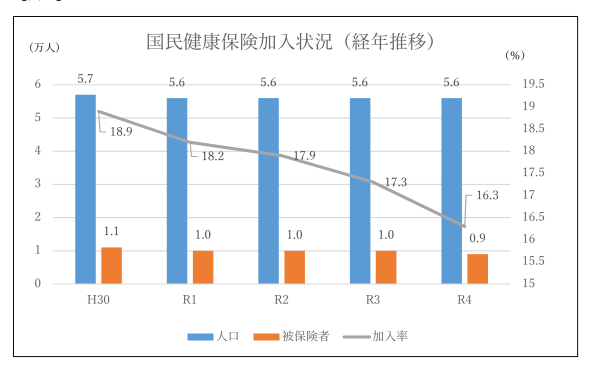
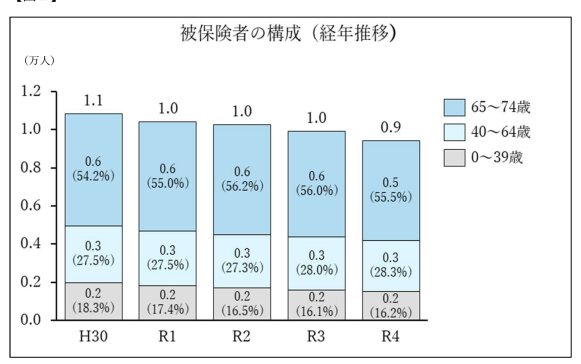
【図1】



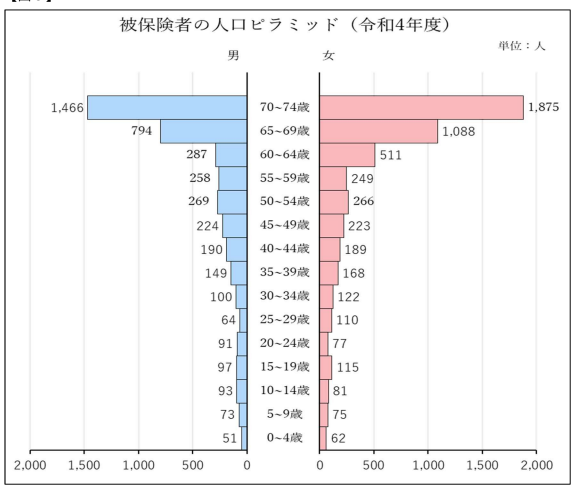
参照データ: KDB「被保険者構成 (平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図2】



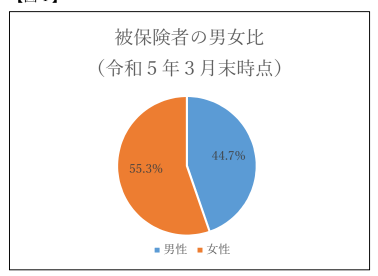
参照データ: KDB「被保険者構成 (平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図3】



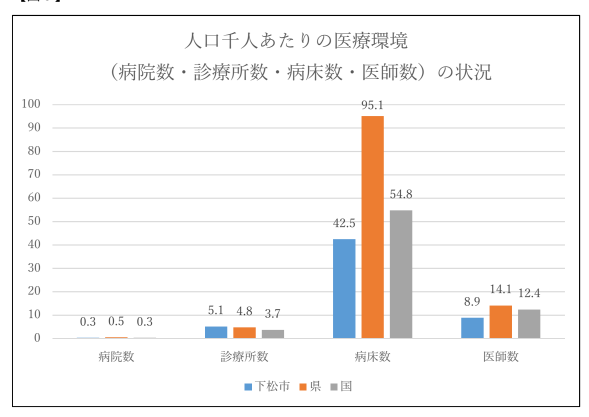
参照データ: KDB「人口及び被保険者の状況(令和4年度)」

【図4】



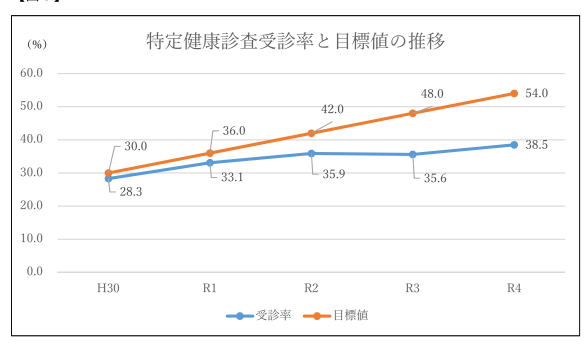
参照データ:令和5年度下松市国民健康保険事業概要

【図5】



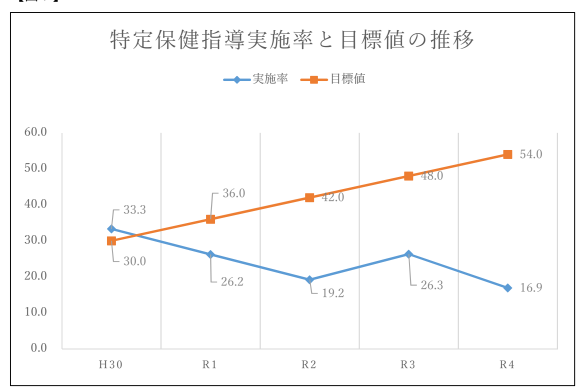
参照データ: KDB 帳票「地域の全体像の把握(令和4年度累計)」

【図6】



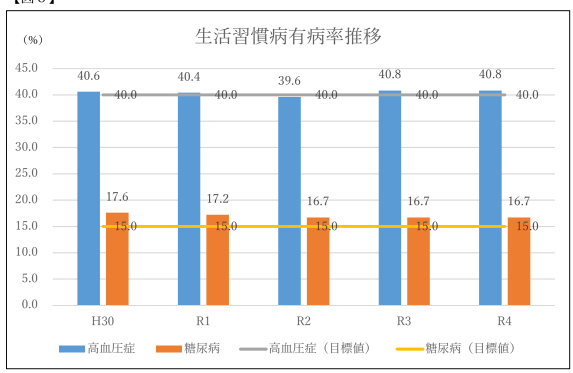
参照データ:特定健康診査法定報告確定値

【図7】



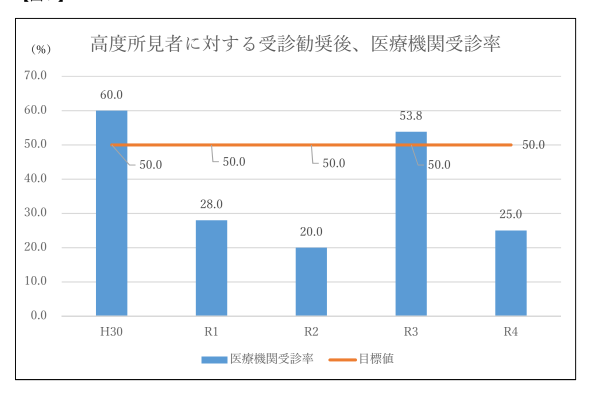
参照データ:特定健康診査法定報告確定値

【図8】



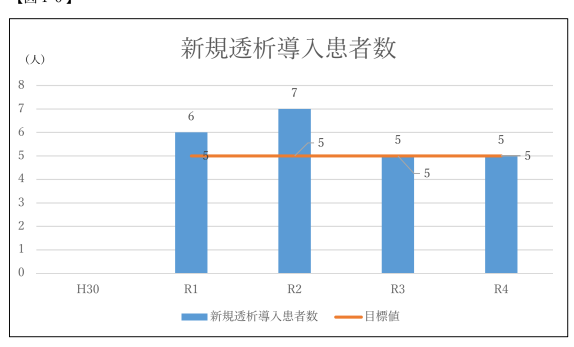
参照データ: KDB 帳票「厚生労働省様式3-2及び3-3 (平成30年度~令和4年度)」

【図9】



参照データ:レセプトデータ

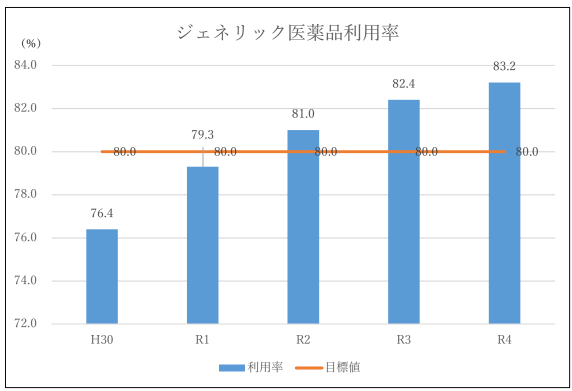
【図10】



※令和元年度からの事業のため、平成30年度は数値無し

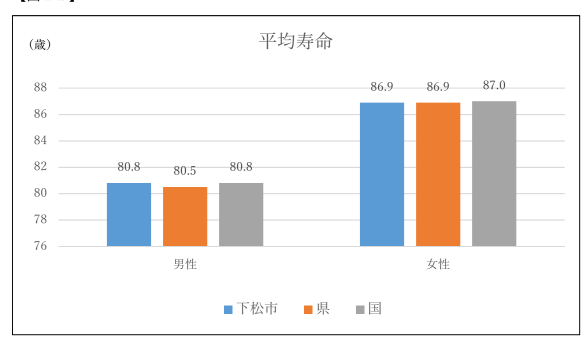
参照データ: KDB 帳票「厚生労働省様式 2-2 (平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図11】



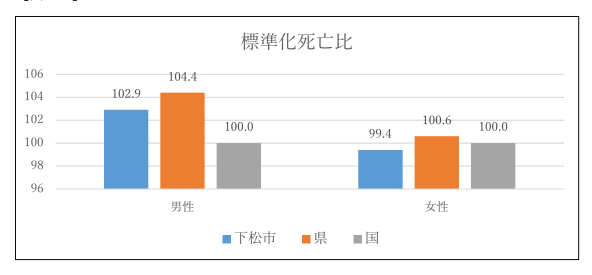
参照データ:国保連合会資料「後発医薬品利用実態 (一般+退職) 2-1 ベース (平成 30 年度~令和4年度)」

【図12】



参照データ: KDB 帳票「地域の全体像の把握(令和4年度)」

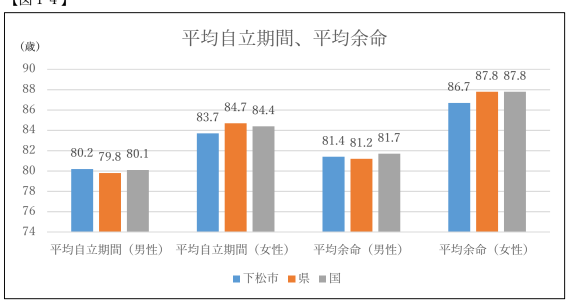
【図13】



※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)」

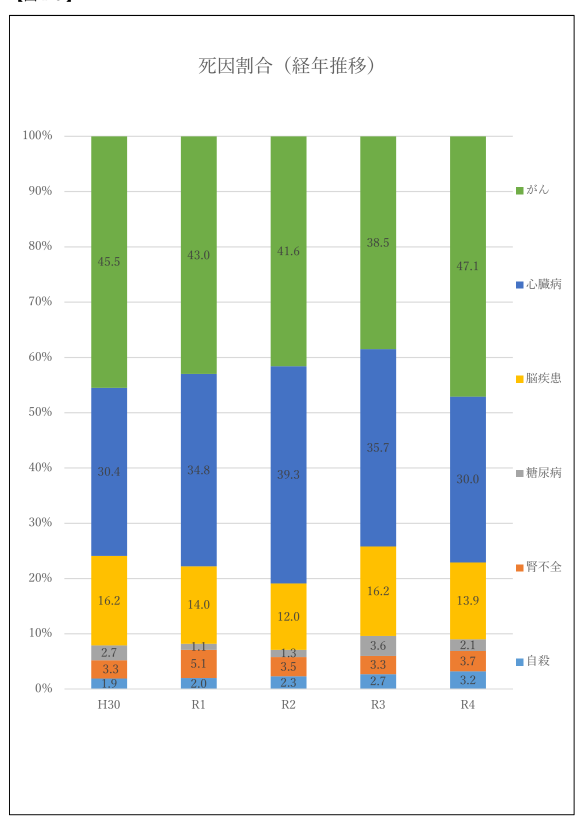
【図14】



※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。)

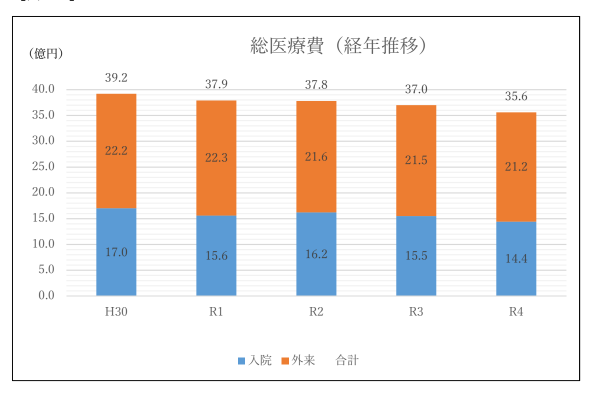
参照データ: KDB 帳票「地域の全体像の把握(令和4年度)」

【図15】



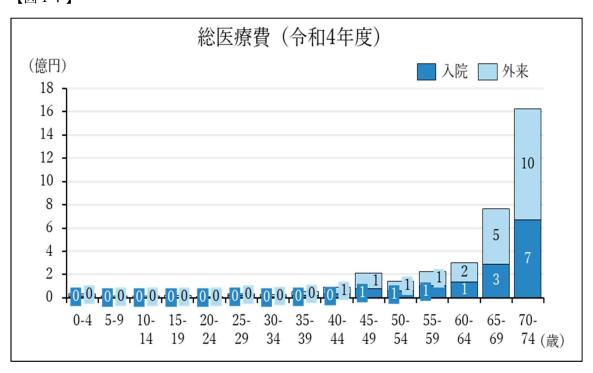
参照データ: KDB 帳票「地域の全体像の把握(平成30年度~令和4年度)」

【図16】



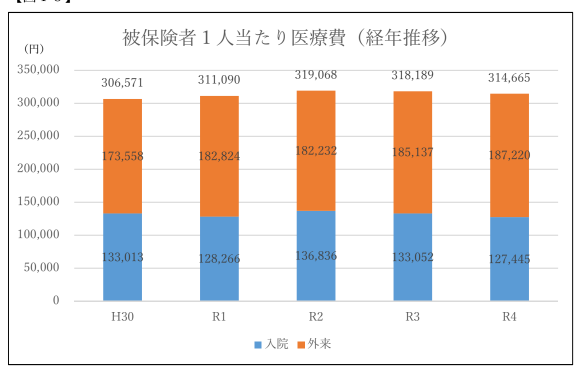
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング (医療) (平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図17】



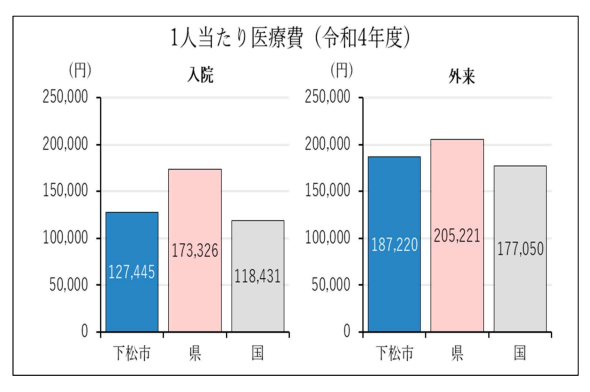
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング(医療)(令和4年度)」

【図18】



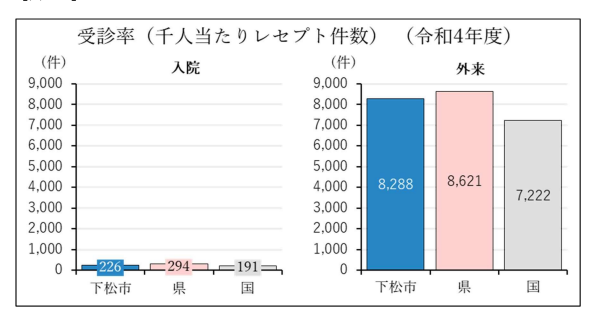
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング(医療)(平成30年度~令和4年度)」

【図19】



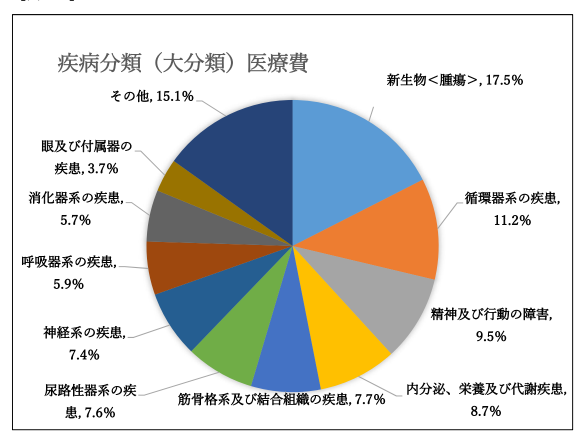
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング (医療) (令和 4 年度)」

【図20】



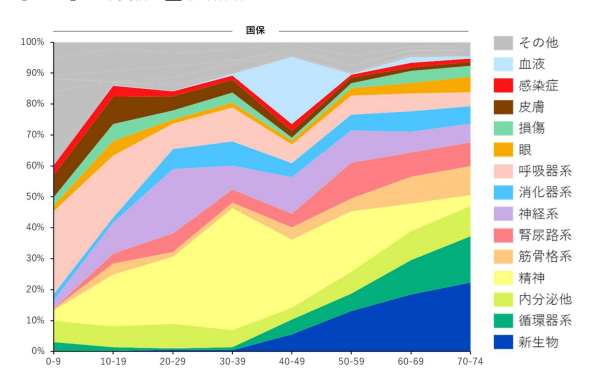
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング(医療)(令和4年度)」

【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22】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23】 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								
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器の疾患並びに 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24】 疾病分類(細小分類)上位10

令和2年度 令和4年度 平成30年度 令和元年度 令和3年度 医療費 医療費 医療費 医療費 医療費 13,478 統合失調症 13,774 11,138 11,427 12,886 6,504 骨折 6,547 4,780 6,179 6,537 うつ病 6,243 4,658 5,375 3,769 4,526 大腸がん 4,348 2,873 2,548 3,177 4,091 肺がん 2,045 15 5,175 6,750 4,025 3,647 入院 慢性腎臓病(透析あり) 2,320 3,627 2,699 10 10 1,248 16 2,912 関節疾患 2,405 13 2,391 3,382 2,065 10 2,782 不整脈 5.226 6.451 3.267 3,262 2.523 脳梗塞 4,914 3,329 5,520 3,588 2,438 2,534 12 2,690 2,305 10 肺炎 11 11 2.935 2.189 16,391 16,599 糖尿病 16,116 17,304 16,793 高血圧症 16,577 15,394 14,515 14,002 13,000 関節疾患 11,118 10,900 10,380 10,436 9,908 慢性腎臓病(透析あり) 10,532 10,336 8,727 7,370 8,153 脂質異常症 9,737 9,388 6,545 5,489 7,267 外来 乳がん 3,885 10 5,994

5,161

6,622

4,945

3,715

1,295

10

23

4,862

6,359

4,668

2,970

1,802

6,012

4,954

3,006

3,156

13

9

14

20

単位:万円

6,417

4,722

4,717

4,191

8

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)」

9

22

4,313

4,378

1,427

【図25】 生活習慣病関連の医療費等

統合失調症

不整脈

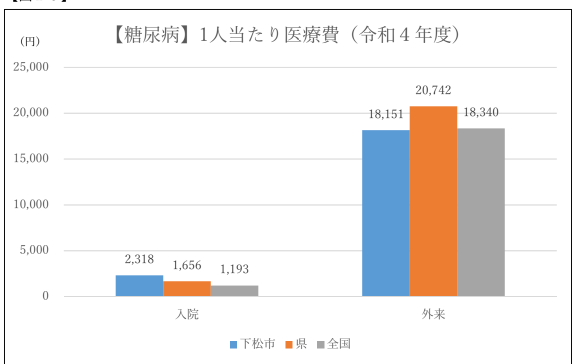
大腸がん

前立腺がん

疾病	医療費(円)			千人当たりレセプト		1人当たり医療費		患者数(人)	
			件数(件)		(円)				
	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

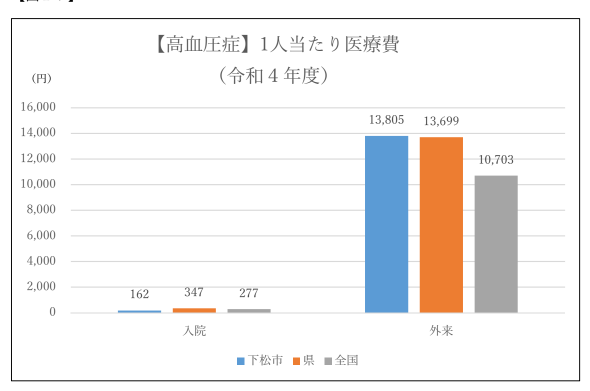
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(平成30年度~令和4年度)」

【図26】



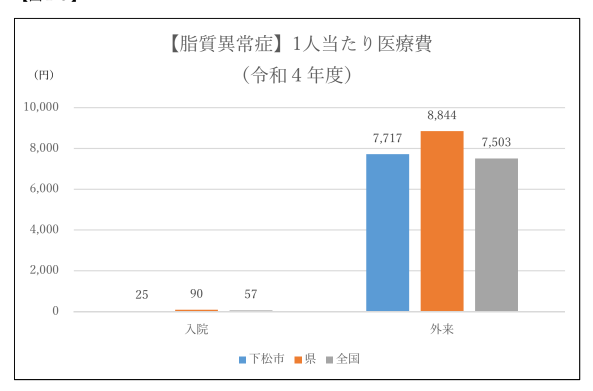
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図27】



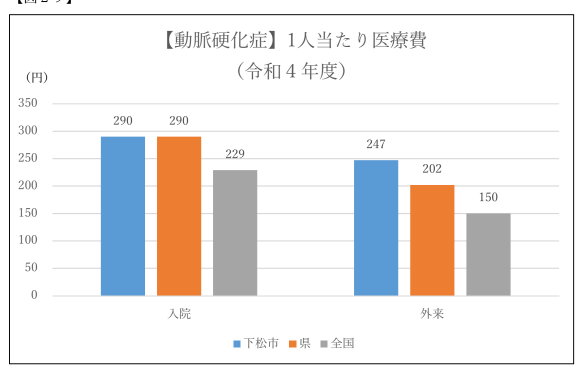
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図28】



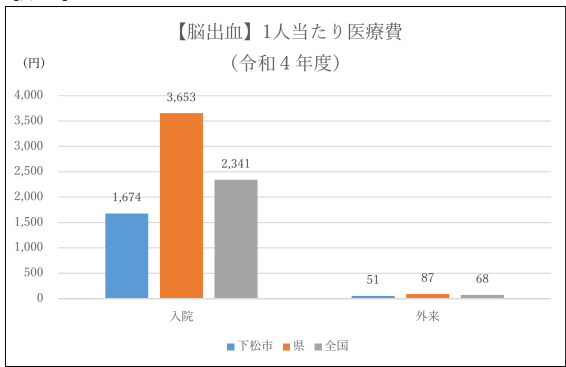
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図29】



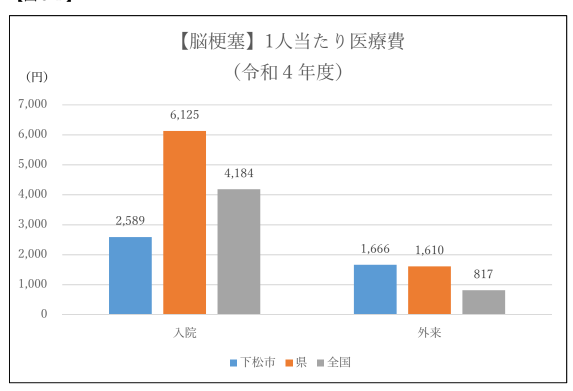
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図30】



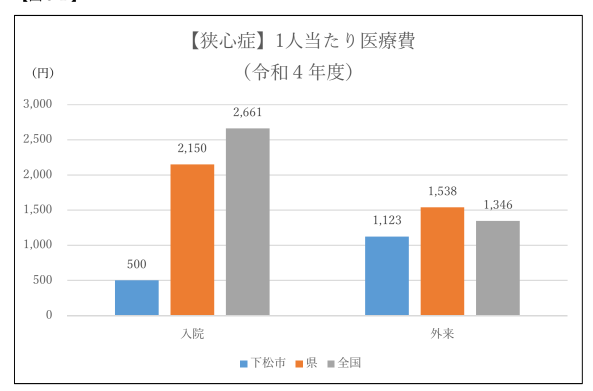
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図31】



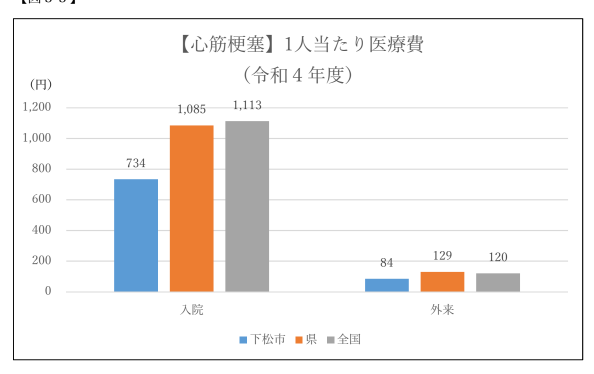
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図32】



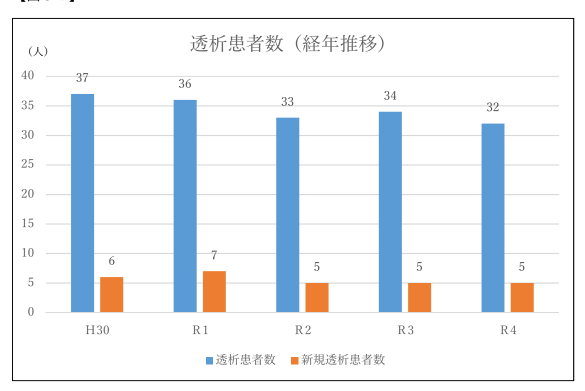
参照データ: KDB 帳票「医療費分析(1)細小分類(令和4年度)」

【図33】



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】

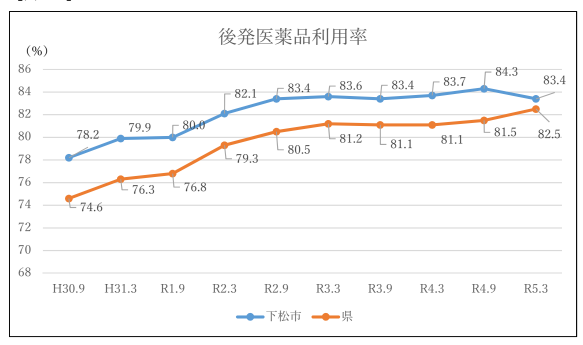
重複・頻回受診の状況

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

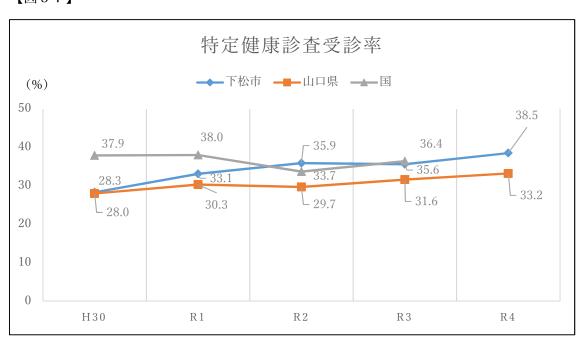
参照データ: KDB 帳票「重複・頻回受診の状況(令和4年度)」

【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」

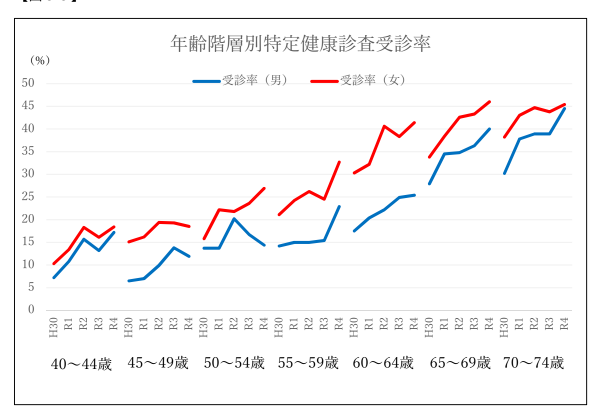
【図37】



※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。

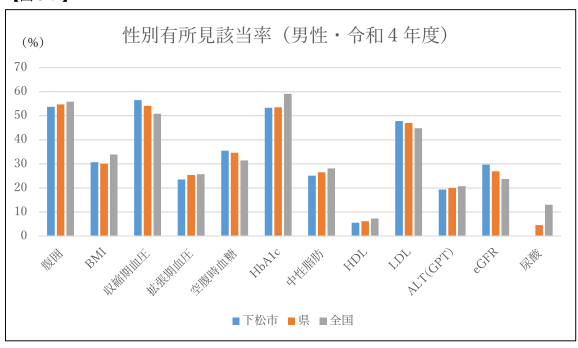
参照データ: 「特定健康診査 法定報告確定値(平成 30 年度~令和4年度)」、厚生労働省「平成 30 年度~令和4年度特定健康診査・特定保健指導の実施状況」

【図38】



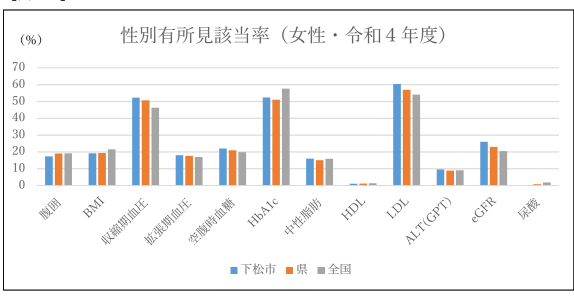
参照データ:特定健康診査 法定報告確定値(平成30年度~令和4年度)

【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】



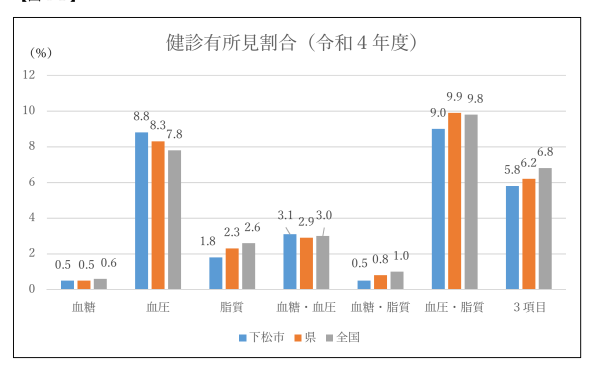
参照データ: KDB 帳票「厚生労働省様式(様式 5-2) 健診所有者状況(令和 4 年度)」

【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	1130 N T-121 //K	
	腹囲	男性	49.3	51.7	54.4	53.6	53.7	4.4
肥満	及四	女性	16.1	16.0	16.6	17.0	17.3	1.2
刀乙州叫	ВМІ	男性	26.5	28.3	28.0	30.0	30.7	4.2
	BIVII	女性	18.2	18.9	18.7	18.3	19.1	0.9
	収縮期血圧	男性	56.2	54.1	58.3	57.6	56.5	0.3
血圧		女性	49.9	50.3	52.9	52.0	52.3	2.4
1111/11	拡張期血圧	男性	27.1	25.5	26.8	26.0	23.5	-3.6
	3/2/12/12/12/12/12	女性	16.5	16.9	18.3	19.5	18.0	1.5
	空腹時血糖	男性	38.8	34.1	37.9	37.1	35.5	-3.3
血糖 -		女性	21.6	21.7	22.2	23.1	22.0	0.4
/A	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
	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
脂質	HDL	男性	6.0	5.6	5.1	5.9	5.6	-0.4
加良		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
	LDL	女性	67.1	67.4	66.5	64.4	60.4	-6.7
	ALT(GPT)	男性	18.0	20.4	21.9	21.6	19.3	1.3
肝・腎機能	ALI(GFI)	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
71 H 1/X HE		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
	//\ PX	女性	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1

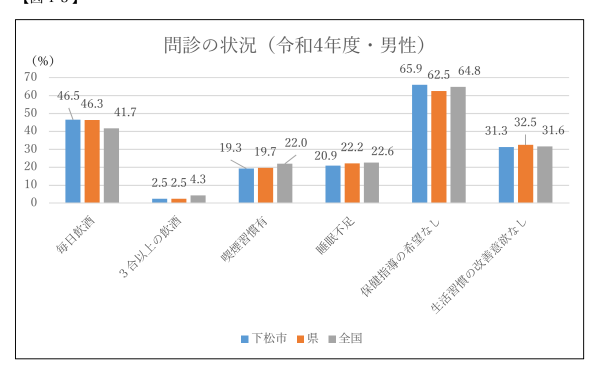
参照データ: KDB 帳票「厚生労働省様式 (様式 5-2) 健診所有者状況 (平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図42】



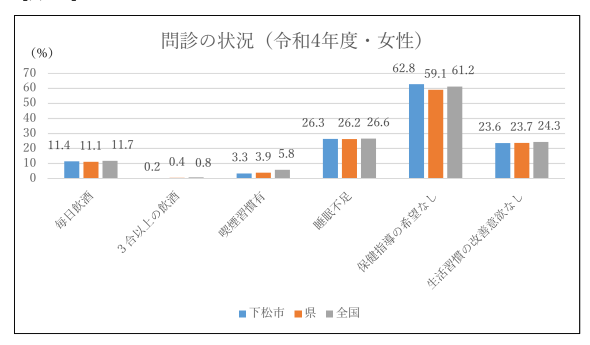
参照データ: KDB 帳票「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題(平成 30 年度~ 令和 4 年度)」

【図43】



参照データ: KDB 帳票「質問票調査の状況(令和4年度)」

【図44】



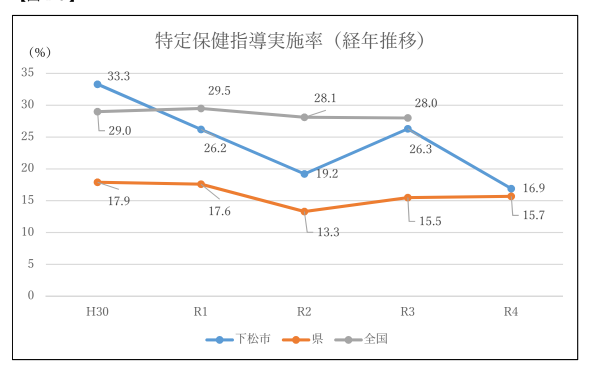
参照データ: KDB 帳票「質問票調査の状況(令和4年度)」

【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
一 中 日	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
3日外上の飲用	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	男性	66.7	65.1	62.3	66.0	65.9	-0.8
希望なし	女性	61.4	63.4	62.1	63.6	62.8	1.4
生活習慣の改善	男性	34.0	31.5	29.8	28.9	31.3	-2.7
意欲なし	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)」

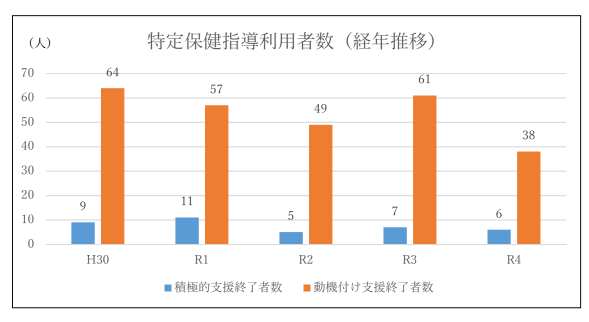
【図46】



※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。

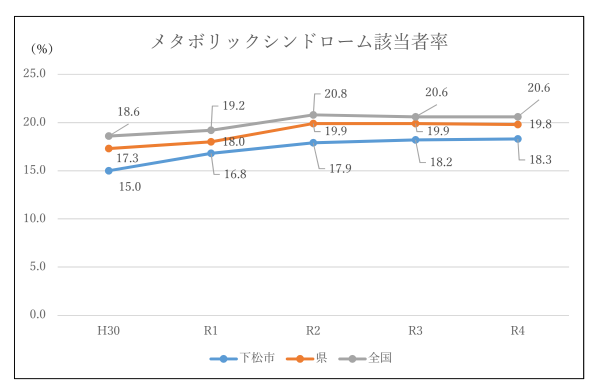
参照データ: 「特定健康診査 法定報告確定値(平成 30 年度~令和4年度)」、厚生労働省 「平成 30年度~令和4年度特定健康診査・特定保健指導の実施状況」

【図47】



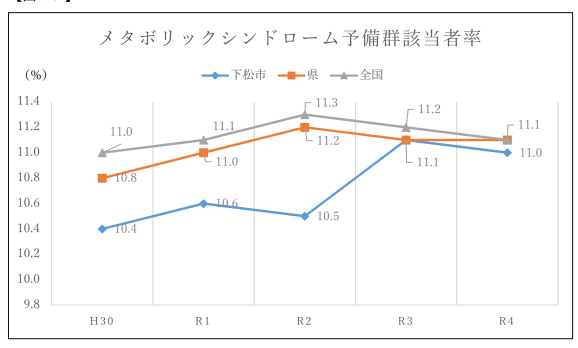
参照データ: 「特定健康診査 法定報告確定値(平成30年度~令和4年度)」

【図48】



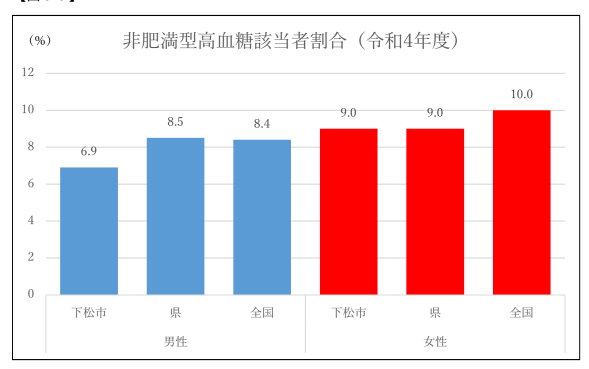
参照データ: KDB 帳票「健診・医療・介護データからみる地域の健康課題 (平成 30 年度~ 令和 4 年度)」

【図49】



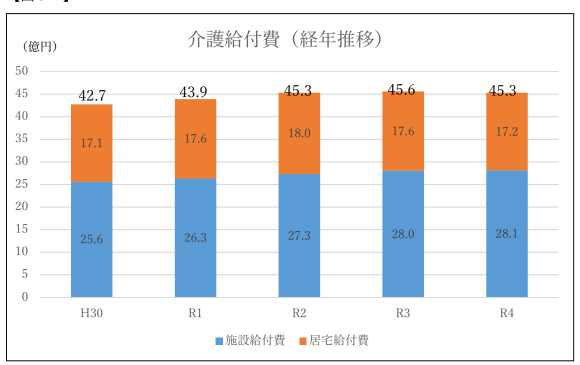
参照データ: KDB 帳票「健診の状況(平成 30 年度~令和 4 年度)」

【図50】



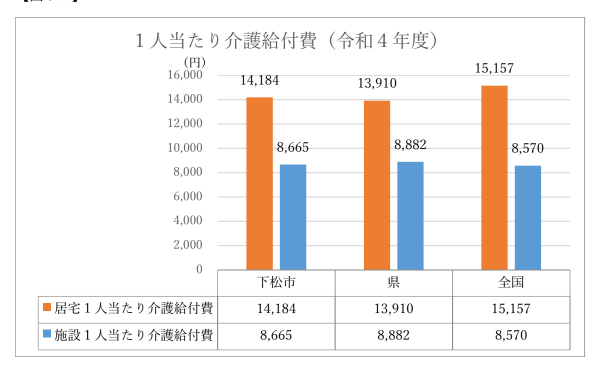
参照データ: KDB 帳票「健診の状況(令和4年度)」

【図51】



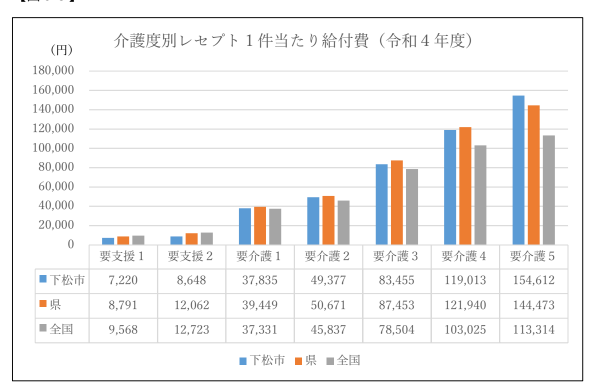
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング(介護)(平成30年度~令和4年度)」

【図52】



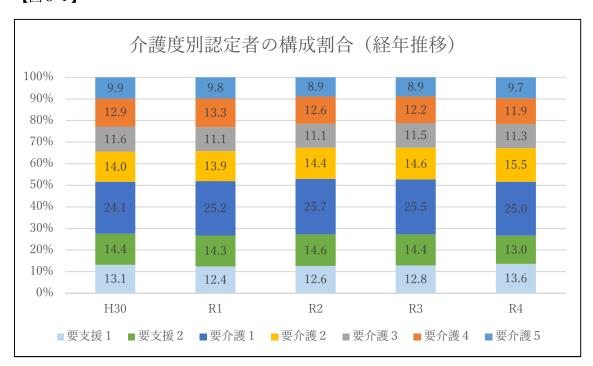
参照データ: KDB 帳票「健康スコアリング(介護)(平成30年度~令和4年度)」

【図53】



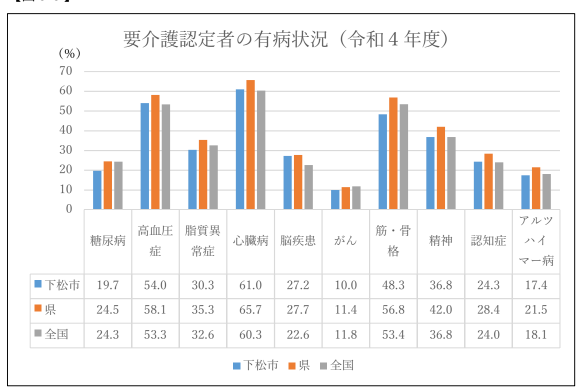
参照データ: KDB 帳票「地域の全体像の把握(平成30年度~令和4年度)」

【図54】



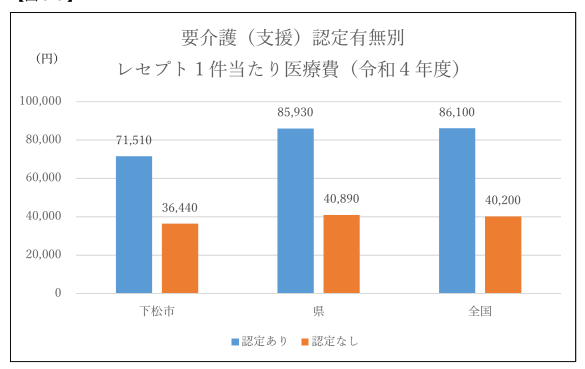
参照データ: KDB 帳票「要介護(支援)者認定状況(平成30年度~令和4年度)」

【図55】



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)」