

政統発0107第8号

令和2年1月7日

日本人口学会長 殿

厚生労働省政策統括官
(統計・情報政策、政策評価担当)



基準人口に関する意見照会について (依頼)

平素より厚生労働統計の発展のため、格段の御配意を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、死亡状況を年次別あるいは地域別に比較するための年齢調整死亡率については、その算出に用いる基準人口として昭和60年モデル人口を使用しております。

しかしながら、この昭和60年モデル人口は改訂から25年以上が経過し、高齢化が進み、現実の人口構成とは異なっており、現在のままでは年齢調整死亡率に死亡の改善状況が十分に反映されないことから、基準人口を改訂することへの検討が必要になってきております。今般、「基準人口の改訂に向けた検討会」(別添)が設置され、基準人口を改訂すべきか、改訂するとすればどのような基準人口が適切かについて議論され、別紙のとおり意見が集約されたところであり、関係学会への意見照会についても実施させていただく運びとなりました。

つきましては、令和2年2月7日(金)までに、貴会の御見解を回答いただきますようお願い申し上げます。

(別添)

基準人口の改訂に向けた検討会 構成員名簿

(50音順・◎は座長)

氏名	所属・役職
石井 太	慶應義塾大学経済学部教授
岩澤 美帆	国立社会保障・人口問題研究所人口動向研究部長
岡村 智教	慶應義塾大学医学部教授
◎ 福島 靖正	国立保健医療科学院長
村上 義孝	東邦大学社会医学講座医療統計学分野教授
若尾 文彦	国立研究開発法人国立がん研究センター がん対策情報センター長

基準人口の改訂に向けた検討会 開催状況

第1回 令和元年10月18日

- (1) 座長の選出について
- (2) 基準人口の改訂に係る要否について
- (3) 新たな基準人口の設定に係る論点について

第2回 令和元年12月16日

- (1) 基準人口の改訂に係る論点及び構成員からの主なご意見
- (2) その他

基準人口の改訂に係る論点及び検討会構成員の主な意見

1. 基準人口の改訂に係る要否について

- 現在使用している基準人口は、改訂から25年以上が経過し、高齢化が進み、現実の人口構成とは異なってきており、現在のままでは年齢調整死亡率に死亡の改善状況が十分に反映されないことから、基準人口を改訂すべきと意見が集約された。

2. 新たな基準人口の設定にあたっての論点

論点1

基準人口の設定にあたっては、男女計とするか、男女別とするか。

基準人口は男女計での設定

- 現在の基準人口が男女計で作成されていること、男女の死亡率が違う中で、男女間の比較を可能にするという観点から、基準人口は今回も男女計にすべきと意見が集約された。

論点2

基準人口の設定にあたっては、平滑化したものとするか、現実の人口とするか。

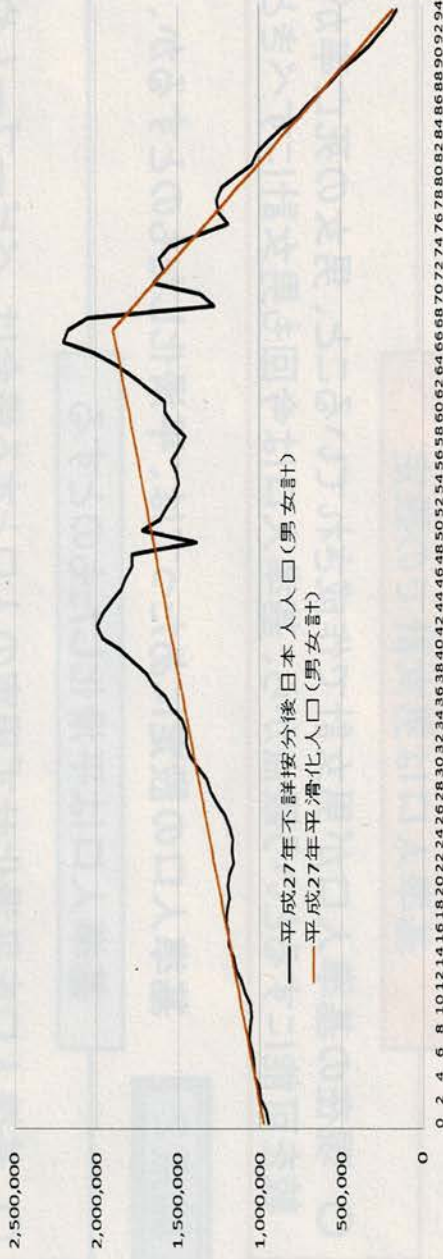
基準人口は平滑化したものとする

- 基準人口を平滑化せず現実の人口とする場合は、ベビーブームや丙午といった社会的な要因による影響があり、基準人口として使用することはふさわしくなく、平滑化すべきと意見が集約された。
- 平滑化の方法は、改訂後の基準人口を今後20～30年使用することを考えると、団塊ジュニア世代がその頃に70歳近くになり、当該世代より若いところは安定した年齢構成となることが見込まれるため、前回と同様に1カ所で折れる方法にすべきと意見が集約された。

0～4歳は0歳と1～4歳に分離

○ 0歳については、1～4歳と比べて死亡率が高く、0～4歳の階級は国際的な観点からも0歳は別に区分けすべきではないかという意見があり、それについて特段の異論はなかった。

○ 以上をもとにした場合の基準人口は以下のとおり(以下、「平成27年平滑化人口」という。)



【平滑化の方法】

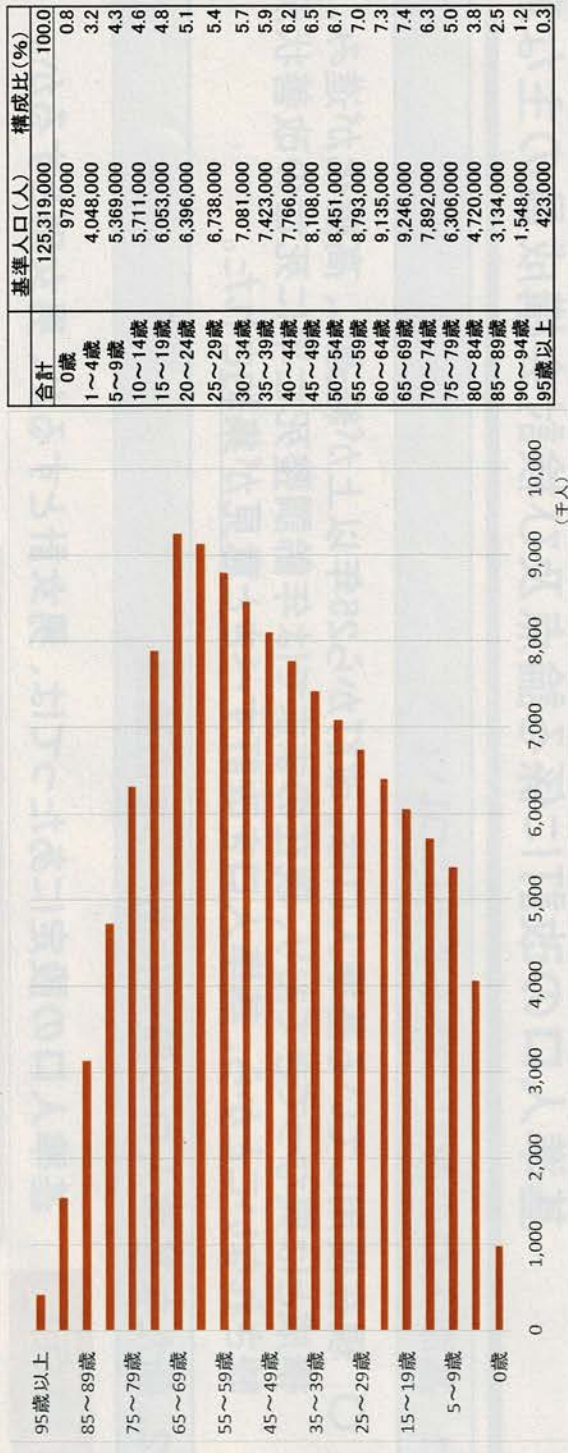
P_x : 平成27年不詳按分後日本人人口

\hat{P}_x : 平成27年平滑化人口

$$\hat{P}_x = \begin{cases} a_1 + b_1 x & (0 \leq x \leq x_0) \\ a_2 + b_2 x & (x_0 < x \leq 94) \end{cases}$$

と当てはめることで平滑化し、係数は条件 $a_1 + b_1 x_0 = a_2 + b_2 x_0$ のもとで、

$$\sum_{i=0}^{94} (\hat{P}_i - P_i)^2$$



が最小となるよう決定。
(95歳以上は不詳按分後の日本人人口)

$$a_1 = 977821.065153 \dots$$

$$b_1 = 13697.756835 \dots$$

$$a_2 = 6145805.882349 \dots$$

$$b_2 = -63436.344913 \dots$$

$$x_0 = 67$$

○ なお、年齢調整死亡率の算出においては、0歳を分離せずとも数値への影響は僅かなため、分離せずに算出することに特段の異論はなかった。(参考資料1)

論点3

年齢調整死亡率の算出に係る年齢階級の上限をどのようにするか。
また、過去の年齢調整死亡率の再計算にあたっては、過去いつまで遡るか。

○ 今後は95歳以上の人口が増加し死亡率の安定が見込まれることから、改訂後の基準人口を今後20～30年使用することを踏まえ、平成27年平滑化人口における年齢階級の上限は、95歳以上を一括にすべきと意見が集約された。

※1 都道府県別の90歳以上人口は、2015年から2045年で埼玉県が約4倍と最も高く、島根県が約2倍と最も低く増加
(☞ 参考資料2)

※2 全国での95歳以上の人口は、2015年の421千人から2045年には2107千人へと増加

○ その上で、平成27年平滑化人口に基づく過去の年齢調整死亡率の再計算について、
➤ 全国は、平成17年までは毎年、それ以前は5年ごとに昭和35年まで
➤ 都道府県別は、昭和55年までの5年ごとにすべきと意見が集約された。

※ 前回改訂時(昭和60年モデル人口に基づき85歳以上一括)における昭和35年の主な死因別の年齢調整死亡率の標準誤差率が10%程度以下であることを踏まえ(☞ 参考資料3-1)、主な死因に係る年齢調整死亡率の標準誤差率が15%程度以下となる範囲として決定(☞ 参考資料3-2)。

論点4

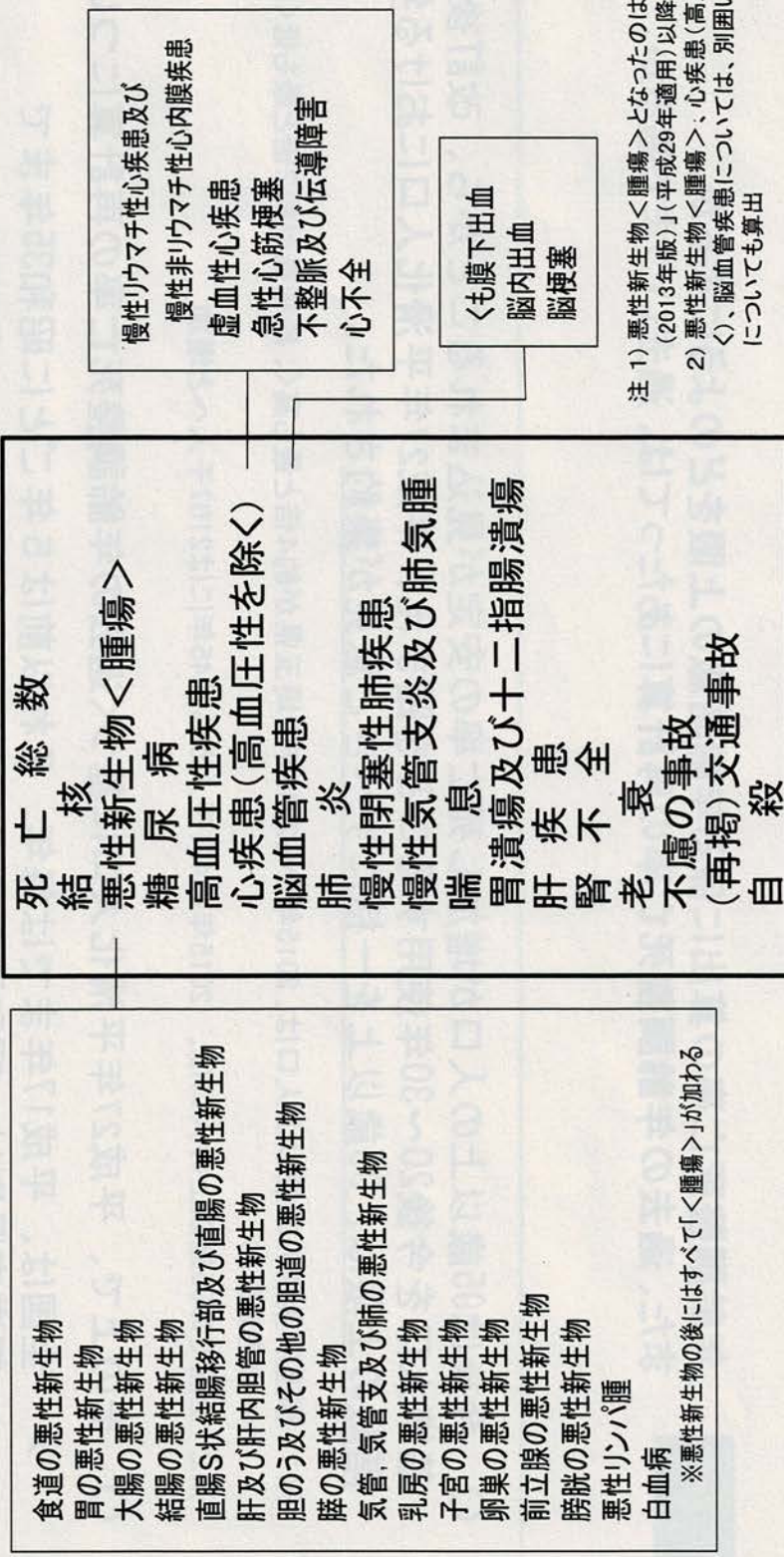
過去の年齢調整死亡率の再計算にあたって、死因の範囲をどうするか。

○ 年齢調整死亡率の年次比較を行ううえで、現在の死因の範囲は、以下を基本に表章しており、今後ICD-11に改訂となることを念頭に、混乱を招かないようにするために過去分の再計算も同様とすることに特段の異論はなかった。

※表章する死因の数は、太枠内18個、がんの部位別16個、心疾患、脳血管疾患の病類別8個の計42個

※死因分類名は、第10回改訂国際疾病障害死因分類(ICD-10)としている

※5年ごとの都道府県・指定都市別年齢調整死亡率についても、以下の42個の死因の表章のうち、死因簡単分類のみが再計算の対象範囲



注 1) 悪性新生物<腫瘍>となったのは、「ICD-10 (2013年版)」(平成29年適用)以降である
2) 悪性新生物<腫瘍>、心疾患(高血圧性を除く)、脳血管疾患については、別囲い内の死因についても算出

参考資料1

0歳を分離した場合としない場合の昭和35年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	0歳を分離	変化度合 (%)	0歳を分離	変化度合 (%)	0歳を分離	変化度合 (%)	0歳を分離	変化度合 (%)	0歳を分離	変化度合 (%)
全	3760.0	3760.8	361.6	0.00	409.4	409.4	834.8	0.00	180.3	180.5
01 北海道	3578.9	3579.9	374.1	0.00	451.7	451.7	775.9	0.00	168.4	168.7
02 青森	4328.7	4328.7	306.1	0.00	434.7	434.7	1296.2	0.00	200.3	200.2
03 岩手	4065.8	4064.7	267.0	0.00	467.4	467.4	1284.5	0.00	298.1	297.8
04 宮城	3735.4	3735.1	419.5	0.00	377.4	377.4	975.6	0.00	196.3	196.2
05 秋田	4238.8	4237.8	418.6	0.00	494.8	494.7	1289.7	0.00	221.1	220.8
06 福島	4377.7	4377.3	392.2	0.00	408.0	408.0	1197.4	0.00	175.6	175.5
07 茨城	4238.7	4237.8	386.3	0.00	422.7	422.7	1147.8	0.00	260.6	260.3
08 栃木	4090.3	4089.5	334.0	0.00	489.4	489.4	931.6	0.00	191.7	191.5
09 群馬	4119.4	4118.9	391.3	0.00	466.8	466.8	1028.0	0.00	231.7	231.6
10 埼玉県	3756.6	3755.7	401.0	0.00	443.0	443.0	873.0	0.00	227.4	227.1
11 千葉県	4100.6	4101.8	376.2	0.00	536.3	536.3	946.4	0.00	204.5	204.8
12 東京都	3867.5	3868.2	359.1	0.00	522.9	522.9	893.1	0.00	155.4	155.6
13 神奈川県	3393.0	3396.1	427.8	0.00	415.5	415.5	765.2	0.00	199.1	199.9
14 新潟県	3707.2	3709.2	389.2	0.00	398.5	398.5	837.0	0.00	182.2	182.8
15 富山県	3795.8	3795.1	396.9	0.00	437.4	437.4	1005.0	0.00	227.0	227.2
16 石川県	4027.1	4028.5	342.8	0.00	484.9	484.9	984.9	0.00	226.0	225.8
17 福井県	3902.6	3903.3	393.1	0.00	394.6	394.6	845.5	0.00	203.8	203.9
18 山梨県	3965.8	3966.3	338.2	0.00	474.8	474.8	680.3	0.00	516.5	516.6
19 長野県	3697.5	3697.3	389.0	0.00	488.8	488.8	930.6	0.00	150.8	150.7
20 岐阜県	3946.8	3946.9	354.6	0.00	461.9	461.9	1028.6	0.00	183.6	183.7
21 静岡県	3635.9	3637.3	310.5	0.00	467.8	467.8	749.2	0.00	148.4	148.7
22 愛知県	3672.5	3673.3	273.2	0.00	420.4	420.4	922.3	0.00	177.2	177.4
23 三重県	3834.1	3836.2	342.3	0.00	464.2	464.2	819.2	0.00	198.8	199.4
24 滋賀県	3990.1	3990.9	366.2	0.00	463.8	463.8	681.7	0.00	137.7	137.9
25 京都府	3617.1	3617.7	356.3	0.00	489.4	489.4	727.1	0.00	121.8	121.9
26 大阪府	3755.2	3757.4	378.3	0.00	418.9	418.9	762.5	0.00	156.3	156.9
27 兵庫県	3966.6	3969.4	434.9	0.00	392.2	392.2	769.0	0.00	179.5	180.4
28 徳島県	3826.4	3827.9	348.2	0.00	382.5	382.5	699.4	0.00	149.5	149.9
29 香川県	4147.7	4148.7	426.0	0.00	572.5	572.5	767.7	0.00	152.6	152.8
30 愛媛県	3660.9	3661.6	412.5	0.00	335.7	335.7	755.1	0.00	196.7	196.9
31 高知県	3721.5	3720.5	386.1	0.00	359.1	359.1	746.1	0.00	105.4	105.2
32 福岡県	3615.6	3614.6	318.4	0.00	380.6	380.5	759.8	0.00	164.6	164.4
33 佐賀県	3706.4	3706.2	323.9	0.00	348.1	348.1	715.0	0.00	178.1	178.0
34 熊本県	3547.9	3548.6	348.0	0.00	379.3	379.3	666.4	0.00	174.2	174.4
35 鹿児島県	3719.0	3719.1	376.3	0.00	351.1	351.1	817.7	0.00	223.9	224.0
36 沖縄県	3366.2	3364.1	273.0	0.00	409.0	409.0	622.8	0.00	167.4	166.8
37 北海道	3664.5	3663.6	383.1	0.00	314.5	314.5	664.7	0.00	196.3	196.1
38 青森県	3397.5	3397.1	365.3	0.00	282.3	282.3	644.2	0.00	134.9	134.8
39 岩手県	3426.8	3426.0	299.4	0.00	274.3	274.3	786.8	0.00	158.4	158.2
40 宮城県	3631.5	3631.9	372.4	0.00	338.0	338.0	830.7	0.00	154.5	154.6
41 秋田県	3740.4	3740.1	402.9	0.00	295.7	295.7	855.4	0.00	169.0	168.9
42 福島県	3801.7	3801.5	308.0	0.00	346.9	346.9	703.2	0.00	228.8	228.7
43 茨城県	3624.8	3623.6	348.9	0.00	371.8	371.8	780.4	0.00	158.7	158.3
44 栃木県	3674.4	3672.9	309.0	0.00	397.4	397.4	764.6	0.00	138.6	138.3
45 群馬県	3478.2	3477.3	310.4	0.00	382.6	382.6	817.8	0.00	151.8	151.6
46 埼玉県	3357.6	3356.3	258.8	0.00	295.7	295.7	698.1	0.00	145.3	145.0

0歳を分離した場合としない場合の昭和55年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

国	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	0歳を分離 0~4歳一括	変化度合 (%)	0歳を分離 0~4歳一括	変化度合 (%)	0歳を分離 0~4歳一括	変化度合 (%)	0歳を分離 0~4歳一括	変化度合 (%)	0歳を分離 0~4歳一括	変化度合 (%)
01 北海道	2569.5	2569.2	452.8	0.00	488.0	0.00	597.0	0.00	172.9	0.01
02 青森	2579.6	2579.4	500.4	0.00	542.1	0.00	509.9	0.00	229.8	0.00
03 岩手	2869.0	2868.9	476.6	0.00	532.7	0.00	647.8	0.00	256.7	0.00
04 宮城	2632.2	2631.9	383.4	0.00	538.1	0.00	675.8	0.00	237.7	0.01
05 秋田	2617.7	2617.7	458.8	0.00	513.9	0.00	715.6	0.00	186.4	0.00
06 山形	2738.9	2738.8	517.2	0.00	519.7	0.00	740.3	0.00	202.6	0.00
07 福島	2720.4	2720.3	482.3	0.00	477.0	0.00	750.9	0.00	169.1	0.00
08 茨城	2656.2	2656.1	449.5	0.00	483.4	0.00	721.6	0.00	191.8	0.00
09 栃木	2703.2	2702.8	420.3	0.00	494.7	0.00	742.3	0.00	141.5	0.01
10 群馬	2817.8	2817.6	437.4	0.00	491.4	0.00	792.8	0.00	186.1	0.00
11 埼玉県	2435.6	2435.2	406.9	0.00	427.6	0.00	682.4	0.00	145.1	0.01
12 千葉県	2675.9	2675.3	438.7	0.00	481.7	0.00	684.9	0.00	178.6	0.01
13 東京都	2560.9	2560.5	419.4	0.00	480.1	0.00	643.2	0.00	147.7	0.02
14 神奈川県	2406.4	2406.3	488.3	0.00	456.5	0.00	546.5	0.00	207.0	0.00
15 新潟	2436.7	2436.4	472.4	0.00	452.3	0.00	573.0	0.00	190.1	0.01
16 富山	2633.5	2633.2	473.7	0.00	423.8	0.00	724.0	0.00	167.9	0.01
17 石川県	2711.2	2710.7	481.6	0.00	482.8	0.00	618.1	0.00	197.5	0.00
18 福井	2749.3	2748.9	508.6	0.00	541.7	0.00	635.2	0.00	224.2	0.00
19 山梨	2599.9	2599.8	428.1	0.00	487.2	0.00	534.1	0.00	183.3	0.00
20 長野	2592.5	2592.1	444.8	0.00	457.5	0.00	677.3	0.00	86.9	0.00
21 岐阜	2514.7	2514.4	412.4	0.00	494.8	0.00	691.2	0.00	169.9	0.01
22 静岡県	2629.2	2628.8	418.5	0.00	509.7	0.00	623.0	0.00	149.9	0.01
23 愛知県	2485.4	2485.2	379.7	0.00	502.2	0.00	601.2	0.00	177.4	0.02
24 三重	2588.3	2588.1	419.1	0.00	501.4	0.00	631.7	0.00	179.3	0.00
25 滋賀	2569.0	2568.5	409.8	0.00	504.0	0.00	591.8	0.00	141.6	0.01
26 京都	2671.8	2671.7	436.2	0.00	557.2	0.00	606.3	0.00	161.1	0.00
27 大阪	2507.0	2506.7	424.1	0.00	504.5	0.00	505.2	0.00	151.3	0.01
28 兵庫	2738.3	2738.0	511.8	0.00	526.3	0.00	525.0	0.00	182.8	0.01
29 奈良	2577.6	2577.3	480.0	0.00	472.0	0.00	563.7	0.00	130.9	0.01
30 和歌山	2586.0	2585.5	462.9	0.00	496.2	0.00	568.3	0.00	149.1	0.01
31 鳥取	2655.5	2655.2	451.6	0.00	533.4	0.00	582.8	0.00	152.1	0.00
32 島根	2651.8	2651.9	459.4	0.00	485.1	0.00	640.9	0.00	168.4	0.00
33 岡山	2497.8	2497.4	393.5	0.00	451.4	0.00	630.7	0.00	174.9	0.00
34 広島	2490.4	2490.2	448.9	0.00	457.9	0.00	572.8	0.00	154.7	0.01
35 山口	2458.2	2458.0	442.2	0.00	433.1	0.00	525.6	0.00	165.5	0.00
36 徳島	2688.5	2688.2	456.4	0.00	480.7	0.00	602.8	0.00	194.8	0.02
37 香取	2678.6	2678.5	411.3	0.00	548.5	0.00	588.4	0.00	140.6	0.00
38 愛媛	2433.2	2433.1	405.7	0.00	493.2	0.00	462.0	0.00	131.9	0.00
39 高松	2441.8	2441.5	416.9	0.00	474.2	0.00	540.5	0.00	151.5	0.01
40 福岡	2495.9	2495.3	373.2	0.00	468.4	0.00	636.2	0.00	187.7	0.01
41 佐賀	2570.8	2570.7	530.4	0.00	480.8	0.00	517.2	0.00	158.6	0.00
42 長門	2497.5	2497.6	452.4	0.00	478.0	0.00	536.8	0.00	146.4	0.00
43 熊本	2694.4	2694.2	502.5	0.00	530.9	0.00	569.9	0.00	195.4	0.01
44 大分	2465.8	2465.7	410.4	0.00	521.2	0.00	486.7	0.00	146.5	0.00
45 宮崎	2480.8	2480.5	420.9	0.00	489.5	0.00	643.2	0.00	151.7	0.01
46 鹿児島	2602.1	2602.0	429.7	0.00	545.5	0.00	583.9	0.00	175.7	0.00
47 沖縄	2631.4	2631.3	427.5	0.00	487.9	0.00	574.3	0.00	156.6	0.00
	2084.3	2084.3	429.0	0.00	315.8	0.00	354.9	0.00	136.2	0.00

参考資料2

都道府県別にみた5歳未満及び90歳以上の総人口
(2015年、2045年)

都道府県	2015年		2045年		2015年		2045年		2045年		男女計の90歳以上における2045年の対2015年比(c+d)/(a+b)
	0歳		0~4歳		90歳以上		90歳以上		90歳以上		
	男	女	男	女	男(a)	女(b)	男	女	男(c)	女(d)	
北海道	488,646	468,544	1,841,204	1,750,186	404,983	1,365,247	71,648	349,462	1,553,307	3,738,226	3.00
青森県	18,042	17,172	55,770	53,018	20,472	65,490	3,686	16,374	74,939	195,633	3.15
岩手県	3,997	3,860	9,998	9,506	4,055	15,777	625	3,569	15,925	41,606	2.90
宮城県	4,248	4,112	11,641	11,641	5,174	18,065	937	4,438	16,336	37,073	2.30
秋田県	8,851	8,297	27,215	25,868	7,634	24,202	1,328	5,647	32,629	67,126	3.13
山形県	2,825	2,692	6,502	6,180	4,406	16,051	736	3,951	13,574	35,951	2.42
福島県	3,817	3,658	11,227	10,668	5,287	18,008	907	4,074	15,624	36,294	2.23
茨城県	6,553	6,497	18,278	17,375	7,766	25,619	1,341	5,883	27,785	61,496	2.67
栃木県	10,503	10,163	35,044	33,311	9,202	30,779	1,548	7,405	37,267	86,440	3.09
群馬県	7,637	7,166	26,300	24,999	6,210	20,940	977	4,944	24,261	54,488	2.90
埼玉県	6,986	6,836	24,849	23,622	7,243	23,238	1,292	5,928	27,021	59,883	2.85
千葉県	27,506	26,257	112,592	107,027	15,488	51,843	2,773	13,075	84,286	196,169	4.17
東京都	22,914	21,976	92,043	87,491	15,013	49,392	2,707	12,688	74,620	175,018	3.88
神奈川県	55,142	53,285	239,325	227,494	34,771	108,102	6,098	27,776	131,158	313,424	3.11
新潟県	36,267	34,688	147,988	140,673	23,346	72,046	4,196	18,982	108,733	258,872	3.85
富山県	7,977	7,533	26,290	24,991	10,118	35,372	1,941	9,011	31,555	77,095	2.39
石川県	3,684	3,493	12,758	12,128	4,444	15,476	831	4,146	14,272	34,919	2.47
福井県	4,402	4,309	16,892	16,057	4,307	14,713	832	3,878	14,111	35,367	2.60
山梨県	3,031	2,831	10,891	10,354	3,279	11,259	604	2,880	10,691	23,835	2.37
長野県	2,877	2,757	9,227	8,772	3,816	11,880	765	3,142	11,686	25,892	2.39
岐阜県	7,603	7,313	26,312	25,014	11,135	32,990	1,987	8,560	32,311	69,762	2.31
静岡県	7,477	7,160	26,706	25,384	7,234	23,049	1,287	5,719	24,788	58,274	2.74
愛知県	13,861	13,423	51,156	48,624	12,974	42,246	2,348	10,766	49,832	118,239	3.04
三重県	32,337	31,025	134,734	128,076	17,397	57,803	2,852	14,481	79,261	192,574	3.61
滋賀県	6,800	6,526	24,791	23,562	5,958	20,872	996	5,214	21,411	51,224	2.71
京都府	6,176	5,897	25,626	24,357	3,878	14,344	652	3,706	16,756	39,442	3.08
大阪府	9,527	9,015	34,740	33,022	8,008	28,904	1,513	7,846	32,252	82,440	3.11
兵庫県	33,797	32,715	125,666	119,457	19,945	72,218	3,241	18,739	94,346	244,478	3.68
徳島県	21,082	20,194	75,953	72,194	16,461	56,352	2,772	14,556	68,159	171,571	3.29
香川県	4,839	4,594	16,045	15,250	4,390	15,274	634	4,023	17,848	44,254	3.16
愛媛県	3,339	3,262	11,240	10,687	3,805	13,697	677	3,499	11,124	27,204	2.19
高知県	2,241	2,123	8,201	7,792	2,770	9,747	479	2,597	8,548	19,433	2.24
福岡県	2,754	2,493	9,429	8,963	3,790	13,400	708	3,615	9,916	24,041	1.98
佐賀県	7,558	7,211	30,349	28,853	7,509	25,873	1,307	6,900	24,095	60,127	2.52
熊本県	11,478	11,166	47,119	44,791	10,895	35,988	2,125	9,697	35,847	90,304	2.69
大分県	5,129	4,632	17,278	16,424	6,053	21,908	1,091	5,713	18,300	47,022	2.34
宮崎県	2,668	2,491	8,279	7,870	3,211	11,229	537	2,763	10,213	22,757	2.28
鹿児島県	3,636	3,423	13,538	12,869	4,326	13,841	777	3,740	13,069	30,435	2.39
沖縄県	4,910	4,615	15,763	14,982	6,154	20,198	1,129	5,234	18,843	45,462	2.44
北海道	2,424	2,386	7,518	7,151	3,743	13,201	666	3,449	24,724	58,994	2.05
青森県	21,659	20,873	88,011	83,663	15,658	57,601	1,496	7,971	62,578	158,963	3.02
岩手県	3,475	3,242	12,964	12,323	3,300	12,326	535	3,185	10,484	26,074	2.34
宮城県	5,369	5,057	16,683	15,857	5,638	20,963	971	5,316	17,591	45,931	2.39
福島県	7,442	7,345	28,911	27,480	7,953	28,170	1,431	7,501	25,616	58,094	2.32
茨城県	4,319	4,166	15,773	14,993	5,186	17,431	983	4,305	16,650	40,618	2.53
栃木県	4,392	4,367	15,336	14,575	4,430	16,322	866	4,332	15,920	38,108	2.60
群馬県	6,879	6,416	21,795	20,717	7,436	27,392	1,394	7,246	23,739	53,364	2.21
埼玉県	8,216	7,832	35,852	34,081	3,715	13,574	865	4,340	17,394	36,726	3.13

注1)2015年は国勢調査、2045年は地域別将来推計人口。
注2)2045年の地域別将来推計人口は総人口での表章であるため、2015年の国勢調査も総人口としている。

昭和35年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※昭和60年モデル人口をもとに算出

国 全	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎			
	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差		
01	1481.2	2.7	0.2	189.0	0.5	153.8	0.6	342.1	1.3	70.5	0.6	0.8
02	1434.0	12.6	0.9	192.8	2.2	159.2	2.8	306.8	6.0	65.1	2.7	4.2
03	1592.5	30.1	1.7	175.4	4.4	170.8	5.9	505.8	15.6	93.0	6.9	7.4
04	1494.7	23.8	1.5	140.6	4.6	171.1	4.9	497.7	13.3	107.1	6.1	5.7
05	1850.7	21.7	1.4	208.1	3.5	151.4	4.7	422.4	11.1	72.5	4.9	6.7
06	1713.4	32.4	1.8	226.8	4.1	205.3	5.6	608.1	17.2	88.0	7.6	8.7
07	1602.1	28.1	1.6	220.2	3.6	160.7	5.7	475.1	13.6	73.8	5.7	7.8
08	1568.0	19.8	1.2	202.1	3.1	167.9	3.9	461.0	10.5	92.9	4.8	5.2
09	1578.0	18.5	1.2	175.3	3.1	176.2	3.7	398.5	9.1	71.4	3.8	5.3
10	1502.4	20.7	1.4	208.7	3.4	177.9	4.4	404.8	11.3	77.6	4.9	6.4
11	1614.1	20.7	1.4	200.0	3.5	166.9	4.2	389.9	10.3	87.6	5.3	6.0
12	1542.5	19.1	1.2	197.2	2.9	192.9	3.5	415.8	9.3	82.1	4.5	5.5
13	1376.5	17.2	1.1	191.8	2.8	186.8	3.3	383.6	8.5	66.7	3.5	5.2
14	1435.1	11.0	0.8	218.8	3.7	155.5	2.5	327.5	5.2	77.2	2.8	3.6
15	1517.9	16.7	1.2	197.9	2.8	155.7	3.6	353.9	8.3	69.0	3.7	5.4
16	1605.1	17.2	1.1	211.7	2.7	159.7	3.7	413.0	8.9	80.7	4.3	5.3
17	1595.2	27.2	1.7	188.4	4.3	167.1	5.6	376.1	13.1	99.6	6.8	6.8
18	1409.9	27.2	1.7	205.9	4.2	158.3	5.4	352.7	12.4	78.3	6.2	7.9
19	1477.7	27.3	1.8	174.6	4.9	181.1	5.5	297.7	12.0	75.1	6.1	8.1
20	1409.9	26.3	1.9	191.0	4.7	173.0	5.5	349.0	13.2	58.6	5.4	9.3
21	1475.2	17.5	1.2	186.2	2.9	172.5	3.6	406.4	9.0	69.1	3.9	5.7
22	1364.7	17.8	1.3	164.2	3.5	159.4	4.0	299.8	8.3	60.5	3.7	6.1
23	1409.1	15.3	1.1	142.3	3.1	154.5	3.4	367.2	7.7	67.7	3.3	4.9
24	1449.2	13.6	0.9	173.4	2.5	164.6	2.9	316.1	6.4	69.1	2.9	4.2
25	1439.9	19.1	1.3	171.9	3.5	163.4	4.0	276.7	8.3	56.8	3.8	6.6
26	1486.5	26.2	1.8	182.1	4.6	184.1	5.2	283.9	11.6	55.5	4.8	8.6
27	1457.4	19.0	1.3	190.1	3.2	161.0	4.0	283.3	8.2	65.4	4.0	6.1
28	1580.6	15.0	0.9	221.4	4.6	150.3	3.1	304.7	6.5	75.8	3.2	4.3
29	1492.3	13.5	0.9	185.2	2.3	148.9	2.9	288.7	5.9	62.0	2.7	4.4
30	1386.3	22.0	1.6	204.2	3.9	132.7	5.3	316.0	13.0	63.0	5.8	9.1
31	1432.5	28.8	2.0	206.2	5.0	289.2	6.8	289.2	10.2	67.0	4.9	7.3
32	1397.8	21.7	1.6	172.6	4.2	145.5	4.9	300.2	10.1	52.8	5.2	9.9
33	1399.2	16.7	1.2	169.4	3.2	123.3	4.1	299.7	7.6	66.7	3.5	6.9
34	1400.4	14.9	1.1	183.5	2.8	136.7	3.5	271.0	6.6	64.9	3.2	4.9
35	1467.2	18.4	1.3	185.8	3.3	135.5	4.2	332.9	8.9	76.8	4.3	5.6
36	1393.5	22.4	1.6	151.7	4.7	149.3	5.0	261.9	9.8	66.5	4.8	7.1
37	1410.9	22.5	1.6	196.4	4.1	127.3	5.4	249.1	9.5	65.8	4.8	7.3
38	1382.8	17.4	1.3	193.2	3.3	111.4	4.5	264.0	7.7	57.2	3.4	6.0
39	1370.3	21.8	1.6	156.0	4.5	104.3	5.8	317.9	10.5	57.7	4.5	7.7
40	1500.1	13.9	0.9	197.7	2.3	126.9	3.3	344.4	6.8	58.8	2.7	4.6
41	1509.1	26.5	1.8	218.5	4.2	127.5	6.1	319.1	12.2	62.1	5.6	8.9
42	1487.5	19.4	1.3	174.0	3.5	138.6	4.4	285.4	8.5	79.0	4.4	5.6
43	1435.9	16.9	1.2	174.7	3.2	140.7	3.9	319.1	8.0	70.5	3.6	5.2
44	1465.7	20.3	1.4	164.9	3.9	147.0	4.5	305.3	9.3	61.6	4.0	6.6
45	1403.4	22.4	1.6	165.6	4.4	149.7	5.1	320.9	10.9	62.0	4.7	7.5
46	1379.3	16.1	1.2	139.6	3.5	123.3	4.0	279.0	7.3	63.3	3.4	5.3

昭和60年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平均化人口をもとに95歳以上一括として算出

全	全死因			悪性新生物			心疾患			脳血管疾患			肺炎		
	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)
全	2268.6	5.2	0.2	478.6	1.8	0.4	463.5	2.5	0.5	413.6	2.2	0.5	200.0	1.7	0.9
01 北海道	2278.9	24.9	1.1	517.3	9.0	1.7	523.7	13.3	2.5	355.7	9.9	2.8	244.8	9.3	3.8
02 青森	2593.3	57.3	2.2	542.2	18.6	3.4	518.2	25.6	4.9	465.3	21.1	4.5	268.2	20.5	7.6
03 岩手	2306.0	46.8	2.0	422.2	14.9	3.5	476.8	22.6	4.7	488.4	22.7	4.7	251.5	15.6	6.2
04 秋田	2262.0	41.4	1.8	499.1	14.7	2.9	446.7	20.5	4.6	521.0	20.5	3.9	182.5	12.1	6.6
05 山形	2418.2	54.6	2.3	473.6	16.4	3.5	544.0	30.6	5.6	531.4	25.2	4.7	220.8	19.4	8.8
06 福島	2317.9	51.5	2.2	487.6	16.5	3.4	458.6	25.4	5.5	440.8	20.1	4.6	182.5	16.4	9.0
07 茨城	2336.8	39.1	1.7	490.8	13.4	2.7	437.1	17.8	4.1	502.9	17.1	3.4	179.1	11.4	6.4
08 栃木	2279.5	35.6	1.6	444.3	12.1	2.7	432.7	15.6	3.6	496.0	16.5	3.3	161.6	10.6	6.5
09 群馬	2352.3	44.3	1.9	446.4	14.8	3.3	453.6	20.6	4.6	527.2	20.8	4.0	210.5	15.1	7.2
10 群馬	2303.2	42.6	1.9	447.7	14.1	3.2	483.5	21.7	4.5	491.9	18.5	3.8	188.8	13.5	7.1
11 東京都	2297.7	32.9	1.4	459.5	10.2	2.2	493.2	16.2	3.3	439.1	14.0	3.2	192.8	9.8	5.1
12 東京都	2238.8	30.6	1.4	448.6	9.9	2.2	484.8	14.8	3.1	441.8	13.8	3.1	179.8	10.1	5.6
13 東京都	2161.5	17.4	0.8	500.5	6.6	1.3	421.9	8.0	1.9	379.0	7.4	2.0	242.6	6.8	2.8
14 神奈川県	2147.1	25.2	1.2	481.8	9.2	1.9	433.1	11.8	2.7	391.6	11.4	2.9	212.9	9.1	4.3
15 新潟	2369.7	36.9	1.6	524.0	12.5	2.4	399.4	15.1	3.8	503.2	17.5	3.5	198.3	12.0	6.0
16 富山	2449.2	58.5	2.4	544.2	21.9	4.0	450.5	26.2	5.8	472.4	26.8	5.7	222.8	18.4	8.3
17 石川	2304.5	55.8	2.4	455.0	17.6	3.9	474.8	26.6	5.6	404.4	21.4	5.3	227.1	21.6	9.5
18 福井	2289.9	60.1	2.6	425.7	19.3	4.5	500.4	31.9	6.4	414.7	24.1	5.8	153.0	14.8	9.7
19 長野	2275.3	56.0	2.5	464.1	19.7	4.2	417.5	23.5	5.6	482.0	26.8	5.6	174.8	18.1	10.3
20 岐阜	2237.2	36.4	1.6	431.8	11.5	2.7	452.9	16.5	3.6	515.5	17.7	3.4	169.2	10.7	6.3
21 静岡県	2275.4	39.6	1.7	429.3	13.0	3.0	483.5	18.6	3.8	449.7	16.9	3.8	144.6	10.9	7.5
22 静冈	2175.3	28.2	1.3	420.0	9.9	2.3	458.5	13.8	3.0	400.3	11.8	3.0	201.2	10.0	5.0
23 愛知	2232.2	25.6	1.1	441.0	8.4	1.9	509.7	12.5	2.5	405.4	10.8	2.7	180.6	8.1	4.5
24 三重	2348.1	43.4	1.9	409.3	12.5	3.1	501.1	21.1	4.2	501.0	20.4	4.1	175.9	13.7	7.8
25 滋賀	2264.2	54.4	2.4	427.9	16.7	3.9	444.3	23.8	5.4	428.8	23.9	5.6	157.7	15.5	9.8
26 京都	2221.2	34.7	1.6	491.0	13.2	2.7	448.0	15.5	3.5	349.2	13.2	3.8	184.7	11.4	6.2
27 大阪	2512.7	26.8	1.1	586.9	9.7	1.7	553.0	13.2	2.4	342.0	10.1	2.9	240.2	9.8	4.1
28 兵庫	2389.6	26.9	1.1	505.0	9.1	1.8	483.1	12.5	2.6	383.3	10.9	2.8	183.8	8.1	4.4
29 奈良	2299.8	54.7	2.4	506.4	18.5	3.7	468.1	27.5	5.9	453.5	27.7	6.1	161.2	15.2	9.4
30 和歌山	2426.2	49.9	2.1	519.1	17.7	3.4	519.5	25.3	4.9	428.7	19.6	4.6	152.5	12.8	8.4
31 鳥取	2220.9	58.1	2.6	448.9	20.3	4.5	470.4	28.7	6.1	483.3	28.0	5.8	163.2	18.6	11.4
32 島根	2055.3	43.4	2.1	431.3	16.3	3.8	374.5	19.4	5.2	391.8	19.2	4.9	188.1	14.0	7.4
33 岡山	2263.9	34.8	1.5	456.4	12.5	2.7	440.7	15.8	3.6	433.8	15.5	3.6	198.9	11.0	5.5
34 広島	2200.5	29.4	1.3	461.8	10.6	2.3	418.7	13.3	3.2	357.3	11.8	3.3	193.8	9.6	5.0
35 徳島	2181.1	34.8	1.6	465.3	13.6	2.9	419.0	16.1	3.9	387.1	15.2	3.9	221.7	12.0	5.4
36 香川	2334.1	51.3	2.2	437.2	17.2	3.9	511.4	25.5	5.0	374.1	19.8	5.3	209.7	17.4	8.3
37 愛媛	2124.8	45.0	2.1	472.4	16.9	3.6	454.9	22.4	4.9	352.1	18.5	5.3	174.5	13.4	7.7
38 高松	2187.7	37.0	1.7	431.6	12.8	3.0	419.3	16.1	3.8	369.8	15.5	4.2	173.5	10.0	5.7
39 高松	2184.0	44.2	2.0	427.4	16.2	3.8	449.6	21.0	4.7	426.2	20.8	4.9	190.6	14.9	7.8
40 高松	2274.3	24.6	1.1	538.7	9.8	1.8	445.8	11.6	2.6	373.4	10.3	2.8	212.9	8.5	4.0
41 佐賀	2373.3	52.7	2.2	546.1	21.0	3.8	467.6	25.4	5.4	388.2	21.3	5.5	211.0	17.5	8.3
42 熊本	2320.2	39.7	1.7	554.9	15.9	2.9	464.7	19.3	4.2	390.5	16.1	4.1	230.0	14.8	6.4
43 熊本	2119.2	32.5	1.5	432.2	11.5	2.7	450.6	16.2	3.6	352.9	13.7	3.9	160.5	9.7	6.1
44 宮城	2259.4	42.6	1.9	454.3	14.6	3.2	462.2	20.3	4.4	413.7	18.4	4.4	196.2	13.8	7.0
45 鹿島	2255.5	46.8	2.1	449.5	16.3	3.6	487.2	22.7	4.7	430.3	19.9	4.6	202.2	15.7	7.8
46 鹿島	2331.8	33.8	1.4	459.1	12.2	2.7	460.9	15.9	3.5	419.8	14.5	3.4	201.4	10.7	5.3
47 鹿島	1795.4	41.9	2.3	409.5	17.5	4.3	321.3	18.6	5.8	201.9	13.6	6.8	168.5	13.9	8.3

昭和55年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

全死因	悪性新生物			心疾患			脳血管疾患			肺炎					
	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)			
全	2569.5	6.8	0.3	452.8	2.0	0.4	488.0	3.1	0.6	597.0	3.1	0.5	172.9	2.0	1.1
01 北海道	2579.6	33.2	1.3	500.4	10.9	2.2	542.1	15.8	2.9	509.9	13.5	2.6	229.8	11.9	5.2
02 青森	2869.0	69.5	2.4	479.9	19.6	4.1	532.7	31.2	5.9	647.8	29.2	4.5	256.7	25.2	9.8
03 岩手	2632.2	61.5	2.3	383.4	16.7	4.4	538.1	30.9	5.8	675.8	28.8	4.3	237.7	19.3	8.1
04 宮城	2617.7	50.2	1.9	458.8	15.6	3.4	513.9	25.7	5.0	715.6	24.5	3.4	186.4	14.5	7.8
05 秋田	2738.9	76.2	2.8	520.4	22.1	4.3	519.7	35.3	6.8	740.3	38.7	5.2	202.6	25.6	12.6
06 山形	2720.4	65.9	2.4	485.5	18.3	3.8	477.0	28.3	5.9	750.9	34.7	4.6	169.1	19.0	11.3
07 福島	2656.2	49.4	1.9	449.5	14.6	3.2	483.4	23.6	4.9	721.6	23.3	3.2	191.8	14.0	7.3
08 茨城	2703.2	49.6	1.8	423.6	13.6	3.2	494.7	23.7	4.8	742.3	24.1	3.3	141.5	13.7	9.7
09 栃木	2817.8	67.4	2.4	440.7	16.4	3.7	491.4	31.0	6.3	792.8	29.5	3.7	186.1	20.3	10.9
10 群馬	2435.6	47.1	1.9	410.1	15.0	3.7	427.6	20.3	4.8	682.4	25.0	3.7	157.7	13.6	8.6
11 埼玉	2675.9	48.3	1.8	442.0	12.4	2.8	481.7	18.8	3.9	684.9	23.1	3.4	178.6	14.6	8.2
12 千葉	2560.9	41.5	1.6	422.7	11.4	2.7	480.1	18.5	3.9	643.2	20.1	3.1	147.8	11.6	7.9
13 東京都	2406.4	23.5	1.0	488.3	7.4	1.5	456.5	11.4	2.5	546.5	11.2	2.1	207.0	7.8	3.8
14 神奈川県	2436.7	33.9	1.4	472.4	10.3	2.2	452.3	15.3	3.4	573.0	16.3	2.9	190.1	10.9	5.7
15 新潟	2633.5	45.9	1.7	473.7	13.6	2.9	423.8	19.9	4.7	724.0	23.2	3.2	167.9	11.3	6.7
16 富山	2711.2	73.2	2.7	484.9	19.5	4.0	482.8	32.4	6.7	618.1	29.5	4.8	197.5	22.9	11.6
17 石川	2749.3	81.8	3.0	511.8	22.3	4.4	541.7	41.0	7.6	635.2	38.8	6.1	224.2	24.7	11.0
18 福井	2599.9	76.6	2.9	431.4	21.2	4.9	487.2	33.1	6.8	534.1	32.8	6.1	195.9	26.5	13.5
19 山梨	2592.5	71.9	2.8	448.1	19.8	4.4	488.9	33.2	6.8	677.3	36.6	5.4	99.5	16.1	16.2
20 長野	2514.7	46.5	1.8	412.4	12.9	3.1	494.8	21.1	4.3	691.2	21.7	3.1	169.9	17.2	10.1
21 岐阜	2629.2	49.2	1.9	421.8	13.6	3.2	509.7	23.8	4.7	623.0	23.0	3.7	149.9	12.7	8.5
22 静岡	2485.4	39.2	1.6	383.0	10.1	2.6	502.2	19.2	3.8	601.2	19.0	3.2	177.4	10.8	6.1
23 愛知	2588.3	35.8	1.4	419.1	9.2	2.2	501.4	16.2	3.2	631.7	18.1	2.9	179.3	10.3	5.8
24 三重	2569.0	50.4	2.0	409.8	15.8	3.9	504.0	23.0	4.6	591.8	23.2	3.9	141.6	13.4	9.5
25 滋賀	2671.8	72.0	2.7	439.5	19.2	4.4	557.2	34.4	6.2	606.3	32.4	5.3	173.7	22.6	13.0
26 京都	2507.0	45.7	1.8	427.4	12.1	2.8	504.5	22.7	4.5	505.2	18.8	3.7	163.9	13.6	8.3
27 大阪	2738.3	35.3	1.3	511.8	9.7	1.9	526.3	15.5	2.9	525.0	14.3	2.7	182.8	11.7	6.4
28 兵庫	2577.6	32.1	1.2	480.0	10.1	2.1	472.0	14.6	3.1	563.7	14.2	2.5	130.9	8.1	6.2
29 奈良	2586.0	75.0	2.9	481.1	24.7	5.1	496.2	33.8	6.8	568.3	32.1	5.7	149.1	21.6	14.5
30 和歌山	2655.5	62.1	2.3	454.9	16.8	3.7	533.4	29.7	5.6	582.8	27.5	4.7	152.1	17.1	11.3
31 鳥取	2651.8	76.1	2.9	459.4	23.7	5.2	485.1	34.6	7.1	664.1	36.9	5.6	168.4	20.7	12.3
32 島根	2497.8	55.4	2.2	396.8	16.7	4.2	451.4	24.2	5.4	630.7	28.1	4.5	174.9	15.1	8.7
33 岡山	2490.4	43.4	1.7	448.9	13.6	3.0	457.9	20.2	4.4	572.8	20.6	3.6	154.7	11.2	7.2
34 広島	2458.2	36.9	1.5	445.5	11.3	2.5	433.1	15.7	3.6	525.6	17.0	3.2	165.5	10.3	6.2
35 徳島	2688.5	51.4	1.9	459.7	14.2	3.1	480.7	23.5	4.9	602.8	23.3	3.9	194.8	15.4	7.9
36 香取	2678.6	63.9	2.4	414.5	17.6	4.2	548.5	30.7	5.6	588.4	28.6	4.9	153.2	16.5	10.8
37 愛媛	2433.2	59.2	2.4	409.0	16.7	4.1	493.2	26.5	5.4	462.0	23.2	5.0	131.9	13.9	10.5
38 高知	2441.8	43.9	1.8	416.9	13.9	3.3	474.3	20.0	4.2	540.5	18.8	3.5	151.5	12.8	8.4
39 福岡	2495.9	53.3	2.1	373.2	15.8	4.2	468.4	22.4	4.8	636.2	27.4	4.3	187.7	17.4	9.3
40 佐賀	2570.8	33.2	1.3	530.4	11.0	2.1	480.8	14.9	3.1	517.2	14.2	2.7	158.6	8.9	5.6
41 熊本	2497.5	62.2	2.5	455.7	18.6	4.1	478.0	29.0	6.1	536.8	29.1	5.4	146.4	16.3	11.1
42 鹿儿岛	2694.4	54.7	2.0	502.5	18.4	3.7	530.9	25.5	4.8	569.9	22.1	3.9	195.4	15.0	7.7
43 大分	2465.8	44.8	1.8	413.6	12.8	3.1	521.2	22.5	4.3	486.7	18.0	3.7	146.5	12.6	8.6
44 宮崎	2480.8	50.6	2.0	424.2	15.6	3.7	489.5	24.9	5.1	643.2	26.2	4.1	151.7	13.4	8.8
45 鹿児島	2602.1	59.4	2.3	429.7	17.8	4.1	545.5	30.9	5.7	583.9	26.7	4.6	175.7	16.2	9.2
46 沖縄	2631.4	42.5	1.6	427.5	12.7	3.0	487.9	18.7	3.8	574.3	19.7	3.4	156.6	11.2	7.2
47 全国	2084.3	52.9	2.5	429.0	20.0	4.7	315.8	21.3	6.7	354.9	21.0	5.9	136.2	15.1	11.1

昭和50年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平均化人口をもとに95歳以上一括として算出

全死因	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎								
	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	年齢調整死亡率	標準誤差							
全 国	2837.1	8.7	0.3	412.0	2.1	0.5	474.6	3.9	0.8	760.1	4.2	0.6	165.3	2.3	1.4
01 北海道	2877.9	42.8	1.5	431.3	10.5	2.4	586.7	22.8	3.9	690.5	19.4	2.8	213.7	13.8	6.4
02 青森県	3080.2	104.2	3.4	432.3	35.3	8.2	493.9	46.8	9.5	830.0	45.2	5.4	204.8	34.8	17.0
03 岩手県	2852.6	68.0	2.4	395.7	23.6	6.0	456.0	34.2	7.5	1021.4	40.5	4.0	263.6	25.0	9.5
04 宮城県	2829.6	68.4	2.4	442.3	25.1	3.8	420.9	29.9	7.1	913.4	37.5	4.1	177.6	20.0	11.2
05 秋田県	3217.1	119.5	3.7	464.2	25.1	5.4	507.4	55.9	11.0	1035.8	61.6	5.9	211.6	44.0	20.8
06 山形県	2946.8	104.8	3.6	467.8	20.8	4.5	402.0	43.4	10.8	924.5	48.9	5.3	176.9	37.2	21.0
07 福島県	2878.7	68.3	2.4	414.9	20.0	4.8	463.1	34.5	7.5	974.6	39.1	4.0	172.8	19.3	11.1
08 茨城県	3221.6	83.4	2.6	378.6	14.9	3.9	513.3	32.8	6.4	985.2	42.4	4.3	156.3	19.8	12.6
09 栃木県	3072.8	72.7	2.4	416.1	17.9	4.3	470.2	35.5	7.6	979.2	39.4	4.0	199.4	23.8	11.9
10 群馬県	2901.5	69.1	2.4	394.4	15.6	4.0	449.2	32.9	7.3	880.4	33.3	3.8	210.9	22.3	10.6
11 埼玉県	3013.7	61.5	2.0	415.9	14.2	3.4	484.6	25.5	5.3	893.5	37.7	4.2	192.6	17.5	9.1
12 千葉県	3043.2	64.0	2.1	394.3	13.9	3.5	528.1	27.5	5.2	803.0	31.3	3.9	159.7	15.4	9.6
13 東京都	2597.2	30.1	1.2	433.1	7.5	1.7	433.2	12.8	3.0	696.1	15.3	2.2	200.1	10.2	5.1
14 神奈川県	2586.1	43.5	1.7	416.9	12.8	3.1	409.3	17.6	4.3	707.6	21.0	3.0	174.5	13.5	7.8
15 新潟県	3034.6	58.2	1.9	470.4	14.8	3.2	384.2	21.6	5.6	1010.0	32.2	3.2	209.7	20.0	9.5
16 富山県	2847.7	78.1	2.7	448.8	19.9	4.4	387.5	29.0	7.5	780.8	38.2	4.9	209.3	26.7	12.8
17 石川県	2957.1	94.1	3.2	424.1	22.9	5.4	459.1	39.7	8.6	713.0	40.4	5.7	195.4	31.1	15.9
18 福井県	3097.0	107.8	3.5	392.5	24.5	6.3	539.2	50.9	9.4	750.8	46.9	6.2	182.4	30.8	16.9
19 山梨県	2830.6	80.5	2.8	423.1	22.0	5.2	425.2	34.3	8.1	932.1	45.9	4.9	144.7	21.2	14.7
20 長野県	2846.1	65.9	2.3	395.4	13.5	3.4	502.9	31.2	6.2	927.7	38.4	4.1	155.4	16.8	10.8
21 岐阜県	2820.5	59.1	2.1	359.4	13.0	3.6	509.0	28.9	5.7	760.1	26.8	3.5	139.2	13.4	9.6
22 静岡県	2738.9	49.9	1.8	348.3	11.1	3.2	468.7	21.8	4.7	704.0	22.0	2.9	181.8	13.1	7.2
23 愛知県	2956.5	48.3	1.6	386.3	9.9	2.6	546.5	23.8	4.4	759.6	22.0	2.9	138.7	15.2	10.9
24 三重県	2899.5	60.9	2.1	398.9	15.9	4.0	491.8	26.4	5.4	754.5	30.3	4.0	136.2	13.6	7.2
25 滋賀県	3255.3	99.3	3.1	401.5	19.9	4.9	615.5	51.5	8.4	822.3	44.3	5.4	155.0	23.4	15.1
26 京都府	2714.0	57.4	2.1	413.3	14.6	3.5	485.2	27.9	5.7	662.4	27.9	4.2	136.2	15.4	11.3
27 大阪府	2910.8	56.9	2.0	473.7	12.4	2.6	544.8	25.4	4.7	646.1	22.5	3.5	152.8	16.7	10.9
28 兵庫県	2779.6	42.2	1.5	393.7	9.3	2.4	467.7	19.6	4.2	653.0	19.2	2.9	126.8	12.1	9.5
29 徳島県	3043.9	104.7	3.4	465.4	21.8	4.7	590.6	51.2	8.7	760.5	54.5	7.2	160.9	27.8	17.3
30 香川県	2829.8	72.4	2.6	438.7	17.9	4.1	434.8	27.7	6.4	742.9	41.1	5.5	151.1	18.7	12.4
31 愛媛県	2874.0	96.2	3.3	430.3	30.5	7.1	524.8	42.3	8.1	747.8	42.6	5.7	143.1	25.1	17.6
32 高知県	2719.5	64.1	2.4	377.0	18.4	4.9	431.8	27.6	6.4	772.5	34.0	4.4	145.5	16.7	11.5
33 福岡県	2665.2	50.1	1.9	382.7	13.3	3.5	423.1	23.1	5.5	724.9	23.3	3.2	158.7	13.8	8.7
34 佐賀県	2730.1	47.0	1.7	394.2	11.2	2.9	478.2	23.0	4.8	655.6	22.0	3.4	167.2	12.5	7.5
35 熊本県	2846.8	57.6	2.0	403.6	14.7	3.6	455.5	25.4	5.6	783.7	28.8	3.7	154.4	13.9	9.0
36 大分県	2919.8	80.8	2.8	336.0	17.0	5.1	508.6	33.2	6.5	655.0	31.8	4.9	163.7	23.2	14.2
37 宮崎県	2651.3	68.0	2.6	439.5	20.1	4.6	482.6	30.2	6.3	566.5	29.2	5.2	128.6	16.0	12.4
38 鹿児島県	2687.5	53.0	2.0	389.0	14.0	3.6	428.2	22.5	5.3	685.9	24.6	3.6	121.9	12.7	10.4
39 沖縄県	2828.5	67.1	2.4	353.7	17.2	4.9	449.4	27.9	6.2	856.5	34.3	4.0	148.4	18.8	12.7
40 北海道	2802.5	40.9	1.5	446.0	10.7	2.4	468.9	18.2	3.9	711.3	19.6	2.8	166.6	11.2	6.7
41 青森県	2667.2	71.4	2.7	447.5	19.8	4.4	458.2	33.5	7.3	637.4	33.7	5.3	140.8	20.8	14.8
42 岩手県	3040.1	71.6	2.4	453.8	19.0	4.2	469.5	32.7	7.0	733.8	30.0	4.1	187.2	21.6	11.5
43 宮城県	2790.7	53.7	1.9	377.9	13.2	3.5	516.2	25.8	5.0	686.7	24.0	3.5	143.1	14.5	10.1
44 秋田県	2964.7	66.6	2.2	422.0	17.4	4.1	554.8	31.6	5.7	795.9	33.6	4.2	161.7	17.8	11.0
45 山形県	2881.0	71.9	2.5	440.7	20.1	4.6	495.0	33.8	6.8	775.9	34.1	4.4	176.5	22.3	12.7
46 福島県	2786.3	46.9	1.7	399.6	13.1	3.3	422.2	19.8	4.7	707.4	22.9	3.2	134.5	10.5	7.8
47 茨城県	2445.9	63.8	2.6	337.1	18.3	5.4	278.2	22.8	8.2	486.8	26.1	5.4	133.1	14.5	10.9

昭和45年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

全	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差
全	3233.6	10.2	400.9	2.2	0.6	4.2	0.9	894.4	0.5	150.1
01 北海道	3192.6	45.9	412.7	10.9	2.6	18.9	3.5	865.2	2.7	161.4
02 青森	3446.2	112.8	409.3	24.3	5.9	45.7	9.5	1058.6	5.0	168.7
03 岩手	3476.9	91.0	347.1	19.2	5.5	36.7	7.0	1168.0	3.8	268.9
04 宮城	3235.5	82.1	414.1	17.8	4.3	31.4	7.3	1188.4	3.7	197.0
05 秋田	3529.7	120.0	464.3	26.6	5.7	52.3	10.3	1201.1	5.4	186.1
06 山形	3495.6	127.9	444.1	24.4	5.5	63.2	13.1	1113.7	5.3	168.8
07 福島	3492.1	80.2	389.7	15.6	4.0	38.0	7.7	1155.5	3.5	219.1
08 茨城	3505.8	73.6	371.0	14.5	3.9	50.3	5.6	976.6	3.2	200.3
09 栃木	3553.8	91.1	406.3	26.2	6.4	33.0	7.2	1182.1	4.0	198.4
10 群馬	3416.0	86.5	398.4	17.9	4.5	49.1	7.9	1088.1	3.9	186.9
11 埼玉県	3512.7	88.2	400.7	15.8	3.9	44.9	8.2	1000.7	3.6	216.7
12 千葉県	3324.5	77.1	384.3	14.9	3.9	25.3	5.4	914.4	3.9	160.0
13 東京都	2934.2	41.0	456.9	10.9	2.4	16.9	4.0	835.5	2.5	201.0
14 神奈川県	3004.0	61.0	433.5	16.4	3.8	27.8	6.1	875.7	3.8	154.4
15 新潟	3327.7	60.2	451.1	15.4	3.4	43.4	6.0	1113.4	3.0	168.2
16 富山	3482.2	110.5	443.1	32.1	7.2	43.3	8.1	979.8	5.5	159.2
17 石川	3030.7	83.0	383.0	20.3	5.3	39.0	7.9	776.5	5.0	132.2
18 福山	2998.2	91.9	360.0	22.8	6.3	42.8	8.8	763.2	5.6	128.5
19 長門	3218.5	95.3	421.8	23.9	5.7	41.7	9.0	1061.9	5.1	167.7
20 野山	3366.8	74.0	402.8	18.0	4.5	34.1	6.3	1145.6	3.6	145.5
21 静岡	3173.3	57.8	336.2	13.8	4.1	28.3	5.7	835.1	3.5	141.1
22 愛知	3173.3	54.4	330.8	13.5	4.1	24.4	4.8	858.7	3.0	141.1
23 岐阜	3239.5	71.6	346.6	9.7	2.8	27.0	4.7	808.4	2.9	168.0
24 三重	3228.8	54.4	399.4	19.2	4.8	32.1	6.0	825.9	3.6	113.9
25 滋賀	3476.1	116.7	410.3	23.3	5.7	51.2	8.9	917.5	6.0	156.8
26 京都	3082.2	70.3	391.5	14.6	3.7	27.2	5.7	735.1	4.2	125.8
27 大阪	3304.2	59.6	442.6	12.0	2.7	28.1	5.2	779.0	3.3	127.5
28 兵庫	3133.2	51.4	396.5	10.7	2.7	21.2	4.7	760.4	2.9	123.9
29 奈良	3329.2	122.6	494.6	25.7	5.2	56.0	10.5	835.9	7.0	104.0
30 和歌山	3314.0	91.4	423.2	26.8	6.3	34.2	7.4	854.2	4.9	136.6
31 鳥取	3146.0	93.7	408.2	23.7	5.8	43.2	8.1	845.6	5.3	130.6
32 島根	3290.4	95.1	356.5	18.5	5.2	43.1	8.2	880.8	4.2	134.0
33 岡山	3058.9	56.2	365.0	13.5	3.7	23.3	5.6	844.1	3.2	123.3
34 広島	3062.5	51.8	380.4	11.8	3.1	21.5	4.8	819.3	3.2	159.8
35 山口	3150.3	62.0	396.6	15.1	3.8	23.9	5.7	876.6	3.5	144.1
36 徳島	3365.5	81.8	370.4	20.2	5.5	36.2	6.6	819.6	4.3	200.2
37 香川	3045.9	73.2	400.5	19.1	4.8	29.3	7.0	724.8	4.8	104.5
38 愛媛	3211.6	61.6	396.5	15.1	3.8	44.3	5.8	866.6	3.4	123.8
39 高松	3418.4	78.9	463.9	18.0	5.0	31.7	7.2	1005.3	3.7	143.5
40 高知	3103.1	47.4	433.1	11.8	2.5	17.6	4.1	802.6	2.8	108.6
41 徳島	3181.5	90.7	425.9	24.9	5.8	43.7	8.2	751.9	5.6	141.4
42 高松	3503.5	77.0	433.1	22.0	5.1	28.3	5.9	863.9	3.7	168.8
43 香川	3286.9	63.2	383.7	15.8	4.1	23.9	4.8	815.7	3.3	138.8
44 愛媛	3275.2	71.2	376.5	16.7	4.4	29.0	5.6	896.0	3.8	148.5
45 高松	3329.3	79.8	428.3	20.7	4.8	35.8	7.1	921.8	4.2	195.3
46 徳島	3281.5	58.0	349.9	12.6	3.6	22.2	5.1	842.7	3.1	132.2

昭和40年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

国	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎					
	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差	年齢調整死亡率	標準誤差				
01 北海道	3560.8	12.4	0.3	2.3	0.6	440.4	4.3	1.0	915.1	5.1	0.6	175.8	3.1	1.8
02 青森県	3629.7	68.0	1.9	11.6	2.9	450.8	32.5	5.7	876.5	25.3	2.9	188.8	16.0	8.5
03 岩手県	3619.1	131.6	3.6	22.6	6.3	472.8	66.4	14.7	1084.3	53.2	4.9	221.0	37.4	16.9
04 宮城県	3838.8	131.8	3.4	18.0	6.2	499.9	52.6	10.5	1288.5	51.3	4.0	307.2	49.3	16.1
05 秋田県	3717.0	105.9	2.9	20.2	4.5	478.4	39.9	8.3	1126.0	46.8	4.2	247.4	48.4	19.6
06 山形県	4131.7	163.7	4.0	26.1	6.2	520.3	60.1	11.6	1385.5	73.3	5.3	221.8	42.2	19.0
07 福島県	3942.5	115.1	2.9	26.1	5.7	450.2	55.8	12.4	1087.9	48.9	4.5	211.3	35.4	16.8
08 茨城県	3884.9	112.9	2.9	16.2	4.3	465.8	39.0	8.4	1292.8	63.3	4.9	234.1	34.9	14.9
09 栃木県	3694.0	69.3	1.9	14.6	3.8	457.0	24.2	5.3	997.9	31.3	3.1	182.8	18.2	10.0
10 群馬県	3809.1	112.0	2.9	19.5	4.8	518.4	38.9	7.5	1117.5	46.8	4.2	182.9	28.2	15.4
11 埼玉県	3744.6	104.5	2.8	22.8	5.0	497.6	41.8	8.4	1096.7	60.6	5.5	207.8	30.7	14.8
12 千葉県	4040.6	181.4	4.5	18.2	4.6	545.8	47.3	8.7	1094.4	89.5	8.2	267.4	85.9	32.1
13 東京都	3720.2	80.1	2.2	15.4	4.0	504.1	29.8	5.9	973.8	33.3	3.4	177.8	19.3	10.9
14 神奈川県	3228.6	58.2	1.8	13.2	3.0	388.0	17.8	4.6	842.6	23.2	2.8	211.5	18.8	8.9
15 新潟県	3370.5	82.3	2.4	14.8	3.9	459.7	28.4	6.2	933.1	46.4	5.0	187.2	23.6	12.6
16 富山県	4013.4	98.1	2.4	15.6	3.4	497.2	31.4	6.3	1151.5	37.0	3.2	215.3	22.5	10.4
17 石川県	3794.7	107.0	2.8	22.2	5.7	531.0	50.3	9.5	1046.2	51.9	5.0	202.9	31.3	15.4
18 福井県	3845.4	119.4	3.1	24.7	6.3	498.7	45.6	9.1	896.0	47.5	5.3	238.7	32.6	13.6
19 山梨県	3607.0	125.3	3.5	21.7	6.8	514.1	46.7	6.4	887.6	55.1	6.2	192.3	30.8	16.0
20 長野県	3538.1	116.7	3.3	24.6	6.0	509.7	58.9	11.5	1012.5	53.6	5.3	170.7	31.0	18.2
21 岐阜県	3982.6	121.0	3.0	33.4	8.4	561.4	35.7	6.4	1179.0	54.5	4.6	165.3	23.3	14.1
22 静岡県	3362.6	90.7	2.7	27.7	8.0	459.1	31.2	6.8	809.5	36.4	4.5	157.0	22.1	14.1
23 愛知県	3595.2	75.1	2.1	12.8	3.9	490.4	28.8	5.9	919.5	30.4	3.3	220.3	24.2	11.0
24 三重県	3597.5	75.6	2.1	11.7	3.4	529.9	38.9	7.3	909.8	36.1	4.0	182.4	18.0	9.9
25 滋賀県	3363.1	70.1	2.1	15.6	4.2	480.6	28.6	6.0	747.2	30.3	4.1	180.0	20.2	11.2
26 京都府	3768.8	127.6	3.4	23.4	6.5	567.9	53.8	9.5	893.7	61.1	6.8	168.2	30.5	18.1
27 大阪府	3310.2	73.2	2.2	15.5	3.9	423.3	29.0	6.8	761.1	33.4	4.4	175.2	24.4	13.9
28 兵庫県	3571.4	94.4	2.6	13.6	3.0	418.7	27.3	6.5	837.7	42.5	5.1	196.0	38.3	19.5
29 奈良県	3507.9	69.8	2.0	11.2	3.0	430.5	23.7	5.5	799.4	30.5	3.8	126.4	16.8	13.3
30 和歌山県	3631.5	102.4	2.8	29.1	5.5	523.0	45.2	8.6	838.5	47.7	5.7	160.8	27.2	16.9
31 鳥取県	3611.7	135.1	3.7	20.0	4.7	420.3	46.6	11.1	855.7	44.6	5.2	190.4	42.4	22.2
32 島根県	3445.9	109.2	3.2	23.3	6.4	388.3	36.5	9.4	913.7	48.9	5.4	161.0	30.9	19.2
33 岡山県	3576.7	94.6	2.6	17.4	5.1	441.0	31.9	7.2	887.6	40.7	4.6	179.0	23.9	13.3
34 広島県	3338.2	68.3	2.0	13.7	3.9	365.6	23.2	6.3	833.4	28.6	3.4	172.7	20.3	11.7
35 山口県	3382.2	61.5	1.8	12.5	3.5	383.3	21.4	5.6	787.1	24.9	3.2	162.9	16.1	9.9
36 徳島県	3540.7	78.6	2.2	16.1	4.2	336.3	25.9	7.7	899.6	31.7	3.5	175.1	19.2	11.0
37 香川県	3698.4	85.3	2.3	18.7	5.3	500.0	31.5	6.3	792.9	35.5	4.5	223.8	23.8	10.6
38 愛媛県	3305.7	87.1	2.6	22.0	5.1	377.8	34.0	9.0	739.3	37.7	5.1	150.7	22.6	15.0
39 高知県	3433.2	74.2	2.2	15.4	3.8	361.5	23.0	6.4	823.4	32.6	4.0	134.4	15.2	11.3
40 福岡県	3365.9	83.5	2.5	17.2	5.5	322.1	26.5	8.2	881.0	35.2	4.0	159.5	20.3	12.7
41 佐賀県	3537.2	62.7	1.8	14.6	3.5	392.6	18.7	4.8	861.2	26.6	3.1	149.8	15.1	10.1
42 熊本県	3148.1	88.8	2.8	22.2	5.5	364.9	35.4	9.7	757.4	40.0	5.3	125.3	23.8	19.0
43 鹿児島県	3578.9	85.7	2.4	16.0	4.3	362.7	27.4	7.6	908.9	42.2	4.6	200.8	21.8	10.8
44 宮崎県	3589.4	73.2	2.0	12.8	3.9	438.5	26.9	6.1	910.2	29.4	3.2	140.3	15.7	11.2
45 大分県	3422.6	78.4	2.3	16.2	5.1	431.0	30.4	7.1	902.1	36.2	4.0	171.4	22.9	13.4
46 鹿児島県	3515.4	90.2	2.6	18.0	5.2	364.7	28.4	7.8	976.9	39.2	4.0	145.7	21.2	14.5
47 鹿児島県	3386.2	68.0	2.0	11.9	4.0	305.4	20.4	6.7	807.1	25.4	3.1	144.1	15.5	10.8

昭和35年における主な死因の都道府県別年齢調整死亡率 ※平成27年平滑化人口をもとに95歳以上一括として算出

国	全死因		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎	
	年齢調整死亡率	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差	標準誤差率 (%)	標準誤差
全	3760.0	15.6	0.4	361.6	0.7	409.4	834.8	5.6	180.3	3.5
北海道	3578.9	63.8	1.8	376.4	3.3	451.7	775.9	25.6	177.1	16.0
01 青森	4328.9	179.6	4.1	315.7	8.1	449.8	1296.2	108.4	233.5	42.3
02 岩手	4065.8	126.2	3.1	276.6	7.2	467.4	1284.5	66.0	306.8	42.0
03 宮城	3735.4	124.7	3.3	421.8	6.2	392.5	991.8	48.6	205.0	34.1
04 秋田	4238.8	202.2	4.8	428.2	7.9	547.3	1358.7	81.7	229.8	53.9
05 山形	4377.7	232.3	5.3	401.8	7.3	423.1	1197.4	174.6	184.3	47.8
06 福島	4238.7	146.2	3.4	388.7	5.1	437.7	1164.0	54.0	260.6	44.3
07 茨城	4090.3	107.8	2.6	336.4	5.3	504.4	947.8	37.6	191.7	32.7
08 栃木	4119.4	160.3	3.9	400.9	5.6	481.9	1044.2	62.6	240.4	42.2
09 群馬	3756.6	136.5	3.6	403.3	6.2	458.0	889.2	42.3	236.1	34.0
10 埼玉	4100.6	124.5	3.0	378.5	5.3	536.3	962.7	40.9	213.2	28.7
11 千葉	3867.5	97.3	2.5	368.7	4.3	522.9	909.4	33.9	164.1	21.9
12 東京	3393.0	72.8	2.1	430.1	3.1	415.5	781.5	27.4	207.8	19.1
13 神奈川	3707.2	118.4	3.2	391.5	4.7	413.6	853.2	37.1	190.9	27.4
14 新潟	3795.8	96.9	2.6	406.4	4.2	437.4	1005.0	40.3	234.7	27.2
15 富山	4027.1	168.9	4.2	352.3	7.3	499.9	984.9	97.4	260.2	41.1
16 石川	4095.7	166.2	4.1	402.7	6.7	409.7	861.8	59.7	212.4	39.9
17 福井	3965.8	355.7	9.0	340.5	11.0	489.9	749.3	86.0	516.5	338.3
18 岐阜	3697.5	182.4	4.9	391.3	7.7	526.2	930.6	82.9	159.5	35.0
19 長野	3946.8	105.4	2.7	364.2	4.6	477.0	1028.6	42.6	192.3	23.7
20 山梨	3635.9	124.3	3.4	320.1	5.5	467.8	765.4	38.3	157.1	23.5
21 静岡	3672.5	84.7	2.3	275.5	4.9	420.4	922.3	34.8	177.2	20.3
22 愛知	86.9	86.9	2.3	349.5	5.9	464.2	819.2	34.5	198.8	27.5
23 三重	3834.1	86.9	3.7	366.2	12.3	463.8	697.9	38.8	146.4	24.9
24 滋賀	3990.1	146.2	4.2	358.6	7.7	504.5	743.3	54.9	130.5	31.4
25 京都	3810.2	158.3	4.2	380.6	5.5	434.0	762.5	49.4	165.0	24.3
26 大阪	3755.2	98.6	2.6	437.2	4.6	407.3	769.0	45.9	188.2	24.7
27 兵庫	3966.6	105.3	2.7	432.2	3.6	397.6	715.7	28.0	158.2	17.9
28 大甲	3826.4	85.1	2.2	350.5	7.2	572.5	783.9	66.9	161.3	45.6
29 奈良	4147.7	181.4	4.4	435.6	3.2	374.2	771.4	51.4	205.4	37.4
30 和歌山	3660.9	148.8	4.1	414.9	6.8	350.8	762.4	54.2	138.6	36.5
31 鳥取	3721.5	164.3	4.4	395.6	7.5	395.6	759.8	39.7	173.3	23.4
32 島根	3615.6	112.8	3.1	320.7	5.7	348.1	731.2	30.7	174.2	19.8
33 岡山	3706.4	94.7	2.6	326.2	4.7	348.1	666.4	23.4	178.1	15.5
34 広島	3547.9	74.3	2.1	355.3	4.6	379.3	666.4	23.4	174.2	19.8
35 山口	3719.0	108.6	2.9	376.3	9.0	366.1	834.0	37.5	223.9	35.4
36 徳島	3366.2	97.5	2.9	282.6	6.4	409.0	622.8	35.1	176.1	25.2
37 香川	3664.5	126.0	3.4	385.4	5.9	329.5	664.7	48.6	196.3	39.6
38 愛媛	3397.5	68.0	2.0	367.7	4.0	297.4	644.2	25.9	143.6	15.3
39 高松	3426.8	90.4	2.6	301.8	5.9	274.3	803.0	37.6	158.4	24.1
40 福岡	3631.5	68.0	1.9	374.7	3.5	338.0	846.9	27.8	154.5	20.1
41 佐賀	3740.4	156.7	4.2	412.5	6.4	310.8	855.4	75.3	177.7	37.5
42 熊本	3801.7	134.5	3.5	317.6	5.5	362.0	703.2	50.2	228.8	46.2
43 大分	3624.8	85.5	2.4	351.2	4.9	371.8	780.4	31.4	167.4	17.6
44 宮崎	3674.4	102.1	2.8	311.3	5.6	397.4	764.6	38.8	147.3	20.8
45 鹿児島	3478.2	107.8	3.1	312.8	6.2	397.7	834.0	47.1	160.5	25.6
46 沖縄	3357.6	73.4	2.2	268.3	5.0	310.8	698.1	28.3	154.0	16.1

基準人口を改訂した場合における主な死因の平成27年都道府県別年齢調整死亡率

全死因

	平成27年平滑化人口				昭和60年モデル人口			
	男	(順位)	女	(順位)	男	(順位)	女	(順位)
全 国	1434.8	—	787.1	—	486.0	—	255.0	—
北 海 道	1449.9	(20)	784.5	(24)	505.4	(13)	265.5	(8)
青 森	1668.3	(1)	877.3	(1)	585.6	(1)	288.4	(1)
岩 手	1506.4	(7)	814.0	(10)	522.5	(3)	268.1	(6)
宮 城	1383.8	(39)	774.1	(29)	471.7	(37)	242.9	(41)
秋 田	1538.4	(3)	813.1	(11)	540.3	(2)	266.4	(7)
山 形	1470.6	(14)	783.2	(25)	497.2	(18)	246.8	(32)
福 島	1510.7	(5)	851.4	(2)	518.9	(6)	275.7	(2)
茨 城	1482.9	(10)	841.6	(3)	510.8	(10)	273.8	(3)
栃 木	1486.2	(9)	833.1	(5)	505.1	(14)	272.5	(4)
群 馬	1447.1	(22)	802.0	(13)	489.9	(23)	261.1	(13)
埼 玉	1447.9	(21)	816.9	(7)	485.2	(27)	261.7	(12)
千 葉	1413.6	(32)	802.2	(12)	477.2	(32)	258.3	(16)
東 京	1398.2	(35)	762.9	(33)	474.9	(35)	245.9	(35)
神 奈 川	1367.6	(44)	762.4	(36)	460.6	(42)	248.7	(30)
新 潟	1441.8	(25)	759.7	(37)	487.8	(25)	243.5	(40)
富 山	1472.4	(13)	752.7	(40)	493.9	(20)	246.6	(33)
石 川	1386.8	(37)	778.0	(27)	473.2	(36)	249.8	(28)
福 井	1367.5	(45)	758.9	(38)	453.5	(44)	241.2	(42)
山 梨	1401.3	(33)	769.8	(31)	476.0	(34)	253.6	(25)
長 野	1294.8	(47)	718.8	(46)	434.1	(47)	227.7	(47)
岐 阜	1444.9	(23)	800.5	(15)	476.3	(33)	256.0	(21)
静 岡	1435.4	(28)	789.9	(20)	480.2	(28)	252.1	(26)
愛 知	1428.3	(30)	814.8	(9)	467.9	(39)	260.2	(14)
三 重	1456.5	(17)	818.2	(6)	488.3	(24)	258.1	(17)
滋 賀	1354.8	(46)	762.8	(34)	437.9	(46)	240.8	(43)
京 都	1369.1	(42)	758.6	(39)	455.1	(43)	245.4	(36)
大 阪	1508.4	(6)	815.0	(8)	516.3	(8)	263.7	(11)
兵 庫	1431.0	(29)	798.4	(17)	477.8	(31)	255.5	(22)
奈 良	1383.2	(41)	770.8	(30)	452.9	(45)	243.9	(38)
和 歌 山	1550.7	(2)	838.8	(4)	520.7	(4)	268.9	(5)
鳥 取	1474.9	(11)	751.4	(43)	518.9	(5)	246.4	(34)
島 根	1443.3	(24)	734.7	(44)	492.6	(21)	236.9	(46)
岡 山	1424.4	(31)	751.8	(42)	479.8	(29)	238.4	(45)
広 島	1399.0	(34)	762.6	(35)	471.2	(38)	247.3	(31)
山 口	1473.5	(12)	801.0	(14)	500.1	(15)	264.1	(10)
徳 島	1510.7	(4)	799.1	(16)	510.5	(11)	258.9	(15)
香 川	1384.2	(38)	779.8	(26)	478.8	(30)	249.8	(29)
愛 媛	1491.9	(8)	791.2	(19)	516.8	(7)	254.2	(23)
高 知	1450.9	(19)	764.8	(32)	506.3	(12)	244.7	(37)
福 岡	1441.0	(26)	776.4	(28)	486.6	(26)	254.0	(24)
佐 賀	1454.8	(18)	788.0	(21)	491.9	(22)	257.8	(18)
長 崎	1437.4	(27)	785.7	(22)	496.7	(19)	256.4	(20)
熊 本	1383.8	(40)	729.7	(45)	466.6	(40)	240.7	(44)
大 分	1391.2	(36)	751.9	(41)	464.9	(41)	243.7	(39)
宮 崎	1465.4	(16)	784.7	(23)	498.7	(16)	257.7	(19)
鹿 児 島	1466.2	(15)	793.8	(18)	512.4	(9)	264.7	(9)
沖 縄	1368.2	(43)	714.0	(47)	498.5	(17)	251.7	(27)

悪性新生物

	平成27年平滑化人口				昭和60年モデル人口			
	男	(順位)	女	(順位)	男	(順位)	女	(順位)
全 国	433.0	—	206.6	—	165.3	—	87.7	—
北 海 道	475.3	(2)	231.8	(2)	184.6	(4)	99.5	(2)
青 森	512.8	(1)	235.4	(1)	201.6	(1)	103.0	(1)
岩 手	440.0	(16)	205.5	(21)	167.3	(16)	90.3	(9)
宮 城	419.6	(34)	200.8	(26)	160.5	(30)	84.5	(29)
秋 田	466.7	(4)	219.7	(5)	185.8	(2)	97.7	(3)
山 形	437.1	(18)	200.4	(27)	162.5	(25)	81.8	(37)
福 島	435.2	(19)	205.6	(20)	165.5	(19)	89.9	(10)
茨 城	444.7	(11)	210.7	(10)	172.9	(9)	90.6	(8)
栃 木	429.9	(23)	195.7	(36)	163.5	(22)	85.1	(26)
群 馬	432.2	(21)	200.0	(28)	161.9	(26)	84.4	(30)
埼 玉	430.9	(22)	203.0	(22)	164.6	(21)	87.4	(17)
千 葉	417.4	(36)	199.6	(30)	159.3	(37)	85.1	(28)
東 京	426.8	(27)	210.9	(9)	163.0	(24)	88.9	(13)
神 奈 川	420.5	(30)	208.5	(15)	159.4	(35)	89.6	(11)
新 潟	441.3	(13)	197.2	(32)	168.5	(15)	83.0	(33)
富 山	440.4	(14)	201.1	(25)	170.2	(13)	84.4	(31)
石 川	427.4	(25)	209.4	(13)	163.0	(23)	87.6	(15)
福 井	401.1	(43)	206.6	(18)	150.5	(45)	86.6	(21)
山 梨	396.8	(45)	198.7	(31)	152.9	(43)	86.1	(23)
長 野	358.8	(47)	185.2	(46)	132.4	(47)	76.6	(46)
岐 阜	418.2	(35)	201.4	(24)	160.8	(28)	86.7	(19)
静 岡	413.4	(38)	187.6	(43)	158.0	(39)	81.3	(38)
愛 知	423.8	(29)	210.0	(11)	159.4	(36)	89.4	(12)
三 重	420.3	(32)	191.3	(39)	160.7	(29)	81.1	(39)
滋 賀	403.1	(42)	205.9	(19)	149.1	(46)	82.9	(34)
京 都	424.7	(28)	209.2	(14)	159.5	(34)	85.1	(27)
大 阪	472.6	(3)	220.3	(4)	181.3	(5)	93.0	(5)
兵 庫	442.4	(12)	211.7	(8)	167.3	(17)	88.7	(14)
奈 良	427.8	(24)	196.7	(33)	160.0	(32)	82.3	(35)
和 歌 山	460.7	(6)	207.8	(16)	176.2	(6)	86.7	(20)
鳥 取	460.7	(5)	209.7	(12)	185.8	(3)	87.1	(18)
島 根	452.4	(9)	185.9	(45)	172.6	(12)	79.7	(43)
岡 山	407.6	(39)	181.9	(47)	156.7	(40)	75.2	(47)
広 島	420.2	(33)	196.2	(34)	158.0	(38)	82.1	(36)
山 口	437.6	(17)	213.2	(7)	167.0	(18)	91.7	(6)
徳 島	420.5	(31)	187.4	(44)	160.1	(31)	78.1	(45)
香 川	406.7	(40)	187.9	(42)	159.6	(33)	79.1	(44)
愛 媛	435.1	(20)	193.4	(37)	169.0	(14)	80.8	(41)
高 知	440.3	(15)	199.8	(29)	172.7	(11)	83.8	(32)
福 岡	459.3	(7)	223.6	(3)	175.0	(7)	93.7	(4)
佐 賀	452.4	(10)	207.0	(17)	172.9	(8)	87.5	(16)
長 崎	456.3	(8)	214.0	(6)	172.8	(10)	91.0	(7)
熊 本	403.7	(41)	190.8	(40)	154.5	(41)	81.0	(40)
大 分	397.3	(44)	189.8	(41)	151.0	(44)	80.3	(42)
宮 崎	427.3	(26)	201.5	(23)	165.1	(20)	86.1	(24)
鹿 児 島	414.8	(37)	196.1	(35)	161.4	(27)	85.6	(25)
沖 縄	394.3	(46)	192.2	(38)	153.0	(42)	86.2	(22)

心疾患（高血圧性除く）

	平成27年平滑化人口				昭和60年モデル人口			
	男	(順位)	女	(順位)	男	(順位)	女	(順位)
全 国	203.6	—	127.4	—	65.4	—	34.2	—
北 海 道	200.9	(25)	127.4	(24)	64.4	(25)	34.5	(21)
青 森	235.0	(5)	140.3	(10)	76.8	(6)	36.6	(16)
岩 手	243.1	(2)	143.8	(7)	80.5	(2)	37.9	(10)
宮 城	199.6	(27)	120.4	(33)	65.1	(22)	30.9	(36)
秋 田	212.1	(18)	118.5	(36)	64.6	(23)	29.6	(41)
山 形	205.9	(23)	118.8	(35)	66.6	(18)	31.4	(35)
福 島	240.9	(4)	149.0	(3)	79.2	(4)	41.1	(4)
茨 城	206.4	(22)	140.7	(9)	66.0	(20)	37.3	(14)
栃 木	229.7	(7)	143.4	(8)	78.0	(5)	39.3	(5)
群 馬	211.3	(19)	134.7	(16)	71.0	(11)	36.6	(15)
埼 玉	224.4	(9)	146.3	(5)	71.6	(10)	38.9	(8)
千 葉	241.7	(3)	147.2	(4)	81.0	(1)	41.3	(3)
東 京	204.2	(24)	123.2	(27)	64.3	(26)	32.2	(31)
神 奈 川	193.8	(30)	113.1	(39)	64.5	(24)	31.5	(34)
新 潟	192.9	(33)	110.5	(40)	60.7	(36)	29.0	(44)
富 山	183.0	(40)	107.5	(45)	55.8	(43)	27.3	(46)
石 川	188.8	(37)	127.9	(23)	60.1	(37)	32.9	(27)
福 井	195.4	(28)	125.9	(25)	61.6	(32)	33.0	(25)
山 梨	177.3	(43)	108.7	(42)	54.3	(44)	29.5	(42)
長 野	189.4	(35)	110.3	(41)	60.8	(35)	28.3	(45)
岐 阜	214.5	(16)	133.6	(18)	67.6	(17)	34.8	(20)
静 岡	190.9	(34)	121.8	(30)	62.7	(29)	32.5	(29)
愛 知	175.0	(44)	121.7	(31)	52.6	(45)	31.8	(33)
三 重	199.8	(26)	124.2	(26)	62.8	(28)	32.4	(30)
滋 賀	212.5	(17)	133.2	(19)	62.9	(27)	33.8	(22)
京 都	215.2	(15)	134.7	(17)	69.6	(16)	37.6	(11)
大 阪	216.4	(14)	138.7	(13)	72.9	(9)	37.6	(12)
兵 庫	193.9	(29)	128.6	(22)	59.4	(39)	33.2	(24)
奈 良	234.7	(6)	146.0	(6)	73.5	(8)	39.1	(7)
和 歌 山	229.1	(8)	151.9	(2)	74.5	(7)	42.1	(2)
鳥 取	189.0	(36)	107.5	(44)	58.3	(40)	30.1	(40)
島 根	181.8	(42)	113.5	(38)	56.0	(42)	30.3	(38)
岡 山	207.2	(21)	120.9	(32)	66.3	(19)	32.7	(28)
広 島	207.4	(20)	130.1	(20)	65.6	(21)	35.7	(19)
山 口	218.9	(11)	137.9	(14)	70.8	(13)	38.3	(9)
徳 島	193.5	(31)	123.0	(28)	61.6	(31)	33.0	(26)
香 川	216.5	(13)	140.0	(11)	69.8	(15)	39.3	(6)
愛 媛	243.3	(1)	153.9	(1)	80.3	(3)	42.8	(1)
高 知	218.9	(12)	139.9	(12)	70.1	(14)	35.7	(18)
福 岡	142.5	(47)	95.2	(47)	42.3	(47)	23.9	(47)
佐 賀	165.9	(46)	108.4	(43)	50.2	(46)	29.1	(43)
長 崎	193.2	(32)	130.0	(21)	62.0	(30)	35.8	(17)
熊 本	185.2	(38)	119.1	(34)	57.3	(41)	32.2	(32)
大 分	184.5	(39)	114.3	(37)	61.0	(34)	30.3	(39)
宮 崎	222.2	(10)	136.6	(15)	71.0	(12)	37.5	(13)
鹿 児 島	182.7	(41)	121.8	(29)	60.0	(38)	33.7	(23)
沖 縄	173.1	(45)	103.7	(46)	61.5	(33)	30.5	(37)

脳血管疾患

	平成27年平滑化人口				昭和60年モデル人口			
	男	(順位)	女	(順位)	男	(順位)	女	(順位)
全 国	116.0	—	72.6	—	37.8	—	21.0	—
北 海 道	106.5	(39)	68.7	(32)	34.7	(35)	21.0	(23)
青 森	150.6	(3)	92.1	(5)	52.8	(1)	28.2	(3)
岩 手	159.1	(1)	101.8	(1)	51.8	(3)	29.3	(1)
宮 城	128.0	(14)	81.4	(12)	43.0	(13)	23.7	(11)
秋 田	150.8	(2)	89.1	(7)	52.2	(2)	26.9	(7)
山 形	140.3	(6)	95.2	(3)	43.8	(10)	27.4	(5)
福 島	138.0	(7)	94.6	(4)	43.7	(11)	27.4	(6)
茨 城	134.9	(9)	85.4	(10)	46.0	(6)	24.9	(10)
栃 木	150.5	(4)	98.0	(2)	49.1	(4)	28.5	(2)
群 馬	125.4	(16)	80.9	(13)	39.5	(18)	23.5	(12)
埼 玉	113.1	(28)	72.4	(22)	36.7	(28)	20.9	(25)
千 葉	107.1	(38)	72.2	(23)	35.8	(31)	21.7	(20)
東 京	104.3	(42)	66.5	(37)	35.7	(33)	19.4	(33)
神 奈 川	107.5	(36)	64.6	(41)	36.6	(29)	19.0	(38)
新 潟	146.4	(5)	88.2	(8)	47.7	(5)	25.4	(9)
富 山	132.7	(10)	75.2	(19)	43.6	(12)	22.5	(17)
石 川	117.2	(23)	77.2	(16)	36.0	(30)	21.9	(19)
福 井	109.5	(31)	64.0	(42)	34.3	(36)	17.9	(42)
山 梨	124.5	(17)	76.7	(17)	42.0	(15)	23.0	(15)
長 野	131.2	(13)	82.7	(11)	41.0	(16)	22.2	(18)
岐 阜	115.1	(24)	72.0	(24)	35.6	(34)	19.8	(31)
静 岡	132.4	(11)	79.4	(15)	44.5	(8)	23.3	(13)
愛 知	107.3	(37)	71.6	(25)	34.2	(37)	20.7	(26)
三 重	118.5	(20)	80.5	(14)	37.1	(26)	23.1	(14)
滋 賀	85.7	(47)	62.6	(44)	26.4	(47)	17.1	(46)
京 都	105.8	(40)	65.6	(38)	33.1	(44)	18.8	(40)
大 阪	102.6	(44)	58.1	(46)	33.2	(43)	16.6	(47)
兵 庫	111.5	(29)	68.8	(31)	36.9	(27)	19.1	(36)
奈 良	95.0	(46)	64.9	(39)	29.0	(46)	17.8	(43)
和 歌 山	108.3	(34)	66.9	(36)	32.4	(45)	19.5	(32)
鳥 取	137.4	(8)	75.6	(18)	45.0	(7)	22.9	(16)
島 根	114.8	(25)	73.3	(20)	38.5	(20)	21.3	(21)
岡 山	113.5	(27)	69.6	(28)	35.8	(32)	21.0	(24)
広 島	109.0	(33)	64.7	(40)	33.7	(41)	19.0	(37)
山 口	118.4	(21)	72.5	(21)	37.9	(23)	21.2	(22)
徳 島	122.6	(18)	69.2	(30)	40.3	(17)	20.1	(29)
香 川	111.5	(30)	67.5	(34)	37.6	(24)	18.1	(41)
愛 媛	117.8	(22)	70.5	(27)	38.6	(19)	20.0	(30)
高 知	114.7	(26)	69.3	(29)	37.6	(25)	20.2	(28)
福 岡	107.8	(35)	62.2	(45)	33.6	(42)	17.7	(44)
佐 賀	121.2	(19)	71.2	(26)	38.4	(21)	20.7	(27)
長 崎	102.9	(43)	67.1	(35)	34.0	(39)	19.3	(34)
熊 本	105.5	(41)	63.3	(43)	33.9	(40)	19.2	(35)
大 分	109.2	(32)	68.6	(33)	34.2	(38)	18.8	(39)
宮 崎	128.0	(15)	85.4	(9)	42.2	(14)	26.3	(8)
鹿 児 島	132.1	(12)	90.4	(6)	44.1	(9)	27.5	(4)
沖 縄	102.3	(45)	56.6	(47)	38.1	(22)	17.5	(45)