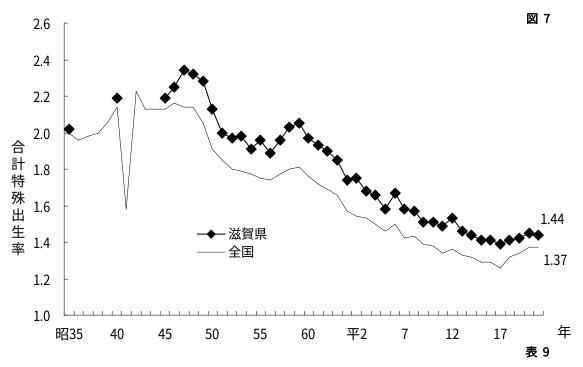
2.人口動態

(1)出生

1)合計特殊出生率の年次推移



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

2)市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成15年~19年)

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

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

政府統計の総合窓口 e-Stat

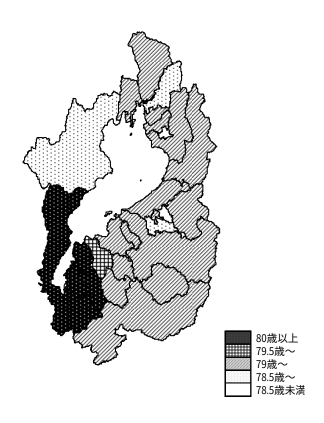
(2)生命表 1)市町別 年齢階級別平均余命(平成17年市町別生命表)

厚生労働省 「平成17年市町別生命表」

政府統計の総合窓口 e-Stat

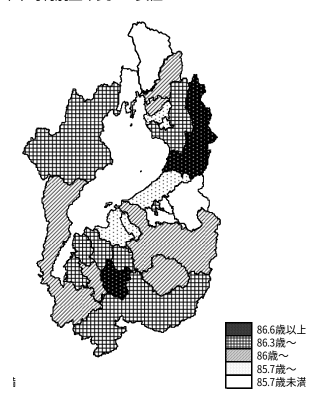
中央	-				_			_	_		_	_	_	_	_		_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
19世	_		≀				8.4	7.7	8.1	7.8	8.4											8.1	7.6	8.3	7.7	8.3	8.1	7.6	7.5	7.8	8.2	7.9
19世	⊒ e-Stat		≀		15.1	15.1						15.2	15.2	15.1	15.3	15.4	15.4	15.2	15.3	14.7	14.9						14.9	14.7	14.8	15.1	15.3	14.9
19世	り総合窓口		₹		23.4	23.6	23.7	23.3	23.6	23.2	73.7	23.8	23.6	23.6	23.6	23.9	24.0	23.7	24.0	23.1	23.5	23.6	23.4	24.0	23.3	23.9	23.3	23.4	23.4	23.6	23.9	23.4
1 18.3 11.2 5.9 86.3 5.4 1.4 1.4 6.5 86.2 1.4 8.3 8.5	政府統計	女性	}		46.6	47.0	47.0	46.6	47.2	46.7	47.1	47.2	47.0	47.1	47.1	47.4	47.4	47.1	47.7	46.6	47.1	47.2	46.6	47.5	46.6	47.2	46.8	46.9	46.9	47.0	46.9	46.7
(5					66.2	9.99	9.99	66.2	2.99	66.3	00.7	8.99	9.99	9.99	2.99	0.79	6.99	2.99	67.2	66.2	2.99	66.8	66.2	6.99	66.1	2.99	66.3	66.5	66.4	66.3	999	66.3
(55~69歲 75~79歲 55~69歲 75~79歲 55~69歲 75~79歲 75~79%	:命表」			順位			7	20	က	20	ဂ	က	7	2	ک	_	2	7	_	17	14	2	22	2	22	26	17	17	14	16	24	25
(5	丰市町別组		0歳				86.2	85.7	86.4	85.7	86.3	86.4	86.2	86.3	86.3	9.98	86.3	86.2	9.98	82.9	86.1	86.3	85.6	86.3	85.6	85.2	85.9	85.9	86.1	86.0	85.5	85.4
(5	- 平成 17 ੰ		2 ∼		6.1	5.9	6.5	0.9	5.3	5.7	0.1	6.4	6.2	5.2	5.8	5.3	6.1	5.9	2.7	2.7	5.4	4.8	5.9	5.9	5.6	6.3	5.7	5.6	0.9	5.9	2.8	0.9
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			5~79歳				11.4	11.2	10.9	10.8	TT.5	11.6	11.2	10.6	10.9	10.8	1.1	11.2	11.2	11.1	10.8	10.3	11.2	11.2	10.7	11.4	11.1	11.3	11.1	10.9	11.3	11.3
(平成 17 年市町別生命表)	厚生		≀				18.7	18.4	18.2	18.1	9.	19.0	18.5	18.0	18.3	18.3	18.6	18.4	18.6	18.4	18.1	17.8	18.3	18.4	17.9	18.5	18.3	18.3	18.3	18.0	18.6	18.4
(平) (中成 17 年中町別) (中面)	生命表)	男性	44		40.1	40.8	41.1	40.4	40.5	40.4	41.3	41.5	41.0	40.4	40.7	40.6	40.7	40.7	40.8	40.6	40.4	40.3	40.6	40.4	39.9	40.9	40.2	40.4	40.6	40.0	40.7	40.7
(2) (1) (1) (2) (2) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	年市町別				59.3	60.1	60.4	29.7	59.9	59.7	00.7	6.09	60.5	29.8	60.2	0.09	29.7	59.9	60.2	59.9	9.69	59.7	59.4	59.5	29.0	60.1	59.3	59.6	59.9	59.2	59.9	59.9
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	成 17			順位			က	∞	15	∞ α	.7	_	က	14	2	∞	22	∞	9	∞	15	17	24	17	25	17	26	17	9	22	17	8
%	深命 (平		0瓣		78.8	29.6	80.1	79.3	79.1	79.3	80.3	80.5	80.1	79.2	79.8	79.3	78.7	79.3	79.4	79.3	79.1	79.0	78.6	29.0	78.4	79.0	78.2	79.0	79.4	78.7	29.0	79.3
龄	消化別平均				10.11	買	無	欳	洪	$\leq $	卅	∃	₩	買	烹·	匨	mIR	Η̈́	Lm∠	1.1	ΝĖ	Н	垬	縋	呕	買	虎姫町	湖 光 用	高月町	木化本門	余号町	西浅 井町

図 8



平均寿命(平成 17 年市町村別生命表) 女性

図 9



2)都道府県別

都道府県別にみた平均余命(平成17年)男性

政府統計の総合窓口 e-Stat (単位:年)

	^ 1 =		2.0	나	4 0 -	나	C F :	-		立:年)
都道府県	0 歳 平均余命	順位	2 0 f 平均余命	裁 順位	4 0 i 平均余命	裁 順位	6 5 i 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	
北海道	78.30	33	58.85	32	39.82	30	18.32	24	11.35	16
青森岩手	76.27	47	56.79	47	37.88	47	17.04	47	10.39	47
岩手	77.81	45	58.35	45	39.24	45	17.96	40	10.95	44
宮城秋田	78.60 77.44	27 46	59.13 58.01	27 46	40.05 38.98	26 46	18.30 17.73	25 45	11.23 10.69	24 46
山 形 福 島	78.54 77.97	28 42	59.10 58.50	28 44	39.99 39.48	29 40	18.22 17.90	30 42	11.06 10.96	37 42
茨城	78.35	30	58.87	30	39.78	31	17.99	39	11.02	38
栃 木群 馬	78.01	40	58.63	39	39.47	41	17.73	46	10.83	45
	78.78	22	59.29	22	40.14	23	18.33	23	11.28	19
埼 玉 千 葉	79.05	15	59.56	15	40.27	18	18.26	27	11.13	33
東京	78.95 79.36	18 5	59.44 59.84	20 6	40.21 40.46	21 11	18.36 18.72	21 4	11.23 11.73	27 2
神奈川 新 潟	79.52	3	60.03	3	40.66	4	18.67	6	11.54	6
新潟	78.75	23	59.28	23	40.12	25	18.40	20	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 40.70	10	18.51	15	11.36	15
福 井 山 梨	79.47 78.89	4 21	59.98 59.45	4 19	40.70	3 16	18.53 18.68	13 5	11.25 11.61	23 4
福 井 山 長 野	79.84	1	60.33	1	41.18	1	19.13	2	11.70	3
岐 阜	79.00	16	59.59	12	40.36	14	18.34	22	11.20	30
静岡	79.35	6	59.84	5	40.61	6	18.58	9	11.47	8
愛 知 三 重	79.05	14	59.57	14	40.26	19	18.21	33	11.11	34
	78.90	20	59.37	21	40.19	22	18.22	31	11.02	39
滋賀	79.60	2	60.10	2	40.77	2	18.45	17	11.14	31
京都	79.34	7	59.83	7	40.50	9	18.47	16	11.34	17
大 阪 兵 庫	78.21 78.72	36 24	58.68 59.22	37 24	39.43 40.00	42 28	17.87 18.24	43 29	11.00 11.22	40 28
奈 良	79.25	9	59.76	9	40.62	5	18.44	18	11.23	25
和歌山	77.97	41	58.55	42	39.38	44	17.82	44	10.96	41
鳥取	78.26	34	58.70	36	39.58	37	18.15	36	11.23	26
島根岡山	78.49	29	59.08	29	40.04	27	18.52	14	11.45	9
岡 山 広島	79.22 79.06	11 13	59.71 59.55	11 16	40.54 40.29	8 17	18.65 18.55	7 12	11.40 11.47	13 7
ЩÜП	78.11	38	58.59	41	39.52	38	17.91	41	10.95	43
徳島	78.09	39	58.76	34	39.62	35	18.00	38	11.06	36
香川	78.91	19	59.50	17	40.40	13	18.56	11	11.43	10
愛媛	78.25	35	58.75	35	39.70	33	18.29	26	11.22	29
高 知 福 岡	77.93 78.35	44 31	58.54 58.86	43 31	39.39 39.68	43 34	18.24 18.12	28 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	79.22	10	59.71	10	40.54	7	18.82	3	11.56	5
大 分 宮 崎	78.99 78.62	17 26	59.50 59.20	18 25	40.32 40.14	15 24	18.64 18.58	8 10	11.41 11.41	12 11
ロ ・										
施兄島 沖 縄	77.97 78.64	43 25	58.60 59.18	40 26	39.51 40.22	39 20	18.18 19.16	35 1	11.14 12.22	32 1
東京都区部	79.04		59.53		40.14		18.56		11.71	
札幌	79.05		59.47		40.32		18.75		11.72	
仙 台 さいたま	79.73 79.75		60.15 60.24		40.96 40.88		18.95 18.66		11.70 11.45	
千葉	79.73		59.87		40.55		18.74		11.43	
横浜	79.77		60.26		40.86		18.84		11.72	
川崎 静岡	79.01 78.97		59.52 59.50		40.04 40.34		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	
大照阪	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	77.81		58.38		39.26		17.91		11.11	
福岡	79.17		59.61		40.28		18.58		11.67	
					- 11 33 1 15 1 1	, r — 13	47/5/0	- -		I / A

表 13 <u>(単</u>位:年)

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

(単位:年)

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

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

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

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

(3) 平均自立期間と平均要介護期間

使用したデータ

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

計算

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

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

・障害者を介護保険「要介護2以上の者」と定義

年齡階級別無障害定常人口

19

H17 | 18 |

20 21

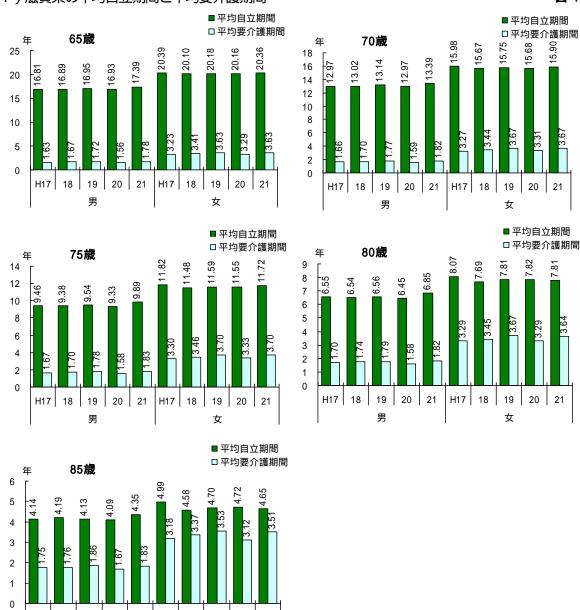
| H17 | 18 | 19 | 20 | 21

女

= 定常人口×(1-年齢階級別要介護2~5の認定者数/年齢階級別推計人口)

1)滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間

図 10



#:平均余命に対する割合

				<u></u>			###	→ #n 88			#:平均余		の割合
年	性	年齢		平均余命			平均自	-			平均要介		
		(歳)	(年)	95%信		(年)	95%信		(%)#	(年)	95%信		(%)#
	男	0	79.60	79.29	79.91	78.16	77.989	78.335	98.2	1.44	1.3827	1.4952	1.8
		65	18.45	18.23	18.66	16.81	16.64	16.99	91.2	1.63	1.57	1.70	8.8
		70	14.63	14.42	14.84	12.97	12.81	13.13	88.6	1.66	1.60	1.73	11.4
		75	11.14	10.93	11.34	9.46	9.31	9.62	85.0	1.67	1.60	1.75	15.0
		80	8.25	8.04	8.46	6.55	6.40	6.69	79.3	1.70	1.62	1.79	20.7
平成17		85	5.89	5.68	6.10	4.14	4.00	4.28	70.3	1.75	1.64	1.86	29.7
	女	0	86.18	85.88	86.47	83.15	83.01	83.28	96.5	3.03	2.97	3.09	3.5
		65	23.61	23.42	23.81	20.39	20.24	20.54	86.3	3.23	3.16	3.29	13.7
		70	19.25	19.07	19.43	15.98	15.85	16.11	83.0	3.27	3.20	3.33	17.0
		75	15.11	14.95	15.28	11.82	11.70	11.93	78.2	3.30	3.23	3.37	21.8
		80	11.36	11.21	11.51	8.07	7.97	8.17	71.0	3.29	3.22	3.36	29.0
		85	8.17	8.00	8.33	4.99	4.89	5.09	61.1	3.18	3.08	3.28	38.9
	男	0	79.95	79.65	80.26	78.47	78.30	78.64	98.1	1.48	1.43	1.54	1.9
		65	18.56	18.34	18.77	16.89	16.71	17.06	91.0	1.67	1.61	1.73	9.0
		70	14.73	14.52	14.93	13.02	12.86	13.18	88.4	1.70	1.64	1.77	11.6
		75	11.08	10.88	11.28	9.38	9.23	9.53	84.6	1.70	1.63	1.77	15.4
		80	8.29	8.09	8.49	6.54	6.40	6.69	78.9	1.74	1.66	1.83	21.1
平成18	,	85	5.95	5.74	6.17	4.19	4.05	4.34	70.4	1.76	1.66	1.86	29.6
	女	0	86.16	85.86	86.45	82.94	82.81	83.07	96.3	3.21	3.15	3.28	3.7
		65	23.51	23.32	23.70	20.10	19.96	20.24	85.5	3.41	3.34	3.48	14.5
		70	19.11	18.93	19.29	15.67	15.54	15.80	82.0	3.44	3.37	3.51	18.0
		75	14.94	14.78	15.11	11.48	11.37	11.59	76.8	3.46	3.39	3.53	23.2
		80	11.14	10.99	11.29	7.69	7.60	7.79	69.0	3.45	3.38	3.52	31.0
	_	85	7.95	7.79	8.10	4.58	4.49	4.66	57.6	3.37	3.27	3.47	42.4
	男	0	79.98	79.67	80.28	78.45	78.28	78.62	98.1	1.53	1.47	1.58	1.9
		65	18.68	18.46	18.89	16.95	16.78	17.13	90.8	1.72	1.66	1.78	9.2
		70	14.91	14.70	15.11	13.14	12.98	13.30	88.1	1.77	1.70	1.84	11.9
		75	11.32	11.13	11.52	9.54	9.39	9.69	84.3	1.78	1.71	1.85	15.7
		80	8.35	8.15	8.55	6.56	6.42	6.70	78.5	1.79	1.71	1.88	21.5
平成19	,	85	5.98	5.77	6.20	4.13	3.99	4.27	69.0	1.86	1.75	1.96	31.0
	女	0	86.53	86.24	86.82	83.10	82.97	83.24	96.0	3.43	3.36	3.50	4.0
		65	23.82	23.62	24.01	20.18	20.04	20.32	84.7	3.63	3.56	3.71	15.3
		70	19.42	19.24	19.60	15.75	15.62	15.88	81.1	3.67	3.60	3.74	18.9
		75	15.29	15.12	15.46	11.59	11.48	11.70	75.8	3.70	3.62	3.77	24.2
		80	11.49	11.34	11.64	7.81	7.72	7.91	68.0	3.67	3.60	3.75	32.0
	#	85	8.23	8.07	8.39	4.70	4.61	4.79	57.1	3.53	3.43	3.63	42.9
	男	0	79.90	79.61	80.19	78.51	78.34	78.68	98.3	1.39	1.34	1.44	1.7
		65	18.49	18.29	18.70	16.93	16.76	17.10	91.5	1.56	1.51	1.62	8.5
		70	14.56	14.36	14.75	12.97	12.81	13.12	89.1	1.59	1.53	1.65	10.9
		75	10.91	10.72	11.09	9.33	9.18	9.47	85.5	1.58	1.52	1.64	14.5
		80 95	8.02 5.76	7.84	8.21	6.45	6.31	6.58	80.4	1.58	1.50	1.65	19.6
平成20	女	85	5.76	5.56	5.96	4.09	3.95	4.23	71.0	1.67	1.58	1.76	29.0
	乆	0 65	86.30	86.02	86.57	83.19	83.05	83.32	96.4	3.11	3.05	3.17	3.6
		65 70	23.46	23.27	23.64	20.16	20.03	20.30	86.0	3.29	3.23	3.36	14.0
		70 75	18.99	18.81	19.17	15.68	15.55	15.81	82.6	3.31	3.25	3.38	17.4
		75	14.88	14.72	15.04	11.55	11.44	11.66	77.6	3.33	3.26	3.39	22.4
		80	11.11	10.97	11.26	7.82	7.73	7.91	70.4	3.29	3.22	3.36	29.6
		85	7.85	7.69	8.00	4.72	4.63	4.81	60.2	3.12	3.04	3.21	39.8

滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間(2)

#: 平均余命に対する割合

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

2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(1)

表 17-1

#: 平均余命に対する割合

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

表17-2

#:平均余命に対する割合

		ı					ı			余命に対	9 る制금
				男					女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	î護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	79.26	78.06	98.49	1.19	1.51	85.69	82.88	96.72	2.81	3.28
	65	18.11	16.75	92.51	1.36	7.49	23.19	20.20	87.11	2.99	12.89
よら、エ ハ (秋 十	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
	70	15.08	13.41	88.92	1.67	11.08	19.42	15.70	80.86	3.72	19.14
守山市	75	11.58	9.87	85.28	1.70	14.72	15.23	11.49	75.43	3.74	24.57
	80	8.62	6.84	79.41	1.78	20.59	11.51	7.78	67.66	3.72	32.34
	85	6.37	4.55	71.39	1.82	28.61	8.33	4.78	57.38	3.55	42.62
	0	80.10	78.64	98.18	1.46	1.82	86.23	82.98	96.24	3.24	3.76
	65	18.53	16.90	91.18	1.63	8.82	23.55	20.11	85.38	3.44	14.62
	70	14.69	13.01	88.54	1.68	11.46	19.22	15.73	81.86	3.49	18.14
栗東市	75	11.19	9.41	84.08	1.78	15.92	15.18	11.62	76.51	3.57	23.49
	80	8.41	6.70	79.74	1.70	20.26	11.50	7.97	69.31	3.53	30.69
	85	6.17	4.44	72.01	1.73	27.99	8.32	4.77	57.31	3.55	42.69
	0	79.21	77.99	98.46	1.22	1.54	86.29	83.49	96.76	2.80	3.24
	65	18.04	16.66	92.33	1.38	7.67	23.58	20.61	87.39	2.97	12.61
m #n →	70	14.27	12.86	90.12	1.41	9.88	19.23	16.22	84.31	3.02	15.69
甲賀市	75	10.63	9.25	87.01	1.38	12.99	15.13	12.08	79.83	3.05	20.17
	80	7.67	6.29	81.95	1.38	18.05	11.47	8.41	73.32	3.06	26.68
	85	5.23	3.87	73.95	1.36	26.05	8.29	5.34	64.40	2.95	35.60
	0	79.82	77.88	97.56	1.95	2.44	86.33	82.35	95.39	3.98	4.61
	65	18.26	16.08	88.03	2.19	11.97	23.59	19.37	82.14	4.21	17.86
m z \ .Ⅲ →	70	14.41	12.22	84.80	2.19	15.20	19.25	14.98	77.82	4.27	22.18
野洲市	75	10.90	8.61	79.00	2.29	21.00	15.29	10.92	71.41	4.37	28.59
	80	8.16	5.75	70.50	2.41	29.50	11.60	7.15	61.66	4.45	38.34
	85	5.80	3.37	58.18	2.43	41.82	8.36	3.95	47.25	4.41	52.75
	0	79.32	78.34	98.76	0.99	1.24	86.58	83.59	96.55	2.99	3.45
	65	18.27	17.15	93.87	1.12	6.13	23.89	20.72	86.74	3.17	13.26
₩	70	14.51	13.38	92.26	1.12	7.74	19.50	16.29	83.53	3.21	16.47
湖南市	75	10.83	9.74	89.94	1.09	10.06	15.41	12.14	78.81	3.27	21.19
	80	7.94	6.93	87.23	1.01	12.77	11.55	8.32	72.04	3.23	27.96
	85	5.27	4.28	81.23	0.99	18.77	8.34	5.19	62.22	3.15	37.78
	0	78.72	77.58	98.56	1.14	1.44	86.34	83.25	96.42	3.09	3.58
	65	18.57	17.25	92.91	1.32	7.09	23.98	20.68	86.26	3.30	13.74
-	70	14.59	13.28	91.02	1.31	8.98	19.61	16.28	83.06	3.32	16.94
高島市	75	11.15	9.80	87.93	1.35	12.07	15.44	12.09	78.28	3.35	21.72
	80	8.33	6.91	82.92	1.42	17.08	11.45	8.14	71.12	3.31	28.88
	85	6.09	4.70	77.09	1.40	22.91	8.43	5.16	61.20	3.27	38.80
		U.00				0 :	U. 10	5.10	320	U.L.I	30.00

表17-3

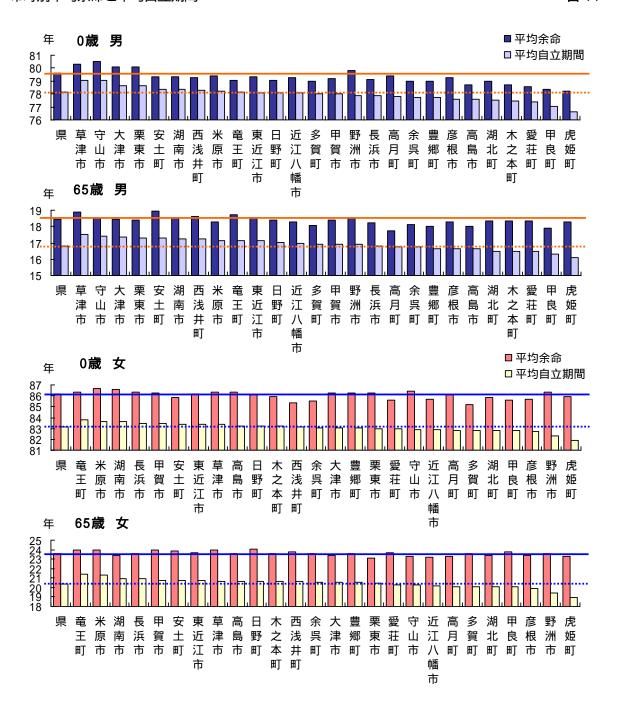
#:平均余命に対する割合

	1									宗命に対	もの別口
				男					女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	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
#\C\T+	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	1.02	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
	70	14.32	13.15	91.83	1.17	8.17	19.16	16.13	84.20	3.03	15.80
日野町	75	10.82	9.71	89.74	1.17	10.26	14.93	11.91	79.79	3.03	20.21
		7.82	6.75	86.29	1.11						26.91
	80 85	7.62 5.41	4.58	84.58	0.83	13.71 15.42	11.17 7.92	8.17 5.04	73.09 63.67	3.01 2.88	36.33
	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	2.53	11.33
	70	14.01	12.97	92.56	1.01	7.44	19.20	16.48	85.86	2.72	14.14
竜王町	75	10.34	9.31	90.00	1.04	10.00	15.06	12.30	81.71	2.75	18.29
	80	7.47	6.45	86.33	1.03	13.67		8.55	76.12	2.73	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
	70	14.59	13.28	91.01	1.31	8.99	18.96	16.03	84.57	2.93	15.43
愛荘町	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
	70	14.63	13.20	90.23	1.43	9.77	19.53	16.10	82.44	3.43	17.56
豊郷町	75	11.21	9.89	88.16	1.43	11.84	15.31	11.81	77.15	3.50	22.85
	80	8.57	7.26	84.70	1.33	15.30	11.53	8.13	70.57	3.39	29.43
	85	5.94	4.80	80.72	1.15	19.28	8.30	5.10	61.50	3.19	38.50
	0	78.38	77.04	98.28					96.72		3.28
					1.34	1.72	85.60	82.79		2.81	
	65	17.88	16.32	91.30	1.56	8.70	23.29	20.27	87.04	3.02	12.96
甲良町	70 75	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

表17-4

#:平均余命に対する割合

				男					女	子中に対	
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	ì護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	78.95	78.00	98.79	0.95	1.21	85.15	82.81	97.24	2.35	2.76
	65	18.52	17.43	94.12	1.09	5.88	23.93	21.38	89.34	2.55	10.66
多賀町	70	14.78	13.69	92.63	1.09	7.37	19.47	16.85	86.56	2.62	13.44
シ貝叫	75	11.41	10.29	90.20	1.12	9.80	15.20	12.56	82.59	2.65	17.41
	80	8.62	7.45	86.50	1.16	13.50	11.27	8.64	76.66	2.63	23.34
	85	6.29	5.25	83.43	1.04	16.57	8.32	5.80	69.72	2.52	30.28
	0	78.23	76.64	97.97	1.59	2.03	85.93	81.87	95.27	4.06	4.73
	65	18.34	16.47	89.82	1.87	10.18	23.30	18.98	81.43	4.33	18.57
虎姫町	70	14.45	12.57	87.01	1.88	12.99	18.91	14.46	76.44	4.46	23.56
NCXE-1	75	11.09	9.33	84.10	1.76	15.90	14.86	10.20	68.62	4.66	31.38
	80	8.20	6.45	78.64	1.75	21.36	11.08	6.47	58.39	4.61	41.61
	85	5.67	3.84	67.77	1.83	32.23	8.05	3.15	39.09	4.91	60.91
	0	78.97	77.55	98.21	1.41	1.79	85.89	82.79	96.40	3.09	3.60
	65	18.28	16.65	91.12	1.62	8.88	23.38	20.09	85.91	3.29	14.09
湖北町	70	14.71	13.07	88.85	1.64	11.15	18.94	15.59	82.34	3.34	17.66
77340.43	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
1-57 55	75	11.11	9.24	83.15	1.87	16.85	14.83	11.22	75.70	3.60	24.30
	80	8.14	6.25	76.77	1.89	23.23	10.79	7.13	66.04	3.66	33.96
	85	6.00	4.09	68.06	1.92	31.94	7.52	4.17	55.49	3.35	44.51
	0	78.70	77.49	98.46	1.21	1.54	85.96	83.21	96.80	2.75	3.20
	65	18.03	16.63	92.20	1.41	7.80	23.62	20.68	87.52	2.95	12.48
木ノ本町	70 75	14.32	12.87	89.89	1.45	10.11	19.15	16.25	84.86	2.90	15.14
	75 80	10.92	9.54 6.71	87.36	1.38	12.64	15.09 11.19	12.13	80.39	2.96 2.84	19.61 25.35
	85	8.20 5.92	6.71 4.29	81.88 72.44	1.49 1.63	18.12 27.56	7.78	8.35 5.23	74.65 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
	70	14.69	13.33	90.80	1.35	9.20	19.57	16.83	86.00	2.74	14.00
余呉町	75	11.26	9.81	87.13	1.45	12.87	15.32	12.58	82.17	2.73	17.83
	80	8.28	6.93	83.67	1.35	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
	70	14.72	13.62	92.52	1.10	7.48	18.94	16.44	86.81	2.50	13.19
西浅井町	75	11.30	10.13	89.64	1.17	10.36	14.93	12.41	83.11	2.52	16.89
	80	8.57	7.37	85.98	1.20	14.02	11.04	8.57	77.60	2.47	22.40
	85	6.05	5.09	84.14	0.96	15.86	7.88	5.73	72.66	2.15	27.34



(4)死亡

1)平成21年死因別死亡割合(全国、滋賀県)

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

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

表 18

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

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

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

死因				全国						滋賀	畔			死	亡率比	
簡単分類	死因		死亡数		3	を亡率 しゅうしゅう			死亡数		ź	死亡率		(県)	国×100)	(
⊔ I		総数	用	女	総数	岩	-24E	多数	另	女	総数	黑	女	総数	黑	女
04200	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	6,584	3,018	3,566	5.2	4.9		98	38	48	6.2	9.6	6.9	119.3	113.4	124.5
02000	精神及び行動の障害	7,085	2,365	4,720	9.9	3.9		83	21	42	4.6	3.1	0.9	81.2	80.0	82.3
02100	血管性及び詳細不明の痴呆	5,635	1,625	4,010	4.5	5.6		43	10	33	3.1	1.5	4.7	2.69	55.4	76.1
02200	その他の精神及び行動の障害	1,450	740	710	1.2	1.2		20	=	တ	1.5	1.6	1.3	125.9	133.9	117.3
00090	神経系の疾患	17,243	8,661	8,582	13.7	14.1		175	83	95	12.7	12.2	13.2	92.7	86.3	99.2
06100	髄膜炎	319	183	136	0.3	0.3							•			•
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1,949	1,124	825	1.5	1.8		17	Ξ	9	1.2	1.6	6.0	9.62	88.1	67.3
00290	パーキンンン病	4,580	2,149	2,431	3.6	3.5		42	19	56	3.3	2.8	3.7	89.7	9.62	98.9
06400	アルツハイマー病	3,460	1,278	2,182	2.7	2.1		43	4	59	3.1	2.1	4.2	113.5	98.7	123.0
00290	その他の神経系の疾患	6,935	3,927	3,008	5.5	6.4		2	39	31	5.1	2.7	4.4	92.2	89.5	95.3
02000	眼及び付属器の疾患	9	4	7	0.0	0:0				,				-		٠
08000	耳及び乳様突起の疾患	17	6	®	0.0	0.0		_	_		0.1	0.1	•	537.1	1000.8	•
00060	循環器系の疾患	329,731	157,862	171,869	262.1	257.4		3,257	1,457	1,800	236.4	214.0	258.2	90.2	83.1	6.96
09100	高血圧性疾患	6,223	2,266	3,957	4.9	3.7		29	22	42	4.9	3.7	0.9	98.3	99.4	98.2
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3,374	1,182	2,192	2.7	1.9		58	12	17	2.1	1.8	2.4	78.5	91.4	71.7
09102	その他の高血圧性疾患	2,849	1,084	1,765	2.3	1:8		38	13	22	2.8	1.9	3.6	121.8	108.0	131.0
09200	心疾患(高血圧性を除く)	180,745	85,543	95,202	143.7	139.5		1,834	788	1,046	133.1	115.7	150.1	97.6	83.0	101.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	2,298	737	1,561	1.8	1.2		77	9	15	1.5	6.0	2.2	83.4	73.3	88.9
09202	急性心筋梗塞	43,209	23,913	19,296	34.3	39.0		441	239	202	32.0	35.1	29.0	93.2	90.0	8.96
09203	その他の虚血性心疾患	32,272	17,882	14,390	25.6	29.2		204	82	119	14.8	12.5	17.1	27.7	42.8	76.5
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	8,371	2,634	5,737	6.7	4.3		102	22	80	7.4	3.2	11.5	111.3	75.2	129.0
09205	心筋症	3,584	2,121	1,463	2.8	3.5		41	22	19	3.0	3.2	2.7	104.5	93.4	120.1
09206	不整脈及び伝導障害	23,214	11,410	11,804	18.5	18.6		232	116	116	16.8	17.0	16.6	91.3	91.6	6.06
09207	心不全	63,101	24,364	38,737	50.2	39.7		761	282	479	55.2	41.4	68.7	110.1	104.3	114.4
09208	その他の心疾患	4,696	2,482	2,214	3.7	4.0		32	16	16	2.3	2.3	2.3	62.2	58.1	6.99
00300	脳血管疾患	122,350	59,293	63,057	97.2	2.96		1,160	246	614	84.2	80.2	88.1	9.98	82.9	90.1
09301	日田 日田 日田 日田 日田 日田 日田 日田	13,923	5,229	8,694	1.1	8.5		172	8	9	12.5	11.9	13.1	112.8	139.5	8.96
09302	目刊日記	33,002	18,394	14,608	26.2	30.0		275	154	121	20.0	22.6	17.4	76.1	75.4	76.6
09303	脳硬基	72,238	34,183	38,055	57.4	55.7		661	788	373	48.0	42.3	53.5	83.5	75.9	90.7
09304	イの他の脳川宣牧患 土鞋に続いず細難	3,187	1,487	1,700	2.5	2.4		25	73	23	ю 9	3.4	2.4	149.0	139.3	157.8
09400	大劃原獨及少群器	13,904	7,653	6,251	1.1	12.5		4 1	4 .	2 3	10.4	10.9	10.0	94.6	87.1	103.6
09200	その他の循環器糸の疾患調整におどで作事	6,509	3,107	3,402	5.5	5.1		52	24	750	1 00	3.5	0.4.0	72.9	69.6	76.1
1000	子気略多の来形して、ナインコニーン・オー	175,028	787,28	16,731	1.39.1	160.3		1,003	289	90/	7.071	131.7	9.9.0	80.0 \$0.00	82.2	92.4
10200	一ノングイング	112.004	59 889	52,115	0.68	976		1.014	515	499	73.6	75.6	71.6	82.7	77.5	20.7
10300	等には、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	596	239	357	0.5	0.4		2		-	0.1	0.1	0.1	30.6	37.7	25.9
10400	慢性閉塞性肺疾患	15,359	11,940	3,419	12.2	19.5	5.3	179	141	38	13.0	20.7	5.5	106.4	106.4	102.8
10500	電	2,139	934	1,205	1.7	1.5		15	က	12	1.1	0.4	1.7	64.0	28.9	92.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	44,305	24,992	19,313	35.2	40.7		450	235	215	32.7	34.5	30.8	92.7	84.7	103.0
11000	消化器系の疾患	44,172	23,686	20,486	35.1	38.6		412	202	210	29.9	29.7	30.1	85.2	76.8	94.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3,166	1,779	1,387	2.5	2.9		37	18	19	2.7	5.6	2.7	106.7	91.1	126.7
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5,893	2,675	3,218	4.7	4.4		89	53	39	4.9	4.3	5.6	105.4	92.6	112.1
11300	肝疾患	15,969	10,463	5,506	12.7	17.1		124	77	47	0.6	11.3	6.7	6.07	66.3	79.0
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	8,662	5,033	3,629	6.9	8.2		26	33	23	4.1	4.8	3.3	29.0	59.1	58.6
11302	その他の肝疾患	7,307	5,430	1,877	2.8	8.9		89	44	24	4.9	6.5	3.4	82.0	73.0	118.3
11400	その他の消化器系の疾患	19,144	8,769	10,375	15.2	14.3		183	78	105	13.3	11.5	15.1	87.3	80.1	93.6

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

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

3)平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(1)

平成21年人口動態統計(確定数)の概況

表 20-1

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

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

順位は死亡率の昇順

3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(2)

表20-2

****	肝及び	が肝内肌	旦管	気管、気	。 〔管支〕	及び肺	3	 乳房		:	子宮		育	立腺	
都道府県	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H20 順位	死亡率	順位	H18 順位	死亡率	順位	H20 順位
全 国	26			53.7			9.5			8.6			16.4		
北青岩宮秋海森手城田道県県県県	24.5 24.1 21.3 19.4 23.1	20 17 8 3 15	22 24 11 5 5	68.6 62.7 59.6 54.2 62.0	46 41 31 13 40	42 35 18 15 29	10.3 10.3 11.2 8.3 10.1	34 34 47 7 32	43 46 7 26 36	8.8 9.7 9 7.6 9.7	21 36 26 8 36	31 38 26 9 22	19.3 24.6 23.9 18.5 19.6	35 45 43 31 36	32 39 40 25 44
山福茨栃群形島城木馬県県県県県	23.6 24.3 24.6 23 24.6	16 18 21 14 21	19 7 17 19 21	58.5 56.7 50.2 49.9 54.4	25 19 11 10 15	40 28 10 8 12	10.6 8.3 8.9 9.3 10.5	43 7 13 20 40	28 15 10 32 17	9.4 7.2 9.4 11.2 9.3	31 5 31 45 30	9 5 24 42 32	20 20 17.4 17.2 22.1	37 37 24 22 41	27 36 19 13 34
埼千東 神新 玉葉京川 県県都県県	19.5 21.8 22 19.9 20.3	4 10 11 5 7	4 9 13 7 3	45.2 45.4 47.3 43.9 61.2	3 4 8 2 38	5 3 4 2 31	9.6 9.4 10.3 9.3 8.5	25 23 34 20 9	32 32 45 22 44	8.8 8.1 7.9 7.6 8.3	21 14 11 8 15	18 22 25 14 14	13.6 13.4 15.5 14.3 18.2	6 4 14 9 30	7 10 11 7 24
富石福山長山川井梨野県県県県県	21.3 24.7 28.4 32.6 19.1	8 23 26 32 2	23 16 15 30 12	59.3 59.9 61.4 51.5 46.7	30 35 39 12 5	16 33 45 11 7	10.7 10.4 7.5 9.3 10.4	46 38 3 20 38	39 18 8 11 32	6.2 8.4 6.3 9.2 11.4	2 17 4 28 47	19 11 7 2 27	13.6 13.4 15.3 17.9 22.7	6 4 13 26 42	4 1 27 45 47
岐 静 愛 三 ::	24.3 25.7 19.9 22.9	18 24 5 13	18 25 10 14	54.3 46.9 46.7 58.1	14 7 5 24	13 9 6 17	9.7 9.9 8.9 8.2	27 30 13 5	9 40 14 6	11.3 8.5 8 7.4	46 18 13 6	36 30 13 14	15.5 15.7 14.1 13.1	14 17 8 3	18 26 5 12
滋賀県	22	11	2	49.6	9	14	7.2	1	4	6.2	2	5	15.9	18	16
京大兵 奈和 原原県県	29.2 33 32.1 25.8 39.3	27 34 31 25 46	26 38 29 28 41	57.2 58.6 58.5 57.9 72.9	20 27 25 22 47	38 25 20 23 47	10.5 10 9.2 9.2 8.6	40 31 18 18 12	37 18 20 38 20	7.9 8.8 8.3 8.8 10.9	11 21 15 21 44	3 21 32 4 1	17.1 12 15.6 14.4 18.7	21 1 16 10 32	6 3 9 14 29
鳥島岡広山駅根山島口県県県県県県	33.4 35.1 29.3 33.2 36.1	36 39 28 35 41	34 42 27 43 39	63.4 59.7 57.3 55.7 65.2	42 33 21 17 43	43 39 19 24 43	10.2 9 9.7 9 10.6	33 16 27 16 43	4 12 12 22 24	8.8 4.5 7.5 7.8 10.4	21 1 7 10 43	8 38 19 14 12	25.6 24.3 16.8 16.4 19	47 44 20 19 34	31 29 23 19 34
徳香 愛高福島川媛知岡 県県県県県県	35.9 29.6 36.7 38.1 37.3	40 29 42 45 43	31 33 45 40 46	58.0 61.0 60.4 67.8 54.7	23 37 36 45 16	35 37 34 40 20	8.5 8.9 10.6 10.5 9.8	9 13 43 40 29	28 1 46 26 40	10.2 9.9 9.6 9.4 8.5	41 40 35 31 18	40 43 47 44 27	20.9 14.7 18 14.8 17.7	39 11 27 12 25	22 17 15 33 19
佐長熊大宮 賀崎本分崎 県県県県県	45.7 37.5 33.7 33.8 30.9	47 44 37 38 30	47 44 37 36 32	56.1 66.9 58.9 59.6 58.9	18 44 28 31 28	22 46 31 30 27	8.5 10.3 9.6 9.4 7.7	9 34 25 23 4	40 24 28 28 15	9.8 10.3 9.2 8.6 9.7	39 42 28 20 36	44 35 34 36 46	18.8 17.3 21.8 18 18.1	33 23 40 27 29	38 36 40 42 43
鹿児島県沖縄県	32.7 12.7		35 1	59.7 43.4	33 1	26 1	8.2 7.4	5 2	3 2	9.1 9.5	27 34	41 29	25 12.5	46 2	46 2

順位は死亡率の昇順

3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(3)

表20-3

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

順位は死亡率の昇順

3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(4)

表20-4

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

順位は死亡率の昇順

3) 平成21年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(5)

表20-5

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

順位は死亡率の昇順

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

4)十が21十份貝宗の土みが凶かがしが、がし、年			全死因	悪性新生物胃	結腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸	肝及び肝内胆管の悪性新生物 気管、気管支及び肺	乳房 子宮(女)	前立腺、	糖尿病 高血圧疾患	心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 不整脈及び伝導障害 心不全	脳血管疾患 〈も膜下出血 脳内出血 脳梗塞	肺炎 慢性閉塞性肺疾患 肝疾患 腎不全	老表 不慮の事故 交通事故 自殺
ヒーチックロション		総数	11,036	က		303 684			114 67	1,834 441 204 232 761	1,160 172 275 661	1,014 179 124 199	381 395 70 279
メメニーダス	死亡数 (人)	眠	2,687	2,017	118 74	197 534	-	108	54 25	788 239 85 116 282	546 81 154 288	515 141 77 85	101 223 44 198
· %[一华		×	5,349	1,341	140 52	106	98 43)	60	1,046 202 119 116 479	614 91 121 373	499 38 47 114	280 172 26 81
1 十一萬之前可	<u> </u>	総数	800.9	243.7 35.8	18.7 9.1	22.0 49.6	7.2		8.3 6.9	133.1 32.0 14.8 16.8 55.2	84.2 12.5 20.0 48.0	73.6 13.0 9.0 4.41	27.6 28.7 5.1 20.2
罪がこし、	死亡率 、口10万対)	眠	835.1	296.2 44.1	17.3 10.9	28.9 78.4	0.1	15.9	7.9	115.7 35.1 12.5 17.0 41.4	80.2 11.9 22.6 42.3	75.6 20.7 11.3 12.5	14.8 32.7 6.5 29.1
· 你年11	(女	767.4	192.4 27.8	20.1	15.2 21.5	14.1		8.6	150.1 29.0 17.1 16.6 68.7	88.1 13.1 17.4 53.5	71.6 5.5 6.7 16.4	40.2 24.7 3.7 11.6
) אב∟נה (年數二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	総数	362.9	126.7 18.3	0.0 0.0	11.9 24.6	2.0		3.7	52.3 14.7 5.8 7.4 19.1	35.1 7.4 9.6 16.4	25.5 5.0 5.7 5.0	7.4 15.6 3.3 17.6
一十一二	〉調整死亡率 、口10万対)	眠	494.8	175.3 26.0	10.1 6.7	17.9 44.9	0.1	8.5	4.8	67.5 21.2 7.3 10.3 22.9	46.7 8.5 14.1 22.0	39.0 10.6 8.2 6.4	7.1 21.8 4.8 26.0
) 厚土	※	×	258.3	89.7 12.4	8.8 4.8	6.8 9.1	9.6	<u> </u>	2.5	38.0 8.8 8.8 4.2 15.6	25.7 6.1 5.8 12.6	17.1 1.6 3.2 4.2	4.7 10.3 2.0 4.6
力剛目人	年齡調惠 (人	総数	391.0	131.5 18.7	10.3 5.5	12.5 24.9	6.2		9.4 0.1	55.6 14.5 10.8 7.4 16.7	38.0 6.1 12.2 18.7	28.7 4.3 7.4 6.2	7.5 16.0 4.3 21.2
里川塔 神	年齡調整死亡率(1 (人口10万対	眠	541.0	183.3 29.0	12.5 8.0	19.7 42.5	0.1	7.7	6.7	74.2 21.3 15.9 10.1	50.4 5.8 17.3 26.0	44.8 8.9 11.3 8.4	6.2 23.5 6.5 31.5
且かり記	全国))	な	272.5	92.2	3 8 5 5	6.6	11.8 5.0		3.3	39.6 8.8 6.6 14.0	28.1 6.1 7.9 13.3	18.6 1.3 3.8 7.4	7.8 9.6 2.2 1.11
<u> </u>	標(一)	総数	96.5	97.7 99.0	90.1 91.8	93.3 101.7	80.7		81.6 107.4	101.4 102.1 63.3 99.7 120.6	94.8 122.2 83.2 91.8	90.7 117.1 76.9 87.6	99.0 103.0 92.2 86.1
表 21	標準化死亡比 (全国=100)	眠	93.5	97.4 91.4	83.2 85.3	90.4 108.6	113.6	109.4	72.6 112.6	92.7 99.9 47.6 102.0 118.0	92.8 150.7 83.1 86.1	88.2 120.2 71.8 81.0	115.4 96.8 82.9 83.8
	ند	女	9.66	97.5 112.4	96.3 101.3	97.2 81.4	81.1)	90.9 104.4	108.8 104.2 82.4 97.3 121.9	96.5 104.7 82.6 96.6	94.4 110.3 85.6 93.8	94.0 112.2 111.4 91.0

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

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

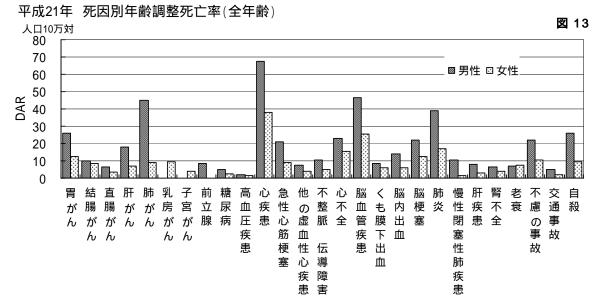
用いた人口 全国年齢調整死亡率:総務省統計課推計人口日本人 死亡率、滋賀県年齢調整死亡率および標準化死亡比:滋賀県統計課推計人口日本人

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

			全死因	悪性新生物 胃 結腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸 直腸 S 状結腸移行部及び直腸 所及び肝内胆管の悪性新生物 気管、気管支及び肺 乳房 子宮(女) 前立腺	糖尿病 高血圧疾患	心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 不整脈及び伝導障害 心不全	脳血管疾患 〈も膜下出血 脳内出血 脳梗塞	肺炎 慢性閉塞性肺疾患 肝疾患 腎不全	老衰 不慮の事故 交通事故 自殺
	一	නි මේ	3,5						
死,			3,295	1,502 209 99 62 151 263 72	34 10	326 137 42 54 95	265 85 96 68	119 19 26 22	1 157 46 240
死亡数		R	2,219	957 143 108 212 0	25 8	275 107 32 40 68	186 54 74 44	88 16 21 13	1 107 32 176
	-	X	1,076	545 66 19 72 32 32	0.0	51 30 10 27	79 22 44	90 m m	0 14 64 49
\$ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	5	ME XX	265.3	120.9 16.8 8.0 5.0 21.2 5.8	2.7 0.8	26.3 11.0 3.4 7.6	21.3 6.8 7.7 5.5	9.6 1.5 1.8	0.1 12.6 3.7 19.3
死亡率口10万姓)	(%()) 	R	353.1	152.3 22.8 7.8 6.8 17.2 33.7 0.0	4.0	43.8 17.0 5.1 6.4 10.8	29.6 8.6 11.8 7.0	14.0 2.5 3.3 2.1	0.2 17.0 5.1 28.0
	+	×	175.4	88.0 10.8 3.1 7.0 7.0 7.1 7.7 7.2	1.5	84-1-4- 6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-	12.9 3.6 3.9 9.9	5.1 0.8 1.5	0.0 8.2 2.3 10.4
年數	く - ***	₩© XX	186.4	80.17 8.13 8.13 8.14 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1	1.8	20.4 7.6 2.3 3.3 5.2	4.0 6.1.0 7.0 7.0 7.0 7.0	0.0 0.0 1.1	0.0 9.9 2.8 17.2
年齡調整死亡3/4 人人口40万計	X (Я	253.3	101.4 15.1 5.2 1.7.7 22.1 0.0	2.8	31.8 12.0 3.6 5.0 7.9	21.4 6.7 8.6 4.6	8.8 1.6 7.0 1.3	0.1 13.9 4.0 25.3
掛 ~		×	121.8	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0.8	9.4 9.3 2.1 2.6	8 8 9 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3.1 0.2 0.9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
年齡部	〈 	WE XX	213.9	85.1 6.2 6.2 6.2 6.2 6.2 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3	2.8 0.5	25.1 7.7 5.7 3.6 5.2	17.7 4.5 4.5 5.5	6.9 1.1 2.0	0.1 11.1 3.7 20.9
調整死亡率(X C/OI II.	R	297.5	110.6 17.6 7.4 12.8 23.7 0.0	4.2 0.8	38.3 12.3 9.1 5.5 7.4	24.1 4.9 11.3 7.2	10.6 1.9 9.7 2.8	0.2 16.4 5.7 31.0
(国)	‡	×	135.1	619 6.10 7.22 6.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	1.5	12.7 3.3 2.5 1.9 3.1	10.5 4.2 3.9 1.2	3.5 0.3 1.2	0.1 5.9 1.8 10.8
神	····) 4米 4%	WE XX	9.88	96.0 94.5 84.2 84.2 98.6 91.8	66.0 99.9	81.2 99.0 40.7 85.7 102.5	86.6 114.5 72.6 75.1	89.9 88.3 73.7 58.4	37.7 92.3 87.5 84.0
表 23 標準化死亡比 (今国-100)	(001 	R	86.3	93.6 87.5 71.9 82.2 90.4 95.0 0.0	66.4 111.5	82.6 99.1 40.0 85.9 104.8	87.6 141.3 75.8 62.9	87.6 85.6 71.9 49.8	65.5 85.7 79.9 82.2
ىدا	‡	×	91.8	98.6 110.2 104.7 122.2 76.6 82.5 92.3	62.5 72.5	74.7 94.7 41.4 82.6 94.7	82.4 86.5 61.7 110.8	93.0 94.2 77.6 75.8	0.0 108.1 106.6 88.1

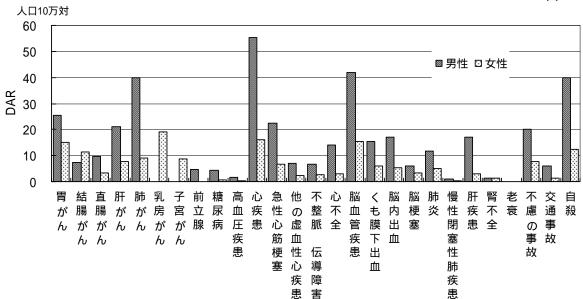
用いた人口 全国年齢調整死亡率:総務省統計課権計人口日本人 死亡率、滋賀県年齢調整死亡率および標準化死亡比:滋賀県統計課権計人口日本人

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



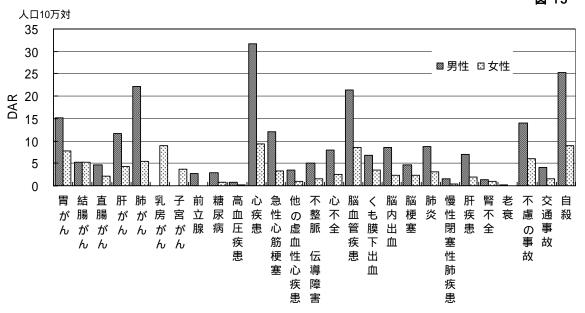
平成21年 死因別年齡調整死亡率(40~69歳)

図 14



平成21年 死因別年齡調整死亡率(75歳未満)

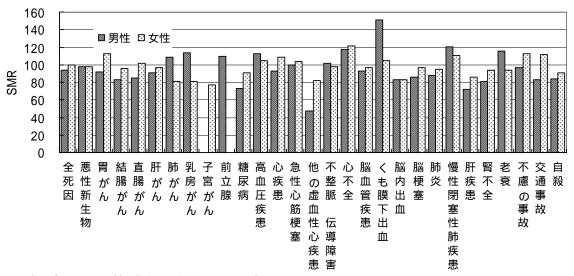
図 15



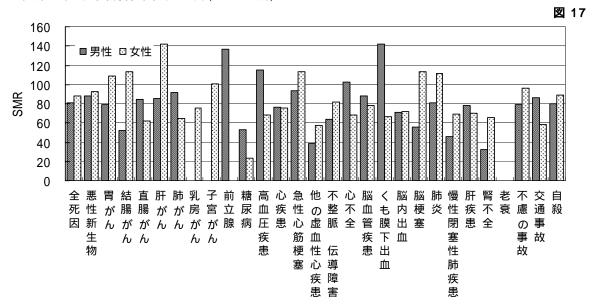
8) 平成21年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ (厚生労働省人口動態調査より)

平成21年 死因別標準化死亡比(全年龄)

図 16

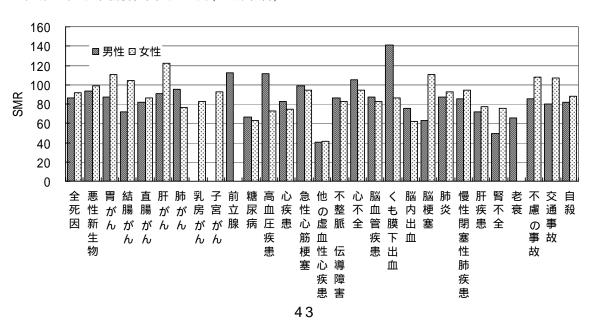


平成21年 死因別標準化死亡比(40~69歳)



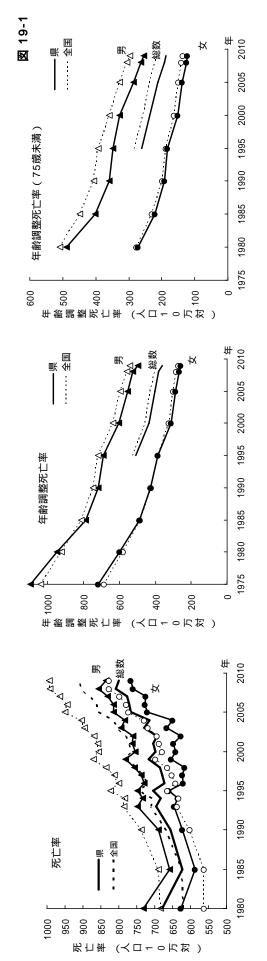
平成21年 死因別標準化死亡比(75歳未満)

図 18



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

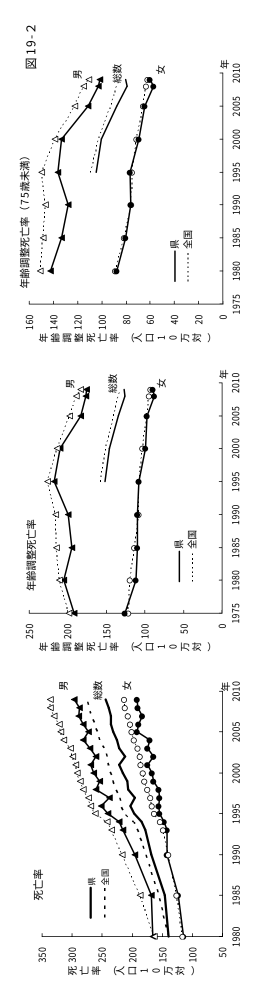
				~	_	_			10					_					10			_	,,
ìtt		女		102.8	101.1	103.0			102.5					99.1					98.5			98.1	9 66
標準化死1	滋賀県	出		101.0	95.2	96.0			95.7					95.9					94.6			96.1	93.5
標		総数							98.7					97.1					96.3			97.1	96.5
		女		275.6	230.8	199.0			187.4					162.6	157.8	153.8	151.4	149.2	149.0	144.8	141.9	140.1	135 1
卡猫)	全国	鈻		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
≊(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
整死亡率		女		272.2	220.0	190.7			182.3					150.6					139.0			124.1	1218
年齡調整死	滋賀県	鈻				359.3			346.9					328.4					285.9			263.6	253.3
		総数			•				259.9					237.5					210.9			192.8	186.4
		女	685.1	579.8	482.9	423.0	398.9	380.3	384.7	357.2	348.4	342.2	344.8		313.9	304.9	302.5	297.1	298.6	289.8	284.7	283.0	272.5
	全国	黑	036.5	923.5	812.9 4	747.9 4	729.0	705.7	719.6	677.4		664.7						588.3	593.2	571.3	561.9	557.4	541.0
 	-	総数	10	0,	ω				526.0 7	U	U	U	U	α	144.1 6			423.4 5		412.7 5	406.1 5	403.5 5	391.0 5
年齡調整死口		女	717.5	597.3	488.6	428.4			386.5 5					310.4 4	4	4	4	4	288.8 4	4	4	267.6 4	258.3
	滋賀県		_	946.2 5	787.4 4	717.6 4.			688.2 3					605.1 3					552.3			526.7 2	494.8
		総数	1095.	96	78	7			510.6 68					436.2 60					401.5 55			380.9 52	362.9 49
		総	0		7	∞	9	4		0	စ	7	0		9	0	6	_		6	4	_	
		女	.4 574.	9 561.8			9.759 9.							3 679.5								.0 827.	9 826.3
	ויא	()												3 855.3								1 991.0	
八率		総数	_											765.6									1 907.5
死亡														8 641.2									767.4
	滋賀県	眠			657.8									754.8								856.5	835.1
		総数												697.3								808.0	800.9
		ά	3466	3434	3470	3846	4090	4063	4268	4041	4091	4088	4355	4298	4378	4261	4544	4446	4957	5017	5024	5286	5349
死亡数	滋賀県	眠	3841	3842	3785	4115	4591	4549	4690	4605	4698	4864	5068	4934	5012	5025	5257	5212	5462	5490	5625	5824	5687
		総数	7307	7276	7255	1961	8681	8612	8928	8646	8789	8952	9423	9232	9390	9286	9801	9658	10419	10507	10649	11110	11036
			Η-	$\overline{}$	ιO	0	33	94	92	966	197	966	666	00	0	002	003	2004	2005	2006	2007	800	600
			1975	198(1985	199	196	6	9	5	5	₩	~	R	ĸ	ĸ	\approx	\approx	\approx	\approx	R	\approx	\approx



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

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

死亡率	死亡率	死亡率	死亡率					Ħ		<u>车和100</u>	年齡調整死	<u>₹</u> 死亡率	<u> </u>			年齡調	整死亡	率(75歳未満	米湖)		操 禁)	بد
	滋質県			滋質県			田			滋質県			⊞ (H			滋質県			<u>囲</u> Ή		^	巡 道県	
	民	女	総数	眠	女	総数	民	女	総数	眠	A	総数	眠	ά	総数	民	女	総数	眠	女	総数	眠	Х
3	732	209	135.9	153.1	121.3	122.6	140.6	105.2		192.0	125.8		198.9	121.1									
\sim	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		96.0	93.7
		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
	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
. ~		903	178.4	215.6	142.4	190.4	234.2	148.3					214.1	105.0									
ب		942	184.1	222.3	147.2	196.4	241.5	153.1					214.7	105.1									
<u>'</u>		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
\simeq		1013	202.7	251.1	155.8	217.5	269.7	167.2					225.7	107.7									
35		1018	196.1	238.1	155.2	220.4	273.0	169.9					221.3	106.4									
0		1034	207.4	259.8	156.2	226.7	281.0	174.6					221.0	105.9									
4	3 1644	1099	208.6	253.7	165.0	231.6	286.5	179.1					219.0	105.2									
4		1118	214.9	264.3	166.8	235.2	291.3	181.4	146.0	209.5	2.66	150.3	214.0	103.5	100.2	133.2	69.2	103.0	138.8	71.1	8.76	98.3	97.2
55		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			
36		1113	211.8	260.7	163.9	241.7	298.8	187.1				144.5	205.1	2.66				97.5	130.7	67.9			
8		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			
4		1171	225.5	282.0	170.9	253.9	313.5	197.1				143.1	202.0	99.2				92.5	126.7	67.5			
3144		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	64.8	92.7	122.3	0.99	97.2	94.0	102.0
9		1309	235.2	281.5	189.7	261.0	321.7	203.2				137.8	193.6	92.8				90.7	119.1	64.9			
ñ		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			
3282	1957	1325	238.7	287.8	190.6	272.3	336.0	211.7	126.4	176.8	97.8	135.0	188.9	94.2	79.2	102.7	57.0	87.9	114.8	63.5	626	94.8	97.1
3358	3 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	97.7	97.4	97.5



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

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

| 1 1. | | 女 | | 98.7 | 109.2 | 105.9
 |

 | | 107.6 | |
 | |
 | 99.9 | | | | | 123.7 |
 | | 94.6 | 112.4 |
|-------------|-----------------|---|--|---|---
--

--
--|---|---|---
--|---

---|---|---|---|---|--|---
---|--|---|
| ≛化死亡 | 滋賀県 | 眠 | | 107.1 | 100.2 | 102.3
 |

 | | 102.2 | |
 | |
 | 95.5 | | | | | 89.6 |
 | | 103.0 | 91.4 |
| 標準 | | 総数 | | | |
 |

 | | 104.0 | |
 | |
 | 97.0 | | | | | 101.8 |
 | | 100.4 | 99.0 |
| | | 女 | | 24.4 | 19.0 | 14.5
 |

 | | 12.2 | |
 | |
 | 6.6 | 9.4 | 8.9 | 8.3 | 8.5 | 7.9 | 9.7
 | 7.3 | 7.0 | 6.7 |
| (編) | 全国 | 眠 | | 49.5 | 40.0 | 33.0
 |

 | | 29.0 | |
 | |
 | 24.9 | 23.5 | 22.0 | 21.6 | 21.3 | 20.2 | 19.6
 | 18.9 | 18.1 | 17.6 |
| :(75歳オ | | 総数 | | | |
 |

 | | 19.9 | |
 | |
 | 17.0 | 16.1 | 15.1 | 14.6 | 14.5 | 13.7 | 13.3
 | 12.8 | 12.3 | 11.9 |
| 答死亡率 | | 女 | | 26.3 | 20.4 | 16.0
 |

 | | 14.8 | |
 | |
 | 1.1 | | | | | 9.2 |
 | | 2.8 | 7.7 |
| 年齡 調惠 | 資県 | 眠 | | 51.8 | 41.6 | 33.0
 |

 | | 29.1 | |
 | |
 | 23.7 | | | | | 17.6 |
 | | 19.8 | 15.1 |
| 7 | 採 | | | | |
 |

 | | 21.5 | |
 | |
 | 17.2 | | | | | 13.3 |
 | | 12.7 | 11.3 |
| | | | 39.8 | 34.1 | 27.4 | 21.6
 | 19.2

 | 18.4 | 18.5 | 17.6 | 16.8
 | 16.4 | 15.9
 | 15.3 | 14.6 | 13.8 | 13.2 | 13.2 | 12.5 | 12.0
 | 11.5 | 11.0 | 10.7 |
| | | | | | |
 |

 | | 15.4 | 44.3 | 12.6
 | 12.1 | 40.8
 | 39.1 | 37.1 | 35.3 | 34.5 | 34.2 | 32.7 | 31.9
 | 31.1 | 30.0 | 29.0 |
| 大率 | VĦ | | | • | -, | •
 | •

 | • | | • | •
 | • | •
 | | | | | | |
 | | | |
| 冷調整死 | | | 13.8 | 7.7 | 8.62 | 23.0
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | 15.0 |
 | | 9.2 | . 12.4 |
| | 当温 | 岩 | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | . 0.6 |
 | | 31.2 | 26.0 |
| | | | 3 | | u) | u)
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | 9.4 | 18.3 |
| | | | 4. | 7 | 9. | Ψ.
 | ιζi

 | 7 | | 0. | ıçi
 | ල. | ල.
 | | 75 | - . | 0. | 4. | | 4.
 | 0. | ` | ` |
| | ाग | | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | | 4 26.7 |
| | | | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | | |
| 太二: | | | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | | |
| | ml/ | Х | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | | 27.8 |
| | 滋賀県 | 眠 | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | • | •
 | | | 44.1 |
| | | | | | |
 |

 | | | |
 | |
 | | | | | | |
 | | | |
| | | 女 | 204 | 191 | 202 | 183
 | 188

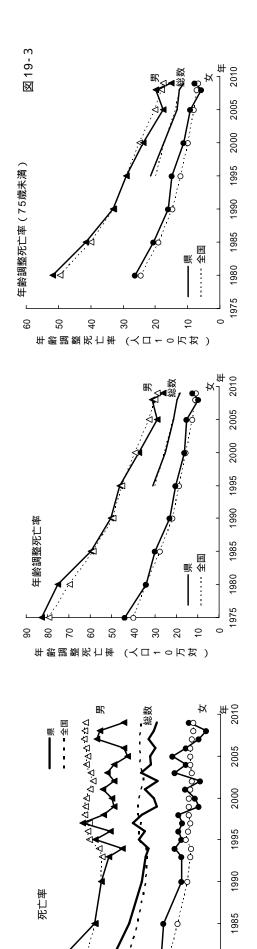
 | 201 | 192 | 198 | 194
 | 201 | 169
 | 177 | 194 | 170 | 214 | 196 | 219 | 197
 | 176 | 163 | 194 |
| 死亡数 | 滋賀県 | 眠 | 312 | 321 | 295 | 296
 | 293

 | 275 | 320 | 299 | 345
 | 316 | 301
 | 307 | 324 | 307 | 319 | 309 | 289 | 296
 | 343 | 339 | 300 |
| ź | | | 516 | 512 | 497 | 479
 | 481

 | 476 | 512 | 497 | 539
 | 517 | 470
 | 484 | 518 | 477 | 533 | 202 | 208 | 493
 | 519 | 502 | 494 |
| | | | 1975 | 1980 | 1985 | 1990
 | 1993

 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997
 | 1998 | 1999
 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006
 | 2007 | 2008 | 2009 |
| | | | S ₂ 0 | 22 | 09 | H2
 | 2

 | 9 | 7 | ∞ | တ
 | 9 | 7
 | 12 | 13 | 4 | 15 | 16 | 17 | 48
 | 19 | 20 | 71 |
| | 死亡率 年齢調整死亡率 : | 死亡数 在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个 | 死亡数 75歳未満) 標準化死亡比
滋賀県 滋賀県 本国 英祖県 大道県 本国 大道県 | 死亡数 死亡数 死資県 本資県 本資 1975 516 312 204 52.4 65.3 40.6 55.6 34.4 82.9 43.8 79.4 39.8 本数 男 女 総数 男 本 会 会 会 会 会 会 会 | 死亡数 死質県 本質県 本質県 本質県 本質県 本質県 本質県 本選県 総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 総数 男 女 825 316 312 204 52.4 821 820 32.1 1910 47.7 61.1 34.9 43.8 33.2 44.6 55.6 34.4 53.9 33.2 48.4 53.9 | 死世数 死世数 不正常 不正常 <td>死型県 液質県 水型県 本型 <th< td=""><td>統数 財 統額県 全国 体数 男 女 総数 男 本</td><td>統置県 統置県 全国 体数 男 全国 体数 男 女 総数 男 子 総数 男 財 女 総数 別 財</td><td>総数 無額 本額 本額</td><td>総数 第二十二 全国 年間 年間 全国 年間 本間 本間</td><td>総数 第 金国 年間 本間 本間<</td><td>統置県 年間 年齢調整死亡率 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本場 本場 年齢調整死亡率 (75歳未満) 本場 本場<!--</td--><td>総数 主 全国 本質量 本質量</td><td>ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA</td><td>総数 第 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 工業報酬 年間 年間</td><td>総数 第 金融 金融<</td><td>総数 発音 (本報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td><td>総数 第 全量 本 全量 本 全量 本 全量 本<!--</td--><td>総数 第二十級 不正常 不正常 不正常 不正常 (2.6) 不正常 (2.6)</td><td>総数 第 本</td><td>総数 議職 全面 全面 本面 本面</td></td></td></th<></td> | 死型県 液質県 水型県 本型 本型 <th< td=""><td>統数 財 統額県 全国 体数 男 女 総数 男 本</td><td>統置県 統置県 全国 体数 男 全国 体数 男 女 総数 男 子 総数 男 財 女 総数 別 財</td><td>総数 無額 本額 本額</td><td>総数 第二十二 全国 年間 年間 全国 年間 本間 本間</td><td>総数 第 金国 年間 本間 本間<</td><td>統置県 年間 年齢調整死亡率 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本場 本場 年齢調整死亡率 (75歳未満) 本場 本場<!--</td--><td>総数 主 全国 本質量 本質量</td><td>ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA</td><td>総数 第 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 工業報酬 年間 年間</td><td>総数 第 金融 金融<</td><td>総数 発音 (本報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td><td>総数 第 全量 本 全量 本 全量 本 全量 本<!--</td--><td>総数 第二十級 不正常 不正常 不正常 不正常 (2.6) 不正常 (2.6)</td><td>総数 第 本</td><td>総数 議職 全面 全面 本面 本面</td></td></td></th<> | 統数 財 統額県 全国 体数 男 女 総数 男 本 | 統置県 統置県 全国 体数 男 全国 体数 男 女 総数 男 子 総数 男 財 女 総数 別 財 | 総数 無額 本額 本額 | 総数 第二十二 全国 年間 年間 全国 年間 本間 本間 | 総数 第 金国 年間 本間 本間< | 統置県 年間 年齢調整死亡率 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本齢調整死亡率 (75歳未満) 年間 本場 本場 年齢調整死亡率 (75歳未満) 本場 本場 </td <td>総数 主 全国 本質量 本質量</td> <td>ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA ANA</td> <td>総数 第 本質量 全国 本質量 本質量</td> <td>総数 工業報酬 年間 年間</td> <td>総数 第 金融 金融<</td> <td>総数 発音 (本報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報</td> <td>総数 第 全量 本 全量 本 全量 本 全量 本<!--</td--><td>総数 第二十級 不正常 不正常 不正常 不正常 (2.6) 不正常 (2.6)</td><td>総数 第 本</td><td>総数 議職 全面 全面 本面 本面</td></td> | 総数 主 全国 本質量 本質量 | ANA | 総数 第 本質量 全国 本質量 本質量 | 総数 工業報酬 年間 年間 | 総数 第 金融 金融< | 総数 発音 (本報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報報 | 総数 第 全量 本 全量 本 全量 本 全量 本 </td <td>総数 第二十級 不正常 不正常 不正常 不正常 (2.6) 不正常 (2.6)</td> <td>総数 第 本</td> <td>総数 議職 全面 全面 本面 本面</td> | 総数 第二十級 不正常 不正常 不正常 不正常 (2.6) 不正常 (2.6) | 総数 第 本 | 総数 議職 全面 全面 本面 本面 |



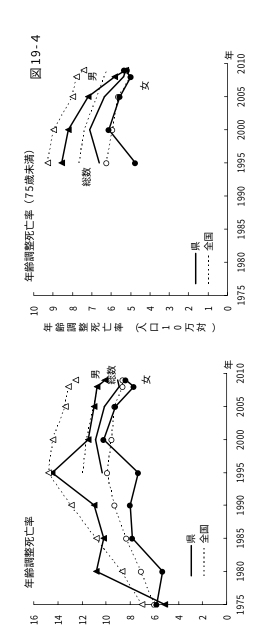
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

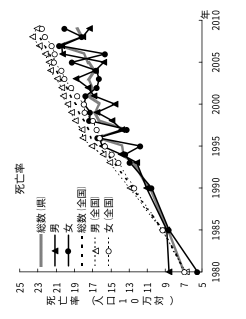
1980

65

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

	×							78.2					105.6					96.4			88.0	
派亡比	民男乐							. 2.86					80.0					79.8			85.1	
標準化	¥.							88.3 9					92.4 8					88.4 7			86.6	
	総数												92	∞	m	m	m		4	m		
	×							6.2						5			5.8			5.3		
(75歳未満)	田里							9.3					9.0	8.9	8.6	8.4	8.4	8.0	8.0	8.0	7.8	
率(75歳	総数							7.6					7.4	7.3	7.1	7.0	7.0	6.7	9.9	9.9	6.3	
整死亡	×							4.7					6.1					5.6			5.0	
HO'	波 貝 男 派							8.5					8.2					7.2			2.8	
	総数							9.9					7.1					6.4			5.4	
	×	0.9	7.1	8.3	9.3	9.7	9.8	6.6	9.9	9.8	9.6	9.8	9.2	9.2	9.2	9.2	9.4	9.3	9.0	8.8	9.8	
⊞ 4	田里田	7.0	8.7	10.8	12.9	13.8	14.1	14.8	15.1	14.7	14.8	14.7	14.4	14.2	13.9	13.8	13.9	13.4	13.3	13.2	13.2	
掛	総数							11.9					11.6	11.5	11.4	11.4	11.3	1.1	10.9	10.7	10.6	
年齡調整死口	 ₩	2.8	5.3	7.8	8.0			7.3					10.2					9.5			7.7	_
年	波 貝 明 明	5.1	8.0	10.2	1.0			14.5					7.5					11.0			10.7	
**	総数		`	`	`			10.3					, 6.01					, 10.1			8.9	
		1.1	6.0	9.3	4.	1.1	14.9	15.6	7.5	5.5	16.9	ω.	•	18.7	<u>د</u> .		4.		₹.	21.5	22.2	
ш	ш Х	6	_	4	,	` _		` - :	_	7	6	က	7	7	4	6	9	8	7	6	9	
4					-	3 15.		3 17	18.		9 18.									2 22.	9 23	
掛□	総数					14.6							18.8		19.8				21.7		52	
死亡	×	5.6	5.5	8.6	10.5	12.9	13.4	11.8	16.5	13.3	17.4	17.3	17.9	17.8	16.5	16.3	16.6	19.2	15.7	20.6	18.1	
無智用	後 三 明 明	4.0	8.6	8.9	1.	12.2	13.9	16.0	16.3	13.8	14.9	16.5	14.5	16.9	17.5	18.9	16.7	15.8	20.3	20.4	18.1	
	総数	4.8	7.0	8.7	10.8	12.6	13.7	13.8	16.4	13.5	16.2	16.9	16.2	17.3	17.0	17.5	16.7	17.5	18.0	20.5	18.1	
	×	28	30	51	65	82	98	9/	107	87	115	115	120	120	112	11	114	132	108	143	126	
死亡数	波 貝 明 明	19	45	51	99	75	98	100	103	88	96	107	92	111	116	125	11	106	137	138	123	
死	総数温	47	75	102	131	157	172	176	210	175	211	222	215	231	228	236	225	238	242	281	249	
	445	1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	5006	2007	2008	-
		S50 1	55 1	`	H2 1	5	9	7	8	9	10	1	12 2	13 2	14 2						20 2	



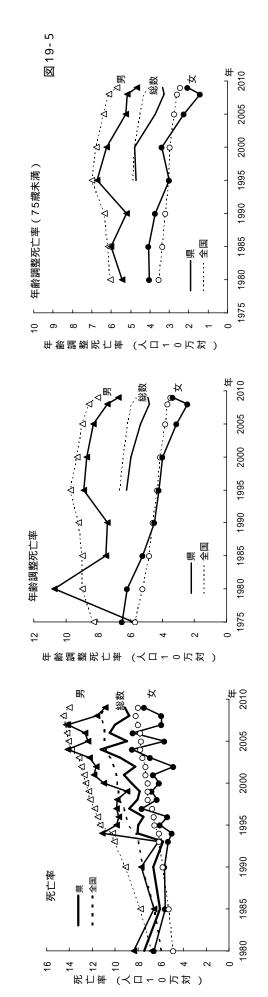


年齢調整死亡率 (人口10万対)

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

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

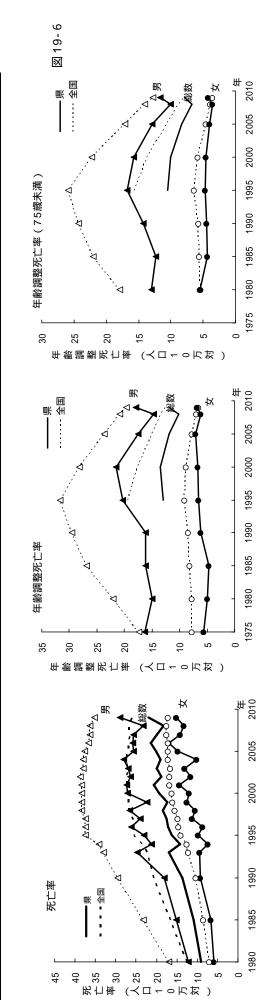
122.0 101.9 96.8 91.0 78.0 101.3 97.0 78.4 標準化死亡[| 滋賀県 数 男 115.3 84.0 85.5 91.9 87.9 85.3 94.8 96.0 93.9 93.4 84.6 91.8 89.8 3.5 3.3 3.0 7.0 6.1 6.4 6.4 4.9 4.0 3.0 3.4 2.2 4.1 2.1 5.2 6.7 4.7 4.8 3.7 3.3 0.4.0 0.4.0 0.8.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 0.3.0 9.9 2.4 6.5 6.2 5.2 5.5 4.0 3.1 遊覧 記 10.7 7.5 7.4 8.9 8.3 8.7 7.4 6.2 6.0 5.4 4.8 9.4 6.4 4.9 6.4 5.3 6.4 6.0 6.1 6.5 6.6 6.7 7.1 7.1 7.3 7.6 7.8 7.7 7.7 8.0 8.2 5.7 6.8 7.8 9.1 9.1 10.2 12.2 12.3 12.6 12.7 13.0 13.2 13.8 4.2 2.4 5.4 4. 9.9 9.0 10.0 10.0 9.0 9.0 9.0 9.0 9.6 5.4 5.0 6.0 7.6 6.3 6.3 6.3 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 45 447 447 58 58 58 41 41 966 997 666 2005 975 980 985 990 993 55 60



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

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

	~	死亡数				死亡率	<u>操</u>				中	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡	年齡調整死亡率(75歳未満	(握米		標準化	(死亡)	뀨
	,,'	被賀県			滋賀県			全国		7	蒞賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	出	ά	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	ά	総数	鈻	ø
S50 1975		29	28			9.5	9.6	12.2	6.5		16.3	9.6		17.4	7.8									
55 1980	96	64	32			2.8	12.5	17.0	7.1		15.0	4.9		22.0	7.8		13.0	5.5		18.0	5.4		66.5	71.5
_	126	87	39	•		9.9	16.5	23.3	8.5		16.2	4.7		26.8	8.1		12.3	4.3		22.0	5.6		63.0	70.2
1990	165	108	57	13.6	18.1	9.2	20.7	29.5	10.3		16.1	6.1		29.5	8.4		14.2	4.4		24.3			61.0	83.1
5 1993	212	152	09	•		9.5	22.4	33.0	12.2					28.4	7.8									
6 1994	178	131	47	•		7.3	23.1	34.1	12.5					28.7	7.8									
7 1995	207	144	63			9.8	25.5	37.4	14.1	13.0	20.3	9.9	19.4	31.6	9.1	10.5	16.8	4.7	15.6	25.9	6.4	0.79	64.7	71.8
8 1996	221	165	99			9.8	25.8	37.5	14.6					30.8	9.1									
9 1997	227	153	74			11.3	25.9	37.5	14.8					29.9	9.0									
0 1998	241	171	70	18.5	26.6	10.6	26.7	38.4	15.5					29.9	9.0									
1 1999	229	145	84			12.6	27.0	38.3	16.1					29.0	9.1									
2 2000	257	177	80			11.9	27.1	38.4	16.2	13.4	21.5	6.7	17.7	28.2	8.8	10.0	15.8	4.5	13.7	22.2	5.8	77.4	76.2	78.6
3 2001	276	179	97			14.4	27.3	38.3	16.7				17.3	27.3	8.8				13.2	21.3	5.7			
	253	174	79			11.6	27.5	38.7	16.8				16.8	26.7	8.5				12.6	20.5	5.4			
	268	179	88		27.0	13.0	27.0	37.9	16.6				16.0	25.5	8.				11.8	19.3	5.0			
16 2004	256	186	20	18.9	28.0	10.2	27.4	38.0	17.2				15.7	24.8	8.				11.4	18.4	4.9			
	274	172	102		25.7	14.8	27.2	37.7	17.1	11.9	17.5	7.1	15.0	23.7	7.7	8.3	12.9	4.0	10.6	17.2	4.6	81.2	74.6	93.7
	291	174	117		25.8	17.0	26.7	36.7	17.2				14.3	22.4	7.4				8.6	15.8	4.3			
	272	173	66		25.6	14.3	56.6	36.3	17.5				13.8	21.5	7.3				9.3	14.9	4.1			
	250	158	92		23.2	13.2	26.7	36.4	17.6	10.1	14.6	6.1	13.4	20.9	7.0	6.7	10.0	3.5	8.7	14.0	3.8	74.9	70.4	82.5
21 2009	303	197	106	22.0	28.9	15.2	26.0	35.3	17.2	11.9	17.9	8.9	12.5	19.7	9.9	7.9	11.7	4.2	8.0	12.8	3.57	93.3	90.4	97.2



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

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)

気管、気管支及び肺の悪性新生物

П		_			_									_									_
7. 7.		Ø		80.3	79.0	111.5			116.2					104.0					90.5			110.8	81.4
標準化死亡	滋賀県	眠		109.8	101.6	106.7			112.6					121.6					103.2			105.1	108.6
標		総数							113.2					116.5					99.8			107.1	101.7
		女		7.3	7.4	7.4			7.8					7.7	9.7	7.2	6.7	7.0	7.1	7.2	7.1	7.3	7.0
(興)	田田	眠		24.4	26.6	28.3			28.7					27.1	26.6	26.1	25.0	25.6	25.0	24.7	24.5	24.3	23.7
≅(75歳ラ		総数							17.3					16.8	16.6	16.2	15.4	15.9	15.7	15.6	15.5	15.4	15.0
死亡率		ά		5.2	9.9	7.8			10.4					8.3					6.3			8.3	5.4
年齡調整死亡率(75歳未満	滋賀県			25.8	27.3	28.2			32.1					31.8					24.6			22.1	22.1
7	採	総数							20.3					19.7					15.2			15.0	13.6
		女	8.3	0.2	11.2	1.6	12.1	12.3	12.5	12.6	12.5	12.6	2.5	12.3	2.2	8.	<u></u>	5.	1.7	1.7	1.7	11.7	4.1
	ाज	男			41.2 1	•	•							46.3	•	•	•	•	•	•	•	•	42.5 1
l l	₩	総数写	7	က	4	4	4	4	27.0 4	4	4	4	4		26.3 4								24.9 4
年齡調整死亡率						12.8									7	7	7	7		7	7		
	mĽ	女				`			15.4					12.9					10.2			7 13.0	9.1
	滋賀県	眠	28.4	38.9	42.2	47.9			53.2					56.1					45.1			44.7	44.9
		総数							30.8					30.9					25.3			26.7	24.6
		Х	7.2	6.6	12.7	15.4	17.6	18.6	19.5	20.5	20.9	21.9	22.2	22.9	23.5	23.7	23.4	24.8	26.1	26.8	27.8	28.3	28.8
	田田	眠	19.6	27.0	35.3	44.6	50.1	52.1	54.8	57.3	58.3	60.2	61.8	63.5	64.8	8.99	9.79	71.3	73.3	74.6	77.5	79.1	79.9
州		総数	13.5	18.3	23.8	29.7	33.5	35.0	36.8	38.5	39.2	40.6	41.6	42.8	43.7	44.8	45.0	47.5	49.2	50.1	52.0	53.1	53.7
死亡		女	7.8	8.6	10.3	17.2	15.6	17.7	22.0	18.9	18.6	18.4	20.9	22.5	21.8	22.2	21.4	21.0	22.1	25.8	26.8	28.9	21.5
	滋賀県	眠	22.8	31.6	36.1	46.6	56.5	56.1	28.7	9.79	53.7	67.4	0.99	71.1	70.4	0.69	69.5	76.7	68.8	74.3	78.1	75.1	78.4
			15.0	19.9	23.1	31.6	35.7	36.6	40.1	42.9	35.9	42.6	43.1	46.5	45.8	45.3	45.1	48.4	45.2	49.8	52.2	51.8	49.6
H		女	39	47	61	106	66	113	142	123	122	122	139	151	147	151	146	144	152	178	186	201	150
死亡数	資温	眠	109	166	208	278	347	348	368	427	342	434	428	465	463	456	461	510	461	501	529	511	534
死		総数	148	213	569	384	446	461	510	220	464	226	292	919	610	209	209	654	613	629	715	712	684
Ш		19 E	975	086	1985	066	993	1994	995	966	266	866	666	2000	001	200	500	204	205	900	20C	2008	60C
			S50 19	•	60 15	H2 19	5 15	6 15	7 15	8	9	10 15		12 20		14 20	15 20	16 20				20 20	
Ц			ഗ			I																	

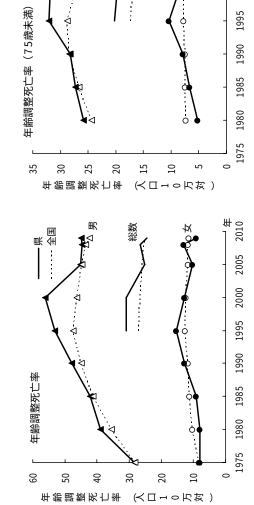
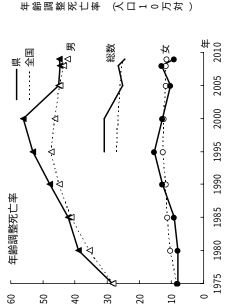


図19-7

| | | | | | | |





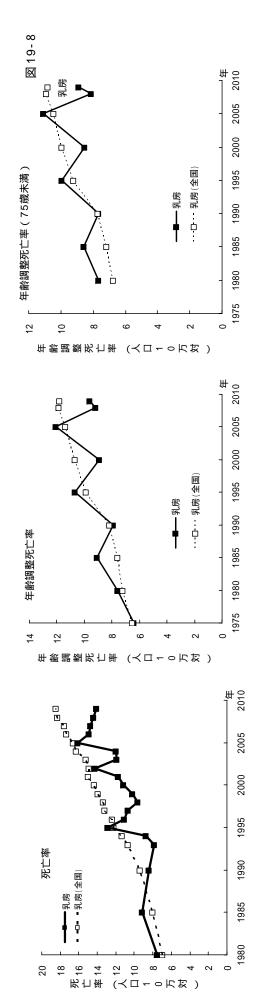
___ 2010

__ 2010

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(8)

光房の帯 注刺 土物	_土 物 死亡数				死亡率					年齡調整死	整死亡率				年齡調整死	<u>終死亡率</u>	《75歳未満》		標準	丰化死亡比	.,
<u> </u>	滋賀県		滋	滋賀県			全国		滋賀馬	mĽ		全国		//C	滋賀県		全国	<u> </u>		滋賀県	
145	総数 男	女	総数		女	総数	男 女	と総数	カー と	女	総数	出	女	総数	黑	女	総数 男	女	総数	黑	$^{\not\!$
S50 1975		30			0.9		/	5.8		6.4			6.5								
		41			7.5			7.0		7.6			7.2			7.7		6.8		`	05.1
60 1985		54			9.1		~	3.0		9.1			9.7			9.8		7.2		`	114.3
H2 1990		52			8.4		٠,	9.4		7.9			8.2			7.7		7.7			93.7
5 1993		20			7.9		\(\)	7.0					8.9								
6 1994		26			8.8		-	11.3					9.3								
7 1995		83		_	12.9		7	12.2		10.7			6.6			10.0		9.5		`	110.5
8 1996		72		_	[7	12.4					6.6								
9 1997		20		_	0.7		¥	13.2					10.4								
10 1998		64			9.7		₩	13.4					10.4								
11 1999		89		_	0.2		₩	13.9					10.5								
		75		_	1.2		7	14.3		8.9			10.7			8.5		10.0			82.9
13 2001		79		_	1.7		*	2.0					11.1					10.4			
		6		_	4.3		7	6.4					10.8					10.0			
		81		_	6.1		*	15.2					10.9					10.1			
		82		_	2.0		~	6.3					11.4					10.6			
17 2005		11		_	6.1		~	9.9		12.1			11.4			1.1		10.5		•	103.2
		103		_	6.4		. -	17.3					11.7					10.8			
19 2007		102		_	4.7		. -	17.5					11.6					10.7			
		100		_	4.4		~	8.3		9.5			11.9			8.1		10.9			83.8
21 2009		98		_	4.1		7	8.5		9.6			11.8			8.9		10.8			81.1

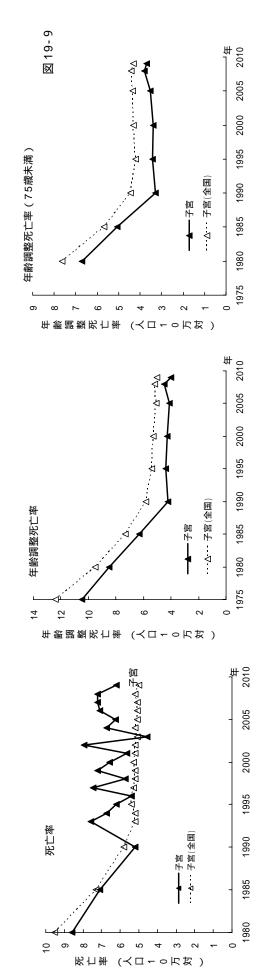


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

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

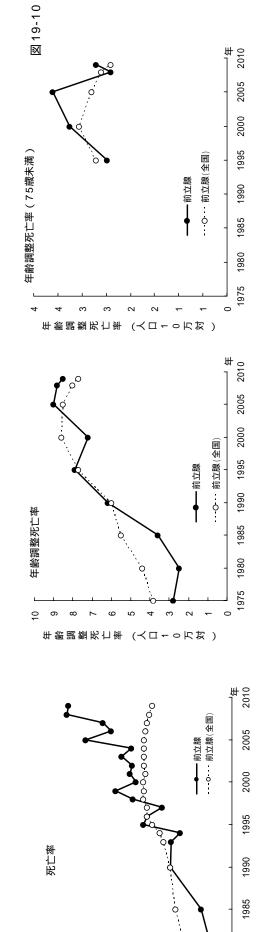
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齡調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

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



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

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



死亡率 (人口 t o f t x) 4 2 0 8 9 4

18

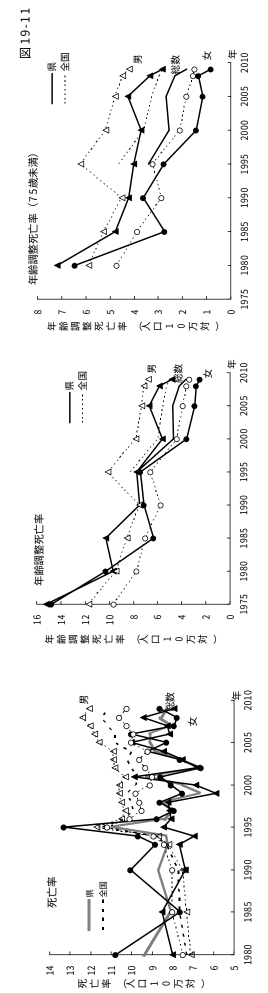
人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

1980

7

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

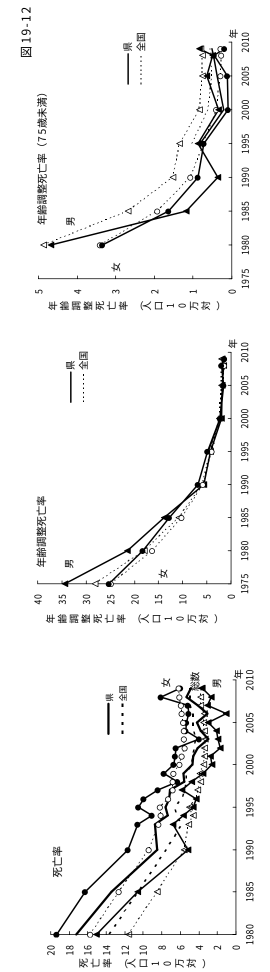
WINNE BY		141	死亡数				死亡	- 本				年	年齡調整死	二二率				年齡調	整死亡率	≊(75歳ヲ	(握:		補 標	化死亡	ىد
	<u> </u>	,,,,	滋賀県			滋賀県			全国		斑	復県			全国		,,TC	茲賀県			全国		3,74	á賀県	
		総数	出	女	総数	鈻	ø	総数	眠	女	総数	温		総数	出	女	総数	出	女	総数	出	女	総数	黑	abla
S ₂ 0	1975		53	72	12.7	11.1	14.4	8.1	8.0	8.2		15.2	14.8		11.7	9.6									
22	1980	101	42	59	9.4	8.0	10.8	7.3	7.1	7.5		9.7	10.3		9.4	7.7		7.2	6.5		5.9	4.7		106.3	131.3
09	1985	98	49	45	8.1	8.5	9.7	7.7	7.3	8.0		10.3	6.3		8.5	7.0		4.8	2.7		5.3	3.9		116.0	200.7
H2	1990	106	44	62	8.7	7.4	10.1	7.7	7.5	8.0		7.5	7.1		7.5	2.7		4.2	3.6		4.5	2.9		101.3	124.5
2	1993	103	47	56	8.3	7.7	8.8	8.3	8.2	8.4					7.5	5.3									
9	1994	105	43	62	8.3	6.9	9.7	8.8	8.7	8.9					7.7	5.4									
7	1995	139	53	86	10.9	8.5	13.3	11.4	11.7	11.2	7.7	7.7	7.4	8.2	10.1	9.9	3.4	4.0	2.8	4.6	6.2	3.2	99.1	76.2	121.1
∞	1996	108	51	57	8.4	8.	8.8	10.3	10.5	10.1					8.8	2.7									
6	1997	104	52	52	8.0	8.2	7.9	9.9	10.3	9.5					8.4	5.2									
9	1998	110	53	22	8.4	8.2	9.8	10.0	10.5	9.6					8.3	2.0									
7	1999	88	38	20	6.7	5.9	7.5	10.2	10.6	8.6					8.2	2.0									
12	2000	66	45	54	7.5	6.9	8.1	9.8	10.6	9.1	4.7	9.9	3.6	0.9	7.8	4.4	5.6	3.7	4.	3.6	5.2	2.1	81.6	70.7	93.2
13	2001	123	92	58	9.5	6.6	9.8	9.6	10.3	9.0				2.2	7.4	4.2				3.4	4.9	2.0			
4	2002	6	45	45	6.7	8.9	9.9	10.0	10.8	9.3				2.5	7.5	4.				3.4	4.9	2.0			
15	2003	102	20	52	9.7	7.5	9.7	10.2	10.9	9.6				9.9	7.4	4.0				3.3	4.9	6.1			
16	2004	119	26	63	8.8	8.4	9.5	10.0	10.9	9.5				5.3	7.1	3.7				3.2	4.7	6 .			
17	2005	124	29	57	9.1	10.0	8.3	10.8	11.6	10.0	4.7	6.7	2.9	5.5	7.3	3.9	2.7	4.3	1.2	3.2	4.8	6 .	6.06	93.4	87.5
18	2006	124	22	69	9.1	8.2	10.0	10.8	11.8	6.6				5.4	7.2	3.7				3.2	4.7	6			
19	2007	11	26	52	8.1	8.3	7.9	1.1	12.0	10.2				5.3	7.2	3.6				3.1	4.6	1.7			
20	2008	118	64	54	9.8	9.4	7.8	11.5	12.4	10.6	4.2	5.8	2.8	5.2	7.1	3.6	2.3	3.4	ر ن	3.0	4.5	ا 5	81.9	83.9	78.7
7	2009	114	24	9	8.3	7.9	9.8	1.1	12.1	10.2	3.7	4.8	2.5	4.9	6.7	3.3	4.	2.8	0.8	2.8	4.2	1.5	81.6	72.6	6.06



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

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

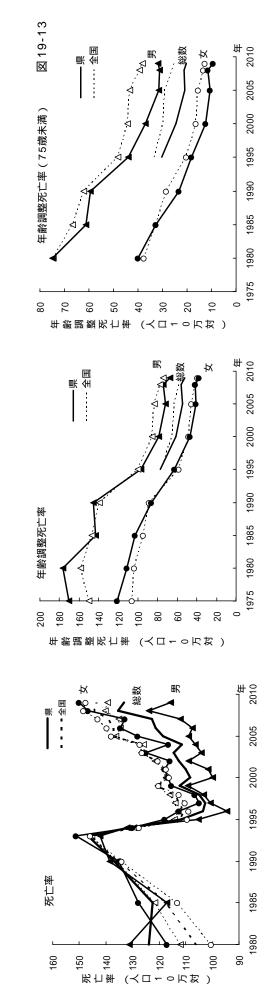
	<u> </u>			<u>ල</u>	Ψ.	<u>ල</u>			7					_					0.			ω
二比	mĽ	女		111.	124.	123.9			133.2					116.					0.66			141.3
標準化死		眠		119.8	124.6	95.0			99.0					81.6					96.0			77.9
쓷		総数							120.8					104.0					97.8			118.0
		女		3.4	1.9	1.1			0.7					0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
末満)	全国	眠		4.9	2.7	1.5			4.					0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0
率(75歳未満		総数							1.0					9.0	9.0	9.0	9.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Ш		女		3.4	9.1	6.0			0.7					0.1					0.1			0.5
年齡調整死	滋賀県	眠		4.7	1.2	0.4			6.0					0.3					9.0			0.5
		総数							8.0					0.2					0.4			5.
		女	24.8	16.3	10.2	5.8	4.4	4.0	3.9	3.2	2.8	2.7	2.5	2.2	2.0	1.7	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	14
	全国	黑	28.2	18.0	10.8	5.9	4.8	4.2	4.3	3.6	3.3	3.0	2.9	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	2.0	20
を 亡率	ľ	総数							4.1					2.3	2.2	2.0	1.9	6.1	4.0	1.7	1.7	17
年齡調整死亡率		女	25.2	18.2	12.7	8.9			8.4					2.3					1.5			0
	滋賀県	黑	34.3	21.4	13.9	2.2			4.2					2.0					6.1			7.
		総数							4.7					2.3					1.7			0
			19.7	15.7	12.6	9.4	8.3	8.1	8.2	7.3	8.9	8.9	6.7	6.1	2.8	5.5	9.9	9.9	2.5	2.8	6.3	,
	全国	黑			8.5														3.5			000
		総数	17.8	13.7	10.6	7.5	5.8	6.4	9.9	5.8	5.5	5.4	5.3	4.8	4.7	4.5	4.4	4.5	4.6	4.6	4.9	5.0
死亡率			53.9	9.4	16.3	11.7	9.0	9.1	9.01	0.0	8.4	6.3	7.8	2.9	6.5	6.5	4.0	5.4	5.4	5.1	5.2	2
	黑		2		. 9.01														3.0			26
	粱	総数			13.5														4.2			5.4
		女			96				89	65	22	42	25	45	44	44	27	37	37	35	36	56
二数	畎		104	26	61	31	42	35	29	27	37	31	23	17	18	7	13	14	20	7	21	200
死	滋賀	総数 身	224	185	157	103	109	93	26	35	35	73	75	62	62	22	4	51	25	42	22	74
	<u> </u>	終	1975	086	1985	066	993	994	962	966	266	866	666	000	001	002	003	004	200	900	200	208
1					90	_		9			9	10	_	2						18 2		



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

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

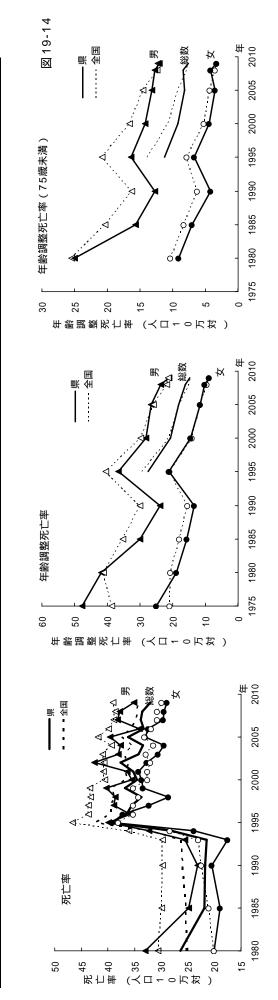
<u>.</u>		女		106.5	108.6	100.1			110.5					105.3					97.5			7 07 0
標準化死亡	滋賀県	黑		110.1	95.9	105.0			6.96					92.8					88.3			000
輪標	,,_	総数							103.7					99.0					93.2			000
		女		37.6	32.8	28.5			20.4					16.4	16.3	16.0	15.7	15.0	15.4	14.5	13.8	,
(握)	全国	黑		74.4	2.99	62.1			48.1					44.2	43.5	43.4	43.9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



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

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

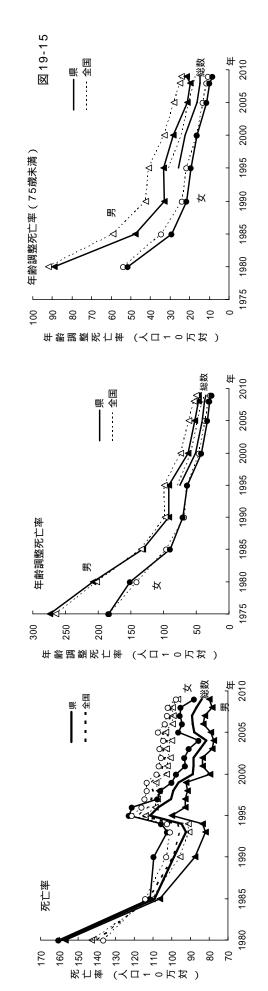
死亡数					死亡率					年齡調整死亡	整死亡率				年齡記	年齡調整死亡率(75歳未満	:率(75歳	未満)		標3	標準化死亡	뀨
	滋賀県	滋賀県	賀県	mĽ		全国	ाधा		滋賀県	mi/		全国			滋賀県			全国			滋賀県	
女 総数 男			眠		女	総数 男		総数	眠	×	総数	眠	¤	総数	眠	×	総数	眠	¥	総数	眠	¤
					. 7	21.4 25.		~	47.8	3 25.1		38.7	20.9									
110 26.4	26.4		32.9				9	_	41.8			41.1	20.7		25.0	9.0		25.4	10.3		101.2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



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

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

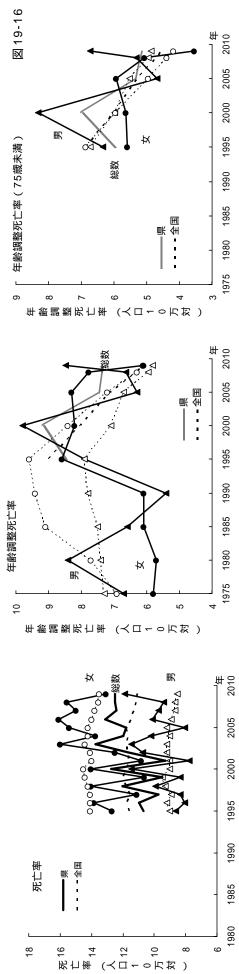
		X		5.9	94.0	5.5			103.8					94.5					94.7			99.2	-
沿口	畎	7		`		`																	
標準化列	滋賀	眠		102	95.7	93.8			3 92.5					84.9					85.0			88.2	
村		総数							98.3					89.7					90.1			94.0	
		ø		53.6	34.5	23.9			21.6					16.3	15.1	14.6	14.0	13.5	13.2	12.2	11.7	11.2	
75歳未満)	全国	眠		92.1	58.9	42.3			41.0					32.9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

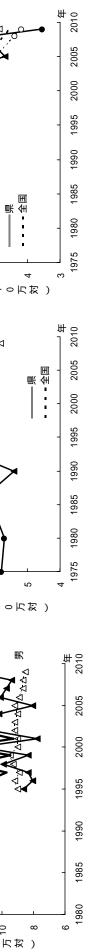


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

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

- -		ı																						
衣 24-16	71.		ά							93.2					102.5					115.5			123.3	104.7
	隼化死亡	滋賀県	出							100.1					135.7					94.2			117.3	150.7
	/		総数							96.1					115.1					107.2			121.0	122.2
			女							6.9					0.9	5.5	5.4	5.2	5.1	5.0	4.6	4.5	4.4	4.2
	未満)	全国	吊							6.7					0.9	0.9					5.3	5.1	2.0	4.9
	:率(75歳未満		総数							6.9					0.9	2.8	2.7	5.5	5.3	5.3	2.0	4.9	4.7	4.5
	uI		女							9.9					9.9					5.9			5.1	3.6
	年齡調整死I	滋賀県	出							6.3					8.3					4.7			5.3	6.7
		,,_	総数							5.9					7.0					5.3			5.2	5.1
			女	6.9	7.7	9.1	9.4	9.4	9.2	9.6	9.3	9.0	8.8		8.4	7.9	7.8	9.7	7.4	7.2	8.9	9.9	6.3	6.1
		全国	黑	7.3	7.4	7.5	7.8	9.7	7.1	7.9	7.9	7.5	7.7	7.7	7.1	7.1	7.0	6.9	9.9	6.7	6.3	6.1	0.9	5.8
	死亡率		総数							9.0					8.0	7.7	9.7	7.4	7.2	7.1	6.7	6.5	6.3	6.1
	年齡調整死		女	2.8	2.7	6.1	6.1			9.8					8.2					8.3			7.8	6.1
	年	賀県	温	6.7		9.9	5.4			7.9					8.6					6.3			9.9	8.5
		採	総数							8.5					9.1					7.5			7.4	7.4
			女	0.9	7.5	10.0	11.9			14.1	14.1	14.1	14.2	4.4	14.5	14.0	14.1	14.4	14.2	14.2	14.0	13.8	13.6	13.5
		全国	男	2.8	6.4	7.0	8.1			0.6	9.5	8.9	9.3	9.5	0.6	0.6	9.5	9.5	0.6	9.5	8.9	8.7	8.7	8.5
	м		総数	6.9	6.9	8.5	10.0			11.6	11.7	11.5	11.8	12.0	11.8	11.6	11.7	11.8	11.7	11.8	11.5	11.3	11.2	11.1
	死亡率		女							12.7	3.8	1.	0.4	10.7	14.0	8.0	12.5	0.9	13.7	15.4	1.9	15.0	5.5	13.1
		賀県	吊												11.5									
		類	総数							10.7	11.0	9.7	12.0	9.5	12.8	9.3	11.7	13.8	12.0	11.8	13.1	12.4	12.5	12.5
										82	06	73	93	71	94	73	82	601	94	901	1	104	801	91
	数	빨) ϕ												75									
	死亡	滋賀県								136	141	126	127	125	169	124	156	185	162	09	179	120	172	72
目			総数	22	30	35	90	33	94	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	,
、も膜下出自						60 198	1990	5 199	6 199	7 199	8 199	9 199	10 199	11 199									20 200	
, ₩				S 20	/		H2						•	•	•	•	-	•	•	•	•	•	- •	. 1

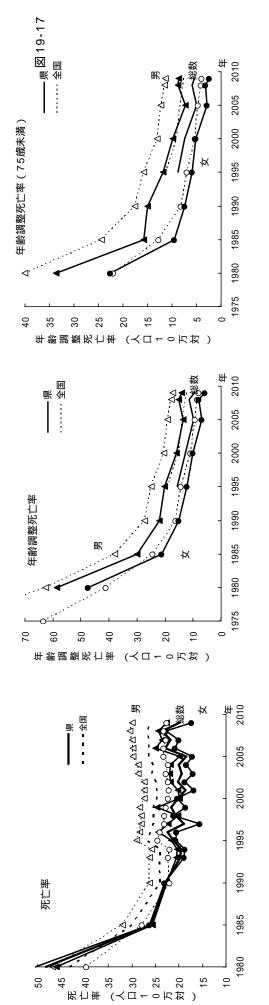




人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

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

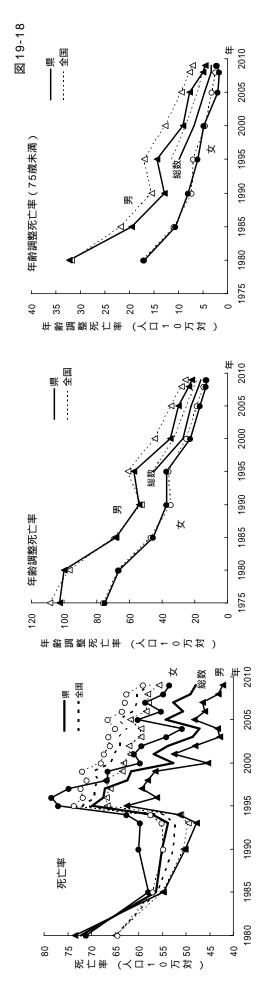
死亡数	死亡	死亡
滋賀県 全国	滋賀県 全国	滋賀県 全国
総数 男	女 総数 男 女 総数 男	女 総数 男 女 総数 男
352 74.1 79.1 70.3 58.2	352 74.1 79.1 70.3 58.2 63.9	352 74.1 79.1 70.3 58.2 63.9
276 48.3 46.1 50.5 43.2	276 48.3 46.1 50.5 43.2 46.8 39	276 48.3 46.1 50.5 43.2 46.8 39
155 25.9 25.5 26.3 29.9	155 25.9 25.5 26.3 29.9 32.0 27	155 25.9 25.5 26.3 29.9 32.0 27
142 22.8 22.6 23.0 24.1	142 22.8 22.6 23.0 24.1 26.3	142 22.8 22.6 23.0 24.1 26.3
120 19.7 20.5 18.9 24.2 26.2	120 19.7 20.5 18.9 24.2 26.2 22	120 19.7 20.5 18.9 24.2 26.2 22
120 19.5 20.3 18.8 23.8	120 19.5 20.3 18.8 23.8 25.7 21.	120 19.5 20.3 18.8 23.8 25.7 21.
134 21.2 21.7 20.8 26.7 29.0	134 21.2 21.7 20.8 26.7 29.0	134 21.2 21.7 20.8 26.7 29.0
133 22.4 24.4 20.5 26.2	133 22.4 24.4 20.5 26.2 28.3	133 22.4 24.4 20.5 26.2 28.3
102 18.9 22.3 15.5 25.4 28.0	102 18.9 22.3 15.5 25.4 28.0	102 18.9 22.3 15.5 25.4 28.0
130 140 20.7 20.2 21.1 25.5 28.0 23.1	140 20.7 20.2 21.1 25.5 28.0	140 20.7 20.2 21.1 25.5 28.0
124 21.6 24.7 18.6 25.5	124 21.6 24.7 18.6 25.5 28.4	124 21.6 24.7 18.6 25.5 28.4
137 20.2 19.9 20.4 24.7 27.3	137 20.2 19.9 20.4 24.7 27.3	137 20.2 19.9 20.4 24.7 27.3
114 18.5 20.2 16.9 24.7 27.4	114 18.5 20.2 16.9 24.7 27.4	114 18.5 20.2 16.9 24.7 27.4
127 20.2 21.8 18.7 24.8 27.4	127 20.2 21.8 18.7 24.8 27.4	127 20.2 21.8 18.7 24.8 27.4
116 19.5 22.0 17.0 25.7 28.7	116 19.5 22.0 17.0 25.7 28.7	116 19.5 22.0 17.0 25.7 28.7
126 20.1 21.8 18.4 25.4 28.6	126 20.1 21.8 18.4 25.4 28.6	126 20.1 21.8 18.4 25.4 28.6
118 18.5 19.8 17.2 26.4 29.7	118 18.5 19.8 17.2 26.4 29.7	118 18.5 19.8 17.2 26.4 29.7
144 22.9 24.9 20.9 26.4	144 22.9 24.9 20.9 26.4 29.7	144 22.9 24.9 20.9 26.4 29.7
139 21.8 23.5 20.1 26.3	139 21.8 23.5 20.1 26.3 29.9	139 21.8 23.5 20.1 26.3 29.9
24.3 22.7 26.7	158 23.5 24.3 22.7 26.7	158 23.5 24.3 22.7 26.7
121 20.0 22.6 17.4	1.02 1.22 0.72 001	1.00



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

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

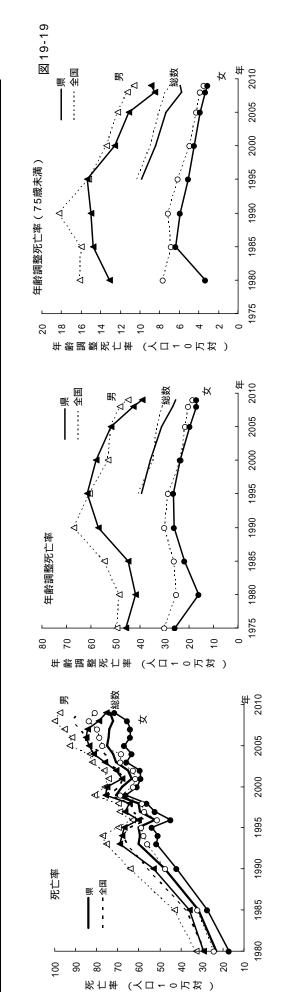
		7,		9.5	97.0	8.0			107.1					91.7					94.6			92.7	0
5亡比	毗	女							`														
準化列	滋賀	出		104.	98.1	101			94.4					79.0					87.7			84.5	
齛		総数							100.8					85.3					91.2			89.0	
		女		17.2	10.9	7.3			6.9					4.6	4.1	3.8	3.5	3.2	3.2	2.8	2.5	2.4	
末満)	全国	鈻		31.8	21.8	15.4			17.0					12.8	12.1	11.3	10.7	9.7	9.4	8.7	8.	7.8	
卒 (75歳		総数							11.4					8.4	7.8	7.3	8.9	6.2	6.1	9.9	5.2	4.9	
整死亡፮		女		16.9	10.7	8.0			0.9					4.9					1.9			1.7	
年齡調	滋賀県	吊		32.3	19.6	12.9			14.4					9.1					7.8			2.0	
	<i>,,</i> ,,,	総数							6.6					6.9					4.8			3.3	
		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	
	全国	吊	108.7	6.96	68.9	52.7	46.5	46.2	61.1	25.7	53.6	50.9	49.9	44.7	42.4	39.6	38.1	35.1	34.5	31.3	29.6	28.4	
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	
齡調整		女	75.1	66.3	45.5	37.2			37.1					22.7					16.9			13.3	
年断	滋賀県	岩	102.7	8.66	68.2	53.9			57.1					34.9					30.1			23.7	
	採	総数							44.9					27.5					22.5			17.7	
			90.9	34.5	57.0	54.7	55.1	57.5	73.7	7.1.7	72.3	6.07	6.17	98.0	57.3	96.0	56.3	92.0	36.5	53.5	67.9	9.79	
	囲					50.5																	
	₹₩	総数				52.6																	
死亡率						60.0																	
	訓																						
	滋賀					55.1 50.1																	
		総数																					
Υ.	mı/	女				9 370																	
死亡炎	滋賀県	出				9 299																	
		総数				699																	
						1990	5 1993	3 1994	7 1995	3 1996	1997	1998	1999	2000	3 2001								
			S 20	22	9	H2	۷,	v		ω	٠,	7	÷	1,	÷	1	7	7	1	18	₩	×	



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

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

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

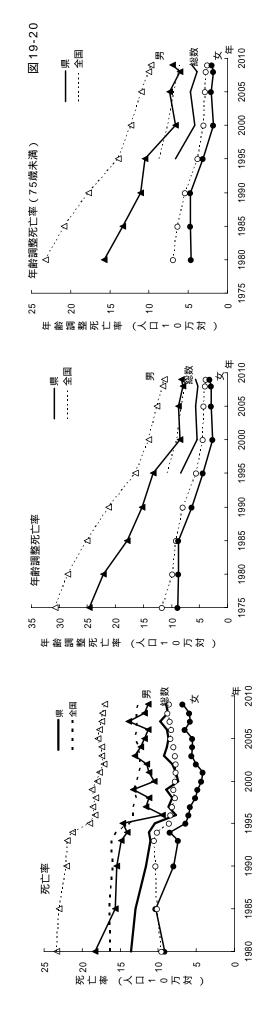


人口動態統計特殊報告「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

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

表 24-20

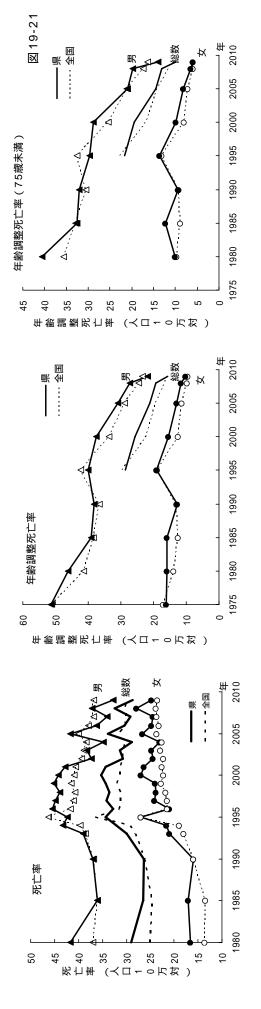
肝疾患																								
		死亡数				死亡率	松					年齡調整列	死亡率				年齡調	整死亡率	:(75歳未満	(誤			化死亡出	
		滋賀県			滋賀県			全国		渓	賀県		411	全国		77	4賀県		411	全国		採	賀県	
	総数	眠	女	総数	鈻	女	総数	鈻	女	総数	眠	女	総数	出		総数	鈻	女	総数	男	女	総数	出	女
	5 133	91	42	13.5	18.8	8.4	16.3	22.8	10.0		24.7	8.9		30.7	11.7									
55 198	Υ	96	20	13.6	18.3	9.1	16.3	23.3	9.5		22.2	8.8		28.5	8.6		15.7	4.7		23.2	6.9		75.9	9.68
	151	90	61	13.0	15.6	10.3	16.5	23.0	10.1		17.9	8.8		25.0	9.1		13.3	4.7		20.8	6.3		68.9	99.5
H2 1990	•	92	49	11.6	15.4	7.9	16.1	22.0	10.3		15.2	6.3		21.2	7.9		1.1	4.7		17.7	5.4		72.2	77.4
5 199	138	91	47	11.1	14.8	7.4	16.1	21.9	10.5					19.6	7.3									
6 199	_	87	54	11.2	14.0	8.4	15.6	21.3	10.1					18.7	6.9									
7 1995	133	95	41	10.5	14.7	6.3	13.7	19.0	9.8	8.4	13.2	4.4	10.7	16.4	9.9	9.9	10.5	3.1	8.7	13.9	3.8	80.2	81.0	9.92
8 199		09	39	7.7	9.5	0.9	13.2	18.3	8.4					15.5	5.4									
9 198		74	38	8.7	11.6	5.8	13.3	18.6	8.2					15.4	5.1									
10 199		72	34	8.1	11.2	5.1	12.9	18.2	7.8					14.8	4.7									
11 199		98	32	9.0	13.3	4.8	13.2	18.7	8.0					14.9	4.7									
12 200		69	29	7.4	10.6	4.3	12.8	18.0	7.8	5.4	8.5	5.6		14.0	4.4	4.2	6.7	8.	9.7	12.3	3.0	61.8	62.7	28.7
13 200		74	28	7.7	11.2	4.1	12.6	17.7	7.7					13.6	4.2				7.4	12.1	5.9			
14 200		9/	34	8.2	11.5	2.0	12.3	17.1	7.7					12.9	4.2				7.1	11.3	5.9			
		87	38	9.3	13.1	5.6	12.5	17.4	7.8					12.9	4.1				7.0	11.3	5.9			
		82	38	8.9	12.3	5.5	12.6	17.4	8.0					12.6	4.1				8.9	10.9	2.8			
		79	38	9.6	11.8	5.5	13.0	17.9	8.4	2.7	8.7	5.9		12.6	4.2	4.7	7.4	2.1	8.9	11.0	2.8	71.4	71.2	70.3
		9/	45	8.9	11.3	6.5	12.9	17.7	8.3					12.4	3.9				9.9	10.7	5.6			
19 200	7 134	94	40	8.6	13.9	5.8	12.8	17.4	8.5				7.8	11.9	4.0				6.4	10.3	2.7			
_		80	41	8.8	11.8	5.9	12.9	17.3	8.8	5.3	8.0	5.9		11.6	4.0	3.9	6.1	6 .	6.3	10.0	2.7	73.9	73.9	72.8
21 200		77	47	9.0	11.3	6.7	12.7	17.1	8.5	2.7	8.2	3.2		11.3	3.8	4.5	7.0	2.0	0.9	9.7	2.5	6.97	71.8	92.6



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

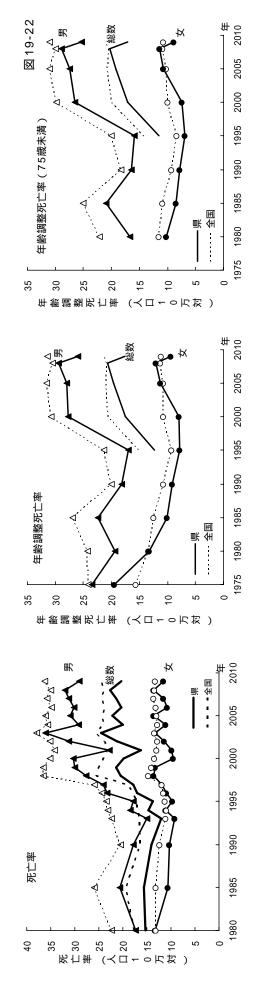
9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(21)

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



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

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



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

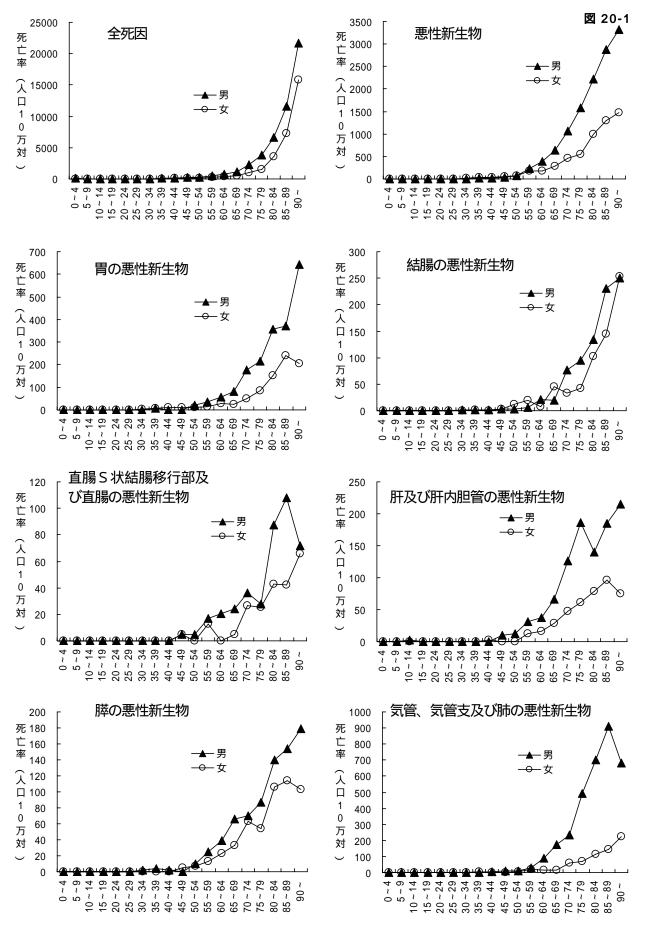
10)平成21	#	滋雪	源の	性・年	轡(5	滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別列	及) 主	要死因)	驯死亡	死亡率(人	(人口10	10 万対)(,)(1)	_		計算に	計算に用いた人口		滋賀県	統計課	:滋賀県統計課性計人口日本人	日本人	表 25-1	.
	総数	7 0-4歳	夏 5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳 30-34歳		35-39歳 40	40-44歳 45	45-49歳 50-	50-54歳 55	55-59歳 60-	60-64歳 65-6	9歳 70-	65-69歳 70-74歳 75-79歳	79歳 80-	80-84歳 85-	85-89歳 90	90-94歳 (95-99歳	100歳~	再揭 85歳~	再揭 90歳~
111111	計 801.1	1 62.2	┢	8.4	29.2	36.0	34.2	47.2	71.1	_	148.8 2	209.0	418.4 59	550.5 86:	863.7 15	1599.4 25	2557.6 477	4770.8 85	8512.8	14180.9	23953.3	33718.2	11653.3	17045.5
総数列	男 836.2	2 66.1	16.5	8.1	37.8	51.3	37.8	61.9	93.1		195.0	285.3	555.0 7	770.8 121	1211.2 22	2262.3 38	3842.3 66	6655.4 116	11624.3	18144.8	32879.4	50000.0	14648.6	21673.8
3	女 766.9	9 58.1	_	8.6	20.0	18.6	30.3	31.9	47.9	74.0	102.9	133.2	282.8 33	333.5 52	525.3 10	1003.5 15;	1521.7 350	3507.9 72		13049.1	22166.0	30470.9	10633.5	15832.4
1111111	計 243.8	3.0	_	1.4	2.8	2.5	2.4	11.5	25.3	29.9	46.8	75.3	206.0	281.4 45	457.7 7.	749.5 10	1007.1	1487.8 17	1743.2	1829.1	1915.0	2078.5	1785.0	1856.8
悪性新生物 男	男 296.6	.0		2.7	2.7	4.7		8.3	21.9	19.7	36.1	78.0	230.0	388.5 64	644.7 10	1063.2 15	1582.1 222	2228.2	2879.1	3212.7	3891.1	2777.8	3013.7	3326.2
₩.	女 192.3	3 6.1			2.9		2.0	14.9	28.8	40.3	57.4	72.7	182.2	175.9 27	275.7	467.5 5	543.5	991.6	1299.4	1434.1	1519.3	1939.1	1366.8	1471.7
41110	35.9	6						1.0	9.9	5.5	4.8	15.8	25.2	43.3 5:	53.0	109.8	143.4 23	234.7	276.8	281.4	357.0	230.9	284.3	297.1
胃の悪性新生物 身	男 44.1	_							5.5			19.5	35.9	58.2 8:	83.0	175.5	214.1	356.7	369.5	543.0	972.8	1388.9	452.1	643.8
W	女 27.8	~						2.1	5.8	11.2	9.6	12.1	14.7	28.6	23.8	9.09	86.3	152.9	240.6	206.7	233.7		227.2	206.2
1111111	18.7	2						1.0	1.9	1.1	2.4	7.3	12.6	14.4 3:	32.5	53.3	65.5	115.0	168.7	281.4	194.7		199.6	252.5
結腸の悪性新生物	男 17.4	*						2.1	1.8	2.2	2.4	2.4	6.3	20.8	19.5	76.2	95.2	134.5	230.9	226.2	389.1		236.8	250.4
2	女 20.1	_							1.9		2.4	12.1	18.9	8.2 4	45.2	32.8	41.6	101.9	144.4	297.2	155.8		186.9	253.1
	計 9.1	_									4.8	2.4	14.7						9.09	80.4	32.5		67.9	8.99
及び直腸の悪性新生	月 10.9	6									4.8	4.9	16.9	20.8	24.4	36.4	27.8	1 12	107.8	45.2	194.6		96.9	71.5
	女 7.5	10									4.8		12.6		4.8	26.8		43.1	42.1	90.4			51.3	65.6
	1 22.0	0		1.4						1.1	4.8	6.1	22.1	26.8 4	47.0	1 1		103.3	121.1	120.6	32.5	230.9	114.8	104.0
肝及び肝内胆官の悪 性新生物	男 29.0			2.7							9.6	12.2	31.7	37.4 6	62.9	125.9	186.4	140.4	184.8	271.5			193.7	214.6
	女 15.2	-2								2.2			12.6	16.4	28.5			78.4	96.3	77.5	39.0	277.0	87.9	75.0
4111111		3						1.0	1.9	1.1	2.4	8.5	18.9	30.9		62.9		119.7	125.4	90.5	227.2		123.0	118.8
膵の悪性新生物	男 21.8	~						2.1	3.7	2.2		8.6	25.3	39.5	62.9	9.69		140.4	154.0	90.5	583.7		161.4	178.8
2/		3								1	4.8	7.3	12.6	22.5 33		62.5	_		114.3	90.4	155.8		109.9	103.1
	it 49.7	_				1.2		1.0	2.8	3.3	0.9	8.5	26.3	51.5	94.0	141.1	258.4 34	349.7	359.0	311.6	324.6	461.9	344.4	319.4
気管、気管支及び肺 9 の悪性新生物	男 78.5	10				2.3		2.1	1.8	9.9	9.6	8.6	31.7	87.3 17:	173.4 2:	231.9 4	491.7 7(701.8	908.4	678.7	583.7	1388.9	839.5	679.5
	女 21.5	10							3.8		2.4	7.3	20.9	16.4		. 9.69	70.3	113.7	144.4	206.7	272.7	277.0	175.9	225.0
		5						3.1	1.9	5.5	7.2	8.5	15.8	12.4	12.0	18.8		25.8	34.6	30.2			30.1	22.3
乳房の悪性新生物 月	10.1	_						,												,				;
- 	`_		\prod					6.4	3.8	11.2	14.4	17.0		_		_	_	43.1	48.1	38.8			40.3	28.1
_	女 6.2	5								2.2	7.2	7.3	10.5	14.3	19.0	14.9	6.4	19.6	24.1				14.7	
前立腺の悪性新生物	男 15.9	6									-		8.4	8.3	22.0	_	95.2 1		246.3	543.0	583.7		333.7	536.5
	計 8.3								1.9	[:	1.2		5.3					63.4	8.06	130.7	162.3	230.9	109.3	141.1
裙灰病 男		n .							3.7	2.2	2.4		10.6	4.2				70.2	77.0	135.7			86.1	107.3
r.,		10	\prod							1						_	_	28.8	96.3	129.2	194.8	277.0	117.3	150.0
	計 4.9	6											2.1		1.2	4.7			64.9	160.8	389.5	923.8	128.5	237.7
高血圧性疾患		_											4.2	8.3		9.9			123.2	181.0		1388.9	139.9	178.8
M.	女 6.0	C													2.4	3.0	6.4	15.7	42.1	155.0	467.5	831.0	124.6	253.1
	計 133.1	3.0	1.4		4.2	1.2	4.9	1.0	10.3	6.8	19.2	21.9								3236.2	6166.8	6004.6	2632.4	3995.8
心疾患(高血圧性除く)身	月 115.9				8.1	2.3	9.4	2.1	18.3	15.3	24.1	36.6	92.9	85.2 13	139.2	265.0 4	475.8 93	935.7 18	1816.8	3212.7	7587.5	6944.4	2507.8	4113.0
12/	女 150.0	3.1							1.9	2.2	14.4	7.3	18.9	30.7	40.4	104.2	188.6 66	662.4 18	1846.8	3242.9	5882.4	5817.2	2674.9	3965.1
11111	計 32.0				1.4		1.2		3.7	3.3	0.9	6.1	31.5		39.7			194.8	389.3	512.6	486.9	230.9	429.2	497.6
急性心筋梗塞		_			2.7		2.4		5.5	9.9	7.2	7.3		29.1 6:		_			384.9	543.0	194.6		409.0	464.9
	女 29.0						\dashv	=	1.9	\dashv	4.8	4.8	14.7	6.1	16.6	23.8	57.5	137.2	391.0	503.9	545.4	277.0	436.0	506.2

表25-2

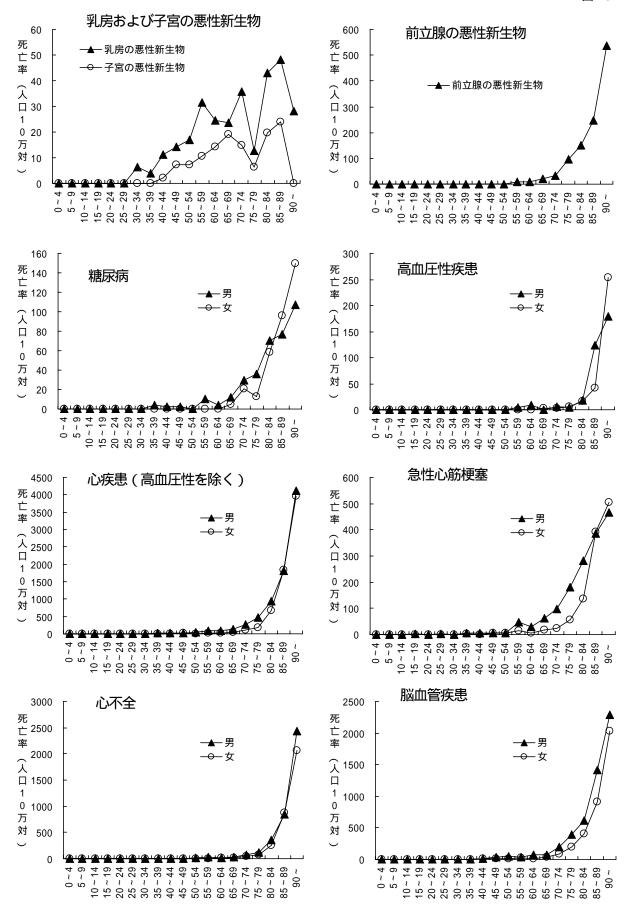
10)平成21年 滋賀県の性・年齢(5歳階級)主要死因別死亡率(人口10万対)(2)

	総数	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳 2	15-19歳 20-24歳 25-29歳 30-34歳		35-39歳 40	40-44歳 45	45-49歳 50	50-54歳 55-	55-59歳 60-64歳 65-69歳)4歳 65-6	39歳 70-74歳	4歳 75-79歳)歳 80-84歳	歳 85-89歳	80-94歳	95-99歳	100歳~	再掲 85歳 ~	再掲 90歳~
	計 14.8								6.0		3.6	2.4		14.4	8.4 17	17.2 37.2	.2 75.1	1 177.4	402.0	746.5	1154.7	298.0	505.1
その他の歴ー性の疾患	男 12.5								1.8		4.8	6.4	8.4	16.6	14.7 29	29.8 67	67.4 70.2	2 230.9	181.0	778.2	1388.9	258.3	321.9
	女 17.1										2.4		1.	12.3	2.4	6.0 12.8	.8 78.4	4 156.4	465.1	740.2	1108.0	311.5	553.1
	計 55.2		1.4		1.4				1.9	1.1	4.8	7.3	13.7	13.4	20.5	58.0 92.0	0 295.7	7 865.1	1658.3	3570.3	3002.3	1334.0	2139.0
心不全	男 41.5		2.7		2.7				3.7	2.2	7.2	14.6	25.3	18.7	29.3 69	69.6 122.9	.9 350.9	9 846.8	1855.2	4863.8	2777.8	1323.9	2432.0
	女 68.7										2.4		2.1	8.2	11.9 47	47.6 67.1	.1 258.7	7 872.3	1602.1	3311.3	3047.1	1337.4	2062.2
	計 84.2			1.4				1.0		10.0	19.2	26.7	31.5 47	47.4 6	60.2 141.1	1.1 281.4	.4 495.2	2 1055.5	1809.0	3018.5	1847.6	1435.1	2087.0
脳血管疾患	男 80.3							2.1		13.1	31.3	43.9	40.1	7 6.9	78.1 198.7	8.7 388.6	.6 619.9	9 1416.5	1810.0	3891.1	5555.6	1679.0	2289.0
	女 88.0			2.9						6.7	7.2	9.7	23.0 18	18.4	42.8 89	89.3 195.0	.0 411.5	5 914.4	1808.8	2843.8	1108.0	1352.1	2034.1
	計 12.5			1.4						5.5	8.4				13.2 37	37.6 58.4	.4 68.1		70.4	64.9		68.3	8.99
くも膜下出血	男 11.9									9.9	12.0	21.9	19.0	22.9	14.7 36	36.4 55.5	.5 46.8	8 30.8		194.6		53.8	107.3
	女 13.0			2.9						4.5	4.8	4.8	8.4	4.1	11.9 38	38.7 60.7	.7 82.3	3 84.2	64.6	39.0		73.3	56.2
	計 20.0							1.0		2.2	8.4	2.6	14.7	12.4	30.1 42	42.3 72.6	6 117.3	3 194.7	7 281.4	421.9	461.9	240.6	319.4
目刊口温	男 22.6							2.1		2.2	16.9	17.1	16.9	18.7	46.4 72	72.9 99.1	163.8	8 200.2	452.5	778.2		290.6	500.7
	女 17.3									2.2		2.4	12.6	6.1	14.3	14.9 51.2	.2 86.2	2 192.5	32.6	350.6	554.0	223.5	271.8
	計 48.0									1.1	1.2	2.4	1.1	14.4	15.7 56	56.4 136.3	.3 288.6	9.297 9	1397.0	2336.9	1154.7	1074.3	1604.3
脳梗塞	男 42.3									2.2	2.4	2.4		20.8	14.7 79	79.5 226.0	.0 386.0	0 1170.1	1221.7	2918.3	4166.7	1302.3	1609.4
	女 53.5											2.4		8.2	16.6	35.7 63.9	.9 223.4	4 607.6	1447.0	2220.5	554.0	996.7	1602.9
	計 73.6		1.4						1.9						37.3	86.2 187.6	.6 481.1	1 1120.3		3245.7	4849.9	1596.4	2413.8
出 次	男 75.7								1.8				12.7 3	31.2 5	53.7 145.7	5.7 305.3	.3 742.7	7 1786.0	3122.2	6031.1	9722.2	2400.2	3826.9
	女 71.5		2.9						1.9				6.3		21.4 32	32.8 92.7	.7 305.7	7 860.3	1744.2	2688.0	3878.1	1322.8	2043.5
	計 9.0				4.1			2.1	6.0	2.2	10.8		12.6	15.5	21.7	15.7 30.1	.1 39.9	9 43.3	3 40.2	32.5		41.0	37.1
肝疾患	男 11.3								1.8	4.4	19.3	8.6	25.3	16.6	41.5	19.9 31.7	.7 46.8	8 30.8	3 45.2			32.3	35.8
					2.9			4.3			2.4	2.4	+	14.3	2.4 11	11.9 28.8	.8 35.3	3 48.1	38.8	39.0		44.0	37.5
												1.2		1.0		20.4 42	42.5 93.9	9 220.6	392.0	616.7	923.8	308.9	460.5
腎不全	男 12.5														7.3 26	26.5 63.4	_	1 354.1	271.5		2777.8	398.2	500.7
	女 16.3											2.4	2.1	_	4.8 14	14.9 25.6	.6 82.3	3 168.4	426.4	506.4	554.0	278.5	449.9
																	19.5 91.5	5 376.3			8314.1	902.1	1804.8
松砂	男 14.9														- ,	3.3	_	7 431.1			9722.2	807.2	1681.0
	_															25.6	_	6 354.9		(1	8033.2	934.4	1837.3
	計 28.7		2.8	4.1	4.2	2.5	6.1	5.2	5.6	5.5	8.4				27.7 7.2	72.1 111.5	.5 169.0	0 237.9	271.4	649.1	230.9	281.6	356.5
不慮の事故	男 32.8	5.7	5.5	2.7	5.4	4.7	4.7	10.3	11.0	8.7	14.4	26.8	23.2 20	20.8	39.1 86	89.4 150.7	.7 245.6	6 307.9	497.7	972.8		387.5	572.2
	女 24.7				2.9		9.7			2.2	2.4	9.7	6.3	16.4	16.6 56	56.6 79.9	117.6	6 210.6	3 206.7	584.3	277.0	245.5	300.0
	計 5.1				4.1		2.4	1.0	2.8	2.2	3.6	1.2				26.7 14.2	.2 25.8	8 13.0	20.1			13.7	14.9
交通事故	男 6.5				2.7		2.4	2.1	5.5	2.2	7.2		10.6	8.3	9.8	26.5	19.8 35.1	15.4				10.8	
	女 3.7						2.5			2.2			2.1	2.0	2.4 26	26.8	9.6 19.6	6 12.0	25.8			14.7	18.7
	計 20.3			1.4	8.3	23.6	13.4	18.9	19.6	11.1	30.0	32.8	28.4 34		26.5	31.4 30.1	30.5	5 8.7		97.4		24.6	52.0
自級	男 29.1				10.8	32.6	18.9	31.0	29.2	13.1	55.4		42.2 5	51.9	34.2 36	36.4 39.7	.7 35.1	15.4	1 90.5			64.6	178.8
	女 11.6			2.9	5.7	13.3	7.6	6.4	9.6	0.6	4.8	17.0	14.7	16.4	19.0	26.8 22	22.4 27.4	4 6.0	25.8			11.0	18.7

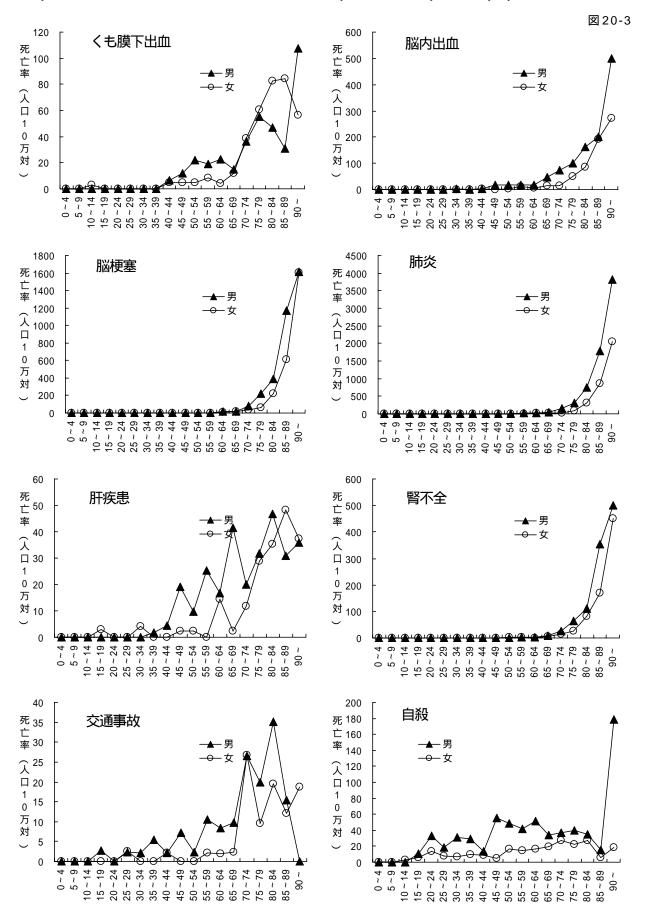
11) 平成21年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(1)







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



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

表 26-1

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

厚生労働省人口動態統計より滋賀県衛生科学センターで計算

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

http://www.niph.go.jp/soshiki/gijutsu/download/ebpoig/index_j.html

表26-2

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

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

表26-3

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

表26-4

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