

2. 人口動態

(1) 出生

1) 合計特殊出生率の年次推移

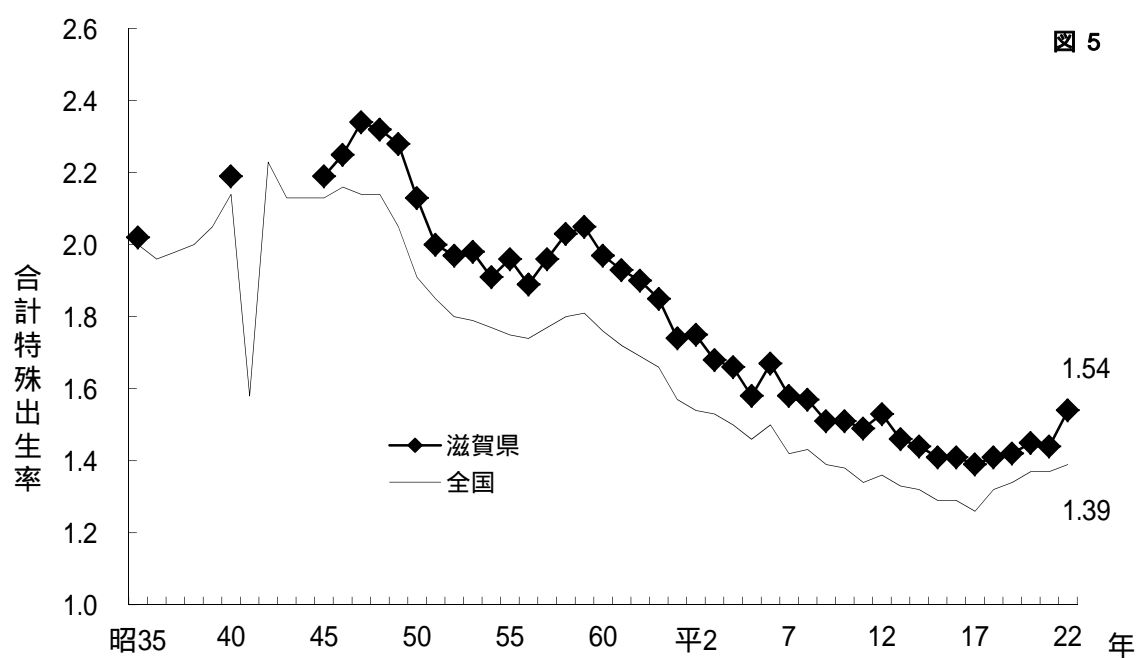


表 8

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）

表 9

	合計特殊 出生率 (ベイズ推定値)	母の年齢階級別出生率(女性人口千対、ベイズ推定値)										合計特殊 出生率	母の年齢階級別出生率(女性人口千対)																								
		15～19					20～24						25～29					30～34					35～39					40～44					45～49				
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳							
全 国	1.31 1.45	5.4 4.9	37.8 37.0	88.7 104.2	87.1 100.7	37.7 38.3	5.2 4.5	0.1 0.1	1.31 1.45	5.4 4.9	37.8 37.0	88.7 104.2	87.1 100.7	37.7 38.3	5.2 4.5	0.1 0.1	1.31 1.45	5.4 4.9	37.8 37.0	88.7 104.2	87.1 100.7	37.7 38.3	5.2 4.5	0.1 0.1													
滋 賀 県																																					
大津保健所	1.33	4.3	26.9	90.3	100.6	39.8	4.9	0.1	1.33	4.2	26.9	90.1	100.6	39.9	4.9	0.1	1.33	4.2	26.9	90.1	100.6	39.9	4.9	0.1													
大 津 市	1.33	4.3	26.9	90.3	100.6	39.8	4.9	0.1	1.33	4.2	26.9	90.1	100.6	39.9	4.9	0.1	1.33	4.2	26.9	90.1	100.6	39.9	4.9	0.1													
草津保健所	1.50	4.7	33.0	109.6	104.4	43.5	5.0	0.0	1.50	4.7	32.9	109.7	104.5	43.7	5.1	...	1.50	4.7	32.9	109.7	104.5	43.7	5.1	...													
草 津 市	1.32	4.2	24.1	91.1	96.3	43.6	4.8	0.1	1.32	4.1	24.0	90.7	96.0	44.1	4.9	...	1.32	4.1	24.0	90.7	96.0	44.1	4.9	...													
守 山 市	1.51	4.1	31.2	112.6	107.7	41.8	4.6	0.0	1.52	3.9	31.0	112.9	108.7	42.3	4.7	...	1.52	3.9	31.0	112.9	108.7	42.3	4.7	...													
栗 東 市	1.83	6.6	54.5	138.7	114.6	46.5	5.2	0.1	1.86	7.2	55.2	140.2	116.5	47.7	5.7	...	1.86	7.2	55.2	140.2	116.5	47.7	5.7	...													
野 洲 市	1.47	4.8	39.8	107.0	99.5	38.8	4.8	0.1	1.48	4.7	39.9	107.1	99.2	38.9	5.2	...	1.48	4.7	39.9	107.1	99.2	38.9	5.2	...													
甲 賀 保 健 所	1.45	5.5	45.0	104.7	95.4	35.1	4.2	0.0	1.45	5.6	45.1	104.7	94.9	34.9	4.2	...	1.45	5.6	45.1	104.7	94.9	34.9	4.2	...													
甲 賀 市	1.43	5.0	39.7	105.4	95.1	35.6	4.1	0.0	1.42	5.1	39.7	105.5	94.3	35.2	4.0	...	1.42	5.1	39.7	105.5	94.3	35.2	4.0	...													
湖 南 市	1.49	6.1	52.7	103.5	96.7	35.0	4.5	0.0	1.49	6.5	53.3	103.4	95.8	34.2	4.5	...	1.49	6.5	53.3	103.4	95.8	34.2	4.5	...													
東近江保健所	1.49	5.1	44.2	109.4	98.8	36.3	4.0	0.1	1.49	5.1	44.3	109.4	98.6	36.2	4.0	...	1.49	5.1	44.3	109.4	98.6	36.2	4.0	...													
近江八幡市	1.46	5.7	39.8	102.1	101.4	37.9	5.0	0.1	1.46	5.9	39.9	102.0	101.5	37.8	5.4	...	1.46	5.9	39.9	102.0	101.5	37.8	5.4	...													
東 近 江 市	1.52	5.4	47.5	113.3	97.3	35.9	3.7	0.1	1.51	5.5	47.7	113.6	96.9	35.7	3.4	...	1.51	5.5	47.7	113.6	96.9	35.7	3.4	...													
安 土 町	1.40	3.9	36.7	99.5	94.5	40.8	4.1	0.1	1.35	...	36.7	98.2	87.0	43.2	2.6	...	1.35	...	36.7	98.2	87.0	43.2	2.6	...													
日 野 町	1.54	5.0	53.3	108.3	101.9	35.9	4.5	0.1	1.55	5.1	54.9	109.0	102.8	34.4	4.5	...	1.55	5.1	54.9	109.0	102.8	34.4	4.5	...													
竜 王 町	1.46	3.4	29.1	121.2	101.2	32.6	3.9	0.1	1.43	...	27.7	126.4	101.9	26.9	1.43	...	27.7	126.4	101.9	26.9													
彦根保健所	1.47	5.8	42.8	107.5	98.4	35.1	4.2	0.1	1.47	5.9	42.8	107.5	98.2	34.9	4.1	...	1.47	5.9	42.8	107.5	98.2	34.9	4.1	...													
彦 根 市	1.46	5.2	36.8	110.2	99.1	36.2	4.5	0.1	1.46	5.3	36.8	110.3	98.9	36.0	4.5	...	1.46	5.3	36.8	110.3	98.9	36.0	4.5	...													
愛 荘 町	1.61	6.0	66.3	113.3	100.5	31.6	4.0	0.1	1.61	7.1	69.7	114.8	100.4	27.5	2.7	...	1.61	7.1	69.7	114.8	100.4	27.5	2.7	...													
豊 郷 町	1.55	6.2	60.8	100.7	99.6	38.2	4.3	0.1	1.58	9.8	67.6	99.2	97.5	37.9	1.58	9.8	67.6	99.2	97.5	37.9													
甲 良 町	1.39	7.5	50.2	84.9	97.3	34.8	4.1	0.1	1.33	13.0	53.4	77.3	91.3	28.6	1.33	13.0	53.4	77.3	91.3	28.6													
多 賀 町	1.36	3.7	34.9	93.7	96.2	38.8	4.4	0.1	1.27	...	34.3	88.6	87.3	39.4	1.27	...	34.3	88.6	87.3	39.4													
長 浜 保 健 所	1.49	4.3	42.3	109.6	102.3	34.7	4.1	0.1	1.49	4.2	42.4	109.7	102.4	34.5	4.0	...	1.49	4.2	42.4	109.7	102.4	34.5	4.0	...													
長 浜 市	1.59	5.1	47.5	115.6	107.7	37.4	4.4	0.1	1.60	5.2	47.8	116.1	108.8	37.3	4.3	...	1.60	5.2	47.8	116.1	108.8	37.3	4.3	...													
米 原 市	1.41	4.5	33.7	106.7	98.3	33.8	4.3	0.1	1.39	4.4	33.4	107.0	97.4	32.6	4.2	...	1.39	4.4	33.4	107.0	97.4	32.6	4.2	...													
虎 姫 町	1.36	4.6	37.6	96.6	93.8	35.7	4.3	0.1	1.20	...	37.8	91.0	75.0	29.2	1.20	...	37.8	91.0	75.0	29.2													
湖 北 町	1.47	3.4	32.3	112.9	102.5	38.8	4.4	0.2	1.48	...	31.0	116.3	105.2	39.4	3.9	...	1.48	...	31.0	116.3	105.2	39.4	3.9	...													
高 月 町	1.41	4.7	39.9	101.5	99.1	31.7	4.5	0.1	1.35	4.4	40.7	100.6	96.7	23.1	4.5	...	1.35	4.4	40.7	100.6	96.7	23.1	4.5	...													
木之本町	1.38	3.8	49.5	94.3	91.6	32.5	3.9	0.1	1.20	...	52.9	89.6	72.0	22.3	1.20	...	52.9	89.6	72.0	22.3													
余 呉 町	1.37	4.3	39.8	88.9	99.9	37.2	4.4	0.1	41.9	68.4	95.6	32.6	41.9	68.4	95.6	32.6													
西 浅 井 町	1.36	4.3	30.5	95.0	100.2	38.4	4.2	0.1	26.7	85.4	98.2	38.4	26.7	85.4	98.2	38.4													
高 島 保 健 所	1.44	5.9	41.6	103.4	101.0	32.6	3.9	0.1	1.44	6.2	41.8	103.3	101.1	31.2	3.3	...	1.44	6.2	41.8	103.3	101.1	31.2	3.3	...													
高 島 市	1.44	5.9	41.6	103.4	101.0	32.6	3.9	0.1	1.44	6.2	41.8	103.3	101.1	31.2	3.3	...	1.44	6.2	41.8	103.3	101.1	31.2	3.3	...													

(2) 生命表

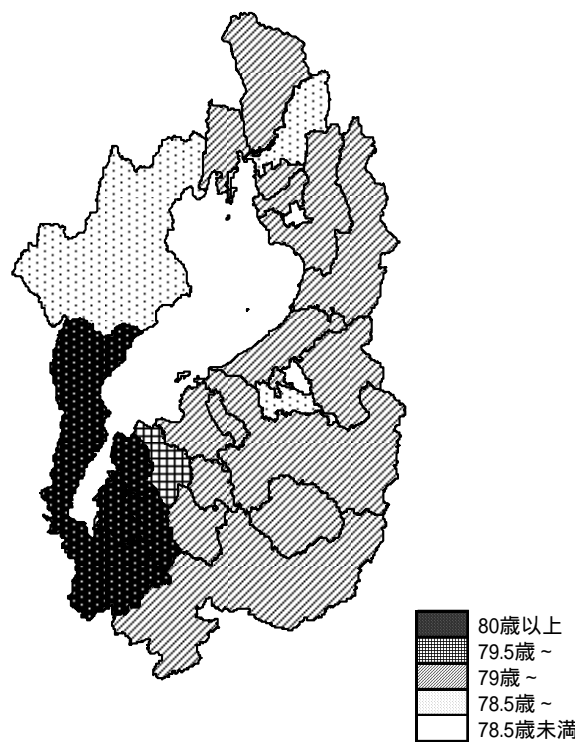
1) 市町別

年齢階級別平均余命（平成 17 年市町別生命表） 厚生労働省 「平成 17 年市町別生命表」 政府統計の総合窓口 e-Stat 表 10

	男性						女性					
	0歳						0歳					
	順位	20～24歳	40～44歳	65～69歳	75～79歳	85～89歳	順位	20～24歳	40～44歳	65～69歳	75～79歳	85～89歳
全 国	78.8	59.3	40.1	18.3	11.3	6.1	85.8	66.2	46.6	23.4	15.1	8.2
	79.6	60.1	40.8	18.4	11.1	5.9	86.2	66.6	47.0	23.6	15.1	8.2
大 津 市	80.1	60.4	41.1	18.7	11.4	6.5	86.2	66.6	47.0	23.7	15.3	8.4
彦 根 市	79.3	59.7	40.4	18.4	11.2	6.0	85.7	66.2	46.6	23.3	14.8	7.7
長 浜 市	79.1	59.9	40.5	18.2	10.9	5.3	86.4	66.7	47.2	23.6	14.8	8.1
近江八幡市	79.3	59.7	40.4	18.1	10.8	5.7	85.7	66.3	46.7	23.2	14.8	7.8
草 津 市	80.3	60.7	41.3	18.9	11.5	6.1	86.3	66.7	47.1	23.7	15.3	8.4
守 山 市	80.5	60.9	41.5	19.0	11.6	6.4	86.4	66.8	47.2	23.8	15.2	8.3
栗 東 市	80.1	60.5	41.0	18.5	11.2	6.2	86.2	66.6	47.0	23.6	15.2	8.3
甲 賀 市	79.2	59.8	40.4	18.0	10.6	5.2	86.3	66.6	47.1	23.6	15.1	8.3
野 洲 市	79.8	60.2	40.7	18.3	10.9	5.8	86.3	66.7	47.1	23.6	15.3	8.4
湖 南 市	79.3	60.0	40.6	18.3	10.8	5.3	86.6	67.0	47.4	23.9	15.4	8.3
高 島 市	78.7	59.7	40.7	18.6	11.1	6.1	86.3	66.9	47.4	24.0	15.4	8.4
東 近 江 市	79.3	59.9	40.7	18.4	11.2	5.9	86.2	66.7	47.1	23.7	15.2	8.2
米 原 市	79.4	60.2	40.8	18.6	11.2	5.7	86.6	67.2	47.7	24.0	15.3	8.4
安 土 町	79.3	59.9	40.6	18.4	11.1	5.7	85.9	66.2	46.6	23.1	14.7	7.8
日 野 町	79.1	59.6	40.4	18.1	10.8	5.4	86.1	66.7	47.1	23.5	14.9	7.9
竜 王 町	79.0	59.7	40.3	17.8	10.3	4.8	86.3	66.8	47.2	23.6	15.1	8.1
愛 荘 町	78.6	59.4	40.6	18.3	11.2	5.9	85.6	66.2	46.6	23.4	14.8	7.6
豊 郷 町	79.0	59.5	40.4	18.4	11.2	5.9	86.3	66.9	47.5	24.0	15.3	8.3
甲 良 町	78.4	59.0	39.9	17.9	10.7	5.6	85.6	66.1	46.6	23.3	14.8	7.7
多 賀 町	79.0	60.1	40.9	18.5	11.4	6.3	85.2	66.7	47.2	23.9	15.2	8.3
虎 姫 町	78.2	59.3	40.2	18.3	11.1	5.7	85.9	66.3	46.8	23.3	14.9	8.1
湖 北 町	79.0	59.6	40.4	18.3	11.3	5.6	85.9	66.5	46.9	23.4	14.7	7.6
高 月 町	79.4	59.9	40.6	18.3	11.1	6.0	86.1	66.4	46.9	23.4	14.8	7.5
木之本町	78.7	59.2	40.0	18.0	10.9	5.9	86.0	66.3	47.0	23.6	15.1	7.8
余 呉 町	79.0	59.9	40.7	18.6	11.3	5.8	85.5	66.5	46.9	23.9	15.3	8.2
西 浅 井 町	79.3	59.9	40.7	18.4	11.3	6.0	85.4	66.3	46.7	23.4	14.9	7.9

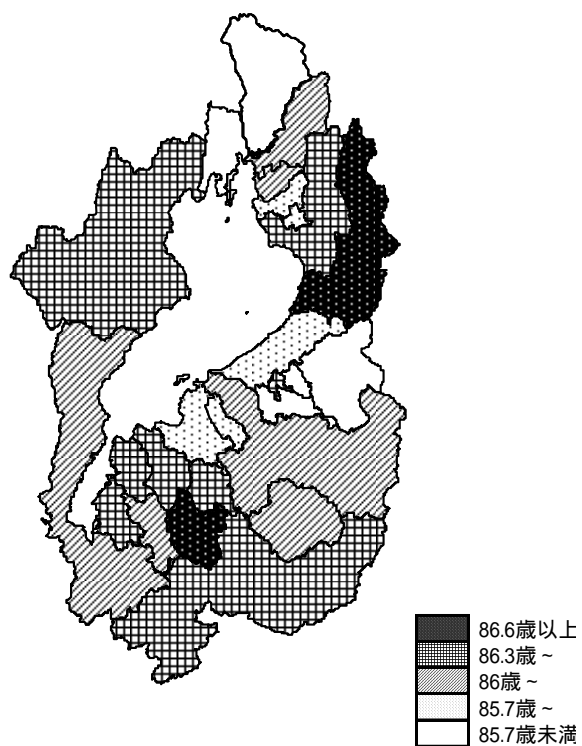
平均寿命(平成 17 年市町村別生命表) 男性

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

表 11

(単位: 年)

都道府県	0 歳		2 0 歳		4 0 歳		6 5 歳		7 5 歳	
	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	順位
全 国	78.79	...	59.31	...	40.08	...	18.33	...	11.27	...
北海道	78.30	33	58.85	32	39.82	30	18.32	24	11.35	16
青 森	76.27	47	56.79	47	37.88	47	17.04	47	10.39	47
岩 手	77.81	45	58.35	45	39.24	45	17.96	40	10.95	44
宮 城	78.60	27	59.13	27	40.05	26	18.30	25	11.23	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	78.35	30	58.87	30	39.78	31	17.99	39	11.02	38
栃 木	78.01	40	58.63	39	39.47	41	17.73	46	10.83	45
群 馬	78.78	22	59.29	22	40.14	23	18.33	23	11.28	19
埼 玉	79.05	15	59.56	15	40.27	18	18.26	27	11.13	33
千 葉	78.95	18	59.44	20	40.21	21	18.36	21	11.23	27
東 京	79.36	5	59.84	6	40.46	11	18.72	4	11.73	2
神 奈 川	79.52	3	60.03	3	40.66	4	18.67	6	11.54	6
新 潟	78.75	23	59.28	23	40.12	25	18.40	20	11.27	21
富 山	79.07	12	59.57	13	40.40	12	18.42	19	11.37	14
石 川	79.26	8	59.76	8	40.46	10	18.51	15	11.36	15
福 井	79.47	4	59.98	4	40.70	3	18.53	13	11.25	23
山 梨	78.89	21	59.45	19	40.32	16	18.68	5	11.61	4
長 野	79.84	1	60.33	1	41.18	1	19.13	2	11.70	3
岐 阜	79.00	16	59.59	12	40.36	14	18.34	22	11.20	30
静 岡	79.35	6	59.84	5	40.61	6	18.58	9	11.47	8
愛 知	79.05	14	59.57	14	40.26	19	18.21	33	11.11	34
三 重	78.90	20	59.37	21	40.19	22	18.22	31	11.02	39
滋 賀	79.60	2	60.10	2	40.77	2	18.45	17	11.14	31
京 都	79.34	7	59.83	7	40.50	9	18.47	16	11.34	17
大 阪	78.21	36	58.68	37	39.43	42	17.87	43	11.00	40
兵 庫	78.72	24	59.22	24	40.00	28	18.24	29	11.22	28
奈 良	79.25	9	59.76	9	40.62	5	18.44	18	11.23	25
和 歌 山	77.97	41	58.55	42	39.38	44	17.82	44	10.96	41
鳥 取	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	79.06	13	59.55	16	40.29	17	18.55	12	11.47	7
山 口	78.11	38	58.59	41	39.52	38	17.91	41	10.95	43
徳 島	78.09	39	58.76	34	39.62	35	18.00	38	11.06	36
香 川	78.91	19	59.50	17	40.40	13	18.56	11	11.43	10
愛 媛	78.25	35	58.75	35	39.70	33	18.29	26	11.22	29
高 知	77.93	44	58.54	43	39.39	43	18.24	28	11.33	18
福 岡	78.35	31	58.86	31	39.68	34	18.12	37	11.26	22
佐 賀	78.31	32	58.77	33	39.73	32	18.19	34	11.28	20
長 崎	78.13	37	58.66	38	39.60	36	18.22	32	11.10	35
熊 本	79.22	10	59.71	10	40.54	7	18.82	3	11.56	5
大 分	78.99	17	59.50	18	40.32	15	18.64	8	11.41	12
宮 崎	78.62	26	59.20	25	40.14	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	79.04	...	59.53	...	40.14	...	18.56	...	11.71	...
札 幌	79.05	...	59.47	...	40.32	...	18.75	...	11.72	...
仙 台	79.73	...	60.15	...	40.96	...	18.95	...	11.70	...
さいたま	79.75	...	60.24	...	40.88	...	18.66	...	11.45	...
千 葉	79.39	...	59.87	...	40.55	...	18.74	...	11.59	...
横 浜	79.77	...	60.26	...	40.86	...	18.84	...	11.72	...
川 崎	79.01	...	59.52	...	40.04	...	18.31	...	11.44	...
静 岡	78.97	...	59.50	...	40.34	...	18.37	...	11.37	...
名古屋	78.60	...	59.09	...	39.77	...	17.99	...	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	78.58	...	59.05	...	39.79	...	18.15	...	11.23	...
神 戸	78.81	...	59.28	...	40.00	...	18.38	...	11.47	...
広 島	79.45	...	59.88	...	40.57	...	18.66	...	11.58	...
北九州	77.81	...	58.38	...	39.26	...	17.91	...	11.11	...
福 岡	79.17	...	59.61	...	40.28	...	18.58	...	11.67	...

厚生労働省「平成17年(2005年)都道府県別生命表」

都道府県別にみた平均余命（平成17年）女性

表 12

（単位：年）

都道府県	0 歳		2 0 歳		4 0 歳		6 5 歳		7 5 歳	
	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	順位	平均余命	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	84.80	47	65.26	47	45.74	47	22.77	47	14.45	47
岩 手	85.49	37	65.95	36	46.47	33	23.31	31	14.85	34
宮 城	85.75	26	66.14	27	46.56	28	23.38	28	14.95	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	85.45	39	65.83	39	46.35	39	23.20	36	14.85	35
茨 城	85.26	43	65.72	42	46.15	44	23.00	42	14.71	42
栃 木	85.03	46	65.52	46	45.96	46	22.86	46	14.52	46
群 馬	85.47	38	65.91	38	46.35	38	23.16	38	14.84	36
埼 玉	85.29	42	65.71	43	46.16	43	22.92	45	14.63	44
千 葉	85.49	36	65.92	37	46.37	37	23.15	39	14.79	38
東 京	85.70	28	66.11	28	46.53	29	23.35	30	15.00	28
神 奈 川	86.03	18	66.44	16	46.87	17	23.64	18	15.27	17
新 潟	86.27	9	66.71	8	47.14	8	23.86	8	15.34	15
富 山	86.32	7	66.75	7	47.20	7	23.97	5	15.48	5
石 川	86.46	6	66.85	5	47.25	6	24.00	4	15.61	4
福 井	86.25	11	66.68	9	47.10	9	23.78	12	15.39	11
山 梨	86.17	12	66.57	13	47.02	12	23.77	13	15.35	14
長 野	86.48	5	66.84	6	47.27	5	23.93	6	15.35	13
岐 阜	85.56	35	66.05	33	46.47	34	23.22	35	14.88	33
静 岡	86.06	16	66.49	15	46.92	15	23.65	17	15.22	20
愛 知	85.40	40	65.82	40	46.25	40	22.99	44	14.66	43
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	85.20	44	65.61	45	46.05	45	22.99	43	14.74	40
兵 庫	85.62	33	66.02	34	46.50	31	23.27	33	14.95	32
奈 良	85.84	24	66.31	21	46.72	23	23.40	27	14.99	29
和 歌 山	85.34	41	65.72	41	46.22	41	23.17	37	14.83	37
鳥 取	86.27	8	66.60	12	47.00	13	23.74	15	15.40	10
島 根	86.57	2	67.01	2	47.44	2	24.18	2	15.66	2
岡 山	86.49	4	66.88	3	47.31	3	23.90	7	15.40	9
広 島	86.27	10	66.66	10	47.09	10	23.82	11	15.43	6
山 口	85.63	32	66.08	30	46.52	30	23.38	29	15.06	26
徳 島	85.67	30	66.09	29	46.44	36	23.29	32	14.99	30
香 川	85.89	20	66.25	24	46.70	24	23.45	26	15.08	25
愛 媛	85.64	31	66.07	31	46.58	27	23.49	24	15.11	23
高 知	85.87	21	66.35	18	46.88	16	23.83	9	15.43	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	85.85	22	66.33	20	46.75	21	23.62	19	15.26	19
熊 本	86.54	3	66.88	4	47.28	4	24.05	3	15.62	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	85.70	29	66.24	25	46.68	26	23.53	22	15.21	21
沖 縄	86.88	1	67.23	1	47.72	1	24.86	1	16.53	1
東京都区部	85.59	...	66.01	...	46.43	...	23.31	...	14.98	...
札 幌	86.26	...	66.75	...	47.25	...	24.14	...	15.80	...
仙 台	86.21	...	66.58	...	46.97	...	23.75	...	15.26	...
さいたま	85.83	...	66.23	...	46.67	...	23.36	...	14.99	...
千 葉	85.75	...	66.17	...	46.63	...	23.37	...	14.98	...
横 浜	86.18	...	66.62	...	47.01	...	23.74	...	15.34	...
川 崎	86.22	...	66.57	...	46.95	...	23.78	...	15.45	...
静 岡	85.91	...	66.30	...	46.79	...	23.54	...	15.09	...
名古屋	85.23	...	65.65	...	46.11	...	22.96	...	14.65	...
京 都	85.77	...	66.17	...	46.59	...	23.42	...	15.12	...
大 阪	84.53	...	64.97	...	45.48	...	22.67	...	14.53	...
堺	85.22	...	65.66	...	46.15	...	23.16	...	14.92	...
神 戸	85.70	...	66.09	...	46.59	...	23.37	...	15.06	...
広 島	86.33	...	66.69	...	47.07	...	23.78	...	15.41	...
北九州	85.55	...	66.03	...	46.48	...	23.42	...	15.17	...
福 岡	86.27	...	66.59	...	47.00	...	23.81	...	15.53	...

厚生労働省「平成17年（2005年）都道府県別生命表」

都道府県別にみた平均寿命の推移（男性）

表 13

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年		平成17年		平成17年 - 平成12年	
	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	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	...
北海道	67.46	21	69.26	26	71.46	24	72.96	33	74.50	29	75.67	32	76.56	28	77.55	28	78.30	33	0.74	44
青森	65.32	46	67.82	45	69.69	47	71.41	47	73.05	47	74.18	47	74.71	47	75.67	47	76.27	47	0.60	47
岩手	65.87	44	68.03	43	70.27	44	72.72	41	74.27	39	75.43	39	76.35	33	77.09	39	77.81	45	0.71	45
宮城	67.29	26	69.49	20	71.50	23	73.40	21	75.11	19	76.29	18	77.00	15	77.71	23	78.60	27	0.89	38
秋田	65.39	45	67.56	46	70.17	46	72.48	44	74.12	42	75.29	42	75.92	44	76.81	46	77.44	46	0.63	46
山形	66.49	40	68.71	35	70.96	36	73.12	29	74.99	22	76.37	11	76.99	16	77.69	24	78.54	28	0.85	42
福島	66.46	42	68.52	37	70.71	39	72.90	36	74.38	34	75.71	30	76.47	30	77.18	37	77.97	42	0.80	43
茨城	66.99	33	68.32	39	70.58	42	72.78	39	74.35	36	75.67	31	76.32	34	77.20	35	78.35	30	1.15	13
栃木	66.47	41	68.30	40	70.61	41	72.86	37	74.36	35	75.38	41	76.12	41	77.14	38	78.01	40	0.87	41
群馬	67.34	23	69.22	28	71.23	30	73.72	15	75.11	19	76.36	13	76.98	18	77.86	20	78.78	22	0.92	32
埼玉	67.26	27	69.38	23	71.88	15	73.79	14	75.20	17	76.31	17	76.95	19	78.05	10	79.05	15	0.99	24
千葉	67.71	18	69.61	18	71.99	13	73.85	12	75.27	15	76.46	8	76.89	23	78.05	11	78.95	18	0.90	37
東京	69.84	1	71.30	1	73.19	1	74.46	4	75.60	5	76.35	14	76.91	20	77.98	15	79.36	5	1.38	3
神奈川	69.05	3	70.85	3	72.95	2	74.52	1	75.59	6	76.70	4	77.20	6	78.24	5	79.52	3	1.28	7
新潟	67.18	29	69.07	31	71.14	32	73.29	24	74.83	25	76.49	7	76.98	17	77.66	25	78.75	23	1.09	15
富山	66.70	37	69.18	29	71.11	33	73.27	25	74.81	27	76.14	24	77.16	9	78.03	12	79.07	12	1.03	20
石川	67.14	32	69.77	16	71.63	19	73.48	19	75.28	13	76.38	10	77.16	8	77.96	16	79.26	8	1.30	6
福井	67.96	14	70.18	12	72.21	8	74.24	6	75.64	3	76.84	2	77.51	2	78.55	2	79.47	4	0.92	31
山梨	67.56	20	69.42	22	71.66	18	73.26	26	75.02	21	76.26	20	76.82	25	77.90	19	78.89	21	0.99	23
長野	68.45	9	70.46	7	72.40	4	74.50	3	75.91	2	77.44	1	78.08	1	78.90	1	79.84	1	0.93	29
岐阜	68.90	5	70.69	5	72.18	9	74.13	9	75.53	7	76.72	3	77.17	7	78.10	9	79.00	16	0.90	36
静岡	68.21	11	70.31	9	72.32	6	74.10	10	75.48	8	76.58	6	77.22	5	78.15	8	79.35	6	1.21	10
愛知	69.00	4	70.74	4	72.39	5	74.08	11	75.44	9	76.32	15	76.90	21	78.01	13	79.05	14	1.04	19
三重	68.61	7	70.23	11	71.75	17	73.83	13	74.87	23	76.03	26	76.76	27	77.90	18	78.90	20	1.00	22
滋賀	67.26	27	69.66	17	71.51	22	73.61	17	75.34	11	76.36	12	77.13	12	78.19	6	79.60	2	1.41	1
京都	69.18	2	71.08	2	72.63	3	74.20	8	75.39	10	76.39	9	77.14	11	78.15	7	79.34	7	1.19	11
大阪	68.02	12	70.16	13	71.60	20	72.96	33	74.01	46	75.02	46	75.90	45	76.97	43	78.21	36	1.23	8
兵庫	68.29	10	70.32	8	71.82	16	73.31	23	74.47	30	75.59	34	75.54 (76.10)	46	77.57	27	78.72	24	1.15	12
奈良	67.97	13	70.29	10	72.00	12	73.43	20	74.87	23	76.15	23	77.14	10	78.36	3	79.25	9	0.88	39
和歌山	67.75	17	69.48	21	71.25	28	72.79	38	74.19	40	75.23	44	76.07	43	77.01	41	77.97	41	0.97	26
鳥取	67.18	29	69.29	25	71.42	25	73.02	31	74.40	32	75.66	33	76.09	42	77.39	31	78.26	34	0.87	40
島根	67.77	16	69.54	19	71.55	21	73.38	22	75.30	12	76.15	22	76.90	22	77.54	29	78.49	29	0.95	27
岡山	68.68	6	70.69	5	72.25	7	74.21	7	75.28	13	76.32	16	77.03	14	77.80	21	79.22	11	1.41	2
広島	68.61	7	70.15	14	72.04	11	73.69	16	75.19	18	76.22	21	76.77	26	77.76	22	79.06	13	1.30	5
山口	67.30	25	69.16	30	71.20	31	72.96	33	74.45	31	75.74	29	76.36	32	77.03	40	78.11	38	1.08	16
徳島	66.69	38	68.56	36	70.71	39	72.54	42	74.35	36	75.47	35	76.21	36	77.19	36	78.09	39	0.90	35
香川	67.67	19	69.95	15	71.91	14	74.28	5	75.61	4	76.09	25	77.12	13	77.99	14	78.91	19	0.92	33
愛媛	67.81	15	69.26	26	71.25	28	73.16	28	74.75	28	75.82	28	76.43	31	77.30	32	78.25	35	0.95	28
高知	66.94	34	68.02	44	70.20	45	72.20	46	74.04	45	75.44	38	76.18	37	76.85	45	77.93	44	1.07	18
福岡	67.32	24	69.32	24	71.41	26	72.99	32	74.19	40	75.24	43	76.12	40	77.21	34	78.35	31	1.14	14
佐賀	66.69	38	68.83	34	71.10	34	73.09	30	74.32	38	75.45	36	76.26	35	76.95	44	78.31	32	1.36	4
長崎	66.29	43	68.17	41	70.74	38	72.41	45	74.09	43	75.14	45	76.15	38	77.21	33	78.13	37	0.92	34
熊本	67.18	29	69.06	32	71.36	27	73.61	17	75.24	16	76.27	19	77.31	3	78.29	4	79.22	10	0.93	30
大分	66.83	36	68.99	33	71.03	35	73.21	27	74.82	26	75.98	27	76.83	24	77.91	17	78.99	17	1.07	17
宮崎	66.93	35	68.40	38	70.75	37	72.77	40	74.39	33	75.45	37	76.53	29	77.42	30	78.62	26	1.21	9
鹿児島	67.36	22	68.14	42	70.54	43	72.53	43	74.09	43	75.39	40	76.13	39	76.98	42	77.97	43	0.99	25
沖縄	72.15	10	74.52	1	76.34	1	76.67	5	77.22	4	77.64	26	78.64	25	1.00	21
東京都区部	71.23	...	73.08	...	74.31	...	75.34	...	76.07	...	76.57	...	77.67	...	79.04	...	1.37	...
札幌	70.77	...	72.76	...	73.89	...	75.33	...	76.27	...	77.41	...	78.55	...	79.05	...	0.50	...
仙台	76.98	...	77.79	...	78.50	...	79.73	...	1.24	...
さいたま	79.75
千葉	77.26	...	78.82	...	79.39	...	0.58	...
横浜	70.81	...	72.88	...	74.31	...	75.45	...	76.62	...	77.17	...	78.46	...	79.77	...	1.32	...
川崎	71.11	...	72.75	...	74.41	...	75.53	...	76.38	...	76.65	...	77.62	...	79.01	...	1.39	...
静岡	78.97
名古屋	71.02	...	72.28	...	73.78	...	75.00	...	75.78	...	76.42	...	77.67	...	78.60	...	0.93	...
京都	71.20	...	72.73	...	74.22	...	75.22	...	76.23	...	76.94	...	78.08	...	79.13	...	1.06	...
大阪	69.49	...	70.63	...	72.00	...	72.91	...	73.97	...	74.69	...	75.74	...	76.99	...	1.25	...
堺	78.58
神戸	70.42	...	71.57	...	72.83	...	74.18	...	75.20	...	74.11 (75.46)	...	77.48	...	78.81	...	1.33	...
広島	73.90	...	75.85	...	76.47	...	76.98	...	77.96	...	79.45	...	1.49	...
北九州	69.24	...	70.95	...	72.70	...	73.94	...	74.73	...	75.82	...	77.00	...	77.81	...	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」

都道府県別にみた平均寿命の推移（女性）

表 14

(単位:年)

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年		平成17年		平成17年 - 平成12年	
	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	平均寿命	順位	延び	順位
全 国	72.92	...	75.23	...	77.01	...	79.00	...	80.75	...	82.07	...	83.22 (83.26)	...	84.62	...	85.75	...	1.13	...
北海道	72.82	25	74.73	31	76.74	27	78.58	35	80.42	35	81.92	34	83.41	22	84.84	18	85.78	25	0.94	43
青森	71.77	44	74.68	32	76.50	35	78.39	44	79.90	46	81.49	45	82.51	46	83.69	47	84.80	47	1.11	21
岩手	71.58	45	74.13	46	76.20	44	78.59	34	80.69	26	81.93	33	83.41	23	84.60	29	85.49	37	0.89	44
宮城	73.19	17	75.30	16	77.00	16	78.85	25	80.69	26	82.15	22	83.32	26	84.74	24	85.75	26	1.01	36
秋田	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
山形	71.94	43	74.46	39	76.35	41	78.58	35	80.86	21	82.10	25	83.23	29	84.57	31	85.72	27	1.15	19
福島	72.04	41	74.46	39	76.35	41	78.46	41	80.25	42	81.95	31	82.93	39	84.21	43	85.45	39	1.23	11
茨城	72.52	30	74.43	41	76.12	45	78.35	46	79.97	45	81.59	44	82.87	41	84.21	44	85.26	43	1.04	29
栃木	72.44	34	74.27	44	76.31	43	78.13	47	79.98	44	81.30	46	82.76	43	84.04	45	85.03	46	0.99	38
群馬	72.38	36	74.50	38	76.42	39	78.46	41	80.39	37	81.90	35	83.12	34	84.47	35	85.47	38	1.00	37
埼玉	72.45	32	74.62	35	76.61	30	78.68	29	80.65	29	81.75	39	82.92	40	84.34	37	85.29	42	0.95	42
千葉	73.29	15	75.33	14	77.07	15	79.07	18	80.88	20	82.19	19	83.19	31	84.51	32	85.49	36	0.98	39
東京	74.70	1	75.96	3	77.89	2	79.49	7	81.09	11	82.09	27	83.12	33	84.38	36	85.70	28	1.32	3
神奈川	74.08	2	75.97	2	77.85	3	79.55	5	81.22	7	82.35	14	83.35	25	84.74	23	86.03	18	1.28	4
新潟	72.19	37	74.65	34	76.76	25	78.97	22	80.86	21	82.50	6	83.66	11	85.19	9	86.27	9	1.08	26
富山	72.04	41	74.78	29	76.56	33	78.93	23	80.80	25	82.35	13	83.86	5	85.24	7	86.32	7	1.08	27
石川	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	5
福井	72.87	24	75.04	23	76.81	22	79.18	16	81.01	12	82.36	12	83.63	12	85.39	2	86.25	11	0.86	47
山梨	73.29	15	75.38	12	77.43	10	79.21	13	80.94	15	82.39	10	83.67	8	85.21	8	86.17	12	0.96	41
長野	72.81	26	75.22	19	77.00	16	79.44	9	81.13	9	82.71	4	83.89	4	85.31	3	86.48	5	1.18	18
岐阜	73.03	20	74.96	27	76.41	40	78.47	39	80.31	39	81.69	41	83.00	37	84.33	39	85.56	35	1.23	12
静岡	74.07	3	75.88	4	77.64	5	79.62	4	81.37	4	82.47	7	83.70	7	84.95	14	86.06	16	1.11	23
愛知	73.67	7	75.28	18	76.63	29	78.73	28	80.51	34	81.63	43	82.80	42	84.22	42	85.40	40	1.18	15
三重	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
滋賀	72.48	31	74.75	30	76.47	37	78.64	32	80.63	30	81.88	37	83.20	30	84.92	15	86.17	13	1.25	8
京都	73.75	6	75.66	6	77.30	11	79.19	15	80.68	28	82.07	29	83.44	19	84.81	20	85.92	19	1.11	20
大阪	73.30	13	75.21	20	76.57	32	78.36	45	79.84	47	81.16	47	82.52	45	84.01	46	85.20	44	1.19	14
兵庫	73.48	9	75.63	7	77.13	13	78.84	26	80.40	36	81.64	42	81.83 (82.68)	47	84.34	38	85.62	33	1.27	6
奈良	72.89	23	75.16	22	76.76	25	78.65	31	80.27	41	81.89	36	82.96	38	84.80	21	85.84	24	1.04	31
和歌山	73.57	8	75.19	21	76.81	22	78.47	39	80.13	43	81.70	40	82.71	44	84.23	41	85.34	41	1.11	24
鳥取	73.39	10	75.44	8	77.45	8	79.45	8	81.11	10	82.33	15	83.59	14	84.91	16	86.27	8	1.36	2
島根	73.01	21	75.37	13	77.53	6	79.42	11	81.60	2	83.09	2	84.03	3	85.30	5	86.57	2	1.27	7
岡山	74.03	4	76.37	1	77.76	4	79.78	2	81.31	5	82.70	5	83.81	6	85.25	6	86.49	4	1.24	9
広島	73.93	5	75.80	5	77.48	7	79.51	6	80.94	15	82.38	11	83.66	9	85.09	12	86.27	10	1.18	17
山口	72.98	22	75.33	14	77.27	12	79.14	17	81.16	8	82.46	8	83.57	15	84.61	28	85.63	32	1.02	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
香川	73.16	18	75.44	8	77.12	14	79.64	3	81.28	6	82.13	23	83.47	18	84.85	17	85.89	20	1.03	32
愛媛	73.30	13	75.41	11	76.91	18	79.43	10	81.01	12	82.24	18	83.28	27	84.57	30	85.64	31	1.07	28
高知	73.32	11	74.99	25	76.50	35	78.98	21	80.97	14	82.44	9	83.57	16	84.76	22	85.87	21	1.11	22
福岡	73.11	19	75.44	8	77.44	9	79.21	13	80.91	18	82.19	20	83.44	20	84.62	27	85.84	23	1.22	13
佐賀	72.65	28	74.85	28	76.83	21	79.02	20	80.94	15	82.17	21	83.43	21	85.07	13	86.04	17	0.97	40
長崎	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
熊本	72.60	29	74.97	26	76.89	19	79.37	12	81.47	3	82.85	3	84.39	2	85.30	4	86.54	3	1.24	10
大分	72.07	39	74.66	33	76.73	28	78.54	37	80.58	32	82.08	28	83.61	13	84.69	25	86.06	15	1.36	1
宮崎	72.45	32	74.62	35	76.77	24	78.84	26	80.84	23	82.30	16	83.66	10	85.09	11	86.11	14	1.02	34
鹿児島	72.71	27	74.62	35	76.53	34	78.44	43	80.34	38	82.10	24	83.36	24	84.68	26	85.70	29	1.02	33
沖縄	78.96	1	81.72	1	83.70	1	84.47	1	85.08	1	86.01	1	86.88	1	0.87	46
東京都区部	75.98	...	77.89	...	79.39	...	80.93	...	81.94	...	82.88	...	84.23	...	85.59	...	1.36	...
札幌	76.01	...	77.42	...	78.85	...	80.87	...	82.57	...	84.41	...	85.61	...	86.26	...	0.64	...
仙台	82.50	...	83.79	...	85.32	...	86.21	...	0.89	...
さいたま	85.83
千葉	83.55	...	84.73	...	85.75	...	1.02	...
横浜	76.05	...	77.93	...	79.52	...	81.06	...	82.19	...	83.25	...	84.83	...	86.18	...	1.35	...
川崎	76.16	...	77.80	...	79.59	...	81.24	...	82.07	...	83.07	...	84.46	...	86.22	...	1.76	...
静岡	85.91
名古屋	75.47	...	76.66	...	78.59	...	80.42	...	81.32	...	82.70	...	84.06	...	85.23	...	1.18	...
京都	75.57	...	77.32	...	79.19	...	80.62	...	81.95	...	83.31	...	84.73	...	85.77	...	1.04	...
大阪	74.79	...	76.08	...	77.70	...	79.38	...	80.60	...	81.95	...	83.38	...	84.53	...	1.15	...
堺	85.22
神戸	75.70	...	76.99	...	78.71	...	80.26	...	81.52	...	79.98 (82.06)	...	84.26	...	85.70	...	1.44	...
広島	79.78	...	81.39	...	82.60	...	83.82	...	85.20	...	86.33	...	1.13	...
北九州	75.08	...	76.94	...	78.84	...	80.66	...	81.91	...	83.04	...	84.21	...	85.55	...	1.34	...
福岡	76.18	...	78.02	...	79.43	...	81.33	...	82.63	...	84.13	...	84.79	...	86.27	...	1.48	...

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

年齢階級別無障害定常人口

$$= \text{定常人口} \times (1 - \text{年齢階級別要介護 2 \sim 5 の認定者数} / \text{年齢階級別推計人口})$$

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

年	性	年齢 (歳)	平均余命				平均自立期間				平均要介護期間				
			国	滋賀県			国	滋賀県			国	滋賀県			
			(年)	(年)	95%信頼区間		(年)	(年)	95%信頼区間		(年)	(年)	95%信頼区間		(%)#
平成17	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
		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
	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
平成18	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
		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
	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

国および滋賀県（平成17年～22年）（2）

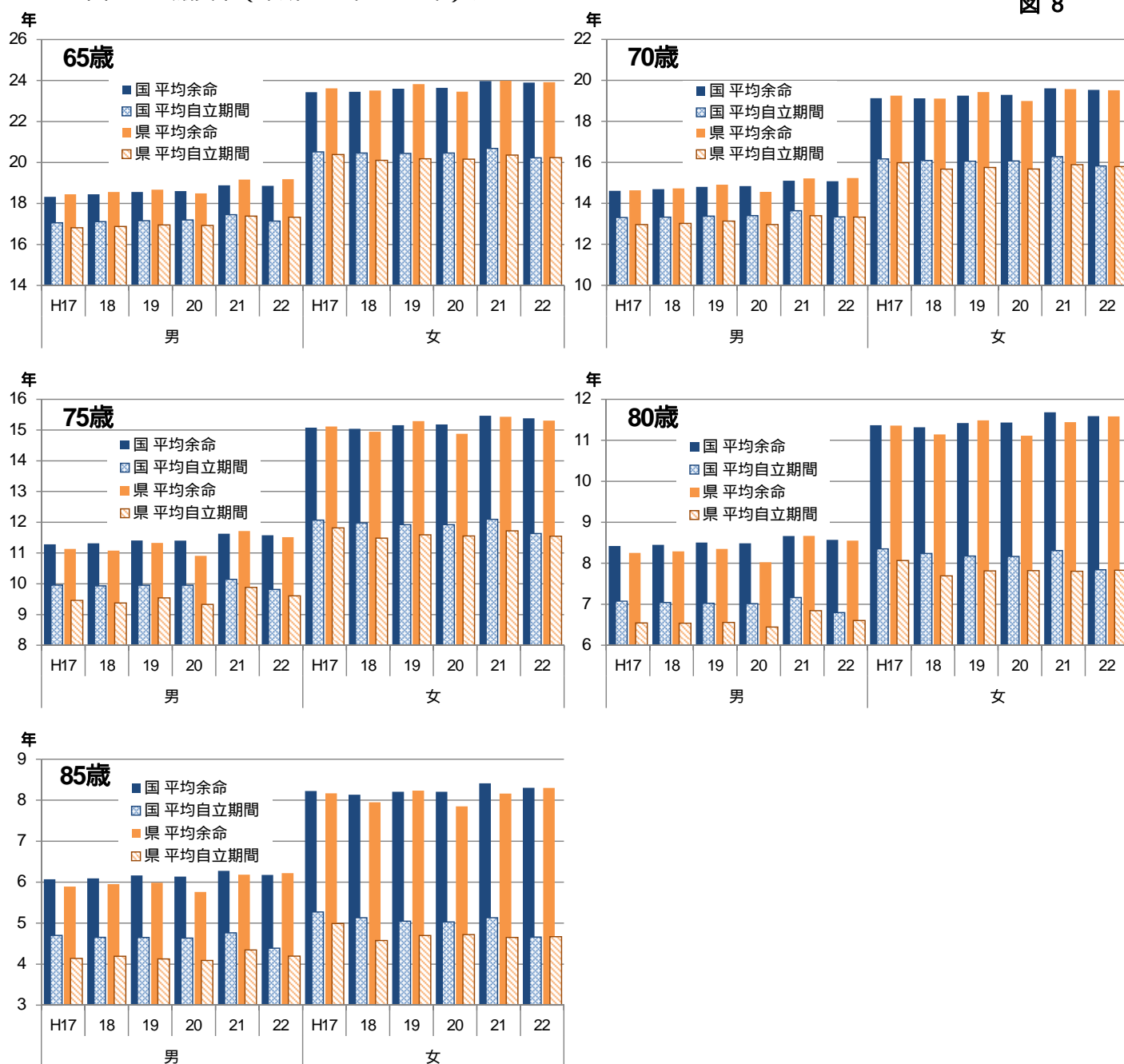
表15-2

#：平均余命に対する割合

年	性	年齢 (歳)	平均余命				平均自立期間				平均要介護期間				
			国	滋賀県			国	滋賀県			国	滋賀県			
			(年)	(年)	95%信頼区間		(年)	(年)	95%信頼区間		(年)	(年)	95%信頼区間		(%)#
平成19	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
		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
	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
平成20	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
		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
		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
平成21	男	0	79.59	80.67	80.37	80.97	78.35	79.08	78.91	79.25	1.24	1.59	1.54	1.65	2.0
		65	18.88	19.17	18.96	19.38	17.45	17.39	17.22	17.56	1.43	1.78	1.72	1.84	9.3
		70	15.10	15.21	15.01	15.41	13.64	13.39	13.23	13.55	1.46	1.82	1.75	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
	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
平成22	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
		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
	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

国および滋賀県（平成 17 年～22 年）グラフ

図 8



平均自立期間、平均要介護期間の平均余命に対する割合（平成 22 年）

図 9

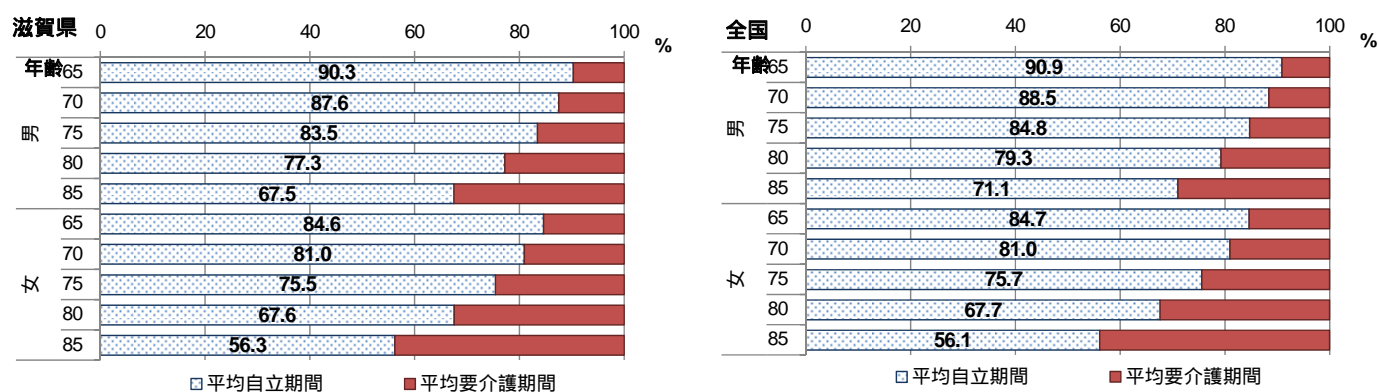


表 16-1

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

	年齢 (歳)	男					女				
		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	
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
滋賀県	0	79.60	78.16	98.19	1.44	1.81	86.18	83.15	96.48	3.03	3.52
	65	18.45	16.81	91.15	1.63	8.85	23.61	20.39	86.34	3.23	13.66
	70	14.63	12.97	88.64	1.66	11.36	19.25	15.98	83.03	3.27	16.97
	75	11.14	9.46	84.97	1.67	15.03	15.11	11.82	78.17	3.30	21.83
	80	8.25	6.55	79.34	1.70	20.66	11.36	8.07	71.04	3.29	28.96
	85	5.89	4.14	70.28	1.75	29.72	8.17	4.99	61.11	3.18	38.89
大津市	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
	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
彦根市	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
	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
長浜市	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
	70	14.35	12.92	90.01	1.43	9.99	19.16	16.07	83.86	3.09	16.14
	75	10.91	9.45	86.60	1.46	13.40	14.83	11.75	79.24	3.08	20.76
	80	7.86	6.39	81.32	1.47	18.68	11.20	8.10	72.34	3.10	27.66
	85	5.31	3.98	74.98	1.33	25.02	8.07	5.07	62.84	3.00	37.16
近江八幡市	0	79.26	78.06	98.49	1.19	1.51	85.69	82.88	96.72	2.81	3.28
	65	18.11	16.75	92.51	1.36	7.49	23.19	20.20	87.11	2.99	12.89
	70	14.37	12.98	90.39	1.38	9.61	18.85	15.82	83.91	3.03	16.09
	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
草津市	0	80.33	79.09	98.46	1.24	1.54	86.32	83.37	96.58	2.95	3.42
	65	18.89	17.50	92.62	1.39	7.38	23.75	20.61	86.77	3.14	13.23
	70	14.97	13.55	90.51	1.42	9.49	19.41	16.22	83.57	3.19	16.43
	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
守山市	0	80.53	79.06	98.17	1.47	1.83	86.40	82.93	95.99	3.47	4.01
	65	18.97	17.32	91.30	1.65	8.70	23.76	20.08	84.50	3.68	15.50
	70	15.08	13.41	88.92	1.67	11.08	19.42	15.70	80.86	3.72	19.14
	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
栗東市	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
	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

2) 市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(2)

表 16-2

	年齢 (歳)	#: 平均余命に対する割合											
		男						女					
		平均余命 (年)	平均自立期間 (年)	平均要介護期間 (%)#	平均余命 (年)	平均自立期間 (年)	平均要介護期間 (%)#	平均余命 (年)	平均自立期間 (年)	平均要介護期間 (%)#	平均余命 (年)	平均自立期間 (年)	平均要介護期間 (%)#
甲賀市	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	
	70	14.27	12.86	90.12	1.41	9.88		19.23	16.22	84.31	3.02	15.69	
	75	10.63	9.25	87.01	1.38	12.99		15.13	12.08	79.83	3.05	20.17	
	80	7.67	6.29	81.95	1.38	18.05		11.47	8.41	73.32	3.06	26.68	
	85	5.23	3.87	73.95	1.36	26.05		8.29	5.34	64.40	2.95	35.60	
野洲市	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	
	70	14.41	12.22	84.80	2.19	15.20		19.25	14.98	77.82	4.27	22.18	
	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	
湖南市	0	79.32	78.34	98.76	0.99	1.24		86.58	83.59	96.55	2.99	3.45	
	65	18.27	17.15	93.87	1.12	6.13		23.89	20.72	86.74	3.17	13.26	
	70	14.51	13.38	92.26	1.12	7.74		19.50	16.29	83.53	3.21	16.47	
	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	
高島市	0	78.72	77.58	98.56	1.14	1.44		86.34	83.25	96.42	3.09	3.58	
	65	18.57	17.25	92.91	1.32	7.09		23.98	20.68	86.26	3.30	13.74	
	70	14.59	13.28	91.02	1.31	8.98		19.61	16.28	83.06	3.32	16.94	
	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	
東近江市	0	79.34	78.12	98.46	1.22	1.54		86.20	83.37	96.72	2.83	3.28	
	65	18.41	17.01	92.42	1.40	7.58		23.72	20.70	87.29	3.02	12.71	
	70	14.69	13.27	90.32	1.42	9.68		19.39	16.34	84.28	3.05	15.72	
	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	
米原市	0	79.39	78.19	98.49	1.20	1.51		86.64	83.62	96.51	3.02	3.49	
	65	18.60	17.23	92.63	1.37	7.37		23.97	20.78	86.69	3.19	13.31	
	70	14.71	13.34	90.71	1.37	9.29		19.47	16.29	83.65	3.18	16.35	
	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	
安土町	0	79.35	78.38	98.79	0.96	1.21		85.85	83.38	97.13	2.47	2.87	
	65	18.42	17.32	94.04	1.10	5.96		23.13	20.50	88.66	2.62	11.34	
	70	14.70	13.68	93.08	1.02	6.92		18.88	16.21	85.86	2.67	14.14	
	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	
日野町	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	
	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	

2) 市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)(3)

表 16-3

		#: 平均余命に対する割合									
	年齢 (歳)	男					女				
		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	平均余命	平均自立期間	平均要介護期間	平均余命
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
竜王町	0	79.05	78.15	98.87	0.89	1.13	86.34	83.81	97.07	2.53	2.93
	65	17.77	16.76	94.31	1.01	5.69	23.62	20.94	88.67	2.68	11.33
	70	14.01	12.97	92.56	1.04	7.44	19.20	16.48	85.86	2.72	14.14
	75	10.34	9.31	90.00	1.03	10.00	15.06	12.30	81.71	2.75	18.29
	80	7.47	6.45	86.33	1.02	13.67	11.23	8.55	76.12	2.68	23.88
	85	4.75	4.12	86.71	0.63	13.29	8.05	5.45	67.74	2.60	32.26
愛荘町	0	78.57	77.41	98.53	1.16	1.47	85.62	82.94	96.86	2.68	3.14
	65	18.30	16.96	92.70	1.34	7.30	23.43	20.55	87.69	2.88	12.31
	70	14.59	13.28	91.01	1.31	8.99	18.96	16.03	84.57	2.93	15.43
	75	11.15	9.89	88.66	1.26	11.34	14.80	11.84	79.95	2.97	20.05
	80	8.12	6.89	84.90	1.23	15.10	11.00	8.03	73.01	2.97	26.99
	85	5.86	4.57	77.94	1.29	22.06	7.57	4.74	62.58	2.83	37.42
豊郷町	0	79.02	77.73	98.38	1.28	1.62	86.26	83.05	96.28	3.21	3.72
	65	18.40	16.91	91.95	1.48	8.05	24.04	20.61	85.73	3.43	14.27
	70	14.63	13.20	90.23	1.43	9.77	19.53	16.10	82.44	3.43	17.56
	75	11.21	9.89	88.16	1.33	11.84	15.31	11.81	77.15	3.50	22.85
	80	8.57	7.26	84.70	1.31	15.30	11.53	8.13	70.57	3.39	29.43
	85	5.94	4.80	80.72	1.15	19.28	8.30	5.10	61.50	3.19	38.50
甲良町	0	78.38	77.04	98.28	1.34	1.72	85.60	82.79	96.72	2.81	3.28
	65	17.88	16.32	91.30	1.56	8.70	23.29	20.27	87.04	3.02	12.96
	70	14.21	12.77	89.83	1.45	10.17	18.92	15.89	83.96	3.03	16.04
	75	10.74	9.44	87.88	1.30	12.12	14.81	11.68	78.89	3.13	21.11
	80	8.02	6.93	86.49	1.08	13.51	10.90	7.76	71.16	3.14	28.84
	85	5.64	4.44	78.62	1.21	21.38	7.69	4.48	58.31	3.20	41.69
多賀町	0	78.95	78.00	98.79	0.95	1.21	85.15	82.81	97.24	2.35	2.76
	65	18.52	17.43	94.12	1.09	5.88	23.93	21.38	89.34	2.55	10.66
	70	14.78	13.69	92.63	1.09	7.37	19.47	16.85	86.56	2.62	13.44
	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
虎姫町	0	78.23	76.64	97.97	1.59	2.03	85.93	81.87	95.27	4.06	4.73
	65	18.34	16.47	89.82	1.87	10.18	23.30	18.98	81.43	4.33	18.57
	70	14.45	12.57	87.01	1.88	12.99	18.91	14.46	76.44	4.46	23.56
	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
湖北町	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
	70	14.71	13.07	88.85	1.64	11.15	18.94	15.59	82.34	3.34	17.66
	75	11.32	9.55	84.42	1.76	15.58	14.74	11.43	77.56	3.31	22.44
	80	8.32	6.64	79.87	1.67	20.13	10.89	7.57	69.54	3.32	30.46
	85	5.64	3.89	68.91	1.75	31.09	7.55	4.56	60.33	3.00	39.67
高月町	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
	75	11.11	9.24	83.15	1.87	16.85	14.83	11.22	75.70	3.60	24.30
	80	8.14	6.25	76.77	1.89	23.23	10.79	7.13	66.04	3.66	33.96
	85	6.00	4.09	68.06	1.92	31.94	7.52	4.17	55.49	3.35	44.51

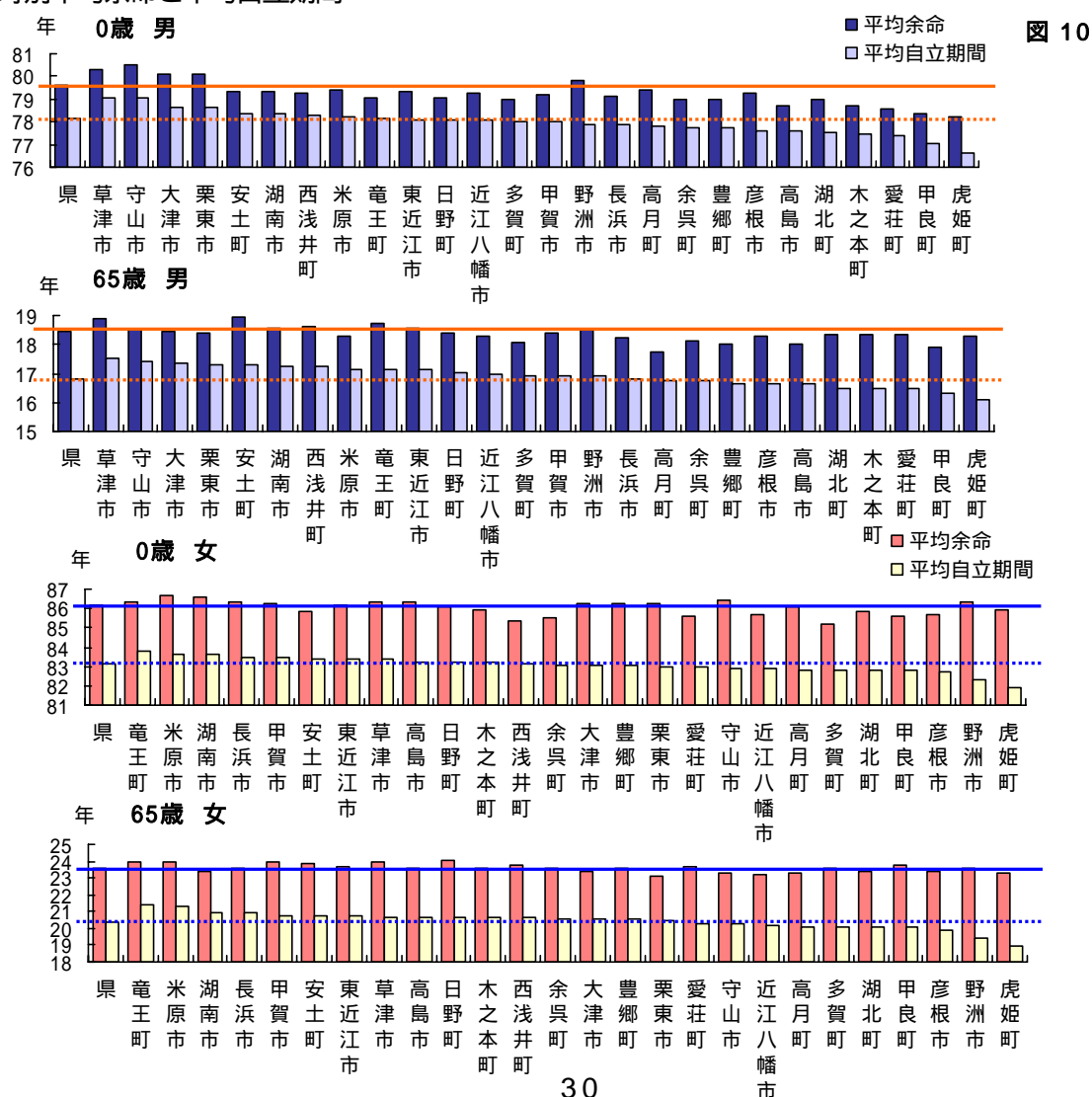
2) 市町別平均自立期間と平均要介護期間 (平成 17 年) (4)

表 16-4

#: 平均余命に対する割合

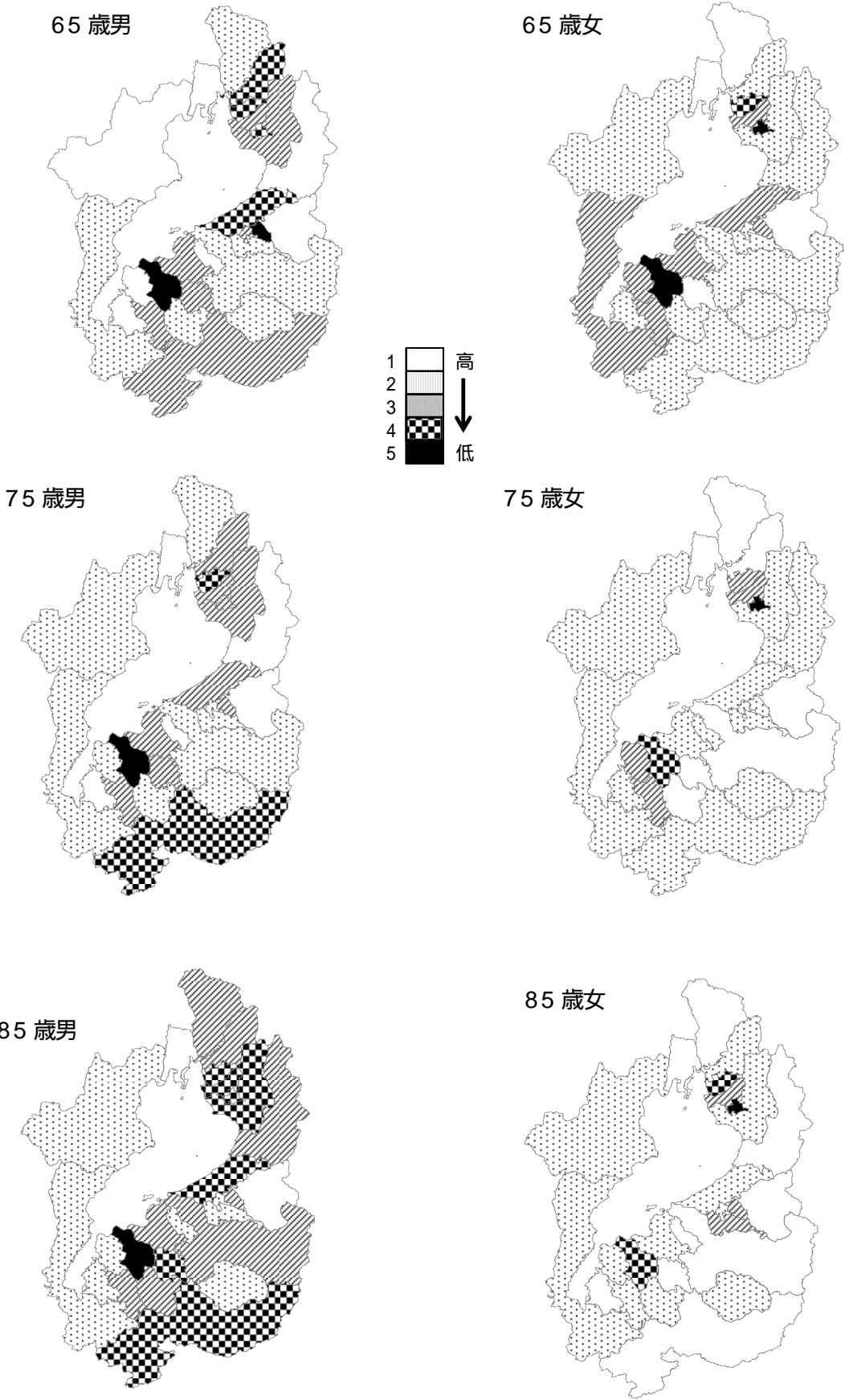
	年齢 (歳)	男					女				
		平均余命	平均自立期間	平均要介護期間			平均余命	平均自立期間	平均要介護期間		
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
木ノ本町	0	78.70	77.49	98.46	1.21	1.54	85.96	83.21	96.80	2.75	3.20
	65	18.03	16.63	92.20	1.41	7.80	23.62	20.68	87.52	2.95	12.48
	70	14.32	12.87	89.89	1.45	10.11	19.15	16.25	84.86	2.90	15.14
	75	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
余呉町	0	79.00	77.76	98.43	1.24	1.57	85.53	83.07	97.13	2.46	2.87
	65	18.56	17.14	92.31	1.43	7.69	23.94	21.28	88.88	2.66	11.12
	70	14.69	13.33	90.80	1.35	9.20	19.57	16.83	86.00	2.74	14.00
	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
西浅井町	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
	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

市町別平均余命と平均自立期間



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）

図 11



(4) 死亡

1) 平成22年死因別死亡割合(全国、滋賀県)

死因別死亡割合

厚生労働省 平成22年人口動態調査(政府統計の総合窓口 e-Stat)

図 12

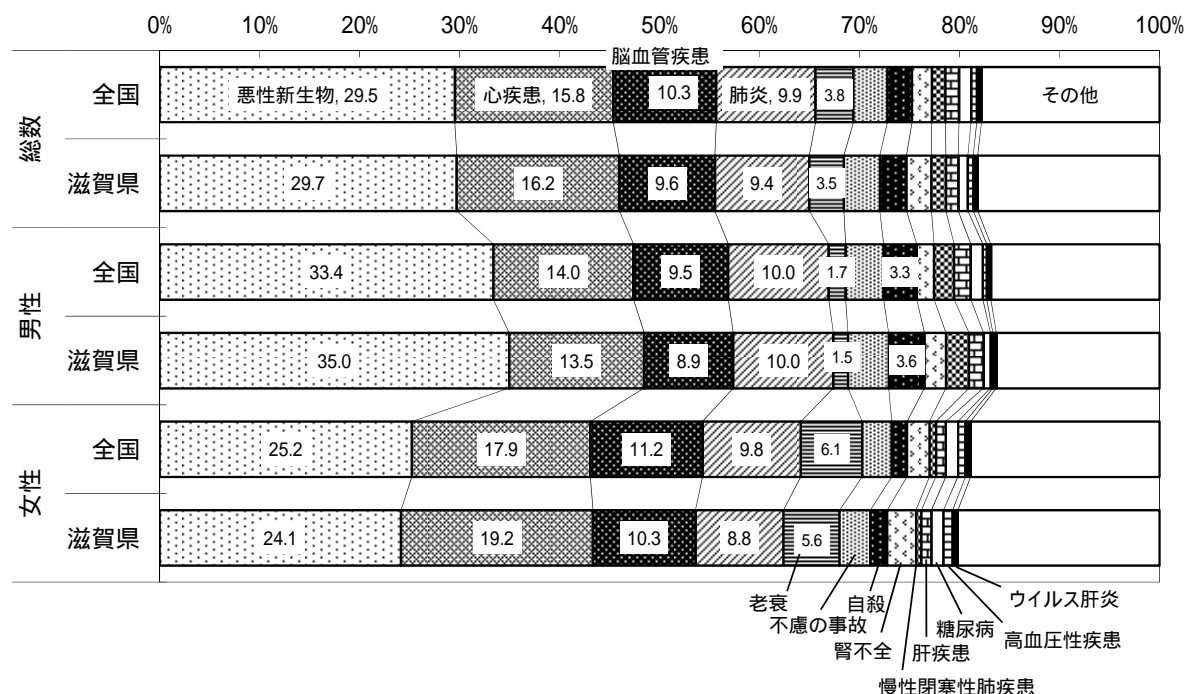


表 17

(%)

	総数				男性				女性			
	平成22年		平成21年		平成22年		平成21年		平成22年		平成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

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)

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) 表 18-1

死 因 簡単分類 コード	死 因	全 国				滋 賀 県				死 亡 率 比 (県 / 国 × 100)						
		死 亡 数		死 亡 率		死 亡 数		死 亡 率		総 数		男 女				
		総 数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
	総数	1,197,012	633,700	563,312	947.1	1,029.2	869.2	11,602	5,982	5,620	835.4	872.3	799.5	88.2	84.8	92.0
01000	感染症及び寄生虫症	25,863	12,795	13,068	20.5	20.8	20.2	242	109	133	17.4	15.9	18.9	85.2	76.5	93.8
01100	腸管感染症	2,313	999	1,314	1.8	1.6	2.0	23	10	13	1.7	1.5	1.8	90.5	89.9	91.2
01200	結核	2,129	1,338	791	1.7	2.2	1.2	19	13	6	1.4	1.9	0.9	81.2	87.2	69.9
01201	呼吸器結核	1,880	1,234	646	1.5	2.0	1.0	16	13	3	1.2	1.9	0.4	77.5	94.6	42.8
01202	その他の結核	249	104	145	0.2	0.2	0.2	3	0	3	0.2	0.0	0.4	109.6	0.0	190.7
01300	敗血症	10,676	5,112	5,564	8.4	8.3	8.6	90	41	49	6.5	6.0	7.0	76.7	72.0	81.2
01400	ウイルス肝炎	5,614	2,641	2,973	4.4	4.3	4.6	51	21	30	3.7	3.1	4.3	82.7	71.4	93.0
01401	B型ウイルス肝炎	539	328	211	0.4	0.5	0.3	7	4	3	0.5	0.6	0.4	118.2	109.5	131.1
01402	C型ウイルス肝炎	4,754	2,145	2,609	3.8	3.5	4.0	39	16	23	2.8	2.3	3.3	74.7	67.0	81.3
01403	その他のウイルス肝炎	321	168	153	0.3	0.3	0.2	5	1	4	0.4	0.1	0.6	141.8	53.4	241.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	61	56	5	0.0	0.1	0.0	1	0	1	0.1	0.0	0.1	149.2	0.0	1843.9
01600	その他の感染症及び寄生虫症	5,070	2,649	2,421	4.0	4.3	3.7	58	24	34	4.2	3.5	4.8	104.1	81.3	129.5
02000	新生物	363,641	216,614	147,027	287.7	351.8	226.9	3,549	2,139	1,410	255.6	311.9	200.6	88.8	88.7	88.4
02100	悪性新生物	353,499	211,435	142,064	279.7	343.4	219.2	3,448	2,091	1,357	248.3	304.9	193.0	88.8	88.8	88.1
02101	口腔、口腔及び咽頭の悪性新生物	6,802	4,840	1,962	5.4	7.9	3.0	60	47	13	4.3	6.9	1.8	80.3	87.2	61.1
02102	食道の悪性新生物	11,867	9,992	1,875	9.4	16.2	2.9	92	81	11	6.6	11.8	1.6	70.6	72.8	54.1
02103	胃の悪性新生物	50,136	32,943	17,193	39.7	53.5	26.5	545	346	199	39.2	50.5	28.3	98.9	94.3	106.7
02104	結腸の悪性新生物	30,040	14,947	15,093	23.8	24.3	23.3	260	130	130	18.7	19.0	18.5	78.8	78.1	79.4
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	14,198	8,974	5,224	11.2	14.6	8.1	151	97	54	10.9	14.1	7.7	96.8	97.1	95.3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	32,765	21,510	11,255	25.9	34.9	17.4	257	157	100	18.5	22.9	14.2	71.4	65.5	81.9
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	17,585	8,440	9,145	13.9	13.7	14.1	203	93	110	14.6	13.6	15.6	105.1	98.9	110.9
02108	脾の悪性新生物	28,017	14,569	13,448	22.2	23.7	20.7	290	168	122	20.9	24.5	17.4	94.2	103.5	83.6
02109	喉頭の悪性新生物	1,002	916	86	0.8	1.5	0.1	10	9	1	0.7	1.3	0.1	90.8	88.2	107.2
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	69,813	50,395	19,418	55.2	81.8	30.0	728	547	181	52.4	79.8	25.7	94.9	97.5	85.9
02111	皮膚の悪性新生物	1,404	666	738	1.1	1.1	1.1	15	6	9	1.1	0.9	1.3	97.2	80.9	112.4
02112	乳房の悪性新生物	12,545	90	12,455	9.9	0.1	19.2	91	0	91	6.6	0.0	12.9	66.0	0.0	67.4
02113	子宮の悪性新生物 ¹⁾	5,930	.	5,930	9.1	.	9.1	53	.	53	7.5	.	7.5	82.4	.	82.4
02114	卵巣の悪性新生物 ¹⁾	4,654	.	4,654	7.2	.	7.2	44	.	44	6.3	.	6.3	87.2	.	87.2
02115	前立腺の悪性新生物 ²⁾	10,722	10,722	.	17.4	17.4	.	101	101	.	14.7	14.7	.	84.6	84.6	.
02116	膀胱の悪性新生物	6,804	4,719	2,085	5.4	7.7	3.2	55	35	20	4.0	5.1	2.8	73.6	66.6	88.4
02117	中枢神経系の悪性新生物	1,959	1,127	832	1.6	1.8	1.3	30	22	8	2.2	3.2	1.1	139.4	175.3	88.6
02118	悪性リンパ腫	10,172	5,689	4,483	8.0	9.2	6.9	99	51	48	7.1	7.4	6.8	88.6	80.5	98.7
02119	白血病	8,078	4,860	3,218	6.4	7.9	5.0	84	56	28	6.0	8.2	4.0	94.6	103.5	80.2
02120	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	4,287	2,200	2,087	3.4	3.6	3.2	39	24	15	2.8	3.5	2.1	82.8	97.9	66.3
02121	その他の悪性新生物	24,719	13,836	10,883	19.6	22.5	16.8	241	121	120	17.4	17.6	17.1	88.7	78.5	101.7
02200	その他の新生物	10,142	5,179	4,963	8.0	8.4	7.7	101	48	53	7.3	7.0	7.5	90.6	83.2	98.5
02201	中枢神経系のその他の新生物	2,589	1,252	1,337	2.0	2.0	2.1	33	12	21	2.4	1.7	3.0	116.0	86.1	144.8
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	7,553	3,927	3,626	6.0	6.4	5.6	68	36	32	4.9	5.2	4.6	81.9	82.3	81.4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4,336	1,948	2,388	3.4	3.2	3.7	34	15	19	2.4	2.2	2.7	71.4	69.1	73.4
03100	貧血	1,812	694	1,118	1.4	1.1	1.7	16	6	10	1.2	0.9	1.4	80.4	77.6	82.5
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2,524	1,254	1,270	2.0	2.0	2.0	18	9	9	1.3	1.3	1.3	64.9	64.4	65.3
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	21,684	10,862	10,822	17.2	17.6	16.7	201	81	120	14.5	11.8	17.1	84.4	67.0	102.2
04100	糖尿病	14,422	7,620	6,802	11.4	12.4	10.5	110	42	68	7.9	6.1	9.7	69.4	49.5	92.2

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）（ 2 ） 厚生労働省 平成 22 年人口動態調査

表 18-2

死 因 簡単分類 コ ー ド	死 因	全 国				滋 賀 県				死 亡 率 比 （県 / 国 × 100）			
		死 亡 数		死 亡 率		死 亡 数		死 亡 率		総 数		男	
		総 数	男	女	男	女	男	女	男	男	女	男	女
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7,262	3,242	4,020	5.7	5.3	6.2	6.2	91	39	52	6.6	5.7
05000	精神及び行動の障害	8,049	2,632	5,417	6.4	4.3	8.4	8.4	87	19	68	6.3	2.8
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	7.2	75	12	63	5.4	1.7
05200	その他の精神及び行動の障害	1,598	844	754	1.3	1.4	1.2	1.2	12	7	5	0.9	1.0
06000	神経系の疾患	19,429	9,619	9,810	15.4	15.6	15.1	15.1	209	104	105	15.0	15.2
06100	髄膜炎	339	201	138	0.3	0.3	0.2	0.2	2	0	2	0.1	0.0
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	1.3	19	11	8	1.4	1.6
06300	パーキンソン病	5,136	2,445	2,691	4.1	4.0	4.2	4.2	63	32	31	4.5	4.7
06400	アルツハイマー病	4,166	1,514	2,652	3.3	2.5	4.1	4.1	38	16	22	2.7	2.3
06500	その他の神経系の疾患	7,781	4,289	3,492	6.2	7.0	5.4	5.4	87	45	42	6.3	6.6
07000	眼及び付属器の疾患	5	2	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	19	8	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	341,882	163,018	178,864	270.5	264.8	276.0	276.0	3,271	1,457	1,814	235.5	212.5
09100	高血圧性疾患	6,760	2,517	4,243	5.3	4.1	6.5	6.5	64	14	50	4.6	2.0
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3,601	1,296	2,305	2.8	2.1	3.6	3.6	40	9	31	2.9	1.3
09102	その他の高血圧性疾患	3,159	1,221	1,938	2.5	2.0	3.0	3.0	24	5	19	1.7	0.7
09200	心疾患（高血圧性を除く）	189,360	88,803	100,557	149.8	144.2	155.2	155.2	1,885	807	1,078	135.7	117.7
09201	慢性リウマチ性心疾患	2,416	743	1,673	1.9	1.2	2.6	2.6	15	6	9	1.1	0.9
09202	急性心筋梗塞	42,629	23,497	19,132	33.7	38.2	29.5	29.5	402	221	181	28.9	32.2
09203	その他の虚血性心疾患	34,588	19,253	15,335	27.4	31.3	23.7	23.7	285	131	154	20.5	19.1
09204	慢性非リウマチ性心内臓疾患	9,125	2,916	6,209	7.2	4.7	9.6	9.6	92	26	66	6.6	3.8
09205	心筋症	3,749	2,226	1,523	3.0	3.6	2.3	2.3	32	20	12	2.3	2.9
09206	不整脈及び伝導障害	25,119	12,257	12,862	19.9	19.9	19.8	19.8	249	118	131	17.9	17.2
09207	心不全	66,858	25,327	41,531	52.9	41.1	64.1	64.1	763	267	496	54.9	38.9
09208	その他の心疾患	4,876	2,584	2,292	3.9	4.2	3.5	3.5	47	18	29	3.4	2.6
09300	脳血管疾患	123,461	60,186	63,275	97.7	97.7	97.6	97.6	1,111	534	577	80.0	77.9
09301	くも膜下出血	13,591	5,258	8,333	10.8	8.5	12.9	12.9	160	71	89	11.5	10.4
09302	脳内出血	33,695	18,802	14,893	26.7	30.5	23.0	23.0	290	146	144	20.9	21.3
09303	脳梗塞	72,885	34,548	38,337	57.7	56.1	59.2	59.2	611	294	317	44.0	42.9
09304	その他の脳血管疾患	3,290	1,578	1,712	2.6	2.6	2.6	2.6	50	23	27	3.6	3.4
09400	大動脈瘤及び解離	15,209	8,252	6,957	12.0	13.4	10.7	10.7	149	76	73	10.7	11.1
09500	その他の循環器系の疾患	7,092	3,260	3,832	5.6	5.3	5.9	5.9	62	26	36	4.5	3.8
10000	呼吸器系の疾患	187,609	105,262	82,347	148.4	171.0	127.1	127.1	1,792	1,026	766	129.0	149.6
10100	インフルエンザ	161	96	65	0.1	0.2	0.1	0.1	1	1	0	0.1	0.1
10200	肺炎	118,888	63,569	55,319	94.1	103.2	85.4	85.4	1,092	598	494	78.6	87.2
10300	急性気管支炎	581	228	353	0.5	0.4	0.5	0.5	7	4	3	0.5	0.6
10400	慢性閉塞性肺疾患	16,293	12,681	3,612	12.9	20.6	5.6	5.6	169	138	31	12.2	20.1
10500	喘息	2,065	898	1,167	1.6	1.5	1.8	1.8	22	10	12	1.6	1.5
10600	その他の呼吸器系の疾患	49,621	27,790	21,831	39.3	45.1	33.7	33.7	501	275	226	36.1	40.1
11000	消化器系の疾患	45,503	24,410	21,093	36.0	39.6	32.5	32.5	481	244	237	34.6	35.6
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	3,233	1,835	1,398	2.6	3.0	2.2	2.2	34	18	16	2.4	2.6
11200	ヘルニア及び腸閉塞	5,985	2,694	3,291	4.7	4.4	5.1	5.1	67	26	41	4.8	3.8
11300	肝疾患	16,216	10,619	5,597	12.8	17.2	8.6	8.6	143	87	56	10.3	12.7
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8,597	4,907	3,690	6.8	8.0	5.7	5.7	80	42	38	5.8	6.1
11302	その他の肝疾患	7,619	5,712	1,907	6.0	9.3	2.9	2.9	63	45	18	4.5	6.6
11400	その他の消化器系の疾患	20,069	9,262	10,807	15.9	15.0	16.7	16.7	237	113	124	17.1	16.5

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）（ 3 ）

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査 表 18-3

12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1,319	510	809	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	5,606	2,093	3,513	4.4	3.4	5.4	63	14	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	90.8	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	44	20	24	3.2	2.9	3.4	96.6	96.5	96.9
14202	慢性腎不全	14,366	6,955	7,411	11.4	11.3	11.4	165	73	92	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	56	11	45	4.0	1.6	6.4	96.7	53.6	121.1
15000	妊娠、分娩及び産じょ ⁽¹⁾	49	0	0	0.1	0	0.1	0	0	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	0.6	0.4	13	8	5	0.9	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	65	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	0	0	0.0	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	8	5	3	0.6	0.7	0.4	208.6	227.9	182.0
16400	周産期に特異的な感染症	57	33	24	0.0	0.1	0.0	1	1	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	86	44	42	0.1	0.1	0.1	3	1	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	1	1	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	26	16	10	1.9	2.3	1.4	107.8	129.0	85.4
17100	神経系の先天奇形	105	54	51	0.1	0.1	0.1	1	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	559	569	0.9	0.9	0.9	11	8	3	0.8	1.2	0.4	88.7	128.5	48.6
17201	心臓の先天奇形	859	426	433	0.7	0.7	0.7	9	6	3	0.6	0.9	0.4	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	2	0	0.1	0.3	0.0	67.7	135.0	0.0
17300	消化器系の先天奇形	97	48	49	0.1	0.1	0.1	1	0	1	0.1	0.0	0.1	93.8	0	188.1
17400	その他の先天奇形及び変形	563	316	247	0.4	0.5	0.4	8	6	2	0.6	0.9	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	5	1	4	0.4	0.1	0.6	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	56.0	80.4
18100	老衰	45,342	10,787	34,555	35.9	17.5	53.3	403	88	315	29.0	12.8	44.8	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	2	0.1	0.0	0.3	123.8	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	56.9
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	68.7	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	5.7	7.9	3.6	96	67	29	6.9	9.8	4.1	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	74	7.5	7.6	7.4	95.8	91.9	99.9
20105	煙、火及び炎への曝露	1,338	841	497	1.1	1.4	0.8	13	11	2	0.9	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	558	304	0.7	0.9	0.5	12	10	2	0.9	1.5	0.3	126.7	160.9	60.7
20107	その他の不慮の事故	6,966	4,506	2,460	5.5	7.3	3.8	66	40	26	4.8	5.8	3.7	86.2	79.7	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	3	0	3	0.2	0.0	0.4	62.5	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

注：1）率については、女子人口10万対である。

2）率については、男子人口10万対である。

算出に用いた人口		
全国		
滋賀県		
総数	126,381,728	1,388,741
男	61,571,727	685,758
女	64,810,001	702,983

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/

都道府県	全死因			悪性新生物			胃			結腸			直腸S状結腸移行部 及び直腸		
	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		
北海道	1009.5	20	20	324.8	35	36	40.1	19	19	29.1	39	39	12.6	34	31
青森県	1170.4	37	38	349.3	46	41	51.5	42	40	35.8	47	44	14.8	45	46
岩手県	1189.2	39	41	326.2	37	37	46.7	38	28	30.9	45	46	14	41	45
宮城県	939	13	12	272.8	8	11	36.1	6	10	22.4	12	23	12	28	21
秋田県	1319.8	47	47	377.3	47	47	69.2	47	47	32.9	46	47	18.8	47	47
山形県	1211.3	43	42	335.9	40	39	54.9	45	46	30.7	44	39	12	28	39
福島県	1126.3	33	33	305.7	28	30	46.5	37	36	25.3	29	32	13.2	37	44
茨城県	976.9	15	17	275.2	11	16	45	32	38	22.9	14	19	11.3	22	28
栃木県	995.2	18	16	274.8	9	9	44	28	28	24.9	24	22	12.1	30	35
群馬県	1033.6	22	23	287.5	19	20	42.9	27	31	25.2	26	36	13.1	36	42
埼玉県	781	3	3	240.1	3	4	37.7	11	5	19.2	2	7	10.4	9	22
千葉県	815.2	6	6	245.0	4	5	36.9	9	11	20.1	3	8	10.8	15	22
東京都	812.2	5	5	250.1	7	7	34.1	4	4	22.2	10	13	10.5	11	13
神奈川県	759.5	2	2	238.2	2	2	33	3	3	21.6	8	8	10	5	7
新潟県	1126.7	34	32	327.7	38	38	55	46	44	28.8	37	42	13.4	38	37
富山県	1097.4	31	31	314.3	30	33	51.3	41	42	30.5	42	43	11.2	20	29
石川県	1000.7	19	21	288.7	22	26	44.8	31	33	26	34	23	10.4	9	6
福井県	1058.1	24	26	296.9	26	27	42.4	24	27	25.3	29	34	12.3	32	1
山梨県	1089.7	27	24	288.1	21	13	45.3	35	25	23.4	17	10	11.2	20	13
長野県	1089.9	28	28	286.0	17	17	40.4	21	20	26.6	35	31	12.7	35	41
岐阜県	989.5	17	15	275.1	10	18	42.7	25	34	24	18	29	11.4	24	27
静岡県	983.6	16	14	277.1	12	8	37.7	11	9	23.1	16	19	10.6	12	20
愛知県	806.9	4	4	245.8	5	3	36.7	8	5	21.2	5	5	10.3	8	12
三重県	1026.1	21	19	277.7	13	10	40.3	20	13	21.4	6	13	11.3	22	33
滋賀県	835.4	7	7	248.3	6	6	39.2	14	7	18.7	1	4	10.9	16	3
京都府	914.4	9	13	281.9	14	21	39.3	15	16	24.9	24	26	11.7	27	17
大阪府	880.2	8	8	282.4	15	19	39.9	17	21	23	15	15	10.6	12	17
兵庫県	936.2	11	10	287.9	20	22	42	23	21	22.7	13	17	10.2	6	9
奈良県	936.9	12	9	290.8	23	12	44.7	29	24	22.3	11	2	10.6	12	4
和歌山県	1208.2	42	43	344.9	44	45	51.6	43	41	28.9	38	26	13.4	38	37
鳥取県	1187.5	38	39	344.1	43	42	53.8	44	43	29.1	39	38	14.2	44	29
島根県	1278.4	45	46	349.2	45	46	51.1	40	45	29.2	41	45	14	41	39
岡山県	1051.1	23	22	286.4	18	15	38.4	13	17	21.4	6	6	9.6	3	9
広島県	974.6	14	18	284.2	16	14	39.4	16	14	21.9	9	11	10.2	6	4
山口県	1226.3	44	44	336.7	41	43	47.9	39	39	30.6	43	41	15.1	46	42
徳島県	1191.2	40	37	324.8	35	34	42.7	25	30	28	36	30	11.6	25	31
香川県	1118.9	32	34	314.4	31	24	45.1	33	37	24.6	22	1	12.3	32	17
愛媛県	1148.2	36	36	316.8	32	31	45.1	33	35	25.2	26	16	12.2	31	22
高知県	1283.3	46	45	340.2	42	44	44.7	29	25	24.6	22	34	14.1	43	35
福岡県	934.1	10	11	293.6	24	23	36.6	7	15	25.2	26	21	10.9	16	9
佐賀県	1088.7	26	27	320.7	34	35	46.2	36	32	25.9	32	32	10.9	16	26
長崎県	1148	35	35	331.4	39	40	40.6	22	23	25.9	32	37	13.6	40	33
熊本県	1061.9	25	25	294.2	25	25	29.8	2	2	24.4	20	23	9.9	4	8
大分県	1093.6	30	29	306.4	29	29	36.9	9	11	24.4	20	17	9.5	2	13
宮崎県	1090.2	29	30	302.9	27	28	40	18	18	24.3	19	12	11	19	25
鹿児島県	1193.3	41	40	319.6	33	32	34.9	5	8	25.5	31	26	11.6	25	13
沖縄県	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

厚生労働省 平成22年人口動態調査

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

都道府県	肝及び肝内胆管			気管、気管支及び肺			乳房			子宮			前立腺		
	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H21 順位	死亡率	順位	H18 順位	死亡率	順位	H21 順位
全 国	25.9			55.2			9.9			9.1			17.4		
北海道	24.7	21	20	69.7	45	46	12.3	45	34	10.5	37	21	20.5	32	35
青森県	26.6	22	17	69.0	43	41	11.3	43	34	9	20	36	23.1	41	45
岩手県	22.7	13	8	60.8	32	31	10.9	40	47	11	41	26	23.5	42	43
宮城県	18.4	2	3	54.8	14	13	9.3	13	7	6.9	3	8	18.2	24	31
秋田県	22.3	12	15	64.2	39	40	12.7	47	32	8	7	36	25.3	45	36
山形県	23.8	16	16	62.0	35	25	8.4	3	43	8.3	10	31	28.2	46	37
福島県	21.4	11	18	60.3	27	19	9.9	28	7	8.8	17	5	21.2	37	37
茨城県	24.2	18	21	52.3	11	11	8.7	4	13	10.1	32	31	16.6	16	24
栃木県	24.6	19	14	51.5	9	10	10.1	33	20	8.3	10	45	17.8	20	22
群馬県	27.3	24	21	55.5	16	15	10	29	40	10.4	35	30	20.5	32	41
埼玉県	20.5	6	4	44.5	2	3	10.2	34	25	8.6	14	21	14.6	5	6
千葉県	21.3	10	10	47.5	4	4	9.8	27	23	8.8	17	14	15.5	11	4
東京都	21.1	9	11	48.3	5	8	10.7	39	34	8.7	15	11	16.4	15	14
神奈川県	19.9	4	5	46.1	3	2	9.7	25	20	8.3	10	8	14.7	7	9
新潟県	19.9	4	7	62.6	36	38	10.3	35	9	6.9	3	15	20.4	31	30
富山県	23.9	17	8	55.8	17	30	8.7	4	46	8	7	2	14.6	5	6
石川県	23.7	15	23	60.8	32	35	10	29	38	5.2	1	17	12	1	4
福井県	27.9	27	26	59.8	26	39	8.9	7	3	8.5	13	4	14.8	9	13
山梨県	33.5	37	32	49.7	7	12	8.9	7	20	8.1	9	28	19.9	27	26
長野県	20.6	7	2	48.7	6	5	9.3	13	38	9.2	21	47	28.5	47	42
岐阜県	24.6	19	18	54.9	15	14	8.9	7	27	9.2	21	46	15.5	11	14
静岡県	27.6	25	24	53.3	13	7	10.6	37	30	10.1	32	18	18.1	23	17
愛知県	20.9	8	5	50.2	8	5	8.7	4	13	9.2	21	13	13.8	3	8
三重県	23.6	14	13	60.3	27	24	9.4	17	5	8.7	15	6	17.5	18	3
滋賀県	18.5	3	11	52.4	12	9	6.6	1	1	7.5	5	2	14.7	7	18
京都府	26.6	22	27	59.1	21	20	9.4	17	40	7.9	6	11	15.1	10	21
大阪府	32.3	33	34	59.7	25	27	10	29	31	8.8	17	21	14.1	4	1
兵庫県	30.2	29	31	58.3	20	25	9.4	17	18	9.4	25	15	17	17	16
奈良県	27.7	26	25	60.6	30	22	9.4	17	18	10.4	35	21	15.9	13	10
和歌山県	37.1	45	46	74.4	47	47	10	29	12	9.7	26	44	17.9	21	32
鳥取県	35	39	36	69.2	44	42	12.3	45	33	9.2	21	21	21.1	35	47
島根県	36.6	41	39	59.5	24	33	9.1	11	16	9.7	26	1	22.6	39	44
岡山県	31.1	30	28	59.1	21	21	9.4	17	27	6.5	2	7	17.6	19	20
広島県	38.4	46	35	52.1	10	17	9.5	23	16	9.7	26	10	18.6	25	19
山口県	32.9	36	41	66.0	40	43	11	42	43	11.3	43	43	22	38	34
徳島県	32.1	32	40	63.9	38	23	9.1	11	9	10.7	39	41	22.9	40	39
香川県	31.3	31	29	66.8	41	37	8.2	2	13	10	31	40	16.2	14	11
愛媛県	37	44	42	62.7	37	36	9.3	13	43	10.7	39	35	21.1	35	27
高知県	35.6	40	45	67.7	42	45	10.6	37	40	11.4	45	31	19.3	26	12
福岡県	36.8	43	43	57.4	19	16	10.9	40	29	9.8	29	18	17.9	21	25
佐賀県	41.1	47	47	60.3	27	18	11.3	43	9	12.3	47	39	24.6	44	33
長崎県	33.5	37	44	71.5	46	44	10.3	35	34	11.1	42	42	20.1	28	23
熊本県	32.6	35	37	60.6	30	28	9.3	13	25	10.2	34	28	20.9	34	40
大分県	36.6	41	38	61.1	34	31	9.7	25	23	9.9	30	20	20.1	28	27
宮崎県	28.5	28	30	57.0	18	28	9.6	24	4	12	46	36	20.1	28	29
鹿児島県	32.3	33	33	59.2	23	33	8.9	7	5	10.5	37	27	24.1	43	46
沖縄県	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

厚生労働省 平成22年人口動態調査

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

都道府県	心 疾 患			急性心筋梗塞			その他の虚血性 心疾患			心 不 全			脳血管疾患		
	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	13	9	68.3	37	39	96.3	14	13
青森県	192.3	38	35	51.1	41	38	26.7	38	37	66.7	33	37	137.5	40	39
岩手県	202.5	42	43	42.2	31	35	17.5	14	14	63.5	26	32	160.5	47	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	150.1	13	17	44.6	34	41	16.8	10	11	56	20	13	114.1	27	31
栃木県	168.2	27	28	39.5	29	32	50.3	45	43	47.5	9	10	120.8	32	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	142.8	10	10	29.7	12	12	19	20	20	54.4	15	18	81.4	8	9
東京都	126.9	5	5	22.7	1	1	48.3	44	45	32.2	2	2	81	7	6
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	156.7	16	18	35.5	22	25	21.3	32	33	55.9	18	21	107.3	22	18
福井県	179.8	31	33	49.9	40	38	24.3	36	38	71.4	39	42	105.7	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	18	19	66.2	31	33	102.3	16	15
静岡県	147.6	12	11	30.3	14	13	19.2	22	17	54.9	16	15	111.9	26	27
愛知県	119.2	4	4	29.0	9	6	20.2	25	18	42	5	5	78.3	4	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	174.8	30	23	25.4	4	2	14.7	4	4	55.9	18	17	82.3	9	10
和歌山県	202.4	41	44	49.5	39	36	42.9	43	44	74.7	42	43	106.3	20	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	165.6	26	21	33.6	18	17	40	42	42	66.9	34	31	89.8	13	14
山口県	203.3	43	41	32.0	17	24	19.9	24	25	66.9	34	25	131.5	36	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	37.9	24	22	24.8	37	29	107.7	47	47	108.7	23	30
高知県	220.8	46	47	67.5	46	45	19	20	36	93.5	45	45	149.5	43	44
福岡県	115.1	3	3	28.4	7	9	17.9	16	12	39.6	3	4	85.8	12	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	163.6	24	27	26.1	6	15	16.3	6	22	58	24	20	106.1	19	20
大分県	164.6	25	25	48.3	38	42	21	29	34	56.5	22	16	116.5	31	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

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査

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

都道府県	くも膜下出血			脳内出血			脳 梗 塞			肺 炎			慢性閉塞性肺疾患		
	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	10.8			26.7			57.7			94.1			12.9		
北海道	11.6	24	21	26.0	17	18	56.9	14	15	96.2	16	16	12.6	13	10
青森県	15	41	41	35.5	40	41	82.8	38	37	119.1	36	38	11.6	7	5
岩手県	16.8	47	45	44.2	47	47	96.2	44	46	117.9	34	32	13.8	22	24
宮城県	13.7	36	30	34.7	39	36	70	28	17	83.1	8	9	11.1	5	7
秋田県	15.1	42	46	42.5	46	45	96.5	46	45	143.1	45	46	12.7	15	11
山形県	15.1	42	44	36.2	41	43	96.4	45	47	130.9	42	43	15.2	28	39
福島県	13.6	35	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	13.1	17	14
栃木県	16.5	46	47	30.9	32	28	71.2	32	30	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
埼玉県	10.9	17	19	21.9	5	7	44.8	7	5	77.6	5	4	9	1	3
千葉県	9.7	11	8	22.4	7	11	47.3	8	8	81.7	7	7	9.4	2	2
東京都	9.7	11	13	25.2	16	15	44.4	6	6	74.8	4	5	10.9	4	6
神奈川県	8.3	5	7	23.3	9	5	43.2	3	3	69.8	2	1	11.5	6	4
新潟県	13.1	32	33	37.8	42	40	93.2	43	42	105.6	25	24	12.6	13	23
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	30
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	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
大阪府	7.4	3	1	18.9	1	1	43.4	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	11
奈良県	7.3	2	3	19.3	2	3	52.6	13	11	99.6	20	17	13.9	23	17
和歌山県	10.1	14	14	24.5	15	11	67	23	26	127.7	41	34	19.5	46	47
鳥取県	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	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	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
大分県	14.3	39	22	27.4	21	23	71.1	31	25	115.4	31	31	17.4	39	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

順位は死亡率の昇順

厚生労働省 平成 22 年人口動態調査

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

都道府県	肝疾患			腎不全			老衰			不慮の事故			自殺		
	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		
北海道	11.2	12	15	26.5	41	40	23.2	5	3	30.3	11	10	25.4	34	32
青森県	15.1	43	42	27.4	42	46	44.4	30	27	40.3	30	20	29.4	45	46
岩手県	12.5	23	24	24.8	36	31	45.3	31	30	42.5	37	38	32.2	46	45
宮城県	11.3	13	3	18.2	12	12	45.9	32	27	32.1	12	14	22.8	18	25
秋田県	13.2	28	36	28.9	46	45	43.4	28	24	52.8	47	47	33.1	47	47
山形県	10.6	7	20	25.4	38	40	61.1	42	41	42.3	35	32	26.4	41	36
福島県	11	11	18	21.3	24	21	47.9	35	34	41.3	33	27	25.2	33	40
茨城県	12.2	18	27	18.8	15	13	43.5	29	26	35.7	18	22	23.9	25	27
栃木県	13.2	28	27	17.7	10	11	42	25	25	33.3	15	12	25	31	37
群馬県	12.9	26	20	18.1	11	19	36.7	16	17	36.2	19	14	25.8	36	35
埼玉県	11.9	16	10	15.0	6	5	22.1	3	5	23	3	2	23.1	21	22
千葉県	10.4	6	8	14.3	4	2	30	9	10	25.7	5	6	21.7	11	9
東京都	14.3	37	29	13.9	3	3	29.2	7	6	22.4	2	1	22	13	13
神奈川県	14.1	36	30	11.3	1	1	29.9	8	7	27	7	7	21.2	9	7
新潟県	10.7	8	3	19.0	16	21	52.5	37	37	44.2	42	35	28.6	44	42
富山県	13.4	30	15	21.4	25	30	40.5	23	33	46	45	45	23	20	34
石川県	10.7	8	14	17.2	9	17	40.1	22	31	42.3	35	23	22.5	16	10
福井県	10.3	4	1	22.8	31	31	42.6	26	16	45.6	44	38	20.1	5	20
山梨県	16.3	45	31	23.5	32	25	60	40	43	38.8	24	21	27.4	43	31
長野県	12	17	9	18.3	13	14	64.7	46	46	40.2	29	24	23.6	24	24
岐阜県	12.3	20	5	20.5	21	10	52.9	38	35	39.6	28	27	20.8	6	14
静岡県	9.9	1	10	20.4	20	18	60	40	40	33.2	14	16	23.1	21	8
愛知県	10.2	3	6	14.8	5	3	32.9	13	13	28.9	9	8	19.8	4	5
三重県	11.3	13	7	20.3	19	26	62.4	43	44	42.8	38	27	19.3	2	17
滋賀県	10.3	4	1	20.9	22	6	29	6	11	30.1	10	11	22.2	14	2
京都府	10	2	10	21.2	23	23	30.2	10	8	24	4	3	22.5	16	11
大阪府	16.5	46	40	19.0	16	15	19.4	2	2	25.8	6	5	24.1	26	21
兵庫県	14	35	35	19.2	18	20	34.7	14	14	34.7	17	13	22.8	18	12
奈良県	10.7	8	22	15.9	7	8	31.6	11	12	27.9	8	8	19.2	1	1
和歌山県	13.8	32	45	26.0	39	39	64	44	45	39.2	27	38	25	31	30
鳥取県	12.3	20	46	21.5	26	24	64.6	45	42	40.5	31	34	24.8	29	29
島根県	12.5	23	39	24.4	34	37	70.9	47	47	38.9	26	36	25.8	36	44
岡山県	14.6	38	24	21.5	26	27	39.9	20	29	43.8	41	33	20.9	7	4
広島県	12.3	20	32	21.7	28	28	39.9	20	22	36.9	21	18	21.5	10	18
山口県	14.7	40	41	27.7	44	36	46.3	33	36	36.5	20	30	24.3	27	39
徳島県	20.1	47	43	30.6	47	31	59.3	39	38	44.4	43	44	19.5	3	6
香川県	15	41	34	25.0	37	44	47.1	34	32	41.2	32	42	21.7	11	3
愛媛県	13.7	31	38	24.4	34	34	52	36	39	43.2	39	42	21	8	16
高知県	13	27	43	28.4	45	47	37.6	17	21	49.1	46	46	25.9	38	43
福岡県	12.5	23	18	18.5	14	16	22.2	4	4	34.3	16	17	23.3	23	18
佐賀県	13.9	34	37	16.7	8	9	32.3	12	9	38.8	24	25	26	40	33
長崎県	15	41	32	23.7	33	35	40.7	24	19	37.6	23	41	25.9	38	14
熊本県	12.2	18	23	22.4	30	42	42.6	26	20	32.9	13	19	24.9	30	27
大分県	11.3	13	15	26.4	40	38	39.2	19	23	41.8	34	31	22.4	15	26
宮崎県	13.8	32	13	22.0	29	29	35.6	15	18	37.5	22	26	27.1	42	41
鹿児島県	14.6	38	26	27.6	43	43	38.7	18	15	43.3	40	37	24.3	27	22
沖縄県	15.7	44	47	12.9	2	7	19.2	1	1	21.3	1	4	25.5	35	38

順位は死亡率の昇順

厚生労働省 平成22年人口動態調査

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)			死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率(全国) (人口10万対)			標準化死亡比 (全国=100)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
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
胃	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
結腸	260	130	130	18.7	19.0	18.5	9.0	11.1	7.4	10.4	12.8	8.6	85.7	85.6	85.3
直腸S状結腸移行部及び直腸	151	97	54	10.9	14.1	7.7	5.7	8.7	3.1	5.6	8.2	3.5	105.2	105.7	102.5
肝及び肝内胆管の悪性新生物	257	157	100	18.5	22.9	14.2	9.0	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	6.6	0.0	12.9	4.6	0.0	8.9	6.2	0.1	11.9	70.5	0.0	71.6
子宮(女)			53			7.5			4.2			5.3			87.7
前立腺		101			14.7			7.5			8.0			93.7	
糖尿病	110	42	68	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	50	4.6	2.0	7.1	1.3	1.0	1.3	1.7	2.0	1.4	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	67.0	99.0
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	99.6
心不全	763	267	496	54.9	38.9	70.6	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	577	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	89	11.5	10.4	12.7	6.7	7.5	5.8	5.8	5.7	5.7	115.4	130.2	105.9
脳内出血	290	146	144	20.9	21.3	20.5	9.6	12.3	7.4	12.0	17.1	7.6	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
肺炎	1,092	598	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	9.9	1.2	4.3	9.2	1.4	102.8	106.2	84.1
肝疾患	143	87	56	10.3	12.7	8.0	6.4	8.8	4.2	7.4	11.2	3.8	86.5	79.2	99.8
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
老衰	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	67	29	6.9	9.8	4.1	5.0	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	28.3	11.3*	20.3	29.8	10.9	98.2	94.9	105.3

* 厚生労働省公表: 11.6

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 日本人

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) 厚生労働省人口動態調査より計算 表 21

	死亡数 (人)			死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率(全国) (人口10万対)			標準化死亡比 (全国=100)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全死因	2,069	1,390	679	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
胃	149	104	45	27.6	38.6	16.6	21.9	29.8	14.2	22.0	31.9	12.6	100.6	95.6	110.7
結腸	65	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S状結腸移行部及び直腸	49	38	11	9.1	14.1	4.1	7.4	11.7	3.1	8.6	12.1	5.2	86.8	94.6	65.8
肝及び肝内胆管の悪性新生物	64	51	13	11.9	18.9	4.8	9.2	14.7	3.8	14.3	23.5	5.4	65.0	63.8	67.0
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	52	9.6	0.0	19.2	8.6	0.0	17.1	12.8	0.1	25.4	68.6	0.0	69.4
子宮(女)			21			7.8			7.0			9.8			72.8
前立腺		10			3.7			2.7			3.5			77.8	
糖尿病	14	9	5	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	90	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	11	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	6	6.9	11.5	2.2	6.4	10.6	2.2	6.6	10.3	3.1	88.2	95.8	60.8
心不全	30	21	9	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	99	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
くも膜下出血	65	37	28	12.0	13.7	10.4	11.1	13.5	8.7	9.2	10.1	8.2	119.1	125.6	111.7
脳内出血	53	34	19	9.8	12.6	7.0	8.6	11.1	6.2	14.6	22.5	7.0	57.6	48.3	85.6
脳梗塞	24	19	5	4.4	7.1	1.8	3.5	5.8	1.3	6.3	10.0	2.8	52.9	53.4	48.9
肺炎	53	41	12	9.8	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	3	1.9	2.6	1.1	1.4	2.1	0.8	1.5	2.7	0.4	93.4	73.1	215.3
肝疾患	25	18	7	4.6	6.7	2.6	10.7	15.3	6.2	13.2	21.4	5.0	77.8	68.0	116.9
腎不全	19	11	8	3.5	4.1	3.0	2.5	2.8	2.1	3.1	4.5	1.8	87.8	71.8	123.8
老衰	1	0	1	0.2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1	130.2	0.0	395.8
不慮の事故	86	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
交通事故	27	19	8	5.0	7.1	3.0	4.1	5.9	2.2	4.5	7.0	2.1	101.5	95.8	117.6
自殺	165	118	47	30.6	43.8	17.4	30.5	44.0	16.9	31.0	46.9	15.2	98.3	93.3	112.2

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 日本人

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) 厚生労働省人口動態調査より計算 表 22

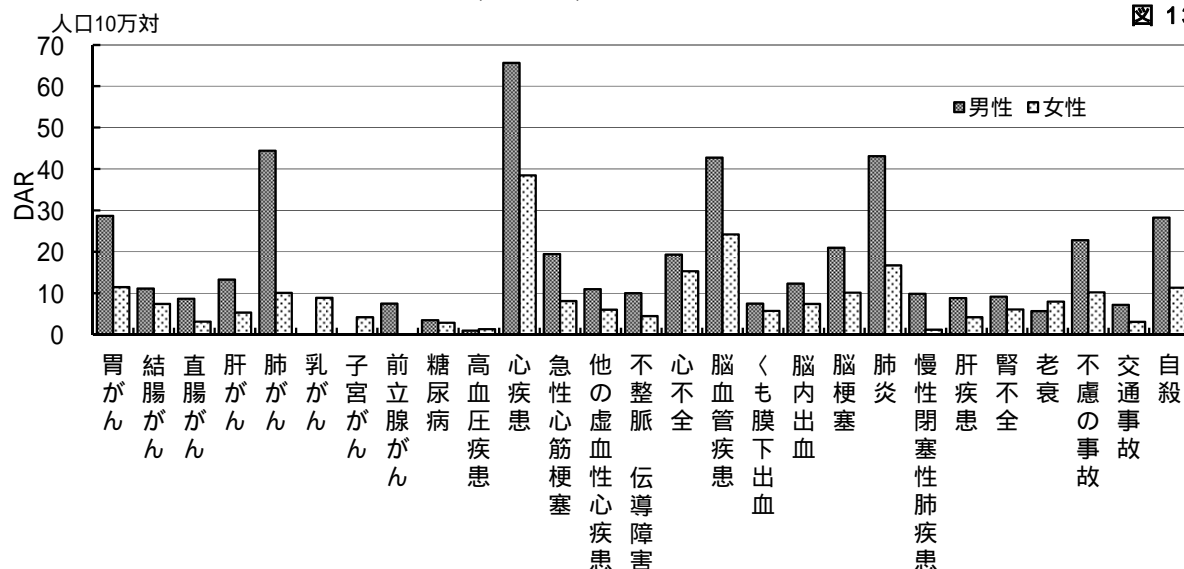
	死亡数 (人)			死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率 (人口10万対)			年齢調整死亡率(全国) (人口10万対)			標準化死亡比 (全国=100)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
全死因	3,240	2,155	1,085	259.8	341.1	176.3	182.4	244.5	121.9	212.0	293.8	134.7	85.8	82.8	90.7
悪性新生物	1,410	915	495	113.0	144.8	80.4	75.0	96.6	54.4	84.3	108.9	62.0	88.7	88.4	87.4
胃	216	154	62	17.3	24.4	10.1	11.2	15.8	6.8	11.4	16.9	6.4	98.7	95.0	105.1
結腸	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S状結腸移行部及び直腸	68	51	17	5.5	8.1	2.8	3.6	5.6	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	67.6	66.2	69.5
気管、気管支及び肺	268	216	52	21.5	34.2	8.4	13.8	22.3	5.6	15.0	23.7	7.0	90.6	93.8	75.4
乳房	66	0	66	5.3	0.0	10.7	4.0	0.0	8.0	5.5	0.0	10.8	72.7	0.0	73.7
子宮(女)			29			4.7			3.4			4.5			77.6
前立腺		20			3.2			2.0			2.4			80.6	
糖尿病	26	16	10	2.1	2.5	1.6	1.4	1.8	1.0	2.8	4.1	1.5	50.0	42.3	68.7
高血圧疾患	4	3	1	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	55	26.2	43.1	8.9	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	70	50	20	5.6	7.9	3.2	3.8	5.7	2.0	5.9	9.4	2.7	63.0	58.1	76.6
不整脈及び伝導障害	49	42	7	3.9	6.6	1.1	3.0	5.2	0.9	3.6	5.5	1.8	76.2	87.2	42.2
心不全	69	42	27	5.5	6.6	4.4	3.6	4.6	2.6	4.9	7.0	3.0	75.8	66.6	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	77.7	69.8	93.7
くも膜下出血	84	48	36	6.7	7.6	5.8	5.0	6.1	3.9	4.3	4.7	4.0	115.8	126.8	104.0
脳内出血	88	56	32	7.1	8.9	5.2	4.9	6.4	3.5	7.2	10.8	3.7	68.2	58.4	94.5
脳梗塞	50	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
肺炎	116	86	30	9.3	13.6	4.9	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	3	1.8	3.0	0.5	1.1	1.9	0.3	1.1	2.0	0.3	98.2	95.6	98.7
肝疾患	39	25	14	3.1	4.0	2.3	4.9	6.9	2.9	6.0	9.5	2.6	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
老衰	2	0	2	0.2	0.0	0.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	59.7	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	6.0	92.4	89.1	99.1
交通事故	63	42	21	5.1	6.6	3.4	4.2	5.6	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	95.8	107.6

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 日本人

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)

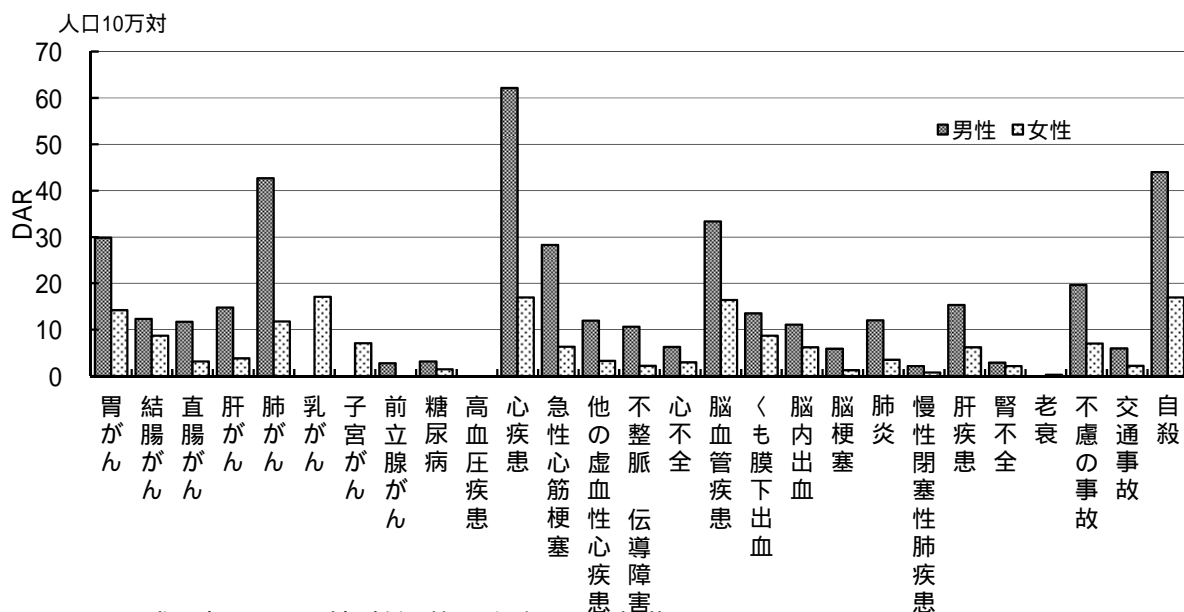
平成22年 死因別年齢調整死亡率(全年齢)

図 13



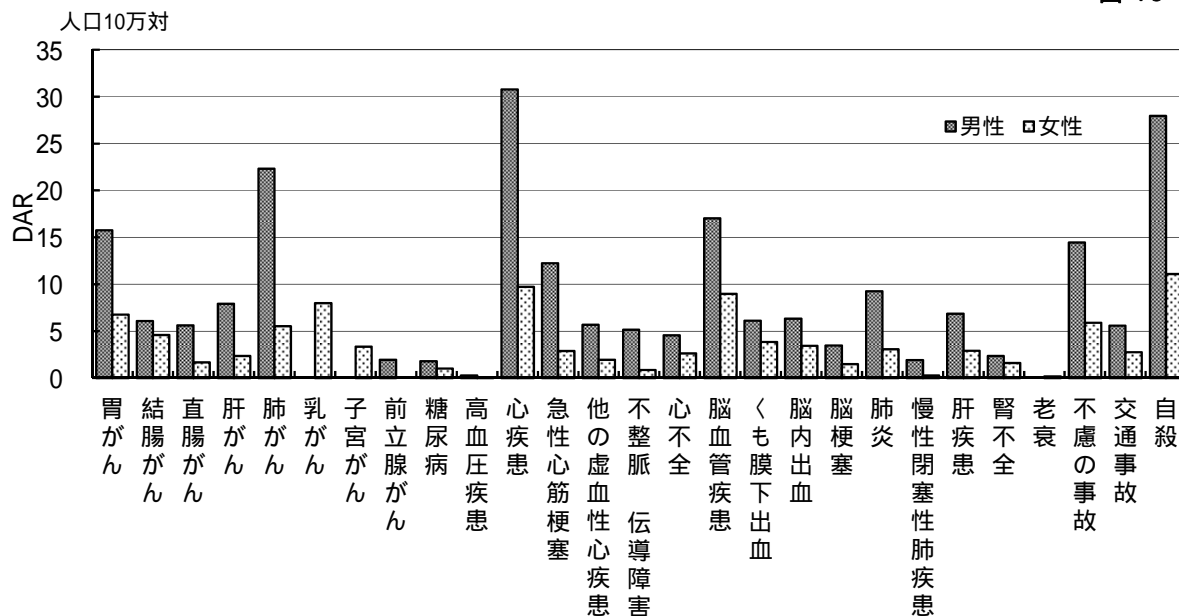
平成22年 死因別年齢調整死亡率(40～69歳)

図 14



平成22年 死因別年齢調整死亡率(75歳未満)

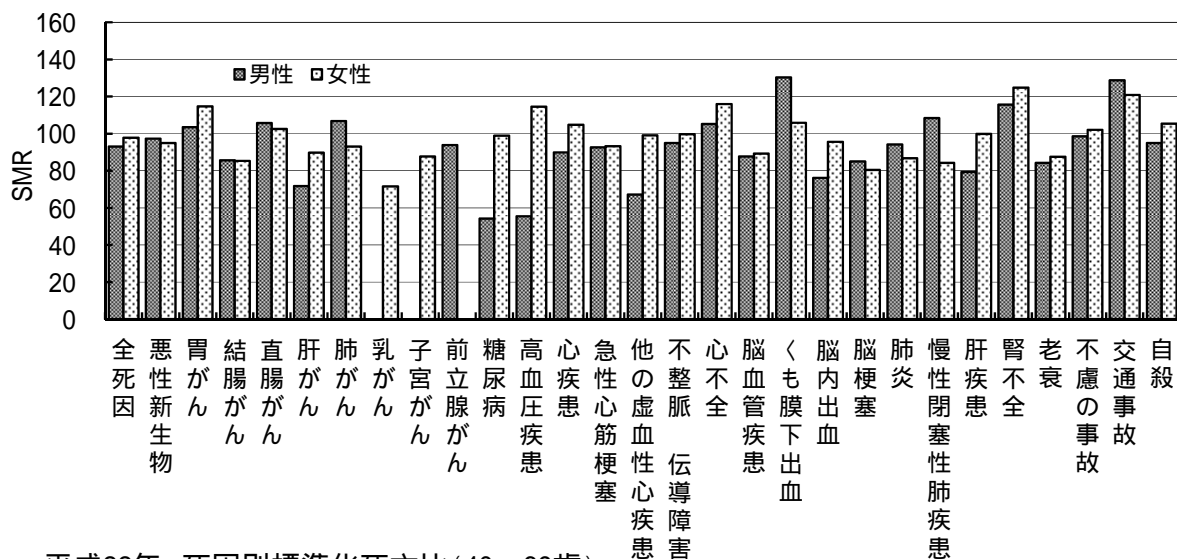
図 15



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)

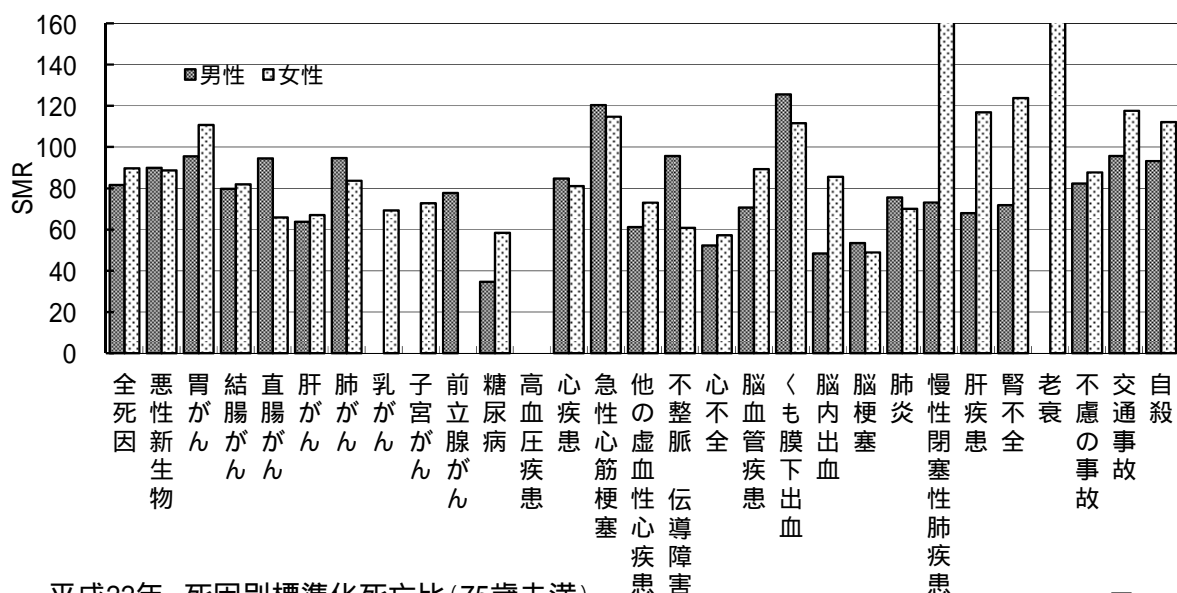
平成22年 死因別標準化死亡比(全年齢)

図 16



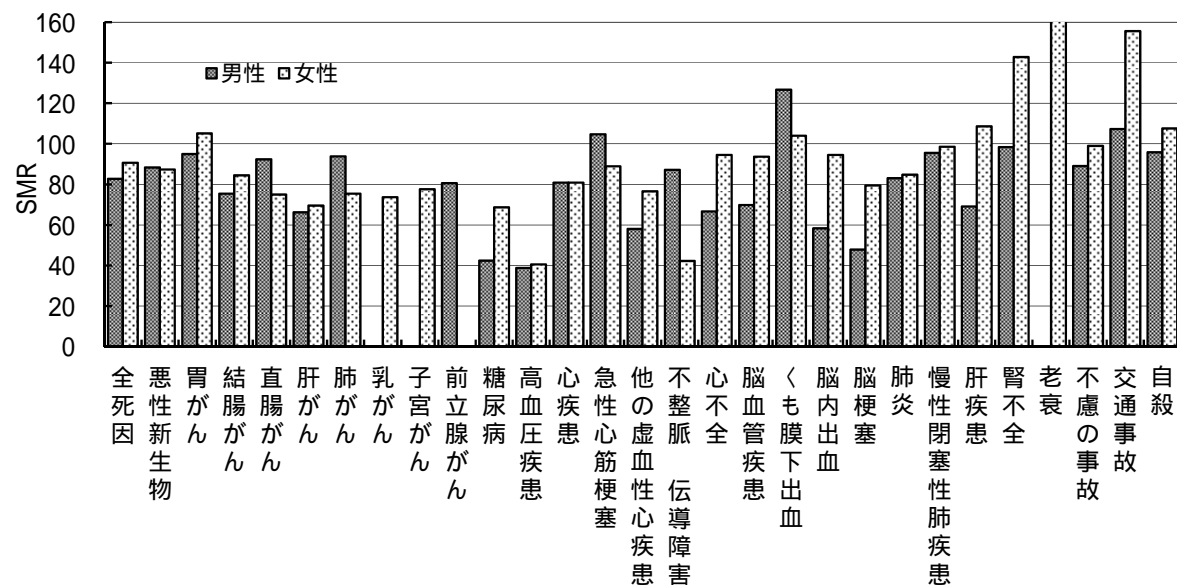
平成22年 死因別標準化死亡比(40～69歳)

図 17



平成22年 死因別標準化死亡比(75歳未満)

図 18



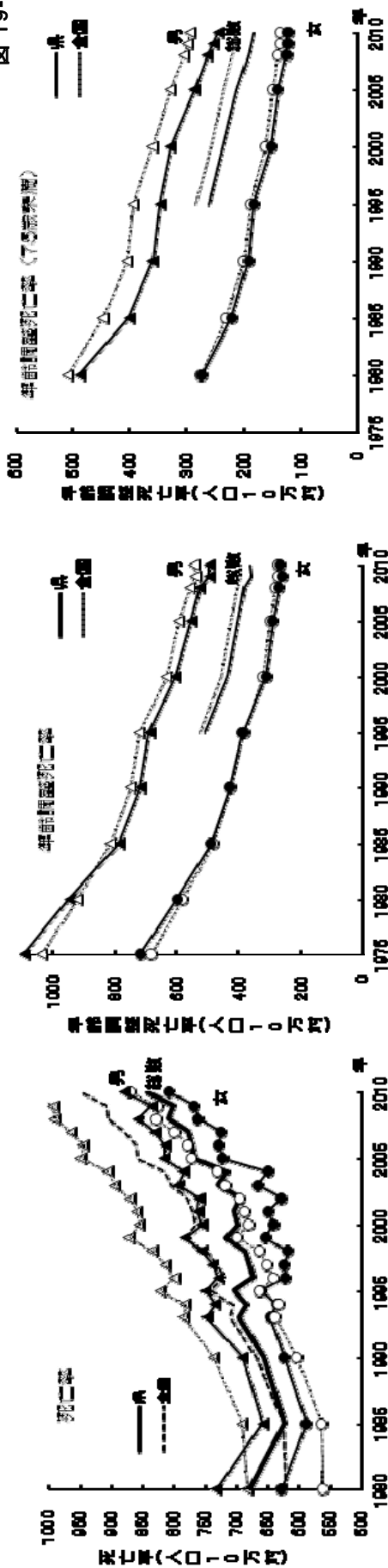
9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (1)

全死因

表 23-1

	死亡数		死亡率		年齢調整死亡率		年齢調整死亡率 (75歳未満)		標準化死亡比	
	滋賀県		滋賀県		滋賀県		滋賀県		滋賀県	
	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女
S50	1975 7307	3841 3466	741.5	793.9	690.9	631.2	690.4	574.0	1036.5	685.1
55	1980 7276	3842 3434	678.5	731.3	627.7	621.4	682.9	561.8	923.5	579.8
60	1985 7255	3785 3470	622.3	657.8	587.7	625.5	690.6	562.7	812.9	482.9
H2	1990 7961	4115 3846	656.1	689.8	623.5	668.4	736.5	602.8	747.9	423.0
5	1993 8681	4591 4090	695.6	747.7	645.1	709.7	784.6	637.6	729.0	398.9
6	1994 8612	4549 4063	683.5	733.7	634.8	706.0	782.5	632.4	705.7	380.3
7	1995 8958	4690 4268	703.9	748.1	661.0	741.9	822.9	664.0	526.0	384.7
8	1996 8646	4605 4041	673.9	728.6	621.7	718.6	799.5	641.0	677.4	357.2
9	1997 8789	4698 4091	679.7	737.5	623.6	730.9	813.3	651.9	667.2	348.4
10	1998 8952	4864 4088	686.0	755.3	617.5	747.7	835.3	663.7	664.7	342.2
11	1999 9423	5068 4355	716.6	782.1	653.9	782.9	871.6	698.0	673.7	344.8
12	2000 9232	4934 4298	697.3	754.8	641.2	765.6	855.3	679.5	457.2	323.9
13	2001 9390	5012 4378	704.4	761.7	648.6	770.7	858.5	686.6	444.1	313.9
14	2002 9286	5025 4261	693.5	760.2	627.5	779.6	869.1	694.0	433.4	304.9
15	2003 9801	5257 4544	728.7	792.9	666.3	804.6	895.4	717.9	432.0	302.5
16	2004 9658	5212 4446	714.9	783.8	649.1	815.2	904.4	730.1	423.4	297.1
17	2005 10419	5462 4957	767.5	815.2	721.0	868.8	949.4	772.3	426.5	298.6
18	2006 10507	5490 5017	770.9	814.5	727.1	859.6	944.3	778.9	412.7	289.8
19	2007 10649	5625 5024	777.9	830.9	725.0	879.0	963.7	798.4	406.1	284.7
20	2008 11170	5824 5286	808.0	856.5	760.6	907.1	991.0	827.1	403.5	283.0
21	2009 11036	5687 5349	800.9	835.1	767.4	907.5	992.9	826.3	391.0	272.5
22	2010 11602	5982 5620	841.9	878.4	806.3	947.1	1029.2	869.2	393.1	274.9
									182.4	244.5
									212.0	293.8
									192.8	263.6
									186.4	253.3
									223.4	310.2
									227.9	316.5
									235.7	328.5
									236.3	330.1
									242.0	339.5
									243.7	340.7
									250.1	349.7
									257.0	359.4
									271.1	395.9
									284.0	393.4
									284.0	393.4
									259.9	346.9
									488.4	272.2
									401.5	220.0
									359.3	190.7
									508.9	275.6
									448.0	230.8
									405.9	199.0
									101.0	102.8
									95.2	101.1
									96.0	103.0
									98.7	95.7
									98.7	95.7
									97.1	95.9
									97.1	95.9
									96.3	94.6
									96.3	94.6
									97.1	96.1
									96.5	93.5
									95.4	93.0
									95.4	93.0
									97.8	97.8
									97.8	97.8

図 19-1



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

「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (2)

表 23-2

悪性新生物

		死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比	
		滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県	
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	女
S50	1975	1339	732	607	135.9	153.1	121.3	122.6	140.6	105.2	192.0	125.8	198.9	121.1	142.1	87.4	96.0
55	1980	1502	871	631	140.1	165.8	115.3	139.1	163.5	115.5	205.1	112.1	210.9	118.8	133.3	80.4	93.7
60	1985	1700	969	731	145.8	168.4	123.8	156.1	187.4	125.9	195.0	109.9	214.8	113.1	127.8	76.1	89.7
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	92.6
5	1993	2227	1324	903	178.4	215.6	142.4	190.4	234.2	148.3	199.1	109.7	214.1	105.0	127.8	76.1	102.2
6	1994	2320	1378	942	184.1	222.3	147.2	196.4	241.5	153.1	199.1	109.7	214.1	105.0	127.8	76.1	102.2
7	1995	2507	1506	1001	197.0	240.2	155.0	211.6	262.0	163.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
8	1996	2600	1587	1013	202.7	251.1	155.8	217.5	269.7	167.2	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
9	1997	2535	1517	1018	196.1	238.1	155.2	220.4	273.0	169.9	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
10	1998	2707	1673	1034	207.4	259.8	155.2	226.7	281.0	174.6	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
11	1999	2743	1644	1099	208.6	253.7	165.0	231.6	286.5	179.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
12	2000	2846	1728	1118	214.9	264.3	166.8	235.2	291.3	181.4	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
13	2001	2955	1774	1181	221.7	269.6	175.0	238.8	294.5	185.4	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
14	2002	2836	1723	1113	211.8	260.7	163.9	241.7	298.8	187.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
15	2003	2982	1789	1193	221.7	269.8	174.9	245.4	303.3	190.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
16	2004	3046	1875	1171	225.5	282.0	170.9	253.9	313.5	197.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
17	2005	3144	1828	1316	231.6	272.8	191.4	258.3	319.1	200.3	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
18	2006	3206	1897	1309	235.2	281.5	189.7	261.0	321.7	203.2	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
19	2007	3221	1954	1267	235.3	288.6	182.8	266.9	329.6	207.1	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
20	2008	3282	1957	1325	238.7	287.8	190.6	272.3	336.0	211.7	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
21	2009	3358	2017	1341	243.7	296.2	192.4	273.5	336.4	213.6	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2
22	2010	3448	2091	1357	250.2	307.0	194.7	279.7	343.4	219.2	217.7	107.4	226.1	108.3	136.5	76.9	98.2

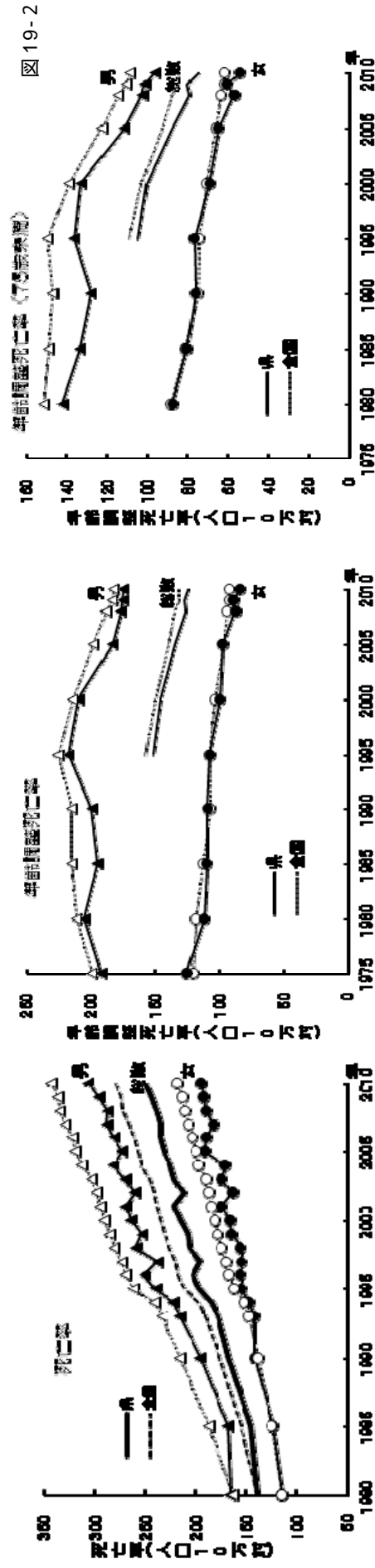


図 19-2

人口動態統計年報「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」
政府統計の総合窓口 e-Stat
「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡率 (SMR) の推移 (3)

表 23-3

胃の悪性新生物

	死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率(75歳未満)				標準化死亡率										
	滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県										
	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女									
S50	1975	516	312	204	52.4	65.3	40.8	44.6	55.6	34.4	82.9	43.8	79.4	39.8											
55	1980	512	321	191	47.7	61.1	34.9	43.4	53.9	33.2	75.4	34.1	69.9	34.1	51.8	26.3	24.4	49.5	24.4	107.1	98.7				
60	1985	497	295	202	42.6	51.3	34.2	40.7	51.1	30.6	59.9	29.8	58.7	27.4	41.6	20.4	19.0	40.0	19.0	100.2	109.2				
H2	1990	479	296	183	39.5	49.6	29.7	38.7	49.6	28.1	50.6	23.0	49.5	21.6	33.0	16.0	14.5	33.0	14.5	102.3	105.9				
5	1993	481	293	188	38.5	47.7	29.7	38.2	49.4	27.5			45.2	19.2											
6	1994	476	275	201	37.8	44.4	31.4	38.5	50.2	27.2			44.7	18.4											
7	1995	512	320	192	40.2	51.0	29.7	40.3	52.6	28.5	31.1	46.3	20.4	29.8	21.5	29.1	14.8	19.9	29.0	12.2	104.0	102.2	107.6		
8	1996	497	299	198	38.7	47.3	30.5	40.2	53.0	28.0			44.3	17.6											
9	1997	539	345	194	41.7	54.2	29.6	39.8	52.6	27.5			42.6	16.8											
10	1998	517	316	201	39.6	49.1	30.4	40.5	53.6	27.9			42.1	16.4											
11	1999	470	301	169	35.7	46.5	25.4	40.4	53.4	27.9			40.8	15.9											
12	2000	484	307	177	36.6	47.0	26.4	40.3	53.3	27.8	25.1	37.3	16.1	25.5	39.1	15.3	17.0	24.9	9.9	97.0	95.5	99.9			
13	2001	518	324	194	38.9	49.2	28.7	39.7	52.4	27.5			24.2	37.1	14.6	16.1	23.5	15.1	23.5	9.4					
14	2002	477	307	170	35.6	46.4	25.0	39.1	51.6	27.1			23.0	35.3	13.8	15.1	22.0	8.9							
15	2003	533	319	214	39.6	48.1	31.4	39.3	52.2	27.0			22.4	34.5	13.2	14.6	21.6	8.3							
16	2004	505	309	196	37.4	46.5	28.6	40.1	53.3	27.4			22.2	34.2	13.2	14.5	21.3	8.5							
17	2005	508	289	219	37.4	43.1	31.9	39.9	53.0	27.4	21.1	29.0	15.0	21.2	32.7	12.5	13.3	17.6	9.2	13.7	20.2	7.9	101.8	89.6	123.7
18	2006	493	296	197	36.2	43.9	28.6	40.0	53.2	27.4			20.7	31.9	12.0	13.3	19.6	7.6							
19	2007	519	343	176	37.9	50.7	25.4	40.1	53.9	27.0			20.1	31.1	11.5	12.8	18.9	7.3							
20	2008	502	339	163	36.5	49.9	23.5	39.8	53.7	26.6	19.4	31.2	9.5	19.3	30.0	11.0	12.7	19.8	5.8	12.3	18.1	7.0	100.4	103.0	94.6
21	2009	494	300	194	35.8	44.1	27.8	39.8	53.4	26.7	18.3	26.0	12.4	18.7	29.0	10.7	11.3	15.1	7.7	11.3	17.6	6.7	99.0	91.4	112.4
22	2010	545	346	199	39.6	50.8	28.6	39.7	53.5	26.5	19.2	28.7	11.5	18.1	28.2	10.2	11.2	15.8	6.8	11.4	16.9	6.4	107.8	103.4	114.6

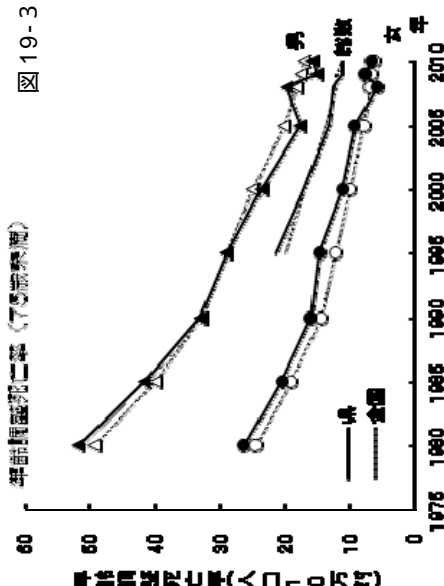
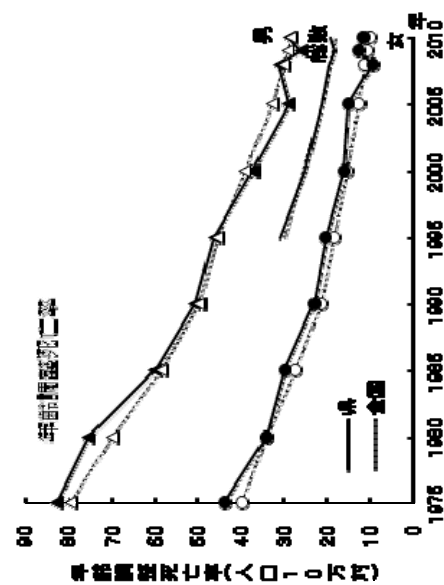
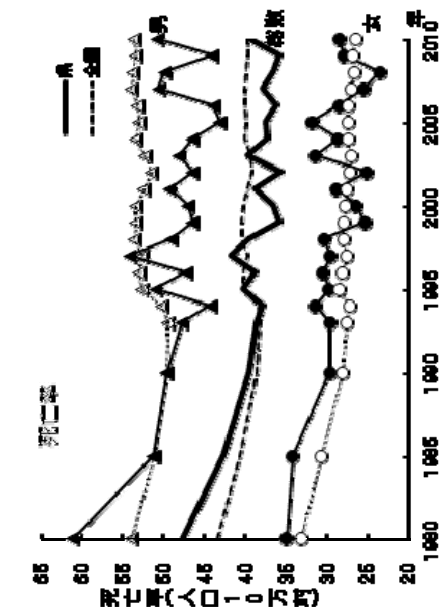


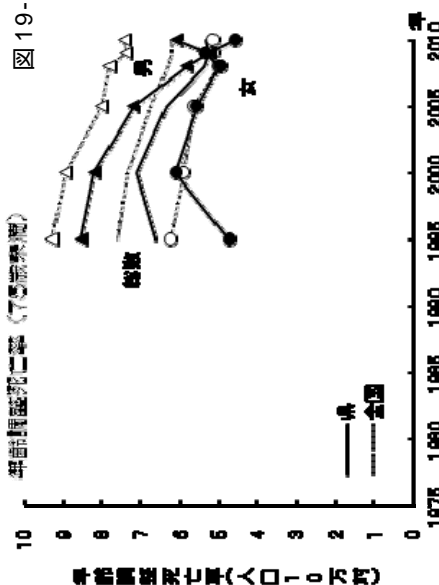
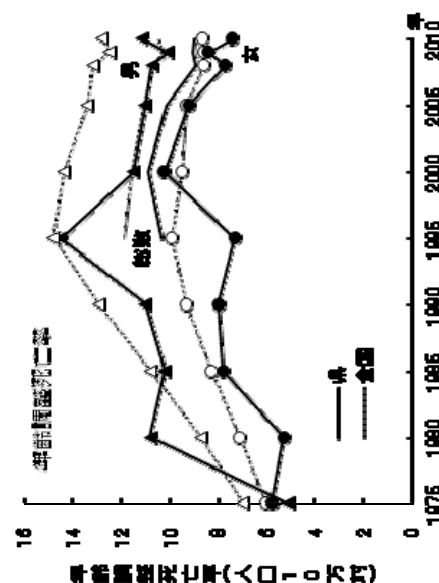
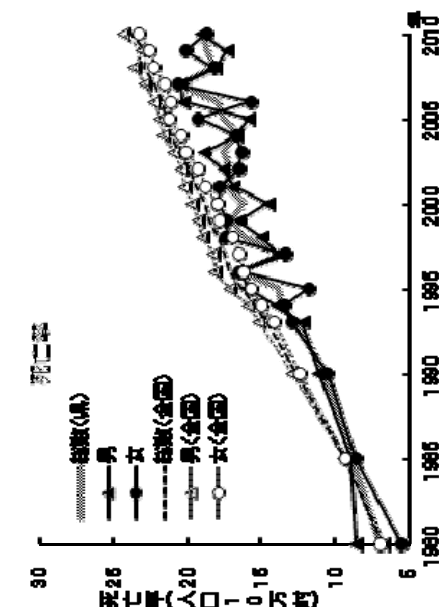
図 19-3

人口動態統計年報「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat
「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

表 23-4

結腸の悪性新生物

年次	死亡数			死亡率			年齢調整死亡率						年齢調整死亡率(75歳未満)						標準化死亡比			
	滋賀県		女	滋賀県		女	全国		滋賀県		女	全国		滋賀県		女	全国		滋賀県		男	女
	総数	男		総数	男		総数	男	総数	男		総数	男	総数	男		総数	男	総数	男		
550	1975	47	19	28	4.8	4.0	5.6	5.0	4.9	5.1	5.8	7.0	6.0									
55	1980	75	45	30	7.0	8.6	5.5	6.8	6.7	6.9	5.3	8.7	7.1									
60	1985	102	51	51	8.7	8.9	8.6	9.3	9.4	9.3	7.8	10.8	8.3									
42	1990	131	66	65	10.8	11.1	10.5	12.6	12.9	12.4	8.0	12.9	9.3									
5	1993	157	75	82	12.6	12.2	12.9	14.6	15.1	14.1		13.8	9.7									
6	1994	172	86	86	13.7	13.9	13.4	15.4	15.9	14.9		14.1	9.8									
7	1995	176	100	76	13.8	16.0	11.8	16.3	17.1	15.6	7.3	11.9	9.9									
8	1996	210	103	107	16.4	16.3	16.5	17.1	18.1	16.2		15.1	9.9									
9	1997	175	88	87	13.5	13.8	13.3	17.4	18.2	16.5		14.7	9.8									
10	1998	211	96	115	16.2	14.9	17.4	17.9	18.9	16.9		14.8	9.6									
11	1999	222	107	115	16.9	16.5	17.3	18.5	19.3	17.8		14.7	9.8									
12	2000	215	95	120	16.2	14.5	17.9	18.8	19.7	17.9	10.2	11.6	14.4	9.5								
13	2001	231	111	120	17.3	16.9	17.8	19.4	20.2	18.7		11.5	14.2	9.5								
14	2002	228	116	112	17.0	17.5	16.5	19.8	20.4	19.3		11.4	13.9	9.5								
15	2003	236	125	111	17.5	18.9	16.3	20.5	20.9	20.1		11.4	13.8	9.5								
16	2004	225	111	114	16.7	16.7	16.6	21.0	21.6	20.4		11.3	13.9	9.4								
17	2005	238	106	132	17.5	15.8	19.2	21.5	21.8	21.2	9.2	11.1	13.4	9.3								
18	2006	245	137	108	18.0	20.3	15.7	21.7	22.2	21.1		10.9	13.3	9.0								
19	2007	281	138	143	20.5	20.4	20.6	22.2	22.9	21.5		10.7	13.2	8.8								
20	2008	249	123	126	18.1	18.1	18.1	22.9	23.6	22.2		8.9	10.7	7.7								
21	2009	258	118	140	18.7	17.3	20.1	22.8	23.1	22.5		9.0	10.1	8.4								
22	2010	260	130	130	18.9	19.1	18.7	23.8	24.3	23.3		9.0	11.1	7.4								



《**讀家語**》**卷二** **經國篇** **第四**

人口動態統計特殊報告「平成17年度道府県別年齢調整死亡率」

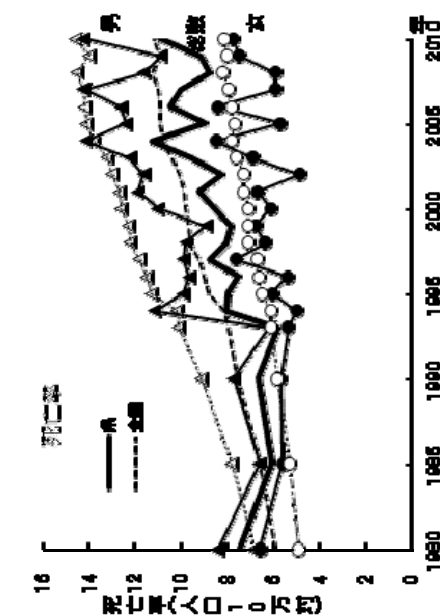
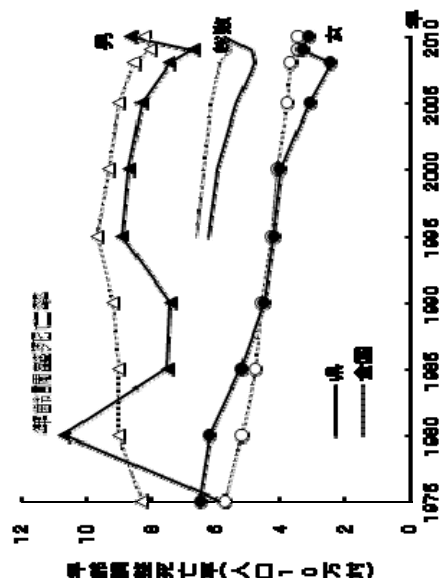
「平成22年都道府県別年齢調整死亡率」

表 23-5

直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物

图 19-5 中国人口平均预期寿命(1975—2010)

19-5



卷二

人口動態統計・特殊報告「平成17年度道府県別年齢調整死亡率」

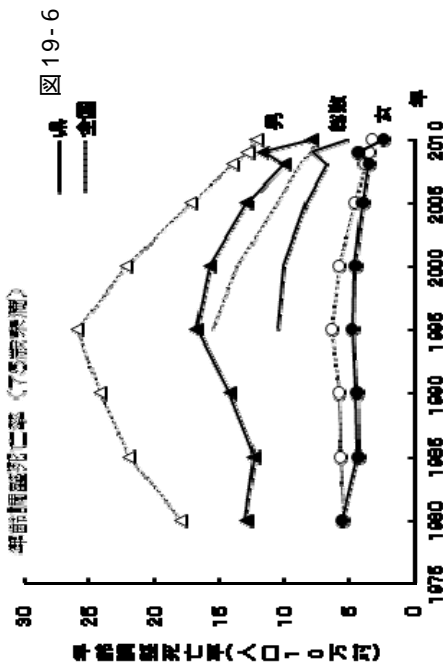
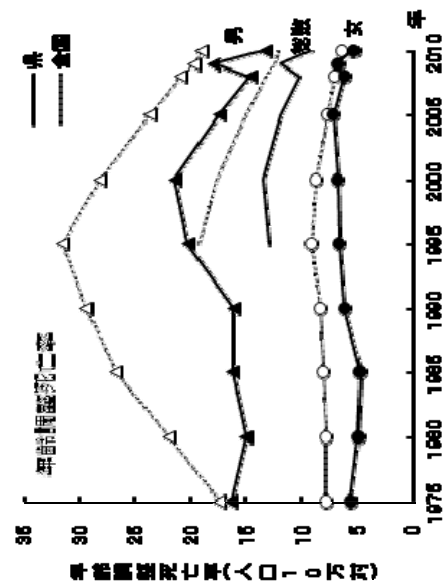
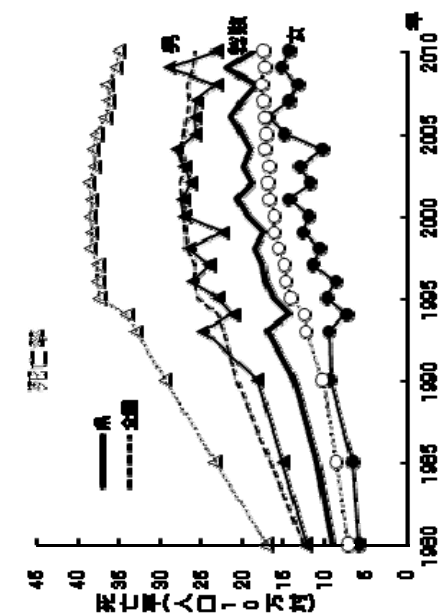
「平成22年都道府県別年齢調整死亡率」

9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(6)

肝及び肝内胆管の悪性新生物

表 23-6

		死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率(75歳未満)				標準化死亡比					
		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県							
		総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女						
S50	1975	95	67	28	9.6	14.0	5.6	16.3	5.6	17.4	7.8	13.0	20.3	6.6	19.4	15.6	25.9	6.4	67.0	64.7	71.8
55	1980	96	64	32	9.0	12.2	5.8	15.0	4.9	22.0	7.8	13.0	16.8	4.7	10.5	15.6	25.9	6.4	67.0	64.7	71.8
60	1985	126	87	39	10.8	15.1	6.6	16.2	4.7	26.8	8.1	12.3	4.3	5.5	13.0	18.0	5.4	66.5	71.5		
H2	1990	165	108	57	13.6	18.1	9.2	16.1	6.1	29.5	8.4	14.2	4.4	5.5	13.0	18.0	5.4	66.5	71.5		
5	1993	212	152	60	17.0	24.8	9.5	22.4	33.0	28.4	7.8										
6	1994	178	131	47	14.1	21.1	7.3	23.1	34.1	28.7	7.8										
7	1995	207	144	63	16.3	23.0	9.8	25.5	37.4	31.6	9.1										
8	1996	221	165	56	17.2	26.1	8.6	25.8	37.5	30.8	9.1										
9	1997	227	153	74	17.6	24.0	11.3	25.9	37.5	29.9	9.0										
10	1998	241	171	70	18.5	26.6	10.6	26.7	38.4	29.9	9.0										
11	1999	229	145	84	17.4	22.4	12.6	27.0	38.3	29.0	9.1										
12	2000	257	177	80	19.4	27.1	11.9	27.1	38.4	29.0	9.1										
13	2001	276	179	97	20.7	27.2	14.4	27.3	38.3	17.7	8.8										
14	2002	253	174	79	18.9	26.3	11.6	27.5	38.7	17.3	8.8										
15	2003	268	179	89	19.9	27.0	13.0	27.0	37.9	16.8	8.5										
16	2004	256	186	70	18.9	28.0	10.2	27.4	38.0	16.0	8.1										
17	2005	274	172	102	20.2	25.7	14.8	27.2	37.7	15.7	8.1										
18	2006	291	174	117	21.3	25.8	17.0	26.7	36.7	15.0	7.7										
19	2007	272	173	99	19.9	25.6	14.3	26.6	36.3	14.3	7.4										
20	2008	250	158	92	18.2	23.2	13.2	26.7	36.4	13.8	7.3										
21	2009	303	197	106	22.0	28.9	15.2	26.0	35.3	13.4	7.0										
22	2010	257	157	100	18.7	23.1	14.3	25.9	34.9	10.1	6.1										



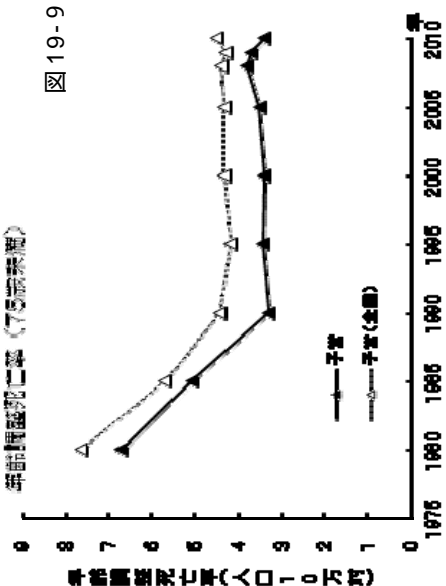
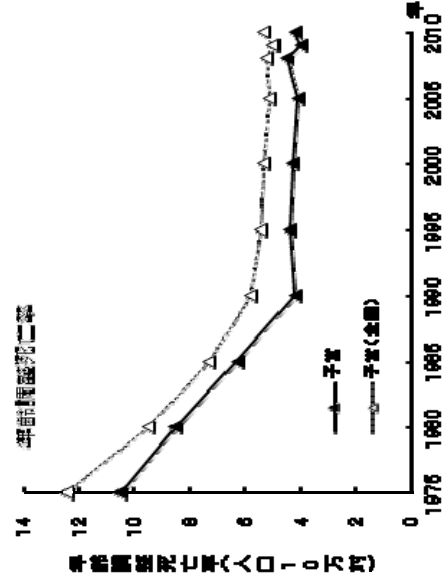
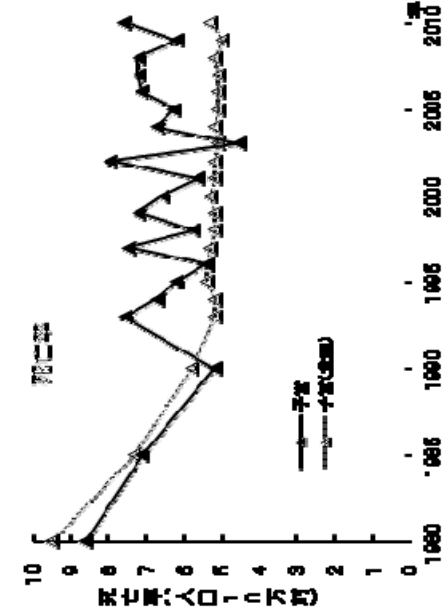
人口動態統計特殊報告「平成17年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (9)

子宮の悪性新生物

	死亡数		死亡率		年齢調整死亡率		年齢調整死亡率 (75歳未満)		標準化死亡比	
	滋賀県 総数	女	滋賀県 総数	女	全国 総数	女	滋賀県 総数	女	全国 総数	女
S50 1975	50		10.0	10.7	10.5	12.4				
55 1980	47		8.6	9.2	8.5	9.5				
60 1985	42		7.1	8.0	6.3	7.3	6.7	7.6		87.8
H2 1990	32		5.2	7.4	4.2	5.8	5.1	5.7		87.7
5 1993	48		7.6	7.0		5.2	3.3	4.4		71.4
6 1994	43		6.7	7.2		5.2				
7 1995	40		6.2	7.7	4.4	5.4	3.4	4.2		84.0
8 1996	35		5.4	7.8		5.4				
9 1997	49		7.5	7.9		5.3				
10 1998	38		5.7	7.8		5.2				
11 1999	48		7.2	8.0	4.3	5.2	3.4			
12 2000	44		6.6	8.1		5.3				85.5
13 2001	38		5.6	8.1		5.2				
14 2002	54		8.0	8.3		5.2				
15 2003	31		4.5	8.2		5.1				
16 2004	46		6.7	8.6		5.2				
17 2005	43		6.3	8.3	4.1	5.1	3.5	4.3		79.7
18 2006	49		7.1	8.5		5.1				
19 2007	50		7.2	8.7		5.1				
20 2008	50		7.2	8.8	4.5	5.2	3.8	4.3		86.7
21 2009	43		6.2	8.6	4.0	5.0	3.7	4.3		76.9
21 2009	53		7.6	9.1	4.2	5.3	3.4	4.5		87.7



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

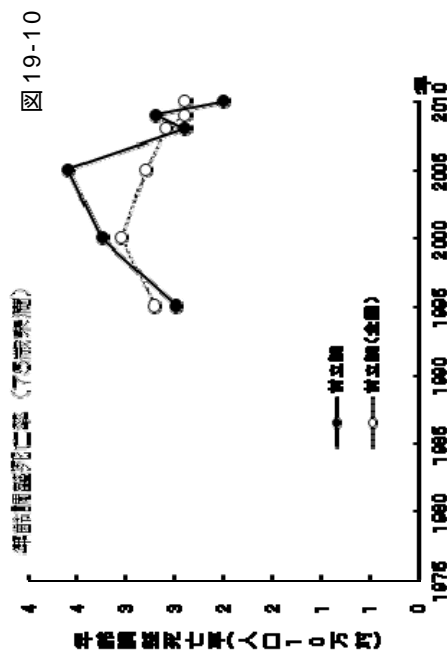
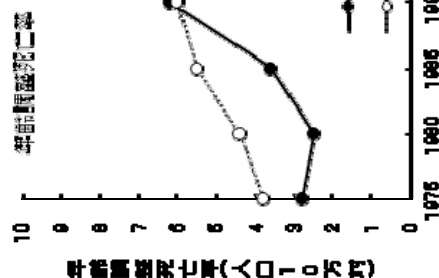
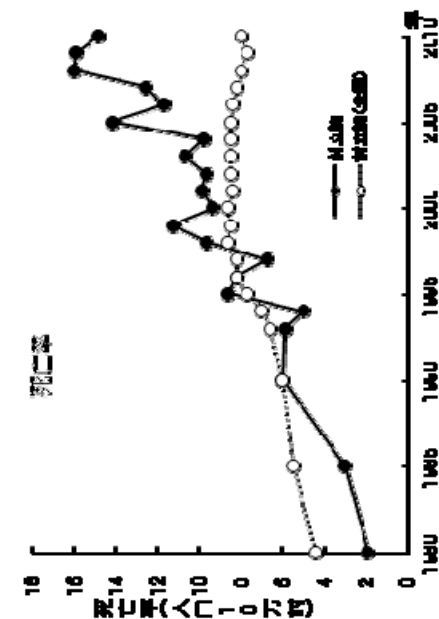
「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡率 (SMR) の推移 (10)

表 23-10

前立腺の悪性新生物

	死亡数		死亡率		年齢調整死亡率		年齢調整死亡率 (75歳未満)		標準化死亡率	
	滋賀県 総数	女	滋賀県 総数	女	全国 総数	女	滋賀県 総数	女	全国 総数	女
S50 1975	10		2.1		2.3		2.8		3.8	
55 1980	10		1.9		3.0		2.5		4.4	
60 1985	17		3.0		4.5		3.6		5.5	
H2 1990	38		6.0		5.7		6.2		6.0	
5 1993	36		5.9		7.0				6.6	
6 1994	31		5.0		7.8		7.9		7.0	
7 1995	54		8.6		8.9			2.5	2.7	102.6
8 1996	52		8.2		9.8					
9 1997	43		6.8		10.2					
10 1998	62		9.6		11.1					
11 1999	73		11.3		11.4		7.2		3.3	84.1
12 2000	61		9.3		12.2					
13 2001	65		9.9		12.4				3.1	
14 2002	64		9.7		13.2				2.9	
15 2003	71		10.7		13.7				2.9	
16 2004	65		9.8		14.4				2.9	
17 2005	95		14.2		15.0		9.0		2.8	105.4
18 2006	79		11.7		15.5			3.6	2.7	
19 2007	85		12.6		15.9				2.6	
20 2008	109		16.0		16.3		8.8		2.6	111.3
21 2009	108		15.9		16.4		8.5		2.4	109.4
22 2010	101		14.8		17.4		7.5	2.0	2.4	93.7



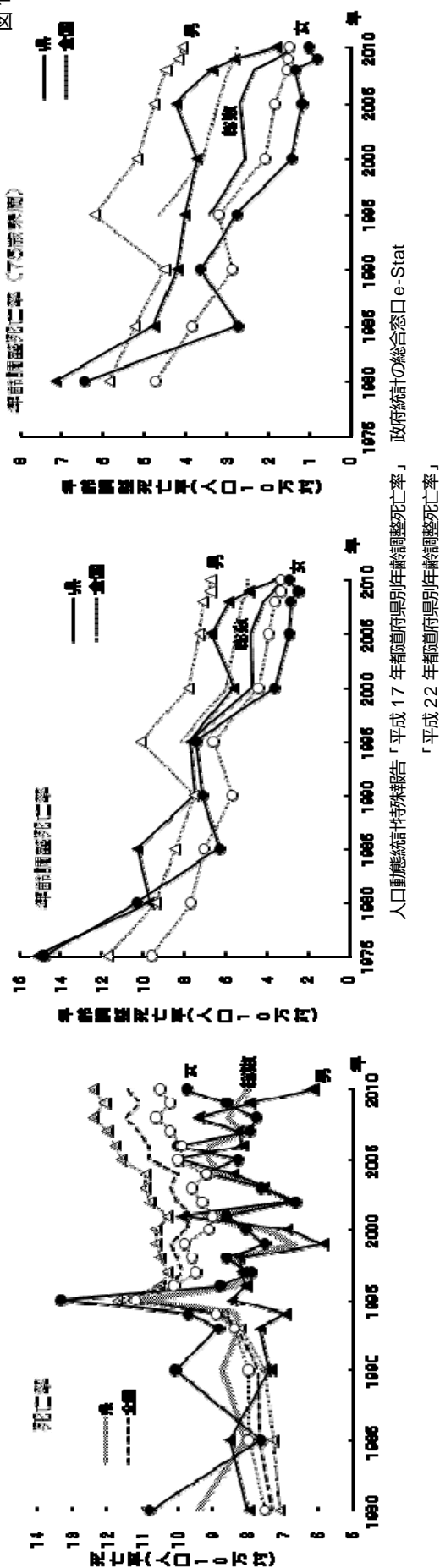
人口動態統計年報「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat

「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・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡率(SMR)の推移(11)

項目	死亡数			死亡率						年齢調整死亡率						年齢調整死亡率(75歳未満)						標準化死亡比		
	滋賀県			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
S50	125	53	72	12.7	11.1	14.4	8.1	8.0	8.2	15.2	14.8	9.6	11.7	11.7	9.6	7.2	6.5	7.2	6.5	5.9	4.7	106.3	106.3	131.3
55	101	42	59	9.4	8.0	10.8	7.3	7.1	7.5	9.7	10.3	7.7	9.4	9.4	7.7	4.8	4.8	4.8	4.8	5.3	3.9	116.0	116.0	90.7
60	94	49	45	8.1	8.5	7.6	7.7	7.3	8.0	10.3	6.3	7.5	8.5	8.5	7.0	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
H2	106	44	62	8.7	7.4	10.1	7.7	7.5	8.0	7.5	7.1	7.5	7.5	7.5	5.7	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
5	103	47	56	8.3	7.7	8.8	8.3	8.2	8.4	7.5	7.1	7.5	7.5	7.5	5.3	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
6	105	43	62	8.3	6.9	9.7	8.8	8.7	8.9	7.7	7.7	7.4	8.2	10.1	6.6	3.4	4.0	2.8	4.6	6.2	3.2	99.1	99.1	121.1
7	139	53	86	10.9	8.5	13.3	11.4	11.7	11.2	7.7	7.7	7.4	8.2	10.1	6.6	3.4	4.0	2.8	4.6	6.2	3.2	99.1	99.1	121.1
8	108	51	57	8.4	8.1	8.8	10.3	10.5	10.1	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	5.7	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
9	104	52	52	8.0	8.2	7.9	9.9	10.3	9.5	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	5.2	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
10	110	53	57	8.4	8.2	8.6	10.0	10.5	9.6	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	5.0	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
11	199	88	50	6.7	5.9	7.5	10.2	10.6	9.8	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	5.0	4.2	3.6	4.2	3.6	4.5	2.9	101.3	101.3	124.5
12	200	99	45	7.5	6.9	8.1	9.8	10.6	9.1	4.7	5.6	3.6	6.0	7.8	4.4	2.6	3.7	1.4	3.6	5.2	2.1	81.6	81.6	93.2
13	201	123	65	9.2	9.9	8.6	9.6	10.3	9.0	5.7	5.7	5.7	5.7	7.4	4.2	3.4	4.9	2.0	3.4	4.9	2.0	70.7	70.7	93.2
14	202	90	45	6.7	6.8	6.6	10.0	10.8	9.3	5.7	5.7	5.7	5.7	7.5	4.1	3.4	4.9	2.0	3.4	4.9	2.0	70.7	70.7	93.2
15	203	102	50	7.6	7.5	7.6	10.2	10.9	9.6	5.6	5.6	5.6	5.6	7.4	4.0	3.3	4.9	1.9	3.3	4.9	1.9	70.7	70.7	93.2
16	204	119	56	8.8	8.4	9.2	10.0	10.9	9.2	5.3	5.3	5.3	5.3	7.1	3.7	3.2	4.7	1.8	3.2	4.7	1.8	70.7	70.7	93.2
17	205	124	67	9.1	10.0	8.3	10.8	11.6	10.0	4.7	6.7	2.9	5.5	7.3	3.9	2.7	4.3	1.2	3.2	4.8	1.8	90.9	90.9	87.5
18	206	124	55	9.1	8.2	10.0	10.8	11.8	9.9	5.4	5.4	5.4	5.4	7.2	3.7	3.2	4.7	1.8	3.2	4.7	1.8	90.9	90.9	87.5
19	207	111	56	8.1	8.3	7.9	11.1	12.0	10.2	5.3	5.3	5.3	5.3	7.2	3.6	3.1	4.6	1.7	3.1	4.6	1.7	87.5	87.5	93.2
20	208	118	64	8.4	8.6	9.4	7.8	11.5	10.6	4.2	5.8	2.8	5.2	7.1	3.6	2.3	3.4	1.3	3.0	4.5	1.5	81.9	81.9	78.7
21	209	114	54	8.3	7.9	8.6	11.1	12.1	10.2	3.7	4.8	2.5	4.9	6.7	3.3	1.8	2.8	0.8	2.8	4.2	1.5	81.6	81.6	72.6
22	210	110	42	8.0	6.2	9.8	11.4	12.4	10.5	3.3	3.5	2.9	4.9	6.7	3.3	1.4	1.8	1.0	2.8	4.1	1.5	75.4	75.4	98.9

图 19-11



9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡率 (SMR) の推移 (13)

表 23-13

心疾患 (高血圧性を除く)

	死亡数		死亡率		年齢調整死亡率		年齢調整死亡率 (75歳未満)		標準化死亡率	
	滋賀県 総数	女	滋賀県 総数	女	滋賀県 総数	女	滋賀県 総数	女	全国 総数	女
S50	1140	560	1157	117.1	115.9	89.2	92.1	86.4	150.0	106.3
55	1329	689	123.9	131.1	117.0	106.2	112.1	100.5	158.0	103.9
60	1428	673	122.5	117.0	127.9	117.3	121.5	113.2	146.9	94.6
H2	1661	827	136.9	138.6	135.2	134.8	135.7	134.0	139.1	88.5
5	1833	874	146.9	142.3	151.3	145.6	145.4	145.9	135.4	84.2
6	1652	819	131.1	132.1	130.2	128.6	129.6	127.6	116.7	70.7
7	1421	659	111.7	105.1	118.0	112.0	114.4	109.6	99.7	58.4
8	1329	598	103.6	94.6	112.5	110.8	112.9	108.9	95.1	55.2
9	1329	641	102.8	100.6	104.9	112.2	114.0	110.4	92.8	53.1
10	1371	665	105.1	103.3	106.6	114.3	116.0	112.6	91.4	51.7
11	1475	707	112.2	109.1	115.3	120.4	120.6	120.3	92.2	53.0
12	1436	652	108.5	99.7	117.0	116.8	117.3	116.3	65.2	48.5
13	1465	669	109.9	101.7	117.9	117.8	118.1	117.5	63.3	46.9
14	1507	719	112.5	108.8	116.1	121.0	121.7	120.4	62.6	45.9
15	1542	690	114.6	104.1	124.9	126.5	126.6	126.4	62.9	45.8
16	1506	707	111.5	106.3	116.6	126.5	125.8	127.2	60.7	44.2
17	1609	729	118.5	108.8	128.0	137.2	136.3	138.0	62.7	45.3
18	1653	725	121.3	107.6	134.5	137.2	134.5	139.7	60.0	43.6
19	1679	758	122.6	112.0	132.9	139.2	135.1	143.2	58.2	42.3
20	1862	842	135.4	123.8	146.8	144.4	140.2	148.5	58.0	41.7
21	1834	788	133.1	115.7	150.1	143.7	139.5	147.6	55.6	39.6
22	1885	807	136.8	118.5	154.7	149.8	144.2	155.2	55.6	39.7
23	1885	807	136.8	118.5	154.7	149.8	144.2	155.2	55.6	39.7

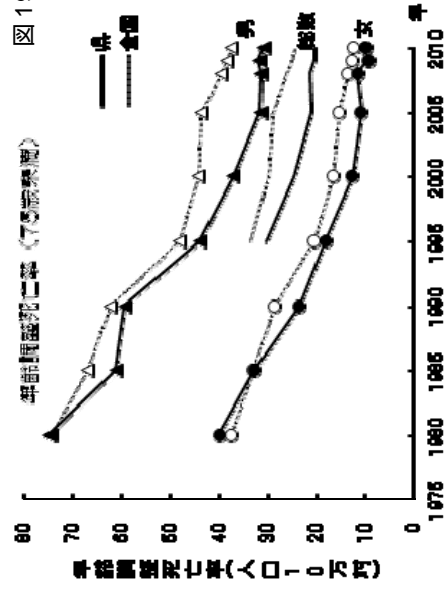
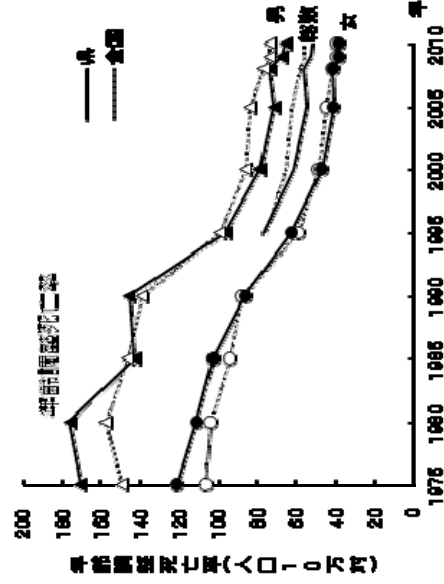
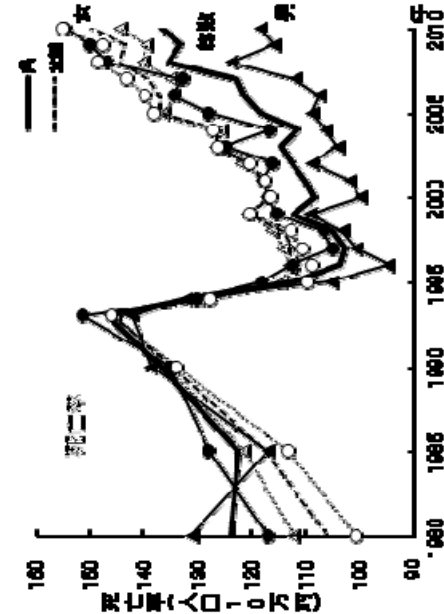


図 19-13

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

「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (14)

急性心筋梗塞

表 23-14

	死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比			
	滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国	
	総数	女	総数	男	総数	男	総数	男	総数	男	総数	男	総数	男	総数	男	総数	男
S50	1975																	
55	1980	283	173	110	26.4	32.9	20.1	20.1	25.7	17.3	47.8	25.1	38.7	20.9	25.0	9.0	25.4	10.3
60	1985	255	143	112	21.9	24.9	19.0	21.1	30.6	20.1	41.8	18.9	41.1	20.7	15.7	7.1	20.4	8.2
H2	1990	284	138	126	21.8	23.1	20.4	22.5	29.7	22.5	23.8	13.5	30.1	15.4	12.7	4.2	16.2	6.2
5	1993	288	157	111	21.5	25.6	17.5	23.0	29.7	23.0			27.5	13.9				
6	1994	353	200	153	28.0	32.3	23.9	28.3	36.1	28.3			32.4	16.3				
7	1995	503	250	253	39.5	39.9	39.2	42.3	46.6	38.1	27.6	21.2	29.2	20.8	11.3	6.8	13.9	7.8
8	1996	468	226	242	36.5	35.8	37.2	39.4	43.7	35.3			36.7	18.4				
9	1997	460	248	212	35.6	38.9	32.3	39.4	43.7	35.2			25.5	17.6				
10	1998	439	249	190	33.6	38.7	28.7	38.7	43.3	34.3			34.0	16.4				
11	1999	484	261	223	36.8	40.3	33.5	39.3	43.4	35.3			33.2	16.2				
12	2000	458	232	226	34.6	35.5	33.7	36.5	40.6	32.6	20.6	14.6	21.1	14.2	9.2	4.4	10.7	5.3
13	2001	470	239	231	35.3	36.3	34.2	36.6	40.8	32.6			20.5	13.7			10.6	5.3
14	2002	503	281	222	37.6	42.5	32.7	36.2	40.7	32.0			19.5	12.8			10.1	4.8
15	2003	461	252	209	34.3	38.0	30.6	36.9	41.0	32.9			19.1	12.6			9.8	4.7
16	2004	452	250	202	33.5	37.6	29.5	35.2	39.3	31.4			17.7	11.5			9.2	4.3
17	2005	492	265	227	36.2	39.6	33.0	37.4	41.8	33.2	18.1	11.7	18.0	11.5	8.2	3.5	9.2	4.3
18	2006	454	230	224	33.3	34.1	32.5	35.7	39.9	31.8			16.7	10.7			8.7	4.1
19	2007	464	259	205	33.9	38.3	29.6	34.7	38.9	30.7			15.6	9.9			8.1	3.7
20	2008	462	257	205	33.6	37.8	29.5	34.6	38.6	30.8	16.2	10.3	15.0	9.5	8.4	4.2	7.8	3.5
21	2009	441	239	202	32.0	35.1	29.0	34.3	39.0	29.9	14.7	8.8	14.5	8.8	7.6	3.3	7.7	3.3
22	2010	402	221	181	29.2	32.5	26.0	33.7	38.2	29.5	13.5	8.1	13.9	8.4	7.5	2.9	7.2	3.1

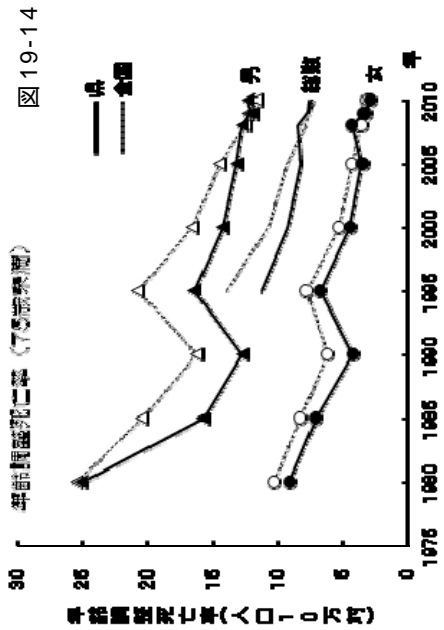
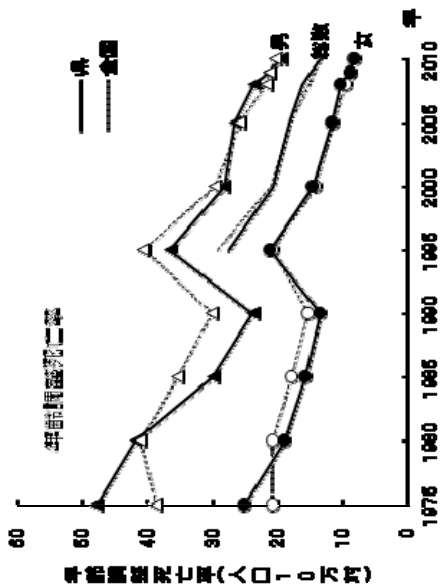
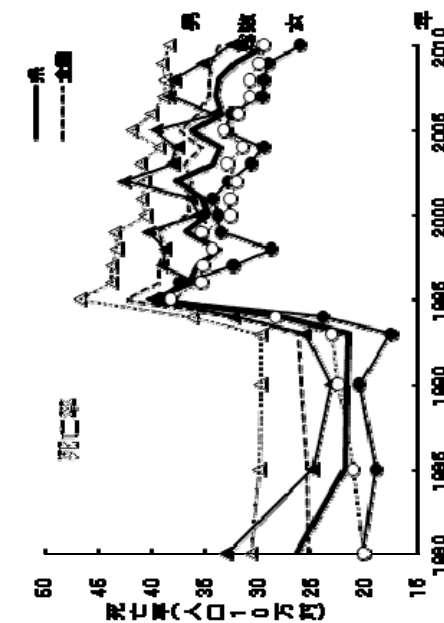


図 19-14

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

「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (15)

脳血管疾患

表 23-15

	死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比			
	総数	滋賀県	総数	男	女	全国	滋賀県	総数	男	女	全国	滋賀県	総数	男	女	総数	男	女
S50	1811	920	891	183.8	192.4	178.0	156.7	164.3	149.4	273.7	184.4	265.0	183.0	88.9	51.7	88.9	102.6	106.9
55	1701	824	877	158.6	156.8	160.3	139.5	142.7	136.4	208.5	150.7	202.0	140.9	47.7	29.1	47.7	95.7	94.0
60	1271	613	658	109.0	106.5	111.4	112.2	110.6	113.9	131.4	89.6	134.0	95.3	33.0	21.7	33.0	93.8	105.5
H2	1198	522	676	98.7	87.5	109.6	99.4	95.6	103.0	92.0	70.5	97.9	68.6					
5	1152	503	649	92.3	81.9	102.4	96.0	91.0	100.7			84.6	59.1					
6	1194	519	675	94.8	83.7	105.5	96.9	91.2	102.4			82.0	57.1					
7	1419	627	792	111.5	100.0	122.7	117.9	114.2	121.4	75.2	63.9	78.6	64.0	25.9	19.4	25.9	98.3	103.8
8	1373	586	787	107.0	92.7	121.1	112.6	108.8	116.2			91.3	58.5					
9	1297	592	705	100.3	92.9	107.5	111.0	107.5	114.4			87.1	54.8					
10	1292	591	701	99.0	91.8	105.9	110.0	106.9	113.1			83.7	51.9					
11	1266	599	667	96.3	92.4	100.2	110.8	108.3	113.2			82.2	49.9					
12	1175	520	655	88.7	79.5	97.7	105.5	102.7	108.2	51.4	42.6	57.8	45.7	22.3	16.4	22.3	89.7	94.5
13	1176	549	627	88.2	83.4	92.9	104.7	102.5	106.8			55.0	42.8					
14	1184	552	632	88.4	83.5	93.1	103.4	101.0	105.6			52.2	40.6					
15	1139	520	619	84.7	78.4	90.8	104.7	102.7	106.6			51.0	39.2					
16	1100	515	585	81.4	77.4	85.4	102.3	99.9	104.5			48.0	37.0					
17	1194	530	664	87.9	79.1	96.6	105.3	103.3	107.1	41.4	33.4	47.3	36.1	16.2	11.2	16.2	85.0	94.7
18	1210	560	650	88.8	83.1	94.2	101.7	99.6	103.6			44.1	33.4					
19	1220	558	662	89.1	82.4	95.5	100.8	99.2	102.3			42.1	31.6					
20	1195	533	662	86.9	78.4	95.3	100.9	99.5	102.1	37.3	29.7	40.6	30.3	14.7	10.0	14.7	88.2	99.2
21	1160	546	614	84.2	80.2	88.1	97.2	96.7	97.8	35.1	25.7	38.0	28.1	14.9	8.5	14.9	94.8	96.5
22	1111	534	577	80.6	78.4	82.8	97.7	97.7	97.6	32.2	24.2	36.8	26.9	13.0	9.0	13.0	88.7	89.2

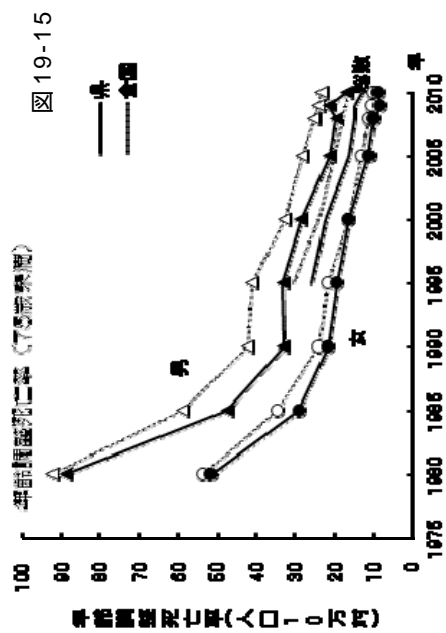
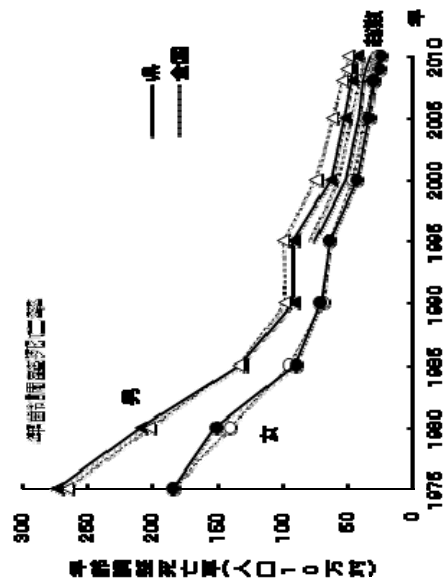
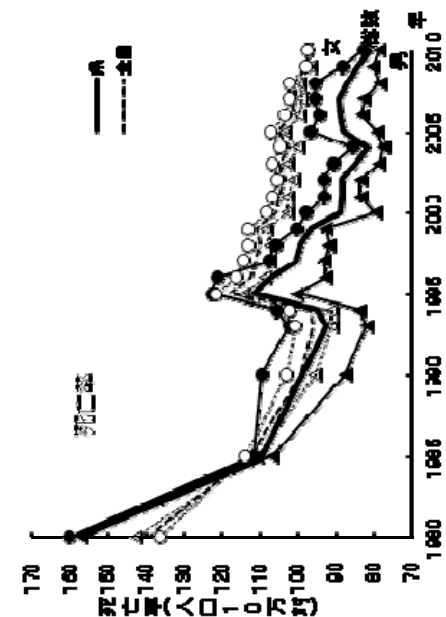


図 19-15

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

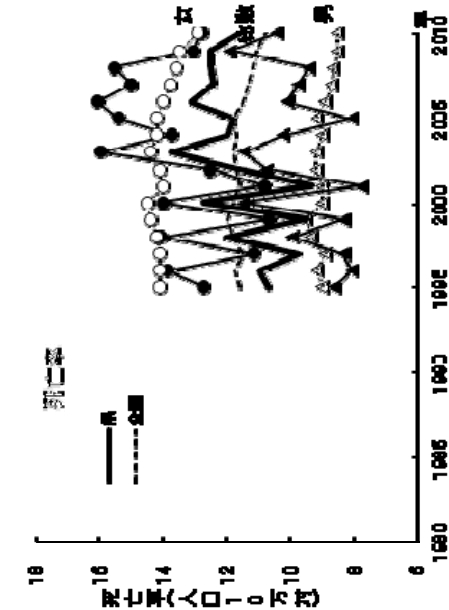
「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(16)

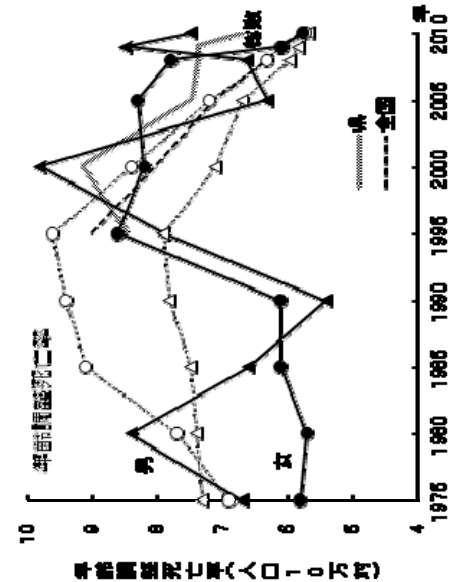
表 23-16

(も膜下出血)

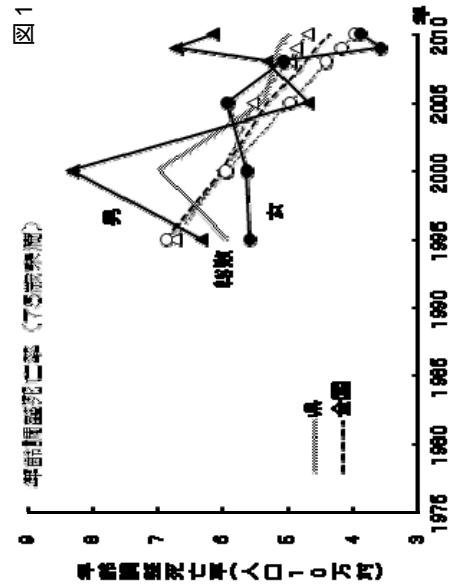
	死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率(75歳未満)				標準化死亡比	
	滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県	
	総数	女	総数	男	総数	女	総数	男	総数	女	総数	男	総数	男	総数	女
S50 1975	136	54	82	10.7	8.6	12.7	11.6	9.0	14.1	6.0	6.7	5.8	7.3	6.9		
55 1980	141	51	90	11.0	8.1	13.8	11.7	9.2	14.1	7.5	8.4	5.7	7.4	7.7		
60 1985	126	53	73	9.7	8.3	11.1	11.5	8.9	14.1	10.0	6.6	6.1	7.5	9.1		
H2 1990	157	64	93	12.0	9.9	14.0	11.8	9.3	14.2	11.9	5.4	6.1	7.8	9.4		
5 1993	125	54	71	9.5	8.3	10.7	12.0	9.5	14.4				7.6	9.4		
6 1994	169	75	94	12.8	11.5	14.0	11.8	9.0	14.5				7.1	9.2		
7 1995	136	54	82	10.7	8.6	12.7	11.6	9.0	14.1		8.5	7.9	8.6	9.0	5.9	6.3
8 1996	141	51	90	11.0	8.1	13.8	11.7	9.2	14.1				7.9	9.6	6.9	6.7
9 1997	126	53	73	9.7	8.3	11.1	11.5	8.9	14.1				7.9	9.3		
10 1998	157	64	93	12.0	9.9	14.0	11.8	9.3	14.2				7.5	9.0		
11 1999	125	54	71	9.5	8.3	10.7	12.0	9.5	14.4				7.7	8.8		
12 2000	169	75	94	12.8	11.5	14.0	11.8	9.0	14.5		9.1	9.8	8.2	8.6	7.0	8.3
13 2001	124	51	73	9.3	7.8	10.8	11.6	9.0	14.0				8.0	8.4	6.0	6.0
14 2002	156	71	85	11.7	10.7	12.5	11.7	9.2	14.1				7.7	7.9	5.8	5.5
15 2003	185	76	109	13.8	11.5	16.0	11.8	9.2	14.1				7.6	7.8	5.7	5.4
16 2004	162	68	94	12.0	10.2	13.7	11.7	9.0	14.2				7.4	7.6	5.5	5.8
17 2005	160	54	106	11.8	8.1	15.4	11.8	9.2	14.2		7.5	6.3	8.3	7.2	5.3	4.7
18 2006	179	68	111	13.1	10.1	16.1	11.5	8.9	14.0				7.1	7.2	5.3	5.5
19 2007	170	66	104	12.4	9.7	15.0	11.3	8.7	13.8				6.7	6.8	5.0	4.6
20 2008	172	64	108	12.5	9.4	15.5	11.2	8.7	13.6		7.4	6.6	7.8	6.3	5.2	5.3
21 2009	172	81	91	12.5	11.9	13.1	11.1	8.5	13.5		7.4	8.5	6.1	6.1	5.1	6.7
22 2010	160	71	89	11.6	10.4	12.8	10.8	8.5	12.9		6.7	7.5	5.8	5.7	5.0	6.1



死亡率



年齢調整死亡率



標準化死亡比(75歳未満)

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

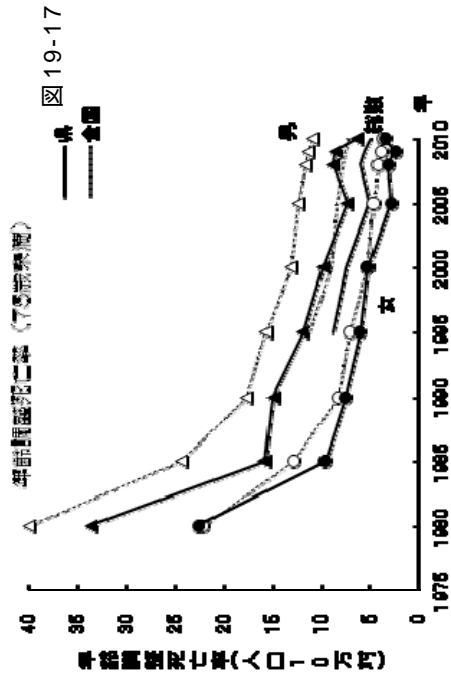
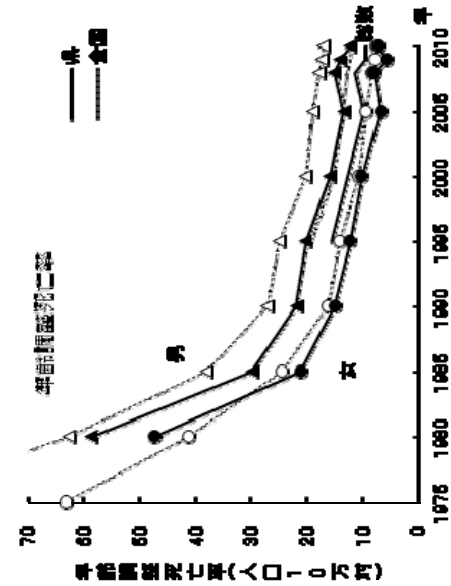
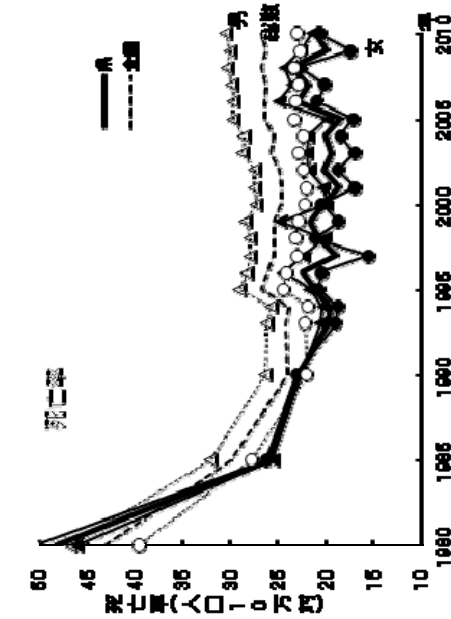
「平成22年都道府県別年齢調整死亡率」

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

脳内出血

表 23-17

	死亡数		死亡率		年齢調整死亡率		年齢調整死亡率 (75歳未満)		標準化死亡率	
	滋賀県 総数	男女	滋賀県 総数	男女	滋賀県 総数	男女	滋賀県 総数	男女	全国 総数	男女
S50 1975	730	378	74.1	79.1	58.2	63.9	52.7	63.3	95.7	63.3
55 1980	518	242	48.3	46.1	43.2	46.8	39.6	41.2	62.7	41.2
60 1985	302	147	25.9	25.5	26.3	32.0	27.8	24.5	38.0	24.5
H2 1990	277	135	22.8	22.6	23.0	24.1	22.0	15.1	27.3	16.3
5 1993	246	126	19.7	20.5	18.9	24.2	22.2	14.0	23.6	14.0
6 1994	246	126	19.5	20.3	18.8	23.8	21.9	13.3	22.6	13.3
7 1995	270	136	21.2	21.7	20.8	26.7	24.5	14.3	25.0	14.3
8 1996	287	154	22.4	24.4	20.5	26.2	23.0	13.5	23.8	13.5
9 1997	244	142	18.9	22.3	15.5	25.4	23.0	12.5	22.9	12.5
10 1998	270	130	20.7	20.2	21.1	25.5	23.1	12.0	22.2	12.0
11 1999	284	160	21.6	24.7	18.6	25.5	22.8	11.4	22.0	11.4
12 2000	267	130	20.2	19.9	20.4	24.7	22.2	10.8	15.1	10.8
13 2001	247	133	18.5	20.2	16.9	24.7	22.1	10.2	14.6	10.2
14 2002	271	144	20.2	21.8	18.7	24.8	22.3	9.9	14.2	9.9
15 2003	262	146	19.5	22.0	17.0	25.7	22.8	9.8	14.4	9.8
16 2004	271	145	20.1	21.8	18.4	25.4	22.3	9.3	13.7	19.0
17 2005	251	133	18.5	19.8	17.2	26.4	23.3	9.3	13.8	19.0
18 2006	312	168	22.9	24.9	20.9	26.4	23.2	8.9	13.4	18.6
19 2007	298	159	21.8	23.5	20.1	26.3	22.8	8.5	13.0	18.2
20 2008	323	165	23.5	24.3	22.7	26.7	23.3	8.4	12.8	17.9
21 2009	275	154	20.0	22.6	17.4	26.2	22.7	7.9	12.2	17.3
22 2010	290	146	21.0	21.4	20.7	26.7	23.0	7.6	12.0	17.1
1975	730	378	74.1	79.1	58.2	63.9	52.7	63.3	95.7	63.3
1980	518	242	48.3	46.1	43.2	46.8	39.6	41.2	62.7	41.2
1985	302	147	25.9	25.5	26.3	32.0	27.8	24.5	38.0	24.5
1990	277	135	22.8	22.6	23.0	24.1	22.0	15.1	27.3	16.3
1993	246	126	19.7	20.5	18.9	24.2	22.2	14.0	23.6	14.0
1994	246	126	19.5	20.3	18.8	23.8	21.9	13.3	22.6	13.3
1995	270	136	21.2	21.7	20.8	26.7	24.5	14.3	25.0	14.3
1996	287	154	22.4	24.4	20.5	26.2	23.0	13.5	23.8	13.5
1997	244	142	18.9	22.3	15.5	25.4	23.0	12.5	22.9	12.5
1998	270	130	20.7	20.2	21.1	25.5	23.1	12.0	22.2	12.0
1999	284	160	21.6	24.7	18.6	25.5	22.8	11.4	22.0	11.4
2000	267	130	20.2	19.9	20.4	24.7	22.2	10.8	15.1	10.8
2001	247	133	18.5	20.2	16.9	24.7	22.1	10.2	14.6	10.2
2002	271	144	20.2	21.8	18.7	24.8	22.3	9.9	14.2	9.9
2003	262	146	19.5	22.0	17.0	25.7	22.8	9.8	14.4	9.8
2004	271	145	20.1	21.8	18.4	25.4	22.3	9.3	13.7	19.0
2005	251	133	18.5	19.8	17.2	26.4	23.3	9.3	13.8	19.0
2006	312	168	22.9	24.9	20.9	26.4	23.2	8.9	13.4	18.6
2007	298	159	21.8	23.5	20.1	26.3	22.8	8.5	13.0	18.2
2008	323	165	23.5	24.3	22.7	26.7	23.3	8.4	12.8	17.9
2009	275	154	20.0	22.6	17.4	26.2	22.7	7.9	12.2	17.3
2010	290	146	21.0	21.4	20.7	26.7	23.0	7.6	12.0	17.1

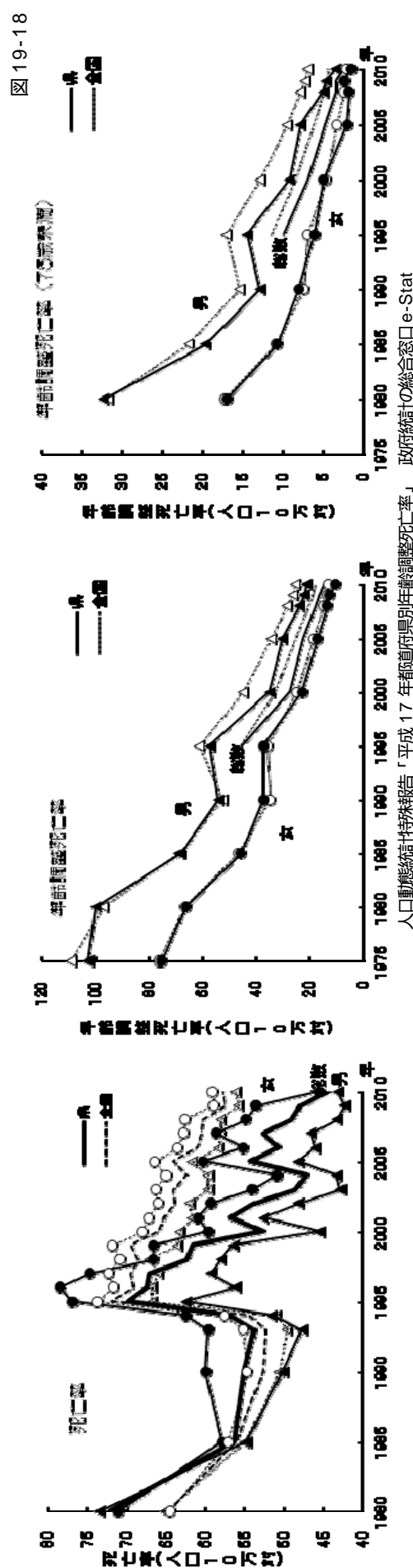


人口動態統計年報「平成17年都道府県別年齢調整死亡率」
政府統計の総合窓口 e-Stat

「平成22年都道府県別年齢調整死亡率」

表 23-18

脳梗塞	死亡数		死亡率						年齢調整死亡率						年齢調整死亡率(75歳未満)						標準化死亡比	
	滋賀県		死亡数			全国			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
S50	1975	698	337	361	70.8	69.7	72.0	61.6	62.4	60.9	102.7	75.1	108.7	76.1	32.3	16.9	31.8	17.2	104.2	99.5		
55	1980	775	386	389	72.3	73.5	71.1	64.7	65.0	64.5	99.8	66.3	96.9	66.7	19.6	10.7	21.8	10.9	98.1	97.0		
60	1985	657	315	342	56.4	54.7	57.9	56.0	55.0	57.0	68.2	45.5	68.9	46.6	12.9	8.0	15.4	7.3	101.5	108.0		
H2	1990	669	299	370	55.1	50.1	60.0	52.6	50.5	54.7	53.9	37.2	52.7	34.6								
5	1993	671	293	378	53.8	47.7	59.6	52.4	49.6	55.1			46.5	30.0								
6	1994	719	319	400	57.1	51.5	62.5	54.4	51.1	57.5			46.2	29.5								
7	1995	889	392	497	69.9	62.5	77.0	71.9	66.7	73.7	44.9	57.1	61.1	35.8	9.9	14.4	11.4	17.0	94.4	107.1		
8	1996	865	355	510	67.4	56.2	78.5	69.2	66.8	71.7			55.7	32.8								
9	1997	868	378	490	67.1	59.3	74.7	69.6	66.0	72.3			53.6	31.2								
10	1998	815	374	441	62.5	58.1	66.6	68.5	67.0	70.9			50.9	29.0								
11	1999	809	366	443	61.5	56.5	66.5	69.5	63.5	71.9			49.9	28.0								
12	2000	697	297	400	52.6	45.4	59.7	65.8	63.2	68.0	27.5	34.9	44.7	25.0	6.9	9.1	8.4	12.8	79.0	91.7		
13	2001	757	346	411	56.8	52.6	60.9	65.3	61.7	67.3			30.9	23.3			7.8	12.1	4.1			
14	2002	721	318	403	53.8	48.1	59.4	63.9	62.0	66.0			28.9	21.6			7.3	11.3	3.8			
15	2003	653	284	369	48.6	42.8	54.1	64.2	59.6	66.3			27.7	20.6			6.8	10.7	3.5			
16	2004	636	288	348	47.1	43.3	50.8	62.4	59.6	65.0			25.7	19.2			6.2	9.7	3.2			
17	2005	737	323	414	54.3	48.2	60.2	64.2	61.7	66.5	22.5	30.1	34.5	18.6	4.8	7.8	6.1	9.4	87.7	94.6		
18	2006	691	310	381	50.7	46.0	55.2	61.0	58.4	63.5			22.7	16.8			5.6	8.7	2.8			
19	2007	721	315	406	52.7	46.5	58.6	60.5	58.0	62.9			21.4	15.6			5.2	8.1	2.5			
20	2008	675	294	381	49.1	43.2	54.8	60.4	58.0	62.6	17.7	23.7	20.5	14.7	3.3	5.0	4.9	7.8	84.5	92.7		
21	2009	661	288	373	48.0	42.3	53.5	57.4	55.7	59.0	16.4	22.0	18.7	13.3	3.4	4.6	4.5	7.2	86.1	96.6		
22	2010	611	294	317	44.3	43.2	45.5	57.7	56.1	59.2	14.5	21.0	18.0	12.8	2.5	3.5	4.3	6.9	84.9	80.3		



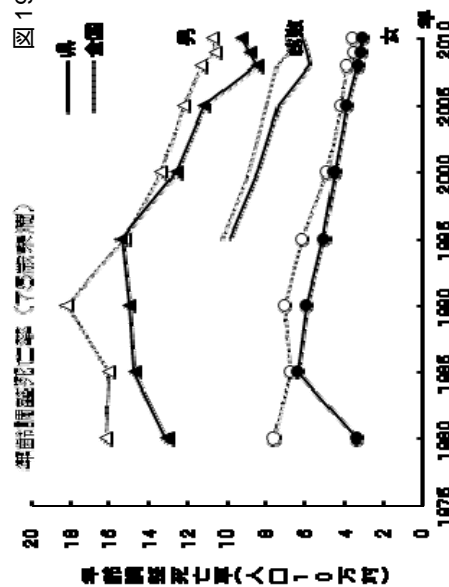
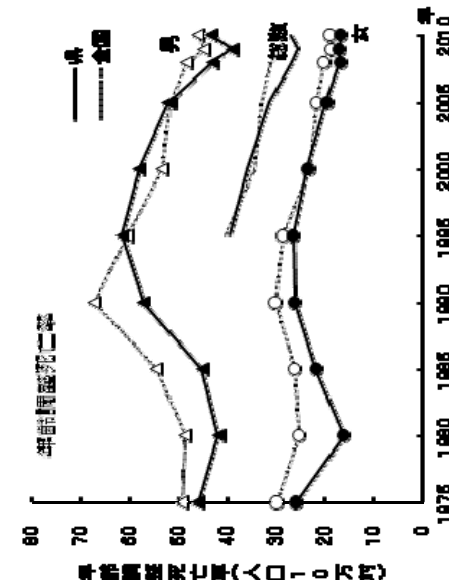
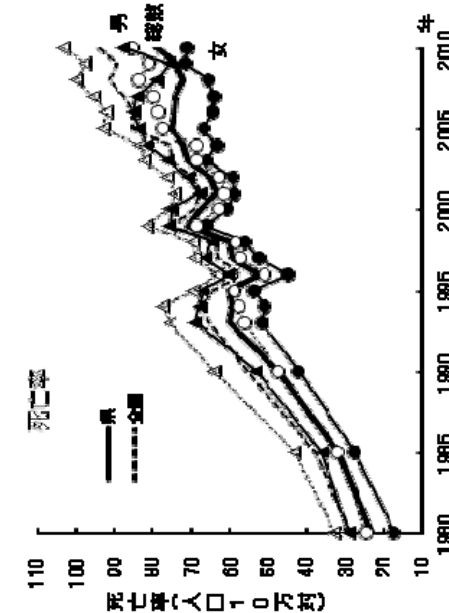
「平成22年都道府県別年齢調整死亡率」

9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(19)

表 23-19

肺炎

	死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率(75歳未満)				標準化死亡比			
	滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国	
	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女
S50	1975	283	159	124	28.7	32.9	24.7	27.4	29.9	24.9	45.8	25.9	49.3	30.0	13.1	3.3	16.2	7.6
55	1980	247	153	94	23.0	29.1	17.2	28.4	32.6	24.4	41.7	16.1	48.5	25.2	14.7	6.4	16.0	6.8
60	1985	369	207	162	31.6	36.0	27.4	37.5	43.2	31.9	45.0	21.7	54.4	26.2	15.0	5.9	18.2	7.1
H2	1990	577	317	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
5	1993	752	424	328	60.3	69.1	51.7	65.5	75.4	56.0	71.0	30.8	71.0	30.8	15.0	5.9	18.2	7.1
6	1994	747	422	325	59.3	68.1	50.8	67.2	77.2	57.6	69.9	29.7	69.9	29.7	15.4	5.1	10.3	6.2
7	1995	767	420	347	60.3	67.0	53.7	64.1	69.6	58.7	61.5	26.4	60.6	28.5	9.9	15.4	10.3	6.2
8	1996	673	381	292	52.5	60.3	44.9	56.9	63.0	51.1	55.4	24.9	52.6	23.5	9.9	15.4	10.3	6.2
9	1997	767	423	344	59.3	66.4	52.4	63.1	69.1	57.4	57.0	26.2	67.1	30.1	9.9	15.4	10.3	6.2
10	1998	787	415	372	60.3	64.4	56.2	63.8	69.6	58.3	57.0	26.2	67.1	30.1	9.9	15.4	10.3	6.2
11	1999	931	491	440	70.8	75.8	66.1	74.9	81.3	68.8	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
12	2000	898	491	407	67.8	75.1	60.7	69.2	76.0	62.7	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
13	2001	846	448	398	63.5	68.1	59.0	67.8	74.3	61.5	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
14	2002	871	468	403	65.0	70.8	59.4	69.4	76.4	62.7	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
15	2003	954	505	449	70.9	76.2	65.8	75.3	82.1	68.7	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
16	2004	975	541	434	72.2	81.4	63.4	75.7	83.3	68.5	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
17	2005	1020	560	460	75.1	83.6	66.9	78.0	85.0	71.3	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
18	2006	1016	573	443	74.5	85.0	64.2	78.0	85.0	71.3	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
19	2007	1014	570	444	74.1	84.2	64.1	78.0	85.0	71.3	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
20	2008	992	537	455	72.1	79.0	65.5	78.0	85.0	71.3	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
21	2009	1014	515	499	73.6	75.6	71.6	78.0	85.0	71.3	57.9	23.5	60.4	27.0	8.4	12.6	4.5	8.9
22	2010	1092	598	494	79.2	87.8	70.9	84.1	103.2	85.4	43.1	16.7	46.0	18.9	6.1	9.3	7.0	3.6



人口動態統計年報「平成17年都道府県別年齢調整死亡率」

政府統計の総合窓口 e-Stat

「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・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (21)

表 23-21

不慮の事故

		死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比					
		滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国			
		総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女		
S50	1975	303	221	82	30.7	45.7	16.3	30.3	45.4	15.6	51.4	16.1	51.2	17.0	40.5	10.0	35.6	9.7	110.5	114.8	
55	1980	310	219	91	28.9	41.7	16.6	25.1	37.0	13.6	46.1	15.8	41.4	13.9	32.6	12.3	32.9	8.9	101.5	124.1	
60	1985	308	207	101	26.4	36.0	17.1	24.6	36.1	13.5	39.1	15.8	38.4	12.5	32.0	9.4	30.5	9.2	103.0	99.7	
H2	1990	319	221	98	26.3	37.0	15.9	26.2	36.8	15.9	38.2	12.7	36.5	12.9							
5	1993	373	240	133	29.9	39.1	21.0	28.0	38.5	18.0			36.3	13.2							
6	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	29.7	42.3	18.8	21.7	29.6	32.6	13.1	96.8	102.2
8	1996	421	285	136	32.8	45.5	20.9	31.4	41.7	21.5			37.3	14.1							
9	1997	441	283	158	34.1	44.8	24.1	31.1	41.1	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							
11	1999	451	291	160	34.3	45.2	24.0	32.0	41.6	22.7	25.8	37.5	15.4	35.0	13.4	19.4	28.8	10.0			
12	2000	467	286	181	35.3	44.1	27.0	31.4	40.9	22.3			22.4	33.6	12.6	16.6	25.4	8.1	117.8	113.2	
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			
14	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	7.6			
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	11.1	14.1	21.3	7.1			
17	2005	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	14.1	21.1	7.2	113.9	111.2
18	2006	414	243	171	30.4	36.3	24.8	30.3	37.9	23.1			18.0	26.6	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	9.9	13.2	19.7	6.5	115.1	108.4
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	9.9	13.9	5.9	103.0	96.8
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	100.1	98.5

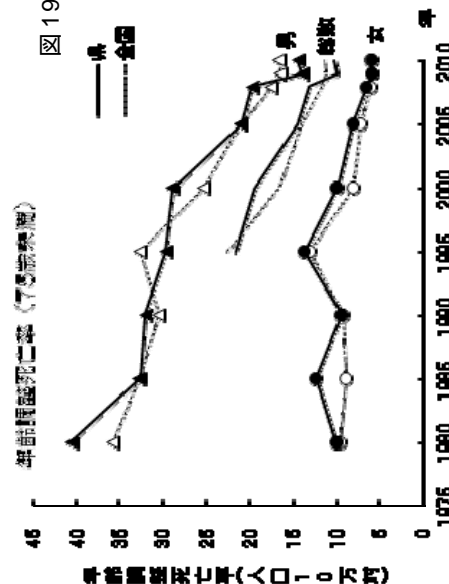
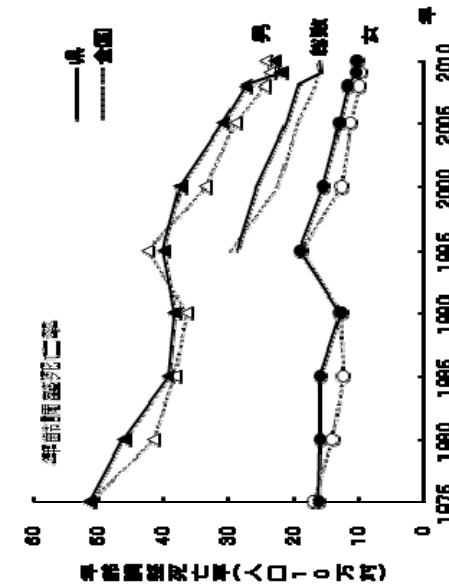
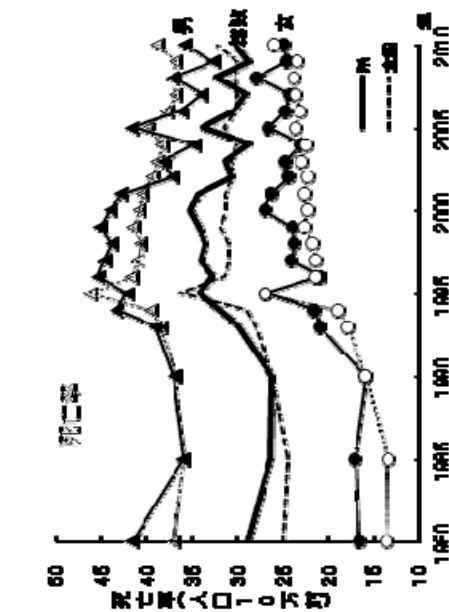


図 19-21

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

「平成 22 年都道府県別年齢調整死亡率」

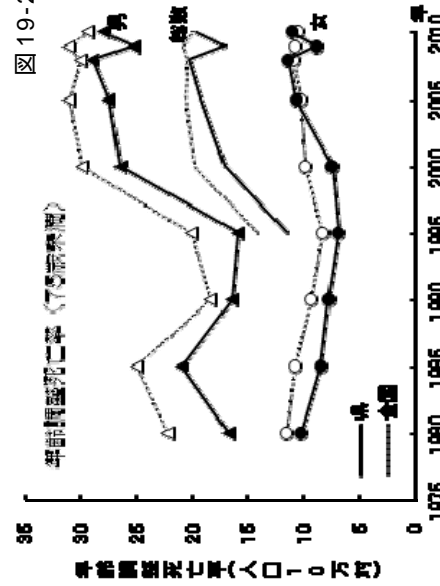
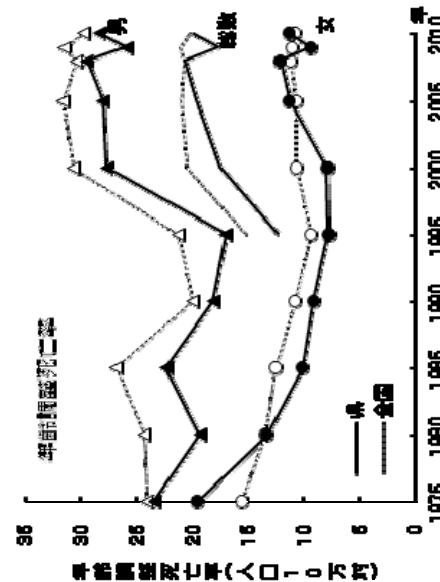
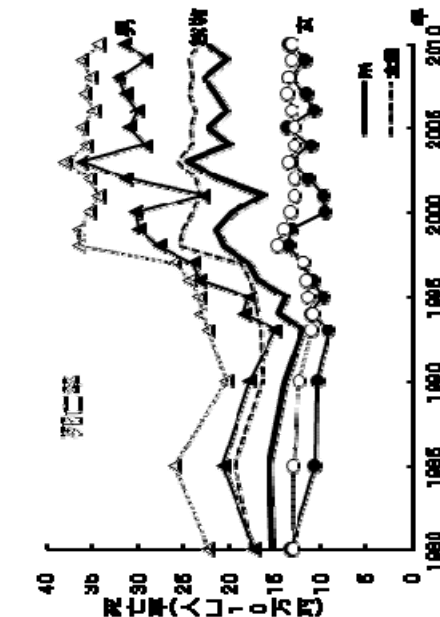
9) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (22)

表 23-22

自殺

		死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比	
		滋賀県		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県		全国		滋賀県	
		総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女	総数	男 女
S50	1975	196	101	95	19.9	20.9	18.9	19.9	20.9	18.0	21.5	14.6	23.4	19.5	24.1	15.6	
	1980	164	91	73	15.3	17.3	13.3	15.3	17.3	17.7	22.3	13.1	19.3	13.3	24.3	13.4	78.1
	1985	182	119	63	15.6	20.7	10.7	15.6	20.7	19.4	26.0	13.1	22.4	10.1	26.9	12.5	82.4
H2	1990	170	106	64	14.0	17.8	10.4	14.0	17.8	16.4	20.4	12.4	18.1	9.1	20.0	10.8	90.1
	1993	150	92	58	12.0	15.0	9.1	12.0	15.0	16.6	22.3	11.1			20.8	9.2	85.3
	1994	185	114	71	14.7	18.4	11.1	14.7	18.4	16.9	23.1	10.9			21.3	9.0	
	1995	175	112	63	13.8	17.9	9.8	13.8	17.9	17.2	23.4	11.3	12.4	7.8	15.2	21.3	89.2
	1996	218	147	71	17.0	23.3	10.9	17.0	23.3	17.8	24.3	11.5			22.0	9.3	
	1997	231	153	78	17.9	24.0	11.9	17.9	24.0	18.8	26.0	11.9			23.2	9.6	
	1998	268	178	90	20.5	27.6	13.6	20.5	27.6	25.4	36.5	14.7			32.1	11.8	
	1999	282	194	88	21.4	29.9	13.2	21.4	29.9	25.0	36.5	14.1			32.0	11.3	
	2000	262	198	64	19.8	30.3	9.5	19.8	30.3	24.1	35.2	13.4	17.6	7.9	20.5	30.7	74.4
	2001	216	150	66	16.2	22.8	9.8	16.2	22.8	23.3	34.2	12.9			19.8	29.7	
	2002	284	207	77	21.2	31.3	11.3	21.2	31.3	23.8	35.2	12.8			20.2	30.5	
	2003	330	239	91	24.5	36.0	13.3	24.5	36.0	25.5	38.0	13.5			21.9	33.2	
	2004	270	194	76	20.0	29.2	11.1	20.0	29.2	24.0	35.6	12.8			20.6	31.1	
	2005	301	207	94	22.2	30.9	13.7	22.2	30.9	24.2	36.1	12.9	19.6	11.3	21.0	31.6	
	2006	277	203	74	20.3	30.1	10.7	20.3	30.1	23.7	34.8	13.2			20.5	30.3	
	2007	292	212	80	21.3	31.3	11.5	21.3	31.3	24.4	35.8	13.7			20.9	30.9	
	2008	312	218	94	22.7	32.1	13.5	22.7	32.1	24.0	35.1	13.5	20.7	12.1	20.8	30.5	
	2009	279	198	81	20.2	29.1	11.6	20.2	29.1	24.4	36.2	13.2	17.6	9.4	21.2	31.5	
	2010	308	214	94	22.4	31.4	13.5	22.4	31.4	23.4	34.2	13.2	19.8	11.3*	20.3	29.8	

*厚生労働省公表:11.6



人口動態統計年報「平成 17 年都道府県別年齢調整死亡率」

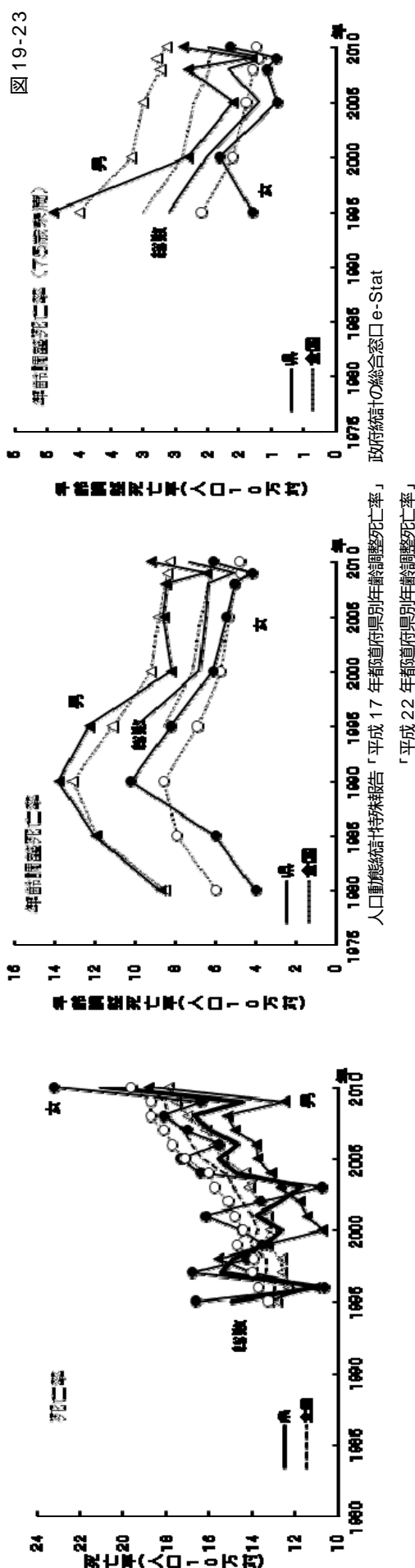
政府統計の総合窓口 e-Stat

「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・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(23)

		死亡数		死亡率				年齢調整死亡率				年齢調整死亡率 (75歳未満)				標準化死亡比			
		滋賀県 総数	男	女	滋賀県 総数	男	女	全国 総数	男	女	滋賀県 総数	男	女	全国 総数	男	女	滋賀県 総数	男	女
人口動態統計 H25年度	S50	1975																	
	55	1980																	
	60	1985																	
	H2	1990																	
	5	1993																	
	6	1994																	
	7	1995	83	107		14.9	13.2	16.6	13.0	12.8	13.2								
	8	1996	139	70	69	10.8	11.1	10.6	13.0	12.3	13.7								
	9	1997	199	89	110	15.4	14.0	16.8	13.3	12.6	14.0								
	10	1998	194	100	94	14.9	15.5	14.2	13.3	12.6	13.9								
	11	1999	176	86	90	13.4	13.3	13.5	14.1	13.5	14.7								
	12	2000	167	70	97	12.6	10.7	14.5	13.7	13.1	14.4								
	13	2001	184	75	109	13.8	11.4	16.1	14.0	13.3	14.8								
	14	2002	170	78	92	12.7	11.8	13.5	14.4	13.7	15.1								
	15	2003	157	84	73	11.7	12.7	10.7	14.9	14.1	15.7								
	16	2004	199	87	112	14.7	13.1	16.4	15.2	14.3	16.0								
	17	2005	211	92	119	15.5	13.7	17.3	16.3	15.4	17.1								
	18	2006	200	93	107	14.7	13.8	15.5	16.8	15.8	17.7								
	19	2007	218	100	118	15.9	14.8	17.0	17.2	16.1	18.1								
	20	2008	229	103	126	16.7	15.1	18.1	17.9	17.0	18.7								
	21	2009	199	85	114	14.4	12.5	16.4	18.1	17.5	18.7								
	22	2010	290	128	162	21.0	18.8	23.2	18.8	17.9	19.6								

19-23



10)平成22年 滋賀県の性・年齢(5歳階級)主要死因別死亡率(人口10万対)(1) 計算に用いた人口:平成22年国勢調査による基準人口 日本人 表 24-1

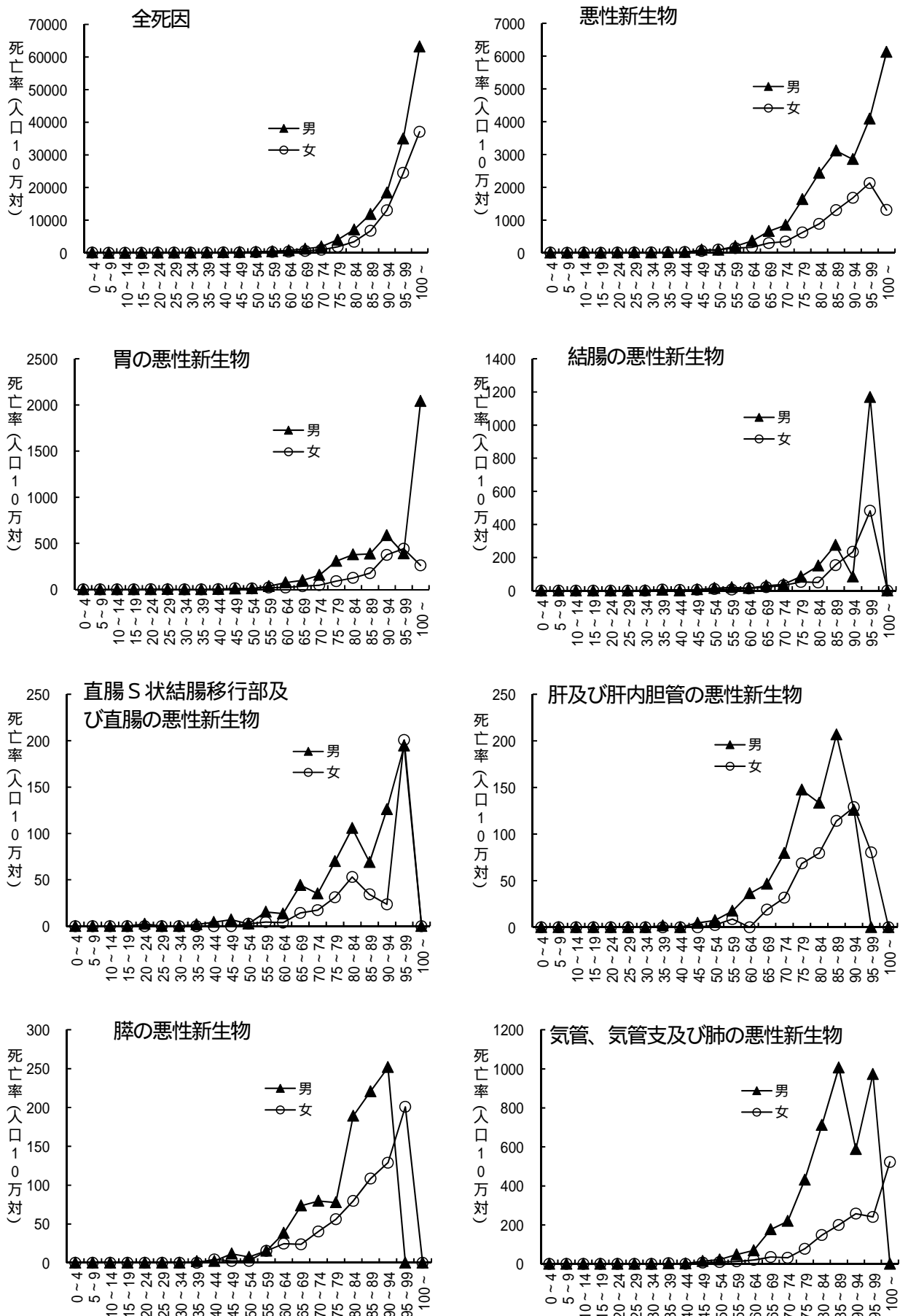
		総数	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳～	再掲 85歳～	再掲 90歳～
総数	計	835.4	72.2	5.7	7.0	8.3	40.9	47.5	51.5	67.9	114.4	164.0	240.8	340.4	552.5	884.4	1384.8	2822.3	4897.7	8227.4	14203.3	26298.3	40046.3	11632.9	17511.8
	男	872.3	81.9	5.5	8.1	10.6	50.2	60.8	69.8	84.4	144.7	225.1	310.7	450.5	756.8	1218.8	1915.7	4013.8	7124.2	11853.9	18456.4	35019.5	63265.3	14810.8	22090.3
	女	799.5	61.9	5.9	5.7	5.7	30.3	33.4	32.7	50.7	83.1	102.6	172.0	230.1	350.1	560.5	904.3	1867.1	3380.8	6726.4	13015.5	24498.0	37075.7	10512.5	16329.2
悪性新生物	計	248.3	1.5		4.2		5.1	8.8	9.7	13.8	20.5	72.1	92.9	171.8	265.3	474.2	582.0	1070.9	1511.0	1831.9	1932.2	2463.4	1851.9	1908.6	2041.0
	男	304.9			5.4		4.8	9.7	8.5	10.8	17.0	88.2	86.3	201.2	363.1	657.2	846.5	1630.4	2434.0	3115.1	2852.3	4085.6	6122.4	3117.0	3121.8
	女	193.0	3.1		2.9		5.5	7.7	10.9	16.9	24.1	56.0	99.3	142.4	168.4	296.9	342.7	622.4	882.1	1300.8	1675.3	2128.5	1305.5	1482.5	1761.8
胃の悪性新生物	計	392					1.3	1.3			2.2	10.5	9.8	27.4	47.5	66.4	98.3	186.5	227.4	238.1	421.2	432.8	463.0	306.6	424.9
	男	505						2.4			2.1	9.3	9.9	35.0	74.5	98.1	155.9	306.7	377.9	385.9	587.2	389.1	2040.8	441.1	576.9
	女	283					2.8				2.2	11.7	9.7	19.7	20.8	35.6	46.1	90.2	124.9	176.9	374.9	441.8	261.1	259.2	385.7
結腸の悪性新生物	計	187							1.1	4.6	2.2	5.8	12.2	13.1	14.3	25.3	34.8	67.4	90.1	189.6	201.5	599.2		222.3	278.6
	男	190							2.1	3.6		7.0	14.8	19.7	15.3	29.4	38.2	85.4	150.0	275.7	83.9	1167.3		274.5	271.5
	女	185								5.6	4.4	4.7	9.7	6.6	13.2	21.4	31.7	52.9	49.2	154.0	234.3	481.9		203.9	280.5
直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	計	109					1.3			0.9	2.2	3.5	2.4	9.9	8.6	29.0	25.7	48.4	74.3	44.4	45.8	199.7		56.2	76.6
	男	141					2.4			1.8	4.3	7.0	2.5	15.3	13.4	44.1	35.0	69.9	105.6	68.9	125.8	194.6		88.2	135.7
	女	77											2.4	4.4	3.8	14.2	17.3	31.1	53.0	34.2	23.4	200.8		44.9	61.4
肝及び肝内胆管の悪性新生物	計	185								0.9		2.3	4.9	13.1	18.1	32.6	54.4	103.6	101.3	141.2	128.2	66.6		130.3	111.5
	男	229								1.8		4.6	7.4	17.5	36.3	46.6	79.6	147.5	133.4	206.8	125.8			176.4	101.8
	女	142											2.4	8.8	19.0	48.3	31.7	68.5	79.5	114.1	128.9	80.3		114.0	113.9
膵の悪性新生物	計	209								0.9	3.2	7.0	4.9	15.3	31.4	48.3	59.0	65.6	123.8	141.2	155.7	166.4		145.6	153.2
	男	245								1.8	2.1	11.6	7.4	15.3	38.2	73.6	79.6	77.6	188.9	220.5	251.7			215.6	203.6
	女	174									4.4	2.3	2.4	15.3	24.6	23.7	40.3	56.0	79.5	108.4	128.9	200.8		121.0	140.2
気管、気管支及び肺 の悪性新生物	計	524								2.8	1.1	10.5	15.9	30.6	44.7	105.0	120.9	234.9	376.0	435.8	329.7	366.2	463.0	401.1	341.3
	男	798								1.8	2.1	13.9	22.2	48.1	68.8	176.6	219.6	430.9	711.3	1006.2	587.2	972.8		901.8	644.7
	女	257								3.8		7.0	9.7	13.1	20.8	35.6	31.7	77.8	147.6	199.7	257.7	241.0	522.2	224.6	263.0
乳房の悪性新生物	計	66						2.5	2.1	1.8	1.1	3.5	13.4	13.1	11.4	15.7	12.1	20.7	13.5	24.2	9.2			17.9	7.0
	男																								
	女	129						5.1	4.4	3.8	2.2	7.0	26.7	26.3	22.7	30.9	23.0	37.3	22.7	34.2	11.7			24.2	8.8
子宮の悪性新生物	女	75							2.2			11.7	4.8	6.6	9.5	14.2	20.2	21.8	26.5	45.6	23.4			34.6	17.5
	前立腺の悪性新生物	147												4.4	7.6	9.8	31.8	97.0	150.0	220.5	461.4	389.1		284.3	441.1
糖尿病	計	79								0.9	1.1	1.2	2.4	2.2	6.7	1.2	16.6	24.2	65.3	84.7	155.7	66.6	231.5	104.8	139.3
	男	61									2.1	2.3	2.5	4.4	5.7	2.5	22.3	31.1	66.7	41.4	125.8			58.8	101.8
	女	97								1.9			2.4		7.6		11.5	18.7	64.4	102.7	164.0	80.3	261.1	121.0	149.0
高血圧性疾患	計	46															6.0	3.5	22.5	64.6	155.7	466.0	231.5	122.6	222.9
	男	20															9.5	7.8	22.2		125.8	389.1		49.0	169.7
	女	71															2.9		22.7	91.3	164.0	481.9	261.1	148.6	236.7
心疾患（高血圧性除く）	計	1357					1.3	3.8	1.1	6.4	15.1	18.6	39.1	35.0	73.2	95.3	158.7	347.2	707.1	1682.6	3296.7	6358.2	8101.9	2562.7	4081.9
	男	1177					2.4	7.3	2.1	10.8	21.3	32.5	61.7	59.0	114.7	144.7	210.0	434.8	883.6	1998.6	3020.1	7587.5	16326.5	2587.7	4038.0
	女	1533								1.9	8.8	4.7	17.0	11.0	32.2	47.5	112.3	276.9	586.8	1551.8	3373.9	6104.4	7049.6	2553.8	4093.3
急性心筋梗塞	計	289								0.9	8.6	8.1	12.2	14.2	37.1	41.0	37.8	117.4	146.4	302.6	338.8	599.2	463.0	337.3	397.0
	男	322									10.6	13.9	24.7	26.2	61.2	61.3	63.6	147.5	188.9	344.6	377.5	972.8		382.3	475.1
	女	257								1.9	6.6	2.3		2.2	13.2	21.4	14.4	93.4	117.4	285.3	328.0	522.1	522.2	321.4	376.9

10)平成22年 滋賀県の性・年齢(5歳階級)主要死因別死亡率(人口10万対)(2) 計算に用いた人口：平成22年国勢調査による基準人口 日本人 表24-2

	総数	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳～	再掲 85歳～	再掲 90歳～
その他の虚血性心疾患	計	205																						
	男	191																						
	女	219																						
心不全	計	549				1.3	1.3		1.8	2.2	1.2	3.7	4.4	9.5	12.1	52.9	96.7	274.7	770.7	1822.3	3528.6	4629.6	1318.4	2263.9
	男	389				2.4	2.4		3.6	2.1	2.3	2.5	6.6	13.4	19.6	54.1	120.3	372.3	937.3	1342.3	4085.6	12244.9	1244.9	2002.0
	女	706								2.2		4.8	2.2	5.7	4.7	51.8	77.8	208.2	701.7	1956.4	3413.7	3655.4	1344.3	2331.5
脳血管疾患	計	800	1.5	1.4					3.7	12.9	15.1	19.6	31.7	38.0	50.7	113.4	286.0	526.9	867.5	1694.1	2396.8	4166.7	1251.9	1915.6
	男	779	2.9	2.8					5.4	17.0	23.2	32.1	41.5	45.9	61.3	133.7	376.5	739.1	1240.5	2139.3	3112.8	2040.8	1548.7	2307.4
	女	821							1.9	8.8	7.0	7.3	21.9	30.3	40.4	95.0	177.4	382.4	713.1	1569.8	2249.0	4438.6	1147.3	1814.4
くも膜下出血	計	115		1.4					0.9	7.6	7.0	11.0	14.2	17.1	14.5	25.7	32.8	60.8	84.7	73.3	33.3		76.6	62.7
	男	104		2.8					1.8	8.5	11.6	17.3	19.7	15.3	9.8	28.6	27.2	55.6	82.7				58.8	
	女	127								6.6	2.3	4.8	8.8	18.9	19.0	23.0	37.3	64.4	85.6	93.7	40.2		82.9	78.9
脳内出血	計	209	1.5						2.8	2.2	7.0	7.3	10.9	11.4	20.5	46.9	89.8	128.4	197.7	293.0	266.3	925.9	237.6	306.5
	男	213	2.9						3.6	2.1	9.3	12.3	8.7	19.1	24.5	60.5	108.7	166.7	317.0	251.7	583.7		313.7	305.4
	女	205							1.9	2.2	4.7	2.4	13.1	3.8	16.6	34.6	74.7	102.2	148.3	304.6	200.8	1044.4	210.8	306.8
脳梗塞	計	440								1.1	1.2	1.2	4.4	7.6	10.9	39.3	134.7	322.0	556.8	1199.6	1897.5	3240.7	868.7	1407.1
	男	429								2.1	2.3	2.5	8.7	9.6	17.2	44.6	229.0	489.0	827.0	1719.8	2334.6	2040.8	1117.4	1832.4
	女	451												5.7	4.7	34.6	59.1	208.2	445.0	1054.4	1807.2	3394.3	781.0	1297.2
肺炎	計	786	7.5		1.4		1.3		0.9	1.1		8.6	5.5	18.1	25.3	83.1	222.8	542.7	988.6	2051.3	3994.7	3935.2	1548.3	2514.6
	男	872	8.8		2.7		2.4		1.8	2.1		12.3	8.7	28.7	39.2	124.1	349.4	905.8	1750.5	3984.9	6809.3	4081.6	2538.7	4479.1
	女	703	6.2									4.8	2.2	7.6	11.9	46.1	121.4	295.3	673.2	1511.2	3413.7	3916.4	1199.2	2007.2
肝疾患	計	103	1.5						0.9	4.3	7.0	17.1	10.9	12.4	18.1	25.7	44.9	47.3	48.4	9.2	66.6		38.3	20.9
	男	127	2.9							4.3	9.3	27.1	17.5	15.3	27.0	35.0	62.1	44.5	68.9	41.9	194.6		68.6	67.9
	女	80							1.9	4.4	4.7	7.3	4.4	9.5	9.5	17.3	31.1	49.2	39.9	40.2			27.6	8.8
腎不全	計	209											1.1	8.6	10.9	36.3	53.5	153.1	278.4	421.2	932.1	1157.4	378.1	550.3
	男	187												7.6	17.2	44.6	66.0	188.9	413.5	587.2	1361.9	2040.8	509.7	746.5
	女	230											2.2	9.5	4.7	28.8	43.6	128.7	222.5	374.9	843.4	1044.4	331.8	499.6
老衰	計	290													1.2	1.5	17.3	99.1	334.9	961.5	3628.5	11574.1	886.6	1839.0
	男	128															11.6	127.8	234.3	1006.7	2918.3	12244.9	607.7	1527.0
	女	448															21.8	79.5	376.5	948.9	3775.1	11488.3	984.9	1919.5
不慮の事故	計	301	6.0	1.4		4.1	7.7		11.0	6.5	4.7	11.0	10.9	22.8	39.8	54.4	117.4	153.1	254.2	384.6	386.2	694.4	304.0	390.1
	男	356	11.7	2.8		2.7	11.9		14.4	10.6	9.3	12.3	15.3	34.4	58.9	73.2	166.9	200.1	385.9	671.1	778.2	4081.6	490.1	746.5
	女	248				5.7	2.8		7.5	2.2		9.7	6.6	11.4	21.4	37.4	77.8	121.1	199.7	304.6	281.1	261.1	238.4	298.0
交通事故	計	69	1.5			4.1	3.8	10.0	2.1	6.4	1.1	1.2	5.5	8.6	10.9	18.1	31.1	20.3	16.1	18.3			15.3	13.9
	男	98	2.9			2.7	4.8	12.2	4.2	9.0	2.1	4.6	6.6	13.4	12.3	22.3	50.5	38.9	41.4	83.9			49.0	67.9
	女	41				5.7	2.8	7.7	3.8			4.4	4.4	3.8	9.5	14.4	15.6	7.6	5.7				3.5	
自殺	計	222				2.8	21.7	18.8	25.7	39.9	22.1	25.7	33.9	29.5	31.4	31.7	29.4	22.5	28.2	9.2			20.4	7.0
	男	312				5.3	26.3	26.8	40.2	59.6	30.2	37.0	54.7	45.9	31.9	44.6	42.7	38.9	13.8				9.8	
	女	134					16.5	10.3	13.1	19.7	14.0	14.5	13.1	13.2	30.9	20.2	18.7	11.4	34.2	11.7			24.2	8.8

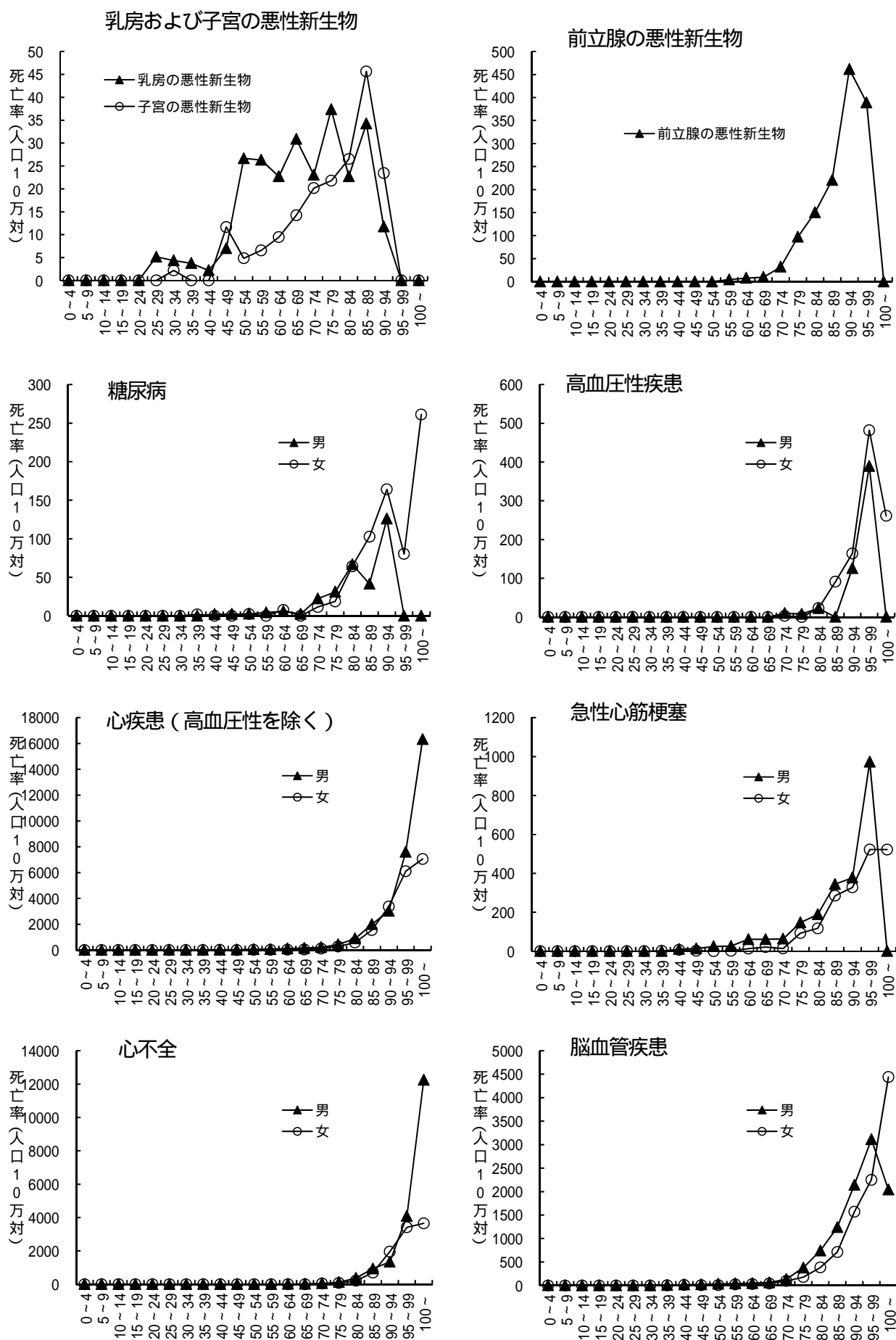
11) 平成22年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対) グラフ(1)

図 20-1



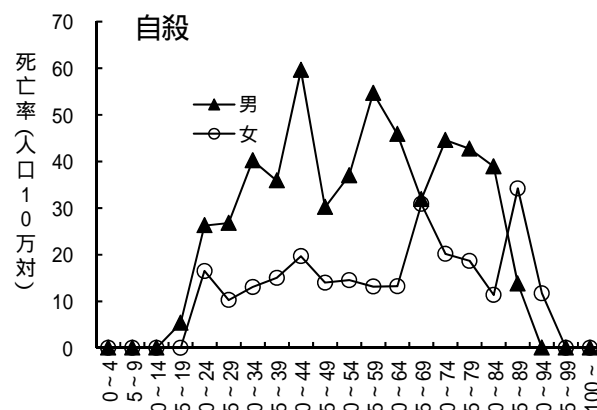
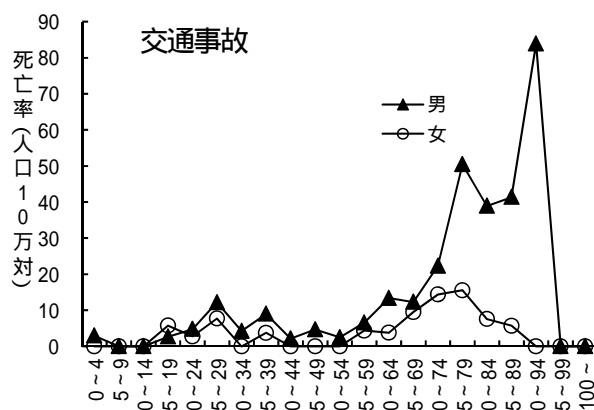
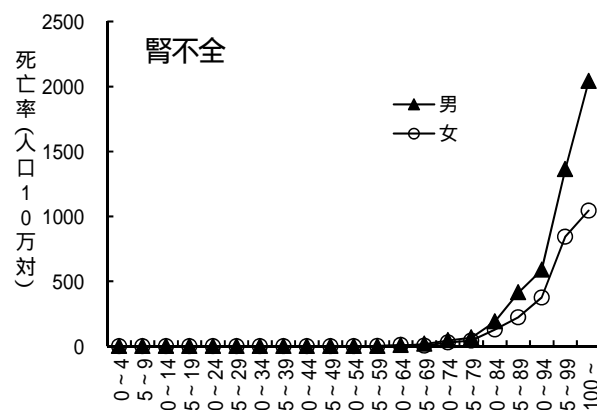
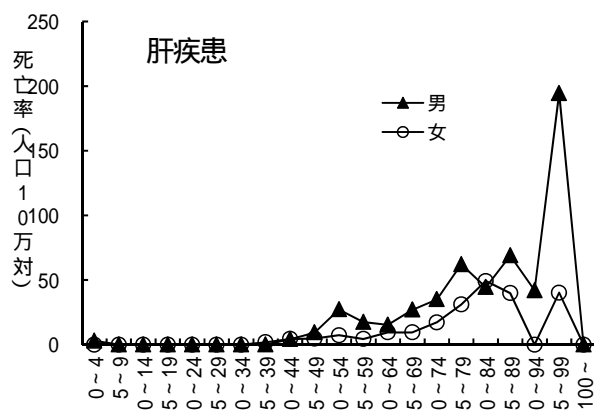
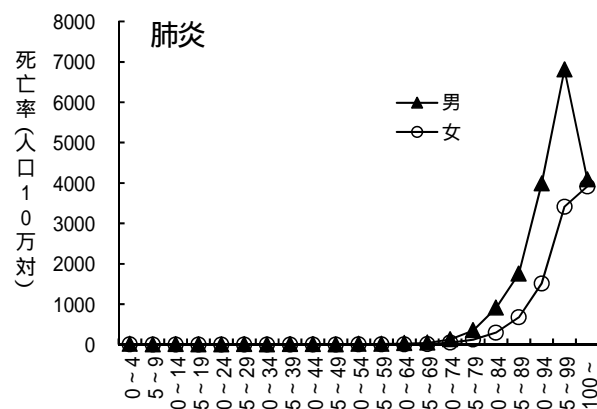
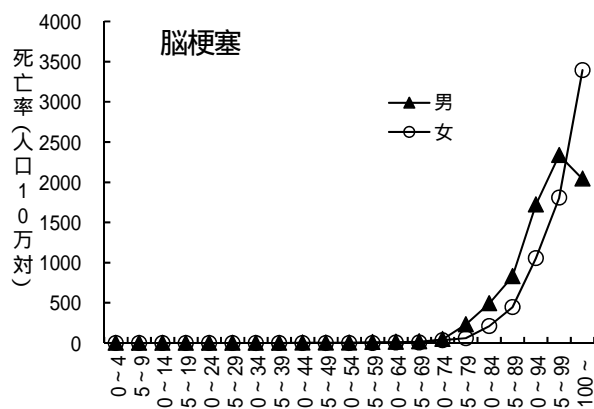
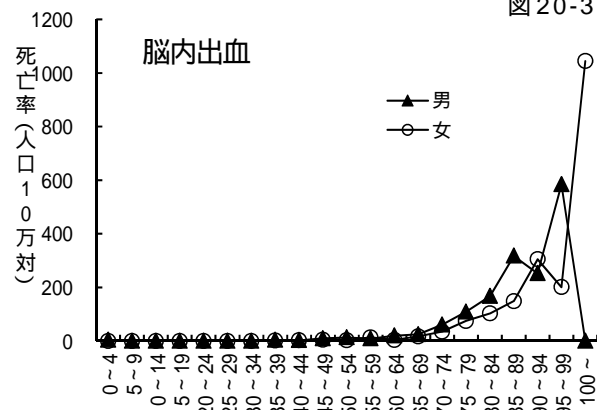
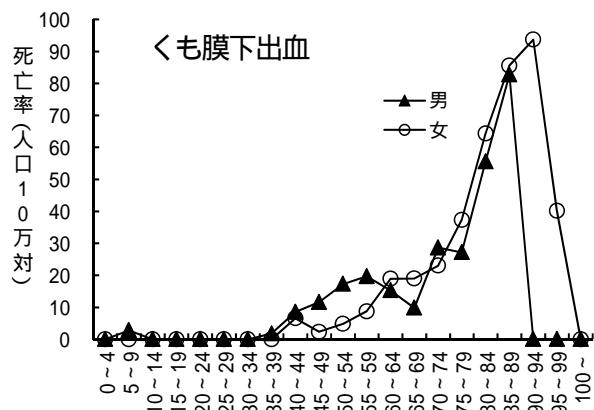
11) 平成22年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対) グラフ(2)

図20-2



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)

図 20-3



12) 市町別標準化死亡比(ベース推定値EBSMR)(2000年~2009年合計)(1)

表 25-1

地 域	全死因		悪性新生物		胃がん		結腸がん		直腸S状結腸移行部及び直腸がん		大腸がん	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	91.3	93.0	96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
彦 根 市	98.0	102.1	96.8	102.9	97.0	117.9	89.1	101.2	90.5	79.6	91.0	96.1
長 浜 市	97.3	98.4	95.9	96.6	101.4	124.2	86.1	95.9	103.8	74.2	90.0	92.6
近 江 八 幡 市	98.4	103.6	96.5	96.3	97.3	114.9	88.4	89.6	99.0	97.7	93.3	91.4
草 津 市	88.5	97.3	95.3	101.5	100.0	104.4	85.0	94.2	99.0	75.0	86.2	91.6
守 山 市	87.1	95.9	95.5	93.1	100.7	106.1	88.6	91.2	110.0	98.1	98.8	92.3
栗 東 市	93.3	103.8	96.0	96.4	96.0	104.3	89.4	91.5	91.8	130.6	93.9	94.7
甲 賀 市	99.2	98.3	95.8	88.7	92.6	88.7	84.3	86.5	97.4	81.4	84.1	87.9
野 洲 市	93.9	100.0	96.2	97.6	106.5	105.6	89.2	93.3	91.6	103.0	93.1	93.8
湖 南 市	94.6	95.0	95.9	96.5	96.1	97.5	86.7	93.8	95.8	119.9	86.7	95.2
高 島 市	93.6	96.7	95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
東 近 江 市	97.0	92.2	95.7	89.9	90.1	106.4	90.3	82.7	96.2	90.3	95.4	86.5
米 原 市	97.9	96.0	96.8	97.7	103.2	119.3	87.2	101.5	97.2	99.0	89.1	97.9
安 土 町	94.1	100.1	95.9	98.6	96.5	112.5	86.7	93.1	74.4	112.4	73.4	93.7
日 野 町	99.6	99.7	95.5	93.6	97.4	110.3	85.0	91.5	91.5	75.8	76.5	91.0
竜 王 町	102.2	106.9	96.1	95.0	97.9	112.6	89.7	93.6	100.5	106.6	103.6	93.7
愛 荘 町	93.4	101.4	95.6	95.0	96.7	110.5	86.2	90.2	88.5	86.6	78.5	91.0
豊 郷 町	100.5	93.4	95.9	97.6	98.2	108.4	86.9	88.9	90.2	108.8	80.4	91.4
甲 良 町	111.9	101.2	96.6	94.8	103.7	112.9	87.0	91.5	87.8	100.0	80.2	92.3
多 賀 町	101.3	99.1	95.9	92.6	101.0	112.7	85.6	93.5	96.4	64.7	76.6	91.9
虎 姫 町	104.6	104.1	96.0	97.8	99.7	110.1	87.3	92.5	93.8	99.3	84.9	92.8
湖 北 町	96.6	101.1	95.9	97.1	101.0	117.9	86.4	89.7	101.4	67.9	84.0	90.1
高 月 町	94.9	102.9	95.8	94.3	95.4	106.4	87.3	92.0	72.5	83.8	75.8	91.9
木 之 本 町	104.2	100.4	95.8	97.3	96.6	113.9	86.8	89.5	107.3	80.4	89.2	90.5
余 呉 町	99.2	97.7	95.7	92.4	98.9	102.6	86.7	89.3	91.2	78.8	79.4	90.5
西 浅 井 町	94.1	97.8	95.8	95.8	97.0	103.5	87.2	93.7	89.6	78.0	82.4	92.6
大津市保健所	91.3	93.0	96.2	98.7	91.7	103.2	94.2	92.2	97.1	97.6	98.5	93.2
草津保健所	89.5	98.6	95.3	98.2	102.8	102.5	88.6	92.8	100.5	98.6	93.8	93.7
甲賀保健所	97.7	97.1	95.8	90.5	92.4	87.0	84.0	88.2	97.5	94.8	85.0	90.3
東近江保健所	97.9	97.6	95.8	92.3	91.7	111.6	89.5	84.7	94.9	94.6	92.6	88.0
彦根保健所	99.3	101.1	96.9	99.9	99.9	118.2	85.9	96.8	89.2	81.6	84.9	93.6
長浜保健所	98.2	98.8	96.0	96.6	102.3	122.1	84.1	96.4	99.9	77.3	87.0	92.6
高島保健所	93.6	96.7	95.7	101.0	102.3	115.3	88.4	101.2	94.0	96.7	91.1	97.8
滋賀県(SMR)	94.8	97.1	96.0	96.7	96.4	107.9	89.0	92.6	97.2	92.2	92.2	92.5

厚生労働省人口動態統計より滋賀県衛生科学センターで計算

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

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

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

表 25-2

地 域	肝がん		膵がん		肺がん		乳がん	子宮がん	前立腺がん	糖尿病		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(ベース推定値EBSMR)(2000年~2009年合計)(3)

表 25-3

地 域	心疾患		急性心筋梗塞		その他の 虚血性心疾患		心不全		脳血管疾患		くも膜下出血		脳内出血	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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 町	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	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 町	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(SMR)	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(ベース推定値EBSMR)(2000年~2009年合計)(4)

表 25-4

地 域	脳梗塞		肺炎		肝疾患		老衰		不慮の事故 及び有害作用		交通事故		自殺	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 津 市	76.4	75.8	93.4	83.1	76.5	69.3	73.1	72.9	87.5	106.7	79.7	101.4	85.9	88.1
彦 根 市	87.5	104.8	95.9	88.7	82.0	77.6	108.3	79.7	106.0	111.6	104.8	120.7	86.5	78.2
長 浜 市	79.2	92.9	106.2	98.8	70.9	62.0	161.2	125.9	113.1	127.6	118.2	122.5	87.9	79.6
近 江 八 幡 市	92.2	97.5	94.6	94.4	67.7	75.8	157.4	149.1	118.3	124.0	111.0	132.3	85.5	97.8
草 津 市	66.7	79.4	96.1	94.7	61.0	69.1	69.2	65.1	88.6	100.6	84.0	107.4	81.9	90.6
守 山 市	74.9	79.3	85.3	88.3	60.2	76.3	82.5	77.1	99.8	132.2	98.8	131.2	83.4	98.6
栗 東 市	83.6	83.5	105.0	117.7	76.8	73.7	90.7	128.2	89.0	123.7	82.3	130.4	76.6	89.6
甲 賀 市	91.8	101.1	114.7	106.6	74.0	69.4	94.8	84.4	109.9	116.4	155.9	125.8	91.4	107.0
野 洲 市	85.8	101.4	93.2	90.1	81.5	80.7	114.7	100.8	99.8	120.6	95.4	136.7	93.3	95.9
湖 南 市	117.5	106.0	97.8	91.3	73.2	84.0	62.9	35.8	98.7	110.5	121.0	138.0	84.8	86.0
高 島 市	83.7	78.2	108.5	101.0	71.2	67.3	55.6	68.9	114.3	115.9	144.4	116.9	100.4	93.4
東 近 江 市	86.8	91.0	116.6	96.4	64.6	75.3	78.9	67.4	117.8	116.0	162.0	126.6	96.4	87.2
米 原 市	84.3	92.2	93.3	81.4	70.6	78.3	93.2	93.9	112.7	122.1	86.3	142.8	84.0	80.8
安 土 町	89.1	93.0	103.2	86.0	69.7	79.2	124.0	75.9	112.3	112.8	130.0	127.1	84.3	88.5
日 野 町	114.9	167.8	110.4	87.4	78.3	64.0	131.9	124.7	109.0	125.3	123.4	136.8	98.4	110.5
竜 王 町	93.1	95.0	102.0	99.8	74.2	68.9	205.3	217.1	143.9	124.7	184.9	133.0	82.3	100.4
愛 荘 町	86.0	89.9	88.9	106.9	69.3	74.7	83.6	87.8	126.2	120.1	205.5	127.0	89.1	85.3
豊 郷 町	103.7	72.6	99.5	81.3	75.5	73.3	90.1	93.3	117.7	115.3	134.3	128.0	93.6	97.9
甲 良 町	115.4	119.0	102.1	80.4	82.0	71.8	89.1	84.7	123.1	114.4	187.4	130.2	87.2	99.2
多 賀 町	94.2	83.6	101.9	93.8	79.5	69.1	109.2	115.4	115.7	120.5	134.0	131.8	82.2	102.2
虎 姫 町	99.7	100.6	104.5	87.0	73.8	73.0	148.5	217.8	118.9	116.6	108.3	124.1	97.1	94.2
湖 北 町	91.9	111.7	92.9	97.6	67.9	75.8	121.0	147.8	104.0	118.2	108.3	124.0	89.6	88.2
高 月 町	91.2	119.6	102.9	94.9	76.4	70.9	97.8	103.5	103.9	115.0	122.3	120.5	90.4	87.2
木 之 本 町	107.5	114.8	103.9	82.9	84.7	70.3	99.6	95.8	126.3	121.9	130.8	122.9	91.7	101.5
余 呉 町	114.3	108.9	99.2	86.1	75.0	71.5	104.2	158.1	122.0	120.7	165.4	130.4	95.8	106.5
西 浅 井 町	105.0	105.3	96.2	84.1	72.8	71.4	82.0	102.3	122.9	122.5	131.1	121.6	93.7	95.3
大津市保健所	76.4	75.8	93.4	83.1	76.5	69.3	73.1	72.9	87.5	101.0	79.7	101.4	85.9	88.1
草津保健所	72.9	83.2	92.6	97.3	65.6	76.9	82.4	84.1	89.6	121.0	83.8	124.0	80.8	93.5
甲賀保健所	100.2	102.7	110.5	102.9	73.7	77.3	83.2	70.1	105.0	112.5	143.9	133.5	88.4	99.7
東近江保健所	92.8	104.0	110.2	94.4	66.1	73.2	121.6	102.4	121.1	121.8	146.3	137.2	91.7	97.4
彦根保健所	92.2	98.2	94.8	89.6	84.9	75.6	99.7	84.7	114.7	112.1	136.6	127.3	85.8	84.7
長浜保健所	89.0	99.9	100.4	89.3	73.9	66.7	128.3	120.8	116.5	127.3	109.4	125.8	93.0	82.5
高島保健所	83.7	78.2	108.5	101.0	71.2	67.3	55.6	68.9	114.3	115.9	144.4	116.9	100.4	93.4
滋賀県(SMR)	85.0	91.5	100.3	92.4	72.5	72.0	94.3	88.4	103.5	115.4	111.4	120.3	87.7	90.4