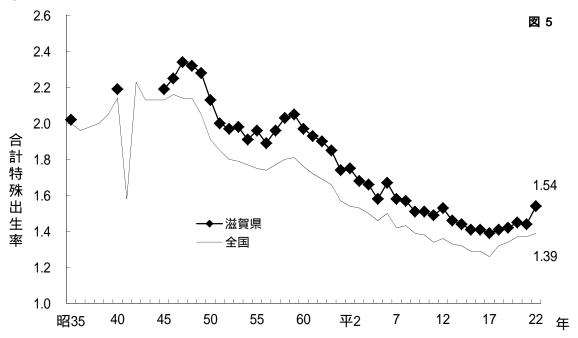
2.人口動態

(1)出生

1)合計特殊出生率の年次推移



年	滋賀県	全国	年	滋賀県	全国
昭和35 (1960)	2.02	2.00	61 (1986)	1.93	1.72
36 (1961)		1.96	62 (1987)	1.90	1.69
37 (1962)		1.98	63 (1988)	1.85	1.66
38 (1963)		2.00	平成元 (1989)	1.74	1.57
39 (1964)		2.05	2 (1990)	1.75	1.54
40 (1965)	2.19	2.14	3 (1991)	1.68	1.53
41 (1966)		1.58	4 (1992)	1.66	1.50
42 (1967)		2.23	5 (1993)	1.58	1.46
43 (1968)		2.13	6 (1994)	1.67	1.50
44 (1969)		2.13	7 (1995)	1.58	1.42
45 (1970)	2.19	2.13	8 (1996)	1.57	1.43
46 (1971)	2.25	2.16	9 (1997)	1.51	1.39
47 (1972)	2.34	2.14	10 (1998)	1.51	1.38
48 (1973)	2.32	2.14	11 (1999)	1.49	1.34
49 (1974)	2.28	2.05	12 (2000)	1.53	1.36
50 (1975)	2.13	1.91	13 (2001)	1.46	1.33
51 (1976)	2.00	1.85	14 (2002)	1.44	1.32
52 (1977)	1.97	1.80	15 (2003)	1.41	1.29
53 (1978)	1.98	1.79	16 (2004)	1.41	1.29
54 (1979)	1.91	1.77	17 (2005)	1.39	1.26
55 (1980)	1.96	1.75	18 (2006)	1.41	1.32
56 (1981)	1.89	1.74	19 (2007)	1.42	1.34
57 (1982)	1.96	1.77	20 (2008)	1.45	1.37
58 (1983)	2.03	1.80	21 (2009)	1.44	1.37
59 (1984)	2.05	1.81	22 (2010)	1.54	1.39
60 (1985)	1.97	1.76			

厚生労働省「人口動態統計」

2)市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成15年~19年)

	_																																
	45~49 歳	0.1	- - -	0.1	:	:	:	:	÷	:	:	÷	Ξ	:	:	:	:	÷	:	:	:	:	:	÷	÷	:	:	:	:	:	:	: :	÷
ロ干球)	40~44 藏	5.2	C. 1	4 4 6 6	5.1	4.9	4.7	5.7	5.2	4.2	4.0	4.5	4.0	5.4	3.4	2.6	4.5	:	4.1	4.5	2.7	:	:	:	4.0	4.3	4.2	:	3.9	4.5	:	: :	(C) (C)
女性人	35~39 藏	37.7	38.3	39.9 39.9	43.7	44.1	42.3	47.7	38.9	34.9	35.2	34.2	36.2	37.8	35.7	43.2	34.4	26.9	34.9	36.0	27.5	37.9	28.6	39.4	34.5	37.3	32.6	29.2	39.4	23.1	22.3	32.6 38.4	31.2
出生率(30~34 歳	87.1	7.001	100.6 100.6	104.5	96.0	108.7	116.5	99.2	94.9	94.3	95.8	98.6	101.5	6.96	87.0	102.8	101.9	98.2	98.9	100.4	97.5	91.3	87.3	102.4	108.8	97.4	75.0	105.2	96.7	72.0	95.6 98.2	101.1
争の年齢階級別	25~29 歳	88.7	104.2	90.1	109.7	90.7	112.9	140.2	107.1	104.7	105.5	103.4	109.4	102.0	113.6	98.2	109.0	126.4	107.5	110.3	114.8	99.2	77.3	88.6	109.7	116.1	107.0	91.0	116.3	100.6	89.6	68.4 85.4	103.3
学の年齢	20~24 歳	37.8	37.U	26.9 26.9	32.9	24.0	31.0	55.2	39.9	45.1	39.7	53.3	44.3	39.9	47.7	36.7	54.9	27.7	42.8	36.8	2.69	9.79	53.4	34.3	42.4	47.8	33.4	37.8	31.0	40.7	52.9	41.9 26.7	4 8. 4 8. 8
F	15~19 歳	5.4	4 Ծ	4 4 2 2	4.7	4.1	3.9	7.2	4.7	9.5	5.1	6.5	5.1	5.9	5.5	:	5.1	:	5.9	5.3	7.1	8.6	13.0	÷	4.2	5.2	4.4	:	:	4.4	:	: :	6.2
合計特殊	田州	1.31		1.33	1.50	1.32	1.52	1.86	1.48	1.45	1.42	1.49	1.49	1.46	1.51	1.35	1.55	1.43	1.47	1.46	1.61	1.58	1.33	1.27	1.49	1.60	1.39	1.20	1.48	1.35	1.20	: :	1.44
	_																																
註定値)	45~49 歳	0.1	 o	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.7	0.0	0.0
ベイズ推定値)	40~44 歳	5.2	. გ	4.9 9.9	5.0	4.8	4.6	5.2	4. 8.	4.2	4.1	4.5	4.0	2.0	3.7	4.1	4.5	3.9	4.2	4.5	4.0	4.3	4.1	4.4	4.1	4.4	4.3	4.3	4.4	4.5	9. 4	4.4 4.2	6. c.
口干対、	35~39 藏	37.7	58.3	39.8 39.8	43.5	43.6	41.8	46.5	38.8	35.1	35.6	35.0	36.3	37.9	35.9	40.8	32.9	32.6	35.1	36.2	31.6	38.2	34.8	38.8	34.7	37.4	33.8	35.7	38.8	31.7	32.5	37.2 38.4	32.6 32.6
₹(女性人	30~34 歳	87.1	1001.	100.6 100.6	104.4	96.3	107.7	114.6	99.5	95.4	95.1	2.96	98.8	101.4	97.3	94.5	101.9	101.2	98.4	99.1	100.5	9.66	97.3	96.2	102.3	107.7	98.3	93.8	102.5	99.1	91.6	99.9 100.2	101.0
母の年齢階級別出生率(女性)	25~29 藏	88.7	104.2	90.3 90.3	109.6	91.1	112.6	138.7	107.0	104.7	105.4	103.5	109.4	102.1	113.3	99.5	108.3	121.2	107.5	110.2	113.3	100.7	84.9	93.7	109.6	115.6	106.7	9.96	112.9	101.5	94.3	95.0	103.4
齡階級別	20~24 歳	37.8	37.0	26.9 26.9	33.0	24.1	31.2	54.5	39.8	45.0	39.7	52.7	44.2	39.8	47.5	36.7	53.3	29.1	42.8	36.8	66.3	8.09	50.2	34.9	42.3	47.5	33.7	37.6	32.3	39.9	49.5	39.8 30.5	41.6 6.15
母の年	15~19 歳	5.4	4 9:	4 4 6.3	4.7	4.2	4.1	9.9	4 8:	5.5	2.0	6.1	5.1	2.2	5.4	3.9	2.0	3.4	2.8	5.2	0.9	6.2	7.5	3.7	4.3	5.1	4.5	4.6	3.4	4.7	ω • ∞ σ	4 4 5. 6.	55 60 60
合計特殊	出生を(ベイズ推定値)	1.31		1.33	1.50	1.32	1.51	1.83	1.47	1.45	1.43	1.49	`						1.47	1.46	1.61	1.55	1.39	1.36	1.49	1.59	1.41	1.36	1.47	1.41	1.38	1.36	1.44
		√⊓ □□	<u> </u>	大半保健所大 详 市	咮	册	日	無調	₹	<u>□</u> m/	田賀	囮	東近江保健所	近江八幡市	東近江市	没干用	日野田	邮用用	彦根保健所	根	爱莊門	縋	叱	賀	長浜保健所	洪	米高市	虎苗町	選 光		H N H E E	来,是因为我们	高島保健所高 島 島 市

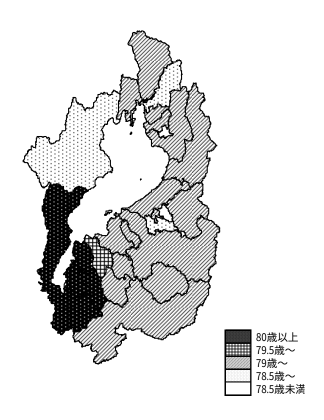
政府統計の総合窓口 e-Stat 平成15年~平成19年人口動態保健所·市区町村別統計(人口動態統計性等殊報告)

(2)生命表

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

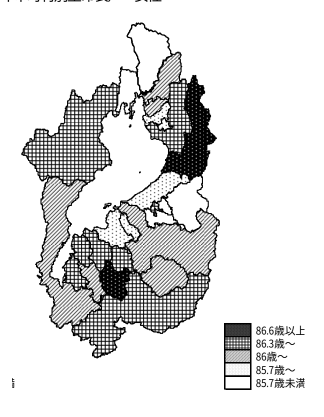
8.7 7.7 8.1 8.4 8.7 4.8 4.8 7.9 6.7 8.1 7.6 8.3 7.7 8.3 8.1 7.6 7.5 7.8 7.9 7.9 85~89歳 10 表 75~79歳 15.3 4.4 8.4 15.3 15.3 15.1 14.8 15.3 15.2 14.9 14.7 15.3 15.3 15.2 15.2 15.3 15.3 15.4 15.2 15.3 14.7 政府統計の総合窓口 e-Stat 65~69歳 23.7 23.3 23.6 23.2 23.7 23.8 23.6 23.6 23.6 23.9 24.0 23.7 24.0 23.1 23.5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

図 6



平均寿命(平成 17 年市町村別生命表) 女性

図 7



2)都道府県別

都道府県別にみた平均余命(平成17年)男性

政府統計の総合窓口 e-Stat (単位:年)

	0 #		20-	يت.	4.0	-	6.5.	-		立:年)
都道府県	0	順位	2 0 f 平均余命	裁 順位	4 0 i 平均余命	裁 順位	6 5 j 平均余命	就 順位	7 5 j 平均余命	裁 順位
全 国	78.79		59.31		40.08		18.33		11.27	<i>//i≍ 1±</i>
北海道	78.30	33	58.85	32	39.82	30	18.32	24	11.35	16
青森	76.27	47	56.79	47	37.88	47	17.04	47	10.39	47
青岩宮秋田	77.81 78.60	45 27	58.35 59.13	45 27	39.24 40.05	45 26	17.96 18.30	40 25	10.95 11.23	44 24
秋田	77.44	46	58.01	46	38.98	46	17.73	45	10.69	46
山形	78.54	28	59.10	28	39.99	29	18.22	30	11.06	37
福島	77.97	42	58.50	44	39.48	40	17.90	42	10.96	42
茨 城 栃 木	78.35	30	58.87	30	39.78 39.47	31 41	17.99 17.73	39 46	11.02	38
栃木 群馬	78.01 78.78	40 22	58.63 59.29	39 22	39.47 40.14	23	18.33	46 23	10.83 11.28	45 19
埼 玉	79.05	15	59.56	15	40.27	18	18.26	27	11.13	33
千 葉	78.95	18	59.44	20	40.21	21	18.36	21	11.23	27
東京	79.36	5	59.84	6	40.46	11	18.72	4	11.73	2 6
神奈川 新 潟	79.52 78.75	3 23	60.03 59.28	3 23	40.66 40.12	4 25	18.67 18.40	6 20	11.54 11.27	21
富山	79.07	12	59.57	13	40.40	12	18.42	19	11.37	14
石川	79.26	8	59.76	8	40.46	10	18.51	15	11.36	15
福井	79.47	4 21	59.98	4	40.70	3	18.53 18.68	13	11.25	23 4
山 梨 長 野	78.89 79.84	1	59.45 60.33	19 1	40.32 41.18	16 1	19.13	5 2	11.61 11.70	3
岐阜	79.00	16	59.59	12	40.36	14	18.34	22	11.20	30
静岡	79.35	6	59.84	5	40.61	6	18.58	9	11.47	8
愛 知 三 重	79.05 78.90	14 20	59.57 59.37	14 21	40.26 40.19	19 22	18.21 18.22	33 31	11.11 11.02	34 39
一業	79.60	2	60.10	2	40.77	2	18.45	17	11.14	31
京都	79.34	7	59.83	7	40.50	9	18.47	16	11.34	17
大阪	78.21	36	58.68	37	39.43	42	17.87	43	11.00	40
兵 庫	78.72	24	59.22	24	40.00	28	18.24	29	11.22	28
奈 良 和歌山	79.25 77.97	9 41	59.76 58.55	9 42	40.62 39.38	5 44	18.44 17.82	18 44	11.23 10.96	25 41
鳥取	78.26	34	58.70	36	39.58	37	18.15	36	11.23	26
島根	78.49	29	59.08	29	40.04	27	18.52	14	11.45	9
岡山	79.22	11	59.71	11	40.54	8	18.65	7	11.40	13
広島 山口	79.06 78.11	13 38	59.55 58.59	16 41	40.29 39.52	17 38	18.55 17.91	12 41	11.47 10.95	7 43
徳島	78.09	39	58.76	34	39.62	35	18.00	38	11.06	36
香川	78.91	19	59.50	17	40.40	13	18.56	11	11.43	10
愛 媛 高 知	78.25	35	58.75	35 43	39.70	33	18.29	26 28	11.22	29
日間に	77.93 78.35	44 31	58.54 58.86	31	39.39 39.68	43 34	18.24 18.12	26 37	11.33 11.26	18 22
佐賀	78.31	32	58.77	33	39.73	32	18.19	34	11.28	20
長崎	78.13	37	58.66	38	39.60	36	18.22	32	11.10	35
熊 本 大 分	79.22 78.99	10 17	59.71 59.50	10 18	40.54 40.32	7 15	18.82 18.64	3 8	11.56 11.41	5 12
宮崎	78.62	26	59.20	25	40.32	24	18.58	10	11.41	11
鹿児島	77.97	43	58.60	40	39.51	39	18.18	35	11.14	32
沖 縄	78.64	25	59.18	26	40.22	20	19.16	1	12.22	1
東京都区部 札 幌	79.04 79.05		59.53 59.47		40.14 40.32		18.56 18.75		11.71 11.72	
仙台	79.73		60.15		40.96		18.95		11.70	
さいたま	79.75		60.24		40.88		18.66 18.74		11.45	
千 葉 横 浜	79.39 79.77		59.87 60.26		40.55 40.86		18.74 18.84		11.59 11.72	
川崎	79.01		59.52		40.04		18.31		11.44	
静 岡 名古屋	78.97 78.60		59.50 59.09		40.34 39.77		18.37 17.99		11.37 11.11	
京都	79.13		59.63		40.27		18.39		11.35	
大 阪	76.99		57.47		38.21		17.25		10.73	
│ 堺 │ 神 戸	78.58 78.81		59.05 59.28		39.79 40.00		18.15 18.38		11.23 11.47	
広島	79.45		59.88		40.57		18.66		11.58	
北九州 福 岡	77.81 79.17		58.38 59.61		39.26 40.28		17.91 18.58		11.11 11.67	
THH 144)	13.11		38.01		40.20		10.50	•••	11.07	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

表 12

	0.44	.	2.0	느	4.0	느	6.5	느		立:年)
都道府県	0	順位	2 0 j 平均余命	_就 順位	4 0 j 平均余命	_就 順位	6 5 j 平均余命	_就 順位	7 5 i 平均余命	_就 順位
全 国	85.75		66.17		46.61		23.42		15.06	
北海道	85.78	25	66.24	26	46.77	20	23.77	14	15.42	8
青 森 岩 手	84.80	47	65.26	47	45.74	47	22.77	47	14.45	47
青岩宮城田	85.49 85.75	37 26	65.95 66.14	36 27	46.47 46.56	33 28	23.31 23.38	31 28	14.85 14.95	34 31
秋田	85.19	45	65.62	44	46.18	42	23.05	41	14.54	45
山形	85.72	27	66.05	32	46.50	32	23.24	34	14.75	39
福 島 茨 城	85.45 85.26	39 43	65.83 65.72	39 42	46.35 46.15	39 44	23.20 23.00	36 42	14.85 14.71	35 42
析 木	85.03	46	65.52	46	45.96	46	22.86	46	14.52	46
	85.47	38	65.91	38	46.35	38	23.16	38	14.84	36
埼 玉 千 葉	85.29 85.49	42 36	65.71 65.92	43 37	46.16 46.37	43 37	22.92 23.15	45 39	14.63 14.79	44 38
東京	85.70	28	66.11	28	46.53	29	23.35	30	15.00	28
神奈川 新 潟	86.03 86.27	18 9	66.44 66.71	16 8	46.87 47.14	17 8	23.64 23.86	18 8	15.27 15.34	17 15
富山	86.32	7	66.75	7	47.14	7	23.97	5	15.48	5
石川	86.46	6	66.85	5	47.25	6	24.00	4	15.61	4
福 井 山 梨	86.25 86.17	11 12	66.68 66.57	9 13	47.10 47.02	9 12	23.78 23.77	12 13	15.39 15.35	11 14
山 梨 長 野	86.48	5	66.84	6	47.27	5	23.93	6	15.35	13
岐阜	85.56	35	66.05	33	46.47	34	23.22	35	14.88	33
静岡愛知	86.06 85.40	16 40	66.49 65.82	15 40	46.92 46.25	15 40	23.65 22.99	17 44	15.22 14.66	20 43
愛 知 三 重	85.58	34	65.99	35	46.45	35	23.10	40	14.73	41
滋賀	86.17	13	66.61	11	47.03	11	23.60	20	15.10	24
京都	85.92	19	66.30	22	46.73	22	23.46	25	15.12	22
大 阪 兵 庫	85.20 85.62	44 33	65.61 66.02	45 34	46.05 46.50	45 31	22.99 23.27	43 33	14.74 14.95	40 32
奈 良	85.84	24	66.31	21	46.72	23	23.40	27	14.99	29
和歌山	85.34	41	65.72	41	46.22	41	23.17	37	14.83	37
鳥 取島 根	86.27 86.57	8 2	66.60 67.01	12 2	47.00 47.44	13 2	23.74 24.18	15 2	15.40 15.66	10 2
岡山	86.49	4	66.88	3	47.31	3	23.90	7	15.40	9
広島 山口	86.27 85.63	10 32	66.66 66.08	10 30	47.09 46.52	10 30	23.82 23.38	11 29	15.43 15.06	6 26
徳島	85.67	30	66.09	29	46.44	36	23.29	32	14.99	30
香川	85.89	20	66.25	24	46.70	24	23.45	26	15.08	25
愛 媛 高 知	85.64 85.87	31 21	66.07 66.35	31 18	46.58 46.88	27 16	23.49 23.83	24 9	15.11 15.43	23 7
福岡	85.84	23	66.26	23	46.69	25	23.55	21	15.28	16
佐 賀	86.04	17	66.42	17	46.81	18	23.66	16	15.26	18
長 崎 熊 本	85.85 86.54	22 3	66.33 66.88	20 4	46.75 47.28	21 4	23.62 24.05	19 3	15.26 15.62	19 3
大 分	86.06	15	66.34	19	46.81	19	23.52	23	15.05	27
宮崎	86.11	14	66.53	14	46.98	14	23.83	10	15.38	12
鹿児島 沖 縄	85.70 86.88	29 1	66.24 67.23	25 1	46.68 47.72	26 1	23.53 24.86	22 1	15.21 16.53	21 1
東京都区部	85.59		66.01		46.43		23.31		14.98	
札 幌 仙 台	86.26 86.21		66.75 66.58		47.25 46.97		24.14 23.75		15.80 15.26	
さいたま	85.83		66.23		46.67		23.36		14.99	
千 葉 横 浜	85.75 86.18		66.17 66.62		46.63 47.01		23.37 23.74		14.98 15.34	
川崎	86.22		66.57		46.95		23.78		15.45	
静 岡 名古屋	85.91 85.23		66.30 65.65		46.79 46.11		23.54 22.96		15.09 14.65	
京都	85.77		66.17		46.59		23.42		15.12	
大 阪 堺	84.53 85.22		64.97 65.66		45.48 46.15		22.67 23.16		14.53 14.92	
神戸	85.70		66.09		46.59		23.37		15.06	
広島 北九州	86.33 85.55		66.69 66.03		47.07 46.48		23.78 23.42		15.41 15.17	
福岡	86.27		66.59		47.00		23.81		15.53	
					同	> F 777 C*	17年(2	0055		

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

(単位:年)

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

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

(単位:年) 平成17年 昭和40年 昭和45年 昭和50年 昭和55年 昭和60年 平成2年 平成7年 平成12年 平成17年 都道府県 平成12年 平均寿命 順位 狂び 順位 全 国 72.92 75.23 77.01 79.00 80.75 82.07 83.22 84.62 85.75 1.13 (83.26) 北海道 72.82 25 74.73 76.74 78.58 35 80.42 35 81.92 83.41 22 84.84 85.78 25 0.94 43 31 21 71.77 44 74.68 76.50 35 78.39 79.90 81.49 45 82.51 46 83.69 84.80 1 11 岩 丰 71.58 45 74.13 46 76.20 78.59 34 80.69 26 81.93 33 83.41 23 84.60 29 85.49 37 0.89 宮秋 17 16 80.69 26 \blacksquare 71 24 46 74.14 45 75.86 47 78 64 32 80.29 40 81.80 38 83 12 35 84 32 40 85.19 45 0.87 45 ılı 形 71.94 43 25 27 74.46 39 76.35 41 78.58 35 80.86 21 82.10 83.23 29 84.57 31 85.72 19 1.15 72.04 41 74.46 84.21 85.45 福茨栃群 島 39 76.35 41 78.46 41 80.25 42 81.95 31 82.93 39 43 39 1.23 11 城 74.43 1.04 72.52 30 76.12 79.97 82.87 84.21 85.26 43 木馬 72 44 34 74 27 76.31 43 78.13 47 79 98 44 81 30 46 82 76 43 84 04 45 85 03 46 0.99 38 41 37 85.47 1.00 72.38 36 74.50 38 76.42 39 78.46 80.39 81.90 35 83.12 34 84.47 35 38 37 埼 玉 72.45 32 74.62 35 76.61 78.68 80.65 29 81.75 39 82.92 84.34 37 85.29 0.95 42 30 29 40 42 千葉京 0.98 73.29 15 75.33 77.07 79.07 80.88 20 82.19 19 83.19 84.51 85.49 36 39 15 18 32 74.70 75.96 77.89 79 49 81.09 82.09 27 83 12 33 84.38 36 85.70 28 1.32 神奈川 1.28 74.08 82.35 23 86.03 75.97 77.85 79.55 81.22 14 83.35 25 84.74 18 1.08 72.19 37 74.65 34 76.76 25 78.97 22 80.86 21 82.50 6 83.66 11 85.19 86.27 26 富 Щ 72.04 74.78 29 76.56 33 78.93 23 80.80 25 82.35 13 83.86 85.24 86.32 1.08 27 41 石福 JH 72 40 35 75.04 23 76.58 31 78 88 24 80.89 19 82 24 17 83 54 17 85 18 10 86 46 6 1 28 0.86 72.87 82.36 86.25 47 # 24 75.04 23 76.81 22 79.18 16 81.01 12 12 83.63 12 85.39 11 山長 梨野 73.29 0.96 15 75.38 12 77.43 10 80.94 15 82.39 10 83.67 85.21 86.17 12 79.21 13 72 81 26 75.22 19 77.00 16 79 44 81.13 82 71 83 89 85.31 3 86 48 1.18 18 39 岼 Ė 12 73.03 20 74 96 27 76 41 40 78 47 39 80.31 81 69 41 83.00 37 84 33 39 85 56 35 1 23 畄 静 74.07 3 75.88 77.64 79.62 81.37 82.47 83.70 84.95 14 86.06 16 1.11 23 知 73.67 75.28 18 76.63 29 28 80.51 34 81.63 43 82.80 42 84.22 42 85.40 40 1.18 15 78.73 雷 73.32 11 75.29 17 76.84 20 79.07 18 80.61 31 82.01 30 83.02 36 84.49 34 85.58 34 1.09 25 滋 37 質 72.48 31 74.75 30 76.47 37 78.64 32 80.63 30 81.88 83.20 30 84.92 15 86.17 13 1.25 8 京 都 73.75 75.66 80.68 82.07 85.92 20 77.30 79.19 28 29 83.44 84.81 20 19 73.30 78.36 1.19 1.27 阪 76.57 79.84 47 81.16 47 82.52 84.01 85.20 大阪兵庫 13 75.21 20 7 32 45 46 75.63 73.48 9 77.13 13 78.84 26 80.40 36 81.64 42 81.83 47 84.34 38 85.62 33 6 良 72 89 23 75 16 22 76.76 78 65 31 80 27 81 89 36 82 96 38 84 80 21 85 84 24 1 04 31 和歌山 73.57 22 78.47 84.23 41 85.34 41 1.11 8 75.19 21 76.81 39 80.13 43 81.70 40 82.71 44 24 Ħ۷ 73.39 75.44 77.45 79.45 81.11 10 82.33 83.59 84.91 86.27 1.36 10 15 14 16 8 1.27 73.01 21 75.37 13 77.53 11 81.60 83.09 84.03 85.30 86.57 畄 ılı 74.03 76.37 77.76 79.78 81.31 82.70 83.81 85 25 86.49 1.24 9 広 15 82.38 85.09 12 10 1.18 島 73.93 75.80 77.48 79.51 80.94 11 83.66 86.27 Щ \Box 22 1.02 72.98 75.33 14 77.27 12 79.14 17 81.16 82.46 8 83.57 15 84.61 28 85.63 32 35 徳 島 72.14 38 74.30 43 76.00 46 78.48 38 80.56 33 81.93 32 83.17 32 84.49 33 85.67 30 1.18 16 香 JII 73.16 18 75.44 77.12 79.64 81.28 82.13 23 83.47 18 84.85 17 85.89 20 1.03 32 1.07 愛 75.41 10 82.24 85.64 媛 73.30 13 76.91 18 79.43 81.01 12 18 83.28 27 84.57 30 31 28 高福 82.44 73.32 11 74.99 25 76.50 35 78.98 21 80.97 83.57 16 84.76 22 85.87 21 岡 73.11 19 75.44 77.44 79.21 13 80.91 18 82.19 20 83.44 20 84.62 27 85.84 23 1.22 13 佐 72 65 76.83 21 15 21 86 04 智 28 74 85 28 79 02 20 80 94 82 17 83 43 21 85.07 13 17 0.97 40 녙 첾 72.06 40 74.37 42 76.46 38 78.67 30 80.81 24 82.10 26 83.23 28 84.81 19 85.85 22 1.04 30 1.24 72.60 29 74.97 26 76.89 19 79.37 81.47 82.85 84.39 85.30 86.54 10 12 大宮 72.07 39 74.66 33 76.73 28 78.54 37 80.58 32 82.08 28 83.61 84.69 25 86.06 15 1.36 11 34 72.45 32 74.62 35 76.77 24 78.84 26 80.84 23 82.30 16 83.66 10 85.09 86.11 14 1.02 鹿児島 72.71 27 74.62 35 76.53 78.44 80.34 38 82.10 83.36 26 85.70 29 33 34 43 24 24 84.68 1.02 0.87 83.70 46 78.96 85.08 86.01 86.88 東京都区部 85.59 75 98 77 89 79.39 80.93 81 94 82 88 84 23 1.36 86.26 0.64 77.42 78.85 82.57 84.41 85.61 札, 幌 76.01 80.87 82.50 0.89 83.79 85.32 ... さいたま ... 85 83 1.02 84.73 85.75 ... 83.55 76.05 77.93 79.52 81.06 82.19 84.83 86.18 ... Ш 禬 ... 76.16 77.80 79 59 81.24 82.07 83.07 84.46 86 22 1.76 岡 静 85.91 ... 76.66 78.59 80.42 81.32 84.06 75.47 82.70 85.23 ... 京 都 75 57 77.32 79 19 80.62 81 95 83 31 84 73 85 77 1 04 ... 84.53 大 阪 74.79 76.08 77.70 79.38 80.60 81.95 83.38 1.15 堺 85.22 神戸 75.70 76 99 78.71 80.26 81.52 79 98 84 26 85.70 1.44 ... (82.06 79.78 82.60 83.82 85.20 86.33 ... 北.カ.州 75.08 76.94 78.84 80.66 81.91 83.04 84.21 85.55 1.34 79.43 84.79 86.27 1.48 78.02 81.33 82.63 福岡 76.18 84.13

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

(3) 平均自立期間と平均要介護期間

使用したデータ

- ・厚生労働省 平成 17 年市町村別生命表
- ·厚生労働省 平成 18年、19年、20年、21年、22年 簡易生命表
- ・介護給付費実態調査月報(各年10月審査分)
- ·厚生労働省 人口動態統計 年齢階級別死亡数
- ・滋賀県統計課推計人口 年齢階級別人口(総数)

計算

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

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

・障害者を介護保険「要介護2以上の者」と定義

年齡階級別無障害定常人口

= 定常人口×(1-年齢階級別要介護2~5の認定者数/年齢階級別推計人口)

1)滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間

国および滋賀県 (平成 17年~22年)(1)

表 15-1

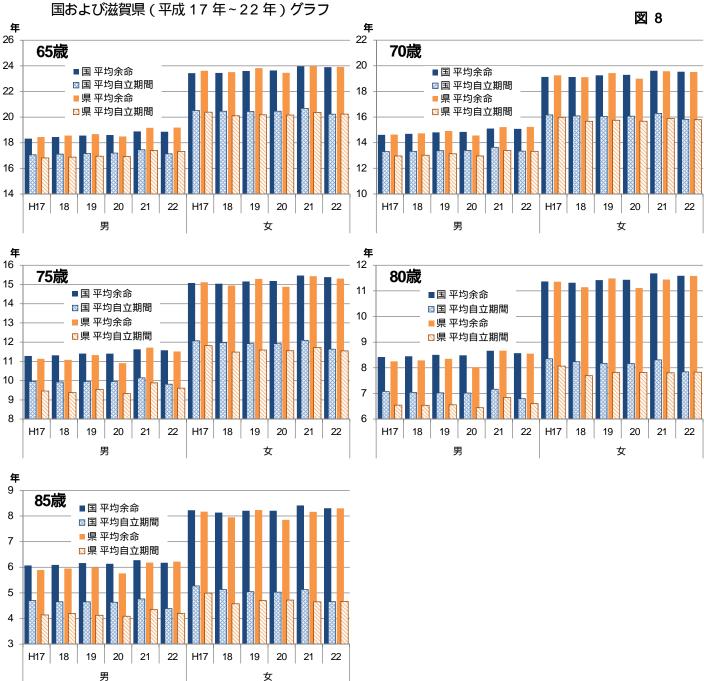
#: 平均余命に対する割合

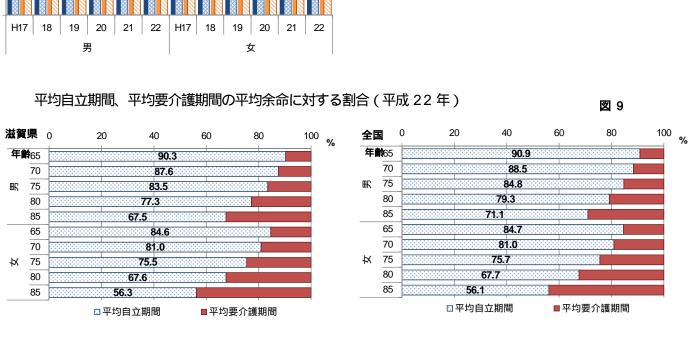
		← 15A		平均	余命			平均自	立期間			平均	匀要介護	期間	
年	性	年齢 (歳)	国		滋賀県		国		滋賀県		围		滋貧	買県	
		(MX)	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(%)#
	男	0	78.81	79.60	79.29	79.91	77.72	78.16	77.99	78.34	1.09	1.44	1.38	1.50	1.8
		65	18.33	18.45	18.23	18.66	17.06	16.81	16.64	16.99	1.27	1.63	1.57	1.70	8.8
		70	14.61	14.63	14.42	14.84	13.31	12.97	12.81	13.13	1.30	1.66	1.60	1.73	11.4
		75	11.28	11.14	10.93	11.34	9.96	9.46	9.31	9.62	1.32	1.67	1.60	1.75	15.0
		80	8.42	8.25	8.04	8.46	7.08	6.55	6.40	6.69	1.34	1.70	1.62	1.79	20.7
平成17		85	6.07	5.89	5.68	6.10	4.70	4.14	4.00	4.28	1.37	1.75	1.64	1.86	29.7
1 /32.17	女	0	85.76	86.18	85.88	86.47	83.05	83.15	83.01	83.28	2.72	3.03	2.97	3.09	3.5
		65	23.43	23.61	23.42	23.81	20.52	20.39	20.24	20.54	2.91	3.23	3.16	3.29	13.7
		70	19.13	19.25	19.07	19.43	16.17	15.98	15.85	16.11	2.96	3.27	3.20	3.33	17.0
		75	15.07	15.11	14.95	15.28	12.07	11.82	11.70	11.93	3.00	3.30	3.23	3.37	21.8
		80	11.37	11.36	11.21	11.51	8.35	8.07	7.97	8.17	3.02	3.29	3.22	3.36	29.0
		85	8.22	8.17	8.00	8.33	5.27	4.99	4.89	5.09	2.95	3.18	3.08	3.28	38.9
	男	0	79.00	79.95	79.65	80.26	77.86	78.47	78.30	78.64	1.14	1.48	1.43	1.54	1.9
		65	18.45	18.56	18.34	18.77	17.12	16.89	16.71	17.06	1.33	1.67	1.61	1.73	9.0
		70	14.69	14.73	14.52	14.93	13.33	13.02	12.86	13.18	1.35	1.70	1.64	1.77	11.6
		75	11.31	11.08	10.88	11.28	9.93	9.38	9.23	9.53	1.38	1.70	1.63	1.77	15.4
		80	8.45	8.29	8.09	8.49	7.04	6.54	6.40	6.69	1.40	1.74	1.66	1.83	21.1
平成18		85	6.09	5.95	5.74	6.17	4.66	4.19	4.05	4.34	1.43	1.76	1.66	1.86	29.6
1 /22.10	女	0	85.81	86.16	85.86	86.45	83.03	82.94	82.81	83.07	2.78	3.21	3.15	3.28	3.7
		65	23.44	23.51	23.32	23.70	20.46	20.10	19.96	20.24	2.98	3.41	3.34	3.48	14.5
		70	19.12	19.11	18.93	19.29	16.09	15.67	15.54	15.80	3.02	3.44	3.37	3.51	18.0
		75	15.04	14.94	14.78	15.11	11.98	11.48	11.37	11.59	3.06	3.46	3.39	3.53	23.2
		80	11.32	11.14	10.99	11.29	8.24	7.69	7.60	7.79	3.08	3.45	3.38	3.52	31.0
		85	8.13	7.95	7.79	8.10	5.13	4.58	4.49	4.66	3.00	3.37	3.27	3.47	42.4

表15-2

#:平均余命に対する割合

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





2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(1)

#:平均余命に対する割合

				=					#:平均	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,
	年齢			男		A *****			女		A *** H= ===
	(歳)	平均余命		立期間		介護期間	平均余命		立期間		介護期間
	_	(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
	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
	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
以共印	75	10.91	9.45	86.60	1.46	13.40	14.83	11.75	79.24	3.08	20.76
	80	7.86	6.39	81.32	1.47	18.68	11.20	8.10	72.34	3.10	27.66
	85	5.31	3.98	74.98	1.33	25.02	8.07	5.07	62.84	3.00	37.16
	0	79.26	78.06	98.49	1.19	1.51	85.69	82.88	96.72	2.81	3.28
	65	18.11	16.75	92.51	1.36	7.49	23.19	20.20	87.11	2.99	12.89
近江八幡市	70	14.37	12.98	90.39	1.38	9.61	18.85	15.82	83.91	3.03	16.09
(大/工/ (帰口)	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
古油士	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
空山士	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
<u> </u>		<u> </u>					V.U_				

表16-2

#:平均余命に対する割合

	1										する割合
	年齢			男					女		
	(歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要		平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間
	-	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	79.21	77.99	98.46	1.22	1.54	86.29	83.49	96.76	2.80	3.24
	65	18.04	16.66	92.33	1.38	7.67	23.58	20.61	87.39	2.97	12.61
甲賀市	70	14.27	12.86	90.12	1.41	9.88	19.23	16.22	84.31	3.02	15.69
1 25.15	75	10.63	9.25	87.01	1.38	12.99	15.13	12.08	79.83	3.05	20.17
	80	7.67	6.29	81.95	1.38	18.05	11.47	8.41	73.32	3.06	26.68
	85	5.23	3.87	73.95	1.36	26.05	8.29	5.34	64.40	2.95	35.60
	0	79.82	77.88	97.56	1.95	2.44	86.33	82.35	95.39	3.98	4.61
	65	18.26	16.08	88.03	2.19	11.97	23.59	19.37	82.14	4.21	17.86
野洲市	70	14.41	12.22	84.80	2.19	15.20	19.25	14.98	77.82	4.27	22.18
±3 // 12	75	10.90	8.61	79.00	2.29	21.00	15.29	10.92	71.41	4.37	28.59
	80	8.16	5.75	70.50	2.41	29.50	11.60	7.15	61.66	4.45	38.34
	85	5.80	3.37	58.18	2.43	41.82	8.36	3.95	47.25	4.41	52.75
	0	79.32	78.34	98.76	0.99	1.24	86.58	83.59	96.55	2.99	3.45
	65	18.27	17.15	93.87	1.12	6.13	23.89	20.72	86.74	3.17	13.26
湖南市	70	14.51	13.38	92.26	1.12	7.74	19.50	16.29	83.53	3.21	16.47
が出い	75	10.83	9.74	89.94	1.09	10.06	15.41	12.14	78.81	3.27	21.19
	80	7.94	6.93	87.23	1.01	12.77	11.55	8.32	72.04	3.23	27.96
	85	5.27	4.28	81.23	0.99	18.77	8.34	5.19	62.22	3.15	37.78
	0	78.72	77.58	98.56	1.14	1.44	86.34	83.25	96.42	3.09	3.58
	65	18.57	17.25	92.91	1.32	7.09	23.98	20.68	86.26	3.30	13.74
吉白士	70	14.59	13.28	91.02	1.31	8.98	19.61	16.28	83.06	3.32	16.94
高島市	75	11.15	9.80	87.93	1.35	12.07	15.44	12.09	78.28	3.35	21.72
	80	8.33	6.91	82.92	1.42	17.08	11.45	8.14	71.12	3.31	28.88
	85	6.09	4.70	77.09	1.40	22.91	8.43	5.16	61.20	3.27	38.80
	0	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
キ ゾピ `エーナ	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
W = +	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
eta 1 m=	70	14.70	13.68	93.08	1.02	6.92	18.88	16.21	85.86	2.67	14.14
安土町	75	11.12	10.09	90.73	1.03	9.27	14.73	12.03	81.65	2.70	18.35
	80	8.22	7.20	87.68	1.01	12.32	11.05	8.44	76.37	2.61	23.63
	85	5.74	4.67	81.38	1.07	18.62	7.83	5.40	68.94	2.43	31.06
	0	79.08	78.07	98.72	1.01	1.28	86.07	83.24	96.72	2.83	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	1.11	10.26	14.93	11.91	79.79	3.02	20.21
	80	7.82	6.75	86.29	1.07	13.71	11.17	8.17	73.09	3.01	26.91
	85	5.41	4.58	84.58	0.83	15.42	7.92	5.04	63.67	2.88	36.33
	00	J.71	7.00	J-1.JU	0.00	10.72	1.02	J.U T	55.01	2.00	50.55

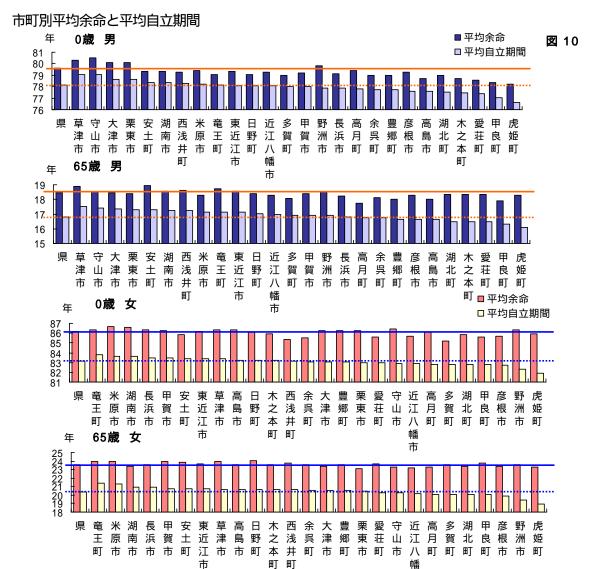
#:平均余命に対する割合

										赤叩にズ	する割合
	一			男					女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要	介護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	79.05	78.15	98.87	0.89	1.13	86.34	83.81	97.07	2.53	2.93
	65	17.77	16.76	94.31	1.01	5.69	23.62	20.94	88.67	2.68	11.33
竜王町	70	14.01	12.97	92.56	1.04	7.44	19.20	16.48	85.86	2.72	14.14
-5-27	75	10.34	9.31	90.00	1.03	10.00	15.06	12.30	81.71	2.75	18.29
	80	7.47	6.45	86.33	1.02	13.67	11.23	8.55	76.12	2.68	23.88
	85	4.75	4.12	86.71	0.63	13.29	8.05	5.45	67.74	2.60	32.26
	0	78.57	77.41	98.53	1.16	1.47	85.62	82.94	96.86	2.68	3.14
	65	18.30	16.96	92.70	1.34	7.30	23.43	20.55	87.69	2.88	12.31
愛荘町	70	14.59	13.28	91.01	1.31	8.99	18.96	16.03	84.57	2.93	15.43
	75	11.15	9.89	88.66	1.26	11.34	14.80	11.84	79.95	2.97	20.05
	80	8.12	6.89	84.90	1.23	15.10	11.00	8.03	73.01	2.97	26.99
	85	5.86	4.57	77.94	1.29	22.06	7.57	4.74	62.58	2.83	37.42
	0	79.02	77.73	98.38	1.28	1.62	86.26	83.05	96.28	3.21	3.72
	65	18.40	16.91	91.95	1.48	8.05	24.04	20.61	85.73	3.43	14.27
豊郷町	70	14.63	13.20	90.23	1.43	9.77	19.53	16.10	82.44	3.43	17.56
ᅲᄱᄓ	75	11.21	9.89	88.16	1.33	11.84	15.31	11.81	77.15	3.50	22.85
	80	8.57	7.26	84.70	1.31	15.30	11.53	8.13	70.57	3.39	29.43
	85	5.94	4.80	80.72	1.15	19.28	8.30	5.10	61.50	3.19	38.50
	0	78.38	77.04	98.28	1.34	1.72	85.60	82.79	96.72	2.81	3.28
	65	17.88	16.32	91.30	1.56	8.70	23.29	20.27	87.04	3.02	12.96
甲良町	70	14.21	12.77	89.83	1.45	10.17	18.92	15.89	83.96	3.03	16.04
中区町	75	10.74	9.44	87.88	1.30	12.12	14.81	11.68	78.89	3.13	21.11
	80	8.02	6.93	86.49	1.08	13.51	10.90	7.76	71.16	3.14	28.84
	85	5.64	4.44	78.62	1.21	21.38	7.69	4.48	58.31	3.20	41.69
	0	78.95	78.00	98.79	0.95	1.21	85.15	82.81	97.24	2.35	2.76
	65	18.52	17.43	94.12	1.09	5.88	23.93	21.38	89.34	2.55	10.66
クカロMT	70	14.78	13.69	92.63	1.09	7.37	19.47	16.85	86.56	2.62	13.44
多賀町	75	11.41	10.29	90.20	1.12	9.80	15.20	12.56	82.59	2.65	17.41
	80	8.62	7.45	86.50	1.16	13.50	11.27	8.64	76.66	2.63	23.34
	85	6.29	5.25	83.43	1.04	16.57	8.32	5.80	69.72	2.52	30.28
	0	78.23	76.64	97.97	1.59	2.03	85.93	81.87	95.27	4.06	4.73
	65	18.34	16.47	89.82	1.87	10.18	23.30	18.98	81.43	4.33	18.57
-E-4C mT	70	14.45	12.57	87.01	1.88	12.99	18.91	14.46	76.44	4.46	23.56
虎姫町	75	11.09	9.33	84.10	1.76	15.90	14.86	10.20	68.62	4.66	31.38
	80	8.20	6.45	78.64	1.75	21.36	11.08	6.47	58.39	4.61	41.61
	85	5.67	3.84	67.77	1.83	32.23	8.05	3.15	39.09	4.91	60.91
	0	78.97	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
NB II	70	14.71	13.07	88.85	1.64	11.15	18.94	15.59	82.34	3.34	17.66
湖北町	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
	70	14.52	12.69	87.40	1.83	12.60	18.96	15.42	81.36	3.53	18.64
高月町	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
	00	0.00	4.09	00.00	1.32	31.94	1.52	4.17	JU.49	ა.აე	16.44

2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(4)

表 16-4 #: 平均余命に対する割合

				男					女		I V W HI H
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	 立期間	平均要	介護期間	平均余命	平均自	 立期間	平均要	介護期間
	(132)	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	78.70	77.49	98.46	1.21	1.54	85.96	83.21	96.80	2.75	3.20
	65	18.03	16.63	92.20	1.41	7.80	23.62	20.68	87.52	2.95	12.48
 木/本町	70	14.32	12.87	89.89	1.45	10.11	19.15	16.25	84.86	2.90	15.14
八个本町	75	10.92	9.54	87.36	1.38	12.64	15.09	12.13	80.39	2.96	19.61
	80	8.20	6.71	81.88	1.49	18.12	11.19	8.35	74.65	2.84	25.35
	85	5.92	4.29	72.44	1.63	27.56	7.78	5.23	67.28	2.55	32.72
	0	79.00	77.76	98.43	1.24	1.57	85.53	83.07	97.13	2.46	2.87
	65	18.56	17.14	92.31	1.43	7.69	23.94	21.28	88.88	2.66	11.12
余呉町	70	14.69	13.33	90.80	1.35	9.20	19.57	16.83	86.00	2.74	14.00
示共町	75	11.26	9.81	87.13	1.45	12.87	15.32	12.58	82.17	2.73	17.83
	80	8.28	6.93	83.67	1.35	16.33	11.43	8.59	75.15	2.84	24.85
	85	5.80	4.30	74.04	1.51	25.96	8.17	5.37	65.71	2.80	34.29
	0	79.26	78.31	98.80	0.95	1.20	85.40	83.10	97.31	2.29	2.69
	65	18.43	17.34	94.09	1.09	5.91	23.41	20.94	89.47	2.46	10.53
	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



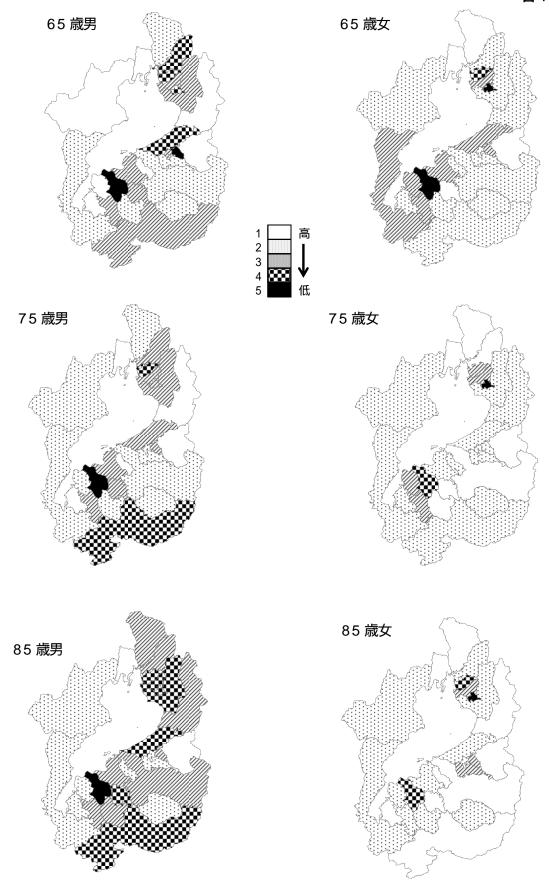
30

市

平均自立期間 (平成17年)

(最大値と最小値の差の1/5を階級幅とする5段階で表示)





(4)死亡

1)平成22年死因別死亡割合(全国、滋賀県)

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

図 12

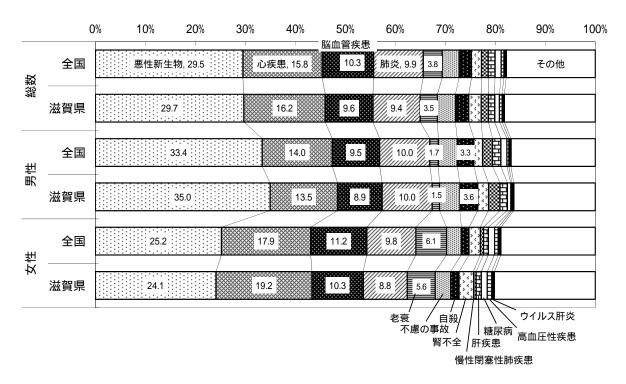


表 17

(%)

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

享生労働省 平成 22 年人口動態調査 (政府統計の総合窓口 e-Stat 2)平成22年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率 (人口10万対) (全国、滋賀県) (1)

表 18-1

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

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査 平成 22 年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率(人口 10 万対)(全国、滋賀県)(2)

死田				全国						滋賀県	闦			4	死亡率比	
	_ _		书十	I		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	l		书十	A4	4	九十十		` =	H	é
間甲汀親		777 777	γε∟ _× χ	-		%5 L ◆ □	+	ARE.	75 L XX	+		%C L ∰	-		(M) ×国 /	_
□ ~		総数	民	X	総数	眠	¥	総数	眠	X	総数	眠	Ħ	総数	眠	女
	その他の内分泌,栄養及び代謝疾患	7,262	3,242	4,020	2.7	5.3	6.2	91	39	52	9.9	2.7	7.4	114.0	108.0	1193
	精神及び行動の障害	8,049	2,632	5,417	6.4	4.3	8.4	87	19	89	6.3	2.8	9.7	98.4	64.8	115.7
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	6,451	1,788	4,663	5.1	2.9	7.2	75	12	63	5.4	1.7	0.6	105.8	60.3	124.6
05200	その他の精神及び行動の障害	1,598	844	754	1.3	1.4	1.2	12	7	2	6.0	1.0	0.7	68.3	74.5	61.1
00090	神経系の疾患	19,429	9,619	9,810	15.4	15.6	15.1	209	104	105	15.0	15.2	14.9	97.9	97.1	98.7
06100	髄膜炎	339	201	138	0.3	0.3	0.2	7	0	2	0.1	0.0	0.3	53.7	0.0	133.6
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2,007	1,170	837	1.6	1.9	1.3	19	=	00	1.4	1.6	<u></u>	86.2	84.4	88.1
00890	パーキンソン病	5,136	2,445	2.691	4.1	4.0	4.2	63	32	31	4.5	4.7	4.4	111.6	117.5	106.2
06400	アルシハイマー病	4.166	1.514	2.652	3,3	2.5	4.1	38	16	22	2.7	2.3	3.1	83.0	94.9	192
06500	アルフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 781	4 2 89	3 492	6.9	207	2.4	87	45	4		9		101.8	94.2	110.9
	このでの下にから次の問題の不事	- LC	504,	200	7.0	9 0	5 0	5 -	9 0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
	11.20元 11	0 6	ı «	, =	000	000	0	· c	· c	· C	000	00	0 0	000	000	000
	4次のおぶへばがくが 佐藤紫 女の佐串	341882	163.018	178 86.4	270.5	26.0	0.0	3 2 7 1	1 157	1817	235 F	212.5	258.0	27.7	0.00	03.0
	正後 铝 次 5 / 次 6 / 加 年 1 / 加 年	6.760	2,517	4 2 4 3	1 5 6 8	2.4	9 6	64	104,1	, C	4.6	200	7.1		400	108.6
09101	记曲江江次沙高山 计分数字串	3,601	1.296	2,305	0 0		9 6	2 4	- σ:	3 6	5 6	, L	: 4	101	62.4	124 (
09102	过量针针5次较次0.51次数,40名每0吨后压车将电	3.159	1 2 2 1	1 938	2 5		0 %	2.4	י ער	. 6	17	2.0	2.2	69.1	36.8	706
00260	1.3. 体部(高色压 4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.	189.360	88.803	100.557	149.8	144.2	155.2	1.885	807	1 078	135.7	117.7	153.3	906	816	. 8
09201	の次がにおいている。	2416	743	1673	0.0		0 0	15	. 6	σ	1	6		56.5	72.5	49.6
20260	なけい、いいはの次の一個性が、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、のは、	42 629	23.497	19 132	33.7	38.2	29.5	402	221	181	28.9	32.2	25.7	85.8	844	84.2
09203	が可じがです。	34 588	19.253	15.335	27.4	3 5	23.7	285	131	154	20.5	19.1	21.9	75.0	61.1	6
09204	この この 運動 一つ こう はい はい はい はい はい かい はい はい かい はい	9.125	2.916	6.209	7.2	4.7	96	92	26	99	9.9	88	9.4	91.8	80.1	98.
09205		3.749	2.226	1.523	3.0	3.6	2.3	32	20	12	2.3	2.9	1.7	7.77	80.7	72.6
09200	不整脈及び伝導障害	25,119	12,257	12,862	19.9	19.9	19.8	249	118	131	17.9	17.2	18.6	90.2	86.4	93.6
09207	心不全	66,858	25,327	41,531	52.9	41.1	64.1	763	267	496	54.9	38.9	9.07	103.9	94.7	110.1
09208	その他の心疾患	4,876	2,584	2,292	3.9	4.2	3.5	47	18	29	3.4	5.6	4.1	87.7	62.5	116.6
00860	脳血管疾患	123,461	60,186	63,275	7.76	7.76	9.76	1,111	534	222	80.0	77.9	82.1	81.9	79.7	84.1
09301	〈も膜下出血	13,591	5,258	8,333	10.8	8.5	12.9	160	71	88	11.5	10.4	12.7	107.1	121.2	98.5
09302	日田日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	33,695	18,802	14,893	26.7	30.5	23.0	290	146	144	20.9	21.3	20.5	78.3	69.7	89.1
09303	脳梗塞	72,885	34,548	38,337	27.7	56.1	59.2	611	294	317	44.0	42.9	45.1	76.3	76.4	76.2
09304	その他の脳血管疾患	3,290	1,578	1,712	5.6	2.6	2.6	20	23	27	3.6	3.4	3.8	138.3	130.9	145.4
09400	大動脈瘤及び解離	15,209	8,252	6,957	12.0	13.4	10.7	149	9/	73	10.7	11.1	10.4	89.2	82.7	96.7
	その他の循環器系の疾患	7,092	3,260	3,832	5.6	5.3	5.9	62	56	36	4.5	3.8	5.1	9.62	71.6	9.98
	呼吸器系の疾患	187,609	105,262	82,347	148.4	171.0	127.1	1,792	1,026	992	129.0	149.6	109.0	86.9	87.5	82.8
10100	インフルエンザ	161	96	65	0.1	0.2	0.1	-	-	0	0.1	0.1	0.0	56.5	93.5	0.0
10200	是	118,888	63,569	55,319	94.1	103.2	85.4	1,092	298	494	78.6	87.2	70.3	83.6	84.5	82.3
10300	急性気管支炎	581	228	353	0.5	4.0	0.5	7	4	က	0.5	9.0	0.4	109.6	157.5	78.4
10400	慢性閉塞性肺疾患	16,293	12,681	3,612	12.9	20.6	5.6	169	138	31	12.2	20.1	4.4	94.4	97.7	79.1
10500		2,065	868	1,167	1.6	1.5	1.8	22	10	12	1.6	1.5	1.7	97.0	100.0	94.8
10600	その他の呼吸器系の疾患	49,621	27,790	21,831	39.3	45.1	33.7	501	275	226	36.1	40.1	32.1	91.9	88.8	95.4
11000	消化器系の疾患	45,503	24,410	21,093	36.0	39.6	32.5	481	244	237	34.6	35.6	33.7	96.2	89.7	103.6
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3,233	1,835	1,398	2.6	3.0	2.2	34	18	16	2.4	5.6	2.3	95.7	88.1	105.5
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5,985	2,694	3,291	4.7	4.4	5.1	29	26	4	4.8	3.8	5.8	101.9	86.7	114.9
11300	肝疾患	16,216	10,619	2,597	12.8	17.2	9.8	143	87	99	10.3	12.7	8.0	80.3	73.6	92.2
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	8,597	4,907	3,690	8.9	8.0	2.7	80	42	38	5.8	6.1	5.4	84.7	76.8	94.9
11302	その他の肝疾患	7,619	5,712	1,907	0.9	6.3	2.9	63	45	18	4.5	9.9	2.6	75.2	7.07	87.0
11400	その他の消化器系の疾患	20,069	9,262	10,807	15.9	15.0	16.7	237	113	124	17.1	16.5	17.6	107.5	109.5	105.8

表 18-3

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

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

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(1)

平成22年人口動態統計(確定数)の概況

表 19-1

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

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

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(2)

表19-2

	肝及び	が肝内胆	 型管	気管、気	。 『管支』	 及び肺	:	 乳房			 子宮		È	前立腺	
都道府県	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H18 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	25.9			55.2			9.9			9.1			17.4		
北青岩宮秋海森手城田	24.7	21	20	69.7	45	46	12.3	45	34	10.5	37	21	20.5	32	35
	26.6	22	17	69.0	43	41	11.3	43	34	9	20	36	23.1	41	45
	22.7	13	8	60.8	32	31	10.9	40	47	11	41	26	23.5	42	43
	18.4	2	3	54.8	14	13	9.3	13	7	6.9	3	8	18.2	24	31
	22.3	12	15	64.2	39	40	12.7	47	32	8	7	36	25.3	45	36
山福茨栃群形島城木馬県県県県県	23.8	16	16	62.0	35	25	8.4	3	43	8.3	10	31	28.2	46	37
	21.4	11	18	60.3	27	19	9.9	28	7	8.8	17	5	21.2	37	37
	24.2	18	21	52.3	11	11	8.7	4	13	10.1	32	31	16.6	16	24
	24.6	19	14	51.5	9	10	10.1	33	20	8.3	10	45	17.8	20	22
	27.3	24	21	55.5	16	15	10	29	40	10.4	35	30	20.5	32	41
埼千 東 京 川 県 県 県 都 県 県	20.5	6	4	44.5	2	3	10.2	34	25	8.6	14	21	14.6	5	6
	21.3	10	10	47.5	4	4	9.8	27	23	8.8	17	14	15.5	11	4
	21.1	9	11	48.3	5	8	10.7	39	34	8.7	15	11	16.4	15	14
	19.9	4	5	46.1	3	2	9.7	25	20	8.3	10	8	14.7	7	9
	19.9	4	7	62.6	36	38	10.3	35	9	6.9	3	15	20.4	31	30
富石福山長川井梨野県県県県県	23.9	17	8	55.8	17	30	8.7	4	46	8	7	2	14.6	5	6
	23.7	15	23	60.8	32	35	10	29	38	5.2	1	17	12	1	4
	27.9	27	26	59.8	26	39	8.9	7	3	8.5	13	4	14.8	9	13
	33.5	37	32	49.7	7	12	8.9	7	20	8.1	9	28	19.9	27	26
	20.6	7	2	48.7	6	5	9.3	13	38	9.2	21	47	28.5	47	42
岐静愛三 滋 阜岡知重 賀	24.6 27.6 20.9 23.6 18.5	19 25 8 14 3	18 24 5 13 11	54.9 53.3 50.2 60.3 52.4	15 13 8 27 12	14 7 5 24 9	8.9 10.6 8.7 9.4 6.6	7 37 4 17 1	27 30 13 5 1	9.2 10.1 9.2 8.7 7.5	21 32 21 15 5	46 18 13 6 2	15.5 18.1 13.8 17.5 14.7	11 23 3 18 7	14 17 8 3 18
京大兵 奈 称原 良山 府府県県県	26.6	22	27	59.1	21	20	9.4	17	40	7.9	6	11	15.1	10	21
	32.3	33	34	59.7	25	27	10	29	31	8.8	17	21	14.1	4	1
	30.2	29	31	58.3	20	25	9.4	17	18	9.4	25	15	17	17	16
	27.7	26	25	60.6	30	22	9.4	17	18	10.4	35	21	15.9	13	10
	37.1	45	46	74.4	47	47	10	29	12	9.7	26	44	17.9	21	32
鳥島岡広山取根山島口県県県県県	35	39	36	69.2	44	42	12.3	45	33	9.2	21	21	21.1	35	47
	36.6	41	39	59.5	24	33	9.1	11	16	9.7	26	1	22.6	39	44
	31.1	30	28	59.1	21	21	9.4	17	27	6.5	2	7	17.6	19	20
	38.4	46	35	52.1	10	17	9.5	23	16	9.7	26	10	18.6	25	19
	32.9	36	41	66.0	40	43	11	42	43	11.3	43	43	22	38	34
德香愛高福島川媛知岡 県県県県県	32.1 31.3 37 35.6 36.8	32 31 44 40 43	40 29 42 45 43	63.9 66.8 62.7 67.7 57.4	38 41 37 42 19	23 37 36 45 16	9.1 8.2 9.3 10.6 10.9	11 2 13 37 40	9 13 43 40 29	10.7 10 10.7 11.4 9.8	39 31 39 45 29	41 40 35 31 18	22.9 16.2 21.1 19.3 17.9	40 14 35 26 21	39 11 27 12 25
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	41.1	47	47	60.3	27	18	11.3	43	9	12.3	47	39	24.6	44	33
	33.5	37	44	71.5	46	44	10.3	35	34	11.1	42	42	20.1	28	23
	32.6	35	37	60.6	30	28	9.3	13	25	10.2	34	28	20.9	34	40
	36.6	41	38	61.1	34	31	9.7	25	23	9.9	30	20	20.1	28	27
	28.5	28	30	57.0	18	28	9.6	24	4	12	46	36	20.1	28	29
鹿児島県沖縄県	32.3	33	33	59.2	23	33	8.9	7	5	10.5	37	27	24.1	43	46
	14	1	1	42.5	1	1	9.4	17	2	11.3	43	34	12.8	2	2

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(3)

表19-3

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

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(4)

表19-4

															表 1	
Richard Ri	都道府県	〈も朋]出て莫		脳	内出血		脳	梗塞	1	肺	i 炎	Г	慢性閉	塞性肝	
北海道 11.6 24 21 26.0 17 18 56.9 14 15 96.2 16 16 12.6 13 10 15 15 16 18 17 18 18 28 38 37 11 19 13 38 38 11.6 7 18 18 18 17 19 18 18 28 38 37 11 19 13 38 38 11.6 7 18 18 18 19 11.5 18 22 24 24 24 24 24 24 2		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位		死亡率	順位	
青春 景	全 国	10.8			26.7			57.7			94.1			12.9		
岩子原 16.8 47 45 44.2 47 47 96.2 44 46 117.9 34 32 13.8 29 13.8 39 34.7 39 36 70 28 17 83.1 8 9 11.1 5 7 7 7 15 11 11 15 17 15 11 15 15																
秋田県	岩 手 県	16.8	47	45	44.2	47	47	96.2	44	46	117.9	34	32	13.8	22	24
福島県 13.6 35 38 38 30.9 32 38 89.9 41 36 108 26 25 16.8 37 36 茨城県 12.2 29 37 31.6 35 34 67.9 25 27 101.7 23 21 11.31 17 14 15 5 32 38 15.4 31 32 35 36 102.8 24 20 13.5 20 8 群馬県 12.2 29 29 28.0 23 19 71 29 22 119.6 37 28 15.4 31 32 35													-			
									-				-		-	
## 無 県 16.5 46 47 30.9 32 28 71.2 32 30 10.28 24 20 13.5 20 8 群 馬 県 12.2 29 29 28.0 23 19 71 29 22 119.6 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.4 31 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 32 35 37 28 15.5 4 9 1 1 1 3 1 25.2 16 15 44.4 6 6 6 74.8 4 5 10.9 4 6 4 4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													_			
埼玉県	栃 木 県															
干葉県																
神奈川県	千 葉 県	9.7	11	8	22.4	7	11	47.3	8	8	81.7	7	7	9.4	2	2
富山県 12.8 31 36 29.4 27 25 80.6 35 40 115.8 32 33 13.7 21 22 石川県 11.1 18 31 22.1 6 13 71 29 19 108.8 27 22 14 24 19 福井県 9.9 13 14 28.7 25 10 64.6 20 31 121.7 38 42 15.3 29 20 山梨県 12 27 32 29.0 26 21 72.3 33 29 101.3 22 13 14.8 26 20 14.7 44 92.9 12 15 17.2 38 27 岐阜県県 10.4 15 18 29.7 28 26 59.8 16 13 94.1 13 12 12.5 11 28 静岡県県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 85.8 9 8 13.4 19 14 <	神奈川県		5	7	23.3	9		43.2		_	69.8	2		11.5		4
日 川 県									-							
福井県 9.9 13 14 28.7 25 10 64.6 20 31 121.7 38 42 15.3 29 20 1 製票 12 27 32 29.0 26 21 72.3 33 29 101.3 22 13 14.8 26 30 長野県 14.7 40 24 34.3 38 42 99.2 47 44 92.9 12 15 17.2 38 27 数										-						
長野県 14.7 40 24 34.3 38 42 99.2 47 44 92.9 12 15 17.2 38 27 岐阜県 10.4 15 18 29.7 28 26 59.8 16 13 94.1 13 12 12.5 11 28 静岡阿県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 18 85.8 9 8 13.4 19 14 愛知県 9.4 10 6 23.6 11 9 42.9 2 2 71.6 3 3 9.5 3 1 三重県 9.1 9 11 27.9 22 17 63.8 17 20 99 17 19 15.7 33 29 滋賀県 11.5 22 27 20.9 3 2 44 5 7 78.6 6 6 6 12.2 8 21 京都府 7.9 4 3 23.8 12 8 48.6 9 9 88 10 11 12.5 11 32 大阪阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 9 11 宗良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 鳥取県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 14 15.5 32 46 愛媛県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.1 18 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 養媛県県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 佐賀県 11.1 20 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13.3 43 36 18.3 42 25 長崎県県 11.2 20 23 29.9 29 23 66.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	福 井 県	9.9	13	14	28.7		10	64.6	20	31	121.7		42			20
静岡県 12 27 24 33.5 36 39 64.1 18 18 85.8 9 8 13.4 19 14													-			
要知県 9.4 10 6 23.6 11 9 42.9 2 2 71.6 3 3 3 9.5 3 1 至重県 9.1 9 11 27.9 22 17 63.8 17 20 99 17 19 15.7 33 29										_						
放置県	愛 知 県															
京都府 7.9 4 3 23.8 12 8 48.6 9 9 9 88 10 11 12.5 11 32 大阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 9 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 11 奈良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 18.8 以県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 42 42 43 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 任 貿県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
大阪府 7.4 3 1 18.9 1 1 43.4 4 4 96.1 15 14 12.4 9 9 月 兵庫県 8.8 6 5 24.1 14 4 50.2 11 10 89.3 11 10 12.4 9 11 余良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 18.8 収県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 回山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 後 県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 依 賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 13 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34			22		20.9		2		5	′	76.6	0	0		0	
奈良県 7.3 2 3 19.3 2 3 52.6 13 11 99.6 20 17 13.9 23 17 和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47 鳥取県 14 37 24 37.9 43 32 81.5 36 34 99 17 27 16.1 35 25 島根県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9																
和歌山県 10.1 14 14 24.5 15 11 67 23 26 127.7 41 34 19.5 46 47																
島根県 11.8 26 33 30.6 31 33 90.2 42 43 116.2 33 39 19.2 45 37 岡山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 徳島県 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 香川県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28				-												
回山県 13.5 34 40 30.4 30 22 64.4 19 21 118.4 35 35 15.3 29 30 広島県 9 7 17 26.5 19 19 19 51.5 12 14 99.2 19 23 13 16 17 山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 後島県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
山口県 11.6 24 28 28.1 24 37 86.2 39 38 144.2 46 45 18.3 42 42 11.1 18 9 26.4 18 34 73.5 34 27 127.6 40 37 20.6 47 45 45 45 41 41 15.5 32 46 数 缓 県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 16 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 11 在 賀 県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長 崎 県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊 本 県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	岡山県	13.5			30.4	30	22	64.4	19		118.4	35	35	15.3	29	30
香川県 9 7 14 21.8 4 16 67.4 24 23 95.4 14 41 15.5 32 46 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 任質県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
愛媛県 11.5 22 9 27.3 20 28 66.3 22 32 112.3 28 30 13.3 18 14 高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 福岡県 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34				9					34				37			
高知県 15.6 45 42 41.5 45 46 88.3 40 41 146.6 47 47 16.6 36 44 10.6 16 12 22.8 8 13 49.2 10 12 100.9 21 18 14.3 25 11 佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
佐賀県 11.3 21 19 23.8 12 27 68.4 26 35 133 43 36 18.3 42 25 長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34	高 知 県	15.6	45	42	41.5	45	46	88.3	40	41	146.6	47	47	16.6	36	44
長崎県 11.2 20 23 29.9 29 23 65.3 21 24 126.7 39 40 15.1 27 41 熊本県 13.3 33 43 31.5 34 31 58.3 15 16 112.5 29 26 15.9 34 34																
	長 崎 県	11.2	20	23	29.9	29	23	65.3	21	24	126.7	39	40	15.1	27	41
大分県 14.3 39 22 27.4 21 23 71.1 31 25 115.4 31 31 17.4 39 42	熊 本 県 大 分 県	13.3 14.3	33 39	43 22	31.5 27.4	34 21	31 23	58.3 71.1	15 31	16 25	112.5 115.4	29 31	26 31	15.9 17.4	34 39	34 42
宮崎県 14.2 38 33 33.8 37 30 69.8 27 33 114 30 29 18.2 41 34																
鹿児島県 15.4 44 38 40.9 44 44 82.7 37 39 138 44 44 18.9 44 40 沖縄県 6.6 1 2 23.5 10 6 31.4 1 1 65.3 1 2 18 40 38																40 38

順位は死亡率の昇順

3) 平成22年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(5)

表19-5

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

順位は死亡率の昇順

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

表 20

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

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

厚生労働省人口動態調査より計算 5)平成 22 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(40~69 歳)

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

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

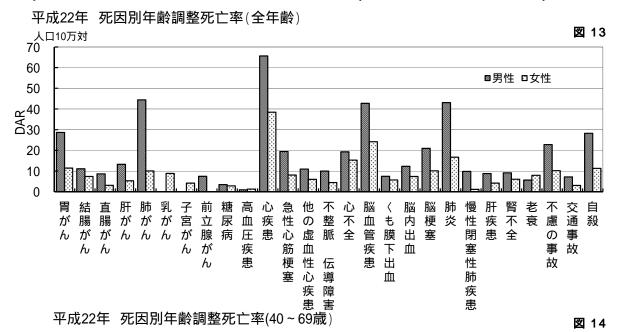
厚生労働省人口動態調査より計算 6)平成 22 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(75 歳未満)

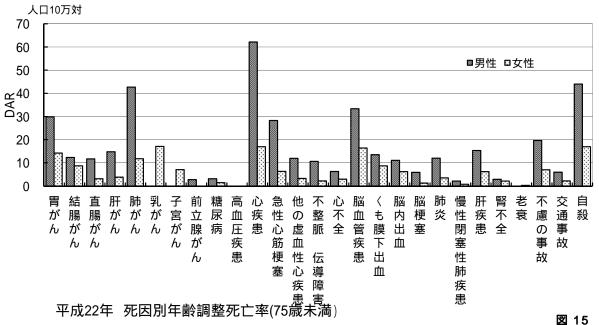
表 22

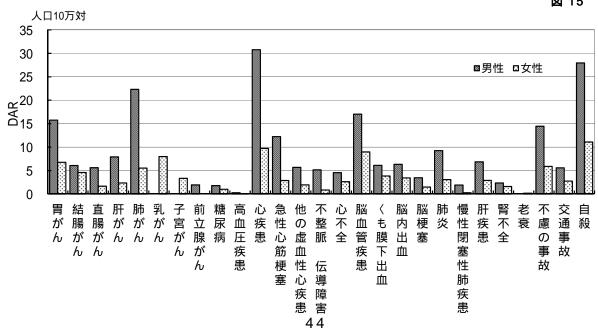
		死亡数 (人)			死亡率 (人口10万対)		年齢調子 (人口1	F 大口10万対	181		年齡調整死亡率(3 (人口10万対)	金属)	(重)	標準化死亡比 (全国=100)	
	総数	毗	¤	総数	毗	¤	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	毗	×
全死因	3,240	2,155	1,085	259.8	341.1	176.3	182.4	244.5	121.9	212.0	293.8	134.7	85.8	82.8	90.7
悪性新生物	1,410	915	495	113.0	144.8	80.4	75.0	9.96	54.4	84.3	108.9	62.0	88.7	88.4	87.4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

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

7) 平成22年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ (厚生労働省人口動態調査より)



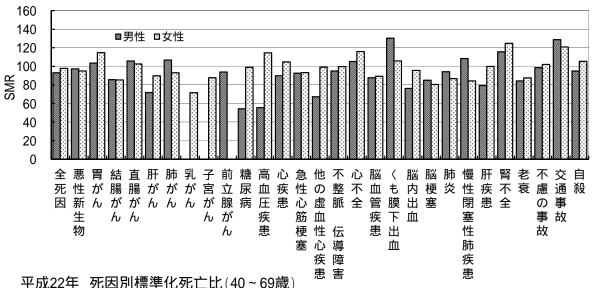




8) 平成22年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ (厚生労働省人口動態調査より)

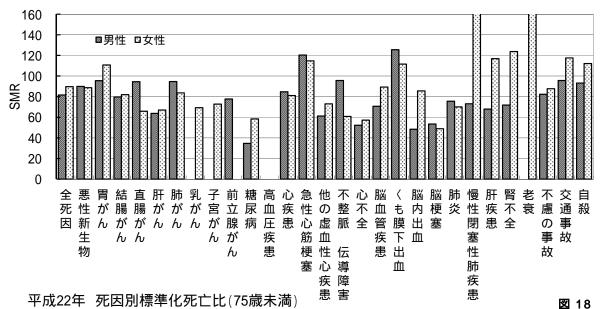
平成22年 死因別標準化死亡比(全年齢)

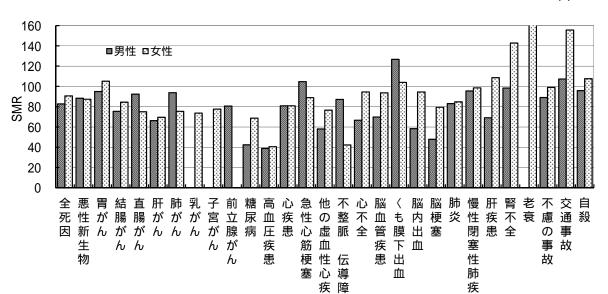
図 16



平成22年 死因別標準化死亡比(40~69歳)

図 17





患

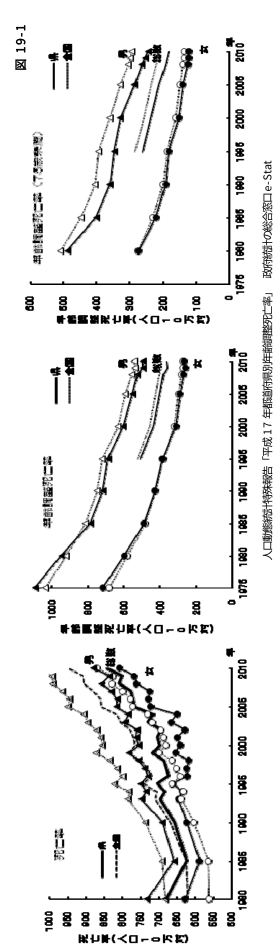
45

害

患

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

		_																						
:F		女		102.8	101.1	103.0			102.5					99.1					98.5			98.1	9.66	97.8
標準化死亡比	滋賀県	黑		101.0	95.2	0.96			95.7					95.9					94.6			96.1	93.5	93.0
標		総数							98.7					97.1					96.3			97.1	96.5	95.4
		女		275.6	230.8	199.0			187.4					162.6	157.8	153.8	151.4	149.2	149.0	144.8	141.9	140.1	135.1	134.7
(興)	全国	黑		508.9	448.0	405.9			393.4					359.4	349.7	340.7	339.5	330.1	328.5	316.5	310.2	304.7	297.5	293.8
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							284.0					257.0	250.1	243.7	242.0	236.3	235.7	227.9	223.4	219.9	213.9	212.0
整死亡፮		女		272.2	220.0	190.7			182.3					150.6					139.0			124.1	121.8	121.9
年齡調	滋賀県	眠		488.4	401.5	359.3			346.9					328.4					285.9			263.6	253.3	244.5
		総数							259.9					237.5					210.9			192.8	186.4	182.4
		女	685.1	8.679	482.9	423.0	398.9	380.3	384.7	357.2	348.4	342.2	344.8	323.9	313.9	304.9	302.5	297.1	298.6	289.8	284.7	283.0	272.5	274.9
	全国	黑	036.5	923.5	812.9	747.9	729.0	705.7	719.6	677.4	667.2	664.7	673.7	634.2	615.9	602.5	601.6	588.3	593.2	571.3	561.9	557.4	541.0	544.3
死亡率		総数	1						526.0					457.2	444.1	433.4	432.0	423.4	426.5	412.7	406.1	403.5	391.0	393.1
年齡調整死亡率		女	717.5	597.3	488.6	428.4			386.5					310.4					288.8			267.6	258.3	263.1
	滋賀県	眠	1095.1	946.2	787.4	717.6			688.2					605.1					552.3			526.7	494.8	496.4
	,,,	総数	1						510.6					436.2					401.5			380.9	362.9	365.7
		女	574.0	561.8	562.7	602.8	637.6	632.4	664.0	641.0	621.9	663.7	698.0	679.5	9.989	694.0	717.9	730.1	772.3	778.9	798.4	827.1	826.3	869.2
	全国	黑	690.4	682.9	9.069	736.5	784.6	782.5	822.9	799.5	813.3	835.3	871.6	855.3	858.5	869.1	895.4	904.4	949.4	944.3	963.7	991.0	992.9	029.2
率		総数	631.2	621.4	625.5	668.4	7.607	0.907	741.9	718.6	730.9	747.7	782.9	765.6	770.7	9.677	804.6	815.2	858.8	859.6	879.0	907.1	907.5	947.1
死亡		女	6.069	627.7	587.7	623.5	645.1	634.8	0.199	621.7	623.6	617.5	623.9	641.2	648.6	627.5	666.3	649.1	721.0	727.1	725.0	9.097	767.4	806.3
	滋賀県	黑	793.9	731.3	8.759	8.689	747.7	733.7	748.1	728.6	737.5	755.3	782.1	754.8	7.197	760.2	792.9	783.8	815.2	814.5	830.9	856.5	835.1	878.4
	,,,,	総数	741.5	678.5	622.3	656.1	9.269	683.5	703.9	673.9	679.7	0.989	716.6	697.3	704.4	693.5	728.7	714.9	767.5	770.9	6.777	808.0	800.9	841.9
		女	3466	3434	3470	3846	4090	4063	4268	4041	4091	4088	4355	4298	4378	4261	4544	4446	4957	5017	5024	5286	5349	5620
			3841	3842	3785	4115	4591	4549	4690	4605	4698	4864	2068	4934	5012	5025	5257	5212	5462	5490	5625	5824	2687	5982
E亡数	複 質県	眠	(.)						~	ဖ	o o	25	53	32	06	98	10	28	0419	20	49	0	36	1602
死亡数	滋賀県	総数 男	7307	7276	7255	7961	8681	8612	8928	864	878	895	942	92	93	92	98	96	104	10507	10649	1111	11036	7
死亡数	滋賀県		2	980 7276	985 7255		993 8681	1994 8612		966 864		1998 895		2000 92		2002			104	105	2007 106	111.	110	116

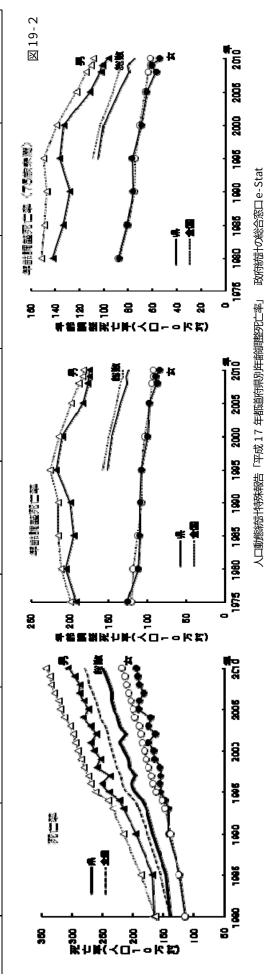


「平成22年都道府県別年齡調整死亡率」

46

9)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(2) ^{悪性新生物}

조 도제 모선	217																								Ī
		14	死亡数				死亡率	州					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歳未満	(糧	標準化死亡比	ىد
	<u> </u>	17C	滋賀県			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県			全国		N.C.	滋賀県	
		総数	眠	ά	総数	眠	女	総数	眠	女	総数	出	ά	総数	鈻	ά	総数	出	女	総数	出	女	総数	出	ά
S50	1975	1339	732	209	135.9	153.1	121.3	122.6	140.6	105.2		192.0	125.8		198.9	121.1									
22	1980	1502	871	631	140.1	165.8	115.3	139.1	163.5	115.5		205.1	112.1		210.9	118.8		142.1	87.4		150.9	88.6		0.96	93.7
09	1985	1700	696	731	145.8	168.4	123.8	156.1	187.4	125.9		195.0	109.9		214.8	113.1		133.3	80.4		148.6	81.4		89.7	96.2
H2	1990	2041	1168	873	168.2	195.8	141.5	177.2	216.4	139.3		199.1	109.7		215.6	107.7		127.8	76.1		146.9	75.4		97.6	102.2
2	1993	2227	1324	903	178.4	215.6	142.4	190.4	234.2	148.3					214.1	105.0									
9	1994	2320	1378	942	184.1	222.3	147.2	196.4	241.5	153.1					214.7	105.1									
7	1995	2507	1506	1001	197.0	240.2	155.0	211.6	262.0	163.1	152.2	217.7	107.4	157.8	226.1	108.3	104.4	136.5	6.97	109.0	149.4	74.6	97.0	96.4	98.2
œ	1996	2600	1587	1013	202.7	251.1	155.8	217.5	269.7	167.2					225.7	107.7									
6	1997	2535	1517	1018	196.1	238.1	155.2	220.4	273.0	169.9					221.3	106.4									
10	1998	2707	1673	1034	207.4	259.8	156.2	226.7	281.0	174.6					221.0	105.9									
=	1999	2743	1644	1099	208.6	253.7	165.0	231.6	286.5	179.1					219.0	105.2									
12	2000	2846	1728	1118	214.9	264.3	166.8	235.2	291.3	181.4	146.0	209.5	99.7	150.3	214.0	103.5	100.2	133.2	69.2	103.0	138.8	71.1	8.76	98.3	97.2
13	2001	2955	1774	1181	221.7	269.6	175.0	238.8	294.5	185.4				147.9	209.4	102.5				100.8	135.1	70.2			
4	2002	2836	1723	1113	211.8	260.7	163.9	241.7	298.8	187.1				144.5	205.1	99.7				97.5	130.7	67.9			
15	2003	2982	1789	1193	221.7	269.8	174.9	245.4	303.3	190.1				142.2	201.7	98.1				95.2	127.5	66.4			
16	2004	3046	1875	1171	225.5	282.0	170.9	253.9	313.5	197.1				143.1	202.0	99.2				95.5	126.7	67.5			
17	2002	3144	1828	1316	231.6	272.8	191.4	258.3	319.1	200.3	134.9	183.6	7.76	140.1	197.7	97.3	87.3	111.5	8.49	92.7	122.3	0.99	97.2	94.0	102.0
18	2006	3206	1897	1309	235.2	281.5	189.7	261.0	321.7	203.2				137.8	193.6	92.8				2.06	119.1	64.9			
19	2007	3221	1954	1267	235.3	288.6	182.8	266.9	329.6	207.1				136.3	191.5	94.5				89.2	117.2	63.7			
20	2008	3282	1957	1325	238.7	287.8	190.6	272.3	336.0	211.7	126.4	176.8	9.78	135.0	188.9	94.2	79.2	102.7	57.0	87.9	114.8	63.5	95.9	94.8	97.1
21	2009	3358	2017	1341	243.7	296.2	192.4	273.5	336.4	213.6	126.7	175.3	89.7	131.5	183.3	92.2	80.3	101.4	60.5	85.1	110.6	61.9	7.76	97.4	97.5
22	2010	3448	2091	1357	250.2	307.0	194.7	279.7	343.4	219.2	124.0	174.8	84.9	130.9	182.4	92.2	75.0	9.96	54.4	84.3	108.9	62.0	2.96	97.2	94.8



「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

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

年齡調整死亡率(75歳未満) 標準化死亡比		女 総数 男 女 総数		26.3 49.5 24.4 107.1 98.7	20.4 40.0 19.0 100.2 109.2	16.0 33.0 14.5 102.3 105.9			14.8 19.9 29.0 12.2 104.0 102.2 107.6					11.1 17.0 24.9 9.9 97.0 95.5 99.9	16.1 23.5 9.4	15.1 22.0 8.9		14.5 21.3 8.5	9.2 13.7		12.8 18.9 7.3	5.8 12.3 18.1 7.0 100.4 103.0 94.6	
中照	滋賀県	総数 男		51.8	41.6	33.0			21.5 29.1					17.2 23.7					13.3 17.6			12.7 19.8	
		女	39.8	34.1	27.4	21.6	19.2	8.4	8.5	9.7	8.9	6.4	5.9	5.3	4.6	3.8	3.2	13.2	12.5	2.0	1.5	1.0	
	H		79.4 3	69.9	58.7 2	49.5	45.2 1		_	_	_	42.1 1	_	_	37.1 1	`	•	`	•	_	_	30.0	
料	全国		7	9	2	4	4	4	29.8 4	4	4	4	4	25.5 33				22.2 3				9.3	
年齡調整死亡率		総数	43.8	34.1	29.8	23.0			20.4					16.1	5	2	.2	2	15.0	5	5	9.5	
年黔	当	男女	82.9 43	75.4 34	59.9 29	50.6 23			46.3 20					37.3 16					29.0 1			31.2	
	滋賀		82	75	26	20																4	
		総数	4	2	60	_	2	2	31.1	0	2	െ	<u></u>	8 25.1	2	_	0	4	21.1	4	0	6 19.	
		×	34.	33.	30.	28.	27.	27.	28.	28.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	27.	26.	
	全国	眠				49.6									52.4								
掛		総数				38.7																	
死亡		×	40.8	34.9	34.2	29.7	29.7	31.4	29.7	30.5	29.6	30.4	25.4	26.4	28.7	25.0	31.4	28.6	31.9	28.6	25.4	23.5	
	滋賀県	眠				49.6																49.9	
		総数	52.4	47.7	42.6	39.5	38.5	37.8	40.2	38.7	41.7	39.6	35.7	36.6	38.9	35.6	39.6	37.4	37.4	36.2	37.9	36.5	
		×	204	191	202	183	188	201	192	198	194	201	169	177	194	170	214	196	219	197	176	163	
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	
~,	,,,	総数	516	512	497	479	481	476	512	497	539	517	470	484	518	477	533	202	208	493	519	502	
	<u> </u>		1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	5006	2007	2008	
			S50 1		60	H2	Ω	9	/	∞	თ	10		12	13	14	15	16	17 ;	18	19		

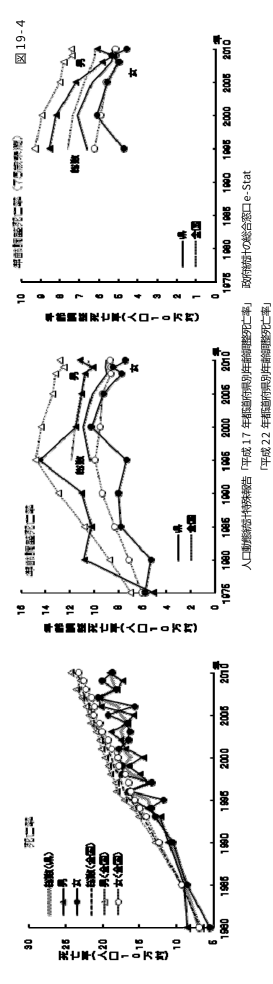
図19-3 # 062 2005 1976 1980 1985 1990 1996 2000 (無根据の上)特力の調整に対 8 2006 2010 2000 3001 0001 3801 0801 維制電腦系口等 **5 % % 5** 8 8 2 8 8 #₀] [2 2005 2000 8 8 網口網 986 (漢거ㅇ-ㅁㅇ)指41% 8 8

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

9)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(4) ^{結腸の悪性新生物}

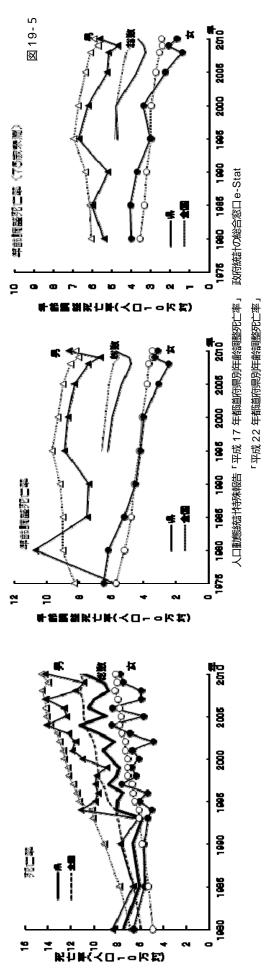
表23-4

) 	3死亡比	滋賀県	男 女							98.2 78.2					80.0 105.6					79.8 96.4			85.1 88.0	83.2 96.3	
	標準化死亡	採	総数							88.3					92.4					88.4			9.98	90.1	
			女							6.2					5.9	5.8	5.8	5.8	2.8	9.9	5.4	5.3	2.0	5.2	
	(押)	全国	出							9.3					9.0	8.9	9.8	8.4	8.4	8.0	8.0	8.0	7.8	7.4	
	率(75歳未満		総数							9.7					7.4	7.3	7.1	7.0	7.0	6.7	9.9	9.9	6.3	6.2	
	年齡調整死亡率		女							4.7					6.1					9.9			2.0	5.3	
	年齡語	滋賀県	出							8.5					8.2					7.2			2.8	5.2	
			総数							9.9					7.1					6.4			5.4	5.3	
			女	0.9	7.1	8.3	9.3	9.7	9.8	9.9	6.6	9.8	9.6	8.6	9.2	9.2	9.2	9.2	9.4	9.3	9.0	8.8	9.8	9.8	
		全国	出	7.0	8.7	10.8	12.9	13.8	14.1	14.8	15.1	14.7	14.8	14.7	14.4	14.2	13.9	13.8	13.9	13.4	13.3	13.2	13.2	12.5	
	死亡率		総数							11.9					11.6	11.5	11.4	11.4	11.3	11.1	10.9	10.7	10.6	10.3	
	年齡調整死亡率		女	5.8	5.3	7.8	8.0			7.3					10.2					9.5			7.7	8.4	i
	Ų	滋賀県	鈻	5.1	10.8	10.2	11.0			14.5					11.5					11.0			10.7	10.1	
			総数							10.3					10.9					10.1			8.9	9.0	
			ά	5.1	6.9	9.3	12.4	14.1	14.9	15.6	16.2	16.5	16.9	17.8	17.9	18.7	19.3	20.1	20.4	21.2	21.1	21.5	22.2	22.5	0
		全国	鈻	4.9	6.7	9.4	12.9	15.1	15.9	17.1	18.1	18.2	18.9	19.3	19.7	20.2	20.4	20.9	21.6	21.8	22.2	22.9	23.6	23.1	
	ト		総数	2.0	8.9	9.3	12.6	14.6	15.4	16.3	17.1	17.4	17.9	18.5	18.8	19.4	19.8	20.5	21.0	21.5	21.7	22.2	22.9	22.8	0
	死亡率		ά	9.5	5.5	9.8	10.5	12.9	13.4	11.8	16.5	13.3	17.4	17.3	17.9	17.8	16.5	16.3	16.6	19.2	15.7	20.6	18.1	20.1	
		滋賀県	出	4.0	9.8	8.9	11.1	12.2	13.9	16.0	16.3	13.8	14.9	16.5	14.5	16.9	17.5	18.9	16.7	15.8	20.3	20.4	18.1	17.3	
			総数	4.8	7.0	8.7	10.8	12.6	13.7	13.8	16.4	13.5	16.2	16.9	16.2	17.3	17.0	17.5	16.7	17.5	18.0	20.5	18.1	18.7	
			女	28	30	21	65	82	98	92	107	87	115	115	120	120	112	11	114	132	108	143	126	140	
	死亡数	滋賀県	出	19	45	51	99	75	98	100	103	88	96	107	92	111	116	125	11	106	137	138	123	118	
干物	~	,,,,	総数	47	75	102	131	157	172	176	210	175	211	222	215	231	228	236	225	238	245	281	249	258	
品 肠の 帯 圧 新生 物				1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2002	2006	2007	2008	2009	
	ı			S ₂₀	22	9	무	2	9	7	∞	6	10	Ξ	12	13	4	15	16	17	8	19	20	7	



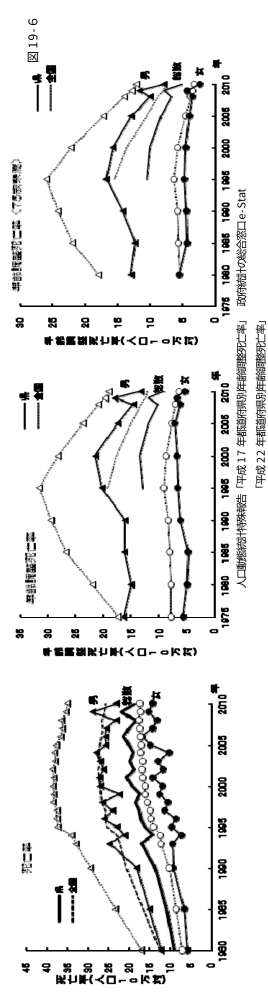
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(5)

1882 '안하다! 31 '그 다 ! 소 는 1887 '안 나게 그 13																								
	3	死亡数				死亡	-本					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡፮	年齡調整死亡率(75歳未満	5瑞)		標準	標準化死亡比	بد
	,,,,	滋賀県			滋賀県			全国		州	滋賀県			全国		., ~	滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	出	ά	総数	鈻	女	総数	出	女	総数	用	女	総数	읦	女	総数	出	女	総数	出	ά	総数	出	ά
1975	24	22	32	5.5	4.6	6.4	5.3	2.2	4.9		5.8	6.5		8.3	2.5									
1980	80	44	36	7.5	8.4	9.9	5.9	8.9	4.9		10.7	6.2		9.0	5.2		5.4	4.0		6.1			115.3	122.0
1985	71	38	33	6.1	9.9	5.6	9.9	7.8	5.3		7.5	5.2		9.0	4.8		0.9	4.1		6.1	3.3		84.0	101.9
1990	81	46	35	6.7	7.7	5.7	9.7	9.1	5.8		7.4	4.5		9.2	4.6		5.2	3.7		6.4			85.5	8.96
1993	72	38	34	5.8	6.2	5.4	8.0	10.1	6.1					9.0	4.2									
1994	101	69	32	8.0	11.1	5.0	8.1	10.2	6.1					8.9	4.0									
1995	101	62	39	7.9	6.6	0.9	8.8	11.3	6.5	6.2	8.9	4.2	9.9	9.7	4.3	4.7	6.7	3.0	4.9	7.0	3.0	93.9	91.9	97.0
96	96	61	35	7.5	9.7	5.4	9.0	11.5	9.9					9.6	4.3									
1997	113	63	20	8.7	6.6	9.7	9.5	11.8	6.7					9.5	4.2									
1998	105	63	42	8.0	8.6	6.3	9.6	12.2	7.1					9.6	4.3									
1999	103	28	45	7.8	9.0	8.9	9.7	12.3	7.1					9.4	4.2									
2000	113	72	41	8.5	11.0	6.1	8.6	12.6	7.1	0.9	8.7	4.0	6.4	9.3	4.1	4.8	6.2	3.4	4.8	8.9	3.0	93.4	94.8	91.0
2001	123	78	45	9.5	11.9	6.7	6.6	12.7	7.3				6.3	9.2	4.1				4.7	8.9	2.9			
2	110	77	33	8.2	11.6	4.9	10.1	13.0	7.3				6.2	9.1	3.9				4.6	9.9	2.7			
2003	128	81	47	9.2	12.2	6.9	10.4	13.2	9.7				6.2	0.6	4.0				4.6	9.9	2.8			
2004	152	94	28	11.3	14.1	8.5	10.8	13.8	7.8				6.3	9.2	4.0				4.7	2.9	2.9			
2005	122	83	39	9.0	12.4	2.7	10.9	14.1	7.7	5.4	8.3	3.1	6.1	0.6	3.8	3.7	5.3	2.2	4.5	6.4	2.7	89.8	0.96	78.4
2006	143	85	58	10.5	12.6	8.4	10.9	14.2	7.8				0.9	8.8	3.7				4.4	6.3	2.6			
2007	137	96	41	10.0	14.2	5.9	11.0	14.3	8.0				0.9	8.7	3.8				4.4	6.2	2.7			
2008	120	79	41	8.7	11.6	5.9	11.3	14.5		4.8	7.4	2.4	5.9	8.6	3.7	3.3	5.2	4.1	4.3	6.1	5.6	84.6	87.9	78.0
2009	126	74	52	9.1	10.9	7.5	10.9	14.0	8.0		2.9	3.3			3.5	3.4	4.7	2.1	4.0	2.7	2.4	91.8	85.3	101.3
2010	151	26	54	11.0	14.2	7.7	11.2	14.6	8.1	2.7	8.7	3.1	9.9	8.2	3.5	3.6	9.6	1.7	4.1	5.9	2.4	105.2	105.7	102.5



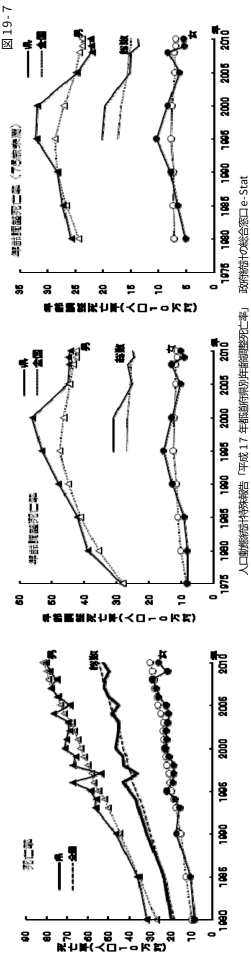
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(6)

		死亡数				死亡	例				亜	:齡調整死亡率	死亡率				年齡調整死亡	整死亡科	_ 率(75歳未満	(握出		州	標準化死亡比	بدا
		滋賀県			滋賀県			全国		採	復興			全国		//C	被賀県			全国		//C	被賀県	
	総数		女	総数	眠	女	総数	眠		総数	眠	女	総数	眠	女	総数	鈻	女	総数	眠	女	総数	配	×
S50 1	6 226		28		14.0	9.9	9.2	12.2	6.5		16.3	9.9		17.4	7.8									
55 1	086	96 64	32	9.0	12.2	5.8	12.5	17.0	7.1		15.0	4.9		22.0	7.8		13.0	5.5		18.0	5.4		66.5	71.5
09	12 12	126 87	39	10.8	15.1	9.9	16.5	23.3	8.5		16.2	4.7		26.8	8.1		12.3	4.3		22.0	5.6		63.0	70.2
모	990 16	165 108	22	13.6	18.1	9.5	20.7	29.5			16.1	6.1		29.5	8.4		14.2	4.4		24.3	5.8		61.0	83.1
5			09		24.8	9.2	22.4	33.0						28.4	7.8									
9	1994		47	14.1	21.1	7.3	23.1	34.1	12.5					28.7	7.8									
7 1			63	16.3	23.0	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			26	17.2	26.1	9.8	25.8	37.5	14.6					30.8	9.1									
9			74		24.0	11.3	25.9	37.5	14.8					29.9	9.0									
10 1			20	18.5	26.6	10.6	26.7	38.4	15.5					29.9	0.6									
1 1			84		22.4	12.6	27.0	38.3	16.1					29.0	9.1									
12 2			80		27.1	11.9	27.1	38.4	16.2	13.4	21.5	6.7	17.7	28.2	8.8	10.0	15.8	4.5	13.7	22.2	2.8	77.4	76.2	78.6
13 2			97		27.2	14.4	27.3	38.3	16.7				17.3	27.3	8.8				13.2	21.3	2.7			
14 2			79		26.3	11.6	27.5	38.7	16.8				16.8	26.7	8.5				12.6	20.5	5.4			
15 2	003 268		89	19.9	27.0	13.0	27.0	37.9	16.6				16.0	25.5	8.1				11.8	19.3	2.0			
16 2			70	18.9	28.0	10.2	27.4	38.0	17.2				15.7	24.8	8.1				11.4	18.4	6.4			
17 2	2005 27	74 172	102	20.2	25.7	14.8	27.2	37.7	17.1	11.9	17.5	7.1	15.0	23.7	7.7	8.3	12.9	4.0	10.6	17.2	4.6	81.2	74.6	93.7
18 2	.006 291		117	21.3	25.8	17.0	26.7	36.7	17.2				14.3	22.4	7.4				8.6	15.8	4.3			
19 2	.,		66	19.9	25.6	14.3	56.6	36.3	17.5				13.8	21.5	7.3				9.3	14.9	4.1			
	.,	`_	92		23.2	13.2	26.7	36.4	17.6	10.1	14.6		13.4	20.9	7.0	6.7	10.0	3.5	8.7	14.0		74.9	70.4	82.5
21 2	600	3 197	106	22.0	28.9	15.2	26.0	35.3	17.2	11.9	17.9	8.9	12.5	19.7	9.9	7.9	11.7	4.2	8.0	12.8	3.5	93.3	90.4	97.2
	2010 257	57 157	100	18.7	23.1	14.3	25.9	34.9	17.4	9.0	13.3	5.3	12.1	19.0	6.4	5.1	7.9	2.4	9.7	12.1	3.3	78.3	71.6	89.7



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

× Í	XX III	※言文人の呼び返は約1年28年2月 第二十二 第二十二 第二十二 第二十二 第二十二 第二十二 第二十二 第二十	死亡数	\parallel			死亡	掛	[-				年齡調整死亡率	1	[\parallel		年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歲未満	(誤)		操	標準化死亡比	
						滋賀県	-	777	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	+		滋賀県			囲			滋賀県			田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	,		滋賀県	-
	+			×	総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	+	総数	眠		総数	眠	×	総数	眠	×	総数	眠	×
S20	1975	148	109	39	15.0	22.8		13.5	19.6	7.2		28.4	8.1		28.1	8.3									
22	1980	213	166	47	19.9	31.6	9.8	18.3	27.0	6.6		38.9	8.1		35.5	10.2		25.8	2.5		24.4	7.3		109.8	80.3
09	1985	269	208	61	23.1	36.1	10.3	23.8	35.3	12.7		42.2	9.1		41.2	11.2		27.3	9.9		56.6	7.4		101.6	79.0
모	1990	384	278	106	31.6	46.6	17.2	29.7	44.6	15.4		47.9	12.8		45.0	11.6		28.2	7.8		28.3	7.4		106.7	111.5
2	1993	446	347	66	35.7	56.5	15.6	33.5	50.1	17.6					46.1	12.1									
9	1994	461	348	113	36.6	56.1	17.7	35.0	52.1	18.6					46.7	12.3									
7	1995	510	368	142	40.1	58.7	22.0	36.8	54.8	19.5	30.8	53.2	15.4	27.0	47.5	12.5	20.3	32.1	10.4	17.3	28.7	7.8	113.2	112.6	116.2
∞	1996	220	427	123	42.9	9.79	18.9	38.5	57.3	20.5					48.1	12.6									
6	1997	464	342	122	35.9	53.7	18.6	39.2	58.3	20.9					47.3	12.5									
10	1998	226	434	122	42.6	67.4	18.4	40.6	60.2	21.9					47.3	12.6									
7	1999	292	428	139	43.1	0.99	20.9	41.6	61.8	22.2					47.0	12.5									
12	2000	616	465	151	46.5	71.1	22.5	42.8	63.5	22.9	30.9	56.1	12.9	26.6	46.3	12.3	19.7	31.8	8.3	16.8	27.1	7.7	116.5	121.6	104.0
13	2001	610	463	147	45.8	70.4	21.8	43.7	64.8	23.5				26.3	45.6	12.2				16.6	26.6	9.7			
14	2002	209	456	151	45.3	0.69	22.2	44.8	8.99	23.7				26.0	45.3	11.8				16.2	26.1	7.2			
	2003	209	461	146	45.1	69.5	21.4	45.0	9.79	23.4				25.2	44.2	1.1				15.4	25.0	6.7			
16	2004	654	510	144	48.4	7.97	21.0	47.5	71.3	24.8				25.9	45.2	11.5				15.9	25.6	7.0			
	2002	613	461	152	45.2	8.89	22.1	49.2	73.3	26.1	25.3	45.1	10.2	25.8	44.6	11.7	15.2	24.6	6.3	15.7	25.0	7.1	8.66	103.2	90.5
18	2006	629	501	178	49.8	74.3	25.8	50.1	74.6	26.8				25.6	44.0	11.7				15.6	24.7	7.2			
19	2007	715	529	186	52.2	78.1	26.8	52.0	77.5	27.8				25.6	44.0	11.7				15.5	24.5	7.1			
20	2008	712	511	201	51.8	75.1	28.9	53.1	79.1	28.3	26.7	44.7	13.0	25.5	43.5	11.7	15.0	22.1	8.3	15.4	24.3	7.3	107.1	105.1	110.8
	2009	684	534	150	49.6	78.4	21.5	53.7	79.9	28.8	24.6	44.9	9.1	24.9	42.5	11.4	13.6	22.1	5.4	15.0	23.7	7.0	101.7	108.6	81.4
22	2010	728	547	181	52.8	80.3	26.0	55.2	81.8	30.0	25.0	44.4	10.1	24.9	42.4	11.5	13.8	22.3	5.6	15.0	23.7	7.0	103.8	106.8	93.0
	:									8						•		8	制	電腦系行	年計画臨死亡等(75號泰灣)	(無条組		21	図 19-7
	_ 8		網口網								無語	維制體顯影口器	10		 ∡	€ 4 		;	_			Į	1]	<u>.</u>
	_							4				į											ſ		

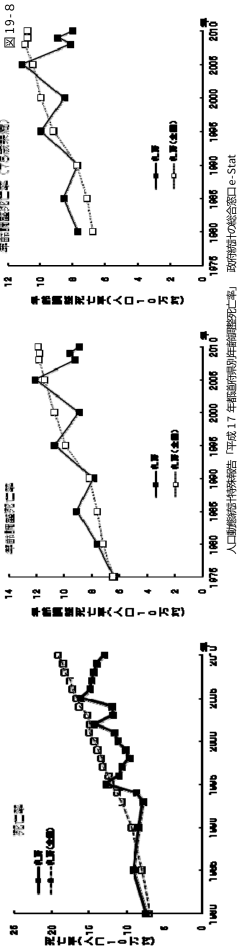


「平成 22 年都道府県別年齡調整死亡率」

52

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

乳房の悪性新生物					ŀ		-		1	 - -		-		1	ļ	<u>-</u>	į	-	<u> </u>		Ī
	死亡数			死亡率	州				年齡調	年齡調整死亡率				年齡調點	≧死亡率	年齡調整死亡率(75歳末満	通)		標準化死亡	死亡比	
<u> </u>	滋賀県		滋賀県			全国		滋賀県	mĽ		全国		7.	滋賀県		¥11	全国		滋	滋賀県	
	総数 男	女	総数 男	女	総数	黑	女	総数 男	ά	総数	黑	女	総数	用	女	総数	8	女	総数写	男 女	7
S50 1975		30		0.9			2.8		6.4			6.5									
55 1980		41		7.5			7.0		7.6			7.2			7.7			8.9		10	5.1
60 1985		24		9.1			8.0		9.1			9.7			9.8			7.2		11,	114.3
H2 1990		52		8.4			9.4		7.9			8.2			7.7			7.7		6	93.7
5 1993		20		7.9			10.7					8.9									
6 1994		26		8.8			11.3					9.3									
7 1995		83		12.9			12.2		10.7			9.9			10.0			9.5		11	110.5
8 1996		72		1.1			12.4					9.6									
9 1997		70		10.7			13.2					10.4									
10 1998		64		9.7			13.4					10.4									
11 1999		89		10.2			13.9					10.5									
12 2000		75		11.2			14.3		8.9			10.7			8.5		•	10.0		8	82.9
13 2001		79		11.7			15.0					11.1					•	10.4			
		26		14.3			14.9					10.8					`	10.0			
		81		11.9			15.2					10.9					•	10.1			
16 2004		82		12.0			16.3					11.4					`	10.6			
17 2005		111		16.1			16.6		12.1			11.4			11.1		•	10.5		100	103.2
		103		14.9			17.3					11.7					•	10.8			
19 2007		102		14.7			17.5					11.6					•	10.7			
20 2008		100		14.4			18.3		9.2			11.9			8.1		`	10.9		86	83.8
		86		14.1			18.5		9.6			11.8			8.9		`	10.8		ò	81.1
22 2010		91		13.1			19.2		8.9			11.9			8.0		`	10.8		7	71.6
100		ŧ				7	*! 	4年間 電影 二谷	抖							年 三 本	7の張米湯	ê		⊠ 19-	∞



「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

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

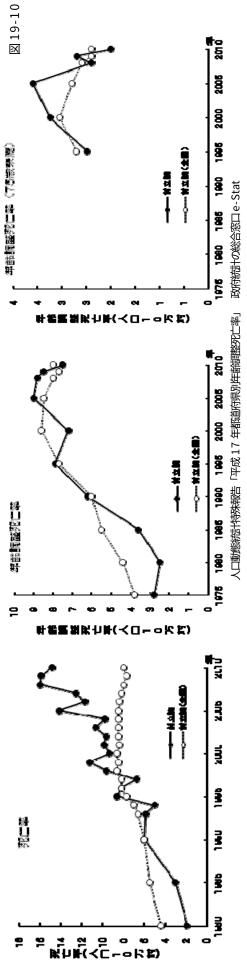
					死亡]	ト		\dashv			年齡調整死亡率				午戦市	回開が「	举 (/5 厩2	人通)		信年化化	7E L EE	٦
	滋賀県総数里	4	7. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	滋賀県	4	4条公外	全国	<i>‡</i>		滋賀県	7	全国表際の	<i>4</i> [4条 758	滋賀県	4		全国	4	滋賀県 総数 卑	4 計 計	
S50 1975		20	NA SA	S	10.0	WC XX	S						12.4	1	S	<	YX GM	S	┢			
55 1980		47			9.8			9.5			8.5		9.5			6.7	_		9.7		87	∞.
60 1985		42			7.1			8.0			6.3		7.3			5.1	_		2.7		87	87.7
H2 1990		32			5.2			7.4			4.2		5.8			3.3	_		4.4		7.1	4.
5 1993		48			9.7			7.0					5.2				_					
_		43			6.7			7.2					5.2				_					
`		40			6.2			7.7			4.4		5.4			3.4	_		4.2		84	84.0
8 1996		35			5.4			7.8					5.4				_					
•		49			7.5			7.9					5.3				_					
		38			2.7			7.8					5.2				_					
		48			7.2			8.0					5.2	•			_					
		44			9.9			8.1			4.3		5.3			3.4	_		4.3		85	85.5
		38			9.9			8.1					5.2	•			_		4.2			
		54			8.0			8.3					5.2				_		4.3			
		31			4.5			8.2					5.1				_		4.2			
		46			6.7			9.8					5.2	•			_		4.4			
		43			6.3			8.3			1.1		5.1			3.5	_		4.3		79	7.67
18 2006		49			7.1			8.5					5.1				_		4.3			
		20			7.2			8.7					5.1				_		4.3			
		20			7.2			8.8			4.5		5.2			3.8	_		4.4		86	2.7
21 2009		43			6.2			9.8			4.0		2.0			3.7	_		4.3		92	6.97
21 2009		53			9.7			9.1			4.2		5.3			3.4			4.5		87	7.
5	į						-	<u>+</u>	縁 山 影館 書韻 寿	10000000000000000000000000000000000000					•	光理器指 带	開発しな	2(75股米龍	全			
- -		割り付																			№ 10-0	σ
os	//						w 2	₫								₫ [°]					2	1
e k 1	1	4	4	*		4	=	4	p de						-	4	ar ar a					
(H:			<	< <	1	>	M R	_	Á							r						
• ≺	9	`>	2	\geq	*	×	የት								4 t			d				
<u>.</u>			N 42 € 45	(A) 4 4 1 1	4	Q. <mark>%. ©.</mark> Ø.	H-C			Á					H-C				New Agenties	Variation Variation of the Contract of the Con	$\triangle_{\gamma\gamma}\triangle_{\gamma\gamma}$	
- c l					4		≺ ⊏	•			\[\frac{1}{2} \]	,	ζ.	<	<u>.</u> ≺□				, 		1	
K‡							1-	_		/	1	- 1		1. ◀	<u>.</u> م				I	•	1	
) ()		1					ηо	-	Ĭ	**	ı		•	L	, ч		#					
•							E)		a	-¥*(* ■)					E)		Q.					
-	-	_	-		-	•		_	-]]		-		-	1	-	$\left.\right $	-	-	j	
98.	8	8	996	2000	2006	ᅋ		1926	1980	991	1990 1996	2000	2006 20	- SMO-	1976	9 1980	1996	98	98	2000 2006	5 2017	

人口動態統計付款報告「平成 1.7 年都道府県別年齡調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat 「平成 2.2 年都道府県別年齡調整死亡率」

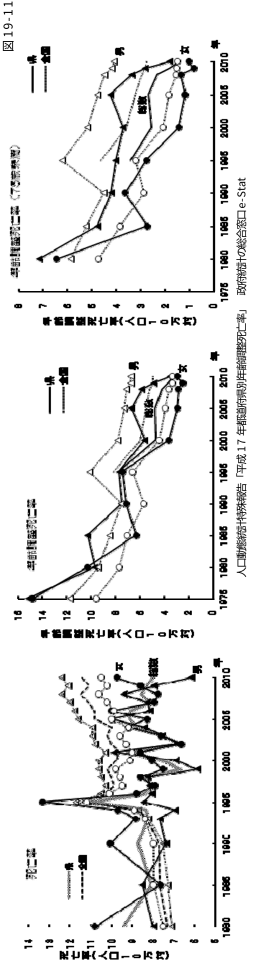
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(10)

表23-10

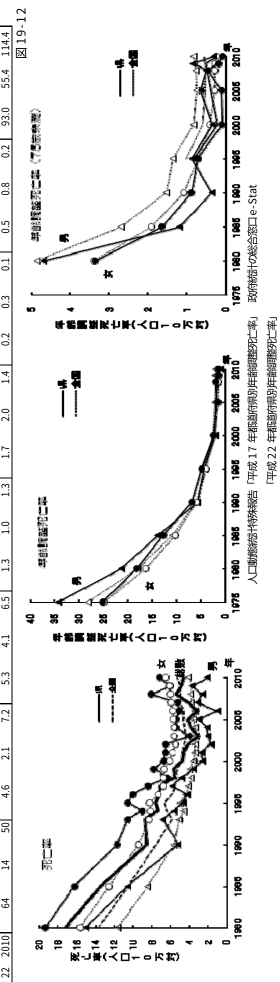
뀨		女																						
標準化死亡比	滋賀県	温							102.6					84.1					105.4			111.3	109.4	
標準	,,,	総数																						
		女																						_
(握	全国	男							2.7					3.1	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.7	5.6	5.6	2.4	
年齡調整死亡率(75歳未満	4.1	総数																						
死亡率		女																						_
丰齢調整	滋賀県	男							2.5					3.3					3.6			2.4	2.7	
7	採	総数																						
		女																						_
	H		3.8	4.4	5.5	0.9	9.6	7.0	7.7	8.2	8.2	9.6	8.5	9.6	8.4	8.5	8.5	8.5	8.5	8.4	8.2	8.0	7.7	
	全国	数 男		•								-												
年齡調整死亡率		総数																						
年齢	⊪	女	8.	5.	9.	2			7.9					7.2					9.0			ω.	5.	
	滋賀		2	2	က	9			7					7					6			80	ω.	
		総数																						
		女	33	0	2	7	0	8	6	8	2	_	4	2	4	2	7	4	0	2	6	3	4	
	全国	用	2.	3.0	4.5	5.7	7.0	7.	8.9	9.8	10.	11.1	_	12.	12.	13.	13.	14.4	15.0	15.	15.9	16.	16.	
死亡率		総数																						
死	m.,,	女		_	-	_	_	_	,-						_							_	_	
	滋賀県	田	2.1	1.9	3.0	0.9	5.9	5.0	8.6	8.2	8.9	9.6	11.3	9.3	9.6	9.7	10.7	9.8	14.2	11.7	12.6	16.0	15.9	
		総数																						
		女																						
死亡数	滋賀県	出	10	10	17	38	36	31	54	52	43	62	73	61	65	64	71	92	92	79	85	109	108	
		総数																						
	<u> </u>		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	9	모	2	9	7	∞	6	10	=======================================	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	



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

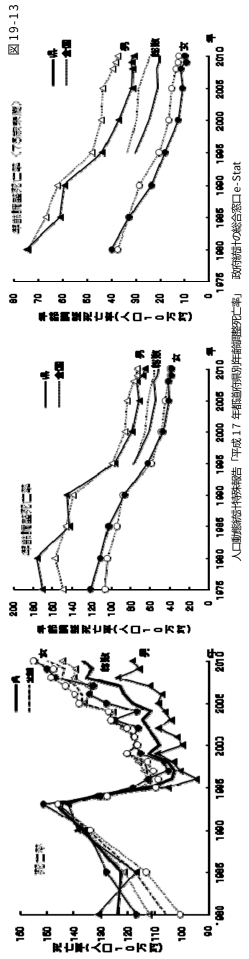


111.9 123.9 133.2 99.0 141.3 104.4 116.1 124.1 標準化死亡比 滋賀県 119.8 99.0 81.6 112.6 124.6 95.0 0.96 77.9 55.4 眠 120.8 104.0 97.8 118.0 107.4 93.0 0.3 3.4 1.9 1.1 0.4 0.3 0.3 0.3 0.3 0.7 × 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 **4**. 4.9 2.7 1.5 田 0.1 0.6 0.6 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.1 0.1 0.5 3.4 1.6 0.9 0.7 Þ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



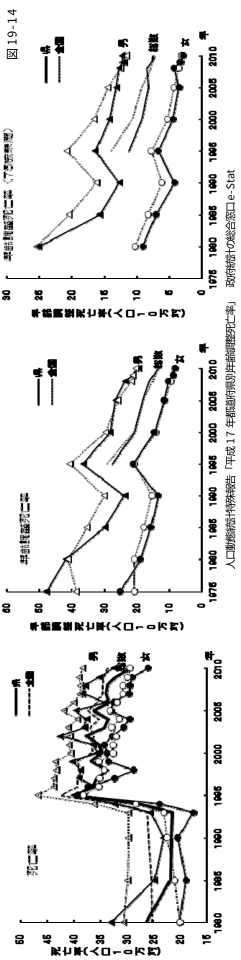
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(13)

標準化死亡比	滋賀県	男 女			95.9 108.6				96.9 110.5					92.8 105.3					88.3 97.5			98.7 105.2	
標		総数							103.7					99.0					93.2			102.3	101.4
		女		37.6	32.8	28.5			20.4					16.4	16.3	16.0	15.7	15.0	15.4	14.5	13.8	13.4	12.7
(握)	全国	黑		74.4	2.99	62.1			48.1					44.2	43.5	43.4	43.9	42.3	43.4	41.2	39.6	39.5	38.3
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							33.5					29.8	29.4	29.2	29.3	28.2	29.0	27.5	26.4	26.1	25.1
整死亡率		女		40.0	32.6	23.5			18.1					12.4					10.6			11.4	9.4
年齡調	滋賀県	眠		74.7	61.1	59.3			43.8					37.0					31.4			31.3	31.8
	K,	総数							30.3					24.4					20.8			21.2	20.4
			106.3	103.9	94.6	88.5	84.2	70.7	58.4	55.2	53.1	51.7	53.0	48.5	46.9	45.9	45.8	44.2	45.3	43.6	42.3	41.7	39.6
	全国	眠	. 0.031	. 0.851	146.9	139.1	135.4	116.7	2.66	95.1	92.8	91.4	92.2	82.8	83.6	83.2	83.7	9.08	83.7	7.67	77.0	77.1	74.2
E亡率	•	総数	•	•	`	•	•	`	76.1											0.09			
齡調整死亡率		女	121.5	111.0	102.9	86.2			62.6					47.3					41.0			41.4	38.0
年	滋賀県	眠		•	142.9 1	45.6			8.96					78.8					71.9			74.1	67.5
	採	総数	_	_	_	_			9.77					61.7					54.6			56.2	
			86.4	9.00	13.2	34.0	45.9	27.6	9.60	6.80	10.4	12.6	20.3	16.3	117.5	20.4	26.4	27.2		39.7	43.2		
	全国	黑	92.1	12.1	2	135.7 1	145.4 1	129.6 1	14.4	112.9 1					118.1			125.8 1		134.5 1	135.1 1	140.2 1	139.5
	ŹΠ	総数	89.2	06.2	17.3	134.8 1	145.6		12.0 1	110.8 1	112.2					121.0 1		126.5		137.2	139.2	144.4	143.7
死亡率		女	15.9	17.0	127.9	35.2	121.3	130.2	18.0	112.5	104.9	106.6	15.3	117.0	117.9	116.1	124.9	116.6	128.0	134.5	132.9	146.8	50.1
	滋賀県	黑	17.1 1	31.1	17.0 13	138.6 1	142.3	132.1	105.1	94.6	100.6	103.3	109.1	1 1.66	101.7 1	108.8 1	104.1	106.3	108.8	107.6 1	112.0 1	123.8 1	115.7 1
	滋	総数	15.7	23.9 13	122.5	136.9 1	146.9 14	31.1 1	11.7 1	103.6	102.8 10		٠		109.9	112.5 10	•	111.5 10	118.5 10	121.3 10	122.6 1	135.4 1;	133.1
		女総	580 1	640 12	755 12	834 13	959 14	833 13	762 1	731 10	`	706 10		784 10	796 10	•	852 1	799 1	880 1.	928 12	921 12	020	1046
二数	計		260	689	. 673	827			. 629	. 869		. 999				719			729		758	842 1	788
死亡数	滋賀県		1140	1329 (1428 (1661	1833	1652	1421 (1329	1329 (1371 (1436 (1542 (. 9091	6091	. 623	. 6291	1862	1834
		総数	975 1	1380	985	990 16	18	1661	1995	1996	1997	1998	1999 14		2001 14		2003	`	2005	2006	2007	2008 18	2009
			S50 19	55 19	60 19	H2 19	5 15	6 15	7 15	8 15	9 15	10 15	11 15	12 20	13 20	14 20	15 20	16 20	17 20	18 20	19 20	20 20	21 20



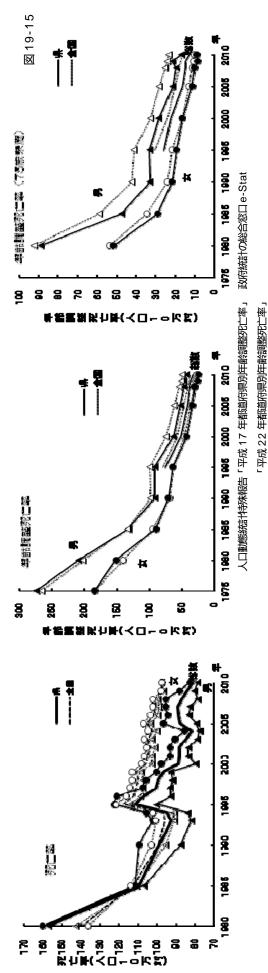
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率 (DAR)·標準化死亡比 (SMR)の推移 (14)

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

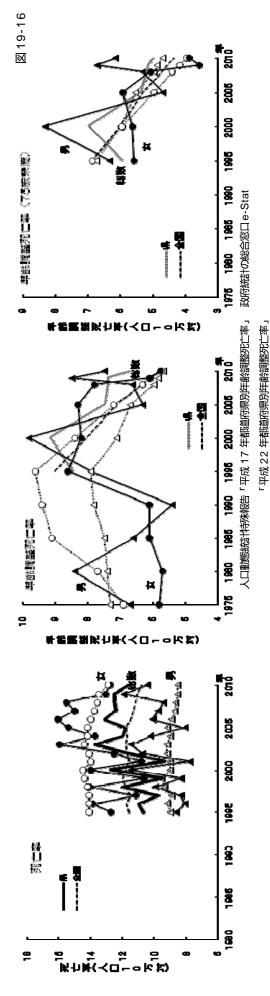


9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率 (DAR)·標準化死亡比 (SMR)の推移 (15)

死亡比	滋賀県	男 女		02.6 106.9	95.7 94.0	93.8 105.5			92.5 103.8					84.9 94.5					85.0 94.7			88.2 99.2	92.8 96.5	
標準化死亡比	滋			10	6	6			98.3					89.7 8					90.1 8			94.0 8	94.8	
		(総数		53.6	34.5	23.9			21.6					16.3	15.1	14.6	14.0	13.5		12.2	11.7	11.2		
	ाजा	ά		_										•	•							`_	·	
裁末満)	全国	用		92.	58.9	42.3			3 41.0					2 32.9	1 32.0	3 30.7	3 30.3	7 28.5		3 26.9		9 25.	1 24.	
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							30.6						23.	22.3	21.8	20.		19.3	18.6	17.9		
調整死亡		ά		51.7	29.1	21.7			19.4					16.4					11.2			10.0	8.5	
年齡	滋賀県	鈻		88.9	47.7	33.0			33.3					28.4					21.3			19.5	21.4	
		総数							25.9					22.3					16.2			14.7	14.9	
		ά	183.0	140.9	95.3	9.89	59.1	57.1	64.0	58.5	54.8	51.9	49.9	45.7	42.8	40.6	39.2	37.0	36.1	33.4	31.6	30.3	28.1	
	全国	出	265.0	202.0	134.0	97.9	84.6	82.0	99.3	91.3	87.1	83.7	82.2	74.2	71.4	2.79	66.5	62.5	61.9	57.8	55.4	53.6	50.4	
死亡率		総数							9.87					57.8	25.0	52.2	51.0	48.0	47.3	44.1	42.1	40.6	38.0	
年齡調整死亡率		女	184.4	150.7	9.68	70.5			63.9					42.6					33.4			29.7	25.7	
サ	滋賀県	用	273.7	208.5	131.4	92.0			91.7					62.9					52.0			46.4	46.7	
	採	総数	7	(1	_				75.2					51.4					41.4			37.3	35.1	
		女	49.4	36.4	113.9	103.0	100.7	102.4	21.4	116.2	114.4	113.1	13.2	108.2	8.901	9.501	9.901	104.5	107.1	103.6	102.3	102.1	87.8	
	全国	男	64.3	_	•	92.6	•	91.2	14.2	•	•	`	_	•	•	•	•	•	`	•	•	99.5		
	₹Ħ	総数	7 1	139.5 14	7				_													100.9		
死亡率			18.0 15	_	11.4																	95.3		
	訓		4	_		87.5 10	•	•	•	•	•	•	•											
	滋賀	牧 男	1	`	`				`															
		総数	Ì	Ì	109.0			5 94.8	`	`	_											86.9		
}	mi/	Х				2 676																		
死亡数	滋賀県					3 522																	_	
		総数	1811	1701		1198																	1160	
			•	_		1990	5 1993	3 1994	7 1995	3 1996	1997	1998	1999	2 2000	3 2001	1 2002	_		7 2005	3 2006	3 2007) 2008	1 2009	
			S 20	22	99	윋	4)	v		ω	U)	1	=	12	<u></u>	14	15	16	17	3	15	20	21	

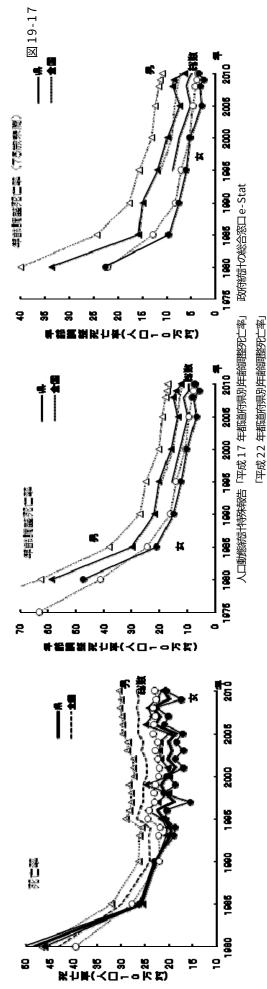


		ά							93.2					102.5					115.5			123.3	104.7	
死亡比	滋賀県	岩							100.1					135.7 10					94.2			17.3 13	50.7	
標準化死亡	滋								96.1 10													0	2	
		総数												0 115.1	2	4	2	_	0 107.2	9	2	4 121.	2 122.	
		ø							6.9					0.9	5.5	5.4	5.2	, O	5.0	4.6	4.5	4.4	4.2	
無米	全国	黑							6.7					0.9	0.9	5.9	5.8	5.5	5.5	5.3	5.1	5.0	4.9	
率(75歳未満		総数							6.9					0.9	5.8	5.7	5.5	5.3	5.3	5.0	4.9	4.7	4.5	
年齡調整死亡率		女							5.6					5.6					5.9			5.1	3.6	
年齡調	復興	用							6.3					8.3					4.7			5.3	6.7	
	挺	総数							5.9					7.0					5.3			5.2	5.1	
		女	6.9	7.7	9.1	9.4	9.4	9.5	9.6	9.3	0.6	8.8	9.6	8.4	6.7	7.8	9.7	7.4	7.2	8.9	9.9	6.3	6.1	
	H		7.3	7.4	7.5	7.8	9.7	7.1	7.9	6.7	7.5	7.7	7.7	7.1	7.1	7.0	6.9	9.9	6.7	6.3	6.1	0.9	5.8	
州	全国	效 男							9.0		, -			8.0			7.4 (6.5	6.3	_	
年齡調整死亡率		総数	8	_	_	_			6 9					2 8	7.	7.	7.	7.	.3	9	9	8.	6.	
年齡部	llu) ,	ø	3.6	5.7		.6			œ					80					80			7	6.1	
	滋賀県	鈻	6.7	8.4	9.9	5.4			7.9					9.8					6.3			9.9	8.5	
		総数							8.5					9.1					7.5			7.4	7.4	
		女	0.9	7.5	10.0	11.9			14.1	14.1	14.1	14.2	14.4	14.5	14.0	14.1	14.4	14.2	14.2	14.0	13.8	13.6	13.5	
	全国	黑	5.8	6.4	7.0	8.1			9.0	9.5	8.9	9.3	9.5	9.0	9.0	9.5	9.5	9.0	9.5	8.9	8.7	8.7	8.5	
		総数	6.9	6.9	8.5	10.0			11.6	11.7	11.5	11.8	12.0	11.8	11.6	11.7	11.8	11.7	11.8	11.5	11.3	11.2	1.1	
死亡率		女							2.7	3.8	1.1	4.0	10.7	4.0	8.0	2.5	0.9	3.7	5.4	6.1	2.0	2.5	3.1	
	賀県								`	`	•	•	•	`	`	`	`	`	`	`	`	9.4	`	
	滋賀	(男																						
		総数																				3 12.5		
		ά																				108		
死亡数	滋賀県	黑							54	51	53	64	54	75	51	71	92	68	54	68	99	64	8	
		総数							136	141	126	157	125	169	124	156	185	162	160	179	170	172	172	
			1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2002	2006	2007	2008	2009	
			S50	22	09	H2	2	9	7	∞	6	10	=	12	13	4	15	16	17	18	19	20	21	



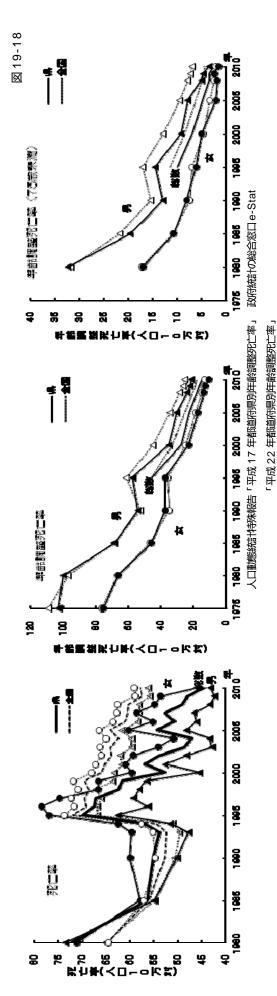
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(17)

		F,		15.8	9.2	00.4			8.98					96.4					77.8			104.6	5.6	5.5
亡比	mĽ	ά		_	3 89.	_								96 6								2 104	1 82.	95
標準化死	滋賀県	毗		91.9	77.6	84.5			78.9					78.					73.3			88.2	83.1	76.0
標		総数							82.7					87.0					75.5			95.8	83.2	84.9
		ø		22.0	12.7	8.2			7.0					5.3	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.3	4.2	4.1	3.9	3.7
(興)	全国	眠		40.0	24.3	17.6			15.7					13.1	12.9	12.5	13.0	12.3	12.3	12.1	12.0	11.6	11.3	10.8
年齡調整死亡率(75歳未満		総数							11.1					9.1	8.8	9.8	8.8	8.4	8.4	8.1	8.0	7.8	7.5	7.2
整死亡率		女		22.5	9.6	7.5			0.9					5.2					2.8			3.1	2.4	3.5
年齡調	滋賀県	眠		33.6	15.8	14.9			11.8					8.6					7.3			8.8	9.8	6.4
	泽	総数							8.8					7.5					2.0			5.9	5.4	4.9
		ά Ž	63.3	41.2	24.5	16.3	14.0	13.3	14.3	13.5	12.5	12.0	11.4	10.8	10.2	6.6	8.6	9.3	9.3	8.9	8.5	8.4	7.9	7.6
	全国	眠	95.7	62.7	38.0	27.3	23.6	22.6	25.0	23.8	22.9	22.2	22.0	20.3	19.8	19.3	19.7	19.0	19.0	18.6	18.2	17.9	17.3	17.1
	ÁΠ	総数							19.2					12.1	14.6	14.2	14.4	13.7	13.8	13.4	13.0	12.8	12.2	12.0
年齡調整死亡率		女		47.4	21.1	1.2			12.2					10.1					6.8			8.0	5.8	7.4
	計画	眠		28.6 4	29.9	22.0 1			20.2					16.0					13.4			5.2	4.1	2.3
	滋賀!			S	2	2			15.7 2					12.8 1					9.8			11.5	9.6	9.6
		総数	۲.	9.	ω.	0.	7.	ල.	1.	- .	0.	- .	ω.	2.	<u>-</u> .	<i>د</i> ن	ω <u>.</u>	ω.	<i>د</i> ن	7	ω.	.3	7.	0.
		女																				4 23	22	
	全国																					30.4		
死亡率		205																						
死.		ø	70.3	50.5	26.3	23.0	18.9	18.8	20.8	20.5	15.5	21.1	18.6	20.4	16.9	18.7	17.0	18.4	17.2	20.9	20.1	22.7	17.4	20.7
	滋賀県	眠	79.1	46.1	25.5	22.6	20.5	20.3	21.7	24.4	22.3	20.2	24.7	19.9	20.2	21.8	22.0	21.8	19.8	24.9	23.5	24.3	22.6	21.4
		総数	74.1	48.3	25.9	22.8	19.7	19.5	21.2	22.4	18.9	20.7	21.6	20.2	18.5	20.2	19.5	20.1	18.5	22.9	21.8	23.5	20.0	21.0
		女	352	276	155	142	120	120	134	133	102	140	124	137	114	127	116	126	118	144	139	158	121	144
死亡数	滋賀県	眠	378	242	147	135	126	126	136	154	142	130	160	130	133	144	146	145	133	168	159	165	154	146
Ā	74	総数	730	518	302	277	246	246	270	287	244	270	284	267	247	271	262	271	251	312	298	323	275	290
		-ME	975	980	985	066	993	994	995	966	266	866	666	000	100	002	003	004	900	900	200	2008	600	010
			S50 19	55 18		H2 15	5	9	7 1:	80	9	10	1	12 2	13 20	14 2	15 20	16 20	17 2	18 20			21 20	



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

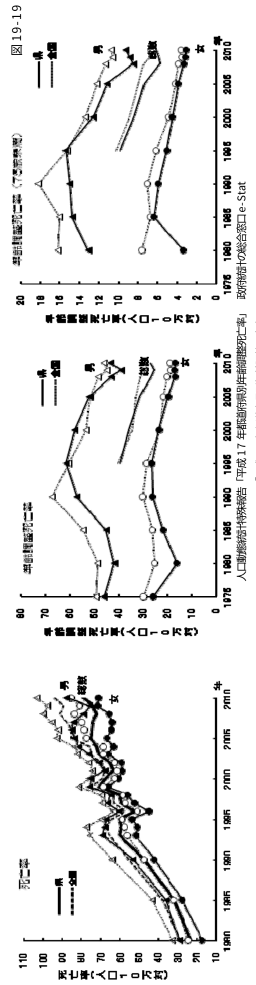
		女		99.5	97.0	0.80			07.1					91.7					94.6			92.7	9.96	80.3
3死亡比	賀県	眠																						84.9
標準化	凝			7	٥,	7																		82.6
				7.2	6.0	7.3			6					4.6	1.1	3.8	3.5	3.2	7.	2.8	2.5		_	2.0 8
	IHI			•	•										Σ:									6
歳末満)	全			31	21	15								•			•		_					.3 6.
二率(75		総数			_	_								ω .	7.	7.	9	9		5.	5.	4.		4
調整死1		Х		16.9	10.7	8.0			0.9					4.9					0:-			1.7	2.3	1.5
年齡	滋賀県	眠		32.3	19.6	12.9			14.4					9.1					7.8			5.0	4.6	3.5
		総数							9.9					6.9					4.8			3.3	3.4	2.5
		女	76.1	66.7	46.6	34.6	30.0	29.5	35.8	32.8	31.2	29.0	28.0	25.0	23.3	21.6	20.6	19.2	18.6	16.8	15.6	14.7	13.3	12.8
	全国	鈻	108.7	6.96	68.9	52.7	46.5	46.2	61.1	55.7	53.6	50.9	49.9	44.7	42.4	39.6	38.1	35.1	34.5	31.3	29.6	28.4	26.0	25.4
死亡率		総数							45.6					32.9	30.9	28.9	27.7	25.7	25.1	22.7	21.4	20.5	18.7	18.0
齡調整3		女	75.1	66.3	45.5	37.2			37.1					22.7					16.9			13.3	12.6	10.2
サ	賀県	出	02.7	8.66	68.2	53.9			57.1					34.9					30.1			23.7	22.0	21.0
	斑	談数	1											27.5					22.5			17.7	16.4	14.5
			6.0	4.5	7.0	4.7	5.1	7.5		1.7	2.3	6.0	1.9		7.3	0.9	6.3	2.0		3.5	2.9			. 6.5
	HI													•				w.	•	_	_	•	L()	5
	争																							
50世界																								
A	ml/																							
	滋賀県	眠																					42.3	
		総数	70.8	72.3	56.4	55.1	53.8	57.1	6.69	67.4	67.1	62.5	61.5	52.6	56.8	53.8	48.6	47.1	54.3	50.7	52.7	49.1	48.0	44.3
		女	361	389	342	370	378	400	497	510	490	441	443	400	411	403	369	348	414	381	406	381	373	317
死亡数	被賀県	眠	337	386	315	299	293	319	392	322	378	374	366	297	346	318	284	288	323	310	315	294	288	294
14	<i>11</i> 2	総数		775	657	699	671	719	889	865	898	815	809	269	757	721	653	989	737	691	721	675	661	611
			1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2002	2006	2007	2008	2009	2010
			S ₂ 0	22	09	모	2	9	7	∞	6	10	=	12	13	14			17	18	19			
	五五二二十二五七数 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	死亡数 死亡率 年齢調整死亡率 (75歳未満) 滋賀県 滋賀県 本賀県 本賀県 本賀県 本賀県 全国	死亡数 死亡率 死亡率 年齢調整死亡率 (75歳未満) 標準化死亡比 本遊算 滋賀県 本質 本資県 本資 本資	死性数 放置県 全国 放置県 全国 放置県 全国 放置県 全国 放置県 全国 放置県 本国 本国 本国 本国 本国 本工場県 本国 本国	松数 男女 総数 337 361 72.3 73.5 73.7 37.1 73.7 75.1 48.8 38.9 72.3 73.5 73.1 73.8 73.5 73.1 73.8 73.8 73.8 73.8 73.8 73.8 73.8 73.8	放置情報 放置情報 全国 体数 男女/8数男子 大公司 大公司<	放置情報 在數別表示 (75歲未満) 在數別表示 (75歲未満) 有權化死亡化 成置情報 全国 放置情報 全国 放置情報 全国 放置情報 企業 全国 放置情報 企業 企業	総数 第 金国 (本) (本)	総数 男女 総数 日本 第数 日本	総数 男女 総数 日の 日の 日の	総数 第目 年間 本間 年間 本間 年間 本間 年間 本間 年間 本間 年間 本間 年間 年間 年間 年間 年間 年間 年間 年間 年間 年間 <t< td=""><td>総数 全国 (整数 (主) <th ro<="" td=""><td>総数 第 金国 本選票 本 総数 第 本選票 本 総数 第 本 総数 本 総数 <th< td=""><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 第二 施電票 全国 施電票 全国 施電票 全国 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海型 工工 企工 企工</td><td>施養職 本養職 全国 海養職 全国 海袋 男 女 総数 男 本 総数 男 本 総数 日 工</td><td>地数 運業 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 海管県 全国 年間報報 全国 年間報報 全国 本間 <</td><td> </td><td>総数 議職 全面 企業 企業</td><td>総数 事業 金量 金量 金量 本量 金量 本量 本量</td><td>総数 計画 (本間) </td></th<></td></th></td></t<>	総数 全国 (整数 (主) (主) <th ro<="" td=""><td>総数 第 金国 本選票 本 総数 第 本選票 本 総数 第 本 総数 本 総数 <th< td=""><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 第二 施電票 全国 施電票 全国 施電票 全国 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海型 工工 企工 企工</td><td>施養職 本養職 全国 海養職 全国 海袋 男 女 総数 男 本 総数 男 本 総数 日 工</td><td>地数 運業 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 海管県 全国 年間報報 全国 年間報報 全国 本間 <</td><td> </td><td>総数 議職 全面 企業 企業</td><td>総数 事業 金量 金量 金量 本量 金量 本量 本量</td><td>総数 計画 (本間) </td></th<></td></th>	<td>総数 第 金国 本選票 本 総数 第 本選票 本 総数 第 本 総数 本 総数 <th< td=""><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 第二 施電票 全国 施電票 全国 施電票 全国 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海型 工工 企工 企工</td><td>施養職 本養職 全国 海養職 全国 海袋 男 女 総数 男 本 総数 男 本 総数 日 工</td><td>地数 運業 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 海管県 全国 年間報報 全国 年間報報 全国 本間 <</td><td> </td><td>総数 議職 全面 企業 企業</td><td>総数 事業 金量 金量 金量 本量 金量 本量 本量</td><td>総数 計画 (本間) </td></th<></td>	総数 第 金国 本選票 本 総数 第 本選票 本 総数 第 本 総数 本 総数 <th< td=""><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 男女 総数 日本 日本 日本</td><td>総数 第二 施電票 全国 施電票 全国 施電票 全国 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海型 工工 企工 企工</td><td>施養職 本養職 全国 海養職 全国 海袋 男 女 総数 男 本 総数 男 本 総数 日 工</td><td>地数 運業 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 本質量</td><td>総数 海管県 全国 年間報報 全国 年間報報 全国 本間 <</td><td> </td><td>総数 議職 全面 企業 企業</td><td>総数 事業 金量 金量 金量 本量 金量 本量 本量</td><td>総数 計画 (本間) </td></th<>	総数 男女 総数 日本 日本 日本	総数 男女 総数 日本 日本 日本	総数 第二 施電票 全国 施電票 全国 施電票 全国 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海電票 企工 海型 工工 企工 企工	施養職 本養職 全国 海養職 全国 海袋 男 女 総数 男 本 総数 男 本 総数 日 工	地数 運業 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 全国 本質量 本質量	総数 海管県 全国 年間報報 全国 年間報報 全国 本間 <		総数 議職 全面 企業 企業	総数 事業 金量 金量 金量 本量 金量 本量 本量	総数 計画 (本間) (本間)



63

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

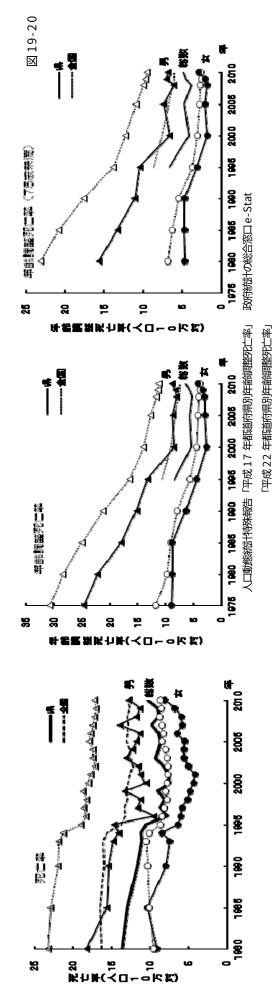
		ĺ								l		ŀ		ŀ						ŀ			
	死亡数				死亡	例				₩	年齡調整死]	死亡率				年齡調	整死亡率	整死亡率(75歳未満	(実		州豐	標準化死亡比	. 1
	滋賀県			滋賀県			全国		採	滋賀県			全国		//C	滋賀県			全国		,,,,	滋賀県	
	眠	女	総数	鈻	ά	総数	出	女	総数	黑	女	総数	黑	な	総数	黑	女	総数	읦	女	総数	黑	女
പ്പ്		124	28.7	32.9	24.7	27.4	29.9	24.9		45.8	25.9		49.3	30.0									
4		94	23.0	29.1	17.2	28.4	32.6	24.4		41.7	16.1		48.5	25.2		13.1	3.3		16.2	9.7		82.8	64.0
ő		162	31.6	36.0	27.4	37.5	43.2	31.9		45.0	21.7		54.4	26.2		14.7	6.4		16.0	8.9		82.3	82.4
7.		260	47.6	53.1	42.1	55.6	64.1	47.4		57.0	26.2		67.1	30.1		15.0	5.9		18.2	7.1		85.0	88.0
75,		328	60.3	69.1	51.7	65.5	75.4	26.0					71.0	30.8									
74,		325	59.3	68.1	50.8	67.2	77.2	97.2					6.69	29.7									
.9/		347	60.3	0.79	53.7	64.1	9.69	58.7	39.5	61.5	26.4	40.5	9.09	28.5	6.6	15.4	5.1	10.3	15.3	6.2	6.76	102.1	94.4
67;		292	52.5	60.3	44.9	56.9	63.0	51.1					52.6	23.5									
.92		344	59.3	66.4	52.4	63.1	69.1	57.4					55.4	24.9									
18.		372	60.3	64.4	56.2	63.8	9.69	58.3						23.9									
93.		440	70.8	75.8	1.99	74.9	81.3	8.89						27.0									
898		407	8.79	75.1	2.09	69.2	0.97	62.7	35.7	67.9	23.5	34.4		23.3	8.4	12.6	4.5	8.9	13.4	6.4	104.5	109.6	101.4
84(398	63.5	68.1	29.0	8.79	74.3	61.5				31.9		21.4				8.0	12.2	4.3			
87.		403	65.0	70.8	59.4	69.4	76.4	62.7				31.2		20.7				7.9	12.0	4.2			
927		449	70.9	76.2	65.8	75.3	82.1	68.7				32.3		21.6				8.0	12.1	4.3			
97		434	72.2	81.4	63.4	75.7	83.3	68.5				31.1		20.4				7.5	11.4	3.9			
1020		460	75.1	83.6	6.99	85.0	93.0	77.3	31.3	51.9	19.6	33.0	51.8	21.6	7.4	1.1	3.9	8.0	12.3	4.2	95.3	101.3	90.6
101		443	74.5	85.0	64.2	85.0	91.9	78.5				31.4		20.9				9.7	11.5	4.0			
101		444	74.1	84.2	64.1	87.4	95.2	79.9				30.9	48.2	20.2				7.4	11.4	3.8			
766	2 537	455	72.1	79.0	65.5	91.6	6.66	83.7	56.6	42.9	16.9	31.0	48.2	20.3	5.8	8.5	3.3	7.4	11.3	3.9	86.1	90.2	82.9
01		499	73.6	75.6	71.6	89.0	9.76	80.8	25.5	39.0	17.1	28.7	44.8	18.6	5.9	8.8	3.1	6.9	10.6	3.5	2.06	88.2	94.4
7601		494	79.2	87.8	70.9	94.1	103.2	85.4	26.8	43.1	16.7	29.3	46.0	18.9	6.1	9.3	3.1	7.0	10.7	3.6	90.4	94.1	86.7



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

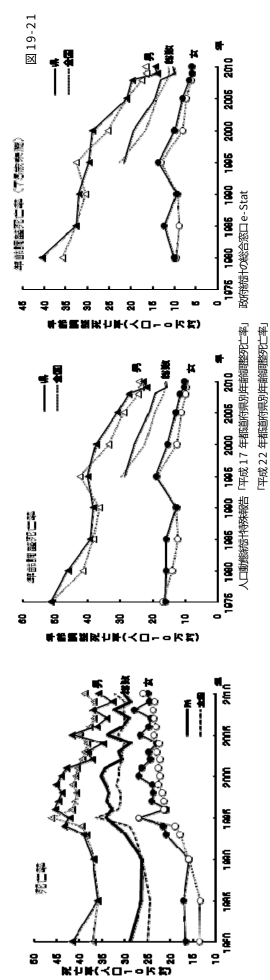
表23-20

標準化死亡比	滋賀県	数 男 女		75.9 89.6	68.9 99.5	72.2 77.4			80.2 81.0 76.6					61.8 62.7 58.7					71.4 71.2 70.3			73.9 73.9 72.8	76.9 71.8 85.6
		総数		6	က	4			8					0 6	6	6	<u></u>	80	./ 8	9		7	2
		女		9	9	5.			ю.					က်	2	2.	2	2.	2.	2		2.	0
(熊米	全国	眠		23.2	20.8	17.7			13.9					12.3	12.1	11.3	11.3	10.9	11.0	10.7	10.3	10.0	6
年齡調整死亡率(75歳末満		総数							8.7					7.6	7.4	7.1	7.0	6.8	6.8	9.9	6.4	6.3	0.9
整死亡		女		4.7	4.7	4.7			3.1					1.8					2.1			1.8	2.0
年齡調	滋賀県	眠		15.7	13.3	1.1			10.5					6.7					7.4			6.1	7.0
	<i>7</i> .55	総数							9.9					4.2					4.7			3.9	4.5
		女	11.7	8.6	9.1	7.9	7.3	6.9	9.6	5.4	5.1	4.7	4.7	4.4	4.2	4.2	4.1	4.1	4.2	3.9	4.0	4.0	80
	全国	眠	30.7	28.5	25.0	21.2	19.6	18.7	16.4	15.5	15.4	14.8	14.9	14.0	13.6	12.9	12.9	12.6	12.6	12.4	11.9	11.6	11.3
八科		総数							10.7					0.6	8.8	8.4	8.3	8.2	8.2	8.0	7.8	7.7	7.4
年齡調整死亡率		女		8.8		6.3			4.4					5.6					2.9			2.9	3.2
₩ ₩	滋賀県	黑	24.7	22.2	17.9	15.2			13.2					8.5					8.7			8.0	8.2
	採	総数	.,	•	`	,			, 4.8					5.4					5.7			5.3	2.7
			0.	7.	<u>-</u>	10.3	75.	<u>-</u>	9.	4.	2.	ω.	0.	7.8	7.	7.	∞.	0.	4.	ر ن	.5	8.8	22
	ाजा																						
	全国	眠				1 22.0								3 18.0									7 17
掛		総数	_	`	16.5	`	16.1	15.6				12.9			12.	12.			13.0		12.8	12.9	12.
死亡		Х	8.4	9.1	10.3	7.9	7.4	8.4	6.3	0.9	5.8	5.1	4.8	4.3	4.1	5.0	5.6	5.5	5.5	6.5	5.8	5.9	6.7
	滋賀県	眠	18.8	18.3	15.6	15.4	14.8	14.0	14.7	9.5	11.6	11.2	13.3	10.6	11.2	11.5	13.1	12.3	11.8	11.3	13.9	11.8	1,3
		総数	13.5	13.6	13.0	11.6	1.1	11.2	10.5	7.7	8.7	8.1	9.0	7.4	7.7	8.2	9.3	8.9	9.8	8.9	9.8	8.8	0.6
		ά	42	20	61	49	47	54	41	39	38	34	32	29	28	34	38	38	38	45	40	41	47
死亡数	滋賀県	眠	91	96	90	95	91	87	95	09	74	72	98	69	74	9/	87	82	79	9/	94	80	77
<u>Ā</u>	尮	総数	133	146	151	141	138	141	133	66	112	106	118	86	102	110	125	120	117	121	134	121	124
		~45	1975	1980	1985	1990	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
			S ₅₀	, 22	09	, H2	Ω,	9	7	∞	` ნ	10	7	12	13	14	15	16	17	18	19	702	2



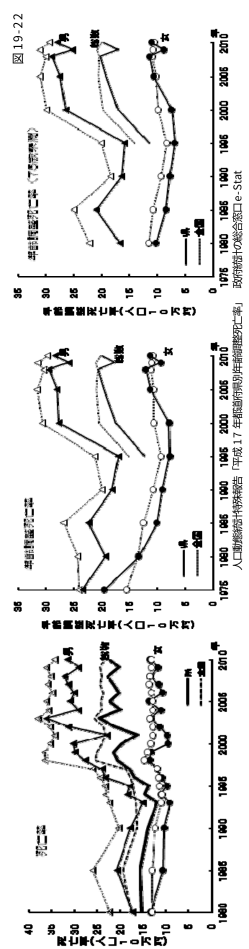
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(21)

		死	死亡数				死亡率	極				年	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡3	年齡調整死亡率(75歳未満	(捩)		計	標準化死亡比	بد
		採	滋賀県		772	滋賀県			全国		77.	滋賀県			全国		,,,	滋賀県			全国			滋賀県	
	終	総数	男	女	総数	읦	ά	総数	읦	ά	総数	읦	ά	総数	出	女	総数	鈻	ά	総数	出	女	総数	岩	ά
S20	1975	303	221	82	30.7	45.7	16.3	30.3	45.4	15.6		51.4	16.1		51.2	17.0									
22	1980	310	219	91	28.9	41.7	16.6	25.1	37.0	13.6		46.1	15.8		41.4	13.9		40.5	10.0		35.6	9.7		110.5	114.8
09	1985	308	207	101	26.4	36.0	17.1	24.6	36.1	13.5		39.1	15.8		38.4	12.5		32.6	12.3		32.9	8.9		101.5	124.1
모	1990	319	221	86	26.3	37.0	15.9	26.2	36.8	15.9		38.2	12.7		36.5	12.9		32.0	9.4		30.5	9.2		103.0	99.7
2	1993	373	240	133	29.9	39.1	21.0	28.0	38.5	18.0					36.3	13.2									
9	1994	404	266	138	32.1	43.3	21.6	29.1	39.6	19.0					36.8	13.5									
7	1995	436	262	174	34.3	42.3	26.9	36.5	46.3	27.0	28.7	40.0	19.0	29.7	42.3	18.8	21.7	29.6	13.7	22.7	32.6	13.1	8.96	93.5	102.2
∞	1996	421	285	136	32.8	45.5	20.9	31.4	41.7	21.5					37.3	14.1									
6	1997	441	283	158	34.1	44.8	24.1	31.1	1.14	21.5					36.0	13.8									
10	1998	438	280	158	33.6	44.0	23.9	31.1	40.7	21.8					35.1	13.3									
=	1999	451	291	160	34.3	45.2	24.0	32.0	41.6	22.7					35.0	13.4									
12	2000	467	286	181	35.3	44.1	27.0	31.4	40.9	22.3	25.8	37.5	15.4	22.4	33.6	12.6	19.4	28.8	10.0	16.6	25.4	8.1	117.8	113.2	126.1
13	2001	458	280	178	34.4	42.8	26.4	31.4	40.6	22.6				21.8	32.6	12.5				16.2	24.6	8.1			
4	2002	411	245	166	30.7	37.2	24.4	30.7	39.4	22.3				20.7	31.0	11.9				15.3	23.1	9.7			
15	2003	422	253	169	31.4	38.3	24.8	30.7	38.9	22.9				20.0	29.7	11.6				14.7	22.1	7.4			
16	2004	389	231	158	28.8	34.8	23.1	30.3	38.4	22.5				19.3	28.7	1.1				14.1	21.3	7.1			
17	2002	460	277	183	33.9	41.7	26.6	31.6	39.9	23.6	21.2	30.8	12.9	19.4	28.9	11.3	14.6	21.0	8.1	14.1	21.1	7.2	113.9	111.2	118.1
18	2006	414	243	171	30.4	36.3	24.8	30.3	37.9	23.1				18.0	56.6	10.6				12.9	19.2	6.7			
19	2007	398	229	169	29.1	34.0	24.4	30.1	36.8	23.7				17.2	25.0	10.4				12.1	17.9	6.5			
20	2008	446	252	194	32.4	37.1	27.9	30.3	37.1	23.8	19.3	27.3	11.6	16.6	24.5	6.6	13.2	19.7	6.5	11.6	17.4	0.9	115.1	108.4	125.0
21	2009	395	223	172	28.7	32.7	24.7	30.0	36.8	23.5	15.6	21.8	10.3	16.0	23.5	9.6	6.6	13.9	5.9	11.1	16.4	5.9	103.0	8.96	112.2
22	2010	418	244	174	30.3	35.8	25.0	32.2	38.9	25.9	16.0	22.8	10.2	16.5	24.2	10.0	10.2	14.5	5.9	11.3	16.7	0.9	100.1	98.5	102.0

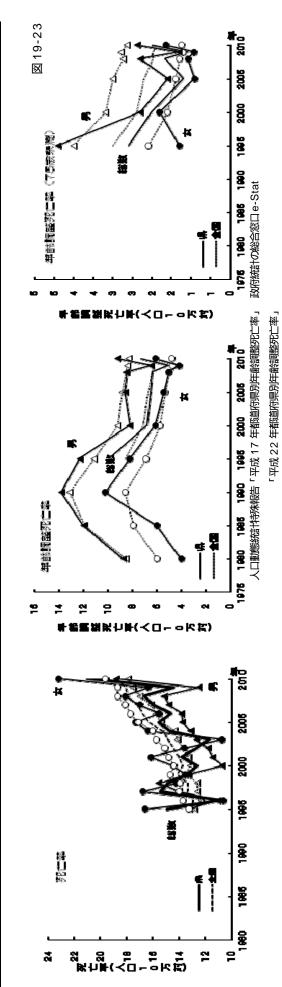


9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(22)

L			死亡数				死亡	- 本					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歳未満	(架		標準	標準化死亡比	
			滋賀県			滋賀県			全国		,,,2	滋賀県			全国		<i>17</i> 52	滋賀県			全国		<i>K</i>	滋賀県	
		総数	眠	ά	総数	眠	ά	総数	眠	Þ	総数	眠	Α	総数	眠	ά	総数	眠	ά	総数	眠	ά	総数	眠	¥
S ₂₀	1975	196	101	98	19.9	20.9	18.9	18.0	21.5	14.6		23.4	19.5		24.1	15.6									
22	1980	164	91	73	15.3	17.3	13.3	17.7	22.3	13.1		19.3	13.3		24.3	13.4		16.8	10.2		22.2	11.6		78.1	99.1
09	1985	182	119	63	15.6	20.7	10.7	19.4	26.0	13.1		22.4	10.1		26.9	12.5		21.0	8.4		25.0	10.8		82.4	82.2
윋	1990	170	106	64	14.0	17.8	10.4	16.4	20.4	12.4		18.1	9.1		20.0	10.8		16.4	7.8		18.3	9.3		90.1	85.3
2	1993	150	92	28	12.0	15.0	9.1	16.6	22.3	1.1					20.8	9.2									
9	1994	185	114	71	14.7	18.4	11.1	16.9	23.1	10.9					21.3	9.0									
7	1995	175	112	63	13.8	17.9	9.8	17.2	23.4	11.3	12.4	17.0	7.8	15.2	21.3	9.3	11.5	15.9	6.9	14.2	20.1	8.3	83.4	80.1	89.2
∞	1996	218	147	71	17.0	23.3	10.9	17.8	24.3	11.5					22.0	9.3									
<u></u>	1997	231	153	78	17.9	24.0	11.9	18.8	26.0	11.9					23.2	9.6									
10	1998	268	178	06	20.5	27.6	13.6	25.4	36.5	14.7					32.1	11.8									
=	1999	282	194	88	21.4	29.9	13.2	25.0	36.5	14.1					32.0	11.3									
12	2000	262	198	64	19.8	30.3	9.2	24.1	35.2	13.4	17.6	27.7	7.9	20.5	30.7	10.7	17.0	26.5	7.5	19.8	29.9	9.9	86.2	90.4	74.4
13	2001	216	150	99	16.2	22.8	9.8	23.3	34.2	12.9				19.8	29.7	10.3				19.2	28.9	9.6			
14	2002	284	207	77	21.2	31.3	11.3	23.8	35.2	12.8				20.2	30.5	10.2				19.7	29.9	9.6			
15	_	330	239	91	24.5	36.0	13.3	25.5	38.0	13.5				21.9	33.2	10.9				21.5	32.7	10.4			
16		270	194	9/	20.0	29.2	11.1	24.0	35.6	12.8				20.6	31.1	10.4				20.2	30.5	10.0			
17	2005	301	207	94	22.2	30.9	13.7	24.2	36.1	12.9	19.6	28.0	11.3	21.0	31.6	10.7	19.2	27.5	10.7	20.6	31.1	10.2	95.2	89.4	109.8
18	2006	277	203	74	20.3	30.1	10.7	23.7	34.8	13.2				20.5	30.3	10.9				20.2	29.8	10.5			
19	_	292	212	80	21.3	31.3	11.5	24.4	35.8	13.7				20.9	30.9	11.2				20.5	30.3	10.8			
20		312	218	94	22.7	32.1	13.5	24.0	35.1	13.5	20.7	29.5	12.1	20.8	30.5	11.3	20.2	29.0	11.4	20.5	30.0	10.9	98.1	95.4	104.0
21	2009	279	198	81	20.2	29.1	11.6	24.4	36.2	13.2	17.6	26.0	9.4	21.2	31.5	1.1	17.2	25.3	8.9	20.9	31.0	10.8	86.1	83.8	91.0
22	2010	308	214	94	22.4	31.4	13.5	23.4	34.2	13.2	19.8	28.3	11.3*	20.3	29.8	10.9	19.6	28.0	11.1	20.0	29.4	10.5	98.2	94.9	105.3
												*	厚生労働	厚生労働省公表:11.6	11.6										



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



日本人 計算に用いた人口:平成 22 年国勢調査による基準人口 滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別死亡率(人口 10 万対)(1) 10)平成22年

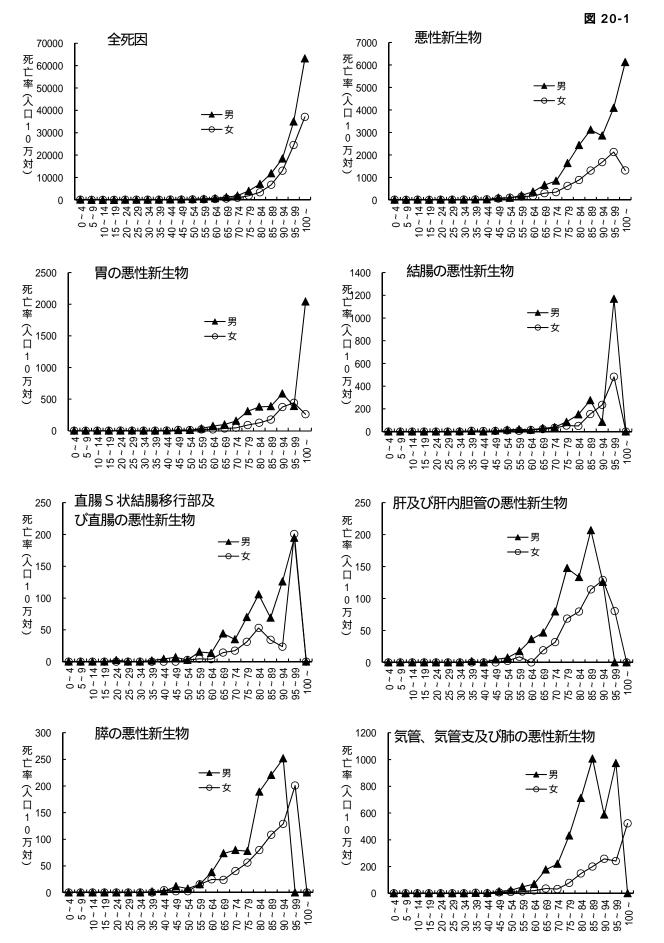
表 24-1

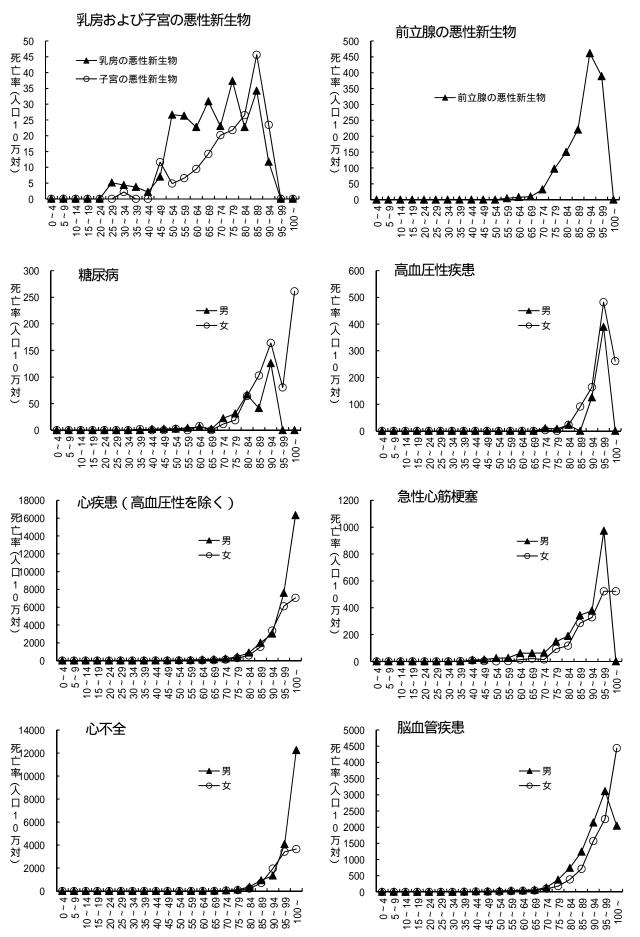
3121.8 424.9 576.9 385.7 278.6 271.5 101.8 341.3 263.0 101.8 2041.0 280.5 76.6 135.7 111.5 113.9 203.6 644.7 17.5 139.3 149.0 222.9 169.7 4038.0 397.0 376.9 22090.3 1761.8 153.2 140.2 8.8 441.1 236.7 4081.9 4093.3 61.4 7.0 475.1 16329.2 306.6 274.5 130.3 145.6 215.6 901.8 104.8 122.6 14810.8 1908.6 3117.0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

表24-2

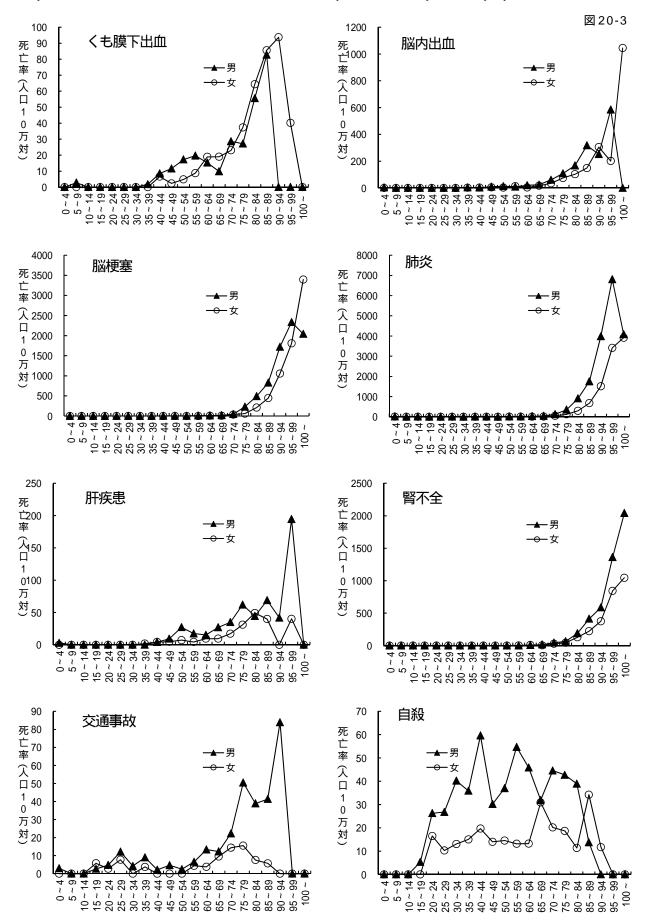
m2. ;	494.6	542.9	482.1	2263.9	2002.0	2331.5	1915.6	2307.4	1814.4	62.7		78.9	306.5	305.4	306.8	1407.1	1832.4	1297.2	2514.6	4479.1	2007.2	20.9	67.9	8.8	550.3	746.5	499.6	1839.0	1527.0	1919.5	390.1	746.5	298.0	13.9	67.9		7.0		
再揭 90歳~	46			226																																			
再揭 85歳~	334.7	372.5	321.4	1318.4	1244.9	1344.3	1251.9	1548.7	1147.3	9.92	58.8	82.9	237.6	313.7	210.8	868.7	1117.4	781.0	1548.3	2538.7	1199.2	38.3	9.89	27.6	378.1	509.7	331.8	9.988	607.7	984.9	304.0	490.1	238.4	15.3	49.0	3.5	20.4	9.8	
100歳~	1157.4	4081.6	783.3	4629.6	12244.9	3655.4	4166.7	2040.8	4438.6				925.9		1044.4	3240.7	2040.8	3394.3	3935.2	4081.6	3916.4				1157.4	2040.8	1044.4	11574.1	12244.9	11488.3	694.4	4081.6	261.1						
95-99歳	699.1	389.1	763.1	3528.6	4085.6	3413.7	2396.8	3112.8	2249.0	33.3		40.2	266.3	583.7	200.8	1897.5	2334.6	1807.2	3994.7	6809.3	3413.7	9.99	194.6	40.2	932.1	1361.9	843.4	3628.5	2918.3	3775.1	366.2	778.2	281.1						_
90-94歳	412.1	503.4	386.6	1822.3	1342.3	1956.4	1694.1	2139.3	1569.8	73.3		93.7	293.0	251.7	304.6	1199.6	1719.8	1054.4	2051.3	3984.9	1511.2	9.2	41.9		421.2	587.2	374.9	961.5	1006.7	948.9	384.6	671.1	304.6	18.3	83.9		9.2		
85-89歳	242.1	303.2	216.8	770.7	937.3	701.7	867.5	1240.5	713.1	84.7	82.7	85.6	197.7	317.0	148.3	556.8	827.0	445.0	988.6	1750.5	673.2	48.4	68.9	39.9	278.4	413.5	222.5	334.9	234.3	376.5	254.2	385.9	199.7	16.1	41.4	5.7	28.2	13.8	
80-84歳	108.1	116.7	102.2	274.7	372.3	208.2	526.9	739.1	382.4	8.09	9.53	64.4	128.4	166.7	102.2	322.0	489.0	208.2	542.7	8.506	295.3	47.3	44.5	49.2	153.1	188.9	128.7	99.1	127.8	79.5	153.1	200.1	121.1	20.3	38.9	7.6	22.5	38.9	
75-79歳	62.2	85.4	43.6	2.96	120.3	77.8	266.0	376.5	177.4	32.8	27.2	37.3	83.8	108.7	74.7	134.7	229.0	59.1	222.8	349.4	121.4	44.9	62.1	31.1	53.5	0.99	43.6	17.3	11.6	21.8	117.4	166.9	77.8	31.1	50.5	15.6	29.4	42.7	1
70-74歳	30.2	35.0	25.9	52.9	54.1	51.8	113.4	133.7	95.0	25.7	28.6	23.0	46.9	60.5	34.6	39.3	44.6	34.6	83.1	124.1	46.1	25.7	35.0	17.3	36.3	44.6	28.8	1.5		2.9	54.4	73.2	37.4	18.1	22.3	14.4	31.7	44.6	0
65-69歳	18.1	27.0	9.5	12.1	19.6	4.7	50.7	61.3	40.4	14.5	9.8	19.0	20.5		16.6	10.9	17.2	4.7	25.3	39.2	11.9	18.1	27.0	9.5	10.9	17.2	4.7	1.2		2.4	39.8	58.9	21.4	10.9	12.3	9.5	31.4	31.9	0
60-64歳	13.3	19.1	7.6	9.5	13.4	5.7	38.0	45.9	30.3	17.1		18.9		19.1	3.8	7.6	9.6	5.7	18.1	28.7	7.6	12.4	15.3	9.5	8.6	7.6	9.5				22.8	34.4	11.4	8.6	13.4	3.8	29.5	45.9	4
55-59歳	7.7	13.1	2.2	4.4	9.9	2.2	31.7	41.5	21.9	14.2	19.7	8.8	10.9	8.7	13.1	4.4	8.7		5.5	8.7	2.2	10.9	17.5	4.4	1.1		2.2				10.9	15.3	9.9	5.5	9.9	4.4	33.9	54.7	
50-54歳	12.2	19.7	4.8	3.7	2.5	4.8	19.6	32.1	7.3	11.0	17.3	4.8	7.3	12.3	2.4	1.2	2.5		9.8	12.3	4.8	17.1	27.1	7.3							11.0	12.3	9.7	1.2			25.7	37.0	7 7 7
45-49歳	1.2			1.2	2.3		15.1	23.2	7.0	7.0		2.3	7.0	9.3	4.7		2.3					7.0	9.3	4.7							4.7	9.3		2.3			22.1		
夏 40-44歳		2.1			2.1	2.2	12.9	17.0	8.8	9.7		9.9		2.1	2.2	1.1	2.1		1.1	2.1		4.3	4.3	4.4							6.5	10.6	2.2	1.1			39.9	59.6	101
表 35-39歳	1.8	3.6		1.8	3.6		3.7	5.4	1.9	0.9	1.8		2.8	3.6	1.9				6.0	1.8		0.0		1.9							11.0	14.4	2 7.5	1 6.4	5 9.0	3.8	3 25.7		150
表 30-34歳				<u>«</u>	4														3	4											9 6.4			2.1		7	3 26.8	3 40.2	13.1
袁 25-29歳				3 1.3															1,	2.4											7 11.3	9 12.2	8 10.3	10.0	12.2	8 7.7	18.8	3 26.8	103
袁 20-24歳				1.3	2.																											7 11.9	7 2.8	1 3.8	7 4.8	7 2.8	8 21.7	3 26.3	16.5
15-19歳																			4												4.1	2.7	5.7	4.	2.7	5.7	2.8	5.3	
[10-14歳							_			-									-	2.7											_								
4歳 5-9歳								2.9 2.8		1.4	2.8	-	1.5	5.9					7.5	8.8	6.2	1.5	2.9								6.0 1.4	11.7 2.8		1.5	2.9				
総数 0-4歳	20.5	19.1	21.9	54.9	38.9	9.07	80.0	277.9	82.1	11.5	10.4	12.7	20.9	21.3	20.5	44.0	42.9	45.1	7 8.6	87.2 8	70.3	10.3	12.7	8.0	20.9	18.7	23.0	29.0	12.8	44.8	30.1	35.6 11	24.8	6.9	9.8	4.1	22.2	31.2	12.4
		眠	ά			7	# 8		α		眠		丰		ά			¥		眠	7 7	抽		女		眠	_	丰		γ 4			χ Σ	抽	毗	≉	1 1		+
	# 4 4 6 6	その他の脳川性心狭 電	į		心不全			脳血管疾患			くも膜下出血			国 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田			脳梗塞			声 炎			肝疾患			腎不全			龙 康			不慮の事故			交通事故			自殺	_

11) 平成22年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(1)





11) 平成22年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(3)



12) 市町別標準化死亡比 (ベイズ推定値 EBSMR)(2000年~2009年合計)(1)

表 25-1

						1		1		-	₹ 25-1
地 域	全死因	悪性	新生物	胃 <i>t</i>	がん	結腸	がん	直腸S状態 部及び配		大腸	がん
	男	女 男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	91.3	96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
彦根市	98.0 10	02.1 96.8	102.9	97.0	117.9	89.1	101.2	90.5	79.6	91.0	96.1
長 浜 市	97.3	95.9	96.6	101.4	124.2	86.1	95.9	103.8	74.2	90.0	92.6
近江八幡市	98.4 10	03.6 96.5	96.3	97.3	114.9	88.4	89.6	99.0	97.7	93.3	91.4
草津市	88.5	95.3	101.5	100.0	104.4	85.0	94.2	99.0	75.0	86.2	91.6
守 山 市	87.1	95.9 95.5	93.1	100.7	106.1	88.6	91.2	110.0	98.1	98.8	92.3
栗東市	93.3 10	96.0	96.4	96.0	104.3	89.4	91.5	91.8	130.6	93.9	94.7
甲賀市	99.2	95.8	88.7	92.6	88.7	84.3	86.5	97.4	81.4	84.1	87.9
野 洲 市	93.9 10	00.0 96.2	97.6	106.5	105.6	89.2	93.3	91.6	103.0	93.1	93.8
湖南市	94.6	95.9	96.5	96.1	97.5	86.7	93.8	95.8	119.9	86.7	95.2
高島市	93.6	96.7 95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
東近江市	97.0	92.2 95.7	89.9	90.1	106.4	90.3	82.7	96.2	90.3	95.4	86.5
米 原 市	97.9	96.8	97.7	103.2	119.3	87.2	101.5	97.2	99.0	89.1	97.9
安 土 町	94.1 10	00.1 95.9	98.6	96.5	112.5	86.7	93.1	74.4	112.4	73.4	93.7
日 野 町	99.6	95.5	93.6	97.4	110.3	85.0	91.5	91.5	75.8	76.5	91.0
竜王町	102.2 10	96.1	95.0	97.9	112.6	89.7	93.6	100.5	106.6	103.6	93.7
愛 荘 町	93.4 10	95.6	95.0	96.7	110.5	86.2	90.2	88.5	86.6	78.5	91.0
豊郷町	100.5	95.9	97.6	98.2	108.4	86.9	88.9	90.2	108.8	80.4	91.4
甲良町	111.9 10	96.6	94.8	103.7	112.9	87.0	91.5	87.8	100.0	80.2	92.3
多賀町	101.3	95.9	92.6	101.0	112.7	85.6	93.5	96.4	64.7	76.6	91.9
虎 姫 町	104.6 10	96.0	97.8	99.7	110.1	87.3	92.5	93.8	99.3	84.9	92.8
湖北町	96.6 10	01.1 95.9	97.1	101.0	117.9	86.4	89.7	101.4	67.9	84.0	90.1
高 月 町	94.9 10	95.8	94.3	95.4	106.4	87.3	92.0	72.5	83.8	75.8	91.9
木之本町	104.2 10	00.4 95.8	97.3	96.6	113.9	86.8	89.5	107.3	80.4	89.2	90.5
余 呉 町	99.2	95.7	92.4	98.9	102.6	86.7	89.3	91.2	78.8	79.4	90.5
西浅井町	94.1	95.8	95.8	97.0	103.5	87.2	93.7	89.6	78.0	82.4	92.6
大津市保健所	91.3	93.0 96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
草津保健所	89.5	95.3	98.2	102.8	102.5	88.6	92.8	100.5	98.6	93.8	93.7
甲賀保健所	97.7	95.8	90.5	92.4	87.0	84.0	88.2	97.5	94.8	85.0	90.3
東近江保健所	97.9	95.8	92.3	91.7	111.6	89.5	84.7	94.9	94.6	92.6	88.0
彦根保健所	99.3 10	96.9	99.9	99.9	118.2	85.9	96.8	89.2	81.6	84.9	93.6
長浜保健所	98.2	98.8	96.6	102.3	122.1	84.1	96.4	99.9	77.3	87.0	92.6
高島保健所	93.6	95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
滋賀県(SMR)	94.8	96.0	96.7	96.4	107.9	89.0	92.6	97.2	92.2	92.2	92.5

厚生労働省人口動態統計より滋賀県衛生科学センターで計算

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

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

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

表25-2

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

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

表 25-3

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

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

表 25-4

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