I 県民の健康状況



健康づくり支援資料集(平成29年度版)目次

I 県民の健康状況

1	,人口	3
	(1)人□構成	3
	1)年少人口・生産年齢人口・老年人口	
	2) 市町別年齢(3区分)別人口、人口割合(平成27年10月)	5
	3)性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計	7
2.		11
	(1)出生	11
	(1) 合計特殊出生率の年次推移	
	2) 市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成 20 年~24 年)	
	(2) 生命表	
	2) 都道府県別	
	(3) 平均自立期間と平均要介護期間	
	1)滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間	
	2)市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成27年)(1)	
	(4) 死亡	
	1) 平成28年死因別死亡割合(全国、滋賀県)	
	2) 平成28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)	
	3)平成28年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(1)	
	4) 平成28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)	
	5) 平成28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)	
	6) 平成28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)	
	7) 平成 28 年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ	
	8) 平成28年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ	
	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	
	10) 平成 28 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)	
	11)平成 28 年滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口 10 万対)グラフ(1)	
	12)市町別標準化死亡比(ベイズ推定値 EBSMR)(2006 年~2015 年合計)(1)	71
3.	. 医療費	76
	(1) 国民医療費	76
	1) 平成 28 年度都道府県別概算医療費(総額)	
	2) 平成28年度都道府県別概算医療費(総額)の伸び率(対前年度比)	77
	3) 都道府県別にみた1人当たり医療費の年次推移	78
	(2) 国民健康保険・後期高齢者医療費	80
	1) 平成28年度都道府県別医療費(市町村国保・後期高齢者)	
	2) 平成28年度都道府県別入院医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)	81
	3)平成 28 年度都道府県別入院外医療費(被保険者1 人当たり)(市町村国保・後期高齢者)	89

4) 平成28年度都道府県別歯科医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)	83
5) 市町別傷病別国保医療費(平成28年5月集計)(1)	84
6) 平成28年国保医療費推計 傷病分類、入院一入院外・年齢階級別(1ヶ月1人当たり)	87
7)上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県)	87
8)上位5傷病別医療費構成割合(全国)	88
9) 市町別老人医療費の推移(1年1人当たり)	89
4. 患者状況	91
(1)推計患者数	91
1)推計患者数(患者住所地) 入院・外来・施設の種類・傷病大分類別	91
2) 推計入院患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別	92
3) 推計外来患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別	93
4)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・傷病分類別	94
5)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・年齢階級別	95
(2)受療率	
1)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院・外来・施設の種類・傷病大分類別(滋賀県)	
2)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院・外来・施設の種類・傷病大分類別(全国)	
 3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別 	
4) 外来受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次·傷病大分類別	
5)受療率(人口 10 万対) 入院外来・施設の種類・性・年齢階級別	
6)受療率(人口 10 万対) 年次 入院-外来•年齢階級別	
7) 都道府県別受療率(人口 10 万対)(患者住所地)	
8) 滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ	
9) 滋賀県および全国の受療率(人口 10 万対)の年次推移グラフ	
(3) 流入、流出推計患者数	
1)推計患者数(患者住所地,入院外来・県内・県外・傷病大分類別	103
2) 流入および流出推計患者数・割合 入院・外来・都道府県別別	104
3)推計患者数 施設所在地(都道府県)•患者住所地(都道府県)•入院外来別	
4)病院の推計入院患者数 施設所在地(二次医療圏)・患者住所地(二次医療圏)別	105
(4)総患者数	
1)総患者数 性・年次・主な傷病別	106

1.. 人口

(1)人□構成

1)年少人口•生産年齢人口•老年人口

年齢(3区分)別人口の推移と将来推計

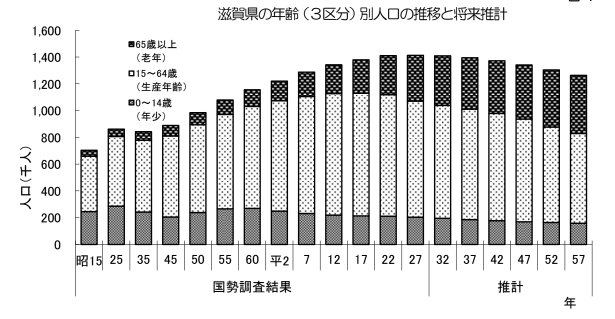
表 1

				滋賀県	人口	
	年		0~14歳 (年少)	15~64歳 (生産年齢)	65歳以上 (老年)	計 (不詳含)
	昭15	(1940)	245,407	413,971	44,151	703,679
	25	(1950)	286,042	521,093	54,027	861,180
	35	(1960)	242,327	536,713	63,655	842,695
国	45	(1970)	205,440	605,063	79,265	889,768
勢	50	(1975)	238,315	655,159	91,937	985,621
調	55	(1980)	265,737	705,815	108,245	1,079,898
査	60	(1985)	270,330	760,695	124,657	1,155,844
結果	平2	(1990)	249,258	824,232	147,144	1,222,411
木	7	(1995)	231,022	874,455	181,376	1,287,005
	12	(2000)	220,072	906,629	215,552	1,342,832
	17	(2005)	213,147	916,572	249,418	1,380,361
	22	(2010)	211,045	907,918	291,814	1,410,777
	27	(2015)	204,168	867,340	341,408	1,412,916
	32	(2020)	196,166	842,371	370,616	1,409,153
+/-	37	(2025)	186,138	825,325	383,130	1,394,593
推計	42	(2030)	177,370	800,961	393,510	1,371,841
"'	47	(2035)	169,337	767,417	404,686	1,341,440
	52	(2040)	164,002	713,324	426,875	1,304,201
	57	(2045)	158,223	671,449	433,252	1,262,924

国勢調査結果:総務省「国勢調査」(平成27年(2015年)まで)

推計: 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口 平成30年(2018年)3月推計」

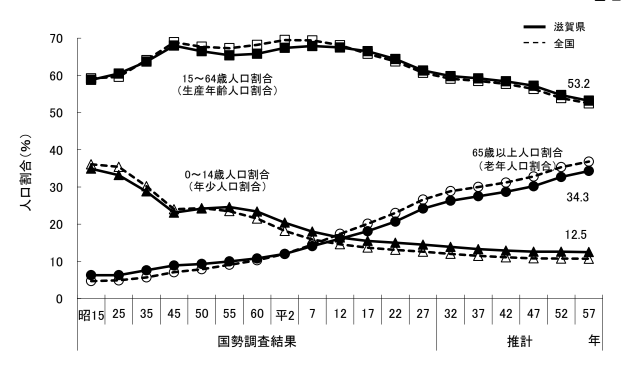
図 1



					滋賀	県				全国	
	年		0~14	1歳	15~6	4歳	65歳り	儿上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
			人口割合 (%)	順位	人口割合 (%)	順位	人口割合 (%)	順位	ر	、口割合(%	ó)
	昭15	(1940)	34.9	36	58.8	13	6.3	10	36.1	59.2	4.7
	25	(1950)	33.2	42	60.5	7	6.3	5	35.4	59.6	4.9
	35	(1960)	28.8	37	63.7	13	7.6	4	30.2	64.1	5.7
国	45	(1970)	23.1	36	68.0	20	8.9	18	24.0	68.9	7.1
勢	50	(1975)	24.2	18	66.5	31	9.3	23	24.3	67.7	7.9
調	55	(1980)	24.6	5	65.4	40	10.0	29	23.5	67.3	9.1
査	60	(1985)	23.4	3	65.8	32	10.8	31	21.5	68.2	10.3
結	平2	(1990)	20.4	3	67.4	22	12.0	35	18.2	69.5	12.0
果	7	(1995)	18.0	3	67.9	17	14.1	38	15.9	69.4	14.5
	12	(2000)	16.4	2	67.5	13	16.1	40	14.6	68.1	17.4
	17	(2005)	15.5	2	66.5	8	18.1	42	13.7	65.8	20.1
	22	(2010)	15.0	2	64.4	9	20.7	42	13.1	63.8	23.0
	27	(2015)	14.5	2	61.3	8	24.2	43	12.6	60.7	26.6
	32	(2020)	13.9	2	59.8	8	26.3	43	12.0	59.1	28.9
	37	(2025)	13.3	2	59.2	7	27.5	43	11.5	58.5	30.0
推	42	(2030)	12.9	2	58.4	7	28.7	43	11.1	57.7	31.2
計	47	(2035)	12.6	3	57.2	7	30.2	44	10.8	56.4	32.8
	52	(2040)	12.6	3	54.7	6	32.7	44	10.8	53.9	35.4
	57	(2045)	12.5	3	53.2	8	34.3	44	10.7	52.5	36.8

国勢調査結果:総務省「国勢調査」(平成27年(2015年)まで)(政府統計の総合窓口e-Stat) 推計:国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口 平成30年(2018年)3月推計」 http://www.ipss.go.jp/

図 2



2) 市町別年齢(3区分)別人口、人口割合(平成27年10月)

表3

		人口	(人)				割合(%)		
	総数	15歳未満	15~64歳	65歳以上	15歳未	満	15~64	1歳	65歳以	止
		D脉不闸	10~04成	00脉以工	(%)	順位	(%)	順位	(%)	順位
滋賀県	1,412,916	204,168	867,340	341,408	14.5		61.4		24.2	
大津市	340,973	47,850	209,050	84,073	14.0	10	61.3	7	24.7	11
彦根市	113,679	16,046	71,028	26,605	14.1	9	62.5	5	23.4	14
長浜市	118,193	16,381	70,040	31,772	13.9	12	59.3	13	26.9	6
近江八幡市	81,312	11,782	48,668	20,862	14.5	6	59.9	12	25.7	8
草津市	137,247	19,821	90,034	27,392	14.4	8	65.6	1	20.0	18
守山市	79,859	13,761	49,410	16,688	17.2	3	61.9	6	20.9	17
栗東市	66,749	12,263	42,739	11,747	18.4	1	64.0	3	17.6	19
甲賀市	90,901	12,518	55,075	23,308	13.8	13	60.6	11	25.6	9
野洲市	49,889	7,384	30,392	12,113	14.8	5	60.9	8	24.3	12
湖南市	54,289	7,588	35,035	11,666	14.0	11	64.5	2	21.5	16
高島市	50,025	5,861	28,101	16,063	11.7	19	56.2	18	32.1	2
東近江市	114,180	16,499	69,440	28,241	14.4	7	60.8	9	24.7	10
米原市	38,719	5,229	22,725	10,765	13.5	14	58.7	15	27.8	5
日野町	21,873	2,835	12,911	6,127	13.0	18	59.0	14	28.0	4
竜王町	12,434	1,667	7,795	2,972	13.4	15	62.7	4	23.9	13
愛荘町	20,778	3,643	12,628	4,507	17.5	2	60.8	10	21.7	15
豊郷町	7,422	1,156	4,291	1,975	15.6	4	57.8	16	26.6	7
甲良町	7,039	926	4,010	2,103	13.2	16	57.0	17	29.9	3
多賀町	7,355	958	3,968	2,429	13.0	17	53.9	19	33.0	1

国勢調査結果:総務省「国勢調査」(平成27年(2015年))(政府統計の総合窓口e-Stat)

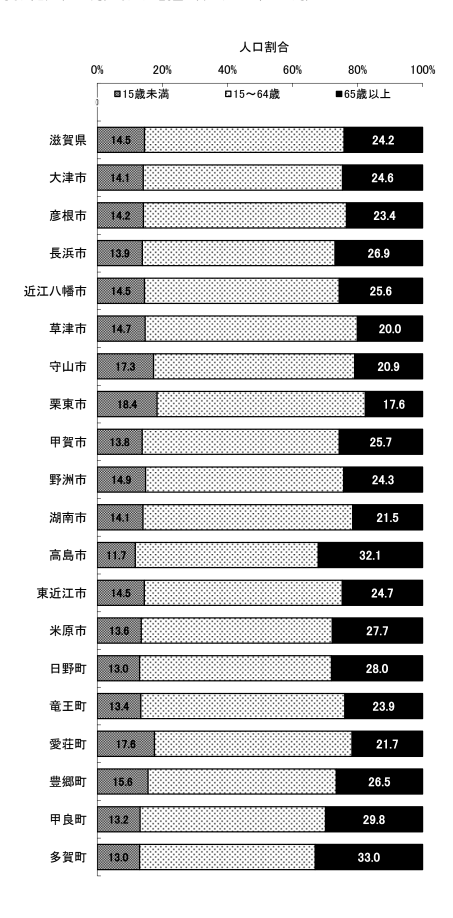


表 4-1

性・年齢階級別人口の推移と推計(1)

(平成27年以前は国勢調査結果、平成37年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成30年推計)

				滋賀県						全国			
			 ፪数(千人	.)	構反		%)	実			構反		%)
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	総数	986	482	504	100	48.9	51.1	111,940	55,091	56,849	100	49.2	50.8
	0~4	91	47	44	9.2	4.7	4.5	10,001	5,127	4,873	8.9	4.6	4.4
	5 ~ 9	77	39	37	7.8	4.0	3.8	8,938	4,584	4,354	8.0	4.1	3.9
	10~14	71	36	35	7.2	3.7	3.5	8,282	4,237	4,045	7.4	3.8	3.6
	15~19	71	34	36	7.2	3.5	3.7	7,949	4,040	3,908	7.1	3.6	3.5
昭	20~24	76	38	38	7.7	3.8	3.9	9,072	4,564	4,508	8.1	4.1	4.0
和 5	25~29	91	46	45	9.3	4.7	4.6	10,795	5,426	5,368	9.6	4.8	4.8
0	30~34	77	39	38	7.8	4.0	3.8	9,246	4,625	4,621	8.3	4.1	4.1
年	35~39	68	34	34	6.9	3.5	3.4	8,422	4,213	4,210	7.5	3.8	3.8
1	40~44	69	35	34	7.0	3.6	3.5	8,224	4,125	4,099	7.3	3.7	3.7
9	45~49	66	34	32	6.7	3.4	3.3	7,361	3,657	3,705	6.6	3.3	3.3
7 5													
年	50~54 55~59	51 44	22	29	5.2 4.4	2.2	2.9	5,792	2,627	3,165	5.2	2.3	2.8
\smile	60~64	44 42	19 18	25 24	4.4	1.9 1.9	2.5 2.4	4,674	2,073 1,936	2,601 2,348	4.2 3.8	1.9 1.7	2.3 2.1
	65~69	35	16	19	3.6	1.6	2.4	4,284 3,449	1,571	2,346 1,878	3.1	1.7	1.7
	70~74	27	12	15	2.7	1.0	1.5	2,576	1,148	1,428	2.3	1.4	1.7
	75 ~ 79	17	7	10	1.7	0.7	1.0	1,641	688	953	1.5	0.6	0.9
	80~84	9	3	5	0.9	0.3	0.5	809	308	501	0.7	0.3	0.4
	85∼	4	1	3	0.4	0.1	0.3	391	123	268	0.3	0.1	0.2
	総数	1,156	569	587	100	49.2	50.8	121,049	59,497	61,552	100	49.2	50.8
	0~4	78	40	38	6.8	3.5	3.3	7,459	3,819	3,640	6.2	3.2	3.0
	5~9	91	46	44	7.8	4.0	3.8	8,532	4,373	4,159	7.0	3.6	3.4
	10~14	101	52	49	8.8	4.5	4.3	10,042	5,147	4,895	8.3	4.3	4.0
	15~19	83	42	41	7.2	3.6	3.5	8,980	4,600	4,380	7.4	3.8	3.6
昭	20~24	71	35	36	6.2	3.0	3.1	8,201	4,166	4,035	6.8	3.4	3.3
和	25~29	72	36	36	6.2	3.1	3.1	7,823	3,948	3,875	6.5	3.3	3.2
0	30~34	85	43	42	7.4	3.7	3.7	9,054	4,558	4,496	7.5	3.8	3.7
年	35~39	103	52	51	8.9	4.5	4.4	10,738	5,398	5,340	8.9	4.5	4.4
1	40~44	85	44	42	7.4	3.8	3.6	9,135	4,552	4,583	7.5	3.8	3.8
9	45 ~ 49	72	37	35	6.3	3.2	3.1	8,237	4,092	4,144	6.8	3.4	3.4
5	50 ~ 54	71	36	35	6.1	3.1	3.0	7,933	3,926	4,007	6.6	3.2	3.3
年	55 ~ 59	67	34	33	5.8	2.9	2.9	7,000	3,409	3,590	5.8	2.8	3.0
	60~64	50	22	29	4.4	1.9	2.5	5,406	2,380	3,026	4.5	2.0	2.5
	65~69	41	17	24	3.5	1.5	2.1	4,193	1,781	2,412	3.5	1.5	2.0
	70 ~ 74	36	15	21	3.1	1.3	1.8	3,563	1,504	2,060	2.9	1.2	1.7
	75 ~ 79	26	11	15	2.2	0.9	1.3	2,493	1,017	1,476	2.1	0.8	1.2
	80~84	14	5	9	1.3	0.5	0.8	1,433	542	891	1.2	0.4	0.7
	85∼	8	2	5	0.7	0.2	0.4	785	256	529	0.6	0.2	0.4

性・年齢階級別人口の推移と推計(2)

表 4-2 (平成27年以前は国勢調査結果、平成37年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成30年推計)

				滋賀県	Ę					全国			
	ŀ)	構成		%)		数(千人)		構用		%)
	ı	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	総数	1,413	697	716	100	49.3	50.7	127,095	61,842	65,253	100	48.7	51.3
	0~4	64	33	31	4.6	2.3	2.2	5,006	2,561	2,445	3.9	2.0	1.9
	5 ~ 9	68	35	33	4.8	2.5	2.3	5,319	2,725	2,594	4.2	2.1	2.0
	10~14	71	37	35	5.1	2.6	2.5	5,620	2,879	2,741	4.4	2.3	2.2
	15~19	75	39	36	5.3	2.7	2.6	6,054	3,112	2,942	4.8	2.4	2.3
平	20~24	73	39	34	5.2	2.7	2.4	6,091	3,122	2,969	4.8	2.5	2.3
成 2	25~29	75	39	36	5.3	2.8	2.5	6,532	3,333	3,199	5.1	2.6	2.5
7	30~34	83	43	41	5.9	3.0	2.9	7,396	3,751	3,645	5.8	3.0	2.9
年	35~39	97	49	48	6.8	3.4	3.4	8,417	4,268	4,149	6.6	3.4	3.3
2	40~44	111	57	55	7.9	4.0	3.9	9,847	4,988	4,859	7.7	3.9	3.8
0	45~49	94	47	47	6.7	3.3	3.3	8,766	4,422	4,344	6.9	3.5	3.4
5	50 ~ 54	86	43	43	6.1	3.1	3.1	8,024	4,029	3,995	6.3	3.2	3.1
年	55~59	82	40	41	5.8	2.9	2.9	7,601	3,784	3,817	6.0	3.0	3.0
	60~64	90	45	46	6.4	3.2	3.2	8,552	4,210	4,342	6.7	3.3	3.4
	65~69	103	50	52	7.3	3.6	3.7	9,759	4,723	5,036	7.7	3.7	4.0
	70~74	79	38	41	5.6	2.7	2.9	7,787	3,625	4,162	6.1	2.9	3.3
	75 ~ 79	61	28	33	4.3	2.0	2.3	6,354	2,817	3,537	5.0	2.2	2.8
	80~84	49	20	29	3.5	1.4	2.0	5,026	2,015	3,011	4.0	1.6	2.4
	85~89	32	11	21	2.3	0.8	1.5	3,156	1,068	2,088	2.5	0.8	1.6
	90~	18	4	14	1.3	0.3	1.0	1,786	409	1,377	1.4	0.3	1.1
	総数	1,395	685	710	100	49.1	50.9	122,544	59,449	63,095	100	48.5	51.5
	0~4	57	29	28	4.1	2.1	2.0	4,319	2,214	2,105	3.5	1.8	1.7
	5 ~ 9	63	32	31	4.5	2.3	2.2	4,743	2,431	2,312	3.9	2.0	1.9
	10~14	66	34	32	4.7	2.4	2.3	5,011	2,562	2,449	4.1	2.1	2.0
	15~19	69	36	34	5.0	2.6	2.4	5,353	2,740	2,613	4.4	2.2	2.1
平	20~24	73	38	35	5.2	2.7	2.5	5,760	2,943	2,818	4.7	2.4	2.3
成 3	25~29	72	37	35	5.1	2.7	2.5	6,249	3,211	3,038	5.1	2.6	2.5
7	30~34	70	36	33	5.0	2.6	2.4	6,182	3,175	3,007	5.0	2.6	2.5
年(35~39	77	40	37	5.5	2.9	2.7	6,521	3,325	3,197	5.3	2.7	2.6
2	40~44	84	43	42	6.1	3.1	3.0	7,346	3,714	3,632	6.0	3.0	3.0
0 2	45~49	96	48	48	6.9	3.4	3.5	8,334	4,207	4,127	6.8	3.4	3.4
5	50 ~ 54	109	55	54	7.8	3.9	3.9	9,690	4,880	4,810	7.9	4.0	3.9
年	55~59	92	46	46	6.6	3.3	3.3	8,546	4,275	4,271	7.0	3.5	3.5
	60~64	84	41	42	6.0	2.9	3.0	7,718	3,822	3,896	6.3	3.1	3.2
	65~69	78	37	40	5.6	2.7	2.9	7,163	3,482	3,681	5.9	2.8	3.0
	70~74	83	40	43	6.0	2.9	3.1	7,808	3,696	4,112	6.4	3.0	3.4
	75 ~ 79	90	42	48	6.4	3.0	3.4	8,492	3,870	4,622	6.9	3.2	3.8
	80~84	62	27	35	4.5	2.0	2.5	6,105	2,560	3,545	5.0	2.1	2.9
	85~89	39	15	24	2.8	1.1	1.7	4,081	1,505	2,577	3.3	1.2	2.1
	90~	31	8	23	2.2	0.6	1.6	3,121	838	2,284	2.6	0.7	1.9

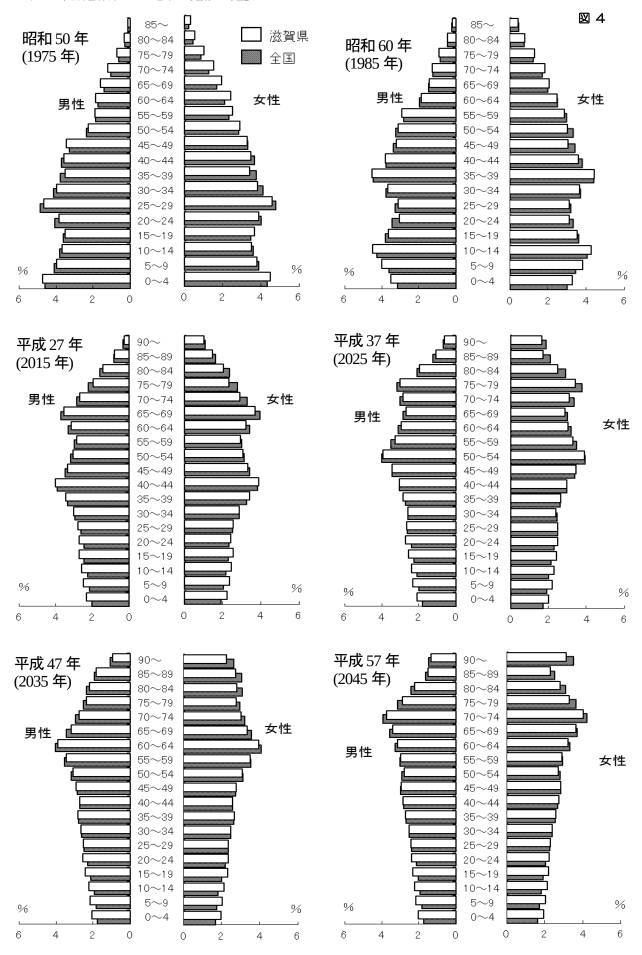
性・年齢階級別人口の推移と推計(3)

(平成27年以前は国勢調査結果、平成37年以降は、国立社会保障・人口問題研究所、平成30年推計)

表4-3

			· · · · · · · ·	滋賀県		248744	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	=以降は、国立		全国	21207711	, ,,,,	1 32217
			 ፪数(千人)	構反		%)		数(千人)		構反		%)
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	総数	1,341	655	687	100	48.8	51.2	115,216	55,721	59,494	100	48.4	51.6
	0~4	54	28	26	4.0	2.1	2.0	3,989	2,045	1,944	3.5	1.8	1.7
	5~9	56	29	28	4.2	2.2	2.1	4,143	2,123	2,020	3.6	1.8	1.8
	10~14	59	30	29	4.4	2.2	2.1	4,325	2,216	2,109	3.8	1.9	1.8
	15~19	64	33	31	4.8	2.4	2.3	4,778	2,447	2,332	4.2	2.1	2.0
平	20~24	66	34	32	4.9	2.6	2.4	5,157	2,629	2,528	4.5	2.3	2.2
成 4	25~29	66	34	32	4.9	2.5	2.4	5,558	2,844	2,713	4.8	2.5	2.4
7	30~34	69	36	34	5.2	2.7	2.5	5,857	2,999	2,858	5.1	2.6	2.5
年	35~39	74	38	36	5.5	2.8	2.7	6,244	3,206	3,038	5.4	2.8	2.6
2	40~44	71	36	34	5.3	2.7	2.6	6,147	3,147	2,999	5.3	2.7	2.6
0	45~49	76	39	37	5.7	2.9	2.8	6,464	3,281	3,183	5.6	2.9	2.8
5	50~54	83	41	41	6.2	3.1	3.1	7,241	3,641	3,600	6.3	3.2	3.1
年	55 ~ 59	93	46	47	7.0	3.4	3.5	8,141	4,078	4,063	7.1	3.5	3.5
	60~64	106	53	53	7.9	3.9	4.0	9,355	4,653	4,702	8.1	4.0	4.1
	65~69	88	43	45	6.5	3.2	3.3	8,105	3,969	4,136	7.0	3.5	3.6
	70~74	77	37	41	5.8	2.8	3.0	7,114	3,401	3,713	6.2	3.0	3.2
	75 ~ 79	68	31	37	5.1	2.3	2.8	6,304	2,897	3,407	5.5	2.5	3.0
	80~84	67	29	37	5.0	2.2	2.8	6,275	2,702	3,573	5.5	2.3	3.1
	85~89	61	24	37	4.6	1.8	2.7	5,764	2,228	3,536	5.0	1.9	3.1
	90~	43	13	30	3.2	0.9	2.3	4,254	1,216	3,039	3.7	1.1	2.6
	総数	1,263	614	649	100	48.6	51.4	106,421	51,423	54,999	100	48.3	51.7
	0~4	50	26	24	4.0	2.0	1.9	3,591	1,841	1,750	3.4	1.7	1.6
	5 ~ 9	53	27	26	4.2	2.1	2.0	3,797	1,946	1,851	3.6	1.8	1.7
	10~14	55	28	27	4.4	2.2	2.1	3,996	2,048	1,949	3.8	1.9	1.8
	15~19	57	29	28	4.5	2.3	2.2	4,175	2,138	2,037	3.9	2.0	1.9
平	20~24	58	30	28	4.6	2.4	2.2	4,457	2,277	2,180	4.2	2.1	2.1
成	25~29	59	31	29	4.7	2.4	2.3	4,975	2,547	2,428	4.7	2.4	2.3
5 7	30~34	62	32	30	4.9	2.5	2.4	5,253	2,685	2,569	4.9	2.5	2.4
年	35~39	67	34	32	5.3	2.7	2.6	5,559	2,843	2,716	5.2	2.7	2.6
2	40~44	70	36	34	5.6	2.8	2.7	5,827	2,975	2,852	5.5	2.8	2.7
0	45~49	73	37	36	5.8	3.0	2.9	6,195	3,167	3,027	5.8	3.0	2.8
4 5	50~54	70	35	34	5.5	2.8	2.7	6,066	3,090	2,976	5.7	2.9	2.8
年	55 ~ 59	74	38	37	5.9	3.0	2.9	6,327	3,188	3,138	6.0	3.0	3.0
<u></u>	60~64	80	40	40	6.3	3.1	3.2	7,010	3,484	3,526	6.6	3.3	3.3
	65~69	89	43	46	7.1	3.4	3.6	7,750	3,806	3,944	7.3	3.6	3.7
	70~74	98	47	51	7.8	3.7	4.0	8,676	4,176	4,500	8.2	3.9	4.2
	75 ~ 79	78	36	42	6.2	2.9	3.3	7,216	3,356	3,860	6.8	3.2	3.6
	80~84	64	28	36	5.0	2.2	2.8	5,853	2,568	3,285	5.5	2.4	3.1
	85~89	48	19	29	3.8	1.5	2.3	4,407	1,735	2,672	4.1	1.6	2.5
	90~	56	17	39	4.4	1.3	3.1	5,292	1,553	3,738	5.0	1.5	3.5

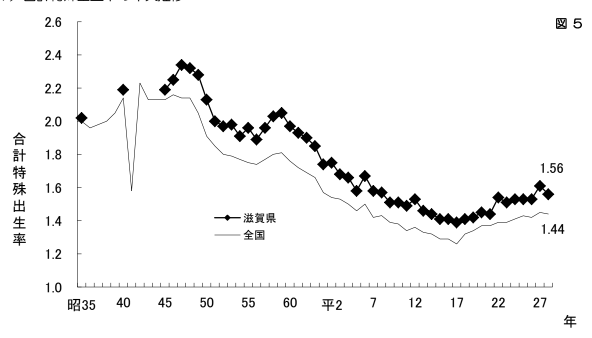
性・年齢階級別人口比率の推移と推計



2. 人口動態

(1) 出生

1) 合計特殊出生率の年次推移



合計特殊出生率の年次推移

表 5

年	滋賀県	全国	年	<u> </u>	滋賀県	全国	左	Ę.	滋賀県	全国
昭和35(1960)	2.02	2.00	55	(1980)	1.96	1.75	平成12	(2000)	1.53	1.36
36 (1961)		1.96	56	(1981)	1.89	1.74	13	(2001)	1.46	1.33
37 (1962)		1.98	57	(1982)	1.96	1.77	14	(2002)	1.44	1.32
38 (1963)		2.00	58	(1983)	2.03	1.80	15	(2003)	1.41	1.29
39 (1964)		2.05	59	(1984)	2.05	1.81	16	(2004)	1.41	1.29
40 (1965)	2.19	2.14	60	(1985)	1.97	1.76	17	(2005)	1.39	1.26
41 (1966)		1.58	61	(1986)	1.93	1.72	18	(2006)	1.41	1.32
42 (1967)		2.23	62	(1987)	1.90	1.69	19	(2007)	1.42	1.34
43 (1968)		2.13	63	(1988)	1.85	1.66	20	(2008)	1.45	1.37
44 (1969)		2.13	平成元	(1989)	1.74	1.57	21	(2009)	1.44	1.37
45 (1970)	2.19	2.13	2	(1990)	1.75	1.54	22	(2010)	1.54	1.39
46 (1971)	2.25	2.16	3	(1991)	1.68	1.53	23	(2011)	1.51	1.39
47 (1972)	2.34	2.14	4	(1992)	1.66	1.50	24	(2012)	1.53	1.41
48 (1973)	2.32	2.14	5	(1993)	1.58	1.46	25	(2013)	1.53	1.43
49 (1974)	2.28	2.05	6	(1994)	1.67	1.50	26	(2014)	1.53	1.42
50 (1975)	2.13	1.91	7	(1995)	1.58	1.42	27	(2015)	1.61	1.45
51 (1976)	2.00	1.85	8	(1996)	1.57	1.43	28	(2016)	1.56	1.44
52 (1977)	1.97	1.80	9	(1997)	1.51	1.39				
53 (1978)	1.98	1.79	10	(1998)	1.51	1.38				
54 (1979)	1.91	1.77	11	(1999)	1.49	1.34				

厚生労働省「人口動態統計」

2)市町別合言特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成20年~24年)

	合計特殊	中	年齢階級	別出生	母の年齢階級別出生率(女性人ロギ対、	、		(1	合計特殊		母の年齢	%階級別	母の年齢階級別出生率(女性人ロチ対	女性人口	(
	出任禄	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	出件操	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
	(ベイズ推定値)	競	皷	皷	競	競	歲	皷		競	競	競	競	鯐	競	皷
全国	1.38	4.8	36.0	87.0	95.1	45.2	8.1	0.2	1.38	4.8	36.0	87.0	95.1	45.2	8.1	0.2
25滋 賀	1.54	4.2	36.1	103.2	108.0	47.4	7.8	0.2	1.54	4.2	36.1	103.2	108.0	47.4	7.8	0.2
31 大津市保健所	1.38	2.9	26.6	87.8	103.9	47.3	8.2	0.1	1.38	2.9	26.5	87.6	103.8	47.3	8.3	:
25201 大津市	1.38	2.9	26.6	87.8	103.9	47.3	8.2	0.1	1.38	2.9	26.5	87.6	103.8	47.3	8.3	:
53 草津保健所	1.63	4.0	33.1	110.3	116.4	53.6	9.8	0.2	1.63	4.0	33.1	110.3	116.6	53.8	8.7	0.3
25206 草津市	1.39	3.3	19.8	88.2	107.2	51.1	8.0	0.2	1.39	3.2	19.6	87.9	107.2	51.4	8.0	0.3
25207 守山市	1.72	3.8	36.1	116.1	122.9	26.7	7.4	0.3	1.73	3.7	36.1	116.6	124.4	57.8	7.3	:
	1.99	5.5	59.0	144.8	124.8	53.6	10.2	0.2	2.02	5.9	59.8	146.5	126.5	54.4	11.3	÷
25210 野洲市	1.65	4.3	42.9	110.0	112.4	51.2	9.6	0.2	1.66	4.4	43.3	110.4	113.1	52.0	9.0	:
54 甲賀保健所	1.48	4.9	39.7	97.1	101.6	45.5	7.9	0.2	1.48	5.0	39.8	97.0	101.2	45.3	7.9	0.2
25209 甲賀市	1.48	4.3	36.2	6.96	106.2	45.5	7.5	0.2	1.48	4.4	36.2	96.7	106.0	45.2	7.3	:
25211 湖南市	1.49	5.7	44.7	97.5	95.9	45.9	8.4	0.2	1.48	6.2	45.0	97.3	93.8	45.5	8.8	:
55 東近江保健所	1.60	4.7	45.3	110.7	106.4	45.9	7.5	0.2	1.60	4.8	45.3	110.8	106.4	45.8	7.5	0.1
25204 近江八幡市	1.56	4.6	41.8	104.7	107.0	46.0	7.3	0.1	1.56	4.7	42.0	104.8	106.9	45.8	7.0	:
	1.66	4.8	49.9	115.3	108.3	46.0	7.2	0.2	1.66	4.9	50.2	115.6	108.3	45.9	7.0	:
Ш	1.58	4.5	47.7	112.6	8.96	44.5	8.9	0.2	1.56	4.8	48.9	113.8	91.7	42.7	10.8	:
25384 竜王町	1.51	4.3	26.4	104.9	108.2	49.4	8.4	0.2	1.53	4.4	25.1	105.3	108.4	51.9	10.0	:
57 彦根保健所	1.61	6.2	43.5	115.4	105.5	43.3	9.7	0.3	1.61	6.5	43.6	115.6	105.3	43.0	7.5	0.3
	1.58	5.5	37.6	115.8	105.8	44.0	7.8	0.3	1.59	5.7	37.6	116.1	105.7	43.7	7.8	0.4
	1.81	5.5	64.6	125.1	114.4	45.5	7.8	0.2	1.86		67.5	127.8	117.1	44.3	9.7	:
	1.76	5.3	9.59	118.7	108.2	45.2	7.9	0.2	1.82	8.3	73.7	124.4	108.4	40.9	8.2	:
25442 甲良町	1.48	7.0	51.2	95.4	93.8	41.5	7.3	0.2	1.36		55.5	92.3	75.4	30.8	:	:
25443 多賀町	1.40	5.5	35.2	87.2	100.1	45.2	7.4	0.3	1.30	8.6	34.9	80.4	88.3	40.6	5.4	:
58 長浜保健所	1.52	3.9	37.8	104.9	109.0	42.5	6.4	0.2	1.52	3.9	37.8	105.0	109.1	42.2	6.1	0.2
25203 長浜市	1.52	4.0	39.6	103.7	108.9	42.1	6.5	0.2	1.52	3.9	39.7	103.7	109.0	41.6	6.1	:
25214 米原市	1.53	3.8	32.6	108.7	109.1	45.0	7.0	0.2	1.53	3.7	32.4	109.1	109.3	44.2	6.3	i
60 高島保健所	1.46	3.5	40.8	96.5	102.0	42.3	7.0	0.3	1.44	3.3	41.0	96.0	100.7	40.9	6.5	:
25212 高島市	1.46	3.5	40.8	96.5	102.0	42.3	7.0	0.3	1.44	3.3	41.0	0.96	100.7	40.9	6.5	:
… は、計数のな	計数のない場合をさす	. °		平成20		24年人	口動態	健所・市	年~平成 24 年人口動態保健所・市区町村別統計(人口動態統計特殊報告)	+(人口動	態統計特	朱報告)	政府統	政府統計の総合窓口 e-	窓□e-S	-Stat

(2) 生命表 1) 市町別 年蘭部総別平均余命(平成27年市町別生命表)

厚生労働省

「平成27年市町別生命表」

表7

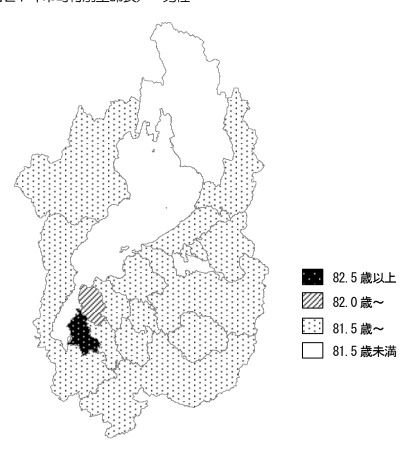
				男性						女性			
	0歲		20~24歳	40~44歳	65~69歳	75~79歳	0歳		20~24歳	40~44歳	65~69歳	75~79歳	85~89歳
		順位						順位			20002000		
全国	80.8		61.2	41.8	19.5	12.1	87.0	www.	_	47.7	4.	15.7	
滋賀県	81.8		62.1	42.7	19.9	12.2	87.6		67.9	48.2	24.6	15.9	8.4
卅	81.9	က	62.2	42.8	19.9	12.4	87.7	က	∞	48.4	4.		
彦 根 市	81.7	7	62.2	42.7	19.9	12.2	87.6	4	/	48.2	24.6		
洪	81.4	18	61.7	42.5	19.7	12.1	87.6	4	67.8	48.1	24.5	15.8	8.4
近江八幡市	81.9	က	62.3	42.8	19.9	12.1	87.5	6	/	48.1	24.7		
	82.6	_	62.8	43.3	20.4	12.4	87.9	_	0.89	48.3	24.7	16.0	
Ξ	82.2	2	62.6	43.2	20.2	12.4	7	4	67.9	48.2	24.7		
再一手	81.9	က	62.3	42.8	20.1	12.4	87.5	6	67.8	48.0	24.4	15.7	8.2
賀	81.6	1	61.8	42.6	20.0	12.2	7	4	68.1	48.3	4	15.9	
	81.7	7	62.1	42.6	19.8	12.0	7	19	9.79				
匨	81.6	-	62.0	42.6	19.9	12.1	_	6	9'.29	48.0	4	16.0	
衈	81.5	14	62.2	42.8	20.1	12.3	7	_	68.1	48.5	24.9	16.2	
沿江	81.5	14	61.8	42.6	19.8	12.1	7	4	0.89	48.3	24.7	16.1	
	81.6	1	61.9	42.6	19.7	12.0	87.5	6	67.7	48.1	24.4	15.7	8.2
日野町	81.5	14	62.0	42.6	20.0	12.3	7	6	67.8	48.1	24.4	15.8	
Н		7	62.1	42.7	19.7	12.1	7	6	67.8	48.2	4	15.8	
拱	81.2	19	61.7	42.4	19.8	12.2	_	6	_	48.1	4.		
豊郷町		7	62.1	42.6	19.9	12.3	87.5	6	67.8	48.2	24.6	16.0	8.5
民	81.5	14	61.8	42.5	19.6	11.9	_	18	/	47.9	4.		
	81.8	9	62.1	42.6	19.9	12.1	7	6	67.9	48.3	4	15.9	

「平成27年市町別生命表」

厚生労働省

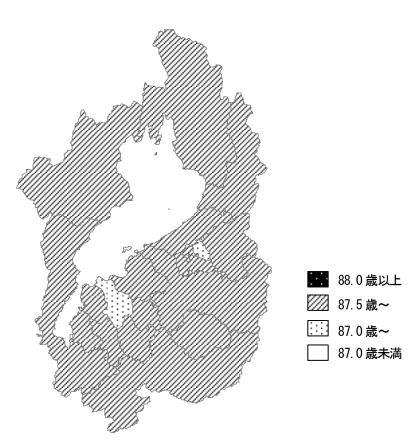
政府統計の総们約□ e-Stat

図 6



平均寿命(平成27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27年)男性 政府統計の総合窓口 e-Stat

表8

(単位, 年)

	0点	노	20	노	40	<u></u>	65	노	75	<u>(単位:年)</u> 塩
都道府県		_茲 順位								
	平均余命	<u>順1</u>	平均余命	<u>順位</u> …	平均余命	順位 	平均余命	順位 	平均余命	順位
全 国	80.77		61.16		41.80		19.46		12.06	
北海道	80.28	34	60.65	37	41.41	35	19.25	35	12.02	24
	78.67	47	59.04	47	39.88	47	18.17	47	11.18	47
青 森 岩 手	78.07 79.86	47	60.25	47	41.12	47		47		
宮城							19.12		11.82	40
	80.99	15	61.37	14	42.09	11	19.81	5	12.23	9
秋 田	79.51	46	59.90	46	40.77	46	18.91	46	11.63	45
山形	80.52	29	61.01	26	41.80	25	19.42	26	11.93	35
福島	80.12	41	60.59	40	41.40	36	19.20	39	11.81	41
茨城	80.28	34	60.68	35	41.45	34	19.25	35	11.83	37
栃木	80.10	42	60.54	42	41.28	41	19.25	35	11.83	37
群馬	80.61	27	60.94	29	41.61	28	19.31	32	11.94	33
4T /NJ	00.01	21	00.54	25	71.01	20	13.01	02	11.54	00
埼 玉	80.82	23	61.20	22	41.81	24	19.41	27	12.00	27
千 葉	80.96	16	61.37	14	42.02	17	19.69	12	12.23	9
東京	81.07	11	61.43	12	41.94	21	19.53	18	12.25	7
神奈川	81.32	5	61.71	5	42.25	6	19.77	8	12.33	4
新潟	80.96	16	61.04	25	41.72	26	19.44	25	11.99	28
富山	80.61	27	61.01	26	41.86	23	19.35	29	11.81	41
石川	81.04	12	61.47	10	42.10	10	19.53	18	12.05	22
福井	81.27	6	61.64	6	42.34	4	19.79	7	12.19	14
山梨	80.85	21	61.19	23	41.98	18	19.65	14	12.25	7
長 野	81.75	2	62.14	1	42.85	1	20.27	1	12.63	1
at É	81.00	1.4	61.35	17	42.06	10	10.40	0.0	11.95	0.1
岐 阜 静 岡	80.95	14		17	42.06	12	19.49 19.61	22	12.06	31
静 岡 愛 知		18	61.35	17		15		15		20
愛 知 三 重	81.10	8	61.47	10	42.05	14	19.47	24	11.98	29
一二里 一 滋賀	80.86	20	61.27	20	41.96	19	19.49	22	11.94	33
	81.78	1	62.11	2	42.72	2	19.92	2	12.22	11
京 都	81.40	3	61.77	3	42.31	5	19.77	8	12.27	6
大 阪	80.23	38	60.58	41	41.17	43	19.02	44	11.79	43
兵 庫	80.92	19	61.28	19	41.95	20	19.52	21	12.06	20
奈 良	81.36	4	61.75	4	42.43	3	19.88	4	12.20	13
和歌山	79.94	44	60.33	44	41.16	44	18.93	45	11.60	46
鳥取	80.17	39	60.61	38	41.33	39	19.18	41	12.05	22
島根	80.79	24	61.18	24	41.88	22	19.53	18	12.12	17
岡山	81.03	13	61.37	14	42.03	16	19.59	16	12.10	19
広島	81.08	9	61.50	9	42.13	9	19.69	12	12.18	16
山口	80.51	30	60.88	30	41.54	30	19.20	39	11.83	37
徳島	80.32	33	60.88	30	41.54	30	19.18	41	11.78	44
徳島	80.32 80.85	33 21	61.23	21	42.06	12	19.18	11	12.32	5
資 川 愛 媛	80.85 80.16		60.60	39	42.06		19.70	35		
変 媛 高 知	80.16	40 37	60.76	39	41.30	40 37	19.25	35 34	11.96 12.11	30 18
福岡	80.26	37 25	61.40	13	41.69	37 27	19.30	34 27	12.11	24
田川	00.00	20	01.40	13	41.09	21	18.41	21	12.02	24
佐 賀	80.65	26	60.97	28	41.61	28	19.31	32	11.90	36
長崎	80.38	31	60.75	34	41.50	33	19.32	31	11.95	31
熊本	81.22	7	61.55	7	42.22	7	19.90	3	12.37	3
大 分	81.08	9	61.51	8	42.14	8	19.72	10	12.19	14
宮崎	80.34	32	60.79	32	41.53	32	19.54	17	12.21	12
鹿児島	80.02	43	60.49	43	41.24	42	19.33	30	12.02	24
沖 縄	80.27	36	60.67	36	41.36	38	19.80	6	12.62	2

表 9

(単位·年)

		<u>.</u>		ᄩ		ᄩ		.E		<u>(単位:年)</u>
都道府県	0点		20		40		65		75	
	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	87.01		67.33	•••	47.70	•••	24.30	•••	15.68	•••
北海道	06 77	27	67.10	27	47.52	25	04.26	0.4	15.00	0
	86.77	37	67.10	37	1	35	24.36	24	15.89	8
青森	85.93	47	66.32	47	46.72	47	23.59	47	15.13	47
岩 手宮 城	86.44	42	66.88	41	47.33	41	24.10	35	15.54	33
宮城	87.16	20	67.51	19	47.82	21	24.38	23	15.68	28
秋 田	86.38	44	66.76	43	47.26	43	23.99	41	15.40	41
山形	86.96	29	67.31	28	47.70	26	24.22	32	15.53	35
福島	86.40	43	66.73	45	47.13	45	23.82	44	15.32	43
茨城	86.33	45	66.75	44	47.16	44	23.87	43	15.30	44
栃木	86.24	46	66.62	46	47.03	46	23.73	46	15.18	46
群馬	86.84	33	67.12	36	47.54	34	24.08	37	15.49	36
ניית דגו	00.04	00	07.12	00	47.04	04	24.00	07	10.40	00
埼 玉	86.66	39	67.00	40	47.36	40	23.97	42	15.36	42
千 葉	86.91	30	67.27	30	47.65	30	24.26	30	15.59	32
東京	87.26	15	67.55	16	47.87	18	24.46	15	15.85	13
神奈川	87.24	17	67.54	18	47.90	16	24.50	13	15.87	11
新潟	87.32	11	67.62	13	48.03	11	24.54	10	15.82	18
富山	87.42	8	67.78	10	48.17	8	24.64	7	15.92	7
石川	87.28	13	67.62	13	47.94	15	24.43	20	15.83	17
福井	87.54	5	67.83	6	48.19	7	24.56	9	15.86	12
山梨	87.22	18	67.55	16	47.90	16	24.44	17	15.85	13
長 野	87.67	1	68.00	2	48.36	1	24.83	3	16.06	5
岐阜	86.82	34	67.21	32	47.60	32	24.11	34	15.46	38
静岡	87.10	24	67.40	23	47.00	25	24.11	26	15.40	26
愛知	86.86	32	67.18	33	47.73	37	24.05	39	15.42	39
三重	86.99	32 27	67.16	31	47.61	31	24.03	39	15.42	39
滋賀	87.57	4	67.86	5	48.20	5	24.60	8	15.89	8
/A A	67.57	7	07.00		40.20	9	24.00	o	10.09	
京 都	87.35	9	67.69	12	48.02	12	24.49	14	15.80	20
大 阪	86.73	38	67.01	39	47.39	39	24.02	40	15.47	37
兵 庫	87.07	25	67.37	24	47.76	24	24.26	30	15.61	30
奈 良	87.25	16	67.61	15	47.96	14	24.44	17	15.72	25
和歌山	86.47	41	66.83	42	47.29	42	23.80	45	15.22	45
	07.0-		07.76		40.45	-	0.4.00	-	400-	
鳥取	87.27	14	67.79	9	48.15	9	24.69	5	16.07	4
島根	87.64	3	67.91	4	48.32	2	24.89	2	16.19	2
岡山	87.67	1	67.93	3	48.25	3	24.67	6	15.95	6
広島	87.33	10	97.63	1	48.01	13	24.53	11	15.84	16
山口	86.88	31	67.29	29	47.67	29	24.30	28	15.69	27
徳島	86.66	39	67.03	38	47.49	38	24.10	35	15.54	33
香川	87.21	19	67.41	22	47.85	19	24.33	26	15.68	28
愛媛	86.82	34	67.15	35	47.52	35	24.22	32	15.60	31
高知	87.01	26	67.13	27	47.79	22	24.43	20	15.81	19
福岡	87.14	21	67.48	20	47.83	20	24.45	16	15.88	10
	5,,,,,	۲.	57.10	23		20			. 5.55	
佐 賀	87.12	22	67.36	25	47.68	28	24.36	24	15.77	21
長 崎	86.97	28	67.33	26	47.69	27	24.39	22	15.75	24
熊本	87.49	6	67.83	6	48.20	5	24.75	4	16.08	3
大 分	87.31	12	67.70	11	48.04	10	24.51	12	15.85	13
宮崎	87.12	22	67.46	21	47.79	22	24.44	17	15.77	21
鹿児島	86.78	26	67.16	2.4	1756	22	24.27	20	15 77	21
鹿 児 島 神 縄	86.78 87.44	36 7	67.16 67.80	34 8	47.56 48.25	33 3	24.27 25.19	29 1	15.77 16.51	1
/ 一 市电	07.44		07.00		40.20	აა	20.18		10.01	

(単位:年)

			1		ı		1		ı		(早1)	立:年)
都道府県	昭和4	5年	昭和5	0年	昭和5	5年	昭和6	0年	平成2	!年	平成7	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
全 国	69.84		71.79		73.57		74.95		76.04		76.70	
											(76.72)	
北海道	69.26	26	71.46	24	72.96	33	74.50	29	75.67	32	76.56	28
青 森	67.82	45	69.69	47	71.41	47	73.05	47	74.18	47	74.71	47
岩 手	68.03	43	70.27	44	72.72	41	74.27	39	75.43	39	76.35	33
宮城	69.49	20	71.50	23	73.40	21	75.11	19	76.29	18	77.00	15
秋 田	67.56	46	70.17	46	72.48	44	74.12	42	75.29	42	75.92	44
山形	68.71	35	70.96	36	73.12	29	74.99	22	76.37	11	76.99	16
福島	68.52	37	70.71	39	72.90	36	74.38	34	75.71	30	76.47	30
茨 城	68.32	39	70.58	42	72.78	39	74.35	36	75.67	31	76.32	34
栃木	68.30	40	70.61	41	72.86	37	74.36	35	75.38	41	76.12	41
群馬	69.22	28	71.23	30	73.72	15	75.11	19	76.36	13	76.98	18
埼玉	69.38	23	71.88	15	73.79	14	75.20	17	76.31	17	76.95	19
千葉	69.61	18	71.99	13	73.85	12	75.27	15	76.46	8	76.89	23
東京	71.30	1	73.19	1	74.46	4	75.60	5	76.35	14	76.91	20
神奈川	70.85	3	72.95	2	74.52	1	75.59	6	76.70	4	77.20	6
新潟	69.07	31	71.14	32	73.29	24	74.83	25	76.49	7	76.98	17
富山	69.18	29	71.11	33	73.27	25	74.81	27	76.14	24	77.16	9
石川	69.77	16	71.63	19	73.48	19	75.28	13	76.38	10	77.16	8
福井	70.18	12	72.21	8	74.24	6	75.64	3	76.84	2	77.51	2
山 梨 長 野	69.42 70.46	22 7	71.66 72.40	18	73.26 74.50	26 3	75.02	21	76.26	20	76.82 78.08	25
				4			75.91	2	77.44	1		1
岐 阜 静 岡	70.69 70.31	5 9	72.18 72.32	9	74.13 74.10	9	75.53 75.48	7 8	76.72 76.58	3 6	77.17 77.22	7 5
静 岡愛 知	70.31	4	72.32	6 5	74.10	10 11	75.48 75.44	9	76.38	15	76.90	21
三 重	70.74	11	72.39	17	73.83	13	74.87	23	76.03	26	76.76	27
│	69.66	17	71.51	22	73.61	17	75.34	11	76.36	1 2	77.13	12
京都	71.08	2	72.63	3	74.20	8	75.39	10	76.39	9	77.14	11
大阪	70.16	13	71.60	20	72.96	33	74.01	46	75.02	46	75.90	45
兵庫	70.32	8	71.82	16	73.31	23	74.47	30	75.59	34	75.54	46
7			7 1102		, 5.5				, 5.55		(76.10)	
奈 良	70.29	10	72.00	12	73.43	20	74.87	23	76.15	23	77.14	10
和歌山	69.48	21	71.25	28	72.79	38	74.19	40	75.23	44	76.07	43
鳥取	69.29	25	71.42	25	73.02	31	74.40	32	75.66	33	76.09	42
島根	69.54	19	71.55	21	73.38	22	75.30	12	76.15	22	76.90	22
岡山	70.69	5	72.25	7	74.21	7	75.28	13	76.32	16	77.03	14
広島	70.15	14	72.04	11	73.69	16	75.19	18	76.22	21	76.77	26
山口	69.16	30	71.20	31	72.96	33	74.45	31	75.74	29	76.36	32
徳島	68.56	36	70.71	39	72.54	42	74.35	36	75.47	35	76.21	36
香川	69.95	15	71.91	14	74.28	5	75.61	4	76.09	25	77.12	13
愛媛	69.26	26	71.25	28	73.16	28	74.75	28	75.82	28	76.43	31
高知	68.02	44	70.20	45	72.20	46	74.04	45	75.44	38	76.18	37
福岡	69.32	24	71.41	26	72.99	32	74.19	40	75.24	43	76.12	40
佐 賀	68.83	34	71.10	34	73.09	30	74.32	38	75.45	36	76.26	35
長崎	68.17	41	70.74	38	72.41	45	74.09	43	75.14	45	76.15	38
熊本	69.06	32	71.36	27	73.61	17	75.24	16	76.27	19	77.31	3
大分	68.99	33	71.03	35	73.21	27	74.82	26	75.98	27	76.83	24
宮 崎 鹿児島	68.40	38	70.75	37 43	72.77	40	74.39	33 43	75.45	37 40	76.53	29
	68.14	42	70.54		72.53	43	74.09		75.39		76.13	39
沖 縄		•••	72.15	10	74.52	1	76.34	1	76.67	5	77.22	4

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

(単位:年)

										立: 年)
都道府県	平成1	2年	平成1	7年	平成2	2年	平成2	7年	平成27年 一平成2	
	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	77.71		78.79		79.59		80.77		1.18	
北海道	77.55	28	78.30	33	79.17	34	80.28	34	1.11	30
青 森	75.67	47	76.27	47	77.28	47	78.67	47	1.39	4
青森岩手	77.09	39	77.81	45	78.53	45	79.86	45	1.33	10
宮城	77.71	23	78.60	27	79.65	22	80.99	15	1.34	9
秋 田	76.81	46	77.44	46	78.22	46	79.51	46	1.29	14
山形	77.69	24	78.54	28	79.97	9	80.52	29	0.55	47
福島	77.18	37	77.97	42	78.84	44	80.12	41	1.28	15
茨城	77.20	35	78.35	30	79.09	36	80.28	34	1.19	24
栃木	77.14	38	78.01	40	79.06	38	80.10	42	1.04	34
群馬	77.86	20	78.78	22	79.40	29	80.61	27	1.21	21
埼玉	78.05	10	79.05	15	79.62	23	80.82	23	1.20	23
千葉	78.05	11	78.95	18	79.88	13	80.96	16	1.08	31
東京	77.98	15	79.36	5	79.82	14	81.07	11	1.25	18
神奈川	78.24	5	79.52	3	80.25	5	81.32	5	1.07	33
新潟	77.66	25	78.75	23	79.47	27	80.96	16 27	1.49	2 39
富山石川	78.03	12	79.07	12	79.71	19	80.61		0.90	
石川福井	77.96 78.55	16 2	79.26 79.47	8 4	79.71 80.47	18 3	81.04 81.27	12	1.33 0.80	11 45
山梨	77.90	19	78.89	21	79.54	25	80.85	6 21	1.31	13
田 朱 長 野	78.90	1	79.84	1	80.88	1	81.75	2	0.87	42
岐阜	78.10	9	79.00	16	79.92	11	81.00	14	1.08	32
P B B B	78.15	8	79.35	6	79.95	10	80.95	18	1.00	37
愛知	78.01	13	79.05	14	79.71	17	81.10	8	1.39	5
三重	77.90	18	78.90	20	79.68	21	80.86	20	1.18	26
滋賀	78.19	6	79.60	2	80.58	2	81.78	1	1.20	22
京都	78.15	7	79.34	7	80.21	6	81.40	3	1.19	25
大阪	76.97	43	78.21	36	78.99	41	80.23	38	1.24	19
兵 庫	77.57	27	78.72	24	79.59	24	80.92	19	1.33	12
奈 良	78.36	3	79.25	9	80.14	7	81.36	4	1.22	20
和歌山	77.01	41	77.97	41	79.07	37	79.94	44	0.87	43
鳥取	77.39	31	78.26	34	79.01	40	80.17	39	1.16	28
島根	77.54	29	78.49	29	79.51	26	80.79	24	1.28	16
岡山	77.80	21	79.22	11	79.77	15	81.03	13	1.26	17
広島	77.76	22	79.06	13	79.91	12	81.08	9	1.17	27
山口	77.03	40	78.11	38	79.03	39	80.51	30	1.48	3
徳島	77.19	36	78.09	39	79.44	28	80.32	33	0.88	40
香川	77.99	14	78.91	19	79.73	16	80.85	21	1.12	29
愛 媛	77.30	32	78.25	35	79.13	35	80.16	40	1.03	35
高知	76.85	45	77.93	44	78.91	42	80.26	37	1.35	8
福岡	77.21	34	78.35	31	79.30	31	80.66	25	1.36	7
佐賀	76.95	44	78.31	32	79.28	32	80.65	26	1.37	6
長崎	77.21	33	78.13	37	78.88	43	80.38	31	1.50	1
熊 本	78.29	4	79.22	10	80.29	4	81.22	7	0.93	38
大分	77.91	17	78.99	17	80.06	8	81.08	9	1.02	36
宮崎	77.42	30	78.62	26	79.70	20	80.34	32	0.64	46
鹿児島	76.98	42	77.97	43	79.21	33	80.02	43	0.81	44
沖縄	77.64	26	78.64	25	79.40	30	80.27	36	0.87	41

(単付:年)

			ı		1		ı				(単江	立:年)
都道府県	昭和4	5年	昭和5	0年	昭和5	5年	昭和6	0年	平成2	年	平成7	年
	平均寿命	順位										
全 国	75.23		77.01		79.00		80.75		82.07		83.22	
											(83.26)	
北海道	74.73	31	76.74	27	78.58	35	80.42	35	81.92	34	83.41	22
青森	74.68	32	76.50	35	78.39	44	79.90	46	81.49	45	82.51	46
岩 手	74.13	46	76.20	44	78.59	34	80.69	26	81.93	33	83.41	23
宮城	75.30	16	77.00	16	78.85	25	80.69	26	82.15	22	83.32	26
秋田	74.14	45	75.86	47	78.64	32	80.29	40	81.80	38	83.12	35
山形	74.46	39	76.35	41	78.58	35	80.86	21	82.10	25	83.23	29
福島	74.46	39	76.35	41	78.46	41	80.25	42	81.95	31	82.93	39
茨城	74.43	41	76.12	45	78.35	46	79.97	45	81.59	44	82.87	41
栃木	74.27	44	76.31	43	78.13	47	79.98	44	81.30	46	82.76	43
群馬	74.50	38	76.42	39	78.46	41	80.39	37	81.90	35	83.12	34
埼玉	74.62	35	76.61	30	78.68	29	80.65	29	81.75	39	82.92	40
千葉	75.33	14	77.07	15	79.07	18	80.88	20	82.19	19	83.19	31
東京	75.96 75.97	3	77.89 77.85	2	79.49 79.55	7	81.09	11 7	82.09 82.35	27 14	83.12 83.35	33 25
神奈川 新 潟	74.65	2 34	76.76	25	78.97	5 22	81.22 80.86	21	82.50	6	83.66	11
富山	74.03	29	76.76	33	78.93	23	80.80	25	82.35	13	83.86	5
日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	74.76 75.04	23	76.58	31	78.88	23 24	80.89	19	82.24	13 17	83.54	17
福井	75.04	23	76.81	22	79.18	16	81.01	12	82.36	12	83.63	12
山梨	75.38	12	77.43	10	79.10	13	80.94	15	82.39	10	83.67	8
長野	75.22	19	77.00	16	79.44	9	81.13	9	82.71	4	83.89	4
岐阜	74.96	27	76.41	40	78.47	39	80.31	39	81.69	41	83.00	37
静岡	75.88	4	77.64	5	79.62	4	81.37	4	82.47	7	83.70	7
愛知	75.28	18	76.63	29	78.73	28	80.51	34	81.63	43	82.80	42
三重	75.29	17	76.84	20	79.07	18	80.61	31	82.01	30	83.02	36
滋賀	74.75	30	76.47	37	78.64	32	80.63	30	81.88	37	83.20	30
京都	75.66	6	77.30	11	79.19	15	80.68	28	82.07	29	83.44	19
大阪	75.21	20	76.57	32	78.36	45	79.84	47	81.16	47	82.52	45
兵 庫	75.63	7	77.13	13	78.84	26	80.40	36	81.64	42	81.83	47
											(82.68)	
奈_良	75.16	22	76.76	25	78.65	31	80.27	41	81.89	36	82.96	38
和歌山	75.19	21	76.81	22	78.47	39	80.13	43	81.70	40	82.71	44
鳥取	75.44	8	77.45	8	79.45	8	81.11	10	82.33	15	83.59	14
島根	75.37	13	77.53	6	79.42	11	81.60	2	83.09	2	84.03	3
岡山	76.37	1	77.76	4	79.78	2	81.31	5	82.70	5	83.81	6
広島	75.80	5	77.48	7	79.51	6	80.94	15	82.38	11	83.66	9
山口	75.33	14	77.27	12	79.14	17	81.16	8	82.46	8	83.57	15
徳島	74.30	43	76.00	46	78.48	38	80.56	33	81.93	32	83.17	32
香川	75.44	8	77.12	14	79.64	3	81.28	6	82.13	23	83.47	18
愛媛 高知	75.41 74.99	11 25	76.91 76.50	18 35	79.43 78.98	10	81.01 80.97	12 14	82.24 82.44	18 o	83.28 83.57	27 16
日 高 和日福 岡	74.99 75.44	25 8	76.50	35 9	78.98	21 13	80.97	18	82.44 82.19	9 20	83.44	20
佐賀	74.85	28	76.83	21	79.02	20	80.94	15	82.17	21	83.43	21
長崎	74.65	42	76.63	38	78.67	30	80.81	24	82.17	26	83.23	28
熊本	74.37	26	76.40	19	79.37	12	81.47	3	82.85	3	84.39	20
大分	74.66	33	76.73	28	78.54	37	80.58	32	82.08	28	83.61	13
宮崎	74.62	35	76.77	24	78.84	26	80.84	23	82.30	16	83.66	10
鹿児島	74.62	35	76.53	34	78.44	43	80.34	38	82.10	24	83.36	24
沖縄			78.96	1	81.72	1	83.70	1	84.47	1	85.08	1
7 1 4ººº			, , 5.00		○ 17 E	•	55.75		O 1.17	<u> </u>	55.55	•

注:()内の数値は、阪神・淡路大震災の影響を除去した場合の数値である。

(単位:年)

										立:年)
都道府県	平成1	2年	平成1	7年	平成2	2年	平成2	7年	平成27年 一平成2	
	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	84.62		85.75	•••	86.35	•••	87.01		0.66	•••
北海道	84.84	18	85.78	25	86.30	25	86.77	37	0.47	39
青森	83.69	47	84.80	47	85.34	47	85.93	47	0.59	25
岩 手	84.60	29	85.49	37	85.86	43	86.44	42	0.58	26
宮城	84.74	24	85.75	26	86.39	23	87.16	20	0.77	12
秋 田	84.32	40	85.19	45	85.93	39	86.38	44	0.45	41
山 形	84.57	31	85.72	27	86.28	28	86.96	29	0.68	17
福島	84.21	43	85.45	39	86.05	38	86.40	43	0.35	46
茨 城	84.21	44	85.26	43	85.83	44	86.33	45	0.50	36
栃木	84.04	45	85.03	46	85.66	46	86.24	46	0.58	27
群馬	84.47	35	85.47	38	85.91	41	86.84	33	0.93	2
埼玉	84.34	37	85.29	42	85.88	42	86.66	39	0.78	11
千 葉	84.51	32	85.49	36	86.20	34	86.91	30	0.71	15
東京	84.38	36	85.70	28	86.39	22	87.26	15	0.87	7
神奈川	84.74	23	86.03	18	86.63	15	87.24	17	0.61	23
新潟	85.19	9	86.27	9	86.96	5	87.32	11	0.36	45
富山	85.24	7	86.32	7	86.75	10	87.42	8	0.67	19
石川	85.18	10	86.46	6	86.75	11	87.28	13	0.53	33
福 井 山 梨	85.39 85.21	2 8	86.25 86.17	11 12	86.94 86.65	7 13	87.54 87.22	5 18	0.60 0.57	24 29
長野	85.31	3	86.48	5	87.18	1	87.22 87.67	1	0.37	38
岐阜	84.33	39	85.56	35	86.26	29	86.82	34	0.49	30
静岡	84.95	39 14	86.06	16	86.22	32	87.10	24	0.36	5
愛知	84.22	42	85.40	40	86.22	31	86.86	32	0.64	22
三重	84.49	34	85.58	34	86.25	30	86.99	27	0.74	13
滋賀	84.92	15	86.17	13	86.69	12	87.57	4	0.88	4
京都	84.81	20	85.92	19	86.65	14	87.35	9	0.70	16
大阪	84.01	46	85.20	44	85.93	40	86.73	38	0.80	9
兵 庫	84.34	38	85.62	33	86.14	35	87.07	25	0.93	3
奈 良	84.80	21	85.84	24	86.60	17	87.25	16	0.65	21
和歌山	84.23	41	85.34	41	85.69	45	86.47	41	0.78	10
鳥取	84.91	16	86.27	8	86.08	36	87.27	14	1.19	1
島根	85.30	5	86.57	2	87.07	2	87.64	3	0.57	28
岡山	85.25	6	86.49	4	86.93	8	87.67	1	0.74	14
広島	85.09	12	86.27	10	86.94	6	87.33	10	0.39	44
山口	84.61	28	85.63	32	86.07	37	86.88	31	0.81	8
徳 島	84.49	33	85.67	30	86.21	33	86.66	39	0.45	40
香 川	84.85	17	85.89	20	86.34	24	87.21	19	0.87	6
愛 媛	84.57	30	85.64	31	86.54	19	86.82	34	0.28	47
高知	84.76	22	85.87	21	86.47	21	87.01	26	0.54	31
福岡	84.62	27	85.84	23	86.48	20	87.14	21	0.66	20
佐 賀	85.07	13	86.04	17	86.58	18	87.12	22	0.54	32
長崎	84.81	19	85.85	22	86.30	26	86.97	28	0.67	18
熊本	85.30	4	86.54	3	86.98	4	87.49	6	0.51	34
大 分	84.69	25	86.06	15	86.91	9	87.31	12	0.40	43
宮崎	85.09	11	86.11	14	86.61	16	87.12	22	0.51	35
鹿児島	84.68	26	85.70	29	86.28	27	86.78	36	0.50	37
沖縄	86.01	1	86.88	1	87.02	3	87.44	7	0.42	42

(3) 平均自立期間と平均要介護期間

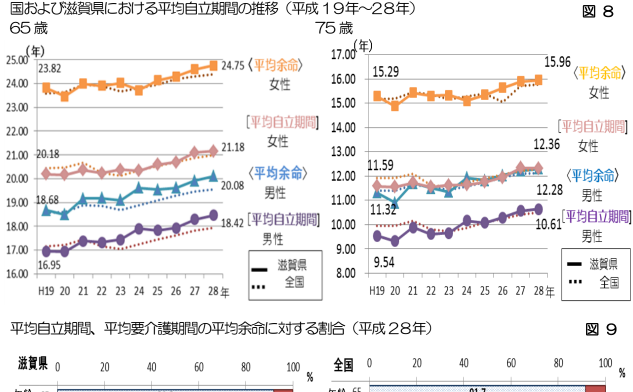
1)滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間 全国および滋賀県(平成19年~28年)(1)

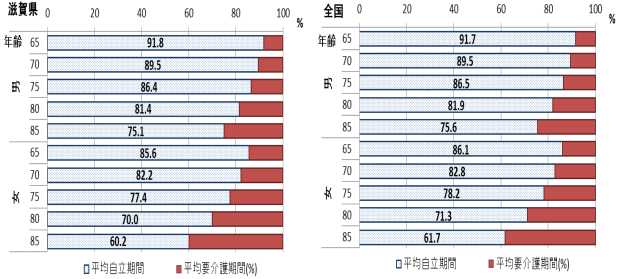
表 12-1

#:平均余命に対する割合

 ★ 변화 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)					平均	全命			平均自	立期間			平	均要介護期間	1	
***********************************	年	性		国	1 ~			国	1 % 1			国				
### 56 1856 1868 1868 1869 1876			(威)	(年)	(年)	95%信頼	区間	(年)	(年)	95%信息	镇区間	(年)	(年)	95%信頼	区間	(%)#
# 20 1480 1491 1491 1490 1511 1514 1573 1514 1798 1530 148 177 170 170 184 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187			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
### PMAID 80 800		男	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
### PACE 88 81 8 8 8 8 8 8 8						11.13	11.52		9.54			1.45	1.78	1.71	1.85	15.7
### 19																21.5
### 23.99 2.392 2.392 2.407 2.404 2.016 2.024 2.024 2.025 2.15 2.408 2.30 2.30 2.37 13.9 ### 25.70 18.95 18.42 18.42 18.40 18.00	平成19															
## 25			-													
변경 5 5 1516 1529 1512 1548 1192 1598 1146 1192 1598 1146 1194 1194 1195 1146 1170 1324 370 382 377 242 242 80 1146 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1194																
변경		女														
변경2																
中成20																
무졌진																1.7
野成20 3 11.40 10.91 10.72 11.09 9.90 9.33 9.18 9.47 1.45 1.88 1.92 1.64 1.40 1.02 1.64 1.40 1.02 1.64 1.40 1.65 1.80 1.67 1.65 1.60 1.67 1.65 1.60 1.67 1.65 1.60 1.67 1.65 1.60 2.60																8.5
### 전 10		_	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
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		男	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
## 所記の			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
### PRINT	चर हाँदे २०		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
## 57 0 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 79 15.18 14.88 14.22 15.04 11.92 11.55 11.44 11.66 3.26 3.33 3.26 3.39 22.4 88 82.1 7.85 7.69 8.00 5.03 4.72 4.63 4.81 31.8 31.2 3.04 3.21 38.8 89 82.1 7.85 7.69 8.00 5.03 4.72 4.63 4.81 31.8 31.2 3.04 3.21 38.8 90 7.95.9 80.67 80.67 18.03 17.45 17.39 17.22 17.56 1.49 17.80 17.72 18.4 16.6 2.0 90 7.95.9 80.67 18.03 17.4 18.0 19.38 17.45 17.39 17.22 17.56 1.49 17.80 17.72 18.4 16.6 2.0 91 70 15.10 15.21 15.01 15.41 19.44 13.99 19.23 13.55 14.6 18.2 17.5 18.8 12.0 92 70 15.10 15.21 15.01 15.41 19.44 13.99 19.23 13.55 14.6 18.2 17.5 18.8 12.0 93 80 8.64 8.67 8.48 8.86 7.17 6.88 6.71 6.98 14.49 18.2 17.5 18.9 15.6 8.8 6.27 6.58 6.59 6.59 6.59 6.59 6.59 6.59 6.59 6.59	十八20		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
大き 15-18 14-88 14-72 15-04 11-82 11-55 11-44 11-86 3.26 3.33 3.26 3.39 22-4			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
변경 11 43 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		#	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
변경 등 821			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
### R21 0			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
日本語			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																2.0
##R221 ##R222 ##R223 ##R233 ##R233 ##R233 ##R234 ##R233 ##R234 ##R234 ##R234 ##R235 ##R235 ##R235 ##R236 ##R236			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
平成21		男														
平成21																
### R221 0 86 44 86 82 86 55 87 10 83 37 83 39 83 27 83 32 30 34 33 33 35 35 37 35 37 35 2 70 19 61 19 56 19 39 19 74 16 28 15 90 15 77 16 02 33 36 37 36 37 37 38 38 38 38 38 38																
女 75 11.58 1151 11.33 11.70 9.82 9.61 9.48 9.75 1.76 1.90 1.83 1.97 16.5 8.5 8.57 8.55 8.37 8.73 6.80 6.61 6.48 6.73 1.77 1.94 1.86 2.02 2.27 2.75 1.75 1.53 1.53 1.53 1.54 6.85 8.64 1.83 1.1.44 11.72 2.0.83 8.31 4.39 4.20 4.08 4.32 1.79 2.02 1.92 2.12 2.12 32.5 75 1.53 1.53 1.53 1.53 1.54 6.54 8.59 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1.55 1	平成21															
女 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 18.88																
### 元																
### Richard Registration		女														
明																
要求22																
用 70			0	79.64		80.21	80.82		78.86					1.60		
平成22 F			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
平成22 平成22 平成24 平成25 干成25		_	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
平成22		男	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
平成22 日			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
女	平成22		85	6.18	6.22	6.03	6.41	4.39	4.20	4.08	4.32	1.79	2.02	1.92	2.12	32.5
女 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 90 79.44 80.69 80.40 80.98 78.01 79.20 79.04 79.35 1.43 1.50 1.45 1.55 1.9 45 18.69 19.10 18.91 19.30 17.05 17.43 17.28 17.59 1.65 1.67 1.62 1.72 8.7 70 <td< td=""><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3.43</td><td>3.46</td><td>3.40</td><td>3.53</td><td>4.0</td></td<>			0									3.43	3.46	3.40	3.53	4.0
女 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 9 79.44 80.69 80.40 80.98 78.01 79.20 79.04 79.35 1.43 1.50 1.45 1.55 1.9 65 18.69 19.10 18.91 19.30 17.05 17.43 17.28 17.59 1.65 1.67 1.62 1.72 8.7 70 14.93 15.12 14.94 15.30 13.25 13.43 13.28 13.57 1.68 1.69 1.64 1.75 11.2 75 11.43 11.35 11.18 11.52 9.73 9.66 9.53 9.80			65	23.89	23.91	23.72		20.23	20.24	20.10		3.67	3.67	3.60	3.74	15.4
日本の 15.18 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		女														19.0
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 0 79.44 80.69 80.40 80.98 78.01 79.20 79.04 79.35 1.43 1.50 1.45 1.55 1.9 65 18.69 19.10 18.91 19.30 17.05 17.43 17.28 17.59 1.65 1.67 1.62 1.72 8.7 70 14.93 15.12 14.94 15.30 13.25 13.43 13.28 13.57 1.68 1.69 1.64 1.75 11.2 75 11.43 11.35 11.18 11.52 9.73 9.66 9.53 9.80 1.69 1.68 1.62 1.74 14.8 80 8.39 8.22 8.05 8.38 6.69 6.53 6.41 6.65 1.70 1.68 1.62 1.75 20.5 85 5.96 5.75 5.59 5.92 4.27 4.12 4.00 4.23 1.68 1.64 1.56 1.72 28.4 0 85.90 86.86 86.59 87.13 82.62 83.41 83.29 83.53 3.28 3.45 3.38 3.51 4.0 女 70 19.31 19.55 19.38 19.72 15.74 15.88 15.76 16.00 3.57 3.67 3.60 3.74 18.8 75 15.16 15.33 15.18 15.48 11.56 11.62 11.52 11.72 3.60 3.71 3.64 3.78 24.2 80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3																24.5
明																32.4
男 65 18.69 19.10 18.91 19.30 17.05 17.43 17.28 17.59 1.65 1.67 1.62 1.72 8.7 70 14.93 15.12 14.94 15.30 13.25 13.43 13.28 13.57 1.68 1.69 1.64 1.75 11.2 75 11.43 11.35 11.18 11.52 9.73 9.66 9.53 9.80 1.69 1.68 1.62 1.74 14.8 80 8.39 8.22 8.05 8.38 6.69 6.53 6.41 6.65 1.70 1.68 1.62 1.75 20.5 85 5.96 5.75 5.59 5.92 4.27 4.12 4.00 4.23 1.68 1.64 1.56 1.72 28.4 4 0 85.90 86.86 86.59 87.13 82.62 83.41 83.29 83.53 3.28 3.45 3.38 3.51 4.0 4 5 23.66 24.02 23.84 24.20 20.13 20.35 20.25	<u> </u>															43.7
男 70 14.93 15.12 14.94 15.30 13.25 13.43 13.28 13.57 1.68 1.69 1.64 1.75 11.2 75 11.43 11.35 11.18 11.52 9.73 9.66 9.53 9.80 1.69 1.68 1.62 1.74 14.8 80 8.39 8.22 8.05 8.38 6.69 6.53 6.41 6.65 1.70 1.68 1.62 1.75 20.5 85 5.96 5.75 5.59 5.92 4.27 4.12 4.00 4.23 1.68 1.64 1.56 1.72 28.4 9 85.90 86.86 86.59 87.13 82.62 83.41 83.29 83.53 3.28 3.45 3.38 3.51 4.0 9 4.23 23.84 24.20 20.13 20.38 20.25 20.50 3.53 3.64 3.58 3.71 15.2 4 4.00 4.23 1.68 1.64 1.56 1.72 3.60 3.53 3.45 3.38																
第 75 11.43 11.35 11.18 11.52 9.73 9.66 9.53 9.80 1.69 1.68 1.62 1.74 14.8 80 8.39 8.22 8.05 8.38 6.69 6.53 6.41 6.65 1.70 1.68 1.62 1.75 20.5 85 5.96 5.75 5.59 5.92 4.27 4.12 4.00 4.23 1.68 1.64 1.56 1.72 28.4 9 85.90 86.86 86.59 87.13 82.62 83.41 83.29 83.53 3.28 3.45 3.38 3.51 4.0 40 65 23.66 24.02 23.84 24.20 20.13 20.38 20.25 20.50 3.53 3.64 3.58 3.71 15.2 40 19.31 19.55 19.38 19.72 15.74 15.88 15.76 16.00 3.57 3.67 3.60 3.74 18.8 75 15.1																
平成23 Record Rec		男														
平成23																
平成23 0 85.90 86.86 86.59 87.13 82.62 83.41 83.29 83.53 3.28 3.45 3.38 3.51 4.0 65 23.66 24.02 23.84 24.20 20.13 20.38 20.25 20.50 3.53 3.64 3.58 3.71 15.2 70 19.31 19.55 19.38 19.72 15.74 15.88 15.76 16.00 3.57 3.67 3.60 3.74 18.8 75 15.16 15.33 15.18 15.48 11.56 11.62 11.52 11.72 3.60 3.71 3.64 3.78 24.2 80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3																
A 65 23.66 24.02 23.84 24.20 20.13 20.38 20.25 20.50 3.53 3.64 3.58 3.71 15.2 70 19.31 19.55 19.38 19.72 15.74 15.88 15.76 16.00 3.57 3.67 3.60 3.74 18.8 75 15.16 15.33 15.18 15.48 11.56 11.62 11.52 11.72 3.60 3.71 3.64 3.78 24.2 80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3	平成23															
女 70 19.31 19.55 19.38 19.72 15.74 15.88 15.76 16.00 3.57 3.67 3.60 3.74 18.8 75 15.16 15.33 15.18 15.48 11.56 11.62 11.52 11.72 3.60 3.71 3.64 3.78 24.2 80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3																15.2
女 75 15.16 15.33 15.18 15.48 11.56 11.62 11.52 11.72 3.60 3.71 3.64 3.78 24.2 80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3																18.8
80 11.36 11.42 11.28 11.55 7.76 7.73 7.64 7.81 3.60 3.69 3.62 3.76 32.3		女														24.2
																32.3
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			85	8.07	8.04	7.90	8.18	4.60	4.48	4.41	4.56	3.47	3.56	3.46	3.65	44.2

				平均	余命			平均自	立期間			平	均要介護期	間	
年	性	年齢 (歳)	围		滋賀県		围		滋賀県		国		滋賀	県	
		(原处)	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(年)	(年)	95%信	頼区間	(%)#
		0	79.94	81.40	81.12	81.68	78.43	79.79	79.53	80.05	1.51	1.61	1.57	1.65	2.0
		65	18.89	19.62	19.44	19.80	17.24	17.90	17.74	18.05	1.65	1.73	1.68	1.77	8.8
	男	70	15.11	15.59	15.43	15.76	13.43	13.84	13.70	13.98	1.67	1.75	1.71	1.80	11.2
		75	11.57	11.93	11.78	12.07	9.88	10.16	10.04	10.29	1.69	1.76	1.72	1.81	14.8
		80 85	8.48 6.00	8.78 6.65	8.65 6.36	8.90 6.94	6.80 4.37	7.03 4.88	6.93 4.66	7.14 5.10	1.68	1.74 1.77	1.70 1.67	1.79 1.86	19.9 26.6
平成24		0	86.41	86.53	86.27	86.80	83.12	83.29	83.06	83.52	3.30	3.24	3.19	3.30	3.7
		65	23.82	23.72	23.57	23.88	20.37	20.33	20.21	20.46	3.46	3.39	3.33	3.45	14.3
		70	19.45	19.32	19.18	19.47	15.96	15.89	15.78	16.01	3.49	3.43	3.37	3.49	17.7
	女	75	15.27	15.09	14.97	15.22	11.75	11.64	11.55	11.74	3.52	3.45	3.39	3.50	22.9
		80	11.43	11.23	11.14	11.33	7.92	7.82	7.75	7.89	3.50	3.41	3.36	3.47	30.4
		85	8.10	7.81	7.57	8.06	4.77	4.59	4.45	4.74	3.33	3.22	3.11	3.33	41.2
		0	80.21	81.06	80.77	81.34	78.70	79.47	79.21	79.74	1.51	1.58	1.54	1.62	2.0
		65	19.08	19.54	19.37	19.71	17.44	17.83	17.68	17.98	1.64	1.71	1.67	1.75	8.8
	男	70	15.28	15.54	15.38	15.70	13.62	13.80	13.67	13.94	1.67	1.74	1.70	1.79	11.2
		75	11.74	11.83	11.69	11.98	10.06	10.08	9.96	10.20	1.68	1.76	1.71	1.80	14.8
		80	8.69	8.51	8.39	8.63	6.95	6.80	6.71	6.90	1.66	1.71	1.66	1.75	20.0
平成25		85 0	6.12	6.15	5.90	6.40	4.52	4.49	4.30	4.68	1.60	1.66	1.58	1.74	27.0 3.9
		65	86.61 23.97	87.20 24.13	86.95 23.98	87.45 24.29	83.33 20.54	83.79 20.59	83.57 20.47	84.01 20.72	3.27 3.43	3.41 3.54	3.35 3.48	3.46 3.59	14.7
		70	19.59	19.64	19.50	19.79	16.13	16.08	15.97	16.19	3.43	3.54	3.51	3.62	18.2
	女	75	15.39	15.34	15.21	15.47	11.90	11.76	11.66	11.85	3.49	3.58	3.52	3.64	23.3
		80	11.52	11.44	11.34	11.54	8.07	7.89	7.81	7.96	3.46	3.55	3.50	3.61	31.0
		85	8.19	8.09	7.84	8.34	4.91	4.71	4.55	4.86	3.28	3.38	3.27	3.50	41.8
		0	80.50	81.53	81.25	81.80	78.96	79.94	79.68	80.20	1.54	1.59	1.55	1.63	1.9
		65	19.29	19.62	19.45	19.79	17.62	17.93	17.78	18.08	1.67	1.69	1.65	1.73	8.6
	男	70	15.49	15.66	15.50	15.82	13.80	13.94	13.81	14.08	1.69	1.72	1.67	1.76	11.0
		75	11.94	12.03	11.89	12.17	10.24	10.29	10.17	10.41	1.70	1.74	1.70	1.79	14.5
		80 85	8.79 6.24	8.75 6.09	8.64 5.85	8.86 6.33	7.10 4.62	7.02 4.47	6.92 4.28	7.11 4.65	1.68 1.62	1.73 1.63	1.69 1.55	1.78 1.70	19.8 26.7
平成26		0	86.83	87.26	87.01	87.52	83.52	83.80	83.58	84.02	3.32	3.46	3.40	3.52	4.0
		65	24.18	24.30	24.15	24.46	20.71	20.69	20.57	20.82	3.47	3.61	3.55	3.67	14.8
	4	70	19.81	19.84	19.70	19.99	16.29	16.20	16.08	16.31	3.51	3.65	3.59	3.70	18.4
	女	75	15.06	15.64	15.52	15.77	12.06	11.95	11.86	12.05	3.53	3.69	3.63	3.75	23.6
		80	11.71	11.73	11.63	11.83	8.21	8.04	7.96	8.11	3.50	3.69	3.64	3.75	31.5
		85	8.35	8.32	8.06	8.58	5.02	4.82	4.66	4.98	3.32	3.50	3.38	3.61	42.1
		0 65	80.79	81.78	81.70	81.86	79.29	80.26	80.18	80.33	1.50	1.57	1.56	1.58	1.9
		70	19.46 15.64	19.92 15.90	19.89 15.87	19.96 15.94	17.83 13.99	18.29 14.26	18.26 14.23	18.33 14.29	1.63 1.65	1.68 1.70	1.67 1.69	1.69 1.71	8.4 10.7
	男	75	12.09	12.22	12.18	12.25	10.43	10.57	10.54	10.60	1.66	1.71	1.70	1.72	14.0
		80	8.89	8.88	8.85	8.91	7.25	7.26	7.23	7.28	1.64	1.70	1.69	1.71	19.1
亚 라 ^ㅋ		85	6.31	6.18	5.90	6.47	4.73	4.66	4.44	4.88	1.58	1.62	1.53	1.71	26.2
平成27		0	87.05	87.57	87.49	87.65	83.77	84.22	84.15	84.30	3.44	3.43	3.45	3.93	3.9
		65	24.31	24.60	24.57	24.62	20.88	21.10	21.07	21.12	3.59	3.58	3.60	14.60	14.5
	女	70	19.92	20.12	20.09	20.15	16.45	16.59	16.57	16.62	3.62	3.61	3.63	18.00	17.9
		75 80	15.71 11.79	15.89 11.92	15.87	15.92	12.22	12.34 8.40	12.32	12.36	3.65	3.65 3.62	3.66	23.00 30.43	22.9
		85	8.40	8.42	11.90 8.14	11.94 8.70	8.34 5.12	5.12	8.38 4.95	8.41 5.30	3.63 3.42	3.30	3.63 3.55	40.65	30.2 40.1
		0	80.98	81.96	80.95	81.01	79.49	80.43	80.17	80.68	1.49	1.54	1.50	1.57	1.9
		65	19.55	20.11	19.94	20.27	17.94	18.46	18.31	18.60	1.61	1.65	1.61	1.69	8.2
		70	15.72	16.07	15.92	16.23	14.08	14.41	14.27	14.54	1.63	1.67	1.63	1.71	10.4
	男	75	12.14	12.31	12.18	12.45	10.51	10.64	10.53	10.76	1.64	1.67	1.63	1.71	13.6
		80	8.92	8.91	8.80	9.02	7.30	7.26	7.17	7.35	1.62	1.65	1.60	1.69	18.5
平成28		85	6.27	6.14	5.91	6.37	4.72	4.56	4.39	4.74	1.55	1.58	1.50	1.65	25.7
1 144,20		0	87.14	87.83	87.59	88.08	83.88	84.38	84.17	84.60	3.25	3.45	3.40	3.51	3.9
		65	24.38	24.75	24.60	24.90	20.98	21.15	21.03	21.27	3.41	3.60	3.54	3.65	14.5
	女	70	19.98	20.24	20.10	20.38	16.55	16.62	16.51	16.72	3.44	3.62	3.57	3.68	17.9
		75	15.76	15.96	15.84	16.08	12.30	12.32	12.23	12.42	3.45	3.64	3.59	3.69	22.8
		80	11.82	11.93	11.83	12.02	8.40	8.31	8.24	8.39	3.42	3.61	3.56	3.66	30.3
		85	8.39	8.37	8.12	8.62	5.14	4.98	4.82	5.13	3.25	3.39	3.28	3.51	40.6





使用したデータ

- 厚生労働省 平成19年~28年簡易生命表。なお、平成27年は、第22回完全生命表
- 厚生労働省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
- 滋賀県総務部住民基本台帳人口
- 厚生労働省 平成 27 年都道府県生命表

計算

・平成24年度厚生労働科学研究費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)による健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究班健康寿命の算定プログラム2012.9により計算

http://toukei.umin.jp/kenkoujyumyou/

• 障害者を介護保険「要介護2以上の者」と定義 65歳以上の認定者数を使用 年齢階級別無障害定常人口

二定常人口×(1-年齢階級別要介護2~5の認定者数/年齢階級別推計人口)

• 平成27年は都道府県別生命表および完全生命表を用いて再計算を行った。(平成30年6月25日)

2) 市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成27年)(1)

表 13-1

#:平均余命に対する割合

										均余命に対	リタの引口
				男	,				女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自				平均余命	平均自		平均要介	
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	80.79	79.29	98.15	1.50	1.85	87.05	83.77	96.23	3.28	3.77
	65	19.46	17.83	91.63	1.63	8.37	24.31	20.88	85.87	3.43	14.13
全国	70	15.64	13.99	89.43	1.65	10.57	19.92	16.45	82.59	3.47	17.41
	75	12.09	10.43	86.25	1.66	13.75	15.71	12.22	77.79	3.49	22.21
	80	8.89	7.25	81.56	1.64	18.44	11.79	8.34	70.69	3.46	29.31
	85	6.31	4.73	75.01	1.58	24.99	8.40	5.12	60.91	3.28	39.09
	0	81.79	80.23	98.09	1.56	1.91	87.62	84.20	96.10	3.41	3.90
	65	19.92	18.25	91.62	1.67	8.38	24.61	21.05	85.54	3.56	14.46
滋賀県	70	15.92	14.23	89.37	1.69	10.63	20.14	16.55	82.17	3.59	17.83
	75	12.26	10.55	86.11	1.70	13.89	15.92	12.30	77.24	3.62	22.76
	80	8.90	7.21	81.08	1.68	18.92	11.93	8.34	69.92	3.59	30.08
	85	6.22	4.61	74.21	1.60	25.79	8.45	5.07	59.94	3.39	40.06
	0	81.92	80.10	97.78	1.82	2.22	87.76	83.75	95.43	4.01	4.57
	65	19.94	17.99	90.20	1.95	9.80	24.76	20.58	83.11	4.18	16.89
大津市	70	16.01	14.01	87.54	1.99	12.46	20.26	16.05	79.21	4.21	20.79
	75	12.40	10.38	83.65	2.03	16.35	16.02	11.79	73.60	4.23	26.40
	80	9.11	7.11	77.97	2.01	22.03	12.03	7.85	65.27	4.18	34.73
	85	6.39	4.45	69.63	1.94	30.37	8.54	4.64	54.33	3.90	45.67
	0	81.76	80.20	98.09	1.56	1.91	87.62	84.31	96.22	3.31	3.78
	65	19.90	18.23	91.61	1.67	8.39	24.58	21.12	85.90	3.47	14.10
彦根市	70	15.85	14.19	89.48	1.67	10.52	20.11	16.60	82.55	3.51	17.45
21211	75	12.28	10.59	86.26	1.69	13.74	15.95	12.39	77.68	3.56	22.32
	80	8.96	7.25	80.91	1.71	19.09	12.02	8.47	70.47	3.55	29.53
	85	6.28	4.69	74.62	1.60	25.38	8.59	5.21	60.65	3.38	39.35
	0	81.40	79.80	98.03	1.60	1.97	87.57	83.88	95.79	3.69	4.21
	65	19.66	17.97	91.39	1.69	8.61	24.50	20.66	84.35	3.83	15.65
長浜市	70	15.73	14.00	89.03	1.73	10.97	20.05	16.18	80.69	3.87	19.31
IXXIII	75	12.12	10.41	85.87	1.71	14.13	15.82	11.92	75.37	3.90	24.63
	80	8.79	7.15	81.39	1.64	18.61	11.84	7.96	67.24	3.88	32.76
	85	6.14	4.59	74.82	1.55	25.18	8.40	4.67	55.65	3.73	44.35
	0	81.88	80.55	98.37	1.34	1.63	87.47	84.40	96.49	3.07	3.51
	65	19.87	18.45	92.86	1.42	7.14	24.67	21.46	86.98	3.21	13.02
近江八幡市	70	15.79	14.36	90.94	1.43	9.06	20.19	16.94	83.91	3.25	16.09
ペニペー/ NT田 (1)	75	12.15	10.71	88.16	1.44	11.84	15.95	12.65	79.32	3.30	20.68
	80	8.78	7.37	83.90	1.41	16.10	11.97	8.65	72.31	3.31	27.69
	85	6.10	4.82	79.16	1.27	20.84	8.53	5.40	63.34	3.13	36.66
	0	82.62	81.22	98.30	1.40	1.70	87.88	84.92	96.64	2.95	3.36
	65	20.40	18.90	92.68	1.49	7.32	24.66	21.59	87.56	3.07	12.44
草津市	70	16.26	14.75	90.73	1.51	9.27	20.21	17.12	84.72	3.09	15.28
<i>푸/</i> 푸미	75	12.46	10.95	87.85	1.51	12.15	15.97	12.87	80.57	3.10	19.43
	80	8.98	7.46	83.08	1.52	16.92	12.00	8.95	74.53	3.06	25.47
	85	6.21	4.74	76.37	1.47	23.63	8.53	5.65	66.26	2.88	33.74
	0	82.23	80.44	97.81	1.80	2.19	87.59	83.91	95.80	3.68	4.20
	65	20.21	18.30	90.59	1.90	9.41	24.72	20.87	84.40	3.86	15.60
r÷,+-	70	16.19	14.26	88.09	1.93	11.91	20.28	16.37	80.71	3.91	19.29
守山市	75	12.46	10.51	84.32	1.95	15.68	16.02	12.07	75.32	3.95	24.68
	80	9.11	7.15	78.48	1.96	21.52	11.99	8.08	67.36	3.91	32.64
	85	6.43	4.54	70.53	1.90	29.47	8.43	4.71	55.85	3.72	44.15
		0.70	7.07	, 5.55	1.50	20.77	J.70	r. / 1	55.55	3.72	1 7.10

表13-2

#: 平均余命に対する割合

										均余命に対	190計百
				男	,				女		
	年齢(歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介		平均余命	平均自	立期間	平均要介	↑護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	81.92	80.23	97.94	1.69	2.06	87.54	84.25	96.24	3.29	3.76
	65	20.07	18.26	90.97	1.81	9.03	24.43	20.99	85.92	3.44	14.08
栗東市	70	16.13	14.28	88.50	1.86	11.50	19.91	16.47	82.70	3.45	17.30
本本中	75	12.42	10.56	84.99	1.86	15.01	15.72	12.23	77.78	3.49	22.22
	80	8.88	7.01	78.92	1.87	21.08	11.70	8.27	70.67	3.43	29.33
	85	6.29	4.41	70.07	1.88	29.93	8.17	4.98	61.01	3.19	38.99
	0	81.58	80.25	98.37	1.33	1.63	87.63	84.68	96.63	2.95	3.37
	65	19.99	18.56	92.81	1.44	7.19	24.59	21.53	87.59	3.05	12.41
甲賀市	70	16.04	14.59	90.93	1.46	9.07	20.11	17.04	84.73	3.07	15.27
17.其.山	75	12.27	10.82	88.19	1.45	11.81	15.86	12.76	80.46	3.10	19.54
	80	8.93	7.47	83.60	1.46	16.40	11.89	8.81	74.11	3.08	25.89
	85	6.34	4.88	76.99	1.46	23.01	8.38	5.47	65.31	2.91	34.69
	0	81.69	80.06	98.01	1.62	1.99	87.25	83.73	95.96	3.52	4.04
	65	19.77	18.07	91.36	1.71	8.64	24.34	20.67	84.94	3.66	15.06
野洲古	70	15.73	13.98	88.90	1.74	11.10	19.82	16.12	81.33	3.70	18.67
野洲市	75	12.02	10.26	85.32	1.77	14.68	15.61	11.89	76.15	3.72	23.85
	80	8.59	6.79	79.13	1.79	20.87	11.64	7.99	68.60	3.66	31.40
	85	5.98	4.35	72.65	1.64	27.35	8.12	4.78	58.89	3.34	41.11
	0	81.58	79.88	97.92	1.70	2.08	87.49	84.10	96.13	3.39	3.87
	65	19.84	18.02	90.82	1.82	9.18	24.66	21.10	85.56	3.56	14.44
油本士	70	15.78	13.94	88.37	1.84	11.63	20.20	16.60	82.18	3.60	17.82
湖南市	75	12.17	10.33	84.82	1.85	15.18	16.04	12.35	76.97	3.69	23.03
	80	8.85	7.05	79.60	1.81	20.40	12.03	8.36	69.52	3.67	30.48
	85	6.17	4.38	71.01	1.79	28.99	8.56	5.07	59.20	3.49	40.80
	0	81.83	80.52	98.39	1.32	1.61	87.90	84.74	96.40	3.16	3.60
	65	20.11	18.71	93.03	1.40	6.97	24.90	21.61	86.76	3.30	13.24
高島市	70	15.99	14.56	91.08	1.43	8.92	20.47	17.14	83.74	3.33	16.26
同局印	75	12.32	10.87	88.27	1.44	11.73	16.22	12.82	79.03	3.40	20.97
	80	8.91	7.47	83.91	1.43	16.09	12.11	8.75	72.20	3.37	27.80
	85	6.09	4.70	77.19	1.39	22.81	8.64	5.41	62.57	3.23	37.43
	0	81.53	80.29	98.48	1.24	1.52	87.67	84.96	96.92	2.70	3.08
	65	19.80	18.46	93.26	1.33	6.74	24.71	21.90	88.63	2.81	11.37
東近江市	70	15.78	14.43	91.45	1.35	8.55	20.26	17.42	85.99	2.84	14.01
米亚江印	75	12.13	10.77	88.78	1.36	11.22	16.05	13.19	82.15	2.87	17.85
	80	8.85	7.51	84.89	1.34	15.11	12.03	9.20	76.50	2.83	23.50
	85	6.11	4.85	79.38	1.26	20.62	8.62	5.94	68.92	2.68	31.08
	0	81.64	79.80	97.75	1.84	2.25	87.48	83.73	95.72	3.75	4.28
	65	19.66	17.67	89.87	1.99	10.13	24.37	20.49	84.08	3.88	15.92
小 LE T	70	15.71	13.71	87.26	2.00	12.74	19.90	16.00	80.39	3.90	19.61
米原市	75	12.05	10.10	83.80	1.95	16.20	15.70	11.74	74.81	3.95	25.19
	80	8.70	6.80	78.14	1.90	21.86	11.74	7.82	66.59	3.92	33.41
	85	6.10	4.41	72.36	1.69	27.64	8.23	4.50	54.67	3.73	45.33
	0	81.50	80.03	98.19	1.48	1.81	87.55	84.21	96.18	3.34	3.82
	65	20.03	18.44	92.07	1.59	7.93	24.43	20.95	85.77	3.48	14.23
☐ m3 m~	70	15.95	14.37	90.06	1.59	9.94	19.95	16.45	82.46	3.50	17.54
日野町	75	12.36	10.76	87.05	1.60	12.95	15.80	12.25	77.53	3.55	22.47
	80	8.96	7.42	82.89	1.53	17.11	11.88	8.35	70.28	3.53	29.72
	85	6.33	4.94	77.98	1.39	22.02	8.37	4.95	59.16	3.42	40.84

#: 平均余命に対する割合

				男					女		
	年齢 (歳)	平均余命	平均自	立期間	平均要介	下護期間	平均余命	平均自	立期間	平均要介	下護期間
		(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#	(年)	(年)	(%)#	(年)	(%)#
	0	81.72	80.20	98.14	1.52	1.86	87.51	84.18	96.19	3.33	3.81
	65	19.71	18.07	91.67	1.64	8.33	24.43	20.94	85.73	3.49	14.27
 竜王町	70	15.79	14.09	89.22	1.70	10.78	19.98	16.45	82.33	3.53	17.67
电工叫	75	12.10	10.33	85.39	1.77	14.61	15.76	12.18	77.27	3.58	22.73
	80	8.70	6.86	78.89	1.84	21.11	11.76	8.10	68.89	3.66	31.11
	85	6.07	4.35	71.74	1.71	28.26	8.27	4.87	58.89	3.40	41.11
	0	81.25	79.83	98.26	1.42	1.74	87.50	84.32	96.36	3.18	3.64
	65	19.78	18.22	92.15	1.55	7.85	24.56	21.25	86.53	3.31	13.47
愛荘町	70	15.89	14.33	90.23	1.55	9.77	20.05	16.69	83.25	3.36	16.75
发征叫	75	12.19	10.63	87.23	1.56	12.77	15.85	12.48	78.75	3.37	21.25
	80	8.84	7.23	81.74	1.61	18.26	11.90	8.51	71.48	3.39	28.52
•	85	6.18	4.62	74.68	1.57	25.32	8.36	5.07	60.62	3.29	39.38
	0	81.72	80.36	98.34	1.36	1.66	87.53	84.41	96.44	3.12	3.56
	65	19.93	18.47	92.70	1.46	7.30	24.59	21.32	86.72	3.27	13.28
豊郷町	70	16.00	14.58	91.12	1.42	8.88	20.13	16.87	83.81	3.26	16.19
豆咖叫	75	12.29	10.87	88.46	1.42	11.54	16.01	12.66	79.05	3.35	20.95
	80	8.99	7.66	85.16	1.33	14.84	12.01	8.70	72.38	3.32	27.62
	85	6.19	5.04	81.42	1.15	18.58	8.52	5.63	66.17	2.88	33.83
	0	81.55	79.91	97.99	1.64	2.01	87.28	82.98	95.07	4.30	4.93
	65	19.63	17.88	91.10	1.75	8.90	24.32	19.80	81.43	4.52	18.57
甲良町	70	15.60	13.83	88.71	1.76	11.29	19.82	15.30	77.18	4.52	22.82
十尺門	75	11.97	10.16	84.92	1.81	15.08	15.67	11.09	70.78	4.58	29.22
	80	8.65	7.06	81.65	1.59	18.35	11.67	7.25	62.10	4.42	37.90
	85	6.10	4.72	77.38	1.38	22.62	8.14	4.02	49.36	4.12	50.64
	0	81.79	80.56	98.50	1.23	1.50	87.54	84.61	96.65	2.93	3.35
	65	19.88	18.57	93.39	1.31	6.61	24.59	21.50	87.46	3.08	12.54
多賀町	70	15.82	14.49	91.62	1.32	8.38	20.13	17.05	84.72	3.08	15.28
夕貝叫	75	12.15	10.93	89.98	1.22	10.02	15.86	12.78	80.58	3.08	19.42
	80	8.81	7.49	85.07	1.31	14.93	11.92	8.86	74.31	3.06	25.69
	85	6.19	5.01	81.06	1.17	18.94	8.47	5.45	64.36	3.02	35.64

使用したデータ

- 厚生労働省 平成 27 年都道府県別生命表
- 厚生労働省 平成 27年市町村別生命表
- ・総務省 平成27年国勢調査 市町村別人口
- 厚生労働省介護保健事業状況報告(平成27年10月分)
- 厚生労働省 第22回完全生命表

計算方法

• 平成 24 年度厚生労働科学研究費補助金

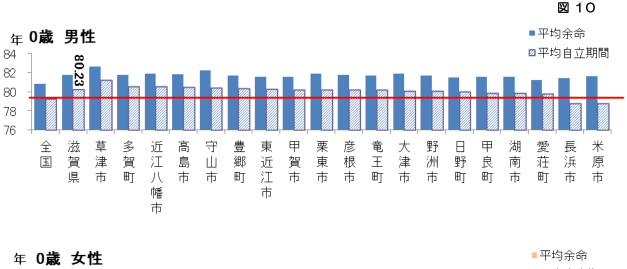
(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業) による 健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究班

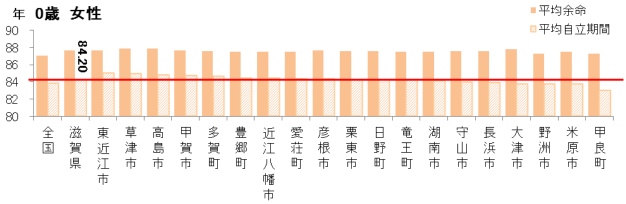
健康寿命の算定プログラム2012.9により計算

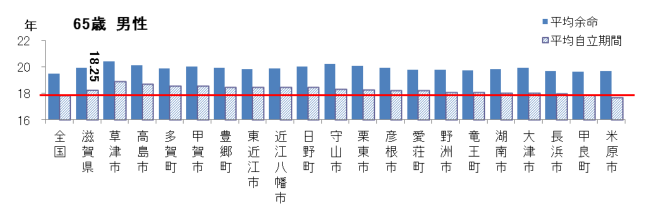
http://toukei.umin.jp/kenkoujyumyou/

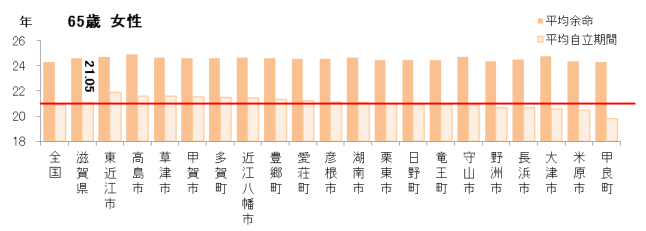
注

平成27年市町村別生命表を用いているので、平成27年簡易生命表を用いた数字と一致しない。





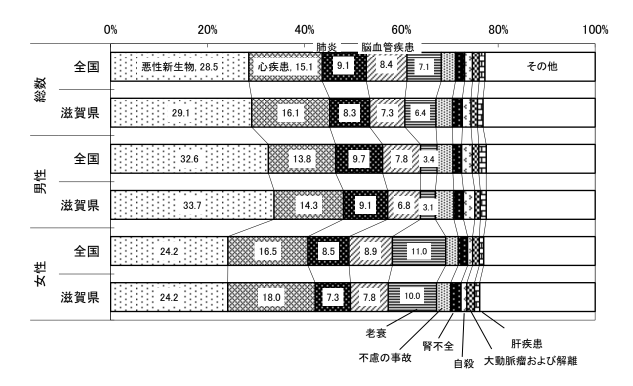




(4) 死亡

1) 平成28年死因別死亡割合(全国、滋賀県) 死因別死亡割合

図 11



厚生労働省 平成 28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口 e-Stat)

表 14 (%)

		総	数				性			女	性	(90)
	平成	28年	平成	27年	平成	28年	平成	27年	平成	28年	平成	27年
	全国	滋賀県										
悪性新生物	28.5	29.1	28.7	28.8	32.6	33.7	32.9	32.8	24.2	24.2	24.2	24.8
心疾患	15.1	16.1	15.2	16.5	13.8	14.3	13.8	14.8	16.5	18.0	16.7	18.2
肺炎	9.1	8.3	9.4	8.8	9.7	9.1	9.8	9.7	8.5	7.3	8.9	7.7
脳血管疾患	8.4	7.3	8.7	7.3	7.8	6.8	8.0	6.3	8.9	7.8	9.4	8.3
老衰	7.1	6.4	6.6	6.0	3.4	3.1	3.1	3.1	11.0	10.0	10.2	9.1
不慮の事故	2.9	3.4	3.0	3.9	3.3	3.8	3.3	4.3	2.6	2.9	2.6	3.5
腎不全	1.9	2.0	1.9	2.0	1.8	2.0	1.8	1.8	2.0	2.1	2.0	2.2
自殺	1.6	1.8	1.8	1.9	2.2	2.3	2.4	2.7	1.0	1.2	1.1	1.2
大動脈瘤および解離	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.1	1.3	1.4	1.4	1.6	1.3	1.4
肝疾患	1.2	1.1	1.2	1.4	1.5	1.2	1.5	1.4	0.9	1.1	0.6	8.0
その他	22.7	23.1	22.3	22.0	22.5	22.5	21.5	20.8	23.0	23.8	23.1	23.1
再揭)慢性閉塞性肺疾患	1.2	1.3	1.2	1.4	1.9	2.2	1.9	2.3	0.5	0.4	0.5	0.5
_{再揭)} 糖尿病	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	8.0	1.1	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9
_{再掲)} アルツハイマー	0.9	1.0	0.8	0.9	0.5	0.5	0.8	0.4	1.1	1.4	1.2	1.4

厚生労働省 平成 28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口 e-Stat)

滋賀県)(1)

2) 平成28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、

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計70総合窓口e-Stat)

103.6 118.0 103.0 99.2 212 86.7 70.8 114.9 79.0 94.1 85.7 165.3 79.9 61.5 85.5 108.3 79.9 91.7 82.8 49.6 85.0 9.66 96.7 14.7 (県/国×100) 291.5 10.3 15.1 72.1 69.5 79.9 78.5 88.3 113.7 78.2 83.8 85.3 73.8 143.7 92.4 9.00 85.8 02.1 6.4 死亡率 12.2 318.1 滋賀県 16 2,182 死亡数 眠 3.641 貕 238.8 49.0 15.7 6.3 死亡率 28.1 86.1 046.0 総数 633015 5913 2,171 190 2,279 1,950 17,405 5,668 10,018 8,995 14,015 6,345 3,403 12,526 4,139 1,896 15,677 21,408 1,263 158,678 153,201 年国 9,910 1,135 219,785 5,396 9,533 17,116 18,510 8,970 17,060 52,430 5,792 1,483 6,883 5,398 2,240 15,680 4,864 2,003 10,734 ,034 1,677 ,360 29,854 856 1,133 1,161 5,997 3,491 死亡数 11510 1892 1307748 3,848 25,099 2.551 230 6,345 4,443 407 384,460 372,986 7,675 11,483 45,531 34,521 15,578 28,528 17,965 33,475 73,838 1,553 11,803 2,650 28,206 9.003 21,331 944 8,801 2,471 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物 気管, 気管支及び肺の悪性新生物 口唇, 口腔及び咽頭の悪性新生物 中枢神経系を除くその他の新生物 その他の内分泌,栄養及び代謝疾患 肝及び肝内胆管の悪性新生物 中枢神経系のその他の新生物 Lト免疫不全ウイルス[HIV]病 その他の感染症及び寄生虫症 中枢神経系の悪性新生物 前立腺の悪性新生物2) その他のウイルス肝炎 内分泌, 栄養及び代謝疾患 その他の悪性新生物 子宮の悪性新生物1) 卵巣の悪性新生物¹⁾ 食道の悪性新生物 結腸の悪性新生物 喉頭の悪性新生物 皮膚の悪性新生物 乳房の悪性新生物 膀胱の悪性新生物 B型ウイルス肝炎 C型ウイルス肝炎 胃の悪性新生物 膵の悪性新生物 感染症及び寄生虫症 その他の結核 その他の新生物 悪性リンパ腫 呼吸器結核 ウイルス肝炎 腸管感染症 悪性新生物 簡単分類 П | 01202 01300 01400 01402 01403 01500 01600 02000 02100 02102 02103 02104 02105 02106 02107 02108 02109 02110 02112 02113 02114 02115 02116 02117 02118 02119 02120 02200 03000 03100 03200 04000 01100 02101 02111 02121 02202 01201 01401 02201 死

一は、計数のない場合、・は、総は自のありえない場合をさす。

2) 平成28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28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

班	867300			4						然				五	死一族子	
АШ 1	图器		死亡数	<u>I</u> H	180	死亡率			死亡数	¥	K	死亡率		(県)	「十九 画×100	_
П 		総数	黑	¥	総数	用	¥	総数	田	¥	総数	畄	¥	総 数	黑	¥
02000	精神及び行動の障害	14,181	4,414	9,767	11.3	7.3	15.2	146	48	86	10.5	7.0	13.9	92.8	95.9	91.3
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	11,894	3,377	8,517	9.5	5.5	13.3	120	37	83	9.8	5.4	1.8	90.7	98.1	88.4
05200	その他の精神及び行動の障害	2,287	1,037	1,250	1.8	1.7	1.9	26	Ξ	15	1.9	1.6	2.1	103.8	94.3	111.8
00090	神経系の疾患	33,357	14,940	18,417	26.7	24.5	28.7	430	181	249	30.9	26.4	35.3	115.7	107.7	122.9
06100	髄膜炎	288	165	123	0.2	0.3	0.2	က	2	-	0.2	0.3	0.1	107.8	97.2	70.8
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2,664	1,507	1,157	2.1	2.5	8.	32	23	6	2.3	3.4	 6.	109.5	134.1	70.8
00890	パーキソンン病		3,686	3,857	0.9	6.1	0.9	06	38	25	6.5	5.5	7.4	107.8	8.06	122.8
06400	アルシスイマーボ		3,747	8,222	9.6	6.2	12.8	174	23	121	12.5	7.7	17.1	130.2	124.6	133.9
06500	その他の神経系の疾患	10,893	5,835	5,058	8.7	9.6	7.9	131	65	99	9.4	9.5	9.3	108.2	98.7	118.3
00000	眼及び付属器の疾患	7	4	က	0.0	0.0	0.0	1	ı	ī	•		•			•
08000	耳及び乳様突起の疾患	15	9	6	0.0	0.0	0.0	ı	ı	ī			•	•	•	•
00060	循環器系の疾患	339,847	161,575	178,272	271.8	265.5	277.9	3,216	1,485	1,731	231.0	216.5	245.2	85.0	81.5	88.2
09100	高血圧性疾患	6,841	2,720	4,121	5.5	4.5	6.4	09	23	37	4.3	3.4	5.2	78.4	74.5	81.9
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	3,097	1,142	1,955	2.5	1.9	3.0	30	∞	22	2.2	1.2	3.1	86.2	61.4	103.9
09102	その他の高血圧性疾患	3,744	1,578	2,166	3.0	2.6	3.4	30	15	12	2.2	2.2	2.1	71.8	84.1	62.5
09200	心疾患(高血圧性を除く)	198,006	93,419	104,587	158.4	153.5	163.0	2,015	926	1,089	144.8	135.0	154.2	91.4	87.9	94.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	2,266	741	1,525	1.8	1.2	2.4	24	6	15	1.7	L.3	2.1	95.8	109.3	88.5
09202	急性心筋梗塞	35,926	20,470	15,456	28.7	33.6	24.1	478	281	197	34.3	41.0	27.9	119.6	121.9	115.8
09203	その他の虚血性心疾患	34,534	19,959	14,575	27.6	32.8	22.7	302	167	135	21.7	24.3	19.1	78.6	74.2	84.2
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患		3,493	7,551	8.8	2.7	11.8	106	26	80	7.6	3.8	11.3	86.5	66.5	96.0
09205	心筋症	3,800	2,149	1,651	3.0	3.5	2.6	41	20	21	2.9	2.9	3.0	98.2	83.3	114.4
09206	不整脈及び伝導障害	31,045	15,121	15,924	24.8	24.8	24.8	222	86	124	15.9	14.3	17.6	64.3	57.6	70.8
09207	心不全	73,545	28,254	45,291	58.8	46.4	9.07	802	303	499	57.6	44.2	70.7	98.0	95.2	1001
09208	その他の心疾患	5,846	3,232	2,614	4.7	5.3	4.1	40	22	18	2.9	3.2	2.5	61.1	60.5	62.2
00860	脳血管疾患	109,320	52,706	56,614	87.4	9.98	88.2	806	437	471	65.2	63.7	66.7	74.6	73.6	75.6
09301	〈も膜下出血		4,556	7,762	6.6	7.5	12.1	129	29	70	9.3	8.6	6.6	93.6	114.7	81.9
09302	自田区温		17,538	14,437	25.6	28.8	22.5	256	139	117	18.4	20.3	16.6	71.8	70.4	73.7
09303	脳梗塞	-	29,384	32,893	49.8	48.3	51.3	498	234	264	35.8	34.1	37.4	71.8	9.07	72.9
09304	その他の脳血管疾患		1,228	1,522	2.2	2.0	2.4	25	2	20	- 8.	0.7	2.8	81.6	36.4	118.0
09400	大動脈瘤及び解離	18,145	9,268	8,877	14.5	15.2	13.8	169	73	96	12.1	10.6	13.6	83.7	70.0	98.5
09200	その他の循環器系の疾患		3,462	4,073	0.9	2.7	6.3	64	26	38	4.6	3.8	5.4	9.97	66.5	85.4
10000	呼吸器系の疾患	208,603	120,238	88,365	166.9	197.5	137.7	1,929	1,158	171	138.6	168.8	109.2	83.0	85.5	79.3
10100	インレフトレン	1,463	748	715	1.2	1.2	Ξ	Ξ	7	4	0.8	0.1	9.0	62.9	85.0	51.5
10200	高次	119,300	65,636	53,664	95.4	107.8	83.6	1,032	591	441	74.1	86.2	62.5	7.77	79.9	74.7
10300	沙江河西文炎西科里的种种产品	451	198	253	4.0	0.3	4.0	9 1	e .	m (4.0.4	4.0	4.0	107.8	145.8	106.2
10400	设计对数计算状态 异自	13,000	12,043	0,000	5.5	0.02	, -	00-	7 t-	у С п		7.02	. c	0.4.0	1 2 2 2	0.9.0 A.O.R
10600	高のイクロの対象の存出	70.249	40 440	29 809	56.2	66.4	46.5	703	408	295	50.5	59.5	41.8	0 6	t 9 68	0.00
11000	消化器系の疾患	48,737	25,606	23,131	39.0	42.1	36.1	445	225	220	32.0	32.8	31.2	82.0	77.9	86.3
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍		1,527	1,130	2.1	2.5	8.	18	10	80	1.3	1.5	Ξ	61.6	58.3	63.0
11200	ヘルニア及び陽閉塞	6,971	3,279	3,692	5.6	5.4	5.8	22	25	32	4.1	3.6	4.5	73.1	67.5	78.1
11300	肝疾患	15,773	10,112	5,661	12.6	16.6	8.8	142	78	64	10.2	11.4	9.1	81.0	68.5	103.0
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	7,702	4,153	3,549	6.2	8.9	5.5	27	30	27	4.1	4.4	3.8	0.99	64.3	69.5
11302	その他の肝疾患	8,071	5,959	2,112	6.5	8.6	3.3	82	48	37	6.1	7.0	5.2	93.9	71.4	158.8
11400	その他の消化器系の疾患	23,336	10,688	12,648	18.7	17.6	19.7	228	112	116	16.4	16.3	16.4	87.6	92.8	83.4
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1,652	618	1,034	1.3	1.0	1.6	27	10	17	1.9	1.5	2.4	149.2	145.8	150.5
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	6,445	2,552	3,893	5.2	4.2	6.1	71	39	32	5.1	5.7	4.5	98.1	135.4	74.3

- は、計数のない場合、・は、統計項目のありえない場合をさす。

2) 平成28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)

死因				全国			***************************************			滋賀県	当			Ą	死亡率比	
簡単分類	死因		死亡数		Ą	死亡率		3	死亡数			死亡率		· () ()	(県/国×100)	_
П 		総数	魠	¥	総数	田	₩ Æ	総数	魠	¥	総数	田	¥	総数	眠	¥
14000	尿路性器系の疾患	38,597	17,438	21,159	30.9	28.6	33.0	390	171	219	28.0	24.9	31.0	90.7	87.2	94.0
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	5,031	1,953	3,078	4.0	3.2	4.8	99	24	42	4.7	3.5	5.9	118.5	109.3	123.9
14200	腎不全	24,612	12,231	12,381	19.7	20.1	19.3	256	127	129	18.4	18.5	18.3	93.4	92.1	94.7
14201	急性腎不全	3,399	1,566	1,833	2.7	5.6	2.9	24	12	12	1.7	1.7	1.7	63.9	67.3	58.6
14202	慢性腎不全	15,988	8,185	7,803	12.8	13.4	12.2	159	75	84	11.4	10.9	11.9	89.2	81.6	97.5
14203	詳細不明の腎不全	5,225	2,480	2,745	4.2	4.1	4.3	73	40	33	5.2	5.8	4.7	124.9	142.2	108.7
14300	その他の尿路性器系の疾患	8,954	3,254	5,700	7.2	5.3	8.9	89	20	48	4.9	5.9	8.9	67.8	55.0	76.4
15000	妊娠、分娩及び産じょくり	36		36			0.1	-		-	0		0			141.6
16000	周産期に発生した病態	526	258	268	0.4	0.4	0.4	က	1	က	0.2		0.4	53.9	•	106.2
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	43	21	22	0.0	0.0	0.0	ı	ı	ī	•	•	•		•	•
16200	出産外傷	က	ı	က	0.0	1	0	ı	1	T			•			•
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	288	150	138	0.2	0.2	0.2	2	ı	7	0.1	•	0.3	71.8	•	141.6
16400	周産期に特異的な感染症	43	28	15	0.0	0.0	0.0	ı	1	T			•			•
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	89	28	40	0.1	0.0	0.1	-	1	-	0.1	•	0.1	71.8	•	141.6
16600	その他の周産期に発生した病態	81	31	20	0.1	0.1	0.1	ı	1	ī	•		•		•	•
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	2,020	951	1,069	1.6	1.6	1.7	33	21	12	2.4	3.1	1.7	148.2	191.3	100.0
17100	神経系の先天奇形	85	34	51	0.1	0.1	0.1	2	-	-	0.1	0.1	0.1	143.7	145.8	141.6
17200	循環器系の先天奇形	911	405	206	0.7	0.7	8.0	21	12	6	1.5	1.7	.3	215.5	249.9	159.3
17201	心臓の先天奇形	290	266	324	0.5	0.4	0.5	17	Ξ	9	1.2	1.6	8.0	244.3	400.9	170.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	321	139	182	0.3	0.2	0.3	4	-	က	0.3	0.1	0.4	92.8	72.9	141.6
17300	消化器系の先天奇形	101	52	49	0.1	0.1	0.1	-	-	ī	0.1	0.1	•	71.8	145.8	•
17400	その他の先天奇形及び変形	585	320	265	0.5	0.5	0.4	9	ນ	-	0.4	0.7	0.1	86.2	145.8	35.4
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	338	140	198	0.3	0.2	0.3	3	7	_	0.2	0.3	0.1	71.8	145.8	47.2
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	112,446	35,030	77,416	89.9	9.75	120.7	902	256	646	64.8	37.3	91.5	72.1	64.8	75.8
18100	光 岐	92,806	23,077	69,729	74.2	37.9	108.7	801	199	602	57.5	29.0	85.3	77.6	76.5	78.4
18200		109	54	22	0.1	0.1	0.1	ı	ı	T	•		•		•	•
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	19,531	11,899	7,632	15.6	19.5	11.9	101	22	44	7.3	8.3	6.2	46.5	42.6	52.4
20000	傷病及び死亡の外因	65,848	40,454	25,394	52.7	66.5	39.6	692	426	266	49.7	62.1	37.7	94.3	93.4	95.1
20100	不慮の事故	38,306	22,066	16,240	30.6	36.3	25.3	424	248	176	30.5	36.2	24.9	99.5	9.66	98.5
20101	交通事故	5,278	3,665	1,613	4.2	0.9	2.5	7.1	46	22	5.1	6.7	3.5	121.4	111.8	141.6
20102	転倒·転落	8,030	4,488	3,542	6.4	7.4	5.5	79	37	42	2.7	5.4	5.9	88.7	72.9	108.2
20103		7,705	4,002	3,703	6.2	9.9	2.8	92	26	36	9.9	8.2	5.1	106.6	123.7	87.9
20104	不慮の窒息	9,485	4,806	4,679	7.6	7.9	7.3	66	53	46	7.1	7.7	6.5	93.6	97.8	89.3
20105	煙、火及び火炎への曝露	891	542	349	0.7	6.0	0.5	12	∞	4	6.0	1.2	9.0	123.2	129.6	113.3
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	565	358	207	0.5	9.0	0.3	2	က	7	0.4	0.4	0.3	71.8	72.9	94.4
20107	その他の不慮の事故	6,352	4,205	2,147	5.1	6.9	3.3	99	45	21	4.7	9.9	3.0	93.0	95.1	90.1
20200	自殺	21,017	14,639	6,378	16.8	24.1	6.6	224	152	72	1.91	22.2	10.2	92.8	91.9	103.0
20300	他殺	290	148	142	0.2	0.2	0.2	က	7	-	0.2	0.3	0.1	107.8	145.8	70.8
20400	その他の外因	6,235	3,601	2,634	5.0	5.9	4.1	41	24	17	2.9	3.5	2.4	58.9	59.3	58.7
14.1/数1-	第11)数11017年,女子人口10万姓分录。															

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。

	滋賀県	1,392,000	000'989	706,000
出に用いた人口	全国	125,020,252	60,866,773	64,153,479
黄		総数	魠	¥

	全	死 因		悪性	生新生物	b		胃			結腸		直腸S∜	犬結腸系 び直腸	多行部
都道府県	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位
全 国	1046			298.3			36.4			27.6			12.5		
北青森手	1162.1 1341.8 1342.8	23 42 43	23 43 38	360.0 390.2 358.0	42 46 40	40 46 37	39.5 47.8 42.8	27 44 35	24 45 31	34.1 41.6 35.5	42 47 44	40 46 45	15.1 20.2 20.7	39 46 47	34 47 45
宮 城 県 秋 田 県	1012.4 1513.8	11 47	11 47	287.9 421.3	8 47	9 47	36.1 62.6	14 47	5 47	27.5 41.5	18 46	9 47	11.4 17	14 44	8 45
山福茨城県県県県県	1371.4 1277.9 1098.0 1105.5	44 35 17	44 35 17 14	370.4 339.2 307.4 301.7	44 35 21 16	41 32 24	53.1 46.8 41.5 40.5	46 42 34 30	46 34 28 27	39.7 33.6 27.6 29.1	45 40 19 25	38 42 36	13.8 14.3 14.8 13.3	31 36 38 26	42 36 39 29
析 木 県群 馬 県	1148.8	18 22	20	302.8	18	8 22	36.9	17	34	29.3	28	26 33	15.5	40	39
埼千東 神新 玉葉京川県 県県都県県	885.3 919 858.7 860.9 1268	4 7 2 3 34	4 7 3 2 34	267.1 273.7 257.6 260.3 346.5	6 7 2 3 36	6 7 2 3 36	33.3 34.1 30.1 31.4 49.2	7 10 4 5 45	11 12 3 7 44	24.8 25.2 24.1 25.3 32.8	7 9 5 10 39	3 5 6 10 41	11.1 11.6 11.2 11.2 15.5	8 17 10 10 40	11 11 6 11 31
富石福山長山川井梨野	1226.3 1089.6 1195.3 1169.3 1218.9	29 16 26 24 28	31 16 24 26 28	331.9 308.5 315.9 301.6 308.3	29 23 28 15 22	35 20 27 23 16	46.9 39.6 39.9 36.9 38	43 28 29 17 24	43 33 25 13 20	33.9 29.6 31.3 29.1 32.5	41 31 34 25 37	37 19 29 29 29	14.7 11.8 12.8 13.4 11.4	37 18 23 28 14	23 4 15 32 23
岐 静 愛 置 里 県 県 県	1132 1084.6 890.6 1117.2	20 15 5 19	19 18 5 21	304.7 295.9 260.6 294.0	19 11 4 10	19 10 4 14	40.9 33.8 33.7 37.1	31 9 8 20	38 9 8 23	29.5 27.8 24.6 28.6	30 20 6 23	13 14 4 21	14 13.5 11.2 11.2	33 29 10 10	38 28 11 17
滋 賀 県	898.5	6	6	261.6	5	5	36.1	14	16	22.1	1	1	9.7	1	1
京大兵奈郡印泉県県	1009.4 973.1 1019.2 1043.4 1329.7	10 8 12 13 40	9 8 12 13 41	300.0 299.2 302.7 308.8 350.8	14 13 17 24 38	13 16 18 15 39	36.9 36.4 38.2 41.4 43.2	17 16 25 33 37	17 22 17 26 36	26.3 25.5 26.6 26.4 29.9	14 11 17 15 32	19 16 18 17 44	11.8 12.3 11.0 10.9	18 22 7 4 42	19 22 19 2 36
鳥島岡広山取根山島口県県県県県	1299.8 1398.0 1135.7 1071.6 1329.9	37 45 21 14 41	36 46 22 15 40	359.5 376.0 293.9 297.6 355.0	41 45 9 12 39	43 44 12 11 42	44.7 46.3 35.8 35.3 45.1	38 41 13 11 39	40 40 15 14 39	29.0 32.2 23.6 25.7 35.3	24 36 4 12 43	32 43 6 6 39	16.6 17.1 9.8 10.9 13.3	43 45 2 4 26	44 26 3 5 33
徳香 愛高福 島川媛知岡 県県県県県	1321 1235.3 1298.2 1435.2 1009.2	38 30 36 46 9	42 29 37 45 10	332.2 313.5 332.2 363.1 307.3	30 26 30 43 20	33 26 34 45 20	39 40.9 42.8 46.1 35.3	26 31 35 40 11	29 31 37 42 10	26.4 24.9 29.1 28.3 28.5	15 8 25 21 22	35 25 27 15 23	13.9 11.1 12.2 13.1 12.8	32 8 21 25 23	34 8 26 43 19
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県	1180.2 1257.1 1211.3 1240.3 1254.8	25 33 27 31 32	27 33 25 30 32	334.3 350.4 313.8 312.7 333.6	33 37 27 25 32	29 38 25 28 31	37.9 37.8 29.2 32.3 37.7	23 22 2 6 21	30 19 2 6 21	30.3 32.6 26 23.3 29.4	33 38 13 3 29	23 34 11 12 21	11.5 14.1 10.4 13.7 14.1	16 34 3 30 34	8 41 15 17 29
鹿児島県沖縄県	1325.8 820.3	39 1	39 1	334.4 215.4	34 1	30 1	29.5 16.6	3 1	4 1	31.7 22.6	35 2	28 1	11.9 10.9	20 4	23 6

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

-	Π												1		10-2
**************************************	肝及び	肝内胆	曾	気管、気	管支及	ひ肺		乳房			子宮		育	立腺	
都道府県	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位
全 国	22.8			59.1			11.3			9.9			19.4		
北青岩宮秋海森手城田道県県県県	23.3 28.1 21.1 18.4 25.3	21 32 12 7 26	23 29 18 8 10	76.5 71.6 65.6 54.8 76.2	47 42 34 8 46	47 42 32 12 44	13.2 13.6 12.4 11.8 12.2	45 46 40 33 37	46 47 32 8 43	10.7 11.4 11.2 9.5 12	28 36 34 16 41	36 45 32 38 29	22.9 26.9 24.1 21.4 26.6	32 46 38 27 44	36 35 38 24 44
山福茨栃 形島城木 馬 県県県県	22.3 21.3 22 22.6 22.7	16 13 15 19 20	11 16 13 18 15	71.6 65.5 60 55.7 56.5	42 33 16 10 12	39 35 14 4 16	10.5 12.5 11.8 11.6 11.2	11 42 33 28 23	3 12 34 18 6	11 11.3 10.2 12.4 10.7	31 35 24 45 28	14 16 32 24 25	26 23.9 20.6 21.2 23.9	43 36 22 25 36	47 45 22 21 33
埼千東 京川県県都県県 郡県県	18.1 19.1 16.7 17.6 17.3	6 9 2 4 3	6 9 3 3 2	53.2 55.7 50.0 50.1 66.8	5 10 2 3 37	4 6 2 3 33	11.5 10.8 11.3 12.4 11	26 17 25 40 20	34 27 34 34 29	9.8 8.7 9.2 8.9 9.6	18 9 13 11 17	13 27 18 23 11	17.6 18 18.8 17.2 22.6	11 12 15 9 31	13 9 12 6 37
富石福山長山川井梨野県県県県	23.5 24 22.3 29 20.6	22 23 16 33 11	17 21 22 32 12	57.3 61.9 61.1 55.4 51	13 24 19 9 4	31 26 27 10 7	10.6 10.9 10.4 9.5 10.8	14 19 10 6 17	8 30 18 39 30	8.1 9.2 9.1 7.0 12.2	7 13 12 3 42	6 29 21 9	22 15.6 20.2 18.5 26.8	29 3 20 13 45	15 3 14 17 39
岐 静 愛 三 県 県 県	19.9 22.3 18.6 21.7	10 16 8 14	20 25 6 13	61.2 58.3 53.5 63.8	20 14 6 30	15 10 8 23	10.6 11.6 9.9 10.5	14 28 7 11	22 12 18 22	9.8 11 9.2 10.3	18 31 13 25	15 27 25 29	17.5 19.5 14.9 16.4	10 18 2 6	5 24 4 18
滋 賀 県	17.9	5	5	54.6	7	9	8.8	2	2	6.1	1	2	15.6	3	1
京大兵奈和鳥称府県県県県県	24.4 27.3 27.1 24.1 32.8 27.7	25 29 28 24 44	23 30 31 26 46	62.5 63.4 61.5 61.5 71.9	27 29 21 21 45	28 34 20 29 43	10.2 11.2 10.7 11.6 11.1	9 23 16 28 21	18 25 16 12 41	10 9.9 10.1 8.3 11.4	22 20 23 8 36	1 11 4 8 16	16.7 16.3 16.5 19.1 24.6	8 5 7 17 39	19 11 8 20 34 32
島岡広山島県県県県	33.8 26.1 29 30.2	45 27 33 37	36 27 35 44	65.4 61.6 59 68.3	32 23 15 39	40 16 19 41	11.5 9.4 11.7 11.8	26 5 31 33	25 3 8 44	7.3 7.8 7.3 8.7	4 6 4 9	2 6 19 36	22.2 20.2 19.5 23.4	30 20 18 34	46 6 22 41
徳香 愛高 福 島川 媛知 岡	31.6 29.5 30.2 34 31.1	42 35 37 46 39	38 28 40 40 43	68 66.5 66.3 71 60.1	38 36 35 41 17	37 25 36 46 13	14.1 7.5 12.6 12.3 12.2	47 1 43 39 37	12 8 27 39 42	6.4 10.3 12.3 12.4 11.6	2 25 43 45 38	40 35 42 34 40	21.6 18.8 20.8 23.7 18.7	28 15 23 35 14	30 9 26 29 16
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	37.6 31.1 31.2 29.8 27.9	47 39 41 36 31	47 42 33 39 34	60.3 69.9 61.9 62.4 63	18 40 24 26 28	16 45 22 30 21	12.1 13 11.7 10.5 9.1	36 44 31 11 4	32 44 38 16 6	11.7 11.1 9.9 10.7 13.0	39 33 20 28 47	21 38 19 4 43	25.7 21.2 25 20.9 29.2	41 25 40 24 47	43 31 27 28 40
鹿児島県沖縄県	31.8 14.2	43 1	37 1	64.8 41	31 1	24 1	9.9 9	7 3	24 1	10.6 12.3	27 43	44 46	25.8 13.8	42 1	41 2

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

3) 平成28年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)(3)

表16-3

							その州	の虚血	性						16-3
都道府県	心	疾患	Į	急性	心筋梗	基		水焦	- 1	心	不 全	<u> </u>	加河	11管疾息	<u>. </u>
即坦州东	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位
全 国	158.4			28.7			27.6			58.8			87.4		
北 海 道	173.9	21	20	27.9	19	18	22.5	33	31	74.6	36	37	92.6	14	14
青森県	199.1	37	36	39.1	34	37	19.7	24	26	76.7	41	42	124.8	39	42
岩手県宮城県	234.1 158.3	46 12	45 9	32.9 22.1	26 9	27 11	15 25.7	5 38	7 37	69.2 53.1	26 8	25 7	151.1 99.9	46 21	46 22
秋田県	208.3	40	41	23.1	11	10	21.9	31	33	108	47	46	161.6	47	47
山形県	210.0	42	37	59.6	45	45	21.9	31	22	75.9	37	41	138.8	45	45
福島県茨城県	208.6 168.2	41 17	43 16	63.9 43.9	47 40	47 39	18.1 21.7	17 28	23 25	73.2 62.2	31 15	34 18	125.9 105.8	40 28	40 29
析木県	177.5	23	22	40.3	38	31	54.8	46	47	46.6	6	6	113.9	34	34
群馬県	187.8	31	27	25.9	15	13	19.6	23	27	63.2	18	13	108.3	31	26
埼 玉 県	139.9	6	6	26.2	16	22	40.5	42	42	45.4	4	5	72.0	7	7
千葉県	157.2	11	14	25.3	13	17	16.9	11	12	56.9	10	10	74.7	8	8
東京都	128.7	5	5	18	1	1	48.7	43	44	36	2	2	66.2	4	4
神奈川県	125.6	4	4	22.7	10	9	17.8	15	15	57.3	11	11	67.8	6	5
新潟県	182.8	28	26	33	27	26	14.3	3	5	74.4	35	30	126.5	42	44
富山県	172.7	20	17	39.6	36	33	18.5	19	17	76.5	39	35	113.8	33	35
石川県	165.9	16	18	31.7	24	23	19.7	24	28	65.2	21	23	99.9	21	21
福井県	178.2	24	31	42.2	39	38	22.5	33	37	73.3	32	39	105.4	27	17
山 梨 県 長 野 県	162.0 181.9	14 26	13 30	35.1 37.3	30 31	29 32	19.3 21.7	22 28	6 39	63.1 70.3	17 28	24 28	108.7 126.0	32 41	32 41
岐 阜 県静 岡 県	175.2 149.6	22 8	23 12	39.5 28.3	35 20	35 19	16.3 19	8 21	23 28	72 57.9	29 13	30 19	95.3 99.9	16 21	15 28
野 山 宗 愛 知 県	113.2	o 1	3	21.3	20 7	7	19.8	26	34	41.3	3	3	66.3	5	6
三重県	164.8	15	15	38.2	33	36	26.7	39	40	52.6	7	9	93.1	15	24
滋賀県	144.8	7	7	34.3	29	28	21.7	28	13	57.6	12	22	65.2	2	2
京都府	171.2	19	19	20.6	4	6	53.2	45	45	65.1	20	21	79.7	11	11
大 阪 府	152.9	9	8	21.9	8	5	50.6	44	43	53.9	9	8	64.2	1	3
兵 庫 県	153.1	10	10	33.3	28	30	23.1	36	28	62.7	16	16	80.0	12	12
奈良県	187.2	30	32	19	2	2	14.8	4	16	65.5	22	17	75.6	9	10
和歌山県	222.0	44	44	37.9	32	34	56.8	47	46	84.9	44	44	97.5	18	19
鳥取県	194.7	34	28	58.8	44	43	18.9	20	2	73.3	32	27	121.0	37	38
島根県	198.4	36	38	24.3 54.4	12	16	17	12	21	70	27	38	128.8	44	39
岡山県広島県	179.8 170.7	25 18	25 21	31.4	43 23	44 24	11.4 33.7	1 41	1 41	82.8 73	43 30	43 32	95.9 84.0	17 13	18 13
山口県	220.0	43	42	29.5	22	15	16.3	8	9	73.4	34	29	115.6	35	33
徳島県	186.7	29	34	28.8	21	20	16.8	10	19	67.3	25	26	104.7	26	31
香川県	206.7	39	40	25.6	14	21	17	12	18	67.1	24	20	100.6	25	25
愛 媛 県	233.0	45	46	26.2	16	14	18.4	18	35	105.3	46	45	107.2	30	30
高知県	244.7	47	47	62.7	46	46	28.1	40	20	102.9	45	47	121.4	38	36
福岡県	114.5	2	2	21.1	6	8	15.6	6	4	45.5	5	4	75.8	10	9
佐賀県	160.9	13	11	20.9	5	4	14.1	2	3	64.1	19	12	100.1	24	23
長崎県能大県	189.2	33	35	39.6	36	41	17.5	14	8	75.9	37	33	99.4	20	20
熊 本 県 大 分 県	188.2 181.9	32 26	29 23	19.5 44.8	3 41	3 40	15.9 23.7	7 37	9 36	65.6 59	23 14	14 15	99.2 106.3	19 29	16 27
宮崎県	204.4	38	39	31.9	25	25	20.4	27	9	76.5	39	36	116.2	36	37
鹿児島県	195.1	35	33	45.1	42	42	18	16	14	79	42	40	128.3	43	43
产 縄 県	117.0	3	აა 1	27.8	18	11	22.9	35	32	30	42 1	1	65.3	43	43 1
/1 作 不	117.0	3	'		10				J 2	1		<u>'</u>	00.0	<u> </u>	<u> </u>

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

	くも腹	1出不莫	<u> </u>	脳	内出血		脳	梗 蹇	}	肘	5 炎		慢性閉	塞性肺	i疾患
都道府県	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位
全 国	9.9			25.6			49.8			95.4			12.5		
北青岩宮秋海森手城田道県県県県	11.4	30	29	27.2	20	16	51.9	15	14	109.5	28	23	13.0	17	21
	12.7	39	43	34.6	41	38	74.9	39	39	136.4	43	43	13.1	18	22
	16	47	47	44.6	46	47	86.7	45	45	110.7	29	27	16.2	37	27
	9.8	16	27	33.4	36	34	54.7	17	15	72.9	4	6	10.9	6	5
	15.3	46	37	45.3	47	46	94.0	47	46	127.9	41	41	12.9	16	8
山福茨栃群県県県県県	13.3	40	46	31.6	32	37	92.2	46	47	116.4	32	35	15.4	33	31
	13.8	43	36	31.9	34	39	77.7	42	41	109.2	26	25	17.5	43	35
	12.1	35	32	31.7	33	29	60.1	22	24	113.4	30	28	13.6	23	19
	13.3	40	42	34.7	42	40	63.7	30	31	96.5	14	15	12.5	9	13
	11.1	25	25	31.3	31	24	63.6	29	27	113.6	31	32	15.6	34	41
埼千東 京川県県都県県	9.1	11	8	22.4	9	5	38.6	7	7	91.3	13	11	9.6	3	3
	9.2	14	15	21.8	6	6	42.1	8	8	88.7	12	11	9.2	1	2
	8.2	4	11	21.8	6	8	35	2	3	75.6	6	4	10.0	4	6
	8.4	7	4	22.1	8	9	36.2	5	4	69.3	2	2	10.1	5	4
	11.9	34	40	34.4	39	45	78.5	43	43	100.2	20	20	12.7	12	26
富石福山長梨県県県県県	14.8	44	45	26.7	19	30	69.5	35	34	124.7	38	36	12.7	12	23
	10.8	20	18	25.1	14	13	61.8	26	28	97.5	15	26	13.2	21	7
	10	19	24	29.3	28	14	64	32	20	117.5	33	31	15.7	36	23
	15.2	45	40	29.6	30	32	62.1	27	30	97.9	17	22	16.3	38	36
	12.1	35	33	34.7	42	36	75.4	40	42	87.2	11	9	14.1	26	34
岐静愛三 県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	11.5 10.9 8.2 9.1	31 22 4 11	34 28 9 22	27.5 33.6 20.5 27.2	24 37 4 20	18 42 7 27	54.8 51.5 35.6 53.8	18 14 3 16	16 18 5 21	97.6 81.1 72.7 101.4	16 7 3 24	14 8 3 21	12.6 12.7 9.5 15.3	10 12 2 32	11 12 1 31
滋賀県	9.3	15	15	18.4	2	1	35.8	4	2	74.1	5	5	11.9	7	17
京大兵奈和岛府府県県県	7.6	3	5	24.6	13	12	44.9	11	9	83.2	8	10	13.1	18	20
	7.3	2	2	17.6	1	2	37.5	6	6	101.3	23	17	13.2	21	14
	9.8	16	20	23	11	11	44.5	10	12	86.3	10	13	14.0	24	23
	6.8	1	1	19.7	3	4	45.7	12	11	100.9	21	18	13.1	18	10
	9.9	18	12	24.1	12	15	60.4	23	26	126.7	39	40	20.5	47	46
鳥島岡広山駅県県県県県県	12.4	38	38	35.2	45	33	71.4	36	38	101.2	22	16	15.0	30	18
	11.3	26	25	33.6	37	40	81.9	44	40	98.8	18	29	18.0	44	45
	10.9	22	21	26.3	16	23	56.9	20	19	120.9	35	37	14.0	24	28
	8.8	9	9	26.2	15	17	47.2	13	13	98.8	18	24	12.8	15	14
	8.2	4	18	29.3	28	26	71.5	37	35	151.5	46	46	15.6	34	40
徳香 愛高 福 島川 媛 知 岡	11.3 11.3 11.3 11.8 8.7	26 26 26 33 8	15 7 13 31 6	26.4 27.2 29 32.2 20.9	17 20 27 35 5	27 21 31 34 3	63.8 60.6 64.2 74.7 43.3	31 24 33 38 9	33 29 32 37 10	141.8 84.5 119.0 163.6 101.6	44 9 34 47 25	44 7 33 47 18	18.0 17.1 15.2 16.3 12.1	44 42 31 38 8	47 31 29 36 9
佐長熊大宮賀崎本分崎県県県県県	10.8	20	14	26.5	18	25	59.6	21	25	124.0	37	42	17.0	40	42
	9.1	11	22	27.2	20	20	60.6	24	22	122.9	36	34	12.6	10	36
	11.7	32	35	28.4	26	19	56.8	19	17	109.3	27	30	14.4	28	29
	11	24	30	27.9	25	22	63.5	28	23	127.5	40	38	17.0	40	44
	12.1	35	43	34.9	44	42	67.3	34	36	133.3	42	39	14.9	29	39
鹿児島県沖縄県	13.6	42	38	34.4	39	44	77.5	41	44	147.0	45	45	20.0	46	43
	9	10	3	22.7	10	10	31.3	1	1	61.1	1	1	14.3	27	16

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

1V 1 -	肝	疾患	Į	腎	不 全	<u> </u>	老	衰		不慮	園の事	汝	É	1 殺	
都道府県	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位	死亡率	順位	H27 順位
全 国	12.6			19.7			74.2			30.6			16.8		
北海道青森県	12.7 16.0	22 44	22 40	29.8 32.2	42 45	43 44	63.7 87.0	7 27	7 26	31.1 41.8	15 33	10 26	17.5 21.0	27 43	33 37
岩 手 県	13.1	26	21	22.7	27	28	96.7	33	31	43.7	39	37	22.9	46	46
宮 城 県 秋 田 県	10.6 14.4	6 36	6 33	17.4 27.7	7 38	7 40	87.5 106.7	28 37	29 36	27.9 54.5	10 47	11 44	18.0 23.8	31 47	13 47
山形県	11.7	12	5	27.3	37	46	130.2	46	45	38.2	26	38	19.9	41	42
福島県	13.6	31	29	20.3	17	27	99.9	35	37	41.8	33	35	18.4	35	40
茨 城 県 栃 木 県	12.4	21	29 15	20.0 21.4	15 22	15 21	78.0	17	21 20	30.4	12 9	13	17.1 18.9	26 38	24 33
栃 木 県群 馬 県	12.0 13.8	16 35	22	19.4	14	13	85.1 74.2	24 16	16	26.7 34.9	19	8 20	20.2	42	40
埼 玉 県	10.9	9	9	15.8	6	6	49.0	3	4	20.3	3	1	16.7	21	19
千葉県	10.3	4	7	14.7	4	4	64.4	8	8	22.7	5	5	16.7	21	31
東京都神奈川県	12.9 13.0	23 25	34 27	13.8 12.6	2 1	2 1	59.1 70.5	6 13	5 13	19.0 28.7	1 11	2 12	15.5 14.6	10 5	13 9
新潟県	10.6	6	2	21.1	21	15	116.1	44	41	43.2	37	41	21.8	45	43
富山県	11.3	10	25	20.0	15	14	85.8	25	23	48.7	44	46	17.7	29	37
石川県福井県	10.6 11.7	6 12	15 37	17.9 23.2	8 29	9 34	78.1 91.5	18 31	19 24	39.4 49.2	30 45	28 45	15.5 17.0	10 24	23 1
山梨県	15.5	42	44	23.1	28	22	109.7	40	43	38.3	27	43	17.0	24	9
長 野 県	12.3	20	13	20.4	18	11	114.9	43	44	43.4	38	27	16.5	19	20
岐 阜 県静 岡 県	12.0 11.9	16 14	7 4	21.6 21.4	24 22	20 23	96.3 112.0	32 41	34 42	40.2 31.0	32 14	34 19	17.5 16.6	27 20	27 25
愛知県	10.2	2	3	14.9	5	5	71.7	14	11	26.4	8	7	14.4	3	4
三重県	9.9	1	20	23.9	30	24	103.5	36	38	37.7	25	25	14.9	6	28
滋賀県	10.2	2	1	18.4	9	8	57.5	5	6	30.5	13	22	16.1	14	13
京都府	10.4	5	10	19.0	12	19	69.2	12	10	20.9	4	4	14.2	2	6
大阪府兵庫県	15.8 13.4	43 28	46 35	19.2 20.8	13 20	18 17	44.3 68.0	1 11	1 14	25.9 31.5	7 16	6 14	17.8 16.4	30 18	25 17
奈良県	12.9	23	22	18.9	11	10	65.9	9	9	25.5	6	9	13.6	1	3
和歌山県	14.4	36	42	29.4	40	45	113.8	42	40	35.8	22	21	21.7	44	30
鳥取県	13.6	31	12	28.8	39	30	119.4	45	46	35.5	21	29	14.5	4	20
島根県	13.5	30	25	25.0	32	31	133.0	47	47	42.0	35	32	19.0	40	44
岡 山 県 広 島 県	11.9 12.1	14 18	15 28	22.0 22.4	25 26	28 25	84.3 81.5	23 20	27 22	36.6 31.8	24 17	24 18	15.7 15.4	12 8	20 16
山口県	13.6	31	41	30.3	43	42	86.7	26	33	35.8	22	15	15.8	13	36
徳島県	16.4	46	44	32.4	46	39	97.9	34	35	45.2	43	41	18.0	31	12
香 川 県 愛 媛 県	13.3 14.9	27 41	29 36	24.2 26.4	31 36	34 34	108.2 109.1	38 39	32 39	42.1 44.0	36 41	23 39	16.2 18.3	16 34	5 31
高知県	16.2	45	37	35.0	47	47	82.2	21	25	51.3	46	47	18.4	35	2
福岡県	12.2	19	13	18.6	10	12	48.8	2	2	33.7	18	17	16.3	17	18
佐賀県	13.6	31	39	20.5	19	26	66.3	10	12	35.1	20	32	15.4	8	8
長崎県 熊本県	13.4 11.4	28 11	15 11	25.8 26.3	33 35	34 38	73.5 91.2	15 30	17 30	40.1 38.8	31 28	31 16	14.9 18.2	6 33	11 35
大分県	14.7	40	29	29.7	41	33	80.4	19	18	44.2	42	30	16.2	23	6
宮崎県	14.6	39	15	26.0	34	32	82.4	22	15	39.3	29	36	18.8	37	45
鹿児島県	14.4	36	42	30.4	44	41	89.6	29	28	43.9	40	40	16.1	14	28
沖縄県	18.4	47	47	13.9	3	3	52.3	4	3	20.0	2	3	18.9	38	39

厚生労働省 平成28年人口動態調査 (政府統計の総合窓口e-Stat)

4)平成28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)

表 17

		死亡数 (人)		3	死亡率 (人口10万対)		# (年齡調整死亡率 (人口10万対)	掛(年齢調達 (人	年齡調整死亡率(全 (人口10万対)	(国)	標	標準化死亡比 (全国=100)	
	総数	眠	¥	総数	田	¥	総数	眠	¥	総数	禹	¥	総数	眠	¥
全死因	12,507	6,469	6,038	898.5	943.0	855.2	337.2	466.0	240.7	352.4	477.2	251.3	94.6	93.6	94.9
悪性新生物	3,641	2,182	1,459	261.6	318.1	206.7	115.7	161.1	78.2	119.6	161.7	87.3	96.7	9.96	95.2
: 	503	305	198	36.1	44.5	28.0	15.4	22.0	10.7	14.0	21.6	8.0	109.6	99.5	126.4
給腸	307	161	146	22.1	23.5	20.7	9.4	12.7	6.7	10.4	12.6	8.6	88.0	91.5	83.9
直腸S状結腸移行部及び直腸	135	98	49	9.7	12.5	6.9	4.6	9.9	3.1	5.5	8.1	3.4	85.4	83.9	86.2
肝及び肝内胆管	249	162	87	17.9	23.6	12.3	7.6	11.8	4.3	8.8	13.7	4.6	87.0	85.2	88.3
ム	343	190	153	24.6	27.7	21.7	10.7	14.5	7.6	10.8	13.3	8.6	101.7	108.0	94.1
気管、気管支及び肺	760	558	202	54.6	81.3	28.6	23.4	39.9	1.1	22.7	37.6	10.9	102.3	103.7	95.1
乳房工中	123	0	123	& &.	0.0	17.4	5.5		10.6	6.4	0.1	12.2	83.9		85.4
前立腺		107	2		15.6	.		7.2	2		7.0	2		89.3	- 5 5
糖尿病	11	52	29	8.0	7.6	8.4	3.0	3.8	2.2	3.8	5.4	2.5	81.8	70.0	95.0
高血圧性疾患	09	23	37	4.3	3.4	5.2	Ξ:	1.4	1.0	1.4	1.8	Ξ:	86.9	83.2	88.9
心疾患	2,015	926	1,089	144.8	135.0	154.2	47.9	63.9	35.5	47.8	64.6	33.1	100.8	97.0	103.8
急性心筋梗塞	478	281	197	34.3	41.0	27.9	13.6	20.8	8.2	10.3	15.5	5.7	131.8	133.4	128.2
その他の虚血性心疾患	302	167	135	21.7	24.3	1.61	8.2	12.1	5.1	9.7	14.7	5.6	8.98	81.5	93.2
心不全	802	303	499	97.6	44.2	70.7	15.7	18.7	13.7	14.2	16.7	12.0	108.0	106.0	109.1
脳血管疾患	806	437	471	65.2	63.7	66.7	23.0	31.0	16.4	27.4	36.2	20.0	82.4	81.1	83.0
くも膜下出血	129	29	70	9.3	9.8	6.6	4.9	5.7	4.1	4.7	4.6	4.7	102.4	123.3	90.0
慰内出自	256	139	117	18.4	20.3	16.6	7.2	10.3	4.6	9.7	13.7	6.1	79.3	6.9	81.5
脳梗塞	498	234	264	35.8	34.1	37.4	10.4	14.6	7.2	12.3	17.0	9.8	9.62	78.7	79.8
肺炎	1,032	591	441	74.1	86.2	62.5	21.3	36.0	12.6	23.8	36.9	14.9	86.1	89.0	81.8
慢性閉塞性肺疾患	165	142	23	11.9	20.7	3.3	3.8	8.9	9.0	3.5	7.2	1.0	105.6	110.8	76.1
肝疾患	142	78	64	10.2	11.4	9.1	5.3	7.4	3.3	6.5	9.7	3.5	87.8	73.8	113.0
腎不全	256	127	129	18.4	18.5	18.3	5.3	7.9	3.8	5.2	7.2	3.7	103.5	102.4	104.1
老衷	801	199	602	57.5	29.0	85.3	13.1	11.2	13.8	13.0	10.5	14.0	84.9	87.2	84.3
不慮の事故	424	248	176	30.5	36.2	24.9	14.1	20.7	8.7	12.8	18.6	7.7	108.7	108.3	108.1
交通事故	71	46	25	5.1	6.7	3.5	3.8	5.5	2.1	2.9	4.5	1.4	127.7	116.1	152.6
自殺	224	152	72	16.1	22.2	10.2	14.4	20.4	8.3	14.6	21.1	8.2	98.8	95.3	106.3

用、15人口: 用、15人口: 住民基本台帳 (平成29年1月1日現在) 厚生労働省人口動態調査より計算

表 18

5)平成28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)

		死亡数			死亡率口5万年		4	年齡調整死亡率	料 -	年齡調	年齡調整死亡率(全)	(国	横 /	標準化死亡比(今周-100)	
		3		<u> </u>	(人口10万절)		<u> </u>			3	イエ10万절)		Ħ	(五国=100)	
	総数	禹	¥	総数	眠	¥	総数	田	¥	総数	角	¥	総数	田	¥
全死因	1,916	1,305	611	338.5	462.0	215.5	283.0	384.8	183.5	332.5	453.4	214.6	84.7	84.5	84.7
悪性新生物	951	593	358	168.0	209.9	126.2	135.2	166.7	105.1	146.7	177.5	117.6	92.3	93.1	90.7
	115	71	44	20.3	25.1	15.5	16.2	19.8	12.7	16.2	22.9	9.8	98.4	85.7	128.6
結腸	70	46	24	12.4	16.3	8.5	10.8	14.6	7.0	12.4	14.5	10.5	80.4	89.9	9.99
直腸S状結腸移行部及び直腸	40	56	14	7.1	9.5	4.9	6.1	7.8	4.4	8.4	11.8	5.1	69.5	63.3	83.3
肝及び肝内胆管	53	46	7	9.4	16.3	2.5	7.1	12.6	- 8.	9.6	15.7	3.7	75.5	81.8	49.8
盘	100	89	32	17.7	24.1	11.3	13.6	19.4	8.0	13.3	17.1	9.7	104.2	112.4	89.7
気管、気管支及び肺	192	146	46	33.9	51.7	16.2	25.3	38.0	13.1	25.2	38.7	12.2	102.0	101.7	101.9
乳房	99	0	99	11.7	0.0	23.3	10.8	0.0	21.6	12.6	0.1	24.9	86.1	0.0	9.98
子宫			16			5.6			5.5			10.4			50.8
前立腺		20			7.1			5.3			3.4			147.1	
糖尿病	15	Ξ	4	2.6	3.9	4.	2.2	3.3	1.	4.1	6.3	1.9	53.7	51.7	59.4
高血圧疾患	4	က	_	0.7	-	9.0	0.5	0.7	0.3	1.0	1.7	0.3	60.4	53.6	86.4
[į	l	6	6			1	ı		1	ļ	3	(
心疾患	224	1/2	25	39.6	6.09	 	32.7	20.7	15.1	40.8	65.0	11	81.0	79.5	86.1
急性心筋梗塞	97	9/	21	17.1	26.9	7.4	14.7	23.1	6.4	1.8	19.9	3.9	122.7	116.5	151.2
その他の虚血性心疾患	51	39	12	9.0	13.8	4.2	7.5	11.7	3.5	10.4	17.0	3.9	71.8	67.9	86.9
心不全	27	21	9	4.8	7.4	2.1	3.8	5.8	8.	8.9	10.0	3.7	26.7	61.3	44.8
脳血管疾患	119	83	36	21.0	29.4	12.7	19.2	26.6	11.8	24.8	34.7	15.0	72.5	72.4	72.6
くも膜下出血	46	28	18	8.1	6.6	6.3	8.1	10.2	0.9	7.6	8.4	6.7	100.0	113.6	84.6
自田丘園	46	34	12	8.1	12.0	4.2	7.4	10.8	3.9	12.0	18.3	5.8	28.7	57.4	63.1
脳梗塞	26	20	9	4.6	7.1	2.1	3.6	5.3	2.0	4.5	7.1	2.0	74.1	73.2	77.8
弄	54	45	6	9.5	15.9	3.2	8.9	11.1	2.5	9.5	14.5	4.6	9.9/	83.6	53.7
慢性閉塞性肺疾患	7	7	0	1.2	2.5	0.0	0.9	8.1	0.0	1.4	2.4	0.4	63.0	73.4	0.0
肝疾患	48	40	8	8.5	14.2	2.8	8.3	13.9	2.7	11.5	18.3	4.8	9.99	70.4	52.3
腎不全	16	1	2	2.8	3.9	1.8	2.1	2.9	1.4	2.8	4.1	1.5	7.77	73.8	87.3
龙鼓	-	-	0	0.2	0.4	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	56.8	85.7	0.0
不慮の事故	88	99	23	15.7	23.4	8.1	14.6	21.4	8.0	12.4	18.7	6.1	111.8	111.5	112.3
交通事故	26	19	7	4.6	6.7	2.5	4.6	8.9	2.5	3.2	2.0	1.3	135.1	126.4	162.4
自殺	116	84	32	20.5	29.7	11.3	21.3	30.4	12.0	20.6	29.8	11.2	101.1	101.8	99.7

厚生労働省人口動態調査より計算 用いた人口:住民基本合帳(平成29年1月1日現在)

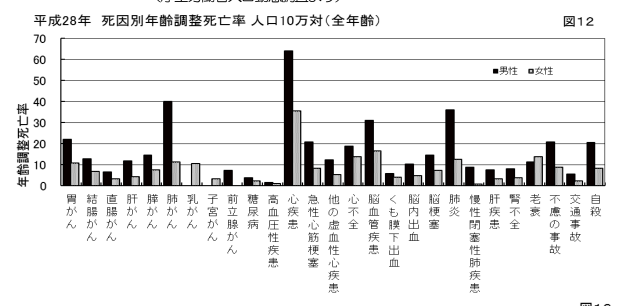
6) 平成28年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢問整死亡率・標準化死亡比(75歳未満)

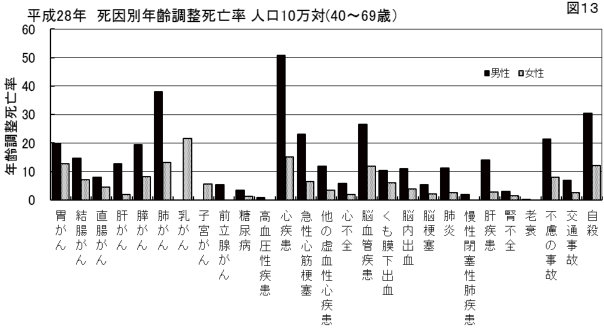
表 19

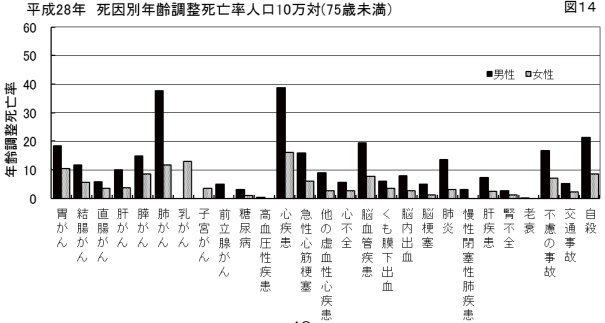
充立 元十数 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不亡率 不口の方対 不亡率 不口の方対 不口の方対 不口の方対 不口の方対 不口の方対 用 不口の方対 用 不口の方対 用 不口の方式 用 工口の方式						•									
(次計 (総数 用 女 総数 33 3.061 2,064 997 248.8 33 1,447 915 532 117.6 14 179 115 64 14.5 11 109 74 35 8.9 1 16 93 53 11.9 11 146 93 53 11.9 11 146 93 53 11.9 11 26 63 23 72 25.0 3 307 235 72 25.0 3 32 22 6.4 3 137 100 37 11.1 11 159 122 47 5.9 11 60 38 22 4.9 66 67 50 17 5.4 60 67 50 17 5.4 60 67 50 16 5.0 16 6.5 11 60 38 22 4.9 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67		死亡数 (人)		≾	死亡譽 口10万姓)		サ)	年齡調整死亡率 (人口10万対)	131	年齢調薬(人)	年齡調整死亡率(全国) (人口10万対)	() 国 -	业	標準化死亡比 (全国=100)	
3.061 2.064 997 248.8 33 11.447 915 532 117.6 14 14.5 11 14.5 14.5	総数	魠	¥	総数	眠	¥	総数	眂	₩	総数	魠	¥	総数	鈻	¥
(大部及び直腸 1,447 915 532 117.6 14 179 115 64 14.5 1 186 63 23 7.0 1 146 93 53 11.9 1 307 235 72 25.0 3 79 0 79 6.4 32 22 6.3 11.1 1 137 100 37 11.1 1 73 56 17 5.9 5.9 52 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 85 20 85 16 52 46 16 5.0	90'8		266	248.8	332.1	163.8	160.2	217.1	105.1	186.8	255.8	121.2	85.8	84.7	87.0
(び肺 大) 115 64 14.5 11 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5	1.44		532	117.6	147.2	87.4	71.1	89.1	54.3	76.7	9.96	58.7	92.9	91.9	93.4
(び肺 及び直腸 59 74 35 8.9 1 86 63 23 7.0 1 146 93 53 11.9 1 146 93 53 11.9 1 307 235 72 25.0 3 79 0 79 6.4 32 22 6 2.1 339 241 98 27.6 3 137 100 37 11.1 1 52 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 67 50 1.6 62 46 16 5.0	71		64	14.5	18.5	10.5	8.7	11.2	6.5	9.8	12.5	5.0	9.66	87.8	128.2
59 37 22 4.8 86 63 23 7.0 1 146 93 53 11.9 11 307 235 72 25.0 3 11.9 1 32 22 6.4 3 1 0.3 137 100 37 11.1 1 159 27.6 3 137 100 37 11.1 1 169 122 47 13.7 1 60 38 22 4.9 67 67 67 68 5.4 60 1.6 5.0 67 50 17 5.4 6.9 67 68 5 17 6.4 5.4 60 1.6 5.0 68 5 17 6.4 5.4 6 16 5.0 68 5 17 6.0 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 62 46 16 5.0 60 1.6 62 46 16 16 5.0 60 1.6 62 46 16 62 62 46 16 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62			35	8.9	11.9	5.7	5.6	7.8	3.4	6.4	7.6	5.2	84.0	95.7	66.4
86 63 23 7.0 1 146 93 53 11.9 1 307 235 72 25.0 3 32 22 6.4 4 3 1 0.3 137 100 37 11.1 1 152 35 17 5.9 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 0 1.6 62 46 16 5.0			22	4.8	0.9	3.6	3.0	3.8	2.2	4.1	5.8	2.4	72.7	63.6	92.6
(び肺 307 235 72 25.0 3 307 235 72 25.0 3 32 22 22 6.4 3 1 0.3 339 241 98 27.6 3 137 100 37 11.1 1 73 56 17 5.9 52 35 17 4.2 67 50 17 5.4 40 32 85 20 8.5 1 105 85 20 0 1.6 62 46 16 5.0			23	7.0	10.1	3.8	4.0	0.9	2.0	5.1	8.2	2.2	78.4	73.5	93.4
(び肺 307 235 72 25.0 3 79 0 79 6.4 32 22 6.4 4 3 1 0.3 137 100 37 11.1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1			53	11.9	15.0	8.7	8.9	9.5	4.6	6.9	8.8	5.2	73.5	93.4	102.8
26 20 64 26 20 6 4 3 1 339 241 98 27.6 137 100 37 11.1 1 73 56 17 5.9 52 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 85 1 20 20 0 1.6 5.0 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 63 46 16 5.0 64 17 8 2.0			72	25.0	37.8	11.8	14.1	21.6	6.9	13.9	21.8	9.9	101.5	100.6	101.1
26 20 6 2.1 4 3 1 0.3 137 100 37 11.1 1 73 56 17 5.9 52 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 85 1 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0	7		79	6.4	0.0	13.0	4.8	0.0	9.6	5.5	0.0	10.9	82.7	0.0	83.5
26 20 6 2.1 4 3 1 0.3 339 241 98 27.6 3 137 100 37 11.1 1 52 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 0 1.6 62 46 16 5.0 2.0			22			3.6			2.7			4.8			54.5
26 20 6 2.1 339 241 98 27.6 3 137 100 37 11.1 1 73 56 17 5.9 52 35 17 4.2 169 122 47 13.7 1 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 0 1.6 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0		32			5.1			3.0			2.4			117.8	
(1) (2) (2) (3) (4) (4) (7) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	2		9	2.1	3.2	1.0	1.3	2.0	9.0	2.1	3.2	Ξ.	62.3	64.6	54.3
339 241 98 27.6 137 100 37 11.1 73 56 17 5.9 52 35 17 4.2 169 122 47 13.7 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			_	0.3	0.5	0.2	0.2	0.3	0.1	0.5	8.0	0.2	39.4	36.9	45.2
上心疾患 23.3 24.1 30 27.0 11.1 73 100 37 11.1 5.9 5.2 35 17 4.2 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 0 1.6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			0	370	0 00	4	-	, 1	Č	,	9 00	,	7.07	75.0	000
上心疾患 137 100 37 11.1 1 5.9 11.1 1 5.9 1 1 1 5.9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1 0	0.77	0.00			- 10	† 6	7 - 1	9.0	2.0	7.0.7	2 6	0.7
1.5年 1.5年 1.7 5.9 169 122 47 13.7 1 60 38 22 4.9 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			<u>ج</u> ر	_ : _ :	16.1	6.1	;	10.7	 	ۍ ري و. د	9.6	2.2	119.4	9.601	154.8
169 122 47 13.7 1 60 38 22 4.9 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 5.0 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			_	5.9	9.0	7.8	3.7	5.8	<u></u>	5.4	% %	7.7	0.89	66.1	7.7.8
169 122 47 13.7 1 60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0	വ		17	4.2	5.6	2.8	2.5	3.4	1.5	4.0	2.7	2.3	64.1	62.0	68.0
60 38 22 4.9 67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 5.0 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0	16	,	47	13.7	19.6	7.7	9.1	13.1	5.2	12.8	18.0	7.8	68.1	70.7	61.3
67 50 17 5.4 40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0	目		22	4.9	6.1	3.6	3.5	4.6	2.5	3.6	3.8	3.2	7.76	120.0	74.1
40 32 8 3.3 105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			17	5.4	8.0	2.8	3.5	5.3	- 8.	5.8	8.8	2.9	9.09	61.0	58.8
105 85 20 8.5 1 20 20 0 1.6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			∞	3.3	5.1	.3	2.0	3.1	6.0	3.0	4.8	1.4	57.9	59.3	51.1
20 20 0 1.6 62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			20	8.5	13.7	3.3	4.5	7.4	- 8.	6.3	9.6	3.1	77.8	82.8	59.9
62 46 16 5.0 25 17 8 2.0			0	1.6	3.2	0.0	0.0	1 .8	0.0	- -	1.9	0.3	81.4	92.4	0.0
25 17 8 2.0			16	2.0	7.4	5.6	3.7	2.7	1.7	5.2	8.1	2.4	0.79	64.6	74.1
	2		∞	2.0	2.7	1.3	1.2	1.7	0.7	1.7	2.4	1.0	70.5	0.89	75.9
4 2		4 2	2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	50.7	40.8	6.99
149 105 44 12.1 1			44	12.1	16.9	7.2	8.9	12.9	4.9	8.3	12.4	4.4	108.6	104.8	116.7
交通事故 47 33 14 3.8			14	3.8	5.3	2.3	3.3	4.9	1.7	5.6	4.1	1.	128.7	116.5	165.1
自殺 15.1 21.4	18		53	15.1	21.4	8.7	14.1	20.1	7.9	14.4	20.7	8.0	96.5	96.0	97.5

動態調査より計算 用いた人口:住民基本台帳(平成29年1月1日現在)

7) 平成28年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ (厚生労働省人口動態調査より)

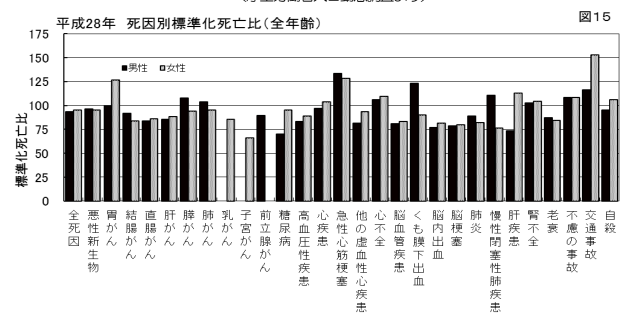


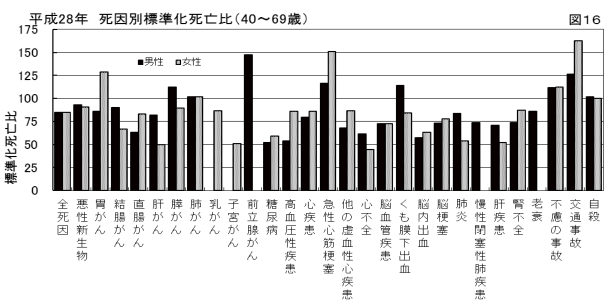


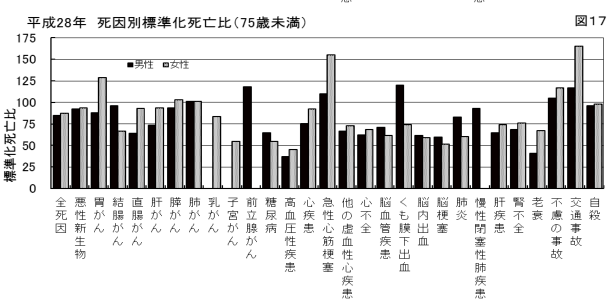


8) 平成28年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ

(厚生労働省人口動態調査より)



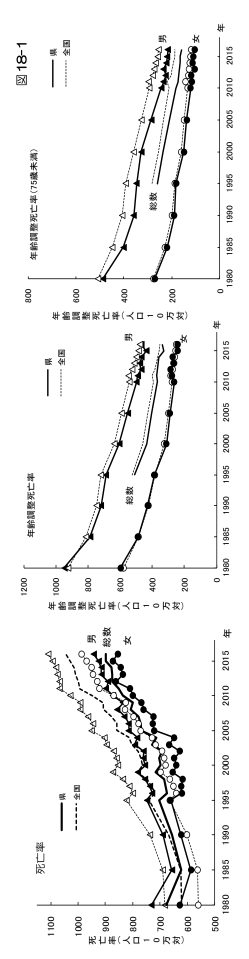




9)性・主要死因別死亡率・年齢問整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(1)

表20-1

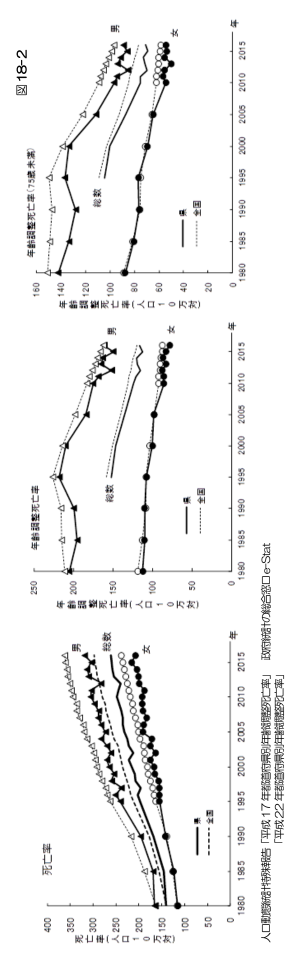
			∞.	-:	0.	.5									.5			Τ.	9.	∞.		.5		7.	۲.	6
上 比	mlv	女	102.	101	103.	102.				99.1					98.			98	.66	97.8	95.	103.5	98.	97.2	97.7	94
標準化死亡比	滋賀県	用	101.0	95.2	96.0	95.7				95.9					94.6			96.1	93.5	93.0	91.3	92.7	93.9	94.0	92.9	93.6
媾		総数				98.7				97.1					96.3			97.1	96.5	95.4	93.5	98.2	96.3	96.0	95.7	94.6
		女	275.6	230.8	199.0	187.4				162.6	157.8	153.8	151.4	149.2	149.0	144.8	141.9	140.1	135.1	134.7	144.3	130.5	127.6	125.7	122.0	121.2
(照)	全国	用	6.803	448.0	405.9	393.4				359.4	349.7	340.7	339.5	330.1	328.5	316.5	310.2	304.7	297.5	293.8	298.5	280.8	273.3	266.6	259.7	255.8
年齡調整死亡率(75歳未満)		総数				284.0				257.0	250.1	243.7	242.0	236.3	235.7	227.9	223.4	219.9	213.9	212.0	219.1	203.6	198.5	194.3	189.1	186.8
整死亡革		女	272.2	220.0	190.7	182.3				150.6					139.0			124.1	121.8	121.9	116.0	119.9	104.3	112.5	110.9	105.1
年齡調	滋賀県	用	488.4	401.5	359.3	346.9				328.4					285.9			263.6	253.3	244.5	235.2	225.4	234.2	222.9	219.1	217.1
	70	総数	,	•	•	259.9				237.5					210.9			92.8	186.4	182.4	174.8	171.9	168.5	6.991	164.3	160.2
		タ	579.8	482.9	423.0	384.7	348.4	342.2	344.8	323.9	313.9	304.9	302.5	297.1	298.6	289.8	284.7	283.0	272.5	274.9	186.4	270.6	1 7 1 1	259.8	255.0	251.3
	全国	男	923.5 5	812.9 4	747.9 4	719.6 3	667.2 3	664.7 3	673.7 3	634.2 3	615.9	602.5 3	601.6 3	588.3 2	593.2 2	571.3 2	561.9 2	557.4 2	541.0 2	544.3 2	547.6 2	524.1 2	510.3 2	496.7 2	486.0 2	477.2
中極		総数	6	80	7	526.0 7	9	9	9	457.2 6	444.1 6	433.4 6	432.0 6	423.4 5	426.5 5	412.7 5	406.1 5	403.5 5	391.0 5	393.1 5	401.4 5	382.8 5	374.3 5	365.3 4	358.1 4	352.4 4
年齡調整死亡率		女	597.3	488.6	428.4	386.5 52				310.4 45	4	4	4	42	288.8 42	4	4	267.6 40	258.3 39	263.1 39	276.6 40	287.1 38	67.6 37	273.4 36	240.8 35	40.7
年	l		2	787.4 48	717.6 42	2									552.3 28				494.8 25	4	6	467.2 28	1 2	66.0 27	437.9 24	466.0 24
	滋賀県	牧 男	946.	78	71	.6 688.				.2 605.1					ıS.			.9 526.		.7 496.	.7 489.		.0 476.	7	œ	2
		総数	8	7	80	510.6	6	7	0	5 436.2	9	0	6	_	3 401	6	4	1 380.	3 362.9	2 365.	371.7	7 368.3	1 362.0	5 359.	1 329.	7 337.
		女	561.	. 295	602.8	664.0	621.9	663.7	698.0	679.5	9.989	694.0	. 717.9	730.	. 772.3	778.9	798.4	827.	826.3	869.2	921.6	929.7	945.	951.5	6 970.	5 986
	全国	用	682.9	9.069	736.5	822.9	813.3	835.3	871.6	855.3	858.5	869.1	895.4	904.4		944.3	963.7	991.0	992.9	1029.2	1068.4	1068.9	1076.5	1081.8	1,092.	1.108
死亡率		総数	621.4	625.5	668.4	741.9	730.9	747.7	782.9	765.6	770.7	779.6	804.6	815.2	858.8	859.6	879.0	907.1	907.5	947.1	993.1	997.5	1009.1	1014.9	1,029.7	1.046.0
死		女	627.7	587.7	623.5	661.0	623.6	617.5	653.9	641.2	648.6	627.5	666.3	649.1	721.0	727.1	725.0	9.097	767.4	799.5	808.9	861.4	836.8	843.3	871.7	855.2
	滋賀県	用	731.3	657.8	689.8	748.1	737.5	755.3	782.1	754.8	761.7	760.2	792.9	783.8	815.2	814.5	830.9	856.5	835.1	872.3	898.4	889.8	915.5	914.9	924.8	943.0
		総数	678.5	622.3	656.1	703.9	679.7	0.989	716.6	697.3	704.4	693.5	728.7	714.9	767.5	770.9	777.9	808.0	800.9	835.4	852.5	875.4	875.7	878.0	897.9	898.5
		女	3,434	3,470	3,846	4,268	4,091	4,088	4,355	4,298	4,378	4,261	4,544	4,446	4,957	5,017	5,024	5,286	5,349	5,620	5,703	060'9	5,916	5,962	6,154	6.038
死亡数	滋賀県	用	3,842	3,785	4,115	4,690	4,698	4,864	5,068	4,934	5,012	5,025		5,212	5,462	5,490	5,625	5,824	5,687	5,982	6,181	6,131	6,317	6,304	6,353	6 469
列	州	総数	7,276	7,255	7,961	8,958	8,789	8,952	9,423	9,232	9,390	9,286	9,801	9,658	10,419	10,507	10,649	11,110	11,036	11,602	1,884	12,221	12,233	12,266	12,507	2.507
		茶	2 086	985	2 066	8 266	3 266	866	6661	_	2001 8	2002	2003		2005 10	2006 10	2007 10	2008 11	2009 11	2010 11	2011 11	2012 12	2013 12	2014 12	2015 12	2016 12
			S55 1	60 1	H 2 1	7 1	9	10	=	12 2	13 2	14 2	15 2	16 2	17 2	18 2	19 2	20 2	21 2	22 2	23 2	24 2	25 2	26 2	27 2	28



人口動態系統付等殊報告「平成.17年的資內県別任備領標的公室 「平成.22年都、資內県別任備領轄的元率」 「平成.27年都、資內票別任務領轄多別公率」

以可能指+O熱心的□e-Stat

96.2 102.2 102.0 94.8 92.0 98.2 9.96 100.7 95.2 ₹ 93.7 97.2 96.7 標準化死亡比 滋質原 男 96.0 89.7 92.6 94.0 96.4 96.6 92.3 98.3 95.5 89.4 9.96 97.8 97.0 97.2 96.3 96.7 97.1 97.2 96.7 81.4 75.4 0.99 9.09 70.2 67.5 女 88.6 66.4 64.9 63.5 62.0 60.2 60.3 58.9 58.7 63.7 男 150.9 148.6 110.6 108.9 107.8 105.3 146.9 149.4 127.5 100.8 98.4 135.1 130.7 126.7 122.3 119.1 117.2 114.8 103.1 96.6 年齡調整死亡率(75歳未満) 109.0 100.8 97.5 95.2 95.5 90.7 89.2 87.9 83.8 76.7 79.6 92.7 85.1 84.3 80.7 女87.4 80.4 50.0 55.3 53.7 76.1 57.0 60.5 54.4 56.9 55.3 69.2 64.8 54.3 液質原 男 142.1 133.3 136.5 90.9 85.8 127.8 133.2 96.6 85.0 101.4 111.5 94.2 93.4 89.1 87.3 104.4 100.2 75.0 75.1 71.3 72.6 69.3 69.7 総数 103.5 村118.8 108.3 106.4 105.9 105.2 102.5 98.1 97.3 95.8 94.2 89.8 89.4 87.3 113.1 107.7 99.2 92.2 99.7 92.2 90.3 男 210.9 214.8 215.6 226.1 221.0 219.0 209.4 202.0 193.6 188.9 221.3 214.0 205.1 201.7 182.4 183.3 179.4 172.5 168.9 165.3 197.7 161.7 75.7 年齡調整死亡率 144.5 142.2 143.1 137.8 129.5 123.8 157.8 147.9 36.3 135.0 31.5 127.2 125.6 119.6 140.1 130.9 総数 20 109.9 107.4 109.7 99.7 97.7 84.9 85.6 86.9 82.6 86.7 82.9 78.2 加加 89.7 滋賀 畑 205.1 195.0 183.6 163.0 217.7 209.5 168.2 151.6 164.3 175.3 174.8 199.1 149.1 161.1 134.9 152.2 124.0 121.0 146.0 118.5 119.8 112.1 126.7 114.9 115.7 総数 181.4 169.9 174.6 200.3 203.2 211.7 213.6 229.2 232.5 234.6 238.8 115.5 125.9 139.3 163.1 179.1 185.4 190.1 197.1 219.2 222.7 225.7 262.0 273.0 336.0 216.4 286.5 291.3 294.5 298.8 303.3 313.5 329.6 336.4 343.4 346.9 359.7 361.1 319.1 321.7 220.4 266.9 286.6 290.3 211.6 226.7 231.6 235.2 238.8 245.4 253.9 258.3 261.0 272.3 283.2 293.5 295.5 298.3 241.7 273.5 279.7 死亡率 155.0 155.2 156.2 165.0 166.8 175.0 163.9 174.9 170.9 191.4 182.8 190.6 192.4 193.0 188.2 199.6 200.7 204.1 215.9 189.7 206.7 **把** 165.8 195.8 240.2 259.8 264.3 269.6 269.8 282.0 272.8 287.8 296.2 304.9 303.8 309.4 312.8 318.1 滋賀原 238.1 253.7 260.7 281.5 197.0 231.6 257.6 259.0 261.6 145.8 168.2 208.6 214.9 225.5 235.2 235.3 243.7 248.3 240.3 254.4 221.7 221.7 238.7 245.1 196.1 140 7357 0.18 034 1,193 1,327 1,419 1,524 459 9 099 18 309 325 411 443 171 267 341 1,943 2,084 死亡数 滋賀県 ,506 1,728 1,723 1,789 2,017 2,090 2,135 2,155 2.182 ,673 644 ,875 ,828 954 ,957 2,091 969 1,168 517 ,897 2,041 2,507 2,535 2,743 2,846 2,955 2,836 2,982 3,046 3,144 3,206 3,282 3,358 3,448 3,417 3,354 3,554 3,598 3,608 2,707 3.641 3,221 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2016 2000 2005 2006 2007 2001 恶性新生物 S55 60 21 22 23 24 24 25 26 27

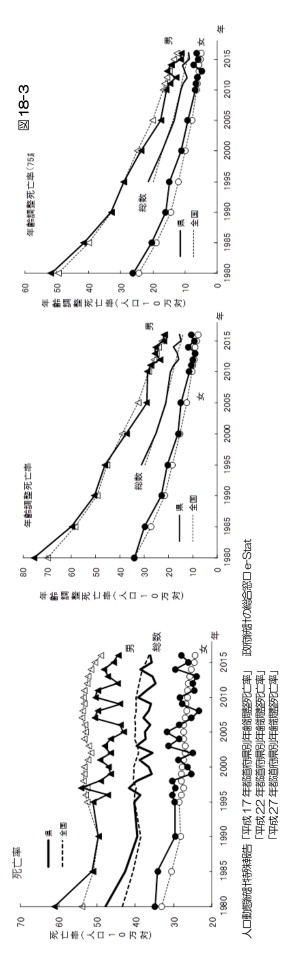


「平成27年都道府県別年輸続開整化工率」

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

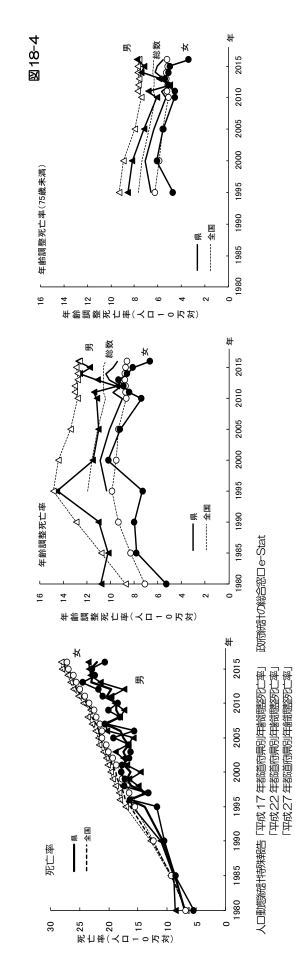
表20-3

		死亡数				死亡	掛				√1	年齡調整	齡調整死亡率				年齡調	調整死亡		(無米)		丰	標準化死亡	귂
		磁調源			滋賀県			全国			磁管隔			全国			滋賀県			全国			磁電源	
	総数	眂	¥	慈梦	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	黎	眠	¥
S55 1980	512	321	191	47.7	61.1	34.9	43.4	53.9	33.2		75.4	34.1		6.69	34.1		51.8	26.3		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		40.0	19.0		100.2	109.2
H 2 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		33.0	14.5		102.3	105.9
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	45.4	18.5	21.5	29.1	14.8	19.9	29.0	12.2	104.0	102.2	107.6
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	17.2	23.7	11.1	17.0	24.9	6.6	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	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	208	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	9.5	13.7	20.2	7.9	101.8	9.68	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	464	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	11.9	17.6	6.7	0.66	91.4	112.4
22 2010	545	346	199	39.2	50.5	28.3	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
23 2011	517	343	174	37.1	49.9	24.7	39.5	53.3	26.3	17.9	27.5	10.7	17.6	27.4	6.6	10.6	14.7	9.9	11.0	16.3	6.2	102.9	102.0	102.0
24 2012	484	307	177	34.7	44.6	25.0	39.0	52.5	26.2	16.0	23.6	10.1	16.8	26.1	9.6	9.3	12.8	0.9	10.6	15.6	0.9	99.2	94.4	106.4
25 2013	496	326	170	35.5	47.2	24.0	38.7	52.3	25.8	16.5	25.6	9.0	16.3	25.2	9.2	10.0	15.5	4.7	10.1	14.9	5.7	101.9	100.0	103.1
26 2014	541	332	209	38.7	48.2	29.6	38.2	51.6	25.5	18.0	25.5	11.9	15.6	24.1	9.0	10.8	14.5	7.2	9.7	14.1	5.6	112.5	103.4	127.7
27 2015	499	314	185	35.8	45.7	26.2	37.2	50.5	24.7	15.0	22.0	9.5	14.8	22.9	8.4	8.5	11.3	5.9	9.1	13.4	5.2	105.8	99.1	116.2
90 9018	503	205	198	36.1	44.5	080	36.4	700	V V C	15.1	000	107		0 + 0	0		7	4	0	0.07				



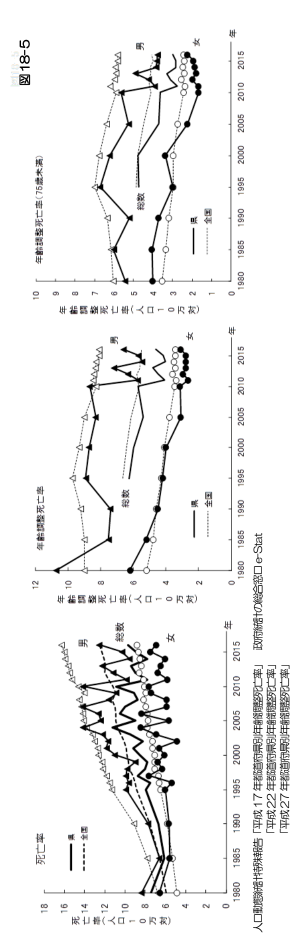
9)性・主要死因別死亡率・年齢問整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SMR)の推移(4)

		村十孝				计	120		-		Ĥ	年龄钼較历十核	五十六				年帯へき国東	な形十二次	午龄钼数形 十家 / 75	(兼)		一种,	イー ユール 乗手	4
		がた数			14. 40 IB	7. [+	0	1]		· 图 D D D D D D D D D D D D D D D D D D	.		$\frac{1}{1}$	1	+ MT 0/0 12	三 プレーゴ	・経のこ		1	¥,	1575	,
		斑		•	滋賀県			田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		類	玄賀県			田田		斑	資果			中国			滋質県	
	総数	男	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男	¥	総数)	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	用	女
S25 1	1980	75 45	30	7.0	9.8	5.5	8.9	6.7	6.9		10.8	5.3		8.7	7.1									
90	1985 102	2 51	51	8.7	8.9	9.8	9.3	9.4	9.3		10.2	7.8		10.8	8.3									
H 2	131	_	65	10.8	1.1	10.5	12.6	12.9	12.4		11.0	8.0		12.9	9.3									
7 1	1995 176	001 9	9/	13.8	16.0	11.8	16.3	17.1	15.6	10.3	14.5	7.3	11.9	14.8	6.6	9.9	8.5	4.7	7.6	9.3	6.2	88.3	98.2	78.2
6	1997 175	5 88	87	13.5	13.8	13.3	17.4	18.2	16.5					14.7	8.6									
10 1	1998 211	1 96	115	16.2	14.9	17.4	17.9	18.9	16.9					14.8	9.6									
=	1999 222	2 107	115	16.9	16.5	17.3	18.5	19.3	17.8					14.7	8.6									
12 2	2000 215	5 95	120	16.2	14.5	17.9	18.8	19.7	17.9	10.9	11.5	10.2	11.6	14.4	9.5	7.1	8.2	6.1	7.4	9.0	5.9	92.4	80.0	105.6
13 2	2001 23	1 11	120	17.3	16.9	17.8	19.4	20.2	18.7				11.5	14.2	9.5				7.3	8.9	5.8			
14	2002 228	8 116	112	17.0	17.5	16.5	19.8	20.4	19.3				11.4	13.9	9.5				7.1	9.8	5.8			
15 2	2003 23	6 125	11	17.5	18.9	16.3	20.5	20.9	20.1				11.4	13.8	9.5				7.0	8.4	5.8			
16 2	2004 22	5 111	114	16.7	16.7	16.6	21.0	21.6	20.4				11.3	13.9	9.4				7.0	8.4	5.8			
17 2	2005 238	8 106	132	17.5	15.8	19.2	21.5	21.8	21.2	10.1	11.0	9.5	1.1	13.4	9.3	6.4	7.2	5.6	6.7	8.0	5.6	88.4	79.8	96.4
18	2006 245	5 137	108	18.0	20.3	15.7	21.7	22.2	21.1				10.9	13.3	9.0				9.9	8.0	5.4			
19	2007 28	1 138	143	20.5	20.4	9.02	22.2	22.9	21.5				10.7	13.2	8.8				9.9	8.0	5.3			
20 2	2008 249	9 123	126	18.1	18.1	18.1	22.9	23.6	22.2	8.9	10.7	7.7	10.6	13.2	9.8	5.4	5.8	5.0	6.3	7.8	2.0	9.98	85.1	88.0
	2009 25	8 118	140	18.7	17.3	20.1	22.8	23.1	22.5	9.0	10.1	8.4	10.3	12.5	9.8	5.3	5.2	5.3	6.2	7.4	5.2	90.1	83.2	96.3
22 2	2010 260		130	18.7	19.0	18.5	23.8	24.3	23.3	9.0	1.1	7.4	10.4	12.8	9.8	5.3	6.1	4.6	6.2	7.4	5.1	85.7	85.6	85.3
23 2	2011 283	3 135	148	20.3	19.6	21.0	24.6	25.2	24.1	8.6	11.4	8.4	10.6	13.0	8.7	5.7	8.9	4.6	6.4	7.7	5.2	90.2	84.9	95.0
24 2	2012 274	4 120	154	19.6	17.4	21.8	25.5	26.1	25.0	9.1	9.2	6.8	10.6	13.0	8.7	5.1	5.0	5.1	6.4	7.7	5.2	85.9	74.2	97.2
25 2	2013 32	1 148	173	23.0	21.4	24.5	26.0	26.5	25.5	10.1	1.1	9.3	10.6	12.8	8.8	5.6	5.9	5.4	6.4	9.7	5.3	98.1	89.3	106.3
26 2	2014 317	7 159	158	22.7	23.1	22.3	26.5	27.0	26.1	10.4	12.6	9.8	10.6	12.8	8.8	6.3	7.4	5.1	6.5	7.7	5.3	94.7	94.5	94.3
27 2	2015 322	2 160	162	23.1	23.3	22.9	27.4	28.0	26.9	8.6	11.7	8.1	10.6	12.9	8.7	6.1	7.2	5.0	6.4	7.7	5.2	92.7	91.1	93.5
28 2	2016 307	7 161	146	22.1	23.5	20.7	27.6	28.1	27.1	9.4	12.7	6.7	10.4	12.6	9.8	5.6	7.8	3.4	6.4	7.6	5.2	88.0	91.5	83.9



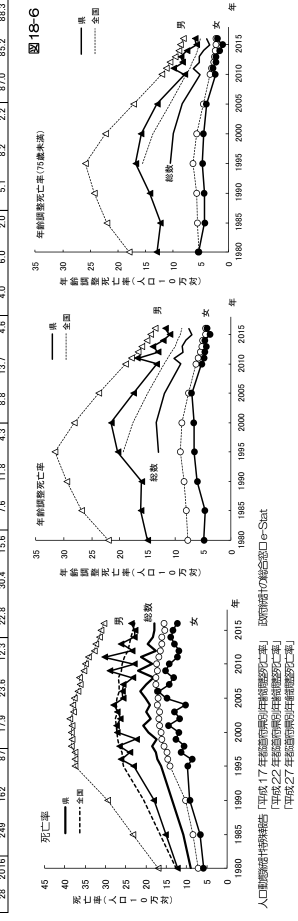
9)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率(DAR)・標準化死亡比(SWR)の推移(5)

表20-5



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

		死亡数				死亡率	極				中	年齡調整死亡率	死亡率				年齢調	整死亡	年齡調整死亡率(75歲未満	(照半		標為	標準化死亡比	丑
		滋賀県			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	읦	女	総数	畄	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	出	女	総数	用	A	総数	闺	女	総数	用	¥
S55 1980	96 0	64	32	0.6	12.2	5.8	12.5	17.0	7.1		15.0	4.9		22.0	7.8		13.0	5.5		18.0	5.4		6.59	71.5
60 1985	5 126	87	39	10.8	15.1	9.9	16.5	23.3	8.5		16.2	4.7		8.92	8.1		12.3	4.3		22.0	5.6		63.0	70.2
H 2 1990	0 165	108	22	13.6	18.1	9.5	20.7	29.5	10.3		16.1	6.1		29.5	8.4		14.2	4.4		24.3	5.8		61.0	83.1
7 1995	5 207	144	63	16.3	23.0	9.8	25.5	37.4	14.1	13.0	20.3	9.9	19.4	31.6	9.1	10.5	16.8	4.7	15.6	25.9	6.4	67.0	64.7	71.8
9 1997	7 227	153	74	17.6	24.0	11.3	25.9	37.5	14.8					29.9	0.6									
1998		171	70	18.5	56.6	10.6	26.7	38.4	15.5					29.9	0.6									
1 1999	9 229	145	84	17.4	22.4	12.6	27.0	38.3	1.91					29.0	9.1									
2 2000		177	80	19.4	27.1	11.9	27.1	38.4	16.2	13.4	21.5	6.7	17.7	28.2	8.8	10.0	15.8	4.5	13.7	22.2	5.8	77.4	76.2	78.6
3 2001	1 276	179	97	20.7	27.2	14.4	27.3	38.3	16.7				17.3	27.3	8.8				13.2	21.3	5.7			
4 2003		174	79	18.9	26.3	11.6	27.5	38.7	16.8				16.8	26.7	8.5				12.6	20.5	5.4			
5 200		179	88	19.9	27.0	13.0	27.0	37.9	16.6				16.0	25.5	8.1				11.8	19.3	5.0			
6 200		186	70	18.9	28.0	10.2	27.4	38.0	17.2				15.7	24.8	8.1				11.4	18.4	4.9			
7 200.		172	102	20.2	25.7	14.8	27.2	37.7	17.1	11.9	17.5	7.1	15.0	23.7	7.7	8.3	12.9	4.0	9.01	17.2	4.6	81.2	74.6	93.7
18 200		174	117	21.3	25.8	17.0	26.7	36.7	17.2				14.3	22.4	7.4				8.6	15.8	4.3			
19 200		173	66	19.9	25.6	14.3	56.6	36.3	17.5				13.8	21.5	7.3				9.3	14.9	4.1			
20 2008	8 250	158	92	18.2	23.2	13.2	26.7	36.4	17.6	10.1	14.6	6.1	13.4	20.9	7.0	6.7	10.0	3.5	8.7	14.0	3.8	74.9	70.4	82.5
		197	106	22.0	28.9	15.2	26.0	35.3	17.2	11.9	17.9	8.9	12.5	19.7	9.9	7.9	11.7	4.2	8.0	12.8	3.5	93.3	90.4	97.2
22 2010		157	100	18.5	22.9	14.2	25.9	34.9	17.4	0.6	13.3	5.3	12.1	19.0	6.4	5.1	7.9	2.4	9.7	12.1	3.3	78.3	71.6	89.7
	1 295	208	87	21.2	30.2	12.3	25.3	34.1	16.8	10.2	16.8	4.9	11.4	18.0	0.9	6.3	6.6	2.8	7.0	11.3	3.0	92.3	6.96	80.8
24 2013	2 245	161	84	17.6	23.4	11.9	24.4	32.7	16.4	9.8	13.2	4.7	10.7	16.7	5.6	5.2	8.2	2.3	6.5	10.5	2.7	9.08	79.3	81.5
		180	92	19.5	26.1	13.0	24.0	32.4	1.91	9.8	14.0	4.5	10.1	16.1	5.2	5.3	9.8	2.2	0.9	9.7	2.5	90.4	89.1	90.8
26 2014	4 255	157	86	18.3	22.8	13.9	23.6	31.5	1.91	8.2	12.2	4.7	9.6	15.0	5.1	4.5	7.4	1.6	5.6	9.0	2.4	86.4	80.0	96.9
27 2015	5 250	156	94	17.9	22.7	13.3	23.1	31.1	15.4	7.1	11.0	3.8	9.1	14.5	4.6	3.4	5.8	Ξ:	5.4	8.7	2.2	86.0	79.8	96.3
28 2016	249	162	87	17.9	23.6	12.3	20 8	30.4	15.6	7	110	7.0	0	107	9	•	9	٥	r.	0	c	0.70	0 11 0	000



80.3 79.0 111.5 100.1 102.0 95.1 104.0 90.5 93.0 110.8 666 93.4 96.1 標準化死亡比 滋賀県 数 男 3 109.8 8 121.6 112.6 106.7 103.2 101.3 109.9 101.2 108.6 106.8 105.4 101.1 103 116.5 108.3 102.6 113.2 8.66 100.0 103.9 103.8 101.8 101.7 総数 7.3 7.4 7.4 7.8 7.0 6.9 6.9 4X 24.4 26.6 28.3 28.7 25.0 25.6 25.0 24.7 24.3 23.7 23.6 23.5 22.9 22.7 21.8
 年齢調整死亡率(75歳未満)

 滋賀県
 全国

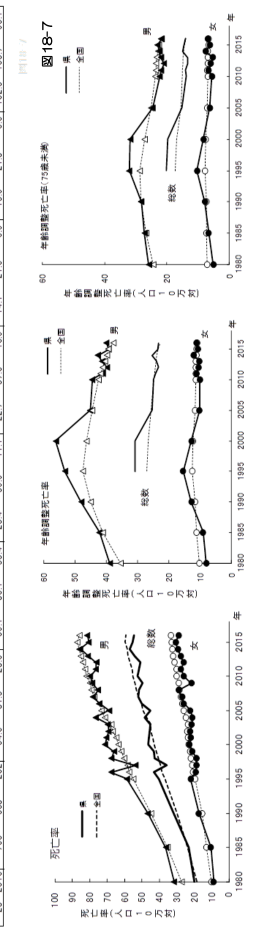
 男女
 総数
 男

 25.8
 6.2
 24.4

 27.3
 6.6
 26.6

 28.2
 7.8
 28.3

 32.1
 10.4
 17.3
 28.7
 16.2 15.4 15.9 15.7 15.6 15.5 15.4 15.0 15.0 14.9 16.8 9.91 14.8 14.6 13.9 80 6.3 9.9 6.0 31.8 22.5 24.6 21.9 21.0 22.0 23.1 22.3 21.6 20.3 19.7 15.2 13.5 14.9 13.6 13.8 13.3 14.5 該數 14.1 4 12.6 12.5 11.6 11.8 11.5 11.4 0.9 41.2 47.5 男35.5 39.7 39.2 47.0 46.3 45.6 44.2 45.2 44.6 44.0 44.0 43.5 42.5 45.3 42.4 40.4 年齡調整死亡率 26.0 25.2 25.9 25.8 25.6 25.6 25.6 24.9 23.8 27.0 24.9 24.6 24.1 総数 12.8 10.6 12.2 15.4 12.9 10.2 3.0 11.2 10.3 9.1 10.1 ¥ 滋眠 38.9 42.2 47.9 39.2 53.2 56.1 39.8 45 30.8 30.9 25.3 26.7 25.0 24.2 23.4 23.9 25.3 23.5 23.4 彩数 22.9 30.0 27.8 23.4 24.8 26.8 28.3 28.8 23.7 26.1 30.1 32.1 79.9 82.6 83.8 86.0 79.1 98 52.0 55.2 55.7 56.8 23.8 36.8 40.6 45.0 49.2 53.1 53.7 58.5 59.4 59.1 39.2 42.8 44.8 47.5 43.7 50.1 死亡氢 26.8 28.9 26.0 29.3 30.5 22.5 76.7 85.5 80.6 81.3 滋馬馬 69.0 69.5 79.8 81.0 58.7 0.99 75.1 78.4 76.2 46.6 53.7 70.4 74.3 78.1 36. 57.0 55.2 54.6 35.9 42.6 43.1 45.8 45.3 45.2 49.8 52.2 51.8 49.6 52.4 51.6 50.8 54.0 45.1 48.4 40.1 61 06 42 50 5 気管支及び肺の悪性新生物 死亡数 滋賀県 男 166 208 278 342 434 428 465 463 456 529 534 547 526 525 559 589 554 558 461 461 501 607 684 728 720 709 755 796 769 760 567 2009 2010 2012 2013 2014 2015 2016 2008 980 997 666 2000 003 2005 2006 2007 2011 2001 S55 60 H 2 阿爾

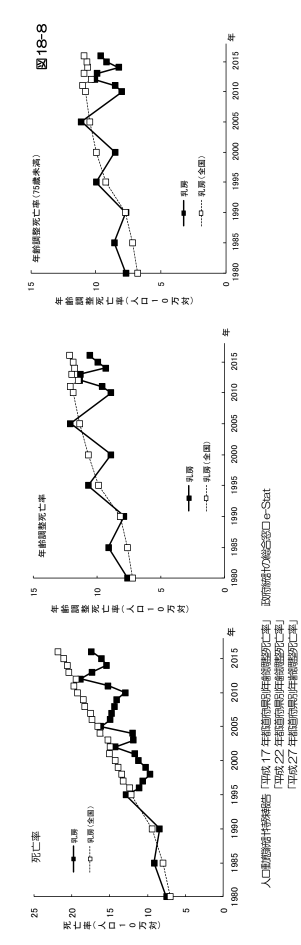


及伝統計→統一第一の第一の中Stat

「平成22年都道内県別年橋舗整死亡率」 「平成27年都道府県別年橋舗整死亡率」

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

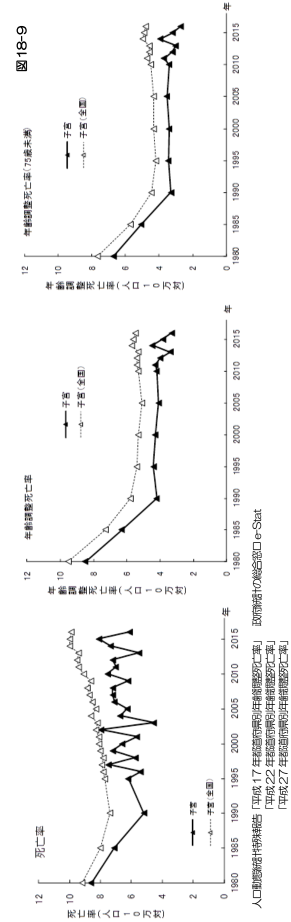
	死亡数				死亡	掛				中	年齡調整死亡率	死亡率				丰齢調整	死亡率	年齡調整死亡率(75歲未満		神	標準化死亡比	岩
	滋賀県		.~	滋賀県			金田		州				全国		滋	賀県		全国	H		滋賀県	
	総数男	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男	女	総数	用	女	総数 男	3 女	総数	用	女
S55 1980		41			7.5			7.0			9.7			7.2			7.7		.9	80		105.1
60 1985		54			9.1			8.0			9.1			7.6			9.8		7.	7.2		114.3
H 2 1990		52			8.4			9.4			7.9			8.2			7.7		7.	7		93.7
7 1995		83			12.9			12.2			10.7			6.6			10.0		6	9.5		110.5
9 1997		70			10.7			13.2						10.4								
10 1998		64			9.7			13.4						10.4								
11 1999		68			10.2			13.9						10.5								
12 2000		75			11.2			14.3			8.9			10.7			8.5		10.	0		82.9
13 2001		79			11.7			15.0						1.1					10.4	4		
14 2002		97			14.3			14.9						10.8					10.0	0		
15 2003		8			11.9			15.2						10.9					10.1	_		
16 2004		82			12.0			16.3						11.4					10.6	9		
17 2005		==			16.1			16.6			12.1			11.4			1.1		10.	2		103.2
18 2006		103			14.9			17.3						11.7					10.	∞		
19 2007		102			14.7			17.5						11.6					10.7	7		
20 2008		100			14.4			18.3			9.2			11.9			8.1		10.	6		83.8
21 2009		98			14.1			18.5			9.6			11.8			8.9		10.8			81.1
22 2010		91			12.9			19.2			8.9			11.9			8.0		10.8	®		71.6
23 2011		107			15.2			19.7			9.6			12.1			8.5		11.0	0		82.5
		133			18.8			19.4			11.4			11.5			10.0		10.3	က		104.9
25 2013		122			17.3			20.4			11.3			12.0			6.6		10.9	6		6.06
26 2014		109			15.4			50.6			9.3			11.8			8.2		10.6	9		80.5
27 2015		114			1.91			21.1			10.0			11.9			9.2		10.7	7		81.8
28 2016		123			17.4			21.8			10.6			12.2			9.6		10.9	6		85.4



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

表20-9

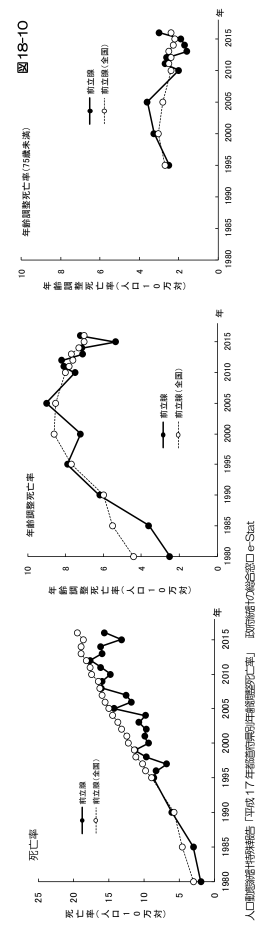
死亡率
() () () () () () () () () ()
8.6
7.1 8.0
5.2 7.4
6.2
7.5
5.7 7.8
7.2 8.0
6.6
5.6 8.1
8.0
4.5
6.7 8.6
6.3 8.3
80
7.2 8.7
7.2 8.8
6.2 8.6
7.5 9.1
7.0
7.2 9.5
5.5 9.4
7.4 10.0
8.1
000



標準化死亡比 滋賀県 数 男 ź 111.3 93.7 100.2 109.2 94.2 96.0 79.0 89.3 102.6 105.4 84.1 総数 2.7
 年齢調整死亡率(75歳未満)

 滋賀県
 全国

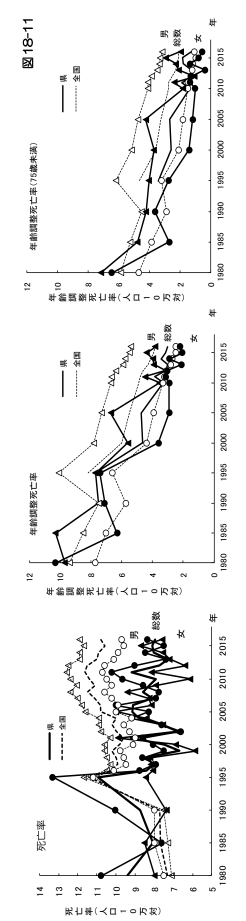
 男女
 総数
 2.5 2.4 2.7 2.0 2.0 2.7 2.6 1.6 1.9 3.0 3.3 3.6 総数 年齡調整死亡率 総数 滋賀県 2.5 3.6 6.2 7.9 7.2 9.0 7.5 8.1 8.2 7.1 7.2 7.2 7.2 総数 11.4 12.2 13.2 13.2 14.4 15.0 15.0 15.9 16.3 17.4 2.81 9.89 18.6 4.9 総数 死亡率 1.3 9.3 9.9 9.7 10.7 9.8 14.2 11.7 12.6 16.0 15.9 14.7 17.6 15.9 16.1 13.2 15.6 滋賀県 3.0 6.0 8.6 6.8 9.6 16.1 総数 死亡数 滋賀県 男 前立腺の悪性新生物 総数 1980 1985 1990 1995 1999 1999 2000 2000 2003 2004 2005 2005 2006 2006 2007 2010 2012 2013 2011



人口動態統件持殊報告「平成 17 年都道內県別年輸销醫學及之率」 「平成 22 年都道府県別年撤销醫勢亡率」 「平成 27 年都道府県別年撤销醫勢亡率」

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

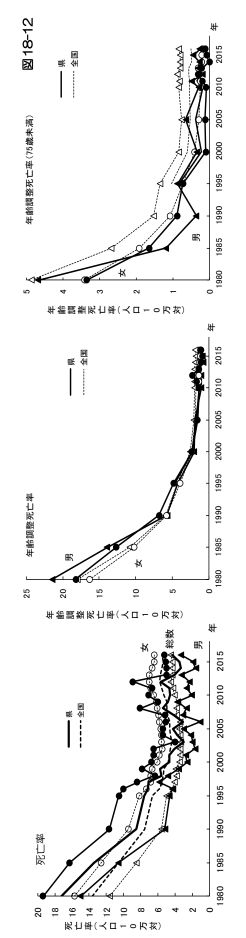
		死亡数				死亡	率					年齡調整死亡率					年齡調	整死亡剂	年齡調整死亡率(75歲未満	(熊山	_	標準	標準化死亡比	ىد
		滋賀県		100	滋賀県			全国		揆	賀県			全国		,,,,	滋賀県			全国		100	滋賀県	
	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥
S55 1980	101	42	29	9.4	8.0	10.8	7.3	7.1	7.5		9.7	10.3		9.4	7.7		7.2	6.5		5.9	4.7		106.3	131.3
60 1985	94	49	45	8.1	8.5	7.6	7.7	7.3	8.0		10.3	6.3		8.5	7.0		8.4	2.7		5.3	3.9		116.0	90.7
H 2 1990	_	44	62	8.7	7.4	10.1	7.7	7.5	8.0		7.5	7.1		7.5	2.7		4.2	3.6		4.5	2.9		101.3	124.5
7 1995	139	53	98	10.9	8.5	13.3	11.4	11.7	11.2	7.7	7.7	7.4	8.2	10.1	9.9	3.4	4.0	2.8	4.6	6.2	3.2	99.1	76.2	121.1
9 1997		52	52	8.0	8.2	7.9	6.6	10.3	9.2					8.4	5.2									
10 1998	110	53	22	8.4	8.2	9.8	10.0	10.5	9.6					8.3	5.0									
11 1999		38	20	6.7	5.9	7.5	10.2	10.6	8.6					8.2	5.0									
12 2000		42	24	7.5	6.9	8.1	8.6	10.6	9.1	4.7	5.6	3.6	0.9	7.8	4.4	5.6	3.7	4.	3.6	5.2	2.1	81.6	7.07	93.2
13 2001		65	28	9.2	6.6	9.8	9.6	10.3	0.6				2.7	7.4	4.2				3.4	4.9	2.0			
14 2002		42	45	6.7	8.9	9.9	10.0	10.8	9.3				2.7	7.5	4.1				3.4	4.9	2.0			
15 2003	102	20	52	7.6	7.5	7.6	10.2	10.9	9.6				9.6	7.4	4.0				3.3	4.9	1.9			
16 2004		26	63	8.8	8.4	9.2	10.0	10.9	9.2				5.3	7.1	3.7				3.2	4.7	1.8			
17 2005		29	22	9.1	10.0	8.3	10.8	11.6	10.0	4.7	6.7	5.9	5.5	7.3	3.9	2.7	4.3	1.2	3.2	4.8	1.8	6.06	93.4	87.5
		22	69	9.1	8.2	10.0	10.8	11.8	6.6				5.4	7.2	3.7				3.2	4.7	1.8			
19 2007	111	26	52	8.1	8.3	7.9	1.1	12.0	10.2				5.3	7.2	3.6				3.1	4.6	1.7			
		64	54	8.6	9.4	7.8	11.5	12.4	10.6	4.2	5.8	2.8	5.2	7.1	3.6	2.3	3.4	1.3	3.0	4.5	1.5	81.9	83.9	78.7
		54	09	8.3	7.9	8.6	1.1	12.1	10.2	3.7	4.8	2.5	4.9	6.7	3.3	1.8	2.8	8.0	2.8	4.2	1.5	81.6	72.6	90.9
		45	89	7.9	6.1	9.7	11.4	12.4	10.5	3.3	3.5	5.9	4.9	6.7	3.3	1.4	1 .8	1.0	2.8	4.1	1.5	75.4	54.1	98.9
		26	72	9.2	8.1	10.2	11.6	12.6	10.7	3.8	4.5	3.1	4.8	6.7	3.2	1.9	2.4	1.3	2.8	4.1	1.5	86.5	70.4	103.9
		44	64	7.7	6.4	9.1	11.5	12.5	10.6	3.1	3.1	3.0	4.6	6.4	3.1	1.2	Ξ.	1.3	2.5	3.9	1.3	75.4	57.0	96.0
25 2013	102	20	52	7.3	7.2	7.4	11.0	11.9	10.1	3.0	3.9	2.1	4.3	5.9	2.8	1.3	2.1	4.0	2.3	3.5	1.2	73.9	67.2	81.2
	112	25	09	8.0	7.5	8.5	10.9	11.9	6.6	3.4	4.0	5.9	4.1	2.7	2.7	1.8	2.3	1.3	2.3	3.4	1.2	81.8	70.2	94.5
27 2015	113	09	53	8.1	8.7	7.5	10.6	11.7	9.6	3.2	4.4	2.0	3.9	5.5	2.5	1.9	3.0	8.0	2.1	3.3	1.0	83.9	81.8	85.5
28 2016	1111	52	59	8.0	7.6	8.4	10.8	11.9	9.7	3.0	3.8	2.2	3.8	5.4	2.5	1.3	2.0	9.0	2.1	3.2	1.1	81.8	70.0	95.0



人口動態%結付等殊報告「平成 17 年都適可見別年輸続職多犯亡率」 政府統計の総合窓口 e-Stat 「平成 22 年都通可具別年輸続職多犯亡率」 「平成 27 年都適向異別年輸続職多犯亡率」

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

		死亡数				死亡	極				女	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡፮	年齡調整死亡率(75歲未満	(興)		標準	標準化死亡比	بڊ
		滋賀県			滋賀県			全国		×	滋賀県			全国			滋賀県			全国			滋賀県	
	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥
S55 19	980 185	79	106	17.3	15.0	19.4	13.7	11.6	15.7		21.4	18.2		18.0	16.3		4.7	3.4		4.9	3.4		119.8	111.9
60 19	985 157	61	96	13.5	10.6	16.3	10.6	8.5	12.6		13.9	12.7		10.8	10.2		1.2	1.6		2.7	1.9		124.6	124.1
H 2 19	990 103	31	72	8.5	5.2	11.7	7.5	5.6	9.4		2.7	8.9		5.9	5.8		0.4	6.0		1.5	1.1		95.0	123.9
7 19	995 97	29	68	7.6	4.6	10.5	9.9	2.0	8.2	4.7	4.2	8.4	4.1	4.3	3.9	8.0	6.0	0.7	1.0	1.4	0.7	120.8	99.0	133.2
9 19	997 92	37	55	7.1	5.8	8.4	5.5	4.1	8.9					3.3	2.8									
10 15	998 73	31	42	5.6	4.8	6.3	5.4	3.8	8.9					3.0	2.7									
11 15	999 75	23	52	2.7	3.5	7.8	5.3	3.9	6.7					5.9	2.5									
12 20		17	45	4.7	5.6	6.7	4.8	3.5	6.1	2.3	2.0	2.3	2.3	2.5	2.2	0.2	0.3	0.1	9.0	8.0	4.0	104.0	81.6	116.1
13 20		18	44	4.7	2.7	6.5	4.7	3.4	5.8				2.2	2.3	2.0				9.0	8.0	0.4			
14 20	002 55	Ξ	44	4.1	1.7	6.5	4.5	3.4	5.5				2.0	2.2	1.7				9.0	8.0	0.3			
15 20	2003 40	13	27	3.0	2.0	4.0	4.4	3.3	5.6				1.9	2.1	1.7				9.0	8.0	0.4			
16 20	104 51	14	37	3.8	2.1	5.4	4.5	3.4	5.6				1.9	2.0	1.7				0.5	8.0	0.3			
17 20	005 57	20	37	4.2	3.0	5.4	4.6	3.5	2.7	1.7	6.1	1.5	1.8	2.0	9.1	4.0	9.0	0.1	0.5	8.0	0.3	97.8	0.96	99.0
18 20		7	35	3.1	1.0	5.1	4.6		5.8				1.7	6.1	1.5				0.5	8.0	0.3			
19 20		21	36	4.2	3.1	5.2	4.9	3.8	5.9				1.7	2.0	1.5				0.5	8.0	0.3			
20 20	74	18	56	5.4	5.6	8.1	5.0	3.8	6.1	1.9	1.5	1.9	1.7	2.0	4.1	0.5	0.5	0.5	0.5	8.0	0.3	118.0	77.9	141.3
21 20		25	42	4.9	3.7	0.9	4.9	3.7	6.1	1.6	2.0	1.3	1.6	6.1	4.	0.5	8.0	0.2	0.5	8.0	0.3	107.4	112.6	104.4
22 20		14	20	4.6	2.0	7.1	5.3	4.1	6.5	1.3	1.0	1.3	1.7	2.0	4.1	0.2	0.3	0.1	0.5	8.0	0.2	93.0	55.4	114.4
23 20	111 65	18	47	4.7	5.6	6.7	5.6	4.3	8.9	1.6	1.3	1.7	1.7	2.0	4.	0.3	0.5	0.2	0.5	8.0	0.3	91.4	67.1	106.2
24 20		16	63	2.7	2.3	8.9	5.8	4.5	7.0	1 .8	Ξ.	2.2	1.7	2.0	4.	0.2	0.2	0.3	9.0	6.0	0.3	111.0	58.6	143.3
25 20	113 57	22	35	4.1	3.2	5.0	5.7	4.3	7.0	1.3	4.	1.3	1.6	1.9	1.3	0.2	0.3	0.2	9.0	8.0	0.3	79.7	81.6	78.9
26 20	114 46	Ξ	35	3.3	1.6	2.0	5.5	4.3	6.7	1.0	0.7	Ξ.	1.5	1.8	1.2	0.1	0.3	0.0	0.5	8.0	0.2	66.4	41.6	81.2
27 20		13	36	3.5	1.9	5.1	5.4	4.3	6.4	6.0	6.0	8.0	4.1	1.7	Ξ.	0.3	0.4	0.1	0.5	8.0	0.2	71.9	49.1	85.9
28 20	2016 60	23	37	4.3	3.4	5.2	5.5	4.5	6.4	Ξ.	1.4	1.0	4.	1 .8	Ξ	0.2	0.3	0.1	0.5	8.0	0.2	86.9	83.2	88.9



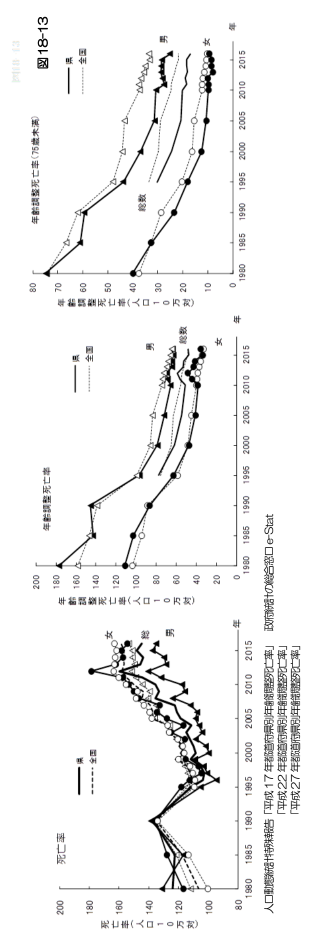
人口動態%擔付等殊報告「平成 17 年都適可易別年輸稿體的元率」 政府統付の総合窓口 e-Stat 「平成 22 年都適向県別年輸稿體的元率」 「平成 27 年都適向県別年輸稿體的元率」

女 106.5 108.6 110.4 106.5 106.5 103.8 100.1 97.5 108.8 104.7 106.5 122.3 105.3 標準化死亡比 滋賀県 数 男 3 110.1 10 95.9 10 92.8 88.3 105.0 96.9 103.4 95.1 95.7 89.8 96.2 97 0.66 103.7 93.2 102.3 98.0 113.6 103.8 101.9 103.4 101.7 総数 8.00 32.8 28.5 20.4 12.2 9.0 男 74.4 66.7 62.1 48.1 43.9 43.4 39.5 35.5 34.9 33.4 33.6
 年齢調整死亡率(75歳未満)

 滋賀県
 全国

 男女
 総数
 男

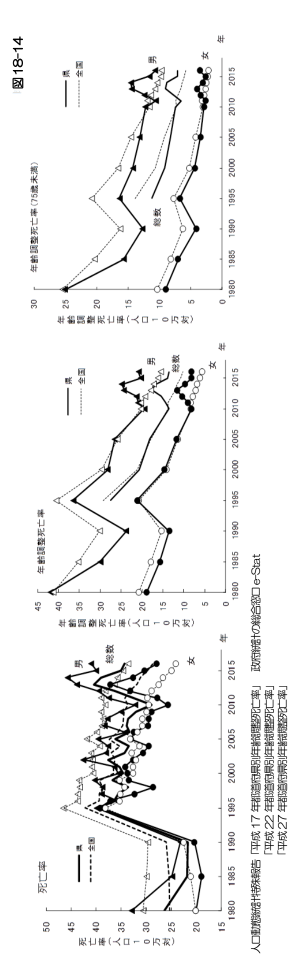
 74.7
 40.0
 74.4
 43.5 43.4 42.3 39.6 38.3 36.8 37.7 29.4 29.2 29.3 28.2 28.2 29.0 27.5 26.4 25.1 23.2 22.7 21.8 21.8 33.5 29.8 26.1 24.7 24.1 32.6 23.5 18.1 12.4 10.6 9.7 10.1 8.8 8.6 8.5 4.4 28.6 59.3 43.8 37.0 31.4 28.2 28.7 61.1 24.4 30.3 20.8 20.2 19.0 18.3 慈数 8 8 <u>∞</u> 88.5 48.5 39.5 35.5 34.2 33.1 94.6 58.4 53.1 53.0 46.9 45.9 45.8 44.2 45.3 43.6 42.3 39.6 39.7 38.7 万 158.0 146.9 139.1 99.7 92.8 91.4 92.2 85.8 83.6 83.2 83.7 80.6 83.7 79.7 72.4 69.1 年齡調整死亡率 65.2 63.3 62.6 62.9 60.7 62.7 60.0 58.2 58.0 52.0 55.6 55.6 54.3 50.5 48.7 55.4 76.1 86.2 62.6 44.5 42.6 41.5 33.8 111.0 102.9 47.3 38.5 滋賀県 囲 176.5 142.9 145.6 62.9 96.8 78.8 69.6 64.5 64.5 77.6 61.7 54.6 55.9 53.4 52.8 47.5 \$2 116.3 138.0 148.5 155.2 9.601 110.4 112.6 120.3 117.5 120.4 126.4 127.2 139.7 143.2 47.6 160.1 163.8 163.2 162.5 61.7 13.2 121.5 114.0 116.0 120.6 121.7 126.6 125.8 136.3 134.5 140.2 139.5 144.2 148.6 151.6 149.5 151.2 151.0 114.4 153.5 135.1 35.7 18 120.4 116.8 126.5 126.5 139.2 44.4 149.8 54.5 57.9 56.5 56.5 12.0 12.2 114.3 143.7 死亡率 135.2 118.0 9.901 115.3 116.6 128.0 132.9 146.8 153.3 157.2 178.4 162.0 158.4 116.1 150.1 117.0 138.6 100.6 108.8 108.8 112.0 123.8 131.5 140.3 128.6 129.8 135.0 103.3 106.3 01.7 ₩ ₩ . 60 99 17. 05 04 15 07 111.7 122.5 136.9 112.2 108.5 0.601 112.5 114.6 118.5 122.6 135.4 144.4 159.6 148.0 111.5 121.3 133.1 145.5 143.7 105.1 135.7 755 834 762 688 706 768 784 880 020 046 1145 108 089 921 261 死亡数 滋賀県 珊 珊 689 827 659 641 665 707 652 699 990 729 725 758 788 807 967 707 心疾患(高血圧性を除く) 2013 2228 2032 2007 1421 1329 609 1679 885 1661 506 862 2013 2002 2008 2012 2015 2010 2014 1990 995 1998 999 2000 2001 2003 2004 2005 2006 2007 2009 1997 2011 S55 60 H 2 12 13 15 16 17 18 19 20 20 22 22 22 23 24 25 26 27 28



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)

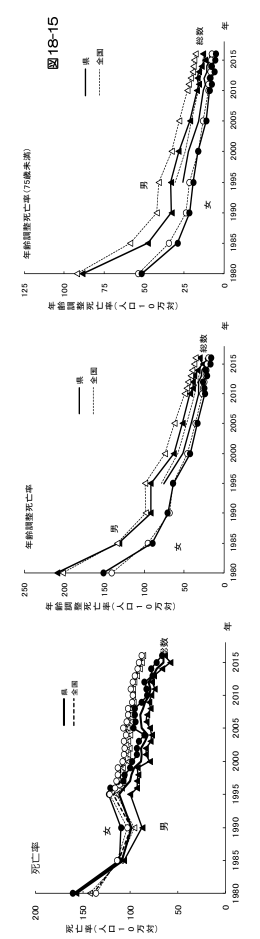
表

П			-	6	2	-2				2					00			ις	-2	<u></u>	ις	2	<u></u>	5	0	7
北十	mt/	X	91.1	85.9	89.5	105.2				108.2					104.8			102.5	104.2	93.1	101.5	129.2	150.1	135.5	133.0	128.2
標準化死亡	滋賀県	眠	101.2	82.7	79.7	90.1				95.2					104.3			108.8	99.9	92.4	104.5	115.0	133.4	141.6	126.0	133.4
輔		総数				97.1				101.1					104.7			106.1	102.1	93.1	103.7	121.7	141.3	139.6	129.6	131.8
		X	10.3	8.2	6.2	7.8				5.3	5.3	4.8	4.7	4.3	4.3	4.1	3.7	3.5	3.3	3.1	3.2	2.9	2.7	5.6	2.3	2.2
(挺)	全国	眠	25.4	20.4	16.2	20.8				16.6	16.4	15.8	15.3	14.4	14.5	13.5	12.7	12.4	12.3	11.6	11.9	11.4	10.7	10.3	8.6	9.6
年齡調整死亡率(75歲未満		総数				13.9				10.7	10.6	10.1	9.8	9.5	9.5	8.7	8.1	7.8	7.7	7.2	7.4	7.0	9.9	6.4	0.9	5.9
整死亡率		¥	9.0	7.1	4.2	8.9				4.4					3.5			4.2	3.3	5.9	2.7	3.4	4.0	3.1	2.7	3.6
年齢調	貧具	眠	25.0	15.7	12.7	16.4				14.2					13.2			12.7	12.0	12.3	9.01	12.4	14.4	14.6	11.6	10.7
	摂	総数				11.3				9.5					8.2			8.4	9.7	7.5	9.9	7.8	9.1	89	7.1	7.1
		女	20.7	17.9	15.4	20.8	17.6	16.4	16.2	14.2	13.7	12.8	12.6	11.5	11.5	10.7	6.6	9.5	8.8	8.4	8.3	7.8	7.1	8.9	6.1	5.7
	H	田	41.1	35.3	30.1	40.5	25.5	34.0	33.2	29.7	28.9	27.9	27.2	25.3	25.9	24.0	22.5	21.8	21.3	20.4	20.3	19.3	17.9	17.2	16.2	15.5
掛	₩	総数	7	••	•	29.5	.,	•	•	21.1	20.5	19.5	9.1	7.7	18.0	6.7	5.6	15.0	4.5	3.9	13.8	13.0	2.1	1.6	0.8	0.3
齢調整死亡率		女総	8.9	5.7	3.5	21.2				14.6	- 5	_	_	_	11.7	_	_	0.3	8.8	8.1	9.0	0.4	1.6	9.8	8.1	8.2
サ	温温		41.8 1	30.0	23.8 1	2				28.2					26.5 1			23.6 1	21.2	9.5	20.9	21.3	24.3	24.8	20.3	20.8
	斑	数男	4	9	2	27.6 36.				20.6 28					8.1 2			6.2 2.9	4.7 2	3.5	4.4 20	5.5 2.	7.6 2	6.8 2	3.8 20	3.6 20
		総数	-	- -	ı.		-2	6	t,		9.	0.	6.	4.	_	φ.	7.	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		女	6 20.1	.9 21.1	.7 22	6 38.1	7 35.2	.3 34.3	4 35.3	6 32.6	8 32.6	7 32.0	.0 32.9	3 31.4	8 33.2	9 31.8	9 30.7	9 30.8	0 29.9	2 29.5	0 29.8	2 28.9	.3 27.5	7 26.7	6 25.0	6 24.1
	全国	眠	30.	29.	29	46.	43.	43	3 43.	40.	40	40.	41	39	41	39.	38.	38.	39.	38.	39	38	36	35.	34.	33.
掛		総数	25.3	25.4	26.0	42.3	39.4	38.7	39.3	36.5	36.6	36.2	36.9	35.2	37.4	35.7	34.7	34.6	34.3	33.7	34.3	33.4	31.8	31.1	29.7	28.7
死亡		X	20.1	19.0	20.4	39.5	32.3	28.7	33.5	33.7	34.2	32.7	30.6	29.5	33.0	32.5	29.6	29.5	29.0	25.7	27.8	33.2	37.1	32.7	30.3	27.9
	滋賀県	赿	32.9	24.9	23.1	39.9	38.9	38.7	40.3	35.5	36.3	42.5	38.0	37.6	39.6	34.1	38.3	37.8	35.1	32.2	37.5	39.5	43.9	45.7	40.0	41.0
		総数	26.4	21.9	21.8	39.5	35.6	33.6	36.8	34.6	35.3	37.6	34.3	33.5	36.2	33.3	33.9	33.6	32.0	28.9	32.6	36.3	40.4	39.1	35.0	34.3
		女	110	112	126	253	212	190	223	226	231	222	209	202	227	224	205	205	202	181	196	235	262	231	214	197
死亡数	滋賀県	眠	173	143	138	250	248	249	261	232	239	281	252	250	265	230	259	257	239	221	258	272	303	315	274	281
Ą	775	恏	283	255	264	503	460	439	484	458	470	503	461	452	492	454	464	462	441	402	454	207	565	546	488	478
ı I		総																								
		総数	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016



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

		死亡数				死亡率	率					年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡氧	年齡調整死亡率(75歳未満	も満)		標》	標準化死亡比	比
		滋賀県			滋賀県			全国		172	滋賀県			全国		,	兹賀県			全国			滋賀県	
	総数	出	女	総数	角	女	総数	角	女	総数	角	女	総数	用	A	総数	虽	女	総数	用	女	総数	用	女
S55 1980	1701	824	877	158.6	156.8	160.3	139.5	142.7	136.4		. 5.802	150.7		202.0	140.9		88.9	51.7		92.1	53.6		102.6	106.9
60 1985	1271	613	658	109.0	106.5	111.4	112.2	110.6	113.9		131.4	9.68		134.0	95.3		47.7	29.1		58.9	34.5		95.7	94.0
H 2 1990	1198	522	9/9	98.7	87.5	109.6	99.4	92.6	103.0		92.0	70.5		97.9	9.89		33.0	21.7		42.3	23.9		93.8	105.5
7 1995	1419	627	792	111.5	100.0	122.7	117.9	114.2	121.4	75.2	91.7	63.9	78.6	99.3	64.0	25.9	33.3	19.4	30.6	41.0	21.6	98.3	92.5	103.8
9 1997	1297	592	705	100.3	92.9	107.5	111.0	107.5	114.4					87.1	54.8									
10 1998	1292	591	701	99.0	91.8	105.9	110.0	106.9	113.1					83.7	51.9									
11 1999	1266	599	667	96.3	92.4	100.2	110.8	108.3	113.2					82.2	49.9									
12 2000	1175	520	655	88.7	79.5	97.7	105.5	102.7	108.2	51.4	62.9	42.6	57.8	74.2	45.7	22.3	28.4	16.4	24.2	32.9	16.3	89.7	84.9	94.5
13 2001	1176	549	627	88.2	83.4	92.9	104.7	102.5	106.8				55.0	71.4	42.8				23.1	32.0	15.1			
	1184	552	632	88.4	83.5	93.1	103.4	101.0	105.6				52.2	67.7	9.04				22.3	30.7	14.6			
15 2003	1139	520	619	84.7	78.4	8.06	104.7	102.7	106.6				51.0	66.5	39.2				21.8	30.3	14.0			
16 2004	1100	515	585	81.4	77.4	85.4	102.3	6.66	104.5				48.0	62.5	37.0				20.7	28.5	13.5			
17 2005	1194	530	664	87.9	79.1	9.96	105.3	103.3	107.1	41.4	52.0	33.4	47.3	6.1.9	36.1	16.2	21.3	11.2	20.4	28.2	13.2	90.1	85.0	94.7
18 2006	1210	260	650	88.8	83.1	94.2	101.7	9.66	103.6				44.1	57.8	33.4				19.3	26.9	12.2			
	1220	558	662	89.1	82.4	95.5	100.8	99.2	102.3				42.1	55.4	31.6				18.6	26.0	11.7			
20 2008	1195	533	662	86.9	78.4	95.3	100.9	99.5	102.1	37.3	46.4	29.7	40.6	53.6	30.3	14.7	19.5	10.0	17.9	25.1	11.2	94.0	88.2	99.2
	1160	546	614	84.2	80.2	88.1	97.2	6.7	97.8	35.1	46.7	25.7	38.0	50.4	28.1	14.9	21.4	8.5	17.1	24.1	10.5	94.8	92.8	96.5
	1111	534	217	80.0	77.9	82.1	7.76	7.76	97.6	32.2	42.8	24.2	36.8	49.5	26.9	13.0	17.0	9.0	16.4	23.1	10.0	88.7	87.7	89.2
	1093	510	583	78.4	74.1	82.7	98.2	97.0	99.3	31.6	39.1	25.1	35.6	47.3	26.3	11.8	15.8	7.8	15.8	22.2	8.6	87.2	83.2	90.4
	1130	530	009	80.9	76.9	84.9	96.5	92.6	97.4	32.0	39.0	26.0	33.7	44.8	24.6	12.5	16.8	8.4	14.9	21.0	9.1	94.2	90.1	97.6
25 2013	1061	518	543	75.9	75.1	76.8	94.1	92.7	95.5	28.8	37.2	21.7	31.7	42.0	23.3	10.8	15.8	5.9	14.1	19.8	8.6	89.8	89.8	89.3
	1011	459	552	72.4	9.99	78.1	91.1	90.1	92.0	27.6	32.9	23.0	30.0	39.8	21.9	10.8	14.2	7.6	13.6	19.2	8.2	88.4	82.4	93.4
27 2015	910	398	512	65.3	57.9	72.5	89.4	87.8	8.06	21.6	26.4	17.1	28.7	37.8	21.0	8.6	11.9	5.3	13.2	18.6	7.9	80.4	72.6	86.9
28 2016	806	437	471	65.2	63.7	66.7	87.4	9.98	88.2	23.0	31.0	16.4	27.4	36.2	20.0	9.1	13.1	5.2	12.8	18.0	7.8	82.4	81	0 2 0



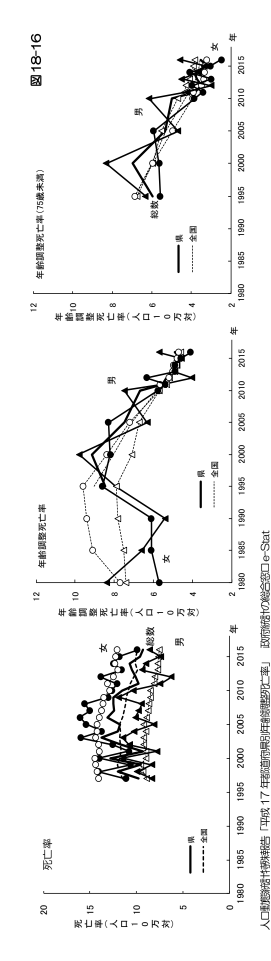
人口動態統計持殊報告「平成17年都適向果別年輪鴿騰多配亡率」 「平成22年都適向果別年鶺鴒騰多配工率」 「平成27年都適內果別年鶺鴒騰多配工率」

政府結十分終心終口e-Stat

93.2 100.0 122.8 110.9 90.0 102.5 115.5 104.7 105.9 105.4 123.3 106.1 標準化死亡比 滋賀県 数 男 ≯ 135.7 94.2 100.1 125.9 104.7 123.3 84.5 131.7 130.2 98.2 150.7 115.1 96.1 107.2 121.0 122.2 115.4 107.7 115.8 116.3 104.8 総数 99.0 5.0 6.9 4.6 4.0 ¥ 6.7 6.0 6.0 6.0 5.9 5.9 5.5 5.3 5.0 4.9 4.7 4.4 4.3 4.1 3.9 3.8 全国 眠
 年齢調整死亡率(75歳未満)

 滋賀県
 全国

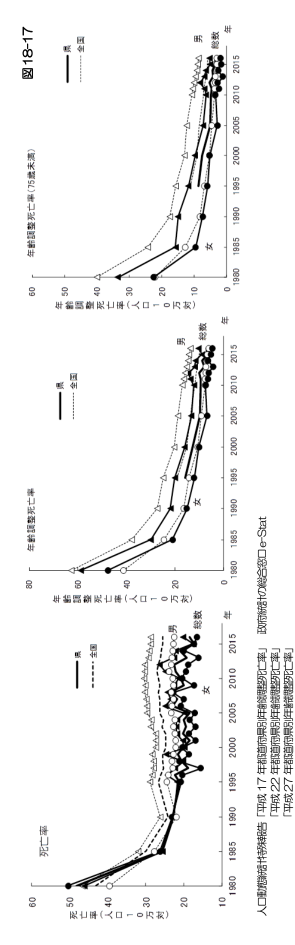
 男女 | 総数 男
 6.9 6.0 5.8 5.7 5.5 5.3 5.0 5.0 3.8 3.7 3.6 4.7 4.3 4. 5.9 5.6 5.6 3.6 3.9 3.9 4.0 3.0 5.5 5.5 7.9 6.3 8.3 4.7 4.2 3.0 4.5 3.7 4.6 5.9 7.0 5.3 5.5.2 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3.3 3.3 3.3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3 総数 9.4 8.6 7.8 7.6 7.2 7.2 6.8 9.9 6.3 5.7 5.7 5.2 5.0 5.0 4.8 6.1 7.5 7.7 7.7 7.1 6.9 9.9 6.3 6.0 5.8 5.3 4.9 6.7 5.7 年齡調整死亡率 9.0 8.0 7.7 7.6 7.4 7.2 7.1 6.7 6.3 6.1 5.8 5.0 5.0 7.0 4.8 8.2 8.3 5.8 6.4 6.7 5.0 4.6 6.1 滋賀県 男 8.6 6.3 7.5 5.4 6.1 6.1 7.5 7.5 6.6 5.4 8.5 7.5 9.1 14.5 4.4 14.2 4.0 13.6 3.5 12.9 13.1 12.5 12.0 14.2 4.4 14.1 14.1 4.1 2.1 8.1 8.0 8.1 10.1 0.0 10.8 10.7 10.3 死亡率 16.0 15.0 15.5 13.9 12.4 10.7 14.0 12.5 13.7 15.4 16.1 13.1 12.7 12.1 ¥ 滋賀県 1.5 10.2 9.4 8.3 11.5 0.7 8.1 0.1 9.7 9.4 0.4 6.2 田 11.8 10.5 12.8 13.8 12.0 13.1 12.5 12.5 10.7 11.5 9.8 10.1 11.7 総数 82 73 93 71 71 73 85 109 111 104 108 91 89 82 82 83 83 ¥ 滋賀県 男 2008 2009 2010 2012 2013 2014 くも膜下出血 1975 1980 1985 1990 1999 2000 2003 2004 2015 2016 2002 2005 2006 2007 2001 60 H 2 19 20 21 22 23 24 25 26 27 15 16 8



「平成 22 年都道府県別年艙衙職致700率」 「平成 27 年都道府県別坪塘衙職終700本」

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 (17)

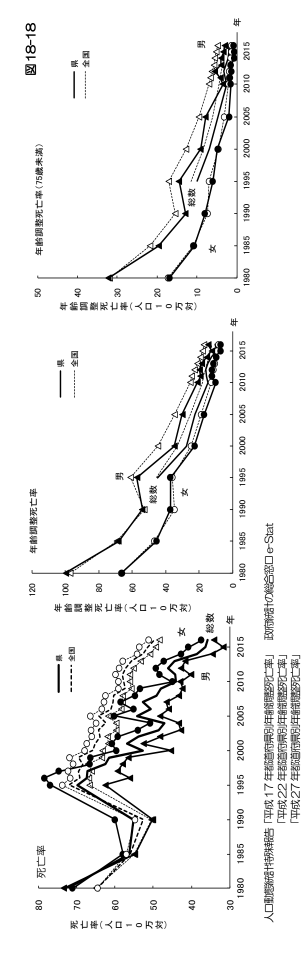
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日																						8	W. C.	
		死亡数				死亡	掛				年	:齡調整死亡率	死亡率				年齢調	整死亡率	年齡調整死亡率(75歲未満	(無)		標準	標準化死亡』	뀸
		滋賀県			滋賀県			全国		775	滋賀県			全国		rica.	滋賀県			全国		2	滋賀県	
	総数	出	女	総数	田	女	総数	田	女	総数	吊	女	総数	吊	女	総数	吊	女	総数	吊	女	総数	吊	女
S55 1980	518	242	276	48.3	46.1	50.5	43.2	46.8	39.6		58.6	47.4		62.7	41.2		33.6	22.5		40.0	22.0		91.9	115.8
60 1985	302	147	155	25.9	25.5	26.3	29.9	32.0	27.8		29.9	21.1		38.0	24.5		15.8	9.6		24.3	12.7		77.6	89.2
H 2 1990	772	135	142	22.8	22.6	23.0	24.1	26.3	22.0		22.0	15.1		27.3	16.3		14.9	7.5		17.6	8.2		84.5	100.4
7 1995	270	136	134	21.2	21.7	20.8	26.7	29.0	24.5	15.7	20.2	12.2	19.2	25.0	14.3	8.8	11.8	0.9	11.1	15.7	7.0	82.7	78.9	86.8
9 1997	244	142	102	18.9	22.3	15.5	25.4	28.0	23.0					22.9	12.5									
10 1998	270	130	140	20.7	20.2	21.1	25.5	28.0	23.1					22.2	12.0									
11 1999	284	160	124	21.6	24.7	18.6	25.5	28.4	22.8					22.0	11.4									
12 2000	267	130	137	20.2	19.9	20.4	24.7	27.3	22.2	12.8	16.0	10.1	15.1	20.3	10.8	7.5	8.6	5.2	9.1	13.1	5.3	87.0	78.9	96.4
13 2001	247	133	114	18.5	20.2	16.9	24.7	27.4	22.1				14.6	19.8	10.2				8.8	12.9	5.0			
14 2002	271	144	127	20.2	21.8	18.7	24.8	27.4	22.3				14.2	19.3	9.6				8.6	12.5	4.9			
15 2003	3 262	146	116	19.5	22.0	17.0	25.7	28.7	22.8				14.4	19.7	8.6				8.8	13.0	4.8			
16 2004		145	126	20.1	21.8	18.4	25.4	28.6	22.3				13.7	19.0	9.3				8.4	12.3	4.7			
17 2005	251	133	118	18.5	19.8	17.2	26.4	29.7	23.3	8.6	13.4	8.9	13.8	19.0	9.3	2.0	7.3	5.8	8.4	12.3	4.6	75.5	73.3	77.8
18 2006	312	168	144	22.9	24.9	20.9	26.4	29.7	23.2				13.4	18.6	8.9				8.1	12.1	4.3			
19 2007	298	159	139	21.8	23.5	20.1	26.3	29.9	22.8				13.0	18.2	8.5				8.0	12.0	4.2			
20 2008	323	165	158	23.5	24.3	22.7	26.7	30.4	23.3	11.5	15.2	8.0	12.8	17.9	8.4	5.9	8.8	3.1	7.8	11.6	4.1	95.8	88.2	104.6
21 2009	275	154	121	20.0	22.6	17.4	26.2	30.0	22.7	9.6	14.1	5.8	12.2	17.3	7.9	5.4	9.8	2.4	7.5	11.3	3.9	83.2	83.1	82.6
22 2010	290	146	144	20.9	21.3	20.5	26.7	30.5	23.0	9.6	12.3	7.4	12.0	17.1	9.7	4.9	6.4	3.5	7.2	10.8	3.7	84.9	76.0	95.5
23 2011	308	171	137	22.1	24.9	19.4	27.0	30.4	23.8	9.6	13.6	6.4	11.7	16.5	9.7	4.6	8.9	2.4	7.0	10.5	3.7	89.3	88.9	88.9
24 2012	315	182	133	22.6	26.4	18.8	26.7	30.2	23.4	10.0	14.5	6.3	11.2	15.8	7.2	5.4	8.1	2.7	6.7	10.0	3.5	94.4	97.1	90.1
25 2013	270	156	114	19.3	22.6	1.91	26.2	29.4	23.2	8.1	12.0	4.5	10.9	15.1	7.3	4.1	7.0	1.2	6.4	9.6	3.4	81.7	84.8	77.0
26 2014	293	152	141	21.0	22.1	19.9	26.0	29.5	22.9	8.8	11.5	6.4	10.6	14.7	6.9	4.5	6.4	5.6	6.1	9.5	3.1	89.5	83.2	96.5
27 2015	245	120	122	17.4	17.5	17.3	25.6	28.7	22.7	8.9	8.9	4.8	10.0	14.1	6.3	3.4	5.1	1.7	0.9	9.0	3.0	74.4	66.3	83.8
28 2016	256	139	1117	18.4	20.3	16.6	25.6	28.8	22.5	7.2	10.3	4.6	9.7	13.7	6.1	3.5	5.3	1.8	5.8	8.8	5.9	79.3	76.9	81.5



58

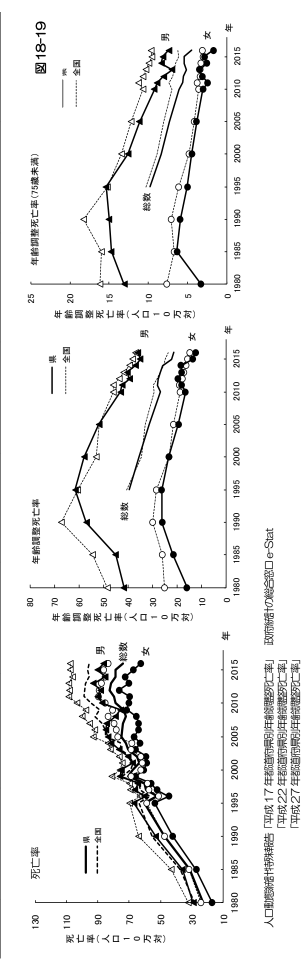
9)性·主要死因別死亡率·年輸調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(18)

		死亡数				死亡	掛				中	年齡調整死亡率	死亡率				年齡調	整死亡率	年齡調整死亡率(15歳未満)	(掘		標準	標準化死亡比	
		滋賀県			滋賀県			全国		滋	賀県		-	全国		深	滋賀県			全国		斑	滋賀県	
	総数	闺	A	総数	角	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男	女	総数	男	女
S55 1980		386	389		73.5	71.1	64.7	65.0	64.5		8.66	6.99		6.96	66.7		32.3	16.9		31.8	17.2	1	04.2	99.5
60 1985		315	342	56.4	54.7	57.9	26.0	55.0	57.0		68.2	45.5		68.9	9.94		19.6	10.7		21.8	10.9		98.1	97.0
H 2 1990	_	299	370	55.1	50.1	0.09	52.6	50.5	54.7		53.9	37.2		52.7	34.6		12.9	8.0		15.4	7.3	_	01.5	0.801
7 1995		392	497	6.69	62.5	77.0	71.9	66.7	73.7	44.9	57.1	37.1	45.6	61.1	35.8	6.6	14.4	0.9	11.4	17.0	6.9	8.00	94.4	07.1
9 1997	97 868	378	490	67.1	59.3	74.7	9.69	0.99	72.3					53.6	31.2									
10 19		374	441	62.5	58.1	9.99	68.5	0.79	9.07					50.9	29.0									
11 1999			443	61.5	56.5	66.5	69.5	63.5	71.9					49.9	28.0									
12 2000	00		400	52.6	45.4	59.7	65.8	63.2	0.89	27.5	34.9	22.7	32.9	44.7	25.0	6.9	9.1	4.9	8.4	12.8	9.4	85.3	79.0	91.7
13 200			411	56.8	52.6	6.09	65.3	61.7	67.3				30.9	42.4	23.3				7.8	12.1	1.4			
14 200			403	53.8	48.1	59.4	63.9	62.0	0.99					39.6	21.6				7.3	11.3	3.8			
15 200			369	48.6	42.8	54.1	64.2	9.69	66.3				27.7	38.1	20.6				8.9	10.7	3.5			
16 200			348	47.1	43.3	50.8	62.4	59.6	65.0				25.7	35.1	19.2				6.2	9.7	3.2			
17 200			414	54.3	48.2	60.2	64.2	61.7	66.5	22.5	30.1	16.9	25.1	34.5	18.6	4.8	7.8	1.9	6.1	9.4	3.2	91.2	87.7	94.6
18 200			381	50.7	46.0	55.2	61.0	58.4	63.5				22.7	31.3	16.8				5.6	8.7	8.2			
19 200			406	52.7	46.5	58.6	60.5	58.0	67.9				21.4	29.6	15.6				5.2	8.1	2.5			
			381	49.1	43.2	54.8	60.4	58.0	62.6	17.7	23.7	13.3	20.5	28.4	14.7	3.3	2.0	1.7	4.9	7.8	2.4	89.0	84.5	92.7
21 200			373	48.0	42.3	53.5	57.4	25.7	29.0	16.4	22.0	12.6	18.7	26.0	13.3	3.4	4.6	2.3	4.5	7.2	2.1	91.8	86.1	9.96
			317	44.0	42.9	45.1	27.7	56.1	59.2	14.5	21.0	10.2	18.0	25.4	12.8	2.5	3.5	1.5	4.3	6.9	2.0	82.6	84.9	80.3
23 201			341	44.3	40.1	48.4	58.1	56.2	6.65	15.4	19.1	12.5	17.4	24.3	12.3	5.9	4.1	1.7	4.2	6.7	6.1	83.3	78.0	87.5
			349	46.1	42.7	49.4	57.1	55.1	29.0	15.8	19.8	12.5	16.3	22.7	11.6	3.3	5.4	1.3	3.9	6.2	8.	91.3	87.5	94.1
25 20			334	44.5	41.6	47.2	55.7	53.3	57.9	14.5	18.3	11.6	15.2	21.0	10.8	2.7	3.9	1.5	3.5	5.6	1.6	89.4	87.1	8.06
26 20			302	38.7	34.5	42.7	52.7	50.9	54.3	12.6	15.5	10.0	14.0	19.4	8.6	2.2	3.9	9.0	3.4	5.5	1.5	82.1	76.4	86.3
27 2015		217	288	36.3	31.6	40.8	51.5	49.3	53.6	9.6	12.4	7.3	13.1	18.1	9.3	1.9	3.3	9.0	3.2	5.1	4.1	7.77	71.1	82.5
28 2016	16 498		264	35.8	34.1	37.4	49.8	48.3	51.3	10.4	14.6	7.2	12.3	17.0	9.8	2.0	3.1	0.9	3.0	4.8	1.4	9.62	78.7	79.8



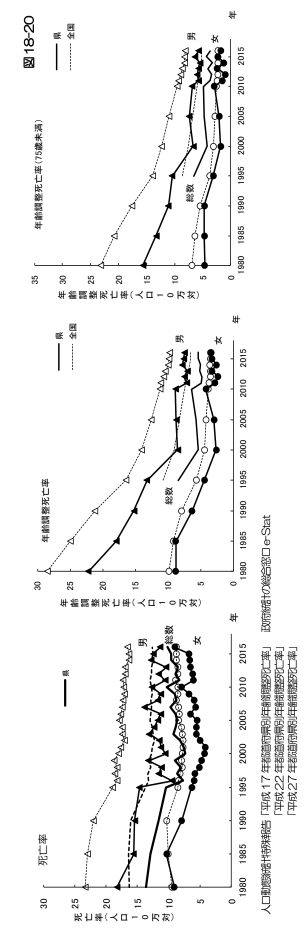
9)性・主要死因別死亡率・年齡調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR) の推移 (19)

		月十巻	- 米-				一班	対				ή	午龄	死十城				在整置	教師十二	午龄钼数死十家(75 华丰洋	(洪)		甲	ガー カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー	£
		次 に 数	ž =	1	**	2000年	7		⊕ ⊕	\dagger	175		프	1	H 4		"	计型 说 站 回	- - - - -	- X			Ķ	おいたし	3
					-				Ħ H			滋貝乐			Ħ			然員乐			H H			滋貝宗	
	総数	数男		女	総数	用	¥	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	X	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	¥
S55 1	086	247 1	153	94	23.0	29.1	17.2	28.4	32.6	24.4		41.7	1.91		48.5	25.2		13.1	3.3		16.2	7.6		82.8	64.0
60 1	985	_	207	162	31.6	36.0	27.4	37.5	43.2	31.9		45.0	21.7		54.4	26.2		14.7	6.4		16.0	8.9		82.3	82.4
2	066	577 3	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		85.0	88.0
7	266	767 4	120	347	60.3	0.79	53.7	64.1	9.69	58.7	39.5	61.5	26.4	40.5	9.09	28.5	6.6	15.4	5.1	10.3	15.3	6.2	97.9	102.1	94.4
9	2 266	767 4	423	344	59.3	66.4	52.4	63.1	69.1	57.4					55.4	24.9									
0	8661	_	415	372	60.3	64.4	56.2	63.8	9.69	58.3					53.6	23.9									
_	6661	931 4	191	440	70.8	75.8	1.99	74.9	81.3	8.89					60.4	27.0									
2 2	2000		191	407	67.8	75.1	60.7	69.2	0.97	62.7	35.7	57.9	23.5	34.4	53.1	23.3	8.4	12.6	4.5	8.9	13.4	4.9	104.5	109.6	101.4
3 2		846 4	448	398	63.5	68.1	59.0	8.79	74.3	61.5				31.9	49.6	21.4				8.0	12.2	4.3			
4			168	403	65.0	70.8	59.4	69.4	76.4	62.7				31.2	48.7	20.7				7.9	12.0	4.2			
5 2			505	449	70.9	76.2	65.8	75.3	82.1	68.7				32.3	50.2	21.6				8.0	12.1	4.3			
3 2			541	434	72.2	81.4	63.4	75.7	83.3	68.5				31.1	48.8	20.4				7.5	11.4	3.9			
7			260	460	75.1	83.6	6.99	85.0	93.0	77.3	31.3	51.9	19.6	33.0	51.8	21.6	7.4	1.1	3.9	8.0	12.3	4.2	95.3	101.3	90.6
3	2006		573	443	74.5	85.0	64.2	85.0	91.9	78.5				31.4	48.8	20.9				7.6	11.5	4.0			
9			570	444	74.1	84.2	64.1	87.4	95.2	79.9				30.9	48.2	20.2				7.4	11.4	3.8			
0			537	455	72.1	79.0	65.5	91.6	6.66	83.7	56.6	42.9	16.9	31.0	48.2	20.3	5.8	8.5	3.3	7.4	11.3	3.9	86.1	90.2	82.9
21 2			515	499	73.6	75.6	71.6	89.0	97.6	80.8	25.5	39.0	17.1	28.7	44.8	18.6	5.9	8.8	3.1	6.9	10.6	3.5	90.7	88.2	94.4
2 2		۵.	598	464	78.6	87.2	70.3	94.1	103.2	85.4	8.92	43.1	16.7	29.3	46.0	18.9	6.1	9.3	3.1	7.0	10.7	3.6	90.4	94.1	86.7
23 2	2011 11	114 6	321	493	79.9	90.3	6.69	6.86	108.4	89.8	27.9	42.5	18.2	29.7	46.1	19.2	9.6	8.9	2.5	7.4	11.2	3.8	88.2	90.7	84.2
24 2		_		541	82.3	88.2	76.5	98.4	108.2	89.0	7.72	39.4	19.8	28.2	43.7	18.1	5.6	8.1	3.2	6.9	10.7	3.4	94.6	92.3	9.96
5	2013 11	1137 6		497	81.4	92.8	70.3	8.76	108.5	87.7	26.9	40.3	18.2	27.0	41.8	17.3	5.2	7.0	3.5	6.7	10.3	8.6	93.1	95.4	89.1
6 2	2014	100 5	587	513	78.7	85.2	72.6	95.4	106.1	85.2	26.0	37.1	18.4	25.5	39.3	16.3	5.4	8.4	5.6	6.5	10.0	3.3	92.3	8.06	93.4
7 2	2015 10	095 6	619	476	78.6	90.1	67.4	96.5	107.5	86.1	22.4	35.1	13.8	24.8	38.3	15.8	5.5	8.2	2.9	6.2	9.6	3.1	89.8	93.2	85.0
28 2	2016 10	1032 5	591	441	74.1	86.2	62.5	95.4	107.8	83.6	21.3	36.0	12.6	23.8	36.9	14.9	4.5	7.4	1.8	6.3	9.6	3.1	86.1	89.0	81.8



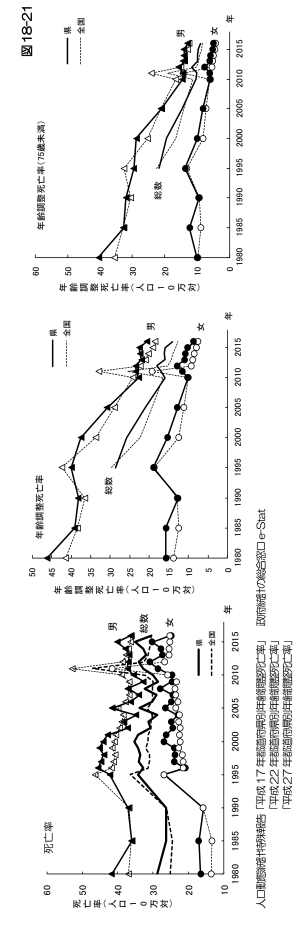
政府結10%加約□e-Stat

99.5 77.4 85.6 85.0 83.5 女 89.6 70.3 8.66 75.0 9.08 85.0 58.7 113.0 標準化死亡比 滋賀県 男 75.9 68.9 6.99 72.2 81.0 62.7 71.2 0.99 74.3 84.2 79.2 82.2 73.8 61.8 71.4 86.5 83.5 76.8 80.2 73.9 73.4 84.4 総数 6.3 5.4 3.8 2.9 2.8 2.8 2.6 2.7 2.5 2.6 2.5 2.3 2.4 2.3 男 23.2 20.8 17.7 13.9 10.9 11.0 10.7 10.0 8.9 年齡調整死亡率(75歳未満) 8.7 7.1 8.9 9.9 6.4 6.3 6.0 5.6 5.5 5.3 . 8 1.8 2.9 1.6 0.9 2.4 1.2 2.3 7.1 4.7 4.7 3.1 2.1 滋賀県 周 15.7 13.3 11.1 10.5 6.7 7.4 5.9 5.5 5.5 7.7 5.7 9.9 4.2 4.7 総数 3.5 4.0 男 28.5 25.0 21.2 16.4 12.6 11.0 10.7 9.9 12.9 15.4 10.4 年齡調整死亡率 10.7 8.8 8.4 8.3 8.2 8.2 8.2 7.7 7.4 7.2 7.0 7.0 6.9 6.6 2.9 2.2.2.3.8 2.2.2.3.8 3.2.2.6.5.3.8 8.8 6.3 2.6 4.2 滋賀県 男 22.2 17.9 15.2 8.5 13.2 8.7 2.7 2.7 7.0 7.7 7.6 5.4 5.7 4.8 5.3 総数 10.1 8.5 8.6 8.4 男 23.3 23.0 18.0 17.0 19.0 8.6 18.2 18.7 16.9 16.4 16.4 16.6 17.7 17.1 12.6 12.6 12.5 13.0 12.9 12.7 13.0 13.2 12.8 2.3 2.9 12.7 12.7 死亡率 8.0 12.8 滋賀県 男 2.3 9.0 10.4 12.5 12.7 3.1 8.9 9.0 10.3 10.2 41 38 34 32 29 28 34 38 38 38 45 40 56 44 47 47 48 64 47 死亡数 滋賀県 男男 74 76 87 90 92 92 74 72 86 69 82 79 76 94 80 77 87 73 80 72 72 88 88 86 146 33 901 98 02 110 125 120 117 121 134 121 124 43 116 124 119 135 51 4 2010 2006 2008 2009 2012 2013 2014 2015 2016 1990 2000 2004 1995 2007 2011 1997 2001 肝疾患 S55 60 H 2 118 20 20 21 22 22 23 24 25 25 25 27 27 27 28



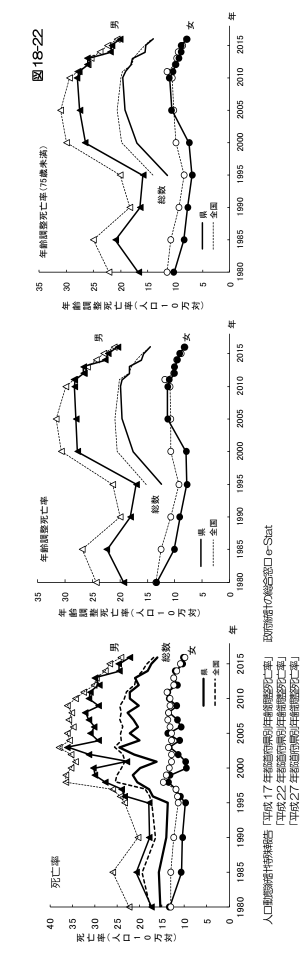
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR)の推移 (21)

	死亡™	全国		滋賀県		年齡調整死亡率 	全国			年齡調 滋賀県	整死亡率 	搬	s猫) 全国		標準、激	FT 定
女 総数 男	田		女	総数 男	¥	総数	闺	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男 女
6.6 25.1 37.0	37.0		13.6	46.1	15.8		41.4	13.9		40.5	10.0		35.6	9.7	_	110.5 114.
7.1 24.6 36.1	36.1		13.5	39.1	15.8		38.4	12.5		32.6	12.3		32.9	8.9	_	101.5 124.1
15.9 26.2 36.8	36.8		15.9	38.2	2 12.7		36.5	12.9		32.0	9.4		30.5	9.5	_	103.0 99.7
36.5	46.	ဗ	27.0	28.7 40.0	0.61 (29.7	42.3	18.8	21.7	29.6	13.7	22.7	32.6	13.1	8.96	93.5 102.2
24.1 31.1 41.	41.	_	21.5				36.0	13.8								
31.1	40	7	21.8				35.1	13.3								
	41.	9	22.7				35.0	13.4								
31.4	40	6	22.3	25.8 37.5	5 15.4	22.4	33.6	12.6	19.4	28.8	10.0	16.6	25.4	8.1	117.8 1	113.2 126.1
31.4	40.6	~	22.6			21.8	32.6	12.5				16.2	24.6	8.1		
	39.	_	22.3			20.7	31.0	11.9				15.3	23.1	9.7		
30.7	38.	6	22.9			20.0	29.7	11.6				14.7	22.1	7.4		
30.3	38	4	22.5			19.3	28.7	1.1				14.1	21.3	7.1		
6.6 31.6 39.9	39.9		23.6	21.2 30.8	3 12.9	19.4	28.9	11.3	14.6	21.0	8.1	14.1	21.1	_	113.9 1	111.2 118.1
30.3	37.	6	23.1			18.0	56.6	10.6				12.9	19.2	6.7		
	36.	8	23.7			17.2	25.0	10.4				12.1	17.9	6.5		
30.3	37.	_	23.8	19.3 27.3		16.6	24.5	6.6	13.2	19.7	6.5	11.6	17.4	_		108.4 125.0
	36.8		23.5	15.6 21.8	3 10.3	16.0	23.5	9.6	6.6	13.9	5.9	1.1	16.4	5.9	03.0	96.8 112.
	38	6	25.9	16.0 22.8	3 10.2	16.5	24.2	10.0	10.2	14.5	5.9	11.3	16.7	0.9	1.00.1	98.5 102.0
47.1	52.	6	41.6	17.1 23.4	11.6	25.6	33.0	19.3	10.2	14.3	0.9	19.1	24.1	14.2	75.9	75.9
31.0 32.6 38.	38.	7	26.8	18.0 23.6	3 13.0	15.3	22.3	9.4	11.6	15.6	9.7	10.2	15.0	5.4	15.2	105.0 128.6
31.5	37.	7	25.6	16.1 22.0		14.5	21.1	8.9	6.6	13.8	0.9	9.6	14.2	5.1	11.6	106.1 118.
27.7 31.1 37	37	0.	25.6	16.2 22.4	10.9	14.0	20.3	8.5	6.6	14.0	5.8	9.3	13.7	1.9	115.4 1	12.0 119.
30.3 30.6 3	ĕ	36.3	25.2	16.0 22.6	3 10.2	13.2	19.2	8.0	9.6	14.0	5.2	8.7	12.9	4.5	25.4 1	120.1 131.
24.9 30.6 36.3	000		0 11 0	1 00			0									



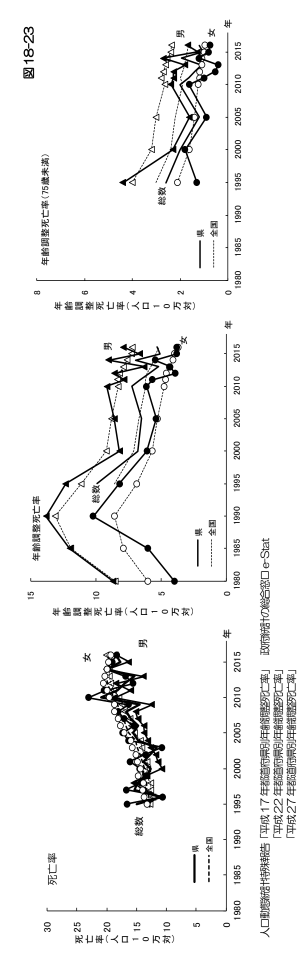
9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(22)

Ī Ž		死十数				五	州				4	午齡調較那十家	1000		-		午龄到	較死十3	数那一家(75	(批)		東東	世 本 小 か 十 ト	4
		滋賀県			滋賀県	1	-	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		**	滋賀県			全国		1/2	滋賀県		ARR DE L	中国		1	滋賀県	,
	総数	町	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	町	¥	総数	町	¥	終数	町	¥	総数	眠	¥
S55 1980	164	16 1	73	15.3	17.3	13.3	17.7	22.3	13.1		19.3	13.3		24.3	13.4		16.8	10.2		22.2	11.6		78.1	99.1
60 1985	182	119	63	15.6	20.7	10.7	19.4	26.0	13.1		22.4	10.1		26.9	12.5		21.0	8.4		25.0	10.8		82.4	82.2
H 2 1990	170	106	64	14.0	17.8	10.4	16.4	20.4	12.4		18.1	9.1		20.0	10.8		16.4	7.8		18.3	9.3		90.1	85.3
7 1995		_	63	13.8	17.9	8.6	17.2	23.4	11.3	12.4	17.0	7.8	15.2	21.3	9.3	11.5	15.9	6.9	14.2	20.1	8.3	83.4	80.1	89.2
9 1997	7 231	153	78	17.9	24.0	11.9	18.8	26.0	11.9					23.2	9.6									
10 1998		_	90	20.5	27.6	13.6	25.4	36.5	14.7					32.1	11.8									
11 199	19 282	194	88	21.4	29.9	13.2	25.0	36.5	14.1					32.0	11.3									
12 2000			64	19.8	30.3	9.5	24.1	35.2	13.4	17.6	27.7	7.9	20.5	30.7	10.7	17.0	26.5	7.5	19.8	29.9	6.6	86.2	90.4	74.4
13 200			99	16.2	22.8	8.6	23.3	34.2	12.9				19.8	29.7	10.3				19.2	28.9	9.6			
14 200			77	21.2	31.3	11.3	23.8	35.2	12.8				20.2	30.5	10.2				19.7	29.9	9.6			
15 200			91	24.5	36.0	13.3	25.5	38.0	13.5				21.9	33.2	10.9				21.5	32.7	10.4			
16 200			16	20.0	29.2	1.1	24.0	35.6	12.8				20.6	31.1	10.4				20.2	30.5	10.0			
17 200			94	22.2	30.9	13.7	24.2	36.1	12.9	19.6	28.0	11.3	21.0	31.6	10.7	19.2	27.5	10.7	20.6	31.1	10.2	95.2	89.4	109.8
18 200			74	20.3	30.1	10.7	23.7	34.8	13.2				20.5	30.3	10.9				20.2	29.8	10.5			
19 200			80	21.3	31.3	11.5	24.4	35.8	13.7				20.9	30.9	11.2				20.5	30.3	10.8			
20 2008		218	94	22.7	32.1	13.5	24.0	35.1	13.5	20.7	29.5	12.1	20.8	30.5	11.3	20.2	29.0	11.4	20.5	30.0	10.9	98.1	95.4	104.0
21 200			81	20.2	29.1	11.6	24.4	36.2	13.2	17.6	26.0	9.4	21.2	31.5	<u></u>	17.2	25.3	8.9	20.9	31.0	10.8	86.1	83.8	91.0
			94	22.2	31.2	13.4	23.4	34.2	13.2	19.8	28.3	11.3	20.3	29.8	10.9	19.6	28.0	1.1	20.0	29.4	10.5	98.2	94.9	105.3
	1 309		96	22.2	31.0	13.6	22.9	32.4	13.9	19.6	28.2	11.0	20.0	28.3	11.8	19.0	27.6	10.4	19.8	27.9	11.5	100.2	99.5	101.0
24 201	2 282		82	20.2	29.0	11.6	21.0	30.1	12.3	18.3	56.6	10.0	18.3	26.4	10.2	18.1	26.1	6.6	18.0	25.9	10.0	100.0	100.4	98.1
25 201			87	21.0	29.9	12.3	20.7	29.7	12.3	18.2	56.6	10.0	17.9	25.9	10.1	17.8	26.1	9.3	17.6	25.4	8.6	104.7	104.6	104.0
26 201	4 254		82	18.2	24.5	12.0	19.5	27.6	11.7	16.1	22.6	9.2	16.9	24.2	9.7	15.5	21.9	9.0	16.6	23.8	9.4	96.5	91.9	106.2
27 2015		_	73	17.4	24.6	10.3	18.5	56.6	10.8	15.6	22.2	9.1	15.9	23.0	8.9	15.4	21.6	8.9	15.6	22.5	9.8	97.1	0.96	99.1
28 201	6 224	152	72	16.1	22.2	10.2	16.8	24.1	6.6	14.4	20.4	8.3	14.6	21.1	8.2	14.1	20.1	7.9	14.4	20.7	8.0	98.8	95.3	106.3



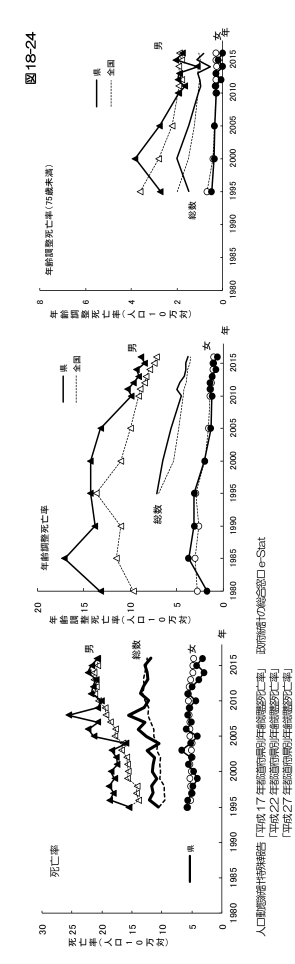
9)性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率 (DAR)・標準化死亡比 (SMR)の推移 (23)

		死亡数				死亡率	掛				年簡	齡調整死亡率	上 棒			井	齡調整3	死亡率(,	年齡調整死亡率(75歲未満)	<u>.</u>		標準化死亡比	ET比
		滋賀県			滋賀県			全国		滋	滋賀県		₩.	全国		滋賀県	当		全国	H		滋賀県	当
	終数	眠	¥	総数	眠	¥	総数	眠	₩	総数写	男子	枚	総数	男 女		総数 男	¥	を総数	数男		女務数	数男	¥
S55 1980	0.										8.7	4.0		8.5 6.	0.								
60 1985	2									_	2.0	0.9	·-	11.9	6.								
H 2 1990	0									_	3.8	10.2	_	13.1	9.								
7 1995	190		107	14.9	13.2	16.6	13.0	12.8	13.2	9.9	2.3	8.2	8.6	11.1	6.	2.6 4	4.4	1.3	3.0	4.0	2.1 118	118.9 109.3	.3 128.2
9 1997	199	88	110	15.4	14.0	16.8	13.3	12.6	14.0				_	10.2 6	.5								
10 1998	194		94	14.9	15.5	14.2	13.3	12.6	13.9					9.8	7.								
11 199	176		90	13.4	13.3	13.5	14.1	13.5	14.7					10.1	7.								
12 2000	167	70	97	12.6	10.7	14.5	13.7	13.1	14.4	8.9	8.2	6.1	7.1	9.2 5.	7.	2.0 2	2.3	8.1	2.4	3.2	1.6	97.9 90.3	.3 105.0
13 200	184		109	13.8	11.4	16.1	14.0	13.3	14.8				7.0	9.0 5.	9.				2.4	3.2	1.6		
14 200	170		92	12.7	11.8	13.5	14.4	13.7	15.1				8.9	8.9 5.	4.				2.3	3.1	1.5		
15 200	157		73	11.7	12.7	10.7	14.9	14.1	15.7				6.7	8.8	5.4				2.2	2.9	1.5		
16 200	199		112	14.7	13.1	16.4	15.2	14.3	16.0				9.9	8.6 5.	7.				2.1	2.9	1.4		
17 200	12 211		119	15.5	13.7	17.3	16.3	15.4	17.1	6.5	9.8	5.4	6.7	8.8	ღ.	1.2	9.1	6.0	2.2	3.0	1.4 103.1	3.1 100.1	1 106.0
18 200			107	14.7	13.8	15.5	16.8	15.8	17.7				9.9	8.7 5.	7.				2.2	3.0	1.4		
19 200	7 218		118	15.9	14.8	17.0	17.2	16.1	18.1				6.4	8.4 5.	0.				2.0	2.8	1.3		
_		_	126	16.7	15.1	18.1	17.9	17.0	18.7	6.3	8.4	2.0	6.4	8.5 5	5.0	1.7	2.3	=	2.0	2.7	1.3 10	01.8 101.3	.3 102.8
	199		114	14.4	12.5	16.4	18.1	17.5	18.7	5.0	6.4	4.2	6.2	8.4 4	4.7	1.1	1.3	6.0	2.0	2.8	1.2	87.6 81.0	0 93.8
			162	20.9	18.7	23.0	18.8	17.9	19.6	7.3	9.2	6.1	6.2	8.3 4	8.4	2.0 2	2.4	9.1	6.1	2.6	1.2 120	20.6 115.6	.6 124.8
23 201	1 254	_	144	18.2	16.0	20.4	19.4	18.9	20.0	9.9	7.8	2.7	6.2	8.4 4	.7	1.6	2.3	0.1	2.0	2.8	1.2 102.4	2.4 92.5	.5 111.0
	•	127	110	17.0	18.4	15.6	19.9	19.3	20.5	5.9	9.8	3.9	6.1	8.2 4	9.4	1.4	2.3 (0.5	6.1	2.7	1.2	96.2 107.7	_
	3 214		119	15.3	13.8	16.8	20.0	19.6	20.3	5.2	6.3	4.3	5.8	7.9 4	4.	1.1		0.4	8.1	2.6	1.1	85.8 78.2	.2 92.3
26 201	•••	_	141	20.0	20.0	19.9	19.8	19.6	19.9	7.0	0.6	5.5	5.6	7.6 4	4.1	1.9	2.7	1.2	8.1	2.5	1.1	112.9 115.4	4 110.0
27 2015		_	135	17.7	16.3	19.1	19.6	19.5	19.7	5.1	6.7	3.8	5.4	7.3 4	4.0	1.0	ω. O	0.8	1.7	2.4	1.0 99.	.7 92.	.7 106.0
28 2016	6 256	127	129	18.4	18.5	18.3	19.7	20.1	19.3	5.3	7.9	3.8	5.2	7.2 3	.7	1.2 1	.7	0.7	1.7	2.4	1.0	103.5 102.	4 104.



9)性·主要死因別死亡率·年齡調整死亡率(DAR)·標準化死亡比(SMR)の推移(24)

		# + #				F	ł		-		1	1 14 4 E	+			1	エイギ 四三 ソヤ	-/ 44 14	+ + -			1 1/ +/ HT	H
		兆匸敪				兆 丁率	計					年齡調整外匸率	- 1			#	新調整タ	た 口 挙 ()	午齡調整化口率(75歳不満)	j)		標準化化化工	; 口比
		滋賀県			滋賀県			田田		滋	賀県		中国			滋賀県	些		中国	H		滋賀県	⊞K
	総数	数 男	¥	総数	眠	¥	総数	眠	₩	総数	男	女務数	数男	¥	総数	数男	¥	総数		男女	総数	カー 男	¥
S55 1	086									-	13.2	1.7	6.7	.7 2.	89.								
60 1	985									_	17.1	3.7	Ξ	.5	0.								
H 2 1	066									_	3.8	3.1	Ξ	1.0 2	5.6								
7 1.	995	35 97	7 38	10.6	15.5	5.9	10.5	15.5	2.7	7.1	14.3	3.1 6	6.9 13.7	.7 2	6.	.5 2	2.7 0.	3.5	2.0	3.6	0.7 103.7	.7 105.2	2 104.5
9 1	997	118 115	5 33	11.4	18.1	5.0	9.6	14.3	5.1														
10 1	998	153 121	1 32	11.7	18.8	4.8	9.6	14.2	5.2														
1 -1	1999	143 116	3 27	10.9	17.9	4.1	10.4	15.8	5.3														
12 20	2000	153 121	1 32	11.6	18.5	4.8	10.2	15.6	5.1	6.5	14.3	2.0	5.4 11	.0	2.0	2.0 3	3.8 0	0.4	1.5	2.8	0.4 120.2	.2 130.8	8 98.0
13 20	2001	153 115	5 38	11.5	17.5	5.6	10.4	15.7	5.3			ι,	5.2 10	10.6	2.0				1.4	2.6	0.4		
14 20		151 116	3 35	11.3	17.5	5.2	10.3	15.9	2.0			4	6.	0.2	ω.				1.3	2.4 (0.4		
15 20	2003	122	2 46	12.5	18.4	6.7	10.8	16.8	5.1			4	10 10	0.3	-7.				1.3	2.5	0.3		
16 20		142 106	36	10.5	15.9	5.3	10.7	16.5	2.0			4	6 9.1	9.7 1	9.				1.2	2.2	0.4		
17 2		171 143	3 28	12.6	21.3	4.1	11.4	17.9	5.3	5.6	13.2	1.3	10 8.1	0.0	9.	1.5 2.	8	0.4	1.2	2.2	0.4 118.	.9 133.7	7 81.0
18 20		191 150) 41	14.0	22.3	5.9	11.4	17.7	5.3			7	1.5	9.4	.5					1.9	0.3		
19 20		175 140	35		20.7	5.1	11.8	18.6	5.4			4	1.5	9.4	.5					1.9	0.3		
_		214 174	4 40	15.6	25.6	5.8	12.3	19.4	5.5	5.8	13.7	1.3	1.4	9.3 1	4.	8.	4.	0.2		2.0	0.3 138.	.3 149.	1 110.8
		179 141	1 38	13.0	20.7	5.5	12.2	19.5	5.3	5.0	9.01	1.6	1.3	8.9	e.	0.9	9.	0.4	1.1	1.9	0.3 117.1	.1 120.	2 110.3
22 20	_	138	3 31	12.2	20.1	4.4	12.9	20.6	5.6	4.5	6.6	1.2	1.3	9.1	4.1	-	6.	0.3		2.0	0.3 102.	.8 108.	2 84.
	2011 1	190 150) 40	13.6	21.8	5.7	13.2	21.2	9.6	5.0	0.3	1.4	1.2 8	8.9	ε. T	1.0	.7 0	0.3		1.9	0.3 114.	.5 115.	5 108.9
	2012	183 148	3 35	13.1	21.5	5.0	13.0	21.0	5.5	4.7	9.6	1.4	4.0 8	8.4 1	.2	1.0 2	2.0 0	0.1	1.0	1.8	0.3 114.	.1 116.	1 102.
25 20	2013	72 145	5 27	12.3	21.0	3.8	13.1	21.3	5.2	4.2	9.1	1.2	3.9 8	8.3 1	.2		6.	0.3	1.1	1.9	0.3 105.	.6 110.	1 81.4
26 20	2014	175 154	1 21	12.5	22.4	3.0	12.9	21.3	4.9	4.0	9.3	0.7	3.8 7.	6	<u> </u>	0.5 1		0.0		1.9	0.3 108.	.9 118.	9.99 0
27 20	2015 1	179 149	30	12.9	21.7	4.2	12.6	20.7	4.8	4.0	8.5	1.0	3.6 7	7.4 1		1.1	2.1 0	0.2	1.0	1.8	0.3 113.	.4 116.	0 96.3
28 20	2016	65 142	2 23	11.9	20.7	3.3	12.5	8.02	4.7	3.8	8.9	9.0	3.5 7	7.2 1	0.	.9	8.	0.0	1.1	1.9	0.3 105.	0110	8 76



65

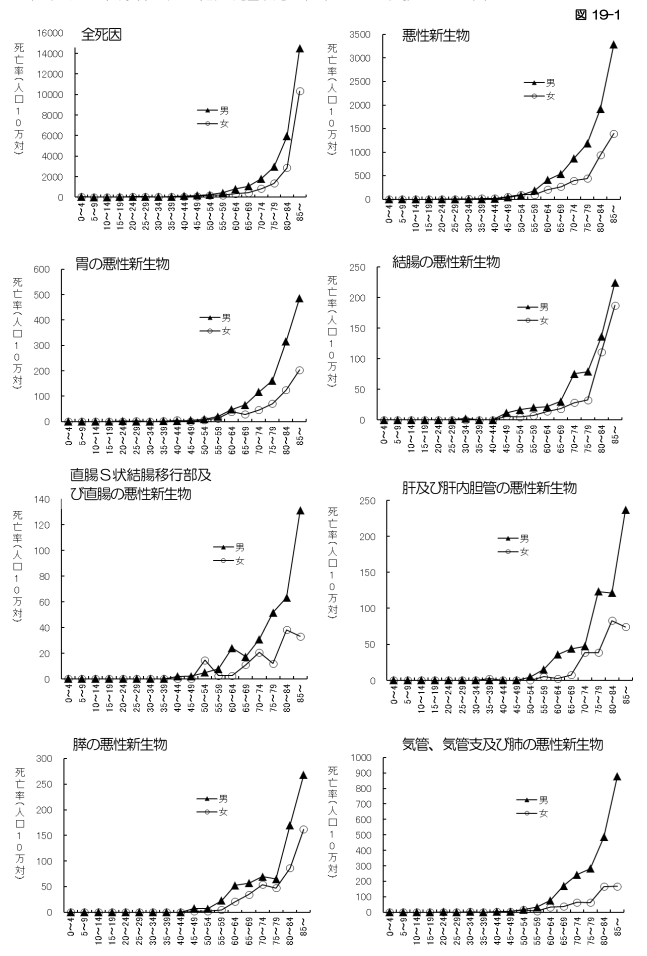
計算に用いた人口:住民基本台帳(平成29年1月1日現在) 10) 平成 28 年滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別死亡率(人口 10 万対)(1)

の)平成28年滋賀県の性・年齢	買売	7件・年		(5 歳階級)		王要化太別化	兆匚率	()	10 /J×c/	到 (1)		計算に	馬吃	計算に用いた人口:住民基本台帳	是本部		(平成29年1月1	3 1 日現在)		表21-1
		総数	0-4歳	5-9歲	10-14歲	15-19歲	20-24歲	25-29歳	30-34歲	第66-36	40-44歲	45-49歳	50-54歳	55-59歳	80-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上
	盂	898.5	39.0	2.9	7.1	20.5	40.2	42.3	35.7	42.4	75.3	136.4	212.4	305.6	561.8	740.5	1300.4	2097.1	4135.3	11592.4
総数	眠	943.0	48.7	5.7	5.5	26.5	6.09	57.1	36.0	47.2	110.1	173.2	232.8	420.0	798.2	1060.1	1808.0	2949.9	5935.2	14480.7
	¥	855.2	28.8		8.9	14.2	17.9	26.3	35.4	37.5	39.3	98.5	192.0	194.3	332.0	434.6	831.4	1360.4	2855.7	10319.1
	#44	261.6	1.6		1.4	1.4	5.7	5.6	9.8	12.0	15.6	48.4	92.4	140.9	307.4	403.2	623.4	785.4	1342.1	1974.0
悪性新生物	眠	318.1			2.8		8.3	2.7	7.2	4.3	10.8	40.9	86.4	184.7	411.1	541.5	869.2	1183.4	1913.6	3291.4
	¥	206.7	3.2			2.8	3.0	8.8	12.6	19.8	20.6	56.3	98.4	98.4	206.6	270.9	396.4	441.6	935.8	1393.3
	盂	36.1					1.4	1.4		2.2	3.7	3.0	8.4	16.2	43.6	47.4	80.3	112.9	203.8	289.9
胃の悪性新生物	眠	44.5					2.8			2.1	1.8	5.8	9.6	20.2	47.8	66.5	117.0	161.2	315.7	486.2
	¥	28.0						2.9		2.2	5.6		7.2	12.3	39.5	29.1	46.3	71.1	124.3	203.4
	盂	22.1							1.2			8.9	10.8	13.7	17.7		50.8	54.1	121.1	198.4
結腸の悪性新生物	眠	23.5							2.4			11.7	16.8	20.2	21.5	30.4	75.2	78.9	136.0	224.4
	¥	20.7										6.0	4.8	7.4	13.9	18.2	28.3	32.6	110.5	186.9
4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		9.7									6.0	1.0	9.6	5.0	13.0	13.9	25.4	30.2	48.4	62.9
直勝S状結勝移行部及ひ 首腸の悪件新牛物	眠	12.5									1.8	1.9	4.8		23.9	17.1	30.6	51.5	63.1	130.9
		6.9											14.4	2.5	2.3	10.9	20.6	11.9	38.0	33.0
74 THE # 9 WHITH THE PLANT IN THE		17.9								1.1			2.4	10.0	18.8	25.1	42.8	77.9	6.86	124.0
肝及び肝内胆管の悪性新生物	眠	23.6											4.8	15.2	35.8	43.7	47.4	123.5	121.4	236.9
3		12.3								2.2				4.9	2.3	7.3	38.6	38.5	82.9	74.2
	+ a	24.6										4.9	4.8	13.7	36.5	45.5	61.5	9229	121.1	194.5
膵の悪性新生物	眠	27.7										7.8	7.2	22.8	52.6	57.0	9.69	65.2	170.0	268.0
	¥	21.7										2.0	2.4	4.9	20.9	34.5	54.1	47.4	86.3	162.1
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		54.6					1.4		2.5		2.8	4.0	15.6	20.0	54.2	102.2	149.8	163.8	298.7	385.3
気官、気官文及び肺の悪性新生物	眠	81.3					2.8		2.4		3.6	3.9	16.8	32.9	76.5	171.0	242.4	281.3	485.7	878.9
		28.6							2.5		1.9	4.0	14.4	7.4	32.5	36.4	64.3	62.2	165.7	167.6
	盂	8.8						1.4	2.5	3.3	3.7	10.9	10.8	10.0	20.0	15.8	9.4	11.1	16.1	55.3
乳房の悪性新生物	町 ‡							0	r.	9	7 5	99.1	2.5	10.7	20 5	30.0	0	7 06	9 LC	7 0 7
子宮の悪性新生物	(#X	6.1						i	5	4.4		6.0	4.8		9.3	5.5	10.3	17.8	13.8	30.2
前で腹の悪件新牛物	#	15.6													19.1	19.0	33.4	44.6	102.0	255.6
	志	8.0									1.8	1.0		2.5	4.7	5.6	14.7	31.8	36.3	89.6
糖尿病	眠	7.6									3.6			5.1	7.2	7.6	25.1	41.2	24.3	93.5
	¥	8.4										2.0			2.3	3.6	5.1	23.7	44.9	87.9
	盂	4.3													2.4	1.9		6.4	12.1	7.78
高血圧性疾患	眠	3.4													2.4	3.8		6.9	19.4	87.3
	¥	5.2								[2.3			5.9	6.9	87.9
	盂	144.8					2.9	2.8	3.7	2.2	11.9	13.8	21.6		64.8		141.8	324.4	597.4	2242.9
心疾患(高血圧性除く)	黑	135.0					5.5	2.7	4.8	4.3	16.2	21.4	26.4		112.3	_	172.7	425.3	772.3	2505.9
	¥	154.2						2.9	2.5		7.5	6.0	16.8	12.3	18.6	45.5	113.3	237.1	473.1	2127.0
	盂	34.3							1.2	1.1	4.6	7.9	9.6		30.6	33.4	50.8	9.06	161.5	389.1
急性心筋梗塞	眠	41.0							2.4	2.1	7.2	11.7	9.6	30.4	55.0	51.3	61.3	126.9	233.1	598.4
	¥	27.9									1.9	4.0	9.6	4.9	7.0	16.4	41.2	59.3	110.5	296.8

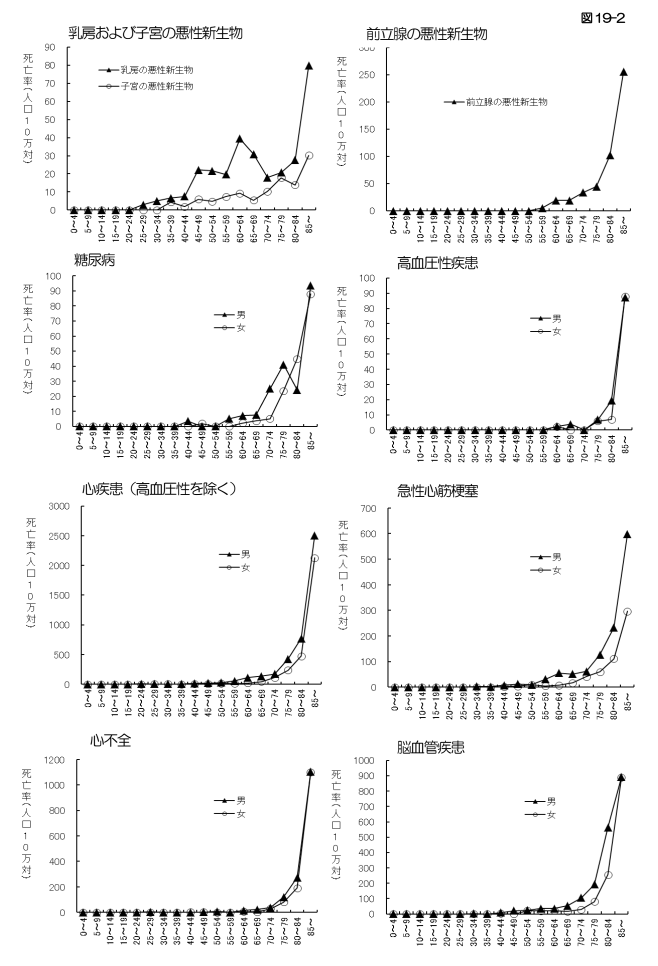
計算に用いた人口:住民基本台帳(平成29年1月1日現在) 10) 平成28年滋賀県の性・年齢(5歳階級)主要死因別死亡率(人口10万対)(2)

			0-4歲	5-9歲	10-14歲	15-19歲	20-24歲	25-29歳	30-34歲	35-39歳	40-44歲	45-49歲	50-54歲	55-59歲	60-64歲	62-69歳	70-74歲	75-79歲	80-84歲	85以上
	抽	21.7					1.4				3.7	2.0	3.6	11.2	14.1	19.5	28.1	63.6	100.9	265.1
その他の虚血性心疾患	毗	24.3		_			2.8				5.4	3.9	4.8	15.2	26.3	28.5	44.6	89.2	121.4	374.0
	¥	19.1									1.9		2.4	7.4	2.3	10.9	12.9	41.5	86.3	217.1
	古山	57.6						1.4			6.0	2.0	3.6		9.4	12.1	32.1	98.6	224.0	1100.5
心不全	眠	44.2		_				2.7				1.9	7.2		14.3	20.9	36.2	120.1	272.0	1103.4
	¥	70.7									1.9	2.0			4.6	3.6	28.3	80.0	189.9	1099.2
	<u></u>	65.2		_					1.2		5.5	10.9	22.8	27.4	28.3	34.4	65.6	132.0	383.5	888.8
脳血管疾患	黑	63.7		_					2.4		9.0	21.4	24.0	35.4	35.8	53.2	105.9	192.1	563.4	891.4
	¥	66.7									1.9		21.6	19.7	20.9	16.4	28.3	80.0	255.5	887.6
	¥	9.3									3.7	6.9	10.8	11.2	10.6	7.4	18.7	28.6	40.4	59.1
くも膜下出血	黑	9.8		_							5.4	13.6	7.2	17.7	11.9	5.7	27.9	27.4	29.1	43.6
	¥	9.9									1.9		14.4	4.9	9.3	9.1	10.3	29.6	48.3	0.99
	抽	18.4									1.8	4.0	8.4	11.2	10.6	13.9	28.1	44.5	109.0	204.1
國內出自	禹	20.3		_							3.6	7.8	12.0	12.7	14.3	22.8	44.6	58.3	179.7	218.2
	¥	16.6											4.8	9.8	7.0	5.5	12.9	32.6	58.7	197.9
	+ =	35.8							1.2				3.6	5.0	7.1	12.1	17.4	9.29	224.0	595.1
脳梗塞	黑	34.1		_					2.4				4.8	5.1	9.6	22.8	30.6	102.9	349.7	623.4
	¥	37.4											2.4	4.9	4.6	1.8	5.1	14.8	134.7	582.6
	μα	74.1		_							2.8	2.0	2.4	1.2	11.8	33.4	68.2	135.1	349.1	1276.0
計 炎	魠	86.2		_							3.6	3.9	2.4	2.5	16.7	8.09	111.4	192.1	607.1	2025.9
	¥	62.5									1.9		2.4		7.0	7.3	28.3	85.9	165.7	945.3
	μα	11.9		_										1.2	2.4	3.7	17.4	46.1	9.89	156.4
慢性閉塞性肺疾患	黑	20.7		_										2.5	4.8	7.6	36.2	97.6	150.6	399.0
	¥	3.3																5.9	10.4	49.5
	<u></u>	10.2		_					1.2	7	2.8	10.9	4.8	13.7	11.8	8.4	1.91	36.6	44.4	8.99
肝疾患	眂	11.4		_						2.1	5.4	19.5	4.8	25.3	19.1	13.3	13.9	37.7	58.3	56.1
	₩	9.1							2.5			2.0	4.8	2.5	4.6	3.6	18.0	35.6	34.5	71.5
	盂	18.4		_				1.4						2.5	7.1	7.4	10.7	35.0	72.7	330.0
腎不全	毗	18.5		_				2.7						2.5	9.6	11.4	13.9	48.0	116.6	448.8
	¥	18.3												2.5	4.6	3.6	7.7	23.7	41.4	277.6
	盂	57.5		_												6.0	4.0	28.6	133.2	1359.9
光 帧	黑	29.0		_												6.1	2.8	27.4	145.7	991.1
	¥	85.3															5.1	29.6	124.3	1522.4
	盂	30.5	1.6	1.5		2.7	10.1	2.8	2.5	3.3	6.4	8.9	16.8	18.7	23.6	22.3	56.2	71.5	135.2	310.9
不慮の事故	眠	36.2	3.0	2.8		5.3	16.6	5.4	2.4	4.3	10.8	11.7	21.6	22.8	40.6	36.1	6.99	97.6	204.0	461.3
	¥	24.9					3.0		2.5	2.2	1.9	0.9	12.0	14.8	7.0	9.1	46.3	53.3	86.3	244.6
	古	5.1	1.6	_		2.7	7.2	1.4	2.5	Ξ	4.6	3.0	8.4	2.5	4.7	4.6	12.0	14.3	12.1	17.2
交通事故	眠	6.7	3.0	_		5.3	1.1	2.7	2.4	2.1	7.2	3.9	12.0	2.5	9.6	2.7	1.1	13.7	19.4	31.2
	¥	3.5					3.0		2.5		1.9	2.0	4.8	2.5		3.6	12.9	14.8	6.9	11.0
	<u></u>	16.1		_	1.4		11.5	23.9	9.8	17.4	19.3	20.8	25.2	26.2	20.0	13.9	1.91	15.9	24.2	30.5
自殺	眠	22.2		_	2.8	_	22.2	32.6	12.0	23.6	32.5	35.0	26.4	35.4	23.9	24.7	16.7	17.2	29.1	49.9
	¥	10.2				5.7		14.6	7.6	11.0	5.6	0.9	24.0	17.2	16.3	3.6	15.4	14.8	20.7	22.0

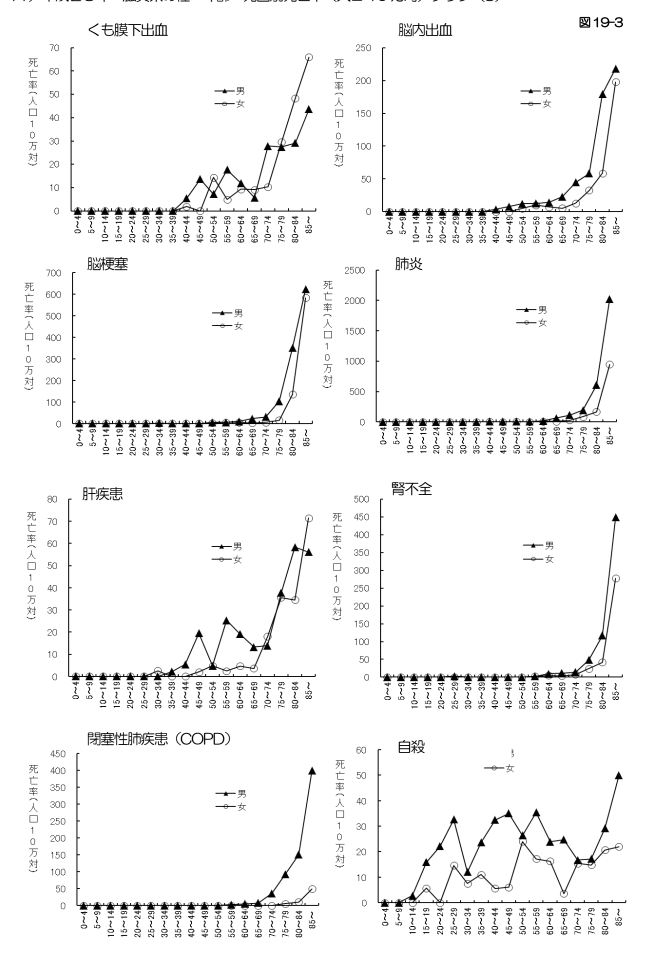
11) 平成28年滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(1)



11) 平成28年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(2)



11) 平成28年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口10万対)グラフ(3)



12) 市町別標準化死亡比(ベイズ推定値 EBSMR)(2006年~2015年合計)(1)

表 22-1

	地址	at .	全列	正因	悪性親	f生物	胃力	べん	結腸	がん	直腸S状態 部及び値		大腸	がん
	16 1	以	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大	津	市	90.8	93.3	94.6	99.1	98.1	107.1	92.7	91.7	79.0	90.5	87.2	91.9
彦	根	市	95.2	99.0	96.6	95.8	98.8	106.7	84.8	95.2	86.2	87.8	85.3	93.8
長	浜	市	98.4	101.1	96.3	95.6	99.2	108.1	81.5	95.9	79.7	84.7	79.4	92.9
近江	エハ	幡市	94.7	102.2	95.5	98.4	99.1	107.6	84.1	89.1	85.7	95.5	84.4	92.8
草	津	市	86.3	94.8	93.7	96.8	99.0	106.6	91.4	91.6	75.4	87.0	83.7	90.6
守	山	市	87.7	97.5	92.7	95.0	99.3	106.6	95.6	90.2	82.9	90.8	91.3	91.4
栗	東	市	92.4	105.4	95.5	96.9	98.8	106.2	92.4	93.8	99.6	92.7	101.1	95.4
甲	賀	市	98.7	98.8	98.0	92.4	98.8	106.1	79.4	88.0	93.3	89.5	85.5	89.0
野	洲	市	94.0	100.7	96.1	96.9	99.2	106.9	92.9	91.3	81.0	89.6	87.9	91.7
湖	南	市	95.2	95.3	95.0	97.0	99.0	105.9	89.3	96.1	91.2	90.9	92.5	96.3
高	島	市	92.1	98.4	95.1	102.1	99.4	107.2	85.8	100.6	95.2	89.7	91.8	99.3
東	近	エ市	93.4	94.4	94.0	90.2	98.1	106.5	88.1	89.6	85.9	89.7	87.5	90.3
米	原	市	100.4	99.6	98.6	95.9	99.0	106.9	91.9	95.5	93.3	88.8	96.0	94.7
日	野	町	96.6	100.8	93.2	94.1	98.7	106.5	81.0	92.5	88.0	88.4	83.4	92.1
竜	Ξ	町	98.2	106.6	96.5	95.6	99.1	106.6	89.2	92.7	91.4	89.0	94.1	92.7
愛	荘	町	100.4	100.6	95.9	96.3	98.9	106.8	90.1	92.6	84.7	88.4	88.5	92.2
豊	郷	町	97.5	93.1	95.6	99.1	98.9	106.8	85.3	91.3	88.6	89.5	88.0	91.8
甲	良	町	107.4	100.2	98.1	95.1	99.3	106.9	88.8	92.3	90.6	90.5	93.4	93.2
多	賀	町	96.1	98.4	95.0	92.7	99.2	106.7	88.7	91.2	83.7	89.6	86.3	91.7
大津市	保健	所(SMR)	90.7	93.1	94.3	99.7	94.3	109.3	93.6	91.0	76.1	91.9	87.0	91.3
草津(呆健所	í (SMR)	88.4	98.5	92.8	96.8	101.7	102.3	97.7	88.4	78.4	93.0	90.3	89.6
甲賀伯	呆健所	f (SMR)	97.8	97.5	97.5	92.6	98.0	87.9	79.3	89.1	100.9	94.7	87.5	90.5
東近江	C保健	所(SMR)	94.5	98.7	93.2	92.2	94.3	108.4	83.5	83.7	87.5	100.9	85.0	88.1
彦根*	保健店	听(SMR)	97.6	98.6	97.7	95.3	102.1	109.9	85.0	94.9	84.9	80.1	85.0	91.1
長浜	保健店	听(SMR)	99.3	100.9	97.9	95.5	101.7	122.9	83.3	104.8	82.4	69.0	83.0	95.8
高島	保健店	听(SMR)	91.7	98.2	94.3	107.4	109.6	120.2	83.9	131.9	109.0	90.9	93.1	121.6
滋道	買県	(SMR)	93.7	97.5	95.0	96.4	98.7	108.2	88.3	93.5	84.5	89.5	86.9	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)(2006年~2015年合計)(2)

表22-2

										1	1	10.2	
	地域	į	肝が	ヾん	膵な	べん	肺丸	がん	乳がん	子宮がん	前立腺 がん	糖质	禄
			男	女	男	女	男	女	女	女	男	男	女
大	津	市	83.0	93.7	103.8	101.7	102.4	107.3	84.5	87.6	96.5	79.4	89.8
彦	根	市	78.5	89.3	105.6	107.8	112.3	93.9	83.2	79.4	100.9	67.3	91.3
長	浜	市	74.4	91.6	94.9	94.8	111.3	91.7	83.1	67.2	95.2	63.6	79.2
近江	[八	幡市	76.4	90.8	99.3	92.7	111.4	99.3	83.6	82.6	96.3	82.2	107.3
草	津	市	91.5	93.3	101.9	114.2	102.5	99.7	82.9	90.6	94.0	72.2	95.2
守	山	市	77.9	90.0	95.5	119.4	101.7	95.3	83.0	78.2	90.4	49.9	95.2
栗	東	市	79.6	93.6	88.5	95.5	106.4	102.8	83.6	72.8	91.9	73.9	91.2
甲	賀	市	84.7	90.0	100.0	99.2	111.8	92.7	83.2	80.8	104.8	68.3	95.1
野	洲	市	76.2	91.2	104.4	113.2	108.2	91.3	83.3	87.3	92.2	57.8	84.7
湖	南	市	83.9	92.5	90.3	99.6	105.8	101.4	83.6	78.9	85.0	62.9	84.5
高	島	市	78.4	90.6	100.4	114.3	104.8	97.4	84.0	87.5	91.2	70.7	90.1
		''' [市	77.8	90.8	91.6	96.5	104.8	91.3	83.3	73.5	93.4	70.7	103.0
**************************************	原	市	85.2	93.4	111.5	110.0	110.3	94.7	82.8	78.2	101.4	70.1	87.8
日日	野	町	81.5	92.9	102.4	98.8	107.4	96.2	83.0	83.6	86.1	65.6	83.3
	-,	,	0110	02.0		00.0		0012	33.0	00.0	3311	0010	33.3
竜	王	町	78.4	92.0	110.0	120.6	109.6	95.0	83.6	80.3	87.1	63.7	93.0
愛	荘	町	83.2	91.2	94.7	105.5	111.3	91.1	83.4	93.4	87.9	69.8	89.8
豊	郷	町	80.1	92.1	92.9	111.2	110.4	99.6	83.2	84.0	93.0	70.3	87.3
甲	良	町	80.7	91.3	96.2	104.6	111.9	96.2	83.3	75.9	91.4	75.9	91.0
多	賀	町	79.7	91.7	96.9	98.3	110.8	95.8	83.0	75.1	87.4	68.7	89.8
大津市	「保健所	ff(SMR)	83.9	98.1	104.3	101.3	100.3	111.4	90.4	90.2	97.5	82.3	89.2
草津的	呆健所	(SMR)	84.6	95.3	97.9	114.4	97.1	99.2	81.1	86.4	93.1	57.7	93.9
甲賀伯	呆健所	(SMR)	90.4	84.9	95.2	96.4	109.0	96.3	86.6	78.3	102.1	62.9	89.9
東近江	[保健]	沂(SMR)	73.7	89.3	97.8	94.8	109.5	92.7	85.8	76.2	92.5	76.1	113.8
彦根	保健所	f (SMR)	78.8	75.4	101.0	106.3	117.9	89.9	80.9	83.7	98.7	73.5	86.0
長浜	保健所	í (SMR)	76.2	97.7	100.9	97.5	112.4	88.3	76.1	57.9	101.0	63.7	71.1
高島	保健所	í (SMR)	74.9	77.9	101.3	118.0	98.6	99.0	104.2	101.1	91.0	73.4	88.5
滋賀	星 県	(SMR)	80.9	90.9	100.0	102.9	105.7	98.0	85.2	81.4	96.6	70.6	91.6

12) 市町別標準化死亡比(ベイズ推定値 EBSMR)(2006年~2015年合計)(3)

表22-3

	地址	或	高血圧	性疾患	心报	患	急性心	筋梗塞	その 虚血性	他の 心疾患	虚血性	心疾患	心不	下全	脳血管	管疾患
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大	津	市	67.5	88.5	90.2	95.5	129.9	124.0	57.2	61.4	97.3	96.6	92.3	97.6	84.9	86.8
彦	根	市	66.8	161.1	101.9	127.5	118.2	122.7	102.3	207.6	111.5	160.3	109.8	120.8	89.7	101.7
長	浜	市	75.0	126.3	98.0	101.4	102.6	94.0	57.2	59.7	82.4	78.5	121.6	118.4	90.7	101.0
近江	八	幡市	63.2	154.7	99.4	99.3	130.7	126.1	70.9	78.3	104.5	105.8	98.7	102.1	87.7	91.2
草	津	市	64.2	94.1	82.3	102.9	76.6	84.2	67.7	63.4	72.3	73.9	102.8	122.5	73.7	86.1
守	山	市	65.3	92.9	80.6	94.4	69.5	71.6	50.4	58.4	60.0	63.1	106.1	115.0	78.1	85.1
栗	東	市	64.7	85.1	95.4	116.3	85.1	90.7	79.6	99.7	82.4	92.7	114.3	134.0	91.4	95.9
甲	賀	市	62.5	106.3	109.1	112.2	131.7	141.0	64.6	74.9	101.9	113.2	143.3	135.8	88.3	93.3
野	洲	市	65.3	95.9	87.0	99.7	89.5	90.3	60.1	81.9	75.8	84.9	87.4	103.2	83.8	88.0
湖	南	市	64.8	43.5	139.6	178.9	103.0	107.3	113.7	164.6	108.8	132.1	275.0	289.1	93.0	83.5
高	島	市	62.9	54.2	86.3	98.9	110.0	118.5	48.6	62.3	82.2	94.3	103.8	115.8	89.2	90.4
東	近	1 市	70.6	104.0	88.7	100.7	114.0	126.9	56.1	71.5	88.0	103.1	101.1	114.7	92.7	96.3
米	原	市	60.5	69.1	108.2	110.8	98.0	116.5	58.9	81.8	80.1	101.6	140.9	106.3	91.6	96.9
日	野	町	66.5	77.2	103.1	122.0	104.7	101.1	55.0	79.4	81.9	90.4	133.1	157.0	93.6	126.0
竜	Ξ	町	66.4	101.9	89.3	124.2	99.6	116.1	55.1	83.7	78.6	102.8	127.9	140.5	92.7	94.9
愛	荘	町	65.3	167.4	107.2	118.7	137.6	151.1	81.6	104.7	114.5	136.7	107.9	119.5	95.0	101.0
豊	郷	町	64.5	70.7	98.0	89.7	111.7	107.4	67.7	71.1	92.4	90.4	127.2	110.0	92.5	87.6
甲	良	町	66.9	82.6	105.1	119.0	108.8	125.2	77.5	91.7	95.6	113.9	141.9	125.5	96.6	104.7
多	賀	町	65.3	150.3	97.5	116.1	112.8	121.9	49.5	79.0	83.8	105.0	117.1	132.2	90.3	94.8
大津市	保健	所(SMR)	70.2	87.7	90.0	95.3	130.8	124.5	56.8	60.8	97.6	96.5	91.8	97.2	84.4	86.3
草津倪	保健所	f (SMR)	58.5	89.6	83.5	101.7	73.1	76.0	63.5	70.1	68.8	73.4	100.8	118.0	75.4	85.9
甲賀伊	保健所	(SMR)	48.9	81.9	121.5	133.0	124.6	134.0	84.4	103.5	106.6	120.7	188.5	182.9	90.5	88.8
東近江	保健	所(SMR)	75.3	118.2	93.5	103.9	119.2	124.2	59.2	74.0	92.4	102.2	104.5	117.2	92.5	100.1
彦根伯	呆健,	听(SMR)	67.1	163.9	103.2	122.5	124.0	131.4	96.7	173.3	111.8	149.7	112.2	120.3	95.0	101.8
長浜作	呆健店	听(SMR)	81.3	110.3	101.1	103.6	100.5	98.9	56.3	64.3	80.9	83.8	127.2	114.6	91.6	100.6
高島伯	呆健店	听(SMR)	45.0	43.0	84.9	98.1	110.6	119.8	44.9	59.7	81.1	93.5	102.4	115.1	89.2	89.3
滋賀	【県	(SMR)	66.7	103.0	95.3	106.4	111.4	114.2	65.1	82.8	90.7	100.4	113.1	119.3	87.3	93.2

表22-4

	地均		くも膜 ⁻	下出血	脳内	出血	脳村	更塞	肺	炎		別塞性 失患	肝疫	患
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大	津	市	122.2	112.2	83.0	97.0	80.8	76.7	84.5	72.7	99.4	103.1	77.5	81.5
彦	根	市	137.4	116.6	82.3	84.5	86.5	99.7	95.4	79.6	121.6	101.6	78.1	82.4
長	浜	市	111.2	113.2	84.9	86.9	86.7	102.3	102.8	89.1	134.9	91.0	82.0	82.3
近差	エハ	幡市	110.1	112.1	94.5	90.9	80.9	86.2	95.6	91.5	132.1	97.9	69.8	82.2
草	津	市	126.5	107.3	69.4	81.8	72.2	85.2	80.3	83.3	132.4	100.7	64.1	82.3
守	山	市	103.5	111.2	74.0	70.2	78.9	88.5	88.8	87.7	118.7	77.0	60.7	82.7
栗	東	市	144.0	112.8	84.0	93.8	84.6	89.1	101.9	96.1	130.5	108.7	68.3	82.9
甲	賀	市	113.3	110.9	88.6	92.7	84.4	90.0	103.9	109.1	127.3	122.9	77.1	82.0
野	洲	市	111.3	110.0	77.4	74.6	82.2	90.6	91.1	97.2	148.1	98.5	83.6	82.8
湖	南	市	108.9	111.3	94.1	88.8	87.3	71.5	84.0	72.3	117.6	125.3	72.5	82.4
高	島	市	116.0	109.1	80.6	98.2	88.0	80.0	101.0	104.3	132.8	70.4	75.2	82.4
東	近江	Ιħ	116.9	108.4	89.0	93.6	90.2	97.4	105.9	102.3	112.5	81.1	77.1	82.4
米	原	市	135.1	112.8	94.1	99.6	83.0	87.5	88.4	76.3	129.3	94.9	82.6	82.3
日	野	町	115.4	110.7	83.7	93.3	90.6	143.7	104.5	83.2	128.7	86.8	81.2	82.0
竜	王	町	126.7	111.2	92.7	89.9	83.4	95.6	96.6	104.1	125.5	86.8	75.3	82.2
愛	荘	町	151.6	115.5	92.8	88.3	85.2	88.7	97.4	99.3	130.1	89.0	85.6	82.1
豊	郷	町	149.0	111.5	85.2	87.4	86.3	79.1	96.4	81.1	126.1	80.9	74.7	82.4
甲	良	町	127.4	112.9	89.3	97.3	90.4	95.5	105.2	80.4	130.1	94.4	85.8	82.2
多	賀	町	119.6	112.0	90.0	80.4	84.6	99.4	97.5	100.4	122.5	114.5	72.1	82.2
大津市	「保健店	听(SMR)	121.5	113.1	82.6	98.5	79.9	76.1	83.7	71.9	94.1	104.1	77.5	71.5
草津(保健所	(SMR)	118.0	99.3	65.9	70.7	71.7	86.8	86.0	89.4	137.9	96.3	63.7	105.3
甲賀	保健所	(SMR)	102.4	107.2	95.0	93.1	86.7	82.8	97.7	99.0	121.1	138.6	74.6	76.7
東近江	I保健i	听(SMR)	107.7	101.6	94.7	95.3	89.0	102.4	103.7	97.9	119.8	83.2	74.3	76.3
彦根	保健原	ர் (SMR)	152.0	146.2	88.8	83.2	91.2	96.7	98.2	83.5	123.0	100.2	81.7	77.6
長浜	保健原	र्म (SMR)	115.3	120.0	89.6	92.9	85.9	98.7	98.8	84.8	137.1	91.2	84.3	82.7
高島	保健原	ர் (SMR)	108.4	91.0	76.1	105.8	91.3	77.9	102.5	106.8	138.0	58.2	74.3	90.1
滋引	買県	(SMR)	118.4	111.6	84.1	90.4	83.5	89.4	94.0	87.5	121.0	97.6	75.0	82.2

表22-5

	地垣		腎不	下全	老	衰		D事故 害作用	交通	事故	自	殺
			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大	津	市	92.1	98.3	66.3	68.1	93.7	102.7	87.4	119.9	92.2	99.9
彦	根	市	102.1	104.8	92.5	74.4	105.0	103.7	144.6	141.1	93.1	92.5
長	浜	市	94.8	97.3	119.5	129.3	119.4	123.3	139.2	130.2	91.4	95.6
近江	エハ	幡 市	97.0	109.7	97.0	125.1	104.7	117.0	113.6	137.0	91.1	94.0
草	津	市	97.4	100.8	84.3	81.4	81.1	95.7	96.8	121.8	87.2	92.4
守	山	市	93.6	100.5	102.6	88.4	107.7	122.3	118.2	132.2	88.7	94.0
栗	東	市	99.6	101.5	99.1	105.3	83.1	113.9	113.7	141.8	88.4	94.1
甲	賀	市	107.0	94.2	99.0	102.0	97.8	114.9	141.4	127.7	103.3	101.8
野	洲	市	101.5	103.6	116.1	100.6	96.3	115.1	112.6	153.6	91.9	94.6
湖	南	市	96.9	102.0	44.2	24.5	93.7	93.9	121.5	138.4	95.7	95.4
高	島	市	96.8	111.4	72.0	82.7	114.9	107.0	140.6	132.7	93.0	99.5
東	近江	I市	111.8	104.1	101.6	85.1	104.0	116.7	129.6	161.5	98.0	96.9
米	原	市	105.0	99.3	101.7	100.8	118.0	121.0	123.9	159.7	100.9	97.9
日	野	町	105.0	99.0	170.6	132.5	98.7	119.0	106.8	133.3	104.3	98.0
竜	王	町	98.0	103.4	141.8	143.5	110.6	120.4	141.0	146.4	97.6	96.3
愛	荘	町	96.8	101.0	95.6	86.0	115.1	107.7	169.1	147.1	97.2	95.7
豊	郷	町	99.8	98.2	93.5	70.5	107.8	112.7	128.4	145.9	98.6	98.2
甲	良	町	101.7	104.0	104.2	94.8	107.8	109.1	137.4	139.1	94.3	97.7
多	賀	町	101.0	97.7	103.2	89.7	106.8	111.1	130.9	138.2	95.2	96.7
大津市	「保健戸	听(SMR)	88.4	96.4	65.0	67.8	92.8	101.0	81.6	109.4	91.4	103.7
草津伊	呆健所	(SMR)	92.9	101.4	97.4	90.4	85.5	108.8	97.2	128.4	81.2	80.6
甲賀伯	呆健所	(SMR)	108.7	87.8	79.4	78.4	93.1	102.4	137.7	115.4	106.6	111.4
東近江	[保健]	听(SMR)	113.3	111.6	115.7	106.4	104.6	123.1	119.6	164.5	101.2	95.3
彦根	保健原	ff (SMR)	103.0	100.7	93.5	77.1	111.6	100.1	171.0	158.2	96.8	90.8
長浜	保健原	ff (SMR)	97.6	92.2	116.0	122.2	124.1	128.8	138.4	148.7	95.4	97.9
高島	保健原	ff (SMR)	90.5	133.9	67.9	82.2	120.1	102.9	152.7	114.3	89.5	120.8
滋賀	星県	(SMR)	98.7	101.1	91.9	89.8	100.9	110.4	117.1	134.2	93.3	96.7

3. 医療費

(1)国民医療費

1) 平成 28年度都道府県別概算医療費(総額)

表 23

	1						((単位:億円) (全本)
	総計	医科計			歯科	調剤	+ 明毛 #	(参考)
	NO HI	E2 17 H1	医科入院	医科入院外	E2 17	נירל ניינו	訪問看護 療養	医科入院外 +調剤
全国計	412, 865	307, 243	165, 444	141, 799	28, 746	74, 953	1, 923	216, 752
北海道	20, 706	15, 625	9, 489	6, 135	1, 244	3, 768	70	9, 903
青森	4, 379	3, 159	1, 695	1, 463	242	960	18	2, 423
岩手	4, 007	2, 892	1, 571	1, 321	266	837	12	2, 157
宮城	7, 159	5, 198	2, 719	2, 479	478	1, 457	26	3, 936
秋田	3, 603	2, 551	1, 467	1, 085	219	825	7	1, 910
山形	3, 697	2, 747	1, 502	1, 245	230	709	11	1, 954
福島	5, 984	4, 372	2, 313	2, 058	370	1, 229	15	3, 287
茨城	8, 301	5, 961	3, 096	2, 865	576	1, 741	23	4, 607
栃木	6, 015	4, 599	2, 288	2, 311	381	1, 020	16	3, 331
群馬	6, 252	4, 843	2, 568	2, 275	393	991	25	3, 266
埼玉	18, 887	13, 479	6, 828	6, 652	1, 504	3, 825	79	10, 476
千葉	17, 290	12, 455	6, 522	5, 932	1, 342	3, 434	60	9, 366
東京	44, 039	31, 613	15, 774	15, 838	3, 471	8, 735	221	24, 573
神奈川	25, 457	17, 881	9, 051	8, 830	2, 029	5, 440	107	14, 270
新潟	6, 915	5, 034	2, 698	2, 336	488	1, 375	18	3, 711
富山	3, 445	2, 694	1, 533	1, 161	199	542	9	1, 704
石川	3, 960	3, 079	1, 804	1, 275	214	646	21	1, 921
福井	2, 557	2, 045	1, 125	920	140	356	15	1, 277
山梨	2, 574	1, 872	1, 023	850	171	521	10	1, 371
長野	6, 558	4, 877	2, 685	2, 192	402	1, 255	23	3, 447
岐阜	6, 205	4, 593	2, 252	2, 341	467	1, 113	32	3, 454
静岡	11, 118	8, 271	4, 129	4, 142	714	2, 106	28	6, 248
愛知	22, 232	16, 516	7, 974	8, 541	1, 816	3, 758	143	12, 299
三重	5, 377	4, 044	2, 052	1, 992	370	936	27	2, 928
滋賀	4, 021	2, 986	1, 649	1, 337	267	749	20	2, 086
京都	8, 799	6, 780	3, 699	3, 081	571	1, 403	45	4, 484
大阪	31, 824	23, 821	12, 605	11, 216	2, 599	5, 151	253	16, 366
兵庫	18, 421	13, 641	7, 290	6, 352	1, 339	3, 342	98	9, 694
奈良	4, 383	3, 449	1, 778	1, 671	284	623	27	2, 294
和歌山	3, 476	2, 726	1, 406	1, 320	209	515	26	1, 835
鳥取	2, 059	1, 573	932	641	120	358	8	999
島根	2, 455	1, 853	1, 072	781	135	456	11	1, 237
岡山	6, 865	5, 390	2, 942	2, 448	461	989	25	3, 437
広島	10, 178	7, 591	4, 086	3, 504	710	1, 827	50	5, 332
山口	5, 316	4, 052	2, 423	1, 628	307	939	19	2, 567
徳島	2, 947	2, 332	1, 322	1,009	185	416	15	1, 425
香川	3, 555	2, 667	1, 436	1, 232	238	637	13	1, 869
愛媛	4, 992	3, 934	2, 136	1, 798	283	745	29	2, 543
高知	3, 113	2, 449	1, 570	879	154	499	11	1, 378
福岡	19, 292	14, 798	8, 857	5, 941	1, 284	3, 100	110	9, 041
佐賀	3, 116	2, 350	1, 419	931	181	571	14	1, 502
長崎	5, 374	4, 126	2, 525	1, 602	308	923	17	2, 524
熊本	6, 727	5, 316	3, 138	2, 178	362	1, 024	25	3, 202
大分	4, 463	3, 461	2, 063	1, 399	222	759	20	2, 158
宮崎	3, 914	2, 982	1, 699	1, 282	223	688	21	1, 971
鹿児島	6, 357	5, 053	3, 091	1, 963	318	956	29	2, 919
沖縄	4, 498	3, 515	2, 147	1, 368	257	705	22	2, 072
/ 中 市电	4, 490	ა, თი	۷, ۱4/	1, 308	207	/00		2,072

注1. 医療機関所在地の都道府県で、都道府県別の分類を行っている。 注2. 医療費には、入院時食事療養の費用額及び入院時生活療養の費用額を含んでいる。医科分は医科 入院へ、歯科分は歯科へ含めている。

1	畄	14	06)	

								(単位:%)
	6/2 = I Г	ᄪᆁ			ᄺ	= ⊞ → □	++ 88 手 = #	(参考)
	総計	医科計	医科入院	医科入院外	歯科	調剤	訪問看護 療養	医科入院外 +調剤
全国計	▲ 0.4	0. 4	<u> </u>	<u>► ○ 1 </u>	1. 5	▲ 4.8	17.3	<u> </u>
北海道	<u>▲ 0.4</u>	▲ 0.3	0. 3	▲ 1. 2	0.3	▲ 4. 8	15. 1	▲ 2. 8
青森	▲ 1.2 ▲ 1.2	▲ 0.3	0. 3	▲ 0.6	0. 3	▲ 3.4	6. 7	▲ 2. 3
岩手	▲ 1. 2	▲ 0.3	0.1	▲ 1.6	1 .3	▲ 5. 7	19. 7	▲ 3. 2
宮城	▲ 0.1	1.4	2. 4	0.4	0.5	▲ 5. 7	10. 4	▲ 1. 9
秋田	▲ 2.0	1 . 4 1 . 5	2. 4 0. 1	1 .4 1 .4	0. 5	▲ 6.9	10. 4	▲ 1. 9 ▲ 3. 8
山形	<u> </u>	▲ 0. 9	<u>0. 1</u> △ 0. 1	<u> </u>	0.3	▲ 5.5	12. 1	▲ 3. 8
福島	▲ 1.7 ▲ 1.9	▲ 0. 9	▲ 0.1	▲ 0.7	1 0. 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	▲ 6. 1	8.4	▲ 3. 2 ▲ 2. 8
茨城	▲ 0.1	1.3	2. 3	0.7	1.4	▲ 5. 0	18. 0	▲ 1.8
栃木	▲ 0.1	0. 5	1. 4	▲ 0.3	1. 4	▲ 4.9	16. 6	▲ 1.8
群馬	▲ 0.5 ▲ 0.6	0. 3	1. 4	▲ 1.1	0. 9	▲ 4. 9 ▲ 5. 1	13. 4	▲ 1. 8 ▲ 2. 3
埼玉	0.6	1. 5	2. 3	0.6	2. 3	<u> </u>	21. 9	▲ 2.3
千葉	0. 0	1. 3	2. 3	0. 0	1.4	▲ 3. 1	12. 7	▲ 0.8
東京	0.7	1. 7	2. 0 1. 7	1.0	1. 4	▲ 3.4 ▲ 3.9	17. 6	▲ 0.8
神奈川	0. 3	1. 4	1. 7	0.9	1. 8	▲ 3.9 ▲ 4.5	17. 0	▲ 0.8
新潟	▲ 1.0	0. 3	0.7	▲ 0. 2	0. 1	▲ 6.0	17. 6	▲ 1. 2 ▲ 2. 4
富山	▲ 1.0 ▲ 0.9	<u>0. 3</u>	1. 1	<u>▲ 0. 2</u>	0.1	▲ 5.4	24. 8	▲ 2.4
石川	▲ 0.8	▲ 0. 1	0. 2	▲ 1. 1	2. 2	▲ 4.6	29. 1	▲ 2. 3
福井	▲ 0.5	0.1	1. 5	▲ 1. 6	1. 3	▲ 4. 7	7.8	▲ 2. 5
山梨	▲ 1. 2	▲ 0.3	1. 5	▲ 2.3	1. 8	▲ 5.6	13. 0	▲ 3. 6
長野	▲ 0.6	0. 7	1. 7	▲ 0.5	1.6	▲ 5. 9	9.6	▲ 2. 6
岐阜	<u> </u>	▲ 0.6	0. 4	▲ 1.6	2. 1	▲ 6.0	18. 6	<u> </u>
静岡	▲ 0.3	0.0	2. 1	▲ 0.7	2. 0	▲ 4.6	11. 1	▲ 2. 1
愛知	0.1	0. 7	1.6	▲ 0.7	2. 0	▲ 3.3	21. 4	▲ 1.4
三重	▲ 0.7	0. 1	1. 3	▲ 1. 2	1. 8	▲ 5.3	23. 6	▲ 2. 6
滋賀	0. 1	1. 2	2. 1	0.1	1. 7	▲ 4.6	11.6	▲ 1.7
京都	▲ 0.6	0. 2	1. 1	▲ 0.8	1. 8	<u></u>	17. 2	<u> </u>
大阪	▲ 0.1	0. 5	1. 2	▲ 0.3	1. 5	▲ 4. 1	23. 7	▲ 1.6
兵庫	0.4	1. 3	2. 6	▲ 0. 1	2. 5	▲ 4. 2	17. 4	▲ 1.6
奈良	▲ 0.5	0. 0	0.6	▲ 0.6	2. 1	▲ 5. 0	13. 0	▲ 1.8
和歌山	▲ 0.9	0. 3	2. 2	▲ 1.6	0. 6	▲ 7.9	11. 6	▲ 3.5
鳥取	▲ 0.9	0. 2	1. 3	▲ 1.3	▲ 0.2	▲ 6. 2	14. 3	▲ 3. 1
島根	▲ 1.3	▲ 0.6	0. 7	▲ 2. 2	2. 6	▲ 5. 5	10. 3	▲ 3.5
岡山	▲ 1.0	▲ 0.3	0. 5	▲ 1. 2	2. 1	▲ 6. 3	14. 8	▲ 2. 7
広島	▲ 1.9	▲ 0.7	0. 4	▲ 2. 1	1. 2	▲ 7.9	7. 7	▲ 4. 2
山口	▲ 1.4	▲ 0.5	▲ 0. 1	▲ 1. 1	1. 3	▲ 6. 2	7. 9	▲ 3. 0
徳島	▲ 0.4	0. 3	1. 9	▲ 1.6	0. 9	▲ 5. 1	9. 7	▲ 2.6
香川	▲ 2.2	▲ 1.4	▲ 0.8	▲ 2. 1	2. 4	▲ 7. 1	17. 3	▲ 3.9
愛媛	▲ 1.3	▲ 0.8	0. 1	▲ 1.8	2. 0	▲ 5.6	10. 5	▲ 3.0
高知	▲ 2.0	▲ 1.7	▲ 0.5	▲ 3.6	0. 4	▲ 4.6	17. 6	▲ 4.0
福岡	▲ 0.6	▲ 0.0	0. 5	▲ 0.8	1. 3	▲ 4.6	18. 3	▲ 2. 1
佐賀	▲ 0.4	1. 2	1.8	0. 3	2. 3	▲ 8.0	29. 2	▲ 3.0
長崎	▲ 1.1	▲ 0.3	0.0	▲ 0.9	1. 6	▲ 5.3	5. 1	▲ 2. 5
熊本	▲ 1.5	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 0.8	2. 3	▲ 5.9	11. 9	▲ 2.5
大分	▲ 1.2	0.0	0. 3	▲ 0.4	0. 1	▲ 7.2	17. 6	▲ 2.9
宮崎	▲ 1.7	▲ 0.7	▲ 0.4	▲ 1.2	0. 3	▲ 6.7	18. 3	▲ 3.2
鹿児島	▲ 1.1	▲ 0.4	0. 2	▲ 1.3	1. 2	▲ 5.6	13. 4	▲ 2.8
沖縄	0. 5	0.7	1.0	0. 1	3. 0	▲ 1.8	29. 6	▲ 0.5
				1		l		l

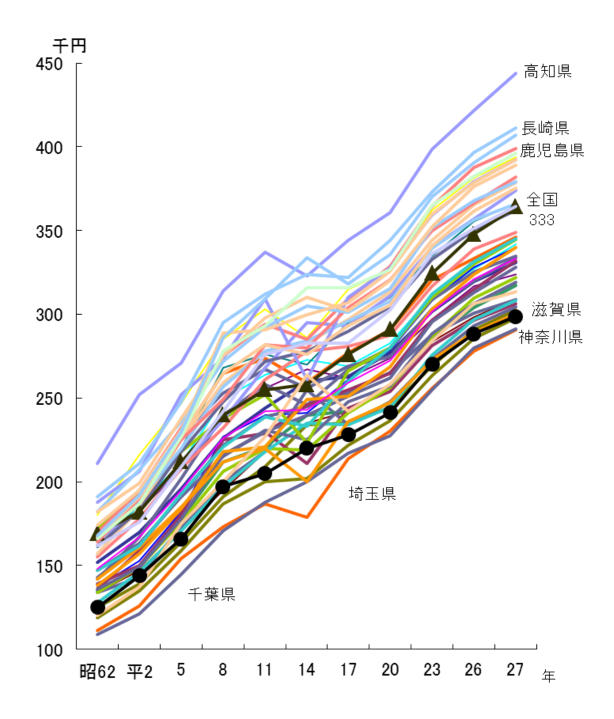
政府統計の総合窓口 e-Stat 医療費の動向 平成 28 年度

表 25

(単位:千円)

									(単	位:千円)
昭和62年度	平成2 年度	平成5 年度	平成8 年度	平成11 年度	平成14 年度	平成17 年度	平成20 年度	平成23 年度	平成26 年度	平成27 年度
全 国 148	167	195	226	242	243	259	273	302	321	333
北 海 道 180	216	247	285	303	286	315	326	362	382	394
青森県 157	187	211	249	264	273	269	283	311	327	342
岩 手 県 161	183	207	240	256	267	262	274	297	317	324
宮 城 県 134	147	171	195	218	235	242	257	284	299	309
秋 田 県 161	187	220	268	276	270	295	310	335	356	367
山 形 県 137	153	182	227	240	241	261	279	308	328	340
福 島 県 152	170	196	226	244	260	263	277	302	320	331
茨 城 県 125	139	164	191	209	234	235	245	269	291	303
栃 木 県 134	143	173	200	218	255	234	248	273	293	304
群 馬 県 135	149	178	212	221	240	242	258	286	304	317
埼 玉 県 111	126	154	173	187	179	214	231	256	278	291
千葉県 109	121	145	171	188	200	217	228	255	280	291
東 京 都 136	159	183	216	230	211	244	254	281	296	307
神 奈 川 県 119	135	159	187	200	202	222	236	263	286	298
新 潟 県 143	162	192	222	239	245	253	265	288	301	309
富 山 県 168	189	228	253	267	256	269	275	303	320	334
石 川 県 166	194	227	265	274	259	277	291	321	333	346
福 井 県 142	167	202	240	258	246	267	280	309	325	335
山 梨 県 139	150	180	225	229	246	255	265	296	315	332
長 野 県 134	149	176	206	220	219	241	257	287	310	322
岐 阜 県 136	149	178	216	230	240	251	262	295	313	328
静 岡 県 128	146	171	197	218	235	234	244	276	297	309
愛 知 県 142	161	185	212	220	200	236	247	273	289	300
三 重 県 147	163	191	215	231	225	248	257	289	306	319
滋賀県 125	144	166	197	205	220	228	241	270	288	299
京 都 府 172	195	218	238	252	223	266	280	310	330	345
大阪府 169	182	212	240	255	258	276	291	325	348	364
兵庫県 147	162	193	221	239	233	260	280	312	332	345
奈良県 138	157	184	218	221	249	251	269	303	324	340
和 歌 山 県 165	183	210	237	268	295	293	311	340	357	374
鳥 取 県 155	178	208	232	261	278	281	287	317	339	349
島 根 県 157	184	225	259	278	283	297	314	344	366	379
岡 山 県 162	183	218	248	272	278	290	305	333	350	362
広島県 170	189	220	257	278	284	296	308	340	357	366
山口県 170	195	232	275	294	285	309	329	364	388	399
徳 島 県 188	206	252	274	309	261	310	328	359	379	393
香 川 県 164	190	225	249	282	280	304	320	350	367	382
愛媛県 167	191	227	265	282	276	293	306	341	362	376
高 知 県 211	252	271	314	337	323	344	361	398	422	444
福 岡 県 182	207	236	272	292	305	301	315	352	368	379
佐賀県 174	195	231	289	291	300	307	326	360	379	393
長 崎 県 191	211	248	295	312	324	322	344	373	397	411
熊 本 県 182	199	238	275	298	310	302	320	352	376	389
大分県 166	187	227	278	293	316	316	327	365	382	396
宮 崎 県 162	176	209	242	276	283	283	303	336	351	365
鹿 児 島 県 168	192	230	286	309	334	318	336	370	391	407
沖 縄 県 120	137	175	200	227	264	242	258	284	306	314

政府統計の総合窓口 e-Stat 国民医療費 平成 28 年度



(2) 国民健康保険・後期高齢者医療費

1) 平成 28年度都道府県別医療費(市町村国保・後期高齢者)

表 26

		市町村計	<u> </u>			後期高齢	者	
	1人当たり	医療費	全国平均=		1人当たり	医療費	全国平均=	
	実数(円)	対前年 比(%)	100とした 指数	順位	実数(円)	対前年 比(%)	100とした 指数	順位
全国平均	348,175	0.1	100.0	_	922,352	▲ 2.0	100.0	_
北海道	382,887	▲ 0.2	110.0	15	1,073,698	▲ 2.2	116.4	4
青 森 県	336,579	1.0	96.7	37	816,050	1.4	88.5	39
岩 手 県	361,415	0.3	103.8	25	746,055	▲ 2.2	80.9	46
宮城県	353,949	0.2	101.7	29	820,968	▲ 1.6	89.0	38
秋田県	382,827	0.1	110.0	16	792,996	▲ 1.9	86.0	45
山形県	364,668	0.7	104.7	23	803,335	▲ 2.3	87.1	42
福島県	340,129	▲ 0.2	97.7	34	823,563	▲ 2.5	89.3	36
茨 城 県 栃 木 県	307,741	1.1	88.4	45	836,194	▲ 1.9	90.7	33 40
析 木 県 群 馬 県	320,036 325,528	1.0 0.1	91.9 93.5	42 40	815,223 855,995	▲ 1.8 ▲ 2.0	88.4 92.8	30
埼玉県	319,268	0.3	91.7	43	833,423	▲ 2.1	90.4	34
千葉県東京都	320,642 306,503	0.7 ▲ 0.0	92.1 88.0	41 46	802,094 906,263	▲ 1.6 ▲ 1.8	87.0 98.3	43 24
神奈川県	331,907	0.0	95.3	39	844,528	▲ 1.8 ▲ 2.3	98.3	2 4 32
新潟県	356,533	0.2	102.4	28	742,219	▲ 2.3 ▲ 1.4	80.5	47
富山県	371,789	▲ 0.2	106.8	19	889,469	1 .6	96.4	29
石川県	397,071	0.1	114.0	12	974,933	▲ 2.3	105.7	16
福井県	385,483	1.0	110.7	14	906,203	▲ 1.4	98.2	25
山 梨 県	336,313	▲ 0.9	96.6	38	830,768	1 .9	90.1	35
長 野 県	340,021	▲ 0.5	97.7	35	811,962	▲ 0.9	88.0	41
岐阜県	352,332	0.1	101.2	31	851,454	▲ 2.1	92.3	31
静 岡 県 愛 知 県	338,730 317,158	0.5 ▲ 0.0	97.3 91.1	36 44	796,483 923,535	▲ 1.5 ▲ 2.4	86.4 100.1	44 20
三重県	361,487	0.0	103.8	24	822,752	▲ 1.0	89.2	37
滋賀県	353,766	0.2	101.6	30	917,387	▲ 1.4	99.5	22
京都府	358,266	▲ 0.7	102.9	26	989,890	▲ 2.2	107.3	15
大 阪 府	356,843	0.2	102.5	27	1,037,543	▲ 2.3	112.5	8
兵 庫 県	367,264	0.5	105.5	21	995,919	▲ 1.1	108.0	14
奈良県	345,149	▲ 0.2	99.1	33 32	911,728	▲ 2.8	98.8	23 21
和歌山県	351,999	▲ 0.1	101.1		923,211	▲ 1.7	100.1	
鳥取県	378,115	▲ 0.5	108.6	18	900,830	▲ 1.0	97.7	27
島根県	432,177	▲ 0.7	124.1	2	903,266	▲ 1.2		26
岡山県 広島県	403,954 398,330	▲ 0.2 ▲ 1.7	116.0 114.4	9 10	960,648 1,041,987	▲ 2.9 ▲ 3.1	104.2 113.0	17 7
山口県	433,405	0.2	124.5	1	1,041,987	▲ 3.1 ▲ 2.6	110.4	11
徳島県	397,294	0.1	114.1	11	1,016,780	▲ 0.5	110.2	12
香 川 県	416,636	1 .0	119.7	4	950,291	▲ 3.1	103.0	18
愛媛県	382,226	▲ 0.5	109.8	17	942,062	▲ 1.4	102.1	19
高知県	407,219	▲ 0.4	117.0	8	1,147,717	▲ 3.1	124.4	2
福岡県	366,294	▲ 0.5	105.2	22	1,157,132	▲ 2.4	125.5	1
佐賀県	420,638	▲ 0.0	120.8	3	1,063,187	▲ 2.0		5
長崎県	407,633	▲ 0.2	117.1	7	1,077,830	▲ 1.6		3
能本県	388,241	0.6	111.5	13	1,036,828	▲ 1.0	112.4	9
大 分 県 宮 崎 県	415,918 370,337	▲ 1.3 0.2	119.5 106.4	5 20	1,020,163 893,014	▲ 2.3 ▲ 3.0	110.6 96.8	10 28
鹿 児 島 県 沖 縄 県	415,454 303,338	0.2 1.7	119.3 87.1	6 47	1,046,819 1,008,094	▲ 1.5 ▲ 1.5		6 13

国民健康保険中央会 http://www.kokuho.or.jp/

2) 平成28年度都道府県別入院医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)

表 27

					<u> </u>			表 2 (
		市町村計	 	Г		後期高齢	者 	
	1人当たり入り	完医療費	全国平均=	ᄦᇎᄼᅩ	1人当たり入り	完医療費	全国平均=	WE /스
	実数 (円)	対前年 比(%)	100とした 指数	順位	実数	対前年 比(%)	100とした 指数	順位
全国平均	127,561	2.1	100.0	-	434,957	▲ 0.1	100.0	_
北 海 道	156,839	1.3	123.0	13	567,141	▲ 0.3	130.4	6
青森県	119,745	2.9	93.9	37	357,044	1.3	82.1	44
岩 手 県宮 城 県	133,624 124,623	2.9 2.1	104.8 97.7	23 33	324,029 358,068	▲ 0.0 1.7	74.5 82.3	47 43
秋田県	148,644	2.1	116.5	20	358,995	1.6	82.5	41
山形県	137,849	4.0	108.1	22	368,856	▲ 0.9	84.8	37
福島県	123,717	2.1	97.0	35	369,682	▲ 1.2	85.0	36
茨 城 県 栃 木 県	106,792	5.5 3.3	83.7 87.0	45 42	368,510	▲ 0.2 ▲ 0.2	84.7 83.0	38 39
栃木県 群馬県	110,934 119,446	3.3 2.8	93.6	39	361,132 412,764	▲ 0.2 ▲ 0.4	94.9	28
埼 玉 県	108,036	2.0	84.7	44	371,666	▲ 0.4	85.4	35
千葉県	110,378	2.7	86.5	43	359,687	0.7	82.7	40
東京都神奈川県	101,700 111,673	1.5 2.0	79.7 87.5	47 41	397,144 358,644	▲ 0.1 ▲ 0.5	91.3 82.5	29 42
新潟県	132,435	2.6	103.8	26	331,090	1.4	76.1	46
富山県	148,984	2.9	116.8	19	459,485	0.3	105.6	20
石川県	166,086	1.9	130.2	8	510,999	▲ 0.6	117.5	11
福井県山梨県	154,141 119,642	4.1 1.5	120.8 93.8	14 38	462,476 386,261	1.1 0.3	106.3 88.8	18 31
長野県	124,438	1.3	93.8 97.6	34	383,017	1.7	88.1	32
岐阜県	121,688	2.0	95.4	36	374,072	0.5	86.0	33
静 岡 県 愛 知 県	115,833 103,703	3.2 2.4	90.8 81.3	40 46	345,484 396,182	1.3 1 .0	79.4 91.1	45 30
三重県	131,276	2.0	102.9	29	371,820	1.8	85.5	34
滋 賀 県	132,362	1.7	103.8	27	455,798	0.8	104.8	22
京都府	132,671	1.0	104.0	25	491,497	▲ 0.5	113.0	13
大阪府兵庫県	127,396 133,104	1.4 2.6	99.9 104.3	31 24	482,688 466,945	▲ 0.8 1.2	111.0 107.4	14 17
奈 良 県	125,279	1.0	98.2	32	425,962	1.2 ▲ 2.1	97.9	27
和歌山県	128,330	2.9	100.6	30	432,147	1.1	99.4	25
鳥取県	153,299	1.3	120.2	15	460,469	1.5	105.9	19
島根県岡山県	179,791 157,040	1.4 1.9	140.9 123.1	2 12	449,322 473,696	1.9 ▲ 1.2	103.3 108.9	23 16
広島県	147,572	1.3	115.7	21	479,241	0.1	110.9	15
山口県	178,189	3.2	139.7	3	532,689	▲ 1.4	122.5	10
徳島県	163,477	2.1	128.2	9	505,888	2.7	116.3	12
香 川 県 愛 媛 県	159,970	1.4 1.5	125.4	10	433,684	▲ 1.7	99.7 105.5	24
変 媛 宗 高 知 県	151,213 174,441	1.5 2.4	118.5 136.8	17 7	458,886 657,192	1.1 ▲ 1.7	105.5 151.1	21 1
福岡県	149,902	1.5	117.5	18	605,878	▲ 1.0	139.3	2
佐賀県	174,738	2.9	137.0	6	538,067	▲ 0.3	123.7	8
長 崎 県 熊 本 県	175,410	2.0	137.5	5	568,894 557,036	0.2 0.7	130.8	4 7
熊 本 県 大 分 県	158,613 177,877	1.8 0.2	124.3 139.4	11 4	557,036 535,444	0.7 ▲ 0.6	128.1 123.1	9
宮崎県	152,063	2.9	119.2	16	428,366	▲ 1.5	98.5	26
鹿 児 島 県 沖 縄 県	181,965 132,159	2.1 3.0	142.6 103.6	1 28	567,417 571,447	0.0 • 0.9	130.5 131.4	5 3

国民健康保険中央会

3) 平成28年度都道府県別入院外医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)

表 28

		市町村計	 			後期高齢	 者	_
	1人当たり入院	外医療費	全国平均=		1人当たり入院	2外医療費	全国平均=	
	実数(円)	対前年 比(%)	100とした 指数	順位	実数(円)	対前年 比(%)	100とした 指数	順位
全国平均	123,557	0.5	100.0	-	268,102	▲ 2.4	100.0	_
北 海 道	118,741	0.3	96.1	36	261,111	▲ 3.0	97.4	23
青森県	114,736	1.8	92.9	44	239,486	▲ 1.8	89.3	38
岩手県	121,026	0.4	98.0	34	211,505	▲ 2.4	78.9	46
宮 城 県 秋 田 県	127,128 116,831	1.9 1.1	102.9 94.6	23 42	246,150 201,801	▲ 1.9 ▲ 2.6	91.8 75.3	35 47
7人 田 宗	110,031	1.1	94.0	42	201,801	▲ 2.0	75.5	47
山形県	124,141	0.4	100.5	27	235,530	▲ 2.6	87.9	41
福島県	116,902	0.5	94.6	41	243,714	▲ 1.4	90.9	36
茨 城 県	107,969	0.7	87.4	46	253,937	▲ 1.4	94.7	27
栃木県	125,200	1.3	101.3	26	269,941	▲ 1.8	100.7	17
群馬県	122,211	▲ 0.2	98.9	32	265,600	▲ 3.0	99.1	20
埼 玉 県	117,434	0.9	95.0	39	249,943	▲ 2.3	93.2	32
千葉県	116,150	1.3	94.0	43	236,133	▲ 1.9	88.1	40
東京都	111,276	0.9	90.1	45	270,334	▲ 1.5	100.8	16
神奈川県	118,616	1.7	96.0	37	254,670	▲ 1.6	95.0	26
新潟県	122,798	1.2	99.4	29	213,957	▲ 1.7	79.8	45
富山県	130,064	▲ 0.5	105.3	22	246,728	▲ 2.9	92.0	34
石川県	130,397	▲ 0.6	105.5	20	252,921	▲ 3.3	94.3	28
福井県	141,344	▲ 0.6	114.4	3	270,451	▲ 3.6	100.9	15
山 梨 県 長 野 県	117,861	▲ 1.7	95.4	38	228,578	▲ 2.8	85.3	44
	118,789	0.3	96.1	35	231,962	▲ 1.1	86.5	43
岐阜県	134,703	0.2	109.0	13	274,595	▲ 3.2	102.4	13
静岡県	131,157	0.3	106.2	19	256,558	▲ 2.3	95.7	25
愛知県 三重県	123,818 136,046	▲ 0.4 0.5	100.2 110.1	28 12	314,441 265,801	▲ 3.4 ▲ 2.6	117.3 99.1	2 19
一	122,287	1.1	99.0	31	249,244	▲ 1.7	93.0	33
744 74 74	122,207	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	00.0	0.	240,244	,	00.0	
京 都 府	132,505	▲ 0.2	107.2	17	291,305	▲ 3.1	108.7	10
大阪府	132,462	0.6	107.2	18	316,743	▲ 3.1	118.1	1
兵庫県	130,153	0.7	105.3	21	293,742	▲ 2.1	109.6	8
奈良県	136,988	▲ 0.4	110.9	9	295,833	▲ 2.5	110.3	7
和歌山県	138,410	0.1	112.0	7	301,325	▲ 3.3	112.4	5
鳥取県	122,001	0.3	98.7	33	234,190	▲ 2.2	87.4	42
島根県	137,396	▲ 1.3	111.2	8	242,069	▲ 3.1	90.3	37
岡山県	151,507	▲ 0.4	122.6	1	285,434	▲ 3.3	106.5	12
広島県 山口県	139,344 139,185	▲ 2.0 0.2	112.8 112.6	4 5	312,768 252,588	▲ 4.2 ▲ 2.7	116.7 94.2	3 29
徳島県	136,462	0.0	110.4	10	309,488	▲ 3.0	115.4	4
香 川 県 愛 媛 県	145,668 138,737	▲ 0.9 ▲ 0.9	117.9 112.3	2 6	287,775 291,912	▲ 3.0 ▲ 3.2	107.3 108.9	11 9
高知県	126,469	▲ 0.9 ▲ 2.8	102.4	24	250,867	▲ 3.2 ▲ 4.9	93.6	31
福岡県	116,939	▲ 0.4	94.6	40	299,976	▲ 3.1	111.9	6
佐賀県	132,838	1.3	107.5	16	270,834	▲ 1.4	101.0	14
長崎県	126,000	▲ 0.3	102.0	25	263,354	▲ 2.2	98.2	21
熊本県	134,114	1.3	108.5	14	267,877	▲ 1.8	99.9	18
大 分 県	133,466	0.3	108.0	15	259,222	▲ 2.2	96.7	24
宮崎県	122,697	1.0	99.3	30	251,673	▲ 3.0	93.9	30
鹿児島県	136,311	▲ 0.2	110.3	11	261,233	▲ 2.2	97.4	22
沖縄県	96,979	1.1	78.5	47	236,775	▲ 1.7	88.3	39

国民健康保険中央会

4) 平成28年度都道府県別歯科医療費(被保険者1人当たり)(市町村国保・後期高齢者)

表 29

		-			後期高齢	 :者		
	1人当たり歯和	市町村計 斗医療費			1人当たり歯科			
	実数(円)	対前年 比(%)	全国平均= 100とした 指数	順位	実数(円)	対前年 比(%)	全国平均= 100とした 指数	順位
全国平均	24,826	0.8	100.0	-	33,467	2.2	100.0	_
北海道	25,571	0.8	103.0	12	31,109	1.4	93.0	18
青 森 県	20,562	1.1	82.8	46	19,542	0.9	58.4	47
岩 手 県	24,481	▲ 0.0	98.6	20	25,136	▲ 0.5	75.1	39
宮城県	22,803	▲ 0.8	91.8	31	27,848	▲ 0.4	83.2	25
秋田県	24,504	1.7	98.7	18	24,207	1.4	72.3	40
山形県	23,917	1.0	96.3	24	25,680	1.0	76.7	36
福島県	21,914	0.1	88.3	38	24,123	0.6	72.1	41
茨 城 県 栃 木 県	21,882	0.8 1.5	88.1	39 44	27,632	3.3	82.6 76.1	26
析 木 県 群 馬 県	21,480 21,814	0.8	86.5 87.9	44	25,479 26,620	3.4 2.3	76.1 79.5	38 32
埼玉県	23,825	0.5	96.0	25	34,526	2.2	103.2	9
日本 · 京 · 京 · 京 · 京 · 京 · 京 · 京 · 京 · 京 ·	24,342	0.3	98.0	22	33,863	2.2	103.2	12
東京都	24,578	▲ 0.1	99.0	17	40,094	1.0	119.8	4
神奈川県	25,674	0.6	103.4	11	38,276	1.7	114.4	7
新潟県	25,468	0.4	102.6	13	29,394	1.2	87.8	20
富山県	22,366	▲ 0.1	90.1	35	23,057	2.6	68.9	44
石 川 県	22,098	1.9	89.0	37	22,811	2.7	68.2	46
福井県	20,962	1.5	84.4	45	23,452	2.6	70.1	42
山梨県	22,722	2.0	91.5	33	27,920	2.7	83.4	24
長 野 県	22,383	1.5	90.2	34	26,435	2.5	79.0	34
岐 阜 県	26,030	2.0	104.8	9	32,984	2.4	98.6	14
静岡県	21,705	1.3	87.4	41	26,760	3.1	80.0	31
愛知県 三重県	26,913 24,141	1.0 1.2	108.4 97.2	6 23	38,504 27,366	2.1 4.8	115.0 81.8	6 28
一	23.069	1.4	92.9	30	26,814	1.4	80.1	30
京都府	25,102	0.8	101.1	14	34,130	2.7	102.0	10
大阪府	29,843	0.7	120.2	1	49,503	1.3	147.9	1
兵 庫 県 奈 良 県	27,648	1.6 1.4	111.4	4	39,148 33,257	2.2 3.2	117.0 99.4	5 13
和歌山県	24,846 23,694	1 .4 △ 0.4	100.1 95.4	15 27	28,065	0.9	83.9	23
鳥取県	23,694	▲ 0.7	95.4	28	27,216	▲ 0.3	81.3	29
島根県	24,460	3.4	98.5	21	25,583	3.6	76.4	37
岡山県	27,820	1.1	112.1	3	34,045	2.1	101.7	11
広島県	28,861	0.9	116.3	2	42,712	2.3	127.6	2
山口県	25,859	8.0	104.2	10	29,495	4.2	88.1	19
徳島県	26,558	0.9	107.0	8	32,331	2.0		15
香川県	27,313	2.0	110.0	5	34,945	2.7	104.4	8
愛 媛 県 高 知 県	23,210 23,719	2.9 0.2	93.5 95.5	29 26	27,464	2.6	82.1 85.6	27 22
高知県 福岡県	23,719 26,580	0.2	95.5 107.1	26 7	28,632 41,207	2.0 1.5	85.6 123.1	22 3
佐賀県	24,728	2.7	99.6	16	32,269	3.4	96.4	16
長崎県	24,503	1.5	98.7	19	31,855	2.9	95.2	17
熊本県	22,796	4.8	91.8	32	28,833	3.2	86.2	21
大 分 県	21,512	0.4	86.7	43	25,693	2.4	76.8	35
宮崎県	22,106	0.7	89.0	36	26,497	1.8	79.2	33
鹿児島県	21,654	1.0	87.2	42	22,820	4.4	68.2	45
沖縄県	17,731	1.9	71.4	47	23,357	4.9	69.8	43

国民健康保険中央会

5) 市町別傷病別国保医療費(平成28年5月集計)(1)

表 30-11ヶ月1人当たり単位:円

			被保険者	盾数(人)	全级	患	新生	上物	糖原	永病	1高	血圧	虚血性	心疾患
			市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者
滋	賀	県	312,787	162,972	21,040	57,743	3,511	6,192	891	2,286	1,324	4,177	558	2,042
大	津	市	76,792	38,397	21,440	61,608	3,467	6,993	884	2,172	1,210	3,574	628	1,894
彦	根	市	24,755	13,004	18,351	54,747	2,527	6,042	610	1,774	1,151	3,583	383	1,947
長	浜	市	28,398	16,730	21,195	54,341	3,866	5,804	972	1,944	1,899	5,573	406	2,172
近江	八	幡市	18,302	9,933	22,247	58,491	3,733	6,196	874	2,186	1,299	3,991	570	2,411
東;	近江	市	25,714	13,840	21,190	56,877	3,545	5,002	841	2,212	1,370	4,380	406	1,505
草	津	市	26,017	11,567	21,806	61,572	3,757	6,479	1,014	2,521	1,132	3,450	988	2,322
守	山	市	16,347	7,436	21,744	55,637	4,563	6,483	891	2,211	1,354	4,247	415	1,614
野	洲	市	10,919	5,572	23,276	55,750	3,915	6,356	1,236	3,541	1,379	4,562	526	1,338
湖	南	市	12,308	4,773	20,356	56,906	3,680	6,540	988	2,682	1,116	3,226	295	3,203
甲	賀	市	20,165	11,879	20,672	57,020	3,633	5,610	835	3,349	1,277	4,905	416	2,489
高	島	市	13,793	8,448	20,520	53,874	2,641	5,904	992	1,684	1,544	4,355	792	2,066
米	原	市	8,646	5,959	22,067	52,584	3,913	6,494	752	1,974	1,601	6,013	446	2,187
栗	東	市	12,483	5,133	19,643	58,278	3,259	7,154	772	2,155	1,056	3,252	658	1,597
日	野	町	5,077	3,258	19,828	50,294	3,466	2,467	765	2,532	1,197	4,012	367	2,328
竜	Ξ	町	2,575	1,433	22,414	65,167	3,380	6,429	974	3,605	1,628	5,136	360	3,632
愛	荘	町	4,387	2,281	18,672	58,168	2,693	5,271	748	2,260	1,198	4,021	518	1,741
豊	郷	町	2,116	883	15,789	77,074	1,929	10,814	510	3,499	1,348	3,924	260	3,496
甲	良	町	2,087	1,131	19,345	62,442	2,518	5,116	1,443	2,751	1,563	4,433	1,978	2,553
多	賀	町	1,906	1,315	25,333	50,474	4,153	5,640	1,998	872	1,983	4,026	490	1,042

5) 市町別傷病別国保医療費(平成28年5月集計)(2)

表30-2

1 ヶ月1人当たり 単位:円

		脳内	出血	脳村	基	呼吸	:器系	消化	:器系	腎尿路生	主殖器系	損傷	·中毒	
			市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者	市町	後期 高齢者
滋	賀	県	272	1,104	370	2,922	840	3,895	2,936	5,131	1,452	4,536	913	5,487
大	津	市	387	1,239	402	3,502	861	4,005	3,078	5,868	1,698	4,881	885	5,402
彦	根	市	321	1,104	473	2,329	971	3,585	2,562	4,389	1,340	3,709	637	5,995
長	浜	市	167	898	219	2,296	975	4,390	3,084	5,560	979	4,228	750	4,247
近江	八	幡市	84	979	347	3,616	782	3,345	2,574	5,284	1,555	6,018	1,079	5,456
東	近 江	I 市	218	991	291	2,804	870	2,735	2,991	4,521	1,583	5,226	1,122	5,723
草	津	市	172	1,408	321	2,635	659	4,715	2,978	5,501	1,998	5,328	833	6,078
守	山	市	268	948	491	2,413	847	3,807	2,955	4,871	1,268	4,512	899	3,974
野	洲	市	24	708	545	2,817	641	3,336	3,223	4,920	1,371	5,487	1,007	4,380
湖	南	市	129	1,097	430	1,848	777	3,568	3,077	6,211	867	3,542	1,410	5,619
甲	賀	市	213	872	344	2,812	559	3,790	2,971	4,557	1,453	3,457	946	5,599
高	島	市	158	1,047	336	2,970	1,056	4,957	2,986	4,862	1,192	3,008	792	6,269
米	原	市	570	1,285	668	3,198	971	3,221	3,118	4,871	959	2,604	743	4,185
栗	東	市	305	2,451	348	3,359	667	3,304	2,700	4,004	1,487	6,833	979	6,240
日	野	町	799	669	139	2,734	1,096	3,294	2,922	3,475	1,009	2,623	566	6,656
竜	Ξ	町	764	1,073	104	3,626	1,311	4,954	2,807	6,258	1,000	4,165	1,099	5,455
愛	荘	町	7	320	414	2,258	1,125	4,754	2,487	3,791	1,115	4,733	1,470	8,844
豊	郷	町	15	1,357	82	4,601	904	11,109	1,591	4,781	1,498	4,839	637	8,377
甲	良	町	341	958	86	3,287	456	5,288	2,773	3,468	1,440	8,595	287	6,644
多	賀	町	1,161	417	278	2,857	419	2,775	2,130	4,982	1,964	1,100	2,559	9,379

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集より

傷病分類、 入院一入院外・ 年齢階級別(1ヶ月1人当たり)(1)

平成 28年医療費推計

ග

滋賀県国民健康紀陵回体連合会基礎資料集(平成28年5月集計)より

後期高齢者 13,240 728 389 509 65歳以上 65 4 407 45~64歳 账 106 326 38 31 55 10 144 43 98 15~44歳 国保 \prec 0 0 0 0 0~14概 400 248 303 57 334 648 35 55 554 37 422 223 9,252 163 ,104 826 121 数 貕 1,104 2,922 336 3,895 146 1,303 504 4,536 後期高齢者 4,177 2,042 469 5,487 1,014 390 234 25 93 2,401 65歳以上 154 167 2,521 ,202 2,810 366 307 575 153 47 45~64歳 401 311 数 173 ,593 ,105 15~44歳 893 国保 簃 20 84 1,950 977 362 355 0~14概 21,040 290 ,459 ,515 2,936 ,328 ,452 3,574 ,324 558 272 370 142 306 123 98 166 12 15 61 161 891 数 貕 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの その他の歯及び歯の支持組織の障害 慢性肝炎(アルコール性のものを除く) 肝硬変(アルコール性のものを除く) 損傷、中毒及びその他の外因の影響 羄 X VII 先天奇形、変形及び染色体異常 筋骨格系及び結合組織の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 骨の密度及び構造の障害 内分泌、栄養及び代謝疾患 尔 皮膚及び皮下組織の疾患 歯肉炎及び歯周疾患 腎尿路性殖器系の疾患 耳及び乳様突起の疾患 XV 妊娠、分娩及び産じょく XVI 周産期に発生した病態 派 感染症及び寄生虫症 精神及び行動の障害 眼及び付属器の疾患 アルシスイヤー旅 その他の肝疾患 高血圧性疾患 虚血性心疾患 循環器系の疾患 呼吸器系の疾患 消化器系の疾患 觚 神経系の疾患 **慰内出自** 動脈硬化 脳梗塞 糖尿病 ΧK × ¤ X 日× XIX □ 目 ≥ > 5 ₽ Ħ X ×

1,048 2,543 293 2,157

3,191

,940

1,495

2,422 1,041 702 8,811

298

866 ,321

表31-2

 \oplus

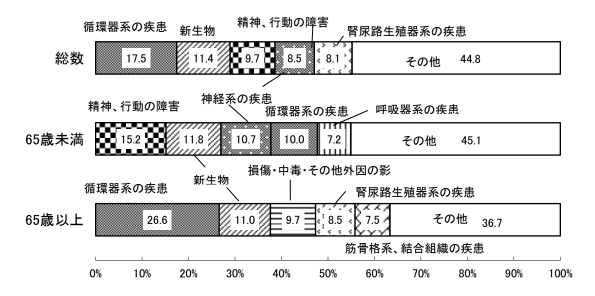
6) 平成28年医療費推計 傷病分類、入院一入院外・年輸踏級別(1ヶ月1人当たり)(2)

				入院	き 外		
	傷病分類			国保			本郊早期%
		総数	0~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳以上	发热同断有
	全疾患	11,788	5,058	5,015	12,027	16,405	22,623
н	感染症及び寄生虫症	266	356	165	262	307	336
	結核	4	0	5	2	4	6
Ħ	新生物	1,381	32	294	1,475	2,136	1,855
Ħ	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	97	32	75	171	75	166
≥	内分泌、栄養及び代謝疾患	1,309	06	280	1,360	2,037	2,263
	糖尿病	728	20	123	729	1,172	1,420
>	精神及び行動の障害	410	84	613	624	232	286
M	神経系の疾患	293	188	237	307	332	732
	アルシスイマー病	15	0	0	9	31	311
MI.	眼及び付属器の疾患	653	331	155	461	1,089	1,481
M	耳及び乳様突起の疾患	91	205	44	62	113	118
ĭ	循環器系の疾患	1,842	78	163	1,638	3,162	6,071
	高血圧性疾患	1,312	0	75	1,201	2,263	4,115
	虚血性心疾患	158	0	12	119	286	547
	自田丘園	24	2	6	34	30	57
	脳梗塞	67	_	∞	54	118	379
	動脈硬化	Ξ	0	0	9	21	43
×	呼吸器系の疾患	206	1,503	375	373	481	704
×	消化器系の疾患	2,288	929	1,399	2,286	2,999	2,973
	う館	166	362	109	153	170	146
	歯肉炎及び歯周疾患	1,322	355	883	1,361	1,701	1,302
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	281	128	153	269	382	494
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	105	_	41	94	164	249
	慢性肝炎(アルコール性のものを除く)	12	0	4	14	17	22
	肝硬変(アルコール性のものを除く)	7	0	-	8	10	14
	その他の肝疾患	26	က	19	24	34	28
×		251	457	226	221	247	224
Ħ	:筋骨格系及び結合組織の疾患	902	119	235	834	1,439	2,276
	骨の密度及び構造の障害	54	4	က	34	101	240
X	「腎尿路性殖器系の疾患	1,029	28	415	1,536	1,225	2,327
	腎不全	820	2	230	1,321	970	1,957
×	妊娠、分娩及び産	9	0	28	0	0	0
X	[周産期に発生した病態	7	31	0	0	0	0
×™	[先天奇形、変形及び染色体異常	29	104	35	22	16	14
×⊠	[症状、徴候及び異常臨床所見で他に分類されないもの	120	72	77	117	157	192
X	:損傷、中毒及びその他の外因の影響	302	417	199	277	359	604

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集(平成28年5月集計)より

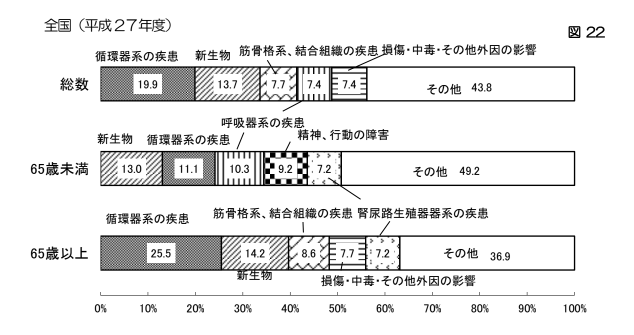
7)上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県)

滋賀県(平成28年度) 図 21



滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集(平成28年5月集計)

8)上位5傷病別医療費構成割合(全国)



厚生労働省 平成27年度国民医療費の概況 http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/k-iryohi/14/index.html

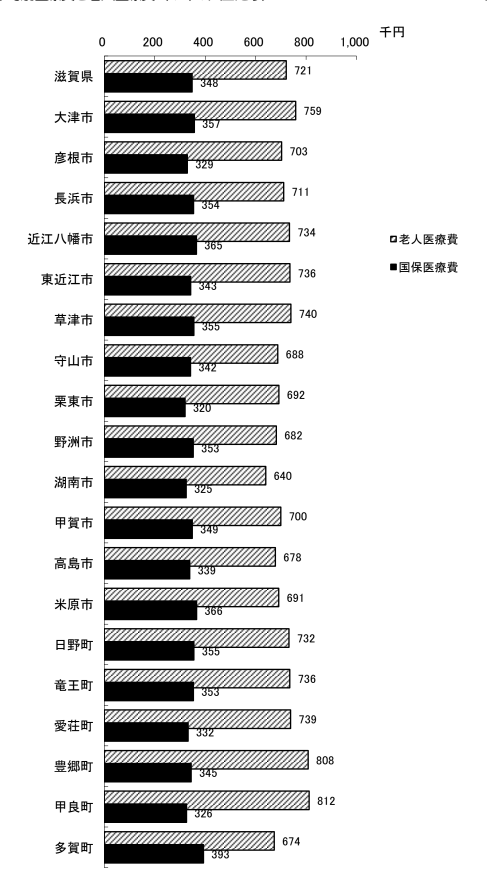
9) 市町別老人医療費の推移(1年1人当たり)

表 32

(単位:千円)

_															(半1	$\underline{u} \cdot +$	[]/
	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H28県 =100とし た指数	順位
滋賀県	691	569	576	588	590	612	623	650	676	689	691	702	704	721	712	100	
大津市	787	646	653	663	646	661	666	700	729	743	743	745	745	759	743	104.5	4
志賀町	763	603	644														
彦根市	651	550	556	560	576	594	614	631	647	663	679	698	688	703	687	96.5	13
長浜市	664	534	539	539	540	576	588	616	643	645	651	677	691	711	706	99.3	10
浅井町 びわ町	521 642	485 542	501 517														
虎姫町	634	515	544	621	594	634	653										
湖北町	622	518	545	541	547	537	608										
高月町	643	542	531	536	545	558	581										
木之本町 余呉町	669 563	535 489	564 492	586 518	571 481	590 560	646 513										
西浅井町	655	563	563	600	533	619	572										
近江八幡市	666	545	539	554	570	604	586	633	674	682	704	707	705	734	731	102.8	5
安土町	694	556	560	587	581	595	599										
東近江市			575	593	599	627	627	651	689	712	714	713	717	736	720	101.2	7
八日市市	725	569	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		
永源寺町	719	538															
五個荘町	803	623															
愛東町 湖東町	704 614	570 504															
蒲生町	573	525	571														
能登川町	708	569	571														
草津市	746	609	607	630	630	655	668	665	685	703	695	713	715	740	725	101.8	6
守山市	673	553	566	600	582	615	621	649	675	680	673	681	681	688	686	96.5	14
栗東市	691	616	585	604	592	617	610	619	646	659	677	687	669	692	709	99.6	8
野洲市			546	557	569	586	587	608	652	656	665	680	673	682	665	93.4	18
中主町	570	491															
野洲町	643	550	E07	EEO	E04	ECC	E00	E00	001	017	COF	000	001	040	CEC	00.0	10
湖南市 石部町	707	533	527	558	534	566	588	599	621	617	605	620	631	640	656	92.2	19
甲西町	691	531															
甲賀市			581	587	592	593	621	652	672	684	676	685	680	700	700	98.4	11
水口町	682	555															
土山町 甲賀町	642 592	502 567															
甲南町	765	609															
信楽町	716	579															
高島市	007	E40	507	524	542	564	605	642	641	660	670	681	671	678	665	93.5	17
マキノ町 今津町	627 534	519 510															
村木村	556	501															
安曇川町	598	504															
高島町	607	523															
新旭町 米原市	632	516	529	5/1	537	565	567	611	632	634	609	640	662	691	675	94.8	16
本原巾 山東町	605	514	529	541	55/	500	50/	UII	υsΖ	034	009	040	002	บษา	0/0	94.8	10
伊吹町	509	488															
米原町	646	548															
近江町	569	488	472														
日野町	616	507	518	539	550	563	563	599	635	647	674	679	718	732	694	97.5	12
竜王町	667	500	516	526	535	564	614	670	664	678	668	741	726	736	755	106.1	3
愛荘町	0.5 =	40-	_,_	354	564	575	603	635	676	719	705	738	741	739	708	99.5	9
秦荘町	605	495 501	510 500														
愛知川町 豊郷町	683 721	591 596	580 613	608	668	695	688	708	716	752	725	778	801	808	852	119.8	1
^{豆卿呵} 甲良町	699	540	579	562	577	601	686	655	686	689	723 721	776 716	736	812	785	110.3	2
中良町 多賀町																	
タ 貝 凹	640	524	572	547	540	562	572	597	619	678	626	669	685	674	680	95.6	15

滋賀県国民健康保険団体連合会基礎資料集より



老人:滋賀県国保団体連合会基礎資料集(平成27年4月~28年3月) 65歳以上集計より 1人当り:厚生労働省医療費の地域差(医療費マップ)(平成27年)より

 $\verb|http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/hoken/iryomap/index.htm||$

4. 患者状況

(1)推計患者数

1)推計患者数(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別 滋賀県 表 33

総数 I	傷病大分類	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
				が大切がが	1102	りとりし	拟加力泵门	图件衫原则
I		12.3	12.1	0.2	71.8	16.6	42.1	13.1
	感染症及び寄生虫症	0.2	0.2	-	1.9	0.4	1.4	
	腸管感染症(再掲)	0.0	0.0	-	0.4	0.1	0.3	
	結核(再掲)	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	•
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	0.0	0.0	-	0.6	0.0	0.6	•
	真菌症(再掲)	0.0	0.0	-	0.3	0.1	0.3	
Į.	新生物 (悪性新生物)(再掲)	1.5 1.3	1.5 1.3	0.0	2.4 1.8	2.1 1.6	0.3 0.2	1 :
	胃の悪性新生物(再掲)	0.1	0.1	_	0.3	0.2	0.2	Ι.
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	0.1	0.2	_	0.3	0.2	0.0	
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	0.2	0.2	_	0.2	0.2	0.0	
[血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.1	
7	内分泌、栄養及び代謝疾患	0.3	0.3	0.0	4.8	1.4	3.4	
	甲状腺障害(再掲)	0.0	0.0	-	0.3	0.1	0.1	
	糖尿病(再掲)	0.2	0.2	0.0	2.2	0.9	1.3	
7	精神及び行動の障害	1.8	1.8	0.0	2.2	0.7	1.4	
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	1.0	1.0	-	0.3	0.2	0.1	•
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	0.3	0.3	-	0.8	0.2	0.6	•
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	0.0	0.0	-	0.6	0.2	0.5	·
I	神経系の疾患	1.1	1.1	0.0	1.5	0.6	0.8	1
1	眼及び付属器の疾患	0.2	0.1	0.0	2.6	0.6	2.0	1
_	白内障(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.7	0.2	0.6	1
	耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	-	0.8	0.2	0.6	
	循環器系の疾患	2.3	2.3	0.0	9.6	2.1	7.4	
	高血圧性疾患(再掲)	0.0	0.0		7.2	0.9	6.3	
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲) 虚血性心疾患(再掲)	0.7 0.2	0.7 0.2	0.0	1.4 0.6	0.8 0.4	0.6 0.2	
	脳血管疾患(再掲)	1.5	1.4	0.0	0.6	0.4	0.2	
	呼吸器系の疾患	0.8	0.8	0.0	5.7	0.5	4.8	
	急性上気道感染症(再掲)	0.0	0.0	0.0	2.1	0.9	1.9	
	肺炎(再掲)	0.3	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	0.0	0.0	-	1.0	0.1	0.9	
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	0.1	0.1	-	0.3	0.1	0.2	
	喘息(再揭)	0.0	0.0	_	1.4	0.2	1.1	
I	消化器系の疾患	0.7	0.7	0.0	13.1	1.4	1.7	10.0
	う蝕(再掲)	0.0	0.0	-	2.7	0.0	-	2.
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0.0	0.0	-	3.8	0.1	-	3.
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	0.0	0.0	-	0.7	0.2	0.5	
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	0.0	0.0	-	0.6	0.1	0.5	
	肝疾患(再掲)	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.2	
I	皮膚及び皮下組織の疾患	0.1	0.1	-	3.1	0.5	2.6	
Ш	筋骨格系及び結合組織の疾患	0.7	0.7	-	8.4	1.6	6.7	
	炎症性多発性関節障害(再掲)	0.0	0.0	-	0.6	0.2	0.4	
	関節症(再掲)	0.2	0.2	-	1.6	0.3	1.3	
	春柱障害(再掲)	0.2	0.2	-	4.5	0.7	3.8	
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	0.0	0.0	-	0.4	0.1	0.4	
VI	腎尿路生殖器系の疾患 糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	0.5	0.5	0.0	3.1	1.1 0.5	1.9	
	ボ球体疾患,育尿神官间負性疾患及び育不至(丹海) 前立腺肥大(症)(再掲)	0.4 0.0	0.3 0.0	0.0	1.7 0.3	0.5	1.2 0.2	
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	0.0	0.0	_	0.5	0.2	0.2	
V	北方及い名(主土)担命いた志(中海) 妊娠, 分娩及び産じょく	0.0	0.0	0.1	0.6	0.s 0.1	0.3	1
٧	妊娠, が残及び座しよく	0.2	0.2	U.1 —	0.3	0.1	0.2	1
VI	対象 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対象	0.0	0.0	_	0.0	0.0	0.0	1
VI	同性別に光生した病態 先天奇形、変形及び染色体異常	0.1	0.1	_	0.0	0.0	0.0	1
	元人可か、 変形及び未色体表布 症状、 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されな	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.4	1
VIII	損傷,中毒及びその他の外因の影響	1.3	1.3	-	3.1	1.0	2.1	
		1.0						
. IX	骨折(再揭)	0.9	0.9	_	0.7	0.4	0.4	

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

歯の補てつ(再掲)

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

厚生労働省平成 26 年患者調査 政府統計の総合窓口 e-Stat

3.0 0.1

0.0

0.0

2)推計入院患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別

表 34

滋賀県

(単位:=	F人)							各年10月
	傷病大分類	平成8年	11	14	17	20	23	26
	総数	11.4	11.5	12.4	13.0	12.5	12.9	12.3
I	感染症及び寄生虫症	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
	腸管感染症(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	結核(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	真菌症(再掲)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
I	新生物	1.5	1.6	1.7	1.7	1.5	1.4	1.5
	(悪性新生物)(再掲)	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3
	胃の悪性新生物(再掲)	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
	甲状腺障害(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	糖尿病(再掲)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
V	精神及び行動の障害	2.2	1.9	2.2	2.1	2.0	2.0	1.8
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	1.5	1.2	1.3	1.3	1.2	1.1	1.0
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
VI	神経系の疾患	0.6	0.6	0.9	1.0	1.1	1.3	1.1
VII	眼及び付属器の疾患	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
	白内障(再掲)	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
VIII	耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
X	循環器系の疾患	2.0	2.0	2.4	2.9	2.7	2.3	2.3
	高血圧性疾患(再掲)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7
	虚血性心疾患(再掲)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
	脳血管疾患(再掲)	1.1	1.2	1.7	2.0	1.7	1.6	1.5
X	呼吸器系の疾患	0.5	0.5	0.7	0.8	8.0	1.0	0.8
	急性上気道感染症(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	肺炎(再掲)	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	喘息(再掲)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
ΧI	消化器系の疾患	0.8	8.0	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7
	う蝕(再掲)	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	肝疾患(再掲)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
ΧII	皮膚及び皮下組織の疾患	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
XШ	筋骨格系及び結合組織の疾患	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
	炎症性多発性関節障害(再掲)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	関節症(再掲)	-	_	_	_	-	-	0.2
	脊柱障害(再掲)	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ΧVI	腎尿路生殖器系の疾患	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
	前立腺肥大(症)(再掲)	_	-	-	_	-	_	0.0
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ΧV	妊娠、分娩及び産じょく	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2
	妊娠高血圧症候群(再掲)	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
ΧVI	周産期に発生した病態	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	先天奇形,変形及び染色体異常	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないも	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
XX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.2	1.3
	骨折(再掲)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.0	0.1
	歯の補てつ(再掲)	-	0.2	-	-	-	0.1	

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

3)推計外来患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別

表 35

滋賀県

(単位:千人) 各年10月

(平位	千人)							各年10月
	傷病大分類	平成8年	11	14	17	20	23	26
	総数	63.4	58.3	55.6	72.5	68.9	77.8	71.8
I	感染症及び寄生虫症	1.8	1.7	1.5	2.2	1.9	1.5	1.9
	腸管感染症(再掲)	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4
	結核(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	0.3	0.3	0.2	0.5	0.5	0.5	0.6
	真菌症(再掲)	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3
I	新生物	1.7	1.9	1.7	2.4	2.3	2.1	2.4
	(悪性新生物)(再掲)	1.0	1.3	1.1	1.6	1.6	1.5	1.8
	胃の悪性新生物(再掲)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
II	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2
IV	内分泌, 栄養及び代謝疾患 甲状腺障害(再掲)	2.7	3.3	3.6	4.3	3.8	4.8	4.8
	中仏脉障舌(冉均) 糖尿病(再掲)	0.2	0.2 1.8	0.2 1.9	0.3 2.1	0.3 1.8	0.2	0.3
V	精神及び行動の障害	1.4 1.1	1.8	2.0	1.6	1.6	2.4 2.5	2.2 2.2
V	新行機(の1) 新の時代 統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4	0.7	0.3
	が日大調証、が日大調証室障害及び安心は障害(円指) 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	0.3	0.3	0.0	0.5	0.4	0.7	0.8
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	0.3	0.4	0.7	0.3	0.0	0.5	0.6
VI	神経系の疾患	1.0	1.2	1.1	1.4	1.2	1.3	1.5
VI	眼及び付属器の疾患	1.5	2.6	1.6	4.4	2.7	3.1	2.6
***	白内障(再掲)	0.5	0.5	0.5	1.0	0.7	0.7	0.7
VIII	耳及び乳様突起の疾患	1.2	0.9	1.1	0.7	1.2	0.8	0.8
IX	循環器系の疾患	9.5	9.6	7.6	9.6	8.7	10.7	9.6
	高血圧性疾患(再掲)	6.1	6.6	5.2	6.7	5.9	7.9	7.2
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	1.6	1.6	1.2	1.6	1.8	1.6	1.4
	虚血性心疾患(再掲)	0.8	0.8	0.6	0.7	1.0	0.7	0.6
	脳血管疾患(再掲)	1.3	1.1	0.9	0.9	0.7	0.8	0.6
Х	呼吸器系の疾患	7.9	5.9	6.4	7.1	6.3	7.5	5.7
	急性上気道感染症(再掲)	3.8	2.5	2.9	2.8	2.9	3.0	2.1
	肺炎(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	1.0	0.9	0.9	1.3	8.0	1.2	1.0
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3
	喘息(再掲)	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.8	1.4
ΧI	消化器系の疾患	14.7	10.1	9.3	14.1	12.7	14.4	13.1
	う蝕(再掲)	3.3	2.4	2.1	3.5	3.1	3.6	2.7
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	2.5	1.2	1.6	3.2	3.3	4.0	3.8
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	4.7	3.1	2.8	4.3	3.4	3.5	0.7
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	1.2	1.0	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6
32 П	肝疾患(再掲)	1.2	0.7	0.6	0.8	0.5	0.6	0.2
XΙ	皮膚及び皮下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	1.6	1.9 8.6	1.4 8.7	2.7	2.8 9.5	2.0 9.3	3.1
ΧШ	が 炎症性多発性関節障害(再掲)	8.9 0.7	0.7	8.7 0.4	8.5 0.9	9.5 0.8	9.3 0.6	8.4 0.6
	関節症(再掲)	0.7	0.7	0.4	0.9	0.0	0.0	1.6
	春柱障害(再掲)	5.0	4.7	5.0	4.5	5.5	4.9	4.5
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.3	0.4
ΧVI	腎尿路生殖器系の疾患	1.7	2.0	1.8	2.7	2.3	2.7	3.1
21 11	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	0.4	0.7	0.8	0.8	0.7	0.9	1.7
	前立腺肥大(症)(再揭)	-	-	-	-	-	-	0.3
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	0.6	0.6	0.5	0.8	0.5	1.2	0.6
ΧV	妊娠、分娩及び産じょく	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3
	妊娠高血圧症候群(再掲)	-	-	0.0	-	-	-	0.0
ΧVI	周産期に発生した病態	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	先天奇形, 変形及び染色体異常	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
	症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	0.8	0.7	0.6	1.3	0.8	0.8	0.7
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	3.2	3.4	2.8	2.9	3.3	3.3	3.1
	骨折(再掲)	0.9	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	3.3	2.5	3.8	5.9	7.0	10.4	8.5
	歯の補てつ(再掲)	2.0	1.2	1.9	2.5	3.1	4.2	3.0

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

4)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・傷病分類別 滋賀県

表 36

(平四	::千人)									成26年10月
	傷 病 大 分 類 	全国	滋賀県	大津	湖南	甲賀	東近江	湖東	湖北	湖西
	総数	1 273.0	12.1	3.1	2.5	1.4	2.1	1.3	1.3	0.4
I	感染症及び寄生虫症	20.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	腸管感染症(再掲)	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	結核(再掲)	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	1.4	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0
	真菌症(再掲)	0.9	0.0	-	-	0.0	-	0.0	-	-
П	新生物	143.2	1.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.0
	(悪性新生物)(再掲)	127.9	1.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0
	胃の悪性新生物(再掲)	13.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	18.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
_	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	18.7	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	31.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
	甲状腺障害(再掲)	0.9	0.0	0.0	0.0	_	0.0	0.0	0.0	-
	糖尿病(再掲)	20.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
V	精神及び行動の障害	264.3	1.8	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	165.6	1.0	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	28.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
· ·	神経症性障害,ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
VI	神経系の疾患	119.5	1.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0
VII	眼及び付属器の疾患	10.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	白内障(再掲)	6.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
VII	耳及び乳様突起の疾患	2.4	0.0	0.0	0.0	_	0.0	0.0	-	0.0
IX	循環器系の疾患	230.4	2.3	0.6	0.6	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1
	高血圧性疾患(再掲) (心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
		57.4	0.7	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	虚血性心疾患(再掲) 脳血管疾患(再掲)	14.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
x	呼吸器系の疾患	154.9	1.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0
Λ	急性上気道感染症(再掲)	88.1	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	あはエメ追ぶ未延(丹角) 肺炎(再掲)	1.3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	33.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	2.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	喘息(再掲)	8.0 3.6	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	_
хı	消化器系の疾患	63.9	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	う蝕(再掲)	03.9	0.7	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0.1	0.0	_	_	_	0.0	0.0	0.0	_
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	0.5	0.0	-	0.0	0.0	0.0	- 0.0	0.0	_
	肝疾患(再掲)	7.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ΧI	皮膚及び皮下組織の疾患	10.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
ХШ	筋骨格系及び結合組織の疾患	64.4	0.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
	炎症性多発性関節障害(再掲)	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	関節症(再掲)	14.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	脊柱障害(再掲)	23.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	_	0.0	0.0	
ΧVI	腎尿路生殖器系の疾患	44.0	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	31.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	前立腺肥大(症)(再掲)	1.2	0.0	0.0	_	0.0	_	_	_	-
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	_
хv	妊娠、分娩及び産じょく	14.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	妊娠高血圧症候群(再掲)	0.4	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-
ИX	周産期に発生した病態	6.4	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
	先天奇形, 変形及び染色体異常	5.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	15.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ХIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	124.5	1.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1
	骨折(再掲)	86.4	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
хх	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	8.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	歯の補てつ(再掲)	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	_

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

5) 病院の推計入院患者数(患者住所地) 二次医療圏・年齢階級別

表 37

	- 13								_	表るん
(単位:	+人)	全国	滋賀県	 大津	湖南	 甲賀	 東近江	 湖東	<u>平成</u> 湖北	<u>26年10月</u> 湖西
総数	総数	1,273.0	12.1	3.1	2.5	1.4	2.1	1.3	1.3	0.
	0~4歳	17.5	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	5~14	10.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	15~24	16.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	25~34	34.3	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.
	35~44	56.6	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.
	45~54	81.5	0.8	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.
	55~64	152.2	1.3	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.
	65~74	262.0	2.5	0.6	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.
	75~84	342.4	3.2	0.9	0.6	0.4	0.6	0.3	0.3	0.
	85歳以上	298.3	3.0	8.0	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.
	不詳	1.7	0.0	_	0.0	0.0	0.0	0.0	_	
	65歳以上(再掲)	902.8	8.7	2.3	1.7	1.1	1.5	0.9	0.9	0.
	70歳以上(再掲)	781.8	7.6	2.0	1.5	0.9	1.4	8.0	0.7	0.
Ħ	75歳以上(再掲)	640.7	6.2	1.7	1.2	0.8	1.1	0.6	0.6	0.
男	総 数 O~4歳	589.6 9.6	5.6 0.1	1.4 0.0	1.1 0.0	0.6 0.0	0.9	0.6	0.6 0.0	0. 0.
	5~14	9.0 5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.
	15~24	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	25~34	14.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	35~44	28.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	45~54	46.8	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.
	55~64	90.2	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.
	65~74	146.4	1.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.
	75~84	155.4	1.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.
	85歳以上	83.9	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.
	不詳	0.8	0.0	_	0.0	_	0.0	_	_	
	65歳以上(再掲)	385.8	3.7	1.0	8.0	0.4	0.7	0.4	0.4	0.
	70歳以上(再掲)	315.7	3.2	8.0	0.6	0.4	0.6	0.3	0.3	0.
	75歳以上(再掲)	239.4	2.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.
女	総数	683.4	6.5	1.7	1.3	0.7	1.2	0.7	0.7	0.
	0~4歳	7.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5~14	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	15~24	8.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	25~34	20.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	35~44	28.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
	45~54	34.7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.
	55~64	62.1	0.5	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.
	65~74 75~84	115.7 186.9	1.1	0.3	0.2	0.1 0.2	0.2	0.1	0.1	0.
	75~84 85歳以上		1.7	0.5	0.3		0.3 0.4	0.2 0.2	0.1	0. 0
	不詳	214.4 0.9	2.1 0.0	0.6	0.4 0.0	0.3	U.4 -	0.2	0.2	0.
	65歳以上(再掲)	517.0	4.9	1.3	0.0	0.6	0.9	0.5	0.5	0.
	70歳以上(再掲)	466.1	4.4	1.3	0.8	0.6	0.8	0.5	0.4	0.
	, 〜/8% ◇一 (円)切/	401.3	3.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.∓	0.,

(2)受療率

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

表 38

滋賀県

,,,,	賀県				1			平成26年10月
	傷病大分類		入院	T .			来	1
		総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
	総数	870	853	17	5 071	1 174	2 970	927
I	感染症及び寄生虫症 腸管感染症	13 3	13 3	-	132 28	31	101	_
	勝官慰采症 結核	3 2	2	_	28	8 1	20	_
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	1	1	_	42	3	39	_
	真菌症	0	0	_	24	6	18	_
Π	新生物	106	106	0	168	149	19	_
_	悪性新生物(再掲)	95	95	_	125	114	11	_
	胃の悪性新生物	9	9	-	18	15	3	-
	結腸及び直腸の悪性新生物	11	11	-	20	18	2	-
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物	14	14	-	13	12	1	-
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	5	-	13	6	7	-
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	24	24	1	340	101	239	-
	甲状腺障害(再掲)	1	1	-	19	10	10	-
	糖尿病(再掲)	16	16	0	157	66	91	-
V	精神及び行動の障害	126	125	0	153	53	101	-
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲) 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	72	72	_	24	15 14	9	_
	スプ[恐情] 障害(躁) フ柄を含む((円均) 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	20 3	20 3	_	57 43	14	43 32	_
VI	神経系の疾患	81	80	0	103	45	52 58	_
VI	眼及び付属器の疾患	11	10	1	184	42	141	_
*#	白内障(再掲)	7	6	1	52	12	41	_
VII	耳及び乳様突起の疾患	1	1		54	11	43	_
IX	循環器系の疾患	165	162	3	677	151	526	_
	高血圧性疾患(再掲)	4	4	-	508	63	445	-
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	49	48	1	97	57	40	-
	虚血性心疾患(再掲)	12	12	-	40	26	14	-
	脳血管疾患(再掲)	103	101	2	43	21	22	-
X	呼吸器系の疾患	59	57	1	400	62	338	-
	急性上気道感染症(再掲)	1	1	-	150	16	134	-
	肺炎(再掲)	21	20	1	8	5	3	-
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	2	2	-	69	6	63	-
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	5	5	-	23	6	16	_
vī	喘息(再掲) 消化器系の疾患	2 53	2 51	- 1	97 925	17 97	79 122	706
ΛI	う蝕(再掲)	0	0	_	191	1	122	189
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0	0	_	267	7	_	260
	国内及び「国内人法(平局) 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	3	3	_	51	15	36	_
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	1	1	_	45	10	35	_
	肝疾患(再掲)	6	6	_	18	5	12	_
ΧI	皮膚及び皮下組織の疾患	7	7	-	215	34	181	-
XШ	筋骨格系及び結合組織の疾患	52	52	-	592	116	476	-
	炎症性多発性関節障害(再掲)	3	3	-	42	13	29	-
	関節症(再掲)	13	13	-	115	23	92	-
	脊柱障害(再掲)	17	17	-	316	50	267	-
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	1	1	-	31	5	26	-
ΧV	腎尿路生殖器系の疾患 (************************************	35	33	2	216	81	135	-
	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	25	24	2	117	35	82	_
	前立腺肥大(症)(再掲)	1	1	-	22	11	11	_
γw	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲) 妊娠, 分娩及び産じょく	2 18	2 12	5	40 20	18 6	22 14	
27 V	妊娠高血圧症候群(再掲)	0	0	J -	0	0	14	_
χИ	妊娠同血圧症候析(円角) 周産期に発生した病態	4	4	_	2	1	1	_
	先天奇形,変形及び染色体異常	5	5	_	10	6	3	_
	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	13	13	0	49	22	27	_
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	89	89	-	220	73	146	_
	骨折(再掲)	62	62	-	51	25	26	_
ХХ	I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5	4	1	599	87	292	221
	歯の補てつ(再掲)	0	0	-	210	5	-	205

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

表 39

全国		<u> </u>
(to to to to to	入院	外来

王国								平成26年10月
	作 c 十 八 粨		入院			外	来	
	傷病大分類	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
	総数	1,038	1,002	36	5,696	1,292	3,331	1,073
I	感染症及び寄生虫症	16	16	0	136	33	· ·	-
	腸管感染症(再掲)	3	3	0	24	5		_
	結核(再掲)	3	3	0	1	1	0	_
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	1	1	0	46	5	41	_
	真菌症(再掲)	1	1	0	27	5		_
п	新生物	114	113	1	182	147		_
	(悪性新生物)(再掲)	102	101	1	135	115		_
	= の悪性新生物(再掲)	11	11	0	15	12		_
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	15	15	0	22	18		_
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	15	15	0	13	11	1	-
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	5	0	17	8	9	_
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	26	25	1	344	104	I -	_
1"	甲状腺障害(再掲)	1	1	0	31	17		_
	糖尿病(再掲)	16	16	1	175	61		_
V	精神及び行動の障害	209	208	1	203	87		_
ľ	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	130	130	0	55	35		_
	気分「感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	23	22	0	66	21		_
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	4	4	0	42	12		_
VI	神経系の疾患	96	94	2	136	55		_
VII	眼及び付属器の疾患	9	8	1	266	45		_
	白内障(再掲)	6	5	1	61	13		_
VIII	耳及び乳様突起の疾患	2	2	0	79	12		_
IX	循環器系の疾患	189	181	8	734	186		_
	高血圧性疾患(再掲)	5	4	1	528	82		_
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	47	45	2	105	54		_
	虚血性心疾患(再掲)	12	12	0	47	24		-
	脳血管疾患(再掲)	125	122	4	74	35	39	-
Х	呼吸器系の疾患	71	69	2	526	72	454	-
	急性上気道感染症(再掲)	1	1	0	195	16	179	-
	肺炎(再掲)	27	26	1	6	3	3	-
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	2	2	0	80	8	71	-
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	7	6	0	25	8	17	-
	喘息(再掲)	3	3	0	100	19	82	-
ΧI	消化器系の疾患	52	50	2	1,031	91	137	802
	う蝕(再掲)	0	0	0	223	3	3	218
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0	0	-	350	7	6	337
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	3	3	0	24	9		-
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	0	0	0	58	12		-
	肝疾患(再掲)	6	6	0	26	10		-
	皮膚及び皮下組織の疾患	9	8	0	226	38		-
XΠ	筋骨格系及び結合組織の疾患	55	51	4	691	142		-
	炎症性多発性関節障害(再掲)	4	4	0	39	14		-
	関節症(再掲)	12	11	1	153	30		-
	脊柱障害(再掲)	21	18	2	358	59		-
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	2	1	0	44	10		-
X VI	腎尿路生殖器系の疾患	37	35	2	223	89		-
	糸球体疾患,腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	26	24	2	93	43		-
	前立腺肥大(症)(再掲)	1	1	0	27	12		-
37.17	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	2	2	0	63	18		-
XV	妊娠、分娩及び産じょく	15	11	3	11	5	1	_
37.77	妊娠高血圧症候群(再掲)	0	0	0	0	0	0	_
	周産期に発生した病態	5	5	0	2	2	0	_
	先天奇形,変形及び染色体異常 病性、微に及び乳のでは、関連や本に見る他に八颗されたいよの	5	5	0	11	7	4	_
	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 場像、中毒形がその他の対因の影響		12	1	61	30		_
ΧIX	損傷, 中毒及びその他の外因の影響	103	98	5	241	81		2
V V	骨折(再掲)	72	68	4	72 570	31		-
XΧ	I健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	8	/	1	576	59		268
Щ_	歯の補てつ(再掲)	0	0		241	3	1	236

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

滋賀	[県		,					各年10月
	傷病大分類	平成8年	11	14	17	20	23	26
	総数	876	864	909	941	891	910	870
I	感染症及び寄生虫症	22	18	15	16	14	18	13
	腸管感染症(再掲)	4	4	3	6	3	3	3
	結核(再掲)	9	8	2	2	3	1	2
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	1	1	1	0	2	2	1
	真菌症(再掲)	-	0	0	1	1	1	0
[新生物	119	120	126	120	109	100	106
	(悪性新生物)(再掲)	92	96	103	102	97	89	95
	胃の悪性新生物(再掲)	19	12	16	13	13	11	9
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	13	12	14	12	15	14	11
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	13	12	11	17	16	13	14
I	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6	5	6	7	5	5	5
I	内分泌、栄養及び代謝疾患	33	26	27	26	26	28	24
	甲状腺障害(再掲)	1	1	1	2	1	0	1
	糖尿病(再掲)	26	20	21	20	19	18	16
,	精神及び行動の障害	166	144	164	153	141	139	126
	統合失調症,統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	113	92	99	92	86	80	72
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	18	18	20	17	19	19	20
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	5	4	4	3	2	4	3
[神経系の疾患	46	46	65	72	82	92	81
I	眼及び付属器の疾患	15	17	12	16	7	10	11
	白内障(再掲)	9	12	10	12	4	6	7
I	耳及び乳様突起の疾患	3	3	3	2	3	1	1
	循環器系の疾患	153	154	180	211	192	165	165
	高血圧性疾患(再掲)	13	9	6	5	5	3	4
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	48	43	40	48	53	40	49
	虚血性心疾患(再掲)	25	21	13	18	19	12	12
	脳血管疾患(再掲)	85	92	123	148	123	111	103
[呼吸器系の疾患	42	40	52	55	59	71	59
	急性上気道感染症(再掲)	2	1	2	3	3	1	1
	肺炎(再掲)	13	14	19	24	26	30	21
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	1	0	1	2	1	1	2
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	4	6	8	6	7	6	5
	喘息(再掲)	9	7	8	6	3	4	2
I	消化器系の疾患	62	61	52	50	48	53	53
	う蝕(再掲)	-	-	-	0	0	0	0
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0	2	0	_	_	0	0
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	14	11	7	6	4	5	3
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	2	1	0	1	0	1	1
	肝疾患(再掲)	14	10	9	6	6	6	6
I	皮膚及び皮下組織の疾患	5	8	8	6	11	12	7
	筋骨格系及び結合組織の疾患	46	42	41	42	42	39	52
	炎症性多発性関節障害(再掲)	8	4	6	6	5	4	3
	関節症(再掲)	·	'	·	·	· ·		13
	登柱障害(再掲)	19	16	17	19	16	16	17
	骨の密度及び構造の障害(再掲)	2	2	1	1	0	1	1
IVI	腎尿路生殖器系の疾患	29	27	32	32	34	39	35
	糸球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	19	16	20	24	25	29	25
	前立腺肥大(症)(再揭)	10	10	20	27	20	20	1
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	3	3	3	2	3	2	2
VΣ	れた及び文は工作品の大窓(中国) 妊娠、分娩及び産じょく	20	25	19	16	14	20	18
٧.	妊娠、カ焼及び座しよい 妊娠高血圧症候群(再掲)	1	25 1	19	-	0	1	0
IV 2	妊娠高皿圧症候群(再均)	1 5	7	1 5	- 5		7	-
ZVI	周座別に発生した病態 先天奇形、変形及び染色体異常		-			6		4
		6	6	6	4	6	4	5
W	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		15	13	21	12	13	13
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	79	80	75 50	76 50	74	84	89
	骨折(再掲)	51	52	52	50	50	56	62
IX	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	7	18	8	11	8	10	5
	歯の補てつ(再掲)	-	0	-	1	ı	0	0

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

4)外来受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別

表 41

滋賀県

/AA J	賀県	Г	1					各年10月
	傷病大分類	平成8年	11	14	17	20	23	26
	総数	4,881	4,373	4,092	5,251	4,915	5,504	5,071
I	感染症及び寄生虫症	139	127	109	162	139	108	132
	陽管感染症(再掲)	38	25	22	27	28	23	28
	結核(再掲)	3	2	2	1	1	1	1
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	23	21	17	37	34	35	42
π	真菌症(再掲) 新生物	25 132	31	27 128	42 172	28	22	24 168
I	(悪性新生物)(再掲)	81	144 97	81	117	162 118	150 103	125
	(志は初上初)(母母) 胃の悪性新生物(再掲)	24	20	16	14	20	16	18
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	20	19	15	15	22	17	20
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	5	7	4	10	7	11	13
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	30	21	22	32	18	17	13
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	211	248	264	312	272	337	340
	甲状腺障害(再掲)	14	15	16	18	25	17	19
	糖尿病(再掲)	107	132	139	149	131	171	157
V	精神及び行動の障害	86	104	146	114	113	175	153
	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲)	27	23	42	23	27	46	24
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	24	32	49	40	45	64	57
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害(再掲)	25	36	42	32	20	36	43
VI	神経系の疾患	79	89	84	98	86	93	103
VII	眼及び付属器の疾患	116	195	120	317	196	222	184
	白内障(再掲)	37	38	35	73	51	48	52
VII	耳及び乳様突起の疾患	92	67	82	48	86	55	54
IX	循環器系の疾患	731	722	556	693	621	753	677
	高血圧性疾患(再掲)	473	491	383	482	419	559	508
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲) 虚血性心疾患(再掲)	126 65	117	87 42	118	131 72	116	97
	虚皿性心疾患(再掲) 脳血管疾患(再掲)	100	63 83	42 69	52 67	48	49 53	40 43
Х	四川自大忠(丹均) 呼吸器系の疾患	611	443	470	513	450	528	400
Λ	急性上気道感染症(再掲)	292	189	213	206	204	209	150
	肺炎(再掲)	9	4	213	7	6	6	8
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	76	67	63	97	60	82	69
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	57	33	39	37	33	38	23
	喘息(再掲)	87	82	81	78	70	125	97
ΧI	消化器系の疾患	1,134	756	683	1,024	907	1,019	925
	う蝕(再掲)	256	181	152	251	224	258	191
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	193	92	115	231	234	282	267
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	91	75	61	61	53	45	51
	胃炎及び十二指腸炎(再掲)	89	50	45	55	36	46	45
	肝疾患(再掲)	41	39	30			34	18
ΧI	皮膚及び皮下組織の疾患	124	145	105		203		215
XШ	筋骨格系及び結合組織の疾患	684	645	643	619	677	657	592
	炎症性多発性関節障害(再掲)	57	52	32	67	58	43	42
	関節症(再掲)	000	252	070		004	0.45	115
	脊柱障害(再掲)	389	356	370		394	345	316
ΝVI	骨の密度及び構造の障害(再掲) 腎尿路生殖器系の疾患	49	42	41	42	26	20	31
V AI	新球体疾患, 腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	128 30	151 50	132 55	193 58	167 48	193 64	216 117
	前立腺肥大(症)(再掲)	30	30	JJ	Jo	40	04	22
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	48	48	37	61	35	84	40
ΧV	れた及び文に王旭命の大志(中間) 妊娠、分娩及び産じょく	13	18	9	18	10	17	20
-1 4	妊娠高血圧症候群(再掲)	-	-	0	-	-	-	0
ΧVI	周産期に発生した病態	3	1	3	4	3	3	2
ΧVI	先天奇形,変形及び染色体異常	9	9	9	9	12	7	10
ΧWI	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	58	49	45	94	56	53	49
XX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	247	253	205	211	238	237	220
	骨折(再掲)	73	63	52	45	57	49	51
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	255	187	279	424	499	733	599
	歯の補てつ(再掲)	151	91	137	178		295	210

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

5) 受療率(人口 10 万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別

表 42

平成26年10月 総数 病院 一般診療所 総数 病院 一般診療所 歯科診療所 滋賀県 滋賀県 滋賀県 滋賀県 滋賀県 滋賀県 滋賀県 全国 全国 全国 全国 全国 全国 全国 総数 総 数 1.038 870 1.002 853 36 17 5.696 5.071 1.292 1.174 3.331 2.970 1.073 927 0~ 4歳 345 309 305 9 6,762 7,038 1,116 5,522 5,922 341 5~14 53 91 53 3,503 758 406 92 414 2,324 1,597 15~24 141 110 134 106 2,091 1,863 353 344 1,256 1,151 482 368 25~34 270 270 243 238 27 31 2,911 2,899 571 553 1,658 1,835 682 511 35~44 2.879 709 318 252 306 239 11 3.334 668 1.828 1.564 798 648 14 45~54 3 726 854 505 445 497 440 8 5 4 2 2 5 969 953 2 2 2 6 1919 1 030 55~64 930 728 915 723 15 5 5.984 5,907 1.485 1,440 3.128 2.899 1.371 1,568 1,410 65~74 1.568 1.428 1,534 34 18 9.455 9,129 2.363 2.290 5.236 4,819 1.855 2,019 75歳以上 4,205 4,025 3,967 11,906 10,778 6,874 4,028 180 62 3,026 2,694 7,369 1,211 65歳以上(再掲) 2,840 2.736 39 10.637 9.904 2,683 2.480 6.265 5.785 1.689 1,639 70歳以上(再掲) 10,489 3,412 3,263 3,278 3,211 134 52 11,530 2,913 2,673 6,954 6,302 1,664 1,514 総 数 977 807 800 23 5.066 4.531 1.245 1.159 2.563 809 954 2.850 972 0~ 4歳 370 364 360 364 10 6.894 7.228 967 1.183 5.636 6.046 291 5~14 101 69 100 69 1 3.601 2.513 471 481 2.416 1.580 715 451 15~24 135 92 133 92 2 1,746 1,626 320 267 1,031 942 395 417 147 25~34 198 147 194 2,038 1,908 394 375 1,053 1,175 358 35~44 311 233 305 230 6 2,668 2,228 579 544 1,401 1,263 688 421 45~54 569 527 10 3,691 3,143 890 857 578 534 1,909 1,617 891 669 55~64 1.115 876 1.099 872 5.568 5.479 1.505 1.478 1.278 16 2.796 2.723 1.266 65~74 1,842 1.618 1,807 1,603 35 15 8,934 9,196 2.517 2.488 4,676 4,582 1.741 2,126 75歳以上 4.036 3 934 3 909 3 892 127 42 12.169 10 894 3 464 3.398 7 064 6.364 1 642 1.132 5,704 65歳以上(再掲) 2,786 2,586 2,711 2,559 75 26 10,327 9,905 2,925 2,868 5,327 1,711 70歳以上(再掲) 3,311 3,217 3.182 36 11,453 3.252 6.466 5.735 1.734 1.538 総 1,095 1,047 906 26 5,606 3,786 3,371 1,044 932 49 6,292 1,337 1,191 1,168 0~ 4歳 7 318 253 310 243 10 6.623 6.842 5.402 5.794 828 1.047 393 5~14 82 37 82 37 0 3.399 2.315 368 343 2.228 1.614 803 358 15~24 148 130 135 121 12 9 2 4 5 4 2 1 2 3 387 428 1 493 1.381 574 315 25~34 345 399 293 334 51 65 3,817 3,928 755 738 2,285 2,522 777 668 35~44 841 324 272 308 247 17 25 4,017 3,542 794 2,265 1,870 910 879 45~54 431 356 425 353 4,764 4,309 1,048 1,050 2,545 2,221 1,170 1,038 55~64 750 584 736 577 14 6,388 6,325 1,466 1,403 3,450 3,072 1,473 1,850 65~74 1.322 1.264 1.288 1.243 21 9.167 2.223 5.741 5.097 1.959 1.940 34 9.924 2.130

注: 総数には、年齢不詳を含む。

4.311

2.881

3,483

75歳以上

65歳以上(再掲)

70歳以上(再掲)

厚生労働省平成26年患者調査

7.561

6.690

7,294

政府統計の総合窓口 e-Stat

7,201

6,177

6,761

1.429

1,682

1,615

6)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別

4.089

2.715

3,319

4.098

2.754

3,321

4.015

2,666

3,256

213

127

161

74

48

64

11,741

10,872

11,585

10,704

9,956

10,545

2.752

2.499

2,676

2.242

2.187

2,276

表 43

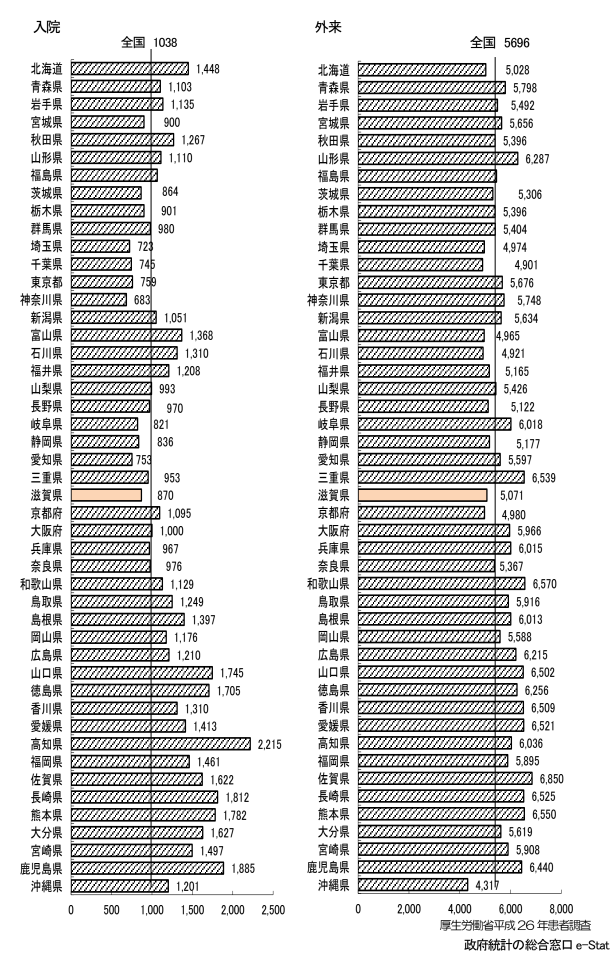
1,261

1,592

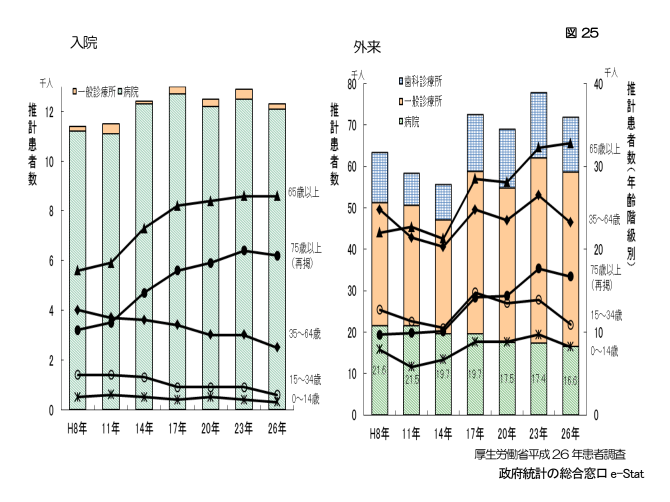
1,508

三	貨県													
				入 院							外 来			
	平成8年	11	14	17	20	23	26	平成8年	11	14	17	20	23	26
総数	876	864	909	941	891	910	870	4,881	4,373	4,092	5,251	4,915	5,504	5,071
0 ~ 4	370	559	368	455	448	404	309	5,363	3,810	4,610	5,691	5,378	7,227	7,038
5 ~ 14	119	149	123	89	110	92	53	2,632	2,054	2,358	3,334	3,623	3,385	2,417
15 ~ 24	228	237	177	145	132	127	110	1,785	1,797	1,461	2,497	2,016	2,152	1,863
25 ~ 34	459	418	371	306	244	322	270	2,931	2,483	2,237	2,859	2,618	3,308	2,899
35 ~ 44	435	430	339	320	304	291	252	3,338	2,550	2,941	3,660	2,990	3,261	2,879
45 ~ 54	727	639	643	533	470	464	445	4,341	3,646	3,332	3,889	3,808	4,208	3,726
55 ~ 64	1,299	1,109	1,026	996	821	816	728	7,171	6,270	5,301	5,950	5,694	6,257	5,907
65 ~ 74	2,169	1,870	1,972	1,939	1,698	1,526	1,428	10,865	10,261	8,534	10,721	9,523	9,883	9,129
75 歳以上	4,167	4,149	4,717	4,833	4,510	4,344	4,028	12,859	11,649	10,134	12,182	10,975	12,020	10,778
(再 掲)														
65 歳以上	2,962	2,792	3,174	3,293	3,026	2,931	2,650	11,656	10,823	9,267	11,405	10,178	10,948	9,904
70 歳以上	3,507	3,337	3,782	3,934	3,701	3,562	3,263	12,824	11,610	9,842	12,117	10,977	11,760	10,489

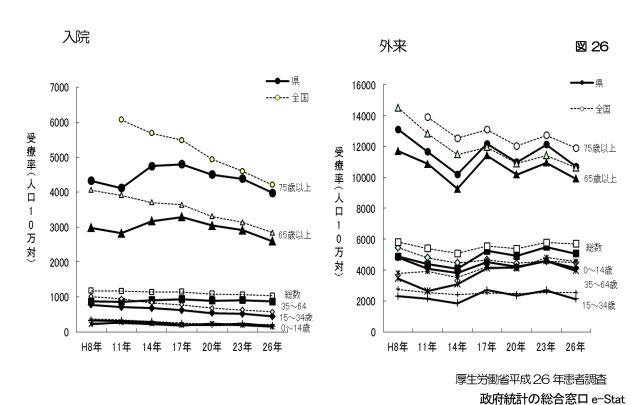
注:総数には、年齢不詳を含む。



8) 滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ



9) 滋賀県および全国の受療率(人口10万対)の年次推移グラフ



102

(3) 流入、流出推計患者数

1)推計患者数(患者住所地),入院-外来•県内-県外•傷病大分類別

滋賀県 表 44

(単位:千人)		平成26年10月
	7 70	MAT

	傷病大分類		入院			外来	
		総数	県内	県外で	総数	県内	県外で
	総数	12.3	11.4	0.9	71.8	69.9	2.0
I	感染症及び寄生虫症	0.2	0.2	0.0	1.9	1.8	0.1
	腸管感染症(再掲)	0.0	0.0	-	0.4	0.4	-
	結核(再掲)	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患(再掲)	0.0	0.0	-	0.6	0.6	0.0
	真菌症(再掲)	0.0	0.0	-	0.3	0.3	0.0
П	新生物	1.5	1.4	0.1	2.4	2.3	0.1
	(悪性新生物)(再掲)	1.3	1.3	0.1	1.8	1.7	0.1
	胃の悪性新生物(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.0
	結腸及び直腸の悪性新生物(再掲)	0.2	0.1	0.0	0.3	0.3	0.0
	気管, 気管支及び肺の悪性新生物(再掲)	0.2	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.0
IV	内分泌, 栄養及び代謝疾患	0.3	0.3	0.0	4.8	4.7	0.1
	甲状腺障害(再掲)	0.0	0.0	-	0.3	0.3	0.0
	糖尿病(再掲)	0.2	0.2	0.0	2.2	2.2	0.1
V	精神及び行動の障害	1.8	1.6	0.2	2.2	2.1	0.1
	統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害(再掲	1.0	0.9	0.1	0.3	0.3	0.0
	気分[感情]障害(躁うつ病を含む)(再掲)	0.3	0.2	0.0	8.0	0.8	0.0
	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0
VI	神経系の疾患	1.1	1.0	0.1	1.5	1.4	0.0
VII	眼及び付属器の疾患	0.2	0.2	0.0	2.6	2.4	0.2
	白内障(再掲)	0.1	0.1	-	0.7	0.6	0.1
VIII	耳及び乳様突起の疾患	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.0
IX	循環器系の疾患	2.3	2.2	0.1	9.6	9.3	0.3
	高血圧性疾患(再掲)	0.0	0.0	-	7.2	7.1	0.1
	(心疾患(高血圧性のものを除く))(再掲)	0.7	0.7	0.0	1.4	1.3	0.1
	虚血性心疾患(再掲)	0.2	0.2	0.0	0.6	0.6	0.0
	脳血管疾患(再掲)	1.5	1.4	0.1	0.6	0.6	0.0
X	呼吸器系の疾患	8.0	0.8	0.0	5.7	5.6	0.1
	急性上気道感染症(再掲)	0.0	0.0	-	2.1	2.1	0.0
	肺炎(再掲)	0.3	0.3	0.0	0.1	0.1	-
	急性気管支炎及び急性細気管支炎(再掲)	0.0	0.0	_	1.0	1.0	-
	気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患(再掲)	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	_
	喘息(再掲)	0.0	0.0	-	1.4	1.4	0.0
ΧI	消化器系の疾患	0.7	0.7	0.0	13.1	13.0	0.1
	う蝕(再掲)	0.0	0.0	0.0	2.7	2.7	0.0
	歯肉炎及び歯周疾患(再掲)	0.0	0.0	-	3.8	3.8 0.7	0.0
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍(再掲)	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.7 0.6	0.7	0.0
	胃炎及び十二指腸炎(再掲) 肝疾患(再掲)			-			
ΧП	ただは、 皮膚及び皮下組織の疾患	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.0	0.2 3.1	0.2 2.9	0.0 0.1
XΠ	及層及び及下組織の疾患 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.1	0.1	0.0	8.4	8.2	0.1
νш	炎症性多発性関節障害(再掲)	0.7	0.0	0.1	0.6	0.6	0.2
	関節症(再掲)	0.0	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0
	者柱障害(再掲)	0.2	0.2	0.0	4.5	4.4	0.0
	日代2年(日1月) 骨の密度及び構造の障害(再掲)	0.0	0.2	0.0	0.4	0.4	0.0
ΧVI	育の出及及び構造の障害(再掲) 腎尿路生殖器系の疾患	0.5	0.5	0.0	3.1	3.0	0.0
V AI	(再掲)(本球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全(再掲)	0.4	0.3	0.0	1.7	1.6	0.0
	前立腺肥大(症)(再掲)	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0
	乳房及び女性生殖器の疾患(再掲)	0.0	0.0	_	0.6	0.5	0.0
ΧV	妊娠、分娩及び産じょく	0.2	0.2	0.0	0.3	0.2	0.1
22 4	妊娠高血圧症候群(再掲)	0.2	0.0	-	0.0	0.0	-
хvi	用産期に発生した病態	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
XVI	先天奇形、変形及び染色体異常	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ΧWI	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	0.1	0.2	0.0	0.7	0.7	0.0
XX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1.3	1.2	0.0	3.1	3.0	0.1
2212	骨折(再掲)	0.9	0.8	0.0	0.7	0.7	0.1
ххт	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	0.3	0.0	0.0	8.5	8.2	0.1
AAI	歯の補てつ(再掲)	0.0	0.1	0.0	3.0	3.0	0.2
	BS# (ノ (甘) (0.0	0.0		ა.0	3.0	0.0

※H26再掲項目構成変更あり。該当部分削除・追加しています。

※H26追加項目

※H23までの削除前のデータはH26版支援資料集を参考ください。

厚生労働省平成26年患者調査

政府統計の総合窓口 e-Stat

表 45

(単位:千人) 平成26年10月

(単位:十人 <i>)</i>		流	7		平成26年10月 流出								
	推計患:			/n/\	## = 1 = 1			/n/ \					
			割合		推計患		割合						
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来					
全国	71.6	199.0	5.5	2.8	76.3	197.3	5.7	2.7					
北海道	0.2	0.9	0.3	0.3	0.2	0.9	0.3	0.3					
青森	0.3	0.6	2.3	0.7	0.3	0.7	2.1	0.8					
岩手	0.6	1.2	4.1	1.7	0.6	1.3	4.2	1.8					
宮城	0.6	1.1	2.7	0.9	0.6	1.2	3.2	1.0					
秋田	0.3	0.4	2.4	0.8	0.4	0.4	2.6	0.6					
山形	0.3	0.5	2.5	0.8	0.3	0.4	2.4	0.5					
福島	1.0	1.6	4.8	1.5									
茨城	2.1	8.4	8.2	5.4	2.1	7.5	8.2	5.0					
栃木	1.0	2.5	5.4	2.4	1.0	2.7	5.7	2.4					
群馬	0.8	2.0	4.2	1.9	0.9	2.6	4.5	2.3					
埼 玉	7.8	35.1	14.8	9.7	7.9	29.6	14.6	7.8					
千 葉	3.7	22.0	8.0	7.2	3.8	20.6	8.2	6.8					
東京	13.9	17.8	13.7	2.3	15.3	21.0	14.5	2.5					
神奈川	6.2	33.2	10.0	6.4	6.2	26.2	10.1	5.5					
新潟	0.4	0.5	1.6	0.4	0.4	0.5	1.4	0.4					
富山	0.3	0.6	2.3	1.1	0.4	0.6	2.4	0.9					
石川	0.2	0.5	1.5	0.8	0.2	0.2	1.3	0.4					
福井	0.3	0.4	2.9	1.1	0.3	0.6	3.0	1.4					
山梨	0.5	1.4	6.4	3.2	0.5	1.4	6.4	2.9					
長野	0.5	1.3	2.4	1.2	0.4	1.2	2.2	1.1					
岐阜	1.5	2.5	9.0	2.0	1.5	3.5	8.2	2.8					
静岡	1.0	2.7	3.3	1.4	1.2	2.0	3.8	1.0					
愛知	1.5	3.0	2.7	0.7	1.7	3.6	2.9	0.8					
三重	1.1	4.7	6.3	4.0	1.2	3.3	7.2	3.0					
滋賀	0.9	2.0	7.3	2.7	1.1	2.1	8.4	2.7					
京都	1.8	3.8	6.3	2.9	2.2	5.1	7.4	3.6					
大 阪	3.7	9.6	4.2	1.8	3.7	8.2	4.2	1.6					
兵 庫	3.3	10.0	6.1	3.0	3.9	16.0	7.2	4.7					
奈良	1.6	5.2	11.7	7.0	1.6	6.0	12.0	9.1					
和歌山	0.9	1.4	8.0	2.2	8.0	1.4	6.7	2.1					
鳥取	0.2	0.4	3.2	1.1	0.2	0.3	2.6	1.0					
島根	0.8	1.1	8.1	2.7	0.7	1.2	7.2	2.8					
岡山	0.8	1.5	3.5	1.4	0.8	2.0	3.1	1.7					
広 島 山 口	0.9 0.9	1.6 1.3	2.6 3.9	0.9	1.1	1.6	3.2	0.8					
				1.4	1.0	1.6	3.8	1.8					
徳 島 香 川	0.3 0.5	0.4	2.1 3.9	0.8	0.3 0.4	0.4 1.1	2.0	0.7					
		0.6		0.9			3.0	1.7					
愛 媛 高 知	0.6	0.8	2.8	0.9	0.6	0.8	2.8	0.9					
	0.3	0.4	1.6	0.9	0.3	0.5	2.0	1.1					
福岡	2.4	4.2	3.2	1.4	2.4	3.7	3.0	1.1					
佐 賀 長 崎	1.1	2.3	7.8	4.0	1.2	2.3	9.1	4.0					
	1.0	0.9	4.2	1.0	1.1	1.3	4.0	1.4					
能本	0.8	1.6	2.5	1.4	0.9	1.4	2.7	1.2					
大 分 宮 崎	0.9	1.6	4.8	2.5	0.9	1.3	4.5	1.9					
	0.7	1.0	4.4	1.5	0.7	1.8	4.1	2.5					
鹿児島	1.1	1.9	3.4	1.8	1.2	1.8	3.6	1.7					
沖縄	0.1	0.4	0.5	0.7	0.2	0.3	1.1	0.5					

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

表 46

(単位:千人) 平成26年10月

						(施設住	所地)			
			岐阜	愛知	三重	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良
入院	岐	阜	15.2	1.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1
	愛	知	0.6	54.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
患	Ξ	重	0.0	0.5	16.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
患者住	滋	賀	0.1	0.0	0.0	11.4	0.5	0.1	0.0	0.0
住	京	都	0.0	0.0	0.0	0.2	26.8	0.6	0.4	0.4
所	大	阪	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	84.6	1.4	0.5
地	兵	庫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.0	50.3	0.1
$\overline{}$	奈	良	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	1.0	0.1	11.9
外来	岐	阜	120.3	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	_	-
	愛	知	1.1	414.3	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
患者	Ξ	重	0.1	3.7	114.6	0.1	0.0	0.3	0.0	0.3
者	滋	賀	0.0	0.1	0.0	69.9	1.3	0.3	0.1	0.0
住	京	都	-	0.0	0.2	0.4	126.2	1.7	0.2	0.7
所	大	阪	0.0	0.1	0.1	0.1	1.5	517.6	4.5	0.7
地	兵	庫	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	7.5	323.3	0.0
)	奈	良		0.0	0.4	0.0	0.9	3.3	0.0	68.7

厚生労働省平成26年患者調査

政府統計の総合窓口 e-Stat

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

表 47

(単位:千人) 平成26年10月

					(施設信	注所地)			
		滋賀県	大津	湖南	甲賀	東近江	湖東	湖北	湖西
	滋賀県	6.9	1.9	1.7	0.7	1.0	0.7	0.8	0.2
<u></u>	大 津	1.6	1.4	0.2	0.0	0.0	-	0.0	0.0
患	湖南	1.5	0.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	_
者 住	甲賀	0.8	0.1	0.1	0.5	0.0	0.0	-	_
E 所	東近江	1.2	0.1	0.1	0.1	0.9	0.0	0.0	0.0
地	湖東	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.1	-
\bigcup	湖北	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0
	湖西	0.3	0.1	0.0	_	_	_	_	0.2

厚生労働省平成26年患者調査

(4) 総患者数

1)総患者数 性・年次・主な傷病別

表 48

滋賀県

				総数							男							女			₹10月
	平成 8年	11	14	17	20	23	26	平成 8年	11	14	17	20	23	26	平成 8年	11	14	17	20	23	26
結 核	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
ウイルス肝炎	3	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	
悪性新生物	12	13	13	17	16	12	16	6	7	7	8	10	7	8	6	7	7	9	7	6	8
胃の悪性新生物	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
結腸の悪性新生物	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
直陽S状結陽移行部及び直腸の悪性新生物	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
肝及び肝内胆管の悪性新生物	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
気管, 気管支及び肺の悪性新生物	1	1	1	1	1	1	2	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
乳房の悪性新生物	1	2	2	5	2	1	1	-	-	0	0	-	0	0	1	2	2	4	2	1	
糖 尿 病	15	22	26	25	26	32	32	8	10	14	14	13	18	18	7	12	12	11	13	14	1
血管性及び詳細不明の認知症	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	
統合失調症, 統合失調症型障害及び妄想性障害	5	4	7	5	7	7	6	3	2	3	2	4	4	3	3	2	4	2	3	3	
パーキンソン病	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	
アルツハイマー病	0	0	1	2	2	3	4	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	2	
白 内 障	6	7	7	12	9	3	7	2	2	2	3	3	2	2	5	5	4	9	6	1	
中耳炎	2	1	4	1	2	2	1	1	1	2	0	1	1	0	1	1	2	1	1	1	
高血圧性疾患	69	77	64	87	87	109	117	26	29	26	37	37	47	54	43	48	38	50	50	62	6
虚血性心疾患	9	10	7	8	13	10	8	5	6	4	4	9	5	4	4	5	3	4	5	5	
くも膜下出血	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
脳内出血	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	
脳 梗 塞	10	8	8	8	6	7	4	5	4	4	4	3	3	3	5	4	4	4	3	3	
喘息	8	8	7	9	8	13	9	5	4	4	4	4	6	4	3	4	3	5	4	7	
う蝕	25	13	13	24	23	23	19	12	5	4	11	11	8	11	13	8	8	14	12	14	
歯肉炎及び歯周疾患	17	9	11	26	20	26	25	6	4	6	9	9	10	10	10	4	6	17	11	16	1
その他の歯及び歯の支持組織の障害	33	17	14	31	22	22	23	15	9	5	12	8	9	10	17	8	9	18	14	13	1
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	13	11	9	9	9	7	8	8	7	5	5	5	3	4	5	5	4	4	4	4	
肝疾患	4	3	3	2	2	3	2	2	3	0	0	0	2	0	3	1	0	1	0	1	
皮膚炎及び湿疹	6	7	5	8	13	7	13	3	3	2	4	7	4	5	3	4	3	4	7	3	
関 節 症	8	8	7	7	10	10	11	2	2	1	2	4	2	3	6	5	6	5	6	8	
前立腺肥大(症)	2	4	3	6	9	3	4	2	4	3	6	9	3	4							

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

厚生労働省平成26年患者調査

政府統計の総合窓口 e-Stat

*総患者数(傷病別推計)とは

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

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

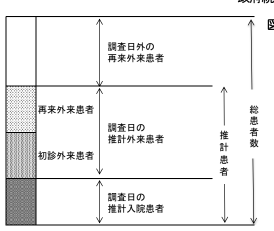


図 27