

# I 鳥取県の概要

## 1. 鳥取県の概要

説明①

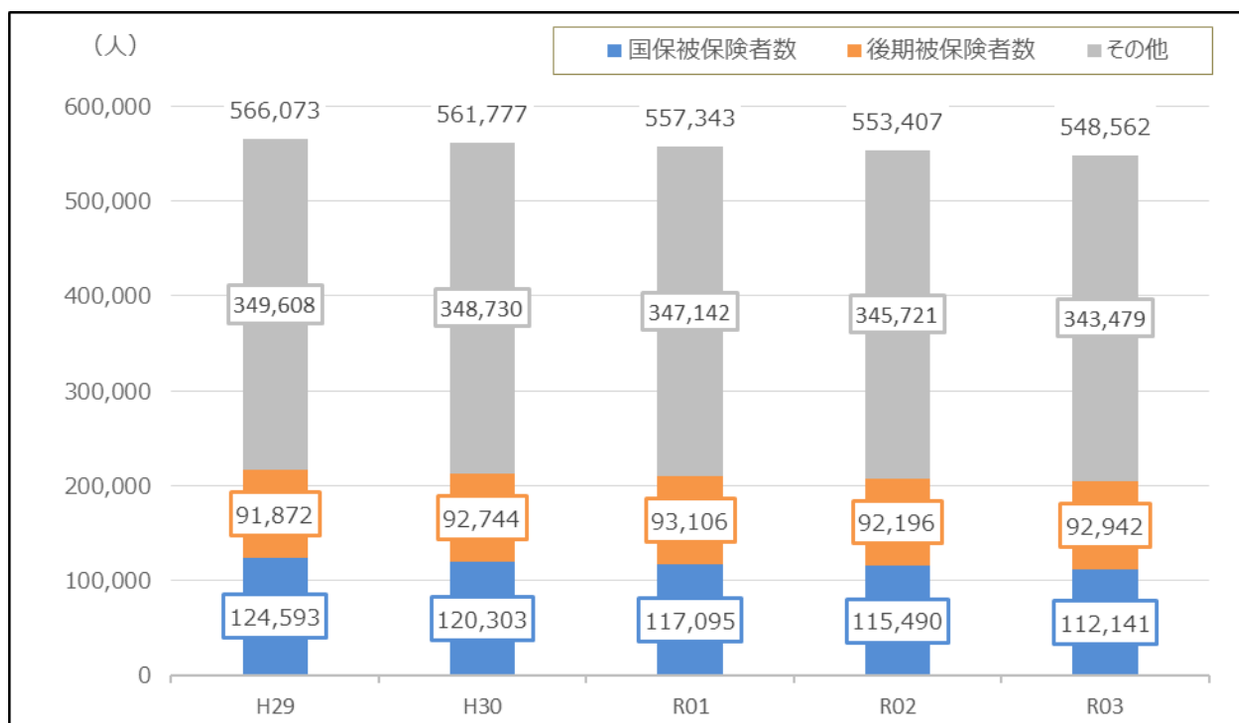
項目	鳥取県	全国	出典元 調査年度
人口総数（千人）	553	126,146	R2
国保被保険者数（人）	112,141	25,855,400	R3※1
人口に占める 国保被保険者数の割合（%）	19.7	20.6	R3※1
国保被保険者平均年齢（歳）	56.3	53.7	R3※1
後期被保険者数（人）	92,942	18,589,730	R3※1
人口に占める 後期被保険者数の割合（%）	16.3	14.9	R3※1
後期被保険者平均年齢（歳）	83.3	82.5	R3※1
出生率（人口千対）	6.95	6.92	R2
死亡率（人口千対）	13.04	11.29	R2
高齢化率（65歳以上）（%）	32.5	28.7	R2
平均寿命 男（年）	81.34	81.49	R2※2
女（年）	87.91	87.60	R2※2
産業構成 1次産業（%）	9.1	4.0	H27
2次産業（%）	22.0	25.0	H27
3次産業（%）	69.0	71.0	H27

出典：「100の指標から見た鳥取県」

※1 KDB帳票No.3 健診・医療・介護データからみる地域の健康課題

※2 厚生労働省「都道府県別生命表」

## 2. 鳥取県人口、国保・後期の被保険者数

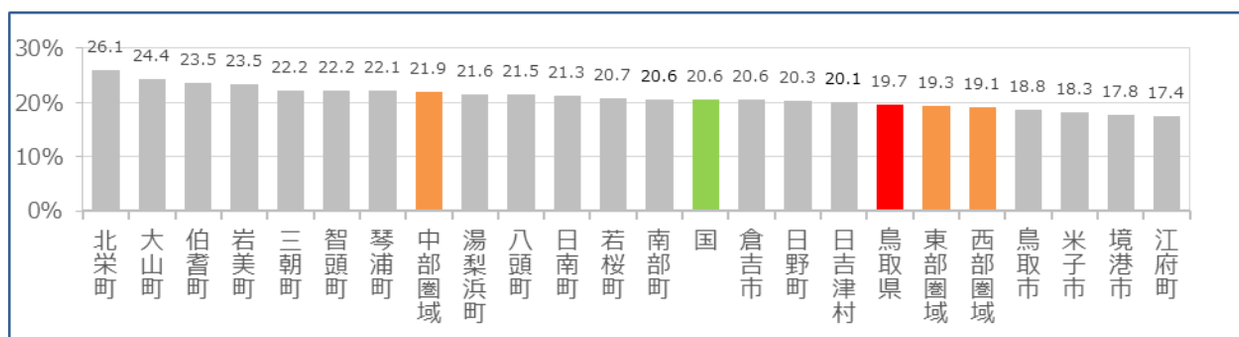


※ 人口は、各年度のグラフの上に表示している。

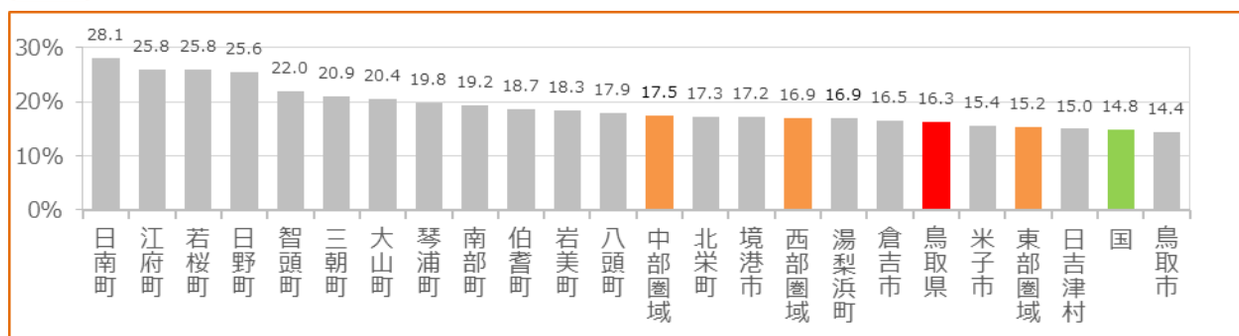
出典:人口は鳥取県統計課 鳥取県の推計人口（各年度10月1日時点）

被保険者数はKDB帳票No.3 健診・医療・介護データからみる地域の健康課題（各年度累計）（各年度3月時点）

### 国保 人口に占める国保被保険者数の割合（令和3年度）



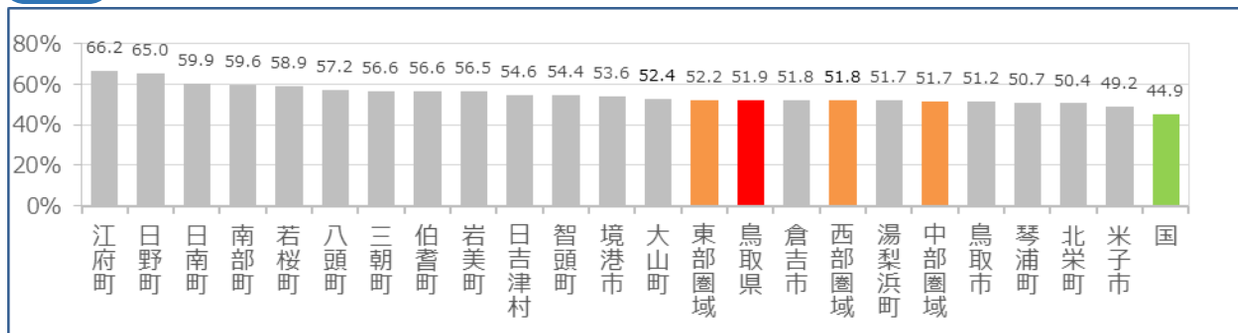
### 後期 人口に占める後期被保険者数の割合（令和3年度）



出典:KDB帳票No.4 市区町村別データ（令和3年度累計）

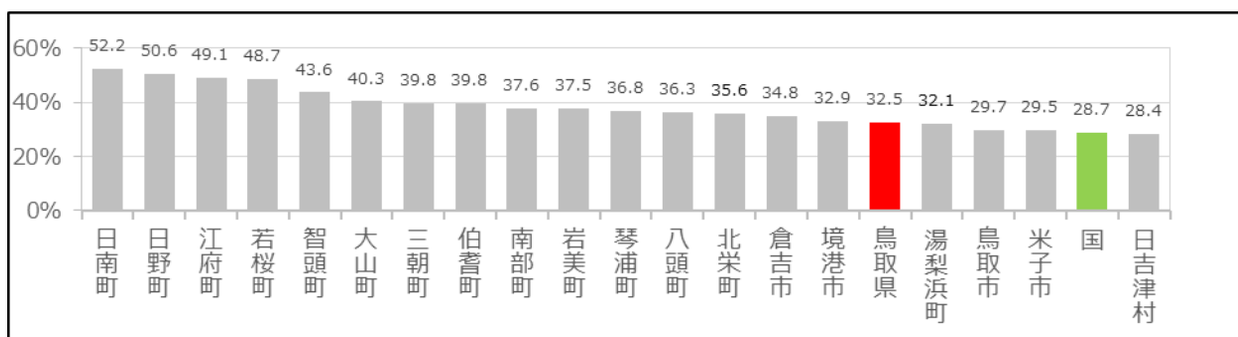
### 3. 国保の前期高齢者率、市町村の高齢化率

**国保** 国保の前期高齢者（65～74歳）の割合（令和2年度）



出典:国民健康保険事業年報（令和2年度）

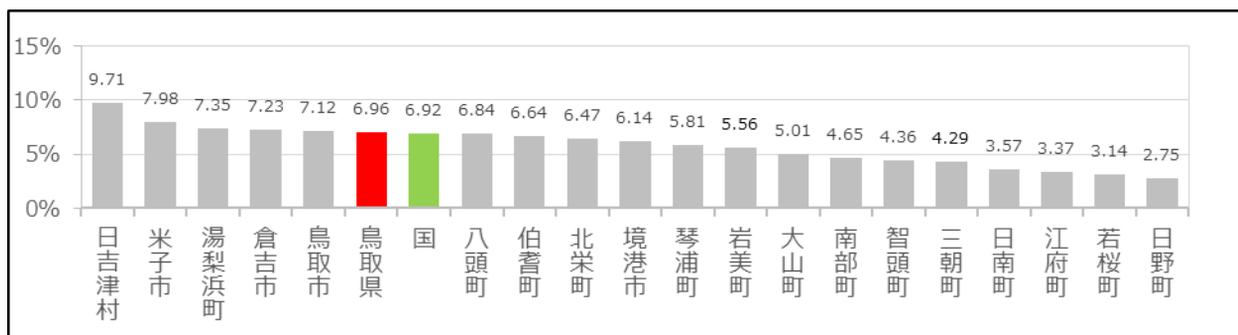
■ 市町村の高齢化率（65歳以上）（令和2年度）



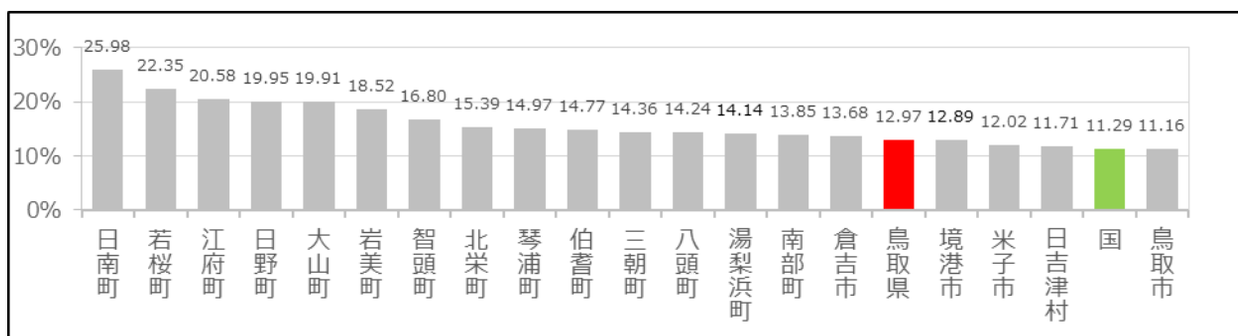
出典:「100の指標から見た鳥取県」（令和3年度）

### 4. 出生率・死亡率（人口千対）

■ 出生率（令和2年度）



■ 死亡率（令和2年度）



出典:「100の指標から見た鳥取県」（令和3年度）

## 5. 平均寿命

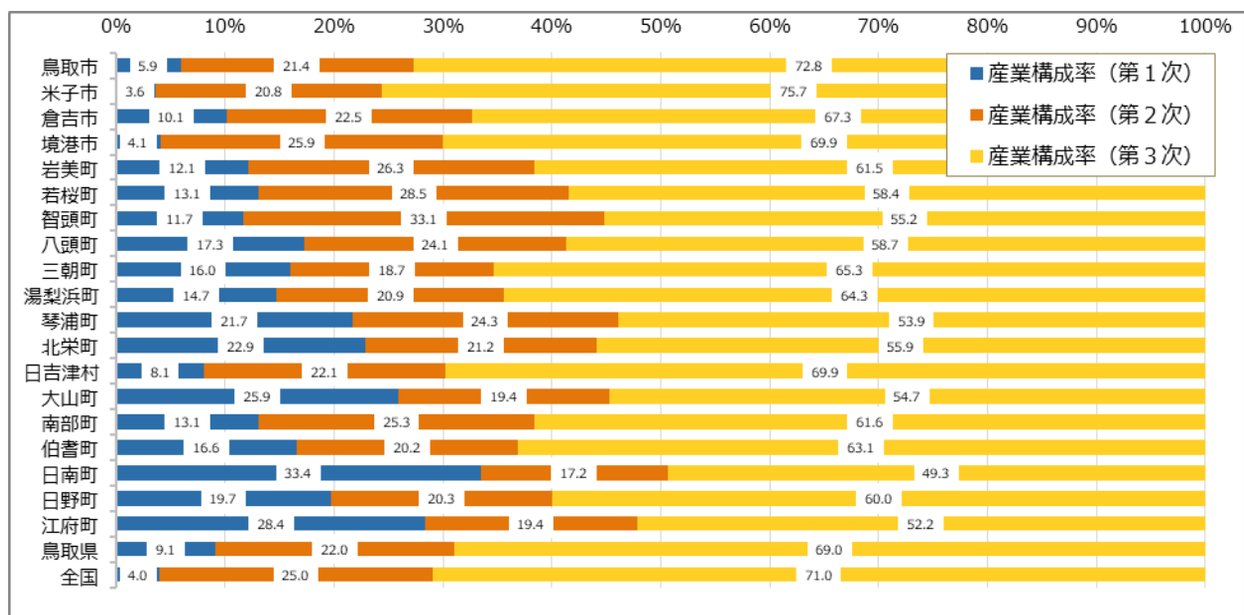
### ■ 平均寿命（平成27年度）

保険者名	男性		女性		
	平均寿命	順位	平均寿命	順位	
4市	鳥取市	80.4年	3位	87.4年	5位
	米子市	80.3年	4位	87.8年	2位
	倉吉市	79.7年	18位	87.0年	10位
	境港市	80.2年	5位	87.4年	5位
東部圏域	岩美町	80.2年	5位	87.6年	3位
	八頭町	80.0年	12位	87.0年	10位
	若桜町	79.8年	15位	86.8年	15位
	智頭町	79.6年	19位	86.9年	12位
中部圏域	湯梨浜町	79.9年	14位	86.9年	12位
	三朝町	80.2年	5位	87.3年	7位
	北栄町	80.0年	12位	86.3年	19位
	琴浦町	79.8年	15位	87.2年	8位
西部圏域	南部町	80.7年	2位	86.9年	12位
	伯耆町	80.8年	1位	87.9年	1位
	日吉津村	80.2年	5位	86.8年	15位
	大山町	80.2年	5位	87.2年	8位
	日南町	79.8年	15位	86.8年	15位
	日野町	80.1年	10位	86.7年	18位
	江府町	80.1年	10位	87.5年	4位
鳥取県	80.2年	—	87.3年	—	
全国	80.8年	—	87.0年	—	

出典：「100の指標から見た鳥取県」（令和3年度）

## 6. 産業構成率（就業人口に占める割合）

### ■ 産業構成率（平成27年度）

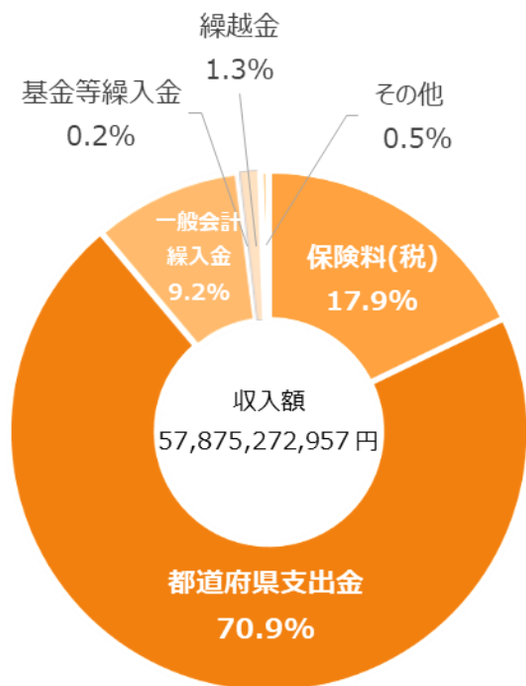


出典：「100の指標から見た鳥取県」（令和3年度）

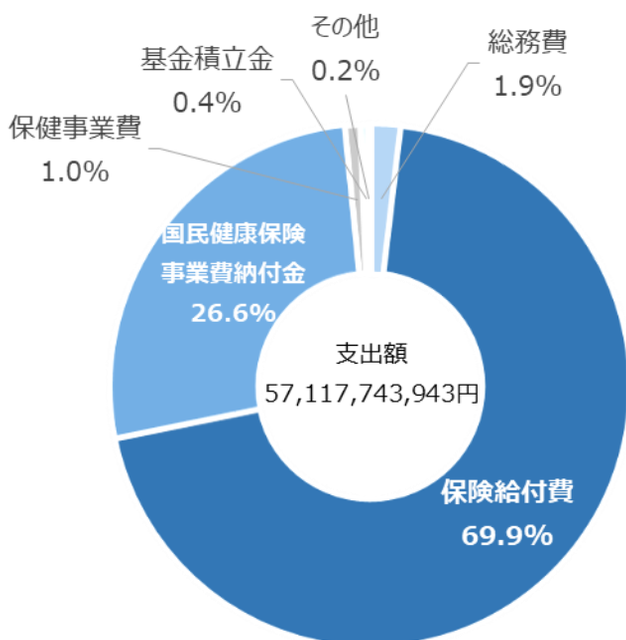
## II 鳥取県の財政状況

### 1. 鳥取県の市町村国保の収入・支出

#### 国保 国保の収入の状況（令和2年度）



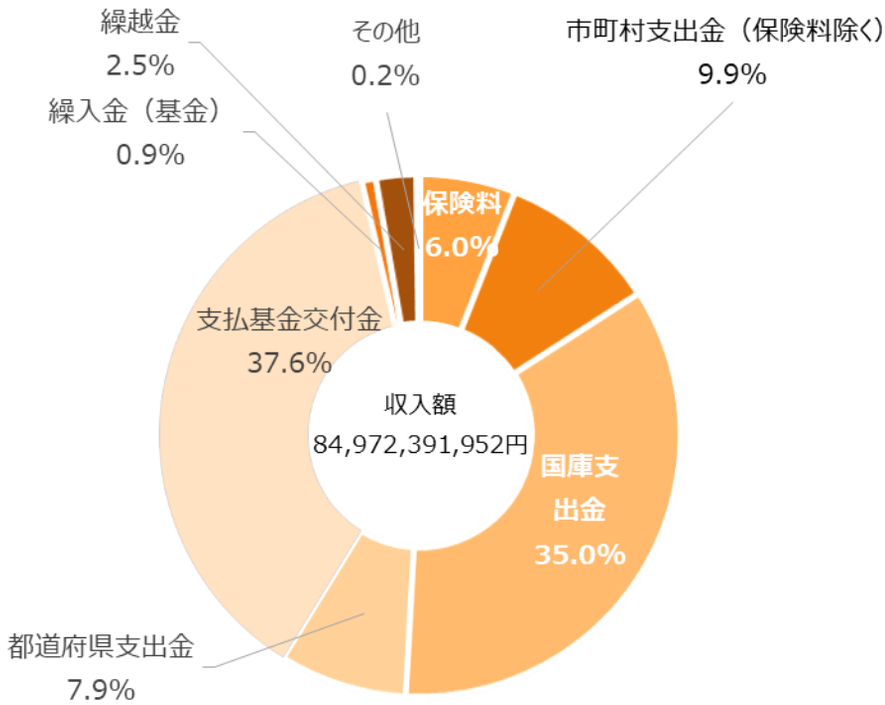
#### 国保 国保の支出の状況（令和2年度）



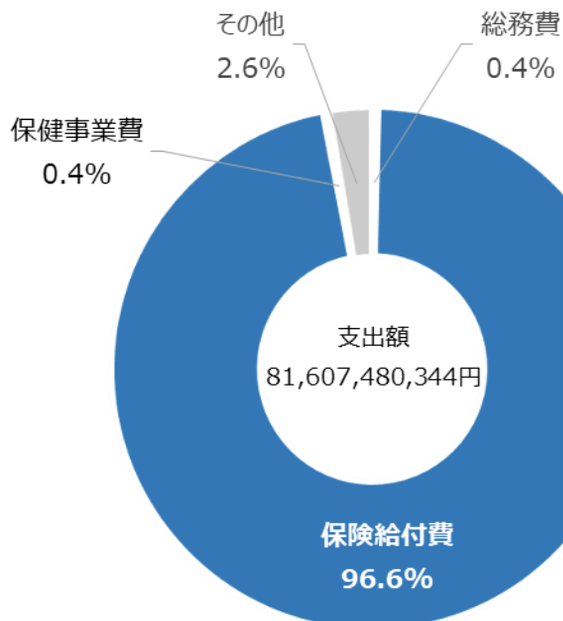
出典:厚生労働省「国民健康保険事業年報（第8表）」

## 2. 鳥取県後期の収入・支出

**後期** 後期の収入の状況（令和2年度）



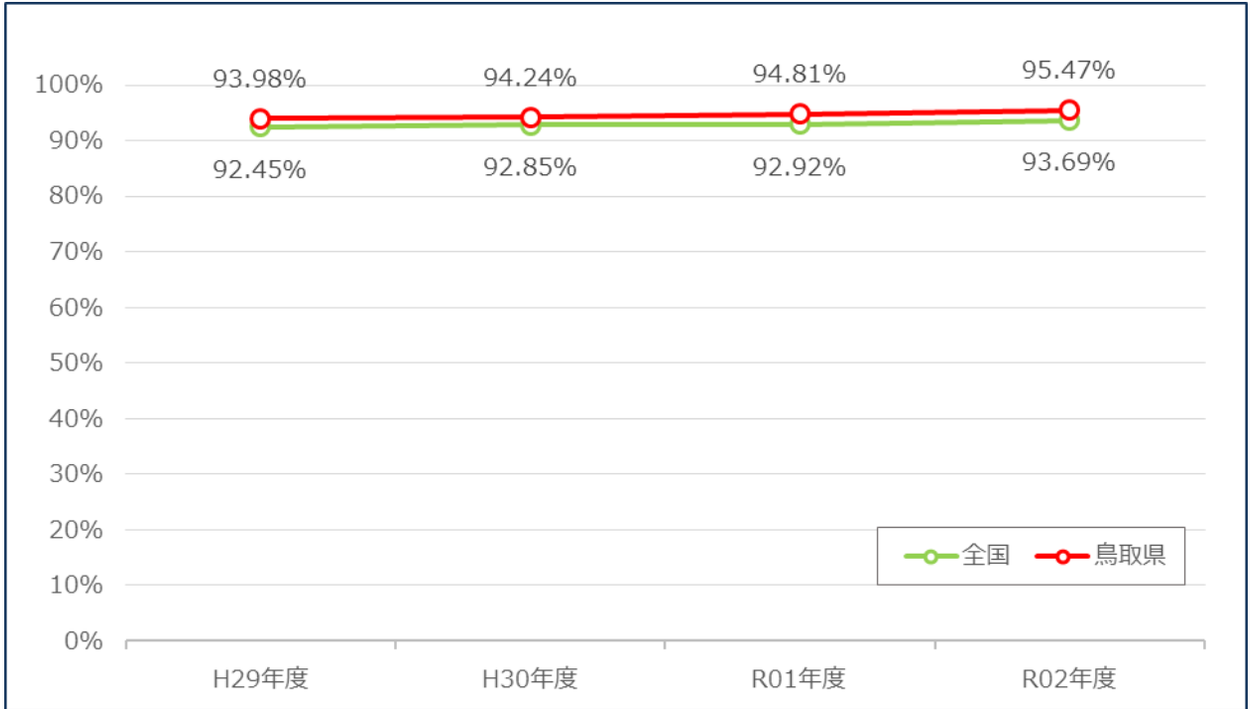
**後期** 後期の支出の状況（令和2年度）



出典:厚生労働省「後期高齢者医療事業状況報告（第4表）」

### 3. 保険料収納率

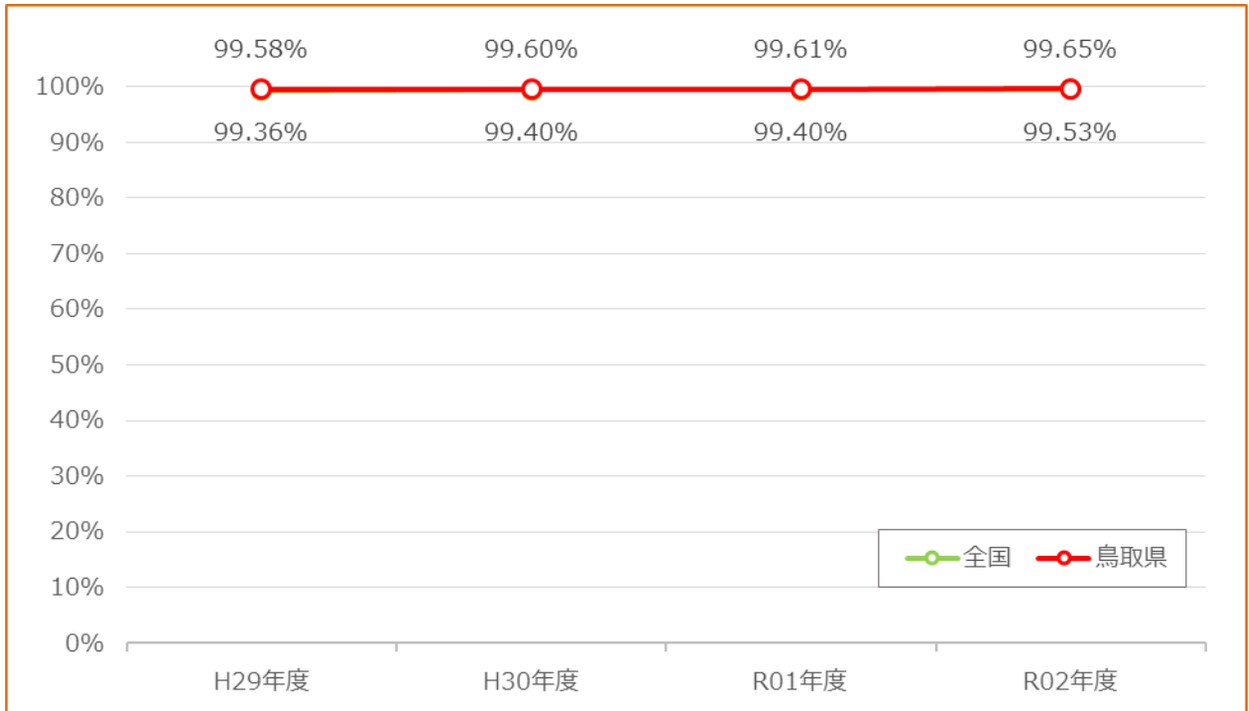
国保 保険料収納率



保険者名	H29	H30		R01		R02		R03		順位 (R03)	
			対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減		
4市	鳥取市	93.23	93.22	▲0.01	93.60	+0.38	94.60	+1.00	95.11	+0.51	17位
	米子市	91.60	92.26	+0.67	93.64	+1.38	94.51	+0.86	93.94	▲0.56	19位
	倉吉市	95.00	95.37	+0.37	95.30	▲0.06	95.48	+0.18	96.19	+0.71	13位
	境港市	93.98	94.41	+0.43	95.05	+0.64	95.79	+0.74	96.43	+0.64	11位
東部圏域	岩美町	94.00	94.97	+0.97	95.46	+0.49	95.88	+0.42	96.13	+0.25	14位
	八頭町	95.72	95.36	▲0.36	96.79	+1.43	97.43	+0.63	97.42	▲0.00	5位
	若桜町	99.60	98.47	▲1.13	98.52	+0.05	98.83	+0.30	98.58	▲0.25	2位
	智頭町	98.24	96.87	▲1.37	97.76	+0.89	97.76	▲0.01	98.38	+0.62	4位
中部圏域	湯梨浜町	97.25	97.73	+0.48	97.01	▲0.72	97.52	+0.51	97.31	▲0.20	7位
	三朝町	95.56	95.73	+0.18	96.01	+0.27	94.64	▲1.37	95.75	+1.11	16位
	北栄町	99.01	98.70	▲0.30	98.53	▲0.17	98.97	+0.44	99.33	+0.36	1位
	琴浦町	95.73	96.01	+0.28	96.52	+0.52	96.95	+0.42	95.94	▲1.01	15位
西部圏域	南部町	94.55	95.90	+1.35	96.62	+0.72	96.99	+0.37	96.22	▲0.78	12位
	伯耆町	97.06	96.33	▲0.73	97.33	+1.00	97.02	▲0.31	96.97	▲0.05	8位
	日吉津村	95.13	95.90	+0.77	96.53	+0.63	95.68	▲0.85	94.49	▲1.18	18位
	大山町	95.54	95.98	+0.44	96.25	+0.27	96.60	+0.35	96.55	▲0.05	10位
	日南町	98.08	97.21	▲0.87	96.28	▲0.93	96.19	▲0.08	97.34	+1.14	6位
	日野町	98.11	97.81	▲0.30	96.45	▲1.36	98.29	+1.85	98.52	+0.23	3位
江府町	97.76	97.68	▲0.08	96.59	▲1.09	95.37	▲1.22	96.55	+1.18	9位	
鳥取県	93.98	94.24	+0.26	94.81	+0.57	95.47	+0.66	95.57	+0.10	—	
全国	92.45	92.85	+0.40	92.92	+0.07	93.69	+0.77	—	—	—	

出典:鳥取県福祉保健部健康医療局医療・保険課提供資料 (令和5年2月3日作成 速報値)

後期 保険料収納率

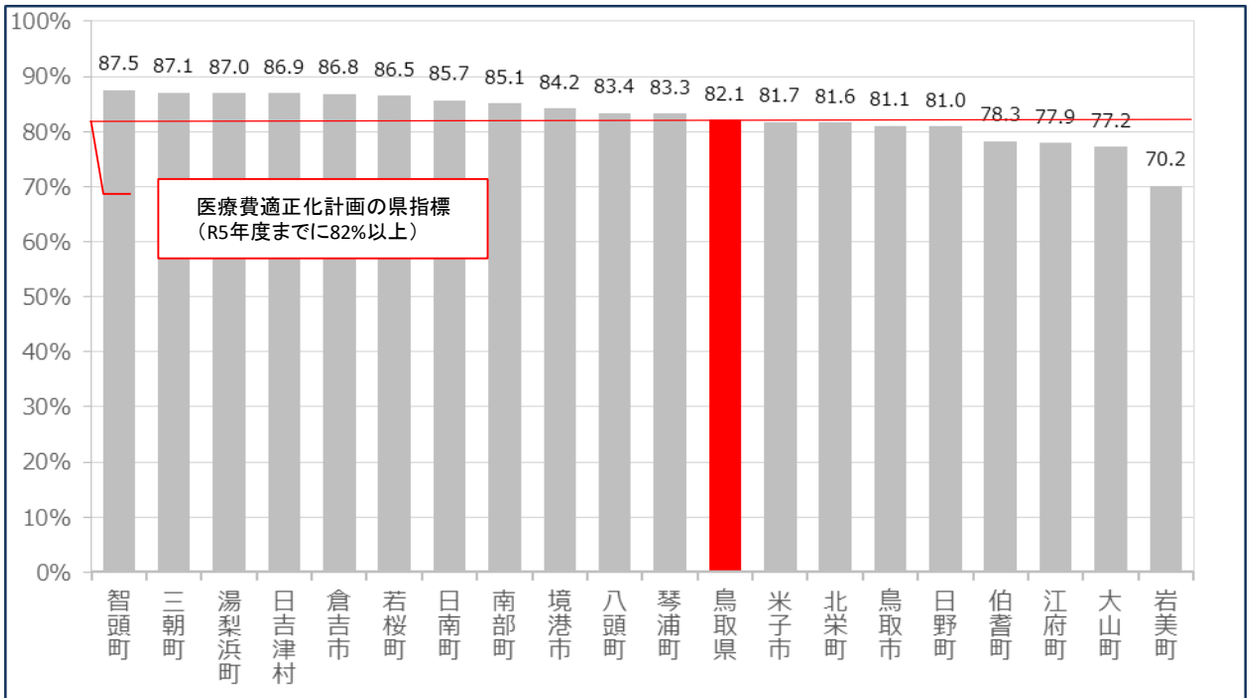


保険者名	H29	H30		R01		R02		R03		順位 (R03)	
			対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減		
4市	鳥取市	99.44	99.45	+0.01	99.43	▲0.02	99.54	+0.11	99.62	+0.08	18位
	米子市	99.56	99.51	▲0.05	99.58	+0.07	99.59	+0.01	99.66	+0.07	14位
	倉吉市	99.77	99.82	+0.05	99.68	▲0.14	99.71	+0.03	99.79	+0.08	12位
	境港市	99.56	99.42	▲0.14	99.63	+0.21	99.75	+0.12	99.64	▲0.11	16位
東部圏域	岩美町	99.87	99.98	+0.11	99.96	▲0.02	99.91	▲0.05	99.92	+0.01	6位
	八頭町	99.79	99.95	+0.16	100.00	+0.05	100.00	+0.00	100.00	+0.00	1位
	若桜町	100.00	100.00	+0.00	100.00	+0.00	100.00	+0.00	99.93	▲0.07	5位
	智頭町	99.72	99.86	+0.14	99.97	+0.11	99.91	▲0.06	99.81	▲0.10	9位
中部圏域	湯梨浜町	99.69	99.77	+0.08	99.71	▲0.06	99.88	+0.17	99.83	▲0.05	8位
	三朝町	99.96	99.99	+0.03	99.82	▲0.17	99.50	▲0.32	99.66	+0.16	14位
	北栄町	99.68	99.92	+0.24	99.63	▲0.29	99.67	+0.04	99.63	▲0.04	17位
	琴浦町	99.87	99.91	+0.04	99.87	▲0.04	99.62	▲0.25	99.57	▲0.05	19位
西部圏域	南部町	98.85	99.50	+0.65	99.25	▲0.25	99.52	+0.27	99.80	+0.28	10位
	伯耆町	99.90	100.00	+0.10	99.86	▲0.14	99.77	▲0.09	99.92	+0.15	6位
	日吉津村	99.63	99.61	▲0.02	100.00	+0.39	100.00	+0.00	99.94	▲0.06	4位
	大山町	99.63	99.78	+0.15	99.77	▲0.01	99.76	▲0.01	99.79	+0.03	12位
	日南町	100.00	99.99	▲0.01	99.85	▲0.14	99.98	+0.13	99.99	+0.01	3位
	日野町	100.00	100.00	+0.00	100.00	+0.00	100.00	+0.00	100.00	+0.00	1位
	江府町	98.96	99.93	+0.97	99.92	▲0.01	99.68	▲0.24	99.80	+0.12	10位
鳥取県	99.58	99.60	+0.02	99.61	+0.01	99.65	+0.04	99.70	+0.05	-	
全国	99.36	99.40	+0.04	99.40	+0.00	99.53	+0.13	99.55	+0.02	-	

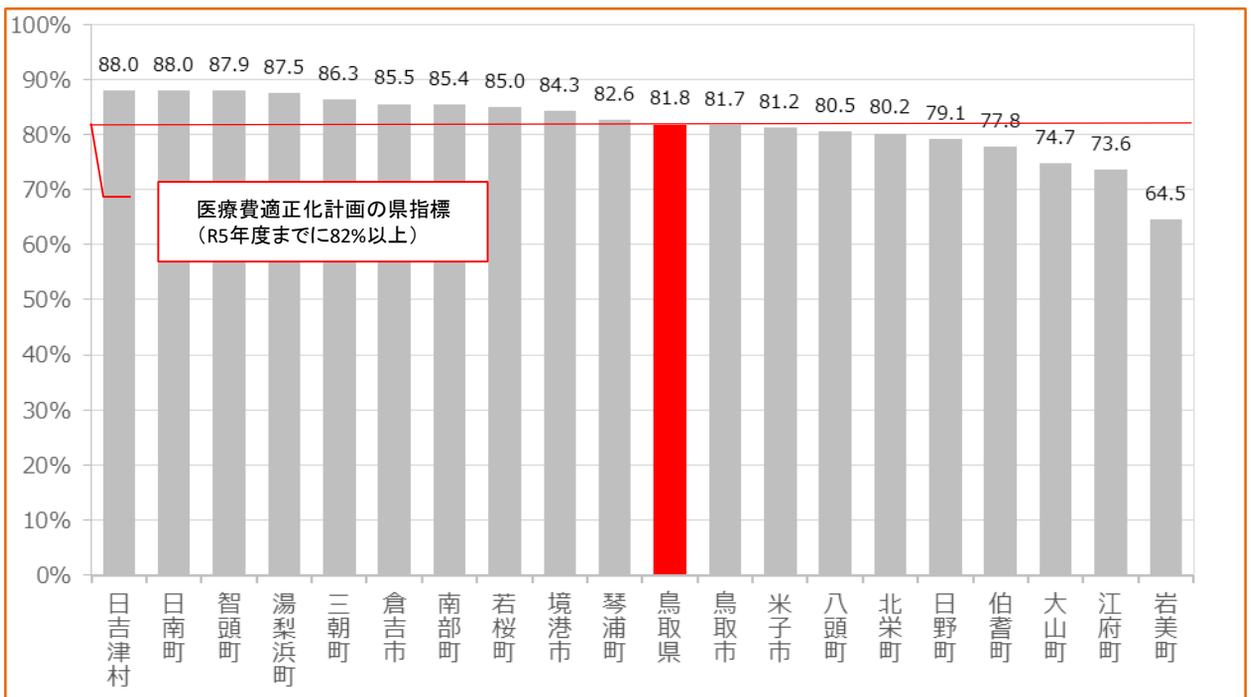
出典:鳥取県後期高齢者医療広域連合提供資料 (令和4年12月提供)

## 4. ジェネリック医薬品数量シェア 説明②

**国保** ジェネリック医薬品数量シェア（令和2年10月～令和3年9月審査レセプト）



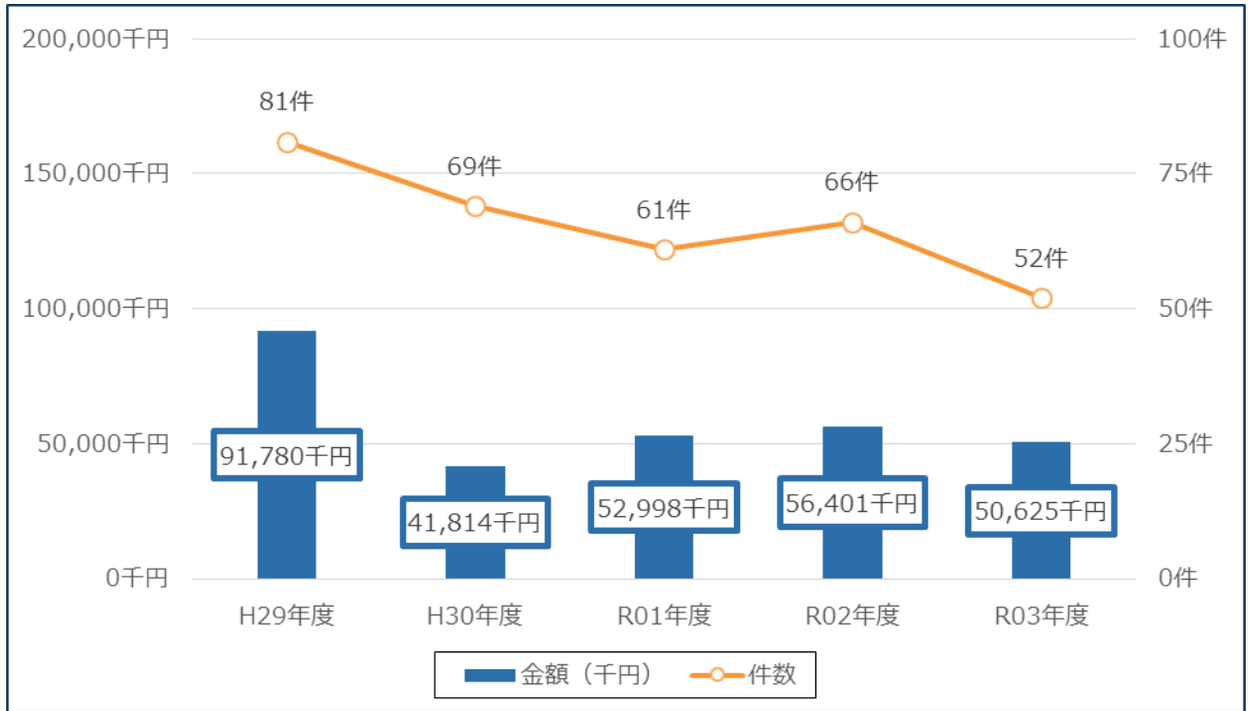
**後期** ジェネリック医薬品数量シェア（令和2年10月～令和3年9月審査レセプト）



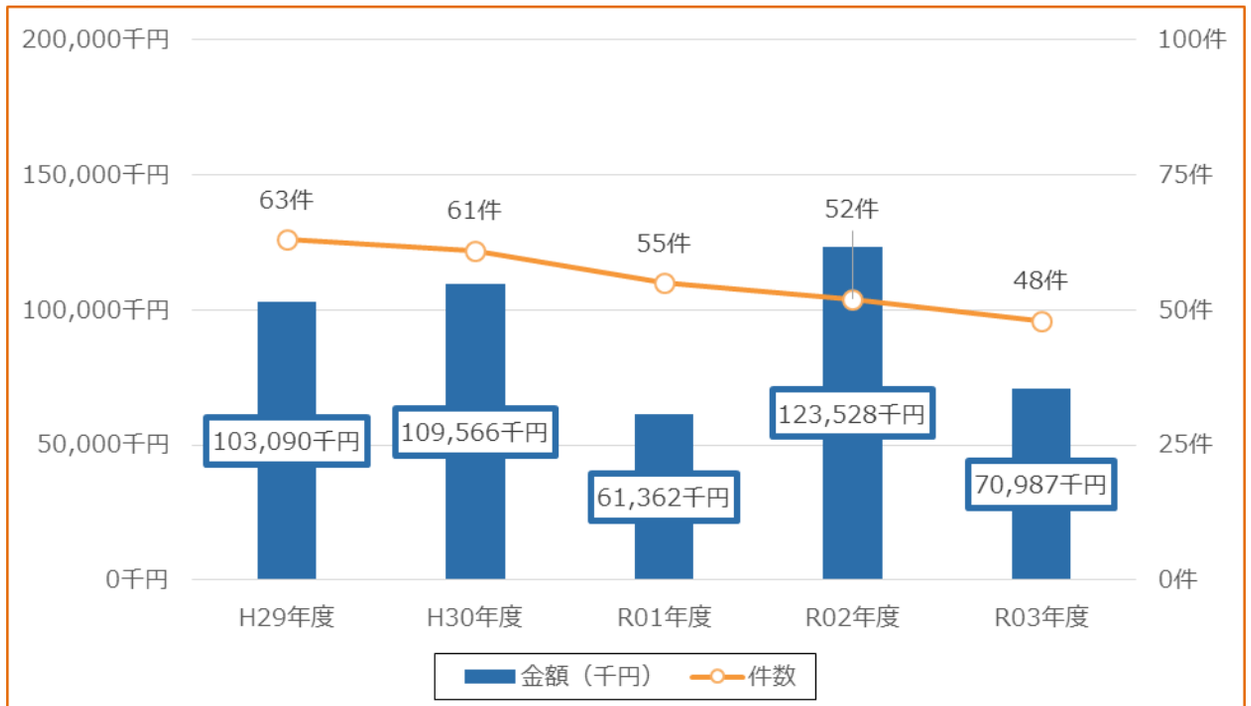
出典:国保総合システム

## 5. 第三者行為損害賠償求償事務実績

### 国保 第三者求償事務（補償決定金額、件数）



### 後期 第三者求償事務（補償決定金額、件数）



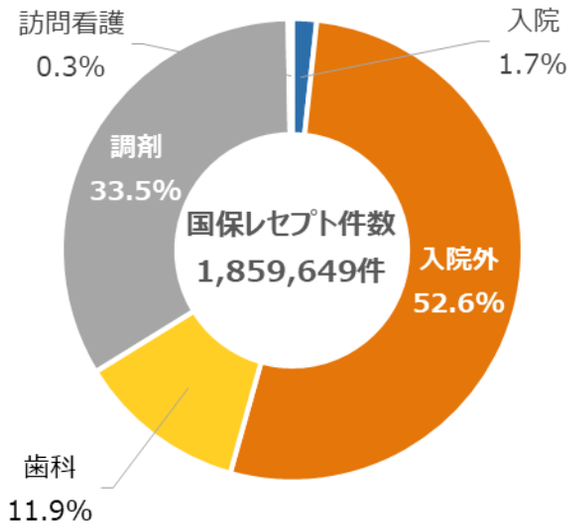
出典：鳥取県国民健康保険団体連合会  
 （鳥取市国保、米子市国保は独自求償、その他の市町村は連合会委託分）

### Ⅲ 鳥取県の医療費の状況

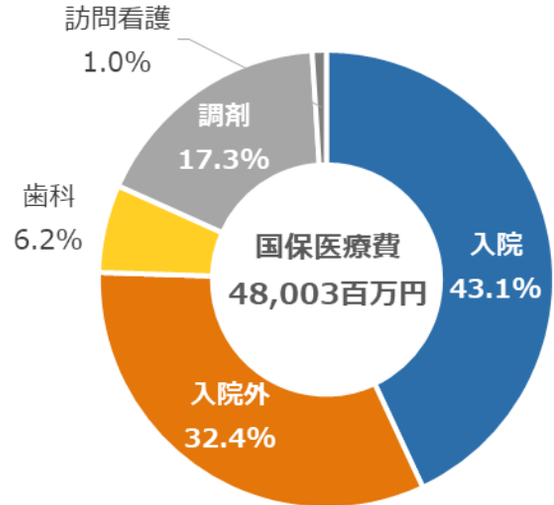
#### 1. レセプト件数、医療費、1人当たり医療費

説明③

##### 国保 レセプト件数割合

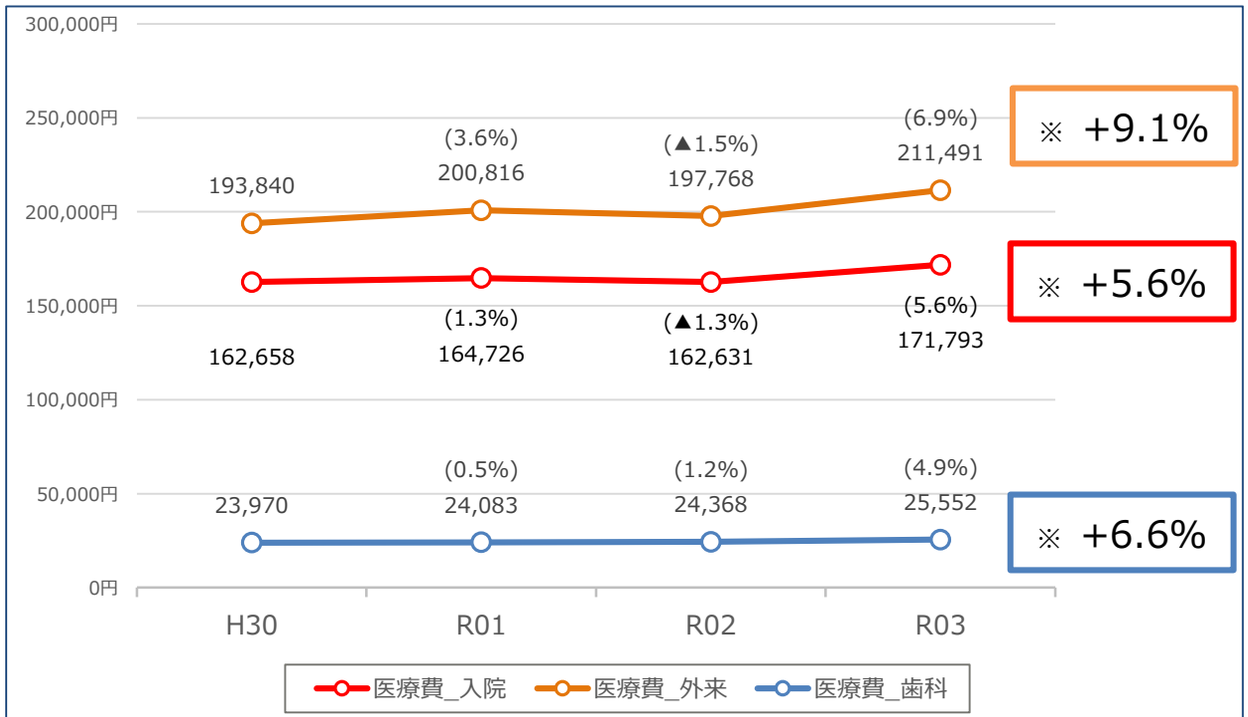


##### 国保 レセプト医療費割合



出典:「国民健康保険 保険者別医療費年間諸率統計 市町村」(一般+退職) (令和3年度)

##### 国保 1人当たり医療費



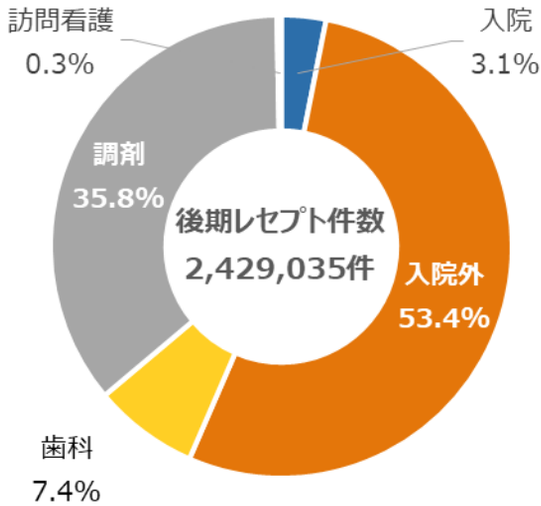
※ 入院外及び歯科は、各レセプトとそれに紐づく調剤レセプトが対象である。

※ グラフ右側の枠内は、H30～R03の増減比

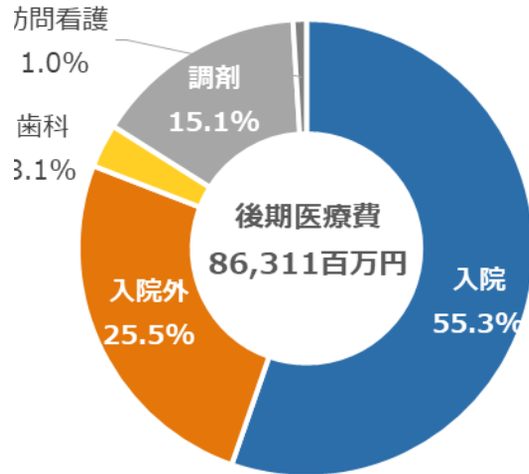
※ 括弧内は、対前年度増減比

出典: KDB帳票No.4 市区町村別データ (各年度累計)

後期 レセプト件数割合

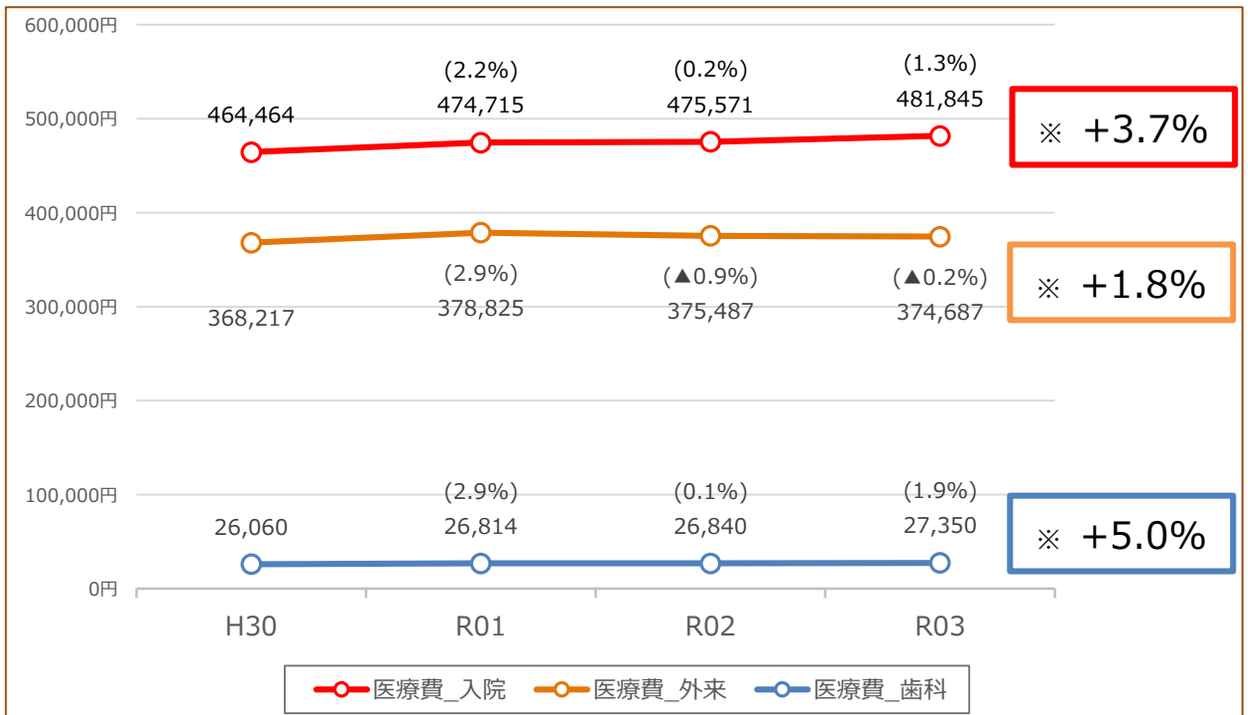


後期 レセプト医療費割合



別医療費年間諸率統計「市町村」(後期) (令和3年度)

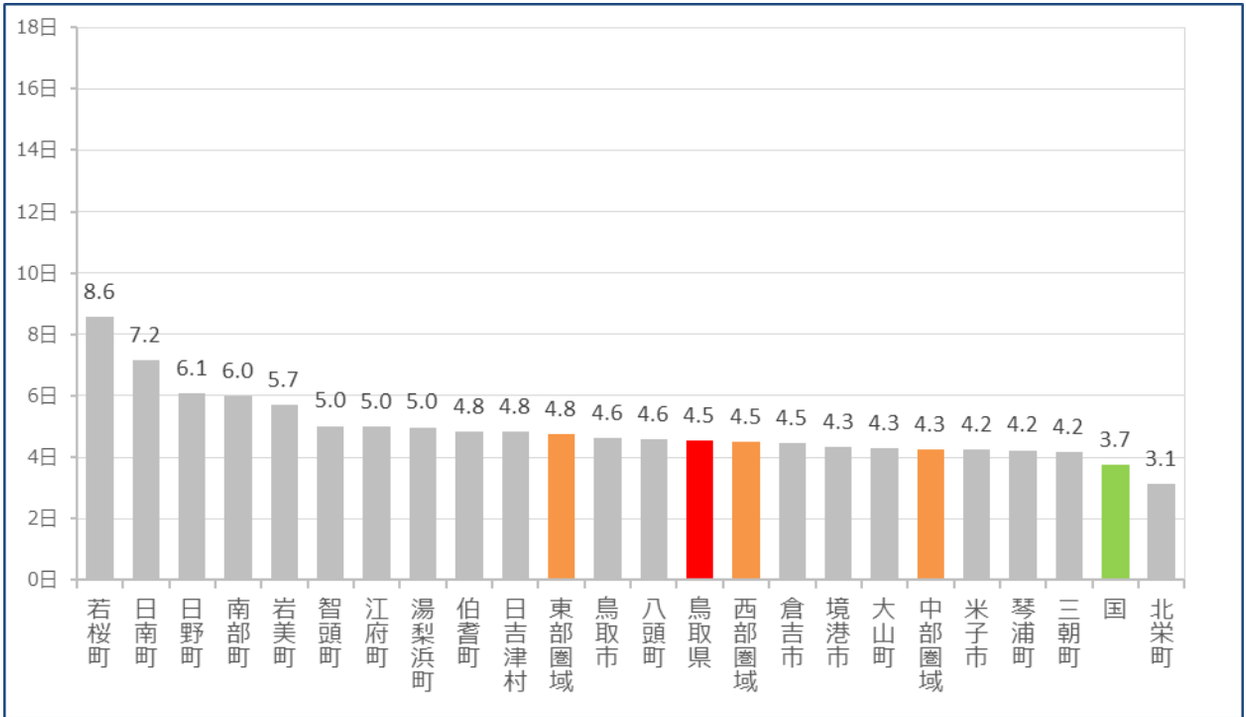
後期 1人当たり医療費



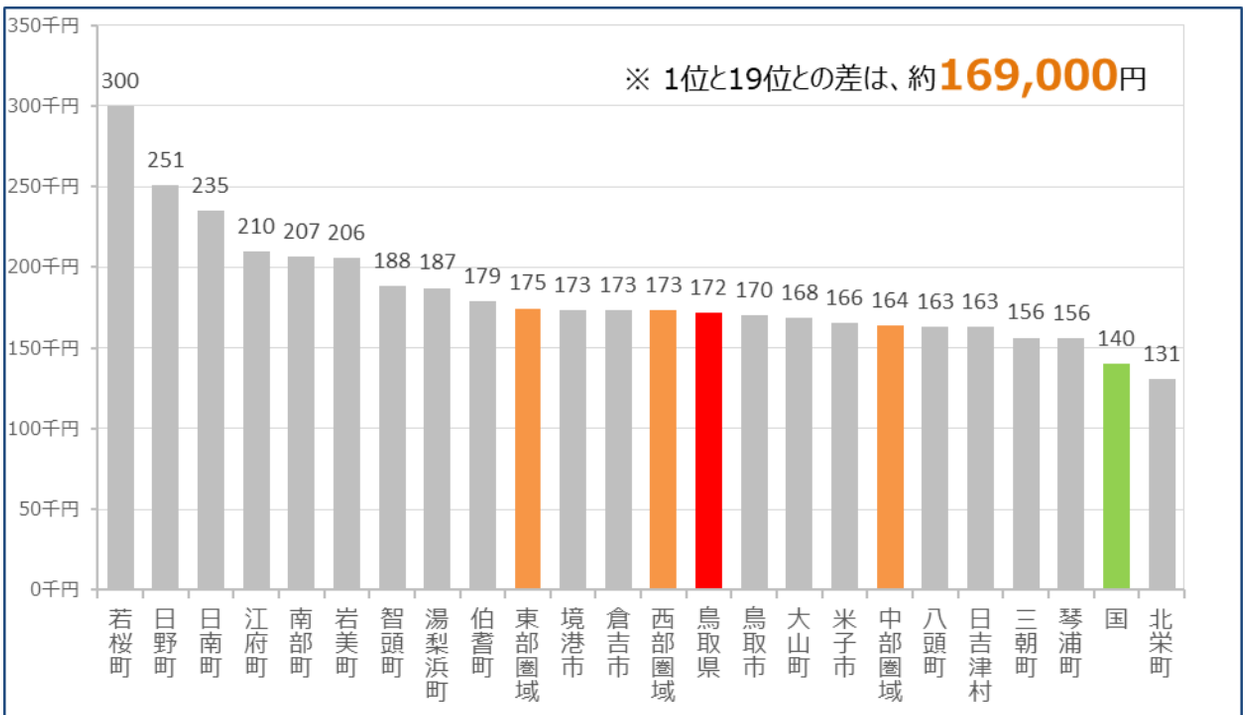
※ 入院外及び歯科は、各レセプトとそれに紐づく調剤レセプトが対象である。  
 ※ グラフ右側の枠内は、H30～R03の増減比  
 ※ 括弧内は、対前年度増減比  
 出典: KDB帳票No.4 市区町村別データ (各年度累計)

## 2. 1人当たりの診療日数と医療費

### 国保 1人当たり入院日数

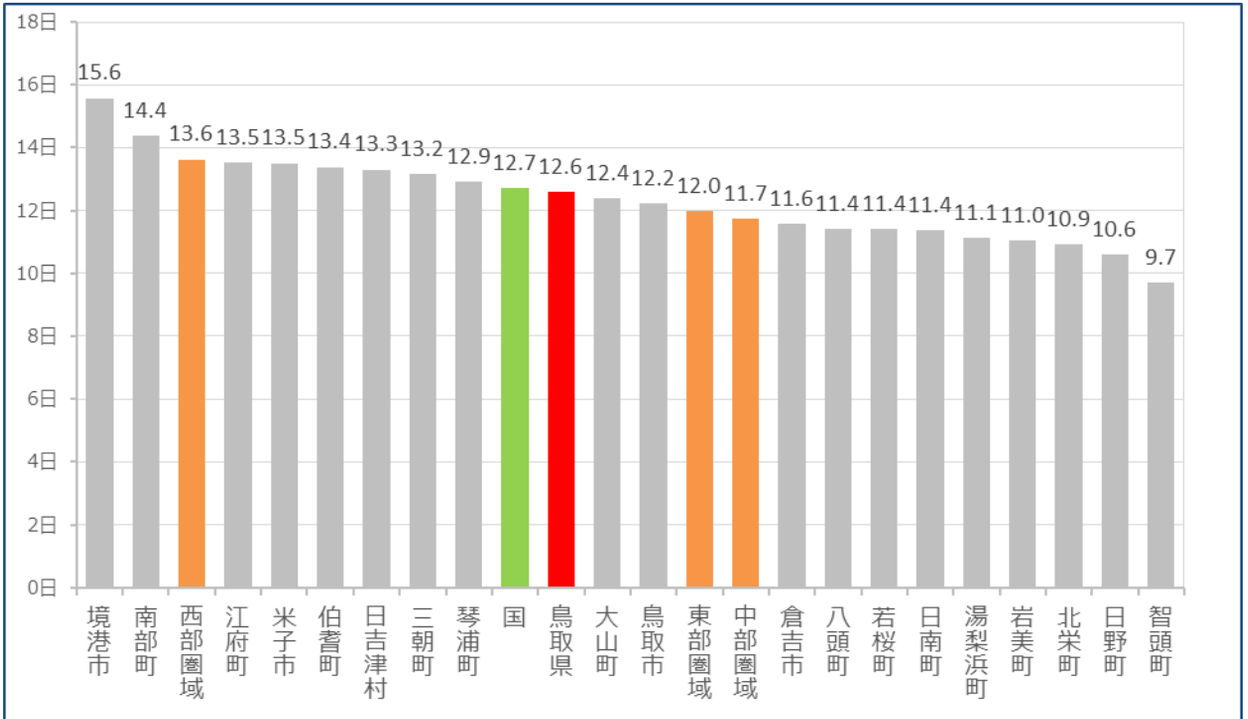


### 国保 1人当たり入院医療費

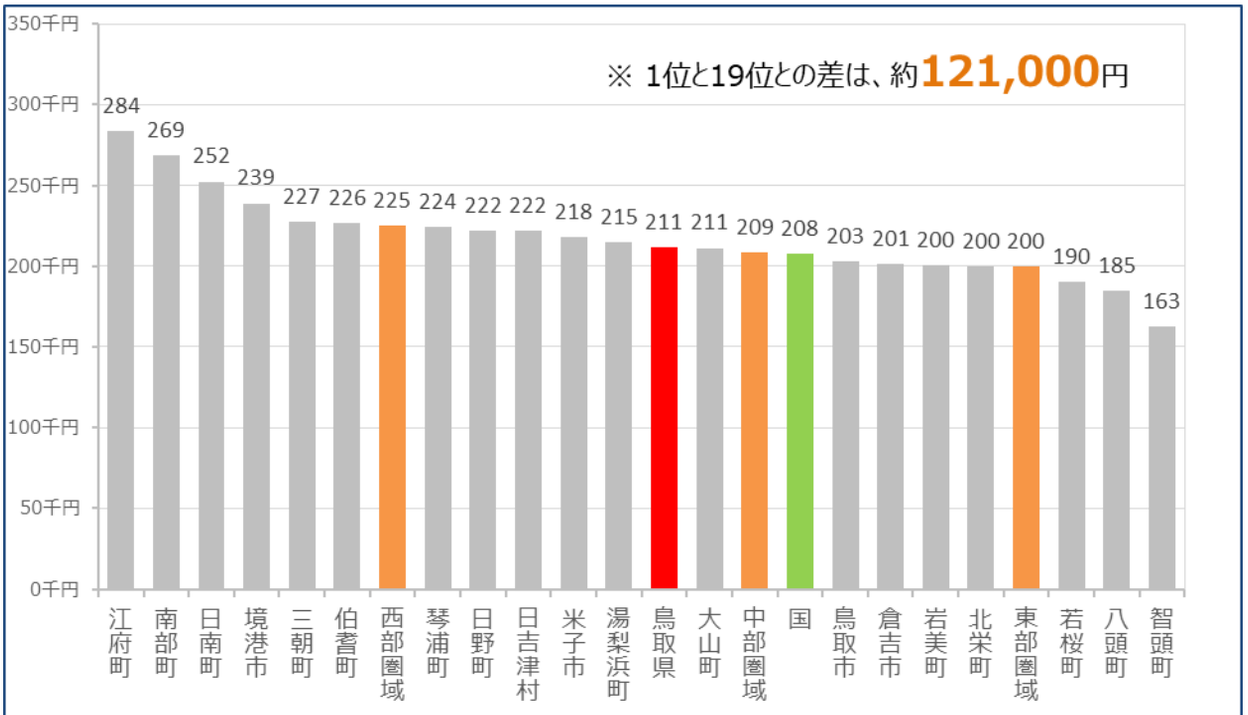


出典: KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ (令和3年度累計)

国保 1人当たり外来日数

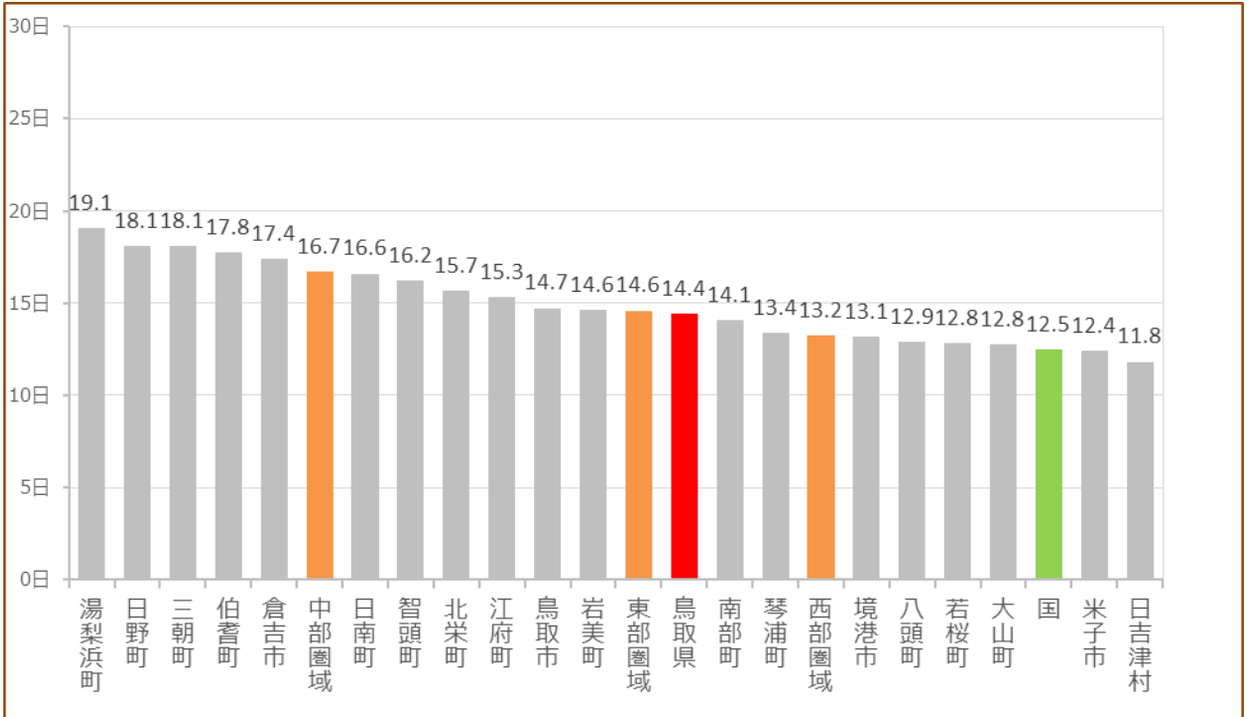


国保 1人当たり外来医療費

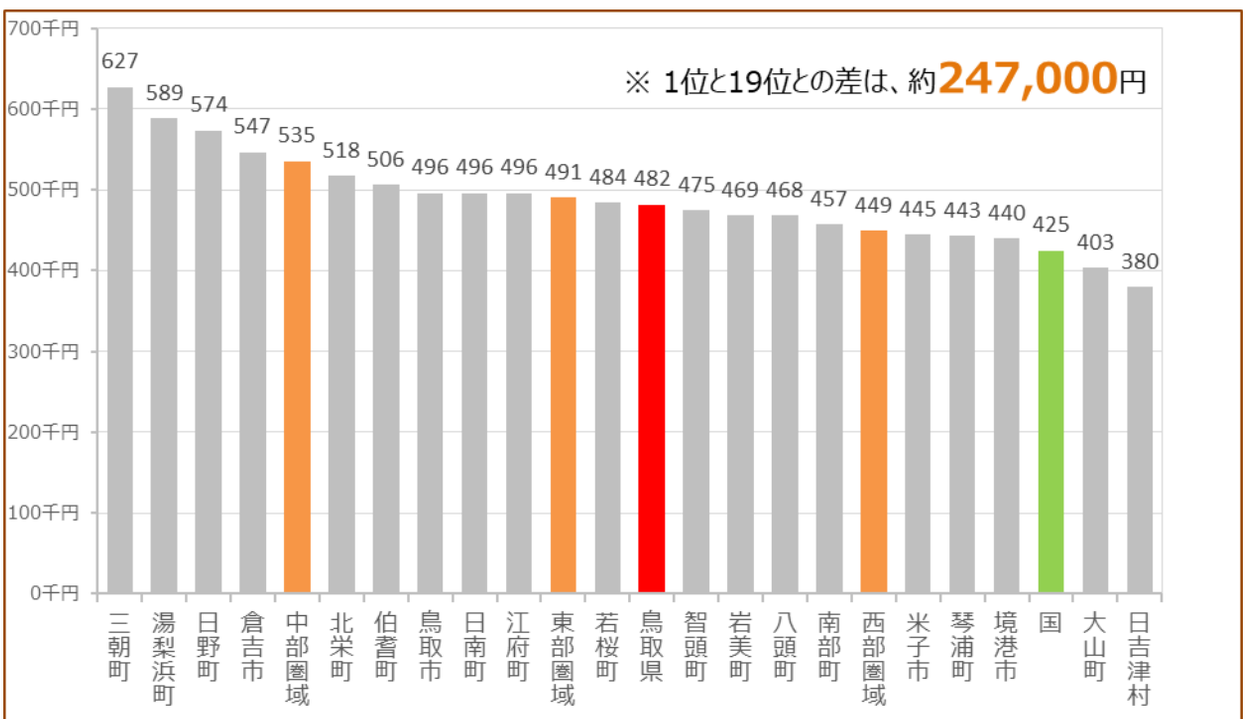


出典: KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ (令和3年度累計)

後期 1人当たり入院日数

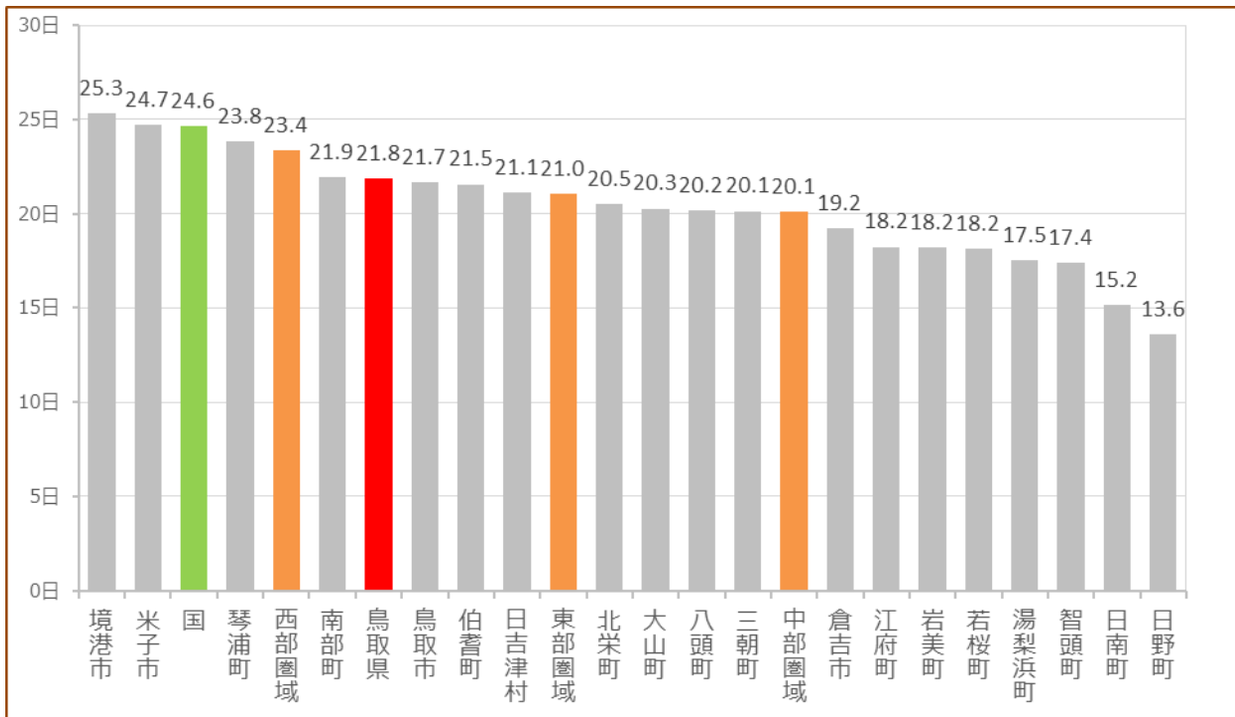


後期 1人当たり入院医療費

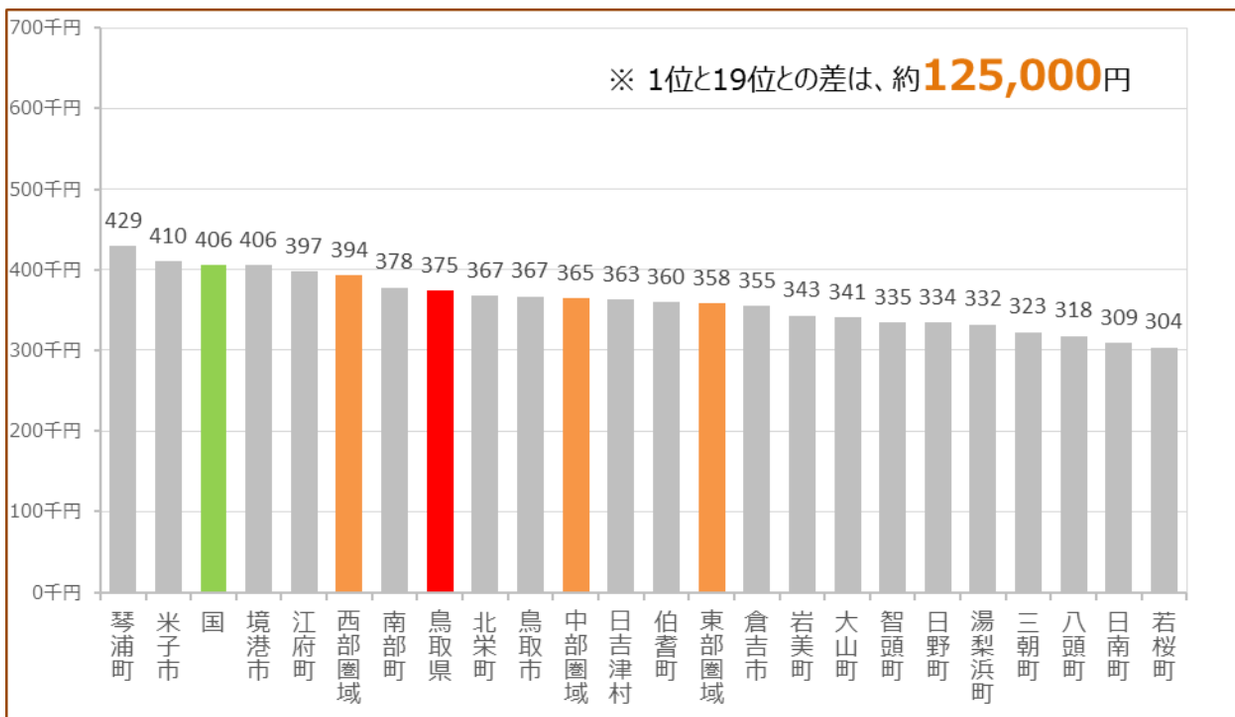


出典: KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ (令和3年度累計)

後期 1人当たり外来日数



後期 1人当たり外来医療費

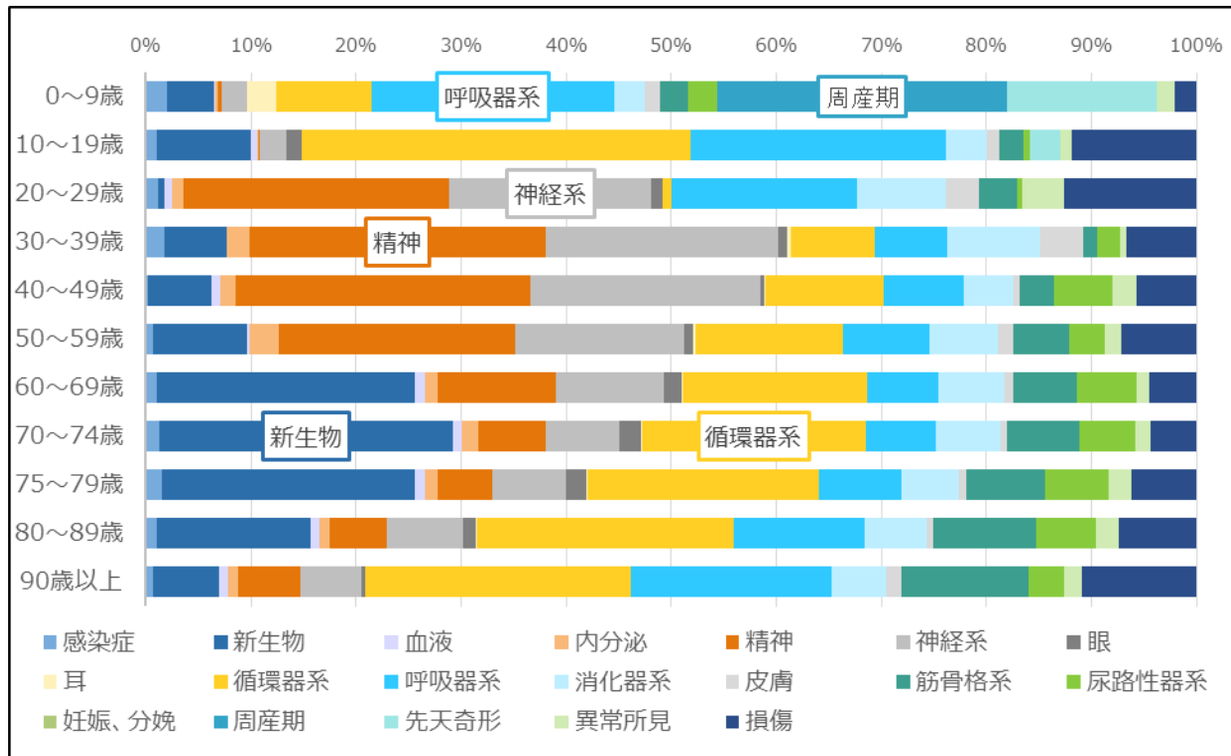


出典: KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ (令和3年度累計)

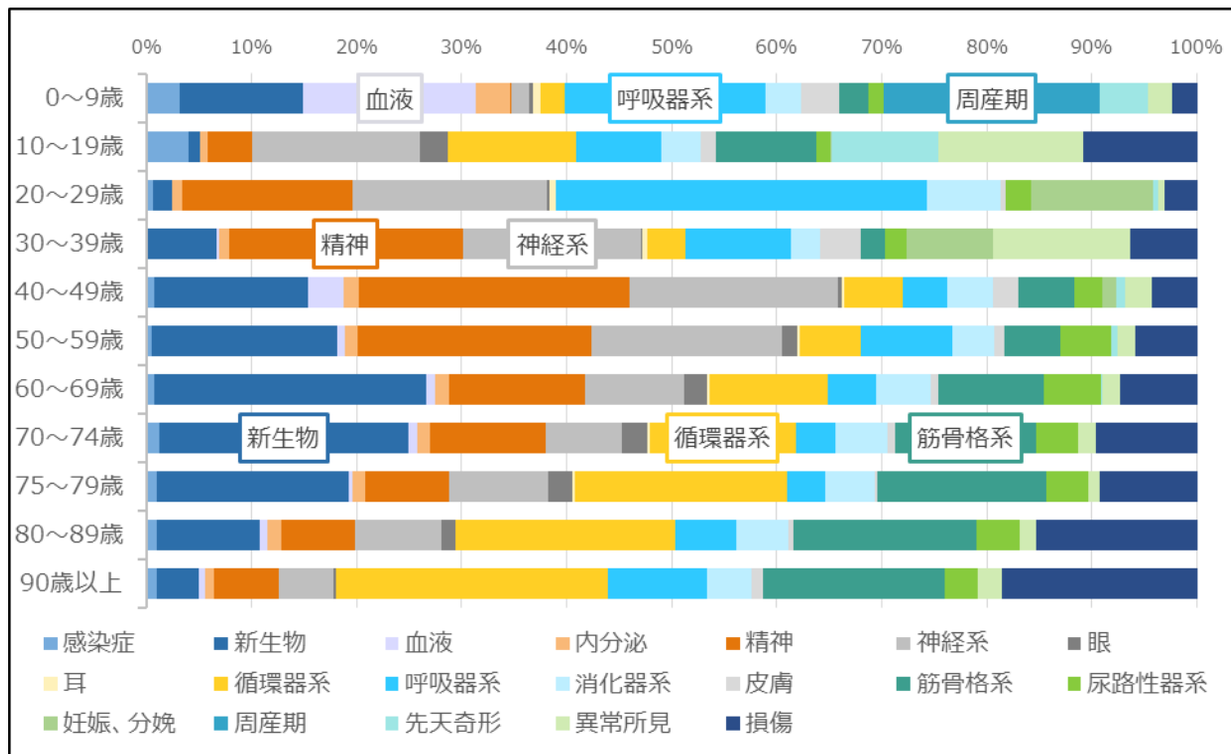
### 3. 疾病大分類別医療費の割合

説明④

国保 後期 【男性】 医科・入院医療費（年齢階層別）

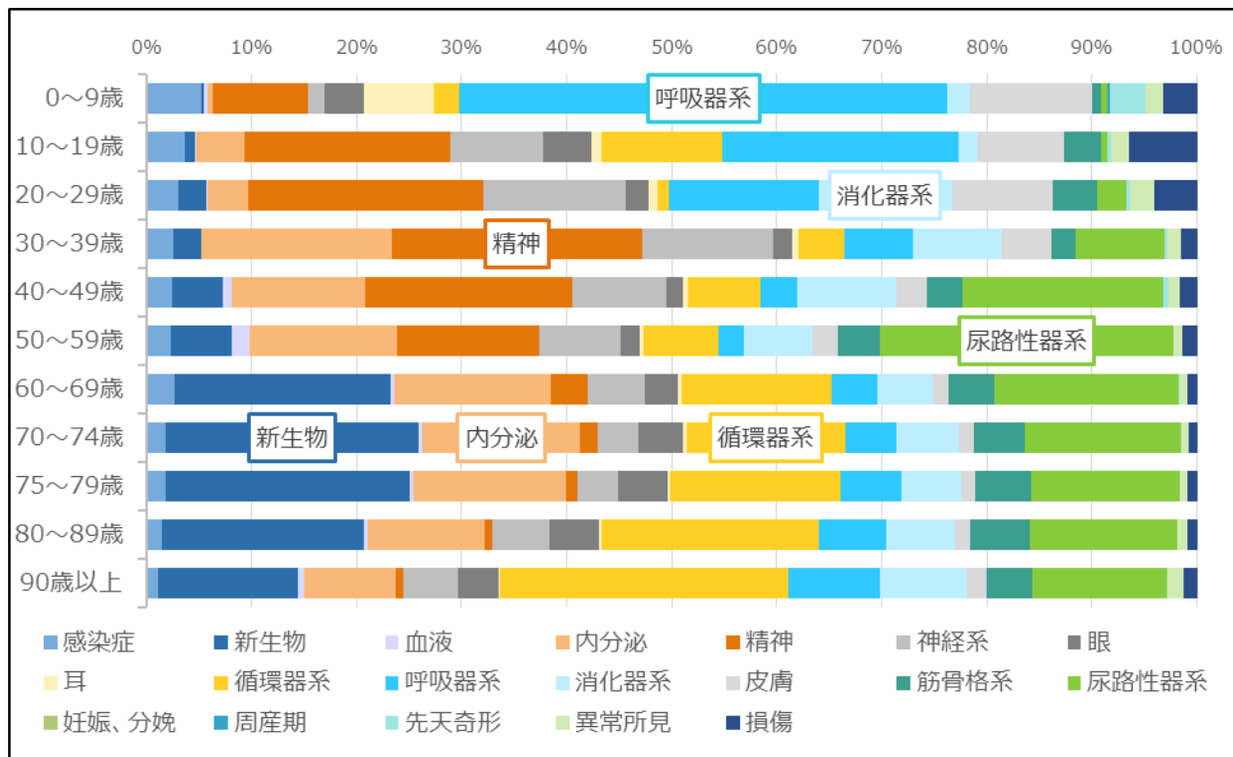


国保 後期 【女性】 医科・入院医療費（年齢階層別）

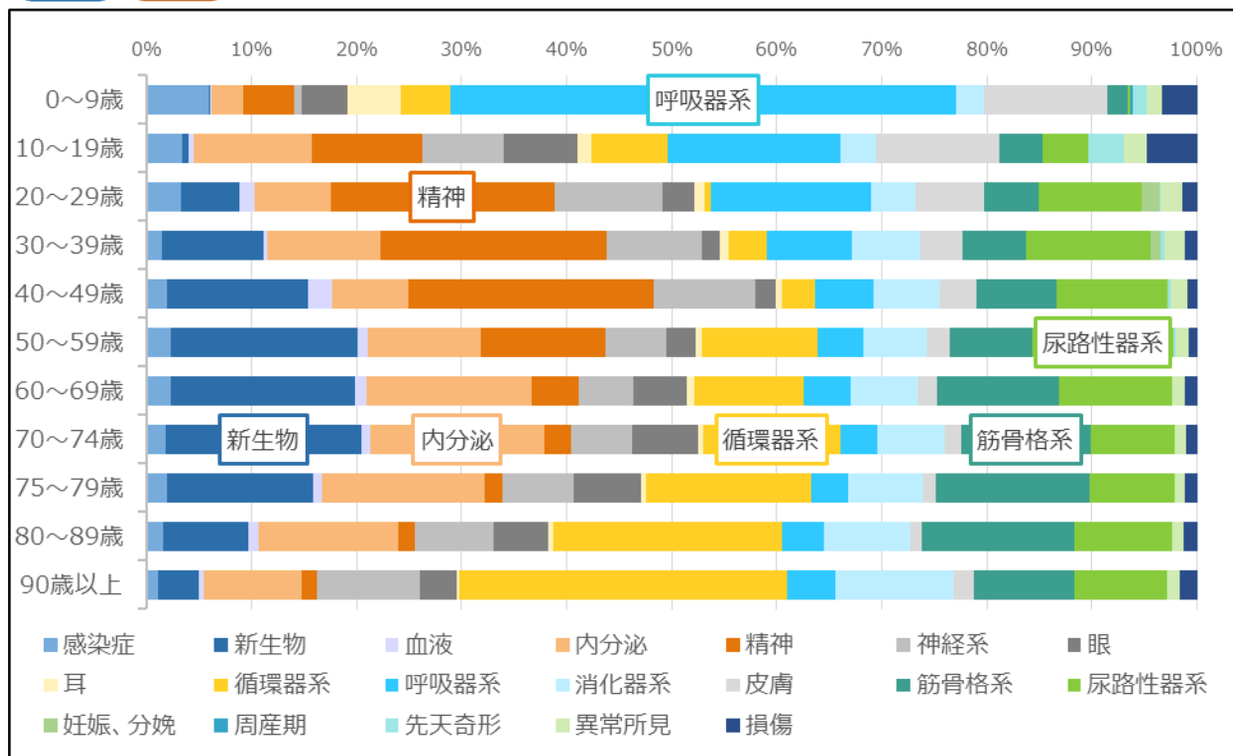


出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析（大分類）（令和3年度累計）

国保 後期 【男性】 医科・外来医療費（年齢階層別）



国保 後期 【女性】 医科・外来医療費（年齢階層別）



出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析（大分類）（令和3年度累計）

## 4. 疾病大分類別、生活習慣病別 1人当たりの医療費

**国保** 疾病大分類別被保険者 1人当たり年間医療費（入院、外来＋調剤）（3年平均）  
 (単位:円)

番号	疾病大分類	医科・入院				医科・外来＋調剤			
		男性		女性		男性		女性	
		医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
1	感染症及び寄生虫症	2,185	13	1,176	15	5,578	11	4,441	11
2	新生物<腫瘍>	45,709	1	29,135	1	38,470	1	30,950	1
3	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	2,001	14	1,468	13	1,123	15	1,529	15
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	3,296	11	1,726	12	31,546	2	28,199	2
5	精神及び行動の障害	21,699	3	17,206	2	12,061	6	11,741	6
6	神経系の疾患	19,944	4	13,800	4	11,466	8	10,687	8
7	眼及び付属器の疾患	3,397	10	2,980	10	7,824	10	9,813	10
8	耳及び乳様突起の疾患	230	18	398	17	974	16	1,395	16
9	循環器系の疾患	35,557	2	15,927	3	29,188	3	21,114	3
10	呼吸器系の疾患	14,491	5	7,343	7	11,976	7	10,418	9
11	消化器系の疾患	11,864	6	6,461	8	12,896	5	11,611	7
12	皮膚及び皮下組織の疾患	1,957	15	1,370	14	4,342	12	4,228	12
13	筋骨格系及び結合組織の疾患	11,376	7	13,497	5	9,431	9	20,859	4
14	尿路性器系の疾患	8,293	9	5,278	9	28,772	4	15,380	5
15	妊娠、分娩及び産じょく	0	19	858	16	1	19	139	18
16	周産期に発生した病態	575	16	229	19	15	18	5	19
17	先天奇形、変形及び染色体異常	574	17	387	18	261	17	292	17
18	症状、徴候及び異常臨床検査所見 で他に分類されないもの	2,721	12	2,565	11	1,688	14	2,166	14
19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	9,270	8	9,466	6	2,270	13	2,218	13
合計		195,139	-	131,270	-	209,880	-	187,185	-

出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析（大分類）（令和元年度～令和3年度累計）

**国保** 生活習慣病別被保険者 1人当たり年間医療費（入院、外来＋調剤）（3年平均）(単位:円)

生活習慣病	医科・入院				医科・外来＋調剤			
	男性		女性		男性		女性	
	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
高血圧症	339	5	197	5	12,702	3	11,746	3
糖尿病	2,293	4	1,104	3	22,296	2	14,523	2
脂質異常症	65	6	62	6	6,149	4	9,700	4
心疾患	5,251	3	1,055	4	1,631	5	653	6
脳血管疾患	11,126	2	5,257	2	1,589	6	770	5
がん	45,709	1	29,135	1	38,470	1	30,950	1

出典:KDB帳票No.45 疾病別医療費分析（生活習慣病）（令和元年度～令和3年度累計）

**後期** 疾病大分類別被保険者1人当たり年間医療費（入院、外来+調剤）（3年平均）(単位:円)

番号	疾病大分類	医科・入院				医科・外来+調剤			
		男性		女性		男性		女性	
		医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
1	感染症及び寄生虫症	5,473	13	3,787	13	6,851	10	5,405	11
2	新生物<腫瘍>	82,801	2	39,526	4	79,361	2	27,010	6
3	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	5,176	14	3,152	15	1,550	15	2,547	15
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	6,663	12	4,957	12	49,728	4	41,067	3
5	精神及び行動の障害	35,762	7	30,724	6	5,058	12	5,744	10
6	神経系の疾患	40,201	5	34,833	5	24,032	8	29,440	5
7	眼及び付属器の疾患	6,995	11	5,049	11	19,668	9	17,511	8
8	耳及び乳様突起の疾患	326	16	492	16	1,168	16	1,287	16
9	循環器系の疾患	123,784	1	92,014	1	82,815	1	71,940	1
10	呼吸器系の疾患	65,079	3	29,642	7	27,451	5	13,173	9
11	消化器系の疾患	29,444	9	19,818	8	26,793	6	26,313	7
12	皮膚及び皮下組織の疾患	3,779	15	3,158	14	6,192	11	4,357	12
13	筋骨格系及び結合組織の疾患	48,876	4	70,510	2	24,201	7	47,492	2
14	泌尿器系の疾患	30,696	8	15,291	9	71,471	3	31,300	4
15	妊娠、分娩及び産じょく	0	18	0	18	0	18	0	18
16	周産期に発生した病態	0	18	0	18	0	18	0	19
17	先天奇形、変形及び染色体異常	38	17	54	17	25	17	28	17
18	症状、徴候及び異常臨床検査所見 で他に分類されないもの	9,776	10	8,622	10	3,788	14	3,440	14
19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	37,432	6	59,876	3	4,039	13	4,126	13
合計		532,301	-	421,505	-	434,191	-	332,181	-

出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析（大分類）（令和元年度～令和3年度累計）

**後期** 生活習慣病別被保険者1人当たり年間医療費（入院、外来+調剤）（3年平均）(単位:円)

生活習慣病	医科・入院				医科・外来+調剤			
	男性		女性		男性		女性	
	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
高血圧症	1,583	5	2,194	5	22,575	3	26,486	2
糖尿病	4,688	4	3,145	4	36,561	2	23,948	3
脂質異常症	155	6	362	6	8,399	4	12,427	4
心疾患	11,654	3	5,066	3	4,781	6	3,124	6
脳血管疾患	40,024	2	34,033	2	5,146	5	3,652	5
がん	82,801	1	39,526	1	79,361	1	27,010	1

出典:KDB帳票No.45 疾病別医療費分析（生活習慣病）（令和元年度～令和3年度累計）

## 5. 疾病中分類別1人当たりの医療費 (上位10位)

**国保** 疾病中分類別被保険者1人当たり年間医療費(3年平均)

■【男性】入院(医科) (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の悪性新生物<腫瘍>	17,950
2	その他の心疾患	11,988
3	その他の呼吸器系の疾患	9,146
4	その他の神経系の疾患	8,960
5	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	8,482
6	脳梗塞	7,374
7	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	7,338
8	その他の消化器系の疾患	7,237
9	虚血性心疾患	5,925
10	腎不全	5,531

■【女性】入院(医科) (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の悪性新生物<腫瘍>	9,482
2	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	8,558
3	骨折	7,068
4	その他の神経系の疾患	6,349
5	その他の心疾患	5,807
6	関節症	5,616
7	その他の呼吸器系の疾患	5,047
8	その他の消化器系の疾患	4,029
9	気分(感情)障害(躁うつ病を含む)	3,962
10	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,584

■【男性】外来(医科+調剤) (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	24,378
2	糖尿病	22,582
3	その他の悪性新生物<腫瘍>	15,020
4	高血圧性疾患	12,702
5	その他の心疾患	11,685
6	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	10,566
7	その他の消化器系の疾患	7,929
8	その他の神経系の疾患	6,385
9	脂質異常症	6,149
10	その他の眼及び付属器の疾患	5,809

■【女性】外来(医科+調剤) (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	糖尿病	14,950
2	高血圧性疾患	11,746
3	腎不全	11,550
4	脂質異常症	9,700
5	乳房の悪性新生物<腫瘍>	9,296
6	その他の悪性新生物<腫瘍>	8,239
7	その他の眼及び付属器の疾患	6,823
8	その他の心疾患	6,716
9	その他の消化器系の疾患	6,496
10	炎症性多発性関節障害	6,258

出典:KDB帳票No.43 疾病別医療費分析(中分類)(令和元年度~令和3年度)

後期 疾病中分類別被保険者1人当たり年間医療費（3年平均）

■【男性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の心疾患	51,657
2	その他の呼吸器系の疾患	37,430
3	その他の悪性新生物<腫瘍>	34,855
4	脳梗塞	34,705
5	骨折	26,041
6	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	24,134
7	腎不全	22,264
8	肺炎	18,568
9	その他の消化器系の疾患	18,060
10	その他の神経系の疾患	14,522

■【女性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	骨折	53,372
2	その他の心疾患	40,543
3	脳梗塞	28,778
4	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	23,635
5	その他の呼吸器系の疾患	17,113
6	骨の密度及び構造の障害	15,766
7	関節症	15,222
8	その他の悪性新生物<腫瘍>	12,862
9	アルツハイマー病	12,477
10	その他の消化器系の疾患	12,299

■【男性】外来（医科+調剤） (単位:円)

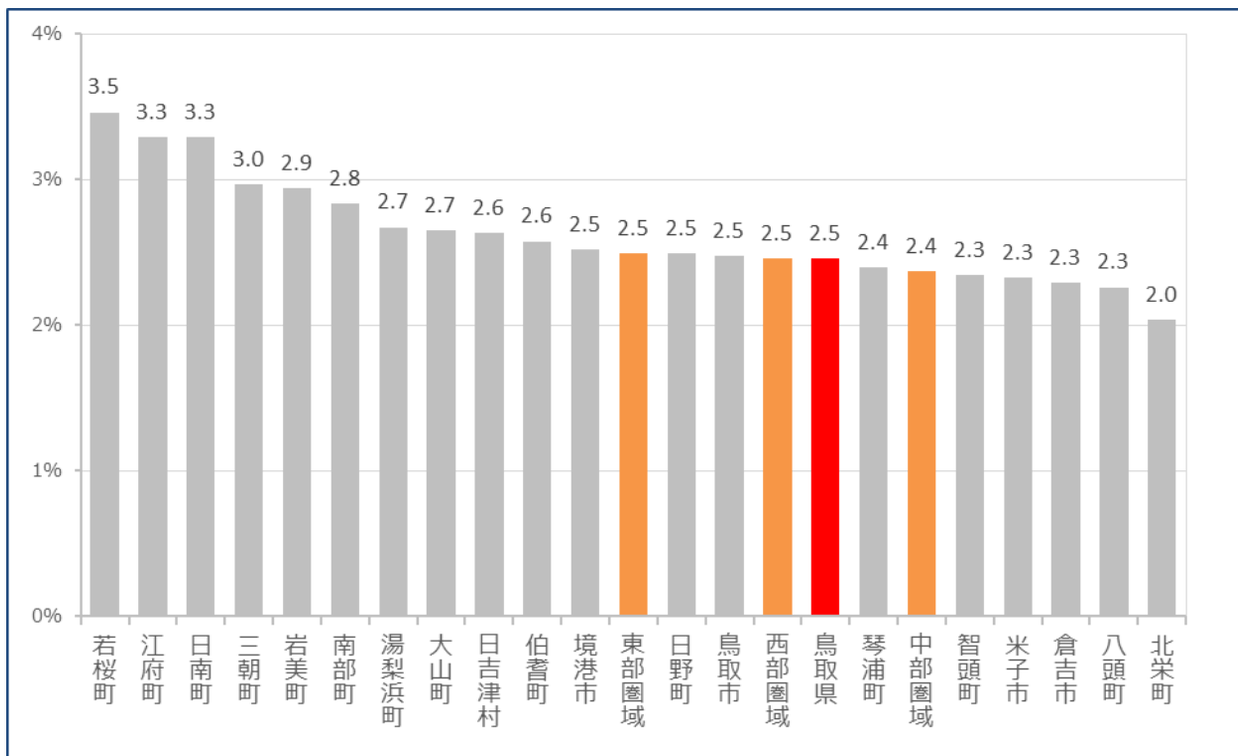
順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	56,612
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	47,697
3	その他の心疾患	46,101
4	糖尿病	36,859
5	高血圧性疾患	22,575
6	その他の消化器系の疾患	17,331
7	その他の眼及び付属器の疾患	15,772
8	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	12,989
9	慢性閉塞性肺疾患	12,086
10	その他の神経系の疾患	9,212

■【女性】外来（医科+調剤） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の心疾患	35,135
2	高血圧性疾患	26,486
3	糖尿病	24,249
4	腎不全	22,224
5	骨の密度及び構造の障害	17,123
6	その他の消化器系の疾患	16,672
7	アルツハイマー病	13,808
8	その他の眼及び付属器の疾患	13,505
9	脂質異常症	12,427
10	関節症	9,853

## 6. 高額レセプトの受診率と1人当たりの医療費

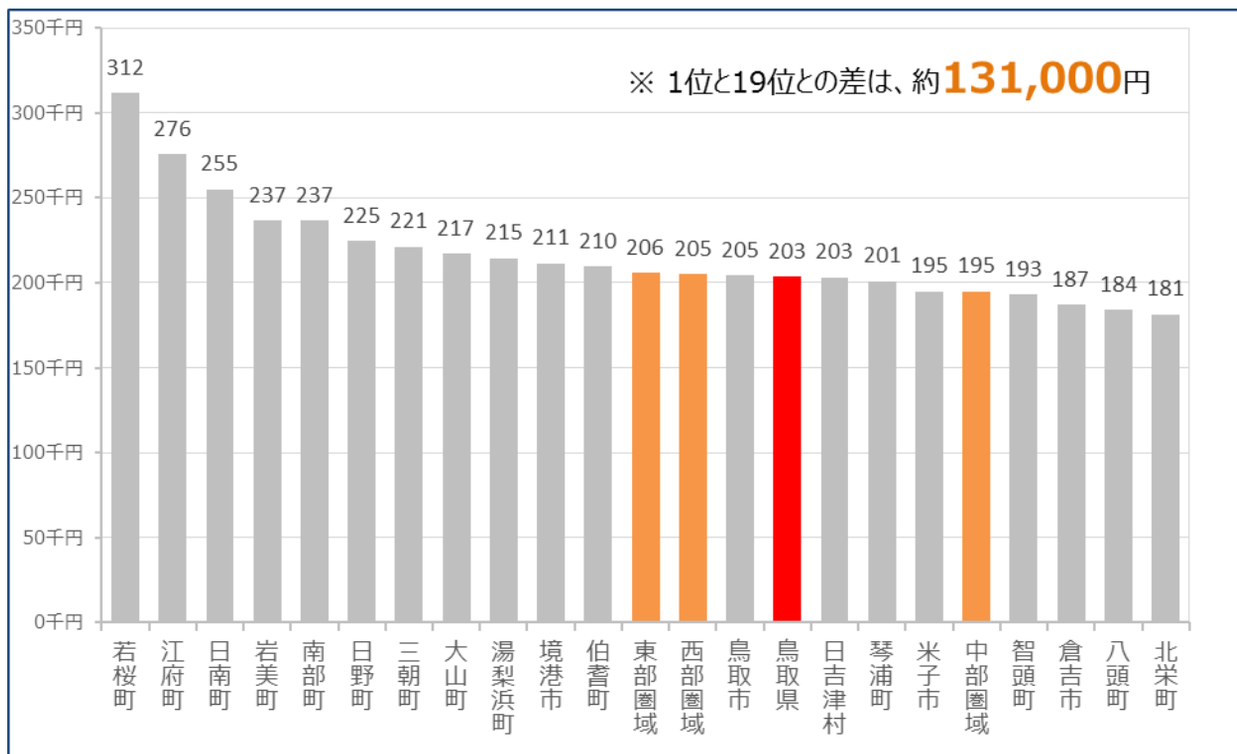
### 国保 高額レセプト受診率（1ヶ月間）（3年平均）



※1件あたり300,000円以上のレセプトを対象とする。

※高額レセプト受診率（1ヶ月間）＝高額レセプト件数（1ヶ月間）/被保険者数

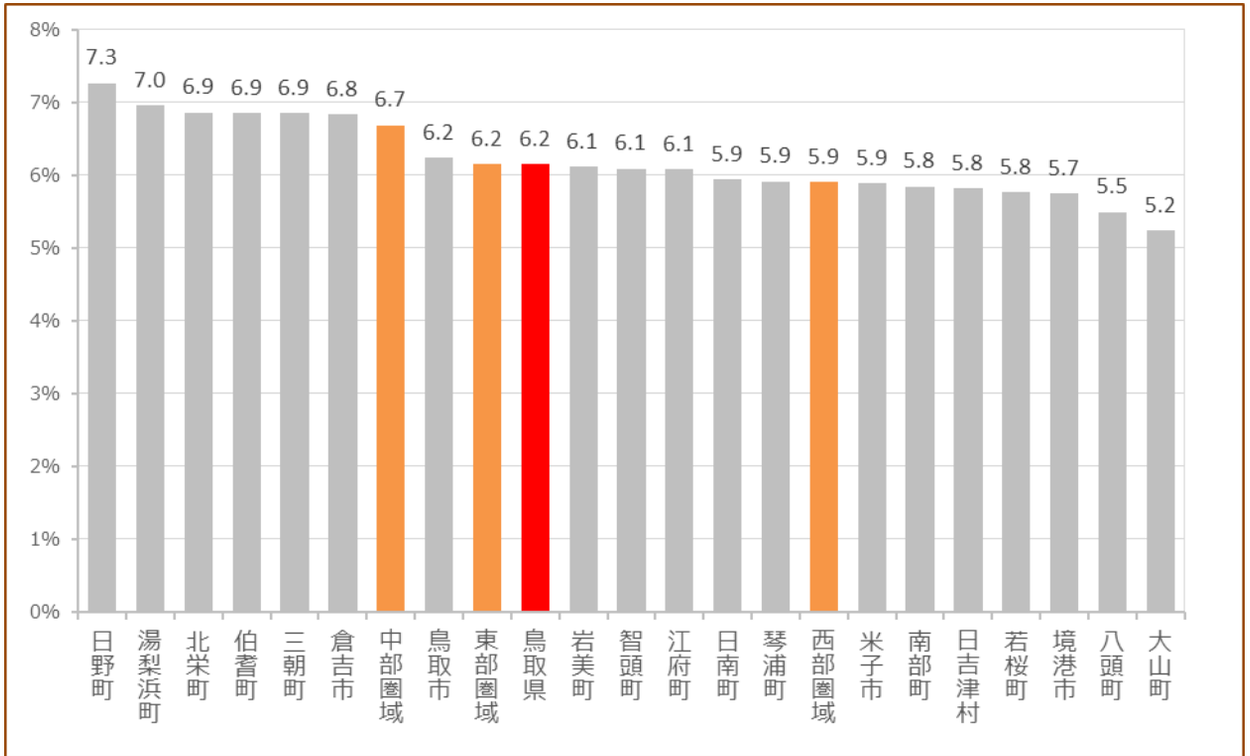
### 国保 被保険者1人当たり高額レセプト医療費（3年平均）



※1件あたり300,000円以上のレセプトを対象とする。

出典：KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和元年度～令和3年度）

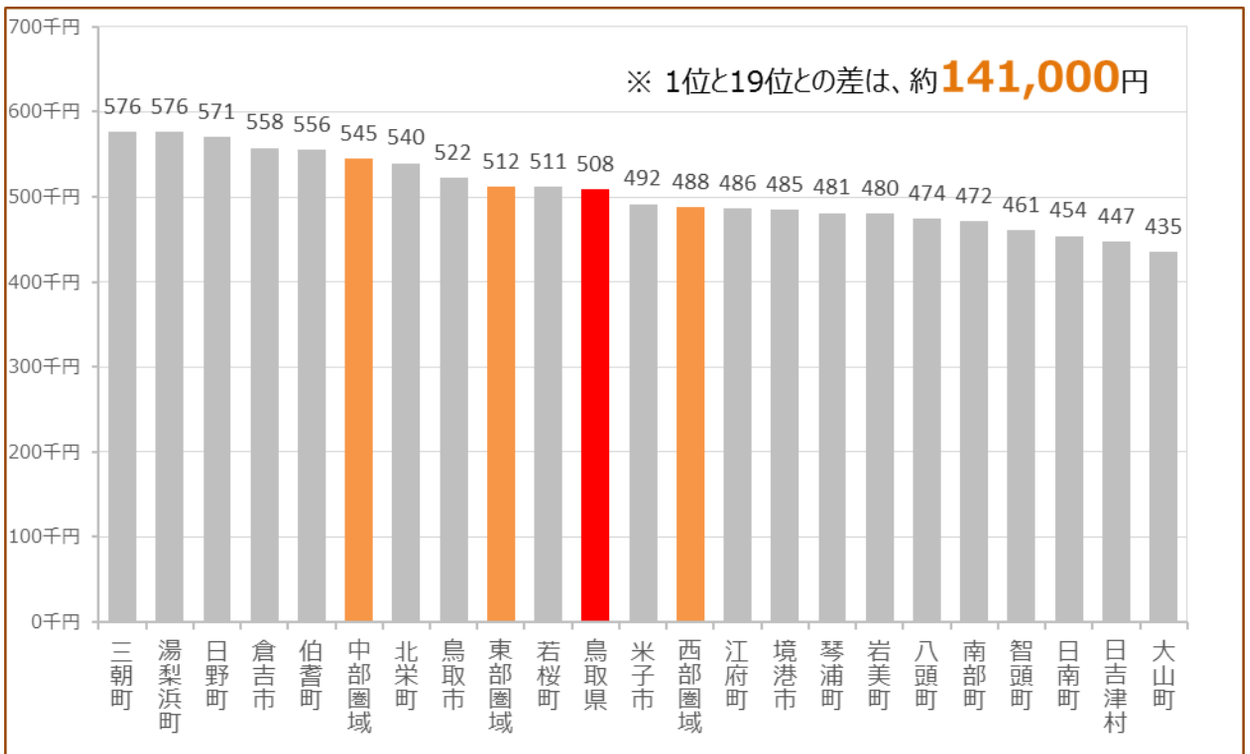
後期 高額レセプト受診率（1ヶ月間）（3年平均）



※1件あたり300,000円以上のレセプトを対象とする。

※高額レセプト受診率（1ヶ月間）＝高額レセプト件数（1ヶ月間）/被保険者数

後期 被保険者1人当たり高額レセプト医療費（3年平均）



※1件あたり300,000円以上のレセプトを対象とする。

出典:KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和元年度～令和3年度）

## 7. 高額レセプトの疾病中分類別1人当たりの医療費（上位10位）

**国保** 被保険者1人当たり高額レセプト疾病中分類別年間医療費（3年平均）

■【男性】入院医療費（医科）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の悪性新生物<腫瘍>	17,150
2	その他の心疾患	11,268
3	その他の呼吸器系の疾患	8,771
4	その他の神経系の疾患	8,508
5	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	8,074
6	脳梗塞	7,040
7	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6,987
8	その他の消化器系の疾患	6,075
9	虚血性心疾患	5,424
10	腎不全	5,186

■【男性】外来医療費（医科+調剤）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	22,710
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	9,194
3	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	9,175
4	胃の悪性新生物<腫瘍>	1,812
5	その他の呼吸器系の疾患	1,408
6	その他の心疾患	1,223
7	結腸の悪性新生物<腫瘍>	1,222
8	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	1,137
9	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	1,047
10	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	1,033

■【女性】入院医療費（医科）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の悪性新生物<腫瘍>	9,075
2	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	8,240
3	骨折	6,627
4	その他の神経系の疾患	6,031
5	その他の心疾患	5,469
6	関節症	5,460
7	その他の呼吸器系の疾患	4,842
8	気分（感情）障害（躁うつ病を含む）	3,705
9	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	3,439
10	乳房の悪性新生物<腫瘍>	3,405

■【女性】外来医療費（医科+調剤）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	10,672
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	6,151
3	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,334
4	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	4,716
5	その他の心疾患	1,614
6	炎症性多発性関節障害	1,357
7	白血病	1,053
8	結腸の悪性新生物<腫瘍>	813
9	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	751
10	その他の神経系の疾患	746

出典:KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和元年度～令和3年度）

後期 被保険者1人当たり高額レセプト疾病中分類別年間医療費（3年平均）

■【男性】入院医療費（医科）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の心疾患	46,889
2	その他の呼吸器系の疾患	35,356
3	脳梗塞	33,263
4	その他の悪性新生物<腫瘍>	32,937
5	骨折	24,768
6	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	22,628
7	腎不全	21,095
8	肺炎	16,950
9	その他の消化器系の疾患	15,573
10	その他の神経系の疾患	13,679

■【女性】入院医療費（医科）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	骨折	50,984
2	その他の心疾患	36,895
3	脳梗塞	27,482
4	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	22,056
5	その他の呼吸器系の疾患	16,128
6	骨の密度及び構造の障害	14,711
7	関節症	14,587
8	その他の悪性新生物<腫瘍>	12,171
9	アルツハイマー病	11,738
10	その他の神経系の疾患	11,148

■【男性】外来医療費（医科+調剤）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	47,816
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	25,435
3	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	10,773
4	その他の呼吸器系の疾患	2,513
5	悪性リンパ腫	1,950
6	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	1,792
7	胃の悪性新生物<腫瘍>	1,665
8	良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	1,475
9	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	1,299
10	その他の眼及び付属器の疾患	1,251

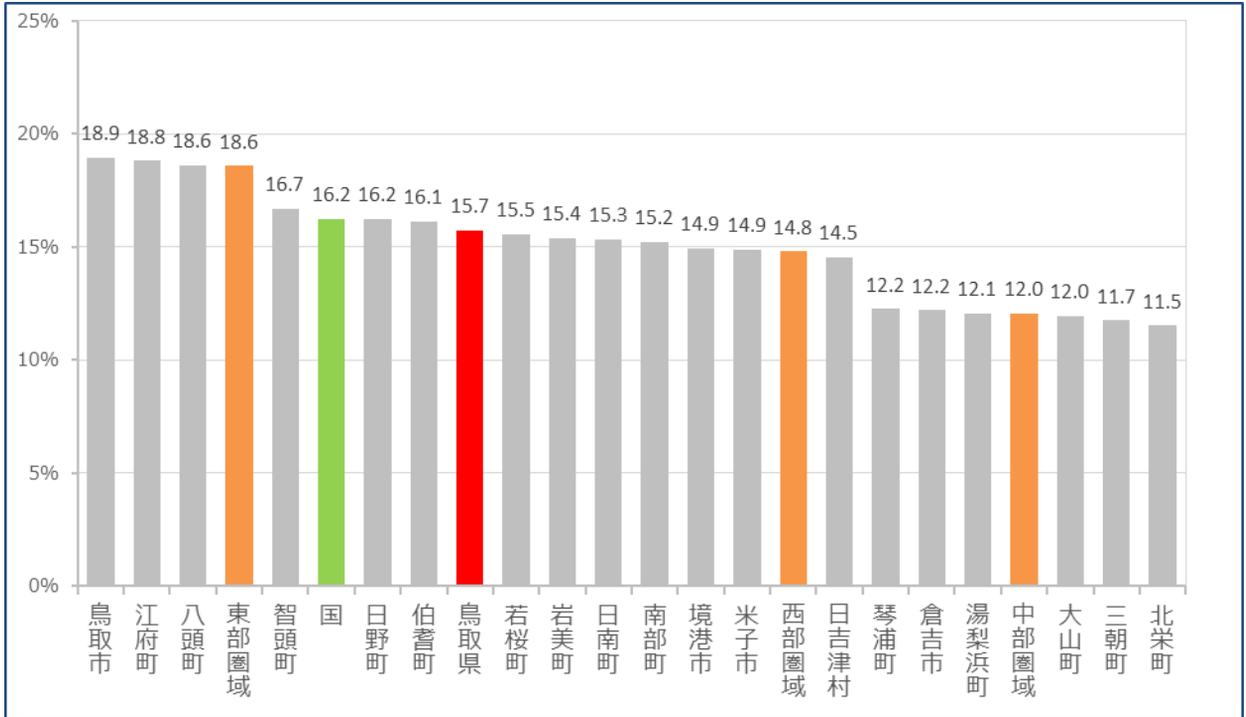
■【女性】外来医療費（医科+調剤）（単位:円）

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	17,291
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	5,547
3	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	4,671
4	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1,754
5	炎症性多発性関節障害	1,212
6	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	1,185
7	貧血	1,065
8	その他の心疾患	891
9	その他の眼及び付属器の疾患	738
10	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	722

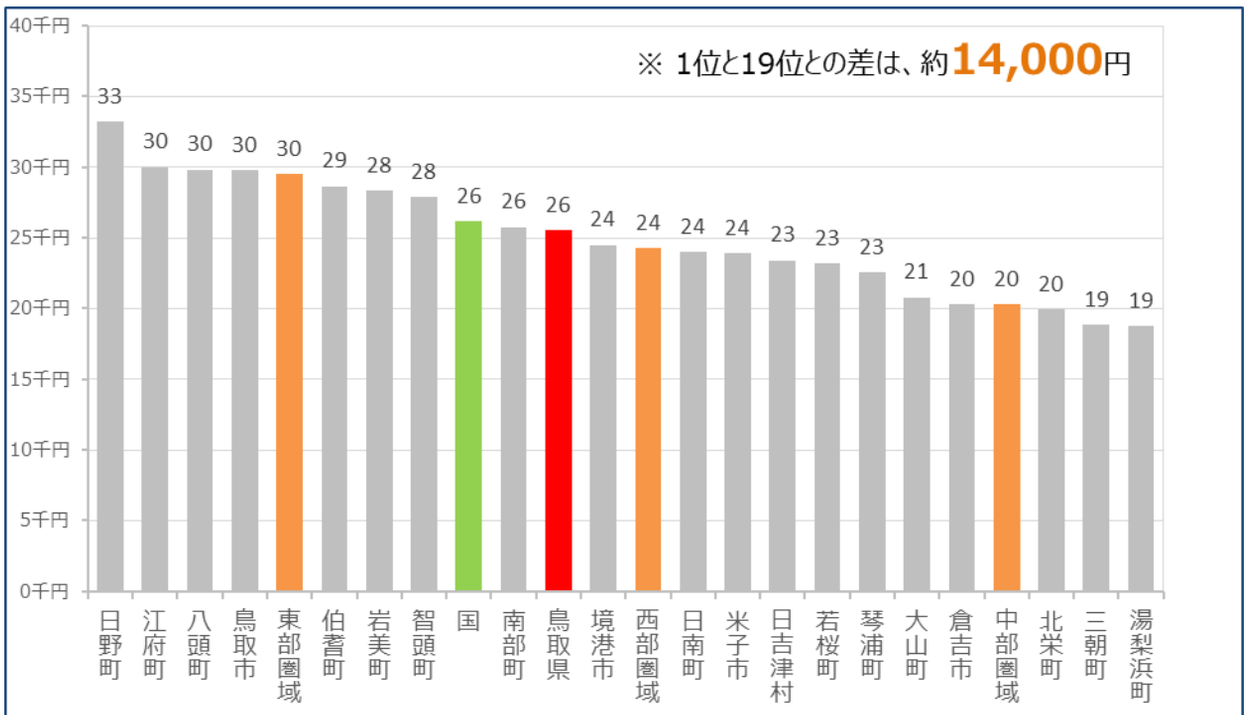
出典:KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和元年度～令和3年度）

## 8. 歯科の受診率と1人当たりの医療費

### 国保 歯科受診率（1ヶ月間）



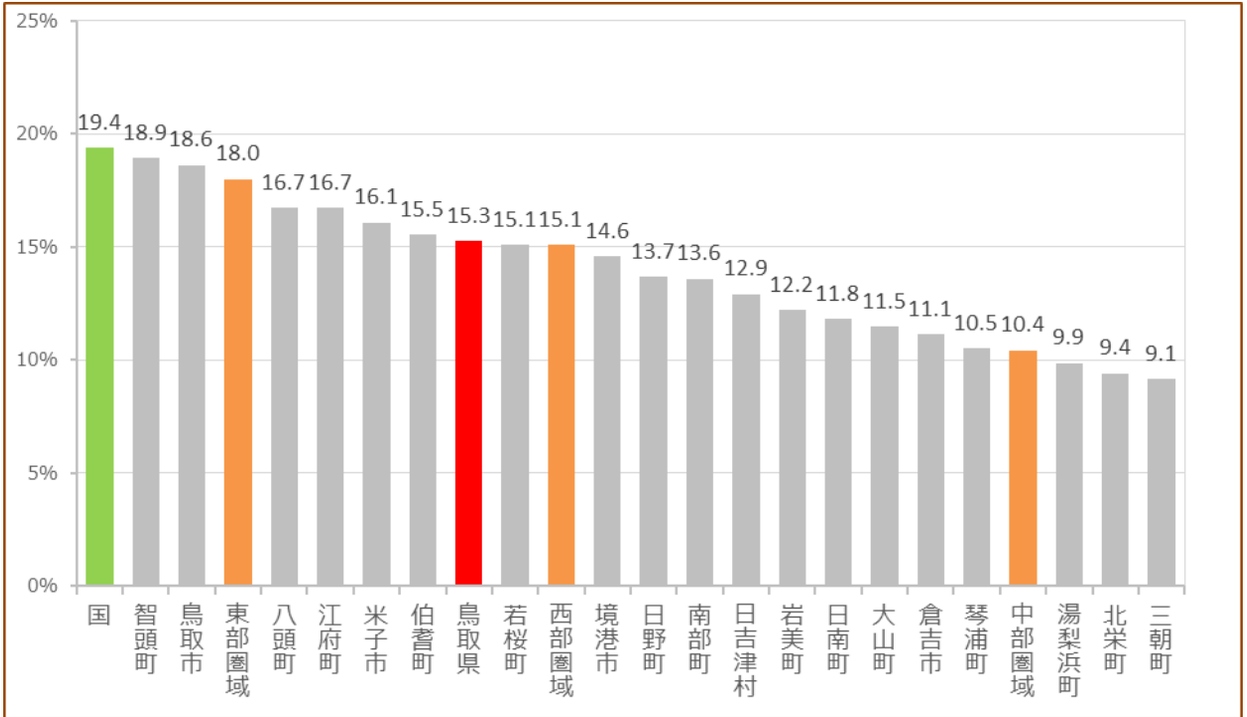
### 国保 被保険者1人当たり歯科年間医療費



出典：KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ（令和3年度累計）

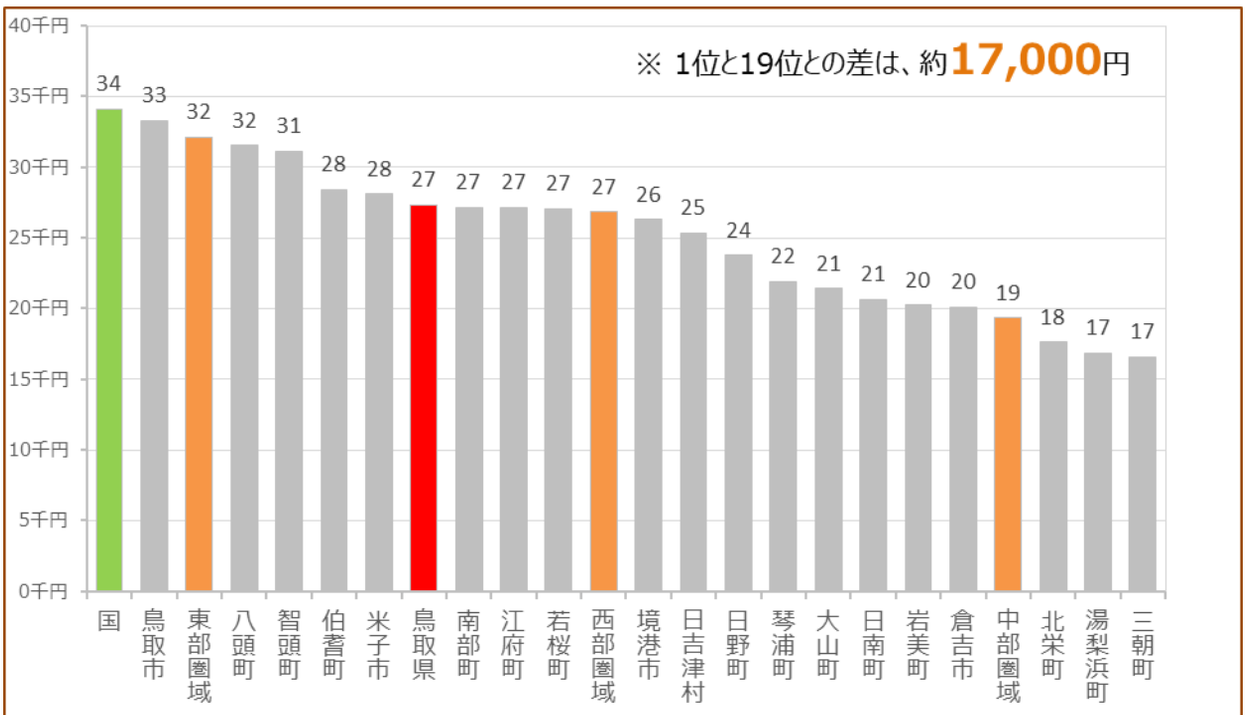
後期

歯科受診率（1ヶ月間）



後期

被保険者1人当たり歯科年間医療費

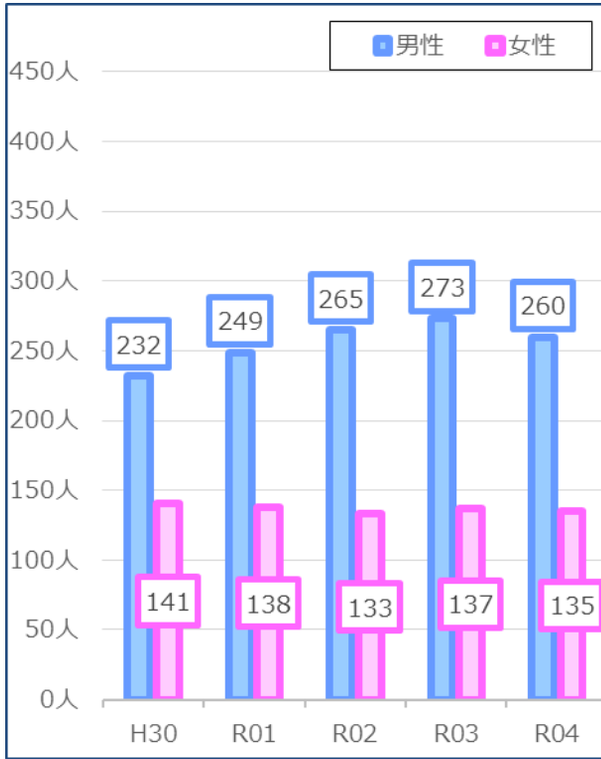


出典：KDB帳票No.1 地域の全体像の把握、KDB帳票No.4 市区町村別データ（令和3年度累計）

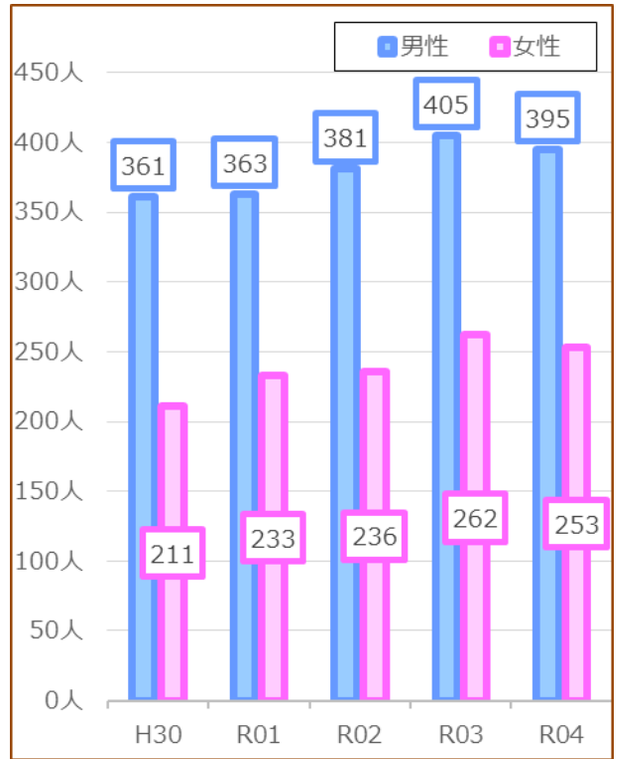
# IV 鳥取県の糖尿病性腎症重症化予防に関する状況

## 1. 人工透析人数

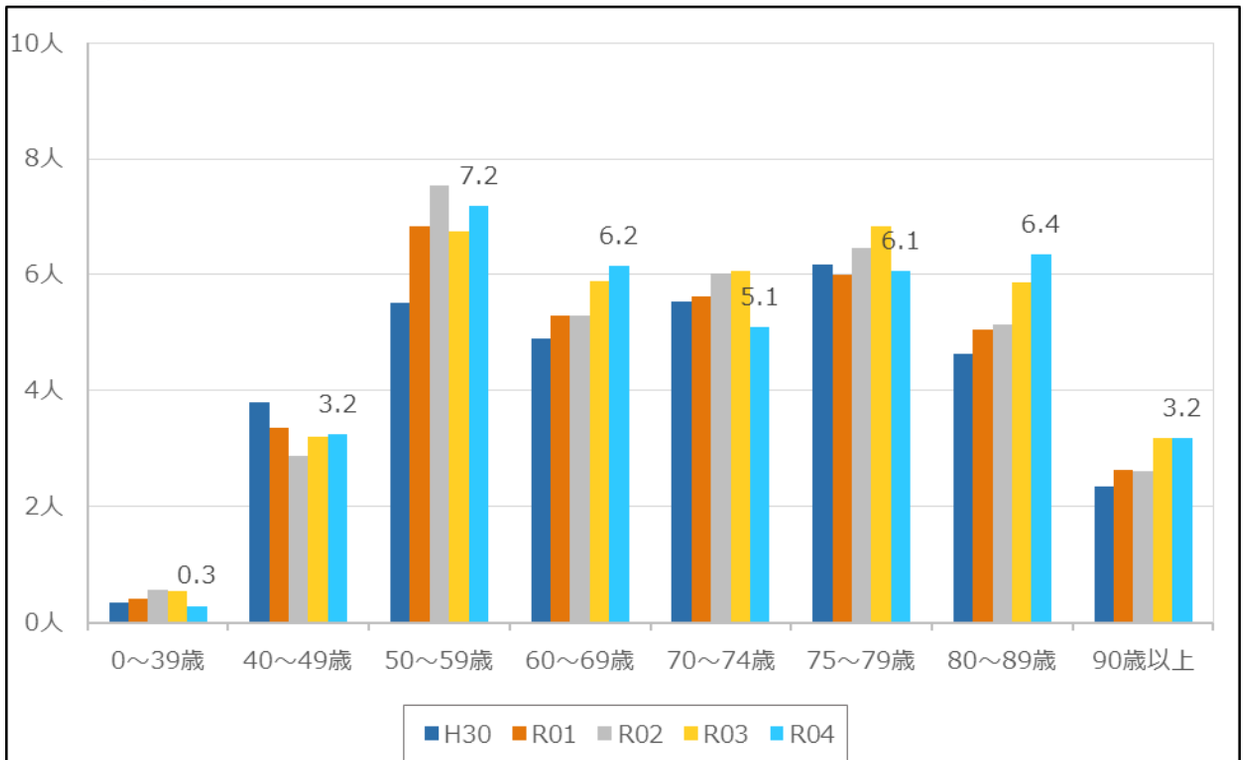
**国保** 人工透析人数（毎年5月診療分）



**後期** 人工透析人数（毎年5月診療分）



**国保** **後期** 年齢階層別被保険者千人当たり人工透析人数（毎年5月診療分）

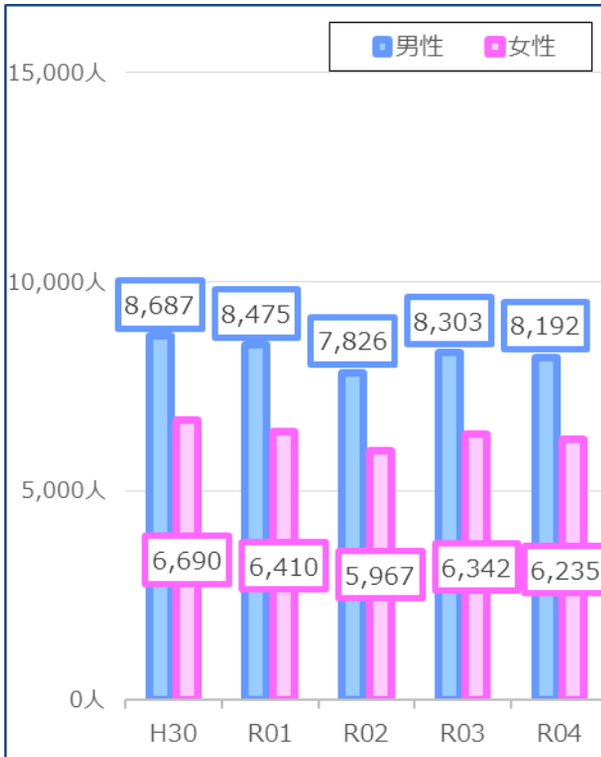


※直近年度のみ人数を表示。

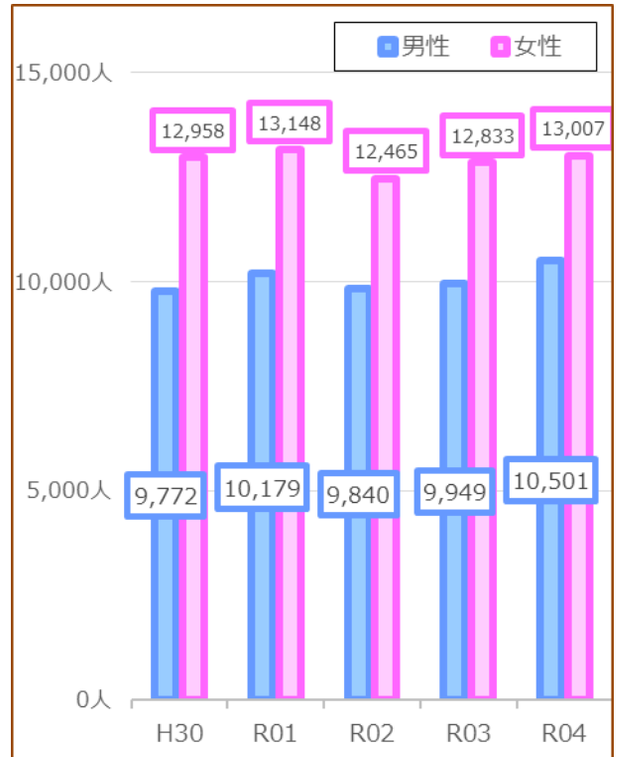
出典:KDB帳票No.19 厚生労働省様式（様式3-7）（人工透析のレセプト分析）（各年度7月作成）

## 2. 糖尿病患者数

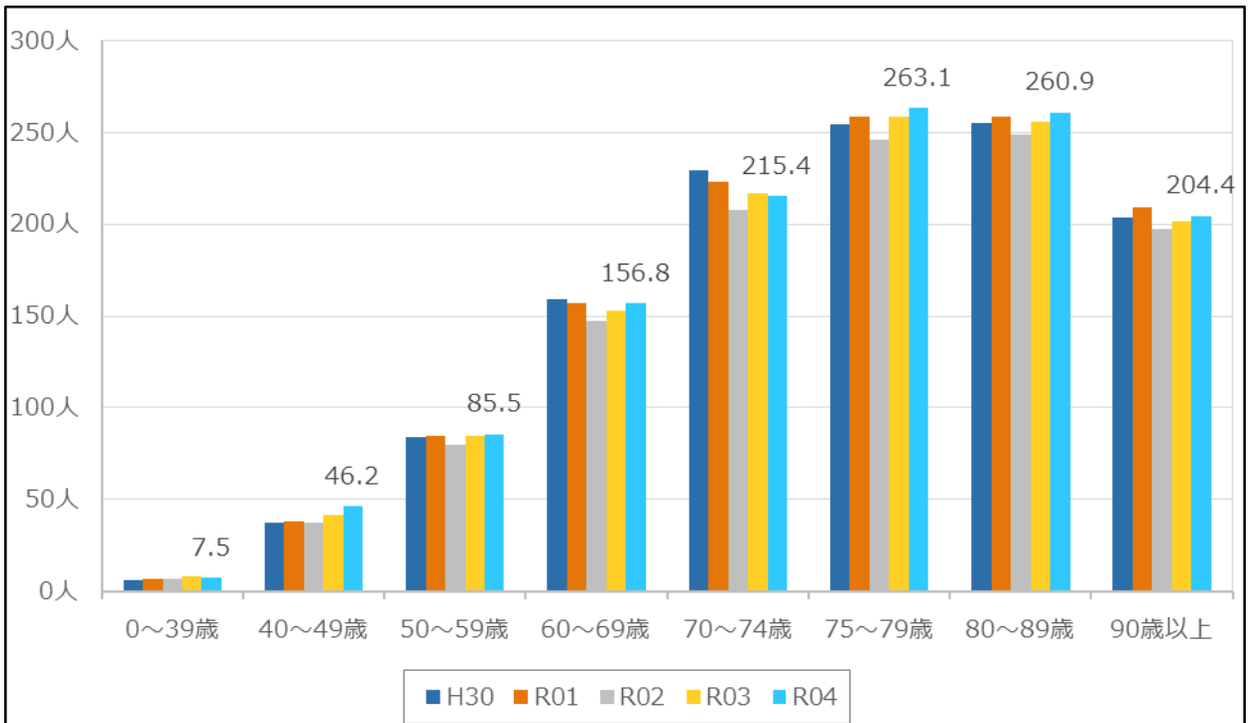
**国保** 糖尿病患者数（毎年5月診療分）



**後期** 糖尿病患者数（毎年5月診療分）



**国保** **後期** 年齢階層別被保険者千人当たり糖尿病患者数（毎年5月診療分）



※直近年度のみ人数を表示。

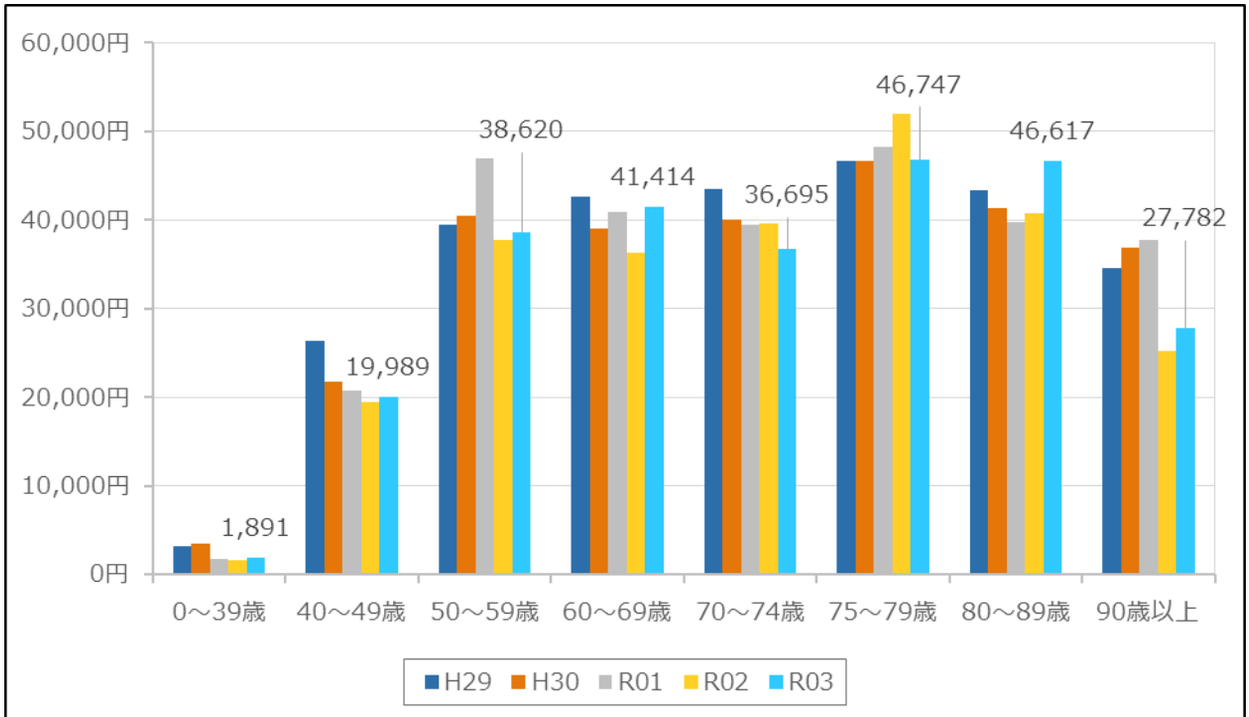
出典:KDB帳票No.14 厚生労働省様式（様式3-2）（糖尿病のレセプト分析）（各年度7月作成）

### 3. 慢性腎不全（人工透析）に係る1人当たりの医療費

国保

後期

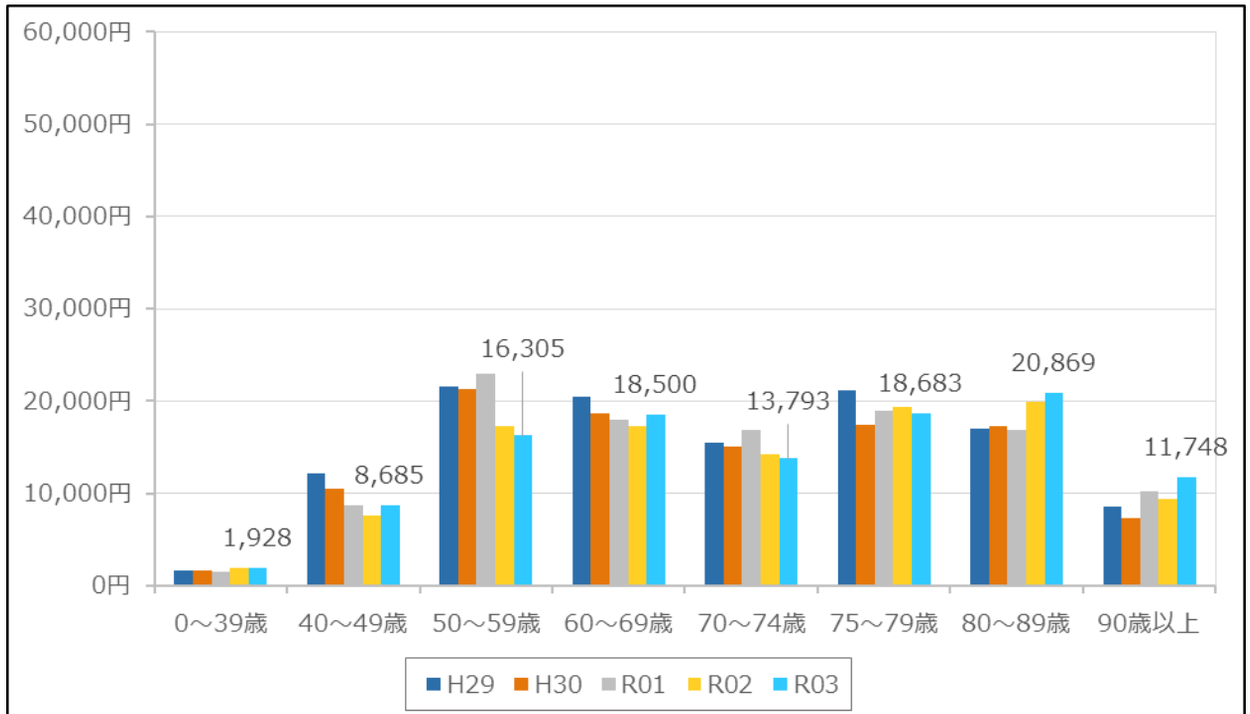
【男性】被保険者1人当たり年齢階層別慢性腎臓病（人工透析）の医療費



国保

後期

【女性】被保険者1人当たり年齢階層別慢性腎臓病（人工透析）の医療費



※直近年度のみ金額を表示。

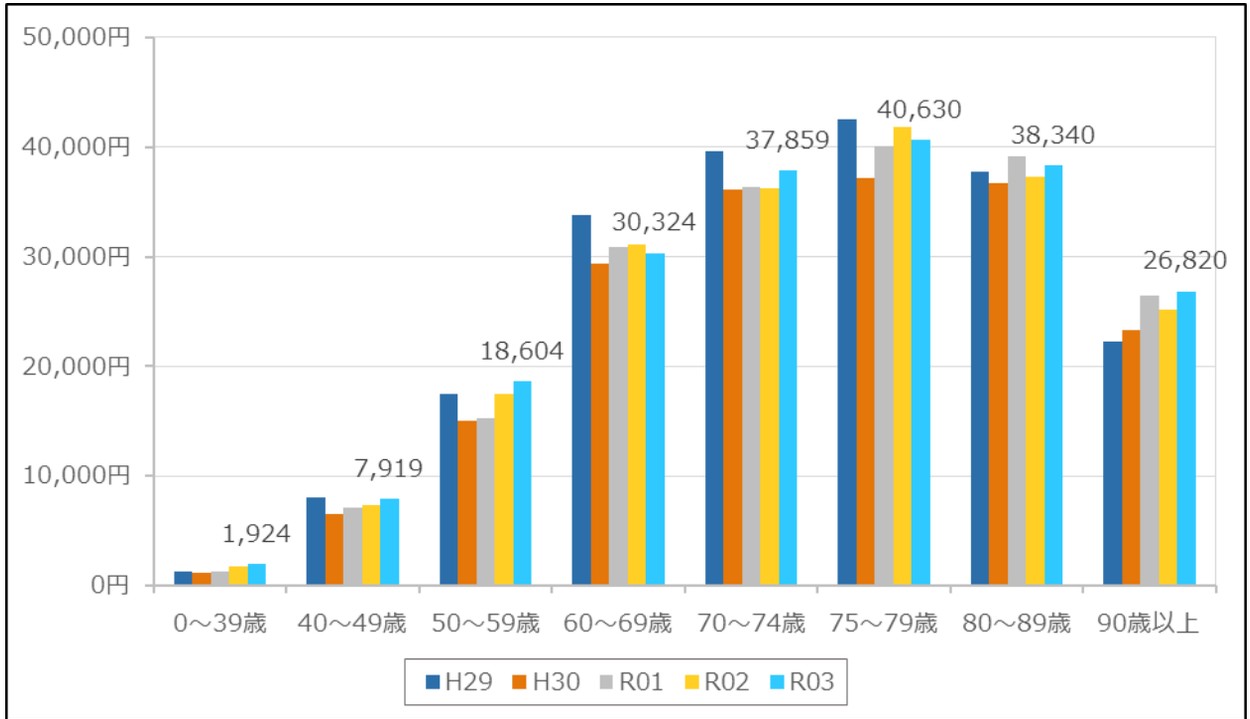
出典:KDB帳票No.44 疾病別医療費分析（細小(82)分類）（各年度累計）

## 4. 糖尿病に係る1人当たりの医療費

国保

後期

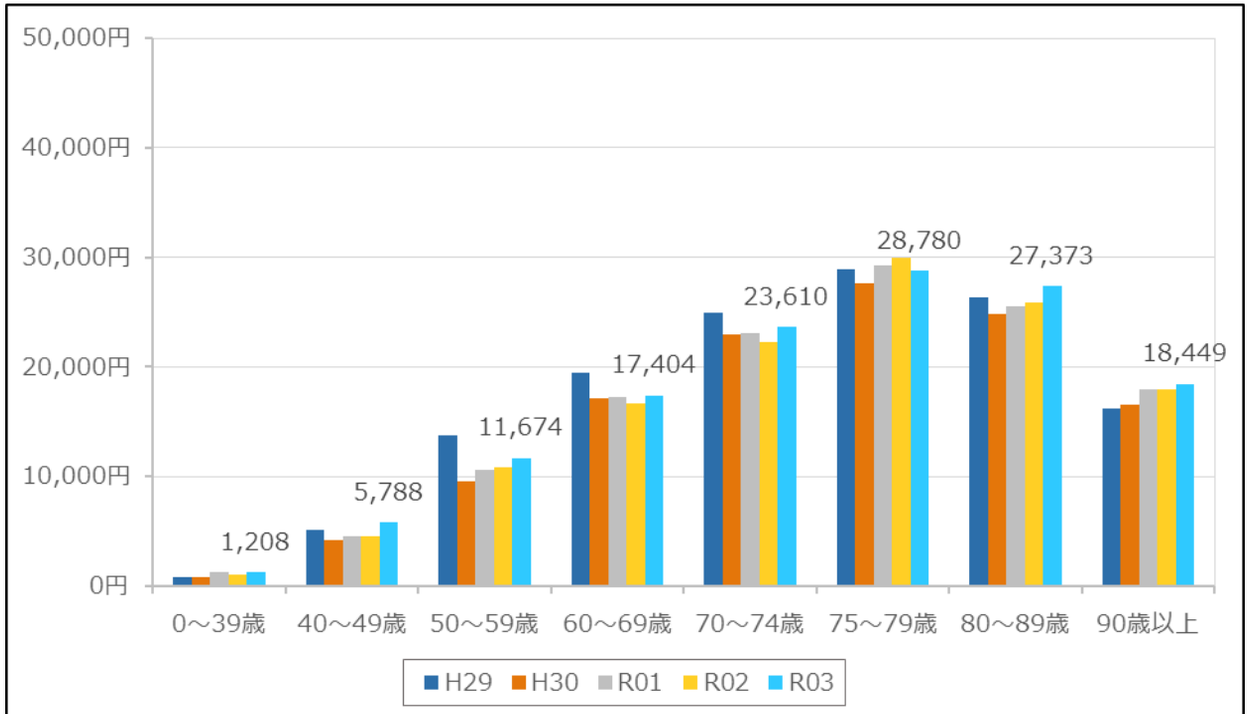
【男性】被保険者1人当たり年齢階層別糖尿病に係る医療費



国保

後期

【女性】被保険者1人当たり年齢階層別糖尿病に係る医療費



※直近年度のみ金額を表示。

出典:KDB帳票No.44 疾病別医療費分析(細小(82)分類)(各年度累計)

## 5. 慢性腎臓病（CKD）重症度分類別人数

## 国保 CKD重症度分類別人数

【男性】			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	1,069	115	51
	2期	60～89	正常または軽度低下	7,860	747	472
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	1,975	273	204
	3期b	30～44	中等度～高度低下	199	37	86
	4期	15～29	高度低下	14	3	20
	5期	<15	末期腎不全	2	1	9

【女性】			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	1,711	89	40
	2期	60～89	正常または軽度低下	11,093	607	281
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	2,354	189	101
	3期b	30～44	中等度～高度低下	138	17	29
	4期	15～29	高度低下	8	3	6
	5期	<15	末期腎不全	3	2	9

CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	2,837	3,050	5,887
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	995	648	1,643
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	364	164	528
④	eGFR(5期)	12	14	26
CKD重症度分類①～④の合計人数		4,208	3,876	8,084
特定健診受診者（eGFR、尿たんぱく）		13,137	16,680	29,817
CKD重症度分類①～④の割合		32.0%	23.2%	27.1%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表（栄養・重症化予防等）（令和3年度）

## 後期 CKD重症度分類別人数

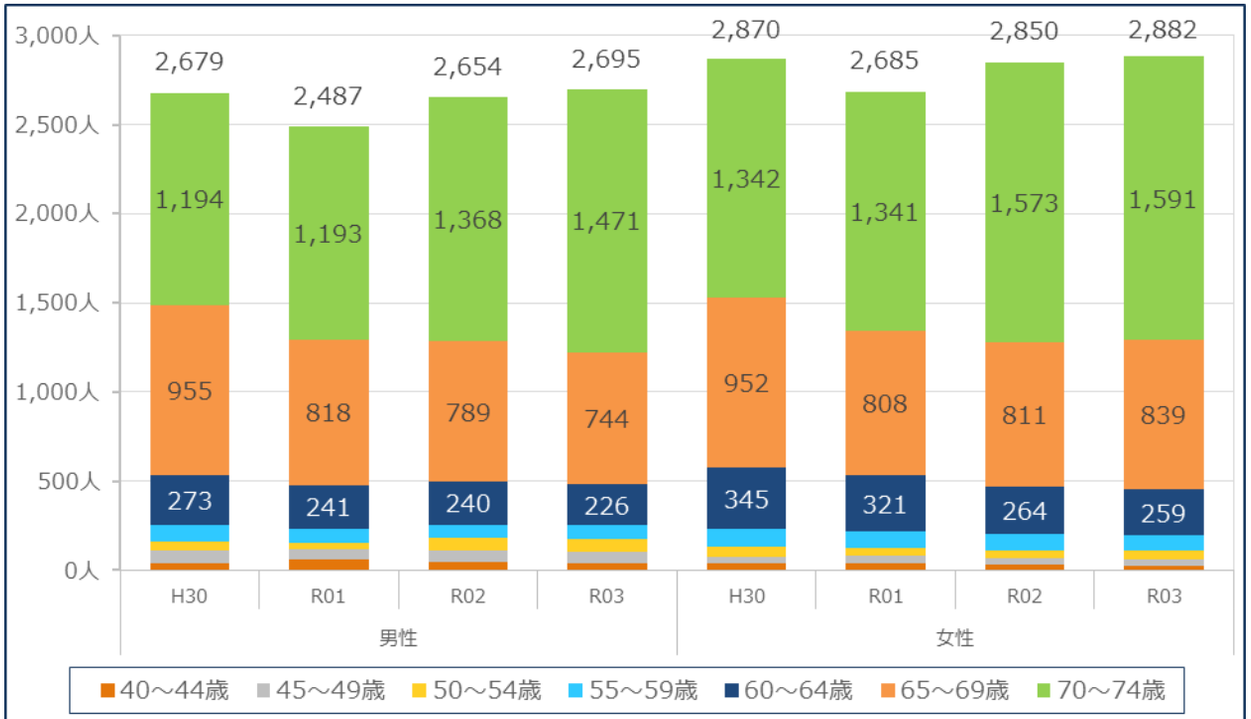
【男性】			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	266	32	22
	2期	60～89	正常または軽度低下	3,238	329	264
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	1,681	260	254
	3期b	30～44	中等度～高度低下	416	92	182
	4期	15～29	高度低下	54	11	50
	5期	<15	末期腎不全	2	0	12

【女性】			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	438	42	31
	2期	60～89	正常または軽度低下	5,269	434	312
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	2,946	352	288
	3期b	30～44	中等度～高度低下	681	121	140
	4期	15～29	高度低下	98	24	55
	5期	<15	末期腎不全	4	2	9

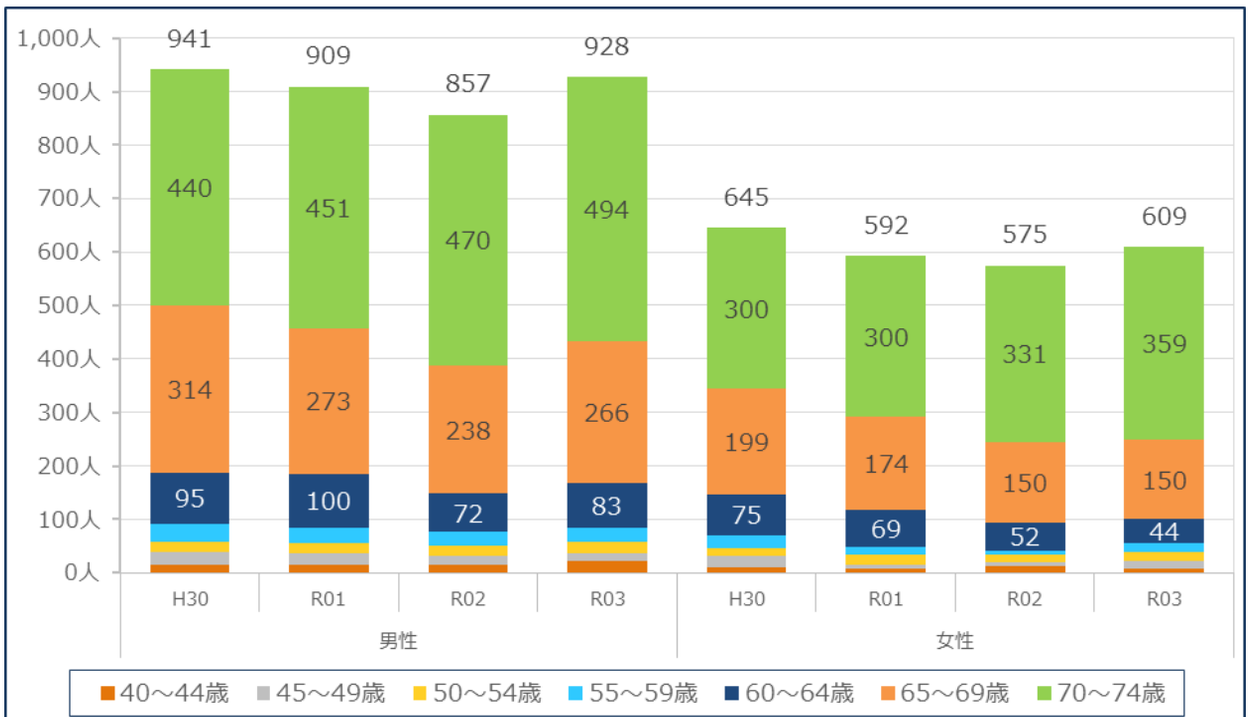
CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	2,042	3,422	5,464
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	962	1,376	2,338
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	643	726	1,369
④	eGFR(5期)	14	15	29
CKD重症度分類①～④の合計人数		3,661	5,539	9,200
特定健診受診者 (eGFR、尿たんぱく)		7,165	11,246	18,411
CKD重症度分類①～④の割合		51.1%	49.3%	50.0%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(令和3年度)

**国保** 【分類①】CKD重症度分類別人数



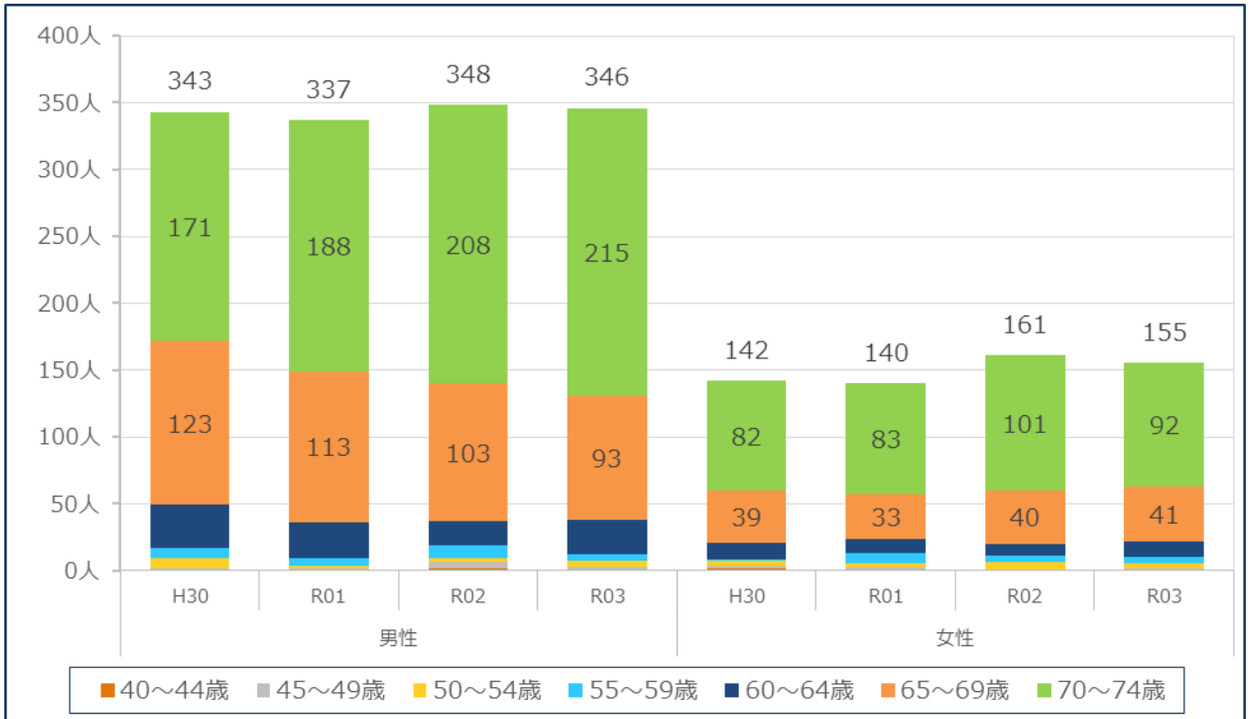
**国保** 【分類②】CKD重症度分類別人数



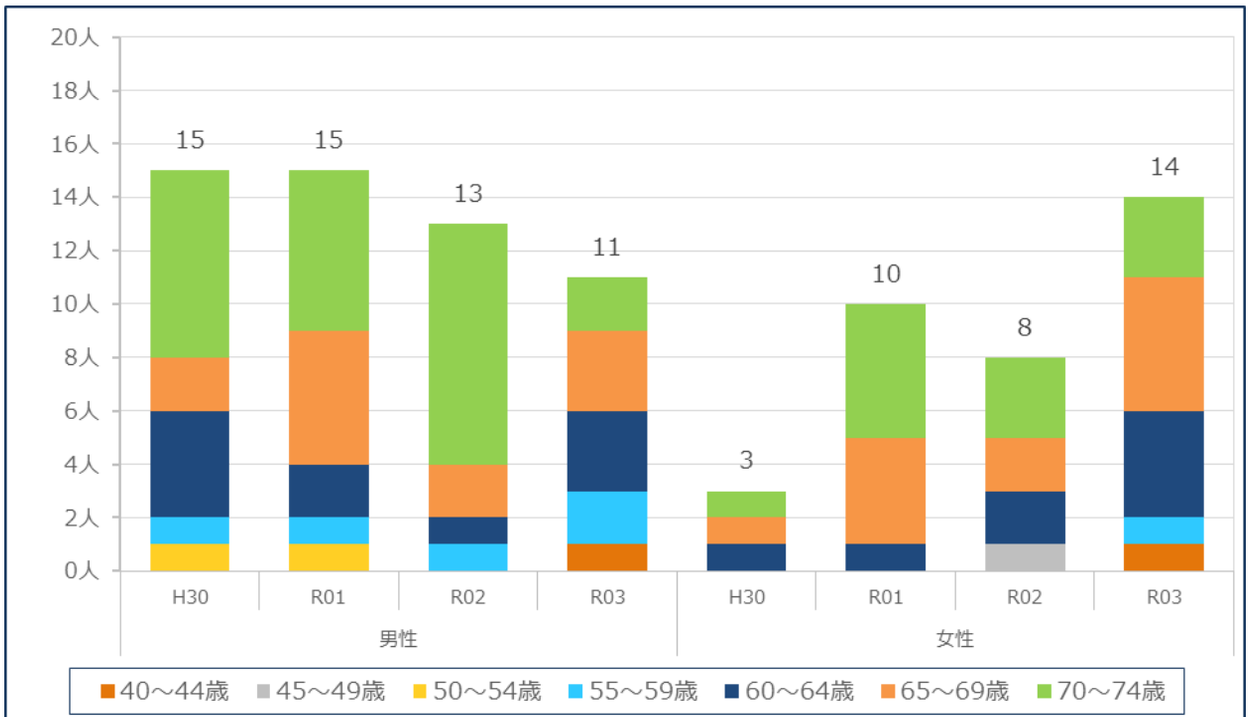
※グラフの内部の数値は当該年齢階層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(各年度)

国保 【分類③】CKD重症度分類別人数



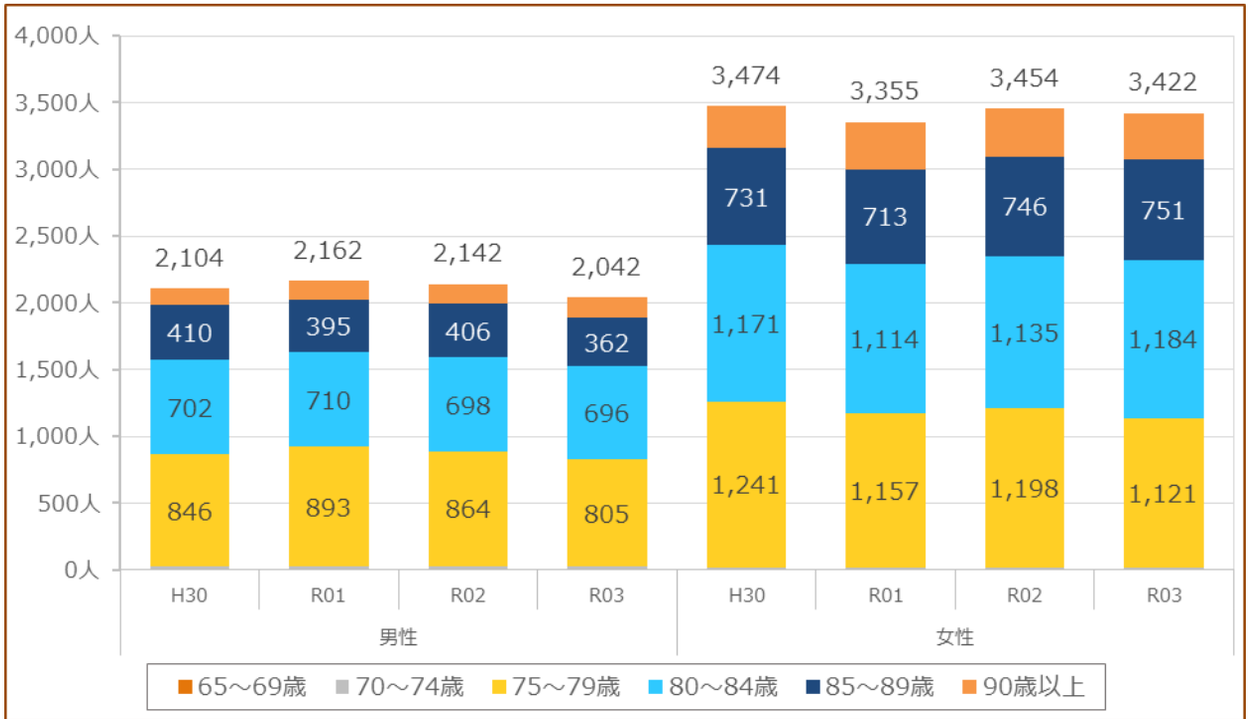
国保 【分類④】CKD重症度分類別人数



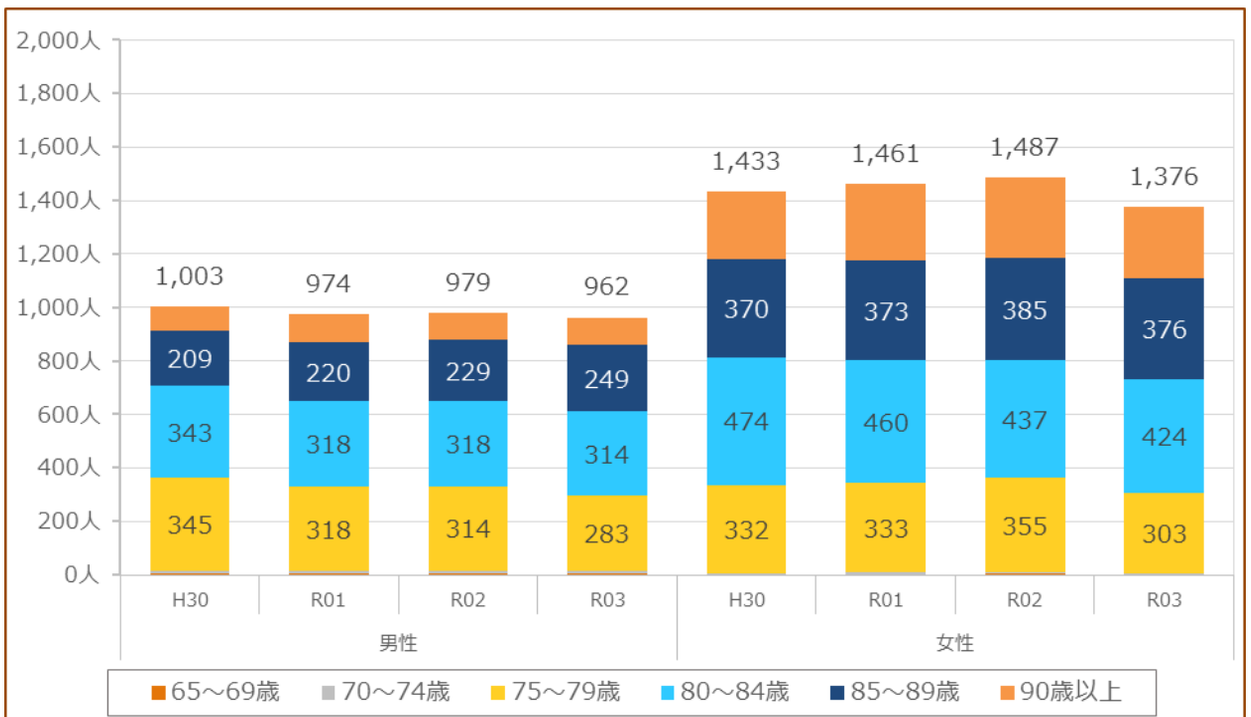
※グラフの内部の数値は当該年齢層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(各年度)

後期 【分類①】CKD重症度分類別人数



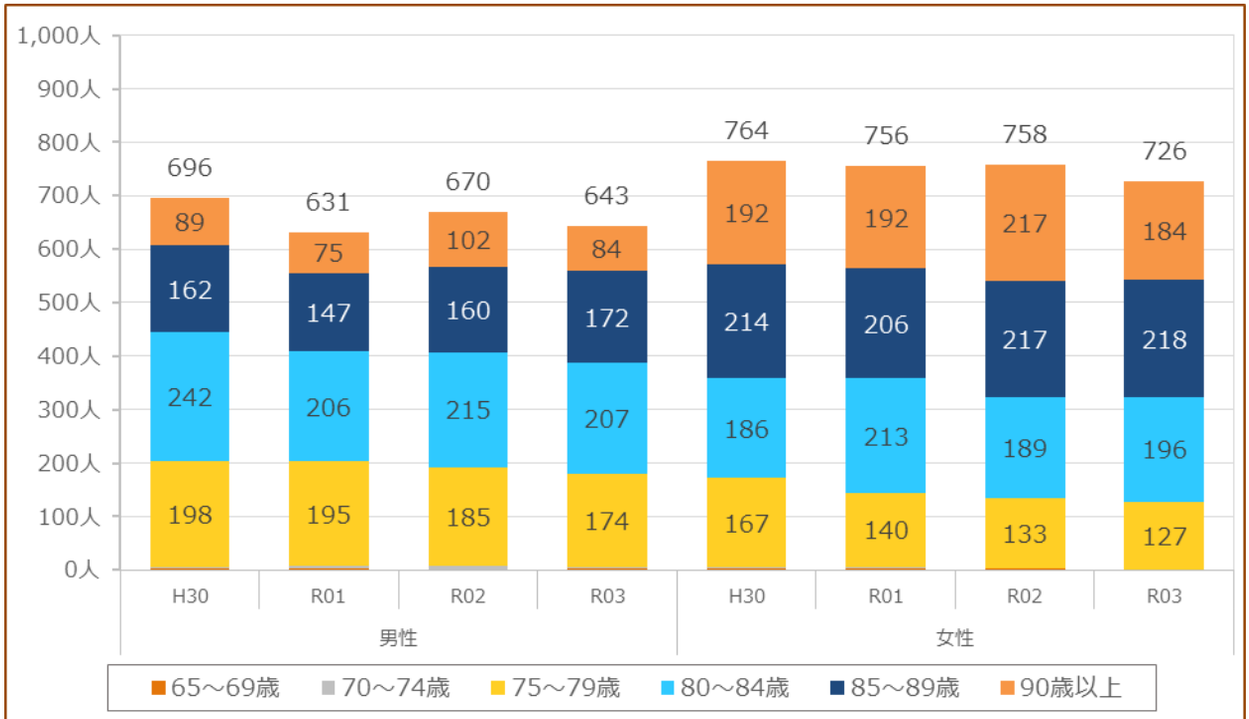
後期 【分類②】CKD重症度分類別人数



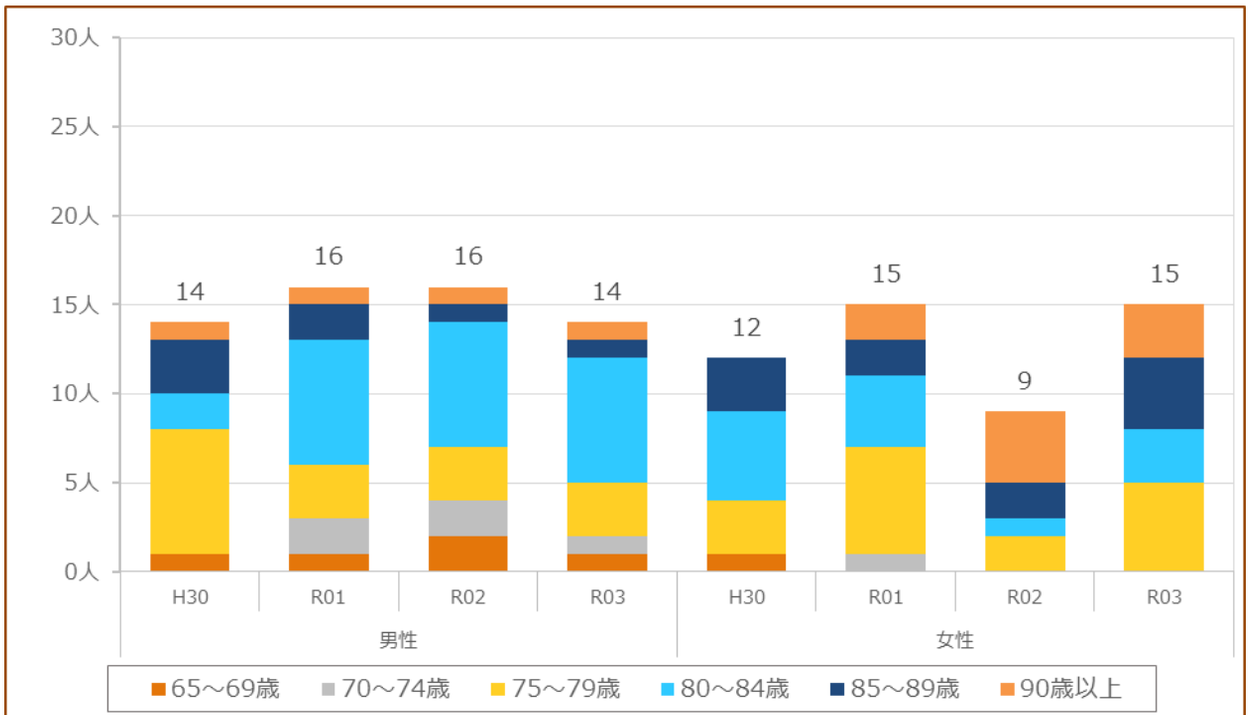
※グラフの内部の数値は当該年齢階層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(各年度)

後期 【分類③】CKD重症度分類別人数



後期 【分類④】CKD重症度分類別人数



※グラフの内部の数値は当該年齢階層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(各年度)

## 国保 【糖尿病患者】CKD重症度分類別人数

【男性】 (糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	271	37	28
	2期	60～89	正常または軽度低下	1,892	238	206
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	553	108	99
	3期b	30～44	中等度～高度低下	89	19	52
	4期	15～29	高度低下	6	2	11
5期	<15	末期腎不全	0	0	4	

【女性】 (糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	377	25	16
	2期	60～89	正常または軽度低下	1,965	121	83
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	457	43	26
	3期b	30～44	中等度～高度低下	30	9	14
	4期	15～29	高度低下	4	0	2
5期	<15	末期腎不全	3	0	5	

CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	828	603	1,431
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	431	172	603
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	189	55	244
④	eGFR(5期)	4	8	12
CKD重症度分類①～④の合計人数		1,452	838	2,290
特定健診受診者 (eGFR、尿たんぱく)		3,615	3,180	6,795
CKD重症度分類①～④の割合		40.2%	26.4%	33.7%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(令和3年度)

## 後期 【糖尿病患者】CKD重症度分類別人数

【男性】 (糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 e 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	116	16	16
	2期	60～89	正常または軽度低下	1,116	112	127
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	571	113	125
	3期b	30～44	中等度～高度低下	166	40	92
	4期	15～29	高度低下	21	4	27
	5期	<15	末期腎不全	0	0	8

【女性】 (糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 e 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	119	13	7
	2期	60～89	正常または軽度低下	1,368	132	111
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	806	110	106
	3期b	30～44	中等度～高度低下	209	40	51
	4期	15～29	高度低下	40	8	26
	5期	<15	末期腎不全	1	2	5

CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	699	951	1,650
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	422	437	859
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	309	271	580
④	eGFR(5期)	8	8	16
CKD重症度分類①～④の合計人数		1,438	1,667	3,105
特定健診受診者 (eGFR、尿たんぱく)		2,670	3,154	5,824
CKD重症度分類①～④の割合		53.9%	52.9%	53.3%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(令和3年度)

## 国保 【非糖尿病患者】CKD重症度分類別人数

【男性】 (非糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	798	78	23
	2期	60～89	正常または軽度低下	5,968	509	266
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	1,422	165	105
	3期b	30～44	中等度～高度低下	110	18	34
	4期	15～29	高度低下	8	1	9
	5期	<15	末期腎不全	2	1	5

【女性】 (非糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 G ス F テ R 一 区 ジ 分	1期	≥90	正常または高値	1,334	64	24
	2期	60～89	正常または軽度低下	9,128	486	198
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	1,897	146	75
	3期b	30～44	中等度～高度低下	108	8	15
	4期	15～29	高度低下	4	3	4
	5期	<15	末期腎不全	0	2	4

CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	2,009	2,447	4,456
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	564	476	1,040
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	175	109	284
④	eGFR(5期)	8	6	14
CKD重症度分類①～④の合計人数		2,756	3,038	5,794
特定健診受診者 (eGFR、尿たんぱく)		9,522	13,500	23,022
CKD重症度分類①～④の割合		28.9%	22.5%	25.2%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(令和3年度)

## 後期 【非糖尿病患者】CKD重症度分類別人数

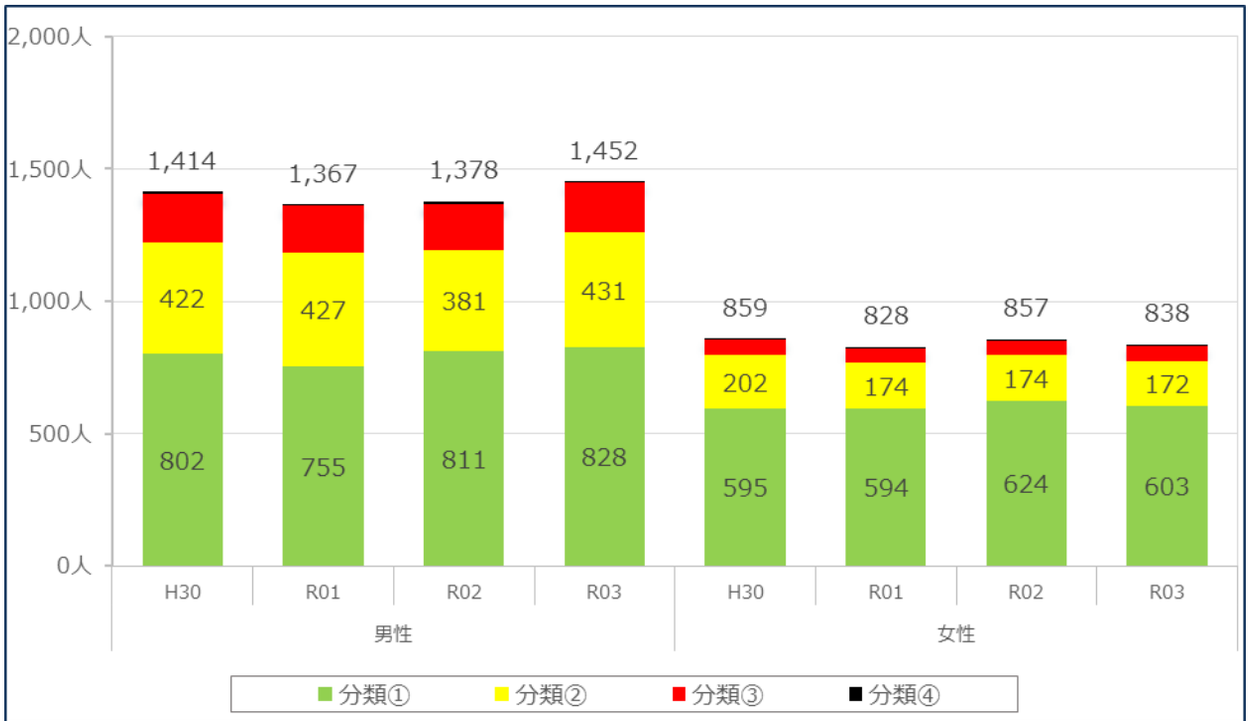
【男性】 (非糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	150	16	6
	2期	60～89	正常または軽度低下	2,122	217	137
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	1,110	147	129
	3期b	30～44	中等度～高度低下	250	52	90
	4期	15～29	高度低下	33	7	23
	5期	<15	末期腎不全	2	0	4

【女性】 (非糖尿病患者)			尿たんぱくステージ	A1	A2	A3
			たんぱく尿の目安	(-)	(±)	(+)以上
病 期 ス テ ー ジ 分	1期	≥90	正常または高値	319	29	24
	2期	60～89	正常または軽度低下	3,901	302	201
	3期a	45～59	軽度～中等度低下	2,140	242	182
	3期b	30～44	中等度～高度低下	472	81	89
	4期	15～29	高度低下	58	16	29
	5期	<15	末期腎不全	3	0	4

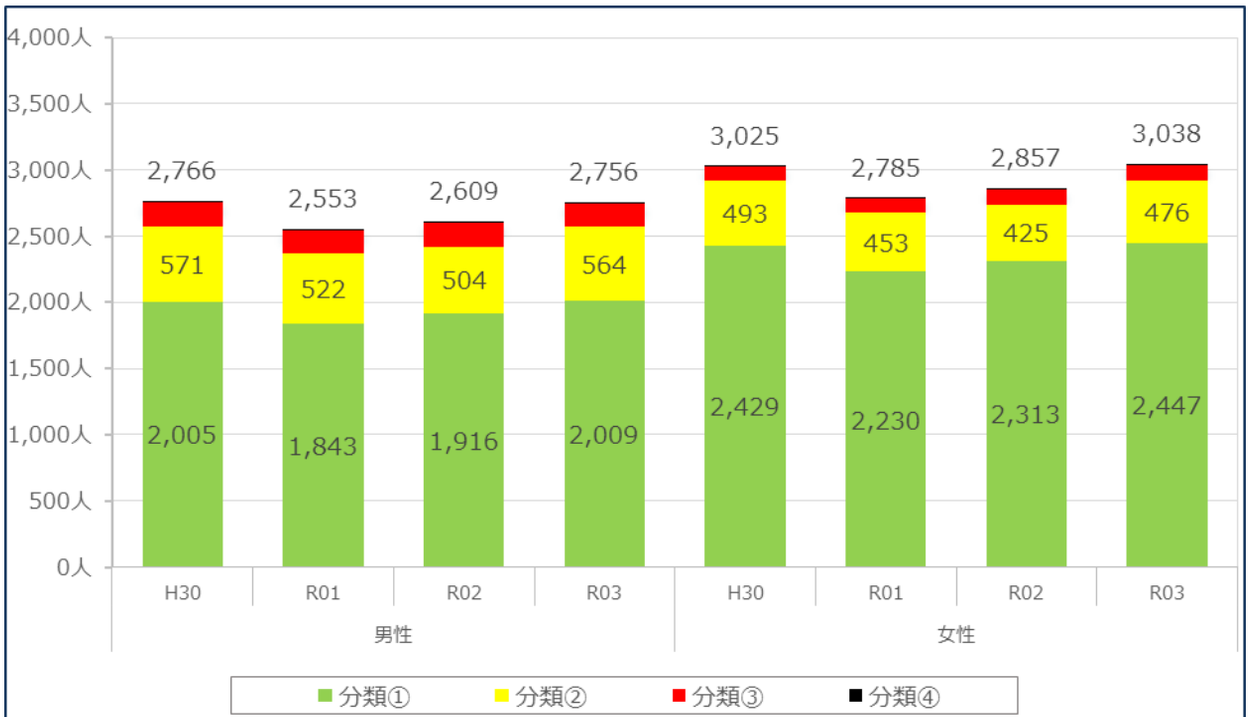
CKD重症度分類		男性	女性	合計
①	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A1)	1,343	2,471	3,814
②	eGFR(1期～2期)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期a)・尿たんぱく(A2) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A1)	540	939	1,479
③	eGFR(3期a～3期b)・尿たんぱく(A3) eGFR(3期b)・尿たんぱく(A2) eGFR(4期)	334	455	789
④	eGFR(5期)	6	7	13
CKD重症度分類①～④の合計人数		2,223	3,872	6,095
特定健診受診者 (eGFR、尿たんぱく)		4,495	8,092	12,587
CKD重症度分類①～④の割合		49.5%	47.8%	48.4%

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等) (令和3年度)

**国保** 【糖尿病患者】CKD重症度分類別人数



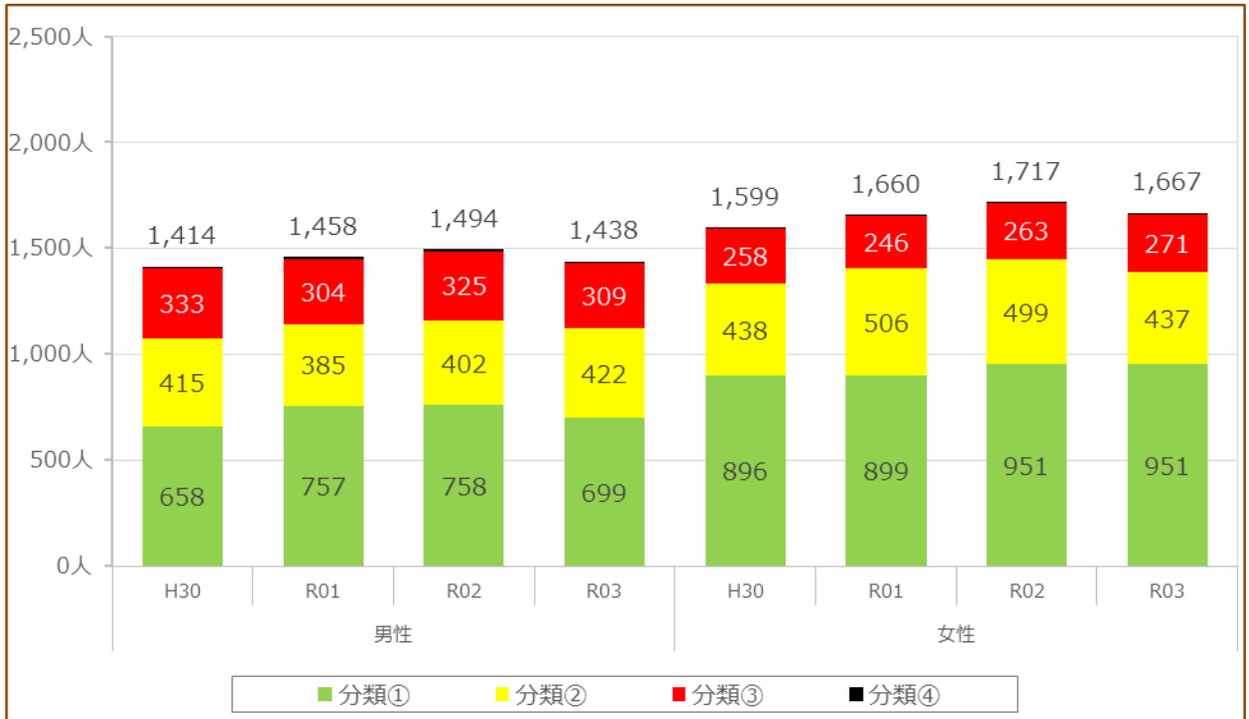
**国保** 【非糖尿病患者】CKD重症度分類別人数



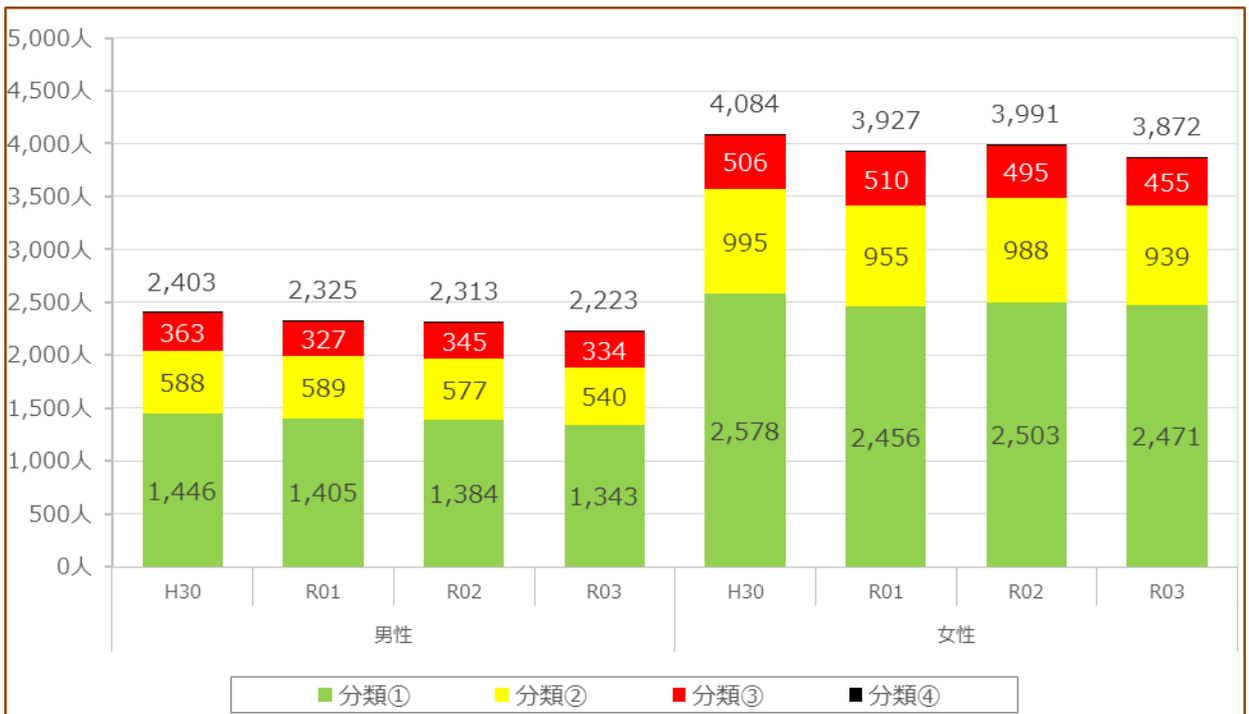
※グラフの内部の数値は当該年齢階層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典：KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表（栄養・重症化予防等）（各年度）

**後期** 【糖尿病患者】CKD重症度分類別人数



**後期** 【非糖尿病患者】CKD重症度分類別人数



※グラフの内部の数値は当該年齢階層別の人数を、グラフ上部の数値は全体人数を示す。

出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表(栄養・重症化予防等)(各年度)