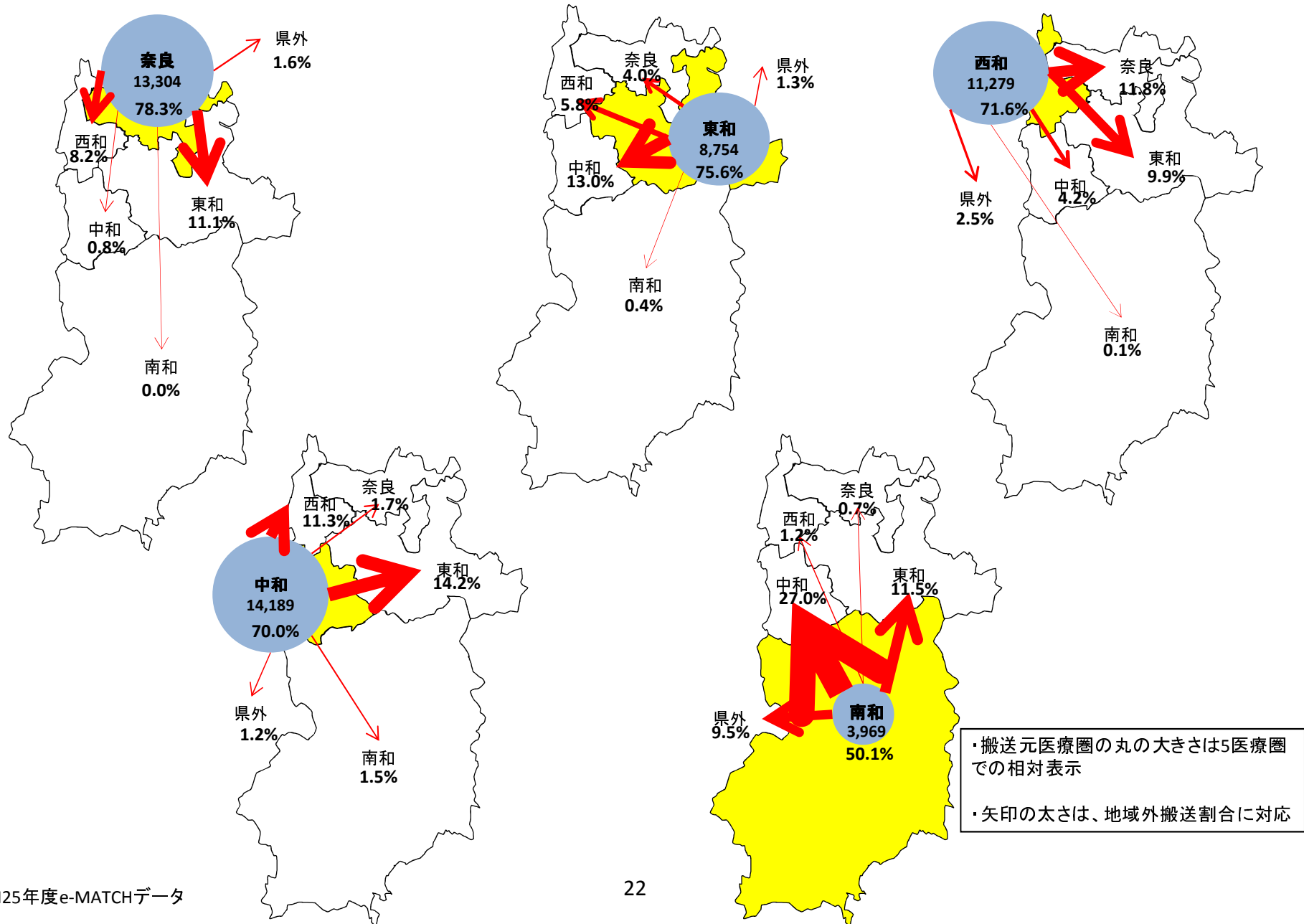


構想区域ごとの救急搬送患者の流出入【e-MATCH分析例】



(3)平成25(2013)年における主な指標のSCR(NDBデータ)

医療提供体制(SCR)

- ・さまざまな指標のレセプト件数を、当該地域が全国と同じ年齢構成、人口と仮定した場合に想定される全国平均のレセプト数で除したものの(比)
- ・すべての地域(県又は二次医療圏)に同じ年齢の方が同じ人数住んでいると仮定し、各地の人口差や年齢分布の差を吸収した数値である。
- ・100.0を全国平均とし、それ以上はレセプト数が多い(医療機能が充実、あるいは過剰等)、それ以下は(医療機能が足りないか抑制的等)であることを意味する。

平成25年4月～平成26年3月診療分の全保険者のレセプトデータ(生活保護除く)の分析結果

奈良県における主な指標のSCR

中項目	指標名	区分	県全体	奈良	東和	西和	中和	南和
外来診療体制	初診料	外来	93.7	108.7	87.2	87.0	95.7	62.0
	初診料 時間外加算	外来	129.8	137.5	108.5	126.8	148.7	68.1
	外来診療料	外来	105.9	80.3	221.2	76.8	104.0	50.3
	外来診療料 時間外加算	外来	81.9	47.7	224.8	47.5	76.0	27.3
	再診料	外来	93.7	106.4	77.9	88.9	100.2	74.3
	再診料 時間外加算	外来	144.6	155.1	116.4	137.8	178.6	43.2
	再診料・外来診療料(再掲)	外来	95.7	102.1	101.5	86.9	100.8	70.4
入院診療体制	再診料・外来診療料 時間外(再掲)	外来	94.7	87.4	153.4	73.3	96.1	57.3
	一般入院基本料	入院	103.1	113.7	164.1	93.9	76.5	55.8
	一般入院基本料(7, 10対1)(再掲)	入院	102.4	106.8	173.0	92.2	79.4	47.3
	一般入院基本料(13, 15対1)(再掲)	入院	113.9	209.9	64.9	120.4	27.9	154.2
	DPC入院(再掲)	入院	107.4	104.9	197.1	86.5	95.3	30.9
	療養病棟入院基本料	入院	70.8	57.4	65.6	67.9	92.9	66.6
	一般病棟・療養病棟入院基本料	入院						
	結核病棟入院基本料	入院	136.4	526.7				
	精神病棟入院基本料	入院	60.1	45.3	18.0	49.4	125.4	
	特定機能病院一般入院基本料	入院	100.0				376.1	
	専門病院入院基本料	入院						
	障害者施設等入院基本料	入院	116.7	188.1	55.1	174.8	34.2	98.9
	有床診療所入院基本料	入院	38.0	58.4	5.7	35.5	40.8	34.8
	有床診療所療養病床入院基本料	入院	29.4			96.9		72.2
特定入院料	救命救急入院料	入院	47.1	51.3		53.8	80.1	
	特定集中治療室管理料(ICU)	入院	73.5	43.1	117.2	88.0	83.1	
	新生児特定集中治療室管理料(NICU)	入院	102.7	330.4		76.1		
	総合周産期特定集中治療室管理料(MFICU)	入院	91.8				312.7	
	特殊疾患病棟入院料等	入院	112.9	227.0		220.3		
	小児入院医療管理料	入院	92.6	81.8	218.2	85.0	53.9	35.4
	回復期リハビリテーション病棟入院料	入院	119.9	72.8	192.9	153.0	127.3	
	特殊疾患病棟入院料	入院	117.7	236.7		229.6		
	緩和ケア病棟入院料	入院	65.1	114.0	217.7			
	精神科救急入院料	入院	166.7	262.5		170.4	202.1	
	精神科急性期治療病棟入院料	入院	111.4	166.6			251.8	
	精神療養病棟入院料	入院	78.6	88.0		107.7	108.5	
	認知症治療病棟入院料	入院	76.1			229.0	86.5	
	ハイケアユニット入院医療管理料(HCU)	入院	52.3		55.4		163.0	21.2
	亜急性期入院医療管理料	入院	105.8	60.2	218.0	51.3	144.0	66.7
	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)	入院	19.2				75.3	
	新生児治療回復室入院医療管理料(GCU)	入院	135.8	272.4			225.3	
	超急性期脳卒中加算	入院	77.6	69.0	189.8	24.2	89.7	
	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)	入院	19.3				75.6	
	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者	外来	85.0	82.6	88.6	91.1	90.5	51.3
	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者(主病名)	外来	104.2	106.9	118.7	100.8	105.0	73.9
	脳卒中のtPA	入院	83.0	78.7	95.3	86.1	90.8	40.3
	脳卒中のtPA以外の薬物療法	外来	91.8	99.0	98.4	88.1	94.5	57.9
脳卒中の経皮的脳血管形成術等	入院	121.3	69.3	508.1	21.3	59.3		
脳卒中の動脈形成術等	入院	97.7	92.6	140.8	86.8	101.5	46.9	
脳出血患者	入院	99.2	62.4	337.6	14.6	100.0		
脳出血患者(主病名)	入院	175.2	117.5	530.8	80.3	156.6		
脳出血の脳血管内手術等	入院	92.4	81.3	126.4	97.8	91.1	44.9	
くも膜下出血患者	外来	89.8	80.5	141.4	78.6	88.8	50.6	
くも膜下出血患者(主病名)	入院	85.5	66.1	141.7	96.0	76.4	27.5	
くも膜下出血の脳血管内手術等	外来	79.1	68.3	116.1	61.8	94.0	42.3	
くも膜下出血の穿頭脳室ドレナージ術等	入院	161.1	119.3	481.2	76.4	133.0		
くも膜下出血の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	入院	78.6	83.7	84.0	77.5	84.0	33.1	
未破裂動脈瘤患者	外来	70.6	68.2	81.6	60.6	84.1	40.3	
未破裂動脈瘤患者(主病名)	入院	70.0	56.4	82.9	74.3	83.8	27.2	
未破裂動脈瘤の脳血管内手術	外来	66.8	53.3	93.6	44.4	94.6	33.7	
未破裂動脈瘤の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	入院	77.3	61.3	215.4	52.4	54.1		
未破裂動脈瘤の脳動脈瘤流入血管クリッピング(全体)	入院	93.0	64.6	195.3	86.7	89.9		
未破裂動脈瘤の脳動脈瘤流入血管クリッピング(全体)	入院	91.2	70.1	157.8	51.8	121.3	48.3	
脳卒中に対する急性期リハビリテーション	外来	96.7	98.4	114.9	74.8	122.8	31.7	
廃用症候群に対するリハビリテーション	入院	108.4	67.3	245.2	28.4	164.2	34.8	
脳卒中患者の連携バス利用者(第1入院機関)	外来	103.8	100.8	145.7	64.7	142.3	16.9	
脳卒中患者の連携バス利用者(第2入院機関)	入院	97.9	53.4	146.4	6.9	225.3		
急性心筋梗塞患者	入院	72.9	56.5	113.4	3.9	149.8		
狭心症患者	入院	117.9	52.1	326.8	50.0	155.3		
狭心症患者(主病名)	入院	126.3	67.7	332.4	64.7	153.6		
急性心筋梗塞患者(主病名)	入院	94.0	97.8	139.2	77.1	95.3	36.9	
急性心筋梗塞に対するカテーテル治療	入院	119.6	118.2	178.7	90.5	137.2	38.5	
虚血性心疾患に対するカテーテル治療(全体)	外来	171.4	190.0	266.9	128.4	174.7	31.2	
虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	全体	121.2	120.5	181.3	91.7	138.4	38.3	
虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	入院	48.6	22.7	208.3	19.4	15.3		
	入院	40.6	10.0	141.7	50.8	9.3		
急性心筋梗塞患者	入院	86.4	83.6	84.3	106.0	81.3	56.8	
狭心症患者	外来	90.2	91.1	128.5	82.1	79.3	68.9	
狭心症患者(主病名)	入院	91.2	82.5	98.1	101.5	99.5	49.8	
急性心筋梗塞患者(主病名)	外来	109.6	110.0	128.2	104.0	109.1	88.5	
急性心筋梗塞に対するカテーテル治療	入院	93.8	75.9	128.3	108.8	93.4	34.0	
虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	外来	105.4	113.7	151.6	92.0	92.0	66.0	
虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	入院	91.2	82.4	139.6	89.5	94.5	12.6	
	外来	78.7	73.3	91.7	80.3	81.3	54.9	
	入院	97.0	70.8	211.6	89.1	87.2		
	入院	120.4	77.6	291.1	116.2	95.6		
	入院	116.0	5.9	203.0	260.9	63.5		

中項目	指標名	区分	県全体	奈良	東和	西和	中和	南和
虚血性心疾患	狭心症に対するカテーテル治療	入院	130.1	81.0	325.5	127.1	98.0	
	狭心症に対する心臓血管手術	入院	117.3	6.9	210.2	261.4	62.5	
	冠動脈CT撮影	入院	134.3	77.4	470.2	35.9	116.8	
		外来	258.9	180.9	823.0	142.1	178.0	
	冠動脈造影	全体	242.0	166.9	774.5	127.8	169.8	
		入院	71.4	64.7	121.2	85.7	53.0	
外来		2.4	7.4	3.0				
心疾患	大動脈内バルーンパンピング法	全体	68.5	62.3	116.3	82.1	50.8	
		入院	124.5	90.5	192.8	124.6	151.3	
		入院	51.2	54.0	202.7	16.0		
		外来	19.5	73.3	2.4			
心疾患	心大血管疾患に対するリハビリテーション	全体	40.7	60.4	138.0	10.6		
		入院	108.7	99.1	137.0	97.9	116.2	91.0
		外来	157.8	145.6	202.0	137.9	173.0	118.5
		入院	97.6	82.8	157.9	83.2	100.2	58.4
癌診療	胃悪性腫瘍患者	入院	113.8	109.2	178.6	87.2	112.5	83.6
	胃悪性腫瘍患者(主病名)	全体	114.8	111.4	208.6	63.8	133.8	30.8
	胃癌の内視鏡的手術	入院	118.8	117.7	220.2	55.7	143.7	30.8
	胃のESD	入院	112.8	99.9	262.5	68.1	96.9	37.7
	胃癌の試験開腹術等	入院	115.1	95.8	172.7	102.0	127.9	56.9
	胃癌の全摘術等	入院	125.7	77.8	128.7	170.4	141.3	80.4
	UBT	外来	135.8	150.4	122.3	151.3	125.1	89.9
	UBT	全体	135.3	147.2	122.6	152.1	125.8	89.4
	UBT	入院	84.3	73.5	94.5	74.8	101.7	71.8
	胃・十二指腸内視鏡検査	外来	96.5	94.7	103.5	90.4	103.2	83.8
	胃・十二指腸内視鏡検査	全体	95.2	92.4	102.5	88.7	103.1	82.3
	胃・十二指腸内視鏡検査	入院	51.6	27.7	38.8	57.6	75.6	58.5
	一次除菌(バック製剤による)	外来	79.4	83.1	70.7	86.2	75.4	75.0
	一次除菌(バック製剤による)	全体	79.2	82.6	70.4	85.9	75.4	74.8
	一次除菌(バック製剤による)	入院	113.8	116.0	103.1	110.0	128.4	93.7
	大腸悪性腫瘍患者	外来	132.2	118.2	141.0	125.3	155.0	106.6
	大腸悪性腫瘍患者(主病名)	入院	96.9	78.4	105.1	120.3	106.2	34.1
	大腸悪性腫瘍患者(主病名)	外来	93.1	86.0	127.5	80.0	103.8	50.4
	大腸癌の内視鏡的手術	入院	217.6	342.1	283.6	237.5	87.0	13.9
	大腸癌の内視鏡的手術	外来	103.5	101.3	136.2	61.3	153.2	3.7
	大腸癌の内視鏡的手術	全体	183.7	270.6	240.0	185.1	106.7	10.9
	大腸癌の結腸切除術等	入院	90.3	76.6	151.2	64.2	109.7	26.5
	直腸悪性腫瘍患者	入院	87.0	73.9	95.0	60.0	131.9	50.7
	直腸悪性腫瘍患者	外来	96.4	76.9	126.0	62.1	143.0	54.6
	直腸悪性腫瘍患者(主病名)	入院	79.9	62.8	97.4	63.2	115.0	35.4
	直腸悪性腫瘍患者(主病名)	外来	95.1	77.2	136.0	57.5	136.7	52.4
	直腸癌の内視鏡的手術	入院	111.5	84.3	199.3	123.8	75.7	103.1
	直腸癌の内視鏡的手術	外来	61.5	67.4	160.4	39.3	24.1	37.6
	直腸癌の内視鏡的手術	全体	92.3	77.8	184.4	91.1	55.8	78.2
	直腸癌の骨盤内臓全摘術等	入院	89.7	74.3	129.6	51.6	134.9	26.0
	肝悪性腫瘍患者	入院	96.3	87.2	101.3	71.5	131.3	80.1
	肝悪性腫瘍患者	外来	122.2	117.6	168.9	87.6	150.4	53.1
	肝悪性腫瘍患者(主病名)	入院	101.2	86.1	132.0	67.1	148.6	39.0
	肝悪性腫瘍患者(主病名)	外来	99.2	87.0	136.1	82.8	124.8	27.6
	肝癌のマイクロ波凝固法等	入院	109.0	55.8	160.9	75.3	186.2	29.7
	肝癌の肝切除・部分切除等	入院	127.0	103.7	169.0	75.7	204.9	13.5
	肝癌の塞栓術	入院	127.9	77.8	175.7	97.8	203.9	39.3
	乳房悪性腫瘍患者	入院	73.0	80.0	110.4	62.1	68.4	17.9
	乳房悪性腫瘍患者	外来	101.6	135.9	140.0	67.4	94.0	35.2
	乳房悪性腫瘍患者(主病名)	入院	67.9	70.5	129.4	52.7	56.7	15.5
	乳房悪性腫瘍患者(主病名)	外来	99.1	150.4	142.6	60.0	79.9	19.2
	乳癌の根治的手術	入院	83.3	87.7	141.1	67.5	78.9	5.6
	乳癌のその他手術	入院	67.2	93.9	134.9	48.7	30.4	22.8
	乳癌のその他手術	外来	94.0	156.7	111.0	18.6	115.5	
	乳癌のその他手術	全体	85.2	136.0	118.9	28.5	87.3	7.5
	センチネルリンパ節	入院	88.7	102.9	177.7	45.4	85.7	
	マンモグラフィ	入院	46.6	42.7	68.3	27.0	60.7	29.3
	マンモグラフィ	外来	72.2	128.1	94.4	35.3	51.2	21.6
	マンモグラフィ	全体	72.0	127.5	94.2	35.2	51.3	21.7
	肺悪性腫瘍患者	入院	93.5	93.6	141.7	57.6	107.3	60.9
肺悪性腫瘍患者	外来	124.6	110.4	194.0	86.4	148.7	68.8	
肺悪性腫瘍患者(主病名)	入院	94.8	84.4	192.4	39.0	122.5	12.3	
肺悪性腫瘍患者(主病名)	外来	105.0	99.6	233.8	50.9	106.2	23.7	
肺癌の手術等	入院	100.9	100.2	197.1	55.8	113.8		
悪性腫瘍患者	入院	99.1	88.0	155.9	78.8	110.6	42.8	
悪性腫瘍患者	外来	106.4	95.7	158.9	83.7	120.5	57.7	
悪性腫瘍患者(主傷病)	入院	93.1	70.7	161.3	71.9	111.4	31.3	
悪性腫瘍患者(主傷病)	外来	101.3	96.4	167.5	73.6	109.5	38.4	
がん診療連携拠点病院による集学的治療の体制	入院	94.7	86.1	156.9	61.8	122.5		
結腸等の内視鏡的手術(全体)	入院	120.0	126.1	169.6	95.3	120.9	71.1	
結腸等の内視鏡的手術(全体)	外来	99.1	115.6	85.1	78.7	133.1	7.9	
結腸等の内視鏡的手術(全体)	全体	108.8	120.5	124.7	86.4	127.5	38.0	
癌の化学療法	入院	83.4	54.4	156.6	61.5	105.1	23.4	
癌の化学療法	外来	134.8	83.0	280.5	107.5	150.2	39.9	
癌の化学療法	全体	118.9	74.1	242.1	93.2	136.2	34.8	
無菌室治療	入院	63.3	14.8	48.3	48.8	148.4		
放射線治療	入院	107.6	52.5	289.7	46.0	140.7		
放射線治療	外来	102.4	120.7	174.9	81.1	87.5		
放射線治療	全体	104.7	90.2	226.7	65.4	111.2		
放射線治療(内用療法)	外来	38.8		144.4	24.6	38.3		
放射線治療(内用療法)	全体	35.9		137.1	23.1	33.0		
放射線治療(密封小線源)	入院	154.4	14.5	8.1		570.4		
放射線治療(密封小線源)	全体	127.6	11.4	12.8		467.5		
放射線治療専任加算	入院	79.1	59.8	184.1	26.9	106.5		
放射線治療専任加算	外来	69.9	65.0	85.0	54.9	97.8		
放射線治療専任加算	全体	74.3	62.5	132.2	41.7	101.9		
画像誘導放射線治療加算	入院	60.8		19.4	79.6	144.4		
画像誘導放射線治療加算	外来	74.2		24.4	106.4	166.5		
画像誘導放射線治療加算	全体	69.0		22.4	96.1	158.0		

中項目	指標名	区分	県全体	奈良	東和	西和	中和	南和	
癌診療	外来放射線治療加算	外来	96.6	56.4	208.5	84.5	106.2		
	外来化学療法加算	外来	84.0	62.9	151.7	56.8	109.6	10.5	
	抗悪性腫瘍剤の処方管理	外来	103.8	92.7	302.7	67.9	56.3		
	緩和ケアの診療体制(緩和ケア病棟)	入院	70.3	120.8	239.2				
	緩和ケアの診療体制(緩和ケアチーム)	入院	90.6	123.8			222.2		
	がん性疼痛緩和の診療体制	入院	94.7	74.2	273.2	17.0	84.7	80.1	
	がん性疼痛緩和の診療体制	外来	94.4	86.6	318.7	38.1	36.4	33.8	
	がん性疼痛緩和の診療体制	全体	94.5	80.7	296.7	28.0	59.5	56.4	
	がん診療連携の体制(計画策定病院)	入院	16.4	12.5		51.6			
	がん診療連携の体制(計画策定病院)	外来	22.0	12.9		66.9	6.5		
	がん診療連携の体制(計画策定病院)	全体	18.6	12.7		57.5	2.5		
	がん診療連携の体制(連携医療機関)	外来	32.6	60.8	22.6	50.1	1.2	2.3	
	がん患者のリハビリテーション	入院	129.6	180.0	120.1		232.4	53.0	
	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	入院	89.4	65.3	111.6	71.8	132.2	30.8	
	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	外来	97.2	110.3	196.1	107.0	40.3		
	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	全体	90.3	70.1	120.7	75.6	122.3	27.5	
	糖尿病	糖尿病患者	入院	85.3	80.5	111.0	82.7	88.5	45.4
		糖尿病患者	外来	90.6	82.7	110.3	83.8	98.2	72.8
		糖尿病患者(主傷病)	入院	74.5	64.1	70.3	88.5	81.0	52.2
		糖尿病患者(主傷病)	外来	89.0	85.8	117.1	75.5	91.3	76.9
血糖自己測定		入院	114.5	104.7	236.2	86.2	86.0	84.1	
血糖自己測定		外来	116.0	92.8	232.4	77.5	111.1	96.8	
血糖自己測定		全体	115.9	93.0	232.5	77.7	110.6	96.5	
I型糖尿病患者		入院	79.3	63.4	178.0	59.0	51.4	95.0	
I型糖尿病患者		外来	79.8	79.8	179.4	46.7	66.0	25.7	
I型糖尿病患者(主傷病)		入院	70.8	51.5	117.8	61.6	56.7	127.1	
I型糖尿病患者(主傷病)		外来	78.9	87.3	179.9	41.9	58.8	30.1	
II型糖尿病患者		入院	95.4	89.5	183.1	66.5	90.5	38.8	
II型糖尿病患者		外来	86.7	80.9	148.8	71.0	82.5	39.1	
II型糖尿病患者(主傷病)		入院	72.2	55.3	115.9	52.2	83.3	64.9	
II型糖尿病患者(主傷病)		外来	79.3	84.7	131.6	56.6	73.9	43.1	
糖尿病の総合的な治療管理体制		外来	34.1	71.5	29.2	30.5	12.0	0.2	
在宅インスリン治療		入院	114.5	104.7	236.2	86.2	86.0	84.1	
在宅インスリン治療		外来	116.0	92.8	232.4	77.5	111.1	96.8	
在宅インスリン治療		全体	115.9	93.0	232.5	77.7	110.6	96.5	
糖尿病足病変に対する管理		外来	185.0	284.0	239.9	30.1	132.8	441.3	
糖尿病透析予防指導管理		外来	37.9	82.2	16.3		18.5	133.0	
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者		入院	91.7	115.4	95.1	68.9	77.8	126.9	
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者		外来	91.1	75.6	229.7	58.0	67.1	46.7	
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者(主病名)		入院	80.5	72.3	102.3	73.9	70.0	123.8	
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者(主病名)		外来	108.3	102.8	268.5	59.2	70.5	99.9	
糖尿病性網膜症患者		入院	59.4	59.4	152.5	14.8	55.7	26.0	
糖尿病網膜症手術		入院	70.1	50.3	225.6	13.5	69.0	4.8	
糖尿病網膜症手術		外来	85.6	102.8	133.3	43.4	88.2	56.8	
糖尿病網膜症手術		全体	80.0	83.9	166.5	32.6	81.3	38.2	
糖尿病の人工透析		入院	70.1	80.4	81.9	73.3	46.5	78.2	
糖尿病の人工透析		外来	93.6	98.4	129.8	68.0	88.8	104.1	
糖尿病の人工透析		全体	89.5	95.2	121.3	68.9	81.5	99.3	
人工透析の導入		入院	80.5	92.6	101.0	53.4	89.7	51.6	
人工透析の導入		外来	92.2	105.1	75.9	40.9	105.3	222.4	
人工透析の導入		全体	85.1	97.5	91.2	48.5	95.9	116.4	
救急		救急医療の体制【2次救急】	入院	129.5	133.4	175.8	119.4	119.6	82.8
		救急医療の体制【3次救急】	入院	47.2	51.4		53.9	80.2	
		救急患者の医療連携の体制【高次救急医療機関】	入院	151.0	105.8	167.2	93.7	210.3	254.8
		救急患者の医療連携の体制【受入医療機関】	入院	178.6	104.5	397.2	42.5	240.6	186.3
		夜間休日救急搬送	入院	109.0	90.0	231.0	106.2	77.2	26.6
	夜間休日救急搬送	外来	118.5	87.5	207.4	104.5	127.1	40.3	
	夜間休日救急搬送	全体	115.2	88.3	215.6	105.0	110.6	35.0	
	救急搬送	入院	69.0	30.7	13.1	173.7	52.7	19.4	
	救急搬送	外来	126.6	112.8	77.3	69.9	218.0	151.1	
	救急搬送	全体	108.8	87.5	57.7	102.3	165.8	113.3	
集中治療	集中治療室等の体制	入院	69.3	30.7	101.3	62.9	112.0	7.2	
出産	帝王切開術	入院	97.2	111.6	59.8	92.1	124.1		
母体の管理	妊産婦の救急医療体制	入院	95.3	170.5		3.1	176.2		
	妊娠合併症に対する医療体制	入院	98.9	128.0	59.6	52.1	151.1		
	ハイリスク分娩に対する医療体制	入院	84.5	98.2		27.2	181.1		
新生児の管理	新生児集中治療管理体制	入院	102.9	330.8		76.2			
	リスクの高い母体又は胎児に対する集中治療管理体制	入院	91.9				312.9		
	回復期新生児入院治療体制	入院	135.8	271.9			225.7		
小児の外来	小児外来診療体制	入院	106.6	138.9	187.6	70.9	73.8	85.4	
		外来	79.0	85.3	92.1	68.2	79.9	54.3	
	小児夜間・休日診療体制	全体	79.2	85.6	92.6	68.2	79.9	54.5	
		入院	96.4	141.7	176.6	76.9	35.6	101.5	
小児の入院	乳幼児の入院医療体制	外来	97.3	66.1	141.7	90.6	113.8	47.6	
	小児の入院医療体制	全体	97.3	67.0	142.1	90.5	112.9	48.3	
小児の癌	乳幼児の入院医療体制	入院	76.8	116.6	65.9	50.8	115.0	120.5	
	小児悪性腫瘍患者指導管理	入院	91.4	81.8	218.4	85.0	54.0	35.5	
その他の小児医療	小児外科療養指導	外来	92.7		78.8		219.2		
	小児科療養指導	外来	99.0	101.0	193.2	88.4	73.5	1.3	
	小児特定疾患カウンセリング	外来	42.6	31.9	232.4	1.5			
	乳幼児・小児の救急医療体制	入院	107.5	137.0	26.1	76.7	82.7	599.7	
	重症児の入院医療体制	入院	81.9	211.5	3.6	46.9	56.8		
	乳幼児に対する手術体制	入院	87.3	102.1	74.9	92.2	86.4	11.3	
在宅支援	入院機関との退院時カンファレンス開催	外来	63.6	65.0	61.5	69.8	60.4	44.6	
		全体	67.6	71.2	63.7	73.6	64.8	39.0	
	病院従事者が退院前に患者宅を訪問し指導	入院	64.3	68.5	105.2	22.2	86.3	26.0	
		外来	58.9	45.5	122.4	6.9	100.3		
地域連携バス	入院機関とケアマネジャーとの連携	全体	62.9	62.5	109.8	18.2	90.0	19.2	
	大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携バス利用者(第1入院機関)	入院	90.0	119.1	51.4	182.2	15.7	16.8	
	大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携バス利用者(第2入院機関)	入院	72.1	106.3	20.1	97.2	62.6	32.1	
	がん連携バス利用者(第1入院機関)	入院	36.4	22.1	142.2	13.6	15.2		
	がん連携バス利用者(第2入院機関)	入院	32.2	6.9	97.7	48.4	9.8		
がん連携バス利用者(第1入院機関)	入院	16.4	12.6		51.7				
がん連携バス利用者(第2入院機関)	外来	32.6	60.8	22.6	50.1	1.2	2.3		

中項目	指標名	区分	県全体	奈良	東和	西和	中和	南和	
在宅指導	病院が患者に対し、退院支援・調整を実施 患者における多職種でのカンファレンス 訪問薬剤指導の実施	入院	49.8	71.9	11.3	27.4	62.2	87.0	
		外来	32.7	3.2	76.3	38.0	40.1		
		外来							
	在宅で実施されている各指導管理	入院	101.6	104.9	144.5	66.0	110.9	83.5	
		外来	96.5	89.3	173.9	68.6	94.6	54.8	
		全体	96.7	89.8	173.1	68.5	95.0	55.7	
在宅医療	在宅リハビリテーションの提供	入院	54.4	40.0	17.3	143.0	19.7		
		外来	6.4	24.8					
		外来	116.7	106.4	129.9	130.7	123.3	66.7	
	往診	入院	115.7	105.6	128.9	129.5	122.1	66.2	
		外来	7.5	29.1					
		外来	97.8	104.1	127.7	79.7	101.8	59.2	
	緊急往診	入院	94.9	101.7	123.9	77.0	98.2	57.8	
		外来	79.4	140.0	47.0	68.9	71.6	18.7	
		外来	87.3	164.6	75.9	66.4	61.7	14.6	
	在宅支援	訪問診療(同一建物)	外来	81.5	160.2	36.3	63.9	79.6	0.1
		訪問診療(特定施設)	外来	99.1	125.0	104.5	101.7	82.5	52.9
		訪問診療(居宅)	外来	49.2	51.1	32.6	22.5	81.1	54.3
	訪問看護提供	入院	91.5	114.0	97.4	44.4	117.5	68.7	
		外来	122.4	167.1	136.0	102.0	99.1	85.0	
		全体	121.2	165.1	134.5	99.7	99.9	84.4	
	ターミナルケア提供	入院	130.0	172.2	173.2	128.2	90.3	38.9	
		外来	50.3			124.5	42.6	115.6	
		外来	124.0	178.5	155.9	117.2	86.7	26.5	
	看取り	入院	118.2	164.3	143.5	117.8	83.2	33.6	
		外来	54.4	40.0	17.3	143.0	19.7		
		外来	140.5	105.0	217.2	123.7	166.4	70.0	
	在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	入院	93.4	65.2	7.1	79.2	203.3		
		外来	58.1	60.9	56.8	37.4	82.6	27.9	
		全体	59.8	61.2	54.5	39.4	88.5	26.6	
	在宅患者訪問点滴注射管理指導	入院	98.1	85.0	188.2	73.0	87.5	72.0	
		外来	106.2	91.1	197.2	72.8	105.1	81.8	
		全体	106.1	91.0	197.0	72.8	104.7	81.5	

(再掲) 奈良県における主な指標のSCR (医療機能別)

中項目	指標名	区分	県全体	奈良	東和	西和	中和	南和	
高度急性期・急性期	一般入院基本料(7, 10対1)(再掲)	入院	102.4	106.8	173.0	92.2	79.4	47.3	
		DPC入院(再掲)	入院	107.4	104.9	197.1	86.5	95.3	30.9
		特定機能病院一般入院基本料	入院	100.0				376.1	
	救命救急入院料	入院	47.1	51.3		53.8	80.1		
		入院	73.5	43.1	117.2	88.0	83.1		
		入院	102.7	330.4		76.1			
	新生児特定集中治療室管理料(NICU)	入院	52.3		55.4		163.0	21.2	
		入院	105.8	80.2	218.0	51.3	144.0	89.7	
		入院	18.2				75.3		
	脳卒中のtPA	入院	121.3	89.3	508.1	21.3	59.3		
		入院	99.2	82.4	337.6	14.8	100.0		
		入院	175.2	117.5	530.8	80.3	156.6		
	脳卒中の動脈形成術等	入院	77.3	81.3	215.4	52.4	54.1		
		入院	93.0	84.8	195.3	86.7	89.9		
		入院	91.2	53.4	146.4	6.9	225.3		
	未破裂動脈瘤の脳血管内手術	入院	117.9	92.1	326.8	50.0	155.3		
		入院	126.3	87.7	332.4	64.7	153.6		
		入院	94.0	97.8	139.2	77.1	95.3	36.9	
	脳卒中に対する急性期リハビリテーション	入院	120.4	77.8	291.1	116.2	95.6		
		入院	116.0	5.9	203.0	260.9	63.5		
		入院	124.5	90.5	192.8	124.6	151.3		
	大動脈内バルーンパンピング法	入院	151.0	105.8	167.2	83.7	210.3	254.8	
		全体	108.8	87.5	87.7	102.3	165.8	113.3	
		入院	88.3	30.7	101.3	82.9	112.0	7.2	
	帝王切開術	入院	97.2	111.6	59.8	92.1	124.1		
		入院	95.3	170.5		3.1	176.2		
		入院	98.9	128.0	59.6	52.1	151.1		
	ハイリスク分娩に対する医療体制	入院	84.5	98.2		27.2	181.1		
		入院	91.9				312.9		
		全体	87.8	71.2	83.7	73.6	64.8	39.0	
回復期	回復期リハビリテーション病棟入院料	入院	119.9	72.8	192.9	153.0	127.3		
		入院	105.8	80.2	218.0	51.3	144.0	86.7	
		全体	121.2	120.5	181.3	81.7	138.4	38.3	
慢性期	心大血管疾患に対するリハビリテーション	入院	51.2	54.0	202.7	18.0			
		入院	70.8	57.4	65.6	87.9	92.9	89.8	
		入院	29.4			98.9		72.2	
在宅医療	療養病棟入院基本料	入院	112.9	227.0		220.3			
		入院	78.1			229.0	86.5		
		入院	49.8	71.9	11.3	27.4	62.2	87.0	
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	外来	32.7	3.2	76.3	38.0	40.1			
	外来	54.4	40.0	17.3	143.0	19.7			
	全体	115.7	105.6	128.9	129.5	122.1	66.2		
在宅患者訪問点滴注射管理指導	緊急往診	全体	94.9	101.7	123.9	77.0	98.2	57.8	
	在宅支援	外来	79.4	140.0	47.0	68.9	71.6	18.7	
	訪問診療(同一建物)	外来	87.3	164.6	75.9	66.4	61.7	14.6	
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	訪問診療(特定施設)	外来	81.5	160.2	36.3	63.9	79.6	0.1	
	訪問診療(居宅)	外来	99.1	125.0	104.5	101.7	82.5	52.9	
	訪問看護提供	外来	49.2	51.1	32.6	22.5	81.1	54.3	
在宅患者訪問点滴注射管理指導	訪問看護指示	全体	121.2	165.1	134.5	99.7	99.9	84.4	
	ターミナルケア提供	外来	130.0	172.2	173.2	128.2	90.3	38.9	
	看取り	全体	118.2	164.3	143.5	117.8	83.2	33.6	
在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	外来	54.4	40.0	17.3	143.0	19.7		
	在宅患者訪問点滴注射管理指導	外来	140.5	105.0	217.2	123.7	166.4	70.0	
	在宅経管栄養法	全体	59.8	61.2	54.5	39.4	88.5	26.6	
在宅自己注射	在宅自己注射	入院	98.1	85.0	188.2	73.0	87.5	72.0	
	外来	106.2	91.1	197.2	72.8	105.1	81.8		
	全体	106.1	91.0	197.0	72.8	104.7	81.5		

SCR: 年齢調整標準化レセプト出現率。流出入がなければ、100より大きければ提供過剰、少なければ提供過小
※SCRが100未満の項目のセルを着色している

3. 平成37(2025)年における必要病床数等の推計

(1)平成37(2025)年のパターン別医療需要推計

単位:人/日

二次医療圏	医療機能	医療機関所在地			患者住所地		
		パターンA	パターンB	パターンC (特例)	パターンA	パターンB	パターンC (特例)
奈良	高度急性期	247.0	247.0	247.0	280.0	280.0	280.0
	急性期	912.7	912.7	912.7	925.8	925.8	925.8
	回復期	1,023.3	1,023.3	1,023.3	1,040.1	1,040.1	1,040.1
	慢性期	803.7	833.0	834.0	759.0	786.0	786.0
	在宅医療等	6,451.4	6,422.1	6,421.2	5,943.0	5,916.0	5,916.0
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	4,306.9	4,306.9	4,306.9	3,816.3	3,816.3	3,816.3
	小計	9,438.2	9,438.2	9,438.2	8,948.0	8,948.0	8,948.0
東和	高度急性期	213.8	213.8	213.8	135.0	135.0	135.0
	急性期	727.4	727.4	727.4	492.0	492.0	492.0
	回復期	747.4	747.4	747.4	521.0	521.0	521.0
	慢性期	269.3	291.3	292.4	322.1	348.6	348.6
	在宅医療等	2,579.1	2,557.1	2,556.0	2,393.4	2,366.9	2,366.9
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	1,289.3	1,289.3	1,289.3	1,174.9	1,174.9	1,174.9
	小計	4,537.0	4,537.0	4,537.0	3,863.5	3,863.5	3,863.5
西和	高度急性期	212.0	212.0	212.0	254.8	254.8	254.8
	急性期	726.9	726.9	726.9	848.7	848.7	848.7
	回復期	1,002.0	1,002.0	1,002.0	994.4	994.4	994.4
	慢性期	857.0	898.3	899.1	700.9	734.0	734.0
	在宅医療等	4,321.9	4,280.6	4,279.8	4,879.8	4,846.7	4,846.7
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	2,227.1	2,227.1	2,227.1	2,874.4	2,874.4	2,874.4
	小計	7,119.8	7,119.8	7,119.8	7,678.7	7,678.7	7,678.7
中和	高度急性期	266.1	266.1	266.1	257.9	257.9	257.9
	急性期	943.2	943.2	943.2	956.7	956.7	956.7
	回復期	1,016.6	1,016.6	1,016.6	1,079.1	1,079.1	1,079.1
	慢性期	563.1	647.8	652.5	648.5	731.4	731.4
	在宅医療等	4,271.0	4,186.3	4,181.6	4,288.8	4,205.9	4,205.9
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	2,047.2	2,047.2	2,047.2	2,014.2	2,014.2	2,014.2
	小計	7,060.0	7,060.0	7,060.0	7,231.0	7,231.0	7,231.0
南和	高度急性期	17.5	17.5	17.5	52.7	52.7	52.7
	急性期	101.0	101.0	101.0	206.4	206.4	206.4
	回復期	110.8	110.8	110.8	246.5	246.5	246.5
	慢性期	130.9	148.1	156.9	149.1	168.3	186.5
	在宅医療等	706.9	689.7	680.8	884.3	865.1	846.9
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	188.4	188.4	188.4	304.8	304.8	304.8
	小計	1,067.1	1,067.1	1,067.1	1,539.0	1,539.0	1,539.0
総計	29,222.0	29,222.0	29,222.0	29,260.3	29,260.3	29,260.3	

※パターンC(特例)においては、パターンCを適用できない区域はパターンBとして推計している。

二次医療圏	医療機能	医療機関所在地			患者住所地		
		パターンA	パターンB	パターンC (特例)	パターンA	パターンB	パターンC (特例)
奈良県	高度急性期	956.4	956.4	956.4	980.4	980.4	980.4
	急性期	3,411.2	3,411.2	3,411.2	3,429.7	3,429.7	3,429.7
	回復期	3,900.0	3,900.0	3,900.0	3,881.1	3,881.1	3,881.1
	慢性期	2,624.1	2,818.6	2,834.9	2,579.7	2,768.3	2,786.5
	在宅医療等	18,330.3	18,135.8	18,119.5	18,389.3	18,200.7	18,182.5
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	10,058.8	10,058.8	10,058.8	10,184.5	10,184.5	10,184.5

4. 平成37(2025)年の医療機能別の患者受療動向
 (1)平成37(2025)年の医療機能別の推計患者受療動向
 高度急性期機能

流出・・・患者住所地からみた患者の受療動向

患者 住所地	高度急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
奈良	66.3%	27.3%	6.4%
東和	76.6%	23.4%	0.0%
西和	57.6%	33.4%	9.0%
中和	71.9%	22.9%	5.2%
南和	43.0%	57.0%	0.0%

流入・・・医療機関所在地からみた患者の受療動向

医療機関 所在地	高度急性期機能		
	自圏域 患者割合	県内 他圏域	県外
奈良	78.1%	15.9%	6.1%
東和	4.7%	5.1%	0.0%
西和	75.4%	24.6%	0.0%
中和	69.0%	31.0%	0.0%
南和	99.8%	0.0%	0.0%

上段:(人/日)
下段:割合(%)

		医療機関所在地						計	
		奈良県					県外 【大阪 大阪市 大阪】		
		奈良	東和	西和	中和	南和			
患者 住所地	奈良県	奈良	173.2 66.3%	32.9 12.6%	26.5 10.1%	11.9 4.6%	0.0 0.0%	16.7 6.4%	261.2 100.0%
		東和	0.0 0.0%	89.0 76.6%	0.0 0.0%	27.1 23.4%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	116.1 100.0%
		西和	35.2 14.6%	26.6 11.1%	138.3 57.6%	18.5 7.7%	0.0 0.0%	21.5 9.0%	240.1 100.0%
		中和	0.0 0.0%	36.2 15.1%	18.6 7.8%	172.3 71.9%	0.0 0.0%	12.4 5.2%	239.5 100.0%
		南和	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	20.0 57.0%	15.1 43.0%	0.0 0.0%	35.1 100.0%
	県外	【京都】山城南	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0		
	計	221.8	1,894.8	183.4	249.8	15.1			

平成37(2025)年の医療機能別の推計患者受療動向
急性期機能

流出 ……患者住所地からみた患者の受療動向

患者 住所地	急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
奈良	77.0%	19.6%	3.4%
東和	79.1%	20.9%	0.0%
西和	65.1%	29.2%	5.8%
中和	76.3%	20.8%	2.9%
南和	50.7%	49.3%	0.0%

流入 ……医療機関所在地からみた患者の受療動向

医療機関 所在地	急性期機能		
	自圏域 患者割合	県内 他圏域	県外
奈良	77.9%	16.4%	0.0%
東和	52.8%	42.3%	3.3%
西和	77.1%	20.8%	0.0%
中和	78.1%	21.9%	0.0%
南和	100.0%	0.0%	0.0%

上段:(人/日)
下段:割合(%)

		医療機関所在地							計	
		奈良県					県外			
		奈良	東和	西和	中和	南和	大 阪 市 〔 大 阪 〕	橋 本 〔 和 歌 山 〕		
患者 住所 地	奈良 県	奈良	677.4 77.0%	88.0 10.0%	66.4 7.5%	17.8 2.0%	0.0 0.0%	30.3 3.4%	0.0 0.0%	880.0 100.0%
		東和	16.5 3.5%	372.1 79.1%	14.2 3.0%	67.4 14.3%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	470.2 100.0%
		西和	112.5 13.9%	72.8 9.0%	527.2 65.1%	51.0 6.3%	0.0 0.0%	46.7 5.8%	0.0 0.0%	810.2 100.0%
		中和	13.9 1.5%	116.1 12.6%	61.6 6.7%	703.5 76.3%	0.0 0.0%	26.4 2.9%	0.0 0.0%	921.5 100.0%
		南和	0.0 0.0%	21.3 12.7%	0.0 0.0%	61.3 36.6%	85.0 50.7%	0.0 0.0%	18.9 11.3%	167.6 100.0%
	県 外	【三重】中勢伊賀	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0			
		【京都】山城南	48.8	11.6	0.0	0.0	0.0			
		【大阪】北河内	0.0	0.0	14.7	0.0	0.0			
	計		869.1	704.9	684.0	901.0	85.0			

平成37(2025)年の医療機能別の推計患者受療動向
回復期機能

流出 ……患者住所地からみた患者の受療動向

患者 住所地	回復期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
奈良	72.9%	24.1%	3.0%
東和	76.5%	23.5%	0.0%
西和	69.6%	25.6%	4.8%
中和	73.1%	24.4%	2.5%
南和	49.3%	50.7%	0.0%

流入 ……医療機関所在地からみた患者の受療動向

医療機関 所在地	回復期機能		
	自圏域 患者割合	県内 他圏域	県外
奈良	74.9%	17.7%	7.5%
東和	53.7%	42.8%	3.5%
西和	69.1%	27.0%	3.9%
中和	78.8%	21.2%	0.0%
南和	88.3%	11.7%	0.0%

上段:(人/日)
下段:割合(%)

		医療機関所在地							計	
		奈良県					県外			
		奈良	東和	西和	中和	南和	大阪【大阪市】	橋本【和歌山】		
患者 住所地	奈良県	奈良	720.6 72.9%	94.6 9.6%	126.9 12.8%	16.4 1.7%	0.0 0.0%	29.5 3.0%	0.0 0.0%	987.8 100.0%
		東和	29.6 6.0%	379.0 76.5%	19.7 4.0%	67.3 13.6%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	495.5 100.0%
		西和	120.0 12.6%	74.3 7.8%	660.4 69.6%	49.2 5.2%	0.0 0.0%	45.6 4.8%	0.0 0.0%	949.6 100.0%
		中和	20.3 1.9%	110.9 10.6%	111.8 10.7%	763.1 73.1%	12.1 1.2%	26.0 2.5%	0.0 0.0%	1,044.1 100.0%
		南和	0.0 0.0%	21.8 11.7%	0.0 0.0%	72.4 39.0%	91.7 49.3%	0.0 0.0%	34.4 18.5%	185.8 100.0%
	県外	【三重】中勢伊賀	0.0	24.6	0.0	0.0	0.0			
		【京都】山城南	71.7	0.0	0.0	0.0	0.0			
		【大阪】北河内	0.0	0.0	21.1	0.0	0.0			
		【大阪】大阪市	0.0	0.0	16.1	0.0	0.0			
	計		962.2	705.1	955.9	968.3	103.8			

平成37(2025)年の医療機能別の推計患者受療動向
慢性期機能

流出 ……患者住所地からみた患者の受療動向

患者 住所地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
奈良	61.4%	26.3%	12.3%
東和	48.1%	51.9%	0.0%
西和	63.6%	29.0%	7.4%
中和	58.6%	41.4%	0.0%
南和	67.1%	32.9%	0.0%

流入 ……医療機関所在地からみた患者の受療動向

医療機関 所在地	慢性期機能		
	自圏域 患者割合	県内 他圏域	県外
奈良	59.0%	31.9%	9.1%
東和	57.5%	42.5%	0.0%
西和	52.1%	37.8%	10.1%
中和	63.7%	24.9%	11.4%
南和	62.9%	37.1%	0.0%

上段：(人/日)
下段：割合(%)

		医療機関所在地									
		奈良県					県外				計
		奈良	東和	西和	中和	南和	山【京 城南都 】	北【大 河内阪 】	中【大 河内阪 】	大【大 阪市阪 】	
奈良県	奈良	456.3 61.4%	65.7 8.8%	109.9 14.8%	20.1 2.7%	0.0 0.0%	10.3 1.4%	49.4 6.6%	10.6 1.4%	21.3 2.9%	743.7 100.0%
	東和	57.8 18.0%	154.5 48.1%	43.2 13.4%	54.3 16.9%	11.6 3.6%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	321.4 100.0%
	西和	123.2 17.9%	25.4 3.7%	436.8 63.6%	50.4 7.3%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	50.8 7.4%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	686.6 100.0%
	中和	54.4 8.1%	23.1 3.4%	164.2 24.4%	393.6 58.6%	36.5 5.4%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	671.8 100.0%
	南和	11.0 9.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	29.1 23.9%	81.8 67.1%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	121.8 100.0%
	計	773.3	268.7	838.5	618.1	129.9					
患者住所地 県外	【京都】京都・乙訓	0.0	0.0	10.4	0.0	0.0					
	【京都】山城北	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0					
	【京都】山城南	46.9	0.0	12.5	0.0	0.0					
	【大阪】北河内	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0					
	【大阪】中河内	0.0	0.0	12.3	60.3	0.0					
	【大阪】大阪市	11.1	0.0	30.5	10.2	0.0					
計	773.3	268.7	838.5	618.1	129.9						

平成37(2025)年の医療機能別の推計患者受療動向
在宅医療等

流出・・・患者住所地からみた患者の受療動向

患者 住所地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
奈良	85.8%	5.9%	8.2%
東和	84.9%	7.0%	8.1%
西和	9.0%	14.6%	76.3%
中和	9.4%	7.3%	83.3%
南和	74.0%	18.1%	7.9%

流入・・・医療機関所在地からみた患者の受療動向

医療機関 所在地	慢性期機能		
	自圏域 患者割合	県内 他圏域	県外
奈良	79.1%	8.5%	12.4%
東和	78.6%	9.6%	11.8%
西和	10.2%	8.8%	81.0%
中和	9.4%	11.5%	79.1%
南和	92.1%	5.4%	2.6%

上段:(人/日)
下段:割合(%)

	医療機関所在地																	計
	奈良県					中〔 伊三 重〕	京〔 都 乙 類	山〔 城 京 都〕	豊〔 大 阪〕	三〔 島 大 阪〕	北〔 河 内 大 阪〕	中〔 河 内 大 阪〕	南〔 河 内 大 阪〕	堺〔 市 大 阪〕	大〔 阪 市 大 阪〕	神〔 戸 兵 庫〕	横〔 本 和 歌 山〕	
奈良	東和	西和	中和	南和														
奈良	5078.3	110.3	157.1	83.1	0.0	0.0	17.3	97.2	12.2	12.1	66.1	38.1	14.8	0.0	111.7	28.3	0.0	5,916.0
	85.8%	1.9%	2.7%	1.4%	0.0%	0.0%	0.3%	1.6%	0.2%	0.2%	1.1%	0.6%	0.2%	0.0%	1.9%	0.5%	0.0%	100.0%
東和	0.0	2,009.8	55.5	110.2	0.0	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.8	0.0	0.0	2,366.9
	0.0%	84.9%	2.3%	4.7%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	100.0%
西和	442.2	68.5	436.8	198.9	0.0	0.0	0.0	16.7	17.7	0.0	71.4	101.6	24.0	31.7	202.0	1.34	0.0	4,846.7
	9.1%	1.4%	9.0%	4.1%	0.0%	0.0%	0.3%	0.4%	0.0%	1.5%	2.1%	0.5%	0.7%	4.2%	0.3%	0.0%	0.0%	100.0%
中和	83.1	23.1	164.2	393.6	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.5	29.9	18.7	46.3	0.0	0.0	4,205.9
	2.0%	0.5%	3.9%	9.4%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.7%	0.4%	1.1%	0.0%	0.0%	100.0%
南和	20.6	434	0.0	89.3	626.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.7	846.9
	2.4%	5.1%	0.0%	10.5%	74.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	100.0%
〔三重〕中勢伊賀	0.0	20.8	10.4	0.0	0.0													
〔滋賀〕大津	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0													
〔京都〕京都-乙類	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0													
〔京都〕山城北	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0													
〔京都〕山城南	46.9	12.7	12.5	0.0	0.0													
〔大阪〕豊能	0.0	0.0	18.7	0.0	0.0													
〔大阪〕三島	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0													
〔大阪〕北河内	11.1	0.0	30.5	10.0	0.0													
〔大阪〕中河内	12.6	0.0	0.0	64.9	0.0													
〔大阪〕南河内	12.6	0.0	0.0	15.4	0.0													
〔大阪〕堺市	46.9	0.0	12.5	0.0	0.0													
〔大阪〕大阪市	0.0	0.0	18.7	55.3	0.0													
〔兵庫〕神戸	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0													
〔兵庫〕阪神南	11.1	0.0	30.5	11.7	0.0													
計	6,421.2	2,556.0	4,279.8	4,181.6	680.8													

5. 平成37(2025)年における疾病別の医療需要及び必要病床数 疾病別医療需要及び必要病床数推計

(ページ)

0 全疾患(疾患別に分類しないデータを含む)	34
1 MDC01 神経系疾患	35
2 MDC02 眼科系疾患	36
3 MDC03 耳鼻咽喉科系疾患	37
4 MDC04 呼吸器系疾患	38
5 MDC05 循環器系疾患	39
6 MDC06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓系疾患	40
7 MDC07 筋骨格系系疾患	41
8 MDC08 皮膚・皮下組織の疾患	42
9 MDC09 乳房の疾患	43
10 MDC10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	44
11 MDC11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	45
12 MDC12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	46
13 MDC13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	47
14 MDC14 新生児疾患・先天性奇形	48
15 MDC15 小児疾患	49
16 MDC16 外傷・熱傷・中毒	50
17 MDC17 精神疾患	51
18 MDC18 その他の疾患	52
19 その他のMDC分類できない疾患	53
20 疾患分類不能なデータ	54
21 がん(MDC01～18全分類)	55
22 がん(MDC04 呼吸器系疾患)	56
23 がん(MDC06のうち上部消化管疾患)	57
24 がん(MDC06のうち下部消化管疾患)	58
25 がん(MDC06のうち肝臓・胆道・膵臓疾患)	59
26 がん(MDC09 乳房の疾患)	60
27 がん(MDC12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩)	61
28 MDC01のうち脳卒中	62
29 MDC05のうち急性心筋梗塞	63
30 MDC04のうち成人肺炎	64
31 MDC16のうち大腿骨頸部骨折	65

(注)

・「MDC18 その他の疾患」・・・敗血症、性感染症、その他感染症(真菌を除く)、その他の真菌感染症、手術・処置の合併症、移植臓器及び組織の不全及び拒絶反応、その他の悪性腫瘍、その他の新生物。

・「その他のMDC分類できない疾患」・・・平成25年度内に入退院が完結しているNDBデータのうち、DPCコーディング(※)が不可能であったもの。

・「疾患分類不能なデータ」・・・NDBデータのうち平成25年度以前の入院、もしくは、平成25年度以降も継続して入院している場合、入院期間全ての情報がそろっておらず、「最も医療資源を投入した傷病名」の判断ができず、DPCコーディング(※)が不可能となったもの。

※必要病床数等推計ツールにおけるDPCコーディング

DPCコード化されていないNDBデータを用いる場合、東北大学と、ニッセイ情報テクノロジー株式会社とで共同開発した「傷病名分配ロジック」を用いて、「最も医療資源を投入した傷病名」を決定し、DPCコード化している。「傷病名分配ロジック」は、合計医療費を、診療行為や処方薬剤の適応傷病の情報をもとにレセプトに記載された複数の傷病名へ傾斜分配し、「最も多くの医療費を分配された傷病名」を「最も医療資源を投入した傷病名」として推定している。

疾病別の医療需要及び必要病床数 全疾患(疾病別に分らないデータを含む)

<厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)>

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地 (人/日))	2025年の 医療需要 (患者住所地 (人/日))	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地 (床))	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地 (床))	2025年の 必要病床数 (患者住所地 (床))	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	220.1	247.0	280.0	293.4	329.36	329	373.4	88.2%	112.3%
	急性期	724.2	912.7	925.8	928.5	1,170.09	1,170	1,187.0	98.6%	126.0%
	回復期	771.5	1,023.3	1,040.1	857.3	1,137.02	1,137	1,155.7	98.4%	132.6%
	慢性期	755.7	834.0	786.0	821.5	906.49	906	854.4	106.1%	110.4%
	在宅医療等	4,091.5	6,421.2	5,916.0						156.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	2,761.0	4,306.9	3,816.3						156.0%
	小計	6,563.0	9,438.2	8,948.0	2,900.6	3,542.96	3,542	3,570.4	99.2%	143.8%
東和	高度急性期	201.3	213.8	135.0	268.4	285.02	285	180.0	158.3%	106.2%
	急性期	654.4	727.4	492.0	839.0	932.53	933	630.8	147.8%	111.1%
	回復期	641.4	747.4	521.0	712.7	830.46	830	578.8	143.5%	116.5%
	慢性期	303.7	292.4	348.6	330.1	317.85	318	378.9	83.9%	96.3%
	在宅医療等	1,956.4	2,556.0	2,366.9						130.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	999.4	1,289.3	1,174.9						129.0%
	小計	3,757.2	4,537.0	3,863.5	2,150.1	2,365.87	2,366	1,768.5	133.8%	120.8%
西和	高度急性期	184.1	212.0	254.8	245.5	282.68	283	339.7	83.2%	115.2%
	急性期	576.7	726.9	848.7	739.3	931.98	932	1,088.1	85.7%	126.1%
	回復期	734.6	1,002.0	994.4	816.2	1,113.29	1,113	1,104.9	100.8%	136.4%
	慢性期	752.2	899.1	734.0	817.6	977.24	977	797.8	122.5%	119.5%
	在宅医療等	2,633.3	4,279.8	4,846.7						162.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	1,407.8	2,227.1	2,874.4						158.2%
	小計	4,880.8	7,119.8	7,678.7	2,618.6	3,305.20	3,305	3,330.6	99.2%	145.9%
中和	高度急性期	258.4	266.1	257.9	344.6	354.77	355	343.8	103.2%	103.0%
	急性期	806.1	943.2	956.7	1,033.5	1,209.25	1,209	1,226.6	98.6%	117.0%
	回復期	823.5	1,016.6	1,079.1	915.0	1,129.51	1,130	1,199.0	94.2%	123.5%
	慢性期	671.7	652.5	731.4	730.1	709.25	709	795.0	89.2%	97.1%
	在宅医療等	2,553.0	4,181.6	4,205.9						163.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	1,344.7	2,047.2	2,014.2						152.2%
	小計	5,112.8	7,060.0	7,231.0	3,023.2	3,402.78	3,403	3,564.4	95.5%	138.1%
南和	高度急性期	18.2	17.5	52.7	24.3	23.36	23	70.3	33.2%	96.2%
	急性期	102.1	101.0	206.4	130.9	129.54	130	264.7	48.9%	99.0%
	回復期	109.1	110.8	246.5	121.2	123.06	123	273.9	44.9%	101.5%
	慢性期*	198.4	156.9	186.5	215.7	170.59	171	202.7	84.2%	79.1%
	在宅医療等	625.2	680.8	846.9						108.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	190.0	188.4	304.8						99.1%
	小計	1,053.1	1,067.1	1,539.0	492.1	446.55	447	811.6	55.0%	101.3%
県計	高度急性期	882.1	956.4	980.4	1,176.1	1,275.19	1,275	1,307.3	97.5%	108.4%
	急性期	2,863.6	3,411.2	3,429.7	3,671.2	4,373.39	4,374	4,397.1	99.5%	119.1%
	回復期	3,080.0	3,900.0	3,881.1	3,422.3	4,333.35	4,333	4,312.4	100.5%	126.6%
	慢性期*	2,681.7	2,834.9	2,786.5	2,914.9	3,081.43	3,081	3,028.8	101.7%	105.7%
	在宅医療等	11,859.4	18,119.5	18,182.5						152.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	6,703.0	10,058.8	10,184.5						150.1%
	小計	21,366.9	29,222.0	29,260.3	11,184.6	13,063.36	13,063	13,045.5	100.1%	136.8%

凡例

- A……2013年度の医療需要実績
- B……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流入を算定しない、患者住所地ベース)
- X……2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y……2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z……2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には100未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC01:神経系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	17.1	21.1	24.4	22.7	28.2	32.5	86.8%	123.9%
	急性期	72.0	99.2	99.5	92.3	127.2	127.6	99.7%	137.8%
	回復期	56.7	81.0	72.7	63.0	90.0	80.8	111.4%	142.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	14.2	20.8	20.4					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	160.0	222.1	217.0	178.1	245.4	240.8	101.9%	138.8%
東和	高度急性期	20.9	22.1	12.7	27.8	29.5	16.9	174.4%	105.9%
	急性期	69.9	79.3	50.6	89.7	101.6	64.9	156.6%	113.3%
	回復期	41.6	49.2	33.0	46.3	54.7	36.7	149.0%	118.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	17.9	19.3	10.5					108.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	150.3	169.9	106.9	163.8	185.8	118.5	156.8%	113.1%
西和	高度急性期	0.0	11.4	20.0	0.0	15.2	26.6	57.2%	
	急性期	38.9	54.7	79.5	49.9	70.2	101.9	68.8%	140.7%
	回復期	28.2	41.8	57.1	31.4	46.4	63.5	73.1%	147.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	13.3	16.8					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	67.2	121.2	173.5	81.3	131.8	192.0	68.7%	180.5%
中和	高度急性期	25.4	25.1	23.6	33.8	33.5	31.4	106.6%	99.1%
	急性期	76.9	91.2	88.2	98.5	116.9	113.1	103.4%	118.6%
	回復期	41.6	49.5	54.6	46.2	55.0	60.7	90.7%	119.1%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	12.5	16.6					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	143.8	178.4	183.0	178.5	205.4	205.2	100.1%	124.0%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	18.8	0.0	0.0	24.2		
	回復期	0.0	0.0	14.9	0.0	0.0	16.6		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	33.8	0.0	0.0	40.7		
県計	高度急性期	63.3	79.8	80.6	84.4	106.4	107.4	99.0%	126.1%
	急性期	257.7	324.4	336.7	330.4	415.9	431.7	96.3%	125.9%
	回復期	168.2	221.5	232.4	186.9	246.1	258.2	95.3%	131.7%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	32.1	65.9	64.4					205.4%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	521.3	691.6	714.0	601.7	768.4	797.3	96.4%	132.7%

凡例

- A……2013年度の医療需要実績
- B……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X……2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y……2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z……2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC02:眼科系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日) A	医療需要 (医療機関所在地) (人/日) B	医療需要 (患者住所地) (人/日) C	必要病床数 (床) X	必要病床数 (医療機関所在地) (床) Y	必要病床数 (患者住所地) (床) Z		
奈良	高度急性期	0.0	10.0	0.0	0.0	13.4	0.0		
	急性期	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	13.0		
	回復期	17.7	21.2	17.8	19.7	23.6	19.8	119.2%	120.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	17.7	31.3	28.0	19.7	37.0	32.8	112.7%	176.7%
東和	高度急性期	10.2	11.3	0.0	13.6	15.0	0.0		110.6%
	急性期	12.9	13.7	0.0	16.5	17.5	0.0		106.4%
	回復期	23.2	24.5	12.0	25.8	27.2	13.3	204.0%	105.7%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	46.2	49.4	12.0	55.8	59.8	13.3	447.8%	107.0%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	16.4		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	14.8	0.0	0.0	16.4		
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	10.8	0.0	0.0	13.9		
	回復期	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	13.9		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	23.4	0.0	0.0	27.8		
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	10.2	21.3	0.0	13.6	28.4	0.0		209.2%
	急性期	12.9	13.7	21.0	16.5	17.5	26.9	65.1%	106.4%
	回復期	40.9	45.7	57.1	45.4	50.8	63.5	80.1%	111.9%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	63.9	80.7	78.1	75.5	96.8	90.4	107.1%	126.3%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	12.3	10.9	13.0	15.7	14.0	84.1%	89.2%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	12.3	10.9	13.0	15.7	14.0	16.6	89.2%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	16.9	14.7	0.0	21.7	18.8	0.0	86.5%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	11.0	10.3	0.0				93.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	28.0	24.9	0.0	21.7	18.8	0.0	89.1%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	14.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	14.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	13.0	12.6	13.2	16.7	16.2	16.9	95.8%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	13.0	12.6	13.2	16.7	16.2	16.9	95.8%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	42.2	38.2	37.1	54.1	48.9	47.6	102.9%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	11.0	10.3	0.0				93.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	53.2	48.4	37.1	54.1	48.9	47.6	91.0%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC04:呼吸器系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	24.9	29.7	30.2	33.2	39.7	40.2	98.6%	119.4%
	急性期	110.1	150.4	144.8	141.2	192.9	185.6	103.9%	136.6%
	回復期	80.8	118.3	101.4	89.8	131.5	112.6	116.7%	146.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	18.0	25.2	26.2					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	233.9	323.7	302.4	264.2	364.0	338.4	107.6%	138.4%
東和	高度急性期	21.2	23.4	14.0	28.3	31.2	18.7	166.9%	110.1%
	急性期	100.6	117.1	73.7	129.0	150.2	94.5	158.9%	116.4%
	回復期	50.2	62.3	49.9	55.8	69.2	55.5	124.8%	124.1%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	22.1	25.3	14.3					114.4%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	194.2	228.1	151.9	213.1	250.5	168.7	148.6%	117.5%
西和	高度急性期	17.4	21.2	27.4	23.1	28.2	36.6	77.1%	121.8%
	急性期	77.5	109.1	132.0	99.3	139.8	169.3	82.6%	140.8%
	回復期	51.9	78.2	92.1	57.6	86.9	102.4	84.9%	150.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	15.7	23.1	26.5					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	162.4	231.6	278.1	180.1	254.9	308.2		
中和	高度急性期	23.4	26.1	28.5	31.2	34.8	38.0	91.6%	111.5%
	急性期	112.1	141.0	152.1	143.7	180.8	195.0	92.7%	125.8%
	回復期	87.1	112.8	116.6	96.8	125.3	129.5	96.8%	129.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	22.5	30.7	35.2					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	245.2	310.6	332.4	271.7	340.9	362.6	94.0%	126.7%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	22.2	21.9	36.1	28.5	28.1	46.2	60.7%	98.5%
	回復期	21.2	21.8	31.3	23.5	24.2	34.8	69.5%	102.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	43.4	43.7	67.4	52.0	52.2	81.1	64.4%	100.6%
県計	高度急性期	86.9	100.4	100.1	115.9	133.9	133.4	100.3%	115.5%
	急性期	422.5	539.5	538.7	541.7	691.7	690.6	100.1%	127.7%
	回復期	291.2	393.4	391.3	323.5	437.1	434.8	100.5%	135.1%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	78.4	104.4	102.1					133.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	879.0	1,137.7	1,132.3	981.1	1,262.6	1,258.9	100.3%	129.4%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC05:循環器系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	18.7	23.2	35.8	24.9	30.9	47.8	64.7%	124.1%
	急性期	51.1	70.4	89.3	65.5	90.3	114.5	78.9%	137.9%
	回復期	33.1	47.0	52.8	36.8	52.3	58.6	89.1%	142.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	13.2	18.8	23.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	116.0	159.5	200.9	127.2	173.5	220.9	78.5%	137.4%
東和	高度急性期	29.2	32.9	15.1	38.9	43.8	20.1	217.6%	112.6%
	急性期	59.9	70.8	39.2	76.8	90.7	50.2	180.6%	118.2%
	回復期	26.5	32.2	21.4	29.5	35.8	23.8	150.3%	121.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	13.9	16.6	0.0					119.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	129.4	152.4	75.7	145.1	170.3	94.2	180.9%	117.8%
西和	高度急性期	32.1	39.8	32.2	42.8	53.1	43.0	123.6%	124.1%
	急性期	64.4	84.9	75.2	82.6	108.8	96.4	112.9%	131.7%
	回復期	43.5	58.7	50.0	48.3	65.3	55.6	117.4%	135.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	18.1	24.9	21.3					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	158.0	208.3	178.7	173.7	227.2	195.0	116.5%	131.8%
中和	高度急性期	20.9	24.2	28.2	27.9	32.3	37.7	85.7%	115.7%
	急性期	52.5	66.1	72.6	67.3	84.7	93.1	91.0%	125.9%
	回復期	32.8	42.3	45.4	36.4	47.0	50.4	93.3%	129.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	12.9	16.5					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	106.2	145.5	162.8	131.7	164.0	181.2	90.5%	137.0%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	22.1		
	回復期	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	13.5		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	29.3	0.0	0.0	35.6		
県計	高度急性期	100.9	120.1	111.4	134.5	160.1	148.5	107.8%	119.0%
	急性期	227.9	292.2	293.5	292.2	374.6	376.3	99.5%	128.2%
	回復期	135.9	180.3	181.8	151.0	200.3	201.9	99.2%	132.7%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	45.1	73.2	60.8					162.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	509.8	665.7	647.5	577.6	735.0	726.8	101.1%	130.6%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	40.5	46.3	51.2	53.9	61.8	68.2	90.6%	114.5%
	急性期	107.0	129.3	138.4	137.1	165.8	177.5	93.4%	120.9%
	回復期	76.8	94.9	100.2	85.3	105.4	111.3	94.7%	123.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	32.6	40.2	44.2					123.3%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	256.8	310.7	334.0	276.4	332.9	357.0	93.3%	121.0%
東和	高度急性期	37.2	39.9	26.1	49.7	53.2	34.8	152.9%	107.2%
	急性期	95.4	106.2	69.6	122.3	136.2	89.2	152.7%	111.4%
	回復期	68.9	76.6	55.5	76.5	85.1	61.6	138.1%	111.1%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	43.3	47.3	29.3					109.1%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	244.8	270.0	180.4	248.5	274.5	185.6	147.9%	110.3%
西和	高度急性期	34.0	38.4	49.0	45.4	51.1	65.4	78.2%	112.6%
	急性期	87.4	105.5	133.9	112.1	135.3	171.7	78.8%	120.7%
	回復期	70.8	88.1	109.4	78.7	97.8	121.6	80.5%	124.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	28.7	35.9	42.4					125.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	220.9	267.8	334.7	236.1	284.3	358.6	79.3%	121.2%
中和	高度急性期	45.2	48.7	46.6	60.3	65.0	62.2	104.4%	107.8%
	急性期	126.9	142.6	136.9	162.7	182.8	175.5	104.2%	112.4%
	回復期	109.6	124.1	119.0	121.8	137.9	132.2	104.3%	113.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	47.0	54.8	57.4					116.6%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	328.7	370.3	359.9	344.7	385.7	369.9	104.3%	112.6%
南和	高度急性期	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	14.9		
	急性期	13.7	12.9	31.0	17.6	16.5	39.7	41.5%	93.7%
	回復期	12.9	12.2	27.6	14.3	13.6	30.7	44.3%	94.7%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	15.6					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	26.6	25.1	85.3	31.9	30.1	85.2	35.3%	94.2%
県計	高度急性期	156.9	173.3	184.1	209.3	231.1	245.5	94.1%	110.4%
	急性期	430.3	496.5	509.8	551.7	636.6	653.5	97.4%	115.4%
	回復期	339.0	395.8	411.7	376.7	439.8	457.4	96.2%	116.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	151.6	178.1	188.8					117.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	1,077.9	1,243.8	1,294.3	1,137.7	1,307.5	1,356.4	96.4%	115.4%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC07:筋骨格系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合）＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日)	医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	医療需要 (患者住所地) (人/日)	必要病床数 (床)	必要病床数 (医療機関所在地) (床)	必要病床数 (患者住所地) (床)		
		A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	10.9	12.1	12.0	14.5	16.2	16.1	100.8%	111.9%
	急性期	58.8	71.3	66.5	75.4	91.4	85.2	107.2%	121.3%
	回復期	76.5	91.2	74.3	85.0	101.4	82.5	122.8%	119.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	27.4	33.0	28.2					120.3%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	173.6	207.6	181.0	174.8	208.9	183.8	113.6%	119.6%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	49.3	54.6	42.2	63.2	70.0	54.0	129.6%	110.8%
	回復期	34.2	38.8	33.3	38.0	43.1	37.0	116.5%	113.3%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	19.4	21.2	12.6					109.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	102.9	114.6	88.1	101.2	113.1	91.0	124.3%	111.4%
西和	高度急性期	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	14.8		
	急性期	42.3	49.4	58.8	54.3	63.3	75.4	83.9%	116.6%
	回復期	44.5	54.2	66.3	49.5	60.2	73.6	81.8%	121.7%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	15.2	18.6	23.5					122.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	102.0	122.2	159.7	103.7	123.5	163.9	75.4%	119.8%
中和	高度急性期	11.8	12.3	10.1	15.8	16.5	13.5	122.0%	104.3%
	急性期	67.4	76.4	69.6	86.4	97.9	89.3	109.7%	113.4%
	回復期	65.2	74.8	65.8	72.4	83.1	73.1	113.7%	114.7%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	17.2	20.8	22.7					120.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	161.7	184.3	168.2	174.6	197.5	175.9	112.3%	114.0%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	16.2	0.0	0.0	20.7		
	回復期	0.0	0.0	17.2	0.0	0.0	19.1		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	33.4	0.0	0.0	39.8		
県計	高度急性期	22.7	24.5	33.3	30.2	32.7	44.4	73.6%	108.0%
	急性期	217.8	251.7	253.3	279.2	322.6	324.7	99.4%	115.6%
	回復期	220.4	259.0	256.8	244.9	287.8	285.4	100.8%	117.5%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	79.2	93.6	87.0					118.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	540.1	628.7	630.4	554.4	643.1	654.5	98.3%	116.4%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

<厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)>

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	11.5	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	11.5	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	10.2	0.0	0.0	11.4	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	10.2	0.0	0.0	11.4	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	10.2	10.3	0.0	11.4	11.5	98.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	10.2	10.3	0.0	11.4	11.5	98.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC09:乳房の疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	19.0	22.8	22.7	24.3	29.3	100.7%	120.4%
	回復期	16.9	21.9	19.6	18.8	24.4	112.1%	129.7%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	35.9	44.8	42.3	43.1	53.7	105.6%	124.8%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	15.6	16.8	11.2	20.0	21.5	149.0%	107.7%
	回復期	11.0	12.6	0.0	12.2	14.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	10.1	10.8	0.0				106.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	36.7	40.2	11.2	32.2	35.5	14.4	246.1%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	12.5	15.7	19.4	16.1	20.1	24.9	80.7%
	回復期	11.7	15.1	17.9	13.0	16.8	19.9	84.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	24.3	30.8	37.3	29.1	36.9	44.8	82.4%
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	13.9	16.3	19.0	17.8	20.9	24.3	85.7%
	回復期	14.5	17.3	20.5	16.1	19.2	22.7	84.6%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	28.4	33.6	39.5	33.9	40.1	47.1	85.2%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	60.9	71.6	72.3	78.1	91.7	92.7	98.9%
	回復期	54.2	67.0	57.9	60.2	74.4	64.3	115.6%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	10.1	10.8	0.0				106.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	125.2	149.3	130.3	138.3	166.1	157.1	105.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の医療需要(人/日)	2025年の医療需要(医療機関所在地)(人/日)	2025年の医療需要(患者住所地)(人/日)	2013年の必要病床数(床)	2025年の必要病床数(医療機関所在地)(床)	2025年の必要病床数(患者住所地)(床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	19.5	23.4	23.1	26.0	31.2	30.8	101.5%	120.0%
	急性期	41.6	52.8	52.4	53.3	67.6	67.1	100.8%	126.9%
	回復期	31.4	40.3	39.8	34.9	44.8	44.2	101.4%	128.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	13.7	18.6	19.8					135.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	106.2	135.1	135.0	114.2	143.7	142.1	101.1%	127.2%
東和	高度急性期	14.3	15.3	0.0	19.1	20.4	0.0		106.9%
	急性期	39.6	44.4	28.3	50.8	57.0	36.3	156.9%	112.2%
	回復期	24.9	28.0	20.8	27.7	31.1	23.1	134.8%	112.3%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	19.3	21.4	12.2					110.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	98.2	109.2	61.3	97.6	108.5	59.4	182.7%	111.2%
西和	高度急性期	10.8	12.8	19.0	14.4	17.1	25.4	67.4%	119.3%
	急性期	27.9	36.0	46.4	35.7	46.1	59.5	77.4%	129.0%
	回復期	23.3	30.4	36.3	25.9	33.8	40.3	83.9%	130.6%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	11.4	14.9	18.3					130.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	73.3	94.1	120.1	76.0	97.1	125.3	77.5%	128.3%
中和	高度急性期	18.9	19.8	18.9	25.2	26.4	25.2	104.7%	104.7%
	急性期	40.4	46.2	48.5	51.8	59.2	62.1	95.3%	114.4%
	回復期	33.3	38.3	39.0	37.0	42.6	43.3	98.3%	114.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	11.1	13.5	16.8					121.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	103.7	117.8	123.1	114.0	128.2	130.6	98.1%	113.6%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	13.4		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	13.4		
県計	高度急性期	63.5	71.4	61.0	84.7	95.2	81.4	117.0%	112.4%
	急性期	149.5	179.4	186.1	191.6	230.0	238.6	96.4%	120.0%
	回復期	113.0	137.1	135.8	125.5	152.3	150.9	100.9%	121.3%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	55.5	68.4	67.0					123.1%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	381.5	456.2	450.0	401.8	477.5	470.9	101.4%	119.6%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けがかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC12:女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日)	医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	医療需要 (患者住所地) (人/日)	必要病床数 (床)	必要病床数 (医療機関所在地) (床)	必要病床数 (患者住所地) (床)		
		A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	52.7	49.5	47.1	67.6	63.5	60.4	105.1%	93.9%
	回復期	14.4	12.1	11.3	16.0	13.4	12.6	106.7%	84.1%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	67.1	61.6	58.4	83.5	76.9	73.0	105.4%	91.8%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	30.1	29.2	29.1	38.5	37.4	37.3	100.4%	97.1%
	回復期	10.6	0.0	0.0	11.8	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	11.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	51.6	29.2	29.1	50.3	37.4	37.3	100.4%	56.5%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	42.6	41.9	48.7	54.6	53.7	62.5	85.9%	98.2%
	回復期	0.0	0.0	11.6	0.0	0.0	12.9	0.0%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	42.6	41.9	60.3	54.6	53.7	75.3	71.2%	98.2%
中和	高度急性期	12.9	10.9	0.0	17.2	14.5	0.0		84.3%
	急性期	65.3	61.7	55.3	83.7	79.1	70.9	111.6%	94.5%
	回復期	21.6	19.3	16.3	24.0	21.4	18.1	118.6%	89.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	99.8	91.9	71.6	125.0	115.1	89.0	129.3%	92.0%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	12.9	10.9	0.0	17.2	14.5	0.0		84.3%
	急性期	190.7	182.3	180.2	244.5	233.7	231.0	101.2%	95.6%
	回復期	46.6	31.4	39.2	51.8	34.9	43.6	80.1%	67.3%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	11.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	261.2	224.5	219.4	313.5	283.1	274.6	103.1%	86.0%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けがかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC13: 血液・造血器・免疫臓器の疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	0.0	0.0	18.4	0.0	0.0	24.5		
	急性期	0.0	11.1	22.3	0.0	14.2	28.6	49.7%	
	回復期	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	15.3		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	11.1	54.4	0.0	14.2	68.3	20.8%	
東和	高度急性期	17.3	17.0	10.5	23.1	22.6	14.0	161.4%	97.9%
	急性期	22.8	23.6	12.5	29.3	30.2	16.1	188.3%	103.2%
	回復期	11.1	11.8	0.0	12.3	13.1	0.0		106.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	51.2	52.4	23.0	64.7	66.0	30.1	219.5%	102.2%
西和	高度急性期	20.5	21.9	20.5	27.4	29.2	27.4	106.6%	106.5%
	急性期	27.6	32.0	28.5	35.3	41.1	36.5	112.4%	116.2%
	回復期	15.2	18.6	16.6	16.9	20.6	18.4	112.0%	121.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	10.3	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	63.3	82.8	65.6	79.7	90.9	82.3	110.4%	130.8%
中和	高度急性期	19.3	17.8	16.4	25.7	23.8	21.9	108.6%	92.4%
	急性期	18.6	21.2	22.2	23.9	27.2	28.5	95.4%	113.9%
	回復期	10.2	12.1	12.7	11.4	13.4	14.2	94.8%	118.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	48.1	51.1	51.4	60.9	64.4	64.5	99.8%	106.2%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	57.1	56.7	65.8	76.2	75.5	87.8	86.1%	99.2%
	急性期	69.0	87.9	85.5	88.5	112.7	109.6	102.8%	127.4%
	回復期	36.5	42.5	43.1	40.6	47.2	47.9	98.6%	116.3%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	10.3	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	162.7	197.4	194.4	205.2	235.4	245.3	96.0%	121.3%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC14:新生児疾患・先天性奇形

<厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)>

医療機能	2013年の医療需要(人/日)	2025年の医療需要(医療機関所在地)(人/日)	2025年の医療需要(患者住所地)(人/日)	2013年の必要病床数(床)	2025年の必要病床数(医療機関所在地)(床)	2025年の必要病床数(患者住所地)(床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	16.0	11.7	10.2	21.3	15.5	13.6	114.1%	72.8%
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	16.0	11.7	10.2	21.3	15.5	13.6	114.1%	72.8%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
中和	高度急性期	19.6	14.5	0.0	26.1	19.3	0.0		73.8%
	急性期	13.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	32.5	14.5	0.0	42.7	19.3	0.0		44.4%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	35.6	26.1	10.2	47.4	34.8	13.6	255.5%	73.4%
	急性期	13.0	0.0	0.0	16.6	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	48.5	26.1	10.2	64.1	34.8	13.6	255.5%	53.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC15:小児疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC16:外傷・熱傷・中毒

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	17.3	20.9	19.7	23.0	27.9	26.2	106.4%	121.1%
	急性期	79.5	108.3	103.6	101.9	138.9	132.9	104.5%	136.3%
	回復期	82.5	112.8	106.6	91.7	125.3	118.5	105.8%	136.7%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	30.0	40.8	37.0					135.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	209.3	282.8	266.9	216.6	292.1	277.6	105.2%	135.1%
東和	高度急性期	11.3	12.9	10.6	15.0	17.2	14.1	121.5%	114.3%
	急性期	77.2	91.3	71.6	98.9	117.1	91.8	127.5%	118.3%
	回復期	60.4	72.7	58.9	67.1	80.8	65.5	123.4%	120.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	21.1	25.1	19.6					119.3%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	169.9	202.0	160.8	181.0	215.0	171.4	125.4%	118.9%
西和	高度急性期	12.7	16.1	17.5	16.9	21.5	23.3	91.9%	126.8%
	急性期	71.6	98.0	100.3	91.8	125.6	128.6	97.7%	136.9%
	回復期	75.0	102.2	98.7	83.4	113.5	109.7	103.5%	136.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	28.3	38.9	37.4					137.1%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	187.6	255.1	253.9	192.0	260.6	261.6	99.6%	136.0%
中和	高度急性期	21.1	23.9	20.8	28.1	31.8	27.7	115.0%	113.2%
	急性期	101.9	134.1	135.5	130.7	172.0	173.7	99.0%	131.6%
	回復期	81.2	110.0	117.6	90.2	122.2	130.7	93.5%	135.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	27.7	36.5	42.0					131.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	231.9	304.5	315.8	249.1	326.0	332.1	98.2%	131.3%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	11.7	11.9	25.2	15.0	15.3	32.4	47.3%	101.9%
	回復期	16.4	16.7	27.0	18.2	18.5	30.0	61.8%	101.6%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	10.2					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	28.1	28.6	62.4	33.3	33.8	62.3	54.3%	101.7%
県計	高度急性期	62.3	73.8	68.5	83.1	98.3	91.4	107.6%	118.4%
	急性期	341.9	443.7	436.3	438.3	568.9	559.4	101.7%	129.8%
	回復期	315.6	414.3	408.8	350.6	460.3	454.3	101.3%	131.3%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	107.1	141.3	146.2					131.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	826.9	1,073.1	1,059.9	872.0	1,127.6	1,105.0	102.0%	129.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC17:精神疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC18:その他の疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	13.5	18.4	18.7	17.3	23.6	98.4%	136.0%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	13.5	18.4	18.7	17.3	23.6	98.4%	136.0%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	12.6	14.6	0.0	16.1	18.7		116.1%
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	12.6	14.6	0.0	16.1	18.7		116.1%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	10.2	14.3	0.0	13.1	71.4%	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	10.2	14.3	0.0	13.1	71.4%	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	13.2	15.5	16.5	16.9	19.9	94.2%	118.0%
	回復期	10.7	13.1	12.8	11.9	14.6	102.4%	122.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	23.9	28.7	29.3	28.8	34.5	97.5%	120.1%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	39.3	58.7	49.4	50.3	75.3	118.7%	149.6%
	回復期	10.7	13.1	12.8	11.9	14.6	102.4%	122.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	49.9	71.8	62.3	62.2	89.8	77.6%	143.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 その他のMDCIに分類できない疾患

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	12.8	10.6	0.0	16.4	120.4%		
	回復期	12.3	16.3	12.1	13.6	18.1	135.2%	132.9%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	12.3	29.1	22.7	13.6	34.5	27.0	127.8%	236.9%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	回復期	0.0	14.1	15.2	0.0	15.6	16.9	92.6%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	14.1	15.2	0.0	15.6	16.9	92.6%	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	10.8	13.9	13.6	13.8	17.9	17.4	102.9%	129.6%
	回復期	10.2	12.7	14.0	11.3	14.1	15.6	90.8%	124.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	20.9	26.7	27.6	25.1	32.0	32.9	97.2%	127.3%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	10.8	26.7	24.2	13.8	34.3	31.0	110.6%	248.4%
	回復期	22.5	43.1	41.3	25.0	47.9	45.9	104.4%	191.9%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	33.2	69.8	65.4	38.7	82.1	76.8	106.9%	210.2%

凡例

- A……2013年度の医療需要実績
- B……2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C……2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X……2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y……2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z……2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 疾患分類不能なデータ

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日)	医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	医療需要 (患者住所地) (人/日)	必要病床数 (床)	必要病床数 (医療機関所在地) (床)	必要病床数 (患者住所地) (床)		
		A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	40.3	59.6	46.7	51.6	76.4	59.9	127.6%	148.0%
	回復期	97.4	139.8	110.9	108.2	155.3	123.2	126.0%	143.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	28.0	38.9	32.7					139.0%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	165.7	238.3	190.3	159.9	231.7	183.1	126.5%	143.8%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	15.2	0.0%	
	回復期	22.6	27.6	33.6	25.1	30.7	37.3	82.1%	122.3%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.4	13.5	14.6					129.3%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	33.0	41.1	60.1	25.1	30.7	52.6	58.3%	124.5%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	24.1	36.2	42.6	30.9	46.4	54.7	84.8%	150.3%
	回復期	42.3	65.1	70.0	47.0	72.4	77.7	93.1%	154.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	18.4	27.4	26.0					148.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	84.8	128.7	138.6	77.8	118.7	132.4	89.7%	151.8%
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	35.6	50.3	57.9	45.7	64.5	74.2	86.8%	141.2%
	回復期	52.6	73.2	89.2	58.5	81.4	99.2	82.0%	139.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	19.7	27.4	30.1					138.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	108.0	150.9	177.2	104.1	145.8	173.4	84.1%	139.7%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	13.9	14.6	12.6	17.9	18.7	16.1	115.5%	104.5%
	回復期	20.2	22.1	23.3	22.5	24.5	25.8	94.8%	109.0%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	34.2	36.6	35.8	40.3	43.2	42.0	102.8%	107.1%
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	113.9	160.6	171.8	146.0	205.9	220.2	93.5%	141.0%
	回復期	235.1	327.8	327.0	261.2	364.2	363.3	100.2%	139.4%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	76.6	107.2	103.4					139.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	425.6	595.6	602.1	407.2	570.1	583.5	97.7%	139.9%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC01～18全分類)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	33.8	38.5	55.3	45.1	51.4	73.7	69.7%	113.9%
	急性期	90.3	105.8	133.8	115.8	135.7	171.5	79.1%	117.1%
	回復期	66.9	80.6	101.3	74.3	89.5	112.5	79.6%	120.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	26.6	32.4	46.5					121.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	217.6	257.4	336.8	235.2	276.6	357.7	77.3%	118.3%
東和	高度急性期	53.2	54.3	29.2	71.0	72.4	38.9	186.1%	101.9%
	急性期	123.7	133.6	70.4	158.6	171.3	90.2	189.8%	108.0%
	回復期	81.2	87.2	55.5	90.2	96.9	61.7	157.0%	107.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	66.8	70.3	32.1					105.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	324.9	345.3	187.2	319.8	340.5	190.8	178.4%	106.3%
西和	高度急性期	36.4	38.8	54.6	48.5	51.8	72.8	71.1%	106.7%
	急性期	77.1	87.6	127.7	98.8	112.3	163.7	68.6%	113.7%
	回復期	65.7	75.2	104.4	73.0	83.6	116.0	72.0%	114.5%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	34.7	39.5	50.0					113.8%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	213.9	241.2	336.7	220.3	247.7	352.5	70.3%	112.8%
中和	高度急性期	56.4	56.4	54.1	75.2	75.2	72.1	104.3%	100.0%
	急性期	150.7	160.9	147.8	193.2	206.2	189.5	108.8%	106.7%
	回復期	131.5	141.9	128.4	146.1	157.7	142.7	110.5%	107.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	41.2	46.6	53.6					112.9%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	379.9	405.8	383.9	414.5	439.2	404.3	108.6%	106.8%
南和	高度急性期	0.0	0.0	12.1	0.0	0.0	16.1		
	急性期	0.0	0.0	31.0	0.0	0.0	39.7		
	回復期	0.0	0.0	25.9	0.0	0.0	28.7		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	12.4					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	81.3	0.0	0.0	84.5	0.0%	
県計	高度急性期	179.9	188.1	205.2	239.9	250.8	273.6	91.6%	104.5%
	急性期	441.8	487.9	510.6	566.4	625.5	654.6	95.5%	110.4%
	回復期	345.2	385.0	415.5	383.6	427.7	461.7	92.7%	111.5%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	169.4	188.8	194.6					111.5%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	1,136.3	1,249.7	1,325.9	1,189.9	1,304.0	1,389.9	93.8%	110.0%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC04:呼吸器系疾患)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	17.0	19.0	22.7	21.9	24.4	84.0%	111.7%	
	回復期	10.7	12.3	14.5	11.9	13.7	84.8%	115.0%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	27.7	31.3	37.2	33.7	38.1	45.2	84.3%	113.0%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	22.2	24.6	0.0	28.4	31.5	0.0	110.8%	
	回復期	10.6	11.2	0.0	11.7	12.5	0.0	106.4%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.1	10.5	0.0				104.4%	
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	42.8	46.3	0.0	40.2	44.0	0.0	108.2%	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	16.9	0.0	0.0	21.7		
	回復期	0.0	0.0	11.4	0.0	0.0	12.7		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	28.3	0.0	0.0	34.3		
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	30.3	30.7	27.7	38.8	39.4	35.5	110.9%	101.4%
	回復期	28.1	28.8	24.6	31.3	32.0	27.3	117.1%	102.3%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	58.4	59.5	52.2	70.1	71.3	62.8	113.6%	101.8%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	69.5	74.3	67.2	89.1	95.3	86.2	110.5%	106.9%
	回復期	49.4	52.3	50.5	54.9	58.1	56.1	103.6%	105.9%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.1	10.5	0.0					104.4%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	129.0	137.1	117.7	144.0	153.4	142.3	107.8%	106.3%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC06のうち上部消化管疾患)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	15.4	18.6	22.2	19.7	23.8	83.7%	120.8%	
	回復期	10.4	13.2	15.6	11.6	14.7	84.9%	126.9%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	25.8	31.8	37.8	31.3	38.5	45.8	84.1%	123.2%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	16.8	18.9	10.4	21.6	24.3	181.4%	112.3%	
	回復期	13.9	15.2	0.0	15.4	16.9	0.0	109.5%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	30.7	34.1	10.4	37.0	41.2	13.4	308.0%	111.0%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	14.6	15.9	20.7	18.7	20.4	26.6	76.8%	109.0%
	回復期	12.5	14.4	17.9	13.9	16.0	19.9	80.1%	114.6%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	27.1	30.3	38.6	32.6	36.4	46.5	78.2%	111.6%
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	20.8	22.6	22.3	26.7	28.9	28.6	101.1%	108.5%
	回復期	17.6	19.5	20.5	19.5	21.6	22.7	95.1%	110.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	38.4	42.0	42.8	46.2	50.6	51.3	98.5%	109.6%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	67.6	76.0	75.6	86.7	97.4	97.0	100.4%	112.3%
	回復期	54.4	62.3	54.0	60.5	69.2	60.0	115.4%	114.4%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	122.0	138.2	129.6	147.2	166.6	157.0	106.1%	113.3%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC06のうち下部消化管疾患)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日) A	医療需要 (医療機関所在地) (人/日) B	医療需要 (患者住所地) (人/日) C	必要病床数 (床) X	必要病床数 (医療機関所在地) (床) Y	必要病床数 (患者住所地) (床) Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	12.4	15.0	16.3	15.9	19.2	20.9	91.6%	120.7%
	回復期	0.0	11.3	12.6	0.0	12.6	14.0	89.9%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	12.4	26.3	28.9	15.9	31.8	34.9	91.0%	212.1%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	11.9	12.4	0.0	15.3	15.9	0.0		103.9%
	回復期	10.1	10.6	0.0	11.3	11.8	0.0		104.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	22.0	23.0	0.0	26.5	27.7	0.0		104.4%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	11.7	16.3	0.0	15.1	21.0	71.8%	
	回復期	0.0	0.0	14.2	0.0	0.0	15.8		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	11.7	30.6	0.0	15.1	36.8	40.9%	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	17.4	19.2	17.0	22.3	24.6	21.8	112.9%	110.3%
	回復期	15.9	17.6	15.2	17.7	19.6	16.9	116.2%	110.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	33.3	36.8	32.2	40.0	44.2	38.6	114.4%	110.6%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	41.7	58.3	49.7	53.4	74.7	63.7	117.3%	139.7%
	回復期	26.1	39.6	42.0	28.9	44.0	46.7	94.3%	152.1%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	67.7	97.9	91.7	82.4	118.7	110.4	107.6%	144.5%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC06のうち肝臓・胆道・膵臓疾患)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	16.6	20.4	22.7	21.3	26.1	89.7%	122.5%	
	回復期	12.6	15.9	18.3	14.0	17.7	87.0%	126.0%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	29.3	36.3	41.0	35.4	43.8	49.5	88.6%	124.0%
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	14.5	16.6	11.2	18.6	21.2	147.6%	114.4%	
	回復期	0.0	11.6	10.0	0.0	12.8	11.1	115.2%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	14.5	28.1	21.2	18.6	34.1	25.5	133.5%	194.2%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	11.8	14.9	21.5	15.2	19.1	27.6	69.2%	125.6%
	回復期	10.2	12.9	17.3	11.3	14.3	19.3	74.5%	127.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	22.0	27.8	38.8	26.5	33.4	46.8	71.3%	126.3%
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	24.7	28.1	24.5	31.7	36.0	31.5	114.5%	113.7%
	回復期	21.9	25.4	21.6	24.4	28.2	24.0	117.6%	115.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	10.3					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	46.6	53.5	56.4	56.1	64.3	55.5	115.9%	114.7%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	67.7	79.9	80.0	86.8	102.5	102.6	99.9%	118.1%
	回復期	44.7	65.8	67.3	49.7	73.1	74.7	97.8%	147.1%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	10.3					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	112.4	145.7	157.5	136.4	175.6	177.3	99.0%	129.6%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC09:乳房の疾患)

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)＞

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 がん(MDC12:女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩)

<厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計(奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC(特例)を適用した場合)>

医療機能	2013年の 医療需要 (人/日)	2025年の 医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の 医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の 必要病床数 (床)	2025年の 必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の 必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A……2013年度の医療需要実績
- B……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース)
- C……2025年度の推計人口で算出した医療需要(現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース)
- X……2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y……2025年度の医療需要(医療機関ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数
- Z……2025年度の医療需要(患者住所地ベース)から病床稼働率(※)により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期:75%、急性期:78%、回復期:90%、慢性期:92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値(10.0未満)を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC01のうち届卒中

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

	医療機能	2013年の	2025年の	2025年の	2013年の	2025年の	2025年の	充足率	伸び率
		医療需要 (人/日)	医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	医療需要 (患者住所地) (人/日)	必要病床数 (床)	必要病床数 (医療機関所在地) (床)	必要病床数 (患者住所地) (床)		
		A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A
奈良	高度急性期	10.8	13.6	14.9	14.3	18.2	19.9	91.3%	126.6%
	急性期	44.1	59.7	61.7	56.5	76.6	79.1	96.8%	135.5%
	回復期	34.0	47.3	43.6	37.8	52.5	48.5	108.4%	139.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	13.1	13.1					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	88.8	133.8	133.3	108.6	147.2	147.4	99.9%	150.6%
東和	高度急性期	12.6	14.0	0.0	16.7	18.7	0.0		111.8%
	急性期	45.3	52.8	32.8	58.0	67.7	42.0	161.2%	116.6%
	回復期	28.0	33.1	20.9	31.1	36.8	23.2	158.3%	118.2%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.1	11.3	0.0					112.1%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	95.9	111.2	53.7	105.9	123.2	65.2	188.9%	116.0%
西和	高度急性期	0.0	0.0	12.3	0.0	0.0	16.3		
	急性期	29.1	39.0	48.3	37.3	50.0	61.9	80.8%	134.2%
	回復期	20.4	28.2	35.7	22.7	31.3	39.7	78.9%	137.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	10.9					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	49.5	67.2	107.1	60.0	81.3	117.9	69.0%	135.7%
中和	高度急性期	10.7	12.2	14.0	14.2	16.3	18.7	86.9%	114.5%
	急性期	41.6	51.7	56.6	53.3	66.3	72.6	91.3%	124.3%
	回復期	21.7	27.8	34.6	24.1	30.9	38.4	80.5%	128.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	11.3					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	74.0	91.7	116.5	91.7	113.4	129.7	87.4%	124.0%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	13.7	0.0	0.0	17.5		
	回復期	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	11.6		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	29.2		
県計	高度急性期	34.0	39.9	41.2	45.3	53.1	55.0	96.7%	117.3%
	急性期	160.0	203.2	213.0	205.1	260.6	273.1	95.4%	127.0%
	回復期	104.2	136.3	145.2	115.8	151.5	161.4	93.9%	130.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.1	24.4	35.2					242.7%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	308.2	403.9	434.7	366.2	465.2	489.5	95.0%	131.0%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見るときには注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC05のうち急性心筋梗塞

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A
	A	B	C	X	Y	Z		
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0				
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0				
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC04のうち成人肺炎

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率	伸び率	
	A	B	C	X	Y	Z	Y/Z	B/A	
奈良	高度急性期	12.6	16.5	15.1	16.9	22.0	20.1	109.4%	130.4%
	急性期	73.8	108.6	97.9	94.6	139.3	125.5	110.9%	147.2%
	回復期	60.9	93.7	73.7	67.6	104.1	81.9	127.2%	153.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	11.0	16.5	14.5					150.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	158.3	235.3	201.1	179.1	265.4	227.5	116.7%	148.7%
東和	高度急性期	0.0	10.1	0.0	0.0	13.5	0.0		
	急性期	58.8	71.3	52.6	75.4	91.3	67.4	135.4%	121.1%
	回復期	31.2	41.2	37.6	34.7	45.7	41.8	109.3%	131.8%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	90.1	122.5	90.3	110.1	150.5	109.3	137.8%	136.0%
西和	高度急性期	10.6	13.8	15.7	14.2	18.4	20.9	88.2%	130.1%
	急性期	55.1	81.8	90.9	70.7	104.8	116.6	89.9%	148.3%
	回復期	39.3	61.7	67.0	43.6	68.5	74.5	92.0%	157.0%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	10.5	16.2	16.5					154.4%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	115.6	173.5	190.1	128.5	191.8	211.9	90.5%	150.1%
中和	高度急性期	11.3	14.0	15.4	15.1	18.7	20.5	90.9%	123.3%
	急性期	65.7	91.9	103.2	84.3	117.8	132.3	89.0%	139.7%
	回復期	48.7	71.7	79.5	54.1	79.7	88.3	90.3%	147.4%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	15.5	22.4	24.7					145.0%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	141.2	200.0	222.7	153.5	216.1	241.1	89.6%	141.6%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	急性期	19.5	19.4	27.6	25.0	24.9	35.4	70.4%	99.5%
	回復期	18.2	18.9	24.2	20.3	21.0	26.8	78.2%	103.7%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	37.7	38.3	51.7	45.3	45.9	62.2	73.8%	101.5%
県計	高度急性期	34.6	54.4	46.1	46.1	72.5	61.5	117.9%	157.1%
	急性期	273.0	372.9	372.2	350.0	478.1	477.2	100.2%	136.6%
	回復期	198.3	287.2	282.0	220.3	319.1	313.3	101.8%	144.8%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	在宅医療等	37.0	55.2	55.7					149.2%
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	542.9	769.6	756.0	616.5	869.7	852.0	102.1%	141.8%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けがかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。

疾病別の医療需要及び必要病床数 MDC16のうち大腿骨頸部骨折

＜厚生労働省の必要病床推計ツールによる推計（奈良、東和、西和、中和はパターンB、南和はパターンC（特例）を適用した場合）＞

医療機能	2013年の医療需要 (人/日)	2025年の医療需要 (医療機関所在地) (人/日)	2025年の医療需要 (患者住所地) (人/日)	2013年の必要病床数 (床)	2025年の必要病床数 (医療機関所在地) (床)	2025年の必要病床数 (患者住所地) (床)	充足率 Y/Z	伸び率 B/A	
	A	B	C	X	Y	Z			
奈良	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	20.5	31.4	31.8	26.3	40.2	98.7%	152.8%	
	回復期	18.2	27.4	29.6	20.3	30.5	92.7%	150.3%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	10.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	38.8	58.8	71.4	46.6	70.7	96.0%	151.6%	
東和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	27.4	35.4	26.5	35.2	45.4	133.6%	129.1%	
	回復期	18.6	24.1	18.1	20.7	26.8	133.6%	129.6%	
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	46.1	59.6	44.6	55.9	72.3	54.1	133.6%	129.3%
西和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	21.0	32.1	30.1	27.0	41.1	106.5%	152.6%	
	回復期	21.4	32.4	28.3	23.7	36.0	31.5	114.4%	151.9%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	12.8	11.2					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	42.4	77.3	69.7	50.7	77.2	70.2	110.0%	182.4%
中和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	20.3	28.7	34.3	26.1	36.8	44.0	83.6%	141.2%
	回復期	15.2	22.2	28.8	16.8	24.6	32.0	76.9%	146.3%
	慢性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	11.8					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	35.5	50.9	74.9	42.9	61.4	76.0	80.8%	143.4%
南和	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	回復期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	0.0	0.0					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
県計	高度急性期	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	急性期	89.4	127.6	122.8	114.6	163.6	157.4	103.9%	142.8%
	回復期	73.4	106.2	104.8	81.5	118.0	116.5	101.3%	144.7%
	慢性期*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	在宅医療等	0.0	12.8	33.1					
	(再掲)在宅医療等のうち訪問診療分	0.0	0.0	0.0					
	小計	162.7	246.6	260.7	196.1	281.6	273.9	102.8%	151.5%

凡例

- A・・・2013年度の医療需要実績
- B・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入により算定した、医療機関所在地ベース）
- C・・・2025年度の推計人口で算出した医療需要（現行の流出入を算定しない、患者住所地ベース）
- X・・・2013年度の医療需要実績から、指定した割合で調整した場合の医療需要
- Y・・・2025年度の医療需要（医療機関ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数
- Z・・・2025年度の医療需要（患者住所地ベース）から病床稼働率（※）により割り戻した必要病床数

※病床稼働率 高度急性期：75%、急性期：78%、回復期：90%、慢性期：92%

※数値が「0.0」のうち、網掛けがかかっているものは、実際には10.0未満の数値があるが、特定の個人が第三者に識別されることを防ぐために非表示とされている。

※「小計」欄は網掛けのかかった数値（10.0未満）を含めずに計算されているため、本来の合計数と一致しない。

「充足率」及び「伸び率」の「小計」欄を見る際には注意が必要。

※慢性期、回復期リハビリテーション病棟入院料、訪問診療受療者数、介護老人保健施設の施設サービス受給者数、労働災害入院患者数、自賠責保険入院患者数は疾病別に分類されないため、集計の対象外としている。