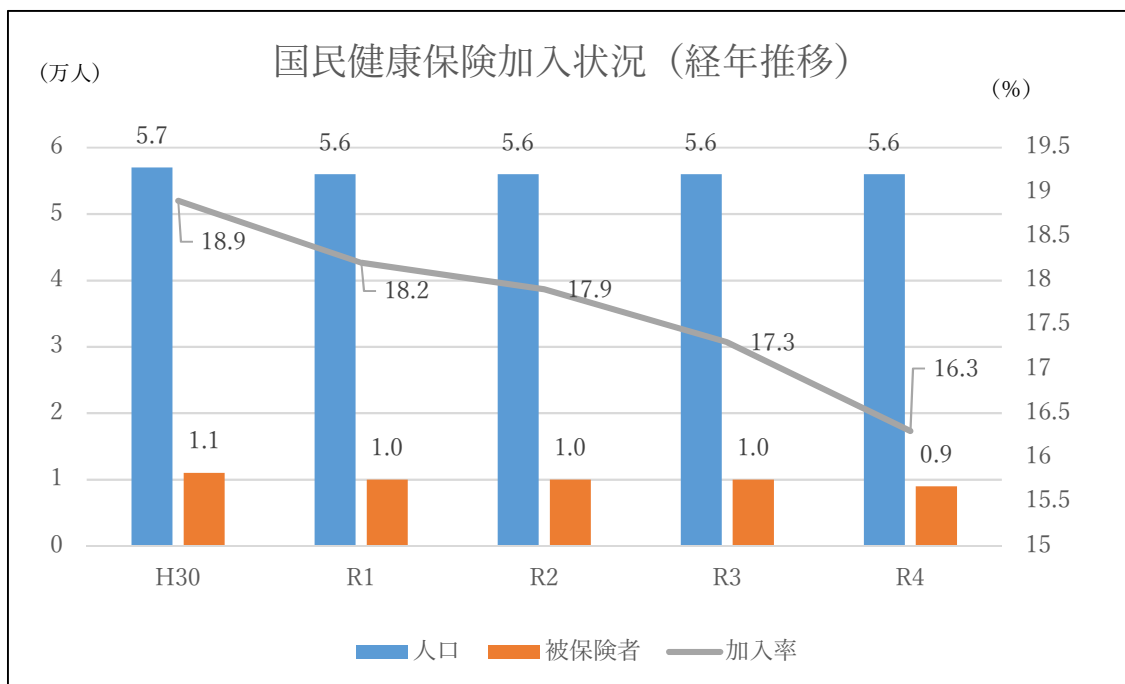
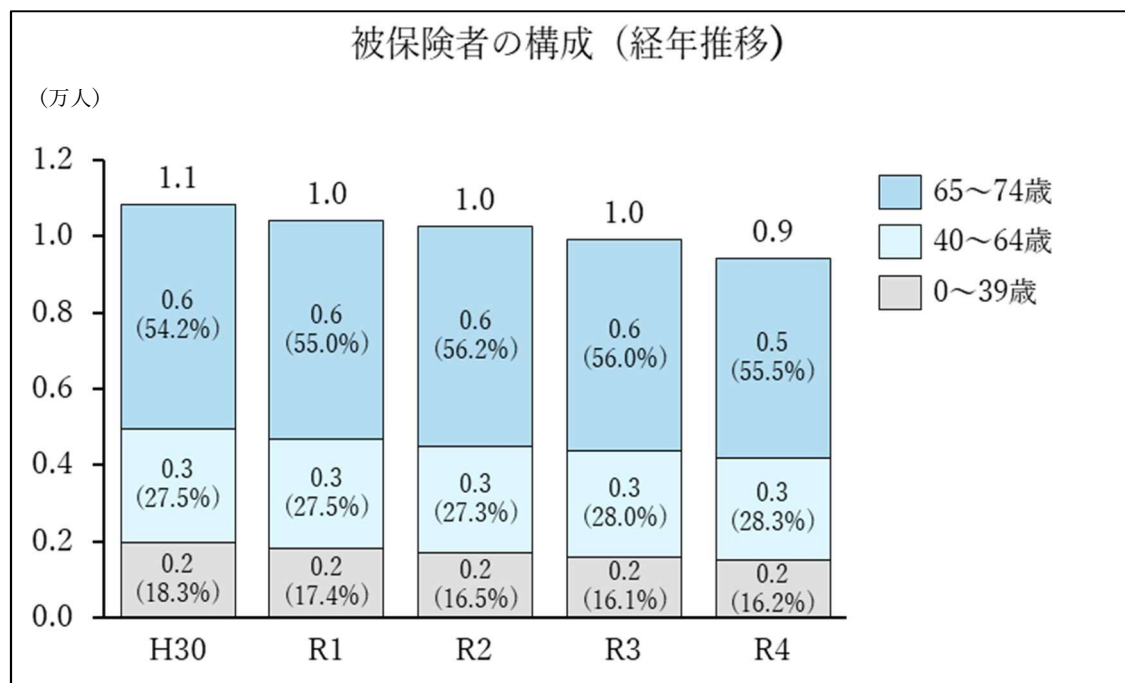


【図1】



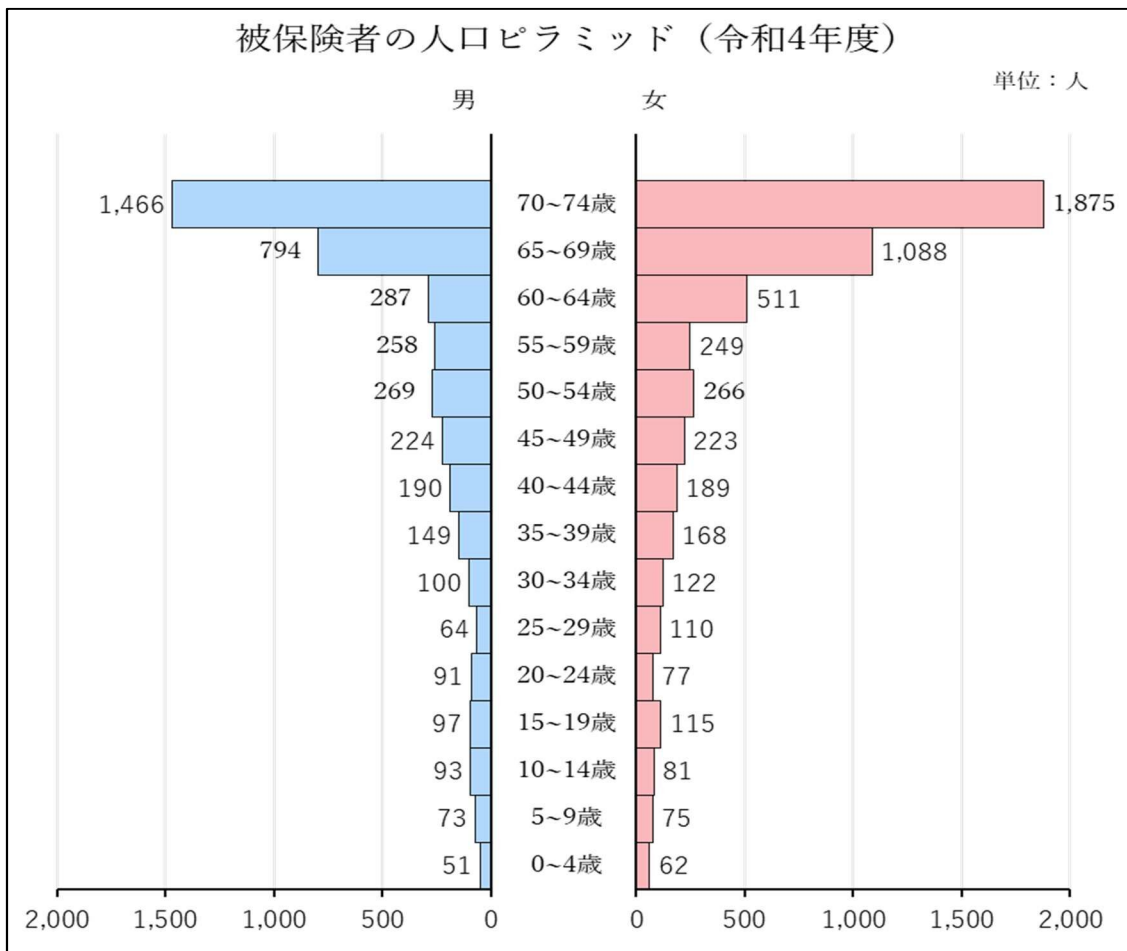
参照データ：KDB「被保険者構成（平成30年度～令和4年度）」

【図2】



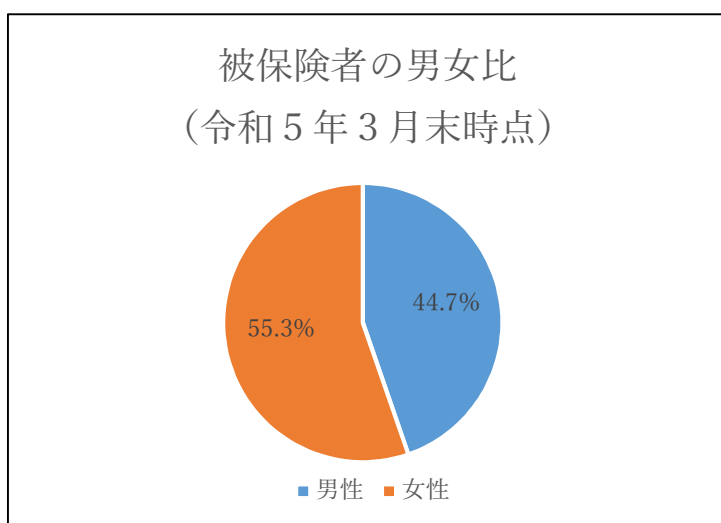
参照データ：KDB「被保険者構成（平成30年度～令和4年度）」

【図3】



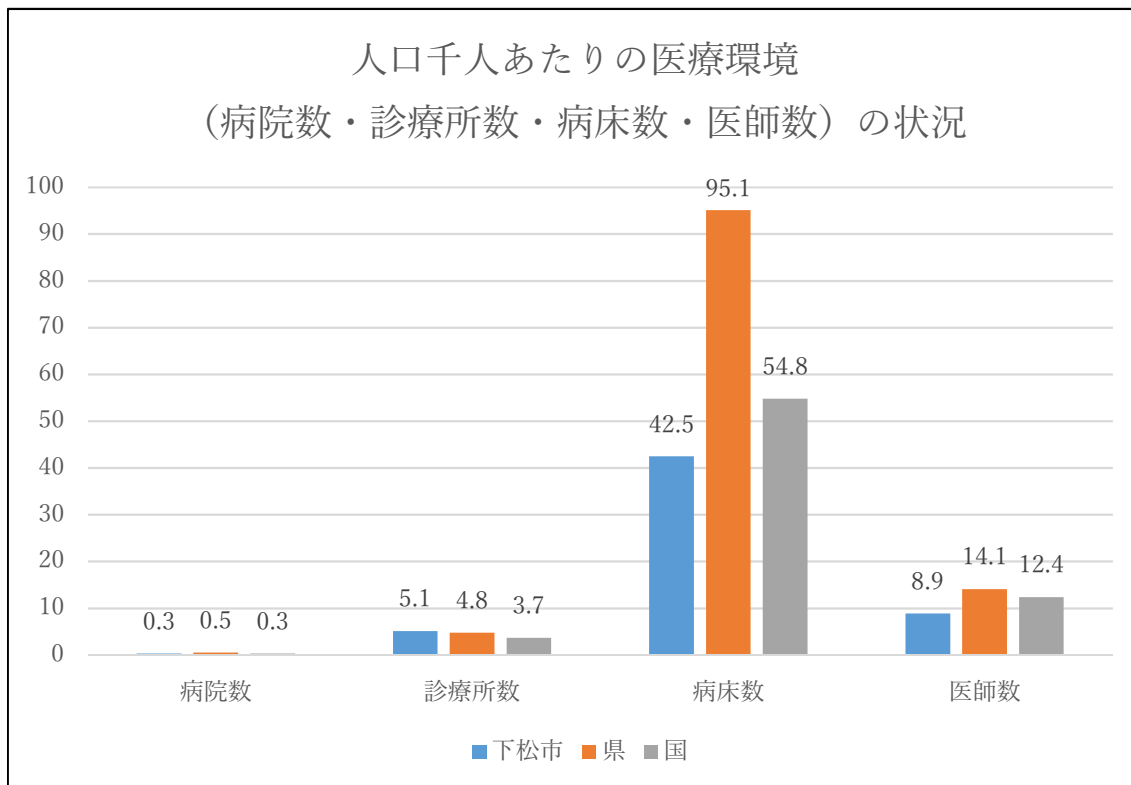
参照データ：KDB「人口及び被保険者の状況（令和4年度）」

【図4】



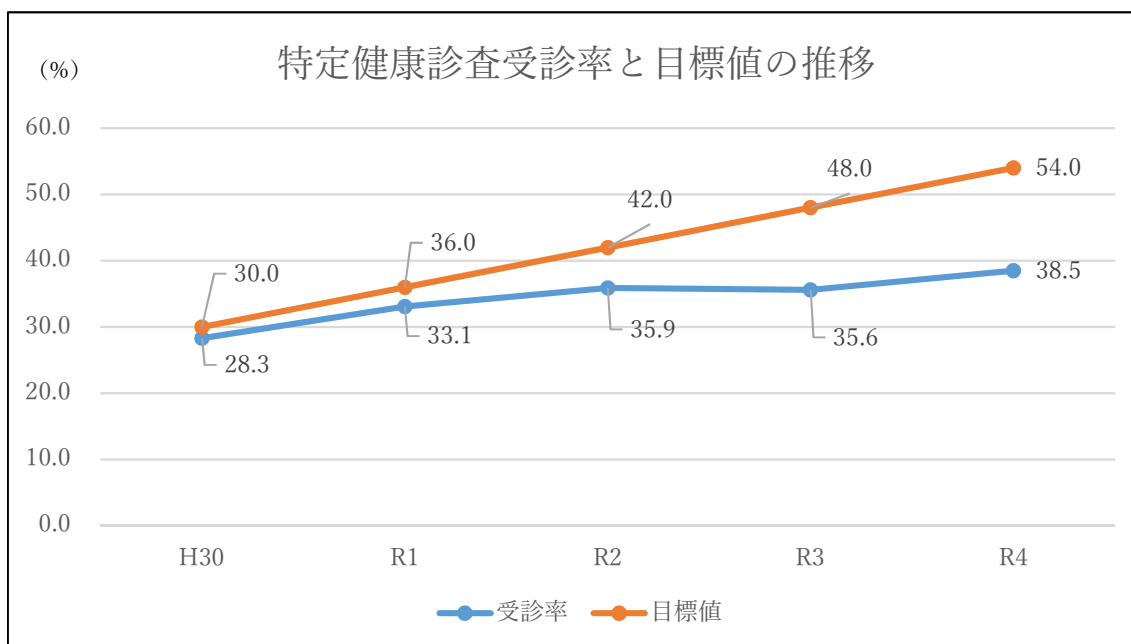
参照データ：令和5年度下松市国民健康保険事業概要

【図5】



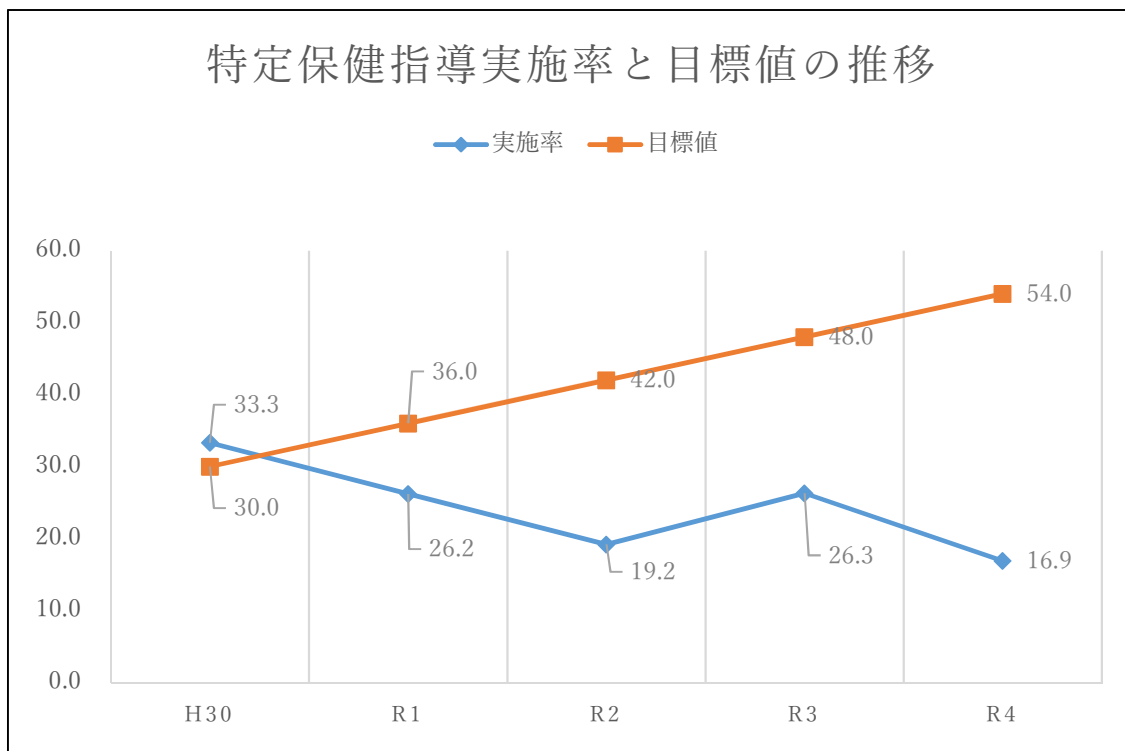
参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（令和4年度累計）」

【図6】



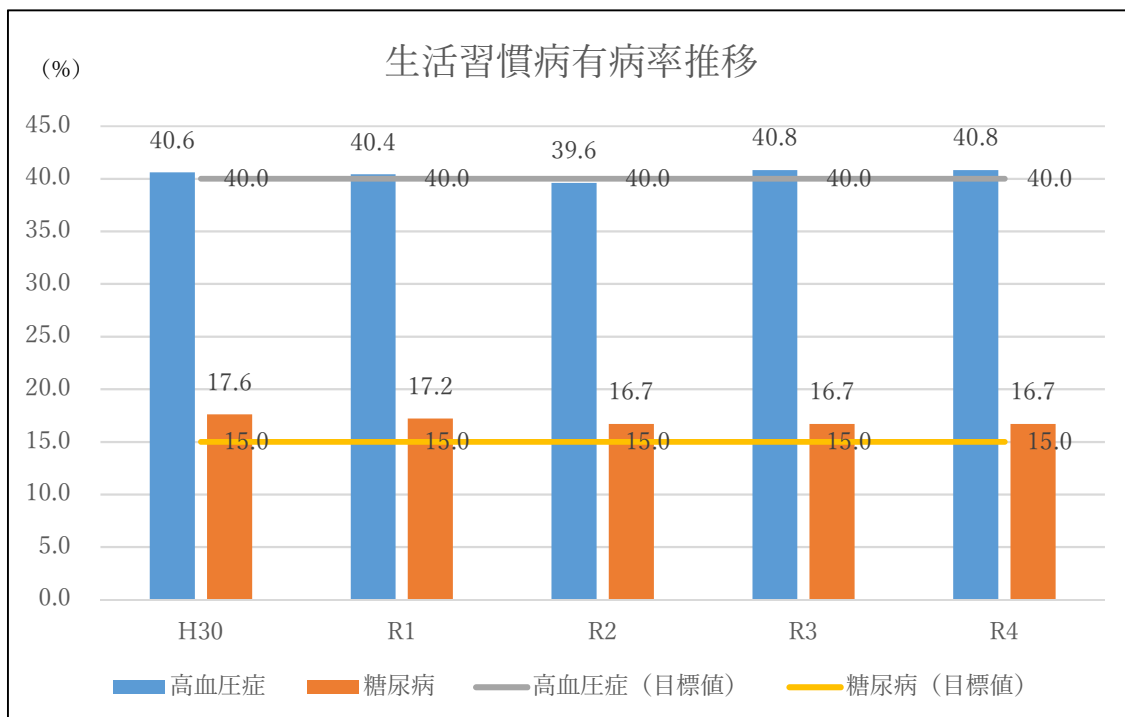
参照データ：特定健康診査法定報告確定値

【図7】



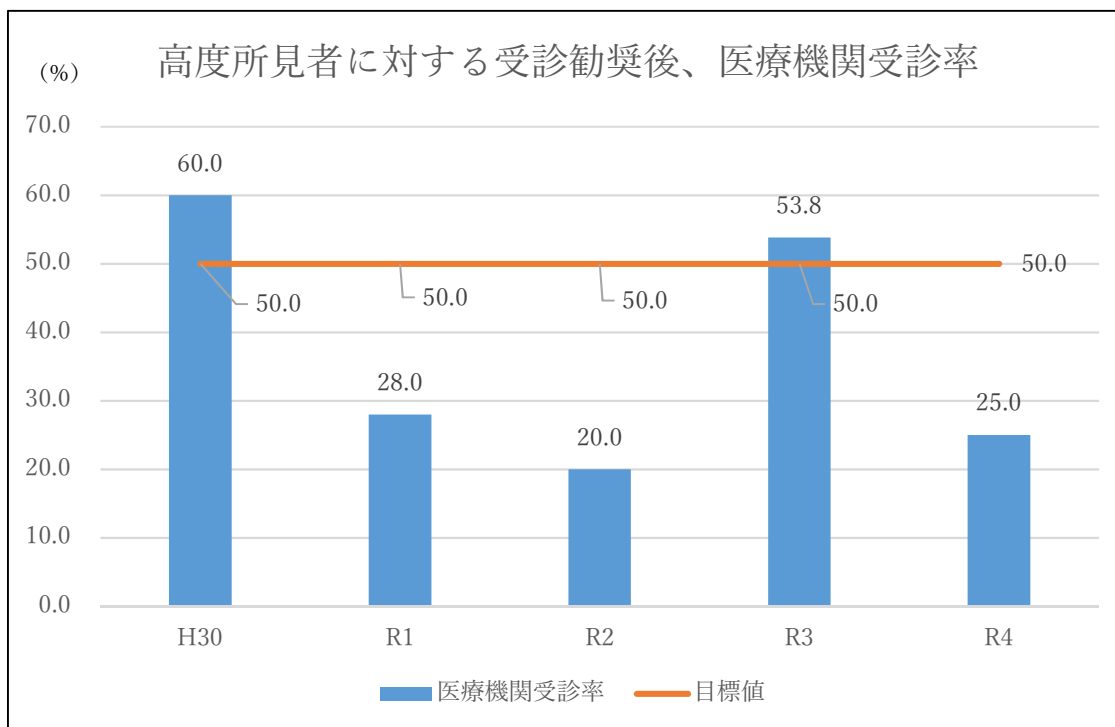
参照データ：特定健康診査法定報告確定値

【図8】



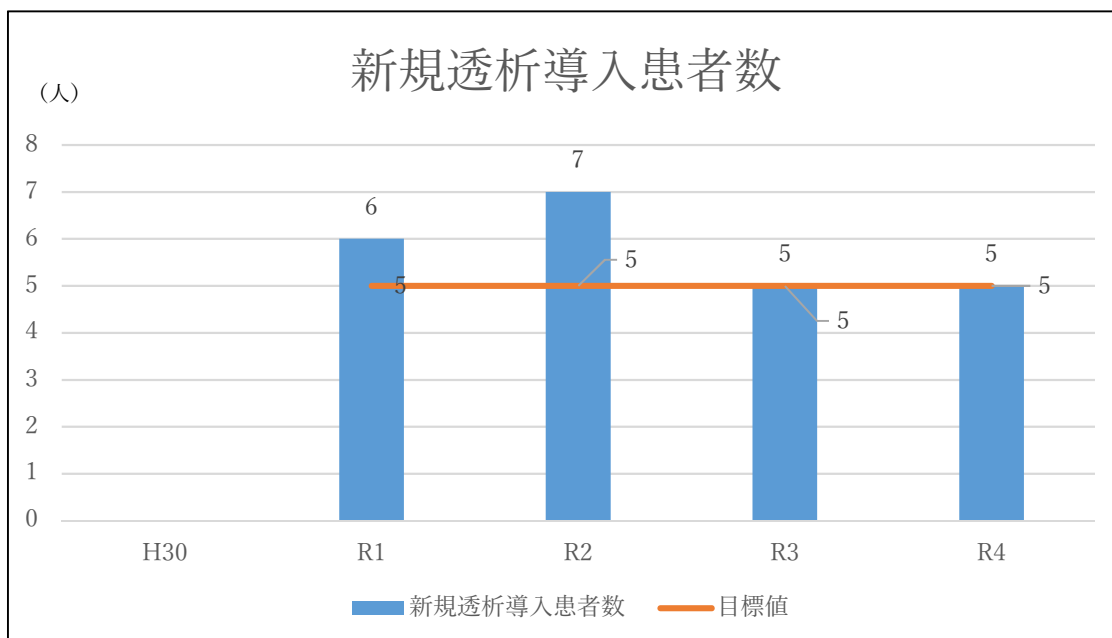
参照データ：KDB 帳票「厚生労働省様式 3 - 2 及び 3 - 3 (平成 30 年度～令和 4 年度)」

【図9】



参照データ：レセプトデータ

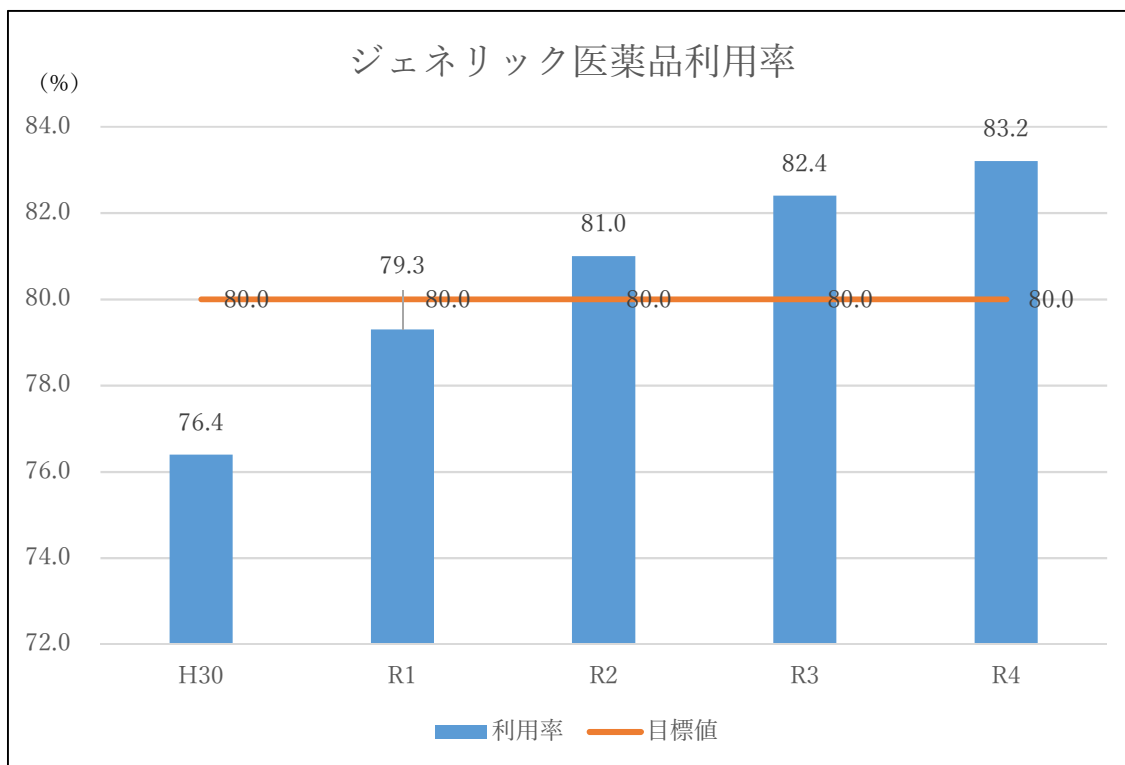
【図10】



※令和元年度からの事業のため、平成30年度は数値無し

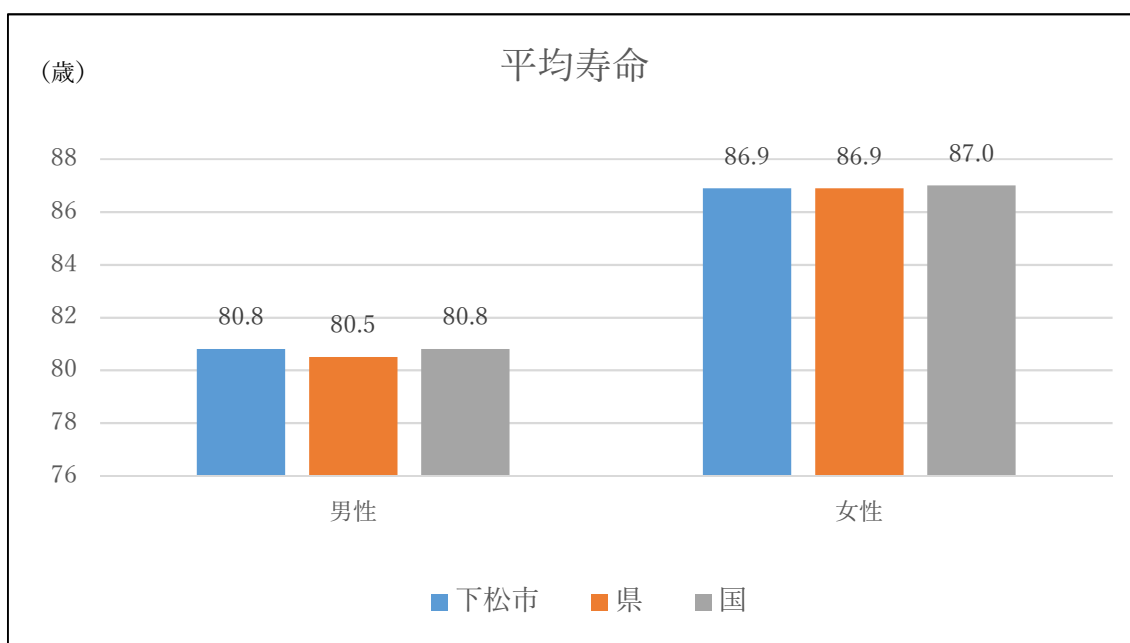
参照データ：KDB 帳票「厚生労働省様式2-2（平成30年度～令和4年度）」

【図11】



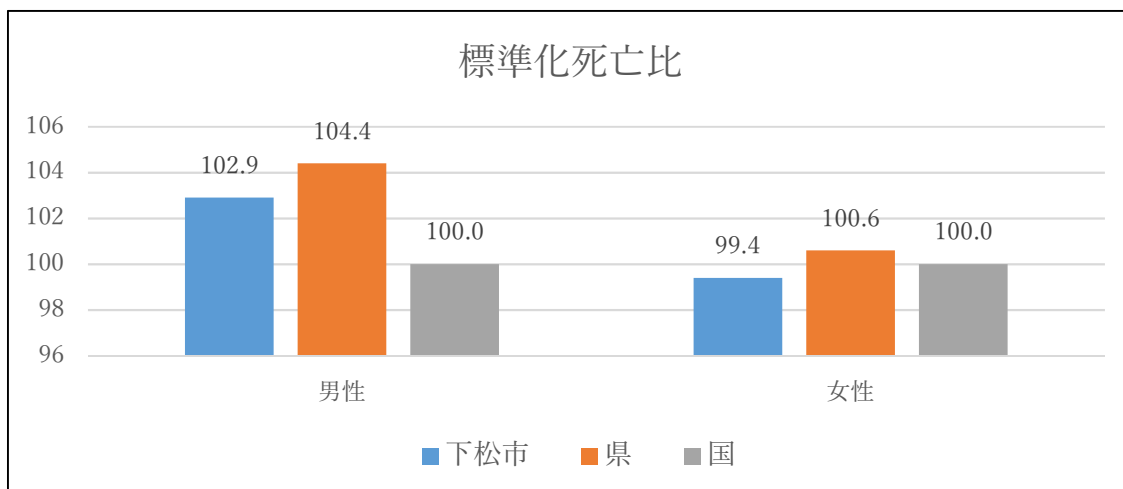
参照データ：国保連合会資料「後発医薬品利用実態（一般+退職）2-1 ベース（平成30年度～令和4年度）」

【図12】



参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（令和4年度）」

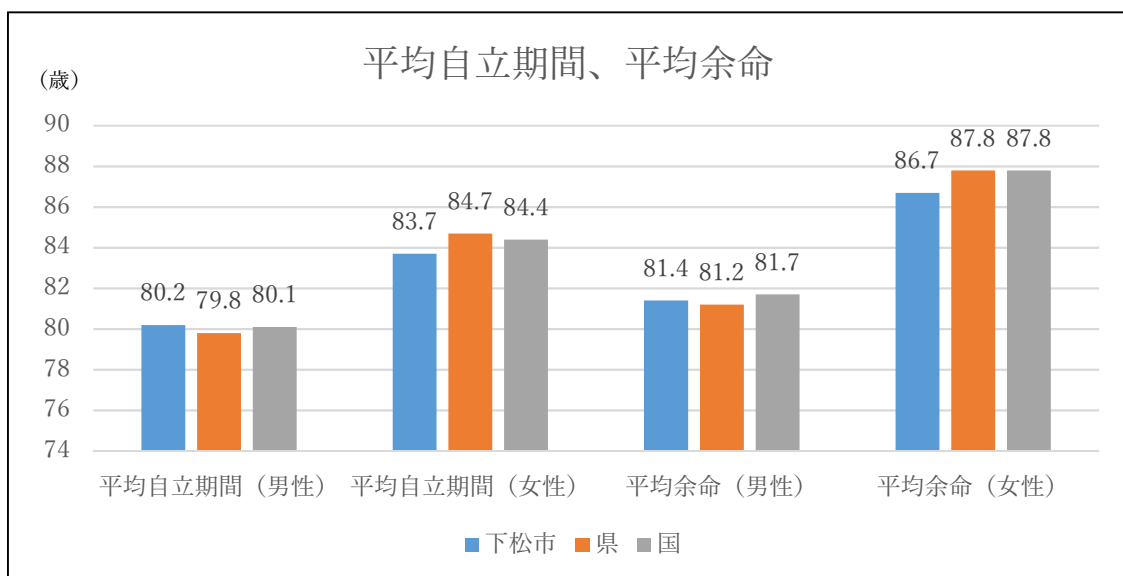
【図13】



※標準化死亡比は、基準死亡率（人口 10 万対の死亡数）を対象地域に当てはめた場合に、計算により求められる期待される死亡数と実際に観察された死亡数とを比較するものである。国の平均を 100 としており、標準化死亡比が 100 以上の場合は国の平均より死亡率が多いと判断され、100 以下の場合は死亡率が低いと判断される。

参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（令和 4 年度）」

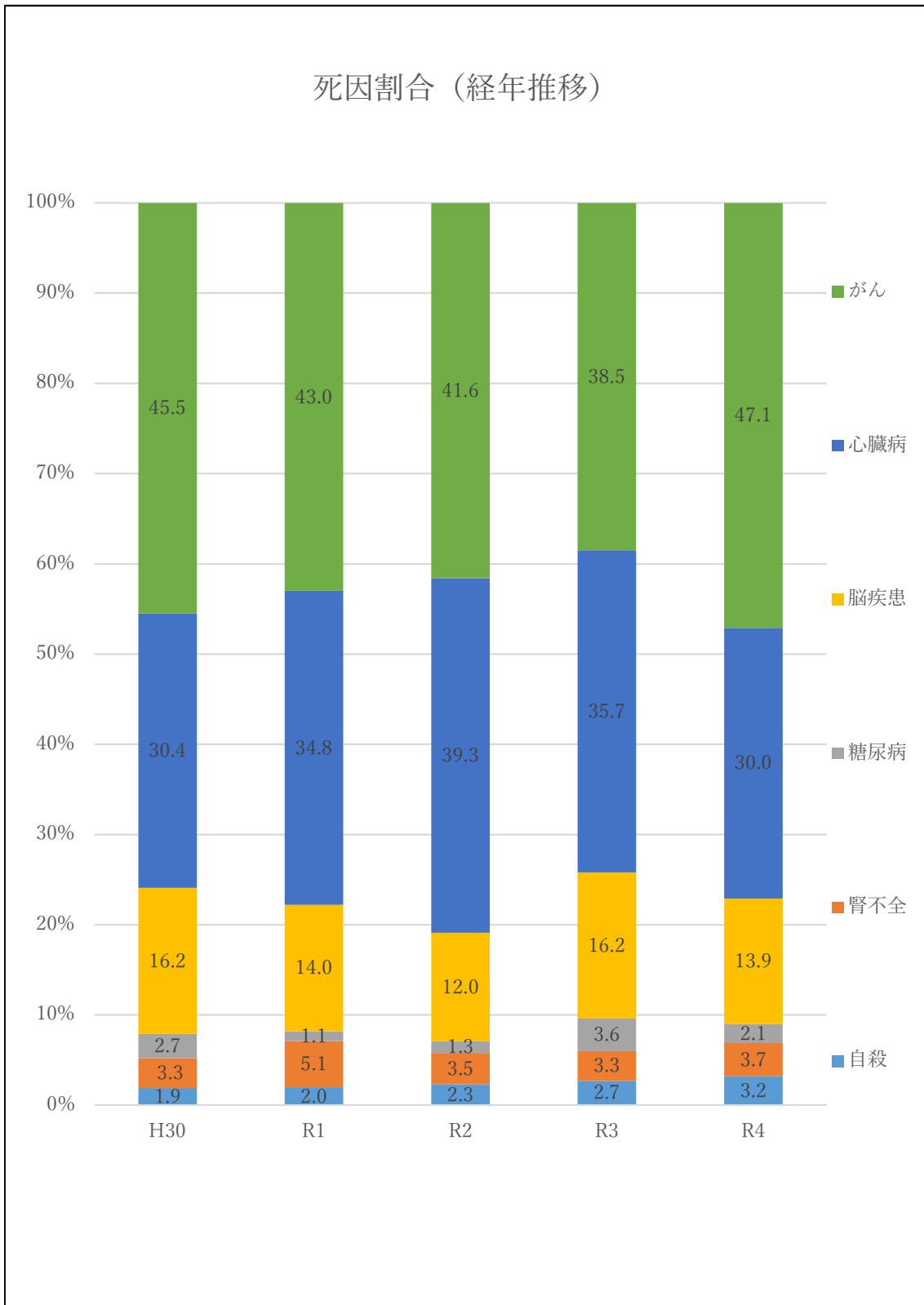
【図14】



※KDB においては、「日常生活動作が自立している期間の平均」を指標とした健康寿命を算出し、「平均自立期間」と呼称している。介護受給者台帳における「要介護 2 以上」を「不健康」と定義して、毎年度算出する。（平均余命からこの不健康期間を除いたものが、平均自立期間である。）

参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（令和 4 年度）」

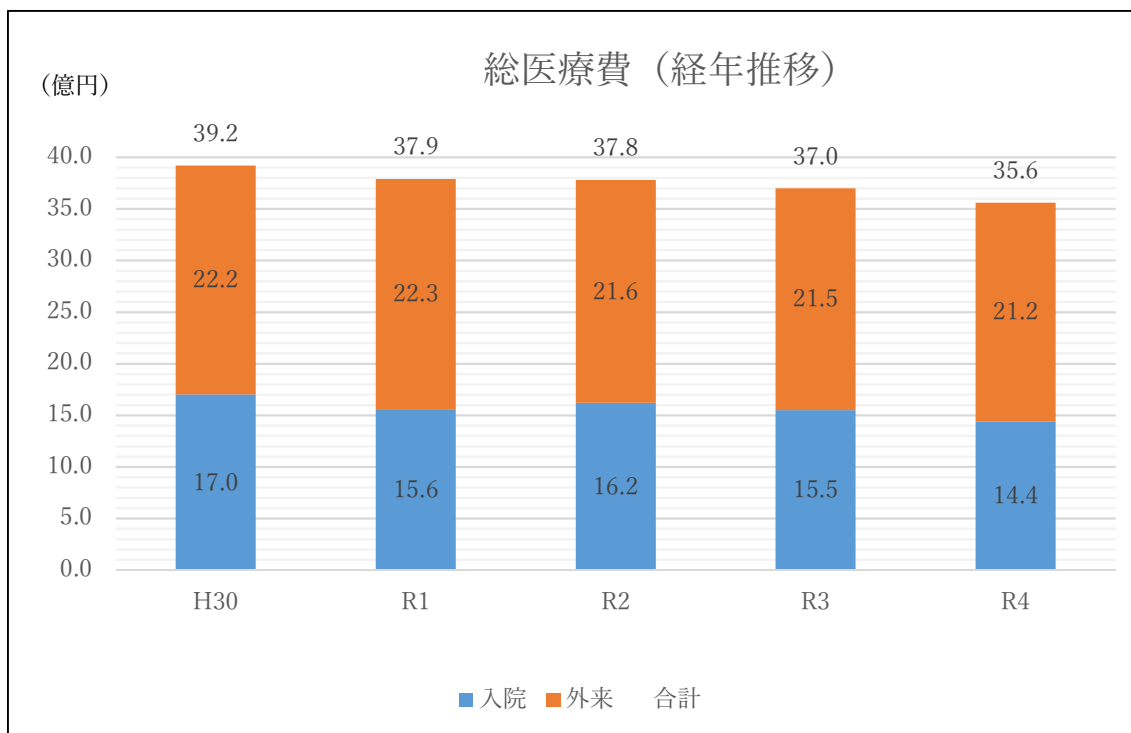
【図15】



参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（平成30年度～令和4年度）」

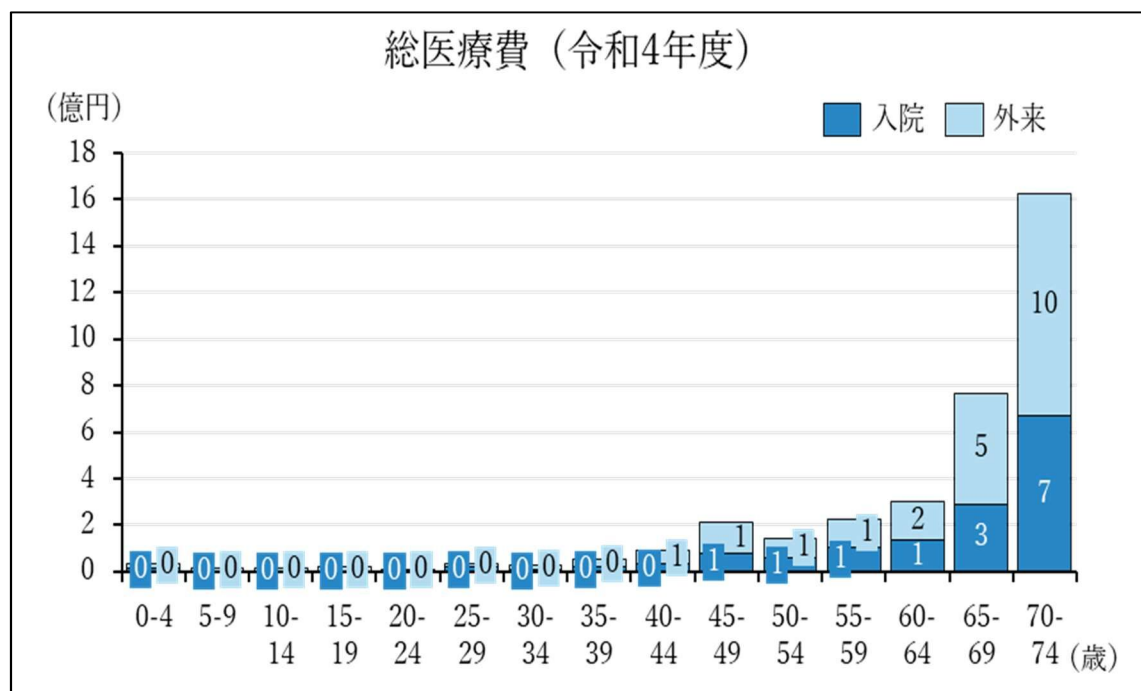


【図16】



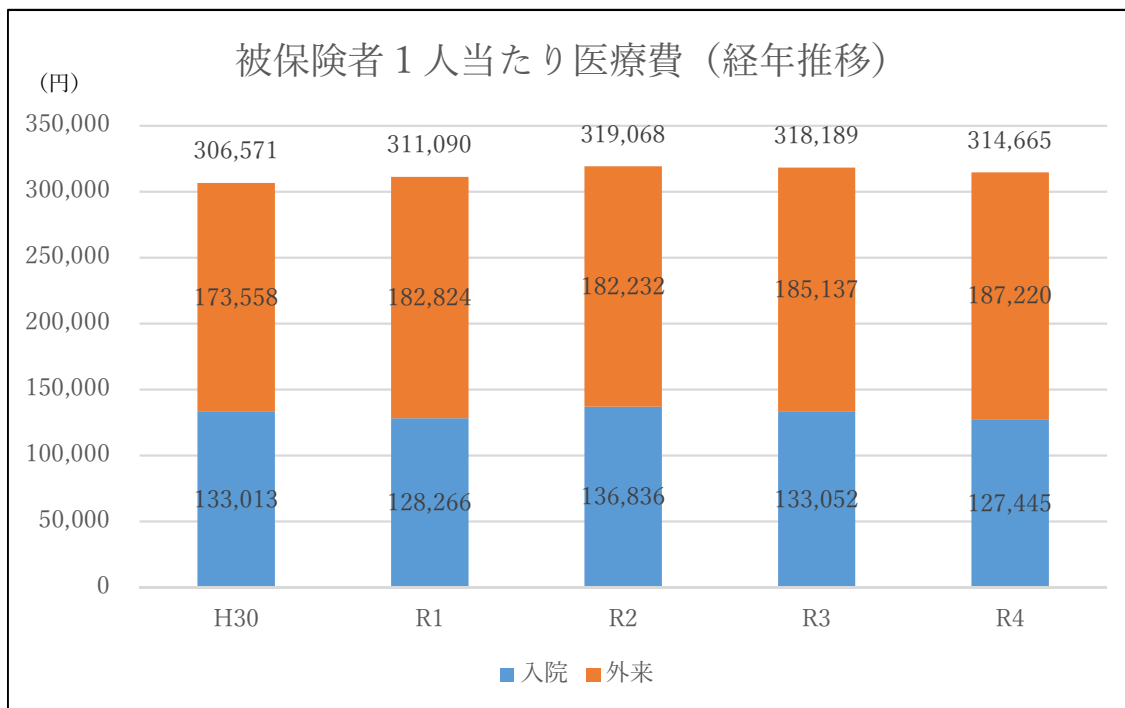
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（医療）（平成30年度～令和4年度）」

【図17】



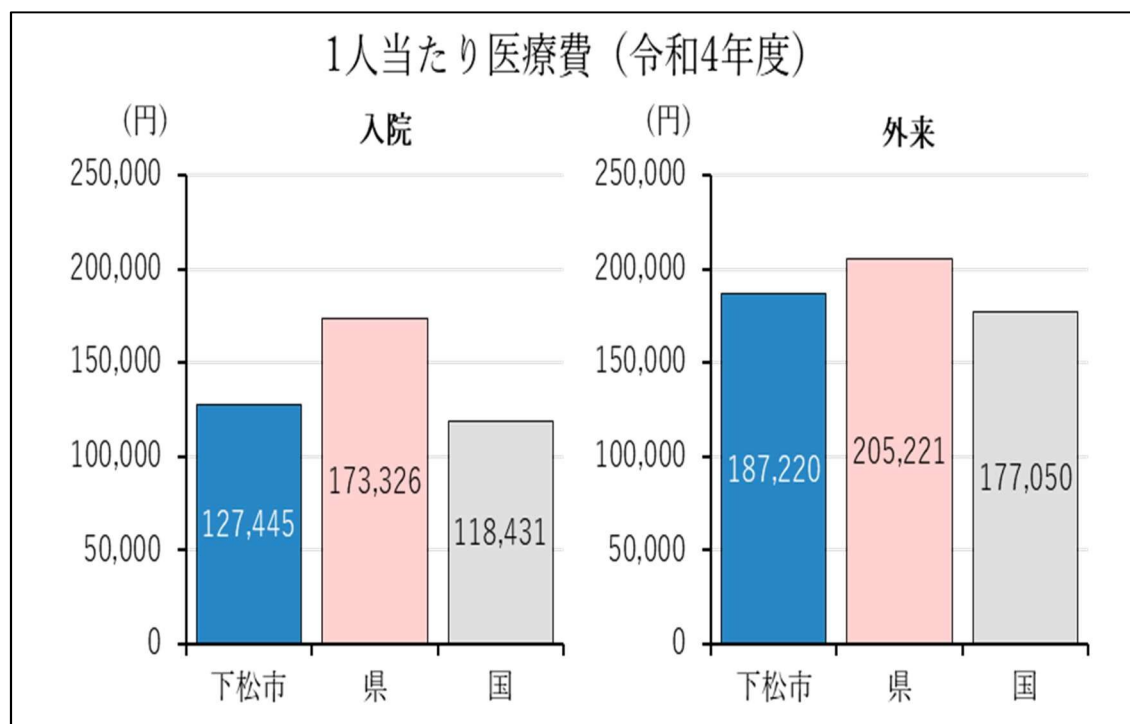
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（医療）（令和4年度）」

【図18】



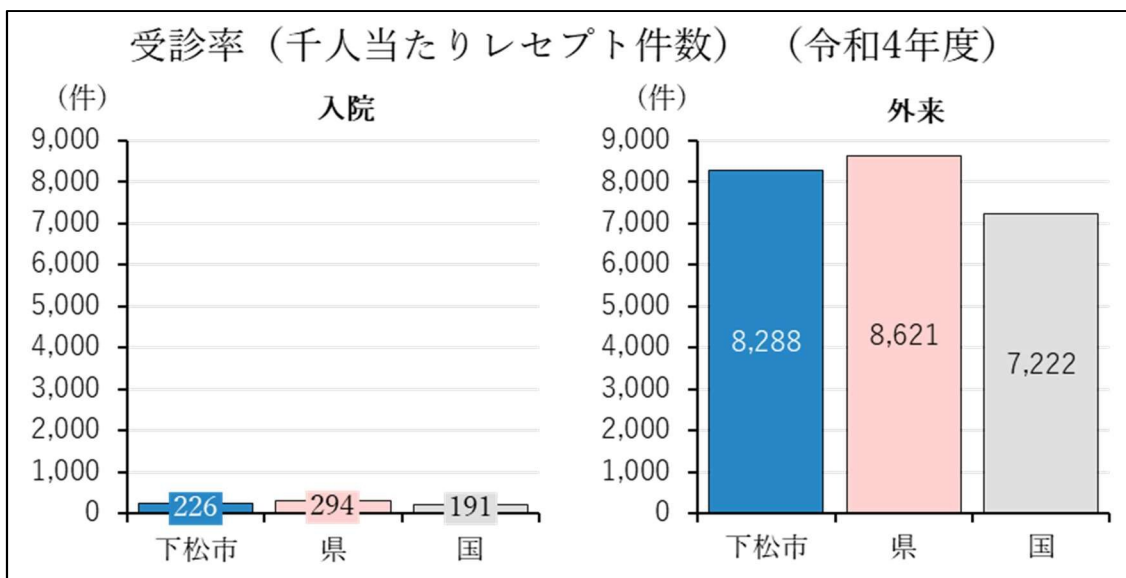
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（医療）（平成30年度～令和4年度）」

【図19】



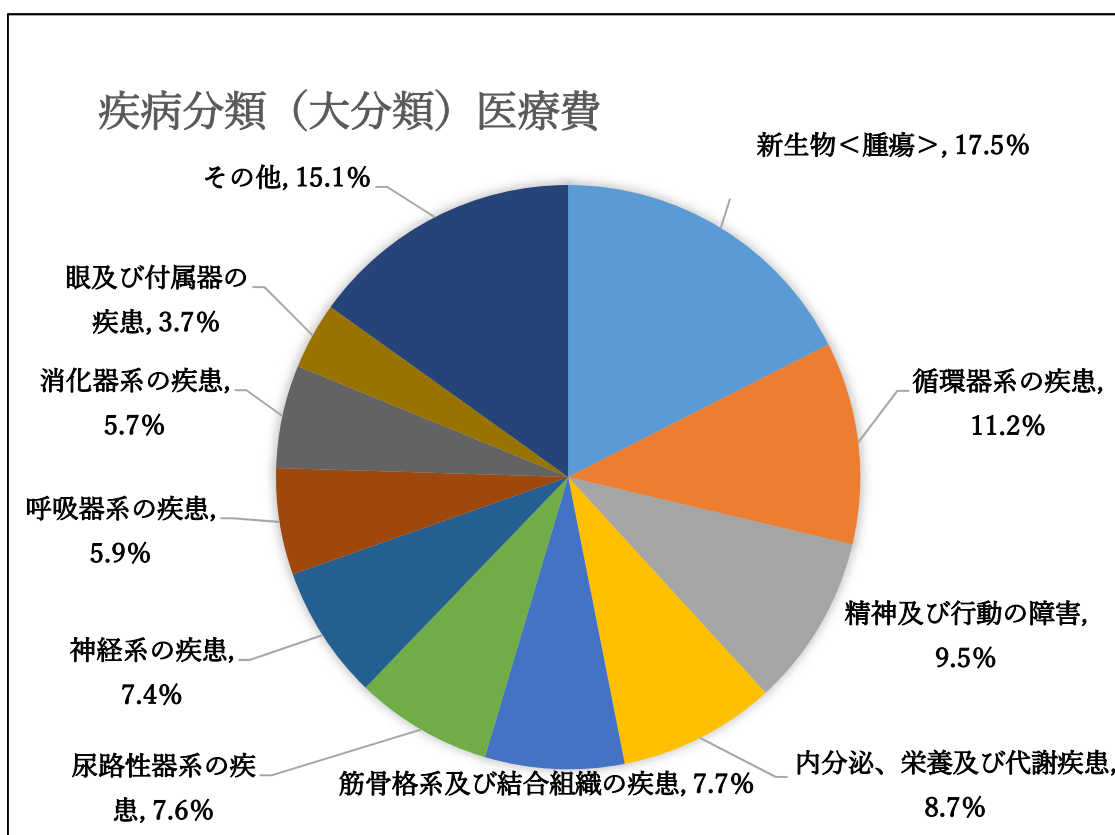
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（医療）（令和4年度）」

【図20】



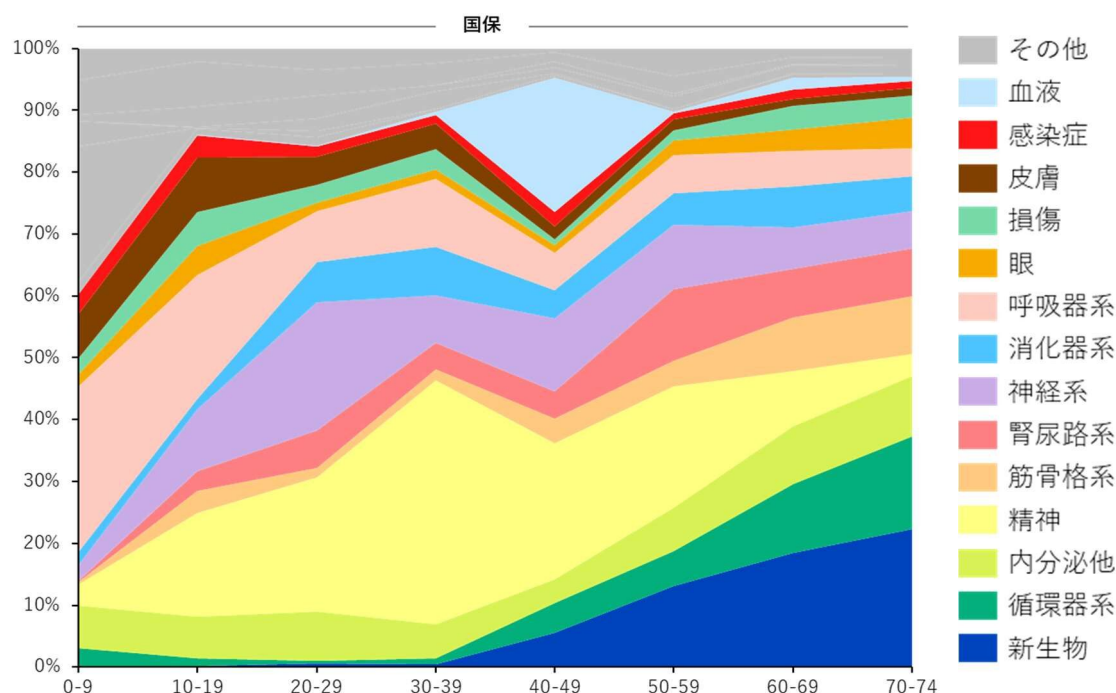
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（医療）（令和4年度）」

【図21】



参照データ：KDB 帳票「疾病別医療費分析（大分類）（令和4年度）」

【図 2 2】 医療費構成\_年齢階層別



参照データ：KDB 帳票「疾病別医療費分析（大分類）（令和 4 年度）」

【図 2 3】

疾病分類（中分類）上位 10

単位：万円

	平成 30 年度		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度		令和 4 年度	
	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
その他の悪性新生物<腫瘍>	22,763	2	20,791	2	27,785	1	27,575	1	24,967	1
腎不全	23,258	1	23,153	1	19,476	3	18,096	4	20,307	2
糖尿病	20,967	3	20,119	3	19,780	2	20,157	2	19,834	3
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	20,571	4	20,100	4	17,496	4	17,442	5	18,508	4
その他の神経系の疾患	14,092	7	14,360	7	12,812	7	14,433	7	13,972	5
その他の心疾患	16,221	6	17,408	5	13,979	6	19,031	3	13,210	6
高血圧性疾患	17,092	5	15,950	6	14,806	5	14,437	6	13,153	7
その他の消化器系の疾患	11,330	8	11,250	8	12,512	8	11,948	8	10,384	8
その他の血液及び造血系の疾患並びに免疫構造の障害	6,461	17	8,947	13	6,509	19	3,878	28	8,648	9
気分（感情）障害（躁うつ病を含む）	10,756	9	9,260	12	9,438	11	7,824	14	8,361	10

参照データ：KDB 帳票「疾病別医療費分析（中分類）（平成 30 年度～令和 4 年度）」

【図 2 4】

疾病分類（細小分類）上位 10

単位：万円

		平成 30 年度		令和元年度		令和 2 年度		令和 3 年度		令和 4 年度	
		医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位	医療費	順位
入院	統合失調症	13,774	1	13,478	1	11,138	1	11,427	1	12,886	1
	骨折	6,547	2	4,780	4	6,179	3	6,537	2	6,504	2
	うつ病	6,243	3	4,658	5	5,375	5	3,769	5	4,526	3
	大腸がん	4,348	6	2,873	7	2,548	9	3,177	8	4,091	4
	肺がん	2,045	15	5,175	3	6,750	2	4,025	4	3,647	5
	慢性腎臓病（透析あり）	3,627	7	2,699	10	2,320	10	1,248	16	2,912	6
	関節疾患	2,405	13	2,391	13	3,382	6	2,065	10	2,782	7
	不整脈	5,226	4	6,451	2	3,267	7	3,262	7	2,523	8
	脳梗塞	4,914	5	3,329	6	5,520	4	3,588	6	2,438	9
	肺炎	2,534	12	2,690	11	2,305	11	2,935	9	2,189	10
外来	糖尿病	16,391	2	16,116	1	16,599	1	17,304	1	16,793	1
	高血圧症	16,577	1	15,394	2	14,515	2	14,002	2	13,000	2
	関節疾患	11,118	3	10,900	3	10,380	3	10,436	3	9,908	3
	慢性腎臓病（透析あり）	10,532	4	10,336	4	8,727	4	7,370	5	8,153	4
	脂質異常症	9,737	5	9,388	5	6,545	5	5,489	4	7,267	5
	乳がん	3,885	10	5,161	7	4,862	8	5,994	7	6,417	6
	統合失調症	6,797	6	6,622	6	6,359	6	6,012	6	5,642	7
	不整脈	4,313	9	4,945	8	4,668	9	4,954	8	4,722	8
	大腸がん	4,378	8	3,715	10	2,970	14	3,006	14	4,717	9
	前立腺がん	1,427	22	1,295	23	1,802	20	3,156	13	4,191	10

参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（平成 30 年度～令和 4 年度）」

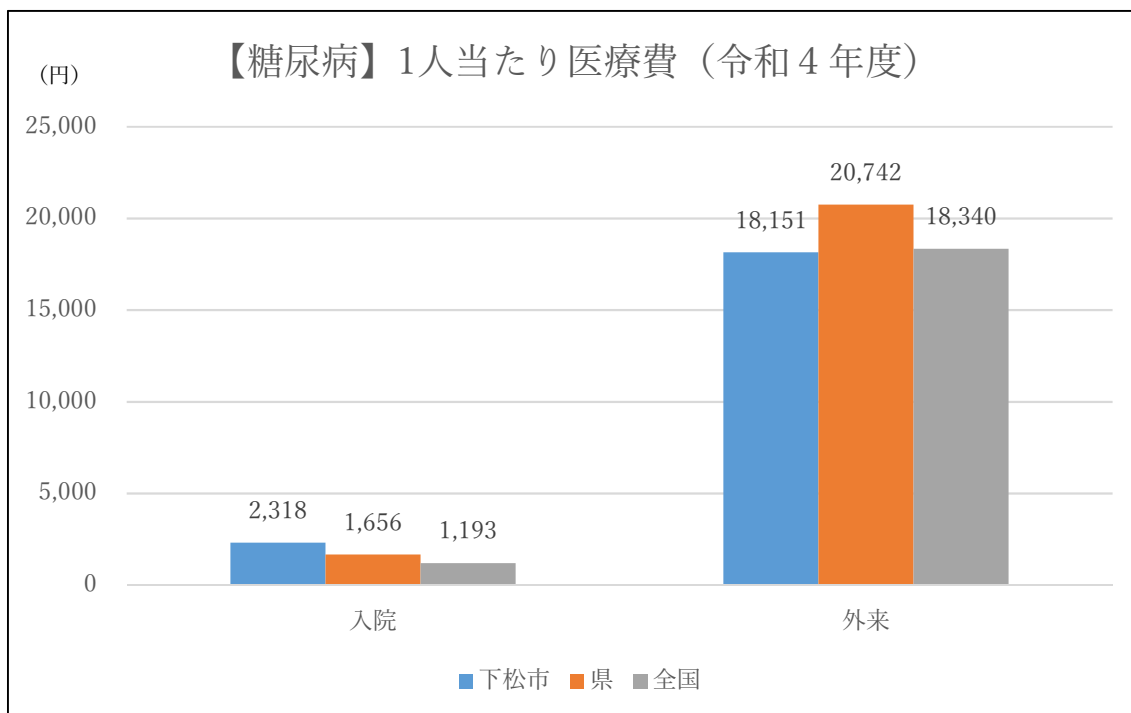
【図 2 5】

生活習慣病関連の医療費等

疾病	医療費（円）			千人当たりレセプト 件数（件）		1人当たり医療費 （円）		患者数（人）	
	合計	入院	外来	入院	外来	入院	外来	合計	新規
糖尿病	192,758,100	21,832,500	170,925,600	5	759	2,318	18,151	1,021	96
高血圧症	131,525,300	1,526,400	129,998,900	1	1,251	162	13,805	2,438	80
脂質異常症	72,905,900	235,640	72,670,260	0	701	25	7,717	2,036	70
動脈硬化	5,063,350	2,734,510	2,328,840	0	12	290	247	92	8
脳出血	16,252,560	15,767,940	484,620	2	4	1,674	51	53	5
脳梗塞	40,075,260	24,383,480	15,691,780	5	117	2,589	1,666	323	19
狭心症	15,283,280	4,710,580	10,572,700	1	55	500	1,123	221	6
心筋梗塞	7,709,450	6,915,000	794,450	1	4	734	84	29	2

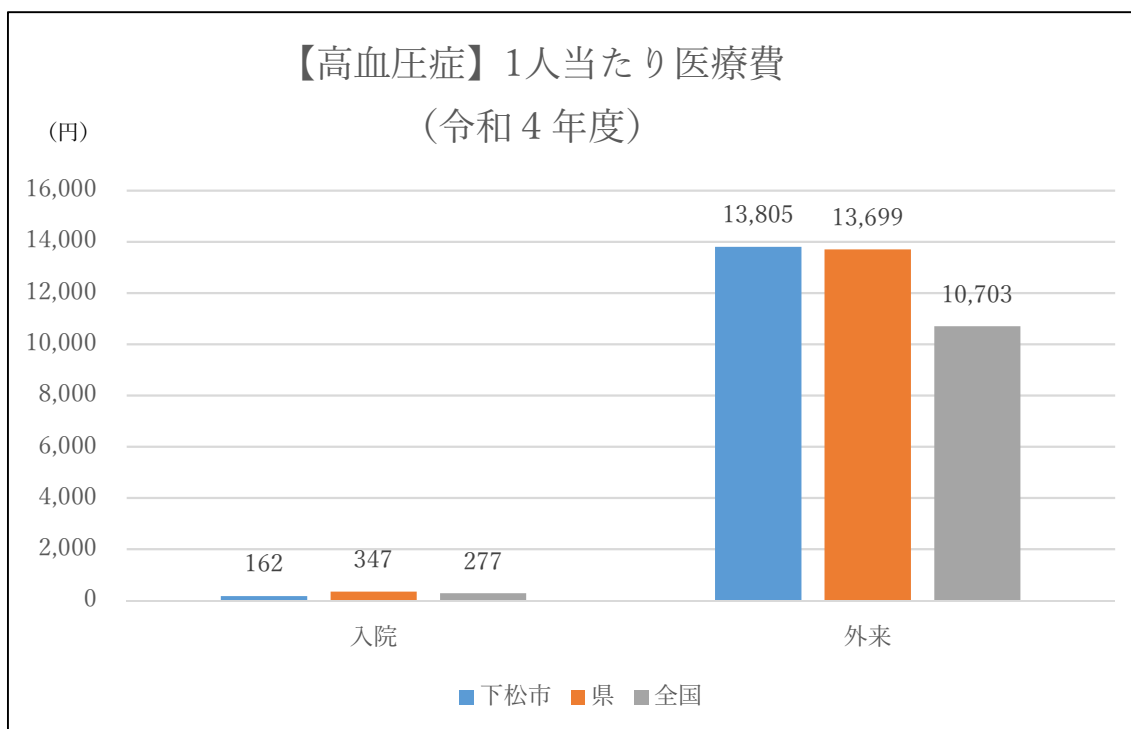
参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（平成 30 年度～令和 4 年度）」

【図 2 6】



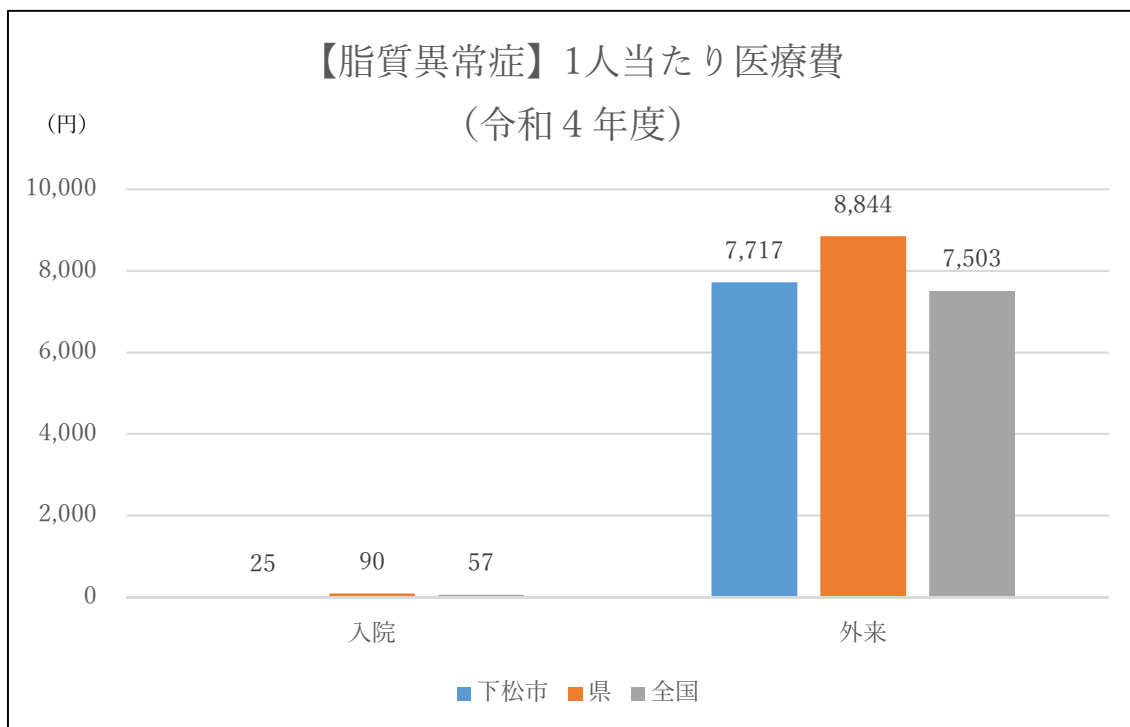
参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（令和4年度）」

【図 2 7】



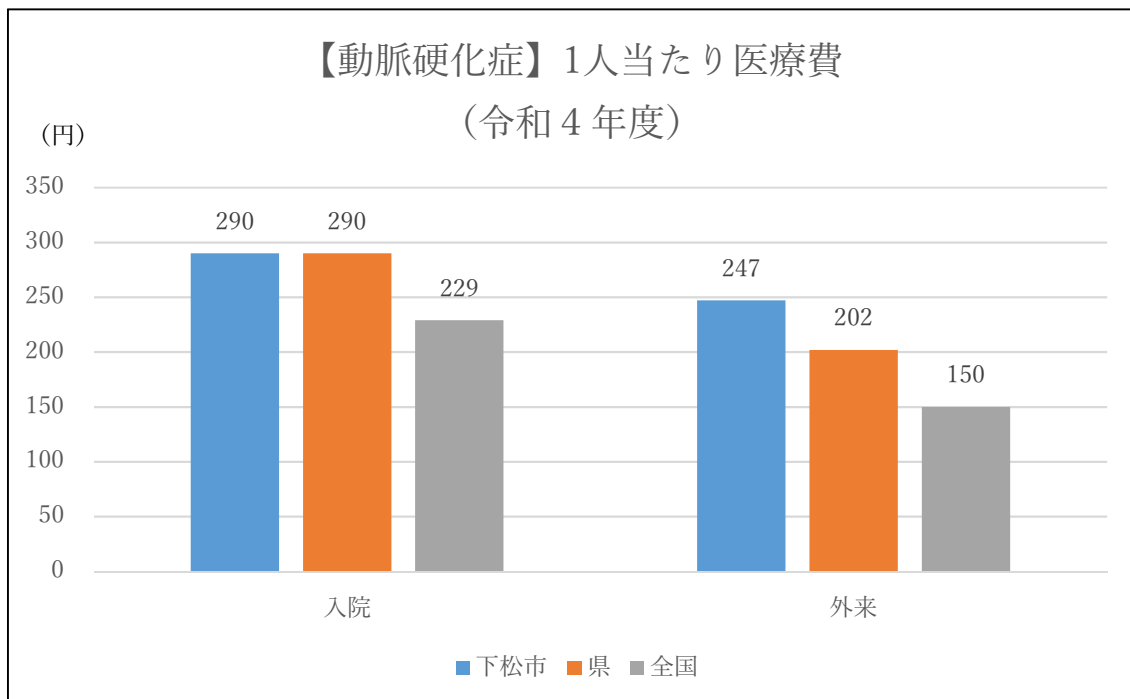
参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（令和4年度）」

【図28】



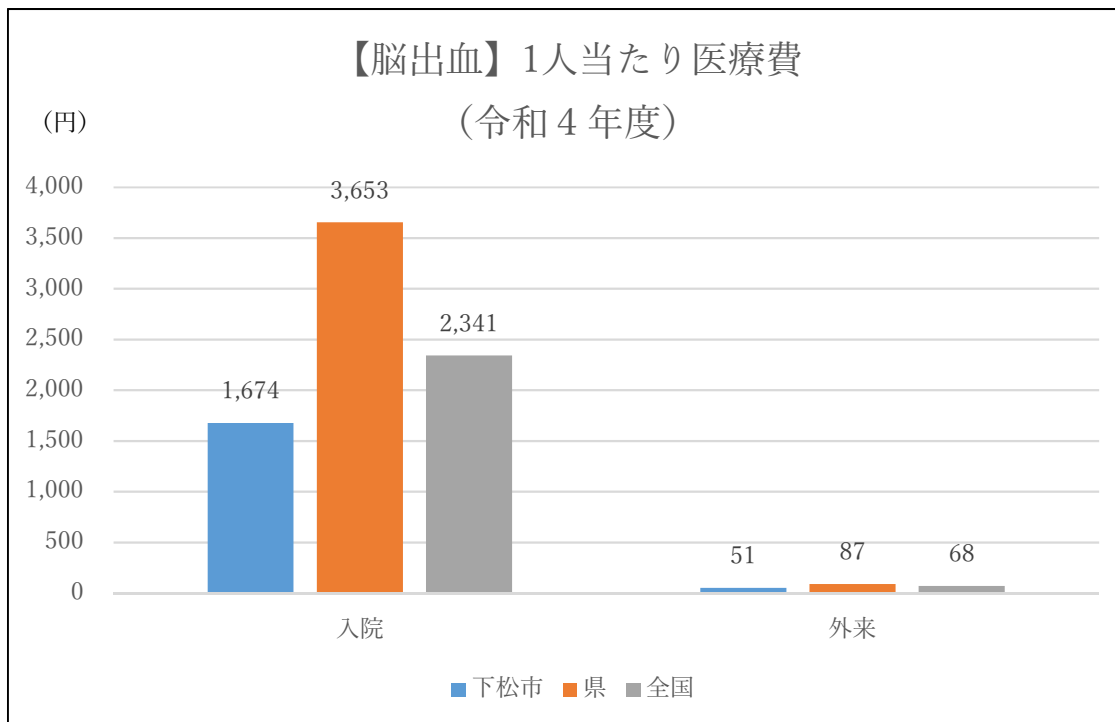
参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（令和4年度）」

【図29】



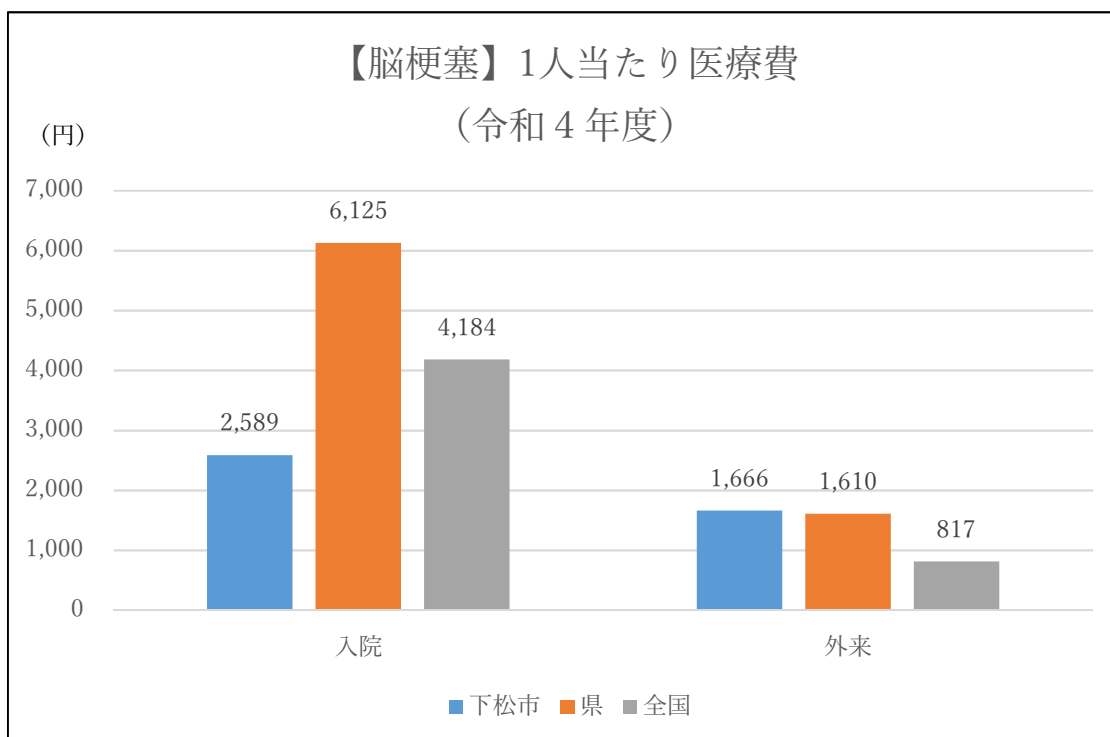
参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（令和4年度）」

【図 3 0】



参照データ：KDB 帳票「医療費分析 (1) 細小分類 (令和 4 年度)」

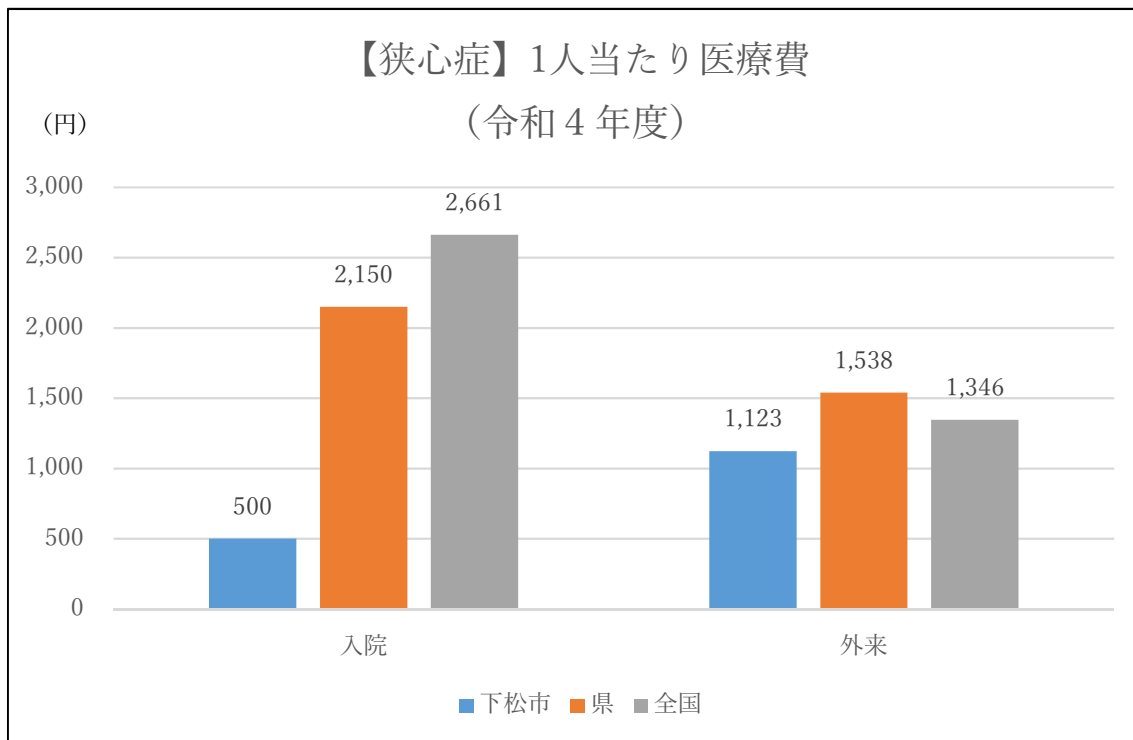
【図 3 1】



参照データ：KDB 帳票「医療費分析 (1) 細小分類 (令和 4 年度)」

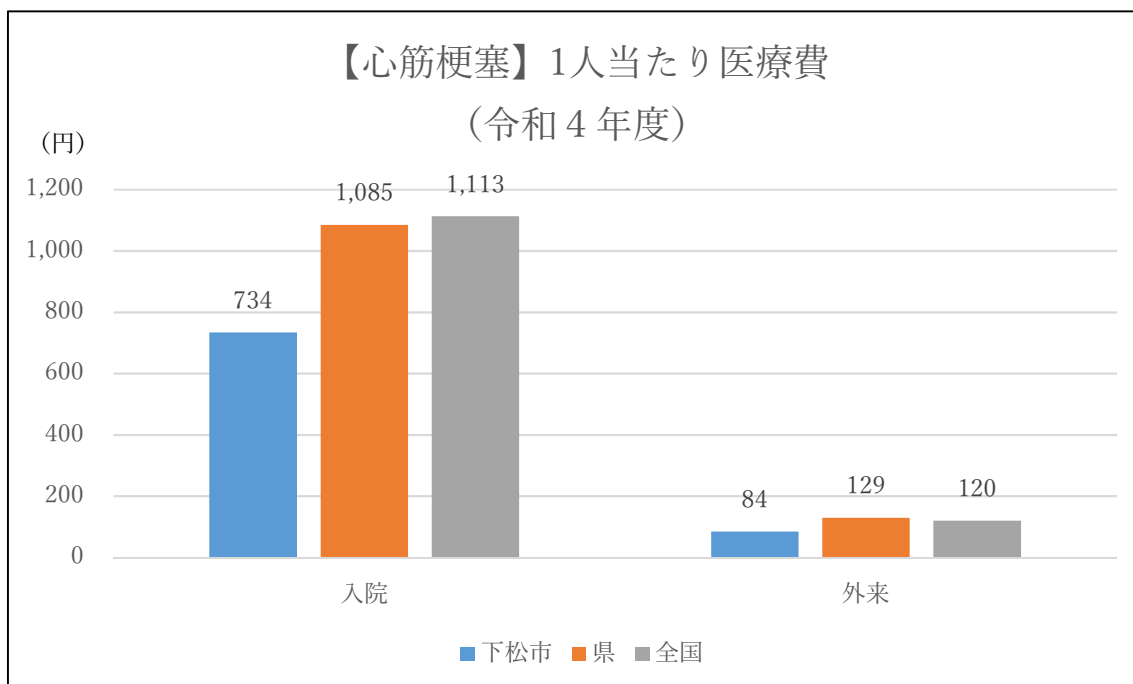


【図 3 2】



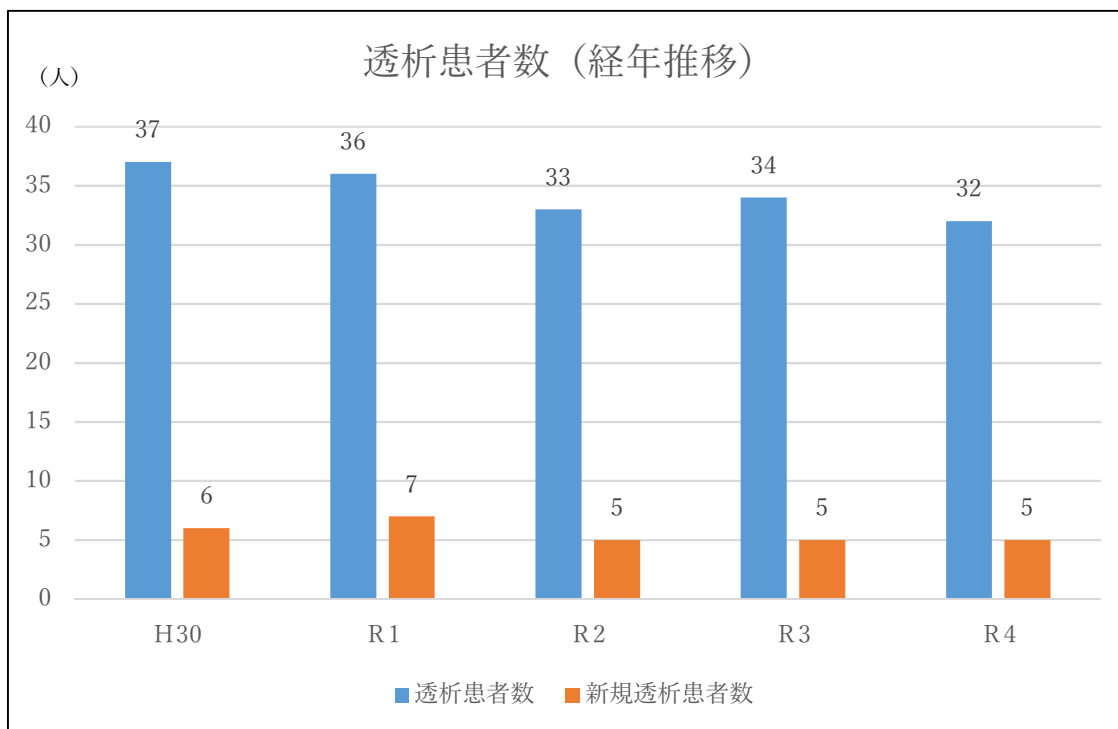
参照データ：KDB 帳票「医療費分析 (1) 細小分類 (令和4年度)」

【図 3 3】



参照データ：KDB 帳票「医療費分析 (1) 細小分類 (令和4年度)」

【図34】



参照データ：KDB 帳票「医療費分析（1）細小分類（平成30年度～令和4年度）」

【図35】

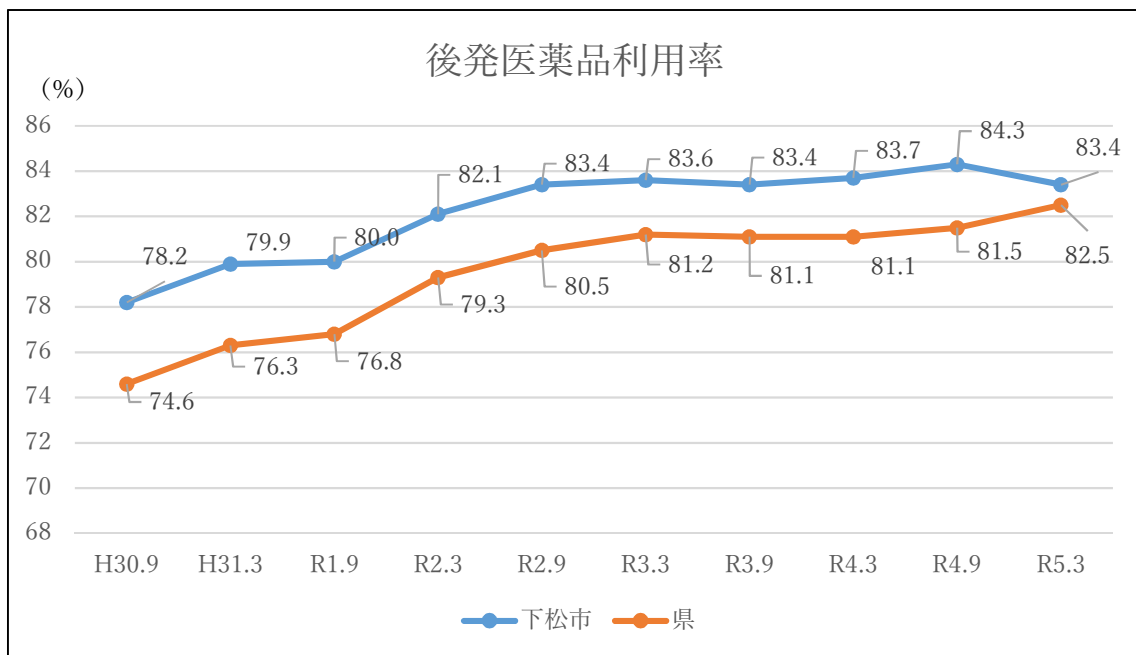
重複・頻回受診の状況

単位：人

	14日以上	15日以上	16日以上	17日以上	18日以上	19日以上	20日以上
1 医療機関以上	23	3	4	2	3	0	14
2 医療機関以上	14	1	3	0	3	0	9
3 医療機関以上	6	1	3	0	2	0	4
4 医療機関以上	3	0	1	0	1	0	3
5 医療機関以上	1	0	1	0	0	0	1

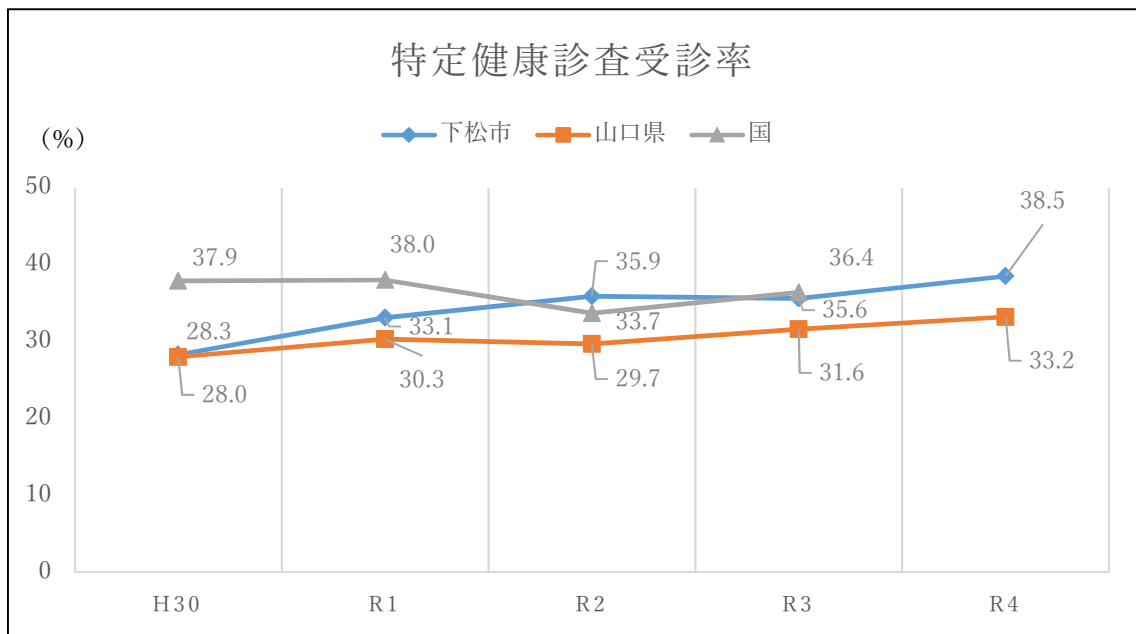
参照データ：KDB 帳票「重複・頻回受診の状況（令和4年度）」

【図36】



参照データ：厚生労働省「保険者別の後発医薬品の使用割合」

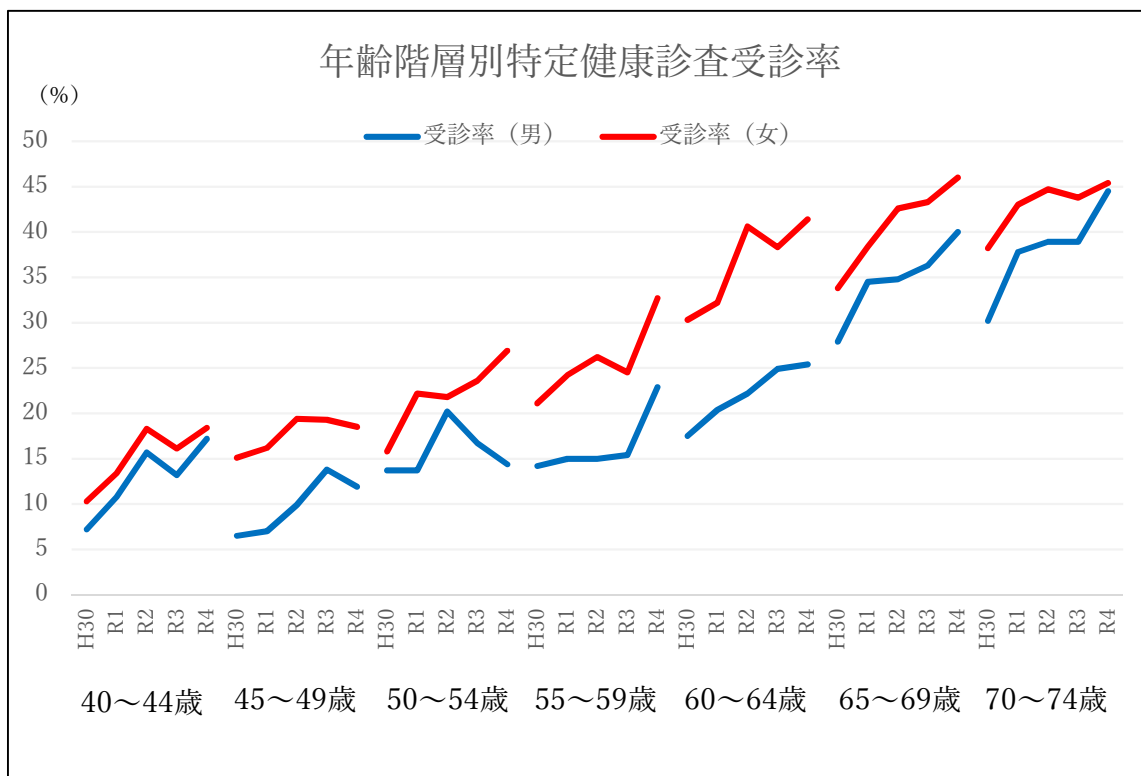
【図37】



※令和4年度の国の数値については、厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」に作成時点（令和6年2月）で発表されていないため、未記載。

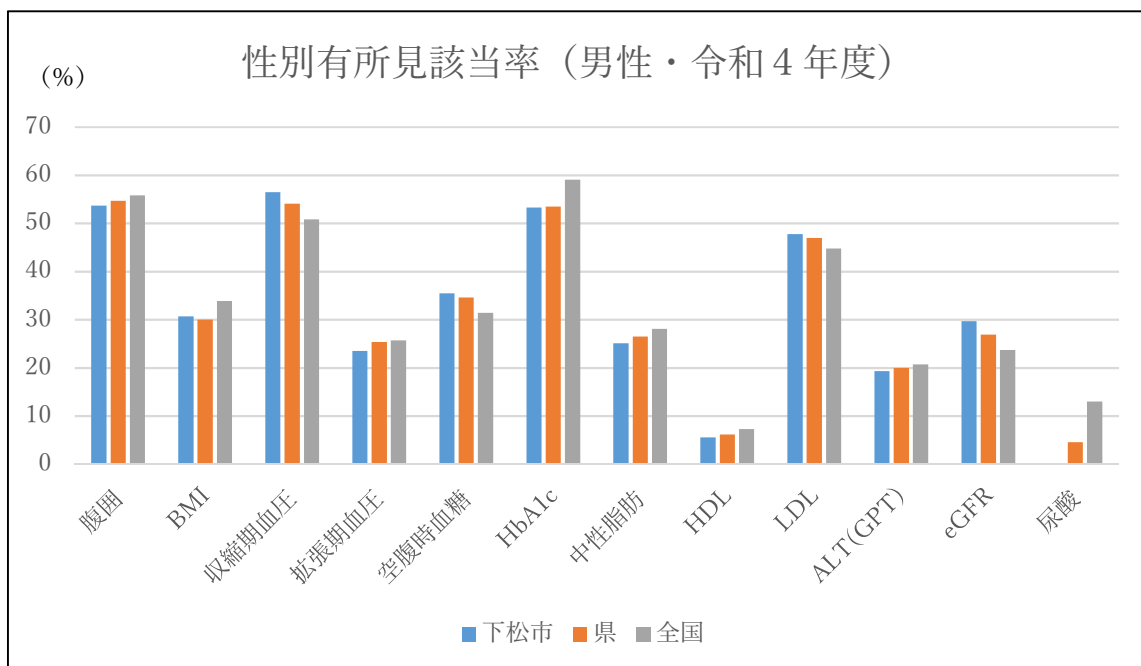
参照データ：「特定健康診査 法定報告確定値（平成30年度～令和4年度）」、厚生労働省「平成30年度～令和4年度特定健康診査・特定保健指導の実施状況」

【図38】



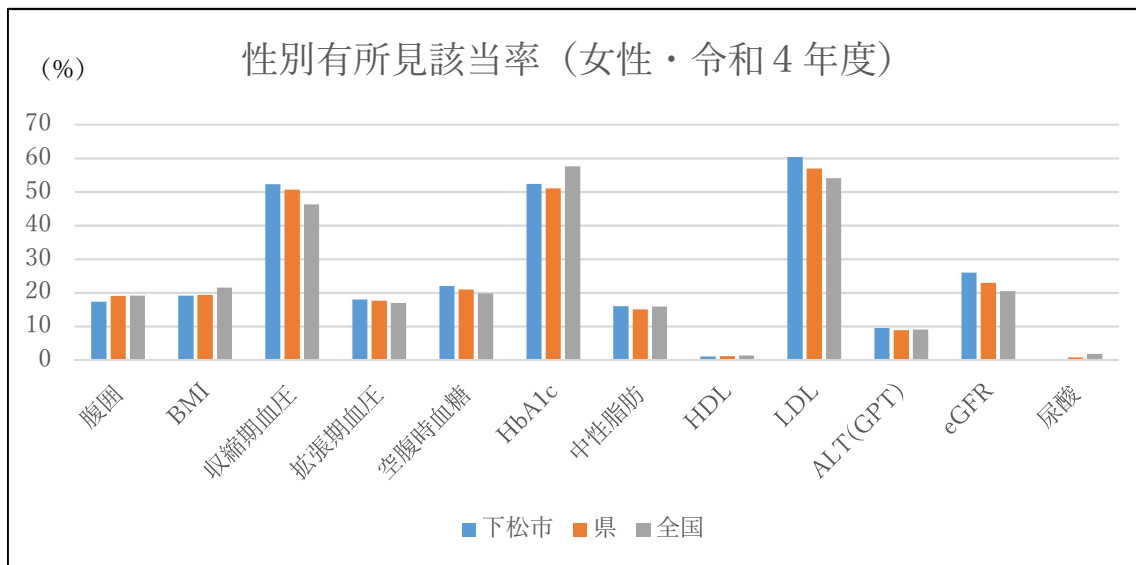
参照データ：特定健康診査 法定報告確定値（平成30年度～令和4年度）

【図39】



参照データ：KDB 帳票「厚生労働省様式（様式5-2）健診所有者状況（令和4年度）」

【図40】



参照データ：KDB 帳票「厚生労働省様式（様式 5-2）健診所有者状況（令和4年度）」

【図41】

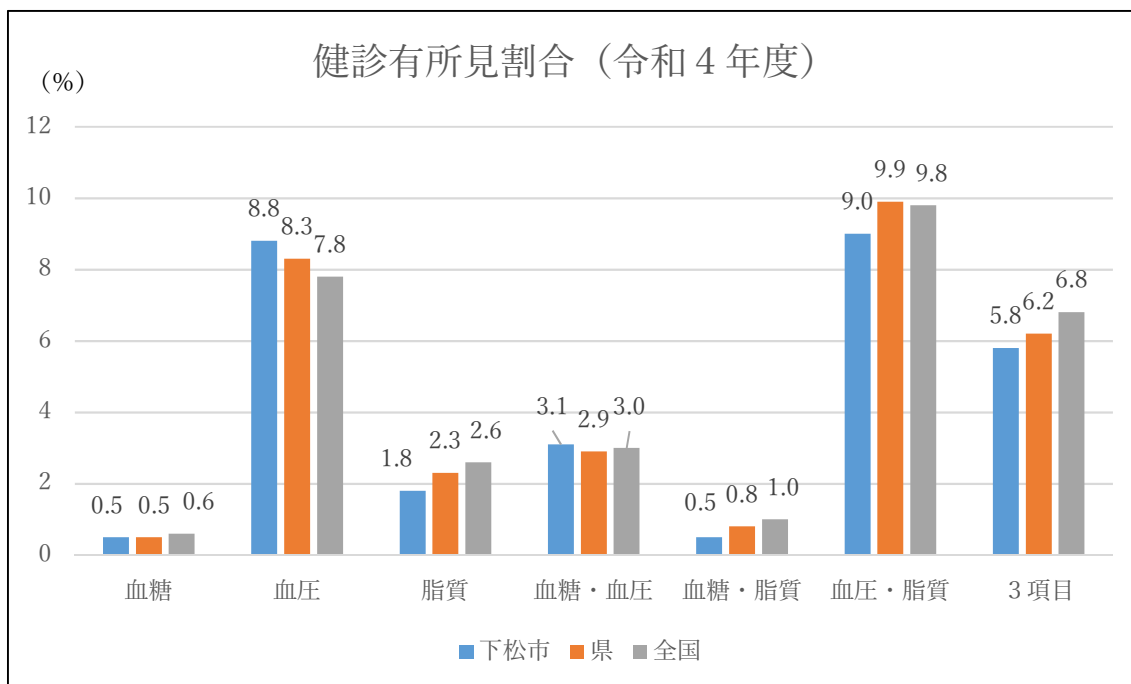
有所見の状況

単位：%

			H30	R1	R2	R3	R4	H30-R4増減
			割合	割合	割合	割合	割合	
肥満	腹囲	男性	49.3	51.7	54.4	53.6	53.7	4.4
		女性	16.1	16.0	16.6	17.0	17.3	1.2
	BMI	男性	26.5	28.3	28.0	30.0	30.7	4.2
		女性	18.2	18.9	18.7	18.3	19.1	0.9
血圧	収縮期血圧	男性	56.2	54.1	58.3	57.6	56.5	0.3
		女性	49.9	50.3	52.9	52.0	52.3	2.4
	拡張期血圧	男性	27.1	25.5	26.8	26.0	23.5	-3.6
		女性	16.5	16.9	18.3	19.5	18.0	1.5
血糖	空腹時血糖	男性	38.8	34.1	37.9	37.1	35.5	-3.3
		女性	21.6	21.7	22.2	23.1	22.0	0.4
	HbA1c	男性	57.4	51.8	52.6	53.0	53.3	-4.1
		女性	55.9	54.2	53.2	51.6	52.4	-3.5
脂質	中性脂肪	男性	25.8	28.8	27.8	27.2	25.1	-0.7
		女性	14.0	15.6	15.5	16.3	16.0	2.0
	HDL	男性	6.0	5.6	5.1	5.9	5.6	-0.4
		女性	1.0	0.9	1.0	0.7	1.0	0.0
	LDL	男性	57.9	55.8	56.9	52.1	47.8	-10.1
		女性	67.1	67.4	66.5	64.4	60.4	-6.7
肝・腎機能	ALT(GPT)	男性	18.0	20.4	21.9	21.6	19.3	1.3
		女性	8.3	7.4	8.8	9.5	9.5	1.2
	eGFR	男性	25.7	25.4	28.1	29.1	29.7	4.0
		女性	18.3	20.7	23.1	23.7	26.0	7.7
	尿酸	男性	0.4	0.9	0.3	0.2	0.2	-0.2
		女性	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1

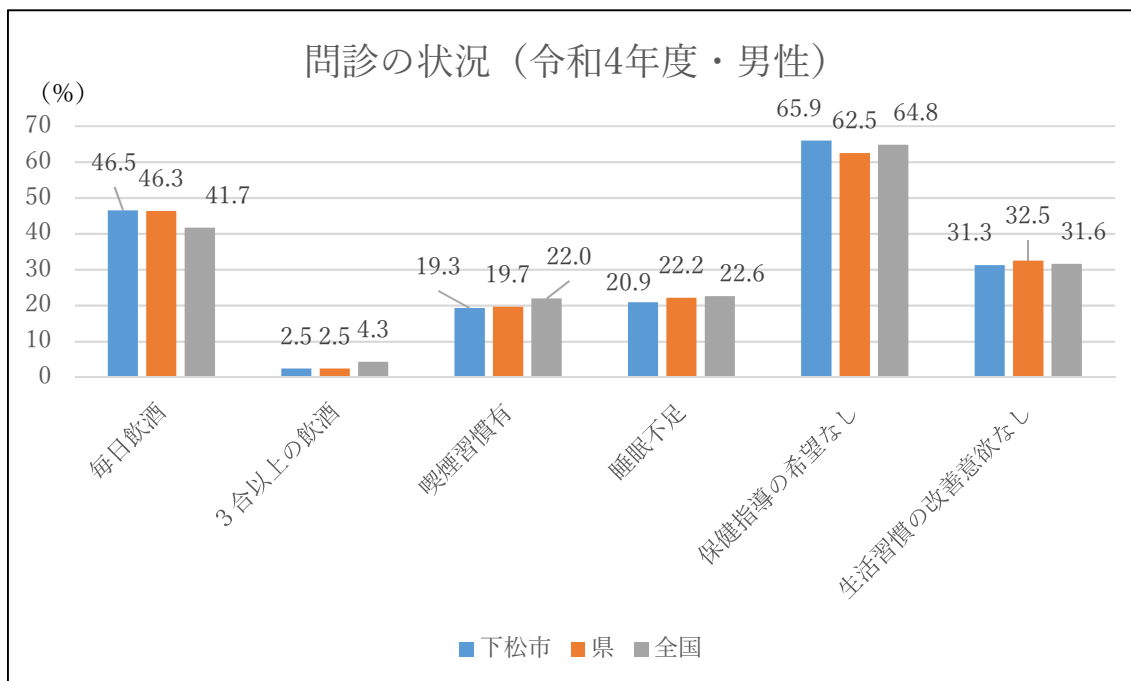
参照データ：KDB 帳票「厚生労働省様式（様式 5-2）健診所有者状況（平成30年度～令和4年度）」

【図4 2】



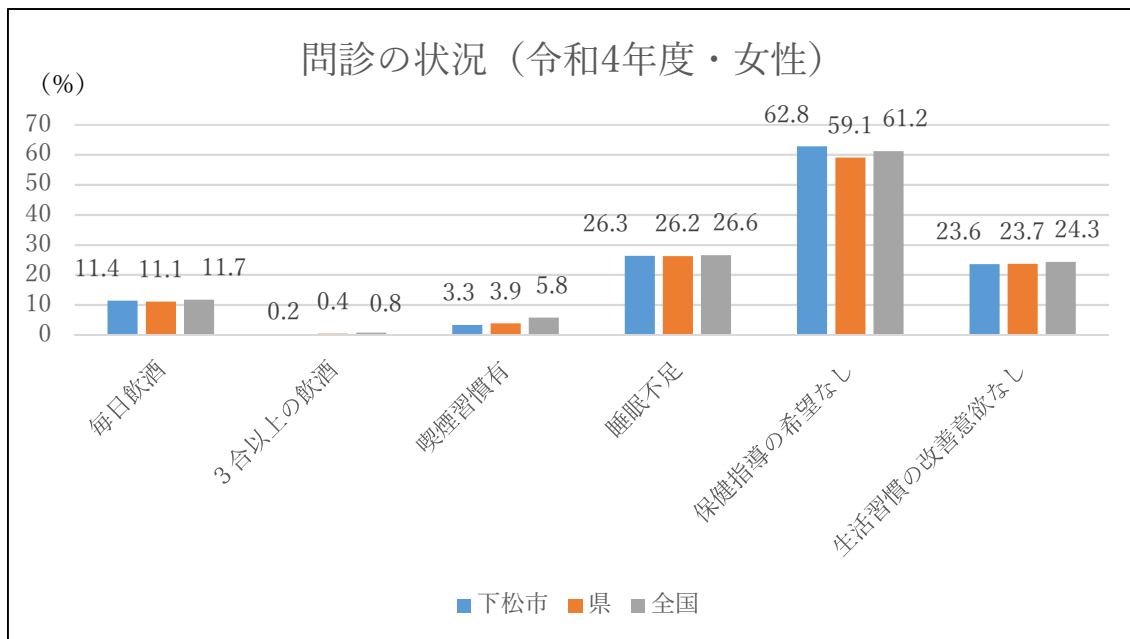
参照データ：KDB 帳票「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題（平成30年度～令和4年度）」

【図4 3】



参照データ：KDB 帳票「質問票調査の状況（令和4年度）」

【図44】



参照データ：KDB 帳票「質問票調査の状況 (令和4年度)」

【図45】

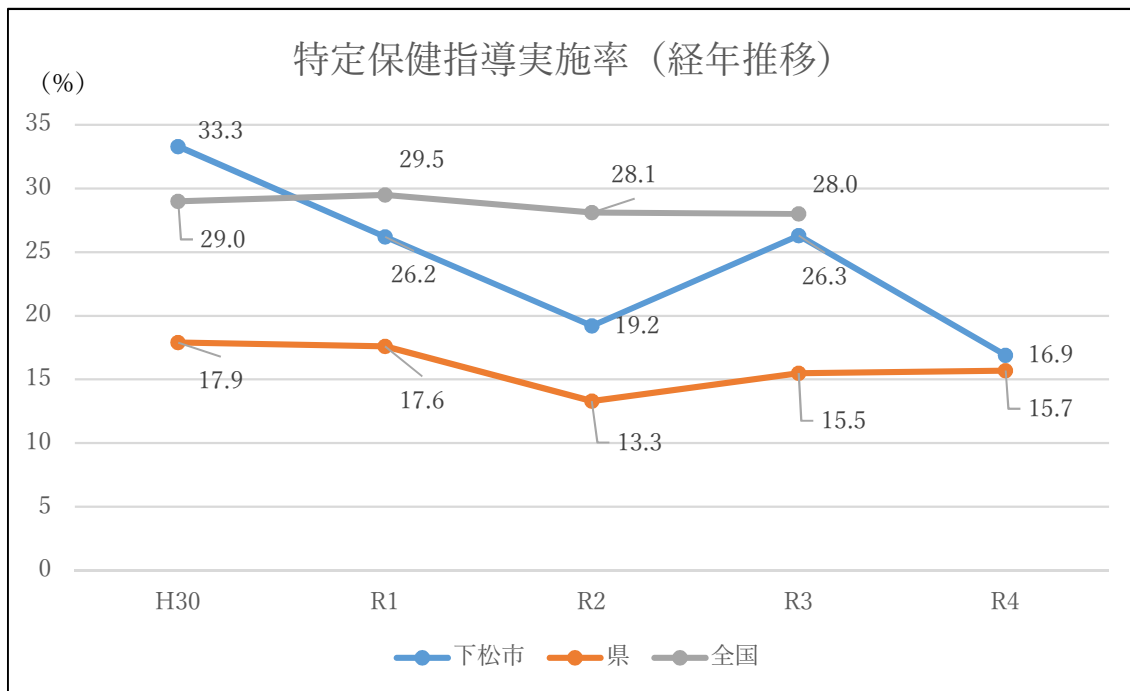
問診の状況 (経年推移)

単位：%

		H30	R1	R2	R3	R4	H30-R4
		割合	割合	割合	割合	割合	増減
毎日飲酒	男性	52.6	50.1	49.9	46.9	46.5	-6.1
	女性	10.6	11.0	11.0	11.6	11.4	0.8
3合以上の飲酒	男性	1.4	1.6	1.6	1.9	2.5	1.1
	女性	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
喫煙習慣有	男性	18.2	19.2	18.7	18.9	19.3	1.1
	女性	2.9	3.0	2.9	2.9	3.3	0.4
睡眠不足	男性	20.1	18.8	20.6	21.1	20.9	0.8
	女性	24.9	24.5	23.4	24.8	26.3	1.4
保健指導の希望なし	男性	66.7	65.1	62.3	66.0	65.9	-0.8
	女性	61.4	63.4	62.1	63.6	62.8	1.4
生活習慣の改善意欲なし	男性	34.0	31.5	29.8	28.9	31.3	-2.7
	女性	27.0	27.4	27.2	24.3	23.6	-3.4

参照データ：KDB 帳票「質問票調査の状況 (平成30年度～令和4年度)」

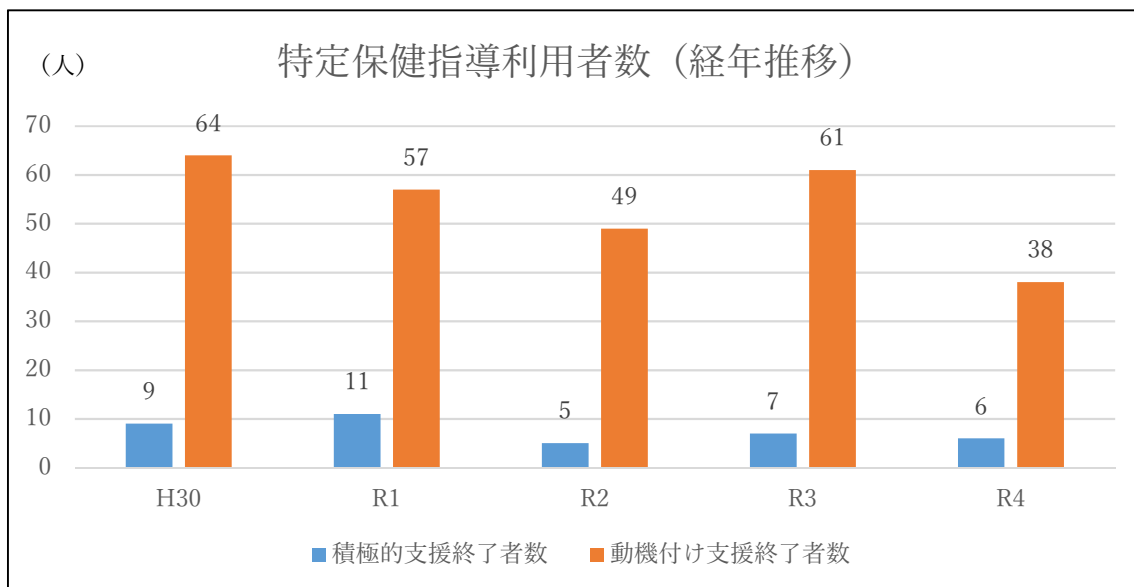
【図4 6】



※令和4年度の国の数値については、厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導の実施状況」に作成時点（令和6年2月）で発表されていないため、未記載。

参照データ：「特定健康診査 法定報告確定値（平成30年度～令和4年度）」、厚生労働省「平成30年度～令和4年度特定健康診査・特定保健指導の実施状況」

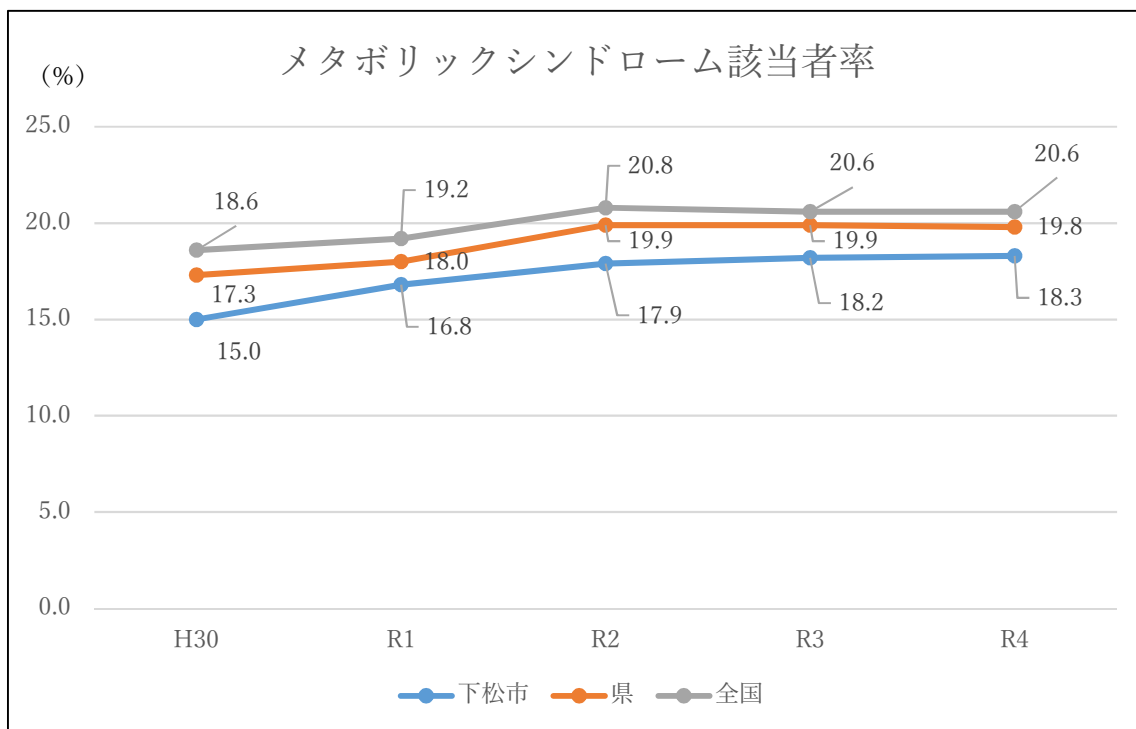
【図4 7】



参照データ：「特定健康診査 法定報告確定値（平成30年度～令和4年度）」

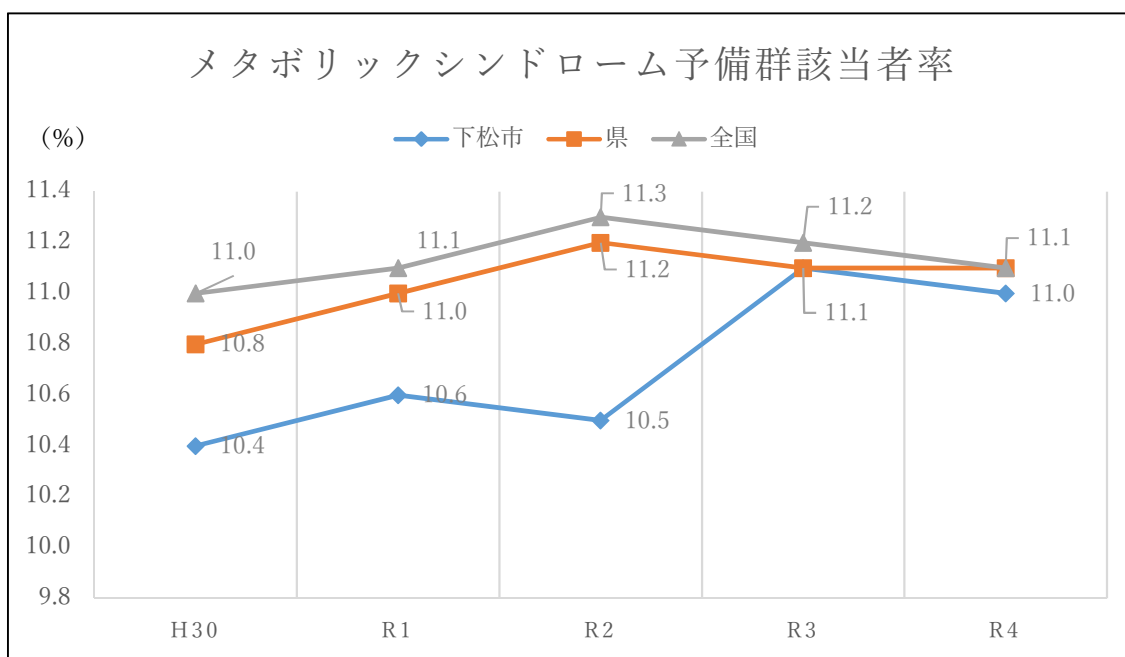


【図48】



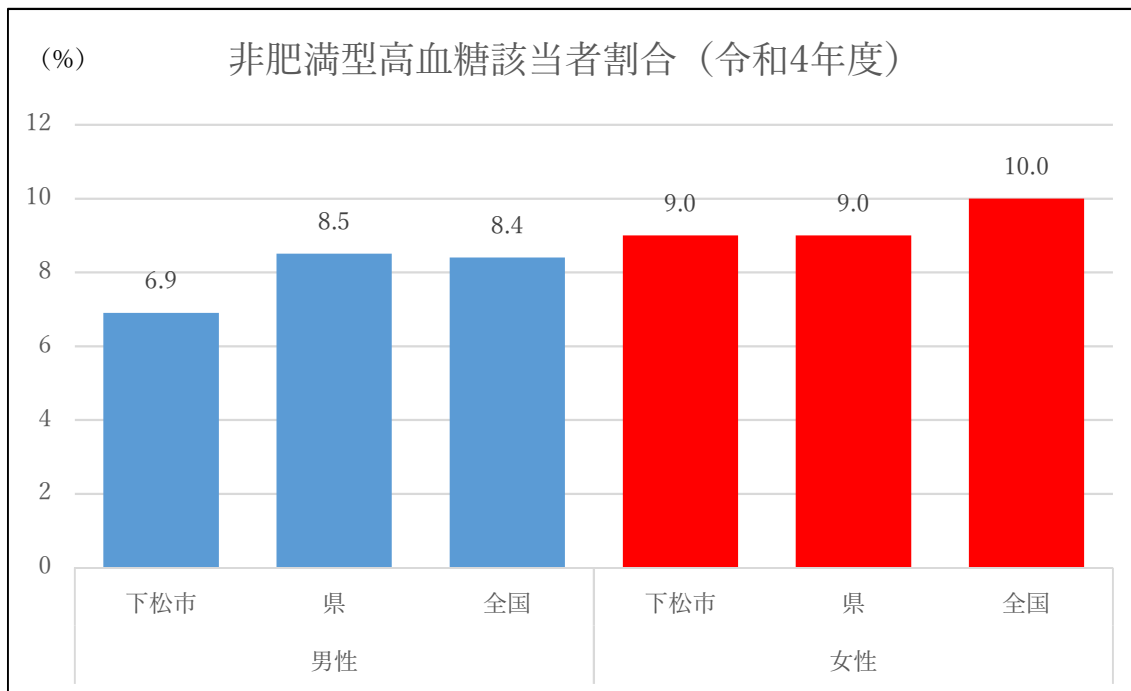
参照データ：KDB 帳票「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題（平成30年度～令和4年度）」

【図49】



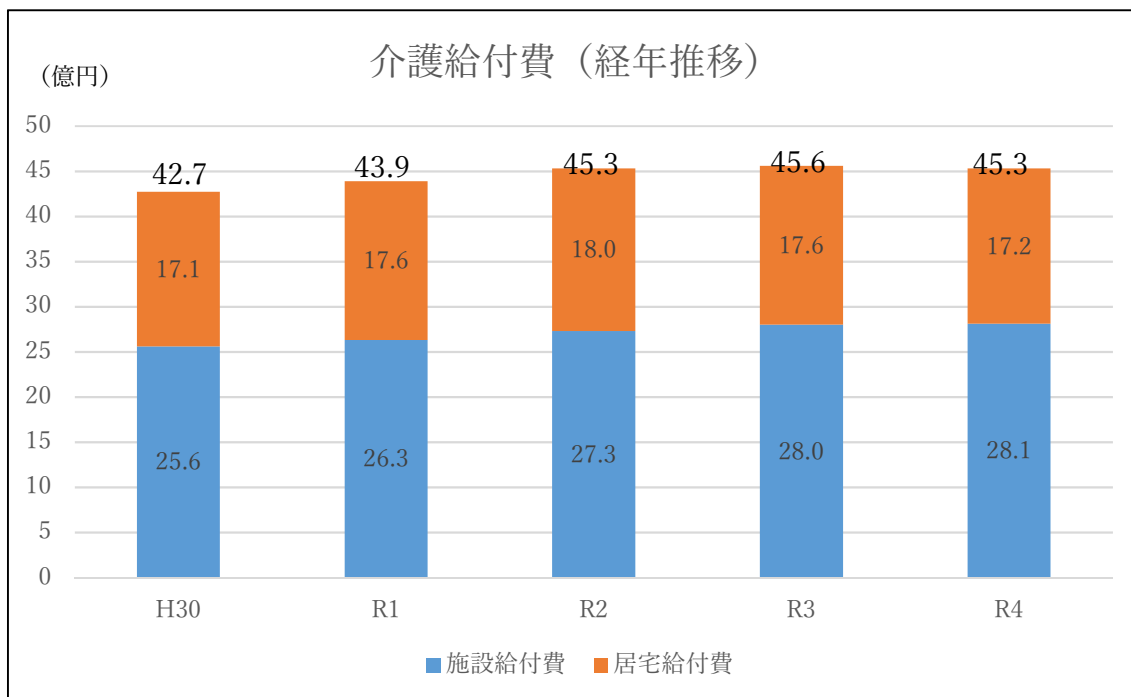
参照データ：KDB 帳票「健診の状況（平成30年度～令和4年度）」

【図50】



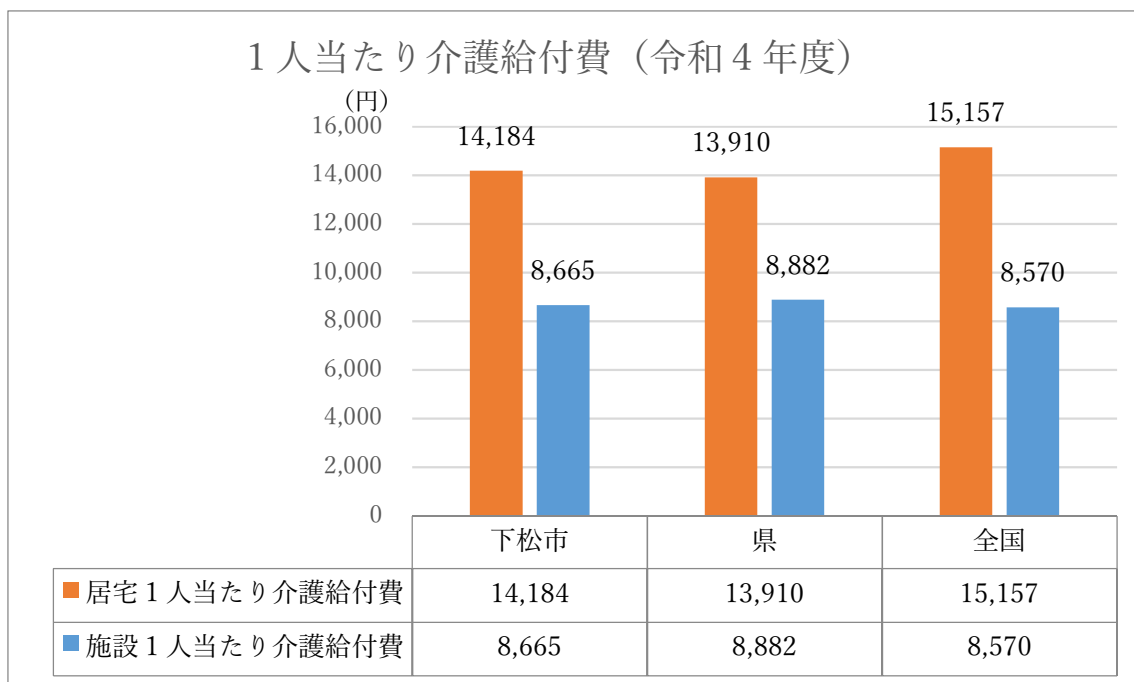
参照データ：KDB 帳票「健診の状況（令和4年度）」

【図51】



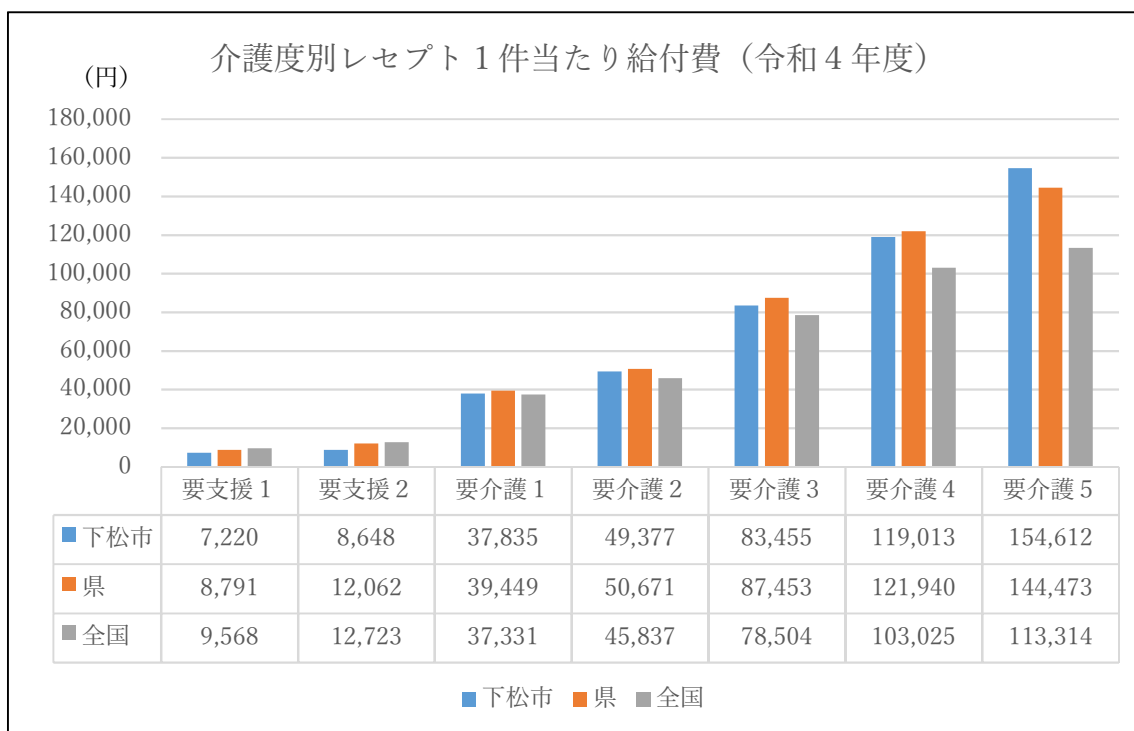
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（介護）（平成30年度～令和4年度）」

【図 5 2】



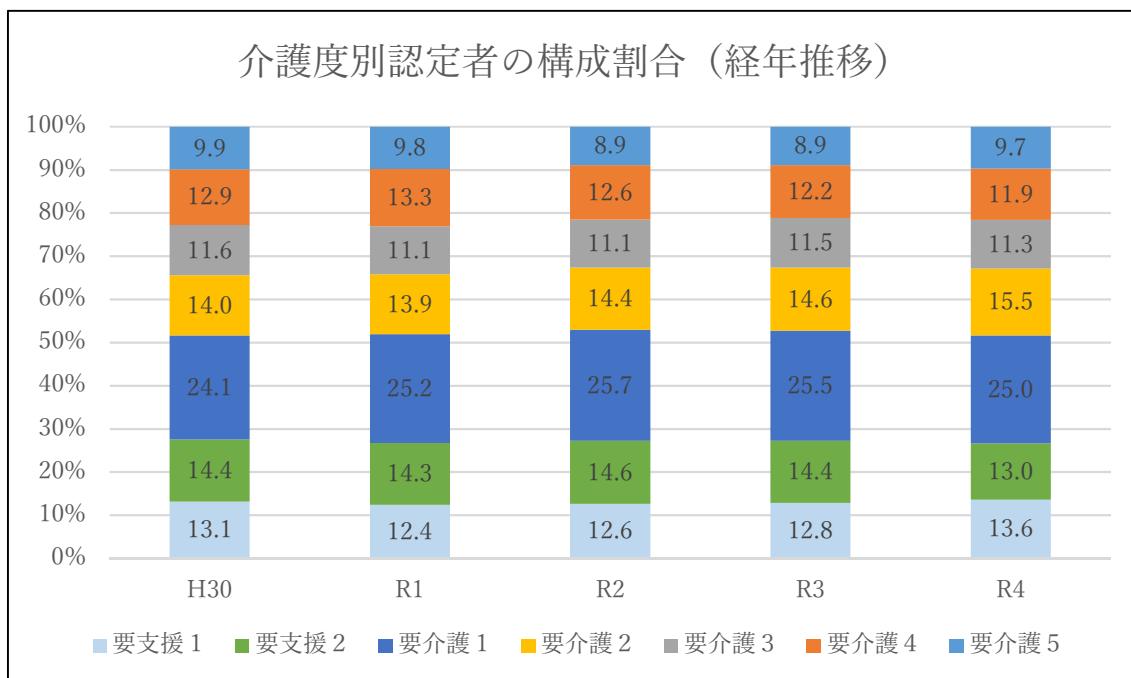
参照データ：KDB 帳票「健康スコアリング（介護）（平成30年度～令和4年度）」

【図 5 3】



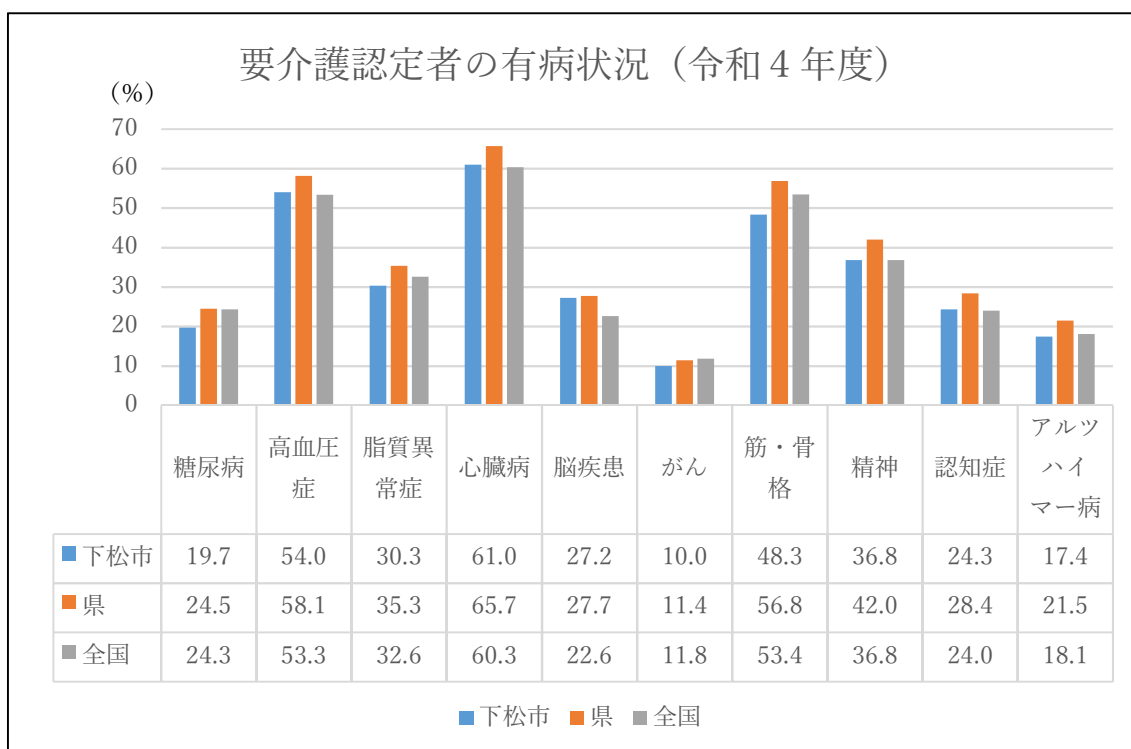
参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（平成30年度～令和4年度）」

【図 5 4】



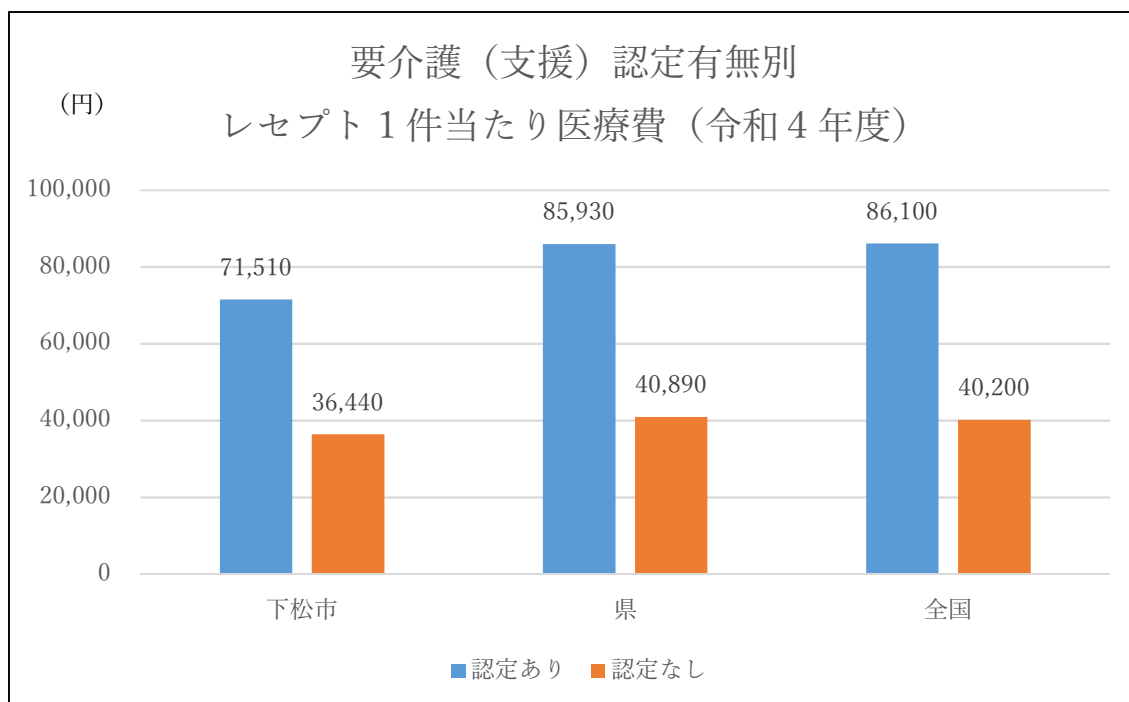
参照データ：KDB 帳票「要介護（支援）者認定状況（平成 30 年度～令和 4 年度）」

【図 5 5】



参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（平成 30 年度～令和 4 年度）」

【図56】



参照データ：KDB 帳票「地域の全体像の把握（平成30年度～令和4年度）」