

# 宇都宮区域の医療提供体制について

資料2-2

栃木県  
医療政策課

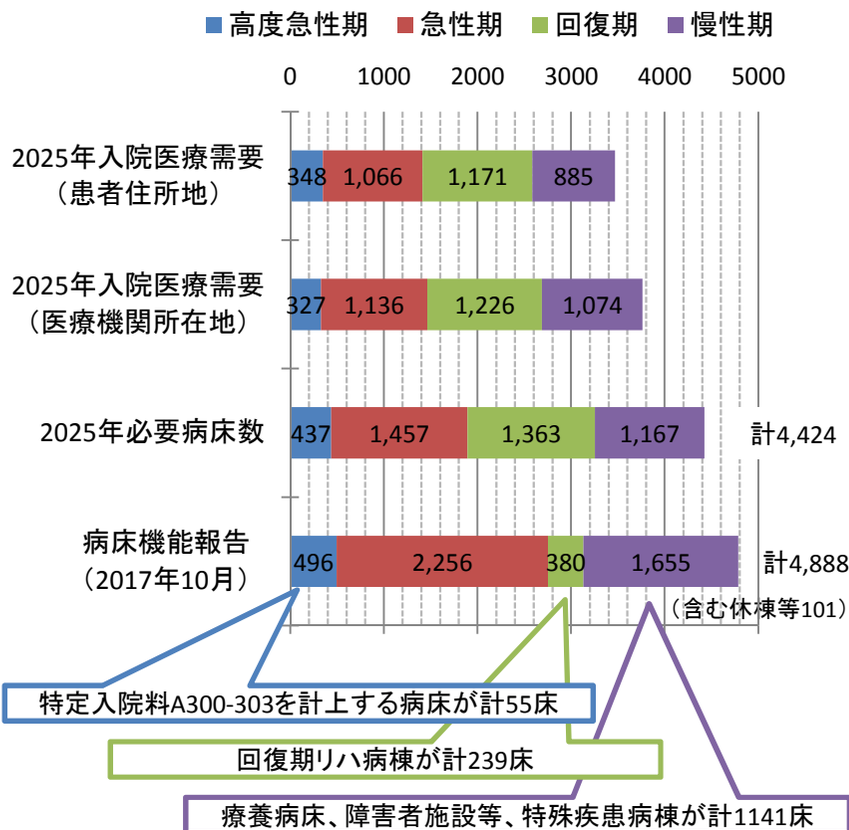
## 【 現状 】

- 高度急性期の一部(小児医療)で患者の流出がみられるが、その他の機能では流入がみられる
- 医療機関数は多い状況にあり、各医療機関が担っている機能をより明確化し十分に活かす必要がある
- 在宅医療等の需要増に対して、量・質ともに充実が求められる

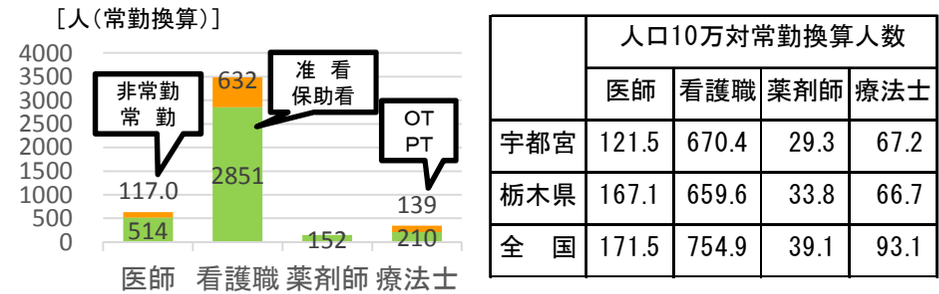
## 【 施策の方向性 】

- 救急医療や小児医療等、必要な医療提供体制の維持及び連携体制の強化
- リハビリテーションを提供する病床や在宅復帰を支援する病床の整備促進
- 各医療施設の役割分担の明確化と住民への周知
- 在宅医療等の基盤整備の促進

## 【 病床の状況 】



## 【 医療従事者の状況(病院) 】



	人口10万対常勤換算人数			
	医師	看護職	薬剤師	療法士
宇都宮	121.5	670.4	29.3	67.2
栃木県	167.1	659.6	33.8	66.7
全国	171.5	754.9	39.1	93.1

厚生労働省「平成28年病院報告」(H30(2018)年3月)による

## 【 在宅医療の状況 】

		保健医療圏 (= 構想区域、在宅医療圏)
		宇都宮
H27(2015)年度 訪問診療	実施施設数	64
	患者数 [レセプト件/月]	1252.4
H27(2015)年度 往診	実施施設数	120
	患者数 [レセプト件/月]	301.4
2020年訪問診療需要 [人/日]		1695.42

「栃木県保健医療計画(7期計画)」(H30(2018)年3月)による

特に記載のないものは「栃木県地域医療構想」(H28(2016)年3月)による

**目的** 地域ごと、疾病ごとの入院の受療動向や医療連携状況を把握する。

**方法**

- ・ 県内の病床を有する全227医療機関（病院107、診療所120）を対象
- ・ 対象日（H28.09.01）の全入院患者、及び対象月（H28.09）の全退院患者を対象
- ・ 調査票又はDPCデータ（厚労省「DPC導入の影響評価に係る調査」への提出データ等）により、住所（郵便番号）、性、年齢、入退院日、診療科、入院前の場所、救急搬送、傷病名（調査票は疾病分類コード、DPCはICD基本分類）、手術（診療報酬のKコード）、転帰、退院後の行き先（在宅医療含む）を尋ねた

**回収状況**

- ・ 回収率：施設単位で68%、病床単位で一般87%、療養74%、精神89%
- ・ 入院票13,052件、退院票17,468件

**主な結果** 【一般・療養病床 入院10,407件】

- ・ 年齢別 : 65歳以上72%（75歳以上51%）
- ・ 診療科別 : 内科系49%、外科系19%、整形外科系15%
- ・ 疾病分類別 : 循環器系21%、新生物17%、呼吸器系10%
- ・ 人口10万対入院受療率 : 2次医療圏（患者住所地）ごとに 385～647

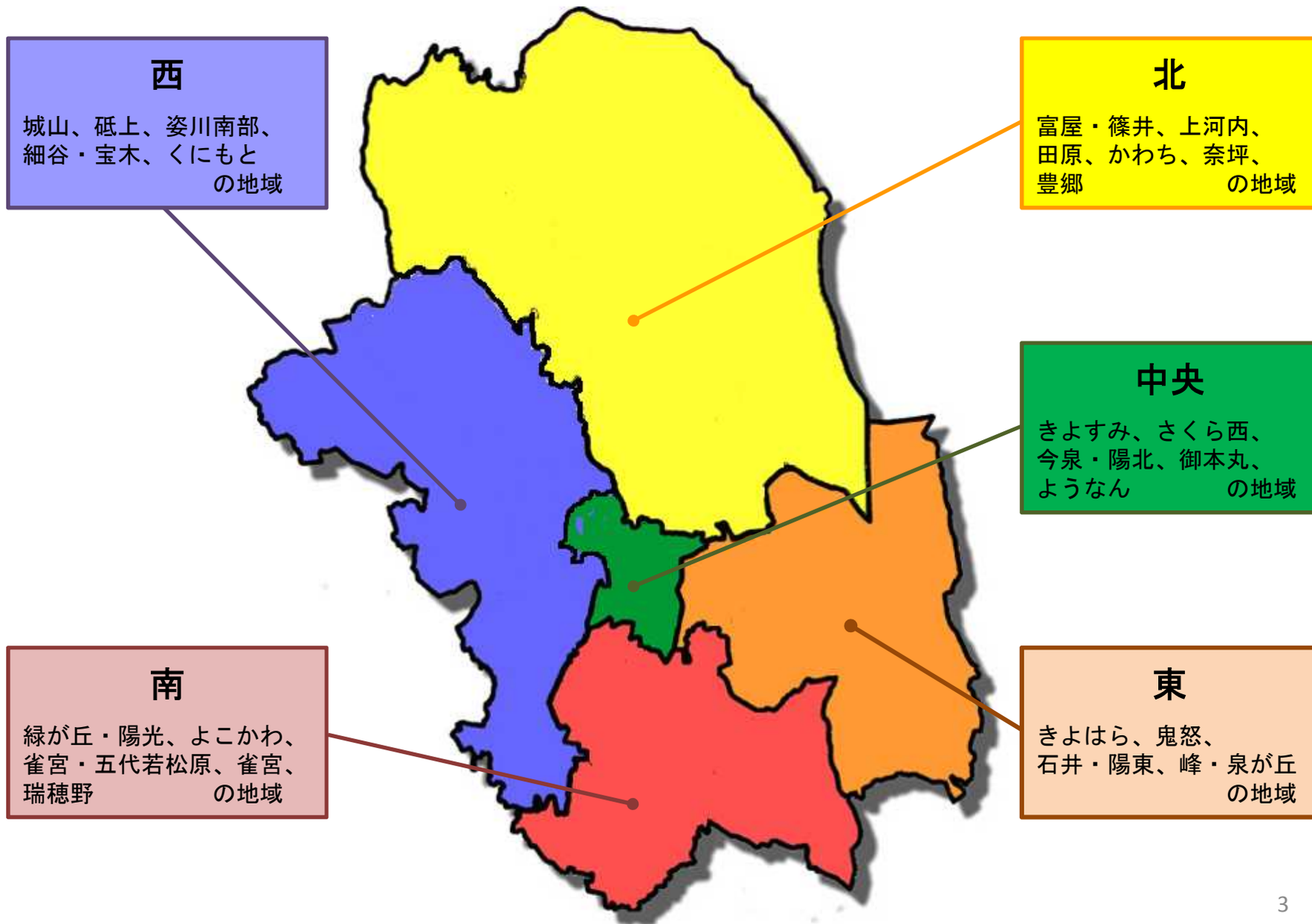
【一般・療養病床 退院17,161件】

- ・ 年齢別 : 65歳以上57%（75歳以上34%）
- ・ Kコードが記載されていた割合 43%（7,434件）  
うち多いものは 水晶体再建術833件、内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術398件
- ・ 転 帰 : 退院後の在宅医療あり 65歳以上で 4.3%（75歳以上で 5.2%）  
介護・福祉施設へ 65歳以上で 5.2%（75歳以上で 7.8%）  
死亡退院 4.9%（75歳以上で 9.5%）

【精神病床 入院2,640件】 年齢別 : 65歳以上48%、疾病別 : 統合失調症67%

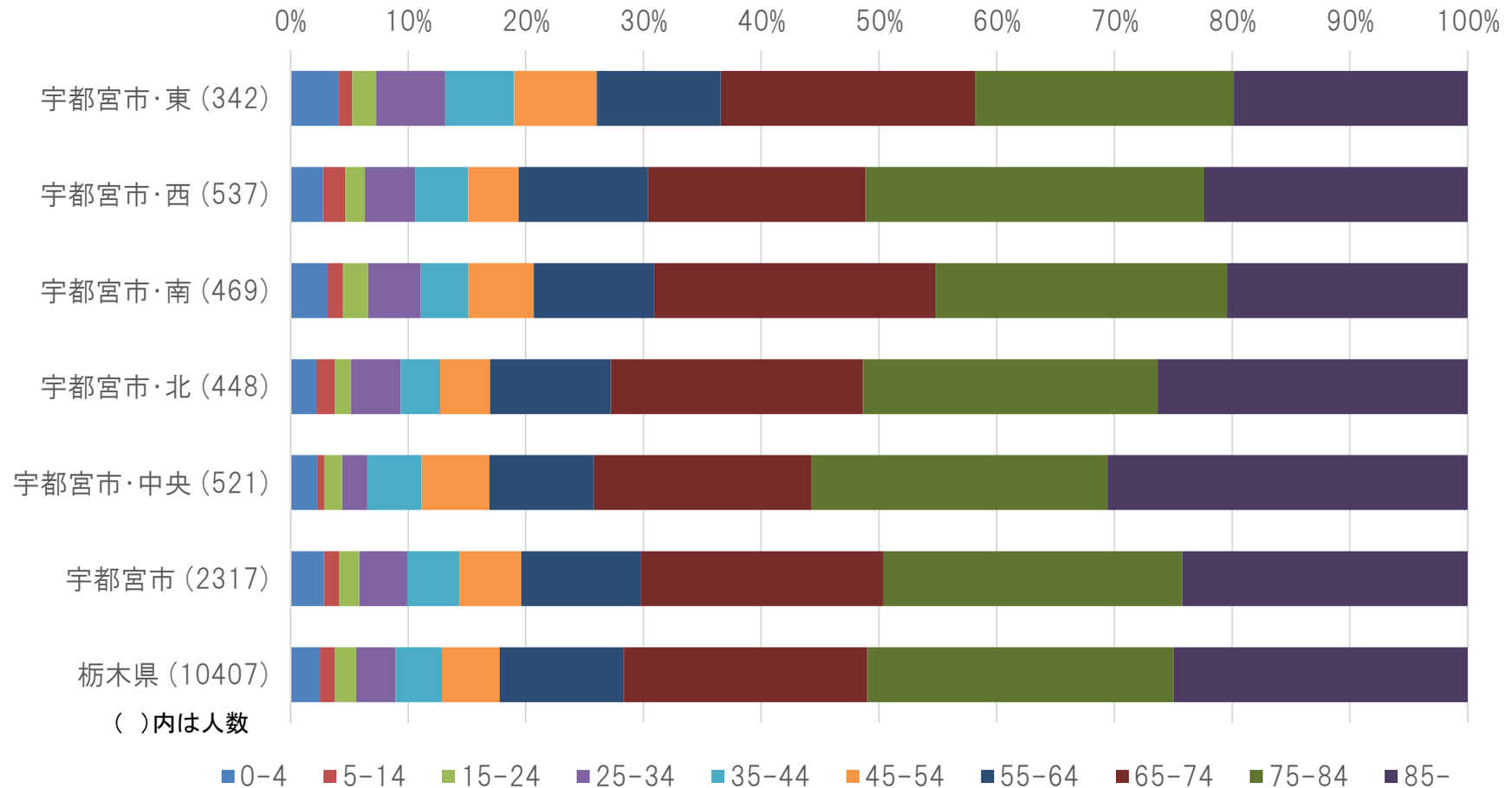
【精神病床 退院 302件】 平均在院日数 : 359日

# 宇都宮市 地域包括支援センターのブロック区分



# 宇都宮市在住者／入院(2016年) (地域×年齢)

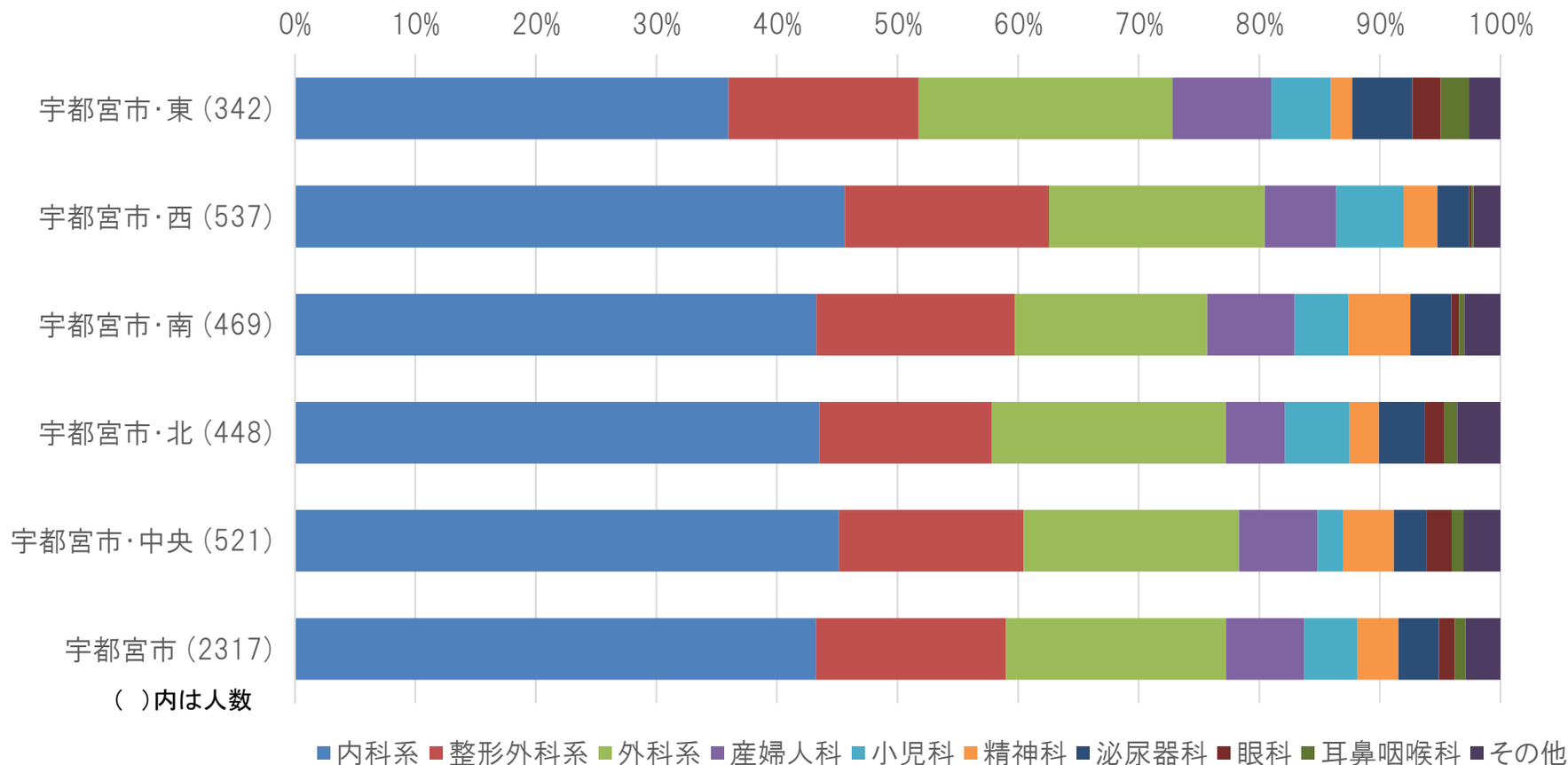
## 入院患者の年齢構成(一般およびその他の病棟)



各ブロックの 75歳以上の割合は42-56%(全域50%), 65歳以上では64-74%(70%)

# 宇都宮市在住者／入院(2016年) (地域×診療科)

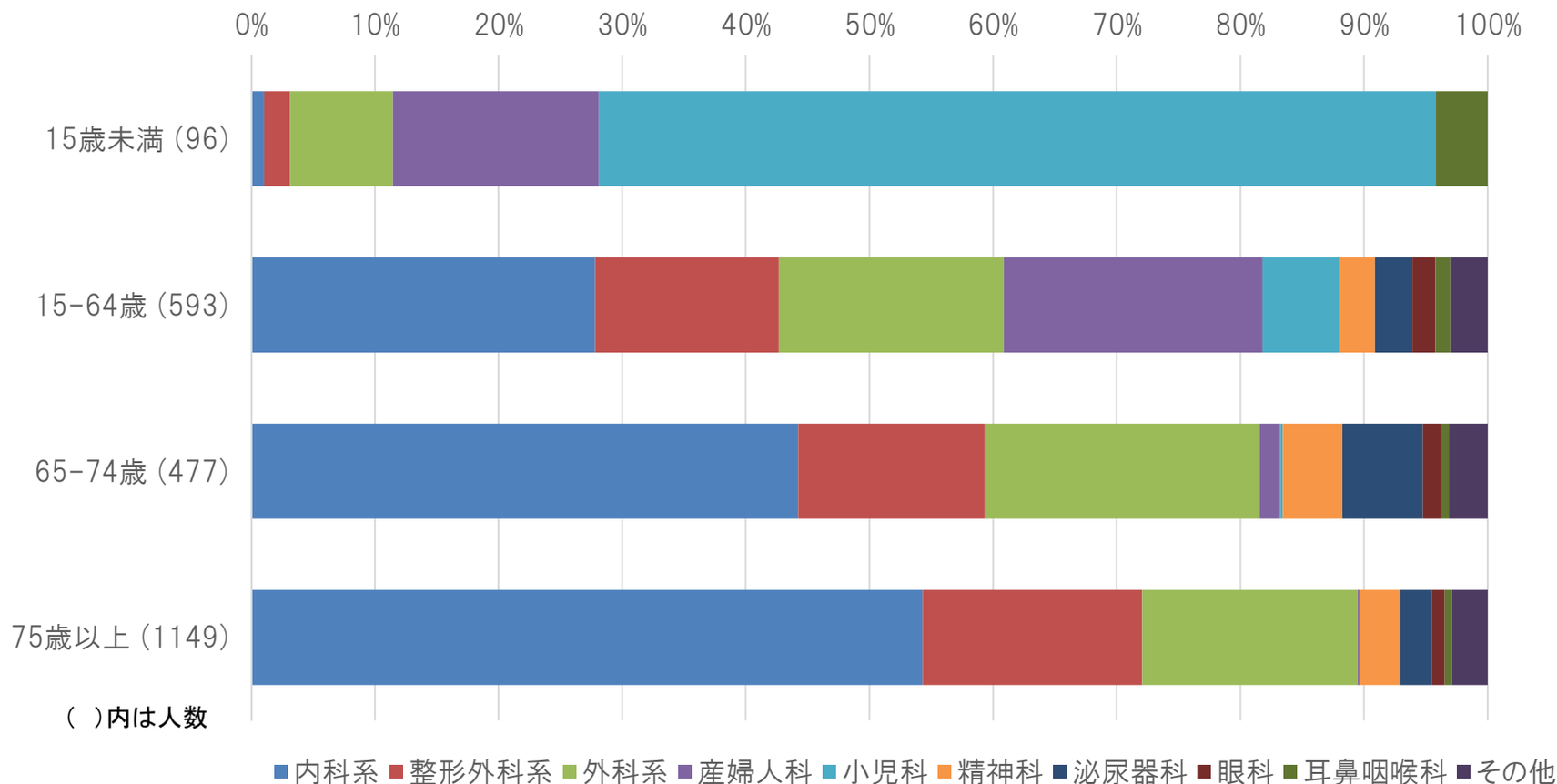
## 入院患者の診療科構成(一般およびその他の病棟)



内科43%, 整形外科16%, 外科18%

# 宇都宮市在住者／入院(2016年) (年齢×診療科)

## 入院患者の診療科構成(一般およびその他の病棟)

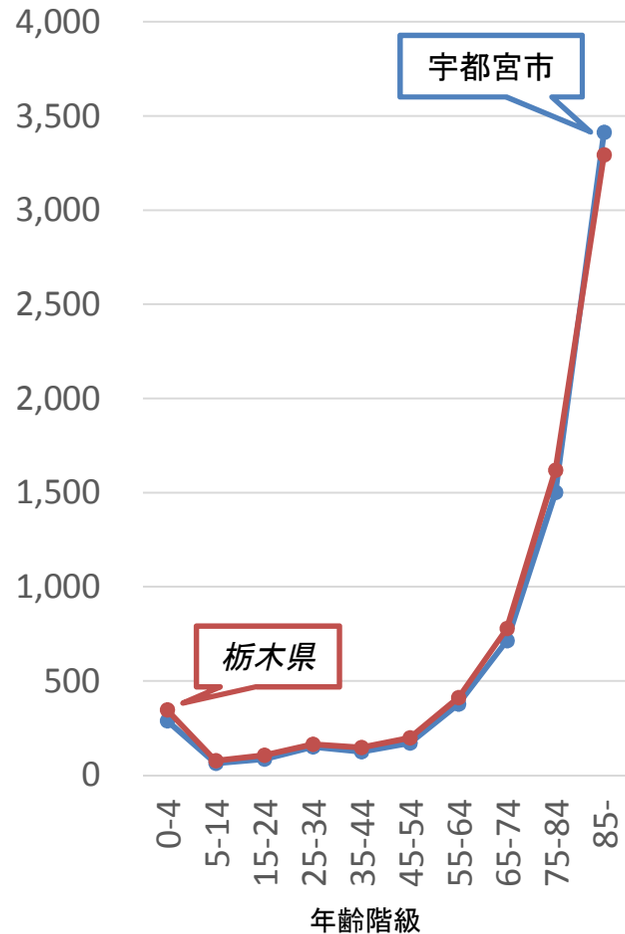


[ 65-74歳 : 75歳以上 ]では、内科 44% : 54%, 整形外科 15% : 18%, 外科 22% : 17%

# 宇都宮市在住者／入院(2016年→2025年推計)

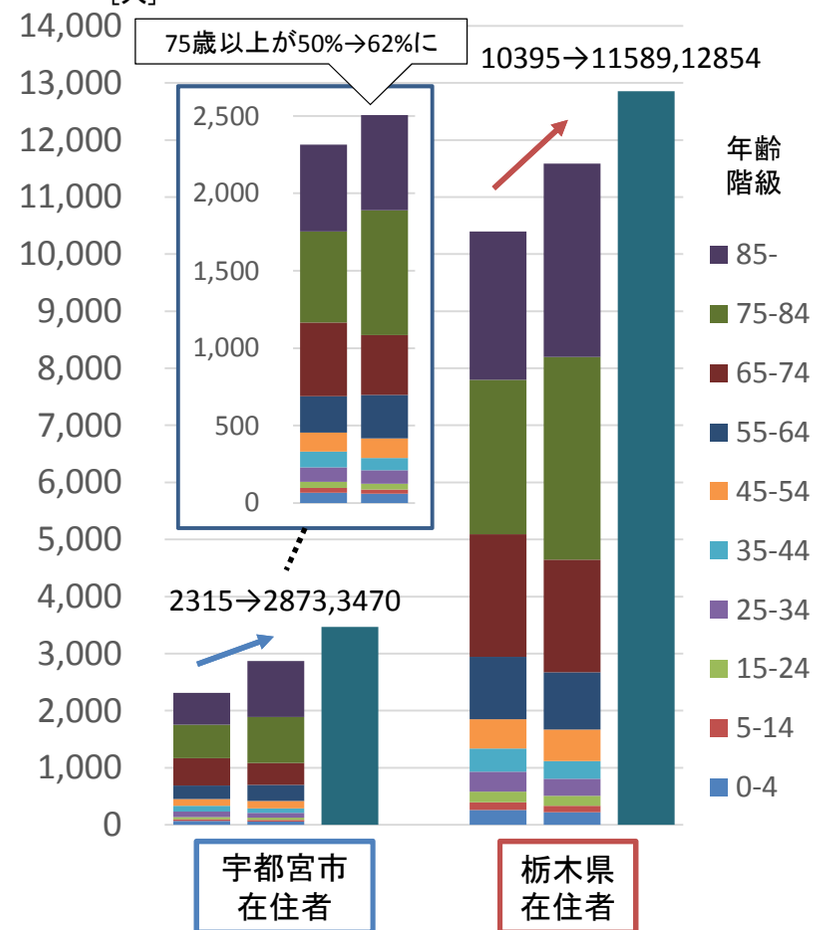
入院受療率(一般およびその他の病床)

[人/人口10万対]



2016年の  
入院受療率  
×  
2025年の  
推計人口

推計入院患者数(2025年)

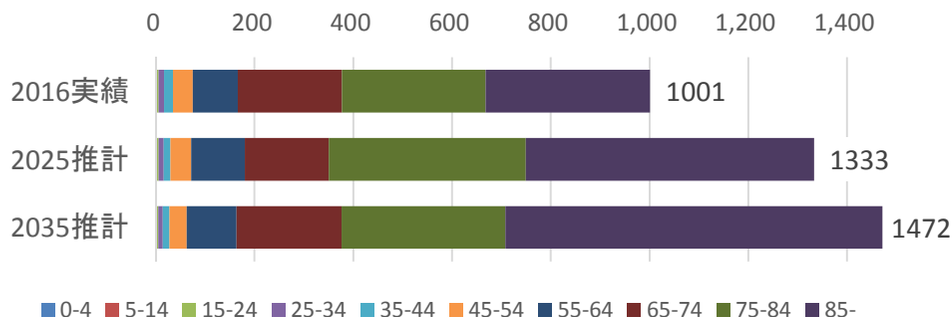


(2016年実績→2025年推計, 2025年入院医療需要推計)

増加分は、ほぼ全てが後期高齢者の分

# 宇都宮市在住者／入院(内科系)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



## 【内科系】

内科、心療内科、アレルギー科、リウマチ科、神経(内)科、胃腸科、呼吸器(内)科、循環器(内)科、糖尿病科、糖尿内科、腎臓内科、血液透析科、代謝内科、内分泌内科、内分泌代謝科、内分泌リウマチ科、血液(内)科、消化器(内)科、膠原病リウマチ内科、脳卒中科、総合診療科、血液腫瘍内科、腎不全科

順位	入院		退院(1210件/月)			
	年齢階級	疾病分類	手技			
第1位	85-	333 (33%)	その他の脳血管疾患	90	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	52
第2位	75-84	291 (29%)	脳梗塞	83	経皮的冠動脈ステント留置術	49
第3位	65-74	211 (21%)	肺炎	76	輸血	31

### 宇都宮市・西

医療機関名	入院数
鷲谷(宇都宮市)	26
獨協医大(壬生町)	26
済生会(宇都宮市)	23
宇都宮内科(宇都宮市)	20
NHO 栃木(宇都宮市)	16
白澤(宇都宮市)	14
沼尾(宇都宮市)	13
飯田(宇都宮市)	13
など 計	245



### 宇都宮市・北

医療機関名	入院数
白澤(宇都宮市)	44
済生会(宇都宮市)	30
NHO 宇都宮(宇都宮市)	21
柴(宇都宮市)	13
飯田(宇都宮市)	10
上野(宇都宮市)	9
NHO 栃木(宇都宮市)	8
沼尾(宇都宮市)	7
など 計	195

### 宇都宮市・中央

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	39
宇都宮(宇都宮市)	26
飯田(宇都宮市)	24
宇都宮記念(宇都宮市)	19
NHO 栃木(宇都宮市)	18
上野(宇都宮市)	17
宇都宮内科(宇都宮市)	16
獨協医大(壬生町)	16
など 計	235

### 宇都宮市・南

医療機関名	入院数
JCHO うつのみや(宇都宮市)	39
獨協医大(壬生町)	21
済生会(宇都宮市)	20
飯田(宇都宮市)	19
宇都宮記念(宇都宮市)	15
宇都宮(宇都宮市)	10
県立がんセンター(宇都宮市)	10
自治医大附属(下野市)	10
など 計	203

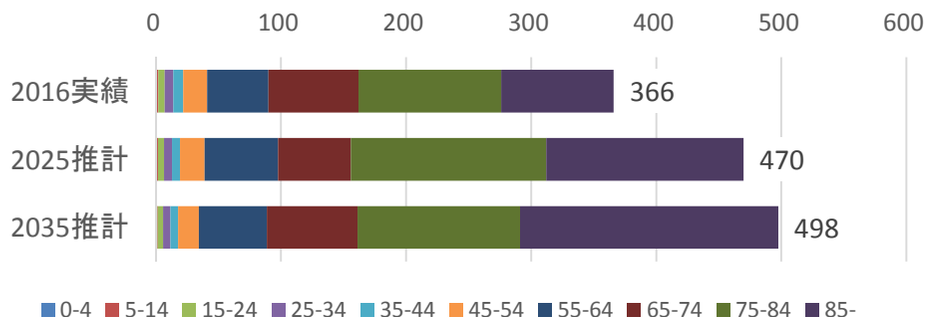
### 宇都宮市・東

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	24
NHO 宇都宮(宇都宮市)	13
白澤(宇都宮市)	13
飯田(宇都宮市)	8
獨協医大(壬生町)	7
根本外科胃腸科医院(宇都宮市)	6
自治医大附属(下野市)	6
NHO 栃木(宇都宮市)	5
など 計	123

市内の患者の84%は市内へ入院、次いで県南11%、県西2%

# 宇都宮市在住者／入院(整形外科系)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



【 整形外科系 】  
整形外科、リハビリテーション科

順位	入院		疾病分類	退院 (406件/月)	
	年齢階級	人数		手技	人数
第1位	75-84	114 ( 31%)	大腿骨の骨折	80	骨折観血の手術 61
第2位	85-	90 ( 25%)	頸部、胸部及び骨盤の骨折(脊椎を含む)	60	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)
第3位	65-74	72 ( 20%)	その他の四肢の骨折	45	人工関節置換術 25

医療機関名	入院数
NHO 栃木 (宇都宮市)	20
とちぎリハビリセンター (宇都宮市)	10
済生会 (宇都宮市)	9
鷲谷 (宇都宮市)	8
宇都宮リハビリテーション (宇都宮市)	7
塩原温泉 (那須塩原市)	5
佐藤 (宇都宮市)	4
柴 (宇都宮市)	4
など 計	91

医療機関名	入院数
宇都宮リハビリテーション (宇都宮市)	22
NHO 栃木 (宇都宮市)	11
佐藤 (宇都宮市)	10
とちぎリハビリセンター (宇都宮市)	8
宇都宮記念 (宇都宮市)	8
倉持 (宇都宮市)	4
済生会 (宇都宮市)	3
柴 (宇都宮市)	3
など 計	80



医療機関名	入院数
倉持 (宇都宮市)	23
宇都宮リハビリテーション (宇都宮市)	8
宇都宮記念 (宇都宮市)	8
自治医大附属 (下野市)	6
JCHO うつのみや (宇都宮市)	5
新上三川 (上三川町)	5
NHO 栃木 (宇都宮市)	3
佐藤 (宇都宮市)	3
など 計	71

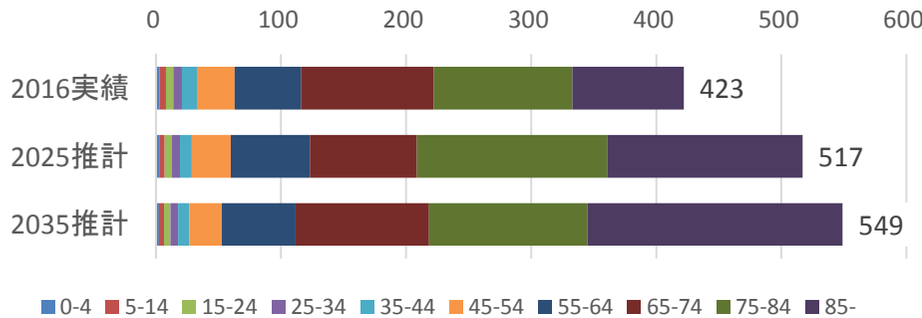
医療機関名	入院数
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	10
宇都宮リハビリテーション (宇都宮市)	10
NHO 栃木 (宇都宮市)	8
済生会 (宇都宮市)	7
柴 (宇都宮市)	7
佐藤 (宇都宮市)	5
とちぎリハビリセンター (宇都宮市)	4
宇都宮記念 (宇都宮市)	3
など 計	64

医療機関名	入院数
宇都宮リハビリテーション (宇都宮市)	17
倉持 (宇都宮市)	9
宇都宮記念 (宇都宮市)	8
済生会 (宇都宮市)	5
佐藤 (宇都宮市)	4
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	3
NHO 栃木 (宇都宮市)	2
柴 (宇都宮市)	2
など 計	54

市内の患者の87%は市内へ入院、次いで県南8%

# 宇都宮市在住者／入院(外科系)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



## 【外科系】

外科、形成外科、美容外科、脳神経外科、呼吸器外科、心臓血管外科、小児外科、肛門科、消化器外科、肝胆膵外科、大腸肛門科、乳腺甲状腺外科

順位	入院		疾病分類	退院(903件/月)	
	年齢階級	人数		手技	人数
第1位	75-84	111 (26%)	脳梗塞	ヘルニア手術	34
第2位	65-74	106 (25%)	結腸の悪性新生物<腫瘍>	乳腺悪性腫瘍手術	29
第3位	85-	89 (21%)	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	結腸切除術	29

医療機関名	入院数
NHO 栃木 (宇都宮市)	27
済生会 (宇都宮市)	15
獨協医大 (壬生町)	14
宇都宮第一 (宇都宮市)	9
宇都宮南 (宇都宮市)	6
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	6
県立がんセンター (宇都宮市)	5
宇都宮記念 (宇都宮市)	4
など	計 96

医療機関名	入院数
宇都宮記念 (宇都宮市)	16
宇都宮南 (宇都宮市)	15
NHO 栃木 (宇都宮市)	13
済生会 (宇都宮市)	11
獨協医大 (壬生町)	10
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	9
県立がんセンター (宇都宮市)	5
自治医大附属 (下野市)	4
など	計 93



医療機関名	入院数
済生会 (宇都宮市)	25
柴 (宇都宮市)	12
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	9
宇都宮第一 (宇都宮市)	8
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	7
獨協医大 (壬生町)	6
宇都宮記念 (宇都宮市)	4
県立がんセンター (宇都宮市)	4
など	計 87

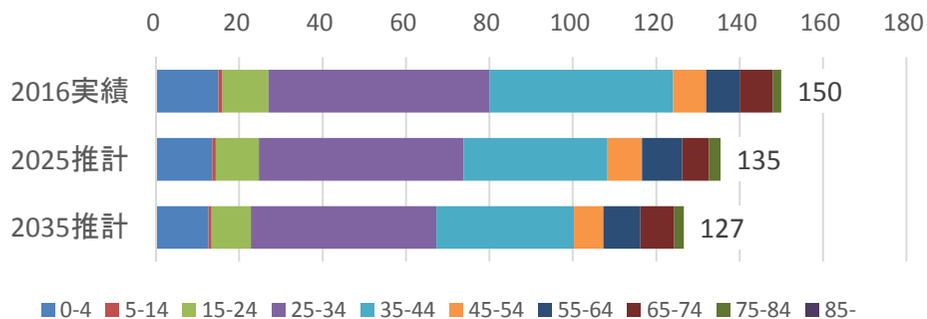
医療機関名	入院数
獨協医大 (壬生町)	11
宇都宮南 (宇都宮市)	10
自治医大附属 (下野市)	10
JCHO うつのみや (宇都宮市)	9
済生会 (宇都宮市)	8
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	7
NHO 栃木 (宇都宮市)	6
県立がんセンター (宇都宮市)	6
など	計 75

医療機関名	入院数
済生会 (宇都宮市)	26
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	14
NHO 栃木 (宇都宮市)	6
獨協医大 (壬生町)	6
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	4
柴 (宇都宮市)	4
宇都宮記念 (宇都宮市)	3
県立がんセンター (宇都宮市)	3
など	計 72

市内の患者の81%は市内へ入院、次いで県南16%

# 宇都宮市在住者／入院(産婦人科系)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



【産婦人科系】  
産婦人科、産科、婦人科、不妊内分泌科

順位	入院		疾病分類	退院 (581件/月)		
	年齢階級	人数		手技	人数	
第1位	25-34	53 (35%)	単胎自然分娩	26	帝王切開術	67
第2位	35-44	44 (29%)	その他の胎児及び羊膜腔に関連する母体のケア並びに予想される分娩の諸問題	22	流産手術	28
第3位	0-4	15 (10%)	その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症	21	子宮全摘術	21

**宇都宮市・西**

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	7
獨協医大(壬生町)	7
こいけレディースクリニック(宇都宮市)	4
自治医大附属(下野市)	4
県立がんセンター(宇都宮市)	3
NHO 栃木(宇都宮市)	2
ちかざわレディースクリニック(宇都宮市)	2
高橋レディースクリニック(宇都宮市)	2
など 計	32



**宇都宮市・北**

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	7
さくら産院(さくら市)	4
ちかざわレディースクリニック(宇都宮市)	4
高橋レディースクリニック(宇都宮市)	4
県立がんセンター(宇都宮市)	1
自治医大附属(下野市)	1
獨協医大(壬生町)	1
計	22

**宇都宮市・中央**

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	8
高橋レディースクリニック(宇都宮市)	8
獨協医大(壬生町)	6
自治医大附属(下野市)	4
NHO 栃木(宇都宮市)	2
ちかざわレディースクリニック(宇都宮市)	2
アルテミス宇都宮クリニック(宇都宮市)	1
こいけレディースクリニック(宇都宮市)	1
など 計	34

**宇都宮市・南**

医療機関名	入院数
こいけレディースクリニック(宇都宮市)	7
獨協医大(壬生町)	7
アルテミス宇都宮クリニック(宇都宮市)	6
済生会(宇都宮市)	5
県立がんセンター(宇都宮市)	2
自治医大附属(下野市)	2
高橋レディースクリニック(宇都宮市)	2
ちかざわレディースクリニック(宇都宮市)	1
など 計	34

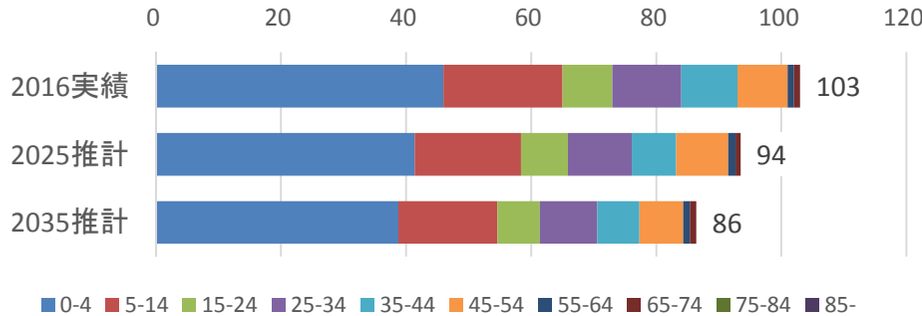
**宇都宮市・東**

医療機関名	入院数
自治医大附属(下野市)	8
済生会(宇都宮市)	5
ゆめクリニック(宇都宮市)	3
高橋レディースクリニック(宇都宮市)	3
アルテミス宇都宮クリニック(宇都宮市)	2
ちかざわレディースクリニック(宇都宮市)	2
石塚産婦人科(那須塩原市)	2
NHO 栃木(宇都宮市)	1
など 計	28

市内の患者の65%は市内へ入院、次いで県南28%、県北6%

# 宇都宮市在住者／入院(小児科系)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



## 【小児科系】 小児科、新生児科、小児循環器科

順位	入院		退院 (231件/月)	
	年齢階級	疾病分類	手技	
第1位	0-4	46 ( 45%) 脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	29 新生児仮死蘇生術	12
第2位	5-14	19 ( 18%) 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	9 輸血	2
第3位	25-34	11 ( 11%) 肺炎	6 扁桃周囲膿瘍切開術	1

### 宇都宮市・西

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	10
NHO宇都宮(宇都宮市)	6
獨協医大(壬生町)	6
NHO栃木(宇都宮市)	4
なす療育園(大田原市)	3
自治医大附属(下野市)	1
<b>計</b>	<b>30</b>

### 宇都宮市・中央

医療機関名	入院数
NHO宇都宮(宇都宮市)	4
済生会(宇都宮市)	4
自治医大附属(下野市)	1
芳賀赤十字(真岡市)	1
獨協医大(壬生町)	1
<b>計</b>	<b>11</b>

### 宇都宮市・南

医療機関名	入院数
NHO宇都宮(宇都宮市)	6
済生会(宇都宮市)	4
自治医大附属(下野市)	4
獨協医大(壬生町)	4
JCHOうつのみや(宇都宮市)	1
NHO栃木(宇都宮市)	1
なす療育園(大田原市)	1
<b>計</b>	<b>21</b>

### 宇都宮市・北

医療機関名	入院数
NHO宇都宮(宇都宮市)	9
なす療育園(大田原市)	5
済生会(宇都宮市)	5
自治医大附属(下野市)	4
NHO栃木(宇都宮市)	1
<b>計</b>	<b>24</b>

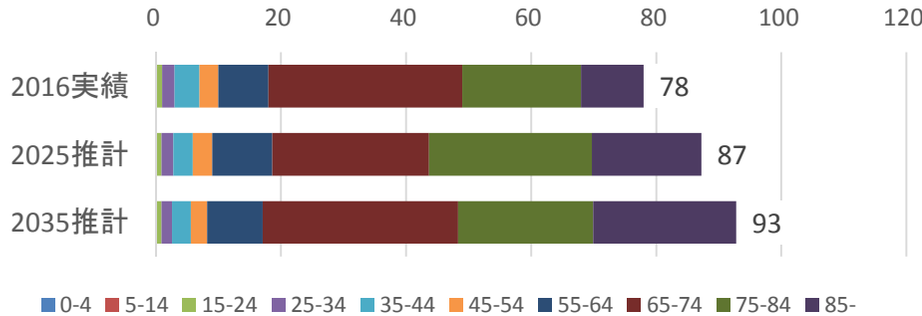
### 宇都宮市・東

医療機関名	入院数
済生会(宇都宮市)	5
NHO宇都宮(宇都宮市)	3
自治医大附属(下野市)	3
NHO栃木(宇都宮市)	2
なす療育園(大田原市)	2
獨協医大(壬生町)	2
<b>計</b>	<b>17</b>

市内の患者の63%は市内へ入院、次いで県南25%、県北11%  
0-14歳(65人)に限ると、58%が市内へ入院、40%が県南へ

# 宇都宮市在住者／入院（泌尿器科）

年齢階級別入院数（一般およびその他の病棟）



	入院		退院（230件/月）	
	年齢階級	疾病分類	手技	
第1位	65-74	31（40%） 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	膀胱悪性腫瘍手術	17
第2位	75-84	19（24%） その他の腎不全	経尿道的尿管狭窄拡張術	13
第3位	85-	10（13%） 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	経尿道的尿路結石除去術	11

宇都宮市・西	
医療機関名	入院数
NHO 栃木（宇都宮市）	6
済生会（宇都宮市）	4
はぎわらクリニック（宇都宮市）	1
宇都宮第一（宇都宮市）	1
県立がんセンター（宇都宮市）	1
獨協医大（壬生町）	1
計	14

宇都宮市・中央	
医療機関名	入院数
済生会（宇都宮市）	5
NHO 栃木（宇都宮市）	3
宇都宮第一（宇都宮市）	2
獨協医大（壬生町）	2
宇都宮記念（宇都宮市）	1
県立がんセンター（宇都宮市）	1
計	14

宇都宮市・南	
医療機関名	入院数
済生会（宇都宮市）	7
宇都宮記念（宇都宮市）	3
JCHO うつのみや（宇都宮市）	2
NHO 栃木（宇都宮市）	2
獨協医大（壬生町）	2
計	16

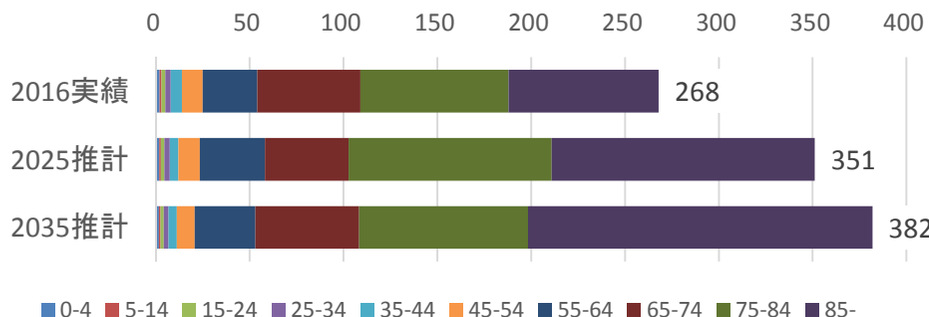
宇都宮市・北	
医療機関名	入院数
済生会（宇都宮市）	9
はぎわらクリニック（宇都宮市）	3
宇都宮記念（宇都宮市）	2
県立がんセンター（宇都宮市）	2
NHO 栃木（宇都宮市）	1
計	17

宇都宮市・東	
医療機関名	入院数
済生会（宇都宮市）	7
県立がんセンター（宇都宮市）	3
はぎわらクリニック（宇都宮市）	2
宇都宮記念（宇都宮市）	2
獨協医大（壬生町）	2
自治医大附属（下野市）	1
計	17

市内の患者の90%は市内へ入院、ほか県南10%

# 宇都宮市在住者／入院(救急車搬送あり)

年齢階級別入院数(一般およびその他の病棟)



宇都宮市在住者の入院 2317人のうち、入院のきっかけとして「救急 かつ 救急車搬送あり」だった者 268人(11.6%)の解析

順位	入院		疾病分類	退院 (903件/月)	
	年齢階級	人数		手技	人数
第1位	85-	80 (30%)	脳梗塞	29	骨折観血の手術 17
第2位	75-84	79 (29%)	大腿骨の骨折	25	経皮的冠動脈ステント留置術 14
第3位	65-74	55 (21%)	肺炎	19	創傷処理 11

### 宇都宮市・西

医療機関名	入院数
NHO 栃木 (宇都宮市)	25
宇都宮第一 (宇都宮市)	9
済生会 (宇都宮市)	9
宇都宮記念 (宇都宮市)	6
JCHO うつのみや (宇都宮市)	5
獨協医大 (壬生町)	4
佐藤 (宇都宮市)	3
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	2
など 計	69



### 宇都宮市・北

医療機関名	入院数
済生会 (宇都宮市)	15
NHO 栃木 (宇都宮市)	10
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	4
宇都宮第一 (宇都宮市)	3
宇都宮記念 (宇都宮市)	2
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	2
那須赤十字 (大田原市)	2
JCHO うつのみや (宇都宮市)	1
など 計	43

### 宇都宮市・中央

医療機関名	入院数
宇都宮記念 (宇都宮市)	16
NHO 栃木 (宇都宮市)	13
済生会 (宇都宮市)	11
宇都宮南 (宇都宮市)	4
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	4
獨協医大 (壬生町)	3
JCHO うつのみや (宇都宮市)	2
宇都宮第一 (宇都宮市)	2
など 計	62

### 宇都宮市・南

医療機関名	入院数
宇都宮記念 (宇都宮市)	10
済生会 (宇都宮市)	9
NHO 栃木 (宇都宮市)	7
JCHO うつのみや (宇都宮市)	6
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	4
獨協医大 (壬生町)	4
自治医大附属 (下野市)	3
宇都宮南 (宇都宮市)	2
など 計	52

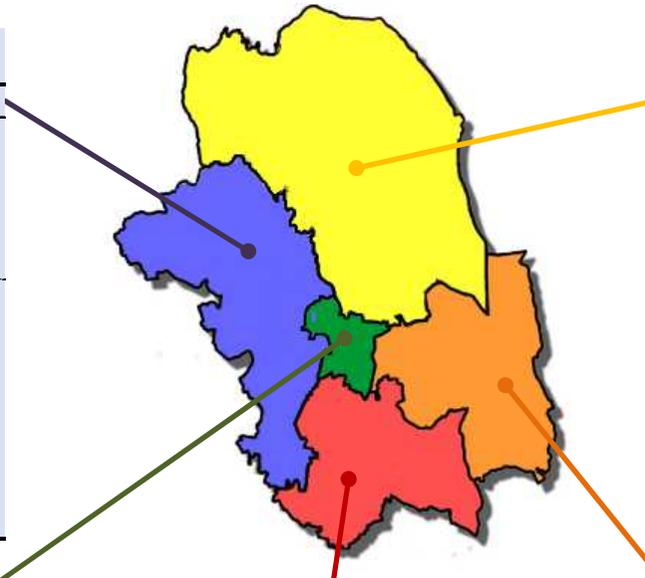
### 宇都宮市・東

医療機関名	入院数
済生会 (宇都宮市)	11
NHO 栃木 (宇都宮市)	6
宇都宮記念 (宇都宮市)	6
藤井脳神経外科 (宇都宮市)	5
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	4
佐藤 (宇都宮市)	2
倉持 (宇都宮市)	2
芳賀赤十字 (真岡市)	2
など 計	42

市内の患者の89%は市内へ入院、次いで県南7%、県東+県北3%

# 宇都宮市在住者／退院

宇都宮市・西	
退院数 (2016年9月)	963
うち 家庭等へ	837 (86.9%)
うち 他院へ (転院)	48 (5.0%)
うち 介護老人保健施設へ	4 (0.4%)
うち 福祉施設等へ	48 (5.0%)
うち 死亡退院	42 (4.4%)
うち 退院後の在宅医療あり (重複)	31 (3.2%)
↓ 医療機関名内訳	
済生会 (宇都宮市)	8
NHO 栃木 (宇都宮市)	5
宇都宮第一 (宇都宮市)	5
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	3
鷲谷 (宇都宮市)	3
JCHO うつのみや (宇都宮市)	2 など



宇都宮市・北	
退院数 (2016年9月)	718
うち 家庭等へ	618 (86.1%)
うち 他院へ (転院)	35 (4.9%)
うち 介護老人保健施設へ	7 (1.0%)
うち 福祉施設等へ	8 (1.1%)
うち 死亡退院	40 (5.6%)
うち 退院後の在宅医療あり (重複)	31 (4.3%)
↓ 医療機関名内訳	
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	13
済生会 (宇都宮市)	8
宇都宮第一 (宇都宮市)	4
自治医大附属 (下野市)	2
NHO 栃木 (宇都宮市)	1
黒須 (さくら市)	1 など

宇都宮市・中央	
退院数 (2016年9月)	831
うち 家庭等へ	713 (85.8%)
うち 他院へ (転院)	46 (5.5%)
うち 介護老人保健施設へ	9 (1.1%)
うち 福祉施設等へ	30 (3.6%)
うち 死亡退院	37 (4.5%)
うち 退院後の在宅医療あり (重複)	31 (3.7%)
↓ 医療機関名内訳	
済生会 (宇都宮市)	9
宇都宮記念 (宇都宮市)	6
NHO 栃木 (宇都宮市)	4
宇都宮 (宇都宮市)	3
宇都宮第一 (宇都宮市)	2
鷲谷 (宇都宮市)	2 など

宇都宮市・南	
退院数 (2016年9月)	921
うち 家庭等へ	801 (87.0%)
うち 他院へ (転院)	50 (5.4%)
うち 介護老人保健施設へ	6 (0.7%)
うち 福祉施設等へ	15 (1.6%)
うち 死亡退院	40 (4.3%)
うち 退院後の在宅医療あり (重複)	27 (2.9%)
↓ 医療機関名内訳	
済生会 (宇都宮市)	12
JCHO うつのみや (宇都宮市)	7
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	2
宇都宮記念 (宇都宮市)	1
宇都宮第一 (宇都宮市)	1
県立がんセンター (宇都宮市)	1 など

宇都宮市・東	
退院数 (2016年9月)	666
うち 家庭等へ	585 (87.8%)
うち 他院へ (転院)	26 (3.9%)
うち 介護老人保健施設へ	4 (0.6%)
うち 福祉施設等へ	32 (4.8%)
うち 死亡退院	29 (4.4%)
うち 退院後の在宅医療あり (重複)	25 (3.8%)
↓ 医療機関名内訳	
済生会 (宇都宮市)	11
NHO 宇都宮 (宇都宮市)	7
県立がんセンター (宇都宮市)	2
JCHO うつのみや (宇都宮市)	1
NHO 栃木 (宇都宮市)	1
宇都宮 (宇都宮市)	1 など

市全体では、家庭等へ復帰88%、退院後在宅医療ありは3.8%

### 【 施策の方向性 】

- ① 救急医療や小児医療等、必要な医療提供体制の維持及び連携体制の強化
- ② リハビリテーションを提供する病床や在宅復帰を支援する病床の整備促進
- ③ 各医療施設の役割分担の明確化と住民への周知
- ④ 在宅医療等の基盤整備の促進

#### ①, ③に関して

- 診療科ごと、地域区分ごとなどの視点で、現在の医療提供機能を基に、提供体制や連携体制を引き続き検討していく。
- 今後必要となっていく医療、需要が特に増大していく領域等の対応。
- 各医療施設の役割分担について、関係者間、住民との共通理解の醸成や効果的な周知方法。

#### ②に関して

- 今後も病床機能報告等を参考に検討し、機能転換について補助制度等の周知等で推進を図る。

#### ④に関して

- 宇都宮市の各種施策とも連携し、地域区分ごとに現在の体制を基に検討する。