

## パイロット地区監視体制意見交換会

パイロット地区	活動	教訓	提言・結論
インティブカ県 サン・マルコ・デ・シエラ市	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 保健ボランティア会議</li> <li>* サンガメ届出の記帳</li> <li>* 情報の分析</li> <li>* サンガメ生息家屋率の分析</li> <li>* 活動のスーパーバイズと分析の実施</li> <li>* 治療後の患者の評価</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 時期相応な対応を行わなかったため、住民の興味が失われている。</li> <li>* ボランティアのモチベーションの低下は、監視体制の低下に連動する。</li> <li>* 散布機材へのアクセスが、時期相応な対応に影響している。</li> <li>* 政治的な影響により、家屋修繕・建替えの適切な選定が行われていないことがある。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* サシガメ生息家屋率とサシガメ繁殖家屋率のデータを使い分ける。</li> <li>* 監視体制を市内全域に拡大する。</li> <li>* 市レベルと県レベルのコミュニケーションを促進する。</li> <li>* 殺虫剤散布後に血清調査を実施する。</li> <li>* サシガメ生息マップを提出する。</li> </ul>
コパン県 コパン・レイナス市 リンコン・デ・ブエイ地区	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 保健所職員・ボランティア研修</li> <li>* 監視委員会の組織化</li> <li>* フォローアップ会議</li> <li>* 住民への教材の配布</li> <li>* リスクマップの作成</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 参加ボランティアへの交通費支給は、会議の参加率に影響する。</li> <li>* ボランティアの会議参加には、少なくとも昼食の用意が必要である。</li> <li>* ボランティア自身によるリスクマップ作製は、十分に可能である。</li> <li>* 小さな集落からのTd届出が、増加している。</li> <li>* 全ての集落から、Tdもしくは他種の虫の届出がある。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 各成長段階の媒介虫を識別する向上が必要。</li> <li>* 殺虫剤散布をおこなうため、Santa Cruz 村とAgua Fria 村の高リスク地区を特定する。</li> </ul>
レンピラ県 サンタ・クルス市	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 保健ボランティア会議</li> <li>* サンガメ届出の記帳</li> <li>* サンガメ届出の多いボランティアを表彰</li> <li>* 教材の配布</li> <li>* 他機関との調整</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 教育レベルに合わせた啓発活動。</li> <li>* ボランティアへの表彰は、Td届出を活性化させた。</li> <li>* 他の公的組織との良い連携は、監視プロセスを強化させた。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 市内全域において、血清調査をおこなう。</li> <li>* 保健所職員に対して、監視体制の研修を実施する。</li> <li>* Rpが生息した地域で血清調査を実施する。</li> </ul>
インティブカ県 ドローレス市	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 保健ボランティア会議</li> <li>* 子供の治療</li> <li>* リスクマップの更新</li> <li>* サンガメ届出の記帳</li> <li>* 収集した情報の分析</li> <li>* サンガメ生息家屋率の分析</li> <li>* 活動のスーパーバイズと分析の実施</li> <li>* 四半期ごとの計画の作成</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* チームで活動する。</li> <li>* 情報を分析する。</li> <li>* 市役所と協力して活動する。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 年間ごとにリスクマップを更新し提出する。</li> <li>* Td若虫の生息集落は、100%殺虫剤散布を実施する。</li> <li>* 教師向けの監視体制研修を開催する。</li> </ul>
オコテベケ県 ヌエバ・オコテベケ市 サン・ホセ・デ・レウニオン地区	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 保健ボランティア会議</li> <li>* 監視体制の説明会</li> <li>* リスクマップの更新</li> <li>* 活動の分析</li> <li>* 組織間の調整</li> <li>* 全集落のボランティアによる、他訪問の訪問支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* コミュニティのモチベーションを高める。</li> <li>* チームで活動する。</li> <li>* モニタリング評価活動を継続する。</li> <li>* 住居改善は、コミュニティ参加を高める。</li> <li>* 組織間の連携・コミュニケーションは、住民の利益を高める。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 実施してきた監視体制を継続する。</li> <li>* Sensenti、San Francisco del Valle、San Marcos、La Labor、Concepciónの5市に監視体制を導入する。</li> </ul>
コパン県 コルキン市	<ul style="list-style-type: none"> <li>* シャーガス・キャンペーン</li> <li>* 選択的な殺虫剤散布による対応</li> <li>* 組織間の調整</li> <li>* サンガメ届出の記帳</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 公的組織間の協力は、キャンペーンを強化する。</li> <li>* 啓発と対応を一定期間で強化する戦略。</li> <li>* 様々なプログラムの活動が、シャーガス病監視活動を制限する。</li> <li>* 民・官が協力し合える日付を明記することにより、より多くの参加者を得る。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 監視体制を強化する。</li> <li>* サシガメ生息家屋率を調べる。</li> </ul>