

ส่วนที่ 3 : แบบรายงานผลการดำเนินงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนหลักประกันสุขภาพ (สำหรับผู้เสนอแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ลงรายละเอียดเมื่อเสร็จสิ้นการดำเนินงาน)

1. ผลการดำเนินงานภาพรวมโครงการ

ผลการดำเนินโครงการตามวัตถุประสงค์

ข้อที่ 1 เพื่อลดอัตราการป่วยด้วยไข้มาลาเรียให้เหลือไม่เกิน 300 ต่อแสนประชากร ผลการดำเนินโครงการสามารถลดอัตราการป่วยด้วยไข้มาลาเรียเหลือเท่ากับ 35.38 ต่อแสนประชากร จากรายงานผู้ป่วยมาลาเรียในเขตพื้นที่ (หมู่ที่ 3 = 1 ราย, หมู่ที่ 8 = 2 ราย)

ข้อที่ 2 เพื่อพ่นสารเคมีตกค้างในเขตพื้นที่เสี่ยงระบาดซ้ำซ้อน 730 หลังคาเรือน ผลการดำเนินโครงการสามารถพ่นสารเคมีตกค้างได้ทั้งหมด 730 หลังคาเรือน

ผลการดำเนินงานตามกิจกรรม

ชื่อกิจกรรม	วันที่ปฏิบัติ	จำนวนเป้าหมาย	ผลผลิต/ผลลัพธ์	งบประมาณที่ใช้
การควบคุมการแพร่ระบาดตำบลอัยเยอร์เวง ในเขตพื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน	2 ส.ค. ถึง 10 ก.ย. 63	ประชาชนกลุ่มเสี่ยงในพื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน จำนวน 2,675 คน ม. 1,2,3,6,8,9,10 จำนวน 730 (หลังคาเรือน)	ประชาชนกลุ่มเสี่ยงในพื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน จำนวน 2,675 คน ม. 1,2,3,6,8,9,10 จำนวน 730 (หลังคาเรือน)	จำนวนทั้งสิ้น 26,900 บาท - ค่าจัดซื้อโลชั่นกันยุง 5,000 บาท - ค่าจ้างพ่นสารเคมีตกค้าง 21,900 บาท

2. ผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์/ตัวชี้วัด

บรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

ไม่บรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ เพราะ .....

3. การเบิกจ่ายงบประมาณ

งบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ .....26,900..... บาท  
 งบประมาณเบิกจ่ายจริง .....26,900..... บาท คิดเป็นร้อยละ .....100.....  
 งบประมาณเหลือส่งคืนกองทุนฯ .....บาท คิดเป็นร้อยละ .....

4. ปัญหา/อุปสรรคในการดำเนินงาน

ไม่มี

มี

ปัญหา/อุปสรรค (ระบุ)

1. การดำเนินโครงการในตำบลอัยเยอร์เวง ซึ่งในส่วนของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านอัยเยอร์เวง รับผิดชอบทั้งหมด 7 หมู่บ้าน มีพื้นที่รับผิดชอบกว้าง กระจัดกระจายตามเขา บางพื้นที่เส้นทางคมนาคมยากลำบาก ทำให้พ่นสารเคมีตกค้างต้องใช้เวลาเข้าถึงค่อนข้างมาก

- 2. ในบางหลังคาเรือนประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านอัยเยอร์เวง เลี้ยงนก ประชาชนกลัวการพันสารเคมีตกค้างส่งผลกระทบต่อคนกรุงหัวจุก
- 3. ประชาชนบางรายยังกลัวการเจาะเลือดเพื่อค้นหาเชื้อ ส่งผลให้เสียเวลาในการทำงานของเจ้าหน้าที่
- 4. ประชาชนที่พบเชื้อมาลาเรียบางราย จากการสืบสวนโรคพบว่าติดมาจากพื้นที่อื่น

**แนวทางการแก้ไข (ระบุ)**

- 1. ก่อนการดำเนินโครงการในครั้งต่อไป อสม. ควรเข้าไปให้ความรู้ถึงพิษภัยของโรคไข้มาลาเรียเพื่อให้ประชาชนได้ตระหนัก รู้จักการดูแลตัวเองและเห็นความสำคัญของการเจาะเลือดค้นหาเชื้อมาลาเรีย
- 2. ก่อนการดำเนินโครงการในครั้งต่อไป อสม. ควรทำความเข้าใจกับประชาชนในเขตพื้นที่เสี่ยงระดับอำเภอว่า การพันสารเคมีตกค้างไม่มีผลกระทบต่อประชาชนแต่อย่างใด
- 3. แจ้งอาสาสมัครมาลาเรียแต่ละหมู่บ้านให้เจาะเลือดค้นหาเชื้อ กับประชากรที่กลับจากพื้นที่เสี่ยง

ลงชื่อ ..... ปรีดี ..... ผู้รายงาน  
 (.....นายรุตตี...เชียง.....)  
 ตำแหน่ง .....นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ.....  
 วันที่-เดือน-พ.ศ. ....17...กันยายน...2563.....