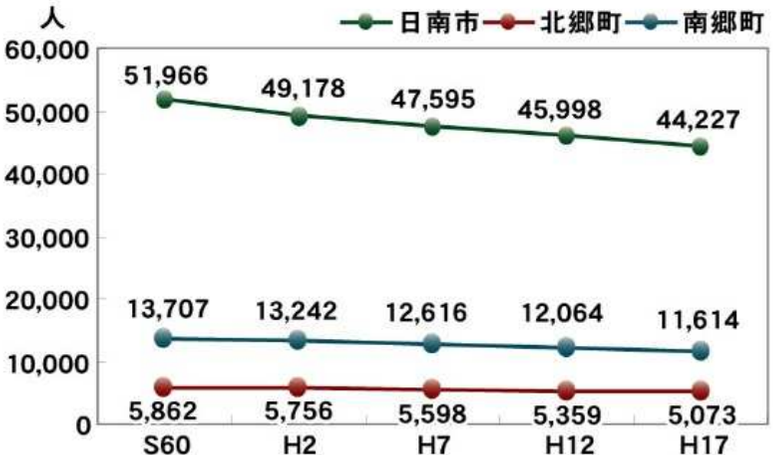
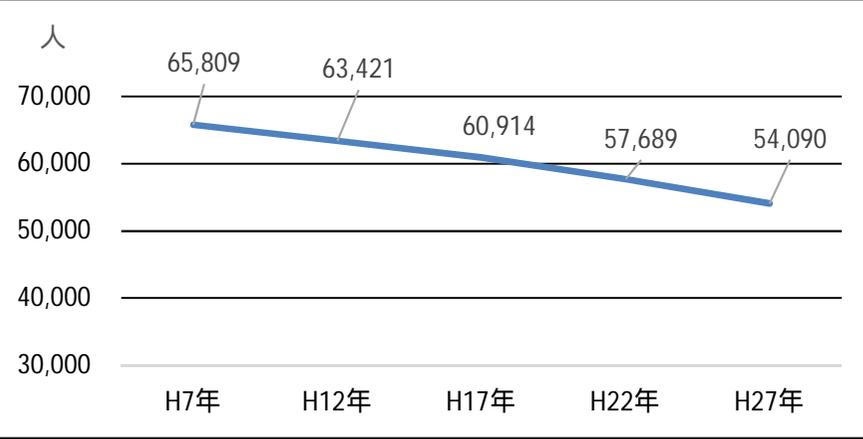
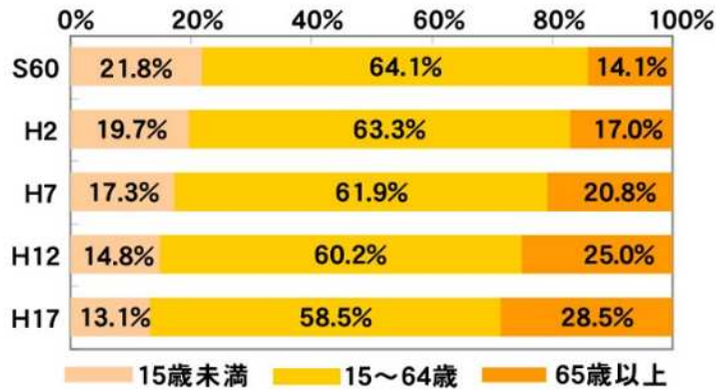


計画頁	現 行	変更案	計画頁																																				
5 頁	<p>第1章 概論</p> <p>1 (略)</p> <p>2 計画策定の方針</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) (略)</p> <p>(3) 計画の期間</p> <p>本計画は、合併年度及びこれに続く<u>10</u>年間を計画期間とします。</p>	<p>第1章 概論</p> <p>1 (略)</p> <p>2 計画策定の方針</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) (略)</p> <p>(3) 計画の期間</p> <p>本計画は、合併年度及びこれに続く<u>15</u>年間を計画期間とします。</p>	5 頁																																				
9 頁	<p>第2章 新市の概況</p> <p>1 (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>3 (略)</p> <p>4 (略)</p> <p>5 人口・世帯</p> <p>(1) 人口</p> <p>3市町の人口は昭和60年から平成17年までの20年間で約15%減少しています。一方で高齢化の進行は著しく、高齢化率は<u>28.5%</u>に達しています。</p> <p>市町別人口の推移</p>  <table border="1"> <caption>市町別人口の推移</caption> <thead> <tr> <th>年次</th> <th>日南市</th> <th>北郷町</th> <th>南郷町</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S60</td> <td>51,966</td> <td>5,862</td> <td>13,707</td> </tr> <tr> <td>H2</td> <td>49,178</td> <td>5,756</td> <td>13,242</td> </tr> <tr> <td>H7</td> <td>47,595</td> <td>5,598</td> <td>12,616</td> </tr> <tr> <td>H12</td> <td>45,998</td> <td>5,359</td> <td>12,064</td> </tr> <tr> <td>H17</td> <td>44,227</td> <td>5,073</td> <td>11,614</td> </tr> </tbody> </table>	年次	日南市	北郷町	南郷町	S60	51,966	5,862	13,707	H2	49,178	5,756	13,242	H7	47,595	5,598	12,616	H12	45,998	5,359	12,064	H17	44,227	5,073	11,614	<p>第2章 新市の概況</p> <p>1 (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>3 (略)</p> <p>4 (略)</p> <p>5 人口・世帯</p> <p>(1) 人口</p> <p>3市町合計の人口は平成7年から平成27年までの20年間で約18%減少しています。一方で高齢化の進行は著しく、<u>平成27年には高齢化率が35.0%</u>に達しています。</p> <p>人口の推移</p>  <table border="1"> <caption>人口の推移</caption> <thead> <tr> <th>年次</th> <th>3市町合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H7年</td> <td>65,809</td> </tr> <tr> <td>H12年</td> <td>63,421</td> </tr> <tr> <td>H17年</td> <td>60,914</td> </tr> <tr> <td>H22年</td> <td>57,689</td> </tr> <tr> <td>H27年</td> <td>54,090</td> </tr> </tbody> </table> <p>3市町の合計値</p> <p>出典：国勢調査</p>	年次	3市町合計	H7年	65,809	H12年	63,421	H17年	60,914	H22年	57,689	H27年	54,090	9 頁
年次	日南市	北郷町	南郷町																																				
S60	51,966	5,862	13,707																																				
H2	49,178	5,756	13,242																																				
H7	47,595	5,598	12,616																																				
H12	45,998	5,359	12,064																																				
H17	44,227	5,073	11,614																																				
年次	3市町合計																																						
H7年	65,809																																						
H12年	63,421																																						
H17年	60,914																																						
H22年	57,689																																						
H27年	54,090																																						

年齢階層別人口構成比の推移（3市町計）



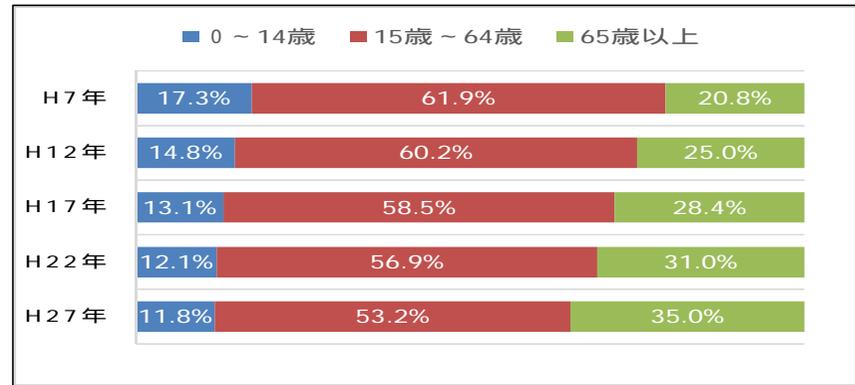
人口の推移

上段：総数（人）  
下段：65歳以上の割合

	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年
日南市	51,966	49,178	47,595	45,998	44,227
	14.1%	16.9%	20.6%	24.9%	28.4%
北郷町	5,862	5,756	5,598	5,359	5,073
	17.0%	19.9%	23.2%	27.8%	31.8%
南郷町	13,707	13,242	12,616	12,064	11,614
	13.0%	16.0%	20.2%	24.1%	27.3%
3市町計	71,535	68,176	65,809	63,421	60,914
	14.1%	17.0%	20.8%	25.0%	28.5%

出典：国勢調査

年齢階層別人口構成比の推移



3市町の合計値

出典：国勢調査

人口の推移

	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年
人口	65,809	63,421	60,914	57,689	54,090
65歳以上の人口	13,662	15,837	17,334	17,902	18,884
65歳以上の割合	20.8%	25.0%	28.4%	31.0%	35.0%

3市町の合計値

出典：国勢調査

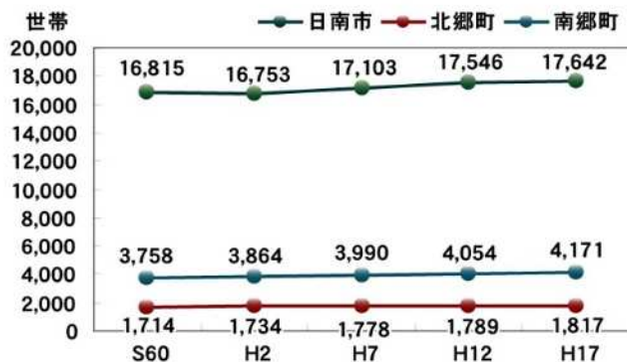
(2) 世帯数

人口が減少を続けているのに対し、世帯数は若干の増加傾向にあります。これは、1世帯あたりの家族構成員数が減少していることを示しており、核家族化の進行が伺えます。

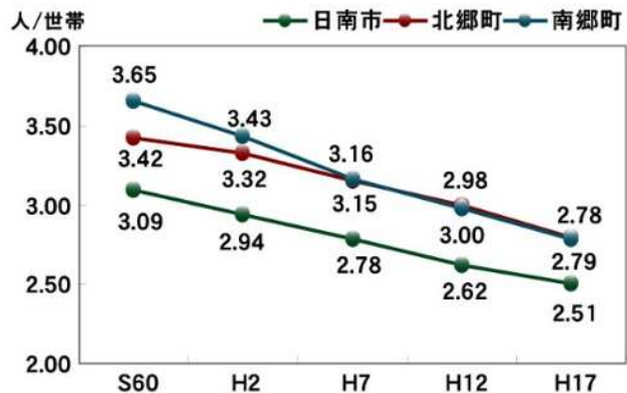
(2) 世帯数

世帯数については、平成12年から17年までは増加しましたが、以後は減少傾向にあります。  
また、人口減少に加え、1世帯あたりの人員数についても年々、減少しています。

世帯数の推移



1世帯あたり人員の推移



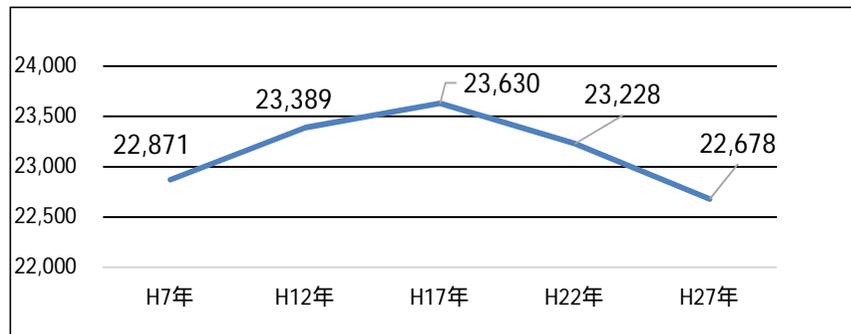
世帯数及び1世帯あたり人員の推移

上段：世帯数  
下段：人/1世帯

	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年
日南市	16,815	16,753	17,103	17,546	17,642
	3.09	2.94	2.78	2.62	2.51
北郷町	1,714	1,734	1,778	1,789	1,817
	3.42	3.32	3.15	3.00	2.79
南郷町	3,758	3,864	3,990	4,054	4,171
	3.65	3.43	3.16	2.98	2.78
3市町計	22,287	22,351	22,871	23,389	23,630
	3.21	3.05	2.88	2.71	2.58

出典：国勢調査

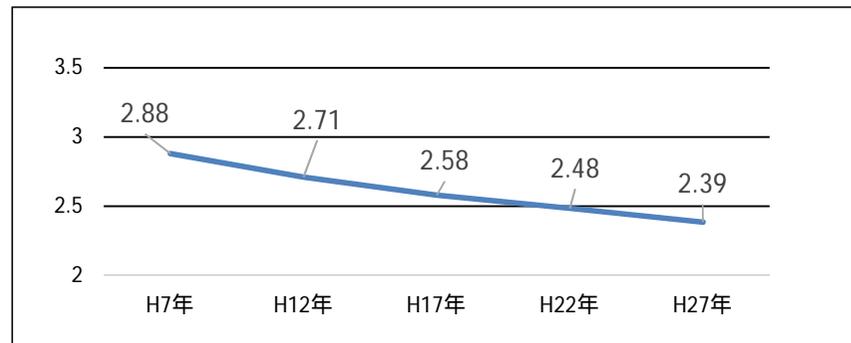
世帯数の推移



3市町の合計値

出典：国勢調査

1世帯あたり人員の推移



3市町の合計値

出典：国勢調査

世帯数及び1世帯あたり人員の推移

上段：世帯数  
下段：人口/世帯数

	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年
世帯数	22,871	23,389	23,630	23,228	22,678
1世帯当たりの人員	2.88	2.71	2.58	2.48	2.39

3市町の合計値

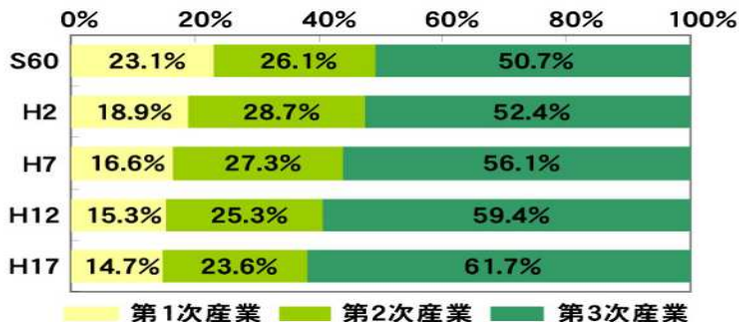
出典：国勢調査

(3) 就業人口

本地域の就業構造の特徴は、第1次産業（農林水産業）従事者の割合が高いことです。昭和60年から平成17年にかけての就業構成比を比較すると、全国的な傾向と同様に第3次産業の割合が増加し、第1次産業が減少していますが、それでも平成17年の第1次産業就業者割合は、宮崎県全体値12.7%を2.0ポイント上回る14.7%となっています。

人口の減少と高齢化の進展に伴い、就業人口も落ち込んでいますが、本地域特有の農・林・水産資源とこれらを活用した産業のさらなる発展は地域振興へ大きく寄与するものと思われま。

産業分類別人口構成比の推移（3市町計）



就業人口

(人)

	昭和60年				平成17年			
	第1次産業	第2次産業	第3次産業	産業人口計	第1次産業	第2次産業	第3次産業	産業人口計
日南市	4,131 17.0%	6,682 27.5%	13,475 55.5%	24,288	2,232 11.1%	4,790 23.9%	12,998 64.9%	20,020
北郷町	862 32.1%	929 34.6%	897 33.4%	2,688	458 19.5%	804 34.3%	1,081 46.1%	2,343
南郷町	2,755 42.3%	1,142 17.5%	2,621 40.2%	6,518	1,388 25.4%	972 17.8%	3,094 56.7%	5,454
3市町計	7,748 23.1%	8,753 26.1%	16,993 50.7%	33,494	4,078 14.7%	6,566 23.6%	17,173 61.7%	27,817

四捨五入の関係上、合計が100%にならないことがあります。また、分類不能は除いています。

出典：国勢調査

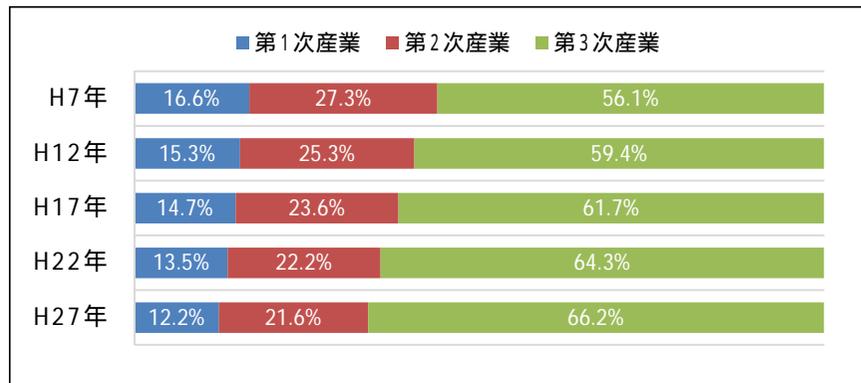
(3) 就業人口

平成27年の就業構成は、第1次産業が12.2%、第2次産業が21.6%、第3次産業が66.2%となっており、20年前の平成7年の割合に比べ、第1次産業と第2次産業は減少し、第3次産業は増加しています。

これは、全国的な傾向と同様であり、第1次産業や第2次産業は、人口減少に加え経営者の高齢化や後継者不足による廃業などが減少の要因と考えられます。

このような状況下において、平成27年の第1次産業の割合は、宮崎県全体値の11.0%より高いことから、本市特有の農・林・水産業は、地域振興の発展へ大きく寄与しているものと思われま。

産業分類別人口構成比の推移



3市町の合計値

出典：国勢調査

就業人口

(人)

	平成17年				平成27年			
	第1次産業	第2次産業	第3次産業	産業人口計	第1次産業	第2次産業	第3次産業	産業人口計
就業人口	4,078	6,566	17,173	27,817	2,912	5,133	15,737	23,782
割合	14.7%	23.6%	61.7%	100%	12.2%	21.6%	66.2%	100%

分類不能の産業は除いています。

出典：国勢調査

3市町の合計値

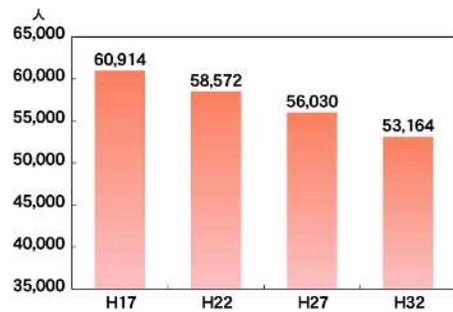
第3章 主要指標の見通し

1 人口

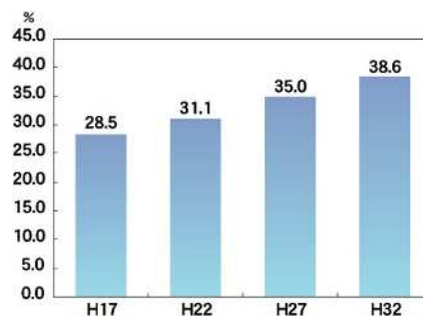
ここでは、過去の人口推移のデータを前提条件とした場合の実際的な人口予測をコーホート要因法により行いました。

予測の結果、平成32年の本地域の人口は約53,000人になると想定されます。

将来人口の予測



高齢化率の予測



市町村別年齢階層別将来人口

平成17年度は国勢調査による

	年齢階層	平成17年	平成22年	平成27年	平成32年
日南市	0～14歳	5,845	5,168	4,771	4,495
	14～64歳	25,831	24,330	21,959	19,665
	65歳以上	12,551	13,206	14,291	14,925
	計	44,227	42,704	41,021	39,085
北郷町	0～14歳	599	497	464	421
	14～64歳	2,862	2,702	2,419	2,126
	65歳以上	1,612	1,663	1,761	1,865
	計	5,073	4,862	4,644	4,412
南郷町	0～14歳	1,513	1,328	1,190	989
	14～64歳	6,929	6,346	5,631	4,964
	65歳以上	3,172	3,332	3,544	3,714
	計	11,614	11,006	10,365	9,667
3市町合計	0～14歳	7,957	6,993	6,425	5,905
	14～64歳	35,622	33,378	30,009	26,755
	65歳以上	17,335	18,201	19,596	20,504
	計	60,914	58,572	56,030	53,164

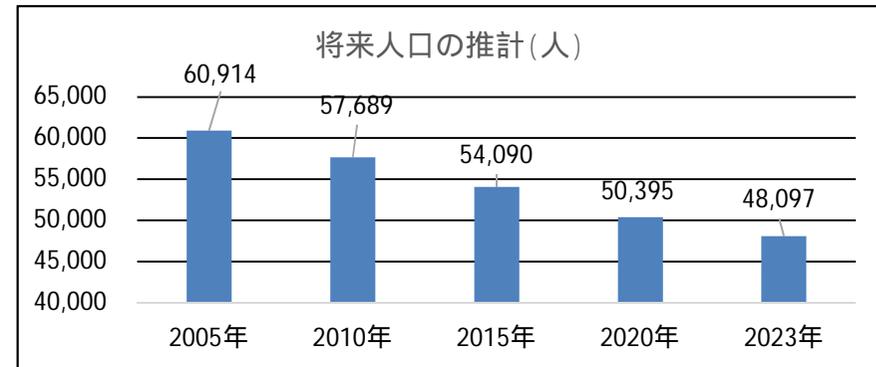
第3章 主要指標の見通し

1 人口

平成17(2005)年、平成22(2010)年、平成27(2015)年の国勢調査の結果及び国立社会保障・人口問題研究所が平成30年3月に発表した「日本の地域別将来推計人口」を基に、本計画の目標年度である平成35(2023)年の将来人口や高齢化率を推計しています。

(1) 将来の人口

平成35(2023)年の人口については、48,097人と推計され、年々、減少していくことが予想されます。



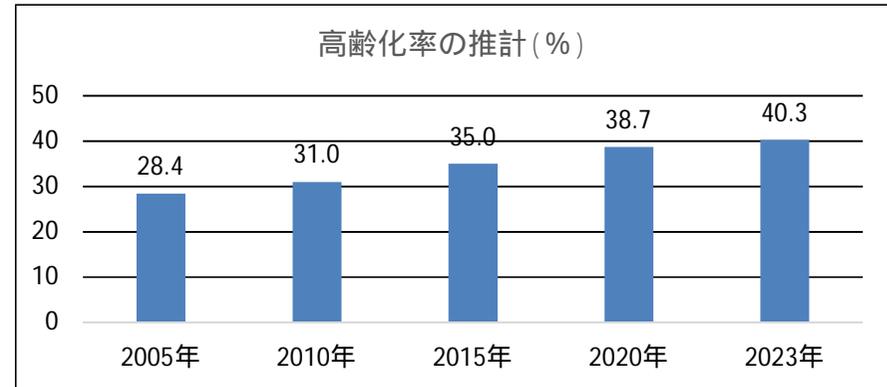
2023年の将来人口の算出について

国立社会保障・人口問題研究所による推計では、2020年が50,395人、2025年では46,562人となっています。5年間で3,833人が減少するため、1年間の平均減少数を766人と予測しています。

そのため、2020年の人口から3年後の2023年には2,298人(766人×3年)が減少すると予測して算出しています。50,395人 - 2,298人 = 48,097人

(2) 将来の高齢化率の推計

平成35(2023)年の高齢化率については、40.3%と推計され、今後も高齢化が進展すると予想されます。



2023年の高齢化率の算出について  
 下表のとおりです。

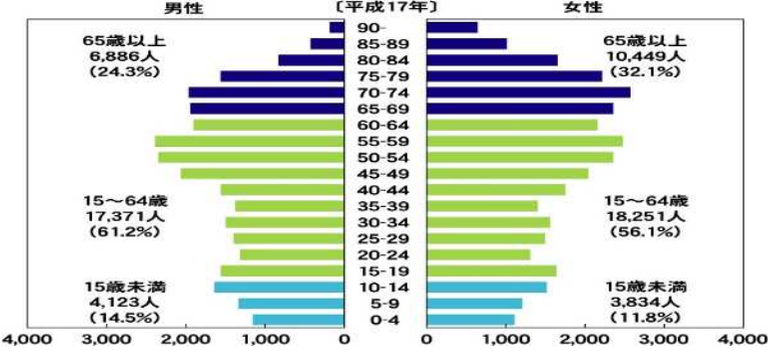
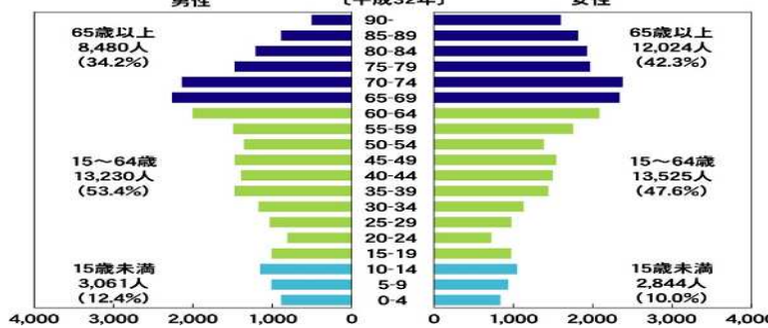
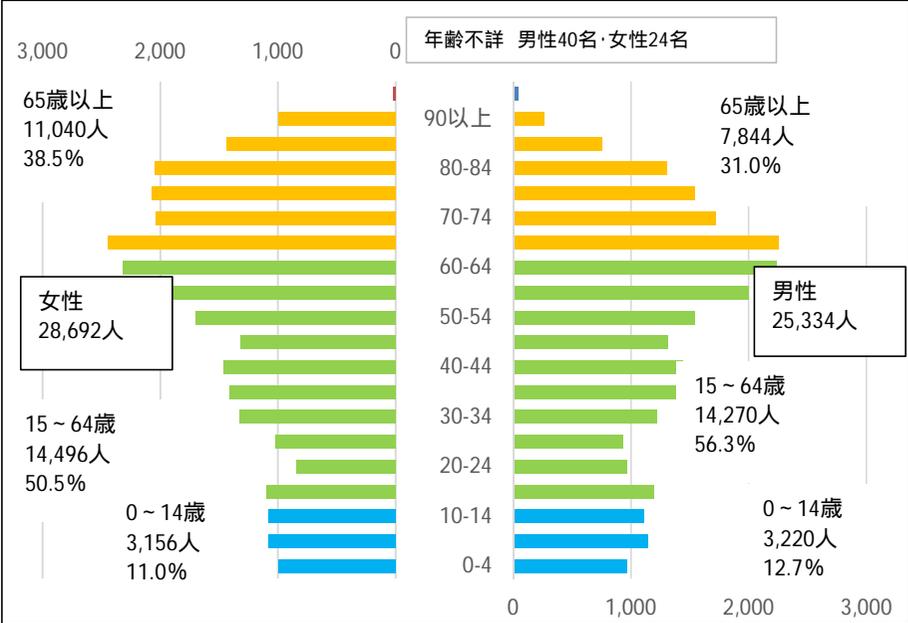
(3) 将来の年齢層別人口の推計

平成35(2023)年の年齢層の割合は、年少人口が11.5%、生産年齢人口が48.2%、老年人口が40.3%と推計され、少子高齢化が進展すると予想されます。

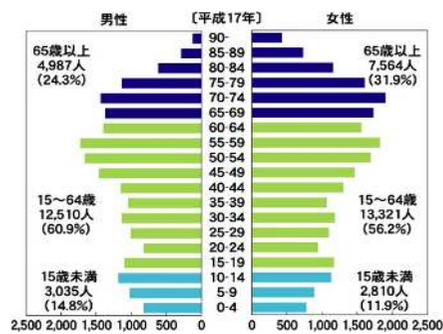
(単位:人/%)

年齢層	2005年		2010年		2015年		2020年		2023年	
	人口	割合								
年少人口 0～14歳	7,957	13.1	6,973	12.1	6,376	11.8	5,912	11.7	5,534	11.5
生産年齢人口 15～64歳	35,622	58.5	32,786	56.9	28,766	53.2	24,985	49.6	23,173	48.2
老年人口 65歳以上	17,335	28.4	17,902	31.0	18,884	35.0	19,498	38.7	19,390	40.3
合計	60,914	100	57,689	100	54,090	100	50,395	100	48,097	100.0

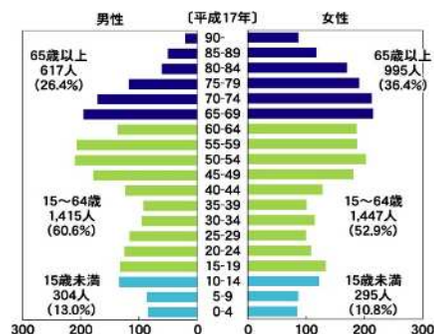
総数には年齢不詳を含んでいます。

計画頁	現 行	変更案	計画頁																																																																																																																																																																																																						
		<p>2023年の年齢層別人口の算出について  <u>国立社会保障・人口問題研究所による推計では、2025年の年少人口は5,281人、生産年齢人口は21,964人、老年人口は19,317人となっています。</u>  <u>2020年と2025年を比較して、5年間の増減から1年間の平均増減を算出した結果、年少人口が126人、生産年齢人口が604人、老年人口が36人、すべて減少すると予測しています。</u>  <u>2020年から3年後の2023年には、年少人口が378人（126人×3年）、生産年齢人口が1,812人（604人×3年）、老年人口が108人（36人×3年）、それぞれ減少すると予測して算出しています。</u></p>																																																																																																																																																																																																							
29頁	<p>本地域の平成17年における年齢構成は、20歳代・30歳代と幼年人口（15歳未満）の少なさが目立っています。一方、平成32年の予測結果では、65歳以上の人口が増加する一方で65歳未満人口は大幅に減少し、生産年齢人口（15～64歳）が高齢者人口（65歳以上）を支えるにはあまりに困難な状況といえます。</p> <p>3市町の平成17年人口ピラミッド</p>  <table border="1"> <caption>3市町の平成17年人口ピラミッド</caption> <thead> <tr> <th>性別</th> <th>年齢層</th> <th>人口</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">男性</td> <td>65歳以上</td> <td>6,886人</td> <td>24.3%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>17,371人</td> <td>61.2%</td> </tr> <tr> <td>15歳未満</td> <td>4,123人</td> <td>14.5%</td> </tr> <tr> <td>90-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-79</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>65-69</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">女性</td> <td>65歳以上</td> <td>10,449人</td> <td>32.1%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>18,251人</td> <td>56.1%</td> </tr> <tr> <td>15歳未満</td> <td>3,834人</td> <td>11.8%</td> </tr> <tr> <td>90-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-79</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>65-69</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>3市町の平成32年人口ピラミッド</p>  <table border="1"> <caption>3市町の平成32年人口ピラミッド</caption> <thead> <tr> <th>性別</th> <th>年齢層</th> <th>人口</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">男性</td> <td>65歳以上</td> <td>8,480人</td> <td>34.2%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>13,230人</td> <td>53.4%</td> </tr> <tr> <td>15歳未満</td> <td>3,061人</td> <td>12.4%</td> </tr> <tr> <td>90-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-79</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>65-69</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">女性</td> <td>65歳以上</td> <td>12,024人</td> <td>42.3%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>13,525人</td> <td>47.6%</td> </tr> <tr> <td>15歳未満</td> <td>2,844人</td> <td>10.0%</td> </tr> <tr> <td>90-</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-79</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>65-69</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	性別	年齢層	人口	割合	男性	65歳以上	6,886人	24.3%	15～64歳	17,371人	61.2%	15歳未満	4,123人	14.5%	90-			85-89			80-84			75-79			70-74			65-69			60-64			女性	65歳以上	10,449人	32.1%	15～64歳	18,251人	56.1%	15歳未満	3,834人	11.8%	90-			85-89			80-84			75-79			70-74			65-69			60-64			性別	年齢層	人口	割合	男性	65歳以上	8,480人	34.2%	15～64歳	13,230人	53.4%	15歳未満	3,061人	12.4%	90-			85-89			80-84			75-79			70-74			65-69			60-64			女性	65歳以上	12,024人	42.3%	15～64歳	13,525人	47.6%	15歳未満	2,844人	10.0%	90-			85-89			80-84			75-79			70-74			65-69			60-64			<p>本地域の平成27（2015）年における年齢構成は、20歳代・30歳代と幼年人口（15歳未満）の少なさが目立っています。また、平成35（2023）年の予測結果では、65歳以上の人口が増加する一方で65歳未満人口は大幅に減少し、生産年齢人口（15～64歳）が高齢者人口（65歳以上）を支えるにはあまりに困難な状況といえます。</p> <p>2015年人口ピラミッド</p>  <table border="1"> <caption>2015年人口ピラミッド</caption> <thead> <tr> <th>性別</th> <th>年齢層</th> <th>人口</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="10">女性</td> <td>65歳以上</td> <td>11,040人</td> <td>38.5%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>14,496人</td> <td>50.5%</td> </tr> <tr> <td>0～14歳</td> <td>3,156人</td> <td>11.0%</td> </tr> <tr> <td>90以上</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50-54</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="10">男性</td> <td>65歳以上</td> <td>7,844人</td> <td>31.0%</td> </tr> <tr> <td>15～64歳</td> <td>14,270人</td> <td>56.3%</td> </tr> <tr> <td>0～14歳</td> <td>3,220人</td> <td>12.7%</td> </tr> <tr> <td>90以上</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>85-89</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>80-84</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>70-74</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>60-64</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>50-54</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	性別	年齢層	人口	割合	女性	65歳以上	11,040人	38.5%	15～64歳	14,496人	50.5%	0～14歳	3,156人	11.0%	90以上			85-89			80-84			75-74			70-74			60-64			50-54			男性	65歳以上	7,844人	31.0%	15～64歳	14,270人	56.3%	0～14歳	3,220人	12.7%	90以上			85-89			80-84			75-74			70-74			60-64			50-54			30頁
性別	年齢層	人口	割合																																																																																																																																																																																																						
男性	65歳以上	6,886人	24.3%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	17,371人	61.2%																																																																																																																																																																																																						
	15歳未満	4,123人	14.5%																																																																																																																																																																																																						
	90-																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-79																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	65-69																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
女性	65歳以上	10,449人	32.1%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	18,251人	56.1%																																																																																																																																																																																																						
	15歳未満	3,834人	11.8%																																																																																																																																																																																																						
	90-																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-79																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	65-69																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
性別	年齢層	人口	割合																																																																																																																																																																																																						
男性	65歳以上	8,480人	34.2%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	13,230人	53.4%																																																																																																																																																																																																						
	15歳未満	3,061人	12.4%																																																																																																																																																																																																						
	90-																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-79																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	65-69																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
女性	65歳以上	12,024人	42.3%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	13,525人	47.6%																																																																																																																																																																																																						
	15歳未満	2,844人	10.0%																																																																																																																																																																																																						
	90-																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-79																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	65-69																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
性別	年齢層	人口	割合																																																																																																																																																																																																						
女性	65歳以上	11,040人	38.5%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	14,496人	50.5%																																																																																																																																																																																																						
	0～14歳	3,156人	11.0%																																																																																																																																																																																																						
	90以上																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-74																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
	50-54																																																																																																																																																																																																								
男性	65歳以上	7,844人	31.0%																																																																																																																																																																																																						
	15～64歳	14,270人	56.3%																																																																																																																																																																																																						
	0～14歳	3,220人	12.7%																																																																																																																																																																																																						
	90以上																																																																																																																																																																																																								
	85-89																																																																																																																																																																																																								
	80-84																																																																																																																																																																																																								
	75-74																																																																																																																																																																																																								
	70-74																																																																																																																																																																																																								
	60-64																																																																																																																																																																																																								
	50-54																																																																																																																																																																																																								

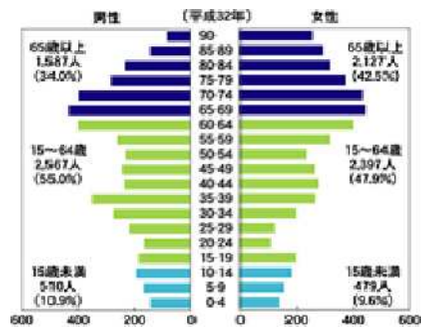
日南市の人口ピラミッド



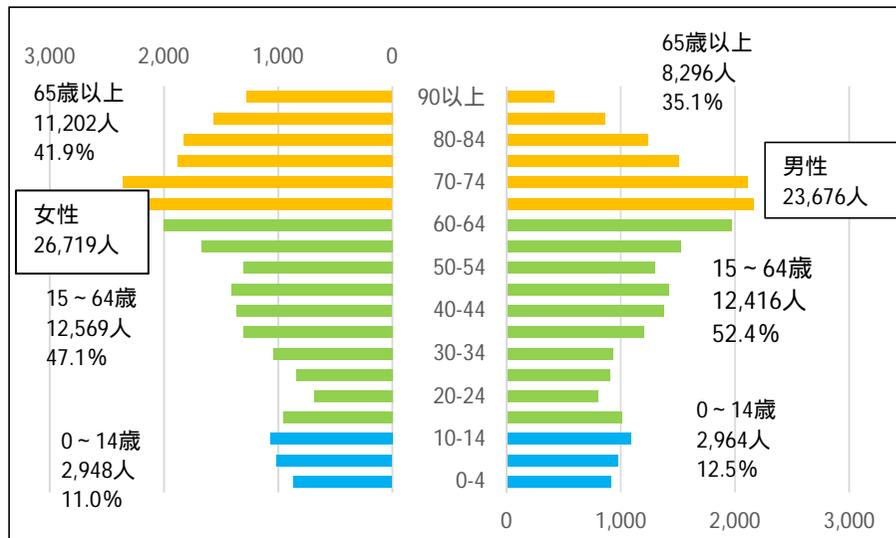
北郷町の人口ピラミッド



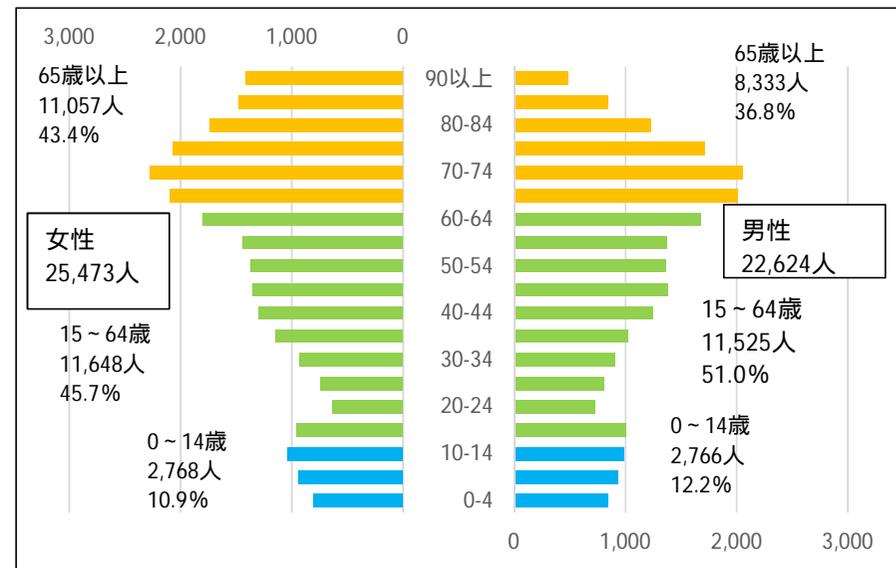
南郷町の人口ピラミッド



2020年人口ピラミッド



2023年人口ピラミッド



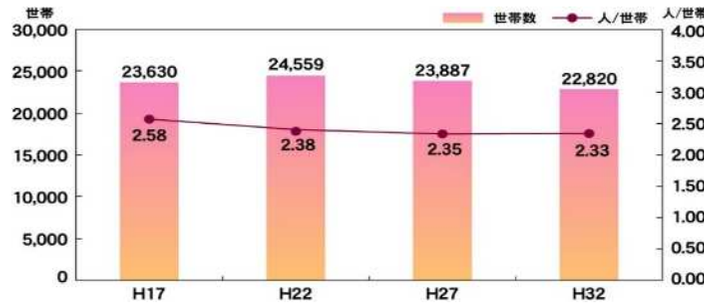
2 世帯数等

将来の推計人口をもとに世帯数の見通しを推計しました。

少子高齢化の影響により核家族化が進行していることから、世帯数はいったん増加するものの、その後は人口のすう勢と同様に減少する見込みです。

また、1世帯あたりの世帯人員についても、減少の傾向を示し、平成32年時点では2.33人/世帯となることが予測されます。

世帯数及び1世帯あたりの世帯人員の予測



世帯数及び1世帯あたりの世帯人員の予測

上段：世帯数  
下段：人/1世帯

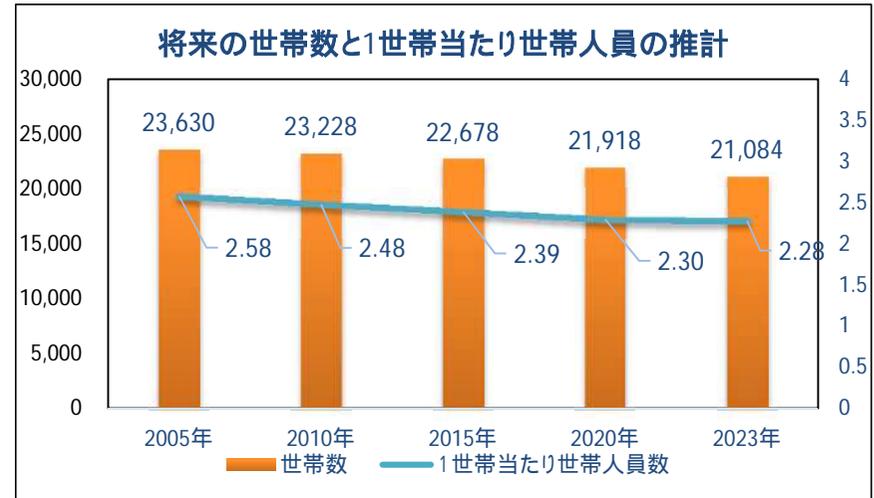
	平成17年	平成22年	平成27年	平成32年
日南市	17,642	17,869	17,445	16,714
	2.51	2.39	2.35	2.34
北郷町	1,817	2,079	2,021	1,927
	2.79	2.34	2.30	2.29
南郷町	4,171	4,611	4,421	4,179
	2.78	2.39	2.34	2.31
3市町計	23,630	24,559	23,887	22,820
	2.58	2.38	2.35	2.33

2 世帯数等

1世帯当たり人員は減少が続き、全体では2005年の2.58人から2023年には、2.28人になると予測されます。

また、世帯数についても今後、減少に転じ、2023年には、約21,080世帯になることが予測されます。

世帯数及び1世帯あたりの世帯人員の予測



区分	2005年	2010年	2015年	2020年	2023年
人口	60,914	57,689	54,090	50,395	48,097
世帯数	23,630	23,228	22,678	21,918	21,084
世帯人員	2.58	2.48	2.39	2.30	2.28

世帯数 = 人口 / 世帯人員

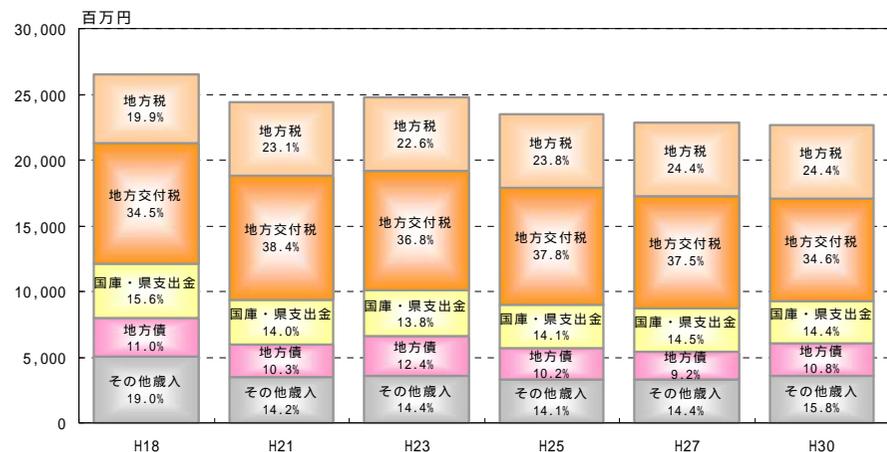
計画頁	現 行	変更案	計画頁
		<p><u>世帯数及び1世帯当たり世帯人員の算出</u></p> <p>2005年、2010年、2015年の国勢調査における、宮崎県の1世帯当たりの世帯人員の平均は、2.473人に対し、日南市は、2.483人であり、県に比べ1.004倍高い状況です。</p> <p>国立社会保障・人口問題研究所が推計した「日本の世帯数の将来推計」（H30.3）による、宮崎県の1世帯当たりの世帯人員は、2020年が2.29人、2025年が2.26人であることから、2.29人及び2.26人に1.004倍を乗じて、日南市における2020年及び2025年の1世帯当たりの世帯人員をそれぞれ、2.30人、2.27人と予測しています。</p> <p>また、2023年の日南市の1世帯当たりの世帯人員の推計については、2020年を2.30人、2025年を2.27人と予測していることから、5年間で0.03人が減少し、1年間の平均減少を0.006人と予測しています。</p> <p>2020年から2023年までの3年間に0.018人（0.006人×3年）減少すると予測し、2023年の1世帯当たりの世帯人員を2.28人と推計しています。</p> <p>また、将来の世帯数については、将来の人口と1世帯当たりの世帯人員から推計しています。</p>	
57頁	<p>第6章 新市の施策</p> <p>1 新市のまちづくりの根幹となる事業</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 環境にやさしく快適にくらすまちづくり</p> <p>(略)</p> <p>(略)</p> <p>安全で安心して生活できるまちづくりを目指します</p> <p>【施策の方向】</p> <p>1) 防災都市づくりの推進</p> <p>ア. 地域防災計画に基づき、災害時に即応できる総合的な体制の整備拡充を進め、山崩れ、土砂災害や地震災害等の大規模災害に備えるため、防災関係機関との連携の強化を図ります。</p> <p>イ. 広報システムとしても有効な防災行政無線と防災ラジオの維持管理に努め、アナログ方式からデジタル方式への移行を検討します。</p> <p>ウ. 風水害や土砂災害等の自然災害による被害を未然に防止・軽減するため、治水事業等の推進を図ります。</p>	<p>第6章 新市の施策</p> <p>1 新市のまちづくりの根幹となる事業</p> <p>(1) 略</p> <p>(2) 環境にやさしく快適にくらすまちづくり</p> <p>(略)</p> <p>(略)</p> <p>安全で安心して生活できるまちづくりを目指します</p> <p>【施策の方向】</p> <p>1) 防災都市づくりの推進</p> <p>ア. <u>防災・災害対策拠点として、耐震性・安全性の高い新庁舎の整備を行います。</u></p> <p>イ. 地域防災計画に基づき、災害時に即応できる総合的な体制の整備拡充を進め、山崩れ、土砂災害や地震災害等の大規模災害に備えるため、防災関係機関との連携の強化を図ります。</p> <p>ウ. 広報システムとしても有効な防災行政無線と防災ラジオの維持管理に努め、アナログ方式からデジタル方式への移行を検討します。</p> <p>エ. 風水害や土砂災害等の自然災害による被害を未然に防止・軽減するため、治水事業等の推進を図ります。</p>	58頁

計画頁	現 行	変更案	計画頁								
59頁	<p>【主要事業】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施策の体系</th> <th>主要事業の概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>安全で安心して生活できるまちづくりを目指します</td> <td>           1) 防災都市づくりの推進            1. 防災行政無線整備事業            2. 急傾斜地崩壊対策事業            3. 砂防事業            4. 地すべり対策事業            5. 浸水対策事業            6. 災害備蓄整備事業            (以下 略)         </td> </tr> </tbody> </table>	施策の体系	主要事業の概要	安全で安心して生活できるまちづくりを目指します	1) 防災都市づくりの推進 1. 防災行政無線整備事業 2. 急傾斜地崩壊対策事業 3. 砂防事業 4. 地すべり対策事業 5. 浸水対策事業 6. 災害備蓄整備事業 (以下 略)	<p>【主要事業】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>施策の体系</th> <th>主要事業の概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>安全で安心して生活できるまちづくりを目指します</td> <td>           1) 防災都市づくりの推進            1. <u>新庁舎整備事業</u>            2. 防災行政無線整備事業            3. 急傾斜地崩壊対策事業            4. 砂防事業            5. 地すべり対策事業            6. 浸水対策事業            7. 災害備蓄整備事業            (以下 略)         </td> </tr> </tbody> </table>	施策の体系	主要事業の概要	安全で安心して生活できるまちづくりを目指します	1) 防災都市づくりの推進 1. <u>新庁舎整備事業</u> 2. 防災行政無線整備事業 3. 急傾斜地崩壊対策事業 4. 砂防事業 5. 地すべり対策事業 6. 浸水対策事業 7. 災害備蓄整備事業 (以下 略)	60頁
施策の体系	主要事業の概要										
安全で安心して生活できるまちづくりを目指します	1) 防災都市づくりの推進 1. 防災行政無線整備事業 2. 急傾斜地崩壊対策事業 3. 砂防事業 4. 地すべり対策事業 5. 浸水対策事業 6. 災害備蓄整備事業 (以下 略)										
施策の体系	主要事業の概要										
安全で安心して生活できるまちづくりを目指します	1) 防災都市づくりの推進 1. <u>新庁舎整備事業</u> 2. 防災行政無線整備事業 3. 急傾斜地崩壊対策事業 4. 砂防事業 5. 地すべり対策事業 6. 浸水対策事業 7. 災害備蓄整備事業 (以下 略)										
80頁	<p>効率的かつ効果的な行政組織の再構築を行います</p> <p>【施策の方向】</p> <p>1) 効率化による行政基盤の強化</p> <p>ア. (略)</p> <p>イ. (略)</p> <p>ウ. <u>既存庁舎は、災害時等の拠点施設等でもあるため、施設整備を図るとともに効率的で有効的な利活用を推進します。</u></p> <p>(以下 略)</p>	<p>効率的かつ効果的な行政組織の再構築を行います</p> <p>【施策の方向】</p> <p>1) 効率化による行政基盤の強化</p> <p>ア. (略)</p> <p>イ. (略)</p> <p>ウ. <u>既存庁舎及び新庁舎は、災害時等の拠点施設等でもあるため、施設整備を図るとともに効率的で有効的な利活用を推進します。</u></p> <p>(以下 略)</p>	81頁								
84頁	<p>第8章 財政計画</p> <p>1 基本的な考え方</p> <p>財政計画は、新市の10年間の財政運営の指針として、平成21年度から平成30年度までの10年間について、普通会計ベースで策定したものです。</p> <p>作成にあたっては、過去の推移や将来の動向を勘案し、健全な財政運営を行うことを基調として、新市のまちづくりの施策に基づく主要事業や、行政サービス・住民負担の調整に伴う経費の増減を反映するとともに、国・県による財</p>	<p>第8章 財政計画</p> <p>1 基本的な考え方</p> <p>財政計画は、新市の15年間の財政運営の指針として、平成21年度から平成35年度までの15年間について、普通会計ベースで策定したものです。</p> <p>作成にあたっては、過去の推移や将来の動向を勘案し、健全な財政運営を行うことを基調として、新市のまちづくりの施策に基づく主要事業や、行政サービス・住民負担の調整に伴う経費の増減を反映するとともに、国・県による財政支援措置を考慮しています。</p>	85頁								

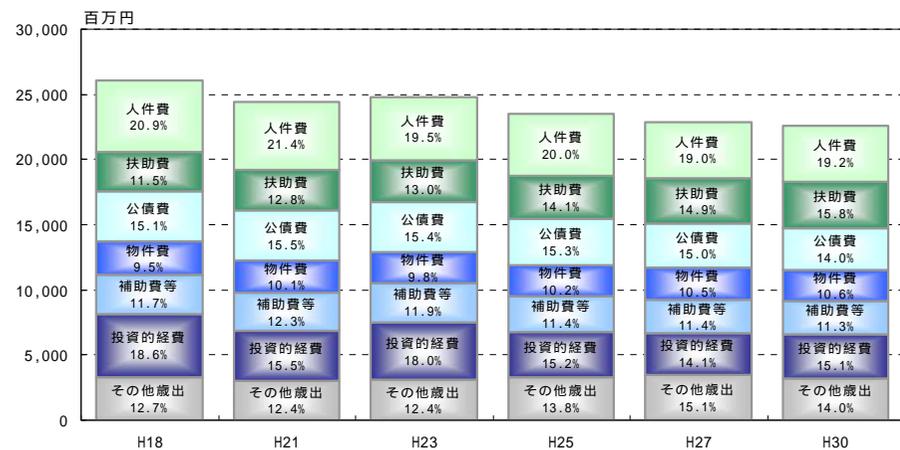
計画頁	現 行	変更案	計画頁
	<p>2 策定の手法 主な項目ごとの算定手法は以下の通りです。</p> <p>(1) 歳入 地方税 平成18年度決算額及び平成19年度決算見込額をベースとして、固定資産税の税率調整や、人口の推移を考慮して算定しています。</p> <p>地方譲与税・交付金 平成18年度決算額をベースとして算定しています。</p> <p>地方交付税 普通交付税については算定特例（合併算定替）により算定し、合併に係る交付税措置を見込むとともに、交付税総額の削減傾向や、人口及び公債費（合併推進債等）の推移を考慮して算定しています。</p> <p>国庫・県支出金 平成18年度決算額をベースとして、合併に係る県による財政支援措置を見込んで算定しています。</p> <p>繰入金 年度間の財源を調整するために、基金を効率的に活用していくこととして算定しています。</p> <p>地方債 合併推進事業に係る合併推進債の発行を考慮して算定しています。</p>	<p>2 策定の手法 主な項目ごとの算定手法は以下の通りです。 なお、平成29年度までは、決算額となっています。</p> <p>(1) 歳入 地方税 平成29年度決算額及び平成30年度予算額をベースとして、固定資産税の評価替えや、人口の推移を考慮して算定しています。</p> <p>地方譲与税・交付金 地方消費税交付金については、平成31年10月からの消費税率改定を考慮して算定しています。 その他の地方譲与税・交付金については、平成29年度決算額をベースとして算定しています。</p> <p>地方交付税 普通交付税については、平成32（2020）年度までは算定特例（合併算定替）により算定し、平成33（2021）年度以降は一本算定により算定しています。 また、合併に係る交付税措置を見込むとともに、交付税総額の削減傾向や、人口及び公債費（合併推進債等）の推移を考慮して算定しています。</p> <p>国庫・県支出金 平成30年度予算額をベースとして、投資的経費や扶助費に係る国庫・県支出金を見込んで算定しています。</p> <p>繰入金 年度間の財源を調整するために、基金を効率的に活用していくこととして算定しています。</p> <p>地方債 平成29年度決算額及び平成30年度予算額をベースとしながら、新庁舎建設に係る合併推進債やその他の大型事業に係る地方債の発行を考慮して算定していません。</p>	

計画頁	現 行	変更案	計画頁
85頁	<p>(2) 歳出 人件費 <u>一般職員について退職者の補充を抑制することによる減員を見込むとともに、合併に伴う特別職、委員等、及び議員の減員を考慮して算定しています。</u></p> <p>扶助費 <u>平成18年度決算額をベースとして、近年の推移を考慮して算定しています。</u></p> <p>公債費 これまでの借入に対する償還額に、新たな借入に対する償還額を加算して算定しています。</p> <p>物件費 平成18年度決算額をベースとして、合併に伴う経費節減等を考慮して算定しています。</p> <p>補助費等 <u>平成18年度決算額をベースとして、一部事務組合に対する負担金や公営企業に対する繰出金等について、企業債償還計画の推移を考慮して算定しています。</u></p> <p>繰出金 平成18年度決算額をベースとして、公営企業会計や保険事業等の特別会計への支出について、各特別会計の企業債償還計画や、高齢者人口の推移を考慮して算定しています。</p> <p>積立金 剰余金が生じる年度において、その剰余金を基金に積み立てることとして算定しています。</p> <p>投資的経費 <u>新市のまちづくりの施策に基づく主要事業を見込んでおり、その一部は合併推進債を用いた合併推進事業として見込んで算定しています。</u></p>	<p>(2) 歳出 人件費 平成32(2020)年度までは、<u>日南市定員適正化計画の数値目標をもとに職員数の減員を見込み、平成33(2021)年度以降については、類似団体平均の人口千人当たり職員数を目標として、職員の減員を考慮して算定しています。</u></p> <p>扶助費 <u>項目ごとに近年の推移及び人口の推移を考慮して算定しています。</u></p> <p>公債費 これまでの借入に対する償還額に、新たな借入に対する償還額を加算して算定しています。</p> <p>物件費 平成30年度予算額をベースとして、<u>人口1人当たり物件費をもとに人口の推移を考慮して算定しています。</u></p> <p>補助費等 <u>公営企業に対する繰出金については、各公営企業会計の収支計画を反映し、その他については、平成30年度予算額をベースとして算定しています。</u></p> <p>繰出金 平成30年度予算額をベースとして、公営企業会計や保険事業等の特別会計への支出について、各特別会計の企業債償還計画や、高齢者人口の推移を考慮して算定しています。</p> <p>積立金 剰余金が生じる年度において、その剰余金を基金に積み立てることとして算定しています。</p> <p>投資的経費 <u>各事業所管課の計画に基づく事業を見込むとともに、合併推進債を用いた新庁舎建設に係る事業など、大型事業を見込んで算定しています。</u></p>	86頁

3 財政計画



歳入の見通し



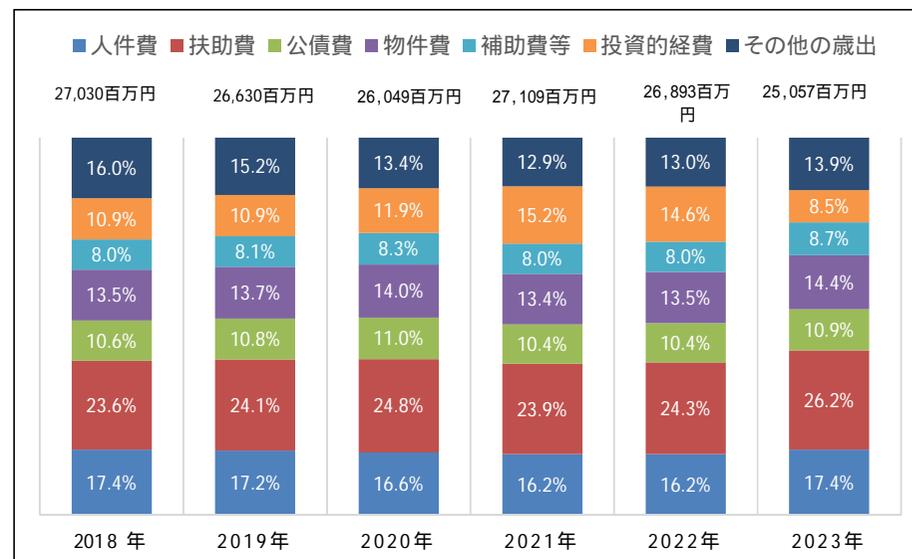
歳出の見通し

3 財政計画

(略)



歳入の見通し



歳出の見通し

財 政 計 画

(単位：百万円)

区分		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
歳 入	地 方 税	5,650	5,635	5,619	5,602	5,603	5,603	5,587	5,569	5,550	5,531
	地方譲与税・交付金	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206
	地 方 交 付 税	9,382	9,386	9,118	9,097	8,890	8,677	8,577	8,308	8,058	7,827
	国庫・県支出金	3,406	3,513	3,432	3,288	3,306	3,291	3,315	3,260	3,310	3,253
	繰 入 金	237	137	271	84	0	0	0	0	110	283
	繰 越 金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地 方 債	2,514	2,568	3,068	2,624	2,391	2,063	2,094	2,434	2,564	2,437
	そ の 他 歳 入	2,028	2,099	2,099	2,099	2,099	2,099	2,099	2,099	2,099	2,099
	歳 入 合 計	24,423	24,544	24,813	24,000	23,495	22,939	22,878	22,876	22,897	22,636
歳 出	人 件 費	5,221	5,092	4,843	4,780	4,703	4,457	4,341	3,974	4,097	4,342
	扶 助 費	3,124	3,170	3,216	3,263	3,311	3,360	3,411	3,462	3,513	3,566
	公 債 費	3,790	3,790	3,820	3,841	3,592	3,538	3,441	3,354	3,263	3,168
	物 件 費	2,458	2,468	2,446	2,424	2,402	2,402	2,402	2,402	2,402	2,402
	補 助 費 等	3,008	2,993	2,945	2,787	2,673	2,622	2,614	2,612	2,604	2,563
	繰 出 金	2,359	2,388	2,407	2,431	2,451	2,461	2,477	2,483	2,490	2,493
	積 立 金	0	0	0	0	129	246	295	20	0	0
	投 資 的 経 費	3,790	3,970	4,463	3,801	3,561	3,180	3,224	3,896	3,855	3,429
	そ の 他 歳 出	673	673	673	673	673	673	673	673	673	673
歳 出 合 計	24,423	24,544	24,813	24,000	23,495	22,939	22,878	22,876	22,897	22,636	
単 年 度 収 支	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

参 考

(単位：百万円,%)

区分	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
基 金 残 高	2,365	2,227	1,956	1,872	2,001	2,247	2,541	2,561	2,451	2,168
地 方 債 残 高	33,127	32,546	32,447	31,892	31,250	30,322	29,505	29,100	28,909	28,684
経 常 収 支 比 率	95.8	95.3	95.1	94.4	92.9	92.1	91.7	90.6	92.7	95.2
実 質 公 債 費 比 率	16.8	16.8	16.9	17.0	15.9	15.7	15.3	14.9	14.5	14.1

財 政 計 画

(単位：百万円)

区分		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	34年度	35年度
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
歳入	地 方 税	5,452	5,442	5,421	5,296	5,276	5,464	5,329	5,433	5,455	5,422	5,415	5,385	5,210	5,195	5,207
	地方譲与税・交付金	1,019	1,028	975	887	882	979	1,461	1,301	1,368	1,321	1,329	1,475	1,620	1,620	1,620
	地 方 交 付 税	10,047	10,731	10,608	10,573	10,410	9,918	9,946	9,765	9,284	8,737	8,405	8,098	8,026	8,010	7,994
	国庫・県支出金	5,240	5,439	5,429	5,058	5,859	6,316	6,746	6,879	6,352	6,322	6,309	6,317	6,320	6,322	6,230
	繰 入 金	467	510	60	636	333	1,006	331	1,043	688	695	0	281	748	722	197
	繰 越 金	978	548	874	792	818	825	763	839	920	770	771	0	0	0	0
	地 方 債	2,296	2,700	2,282	2,726	3,093	1,940	2,149	2,257	1,845	2,629	2,522	2,640	3,360	3,226	2,038
	そ の 他 歳 入	1,566	1,718	1,698	1,697	2,059	1,920	2,252	2,154	2,015	1,905	1,879	1,853	1,825	1,798	1,771
	歳 入 合 計	27,065	28,116	27,347	27,665	28,730	28,368	28,977	29,671	27,927	27,801	26,630	26,049	27,109	26,893	25,057
歳出	人 件 費	5,310	5,173	5,316	5,210	5,112	5,117	4,749	4,287	4,722	4,699	4,572	4,319	4,386	4,353	4,360
	扶 助 費	3,897	4,830	5,040	5,149	5,195	5,544	6,150	6,429	6,431	6,368	6,409	6,453	6,491	6,528	6,566
	公 債 費	3,993	3,935	3,916	3,797	3,561	3,451	3,365	3,223	3,090	2,872	2,876	2,861	2,819	2,802	2,731
	物 件 費	3,007	3,325	3,451	3,188	3,250	3,315	3,677	3,915	3,681	3,642	3,661	3,659	3,642	3,625	3,603
	補 助 費 等	2,826	2,310	2,265	2,336	2,288	2,438	2,425	2,327	2,191	2,158	2,149	2,167	2,169	2,170	2,168
	繰 出 金	2,248	2,327	2,445	2,537	2,519	2,627	2,767	2,761	2,801	2,830	2,810	2,786	2,784	2,783	2,781
	積 立 金	865	960	386	477	1,161	683	1,151	1,025	802	791	527	0	0	0	0
	投 資 的 経 費	3,687	3,648	3,006	3,413	4,167	3,747	3,103	4,062	2,794	2,953	2,910	3,091	4,107	3,923	2,141
	そ の 他 歳 出	685	735	730	740	652	683	752	722	637	717	716	713	711	709	707
歳 出 合 計	26,518	27,243	26,555	26,847	27,905	27,605	28,139	28,751	27,149	27,030	26,630	26,049	27,109	26,893	25,057	
単 年 度 収 支	547	873	792	818	825	763	838	920	778	771	0	0	0	0	0	

参 考

(単位：百万円、%)

区分		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度	34年度	35年度
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
基 金 残 高		3,147	3,627	3,962	3,809	4,620	4,299	5,119	5,107	5,221	5,357	5,884	5,603	4,855	4,133	3,936
地 方 債 残 高		33,928	33,250	32,139	31,546	31,512	30,401	29,540	28,878	27,892	28,299	28,161	28,156	28,914	29,568	29,121
経 常 収 支 比 率		96.3	92.0	95.6	96.1	93.9	95.4	94.5	92.0	95.7	95.5	96.9	96.5	97.3	97.2	96.8
実 質 公 債 費 比 率		17.0	15.7	14.7	13.8	13.0	11.9	11.2	10.7	10.3	9.5	9.5	9.5	9.4	9.3	9.1