

第2期保健事業実施計画 (データヘルス計画)

中間評価報告書

大分県後期高齢者医療広域連合

目次

第1章 第2期保健事業実施計画について

- 1 計画策定の経過…………… 1
- 2 計画の基本的な考え方…………… 1
- 3 中間評価について…………… 2

第2章 現状の整理 …… 3

第3章 健康・医療情報等の分析

- 1 医療費等の分析…………… 8
- 2 医療と介護の関係……………31
- 3 健康診査の状況……………33
- 4 歯科口腔健診の状況……………40

第4章 第2期保健事業実施計画中間評価

- 1 第2期保健事業実施計画に関する評価……………41
- 2 第2期保健事業実施計画における重点事業の評価……………42
- 3 中間評価総括……………48

第5章 今後の取組み

- 1 第2期保健事業実施計画における方向性と今後の課題……………49
- 2 個別の保健事業計画の見直し……………50

第6章 その他

- 1 計画の公表・周知・見直し等について……………54
- 2 個人情報の取り扱い……………54
- 3 中間評価作成過程及び今後の予定……………55
- 用語説明……………56

第 1 章 第 2 期保健事業実施計画について

1 計画策定の経過

国は、平成 26 年 3 月 31 日に『高齢者の医療の確保に関する法律に基づく保健事業の実施等に関する指針』を公表し、都道府県広域連合に対して、効果的かつ効率的な保健事業の実施のための保健事業実施計画を策定することを求めました。

これを受けて大分県後期高齢者医療広域連合（以下「広域連合」という。）は、平成 27 年度から平成 29 年度までの 3 年間の計画期間とする「第 1 期保健事業実施計画」、
「高齢者の特性を踏まえた保健事業ガイドライン」（平成 29 年 4 月暫定版）を踏まえ、平成 30 年度から令和 5 年度までの 6 年間の計画期間とする「第 2 期保健事業実施計画（データヘルス計画）」（以下「第 2 期計画」という。）を策定し、高齢者の健康の保持増進のための事業を展開してきました。

今年度は、第 2 期計画の前半 3 年間の中間評価を行うとともに、後半 3 年間を見据えて、計画の見直しを行います。

2 計画の基本的な考え方

第 2 期計画では、被保険者の健康の保持増進に資するという理念のもと、高齢者の QOL(Quality of Life:生活の質)の向上と医療費の適正化を目的に、健康・医療情報を活用した PDCA サイクル（Plan(計画)・Do(実施)・Check(評価)・Act(改善)）に沿った効果的かつ効率的な保健事業を行うとともに、生活習慣病の重症化予防やフレイル^{注 1}に着目した高齢者の特性を踏まえた保健事業を実施してきました。

さらに、「医療保険制度の適正かつ効率的な運営を図るための健康保険法等の一部を改正する法律」（令和元年法律第 9 号）が令和 2 年 4 月 1 日に施行されたことから、広域連合は構成市町村及び関係団体との連携を強化し、高齢者の保健事業と介護予防を一体的に実施するため、その事業の一部を市町村に委託することにより、高齢者の心身の多様な課題に対応したきめ細かな事業を展開してきました。

今回の中間評価では、上位計画である「大分県後期高齢者医療広域連合第 4 次広域計画」における基本施策に基づき、これまでの取組みを検証しつつ、顕在化した課題を整理し、今後の事業の方向性を見出すことにより、高齢者の健康の保持増進に向けた目標を定めます。

3 中間評価について

(1) 中間評価の趣旨

わが国では、団塊の世代が令和7年度（2025年度）までに全て後期高齢者になることから、後期高齢者医療制度においては被保険者が大幅に増加し、医療費の伸びも大きくなると考えられます。こうした状況を踏まえ、中間評価では第2期計画の目的である高齢者のQOLの向上と医療費の適正化推進の観点から、健康寿命^{注2}の延伸のための基本的事項を示すとともに、第2期計画の後半3年間における保健事業の実施に必要な方策を明らかにすることとしています。

また、国保データベース（KDB）システムを活用して分析し、国の施策や県・構成市町村の計画との整合性を図り、これまでの取組みを評価します。

(2) 中間評価の方法

中間評価にあたっては、現時点における調査結果や統計、各事業の進捗状況を把握した上で、個別保健事業の達成状況を令和2年8月に改訂された都道府県国保連合会による国保・後期高齢者ヘルスサポート事業のガイドライン（GL）の基準を用いて評価しました。

【評価の基準】

評価	評価内容
a	改善している
a*	改善しているが、現状のままでは目標達成が困難
b	変わらない
c	悪化している
d	評価困難

(3) 計画の見直し

計画の見直しにあたっては、評価結果を踏まえ事業内容や新たな課題、重点施策について検証し、関係団体の意見やパブリックコメントを通じ、広く意見を収集した上で、今後の事業の方針や取組みについて決定しました。

第2章 現状の整理

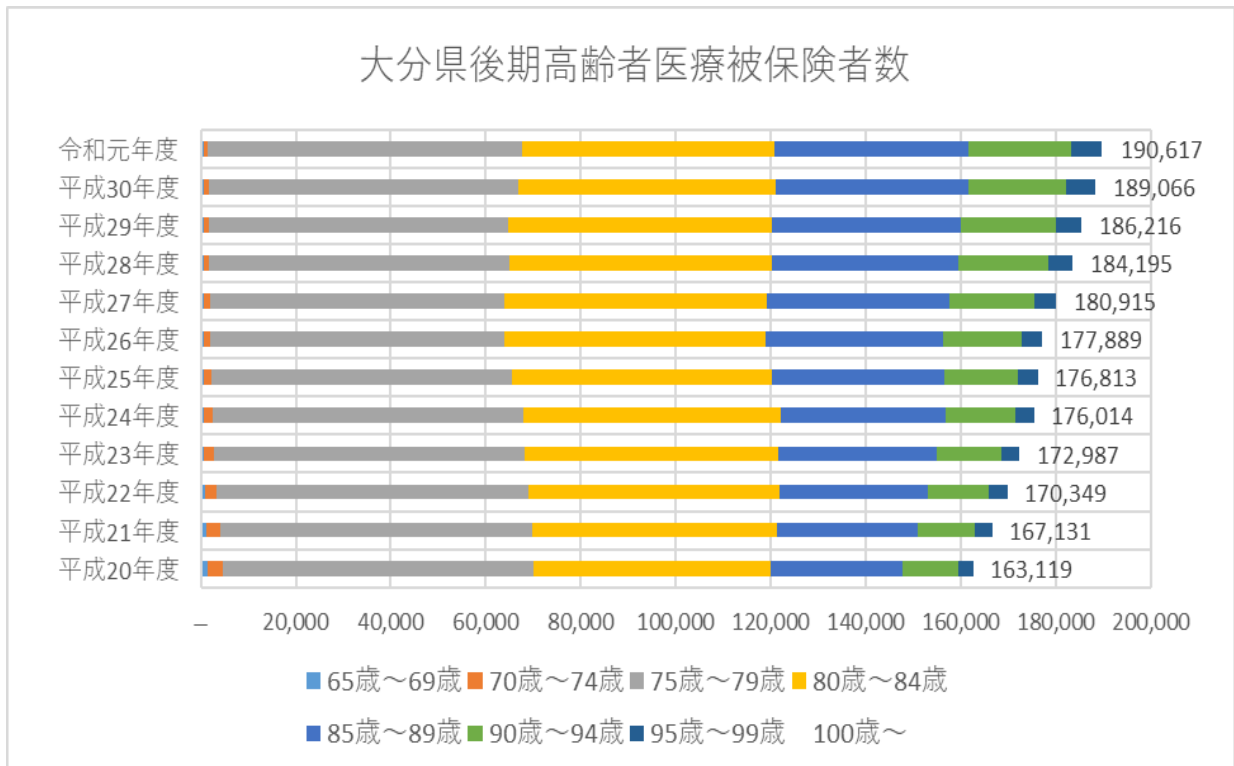
人口と被保険者数

大分県の総人口は、平成27年の国勢調査によると1,166,338人で年々減少傾向にあります。一方、高齢化率は30.4%で年々増加しており、全国的にも高い状況となっています。

このような中、広域連合の被保険者数は、令和元年度末では190,617人で、平成20年度末の163,119人から27,498人、率にして16.9%増加しました。下のグラフに示すとおり、85歳未満は横ばい状態で、85歳以上の被保険者が増加しています。

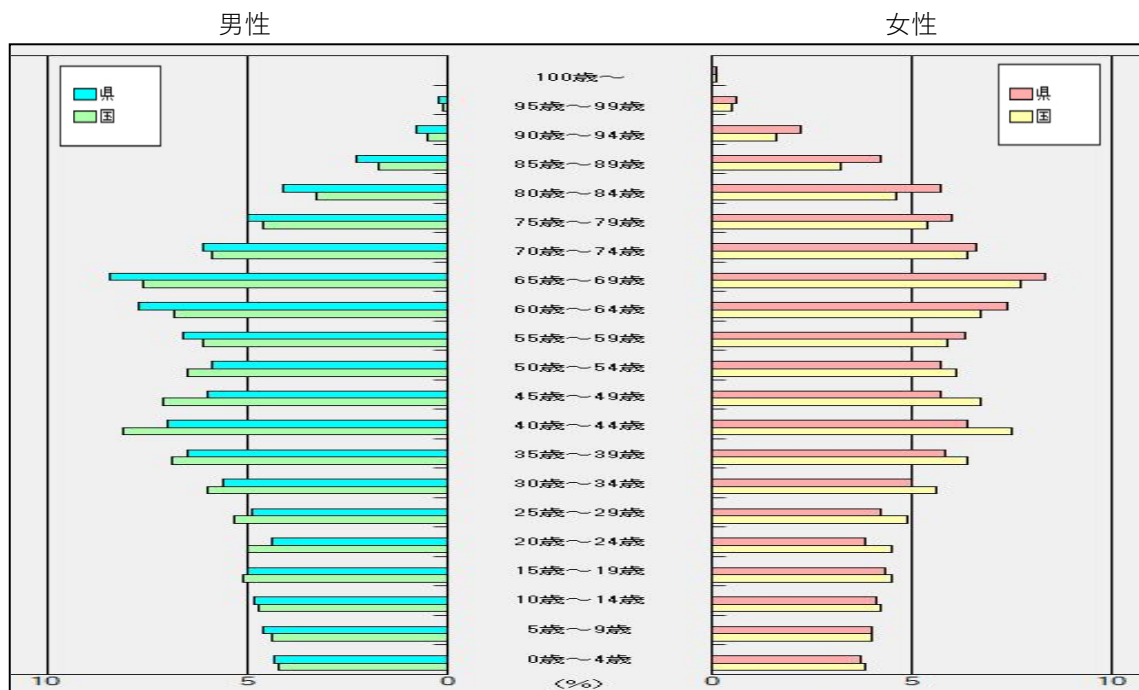
令和4年（2022年）から団塊の世代が後期高齢者になり始め、令和7年（2025年）には全てが75歳に到達することから、今後、85歳未満の被保険者が大幅に増加し、令和12年（2030年）までにピークを迎えることが見込まれます。

(人)



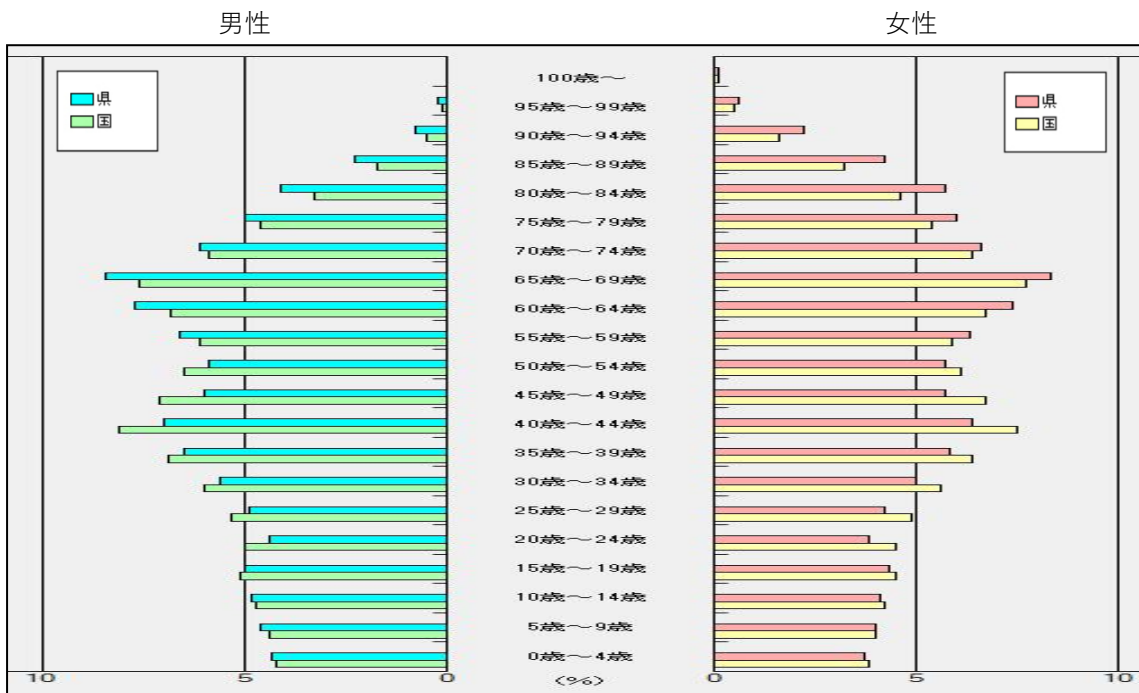
出典：厚生労働省保険局調査課「後期高齢者医療制度被保険者実態調査」
大分県後期高齢者医療広域連合資料

平成 28 年度人口ピラミッド



出典：KDB 地域全体像の把握より 被保険者構成 平成 28 年度累計

令和元年度人口ピラミッド



出典：KDB 地域全体像の把握より 被保険者構成 令和元年度累計

平成 28 年度と令和元年度の人口ピラミッドを比較しても大きな変化は認められません。令和元年度の人口割合を全国と比較すると、大分県は男女とも、55 歳から高くなっています。

平均寿命と健康寿命

(単位：年)

平均寿命				健康寿命				平均寿命と健康寿命の差									
順位	男	順位	女	順位	男	順位	女	順位	男	順位	女						
1	滋賀	81.78	1	長野	87.675	1	山梨	73.21	1	愛知	76.32	1	奈良	9.97	1	広島	13.71
2	長野	81.75	2	岡山	87.673	2	埼玉	73.10	2	三重	76.30	2	長野	9.64	2	滋賀	13.50
3	京都	81.40	3	鳥根	87.64	3	愛知	73.06	3	山梨	76.22	3	京都	9.55	3	京都	13.38
4	奈良	81.36	4	滋賀	87.57	4	岐阜	72.89	4	富山	75.77	4	大分	9.54	4	奈良	13.15
5	神奈川	81.32	5	福井	87.54	5	石川	72.67	5	鳥根	75.74	5	岡山	9.49	5	鳥取	13.13
6	福井	81.27	6	熊本	87.49	6	静岡	72.63	6	栃木	75.73	6	滋賀	9.48	6	東京	13.02
7	熊本	81.22	7	沖縄	87.44	7	山形	72.61	7	岐阜	75.65	7	福岡	9.17	7	北海道	13.00
8	愛知	81.10	8	富山	87.42	8	富山	72.58	8	茨城	75.52	8	広島	9.11	8	長野	12.96
9	広島	81.08	9	京都	87.35	9	茨城	72.50	9	鹿児島	75.51	9	鳥根	9.08	9	兵庫	12.84
10	大分	81.08	10	広島	87.33	10	福井	72.45	10	沖縄	75.46	10	東京	9.07	10	宮城	12.73
11	東京	81.07	11	新潟	87.32	11	新潟	72.45	11	新潟	75.44	11	三重	9.07	11	徳島	12.62
12	石川	81.04	12	大分	87.31	12	宮城	72.39	12	大分	75.38	12	佐賀	9.05	12	神奈川	12.61
13	岡山	81.03	13	石川	87.28	13	千葉	72.37	13	静岡	75.37	13	神奈川	9.02	13	岡山	12.58
14	岐阜	81.00	14	鳥取	87.27	14	香川	72.37	14	福井	75.26	14	徳島	8.98	14	福岡	12.48
15	宮城	80.99	15	東京	87.26	15	鹿児島	72.31	15	群馬	75.20	15	高知	8.89	15	香川	12.38
16	千葉	80.96	16	奈良	87.25	16	神奈川	72.30	16	山口	75.18	16	兵庫	8.84	16	福井	12.28
17	静岡	80.95	17	神奈川	87.24	17	滋賀	72.30	17	石川	75.18	17	愛媛	8.83	17	大阪	12.27
18	兵庫	80.92	18	山梨	87.22	18	山口	72.18	18	千葉	75.17	18	福井	8.82	18	長崎	12.26
19	三重	80.86	19	香川	87.21	19	全国平均	72.14	19	高知	75.17	19	大阪	8.73	19	愛媛	12.23
20	山梨	80.85	20	宮城	87.16	20	栃木	72.12	20	青森	75.14	20	宮城	8.60	20	宮崎	12.19
21	香川	80.85	21	福岡	87.14	21	長野	72.11	21	岡山	75.09	21	千葉	8.59	21	石川	12.10
22	埼玉	80.82	22	宮崎	87.12	22	兵庫	72.08	22	佐賀	75.07	22	全国平均	8.59	22	全国平均	12.07
23	鳥根	80.79	23	佐賀	87.12	23	群馬	72.07	23	山形	75.06	23	和歌山	8.58	23	佐賀	12.05
	全国平均	80.77	24	静岡	87.10	24	宮崎	72.05	24	福島	75.05	24	福島	8.58	24	和歌山	12.05
24	新潟	80.69	25	兵庫	87.07	25	東京	72.00	25	宮崎	74.93	25	長崎	8.55	25	埼玉	11.99
25	福岡	80.66	26	高知	87.01	26	沖縄	71.98	26	香川	74.83	26	群馬	8.54	26	岩手	11.98
26	佐賀	80.65	27	全国平均	87.01	27	北海道	71.98	27	全国平均	74.79	27	鳥取	8.48	27	沖縄	11.98
27	群馬	80.61	28	三重	86.99	28	広島	71.97	28	長野	74.72	28	香川	8.48	28	大分	11.93
28	富山	80.61	29	長崎	86.97	29	岩手	71.85	29	長崎	74.71	29	石川	8.37	29	鳥根	11.90
29	山形	80.52	30	山形	86.96	30	京都	71.85	30	埼玉	74.67	30	山口	8.33	30	山形	11.90
30	山口	80.51	31	千葉	86.91	31	長崎	71.83	31	福岡	74.66	31	静岡	8.32	31	新潟	11.88
31	長崎	80.38	32	山口	86.88	32	三重	71.79	32	神奈川	74.63	32	秋田	8.30	32	秋田	11.85
32	宮崎	80.34	33	愛知	86.86	33	鳥根	71.71	33	愛媛	74.59	33	北海道	8.30	33	高知	11.84
33	徳島	80.32	34	群馬	86.84	34	鳥取	71.69	34	秋田	74.53	34	宮崎	8.29	34	千葉	11.74
34	茨城	80.28	35	岐阜	86.82	35	青森	71.64	35	岩手	74.46	35	沖縄	8.29	35	静岡	11.73
35	北海道	80.28	36	愛媛	86.82	36	佐賀	71.60	36	大阪	74.46	36	新潟	8.24	36	山口	11.70
36	沖縄	80.27	37	鹿児島	86.78	37	大分	71.54	37	宮城	74.43	37	岐阜	8.11	37	富山	11.65
37	高知	80.26	38	北海道	86.77	38	岡山	71.54	38	和歌山	74.42	38	愛知	8.04	38	群馬	11.64
38	大阪	80.23	39	大阪	86.73	39	福島	71.54	39	東京	74.24	39	富山	8.03	39	福島	11.35
39	鳥取	80.17	40	埼玉	86.66	40	大阪	71.50	40	兵庫	74.23	40	岩手	8.01	40	鹿児島	11.27
40	愛媛	80.16	41	徳島	86.66	41	福岡	71.49	41	鳥取	74.14	41	栃木	7.98	41	岐阜	11.17
41	福島	80.12	42	和歌山	86.47	42	奈良	71.39	42	奈良	74.10	42	山形	7.91	42	山梨	11.00
42	栃木	80.10	43	岩手	86.44	43	高知	71.37	43	滋賀	74.07	43	茨城	7.78	43	茨城	10.81
43	鹿児島	80.02	44	福島	86.40	44	和歌山	71.36	44	徳島	74.04	44	埼玉	7.72	44	青森	10.79
44	和歌山	79.94	45	秋田	86.38	45	徳島	71.34	45	京都	73.97	45	鹿児島	7.71	45	三重	10.69
45	岩手	79.86	46	茨城	86.33	46	愛媛	71.33	46	北海道	73.77	46	山梨	7.64	46	愛知	10.54
46	秋田	79.51	47	栃木	86.24	47	秋田	71.21	47	広島	73.62	47	青森	7.03	47	栃木	10.51
47	青森	78.67		青森	85.93		熊本	調査なし		熊本	調査なし		熊本			熊本	

平均寿命：平成 27 年度都道府県別生命表の概況（厚生労働省）2017 年 12 月発表

健康寿命：第 11 回 健康日本 21(第 2 次)推進専門委員会資料(厚生労働省) 2018 年 3 月 発表

※健康寿命は、平成 28 年国民生活基礎調査の健康票を基に「あなたは現在、健康上の問題で日常生活に何か影響がありますか」との質問に「ある」と回答した者を日常生活に制限ありと定め、人口と死亡数を用いた生命表から不健康な期間を削ることで算出する。

大分県の平均寿命^{注 3}は男女とも全国平均より長く、健康寿命は女性が全国平均より長いものの、男性は短くなっています。このため、平均寿命と健康寿命の差（日常生活に制限がある医療や介護の必要な期間）では、女性は 11.93 年と全国平均より短く、男性は 9.54 年と全国で 4 番目に長くなっています。

健康寿命を延伸し、平均寿命との差を短縮することは、個人の QOL の向上につながり、医療費をはじめとする社会保障関係費の抑制も期待できます。

市町村別の総人口・高齢化率・65歳以上単独世帯構成比等

市町村	総人口 (人)	被保険者数 (H29.3月末)	人口に占める 被保険者の割合	高齢化率	65歳以上単独 世帯構成比
大分市	478,146	54,976	11.50%	24.7%	9.7%
別府市	122,138	19,122	15.66%	31.7%	16.4%
中津市	83,965	12,346	14.70%	28.4%	12.8%
日田市	66,523	11,784	17.71%	32.7%	12.8%
佐伯市	72,211	14,698	20.35%	36.9%	16.2%
臼杵市	38,748	8,060	20.80%	37.7%	15.6%
津久見市	17,969	4,083	22.72%	39.7%	17.6%
竹田市	22,332	6,001	26.87%	44.5%	19.1%
豊後高田市	22,853	4,863	21.28%	37.5%	17.7%
杵築市	30,185	5,861	19.42%	34.7%	14.5%
宇佐市	56,258	10,669	18.96%	34.0%	16.4%
豊後大野市	36,584	8,965	24.51%	40.8%	17.5%
由布市	34,262	6,015	17.56%	32.3%	12.1%
国東市	28,647	6,849	23.91%	40.5%	16.3%
姫島村	1,991	490	24.61%	44.8%	16.6%
日出町	28,058	4,023	14.34%	28.7%	11.9%
九重町	9,645	2,241	23.23%	40.7%	15.1%
玖珠町	15,823	3,149	19.90%	35.1%	14.2%
大分県	1,166,338	184,195	15.79%	30.4%	12.9%

出典：平成 27 年国勢調査（総務省統計局）

	高齢化率		65歳以上単独世帯構成比	
		全国順位		全国順位
大分県	30.4%	10位	12.9%	10位
全 国	26.6%		11.1%	

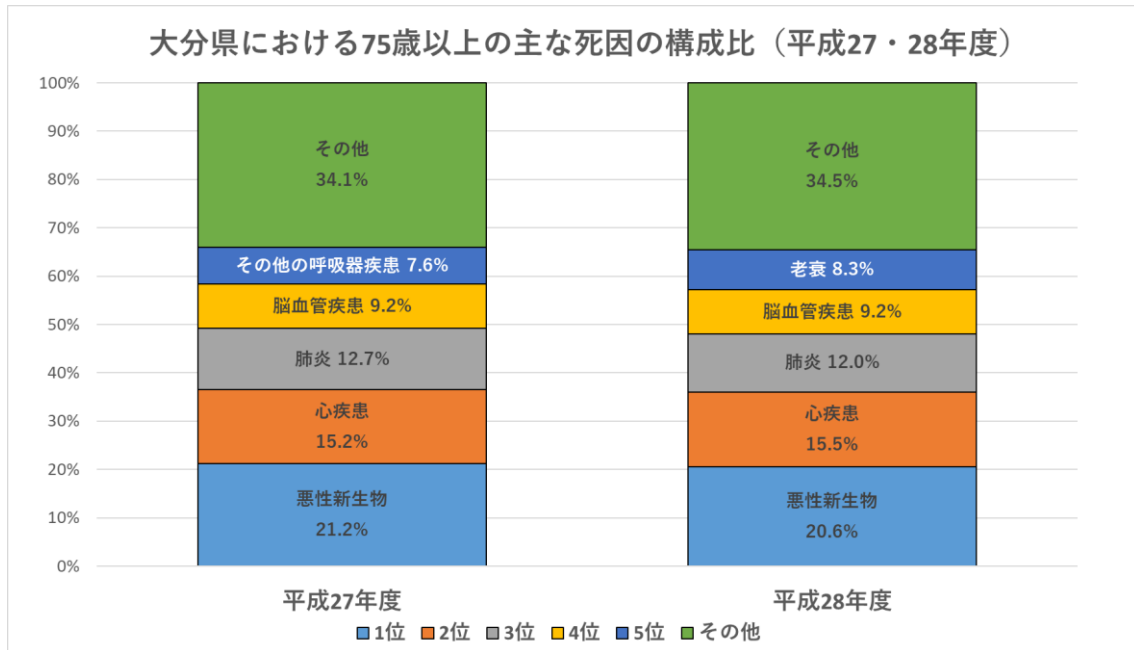
出典：平成 27 年国勢調査（総務省統計局）

※国勢調査は 5 年に一度行われ、令和 2 年度実施予定のため中間評価での数値の変更はない。

上記の表は、平成 27 年度の国勢調査による市町村別の総人口、被保険者数、人口に占める被保険者の割合、高齢化率、65 歳以上単独世帯構成比を示しています。

大分県全体でみると、高齢化率、65 歳以上単独世帯構成比がともに全国で 10 位と高くなっています。

大分県における 75 歳以上の主な死因



出典：H27年及びH28年版大分県公衆衛生年鑑

順位	平成27年度			平成28年度		
	死因	死亡者数	構成比	死因	死亡者数	構成比
1位	悪性新生物	2,319	(21.2%)	悪性新生物	2,293	(20.6%)
2位	心疾患	1,661	(15.2%)	心疾患	1,719	(15.5%)
3位	肺炎	1,385	(12.7%)	肺炎	1,333	(12.0%)
4位	脳血管疾患	999	(9.2%)	脳血管疾患	1,019	(9.2%)
5位	その他の呼吸器疾患	831	(7.6%)	老衰	922	(8.3%)
	その他	3,718	(34.1%)	その他	3,840	(34.5%)

出典：H27年及びH28年版大分県公衆衛生年鑑

平成28年度の大分県における75歳以上の死因上位は、全国的な傾向と同様に、悪性新生物、心疾患、肺炎の順になっており、概ね50%を占めています。また、前年度下位の老衰が5位と上位になっています。

第3章 健康・医療情報等の分析

1 医療費等の分析

都道府県別1人当たり医療費推移

(単位：円)

順位	平成27年度		順位	平成28年度		順位	平成29年度		順位	平成30年度	
1	福岡	1,195,497	1	福岡	1,169,395	1	福岡	1,176,856	1	福岡	1,178,616
2	高知	1,184,293	2	高知	1,153,981	2	高知	1,171,339	2	高知	1,178,054
3	北海道	1,103,032	3	長崎	1,088,149	3	長崎	1,097,576	3	長崎	1,102,137
4	長崎	1,102,286	4	北海道	1,083,621	4	北海道	1,095,259	4	鹿児島	1,094,966
5	佐賀	1,088,747	5	佐賀	1,073,318	5	鹿児島	1,079,002	5	北海道	1,091,309
6	大阪府	1,086,180	6	大阪府	1,066,809	6	大阪府	1,075,541	6	佐賀	1,073,948
7	広島	1,081,686	7	鹿児島	1,056,701	7	佐賀	1,073,336	7	大阪	1,069,730
8	鹿児島	1,068,398	8	広島	1,052,244	8	広島	1,057,478	8	熊本	1,058,942
9	熊本	1,050,641	9	熊本	1,042,792	9	熊本	1,052,509	9	広島	1,054,883
10	山口	1,048,833	10	大分	1,027,472	10	大分	1,046,454	10	大分	1,053,460
11	大分	1,045,544	11	山口	1,023,883	11	徳島	1,045,774	11	徳島	1,051,071
12	徳島	1,025,363	12	徳島	1,023,171	12	山口	1,036,846	12	山口	1,033,715
13	京都府	1,024,824	13	沖縄	1,015,441	13	兵庫	1,022,865	13	沖縄	1,030,565
14	沖縄	1,024,470	14	京都府	1,008,279	14	沖縄	1,018,650	14	兵庫	1,024,601
15	兵庫	1,013,843	15	兵庫	1,008,058	15	京都府	1,018,412	15	京都	1,021,654
16	石川	1,001,996	16	石川	987,593	16	石川	991,158	16	石川	986,722
17	岡山	990,034	17	岡山	965,966	17	香川	976,225	17	香川	978,300
18	香川	984,069	18	香川	958,039	18	岡山	975,682	18	岡山	976,070
19	愛知	957,297	19	愛媛	948,987	19	愛媛	958,818	19	愛媛	959,875
20	愛媛	956,482	20	愛知	938,642	20	和歌山	953,252	20	和歌山	950,287
	全国平均	949,070	21	和歌山	936,639	21	愛知	944,682		全国平均	943,082
21	和歌山	947,171		全国平均	934,547		全国平均	944,561	21	愛知	942,408
22	奈良	944,141	22	滋賀	926,719	22	奈良	940,435	22	奈良	942,338
23	東京都	938,141	23	東京都	925,572	23	東京都	935,810	23	東京	935,443
24	滋賀	934,410	24	奈良	923,131	24	滋賀	935,171	24	滋賀	928,615
25	宮崎	924,112	25	福井	910,384	25	島根	924,615	25	島根	924,806
26	福井	922,833	26	島根	909,511	26	福井	923,639	26	富山	923,138
27	島根	913,623	27	鳥取	902,559	27	鳥取	912,202	27	福井	919,222
28	鳥取	910,992	28	宮崎	900,296	28	富山	911,653	28	鳥取	918,185
29	富山	909,820	29	富山	899,705	29	宮崎	910,009	29	宮崎	911,108
30	群馬	879,391	30	群馬	865,294	30	神奈川	870,070	30	神奈川	868,840
31	神奈川	877,313	31	岐阜	861,666	31	群馬	869,308	31	岐阜	863,876
32	岐阜	876,848	32	神奈川	861,265	32	岐阜	868,806	32	群馬	862,667
33	埼玉	860,416	33	埼玉	846,660	33	茨城	858,280	33	山梨	851,038
34	茨城	856,074	34	茨城	842,036	34	山梨	856,900	34	茨城	846,461
35	山梨	853,925	35	山梨	840,392	35	埼玉	853,114	35	埼玉	844,747
36	福島	849,091	36	福島	832,831	36	三重	845,854	36	三重	844,698
37	宮城	839,066	37	三重	830,423	37	福島	841,925	37	宮城	836,858
38	栃木	836,426	38	宮城	828,510	38	宮城	840,146	38	福島	835,710
39	三重	835,623	39	栃木	824,934	39	栃木	833,629	39	山形	832,184
40	青森	827,857	40	青森	820,121	40	長野	827,202	40	長野	831,187
41	山形	824,631	41	長野	819,991	41	青森	825,073	41	栃木	828,031
42	長野	824,529	42	千葉	813,702	42	千葉	823,716	42	青森	822,215
43	千葉	821,870	43	山形	810,002	43	山形	821,905	43	千葉	820,317
44	静岡	811,493	44	静岡	804,404	44	静岡	816,453	44	静岡	812,077
45	秋田	810,794	45	秋田	798,288	45	秋田	801,417	45	秋田	800,643
46	岩手	765,037	46	岩手	750,417	46	岩手	762,429	46	岩手	763,690
47	新潟	756,425	47	新潟	748,366	47	新潟	756,874	47	新潟	759,076

大分	前年比	20,751	大分	前年比	-18,072	大分	前年比	18,982	大分	前年比	7,006
県	増加率	102.0%	県	増加率	98.3%	県	増加率	101.8%	県	増加率	100.7%
全国	前年比	16,780	全国	前年比	-14,523	全国	前年比	10,014	全国	前年比	-1,479
	増加率	101.8%		増加率	98.5%		増加率	101.1%		増加率	99.8%

出典：KDB 都道府県別1人当たり後期高齢者(老人)医療費の推移
後期高齢者医療事業状況報告(厚生労働省保険局)

医療費等に関する全国との比較

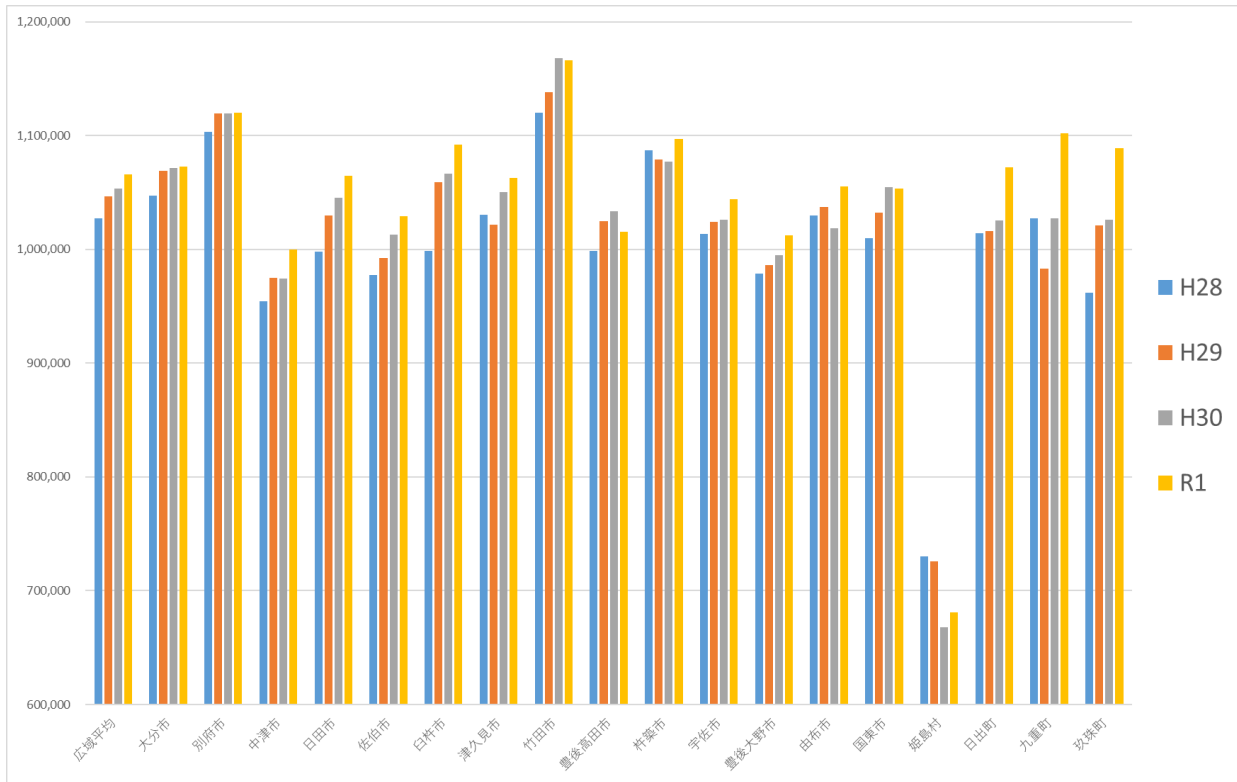
大分県	平成28年度	平成29年度	平成30年度
総人口	1,160,000人	1,152,000人	1,144,000人
うち後期高齢者医療被保険者数	182,094人	184,904人	187,134人
被保険者数割合	15.7%	16.1%	16.4%
全体の医療費	4,556億円	4,641億円	4,714億円
うち後期高齢者医療費	1,871億円	1,935億円	1,971億円
後期高齢者医療費の割合	41.1%	41.7%	41.8%
1人当たり医療費	1,027,472円	1,046,454円	1,053,460円
1人当たり医療費全国順位	10位	10位	10位
全 国	平成28年度	平成29年度	平成30年度
総人口	126,933,000人	126,706,000人	126,443,000人
うち後期高齢者医療被保険者数	16,457,820人	16,963,330人	17,415,926人
被保険者数割合	13.0%	13.4%	13.8%
全体の医療費	42.1兆円	43.1兆円	43.4兆円
うち後期高齢者医療費	15.4兆円	16.0兆円	16.4兆円
後期高齢者医療費の割合	36.6%	37.1%	37.8%
1人当たり医療費	934,547円	944,561円	943,082円

出展：人口推計(総務省統計局)※各年度 10月1日の人口を捕捉
後期高齢者医療事業年報(厚生労働省保険局)
国民医療費の概況(厚生労働省)

広域連合の1人当たり医療費は、後期高齢者医療制度が始まった平成20年度以降、全国順位が高い状況で推移しており、平成28年度からは10位となっています。

また、県内の総人口が減少する中、後期高齢者医療被保険者数は年々増加し、平成29年度では総人口の16.1%、医療費全体に占める後期高齢者医療費の割合は41.7%を占めており、全国平均の37.1%より高くなっています。これは、1人あたり医療費が全国平均より高く、人口に占める後期高齢者医療被保険者数比率が高いことによるものと考えられます。

市町村別1人当たり医療費(年間)推移



出典：大分県後期高齢者医療広域連合集計資料

(単位：円)

順位	平成28年度		順位	平成29年度		順位	平成30年度		順位	令和元年度	
1	竹田市	1,120,386	1	竹田市	1,138,444	1	竹田市	1,168,345	1	竹田市	1,166,029
2	別府市	1,103,094	2	別府市	1,119,277	2	別府市	1,119,245	2	別府市	1,120,356
3	杵築市	1,086,996	3	杵築市	1,079,197	3	杵築市	1,077,155	3	九重町	1,101,854
4	大分市	1,047,004	4	大分市	1,069,256	4	大分市	1,071,498	4	杵築市	1,097,333
5	津久見市	1,030,707	5	臼杵市	1,059,151	5	臼杵市	1,066,859	5	臼杵市	1,091,788
6	由布市	1,029,495		広域平均	1,046,454	6	国東市	1,054,417	6	玖珠町	1,088,808
7	九重町	1,027,508	6	由布市	1,037,010		広域平均	1,053,460	7	大分市	1,072,767
	広域平均	1,027,286	7	国東市	1,032,298	7	津久見市	1,050,548	8	日出町	1,072,344
8	日出町	1,014,296	8	日田市	1,029,639	8	日田市	1,045,509		広域連合	1,065,750
9	宇佐市	1,013,452	9	豊後高田市	1,024,549	9	豊後高田市	1,033,463	9	日田市	1,064,739
10	国東市	1,010,071	10	宇佐市	1,024,351	10	九重町	1,027,052	10	津久見市	1,062,801
11	臼杵市	998,900	11	津久見市	1,021,553	11	玖珠町	1,025,996	11	由布市	1,055,602
12	豊後高田市	998,737	12	玖珠町	1,020,826	12	宇佐市	1,025,921	12	国東市	1,053,481
13	日田市	998,163	13	日出町	1,015,973	13	日出町	1,025,649	13	宇佐市	1,044,316
14	豊後大野市	978,854	14	佐伯市	992,673	14	由布市	1,018,416	14	佐伯市	1,029,487
15	佐伯市	977,624	15	豊後大野市	985,885	15	佐伯市	1,013,072	15	豊後高田市	1,015,435
16	玖珠町	961,642	16	九重町	983,380	16	豊後大野市	994,881	16	豊後大野市	1,012,617
17	中津市	954,544	17	中津市	974,951	17	中津市	974,199	17	中津市	999,736
18	姫島村	730,266	18	姫島村	725,811	18	姫島村	668,094	18	姫島村	680,937

※令和元年度については参考値

出典：大分県後期高齢者医療広域連合集計資料

平成 28 年度及び令和元年度市町村別医療費

医科入院

…広域連合と比較して高い数値

赤字 …H28年度と比較して減少した数値

市町村	1人当たり医療費(月額)		1件当たり日数		1日当たり医療費		1件当たり医療費	
	(円)		(日)		(円)		(円)	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
大分市	42,316	44,305	17.59	17.38	28,109	30,947	494,418	537,816
別府市	48,342	50,302	18.59	18.49	26,877	28,783	499,757	532,271
中津市	40,699	44,435	18.62	18.53	24,389	26,561	454,089	492,180
日田市	44,970	49,709	18.92	19.14	24,302	25,940	459,879	496,510
佐伯市	43,310	48,191	17.82	18.00	29,070	31,043	517,895	558,833
臼杵市	45,007	50,024	18.69	18.76	24,602	26,833	459,823	503,248
津久見市	42,342	46,063	17.97	17.91	28,512	30,342	512,285	543,496
竹田市	50,013	51,600	17.71	18.36	24,863	24,863	440,254	456,458
豊後高田市	44,112	46,672	17.35	17.36	27,048	28,173	469,226	489,081
杵築市	49,997	52,544	18.03	17.80	28,976	31,163	522,354	554,791
宇佐市	44,019	45,920	17.56	17.58	25,552	27,171	448,761	477,672
豊後大野市	39,641	42,796	16.21	16.66	29,920	31,838	484,996	530,309
由布市	43,868	45,308	17.05	17.61	28,187	29,415	480,618	517,964
国東市	45,515	49,079	18.50	17.58	27,055	30,927	500,610	543,724
姫島村	26,623	23,687	14.64	13.78	25,773	28,241	377,338	389,205
日出町	44,528	50,061	16.86	17.43	30,362	32,440	512,051	565,537
九重町	48,328	53,174	17.59	18.48	27,254	29,389	479,496	543,216
玖珠町	43,711	50,413	17.82	17.94	26,940	28,606	480,206	513,109
広域連合	43,991	46,906	17.89	17.89	27,090	29,232	484,570	523,053

出典：KDB_H28年度及び令和元年度_市区町村別データ

医科入院外

…広域連合と比較して高い数値

赤字 …H28年度と比較して減少した数値

市町村	1人当たり医療費(月額)		1件当たり日数		1日当たり医療費		1件当たり医療費	
	(円)		(日)		(円)		(円)	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
大分市	37,613	37,364	1.85	1.73	15,290	16,486	28,244	28,542
別府市	35,065	34,112	1.86	1.75	14,249	15,006	26,568	26,283
中津市	31,379	31,351	1.96	1.82	12,300	13,320	24,074	24,296
日田市	30,745	31,472	1.71	1.64	12,747	13,836	21,852	22,759
佐伯市	31,786	31,086	1.75	1.70	15,142	15,545	26,545	26,392
臼杵市	31,271	33,455	1.74	1.70	13,161	14,790	22,867	25,129
津久見市	37,045	35,720	2.03	1.90	13,026	13,976	26,407	26,590
竹田市	36,316	38,710	2.08	2.06	13,769	14,643	28,587	30,137
豊後高田市	32,899	31,413	1.88	1.78	15,380	15,419	28,839	27,468
杵築市	33,249	32,312	1.78	1.70	15,850	16,239	28,216	27,608
宇佐市	33,779	34,725	1.90	1.85	14,170	15,003	26,977	27,696
豊後大野市	35,995	35,821	1.88	1.83	15,639	16,286	29,362	29,788
由布市	35,859	36,148	1.91	1.82	15,515	16,383	29,703	29,842
国東市	31,905	31,736	1.78	1.74	14,757	14,907	26,261	25,895
姫島村	28,895	27,103	1.99	1.86	13,396	13,575	26,644	25,240
日出町	32,898	33,027	1.65	1.60	16,347	17,055	26,986	27,321
九重町	30,114	31,780	1.79	1.70	13,423	14,640	24,007	24,890
玖珠町	30,251	31,847	1.85	1.83	12,210	12,937	22,598	23,726
広域連合	34,502	34,556	1.85	1.76	14,475	15,407	26,714	27,065

出典：KDB_H28年度及び令和元年度_市区町村別データ

歯科

…広域連合と比較して高い数値
赤文字 …H28年度と比較して減少した数値

市町村	1人当たり医療費(月額) (円)		受診率 (歯科レセプト件数/千人) (件数)		1件当たり日数 (日)		1日当たり医療費 (円)		1件当たり医療費 (円)	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
大分市	2,355	2,603	142.717	165.158	2.18	2.02	7,582	7,813	16,501	15,759
別府市	2,476	2,725	140.800	157.136	2.31	2.17	7,612	7,993	17,586	17,343
中津市	2,135	2,358	133.580	152.712	2.29	2.10	6,993	7,352	15,981	15,438
日田市	1,933	2,123	117.876	134.372	2.32	2.22	7,056	7,113	16,395	15,802
佐伯市	1,829	1,959	113.870	137.313	1.95	1.79	8,217	7,971	16,059	14,268
臼杵市	2,069	2,343	131.342	156.963	2.09	1.95	7,521	7,656	15,750	14,928
津久見市	1,319	1,528	77.562	91.920	2.39	2.22	7,116	7,477	17,011	16,623
竹田市	1,374	1,385	77.523	85.325	2.15	2.03	8,242	8,005	17,721	16,236
豊後高田市	1,845	1,916	95.271	102.645	2.34	2.23	8,278	8,358	19,366	18,663
杵築市	1,678	1,713	90.206	103.208	2.39	2.31	7,797	7,194	18,599	16,598
宇佐市	1,573	1,631	91.229	100.417	2.24	2.14	7,698	7,594	17,245	16,246
豊後大野市	1,581	1,905	95.571	116.503	2.11	1.96	7,850	8,350	16,539	16,351
由布市	1,809	1,931	102.503	118.958	2.13	2.02	8,279	8,044	17,644	16,229
国東市	1,715	1,798	104.492	110.801	2.20	2.12	7,450	7,639	16,412	16,231
姫島村	1,549	2,365	102.006	135.171	2.09	2.25	725	7,767	15,183	17,494
日出町	2,086	2,074	107.347	121.221	2.44	2.24	7,959	7,637	19,428	17,106
九重町	1,287	1,254	67.821	72.340	2.27	2.08	8,342	8,327	18,973	17,332
玖珠町	1,604	2,146	95.715	120.923	2.30	2.27	7,288	7,806	16,758	17,748
広域連合	2,020	2,231	120.257	139.443	2.21	2.06	7,611	7,763	16,800	16,002

出典：KDB_H28年度及び令和元年度_市区町村別データ

令和元年度の1人当たり医療費（年間）では、平成28年度から1位が竹田市、2位が別府市で、上位を占めています。

また、その医療費が広域平均を超える市町村は、医療費の伸び率が大きい九重町、玖珠町、日出町が新たに加わり、過去4年間で最大の8市町村となっています。

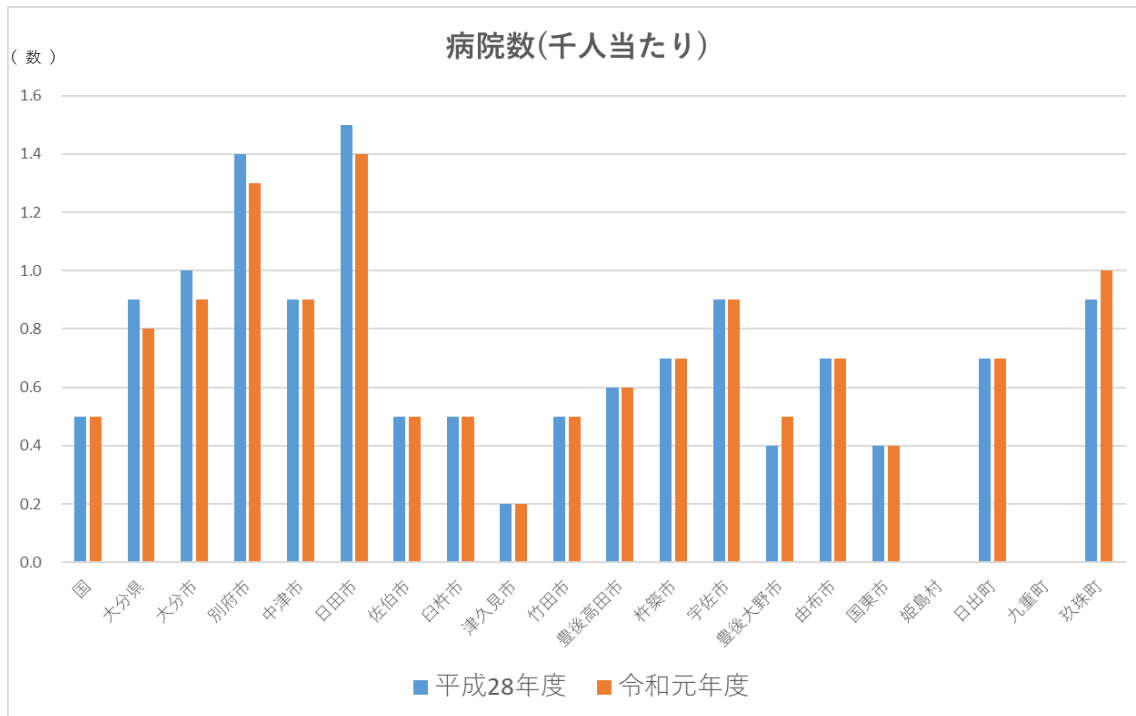
医療環境の比較

	病院 ^{※1} 数 (千人当たり)		診療所 ^{※2} 数 (千人当たり)		病床数 (千人当たり)		医師数 (千人当たり)		外来患者数 (千人当たり)		入院患者数 (千人当たり)		受診率 (レセプト件数/千人)	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
全国	0.5	0.5	5.7	5.6	90.1	85.1	17.7	17.5	1,291.5	1,289.3	66.7	65.0	1,358.2	1,354.3
大分県	0.9	0.8	5.2	5.0	108.1	104.4	17.1	16.8	1,291.0	1,276.8	90.7	89.7	1,381.7	1,366.5

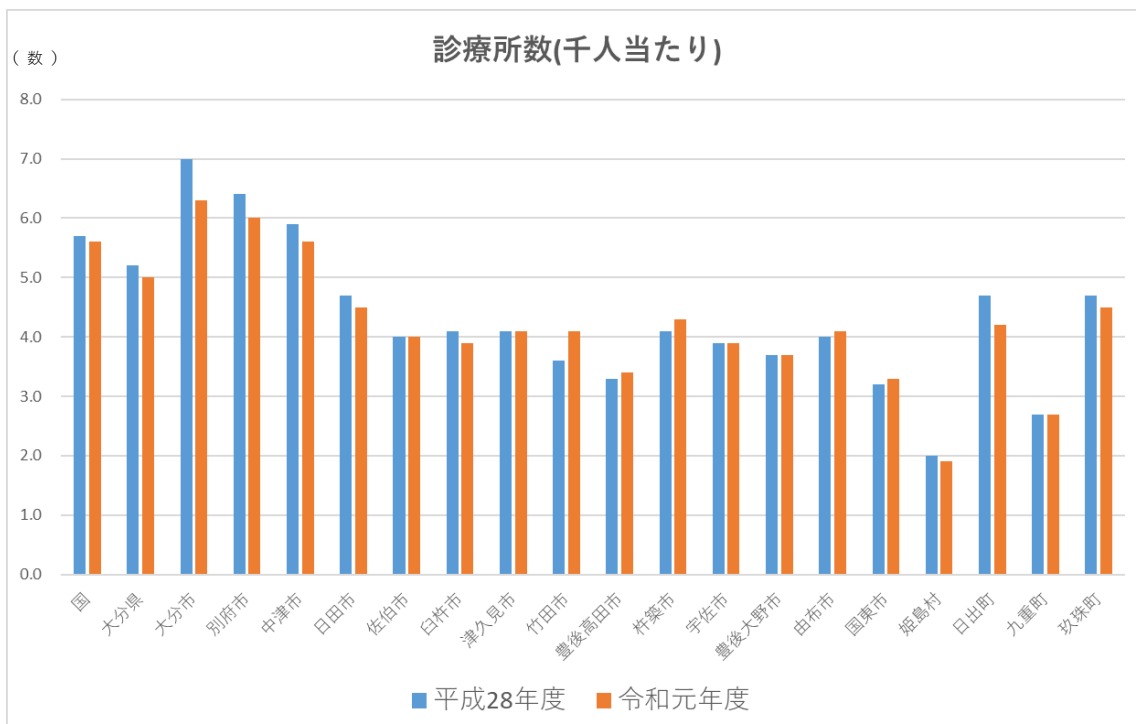
※1..病 院：病床数が20床以上の医療機関

出典：KDB_地域の全体像の把握（H28年・R1）

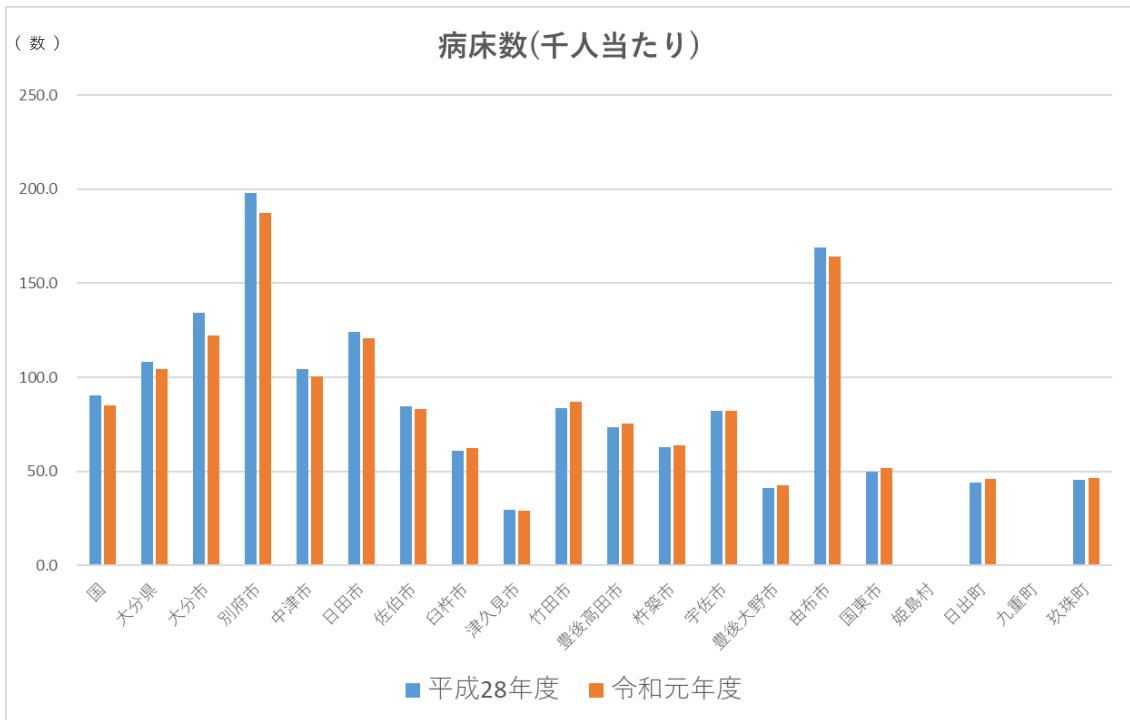
※2..診療所：病床数がない又は19床以下の医療機関



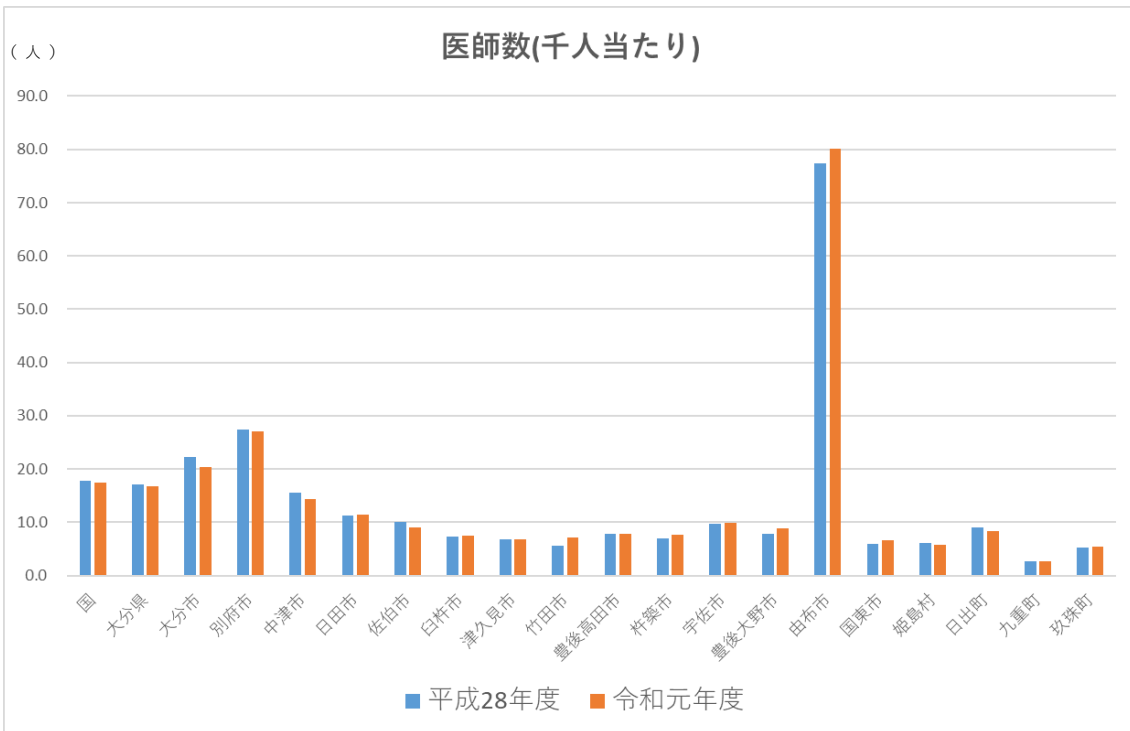
出典：KDB_地域の全体像の把握（H28年・R1）



出典：KDB_地域の全体像の把握（H28年・R1）



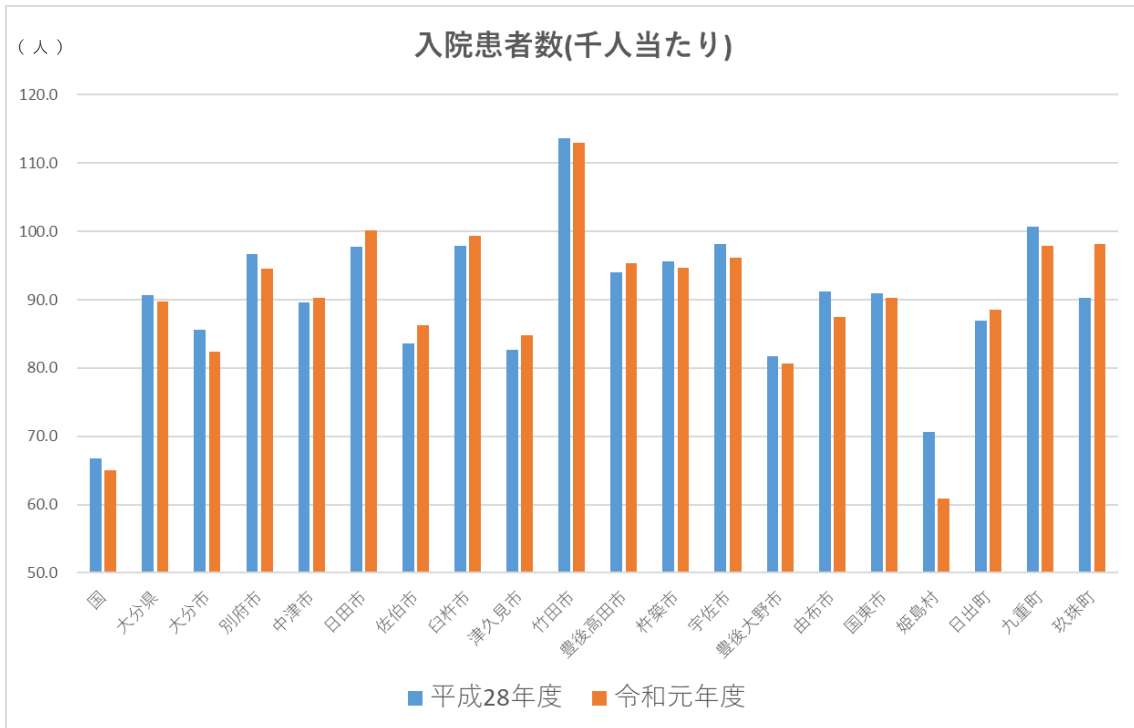
出典：KDB_地域の全体像の把握 (H28年・R1)



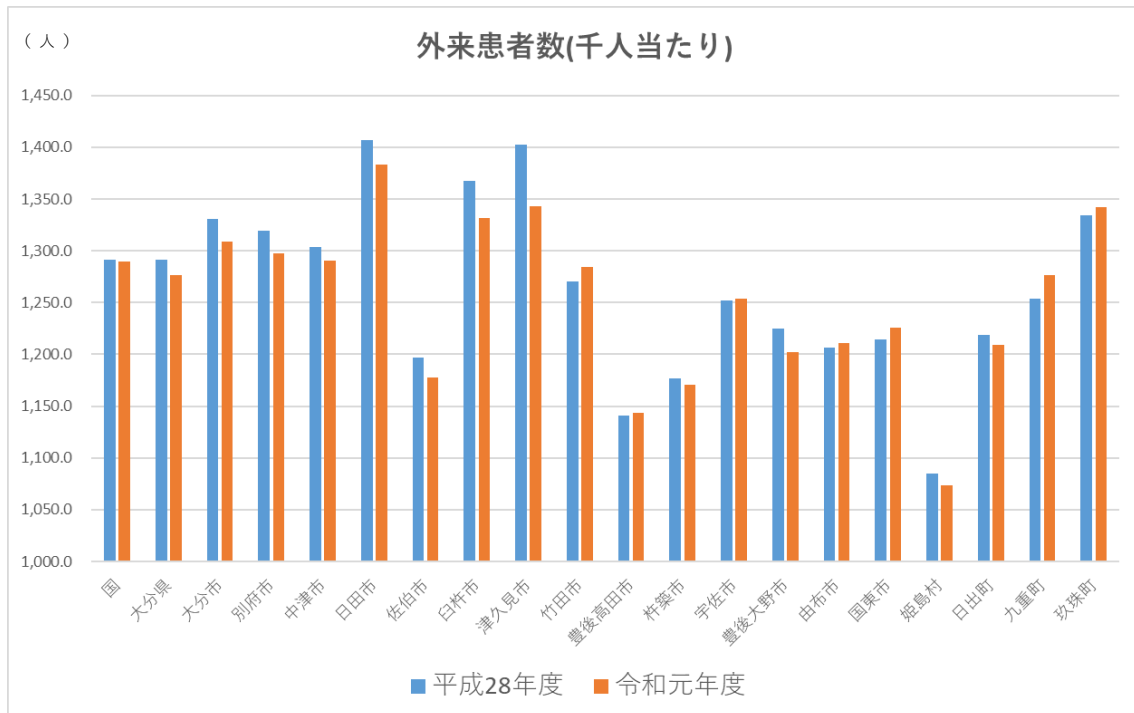
出典：KDB_地域の全体像の把握 (H28年・R1)

大分県の人口千人当たり一般病床数は、全国平均と比較しても依然多い状況ですが、医師数は若干減少に転じていることから、医師1人当たりの病床数が増加する状況になっています。平成28年度と比較しても大きな変化はありませんが、一般病床数が多い大分県は、入院受診率が高い傾向にあります。

また、病院数では別府市、日田市が多く、診療所数は大分市、別府市が多くなっており、県全体としては減少傾向でした。病床数と医師数を比較すると、2か所の国立病院機構がある別府市と大学病院がある由布市が高くなっています。



出典：KDB_地域の全体像の把握 (H28年・R1)



出典：KDB_地域の全体像の把握 (H28年・R1)

入院患者数をみると、竹田市、日田市、臼杵市の順で多くなっています。外来患者数では、日田市、津久見市、玖珠町が多い状況です。

入院医療費(年間)の状況

(入院：食事療養費・生活療養(医科)費用額を含む)

		1人当たり入院医療費			入院受診率			入院1件当たり日数			入院1日当たり医療費		
		全国順位	実数(円)	対前年度比(%)	全国順位	実数(件/百人)	対前年度比(%)	全国順位	実数(日)	対前年度比(%)	全国順位	実数(円)	対前年度比(%)
平成28年度	大分県	9	568,417	-0.5	6	110.40	-0.4	19	17.89	-1.0	39	28,783	0.9
	全国		458,426	-0.3		81.76	-0.5		17.68	-1.2		31,712	1.4
平成29年度	大分県	8	584,889	2.9	6	110.73	0.3	18	17.89	0.0	39	29,528	2.6
	全国		466,037	1.7		81.76	0.0		17.59	-0.5		32,415	2.2
平成30年度	大分県	8	597,699	2.2	6	110.22	-0.5	16	17.87	-0.1	39	30,339	2.7
	全国		470,189	0.9		80.82	-1.1		17.53	-0.3		33,186	2.4

出典：後期高齢者医療事業年報(厚生労働省保険局)

入院外医療費(年間)の状況

(入院外：調剤費用額を含む)

		1人当たり入院外医療費			入院外受診率			入院外1件当たり日数			入院外1日当たり医療費		
		全国順位	実数(円)	対前年度比(%)	全国順位	実数(件/百人)	対前年度比(%)	全国順位	実数(日)	対前年度比(%)	全国順位	実数(円)	対前年度比(%)
平成28年度	大分県	18	422,588	-3.8	23	1,575.14	-0.2	20	1.85	-1.6	28	14,499	-1.9
	全国		427,008	-3.2		1,595.46	-0.3		1.85	-2.0		14,486	-1.0
平成29年度	大分県	18	424,218	0.4	23	1,566.77	-0.5	21	1.81	-2.0	25	14,936	3.0
	全国		428,522	0.4		1,591.02	-0.3		1.81	-1.8		14,846	2.5
平成30年度	大分県	18	416,309	-1.9	25	1,560.03	-0.4	20	1.80	-1.0	29	14,863	-0.5
	全国		421,517	-1.6		1,587.85	-0.2		1.78	-1.8		14,901	0.4

出典：後期高齢者医療事業年報(厚生労働省保険局)

調剤医療費(年間)の状況

		1人当たり調剤医療費			調剤受診率			調剤レセ1件当たり処方箋受付回数			処方箋受付1回当たり医療費		
		全国順位	実数(円)	対前年度比(%)	全国順位	実数(件/百人)	対前年度比(%)	全国順位	実数(回)	対前年度比(%)	全国順位	実数(円)	対前年度比(%)
平成28年度	大分県	19	162,612	-7.1	24	1,041.92	0.5	18	1.35	-1.0	17	11,602	-6.7
	全国		158,085	-5.6		1,068.93	0.9		1.33	-1.1		11,146	-5.4
平成29年度	大分県	19	163,883	0.8	23	1,051.69	0.9	17	1.33	-1.2	17	11,720	1.0
	全国		159,145	0.7		1,076.50	0.7		1.31	-1.1		11,262	1.0
平成30年度	大分県	17	157,169	-4.1	23	1,062.82	1.1	17	1.32	-0.9	17	11,221	-4.3
	全国		152,104	-4.4		1,082.79	0.6		1.30	-1.1		10,821	-3.9

出典：後期高齢者医療事業年報(厚生労働省保険局)

歯科医療費(年間)の状況

(歯科：食事療養・生活療養(歯科)費用額を含む)

		1人当たり歯科医療費			歯科受診率			歯科1件当たり日数			歯科1日当たり医療費		
		全国順位	実数(円)	対前年度比(%)	全国順位	実数(件/百人)	対前年度比(%)	全国順位	実数(日)	対前年度比(%)	全国順位	実数(円)	対前年度比(%)
平成28年度	大分県	36	25,591	2.0	44	153.25	1.9	2	2.22	-1.9	13	7,523	2.1
	全国		33,390	1.9		230.16	2.5		2.02	-2.2		7,187	1.6
平成29年度	大分県	37	25,769	0.7	43	157.94	3.1	2	2.18	-2.0	14	7,500	-0.3
	全国		34,053	2.0		237.93	3.4		1.98	-2.1		7,243	0.8
平成30年度	大分県	35	27,236	5.7	43	166.29	5.3	2	2.13	-1.9	13	7,672	2.3
	全国		35,087	3.0		245.95	3.4		1.93	-2.2		7,379	1.9

出典：後期高齢者医療事業年報(厚生労働省保険局)

入院医療費について全国平均と比較してみると、病院数・病床数・入院患者数が多い大分県は、入院受診率が非常に高い状況ですが、入院1件当たりの日数はほぼ全国平均並みで、入院1日当たり医療費は全国平均に比べて低いことから、1人当たり入院医療費が高いのは、入院しやすい環境にあるためと考えられます。

入院外医療費については、1人当たり入院外医療費、入院外受診率、入院外1件当たり日数、入院外1日当たり医療費ともにほぼ全国平均並みとなっています。

調剤医療費については、調剤受診率は全国平均より低くなっていますが、1人当たり調剤医療費、調剤レセプト1件当たり処方箋受付回数、処方箋受付1回当たり医療費は高くなっており、1回の処方にかかる金額が高い傾向にあると考えられ、後発（ジェネリック）医薬品の普及や重複投薬の防止等、更なる取組みが必要です。

歯科医療費については、1人当たり歯科医療費、歯科受診率ともに全国平均に比べ明らかに低い状況ですが、歯科1件当たり日数、歯科1日当たり医療費は全国的に見て非常に高い状況です。これは、歯科受診に対する意識が低く、重症化して受診するため、治療日数が長期化し、医療費は増加したと考えられます。

疾病分類別 1 人当り医療費(月額)

当広域連合における 1 人当り医療費(月額)の疾病分類と伸び率

入院 + 外来

順位	平成28年度						令和元年度					
	被保険者数	入院	外来	合計	1人当り医療費(月額)(円)	H25-28 1人当り医療費伸び率	被保険者数	入院	外来	合計	1人当り医療費(月額)(円)	H28-R1 1人当り医療費伸び率
	182,094	(円)	(円)	(円)	(円)		191,714	(円)	(円)	(円)	(円)	
1	慢性腎不全(透析あり)	3,478,556,330	5,453,672,230	8,932,228,560	49,053	103%	骨折	10,403,853,910	472,696,280	10,876,550,190	56,733	121%
2	骨折	8,204,352,880	354,481,230	8,558,834,110	47,002	120%	関節疾患	4,770,715,330	3,966,580,580	8,737,295,910	45,575	108%
3	高血圧症	765,689,220	7,137,292,440	7,902,981,660	43,401	74%	慢性腎不全(透析あり)	3,091,577,420	4,375,289,870	7,466,867,290	38,948	79%
4	関節疾患	4,235,654,810	3,482,756,790	7,718,411,600	42,387	111%	不整脈	2,775,582,080	4,137,411,320	6,912,993,400	36,059	128%
5	糖尿病	701,158,700	5,008,034,630	5,709,193,330	31,353	109%	糖尿病	848,475,900	5,377,990,600	6,226,466,500	32,478	104%
6	脳梗塞	4,865,591,340	776,705,680	5,642,297,020	30,986	89%	高血圧症	655,012,600	5,301,313,550	5,956,326,150	31,069	72%
7	骨粗鬆症	2,210,206,390	2,926,337,300	5,136,543,690	28,208	126%	骨粗鬆症	2,308,068,740	3,386,129,380	5,694,198,120	29,702	105%
8	不整脈	2,004,931,030	3,126,517,520	5,131,448,550	28,180	137%	脳梗塞	4,586,724,400	611,086,670	5,197,811,070	27,112	87%
9	肺炎	3,896,116,320	133,425,620	4,029,541,940	22,129	86%	肺炎	3,431,578,410	107,520,400	3,539,098,810	18,460	83%
10	狭心症	1,820,501,090	1,422,413,400	3,242,914,490	17,809	80%	狭心症	1,746,793,570	1,132,190,940	2,878,984,510	15,017	84%

出典：KDB_医療費分析(1)細小分類

入院

順位	平成28年度			H25-28 1人当り医療費伸び率	令和元年度			H28-R1 1人当り医療費伸び率
	被保険者数	入院	1人当り医療費(月額)(円)		被保険者数	入院	1人当り医療費(月額)(円)	
	182,094	(円)	(円)		191,714	(円)	(円)	
1	骨折	8,204,352,880	45,056	121%	骨折	10,403,853,910	54,268	120%
2	脳梗塞	4,865,591,340	26,720	91%	関節疾患	4,770,715,330	24,885	107%
3	関節疾患	4,235,654,810	23,261	118%	脳梗塞	4,586,724,400	23,925	90%
4	肺炎	3,896,116,320	21,396	86%	肺炎	3,431,578,410	17,899	84%
5	慢性腎不全(透析あり)	3,478,556,330	19,103	102%	慢性腎不全(透析あり)	3,091,577,420	16,126	84%

出典：KDB_医療費分析(1)細小分類

外来

順位	平成28年度			H25-28 1人当り医療費伸び率	令和元年度			H28-R1 1人当り医療費伸び率
	被保険者数	外来	1人当り医療費(月額)(円)		被保険者数	外来	1人当り医療費(月額)(円)	
	182,094	(円)	(円)		191,714	(円)	(円)	
1	高血圧症	7,137,292,440	39,196	74%	糖尿病	5,377,990,600	28,052	102%
2	慢性腎不全(透析あり)	5,453,672,230	29,950	104%	高血圧症	5,301,313,550	27,652	71%
3	糖尿病	5,008,034,630	27,502	109%	慢性腎不全(透析あり)	4,375,289,870	22,822	76%
4	関節疾患	3,482,756,790	19,126	103%	不整脈	4,137,411,320	21,581	126%
5	不整脈	3,126,517,520	17,170	156%	関節疾患	3,966,580,580	20,690	108%

出典：KDB_医療費分析(1)細小分類

疾病分類別 1 人当たり医療費(月額)をみると、平成 28 年度と比較し令和元年度は、骨折、慢性腎不全（透析あり）に加え、関節疾患が上位を占めています。平成 28 年度時点で、3 位であった高血圧症は 6 位と改善が見られます。令和元年度 4 位となった不整脈は、平成 28 年度と令和元年度の 1 人当たり医療費の伸び率がともに最も高く、1 人当たり医療費も平成 28 年度比で 7,879 円増加しています。今後は、血栓が原因の脳梗塞や心筋梗塞といった疾患を予防するためにも、不整脈の早期発見・早期治療が重要になります。

平成 28 年度に 1 位であった慢性腎不全（透析あり）は、1 人当たり医療費が、10,105 円減少し、伸び率も 24 ポイント減少しました。各市町村の慢性腎臓病対策による効果があらわれたものと考えられます。

運動機能が低下してくる高齢者に多い骨折や関節疾患については、特に入院医療費の増大が顕著であり、疾病分類別 1 人当たり医療費でも上位を占めることから、これが 1 人当たり医療費を押し上げている要因となっており、今後はフレイル予防が喫緊の課題になると考えられます。

また、外来 1 人当たり医療費では、糖尿病、高血圧症、慢性腎不全の生活習慣病が依然として上位を占めています。

疾病分類別各市町村の1人当たり月額医療費（入院＋外来）

骨折 (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	九重町	56,084	佐伯市	65,550	佐伯市	70,900	佐伯市	79,568
2	別府市	55,862	別府市	60,351	日田市	66,768	日田市	70,580
3	由布市	54,003	日田市	55,976	九重町	65,855	九重町	64,977
4	佐伯市	50,443	豊後大野市	55,749	竹田市	64,988	別府市	64,927
5	豊後大野市	49,511	臼杵市	55,255	玖珠町	63,077	玖珠町	64,792
6	杵築市	48,861	九重町	54,047	別府市	60,827	豊後大野市	63,532
7	日田市	48,679	由布市	52,789	豊後大野市	58,565	日出町	62,224
8	国東市	46,795	杵築市	51,698	国東市	56,452	杵築市	62,218
9	大分市	46,616	竹田市	51,162	日出町	55,000	由布市	60,338
10	臼杵市	44,056	姫島村	49,888	杵築市	53,930	竹田市	58,477
11	中津市	43,598	大分市	48,808	大分市	53,132	津久見市	58,469
12	津久見市	43,459	国東市	48,337	由布市	52,466	臼杵市	52,716
13	日出町	42,303	中津市	45,448	臼杵市	51,578	豊後高田市	51,429
14	竹田市	41,755	玖珠町	43,792	豊後高田市	47,533	国東市	50,999
15	豊後高田市	38,653	宇佐市	41,894	姫島村	46,869	大分市	50,277
16	宇佐市	37,469	豊後高田市	40,328	宇佐市	45,437	宇佐市	48,228
17	玖珠町	36,455	日出町	40,187	津久見市	43,719	中津市	43,808
18	姫島村	35,785	津久見市	39,368	中津市	43,030	姫島村	15,222

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

関節疾患 (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	九重町	57,914	九重町	70,395	九重町	73,552	九重町	76,918
2	国東市	57,324	国東市	66,295	由布市	66,732	由布市	67,787
3	竹田市	56,859	玖珠町	64,365	玖珠町	62,689	玖珠町	60,676
4	由布市	56,176	由布市	59,765	国東市	57,386	国東市	60,028
5	姫島村	53,592	別府市	54,632	竹田市	53,846	豊後大野市	54,604
6	玖珠町	51,713	竹田市	52,526	豊後大野市	52,934	竹田市	51,983
7	豊後大野市	48,220	姫島村	48,418	別府市	51,405	日田市	49,347
8	別府市	46,595	豊後大野市	48,157	津久見市	44,266	姫島村	48,085
9	中津市	44,571	杵築市	45,655	杵築市	43,858	別府市	47,944
10	佐伯市	43,909	津久見市	44,459	佐伯市	43,509	佐伯市	46,933
11	杵築市	40,773	佐伯市	44,094	日田市	43,369	杵築市	46,898
12	日田市	40,397	日田市	43,522	中津市	42,257	宇佐市	42,446
13	宇佐市	39,524	臼杵市	42,965	姫島村	42,099	中津市	42,342
14	津久見市	38,324	中津市	42,644	宇佐市	40,531	大分市	41,547
15	大分市	36,732	大分市	40,596	臼杵市	40,115	津久見市	37,561
16	豊後高田市	35,736	宇佐市	38,307	大分市	39,537	日出町	37,311
17	日出町	34,770	日出町	37,571	豊後高田市	38,608	臼杵市	36,695
18	臼杵市	32,869	豊後高田市	36,751	日出町	37,765	豊後高田市	36,644

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

慢性腎不全(透析あり) (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	津久見市	63,250	津久見市	54,685	日出町	48,732	日出町	52,001
2	杵築市	58,542	日出町	50,873	津久見市	46,620	豊後大野市	50,933
3	別府市	55,509	豊後大野市	49,360	豊後大野市	46,402	玖珠町	48,519
4	玖珠町	55,284	玖珠町	48,009	国東市	43,085	国東市	48,147
5	豊後大野市	55,122	大分市	47,118	玖珠町	42,563	津久見市	44,583
6	大分市	52,853	宇佐市	47,033	臼杵市	41,580	宇佐市	44,007
7	宇佐市	52,516	由布市	46,754	杵築市	40,616	竹田市	41,461
8	由布市	52,479	別府市	44,802	別府市	40,499	杵築市	40,784
9	豊後高田市	51,379	豊後高田市	44,055	大分市	39,063	臼杵市	39,925
10	佐伯市	49,924	杵築市	43,161	宇佐市	38,687	大分市	39,660
11	日出町	49,751	臼杵市	40,280	竹田市	38,356	別府市	38,672
12	竹田市	46,074	佐伯市	39,883	九重町	35,567	由布市	36,715
13	臼杵市	40,200	竹田市	39,755	豊後高田市	33,978	佐伯市	35,962
14	姫島村	39,873	国東市	39,051	由布市	31,443	中津市	34,775
15	中津市	39,497	九重町	38,976	佐伯市	31,033	豊後高田市	33,938
16	国東市	35,065	中津市	32,914	日田市	25,759	九重町	29,514
17	九重町	34,595	日田市	24,736	中津市	21,775	日田市	26,004
18	日田市	27,069	姫島村	15,846	姫島村	8,446	姫島村	8,301

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

不整脈 (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	由布市	34,635	国東市	38,107	由布市	39,761	国東市	41,076
2	日出町	32,592	由布市	35,791	国東市	39,524	由布市	40,803
3	国東市	32,167	津久見市	35,548	津久見市	39,144	杵築市	39,687
4	杵築市	30,483	竹田市	34,924	九重町	38,940	玖珠町	39,101
5	津久見市	30,021	大分市	34,568	豊後大野市	36,888	日出町	38,298
6	竹田市	29,861	中津市	33,009	中津市	36,354	豊後大野市	37,898
7	大分市	29,277	九重町	32,895	杵築市	36,189	中津市	37,627
8	別府市	29,003	日出町	32,565	竹田市	35,554	竹田市	37,552
9	九重町	28,549	豊後大野市	32,520	日田市	35,026	大分市	36,785
10	中津市	28,325	別府市	32,207	日出町	34,842	日田市	35,792
11	豊後大野市	27,531	臼杵市	31,837	別府市	34,698	宇佐市	35,556
12	日田市	27,084	玖珠町	31,797	大分市	34,629	臼杵市	35,261
13	宇佐市	26,223	宇佐市	30,327	宇佐市	34,152	津久見市	35,244
14	臼杵市	23,849	日田市	29,535	臼杵市	32,399	別府市	34,402
15	佐伯市	23,361	杵築市	29,216	豊後高田市	29,135	豊後高田市	34,038
16	姫島村	22,969	佐伯市	26,192	玖珠町	28,562	佐伯市	32,962
17	玖珠町	22,837	豊後高田市	25,638	佐伯市	28,248	九重町	32,274
18	豊後高田市	22,401	姫島村	24,955	姫島村	22,298	姫島村	24,027

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

糖尿病 (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	由布市	34,996	大分市	36,760	津久見市	35,439	津久見市	38,733
2	大分市	34,747	津久見市	35,559	大分市	35,264	臼杵市	37,741
3	津久見市	34,039	別府市	35,204	臼杵市	34,663	大分市	36,399
4	臼杵市	33,310	由布市	35,166	由布市	33,342	由布市	34,669
5	別府市	33,175	臼杵市	34,543	別府市	31,687	国東市	33,766
6	日田市	30,742	日田市	32,664	日田市	31,424	日田市	33,279
7	宇佐市	30,571	宇佐市	32,100	杵築市	30,977	別府市	33,081
8	国東市	30,355	国東市	31,243	宇佐市	30,837	杵築市	31,227
9	豊後大野市	28,954	竹田市	30,530	国東市	30,296	宇佐市	31,133
10	竹田市	27,866	豊後大野市	29,498	竹田市	30,095	竹田市	30,659
11	佐伯市	27,660	杵築市	29,013	豊後大野市	28,948	豊後大野市	30,266
12	杵築市	27,549	玖珠町	28,460	中津市	28,068	日出町	29,867
13	中津市	26,852	日出町	28,141	日出町	27,936	中津市	28,724
14	玖珠町	26,318	佐伯市	27,790	玖珠町	26,992	玖珠町	27,342
15	豊後高田市	26,038	中津市	27,427	佐伯市	25,730	佐伯市	25,957
16	日出町	25,799	豊後高田市	27,366	九重町	24,734	九重町	25,827
17	九重町	24,003	九重町	26,353	豊後高田市	24,569	豊後高田市	24,918
18	姫島村	15,809	姫島村	13,991	姫島村	13,100	姫島村	13,832

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

高血圧症 (単位：円)								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)	市町村	1人当たり医療費(月額)
1	臼杵市	54,278	臼杵市	49,688	九重町	40,902	九重町	39,570
2	宇佐市	51,212	竹田市	45,876	竹田市	39,673	臼杵市	37,634
3	竹田市	49,735	宇佐市	45,100	臼杵市	38,902	竹田市	37,295
4	九重町	46,679	九重町	44,031	宇佐市	36,999	日田市	35,257
5	国東市	46,565	国東市	42,341	日田市	36,812	宇佐市	34,036
6	豊後大野市	44,127	日田市	42,272	国東市	34,853	中津市	32,233
7	日田市	43,293	豊後大野市	40,022	杵築市	33,655	国東市	32,199
8	中津市	42,773	津久見市	39,472	中津市	33,118	豊後大野市	31,377
9	大分市	42,516	杵築市	39,367	由布市	32,667	津久見市	30,885
10	杵築市	42,190	中津市	38,374	大分市	32,554	杵築市	30,449
11	津久見市	42,044	大分市	38,287	豊後大野市	32,493	由布市	30,243
12	豊後高田市	41,655	由布市	37,139	豊後高田市	32,274	大分市	30,237
13	別府市	40,939	豊後高田市	36,902	別府市	31,569	別府市	29,799
14	佐伯市	40,289	別府市	36,584	津久見市	31,024	豊後高田市	29,756
15	由布市	39,424	佐伯市	35,802	玖珠町	30,800	玖珠町	29,463
16	玖珠町	36,958	姫島村	34,527	佐伯市	30,018	佐伯市	29,419
17	日出町	36,518	玖珠町	34,137	姫島村	26,135	姫島村	23,848
18	姫島村	36,335	日出町	33,357	日出町	25,028	日出町	23,629

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

骨粗鬆症 (単位：円))								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)
1	日出町	43,883	日出町	49,696	日出町	51,228	日出町	45,509
2	玖珠町	36,299	玖珠町	36,391	日田市	37,445	日田市	42,274
3	日田市	32,621	九重町	36,387	九重町	35,679	玖珠町	37,613
4	別府市	31,076	杵築市	36,186	玖珠町	33,329	九重町	35,254
5	由布市	29,936	日田市	35,282	杵築市	33,039	臼杵市	31,890
6	九重町	29,750	別府市	31,161	別府市	30,566	杵築市	31,344
7	杵築市	29,610	豊後大野市	30,473	豊後高田市	30,527	豊後高田市	31,300
8	豊後高田市	28,702	竹田市	30,133	国東市	30,306	別府市	29,860
9	大分市	28,521	大分市	29,734	宇佐市	30,135	大分市	28,596
10	佐伯市	27,766	中津市	28,468	大分市	28,554	中津市	28,488
11	国東市	27,531	豊後高田市	28,354	臼杵市	28,326	宇佐市	28,317
12	豊後大野市	26,202	佐伯市	28,224	中津市	28,226	由布市	27,926
13	宇佐市	25,313	宇佐市	27,224	豊後大野市	27,951	豊後大野市	27,878
14	中津市	25,238	国東市	26,826	佐伯市	27,898	竹田市	27,721
15	竹田市	24,681	由布市	24,156	竹田市	26,502	佐伯市	26,604
16	姫島村	20,534	臼杵市	23,043	由布市	25,651	国東市	25,787
17	臼杵市	19,122	姫島村	20,479	姫島村	22,319	津久見市	23,659
18	津久見市	18,163	津久見市	18,445	津久見市	22,234	姫島村	23,317

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

脳梗塞 (単位：円))								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)
1	竹田市	41,145	佐伯市	40,676	佐伯市	38,176	杵築市	35,712
2	九重町	40,512	姫島村	38,316	杵築市	36,694	佐伯市	34,257
3	佐伯市	39,460	竹田市	37,598	竹田市	34,259	竹田市	33,746
4	日出町	35,314	宇佐市	36,830	別府市	33,276	九重町	31,662
5	杵築市	34,659	杵築市	34,610	宇佐市	33,053	日出町	30,222
6	別府市	34,608	別府市	32,789	豊後高田市	31,773	津久見市	29,587
7	宇佐市	34,300	国東市	31,633	国東市	30,451	宇佐市	29,428
8	国東市	33,568	臼杵市	31,603	日出町	30,100	臼杵市	29,207
9	津久見市	32,840	豊後高田市	30,246	中津市	29,954	別府市	29,199
10	豊後高田市	30,656	日出町	28,969	由布市	29,371	中津市	28,681
11	臼杵市	29,294	由布市	27,569	津久見市	29,194	国東市	28,064
12	日田市	28,655	中津市	27,507	臼杵市	28,586	豊後大野市	25,680
13	大分市	27,711	津久見市	26,210	豊後大野市	23,575	大分市	24,846
14	中津市	27,275	大分市	25,993	大分市	23,413	由布市	23,443
15	由布市	25,947	九重町	25,157	日田市	21,269	豊後高田市	23,298
16	豊後大野市	25,892	玖珠町	24,041	九重町	20,563	玖珠町	22,175
17	玖珠町	22,033	日田市	22,946	姫島村	13,947	日田市	20,338
18	姫島村	18,791	豊後大野市	22,614	玖珠町	27,240	姫島村	19,426

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

肺炎 (単位：円))								
順位	平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)	市町村	1人当たり 医療費(月額)
1	杵築市	46,110	竹田市	33,753	日出町	34,506	杵築市	29,469
2	竹田市	34,042	日出町	32,803	杵築市	32,035	日出町	27,473
3	日出町	33,586	杵築市	27,691	豊後高田市	26,689	豊後高田市	25,372
4	玖珠町	26,506	別府市	25,388	竹田市	26,170	日田市	24,576
5	別府市	25,460	日田市	22,974	玖珠町	26,063	玖珠町	24,304
6	日田市	24,845	豊後高田市	21,340	日田市	23,556	宇佐市	22,954
7	九重町	24,128	宇佐市	21,237	宇佐市	23,399	九重町	22,754
8	国東市	23,574	九重町	21,134	別府市	20,721	別府市	20,727
9	宇佐市	23,229	玖珠町	20,557	由布市	20,142	国東市	20,602
10	由布市	23,183	由布市	18,167	佐伯市	18,861	竹田市	20,520
11	佐伯市	22,982	臼杵市	17,333	九重町	17,767	由布市	18,945
12	豊後高田市	22,868	佐伯市	16,723	大分市	16,998	佐伯市	18,863
13	津久見市	21,022	姫島村	16,270	国東市	16,819	中津市	17,281
14	臼杵市	20,528	中津市	16,266	津久見市	16,786	臼杵市	15,453
15	豊後大野市	19,252	国東市	16,157	中津市	15,597	津久見市	15,045
16	大分市	17,812	大分市	15,860	臼杵市	15,021	大分市	14,513
17	中津市	17,567	豊後大野市	14,673	豊後大野市	14,405	豊後大野市	14,453
18	姫島村	15,700	津久見市	11,994	姫島村	12,394	姫島村	7,576

出典：KDB_医療費の分析_細小分類

疾病分類別各市町村の1人当たり月額医療費(入院+外来)は、広域連合の上位疾病について医療費が高い市町村順に掲載しています。

令和元年度の1人当たり医療費(P.10)が1位の竹田市は、高血圧症、脳梗塞が上位となっています。

令和元年度の1人当たり入院外医療費(P.11)が2位の大分市は、糖尿病で上位となっています。さらに、3位の由布市は、関節疾患で上位となっています。

レセプト件数・レセプト点数

【大分県後期高齢者医療広域連合】

……対象年と比較し下がっている数値

千人当たり レセプト件数	入院					入院外				
	平成 25年度	平成 28年度	伸び率	令和 元年度	伸び率	平成 25年度	平成 28年度	伸び率	令和 元年度	伸び率
慢性腎不全(透析あり)	2.242	2.276	101.5%	1.830	80.4%	6.274	6.554	104.5%	5.030	76.7%
骨折	4.810	5.449	113.3%	6.478	118.9%	6.960	7.872	113.1%	10.064	127.8%
高血圧症	1.829	1.392	76.1%	1.038	74.6%	214.180	181.022	84.5%	150.039	82.9%
関節疾患	3.266	3.695	113.1%	3.542	95.9%	68.316	68.731	100.6%	69.496	101.1%
糖尿病	0.958	1.019	106.4%	1.010	99.1%	63.188	73.974	117.1%	79.806	107.9%
脳梗塞	4.079	3.533	86.6%	2.994	84.7%	17.290	14.992	86.7%	13.315	88.8%
不整脈	-	2.165	-	2.511	116.0%	-	43.072	-	53.460	124.1%
骨粗鬆症	-	2.239	-	2.063	92.1%	-	52.651	-	57.175	108.6%

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

レセプト1件 当たり点数	入院					入院外				
	平成 25年度	平成 28年度	伸び率	令和 元年度	伸び率	平成 25年度	平成 28年度	伸び率	令和 元年度	伸び率
慢性腎不全(透析あり)	69,236	69,366	100.2%	73,714	106.3%	38,177	37,803	99.0%	37,954	100.4%
骨折	64,381	67,588	105.0%	70,069	103.7%	2,190	2,005	91.6%	2,049	102.2%
高血圧症	22,646	24,969	110.3%	27,522	110.2%	2,063	1,794	87.0%	1,542	86.0%
関節疾患	49,899	52,109	104.4%	58,767	112.8%	2,248	2,306	102.6%	2,490	108.0%
糖尿病	30,363	31,259	103.0%	36,667	117.3%	3,309	3,071	92.8%	2,940	95.7%
脳梗塞	59,348	62,281	104.9%	66,833	107.3%	2,747	2,353	85.7%	2,002	85.1%
不整脈	-	42,085	-	48,221	114.6%	-	3,299	-	3,377	102.4%
骨粗鬆症	-	44,859	-	48,807	108.8%	-	2,526	-	2,584	102.3%

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

※不整脈、骨粗鬆症の平成25年度のレセプト件数等の情報については、令和2年度時点において抽出できないため未掲載とする。

広域連合の令和元年度医療費の高額な疾患について、千人当たりレセプト件数、レセプト1件当たり点数で入院、入院外を比較しました。

入院千人当たりレセプト件数では、平成28年度比で骨折、不整脈の伸び率が増加し、入院外では骨折、糖尿病、関節疾患が増加しており、フレイルに起因する疾患が増加している状況でした。また、入院外の千人当たりレセプト件数は、高血圧症が突出して多くなっていますが、伸び率としては年々減少しています。

レセプト1件当たり点数では、入院における全ての疾患において年々増加しています。入院外の千人当たりレセプト点数では、関節疾患に加え、骨折や慢性腎不全(透析あり)の点数が増加しており、今後の被保険者の増加に伴い、さらなるフレイル対策が重要になります。なお、慢性腎不全(透析あり)は、入院外のレセプト1件当たり点数が突出している状況です。

【市町村別】

・・・対象年と比較し下がっている数値

慢性腎不全 (透析あり)	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	2.590	2.602	1.873	7.699	6.836	4.894	69,522	68,358	75,829	38,659	37,773	38,006
別府市	3.211	2.978	1.949	5.952	6.391	4.559	69,987	70,598	76,434	38,577	38,941	37,541
中津市	2.142	2.040	2.155	3.714	5.102	3.584	67,553	70,180	72,279	26,868	36,002	36,875
日田市	1.283	1.206	1.164	4.823	4.011	3.387	60,256	63,701	74,341	37,363	36,740	38,055
佐伯市	1.289	1.404	1.206	7.490	8.309	5.571	65,810	73,074	80,847	37,595	37,376	35,978
臼杵市	1.564	1.632	1.921	4.277	5.724	5.579	75,298	76,801	61,451	36,697	36,256	37,998
津久見市	1.306	1.914	2.443	5.566	9.937	5.835	69,650	68,284	60,226	38,613	39,635	38,188
竹田市	2.555	2.387	2.380	5.833	6.692	4.917	62,005	63,949	72,185	34,239	34,292	35,085
豊後高田市	1.660	2.028	1.604	3.930	7.619	4.132	72,008	67,042	78,346	40,131	38,014	37,736
杵築市	1.652	2.942	1.597	6.539	6.252	5.476	70,067	82,154	78,339	38,415	38,848	38,933
宇佐市	2.478	2.127	1.916	5.967	7.940	6.183	59,014	57,514	63,265	39,218	39,344	39,371
豊後大野市	4.246	2.860	2.384	7.541	6.877	6.586	77,898	66,034	69,611	38,418	38,951	38,984
由布市	2.190	3.013	1.470	6.527	5.611	4.879	73,542	72,028	74,291	39,070	38,779	39,931
国東市	1.250	2.195	2.564	3.739	3.173	5.029	83,567	83,503	82,850	36,074	33,863	37,225
姫島村	0.342	2.210	0.000	2.739	5.270	1.804	54,211	64,218	0	35,009	35,708	38,107
日出町	1.295	1.308	1.147	7.288	7.783	8.243	76,375	73,214	77,272	40,040	40,529	41,481
九重町	1.583	1.107	1.132	4.677	6.015	4.717	61,138	58,442	61,972	38,016	36,913	37,048
玖珠町	1.405	2.193	2.121	8.219	8.745	6.842	49,998	62,385	70,375	36,997	36,550	36,966
広域連合	2.242	2.276	1.830	6.274	6.554	5.030	69,236	69,366	73,714	38,177	37,803	37,954

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

骨折	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	4.872	5.488	5.707	7.371	7.789	10.213	64,785	66,566	69,336	2,293	1,989	1,975
別府市	5.231	6.254	7.098	7.232	8.827	11.120	58,490	67,287	72,298	2,250	2,190	2,181
中津市	4.709	5.428	6.038	8.876	9.839	11.264	56,812	62,196	56,752	1,860	1,809	1,783
日田市	5.691	5.689	8.050	6.946	7.551	10.561	64,510	68,525	70,017	1,898	1,767	1,995
佐伯市	5.446	5.342	8.139	5.957	6.837	9.540	71,405	74,912	78,398	1,997	2,077	2,217
臼杵市	5.086	5.321	5.803	6.267	7.914	10.081	68,256	66,164	71,887	1,883	1,608	1,847
津久見市	3.404	4.765	6.097	8.050	8.104	9.206	74,110	72,410	76,620	2,172	1,938	1,955
竹田市	3.278	5.312	7.268	4.896	7.050	11.515	56,389	61,788	63,185	2,406	2,193	2,290
豊後高田市	3.846	4.689	6.468	5.370	5.744	8.577	60,646	65,121	63,129	2,434	2,505	2,142
杵築市	4.707	5.305	7.158	7.636	8.332	11.279	67,261	72,717	68,650	2,586	2,079	2,187
宇佐市	4.202	5.010	6.129	8.295	7.730	8.504	56,398	58,996	62,462	2,025	1,815	1,975
豊後大野市	5.070	5.544	6.672	6.246	7.913	8.941	68,505	70,469	75,751	2,833	2,521	2,438
由布市	4.756	5.486	6.308	5.035	6.606	8.754	70,351	78,163	76,555	2,088	2,142	1,916
国東市	4.494	5.380	5.302	6.086	8.661	8.993	66,701	68,468	76,809	1,825	1,617	1,791
姫島村	2.568	4.760	1.476	2.396	5.100	4.593	65,559	60,462	80,998	2,129	1,661	1,419
日出町	3.337	4.960	6.941	7.310	9.547	10.946	67,284	64,958	70,306	3,182	2,505	2,490
九重町	6.407	5.646	7.585	5.523	5.609	6.943	66,645	79,298	69,301	1,837	1,829	1,951
玖珠町	4.481	4.412	7.584	6.442	6.499	9.679	67,394	65,108	67,791	1,580	1,829	2,372
広域連合	4.810	5.449	6.478	6.960	7.872	10.064	64,381	67,588	70,069	2,190	2,005	2,049

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

高血圧症	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	1.470	1.120	0.810	205,942	170,961	141,752	20,216	23,736	26,648	2,166	1,901	1,612
別府市	2.815	1.663	1.090	197,443	168,611	142,667	26,068	23,416	27,247	2,047	1,776	1,521
中津市	1.836	1.572	1.104	211,289	189,139	161,776	28,782	28,250	30,842	1,829	1,634	1,439
日田市	1.826	1.629	1.620	233,900	193,876	162,324	21,428	28,825	33,466	1,915	1,614	1,465
佐伯市	1.440	1.114	0.851	202,761	175,679	149,271	18,101	28,047	29,519	1,986	1,716	1,465
臼杵市	1.819	1.736	1.687	274,600	243,561	186,760	19,440	25,685	26,376	1,879	1,670	1,427
津久見市	0.535	0.611	0.464	229,682	184,874	158,342	36,806	34,751	25,782	2,064	1,772	1,543
竹田市	3.237	2.249	1.553	230,081	217,122	177,149	13,708	11,883	17,547	2,094	1,790	1,594
豊後高田市	1.389	1.244	1.046	209,209	171,768	138,556	22,793	27,061	27,616	2,155	1,816	1,573
杵築市	1.166	1.287	1.027	193,255	169,069	140,995	29,078	28,279	30,351	2,154	1,849	1,570
宇佐市	3.246	1.909	1.207	238,992	195,097	157,707	25,729	28,923	25,353	2,141	1,895	1,594
豊後大野市	1.412	1.148	0.833	226,648	184,673	148,582	23,608	25,181	26,352	2,148	1,830	1,605
由布市	1.492	1.202	0.907	193,493	149,433	132,193	17,861	23,399	24,832	2,298	2,008	1,724
国東市	1.828	1.821	1.499	213,405	184,719	153,475	23,869	25,790	22,983	2,174	1,834	1,517
姫島村	2.225	2.720	0.984	260,870	191,091	155,512	10,108	9,558	6,800	1,697	1,438	1,227
日出町	1.098	0.975	0.661	186,737	159,313	125,751	35,946	28,969	27,663	1,933	1,717	1,410
九重町	2.062	1.882	1.358	229,628	202,583	180,226	23,626	21,338	45,123	1,879	1,713	1,482
玖珠町	2.147	1.400	1.167	210,159	180,740	157,969	22,865	20,392	29,722	1,753	1,528	1,327
広域連合	1.829	1.392	1.038	214,180	181,022	150,039	22,646	24,969	27,522	2,063	1,794	1,542

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

関節疾患	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	2.627	2.796	2.919	68,432	66,751	68,282	53,399	51,219	60,735	2,394	2,404	2,436
別府市	4.295	4.605	4.187	56,638	62,807	57,156	45,152	49,863	57,814	2,099	2,522	2,708
中津市	3.589	4.465	3.707	90,217	87,763	83,647	42,662	44,583	47,279	1,843	1,946	2,096
日田市	3.554	3.560	4.102	73,385	69,944	71,814	50,195	54,248	58,921	2,021	2,009	2,327
佐伯市	2.868	3.279	3.397	60,465	65,275	68,312	55,174	62,779	63,597	2,373	2,427	2,530
臼杵市	2.628	2.697	2.500	68,759	68,768	71,769	47,400	50,879	53,219	2,098	1,963	2,372
津久見市	1.948	3.054	2.402	74,441	77,033	71,610	60,809	49,615	61,266	2,037	2,158	2,297
竹田市	3.732	4.374	3.791	70,794	79,691	76,845	71,529	59,524	50,166	2,513	2,639	3,143
豊後高田市	3.202	2.591	2.597	70,307	63,744	61,451	50,100	56,079	55,542	2,558	2,341	2,599
杵築市	2.555	3.494	3.308	60,480	60,515	59,760	53,328	55,999	65,552	2,262	2,323	2,881
宇佐市	3.763	3.561	3.216	69,482	66,071	70,591	46,508	48,026	53,509	2,347	2,361	2,544
豊後大野市	3.820	4.554	3.657	75,311	71,387	73,568	41,149	48,114	65,270	2,387	2,522	2,915
由布市	4.100	5.597	6.349	56,134	59,163	64,262	43,740	56,257	58,890	2,467	2,550	2,917
国東市	2.949	6.405	5.141	83,916	83,885	86,325	41,763	49,706	64,592	2,031	1,894	1,926
姫島村	3.595	4.930	4.265	94,831	112,887	98,097	14,306	47,902	58,821	2,395	1,839	1,503
日出町	2.437	3.258	3.344	43,507	45,162	49,305	53,283	55,007	51,859	2,458	2,396	2,749
九重町	6.370	5.941	6.491	61,347	71,624	88,340	57,623	56,097	63,494	1,837	2,027	2,560
玖珠町	5.249	4.439	4.826	59,121	74,425	87,696	55,055	57,597	59,861	2,234	2,299	2,441
広域連合	3.266	3.695	3.542	68,316	68,731	69,496	49,899	52,109	58,767	2,248	2,306	2,490

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

糖尿病	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	0.941	0.899	0.953	71.809	81.891	86.891	30,822	28,233	34,548	3,466	3,192	3,086
別府市	1.224	1.355	1.123	67.564	75.140	76.873	34,885	32,286	42,938	3,248	3,080	2,935
中津市	1.023	0.664	0.850	63.013	74.048	80.115	32,588	28,193	32,183	2,873	2,751	2,627
日田市	1.326	1.636	1.606	63.640	72.094	78.132	31,031	32,188	37,294	3,111	2,828	2,762
佐伯市	0.906	1.091	0.845	57.568	67.713	67.578	27,793	32,069	38,027	3,119	2,872	2,707
臼杵市	1.032	1.064	1.128	64.713	79.472	89.351	30,989	38,743	46,556	2,975	2,972	2,904
津久見市	0.343	0.611	1.009	73.563	82.368	90.628	19,745	29,519	43,299	3,349	3,189	3,064
竹田市	0.816	0.952	1.240	54.848	63.631	73.909	20,548	31,427	30,285	3,305	3,177	2,937
豊後高田市	1.152	1.040	0.732	49.587	60.847	66.123	26,948	26,144	35,224	3,619	3,090	2,736
杵築市	0.611	0.580	0.955	52.080	66.782	73.920	33,227	35,224	30,634	3,339	3,148	3,108
宇佐市	1.215	1.231	1.121	65.350	72.843	78.534	31,267	29,679	32,960	3,358	2,997	2,814
豊後大野市	0.625	0.592	0.594	54.408	66.787	75.722	28,547	30,453	31,849	3,513	3,332	3,067
由布市	0.962	1.050	0.687	56.790	72.872	84.106	26,938	36,736	36,358	3,876	3,472	3,117
国東市	0.602	1.351	1.474	50.090	67.504	76.750	16,634	35,914	38,708	3,452	3,011	2,908
姫島村	0.856	0.170	0.328	43.136	50.323	47.900	20,549	13,612	11,697	3,138	2,555	2,312
日出町	0.659	0.830	0.797	45.526	60.853	72.519	46,574	31,317	31,427	3,352	3,080	3,065
九重町	0.700	0.959	0.943	49.711	54.022	66.415	24,249	33,528	41,152	3,192	3,078	2,642
玖珠町	0.981	1.268	1.167	63.681	70.832	68.841	28,104	33,760	44,255	2,594	2,449	2,542
広域連合	0.958	1.019	1.010	63.188	73.974	79.806	30,363	31,259	36,667	3,309	3,071	2,940

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

脳梗塞	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村												
大分市	3.619	2.969	2.516	14.685	13.170	11.419	62,539	64,547	71,919	3,157	2,753	2,148
別府市	4.086	4.011	3.402	21.518	17.923	16.570	59,850	61,362	61,771	2,583	2,226	1,902
中津市	5.363	3.978	3.805	20.812	17.841	16.692	47,737	47,874	54,595	2,179	1,961	1,784
日田市	4.287	3.187	2.349	12.502	11.802	12.377	60,943	66,986	61,356	2,248	1,952	1,968
佐伯市	5.707	4.433	3.664	20.078	17.202	12.632	58,593	65,028	70,967	2,479	2,180	1,887
臼杵市	3.235	3.141	3.100	37.357	31.181	24.472	59,899	59,921	65,680	2,224	1,748	1,547
津久見市	3.618	3.625	2.887	23.272	21.829	22.107	63,258	60,576	71,254	2,493	2,234	1,800
竹田市	5.458	5.091	4.133	14.341	12.472	10.461	57,026	60,986	62,206	3,339	2,414	2,212
豊後高田市	4.608	3.664	2.580	14.061	10.346	11.070	59,399	62,578	64,924	3,250	2,418	2,328
杵築市	3.888	3.791	3.964	19.035	18.686	13.803	64,143	61,394	66,839	3,089	2,690	2,265
宇佐市	3.599	4.504	3.567	15.736	11.891	12.958	58,903	56,157	60,440	3,037	2,418	2,182
豊後大野市	3.476	2.869	2.604	10.845	10.625	8.960	67,433	64,602	74,284	3,322	2,741	2,198
由布市	2.733	2.736	2.570	14.532	9.439	8.878	55,201	67,934	67,631	3,148	2,704	2,291
国東市	4.741	3.739	2.936	10.096	9.385	8.745	51,784	67,474	73,709	2,825	2,483	1,893
姫島村	1.541	1.700	1.804	5.306	6.630	6.070	49,813	83,381	84,815	2,126	2,085	1,299
日出町	3.293	3.881	3.072	22.675	17.974	11.160	67,017	63,402	73,114	2,908	2,531	2,299
九重町	3.719	3.838	2.868	13.993	13.690	18.151	62,721	78,831	78,878	2,497	2,257	2,012
玖珠町	3.712	2.219	2.254	19.486	18.415	21.135	56,396	65,561	62,121	2,040	1,995	2,072
広域連合	4.079	3.533	2.994	17.290	14.992	13.315	59,348	62,281	66,833	2,747	2,353	2,002

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

不整脈	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
大分市	—	2.117	2.183	—	42.718	53.109	—	45,478	55,049	—	3,408	3,466
別府市	—	2.402	2.453	—	38.536	46.974	—	45,377	47,442	—	3,400	3,585
中津市	—	2.080	2.675	—	48.405	55.970	—	42,298	53,214	—	3,025	3,023
日田市	—	2.517	2.868	—	47.018	58.911	—	38,060	41,623	—	2,734	3,007
佐伯市	—	1.745	2.324	—	42.465	50.871	—	36,882	48,561	—	3,040	3,150
臼杵市	—	1.426	2.276	—	39.716	52.785	—	53,161	55,240	—	3,065	3,140
津久見市	—	1.710	2.342	—	44.676	52.310	—	57,638	45,166	—	3,362	3,569
竹田市	—	3.092	3.164	—	39.320	52.959	—	33,803	36,858	—	3,643	3,687
豊後高田市	—	1.858	2.580	—	34.570	48.707	—	35,721	44,708	—	3,448	3,430
杵築市	—	2.251	3.023	—	40.274	53.158	—	42,675	45,293	—	3,601	3,617
宇佐市	—	2.253	3.021	—	40.630	52.541	—	41,437	42,927	—	3,048	3,139
豊後大野市	—	1.852	2.163	—	40.831	58.414	—	41,491	45,001	—	3,711	3,717
由布市	—	2.558	2.872	—	53.968	63.959	—	32,428	36,253	—	3,783	3,655
国東市	—	2.341	3.456	—	50.104	57.748	—	41,942	42,195	—	3,365	3,379
姫島村	—	2.720	2.297	—	40.972	59.875	—	28,594	19,494	—	2,743	2,577
日出町	—	2.304	2.489	—	50.155	53.757	—	38,290	48,445	—	3,612	3,656
九重町	—	2.954	2.264	—	44.008	53.321	—	33,672	45,717	—	3,119	3,081
玖珠町	—	1.696	3.341	—	44.810	53.885	—	34,992	49,547	—	2,896	2,943
広域連合	—	2.165	2.511	—	43.072	53.460	—	42,085	48,221	—	3,299	3,377

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

骨粗鬆症	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
大分市	—	2.084	1.704	—	58.503	59.468	—	41,181	48,061	—	2,560	2,600
別府市	—	3.277	2.626	—	47.057	48.898	—	45,214	48,425	—	2,316	2,454
中津市	—	2.013	2.720	—	59.566	64.540	—	37,490	36,623	—	2,240	2,111
日田市	—	2.595	2.861	—	60.746	76.632	—	48,523	54,410	—	2,375	2,539
佐伯市	—	2.024	1.457	—	42.601	44.299	—	51,787	59,249	—	2,937	3,028
臼杵市	—	1.219	2.165	—	45.069	57.155	—	49,280	49,069	—	2,181	2,754
津久見市	—	0.876	1.534	—	48.749	50.573	—	43,043	50,421	—	2,315	2,352
竹田市	—	2.167	1.354	—	41.763	52.475	—	40,320	42,563	—	2,811	3,289
豊後高田市	—	1.722	1.726	—	48.428	56.064	—	50,478	50,775	—	3,115	3,069
杵築市	—	2.308	2.495	—	40.087	46.200	—	53,427	55,640	—	2,900	2,622
宇佐市	—	2.510	2.624	—	49.470	58.794	—	38,516	39,196	—	2,283	2,241
豊後大野市	—	1.684	1.513	—	48.943	50.852	—	49,898	52,796	—	2,722	2,979
由布市	—	2.489	2.020	—	43.971	44.733	—	48,502	48,900	—	2,898	2,962
国東市	—	2.256	1.499	—	49.803	54.354	—	48,391	58,015	—	2,392	2,338
姫島村	—	2.210	1.476	—	32.302	36.417	—	36,286	38,600	—	2,781	3,739
日出町	—	3.322	3.033	—	85.383	91.397	—	48,767	57,273	—	2,351	2,222
九重町	—	2.547	2.943	—	46.445	51.321	—	46,782	51,679	—	2,746	2,736
玖珠町	—	2.968	3.023	—	56.947	66.773	—	49,834	51,364	—	2,681	2,344
広域連合	—	2.239	2.063	—	52.651	57.175	—	44,859	48,807	—	2,526	2,584

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

※不整脈、骨粗鬆症のH25年度のレセプト件数等の情報については、令和2年度時点において抽出できないため未掲載とする。

肺炎	千人当たりレセプト件数						レセプト1件当たり点数					
	入院			入院外			入院			入院外		
	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度	平成25年度	平成28年度	令和元年度
市町村	4.692	3.325	2.619	1.864	1.683	1.534	49,863	42,206	43,622	4,816	4,043	3,769
大分市	5.491	4.588	3.497	1.568	1.707	1.268	43,580	44,408	47,552	3,913	4,053	4,144
別府市	3.847	3.300	3.058	2.170	1.857	1.428	43,130	42,192	45,363	3,898	3,304	3,067
中津市	5.867	4.865	4.404	2.017	1.996	1.276	41,705	40,796	45,211	4,164	3,661	3,522
日田市	4.000	3.615	3.108	0.633	1.057	1.012	47,699	48,269	49,272	3,136	4,306	3,125
佐伯市	5.097	3.751	2.866	1.170	1.054	0.894	44,022	44,448	43,612	2,965	3,119	3,077
臼杵市	4.261	3.482	2.503	1.349	1.344	0.929	53,031	47,989	48,232	5,613	5,301	4,407
津久見市	6.716	6.445	4.119	2.555	1.573	1.496	43,327	42,933	40,313	7,109	3,624	2,918
竹田市	4.237	4.227	4.323	1.525	1.040	0.837	43,327	44,312	48,126	2,253	2,044	2,897
豊後高田市	6.442	7.081	4.392	1.819	2.025	0.898	51,975	52,948	54,929	3,010	3,565	3,550
杵築市	4.532	4.124	4.236	1.662	1.731	1.480	42,394	45,115	43,717	3,786	3,659	3,376
宇佐市	4.852	3.445	2.652	1.367	1.297	1.177	49,188	44,765	43,787	6,886	4,226	3,257
豊後大野市	5.342	4.563	3.944	1.911	1.355	1.196	34,186	40,401	38,330	5,168	5,776	4,778
由布市	4.942	2.678	4.013	1.238	1.194	1.474	39,988	43,974	41,495	3,323	3,521	3,035
国東市	3.081	4.930	2.789	0.342	0.850	0.492	27,644	25,915	22,199	4,268	2,605	1,732
姫島村	5.115	5.418	4.511	1.493	1.308	0.758	54,837	50,346	49,872	3,819	3,710	3,340
日出町	4.567	3.987	4.113	1.326	1.292	1.434	42,434	49,186	44,416	3,653	3,057	4,271
九重町	5.384	4.955	4.349	0.716	1.457	1.167	36,568	43,115	45,260	4,850	4,014	3,971
玖珠町	4.910	4.001	3.314	1.636	1.558	1.304	45,720	44,259	45,182	4,451	3,893	3,598
広域連合												

出典：KDB_疾病別医療費分析_細小分類

生活習慣病保有率・30万円以上入院レセプト率等

大分県は、全国に比べ千人当たりの入院患者数が多い（P.15）ことから、生活習慣病保有率、30万円以上入院レセプト率、6か月以上入院レセプト率、外来医療点数の高い人工透析者率について市町村別に比較しました。

赤字文字…H28年度と比較して高い数値

（単位：％）

生活習慣病保有率				30万円以上入院レセプト率				6か月以上入院レセプト率				人工透析者率			
平成28年度		令和元年度		平成28年度		令和元年度		平成28年度		令和元年度		平成28年度		令和元年度	
姫島村	87.7	姫島村	86.1	竹田市	6.9	竹田市	7.2	竹田市	2.6	竹田市	2.7	津久見市	1.1	津久見市	1.1
津久見市	85.7	津久見市	84.9	臼杵市	6.5	日田市	7.1	臼杵市	2.5	日田市	2.3	宇佐市	1.0	宇佐市	1.1
臼杵市	84.6	由布市	84.3	日田市	6.5	九重町	7.0	中津市	2.3	臼杵市	2.3	玖珠町	1.0	豊後大野市	1.0
由布市	84.4	臼杵市	84.2	杵築市	6.5	臼杵市	6.9	日田市	2.2	中津市	2.1	豊後大野市	1.0	日出町	1.0
竹田市	83.9	竹田市	84.1	九重町	6.3	玖珠町	6.9	宇佐市	2.0	別府市	1.9	広域平均	0.9	玖珠町	1.0
国東市	82.7	国東市	81.9	豊後高田市	6.3	杵築市	6.7	別府市	1.9	宇佐市	1.9	大分市	0.9	広域平均	0.9
豊後大野市	82.6	豊後大野市	81.5	別府市	6.1	豊後高田市	6.6	津久見市	1.8	津久見市	1.8	別府市	0.9	大分市	0.9
日田市	80.9	九重町	81.0	宇佐市	6.0	別府市	6.3	広域平均	1.7	広域平均	1.6	佐伯市	0.9	中津市	0.9
広域平均	80.8	日田市	80.7	玖珠町	6.0	宇佐市	6.3	豊後高田市	1.7	大分市	1.5	杵築市	0.9	佐伯市	0.9
別府市	80.4	玖珠町	80.5	中津市	5.8	中津市	6.2	大分市	1.7	豊後高田市	1.5	日出町	0.9	竹田市	0.9
大分市	80.2	広域平均	80.2	広域平均	5.7	日出町	6.2	国東市	1.5	玖珠町	1.4	豊後高田市	0.9	別府市	0.8
宇佐市	79.9	別府市	79.6	津久見市	5.7	広域平均	6.1	杵築市	1.4	国東市	1.3	竹田市	0.8	臼杵市	0.8
中津市	79.8	宇佐市	79.6	日出町	5.6	佐伯市	6.0	九重町	1.4	九重町	1.3	中津市	0.8	杵築市	0.8
玖珠町	79.7	大分市	79.3	佐伯市	5.5	津久見市	6.0	玖珠町	1.2	杵築市	1.2	由布市	0.8	由布市	0.8
佐伯市	79.5	中津市	79.2	大分市	5.3	国東市	5.7	由布市	1.1	由布市	1.2	臼杵市	0.7	国東市	0.8
杵築市	79.4	佐伯市	79.0	由布市	5.2	大分市	5.6	豊後大野市	1.1	佐伯市	1.0	九重町	0.7	豊後高田市	0.7
九重町	79.1	日出町	78.1	国東市	5.2	由布市	5.5	日出町	1.0	豊後大野市	1.0	姫島村	0.7	九重町	0.6
日出町	78.2	杵築市	77.8	豊後大野市	5.0	豊後大野市	5.3	佐伯市	1.0	日出町	0.9	日田市	0.5	日田市	0.5
豊後高田市	76.8	豊後高田市	77.3	姫島村	3.1	姫島村	2.9	姫島村	0.7	姫島村	0.7	国東市	0.5	姫島村	0.4

出典：KDB_市町村別データ

千人当たり入院患者数の多い竹田市、日田市、臼杵市は、30万円以上入院レセプト率、6か月以上入院レセプト率が高く、生活習慣病保有率も広域平均より高い状況です。

生活習慣病保有率の低い豊後高田市、杵築市は、30万円以上入院レセプト率は広域平均より高いが、6か月以上入院レセプト率は広域平均より低く、療養の長期化は抑えられていると推察されます。

また、生活習慣病保有率の高い姫島村は、30万円以上入院レセプト率、6か月以上入院レセプト率ともに低く抑えられており、医療の受診環境に差はありますが、重症化が抑えられていると考えられます。

人工透析者率が1位の津久見市は、生活習慣病保有率が2位と高く、生活習慣病に起因していることが推測されます。

令和元年度の生活習慣病保有率の広域平均は平成28年度比で0.6ポイント低下、6か月以上レセプト率も平成28年度比で0.1ポイント低下していますが、30万円以上入院レセプト率では姫島村を除き、すべての市町村で上昇しています。これは、入院1件にかかる医療費が高額化しているためと推察されます。

2 医療と介護の関係

医療と介護の関係

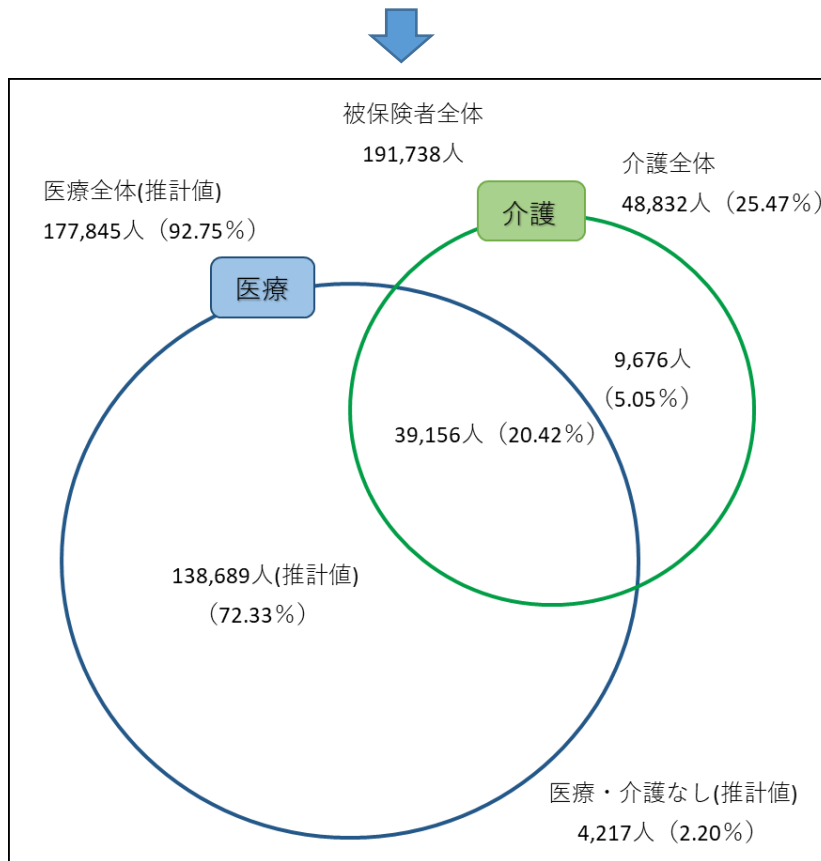
	大分県		全国	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
第1号認定率	20.5%	19.3%	21.2%	19.6%

出典：KDB 地域全体像の把握

(単位：人)

大分県		介護				計	
		給付あり		認定のみ			
		平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
医療	生活習慣病あり	47,308	34,478	8,200	10,238	55,508	44,716
	生活習慣病以外あり	758	4,678	92	1,717	850	6,395
	なし	934	9,676	63	1,631	997	11,307
計		49,000	48,832	8,355	13,586	57,355	62,418

出典：KDB 地域の全体像の把握_市区町村別データ_要介護(支援)者認定状況



出典：KDB 保険事業介入支援管理 医療機関樹受診と介護認定・給付の関係表
介護なしの医療給付状況については推計値を掲載

介護保険の第1号認定率は、大分県、全国平均ともに平成28年度から減少しています。また、大分県の介護の給付状況をみると、平成28年度より医療受診のない介護受給者数が大幅に増加し、認定者数も増加しています。

大分県と全国の1件当たり介護給付費

	大分県		全国	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
1件当たり給付費(円)	61,490	64,004	58,284	61,336

出典：KDB 地域全体像の把握

市町村別75歳以上の介護状況

75歳以上認定率(%)				介護受給者率(%)				要介護者受診率※1(%)				1件当たり給付費(円)			
市町村	平成28年度	市町村	令和元年度	市町村	平成28年度	市町村	令和元年度	市町村	平成28年度	市町村	令和元年度	市町村	平成28年度	市町村	令和元年度
大分市	43.5	大分市	41.7	豊後大野市	10.7	豊後大野市	10.9	大分市	2,319.5	姫島村	2,375.0	杵築市	78,275	国東市	87,994
由布市	36.2	豊後大野市	39.2	玖珠町	8.6	津久見市	9.0	姫島村	2,154.4	別府市	2,176.7	国東市	78,015	杵築市	82,106
玖珠町	35.7	由布市	38.6	由布市	8.6	竹田市	8.8	日出町	2,081.1	大分市	2,172.7	佐伯市	77,022	九重町	81,448
豊後大野市	35.2	中津市	36.8	九重町	8.5	由布市	8.8	広域平均	2,061.3	津久見市	2,135.9	九重町	76,358	豊後高田市	79,000
中津市	35.1	広域平均	36.3	竹田市	8.5	玖珠町	8.3	豊後大野市	2,059.0	豊後大野市	2,043.5	豊後高田市	76,301	佐伯市	78,637
広域平均	34.7	宇佐市	35.7	宇佐市	8.3	臼杵市	8.1	別府市	2,049.6	宇佐市	2,040.1	竹田市	72,796	竹田市	74,733
宇佐市	34.1	日田市	34.4	津久見市	8.1	宇佐市	8.1	津久見市	2,046.4	広域平均	2,036.4	津久見市	70,736	玖珠町	73,765
日田市	33.1	玖珠町	34.2	杵築市	7.7	杵築市	8.0	宇佐市	2,026.1	日出町	2,020.6	由布市	69,323	津久見市	73,647
日出町	32.7	日出町	34.0	広域平均	7.6	九重町	8.0	佐伯市	1,947.9	佐伯市	1,992.1	豊後大野市	67,618	豊後大野市	70,659
津久見市	32.2	臼杵市	33.9	大分市	7.6	国東市	7.8	杵築市	1,942.2	杵築市	1,943.8	玖珠町	67,102	日出町	68,305
臼杵市	32.0	別府市	33.8	豊後高田市	7.6	広域平均	7.5	玖珠町	1,905.4	臼杵市	1,940.5	別府市	66,945	日田市	67,991
別府市	31.2	竹田市	33.4	臼杵市	7.5	別府市	7.5	臼杵市	1,903.7	由布市	1,935.6	中津市	66,616	由布市	66,456
九重町	31.1	九重町	32.8	日田市	7.5	日田市	7.4	由布市	1,901.9	玖珠町	1,899.6	日出町	65,913	中津市	66,243
竹田市	30.0	津久見市	32.2	国東市	7.5	豊後高田市	7.4	日田市	1,899.7	中津市	1,882.3	日田市	63,744	別府市	65,560
杵築市	27.8	杵築市	31.5	日出町	7.0	中津市	7.2	豊後高田市	1,888.6	日田市	1,877.5	姫島村	63,093	姫島村	64,155
豊後高田市	27.2	豊後高田市	31.4	別府市	7.0	日出町	7.0	九重町	1,775.4	豊後高田市	1,738.7	広域平均	61,490	広域平均	64,004
国東市	26.8	国東市	30.0	中津市	6.7	佐伯市	6.9	中津市	1,761.9	九重町	1,735.5	臼杵市	61,069	宇佐市	62,106
姫島村	26.0	佐伯市	28.0	佐伯市	6.5	姫島村	6.9	国東市	1,647.6	竹田市	1,704.0	宇佐市	57,935	臼杵市	60,986
佐伯市	25.6	姫島村	22.7	姫島村	6.3	大分市	6.8	竹田市	1,638.6	国東市	1,587.7	大分市	51,175	大分市	54,515

※1 要介護者受診率=介護レセプト数÷認定者数

出典：KDB 地域の全体像の把握
KDB 市区町村別データ
KDB 要介護(支援)者認定状況

上記の表は、市町村別に75歳以上認定率、介護給付の状況などを示しています。

1件当たり給付費の広域平均は、64,004円となっており、大分市と臼杵市を除き全ての市町村で、全国平均の61,336円よりも高くなっています。

また、75歳以上認定率が最も高い大分市は、要介護者受診率も高い状況ですが、介護受給者率、1件当たり給付費は最も低くなっています。

75歳以上認定率の伸びが大きく、広域平均より高い豊後大野市は、介護受給者率、要介護者受診率、1件当たり給付費は平成28年度と大きな変化はありません。

1件当たり給付費の高い国東市、杵築市、九重町は、75歳以上認定率、要介護者受診率が低い状況です。

3 健康診査の状況

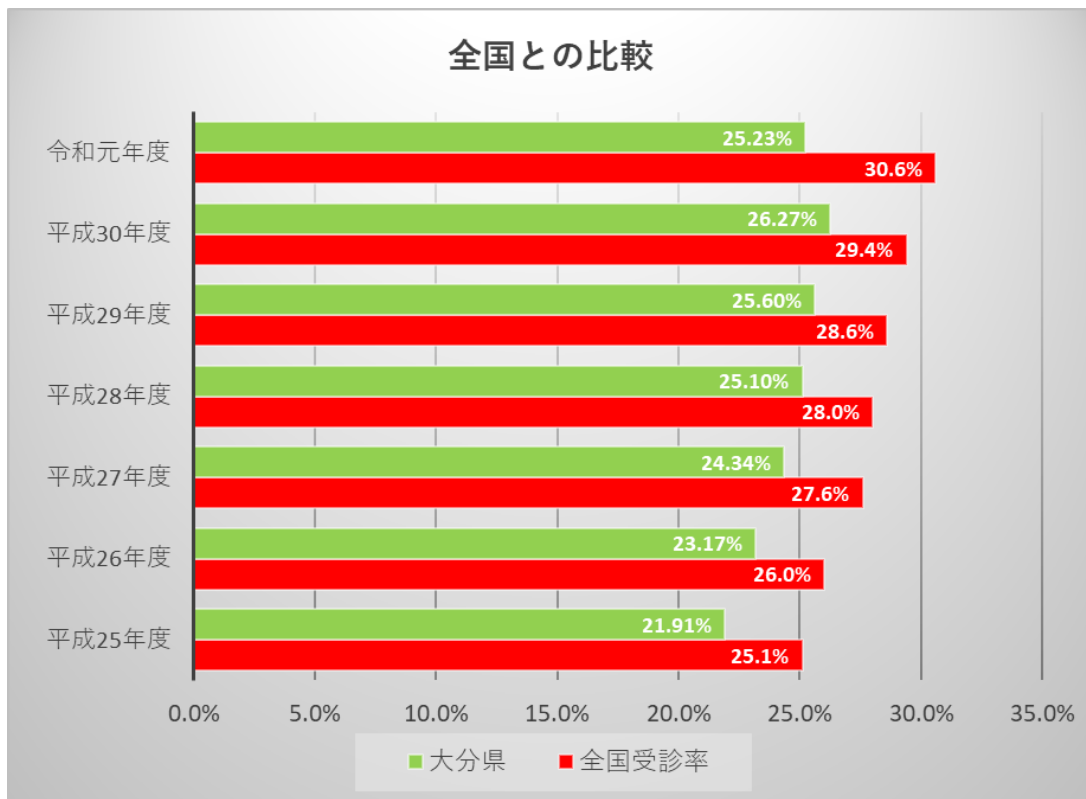
健康診査受診率

年 度	対象者数 ^{※1}	受診者数	受診率	全国受診率
平成25年度	169,035	37,039	21.91%	25.1%
平成26年度	169,890	39,349	23.17%	26.0%
平成27年度	171,198	41,663	24.34%	27.6%
平成28年度	172,783	43,362	25.10%	28.0%
平成29年度	176,439	45,171	25.60%	28.6%
平成30年度	177,420	46,602	26.27%	29.4%
令和元年度	180,319	45,494	25.23%	30.6% ^{※2}

※1...対象者数は健診除外対象者を除いた数値

出典：厚生労働省保険局

※2...令和元年度全国平均受診率については見込み値



出典：厚生労働省保険局

令和元年度の広域連合の健康診査受診率は 25.23%で、平成 25 年度から年々上昇していましたが、令和元年度は前年度を下回っています。

令和元年度の受診率が前年度と比べ減少した要因としては、令和 2 年 3 月に新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、健康診査の実施を中止したことが影響しています。

しかしながら、令和元年度全国平均受診率は 30.6%と見込まれており、その差は 5.37 ポイントに広がっています。

健康診査の年代別受診率

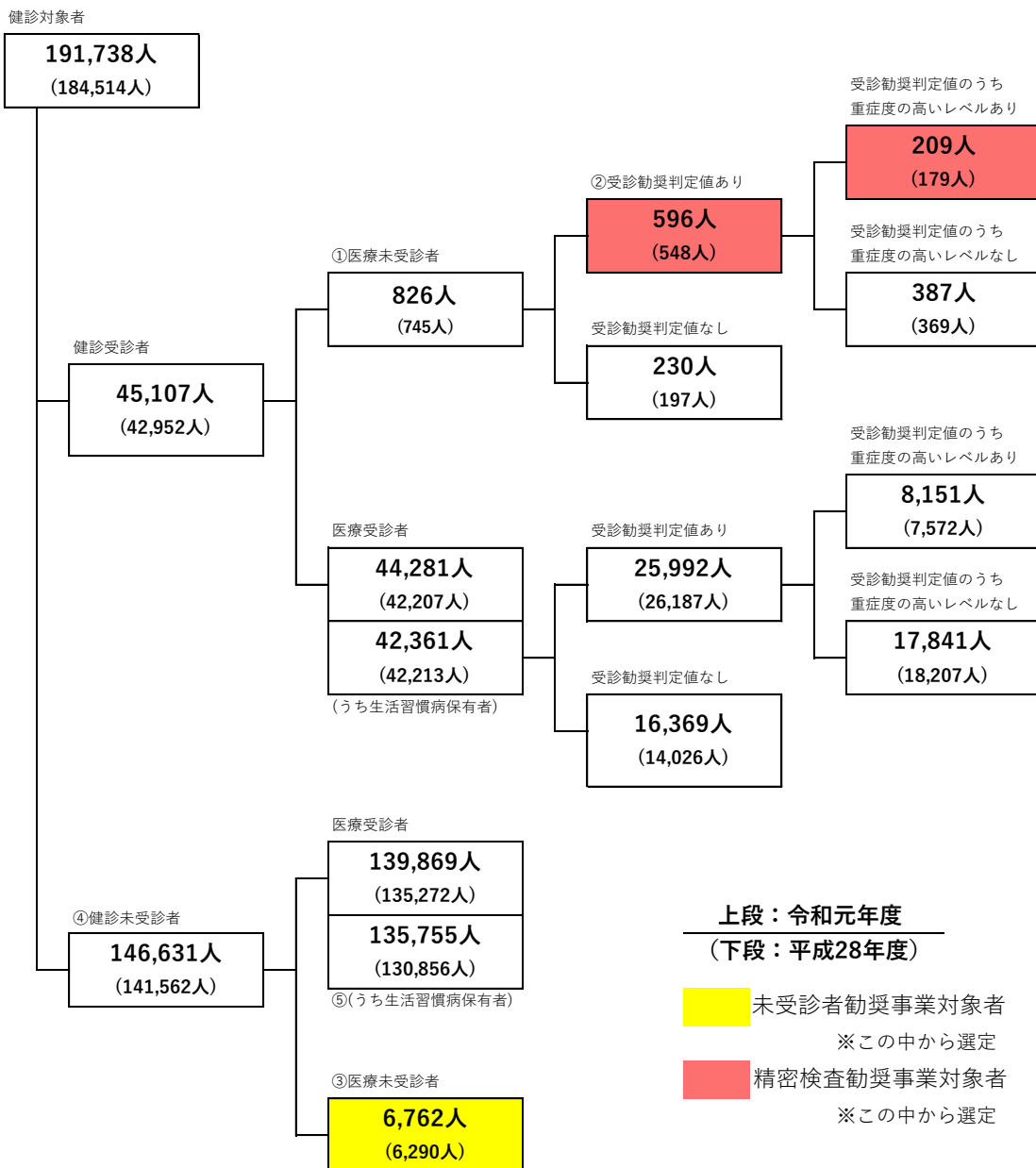
		65～74歳	75歳～79歳	80歳～84歳	85歳～89歳	90歳～94歳	95歳～99歳	100歳～
平成 28 年度	健診対象者数	1,674	63,407	55,254	39,048	18,903	5,056	853
	健診受診数	982	21,013	13,438	5,990	1,649	265	25
	受診率	58.7%	33.1%	24.3%	15.3%	8.7%	5.2%	2.9%
令和 元 年度	健診対象者数	1,507	66,166	53,095	40,934	21,604	6,367	944
	健診受診数	857	22,133	13,886	6,533	1,781	271	33
	受診率	56.9%	33.5%	26.2%	16.0%	8.2%	4.3%	3.5%
	平成28年度比 受診率の伸び率	96.9%	101.2%	107.8%	104.6%	94.3%	82.7%	120.7%

出典：大分県後期高齢者医療広域連合

健診受診者の年代別受診率を分析すると、年齢が高くなるに連れて受診率は低くなる傾向があり、平成28年度と令和元年度の受診率を比較すると、被保険者数の一番多い75歳から79歳受診率の伸び率が低い状況です。

一方で、40歳から74歳までの大分県の特定健診受診率は、平成30年度56.6%で全国でも10位と上位であり、特定健診対象者から移行してきた75歳から79歳の被保険者は年齢構成でも多くを占めることから、後期高齢者医療制度加入後も健康診査を継続して受診してもらえらるようすることが重要となります。

大分県後期高齢者医療広域連合の健康診査の状況（令和元年度）



出典：KDB_後期高齢者の健診状況(令和2年8月抽出)

※KDBは統計方法の違いにより、前頁の健診対象者数及び健診受診者数とは一致しない。

健診受診者のうち医療機関を受診していない者(①)は、826人で全体の1.83%、そのうち受診勧奨判定者であるが医療機関を受診していない者(②)は、596人で全体の1.32%となっています。

また、健診・医療機関ともに受診していない健康状態不明者(③)は、6,762人で健診対象者全体の3.53%となっており、受診勧奨等を一層強化し、健康状態の把握に努めていくことが重要になると考えます。

また、健診を受診していない者(④)146,431人のうち、135,755人が生活習慣病にかかっている者(⑤)で、医療機関を受診していると考えられることから、受診率の向上に向け、かかりつけ医療機関での健診受診について啓発していく必要があると考えます。

診断結果について

健診有所見者状況（令和元年度） 全国との比較

項目	数値	大分県				全国			
		平成28年度		令和元年度		平成28年度		令和元年度	
		人数	割合 (%)	人数	割合 (%)	人数	割合 (%)	人数	割合 (%)
受診者数		42,952	—	45,107	—	3,381,434	—	3,976,803	—
BMI	25以上	10,331	24.1	11,949	26.5	769,696	22.8	969,261	24.4
収縮期血圧	140以上	14,726	34.3	15,310	33.9	1,079,083	31.9	1,245,977	31.3
拡張期血圧	90以上	2,224	5.2	2,629	5.8	193,394	5.7	231,260	5.8
血糖	126以上	1,165	2.7	1,773	3.9	155,323	4.6	191,416	4.8
HbA1c	6.5以上	3,140	7.3	3,674	8.1	330,190	9.8	438,537	11.0
中性脂肪	300以上	482	1.1	500	1.1	50,289	1.5	61,381	1.5
LDLコレステロール	140以上	7,381	17.2	8,436	18.7	624,381	18.5	766,357	19.3
HDLコレステロール	35未満	883	2.1	715	1.6	83,567	2.5	77,689	2.0
血清クレアチニン	1.3以上	1,914	4.5	1,896	4.2	106,019	3.1	153,719	3.9
ALT (GPT)	51以上	543	1.3	594	1.3	50,687	1.5	58,549	1.5

出典：KDB 厚労省様式（様式 5-2）健診有所見者状況

広域連合の健診結果を全国と比較すると、BMI、収縮期血圧、血清クレアチニンの有所見者割合が全国より高い状況です。

とりわけ、BMIの有所見者割合は、平成28年度よりも2.4ポイント上昇しています。過体重による運動機能障害から要介護状態へとつながる恐れがあるため、対策を検討する必要があります。

肥満度（低体重・肥満）について

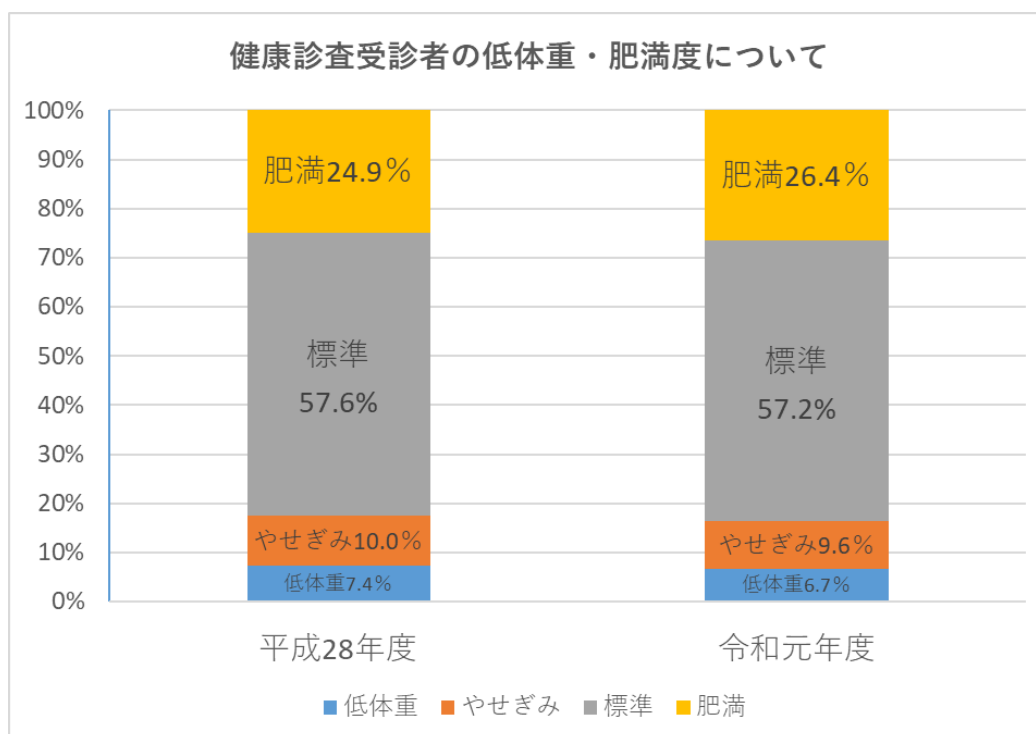
平成28年度：健診受診者 43,297人

令和元年度：健診受診者 45,494人

	低体重		やせぎみ		標準		肥満	
	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度	平成28年度	令和元年度
人数	3,214	3,058	4,339	4,385	24,958	26,032	10,786	12,019
割合	7.4%	6.7%	10.0%	9.6%	57.6%	57.2%	24.9%	26.4%

低体重 BMI < 18.5
 やせぎみ 18.5 ≦ BMI < 20.0
 標準 20.0 ≦ BMI < 25.0
 肥満 BMI ≧ 25.0

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料



出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

特定健診^{注4}では、BMIを肥満の指標としていますが、高齢者の場合、BMIはフレイル予防の観点から低栄養の指標として活用されています。そこでBMIによる体格の比較を行いました。

平成28年度と令和元年度を比較すると、低体重・やせぎみの人の割合は減少しましたが、肥満の人の割合は1.5ポイント上昇していました。低体重者に対する対策の強化に加え、肥満者への対策を検討する必要があります。

市町村別の有所見者割合（項目別）

赤字…H28年度と比較して割合の高い市町村

項目	順位	平成28年度		順位	令和元年度				
		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)		割合	市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合	H28-R1 有所見者割合 伸び率
血圧	1	豊後高田市	726	54.1%	1	中津市	969	47.3%	9.1%
	2	宇佐市	1,086	43.8%	2	大分市	4,951	40.3%	-0.5%
	3	大分市	4,458	40.8%	3	豊後高田市	495	38.7%	-15.4%
	4	中津市	755	38.2%	4	日出町	327	37.0%	2.3%
	5	日田市	640	35.4%	5	広域平均	15,018	35.0%	0.0%
	6	姫島村	25	35.2%	5	玖珠町	241	34.7%	8.5%
		広域平均	14,336	35.0%	6	津久見市	327	34.5%	3.5%
	7	日出町	297	34.7%	7	別府市	1,519	33.9%	0.1%
	8	別府市	1,465	33.8%	8	宇佐市	854	33.9%	-9.9%
	9	杵築市	486	31.4%	9	竹田市	616	33.8%	8.5%
	10	津久見市	289	31.0%	10	九重町	175	32.9%	7.3%
	11	佐伯市	1,125	30.5%	11	杵築市	471	32.1%	0.7%
	12	国東市	614	30.2%	12	国東市	665	30.8%	0.6%
	13	由布市	632	28.6%	13	佐伯市	1,236	30.6%	0.1%
	14	玖珠町	172	26.2%	14	姫島村	17	30.4%	-4.8%
	15	臼杵市	338	25.7%	15	日田市	584	28.9%	-6.5%
	16	九重町	132	25.6%	16	臼杵市	429	28.7%	3.0%
	17	豊後大野市	598	25.5%	17	由布市	550	28.5%	-0.1%
18	竹田市	498	25.3%	18	豊後大野市	592	25.8%	0.3%	

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

項目	順位	平成28年度		順位	令和元年度				
		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)		割合	市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合	H28-R1 有所見者割合 伸び率
血糖	1	日出町	111	13.0%	1	宇佐市	326	12.9%	2.3%
	2	国東市	236	11.6%	2	杵築市	188	12.8%	1.7%
	3	九重町	59	11.4%	3	豊後高田市	163	12.7%	2.8%
	4	杵築市	172	11.1%	4	日出町	109	12.3%	-0.7%
	5	由布市	236	10.7%	5	別府市	521	11.6%	2.3%
	6	宇佐市	263	10.6%	6	由布市	221	11.4%	0.7%
	7	竹田市	196	10.0%	7	国東市	239	11.1%	-0.5%
	8	豊後高田市	133	9.9%	8	臼杵市	161	10.8%	2.8%
	9	玖珠町	62	9.4%	9	広域平均	4,362	10.2%	1.0%
	10	別府市	403	9.3%	9	大分市	1,250	10.2%	1.2%
		広域平均	3,758	9.2%	10	竹田市	174	9.6%	-0.4%
	11	大分市	986	9.0%	11	豊後大野市	204	8.9%	0.7%
	12	姫島村	6	8.5%	12	津久見市	81	8.6%	1.2%
	13	中津市	161	8.2%	13	九重町	46	8.6%	-2.8%
	14	豊後大野市	193	8.2%	14	中津市	175	8.5%	0.3%
	15	臼杵市	105	8.0%	15	佐伯市	324	8.0%	1.1%
	16	津久見市	69	7.4%	16	日田市	137	6.8%	0.5%
	17	佐伯市	253	6.9%	17	玖珠町	42	6.1%	-3.3%
18	日田市	114	6.3%	18	姫島村	1	1.8%	-6.7%	

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

項目	順位	平成28年度		順位	令和元年度				
		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)		割合	市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合	H28-R1 有所見者割合 伸び率
脂質	1	九重町	120	23.3%	1	姫島村	17	30.4%	16.3%
	2	日田市	416	23.0%	2	大分市	2,843	23.2%	1.5%
	3	別府市	978	22.6%	3	玖珠町	158	22.8%	0.4%
	4	玖珠町	147	22.4%	4	別府市	1,003	22.4%	-0.2%
	5	豊後高田市	299	22.3%	5	日田市	448	22.2%	-0.8%
	6	大分市	2,371	21.7%	6	豊後高田市	282	22.0%	-0.3%
	7	宇佐市	511	20.6%	7	宇佐市	552	21.9%	1.3%
	8	中津市	405	20.5%	8	中津市	435	21.3%	0.8%
		広域平均	7,980	19.5%	9	九重町	111	20.9%	-2.4%
	9	竹田市	376	19.1%	9	広域平均	8,808	20.5%	1.0%
	10	由布市	393	17.8%	10	竹田市	372	20.4%	1.3%
	11	国東市	337	16.6%	11	杵築市	293	20.0%	4.2%
	12	日出町	139	16.2%	12	日出町	171	19.3%	3.1%
	13	杵築市	245	15.8%	13	由布市	347	18.0%	0.2%
	14	佐伯市	578	15.7%	14	臼杵市	247	16.5%	4.8%
	15	津久見市	143	15.3%	15	佐伯市	663	16.4%	0.7%
	16	豊後大野市	358	15.3%	16	国東市	355	16.4%	-0.2%
	17	姫島村	10	14.1%	17	豊後大野市	367	16.0%	0.7%
18	臼杵市	154	11.7%	18	津久見市	144	15.2%	-0.1%	

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

赤字…H28年度と比較して割合の高い市町村

項目	順位	平成28年度			順位	令和元年度			
		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合	H28-R1 有所見者割合 伸び率
腎機能	1	別府市	1,300	30.0%	1	竹田市	388	21.3%	-8.6%
	2	竹田市	587	29.9%	2	臼杵市	311	20.8%	-5.8%
	3	佐伯市	1,078	29.2%	3	佐伯市	838	20.7%	-8.5%
	4	国東市	545	26.8%	4	杵築市	283	19.3%	-6.4%
	5	臼杵市	350	26.6%	5	津久見市	180	19.0%	-4.5%
	6	豊後高田市	356	26.5%	6	別府市	820	18.3%	-11.7%
	7	宇佐市	655	26.4%	7	宇佐市	460	18.3%	-8.1%
		広域平均	10,677	26.1%	8	由布市	338	17.5%	-8.1%
	8	杵築市	398	25.7%		広域平均	7,481	17.4%	-8.7%
	9	由布市	566	25.6%	9	豊後大野市	390	17.0%	-6.5%
	10	大分市	2,782	25.5%	10	大分市	2,046	16.7%	-8.8%
	11	日田市	436	24.1%	11	豊後高田市	213	16.7%	-9.8%
	12	津久見市	219	23.5%	12	日出町	146	16.5%	-5.5%
	13	豊後大野市	551	23.5%	13	国東市	348	16.1%	-10.7%
	14	姫島村	16	22.5%	14	姫島村	8	14.3%	-8.2%
	15	日出町	188	22.0%	15	九重町	74	13.9%	-5.7%
	16	中津市	431	21.8%	16	中津市	281	13.7%	-8.1%
	17	九重町	101	19.6%	17	日田市	276	13.7%	-10.4%
18	玖珠町	118	18.0%	18	玖珠町	81	11.7%	-6.3%	

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

項目	順位	平成28年度			順位	令和元年度			
		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合		市町村	受診勧奨 判定値以上 (人)	割合	H28-R1 有所見者割合 伸び率
肝機能	1	由布市	108	4.9%	1	由布市	84	4.3%	-0.6%
	2	杵築市	66	4.3%	2	国東市	93	4.3%	1.4%
	3	姫島村	3	4.2%	3	豊後高田市	52	4.1%	0.4%
	4	中津市	76	3.9%	4	大分市	449	3.7%	0.0%
	5	大分市	408	3.7%	5	日出町	33	3.7%	0.1%
	6	豊後高田市	50	3.7%	6	玖珠町	26	3.7%	0.5%
	7	別府市	157	3.6%	7	別府市	163	3.6%	0.0%
	8	日出町	31	3.6%	8	臼杵市	54	3.6%	0.6%
		広域平均	1,454	3.5%	9	姫島村	2	3.6%	-0.6%
	9	九重町	18	3.5%		広域平均	1,511	3.5%	0.0%
	10	豊後大野市	80	3.4%	10	竹田市	63	3.5%	0.9%
	11	日田市	59	3.3%	11	九重町	18	3.4%	-0.1%
	12	津久見市	31	3.3%	12	佐伯市	133	3.3%	0.2%
	13	宇佐市	80	3.2%	13	津久見市	31	3.3%	0.0%
	14	玖珠町	21	3.2%	14	豊後大野市	76	3.3%	-0.1%
	15	佐伯市	115	3.1%	15	杵築市	46	3.1%	-1.2%
	16	臼杵市	40	3.0%	16	宇佐市	76	3.0%	-0.2%
	17	国東市	59	2.9%	17	中津市	58	2.8%	-1.1%
18	竹田市	52	2.6%	18	日田市	54	2.7%	-0.6%	

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

市町村別有所見者割合をみると、豊後高田市は、血圧、血糖、肝機能の3項目で3位となっており、とりわけ血糖の有所見者割合は平成28年度より2.8ポイントも上昇しています。

また、大分市は血圧、脂質の2項目で2位となっており、脂質の有所見者割合は平成28年度より1.5ポイント上昇しています。

腎機能及び肝機能については、平成28年度より改善がみられた市町村が多かったのに対して、血圧、血糖、脂質については、各項目とも約7割の市町村が悪化しています。

血圧では、中津市、竹田市、玖珠町、九重町が7～9ポイントの上昇が見られ、脂質では、姫島村が16.3ポイント、臼杵市と杵築市が4ポイント上昇していました。

血圧の有所見者の伸びは、脳、心臓、腎臓といった重要な臓器への合併症のリスクが増大するため、有所見者への受診勧奨等の対策を強化していく必要があります。

4 歯科口腔健診の状況

平成 28 年度から実施している歯科口腔健診は、対象者を事業実施年度に 76 歳に達する被保険者としており、対象者数、受診率等は下記のとおりです。

年 度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
健診対象者数	13,546	14,397	13,150	13,736
健診受診者数	1,690	1,730	1,702	1,976
受診率	12.48%	12.02%	12.94%	14.39%

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

健診結果について

年 度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	
受診者数	1,690	1,730	1,702	1,976	
判 定 結 果	異常なし	459 (27.2%)	544 (31.4%)	483 (28.4%)	498 (25.2%)
	要治療	1,184 (70.1%)	1,145 (66.2%)	1,210 (71.1%)	1,306 (66.1%)
	不明	47 (2.8%)	41 (2.4%)	9 (0.5%)	172 (8.7%)

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

年 度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
受診者数	1,690	1,730	1,702	1,976
歯周疾患	830 (49.1%)	841 (48.6%)	912 (53.6%)	1,060 (53.6%)
う蝕(虫歯)	570 (33.7%)	560 (32.4%)	561 (33.0%)	607 (30.7%)
義 歯	306 (18.1%)	321 (18.6%)	293 (17.2%)	322 (16.3%)
摂食・嚥下障害	14 (0.8%)	20 (1.2%)	22 (1.3%)	28 (1.4%)
清掃指導	298 (17.6%)	356 (20.6%)	320 (18.8%)	394 (19.9%)
その他	72 (4.3%)	42 (2.4%)	31 (1.8%)	53 (2.7%)

出典：大分県後期高齢者医療広域連合資料

歯科口腔健診受診者のうち約 7 割が要治療と判定されており、判定の内容では歯周疾患が最も多く、約半数を占めています。

大分県は、全国平均と比較して 1 人当たり歯科医療費、歯科受診率が低く、歯科 1 件当たり日数、歯科 1 日当たり医療費がともに多い (P.16) ことから、歯科口腔健診の対象者を拡大するとともに、その他の被保険者に対しても、定期的な歯科受診に関する啓発活動等を積極的に実施していく必要があります。

第4章 第2期保健事業実施計画中間評価

1 第2期保健事業実施計画に関する評価

第2期計画の目的である『被保険者のQOLの向上と医療費の適正化』の達成において、重要になるのは『健康寿命の延伸』です。

健康寿命とは、健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活ができる期間として定義されていますが、広域連合では大分県が集計している『お達者年齢^{注5}』を健康寿命の指標として用います。

目的	目標値 (R5)		実績値				評価
			ベースライン	平成29年	平成30年	令和元年	
QOLの向上と医療費の適正化	健康寿命 の延伸	男	78.96歳	79.18歳	79.33歳	79.6歳	a
		女	83.71歳	83.9歳	84.05歳	84.21歳	

出典：大分県「お達者年齢」

平成28年のお達者年齢は、男性78.96歳、女性83.71歳でした。令和元年は、男性79.60歳、女性84.21歳でいずれも伸びており、目標としている経年での健康寿命の延伸は達成しています。

2 第2期保健事業実施計画における重点事業の評価

第2期計画では、以下の事業について取組みました。

事業の概要、実施方法については後述のとおりですが、策定時には実施していない「訪問栄養相談事業」を令和元年度から開始したため、中間評価の対象としました。

なお、市町村連携事業及び市町村補助事業については、評価指標の設定が困難であったため、中間評価の対象から除外しています。

(1) 健康診査事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
健康診査を通じて健康の保持増進、疾病を早期発見することで医療費の適正化を図る	問診・身体計測・血圧・血液検査等の基礎検査項目に血清クレアチニン及びe-GFRと血清アルブミンを追加した18項目の検査と質問紙を活用したフレイルチェックを行う	後期高齢者医療被保険者	受診券の個別発送により、契約医療機関、又は、地区の集団健診にて受診	健康診査受診率の年1%の向上

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
受診率向上	受診率 1%/年 向上	25.1% 前年度比 +0.76%	25.6% 前年度比 +0.5%	26.27% 前年度比 +0.67%	25.23% 前年度比 ▲1.04%	a*

健康診査の受診率は、平成28年度の25.1%をベースラインに毎年上昇していますが、目標値には届いていない状況です。令和元年度は新型コロナウイルス感染症の影響で25.23%と前年を下回っています。

また、市町村間の受診率に差があることから、受診率の低い市町村へ働きかけを行っていく必要があります。

(2) 健康状態不明者健診受診勧奨事業（旧：健康診査未受診者受診勧奨事業）

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
健康診査受診勧奨により健康状態の把握を促すことで疾病を早期発見し医療費の適正化を図る	健康診査未受診かつ医療機関の受診もない健康状態を把握できない被保険者に対し、健康診査の受診勧奨を行う	前年度、健康診査未受診かつ医療機関での生活習慣病健診相当の検査を受けていない被保険者	特定健診等データ管理システム、KDBシステムの活用により抽出した対象者へ個別に受診勧奨通知を送付	・受診勧奨対象者の20%の健康診査受診 ・健康状態不明者の年0.2%減少

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
受診勧奨対象者の健康診査受診率向上	20%	9.68%	6.09%	5.81%	8.56%	C
健康状態不明者の割合の減少	0.2%/年減少	3.41% —	3.45% 前年度比 +0.04%	3.54% 前年度比 +0.09%	3.53% 前年度比 ▲0.01%	

ベースラインの平成28年度から受診勧奨後の受診率は10%以下で推移し、目標値の20%を大幅に下回っています。目標値達成のため、勧奨通知以外の対応策についても検討していく必要があります。

(3) 生活習慣病重症化予防医療受診勧奨事業（旧事業名：精密検査受診勧奨事業）

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
疾病の早期発見・早期治療により、重症化を防ぎ、医療費の適正化を図る	前年度健康診査を受診し、有所見であったにもかかわらず、その後医療機関を受診していない被保険者に対し、受診勧奨通知を送付する	前年度健康診査を受診し、有所見であったにもかかわらず、その後医療機関を受診していない被保険者	特定健診等データ管理システム、KDBシステムの活用により抽出した対象者へ個別に受診勧奨通知を送付	受診勧奨対象者の30%の医療受診

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
受診勧奨対象者の医療機関受診率向上	30%	27.65%	40.17%	32.29%	25.37%	a*

平成29年度、30年度は、受診勧奨の効果も見られましたが、令和元年度では、新型コロナウイルス感染症の影響で、目標値の30%を下回っています。受診率向上のため、有効な受診勧奨の方法について検討する必要があります。

(4) 重複・頻回受診者への訪問指導事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
重複受診者及び頻回受診者に対し、適正な受診指導や健康指導を行い、医療費の適正化を図る	レセプトから抽出した対象者に相談員が家庭訪問し、受診指導や健康指導を行う	1月のレセプト件数(歯科、調剤を除く)が概ね4件以上、及び1件のレセプトで診療実日数が1か月間で概ね15日以上の被保険者	レセプトから抽出した対象者に相談員が家庭訪問し、健康相談、受診指導、健康指導を行う	重複・頻回受診改善割合が年2%の向上

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
重複・頻回受診の改善割合の向上	2%/年 向上	60.11% 前年度比 +2.51%	54.42% 前年度比 ▲5.69%	54.92% 前年度比 +0.5%	56.54% 前年度比 +1.62%	C

重複・頻回受診の改善割合は、平成29年度以降、毎年上昇していますが、目標値には届いていない状況です。

重複・頻回受診の傾向がある被保険者には、医療専門職による訪問指導を行っていますが、改善割合の向上のため、事業内容を検証する必要があります。

(5) 後発（ジェネリック）医薬品普及促進事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
医療費の適正化及び被保険者の医療費負担の軽減を図る	個別に、後発医薬品に切り替えた場合の差額通知を送付し、後発医薬品の利用を促進する	後発医薬品に切り替えた場合、200円以上の軽減が見込まれる被保険者	後発医薬品対象者に対し、年2回の個別差額通知を送付	後発医薬品利用率の年3%向上

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
後発医薬品利用率の向上	3%/年 向上	64.0% 前年度比 +23.3%	71.0% 前年度比 +8.6%	76.0% 前年度比 +5.0%	78.7% 前年度比 +2.7%	a

平成29年度、30年度では、目標値を達成しているものの、令和元年度は下回っています。

被保険者証の発送に併せて「ジェネリック医薬品希望シール」を配布するとともに、「ジェネリック医薬品差額通知」を送付するなど、更なる利用を促進し、国が普及率80%を目標としていることから、目標値を見直す必要があります。

(6) 歯科口腔健診事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
歯科健診を行うことで口腔機能低下を予防し、疾病予防につなげる	当該年度、76歳に達する被保険者を対象に、受診券を送付し、問診、歯及び義歯の状況、咬合状態、口腔内衛生状況、口腔乾燥状況、粘膜の異常、歯周組織の状況、嚥下機能等の検査、診察を契約歯科医療機関にて実施する	当該年度、76歳に達する被保険者	対象者へ受診券を個別送付し、契約歯科医療機関にて歯科口腔健診を実施	受診率10%維持

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
受診率の維持	10%	10%	12.02%	12.94%	14.39%	a

平成28年度から目標値を達成し、受診率は年々上昇しているため、目標値を見直す必要があります。

歯周疾患は、生活習慣病の悪化とも関連しており、フレイル・オーラルフレイル^{注6}予防の観点からも、歯科口腔健診は重要な健診です。今後も歯科口腔健診受診率の向上に取り組む必要があります。

(7) 歯科口腔健診要治療判定者受診勧奨事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
歯科口腔機能の改善により肺炎や生活習慣病の予防につなげる	歯科口腔健診において要治療と判定された者のうち、その後歯科受診していないと判断できる者に対して受診勧奨を行う	歯科口腔健診において要治療と判定された者のうち、その後歯科受診していないと判断できる被保険者	KDBシステムの活用により抽出した対象者へ個別に受診勧奨通知を送付	受診勧奨対象者の20%の歯科受診

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
受診勧奨対象者の歯科受診率向上	20%	—	—	24.72%	52.55%	a

平成 30 年度から受診勧奨後の歯科受診率 20%を目標として開始しました。平成 30 年度に目標値を達成しており、令和元年度では目標値を大幅に超えているため、目標値を見直す必要があります。

一方で、受診勧奨後も未受診者が一定数いることから、今後はその削減に向けた対策を検討する必要があります。

(8) 歯科口腔医療の定期受診の啓発事業

目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
歯科口腔医療の定期受診の啓発により、口腔ケアや口腔由来の生活習慣病予防を促進する	広報活動により、歯科口腔医療の定期受診の啓発を行う	後期高齢者医療被保険者	当広域連合の「後期高齢者医療のしおり」等への掲載により啓発を行う	毎年度2つ以上の広報を行う

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
広報の実施	2つ以上/年	2	2	2	2	b

第2期計画では、各市町村の広報紙への掲載と新聞広告により、歯科健診の受診勧奨や定期的な歯科受診を促してきました。

また、「歯科口腔健診要治療判定者受診勧奨事業」の対象者への受診勧奨通知に際し、オーラルフレイルに関する普及啓発リーフレットを送付するなど、あらゆる機会を通じて啓発しています。

(9) 訪問栄養相談事業（旧：骨折・転倒予防事業）

事業名	目的	事業内容・概要	対象者	実施方法	目標
訪問栄養相談事業	低栄養リスクのある者に対して、適切な栄養・食事の摂取や日常生活の改善に関する相談・支援を行うことでフレイルの予防・改善を図る	健康相談員(管理栄養士)が、栄養・摂食、日常生活等の改善に関する相談・支援を行う	前年度の健康診査の結果から、BMIが20未満かつ前々年度の健診から体重が2kg以上減少している被保険者	特定健診等データ管理システム、KDBシステムを活用し、抽出した対象者1人につき3回の個別訪問または電話相談による相談・支援を実施	体重の改善、または、維持の者の割合が60%以上

【中間評価】

事業指標	実績値					評価
	目標値	ベースライン	H29	H30	R1	
体重の維持・改善者の増加	60%	—	—	—	91.96%	a

当初は、疾病別医療費が最も高い骨折や転倒を予防する事業を実施する予定でしたが、フレイルの要因の1つである低栄養リスクの改善に重点をおいた、筋・骨格系疾患を栄養面からカバーする事業に変更しました。

事業内容としては、健康診査の結果から体重の低下及びBMIの値により対象者を抽出し、管理栄養士による栄養・摂食に関する支援をするものです。

初年度である令和元年度は、ハイリスクアプローチ^{注7}として個別訪問を実施したことで、目標値を大幅に超えて達成したため、目標値を見直す必要があります。

(10) その他の取組み

第2期計画策定時は医療専門職1名（嘱託）の配置でしたが、保健事業の円滑な推進のため、令和2年度から新たに正規職員の保健師を1名配置し2名体制としました。これにより、保健事業の企画・運営に専門性を活かした取組みが可能となったほか、高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施等に必要な分析や情報提供が、より高度に行える体制となりました。

3 中間評価総括

第2期計画の前期では、当初計画を基本に、国の施策や事業効果等を踏まえ、必要に応じて事業の追加や変更を行いながら、保健事業を実施してきました。特に、「訪問栄養相談事業」において健診結果をもとに、対象者を個別に支援するハイリスクアプローチに取り組んだことは、『高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施』に向けた具体的な事例として参考になったと考えます。

一方で、「生活習慣病受診勧奨事業」や「後発（ジェネリック）医薬品普及促進事業」のように、今までの取組みでは十分な事業効果が得られなかったため、今後の事業展開において改善が必要になったものもあります。

また、新型コロナウイルス感染症の影響や中間評価まで実施期間が短いことにより、目標を達成できず、十分な事業効果が得られていないものも一部見受けられることから、実施方法も含め計画の見直しが必要と考えます。

さらに、第3章の「健康・医療情報等の分析」で示したとおり、9割以上の後期高齢者は定期的に医療機関を受診しており、そのうちの8割の者は生活習慣病の治療をしています。生活習慣病に起因する疾病の医療費が、年々増加を続けていることから、生活習慣病の重症化に対する対策は欠かせません。また、運動機能の低下等により骨折や関節疾患の医療費も増加しており、高齢者のフレイルに起因する疾患も含め、その予防に向けた対策が重要です。

そして、歯科医療費では、歯科受診率は全国に比べ低い状況にありますが、歯科1件当たり日数や医療費は全国的に見て非常に高い状況です。加えて、歯科口腔健診の受診率も10%台となっており、高齢者のオーラルフレイル予防と併せて定期的な歯科受診の意識の醸成や口腔機能の維持改善に向けた取組みが必要となります。

第2期計画の後期においては、当該計画の目的である『高齢者のQOLの向上と医療費の適正化』の実現に向け、高齢者の心身の多様な課題を十分に把握し、きめ細やかで切れ目のない支援を実施していくとともに、構成市町村及び関係団体と連携し、相互の役割を明確にしながら、『高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施』の令和6年度全市町村の実施に向けた取組みを進めていく必要があります。

第5章 今後の取組み

第3章「健康・医療情報等の分析」で健康・医療情報を分析した結果、計画に掲げる目的の実現のためには、生活習慣病の重症化予防、健診等を受診しない健康状態不明者への行動変容を促すハイリスクアプローチの強化や、高齢者の特性を考慮したフレイルに起因するリスクの減少を図るために、低栄養のリスクやオーラルフレイル予防の啓発等のポピュレーションアプローチ^{注8}も重要となります。

これを踏まえ、後半の3年間において取組むべき課題を整理し、各事業を実施していきます。

1 第2期保健事実施業計画における方向性と今後の課題

(1) 事業の進め方

保健事業の実施に向けては、構成市町村、関係団体との連携を強化することで、効果的かつ効果的な事業の推進を図ります。

また、新型コロナウイルス感染症への感染予防など、あらゆるリスクに迅速に対応できるよう見直しを行った上で事業を実施します。

(2) 中間評価策定において抽出された課題への取組み

①健康寿命延伸への取組み

第2期計画の目的である『被保険者のQOLの向上と医療費の適正化』の達成に向けて、最も重要になってくるのが『健康寿命の延伸』です。

大分県が集計している「お達者年齢」と平均寿命の差を縮小するために、フレイル・オーラルフレイル対策を強化していきます。

②健康状態不明者減少への取組み

健康状態不明者は、平成28年度の6,290名から令和2年度には7,380名へと増加しています。健康状態不明者の減少に向けては、健康診査受診率の向上を図るとともに、被保険者が自身の健康に関心を持てるような取組みを実施していきます。

③骨折や関節疾患等の筋・骨格系疾患へのアプローチ

骨折や関節疾患といった筋・骨格系疾患は高齢者の特性ともいえる疾患であり、年々増加していることから、フレイル予防に加え過体重などの対策も進めていきます。

④「高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施」への取り組み

この取り組みにより、市町村国保にて実施しているハイリスク者へ様々なアプローチを75歳からも途切れることなく実施でき、切れ目のない支援とすることが可能となります。それに加えて、高齢者の特性を踏まえたきめ細かい支援として、フレイル・オーラルフレイルの視点による介護予防を実施し、被保険者にとって身近な市町村において重症化予防と介護予防を一気通貫で取り組むことにより、効果的な事業展開が期待できることから、データの提供や相談体制等の後方支援をしていきます。

令和2年度は、2市での開始となりましたが、令和6年度から全市町村において実施する必要があるため、他の構成市町村とも丁寧な協議を重ね、早期開始に向けて取り組みます。

2 個別の保健事業計画の見直し

第2期計画策定時にはなかった「高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施」と「歯科口腔相談事業」を新たに加え、保健事業の進捗状況を踏まえた目標の見直しを行いました。

(1) 健康診査事業

事業指標	目的	目標値	中間評価後の見直し			
			R2	R3	R4	R5 (最終年)
受診率向上	健康診査を通じて健康の保持増進、疾病の早期発見により医療費の適正化を図る	1%/年 向上	26%	27%	28%	29%

受診率向上のため、被保険者へタイムリーな情報提供を行います。令和2年度からは各市町村の広報紙への掲載に加え、テレビ・ラジオなどを活用した広報を積極的に行います。

(2) 生活習慣病重症化予防医療受診勧奨事業【拡充】

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
受診勧奨対象者の 医療機関受診率向上	疾病の早期発見・早期治療により、重症化を防ぎ、医療費の適正化を図る	30% 受診	30%	30%	30%	30%	30%
健診の有所見者のうち 受診勧奨対象者率の維持		—	0.3% 以下	0.3% 以下	0.3% 以下	0.3% 以下	0.3% 以下

受診勧奨通知発送後の受診状況を追跡し、未受診者に対しては、電話による再受診勧奨を実施します。

(3)健康状態不明者健診受診勧奨事業【拡充】

事業指標	目的	目標値	中間評価後の見直し			
			R2	R3	R4	R5 (最終年)
受診勧奨対象者の健康診査受診率向上	健康診査の受診勧奨により、健康状態の把握を促すことで、疾病を	20% 受診	20%	20%	20%	20%
健康状態不明者の割合の減少	早期発見し、医療費の適正化を図る	0.2%/年 減少	3.33%	3.13%	2.93%	2.73%

受診勧奨通知に加え、経年で健康状態が不明な被保険者に対しては、個別訪問にて受診勧奨及び必要な健康相談を実施し、勧奨後の受診状況により、対応を強化します。

(4)訪問栄養相談事業【拡充】

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
体重の維持・改善者の増加	低栄養リスクのある者に適切な栄養・食事の摂取や日常生活の改善に関する相談・支援を行うことでフレイルの予防・改善を図る	60%	90%	90%			
フレイルの者(リスク者を含む)の割合の減少		—	BMI 20 未満の者が 14.5%以下	16.36% より減少	前年度 より減少	前年度 より減少	14.5% 以下

食事摂取基準が、令和2年度から変更されたことを受けて、BMIの基準値を18.5未満から20.0未満へ変更します。

さらに、対象者の診療状況を把握した上で、より適切な訪問・支援を行うことを目的に、医師会やかかりつけ医療機関との連携を行います。

(5)歯科口腔健診事業【拡充】

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
受診率向上	歯科健診を行うことで、口腔の衛生状態・機能低下の予防・改善を図る	10%	1%/年 向上	13%	14%	15%	16%

受診機会の拡大のため、令和2年度から当該年度76歳に加え、81歳に達する被保険者も対象にします。

(6) 歯科口腔健診要治療判定者受診勧奨事業【拡充】

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
受診勧奨対象者の歯科受診率向上	歯科口腔機能の改善により肺炎や生活習慣病の予防、フレイル予防を図る	20%	1%/年 向上	53.0%	54.0%	55.0%	56.0%

要治療判定者の受診勧奨通知に加え、未受診者に対する電話による再受診勧奨を実施します。

(7) 歯科口腔医療の定期受診の啓発事業【拡充】

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
広報の実施	歯科口腔医療の定期受診の啓発により、口腔ケアや口腔由来の生活習慣病予防を促進する	毎年度 2つ以上の 広報活動	毎年度 2つ以上の 広報活動	2	2	2	2
歯科受診率の向上		—	1%/年 向上	46%	47%	48%	49%

啓発の手段として、各市町村の広報紙への掲載に加え、テレビ・ラジオなどのメディアを活用し、広報の充実を図ります。

(8) 歯科口腔相談事業【新規】

事業指標	目的	目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
オーラルフレイルの者 (リスク者を含む)の割合の減少	嚥下・口腔機能の低下の恐れがある者に、改善に向けた支援を行うことで、フレイル・オーラルフレイルの予防・改善を図る	※ 『質問票』の 口腔機能 ハイリスク者 の1%/年 減少	38%	37%	36%	35%

※後期高齢者に対する健康診査の間診で、高齢者の特性を踏まえた健康状態を総合的に把握するために用いる質問紙（令和2年度から開始）

歯科口腔健診の嚥下機能検査における有所見者に対して、オーラルフレイル予防の観点から、医療専門職による個別訪問を実施し、嚥下・口腔機能の維持、改善に向けた相談・支援を行います。

(9) 重複・頻回受診者への訪問指導事業

事業指標	目的	目標値	中間評価後の見直し			
			R2	R3	R4	R5 (最終年)
重複・頻回受診者の改善割合の向上	重複受診者及び頻回受診者に対し、適正な受診指導や健康指導を行い、医療費の適正化を図る	2%/年 向上	58.54%	60.54%	62.54%	64.54%

医療費適正化の観点から、重複受診や頻回受診の傾向のある被保険者に対して、今後も医療専門職の訪問による個別指導を継続していきます。

(10) 後発(ジェネリック)医薬品普及促進事業

事業指標	目的	計画 当初の 目標値	中間評価後の見直し				
			見直し 目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
後発医薬品の利用率向上	薬剤にかかる医療費の適正化及び被保険者の医療費負担の軽減を図る	3%/年 向上	—	80%			
後発医薬品の普及率の向上		—	80% 以上	80%以上	80%以上	80%以上	80%以上

後発(ジェネリック)医薬品の普及率は年々向上しているものの、国が目標としている普及率 80%は達成できていないため、引き続き普及促進に努めます。

(11) 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施【新規】

事業指標	目的	目標値	R2	R3	R4	R5 (最終年)
実施市町村数	後期高齢者の保健事業と国保の保健事業、介護予防を接続し、フレイル対策等の介護予防と生活習慣病等の疾病予防・重症化予防を一体的に実施し、年齢に関わらず切れ目のない保健サービスの提供	16 市町村	2 市	6 市町村	10 市町村	16 市町村

令和2年度に開始した2市の支援と併せて、16市町村と協議し、市町村の組織体制や準備状況に応じた支援、KDBを活用した医療費分析等の支援をする中で、早期の実施に向けた取組みを進めていきます。

また、実施にあたり広域連合と各市町村の事業が相互補完性のあるものにするため十分な調整をしていきます。

第6章 その他

1 計画の公表・周知・見直し等について

(1) 評価の方法及び時期

計画の評価については、年度末に実施し事業内容を精査する『短期的な評価』、計画期間の折り返しにあたる令和2年度末に計画の見直しをする『中間評価』、終了年度に実施する『最終評価』の3つの評価を実施します。

(2) 評価の実施体制

計画の評価は、広域連合内に設置する保健事業評価委員会が行い、必要に応じて構成市町村及び大分県国民健康保険団体連合会に設置されている支援・評価委員会に意見を求めます。

(3) 計画の見直し及び策定

計画の見直し及び令和6年度以降の計画の策定については、最終評価を踏まえた上で令和5年度末までに実施します。

策定にあたっては、広域連合内に保健事業実施計画策定委員会を設置し、必要に応じて構成市町村及び大分県国民健康保険団体連合会に設置されている支援・評価委員会に意見を求めます。

また、パブリックコメントを通じ、被保険者等に寄り添った計画の策定に努めます。

(4) 計画の公表・周知

策定した計画及び評価内容については、広域連合のホームページにて公表します。

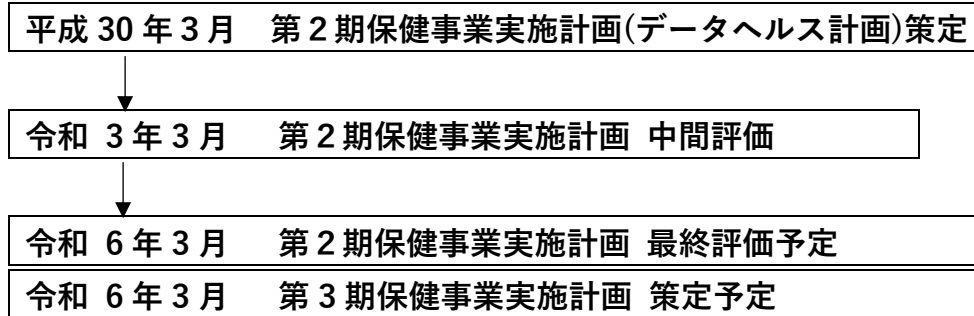
2 個人情報の取り扱い

広域連合は保健事業実施計画の策定及び保健事業の実施等にあたり、個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号）、匿名データの作成・提供に係るガイドライン（平成24年8月31日総務省政策統括官〔統計基準担当〕決定）、大分県後期高齢者医療広域連合個人情報保護条例（平成19年条例第27号）等を遵守し、適切なデータの取扱いに努めます。

なお、広域連合が計画の見直し及び事業等の実施にあたり業務委託等を行う場合は、受託業者に対し、適切な監督・指導等を行い、個人情報の保護に努めます。

3 中間評価作成過程及び今後の予定

全体スケジュール



令和 2 年度 中間評価作業実施記録

- ・ 令和元年度保健事業評価検討会議
開催時期：令和 2 年 6 月 16 日（火）
内 容：令和元年度保健事業の評価について
- ・ 令和元年度広域連合保健事業評価委員会
開催時期：令和 2 年 7 月 9 日（木）
内 容：令和元年度保健事業の評価について
- ・ 令和 2 年度保健事業支援・評価委員会（大分県国民健康保険団体連合会）
開催時期：令和 2 年 8 月 11 日（火）
内 容：令和元年度保健事業実施計画の中間評価について
- ・ 保健事業評価委員会
開催時期：令和 2 年 10 月 28 日（水）
内 容：第 2 期保健事業実施計画の中間評価について
- ・ パブリックコメント
開催時期：令和 2 年 11 月 6 日（金）～令和 2 年 11 月 27 日（金）
内 容：第 2 期保健事業実施計画の中間評価について
- ・ 広域連合保健事業部会（第 2 期保健事業計画中間評価含む）
開催時期：令和 2 年 11 月 9 日（月）
内 容：第 2 期保健事業実施計画の中間評価について
- ・ 懇話会にて意見聴取
開催時期：令和 2 年 12 月 15 日（火）
内 容：第 2 期保健事業実施計画の中間評価について
- ・ 公表 広域連合ホームページでの公表

●用語説明

注1 フレイル（虚弱）

加齢に伴い心身の活力が低下し、ストレスに対する回復力も低下した状態であり、要介護状態に至る前段階として位置づけられ、身体的脆弱性のみならず精神的脆弱性などの多面的な問題を抱えていること。

注2 健康寿命

健康上の問題で日常生活が制限されることなく生活できる期間のこと。

注3 平均寿命

年齢別死亡率をもとに、各年齢の男女があと何年生きられるかを示す平均余命を算定したものであるため、0歳児の平均余命が平均寿命のこと。

注4 特定健診

40歳から74歳までの方を対象に、メタボリックシンドロームに着目し、内臓脂肪の蓄積による生活習慣病やその予備群の早期発見により、生活習慣病の発症や重症化予防を目的とした健康診査のこと。

注5 お達者年齢

大分県が集計している指標で、「要介護2以上に認定されていない方」を健康とみなして、当該年を含む直近5年間の平均で算出される年齢のこと。

注6 オーラルフレイル

加齢に伴う様々な口腔の状態（歯数・口腔衛生・口腔機能）の変化に、口腔の健康への関心低下や心身の活力低下も重なり、口腔の脆弱性が増大し、食べる機能障害へと陥り、全身的な機能低下が進行すること。

注7 ハイリスクアプローチ

リスクが高い人を対象に、行動変容を促すなどそのリスクを引き下げるように働きかけることができる介入のこと。

注8 ポピュレーションアプローチ

リスクの有無に関係なく、対象を限定せずに広く多くの人が少しずつリスクもしくは、その要因を軽減させることで、集団全体に働きかけることができる介入のこと。

**第2期保健事業実施計画(データヘルス計画)
中間評価報告書**

令和3年3月作成

* 大分県後期高齢者医療広域連合 *

〒870-0037

大分県大分市東春日町17-20 大分第2ソフィアプラザビル6階

TEL: (097) 534-1771 FAX: (097) 534-1778