 11 12.5 11 32 大阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 9 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 11 奈良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 18.8 以県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 42 42 43 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 任 貿県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
大阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 月 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 11 余良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 18.8 収県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 回山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 後 県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 依 賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34			22		20.9		2		5	′	76.6	0	0		0	
奈良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 鳥取県 14 37 24 37.9 43 32 81.5 36 34 99 17 27 16.1 35 25 島根県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9																
和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47																
島根県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 香川県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28				-												
回山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 後島県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 45 45 41 41 15.5 32 46 数 缓 県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 16 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 11 在 賀 県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長 崎 県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊 本 県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	岡山県	13.5			30.4	30	22	64.4	19		118.4	35	35	15.3	29	30
香川県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 任質県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34				9					34				37			
高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	高 知 県	15.6	45	42	41.5	45	46	88.3	40	41	146.6	47	47	16.6	36	44
長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
	長 崎 県	11.2	20	23	29.9	29	23	65.3	21	24	126.7	39	40	15.1	27	41
大分県 14.3 39 22 27.4 21 23 71.1 31 25 115.4 31 31 17.4 39 42	熊 本 県 大 分 県	13.3 14.3	33 39	43 22	31.5 27.4	34 21	31 23	58.3 71.1	15 31	16 25	112.5 115.4	29 31	26 31	15.9 17.4	34 39	34 42
宮崎県 14.2 38 33 33.8 37 30 69.8 27 33 114 30 29 18.2 41 34																
鹿児島県 15.4 44 38 40.9 44 44 82.7 37 39 138 44 44 18.9 44 40 沖縄県 6.6 1 2 23.5 10 6 31.4 1 1 65.3 1 2 18 40 38																40 38

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(5)

表19-5

	肝	 疾 患	<u> </u>	腎	不全	<u> </u>	老	衰		不慮	の事	故	É	殺	
都道府県	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	12.8			18.8			35.9			32.2			23.4		
北青岩宮秋海森手城田	11.2 15.1 12.5 11.3 13.2	12 43 23 13 28	15 42 24 3 36	26.5 27.4 24.8 18.2 28.9	41 42 36 12 46	40 46 31 12 45	23.2 44.4 45.3 45.9 43.4	5 30 31 32 28	3 27 30 27 24	30.3 40.3 42.5 32.1 52.8	11 30 37 12 47	10 20 38 14 47	25.4 29.4 32.2 22.8 33.1	34 45 46 18 47	32 46 45 25 47
山福茨栃群県県県県県県県	10.6 11 12.2 13.2 12.9	7 11 18 28 26	20 18 27 27 20	25.4 21.3 18.8 17.7 18.1	38 24 15 10 11	40 21 13 11 19	61.1 47.9 43.5 42 36.7	42 35 29 25 16	41 34 26 25 17	42.3 41.3 35.7 33.3 36.2	35 33 18 15 19	32 27 22 12 14	26.4 25.2 23.9 25 25.8	41 33 25 31 36	36 40 27 37 35
埼千東 京川県県都県県	11.9 10.4 14.3 14.1 10.7	16 6 37 36 8	10 8 29 30 3	15.0 14.3 13.9 11.3 19.0	6 4 3 1	5 2 3 1 21	22.1 30 29.2 29.9 52.5	3 9 7 8 37	5 10 6 7 37	23 25.7 22.4 27 44.2	3 5 2 7 42	2 6 1 7 35	23.1 21.7 22 21.2 28.6	21 11 13 9 44	22 9 13 7 42
富石福山長山川井梨野県県県県県	13.4 10.7 10.3 16.3	30 8 4 45 17	15 14 1 31 9	21.4 17.2 22.8 23.5 18.3	25 9 31 32 13	30 17 31 25 14	40.5 40.1 42.6 60 64.7	23 22 26 40 46	33 31 16 43 46	46 42.3 45.6 38.8 40.2	45 35 44 24 29	45 23 38 21 24	23 22.5 20.1 27.4 23.6	20 16 5 43 24	34 10 20 31 24
岐静愛三 滋 阜岡知重 賀 県県県県	12.3 9.9 10.2 11.3 10.3	20 1 3 13 4	5 10 6 7 1	20.5 20.4 14.8 20.3 20.9	21 20 5 19 22	10 18 3 26 6	52.9 60 32.9 62.4 29	38 40 13 43 6	35 40 13 44 11	39.6 33.2 28.9 42.8 30.1	28 14 9 38 10	27 16 8 27 11	20.8 23.1 19.8 19.3 22.2	6 21 4 2 14	14 8 5 17 2
京大兵奈郡师原県県県	10 16.5 14 10.7 13.8	2 46 35 8 32	10 40 35 22 45	21.2 19.0 19.2 15.9 26.0	23 16 18 7 39	23 15 20 8 39	30.2 19.4 34.7 31.6 64	10 2 14 11 44	8 2 14 12 45	24 25.8 34.7 27.9 39.2	4 6 17 8 27	3 5 13 8 38	22.5 24.1 22.8 19.2 25	16 26 18 1 31	11 21 12 1 30
鳥島岡広山駅県県県県県県県県	12.3 12.5 14.6 12.3 14.7	20 23 38 20 40	46 39 24 32 41	21.5 24.4 21.5 21.7 27.7	26 34 26 28 44	24 37 27 28 36	64.6 70.9 39.9 39.9 46.3	45 47 20 20 33	42 47 29 22 36	40.5 38.9 43.8 36.9 36.5	31 26 41 21 20	34 36 33 18 30	24.8 25.8 20.9 21.5 24.3	29 36 7 10 27	29 44 4 18 39
徳香愛高福 島川媛知岡 県県県県	20.1 15 13.7 13 12.5	47 41 31 27 23	43 34 38 43 18	30.6 25.0 24.4 28.4 18.5	47 37 34 45 14	31 44 34 47 16	59.3 47.1 52 37.6 22.2	39 34 36 17 4	38 32 39 21 4	44.4 41.2 43.2 49.1 34.3	43 32 39 46 16	44 42 42 46 17	19.5 21.7 21 25.9 23.3	3 11 8 38 23	6 3 16 43 18
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県県	13.9 15 12.2 11.3 13.8	34 41 18 13 32	37 32 23 15 13	16.7 23.7 22.4 26.4 22.0	8 33 30 40 29	9 35 42 38 29	32.3 40.7 42.6 39.2 35.6	12 24 26 19 15	9 19 20 23 18	38.8 37.6 32.9 41.8 37.5	24 23 13 34 22	25 41 19 31 26	26 25.9 24.9 22.4 27.1	40 38 30 15 42	33 14 27 26 41
鹿児島県沖縄県	14.6 15.7	38 44	26 47	27.6 12.9	43 2	43 7	38.7 19.2	18 1	15 1	43.3 21.3	40 1	37 4	24.3 25.5	27 35	22 38

順位は死亡率の昇順

4)平成 22 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

表 20

		死亡数 (人)		<u>\</u>	死亡率 (人口10万対)		年 (人)	年齡調整死亡率 (人口10万対)	松 _	年齢調達 (人)	年齡調整死亡率(全 (人口10万対)	(E)	(全)	標準化死亡比 (全国=100)	
	総数	眠	×	総数	眠	¢	総数	眠	な	総数	眠	な	総数	眠	¤
全死因	11,602	5,982	5,620	835.4	872.3	799.5	365.7	496.4	263.1	393.1	544.3	274.9	95.4	93.0	97.8
悪性新生物	3,448	2,091	1,357	248.3	304.9	193.0	124.0	174.8	84.9	130.9	182.4	92.2	96.7	97.2	94.8
BIT.	545	346	199	39.2	50.5	28.3	19.2	28.7	11.5	18.1	28.2	10.2	107.8	103.4	114.6
結時	260	130	130	18.7	19.0	18.5	9.0	11.1	7.4	10.4	12.8	9.8	85.7	85.6	85.3
直腸5状結腸移行部及び直腸	151	26	54	10.9	14.1	7.7	2.7	8.7	3.1	5.6	8.2	3.5	105.2	105.7	102.5
	257	157	100	18.5	22.9	14.2	0.6	13.3	5.3	12.1	19.0	6.4	78.3	71.6	89.7
気管、気管支及び肺	728	547	181	52.4	79.8	25.7	25.0	44.4	10.1	24.9	42.4	11.5	103.8	106.8	93.0
乳房	91	0	91	9.9	0.0	12.9	4.6	0.0	6.8 6.9	6.2	0.1	11.9	70.5	0.0	71.6
子宮(女) 部立臨		101	53		7 7 7	7.5		7 7	4.2		α	5.3		03.7	87.7
19 <u>17</u> 10%		2			- - -			, j			0.0			93.7	
糖尿病	110	42	89	7.9	6.1	9.7	3.3	3.5	2.9	4.9	6.7	3.3	75.4	54.1	98.9
高血圧疾患	64	14	20	4.6	2.0	7.1	1.3	1.0	1.3	1.7	2.0	4.1	93.0	55.4	114.4
心疾患	1,885	807	1,078	135.7	117.7	153.3	51.4	65.6	38.5	55.6	74.2	39.7	98.0	89.8	104.7
急性心筋梗塞	402	221	181	28.9	32.2	25.7	13.5	19.5	8.1	13.9	20.4	8.4	93.1	92.4	93.1
その他の虚血性心疾患	285	131	154	20.5	19.1	21.9	8.4	11.0	6.1	11.2	16.5	6.9	81.5	0.79	0.66
不整脈及び伝導障害	249	118	131	17.9	17.2	18.6	7.1	10.0	4.5	7.7	10.5	5.3	97.5	94.9	9.66
心不全	263	267	496	54.9	38.9	9.07	17.2	19.3	15.3	16.7	19.5	14.2	112.0	105.1	115.8
脳血管疾患	1,111	534	222	80.0	77.9	82.1	32.2	42.8	24.2	36.8	49.5	26.9	88.7	87.7	89.2
くも膜下出血	160	71	88	11.5	10.4	12.7	6.7	7.5	5.8	2.8	2.7	2.5	115.4	130.2	105.9
自田石溋	290	146	144	20.9	21.3	20.5	9.6	12.3	7.4	12.0	17.1	9.7	84.9	76.0	95.5
脳梗塞	611	294	317	44.0	42.9	45.1	14.5	21.0	10.2	18.0	25.4	12.8	82.6	84.9	80.3
	1,092	298	494	78.6	87.2	70.3	26.8	43.1	16.7	29.3	46.0	18.9	90.4	94.1	86.7
慢性閉塞性肺疾患	169	138	31	12.2	20.1	4.4	4.5	6.6	1.2	4.3	9.5	1.4	102.8	108.2	84.1
肝疾患	143	87	26	10.3	12.7	8.0	6.4	8.8	4.2	7.4	11.2	3.8	86.5	79.2	8.66
腎不全	290	128	162	20.9	18.7	23.0	7.3	9.2	6.1	6.2	8.3	4.8	120.6	115.6	124.8
龙	403	88	315	29.0	12.8	44.8	7.4	5.7	8.0	8.4	6.9	8.9	86.8	84.1	87.5
不慮の事故	418	244	174	30.1	35.6	24.8	16.0	22.8	10.2	16.5	24.2	10.0	100.1	98.5	102.0
交通事故	96	29	29	6.9	8.6	4.1	2.0	7.2	3.1	4.2	6.3	2.2	126.8	128.6	120.9
自殺	308	214	94	22.2	31.2	13.4	19.8			20.3		10.9	98.2	94.9	105.3
									*厚生労働	働省公表:11.6	1.6				

日本人 用いた人口:平成 22 年国勢調査」の不詳をあん分して含めた平成 22 年国勢調査による基準人口

厚生労働省人口動態調査より計算 5)平成 22 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)

5)平成 22 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率 	別死亡数	・死亡率・	年齡調	整死亡率	•	標準化死亡比	(40~	69 獭)	厚生労	厚生労働省人口	コ動態調査より計算	まり計	画	表 21	
		死亡数 (人)		\preceq	死亡率 、口10万対)		年(人)	年齡調整死亡率 (人口10万対)	IXI.	年數調子	年齡調整死亡率(全 (人口10万対)	() 田 山	(重) (三)	標準化死亡比 (全国=100)	.,,
	総数	眠	×	総数	眠	¤	総数	眠	な	総数	眠	×	総数	眠	女
全死因	2,069	1,390	629	383.2	515.9	251.1	322.0	433.4	211.9	380.0	528.1	237.2	84.6	81.6	89.8
悪性新生物	986	631	355	182.6	234.2	131.3	148.1	186.3	110.6	164.9	207.0	125.2	90.0	89.9	88.7
BIIC.	149	104	45	27.6	38.6	16.6	21.9	29.8	14.2	22.0	31.9	12.6	100.6	92.6	110.7
結腸	9	38	27	12.0	14.1	10.0	10.5	12.3	8.7	12.1	14.2	10.1	80.9	79.7	82.0
直腸5状結腸移行部及び直腸	49	38	7	9.1	14.1	4.1	7.4	11.7	3.1	9.8	12.1	5.2	8.98	94.6	65.8
	64	51	13	11.9	18.9	4.8	9.5	14.7	3.8	14.3	23.5	5.4	65.0	63.8	0.79
気管、気管支及び肺	185	146	39	34.3	54.2	14.4	27.1	42.6	11.7	28.9	44.8	13.7	93.0	94.6	83.7
乳房	52	0	25	9.6	0.0	19.2	9.8	0.0	17.1	12.8	0.1	25.4	9.89	0.0	69.4
子宮(女)			21			7.8			7.0			8.6			72.8
前立腺		10			3.7			2.7			3.5			77.8	
糖尿病	14	6	2	2.6	3.3	1.8	2.3	3.1	1.4	5.2	7.9	2.5	40.9	34.7	58.4
高血圧疾患	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.7	0.4	0.0	0.0	0.0
心疾患	250	195	55	46.3	72.4	20.3	39.4	62.1	16.9	45.7	71.7	20.5	84.5	84.8	81.1
急性心筋梗塞	111	06	21	20.6	33.4	7.8	17.2	28.3	6.3	14.3	23.4	5.5	120.3	120.4	114.8
その他の虚血性心疾患	48	37	7	8.9	13.7	4.1	7.5	11.9	3.2	11.4	18.6	4.5	64.2	61.2	73.1
不整脈及び伝導障害	37	31	9	6.9	11.5	2.2	6.4	10.6	2.2	9.9	10.3	3.1	88.2	92.8	8.09
心不全	30	21	တ	5.6	7.8	3.3	4.6	6.3	3.0	8.5	12.4	4.8	54.0	52.3	57.2
脳血管疾患	152	66	53	28.2	36.7	19.6	24.8	33.3	16.4	31.1	44.1	18.6	76.7	70.7	89.3
《も膜下出血	92	37	28	12.0	13.7	10.4	11.1	13.5	8.7	9.5	10.1	8.2	119.1	125.6	111.7
自田子図	53	34	19	9.8	12.6	7.0	9.8	11.1	6.2	14.6	22.5	7.0	9'.29	48.3	85.6
脳梗塞	24	19	2	4.4	7.1	1.8	3.5	5.8	1.3	6.3	10.0	2.8	52.9	53.4	48.9
然	53	4	12	8.6	15.2	4.4	7.7	12.0	3.5	10.2	15.7	5.0	75.0	75.6	70.1
慢性閉塞性肺疾患	10	7	က	1.9	5.6	1.1	4.1	2.1	0.8	1.5	2.7	9.0	93.4	73.1	215.3
肝疾患	25	18	7	4.6	6.7	5.6	10.7	15.3	6.2	13.2	21.4	5.0	77.8	0.89	116.9
腎不全	19	7	∞	3.5	4.1	3.0	2.5	2.8	2.1	3.1	4.5	1.8	87.8	71.8	123.8
改	_	0	_	0.2	0.0	4.0	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	130.2	0.0	395.8
不慮の事故	98	63	23	15.9	23.4	8.5	13.3	19.6	7.0	16.7	25.4	8.3	84.3	82.4	87.8
文通事故	27	19	ω į	5.0	7.1	3.0	4.4 1.4	5.9	2.5	5.4.5	7.0	2.1	101.5	95.8	117.6
目核	COL	<u>8</u> 1	4/	30.0	43.8	17.4	30.5	44.0	6.0	31.0	40.9	7.61	98.3	93.3	1.12.2

日本人 用いた人口:平成 22 年国勢調査」の不詳をあん分して含めた平成 22 年国勢調査による基準人口

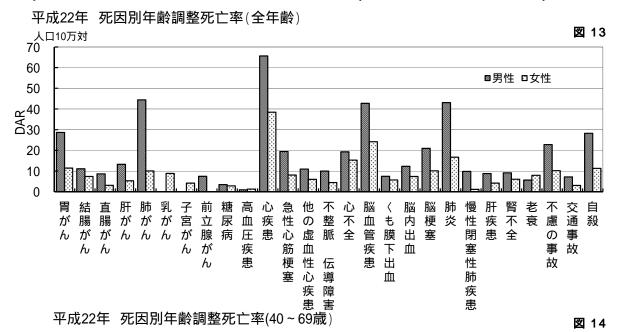
厚生労働省人口動態調査より計算 6)平成 22 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(75 歳未満)

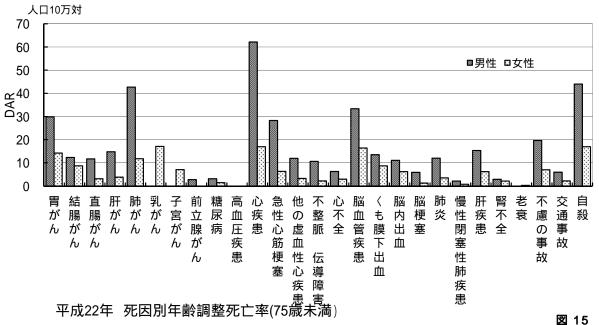
表 22

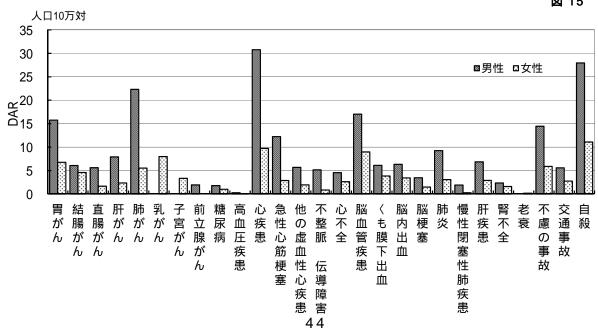
		死亡数 (人)			死亡率 (人口10万対)		年齢調子 (人口1	F 大口10万対	181		年齡調整死亡率(3 (人口10万対)	金属)	(重)	標準化死亡比 (全国=100)	
	総数	毗	¤	総数	毗	¤	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	×
全死因	3,240	2,155	1,085	259.8	341.1	176.3	182.4	244.5	121.9	212.0	293.8	134.7	85.8	82.8	90.7
悪性新生物	1,410	915	495	113.0	144.8	80.4	75.0	9.96	54.4	84.3	108.9	62.0	88.7	88.4	87.4
BIC	216	154	62	17.3	24.4	10.1	11.2	15.8	8.9	11.4	16.9	6.4	28.7	92.0	105.1
结腸	94	53	41	7.5	8.4	6.7	5.3	6.1	4.6	6.2	7.4	5.1	79.4	75.4	84.4
直腸 5 状結腸移行部及び直腸	89	21	17	5.5	8.1	2.8	3.6	9.9	1.7	4.1	5.9	2.4	88.2	92.5	75.0
肝及び肝内胆管の悪性新生物	101	77	24	8.1	12.2	3.9	5.1	7.9	2.4	7.6	12.1	3.3	9'.29	66.2	69.5
河電、河電支及び肺型・	268	216	52	21.5	34.2	4. 1	13.8	22.3	9.0	15.0	23.7	7.0	90.6	93.8	75.4
孔历 子宫(女)	00	>	500	0.0	0.0	4.7		0.	0. 6.	0.0	0.0	0.0	1.2.1	0.0	77.6
前立腺		20			3.2			2.0			2.4			9.08	
糖尿病	26	16	10	2.1	2.5	1.6	4.	1.8	1.0	2.8	4.1	1.5	20.0	42.3	68.7
高血圧疾患	4	က	_	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.1	0.5	0.8	0.2	39.2	38.7	40.5
心疾患	327	272	22	26.2	43.1	8 6.8	20.2	30.8	9.7	24.5	37.4	12.2	81.5	80.9	81.0
急性心筋梗塞	137	110	27	11.0	17.4	4.4	7.5	12.3	2.9	7.2	11.6	3.1	102.1	104.8	89.0
その他の虚血性心疾患	20	20	20	5.6	7.9	3.2	3.8	2.7	2.0	5.9	9.4	2.7	63.0	58.1	9.92
不整脈及び伝導障害	49	42	7	3.9	9.9	[3.0	2.5	6.0	3.6	2.5	1.8	76.2	87.2	42.2
- 会子ら -	69	42	27	5.5	9.9	4.	3.6	4.6	2.6	4.9	7.0	3.0	75.8	9.99	94.6
脳血管疾患	233	146	87	18.7	23.1	14.1	13.0	17.0	9.0	16.4	23.1	10.0	7.77	8.69	93.7
くも膜下出血	84	48	36	6.7	9.7	5.8	2.0	6.1	3.9	4.3	4.7	4.0	115.8	126.8	104.0
自田石溋	88	26	32	7.1	8.9	5.5	4.9	6.4	3.5	7.2	10.8	3.7	68.2	58.4	94.5
脳梗塞	20	33	17	4.0	5.2	2.8	2.5	3.5	1.5	4.3	6.9	2.0	55.8	47.8	79.5
	116	86	30	6.9	13.6	6.4	6.1	9.3	3.1	7.0	10.7	3.6	84.3	83.1	84.8
慢性閉塞性肺疾患	22	19	က	1.8	3.0	0.5	1.1	1.9	0.3	1.	2.0	0.3	98.2	92.6	98.7
肝疾患	39	25	14	3.1	4.0	2.3	4.9	6.9	2.9	0.9	9.2	5.6	78.2	69.1	108.6
腎不全	43	25	18	3.4	4.0	2.9	2.0	2.4	1.6	1.9	2.6	1.2	114.2	98.4	142.9
改物	2	0	2	0.2	0.0	0.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	29.7	0.0	168.0
不慮の事故	163	115	48	13.1	18.2	7.8	10.2	14.5	5.9	11.3	16.7	0.9	92.4	89.1	99.1
交通事故	63	42	21	5.1	9.9	3.4	4.2	9.9	2.8	3.7	5.6	1.8	120.6	107.4	155.6
自殺	273	195	78	21.9	30.9	12.7	19.6	28.0	11.1	20.0	29.4	10.5	99.3	92.8	107.6

日本人 用いた人口:平成22年国勢調査」の不詳をあん分して含めた平成22年国勢調査による基準人口

7) 平成22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)



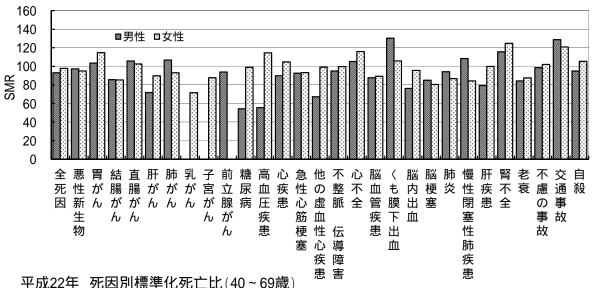




8) 平成22年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ (厚生労働省人口動態調査より)

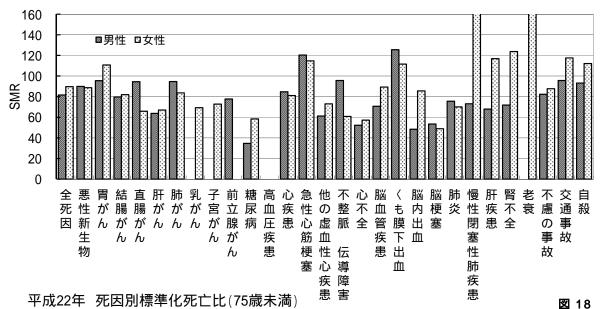
平成22年 死因別標準化死亡比(全年齢)

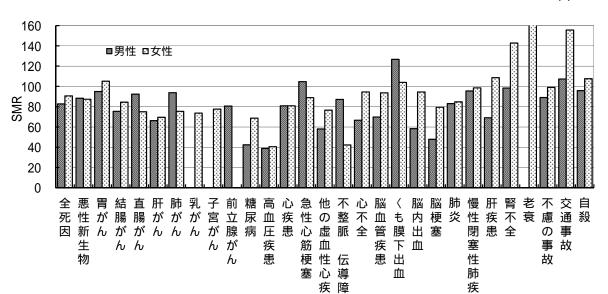
図 16



平成22年 死因別標準化死亡比(40~69歳)

図 17





患

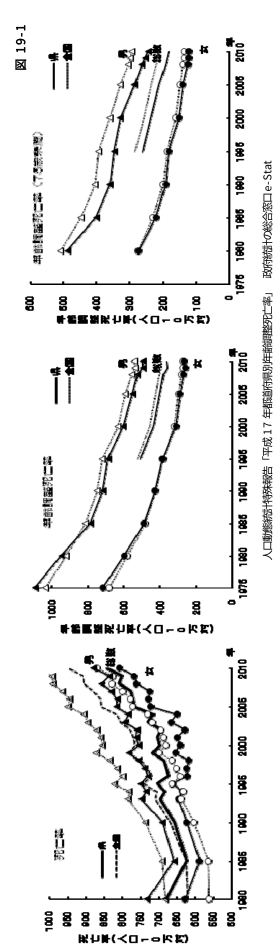
45

害

患

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) _{全死因}

		_																						
:F		女		102.8	101.1	103.0			102.5					99.1					98.5			98.1	9.66	97.8
標準化死亡比	滋賀県	黑		101.0	95.2	96.0			95.7					95.9					94.6			96.1	93.5	93.0
標		総数							98.7					97.1					96.3			97.1	96.5	95.4
		女		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	134.7
(興)	全国	黑		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	293.8
年齡調整死亡率(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	212.0
整死亡፮		女		272.2	220.0	190.7			182.3					150.6					139.0			124.1	121.8	121.9
年齡調	滋賀県	眠		488.4	401.5	359.3			346.9					328.4					285.9			263.6	253.3	244.5
		総数							259.9					237.5					210.9			192.8	186.4	182.4
		女	685.1	8.679	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	274.9
	全国	黑	036.5	923.5	812.9	747.9	729.0	705.7	719.6	677.4	667.2	664.7	673.7	634.2	615.9	602.5	601.6	588.3	593.2	571.3	561.9	557.4	541.0	544.3
死亡率		総数	1						526.0					457.2	444.1	433.4	432.0	423.4	426.5	412.7	406.1	403.5	391.0	393.1
年齡調整死亡率		女	717.5	597.3	488.6	428.4			386.5					310.4					288.8			267.6	258.3	263.1
	滋賀県	眠	1095.1	946.2	787.4	717.6			688.2					605.1					552.3			526.7	494.8	496.4
	,,,	総数	1						510.6					436.2					401.5			380.9	362.9	365.7
		女	574.0	561.8	562.7	602.8	637.6	632.4	664.0	641.0	621.9	663.7	698.0	679.5	9.989	694.0	717.9	730.1	772.3	778.9	798.4	827.1	826.3	869.2
	全国	黑	690.4	682.9	9.069	736.5	784.6	782.5	822.9	799.5	813.3	835.3	871.6	855.3	858.5	869.1	895.4	904.4	949.4	944.3	963.7	991.0	992.9	029.2
率		総数	631.2	621.4	625.5	668.4	7.607	0.907	741.9	718.6	730.9	747.7	782.9	765.6	770.7	9.677	804.6	815.2	858.8	859.6	879.0	907.1	907.5	947.1
死亡		女	6.069	627.7	587.7	623.5	645.1	634.8	0.199	621.7	623.6	617.5	623.9	641.2	648.6	627.5	666.3	649.1	721.0	727.1	725.0	9.097	767.4	806.3
	滋賀県	黑	793.9	731.3	8.759	8.689	747.7	733.7	748.1	728.6	737.5	755.3	782.1	754.8	7.197	760.2	792.9	783.8	815.2	814.5	830.9	856.5	835.1	878.4
	,,,,	総数	741.5	678.5	622.3	656.1	9.269	683.5	703.9	673.9	679.7	0.989	716.6	697.3	704.4	693.5	728.7	714.9	767.5	770.9	6.777	808.0	800.9	841.9
		女	3466	3434	3470	3846	4090	4063	4268	4041	4091	4088	4355	4298	4378	4261	4544	4446	4957	5017	5024	5286	5349	5620
			3841	3842	3785	4115	4591	4549	4690	4605	4698	4864	2068	4934	5012	5025	5257	5212	5462	5490	5625	5824	2687	5982
E亡数	複 質県	眠	(.)						~	ဖ	o o	25	53	32	06	98	10	28	0419	20	49	0	36	1602
死亡数	滋賀県	総数 男	7307	7276	7255	7961	8681	8612	8928	864	878	895	942	92	93	92	98	96	104	10507	10649	1111	11036	7
死亡数	滋賀県		2	980 7276	985 7255		993 8681	1994 8612		966 864		1998 895		2000 92		2002			2005 104	105	2007 106	111.	110	116

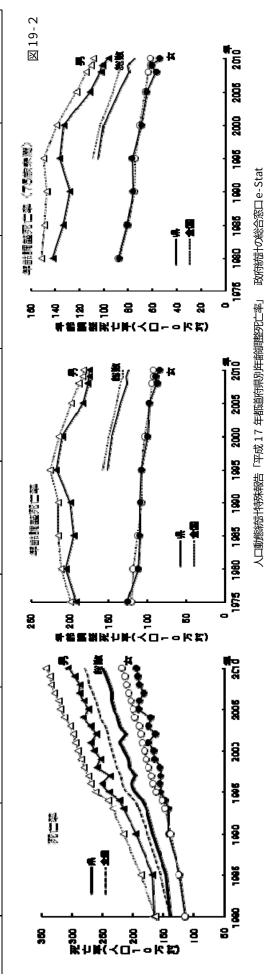


「平成22年都道府県別年齡調整死亡率」

46

9)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(2) ^{悪性新生物}

조 도제 모선	217																								Ī
		14	死亡数				死亡率	州					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歳未満	(標準化死	化死亡比	
	<u> </u>	17C	滋賀県			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県			全国		754	滋賀県	
		総数	眠	ά	総数	鈻	女	総数	眠	女	総数	出	ά	総数	鈻	ά	総数	出	女	総数	出	女	総数	읦	ά
S50	1975	1339	732	209	135.9	153.1	121.3	122.6	140.6	105.2		192.0	125.8		198.9	121.1									
22	1980	1502	871	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		0.96	93.7
09	1985	1700	696	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
H2	1990	2041	1168	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
2	1993	2227	1324	903	178.4	215.6	142.4	190.4	234.2	148.3					214.1	105.0									
9	1994	2320	1378	942	184.1	222.3	147.2	196.4	241.5	153.1					214.7	105.1									
7	1995	2507	1506	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	6.97	109.0	149.4	74.6	97.0	96.4	98.2
œ	1996	2600	1587	1013	202.7	251.1	155.8	217.5	269.7	167.2					225.7	107.7									
6	1997	2535	1517	1018	196.1	238.1	155.2	220.4	273.0	169.9					221.3	106.4									
10	1998	2707	1673	1034	207.4	259.8	156.2	226.7	281.0	174.6					221.0	105.9									
=	1999	2743	1644	1099	208.6	253.7	165.0	231.6	286.5	179.1					219.0	105.2									
12	2000	2846	1728	1118	214.9	264.3	166.8	235.2	291.3	181.4	146.0	209.5	99.7	150.3	214.0	103.5	100.2	133.2	69.2	103.0	138.8	71.1	8.76	98.3	97.2
13	2001	2955	1774	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			
4	2002	2836	1723	1113	211.8	260.7	163.9	241.7	298.8	187.1				144.5	205.1	99.7				97.5	130.7	67.9			
15	2003	2982	1789	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			
16	2004	3046	1875	1171	225.5	282.0	170.9	253.9	313.5	197.1				143.1	202.0	99.2				95.5	126.7	67.5			
17	2002	3144	1828	1316	231.6	272.8	191.4	258.3	319.1	200.3	134.9	183.6	7.76	140.1	197.7	97.3	87.3	111.5	8.49	92.7	122.3	0.99	97.2	94.0	102.0
18	2006	3206	1897	1309	235.2	281.5	189.7	261.0	321.7	203.2				137.8	193.6	92.8				2.06	119.1	64.9			
19	2007	3221	1954	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			
20	2008	3282	1957	1325	238.7	287.8	190.6	272.3	336.0	211.7	126.4	176.8	9.78	135.0	188.9	94.2	79.2	102.7	57.0	87.9	114.8	63.5	6.36	94.8	97.1
21	2009	3358	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	61.9	7.76	97.4	97.5
22	2010	3448	2091	1357	250.2	307.0	194.7	279.7	343.4	219.2	124.0	174.8	84.9	130.9	182.4	92.2	75.0	9.96	54.4	84.3	108.9	62.0	2.96	97.2	94.8



「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

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)

年齡調整死亡率(75歳未満) 標準化死亡比		女 総数 男 女 総数 男 女		26.3 49.5 24.4 107.1 98.7	20.4 40.0 19.0 100.2 109.2	16.0 33.0 14.5 102.3 105.9			14.8 19.9 29.0 12.2 104.0 102.2 107.6					11.1 17.0 24.9 9.9 97.0 95.5 99.9	16.1 23.5 9.4	15.1 22.0 8.9		14.5 21.3 8.5	9.2 13.7 20.2 7.9 101.8 89.6 123.7		12.8 18.9 7.3	5.8 12.3 18.1 7.0 100.4 103.0 94.6	
年票	滋賀県	総数 男		51.8	41.6	33.0			21.5 29.1					17.2 23.7					13.3 17.6			12.7 19.8	
		₩ W	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	
	全国	眠	79.4	6.69	58.7	49.5	45.2	44.7	45.4	44.3	42.6	42.1	40.8	39.1	37.1	35.3	34.5	34.2	32.7	31.9	31.1	30.0	
E 下 科	ŹΠ	総数							29.8					25.5				22.2				19.3	
年齡調整死亡率		¥	43.8	34.1	29.8	23.0			20.4					16.1					15.0			9.2	
卅	資県	眠	82.9	75.4	59.9	9.09			46.3					37.3					29.0			31.2	
	斑	総数							31.1					25.1					21.1			19.4	
				33.2		28.1	27.5								27.5			27.4			27.0	9.92	
	全国					49.6									52.4								
ls4	Aii	総数				38.7																œ	
死亡率		×	40.8	34.9	34.2	29.7	29.7	31.4	29.7	30.5	29.6	30.4	25.4	26.4	28.7	25.0	31.4	28.6	31.9	28.6	25.4	23.5	
	資果	眠	65.3	61.1	51.3	49.6	47.7	44.4	51.0	47.3	54.2	49.1	46.5	47.0	49.2	46.4	48.1	46.5	43.1	43.9	50.7	49.9	
	採	総数	52.4	47.7	42.6	39.5	38.5	37.8	40.2	38.7	41.7	39.6	35.7	36.6	38.9	35.6	39.6	37.4	37.4	36.2	37.9	36.5	
		χ 2012	204	191	202	183	188	201	192	198	194	201	169	177	194	170	214	196	219	197	176	163	
八数	滋賀県	眠	312	321	295	296	293	275	320	299	345	316	301	307	324	307	319	309	289	296	343	339	
死	挺	総数	516	512	497	479	481	476	512	497	539	517	470	484	518	477	533	202	208	493	519	502	
	<u> </u>	₩	1975	086	1985	1990	1993	1994	1995	966	1997	866	666	0003	1003	3003	5003	5004	3003	900;	2003	3003	_
			S50 1		60 1	H2 1	5	6	7 1	8	9	10 1	11	12 2	13 2	14 2	15 2	16 2	17 2	18 2	19 2		

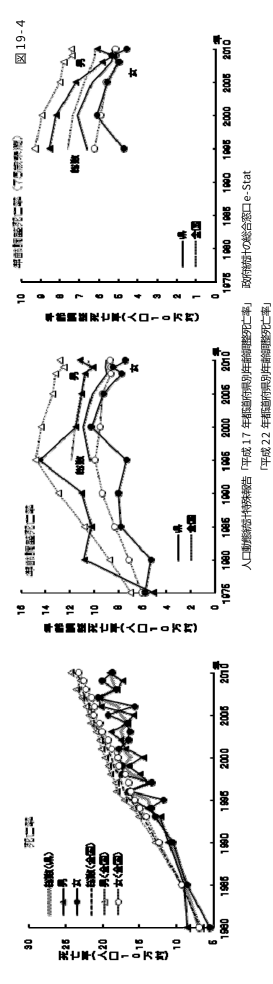
図19-3 # 062 2005 1976 1980 1985 1990 1996 2000 (無根据の上)特力の調整に対 8 #₂ 2006 2000 3001 0001 3801 0801 維制電腦系口等 **5 % % 5** 8 8 2 8 8 #₀] [2 2005 2000 8 8 網口網 986 (漢거ㅇ-ㅁㅇ)指41% 8 8

人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年輪調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat 下 4 式 22 年都道府県別年輸調整死亡率」

9)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(4) ^{結腸の悪性新生物}

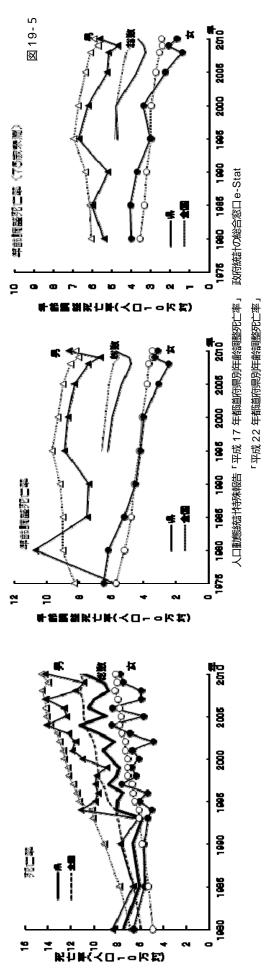
表23-4

) 	3死亡比	滋賀県	男 女							98.2 78.2					80.0 105.6					79.8 96.4			85.1 88.0	83.2 96.3	
	標準化死亡	撰	総数							88.3					92.4					88.4			9.98	90.1	
			女							6.2					5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	9.9	5.4	5.3	2.0	5.2	
	(押)	全国	出							9.3					9.0	8.9	9.8	8.4	8.4	8.0	8.0	8.0	7.8	7.4	
	率(75歳未満		総数							9.7					7.4	7.3	7.1	7.0	7.0	6.7	9.9	9.9	6.3	6.2	
	年齡調整死亡率		女							4.7					6.1					9.9			5.0	5.3	
	年齡語	滋賀県	出							8.5					8.2					7.2			5.8	5.2	
			総数							9.9					7.1					6.4			5.4	5.3	
			女	0.9	7.1	8.3	9.3	9.7	9.8	9.9	6.6	9.8	9.6	9.8	9.2	9.5	9.2	9.2	9.4	9.3	9.0	8.8	9.8	9.8	
		全国	出	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	12.5	
	死亡率		総数							11.9					11.6	11.5	11.4	11.4	11.3	11.1	10.9	10.7	10.6	10.3	
	年齡調整死亡率		女	5.8	5.3	7.8	8.0			7.3					10.2					9.5			7.7	8.4	i
	Ų	滋賀県	鈻	5.1	10.8	10.2	11.0			14.5					11.5					11.0			10.7	10.1	
			総数							10.3					10.9					10.1			8.9	9.0	
			ά	5.1	6.9	9.3	12.4	14.1	14.9	15.6	16.2	16.5	16.9	17.8	17.9	18.7	19.3	20.1	20.4	21.2	21.1	21.5	22.2	22.5	0
		全国	鈻	4.9	6.7	9.4	12.9	15.1	15.9	17.1	18.1	18.2	18.9	19.3	19.7	20.2	20.4	20.9	21.6	21.8	22.2	22.9	23.6	23.1	
	ト		総数	2.0	8.9	9.3	12.6	14.6	15.4	16.3	17.1	17.4	17.9	18.5	18.8	19.4	19.8	20.5	21.0	21.5	21.7	22.2	22.9	22.8	0
	死亡率		ά	9.6	5.5	9.8	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	20.1	
		滋賀県	鈻	4.0	9.8	8.9	11.1	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	17.3	
			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	18.7	
			女	28	30	51	65	82	98	92	107	87	115	115	120	120	112	11	114	132	108	143	126	140	
	死亡数	滋賀県	出	19	45	51	99	75	98	100	103	88	96	107	92	111	116	125	111	106	137	138	123	118	
王 郑	12	,,c	総数	47	75	102	131	157	172	176	210	175	211	222	215	231	228	236	225	238	245	281	249	258	;
品 肠の 帯 圧 新生 物		<u>I</u>		1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2002	2006	2007	2008	2009	
	ı			S ₂₀	22	9	무	2	9	7	∞	6	10	Ξ	12	3	4	15	16	17	8	19	20	7	



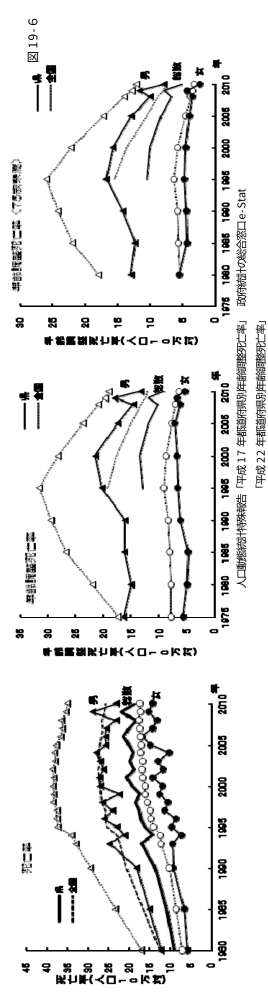
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(5)

187 - '안하다!' 이 나마 (소 는 1880 전 나에 그리어																								
	3	死亡数				死亡	-本					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡፮	年齡調整死亡率(75歳未満	5瑞)		標準	標準化死亡比	بد
	,,,,	滋賀県			滋賀県			全国		州	滋賀県			全国		., ~	滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	出	ά	総数	鈻	女	総数	出	女	総数	用	女	総数	읦	女	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	ά
1975	24	22	32	2.5	4.6	6.4	5.3	2.2	4.9		5.8	6.5		8.3	2.5									
1980	80	44	36	7.5	8.4	9.9	5.9	8.9	4.9		10.7	6.2		9.0	5.2		5.4	4.0		6.1			115.3	122.0
1985	71	38	33	6.1	9.9	5.6	9.9	7.8	5.3		7.5	5.2		9.0	4.8		0.9	4.1		6.1	3.3		84.0	101.9
1990	81	46	35	6.7	7.7	5.7	9.7	9.1	5.8		7.4	4.5		9.2	4.6		5.2	3.7		6.4			85.5	8.96
1993	72	38	34	5.8	6.2	5.4	8.0	10.1	6.1					9.0	4.2									
1994	101	69	32	8.0	11.1	5.0	8.1	10.2	6.1					8.9	4.0									
1995	101	62	39	7.9	6.6	0.9	8.8	11.3	6.5	6.2	8.9	4.2	9.9	9.7	4.3	4.7	6.7	3.0	4.9	7.0	3.0	93.9	91.9	97.0
96	96	61	35	7.5	9.7	5.4	9.0	11.5	9.9					9.6	4.3									
1997	113	63	20	8.7	6.6	9.7	9.5	11.8	6.7					9.5	4.2									
1998	105	63	42	8.0	8.6	6.3	9.6	12.2	7.1					9.6	4.3									
1999	103	28	45	7.8	9.0	8.9	9.7	12.3	7.1					9.4	4.2									
2000	113	72	41	8.5	11.0	6.1	8.6	12.6	7.1	0.9	8.7	4.0	6.4	9.3	4.1	4.8	6.2	3.4	4.8	8.9	3.0	93.4	94.8	91.0
2001	123	78	45	9.5	11.9	6.7	6.6	12.7	7.3				6.3	9.2	4.1				4.7	8.9	2.9			
2	110	77	33	8.2	11.6	4.9	10.1	13.0	7.3				6.2	9.1	3.9				4.6	9.9	2.7			
2003	128	81	47	9.2	12.2	6.9	10.4	13.2	9.7				6.2	0.6	4.0				4.6	9.9	2.8			
2004	152	94	28	11.3	14.1	8.5	10.8	13.8	7.8				6.3	9.2	4.0				4.7	2.9	2.9			
2005	122	83	39	9.0	12.4	2.7	10.9	14.1	7.7	5.4	8.3	3.1	6.1	0.6	3.8	3.7	5.3	2.2	4.5	6.4	2.7	89.8	0.96	78.4
2006	143	85	28	10.5	12.6	8.4	10.9	14.2	7.8				0.9	8.8	3.7				4.4	6.3	2.6			
2007	137	96	41	10.0	14.2	5.9	11.0	14.3	8.0				0.9	8.7	3.8				4.4	6.2	2.7			
2008	120	79	41	8.7	11.6	5.9	11.3	14.5		4.8	7.4	2.4	5.9	8.6	3.7	3.3	5.2	4.1	4.3	6.1	5.6	84.6	87.9	78.0
2009	126	74	52	9.1	10.9	7.5	10.9	14.0	8.0		2.9	3.3			3.5	3.4	4.7	2.1	4.0	2.7	2.4	91.8	85.3	101.3
2010	151	6	54	11.0	14.2	7.7	11.2	14.6	8.1	2.7	8.7	3.1	9.9	8.2	3.5	3.6	9.6	1.7	4.1	5.9	2.4	105.2	105.7	102.5



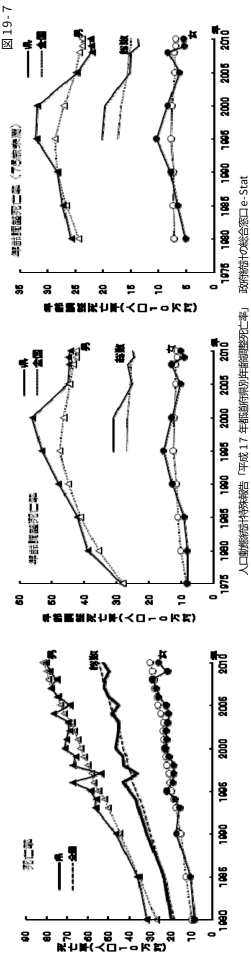
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(6)

		死亡数				死亡	例				亜	齢調整死亡率	を 上 楽				年齡調整死亡	整死亡》	_率(75歳未満	(標準	標準化死亡	汨
		滋賀県			滋賀県			全国		烃	復興			全国		175	被賀県			全国		,,,	兹賀県	
	総数		女	総数	眠	女	総数	眠		総数	眠	女	総数	眠	女	総数	鈻	ά	総数	眠	ά	総数	鈻	×
S50 1	612		28		14.0	9.9	9.2	12.2	6.5		16.3	9.9		17.4	7.8									
55 1	086	96 64	32	9.0	12.2	5.8	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
60	12 13	26 87	39		15.1	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
모	990 16	165 108	22	13.6	18.1	9.5	20.7	29.5			16.1	6.1		29.5	8.4		14.2	4.4		24.3	5.8		61.0	83.1
5	1993 21		09		24.8	9.2	22.4	33.0						28.4	7.8									
9	1994 17		47	14.1	21.1	7.3	23.1	34.1	12.5					28.7	7.8									
7 1			63	16.3	23.0	8.6	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	0.79	64.7	71.8
80			26	17.2	26.1	9.8	25.8	37.5	14.6					30.8	9.1									
9			74		24.0	11.3	25.9	37.5	14.8					29.9	9.0									
10 1			20	18.5	26.6	10.6	26.7	38.4	15.5					29.9	0.6									
1 1			84		22.4	12.6	27.0	38.3	16.1					29.0	9.1									
12 2			80		27.1	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
13 2			97		27.2	14.4	27.3	38.3	16.7				17.3	27.3	8.8				13.2	21.3	2.7			
14 2			79		26.3	11.6	27.5	38.7	16.8				16.8	26.7	8.5				12.6	20.5	5.4			
15 2	2003 268	38 179	89	19.9	27.0	13.0	27.0	37.9	16.6				16.0	25.5	8.1				11.8	19.3	2.0			
16 2			70		28.0	10.2	27.4	38.0	17.2				15.7	24.8	8.1				11.4	18.4	6.4			
17 2			102	20.2	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
18 2		291 174	117	21.3	25.8	17.0	26.7	36.7	17.2				14.3	22.4	7.4				8.6	15.8	4.3			
19 2	.,		66	19.9	25.6	14.3	56.6	36.3	17.5				13.8	21.5	7.3				9.3	14.9	4.1			
	.,	`_	92		23.2	13.2	26.7	36.4	17.6	10.1	14.6		13.4	20.9	7.0	6.7	10.0	3.5	8.7	14.0		74.9	70.4	82.5
21 2	600	3 197	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	3.5	93.3	90.4	97.2
	2010 257	57 157	100	18.7	23.1	14.3	25.9	34.9	17.4	9.0	13.3	5.3	12.1	19.0	6.4	5.1	7.9	2.4	9.7	12.1	3.3	78.3	71.6	89.7



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(7)

× Í	XX III	※言文人の呼び返は約1年28年2月 第二十四 第二十四 第二十四 第二十四 第二十四 第二十四 第二十四 第二十四	死亡数	\parallel			死亡	掛	[-				年齡調整死亡率	1	[\parallel		年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歲未満	(誤)		操	標準化死亡比	
						滋賀県	-	777	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	+		滋賀県			囲			滋賀県			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	,		滋賀県	-
	+			×	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	+	総数	眠		総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	×
S20	1975	148	109	39	15.0	22.8		13.5	19.6	7.2		28.4	8.1		28.1	8.3									
22	1980	213	166	47	19.9	31.6	9.8	18.3	27.0	6.6		38.9	8.1		35.5	10.2		25.8	2.5		24.4	7.3		109.8	80.3
09	1985	269	208	61	23.1	36.1	10.3	23.8	35.3	12.7		42.2	9.1		41.2	11.2		27.3	9.9		56.6	7.4		101.6	79.0
모	1990	384	278	106	31.6	46.6	17.2	29.7	44.6	15.4		47.9	12.8		45.0	11.6		28.2	7.8		28.3	7.4		106.7	111.5
2	1993	446	347	66	35.7	56.5	15.6	33.5	50.1	17.6					46.1	12.1									
9	1994	461	348	113	36.6	56.1	17.7	35.0	52.1	18.6					46.7	12.3									
7	1995	510	368	142	40.1	58.7	22.0	36.8	54.8	19.5	30.8	53.2	15.4	27.0	47.5	12.5	20.3	32.1	10.4	17.3	28.7	7.8	113.2	112.6	116.2
∞	1996	220	427	123	42.9	9.79	18.9	38.5	57.3	20.5					48.1	12.6									
6	1997	464	342	122	35.9	53.7	18.6	39.2	58.3	20.9					47.3	12.5									
10	1998	226	434	122	42.6	67.4	18.4	40.6	60.2	21.9					47.3	12.6									
7	1999	292	428	139	43.1	0.99	20.9	41.6	61.8	22.2					47.0	12.5									
12	2000	616	465	151	46.5	71.1	22.5	42.8	63.5	22.9	30.9	56.1	12.9	26.6	46.3	12.3	19.7	31.8	8.3	16.8	27.1	7.7	116.5	121.6	104.0
13	2001	610	463	147	45.8	70.4	21.8	43.7	64.8	23.5				26.3	45.6	12.2				16.6	26.6	9.7			
14	2002	209	456	151	45.3	0.69	22.2	44.8	8.99	23.7				26.0	45.3	11.8				16.2	26.1	7.2			
	2003	209	461	146	45.1	69.5	21.4	45.0	9.79	23.4				25.2	44.2	1.1				15.4	25.0	6.7			
16	2004	654	510	144	48.4	7.97	21.0	47.5	71.3	24.8				25.9	45.2	11.5				15.9	25.6	7.0			
	2002	613	461	152	45.2	8.89	22.1	49.2	73.3	26.1	25.3	45.1	10.2	25.8	44.6	11.7	15.2	24.6	6.3	15.7	25.0	7.1	8.66	103.2	90.5
18	2006	629	501	178	49.8	74.3	25.8	50.1	74.6	26.8				25.6	44.0	11.7				15.6	24.7	7.2			
19	2007	715	529	186	52.2	78.1	26.8	52.0	77.5	27.8				25.6	44.0	11.7				15.5	24.5	7.1			
20	2008	712	511	201	51.8	75.1	28.9	53.1	79.1	28.3	26.7	44.7	13.0	25.5	43.5	11.7	15.0	22.1	8.3	15.4	24.3	7.3	107.1	105.1	110.8
	2009	684	534	150	49.6	78.4	21.5	53.7	79.9	28.8	24.6	44.9	9.1	24.9	42.5	11.4	13.6	22.1	5.4	15.0	23.7	7.0	101.7	108.6	81.4
22	2010	728	547	181	52.8	80.3	26.0	55.2	81.8	30.0	25.0	44.4	10.1	24.9	42.4	11.5	13.8	22.3	5.6	15.0	23.7	7.0	103.8	106.8	93.0
	:									8						•		8	制	電腦系行	年計画臨死亡等(75號泰灣)	(無条組		21	図 19-7
	_ 8		網口網								無語	維制體顯影口器	10		 ∡	€ 4 		;	_			Į	1]	<u>.</u>
	_							4				į											ſ		

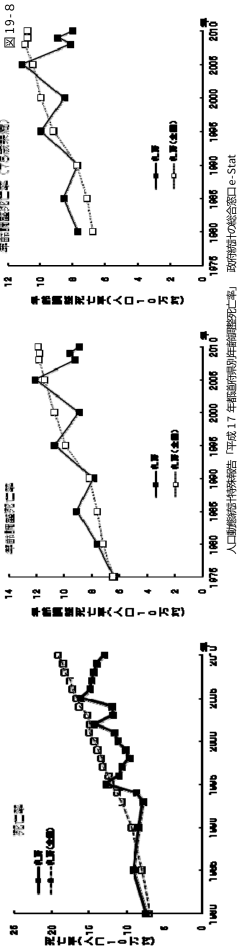


「平成 22 年都道府県別年齡調整死亡率」

52

()	c	l
		·	
,	_	ċ	۰
١			
(١	Į
ı	ı	h	,
t	ı	R	

乳房の悪性新生物					ŀ		-		1	 - -		-		1	ļ	<u>-</u>	į	-	<u> </u>		Ī
	死亡数			死亡率	州				年齡調	年齡調整死亡率				年齡調點	巹 死亡率	年齡調整死亡率(75歳末満	通)		標準化死亡	死亡比	
<u> </u>	滋賀県		滋賀県			全国		滋賀県	mĽ		全国		7.	滋賀県		¥11	全国		滋	滋賀県	
	総数 男	女	総数 男	女	総数	黑	女	総数 男	ά	総数	黑	女	総数	用	女	総数	8	女	総数写	男 女	7
S50 1975		30		0.9			2.8		6.4			6.5									
55 1980		41		7.5			7.0		7.6			7.2			7.7			8.9		10	5.1
60 1985		24		9.1			8.0		9.1			9.7			9.8			7.2		11,	114.3
H2 1990		52		8.4			9.4		7.9			8.2			7.7			7.7		6	93.7
5 1993		20		7.9			10.7					8.9									
6 1994		26		8.8			11.3					9.3									
7 1995		83		12.9			12.2		10.7			9.9			10.0			9.5		11	110.5
8 1996		72		1.1			12.4					9.6									
9 1997		70		10.7			13.2					10.4									
10 1998		64		9.7			13.4					10.4									
11 1999		89		10.2			13.9					10.5									
12 2000		75		11.2			14.3		8.9			10.7			8.5		•	10.0		8	82.9
13 2001		79		11.7			15.0					11.1					•	10.4			
		97		14.3			14.9					10.8					`	10.0			
		81		11.9			15.2					10.9					•	10.1			
16 2004		82		12.0			16.3					11.4					`	10.6			
17 2005		111		16.1			16.6		12.1			11.4			11.1		•	10.5		100	103.2
		103		14.9			17.3					11.7					•	10.8			
19 2007		102		14.7			17.5					11.6					•	10.7			
20 2008		100		14.4			18.3		9.2			11.9			8.1		`	10.9		86	83.8
		86		14.1			18.5		9.6			11.8			8.9		`	10.8		ò	81.1
22 2010		91		13.1			19.2		8.9			11.9			8.0		`	10.8		7	71.6
100		ŧ				7	*! 	4年間 電影 二谷	抖							年 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	7の張米湯	ê		⊠ 19-	∞



「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

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)

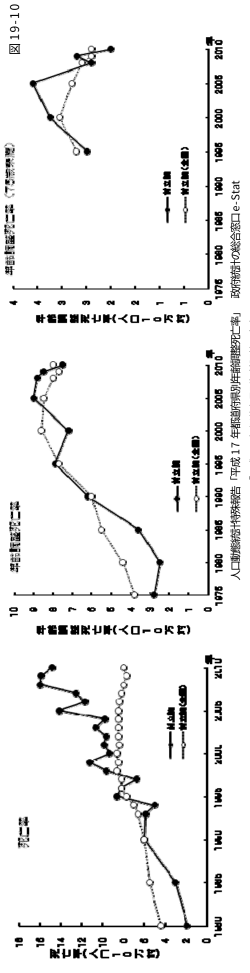
					死亡]	ト		\dashv			年齡調整死亡率				午戦市	言語が「	举 (/5 厩2	人通)		信年化化	7E L EE	٦
	滋賀県総数里	4	7. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	滋賀県	4	4条公外	全国	<i>‡</i>		滋賀県	7	全国表際の	<i>4</i> [4条 758	滋賀県	4		全国	4	滋賀県 総数 卑	4 計 計	
S50 1975		20	NA SA	S	10.0	WC XX	S						12.4	1	S	<	YX GM	S	┢			
55 1980		47			9.8			9.5			8.5		9.5			6.7	_		9.7		87	∞.
60 1985		42			7.1			8.0			6.3		7.3			5.1	_		2.7		87	87.7
H2 1990		32			5.2			7.4			4.2		5.8			3.3	_		4.4		7.1	4.
5 1993		48			7.6			7.0					5.2				_					
_		43			6.7			7.2					5.2				_					
`		40			6.2			7.7			4.4		5.4			3.4	_		4.2		84	84.0
8 1996		35			5.4			7.8					5.4				_					
•		49			7.5			7.9					5.3				_					
		38			2.7			7.8					5.2				_					
		48			7.2			8.0					5.2	•			_					
		44			9.9			8.1			4.3		5.3			3.4	_		4.3		85	85.5
		38			9.9			8.1					5.2	•			_		4.2			
		54			8.0			8.3					5.2				_		4.3			
		31			4.5			8.2					5.1				_		4.2			
		46			6.7			9.8					5.2	•			_		4.4			
		43			6.3			8.3			1.1		5.1			3.5	_		4.3		79	7.67
18 2006		49			7.1			8.5					5.1				_		4.3			
		20			7.2			8.7					5.1				_		4.3			
		20			7.2			8.8			4.5		5.2			3.8	_		4.4		86	7.9
21 2009		43			6.2			9.8			4.0		2.0			3.7	_		4.3		92	6.97
21 2009		53			9.7			9.1			4.2		5.3			3.4			4.5		87	7.
5	į						-	±	縁 山 影 鍵 雪 編 寿	10000000000000000000000000000000000000					•	光理器指 带	開発しな	2(75股米龍	全			
- -		割り付																			№ 10-0	σ
o 1	//						w 2	₫								₫ [°]					2	1
e k 1	1	4	4	*		4	=	4	p de						-	4	ar ar a					
- -			<	< <	1	>	M R	_	Á							r						
• ≺	9	`>	2	\geq	*	×	የት								4 t			d				
<u>.</u>			N 42 € 45	(A) 4 4 1	4	Q. 18. €18	H-C			Á					H-C				New Agenties	Variation Variation of the Contract of the Con	$\triangle_{\gamma\gamma}\triangle_{\gamma\gamma}$	
- c l					4		≺ ⊏	•			\[\frac{1}{2} \]	,	ζ.	<	<u>.</u> ≺□				, 		1	
K‡							1-	_		/	1	- 1		1. ◀	<u>.</u> م				I	•	1	
) ()		1					ηо	-	Ĭ	**	ı		•	L	, ч		#					
•							E)		a	-¥*(* ■)					E)		Q.					
-	-	_	-		-	•		_	-]]		-		-	1	-	$\left.\right $	-	-	j	
98.	8	8	998	2000	2006	ᅋ		1926	1980	991	1990 1996	2000	2006 20	- SMO-	1976	9 1980	1996	98	98	2000 2006	5 2017	

人口動態統計付款報告「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 「平成 2.2 年都道府県別年齡調整死亡率」

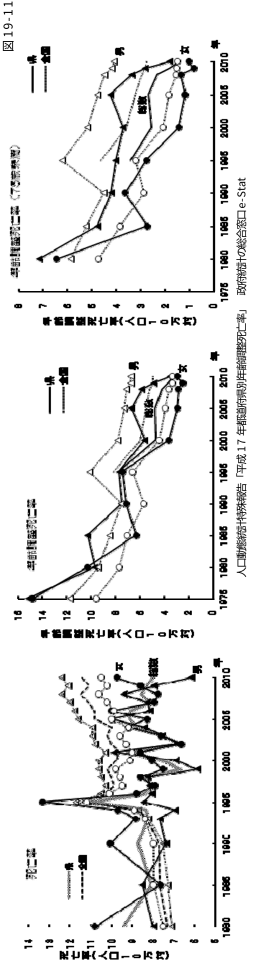
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(10)

表23-10

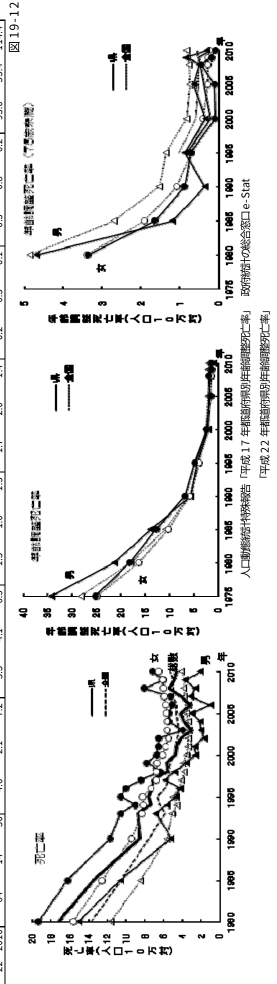
死亡数 死亡率 城智昌 城智昌	死亡率 	死亡率 			₩	li i			送智	年齡調整死	整死亡率 	⊞			年齡訓 滋智 但	整死亡	年齡調整死亡率(75歳未満 智昌	(調)		標準化死亡比 滋智員	5六比
総数	2 3 3 3 4 4 4	総数	微見 男	×	総数	# 55	<u>.</u> 🛪	総数	§ 以民	×	総数	出民	×	総数	城貝男 男	×	総数		₩	総数の用	¥ ₩
			2.1			2			2.8			3.8									
	10		1.9			ró ró	0		2.5			4.4									
	17		3.0			4	2		3.6			5.5									
	38		0.9			5	7		6.2			0.9									
	36		5.9			7	0					9.9									
	31		2.0			7	8					7.0									
	54		9.8			80	6		7.9			7.7			2.5			2.7		102.6	9
	52		8.2			6	8					8.2									
	43		8.9			10	2					8.2									
	62		9.6			11.1	_					8.6									
	73		11.3			=	4					8.5									
	61		9.3			12	2		7.2			8.6			3.3			3.1		84.1	<u>-</u>
	65		9.9			12	4					8.4						2.9			
	64		9.7			13	2					8.5						2.9			
	71		10.7			13	7					8.5						2.9			
	65		9.8			14.4	4					8.5						2.9			
	92		14.2			15	0		9.0			8.5			3.6			2.8		105.4	4
	79		11.7			15	2					8.4						2.7			
	85		12.6			15.9	6					8.2						5.6			
	109		16.0			16.3	3		8.8			8.0			2.4			5.6		111.3	က
	108		15.9			16	4		8.5			7.7			2.7			2.4		109	4
	101		ά / /			17	_		7 5			0			c					1	



98.9 131.3 90.7 124.5 93.2 87.5 78.7 90.9 121.1 標準化死亡比 滋賀県 男 83.9 72.6 106.3 116.0 76.2 7.07 101.3 93.4 54.1 99.1 81.6 81.9 81.6 90.9 75.4 総数 1.8 2.1 2.0 2.0 1.9 3.9 3.2 1.5 5.9 5.3 4.5 4.7 4.8 4.7 4.9 6.2 全国男 年齡調整死亡率(75歳未満) 3.0 2.8 2.8 4.6 1.3 0. 6.5 2.7 3.6 2.8 4. 1.2 滋賀県男 7.2 4.8 2.2 4.0 3.4 2.8 1.8 3.7 2.6 3.4 2.3 2.7 総数 5.4 6.6 5.7 5.2 5.0 5.0 4.4 4.2 4.0 3.9 3.6 4. 3.3 8.8 10.1 8.3 8.3 8.2 7.1 6.7 6.7 年齡調整死亡率 14.8 10.3 2.8 7.4 2.9 3.6 6.3 滋賀県 15.2 9.7 10.3 7.7 5.6 6.7 5.8 4.8 3.5 眠 7.7 4.7 3.7 11.2 10.1 9.5 9.6 9.8 9.1 9.2 10.0 6.6 10.6 10.2 10.5 8.9 10.2 10.5 10.3 10.5 10.6 9.01 10.3 10.8 10.9 10.9 12.0 12.4 12.1 12.4 11.4 9.9 10.2 10.2 9.8 10.0 10.0 10.8 10.8 10.2 7. 11.5 7.3 7.7 7.7 8.3 8.8 1.1 1.1 死亡率 8.6 3.3 9.7 8.8 7.9 7.5 8. 9.9 0.0 滋賀県男 6.9 8.7 8.2 8.2 8.2 6.9 6.9 9.9 8.9 0.0 8.4 8.3 8.0 8.0 4.8 6.7 7.5 9.2 7.6 8.8 9.1 9.1 6.7 8.1 死亡数 滋賀県 男 43 51 52 52 53 38 45 9 45 50 67 55 55 56 64 54 72 119 118 110 125 101 94 105 139 108 104 110 88 66 123 90 102 124 124 = 1998 2006 2007 1975 1980 1995 1996 1999 2000 2003 2004 2005 2008 1990 1997 2001 糖尿病 55 60

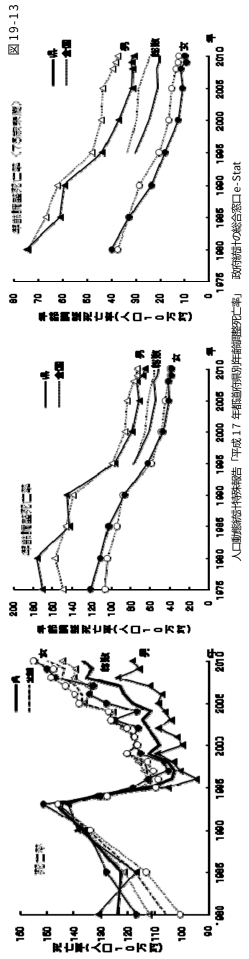


111.9 123.9 133.2 99.0 141.3 104.4 114.4 116.1 124.1 標準化死亡比 滋賀県 119.8 99.0 81.6 112.6 124.6 95.0 0.96 77.9 55.4 眠 120.8 104.0 97.8 118.0 107.4 93.0 0.3 3.4 1.9 1.1 0.4 0.3 0.3 0.3 0.3 0.7 × 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 **4**. 4.9 2.7 1.5 田 0.1 0.6 0.6 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.1 0.1 0.5 3.4 1.6 0.9 0.7 Þ 0.3 9.0 0.5 4.7 1.2 0.4 眠 0.8 0.2 0.4 0.5 総数 3.9 16.3 2.8 2.5 2.2 2.0 5.8 4.4 4.0 1.7 1.7 9. 1.5 4 4 4 3.3 2.9 2.5 1.9 2.0 全国 2.3 2.2 2.0 2.0 1.9 1.9 7.1 7.1 7.1 7.1 7.1 7.1 4. 年齡調整死亡率 25.2 18.2 6.8 5. 12.7 2.3 <u>τ</u> τ τ ο ε ε ε 滋賀県 34.3 21.4 13.9 2.0 6. 1.5 2.0 1.0 5.7 4.2 眠 4.7 2.3 1.7 6. Ki 8.2 6.8 6.7 6.1 5.8 5.5 5.6 5.6 5.8 6.1 3.5 3.4 3.4 3.5 3.4 5.5 5.4 5.3 5.8 6.4 6.6 4.8 死亡 7.8 6.5 6.5 10.5 0.0 8.4 6.3 6.7 4.0 5.4 8.1 3.1 2.6 3.7 2.1 滋賀県 10.6 5.2 6.8 5.6 3.5 2.0 1.0 眠 5.6 7.1 3.1 5.4 4.9 4.6 死亡数 滋賀県 31 224 185 157 103 109 93 92 73 75 62 62 62 55 51 42 57 高血圧性疾患 1975 1980 1985 1990 1993 2004 2005 2006 2008 2002 2003 2007 2009 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 S50 55 60 14 15 17 17 17 19 20 20 21



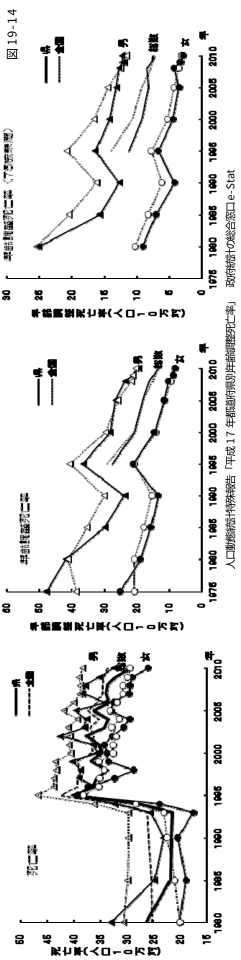
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(13)

標準化死亡比	滋賀県	男 女			95.9 108.6				96.9 110.5					92.8 105.3					88.3 97.5			98.7 105.2	
標		総数							103.7					99.0					93.2			102.3	101.4
		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	13.4	12.7
(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	39.5	38.3
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	26.1	25.1
整死亡率		女		40.0	32.6	23.5			18.1					12.4					10.6			11.4	9.4
年齡調	滋賀県	眠		74.7	61.1	59.3			43.8					37.0					31.4			31.3	31.8
	K.	総数							30.3					24.4					20.8			21.2	20.4
			106.3	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	41.7	39.6
	全国	眠	. 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	79.7	77.0	77.1	74.2
E亡率	•	総数	•	•	`	•	•	`	76.1											0.09			
齡調整死亡率		女	121.5	111.0	102.9	86.2			62.6					47.3					41.0			41.4	38.0
年	滋賀県	眠		•	142.9 1	45.6			8.96					78.8					71.9			74.1	67.5
	採	総数	_	_	_	_			9.77					61.7					54.6			56.2	
			86.4	9.00	13.2	34.0	45.9	27.6	9.60	6.80	10.4	12.6	20.3	16.3	117.5	20.4	26.4	27.2		39.7	43.2		
	全国	黑	92.1	12.1	2	135.7 1	145.4 1	129.6 1	14.4	112.9 1					118.1			125.8 1		134.5 1	135.1 1	140.2 1	139.5
	ŹΠ	総数	89.2	06.2	17.3	134.8 1	145.6		12.0 1	110.8 1	112.2					121.0 1		126.5		137.2	139.2	144.4	143.7
死亡率		女	15.9	17.0	127.9	35.2	121.3	130.2	18.0	112.5	104.9	106.6	15.3	117.0	117.9	116.1	124.9	116.6	128.0	134.5	132.9	146.8	50.1
	滋賀県	黑	17.1 1	31.1	17.0 13	138.6 1	142.3	132.1	105.1	94.6	100.6	103.3	109.1	1 1.66	101.7 1	108.8 1	104.1	106.3	108.8	107.6 1	112.0 1	123.8 1	115.7 1
	滋	総数	15.7	23.9 13	122.5 1	136.9 1	146.9 14	31.1 1	11.7 1	103.6	102.8 10		٠		109.9	112.5 10	•	111.5 10	118.5 10	121.3 10	122.6	135.4 1;	133.1
		女総	580 1	640 12	755 12	834 13	959 14	833 13	762 1	731 10	`	706 10		784 10	796 10	•	852 1	799 1	880 1.	928 12	921 12	020	1046
二数	計		260	689	. 673	827			. 629	. 869		. 999				719			729		758	842 1	788
死亡数	滋賀県		1140	1329 (1428 (1661	1833	1652	1421 (1329	1329 (1371 (1436 (1542 (. 9091	6091	. 623	. 6291	1862	1834
		総数	975 1	1380	985	990 16	18	1661	1995	1996	1997	1998	1999 14		2001 14		2003	`	2005	2006	2007	2008 18	2009
			S50 19	55 19	60 19	H2 19	5 15	6 15	7 15	8 15	9 15	10 15	11 15	12 20	13 20	14 20	15 20	16 20	17 20	18 20	19 20	20 20	21 20



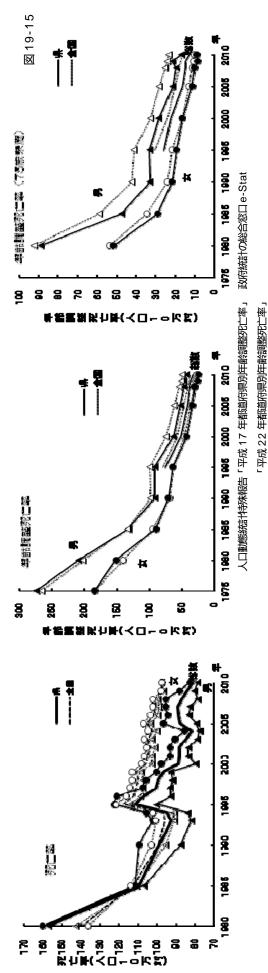
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率 (DAR)·標準化死亡比 (SMR)の推移 (14)

		死亡数				死亡率	ト					年齡調整死亡率	死亡率				年齡語	整死亡	年齡調整死亡率(75歳未満	未瑞)		標	標準化死亡	汨
		滋賀県			滋賀県			田田			滋賀県			田田			滋賀県			年囲			滋賀県	
	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	毗	×	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	¤	総数	眠	¤
S50 197							21.4	25.7	17.3		47.8	25.1		38.7	20.9									
55 1980		173	110	26.4	32.9	20.1	25.3	30.6	20.1		41.8	18.9		41.1	20.7		25.0	9.0		25.4	10.3		101.2	91.1
		143	112	21.9	24.9	19.0	25.4	29.9	21.1		30.0	15.7		35.3	17.9		15.7	7.1		20.4	8.2		82.7	85.9
H2 199		138	126	21.8	23.1	20.4	26.0	29.7	22.5		23.8	13.5		30.1	15.4		12.7	4.2		16.2	6.2		79.7	89.5
5 1993	3 268	157	11	21.5	25.6	17.5	26.3	29.7	23.0					27.5	13.9									
6 195		200	153	28.0	32.3	23.9	32.1	36.1	28.3					32.4	16.3									
7 195		250	253	39.5	39.9	39.2	42.3	46.6	38.1	27.6	36.5	21.2	29.2	40.5	20.8	11.3	16.4	6.8	13.9	20.8	7.8	97.1	90.1	105.2
8 199		226	242	36.5	35.8	37.2	39.4	43.7	35.3					36.7	18.4									
9 195		248	212	35.6	38.9	32.3	39.4	43.7	35.2					25.5	17.6									
10 199		249	190	33.6	38.7	28.7	38.7	43.3	34.3					34.0	16.4									
11 196		261	223	36.8	40.3	33.5	39.3	43.4	35.3					33.2	16.2									
12 200		232	226	34.6	35.5	33.7	36.5	40.6	32.6	20.6	28.2	14.6	21.1	29.7	14.2	9.5	14.2	4.4	10.7	16.6	5.3	101.1	95.2	108.2
13 200		239	231	35.3	36.3	34.2	36.6	40.8	32.6				20.5	28.9	13.7				10.6	16.4	5.3			
		281	222	37.6	42.5	32.7	36.2	40.7	32.0				19.5	27.9	12.8				10.1	15.8	4.8			
		252	209	34.3	38.0	30.6	36.9	41.0	32.9				19.1	27.2	12.6				8.6	15.3	4.7			
16 200		250	202	33.5	37.6	29.5	35.2	39.3	31.4				17.7	25.3	11.5				9.2	14.4	4.3			
		265	227	36.2	39.6	33.0	37.4	41.8	33.2	18.1	26.5	11.7	18.0	25.9	11.5	8.2	13.2	3.5	9.2	14.5	4.3	104.7	104.3	104.8
		230	224	33.3	34.1	32.5	35.7	39.9	31.8				16.7	24.0	10.7				8.7	13.5	4.1			
		259	202	33.9	38.3	29.6	34.7	38.9	30.7				15.6	22.5	6.6				8.1	12.7	3.7			
20 200		257	205	33.6	37.8	29.5	34.6	38.6	30.8	16.2	23.6	10.3	15.0	21.8	9.5	8.4	12.7	4.2	7.8	12.4	3.5	106.1	108.8	102.5
	9 441	239	202	32.0	35.1	29.0	34.3	39.0	29.9	14.7	21.2	8.8	14.5	21.3	8.8	9.7	12.0		7.7	12.3	3.3	102.1	6.66	104.2
22 2010	•	221	181	29.2	32.5	26.0	33.7	38.2	29.5	13.5	19.5	8.1	13.9	20.4	8.4	7.5	12.3	2.9	7.2	11.6	3.1	93.1	92.4	93.1
								_	8								8	祖	網上發調車報期		(無器能)と)			
8	_					Ĩ	æ			公司经帐 田 (田) 其	极上路额												X	<u>X</u>
		割几群	•	₫			5	#	9			_			•	*	26	*					,	
9								E	4							经			,					

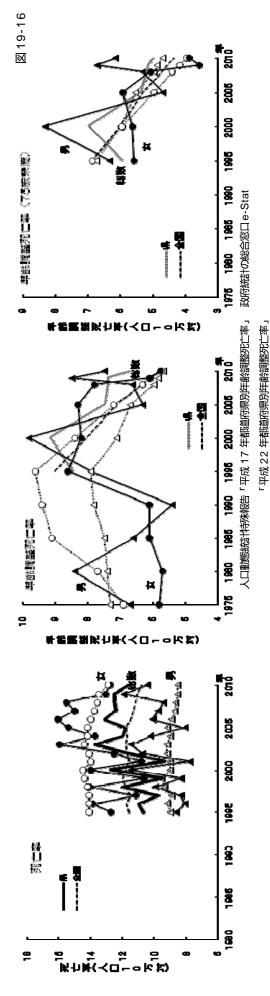


9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率 (DAR)·標準化死亡比 (SMR)の推移 (15)

死亡比	滋賀県	男 女		02.6 106.9	95.7 94.0	93.8 105.5			92.5 103.8					84.9 94.5					85.0 94.7			88.2 99.2	92.8 96.5	
標準化死亡比	滋			10	6	6			98.3					89.7 8					90.1 8			94.0 8	94.8	
		(総数		53.6	34.5	23.9			21.6					16.3	15.1	14.6	14.0	13.5		12.2	11.7	11.2		
	ाजा	ά		_										•	•							`_		
裁末満)	全国	用		92.	58.9	42.3			3 41.0					2 32.9	1 32.0	3 30.7	30.3	7 28.5		3 26.9		9 25.	1 24.	
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							30.6						23.	22.3	21.8	20.		19.3	18.6	17.9		
調整死亡		ά		51.7	29.1	21.7			19.4					16.4					11.2			10.0	8.5	
年齡	滋賀県	鈻		88.9	47.7	33.0			33.3					28.4					21.3			19.5	21.4	
		総数							25.9					22.3					16.2			14.7	14.9	
		ά	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	28.1	
	全国	出	265.0	202.0	134.0	97.9	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	50.4	
死亡率		総数							9.87					57.8	25.0	52.2	51.0	48.0	47.3	44.1	42.1	40.6	38.0	
年齡調整死亡率		女	184.4	150.7	9.68	70.5			63.9					42.6					33.4			29.7	25.7	
サ	滋賀県	用	273.7	208.5	131.4	92.0			91.7					62.9					52.0			46.4	46.7	
	採	総数	7	(1	_				75.2					51.4					41.4			37.3	35.1	
		女	49.4	36.4	113.9	103.0	100.7	102.4	21.4	116.2	114.4	113.1	13.2	108.2	8.901	9.501	9.901	104.5	107.1	103.6	102.3	102.1	87.8	
	全国	男	64.3	_	•	92.6	•	91.2	14.2	•	•	`	_	•	•	•	•	•	`	•	•	99.5		
	₹Ħ	総数	7 1	139.5 14	7				_													100.9		
死亡率			18.0 15	_	11.4																	95.3		
	訓		4	_		87.5 10	•	•	•	•	•	•	•											
	滋賀	牧 男	1	`	`				`															
		総数	Ì	Ì	109.0			5 94.8	`	`	_											86.9		
}	mi/	Х				2 676																		
死亡数	滋賀県					3 522																	_	
		総数	1811	1701		1198																	1160	
			_	_		1990	5 1993	3 1994	7 1995	3 1996	1997	1998	1999	2 2000	3 2001	1 2002	_		7 2005	3 2006	3 2007) 2008	1 2009	
			S 20	22	99	윋	4)	v		ω	U)	1	=	12	<u></u>	14	15	16	17	3	15	20	21	



		ά							93.2					102.5					115.5			123.3	104.7	
死亡比	滋賀県	岩							100.1					135.7 10					94.2			17.3 13	50.7	
標準化死亡	滋								96.1 10													0	2	
		総数												0 115.1	2	4	2	_	0 107.2	9	2	4 121.	2 122.	
		ø							6.9					0.9	5.5	5.4	5.2	, O	5.0	4.6	4.5	4.4	4.2	
無米	全国	黑							6.7					0.9	0.9	5.9	5.8	5.5	5.5	5.3	5.1	5.0	4.9	
率(75歳未満		総数							6.9					0.9	5.8	5.7	5.5	5.3	5.3	5.0	4.9	4.7	4.5	
年齡調整死亡率		女							5.6					5.6					5.9			5.1	3.6	
年齡調	復興	用							6.3					8.3					4.7			5.3	6.7	
	挺	総数							5.9					7.0					5.3			5.2	5.1	
		女	6.9	7.7	9.1	9.4	9.4	9.5	9.6	9.3	0.6	8.8	9.6	8.4	6.7	7.8	9.7	7.4	7.2	8.9	9.9	6.3	6.1	
	H		7.3	7.4	7.5	7.8	9.7	7.1	7.9	6.7	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	
州	全国	效 男							9.0		, -			8.0			7.4 (6.5	6.3	_	
年齡調整死亡率		総数	8	_	_	_			6 9					2 8	7.	7.	7.	7.	.3	9	9	8.	6.	
年齡部	llu) ,	ø	3.6	5.7		.6			œ					80					80			7	6.1	
	滋賀県	鈻	6.7	8.4	9.9	5.4			7.9					9.8					6.3			9.9	8.5	
		総数							8.5					9.1					7.5			7.4	7.4	
		女	0.9	7.5	10.0	11.9			14.1	14.1	14.1	14.2	14.4	14.5	14.0	14.1	14.4	14.2	14.2	14.0	13.8	13.6	13.5	
	全国	黑	5.8	6.4	7.0	8.1			9.0	9.5	8.9	9.3	9.5	9.0	9.0	9.5	9.5	9.0	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	1.1	
死亡率		女							2.7	3.8	1.1	4.0	10.7	4.0	8.0	2.5	0.9	3.7	5.4	6.1	2.0	2.5	3.1	
	賀県								`	`	•	•	•	`	`	`	`	`	`	`	`	9.4	`	
	滋賀	(男																						
		総数																				3 12.5		
		ά																				108		
死亡数	滋賀県	黑							54	51	53	64	54	75	51	71	92	68	54	68	99	64	8	
		総数							136	141	126	157	125	169	124	156	185	162	160	179	170	172	172	
			1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2002	2006	2007	2008	2009	
			S50	22	09	H2	2	9	7	∞	6	10	=	12	13	4	15	16	17	18	19	20	21	



115.8 89.2 100.4 86.8

96.4

78.9

87.0

5.2

7.5

10.2 9.9 9.8

14.6 14.2

15.1

10.1

16.0

12.8

27.3

24.7

20.4

19.9 20.2

16.9

114

44

2002

18.7 17.0 8.4

22.0

116

262

2003 2004

271 251

> 2005 2006 2007 2008

28.4 27.4 27.4 28.7

8.6

21.6 20.2 18.5 20.2 19.5

124 137 127

23.1 22.2 22.3

28.0

25.5 25.5 24.7 24.8 25.7 25.4 26.4 26.4 26.3 26.7 26.2

20.2

20.7

140

130 9

270

1998

284 267 271

1999

2000 2001 19.3 19.7 19.0

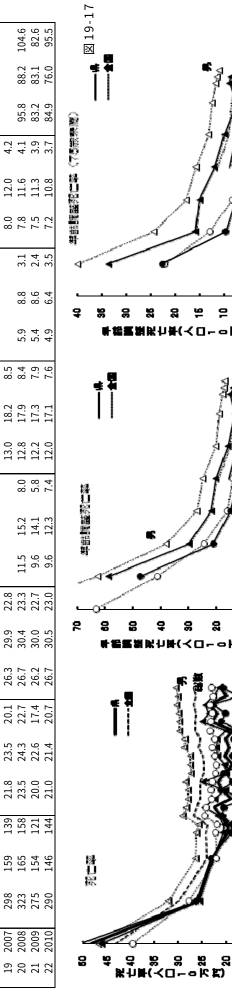
12.0 1.4 10.8

22.2

22.0 20.3 19.8

5.3 5.0 4.9 4.8

標準化死亡 滋賀県男 91.9 77.6 84.5 78.9 総数 82.7 7.0 22.0 12.7 8.2 40.0 24.3 15.7 眠 1. 22.5 9.6 7.5 6.0 × 33.6 15.8 14.9 89. 24.5 13.5 6.3 14.0 13.3 14.3 12.5 95.7 62.7 38.0 25.0 23.6 22.6 23.8 年齡調整死亡率 19.2 総数 21.1 15.1 12.2 × 滋賀県 男 58.6 29.9 22.0 20.2 15.7 総数 24.5 25.7 29.0 28.3 28.0 26.2 24.2 23.8 26.7 26.2 25.4 18.9 26.3 23.0 8.8 20.8 20.5 5.5 25.5 20.5 20.3 21.7 24.4 79.1 46.1 19.5 22.4 18.9 19.7 21.2 134 133 102 120 120 死亡数 滋賀県 男 154 302 277 246 246 270 287 244 1994 1995 1996 1985 1990 1993 1997 器内出自



77.8

73.3

75.5

12.5 13.0 12.3 12.3 12.1

2.8

5.0

19.0 18.6 18.2

4.41 13.7 13.8 13.8

13.4

23.3

29.7 29.7

19.8 24.9 23.5

18.5 22.9 21.8 23.5 20.0

118

139

298

144

158

121

20.1

126

28.6

8.8 4. 8.4

4.6

12.0 11.6

8.0

3.1

17.3

15.2

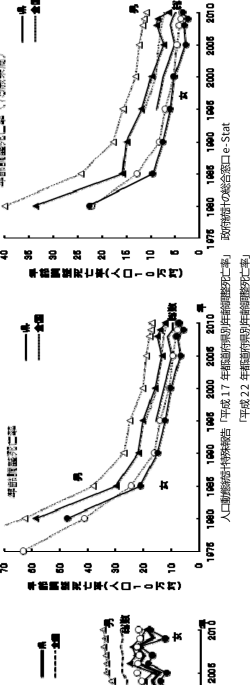
14.1

9.6

104.6 82.6

88.2

92.8 83.2



2002

8

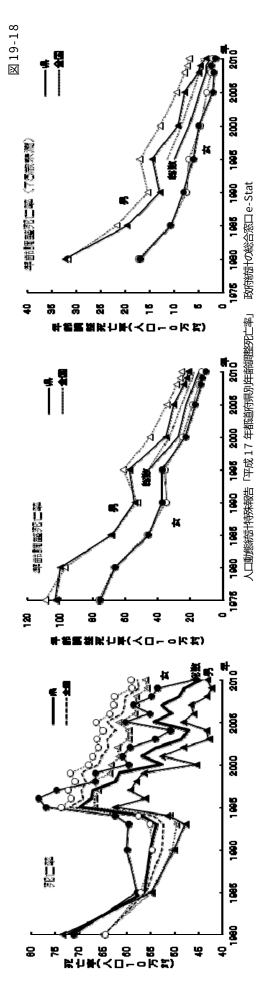
8

8

2

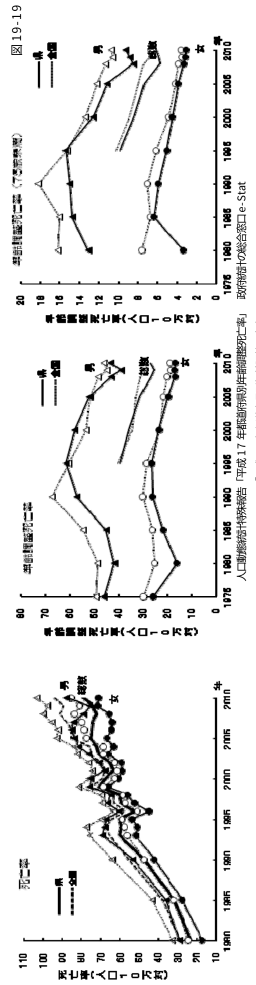
9)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(18)

.18			女		99.5	97.0	108.0			107.1					91.7					94.6			92.7	9.96	80.3
表 23-1	死亡比	滋賀県	出.		04.2	98.1	101.5 10			94.4 10					3 0.67					87.7			84.5	86.1	84.9
	標準化死	滋	総数		10	0)	10			100.8 9					85.3 7					91.2 8			8 0.68	91.8 8	82.6 8
			%		7	<u>ල</u>	7.3			6.9					9	4.1	3.8	5.	Ŋ	7	2.8	2.5	2.4 8	_	0
			ø		17.2	10.9									4	4	e i	κi	e i	κi		2		,	2.
	(無米	全国	眠		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	6.9
	年齡調整死亡率(75歳未満		総数							11.4					8.4	7.8	7.3	6.8	6.2	6.1	5.6	5.2	4.9	4.5	4.3
	整死亡		女		16.9	10.7	8.0			0.9					4.9					9.1			1.7	2.3	1.5
	年齡調	滋賀県	黑		32.3	19.6	12.9			14.4					9.1					7.8			2.0	4.6	3.5
		,,,	総数							6.6					6.9					4.8			3.3	3.4	2.5
			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	13.3	12.8
		全国	眠	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	25.4
	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	18.7	18.0
1	年齡調整死亡率		女	75.1	66.3	45.5	37.2			37.1					22.7					16.9			13.3	12.6	10.2
) }	中	滋賀県	黑	02.7	8.66	68.2	53.9			57.1					34.9					30.1			23.7	22.0	21.0
		斑	総数	1						44.9					27.5					22.5			17.7	16.4	14.5
	-		女	6.09	64.5	57.0	54.7	55.1	57.5	73.7	71.7	72.3	6.07	71.9	0.89	67.3	0.99	66.3	0.59	66.5	63.5	62.9	62.6	29.0	59.2
`		H		62.4 6		55.0 5		49.6 5	51.1 5	7	66.8 7	_			63.2 6		62.0 6		9.69		58.4 6		_	7	_
3		全国								99 6														4 55.	
	死亡率		総数				52.6																		
- I	死		ά	72.0	71.1	57.8	0.09	29.6	62.5	77.(78.5	74.7	9.99	9.99	59.7	60.8	265	54.1	50.8	60.2	55.2	58.6	54.8	53.6	45.5
		滋賀県	眠	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	42.3	43.2
Í			総数	70.8	72.3	56.4	55.1	53.8	57.1	6.69	67.4	67.1	62.5	61.5	52.6	8.99	53.8	48.6	47.1	54.3	20.7	52.7	49.1	48.0	44.3
-			女	361	389	342	370	378	400	497	510	490	441	443	400	411	403	369	348	414	381	406	381	373	317
] }	亡数	滋賀県	黑	337	386	315	299	293	319	392	355	378	374	366	297	346	318	284	288	323	310	315	294	288	294
	死	斑	総数	869	775	657	699	671	719	889	865	898	815	809	269	757	721	653	989	737	691	721	675	661	611
	-		₩.	975	086	1985	066	1993	994	995	966	266	866	666	000	001	200	003	904	200	900	200	800	2009	2010
対断等が				S50 19	55 19	•	H2 19	5 1	6 1;	7 1	8	9 1	10 1;	7	12 20	13 20	14 20	15 20	16 20	17 20	18 20	19 20	20 20	21 20	22 20
- 65	<u> </u>			S			工																		



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)

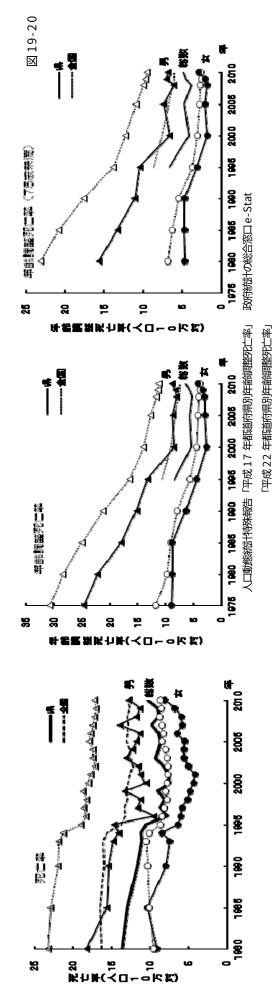
		ĺ								l		ŀ		ŀ						ŀ			
	死亡数				死亡	例				₩	年齡調整死]	死亡率				年齡調	整死亡率	整死亡率(75歳未満	(実		州豐	標準化死亡比	. 1
	滋賀県			滋賀県			全国		採	滋賀県			全国		//C	滋賀県			全国		,,,,	滋賀県	
	眠	ά	総数	鈻	ά	総数	出	女	総数	黑	女	総数	黑	な	総数	黑	女	総数	읦	女	総数	黑	女
പ്പ്		124	28.7	32.9	24.7	27.4	29.9	24.9		45.8	25.9		49.3	30.0									
4		94	23.0	29.1	17.2	28.4	32.6	24.4		41.7	16.1		48.5	25.2		13.1	3.3		16.2	9.7		82.8	64.0
ő		162	31.6	36.0	27.4	37.5	43.2	31.9		45.0	21.7		54.4	26.2		14.7	6.4		16.0	8.9		82.3	82.4
7.		260	47.6	53.1	42.1	55.6	64.1	47.4		57.0	26.2		67.1	30.1		15.0	6.9		18.2	7.1		85.0	88.0
75,		328	60.3	69.1	51.7	65.5	75.4	26.0					71.0	30.8									
74,		325	59.3	68.1	50.8	67.2	77.2	9.75					6.69	29.7									
.9/		347	60.3	0.79	53.7	64.1	9.69	58.7	39.5	61.5	26.4	40.5	9.09	28.5	6.6	15.4	5.1	10.3	15.3	6.2	6.76	102.1	94.4
67;		292	52.5	60.3	44.9	56.9	63.0	51.1					52.6	23.5									
.92		344	59.3	66.4	52.4	63.1	69.1	57.4					55.4	24.9									
18.		372	60.3	64.4	56.2	63.8	9.69	58.3						23.9									
93.		440	70.8	75.8	1.99	74.9	81.3	8.89						27.0									
898		407	8.79	75.1	2.09	69.2	0.97	62.7	35.7	67.9	23.5	34.4		23.3	8.4	12.6	4.5	8.9	13.4	6.4	104.5	109.6	101.4
84(398	63.5	68.1	29.0	8.79	74.3	61.5				31.9		21.4				8.0	12.2	4.3			
87.		403	65.0	70.8	59.4	69.4	76.4	62.7				31.2		20.7				7.9	12.0	4.2			
927		449	70.9	76.2	65.8	75.3	82.1	68.7				32.3		21.6				8.0	12.1	4.3			
97		434	72.2	81.4	63.4	75.7	83.3	68.5				31.1		20.4				7.5	11.4	3.9			
1020		460	75.1	83.6	6.99	85.0	93.0	77.3	31.3	51.9	19.6	33.0	51.8	21.6	7.4	1.1	3.9	8.0	12.3	4.2	95.3	101.3	90.6
101		443	74.5	85.0	64.2	85.0	91.9	78.5				31.4		20.9				9.7	11.5	4.0			
101		444	74.1	84.2	64.1	87.4	95.2	79.9				30.9	48.2	20.2				7.4	11.4	3.8			
766	2 537	455	72.1	79.0	65.5	91.6	6.66	83.7	56.6	42.9	16.9	31.0	48.2	20.3	5.8	8.5	3.3	7.4	11.3	3.9	86.1	90.2	82.9
01		499	73.6	75.6	71.6	89.0	9.76	80.8	25.5	39.0	17.1	28.7	44.8	18.6	5.9	8.8	3.1	6.9	10.6	3.5	2.06	88.2	94.4
7601		494	79.2	87.8	70.9	94.1	103.2	85.4	26.8	43.1	16.7	29.3	46.0	18.9	6.1	9.3	3.1	7.0	10.7	3.6	90.4	94.1	86.7



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(20)

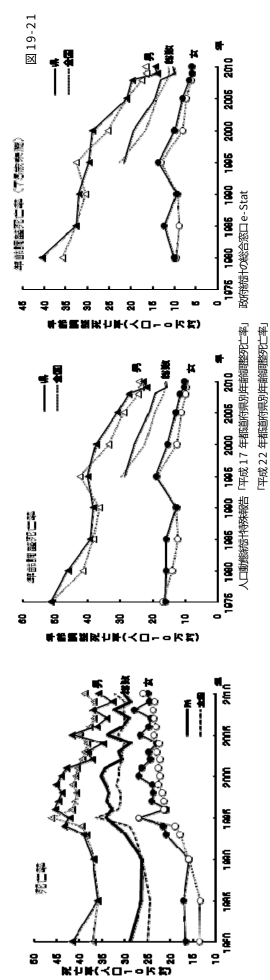
表23-20

標準化死亡比	滋賀県	数 男 女		75.9 89.6	68.9 99.5	72.2 77.4			80.2 81.0 76.6					61.8 62.7 58.7					71.4 71.2 70.3			3.9 73.9 72.8	71.8
		総数		စ	က	4			8					0 61	6	စ	စ	80	8 71	9	_	7 73.	2 76
		Ø		9	9	5.			ю.					ю	2	2.	2.	2	2.	2	2	2.	2
(摨米	全国	眠		23.2	20.8	17.7			13.9					12.3	12.1	11.3	11.3	10.9	11.0	10.7	10.3	10.0	6
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							8.7					7.6	7.4	7.1	7.0	8.9	8.9	9.9	6.4	6.3	9
整死亡		女		4.7	4.7	4.7			3.1					1.8					2.1			1.8	2.0
年齡調	滋賀県	眠		15.7	13.3	1.1			10.5					6.7					7.4			6.1	7.0
	<i>7</i> .55	総数							9.9					4.2					4.7			3.9	4.5
		女	11.7	8.6	9.1	7.9	7.3	6.9	9.6	5.4	5.1	4.7	4.7	4.4	4.2	4.2	4.1	4.1	4.2	3.9	4.0	4.0	80
	全国	眠	30.7	28.5	25.0	21.2	19.6	18.7	16.4	15.5	15.4	14.8	14.9	14.0	13.6	12.9	12.9	12.6	12.6	12.4	11.9	11.6	1,3
八科		総数							10.7					0.6	8.8	8.4	8.3	8.2	8.2	8.0	7.8	7.7	7.4
年齡調整死亡率		女		8.8		6.3			4.4					5.6					2.9			2.9	3.2
亜	滋賀県	黑	24.7	22.2	17.9	15.2			13.2					8.5					8.7			8.0	8.2
	採	総数	.,	•	`	•			, 4.8					5.4					5.7			5.3	2.7
			0.	7.	<u>-</u> :	10.3	75.	<u>-</u>	9.	4.	2	ω.	0.	ω.	7.	7.7	ω.	0.	4.	ω.	.5	8.8	22
	ाजा																						
	全国	眠				1 22.0					3 18.6												7 17
死亡率		総数	_	`	16.5	`	16.1	. 15.6				12.9			12.	12.3			13.0		12.8	12.9	12
死		Х			_	7.9			6.3				4.8	4.3		5.0	5.6		5.5		5.8	5.9	6.7
	滋賀県	眠	18.8	18.3	15.6	15.4	14.8	14.0	14.7	9.5	11.6	11.2	13.3	10.6	11.2	11.5	13.1	12.3	11.8	11.3	13.9	11.8	113
		総数	13.5	13.6	13.0	11.6	1.1	11.2	10.5	7.7	8.7	8.1	9.0	7.4	7.7	8.2	9.3	8.9	8.6	8.9	9.8	8.8	0.6
		女	42	20	61	49	47	54	4	39	38	34	32	29	28	34	38	38	38	45	40	4	47
死亡数	滋賀県	眠	91	96	90	95	91	87	92	09	74	72	98	69	74	9/	87	82	79	9/	94	80	77
ÆΣ	烈	総数	133	146	151	141	138	141	133	66	112	106	118	86	102	110	125	120	117	121	134	121	124
		-	1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
			S ₂ 0	22	09	H	2	9	7	∞	6	10	7	12	13	4	15	16	17	18	19	20	2



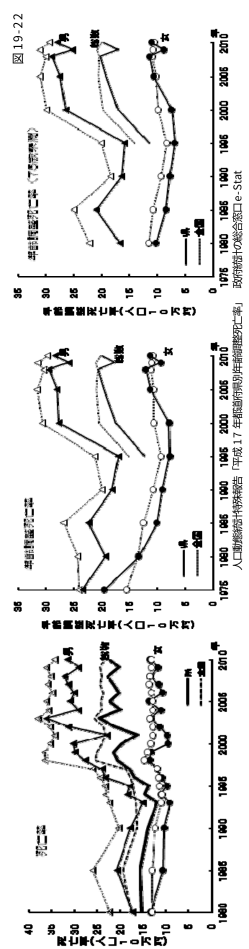
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(21)

		死	死亡数				死亡率	極				中	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡科	年齡調整死亡率(75歳未満	(帳)		標準	標準化死亡比	بد
		採	滋賀県		772	滋賀県			全国		州	滋賀県			全国		.,.	滋賀県			全国			滋賀県	
	終	総数	男	女	総数	읦	ά	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	女	総数	黑	ά
S20	1975	303	221	82	30.7	45.7	16.3	30.3	45.4	15.6		51.4	16.1		51.2	17.0									
22	1980	310	219	91	28.9	41.7	16.6	25.1	37.0	13.6		46.1	15.8		41.4	13.9		40.5	10.0		35.6	9.7		110.5	114.8
09	1985	308	207	101	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
모	1990	319	221	98	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
2	1993	373	240	133	29.9	39.1	21.0	28.0	38.5	18.0					36.3	13.2									
9	1994	404	266	138	32.1	43.3	21.6	29.1	39.6	19.0					36.8	13.5									
7	1995	436	262	174	34.3	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	8.96	93.5	102.2
∞	1996	421	285	136	32.8	45.5	20.9	31.4	41.7	21.5					37.3	14.1									
б	1997	441	283	158	34.1	44.8	24.1	31.1	1.14	21.5					36.0	13.8									
10	1998	438	280	158	33.6	44.0	23.9	31.1	40.7	21.8					35.1	13.3									
=	1999	451	291	160	34.3	45.2	24.0	32.0	41.6	22.7					35.0	13.4									
12	2000	467	286	181	35.3	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
13	2001	458	280	178	34.4	42.8	26.4	31.4	40.6	22.6				21.8	32.6	12.5				16.2	24.6	8.1			
4	2002	411	245	166	30.7	37.2	24.4	30.7	39.4	22.3				20.7	31.0	11.9				15.3	23.1	9.7			
15	2003	422	253	169	31.4	38.3	24.8	30.7	38.9	22.9				20.0	29.7	11.6				14.7	22.1	7.4			
16	2004	389	231	158	28.8	34.8	23.1	30.3	38.4	22.5				19.3	28.7	1.1				14.1	21.3	7.1			
17	2002	460	277	183	33.9	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
18	2006	414	243	171	30.4	36.3	24.8	30.3	37.9	23.1				18.0	56.6	10.6				12.9	19.2	6.7			
19	2007	398	229	169	29.1	34.0	24.4	30.1	36.8	23.7				17.2	25.0	10.4				12.1	17.9	6.5			
20	2008	446	252	194	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
21	2009	395	223	172	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	8.96	112.2
22	2010	418	244	174	30.3	35.8	25.0	32.2	38.9	25.9	16.0	22.8	10.2	16.5	24.2	10.0	10.2	14.5	5.9	11.3	16.7	0.9	100.1	98.5	102.0

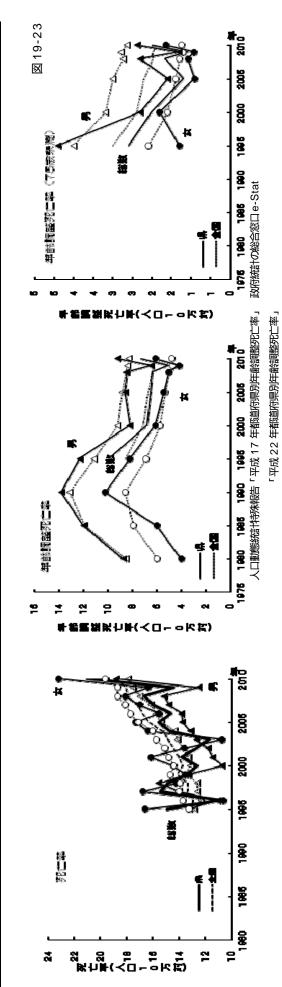


9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(22)

			死亡数				死亡	本					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歳未満	(異)		標準	標準化死亡比	
			滋賀県			滋賀県			全国		ne.	滋賀県			全国		,	滋賀県			全国		<i>77</i> 2	滋賀県	
		総数	眠	ά	総数	眠	Ø	総数	眠	ά	総数	眠	ά	総数	眠	Þ	総数	眠	Þ	総数	眠	ά	総数	眠	¤
S ₅₀	1975	196	101	98	19.9	20.9	18.9	18.0	21.5	14.6		23.4	19.5		24.1	15.6									
22	1980	164	91	73	15.3	17.3	13.3	17.7	22.3	13.1		19.3	13.3		24.3	13.4		16.8	10.2		22.2	11.6		78.1	99.1
09	1985	182	119	63	15.6	20.7	10.7	19.4	26.0	13.1		22.4	10.1		26.9	12.5		21.0	8.4		25.0	10.8		82.4	82.2
H2	1990	170	106	64	14.0	17.8	10.4	16.4	20.4	12.4		18.1	9.1		20.0	10.8		16.4	7.8		18.3	9.3		90.1	85.3
2	1993	150	92	28	12.0	15.0	9.1	16.6	22.3	11.1					20.8	9.2									
9	1994	185	114	71	14.7	18.4	11.1	16.9	23.1	10.9					21.3	9.0									
7	1995	175	112	63	13.8	17.9	8.6	17.2	23.4	11.3	12.4	17.0	7.8	15.2	21.3	9.3	11.5	15.9	6.9	14.2	20.1	8.3	83.4	80.1	89.2
∞	1996	218	147	71	17.0	23.3	10.9	17.8	24.3	11.5					22.0	9.3									
6	1997	231	153	78	17.9	24.0	11.9	18.8	26.0	11.9					23.2	9.6									
10	1998	268	178	06	20.5	27.6	13.6	25.4	36.5	14.7					32.1	11.8									
7	1999	282	194	88	21.4	29.9	13.2	25.0	36.5	14.1					32.0	11.3									
12	2000	262	198	64	19.8	30.3	9.6	24.1	35.2	13.4	17.6	27.7	7.9	20.5	30.7	10.7	17.0	26.5	7.5	19.8	29.9	6.6	86.2	90.4	74.4
13	2001	216	150	99	16.2	22.8	9.8	23.3	34.2	12.9				19.8	29.7	10.3				19.2	28.9	9.6			
14	2002	284	207	77	21.2	31.3	11.3	23.8	35.2	12.8				20.2	30.5	10.2				19.7	29.9	9.6			
15	2003	330	239	91	24.5	36.0	13.3	25.5	38.0	13.5				21.9	33.2	10.9				21.5	32.7	10.4			
16	2004	270	194	9/	20.0	29.2	11.1	24.0	35.6	12.8				20.6	31.1	10.4				20.2	30.5	10.0			
17	2005	301	207	94	22.2	30.9	13.7	24.2	36.1	12.9	19.6	28.0	11.3	21.0	31.6	10.7	19.2	27.5	10.7	20.6	31.1	10.2	95.2	89.4	109.8
18	2006	277	203	74	20.3	30.1	10.7	23.7	34.8	13.2				20.5	30.3	10.9				20.2	29.8	10.5			
19	2007	292	212	80	21.3	31.3	11.5	24.4	35.8	13.7				20.9	30.9	11.2				20.5	30.3	10.8			
20		312	218	94	22.7	32.1	13.5	24.0	35.1	13.5	20.7	29.5	12.1	20.8	30.5	11.3	20.2	29.0	11.4	20.5	30.0	10.9	98.1	95.4	104.0
21	2009	279	198	81	20.2	29.1	11.6	24.4	36.2	13.2	17.6	26.0	9.4	21.2	31.5	1.1	17.2	25.3	8.9	20.9	31.0	10.8	86.1	83.8	91.0
22	2010	308	214	94	22.4	31.4	13.5	23.4	34.2	13.2	19.8	28.3	11.3*	20.3	29.8	10.9	19.6	28.0	11.1	20.0	29.4	10.5	98.2	94.9	105.3
												*	厚生労働	厚生労働省公表:11.6	11.6										



128.2 105.0 106.0 102.8 93.8 124.8 標準化死亡比 滋賀県 109.3 90.3 100.1 101.3 81.0 115.6 眠 118.9 97.9 103.1 101.8 87.6 120.6 総数 2.1 1.6 1.5 1.5 4. 6. 6. 6. 6. 4 4. ¥ 4.0 眠 年齡調整死亡率(75歳未満) 3.0 8. 6.0 1.1 ر. 滋賀県 2.3 4.4 2.3 9. 眠 2.0 2.6 1.2 1.1 総数 6.9 6.5 6.2 5.7 5.6 5.4 5.4 5.2 5.3 5.2 5.0 5.0 8.2 7.9 6.2 13.0 10.2 9.8 10.1 9.2 9.0 8.9 8.8 13.1 11.1 10.2 8.6 8.7 全国 年齡調整死亡率 8.6 総数 5.0 4.0 6.0 10.2 5.4 8.2 6.1 6.1 × 滋賀県 男 8.7 12.0 13.8 12.3 8.2 4.8 6.8 6.3 9.9 6.5 総数 14.0 13.9 4.4 14.8 15.1 15.7 18.7 18.7 13.2 14.7 16.0 17.1 17.7 19.6 18.1 ¥ 13.5 3.1 13.3 13.7 4.3 15.4 15.8 16.1 17.5 全国男 1.4 14.9 17.9 13.0 13.3 13.3 13.7 14.0 4.4 15.2 16.3 16.8 17.2 18.8 14.1 総数 8.1 死亡率 16.8 13.5 4.5 3.5 15.5 6.1 0.7 6.4 7.0 18.1 6.4 23.2 13.3 11.8 12.7 13.8 12.5 18.8 滋賀県 14.0 14.8 15.5 10.7 4.11 13.7 15.1 眠 14.9 13.4 12.6 13.8 12.7 11.7 15.5 15.9 14.7 15.4 14.7 16.7 14.4 21.0 総数 107 69 110 94 90 97 109 73 73 118 126 107 114 162 × 83 70 100 86 86 77 77 78 87 87 92 92 93 93 1103 85 死亡数 滋賀県 眠 190 139 194 194 176 170 170 170 199 220 229 229 1990 1993 1994 1999 2000 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 1995 1996 1998 1985 1997 2001 1975 1980 S50 55 60



日本人 計算に用いた人口:平成 22 年国勢調査による基準人口 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) 10)平成22年

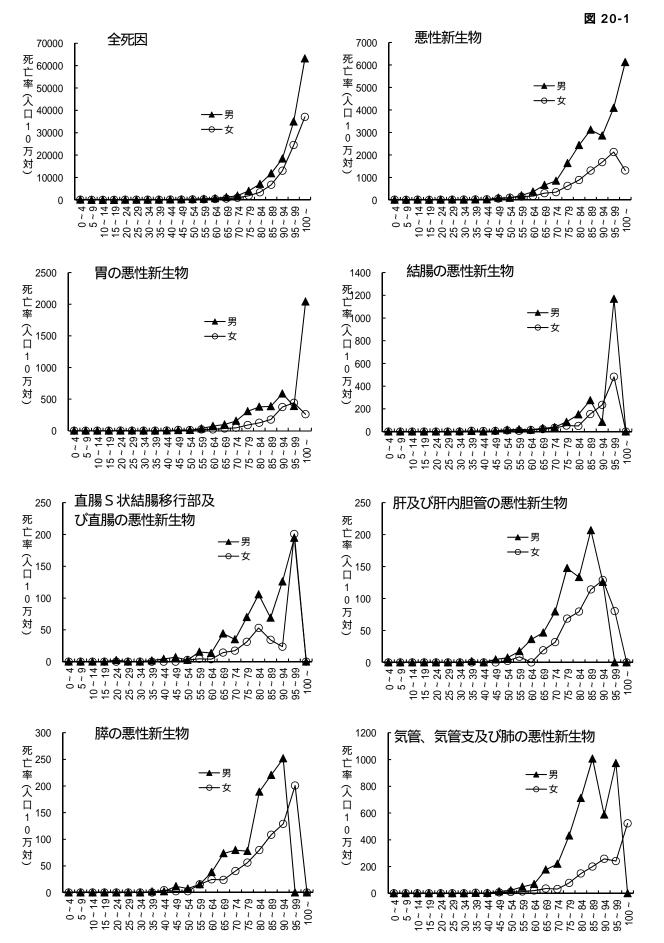
表 24-1

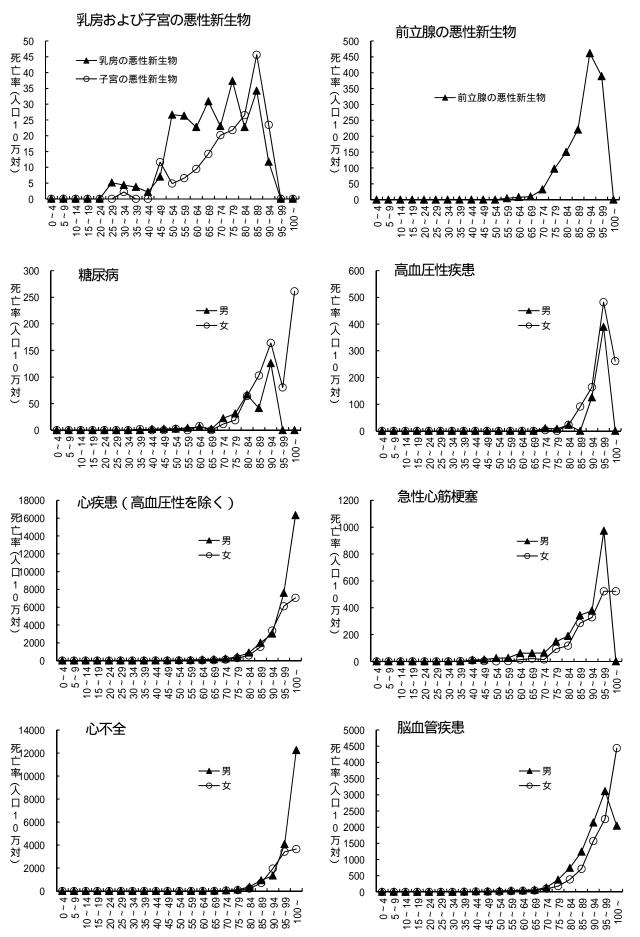
3121.8 424.9 576.9 385.7 278.6 271.5 101.8 341.3 263.0 101.8 2041.0 280.5 76.6 135.7 111.5 113.9 203.6 644.7 17.5 139.3 149.0 222.9 169.7 4038.0 397.0 376.9 22090.3 1761.8 153.2 140.2 8.8 441.1 236.7 4081.9 4093.3 61.4 7.0 475.1 16329.2 306.6 274.5 130.3 145.6 215.6 901.8 104.8 122.6 14810.8 1908.6 3117.0 441.1 259.2 222.3 203.9 56.2 114.0 121.0 401.1 224.6 24.2 34.6 284.3 58.8 121.0 49.0 2562.7 2587.7 2553.8 337.3 382.3 321.4 11632.9 10512.5 1482.5 44.9 17.9 148.6 再揭 85歳~ 1851.9 1305.5 463.0 2040.8 231.5 8101.9 16326.5 6122.4 231.5 7049.6 522.2 40046.3 63265.3 37075.7 261.1 463.0 522.2 261.1 463.0 261.1 6358.2 7587.5 4085.6 432.8 389.1 1167.3 194.6 972.8 241.0 466.0 972.8 35019.5 24498.0 2463.4 441.8 599.2 481.9 199.7 200.8 200.8 366.2 389.1 9.99 80.3 389.1 481.9 6104.4 599.2 522.1 9.99 80.3 166.4 421.2 587.2 201.5 251.7 128.9 329.7 587.2 461.4 377.5 328.0 18456.4 2852.3 45.8 125.8 128.2 125.8 128.9 125.8 125.8 338.8 83.9 23.4 155.7 257.7 9.5 11.7 23.4 155.7 164.0 155.7 164.0 3296.7 3020.1 11853.9 6726.4 1831.9 238.1 385.9 189.6 206.8 220.5 220.5 302.6 344.6 3115.1 1300.8 176.9 275.7 68.9 141.2 1006.2 41.4 1682.6 1998.6 1551.8 285.3 44.4 108.4 435.8 199.7 34.2 84.7 154.0 34.2 141.2 114.1 24.2 45.6 102.7 64.6 7124.2 1511.0 150.0 188.9 3380.8 2434.0 227.4 377.9 105.6 53.0 101.3 133.4 123.8 147.6 150.0 883.6 586.8 188.9 117.4 90.1 74.3 79.5 79.5 376.0 711.3 26.5 65.3 66.7 22.5 22.2 707.1 146.4 13.5 22.7 64.4 4013.8 147.5 75-79歳 1867.1 1070.9 1630.4 186.5 103.6 77.6 234.9 430.9 77.8 37.3 97.0 347.2 434.8 276.9 117.4 147.5 306.7 90.2 67.4 85.4 52.9 48.4 669 31.1 68.5 65.6 56.0 20.7 24.2 31.1 18.7 3.5 93.4 582.0 70-74歳 1915.7 846.5 98.3 155.9 34.8 38.2 35.0 79.6 59.0 9.62 120.9 219.6 31.8 16.6 22.3 210.0 37.8 63.6 25.7 17.3 54.4 23.0 20.2 11.5 158.7 112.3 14.4 40.3 6.0 9.5 2.9 46.1 31.7 12.1 657.2 176.6 61.3 296.9 29.4 29.0 14.1 32.6 46.6 48.3 73.6 14.2 144.7 560.5 66.4 98.1 25.3 14.2 35.6 30.9 9.8 1.2 95.3 21.4 19.0 23.7 105.0 15.7 47.5 41.0 265.3 363.1 14.3 350.1 168.4 74.5 20.8 13.2 8.6 13.4 3.8 18.1 31.4 24.6 68.8 20.8 11.4 9.5 7.6 6.7 5.7 7.6 73.2 114.7 37.1 61.2 13.2 44.7 22.7 32.2 55-59歳 450.5 230.1 201.2 142.4 27.4 35.0 13.1 9.9 13.1 15.3 15.3 30.6 2.2 11.0 14.2 26.2 19.7 9.9 15.3 48.1 13.1 13.1 26.3 9.9 4.4 35.0 59.0 2.2 50-54歳 240.8 172.0 92.9 86.3 6.6 12.2 2.4 22.2 2.5 9.8 4.8 4.9 7.4 4.9 7.4 15.9 39.1 17.0 12.2 24.7 99.3 9.7 9.7 2.4 9.7 13.4 26.7 4.8 164.0 45-49歳 102.6 72.1 88.2 56.0 9.3 11.7 5.8 4.7 3.5 2.3 7.0 10.5 3.9 3.5 7.0 1.2 18.6 32.5 4.7 8.1 13.9 2.3 114.4 17.0 8.6 10.6 83.1 20.5 2.2 2.1 2.2 2.2 2.2 15.1 21.3 9.9 3.2 1.1 2.2 1.1 24.1 67.9 84.4 50.7 13.8 10.8 16.9 3.6 5.6 0.9 0.9 0.9 2.8 6. 3.8 0.9 6. 6.4 0.9 6. 51.5 69.8 32.7 30-34歳 9.7 1.1 4.4 2.2 1.1 2.1 25-29歳 47.5 60.8 33.4 8.8 1.3 7.7 2.5 3.8 5.1 20-24歳 5.1 1.3 40.9 50.2 30.3 6. 1.3 15-19歳 8.3 4.2 5.4 2.9 14歳 7.0 8.1 5.7 5-9歳 5.7 0-4歳 72.2 61.9 1.5 835.4 872.3 799.5 248.3 304.9 193.0 392 50.5 19.0 10.9 4.1 18.5 22.9 20.9 24.5 52.4 79.8 9.9 12.9 7.5 14.7 7.9 6.1 9.7 4.6 2.0 117.7 18.7 17.4 25.7 135.7 153.3 28.9 32.2 25.7 計男女 計馬女 計男女 計 男 計馬 × 計馬 Ħ 캩 男女 駅 Ħ 計男女 ¥ 眠 計男女 計男女 眠 直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生 物 気管、気管支及び肺 の悪性新生物 前立腺の悪性新生物 心疾患(高血圧性除く) 肝及び肝内胆管の悪 性新生物 子宮の悪性新生物 結腸の悪性新生物 乳房の悪性新生物 膵の悪性新生物 胃の悪性新生物 急性心筋梗塞 高血圧性疾患 惠性新生物 鑗 糖尿病

表24-2

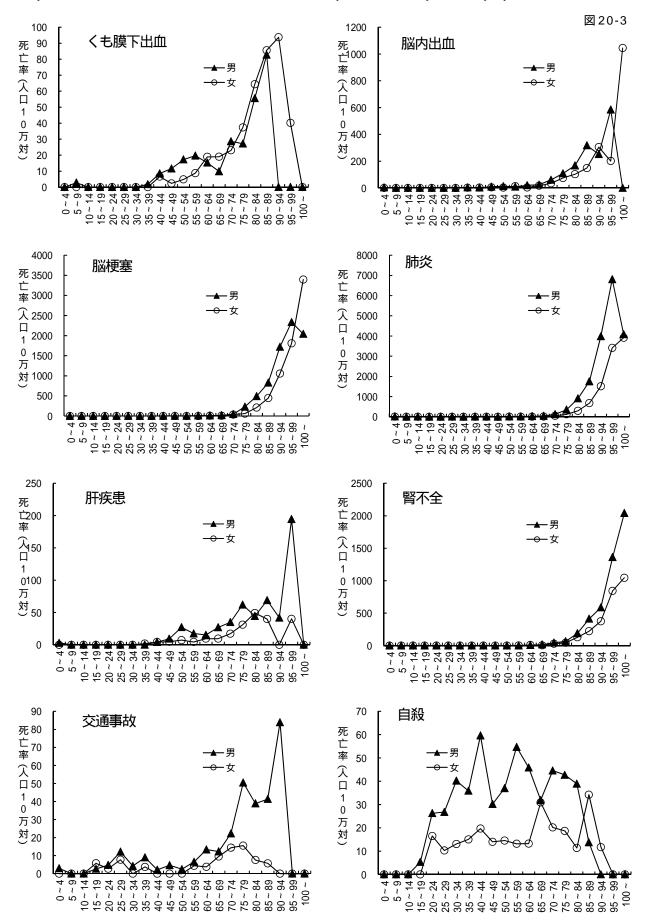
	494.6	542.9	482.1	2263.9	2002.0	2331.5	1915.6	2307.4	1814.4	62.7		78.9	306.5	305.4	306.8	1407.1	1832.4	1297.2	2514.6	4479.1	2007.2	20.9	67.9	8.8	550.3	746.5	499.6	1839.0	1527.0	1919.5	390.1	746.5	298.0	13.9	67.9		7.0		
再掲 90歳~	. 49			. 226																							_												
再揭 85歳~	334.7	372.5	321.4	1318.4	1244.9	1344.3	1251.9	1548.7	1147.3	9.92	58.8	82.9	237.6	313.7	210.8	2.898	1117.4	781.0	1548.3	2538.7	1199.2	38.3	9.89	27.6	378.1	509.7	331.8	9.988	607.7	984.9	304.0	490.1	238.4	15.3	49.0	3.5	20.4	9.8	
100歳~	1157.4	4081.6	783.3	4629.6	12244.9	3655.4	4166.7	2040.8	4438.6				925.9		1044.4	3240.7	2040.8	3394.3	3935.2	4081.6	3916.4				1157.4	2040.8	1044.4	11574.1	12244.9	11488.3	694.4	4081.6	261.1						-
95-99歳	699.1	389.1	763.1	3528.6	4085.6	3413.7	2396.8	3112.8	2249.0	33.3		40.2	266.3	583.7	200.8	1897.5	2334.6	1807.2	3994.7	6809.3	3413.7	9.99	194.6	40.2	932.1	1361.9	843.4	3628.5	2918.3	3775.1	366.2	778.2	281.1						
90-94歳	412.1	503.4	386.6	1822.3	1342.3	1956.4	1694.1	2139.3	1569.8	73.3		93.7	293.0	251.7	304.6	1199.6	1719.8	1054.4	2051.3	3984.9	1511.2	9.2	41.9		421.2	587.2	374.9	961.5	1006.7	948.9	384.6	671.1	304.6	18.3	83.9		9.2		
85-89歳	242.1	303.2	216.8	770.7	937.3	701.7	867.5	1240.5	713.1	84.7	82.7	85.6	197.7	317.0	148.3	556.8	827.0	445.0	98886	1750.5	673.2	48.4	68.9	39.9	278.4	413.5	222.5	334.9	234.3	376.5	254.2	385.9	199.7	16.1	41.4	5.7	28.2	13.8	
80-84歳	108.1	116.7	102.2	274.7	372.3	208.2	526.9	739.1	382.4	8.09	9.59	64.4	128.4	166.7	102.2	322.0	489.0	208.2	542.7	8.506	295.3	47.3	44.5	49.2	153.1	188.9	128.7	1.66	127.8	79.5	153.1	200.1	121.1	20.3	38.9	7.6	22.5	38.9	
75-79歳	62.2	85.4	43.6	2.96	120.3	77.8	266.0	376.5	177.4	32.8	27.2	37.3	83.8	108.7	74.7	134.7	229.0	59.1	222.8	349.4	121.4	44.9	62.1	31.1	53.5	0.99	43.6	17.3	11.6	21.8	117.4	166.9	77.8	31.1	50.5	15.6	29.4	42.7	
70-74歳	30.2	35.0	25.9	52.9	54.1	51.8	113.4	133.7	95.0	25.7	28.6	23.0	46.9	60.5	34.6	39.3	44.6	34.6	83.1	124.1	46.1	25.7	35.0	17.3	36.3	44.6	28.8	1.5		2.9	54.4	73.2	37.4	18.1	22.3	14.4	31.7	44.6	
65-69歳	18.1	27.0	9.5	12.1	19.6	4.7	50.7	61.3	40.4	14.5	9.8	19.0	20.5		16.6	10.9	17.2	4.7	25.3	39.2	11.9	18.1	27.0	9.5	10.9	17.2	4.7	1.2		2.4	39.8	58.9	21.4	10.9	12.3	9.5	31.4	31.9	
60-64歳	13.3	19.1	7.6	9.5	13.4	5.7	38.0	45.9	30.3	17.1		18.9		19.1		9.7	9.6	5.7	18.1	28.7	7.6	12.4	15.3	9.2		7.6	9.5				22.8	34.4	11.4	8.6	13.4	3.8	29.5	45.9	
55-59歳	7.7	13.1	2.2	4.4	9.9	2.2	31.7	41.5	21.9	14.2	19.7	8.8	10.9	8.7	13.1	4.4	8.7		5.5	8.7	2.2	10.9	17.5	4.4	1.1		2.2				10.9	15.3	9.9	5.5	9.9	4.4	33.9	54.7	
50-54歳	12.2	19.7	4.8	3.7	2.5	4.8	19.6	32.1	7.3	11.0	17.3	4.8	7.3	12.3	2.4	1.2	2.5		8.6	12.3	4.8	17.1	27.1	7.3							11.0	12.3	9.7	1.2			25.7	37.0	
45-49歳		2.3		1.2			15.1	23.2	7.0	7.0		2.3	7.0	9.3	4.7		2.3					7.0	9.3	4.7							4.7	9.3		2.3				30.2	;
夏 40-44歳		2.1		2.2	2.1	2.2	12.9	17.0	8.8	9.7		9.9		2.1	2.2	1.1	2.1		1.1			4.3	4.3	4.4							6.5	10.6	2.2	1.1			39.9	59.6	
表 35-39歳	1.8	3.6		1.8	3.6		3.7	5.4	1.9	0.9	1.8		2.8	3.6	1.9				0.9	1.8		0.0		1.9							11.0	14.4	7.5	6.4	9.0	3.8		35.9	
表 30-34歳				3	4														3	4											9 6.4			2.1		7	3 26.8	3 40.2	,
表 25-29歳					4 2.4														1.3	2.4											7 11.3	12.2	10.3	10.0	12.2	8 7.7	18.8	3 26.8	,
表 20-24歳				1.	2.4																											7 11.9	7 2.8	1 3.8	7 4.8	7 2.8	8 21.7	3 26.3	
15-19歳																			4												4.1	2.7	5.7	4.	2.7	5.7	2.8	5.3	_
[10-14歳							_												1.	2.7											_								_
歳 5-9歳								2.9 2.8		1.4	2.8	_	1.5	6.					7.5	8.8	6.2	1.5	2.9								6.0 1.4	11.7 2.8		.5	2.9				_
総数 0-4歳	20.5	19.1	21.9	54.9	38.9	9.07	80.0	77.9	82.1	11.5	10.4	12.7	20.9	21.3	20.5	44.0	42.9	45.1	7 8.6	87.2 8	70.3	10.3	12.7	8.0	20.9	18.7	23.0	29.0	12.8	44.8	30.1 6	35.6 11	24.8	6.9	9.8	4.1	22.2	31.2	7 07
32		配	ź 2.			7	計 8		女 8.		町		計 2		2			A		188	7	並		×		配	_	計 29		4			ź 2.		眠		計 2:		‡
	# ()	4の色の腐目性心状 冊	į		心不全			脳血管疾患			くも関下出自			国力区温			脳梗塞			声 炎			肝疾患			腎不全			改			不慮の事故			交通事故			自殺	

11) 平成22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22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)(2000年~2009年合計)(1)

表 25-1

		-							1	1		₹ 25-1
地域	全死国	因	悪性新	f生物	胃力	バん	結腸	がん	直腸S状態 部及び直		大腸	がん
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	91.3	93.0	96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
彦根市	98.0	102.1	96.8	102.9	97.0	117.9	89.1	101.2	90.5	79.6	91.0	96.1
長 浜 市	97.3	98.4	95.9	96.6	101.4	124.2	86.1	95.9	103.8	74.2	90.0	92.6
近江八幡市	98.4	103.6	96.5	96.3	97.3	114.9	88.4	89.6	99.0	97.7	93.3	91.4
草津市	88.5	97.3	95.3	101.5	100.0	104.4	85.0	94.2	99.0	75.0	86.2	91.6
守 山 市	87.1	95.9	95.5	93.1	100.7	106.1	88.6	91.2	110.0	98.1	98.8	92.3
栗東市	93.3	103.8	96.0	96.4	96.0	104.3	89.4	91.5	91.8	130.6	93.9	94.7
甲賀市	99.2	98.3	95.8	88.7	92.6	88.7	84.3	86.5	97.4	81.4	84.1	87.9
野洲市	93.9	100.0	96.2	97.6	106.5	105.6	89.2	93.3	91.6	103.0	93.1	93.8
湖南市	94.6	95.0	95.9	96.5	96.1	97.5	86.7	93.8	95.8	119.9	86.7	95.2
高島市	93.6	96.7	95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
東近江市	97.0	92.2	95.7	89.9	90.1	106.4	90.3	82.7	96.2	90.3	95.4	86.5
米 原 市	97.9	96.0	96.8	97.7	103.2	119.3	87.2	101.5	97.2	99.0	89.1	97.9
安 土 町	94.1	100.1	95.9	98.6	96.5	112.5	86.7	93.1	74.4	112.4	73.4	93.7
日野町	99.6	99.7	95.5	93.6	97.4	110.3	85.0	91.5	91.5	75.8	76.5	91.0
竜 王 町	102.2	106.9	96.1	95.0	97.9	112.6	89.7	93.6	100.5	106.6	103.6	93.7
愛 荘 町	93.4	101.4	95.6	95.0	96.7	110.5	86.2	90.2	88.5	86.6	78.5	91.0
豊郷町	100.5	93.4	95.9	97.6	98.2	108.4	86.9	88.9	90.2	108.8	80.4	91.4
甲良町	111.9	101.2	96.6	94.8	103.7	112.9	87.0	91.5	87.8	100.0	80.2	92.3
多賀町	101.3	99.1	95.9	92.6	101.0	112.7	85.6	93.5	96.4	64.7	76.6	91.9
虎 姫 町	104.6	104.1	96.0	97.8	99.7	110.1	87.3	92.5	93.8	99.3	84.9	92.8
湖北町	96.6	101.1	95.9	97.1	101.0	117.9	86.4	89.7	101.4	67.9	84.0	90.1
高 月 町	94.9	102.9	95.8	94.3	95.4	106.4	87.3	92.0	72.5	83.8	75.8	91.9
木之本町	104.2	100.4	95.8	97.3	96.6	113.9	86.8	89.5	107.3	80.4	89.2	90.5
余 呉 町	99.2	97.7	95.7	92.4	98.9	102.6	86.7	89.3	91.2	78.8	79.4	90.5
西浅井町	94.1	97.8	95.8	95.8	97.0	103.5	87.2	93.7	89.6	78.0	82.4	92.6
大津市保健所	91.3	93.0	96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
草津保健所	89.5	98.6	95.3	98.2	102.8	102.5	88.6	92.8	100.5	98.6	93.8	93.7
甲賀保健所	97.7	97.1	95.8	90.5	92.4	87.0	84.0	88.2	97.5	94.8	85.0	90.3
東近江保健所	97.9	97.6	95.8	92.3	91.7	111.6	89.5	84.7	94.9	94.6	92.6	88.0
彦根保健所	99.3	101.1	96.9	99.9	99.9	118.2	85.9	96.8	89.2	81.6	84.9	93.6
長浜保健所	98.2	98.8	96.0	96.6	102.3	122.1	84.1	96.4	99.9	77.3	87.0	92.6
高島保健所	93.6	96.7	95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
滋賀県(SMR)	94.8	97.1	96.0	96.7	96.4	107.9	89.0	92.6	97.2	92.2	92.2	92.5

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

12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR)(2000年~2009年合計)(2)

表25-2

地 域	肝が	·́h	膵が	バん	肺丸	がん	乳がん	子宮がん	前立腺 がん	糖尿	尿病	高血圧	性疾患
	男	女	男	女	男	女	女	女	男	男	女	男	女
大津市	86.3	88.8	104.7	106.9	105.0	111.0	89.9	78.6	85.4	88.3	82.0	67.7	94.3
彦根市	76.3	83.0	105.1	111.7	118.1	92.1	85.2	92.1	89.6	93.5	90.8	78.2	142.6
長 浜 市	67.5	84.3	94.3	95.8	110.5	95.5	85.2	72.5	100.0	69.0	81.2	117.5	120.6
近江八幡市	71.7	86.7	103.7	92.2	117.7	106.4	86.1	84.4	112.7	83.1	95.6	60.4	172.1
草津市	84.4	91.7	86.9	112.9	108.5	102.4	87.9	97.4	87.0	72.5	86.2	63.5	78.1
守山市	72.6	80.9	97.7	108.6	105.5	93.3	85.8	75.0	57.7	67.1	93.2	74.4	76.2
栗東市	89.6	86.2	91.3	102.1	109.6	96.8	86.0	73.1	103.3	59.3	96.8	69.9	52.4
甲賀市	73.9	82.9	95.0	97.9	116.0	88.7	85.6	83.5	99.6	77.9	98.0	78.9	103.9
野洲市	65.6	84.3	94.7	115.4	111.3	88.3	84.8	99.0	104.1	68.7	94.8	60.3	135.7
湖南市	80.3	87.5	100.9	101.0	111.6	102.9	86.0	80.2	104.7	78.2	86.3	80.9	62.8
高島市	66.1	85.6	102.5	117.2	110.5	90.4	87.4	83.3	93.4	85.3	90.4	69.2	54.6
東近江市	71.4	85.5	110.2	104.5	114.9	84.6	86.4	80.4	89.7	76.0	101.5	109.2	137.4
米 原 市	79.6	86.9	116.8	110.2	115.0	95.9	84.5	66.4	106.3	83.9	90.3	51.8	68.5
安 土 町	71.9	86.2	94.5	104.7	112.2	97.4	86.0	84.7	96.5	73.4	113.1	81.8	195.5
日野町	70.0	85.5	98.8	103.6	109.6	92.4	85.6	79.1	101.3	61.8	82.9	80.3	44.1
竜王町	71.0	86.0	105.6	118.2	113.2	90.1	85.6	78.5	73.0	84.4	91.3	90.4	127.6
愛 荘 町	74.1	85.1	95.7	118.1	111.1	81.2	86.1	92.7	71.2	75.3	95.3	87.9	127.9
豊郷町	67.0	84.2	98.1	108.2	115.4	100.1	85.5	83.5	76.3	67.8	94.8	78.6	102.9
甲良町	77.4	84.5	96.1	102.4	115.0	88.7	86.4	78.8	120.8	76.6	90.6	93.5	63.7
多賀町	67.9	83.4	99.4	109.9	112.2	94.4	85.1	72.9	87.8	72.5	87.7	82.2	207.7
虎 姫 町	75.2	85.2	96.0	102.9	112.8	95.2	85.9	78.3	75.7	76.0	94.0	73.2	130.0
湖北町	76.5	86.5	95.1	108.1	109.5	95.4	86.1	77.9	97.2	83.1	87.6	83.4	150.8
高月町	67.3	86.7	106.1	118.0	114.1	94.4	85.4	75.1	81.5	56.3	93.5	82.0	206.0
木之本町	66.9	84.7	90.7	102.4	112.0	97.6	86.3	77.0	69.8	71.4	88.9	96.2	74.1
余 呉 町	71.9	84.5	92.2	106.2	109.9	97.4	85.5	81.2	95.4	71.7	93.6	72.7	64.8
西浅井町	67.8	86.3	101.6	118.9	113.3	94.9	85.7	78.6	72.3	65.1	93.5	71.7	65.1
大津市保健所	86.3	88.8	104.7	106.9	105.0	111.0	89.9	78.6	85.4	88.3	82.0	67.7	94.3
草津保健所	80.9	86.6	89.8	110.9	105.7	96.4	86.5	91.9	85.7	66.0	92.6	57.5	81.6
甲賀保健所	77.1	84.7	97.0	97.2	115.1	93.9	85.6	82.6	102.4	78.8	93.6	79.9	90.5
東近江保健所	69.9	87.0	107.8	100.4	116.1	92.2	85.9	82.0	98.1	77.6	103.7	93.8	140.8
彦根保健所	73.6	80.0	102.4	112.6	119.1	86.9	84.5	92.2	88.1	88.2	91.1	88.4	144.4
長浜保健所	69.0	86.0	101.8	103.4	112.2	97.3	83.2	61.2	94.9	71.9	83.4	91.2	106.0
高島保健所	66.1	85.6	102.5	117.2	110.5	90.4	87.4	83.3	93.4	85.3	90.4	69.2	54.6
滋賀県(SMR)	76.8	86.1	101.4	105.8	111.0	97.5	86.9	81.9	91.9	79.8	90.1	77.6	105.9

12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR)(2000年~2009年合計)(3)

表 25-3

地 域		心疫	患	急性心	筋梗塞	その 虚血性		心不	个全	脳血管	雪疾患	〈も膜 ⁻	下出血	脳内	出血
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大津市	ī	86.1	91.7	99.2	93.8	61.2	70.8	92.8	97.6	80.2	80.3	110.0	98.5	80.3	85.6
彦根市	ī	98.7	117.4	128.1	117.0	76.7	151.8	94.8	112.5	93.6	103.4	150.6	129.6	83.4	72.1
長浜市	ī	97.2	105.5	104.1	99.3	43.7	67.6	104.6	112.0	82.3	93.9	119.4	107.3	76.7	84.7
近江八幡	市	97.2	107.2	112.7	121.1	60.2	67.9	103.2	116.2	101.5	99.1	134.5	114.9	95.2	93.5
草津市	ī	87.9	107.4	64.0	82.4	66.0	61.0	115.1	133.3	69.1	86.6	116.2	115.6	67.8	83.0
守山市	ī	81.0	95.6	59.5	69.2	51.0	65.8	94.2	110.0	78.0	83.5	94.1	111.8	82.6	75.7
栗東市	ī	88.2	105.9	77.6	88.8	54.0	68.9	102.2	118.0	84.4	88.3	118.4	116.0	79.1	76.8
甲賀市	ī	98.2	104.2	120.5	117.1	49.3	67.2	118.0	123.1	94.5	99.3	132.9	99.6	83.7	96.6
野洲市	ī	88.5	101.5	85.8	96.2	49.3	69.4	93.5	92.5	87.1	94.5	106.2	96.7	83.0	84.6
湖南市	ī	105.1	113.5	141.4	152.2	62.0	95.0	130.4	124.0	107.0	104.8	109.8	103.7	88.1	100.1
高島市	ī	85.2	96.3	99.9	118.9	38.4	54.6	92.8	105.1	91.0	89.2	116.3	101.8	86.7	99.2
東近江	ŧ	89.2	96.1	100.0	105.4	47.6	61.2	107.7	112.2	95.0	92.4	130.2	112.7	95.8	89.5
米 原 市	ī	103.7	101.6	107.5	101.3	53.1	49.8	117.7	105.1	83.3	91.5	108.7	98.2	80.8	95.2
安土町	Γ	96.1	100.6	138.4	114.4	43.9	65.7	97.5	113.5	87.8	96.6	110.7	106.8	82.2	108.8
日野町	Г	98.2	105.0	102.5	86.5	51.2	46.7	115.0	130.0	110.6	142.5	133.4	108.8	84.3	90.7
竜王町	Γ	94.2	112.9	92.6	107.1	48.7	78.6	112.6	124.4	99.7	99.1	119.4	107.5	87.0	104.1
愛 荘 町	Γ	102.8	112.6	132.7	160.6	54.0	84.0	111.1	106.0	87.5	96.8	124.2	119.6	82.8	83.5
豊郷町	Γ	98.3	100.9	113.7	104.0	48.9	53.3	116.3	122.3	104.0	84.9	139.0	112.8	81.7	91.0
甲良町	Γ	107.9	111.9	144.3	136.9	58.4	69.8	122.9	120.1	110.1	126.9	116.7	117.6	88.2	129.1
多賀町	Г	104.4	110.1	119.9	122.6	45.5	71.3	117.6	117.9	90.9	92.2	123.7	118.9	80.5	78.4
虎 姫 町	Г	97.5	108.0	115.3	104.3	53.1	62.7	109.8	116.4	112.3	98.9	126.2	106.5	94.2	98.9
湖北町	Г	99.5	100.3	101.6	94.4	57.6	48.1	109.3	114.8	97.6	112.9	120.7	111.3	89.1	121.0
高月町	Г	90.7	115.0	112.4	110.4	46.5	69.3	98.3	139.8	87.0	115.0	115.3	108.8	80.3	108.3
木之本日	ij	101.7	108.6	104.0	115.7	58.1	56.8	121.6	129.4	101.5	115.1	122.9	111.9	79.9	114.6
余 呉 町	Г	94.9	104.5	102.7	86.3	53.3	69.5	105.2	122.5	107.8	116.1	115.6	105.1	81.9	112.0
西浅井『	IJ	94.0	99.6	115.8	86.2	46.2	69.4	110.2	114.5	95.6	111.0	117.7	104.8	80.1	137.5
大津市保健	所	86.1	91.7	99.2	93.8	61.2	70.8	92.8	97.6	80.2	80.3	110.0	98.5	80.3	85.6
草津保健	所	84.2	102.3	65.7	79.4	57.6	64.7	100.8	115.6	75.5	86.4	101.7	111.2	73.2	77.8
甲賀保健	所	101.2	107.5	128.3	129.2	54.2	76.5	125.0	124.4	98.8	100.9	124.2	98.1	86.0	97.5
東近江保健	所	93.0	101.1	105.9	107.5	50.0	61.1	106.6	117.2	99.4	101.7	133.9	112.4	96.7	92.2
彦根保健	所	103.6	116.9	132.7	129.5	69.4	127.3	106.1	113.1	95.2	101.6	152.5	138.1	82.9	77.1
長浜保健	所	99.8	105.0	106.3	97.7	47.5	57.6	110.8	116.1	88.6	100.4	112.8	99.9	79.2	99.7
高島保健	所	85.2	96.3	99.9	118.9	38.4	54.6	92.8	105.1	91.0	89.2	116.3	101.8	86.7	99.2
滋 賀 県 (SM	R)	92.2	101.8	102.2	104.0	55.8	72.6	103.6	111.6	88.1	93.3	119.9	107.8	82.9	88.2

12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR)(2000年~2009年合計)(4)

表 25-4

地 域	脳梗塞		肺炎		肝疾患		老衰		不慮の事故 及び有害作用		交通事故		自殺	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	76.4	75.8	93.4	83.1	76.5	69.3	73.1	72.9	87.5	106.7	79.7	101.4	85.9	88.1
彦根市	87.5	104.8	95.9	88.7	82.0	77.6	108.3	79.7	106.0	111.6	104.8	120.7	86.5	78.2
長 浜 市	79.2	92.9	106.2	98.8	70.9	62.0	161.2	125.9	113.1	127.6	118.2	122.5	87.9	79.6
近江八幡市	92.2	97.5	94.6	94.4	67.7	75.8	157.4	149.1	118.3	124.0	111.0	132.3	85.5	97.8
草津市	66.7	79.4	96.1	94.7	61.0	69.1	69.2	65.1	88.6	100.6	84.0	107.4	81.9	90.6
守山市	74.9	79.3	85.3	88.3	60.2	76.3	82.5	77.1	99.8	132.2	98.8	131.2	83.4	98.6
栗東市	83.6	83.5	105.0	117.7	76.8	73.7	90.7	128.2	89.0	123.7	82.3	130.4	76.6	89.6
甲賀市	91.8	101.1	114.7	106.6	74.0	69.4	94.8	84.4	109.9	116.4	155.9	125.8	91.4	107.0
野洲市	85.8	101.4	93.2	90.1	81.5	80.7	114.7	100.8	99.8	120.6	95.4	136.7	93.3	95.9
湖南市	117.5	106.0	97.8	91.3	73.2	84.0	62.9	35.8	98.7	110.5	121.0	138.0	84.8	86.0
高島市	83.7	78.2	108.5	101.0	71.2	67.3	55.6	68.9	114.3	115.9	144.4	116.9	100.4	93.4
東近江市	86.8	91.0	116.6	96.4	64.6	75.3	78.9	67.4	117.8	116.0	162.0	126.6	96.4	87.2
米 原 市	84.3	92.2	93.3	81.4	70.6	78.3	93.2	93.9	112.7	122.1	86.3	142.8	84.0	80.8
安 土 町	89.1	93.0	103.2	86.0	69.7	79.2	124.0	75.9	112.3	112.8	130.0	127.1	84.3	88.5
日 野 町	114.9	167.8	110.4	87.4	78.3	64.0	131.9	124.7	109.0	125.3	123.4	136.8	98.4	110.5
竜 王 町	93.1	95.0	102.0	99.8	74.2	68.9	205.3	217.1	143.9	124.7	184.9	133.0	82.3	100.4
愛 荘 町	86.0	89.9	88.9	106.9	69.3	74.7	83.6	87.8	126.2	120.1	205.5	127.0	89.1	85.3
豊郷町	103.7	72.6	99.5	81.3	75.5	73.3	90.1	93.3	117.7	115.3	134.3	128.0	93.6	97.9
甲良町	115.4	119.0	102.1	80.4	82.0	71.8	89.1	84.7	123.1	114.4	187.4	130.2	87.2	99.2
多賀町	94.2	83.6	101.9	93.8	79.5	69.1	109.2	115.4	115.7	120.5	134.0	131.8	82.2	102.2
虎姫町	99.7	100.6	104.5	87.0	73.8	73.0	148.5	217.8	118.9	116.6	108.3	124.1	97.1	94.2
湖北町	91.9	111.7	92.9	97.6	67.9	75.8	121.0	147.8	104.0	118.2	108.3	124.0	89.6	88.2
高月町	91.2	119.6	102.9	94.9	76.4	70.9	97.8	103.5	103.9	115.0	122.3	120.5	90.4	87.2
木之本町	107.5	114.8	103.9	82.9	84.7	70.3	99.6	95.8	126.3	121.9	130.8	122.9	91.7	101.5
余 呉 町	114.3	108.9	99.2	86.1	75.0	71.5	104.2	158.1	122.0	120.7	165.4	130.4	95.8	106.5
西浅井町	105.0	105.3	96.2	84.1	72.8	71.4	82.0	102.3	122.9	122.5	131.1	121.6	93.7	95.3
大津市保健所	76.4	75.8	93.4	83.1	76.5	69.3	73.1	72.9	87.5	101.0	79.7	101.4	85.9	88.1
草津保健所	72.9	83.2	92.6	97.3	65.6	76.9	82.4	84.1	89.6	121.0	83.8	124.0	80.8	93.5
甲賀保健所	100.2	102.7	110.5	102.9	73.7	77.3	83.2	70.1	105.0	112.5	143.9	133.5	88.4	99.7
東近江保健所	92.8	104.0	110.2	94.4	66.1	73.2	121.6	102.4	121.1	121.8	146.3	137.2	91.7	97.4
彦根保健所	92.2	98.2	94.8	89.6	84.9	75.6	99.7	84.7	114.7	112.1	136.6	127.3	85.8	84.7
長浜保健所	89.0	99.9	100.4	89.3	73.9	66.7	128.3	120.8	116.5	127.3	109.4	125.8	93.0	82.5
高島保健所	83.7	78.2	108.5	101.0	71.2	67.3	55.6	68.9	114.3	115.9	144.4	116.9	100.4	93.4
滋賀県(SMR)	85.0	91.5	100.3	92.4	72.5	72.0	94.3	88.4	103.5	115.4	111.4	120.3	87.7	90.4