

八月

ค่าวีดีสุด

ที่ สธ ๐๔๑.๔/ ๑๖๒๐

กงบ.สธ.กป.
เลขที่ ๕๘๒
วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔
๑๕.๓๔๖
๑๓.๕.๖



กระทรวงสาธารณสุข
กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔
เลขที่ ๒๙๔๕
เวลา C ๑๐.๐๘.๔๗

กระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวนานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑ พฤศภาคม ๒๕๖๔

สำนักนโยบายและแผน สป.

วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๙๑๕

เวลา ๑๕.๐๙.๔๗

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๑ แผ่น
เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย จำนวน ๑ แผ่น
 ๒. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกัน
 โรคติดต่อนำโดยยุงลาย ระหว่างกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
 และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยสถานการณ์โรคติดต่อนำโดยยุงลาย พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ พบรู้ป่วย
 โรคไข้เลือดออก ๒,๔๐๑ ราย โรคไข้ป่าด้วยไข้ ๒๑๒ ราย และโรคติดเชื้อไวรัสซิกา ๓ ราย โดยพบว่า
 มีรายงานจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าปีที่ผ่านมาทั้ง ๓ โรค แต่อย่างไรก็ตามประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน
 ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อนำโดยยุงลาย จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น โดยเฉพาะ
 โรคไข้เลือดออก ที่คาดว่าอาจพบผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ รายต่อเดือนในช่วงฤดูฝน และเมื่อสิ้นปีจะพบผู้ป่วย
 ถึง ๘๐,๐๐๐ ราย ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID – ๑๙)
 ซึ่งหากผู้ป่วย COVID – ๑๙ มีการติดเชื้อโรคติดต่อนำโดยยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้
 มีอาการรุนแรง การรักษาอย่างยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมากขึ้น

กระทรวงสาธารณสุข จึงขอความร่วมมือในการดำเนินมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม
 โรคติดต่อนำโดยยุงลาย ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย
 ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยเฉพาะในสถานที่ปิดชั่วคราว เช่น
 สถานศึกษา เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรค COVID – ๑๙ โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย
 สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ซึ่งในการปฏิบัติงานต้องมีการป้องกันการติดเชื้อ COVID – ๑๙ คือ

- สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
- กำหนดผู้ปฏิบัติงานจัดการสิ่งแวดล้อมไม่เกิน ๕ คน ต่อครั้ง หรือตามความเหมาะสม
 เพื่อลดความแออัด และควรเว้นระยะห่างระหว่างผู้ที่ลงปฏิบัติงานด้วยกัน
- ล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ทั้งก่อน ระหว่าง และหลังปฏิบัติงาน
- ใส่ชุดของหรืออุปกรณ์ที่อาจต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย ความมีการทำความสะอาดด้วย
 น้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ก่อนและหลังการใช้งานเสมอ

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่
 ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านทางช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรค
 COVID – ๑๙ เช่น สื่อสารผ่านสื่อสังคมออนไลน์ จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น และด้วยการจัดรณรงค์ในรูปแบบ
 กิจกรรมที่มีการรวมตัวของประชาชนจำนวนมาก

๓. สื่อสาร...

จากนั้น

๓. สื่อสารให้บุคลากรภายนอกหน่วยงานดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในบ้านต้นของรวมทั้งให้คำแนะนำ หากมีไข้สูงเกิน ๒ วัน ควรไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล และนำให้ทานยาพาราเซตามอลเพื่อลดไข้ และให้หลีกเลี่ยงยาประเภท NSAIDs เช่น ไอบูโรฟেน เอสไพริน เป็นต้น

๔. กรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อนำโดยยุงลายในชุมชน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมกับหน่วยงานกระทรวงสาธารณสุขในพื้นที่ ปฏิบัติการควบคุมการระบาด โดยดำเนินการควบคุมโรคในรัศมี ๑๐๐ เมตรจากบ้านผู้ป่วย ด้วยการพ่นสารเคมีและการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

๕. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนอุปกรณ์และเวชภัณฑ์ที่ต้องใช้ในการควบคุมโรคให้แก่หน่วยงานเครือข่ายและประชาชนในพื้นที่ ได้แก่ เครื่องพ่นสารเคมี สารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ทรายกำจัดลูกน้ำยุงลาย

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือ และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

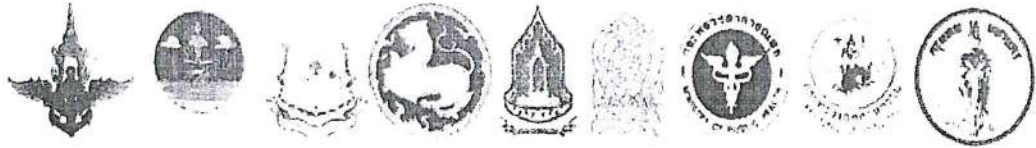
มนต์ ธรรมดุล

(นายยงยศ ธรรมดุล)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อนำโดยแมลง
โทร. ๐ ๒๕๘๐ ๓๑๐๓ - ๕
โทรสาร ๐ ๒๕๘๑ ๘๔๓๓





บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย

ระหว่าง

กระทรวงก้าวหน้า กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ ระหว่างผู้แทนจาก ๘ หน่วยงาน คือ กระทรวงก้าวหน้า กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “ทั้งเก้าหน่วยงาน” มีเจตนาที่จะส่งเสริมสนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบทของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ทั้งเก้าหน่วยงานตกลงร่วมมือดำเนินการ

- ๑.๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงเรือน โรงเรียน โรงพยาบาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย
- ๑.๒ สื่อสารประชาสัมพันธ์ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้อง กับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ ส่งเสริม สนับสนุน รณรงค์ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมรณรงค์ ในวันที่ได้กำหนดออกอาเซียน (ASEAN Dengue Day) ซึ่งตรงกับวันที่ ๑๙ มิถุนายนของทุกปี
- ๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน
- ๑.๕ มีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ภายใต้โครงการจิตอาสาฯ เรากำความด้วยหัวใจ

ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ

ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นระยะเวลา ๕ ปี (๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๒ ถึง ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๗)

เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้นก้าวหน้าฉบับนี้เพื่อควบคุมยุงลายต้องทรงกัน ทั้งเก้าหน่วยงานพิจารณาข้อความโดยละเอียดแล้ว เห็นว่าตรงตามเจตนาที่ตั้งไว้ จึงได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานและต่างยื่นกับทั้งเก้าหน่วยงาน ๘ ฉบับ

ลงชื่อ พลเอก วีระชัย แซจรอห์
(วีระชัย แซจรอห์)

รองปลัดกระทรวงก้าวหน้า

ลงชื่อ _____

(นายทวีศักดิ์ วานิชย์เจริญ)

อธิบดีกรมการท่องเที่ยว
กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

ลงชื่อ _____

(นายสุพจน์ トイวิจักษณ์กุล)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ _____

(นายสุรศิ ทองแย้ม)

ที่ปรึกษาระบบทราบด้วยก้าวหน้า

ลงชื่อ _____

(นางศศิพัฒน์ สุวรรณณณี)

ผู้ช่วยปลัดกระทรวงวัฒนธรรม

ลงชื่อ _____

(นางปัทมา วีระวนิช)

ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ

ลงชื่อ _____

วีระชัย

(นายสุรุ่ม กาญจนพิมาย)

ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ _____

(นายอภิจิณ โชคติกเสถียร)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ลงชื่อ _____

(นายชินทร์ ศิรินาค)

ผู้อำนวยการสำนักอนามัย
กรุงเทพมหานคร



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ
การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย
ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น ณ สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง เมื่อวันที่ ๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย ทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมสนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย โดยทั้งสองฝ่ายได้ทាบทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน ดังต่อไปนี้

๑. ข้อตกลงความร่วมมือ

๑.๑ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในพื้นที่ ๗ ๔ ได้แก่ โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ ปลอดภัยจากยุงลาย

๑.๒ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันลือสารประชาสัมพันธ์อีกการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ในหลากหลายช่องทาง ให้สอดคล้องกับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันในการจัดกิจกรรมเจตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

๒. ระยะเวลาการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ มีผลใช้บังคับเป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลง และเมื่อครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว หากไม่ปรากฏว่ามีการแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ถือว่าบันทึกข้อตกลงฉบับนี้มีผลใช้บังคับต่อไปจนกว่าจะมีการแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิก

๓. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงบันทึกข้อตกลง

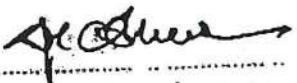
หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรลงไว้ อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่ง เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน และให้ถือว่าการแก้ไขเปลี่ยนแปลงนี้เป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

๔. การยกเลิกความร่วมมือในบันทึกข้อตกลง

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะยกเลิกความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยต้องได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อน

๕. การลงนามบันทึกข้อตกลง

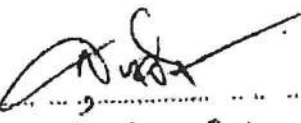
บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อจะบันทึกความตูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้พิจารณา
ข้อความในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้โดยละเอียดแล้วเห็นว่าถูกต้องตามเจตนาของทั้งสองฝ่าย จึงได้ลงนาม
ไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน และต่างฝ่ายต่างมีด็อกวิเคราะห์และฉบับ

ลงชื่อ.....


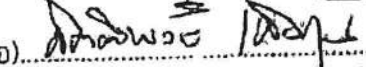
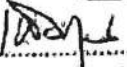
(นายสุวนรังษัย รัตนายิ่งเจริญชัย)
อธิบดีกรมควบคุมโรค

(ลงชื่อ).....

พยาน
(นายบริชา เพรมปรี)
รองอธิบดีกรมควบคุมโรค

ลงชื่อ


(นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ)
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(ลงชื่อ).....


พยาน
(นายกิตติพงษ์ เกิดฤทธิ์)
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

**คำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย
ในสถานการณ์ที่มีการระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19)**

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค
เมษายน ๒๕๖๔

ด้วยสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID – 19) ในปัจจุบันที่แพร่ระบาดรวดเร็ว กระจายไปในหลายจังหวัดของประเทศไทยรวมถึงทั่วโลก ทำให้การดำเนินการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย เช่น การสำรวจลูกน้ำยุงลายของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและอสม. และการควบคุมโรคกรรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายภาคส่วนในการดำเนินการ เป็นไปได้ยาก

ทั้งนี้ มาตรการการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายยังมีความจำเป็น เพื่อตัดวงจรการระบาด ของโรคในชุมชน และป้องกันการระบาดของโรคติดต่อนำโดยยุงลายเป็นวงกว้าง ดังนี้ เพื่อให้การปฏิบัติงานของบุคลากร มีความปลอดภัยต่อการติดเชื้อ COVID – 19 แต่ยังสามารถดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายได้ กองโรคติดต่อนำโดยแมลง จึงได้จัดทำคำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ในสถานการณ์ที่มีการระบาดโรค COVID – 19 ดังต่อไปนี้

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
ก่อนการ ปฏิบัติงาน	<p>๑. ผู้ปฏิบัติงาน ควรสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้ทำการปฏิบัติงานและแจ้งผู้บังคับบัญชาทราบทันที</p> <p>๒. หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ควรมีมาตรการคัดกรองผู้ปฏิบัติงานก่อนลงพื้นที่ทุกรอบ หากพบผู้ปฏิบัติงานมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID – 19 ให้ดับปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาลกรณีป้องกันโรค COVID – 19 ทันที</p> <p>๓. หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ควรจัดเตรียมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เจลล้างมือ ให้เพียงพอต่อผู้ปฏิบัติงาน</p> <p>๔. สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย คลิปปอร์ด เป็นต้น ให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนการใช้งานเสมอ</p> <p>๕. ผู้ปฏิบัติงานต้องรักษาสุขอนามัยดูแลตนเสมอ เช่น หมั่นล้างมือก่อนหยิบจับสิ่งของ เป็นต้น</p> <p>๖. ผู้ปฏิบัติงานพ่นสารเคมีควบคุมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถรองตัวทำละลายอินทรีย์ ถุงมือ และรองเท้าบูท</p> <p>หมายเหตุ</p> <ul style="list-style-type: none"> - สำหรับเครื่องพ่นหมอกควันหากมีการสั่บเปลี่ยนผู้ใช้งาน ให้เช็ดบริเวณกระบอกสูบ และด้ามจับ ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ - สำหรับเครื่องพ่น ULV สะทায์หลัง ให้เช็ดบริเวณด้ามจับด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ - สำหรับเครื่องพ่น ULV ติดรถยนต์ ควรมีการเช็ดบริเวณ พวงมาลัย เกียร์ คอนโทรลเครื่องพ่น หรือสิ่งที่ต้องจับต้องร่วมกัน ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ 	
ระหว่างการ ปฏิบัติงาน	<p>๑. ผู้ปฏิบัติงานสำรวจลูกน้ำยุงลาย ควรเข้าไปในบ้าน ไม่เกิน ๒ – ๓ คนต่อหลังคาเรือน</p> <p>๒. เก็บระยะห่างระหว่างผู้ล่องสำรวจลูกน้ำยุงลาย และเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ – ๑.๕ เมตร หรือใช้เสียงตามสาย ของชุมชนในการขอแจ้งการพ่นสารเคมี</p> <p>๓. ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ระหว่างปฏิบัติงานในชุมชน</p>	<p>๑. การเตรียมชุมชนก่อนการพ่นสารเคมี ผู้ปฏิบัติงานควรเว้นระยะห่างจากเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ – ๑.๕ เมตร หรือใช้เสียงตามสาย ของชุมชนในการขอแจ้งการพ่นสารเคมี</p> <p>๒. ผู้ปฏิบัติงานพ่นสารเคมี ควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถรองตัว</p>

	การสำรวจลูกน้ำยุ่งลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
	<p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. หากมีการต้องสนับสนุนสิ่งของระหว่างการปฏิบัติงาน เช่น ยาทากันยุง ทรายที่มีฟอสเป็นต้น ให้ใช้วิธีการวาง แทนการยื่นให้ถึงมือเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน</p> <p>๖. การให้สุขศึกษา ควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p> <p>หมายเหตุ หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๕ วัน ให้ผู้ปฏิบัติงานชี้แจงความสำคัญในการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ด้วยตนเองโดยควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p>	<p>ทำลายอินทรีย์ ถุงมือ และรองเท้าบูทตลอดเวลา</p> <p>๓. ผู้พ่นสารเคมีควรเว้นระยะห่างจากสมาชิกในที่นั่น แลบุคคลอื่น อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร</p> <p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. ในกรณีบ้านผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อนำโดยยุงลาย จำเป็นต้องพ่นสารเคมี โดยให้เจ้าของบ้านและสมาชิกในบ้าน ออกมารอญี่นอกบ้านให้อยู่ห่างกัน ๑ - ๑.๕ เมตร ขณะผู้พ่นกำลังดำเนินการพ่นสารเคมีในบ้านและบริเวณบ้านหมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๕ วัน ผู้ปฏิบัติงานควรแนะนำให้เจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านใช้สเปรย์กระปองด้วยวิธีการที่ถูกต้องกำจัดยุงลายในบ้านตนเอง</p>
หลังการปฏิบัติงาน	<p>๑. หลังจากการปฏิบัติการลงพื้นที่ ให้ผู้ปฏิบัติงานสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID – 19 ให้แจ้งผู้บังคับบัญชาทราบ และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาล กรณีป้องกันโรค COVID – 19 ทันที</p> <p>๒. หลังใช้สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกับเสร็จสั่นให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% เสมอ</p>	

หมายเหตุ

- หากไม่สามารถดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงลายตามแผนการดำเนินงานปกติได้ ให้บูรณาการการดำเนินการควบคู่กับการลงพื้นที่ในการเฝ้าระวังโรค COVID – 19
 - ควรมีมาตรการป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ในสถานที่กักกันผู้สัมผัสโรคหรือผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ทุกรูปแบบ โรงพยาบาลสนาม และหอผู้ป่วยเฉพาะกิจ (hospitel) ได้แก่ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงทุกสิ่งที่
- พ่นสารเคมีกำจัดยุงก่อนการเปิดใช้บริการ สนับสนุนมุ้งและยาทากันยุงให้ผู้ที่อยู่ในสถานที่เหล่านี้