8-4. 医療機関での検査実施状況調査

1 期間:平成30年度

2 患者:平成30年度における健診未受診者において、特定の検査を受診した者

※健診未受診者:2018年4月1日~2019年3月31日まで存在していた国保40-75歳の

被保険者のうち、同期間内に、特定健診を受診していない者

※特定の検査 : 尿蛋白(尿蛋白定性(尿))、(尿定性検査)、 尿アルブミン、

尿蛋白定量(24時間蓄尿)、クレアチニン、グリコアルブミン、

HbA1c、 網膜症検査

3 加入者の所属する市町村:平成30年度において、被保険者が所属する市町村にある病院

⇔それ以外(千葉県内):平成30年度において、被保険者が所属していない千葉県内の病院

4 割合: 平成30年度健診未受診者における検査実施患者数 / 平成30年度健診未受診者数

8-4. 医療機関での検査実施状況調査 2次医療圏別

○ 山武長生夷隅医療圏では、「尿たんぱく定量(24時間蓄尿)」「クレアチニン」「グリコアルブミン」において、加入者の 所属する市町村での割合より、加入者の所属する市町村以外の市町村(千葉県内)での割合が高くなっている。

【国保】

		割合 (2018年度健康診断未受診者における検査							查実施患者数 / 2018年度健康診断未受診者数)						
				加入者	の所属する	市町村			加入者の所属する市町村以外の市町村(千葉県内)						
	2018年	1	2	3	4	(5)	6	7	0	2	6	4	6	6	0
二次医療圏	度健康診断未受診者数 (人)	尿蛋白 (尿蛋白 定性 (尿)) (尿定性 検査)	尿アルブミ ン	尿蛋白定量(24時間蓄尿)	クレアチニ ン	グリコアルブ ミン	HbA1c	網膜症検査	尿蛋白 (尿蛋白 定性 (尿)) (尿定性 検査)	尿アルブミン	尿蛋白定量(24時間蓋尿)	クレアチニ ン	グリコアルブ ミン	HbA1c	網膜症検査
千葉医療圏	83,745	17.90%	2.37%	1.03%	35.20%	0.62%	22.45%	0.47%	3.74%	0.31%	0.30%	11.09%	0.29%	6.53%	0.16%
東葛南部医療圏	132,707	11.69%	1.30%	0.80%	29.06%	0.74%	19.16%	0.79%	5.20%	0.52%	0.33%	13.91%	0.39%	8.63%	0.25%
東葛北部医療圏	123,995	15.51%	1.51%	0.81%	32.92%	0.69%	22.91%	0.23%	4.84%	0.48%	0.23%	12.70%	0.32%	8.20%	0.05%
印旛医療圏	77,875	17.22%	2.03%	0.49%	31.62%	0.41%	22.25%	0.38%	10.14%	1.49%	0.45%	24.92%	0.69%	15.33%	0.15%
香取海匝医療圏	32,898	16.63%	1.73%	0.56%	34.73%	0.30%	24.58%	0.12%	6.30%	0.68%	0.41%	18.34%	0.29%	11.64%	0.13%
山武長生夷隅医療圏	54,371	17.37%	2.37%	1.12%	28.91%	0.10%	21.47%	0.47%	14.73%	2.03%	1.39%	29.66%	0.58%	20.26%	0.44%
安房医療圏	17,685	22.06%	1.77%	1.85%	39.61%	0.38%	29.38%	0.07%	13.57%	1.27%	1.69%	24.76%	0.31%	16.95%	0.13%
君津医療圏	29,815	16.01%	2.96%	0.95%	29.35%	0.38%	20.40%	0.44%	11.29%	1.92%	1.25%	23.00%	0.40%	15.36%	0.40%
市原医療圏	27,114	19.85%	2.39%	1.57%	40.96%	0.69%	31.01%	0.48%	5.03%	0.67%	0.39%	11.09%	0.19%	6.59%	0.07%
千葉県全体	580,205	15.88%	1.87%	0.89%	32.31%	0.55%	22.30%	0.45%	7.09%	0.86%	0.52%	17.12%	0.40%	10.90%	0.19%

※各検査項目を比較し、加入者の所属する市町村以外の市町村よりも、加入者の所属する市町村の割合が低い場合赤字

138 データ: 平成30年度KDBデータ

8-4. 医療機関での検査実施状況調査 市町村別1

○ 勝浦市では全検査項目において、富津市では「グリコアルブミン」を除き、加入者の所属する市町村での割合より、 加入者の所属する市町村以外の市町村(千葉県内)での割合が高くなっている。

【国保】

【 国保 】															
		割合 (2018年度健康診断未受診者における検査実施患者数 / 2018年度健康診断未受診者数)													
				加入者	の所属する	市町村				加入者の別	所属する市田	可村以外の	市町村(1	葉県内)	
		1	2	3	4	(5)	6	7	0	2	6	4	6	6	0
市町村	2018年度健康診断未受診者数(人)	尿蛋白 (尿蛋白 定性 (尿))	尿アルブミ ン	尿蛋白定 量(24 時間蓄	クレアチニ ン	グリコアル ブミン	HbA1c	網膜症検査	尿蛋白 (尿蛋白 定性 (尿))	尿アルブミ ン	尿蛋白定 量(24 時間蓄	クレアチニ ン	グリコアル ブミン	HbA1c	網膜症検査
		(尿定性 検査)		尿)					(尿定性 検査)		尿)				
千葉市中央区	16,991	19.34%	2.72%	1.32%	39.29%	0.84%	24.85%	0.49%	1.55%	0.11%	0.08%	3.86%	0.09%	2.28%	0.05%
千葉市花見川区	15,883	15.48%	2.20%	0.97%	29.83%	0.20%	19.80%	0.47%	6.33%	0.57%	0.41%	16.65%	0.35%	10.24%	0.41%
千葉市稲毛区	13,631	16.87%	2.44%	0.79%	35.06%	0.57%	22.52%	0.34%	3.76%	0.34%	0.35%	12.87%	0.30%	6.95%	0.07%
千葉市若葉区	15,375	15.06%	1.21%	1.01%	36.32%	1.09%	22.11%	1.11%	3.30%	0.20%	0.24%	11.47%	0.21%	6.99%	0.07%
千葉市緑区	9,927	21.41%	2.67%	1.21%	36.58%	0.35%	23.69%	0.07%	4.97%	0.47%	0.58%	12.32%	0.50%	7.62%	0.31%
千葉市美浜区	11,938	21.00%	3.27%	0.88%	34.08%	0.54%	21.86%	0.13%	2.97%	0.21%	0.25%	10.45%	0.44%	5.69%	0.08%
銚子市	8,297	19.96%	0.42%	0.12%	35.83%	0.49%		0.02%	4.03%	0.33%	0.46%	17.58%	0.24%	11.16%	0.12%
市川市	34,696	10.25%	1.11%	0.49%	24.20%	1.14%	16.40%	0.93%	3.94%	0.24%	0.25%	12.42%	0.52%	7.35%	0.27%
船橋市	44,501	12.29%	1.71%	0.87%	29.76%	0.65%	20.02%	0.86%	4.78%	0.49%	0.30%	13.17%	0.34%	8.27%	0.18%
館山市	6,421	27.60%	1.26%	2.46%	44.70%	0.53%	33.42%	0.00%	9.58%	1.00%	1.14%	19.75%	0.16%	13.04%	0.05%
木更津市	11,831	20.95%	3.35%	0.90%	37.30%	0.29%	26.48%	1.01%	6.92%	1.17%	0.91%	13.35%	0.30%	8.72%	0.03%
松戸市	44,291	13.80%	1.88%	0.69%	32.58%	0.70%	23.02%	0.27%	3.08%	0.27%	0.17%	8.58%	0.22%	5.41%	0.07%
野田市	17,266	26.13%	1.33%	1.49%	39.82%	0.26%	27.24%	0.39%	3.89%	0.21%	0.17%	10.23%	0.28%	6.21%	0.01%
茂原市	10,224	25.80%	2.38%	1.31%	37.05%	0.20%	27.49%	2.34%	10.41%	0.85%	0.92%	24.32%	0.59%	15.57%	0.15%
成田市	12,999	27.89%	5.47%	0.62%	42.81%	1.04%	25.07%	0.34%	5.79%	0.43%	0.22%	16.08%	0.30%	9.30%	0.08%
佐倉市		18.96%	2.13%	0.74%	40.95%	0.63%	29.04%	0.99%	5.77%	0.91%	0.37%	15.37%	0.48%	9.26%	0.07%
東金市	6,858	15.94%	2.30%	1.41%	29.15%	0.22%	24.22%	0.20%	9.11%	0.74%	0.79%	22.65%	0.38%	14.36%	0.10%
旭市	7,643	12.38%	1.03%	1.45%	41.19%	0.46%	29.90%	0.10%	3.61%	0.34%	0.13%	8.11%	0.07%	5.68%	0.01%
習志野市	13,636	10.47%	0.89%	0.25%	29.91%	0.13%	17.12%	0.25%	6.72%	0.67%	0.51%	16.54%	0.29%	10.33%	0.19%
柏市	35,481	12.42%	1.06%	0.66%	33.43%	1.29%	22.82%	0.15%	5.42%	0.68%	0.20%	12.93%	0.26%	8.80%	0.03%
勝浦市	2,958	9.03%	0.85%	1.69%	27.76%	0.03%	19.71%	0.00%	18.15%	3.96%	2.87%	32.76%	0.54%	24.68%	0.07%
市原市	27,114	19.85%	2.39%	1.57%	40.96%	0.69%	31.01%	0.48%	5.03%	0.67%	0.39%	11.09%	0.19%	6.59%	0.07%
流山市	13,053	12.99%	1.62%	0.82%	26.04%	0.19%	20.12%	0.22%	9.73%	1.11%	0.38%	24.24%	0.58%	15.64%	0.05%
八千代市	18,359	14.93%	1.51%	1.69%	35.35%	0.35%	22.81%	0.58%	5.18%	0.53%	0.22%	15.58%	0.34%	9.48%	0.44%
我孫子市	13,904	17.98%	1.65%	0.68%	30.55%	0.15%	20.02%	0.12%	5.57%	0.37%	0.42%	17.46%	0.62%	11.10%	0.04%
鴨川市	4,672	28.25%	3.90%	3.40%	54.88%	0.66%	39.77%	0.00%	2.85%	0.19%	0.17%	5.46%	0.04%	3.36%	0.04%
鎌ケ谷市	11,071	10.50%	1.05%	0.96%	26.99%	0.14%	20.49%	1.16%	12.25%	1.54%	0.93%	25.20%	0.66%	16.40%	0.35%
君津市	,	14.31%	4.74%	1.63%		0.31%	17.26%	0.04%	13.20%	1.89%	1.41%	27.79%	0.35%	18.68%	0.74%
富津市	4,990		1.50%	0.62%	24.81%	0.72%		0.14%	16.83%	3.33%	2.02%	32.04%	0.64%		
千葉県全体平均	580,205	15.88%	1.87%	0.89%	32.31%	0.55%	22.30%	0.45%	7.09%	0.86%	0.52%	17.12%	0.40%	10.90%	0.19%

※各検査項目を比較し、加入者の所属する市町村以外の市町村よりも、加入者の所属する市町村の割合が低い場合赤字

139 データ: 平成30年度KDBデータ

8-4. 医療機関での検査実施状況調査 市町村別2

○ 全体的に全検査項目において、加入者の所属する市町村での割合より、加入者の所属する市町村以外の市町村(千葉県内)での割合が高い市町村が多くみられる。

【国保】

【国保】															
	割合 (2018年度健康診断未受診者における検査実施患者数 / 2018年度健康診断未受診者数)														
				加入者	の所属する	市町村			加入者の所属する市町村以外の市町村(千葉県内)						
		1	2	3	4	(5)	6	7	0	0	•	4	6	6	0
市町村	2018年度健康診断未受診者数(人)	尿蛋白 (尿蛋白 定性	尿アルブミ	尿蛋白定 量(24	クレアチニ	グリコアル		網膜症検	尿蛋白 (尿蛋白 定性	尿アルブミ	尿蛋白定 量(24	クレアチニ	グリコアル		網膜症検
		(尿)) (尿定性 検査)),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	時間蓄尿)	λ λ	ブミン	HbA1c	查	(尿)) (尿定性 検査)	ン	時間蓄尿)	λν, γ =	ブミン	HbA1c	查
浦安市	10,444	11.13%	0.61%	0.50%	32.20%	1.86%	19.52%	0.69%	1.81%	0.23%	0.08%	3.71%	0.15%	2.49%	0.06%
四街道市	9,715	13.79%	1.41%	0.64%	30.11%	0.01%	21.41%	0.17%	8.70%	0.84%	0.46%	26.82%	0.56%	16.25%	0.19%
袖ケ浦市	4,893	11.02%	0.57%	0.27%	22.64%	0.37%	15.08%	0.00%	13.02%	2.35%	1.02%	29.16%	0.49%	19.44%	0.37%
八街市	10,028	18.64%	1.15%	0.34%	23.08%	0.06%	20.88%	0.00%	11.98%	1.51%	0.79%	29.47%	0.75%	18.51%	0.10%
印西市	8,758	9.11%	0.90%	0.11%	17.74%	0.08%	14.58%	0.48%	15.35%	1.77%	0.47%	35.97%	1.39%	22.47%	0.24%
白井市	5,212	14.26%	0.67%	0.63%	26.44%	0.17%	18.53%	0.00%	10.99%	1.27%	0.48%	30.30%	0.69%	20.45%	0.54%
富里市	6,224	8.84%	0.56%	0.02%	21.32%	0.19%	16.20%	0.00%	17.22%	4.06%	0.51%	34.25%	1.12%	20.34%	0.18%
南房総市	5,297	12.99%	0.93%	0.11%	23.30%	0.04%	19.75%	0.23%	25.15%	2.08%	3.32%	43.86%	0.68%	30.66%	0.08%
匝瑳市	4,735	16.79%	2.03%	0.30%	33.45%	0.13%	22.98%	0.00%	7.22%	0.57%	0.61%	23.59%	0.34%	15.44%	0.19%
香取市	8,400	19.55%	2.74%	0.27%	34.12%	0.19%	23.93%	0.33%	7.17%	0.85%	0.39%	19.42%	0.31%	11.68%	0.17%
山武市	6,937	15.29%	2.44%	1.72%	29.77%	0.06%	20.01%	0.00%	14.14%	2.03%	0.84%	27.66%	0.53%	18.68%	0.16%
いすみ市	5,755	21.27%	7.04%	1.82%	34.47%	0.07%	29.92%	0.00%	13.92%	1.63%	2.29%	29.05%	0.49%	19.65%	0.35%
大網白里市	5,374	20.04%	1.12%	0.60%	30.59%	0.17%	21.66%	0.00%	12.78%	1.99%	1.04%	26.78%	0.67%	18.18%	0.24%
印旛郡酒々井町	2,386	4.19%	0.46%	0.17%	20.54%	0.42%	16.35%	0.00%	21.17%	5.03%	0.59%	41.91%	1.26%	26.70%	0.08%
印旛郡栄町	2,817	22.90%	1.38%	0.39%		0.50%	18.42%	0.00%	16.61%	3.37%	0.32%		0.67%		0.14%
香取郡神崎町	719	12.66%	3.34%	0.14%	17.52%	0.00%	8.76%	0.00%	20.17%	2.92%	0.42%	40.89%	1.53%	26.29%	0.28%
香取郡多古町	1,731	15.25%	4.68%	0.23%	26.00%	0.00%	19.70%	0.00%	11.32%	1.50%	0.64%	27.67%	0.87%	16.00%	0.23%
香取郡東庄町	1,373	5.61%	1.82%	1.60%	20.32%	0.00%	20.47%	0.00%	13.04%	1.97%	0.80%	31.68%	0.22%		0.15%
山武郡九十九里町	2,341	9.14%	0.47%	0.13%	17.26%	0.00%	8.63%	0.00%	19.48%	2.95%	1.03%		0.56%		0.21%
山武郡芝山町	943	7.74%	0.11%	0.95%	13.89%	0.00%	11.03%	0.00%	20.36%	4.88%	0.32%		1.06%		0.00%
山武郡横芝光町	,	19.56%	3.63%	0.86%	28.58%	0.00%	17.73%	0.00%	14.87%	2.40%	1.86%		0.40%		0.23%
長生郡一宮町	1,437	17.33%	3.20%	0.28%	26.72%	0.00%	21.02%	0.00%	16.91%	2.02%	1.11%		0.63%		0.70%
長生郡睦沢町	744		0.94%	0.00%	22.85%	0.00%	20.56%	0.00%	21.91%	2.69%	1.48%		0.54%		1.61%
長生郡長生村	1,597	15.78%	1.75%	0.00%	21.16%	0.00%	16.47%	0.00%	22.29%	2.38%	1.94%		0.75%		2.69%
長生郡白子町	1,854	13.27%	0.65%	0.22%	28.80%	0.00%	20.23%	0.00%	20.82%	2.37%	1.35%	33.76%	0.86%		2.59%
長生郡長柄町	894	7.38%	0.11%	0.00%	13.76%	0.00%	9.51%	0.00%	24.50%	2.35%	1.68%		1.23%		1.23%
長生郡長南町	923	12.57%	0.11%	0.22%	15.60%	0.00%	10.73%	0.00%	24.92%	2.71%	1.19%	42.25%	1.30%		2.49%
夷隅郡大多喜町	1,203		0.42%	1.91%	16.29%	0.00%	12.22%	0.00%	25.44%	5.49%	3.33%		0.42%		0.75%
夷隅郡御宿町	1,323	3.25%	0.38%	0.15%	10.36%	0.00%	6.12%	0.00%	24.04%	5.90%	3.48%	44.82%	0.60%		0.15%
安房郡鋸南町	1,295	9.34%	0.08%	0.31%	26.02%	0.00%	11.27%	0.00%	24.63%	3.24%	3.17%		0.54%		1.08%
千葉県全体平均	580,205	15.88%	1.87%	0.89%	32.31%	0.55%	22.30%	0.45%	7.09%	0.86%	0.52%	17.12%	0.40%	10.90%	0.19%

※各検査項目を比較し、加入者の所属する市町村以外の市町村よりも、加入者の所属する市町村の割合が低い場合赤字

140 データ: 平成30年度KDBデータ

8-5. 国保新規加入者・継続加入者の医療費分析

■国保新規加入者と継続加入者の医療費推移(P.142)

- 国保加入者を「新規国保加入者」と「継続国保加入者」に分け、年齢別に医療費を集計・比較することによって 両者の違い・傾向を確認する。
- 両者とも、60代(60~64歳、65~69歳)の人数構成比および医療費構成比が高く、1人当たり医療費も高い結果となっている。
- 「平成27→30年度の医療費増減率」の比較では、両者とも年齢が上がるにつれて増減率も高くなり、 両者間の傾向に大きな差は見られなかった。

■60代の国保加入者における加入時点年齢別の医療費推移(P.143)

- 60代の人数構成比が高いことが把握できたため、60代の国保加入者に限定して集計。 対象者を「加入時点年齢別」に医療費を集計し、傾向を確認する。
- 20歳以上60歳未満で加入した人数が全体のおよそ47%を占めていた。
- 医療費構成比は、平成26年度と平成30年度の間に大きな差は見られなかった。
- 「平成26→30年度の医療費増減率」は、どの年齢区分においてもおよそ140%に増加しており、年齢ごとに大きな差は見られなかったが20歳未満(0~9歳、10~19歳)と65~69歳の増減率がやや高い傾向となった。

141 データ: 平成26~30年度KDBデータ

5年間加入者

■国保新規加入者と継続加入者の医療費推移

集計条件

- 「新規加入者」:国保取得年月日が平成26年4月~9月かつ、国保喪失年月日が平成31年4月以降または加入中の者。年齢の基準は加入時点年月とする。
- 「継続加入者」:国保取得年月日が平成26年3月以前かつ、国保喪失年月日が平成31年4月以降または加入中の者。年齢の基準は平成26年4月とする。
- 各年齢区分の人数には、レセプト(医療費)が発生していない者を含む。
- 「平成27→30年度の医療費増減率」:平成27年度総医療費を100%としたときの、平成30年度総医療費の割合。
 - ※新規加入者には平成26年度において12か月分の医療費がレセプトとして確認できない者が含まれるため、平成27年度と平成30年度の医療費を比較する。

対象者区分	年齢区分	人数	人数構成比		平成27年度			平成27→30年度の		
Naten	十四四八	(人)	(%)	総医療費(円)	医療費構成比(%)	1人当たり医療費(円/人)	総医療費(円)	医療費構成比(%)	1人当たり医療費(円/人)	医療費増減率(%)
	0~9歳	3,676	5.8	584,115,610	3.5	158,900	417,386,075	2.1	113,544	71.5
	10~19歳	2,309	3.6	160,474,868	1.0	69,500	140,270,730	0.7	60,750	87.4
	20~29歳	4,049	6.4	500,544,250	3.0	123,622	526,539,006	2.7	130,042	105.2
	30~39歳	5,715	9.0	919,273,028	5.6	160,853	932,356,916	4.8	163,142	101.4
	40~49歳	6,036	9.5	1,217,513,976	7.4	201,709	1,386,259,012	7.1	229,665	113.9
新規加入者	50~54歳	2,797	4.4	751,994,178	4.5	268,857	812,382,343	4.1	290,448	108.0
	55~59歳	5,048	8.0	1,462,398,260	8.8	289,699	1,800,545,957	9.2	356,685	123.1
	60~64歳	16,177	25.6	5,029,793,332	30.4	310,923	6,039,026,687	30.8	373,309	120.1
	65~69歳	16,602	26.2	5,725,409,450	34.6	344,863	7,314,896,068	37.3	440,603	127.8
	70歳~	863	1.4	192,977,290	1.2	223,612	235,259,752	1.2	272,607	121.9
	計	63,272	100.0	16,544,494,242	100.0	261,482	19,604,922,546	100.0	309,851	118.5
	0~9歳	33,414	4.1	4,243,954,144	1.9	127,011	3,648,464,742	1.3	109,190	86.0
	10~19歳	36,230	4.4	2,946,180,280	1.3	81,319	2,771,524,228	1.0	76,498	94.1
	20~29歳	27,432	3.3	3,347,601,962	1.5	122,033	3,585,555,219	1.3	130,707	107.1
	30~39歳	68,669	8.4	11,149,294,558	4.9	162,363	12,264,172,733	4.4	178,598	110.0
	40~49歳	106,397	13.0	22,311,525,020	9.9	209,701	26,267,002,759	9.5	246,877	117.7
継続加入者	50~54歳	49,838	6.1	13,409,770,346	5.9	269,067	16,008,531,194	5.8	321,211	119.4
	55~59歳	67,829	8.3	19,974,832,468	8.9	294,488	24,551,682,103	8.8	361,964	122.9
	60~64歳	164,741	20.1	52,464,515,242	23.3	318,467	65,200,032,959	23.5	395,773	124.3
	65~69歳	258,434	31.5	94,352,697,056	41.8	365,094	121,541,920,173	43.8	470,302	128.8
	70歳~	6,434	0.8	1,387,249,270	0.6	215,612	1,616,454,479	0.6	251,236	116.5
Ī	計	819,418	100.0	225,587,620,346	100.0	275,302	277,455,340,589	100.0	338,600	123.0

142 データ: 平成26~30年度KDBデータ

■60代の国保加入者における加入時点年齢別の医療費推移

集計条件

- 集計対象者:国保取得年月日が平成26年3月以前かつ、国保喪失年月日が平成31年4月以降または加入中の者のうち、平成26年4月時点年齢が60~69歳。
- 加入時点年齢区分の年齢は、各加入者の国保取得年月日から算出。
- 各加入時点年齢区分の人数には、レセプト(医療費)が発生していない者を含む。
- 「平成26→30年度の医療費増減率」:平成26年度総医療費を100%としたときの、平成30年度総医療費の割合。

加入時点				平成26年度			平成26→30年度の		
年齢区分	(λ)	(%)	総医療費(円)	総医療費(円) 医療費構成比(%)		総医療費(円)	医療費構成比(%)	1人当たり医療費(円/人)	医療費増減率(%)
0~9歳	6,324	1.5	1,853,409,852	1.4	293,076	2,719,892,073	1.5	430,090	146.8
10~19歳	4,646	1.1	1,586,357,080	1.2	341,446	2,307,330,231	1.2	496,627	145.4
20~29歳	24,727	5.8	7,445,818,970	5.7	301,121	10,584,738,720	5.7	428,064	142.2
30~39歳	22,218	5.3	6,872,977,396	5.2	309,343	9,757,737,890	5.2	439,182	142.0
40~49歳	30,804	7.3	9,550,686,070	7.3	310,047	13,525,642,572	7.2	439,087	141.6
50~54歳	37,562	8.9	11,747,859,944	9.0	312,759	16,560,771,717	8.9	440,892	141.0
55~59歳	85,081	20.1	25,314,167,616	19.3	297,530	36,324,262,754	19.5	426,937	143.5
60~64歳	162,587	38.4	50,388,575,538	38.4	309,918	71,338,625,728	38.2	438,772	141.6
65~69歳	49,226	11.6	16,302,620,900	12.4	331,179	23,622,951,447	12.7	479,888	144.9
計	423,175	100.0	131,062,473,366	100.0	309,712	186,741,953,132	100.0	441,288	142.5