石川県医療計画(第8次)における5疾病6事業及び在宅医療等の数値目標一覧

	数值目標												
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典				
第6章 5. 疾病対策別の 医療連携体制の 充実	がん検診受診率 (胃・肺・大腸・乳房・子宮頸)	がん検診の実施状況を示す指標	胃 : 45% 肺 : 53% 大腸 : 46% 乳房 : 49% 子宮頸 : 45% (H28)	胃 : 45% 肺 : 59% 大腸 : 48% 乳房 : 51% 子宮頸 : 42% (R4)	-	60%以上	60%以上	_	県民健康・栄養 調査				
	がん精密検査受診率 (胃・肺・大腸・乳房・子宮頸)	がんの精密検査の受診状況を示す指標	_	胃 : 88% 肺 : 89% 大腸 : 76% 乳房 : 94% 子宮頸 : 89% (R3)	胃:86.6% 肺:87.6% 大腸:75.5% 乳房:93.5% 子宮頸:91.7% (R5)	90%以上	90%以上	女性がん検診では目標値を達成している。引き続き、精検未 受診者への再勧奨や精密検査受診の必要性の周知を行う。	石川県生活習慣 病等検診管理指 導協議会におけ る課題検討結果 報告				
	がん種別年齢調整罹患率	がんの罹患状況を把握する指標	_	全部位:397.5 胃:52.0 肺:43.5 大腸:51.8 乳房:104.1 子宮:29.2	全部位:367.5 胃:41.4 肺:41.5 大腸:50.1 乳:97.5 子宮:26.7 (R2)	減少	减少	全部位では、年齢調整罹患率が減少している。今後の経年的な動向を把握するとともに、がん検診や生活習慣病対策をはじめとしたがんの予防の取組を引き続き推進する。	 石川県におけ るがん登録				
	がん種別年齢調整死亡率 (75歳未満)	がんが原因で死亡する人を反映する指標	-	全部位: 男76.0 女52.6 胃:男9.5 女4.5 肺:男19.5 女6.7 大腸:男12.0 女7.4 乳房:9.8 子宮:3.5 (R4)	全部位 男 75.9 女 50.4 胃 :男 7.0 女 4.8 肺 :男 17.1 女 3.9 大腸:男 13.0 女 5.9 乳房:9.9 子宮:2.9	減少	减少	全部位では、年齢調整死亡率が減少している。今後の経年的 な動向を引き続き把握するとともに、がんの予防及びがん診 療連携拠点病院等による取組を推進する。	国立がん研究セコンターがん情報 サービス「がん統計」 (人口動態統計)				
	がん種別年齢調整死亡率 (全年齢)	がんが原因で死亡する人を反映する指 標	_	全部位: 男410.9 女196.2 胃:男53.9 女17.6 肺:男98.4 女28.4 大腸:男52.7 女28.6 乳房:16.8 子宮:8.2 (R2)	-	減少	減少	_	人口動態統計 特殊報告				
	自分らしい日常生活を送れていると感じる がん患者の割合 (補正値)	がん患者の生活の質を反映する指標	_	76. 2% (H30:参考値)	_	増加	増加	-	患者体験調査				
	がん患者の自宅等での死亡割合	がん患者の意向を踏まえ、住み慣れた 家庭や地域での療養を選択できる患者 数の増加	10.8% (H27)	25. 4% (R3)	26. 9% (R4)	増加	増加	がん患者の介護事業所や在宅等での死亡割合は増加している。引き続き、がん診療連携拠点病院等と地域の医療機関及び介護事業所等との連携や緩和ケアに携わる人材育成等を推進する。	人口動態統計				

	数値目標												
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典				
循環器病	脳疾患に係る救急要請(覚知)から医療機関への収容 までに要した平均時間(分)	脳卒中の救護体制の充実を示す指標	-	36.6分(R4)	35.8分(R5)	維持~短縮	維持~短縮	R5年度では、R4年度に比べ脳疾患に係る救急要請(覚知)から医療機関への収容までに要した平均時間が短縮し、以前に比べて迅速に搬送が出来ていると言え、好ましい傾向と考えられる。	県内各消防本部 に対する収容時間別搬送人員調 (地域医療推進 室調べ)				
	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施件数 (人口10万人対)	脳卒中の急性期医療の実施状況を示す 指標	-	154件 (R4) 13. 7	122件 (R5) 11.0	增加	增加	今年度より、病床機能報告の数値で評価することとしたため、わずかに誤差があり、一概に評価することは難しい。今後も、t-PA実施件数増加に向けて関係機関とともに努めたい。	かければ かければ かければ かければ かければ かければ かければ かければ				
	脳梗塞に対する脳血管内治療(経皮的脳的血栓回収 術等)の実施件数(人口10万人対)	脳卒中の急性期医療の実施状況を示す 指標	-	97件 (R4) 8.6	157件 (R5) 14.1	増加	増加	増加傾向であり、今後も血管内治療(経皮的脳血栓回収術) の推進にむけて取り組んでまいりたい。	地域医療推進室調べ				
	脳卒中患者に対するリハビリテーション実施件数 (人口10万人対)	脳卒中の回復期~慢性期医療の実施状 況を示す指標	-	9, 248件 (R3) 822. 4	9, 273件 (R4) 829. 6	維持~増加	増加	脳卒中患者数の増減もあり、一概に評価することは難しいが、脳卒中リハビリテーションを受けることが出来る患者数が維持〜増加しており、今後も回復期〜慢性期医療の提供体制の強化に努めたい。	y NDB(医療計画作 成支援データ ブック)				
	心疾患に係る救急要請(覚知)から医療機関への収容 までに要した平均時間(分)	心血管疾患の救護体制の充実を示す指 標	-	35.6分(R4)	34. 3分 (R5)	維持~短縮	維持~短縮	R5年度では、R4年度に比べ心血管疾患に係る救急要請(覚知)から医療機関への収容までに要した平均時間が短縮し、過去に比べて迅速に搬送が出来ていると言え、好ましい傾向と考えられる。	県内各消防本部 に対する収容時 間別搬送人員調 (地域医療推進 室調べ)				
	来院後90分以内の冠動脈再開通達成率	心血管疾患の急性期治療の医療体制の 充実を示す指標	-	72. 2% (R3)	67. 3% (R4)	増加	増加	隣県の状況に比べると、来院後90分以内の冠動脈再開通達成率は高いが、迅速な再開通が可能になるよう今後も関係機関と連携に努めたい。	以 NDB(医療計画作 関 成支援データ ブック)				
	入院心大血管疾患リハビリテーション実施件数(人 口10万人対)	心血管疾患の回復期医療の実施状況を 示す指標	-	3, 554件 (R3) 316. 1	3, 438件 (R4) 291. 8	増加	增加	心血管疾患患者数の増減もあり、一概に評価することは難しい。県では、切れ目なくいずれの病期においてもリハビリテーションを患者が受けることが出来るよう、引き続き関係機関との連携を推進していく。	NDB(医療計画作 成支援データ ブック)				
	外来心大血管疾患リハビリテーション実施件数(人 口10万人対)	心血管疾患の回復期医療の実施状況を 示す指標	-	945件 (R3) 84. 0	907件 (R4) 81. 1	增加	増加	心血管疾患患者数の増減もあり、一概に評価することは難しい。県では、切れ目なくいずれの病期においてもリハビリテーションを患者が受けることが出来るよう、引き続き関係機関との連携を推進していく。	「NDB(医療計画作 成支援データ ブック)				
	脳血管疾患年齢調整死亡率	疾病が原因で死亡する人数を反映した 指標	男36.0 女21.9 (H27 S60モデル人口) 男 117.2 女 77.2 (H27 H27モデル人口)	男 97.3 女 57.1 (R2)	-	减少	減少	_	人口動態統計特殊報告				
	心疾患年齢調整死亡率	疾病が原因で死亡する人数を反映した 指標	-	男 183.2 女 104.0 (R2)	-	減少	減少	-	人口動態統計特 殊報告				
	[再掲]虚血性心疾患年齢調整死亡率	虚血性心疾患が原因で死亡する人数を 反映した指標	-	男 63.3女 24.7 (R2)	_	減少	減少	_	人口動態統計特 殊報告				
	健康寿命		-	男性73.08歳 女性75.90歳(R1)	男 73.60歳 女 75.97歳 (R4)	平均寿命の増加を上回る健康寿命の増加	平均寿命の増加を上回 る健康寿命の増加	男女とも健康寿命が延伸しており、引き続き、関係機関と連携しながら、生活習慣病予防及び重症化予防等の健康寿命の延伸に取り組む。	厚生労働科学研究「健康日本21 (第二次)の総 合的評価と時期 健康づくり運動 に向けた研究」				

			数値目標						
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典
糖尿病	糖尿病性腎症に対する新規人工透析導入患者数(人 口10万人対)	慢性合併症の出現度合いを反映した指 標	-	10.0件(R3)	8.1件 (R5)	低下	低下	糖尿病性腎症に対する新規人工透析導入患者数が減少、つまり慢性合併症を持つ糖尿病患者が減少していると判断出来ることから好ましい傾向と考えられる。	
	糖尿病の年齢調整死亡率	疾病が原因で死亡する人数を反映した 指標	男 12.4 女 5.7 (H27)	男性 13.5 女性 6.3(R2)	男性 13.5 女性 6.3 (R2)	低下	低下	第8次医療計画策定時の値が最新値である。	厚生労働省「人 口動態統計特殊 報告」
	糖尿病が疑われる者の割合	疾病に罹患している可能性のある人数 を反映した指標	男 10.8 女 5.4 (H29)	男性11.2% 女性5.5%(R2)	男性 11.0% 女性 5.4% (R3)	低下	低下	糖尿病が疑われる者の割合が減少、すなわち罹患している が減っていると考えられ、好ましい傾向と考えられる。	厚生労働省「NDB 省(ナショナル データベー ス)」
	糖尿病の疑い(HbA1c6.5以上)があるもののうち、未 治療者の割合	疾病に罹患している可能性があり、治療をしていない者の人数を反映した指標	38.1% (H29)	34. 0%(R3)	38. 7% (R5)	低下	低下	経年では増減があり、一概に評価することは難しい。県内では全市町が糖尿病重症化予防に取り組んでおり、今後も他様関・多職種での連携を引き続き推進していく。	で 石川県国保連合 会作成資料
	糖尿病療養指導士数	糖尿病の医療連携体制の充実を示す指標	-	日本糖尿病療養指導士 (CDEJ)394(R4) 石川糖尿病療養指導士 (CDE石川)246(R4)	日本糖尿病療養指導士 (CDEJ)330(R6.10) 石川糖尿病療養指導士 (CDE石川)229(R7.1)	增加	増加	コロナ禍で研修会の開催が中止となった期間があり、CDEJ・CDE石川の認定切れになった方が多かったため減少した。関係機関と協力し認定制度の周知に努める。	
精神疾患	かかりつけ医等を対象としたうつ病・依存症等対応 研修会参加者数 (累計)	うつ病患者の早期発見・早期治療につ ながる医療体制の充実を示す指標	4, 016人 (H28)	5, 443人 (R4)	5, 494人 (R5)	6,200人以上	7,100人以上	R5年度は能登半島地震の影響で実施を予定していた研修が中止となり、参加者は予定を下回る増加数となっている。引き続き、医師会と連携し取り組む。	中 石川県「障害保 健福祉課調べ」
	ゲートキーパー養成研修受講者数(県・市町実施分)	地域の相談体制整備を反映する指標	21, 195人 (H28)	49, 763 人 (R4)	55, 429人 (R5)	62, 180人以上	74,600人以上	ゲートキーパー養成者数は順調に増加してきており、引き終 き市町等と連携しながら養成に取り組む。	売 石川県「障害保健福祉課調べ」
	自殺死亡率	地域の相談体制整備を反映する指標	15. 5 (H28)	16. 8 (R4)	18. 2 (R5)	12.8以下		コロナ渦以降、自殺死亡率はやや増加傾向にある。「自殺 <i>の</i> ない社会」の実現を目指し、引き続き、関係機関、市町と選携し、自殺対策を推進していく。	
	児童・思春期(発達障害含む)治療の専門医療機関数(県連携拠点・地域連携拠点)	児童・思春期精神疾患の診療体制の推 進を示す指標	_	21 (R4)	22 (R6)	増加	増加	専門医療機関数は目標通り増加しており、引き続き拠点病防等と連携し、専門医等養成及び専門医療機関数の増加に向いて取り組む。	完 石川県「障害保 け 健福祉課調べ」
	精神病床における入院後3か月時点の退院率	患者の状態の安定化と早期退院体制の 推進を示す指標	61% (H28)	67. 1% (R2)	-	68.9%		-	
	精神病床における入院後6か月時点の退院率	患者の状態の安定化と早期退院体制の 推進を示す指標	82% (H28)	81. 7% (R2)	_	84. 5%	第8期障害者福祉計画 (R9~R11年度)を参 考に設定		厚生労働省「精 神保健福祉資 料」
	精神病床における入院後12か月時点の退院率	患者の状態の安定化と早期退院体制の 推進を示す指標	90% (H28)	88. 8% (R2)	-	91.0%		_	
	精神科救急・合併症入院料又は精神科身体合併症管理加算を算定した医療機関数	精神科救急医療体制の整備の推進を示 す指標	_	12 (R3)	_	現状維持	現状維持	_	厚生労働省「精 神保健福祉資 料」
	療養生活継続支援加算届出医療機関数	在宅の精神障害者に対する医療支援の 充実を示す指標	_	10 (R5)	_	増加	増加	_	東海北陸厚生局
	精神障害者の精神病床から退院後1年以内の地域で の平均生活日数 (地域平均生活日数)	精神障害にも対応した地域包括ケアシ ステムの構築推進を示す指標	_	330. 6 (R3)	-	325. 3	第8期障害者福祉計画 を参考に設定	_	厚生労働省「精神保健福祉資料」

			数値目標						
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	
難病	難病医療協力医療機関数	県内の難病医療提供体制の整備状況の 指標となるもの	-	232施設 (R4)	232施設	増加	増加	新規医療機関への働きかけが必要	
	相談件数 (難病相談支援センター及び県保健福祉センター 等)	患者支援実施状況の指標となるもの	_	9,772件 (R4)	9, 434件	増加	増加	ほぼ例年の数値で推移しており、保健所等の機能周知が必要	要
アレルギー	石川県アレルギーサイトへのアクセス数	アレルギーに関する情報の提供・周知 の推進を示す指標	_	2291アクセス	1107アクセス	増加	増加	令和6年能登半島地震に関する災害関連情報の掲載を行い、 利便性の向上を行った。	`
	医療従事者向け研修会参加者数	医療提供者等の知識向上を示す指標	_	22名 南加賀:0名 石川中央:17名 能登中部:3名 能登北部:2名	26名 南加賀:3名 石川中央:16名 能登中部:5名 能登北部:2名	増加	増加	関心の高い気管支喘息をテーマに研修を行うことで参加者が増えた。 今後も、テーマを変えて開催していく。	が
	患者等支援担当者向け研修会参加者数	患者を支援する方等の知識向上を示す 指標	_	40名 南加賀:11名 石川中央:15名 能登中部:11名 能登北部:3名	208名 南加賀:48名 石川中央:116名 能登中部:31名 能登北部:10名 その他:3名 (R6)	増加	増加	令和6年能登半島地震により、令和6年2月に予定していた研修は中止となった。 令和6年度は関心の高い食物アレルギーをテーマに、災害対応の内容も含め、開催した。	ı,
臓器等移植 (臓器移植)	普及啓発事業の実施件数	普及啓発の実施状況の指標となるもの	_	16件 (R4)	12件	増加	増加	広告欄の確保が困難であったため減少	
	院内コーディネーター数	県内の臓器提供体制の充実度の指標と なるもの	-	47人 (R4)	56人	増加	増加	同一医療機関における院内移植コーディネーターの設置数が 増加	が
(骨髄移植)	普及啓発事業の実施件数	普及啓発の実施状況の指標となるもの	_	8件 (R4)	4件	増加	増加	広告欄の確保が困難であったため減少	
	ドナー登録会場の設置数	県内のドナー登録体制の指標となるも の	_	18か所 (R4)	35か所	増加	増加	新型コロナウイルス感染症の影響減少のため	
歯科	かかりつけ歯科医を持つ県民の割合	-	_	73.3% (R4)	-	0.75	76.8% (H28→R4伸び率)	-	
	かかりつけ歯科医機能強化型歯科診療所数	生涯を通じた継続的・定期的な口腔管 理に取り組む歯科診療所の増減	-	91施設 (R2)	92施設 (R5)	97施設	104施設(全国平均と 同程度を目標に設定)		
	いしかわ歯と口腔の健康づくり推進計画での目標値	_	_	別紙	別紙	_	別紙	・乳幼児期においてフッ化物洗口やフッ化物塗布に取り組む 市町が増加 ・成人期において、歯周炎を有する者の割合が減少	む
	周術期ロ腔機能管理後手術加算を算定している病院 数	周術期の入院患者に対する口腔機能管 理を実施している病院数の増減	-	15施設 (R4)	15施設 (R5)	増加	増加		
	糖尿病の安定期治療を担う医療機関のうち、歯科へ の患者紹介実績がある医療機関数	糖尿病治療における医科歯科連携の実 績がある医療機関数の増減	_	27施設 (H29)	35施設 (R5)	増加	増加		
	歯科を標榜する病院数	-	_	19施設 (R4)	19施設 (R5)	増加	増加	能登北部医療圏に病院歯科はなかったが、令和7年度に珠沙市総合病院が歯科を設置予定	洲
	歯科診療特別対応連携加算を算定している医療機関 数	地域の歯科診療所で対応が困難な処置 に関して後方支援ができる医療機関数 の増減	_	5施設 (R5)	-	増加	増加	_	
	歯科医師に係る関係機関との協議回数	歯科医師の地域偏在等に関して協議し た回数の増減	-	- (R5)	-	増加	増加	令和6年度は珠洲市総合病院の歯科設置に向け、関係者間の 協議を実施	の
	資質向上に関する研修会参加者数	_	_	1,428人 (R4)	1,022人 (R5)	増加	増加	能登半島地震の影響により1月以降の研修が開催できなかったことによる減	つ

				数値目標						
ij	目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性 (R6時点)	数値の出典
6. 子どもの医療体制の充実	周産期医療	分娩を取り扱う医師数	分娩を取り扱う医師数を示す指標	92. 1人 (H26)	93.6人 (R2)	91. 5人 (R5)	增加	増加	引き続き、地域医療支援医師修学資金、産科医確保セミナー 等により、分娩を取り扱う医師の確保に取り組む	- 厚生労働省「医療施設調査」
		母体・新生児搬送数のうち受入困難事例の割合(現場滞在時間が30分以上の割合)	周産期医療の充実と周産期救急搬送体 制の状況を示す指標	4. 9% (H27)	6.8% (R3)	0% (R4)	全国平均以下	全国平均以下	全国平均(15.2%)を下回っており、引き続き、周産期母子 医療センター運営費補助金、周産期医療体制整備事業等によ り、充実した周産期医療体制の整備に取り組む	消防庁「救急搬 送における医療 機関の受入状況 等実態調査」
		母体・新生児搬送数のうち受入困難事例の割合(受 入照会回数4回以上の割合)	周産期医療の充実と周産期救急搬送体 制の状況を示す指標		0% (R3)	1. 4% (R4)	全国平均以下	全国平均以下	全国平均(6.7%)を下回っており、引き続き、周産期母子医療センター運営費補助金、周産期医療体制整備事業等により、充実した周産期医療体制の整備に取り組む	消防庁「救急搬 送における医療 機関の受入状況 等実態調査」
		周産期死亡率 (出産千人対)	妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡(生後7日未満の死亡)の状況	3.6 (H24~H28の平均)	3.5 (H29~R3の平均)	2. 5 (R5)	全国平均以下	全国平均以下	全国平均(3.3)を下回っており、引き続き、周産期母子医療センター運営費補助金、周産期医療体制整備事業等により、充実した周産期医療体制の整備に取り組む	厚生労働省「人 口動態調査」
	小児医療	かかりつけ医受診率	適正受診に関する普及啓発の効果を示す指標	_	27. 8% (R3)	20. 9% (R4)	增加	増加	高度専門小児医療機関など、かかりつけ医以外の医療機関で受診した患者が多かったと思われる。また、令和3年度に比べ令和4年度は新型コロナウイルス感染症患者が増加傾向にあったことから、夜間・休日のかかりつけ医以外の医療機関における時間外診療が増えたことが考えられる。引き続き、「こどもの救急ガイドブック」等でかかりつけ医への受診を促すよう啓発を行ってまいりたい。	以 厚生労働省「N りB」
		小児救急電話相談の相談件数	小児の保護者への支援の状況を示す指 標	9,732件 (H28)	8, 529件 (R4)	12, 299 (R5)	増加	増加	「こどもの救急ガイドブック」や「みんなで救急医療をまもりましょう」 (チラシ・ポスター) での啓発の効果があったものと思われる。	
		高度専門小児医療機関における時間外の患者数	適正受診に関する普及啓発の効果を示す指標	11,673人 (H28)	4,702人 (R4)	5, 153人 (R5)	減少	減少	令和5年5月に、新型コロナウイルス感染症の位置づけが5類感染症に変更されたことにより、コロナ禍における受診控えが解消され、医療機関を受診する患者が増加したと考えられる。また、小児科を標榜する医療機関数が減少傾向にあることにより、受診先の医療機関が限られたことも影響していると考えられる。引き続き、「こどもの救急ガイドブック」等でかかりつけ医への受診を促すよう啓発を行ってまいりたい。	上 地域医療推進室
		小児科医数	小児医療を担う医師数を示す指標	-	196人 (R2)	182人 (R4)	増加	増加	人口10万人対では、石川県は16.3人であり、全国平均(14.9人)より高いものの、引き続き、地域医療支援医師修学資金等により、小児科医師の確保に取り組む	9 厚生労働省「医 全師・歯科医師・ 薬剤師統計」
		小児救急搬送症例のうち受入困難事例の割合(現場 滞在時間が30分以上の割合)	小児医療の充実と小児救急搬送体制の 状況を示す指標	0. 5% (H27)	2. 0% (R4)	_	全国平均以下	全国平均以下	_	消防庁「救急搬 送における医療 機関の受入状況 等実態調査」
		小児救急搬送症例のうち受入困難事例の割合(受入 照会回数4回以上の割合)	小児医療の充実と小児救急搬送体制の 状況を示す指標	0. 7% (H27)	2. 5% (R4)	-	全国平均以下	全国平均以下	_	消防庁「救急搬 送における医療 機関の受入状況 等実態調査」
		小児の訪問看護利用者数	小児医療の充実を示す指標	-	1, 287人 (R4. 6)	_	増加	増加	-	訪問看護レセプト
		小児死亡率 (小児人口千人対)	小児の死亡状況を示す指標	_	0.17 (H29~R3の平均)	0.17 (R1~R5の平均)	全国平均以下	全国平均以下	全国平均値(R1~R5の5年間の平均)は0.18であり、全国平均を下回っている。	厚生労働省「人 口動態調査」、 5. 総務省「住民基本任民基本日本日本 大日本 世帯数調査」

		数值目標											
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性 (R6時点)	数値の				
医療対策の充実	(一財) 日本救急医療財団「全国AEDマップ」に 登録されたAEDの設置数 (人口千人対)	病院前救護体制の充実度を示す指標	_	391台 (R4)	391台 (R5)	増加	増加	近年、人口当たりAED設置台数は概ね維持できており、引き 続き、AEDの設置を呼びかける	地域医療調べ				
	県民の救急蘇生法の受講者数 (人口1万人対)	病院前救護体制の充実度を示す指標	_	62. 3人 (R4)	79. 8人 (R5)	増加	増加	石川県は全国平均 (72.0人) より高く、引き続き、受講者数の増加に取り組む	対急・				
<u>1</u>	救急要請を受けてから医療機関等へ収容するまでの 平均時間	救急搬送体制の充実度を示す指標	33.0分 (H28)	38.1分 (R4)	36. 6分 (R5)	維持	維持	石川県は全国平均(45.6分)より短く、引き続き、関係機関と連携しながら搬送時間の短縮に取り組む	刺救急・ 況				
	救急車で搬送する病院が決定するまでに、4 医療機 関以上に要請を行った件数の全搬送件数に占める割 合 (重症以上)	救急搬送体制の充実度を示す指標	-	3.3% (R4)	_	減少	減少	_	救急搬 る医療 入状況 査				
	救急車で搬送する病院が決定するまでに、要請開始 から30分以上の件数の全搬送件数に占める割合(重 症以上)	救急搬送体制の充実度を示す指標	-	4. 6% (R4)	_	減少	減少	_	救急搬 る医療 入状況 査				
		救急医療機関及び救急車の適正な利用 の度合いを示す指標	-	42. 4% (R4)	43. 5% (R5)	減少	減少	石川県は全国平均 (48.5%) より低く、引き続き、関係機関 と連携しながら搬送時間の短縮に取り組む	救急・ 況				
	ドクターヘリ有効性判定割合	搬送先医療機関が判定した、ドクター ヘリの有効性を示す指標	_	90% (R4)	87% (R5)	維持	維持	近年、概ね90%前後で推移しており、引き続き、医学的な見 地から検証を進め、有効活用に取り組む	地域医調べ				
	心肺停止患者の1か月後の予後(1か月後の生存者数/一般県民により心肺停止時点が目撃された人数)	病院前救護体制から救急医療体制まで の充実度を示す指標	18.1% (H28)	12. 6% (R4)	16. 2% (R5)	増加	増加	石川県は全国平均(11.8%)より高く、引き続き、関係機関と連携しながら予後の向上に取り組む	救急・ 況				
	心肺停止患者の1ヶ月後の予後(1か月後の社会復帰者数/一般県民により心肺停止時点が目撃された人数)	病院前救護体制から救急医療体制まで の充実度を示す指標	-	6. 9% (R4)	8. 1% (R5)	增加	増加	石川県は全国平均(7.4%)より高く、引き続き、関係機関と 連携しながら予後の向上に取り組む	救急・				

			数值目標									
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典			
8. 災害医療対策の充実	自家発電機の燃料の備蓄 (3日分) の実施率	災害時に診療機能を維持できる体制の 確保の充実度を示す指標	-	37. 1%	_	41.6%	45. 0%	直近値の指標は更新されていないが、防災対策に活用できる 補助金(医療提供体制施設整備交付金)の活用促進をしてより、医療機関の整備に努めている	厚生労働省「病院の耐震改修状況を原ので医療施設の浸水対策等の実施投いで実施設の実施と関する調査」			
	受水槽の備蓄 (3日分) の実施率	災害時に診療機能を維持できる体制の 確保の充実度を示す指標	-	64. 0%	-	68.5%	72. 0%	直近値の指標は更新されていないが、防災対策に活用できる 補助金(医療提供体制施設整備交付金)の活用促進をしてより、医療機関の整備に努めている	厚生労働省「病院の耐震改修旅設の形態を 院の耐震改修旅設の浸水対策等の 実態把握に関する調査」			
	災害拠点病院以外の病院の業務継続計画(BCP)の策 定率	災害時に診療機能を維持できる体制の 確保の充実度を示す指標	-	35. 9%	_	45. 2%	55. 1%	直近値の指標は更新されていないが、国のBCP研修の参加を促進しており、医療機関の整備に努めている	厚生労働省「病院の耐震改修状 院の耐震改修状 の及び医療施設 の浸水対策等の 実態地握に関す る調査			
	浸水想定区域内に所在する病院において、浸水対策 を講じている病院の割合の増	災害時に診療機能を維持できる体制の 確保の充実度を示す指標	-	47. 7%	_	65. 9%	75. 0%	直近値の指標は更新されていないが、防災対策に活用できる 補助金(医療提供体制施設整備交付金)の活用促進をしており、医療機関の整備に努めている	厚生労働省「病 院の耐震改修批 況及び医療施設 の浸水対策等の 実態地握に関す る調査」			
	DMATチーム数	災害医療を担う人材の確保と技能の向 上の充実度を示す指標	30チーム (H30.1)	30チーム	27チーム	32チーム	33チーム	異動や退職によりチーム数が減少しているが、令和6年度から国が認定する石川DMAT養成研修を実施し、新規DMAT隊員の養成に努めている	A 医療対策課調べ			
	都道府県災害医療コーディネーター任命者数及び地 域災害医療コーディネーターの任命者数	円滑な災害医療体制を構築するための 連携強化の充実度を示す指標	_	15名	15名	18名	20名	令和5年度は1名任命し、1名退職となったため、増減なしと なっているが、令和6年度には増加する見込みである	医療対策課調べ			
	保健医療活動チーム等の受入にかかるコーディネート機能の確認を行う災害訓練・研修の実施回数	円滑な災害医療体制を構築するための 連携強化の充実度を示す指標	_	2回	2回	維持	維持	毎年、石川県防災総合訓練の参加や災害医療コーディネート 研修を継続している	、医療対策課調べ			
	広域災害・救急医療情報システム (EMIS) の基本情報の入力率	円滑な災害医療体制を構築するための 連携強化の充実度を示す指標	_	40. 4%	40. 4%	70.2%	100%	令和5年度に災害時の初動対応とEMIS入力研修を実施しており、令和6年度には、指標は改善する見込である	医療対策課調べ			
	原子力災害拠点病院数	原子力災害医療体制・国民保護計画に 沿った医療体制の整備の充実度を示す 指標	-	3機関	3機関	維持	維持	原子力災害拠点病院数は維持できており、また、原子力災害拠点病院の役割等についても、国の指針等を踏まえた効果的な体制を協議している	手 的 医療対策課調べ			
	原子力災害・国民保護事案を想定した災害訓練・研 修の実施回数	原子力災害医療体制・国民保護計画に 沿った医療体制の整備の充実度を示す 指標	-	2回	1回	維持	維持	令和5年度は能登半島地震の影響により、国民保護事案を想 定した災害訓練を中止したが、令和6年度は予定通り開催	医療対策課調べ			

			数値目標						
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典
9. へき地医療対策の充実	無医地区等への巡回診療実施回数	へき地医療提供体制の充実度を示す指 標	201人 (H28)	207⊡	166回	維持	維持	直近値は、地震の影響もあり、巡回診療実施回数が減少したが、引き続き、巡回診療にかかる必要経費を助成する	: へき地医療現況 調査
	へき地医療拠点病院における遠隔診療の実施回数		-	25, 139回	24,867回	維持	維持	近年、へき地医療拠点病院が行う遠隔診療の実施回数は、概 ね維持できており、引き続き、遠隔診療に対して支援を行う	抵 地域医療推進室 調べ
	標準化医師数(能登北部医療圏)	性・年齢構成による労働量の違いを踏 まえた、地域の医師数を示す指標	_	101人	101人	維持	_	概ね3年ごとに厚生労働省が算出・公表しており、現状値から変更ないが、引き続き、能登北部医療圏の医師確保に取り 組む	「医師・歯科医師・歯科医師・等を用いて、厚生労働省において第出・公表
	人口10万人対看護師・准看護師数(能登北部医療 圏)	へき地医療提供体制の充実度を示す指 標	1, 180人 (H28)	1, 350. 0人 (R4)	_	維持	_	・全国平均を上回って推移しているものの、県内の他医療圏と比較して相対的に低い水準にある。 ・今後とも、能登地域の医療ニーズの見通しも踏まえ、必要な人員が確保できるようしっかりと取り組む。	米女公中本日

	数值目標											
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性 (R6時点)	数値の出典			
10. 新興感染症医療対策の充実	流行初期に協定締結医療機関(入院)として確保す	新聞咸沈存の卒仕時の医療提供体制の			308			R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の発生1年後の数値を流行初期の目標としてお	医療機関(病			
	70.17 (利用に助足権 おびが (人) かい として (権体) る病床数	和典感宗址の発生時の医療促供体制の 充実を示す指標	_	308	(R6. 4)	258	258	利空コロブ時の発生1年後の数値を流行が期の目標としてより、既に目標値に達している。引き続き、協定締結医療機関と連携を図り、病床数を維持する必要がある。	院) との協定内 容の合計			
	流行初期に協定締結医療機関(発熱外来)として確保する医療機関数	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	-	55	55 (R6. 4)	29	29	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の発生1年後の数値を流行初期の目標としており、既に目標値に達している。引き続き、協定締結医療機関と連携を図り、医療機関数を維持する必要がある。	医療機関(病 院)との協定内 容の合計			
	流行初期に検査措置協定等により確保する一日あた りの検査数	新興感染症の発生時の検査体制の充実 を示す指標	_	335	335 (R6. 4)	370	400	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の発生1年後の検査需要に対応できる検査数を 流行初期の目標としており、直近値で中間年目標値の91%と なっている。引き続き、大学病院等と連携を強化し、検査数 の向上に取り組む。	(大学病院等)			
	流行初期以降に協定締結医療機関(入院)として確保する病床数	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	_	482	482 (R6. 4)	510	533	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の数値を流行初期以降の目標としており、直近値で中間年目標値の95%となっている。引き続き、病院に働きかけ、病床数の向上に取り組む。				
	流行初期以降に協定締結医療機関(発熱外来)として確保する医療機関数	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	-	349	349 (R6. 4)	380	415	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の数値を流行初期以降の目標としてより、直近値で中間年目標値の92%となっている。引き続き、病院・診療所に働きかけ、医療機関数の向上に取り組む。	医療機関(病 6院・診療所)と の協定内容の合 計			
	流行初期以降に検査措置協定等により確保する一日 あたりの検査数	新興感染症の発生時の検査体制の充実 を示す指標	-	2, 907	2, 907 (R6. 4)	4,000	5,000	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の検査需要に対応できる検査数を流行 初期以降の目標としており、直近値で中間年目標値の73%と なっている。引き続き、病院等に働きかけ、検査数の向上に 取り組む。	地方衛生研究 所、医療機関等 所、病院・診療 所、病院・間検査機 関)との協定内 容等の合計			
	流行初期以降に協定締結医療機関(自宅療養者に医療を提供する)として確保する医療機関数	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	_	599	599 (R6. 4)	499	499	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の数値を流行初期以降の目標としており、既に目標値に達している。引き続き、協定締結医療機関と連携を図り、医療機関数を維持する必要がある。	医療機関(病院・診療所・薬局・訪問看護事業所)との協定内容の合計			
	流行初期以降に協定締結医療機関(後方支援)として確保する医療機関数	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	_	51	51 (R6. 4)	43	43	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の数値を流行初期以降の目標としてより、既に目標値に達している。引き続き、協定締結医療機関と連携を図り、医療機関数を維持する必要がある。				
	連携協議会の開催回数 (一年あたり)	新興感染症発生時の地域における役割 分担や連携の充実を示す指標	-	-	_	1	1	学識経験者、感染症指定医療機関、関係機関、消防機関、金沢市等を参集する連携協議会を開催し、関係機関での連携等について協議することとしており、今後、継続実施する。	金健康推進課調べ			
	県、保健所、地衛研等で実施する訓練の実施数 (一 年あたり)	新興感染症発生時の地域における役割 分担や連携の充実を示す指標	-	-	-	3	5	新興感染症発生に備え、R6年度に策定した感染症予防計画や 新型インフルエンザ等対策行動計画の内容を踏まえ、今後、 各機関における訓練を充実させる。				
	協定締結医療機関(人材派遣)として確保する人員の数	新興感染症発生時の必要な人材の確保 状況を示す指標	-	245	245 (R6. 4)	160	160	R6年度より医療機関と協定を締結。 新型コロナ時の最大値の数値を流行初期の目標としており、 既に目標値に達している。引き続き、協定締結医療機関と連 携を図り、確保人員数を維持する必要がある。	医療機関(病 院)との協定内 容の合計			
	IHEAT要員の確保数(IHEAT研修受講者数)	新興感染症発生時の必要な人材の確保 状況を示す指標	-	-	-	13	25	新興感染症発生時、保健所等の業務ひっ迫による支援要請に対し、即応可能な人材を確保するためのIHEAT研修を、今後、継続実施する。	健康推進課調べ			
	医療提供体制の整備目標の達成率	新興感染症の発生時の医療提供体制の 充実を示す指標	-	50. 0%	50.0%	65.0%	80. 0%	R6年度より医療機関と協定を締結。 引き続き、協定締結医療機関と連携を図り、医療提供体制を 充実させていく必要がある。	:			

	数値目標												
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典				
11. 在宅医療の推進	退院支援担当者を配置している診療所・病院数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	-	55施設 (R2)	-	増加	増加	-	厚生労働省「医 療施設調査」				
	訪問診療を実施している診療所・病院数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	_	297施設 (R2)	-	増加	増加	-	厚生労働省集計 KDBデータ				
	在宅療養支援歯科診療所	在宅医療提供体制の充実を示す指標	-	40施設 (R5. 10)	41施設 (R7. 2)	増加	増加	増加傾向にあり、歯科診療所における在宅医療提供体制の3 実を示す好ましい傾向であると考えられる。	東海北陸厚生局 「診療報酬施設基準」				
	訪問看護事業所数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	117事業所 (H27)	135施設 (R3)	135施設 (R4)	増加	増加	現状値から変更なし	厚生労働省「介 護 D B 」				
	往診を実施している診療所・病院数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	-	358施設 (R2)	-	増加	増加	-	厚生労働省集計 KDBデータ				
	在宅療養後方支援病院数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	_	11施設 (R5. 10)	13施設 (R7. 2)	増加	増加	増加傾向にあり、医療機関における在宅医療提供体制の充実を示す好ましい傾向であると考えられる。	東海北陸厚生局 「診療報酬施設 基準」				
	24時間体制を取っている訪問看護ステーション数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	_	111施設 (R3)	125施設 (R4)	增加	増加	増加傾向にあり、訪問看護ステーションにおける在宅医療提供体制の充実を示す好ましい傾向であると考えられる。	厚生労働省「介 提 護サービス施 設・事業所調 査」				
	在宅看取りを実施している診療所・病院数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	_	104施設(R3) ※数値非公開(該当する 医療施設数1箇所以上、 3箇所未満)の市町を防 く合計	116施設 (R4) 5 ※数値非公開 (該当する医療施設数1箇所以 1 と、3箇所未満)の市 町を除く合計	增加	増加	増加傾向にあり、医療機関における在宅医療提供体制の充実を示す好ましい傾向であると考えられる。	医厚生労働省「N DB」				
	ターミナルケアを実施している訪問看護ステーション数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	-	105施設 (R3)	116施設 (R4)	増加	増加	増加傾向にあり、訪問看護ステーションにおける在宅医療提供体制の充実を示す好ましい傾向であると考えられる。	厚生労働省「介 是護サービス施 設・事業所調 査」				
	認知症ケア加算を算定している医療機関数	認知症への対応の充実を示す指標	_	19施設 (R2)	20施設 (R3)	増加	増加	増加傾向にあり、医療機関における認知症対応の充実を示す 好ましい傾向であると考えられる。	厚生労働省「精 神保健福祉資 料」				
	かかりつけ医における認知症医療を受けた患者数	認知症への対応の充実を示す指標	-	1, 277人 (R2)	1, 255人 (R3)	増加	増加	現状値と比べると若干の減少傾向にある。(▲22人) 引き続き、かかりつけ医等を対象とした「かかりつけ医等 知症対応力向上研修」を開催し、フォローアップを行っても いりたい。	厚生労働省「精 神保健福祉資 料」				
	訪問診療を受けた患者数 (月平均)	在宅医療の普及を示す指標	5,839人 南加賀 916人 石川中央 4,020人 能登中部 528人 能登北部 375人 (H27の1か月平均)	7,726人 (R3月平均)	8, 457人 (R4月平均)	増加	増加	増加傾向にある。通院が困難な要介護認定者数の増加が、記問診療を受けた患者数の増加につながっているものと考えられる。	厚生労働省「N DB」				
	在宅看取り数	在宅医療提供体制の充実を示す指標	_	2,219人 (R3)	2, 405人 (R4)	増加	増加	「在宅看取りを実施している診療所・病院数」が増加傾向にあることから、「在宅看取り数」も増加傾向にあると考えられる。	厚生労働省「N DB」				
13. 医薬分業の推進	院外処方箋受取率	医薬分業の進展状況を表す指標	-	69.0%	72. 9%	増加	増加	分業率は年々上昇してきているが、全国平均(80.3%)によべると低い状況であり、引き続き分業率の向上に取り組む。					
14. 血液確保対策の推進	石川県献血推進計画における献血者目標の達成率	血液需要に対して、計画的な献血によ り確保すべき献血者数の目標数に対す る達成状況を表す指標	-	達成(105.5%) (R4)	106.00%	達成	達成	必要な血液量の確保ができている。	赤十字血液センター調査				

	数值目標												
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典				
第7章 1. 医師	本県出身医学部進学者数 (自治医科大学本県出身入学者数含む)	将来、本県で勤務する医師数の目安と なる指標	_	85人 (R5)	_	増加	_	-	地域医療推進室調べ				
	県内臨床研修医採用数	将来、本県で勤務する医師数の目安と なる指標	-	86人 (R5)	-	増加	_	_	地域医療推進室調べ				
	医師少数区域(能登北部)における 医師偏在指標	全国ベースで医師の多寡を統一的・客 観的に比較・評価するための指標	-	151. 7 (R5)	-	179. 3		_	一医師・圏科医師・薬剤師統計」等を用いて、厚生労働省において算定・				
	本県における分娩取扱医師偏在指標	全国ベースで分娩取扱医師の多寡を統 一的・客観的に比較・評価するための 指標	-	10. 8 (R5)	-	増加	_	-	↑表示・国内区 師・薬剤師統 計」等を用い て、厚生労働省 において算定・				
	本県における小児科医師偏在指標	全国ベースで小児科医師の多寡を統一 的・客観的に比較・評価するための指 標	-	123. 8 (R5)	-	増加	-	-	小表明・圏科医師・薬剤師統計」等を用いて、厚生労働省において算定・				
	各二次医療圏における目標標準化医師数の達成	全国ベースで医師の多寡を統一的・客観的に比較・評価するための指標	-	南加賀:416人 石川中央:2,529人 能登中部:245人 能登北部:101人	-	416人 2, 529人 245人 101人	-	-	下医師・歯科医師・薬科師いて、厚生労働省において算定・公表				
	医師少数区域の解消	全国ベースで医師の多寡を統一的・客 観的に比較・評価するための指標	-	[医師少数区域] 全体:能登北部 産科:南加賀、能登北 部 小児科:南加賀	_	解消	_	-	「医師・歯科医師・薬剤師統計」等を用いて、厚生労働省において算定・公表				
2. 歯科医師	歯科医師に係る関係機関との協議回数	歯科医師の地域偏在等に関して協議した回数の増減	_	- (R5)	_	増加	増加	令和6年度は珠洲市総合病院の歯科設置に向け、関係者間の 協議を実施	リ 県医療対策課調べ				
	資質向上に関する研修会参加者数	-	_	1,428人 (R4)	1,022人 (R5)	増加	増加	能登半島地震の影響により1月以降の研修が開催できなかったことによる減	県医療対策課調べ				
3. 薬剤師	偏在地域における薬剤師数	薬剤師少数区域の病院で就業している 薬剤師を示す指標	_	66人 (R2)	65人 (R4)	増加	増加	現状値と比べると、ほとんど薬剤師数に変動はない。	医師・歯 科医師・ 薬剤師調 香				
	共育プログラム参加(希望)数	共育プログラムに参加している薬剤師 を示す指標	_	0人 (R5)	-	6人	12人	-	10年で20 人を目標 (能登地区				
	薬学部に進学した県内出身者	薬学部に進学した県内出身者を示す指標	_	71人 (R4)	71人 (R5)	増加	増加	現状値から変更なし	病院薬剤 薬学教育 協議会 在籍者調 香結果				
	県内大学卒業生の県内就業率	県内の薬系大学の卒業生が県内で就業 した割合 (5年平均) を示す指標	_	27. 30% (R5)	_	増加	増加	-	各大学による調 査				
	再就業薬剤師数	復職セミナーを活用し、再就業に至っ た薬剤師を示す指標	-	0人 (R4)	0人 (R5)	増加	増加	現状値、直近値ともに0人のため、復職セミナーの周知に力を入れ、実績を作ってまいりたい。	薬剤師会調査				
	県内病院薬剤師の充足率	病院が必要としている薬剤師数(目標人数)に対する現在就業している薬剤師数(実数)を示す指標	_	86. 20% (R4)	-	増加	増加	-	薬事衛生課調査				
	薬剤師少数区域	二次医療圏における病院薬剤師の少数 区域を示す指標	_	能登中部 能登北部 (R5)	-	解消	解消	-	厚生労働 省調査				
	病院薬剤師法定基準数	医療法で定められる病院薬剤師の人員 配置基準を示す指標	_	満たす (R4)	-	満たす	満たす	-	薬事衛生 課調査				
	専門資格取得薬剤師数	認定・専門資格を取得している県内で 就業している薬剤師を示す指標	_	429人 (R5)	-	増加	増加	-	県薬剤師 会調査				

			数値目標						
項目	指標名	指標の説明	(参考)第7次 医療計画策定時	第8次医療計画 策定時 現状値	直近値 (R5時点)	目標値 (R8中間年)	目標値 (R11最終年)	直近値の分析 改善の方向性(R6時点)	数値の出典
4. 保助看准	県内養成所卒業生の県内就業率の増 (2年課程は除く)	看護職員の充実を示す指標	_	66. 10% (R4)	57. 8% (R5)	増加	増加	県内就業率は減少傾向にあるが、引き続き関係機関と連携 し、県内就業者の増に向けてしっかりと取り組む。	石川県医療対 策課調
	ナースセンターにおける再就業者数の増	看護職員の充実を示す指標	_	167名 (R4)	165名 (R5)	増加	増加	数値は横ばいであるが、引き続き関係機関と連携し、未就業 看護職員の再就業に向けてしっかりと取組む。	五川県医療対 策課調
	県内看護職員の離職率の減	看護職員の充実を示す指標	_	8. 90% (R4)	-	減少	減少	直近値はないが、引き続き関係機関と連携し、看護職員の離職防止に向けてしっかりと取り組む。	日本看護協会 「病院看護実態 調査」
	認定看護師教育課程(県立看護大)の受講率の増 (県内出身者)	質の高い看護師の充実を示す指標	_	39.50% (平均)	36. 7% (R6)	50%	50%	受講率は横ばいであるが、引き続き関係機関と連携し、更なる県内出身者の受講増に向けてしっかりと取り組む。	石川県医療対 策課調
	特定行為研修に係る指定研修機関や協力施設の増	高い専門性を備えた看護師の養成施設 数を示す指標	_	指定6施設 (R5.3)	指定研修機関11施設 (R6)	指定 8施設	—	指定研修機関は増加し、R8の目標値を上回っている。	厚生労働省 「指定研修機 関等につい て」
	認定看護管理者の増	質の高い看護師の充実を示す指標	-	103名 (R5. 12)	101名 (R6. 12)	120名	137名	認定看護管理者数は横ばいであるが、引き続き関係機関と連携し、更なる増に向けてしっかりと取り組む。	日本看護協会 「データでみ る認定看護管 理者」
	県内の就業看護職員数の増	看護職員の充実を示す指標	_	18, 642名 (R4. 12)	18, 642名 (R4. 12)	19,698名	今後の国の見 直しに合わせ 修正	今後とも、必要な人員が確保できるようしっかりと取り組 む。	厚生労働省 「衛生行政報 告例」
	高い専門性を備えた看護師数の増(特定行為研修了 看護師・認定看護師)	質の高い看護師の充実を示す指標	_	特定107名 (R5.12)	特定114名 (R6. 12)	特定 272名	特定 410名	指定研修機関の増加により、修了者数も増加傾向にある。引き続き関係機関と連携し、高い専門性を備えた看護師看護職員の確保に向けてしっかりと取り組む。	日本看護協会 「特定者で 「特定者の 「特定者の 「一個で 「一個で 「一個で 「一個で 「一個で 「一個で 「一個で 「一個で
	高い専門性を備えた看護師数の増 (特定行為研修了看護師・認定看護師)	質の高い看護師の充実を示す指標	_	認定364名 (R5.12)	認定361名 (R6. 12)	認定 415名	認定 466名	数値は横ばいであるが、引き続き関係機関と連携し、更なる 増に向けてしっかりと取り組む。	日本 香港 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一本 一で で で の の の の の の の の の の の の の