



## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

### 1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

#### 1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : ค่าใช้จ่ายในการบูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

รหัสโครงการ... : 50310000-2804

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2564

เริ่มต้นโครงการ : 2020-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 352,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2021-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 131,250 บาท

#### 1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานเขตบางซื่อ / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : นายรัชชชัย จันทร์เส

ผู้ประสานงาน สยป : นางสาวอรณิชา ศาลิคุปต์

#### 1.3 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันพบว่าโรคไข้เลือดออกเป็น 1 ใน 5 ของโรคติดต่อที่เป็นปัญหาสาธารณสุขสำคัญในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยสถานการณ์โรคไข้เลือดออกในกรุงเทพมหานครในปี 2562 (1 มกราคม 2562 ? 31 ธันวาคม 2562) พบว่าผู้ป่วยสะสมจำนวน 13,147 ราย อัตราป่วย 231.60 ต่อประชากรแสนคน เสียชีวิต 7 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายร้อยละ 0.05 โดยจำนวนผู้ป่วยที่พบมากที่สุดเป็นกลุ่มเด็กและเยาวชนอายุระหว่าง 5 ? 14 ปี รองลงมา ได้แก่ กลุ่มอายุ 15 ? 34 ปี และ 0 - 4 ปี ตามลำดับ โดยมีผู้ป่วยมากที่สุดเป็นอันดับ 21 ของประเทศไทย ซึ่งอัตราป่วยอยู่ในระดับสูงและยังเป็นปัญหาสาธารณสุขสำคัญในลำดับต้นๆ ของกรุงเทพมหานคร ที่มีผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตทั้งในด้านการเจ็บป่วย เสียชีวิต สูญเสียค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลของประชาชน และความสูญเสียทางด้านเศรษฐกิจของประเทศชาติโดยรวม ซึ่งโรคไข้เลือดออกมีปัจจัยสนับสนุนมาจาก ความหนาแน่น แออัด วิถีชีวิต และการเคลื่อนย้ายของประชากร ทำให้ไม่สามารถจัดการกับพาหะนำโรคและแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายได้ตามเป้าหมาย การแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกให้มีประสิทธิภาพ จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือและขับเคลื่อนจากทุกภาคส่วน โดยให้ความสำคัญกับการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดจำนวนยุงลายพาหะนำโรคซึ่งเป็นมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรค ดังนั้น การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายโดยเฉพาะการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายในพื้นที่จึงมีความสำคัญ และสอดคล้องกับการประชุมสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ได้มีการรับรองมติ ?สานพลังปรายบุงลาย โดยใช้พื้นที่เป็นฐาน? เพื่อให้เกิดการแก้ปัญหาเรื่องไข้เลือดออกอย่างยั่งยืน เริ่มจากในครัวเรือน ชุมชน หน่วยงาน ทำทุกคน ทำทุกที่ จำเป็นต้องอาศัยการขับเคลื่อนจากหลายภาคส่วน ทั้งเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ องค์กร ชุมชน สังคม ครอบครัวและบุคคล โดยนำแนวทาง การจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน (Integrated Vector Management) มาบริหารจัดการดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ รวมถึงการสร้างความรู้ ความเข้าใจ ความตระหนักของประชาชน ผู้บริหารองค์กร และผู้เกี่ยวข้องทุกระดับให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันและประสานความร่วมมืออย่างต่อเนื่อง

ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล ได้ตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกให้ประสบความสำเร็จ จึงได้จัดทำโครงการบูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกในพื้นที่กรุงเทพมหานครขึ้น โดยขยายเครือข่ายให้ครอบคลุม และส่งเสริม พัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายให้มีการดำเนินการด้านควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออกตามมาตรการอย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ตามนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานครอย่างยั่งยืนต่อไป

#### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อเสริมสร้างระบบกลไกในการดำเนินงานด้านการควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออกให้มีประสิทธิภาพ
2. เพื่อพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน ทุกระดับ ให้เกิดความร่วมมือในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง
3. เพื่อให้พื้นที่เป้าหมายในกรุงเทพมหานครเป็นพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลายตามเกณฑ์ที่กำหนด

#### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

ดำเนินกิจกรรมชุมชนการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน ในพื้นที่ 50 ชุมชน โดยดำเนินการในกิจกรรมที่ 3 กรุงเทพฯ ปลอดลูกน้ำยุงลาย ดังนี้

1. รมรงค์เรื่องโรคไข้เลือดออก ส่งเสริมชุมชนดำเนินการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน
2. เฝ้าระวังและประเมินความเสี่ยงการระบาดของโรคไข้เลือดออกในชุมชน

#### 1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๖ - ปลอดภัยคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๖.๒ โรคติดต่อที่สำคัญในเมืองได้รับการเฝ้าระวังและควบคุมไม่ให้ระบาดไปในวงกว้าง

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 8- ร้อยละของชุมชนที่รวมโครงการมีการดำเนินการ -

ร้อยละของรายงานผลการสำรวจดัชนีลูกน้ำยุงลายของชุมชนที่อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและค่าใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ขออนุมัติโครงการ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 30/11/2563 : จัดทำรายละเอียดการดำเนินโครงการ

ดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน





รายงานครั้งที่ 8





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

รายงานครั้งที่9	<p>:: 30/05/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนพฤษภาคม 2564 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สํารวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย</li> <li>1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> <li>1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> </ol> </li> <li>2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้</li> </ol> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 40.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 14,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่10	<p>:: 30/06/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนมิถุนายน 2564 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สํารวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย</li> <li>1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> <li>1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> </ol> </li> <li>2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้</li> </ol> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 14,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่11	<p>:: 30/07/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนกรกฎาคม 2564 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สํารวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย</li> <li>1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> <li>1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> </ol> </li> <li>2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้</li> </ol> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 16,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่12	<p>:: 31/08/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนสิงหาคม 2564 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สํารวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย</li> <li>1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> <li>1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> </ol> </li> <li>2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้</li> </ol> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่12	<p>:: 28/09/2564 :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนที่กำหนดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 สํารวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย</li> <li>1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> <li>1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย</li> </ol> </li> <li>2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้</li> </ol> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

**1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ**

**1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ**

ชื่อโครงการ/กิจกรรม :	ค่าใช้จ่ายในการบูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหาโรคไข้เลือดออกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร
รหัสโครงการ...	50310000-2804
ปีงบประมาณ พ.ศ. :	2564
เริ่มต้นโครงการ :	2020-10-01 00:00:00
งบประมาณที่ได้รับ :	352,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ :	2021-09-30 00:00:00
งบประมาณที่ใช้ไป :	131,250 บาท

**1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ**

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. :	สำนักงานเขตบางซื่อ / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล / ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขาภิบาล
ชื่อผู้รับผิดชอบ...	นายรัชชัย จันทร์เส
ผู้ประสานงาน สยป :	นางสาวอรณิชา ศาลิคุปต์

**1.3 หลักการและเหตุผล**

ปัจจุบันพบว่าโรคไข้เลือดออกเป็น 1 ใน 5 ของโรคติดต่อที่เป็นปัญหาสาธารณสุขสำคัญในพื้นที่กรุงเทพมหานคร





## \*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\*

โดยสถานการณ์โรคไข้เลือดออกในกรุงเทพมหานครในปี 2562 (1 มกราคม 2562 - 31 ธันวาคม 2562) พบว่าผู้ป่วยสะสมจำนวน 13,147 ราย อัตราป่วย 231.60 ต่อประชากรแสนคน เสียชีวิต 7 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายร้อยละ 0.05 โดยจำนวนผู้ป่วยที่พบมากที่สุดเป็นกลุ่มเด็กและเยาวชนอายุระหว่าง 5 - 14 ปี รองลงมา ได้แก่ กลุ่มอายุ 15 - 34 ปี และ 0 - 4 ปี ตามลำดับ โดยมีผู้ป่วยมากที่สุดเป็นอันดับ 21 ของประเทศไทย

ซึ่งอัตราป่วยอยู่ในระดับสูงและยังเป็นปัญหาสาธารณสุขสำคัญในลำดับต้นๆ ของกรุงเทพมหานคร ที่มีผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตทั้งในด้านการเจ็บป่วย เสียชีวิต สูญเสียค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาลของประชาชน และความสูญเสียทางด้านเศรษฐกิจของประเทศชาติโดยรวม

ซึ่งโรคไข้เลือดออกมีปัจจัยสนับสนุนมาจาก ความหนาแน่น แออัด วิถีชีวิต และการเคลื่อนย้ายของประชากร ทำให้ไม่สามารถจัดการกับภาวะแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายได้ตามเป้าหมาย การแก้ไขปัญหาระบาดของโรคไข้เลือดออกให้มีประสิทธิภาพ จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือและขับเคลื่อนจากทุกภาคส่วน โดยให้ความสำคัญกับการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง เพื่อลดจำนวนยุงลายพาหะนำโรคซึ่งเป็นมาตรการสำคัญในการป้องกันควบคุมโรค ดังนั้น การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายโดยเฉพาะการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายในพื้นที่จึงมีความสำคัญ

และสอดคล้องกับการประชุมสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ครั้งที่ 9 ได้มีการรับรองมติ ?สานพลังปรายบุงลาย โดยใช้พื้นที่เป็นฐาน? เพื่อให้เกิดการแก้ปัญหาเรื่องไข้เลือดออกอย่างยั่งยืน เริ่มจากในครัวเรือน ชุมชน หน่วยงาน ทำทุกคน ทำทุกที่

จำเป็นต้องอาศัยการขับเคลื่อนจากหลายภาคส่วน ทั้งเครือข่ายความร่วมมือต่างๆ องค์กร ชุมชน สังคม ครอบครัวและบุคคล โดยนำแนวทาง การจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน (Integrated Vector Management) มาบริหารจัดการดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ รวมถึงการสร้างความรู้ ความเข้าใจ ความตระหนักของประชาชน ผู้บริหารองค์กร และผู้เกี่ยวข้องทุกระดับให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันและประสานความร่วมมืออย่างต่อเนื่อง

□ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ได้ตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นในการแก้ไขปัญหาระบาดของโรคไข้เลือดออกให้ประสบความสำเร็จ จึงได้จัดทำโครงการบูรณาการความร่วมมือในการพัฒนาประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหาระบาดของโรคไข้เลือดออกในพื้นที่กรุงเทพมหานครขึ้น โดยขยายเครือข่ายให้ครอบคลุม และส่งเสริม

พัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายให้มีการดำเนินการด้านควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออกตามมาตรการอย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

ตามนโยบายของผู้บริหารกรุงเทพมหานครอย่างยั่งยืนต่อไป

### 1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อเสริมสร้างระบบกลไกในการดำเนินงานด้านการควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออกให้มีประสิทธิภาพ
2. เพื่อพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน ทุกระดับ ให้เกิดความร่วมมือในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง
3. เพื่อให้พื้นที่เป้าหมายในกรุงเทพมหานครเป็นพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลายตามเกณฑ์ที่กำหนด

### 1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- ดำเนินกิจกรรมชุมชนการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน ในพื้นที่ 50 ชุมชน โดยดำเนินการในกิจกรรมที่ 3 กรุงเทพฯ ปลอดลูกน้ำยุงลาย ดังนี้
1. รมรงค์เรื่องโรคไข้เลือดออก ส่งเสริมชุมชนดำเนินการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสาน
  2. เฝ้าระวังและประเมินความเสี่ยงการระบาดของโรคไข้เลือดออกในชุมชน

### 1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ด่านที่ ๑ ? มหานครปลอดภัย : Bangkok as a Safe City

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๖ - ปลอดภัยคนเมือง อาหารปลอดภัย

เป้าหมายที่ : ๑.๕.๑๑ ประชาชนบริโภคอาหารที่มีความปลอดภัยจากเชื้อโรคและสารปนเปื้อนที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ

ตัวชี้วัด... : มิติที่ 1 8.- ร้อยละของชุมชนที่ร่วมโครงการมีการดำเนินการ -

ร้อยละของรายงานผลการสำรวจดัชนีลูกน้ำยุงลายของชุมชนที่อยู่ในเกณฑ์ที่กำหนด

### 2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/10/2563 : อยู่ระหว่างขั้นตอน...ขออนุมัติโครงการ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 5.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 30/11/2563 : จัดทำรายละเอียดการดำเนินโครงการ

ดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน

เพื่อเสริมสร้างระบบกลไกในการดำเนินงานด้านการควบคุมป้องกันโรคไข้เลือดออก

ในชุมชนให้มีประสิทธิภาพและเกิดความร่วมมือในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง

เพื่อให้พื้นที่เป้าหมายเป็นพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย ครั้งที่ 1

จำนวน 16 ชุมชน

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 10.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท

: เป็นไปตามแผน

: เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 30/12/2563 : จัดแผนปฏิบัติการและดำเนินการ ดังนี้

1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนธันวาคม 2563 ดังนี้

1.1 สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย

1.2 รมรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย

1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แหล่งแพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย

2.ดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน





**\*\* แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ \*\***

<p>รายงานครั้งที่10</p>	<p>1.2 รมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แหล่งแพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้          :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 45.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 14,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>	
<p>รายงานครั้งที่11</p>	<p>30/07/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้          1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนกรกฎาคม 2564 ดังนี้          1.1 สำรองและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย          1.2 รมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แหล่งแพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้          :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 50.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 16,000 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>	
<p>รายงานครั้งที่12</p>	<p>31/08/2564 : จัดแผนปฏิบัติงานและดำเนินการ ดังนี้          1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนสิงหาคม 2564 ดังนี้          1.1 สำรองและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย          1.2 รมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แหล่งแพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้          :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 90.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>	
	<p>28/09/2564 :          1. ปฏิบัติงานตามแผนประจำเดือนที่กำหนดในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ดังนี้          1.1 สำรองและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย          1.2 รมรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เรื่องโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          1.3 ปรับปรุงสภาพสิ่งแวดล้อมเสี่ยงในชุมชนไม่ให้เป็นที่แหล่งแพร่โรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อที่นำโดยยุงลาย          2. เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทำให้ยังไม่สามารถดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการพาหะนำโรคแบบผสมผสานของชุมชน ได้          :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 12) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>	

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)  
 ตำแหน่ง .....

