

添付資料集

添付資料1. 主要面談者リスト

添付資料2. 援助形態別実績

添付資料3. プログラム・アプローチ・ロジック・モデル (PLM1) (PLM2)

添付資料4. プログラム・アプローチ・ロジック・モデル (PLM) 作成マニュアル

添付資料5. 保健省第9次 ODA 実施案件リスト

添付資料6. 人口・健康分野 USAID 案件の実施団体リスト

添付資料7. 事後的なプログラム評価のためのアンケート調査票

添付資料8. 訪問した保健・医療施設の直接観察による評価の検証

添付資料 1

主要面談者リスト

主要面談者リスト

1. フィリピン側

国家経済開発庁 National Economic Development Authority (NEDA)

Lourdes Eudela Supervising Economic Development Specialist, Project Monitoring Staff
(PMS)

保健省 Department of Health (DOH)

Antonio S. Lopez Undersecretary of Health
Bernardino M. Aldaba Head Executive Assistant
Florina Trinidad Medical Officer VII, Bureau of International Cooperation
Asuncion Anden Multi Media Center, National Center for Health Promotion

人口委員会 Population Commission (POPCOM)

Tomas M. Osias Executive Director

リージョン III 保健事務所 Regional III Center for Health Development

Ethelyn P. Nieto Regional III Director for Health Development

Pampanga 州保健局 Provincial Health Office, Pampanga

Ernesto P. Santos Provincial Health Officer
Zenaida Cimafranca Nutritionist & Dietitian, Pampanga Provincial Hospital

Bulacan 州保健局 Provincial Health Office, Bulacan

Carlito Santos Provincial Health Officer
Jocelyn E. Gomez DOH Representative, Provincial Health Team Office
Frida V. Rufane Nurse IV, PHO
Alex R. Espiritu Engineer III, PHO/Technical
Prima Leal Chua Rural Health Nurse, Guiguinto RHU II
Claire Alviar Rural Health Physician, Guiguinto RHU III

Tarlac 州保健局 Provincial Health Office, Tarlac

Ricardo P. Ramos Provincial Health Officer

Bataan 州保健局 Provincial Health Office, Bataan

Esperanza Fua Provincial Health Officer I

City of San Jose del Monte

Eduardo Roquero Mayor
Marianito Canonigo City Administrator
Bethaida B. Banaag City Health Officer, RHU II
Josenito O. Fernando Sanitation Inspector
Leonardo G. Astete Rural Health Physician, RHU I

City of Sta. Ignacia
Reynald Modomo Mayor

Municipality of Guiguinto

Kgg. Ambrosio C. Cruz, Jr. Mayor

Capas RHU I

Carlos Balmores Municipal Health Officer

Capas RHU II

Bienvenida Cabeson Rural Health Officer

Lubao RHU II

Corazon Co-Dabu Rural Health Physician

Lubao RHU III

Corazon Co-Dabu Rural Health Physician

Ching Yalung Nurse

Sto Tomas RHU

Henry Garsin Municipal Health Physician

Zenaida Cimafranca Nutritionist & Dietitian, Pampanga Provincial Hospital

Abucay RHU I

Irma Mendoza Municipal Health Officer

Orani RHU

Florante Q. Cruz Municipal Health Officer

Sta. Ignacia RHU

Murdes V. Muntinig Rural Health Nurse

Cifrina S. Ramor Rural Health Nurse

Philippine NGO Council on Population, Health & Welfare Inc. (PNGOC)

Eden R. Divinagracia Executive Director

Friendly Care Foundation, Inc. (FCFI)

Juan Antonio A. Perez III Director, Health Standards Division

Ma. Nilda Ruiz Lambo Director for Affiliation & Franchise

フィリピン小児病院 Children's Medical Center Philippines(CMCP)

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Fe del Mundo | President and Chief Pediatrician |
| Gildh B Villafnerte | Chief Accountant |
| Luz Pevita Cruz | Project Manager |
| Mercedita P. Galvez | Municipal Health Officer |

レジナ・カルメリ大学 University of Regina Carmeri(URC)

| | |
|---------------------------|---|
| Sr. Carmeri Ma. Catan | President |
| Belen B. de Jesus | Excutive Vice President |
| Maria Girlie D. Gualberto | Project Coordinator, URC-JICA MCH Project |

Nutriline (NGO)

| | |
|----------------------|-----------------|
| Danny S. Mercado | Finance Officer |
| Nerissa V. Salvacion | Plant Manager |

Global Network for Social Development Corp.

| | |
|--------------------------|---|
| Ma. Florina Ileta-Dumlao | President & CEO/Former UNFPA-JICA Program Coordinator |
|--------------------------|---|

2. アメリカ側

米国国際開発庁 U.S. Agency for International Development (USAID)

| | |
|------------------------|--|
| Jed Meline | Deputy Chief, Office of Population, Health & Nutrition(OPHN) |
| Corazon R. Manaloto | Public Health Advisor, OPHN |
| Ephraim Despabiladeras | Staff, OPHN |
| Gil R. Dy-Liacco | Development Assistance Specialist, Program Rresource Management Office |

Management Sciences for Health(MSH)

| | |
|--------------------|---|
| Jose R. Roderiguez | Chief of Party, Program Management Technical Advisor Team (PMTAT) |
| Robert J. Timmons | Deputy Chief of Party/Technical Director |
| Cecilia M. Lagrosa | Quality Assurance Advisor |
| Florante P. Magboo | Matching Grant Program Advisor |

3. 国際機関

国連開発計画 United Nations Development Programme (UNDP)

| | |
|------------------|--|
| Terence D. Jones | Resident Representative/Resident Coordinator |
| Yumi Kanda | Programme Manager |

国連人口基金 United Nations Population Fund (UNFPA)

| | |
|----------------------------|--|
| Uyen Luong | Resident Representative |
| Cecilia N. Lantican | National Programme Officer for Advocacy |
| Moises Samonte Serdoncillo | Programme Officer, Programme Management Team |

アジア開発銀行 Asian Development Bank (ADB)

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Jacques Jeugmans | Senior Social Sectors Specialist |
|------------------|----------------------------------|

Kus Hardjanti

Health Specialist

4. 日本側

在フィリピン日本国大使館

三宅 邦明

二等書記官

小西 洋子

草の根無償担当官

IICA フィリピン事務所

小野 英男

所長

萩原 知

次長（企画・青年海外協力隊担当）

升本 潔

次長（企画班長）

有本 祐子

所員（企画班）

吉田 友哉

所員（業務班-保健医療担当）

原田 陽子

企画調査員（NGO/地方自治体連携促進）

Maita Alcampado

Project Liaison Officer

齋藤 裕子

協力隊調整員

家族計画・母子保健プロジェクトフェーズ II

湯浅 資之

チーフアドバイザー

成瀬 章

業務調整

小村 陽子

母子保健

佐藤 祥子

GAD/啓蒙普及

九里 武晃

家族計画・母子保健

柴田 貴子

公衆衛生

Grace P. Dino

Program Officer

Cecil Cinense

Program Officer

IOCV 隊員

鈴木 寛正

シニア隊員

竹内三保子

看護婦隊員

宮岡由香里

看護婦隊員

大塚 一美

看護婦隊員

山田 智康

元シニア隊員（村落開発普及）

女性と健康ネットワーク (NGO)

兵藤 智佳

理事

添付資料 2

援助形態別実績

援助形態別実績

1. プロジェクト方式技術協力

フェーズ I 概要

| プロジェクト名 | フィリピン家族計画・母子保健プロジェクト Phase I Family Planning and Maternal and Child Health Project in Philippines | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|--------|---------|--------|--------|---------|------|----|--|--------|--------|---------|--------|--------|---------|------|------|------|------|------|------|----|---------|-------|-------|--------|--------|-------|--|-------|-------|-------|---|---|---|--|-------|-------|---|---|---|---|--|---------|-------|-------|---|---|---|--|-------|-------|---|---|---|---|--|---------|---|-------|---|---|---|--|-------|---|-------|-------|---|-----|--|---------|---|-------|-------|-------|-------|--|------------|---|---|-------|-------|-------|--|----------|---|---|---|-------|-------|--|----------|---|---|---|-------|-------|--|-------------|---|---|---|--------|---|--|---------|---|---|-------|-------|-------|--|----|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| RD 等署名日 | 1992年3月11日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 協力期間 | 1992.04.1-1997.03.31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プロジェクトサイト | マニラ市 ターラック州 (Region III) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 相手国実施機関 | 保健省 (Department of Health) 人口委員会 (POPCOM) ターラック州政府 (Tarlac Provincial Government) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 日本側協力機関 | 厚生省、国立公衆衛生院、AMDA、他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要請背景 | 我が国が1981年から7年間に亘り協力を行った「家族計画プロジェクト」により、モデル地区（当初2地区、後に11地区に拡大）において、母乳利用率の増加、避妊具利用率の増加、妊婦死亡率の減少等の具体的な成果が得られた。 フィリピン政府はその成果を踏まえ、さらに地域保健活動の活性化を図り、母子保健サービスを強化して、家族単位での住民の福祉の向上を達成することにより、同国の人口政策に寄与すべく、我が国に対して協力を要請してきた。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 目標と期待される成果 | ターラック州を中心に地域保健活動の推進と母子保健サービス・デリバリーシステムの強化を図る。 ①家族計画・母子保健に係る提供システムの改善 ②家族計画・母子保健サービス従事者の能力向上 ③住民参加の促進による地域保健活動の強化 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 投入 | <p>①長期専門家：</p> <p>チーフアドバイザー 花田 恭(1995.05.15-1997.03.31) 業務調整 碓 賢治(1992.07.01-1997.03.31) IEC 田口 明男(1992.11.25-1997.03.31) 仲森麻也子(1996.04.01-1997.03.31) 公衆衛生 山田智恵理(1994.03.01-1995.07.31) 母子保健/家族計画 田中 政宏(1996.04.01-1996.03.31) 井上 肇(1994.04.16-1996.03.31) 津曲 兼司(1996.03.18-1997.03.31) 岩永 資隆(1996.03.24-1997.03.31)</p> <p>②短期専門家： 衛生統計4名/健康教育2名/公衆衛生9名/母子保健2名/IEC関連9名/その他1名(いずれも延べ人数)</p> <p>③研修員受入：母子保健11名、IEC関連7名</p> <p>④機材供与(千円) 内本邦調達分18%</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">予算年度</th> <th style="text-align: right;">1992</th> <th style="text-align: right;">1993</th> <th style="text-align: right;">1994</th> <th style="text-align: right;">1995</th> <th style="text-align: right;">1996</th> <th style="text-align: right;">合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">99,574</td> <td style="text-align: right;">35,744</td> <td style="text-align: right;">106,705</td> <td style="text-align: right;">40,968</td> <td style="text-align: right;">39,647</td> <td style="text-align: right;">322,638</td> </tr> </tbody> </table> <p>主な機材： 医療機材、IEC機材、製本機、PC等オフィス関連、車両</p> <p>⑤現地活動経費(千円)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">予算年度</th> <th style="text-align: right;">1992</th> <th style="text-align: right;">1993</th> <th style="text-align: right;">1994</th> <th style="text-align: right;">1995</th> <th style="text-align: right;">1996</th> <th style="text-align: right;">合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般現地業務費</td> <td style="text-align: right;">2,500</td> <td style="text-align: right;">4,896</td> <td style="text-align: right;">11,940</td> <td style="text-align: right;">11,940</td> <td style="text-align: right;">9,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>貧困対策費</td> <td style="text-align: right;">1,500</td> <td style="text-align: right;">2,214</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地研究費</td> <td style="text-align: right;">7,329</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地セミナー費</td> <td style="text-align: right;">1,870</td> <td style="text-align: right;">1,800</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>応急対策費</td> <td style="text-align: right;">3,164</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>技術普及広報費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">1,700</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>技術交換費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">1,722</td> <td style="text-align: right;">1,050</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">918</td> <td></td> </tr> <tr> <td>啓蒙活動普及費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">1,300</td> <td style="text-align: right;">4,664</td> <td style="text-align: right;">5,213</td> <td style="text-align: right;">5,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>中堅技術者養成対策費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">7,338</td> <td style="text-align: right;">5,569</td> <td style="text-align: right;">4,410</td> <td></td> </tr> <tr> <td>草の根展開支援費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">4,973</td> <td style="text-align: right;">3,003</td> <td></td> </tr> <tr> <td>視聴覚教材整備費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">3,473</td> <td style="text-align: right;">4,964</td> <td></td> </tr> <tr> <td>プロジェクト基盤整備費</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">15,400</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現業費臨時支給</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: right;">1,194</td> <td style="text-align: right;">1,578</td> <td style="text-align: right;">1,511</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td style="text-align: right;">16,363</td> <td style="text-align: right;">16,682</td> <td style="text-align: right;">26,186</td> <td style="text-align: right;">48,146</td> <td style="text-align: right;">29,806</td> <td style="text-align: right;">134,133</td> </tr> </tbody> </table> | 予算年度 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 合計 | | 99,574 | 35,744 | 106,705 | 40,968 | 39,647 | 322,638 | 予算年度 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 合計 | 一般現地業務費 | 2,500 | 4,896 | 11,940 | 11,940 | 9,500 | | 貧困対策費 | 1,500 | 2,214 | - | - | - | | 現地研究費 | 7,329 | - | - | - | - | | 現地セミナー費 | 1,870 | 1,800 | - | - | - | | 応急対策費 | 3,164 | - | - | - | - | | 技術普及広報費 | - | 1,700 | - | - | - | | 技術交換費 | - | 1,722 | 1,050 | - | 918 | | 啓蒙活動普及費 | - | 1,300 | 4,664 | 5,213 | 5,500 | | 中堅技術者養成対策費 | - | - | 7,338 | 5,569 | 4,410 | | 草の根展開支援費 | - | - | - | 4,973 | 3,003 | | 視聴覚教材整備費 | - | - | - | 3,473 | 4,964 | | プロジェクト基盤整備費 | - | - | - | 15,400 | - | | 現業費臨時支給 | - | - | 1,194 | 1,578 | 1,511 | | 合計 | 16,363 | 16,682 | 26,186 | 48,146 | 29,806 | 134,133 |
| 予算年度 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 99,574 | 35,744 | 106,705 | 40,968 | 39,647 | 322,638 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予算年度 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般現地業務費 | 2,500 | 4,896 | 11,940 | 11,940 | 9,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貧困対策費 | 1,500 | 2,214 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現地研究費 | 7,329 | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現地セミナー費 | 1,870 | 1,800 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 応急対策費 | 3,164 | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技術普及広報費 | - | 1,700 | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技術交換費 | - | 1,722 | 1,050 | - | 918 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 啓蒙活動普及費 | - | 1,300 | 4,664 | 5,213 | 5,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中堅技術者養成対策費 | - | - | 7,338 | 5,569 | 4,410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 草の根展開支援費 | - | - | - | 4,973 | 3,003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 視聴覚教材整備費 | - | - | - | 3,473 | 4,964 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| プロジェクト基盤整備費 | - | - | - | 15,400 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現業費臨時支給 | - | - | 1,194 | 1,578 | 1,511 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 16,363 | 16,682 | 26,186 | 48,146 | 29,806 | 134,133 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 活動 | <p>1. 家族計画・母子保健サービスの推進と供給体制のレベルアップ</p> <p>①機材供与 ②母子保健センターの整備 竣工：96.1.26 総面積：343.89M² ロビー/ライブラリー/セミナールーム3室/予防活動推進センター/診療室3室/待合室 ③1996年DOH内にメディアセンター設立。メディアセンターの充実とスタッフ研修。 ④日本人専門家の派遣</p> <p>2. 住民参加の促進</p> <p>①母子手帳プログラム(パイロット地区： Ramos町・San Jose町の19 barangay) 1) 母親学級の参加者数(母子保健キット配布) 1994年度 994名 1995年度 2,805名</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--------------|---|
| | <p>1996年度 308名</p> <p>2) 関連活動</p> <p>1994年度 母子手帳（タガログ版）の作製 1,000部 研修 保健婦6名/助産婦13名/保健ワーカー144名</p> <p>1995年度 母子手帳を助産婦学校連盟に配布 10,000部</p> <p>② 共同薬局プログラム 共同薬局開設 1994年度 2か所 1995年度 8か所 他研修開催</p> <p>③ 家族計画自然法 家族計画自然法実践家族指導 1994年度 約100 1996年度 約200</p> <p>④ 関連活動 1994年度 家族計画自然法指導者育成 ボランティア5名 家族計画自然法研修 州家族計画官24名 1995年度 家族計画自然法ワークショップ 州家族計画官22名 1996年度 家族計画自然法指導者育成 ボランティア15名 ボランティア夫婦研修 ボランティア15名/夫5名</p> |
| 3. 研修活動 | <p>① 助産婦活動改善プログラム 1994年度 助産婦研修（ICS） 8回/延べ202名 1995年度 保健婦研修（ICS指導者） 保健婦7名</p> <p>② 栄養活動プログラム 1996年度 栄養セミナー 州自治体保健官等63名 栄養活動研修 助産婦20名</p> <p>③ 技術交換事業 1993年度 インドネシア家族計画・母子保健プロジェクト 保健省カウンターパート1名 州カウンターパート3名 1994年度 タイ家族計画プロジェクト/公衆衛生プロジェクト 保健省カウンターパート1名 州カウンターパート3名 1995年度 国連人口活動基金（JOICFP支援）バタンガス州 家族計画・母子保健プロジェクト 州保健ボランティア18名 州保健局スタッフ4名 JICA 専門家3名</p> <p>④ 家族計画継続教育プログラム 1994年度 家族計画研修指導者研修 州保健官15名 中堅技術者管理研修 州保健官14名 結婚前カウンセリング研修 州家族計画官24名 1995年度 家族計画基礎継続研修 州家族計画官19名 家族計画基礎継続研修 助産婦72名 家族計画総合研修・実習 保健婦・保健所看護婦・医師20名 避妊注射法研修 州保健官・保健所看護婦60名 1996年度 避妊注射法研修 保健婦72名</p> <p>⑤ 保健担当官セミナー 1992年度 人口と開発セミナー 1993年度 人口と開発の保健行政への統合セミナー</p> |
| 4. モニタリング・評価 | <p>① 基礎調査 1993年度 企画・実施 フォーカスグループディスカッション 母親/保健従事者/自治体行政官 Barangay 長と産婆への面接調査 16barangay サンプル出生力調査 2,000世帯 保健所全数調査（設備・人員・機能等） 30か所 1994年度最終報告書</p> <p>② 助産婦のニーズアセスメント調査 1994年度 調査技術の訓練 助産婦60名 アンケート調査 Barangay 長46名 面接調査 母親420名 研修前後の知識の変化テスト 助産婦活動の保健サービス指標の開発</p> <p>③ 小児の栄養状態基礎調査 1995年度 6 Barangay・600名 11歳以下の男子及び10歳以下の女子の身長・体重・上肢回りの測定</p> |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|----|-----|--------------------------------|-------|-----|------------------------------------|-------|-----|--------------------------|-------|-----|------------------|-------|-----|-----------------------------|-------|-----|---|-------|-----|--------------------|----|-----|---------------------------------|-------|-----|---------------------------|-------|-----|----------------------|-------|-----|-----------|-------|-----|------|-------|-----|-------|-------|-----|--|-------|----|-----------------------------------|-------|----|-----------------------|--------|----------------|---------|----------------|--------|-------------|--------|------------|--------|-----------------|--------|-------------------|--------|------------|--------|--------------------|--------|------------|--------|-------------------|------------------|----------------|--------|-------------|-----|------|--------|-------|------|-----------------|--------|------------|-----|---------|------------|--------|-------------|-----------|--------|-------------------|--------|-------------------|--------|-------------------|--------|
| | <p>父母の職業と最終学歴の調査</p> <p>④保健所支所モニタリング 1995年度 保健支所での保健活動指標の図表化 1996年度 助産婦活動モニタリング</p> <p>⑤評価調査 1996年度 フィリピン大学人口研究所協力による第三者評価資料 フォーカスグループディスカッション 母親/保健従事者/共同薬局加入者 面接調査 自治体担当官・病院来訪者 アンケート調査 保健婦と助産婦全員</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>5. IEC 教材の開発・制作</p> | <p>①IEC 教材開発</p> <p>1) ビデオ教材</p> <table border="0"> <tr> <td>1993年度 JICA プロジェクト紹介(A New Initiative)</td> <td>英語</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td> 予防接種(Isang Bakuna, Isan Buhay)</td> <td>タガログ語</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>1994年度 助産婦の一日(Bawa't Pintig Buhay)</td> <td>タガログ語</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td> 火曜日は妊婦の日(Pre-natal Care)</td> <td>タガログ語</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>1995年度 母乳(Petra)</td> <td>タガログ語</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td> コレラ予防(Prevention of Colera)</td> <td>タガログ語</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td> 家族計画キャンペーン(Health Worker; Bayani ng FP)</td> <td>タガログ語</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td> 家族計画全国キャンペーン(PFPP)</td> <td>英語</td> <td>20分</td> </tr> <tr> <td> 共同薬局プログラム(Binhi goes to Thrlac)</td> <td>タガログ語</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td> 急性呼吸器疾患対策(Control of ARI)</td> <td>タガログ語</td> <td>22分</td> </tr> <tr> <td> 母親参加(Mother's Class)</td> <td>タガログ語</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>1996年度 栄養</td> <td>タガログ語</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td> 生活衛生</td> <td>タガログ語</td> <td>17分</td> </tr> <tr> <td> 安全な妊娠</td> <td>タガログ語</td> <td>15分</td> </tr> </table> <p>2) ラジオ教材</p> <table border="0"> <tr> <td>1993年度 予防接種キャンペーン(NID Comedy Radio Spot)</td> <td>タガログ語</td> <td>1分</td> </tr> <tr> <td> 予防接種キャンペーン(NID Announcement Spot)</td> <td>タガログ語</td> <td>1分</td> </tr> </table> <p>3) 印刷教材</p> <table border="0"> <tr> <td>1993年度 プロジェクト紹介パンフレット</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> ポリオキャンペーン用ポスター</td> <td>23,000枚</td> </tr> <tr> <td> 幼児用身長計(ハイチャート)</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> ビタミンA推奨ポスター</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td>1994年カレンダー</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> FP/MCH ミニライブラリー</td> <td>300セット</td> </tr> <tr> <td>1994年度 1995年カレンダー</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> MCH ハンドブック</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td>1995年度 体温計使用法ステッカー</td> <td>3,000枚</td> </tr> <tr> <td> 1996年カレンダー</td> <td>2,000部</td> </tr> <tr> <td> FP/MCH ミニライブラリー寄贈</td> <td>JHEPIGO : 400セット</td> </tr> </table> <p>②キャンペーン協力</p> <p>MCH キャンペーン「火曜日は妊婦の日」</p> <p>1994年度 1) ターラック州で委員会設立</p> <p>2) マスメディアキャンペーン</p> <table border="0"> <tr> <td> ラジオ番組出演(州保健局長)</td> <td>1時間×5日</td> </tr> <tr> <td> 放送/新聞用マニュアル</td> <td>50部</td> </tr> <tr> <td> ポスター</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> 街頭垂れ幕</td> <td>100枚</td> </tr> <tr> <td> ステッカー(バス、ジブニー用)</td> <td>1,000部</td> </tr> <tr> <td> 映画館用宣伝スライド</td> <td>10部</td> </tr> </table> <p>3) 住民アプローチ</p> <table border="0"> <tr> <td> ビデオ教材制作</td> <td>10分(タガログ語)</td> </tr> <tr> <td> ビデオ上映会</td> <td>10会場・2,300人</td> </tr> <tr> <td> コミック制作/配布</td> <td>5,000部</td> </tr> </table> <p>4) 広報</p> <p> 記者会見(州保健局長、保健省保健教育官、JICA 専門家)</p> <p> ラジオ(DZXT局)生放送</p> <p> Tarlac Cable TV放送</p> <p> 新聞5社よりの取材</p> <p>5) 特別プログラム</p> <p> ポスターコンテスト/入賞ポスターパネル展、フリーマーケット、</p> <p> キャンペーン歌合戦、街頭パレード</p> <p> キャンペーン集会(保健大臣、次官、州知事、JICA 次長) 1,000名</p> <p>1995年度 看板設置、ラジオ放送、チラシ配布、保健ワーカーに教材配布、ビデオ上映会</p> <p>③ビデオ上映会</p> <table border="0"> <tr> <td>1993年度 33barangay</td> <td>5,700人</td> </tr> <tr> <td>1994年度 60barangay</td> <td>9,950人</td> </tr> <tr> <td>1995年度 38barangay</td> <td>6,630人</td> </tr> </table> | 1993年度 JICA プロジェクト紹介(A New Initiative) | 英語 | 20分 | 予防接種(Isang Bakuna, Isan Buhay) | タガログ語 | 10分 | 1994年度 助産婦の一日(Bawa't Pintig Buhay) | タガログ語 | 20分 | 火曜日は妊婦の日(Pre-natal Care) | タガログ語 | 10分 | 1995年度 母乳(Petra) | タガログ語 | 10分 | コレラ予防(Prevention of Colera) | タガログ語 | 10分 | 家族計画キャンペーン(Health Worker; Bayani ng FP) | タガログ語 | 20分 | 家族計画全国キャンペーン(PFPP) | 英語 | 20分 | 共同薬局プログラム(Binhi goes to Thrlac) | タガログ語 | 15分 | 急性呼吸器疾患対策(Control of ARI) | タガログ語 | 22分 | 母親参加(Mother's Class) | タガログ語 | 15分 | 1996年度 栄養 | タガログ語 | 15分 | 生活衛生 | タガログ語 | 17分 | 安全な妊娠 | タガログ語 | 15分 | 1993年度 予防接種キャンペーン(NID Comedy Radio Spot) | タガログ語 | 1分 | 予防接種キャンペーン(NID Announcement Spot) | タガログ語 | 1分 | 1993年度 プロジェクト紹介パンフレット | 1,000部 | ポリオキャンペーン用ポスター | 23,000枚 | 幼児用身長計(ハイチャート) | 1,000部 | ビタミンA推奨ポスター | 1,000部 | 1994年カレンダー | 1,000部 | FP/MCH ミニライブラリー | 300セット | 1994年度 1995年カレンダー | 1,000部 | MCH ハンドブック | 1,000部 | 1995年度 体温計使用法ステッカー | 3,000枚 | 1996年カレンダー | 2,000部 | FP/MCH ミニライブラリー寄贈 | JHEPIGO : 400セット | ラジオ番組出演(州保健局長) | 1時間×5日 | 放送/新聞用マニュアル | 50部 | ポスター | 1,000部 | 街頭垂れ幕 | 100枚 | ステッカー(バス、ジブニー用) | 1,000部 | 映画館用宣伝スライド | 10部 | ビデオ教材制作 | 10分(タガログ語) | ビデオ上映会 | 10会場・2,300人 | コミック制作/配布 | 5,000部 | 1993年度 33barangay | 5,700人 | 1994年度 60barangay | 9,950人 | 1995年度 38barangay | 6,630人 |
| 1993年度 JICA プロジェクト紹介(A New Initiative) | 英語 | 20分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予防接種(Isang Bakuna, Isan Buhay) | タガログ語 | 10分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1994年度 助産婦の一日(Bawa't Pintig Buhay) | タガログ語 | 20分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 火曜日は妊婦の日(Pre-natal Care) | タガログ語 | 10分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1995年度 母乳(Petra) | タガログ語 | 10分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| コレラ予防(Prevention of Colera) | タガログ語 | 10分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 家族計画キャンペーン(Health Worker; Bayani ng FP) | タガログ語 | 20分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 家族計画全国キャンペーン(PFPP) | 英語 | 20分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 共同薬局プログラム(Binhi goes to Thrlac) | タガログ語 | 15分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 急性呼吸器疾患対策(Control of ARI) | タガログ語 | 22分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 母親参加(Mother's Class) | タガログ語 | 15分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1996年度 栄養 | タガログ語 | 15分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 生活衛生 | タガログ語 | 17分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 安全な妊娠 | タガログ語 | 15分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1993年度 予防接種キャンペーン(NID Comedy Radio Spot) | タガログ語 | 1分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予防接種キャンペーン(NID Announcement Spot) | タガログ語 | 1分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1993年度 プロジェクト紹介パンフレット | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ポリオキャンペーン用ポスター | 23,000枚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 幼児用身長計(ハイチャート) | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ビタミンA推奨ポスター | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1994年カレンダー | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FP/MCH ミニライブラリー | 300セット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1994年度 1995年カレンダー | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MCH ハンドブック | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1995年度 体温計使用法ステッカー | 3,000枚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1996年カレンダー | 2,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FP/MCH ミニライブラリー寄贈 | JHEPIGO : 400セット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ラジオ番組出演(州保健局長) | 1時間×5日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 放送/新聞用マニュアル | 50部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ポスター | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 街頭垂れ幕 | 100枚 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ステッカー(バス、ジブニー用) | 1,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 映画館用宣伝スライド | 10部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ビデオ教材制作 | 10分(タガログ語) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ビデオ上映会 | 10会場・2,300人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| コミック制作/配布 | 5,000部 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1993年度 33barangay | 5,700人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1994年度 60barangay | 9,950人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1995年度 38barangay | 6,630人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|---------------|--|
| | <p>*上映プログラム NID (全国予防接種キャンペーン) 強化 1993年度 MCH キャンペーン (火曜日は妊婦の日) 1993/94年度 保健強化キャンペーン 1993/94/95年度 急性呼吸器疾患対策 1993/94/95年度</p> <p>④研修室の整備 ターラック州病院内研修室の改装及び整備 研修室(A) 100名収容 研修室(B) 40名収容 研修室機器操作室</p> <p>⑤IEC 研修 1993年度 OHP プレゼンテーション手法 保健省スタッフ 20名 1994年度 音声付きスライド制作技法 保健省スタッフ 75名 1995年度 ビデオ編集機器操作研修 保健省スタッフ 75名 ビデオ音声録音・編集技法 保健省スタッフ 75名</p> <p>⑥IEC 会議 フィリピン NGO 評議会 (PNGOC) 主催、DOH・UNFPA・JOICFP・JICA 後援 第1回会議 1995. 11. 06-11. 08 IEC インベントリー作製担当 第2回会議 1996. 03. 28-03. 29 リプロダクティブヘルス活動案策定</p> <p>⑦保健情報誌作成 1995年度 公衆衛生協会から季刊誌を発刊</p> |
| 6. その他 | <p>①エイズ対策プログラム 1995年度 エイズフリップチャートの開発・制作 300部 州内の保健支所・学校に配布 250部 エイズ予防指導者研修 州家族計画官 33名</p> |
| 実績・その他 | <p>①母子手帳プログラム 1) 1995年度の草の根展開支援事業により、助産婦学校連盟と JHEPIGO (ジョンホプキンス大学リプロダクティブ・ヘルスプログラム) を通じて全国の助産婦学校に 10000部配布。 2) 1997年3月のプロジェクト終了時までに約700名以上の妊婦が登録され、述べ4000名近い女性が母親学級に参加。 ②母子センターの拠点機能を活用 保健サービスと医療ケアの統合を目指す州の基盤整理に寄与。また待合室ではビデオによる視聴覚健康教育が実施されている。 ③共同薬局プログラム NGO との連携、住民参加活動の1つの柱となる。 ④ニーズ分析によって本プロジェクトのプログラム企画に寄与 UPPI との連携により研究機関との連携にも実績。調査技術の訓練を助産婦に実施したので、助産婦の日々の活動におけるモニタリング活動にも寄与。 ⑤技術交換事業 インドネシア・タイ・バタンガス州の各プロジェクトとの相互交流はC/Pの刺激になっており、本プロジェクト活動に好影響を与えた。</p> |
| 調査団等派遣 | 1991. 11: 事前調査、1992. 03: 実施協議、1993. 09: 計画打合せ、1994. 09: 巡回指導、1995. 10: 巡回指導、1996. 08: 評価調査 (Phase II の事前調査を兼ねる) |
| 他の経済・技術協力との関係 | ①フロントライン計画 JOCV 隊員 |
| 他機関との関係 | ①USAID (ジョンホプキンス大学リプロダクティブプログラム及び人口情報サービスプログラム) との連携 ②UNFPA と JOICFP (バタンガスの2町でのプロジェクトと技術交流) との協力 ③POPCOM との連携による現地国内研修の実施 ④SMBK (NGO) との村落共同薬局設立支援 |

フェーズ II 概要

| | |
|------------|---|
| プロジェクト名 | フィリピン家族計画・母子保健プロジェクト Phase II Phase II of the Family Planning and Maternal and Child Health Project in Philippines |
| RD 等署名日 | 1997年4月1日 |
| 協力期間 | 1997. 04. 01-2002. 03. 31 |
| プロジェクトサイト | マニラ市 6州 (Region III): Bataan, Bulacan, Nueva Ecija, Pampanga, Tarlac, Zambales |
| 相手国実施機関 | 保健省 (Department of Health) ・人口委員会 (POPCOM) ・6州政府 |
| 日本側協力機関 | 京都大学、大阪大学、AMDA、他 |
| 要請背景 | <p>フィリピン政府は、ラモス政権下で1994年に新たな人口政策を発表し、伝統的な家族についての価値観を尊重する一方、カイロ人口会議の中心議題であるリプロダクティブヘルスの視点、すなわちこれまでややもすれば開発途上国の人口政策が、マクロ的視点からのみ行われ、女性の健康や立場を軽視しがちであった反省に立ち、個人に配慮した人口家族計画対策を実施する方針をとるに至った。</p> <p>我が国が、1992年から5年間に亘り、リージョンⅢのターラック州において、プロ技「家族計画・母子保健プロジェクト」を実施してきた実績に基づき、フィリピン政府は同プロジェクトの成果をより広域に波及させるために新たな協力を要請してきた。</p> |
| 目標と期待される成果 | <p>ターラック州をモデルとして得られた成果を、リージョンⅢの全州に普及することにより、リージョン全体でのリプロダクティブヘルスの向上を図る。</p> <p>①プロジェクトの運営・客観的評価の改善</p> |

| | ②技術訓練・情報交換・技術移転を通じた保健従事者の人材養成 ③保健プログラムを運営する地方政府職員の能力向上 ④住民参加による地域住民の健康状態の改善 ⑤啓蒙普及教材の配布 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|--------|--------|--------|------|------|------|----|--|--------|--------|--------|--------|--|--|--|------|------|------|------|------|----|---------|-------|-------|-------|--|--|--|-------|--|--------|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|---------|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|---------|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|-------|--|--|--|---------|-------|-------|-------|--|--|--|------------|--------|-------|-------|--|--|--|----------|-------|-------|-------|--|--|--|----------|-------|-------|-------|--|--|--|-----------|--|-----|-------|--|--|--|----------------|--|--|-------|--|--|--|----|--------|--------|--------|--|--|--|
| 投入 | ①長期専門家： チーフアドバイザー 花田 恭(1997.04.01-1999.09.30) 湯浅 資之(1999.09.15-2002.03.31) 業務調整 碓 賢治(1997.04.01-1999.08.31) 成瀬 章(1999.08.17-2002.03.31) IEC 田口 明男(1997.04.01-2000.03.31) 仲森麻也子(1997.04.01-1998.03.31) 母子保健/家族計画 小村 陽子(1998.07.01-2002.03.31) 岩永 資隆(1997.04.01-2000.03.31) 九里 武晃(1999.03.15-2002.03.31) WID 佐藤 祥子(1998.07.01-2002.03.31) 公衆衛生 柴田 貴子(2000.03.28-2002.03.31) ②短期専門家： 衛生統計 2名/公衆衛生 9名/家族計画・母子保健 8名/IEC 関連 2名/WID 2名/その他 1名 (2000年度までの実績、いずれも延べ人数) ③研修員受入れ： 母子保健 11名、IEC 関連 7名 ④機材供与(千円) 内本邦調達分 18% <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>1997</th> <th>1998</th> <th>1999</th> <th>2000</th> <th>2001</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>40,041</td> <td>35,986</td> <td>38,129</td> <td>30,000</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> 主な機材： ⑤現地活動経費 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>1997</th> <th>1998</th> <th>1999</th> <th>2000</th> <th>2001</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般現地業務費</td> <td>5,500</td> <td>5,500</td> <td>5,500</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>(同補正)</td> <td></td> <td>25,001</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>貧困対策費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地研究費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>現地セミナー費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>応急対策費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>技術普及広報費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>技術交換費</td> <td></td> <td></td> <td>1,003</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>啓蒙活動普及費</td> <td>6,000</td> <td>4,824</td> <td>6,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中堅技術者養成対策費</td> <td>12,338</td> <td>9,378</td> <td>7,772</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>草の根展開支援費</td> <td>3,000</td> <td>2,645</td> <td>3,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>視聴覚教材整備費</td> <td>5,122</td> <td>4,845</td> <td>5,218</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>住民活動基盤強化費</td> <td></td> <td>974</td> <td>4,500</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>住民活動基盤強化費(繰越分)</td> <td></td> <td></td> <td>2,941</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>31,960</td> <td>53,167</td> <td>35,934</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 年度 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 合計 | | 40,041 | 35,986 | 38,129 | 30,000 | | | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 合計 | 一般現地業務費 | 5,500 | 5,500 | 5,500 | | | | (同補正) | | 25,001 | | | | | 貧困対策費 | | | | | | | 現地研究費 | | | | | | | 現地セミナー費 | | | | | | | 応急対策費 | | | | | | | 技術普及広報費 | | | | | | | 技術交換費 | | | 1,003 | | | | 啓蒙活動普及費 | 6,000 | 4,824 | 6,000 | | | | 中堅技術者養成対策費 | 12,338 | 9,378 | 7,772 | | | | 草の根展開支援費 | 3,000 | 2,645 | 3,000 | | | | 視聴覚教材整備費 | 5,122 | 4,845 | 5,218 | | | | 住民活動基盤強化費 | | 974 | 4,500 | | | | 住民活動基盤強化費(繰越分) | | | 2,941 | | | | 合計 | 31,960 | 53,167 | 35,934 | | | |
| 年度 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40,041 | 35,986 | 38,129 | 30,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 合計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 一般現地業務費 | 5,500 | 5,500 | 5,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (同補正) | | 25,001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 貧困対策費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現地研究費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現地セミナー費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 応急対策費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技術普及広報費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技術交換費 | | | 1,003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 啓蒙活動普及費 | 6,000 | 4,824 | 6,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中堅技術者養成対策費 | 12,338 | 9,378 | 7,772 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 草の根展開支援費 | 3,000 | 2,645 | 3,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 視聴覚教材整備費 | 5,122 | 4,845 | 5,218 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住民活動基盤強化費 | | 974 | 4,500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住民活動基盤強化費(繰越分) | | | 2,941 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 31,960 | 53,167 | 35,934 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 活動 | 1. 研究・学術機関との協力による調査、モニタリング及び評価活動の実施 ①州別プロフィール作成用データ等の収集 ②メディア調査実施(1997年度、1998年度母親テレビ及び母親劇場の評価調査の実施) ③村落保健ワーカー調査 6州の助産婦、村落健康ワーカーを対象とし、業務実態調査及び各地域の保健ニーズ調査 ④ジェンダー調査 男性が家族計画・母子保健活動に参加するための方策を探る ⑤リージョンⅢ(中部ルソン)保健プロフィール調査 各州の人口社会経済的差異を分析し、さらに各州の保健水準と保健行政の実態を把握する ⑥30か所のRHUに対するIEC効果測定調査。 ⑦第三者(ホーリー・エンジェル大学)によるターラック州村落協同薬局運営の評価 2. ヘルスワーカー(助産婦・看護婦・保健行政官)の訓練と再訓練の実施 ①家族計画/マグネルキット研修 1997年度 2回 1998年度 2回(72名) ②母子保健研修 1997年度 4回 1998年度 2回(63名) ③共同薬局にかかるとの開設研修及び運営研修 1997年度 2回 ④ICS(対人情報伝達技能)研修実施 1997年度 6回 1998年度 2回(14名) ⑤技術交換プログラム 1997年度 Bataan州、Tarlac州と実施 ⑥乳幼児検診エコー研修 1998年度 7回(188名) ⑦栄養研修 1998年度 1回(29名) ⑧助産婦マニュアル研修 1998年度 4回(150名) ⑨村落保健ワーカー研修 1998年度 3回(80名) ⑩人形劇による健康教育研修 1998年度 2回(80名) ⑪Bataan州保健政策会議 1998年度(31名) ⑫母子手帳研修：各6州でモデル町を選定し、保健従事者に母子保健マニュアルを用いて研修を実施。その後、母親学級を開催し、妊婦に母子手帳を配布して使用方法を指導。 ⑬母子保健実習：1998年度、UNFPAのモデル州において、本プロジェクト6州の助産婦・村落保健ワーカーを対象とした母子保健実習を実施。相互の訪問による技術交換実施。 ⑭助産婦自習システム機材(USAIDの援助によるJHPIEGOが開発した助産婦対象のModCal自習システム)のウェスレヤン看護学校及びレジーナ・カルメリ大学への供与 ⑮保健従事者へのジェンダー配慮/RH研修実施(99年度) ⑯広島県総務部国際交流課への研修生(NGO「マザー・リタ」(ブラカン州)から地域保健担当者)派遣 ⑰保健政策アドボカシー「女性の健康と開発にかかわる地域フォーラム」開催(1998年度) ⑱「NGO地域フォーラム」開催 6州の30のNGOが参加(1998年度)。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | ⑱ NGO 強化研修の実施。これが RZZNET に発展し、2 か月に 1 回会合を持つ。 |
| 3. 施設・医療資 機材及び IEC 資機材の整 備。 | ①機材供与 |
| 4. 保健関連の 住民参加活 動の実施。 | ①母子手帳プログラム 母子手帳 37,000 部の作製 ②「結婚前研修」: 男性の参加者を拡大努力。 ③村落協同薬局プログラム Tarlac では 55 か所設立済み。1997 年度から Zambales 州及び Pampanga 州にて 新たに設立支援開始。開設研修及び運営研修を実施。 ④NGO「レジナ・カルメリ大学共同薬局プログラム」への支援 基礎的医薬品の購入。 ⑤衛生トイレ製作活動 20 世帯に衛生トイレを設置 (1999 年度) トイレ用土管の製作及び使用方法のドキュメンタリービデオ制作 |
| 5. IEC 教材の開 発、作成及び 普及。 | ①IEC 教材開発 ビデオ教材 母親テレビ 3 本 青少年ビデオ 4 本 その他 5 本 ②住民 IEC 活動 (母親テレビ及び母親劇場) の継続的な実施 巡回ビデオ上映会参加者 延べ 3 万人 母親劇場は、1999 年度から BHW 連合会主導 「母親テレビ」定期放映 (ケーブル TV スカイケーブル) 母親ビデオの上映 小中学校 25 校 100 校拡大予定 (2000 年 3 月) ③保健情報誌作成 雑誌” Health Line” (地域保健特集) 発行 (公衆衛生協会連携) 1,000 部 雑誌” Health Line” (栄養特集) 発行 (ニュートリリンク連携) 1,000 部 DOH の広報誌” Health Beat” 13 号・特集号、15 号、17 号の発行。 |
| 6. その他 | ①1997 年 7 月 1 日、サンフェルナンド・プロジェクト本部事務所の開設 (リージョンⅢ保健局内)。 ②1998 年 7 月から、ゾーンディフェンス制の導入。 1) Pampanga 州・Bulacan 州: 岩永専門家 (FP・MCH) 担当 2) Tarlac 州・Nueva Ecija 州: 小村専門家 (FP・MCH) 担当 3) Bataan 州・Zambales 州: 佐藤専門家 (WID) 担当、1998 年 7 月州保健局内に Batann 事務所開設。 ④調査団・視察団等の受入れ 1997 年度 34 件/1998 年度 42 件 |
| 実績・その他 | ①6 州の首長による実施体制が確立された。 ②各種 NGO との連携を積極的に進めている。 ③裨益した住民数は、母子手帳 2.7 万人+1 万 (USAID・JHEPIGO/助産婦学校・看護学校連携に提供、全国)、 巡回ビデオ上映会参加者延べ 3 万人と相当数に上る。JHEPIGO/助産婦学校・看護学校との連携において企画 委員会開催。 ④1998 年度に実施した研修に参加者した医療保健関係者は、総計 736 名。 ⑤日本国内・海外からの視察、調査団の多さは、本プロジェクトの効果の大きさを表している。 ⑥母親テレビ (TV99) のビデオ要請がリージョンⅢ以外からもあった。 ⑦母親劇場は、1999 年度から BHW 連合会主導へ移行し、自立発展へ。 |
| 調査団等派遣 | 1997.09: 計画打合せ、1998.08: 巡回指導、1999.11: 運営指導 |
| 他の経済・技術 協力との関係 | ①フロントライン計画・人口家族計画特別機材供与 1997 年 5 月に山田シニア隊員が派遣され、定期的に 連携計画について協議、企画会議等実施。 ②無償資金協力 (リージョンⅢにおける「地域保健所改修・機材整備計画」) 1999 年度案件、2001 年 3 月完 工予定。 ③草の根無償資金協力 (NGO や地方政府への支援) ④開発福祉支援事業 (NGO への支援) 1) 地域保健強化事業 (レジナ・カルメリ大学) 約 1663 万円 (1999.01.05-2002.01.04) 2) 地域保健強化事業 (フィリピン小児病院) 約 1624 万円 (1999.01.05-2002.01.04) 3) 包括的リプロダクティブ・ヘルス促進支援 (PNGOC) 約 1249 万円 (1999.02.09-1999.08.15) ⑤現地国内研修「ジェンダーと開発 (POPCOM が実施)」との連携。 |
| 他機関との関係 | ①UNFPA とのマルチバイ協力事業 (人口家族計画特別機材供与) 1996 年度から実施。2 年度目以降も UNFPA からの要請により、マルチバイ供与に関する協議に対応 (関連でタウィタウィ州視察)。 ②「母親テレビ」配布拡大に関する UNFPA と連携。本プロジェクトがビデオとパッケージを制作、UNFPA が パンフレットを制作し、プロジェクトは保健局、主要保健所とリージョンⅢに配布、一方 UNFPA は北部地域 (CAR 地域) のプロジェクトエリアで配布。 ③REACH OUT よりヘルスワーカー用に「AIDS/STD」のパンフレットの供与を受ける。 ④NGO「SKGK (ガトゥブカ女性発展組織)」や PRRM と衛生トイレ製作活動で協力 ⑤第三者 (ホーリー・エンジェル大学) によるターラック州村落協同薬局運営の評価を実施、報告書作成 ⑥UNFPA が実施している思春期保健活動プログラムを視察。 |

フェーズ I マスタープラン

| 上位目標 | プロジェクト目標 | 成果 | 活動 |
|----------|-------------------------------------|---|---|
| 設定されていない | パイロットエリアであるターラック州における家族計画及び母子保健の向上。 | 1. ターラック州における家族計画・母子保健サービス提供体制の改善 2. 住民参加の促進による地域保健活動の活性化 3. 家族計画・母子保健に携わる人員の能力向上 成果 1~3 | 1. 家族計画・母子保健サービスの推進と供給体制のレベルアップを図る。 2. 住民参加の促進 3. 研修活動 4. モニタリング・評価 5. IEC 教材の開発・制作 |

Phase II PDM

| 上位目標 | プロジェクト目標 | 成果 | 活動 |
|---|--|--|--|
| 保健省のリプロダクティブ・ヘルス戦略を通じて、リージョンⅢにおける健康状態を改善する。 | ターラック州家族計画・母子保健プロジェクトの成果をリージョンⅢの全州に普及させることにより、リージョン全体のリプロダクティブ・ヘルスが向上する。 | 1. プロジェクト運営と客観的な評価能力が向上する。 2. フォーマル／インフォーマル技術訓練、ヘルスワーカー間の情報交換及び、当該分野における専門家の技術移転による人材開発が行われる。 3. 地方政府スタッフの保健プログラムの運営能力が向上する。 4. 対象地域の住民の保健活動への積極的参加により住民の健康状態が改善する。 5. プロジェクト地域で試験的に実施した IEC 教材が円滑に普及する。 | 1. 研究・学術機関との協力による調査、モニタリング及び評価活動の実施 2. ヘルスワーカー（助産婦、看護婦、保健行政官）の訓練と再訓練の実施 3. 施設・医療資機材及び IEC 資機材の整備 4. 保健関連の住民参加活動の実施 5. IEC 教材の開発、作成及び普及 |

フェーズII パイロット地域

| | | | |
|-------------|--|----------|---|
| Bataan | 1) Orani RHU 2) Abcay RHU | Bulacan | 1) Plaridel RHU I 2) Plaridel RHU II 3) Guiguinto RHU I 4) Guiguinto RHU II 5) San Ildefonso RHU I 6) San Ildefonso RHU II 7) San Ildefonso RHU III |
| Zambales | 1) Subic RHU 2) San Marcelino RHU | | |
| Tarlac | 1) Sta. Ignacia RHU 2) Capas RHU I 3) Capas RHU II | Pampanga | 1) Guagua RHU II 2) Lubao RHU II 2) Lubao RHU III |
| Nueva Ecija | 1) Zaragosa RHU II 2) Guinba RHU II | | |

2. 青年海外協力隊

| | | |
|---------------|---|--|
| プロジェクト名 | 青年海外協力隊（一般派遣） | グループ派遣家族計画・母子保健フロントライン計画 |
| 協力期間 | 1994-1998 年度 | 1998. 10. 01-2002. 09. 30 |
| ミニッツ署名日 | - | 1998 年 9 月 9 日 |
| プロジェクトサイト | ターラック州、ラグナ州、ベンゲット州、 <u>パンパンガ州</u> 、 <u>ザンパレス州</u> 、 <u>ヌエバエシハ州</u> （ <u>ブラカン州</u> へ任地変更）、 <u>バタアン州</u> 、 <u>アンヘレス市</u> （下線部はリージョンⅢ） | リージョンⅢ（パンパンガ州、ザンパレス州、バタアン州、ブラカン州） |
| 相手国実施機関 | 人口委員会 POPCOM | 人口委員会 POPCOM |
| 要請背景 | 1994-1996 年度までは保健医療隊員の活動先に年間約 1 千万円の機材供与を行っただけでとどまっていたが、1997 年度のシニア隊員の派遣と、保健医療調査団の来比を機に活発になり、右記グループ派遣に発展することとなった。 | 開発途上国における人口の爆発的増加に対処するために、家族計画・母子保健活動を推進することを目的として、青年海外協力隊の派遣及び人口家族計画特別機材の供与による「人口・家族保健フロントライン計画」がフィリピン・ラオス・バングラデシュ・タンザニアの 4 か国で開始された。 |
| 目標 | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | |
| 他の経済・技術協力との関係 | 家族計画・母子保健プロジェクトフェーズ I | 家族計画・母子保健プロジェクトフェーズ II |

活動

| 隊員氏名 | 派遣期間 | 業種名 | 配属先名 | 活動内容 |
|------------------|----------------------|------------|----------------------|---|
| 河内 恵子 | 19950403 19970402 | 保健婦 | ターラック州立病院 | 活動の中心となる村を設定・訪問し、村での状況に合わせた住民の疾病予防健康増進のための IEC 教材の作成と説明、配布等を実施。 |
| 村山 純 | 19960711 19980710 | 保健婦 | ピラ町保健所 | 村落開発普及隊員と連携し母子保健プログラムを保健所の医師、看護婦、助産婦とともに進める。主に婦人を対象としているが、若いカップル等にも教育プログラムを実施。 |
| 山田 幸子 | 19960711 19980710 | 保健婦 | バコン開発センター診療所 | ヘルスワーカー教育、母親教室、小学児童教室、水道設備改善とトイレ普及、トイレ普及プロジェクト、収入源対策プロジェクト等。 |
| 高村 聖子 | 19980410 20001009 | 栄養士 | Nutirilinc (NGO) | 食生活調査、食生活調査のパンフレット作成、食生活調査をもとに有効な教材の作成、ニュートリソイ（フィーディング用スナック）を使った新メニューの開発・料理本の作製、ニュートリソイを使った製品の販売経路の開拓 |
| 高島 恭子 | 19970711 20000710 | 看護婦 | ザンバレス州人口管理オフィス | Botika Binhi（共同薬局）の強化、低体重児給食プログラムの実施、母親教室の開催、BHW の指導等 |
| 井上 律子 | 19971212 20000411 | 看護婦 | マザー・リタ・バルセロ生計組合(NGO) | CVHW への基礎的知識と技術の指導、CVHM を中心としたボティカビンヒ（共同薬局）の設立、セミナーを通じて住民の健康意識の向上をはかる。 |
| 西村三由紀 | 19980410 20000409 | 看護婦 | バターン州地域保険事務所 | 村の保健所での日常業務、自宅分娩補助、村の巡回、Botika Binhi（共同薬局）の設立等。 |
| 山田 智康 (シニア隊員) | 19970523 20000521 | 村落開発普及員 | リージョンⅢ人口委員会 | 特別機材供与の実施、フロントライン計画隊員のとりまとめ、人口関連データベースの構築等。 |
| 若槻 直美 | 19990713 20010712 | 保健婦 | ピラ町保健所 | 結核対策事業に沿った患者の発見と管理、バランスガイドレベルでの助産婦やヘルスワーカーによる健康教育の推進。 |
| 稲垣佐知子 | 19991209 20011208 | 保健婦 | カステリエホス町保健所 | BHS の巡回、バランスガイドヘルスワーカーの指導、健康教育などのセミナーでの助言・指導等。 |
| 竹内美穂子 | 20000406 20020405 | 看護婦 | バタアン州アブカイ町保健所 | 栄養改善プログラムの実施、母子保健と家族計画プログラムの実施 感染症対策プログラムの実施等。 |
| 林 真砂美 | 20000406 20020405 | 看護婦 | ザンバレス州ボトラン町第 2 地域保険所 | RHU・Botika Binhi（共同薬局）の巡回を通して問題点を把握し具体的な活動を計画する。 |
| 宮岡由香里 | 20000717 20020716 | 看護婦 | バタアン州バカック町保健所 | 母子保健計画の促進と改善、基本的保健サービスの供給。 |
| 大塚 一美 | 20001204 20021203 | 看護婦 | 内務自治省ハゴノイ町 | 地域ベースでの母子保健、PHC の推進、Botika Binhi（共同薬局）プロジェクトの推進、BHW を対象とした保健トレーニング |
| 鈴木 寛正 (シニア隊員) | 20000512 20020511 | プログラムオフィサー | リージョンⅢ人口委員会 | フロントライン隊員のバックアップ、定期的及び不定期のミーティング等の開催・参加、資材調達・配布関連業務、報告書類の作成・提出。 |

機材供与

| 年度 | 1994, 95 | 1996 | | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 (予) | 合計 |
|---------|----------------------|----------------------|----------------|-------------|-----------------|---------------|-----------|------------|
| 金額 (千円) | 20,003 | 9,201 | 10,169 | 10,826 | 10,753 | 5,229 | 10,095 | 76,276 |
| (Pesos) | 5,121,000 | 2,230,460 | 2,709,381 | 2,984,466 | 3,497,863 | 2,003,869 | 4,396,705 | 22,943,744 |
| 主要機材 | 基礎医療機器、統計資料作成用機器、車両等 | 基礎医療器具、TBA 補助機材、診察台等 | 視聴覚機材、栄養指導用機材等 | 血圧計、基礎医療機材等 | 基礎医療機器、医薬品、バイク等 | 診察・治療用器具、検査薬等 | | |

3. 現地国内研修「家庭福祉に関わる開発と女性（ジェンダーと開発）」

| | 第 1 回 | 第 3 回 | 第 5 回 |
|---------|---|---|--|
| 開催期間 | 1995 年 1 月 29 日-2 月 18 日 | 1997 年 1 月 12 日-2 月 2 日 | 1998 年 10 月 11 日-10 月 31 日 |
| 開催場所 | Tagaytay, Baguio | Baguio | Baguio |
| 主催 | POPCOM | POPCOM | POPCOM |
| 参加者 | 男性 9 名 女性 29 名 合計 38 名 | 男性 女性 合計 37 名 | 男性 女性 合計 39 名 |
| 研修プログラム | 1) ジェンダーと開発 (GAD) 概論 2) GAD 政策と事業 3) ジェンダー:分析とプランニング 4) 女性の健康とリプロダクティブライツ 5) スタディーツアー 6) アクションプランニング | 1) ジェンダーと開発 (GAD) 概論 2) GAD 政策と事業 3) 女性の健康とリプロダクティブライツ 4) ジェンダー:分析、プランニング、モニタリング 5) スタディーツアー 6) 地方の立法への GAD 政策提言 7) アクションプランニング | 1) ジェンダーと開発 (GAD) 概論 2) GAD 政策と事業 3) 女性の健康とリプロダクティブヘルス 4) 地方の立法への GAD 政策提言 5) ジェンダー・プランニング (ジェンダーに対処した開発計画) 6) スタディーツアー 7) アクションプランニング |

*第 2・4 回の詳細は不明

4. UNFPA とのマルチバイ協力

| | |
|------------|---|
| プロジェクト名 | 人口・家族計画特別機材供与 |
| 協力期間 | 1996-2000 年度 |
| プロジェクトサイト | Ifugao, Kalinga, Apayao, Cagayan, Nueva Vizcaya, Quirino, Batanes, Aklan, Antique, Capiz, Palawan, Agusan Sur, Surigao Del Norte, Surigao Del Sur, Lanao Sur, Maguindanao, Sulu, Tawi-Tawi, Batangas, Lanao Norte, Cotabato Province, Cotabato City |
| 相手国実施機関 | 保健省 |
| 要請背景 | 日本はリプロダクティブヘルス/ライツの配慮した家族計画の普及を図るとともに、人口増加の根本的原因となっている高い乳幼児・妊産婦死亡率、劣悪な衛生環境、低い教育水準、低い女性の社会的地位などの問題を解決するために協力を行っている。 この協力の一環として高い家族計画実行率の定着、妊産婦・乳幼児の死亡率・疾病率の低下を図り、人口増加率抑制を進めるための自立の支援として人口・家族計画特別機材供与による UNFPA とのマルチバイ協力を実施している。 |
| 目標と期待される成果 | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する |
| 協力の内容 | 1 か国 2000 万円/年を上限に、原則 4 年間、下記の資材を供与 1. 避妊具・避妊薬 コンドーム、子宮内避妊具 (IUD)、 pessary、殺精子剤、発泡避妊剤など 2. 母子保健推進のための簡易医療機材・必須医薬品 体重計、身長計、体温計、血圧計、自宅分娩キット、基礎的医薬品など 3. 教育・啓蒙活動に必要な機材 視聴覚器材、教材など |
| 当該国の役割 | ・資機材の供与を受けるために日本側や UNFPA の指導を得つつ、要請書を作成・提出する。 ・日本が供与する資機材を有効活用し、家族計画の啓蒙・普及、母子保健活動を推進する。 |
| UNFPA の役割 | ・当該国に対し、家族計画の定着、妊産婦・乳幼児死亡率の低下、人口増加抑制のための助言や指導を行う。 ・日本が供与した機材の引き取り、配布計画、維持管理にいたるまでの技術支援を行う。 ・報告書作成の支援。 |
| 他機関との関係 | UNFPA |

フィリピンにおける投入実績

| 年度 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 (予定) | 合計 |
|---------|----------------|------------------------|-------------------|-----------------|-------------|------------|
| 金額 (千円) | 22,526 | 13,179 | 18,099 | 25,344 | 24,797 | 103,945 |
| (Pesos) | 5,187,880 | 3,640,540 | 5,887,464 | 9,712,384 | 10,800,028 | 35,228,296 |
| 主要機材 | 血圧計 助産婦キット等 | 村落保健所用キット 薬品キャビネット等 | 診察台 村落保健所用キット等 | 診察台 マギーエプロン等 | 診察台 顕微鏡等 | |

MEDICAL EQUIPMENT PROVIDED BY THE JAPANESE GOVERNMENT TO THE LGUs UNDER PHI/94/P06(1996-1998)

| | Ifugao | Kalinga | Apayao | Cagayan | Nueva Vizcaya | Quirino | Batanes | Aklan | Antique | Capiz | Palawan | Agusan Sur | Surigao Del Norte | Surigao Del Sur | Lanao Sur | Maguin da nao | Sulu | Tawi Tawi | Batangas | Total | |
|--|--------|---------|--------|---------|---------------|---------|---------|-------|---------|-------|---------|------------|-------------------|-----------------|-----------|---------------|------|-----------|----------|-------|-----|
| Appelo Retractor | 6 | 12 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 4 | 4 | 8 | | 8 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | | 68 | |
| Autoclaves | | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | 2 | |
| Basal Body Thermometer | | 10 | | | | | | 10 | 20 | 10 | | | | | 10 | 10 | | | | 70 | |
| Baumanometer(Desk Type) | 13 | 33 | 16 | 58 | 63 | 24 | 3 | 16 | 7 | 8 | 13 | 14 | 16 | 12 | | | | | 4 | 300 | |
| Baumanometer with stand | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| BHW Kit | 100 | 40 | 80 | 90 | 25 | 50 | | 95 | 29 | 200 | | 100 | | | | | | | | 809 | |
| Couplin Jar | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | |
| Curve Mayo | | 28 | 27 | | | 21 | | | 18 | | 22 | 26 | | | | | | | 2 | 144 | |
| Diamond Pencil | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | |
| Droplight/Gooseneck Lamp | 17 | 39 | 27 | 5 | 15 | 20 | 13 | 29 | 18 | 26 | 22 | 22 | 27 | | | | | | 9 | 289 | |
| Electric Sterilizer | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | |
| Examining Table | 11 | 10 | 7 | 10 | 19 | 10 | 6 | 18 | 18 | 13 | 22 | 20 | 1 | 25 | | | | | | 190 | |
| Instrument Table/Trolley | | | | | 4 | | | | | | | 40 | | 25 | | | | | | 69 | |
| Instrument Tray (30x199x63) | 17 | 30 | 27 | 10 | 19 | 10 | 8 | 30 | 18 | 16 | 22 | 24 | 32 | | | | | | | 263 | |
| Mayo scissors | 50 | | | | | | | | | 32 | | | | 100 | | | | | | 182 | |
| Medicine cabinet | 11 | 13 | 27 | 1 | 19 | 20 | | 28 | 16 | 26 | 22 | | 1 | | | | | | | 184 | |
| Microscope | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 19 |
| Oxygen Gauge | | | | | | | | | | 10 | | | 1 | | | | | | | 1 | 12 |
| Portable Oxygen Tank | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| Revolving stool | 11 | 13 | | 10 | 19 | 30 | | 18 | 18 | 16 | 22 | 23 | 28 | 25 | | | | | | | 233 |
| Slide box (wooden or plastic) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | 54 |
| Sponge Forceps | | | | | | | | | | | 44 | 17 | | | | | | | | | 61 |
| Staining Dish (500cc capacity,wide mouth) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | |
| Staining Rack with 20-30 slides capacity | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | |
| Sterilizer,Electric | 5 | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | 6 | |
| Sterilizer,kerosene led | 3 | 11 | 21 | | 1 | 6 | 2 | | | | | | | | | | | | | 44 | |
| Stop watch | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 | |
| Straight Forceps | | | | | | 100 | | | | | | | | | | | | | 20 | 120 | |
| Straight Mayo Scissors | | 28 | | | | 21 | | | 18 | | 22 | | 27 | | | | | | | 116 | |
| TBA Kits | | 80 | | 25 | 65 | 30 | | 28 | 18 | 80 | 25 | | | | | | | | 4 | 355 | |
| Tissue Forcep (toothless, 145mm) | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | 12 | |
| Uterine Elevator | | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | 5 | |
| Uterine Forceps(215mm.ss) | | | | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | 19 | |
| Uterine Scissors/ curved Scissors 200mm.ss | | | | | | | | | | | | 24 | | | | | | | | 24 | |
| Uterine Tenaculum (Duplay DBL-CVD 280mm) | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | 29 | |
| Vaginal Speculum (bi-valve Graves ss) | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | 12 | |
| Small | | | | | | | | 3 | | 4 | | | | | | | | | 28 | 35 | |
| Medium | | | | | | | | 4 | | 4 | | | | | | | | | 40 | 48 | |
| Large | | | | | 15 | | | 3 | | 4 | | | | | | | | | | 22 | |

5. 開発福祉支援事業

| | | | |
|-----------|---|---|--|
| 案件名 | 地域保健強化事業（フィリピン小児病院） | 地域保健強化事業（Regina Carmeli 大学） | 包括的リプロダクティブ・ヘルス促進支援事業 |
| 実施団体 | フィリピン小児病院 | Regina Carmeli 大学 | フィリピン人口・健康・福祉 NGO 協議会 (PNGOC) |
| プロジェクトサイト | Bulacan 州、St. Ildefonso 町、Pinaod 地区、Pinaod 地域総合診療所 | Bulacan 州 Plaridel 町 Plaridel 地域病院 | Manila 首都圏、Occidental Mindoro 州、Angeles 市、Bacolod 市、Cagayan de Oro 市 |
| 期間 | 1999 年 1 月 5 日 - 2002 年 1 月 4 日 | 1999 年 1 月 5 日 - 2002 年 1 月 4 日 | 1999 年 2 月 9 日 - 1999 年 8 月 15 日 |
| 上位目標 | 当該地域住民の健康改善により住民の生活水準を向上させる。 | 当該地域住民の健康改善により住民の生活水準を向上させる。 | 貧困層へのリプロダクティブヘルス教育を行い貧困撲滅に寄与する。 |
| プロジェクト目標 | 当該地域における保健行政実施能力の強化により住民の保健水準を向上させる。 | 当該地域において医療サービスの拡充を行うことにより、地域住民、特に児童・妊産婦の健康状態が改善される。 | リプロダクティブヘルス教育により住民の健康状態が改善される。 |
| 期待される成果 | ①地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営 ②成人・青少年・子供の健康改善のための人材育成 ③生活改善のための包括的保健実施に必要なセクター間の連携の確立 | ①当該地域における母子保健サービスの向上 ②地域住民参加による地域保健活動の強化 ③母子保健サービスに係わる地域保健従事者の能力向上 ④乳幼児の栄養・健康水準の改善 ⑤思春期青少年の責任ある性行動のための社会的自覚の形成 | ①思春期リプロダクティブヘルス教育の青少年リーダーの育成及び、貧困層での本教育の効果の向上 ②社会的適応障害児の社会的心理療法のよる社会復帰 ③地域社会での保健従事者によるリプロダクティブ・ヘルス・サービス提供 ④地域政策担当者と地域住民が一体となったリプロダクティブヘルスの理解の深化 |
| 活動 | ①資機材（医療機材、医薬品）の整備 ②施設改修（ラボラトリーの整備） ③研修機材の整備 ④IEC 教材の制作 ⑤クリニックスタッフへの研修 ⑥地域保健従事者（BHW）への研修 ⑦BHW へのヘルスワーカーキットの配布 ⑧児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催 | ①資機材（医療機材、医薬品）の整備 ②施設建設（プラリデル病手術室、研修センター） ③研修機材の整備 ④クリニックスタッフへの研修 ⑤地域保健従事者（BHW）への研修 ⑥IEC 教材の制作 ⑦母子保健キットの配布 ⑧児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催 | ①RH カウンセリングマニュアルの制作 ②研修機材の整備 ③各種RH教育・啓蒙の研修会、ワークショップ開催。（JOCVと連携） |
| 事業経費 | 1998 年度： 15,857 千円 1999 年度： 9,752 千円 2000 年度： 7,105 千円 プロ技・無償資金協力（X 線撮影装置購入案件）と連携。 | 1998 年度： 16,238 千円 1999 年度： 15,098 千円 2000 年度： 5,296 千円 プロ技・JOCV・草の根無償資金協力（1997 年度 RH 診療所）と連携 | 1998 年度： 12,326 千円（補正予算） プロ技・JOCV・草の根無償資金協力（1995 年度）と連携。 UNFPA の NGO 支援事業と相互補完的協力あり |

6. 無償資金協力

| | |
|-----------|--|
| プロジェクト名 | 地域保健施設改善・機材整備計画 |
| E/N 締結日 | 1999 年 8 月 11 日 |
| 協力期間 | 1999 年度（2001 年 3 月完工予定） |
| プロジェクトサイト | 6 州（Region III）： Bataan, Bulacan, Nueva Ecija, Pampanga, Tarlac, Zambales |
| 相手国実施機関 | 保健省リージョン III 保健局 |
| 要請背景 | <p>フィリピン政府は、1980 年代からプライマリー・ヘルスケア（PHC）への取り組みを開始し、母子保健分野についても、基礎的医療サービスの充実につとめてきている。また、1992 年の地方自治法施行に伴い、保健医療システムは旧来の中央集権型から相互扶助と自助努力を核とした地域分権型への移行を始め、これにより、地域保健医療サービスへのアクセス改善に取り組んできている。しかしながら、各自治体では保健施設の老朽化、医療機材の不足等の問題を抱えており、十分なサービスが行われていない状況にある。</p> <p>これらを背景として、同国政府は、家族計画・母子保健の向上・促進を強化するため「家族計画母子保健プロジェクトフェーズ II」を計画しその効果的な実施のために「地域保健施設改善・機材整備計画」を策定し、計画実施にかかる、リージョン III 全体における母子保健センター、地域保健所、村落保健所の整備に付、我が国に対し無償資金協力を要請してきた。</p> |
| 内容 | <p>調査の結果、フェーズ I でタルラック州を対象地域として成果を得た活動内容をモデルとすることの妥当性を確認した。即ち、各州病院に母子保健センター（MCHC）を設け、予防衛生、家族計画、母子保健、栄養改善などの包括的な地域保健サービスを提供する州レベルの中核施設とする。同時に、研修室を設けて州内の地域保健サービス分野に従事する人材の育成や地域住民を対象とした教育・啓蒙（IEC）活動の拠点とする。特に、地域住民の健康管理に密着した助産婦（RH）およびヘルスワーカー（BHW）の技術レベルの向上が主眼となる。さらに、各州に 3 ヶ所の地域保健所（RHU）を改築し、これをモデル施設として市町自治体レベル（Municipality）の地域保健サービスの質的向上を目指す。同様に、各州に 10 か所のバラ</p> |

| | |
|------------|--|
| | ンガイ保健所(BHS)を新設し、コミュニティ・レベルでの保健サービスのアクセス改善および面的な拡大を図る。これらRHU/BHSの保健医療スタッフは、各州のMCHCで優先的に訓練される計画である。 |
| 計画施設の構成・規模 | ① MCHC(5か所) バターン 410㎡ プラカン 405㎡ ヌエバエシハ 385㎡ バンパンガ 420㎡ ザンバレス 400㎡ ② RHU(18か所) A型 160㎡ (4か所) B型 130㎡ (14か所) ③ BHS(60か所) A型 80㎡ (5か所) B型 60㎡ (51か所) C型 35㎡ (4か所) |
| 計画機材、機材点数 | ① MCHC用機材(5か所、各20点) 体重計、血圧計、聴診器、診察台、ヘモグロビン・メーター、ドップラー心拍検出器、心電計、ネブライザー、酸素吸入セット、小手術用器具セット、超音波診断装置、タイプライター等。 ② RHU用機材(18か所、各38点) 体重計、血圧計、聴診器、診察台、ヘモグロビン・メータードップラー、胎児心拍検出器、歯科用診察台、ネブライザー、鉗子、酸素吸入セット、小手術用器具セット、顕微鏡、ビデオセット等。 ③ BHS用機材(60か所各25点) 体重計、血圧計、聴診器、診察台、ヘモグロビン・メーター、鉗子、助産婦器具セット、タイプライター等。 ④ RHO用機材：IEC機材(3セット) 啓蒙活動(IEC)用車両、同視聴覚機材。 |
| 事業費総額 | 13.26億円 計画(日本側負担分13.12億円、フィリピン国側負担分0.14億円) |

7. 草の根無償資金協力

| 年度 | 草の根無償実施団体 | 協力内容 | 金額 (百万円) | 備考 |
|------|--------------------------------|--|-------------|---------|
| 1995 | 女性健康管理財団 | 女性の健康のためのクリニック及びリーチ活動強化計画 | 3.0 | |
| | フィリピン地方開発運動 | 地域に根ざしたリプロダクティブヘルス及び家族計画プロジェクト | 3.0 | |
| | フィリピンNGO協会 | IEC及び医療機器の供与 | 3.0 | |
| | バラヤン町(地方政府) | 保健所改修、医療機器の供与 | 3.0 | |
| | マルバール町(地方政府) | 保健所改修、医療機器の供与 | 2.0 | |
| | 農村復興運動 女性の健康 | リプロダクティブヘルス活動強化 クリニックの強化、医療機器の供与 | 3.0 | |
| 1996 | 思春期発達財団 | 思春期の保健、性及び発達に関する学校巡回計画 | 0.6 | |
| | AMEC-BCC人口・保健・福祉計画 | サービスデリバリー、トレーニング及びIECコンポーネントによる人口・保健・福祉計画 | 3.0 | USAID連携 |
| | フィリピン助産婦学校連盟 | 助産婦自習システム導入計画。CD-Rom教材の配布。URC助産婦学校、WesleyanU.看護学校との連携。 | 1.8 | USAID連携 |
| | 西ネグロス調和発展連絡協議会 | ネグロス統合家族計画トレーニング支援サービス強化計画 | 2.4 | USAID連携 |
| | 統合母子保健活動推進協会 | FP/MCHにおける質の高いケアを通じての地域生活改善計画 | 2.9 | USAID連携 |
| 1997 | コミュニティ健康増進協会 | 母子保健家族計画IEC活動強化 | 1.7 | |
| | ダバオ・メディカル・スクール財団 | 保健情報システム改善 | 1.6 | |
| | レジナ・カルメリ・カレッジ | 母子保健診療出産所建設 | 2.6 | |
| | ラグナ州ピラ町(地方政府) | 農村保健サービス強化 | 2.1 | |
| | フィリピン障害者社会復帰協会 | 義肢・装具に関する病院内訓練施設設立 | 1.7 | |
| 1998 | ガトッブカ女性発展組織(SKKG/ブラカン州カルンピット町) | 栄養改善と女性の強化開発計画 | 3.9 | |
| | アエタ開発協会(ザンバレス州のNGO) | カナイナヤン・アエタ再定住地保健計画 | 3.7 | |
| | パタネス州サブタン町(地方政府) | 保健所建設計画 | 3.2 | |
| 1999 | なし | | | |
| 2000 | イノセンシオ・マグトト記念財団(サンフェルナンド) | 障害者リハビリテーションセンター建設、備品、セミナー実施、LUZNET支援 | 3.9 | |
| | バンパンガ社会活動センター(サンフェルナンド) | 低所得者向け診療所建築計画 | 3.1 | |
| | パタンガス州(地方政府) | リプロダクティブ・ヘルス・サービス拡大計画 | 4.4 | |

注： プロ技関連のみを列記した。

添付資料 3

プログラム・アプローチ・ロジック・モデル
(PLM1) (PLM2)

特定テーマ評価（フィリピン人口・健康セクター／USAID 連携） PART1：母子保健・家族計画分野

プログラムアプローチ ロジックモデル (PLM 1)

| Name of Project 案件名 | Overall Goal 上位目標 | Program Purpose プロジェクト目標 | Outputs 成果 | Scheme 援助形態 | Activities 活動 | Inputs 投入 | | 備考 |
|---|---|--|--|--|--|-----------------|----------|-----------|
| | | | | | | 項目 | 量(百万円) | |
| プロ技「家族計画・母子保健フェーズI」 (92.4-97.3) | | パイロットエリアであるタラック州における家族計画及び母子保健の向上。 | 1. タラック州における家族サービス・母子保健サービス提供体制の改善 2. 住民参加の促進による地域保健活動の活性化 2. 住民参加の促進による地域保健活動の活性化 3. 家族計画・母子保健に携わる人員の能力向上 3. 家族計画・母子保健に携わる人員の能力向上 | 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I 1. プロ技 I | 1. 家族計画・母子保健サービスの推進と供給体制のレベルアップを図る 2. 住民参加の促進 2. 住民参加の促進 3. 研修活動 3. 研修活動 4. モニタリング・評価 5. IEC 教材の開発・制作 全般 全般 全般 全般 全般 全般 1. 家族計画・母子保健サービスの推進と供給体制のレベルアップを図る 全般 全般 全般 | プロジェクト基盤整備費 | 15.4 | |
| | | | | | | 草の根展開支援費 | 7.9 | |
| | | | | | | 啓蒙活動普及費 | 16.7 | |
| | | | | | | 現地セミナー費 | 3.7 | |
| | | | | | | 中堅技術者養成対策費 | 17.3 | |
| | | | | | | 現地研究費 | 7.3 | |
| | | | | | | 視聴覚教材整備費 | 8.4 | |
| | | | | | | 一般現地業務費 | 40.8 | |
| | | | | | | 貧困対策費 | 3.7 | |
| | | | | | | 応急対策費 | 3.2 | |
| | | | | | | 技術普及広報費 | 1.7 | |
| | | | | | | 技術交換費 | 3.7 | |
| | | | | | | 現業費臨時支給 | 4.3 | |
| | | | | | | 機材供与 | 322.6 | |
| | | | | | | 長期専門家 (19.4年) * | 388.09人 | |
| | | | | | | 短期専門家 | 21人 | |
| | | | | | | 研修員受入れ | 18人 | |
| プロ技「家族計画・母子保健フェーズII」 (97.4-02.3) | 保健省のリプロダクティブ・ヘルス戦略を通じて、リージョンIIIにおける健康状態を改善する。 | タラック州家族計画・母子保健プロジェクトの成果を上げる。 リージョンIIIの全州に普及させることにより、リージョンIII全体のリプロダクティブ・ヘルスが向上する。 | 1. プロジェクト運営と客観的な評価能力が向上する。 2. フォーマル/インフォーマル技術訓練、ヘルスワーカー間の情報交換及び、当該分野における専門家の技術移転による人材開発が行われる。 3. 地方政府スタッフの保健プログラムの運営能力が向上する。 4. 対象地域の住民の保健活動への積極的参加により住民の健康状態が改善する。 4. 対象地域の住民の保健活動への積極的参加により住民の健康状態が改善する。 4. 対象地域の住民の保健活動への積極的参加により住民の健康状態が改善する。 5. プロジェクト地域で試験的に実施した IEC 教材が円滑に普及する。 | 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II 2. プロ技 II | 1. 研究・学術機関との協力による調査、モニタリング及び評価活動の実施。 2. ヘルスワーカー（助産婦、看護婦、保健行政官）の訓練と再訓練の実施 3. 施設・医療資機材及び IEC 資機材の整備。 4. 保健関連の住民参加活動の実施。 4. 保健関連の住民参加活動の実施。 4. 保健関連の住民参加活動の実施。 5. IEC 教材の開発、作成及び普及。 全般 全般 全般 全般 全般 | モニタリング及び評価活動の実施 | 29.5 | 1997-1999 |
| | | | | | | 中堅技術者養成対策費 | 144.2 | 1997-2000 |
| | | | | | | 機材供与 | 16.8 | 1997-1999 |
| | | | | | | 住民活動基盤強化費 | 8.4 | 1997-1999 |
| | | | | | | 草の根展開支援費 | 8.6 | 1997-1999 |
| | | | | | | 視聴覚教材整備費 | 15.2 | 1997-1999 |
| | | | | | | 一般現地業務費 | 41.5 | 1997-1999 |
| | | | | | | 技術交換費 | 1.0 | 1997-1999 |
| | | | | | | 長期専門家 (28.6年) * | 572.011人 | |
| | | | | | | 短期専門家 | 17人 | |
| 研修員受入れ | 18人 | | | | | | | |
| 現地国内研修 (94-98) "Program on Gender and Development Towards the Improvement of Women's Health and Family Welfare" | | 保健分野に携わる職員が保健プログラムの管理能力が向上する。 | 3. 現地国内研修 | 5か年にわたる研修の実施： 対象：行政職員／人口・保健・福祉関係職員／NGO 技術指導員 第1回(95):38名、 第3回(97):37名、 第5回(98):39名 期間：3週間 内容：基礎知識の講義、実践的技術、視察、応用 | | | | |

| Name of Project 案件名 | Overall Goal 上位目標 | Program Purpose プロジェクト目標 | Outputs 成果 | Scheme 援助形態 | Activities 活動 | Inputs 投入 | | 備考 |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---|--|--------|----------------------------|
| | | | | | | 項目 | 量(百万円) | |
| JOCV (94-02)98よりグループ派遣「人口家族保健プロジェクト計画」正式スタート) | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | 母子保健活動、家族計画に関する啓蒙普及活動の実施 | 保健婦(土)(10.0年)* | 41.5 | 8人 |
| | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | 母子保健活動、家族計画に関する啓蒙普及活動の実施 | 看護婦(15.3年)* | 63.5 | 7人 |
| | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | NGOで幅広い母子保健活動 | 栄養士(2.5年)* | 10.4 | 1人 |
| | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | FLI計画統括 | 村落開発(3.0年)* | 12.5 | 1人 |
| | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | FLI計画統括 | プログラムオフィサー(2.0年)* | 8.3 | 1人 |
| | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 4. JOCV | | 人口家族特別機材供与(基礎医療機器、統計資料作成用機器、車両、TBA補助機材、血圧計、診察台、医薬品、バイク、治療器具、検査薬) | 76.3 | 1994-2000 |
| 人口家族計画特別機材(96-00) | | | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する | 5. 特別機材 | 年2000万円を上限に、原則4か年、下記の資料を供与 1. 避妊具・避妊薬 - コンドーム、子宮内避妊具(IUD)、ペッサリ - 殺精子剤、発泡避妊剤など 2. 母子保健推進のための簡易医療機材・必須医薬品 - 体重計、身長計、体温計、血圧計、自宅分娩キット、基礎的医薬品など 3. 教育・啓蒙活動に必要な機材 - 視聴覚器材、教材など | 年度 金額(千円) 1996 22526 1997 13179 1998 18099 1999 25344 2000 24797 合計 103945 | 103.9 | UNFPAとのマルチバイ協力(リージョンIII以外) |
| 開発福祉支援 "Comprehensive Reproductive Health Promotion Package Program" (99.2-99.8) Imp. Org.: フィリピン人口・健康・福祉NGO協議会(PNGOC) | 貧困層のプロジェクトダクティブヘルス教育を行い貧困撲滅に寄与する。 | プロジェクトダクティブヘルス教育により住民の健康状態が改善される。 | ・思春期RH教育の青年リーダーの育成及び貧困層での本教育の効果の向上。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | 各種RH教育・啓蒙の研修会、ワークショップ開催(JOCVと連携) | | | |
| | | | ・思春期RH教育の青年リーダーの育成及び貧困層での本教育の効果の向上。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | RHカウンセリングマニュアルの制作 | | | |
| | | | ・思春期RH教育の青年リーダーの育成及び貧困層での本教育の効果の向上。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | 研修機材の整備 | | | |
| | | | ・社会的適応障害児の社会心理療法による社会復帰。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | ・地域社会での保健従事者によるRHサービス提供。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | ・地域政策担当者と地域住民が一体となったRHの理解の深化。 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | 全般 | 1998年度: 12,326千円 プロ技、JOCV、草の根無償(95年)と連携 UNFPAのNGO支援事業と相互補完的協力あり | 12.3 | |
| 開発福祉支援 "Pinaod Community Comprehensive Health Clinic" (99.1-02.1) In Bulacan Province, RIII. Imp. Org.: フィリピン小児病院(CMCP) | 当該地域住民の健康改善により住民の生活水準の向上 | 当該地域に於ける保健行政実施能力の強化による住民の保健水準の向上 | ・地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 資機材(医療機材、医薬品)の整備 | | | |
| | | | ・地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 施設改修(ラボラトリーの整備) | | | |
| | | | ・地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | BHWへのヘルスワーカーキットの配布 | | | |
| | | | ・地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催 | | | |
| | | | ・地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | IEC教材の制作 | | | |
| | | | ・成人・青少年・子供の健康改善のための人材育成。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 研修機材の整備 | | | |
| | | | ・成人・青少年・子供の健康改善のための人材育成。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | クリニックスタッフへの研修 | | | |
| | | | ・成人・青少年・子供の健康改善のための人材育成。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 地域保健従事者への研修 | | | |
| ・生活改善のための包括的保健実施に必要なセクター間の連携の確立。 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | | | | | | | |

| Name of Project 案件名 | Overall Goal 上位目標 | Program Purpose プロジェクト目標 | Outputs 成果 | Scheme 援助形態 | Activities 活動 | Inputs 投入 | | 備考 |
|---|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|---|---|--------|------|
| | | | | | | 項目 | 量(百万円) | |
| | | | | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 全般 | 1998年度: 15,857千円 1999年度: 9,752千円 プロ技・無償資金協力(X線撮影装置購入案件)と連携 | 25.6 | |
| 開発福祉支援 "Strengthening Maternal and Child Health Program in the Municipality of Plaridel, Bulacan" (99.1-02.1) At Plaridel Community Hospital in Bulacan Province, RIII. Imp. Org.: レジナ・カ ルメリ大学 | 当該地域住民の健康改善により住民の生活水準の向上 | 当該地域において医療サービスの拡充を行うことにより、地域住民、特に児童・妊産婦の健康状態が改善される。 | ・当該地域における母子保健サービスの向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 資機材(医療機材、医薬品)の整備 | | | |
| | | | ・当該地域における母子保健サービスの向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 施設建設(プラリデル病院手術室) | | | |
| | | | ・当該地域における母子保健サービスの向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 母子保健キットの配布 | | | |
| | | | ・地域住民参加による地域保健活動の強化。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | | | | |
| | | | ・母子保健サービスに係わる地域保健従事者の能力向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 研修機材の整備 | | | |
| | | | ・母子保健サービスに係わる地域保健従事者の能力向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | クリニックスタッフへの研修 | | | |
| | | | ・母子保健サービスに係わる地域保健従事者の能力向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 地域保健従事者への研修 | | | |
| | | | ・母子保健サービスに係わる地域保健従事者の能力向上。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 施設建設(研修センター) | | | |
| | | | ・乳幼児の栄養・健康水準の改善。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | IEC教材の制作。 | | | |
| | | | ・思春期青少年の責任ある性行動のための社会的自覚の形成。 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催。 | | | |
| | | | | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | | 1998年度: 16,238千円 1999年度: 15,098千円 プロ技・JOCV・草の根無償資金協力(1997年RH診療所)と連携 | 31.3 | |
| 無償資金協力 | リージョンIIIにおける女性と子供の健康状態の改善を図る。 | リージョンIIIの母子保健を中心としたプライマリー・ヘルス・サービスの質的向上と、地域住民のアクセスの拡大 | ・MCHセンターの新設と機材の整備 ・RHU/BHSの施設の改修と機材の整備 | 7. 無償資金協力 | 施設建設 母子保健センター: 5か所 地域保健所: 18か所 バランガイ保健所: 60か所 機材購入 血圧計 診察台 出産用具セット等の基礎的医療機材 啓蒙活動用機材及び車両(3台) | 日本側: 13.12億円 フィリピン側: 420万ペソ(約1400万円) | 1312.0 | |
| 草の根無償資金協力 | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 女性の健康のためのクリニック及びアウトリーチ活動強化計画 | 女性健康管理財団 | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 地域に根ざしたリプロダクティブヘルス及び家族計画プロジェクト | フィリピン地方開発運動 | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | IEC及び医療機器の購入 | フィリピンNGO協会 | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 保健所改修、医療機器の購入 | バラヤン町(地方政府) | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 保健所改修、医療機器の購入 | マルバール町(地方政府) | 2.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | リプロダクティブヘルス活動強化 | 農村復興運動 | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | クリニックの強化、医療機器の購入 | 女性の健康 | 3.0 | 1995 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 思春期の保健、性及び発達に関する学校巡回計画 | 思春期発達財団 | 0.6 | 1996 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | サービスデリバリー、トレーニング及びIECキャンペーンによる人口・保健・福祉計画 | AMEC-BCC人口・保健・福祉計画 | 3.0 | 1996 |

| Name of Project 案件名 | Overall Goal 上位目標 | Program Purpose プロジェクト目標 | Outputs 成果 | Scheme 援助形態 | Activities 活動 | Inputs 投入 | | 備考 |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------|----------------|--|---------------------------------|--------|-------------------|
| | | | | | | 項目 | 量(百万円) | |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 助産婦自習システム導入計画、CD-Rom 教材の配布、URC 助産婦学校・WesleyanU. 看護学校との連携 | フィリピン助産婦学校連盟 | 1.8 | 1996 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | ネグロス統合家族計画トレーニング支援サービス強化計画 | 西ネグロス調和発展連絡協議会 | 2.4 | 1996 (リージョンIII以外) |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | FP/MCH における質の高いケアを通じての地域生活改善計画 | 統合母子保健活動推進協会 | 2.9 | 1996 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 母子保健家族計画 IEC 活動強化 | コミュニティ健康増進協会 | 1.7 | 1997 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 保健情報システム改善 | ダバオ・メディカル・スクール財団 | 1.6 | 97 (リージョンIII以外) |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 母子保健診療出産所建設 | レジナ・カルメリ・カレッジ | 2.6 | 97 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 農村保健サービス強化 | ラグナ州ピラ町 (地方政府) | 2.1 | 97 (リージョンIII以外) |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 義肢・装具に関する病院内訓練施設設立 | フィリピン障害者社会復帰協会 | 1.7 | 1997 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 栄養改善と女性の強化開発計画 | ガトップカ女性発展組織 (SKGK/ブラカン州カルンビット町) | 3.9 | 1998 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | カナナイヤン・アエタ再定住地保健計画 | アエタ開発協会 (サンバレス州の NGO) | 3.7 | 1998 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 保健所建設計画 | バタネス州サブタン町 (地方政府) | 3.2 | 1998 (リージョンIII以外) |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 障害者リハビリテーションセンター建設、備品、セミナー実施、LUZNET オフィス | イノセンシオ・マグト記念財団 (サンフェルナンド) | 3.9 | 2000 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 低所得者向け診療所建築計画 | パンパンガ社会活動センター (サンフェルナンド) | 3.1 | 2000 |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | リプロダクティブ・ヘルス・サービス拡大計画 | バタンガス州 (地方公共団体) | 4.4 | 2000 |

プログラムアプローチ ロジックモデル (PLM 2)

| Overall Goal | Program Purpose | Outputs | Outputs | Name of Project | Activities | Inputs 投入 | | 備考 | | | |
|----------------------------|--|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|--|------|-----------|
| 上位目標 | プログラム目標 | 成果 | 成果 | 案件名 | 活動 | 項目 | 量(百万円) | | | | |
| リージョンIIIにおける、基礎的健康状態が向上する。 | リージョンIIIにおけるRHが向上する。 現在の子供数 Pilot : 2.5人 Control : 3.2人 望む子供の数 Pilot : 3.4人 Control : 3.7人 避妊実行率 Pilot : 69.8% Control : 66.7% *非妊娠中の139人(Pilot)、 27人(Control) 避妊方法 Pilot : 多岐 (Injection:24%、 Pill:22%) Control : Pill:55% 避妊実行期間 Pilot : 1-3年 (27%) 再生産中 Control : 1-3年 (40%) 子供の数の決定権 Pilot Control 夫 5% 20% 妻 10% 7% 両方 85% 67% 母乳で育てた割合 Pilot : 93% Control : 79% 産前の訪問回数 Pilot Control 5回以上 73% 55% 4回以下 14% 45% 無回答 14% 0% 産後の訪問回数 Pilot Control 1回以上 56% 41% 0回 28% 55% 無回答 17% 3% | 1. RH 分野におけるサービスデリバリーのための基盤が整備される。 RHU4 段階評価 Pilot Control 距離 3.05 3.17 待ち時間 3.06 3.03 設備 3.07 2.50 職員数 3.01 2.90 投薬 2.74 2.27 | 1. タラック州における家族サービス・母子保健サービス提供体制の改善 | 1. プロ技 I | 1. 家族計画・母子保健サービスの推進と供給体制のレベルアップを図る | プロジェクト基盤整備費 | 15.4 | | | | |
| | | | 3. 地方政府スタッフの保健プログラムの運営能力が向上する。 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する。 | 2. プロ技 II | 3. 施設・医療資機材及び IEC 資機材の整備。 | 機材供与 | 322.6 | | | | |
| | | | 地域住民への保健・医療サービスの中核としての診療所の運営 | 4. JOCV | | 人口家族特別機材供与 (基礎医療機器、統計資料作成用機器、車両、TBA 補助機材、血圧計、診察台、医薬品、バイク、治療用器具、検査薬) | 144.2 | 1997-2000 | | | |
| | | | 生活改善のための包括的保健実施に必要なセクター間の連携の確立 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 資機材 (医療機材、医薬品) の整備 施設改修 (ラボラトリーの整備) BHW へのヘルスワーカーキットの配布 | | | | | |
| | | | 当該地域における母子保健サービスの向上 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 資機材 (医療機材、医薬品) の整備 施設建設 (プラリデル病院手術室) 母子保健キットの配布 | | | | | |
| | | | MCHセンターの新設と機材の整備 RHU/BHS の施設の改修と機材の整備 | 7. 無償資金協力 | 7. 無償資金協力 | 施設建設 母子保健センター: 5か所 地域保健所: 18か所 バランガイ保健所: 60か所 機材供与 血圧計 診察台 出産用具セット等の基礎的医療機材 啓蒙活動用機材及び車両 (3台) | 日本側 : 13.12 億円 フィリピン側: 420 万ペソ (約 1400 万円) | 1312.0 | | | |
| | | | | 8. 草の根無償資金協力 | 8. 草の根無償資金協力 | IEC 及び医療機器の供与 保健所改修、医療機器の供与 保健所改修、医療機器の供与 クリニックの強化、医療機器の供与 母子保健診療出産所建設 義肢・装具に関する病院内訓練施設設立 障害者リハビリテーションセンター建設、備品、セミナー実施、LUZNET オフィス 低所得者向け診療所建築計画 | フィリピン NGO 協会 バラヤン町 (地方政府) マルバール町 (地方政府) 女性の健康 レジナ・カルメリ・カレッジ フィリピン障害者社会復帰協会 イノセンシオ・マグト記念財団 (サンフェルナンド) バンバンガ社会活動センター (サンフェルナンド) | 3.0 3.0 2.0 3.0 2.6 1.7 3.9 3.1 | 1995 1995 1995 1995 1997 1997 2000 2000 | | |
| | | | | | | | 小計 | | 1892.8 | | |
| | | | | | 2. RH 分野におけるサービス提供者の質が向上する。 | 3. 家族計画・母子保健に携わる人員の能力向上 | 1. プロ技 I | 3. 研修活動 | 現地セミナー費 | 3.7 | |
| | | | | | | 2. フォーマル/インフォーマル技術訓練、ヘルスワーカー間の情報交換及び、当該分野における専門家の技術移転による人材開発が行われる。 保健分野に携わる職員の保健プログラムの管理能力が向上する。 | 2. プロ技 II | 2. ヘルスワーカー (助産婦、看護婦、保健行政官) の訓練と再訓練の実施 | 中堅技術者養成対策費 | 17.3 | |
| | | | | | | | 3. 現地国内研修 | 5か年にわたる研修の実施: 対象: 行政職員、人口・保健・福祉関係職員、NGO 技術指導員 第1回(95):38名、第3回(97):37名、第5回(98):39名 期間: 3週間 内容: 基礎知識の講義、実践的技術、視察、応用。 | 中堅技術者養成対策費 | 29.5 | 1997-1999 |
| | | | | | | 思春期 RH 教育の青年リーダーの育成及び貧困層での本教育の効果の向上 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | 各種 RH 教育・啓蒙の研修会、ワークショップ開催 (JOCV と連携) RH カウンセリングマニュアルの制作 研修機材の整備 | | | |
| | | | | | | 成人・青少年・子供の健康改善のための人材育成 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 研修機材の整備 クリニックスタッフへの研修 | | | |

| Overall Goal | Program Purpose | Outputs | Outputs | Name of Project | Activities | Inputs 投入 | | 備考 | |
|--------------|-----------------|---|-----------------------------|--|--|---|---|---|--|
| 上位目標 | プログラム目標 | 成果 | 成果 | 案件名 | 活動 | 項目 | 量(百万円) | | |
| | | | | | 地域保健従事者への研修 | | | | |
| | | | | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジ ナ・カルメリ大学 | 研修機材の整備 クリニックスタッフへの研修 地域保健従事者への研修 | | | | |
| | | | | 8. 草の根無償資金 協力 | 施設建設 (研修センター) 助産婦自習システム導入計画、CD-Rom 教材の配 布、URC 助産婦学校・WesleyanU.看護学校との連 携 | フィリピン助産婦学校連盟 | 1.8 | 96 | |
| | | | | | | 小計 | 52.3 | | |
| | | 3. RH 分野におけるサービスが提供され る。 | 2. 住民参加の促進による地域保健活 動の活性化 | 1. プロ技 I | 2. 住民参加の促進 | 草の根展開支援費 | 7.9 | | |
| | | RHU4 段階評価 Pilot Control 情報 3.08 3.00 出産場所 Pilot Control 家 47% 59% 病院 52% 41% 出産立会人 Pilot Control RHM 56% 59% MD 36% 41% PHN 1% 0% Hillot 7% 0% 母子手帳使用率 Pilot : 69% Control : 38% 成長記録表使用率 Pilot : 73% Control : 45% IEC へのアクセス度 総合 Pilot : 1294% Control : 683% メディア Pilot : ポスター (433%)、面談 (261%)、セミナー (203%) Control : 面談 (320%)、ポスター (143%) 実施機関 Pilot : RHU (739%)、BHS (382%)、 学校 (152%) Control : RHU (540%)、学校 (107%) トピック Pilot : FP (166%)、栄養 (149%)、 テング熱 (135%) Control : FP (100%)、栄養 (77%) | | 1. プロ技 I | 4. モニタリング・評価 | 現地研究費 | 7.3 | | |
| | | | | 1. プロ技 I | 5. IEC 教材の開発・制作 | 視聴覚教材整備費 | 8.4 | | |
| | | | | 1. プロジェクト運営と客観的な評価 能力が向上する。 | 2. プロ技 II | 1. 研究・学術機関との協力による調査、モニタ リング及び評価活動の実施 | | | |
| | | | | 4. 対象地域の住民の保健活動への積 極的参加により住民の健康状態が改 善する。 | 2. プロ技 II | 4. 保健関連の住民参加活動の実施 | 啓蒙活動普及費 住民活動基盤強化費 | 16.8 8.4 | 1997-1999 1997-1999 |
| | | | | 5. プロジェクト地域で試験的に実施 した IEC 教材が円滑に普及する。 | 2. プロ技 II | 5. IEC 教材の開発、作成及び普及 | 草の根展開支援費 視聴覚教材整備費 | 8.6 15.2 | 1997-1999 1997-1999 |
| | | | | 人口・家族計画及び母子保健サービス の向上を促進する。 | 4. JOCV | 母子保健活動、家族計画に関する啓蒙普及活動の 実施 NGO で幅広い母子保健活動 FLI 計画統括 FLI 計画統括 | 保健婦 (土) (10.0年) * 看護婦 (15.3年) * 栄養士 (2.5年) * 村落開発 (3.0年) * プログラムオフィサー (2.0年) * | 41.5 63.5 10.4 12.5 8.3 | 58人 57人 41人 1人 1人 |
| | | | | 社会的適応障害児の社会心理療法に よる社会復帰 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | | 地域社会での保健従事者による RH サ ービス提供 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | | 地域政策担当者と地域住民が一体と なったの RH の理解の深化 | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | | | | |
| | | | | 地域住民への保健・医療サービスの中 核としての診療所の運営 | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催 IEC 教材の制作 | | | |
| | | | | 地域住民参加による地域保健活動の 強化 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジ ナ・カルメリ大学 | | | | |
| | | | | 乳幼児の栄養・健康水準の改善 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジ ナ・カルメリ大学 | IEC 教材の制作 | | | |
| | | | | 思春期青少年の責任ある性行動のた めの社会的自覚の形成 | 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジ ナ・カルメリ大学 | 児童・思春期青少年に対する教育セミナーの開催 | | | |
| | | | | | 8. 草の根無償資金 協力 | 女性の健康のためのクリニック及びアウトリーチ 活動強化計画 地域に根ざしたリプロダクティブヘルス及び家族 計画プロジェクト リプロダクティブヘルス活動強化 思春期の保健、性及び発達に関する学校巡回計画 サービスデリバリー、トレーニング及び IEC コン ポーネントによる人口・保健・福祉計画 FP/MCH における質の高いケアを通じての地域生 活改善計画 母子保健家族計画 IEC 活動強化 栄養改善と女性の強化開発計画 | 女性健康管理財団 フィリピン地方開発運動 農村復興運動 思春期発達財団 AMEC-BCC 人口・保健・福祉計画 統合母子保健活動推進協会 コミュニティ健康増進協会 | 3.0 3.0 3.0 0.6 3.0 2.9 1.7 | 1995 1995 1995 1996 1996 1996 1997 |

| Overall Goal | Program Purpose | Outputs | Outputs | Name of Project | Activities | Inputs 投入 | | 備考 | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|---------------------------|--------------------|---|---------------------------------|----------------------------|---|------------------|-------|--------------------|-------|--|--|
| 上位目標 | プログラム目標 | 成果 | 成果 | 案件名 | 活動 | 項目 | 量(百万円) | | | | | | | |
| | | Outputs 1-3 に振り分けられない投入 | | 1. プロ技 I | 全般 | ガトップカ女性発展組織 (SKGK/ブラカン州カルンビット町) | 3.9 | 1998 | | | | | | |
| | | | | | | カナインヤン・アエタ再定住地保健計画 | アエタ開発協会 (ザンバレス州の NGO) | 3.7 | | 98 | | | | |
| | | | | | | リプロダクティブ・ヘルス・サービス拡大計画 | バタンガス州 (地方公共団体) | 4.4 | | 2000 | | | | |
| | | | | | | 小計 | | | | | | 254.7 | | |
| | | | | | | 一般現地業務費 | 40.8 | | | | | | | |
| | | | | | | 貧困対策費 | 3.7 | | | | | | | |
| | | | | | | 応急対策費 | 3.2 | | | | | | | |
| | | | | | | 技術普及広報費 | 1.7 | | | | | | | |
| | | | | | | 技術交換費 | 3.7 | | | | | | | |
| | | | | | | 現業費臨時支給 | 4.3 | | | | | | | |
| | | | | | | 長期専門家 (19.4 年) * | 388.09 人 | | | | | | | |
| | | | | | | 短期専門家 | 21 人 | | | | | | | |
| | | | | | | 研修員受入れ | 18 人 | | | | | | | |
| | | | | | | 2. プロ技 II | 全般 | 一般現地業務費 | | 41.5 | 1997-1999 | | | |
| | | | | | | | | 技術交換費 | | 1.0 | 1997-1999 | | | |
| | | | | | | | | 長期専門家 (28.6 年) * | | 572.0 | 11 人 | | | |
| | | | | | | | | 短期専門家 | | 17 人 | | | | |
| | | | | | | | | 研修員受入れ | | 18 人 | | | | |
| | | | | | | 6-1. 開発福祉支援 Imp. Org.: PNGOC | 全般 | 1998 年度: 12,326 千円 プロ技・JOCV・草の根無償資金協力(1995 年)と連携 UNFPA の NGO 支援事業と相互補完的協力あり | | 12.3 | | | | |
| | | | | | | 6-2. 開発福祉支援 Imp. Org.: CMCP | 全般 | 1998 年度: 15,857 千円 1999 年度: 9,752 千円 プロ技・無償資金協力(X線撮影装置購入案件)と連携 | | 25.6 | | | | |
| 6-3. 開発福祉支援 Imp. Org.: レジナ・カルメリ大学 | 全般 | 1998 年度: 16,238 千円 1999 年度: 15,098 千円 プロ技・JOCV・草の根無償資金協力(97 年 RH 診療所)と連携 | 31.3 | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | | 1129.1 | | | | | | | | |
| | | (リージョン III 以外) | 人口・家族計画及び母子保健サービスの向上を促進する | 5. 特別機材 | 年 2000 万円を上限に、原則 4 か年、下記の資材を供与 1. 避妊具・避妊薬 コンドーム、子宮内避妊具(IUD)、ペッサリー、殺精子剤、発泡避妊剤など 2. 母子保健推進のための簡易医療機材・必須医薬品 体重計、身長計、体温計、血圧計、自宅分娩キット、基礎的医薬品など 3. 教育・啓蒙活動に必要な機材 視聴覚器材、教材など | 年度 金額(千円) | 103.9 | UNFPA とのマルチバイ協力(リージョン III 以外) | | | | | | |
| | | | | | | 1996 | 22526 | | | | | | | |
| | | | | | | 1997 | 13179 | | | | | | | |
| | | | | | | 1998 | 18099 | | | | | | | |
| | | | | | | 1999 | 25344 | | | | | | | |
| | | | | | | 2000 | 24797 | | | | | | | |
| | | | | | | 合計 | 103945 | | | | | | | |
| | | | | | | 8. 草の根無償資金協力 | ネグロス統合家族計画トレーニング支援サービス強化計画 | | 西ネグロス調和発展連絡協議会 | 2.4 | 1996(リージョン III 以外) | | | |
| | | | | | | | 保健情報システム改善 | | ダバオ・メディカル・スクール財団 | 1.6 | 1997(リージョン III 以外) | | | |
| | | | | | | | 農村保健サービス強化 | | ラグナ州ピラ町(地方政府) | 2.1 | 1997(リージョン III 以外) | | | |
| | 保健所建設計画 | バタネス州サブタン町(地方政府) | 3.2 | 1998(リージョン III 以外) | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | | 113.2 | | | | | | | | |

*専門家一人当たり: 2,000 万円/年、JOCV 一人当たり: 415 万円/年として計算

添付資料 4

プログラム・アプローチ・ロジック・モデル (PLM)
作成マニュアル

プログラムアプローチ・ロジック・モデル (PLM) 作成マニュアル

はじめに

現在 JICA は、各国ごとに開発の方向性と開発／援助重点分野等を定めた国別事業実施計画を策定し、そこで設定された目標を達成するためにいくつかのスキームを組み合わせたプログラム¹を構築するという順序で、援助事業を実施する体制を整えつつあります。しかし実施中の案件をかかえていることや、国別事業実施計画の策定の中核となる地域部が創設されて間もないため、そのような体制へ完全に移行するにはまだ時間がかかると思われます。プログラム実施体制へ移行する過渡期である現在有効なことは、現在実施中でありかつ目的が同じ複数の案件群をプログラムにとらえる²ことです。それら案件群の全体像を把握し各案件の位置付けを行うことは、各案件間の連携の方法を探りプログラムとしてより効率的活動を可能とする体制につながりますし、今後のプログラム構築³を行う際にも参考になるでしょう。また、1 案件をみていたときには気づかなかった側面が明らかになるようなことがあれば、大変有意義なことです。それでは以下にその方法を解説します。

Step1. 案件を並べる

まず、各案件別にプロジェクト要約（上位目標・プロジェクト目標・成果・活動・投入）を横に並べ、「プログラムアプローチ・ロジック・モデル (PLM)」を表計算ソフトなどで作製します。次に、それぞれのプロジェクト目標や成果のレベルを合わせます⁴。

| 案件名 | 上位目標 | プロジェクト目標 | 成果 | 活動 | 投入 |
|------|--------|------------|------------------|--|--|
| 案件 A | 上位目標 A | プロジェクト目標 A | 成果 A-1 成果 A-2 | 活動 A-1-1 活動 A-1-2 活動 A-2-1 活動 A-2-2 活動 A-2-3 | 投入 A-ア 投入 A-イ 投入 A-ウ 投入 A-エ 投入 A-オ 投入 A-カ |
| 案件 B | 上位目標 B | プロジェクト目標 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-1 活動 B-1-2 活動 B-1-3 | 投入 B-ア 投入 B-イ 投入 B-ウ 投入 B-エ 投入 B-オ |
| 案件 C | 上位目標 C | プロジェクト目標 C | 成果 C-1 成果 C-2 | 活動 C-1-1 活動 C-1-2 活動 C-1-3 活動 C-2-1 | 投入 C-ア 投入 C-イ 投入 C-ウ 投入 C-エ 投入 C-オ |

¹ 従来ほとんどの援助機関は、単独のプロジェクトを中心とする援助事業を実施してきました。しかし途上国の抱える問題の多くは原因が複雑に絡み合っていて、単一のプロジェクトではインパクトを与えにくいことから、プロジェクトを組み合わせた包括的なプログラム形式の協力体制へ移行するという潮流が、多くの主要援助機関、国連機関でもみられます。

² セクターを越えたさらに包括的なプログラムを考えることもできます。その場合は、上位目標が同じでプロジェクト目標が異なる案件群と考えられます。そこでまず、プロジェクト目標ごとに各案件を分類したうえで、今回解説する作業を行うことになります。

³ 最初からプログラムとして計画する場合は、今回の解説する行程とは順番が逆になります。まず、プログラムの全体像を設定した後で、適切なスキームへ成果・活動等を割り振っていくからです。

⁴ なかには、上位目標やプロジェクト目標が設定されていないものもありますし、Step3 で上位目標・プログラム目標・成果は設定し直しますから、特に活動・投入に関して留意します。

Step 2. レコードの設定

各案件内において、**案件名・成果・活動・投入をひとつのレコード**として考え整理します。この行程により、全体をひとつのプログラムと想定した場合の**最小単位（レコード）が設定**されます。Step4 で述べるように、この**レコードを並べ替えて全体像⁵を把握する**こととなります。なお、投入は可能な限り活動ごとに割り振る⁶ようにします。

| 上位目標 | プロジェクト目標 | 案件名 | 成果 | 活動 | 投入 | |
|--------|------------|------|--------|----------|-------------------------|--|
| 上位目標 A | プロジェクト目標 A | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-1 | 投入 A-ア | { ひとつの活動に対して複数の投入がある { 投入を割り振ったひとつの活動に対して複数の投入がある { ひとつの活動に対して複数の投入がある { ひとつの活動に対して複数の投入がある |
| | | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-1 | 投入 A-イ | |
| | | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-2 | 投入 A-ウ | |
| | | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-1 | 投入 A-エ ← これを一つのレコードと考える | |
| | | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-2 | 投入 A-オ | |
| | | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-3 | 投入 A-カ | |
| 上位目標 B | プロジェクト目標 B | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-1 | 投入 B-ア-1 | |
| | | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-ア-2 | |
| | | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-イ | |
| | | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-ウ | |
| | | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-3 | 投入 B-エ | |
| | | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-3 | 投入 B-オ | |
| 上位目標 C | プロジェクト目標 C | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-1 | 投入 C-ア | |
| | | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-1 | 投入 C-イ | |
| | | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-2 | 投入 C-ウ | |
| | | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-3 | 投入 C-エ | |
| | | 案件 C | 成果 C-2 | 活動 C-2-1 | 投入 C-オ | |

Step 3. プログラムとしての成果の設定

成果は案件ごとに考えられたものですから、複数の案件群をプログラムとして考える場合はくくり方を変えたほうが適切な場合がほとんどですし、同じ内容の成果でも案件によっては異なった表現がなされている場合もあります。そこで、プログラム内の案件全体を見渡して、**プログラムとして適切と思われる成果を新たに設定**します。同時に各案件の上位目標・プログラム目標⁷もプログラムとして適切なものを設定します。

⁵ 今回は成果で並べ替えを行いました。並べ替えの方法によってプログラムの様々な側面を把握することができます。たとえば、投入で並べ替えを行うと、人件費の割合などを算出することができます。

⁶ たとえば事業費は活動ごとに明細を作る、専門家は日報等により各活動を行った時間を算出できるようにする等です。それでも割り振ることができない経費的なものとして残った投入は、プログラムの効率性をみるときのひとつの目安となるでしょう。

⁷ そもそも全体をプログラムとして考え得るのだから、各案件でプロジェクト目標はそれほど変わらないはずです。

新たに設定した成果



| 上位目標 | プログラム目標 | 成果 | 案件名 | 成果 | 活動 | 投入 |
|------|---------|--------|----------|--------|----------|----------|
| 上位目標 | プログラム目標 | 成果Ⅰ | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-1 | 投入 A-ア |
| | | 成果Ⅰ | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-1 | 投入 A-イ |
| | | 成果Ⅰ | 案件 A | 成果 A-1 | 活動 A-1-2 | 投入 A-ウ |
| | | 成果Ⅱ | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-1 | 投入 A-エ |
| | | 成果Ⅱ | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-2 | 投入 A-オ |
| | | 成果Ⅱ | 案件 A | 成果 A-2 | 活動 A-2-3 | 投入 A-カ |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-1 | 投入 B-ア-1 |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-ア-2 |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-イ |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-2 | 投入 B-ウ |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-3 | 投入 B-エ |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果 B-1 | 活動 B-1-3 | 投入 B-オ |
| | | 成果Ⅱ | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-1 | 投入 C-ア |
| | | 成果Ⅱ | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-1 | 投入 C-イ |
| | | 成果Ⅱ | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-2 | 投入 C-ウ |
| 成果Ⅱ | 案件 C | 成果 C-1 | 活動 C-1-3 | 投入 C-エ | | |
| 成果Ⅰ | 案件 C | 成果 C-2 | 活動 C-2-1 | 投入 C-オ | | |

Step 4. レコードの並べ替え

新しく設定した成果によってレコードを並べかえます⁸。案件ごとにまとめ、以前の成果を非表示にするなどして表を整えます。成果ごとに投入の小計を算出、上位目標・プログラム目標・成果の指標を加えて完成度を高めます。

| 上位目標 | プログラム目標 | 成果 | 案件名 | 活動 | 投入 | | |
|----------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 上位目標 | プログラム目標 | 成果Ⅰ | 案件 A | 活動 A-1-1 | 投入 A-ア | | |
| | | | | | 投入 A-イ | | |
| | | | | 活動 A-1-2 | 投入 A-ウ | | |
| | | | 案件 C | 活動 C-2-1 | 投入 C-オ | | |
| | | | 成果Ⅰ投入小計 | | | | |
| | | 成果Ⅱ | 案件 A | 成果Ⅱの指標 | 活動 A-2-1 | 投入 A-エ | |
| | | | | | 活動 A-2-2 | 投入 A-オ | |
| | | | | | 活動 A-2-3 | 投入 A-カ | |
| | | | | | 案件 C | 活動 C-1-1 | 投入 C-ア |
| | | | | | | | 投入 C-イ |
| | | | | | | 活動 C-1-2 | 投入 C-ウ |
| | | | 活動 C-1-3 | 投入 C-エ | | | |
| | | 成果Ⅱ投入小計 | | | | | |
| | | 成果Ⅲ | 案件 B | 成果Ⅲの指標 | 活動 B-1-1 | 投入 B-ア-1 | |
| | | | | | 活動 B-1-2 | 投入 B-ア-2 | |
| | 投入 B-イ | | | | | | |
| | 投入 B-ウ | | | | | | |
| 活動 B-1-3 | 投入 B-エ | | | | | | |
| | 投入 B-オ | | | | | | |
| 成果Ⅲ投入小計 | | | | | | | |
| | | | | | 投入総計 | | |

セルの結合

⁸ 並べ替えの優先順位は、成果・案件名・活動・成果です。

Step5. プログラムとしての全体像の把握

以上の作業から、ツリー状に全体が整理されることによってプログラムとしての全体像が把握されます。たとえば今回の例では、「案件 A」と「案件 C」は同様の成果を達成するための活動を行っていますが、「案件 B」は別の角度からプログラムを支えていることがわかりますし、類似した活動を行っている「案件 A」と「案件 C」は活動するサイトが重ならないように連携する必要などの予想もできます。

ただし、ツリー状といっても、「案件 A」と「案件 C」は二つの成果で横断的に活動を行っているため、全体としては複雑で有機的な構造をしています。このことは、プログラム構築にあたっての一つのヒントになるかもしれません。プログラムの全体像を設定した後で個々のスキームへ成果・活動等を割り振っていくという行程を踏むと、どうしても一つのスキームを一つの成果に限定する傾向が強いからです。一つのスキームを複数の成果の達成のために有効的に設定することができれば、より有機的に各スキームが連携した相乗効果のあるプログラムを構築できるでしょう。

プログラムに対する取り組みはまだ始まったばかりです。今回解説した方法も開発の途上にあり、完成されたものではありません。今後多くの方々によって利用され、改良が加えられていくことを期待します。

添付資料 5

保健省第9次 ODA 実施案件リスト

保健省第9次 ODA 実施案件リスト

9th ODA PORTFOLIO REVIEW

PROFILE OF DOH PROJECTS

TABLE 1

As of 30 December 2000

| PROJECT TITLE/ FUNDING SOURCE | LOCATION (Region/s) | REVISED PROJECT COST(PM) | | | | PERCENTAGE | IMPLEMENTATION SCHEDULE | |
|---|---|--------------------------|---------------------|----------------------|---------------------|--------------|-------------------------|---------------|
| | | Total | Loan Procedure (LP) | Grant Procedure (GP) | Gov. of Philippines | SHARE | Start | Completion |
| Loan-assisted projects | Sub-Total | 7,157.303 | 6,062.31 | 260.00 | 834.99 | 42.22 | | |
| 1. Urban Health and Nutrition Project (UHNP)/WB | 21Metro Manila Areas, Metro Cebu, Metro Cagayan de Oro | 2,108.9 | 1,982 | | 126.9 | 12.44 | April 1994 | June 2001 |
| 2. Women's Health and Safe Motherhood Project (WHSMP)/WB | Nationwide 36 Provinces CW 10 Provinces RTI-STD | 687.29 | 557.31 | | 129.98 | 4.05 | July 1995 | December 2001 |
| 3. Women's Health and Safe Motherhood Project (WHSMP)/ADB/AusAID | Nationwide 41provs. civil works 2 AusAID 4 ADB | 1,911.1 | 1,528.88 | | 382.22 | 11.27 | May 1995 | June 2001 |
| 4. Integrated Community Health Services Project (ICHSP)/ADB/AusAID | Kalinga, Apayao, Guimaras, Palawan South Cotobato Surigao | 933.66 | 673.66 | 260.00 | | 5.51 | March 1997 | June 2002 |
| 5. Upgrading of Eulogio Rodriguez Memorial Hospital/ France | Marikina, Pasig, Pateros, Taguig | 204.25 | 189.75 | | 14.50 | 1.20 | October 1997 | June 2001 |
| 6. Upgrading of Radiological Capacity of DOH Hospitals (Phase I & II)/ France | Nationwide | 508.9 | 500 | | 8.9 | 3.00 | June 1997 | June 2000 |
| 7. Waste Water Treatment Project for DOH-Retained Hospitals/ Austria | Nationwide | 523.023 | 455.979 | | 67.044 | 3.09 | May 1998 | June 2000 |
| 8. Rural Water Supply and Sanitation Sector Project- Sanitation Component/ ADB/AusAID | Nationwide | 268.68 | 163.23 | | 105.45 | 1.58 | November 1997 | August 2001 |
| 9. Water Resources Devt. Project- Schistosomiasis Control Component/ WB | Zamboanga del Sur, North Cotobato, Agusan del Sur | 11.5 | 11.5 | | | 0.07 | 1997 | 2001 |

| PROJECT TITLE/ FUNDING SOURCE | LOCATION (Region/s) | REVISED PROJECT COST(PM) | | | | PERCENTAGE SHARE | IMPLEMENTATION SCHEDULE | |
|---|--|--------------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------|
| | | Total | Loan Procedure (LP) | Grant Procedure (GP) | Gov. of Philippines | | Start | Completion |
| Grants-assisted projects | Sub-Total | 9,795.423 | 0.00 | 8,216.85 | 1,578.57 | 57.78 | | |
| 10. Women's Health and Safe Motherhood Project-Partnerships Component (WHSMP)/EU | CAR, Region V, VIII, X, XIII | 950 | | 850 | 100 | 5.60 | September 1997 | July 2004 |
| 11. Hospital Equipment Maintenance Project | Manila, Cebu, Davao, Zamboanga, Nueva Viscaya, Legaspi | 200 | | 200 | | 1.18 | January 1989 | December 2001 |
| 12. Malaria Control Project/ JICA | Region IV, IX, ARM, Palawan, Sulu, Tawi 2 | 159.6 | | 159.6 | | 0.94 | May 1998 | December 2001 |
| 13. AIDS Surveillance Education Project/ USAID | Metro Manila, Davao, Cebu, Angeles City | 731.5 | | 731.5 | | 4.31 | June 1998 | September 2002 |
| 14. Family Health Management by and for Poor Settlers (FAMUS)/GTZ | Region IV, XIII, X, VII, VI | 89 | | 86 | 3 | 0.52 | February 1999 | December 2001 |
| 15. Social Health Insurance-Networking and Empowerment (SHINE)/ GTZ | Bukidnon, Guimaras, Abra, Camiguin | 226.12 | | 106 | 120.12 | 1.33 | April 1999 | March 2003 |
| 16. Integrated Community Health Services Project/AusAID | Surigao del Norte and South Cotabato | 409.4 | | 384 | 25.4 | 2.41 | July 1997 | September 2003 |
| 17. Agusan del Sur Malaria Control and Prevention Project/ AusAID | Agusan del Sur | 64.5 | | 64.5 | | 0.38 | September 1996 | September 2000 |
| 18. Support for HIV/AIDS and STD Action/ EU | Region III, IV, VII, VI, X, XI and CAR | 36.66 | | 36.66 | | 0.22 | September 1996 | April 2000 |
| 19. Integrated FP/MH Program/ USAID | Nationwide | 4,356 | | 3,150 | 1,206 | 25.69 | August 1994 | September 2002 |
| 20. FP/MCH Project II/ JICA | Region III | 156.4 | | 132.4 | 24 | 0.92 | April 1997 | March 2002 |
| 21. Project for Improvement of Health System for the Province of Benguet/ JICA | Benguet/CAR | 643 | | 643 | | 3.79 | May 1998 | March 2000 |
| 22. Earthquake Rehab. Project (Health Component) Construction of La Union Provincial Hospital/ EU | La Union/ Region I | 442.53 | | 442.53 | | 2.61 | March 1998 | May 2001 |
| 23. Women's Health Training Project/ AusAID | 41 ADB provinces | 294.00 | | 294.00 | | 1.73 | December 1995 | December 2000 |

| PROJECT TITLE/ FUNDING SOURCE | LOCATION (Region/s) | REVISED PROJECT COST(PM) | | | | PERCENTAGE SHARE | IMPLEMENTATION SCHEDULE | |
|--|--|--------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|----------------|
| | | Total | Loan Procedure(LP) | Grant Procedure(GP) | Gov. of Philippines | | Start | Completion |
| 24. Belgian Agrarian Support Project- Primary Health Care Component/ Belgium | Region IX, VII | 58.00 | | 58 | | 0.34 | March 1998 | March 2002 |
| 25. TB Control Project/ JICA | Laguna, Region VII, Siquijor, Negros Oriental, Bohol | 96.55 | | 61.4 | 35.15 | 0.57 | September 1997 | August 2002 |
| 26. Family Planning and HIV/ AIDS Project/KfW | Nationwide | 227.59 | | 227.593 | | 1.34 | December 1995 | September 2000 |
| 27. CPC V-Nutrition Component UNICEF | Nationwide | 3.40 | | 3.4 | | 0.02 | March 1999 | December 1999 |
| 28. Expert Team Dispatch for the Phil. | NCR | 18.27 | | 18.27 | | 0.11 | March 1999 | February 2002 |
| 29. Women's Health and Safe Motherhood Project (WHSMP)/KfW | Nationwide | 632.9 | | 568 | 64.9 | 3.73 | November 1995 | December 2001 |
| GRANT TOTAL | | 16,952.73 | 6,062.31 | 8,476.85 | 2,413.56 | 100.00 | | |

添付資料 6

人口・健康分野 USAID 案件の実施団体リスト

人口・健康分野 USAID 案件の実施団体リスト
Office of Population, Health and Nutrition (OPHN), USAID

| REDUCED FERTILITY RATE AND IMPROVED MATERNAL AND CHILD HEALTH | | |
|--|--|-----------------------|
| Intermediate Results (IR) 1 - Increased Public Sector Provision of Sustainable FP/MCH Services | | |
| Project/Activity | Contractor/Grantee/CA | Obligating Document |
| LGU Performance Program (LPP) | Management Sciences for Health/ PMTAT | Contract |
| Information Education and Communication (IEC) | John Hopkins University - Population Communication Services | Cooperative Agreement |
| Contraceptive Distribution & Logistics Mgt. System | John Snow, Inc. - Family Planning Logistics Management (JSI/FPLM) | Cooperative Agreement |
| Operations Research | De La Salle University's Social Development Research Center | Grant |
| Natural Family Planning | Georgetown University - Initiatives in NFP and Breastfeeding | |
| Policy | The Futures Group - The Policy Project | Cooperative Agreement |
| Operations Research | The Population Council - Strategy for Improving Service Delivery / Operations Research | Cooperative Agreement |
| Demographic and Health Survey (DHS) | Macro International, Inc. - Demographic and Health Survey (DHS) | Contract |
| Child Survival | Pearl S. Buck Foundation, Inc. (PBSF) | Grant |
| Child Survival Micronutrient | Hellen Keller International, Inc. | Cooperative Agreement |
| Child Survival Micronutrient | Nutrition Center of the Philippines (NCP) | Grant |
| Child Survival | World Vision | Grant |
| Child Survival | MOST Project, c/o HK/Philippines | Grant |
| IR 2-Increased Private Sector Provision of Contraceptive and FP/MCH Service | | |
| IEC | John Hopkins University Population Communication Service | Cooperative Agreement |
| Voluntary Sterilization | Association for Voluntary and Sale contraception(AVSC) | Cooperative Agreement |
| Family Planning/Management Child Health (FP/MCH)Service Delivery | Friendly Care Foundation,Inc. (FCFI) | Grant |
| Health Sector Reform | (to be determined) | Grant |
| Policy | The Futures Group-The Policy Project | Cooperative Agreement |
| Operations Research | The Population Council-Strategy for Improving Service/Operations Research | Cooperative Agreement |
| DHS | Macro International,Inc.- Demographic and Health Surveys (DHS) | Contract |
| Well-Family Midwife Clinic | John-Snow,Inc.-Research & Training,Inc.(JSI/RTI) | Cooperative Agreement |
| Special Objective 1 :Threat of HIV/AIDS and Infectious Disease Reduced | | |
| AIDS Surveillance and Education Project | World Health Organization/Western Pacific Regional Office | Grant |
| | Program for Appropriate Technology in Health (PATH) | Cooperative Agreement |
| | New Tropical Medicine Fdn. Inc.(NTMFI),RITM Compound, Alabang,Muntinlupa City | Grant |
| | FHI-IMPACT Project | Cooperative Agreement |

添付資料 7

事後的なプログラム評価のためのアンケート調査票

事後的な協力プログラム評価のためのアンケート調査票

1. 調査の概略

1-1 調査手法

①15-49歳の再生産年齢・既婚女性に対する質問票調査計180名+対照標準グループ計30名

②フォーカスグループインタビュー (FGI)

15-49歳の再生産年齢・既婚女性6名/助産婦6名/バランガイ保健ワーカー6名

1-2 実施時期: 2001年3月12日-3月24日

1-3 調査者: 現地コンサルタントDr. Marilyn Gorraの監督の下、計3名の現地調査員がリジョンIIIにおいて聞き取りによる質問票調査及びフォーカスグループインタビューを実施した。

2. 調査の詳細

2-1 Objectives

The objective of the survey was to measure satisfaction in services which JICA's projects have brought and how these services change women's attitudes on reproductive health. A combination of quantitative and qualitative data gathering methods were used: 1) individual interviews with structured questionnaire for married women of reproductive age (MWRA) in model sites of JICA's projects and in a control area also in Central Luzon; 2) focus group interviews with married women of reproductive age, rural health midwives (RHM), and barangay health workers (BHW) in model sites of JICA's projects.

2-2 Structured Questionnaires

Six (6) rural health units (RHU) in three (3) provinces in Central Luzon were selected as pilot model sites, and one (1) RHU in one of the pilot provinces was selected as control area. For the individual interviews using structured questionnaire, a sample of 30 women visitors of each pilot and control RHU were interviewed, or a total of 210 married women of reproductive age. In RHUs where there were not enough women visitors to be interviewed, a group of women clients who visited the RHU prior to the scheduled day of interview were asked to come to the RHU for the interview. Thus some women interviewees visited the RHU for consultation or treatment purposes, while a few came to the RHU for the purpose of being interviewed only.

2-3 Focus Group Interviews

For the focus group interviews, a group of six (6) married women, and a group of six (6) rural health midwives, plus a group of six (6) barangay health workers were asked to participate in simultaneous group discussions at three (3) pilot RHUs on the designated dates of the survey.

2-4 Sample of Survey

| Province | Name of RHU | Survey Activity | Respondents |
|-------------------|------------------|---|--|
| Pilot: Tarlac | Sta. Ignacia RHU | Individual interviews | 30 married women |
| | Capas RHU I | Individual interviews Focus group interviews | 30 married women 6 MWRA, 6 RHM, 6 BHW |
| Bataan | Abucay RHU | Individual interviews Focus group interviews | 30 married women 6 MWRA, 6 RHM, 6 BHW |
| | Orani RHU | Individual interviews | 30 married women |
| Pampanga | Lubao RHU II | Individual interviews Focus group interviews | 30 married women 6 MWRA, 6 RHM, 6 BHW |
| | Lubao RHU III | Individual interviews | 30 married women |
| Control: Pampanga | Sto. Tomas RHU | Individual interviews | 30 married women |

Of the 180 married women interviewed in the pilot RHUs, two (2) were invalidated because while respondents were clients of the RHU at the time of the survey, they were also staff of the same RHU.

再生産年齢・既婚女性の質問票調査 主な結果

| Q 番号 | 質問 | Pilot Area | Control Area |
|-----------------------|--------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| A. 基本属性 | | | |
| 1 | 生年月日 (検証用) | — | — |
| 2 | 年齢 | 平均 29.4 歳 20-24 歳が最多層 | 平均 34.1 歳 40-44 歳と 25-29 歳が最多層 |
| 3 | 初婚年齢 | 平均 20.9 歳 | 平均 20.6 歳 |
| 4 | 仕事 | | |
| 5 | 学歴 | 高い | 低い |
| 6 | 病気の時に最初に行く医療機関 | RHU75% | RHU93% |
| 7 | RHU に来る頻度 | 79% | 80% |
| 8 | RHU をどうして知ったか | BHWorRHM: 47% | BHW or RHM:40%, その他: 40% |
| 9 | サービスを受けに来た人 | 75% | 50% |
| B. MCH サービスの満足度 | | | |
| 10 | 目的 | MCH:46%、病気:33% | MCH:43%、病気:43% |
| 11 | RHU4 段階評価 | 投薬がやや低い | 投薬、設備が低い |
| | 1) 距離 | 3.05 | 3.17 |
| | 2) 待ち時間 | 3.06 | 3.03 |
| | 3) 設備 | 3.07 | 2.50 |
| | 4) 職員数 | 3.01 | 2.90 |
| | 5) 診断 | 3.13 | 2.97 |
| | 6) 治療 | 3.13 | 3.07 |
| | 7) 投薬 | 2.74 | 2.27 |
| | 8) 情報 | 3.08 | 3.00 |
| 12 | 現在妊娠中 | 22% (39 人) | 10% (3 人) |
| 12_2 | 最後の妊娠時期 | 95-99: 42%、2000+: 38% | 95-99: 56% |
| 12_3 | 妊娠中 RHU に来たか | 79% | 85% |
| 13 | 過去に妊娠 | 93% | 97% |
| | 過去に出産 | 92% | 97% |
| 14_1 | 産前の訪問回数 | 5 回以上: 74% 4 回以下: 14% | 5 回以上: 55% 4 回以下: 45% |
| 14_2 | 産後の訪問回数 | 1 回以上: 56% 0 回: 28% | 1 回以上: 41% 0 回: 55% |
| 15_1 | 最後の出産日 | 2000 年以降: 43% | 95-99: 59% |
| 15_2 | 出産場所 | 家: 47% 病院: 52% | 家: 59% 病院: 41% |
| 15_3 | 誰に | RHM: 56%, Hillot: 6.7% | RHM: 59% |
| 16_1 | 母子手帳使用率 | 69% | 38% |
| 16_2 | 成長記録表使用率 | 73% | 45% |
| 17_1 | 母乳 (最近の子供) | 93% | 79% |
| 17_2 | 母乳 (他の子供) | 93% | 79% |
| C. IEC へのアクセス度 (結果別紙) | | | |
| 18 | メディア | ポスターが最も多い | RHU スタッフとの個人的相談が最も多い |
| | トピック | FP、栄養、デング熱の順 | FP、栄養の順 |
| | 実施機関 | RHU、BHS、学校、の順 | RHU、学校の順 |
| D. RH に対する意識、態度の変化 | | | |
| 19 | 現在の子供数 | 平均 2.5 人 | 平均 3.2 人 |
| 20 | 妊娠回数 | 平均 2.9 回 | 平均 3.5 回 |
| 21 | 望む子供の数 | 平均 3.4 人 | 平均 3.7 人 |
| | 19 と 21 が違う人 | 64% | 53% |
| 22 | 望む子供の数との不一致理由 | 経済的理由、計画的再生産中 | 経済的理由、大家族志向 |
| 23_1 | 最初の子供を生んだ年齢 | 平均 21.9 歳 | 平均 21.7 歳 |
| 23_2 | 最後の子供を生んだ年齢 | 平均 26.6 歳 | 平均 29.8 歳 |
| 24 | 理想的出産間隔 | 3.3 年 | 3.6 年 |
| 25 | 避妊実行率 (非妊娠者) | 70% | 67% |
| 25_2 | 避妊方法 (非妊娠者) | 多岐 (Pill: 23%, Injection: 26%) | Pill: 50% |
| 25_3 | 誰から (非妊娠者) | MD が最多 | MD が最多 |
| 25_4 | 期間 (非妊娠者) | 1-3 年: 27% 再生産中 | 1-3 年: 44% |
| 26 | 子供の数の決定権 | 夫: 5% 妻: 10% 両方: 85% | 夫: 20% 妻: 7% 両方: 67% |
| 27 | 他に望む MCH/FP サービス有り | 48% | 53% |
| | 望む MCH/FP サービスの種類 | 女性への暴力、心理学的カウンセリング、医療に関する法律サービス等 | 女性への暴力、医療に関する法律サービス、心理学的カウンセリング等 |
| 28 | 日本の援助を知っているか | 48% | 50% |

A. BACKGROUND INFORMATION

1. Can you tell me when you were born?

| | 1950-1959 | 1960-1969 | 1970-1979 | 1980-1989 | Total |
|--------------|------------|-------------|-------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 15 8.4% | 56 31.5% | 95 53.4% | 12 6.7% | 178 100.0% |
| Control Area | 7 23.3% | 11 36.7% | 12 40.0% | 0 0.0% | 30 100.0% |

2. How old are you now?

| | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | Total | Average |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|---------------|---------|
| Pilot Area | 7 3.9% | 47 26.4% | 42 23.6% | 45 25.3% | 16 9.0% | 16 9.0% | 5 2.8% | 178 100.0% | 29.4 |
| Control Area | 0 0.0% | 3 10.0% | 7 23.3% | 6 20.0% | 5 16.7% | 7 23.3% | 2 6.7% | 30 100.0% | 34.1 |

3. How old were you when you first got married?

| | Before 14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35+ | Total | Average |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|---------------|---------|
| Pilot Area | 1 0.6% | 71 39.9% | 80 44.9% | 22 12.4% | 3 1.7% | 1 0.6% | 178 100.0% | 20.9 |
| Control Area | 1 3.3% | 11 36.7% | 13 43.3% | 3 10.0% | 2 6.7% | 0 0.0% | 30 100.0% | 20.6 |

4. What is your present occupation?

| | HW | Housekeeper | Farmer | BHW | Employee | Self-employed | Total |
|--------------|--------------|-------------|-----------|-----------|------------|---------------|---------------|
| Pilot Area | 142 79.8% | 6 3.4% | 5 2.8% | 2 1.1% | 14 7.9% | 9 5.1% | 178 100.0% |
| Control Area | 25 83.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.3% | 4 13.3% | 30 100.0% |

5. What is the highest level of your education?

| | Elem | H.S. | Coll | Voc. Tech | Total |
|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 48 27.0% | 78 43.8% | 39 21.9% | 13 7.3% | 178 100.0% |
| Control Area | 16 53.3% | 11 36.7% | 1 3.3% | 2 6.7% | 30 100.0% |

6. Where do you go first when you get sick?

| | drug store | BHS | RHU | Hosp. | Others | No Answer | Total |
|--------------|------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 2 1.1% | 27 15.2% | 134 75.3% | 7 3.9% | 3 1.7% | 5 2.8% | 178 100.0% |
| Control Area | 1 3.3% | 0 0.0% | 28 93.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.3% | 30 100.0% |

Others, specify

| | mother | Private | Private MD | Total |
|------------|------------|------------|------------|-------------|
| Pilot Area | 1 33.3% | 1 33.3% | 1 33.3% | 3 100.0% |

7. Do you come to this RHU regularly?

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 140 78.7% | 38 21.3% | 178 100.0% |
| Control Area | 24 80.0% | 6 20.0% | 30 100.0% |

7-2. If Y, how often?

| | 6+/mo | 1-5/mo | 1/mo | Several time/yr | Other | No Answer | Total |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-----------------|------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 5 3.6% | 39 27.9% | 62 44.3% | 16 11.4% | 13 9.3% | 5 3.6% | 140 100.0% |
| Control Area | 1 4.2% | 10 41.7% | 10 41.7% | 1 4.2% | 2 8.3% | 0 0.0% | 24 100.0% |

8. How did you know this RHU?

| | Recommended by friends/relatives | Visited by BHW or RHM | Others | No Answer | Total |
|--------------|----------------------------------|-----------------------|-------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 71 39.9% | 83 46.6% | 25 14.0% | 0 0.0% | 179 100.6% |
| Control Area | 7 23.3% | 12 40.0% | 12 40.0% | 0 0.0% | 31 103.3% |

Others, specify

| | Self-referred | BHS | MD/PHN | Other | No Answer | Total |
|--------------|---------------|-------------|------------|------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | 6 24.0% | 10 40.0% | 4 16.0% | 5 20.0% | 0 0.0% | 25 100.0% |
| Control Area | 10 83.3% | 0 0.0% | 1 8.3% | 0 0.0% | 1 8.3% | 12 100.0% |

9. Did you come to seek any service in this RHU today?

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 129 72.5% | 49 27.5% | 178 100.0% |
| Control Area | 14 46.7% | 16 53.3% | 30 100.0% |

9-2. If N, when was you last visit to this RHU for any service?

| | 2001 | 2000 | first visit | No Answer | Total |
|--------------|-------------|------------|-------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | 39 79.6% | 7 14.3% | 1 2.0% | 2 4.1% | 49 100.0% |
| Control Area | 11 68.8% | 4 25.0% | 0 0.0% | 1 6.3% | 16 100.0% |

9-3. for MCH service?

| | 2001 | 2000 | before 1999 | No Answer | Total |
|--------------|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|
| Pilot Area | 33 67.3% | 6 12.2% | 0 0.0% | 10 20.4% | 49 100.0% |
| Control Area | 6 37.5% | 1 6.3% | 3 18.8% | 6 37.5% | 16 100.0% |

B. SATISFACTION IN SERVICE

10. What is the purpose of your last visit?

| | Sick Care | Health info/counseling | MCH services | Family Planning | Sex educ. | Others | No Answer | Total |
|--------------|-------------|------------------------|--------------|-----------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 58 32.6% | 3 1.7% | 81 45.5% | 23 12.9% | 0 0.0% | 20 11.2% | 0 0.0% | 185 103.9% |
| Control Area | 13 43.3% | 0 0.0% | 13 43.3% | 4 13.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 30 100.0% |

11. How would you rate this RHU?

Pilot Area

| | 4-Excellent | 3-Satisfactory | 2-Not applicable | 1-Not Satisfactory | Total | Average |
|---|-------------|----------------|------------------|--------------------|---------------|---------|
| 1.Distance from the home | 23 12.9% | 148 83.1% | 0 0.0% | 7 3.9% | 178 100.0% | 3.05 |
| 2.Waiting time before having consultation | 23 12.9% | 148 83.1% | 1 0.6% | 6 3.4% | 178 100.0% | 3.06 |
| 3.Facility | 20 11.2% | 154 86.5% | 1 0.6% | 3 1.7% | 178 100.0% | 3.07 |
| 4.Number of staff | 18 10.1% | 151 84.8% | 2 1.1% | 7 3.9% | 178 100.0% | 3.01 |
| 5.Consultation | 32 18.0% | 141 79.2% | 2 1.1% | 3 1.7% | 178 100.0% | 3.13 |
| 6.Treatment | 31 17.4% | 141 79.2% | 5 2.8% | 1 0.6% | 178 100.0% | 3.13 |
| 7.Delivered drugs | 12 6.7% | 132 74.2% | 10 5.6% | 24 13.5% | 178 100.0% | 2.74 |
| 8.Information they give you | 22 12.4% | 150 84.3% | 4 2.2% | 2 1.1% | 178 100.0% | 3.08 |

Control Area

| | 4-Excellent | 3-Satisfactory | 2-Not applicable | 1-Not Satisfactory | Total | Average |
|---|-------------|----------------|------------------|--------------------|--------------|---------|
| 1.Distance from the home | 5 16.7% | 25 83.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 30 100.0% | 3.17 |
| 2.Waiting time before having consultation | 3 10.0% | 26 86.7% | 0 0.0% | 1 3.3% | 30 100.0% | 3.03 |
| 3.Facility | 1 3.3% | 20 66.7% | 2 6.7% | 7 23.3% | 30 100.0% | 2.50 |
| 4.Number of staff | 3 10.0% | 24 80.0% | 0 0.0% | 3 10.0% | 30 100.0% | 2.90 |
| 5.Consultation | 1 3.3% | 28 93.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 30 100.0% | 2.97 |
| 6.Treatment | 4 13.3% | 25 83.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 30 100.0% | 3.07 |
| 7.Delivered drugs | 0 0.0% | 19 63.3% | 0 0.0% | 11 36.7% | 30 100.0% | 2.27 |
| 8.Information they give you | 1 3.3% | 28 93.3% | 1 3.3% | 0 0.0% | 30 100.0% | 3.00 |

12. Are you pregnant now?

| | Yes | No | No Answer | Total |
|--------------|-------------|--------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 39 21.9% | 138 77.5% | 1 0.6% | 178 100.0% |
| Control Area | 3 10.0% | 27 90.0% | 0 0.0% | 30 100.0% |

12-2. If N, when was the last time you were pregnant? Indicated year

| | 1980-198 | 1985-198 | 1990-199 | 1995-199 | 2000+ | No Answer | Total |
|--------------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-----------|---------------|
| | 4 | 9 | 4 | 9 | | | |
| Pilot Area | 6 4.3% | 9 6.5% | 11 8.0% | 58 42.0% | 53 38.4% | 1 0.7% | 138 100.0% |
| Control Area | 1 3.7% | 0 0.0% | 5 18.5% | 15 55.6% | 4 14.8% | 2 7.4% | 27 100.0% |

12-3. Did you visit this RHU during you last pregnancy?

| | Yes | No | No Answer | Total |
|--------------|--------------|-------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 109 79.0% | 28 20.3% | 1 0.7% | 138 100.0% |
| Control Area | 23 85.2% | 3 11.1% | 1 3.7% | 27 100.0% |

13. Have you ever been pregnant before?

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 166 93.3% | 12 6.7% | 178 100.0% |
| Control Area | 29 96.7% | 1 3.3% | 30 100.0% |

Have you ever give birth?

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 163 91.6% | 15 8.4% | 178 100.0% |
| Control Area | 29 96.7% | 1 3.3% | 30 100.0% |

14. During your last pregnancy, how many times did you come to this RHU?

14-1. Pre-natal

| | 15+ | 10-14 | 5-9 | 1-4 | 0 | No Answer | Total |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 4 2.5% | 26 16.0% | 89 54.6% | 20 12.3% | 2 1.2% | 22 13.5% | 163 100.0% |
| Control Area | 0 0.0% | 2 6.9% | 14 48.3% | 13 44.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 29 100.0% |

14-2. Post-natal

| | 10+ | 5-9 | 1-4 | 0 | No Answer | Total |
|--------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 1 0.6% | 4 2.5% | 86 52.8% | 45 27.6% | 27 16.6% | 163 100.0% |
| Control Area | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 41.4% | 16 55.2% | 1 3.4% | 29 100.0% |

15. When did you deliver your youngest child? Where was he/she delivered? By whom?

15-1. Date delivered

| | before 89 | 90-94 | 95-99 | 2000 | 2001 | No Answer | Total |
|--------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 13 8.0% | 14 8.6% | 65 39.9% | 58 35.6% | 12 7.4% | 1 0.6% | 163 100.0% |
| Control Area | 2 6.9% | 5 17.2% | 17 58.6% | 5 17.2% | 0 0.0% | 0 0.0% | 29 100.0% |

15-2. Where delivered

| | home | RHU | Hosp. | No Answer | Total |
|--------------|-------------|-----------|-------------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 76 46.6% | 2 1.2% | 84 51.5% | 1 0.6% | 163 100.0% |
| Control Area | 17 58.6% | 0 0.0% | 12 41.4% | 0 0.0% | 29 100.0% |

15-3. Who delivered

| | RHM | M. D. | PHN | Hilot | Total |
|--------------|-------------|-------------|-----------|------------|---------------|
| Pilot Area | 92 56.4% | 58 35.6% | 2 1.2% | 11 6.7% | 163 100.0% |
| Control Area | 17 58.6% | 12 41.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 29 100.0% |

| |
|--|
| <p>RHM: Rural Health Midwife M.D.: Medical Doctor PHN: Public Health Nurse</p> |
|--|

16. Did you use the Mother book? Growth chart? For your most recently delivered child?

16-1. Mother book

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 112 68.7% | 51 31.3% | 163 100.0% |
| Control Area | 11 37.9% | 18 62.1% | 29 100.0% |

16-2. Growth chart

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 119 73.0% | 44 27.0% | 163 100.0% |
| Control Area | 13 44.8% | 16 55.2% | 29 100.0% |

17. Did you breastfeed your last child? Other children?

17-1. Last Child

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 151 92.6% | 12 7.4% | 163 100.0% |
| Control Area | 23 79.3% | 6 20.7% | 29 100.0% |

17-2. Others

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 114 93.4% | 8 6.6% | 122 100.0% |
| Control Area | 19 79.2% | 5 20.8% | 24 100.0% |

D. WOMEN'S ATTITUDES ON REPRODUCTIVE HEALTH

19. How many surviving children do you have now?

| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ | Total | Average |
|--------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|---------------|---------|
| Pilot Area | 16 9.0% | 41 23.0% | 40 22.5% | 45 25.3% | 16 9.0% | 10 5.6% | 10 5.6% | 178 100.0% | 2.5 |
| Control Area | 1 3.3% | 4 13.3% | 7 23.3% | 6 20.0% | 5 16.7% | 4 13.3% | 3 10.0% | 30 100.0% | 3.2 |

20. How many time have you been pregnant?

| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ | Total | Average |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|---------------|---------|
| Pilot Area | 1 0.6% | 38 21.3% | 44 24.7% | 41 23.0% | 23 12.9% | 21 11.8% | 10 5.6% | 178 100.0% | 2.9 |
| Control Area | 1 3.3% | 4 13.3% | 5 16.7% | 6 20.0% | 7 23.3% | 2 6.7% | 5 16.7% | 30 100.0% | 3.5 |

21. How many children did you want/desire?

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ | Other | No Answer | Total | Average |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|---------------|---------|
| Pilot Area | 4 2.2% | 30 16.9% | 71 39.9% | 47 26.4% | 12 6.7% | 9 5.1% | 4 2.2% | 1 0.6% | 178 100.0% | 3.4 |
| Control Area | 1 3.3% | 3 10.0% | 9 30.0% | 10 33.3% | 4 13.3% | 3 10.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 30 100.0% | 3.7 |

19-21

| | -4 | -3 | -2 | -1 | 1 | 2 | 3 | Other | Total |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| Pilot Area | 2 1.8% | 18 15.8% | 32 28.1% | 51 44.7% | 3 2.6% | 3 2.6% | 1 0.9% | 4 3.5% | 114 100.0% |
| Control Area | 0 0.0% | 2 12.5% | 4 25.0% | 7 43.8% | 1 6.3% | 0 0.0% | 1 6.3% | 1 6.3% | 16 100.0% |

22-b. Difference between response to Q19 and Q21?

| | Yes | No | Total |
|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 114 64.0% | 64 36.0% | 178 100.0% |
| Control Area | 16 53.3% | 14 46.7% | 30 100.0% |

22. Why you have more (or less) Children than you desired/wanted?

| | 1. life is difficult - they can't provide for more children | 2. to be able to take care of/rear children properly | 3. wants big family - the more children, the merrier | 4. so there will be someone to take care of them when they grow old | 5. wants a/another girl or a boy | 6. no FP - husband is not around | 7. no FP - stopped using contraceptives/s topped FP | 8. no FP - afraid of side effects of contraceptives | 9. no FP - unplanned pregnancy | 10. in the process of completing family |
|--------------|---|--|--|---|----------------------------------|----------------------------------|---|---|--------------------------------|---|
| Pilot Area | 37 32.5% | 10 8.8% | 9 7.9% | 2 1.8% | 9 7.9% | 3 2.6% | 2 1.8% | 1 0.9% | 4 3.5% | 29 25.4% |
| Control Area | 7 43.8% | 2 12.5% | 3 18.8% | 0 0.0% | 2 12.5% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 2 12.5% | 0 0.0% |

| | 11. husband deceased | 12. practices FP | has TB | No Answer | Total |
|--------------|----------------------------|------------------------|-----------|--------------|---------------|
| Pilot Area | 0 0.0% | 14 12.3% | 0 0.0% | 2 1.8% | 122 107.0% |
| Control Area | 1 6.3% | 1 6.3% | 1 6.3% | 0 0.0% | 19 118.8% |

23-1. Age at First child

| | Under 19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35+ | No Answer | Total | Average |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|------------|---------------|---------|
| Pilot Area | 48 27.0% | 81 45.5% | 26 14.6% | 5 2.8% | 1 0.6% | 17 9.6% | 178 100.0% | 21.9 |
| Control Area | 8 26.7% | 15 50.0% | 5 16.7% | 1 3.3% | 0 0.0% | 1 3.3% | 30 100.0% | 21.7 |

23-2. Age at Last child

| | Under 19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40+ | No Answer | Total | Average |
|--------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|------------|---------------|---------|
| Pilot Area | 10 5.6% | 54 30.3% | 57 32.0% | 27 15.2% | 11 6.2% | 4 2.2% | 15 8.4% | 178 100.0% | 26.6 |
| Control Area | 1 3.3% | 4 13.3% | 10 33.3% | 7 23.3% | 4 13.3% | 2 6.7% | 2 6.7% | 30 100.0% | 29.8 |

24. What is the desired age interval between children? (Years)

| | 0 | 1 | 2 | 3-4 | 5+ | No Answer | Total | Average |
|--------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|---------------|---------|
| Pilot Area | 7 3.9% | 6 3.4% | 37 20.8% | 78 43.8% | 41 23.0% | 9 5.1% | 178 100.0% | 3.3 |
| Control Area | 1 3.3% | 1 3.3% | 7 23.3% | 12 40.0% | 8 26.7% | 1 3.3% | 30 100.0% | 3.6 |

25. Are you practicing contraception?

| | Yes | No | Total |
|--------------|-------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 97 69.8% | 42 30.2% | 139 100.0% |
| Control Area | 18 66.7% | 9 33.3% | 27 100.0% |

At Present

25-2. Method

| | Pills | IUD | Injecti on | NFP | Condom | Withdra wal | Calenda r/Rhyth m | LAM | BTL | No Answer | Total |
|--------------|-------------|-----------|---------------|-----------|-----------|----------------|-------------------------|-----------|-------------|--------------|--------------|
| Pilot Area | 22 22.7% | 5 5.2% | 25 25.8% | 5 5.2% | 1 1.0% | 18 18.6% | 5 5.2% | 1 1.0% | 13 13.4% | 2 2.1% | 97 100.0% |
| Control Area | 9 50.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 5.6% | 0 0.0% | 5 27.8% | 2 11.1% | 0 0.0% | 1 5.6% | 0 0.0% | 18 100.0% |

Total

| | Yes | | | | | | | | | | No |
|--------------|-------------|-----------|---------------|-----------|-----------|----------------|-------------------------|-----------|------------|--------------|-------------|
| | Pills | IUD | Injecti on | NFP | Condom | Withdra wal | Calenda r/Rhyth m | LAM | BTL | No Answer | |
| Pilot Area | 22 15.8% | 5 3.6% | 25 18.0% | 5 3.6% | 1 0.7% | 18 12.9% | 5 3.6% | 1 0.7% | 13 9.4% | 2 1.4% | 42 30.2% |
| Control Area | 9 33.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.7% | 0 0.0% | 5 18.5% | 2 7.4% | 0 0.0% | 1 3.7% | 0 0.0% | 9 33.3% |

25-3. Info source

| | MD | Friends/ relative s | self | Husband | Other | No Answer | Total |
|--------------|-------------|---------------------------|-----------|------------|-----------|-----------|--------------|
| Pilot Area | 68 70.1% | 12 12.4% | 7 7.2% | 1 1.0% | 5 5.2% | 4 4.1% | 97 100.0% |
| Control Area | 10 55.6% | 2 11.1% | 1 5.6% | 4 22.2% | 0 0.0% | 1 5.6% | 18 100.0% |

25-4. Duration

| | <=1 mo | <1 yr | 1-3 yr | 4-6 yr | 7+ yr | No Answer | Total |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | 3 3.1% | 24 24.7% | 26 26.8% | 20 20.6% | 16 16.5% | 8 8.2% | 97 100.0% |
| Control Area | 1 5.6% | 2 11.1% | 8 44.4% | 2 11.1% | 4 22.2% | 1 5.6% | 18 100.0% |

Before 1

25b1-2. Method

| | Pills | IUD | Injectio n | NFP | Condom | Withdraw al | Calendar /rhythm | Total |
|--------------|-------------|-----------|---------------|------------|-----------|----------------|---------------------|--------------|
| Pilot Area | 20 47.6% | 2 4.8% | 9 21.4% | 1 2.4% | 2 4.8% | 7 16.7% | 1 2.4% | 42 100.0% |
| Control Area | 1 20.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 20.0% | 0 0.0% | 3 60.0% | 0 0.0% | 5 100.0% |

25b1-3. Info source

| | MD | Friends/ relative s | self | Other | No Answer | Total |
|--------------|-------------|---------------------------|------------|------------|------------|--------------|
| Pilot Area | 34 81.0% | 5 11.9% | 1 2.4% | 1 2.4% | 1 2.4% | 42 100.0% |
| Control Area | 1 20.0% | 1 20.0% | 1 20.0% | 1 20.0% | 1 20.0% | 5 100.0% |

25b1-4. Duration

| | <=1 mo | <1 yr | 1-3 yr | 4-6 yr | 7+ yr | No Answer | Total |
|--------------|------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| Pilot Area | 1 2.4% | 11 26.2% | 22 52.4% | 3 7.1% | 4 9.5% | 1 2.4% | 42 100.0% |
| Control Area | 1 20.0% | 2 40.0% | 2 40.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 5 100.0% |

Before 2

25b2-2. Method

| | Pills | NFP | Condom | Withdraw al | Total |
|------------|------------|------------|------------|----------------|-------------|
| Pilot Area | 5 55.6% | 2 22.2% | 1 11.1% | 1 11.1% | 9 100.0% |

25b2-3. Info source

| | MD | Friends/ relative s | Total |
|------------|------------|---------------------------|-------------|
| Pilot Area | 7 77.8% | 2 22.2% | 9 100.0% |

25b2-4. Duration

| | <=1 mo | <1 yr | 1-3 yr | 4-6 yr | 7+ yrs | Total |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| Pilot Area | 1 11.1% | 1 11.1% | 5 55.6% | 1 11.1% | 1 11.1% | 9 100.0% |

26. Who decided about the number of children you should have?

| | Husband | Wife | Both | unplanned | No Answer | Total |
|--------------|------------|------------|--------------|-----------|--------------|---------------|
| Pilot Area | 9 5.1% | 17 9.6% | 151 84.8% | 0 0.0% | 1 0.6% | 178 100.0% |
| Control Area | 6 20.0% | 2 6.7% | 20 66.7% | 2 6.7% | 0 0.0% | 30 100.0% |

27. Are they any more MCH/FP service that you desire?

| | Yes | No | Total |
|--------------|-------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 85 47.8% | 93 52.2% | 178 100.0% |
| Control Area | 16 53.3% | 14 46.7% | 30 100.0% |

If Y, Please tell me what specific services you desire.

| | 1. Advise on violence against women | 2. Medico-legal services | 3. Psycho-social counseling | 4. Sex education | 5. Other FP methods | 6. Others | Total |
|--------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------|---------------------|------------|---------------|
| Pilot Area | 62 72.9% | 53 62.4% | 60 70.6% | 38 44.7% | 4 4.7% | 9 10.6% | 226 265.9% |
| Control Area | 15 93.8% | 14 87.5% | 14 87.5% | 7 43.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 50 312.5% |

Other FP method, specify

| | Ligation | natural FP | Total |
|------------|------------|------------|-------------|
| Pilot Area | 3 75.0% | 1 25.0% | 4 100.0% |

27-6. Others

| | x-ray | child nutrition; PTB | child rearing | daily presence of doc | improve child care/treatment | lying-in ; add'l MD | more FP seminars | Total |
|------------|------------|----------------------|---------------|-----------------------|------------------------------|---------------------|------------------|-------------|
| Pilot Area | 3 33.3% | 1 11.1% | 1 11.1% | 1 11.1% | 1 11.1% | 1 11.1% | 1 11.1% | 9 100.0% |

28. Do you know that Japanese government is supporting the delivery of MCH/FP service?

| | Yes | No | Total |
|--------------|-------------|-------------|---------------|
| Pilot Area | 86 48.3% | 92 51.7% | 178 100.0% |
| Control Area | 15 50.0% | 15 50.0% | 30 100.0% |

C. ACCESS TO OPPORTUNITIES FOR REPRODUCTIVE HEALTH EDUCATION BY IMPLEMENTING AGENCIES

Pilot Area

| Agency | Topics | Method | | | | | | | | | | | | | Total | |
|---------------|-----------------|---------|--------|-------|----------|----------|--------|----------------------|---|---|--|------------------------------------|---|--|---------|--------|
| | | Seminar | Puppet | Video | Cable TV | Pamphlet | Poster | Printed IE Materials | Interpersonal communication with RHU staff during consultation at health center | Home and community visits, missions, mass campaigns | Meetings, assemblies, community gatherings | Public announcement and broadcasts | Lectures and promotional messages by persons in authority | NGO promotional and educational activities | | |
| RHU | Cholera | 9 | 0 | 3 | 1 | 24 | 35 | 1 | 18 | 6 | 5 | 1 | 1 | 0 | 104 | 58.4% |
| | Pneumonia | 5 | 0 | 3 | 3 | 29 | 29 | 0 | 18 | 6 | 4 | 1 | 0 | 0 | 98 | 55.1% |
| | Nutrition | 22 | 0 | 0 | 0 | 29 | 43 | 1 | 43 | 5 | 4 | 1 | 0 | 0 | 148 | 83.1% |
| | Basic Hygiene | 8 | 0 | 0 | 1 | 19 | 27 | 0 | 31 | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 | 96 | 53.9% |
| | Safe Pregnancy | 26 | 0 | 2 | 0 | 20 | 30 | 0 | 52 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 134 | 75.3% |
| | Dengue | 21 | 0 | 1 | 1 | 33 | 50 | 1 | 30 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 143 | 80.3% |
| | Dental Health | 7 | 0 | 1 | 0 | 9 | 55 | 1 | 26 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 | 105 | 59.0% |
| | Rabies | 15 | 0 | 1 | 1 | 23 | 39 | 0 | 23 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 109 | 61.2% |
| | TB | 15 | 0 | 0 | 1 | 21 | 48 | 0 | 24 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 115 | 64.6% |
| | Family Planning | 65 | 0 | 1 | 0 | 26 | 36 | 2 | 47 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 182 | 102.2% |
| Sex Education | 33 | 0 | 0 | 2 | 11 | 8 | 0 | 26 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 82 | 46.1% | |
| Total | 226 | 0 | 12 | 10 | 244 | 400 | 6 | 338 | 27 | 35 | 13 | 5 | 0 | 1316 | 739.3% | |
| | 127.0% | 0.0% | 6.7% | 5.6% | 137.1% | 224.7% | 3.4% | 189.9% | 15.2% | 19.7% | 7.3% | 2.8% | 0.0% | | | |
| BHS | Cholera | 5 | 0 | 0 | 0 | 10 | 28 | 2 | 10 | 1 | 4 | 1 | 2 | 0 | 63 | 35.4% |
| | Pneumonia | 2 | 0 | 0 | 0 | 11 | 26 | 2 | 10 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 57 | 32.0% |
| | Nutrition | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | 26 | 0 | 16 | 2 | 4 | 1 | 0 | 0 | 75 | 42.1% |
| | Basic Hygiene | 5 | 0 | 0 | 0 | 9 | 24 | 2 | 12 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 56 | 31.5% |
| | Safe Pregnancy | 14 | 0 | 0 | 0 | 9 | 26 | 1 | 20 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 73 | 41.0% |
| | Dengue | 7 | 0 | 0 | 0 | 10 | 34 | 1 | 11 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 66 | 37.1% |
| | Dental Health | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 27 | 1 | 6 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 46 | 25.8% |
| | Rabies | 8 | 0 | 0 | 0 | 7 | 26 | 1 | 10 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 57 | 32.0% |
| | TB | 12 | 0 | 0 | 1 | 4 | 33 | 0 | 5 | 0 | 4 | 1 | 1 | 0 | 61 | 34.3% |
| | Family Planning | 25 | 0 | 0 | 0 | 9 | 32 | 1 | 13 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 83 | 46.6% |
| Sex Education | 14 | 0 | 1 | 0 | 3 | 12 | 0 | 11 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 43 | 24.2% | |
| Total | 109 | 0 | 1 | 1 | 88 | 294 | 11 | 124 | 4 | 34 | 9 | 5 | 0 | 680 | 382.0% | |
| | 61.2% | 0.0% | 0.6% | 0.6% | 49.4% | 165.2% | 6.2% | 69.7% | 2.2% | 19.1% | 5.1% | 2.8% | 0.0% | | | |
| NGO | Cholera | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | Pneumonia | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | Nutrition | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 3.4% | |
| | Basic Hygiene | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.6% | |
| | Safe Pregnancy | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | Dengue | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2.2% | |
| | Dental Health | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | Rabies | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | TB | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1.7% | |
| | Family Planning | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | 3.4% | |
| Sex Education | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1.1% | | |
| Total | 6 | 0 | 0 | 2 | 11 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 11 | 37 | 20.8% | |
| | 3.4% | 0.0% | 0.0% | 1.1% | 6.2% | 2.2% | 0.0% | 0.0% | 1.1% | 0.0% | 0.6% | 0.0% | 6.2% | | | |
| School | Cholera | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 12 | 6.7% | |
| | Pneumonia | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 12 | 6.7% | |
| | Nutrition | 3 | 0 | 1 | 0 | 3 | 9 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 16 | 37 | 20.8% | |
| | Basic Hygiene | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 11 | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 16 | 38 | 21.3% | |
| | Safe Pregnancy | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 11 | 6.2% | |
| | Dengue | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 8 | 28 | 15.7% | |
| | Dental Health | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 9 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0 | 13 | 36 | 20.2% | |
| | Rabies | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 14 | 0 | 1 | 2 | 0 | 9 | 0 | 28 | 15.7% | |
| | TB | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 16 | 9.0% | |
| | Family Planning | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 12 | 25 | 14.0% | |
| Sex Education | 7 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 27 | 15.2% | | |
| Total | 21 | 0 | 7 | 0 | 26 | 73 | 6 | 3 | 25 | 0 | 12 | 97 | 270 | 151.7% | | |
| | 11.8% | 0.0% | 3.9% | 0.0% | 14.6% | 41.0% | 3.4% | 1.7% | 14.0% | 0.0% | 6.7% | 54.5% | 0.0% | | | |
| Total | Cholera | 16 | 0 | 3 | 1 | 37 | 67 | 3 | 28 | 8 | 9 | 2 | 7 | 1 | 182 | 102.2% |
| | Pneumonia | 8 | 0 | 3 | 3 | 43 | 60 | 2 | 28 | 8 | 8 | 2 | 4 | 1 | 170 | 95.5% |
| | Nutrition | 40 | 0 | 1 | 0 | 48 | 78 | 2 | 59 | 10 | 8 | 3 | 16 | 1 | 266 | 149.4% |
| | Basic Hygiene | 13 | 0 | 0 | 1 | 33 | 62 | 3 | 43 | 8 | 6 | 4 | 17 | 1 | 191 | 107.3% |
| | Safe Pregnancy | 41 | 0 | 2 | 0 | 32 | 57 | 2 | 72 | 2 | 4 | 2 | 6 | 1 | 221 | 124.2% |
| | Dengue | 31 | 0 | 1 | 1 | 46 | 95 | 2 | 41 | 5 | 5 | 4 | 9 | 1 | 241 | 135.4% |
| | Dental Health | 13 | 0 | 1 | 0 | 15 | 93 | 2 | 34 | 8 | 6 | 3 | 14 | 1 | 190 | 106.7% |
| | Rabies | 24 | 0 | 1 | 1 | 33 | 79 | 1 | 34 | 4 | 4 | 12 | 3 | 1 | 197 | 110.7% |
| | TB | 28 | 0 | 1 | 3 | 28 | 87 | 0 | 29 | 2 | 8 | 2 | 6 | 1 | 195 | 109.6% |
| | Family Planning | 93 | 0 | 4 | 1 | 38 | 72 | 4 | 60 | 3 | 7 | 1 | 12 | 1 | 296 | 166.3% |
| Sex Education | 55 | 0 | 3 | 2 | 16 | 21 | 2 | 37 | 0 | 4 | 0 | 13 | 1 | 154 | 86.5% | |
| Total | 362 | 0 | 20 | 13 | 369 | 771 | 23 | 465 | 58 | 69 | 35 | 107 | 11 | 2303 | 1293.8% | |
| | 203.4% | 0.0% | 11.2% | 7.3% | 207.3% | 433.1% | 12.9% | 261.2% | 32.6% | 38.8% | 19.7% | 60.1% | 6.2% | | | |

The Comparison by Province

A. BACKGROUND INFORMATION

2. How old are you now?

| | | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | Total |
|--------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 5 8.3% | 16 26.7% | 9 15.0% | 17 28.3% | 6 10.0% | 5 8.3% | 2 3.3% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 1 1.7% | 16 27.6% | 15 25.9% | 15 25.9% | 5 8.6% | 5 8.6% | 1 1.7% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 1 1.7% | 15 25.0% | 18 30.0% | 13 21.7% | 5 8.3% | 6 10.0% | 2 3.3% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 0 0.0% | 3 10.0% | 7 23.3% | 6 20.0% | 5 16.7% | 7 23.3% | 2 6.7% | 30 100.0% |

3. How old were you when you first got married?

| | | before 14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35+ | Total |
|--------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 0.0% | 27 45.0% | 21 35.0% | 11 18.3% | 1 1.7% | 0.0% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 1 1.7% | 17 29.3% | 32 55.2% | 6 10.3% | 2 3.4% | 0.0% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 0.0% | 27 45.0% | 27 45.0% | 5 8.3% | 0.0% | 1 1.7% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 1 3.3% | 11 36.7% | 13 43.3% | 3 10.0% | 2 6.7% | 0 0.0% | 30 100.0% |

4. What is your present occupation?

| | | HW | Housekeeper | Farmer | BHW | Employee | Self-employed | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------------|---------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 46 76.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 10 16.7% | 4 6.7% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 50 86.2% | 1 1.7% | 0.0% | 1 1.7% | 3 5.2% | 3 5.2% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 46 76.7% | 5 8.3% | 5 8.3% | 1 1.7% | 1 1.7% | 2 3.3% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 25 83.3% | 0 0.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 3.3% | 4 13.3% | 30 100.0% |

5. What is the highest level of your education?

| | | Elem | H.S. | Coll | Voc. Tech | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|-------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 15 25.0% | 23 38.3% | 17 28.3% | 5 8.3% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 11 19.0% | 28 48.3% | 14 24.1% | 5 8.6% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 22 36.7% | 27 45.0% | 8 13.3% | 3 5.0% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 16 53.3% | 11 36.7% | 1 3.3% | 2 6.7% | 30 100.0% |

B. SATISFACTION IN SERVICE

11. How would you rate this RHU?

| | | 1. Distance from the home | 2. Waiting time before having consultation | 3. Facility | 4. Number of staff | 5. Consultation | 6. Treatment | 7. Delivered drugs | 8. Information they give you |
|--------------|----------|---------------------------|--|-------------|--------------------|-----------------|--------------|--------------------|------------------------------|
| Pilot Area | Bataan | 3.07 | 2.97 | 3.08 | 3.02 | 3.08 | 3.10 | 2.87 | 2.97 |
| | Pampanga | 3.03 | 3.19 | 3.10 | 3.10 | 3.22 | 3.26 | 2.86 | 3.16 |
| | Tarlac | 3.05 | 3.02 | 3.03 | 2.92 | 3.10 | 3.05 | 2.50 | 3.12 |
| Control Area | Pampanga | 3.17 | 3.03 | 2.50 | 2.90 | 2.97 | 3.07 | 2.27 | 3.00 |

14. During your last pregnancy, how many times did you come to this RHU?

14-1. Pre-natal

| | | 15+ | 10-14 | 5-9 | 1-4 | 0 | No Answer | Total |
|--------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 2 3.9% | 8 15.7% | 23 45.1% | 8 15.7% | 1 2.0% | 9 17.6% | 51 100.0% |
| | Pampanga | | 10 17.5% | 39 68.4% | 5 8.8% | 0 0.0% | 3 5.3% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 2 3.6% | 8 14.5% | 27 49.1% | 7 12.7% | 1 1.8% | 10 18.2% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 0 0.0% | 2 6.9% | 14 48.3% | 13 44.8% | 0 0.0% | 0 0.0% | 29 100.0% |

14-2. Post-natal

| | | 10+ | 5-9 | 1-4 | 0 | No Answer | Total |
|--------------|----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | | 2 3.9% | 26 51.0% | 12 23.5% | 11 21.6% | 51 100.0% |
| | Pampanga | | 1 1.8% | 33 57.9% | 20 35.1% | 3 5.3% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 1 1.8% | 1 1.8% | 27 49.1% | 13 23.6% | 13 23.6% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 0 0.0% | 0 0.0% | 12 41.4% | 16 55.2% | 1 3.4% | 29 100.0% |

15. When did you deliver your youngest child? Where was he/she delivered? By whom?

15-2. Where delivered

| | | home | RHU | Hosp. | No Answer | Total |
|--------------|----------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 20 39.2% | | 30 58.8% | 1 2.0% | 51 100.0% |
| | Pampanga | 21 36.8% | 1 1.8% | 35 61.4% | 0 0.0% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 35 63.6% | 1 1.8% | 19 34.5% | 0 0.0% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 17 58.6% | 0 0.0% | 12 41.4% | 0 0.0% | 29 100.0% |

15-3. Who delivered

| | | RHM | M. D. | PHN | Hilot | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|-----------|------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 24 47.1% | 25 49.0% | 0 0.0% | 2 3.9% | 51 100.0% |
| | Pampanga | 39 68.4% | 17 29.8% | 0 0.0% | 1 1.8% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 29 52.7% | 16 29.1% | 2 3.6% | 8 14.5% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 17 58.6% | 12 41.4% | 0 0.0% | 0 0.0% | 29 100.0% |

16. Did you use the Mother book? Growth chart? For your most recently delivered child?

16-1. Mother book

| | | Yes | No | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 41 80.4% | 10 19.6% | 51 100.0% |
| | Pampanga | 40 70.2% | 17 29.8% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 31 56.4% | 24 43.6% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 11 37.9% | 18 62.1% | 29 100.0% |

17. Did you breastfeed your last child? Other children?

17-1. Last Child

| | | Yes | No | Total |
|--------------|----------|-------------|------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 45 88.2% | 6 11.8% | 51 100.0% |
| | Pampanga | 53 93.0% | 4 7.0% | 57 100.0% |
| | Tarlac | 53 96.4% | 2 3.6% | 55 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 23 79.3% | 6 20.7% | 29 100.0% |

D. WOMEN'S ATTITUDES ON REPRODUCTIVE HEALTH

19. How many surviving children do you have now?

| | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ | Total |
|--------------|----------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 9 15.0% | 17 28.3% | 15 25.0% | 12 20.0% | 2 3.3% | 3 5.0% | 2 3.3% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 1 1.7% | 15 25.9% | 12 20.7% | 15 25.9% | 9 15.5% | 3 5.2% | 3 5.2% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 6 10.0% | 9 15.0% | 13 21.7% | 18 30.0% | 5 8.3% | 4 6.7% | 5 8.3% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 1 3.3% | 4 13.3% | 7 23.3% | 6 20.0% | 5 16.7% | 4 13.3% | 3 10.0% | 30 100.0% |

21. How many children did you want/desire?

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6+ | Other | No Answer | Total |
|--------------|----------|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 3 5.0% | 13 21.7% | 27 45.0% | 11 18.3% | 3 5.0% | 1 1.7% | 1 1.7% | 1 1.7% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 1 1.7% | 6 10.3% | 18 31.0% | 21 36.2% | 5 8.6% | 5 8.6% | 2 3.4% | 0 0.0% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 0 0.0% | 11 18.3% | 26 43.3% | 15 25.0% | 4 6.7% | 3 5.0% | 1 1.7% | 0 0.0% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 1 3.3% | 3 10.0% | 9 30.0% | 10 33.3% | 4 13.3% | 3 10.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 30 100.0% |

25. Are you practicing contraception?

| | | Yes | No | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 26 66.7% | 13 33.3% | 39 100.0% |
| | Pampanga | 42 75.0% | 14 25.0% | 56 100.0% |
| | Tarlac | 29 65.9% | 15 34.1% | 44 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 18 66.7% | 9 33.3% | 27 100.0% |

At Present

25-2. Method

| | | Pills | IUD | Injection | NFP | Condom | Withdrawal | Calendar/Rhythm | LAM | BTL | No Answer | Total |
|--------------|----------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|-----------|------------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 8 30.8% | 4 15.4% | 6 23.1% | 1 3.8% | 0 0.0% | 2 7.7% | 1 3.8% | 0 0.0% | 4 15.4% | 0 0.0% | 26 100.0% |
| | Pampanga | 8 19.0% | 0 0.0% | 12 28.6% | 3 7.1% | 0 0.0% | 10 23.8% | 3 7.1% | 0 0.0% | 4 9.5% | 2 4.8% | 42 100.0% |
| | Tarlac | 6 20.7% | 1 3.4% | 7 24.1% | 1 3.4% | 1 3.4% | 6 20.7% | 1 3.4% | 1 3.4% | 5 17.2% | 0 0.0% | 29 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 9 50.0% | 0 0.0% | 0 0.0% | 1 5.6% | 0 0.0% | 5 27.8% | 2 11.1% | 0 0.0% | 1 5.6% | 0 0.0% | 18 100.0% |

Total

| | | Yes | | | | | | | | | | No |
|--------------|----------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|-----------|------------|-----------|-------------|
| | | Pills | IUD | Injection | NFP | Condom | Withdrawal | Calendar/Rhythm | LAM | BTL | No Answer | |
| Pilot Area | Bataan | 8 20.5% | 4 10.3% | 6 15.4% | 1 2.6% | 0.0% | 2 5.1% | 1 2.6% | 0.0% | 4 10.3% | 0.0% | 13 33.3% |
| | Pampanga | 8 14.3% | 0.0% | 12 21.4% | 3 5.4% | 0.0% | 10 17.9% | 3 5.4% | 0.0% | 4 7.1% | 2 3.6% | 14 25.0% |
| | Tarlac | 6 13.6% | 1 2.3% | 7 15.9% | 1 2.3% | 1 2.3% | 6 13.6% | 1 2.3% | 1 2.3% | 5 11.4% | 0.0% | 15 34.1% |
| Control Area | Pampanga | 9 33.3% | 0.0% | 0.0% | 1 3.7% | 0.0% | 5 18.5% | 2 7.4% | 0.0% | 1 3.7% | 0.0% | 9 33.3% |

26. Who decided about the number of children you should have?

| | | Husband | Wife | Both | unplanned | No Answer | Total |
|--------------|----------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 5 8.3% | 6 10.0% | 48 80.0% | 0.0% | 1 1.7% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 3 5.2% | 2 3.4% | 53 91.4% | 0.0% | 0.0% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 1 1.7% | 9 15.0% | 50 83.3% | 0.0% | 0.0% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 6 20.0% | 2 6.7% | 20 66.7% | 2 6.7% | 0 0.0% | 30 100.0% |

28. Do you know that Japanese government is supporting the delivery of MCH/FP service?

| | | Yes | No | Total |
|--------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pilot Area | Bataan | 20 33.3% | 40 66.7% | 60 100.0% |
| | Pampanga | 43 74.1% | 15 25.9% | 58 100.0% |
| | Tarlac | 23 38.3% | 37 61.7% | 60 100.0% |
| Control Area | Pampanga | 15 50.0% | 15 50.0% | 30 100.0% |

添付資料 8

訪問した保健・医療施設の直接観察による評価の検証

訪問した保健・医療施設の直接観察による評価の検証

1. はじめに

本来はできる限り数値データを採取し客観的な指標により評価を行うべきところであるが、今回の各施設の訪問は非常に限られた時間であり、また各施設のモニタリングも不十分であり、さらに調査の予算的制約のなかではそのようなデータ採取はできなかった。そのような状況下で、各施設を訪問したときの第一印象¹によってその施設が成功しているかどうか²が感じられ、その印象は評価調査団員と現地コンサルタントの間で一致することが多かった。また、同一人物が数多くの施設を比較し相対的に評価することによって、一定レベルの客観性が得られるとも考えられる。そこで、もっとも多くの施設を訪問したコンサルタント団員の直接観察を数値化してみた。本質的には主観的であることは免れ得ないが、さらに他のデータ（アンケート結果）と比較することで、その信憑性が確かめられれば、評価の一情報源として活用できるものとする。

2. 直接観察による4段階評価結果

今回訪問した保健・医療施設を、*Sentrong Sigla* 審査基準の観点から4段階評価を行った（本文の表4-3参照）。*Sentrong Sigla* を受賞している7か所のうち4か所が4点満点であり、また、San Jose DelMonte 以外は3点以上の高得点となっており、本評価結果の妥当性を示す一拠とされる。

3. アンケート結果との比較による検証

今回の評価調査では7か所のRHUにおいて、再生産年齢・既婚女性に対するアンケート調査を実施している（詳細は巻末資料7を参照）。その質問項目には4段階評価の項目に近いもの（RHUの設備・サービスに対する満足度）があった。さらにコンサルタント団員はこれらのすべてのRHUを訪問していることから、4段階評価の結果とアンケート結果を比較し、4段階評価の信憑性を検証することとした。まず4段階評価の項目に近いものをアンケートの項目から抜き出した結果が表Aであり、該当するRHUの4段階評価結果が表Bである。

¹ 機材の量・種類・活用状況、医薬品の量・種類・整理整頓の状況・出入りの状況、IEC情報の量・バラエティー・分かりやすくする工夫・更新状況などを観察することによって生じているものと考えられる。

² 人気のある施設か、活気のある施設か、スタッフのモチベーションは高いか、経営状況は良好か、結果的に地域医療に貢献しているかなど複合的なものである。

表 A アンケート結果

| 施設名 | RHU の職員数 | RHU の診察 | RHU の治療 | RHU の設備 | RHU の投薬 | RHU 職員による情報提供 | 全体の平均 | 順位 |
|------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------------|-------|----|
| Abucay RHU | 3.13 | 3.17 | 3.17 | 3.13 | 2.93 | 3.00 | 3.09 | 3 |
| Capas RHU I | 2.97 | 3.03 | 3.03 | 3.00 | 2.80 | 3.10 | 2.99 | 4 |
| Lubao RHU II | 3.10 | 3.28 | 3.31 | 3.10 | 2.86 | 3.14 | 3.13 | 1 |
| Lubao RHU III | 3.10 | 3.17 | 3.21 | 3.10 | 2.86 | 3.17 | 3.10 | 2 |
| Orani RHU | 2.90 | 3.00 | 3.03 | 3.03 | 2.80 | 2.93 | 2.95 | 5 |
| Sta. Ignacia RHU | 2.87 | 3.17 | 3.07 | 3.07 | 2.20 | 3.13 | 2.92 | 6 |
| Sto. Tomas RHU | 2.90 | 2.97 | 3.07 | 2.50 | 2.27 | 3.00 | 2.78 | 7 |
| 全体の平均 | 3.00 | 3.11 | 3.13 | 2.99 | 2.67 | 3.07 | 2.99 | |

表 B 観察による 4 段階評価

| 施設名 | 視察時の患者の数 | サービス提供者の数 | サービス提供者の態度 | 機材の整備・活用状況 | 薬品の活用状況 | IEC 掲示板の充実度 | 平均 | 順位 |
|------------------|----------|-----------|------------|------------|---------|-------------|------|----|
| Abucay RHU | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4.00 | 1 |
| Capas RHU I | 1 | 3 | ? | 2 | ? | 2 | 2.00 | 7 |
| Lubao RHU II | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4.00 | 1 |
| Lubao RHU III | 3 | 4 | 4 | 3 | ? | 3 | 3.40 | 3 |
| Orani RHU | 3 | 3 | 4 | 3 | ? | 3 | 3.20 | 4 |
| Sta. Ignacia RHU | 3 | 4 | 4 | 2 | ? | 3 | 3.20 | 4 |
| Sto. Tomas RHU | 2 | 3 | 3 | 2 | ? | 2 | 2.40 | 6 |
| 平均 | 2.86 | 3.57 | 3.83 | 2.86 | 4.00 | 3.00 | 3.17 | |

それぞれの総合的な評価として、アンケート結果からは「全体の平均」、観察による 4 段階評価からは「平均」をみると、その順位において Capas RHU I が 4 位と 7 位で多少異なっているものの、上位 3 位と下位 4 位が一致しているなど大枠で同様の傾向がみられる。これらをもって細かい統計的な分析をすることはできないが、時間的・予算的な制約がある中で、大きな傾向をみるには有効な方法ではないかと考えられる。よって、今回評価する一情報源として用いることとした。今後、より客観的な結果を得るために、事前に観察項目表を作成し、複数の調査団員の観察による評価を実行することなどを検討課題としたい。