

# 令和 2 年度島根県計画に関する 事後評価

令和 5 年 1 1 月  
島根県

# 1. 事後評価のプロセス

---

## (1) 「事後評価の方法」の実行の有無

事後評価の実施にあたって、都道府県計画に記載した「事後評価の方法」に記載した事項について、記載どおりの手続きを行ったかどうかを記載。

行った

(実施状況)

- ・令和3年3月18日 令和2年度第2回島根県地域医療支援会議において、基金事業の執行状況について報告し、意見聴取を行った。
- ・令和4年3月11日 令和3年度第4回島根県地域医療支援会議において、基金事業の執行状況について報告し、意見聴取を行った。
- ・令和5年3月10日 令和4年度第3回島根県地域医療支援会議において、基金事業の執行状況について報告し、意見聴取を行った。

行わなかった

(行わなかった場合、その理由)

## (2) 審議会等で指摘された主な内容

事後評価の方法に記載した審議会等の意見を聞いた際に指摘された主な内容を記載するとともに、内容の末尾に審議会等名とその開催日時を記載すること。なお、主な内容については、審議会等の議事概要の添付も可とする。

審議会等で指摘された主な内容

特になし

## 2. 目標の達成状況

令和2年度島根県計画に規定した目標を再掲し、令和4年度終了時における目標の達成状況について記載。

### ■島根県全体

#### 1. 島根県の医療と介護の総合的な確保に関する目標

##### ① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する事業

各圏域で合意が得られた病床の機能分化・連携に資する施設設備整備を始めとする様々な取組について総合的な支援を行う。

また、しまね医療情報ネットワーク（以下、「まめネット」）のさらなる利便性の向上を図ることにより、病病連携、病診連携の強化や中山間・離島地域の診療支援、地域包括ケアシステム構築のための多職種連携などに取り組む。

（数値目標）

- ・ R2 年度基金を活用した取組による県内医療機関の病床変動数  
高度急性期・急性期機能▲238 床、回復期機能 74 床、慢性期機能▲86 床
- ・ 病床の機能分化・連携に資する施設整備等の取組を行う医療機関数  
4 施設（R2 年度）
- ・ 病床の機能分化・連携促進につながる取組を行う区域数  
7 区域（県全区域）（R2 年度）
- ・ まめネット連携カルテの閲覧件数（月平均）  
3,099 件（H30 年度） → 3,700 件（R2 年度）
- ・ まめネットカード発行枚数（県民の参加数）  
57,074 枚（R2.1） → 60,000 枚（R3.3）

<地域医療構想で策定した各圏域の必要病床数>

（2016 年度）

（2025 年度）

	病床数 合計	一般 病床	療養 病床
松江	3,089	2,585	504
雲南	598	405	193
出雲	2,361	1,750	611
大田	647	457	190
浜田	1,128	731	397
益田	847	595	252
隠岐	135	111	24
県合計	8,805	6,634	2,171



	病床数 合計	高度 急性期	急性期	回復期	慢性期	増減数	増減率 (%)
松江	2,474	212	810	712	740	▲615	▲19.9
雲南	523	15	113	254	141	▲75	▲12.5
出雲	1,661	255	644	421	341	▲700	▲29.6
大田	403	13	93	174	123	▲244	▲37.7
浜田	760	62	255	212	231	▲368	▲32.6
益田	613	47	214	179	173	▲234	▲27.6
隠岐	135	8	39	50	38	0	0.0
県合計	6,569	612	2,168	2,002	1,787	▲2,236	▲25.4

## ② 居宅等における医療の提供に関する事業

構想区域内完結型の在宅医療提供体制が整備されるよう、従事者確保対策、在宅療養に関する理解促進、多職種連携の強化や条件不利地域における体制整備などに取り組む。

(数値目標)

- ・ 往診・訪問診療を行う医療機関の割合の維持 (R2. 1. 1 時点 31.1%)
- ・ 訪問診療を受けている患者数  
5,982 人 (H28 年度) → 6,132 人 (R2 年度)
- ・ 訪問看護ステーションにおける看護職員数 (常勤換算)  
412.5 人 (R1. 10) → 430 人 (R2. 10)
- ・ 往診・訪問診療を行う歯科診療所数の維持 (R2. 1. 1 時点 43.1%)
- ・ 2025 年までに特定行為を行う看護師 100 名を養成
- ・ まめネットカード発行枚数 (県民の参加数)  
57,074 枚 (R2. 1) → 60,000 枚 (R3. 3)

## ③ 介護施設等の整備に関する事業

地域包括ケアシステムの構築に向けて、第 7 期介護保険事業支援計画等において予定している地域密着型サービス施設等の整備を行う。

(数値目標) ※数値目標は、第 7 期介護保険事業計画に基づくもの (平成 29 年度 → 令和 2 年度)

- ・ 特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護のための改修 1 施設 (55 床)
- ・ 介護療養型医療施設等の介護老人保健施設等への転換 2 施設 (87 床)
- ・ 介護医療院 1 施設 (100 床)
- ・ 小規模介護医療院 2 施設 (41 床)
- ・ 認知症高齢者グループホーム 3 施設 (36 床)
- ・ 新型コロナウイルスの感染拡大を防止する観点から、介護施設等へ配布するマスク等の衛生用品の一括購入を行う。また、簡易陰圧装置・換気設備の設置に対して支援を行う。  
マスク等の衛生用品  
簡易陰圧装置 63 施設  
換気設備 40 施設

## ④ 医療従事者の確保に関する事業

平成 27 年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医療従事者の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いている。このような状況の中で、地域における医療提供体制が整備されるよう、さらなる従事者確保対策、地域偏在是

正対策や勤務環境改善に向けた取組などを行う。

また、県内における薬剤師・歯科衛生士の偏在が顕著であり特に県西部において不足が深刻であることから、その他の職種においても必要な医療従事者の確保対策を行い、地域全体で多職種によるチーム医療を維持、拡大することを目標とする。

(数値目標)

・しまね地域医療支援センターへの登録者対象者のうち医師少数区域等で研修・勤務する医師数

74人 (R1年度) → 114人 (R6年度)

・病院、公立診療所の医師の充足率 (医師多数区域を除く二次医療圏)

76.7% (R1年度) → 90% (R6年度)

・病院の看護師の充足率

96.4% (R1年度) → 98.0% (R6年度)

・県内の専門研修プログラムで研修を開始する医師数

45人 (R1年度) → 45人 (R2年度)

・鳥取大学から県内への派遣医師数の維持 (R1.10 181人)

・産婦人科における医師の充足率維持 (R1年度 78.0%)

・病院・公立診療所の医師充足率 (医師多数区域を除く二次医療圏)

76.7% (R1年度) → 90.0% (R6年度)

・分娩手当支給施設の産科・産婦人科医師数の維持 (H28年度 65人)

・分娩1000件当たりの分娩取扱医療機関勤務産婦人科医師数の維持 (H3年度 14.6人)

・小児 (二次・三次) 救急対応病院数の維持 (R1年度 19病院)

・県内からの医学科進学者数

49人 (R1年度) → 50人 (R2年度)

・歯科衛生士が勤務する歯科診療所数の維持 (H30.12 216カ所)

・県内病院における薬剤師の充足率

81.2% (R1年度) → 81.4% (R2年度)

## ⑤ 介護従事者の確保に関する事業

平成37年度 (2025年度) における介護職員需給ギャップ (1,006人) の解消を目標とする。その際、介護人材の需給状況を調査の上、今後の施策展開をより効果的に進めるよう検討を進めるとともに、各種研修等を実施し、現任介護従事者に対するフォローアップ体制を充実させることで定着促進を図る。

(数値目標)

・令和7年度 (2025年度) における介護職員需給ギャップ (1,006人) の解消

## 2. 計画期間

令和2年度～令和8年度

## □島根県全体（達成状況）

### 1) 目標の達成状況

#### ① 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する目標

- ・県内医療機関の病床変動数

高度急性期・急性期▲86床、回復37床、慢性期▲31床（R4年度）

※【目標値】高度急性期・急性期機能▲238床、回復期機能74床、慢性期機能▲86床

- ・病床の機能分化・連携に資する取組を行う医療機関数 2施設

※【目標値】4施設（R2年度）

- ・病床の機能分化・連携促進につながる取組を行う区域数 7区域（県全区域）

※【目標値】7区域（県全区域）（R2年度）

- ・まめネット連携カルテの閲覧件数（月平均）

2,164件（H29年度）→ 4,722件（R4年度）

※【目標値】3,100件（R1年度）

- ・まめネットカード発行枚数（県民の参加数）

50,402枚（H31.1）→ 70,188枚（R5.3）

※【目標値】55,000枚（R2.3）

#### ② 居宅等における医療の提供に関する目標

- ・往診・訪問診療を行う医療機関の割合の維持 R2.1.1時点 31.1%

R3.3.1時点 27.8%

- ・訪問診療を受けている患者数

※【目標値】5,769人（H27年度）→ 6,132人（R2年度）

最新の統計データがないため出典の異なる同様の指標で評価した

- ・訪問診療を受けている患者数

5,847人（H29(2017)年度）→ 6,259人（R4(2022)年度）

- ・訪問看護ステーションにおける看護職員数（常勤換算）

412.5人（R1.10）→ 460.2人（R5年度）

※【目標値】430人（R2.10）

- ・往診・訪問診療を行う歯科診療所割合の維持

R2.1時点 43.1% → R5.3時点 33.2%

- ・2025年までに特定行為を行う看護師100名を養成

県内看護師の研修修了者 86名（R5.5）

- ・まめネットカード発行枚数（県民の参加数）

50,402枚（H31.1）→ 70,188枚（R5.3）

※【目標値】55,000枚（R2.3）

#### ③ 介護施設等の整備に関する目標

R2 計画事業執行なし

④ 医療従事者の確保に関する目標

- ・しまね地域医療支援センターへの登録者対象者のうち医師少数区域等で研修・勤務する医師数

74 人 (R1 年度) → 117 人 (R4 年度)

※【目標値】114 人 (R6 年度)

- ・病院、公立診療所の医師の充足率 (医師多数区域を除く二次医療圏)

76.7% (R1 年度) → 82.0% (R4 年度)

※【目標値】90% (R6 年度)

- ・病院の看護師の充足率

95.7% (H27 年度) → 95.9% (R4 年度)

※【目標値】98.0% (R6 年度)

- ・県内の専門研修プログラムで研修を開始する医師数

37 人 (H30 年度) → 40 人 (R5 年度)

※【目標値】45 人 (R2 年度)

- ・鳥取大学から県内への派遣医師数の維持

H30.10 : 174 人 → R5.4 : 160 人

- ・産婦人科における医師の充足率維持

H30 年度 : 80.6% → R4 年度 : 85.7%

- ・分娩手当支給施設の産科・産婦人科医師数の維持 (H28 年度) 65 人  
最新の統計データがないため下記の参考の指標で代替して評価した  
(参考) 産科・産婦人科の病院勤務医師数

H28 年度 50 人 → R4 年度 51 人

- ・分娩 1000 件当たりの分娩取扱医療機関勤務産婦人科医師数の維持

H30 年度 14.6 人

最新の統計データがないため下記の参考の指標で代替して評価した  
(参考) 分娩 1000 件当たりの産科・産婦人科の病院勤務医師数

H28 年度 13.9 人 → R4 年度 16.42 人

- ・小児 (二次・三次) 救急対応病院数の維持

R1 年度 19 病院 → R4 年度 : 19 病院

- ・県内からの医学科進学者数

49 人 (H31 年度) → 40 人 (R5 年度)

※【目標値】50 人 (R2 年度)

- ・歯科衛生士が勤務する歯科診療所数の維持 (H30.12) 216 カ所

最新の統計データがないため下記の参考の指標で代替して評価した  
(参考) 県内養成校卒業生における県内就職率

R1 年度 : 63.9% (DH) → R4 年度 : 80.0% (DH)

- ・ 県内病院における薬剤師の充足率  
R1 年度：81.2% → R4 年度：87.9%  
※【目標値】81.4%（R2 年度）

⑤ 介護従事者の確保に関する目標

R2 計画事業執行なし

2) 見解

(1) 地域医療構想の達成に向けた医療機関の施設又は設備の整備に関する事業

①医療提供体制構築事業

計画期間中に2施設の病床の機能分化・連携に資する施設設備整備事業を支援したことにより高度急性期・急性期病床が86床、慢性期機能が31床減少し、回復期病床が37床増加しており、地域医療構想に基づく病床の再編が促進された。

②しまね医療情報ネットワーク整備事業

計画期間中、県内医療機関が行う電子カルテの整備や、各病院が行う「まめネット」の連携機能を強化するための改修、普及に向けた取組を支援したこと等により、ネットワーク接続機関数は増加している。

同意カード発行枚数はR5.3月末には70,188枚となり、順調に増加しているため、引き続き普及拡大に努める。

また、在宅医療における「まめネット」の活用等により、医療機関同士の連携のみならず、医療機関と介護施設の連携も強化されることから、今後も、多職種連携の主要なツールとして「まめネット」の活用を積極的に図っていく。

(2) 在宅医療の推進に関する事業

①在宅医療の推進に関する事業

訪問診療に必要な設備整備等への支援、条件不利地域への訪問診療・訪問看護に対する市町を通じた支援等により、在宅医療提供体制のハード・ソフト両面の整備を図った。

訪問診療を行う医療機関数は着実に増えている。

②医療連携の強化・促進

「まめネット」の普及に向けた取組を支援したこと等により、連携カルテの閲覧件数はR4年度の月平均が4,722件、同意カード発行枚数はR3年度末には70,188枚となり順調に増加しているため、今後は、在宅医療に活用できる連携アプリケーションの整備を進めることにより、多職種連携の主要なツールとして「まめネット」の活用を積極的に図っていく。



**(3) 介護施設等の整備に関する事業**

R2 計画事業執行なし

**(4) 医療従事者の確保**

これまでの、地域医療支援センター運営事業や医学生奨学金の貸与等の医師確保の取組と、看護師の研修環境の整備、院内保育所の運営支援等による医療従事者の県内定着の取組により、数値目標の達成に向け一定の成果を得ている。

今後、さらに対策を進め、医療従事者の確保に積極的に取り組んでいく。

**(5) 介護従事者の確保に関する事業**

R2 計画事業執行なし

**3) 改善の方向性**

- ・病床機能分化・連携、在宅医療の拡大に向け、地域医療構想調整会議等の場において地域の実情を踏まえた議論を活性化するための取り組みを実施していく。
- ・関係機関が協働して、在宅医療の普及に努めるとともに、在宅医療に携わる医療従事者の養成に継続して取り組む必要がある。

**4) 目標の継続状況**

- 令和3年度計画にも当該目標に関連した目標を掲げている。
- 令和3年度計画には当該目標に関連した目標は掲げていない。

### 3. 事業の実施状況

令和2年度島根県計画に規定した事業について、令和4年度終了時における事業の実施状況について記載。

事業の区分	1. 医療機能の分化・連携に関する事業	
事業名	【NO.1】 医療提供体制構築事業	【総事業費】 68,954千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県内医療機関等	
事業の期間	令和2年4月1日～令和8年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>平成28年10月に策定した地域医療構想の達成を図るには、東西に長い県土と離島の存在、全国に先駆けて進展する高齢化、中山間地域に点在する医療機関、開業医の高齢化と後継者不足等島根県の実情に合わせた「しまね型」の医療提供体制の構築が求められる。将来の医療需要や地域における関係者の協議を踏まえながら、求められる医療機能の充実に係る支援及び構想区域を越えた医療機能の連携・病床再編の促進等に取り組んでいく必要がある。</p> <p>アウトカム指標：令和2年度基金を活用した取組による県内医療機関の病床変動数</p> <p>※（ ）内は地域医療構想記載のH37必要病床数－H27病床機能報告病床数</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高度急性期・急性期機能      ▲332床(▲2,047床)</li> <li>・回復期機能                              74床(630床)</li> <li>・慢性期機能                              ▲86床(▲586床)</li> </ul>	
事業の内容（当初計画）	<p>島根の実情にあった医療提供体制の構築を目指し、各医療機関等が圏域での合意に基づき、地域医療構想達成に資する1に掲げる施設設備整備事業へ取り組む場合、必要な経費を支援する。</p> <p>また、1の事業に取り組む医療機関等が、地域医療構想の達成にあたり施設整備事業だけではなく、2に掲げる事業を活用し、施設設備整備事業と一体となって地域医療構想の達成を図る場合、必要な経費を支援する。</p> <p>1. 施設設備整備事業（主な事業）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・病床機能の転換</li> <li>・複数医療機関間の再編</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・病床規模の適正化を伴う医療機能の充実</li> <li>・がん診療拠点病院の機能充実等</li> </ul> <p>2. 施設設備整備関連事業</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・病床転換に伴い必要となる部門への医療従事者の派遣、確保等に必要な事業等</li> <li>・病床転換や再編等に伴い必要となる人材を育成する事業等 (例：回復期機能への転換や回復期機能を強化することに伴い必要となる回復期病棟の運用に必要な専門性の高い看護師を養成するための研修等)</li> <li>・病床機能の転換や病床再編に取り組むにあたって必要となる調査・検討、又はコーディネーターの配置事業等</li> </ul>
アウトプット指標（当初の目標値）	圏域での合意に基づき病床機能転換等を行う医療機関数 4施設
アウトプット指標（達成値）	圏域での合意に基づき病床機能転換等を行う医療機関数 2カ所
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 令和4年度までの病床機能転換・削減状況は以下のとおり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○高度急性期・急性期機能 ▲86床</li> <li>○回復期機能 37床</li> <li>○慢性期機能 ▲31床</li> </ul> <p><b>（1）事業の有効性</b> 目標とする施設数には達していないが、令和4年度までに、急性期病床が86床、慢性期病床が31床減少し、回復期病床が37床増加しており、本事業を活用し医療機関を支援する事により、地域医療構想の達成に向けた病床の機能分化・連携に直接的な効果があったことから、引き続き、病床の機能分化・連携に取り組む医療機関への支援を行っていく。</p> <p><b>（2）事業の効率性</b> 地域医療構想調整会議において合意が得られた地域医療構想の達成に資する整備に限定して実施しており、圏域の議論の促進にも取り組んでいる。また、施設整備又は設備整備に当たって、各医療機関において入札等を実施することによりコストの低下を図った。</p>
その他	<p>医療機関の施設整備（2カ所）</p> <p>日立記念病院（やすぎ博愛クリニック）、隠岐病院</p>

事業の区分	1. 医療機能の分化・連携に関する事業	
事業名	【NO.2】 しまね医療情報ネットワーク整備事業	【総事業費】 0千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県、医療機関等	
事業の期間	令和2年4月1日～令和7年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>本県は、東西に長い（約230 km）県土と離島の存在、全国に先駆けて進展する高齢化、医師の地域偏在、といった課題を抱えている。このような状況の中で、限られた医療資源を活用し、効率的で質の高い医療提供体制が整備されるよう、しまね医療情報ネットワーク（以下、「まめネット」）を整備・活用し、構想区域を越えた医療機能の分化連携と病床再編を促進するとともに、地域包括ケアシステム構築のための多職種連携などに取り組む必要がある。</p> <p>アウトカム指標：  ・ネットワーク利用件数（連携カルテ閲覧件数）  現状値（H30年度平均）3,099件／月  →目標値（令和2年度平均）3,700件／月  ・同意カードの発行枚数  現状値（R2.1月末）57,074枚  →目標値（R3.3月末）60,000枚</p>	
事業の内容（当初計画）	・まめネットの整備等（まめネット連携アプリケーション整備、まめネットに接続するための院内システム整備等の経費）	
アウトプット指標（当初の目標値）	・連携アプリケーション（在宅ケア支援サービス等）の改修2件 ・まめネットの情報提供が新たに可能となる施設の数5施設	
アウトプット指標（達成値）	令和4年度事業は過年度計画により実施している。（過年度分事後評価参照）	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 過年度計画により実施したため令和2年度計画分は執行していない。	
	<b>（1）事業の有効性</b> 令和2年度計画分は執行していない。	

	(2) 事業の効率性 令和2年度計画分は執行していない。
その他	

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【NO.3】 市町村計画に基づく在宅医療の推進事業	【総事業費】 25,429千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県内市町村	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>今後の高齢者人口の増加等に伴い、在宅医療需要の拡大が見込まれることから、在宅療養に関する理解促進、島根県の地理的条件も踏まえた在宅医療の体制整備、従事者確保等、在宅医療にかかる提供体制の強化・質の向上が必要。</p> <p>アウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・往診・訪問診療を行う医療機関の割合の維持 R2.1.1 時点 31.1%</li> <li>・訪問診療を受けている患者数 5,982人（H28年度） → 6,132人（R2年度）</li> </ul>	
事業の内容（当初計画）	<p>在宅医療の推進のために以下の取組を行う市町村を支援する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・条件不利地域に訪問診療・訪問看護を行う医療機関や訪問看護ステーションの運営支援</li> <li>・訪問看護ステーションのサテライト整備費用の一部を補助</li> <li>・住民理解を深めるため、医療関係者と住民組織が一堂に会して共に考える場の創出</li> </ul>	
アウトプット指標（当初の目標値）	<p>在宅医療の推進のために以下の取組を行う事業所及び市町村数</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・条件不利地域に訪問診療を行う医療機関 50カ所</li> <li>・条件不利地域に訪問看護を行う訪問看護ステーション 35カ所</li> <li>・サテライトを整備する訪問看護ステーション 2カ所</li> <li>・住民の理解促進事業を行う市町村 10市町村</li> </ul>	
アウトプット指標（達成値）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・11市町の40医療機関、43訪問看護ステーションが条件不利地域への訪問診療・訪問看護に取り組み、市町を通じ支援を行った。</li> <li>・市町村による住民の理解促進事業の実績はなかった。</li> <li>・サテライトを整備する訪問看護ステーションの実績はな</li> </ul>	

	<p>かった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・各市町村の在宅医療提供体制の充実に寄与しただけでなく、市町村と医療機関等の連携体制強化にも寄与した。</li> </ul>
<p>事業の有効性・効率性</p>	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・訪問診療を実施する診療所、病院数 287カ所（R2年度）</li> <li>・訪問診療を受けている患者 6,132人（R2年度）</li> </ul> <p>上記のアウトカム指標の出典はNDBデータであるが、直近の値が非公表であり、以下のとおり出典の異なる同様の指標により医療機関数・患者数の増を確認した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・訪問診療を実施する医療機関数（診療所、病院数） 267カ所（H29(2017)年度） → 274カ所（R4(2022)年度）</li> <li>・訪問診療を受けている患者数 5,847人（H29(2017)年度） → 6,259人（R4(2022)年度）</li> </ul> <p>※市町村国民健康保険・後期高齢者医療広域連合による医療レセプトデータより抽出</p> <p><b>（１）事業の有効性</b></p> <p>後継者不在による閉院などの影響により、訪問診療を実施する医療機関数が伸びず、目標値は未達成であった。しかし、本事業の実施により訪問区域の拡大を促進し、訪問型医療・介護サービスの総合的な確保を図ることができた。また、在宅医療の普及拡大に対し住民の理解を得ることができた。</p> <p>今後、さらなる在宅医療の需要増に伴う従事者1人あたりの業務負担が増加する中、条件不利地域等は訪問にかかる移動時間が長く効率が悪いいため、在宅医療の提供体制の維持が課題となる。</p> <p>本事業により条件不利地域へ訪問を行う事業者を支援することで在宅医療の提供体制の維持・向上が図られる。</p> <p><b>（２）事業の効率性</b></p> <p>市町村に対して補助を行うことにより、県が事業者に対して直接支援を行うのに対し、地域の実情に即した効率的な支援が可能となる。</p>
<p>その他</p>	

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【NO. 4】 訪問看護推進事業	【総事業費】 3,787 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県、訪問看護ステーション、病院	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>今後の高齢者人口の増加等に伴い、在宅医療需要の拡大が見込まれることから、在宅療養に関する理解促進、島根県の地理的条件も踏まえた在宅医療の体制整備、従事者確保等、在宅医療にかかる提供体制の強化・質の向上が必要。</p> <p>アウトカム指標： 訪問看護ステーションにおける看護職員数（常勤換算） R1年10月時点 412.5人 → R2年10月 430人</p>	
事業の内容（当初計画）	<p>地域の実情に応じた訪問看護サービスの充実を図るため、有識者等による検討会を設置し、訪問看護の推進に向けた取組の検討を行うとともに、訪問看護師の確保、資質向上のための集合研修や、現場での実践的な研修により個々の知識や経験に応じた指導及び助言が受けられる機会を提供する。</p>	
アウトプット指標（当初の目標値）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・訪問看護支援検討会の開催 2回</li> <li>・相互研修に参加する看護職員の数 30人</li> <li>・集合研修の開催 6回</li> </ul>	
アウトプット指標（達成値）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・訪問看護支援検討会は新型コロナウイルス感染症の状況をふまえた開催としたため、令和2年度は1回、3年度は2回、4年度は1回の開催となったが、訪問看護の推進に向けた取組、方向性について検討できた。</li> <li>・相互研修については、令和2年度は新型コロナウイルス感染症の拡大のため病院・訪問看護ステーション相互の体制が整わず見合わせとなったが、令和3年度は13人、令和4年度は11人の看護職員が参加した。</li> <li>・集合研修の開催 5回</li> </ul>	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 訪問看護ステーションにおける訪問看護職員数（常勤換算）H29.3月 317人 → R1年度 412人 → R2年度 414人 → R3年度 437人 → R4年度 460.5人</p>	



	<p><b>(1) 事業の有効性</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・本事業により訪問看護ステーションにおける訪問看護職員数  (常勤換算)は317人から460.5人となり、在宅医療にかかる提供体制の強化・質の向上を図ることができた。</li> <li>・訪問看護支援検討会を2回開催し、訪問看護を取り巻く関係機関の代表者が多角的な視点で現状を分析・評価することで、訪問看護を推進する上での具体的な課題の整理と今後の方向性の検討ができた。</li> <li>・新型コロナウイルス感染症の感染状況を見ながらではあったが、相互研修に参加した看護職員は令和3年度は13人、令和4年度11名であり、訪問看護の現場を経験することで、個々の知識や経験に応じた実践的な指導及び助言が得られる機会を確保することができた。</li> </ul> <p><b>(2) 事業の効率性</b></p> <p>類似の会議等の活用により、訪問看護支援検討会の開催回数を最小限とすることで、コストの低下を図りながら効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【NO. 6】 在宅歯科医療推進対策事業	【総事業費】 1,658 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県歯科医師会	
事業の期間	令和2年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>今後の高齢者人口の増加等に伴い、在宅医療需要の拡大が見込まれる中、在宅歯科の分野においても適切な医療を提供できるよう体制の維持を図る必要がある。</p> <p>アウトカム指標： 往診・訪問診療を行う歯科診療所割合の維持 R2.1.1 時点 43.1%</p>	
事業の内容（当初計画）	在宅歯科医療の体制維持や関係者の資質向上を図るため、歯科専門職を中心として医療・福祉・介護職等の多職種の関係者に在宅歯科医療のために必要な知識や技術等の研修を実施する。	
アウトプット指標（当初の目標値）	歯科専門職等に対する研修会の開催 3回	
アウトプット指標（達成値）	・ 歯科衛生士及び歯科技工士に対し、在宅歯科医療に関する知識の普及及び技術向上のための研修会を開催した R3年度1回、R4年度2回	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標： 往診・訪問診療を行う歯科診療所割合 40.2% (H29.10) → 43.9% (R2.3) → 33.2% (R5.3)</p> <p><b>(1) 事業の有効性</b> 往診・訪問診療を行う歯科診療所割合は減少しており、アウトカム指標が未達成となったが、本事業において在宅歯科医療の実施に必要な知識や技術を有する歯科衛生士・歯科技工士の育成に一定の効果があった。往診・訪問診療を行う歯科診療所の増加に向けて、引き続き、在宅歯科医療の体制整備及び質の向上を図っていきたい。</p> <p><b>(2) 事業の効率性</b> 島根県歯科医師会に委託することにより、各地区における在宅歯科医療に関わる歯科衛生士及び歯科技工士の取組</p>	

	状況や、課題等の情報共有を効率的に行うことができる。さらに、現場での課題に応じたより専門的な研修が開催できるとともに、歯科衛生士等を派遣する側である歯科医師の理解にもつながっている。
その他	

事業の区分	2. 居宅等における医療の提供に関する事業	
事業名	【NO. 7】 未来の医療を支える特定行為を行う看護師養成事業	【総事業費】 9,560 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県、病院、訪問看護ステーション	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	今後の高齢者人口の増加等に伴い、在宅医療需要の拡大が見込まれることから、患者にタイムリーな医療を提供するため、医師等の判断を待たずに手順書により特定行為のできる看護師が必要。	
	アウトカム指標： 2025年までに特定行為を行う看護師100名を養成	
事業の内容（当初計画）	県外での研修受講は、看護師や医療機関等の金銭的な負担も大きいことから、入学金や受講料、長期滞在に要する経費、代替職員の雇用に要する経費を支援することにより、受講促進を図る。	
アウトプット指標（当初の目標値）	研修受講に係る経費への支援 10カ所	
アウトプット指標（達成値）	研修受講に係る経費への支援 7カ所	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 県内看護師の研修修了者 86名	
	<p><b>（1）事業の有効性</b> 受講費用の支援をした施設は7か所だったが、受講者数では7か所17名の受講費を補助しており、受講費用補助を通じて受講促進につなげることができた。</p> <p><b>（2）事業の効率性</b> 県看護協会など、関係機関と情報共有することできめ細かな情報発信が可能となり、実施事業の効率化が図られた。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 10】 専攻医確保・養成事業	【総事業費】 20,000 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	国立大学法人島根大学、県立中央病院	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	平成30年度から開始された新専門医制度について、県全体として研修医を確保・養成し県内定着を進めるために、県内全病院が参画し県内病院をローテートする養成プログラムを作成すること及び医師の養成が急務である診療科の専攻医の養成を支援することで医師不足、地域偏在の解消を図る必要がある。	
	アウトカム指標： ・県内の専門研修プログラムで研修を開始する医師数 44人（R1年度）→45人（R2年度）	
事業の内容（当初計画）	島根大学を中心とする県内のすべての病院による病院群をローテートして勤務する、仕組みの構築及び医師の養成が急務である診療科の専攻医の養成を行い、医師不足、地域偏在の解消を図るために必要な支援を島根大学医学部附属病院卒後臨床研修センターの専門研修部門に対し行う。また、総合診療専門医の養成確保のため、大学と県立病院の連携と役割分担による効果的な研修体制の構築に向けた支援を行う。	
アウトプット指標（当初の目標値）	新専門医養成プログラムの策定を支援する専門研修部門の設置 1件	
アウトプット指標（達成値）	新専門医養成プログラムの策定を支援する専門研修部門の設置 1件	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 県内の専門研修プログラムで研修を開始した医師数 37人（H30年度）→40人（R5年度）	
	<b>（1）事業の有効性</b> 島根大学医学部附属病院を基幹施設として、県内の病院群で構成する研修プログラムを作成し、県内病院でローテートして勤務できるような仕組みを構築することで、医師	

	<p>不足、地域偏在の解消に寄与した。</p> <p>一方で、令和 5 年度に県内の専門研修プログラムで研修を開始した医師数は 40 人であり、令和 4 年度に比べて 12 人増加したが、県人口比 49 人を満たしていない状況であり、地域偏在の解消のためにも専攻医確保にかかる対策を引き続き行っていく必要がある。</p> <p>したがって、複数の専門研修プログラムを持つ島根大学医学部附属病院が中心となり、県内の基幹施設と連携しながら各プログラムの魅力化を図るとともに、県内だけでなく県外の医師からも選んでもらえるよう情報発信に力を入れ専攻医確保を図っていく。</p> <p><b>(2) 事業の効率性</b></p> <p>基幹施設である島根大学医学部附属病院に委託することにより、低コストで効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 14】 研修医研修支援資金の貸与	【総事業費】 0 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県	
事業の期間	令和2年4月1日～令和7年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いている。このような状況は特に特定診療科において顕著であり、医師確保対策を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。	
	アウトカム指標： 産婦人科における医師の充足率維持 R1年度 78.0%	
事業の内容（当初計画）	県内で産婦人科等の専門医取得を目指す初期臨床研修医や専門医養成プログラムにより研修を行う後期研修医に対して研修支援資金を貸与する。	
アウトプット指標（当初の目標値）	研修支援資金貸与者の継続的確保 4人/年	
アウトプット指標（達成値）	令和4年度事業は過年度計画により実施している。（過年度分事後評価参照）	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 過年度計画により実施したため令和2年度計画分は執行していない。	
	<b>（1）事業の有効性</b> 令和2年度計画分は執行していない。 <b>（2）事業の効率性</b> 令和2年度計画分は執行していない。	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 16】 医師確保計画推進事業	【総事業費】 50,000 千円
事業の対象となる区域	医師少数区域及び医師少数スポット	
事業の実施主体	県内医療機関等	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師の不足や地域偏在など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いており、医師確保対策を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。</p> <p>アウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・しまね地域医療支援センター登録対象者のうち医師少数区域等で研修・勤務する医師数 R1年度74人 → R6年度114人</li> <li>・病院・公立診療所の医師の充足率（医師多数区域を除く二次医療圏） R1年度76.7% → R6年度90.0%</li> </ul>	
事業の内容（当初計画）	<p>医師確保計画の推進のため、県内医療機関等が実施する以下の取組を県が支援する。</p> <p>(1) 圏域の医療機関や自治体等と連携して実施する医師招聘事業</p> <p>(2) 医師多数区域から新規に常勤・非常勤雇用する医師を対象とし、1年以上勤務することを返還免除の条件とする資金貸与制度を設け、当該制度に基づき事業を行った際にかかる経費</p> <p>(3) 医師少数区域又は医師少数スポットに所在する病院、へき地診療所へ医師の派遣を行うことで生じる逸失利益</p>	
アウトプット指標（当初の目標値）	県内医療機関等が連携して取り組む医師招聘事業等 10 件	
アウトプット指標（達成値）	県内医療機関等が連携して取り組む医師招聘事業等 6 件	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・しまね地域医療支援センター登録対象者のうち 医師少数区域等で研修・勤務する医師数 R4年度117人</li> <li>・病院・公立診療所の医師の充足率</li> </ul>	



	<p>医師多数区域を除く二次医療圏 R4 年度 82.0%</p>
	<p><b>(1) 事業の有効性</b>  しまね地域医療支援センター登録対象者のうち医師少数区域等で研修・勤務する医師数、及び病院・公立診療所の医師の充足率（医師多数区域を除く二次医療圏）とも、増えており、医師少数区域等で勤務する医師の増加に寄与した。  しかし、取組実績は目標に達していないので、医療機関等へ事業の支援内容について引き続き周知していく。</p> <p><b>(2) 事業の効率性</b>  適切な基準額、対象経費等を設定することにより、コストの低下を図っている。</p>
<p>その他</p>	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 18】 看護職員の確保定着事業	【総事業費】 26,020 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県、県看護協会、県内に所在する医療機関	
事業の期間	令和2年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師・看護師の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いており、看護職員確保対策を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。	
	アウトカム指標： 病院の看護師の充足率 R1年度 96.4% → R6年度 98.0%	
事業の内容（当初計画）	各医療機関の看護体制において中心的な役割を果たす中堅看護職員のモチベーション向上や資質向上を図るため、認定看護師教育課程の開講や専門性の高い研修等の受講関係経費の支援を行う。 また、各病院での看護職全体の資質向上や新人看護職員の育成、看護職員自身が安心して働ける職場環境づくりを推進するための支援を行う。	
アウトプット指標（当初の目標値）	・研修に参加する病院の数 20 病院 ・ナースセンターの運営 1カ所	
アウトプット指標（達成値）	・研修に参加した病院の数 31 病院 ・ナースセンターの運営 1カ所	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： R4.10月に看護職員実態調査を実施。 (病院の看護師の充足率 R4年度 95.9%)	
	<b>(1) 事業の有効性</b> 看護師の充足率は横ばいだが、新人看護職員に対する研修や中堅看護職員に対するキャリアアップのための研修等を講ずることにより、看護職員の意欲向上やメンタル面での支援が可能となり、病院への定着、離職防止に繋げることができ、看護師の確保・定着に一定の効果があつた。(R3県内病院における看護職員の離職率 7.3%。R3全国平均 11.6%)	

	<p><b>(2) 事業の効率性</b></p> <p>単独での研修開催が難しい中小病院に対して、新人職員向けの合同研修を行い、研修を集約化すること等で参加者や研修指導者の負担軽減を図り、効率的・経済的な研修実施等を行うことでコストの低下を図っている。</p>
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 19】 院内保育所運営事業	【総事業費】 24,467 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県内に所在する病院	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師・看護師の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いており、医療従事者の勤務環境改善に向けた取組を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。	
	アウトカム指標： ・病院・公立診療所の医師の充足率（医師多数区域を除く二次医療圏） R1年度 76.7% → R6年度 90.0% ・病院の看護師の充足率 R1年度 96.4% → R6年度 98.0%	
事業の内容（当初計画）	医療従事者の離職防止及び再就業を促進することで、良質な医療提供体制の確保を図るため、県内の病院及び診療所に勤務する職員のために保育施設を運営する事業について財政支援を行う。	
アウトプット指標（当初の目標値）	院内保育所の運営費支援 10カ所	
アウトプット指標（達成値）	院内保育所の運営費支援 8カ所	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： R4.10月に勤務医師実態調査及び看護職員実態調査を実施 （病院・公立診療所の医師の充足率 R3年度 84.2%） （病院の看護師の充足率 R4年度 95.9%）	
	<p><b>（1）事業の有効性</b> 院内保育所を整備・運営することにより、育休からの早期復帰や退職防止につなげることができ、医療従事者の確保に効果があった。</p> <p><b>（2）事業の効率性</b> 旧国庫補助事業の補助要件からの拡充内容を最小限と</p>	

	することで、コストの低下を図っている。
その他	

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 21】 医療勤務環境改善支援センター事業	【総事業費】 0 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県	
事業の期間	令和2年4月1日～令和7年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	<p>平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師・看護師の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いており、医療従事者の勤務環境改善に向けた取組を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。</p> <p>アウトカム指標：  ・病院・公立診療所の医師の充足率（医師多数区域を除く二次医療圏） R1年度 76.7% → R6年度 90.0%  ・病院の看護師の充足率  R1年度 96.4% → R6年度 98.0%</p>	
事業の内容（当初計画）	<p>県内医療機関に勤務する、医師・看護師等の医療スタッフの離職防止や医療安全の確保を図るため、医療勤務環境改善支援センターを設置し、医療機関が自主的に行う勤務環境改善の取組を支援する。（訪問支援、相談対応のほか、医療機関への普及啓発等を行う）</p>	
アウトプット指標（当初の目標値）	センターの支援により勤務環境改善計画を策定する医療機関数 4施設	
アウトプット指標（達成値）	令和4年度事業は過年度計画により実施している。（過年度分事後評価参照）	
事業の有効性・効率性	<p>事業終了後1年以内のアウトカム指標：  過年度計画により実施したため令和2年度計画分は執行していない。</p> <p><b>（1）事業の有効性</b>  令和2年度計画分は執行していない。</p> <p><b>（2）事業の効率性</b>  令和2年度計画分は執行していない。</p>	
その他		

事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 22】 地域医療教育推進事業	【総事業費】 12,026 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県内市町村	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	平成27年度末までの地域医療再生計画に基づく取組によっても、医師・看護師の不足など地域の医療提供体制は厳しい状況が続いており、医療従事者確保対策を継続的に実施し、地域における医療提供体制を維持する必要がある。	
	アウトカム指標： 県内からの医学科進学者数 R1年度49人 → R2年度50人	
事業の内容（当初計画）	継続的かつ安定的な医療提供体制の確保を図るため次の取組を実施する。 ・小中学校がふるさと教育として「地域医療」をテーマとした授業等を実施するために必要な経費を県が補助。 ・中・高校生を対象とした地域医療現場体験事業（院内見学や医師・医学生等との意見交換など）の実施。	
アウトプット指標（当初の目標値）	・ふるさと教育（地域医療）に取り組む小中学校数 150校 ・体験事業実施数 6回	
アウトプット指標（達成値）	・ふるさと教育（地域医療）に取り組む小中学校数 123校 ・体験事業実施数 1回 （その他、事業中止に伴う代替事業の実施あり）	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 県内からの医学科進学者数 R5年度40人	
	<b>（1）事業の有効性</b> 小中学生の時期から地域医療の現状及び課題を知り、ふるさとの将来に自分が果たすべき役割を考える機会を設けることに努めたが、新型コロナウイルス感染症の影響により目標には到達しなかった。 また、中・高校生を対象とした医療現場体験事業は、新型コロナウイルス感染症の影響により医療機関での実施が困	

	<p>難となったため中止となったが、中・高校生向けの医師や医学生との交流、他校の生徒と切磋琢磨しながら医療従事への「明確な意志」の確立と必要な「学力の向上」を図る勉強会については、Webや中止に伴い代替事業を実施した。講師等との対面形式での交流や医療機関の見学・体験する機会を与えることができなかつたが、Webへ切り替えた事業については、参加者数が増えるなど、医師などの医療従事者を目指す児童、生徒への事業提供機会は増えている。</p> <p>事業の実施件数については、目標に達成しなかつたが、過去に本事業に参加した児童、生徒が県内で医師として勤務しており一定の効果が得られている。</p> <p><b>(2) 事業の効率性</b></p> <p>各小中学校で工夫しながら授業を構成しており、県が直接実施する場合と比較して、地域の実情に応じて低コストで効率的にふるさと教育を実施することができる。</p> <p>中高生の医療現場体験は、県内医療機関の協力を得ながら生徒の休業期間中に集中して行うことで、最小限の実施回数で効率的に実施している。</p> <p>また、合宿形式の事業にあたっては、近年中止やWebへの切り替えとなっているが、県教育委員会と連携・役割分担することで効率的に実施している。引き続き、対面・Webでの事業の魅力化、効率化について検討を続ける。</p>
その他	



事業の区分	4. 医療従事者の確保に関する事業	
事業名	【NO. 24】 薬剤師確保対策事業	【総事業費】 1,689 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県、県薬剤師会	
事業の期間	令和2年4月1日～令和5年3月31日 <input type="checkbox"/> 継続 / <input checked="" type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護ニーズ	人口あたりの薬剤師数が少なく、薬剤師不足が深刻であることから、これらの職種においても必要な医療従事者の確保対策を行い、地域における医療提供体制を維持する必要がある。	
	アウトカム指標： 県内病院における薬剤師の充足率 R1年度：81.2% → R2年度：81.4%	
事業の内容（当初計画）	薬剤師を含む医療従事者等の確保・養成が急務であるため、高校生とその保護者、教員を対象としたセミナーを実施し、薬科大学への進学を後押しする。 また、本県からの進学者が多い中国四国地方を中心に薬科大学を訪問するなどし、薬剤師の県内就業を促進する。	
アウトプット指標（当初の目標値）	セミナーへの参加者数 100 名	
アウトプット指標（達成値）	新型コロナウイルス感染症の影響により、高校生セミナーについては、オンラインにより開催し、38名の参加があった。 また、薬科大学の訪問についても、オンラインにより実施し、1大学に訪問した。	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 県内病院における薬剤師の充足率 H30年度：81.0% → R1年度：84.1% → R2年度：85.3% → R3年度：87.7% → R4年度：87.9%	
	<b>（1）事業の有効性</b> 本県から薬科大学へ進学を希望している者を後押しし、将来、本県で働く薬剤師のタマゴを育成する。また、各薬科大学に対して本県の薬剤師が不足している状況を訴え、本	

	<p>県での就職を働きかけてもらうことにより、本県での就職を考える薬剤師が増加することが期待できる。</p> <p>本事業により県内病院における薬剤師の充足率は上昇し、目標を達成したため、薬剤師の確保に効果があった。</p> <p><b>(2) 事業の効率性</b></p> <p>本県への就職の可能性が高い者へ限定して働きかけを行うことにより、コストの低下を図りながら効率的に実施している。</p>
その他	

事業の区分	6. 勤務医の働き方改革の推進に関する事業	
事業名	【No. 25 (医療分)】 地域医療勤務環境改善体制整備事業	【総事業費】 65,304 千円
事業の対象となる区域	県全域	
事業の実施主体	県内に所在する医療機関	
事業の期間	令和2年4月1日～令和6年3月31日 <input checked="" type="checkbox"/> 継続 / <input type="checkbox"/> 終了	
背景にある医療・介護 ニーズ	2024年4月からの医師に対する時間外労働の上限規制の適用開始に向け、医師の労働時間短縮を進める必要がある。	
	アウトカム指標： ・医師の労働時間が短縮された医療機関数 3施設	
事業の内容 (当初計画)	医師の労働時間短縮に向けた取組を総合的に実施するために必要な費用を支援する。	
アウトプット指標 (当初目標値)	対象となる施設数 3施設	
アウトプット指標 (達成値)	令和4年度は3施設を支援	
事業の有効性・効率性	事業終了後1年以内のアウトカム指標： 医師の労働時間が縮減された医療機関数 3施設	
	<p>(1) 事業の有効性</p> <p>事業の実施により、医療機関における医師の労働時間の縮減が図られたため効果があった。</p> <p>(2) 事業の効率性</p> <p>補助対象者を限定しているため、効率的な支援となっている。</p>	
その他		