

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองน้อย  
อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี  
รับเลขที่ 866/8564  
วันที่ 14 ธ.ค. 2560  
ที่ว่าการอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี



ที่ สฎ ๐๑๑๘/ก. ๒๓๒๓

ถนนตลาดใหม่ สฎ ๘๔๐๐๐

๑) มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง มาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อมาโดยยุงลาย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน สาธารณสุขอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี, นายกเทศมนตรีตำบลวัดประดู่, นายกเทศมนตรีตำบลขุนทะเล, นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง, กำนันทุกตำบลและผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย จำนวน ๑ ฉบับ

๒.บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อมาโดยยุงลายระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุขและกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

จำนวน ๑ ชุด

ด้วย อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานีได้รับแจ้งจากจังหวัดสุราษฎร์ธานี กรณีกระทรวงสาธารณสุข ได้แจ้งสถานการณ์โรคไข้เลือดออกช่วงเดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ พบว่ามีผู้ป่วยไข้เลือดออก จำนวน ๒,๔๐๑ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ปวดข้อยุงลาย จำนวน ๒๑๒ ราย ผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสชิกา จำนวน ๓ ราย และประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อมาโดยยุงลายจึงคาดว่า จะมีจำนวนผู้ป่วย สูงขึ้น ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) หากมีผู้ป่วยโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) มีการติดเชื้อโรคติดต่อมาโดยยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง การรักษายุ่งยากและโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมากขึ้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อมาโดยยุงลายอื่นๆ ไม่ให้ มีการระบาดในวงกว้างเมื่อเข้าสู่ช่วงฤดูฝน ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) จึงขอให้เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อมาโดยยุงลายตามมาตรการของกระทรวง สาธารณสุข และขอให้ท่านแจ้งในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องพร้อมทั้งพร้อมมรดงค์ประชาสัมพันธ์ ให้ประชาชนในพื้นที่ ทราบรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

เรียน ราชฎ อมต-ดล๓๒๓๔  
- 1.ขอไปออกตาม  
- 2.ขอแสดงท่าที/แจ้งสื่อ/ออกทางวิทยุ

ขอแสดงความนับถือ

(นายถาวร พรหมฉิม)

นายอำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี

ที่ทำการปกครองอำเภอ  
สำนักงานอำเภอ  
โทร ๐๗๗-๒๘๘๗๖๐

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

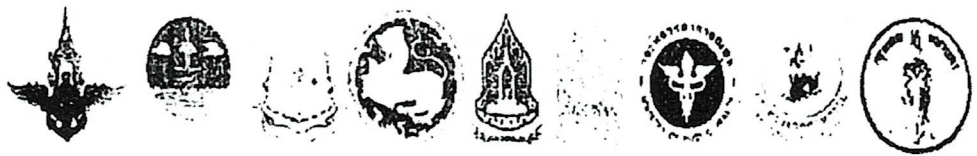
*[Handwritten signature]*

14 ธ.ค. 64

*[Handwritten signature]*

15 ธ.ค. 64

*[Handwritten signature]*  
15 ธ.ค. 64



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย  
ระหว่าง

กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย  
กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร



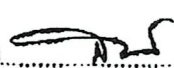
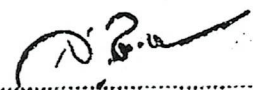
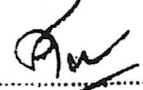
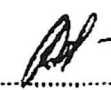
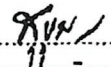
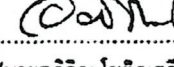
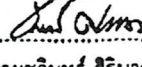
บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ระหว่างผู้แทนจาก ๙ หน่วยงาน คือ กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ทั้งเก้าหน่วยงาน" มีเจตจำนงที่จะส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบท ของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ทั้งเก้าหน่วยงานตกลงร่วมมือดำเนินการ

- ๑.๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในพื้นที่ ๗ ร ใต้แก๊ โรงเรือน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงนม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย
- ๑.๒ สื่อสารประชาสัมพันธ์ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อโดยยุงลายในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้อง กับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ ส่งเสริม สนับสนุน รณรงค์ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมรณรงค์ ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN Dengue Day) ซึ่งตรงกับวันที่ ๑๕ มิถุนายนของทุกปี
- ๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน
- ๑.๕ มีส่วนร่วมในกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ภายใต้โครงการจิตอาสา เราทำความดีด้วยหัวใจ

- ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ
- ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้อาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้เพื่อความเหมาะสม หากได้รับความเห็นชอบ จากทั้งเก้าหน่วยงาน
- ข้อ ๔. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จะมีผลบังคับใช้บังคับตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นระยะเวลา ๔ ปี (๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ถึง ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๖) เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ทำขึ้นเกาฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งเก้าหน่วยงานพิจารณาข้อความโดยละเอียดแล้ว เห็นว่าตรงตามเจตนารมณ์ทุกประการ ซึ่งได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานและต่างยึดถือไว้หน่วยงานละ ๑ ฉบับ

ลงชื่อ  (วิชัย แซ่จอหอ) รองปลัดกระทรวงกลาโหม	ลงชื่อ  (นายวิทธีศักดิ์ วาณิชย์เจริญ) อธิบดีกรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	ลงชื่อ  (นายสุทจน์ ไทวิจิตรชัยกุล) รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ลงชื่อ  (นายสุธี ทองแย้ม) ที่ปรึกษากระทรวงมหาดไทย	ลงชื่อ  (นางศศิฑอณร์ สุวรรณเมณี) ผู้ช่วยปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	ลงชื่อ  (นางปัทมา วีระวานิช) ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ
ลงชื่อ  (นายสุชุม กาปันทิมาย) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข	ลงชื่อ  (นายอภิรักษ์ โขติกเสถียร) รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	ลงชื่อ  (นายชินนัท ศิรินาต) ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร



### บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

### การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย

ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น ณ สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง เมื่อวันที่ ๓๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย ทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริม สนับสนุน ทัศนศึกษา และขับเคลื่อนการดำเนินงานการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย โดยทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน ดังต่อไปนี้

#### ๑. ข้อตกลงความร่วมมือ

๑.๑ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงเรียน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย

๑.๒ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันสื่อสารประชาสัมพันธ์วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้องกับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันในการจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

#### ๒. ระยะเวลาการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ มีผลใช้บังคับเป็นระยะเวลา ๔ ปี นับแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนาม ในบันทึกข้อตกลง และเมื่อครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว หากไม่ปรากฏว่ามีกรณีแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ถือว่าบันทึกข้อตกลงฉบับนี้มีผลใช้บังคับต่อไปจนกว่าจะมีการแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิก

#### ๓. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงบันทึกข้อตกลง

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำ เป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่ง เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน และให้ถือว่า การแก้ไขเปลี่ยนแปลงนี้เป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

#### ๔. การยกเลิกความร่วมมือในบันทึกข้อตกลง

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะยกเลิกความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็น ลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยต้องได้รับความยินยอมเป็น ลายลักษณ์อักษรจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อน

๕. การลงนามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้พิจารณาข้อความในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้โดยละเอียดแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงตามเจตจำนงของทั้งสองฝ่าย จึงได้ลงนามให้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน และต่างฝ่ายต่างปิดถือไว้ฝ่ายละฉบับ

ลงชื่อ.....  
(นายสุวรรนชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)  
อธิบดีกรมควบคุมโรค

ลงชื่อ.....  
(นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ)  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(ลงชื่อ).....พยาน  
(นายปรีชา เปรมปรี)  
รองอธิบดีกรมควบคุมโรค

(ลงชื่อ).....พยาน  
(นายกิตติพงษ์ เกิดฤทธิ์)  
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขท้องถิ่น  
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

คำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย  
ในสถานการณ์ที่มีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

กองโรคติดต่อ นำโดยแมลง กรมควบคุมโรค  
เมษายน ๒๕๖๔

ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในปัจจุบันที่แพร่ระบาดรวดเร็ว กระจายไปในหลายจังหวัดของประเทศไทยรวมถึงทั่วโลก ทำให้การดำเนินการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย เช่น การสำรวจลูกน้ำยุงลายของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและอสม. และการควบคุมโรคกรณีผู้ป่วยโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายภาคส่วนในการดำเนินการ เป็นไปได้ยาก

ทั้งนี้ มาตรการการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลายยังมีความจำเป็น เพื่อตัดวงจรการระบาดของโรคในชุมชน และป้องกันการระบาดของโรคติดต่อ นำโดยยูงลายเป็นวงกว้าง ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานของบุคลากร มีความปลอดภัยต่อการติดเชื้อ COVID - 19 แต่ยังสามารถดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลายได้ กองโรคติดต่อ นำโดยแมลง จึงได้จัดทำคำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ในสถานการณ์ที่มีการระบาดของโรค COVID - 19 ดังต่อไปนี้

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
ก่อนการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> <li>ผู้ปฏิบัติงาน ควรสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้งดการปฏิบัติงานและแจ้งผู้บังคับบัญชาทราบทันที</li> <li>หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ควรปฏิบัติตามการคัดกรองผู้ปฏิบัติงานก่อนลงพื้นที่ทุกครั้ง หากพบผู้ปฏิบัติงานมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้งดปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาลกรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที</li> <li>หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ควรจัดเตรียมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เจลล้างมือ ให้เพียงพอกับผู้ปฏิบัติงาน</li> <li>สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย คลิปบอร์ด เป็นต้น ให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนการใช้งานเสมอ</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานต้องรักษาสุขอนามัยตนเองเสมอ เช่น หมั่นล้างมือก่อนหยิบจับสิ่งของ เป็นต้น</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานพันสารเคมีควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถกรองตัวทำลายอินทรีย์ฟลูมมือ และรองเท้าบูท</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ผู้ปฏิบัติงาน ควรล้างแกดเจ็ตของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้งดการปฏิบัติงานและแจ้งผู้บังคับบัญชาทราบทันที</li> <li>หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ควรปฏิบัติตามการคัดกรองผู้ปฏิบัติงานก่อนลงพื้นที่ทุกครั้ง หากพบผู้ปฏิบัติงานมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้งดปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาลกรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที</li> <li>หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ควรจัดเตรียมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เจลล้างมือ ให้เพียงพอกับผู้ปฏิบัติงาน</li> <li>สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย คลิปบอร์ด เป็นต้น ให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนการใช้งานเสมอ</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานต้องรักษาสุขอนามัยตนเองเสมอ เช่น หมั่นล้างมือก่อนหยิบจับสิ่งของ เป็นต้น</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานพันสารเคมีควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถกรองตัวทำลายอินทรีย์ฟลูมมือ และรองเท้าบูท</li> </ol>
ระหว่างการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> <li>ผู้ปฏิบัติงานสำรวจลูกน้ำยุงลาย ควรเข้าไปในบ้านไม่เกิน ๒ - ๓ คนต่อหลังคาเรือน</li> <li>เว้นระยะห่างระหว่างผู้สำรวจลูกน้ำยุงลาย และเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ระหว่างปฏิบัติงานในชุมชน</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>การเตรียมชุมชนก่อนการพันสารเคมี ผู้ปฏิบัติงานควรเว้นระยะห่างจากเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร หรือใช้เสียงตามสายของชุมชนในการชี้แจงการพันสารเคมี</li> <li>ผู้ปฏิบัติงานพันสารเคมี ควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถกรองตัว</li> </ol>

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
	<p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. หากมีการต้องสนับสนุนสิ่งของระหว่างการปฏิบัติงาน เช่น ยาหากันยุง ทรายที่มีฟอสเฟนตัน ให้ใช้วิธีการวาง แทนการยื่นให้ถึงมือเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน</p> <p>๖. การให้สุขศึกษา ควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรถูกเกิน ๓๐ นาที</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ให้ผู้ปฏิบัติงานชี้แจงความสำคัญในการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ด้วยตนเอง โดยควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรถูกเกิน ๓๐ นาที</p>	<p>ทำละลายอินทรีย์ ฝุ่นมือ และรองเท้าบูทตลอดเวลา</p> <p>๓. ผู้พันสารเคมีควรเว้นระยะห่างจากสมาชิกในทีม และบุคคลอื่น อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร</p> <p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. ในกรณีบ้านผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อมาโดยยุงลาย จำเป็นต้องพันสารเคมี โดยให้เจ้าของบ้านและสมาชิกในบ้าน ออกมาอยู่นอกบ้านให้อยู่ห่างกัน ๑ - ๑.๕ เมตร ขณะผู้พันกำลังดำเนินการพันสารเคมีในบ้านและบริเวณบ้าน</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ผู้ปฏิบัติงานควรแนะนำให้เจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน ใช้สเปรย์กระป๋องด้วยวิธีการที่ถูกต้องกำจัดยุงลายในบ้านตนเอง</p>
หลังการปฏิบัติงาน	<p>๑. หลังจากการปฏิบัติการลงพื้นที่ ให้ผู้ปฏิบัติงานสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้แจ้งผู้บังคับบัญชาทราบ และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาล กรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที</p> <p>๒. หลังใช้สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกันเสร็จสิ้นให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อหรือแอลกอฮอล์ ๗๕% เสมอ</p>	

**หมายเหตุ**

- หากไม่สามารถดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงลายตามแผนการดำเนินงานปกติได้ ให้บูรณาการการดำเนินการควบคุมยุงตัวเต็มวัยในการเฝ้าระวังโรค COVID - 19
- ควรมีมาตรการป้องกันโรคติดต่อมาโดยยุงลาย ในสถานที่กักกันผู้สัมผัสโรคหรือผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศทุกรูปแบบ โรงพยาบาลสนาม และหอผู้ป่วยเฉพาะกิจ (hospital) ได้แก่ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงทุกสัปดาห์ พันสารเคมีกำจัดยุงก่อนการเปิดให้บริการ สนับสนุนมุ้งและยาหากันยุงให้ผู้ที่อยู่ในสถานที่เหล่านี้