

| | | | | | | | | |
|--------|---|-------------------|------------------------------------|--------|--------|------------|--------------|-----------|
| 事務事業名 | 乳幼児・児童予防接種事業 | | <input type="checkbox"/> 施設画上の主要事業 | 法令根拠 | 予防接種法 | | | |
| 政策名 | 05 | 安心して暮らせる保健医療環境づくり | 所属部門 | 住民福祉 部 | 保健福祉 課 | 保健 係(グループ) | | |
| 施策名 | 12 | 生涯を通じた健康づくり | 課長名 | 江口 久子 | | 担当者名 | 小森 明美 (内551) | |
| 基本事業名 | 31111 | 健康づくりの充実 | 予算科目 | 会計 1 | 款 4 | 項 1 | 目 2 | 事業 予防接種事業 |
| 全庁共通課題 | <input type="checkbox"/> 協働のまちづくり <input type="checkbox"/> 男女共同参画 <input type="checkbox"/> 食のまちづくり <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 次世代 | | | | | | | |
| 事業期間 | <input type="checkbox"/> 単年度のみ <input checked="" type="checkbox"/> 単年度繰返 <input type="checkbox"/> 期間限定複数年度 全体計画の投入量を記入 (開始年度 不明 年度 ~) (年度 ~ 年度) | | | | | | | |

| | | | |
|---|----------|---------|--|
| 事業概要 乳幼児・児童の疾病の予防のために、実施。 BCG・ポリオ・三種混合は保健福祉センターを会場に集団接種。 麻疹・風しんは公立芽室病院で予約制により個別接種。 児童二種混合は保健福祉センターを会場に集団接種。 小児科医師、看護師は公立芽室病院に委託。 受付は町事務職員と保健師が従事。 | 全体計画 | (単位:千円) | |
| | 特定財源 | | |
| | 一般財源 | | |
| | その他 | | |
| | 事業費計 (A) | | |
| | 正規職員従事人数 | | |
| 人件費 | | | |
| 人件費計 (B) | | | |
| トータルコスト(A)+(B) | | | |

| 1 現状把握の部 (DO) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----|----|------------|----|---|--|---|--|----|----|----------|---|---|--|---|--|----|----|------------|---|---|--|---|--|----|----|---------------------|---|---|--|---|--|
| (1) 事務事業の目的と効果 手段(具体的な事務事業のやり方、手順、詳細) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16年度実績 毎月、曜日を決めて実施。 17年度計画 16年と同様 対象(誰、何を対象にしているのか) *人や自然資源等 乳幼児と児童(小学6年生) 意図(この事業によって、対象をどう変えるのか) 適切な時期に予防接種を受ける。 結果(どんな結果に結び付けるのか) 病気を未然に防ぐ | 活動指標(事務事業の活動量を表す指標)数字は記入しない <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>単位</th></tr> <tr><td>ア 予防接種実施日数</td><td>日数</td></tr> <tr><td>イ</td><td></td></tr> <tr><td>ウ</td><td></td></tr> </table> 対象指標(対象の大きさを表す指標)数字は記入しない <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>単位</th></tr> <tr><td>ア 乳幼児と児童</td><td>人</td></tr> <tr><td>イ</td><td></td></tr> <tr><td>ウ</td><td></td></tr> </table> 成果指標(対象における意図された対象の程度)数字は記入しない <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>単位</th></tr> <tr><td>ア 予防接種の受診率</td><td>%</td></tr> <tr><td>イ</td><td></td></tr> <tr><td>ウ</td><td></td></tr> </table> 上位成果指標(結果の達成度を表す指標)数字は記入しない <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>単位</th></tr> <tr><td>ア 感染症にかかる子どもが減少した割合</td><td>%</td></tr> <tr><td>イ</td><td></td></tr> <tr><td>ウ</td><td></td></tr> </table> | 名称 | 単位 | ア 予防接種実施日数 | 日数 | イ | | ウ | | 名称 | 単位 | ア 乳幼児と児童 | 人 | イ | | ウ | | 名称 | 単位 | ア 予防接種の受診率 | % | イ | | ウ | | 名称 | 単位 | ア 感染症にかかる子どもが減少した割合 | % | イ | | ウ | |
| 名称 | 単位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ア 予防接種実施日数 | 日数 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 名称 | 単位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ア 乳幼児と児童 | 人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 名称 | 単位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ア 予防接種の受診率 | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 名称 | 単位 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ア 感染症にかかる子どもが減少した割合 | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| イ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ウ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| (2) 総事業費・指標等の推移 | | | | | | | | | |
| | 単位 | 14年度 (実績) | 15年度 (実績) | 16年度 (実績) | 17年度 (見込) | 18年度 (目標) | 19年度 (目標) | 年度 (最終目標) | |
| 投入量 | 事業費 | 千円 | | | | | | | |
| | 特定財源 | 千円 | 11,051 | 10,066 | 9,970 | 11,803 | | | |
| | 一般財源 | 千円 | | | | | | | |
| | その他 | 千円 | | | | | | | |
| | 事業費計 (A) | 千円 | 11,051 | 10,066 | 9,970 | 11,803 | 0 | 0 | 0 |
| | 人件費 | 人 | 3 | 3 | 3 | 3 | | | |
| 正規職員従事人数 | 年間 | | | 0.0925 | | | | | |
| 人件費計 (B) | 千円 | 0 | 0 | 854 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| トータルコスト(A)+(B) | 千円 | 11,051 | 10,066 | 10,824 | 11,803 | 0 | 0 | 0 | |
| 活動指標 | ア 日数 | | | 79 | 73 | | | | |
| | イ | | | | | | | | |
| | ウ | | | | | | | | |
| 対象指標 | ア 人 | | | | | | | | |
| | イ | | | | | | | | |
| | ウ | | | | | | | | |
| 成果指標 | ア % | | | | | | | | |
| | イ | | | | | | | | |
| | ウ | | | | | | | | |
| 上位成果指標 | ア % | | | | | | | | |
| | イ | | | | | | | | |
| | ウ | | | | | | | | |

| | |
|---|--|
| (3) 事務事業の環境変化・町民意見等 | |
| この事務事業を開始したきっかけは何か? 予防接種法に基づき実施したがいつからかは不明。 | 事務事業を取り巻く状況(対象者や根拠法令等)はどう変化しているか、開始時期と比べてどう変わったのか? 従来は、集団接種が多かったが、国も個別接種を勧めるようになってきている。 |
| この事務事業に対して関係者(町民、議会、事業対象者、利害関係者等)からどんな意見や要望が寄せられていますか? 小児科医師に關係から、日にちや時間が決まっており受けずらいという声がある。 | |

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| 2 評価の部(SEE) *原則は事後評価、ただし複数年度事業は途中評価 | | | |
| 目的 妥当性 評価 | 政策体系との結びつき この事務事業の目的は町の政策体系に結びつくか？意図することが上位施策に結びついているか？ | <input type="checkbox"/> 結びつかない [理由] 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 結びつく [理由] ↷ | 病気を未然に予防することは生涯を通じた健康づくりに必要 |
| | 公共関与の妥当性 なぜこの事業を町が行わなければならないのか？税金を投入して、達成する目的か？ | <input type="checkbox"/> 手が引ける [理由] 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 手が引けない [理由] ↷ | 町内には公立病院以外小児科がない。 |
| | 対象・意図の拡大又は縮小余地 対象と意図の拡大・縮小の余地はないか？(拡大による成果向上、限定・縮小による公的関与の適正化やコスト削減はできないか) | <input type="checkbox"/> 余地がある [理由] 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 適切である [理由] ↷ | 法に決められたもの |
| | 成果の向上余地 成果を向上させる余地はあるか？何が原因で成果向上が期待できないのか？ | <input type="checkbox"/> 余地がある [原因] 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 余地がない [理由] ↷ | 町内には公立病院以外小児科がないため回数など制限される。 |
| | 廃止・休止の成果への影響 事務事業を廃止・休止した場合の影響の有無と有の場合の問題解決策 | <input type="checkbox"/> 影響無 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 影響有 【具体的な影響】 ↷ 【問題解決策】 3 改革・改善方向の部へ | 町内には公立病院以外小児科がない。 |
| 有効性 評価 | 類似事業との統廃合余地 目的を達成するには、この事務事業以外他に方法はないか？類似事業との統廃合余地はないか？ | <input type="checkbox"/> 他に手段がある ↷ (具体的な手段, 事務事業) <input type="checkbox"/> 上記他に手段等の統廃合が可能 3 改革・改善方向の部へ <input type="checkbox"/> 上記他に手段はあるが統廃合できない ↷ [理由] | 町内には公立病院以外小児科がない。 |
| | 全庁共通課題の貢献 全庁共通課題の解決に対してこの事業はどんな貢献をしましたか？ | <input type="checkbox"/> 貢献した ↷ 【具体的に】 <input type="checkbox"/> 貢献していない ↷ 【全庁共通課題にもかかわらず貢献していない場合はその理由】 | |
| | 事業費の削減余地 成果を下げずに事業費を削減できないか？(工法の適正化など)事業費を削減した場合の影響の有無と、問題解決策 | <input type="checkbox"/> 影響無 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 影響有 【具体的な影響】 ↷ 【問題解決策】 3 改革・改善方向の部へ | 町民の利便性が落ちる。感染症罹患者が増加する |
| 効率性 評価 | 人件費(業務所要時間)の削減余地 成果を下げずに所要時間を削減できないか？成果を下げずにより低賃金の担当者で遂行できないか？(アウトソーシングなど) | <input type="checkbox"/> 可能 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 不可能 [理由] ↷ | 町内には公立病院以外小児科がない。 |
| | 受益者負担の適正化余地 受益者負担と一般財源が公平・公正な配分になっているか？ | <input type="checkbox"/> 適正化余地がある [理由] 3 改革・改善方向の部へ <input checked="" type="checkbox"/> 適正化余地がない [理由] ↷ | 受診率が下がり医療費が増大することが考えられ、デメリットが大きい。 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|----|-----|--|--|----|----|----|----|----|--|--|--|----|--|--|---|--|----|--|---|---|
| 3 改革・改善方向の部(PLAN) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (1)今後の事業の方向性(改革改善案) <input type="checkbox"/> 廃止 <input type="checkbox"/> 休止 <input type="checkbox"/> 目的絞込み <input type="checkbox"/> 目的拡充 <input type="checkbox"/> 事業統廃合 <input checked="" type="checkbox"/> 事業のやり方改善 <input type="checkbox"/> 予算削減 <input type="checkbox"/> 予算増大 <input type="checkbox"/> 現状維持(従来通りで特に改革改善をしない) | (3)改革・改善による期待成果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 受け皿があれば小児科のある病院で個別接種にしていきたい。 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2" rowspan="2"></td> <td colspan="3">コスト</td> </tr> <tr> <td>削減</td> <td>維持</td> <td>増加</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">成果</td> <td>向上</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>維持</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td></td> <td>低下</td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </table> | | | コスト | | | 削減 | 維持 | 増加 | 成果 | 向上 | | | | 維持 | | | × | | 低下 | | × | × |
| | | | | コスト | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 削減 | 維持 | 増加 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成果 | 向上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 維持 | | | × | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 低下 | | × | × | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2)改革, 改善を実現する上で解決すべき課題は何ですか？それをどう解決していきますか？ 公立病院での受け皿が可能であれば個別接種にしていきたい(国の指導方針でもある)がキャパシティの関係で早急には難しい。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |