## 第2章

# 高齢者の現状と将来

## 1 人口構造の状況

### (1) 高齢化の進行

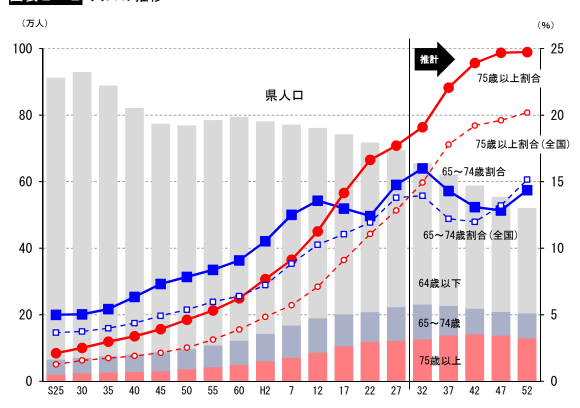
- ●県人口は昭和30(1955)年の93万人をピークとして減少傾向が続いている。
- 高齢者人口は、平成32 (2020) 年頃をピークに減少に転ずるが、高齢化率は引き 続き増加する見込みである。
- ●前期高齢者(65~74歳)人口は、平成32(2020)年をピークに減少に転ずるが、後期 高齢者(75歳以上)人口は、平成42(2030)年まで増加する見込みである。
- ●生産年齢人口(15~64歳)は、昭和60 (1985) 年をピークに減少の一途をたどっている。

## 図表2-1 人口の推移

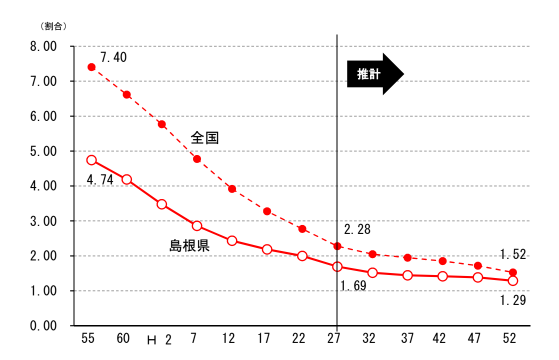
				白七							<u></u> Б	
				島根	: 示		-4	<b>A</b> /			全 国	
_			人「	1 (人)			割	合(%	)	割	合(%	)
年	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	65~74歳	75歳以上	65歳 以上	65~	75歳	65歳 以上	65~	75歳
								74歳	以上		74歳	以上
S 25	912, 551	323, 864			45, 656		7. 1	5.0	2. 1	4. 9	3. 7	1. 3
30	929, 066	316, 171	542, 730	70, 156	46, 805	23, 351	7. 6	5.0	2. 5		3. 7	1.6
35	888, 886	282, 596	531, 573	74, 717	48, 279	26, 438	8. 4	5. 4	3.0	5. 7	4. 0	1. 7
40	821, 620	218, 403	523, 286	79, 931	52, 099	27, 832	9. 7	6.3	3.4	6. 3	4. 4	1. 9
45	773, 575	178, 457	508, 173	86, 945	56, 639	30, 306	11. 2	7. 3	3. 9	7. 1	4. 9	2. 1
50	768, 886	168, 072	504, 941	95, 831	60, 296	35, 535	12. 5	7. 8	4. 6	7. 9	5. 4	2. 5
55	784, 795	167, 310	509, 938	107, 479	65, 750	41, 729	13. 7	8. 4	5. 3	9. 1	6. 0	3. 1
60	794, 629	162, 817	510, 054	121, 744	72, 185	49, 559	15. 3	9. 1	6. 2	10. 3	6. 4	3. 9
H 2	781, 021	143, 884	494, 253	142, 061	82, 161	59, 900	18. 2	10. 5	7.7	12. 1	7. 2	4. 8
7	771, 441	126, 403	477, 919	167, 040	96, 570	70, 470	21. 7	12. 5	9. 1	14. 6	8.8	5. 7
12	761, 503	111, 982	460, 103	189, 031	103, 346	85, 685	24. 8	13. 6	11.3	17. 4	10. 3	7. 1
17	742, 223	100, 542	439, 471	201, 103	96, 239	104, 864	27. 1	13. 0	14. 1	20. 2	11. 1	9. 1
22	717, 397	92, 218	414, 153	207, 398	88, 662	118, 736	29. 1	12. 4	16.6	23. 0	11. 9	11. 1
27	694, 352	86, 056	376, 877	222, 648	101, 250	121, 398	32. 5	14. 8	17. 7	26. 6	13.8	12. 8
32	655, 482	76, 516	348, 927	230, 039	104, 895	125, 144	35. 1	16.0	19. 1	28. 9	13. 9	14. 9
37	621, 882	68, 775	326, 963	226, 144	88, 976	137, 168	36. 4	14. 3	22. 1	30.0	12. 2	17. 8
42	588, 227	62, 352	308, 169	217, 706	77, 041	140, 665	37. 0	13. 1	23. 9	31. 2	12. 0	19. 2
47	554, 624	58, 050	288, 435	208, 139	71, 228	136, 911	37. 5	12. 8	24. 7	32. 8	13. 2	19. 6
52	520, 658	54, 813	262, 238	203, 607	74, 808	128, 799	39. 1	14. 4	24. 7	35. 3	15. 2	20. 2

資料:平成27年以前は、総務省「国勢調査」(割合は、年齢不詳者を除いて算出) 平成32年以降は、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(平成25年 3月推計)」及び「日本の将来推計人口(平成29年4月推計)」

## 図表2-2 人口の推移



## 図表2-3 高齢者1人に対する生産年齢(15~64歳)人口



## (2) 各地域の高齢化の状況

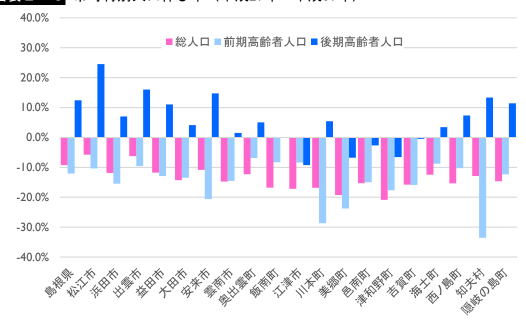
- ●平成27 (2015) 年と平成37 (2025) 年を対比すると、すべての市町村において総人口、前期高齢者(65歳以上74歳以下)人口ともに減少するが、後期高齢者(75歳以上)人口は、13市町村で増加する見込みである。
- ●高齢化率は、すべての市町村において高くなる見込みである。

図表2-4 市町村別人口

		H27	(2015) 年				H37	(2025)年		
		人口(人)		割合	(%)		人口(人)		割合	(%)
市町村	総数	高齢者	人口	65歳以	上	総数	高齢者	人口	65歳以	上
		65~74歳	75歳以上		75歳 以上		65~74歳	75歳以上		75歳 以上
松江市	206, 230	28, 165	29, 868	28. 1	14. 5	194, 340	25, 235	37, 196	32. 1	19. 1
安来市	39, 528	6, 343	7, 584	35. 2	19. 2	35, 203	5, 037	8, 696	39. 0	24. 7
雲南市	39, 032	5, 924	8, 325	36. 5	21.3	34, 220	5, 516	8, 743	41. 7	25. 5
奥出雲町	13, 063	2, 099	3, 215	40. 7	24. 6	10, 872	1, 926	3, 209	47. 2	29. 5
飯南町	5, 031	782	1, 405	43. 5	27. 9	4, 164	716	1, 274	47. 8	30.6
出雲市	171, 938	23, 322	26, 631	29. 1	15. 5	161, 151	21, 087	30, 881	32. 2	19. 2
大田市	35, 166	5, 855	7, 560	38. 1	21.5	30, 131	5, 067	7, 867	42. 9	26. 1
川本町	3, 442	620	873	43. 4	25. 4	2, 861	442	920	47. 6	32. 2
美郷町	4, 900	893	1, 319	45. 1	26. 9	3, 954	681	1, 229	48. 3	31. 1
邑南町	11, 101	1, 859	2, 929	43. 1	26. 4	9, 398	1, 579	2, 849	47. 1	30. 3
浜田市	58, 105	8, 903	10, 696	33. 7	18. 4	51, 182	7, 527	11, 447	37. 1	22. 4
江津市	24, 468	3, 917	5, 031	36. 6	20. 6	20, 859	3, 346	5, 108	40. 5	24. 5
益田市	47, 718	7, 748	8, 985	35. 1	18. 8	42, 089	6, 747	9, 973	39. 7	23. 7
津和野町	7, 653	1, 372	2, 097	45. 3	27. 4	6, 055	1, 129	1, 959	51.0	32. 4
吉賀町	6, 374	1, 094	1, 674	43. 4	26. 3	5, 364	920	1, 666	48. 2	31. 1
海士町	2, 353	393	525	39. 0	22. 3	2, 059	358	543	43. 8	26. 4
西ノ島町	3, 027	563	699	41. 7	23. 1	2, 561	505	750	49. 0	29. 3
知夫村	615	141	164	49. 6	26. 7	536	94	186	52. 1	34. 7
隠岐の島町	14, 608	2, 484	3, 120	38. 4	21. 4	12, 463	2, 176	3, 475	45. 3	27. 9
計	694, 352	102, 477	122, 700	32. 4	17. 7	629, 462	90, 089	137, 971	36. 2	21. 9

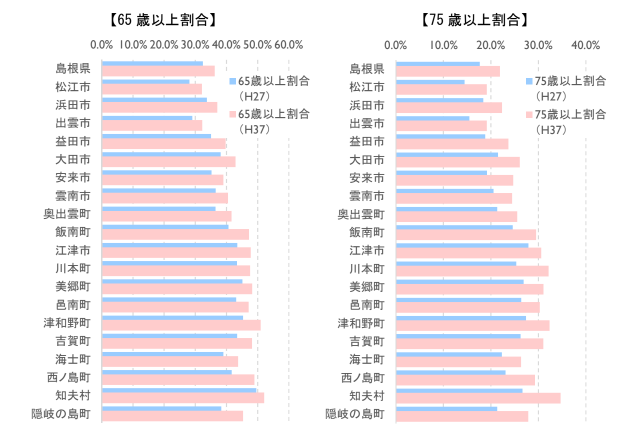
資料:厚生労働省老健局介護保険計画課資料(平成29年7月)

#### 図表2-5 市町村別人口伸び率(平成27年→平成37年)



<sup>※</sup>平成27年人口は、総務省「国勢調査」(平成27年)をもとに年齢不詳者を按分して年齢別人口が推計されている。

## 図表2-6 市町村別高齢者割合の推移(平成27年→平成37年)



## 2 高齢者世帯の状況

#### (1) 高齢者世帯の状況

- ●島根県内における平成27 (2015) 年時点の総世帯数は約26.4万世帯であり、うち 高齢夫婦世帯及び高齢単身世帯は約6.6万世帯で、総世帯数の約25%を占めてい る。
- 高齢単身世帯の割合は12.0%、75歳以上の単身世帯の割合は7.3%で、いずれも 全国平均よりも高い。
- ●高齢単身世帯の割合は、今後も増加する見込みである。

### 図表2-7 高齢者世帯の推移

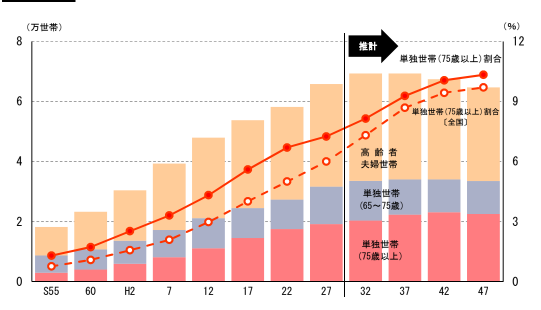
			島村	艮県					全国	
	総世帯数(	(世帯)			害	合(%	)	害	合(%	)
年		高齢夫婦	高齢単身	75歳以上	高齢 夫婦	高齢単身	75歳 以上	高齢 夫婦	高齢単身	75歳 以上
S 55	225, 720	9, 485	8, 709	2, 931	4. 2	3. 9	1. 3	2. 9	2. 5	0.8
60	231, 795	12, 525	10, 702	4, 007	5. 4	4. 6	1.7	3.7	3. 1	1.1
H 2	235, 014	16, 773	13, 615	5, 925	7. 1	5.8	2. 5	4. 8	4. 0	1.6
7	244, 996	22, 157	17, 160	8, 101	9. 0	7.0	3.3	6.3	5. 0	2. 1
12	256, 508	26, 826	21, 124	11, 088	10. 5	8. 2	4. 3	7. 8	6.5	3. 0
17	259, 289	29, 290	24, 452	14, 522	11. 3	9.4	5. 6	9. 1	7. 9	4.0
22	260, 921	30, 872	27, 279	17, 477	11.8	10.5	6.7	10. 1	9. 2	5. 0
27	264, 080	34, 160	31, 636	19, 152	12. 9	12.0	7. 3	11.4	11.1	6.0
32	249, 670	35, 765	33, 535	20, 336	14. 3	13. 4	8. 1	12. 5	13.0	7. 3
37	240, 072	35, 251	34, 043	22, 277	14. 7	14. 2	9.3	12. 5	13. 9	8. 7
42	229, 466	33, 379	33, 995	23, 080	14. 5	14. 8	10. 1	12. 5	14. 9	9. 4
47	217, 972	31, 167	33, 497	22, 521	14. 3	15. 4	10. 3	12. 7	16.1	9. 7

資料: 平成27年以前は、総務省「国勢調査」

平成32年以降は、国立社会保障・人口問題研究所「日本の世帯数の将来推計(都道府県: 平成26年4月推計)」及び「日本の世帯の将来推計(全国:平成30年1月推計)」

【注】総世帯数には、施設等の世帯は含まない(高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の世帯をいう。ただし、平成32年以降の推計値においては、世帯主が65歳以上の夫婦のみ世帯をいう。)

#### 図表2-8 高齢者世帯の推移(グラフ)



#### (2) 各地域の高齢者世帯の状況

●総世帯数に占める高齢者の単身世帯の割合は、県平均で12.0%であるが、19市町村中15市町村で県平均を上回っており、20%を超える市町村も4町村ある。

図表2-9 高齢者世帯の状況(平成27年)

	総世帯数	(世帯)				割合 (%)	
市町村		高齢夫婦	高齢単身		高齢夫婦	高齢単身	
				75歳以上			75歳以上
松江市	82, 781	9, 136	8, 201	4, 603	11.0	9. 9	5. 6
安来市	12, 772	1, 703	1, 305	771	13.3	10. 2	6.0
雲南市	12, 475	1, 618	1, 266	795	13.0	10. 1	6.4
奥出雲町	4, 452	625	563	381	14. 0	12. 6	8. 6
飯南町	1, 828	324	298	213	17. 7	16.3	11. 7
出雲市	59, 945	6, 290	5, 037	2, 844	10.5	8. 4	4. 7
大田市	13, 572	2, 161	2, 258	1, 462	15. 9	16.6	10.8
川本町	1, 448	252	308	210	17. 4	21.3	14. 5
美郷町	2, 002	373	466	304	18.6	23. 3	15. 2
邑南町	4, 186	781	746	519	18. 7	17. 8	12. 4
浜田市	24, 399	3, 416	3, 748	2, 319	14. 0	15. 4	9. 5
江津市	10, 071	1, 648	1, 836	1, 209	16.4	18. 2	12. 0
益田市	18, 982	3, 058	2, 737	1, 678	16. 1	14. 4	8.8
津和野町	3, 293	608	681	467	18. 5	20. 7	14. 2
吉賀町	2, 801	514	546	361	18. 4	19. 5	12. 9
海士町	1, 045	195	194	127	18. 7	18. 6	12. 2
西ノ島町	1, 496	276	273	169	18. 4	18. 2	11.3
知夫村	330	81	86	51	24. 5	26. 1	15. 5
隠岐の島町	6, 202	1, 101	1, 087	669	17. 8	17. 5	10.8
計	264, 080	34, 160	31, 636	19, 152	12. 9	12.0	7. 3

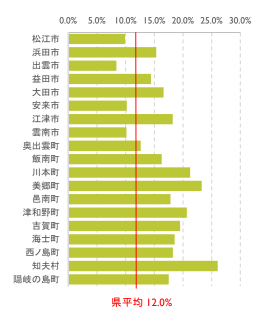
資料:総務省「国勢調査」

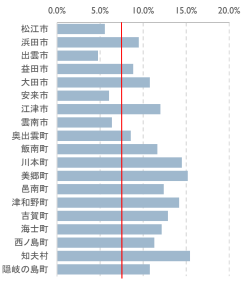
【注】総世帯数には、施設等の世帯は含まない(高齢夫婦世帯とは、夫65歳以上、妻60歳以上の世帯をいう)

## 図表 2 -10 高齢単身世帯割合(H27年)

#### 【65 歳以上単身世帯割合】

## 【75 歳以上単身世帯割合】



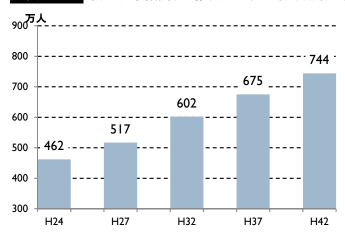


## 3 認知症の状況

### (1) 我が国の認知症高齢者(推計)

●厚生労働省の公表資料では、平成24(2012)年における我が国の認知症高齢者数は462万人と推計されており、平成37(2025)年には約700万人に増加することが見込まれている。

#### 図表2-11 認知症高齢者の推計(全国・各年齢層の認知症有病率が一定と仮定する場合)

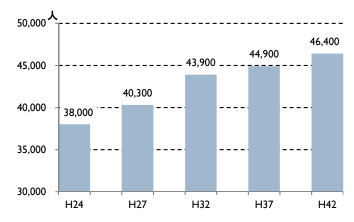


厚生労働省「認知症施策推進総合戦略(新オレンジプラン)」(平成27年1月) 概要資料をもとに高齢者福祉課で作成

#### (2) 島根県における認知症高齢者(推計)

●国の推計方法を参考に島根県における認知症高齢者数を推計すると、平成24 (2012)年は38,000人。平成37(2025)年には44,900人に増加することが見込ま れる。

#### 図表 2-12 認知症高齢者の推計(島根県・各年齢層の認知症有病率が一定と仮定する場合)



資料:「日本における認知症の高齢者人口の将来推計に関する研究」(平成26年度厚生労働省科学研究費補助金特別研究事業 九州大学二宮教授)、島根県政策企画局統計調査課「推計人口(H24年報)」、総務省「国勢調査(H27)」、国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口(平成25年3月推計)」をもとに高齢者福祉課で推計

#### 〔参考〕認知症高齢者推計における有病率

認知症高齢者数は、「日本における認知症の高齢者人口の将来推計に関する研究」(平成26年度厚生労働科学研究費補助金特別研究事業 九州大学 二宮教授)における数学モデルにより算出された2012年の性・年齢階級別認知症有病率(下表)を用いた計算値に、同論文と同様の補正を行って推計した。

	65~69 歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85 歳以上
男性	1. 94%	4. 30%	9. 55%	21. 21%	47. 09%
女性	2. 42%	5. 38%	11. 95%	26. 52%	58.88%

## (3) 若年性認知症者(推計)

- ●64歳以下で発症する認知症(若年性認知症)について、平成21(2009)年3月に 厚生労働省が発表した調査結果では、全国における若年性認知症者数は3.78万人 と推計されている。
- ●この調査結果によると、18~64歳人口における人口10万人当たりの若年性認知症者数は47.6人であり、これを島根県の人口(平成29(2017)年10月1日現在の推計人口)に当てはめると、若年性認知症者数は約170人と推計される。

## 4 介護を要する高齢者の状況

#### (1) 要介護 (要支援) 認定者の状況

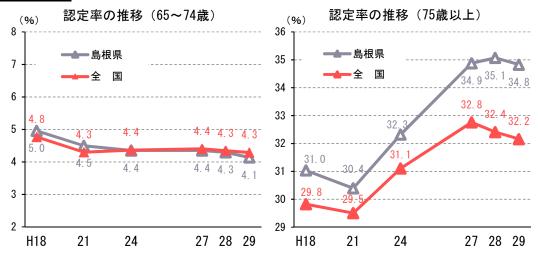
- ●平成29 (2017) 年10月末時点の県内の要介護(要支援)認定者(第1号被保険者) は約4万7千人で、高齢者全体に占める割合(認定率)は20.8%(全国平均18.1%) である。
- ●前期高齢者(65~74歳)の認定率は、全国平均と同程度の水準で推移しているが、 後期高齢者(75歳以上)の認定率は、年齢の高い高齢者の割合が多いことを反映 し、全国平均を上回った状態で推移している。
- ●認定率の大小に大きな影響を及ぼす第1号被保険者の性・年齢別人口構成の影響を除外して他自治体等との比較が行えるよう、厚生労働省では地域包括ケア「見える化」システムにおいて「調整済み要介護認定率」を公表しているが、これによると、平成28(2016)年は、全国平均18.0%に対し島根県は17.5%(調整前20.8%)と全国平均を下回る状況にある。

図表2-13 人口・認定者数・認定率の推移

			H18年	21年	24年	27年	28年	29年	
			11104	214	274	274	204	234	H29/H18
	65歳	以上人口(人)	202, 989	207, 759	211, 101	223, 685	226, 284	227, 878	112. 3%
		前期(65~74歳)	94, 409	90, 526	88, 315	101, 454	103, 315	104, 287	110. 5%
		後期(75歳以上)	108, 580	117, 233	122, 786	122, 231	122, 969	123, 591	113. 8%
島	認定	者(人)	38, 377	39, 701	43, 530	47, 044	47, 561	47, 356	123. 4%
根		前期(65~74歳)	4, 680	4, 069	3, 843	4, 414	4, 437	4, 314	92. 2%
県		後期(75歳以上)	33, 697	35, 632	39, 687	42, 630	43, 124	43, 042	127. 7%
	認定	率(%)	18. 9	19. 1	20. 6	21. 0	21.0	20. 8	109. 9%
		前期(65~74歳)	5. 0	4. 5	4. 4	4. 4	4. 3	4. 1	83. 4%
		後期(75歳以上)	31. 0	30. 4	32. 3	34. 9	35. 1	34. 8	112. 2%
_	認定	率(%)	16. 2	16. 2	17. 5	18. 0	18. 0	18. 1	111. 9%
全国		前期(65~74歳)	4. 8	4. 3	4. 4	4. 4	4. 3	4. 3	89. 9%
		後期(75歳以上)	29. 8	29. 5	31. 1	32. 8	32. 4	32. 2	107. 8%

資料:厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報)・各年10月末現在」

## 図表2-14 認定率の推移



## 図表 2 - 15 調整済み要介護(要支援)認定率(平成 28 年度)

都道府県	認定率	調整後認定率									
全国	18. 0	18.0	千葉県	15. 1	17. 0	三重県	18. 3	18. 0	徳島県	20. 1	18.4
北海道	19. 5	19.3	東京都	18. 3	18. 6	滋賀県	17. 1	17. 3	香川県	19. 1	17. 8
青森県	18. 5	17. 9	神奈川県	16. 5	17. 9	京都府	19.7	19.9	愛媛県	20. 7	19. 1
岩手県	19. 1	17. 3	新潟県	18. 6	16. 7	大阪府	20. 7	22. 4	高知県	18.8	16.5
宮城県	17. 9	17. 4	富山県	18. 2	17. 1	兵庫県	19.1	19. 4	福岡県	19. 1	18.9
秋田県	20. 3	17. 9	石川県	17. 8	17. 2	奈良県	17. 6	18. 2	佐賀県	19.0	17. 1
山形県	18. 3	15. 7	福井県	17. 9	16. 3	和歌山県	22. 2	20. 9	長崎県	21. 3	19.3
福島県	18. 9	17. 2	山梨県	15. 5	14. 1	鳥取県	19. 5	17. 0	熊本県	20. 5	18.0
茨城県	14. 9	15.5	長野県	17. 2	15. 1	島根県	20.8	17.5	大分県	17. 7	16.0
栃木県	15. 6	15. 9	岐阜県	16. 2	16. 2	岡山県	20. 3	19. 1	宮崎県	17. 4	15. 8
群馬県	17. 0	16.8	静岡県	15. 5	15. 5	広島県	19.3	18. 7	鹿児島県	19. 9	17. 1
埼玉県	14. 4	17. 0	愛知県	15. 8	17. 2	山口県	19.1	17. 7	沖縄県	18. 3	17. 8

【注】図表2-13とは資料の出典が異なるため、要介護(要支援)認定率は一致しない。

資料:厚生労働省 地域包括ケア「見える化」システム(平成28年度)

#### (2) 年齢・男女別の認定率の状況

●認定率は年齢とともに上昇し、男性よりも女性の認定率が高いが、この傾向については全国平均との大きな差はない。

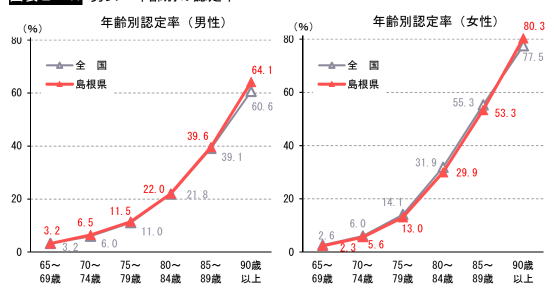
#### 図表 2 - 16 男女・年齢別の人口・認定者数・認定率

(単位:人・%)

					島根県					全 国		
	総数			男性			女性			認定率		
		認定者	認定率		認定者	認定率		認定者	認定率	総数	男性	女性
65~69歳	60, 271	1, 674	2. 8	30, 061	967	3. 2	30, 210	707	2. 3	2. 9	3. 2	2. 6
70~74歳	44, 031	2, 640	6.0	20, 761	1, 345	6. 5	23, 270	1, 295	5. 6	6. 0	6. 0	6.0
75~79歳	37, 993	4, 690	12. 3	16, 443	1, 884	11.5	21, 550	2, 806	13. 0	12. 7	11.0	14. 1
80~84歳	37, 669	10, 116	26. 9	14, 711	3, 242	22. 0	22, 958	6, 874	29. 9	27. 8	21.8	31.9
85~89歳	27, 978	13, 650	48. 8	9, 308	3, 690	39. 6	18, 670	9, 960	53. 3	49. 6	39. 1	55. 3
90歳以上	19, 039	14, 586	76. 6	4, 318	2, 769	64. 1	14, 721	11, 817	80. 3	73. 4	60.6	77. 5
計	226, 981	47, 356	20. 9	95, 602	13, 897	14. 5	131, 379	33, 459	25. 5	17. 9	12. 7	21.9

資料:人口=島根県統計調査課「平成29年島根の人口移動と推計人口(速報)・平成29年10月1日現在の推計人口 認定者数=厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報)・平成29年10月末現在」 全国の認定率は、総務省「推計人口(平成29年10月分)・平成29年10月1日現在(概算値)」により算定

#### 図表2-17 男女・年齢別の認定率



## (3) 要介護度別の認定率

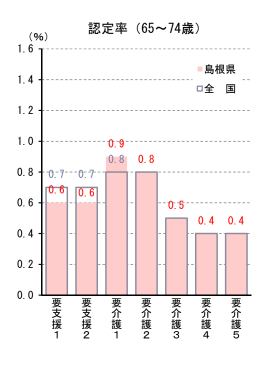
●介護度別の認定率をみると、いずれの介護度においても前期高齢者(65歳~74歳)よりも後期高齢者(75歳以上)の認定率が高く、全国との比較すると、後期高齢者において要介護1・2の認定率が高い傾向にある。

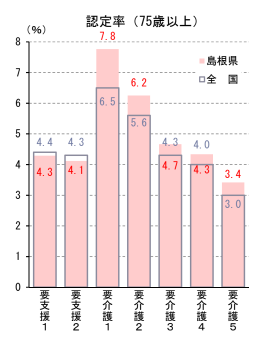
図表2-18 要介護度別の認定者数・認定率(H29年)

					島根	県				全 国	
			65歳以上(.	人)	65~74歳(.	人)	75歳以上(人)		認足	定率(%	5)
				認定率 (%)		認定率 (%)		認定率 (%)	65歳 以上	65~ 74歳	75歳 以上
総数	ζ		227, 878		104, 287		123, 591				
	認定者数		47, 356	20. 8	4, 314	4. 1	43, 042	34. 8	18. 1	4. 3	32. 2
		要支援1	5, 933	2. 6	632	0. 6	5, 301	4. 3	2. 5	0. 7	4. 4
		要支援2	5, 673	2. 5	588	0. 6	5, 085	4. 1	2. 5	0. 7	4. 3
		要介護 1	10, 515	4. 6	920	0. 9	9, 595	7.8	3. 7	0.8	6. 5
		要介護 2	8, 508	3. 7	786	0.8	7, 722	6. 2	3. 1	0.8	5. 6
		要介護3	6, 314	2. 8	552	0. 5	5, 762	4. 7	2. 4	0. 5	4. 3
	要介護 4		5, 793	2. 5	439	0. 4	5, 354	4. 3	2. 2	0.4	4. 0
		要介護 5	4, 620	2. 0	397	0. 4	4, 223	3. 4	1. 7	0.4	3. 0

資料:厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報)・平成29年10月末現在」

## 図表2-19 要介護度別の認定率(平成29年度)





#### (4) 圏域別の認定率

●圏域ごとの調整済み認定率(厚生労働省 地域包括ケア「見える化」システム、 平成28 (2016) 年度、図表2-21参照)を見ると、多くの圏域で全国平均を下回 っている。

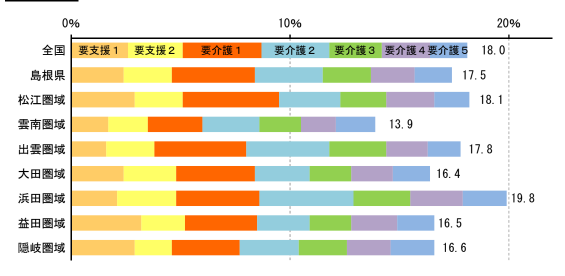
## 図表 2 --- 20 要介護度別の認定率(圏域別、平成29年度)

(単位:人・%)

圏域			総数	認定者						(年四.	人 - 707
L1-74			14C 32		要支援1	要支援2	要介護 1	要介護 2	要介護3	要介護4	要介護 5
	前期		34, 25	8 1, 534		206	350	232	164	162	128
		認定率	,	4. 5		0. 6	1. 0	0. 7	0. 5	0. 5	0. 4
松江	後期		37, 82			1, 447	3, 293	2, 060	1, 634	1, 656	1, 167
		認定率	,	34. 9		3.8	8. 7	5. 4	4. 3	4. 4	3. 1
	前期		9, 34	7 292	38	50	50	58	40	28	
<b>-</b> +		認定率		3.		0. 5	0. 5		0.4	0.3	0. 3
雲南	後期		12, 90	7 3, 954	451	503	692	754	547	483	524
		認定率		30. 6	3. 5	3. 9	5. 4	5. 8	4. 2	3. 7	4. 1
	前期		24, 10	5 1, 02 <sup>-</sup>	92	127	247	235	142	89	89
பக		認定率		4. 2	0.4	0. 5	1. 0	1.0	0.6	0.4	0. 4
出雲	後期		26, 73	6 9, 18	706	1, 076	2, 216	1, 984	1, 370	1, 068	765
		認定率		34. 4	2. 6	4. 0	8. 3	7.4	5. 1	4. 0	2. 9
	前期		9, 27	2 362	59	45	60	61	53	44	40
+		認定率		3. 9	0.6	0. 5	0. 6	0. 7	0.6	0. 5	0. 4
大田	後期		12, 77	0 4, 383	488	553	1, 011	707	559	579	486
		認定率		34. 3	3.8	4. 3	7. 9	5. 5	4. 4	4. 5	3. 8
	前期		13, 07	8 603	70	81	109	128	98	58	59
浜田		認定率		4. (	0.5	0.6	0.8	1.0	0.7	0. 4	0. 5
八四	後期		15, 81			788	1, 174	1, 348	884		668
		認定率		39.		5. 0	7. 4	8. 5	5. 6	5. 0	4. 2
	前期		10, 52			64	84		35		29
益田		認定率		3. 5		0.6	0. 8	0. 5	0.3	0. 4	0. 3
重山	後期		13, 07	5 4, 470	837	547	919	604	536	577	450
		認定率		34. 2		4. 2	7. 0		4. 1	4. 4	3. 4
	前期		3, 70		_	15	20	15	20	14	24
隠岐		認定率		3. (		0. 4	0. 5	0. 4	0. 5	0. 4	0. 6
心叹	後期		4, 47			171	290	265	232	200	163
Mer alcal		認定率	=# /D #A +	35. 5	5. 9	3. 8	6. 5	5. 9	5. 2	4. 5	3. 6

資料:厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報)·平成29年10月末」

### 図表2-21 圏域別調整済み認定率(平成28年度)



資料:厚生労働省 地域包括ケア「見える化」システム(平成28年度)

## (5) 要介護(要支援)認定者の見込み

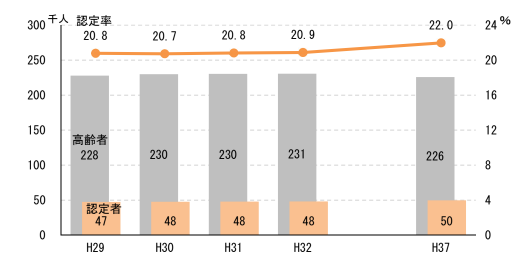
- ●高齢化の進行などに伴い、認定者数は第7期(H30(2018)~32(2020)年度)中も引き続き増加し、平成37(2025)年度には約5万人になると見込まれる。
- ●認定率は第7期ではほぼ横ばいであるが、平成37(2025)年度には約22%となる 見込みである。

## 図表 2 -22 要介護度別認定者数等の見込み (第1号被保険者)

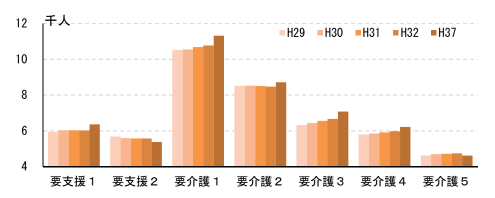
		H29年度	30年度	31年度	32年度	H32/H29	37年度	H37/H29
65歳以上.	人口(人)	227, 878	229, 802	230, 332	230, 696	101. 2%	225, 847	99. 1%
認定	皆数(人)	47, 356	47, 631	47, 947	48, 173	101. 7%	49, 640	104.8%
	要支援 1	5, 933	6, 022	6, 027	6, 010	101. 3%	6, 357	107. 1%
	要支援2	5, 673	5, 586	5, 569	5, 566	98. 1%	5, 367	94. 6%
	要介護 1	10, 515	10, 542	10, 678	10, 765	102. 4%	11, 311	107. 6%
	要介護 2	8, 508	8, 520	8, 503	8, 465	99. 5%	8, 713	102. 4%
	要介護3	6, 314	6, 426	6, 554	6, 663	105. 5%	7, 073	112.0%
	要介護 4	5, 793	5, 844	5, 909	5, 973	103. 1%	6, 210	107. 2%
	要介護 5	4, 620	4, 691	4, 707	4, 731	102. 4%	4, 609	99. 8%
認定率	率(%)	20. 8	20. 7	20. 8	20. 9	100. 5%	22. 0	105.8%

資料:平成29年度…厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報)・平成29年10月末現在」 平成30年度以降…各保険者推計

## 図表2-23 認定者数等の見込み



#### 図表 2 - 24 要介護度別認定者数の見込み



## 図表 2-25 認定者数の見込み(圏域別)

(単位:人・%)

								(平)	<u>u:入 * %)</u>
圏域			H29年度	30年度	31年度	32年度	H32/H28	37年度	H37/H28
	65歳以	上人口	72, 081	74, 040	74, 660	75, 268	104. 4%	75, 488	104. 7%
松江		認定者数	14, 727	14, 929	15, 276	15, 596	105. 9%	16, 609	112. 8%
		認定率	20. 4	20. 2	20. 5	20. 7	101. 4%	22. 0	107. 7%
	65歳以	上人口	22, 254	22, 287	22, 225	22, 096	99. 3%	20, 901	93.9%
雲南		認定者数	4, 246	4, 227	4, 197	4, 154	97. 8%	4, 066	95.8%
		認定率	19. 1	19. 0	18. 9	18. 8	98. 5%	19. 5	102.0%
	65歳以	上人口	50, 841	51, 214	51, 376	51, 442	101. 2%	50, 868	100. 1%
出雲		認定者数	10, 206	10, 260	10, 238	10, 164	99.6%	10, 328	101. 2%
		認定率	20. 1	20. 0	19. 9	19. 8	98. 4%	20. 3	101.1%
	65歳以	上人口	22, 042	21, 709	21, 648	21, 593	98. 0%	20, 622	93.6%
大田		認定者数	4, 745	4, 756	4, 752	4, 728	99.6%	4, 880	102.8%
		認定率	21. 5	21. 9	22. 0	21. 9	101. 7%	23. 7	109.9%
	65歳以	上人口	28, 888	28, 637	28, 446	28, 247	97. 8%	26, 954	93.3%
浜田		認定者数	6, 875	6, 888	6, 874	6, 855	99. 7%	6, 720	97. 7%
		認定率	23. 8	24. 1	24. 2	24. 3	102.0%	24. 9	104. 8%
	65歳以	上人口	23, 600	23, 685	23, 700	23, 725	100. 5%	22, 925	97. 1%
益田		認定者数	4, 840	4, 842	4, 890	4, 962	102. 5%	5, 231	108.1%
		認定率	20. 5	20. 4	20. 6	20. 9	102.0%	22. 8	111.3%
	65歳以	上人口	8, 172	8, 230	8, 277	8, 325	101. 9%	8, 089	99.0%
隠岐		認定者数	1, 717	1, 729	1, 720	1, 714	99. 8%	1, 806	105. 2%
		認定率	21. 0	21. 0	20. 8	20. 6	98. 0%	22. 3	106.3%

資料:平成29年度…厚生労働省「介護保険事業状況報告(月報) 平成29年10月末」 平成30年度以降…各保険者推計

## 図表2-26 認定率の見込み (圏域別)

