

令和3年度熊本県計画に関する
事後評価
(令和4年度実施分のみ)

令和5年11月
熊本県

※「1. 事後評価のプロセス」及び「2. 目標の達成状況」については令和4年度熊本県計画に関する事後評価を参照

3. 事業の実施状況

令和3年度熊本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を記載。

事業区分3：介護施設等の整備に関する事業

| | | |
|--------------------|--|-------------------------------|
| 事業の区分 | 3. 介護施設等の整備に関する事業 | |
| 事業名 | 【No.1（介護分）】 熊本県介護施設等整備事業 | 【総事業費（計画期間の総額）】 591,365 千円 |
| 事業の対象となる医療介護総合確保区域 | 10 圏域のうち7 圏域（熊本・上益城圏域、宇城圏域、有明圏域、菊池圏域、阿蘇圏域、球磨圏域、天草圏域） | |
| 事業の実施主体 | 熊本県（市町村へ補助 ⇒ 社会福祉法人等へ補助） | |
| 事業の期間 | 令和3年（2021年）4月1日～令和5年（2023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 | 高齢者が地域において、安心して生活できる体制の構築を図る。 | |
| | アウトカム指標：231人分の高齢者の多様なニーズに対応可能な介護・福祉サービス基盤の整備促進。 | |

| <p>事業の内容</p> | <p>①地域密着型サービス施設等の整備等に対する助成を行う。</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">整備予定施設等</th> </tr> <tr> <td>介護予防拠点</td> <td>30カ所</td> </tr> <tr> <td>共生型サービス事業所</td> <td>1カ所</td> </tr> </table> <p>②介護施設等の開設・設置に必要な準備経費等に対して支援を行う。</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">整備予定施設等</th> </tr> <tr> <td>介護療養型医療施設等転換整備</td> <td>6カ所（159床）</td> </tr> <tr> <td>介護予防拠点における防災意識啓発の取組</td> <td>2カ所</td> </tr> </table> <p>③介護サービスの改善を図るための既存施設等の改修に対して支援を行う。</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">整備予定施設等</th> </tr> <tr> <td>特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護</td> <td>2カ所（52床）</td> </tr> <tr> <td>介護療養型医療施設等転換整備</td> <td>7カ所（179床）</td> </tr> <tr> <td>看取り環境の整備</td> <td>4カ所</td> </tr> </table> <p>④新型コロナウイルスの感染拡大を防止する観点から、介護施設等への簡易陰圧装置の設置、ゾーニング環境等の整備、多床室の個室化を行う。</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">整備予定施設等</th> </tr> <tr> <td>簡易陰圧装置の設置</td> <td>42事業所</td> </tr> </table> | 整備予定施設等 | | 介護予防拠点 | 30カ所 | 共生型サービス事業所 | 1カ所 | 整備予定施設等 | | 介護療養型医療施設等転換整備 | 6カ所（159床） | 介護予防拠点における防災意識啓発の取組 | 2カ所 | 整備予定施設等 | | 特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護 | 2カ所（52床） | 介護療養型医療施設等転換整備 | 7カ所（179床） | 看取り環境の整備 | 4カ所 | 整備予定施設等 | | 簡易陰圧装置の設置 | 42事業所 |
|-----------------------|---|---------|--|--------|------|------------|-----|---------|--|----------------|-----------|---------------------|-----|---------|--|-----------------------|----------|----------------|-----------|----------|-----|---------|--|-----------|-------|
| 整備予定施設等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 介護予防拠点 | 30カ所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 共生型サービス事業所 | 1カ所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 整備予定施設等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 介護療養型医療施設等転換整備 | 6カ所（159床） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 介護予防拠点における防災意識啓発の取組 | 2カ所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 整備予定施設等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護 | 2カ所（52床） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 介護療養型医療施設等転換整備 | 7カ所（179床） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 看取り環境の整備 | 4カ所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 整備予定施設等 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 簡易陰圧装置の設置 | 42事業所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>アウトプット指標</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8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。 ・介護予防拠点 30カ所 ・共生型サービス事務所 1カ所 ・介護療養型医療施設等転換整備 6カ所（159床） ※うち1カ所は、施設等の開設・設置に必要な準備経費のみの補助 ・介護療養型医療施設等転換整備 7カ所（179床） ※うち2カ所は、既存施設等の改修のみの補助 ・介護予防拠点における防災意識啓発の取組 2カ所 ・特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護 2カ所（52床） ・看取り環境の整備 4カ所 ・簡易陰圧装置の設置 42事務所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>アウトプット指標（達成値）</p> | <ul style="list-style-type: none"> ・地域包括ケアシステムの構築に向けて、第8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。 ・介護予防拠点 30カ所 ・共生型サービス事務所 1カ所 ・介護療養型医療施設等転換整備 6カ所（159床） ※うち1カ所は、施設等の開設・設置に必要な準備経費のみの補助 ・介護療養型医療施設等転換整備 7カ所（179床） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|------------|---|
| | <p>※うち2カ所は、既存施設等の改修のみの補助</p> <ul style="list-style-type: none"> ・介護予防拠点における防災意識啓発の取組 2カ所 ・特別養護老人ホーム多床室のプライバシー保護 2カ所 (52床) ・看取り環境の整備 4カ所 ・簡易陰圧装置の設置 42事務所 |
| 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： 観察できなかった 観察できた → 指標：高齢者の多様なニーズに対応可能な介護・福祉サービス基盤が増加した。</p> <p>(1) 事業の有効性 地域包括ケアシステムの構築に向けて、地域密着型サービス施設等の整備により、地域の実情に応じた介護サービス提供体制の整備が促進され、高齢者が地域において安心して生活できる体制の構築が図られた。</p> <p>(2) 事業の効率性 入札方法等の契約手続きについて、一定の共通認識のもとで施設整備を行い、事業の効率化が図られた。</p> |
| その他 | |

事業区分5：介護従事者の確保に関する事業

| | | |
|-------------------|---|---------------------|
| 事業の区分 | 5. 介護従事者の確保に関する事業 | |
| 事業名 | 【介護 NO.6-2】 福祉人材緊急確保事業 (福祉人材マッチング機能強化事業) | 【総事業費】 19,574 千円 |
| 事業の対象となる区域 | 県内全域 | |
| 事業の実施主体 | 熊本県 (県社会福祉協議会に委託) | |
| 事業の期間 | 令和4年4月1日～令和5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 | 就労希望者や潜在的有資格者の就労促進 アウトカム指標:面接会参加者のうち社会福祉施設に就職したものの割合 20% | |
| 事業の内容 (当初計画) | <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア支援専門員を配置し、県内のハローワーク、施設・事業所での巡回相談及び求人開拓を実施 ・各地域での面接会の開催 ・事業所における求人力向上のためのセミナーの開催及びアドバイザーの派遣 | |
| アウトプット指標 (当初の目標値) | <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア支援専門員の巡回相談数 500回 ・面接会参加求職者数 120人 ・求人力向上セミナー2回、アドバイザー派遣事業所5か所 | |
| アウトプット指標 (達成値) | <ul style="list-style-type: none"> ・キャリア支援専門員の巡回相談数 1,240回 ・面接会参加求職者数 321人 ・求人力向上セミナー3回、アドバイザー派遣事業所2か所 | |
| 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： 観察できた 面接会参加者321人のうち、社会福祉施設に就職した者23人の割合7%</p> <p>(1) 事業の有効性 求職者のニーズ及び適正を確認したうえで、求人とのマッチングを行うことで人材の円滑な参入と定着を図った。 キャリア支援専門員による求人紹介や面接会の開催により福祉施設への就職につながった。</p> <p>(2) 事業の効率性 キャリア支援専門員を配置することにより、求職者に対し就職後のフォローアップを行うことができ、確実な定着につながっている。</p> | |
| その他 | 就労希望者や潜在的有資格者の就労促進 | |

| | | |
|------------------|---|----------------------|
| 事業の区分 | 5. 介護従事者の確保に関する事業 | |
| 事業名 | 【介護 NO.33】 介護サービス事業所等におけるサービス継続支援事業 | 【総事業費】 293,277 千円 |
| 事業の対象となる区域 | 県内全域 | |
| 事業の実施主体 | 熊本県 | |
| 事業の期間 | 令和3年4月1日～令和5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 | 介護サービス事業所・施設等が新型コロナウイルス感染症への感染機会を減らしつつ、必要な介護サービスを継続して提供できる体制づくりを支援する必要がある。 アウトカム指標：感染者が発生した介護サービス事業所・施設等へのサービス継続支援 | |
| 事業の内容（当初計画） | 新型コロナウイルス感染者が発生した介護サービス事業所・施設等に対し、通常の介護サービスの提供時では想定されないかかり増し経費等を助成する。 | |
| アウトプット指標（当初の目標値） | 感染者が発生し、助成金の申請を行った介護サービス事業所・介護施設等へのかかり増し経費の助成 | |
| アウトプット指標（達成値） | 感染者が発生し、助成金の申請を行った介護サービス事業所・介護施設等へのかかり増し経費の助成 | |
| 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： 観察できた 感染者が発生した介護サービス事業所・施設等へのサービス継続支援を行った （1）事業の有効性 新型コロナウイルス感染者が発生した介護サービス事業所・施設等については、通常想定されない経費がかかるため、その経費を助成した。 （2）事業の効率性 クラスター発生施設に対しては、個別に事業の周知を行った。 | |
| その他 | | |