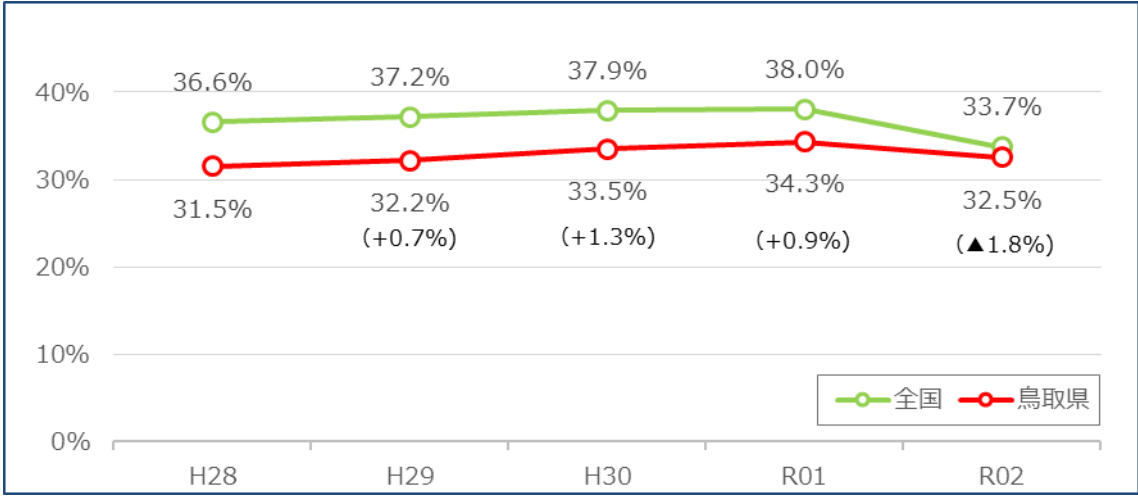


# V 鳥取県の健康診査の状況

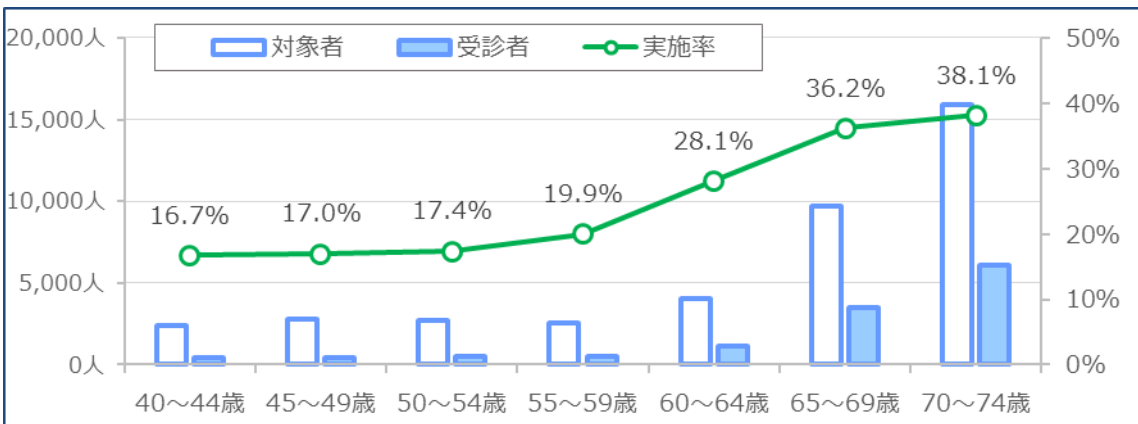
## 1. 特定健康診査実施率 説明⑤

### 国保 特定健康診査実施率

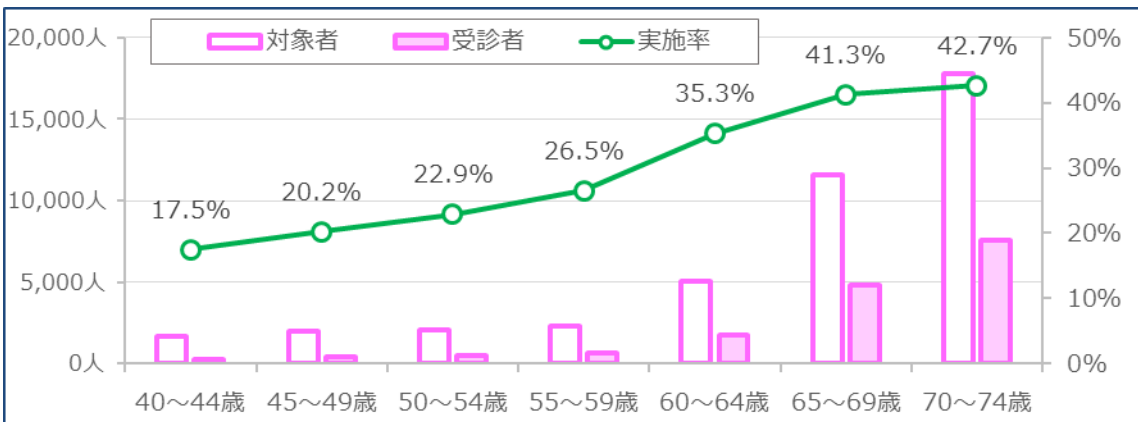


※ 括弧内の数値は対前年度増減

### 国保 【男性】年齢階層別特定健康診査実施率の状況（令和3年度）

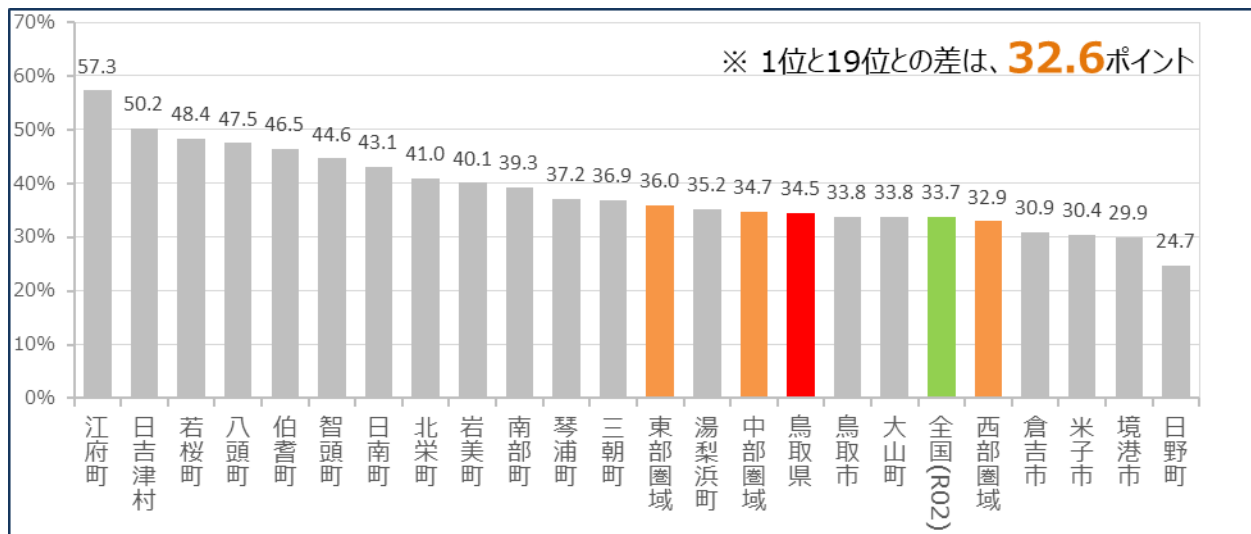


### 国保 【女性】年齢階層別特定健康診査実施率の状況（令和3年度）



出典：特定健診データ管理システム法定報告資料（各年度）  
 全国実施率は、厚生労働省の「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」を参照

国保 特定健康診査実施率（令和3年度）



国保 特定健康診査実施率（市町村、圏域別）（年次推移） (%)

保険者名	H29	H30	対前年度 増減	R01	対前年度 増減	R02	対前年度 増減	R03	対前年度 増減	順位 (R03)	
4市	鳥取市	33.9	34.7	+0.85	34.8	+0.11	32.9	▲1.89	33.8	+0.85	14位
	米子市	30.6	29.9	▲0.70	29.8	▲0.12	30.4	+0.59	30.4	+0.05	17位
	倉吉市	20.0	23.7	+3.74	30.3	+6.65	24.2	▲6.10	30.9	+6.67	16位
	境港市	23.3	24.6	+1.29	25.7	+1.13	23.7	▲1.98	29.9	+6.17	18位
東部圏域	岩美町	41.2	46.8	+5.55	43.6	▲3.20	40.6	▲2.98	40.1	▲0.51	9位
	八頭町	46.2	48.0	+1.83	49.2	+1.18	48.9	▲0.31	47.5	▲1.41	4位
	若桜町	49.4	49.1	▲0.20	49.9	+0.76	50.5	+0.64	48.4	▲2.15	3位
	智頭町	33.8	39.1	+5.31	38.6	▲0.51	34.5	▲4.12	44.6	+10.19	6位
中部圏域	湯梨浜町	29.8	31.2	+1.44	34.0	+2.77	34.9	+0.94	35.2	+0.33	13位
	三朝町	29.3	31.0	+1.78	39.0	+7.99	29.9	▲9.14	36.9	+7.03	12位
	北栄町	39.3	44.1	+4.73	42.9	▲1.12	39.5	▲3.44	41.0	+1.52	8位
	琴浦町	34.7	37.9	+3.23	36.1	▲1.79	34.4	▲1.67	37.2	+2.75	11位
西部圏域	南部町	38.3	37.1	▲1.20	38.1	+0.96	36.7	▲1.40	39.3	+2.66	10位
	伯耆町	44.0	39.7	▲4.32	45.1	+5.44	40.1	▲5.03	46.5	+6.44	5位
	日吉津村	52.4	50.6	▲1.83	55.7	+5.13	47.8	▲7.90	50.2	+2.40	2位
	大山町	27.9	32.8	+4.84	30.4	▲2.42	28.7	▲1.65	33.8	+5.04	15位
	日南町	38.9	44.1	+5.19	45.1	+1.01	41.0	▲4.18	43.1	+2.11	7位
	日野町	28.1	33.6	+5.48	37.3	+3.78	25.2	▲12.16	24.7	▲0.48	19位
	江府町	47.6	45.9	▲1.77	46.1	+0.19	45.9	▲0.21	57.3	+11.46	1位
東部圏域	35.6	37.0	+1.35	36.9	▲0.03	35.1	▲1.88	36.0	+0.89	-	
中部圏域	27.8	31.2	+3.36	34.6	+3.38	30.5	▲4.04	34.7	+4.22	-	
西部圏域	31.2	31.2	+0.08	31.7	+0.42	30.8	▲0.83	32.9	+2.09	-	
鳥取県	32.2	33.5	+1.26	34.3	+0.87	32.5	▲1.87	34.5	+2.06	-	
国	37.2	37.9	+0.72	38.0	+0.15	33.7	▲4.33	-	-	-	

出典:特定健診データ管理システム法定報告資料（各年度）

全国実施率は、厚生労働省の「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」を参照

## 2. 特定健康診査受診者状況

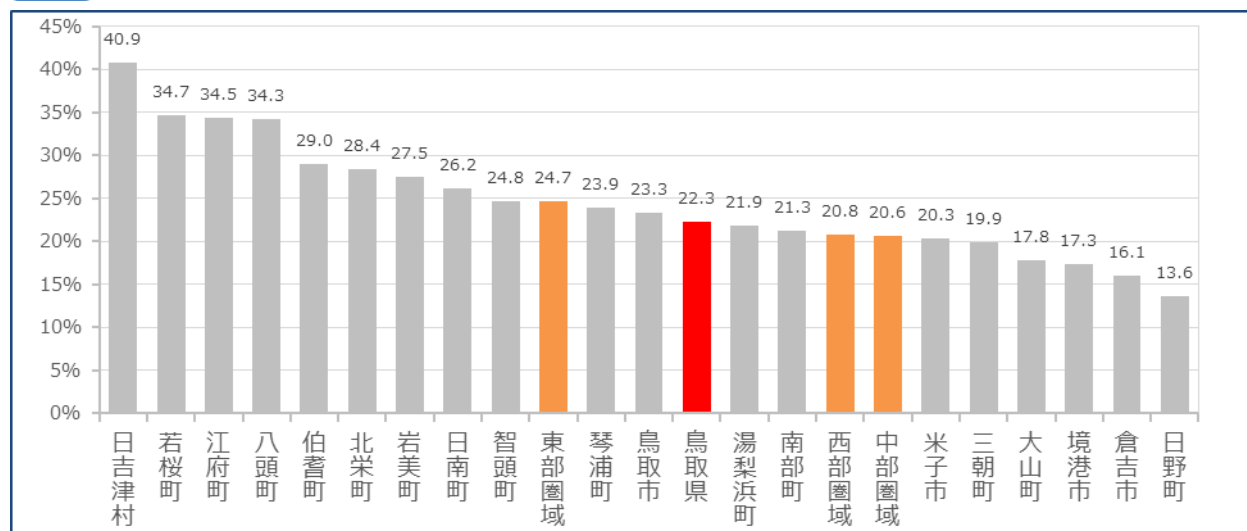
国保 特定健康診査受診者状況（令和元年度～令和3年度）

（単位：％）

	保険者名	3年連続受診者割合		新規受診者割合		3年連続未受診者割合		健診未受診者・医療無受診者割合	
		割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位
4市	鳥取市	23.3	11	3.6	13	55.6	6	15.7	1
	米子市	20.3	14	3.5	14	61.2	2	15.2	3
	倉吉市	16.1	18	6.7	3	58.8	3	15.7	2
	境港市	17.3	17	6.4	5	63.0	1	13.2	12
東部圏域	岩美町	27.5	7	3.0	18	48.1	11	13.9	9
	八頭町	34.3	4	3.3	15	40.4	18	12.9	13
	若桜町	34.7	2	3.2	16	40.2	19	12.7	14
	智頭町	24.8	9	8.8	1	47.2	13	14.4	6
中部圏域	湯梨浜町	21.9	12	4.7	11	52.8	7	15.0	4
	三朝町	19.9	15	5.8	6	50.1	9	12.0	16
	北栄町	28.4	6	4.3	12	47.2	12	13.3	11
	琴浦町	23.9	10	5.0	10	52.8	8	14.4	7
西部圏域	南部町	21.3	13	6.4	4	48.9	10	13.5	10
	伯耆町	29.0	5	5.4	9	43.9	15	10.7	17
	日吉津村	40.9	1	1.6	19	43.0	16	9.6	19
	大山町	17.8	16	5.6	8	58.7	4	14.6	5
	日南町	26.2	8	5.8	7	44.3	14	12.6	15
	日野町	13.6	19	3.0	17	58.7	5	14.0	8
	江府町	34.5	3	8.7	2	42.9	17	10.6	18
東部圏域		24.7	-	3.7	-	53.3	-	15.3	-
中部圏域		20.6	-	5.6	-	54.3	-	14.7	-
西部圏域		20.8	-	4.4	-	58.5	-	14.3	-
鳥取県		22.3	-	4.4	-	55.6	-	14.8	-

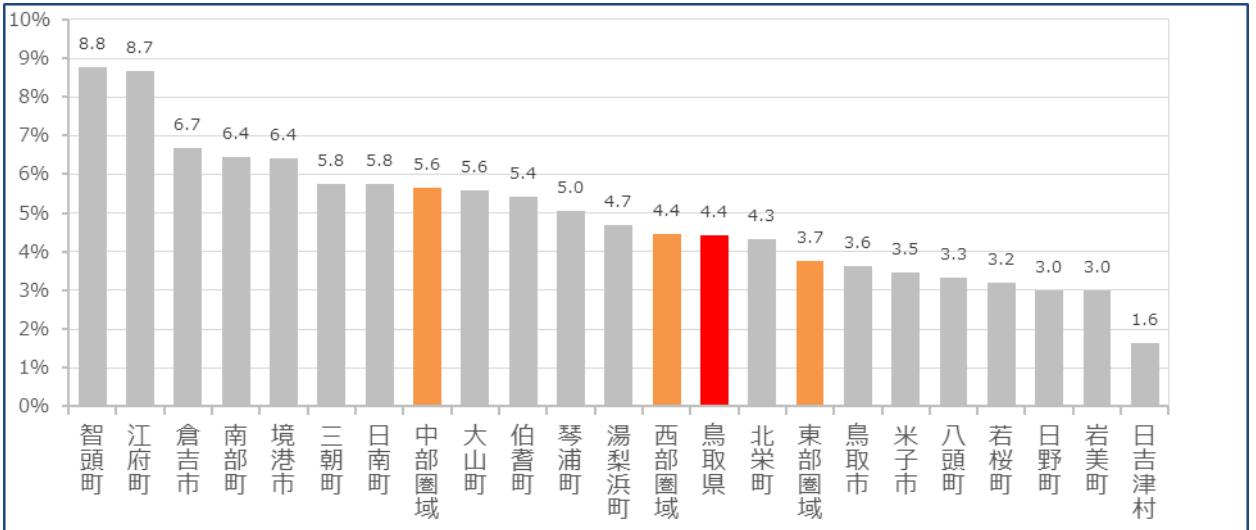
※ 3年連続受診者は、当年度、前年度、前々年度すべてで健診受診している者を集計している。  
 新規受診者は、当年度健診受診者のうち、前年度、前々年度が健診未受診の者を集計している。  
 3年連続未受診者は、当年度、前年度、前々年度すべてで健診が未受診の者を集計している。  
 健診未受診者・医療無受診者は、当年度の健診・医療の状況を集計対象としている。

国保 3年連続受診者（令和元年度～令和3年度）

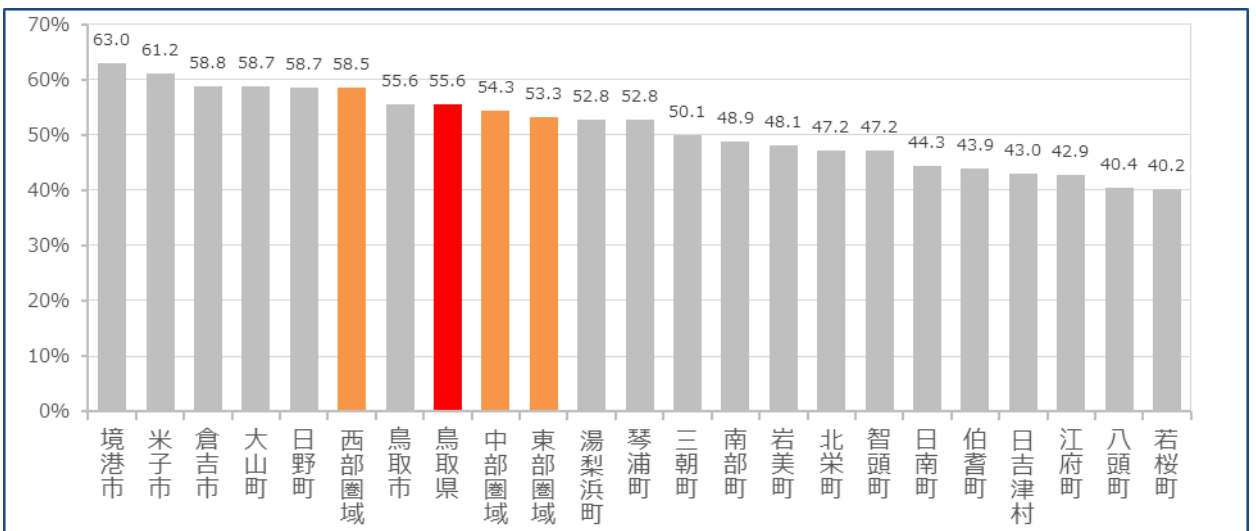


出典:KDB帳票No.57 被保険者管理台帳

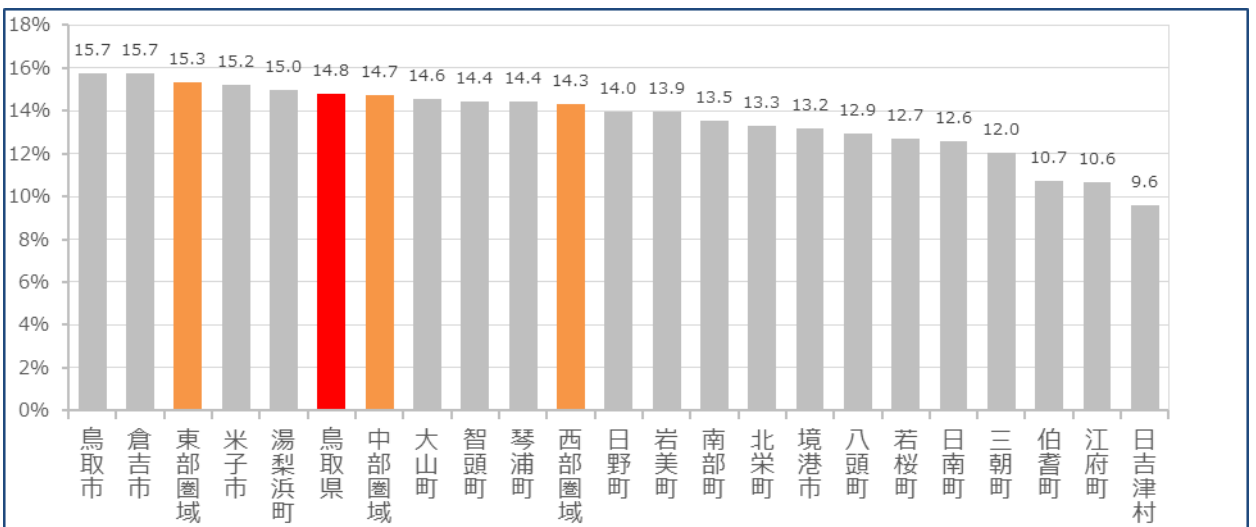
**国保** 新規受診者（令和元年度～令和3年度）



**国保** 3年連続未受診者（令和元年度～令和3年度）

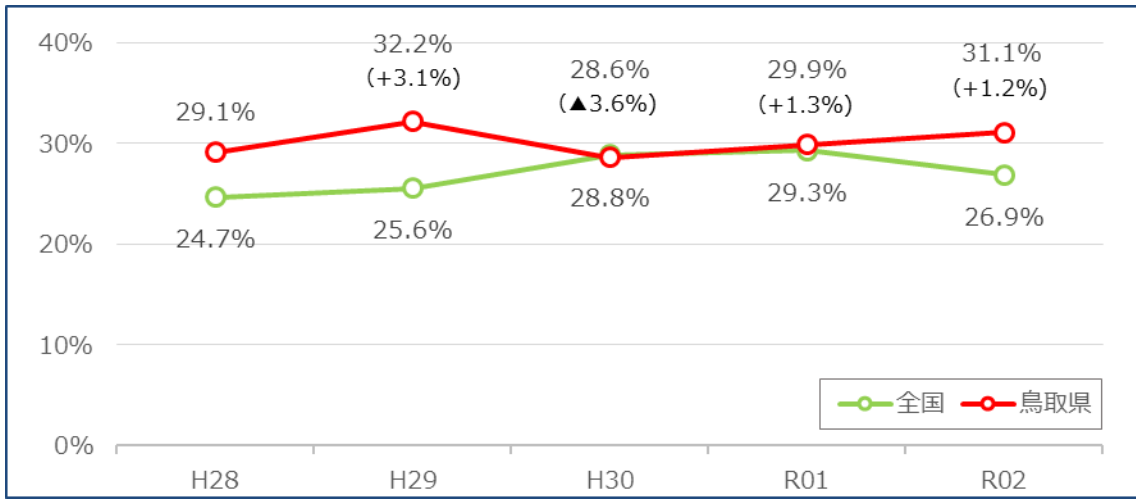


**国保** 健診未受診者かつ医療機関無受診者（令和3年度）



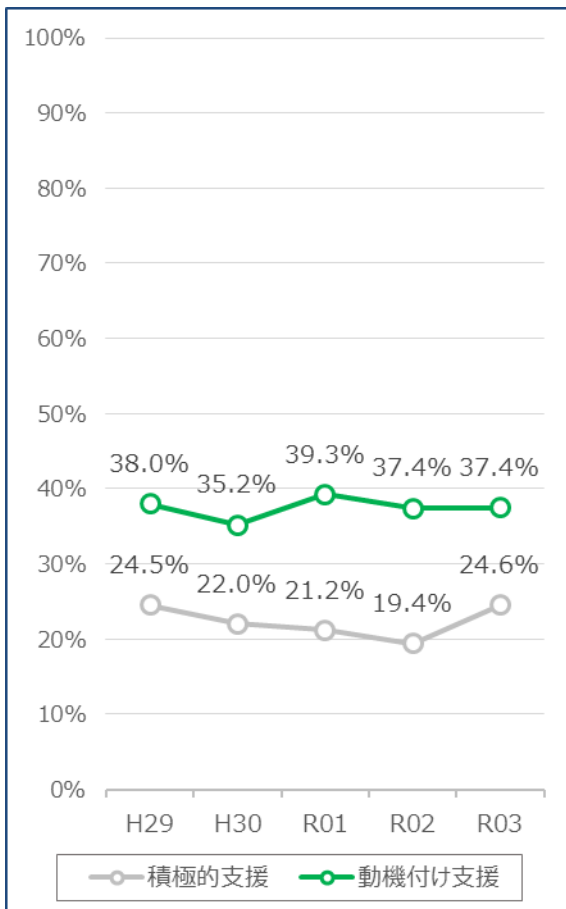
### 3. 特定保健指導実施率 説明⑥

#### 国保 特定保健指導実施率

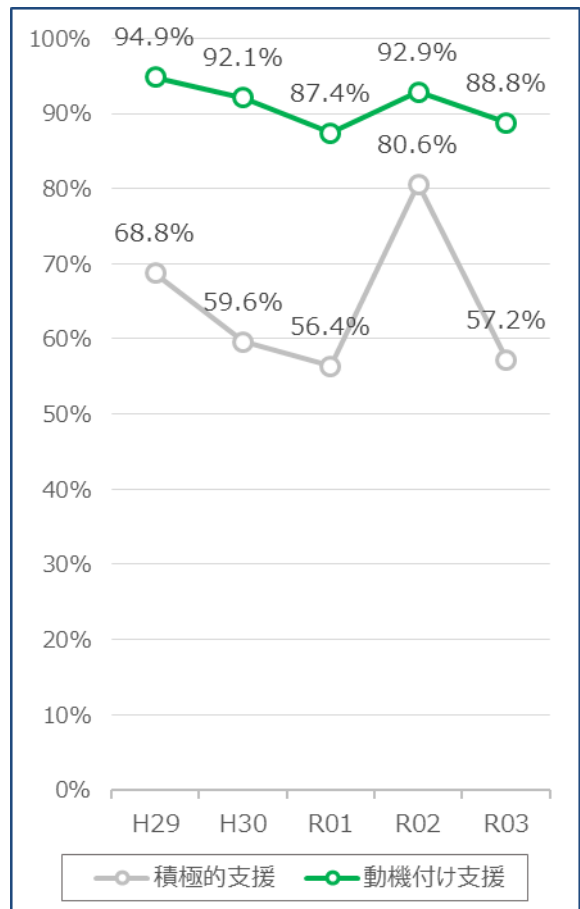


※ 括弧内の数値は対前年度増減

#### 国保 特定保健指導の利用率

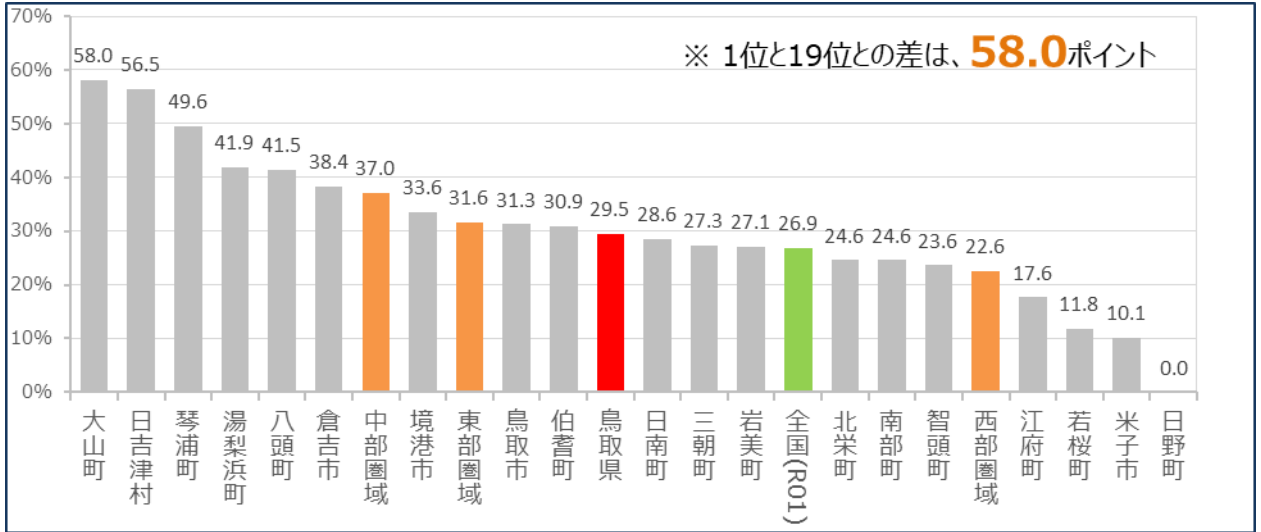


#### 国保 特定保健指導の支援完了率



出典:特定健診データ管理システム法定報告資料(各年度)  
 全国実施率は、厚生労働省の「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」を参照

国保 特定保健指導実施率（令和3年度）



国保 特定保健指導実施率（市町村、圏域別）（年次推移）

(%)

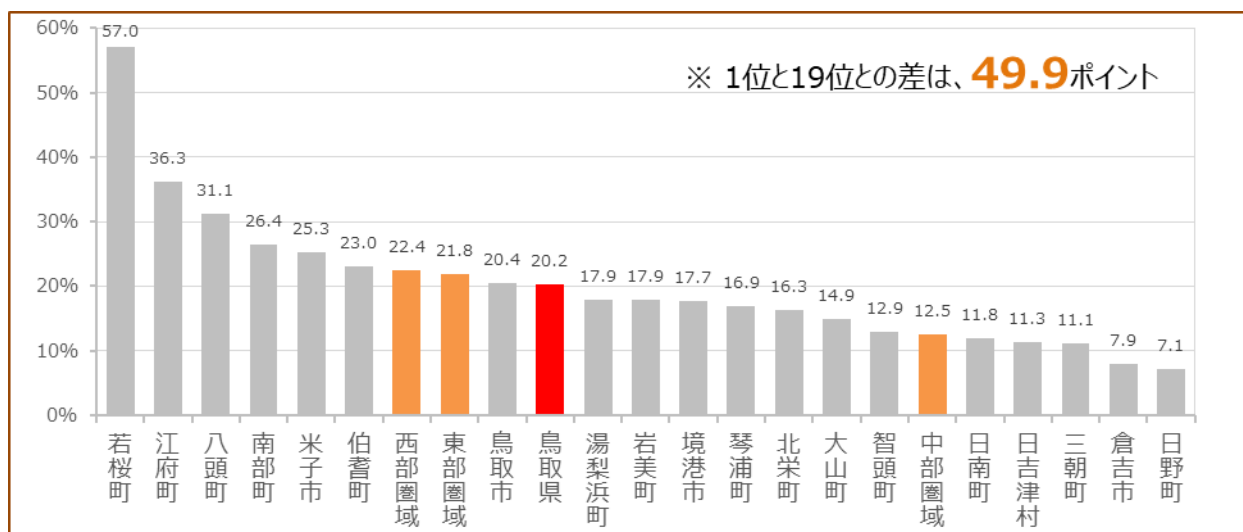
保険者名	H29	H30	R01		R02		R03		順位 (R03)		
			対前年度 増減	対前年度 増減	対前年度 増減	対前年度 増減	対前年度 増減				
4市	鳥取市	41.4	39.7	▲1.69	38.3	▲1.37	35.4	▲2.93	31.3	▲4.06	8位
	米子市	18.4	15.0	▲3.36	22.4	+7.41	9.6	▲12.86	10.1	+0.57	18位
	倉吉市	6.1	9.3	+3.21	29.7	+20.38	26.3	▲3.39	38.4	+12.08	6位
	境港市	12.6	9.3	▲3.30	7.5	▲1.78	28.7	+21.20	33.6	+4.85	7位
東部圏域	岩美町	81.0	34.9	▲46.07	17.9	▲16.99	71.8	+53.94	27.1	▲44.69	12位
	八頭町	31.8	30.1	▲1.66	26.9	▲3.23	39.0	+12.13	41.5	+2.46	5位
	若桜町	16.1	11.1	▲5.02	7.1	▲3.97	20.8	+13.69	11.8	▲9.07	17位
	智頭町	60.0	58.6	▲1.38	48.1	▲10.54	47.7	▲0.35	23.6	▲24.09	15位
中部圏域	湯梨浜町	28.7	18.3	▲10.44	42.1	+23.80	65.4	+23.32	41.9	▲23.52	4位
	三朝町	31.8	14.8	▲17.06	28.6	+13.82	40.9	+12.34	27.3	▲13.64	11位
	北栄町	28.6	35.8	+7.18	23.8	▲11.94	14.1	▲9.74	24.6	+10.55	13位
	琴浦町	61.8	37.6	▲24.24	38.5	+0.87	38.8	+0.37	49.6	+10.74	3位
西部圏域	南部町	12.8	12.5	▲0.32	8.9	▲3.64	33.3	+24.47	24.6	▲8.72	14位
	伯耆町	33.1	16.3	▲16.73	29.8	+13.43	50.0	+20.25	30.9	▲19.07	9位
	日吉津村	40.6	53.8	+13.22	51.6	▲2.23	70.4	+18.76	56.5	▲13.85	2位
	大山町	54.8	68.7	+13.92	48.1	▲20.63	56.3	+8.24	58.0	+1.71	1位
	日南町	3.0	13.5	+10.48	5.3	▲8.25	10.0	+4.74	28.6	+18.57	10位
	日野町	14.3	6.9	▲7.39	25.8	+18.91	0.0	▲25.81	0.0	+0.00	19位
	江府町	12.5	15.8	+3.29	23.1	+7.29	15.4	▲7.69	17.6	+2.26	16位
東部圏域	42.9	38.5	▲4.40	35.1	▲3.32	38.1	+2.96	31.6	▲6.52	-	
中部圏域	29.3	23.1	▲6.15	31.9	+8.81	33.8	+1.87	37.0	+3.26	-	
西部圏域	22.2	21.4	▲0.79	23.1	+1.76	21.4	▲1.77	22.6	+1.21	-	
鳥取県	32.2	28.6	▲3.57	29.9	+1.29	31.1	+1.15	29.5	▲1.57	-	
国	25.6	28.8	+3.29	29.3	+0.47	26.9	▲2.41	-	-	-	

出典:特定健診データ管理システム法定報告資料（各年度）

全国実施率は、厚生労働省の「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」を参照

## 4. 後期高齢者医療健康診査実施率

### 後期 後期高齢者医療健康診査実施率（令和3年度）



### 後期 後期高齢者医療健康診査実施率（市町村、圏域別）（年次推移） (%)

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	22.0	21.7	▲0.33	22.0	+0.32	21.5	▲0.54	20.4	▲1.06	7位
	米子市	28.8	27.9	▲0.89	27.2	▲0.69	26.4	▲0.83	25.3	▲1.11	5位
	倉吉市	7.4	7.7	+0.25	8.7	+0.98	8.3	▲0.39	7.9	▲0.35	18位
	境港市	19.2	18.3	▲0.96	18.0	▲0.29	17.2	▲0.75	17.7	+0.52	10位
東部圏域	岩美町	18.2	20.9	+2.68	21.6	+0.73	19.7	▲1.92	17.9	▲1.84	9位
	八頭町	34.5	33.0	▲1.50	33.6	+0.66	31.5	▲2.14	31.1	▲0.35	3位
	若桜町	53.8	51.4	▲2.35	58.2	+6.74	57.2	▲0.96	57.0	▲0.22	1位
	智頭町	10.6	12.4	+1.84	13.0	+0.56	11.9	▲1.10	12.9	+1.05	14位
中部圏域	湯梨浜町	12.5	14.2	+1.71	15.0	+0.79	17.9	+2.90	17.9	▲0.05	8位
	三朝町	12.6	13.4	+0.73	12.6	▲0.79	7.5	▲5.12	11.1	+3.61	17位
	北栄町	16.1	15.2	▲0.91	18.7	+3.47	16.4	▲2.31	16.3	▲0.10	12位
	琴浦町	23.9	23.6	▲0.27	22.1	▲1.48	19.0	▲3.16	16.9	▲2.09	11位
西部圏域	南部町	28.3	27.6	▲0.64	30.2	+2.54	27.0	▲3.23	26.4	▲0.52	4位
	伯耆町	19.1	18.7	▲0.37	19.3	+0.55	21.4	+2.13	23.0	+1.62	6位
	日吉津村	11.5	14.4	+2.86	13.0	▲1.43	9.1	▲3.84	11.3	+2.17	16位
	大山町	13.0	14.4	+1.46	14.8	+0.42	14.5	▲0.39	14.9	+0.41	13位
	日南町	13.7	15.1	+1.41	17.4	+2.26	14.3	▲3.07	11.8	▲2.49	15位
	日野町	14.6	13.4	▲1.23	13.1	▲0.26	4.8	▲8.27	7.1	+2.29	19位
江府町	39.4	39.5	+0.06	37.7	▲1.82	36.6	▲1.09	36.3	▲0.32	2位	
東部圏域	23.2	23.0	▲0.19	23.6	+0.51	22.7	▲0.82	21.8	▲0.96	-	
中部圏域	13.0	13.2	+0.23	13.9	+0.68	12.9	▲1.02	12.5	▲0.30	-	
西部圏域	24.5	24.1	▲0.47	23.9	▲0.18	22.9	▲1.00	22.4	▲0.47	-	
鳥取県	21.7	21.5	▲0.22	21.8	+0.27	20.8	▲0.94	20.2	▲0.61	-	

出典:KDB帳票No.4 市区町村別データ（各年度累計）

## 5. 後期高齢者医療健康診査受診者状況

後期

後期高齢者医療健康診査受診者状況（令和元年度～令和3年度）

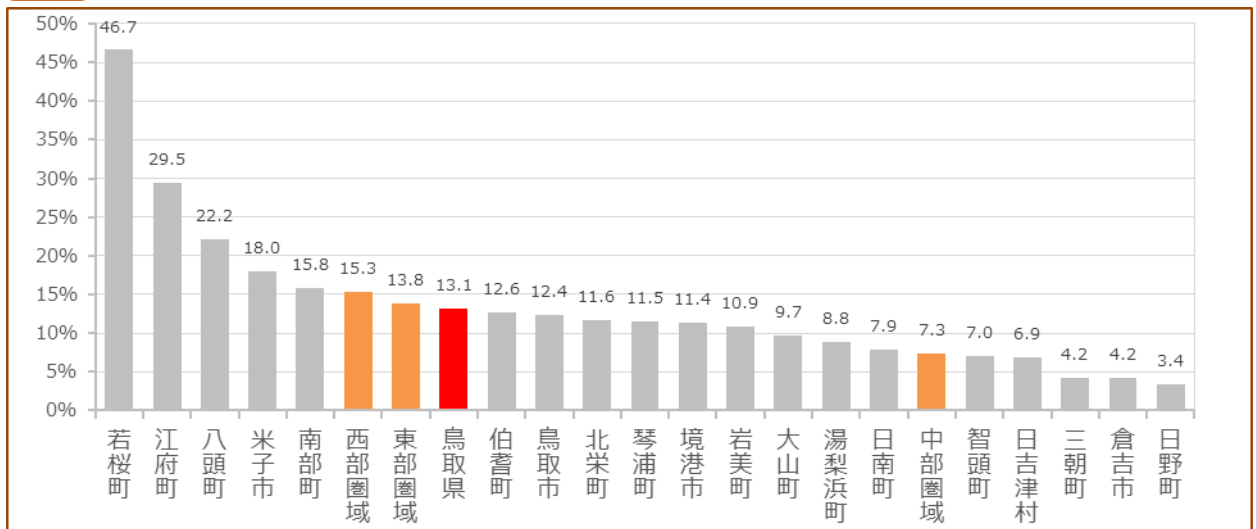
（単位：％）

保険者名	3年連続 受診者割合		新規 受診者割合		3年連続 未受診者割合		健診未受診者 ・医療無受診者 割合		
	割合	順位	割合	順位	割合	順位	割合	順位	
4市	鳥取市	12.4	7	2.8	8	67.5	14	4.3	11
	米子市	18.0	4	2.9	7	60.7	15	4.1	16
	倉吉市	4.2	18	1.0	17	86.9	1	5.1	6
	境港市	11.4	10	2.8	9	73.6	10	4.3	12
東部 圏域	岩美町	10.9	11	1.2	15	71.5	11	4.1	15
	八頭町	22.2	3	3.5	3	53.9	17	4.1	14
	若桜町	46.7	1	3.7	1	26.3	19	4.8	9
	智頭町	7.0	15	1.7	12	81.5	3	3.9	18
中部 圏域	湯梨浜町	8.8	13	3.0	5	74.0	9	5.5	5
	三朝町	4.2	17	2.5	10	81.5	4	3.8	19
	北栄町	11.6	8	1.2	16	75.5	8	4.3	13
	琴浦町	11.5	9	1.7	13	69.8	12	4.0	17
西部 圏域	南部町	15.8	5	3.0	6	58.7	16	4.6	10
	伯耆町	12.6	6	3.6	2	67.9	13	6.4	3
	日吉津村	6.9	16	3.4	4	80.7	5	8.8	1
	大山町	9.7	12	1.9	11	78.4	6	6.3	4
	日南町	7.9	14	0.7	18	76.1	7	4.9	8
	日野町	3.4	19	0.6	19	83.2	2	7.9	2
	江府町	29.5	2	1.2	14	53.5	18	5.0	7
東部圏域	13.8	-	2.7	-	66.1	-	4.3	-	
中部圏域	7.3	-	1.6	-	79.6	-	4.7	-	
西部圏域	15.3	-	2.7	-	65.6	-	4.7	-	
鳥取県	13.1	-	2.5	-	68.6	-	4.5	-	

※ 3年連続受診者は、当年度、前年度、前々年度すべてで健診受診している者を集計している。  
 新規受診者は、当年度健診受診者のうち、前年度、前々年度が健診未受診の者を集計している。  
 3年連続未受診者は、当年度、前年度、前々年度すべてで健診が未受診の者を集計している。  
 健診未受診者・医療無受診者は、当年度の健診・医療の状況を集計対象としている。

後期

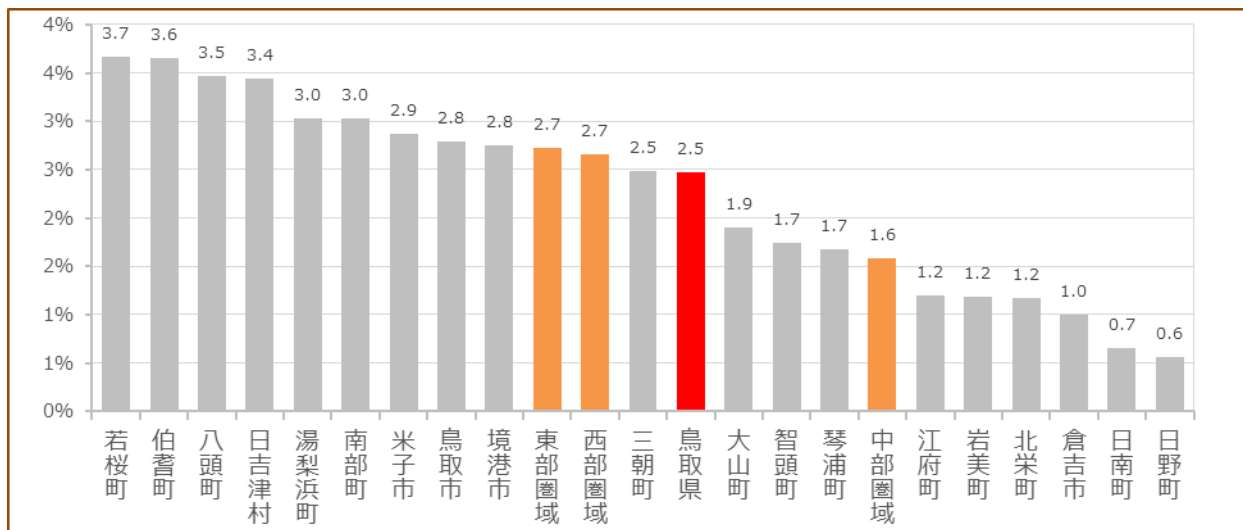
3年連続受診者（令和元年度～令和3年度）



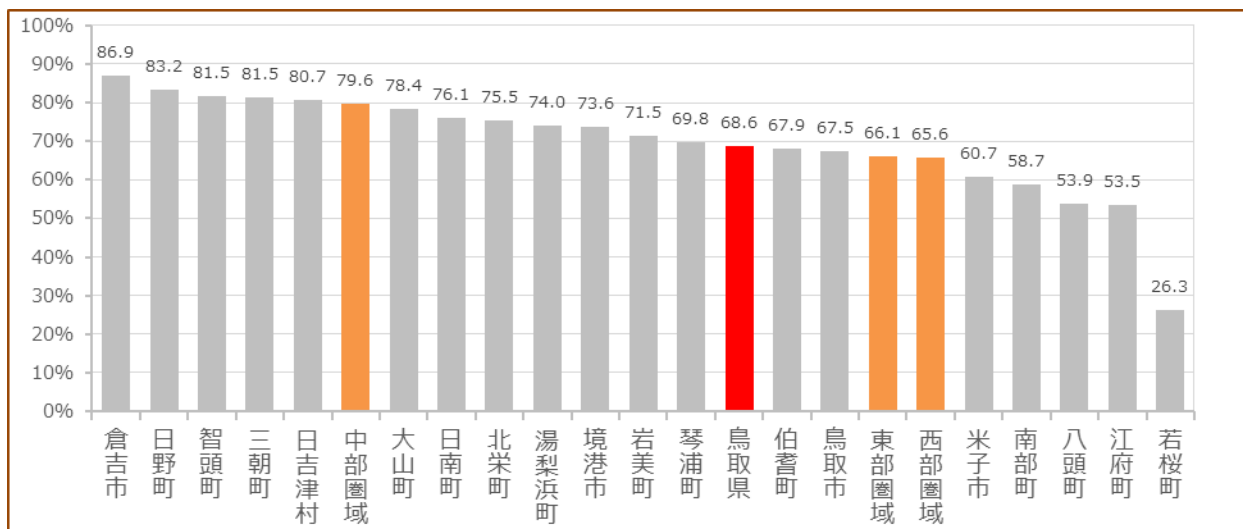
出典:KDB帳票No.57 被保険者管理台帳



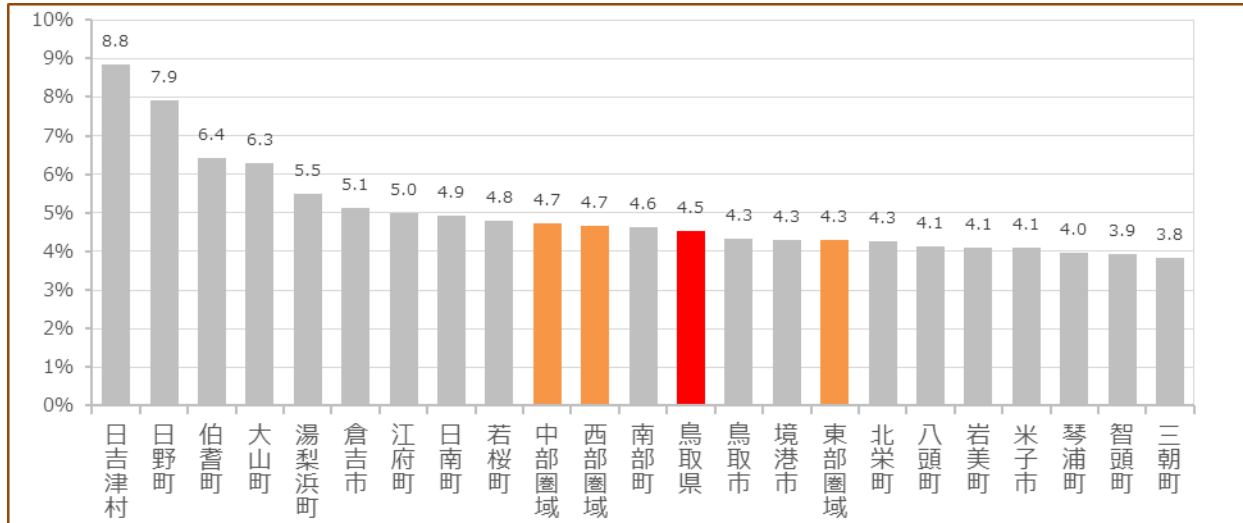
**後期** 新規受診者（令和元年度～令和3年度）



**後期** 3年連続未受診者（令和元年度～令和3年度）



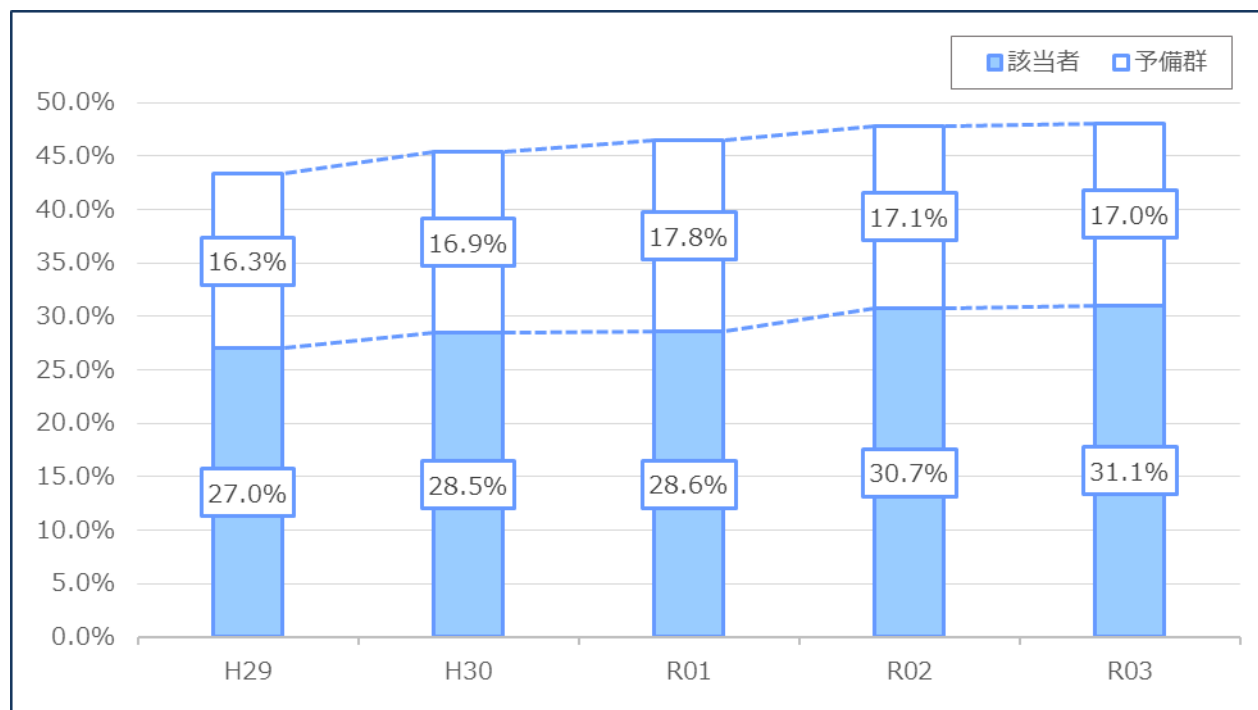
**後期** 健診未受診者かつ医療機関無受診者（令和3年度）



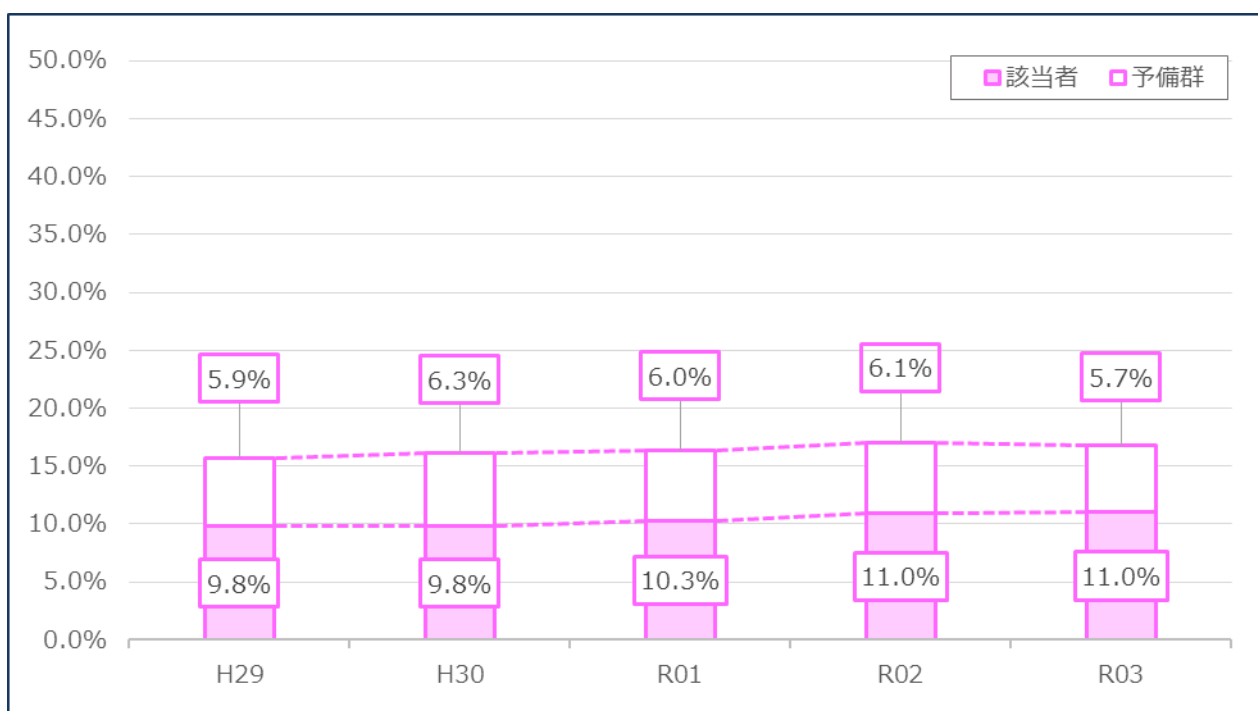
## 6. メタボリックシンドローム該当者及び予備群割合

説明⑦

国保 【男性】メタボリックシンドローム該当者及び予備群割合（年次推移）



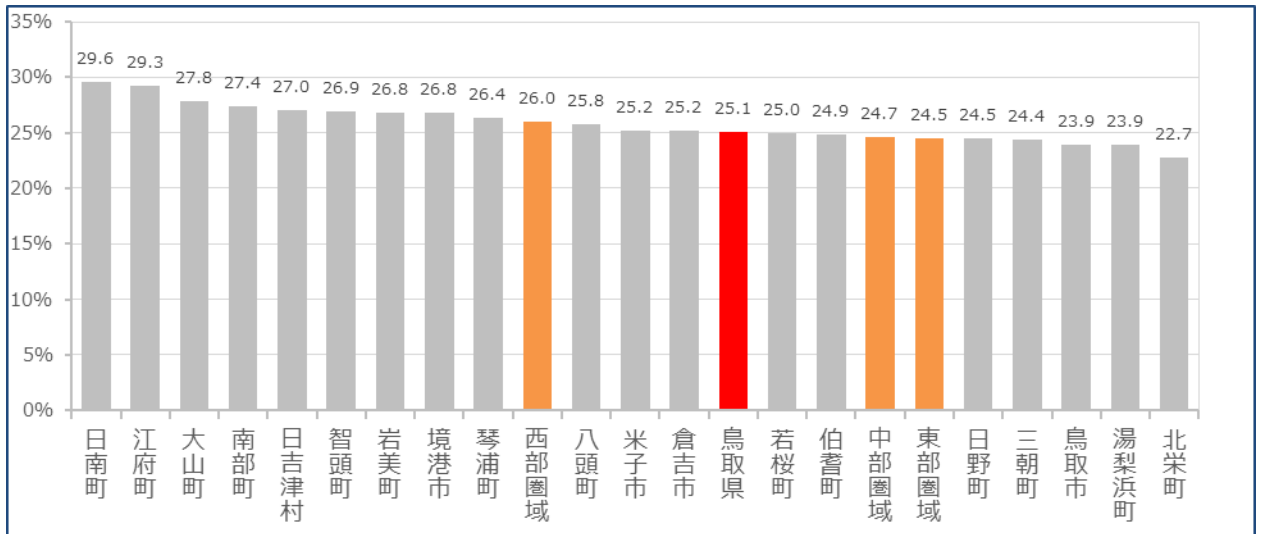
国保 【女性】メタボリックシンドローム該当者及び予備群割合（年次推移）



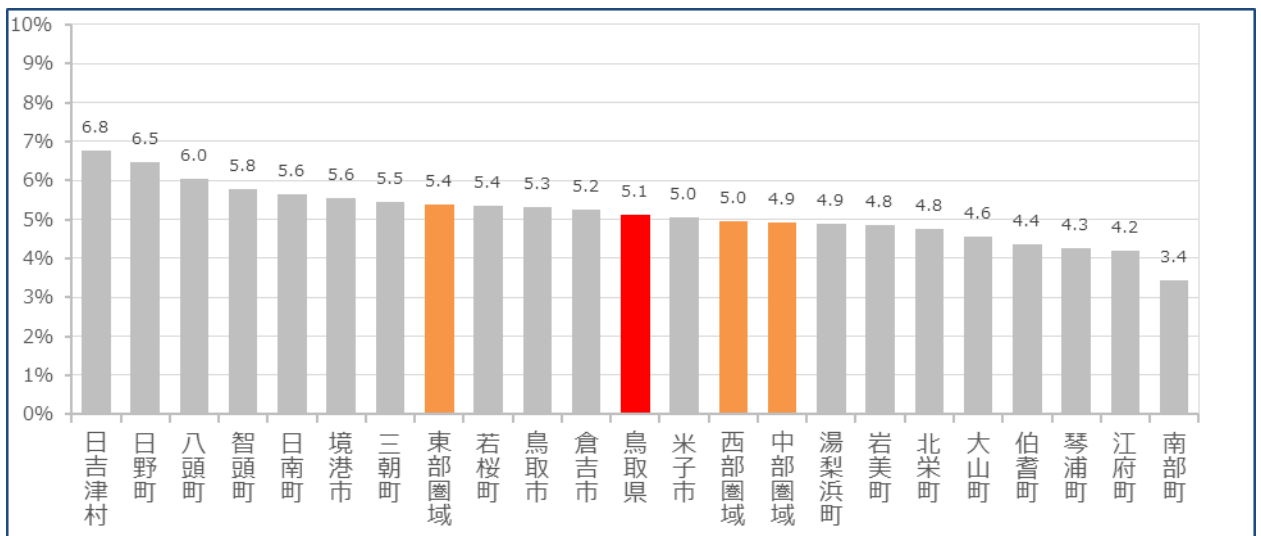
出典:特定健診等データ管理システム 法定報告資料

## 7. BMIの比較

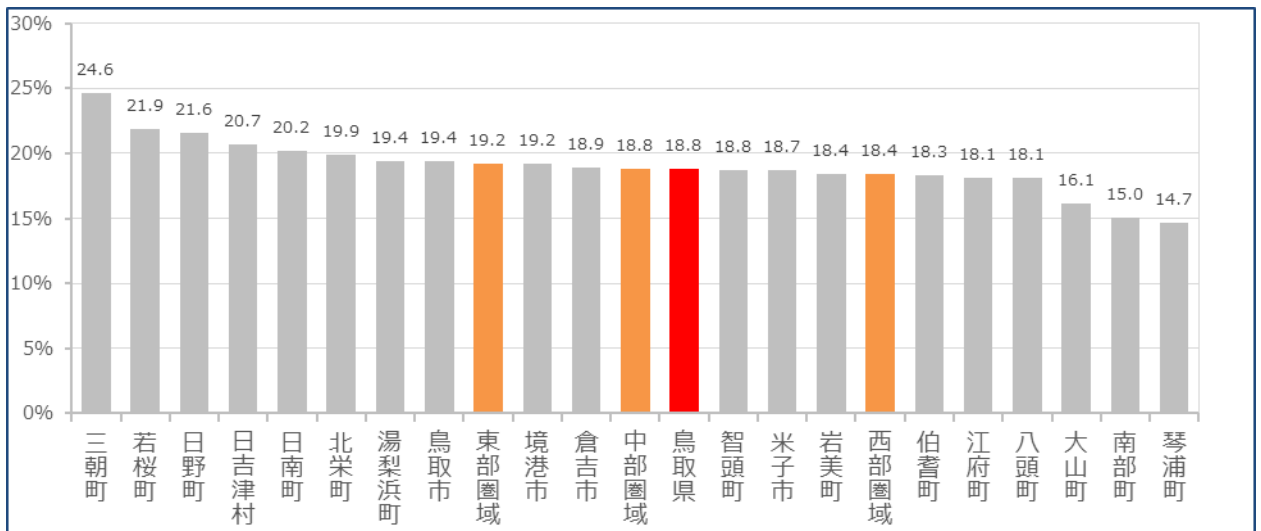
### 国保 肥満 (BMI25以上) (令和3年度)



### 国保 やせ (BMI18未満) (令和3年度)

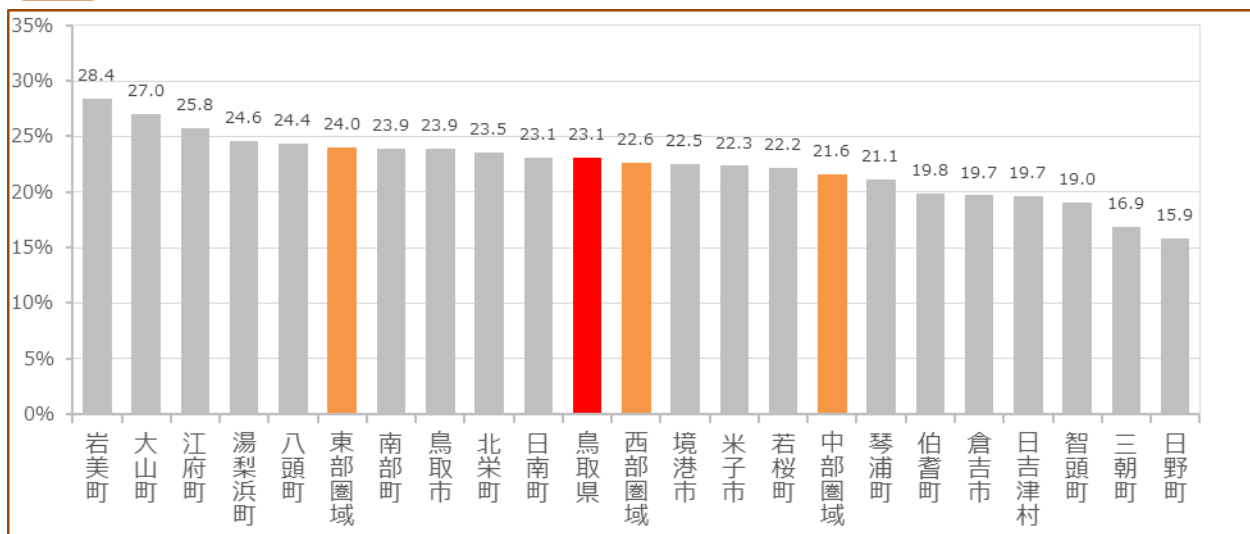


### 国保 65歳以上の低栄養傾向 (BMI20以下) (令和3年度)

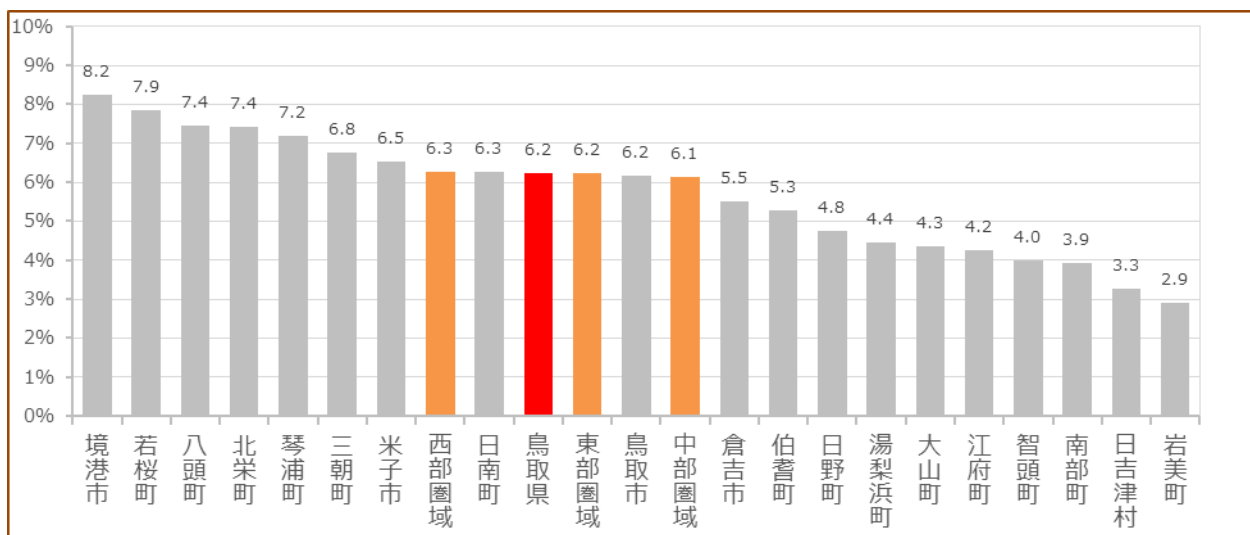


出典:KDB帳票No.76 介入支援対象者一覧表 (栄養・重症化予防等) (令和3年度)

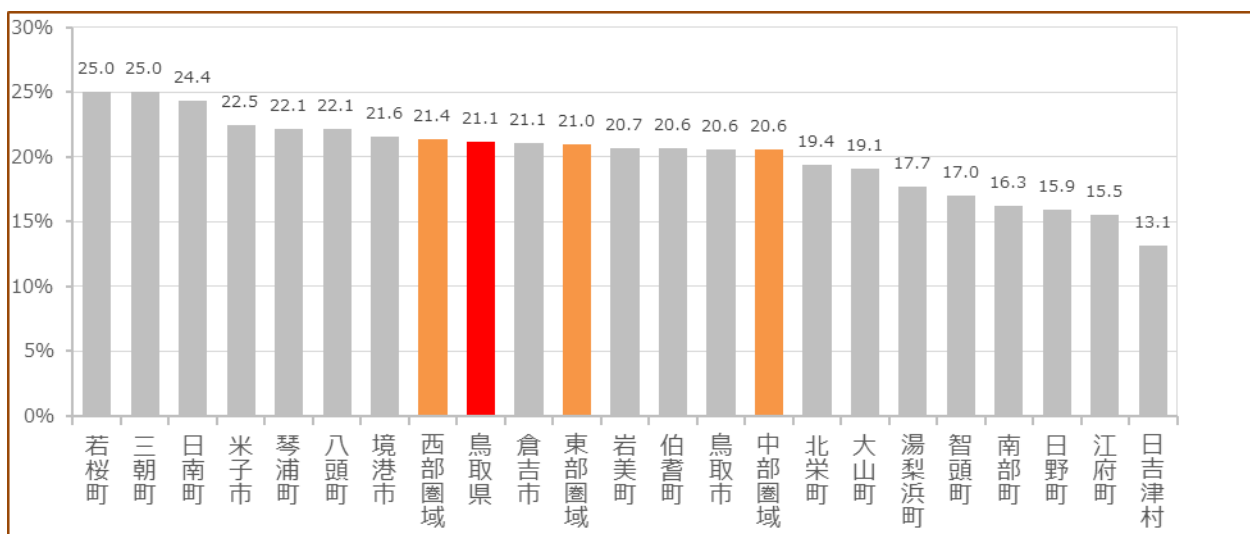
後期 肥満 (BMI25以上) (令和3年度)



後期 やせ (BMI18未満) (令和3年度)



後期 65歳以上の低栄養傾向 (BMI20以下) (令和3年度)



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)

## 8. 有所見者割合

国保 【男性】有所見者割合（令和3年度）

順位	検査項目	有所見者割合
1	HbA1c	56.5%
2	収縮期血圧	56.0%
3	腹囲	52.4%
4	空腹時血糖	50.8%
5	LDL	47.7%
6	BMI	29.9%
7	拡張期血圧	28.6%
8	中性脂肪	26.4%
9	ALT(GPT)	22.8%
10	尿酸	14.7%
11	HDL	5.9%
12	血清クレアチニン	2.4%

国保 【女性】有所見者割合（令和3年度）

順位	検査項目	有所見者割合
1	LDL	57.6%
2	HbA1c	54.6%
3	収縮期血圧	53.3%
4	空腹時血糖	35.5%
5	BMI	21.4%
6	拡張期血圧	20.5%
7	腹囲	18.3%
8	中性脂肪	15.9%
9	ALT(GPT)	10.6%
10	尿酸	1.9%
11	HDL	1.2%
12	血清クレアチニン	0.3%

後期 【男性】有所見者割合（令和3年度）

順位	検査項目	有所見者割合
1	収縮期血圧	61.0%
2	HbA1c	59.6%
3	腹囲	50.0%
4	空腹時血糖	49.0%
5	LDL	36.2%
6	BMI	25.0%
7	中性脂肪	18.6%
8	拡張期血圧	14.6%
9	尿酸	12.2%
10	ALT(GPT)	11.9%
11	HDL	7.8%
12	血清クレアチニン	7.4%

後期 【女性】有所見者割合（令和3年度）

順位	検査項目	有所見者割合
1	収縮期血圧	64.2%
2	HbA1c	57.3%
3	LDL	44.6%
4	空腹時血糖	39.7%
5	腹囲	23.1%
6	BMI	21.8%
7	中性脂肪	16.7%
8	拡張期血圧	13.7%
9	ALT(GPT)	5.6%
10	尿酸	4.1%
11	HDL	2.5%
12	血清クレアチニン	1.8%

※ 検査人数のうち、保健指導判定値を超えた者の割合を表示している。

出典:KDBシステム

9. 質問票の回答状況 説明⑧

## 国保 特定健診の質問票回答状況（令和3年度）

特定健診の質問票		男性		女性	
		鳥取県	標準化比	鳥取県	標準化比
服薬	高血圧症	42.8%	*96.2	33.3%	99.7
	糖尿病	11.8%	*92.5	6.3%	97.7
	脂質異常症	24.9%	98.6	34.3%	*103.8
既往歴	脳卒中	5.2%	106.1	2.6%	109.5
	心臓病	8.6%	97.7	3.8%	95.2
	慢性腎臓病・腎不全	1.0%	92.8	0.6%	102.0
	貧血	3.7%	*76.0	13.3%	*93.7
喫煙	喫煙	20.9%	98.5	3.2%	*62.2
体重変化	20歳時体重から10kg以上増加	40.9%	*92.1	26.0%	*95.7
運動	1回30分以上の運動習慣なし	59.5%	*106.2	66.4%	*109.3
	1日1時間以上運動なし	58.2%	*121.1	62.7%	*131.9
	歩行速度遅い	54.7%	*111.4	56.9%	*113.6
食習慣	食べる速度が速い	30.9%	*103.4	26.7%	*113.0
	食べる速度が普通	59.4%	*95.5	64.6%	*94.0
	食べる速度が遅い	9.7%	*122.2	8.7%	*113.6
	週3回以上就寝前夕食	19.5%	100.1	10.9%	*109.4
	週3回以上朝食を抜く	9.6%	*87.6	5.3%	*79.9
飲酒	毎日飲酒	46.4%	*108.1	9.8%	*88.8
	時々飲酒	19.7%	*87.7	17.9%	*85.2
	飲まない	33.9%	98.0	72.3%	*106.4
	1日飲酒量（1合未満）	42.7%	*89.3	85.2%	100.4
	1日飲酒量（1～2合）	36.8%	*108.2	11.8%	97.6
	1日飲酒量（2～3合）	16.3%	*112.9	2.4%	98.6
	1日飲酒量（3合以上）	4.2%	*113.3	0.6%	95.0
睡眠	睡眠不足	22.9%	*107.3	26.8%	*106.1
行動変容	改善意欲なし	34.7%	*108.7	24.7%	99.0
	改善意欲あり	27.8%	*105.9	32.7%	*113.1
	改善意欲ありかつ始めている	9.4%	*76.3	11.8%	*77.3
	取り組み済み6ヶ月未満	7.5%	94.9	9.7%	100.4
	取り組み済み6ヶ月以上	20.6%	*95.5	21.1%	99.6
保健指導	保健指導利用しない	65.4%	*102.4	60.0%	99.3
口腔機能	咀嚼_何でも	74.5%	*97.4	78.6%	98.3
	咀嚼_かみにくい	24.1%	*108.0	20.8%	*106.8
	咀嚼_ほとんどかめない	1.4%	115.9	0.5%	106.5
食習慣	3食以外間食_毎日	15.8%	*114.6	33.0%	*125.5
	3食以外間食_時々	55.2%	97.8	53.9%	*91.5
	3食以外間食_ほとんど摂取しない	29.0%	97.4	13.1%	*88.5

※ 標準化比に\*が付記されたものは、基準に比べて有意な差（ $p < 0.05$ ）があることを意味する。

出典：KDB帳票No.6 質問票調査の状況（令和3年度）

## 後期 後期高齢者の質問票回答状況（令和3年度）

後期高齢者の質問票		男性		女性	
		鳥取県	標準化比	鳥取県	標準化比
健康状態	よい	23.5%	*86.6	18.5%	*83.8
	まあよい	17.8%	96.7	16.3%	99.0
	ふつう	49.4%	*109.4	54.2%	*107.0
	あまりよくない	8.2%	101.1	9.9%	103.3
	よくない	1.0%	92.2	1.1%	91.0
心の健康状態	満足	50.1%	99.1	44.7%	98.0
	やや満足	41.7%	102.0	45.0%	100.6
	やや不満	7.1%	95.3	9.1%	*107.6
	不満	1.1%	100.5	1.2%	100.7
食習慣	1日3食きちんと食べる	95.3%	100.7	95.9%	101.1
口腔機能	半年前に比べて固いものが食べにくい	24.3%	*92.2	28.9%	*93.7
	お茶や汁物等でむせる	17.7%	*90.6	21.1%	*95.5
体重変化	6ヵ月で2～3kg以上の体重減少	12.3%	106.5	11.8%	100.3
運動転倒	以前に比べて歩く速度が遅い	56.2%	98.1	63.4%	101.3
	この1年間に転んだ	17.7%	*109.9	22.1%	*109.4
	ウォーキング等の運動を週に1回以上	57.0%	*86.3	51.2%	*87.9
認知機能	同じことを聞くなどの物忘れあり	17.1%	*106.9	19.7%	*106.9
	今日の日付がわからない時あり	25.4%	*105.6	28.7%	*104.6
喫煙	吸っている	6.9%	*82.3	1.0%	*50.2
	吸っていない	47.3%	*86.7	97.0%	*102.2
	やめた	45.8%	*123.6	2.0%	*64.0
社会参加	週に1回以上は外出	91.6%	101.9	86.9%	99.4
	家族や友人と付き合いがある	93.8%	101.9	94.1%	99.3
ソーシャルサポート	身近に相談できる人がいる	94.6%	100.8	95.9%	100.2

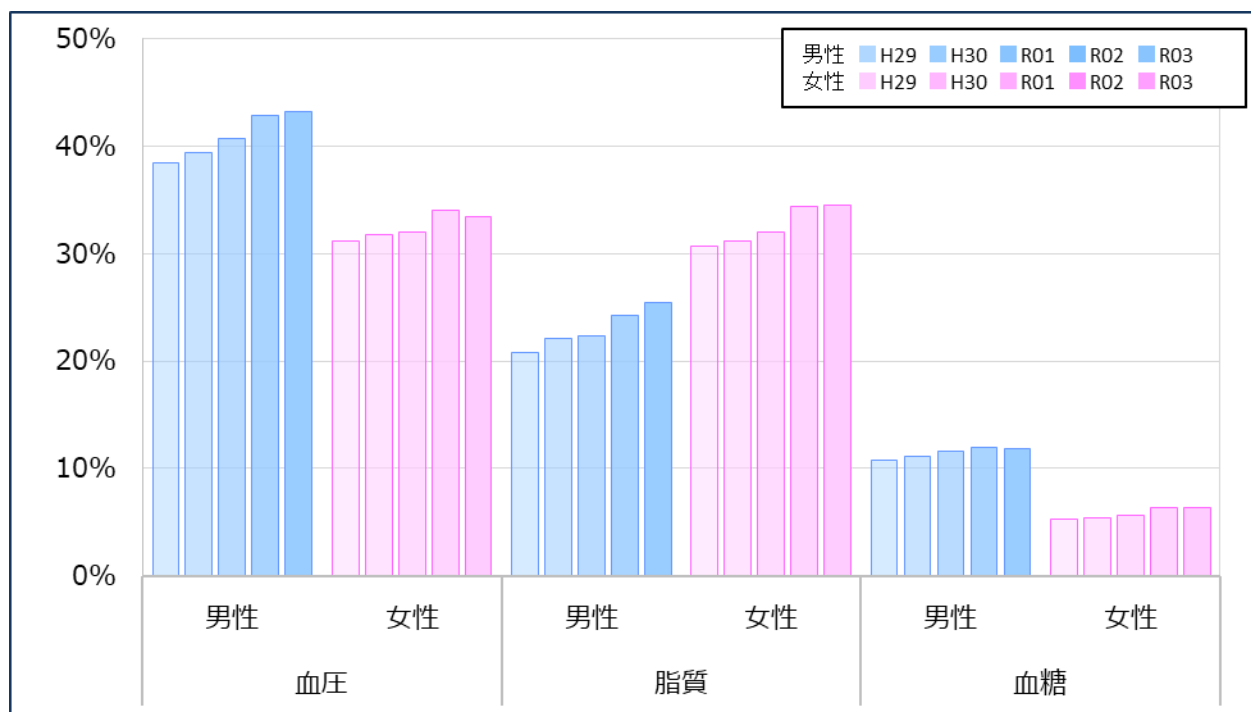
※ 標準化比に\*が付記されたものは、基準に比べて有意な差（ $p < 0.05$ ）があることを意味する。

## 10. 健康診査質問票（服薬者の割合）

説明⑨

国保 服薬者の割合（年次推移）

年度	血圧		脂質		血糖	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性
H29	38.5%	31.2%	20.8%	30.7%	10.7%	5.3%
H30	39.4%	31.7%	22.1%	31.2%	11.2%	5.4%
R01	40.7%	32.0%	22.4%	32.0%	11.6%	5.6%
R02	42.8%	34.0%	24.2%	34.3%	12.0%	6.4%
R03	43.2%	33.5%	25.4%	34.5%	11.9%	6.3%

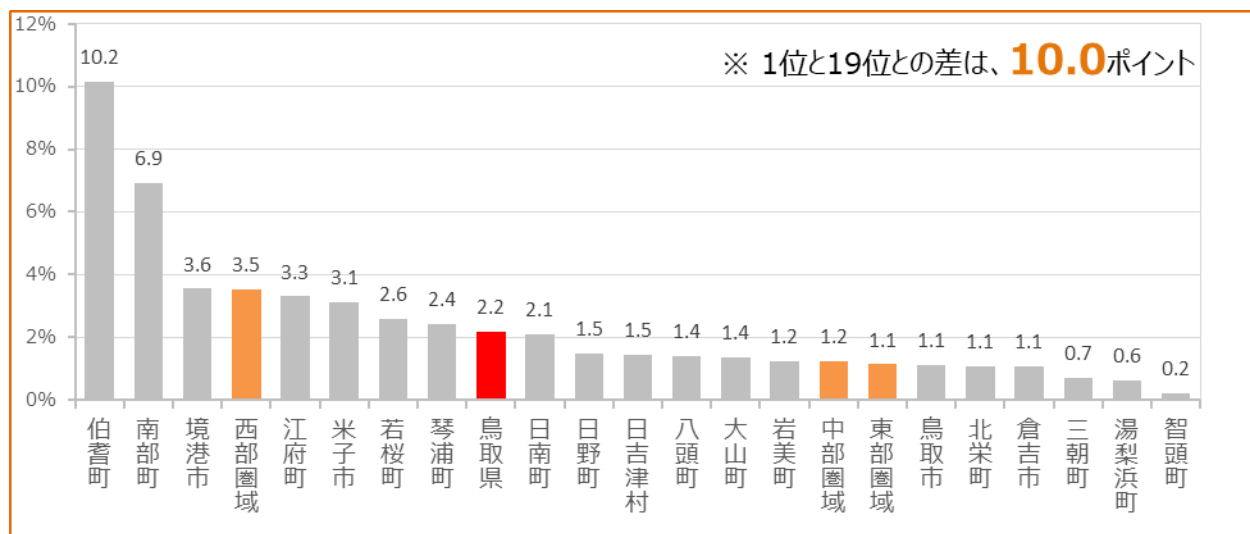


出典:特定健診等データ管理システム 法定報告資料



# 11. 後期高齢者歯科健康診査実施状況

## 後期 後期高齢者歯科健康診査実施率（令和3年度）



## 後期 後期高齢者歯科健康診査実施率（市町村、圏域別）

(%)

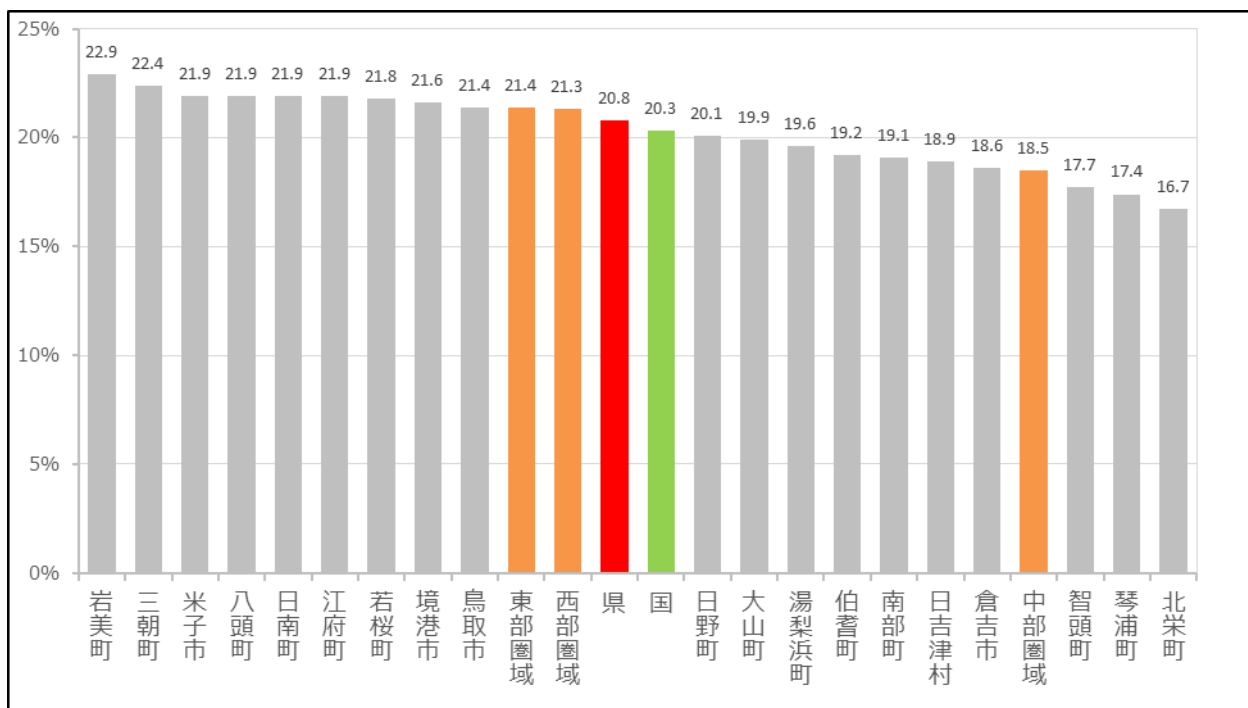
保険者名	H29		H30		R01		R02		R03		順位 (R03)
				対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減		対前年度 増減	
4市	鳥取市	0.1	0.1	+0.03	0.4	+0.24	0.2	▲0.13	1.1	+0.87	14位
	米子市	2.9	2.0	▲0.94	2.0	+0.01	2.1	+0.06	3.1	+1.06	5位
	倉吉市	0.8	1.0	+0.21	1.2	+0.23	0.6	▲0.63	1.1	+0.50	16位
	境港市	3.9	2.1	▲1.72	2.8	+0.63	1.4	▲1.35	3.6	+2.13	3位
東部圏域	岩美町	0.4	0.3	▲0.12	0.1	▲0.15	0.2	+0.06	1.2	+1.07	13位
	若桜町	0.1	0.4	+0.29	0.9	+0.48	0.9	+0.01	2.6	+1.66	6位
	智頭町	1.6	0.4	▲1.27	0.1	▲0.23	0.1	+0.00	0.2	+0.08	19位
	八頭町	0.9	0.6	▲0.32	1.6	+0.96	0.4	▲1.17	1.4	+1.03	11位
中部圏域	三朝町	0.4	0.6	+0.18	1.0	+0.39	0.8	▲0.23	0.7	▲0.07	17位
	湯梨浜町	1.8	1.4	▲0.44	1.4	+0.03	1.1	▲0.32	0.6	▲0.45	18位
	琴浦町	0.2	1.6	+1.37	1.3	▲0.30	0.5	▲0.79	2.4	+1.94	7位
	北栄町	0.5	1.8	+1.31	0.5	▲1.27	0.6	+0.09	1.1	+0.45	15位
西部圏域	日吉津村	4.3	3.8	▲0.53	1.0	▲2.84	0.7	▲0.25	1.5	+0.74	10位
	大山町	0.5	0.4	▲0.11	0.5	+0.13	0.9	+0.38	1.4	+0.48	12位
	南部町	3.2	2.4	▲0.79	4.0	+1.58	5.0	+0.96	6.9	+1.98	2位
	伯耆町	10.1	9.7	▲0.47	8.6	▲1.12	8.2	▲0.31	10.2	+1.91	1位
	日南町	1.6	2.6	+1.04	2.5	▲0.18	2.5	▲0.00	2.1	▲0.37	8位
	日野町	2.4	2.7	+0.30	1.1	▲1.67	1.6	+0.54	1.5	▲0.12	9位
	江府町	2.0	0.8	▲1.22	0.6	▲0.20	0.8	+0.28	3.3	+2.45	4位
東部圏域	0.3	0.2	▲0.06	0.5	+0.26	0.3	▲0.20	1.1	+0.88	-	
中部圏域	0.8	1.2	+0.47	1.1	▲0.09	0.7	▲0.48	1.2	+0.58	-	
西部圏域	3.2	2.3	▲0.84	2.4	+0.07	2.3	▲0.08	3.5	+1.21	-	
鳥取県	1.6	1.3	▲0.26	1.4	+0.11	1.2	▲0.20	2.2	+0.96	-	

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）

# VI 鳥取県の介護の状況

## 1. 要介護認定率

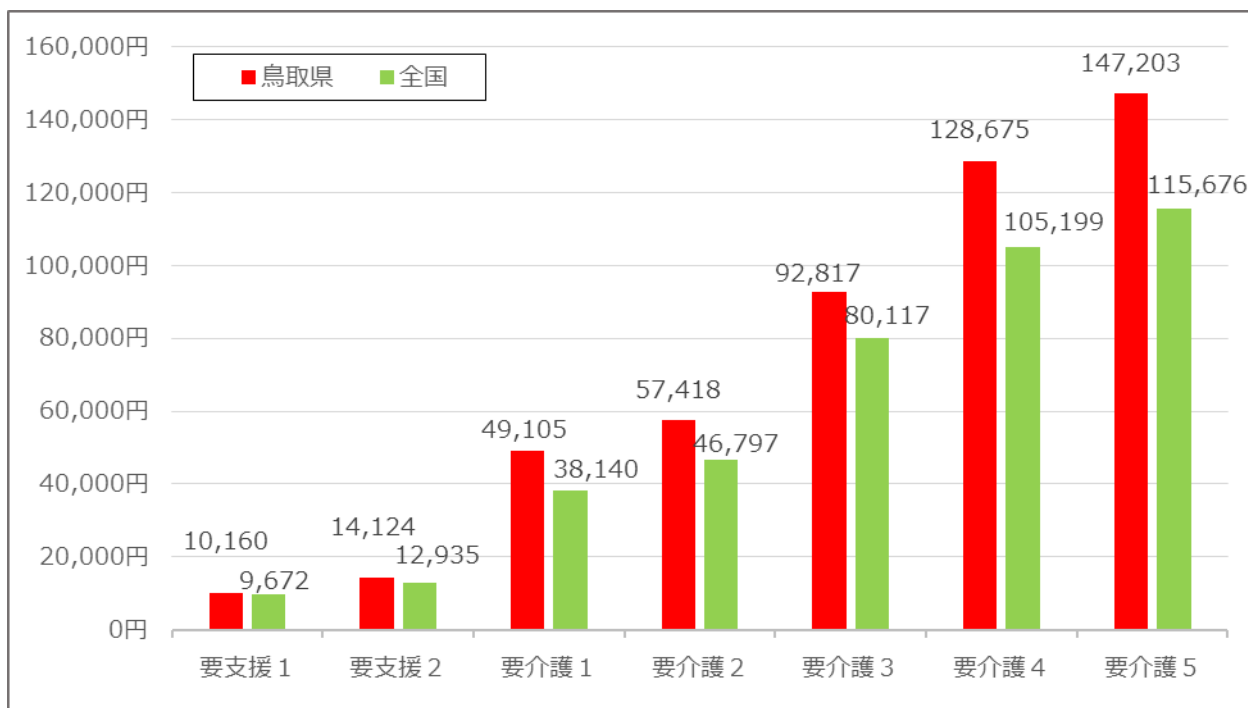
■ 要介護認定率の状況（令和3年度）



出典:KDB帳票No.1 地域の全体像の把握（令和3年度累計）

## 2. 要介護度別1件当たりの介護給付費

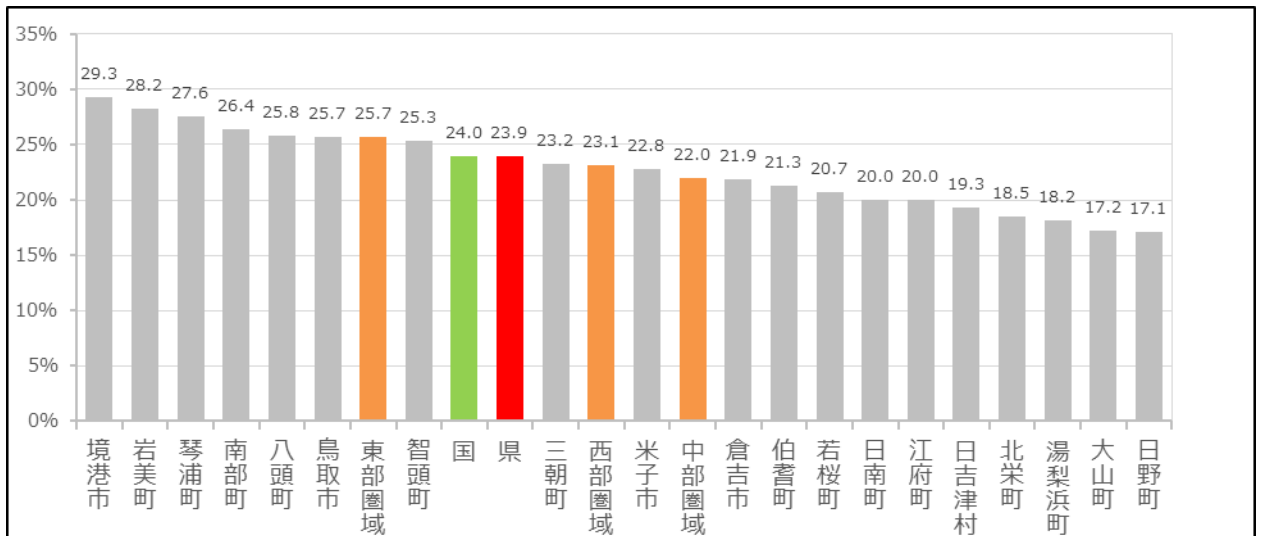
■ 要介護度別（要支援1～要介護5）1件当たり介護給付費（令和3年度）



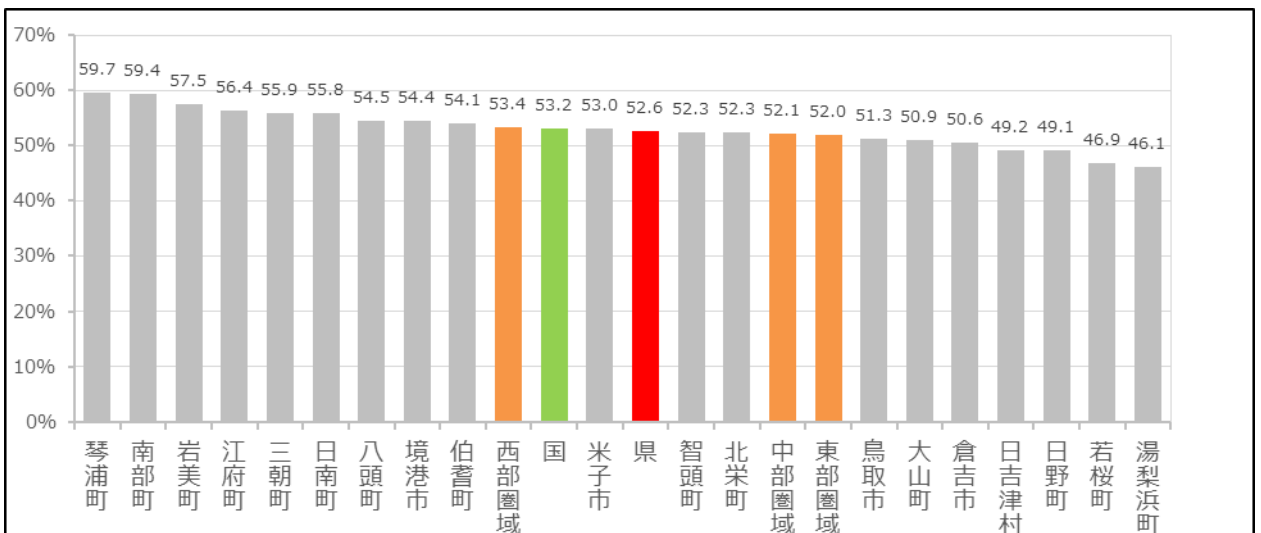
出典:KDB帳票No.1 地域の全体像の把握（令和3年度累計）

### 3. 要介護認定者（要支援・要介護）に係る有病状況

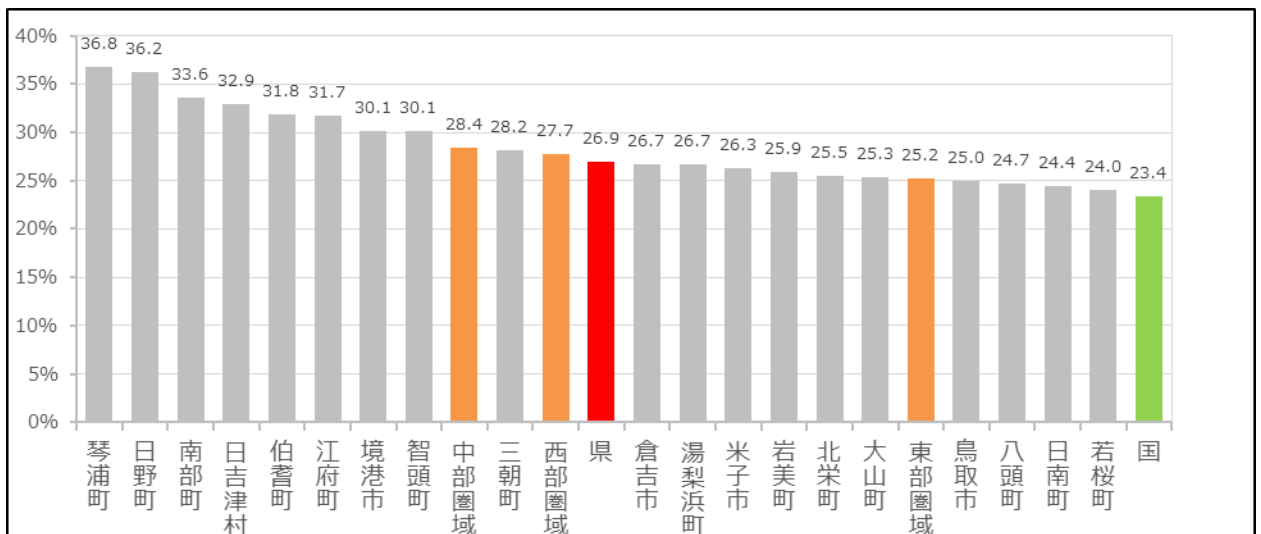
#### ■ 糖尿病の有病状況（令和3年度）



#### ■ 高血圧症の有病状況（令和3年度）

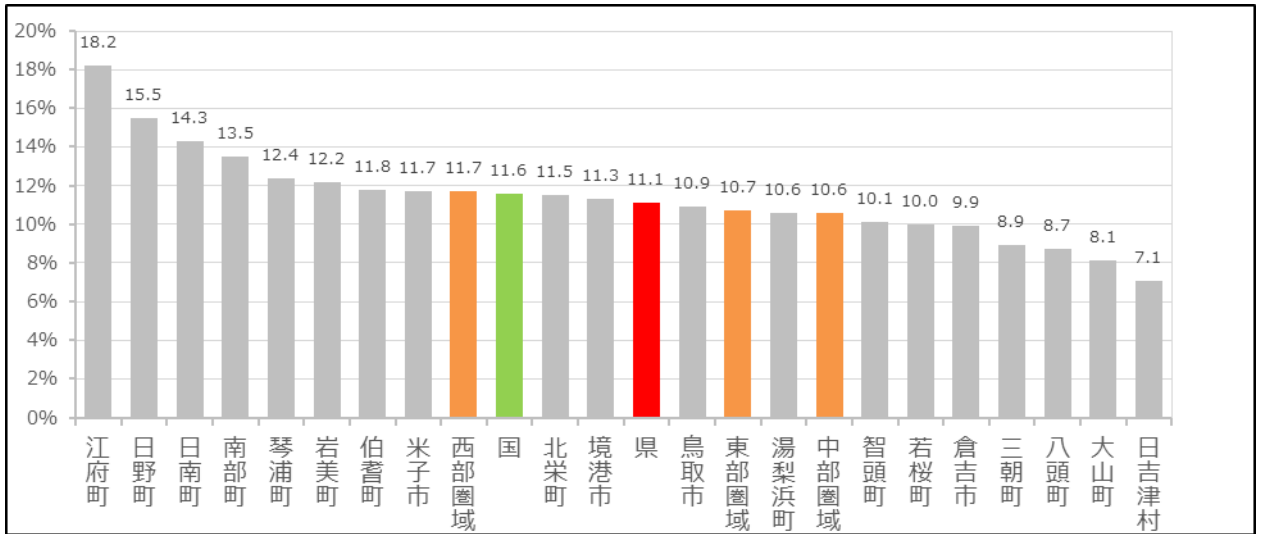


#### ■ 脳疾患の有病状況（令和3年度）

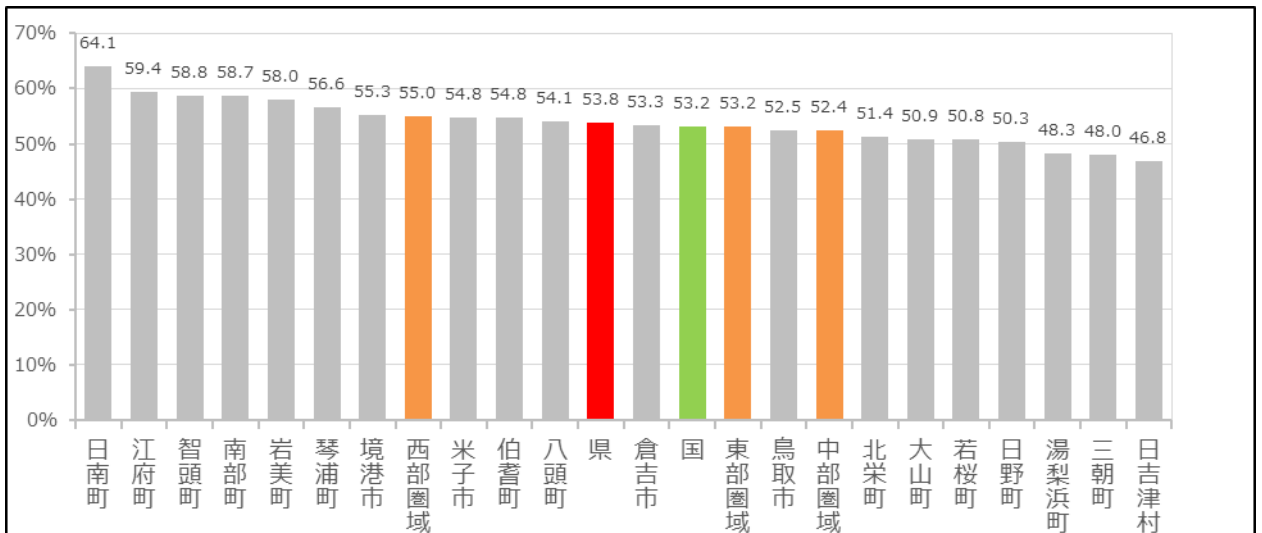


出典:KDB帳票No.1 地域の全体像の把握（令和3年度累計）

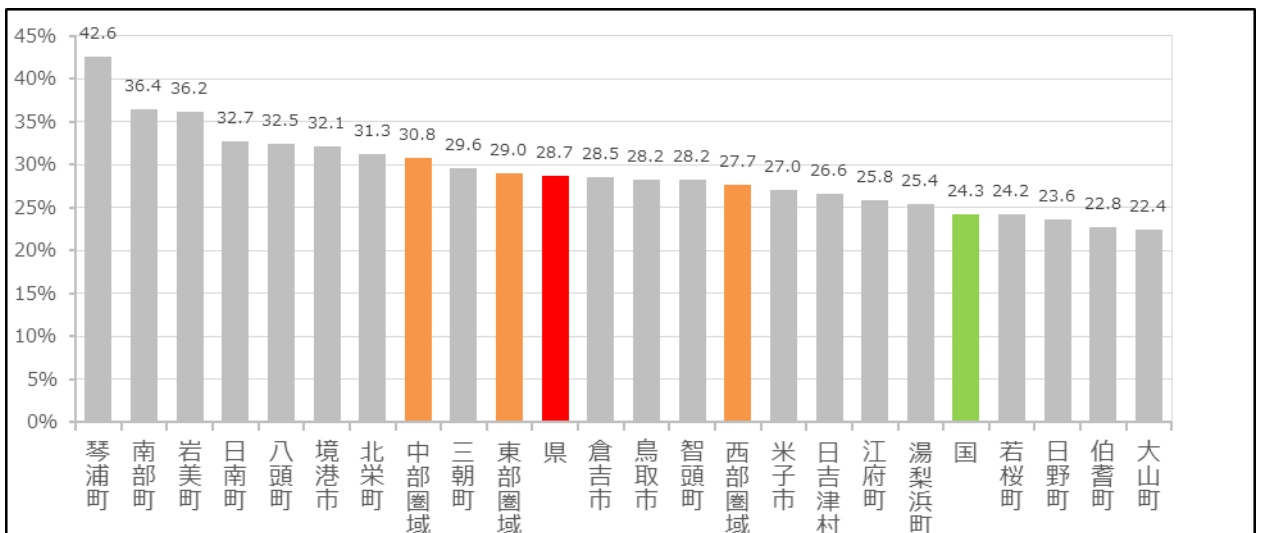
■ がんの有病状況（令和3年度）



■ 筋骨格の有病状況（令和3年度）



■ 認知症の有病状況（令和3年度）



出典:KDB帳票No.1 地域の全体像の把握（令和3年度累計）

## 4. ロコモティブシンドローム分析

### ■ ロコモティブシンドロームの説明

#### ● ロコモティブシンドロームとは

骨、筋肉、関節、神経など、体を動かすための組織や器官（運動器）に障害が生じたことで、歩行などの機能が低下した状態を指したものです。

ロコモティブシンドロームが進行すると、自立度が低下して、寝たきりや要介護につながります。

#### ● ロコモティブシンドローム要因疾患

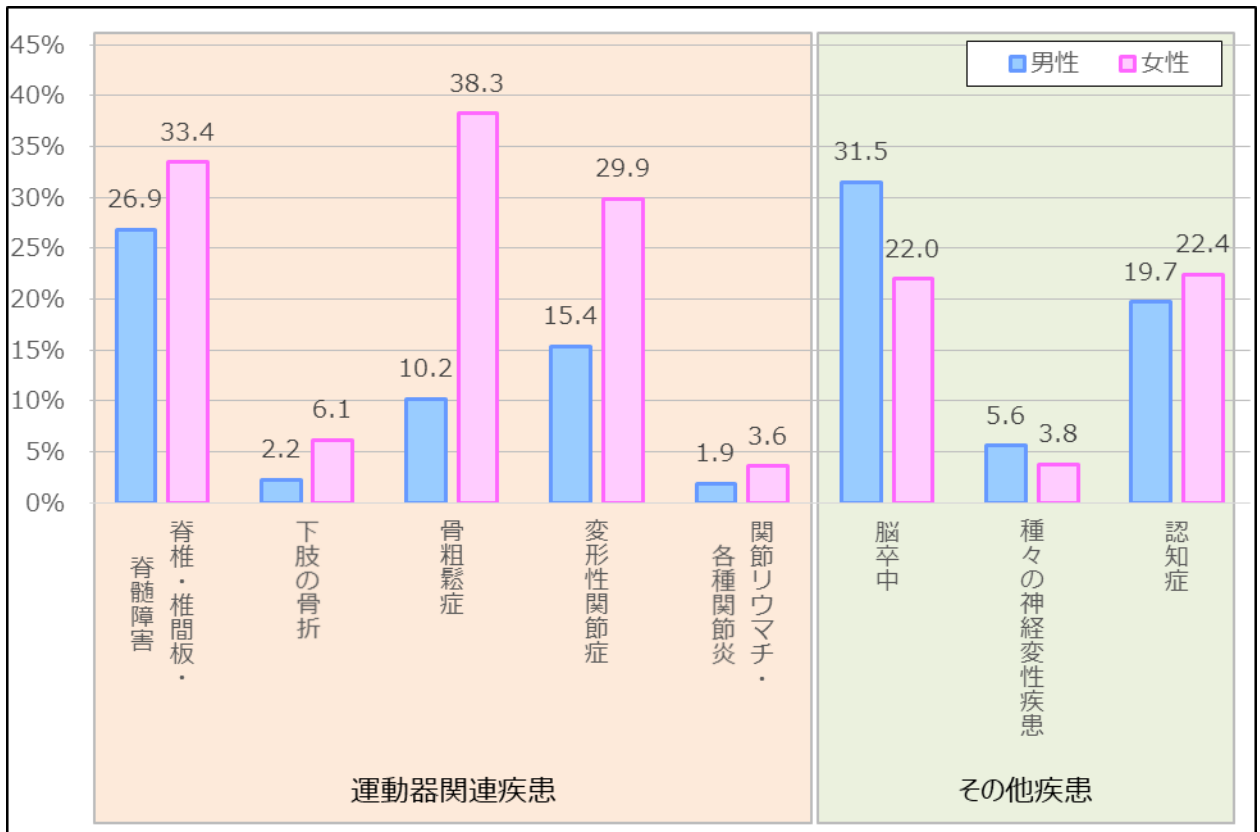
日本整形外科学会等が定めるロコモティブシンドロームの定義に基づき、鳥取県国民健康保険団体連合会（健康・医療データ分析センター：健康・医療データ等共同分析会議）にて、以下の疾患をロコモティブシンドロームの要因となり得る疾患として選定しました。

- 脊椎・椎間板・脊髄障害
- 骨粗鬆症
- 関節リウマチ及び各種関節炎
- 種々の神経変性疾患
- 下肢の骨折（大腿骨頸部骨折など）
- 変形性関節症（股関節、膝関節など）
- 脳卒中（くも膜下出血、脳出血、脳梗塞）
- 認知症

出典：厚生労働省「2019年国民生活基礎調査」

### ■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）に係るロコモティブシンドローム要因疾患の有病率（3年平均）

説明⑩



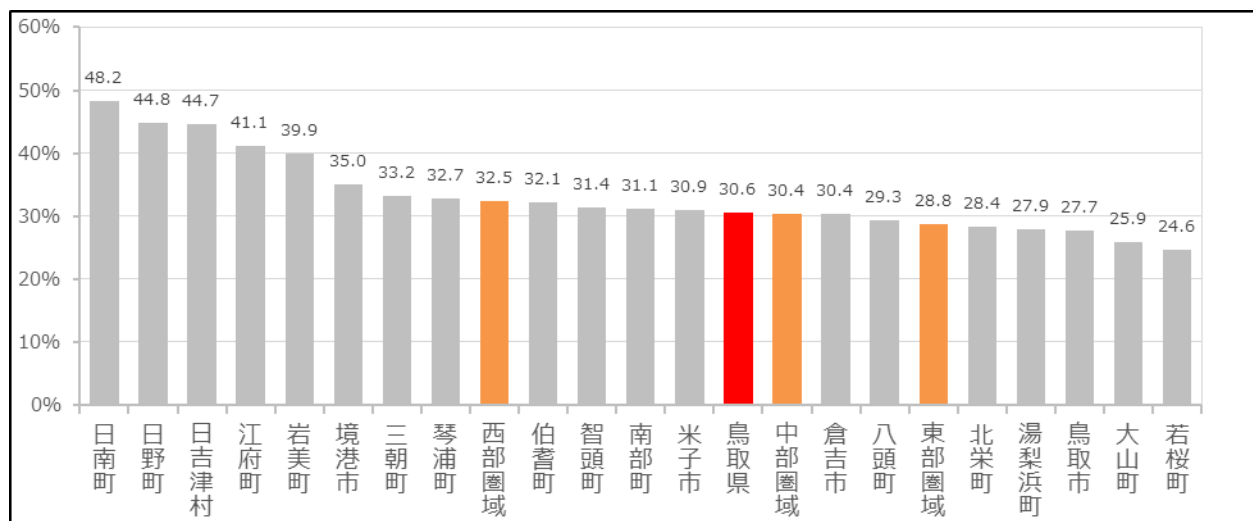
出典：KDBシステム

■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の要介護度別有病率（3年平均）

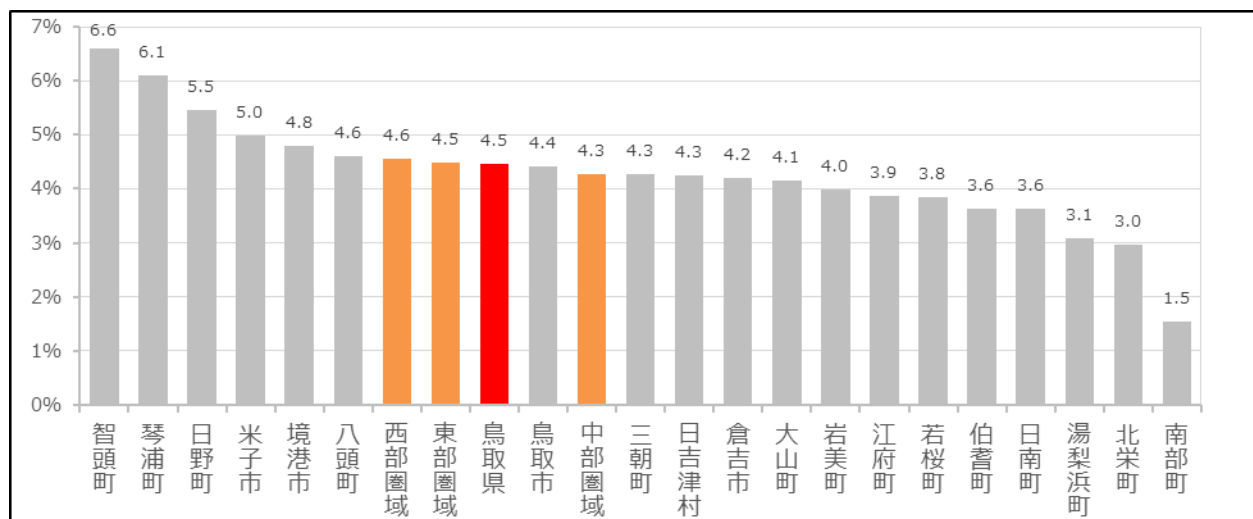
要因疾患	要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5
脊椎・椎間板・脊髄障害	35.4	41.3	22.3	27.1	27.3	24.8	21.1
下肢の骨折 (大腿骨頸部骨折等)	3.9	5.5	1.3	4.8	7.9	6.5	4.5
骨粗鬆症	27.7	34.4	21.5	24.9	24.4	22.3	18.0
変形性関節症 (股関節、膝関節等)	29.6	31.4	17.7	19.4	17.4	19.7	18.0
関節リウマチ・各種関節炎	2.9	4.5	1.7	2.7	2.5	2.3	2.0
脳卒中 (くも膜下出血、脳出血、脳梗塞)	23.3	23.4	22.2	25.5	31.3	35.4	40.8
種々の神経変性疾患	4.3	4.6	4.5	5.3	4.6	3.7	4.8
認知症	13.1	6.8	45.3	25.6	20.7	17.0	21.5

※ 上位3位を黄色表示している。

■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の脊椎・椎間板・脊髄障害の有病率（3年平均）

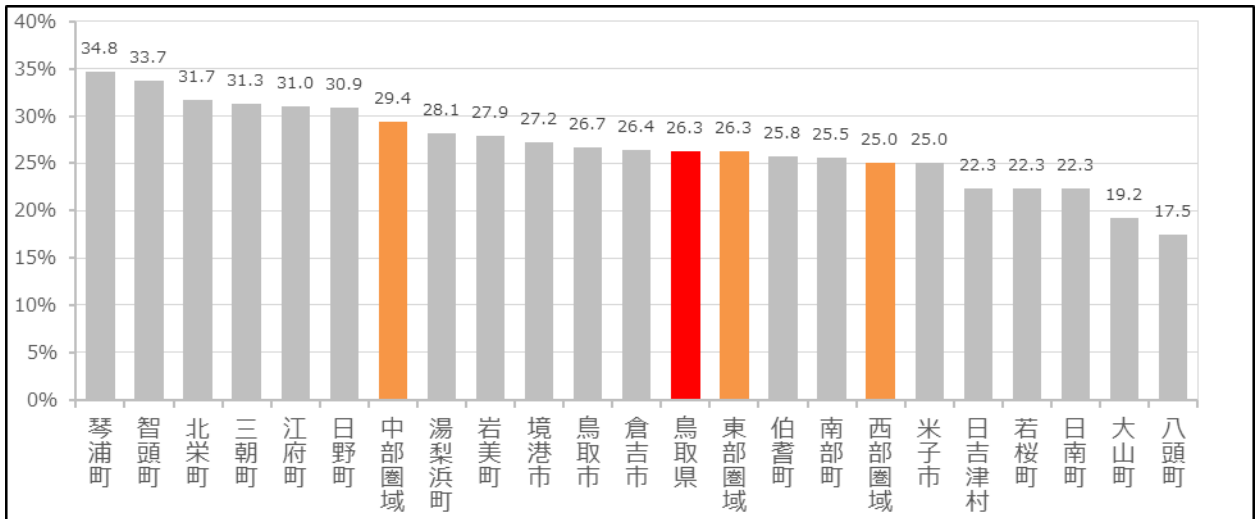


■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の下肢の骨折の有病率（3年平均）

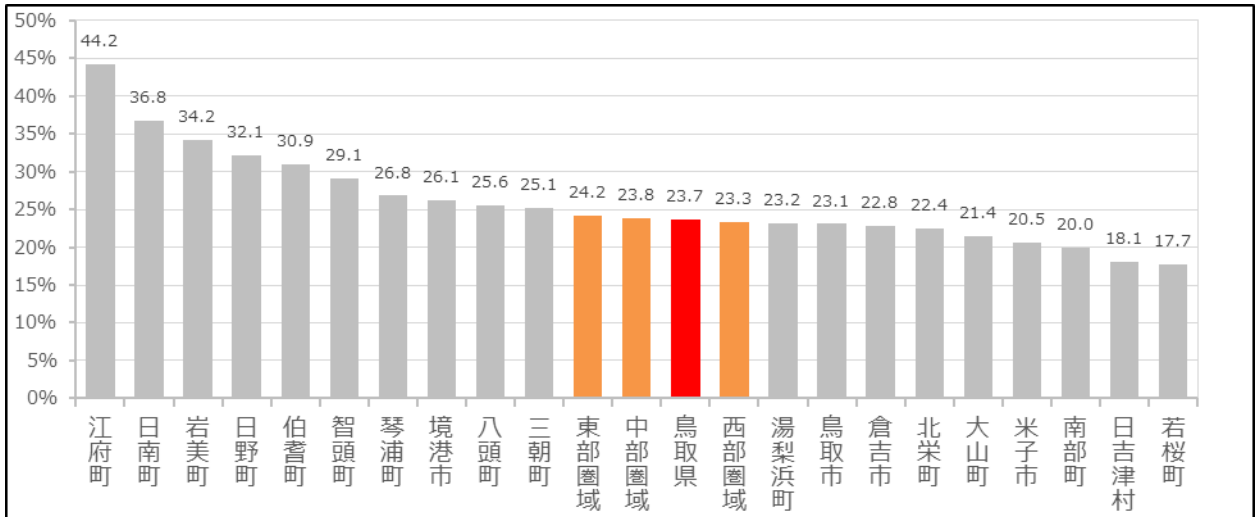


出典:KDBシステム

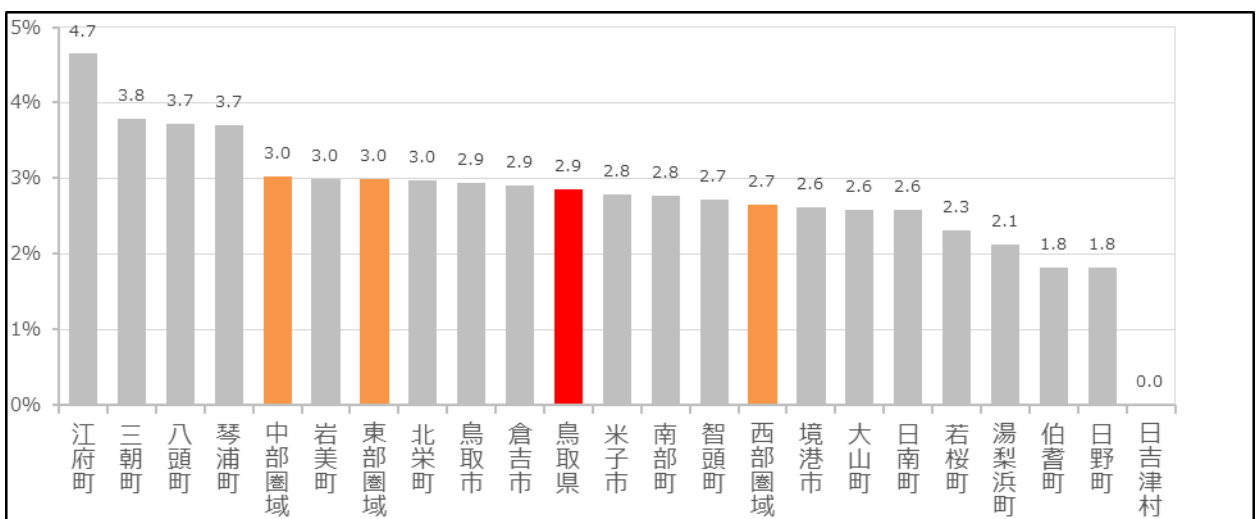
■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の骨粗鬆症の有病率（3年平均）



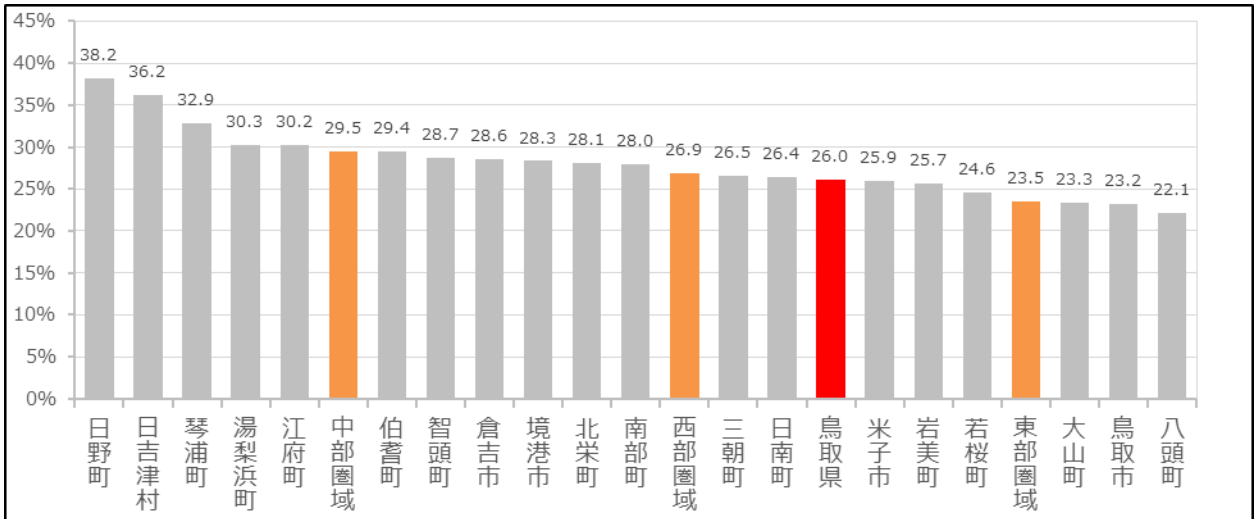
■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の変形性関節症の有病率（3年平均）



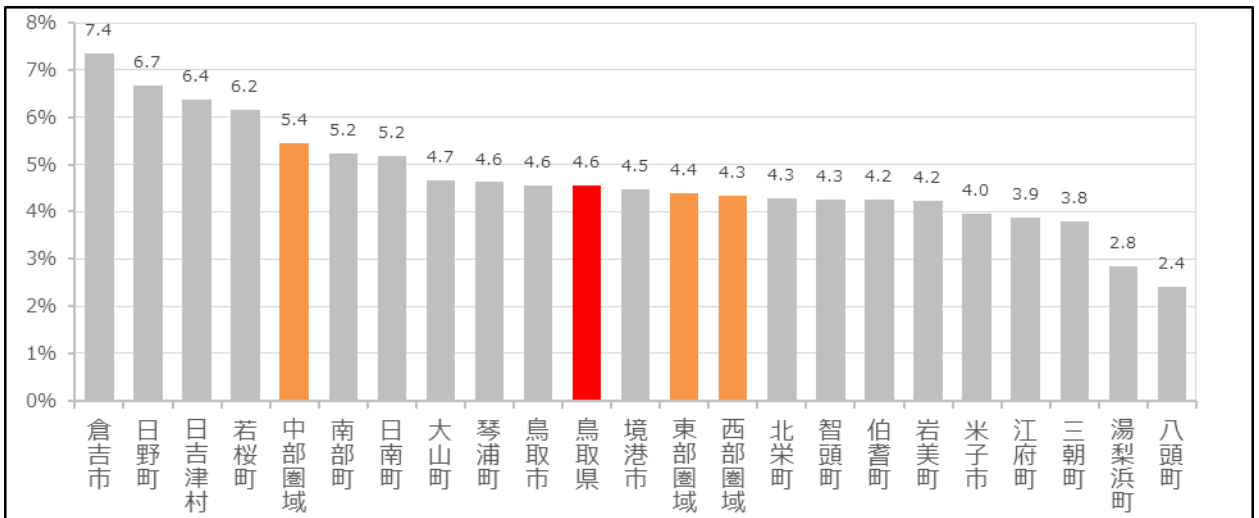
■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の関節リウマチ・各種関節炎の有病率（3年平均）



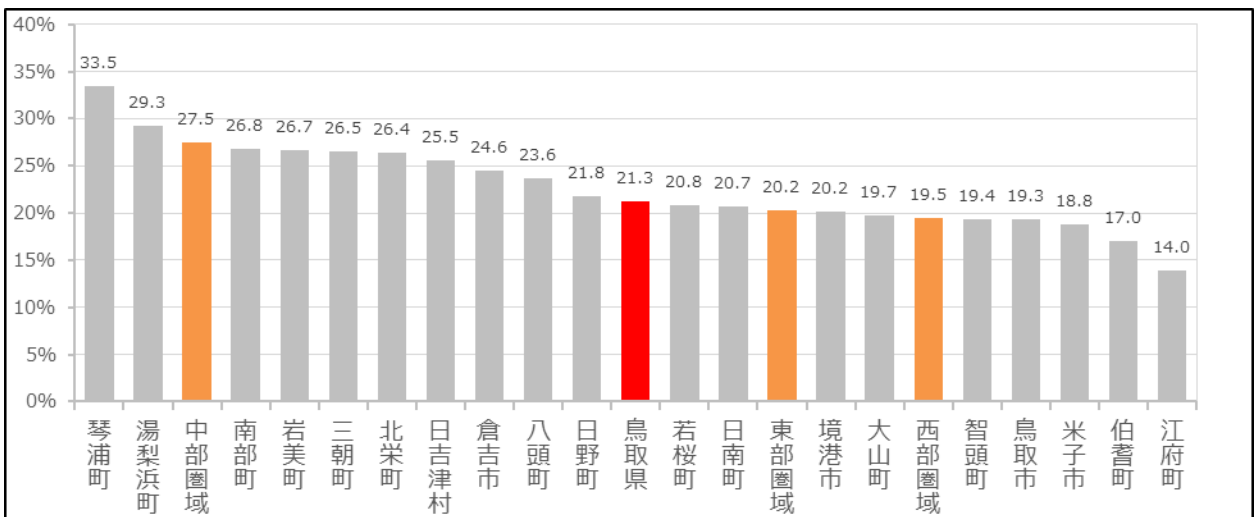
■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の脳卒中の有病率（3年平均）



■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の種々の神経変性疾患の有病率（3年平均）



■ 新規要介護認定者（要支援・要介護）の認知症の有病率（3年平均）



出典:KDBシステム



# Ⅶ 鳥取県の健康スコアリングの状況

## 1. 健康スコアリングの説明

### ■ 健康スコアリングとは

健康スコアリングとは、各市町村の健康課題を見つけることを目的とし、地域ごとの健診・医療・介護の状況を見える化したものです。

本書では、国と鳥取県、各市町村を比較しております。

(対象期間) 特定健診:令和3年4月～令和4年3月実施分  
医 療 :令和3年4月～令和4年3月診療分  
介 護 :令和3年4月～令和4年3月サービス提供分

### ■ 健診

国を基準値（100）とした場合の、各市町村の相対的な立ち位置（相対値）を示しています。

スコアが高いほど、リスクが低い良好な状況を示しています。

ただし、リスクがないということではありませんので、ご注意ください。

#### (健康リスク) 特定健診の各検査結果（保健指導判定値）からリスク保有者を判定

- 肥満リスク：内臓脂肪（内臓脂肪データがない場合は腹囲）、BMIから判定
- やせリスク※：BMIから判定
- 血圧リスク：服薬状況、拡張期血圧、収縮期血圧
- 血糖リスク：服薬状況、空腹時血糖（空腹時血糖データが存在しない場合はHbA1c、HbA1cデータも存在しない場合は随時血糖）
- 脂質リスク：服薬状況、中性脂肪、HDL、LDL、non-HDL
- 肝機能リスク：AST（GOT）、ALT（GPT）、γ-GT

#### (生活習慣) 健診の質問票の回答状況から判定

- 運動習慣：以下の質問のうち2つ以上に該当する者
  - ①「1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施」の回答が「はい」
  - ②「日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」の回答が「はい」
  - ③「ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い」の回答が「はい」
- 食事習慣：以下の質問のうち3つ以上該当している者
  - ①「人と比較して食べる速度が速い」の回答が「ふつう」または「遅い」
  - ②「就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある」の回答が「いいえ」
  - ③「朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」の回答が「時々」または「ほとんど摂取しない」
  - ④「朝食を抜くことが週に3回以上ある」の回答が「いいえ」
- 飲酒習慣：以下の両方に該当していない者
  - ①飲酒頻度が「毎日」で1日あたり飲酒量が2合以上の者
  - ②飲酒頻度が「時々」で1日あたり飲酒量が3合以上の者
- 睡眠習慣：「睡眠で休養が十分とれている」に「はい」と回答した者

※後期高齢者のみ表示

- 健康状態※：現在の健康状態についての回答が「よい」「まあよい」「ふつう」
- 心の健康状態※：「毎日の生活に満足していますか」の回答が「満足」「やや満足」
- 食習慣※：「1日3食きちんと食べていますか」の回答が「はい」
- 口腔状態※：以下の両方に該当する者
  - ①「半年前に比べて固いものが食べにくくなりましたか」の回答が「いいえ」
  - ②「お茶や汁物等でむせることがありますか」の回答が「いいえ」
- 体重減少※：「6か月間で2～3kg以上の体重減少がありましたか」の回答が「いいえ」
- 運動転倒リスク※：以下のすべてに該当する者
  - ①「以前に比べて歩く速度が遅くなってきたと思いますか」の回答が「いいえ」
  - ②「この1年間に転んだことがありますか」の回答が「いいえ」
  - ③「ウォーキング等の運動を週に1回以上していますか」の回答が「はい」
- 認知機能リスク※：以下の両方に該当する者
  - ①「周りの人から“いつも同じことを聞く”などの物忘れがある」の回答が「いいえ」
  - ②「今日が何月何日かわからない時がありますか」の回答が「いいえ」
- 喫煙習慣※：「あなたはたばこを吸いますか」に「いいえ」と回答した者
- 社会参加※：以下の両方に該当する者
  - ①「週に1回以上は外出していますか」の回答が「はい」
  - ②「ふだんから家族や友人と付き合いがありますか」の回答が「はい」
- ソーシャルサポート※：「体調が悪い時に、身近に相談できる人がいますか」の回答が「はい」

※後期高齢者のみ表示

## ■ 医療

性・年齢調整した医療の受診率および1人当たり医療費を入院・外来別に表示しています。

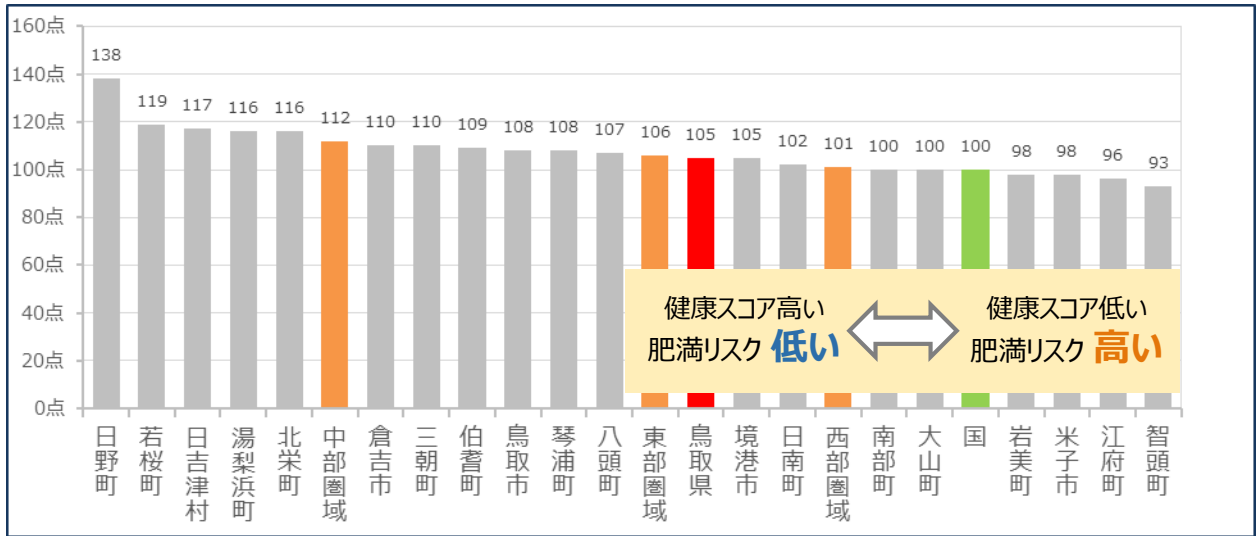
説明①

## ■ 介護

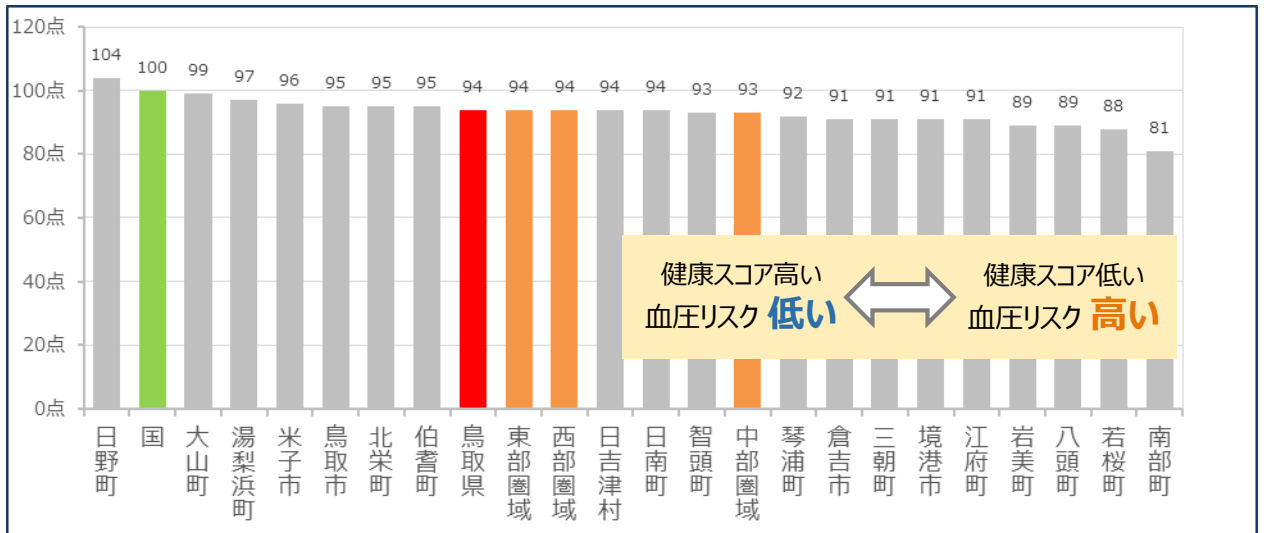
要介護認定（要支援・要介護）の有無による1人当たり医療費を入院・外来別に表示しています。医療と同様に、性・年齢調整値を表示しております。

## 2. 健康スコアリング（健康診査）

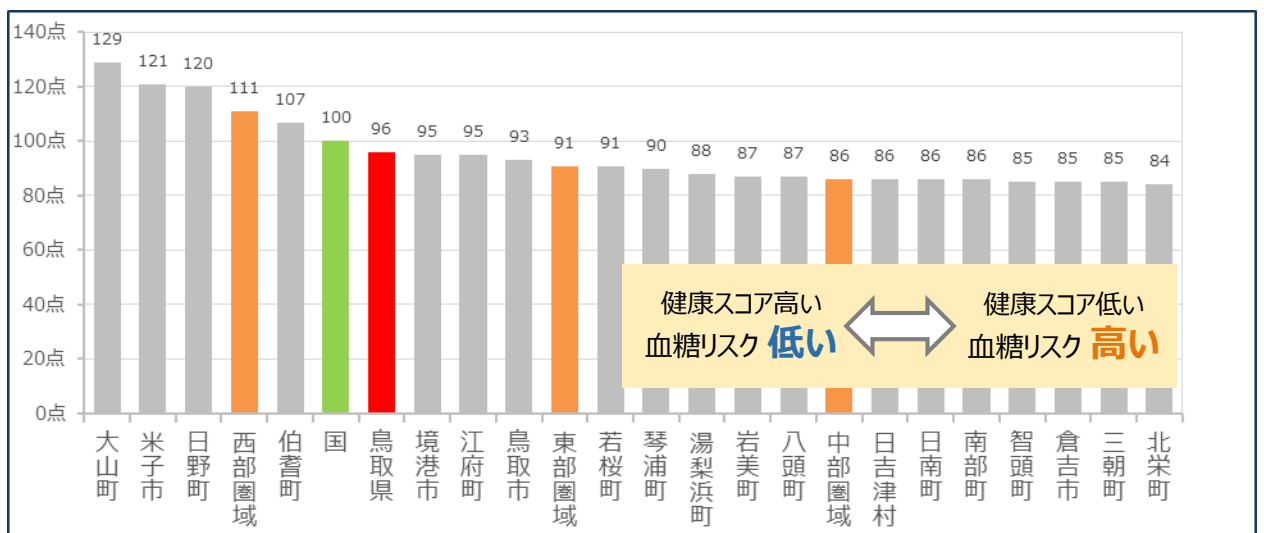
### 国保 健診・肥満リスク（令和3年度）



### 国保 健診・血圧リスク（令和3年度）

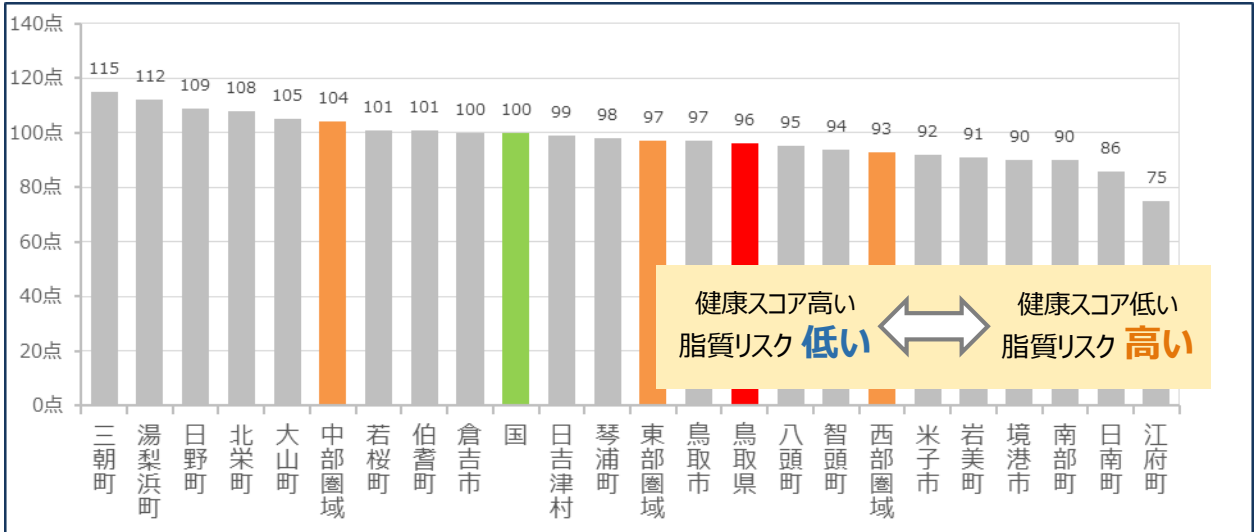


### 国保 健診・血糖リスク（令和3年度）

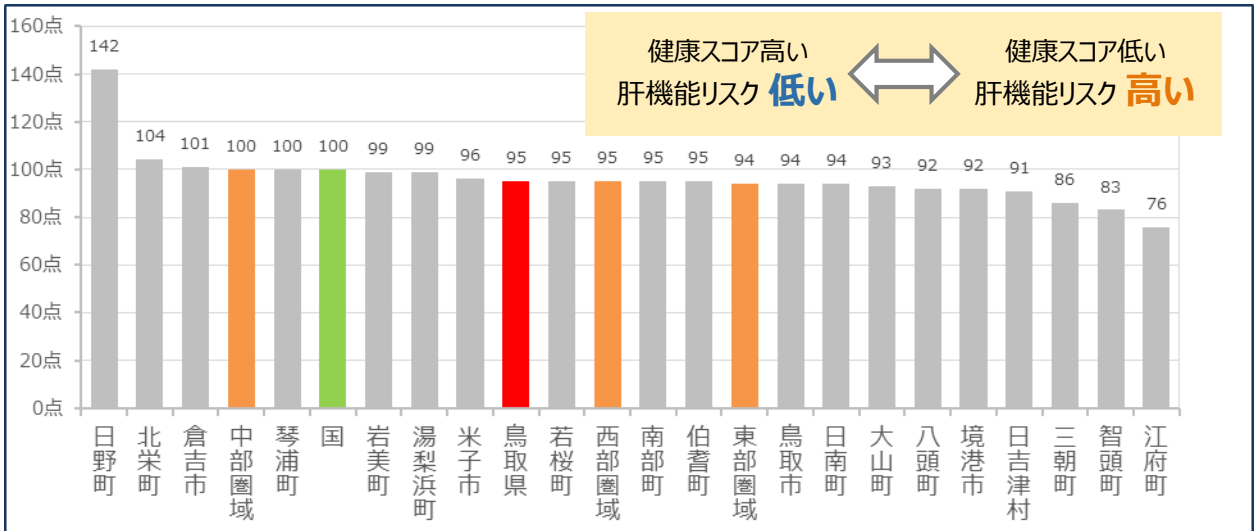


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

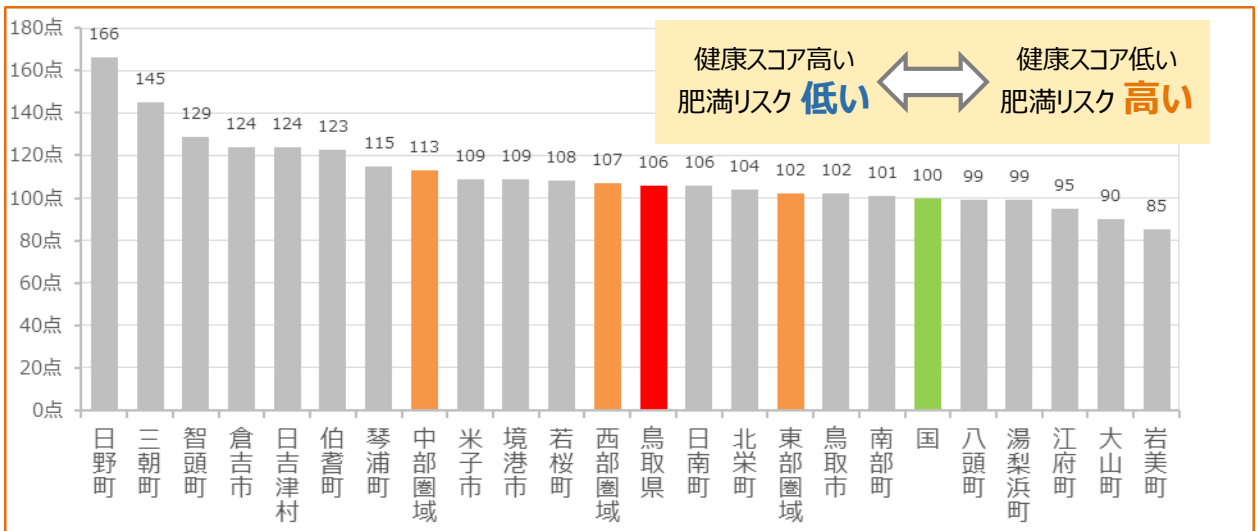
**国保** 健診・脂質リスク（令和3年度）



**国保** 健診・肝機能リスク（令和3年度）

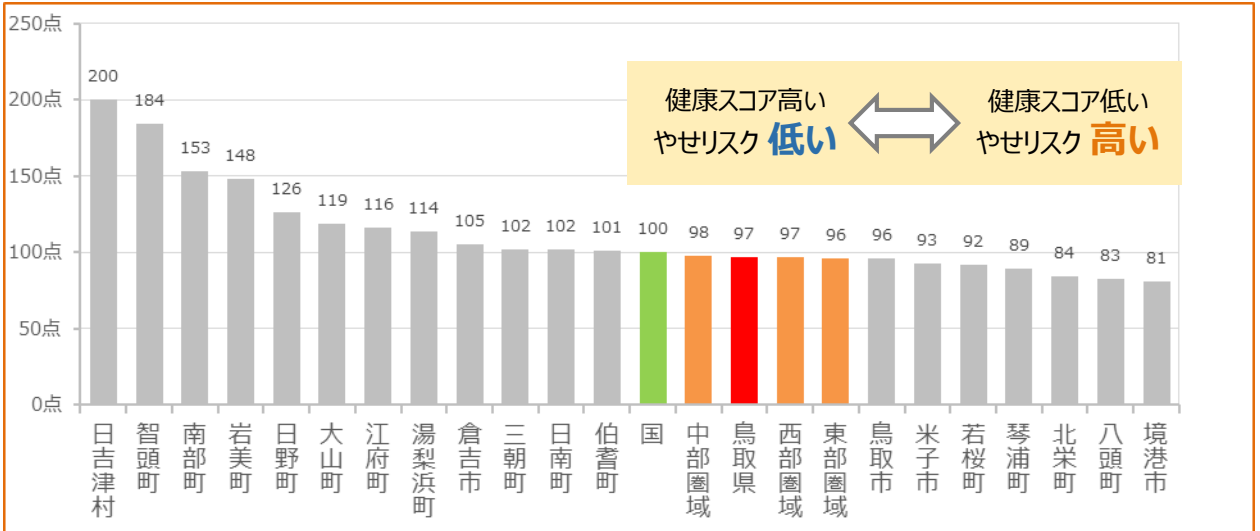


**後期** 健診・肥満リスク（令和3年度）

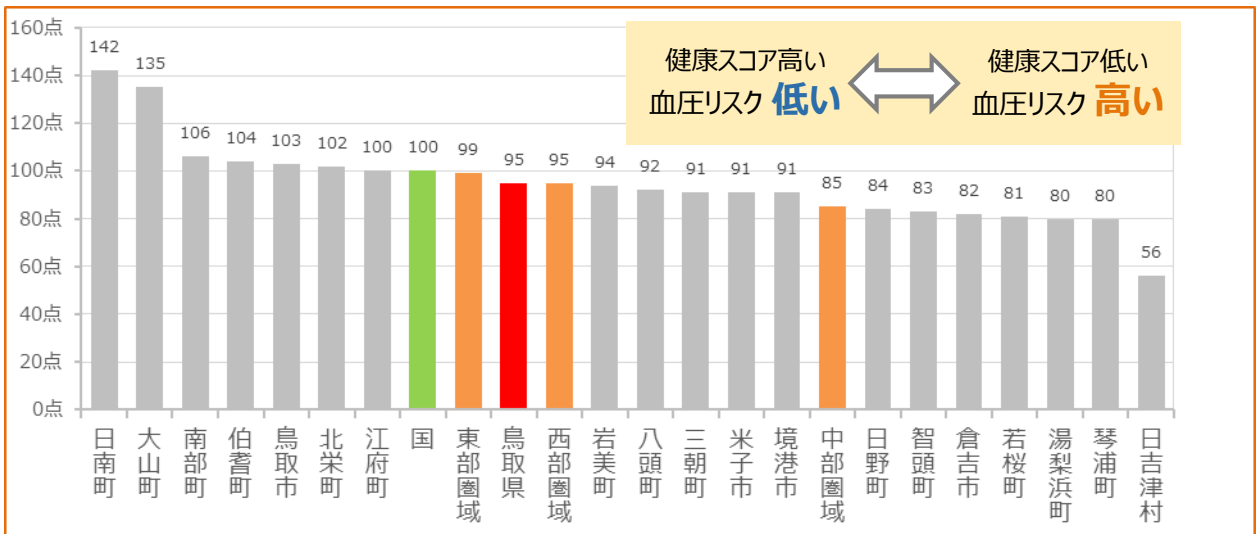


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

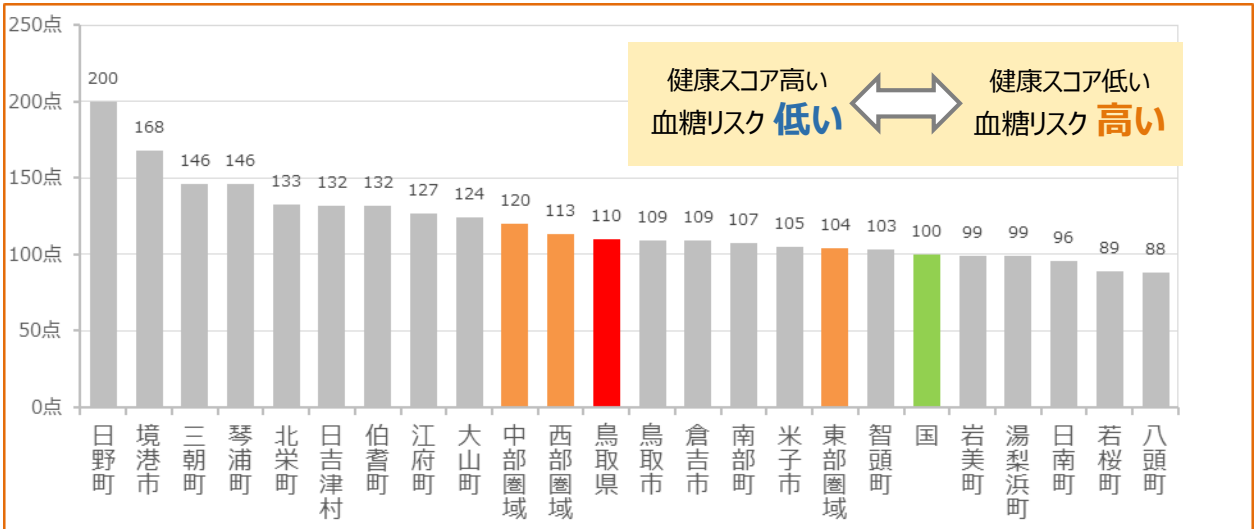
後期 健診・やせリスク（令和3年度）



後期 健診・血圧リスク（令和3年度）

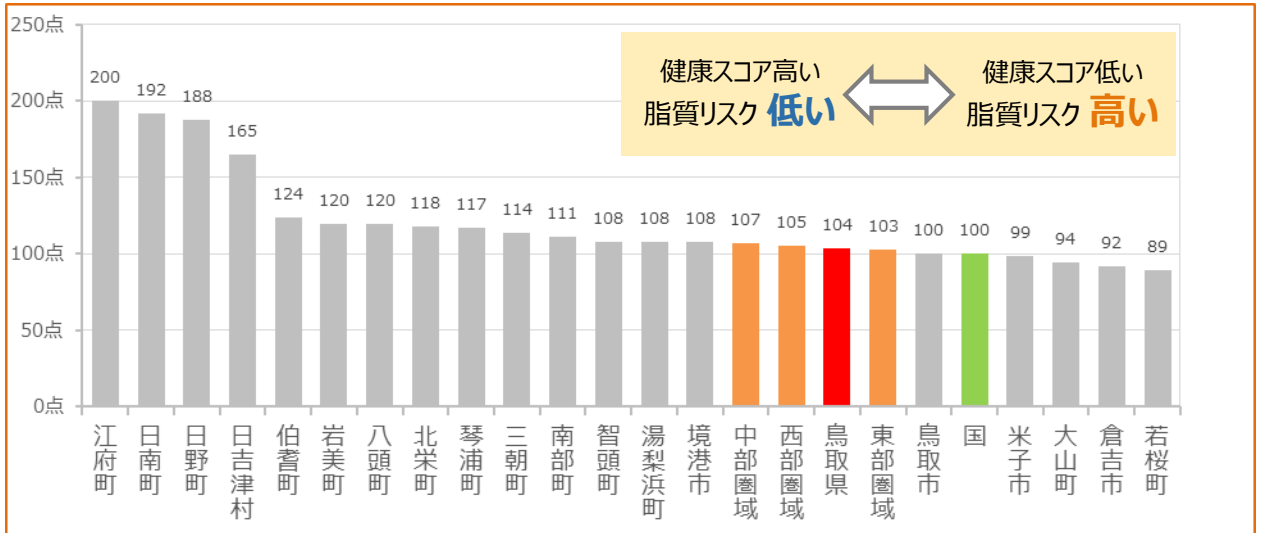


後期 健診・血糖リスク（令和3年度）

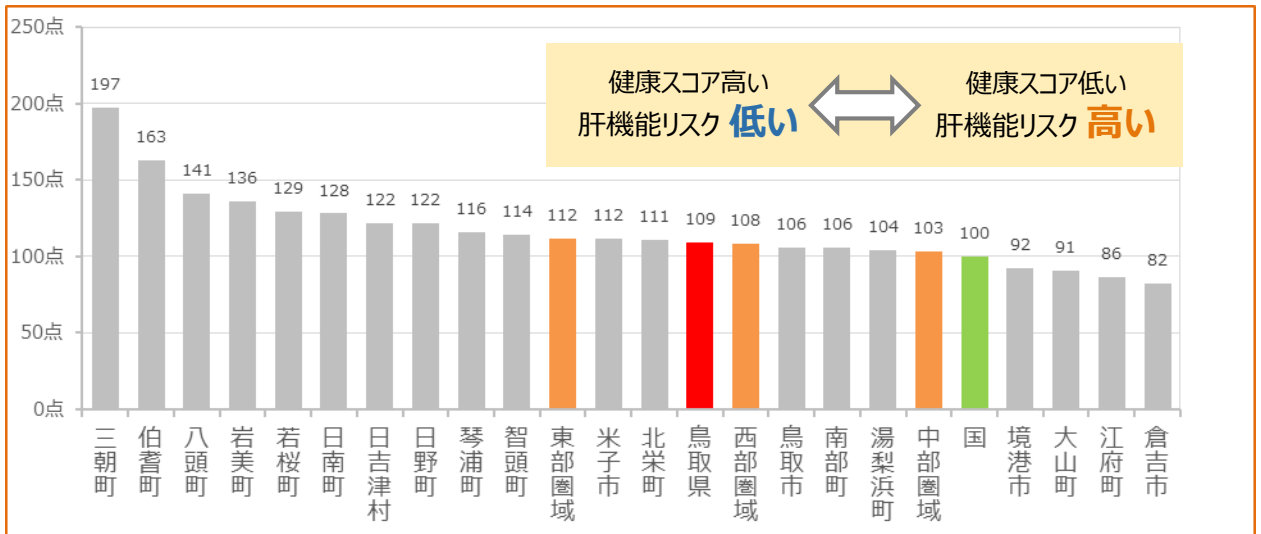


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

後期 健診・脂質リスク（令和3年度）



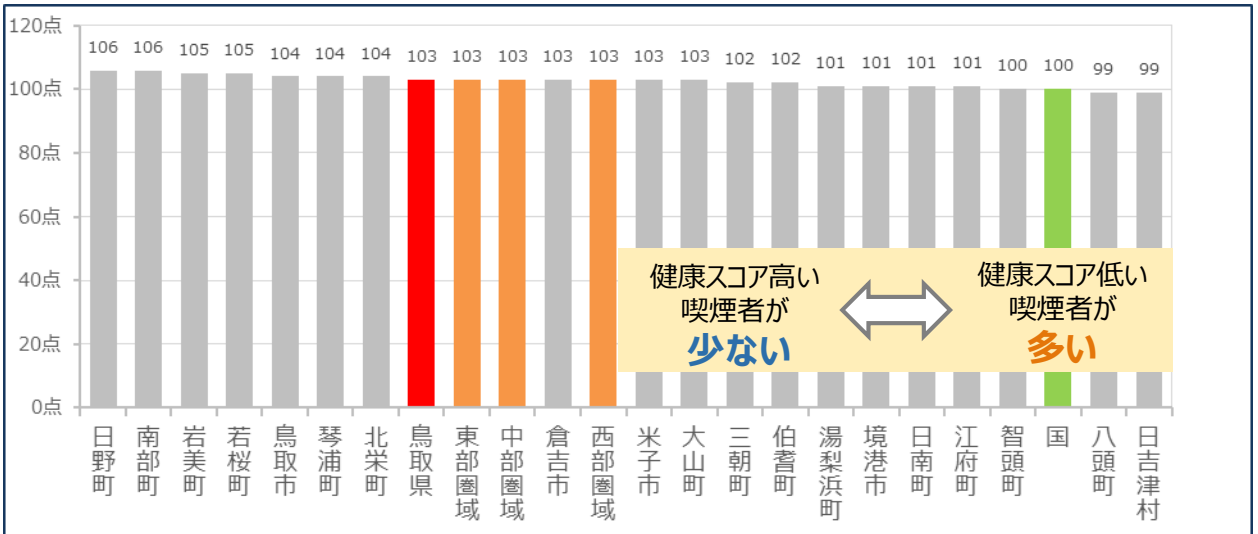
後期 健診・肝機能リスク（令和3年度）



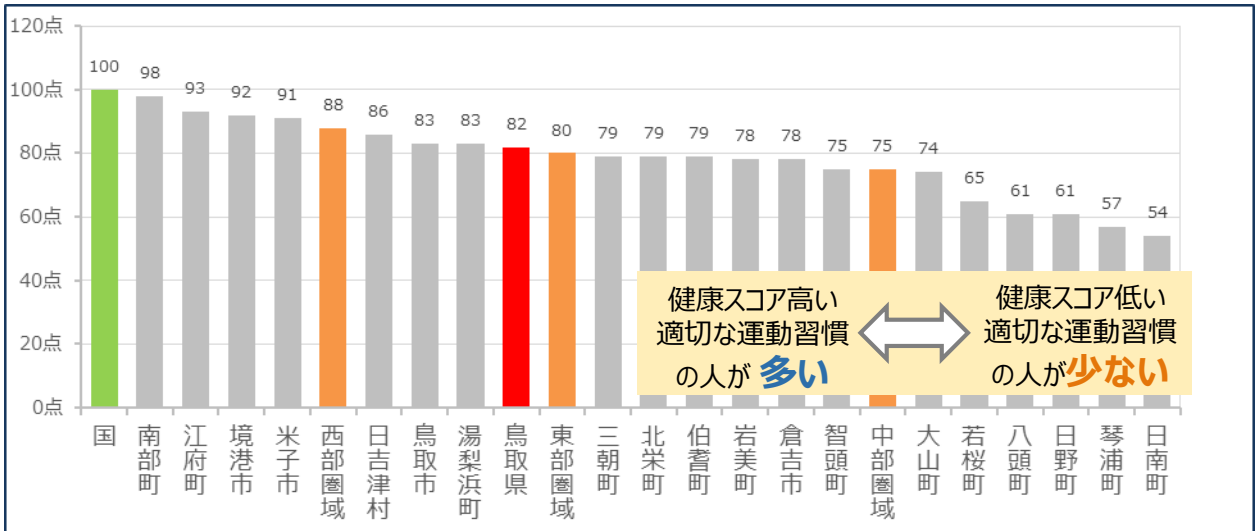
出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

### 3. 健康スコアリング（健診質問票）

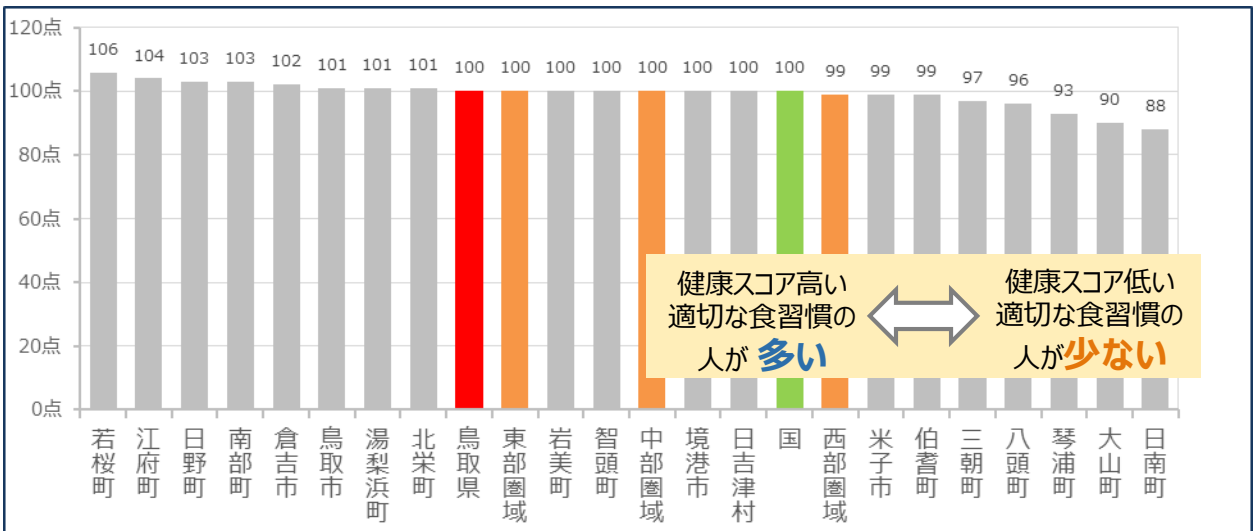
#### 国保 健診質問票・喫煙習慣（令和3年度）



#### 国保 健診質問票・運動習慣（令和3年度）

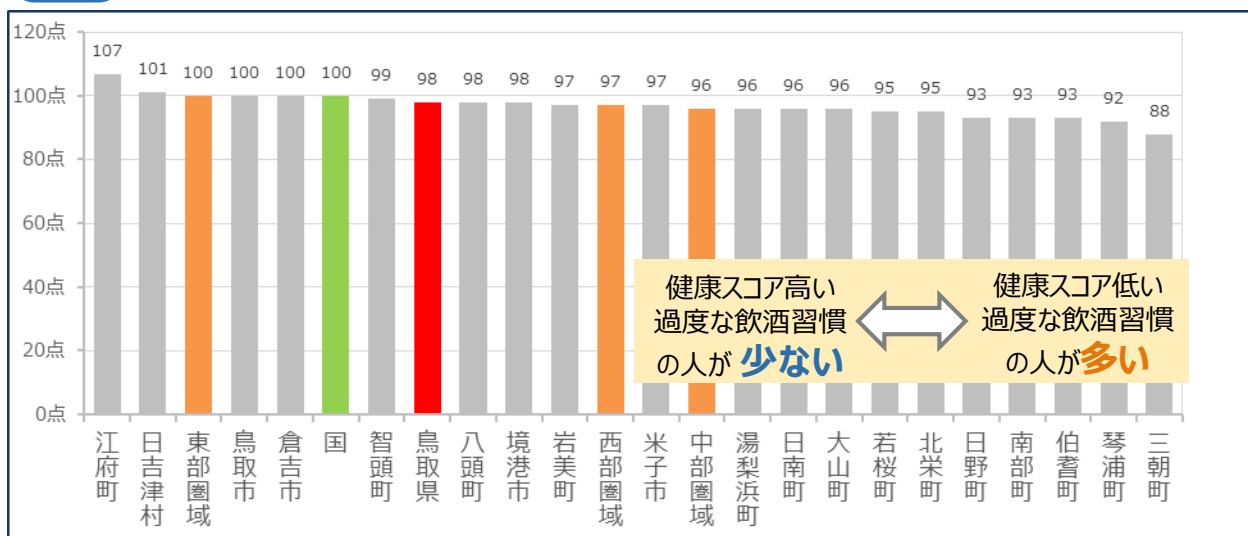


#### 国保 健診質問票・食習慣（令和3年度）

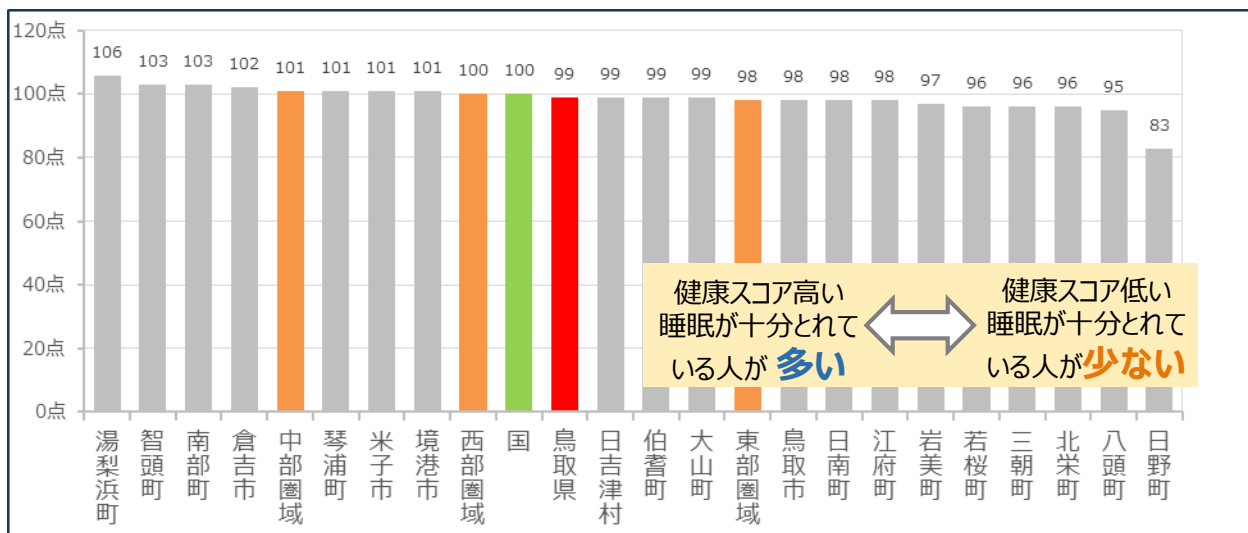


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

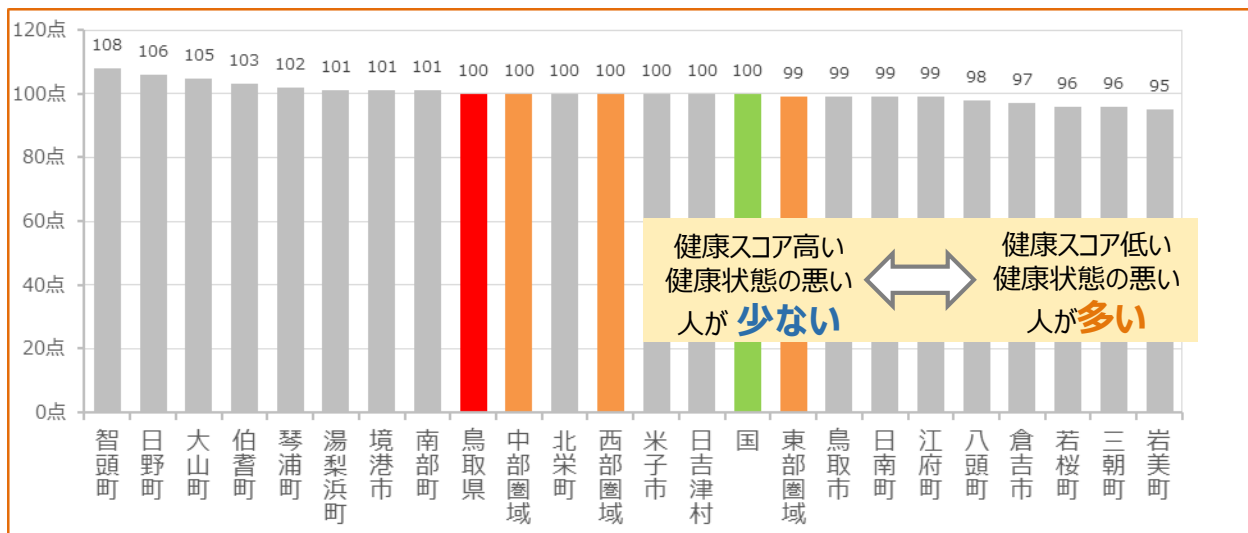
**国保** 健診質問票・飲酒習慣（令和3年度）



**国保** 健診質問票・睡眠習慣（令和3年度）



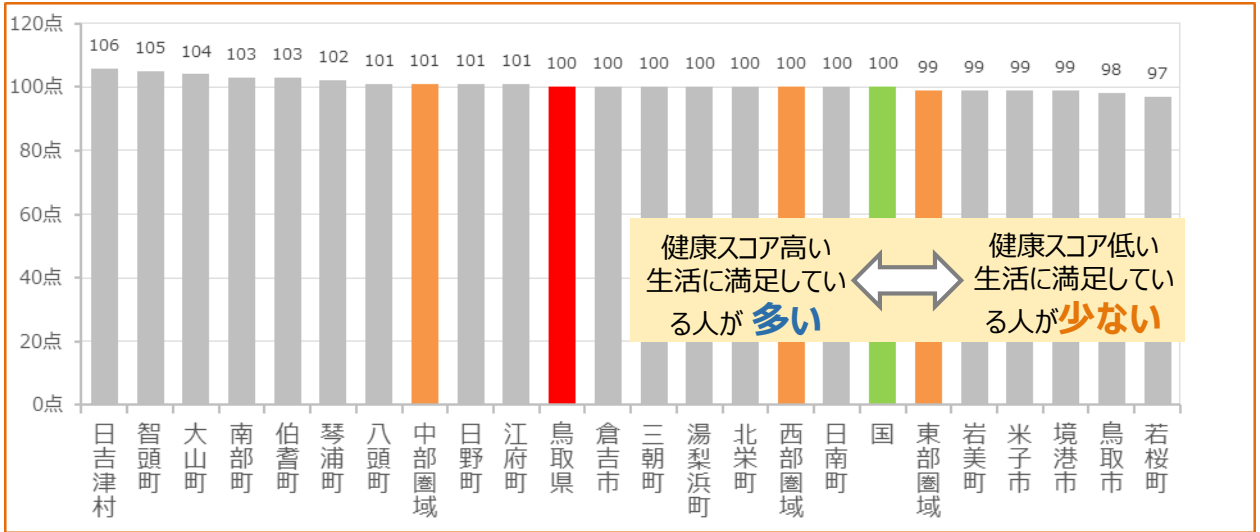
**後期** 健診質問票・健康状態（令和3年度）



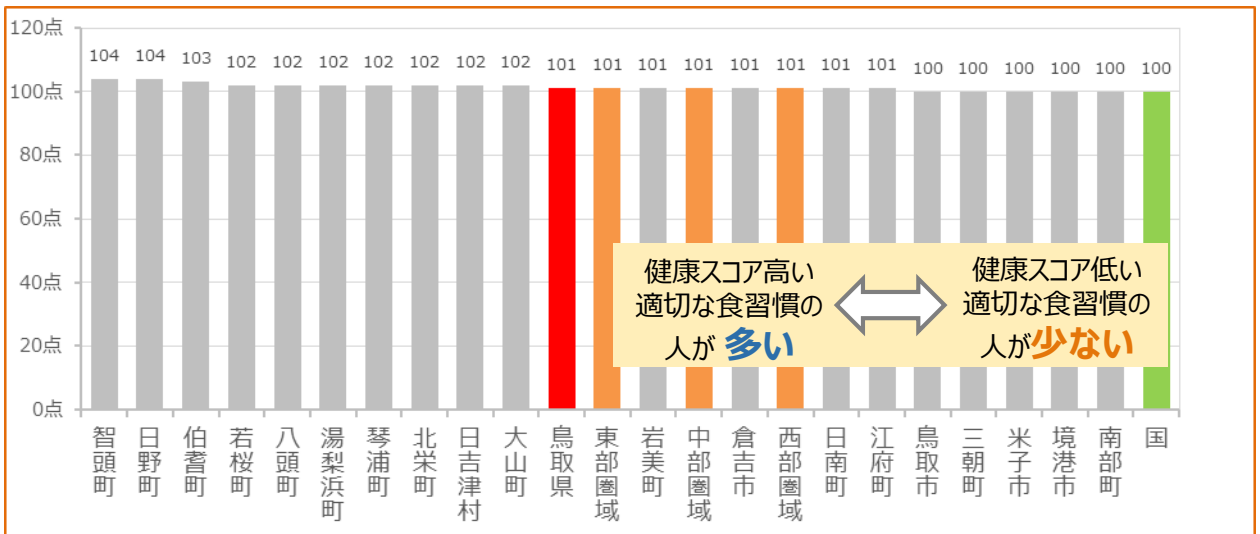
出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）



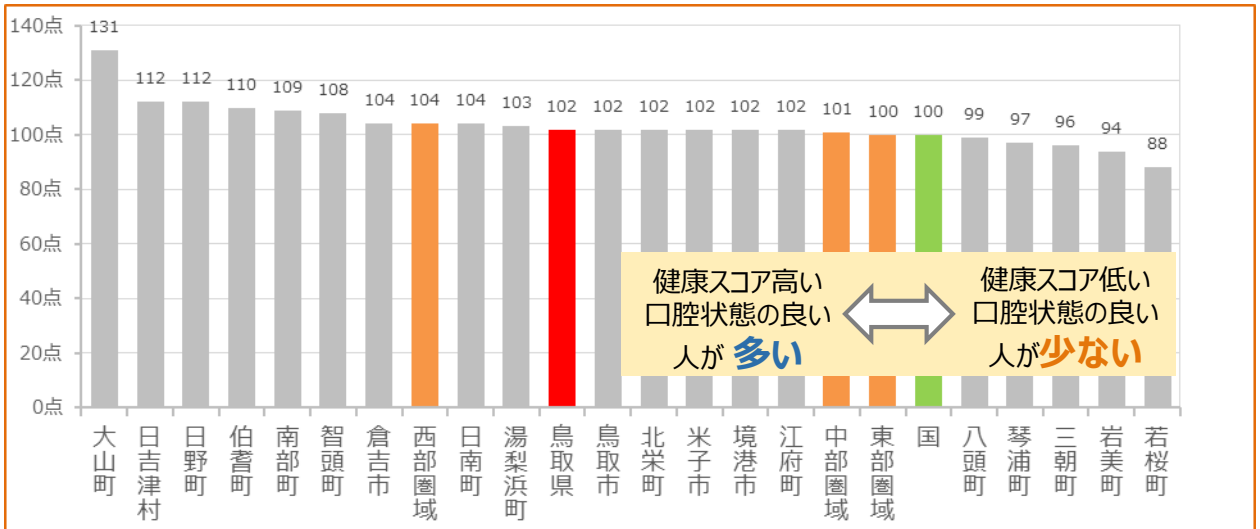
後期 健診質問票・心の健康状態（令和3年度）



後期 健診質問票・食習慣（令和3年度）

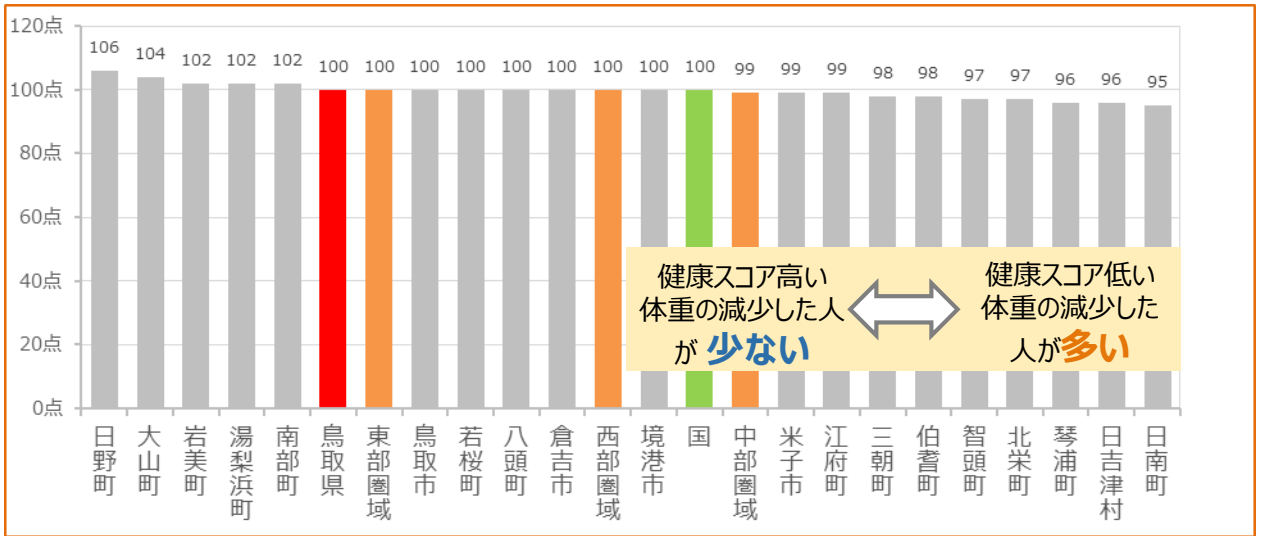


後期 健診質問票・口腔状態（令和3年度）

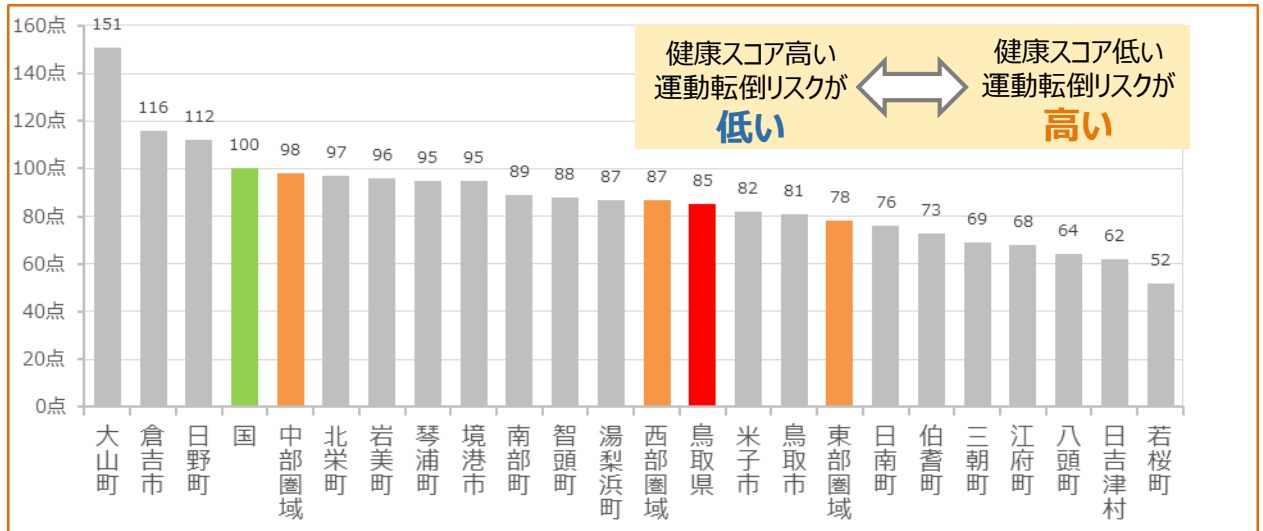


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

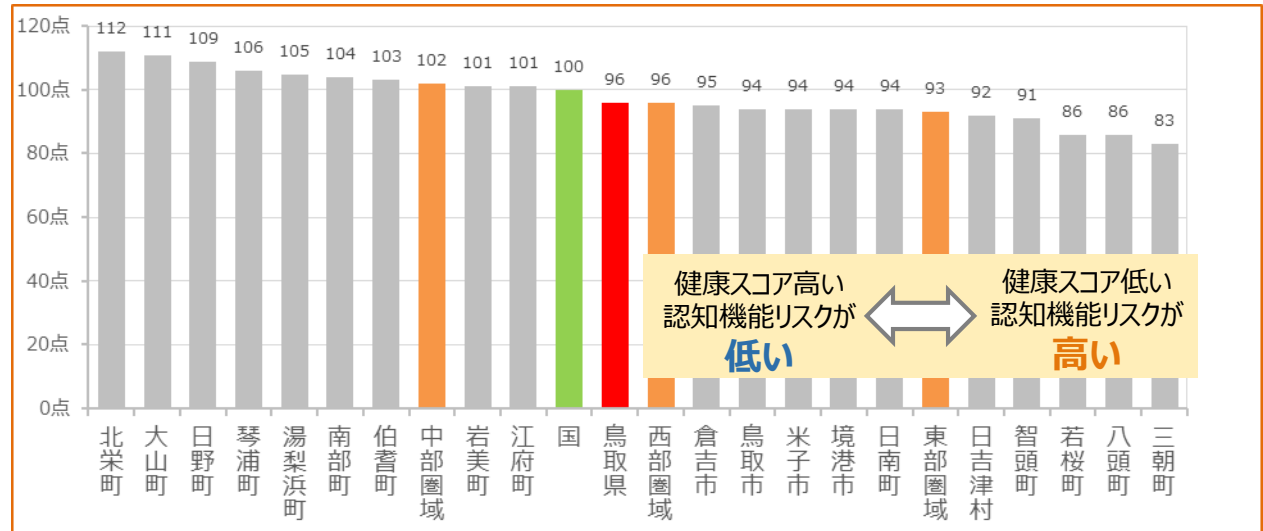
後期 健診質問票・体重減少（令和3年度）



後期 健診質問票・運動転倒リスク（令和3年度）

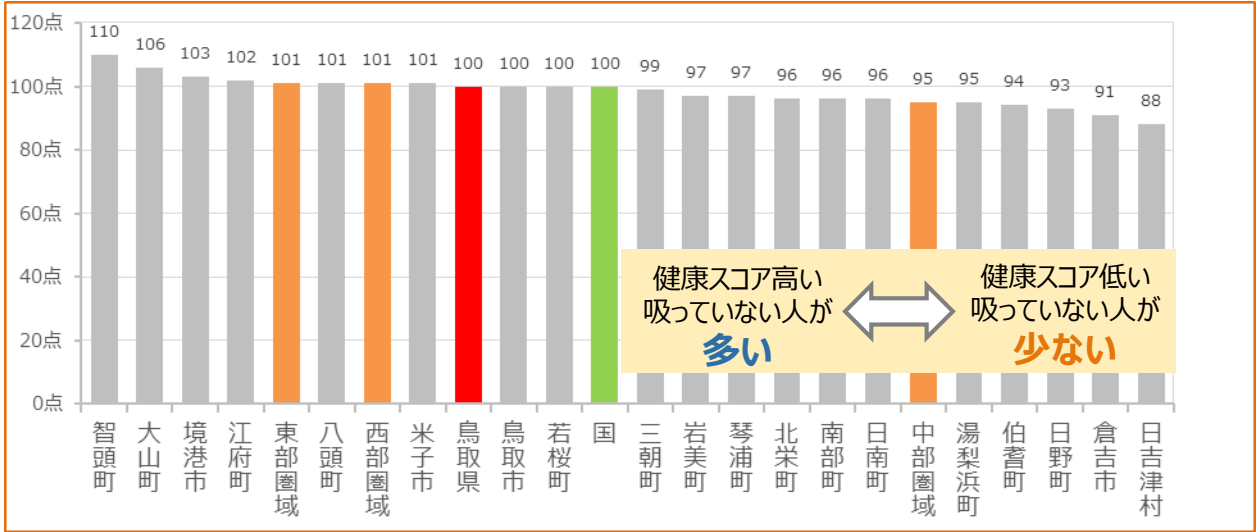


後期 健診質問票・認知機能リスク（令和3年度）

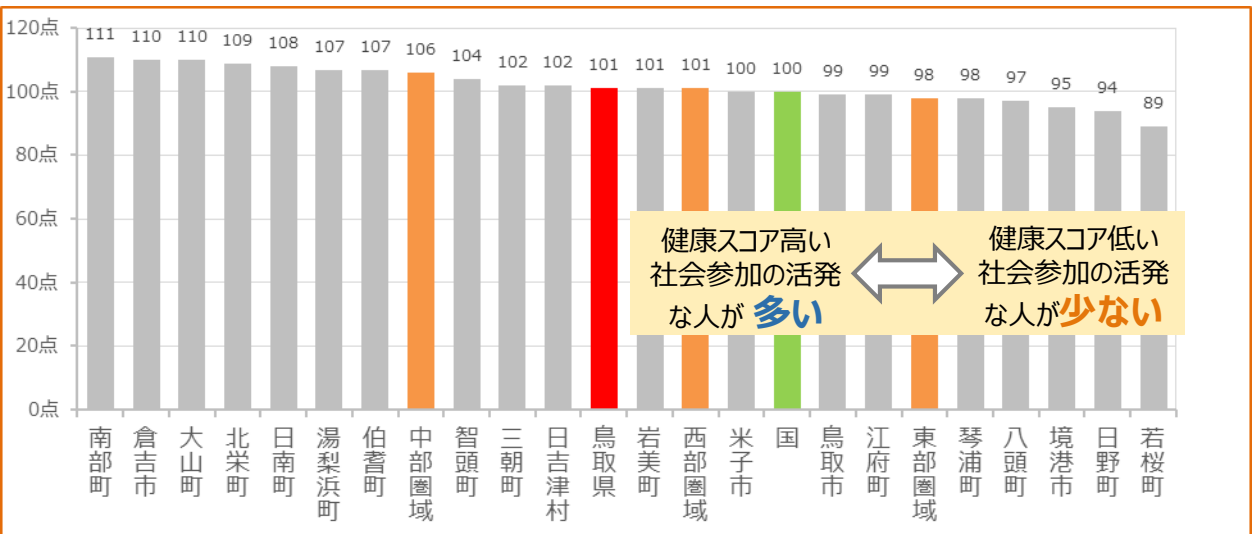


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

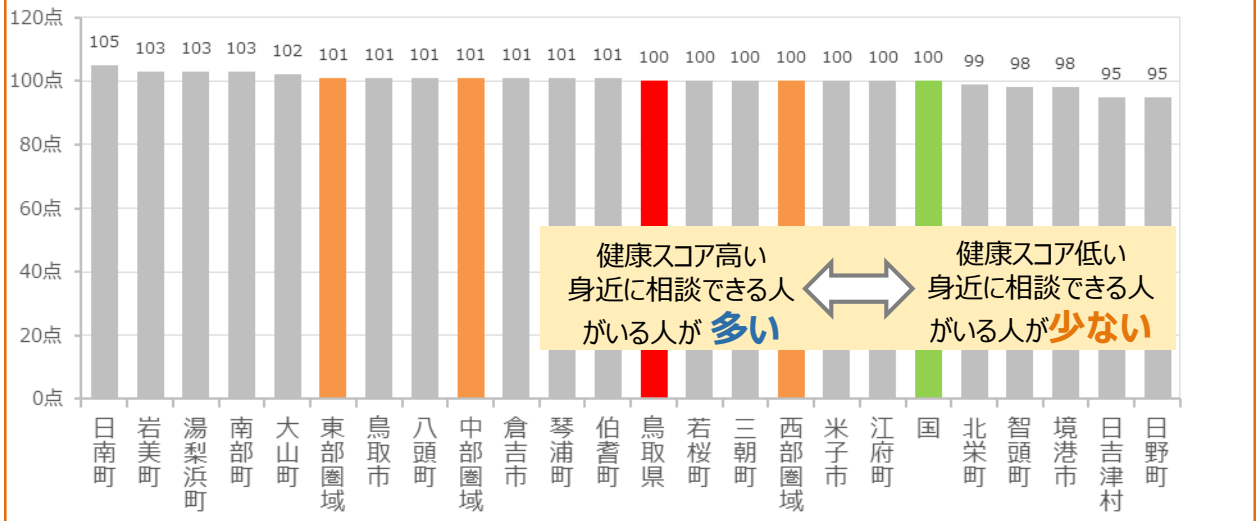
後期 健診質問票・喫煙習慣（令和3年度）



後期 健診質問票・社会参加（令和3年度）



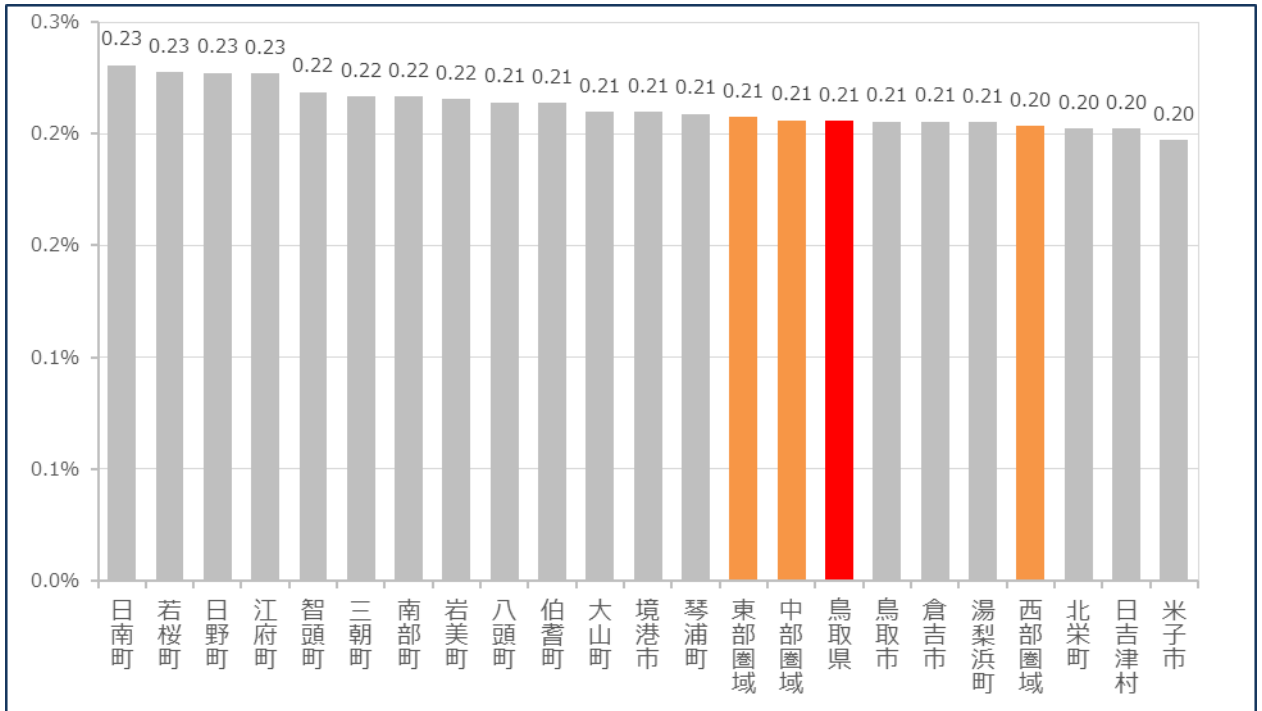
後期 健診質問票・ソーシャルサポート（令和3年度）



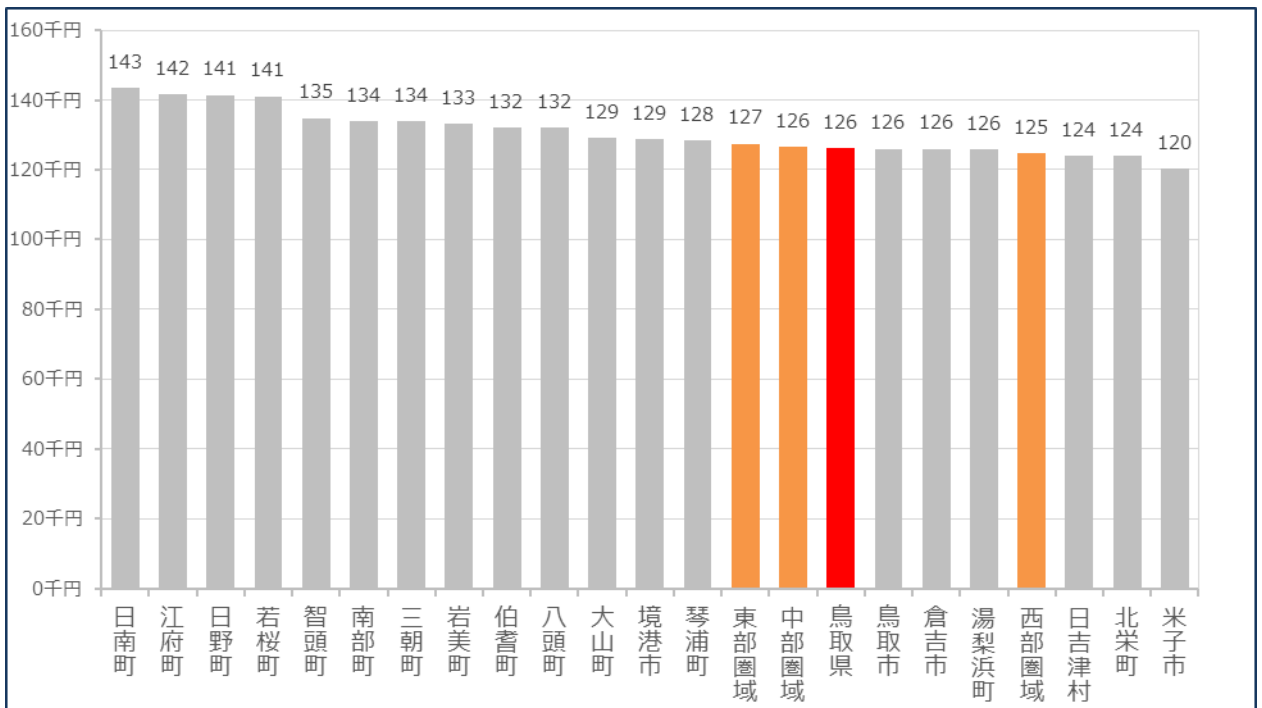
出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

## 4. 医療の受診率・1人当たりの医療費（性・年齢調整値）

**国保** 医療・入院受診率（性・年齢調整値）（令和3年度）

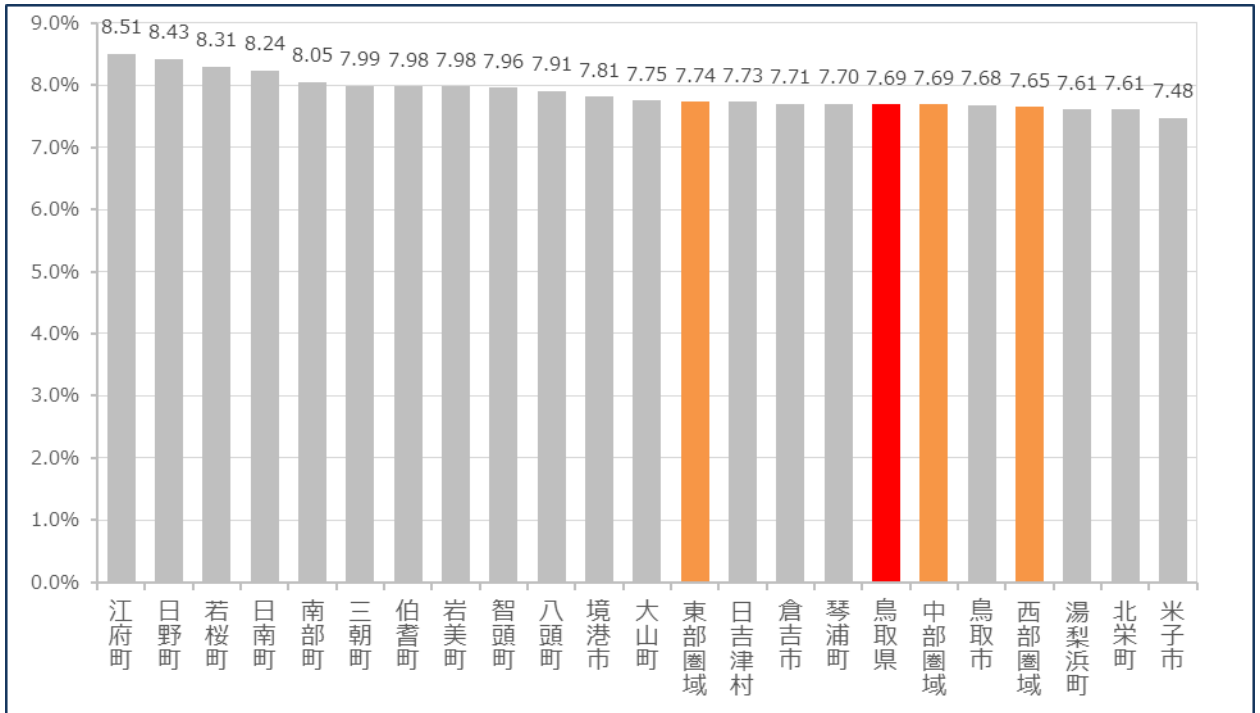


**国保** 医療・1人当たり入院医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）

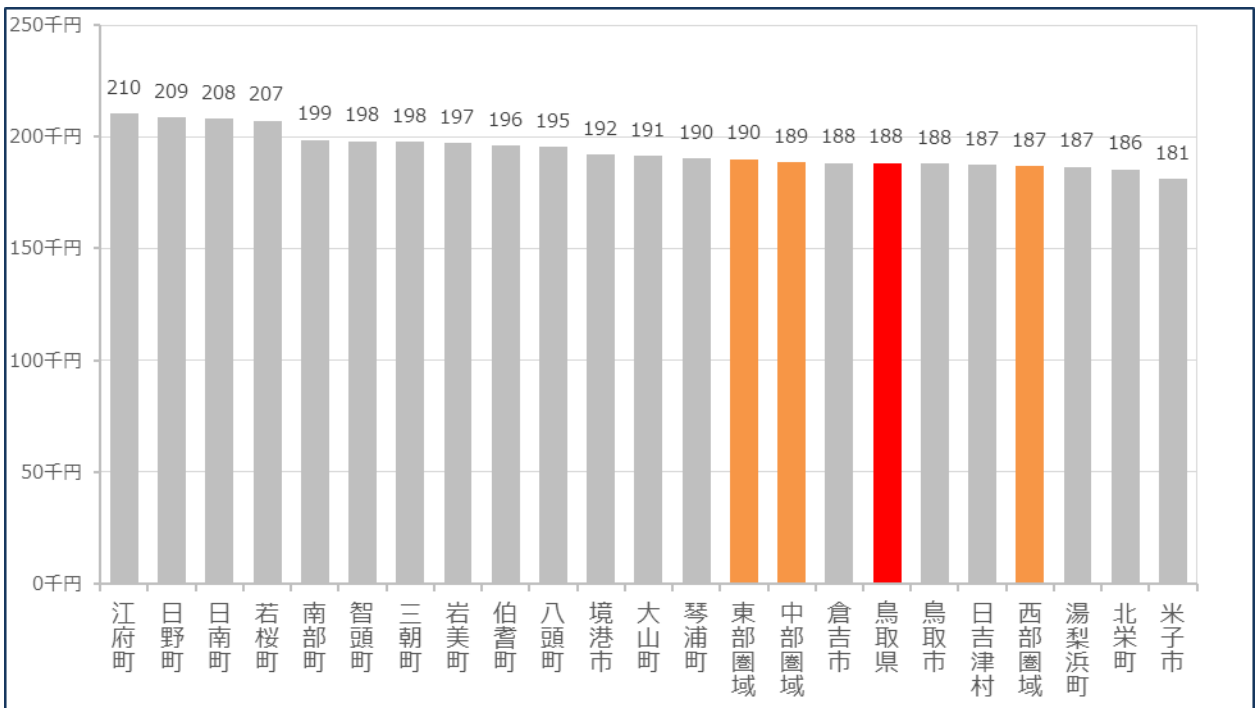


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

国保 医療・外来受診率（性・年齢調整値）（令和3年度）

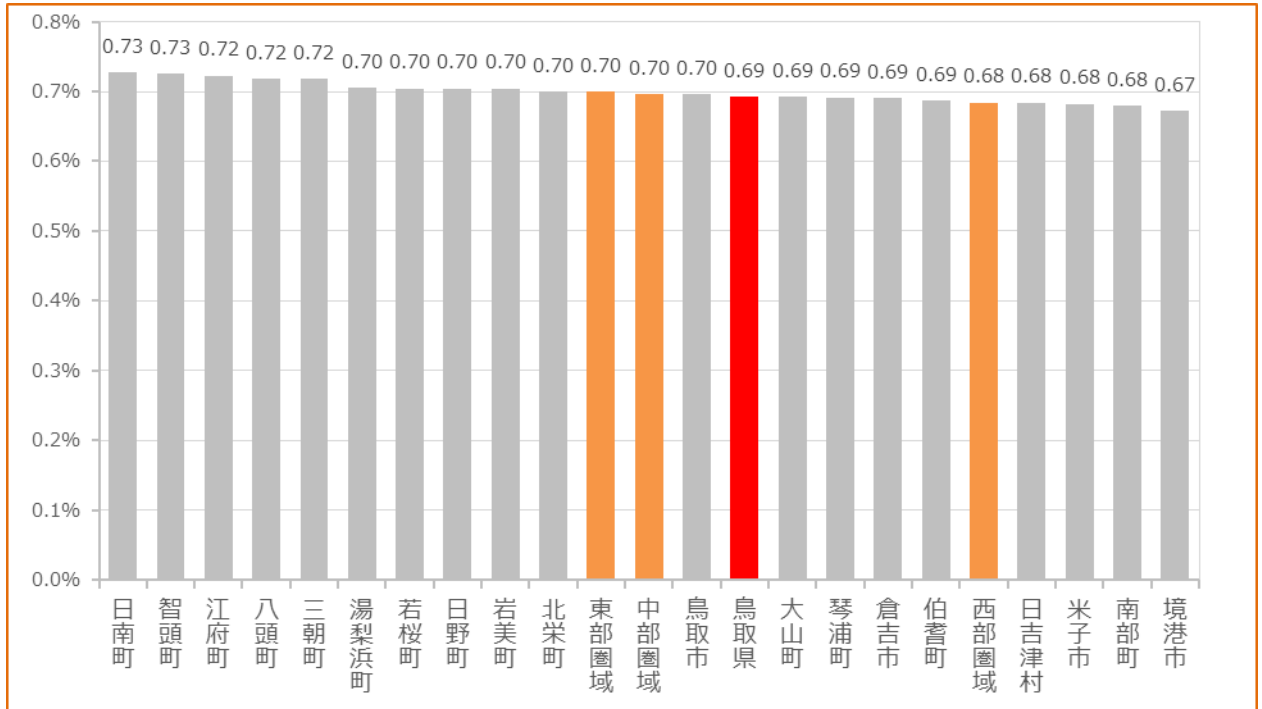


国保 医療・1人当たり外来医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）

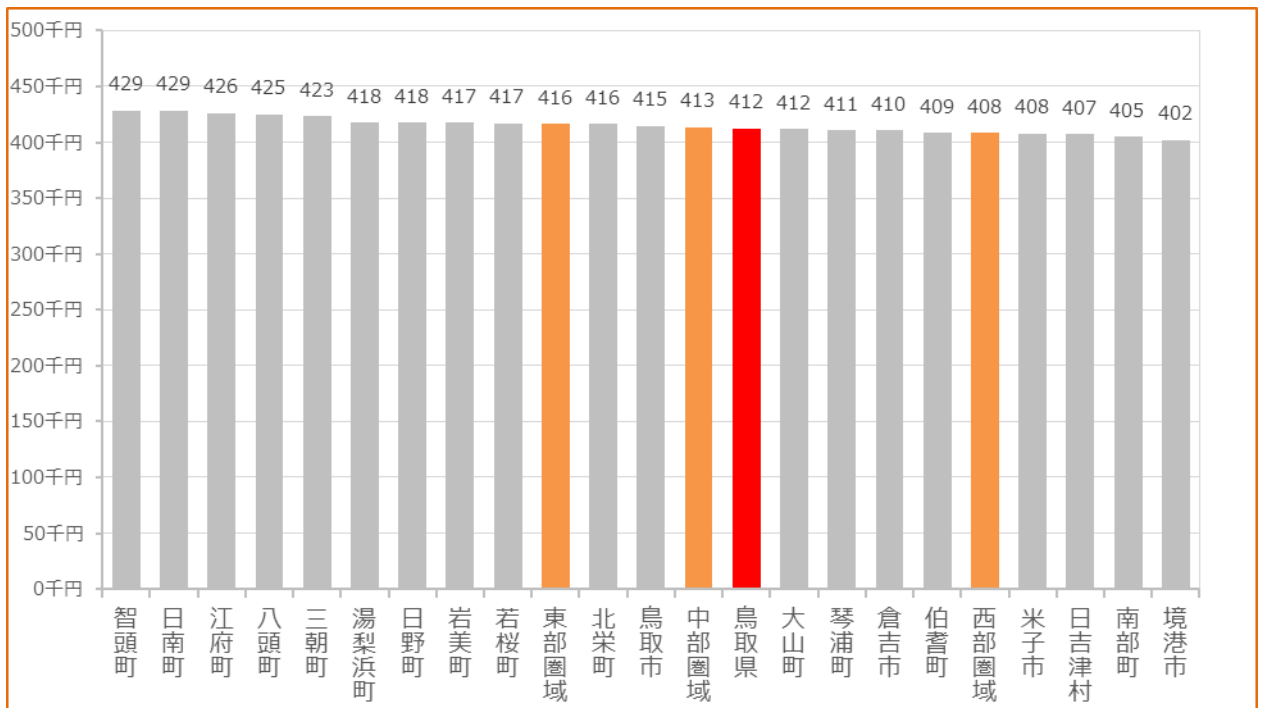


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

後期 医療・入院受診率（性・年齢調整値）（令和3年度）

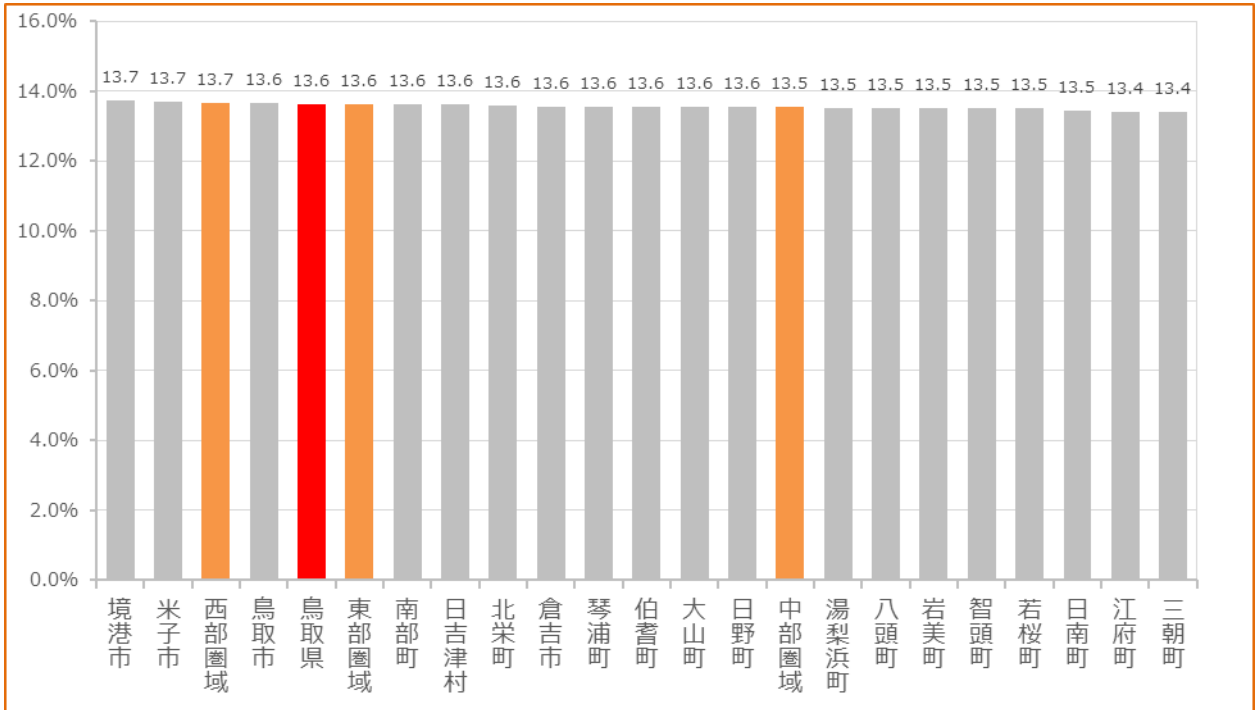


後期 医療・1人当たり入院医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）

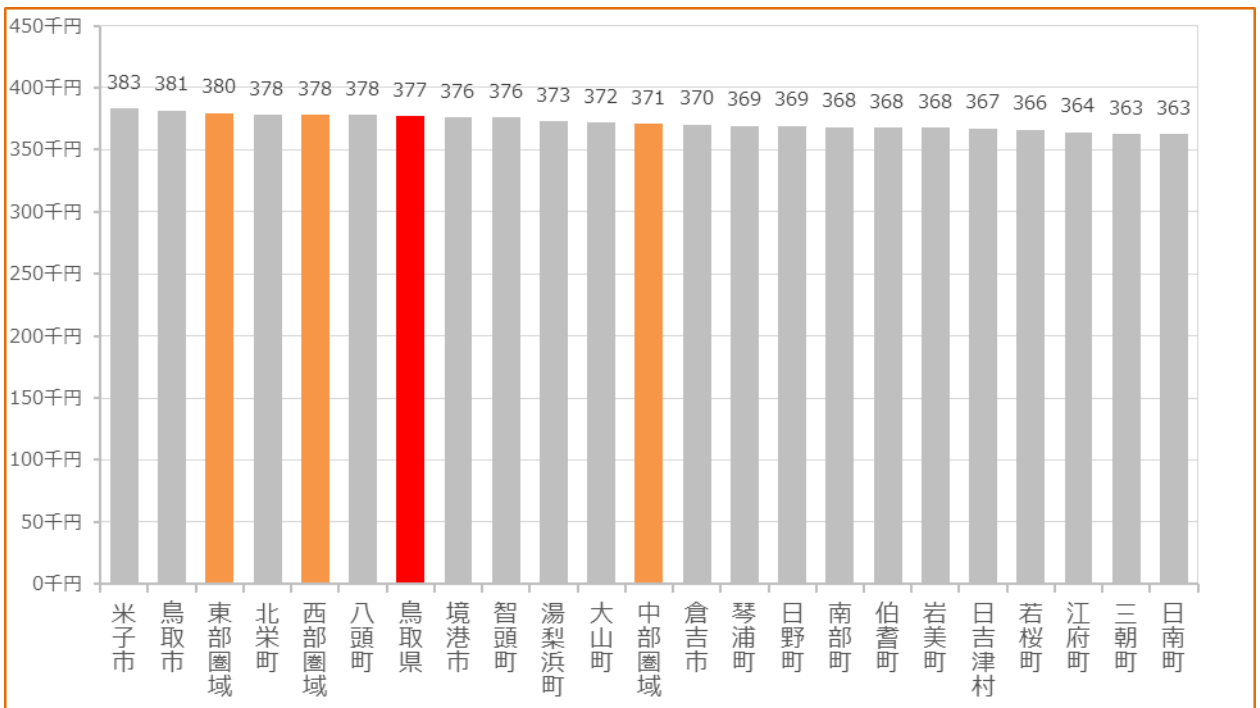


出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

後期 医療・外来受診率（性・年齢調整値）（令和3年度）



後期 医療・1人当たり外来医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）



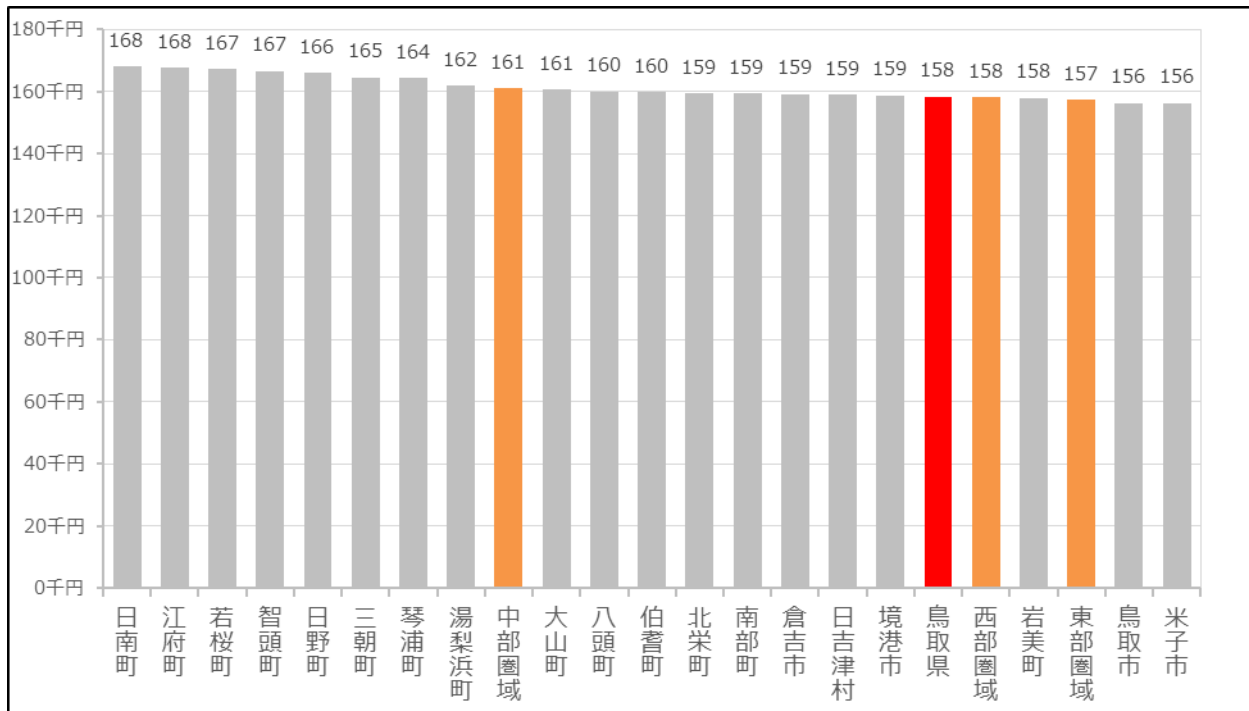
出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

## 5. 要介護認定の有無による1人当たりの医療費（性・年齢調整値）

国保

後期

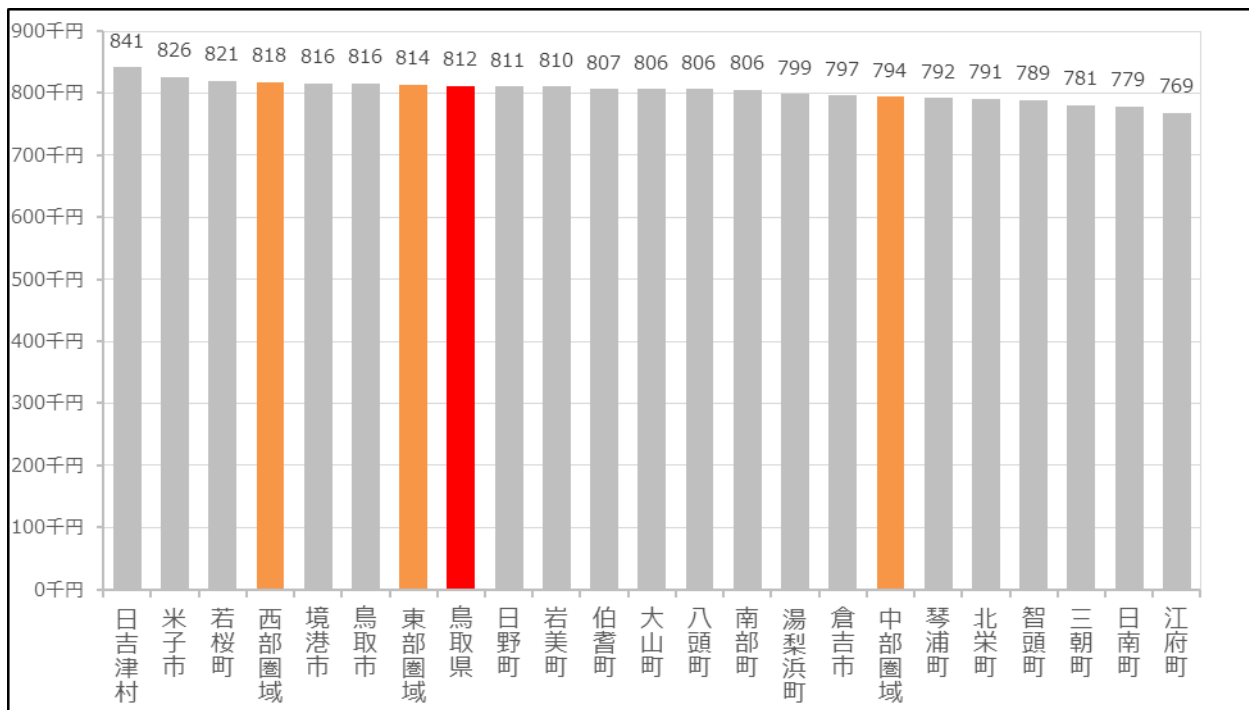
要介護認定なし・1人当たり入院医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）



国保

後期

要介護認定あり（要支援・要介護）・1人当たり入院医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）



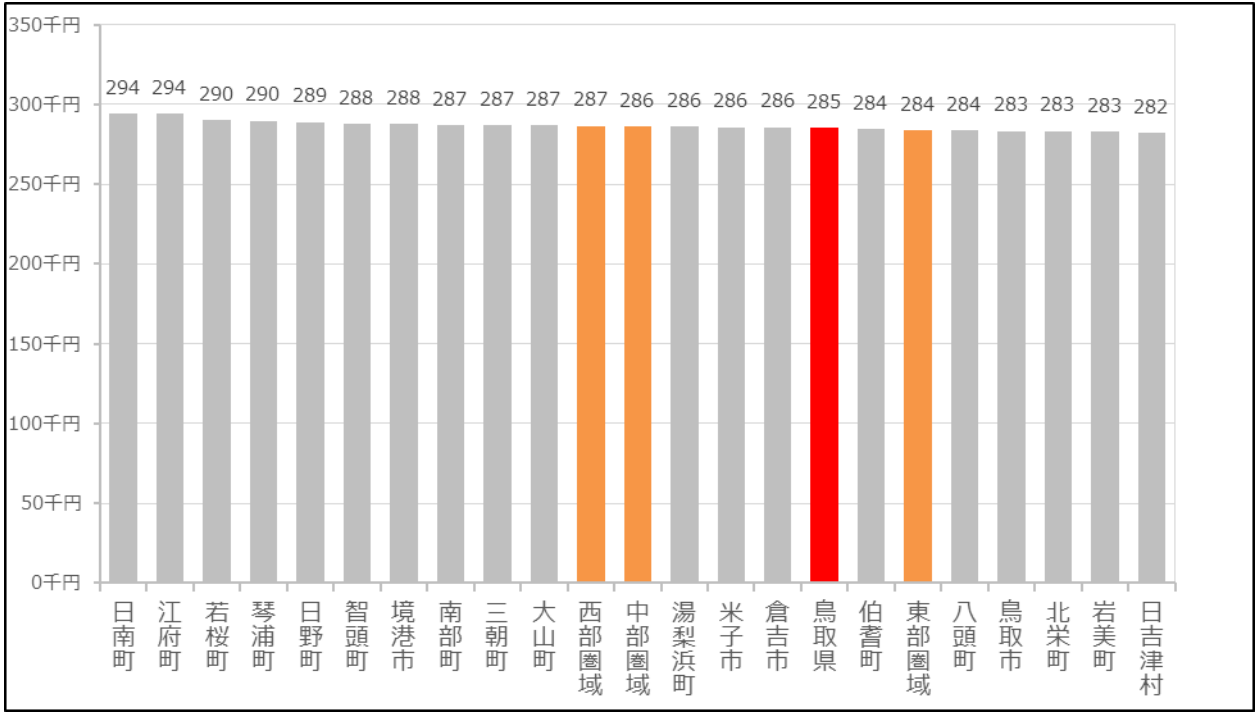
出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）



国保

後期

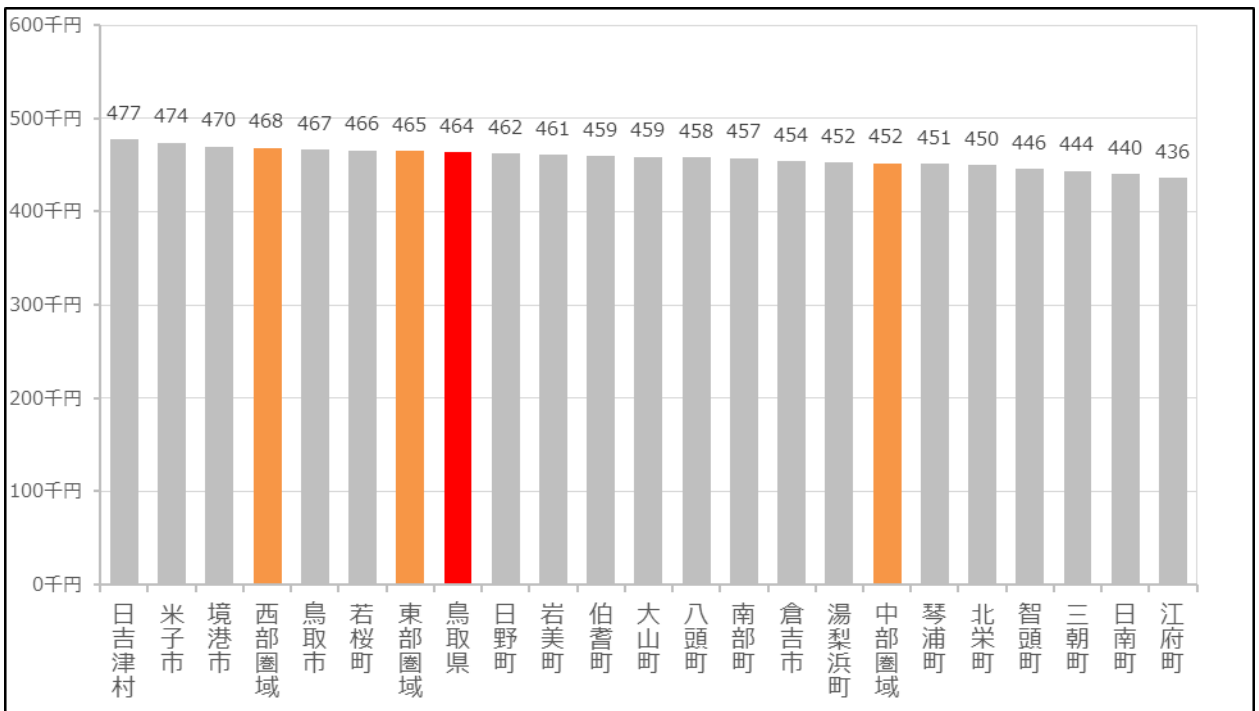
要介護認定なし・1人当たり外来医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）



国保

後期

要介護認定あり（要支援・要介護）・1人当たり外来医療費（性・年齢調整値）（令和3年度）



出典:KDB帳票No.88 健康スコアリング（保険者等一覧）（令和3年度）

# 巻末資料 一 用語の説明、算出方法

項目		用語の説明
説明① (P.3)	国保、後期被保険者 平均年齢	国保、後期被保険者の年齢の合算値÷国保、後期被保険者数
	高齢化率	65歳以上の人口割合
	産業構成	1次産業（農林漁業等）・2次産業（鉱業、建築、製造業等） 3次産業（サービス業等）
説明② (P.11)	ジェネリック医薬品 数量シェア	<p>後発医薬品（ジェネリック医薬品）は、先発医薬品と治療学的に同等であるものとして製造販売が承認され、一般的に研究開発に要する費用が低く抑えられることから、先発医薬品に比べて薬価が安くなっているため、患者負担の軽減や医療保険財政の改善を目的とし、後発医薬品を普及させる取組みが勧められている。</p> <p>[数量シェア] = [後発医薬品の数量] ÷([後発医薬品のある先発医薬品の数量]+[後発医薬品の数量])</p>
説明③ (P.13)	1人当たり医療費	<p>被保険者1人当たりの医療費を算出している。（当該疾病に罹患した患者が当該治療のために要した医療費（患者1人当たり）を示しているものではない）</p> <p>医療費÷被保険者数</p>
説明④ (P.19)	疾病分類別医療費 (最大医療資源)	<p>本データ集で主に使用しているKDBシステムの疾病分類は、医科と調剤レセプトを突合し、診療行為、特定器材、調剤費等の合計点数が最も高い病名を使用し、疾病分類を行っている。</p> <p>【参考】疾病大分類に対する主な疾病中分類は表外参照</p>
説明⑤ (P.47)	特定健診実施率	特定健康診査受診者数÷特定健康診査対象者数
説明⑥ (P.51)	特定保健指導実施率	特定保健指導の終了者÷特定保健指導の対象者数
	特定保健指導の利用率	特定保健指導の利用者÷特定保健指導の対象者数
	特定保健指導の支援完了率	特定保健指導の終了者数÷特定保健指導の利用者数
説明⑦ (p.56)	メタボリックシンドローム 該当者・予備群	<p>腹囲が男85cm以上、女90cm以上で、①～③のリスクが2つ以上該当する者を該当者、1つ該当する者を予備群とする。</p> <p>①空腹時血糖が110mg/dl以上 (空腹時血糖値が存在しない場合、HbA1c6.0以上) (平成30年度以降は、空腹時血糖値およびHbA1cが存在しない場合、 随時血糖が110mg/dl以上) または糖尿病の服薬あり</p> <p>②脂質が中性脂肪150mg/dl以上またはHDLコレステロール40mg/dl未満 または脂質異常症の服薬あり</p> <p>③血圧が収縮期130mmHg以上または拡張期85mmHg以上 または高血圧症の服薬あり</p>
説明⑧ (P.60)	標準化比	<p>標準化比が100よりも大きいと、比較先（全国）よりも医療費（または有所見者割合、有病状況など）が高いことを示す。</p> <p>標準化比の計算例 = (自市町村の1人当たり医療費) ÷(県が自市町村の性・年齢構成と同じ場合の1人当たり医療費)</p>
	有意な差 (p<0.05)	<p>比較先（全国）との差が、偶然によるものか、有意な差（有意差）があるかを判断する。</p> <p>一般的にはp値（有意確率）が0.05未満の場合、同じ結果が偶然に発生する確率は低いと考え、統計学的に有意な差（有意差）があるものとみなす。</p>

項目		用語の説明
説明⑨ (P.62)	服薬者	特定健康診査質問票の「現在、薬の使用の有無（医師の診断・治療のもとで服薬中の者を指す）」について、それぞれ①～③の質問に「はい」と回答した者。 ①血圧「血圧を下げる薬」 ②脂質「コレステロール（中性脂肪も同様に取扱う）を下げる薬」 ③血糖「インスリン注射又は血糖を下げる薬」
説明⑩ (P.67)	ロコモティブシンドローム要因疾患の有病率	国保・後期被保険者の新規要介護認定者のうち、認定月を含む過去6ヶ月にロコモティブシンドローム要因疾患を有しているかをレセプトから判断して算出する。 有病率 = 有病者数(認定日以前に要因疾患のレセプト有) ÷ 新規要介護認定者数
説明⑪ (P.72)	性・年齢調整	生活習慣病をはじめとする各疾病は、性別や年齢の違いから大きな影響を受ける。そのため、自市町村と県平均値などを比較するときに、県が自市町村と同じ性別・年齢構成だった場合に期待される医療費を踏まえた計算をすることを言う。

【参考】疾病病大分類に対する主な疾病中分類

疾病大分類		主な疾病中分類
1	感染症及び寄生虫症	結核、ウイルス性肝炎 等
2	新生物<腫瘍>	気管、気管支及び肺の悪性新生物、乳房の悪性新生物、その他の悪性新生物 等
3	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	貧血 等
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	糖尿病、脂質異常症、その他の内分泌、栄養及び代謝障害 等
5	精神及び行動の障害	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害、気分（感情）障害（躁うつ病を含む） 等
6	神経系の疾患	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群、その他の神経系の疾患 等
7	眼及び付属器の疾患	結膜炎、白内障、その他の眼及び付属器の疾患 等
8	耳及び乳様突起の疾患	外耳炎、中耳炎、メニエール病 等
9	循環器系の疾患	高血圧性疾患、虚血性心疾患、その他の心疾患、脳梗塞 等
10	呼吸器系の疾患	喘息、その他の呼吸器系の疾患 等
11	消化器系の疾患	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍、その他の消化器系の疾患 等
12	皮膚及び皮下組織の疾患	皮膚及び皮下組織の感染症、皮膚炎及び湿疹 等
13	筋骨格系及び結合組織の疾患	関節症、炎症性多発性関節障害 等
14	尿路性器系の疾患	腎不全、尿路結石症 等
15	妊娠、分娩及び産じょく	流産、妊娠高血圧症候群 等
16	周産期に発生した病態	その他の周産期に発生した病態
17	先天奇形、変形及び染色体異常	心臓の先天奇形 等
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	症状、徴候及び異常臨床所見・異常、検査所見で他に分類されないもの
19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	骨折、熱傷及び腐食 等



