

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

ชื่อ โครงการปราบยุงก้นปล่อง ขจัดสิ้นมาลาเรีย

1 ผลการดำเนินงานภาพรวมโครงการ

ผลการดำเนินโครงการตามวัตถุประสงค์

ข้อที่ 1 เพื่อลดอัตราป่วยด้วยไข้มาลาเรียให้เหลือไม่เกิน 300 ต่อแสนประชากร จากรายงานผู้ป่วยมาลาเรียในเขตพื้นที่รับผิดชอบของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านอัยเยอร์เวงตั้งแต่เดือน มกราคม - กันยายน 2566 จำนวน 1 ราย ผลการดำเนินโครงการสามารถลดอัตราป่วยด้วยไข้มาลาเรียเหลือเท่ากับ 0 ต่อแสนประชากร

ข้อที่ 2 เพื่อพ่นสารเคมีตกค้างในเขตพื้นที่เสี่ยงระบาดซ้ำซ้อน 730 หลังคาเรือน ผลการดำเนินโครงการสามารถพ่นสารเคมีตกค้างได้ทั้งหมด 730 หลังคาเรือน

ผลการดำเนินงานตามกิจกรรม

ชื่อกิจกรรม	วันที่ปฏิบัติ	จำนวนเป้าหมาย	ผลผลิต/ผลลัพธ์	งบประมาณที่ใช้
การควบคุมการแพร่ระบาด ตำบลอัยเยอร์เวง ในพื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน	17 ส.ค. ถึง 15 ก.ย. 66	ประชาชนกลุ่มเสี่ยงใน พื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน จำนวน 2,465 คน ม. 1,2,3,6,8,9 จำนวน 730 (หลังคาเรือน)	ประชาชนกลุ่มเสี่ยงใน พื้นที่ระบาดซ้ำซ้อน จำนวน 2,465 คน ม. 1,2,3,6,8,9 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 .....-.....



1 ปัญหา/อุปสรรคในการดำเนินงาน

ไม่มี


มี

ปัญหา/อุปสรรค (ระบุ)

1. การดำเนินโครงการในตำบลอัยเยอร์เวง ซึ่งในส่วนของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านอัยเยอร์เวง มีพื้นที่ทั้งหมด 7 หมู่บ้าน มีพื้นที่รับผิตชอบกว้าง กระจายกระจายตามเขา บางพื้นที่เส้นทางคมนาคมยากลำบาก ทำให้การขนส่งสารเคมีตกค้างต้องใช้เวลาเข้าถึงค่อนข้างมาก
2. ในบางหลังคาเรือนประชาชนในเขตพื้นที่รับผิตชอบของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้าน อัยเยอร์เวง มีฝนตก ประชาชนกลัวการปนสารเคมีตกค้างส่งผลกระทบต่อคนกรงหัวจุก
3. ประชาชนบางรายยังกลัวการเจาะเลือดเพื่อค้นหาเชื้อ ส่งผลให้เสียเวลาในการทำงานของเจ้าหน้าที่
4. ประชาชนที่พบเชื้อมาลาเรียบางราย จากการสืบสวนโรคพบว่าติดมาจากพื้นที่อื่น

แนวทางการแก้ไข (ระบุ)

1. ก่อนการดำเนินโครงการในครั้งต่อไป อสม.ควรเข้าไปให้ความรู้ถึงพิษภัยของโรคไข้มาลาเรียเพื่อให้ประชาชนได้ตระหนัก รู้จักการดูแลตัวเองและเห็นความสำคัญของการเจาะเลือดค้นหาเชื้อมาลาเรีย
2. ก่อนการดำเนินโครงการในครั้งต่อไป อสม.ควรทำความเข้าใจกับประชาชนในเขตพื้นที่เสี่ยงระบาดซ้ำซ้อน การปนสารเคมีตกค้างไม่มีผลกระทบต่อคนของประชาชนแต่อย่างใด
3. แจ้งอาสาสมัครมาลาเรียแต่ละหมู่บ้านให้เจาะเลือดค้นหาเชื้อ กับประชากรที่กลับจากพื้นที่เสี่ยง

ลงชื่อ .....  ..... ผู้รายงาน

(.....นายรัฐดี...ซียง.....)

ตำแหน่ง .....นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ.....

วันที่-เดือน-พ.ศ. ....29...กันยายน...2566.....