

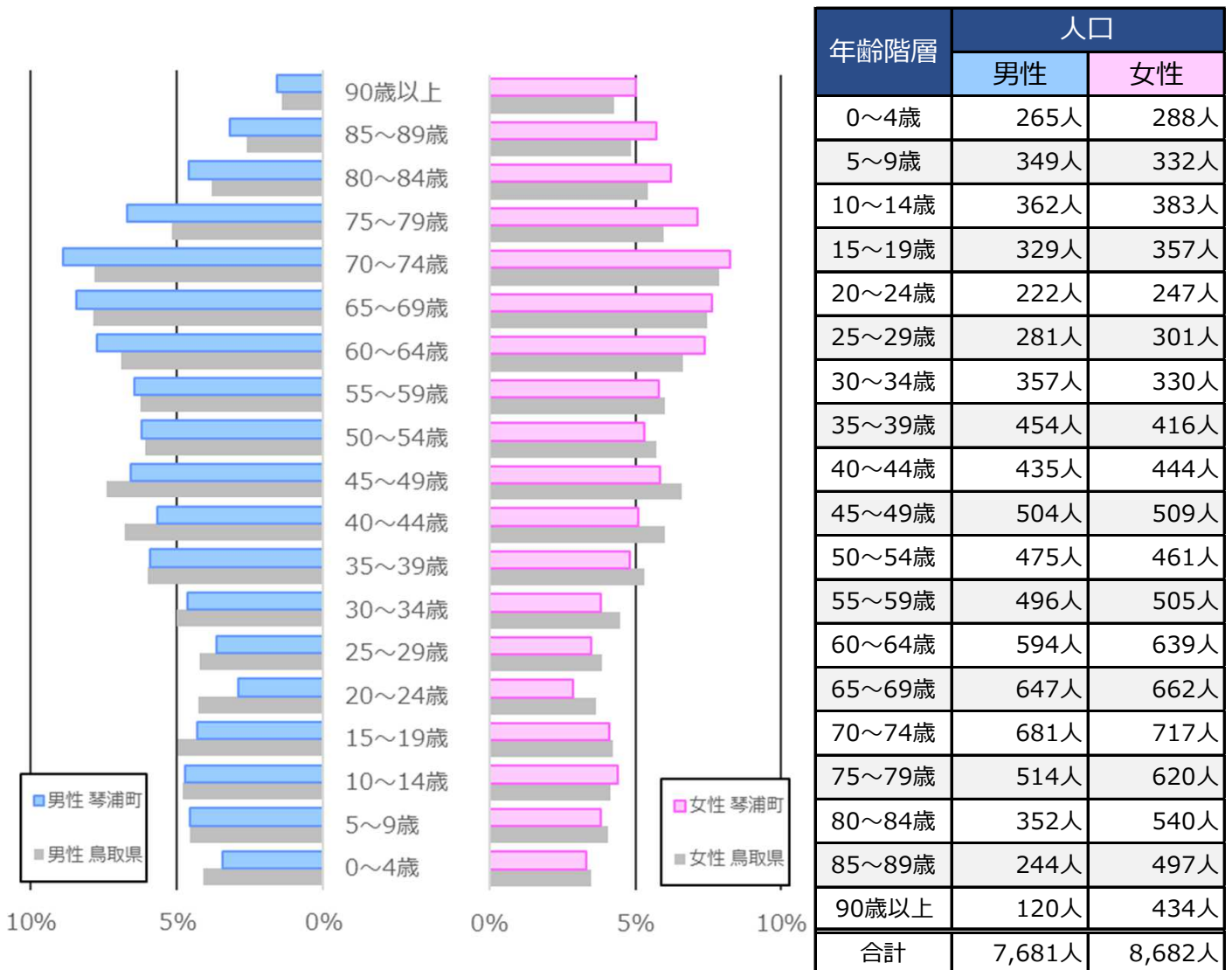
【別冊】各市町村の状況 — 琴浦町

1. 概要

人口総数	16,363人	
高齢化率	36.8%	
	国保	後期
被保険者数	3,655人	3,535人
加入率	22.3%	21.6%
平均年齢	56.4歳	83.4歳

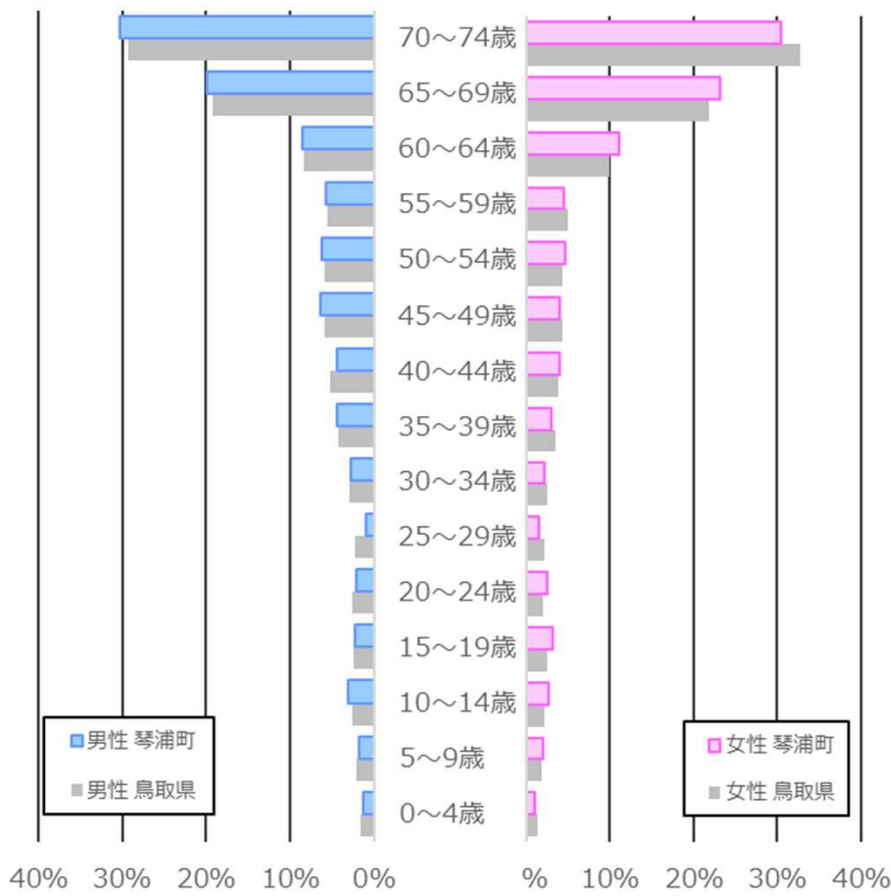
出典: KDB帳票No. 3 健診・医療・介護データからみる地域の健康課題 (令和4年度累計)

■ 人口ピラミッド (令和2年度)



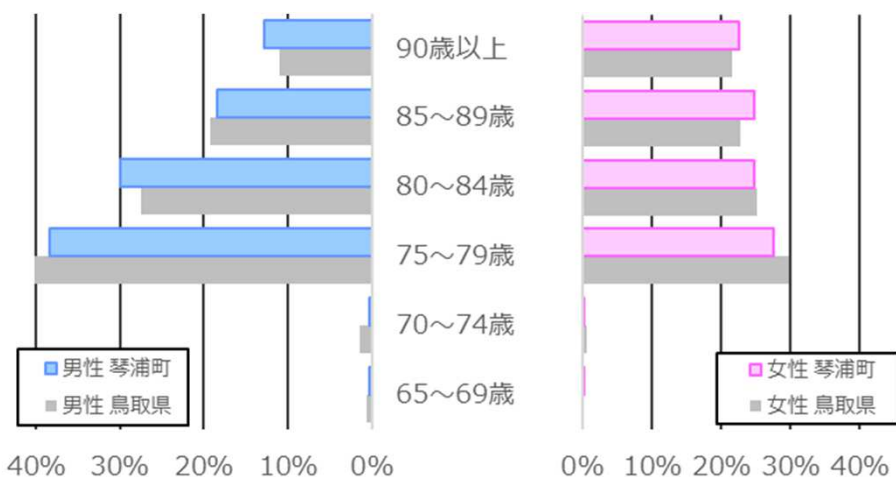
出典: KDB帳票No. 5 人口及び被保険者の状況 (令和4年度累計)

国保 国保被保険者数ピラミッド



年齢階層	人口	
	男性	女性
0~4歳	23人	17人
5~9歳	33人	36人
10~14歳	59人	47人
15~19歳	43人	56人
20~24歳	39人	46人
25~29歳	18人	28人
30~34歳	53人	40人
35~39歳	83人	54人
40~44歳	82人	70人
45~49歳	118人	72人
50~54歳	116人	84人
55~59歳	108人	79人
60~64歳	160人	197人
65~69歳	373人	412人
70~74歳	567人	542人
合計	1,875人	1,780人

後期 後期被保険者数ピラミッド



年齢階層	人口	
	男性	女性
65~69歳	3人	3人
70~74歳	4人	3人
75~79歳	514人	604人
80~84歳	402人	546人
85~89歳	247人	544人
90歳以上	171人	494人
合計	1,341人	2,194人

出典: KDB帳票No. 5 人口及び被保険者の状況 (令和4年度累計)

2. 標準化死亡比 (SMR) 説明②

■ 主要死因別標準化死亡比SMRの推移

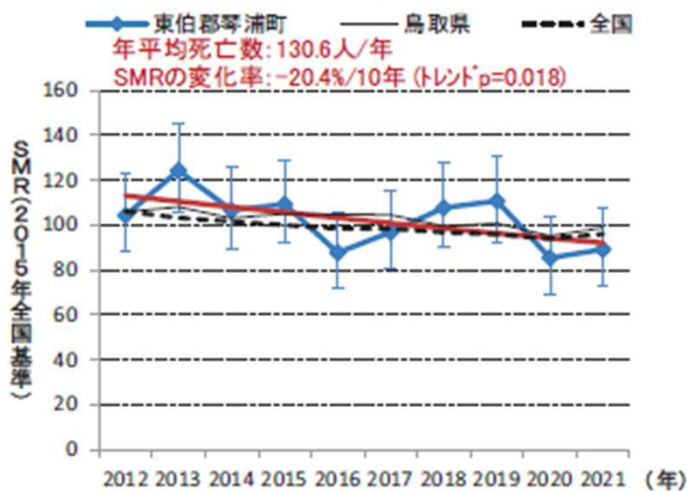
- ・2015年の全国を100として、青色 = 毎年の値、赤色 = それを平滑化した値（「10年間の値をプールしてSMRを計算し、経年的な変化の傾きを付けたもの」と比較しています。主に赤色の方に注目して見ます。
- ・トレンドpは、「変化が偶然である確率」を意味し、 $p < 0.05$ の場合に、偶然変動とはみなせない変化があると判断します。

※全国（2015年） = 100よりも上方で推移していれば全国（2015年）よりも死亡者の割合が高く、下方で推移していれば低いことを意味します。

※全国（黒線）と同じ傾きで推移していれば全国と同じ状況にあり、全国が右肩上がりとなっている中で、全国よりもより傾きが急な右肩下がりであれば、全国よりも早いペースで改善していることとなります。また、右肩上がりであれば、全国よりも改善のペースが遅いまたは悪化していることを示すこととなります。

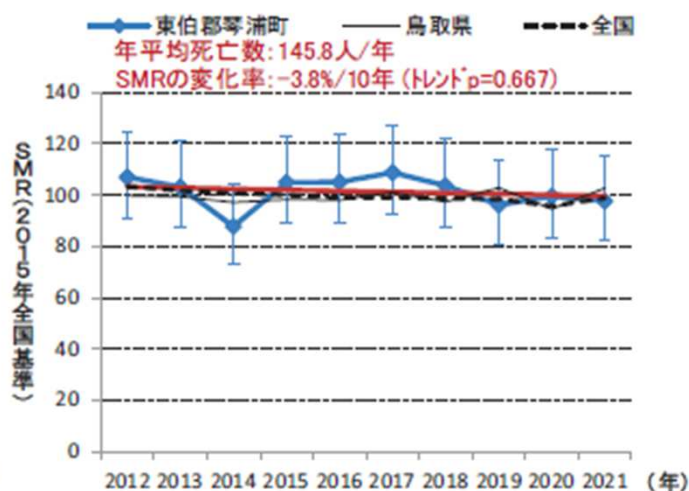
■ 【男性】

【全死因】



■ 【女性】

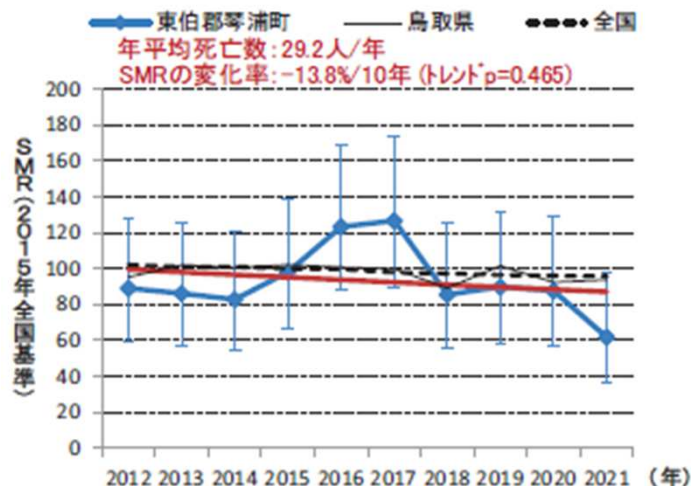
【全死因】



【悪性新生物】



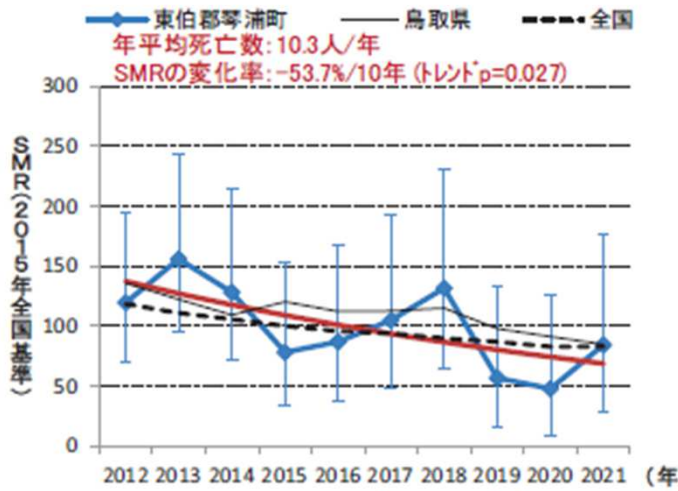
【悪性新生物】



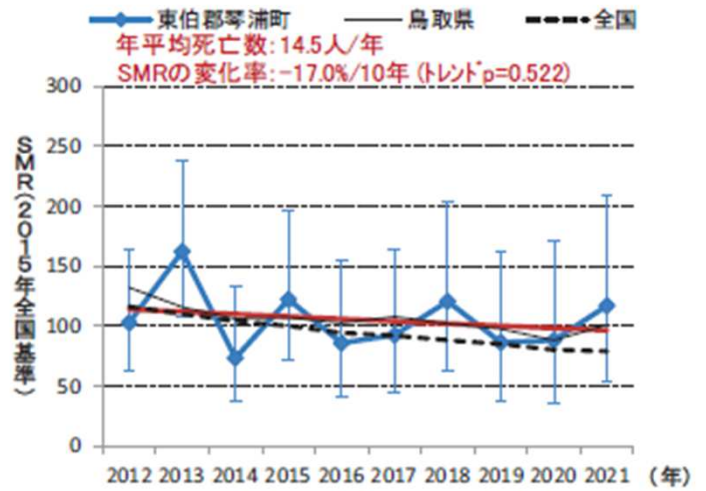
■【男性】

■【女性】

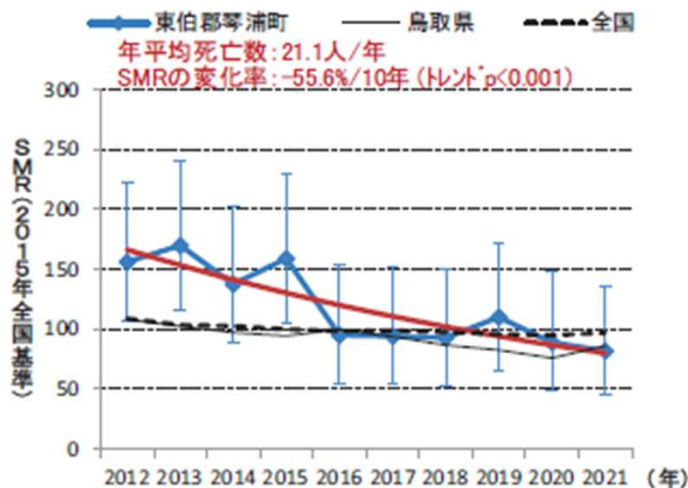
【脳血管疾患】



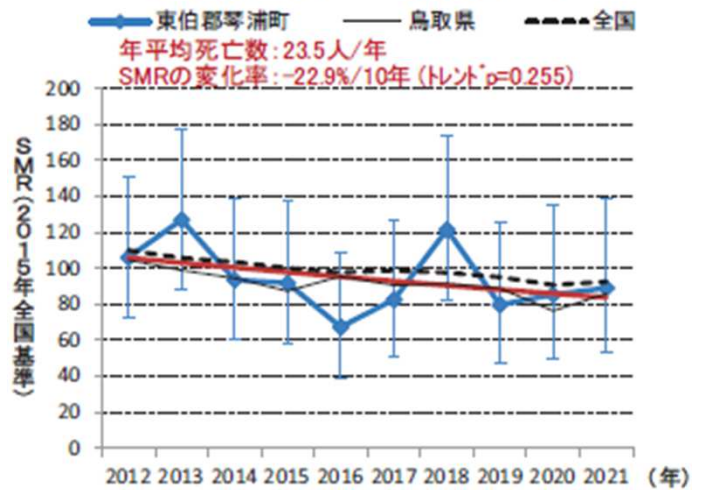
【脳血管疾患】



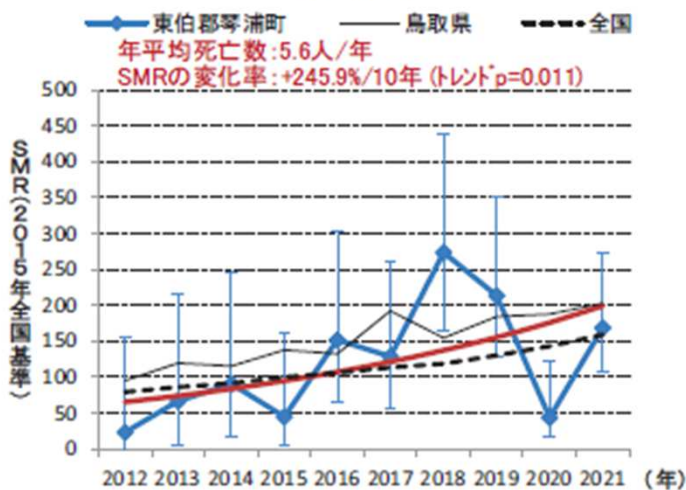
【心疾患(高血圧性を除く)】



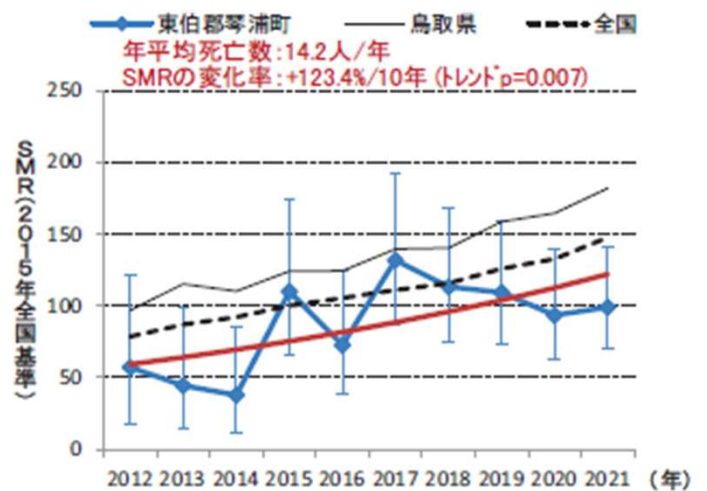
【心疾患(高血圧性を除く)】



【老衰】



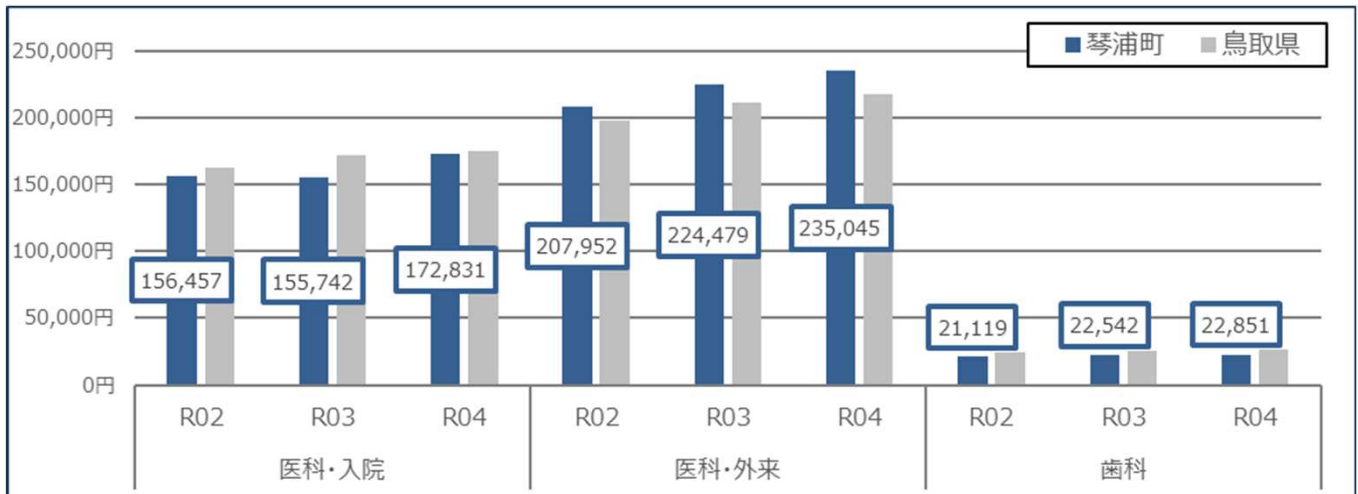
【老衰】



出典:国立保健医療科学院
地方自治体における生活習慣病関連の健康課題把握の為の参考データ・ツール集
「全国市町村別主要死因別標準化死亡比 (SMR) の推移2012~2021」抜粋

3. 医療費の状況

国保 被保険者1人当たり年間医療費



※ 医科・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。

出典:KDB帳票No.4 市区町村別データ (各年度累計)

国保 疾病大分類別被保険者1人当たり年間医療費 (3年平均)

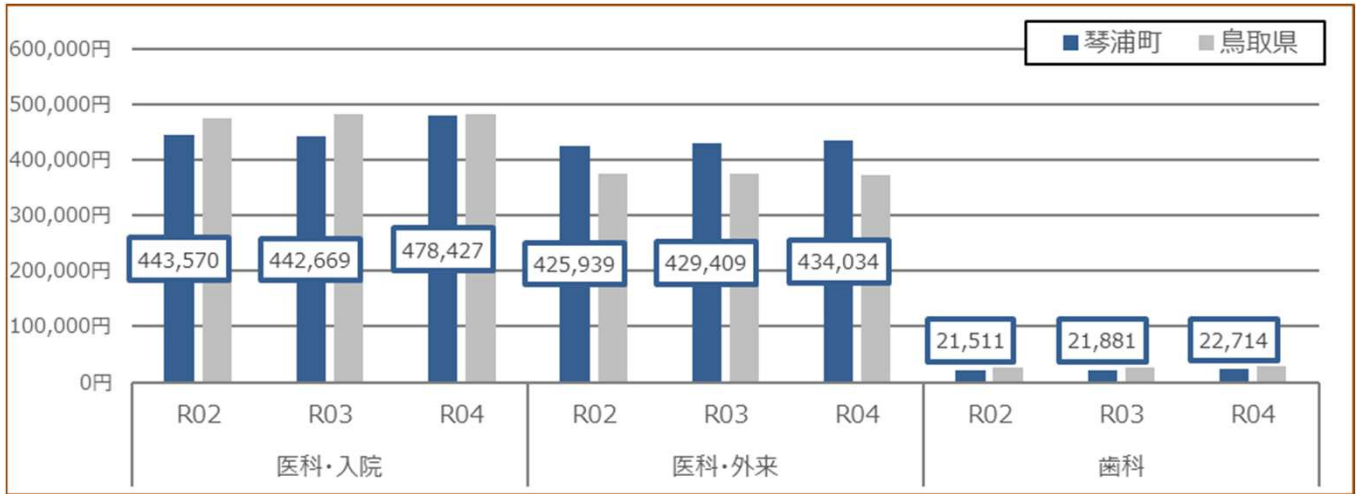
(単位:円)

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
1	感染症及び寄生虫症	2,509	1,634	5,098	4,609
2	新生物<腫瘍>	39,370	30,455	37,664	38,415
3	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	2,538	443	743	1,611
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	4,576	1,770	47,930	31,029
5	精神及び行動の障害	12,602	8,033	10,016	10,116
6	神経系の疾患	18,355	13,828	12,023	11,378
7	眼及び付属器の疾患	4,244	3,985	8,986	10,723
8	耳及び乳様突起の疾患	251	145	574	845
9	循環器系の疾患	34,858	11,565	29,588	22,275
10	呼吸器系の疾患	9,294	21,849	9,655	11,067
11	消化器系の疾患	7,348	9,419	12,098	12,721
12	皮膚及び皮下組織の疾患	1,779	474	2,923	3,174
13	筋骨格系及び結合組織の疾患	12,635	16,697	11,675	18,899
14	尿路性器系の疾患	6,448	3,649	35,639	24,188
15	妊娠、分娩及び産じょく	0	248	0	129
16	周産期に発生した病態	19	741	3	9
17	先天奇形、変形及び染色体異常	423	987	318	129
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	1,990	5,410	1,475	1,963
19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	10,671	9,872	2,557	2,323
合計		169,911	141,204	228,964	205,604

※傷病名不詳等の疾病分類できないレセプトは集計対象外としている。

出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析 (大分類) (令和2年度~令和4年度)

後期 被保険者 1 人当たり年間医療費



※ 医科・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。
出典:KDB帳票No.4 市区町村別データ (各年度累計)

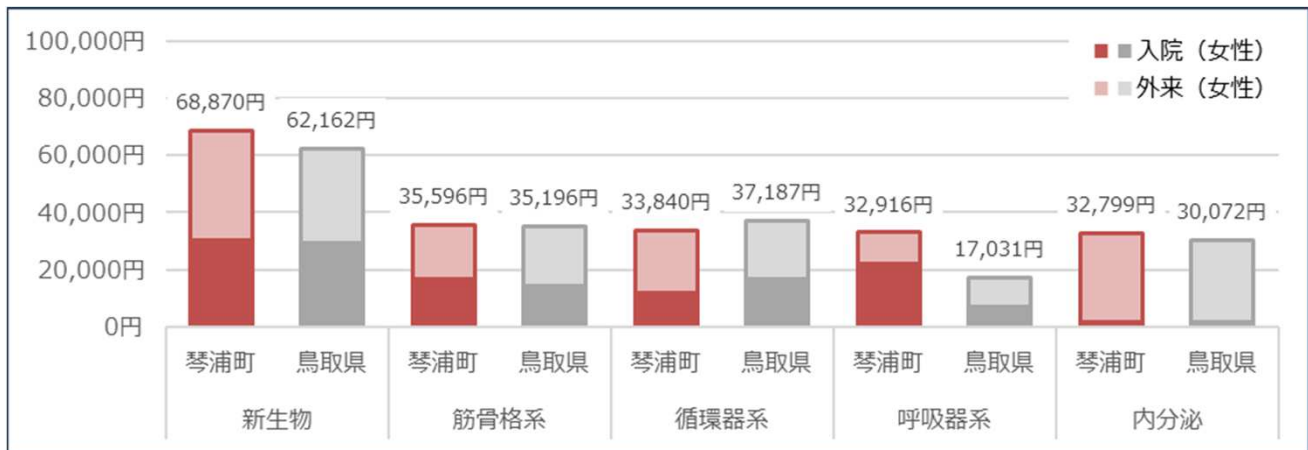
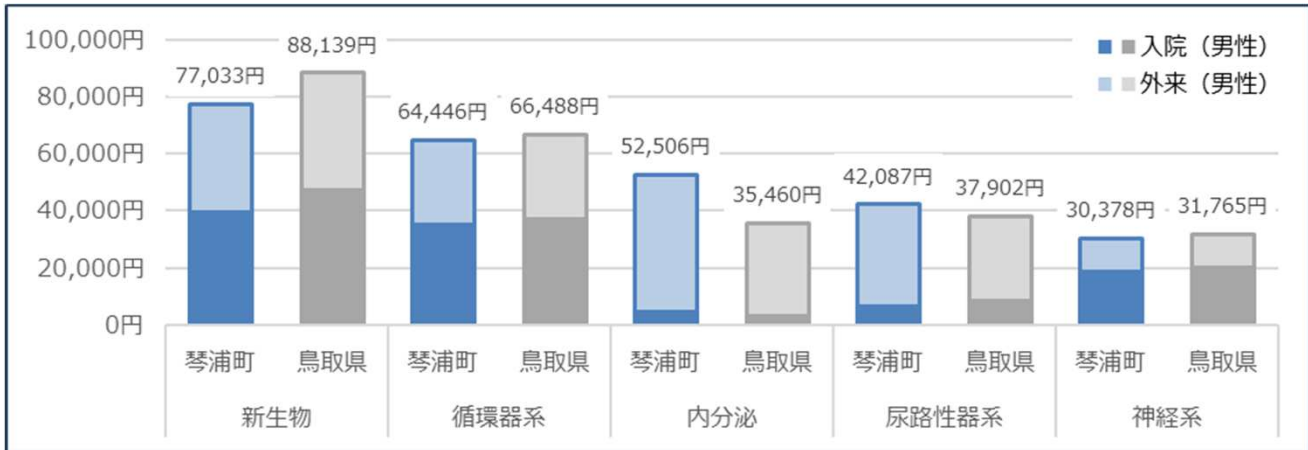
後期 疾病大分類別被保険者 1 人当たり年間医療費 (3年平均)

(単位:円)

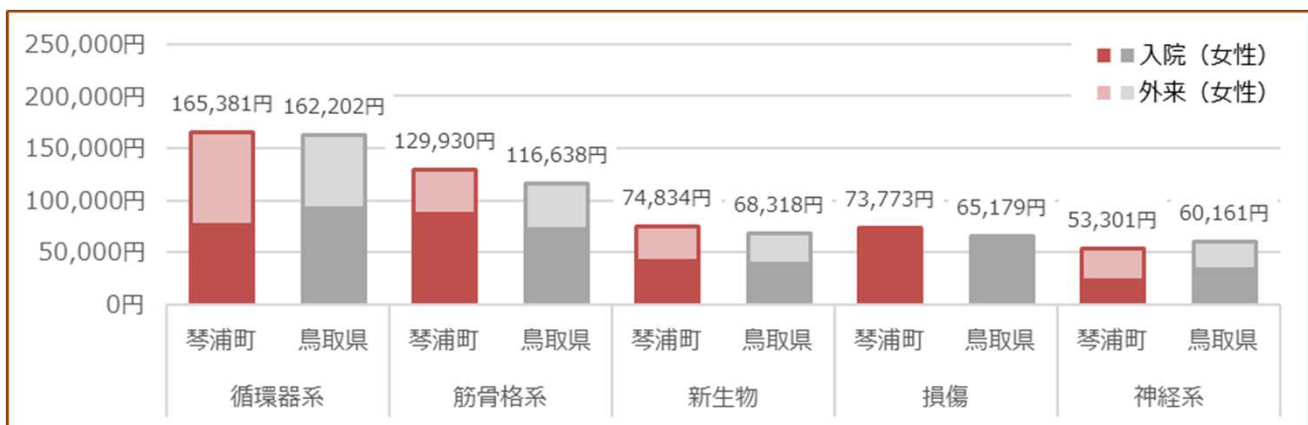
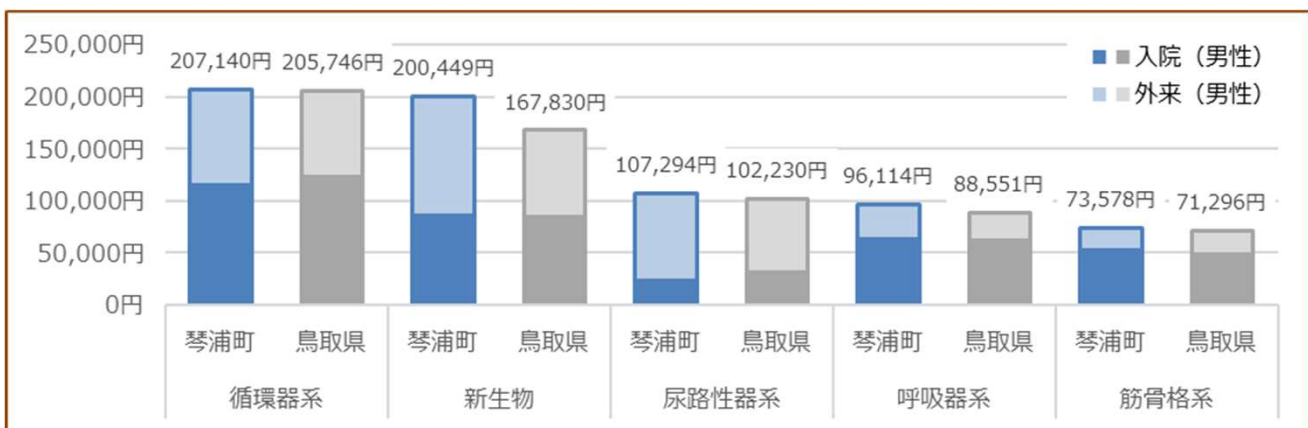
番号	疾病大分類	医科・入院		医科・外来+調剤					
		男性	女性	男性	女性	男性	女性		
1	感染症及び寄生虫症	3,301	15位	4,729	13位	6,179	11位	6,543	10位
2	新生物<腫瘍>	85,715	2位	41,264	4位	114,734	1位	33,570	6位
3	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	4,093	14位	2,730	15位	7,550	10位	653	16位
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	5,190	13位	5,052	12位	62,499	4位	48,194	2位
5	精神及び行動の障害	19,689	9位	23,870	6位	3,918	14位	5,177	11位
6	神経系の疾患	31,264	6位	23,321	7位	16,360	9位	29,980	7位
7	眼及び付属器の疾患	8,474	11位	5,665	11位	21,712	7位	16,963	9位
8	耳及び乳様突起の疾患	290	16位	326	16位	919	16位	942	15位
9	循環器系の疾患	115,763	1位	76,589	2位	91,377	2位	88,793	1位
10	呼吸器系の疾患	63,064	3位	29,025	5位	33,049	5位	17,476	8位
11	消化器系の疾患	24,020	7位	15,867	8位	28,843	6位	35,047	5位
12	皮膚及び皮下組織の疾患	7,040	12位	3,020	14位	5,994	12位	3,647	14位
13	筋骨格系及び結合組織の疾患	52,008	4位	87,138	1位	21,570	8位	42,792	3位
14	尿路性器系の疾患	23,698	8位	14,575	9位	83,596	3位	35,054	4位
15	妊娠、分娩及び産じょく	0	17位	0	18位	0	17位	0	18位
16	周産期に発生した病態	0	17位	0	18位	0	17位	0	18位
17	先天奇形、変形及び染色体異常	0	17位	17	17位	0	17位	11	17位
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	8,618	10位	11,993	10位	3,284	15位	3,673	13位
19	損傷、中毒及びその他の外因の影響	37,521	5位	69,494	3位	4,041	13位	4,280	12位
合計		489,750	-	414,676	-	505,625	-	372,792	-

※傷病名不詳等の疾病分類できないレセプトは集計対象外としている。
出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析 (大分類) (令和2年度~令和4年度)

国保 疾病大分類別被保険者1人当たり年間医療費（上位5位）



後期 疾病大分類別被保険者1人当たり年間医療費（上位5位）



※傷病名不詳等の疾病分類できないレセプトは集計対象外としている。

出典:KDB帳票No.42 疾病別医療費分析（大分類）（令和2年度～令和4年度）

国保 疾病中分類別被保険者1人当たり医療費（上位10位）（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>	18,573
2	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	9,450
3	その他の心疾患	8,327
4	脳梗塞	7,357
5	骨折	6,898
6	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6,340
7	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	6,246
8	虚血性心疾患	6,104
9	脊椎障害（脊椎症を含む）	5,549
10	その他の呼吸器系の疾患	5,539

■【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	31,349
2	糖尿病	28,089
3	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	12,484
4	高血圧性疾患	12,337
5	その他の心疾患	11,632
6	その他の悪性新生物<腫瘍>	11,341
7	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	10,799
8	その他の眼及び付属器の疾患	7,435
9	その他の消化器系の疾患	7,094
10	脂質異常症	7,047

■【女性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の呼吸器系の疾患	19,895
2	白血病	7,098
3	骨折	6,956
4	その他の神経系の疾患	6,509
5	関節症	6,497
6	その他の心疾患	5,958
7	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	5,410
8	その他の消化器系の疾患	5,348
9	その他の悪性新生物<腫瘍>	4,977
10	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	4,209

■【女性】外来（医科+調剤） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	19,984
2	糖尿病	17,382
3	乳房の悪性新生物<腫瘍>	15,121
4	高血圧性疾患	14,309
5	その他の悪性新生物<腫瘍>	13,279
6	脂質異常症	10,872
7	その他の眼及び付属器の疾患	7,657
8	その他の消化器系の疾患	6,474
9	その他の神経系の疾患	6,245
10	炎症性多発性関節障害	6,088

出典:KDB帳票No.43 疾病別医療費分析（中分類）（令和2年度～令和4年度）

後期 疾病中分類別被保険者1人当たり医療費（上位10位）（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	45,320
2	脳梗塞	39,132
3	その他の悪性新生物<腫瘍>	34,009
4	その他の呼吸器系の疾患	31,010
5	肺炎	25,798
6	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	19,921
7	骨折	19,546
8	虚血性心疾患	17,106
9	その他の消化器系の疾患	17,034
10	腎不全	14,961

■【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	70,201
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	66,164
3	その他の心疾患	53,040
4	糖尿病	42,603
5	高血圧性疾患	23,420
6	その他の消化器系の疾患	20,036
7	その他の眼及び付属器の疾患	18,489
8	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	14,364
9	慢性閉塞性肺疾患	14,086
10	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	10,842

■【女性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	骨折	58,714
2	その他の心疾患	33,807
3	脳梗塞	23,870
4	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	23,355
5	骨の密度及び構造の障害	22,291
6	関節症	21,308
7	その他の呼吸器系の疾患	14,919
8	その他の悪性新生物<腫瘍>	14,630
9	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	11,993
10	肺炎	11,643

■【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	45,305
2	糖尿病	31,841
3	高血圧性疾患	29,740
4	腎不全	26,782
5	その他の消化器系の疾患	23,112
6	骨の密度及び構造の障害	17,537
7	脂質異常症	13,199
8	その他の眼及び付属器の疾患	12,956
9	アルツハイマー病	12,833
10	喘息	9,253

出典:KDB帳票No.43 疾病別医療費分析（中分類）（令和2年度～令和4年度）

国保 被保険者1人当たり高額レセプト疾病中分類別医療費（上位10位）（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>	18,118
2	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	9,426
3	その他の心疾患	7,658
4	脳梗塞	7,014
5	骨折	6,423
6	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	6,056
7	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6,002
8	虚血性心疾患	5,812
9	その他の呼吸器系の疾患	5,467
10	脳内出血	5,254

■【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	29,983
2	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	10,853
3	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	9,323
4	その他の悪性新生物<腫瘍>	5,768
5	結腸の悪性新生物<腫瘍>	3,845
6	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	3,260
7	良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	2,506
8	その他の眼及び付属器の疾患	510
9	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	465
10	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	435

■【女性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	その他の呼吸器系の疾患	19,813
2	白血病	7,098
3	骨折	6,605
4	関節症	6,418
5	その他の神経系の疾患	6,121
6	その他の心疾患	5,632
7	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	5,095
8	その他の悪性新生物<腫瘍>	4,730
9	その他の消化器系の疾患	4,255
10	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	4,209

■【女性】外来（医科+調剤） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	19,434
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	10,441
3	乳房の悪性新生物<腫瘍>	9,671
4	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,339
5	結腸の悪性新生物<腫瘍>	859
6	炎症性多発性関節障害	824
7	その他の眼及び付属器の疾患	620
8	ウイルス性肝炎	559
9	悪性リンパ腫	280
10	白血病	265

※30万円以上のレセプトを集計対象とする。

出典:KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和2年度～令和4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医療費（上位10位）（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	39,853
2	脳梗塞	38,015
3	その他の悪性新生物<腫瘍>	32,035
4	その他の呼吸器系の疾患	29,698
5	肺炎	24,319
6	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	18,651
7	骨折	17,959
8	虚血性心疾患	15,992
9	その他の消化器系の疾患	15,041
10	胃の悪性新生物<腫瘍>	13,926

■【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	61,926
2	その他の悪性新生物<腫瘍>	38,093
3	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	11,747
4	その他の内分泌、栄養及び代謝障害	8,501
5	良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	7,484
6	その他の呼吸器系の疾患	5,541
7	胃の悪性新生物<腫瘍>	5,198
8	悪性リンパ腫	4,603
9	貧血	4,227
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	1,989

■【女性】入院（医科） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	骨折	56,430
2	その他の心疾患	30,494
3	脳梗塞	22,675
4	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	21,901
5	骨の密度及び構造の障害	20,895
6	関節症	20,293
7	その他の悪性新生物<腫瘍>	14,026
8	その他の呼吸器系の疾患	13,839
9	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	11,204
10	肺炎	10,766

■【女性】外来（医科+調剤） (単位:円)

順位	疾病中分類	医療費
1	腎不全	22,029
2	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6,286
3	その他の悪性新生物<腫瘍>	5,780
4	乳房の悪性新生物<腫瘍>	5,563
5	喘息	2,311
6	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	1,770
7	白血病	1,428
8	その他の感染症及び寄生虫症	1,069
9	悪性リンパ腫	1,039
10	パーキンソン病	771

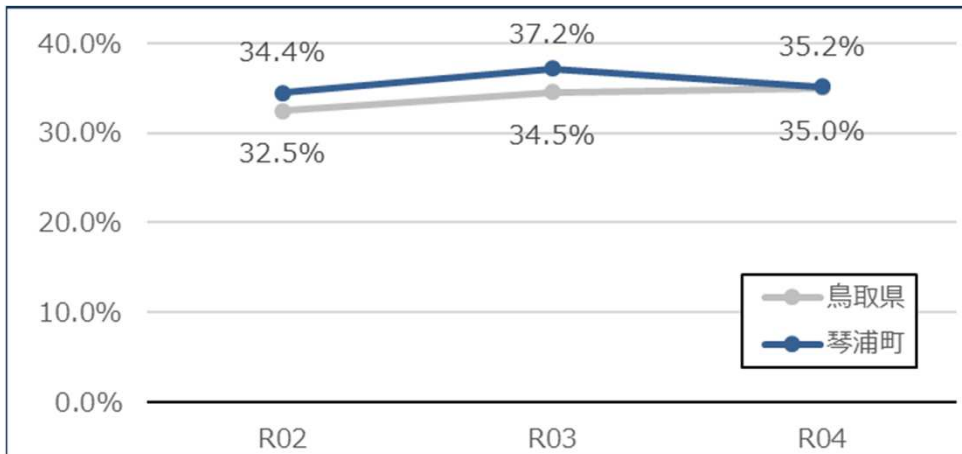
※30万円以上のレセプトを集計対象とする。

出典:KDB帳票No.10 基準額以上となったレセプト一覧（令和2年度～令和4年度）

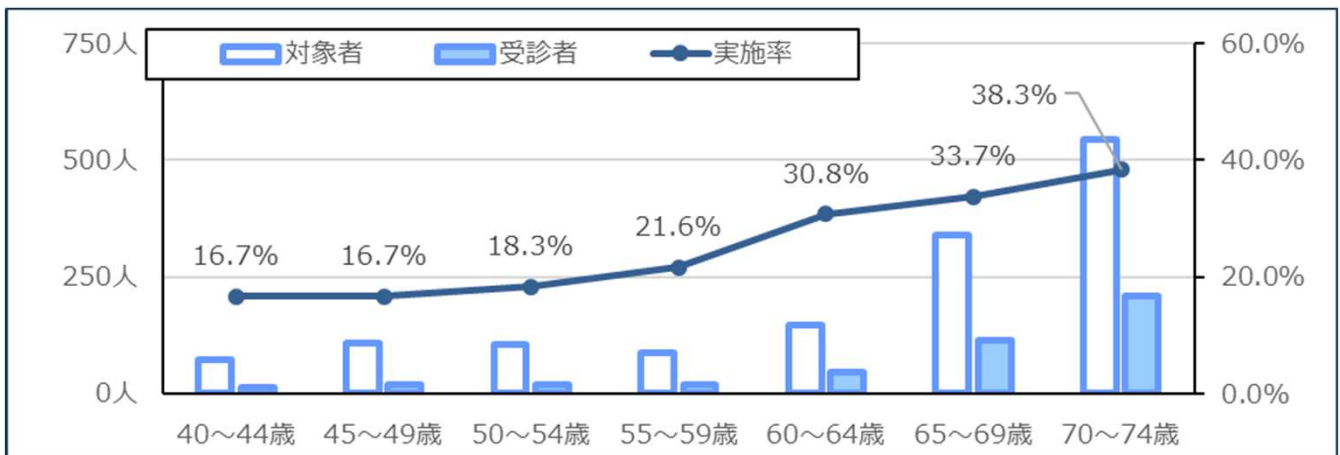
4. 健康診査の状況

国保 特定健康診査実施率

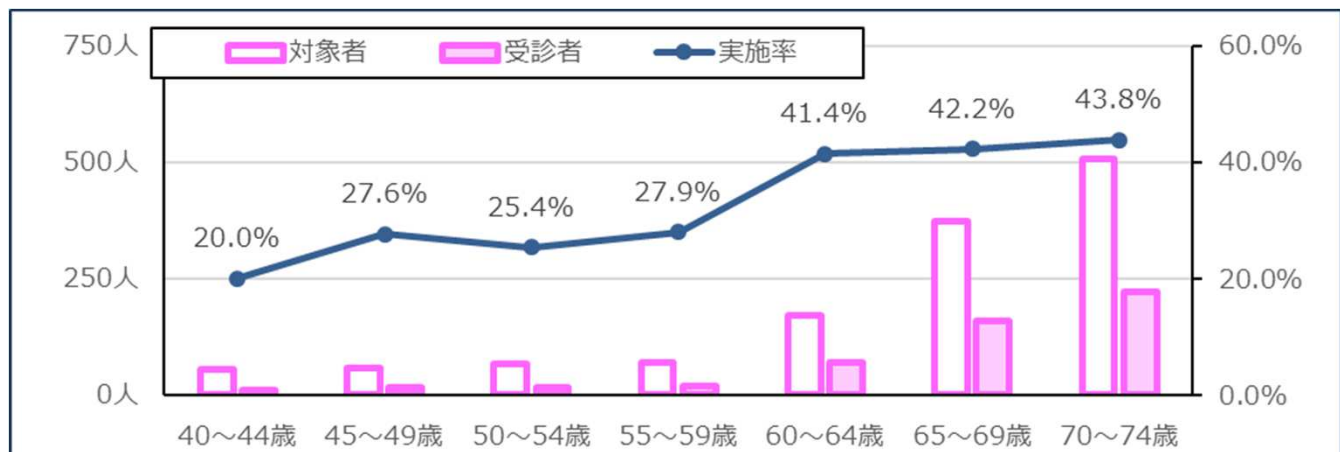
年度	対象者数	受診者数		(参考) 県実施率	(参考) 国実施率
		受診者数	実施率		
R02	2,991人	1,030人	34.4%	32.5%	33.7%
R03	2,883人	1,072人	37.2%	34.5%	36.4%
R04	2,699人	949人	35.2%	35.0%	—



国保 【男性】年齢階層別特定健康診査実施率の状況（令和4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4年度）

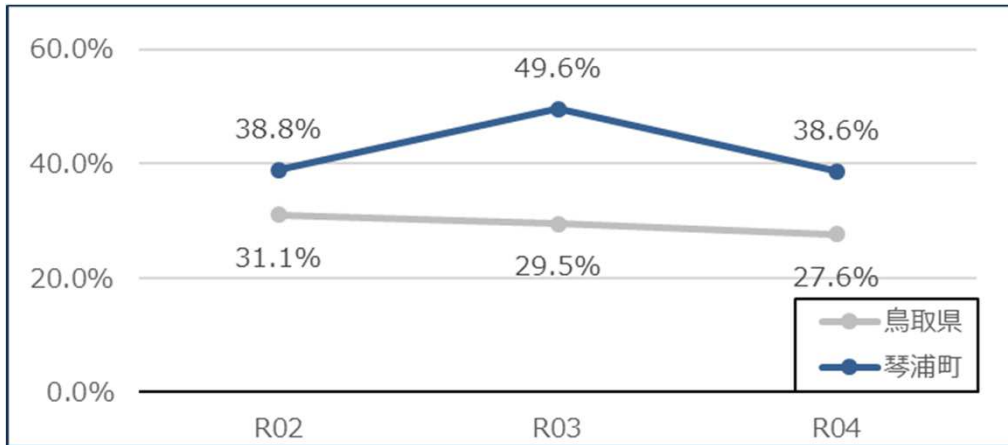


出典:特定健診データ管理システム法定報告資料（各年度）

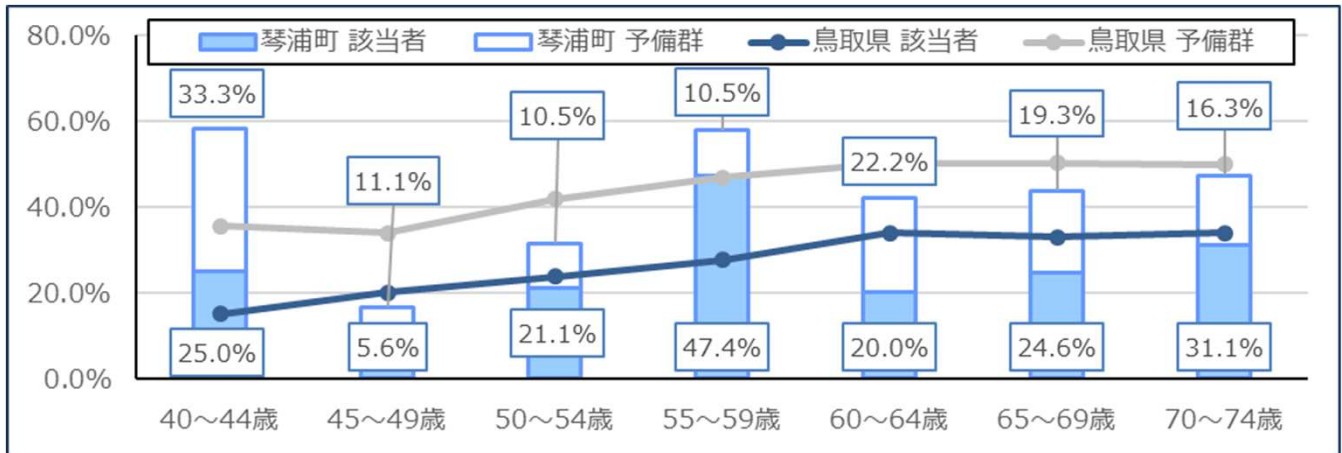
国実施率は、厚生労働省の「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」を参照

国保 特定保健指導実施率

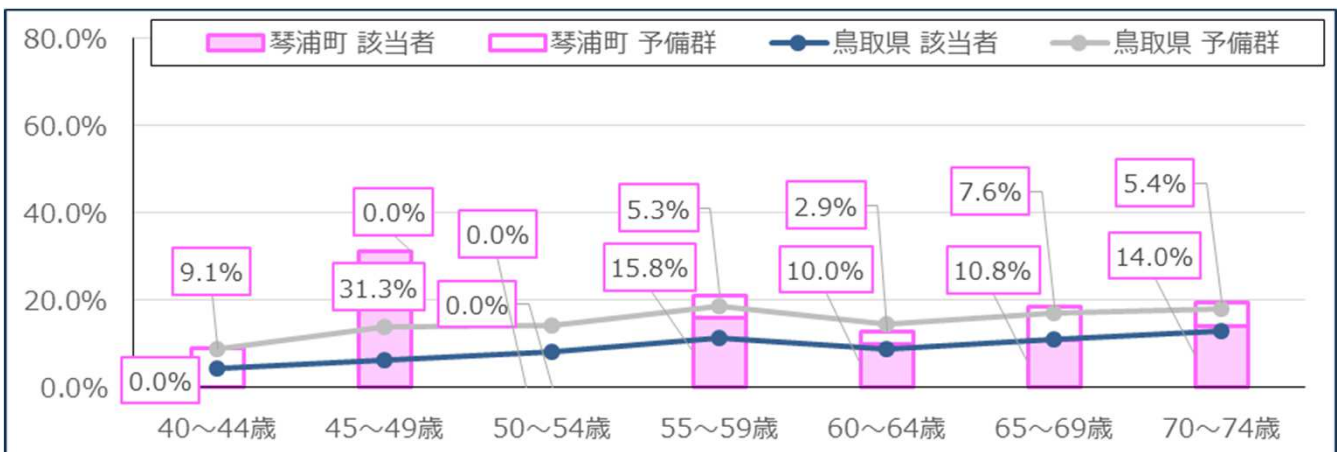
年度	対象者数	受診者数		(参考) 県実施率	(参考) 国実施率
		受診者数	実施率		
R02	103人	40人	38.8%	31.1%	27.9%
R03	117人	58人	49.6%	29.5%	27.9%
R04	88人	34人	38.6%	27.6%	-



国保 【男性】年齢階級別メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合（令和4年度）



国保 【女性】年齢階級別メタボリックシンドローム該当者・予備群の割合（令和4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）

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 特定健診の質問票回答状況

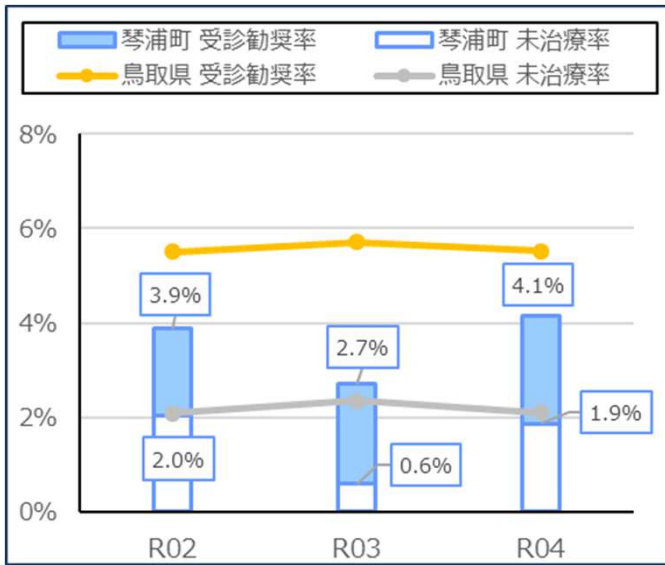
特定健診の質問票		男性		女性	
		琴浦町	標準化比	琴浦町	標準化比
服薬	高血圧症	41.2%	92.0	36.9%	113.3
	糖尿病	13.1%	101.6	7.6%	119.5
	脂質異常症	25.6%	98.4	34.6%	105.1
既往歴	脳卒中	5.4%	111.6	3.0%	132.5
	心臓病	9.4%	107.8	5.1%	136.5
	慢性腎臓病・腎不全	0.5%	43.8	0.0%	0.0
	貧血	3.8%	78.5	11.8%	78.8
喫煙	喫煙	17.4%	81.6	1.7%	*31.8
体重変化	20歳時体重から10kg以上増加	37.2%	*84.1	27.8%	103.9
運動	1回30分以上の運動習慣なし	65.8%	*117.9	71.1%	*116.6
	1日1時間以上運動なし	69.6%	*144.9	79.2%	*169.1
	歩行速度遅い	58.2%	*116.8	65.9%	*130.2
食習慣	食べる速度が速い	36.2%	*122.5	34.3%	*146.1
	食べる速度が普通	50.3%	*80.5	53.1%	*77.2
	食べる速度が遅い	13.5%	*169.7	12.6%	*162.5
	週3回以上就寝前夕食	17.6%	90.3	13.7%	*136.3
	週3回以上朝食を抜く	9.7%	86.9	4.7%	65.2
飲酒	毎日飲酒	45.6%	108.0	9.3%	80.4
	時々飲酒	16.3%	*71.4	15.2%	*70.3
	飲まない	38.0%	109.1	75.4%	*113.0
	1日飲酒量(1合未満)	33.1%	*70.0	80.5%	96.1
	1日飲酒量(1~2合)	35.9%	105.6	15.4%	119.0
	1日飲酒量(2~3合)	25.0%	*168.8	3.6%	134.0
	1日飲酒量(3合以上)	6.0%	153.8	0.5%	78.3
睡眠	睡眠不足	24.5%	109.9	28.4%	107.5
行動変容	改善意欲なし	41.3%	*128.9	25.8%	105.8
	改善意欲あり	27.2%	104.7	34.2%	*117.8
	改善意欲ありかつ始めている	6.4%	*53.0	7.8%	*51.4
	取り組み済み6ヶ月未満	6.4%	81.4	8.9%	90.9
	取り組み済み6ヶ月以上	18.7%	84.9	23.4%	107.7
保健指導	保健指導利用しない	67.8%	104.6	64.0%	104.7
口腔機能	咀嚼_何でも	78.6%	102.7	80.0%	99.5
	咀嚼_かみにくい	20.2%	90.5	19.6%	102.4
	咀嚼_ほとんどかめない	1.3%	105.3	0.4%	88.5
食習慣	3食以外間食_毎日	18.2%	*128.5	40.3%	*148.4
	3食以外間食_時々	54.0%	95.4	50.0%	*85.6
	3食以外間食_ほとんど摂取しない	27.9%	95.1	9.7%	*67.1

※全国と比較をした時の年齢調整後の標準化比(間接法)を表示している。
 ※「*」は、全国に比べて有意な差(p<0.05)があることを意味する。

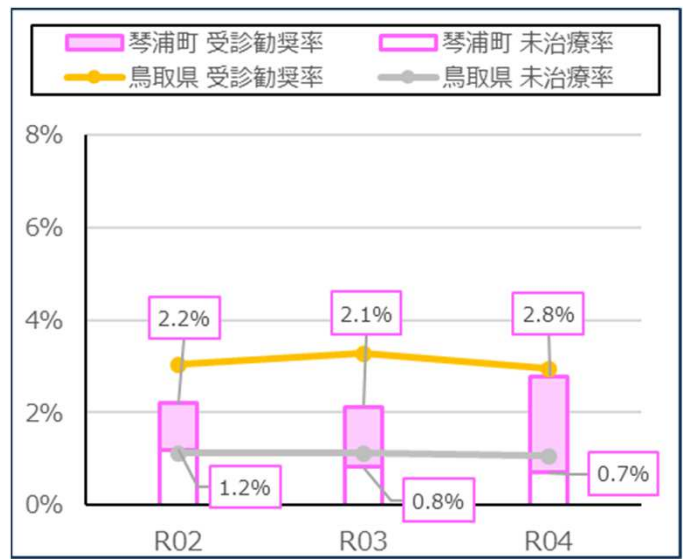
出典:KDB帳票No.6 質問票調査の状況(令和4年度)

国保 特定健診異常値受診勧奨者および未治療者の割合

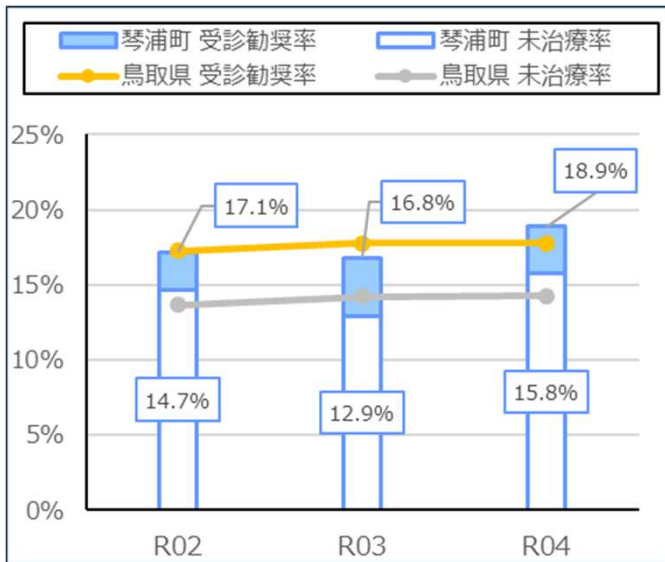
■【男性】（血糖）



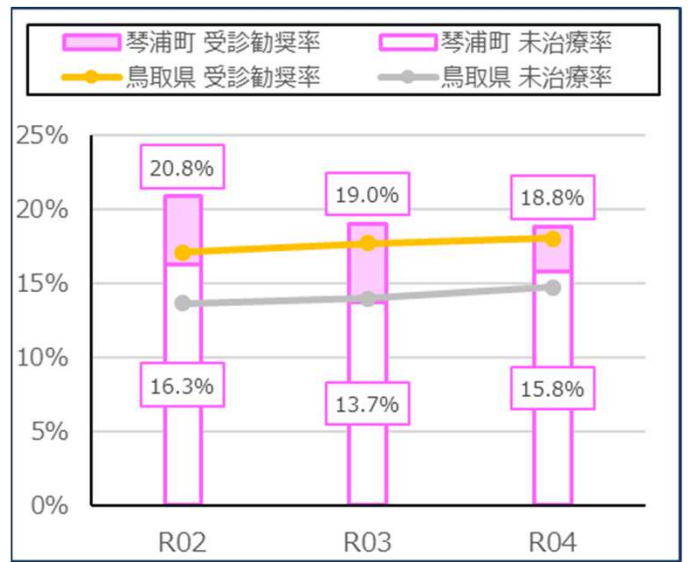
■【女性】（血糖）



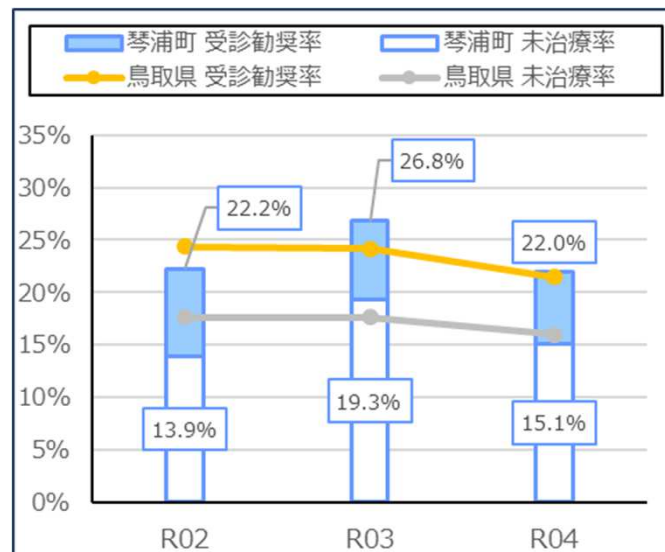
■【男性】（血圧）



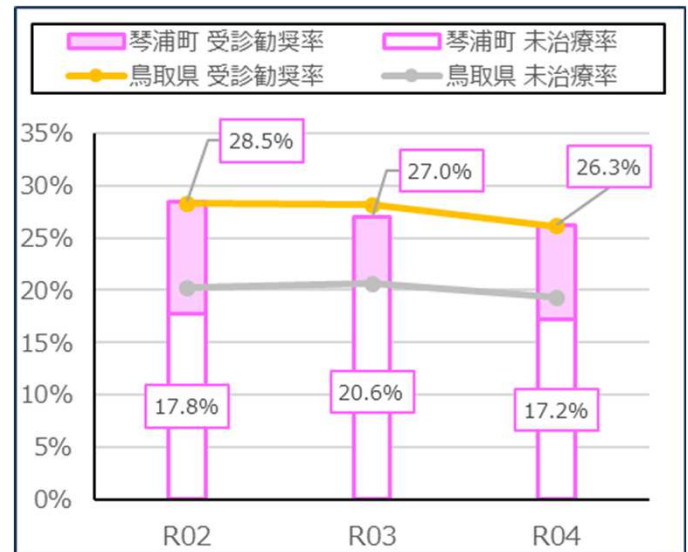
■【女性】（血圧）



■【男性】（脂質）



■【女性】（脂質）

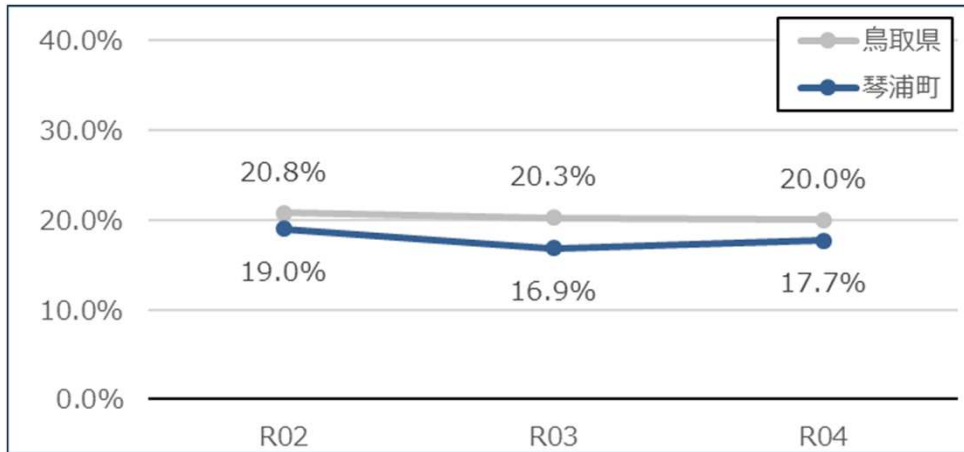


※異常値受診勧奨者・未治療者：健診結果が受診勧奨判定であり、質問票から服薬がない者、また、そのうち未治療の者

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 後期高齢者医療健康診査実施率

年度	対象者数			(参考) 県実施率
		受診者数	実施率	
R02	3,432人	651人	19.0%	20.8%
R03	3,443人	581人	16.9%	20.3%
R04	3,500人	618人	17.7%	20.0%



出典:KDB帳票No.4 市区町村別データ (各年度累計)

後期 後期高齢者の質問票回答状況

後期高齢者の質問票		男性		女性	
		琴浦町	標準化比	琴浦町	標準化比
健康状態	よい	29.6%	111.2	23.9%	109.4
	まあよい	20.8%	110.4	15.7%	93.2
	ふつう	39.6%	87.9	51.1%	101.3
	あまりよくない	8.8%	105.2	8.4%	87.0
	よくない	1.3%	108.5	0.8%	72.3
心の健康状態	満足	51.3%	102.6	46.8%	102.5
	やや満足	42.5%	102.2	48.2%	106.6
	やや不満	4.6%	62.4	3.9%	*49.1
	不満	1.7%	152.8	1.1%	95.9
食習慣	1日3食きちんと食べる	97.1%	102.8	97.2%	102.6
口腔機能	半年前に比べて固いものが食べにくい	24.6%	95.2	31.7%	104.2
	お茶や汁物等でむせる	13.4%	*68.0	17.5%	78.3
体重変化	6ヵ月で2～3kg以上の体重減少	15.0%	126.9	14.4%	121.6
運動転倒	以前に比べて歩く速度が遅い	56.3%	97.8	55.9%	89.6
	この1年間に転んだ	20.8%	128.2	19.5%	96.3
	ウォーキング等の運動を週に1回以上	50.0%	*75.4	48.9%	*82.4
認知機能	同じことを聞くなどの物忘れあり	10.5%	*66.6	12.7%	*69.9
	今日の日付がわからない時あり	23.3%	98.1	28.7%	104.8
喫煙	吸っている	6.3%	73.7	0.8%	44.5
	吸っていない	45.0%	83.7	96.3%	101.7
	やめた	48.8%	*129.0	2.8%	83.5
社会参加	週に1回以上は外出	89.2%	97.8	85.1%	95.7
	家族や友人と付き合いがある	92.5%	99.8	94.1%	98.7
ソーシャルサポート	身近に相談できる人がいる	94.2%	100.1	96.3%	100.5

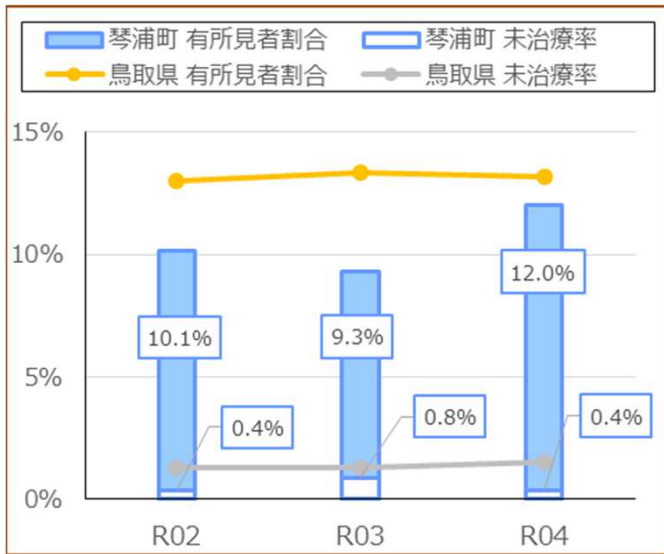
※全国と比較をした時の年齢調整後の標準化比(間接法)を表示している。

※「*」は、全国に比べて有意な差(p<0.05)があることを意味する。

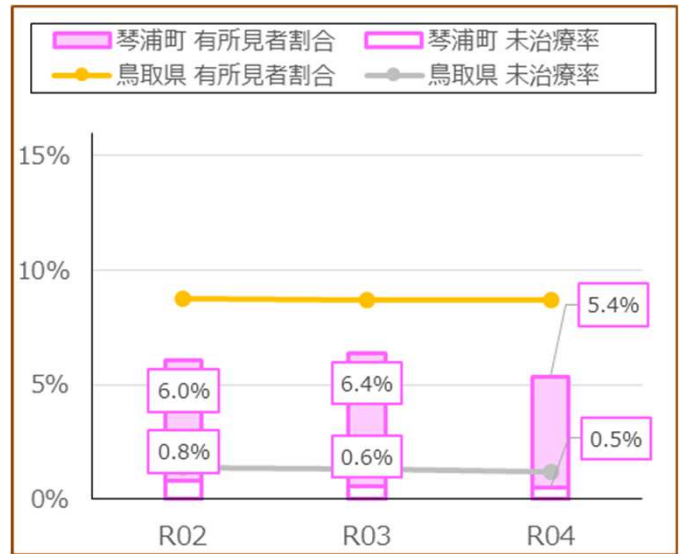
出典:KDB帳票No.6 質問票調査の状況(令和4年度)

後期 健診有所見者および未治療者の割合

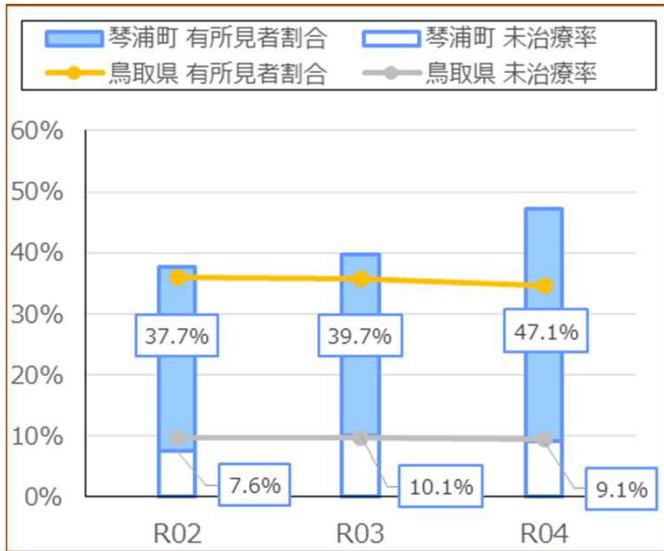
■【男性】（血糖）



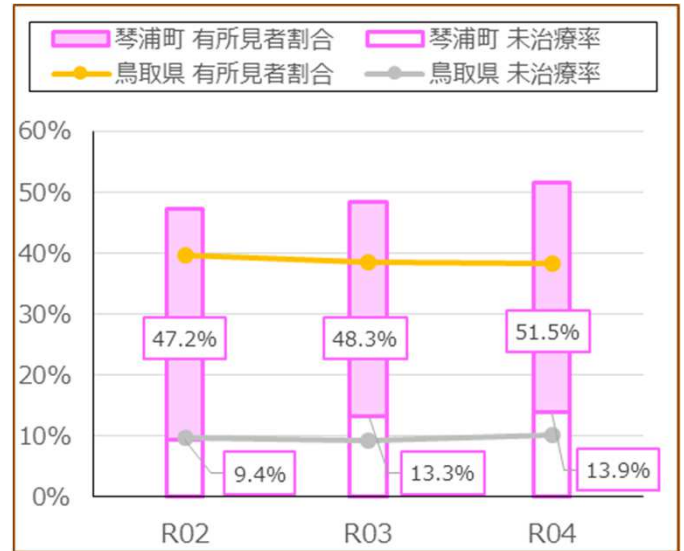
■【女性】（血糖）



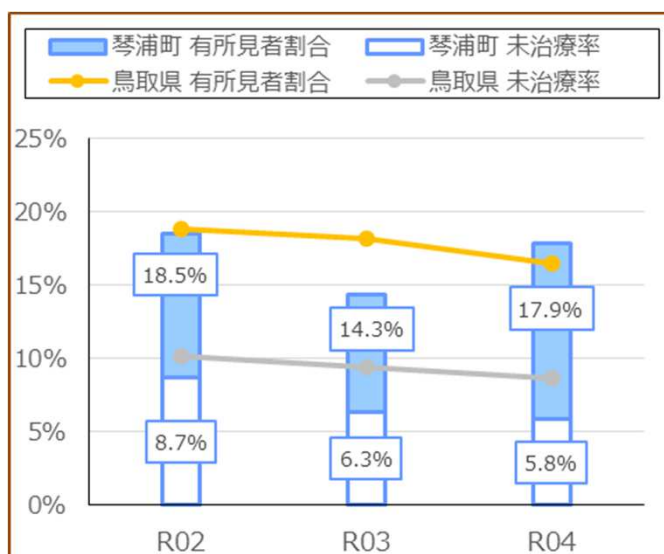
■【男性】（血圧）



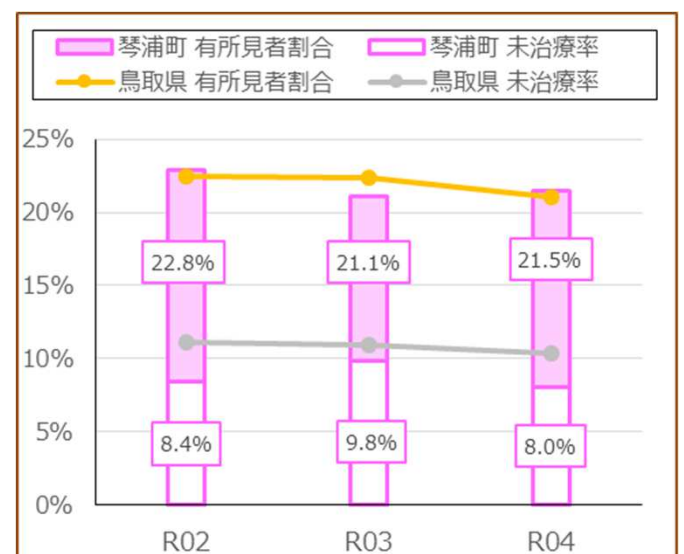
■【女性】（血圧）



■【男性】（脂質）



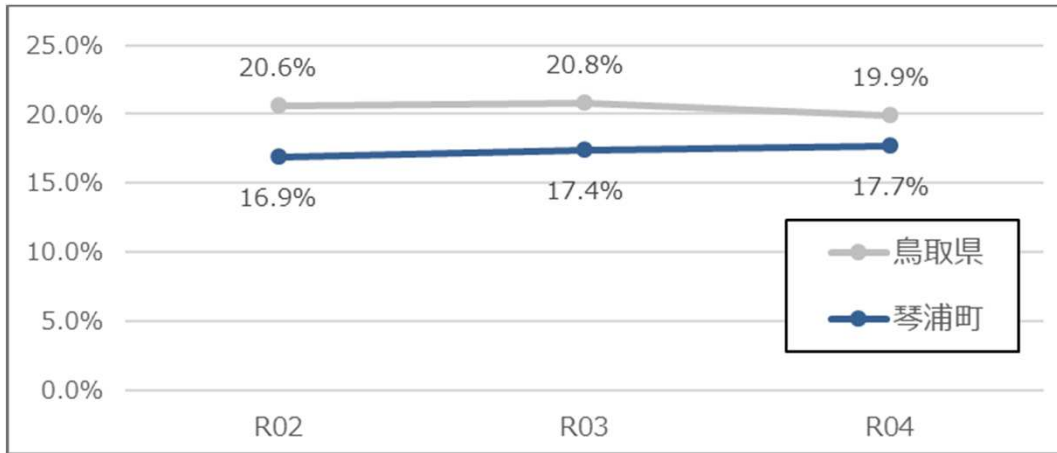
■【女性】（脂質）



※有所見者・未治療者：健診結果が受診勧奨判定である者、また、そのうち未治療の者
 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）

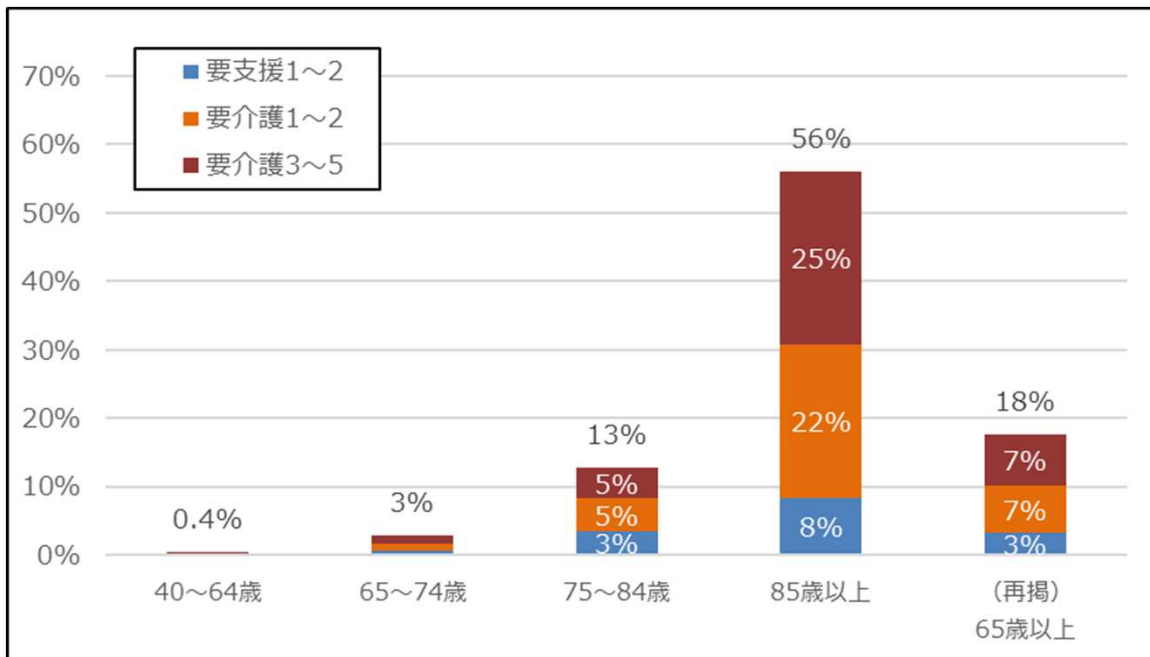
5. 介護の状況

■ 要介護認定率（年次推移）



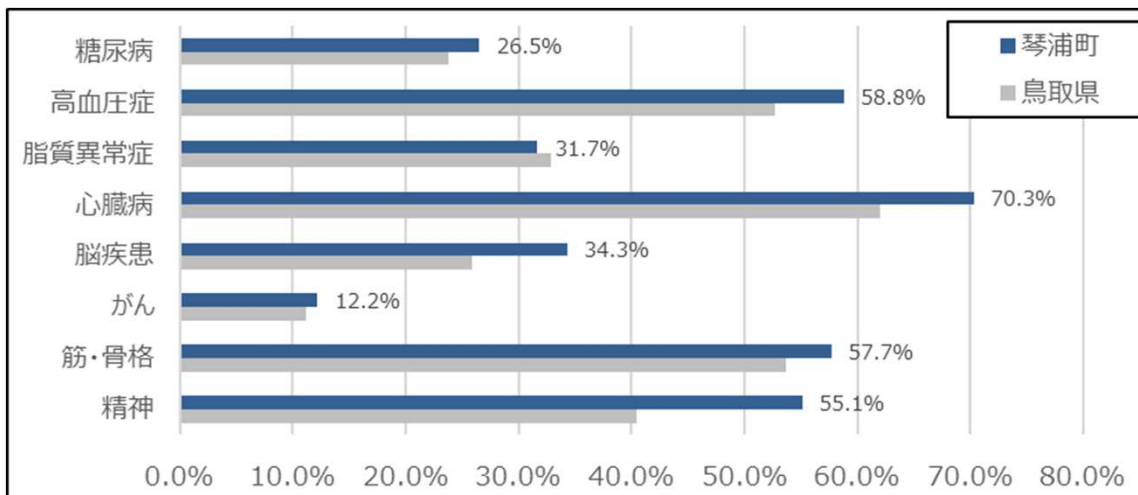
出典:KDB帳票No. 1 地域の全体像の把握 (各年度累計)

■ 年齢階層別要介護認定率



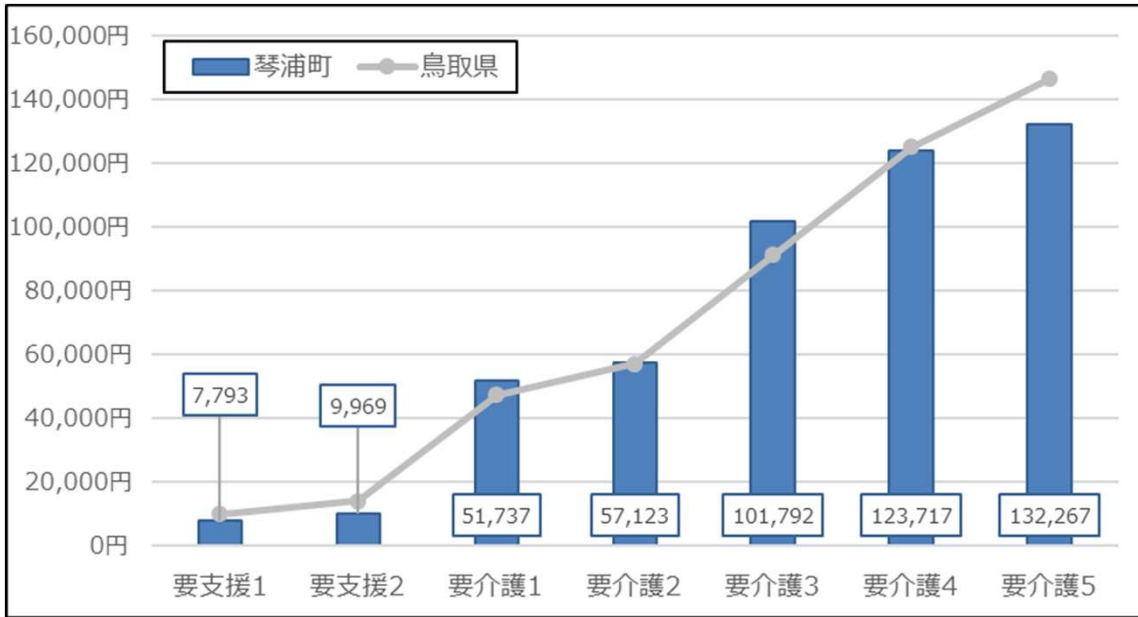
出典:KDB帳票No.47 要介護（支援）者認定状況(令和4年度)

■ 要支援・要介護認定者の有病状況



出典:KDB帳票No. 1 地域の全体像の把握 各年度(令和4年度)

■ 要介護度別 1 件当たり介護給付費



出典:KDB帳票No. 1 地域の全体像の把握 各年度(令和4年度)

6. まとめ

医療費の状況	<ul style="list-style-type: none"> ・国保・後期ともに、入院・外来医療費は増加傾向にあり、外来医療費は県平均より高い。(町P.5-6) ・国保において、男女ともに新生物の医療費が最も高く、女性は県平均より高い。また、男性の内分泌が県平均より高い。(町P.7) ・後期において、男女ともに循環器系の医療費が最も高い。(町P.7) ・外来医療費において、国保・後期ともに腎不全・糖尿病・高血圧性疾患が上位に入る。(町P8-9)
特定健康診査・ 特定保健指導の状況	<ul style="list-style-type: none"> ・特定健診実施率は、男女ともに60歳未満の実施率が低い傾向にある。(町P.12) ・特定健診の質問票において、“運動習慣なし”、“食べる速度が速い”、“3食以外間食 毎日”の標準化比が男女とも高い。(町P.14) ・後期健診受診率は、経年的に鳥取県より低く、3年連続未受診者割合は、県平均より高い。(町P.16、県P.56-57) ・後期質問票において、“体重減少”の標準化比が男女ともが高く、男性の“この1年間に転んだ”の標準化比が高い。(町P.16)
介護の状況	<ul style="list-style-type: none"> ・要介護認定率は、経年的に県平均より低い。(町P.18) ・要支援・要介護認定者の高血圧・心臓病・脳疾患・筋・骨格・精神の有病率は、県平均より4ポイント以上高く、脳疾患・認知症の有病率は県内で最も高い。(町P18、県P.67-68) ・新規要介護認定者の認知症の有病率が県内で最も高く、脳卒中の有病率が県内2番目に高い。(県P.72)
健康スコアリングから 見える課題、助言等	<ul style="list-style-type: none"> ・国保・後期ともに血圧リスクが県平均より高い。また、国保は血糖・肝機能リスクが県平均より高く、後期はやせリスクが県平均より高い。(県P.75-77) ・国保は運動習慣・食習慣・飲酒習慣の健康スコアが県平均より低く、後期は体重減少の健康スコアが県平均より低い。(県P.79-80、82) ・国保・後期とも循環器系疾患の医療費が高いことから、飲酒習慣を含めた食事習慣の改善と運動習慣の定着化による生活習慣病対策・フレイル対策の推進が必要であると考え。