

ขอรับ ๖๔๘/๖๖
รันที่ ๑๔ ๙.๙.๖๖



ପ୍ରକାଶିତ ଦିନ ୦୦୩୩.୮୯/୧୮୫

ที่ว่าการอำเภอเทพสถิต ถนนสุรนารายณ์ ชลบ. ๓๖๙๓๐

၁၆၃ မိနာကမ ၂၄၁၄

เรื่อง ข้อความร่วมมือดำเนินการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในประเทศไทย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลเทพสถิต และนายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดชัยภูมิ ที่ ขย ๐๐๒๓.๖/๓๔๕๐

ลงวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยอำนาจเด็ดขาด ได้รับแจ้งจากจังหวัดชัยภูมิว่า กระทรวงสาธารณสุขแจ้งสถานการณ์โรคติดต่อ นำโดยยุงลายในปี ๒๕๖๕ ข้อมูลวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ พบว่า มีผู้ป่วยไข้เลือดออกจำนวน ๔๕,๑๔๕ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่วยข้อยุงลาย จำนวน ๑,๓๗๐ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๖๖ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องในปี ๒๕๖๖ จึงแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖ ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ในพื้นที่โดยให้ถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ มาตรฐานสุขาภิบาล หนังสือสั่งการ ที่เกี่ยวข้อง รายละเอียด ปรากฏตามสำเนาแนบท้ายที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

เรื่อง บทที่ ๑ บทที่ ๒

เพื่อประเทศไทย

ແຈ້ງ

เน้นควรพิจารณาดำเนินการท่อไป

(ในสหกรณ์ลัมด้า จังโกฎี)
ผู้อำนวยการโครงการ ข่านนาญงาน

ขอแสดงความนับถือ

3.8.

(~~ฉบับที่ ๗~~ พัฒนาศร)

~~พิจารณาส่วนตัวของ~~

(បានស្តីពីរដ្ឋបាល និងបានស្រើលូ)

ว่าที่ร้อยตรี

(เอกสาร เรื่องเพชร)

ผลิตอิํมาเกอ รักษาราชการพัน

ข้าราชการที่รับราชการประจำ

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ
โกร ๐-๔๔๕-๕๐๖๙

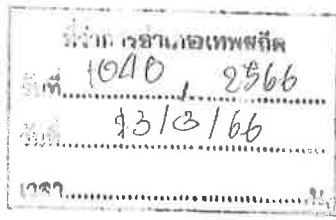
การจัดการความเสี่ยง

(นายมานะ จันทาราชวัฒน์),

นางครานต์ เยสจันทิก

หากจะเขียนริบบทกวีนั้นคำนับฉบับน้านไปร

๑๗. ผลงานคุณภาพทางสื่อส่วนตัวบล็อก “ทีมปิดแม่น้ำชี สุดคุ้มกฎหมายแล้วผู้กล้า ปรางค์กู่เป็นส่าง ลั่นค่าพระราชาดุขัยภูมิ”
สมบูรณ์ป่าเขาสารบรรพสัตว์ เด่นชัดลายผ้าไหม ออกกระแสเรียวงามถือไกล อารยธรรมไทยทวารวดี”



ที่ ขย ๐๐๙๓.๖/๗๔๕๖



สำนักงานอธิการบดีกรุงเทพมหานคร
จังหวัดชัยภูมิ ๑๗๙/๖๖
ถนนนราธิวาส ๘๙ แขวงคลองเตย

๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖

วันที่ ๑๓ มี.ค. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นายอธิการบดีชัยภูมิ นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๗๙.๙/๘๑๙

ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า กระทรวงสาธารณสุข แจ้งสถานการณ์โรคติดต่อนำโดยยุงลายในปี ๒๕๖๕ ข้อมูลวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ พบว่า มีผู้ป่วยไข้เลือดออก จำนวน ๔๕,๑๔๕ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่วยข้อยุงลาย จำนวน ๑,๓๗๐ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัส寨卡 จำนวน ๖๖ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องในปี ๒๕๖๖

จังหวัดชัยภูมิพิจารณาแล้ว จึงให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖ ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขในพื้นที่ โดยให้ถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ มติคณะกรรมการชัยภูมิ หนังสือสั่งการ ที่เกี่ยวข้อง ห้างนี้ สามารถดาวน์โหลดลิ้งค์ที่ส่งมาด้วยได้ที่ <https://me-qr.com/l/Aedes> หรือ QR Code รายละเอียดปรากฏตามลิ้งค์ที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอธิการบดีให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่พิจารณาดำเนินการเข่นกัน

ผู้ช่วย อธิการบดีเขตเทศบาล

- ศ.ดร. ป้อม พิจิราดา

- รองวัด ๑๗ ชุมชนร่วมชีวิৎ

ดำเนินการลงปั๊งดัน จังหวัด ๗๐๓๐๗๐

- นางสาว ณัฐา วิจิรา ๗๔๖

- เก็บ ๑๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙

๑๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙ ๙๙๙

ขอแสดงความนับถือ

(นายสมบัติ ไตรศักดิ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

๑๓ มี.ค. ๒๕๖๖ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐๘๔-๘๐๒๒๐๓

(นางสาวนฤมล จิตราพัฒนา)

(ว่าที่ร้อยตรีอุรพก เรืองเพชร)

๑๓ มี.ค. ๒๕๖๖ (เอกสารนี้ออกโดย "สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ")

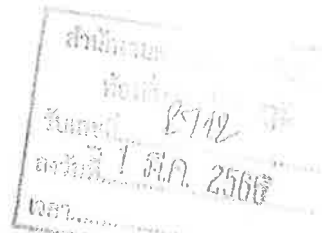
เอกสารจังหวัด
จังหวัดชัยภูมิ

(นายอธิการบดี)

ปลัดจังหวัด รักษาราชการแทน

นายอธิการบดี

ที่ มท ๑๔๑๙.๗/ว ๔๗



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สังฆ์ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๑๒๑๑.๓/๒๕๖๖

ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากการกระทรวงมหาดไทยว่า กระทรวงสาธารณสุข แจ้งสถานการณ์โรคติดต่อนำโดยยุงลายในปี ๒๕๖๕ ข้อมูลวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ พ布ว่า มีผู้ป่วยไข้เลือดออก จำนวน ๔๕,๑๔๕ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่าข้อยุงลาย จำนวน ๑,๓๗๐ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๖๖ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องในปี ๒๕๖๖

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖ ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ในพื้นที่ โดยให้อธิบดีตามกฎหมาย ระบุเบียบข้อบังคับ มนติคณารัฐมนตรี หนังสือสั่งการ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่ <https://me-qr.com/VAedes> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิรพันธ์ พันงามสวัสดิ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด
ผู้ดูแลจังหวัดท่องเที่ยวและกิจกรรมทางวัฒนธรรม



กองสาธารณสุขท้องถิ่น

กลุ่มงานป้องกันโรค

โทร. ๐-๒๒๑๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๔๐๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นางสาวณัทธยารัตน์ กาเย็นทรีย์ โทร. ๐๘ ๑๑๗๔ ๓๗๗๗



ที่ นก ๑๘๑๙.๗/ว ๔๙๗

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๖๗๙ ถนนภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในโดยยุ่ง赖以 ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ นก ๑๘๑๙.๓/๒๕๗๙

จำนวน ๑ ฉบับ

ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า กระทรวงสาธารณสุข แจ้งสถานการณ์โรคติดต่อในโดยยุ่ง赖以ในปี ๒๕๖๕ ข้อมูลวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕ พบร้า มีผู้ป่วยไข้เดือดออก จำนวน ๔๕,๑๔๔ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่าดูอย่างดาย จำนวน ๑,๓๗๐ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๖๖ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดอย่างรุนแรงในปี ๒๕๖๖

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดประทานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในโดยยุ่ง赖以 ปี ๒๕๖๖ ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข ในพื้นที่ โดยให้ถือปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ ระดับชั้น ระดับ หนังสือสั่งการ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดลิ้งค์สั่งมาด้วยได้ที่ <https://me-qr.com/VAedes> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ รายละเอียดปรากฏตามลิ้งค์ที่สั่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายพิวัฒน์ พิริกุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น

กลุ่มงานป้องกันโรค

โทร. ๐-๒๒๔๔-๕๐๐๐ ต่อ ๕๕๐๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นางสาวภูมิพยากรณ์ กาเย็นทร์ โทร. ๐๘ ๑๑๗๔ ๓๗๗๘



๑๙

บันทึกข้อความ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่..... ๙๓๗๖
วันที่ ๑๓ ก.พ. ๒๕๖๖

ส่วนราชการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวง ดำเนินนโยบายและแผน โทร. ๐ ๒๒๒๓ ๔๒๒๔
ที่ นท ๐๙๑๓.๓/๘๗๗๗ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความร่วงมือดำเนินมาตรการป้องกันความคุ้มครองติดต่อไม่โดยยุ่ง赖以 ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขแจ้งว่าสถานการณ์โรคติดต่อไม่โดยยุ่ง赖以ปี ๒๕๖๖ ข้อมูลวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ พบว่า มีผู้ป่วยไข้เดือดออก จำนวน ๔๕,๑๔๔ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่าดื้อยา จำนวน ๑,๓๗๐ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๖๖ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดอย่างต่อเนื่องในปี ๒๕๖๖ กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วงมือกระทรวงมหาดไทยดำเนินมาตรการป้องกันความคุ้มครองติดต่อไม่โดยยุ่ง赖以 ปี ๒๕๖๖ รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๓.๔/๖๓๘ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๖ ที่แนบมาพร้อมนี้

เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดโรคติดต่อไม่โดยยุ่ง赖以 กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้กรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น ประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขอความร่วงมือสนับสนุนหน่วยพยากรณ์ในการควบคุมโรค ให้เลือดออกให้เที่ยงพอ และสนับสนุนยาห้ามยุ่ง สเปรย์ไอล์ยุ่ง และสเปรย์กำจัดยุง ให้กับประชาชนกลุ่มเสี่ยง ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขในพื้นที่ต่อไป

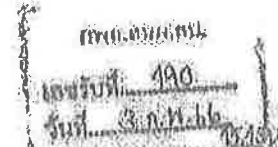
จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายชัยวัฒน์ ชีนันดามุน)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กองสาธารณสุขท้องถิ่น
เลขที่..... ๔๔๒
วันที่ ๑๓ ก.พ. ๒๕๖๖
เวลา..... ๑๔.๓๕

จ.ส.ท.ท.ท.



ที่ สธ ๑๘๗๗๙/ พ.๒๔๖

กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๐๐

กระทรวงสาธารณสุข
กองควบคุมโรคและกิจกรรมทางการแพทย์
วันที่ ๘ ก.พ. ๒๕๖๖
หน้าที่ ๑๖๙

๒๔/ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

อ้างถึง บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประเมินความเสี่ยงการระบาดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แนวทางการดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย ระหว่าง กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และกรุงเทพมหานคร มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยมีเป้าหมายให้ทุกท่านที่ปลดปล่อยมาอยู่ภายใน นั้น

เนื่องจากสถานการณ์โรคติดต่อนำโดยยุงลายในปี ๒๕๖๕ พื้นที่ป่วยเป็นจำนวนมาก โดยข้อมูล ทั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ วันที่ ๑ นวัคม ๒๕๖๕ โรคไข้เลือดออกมีรายงานผู้ป่วยสะสม ๔๕,๓๔๔ ราย โรคไข้ป่าคูญยุงลายมีรายงานผู้ป่วยสะสม ๑,๗๗๔ ราย และโรคติดเชื้อไวรัสซิกามีรายงานผู้ป่วยสะสม ๖๖๙ ราย และมีแนวโน้มที่จะเกิดการแพร่ระบาดต่อไปในปี ๒๕๖๖ การห่วงหันดูแล จึงขอส่งแนวทาง ดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๖ ในอังหน่วยงานตามบันทึกข้อตกลง ความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย เพื่อให้หน่วยงานคุ้มครองช่วยดำเนินการดูแลแก้วาง ดังกล่าวท่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือ และแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการอย่างต่อไป จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(นายณรงค์ สายวงศ์)

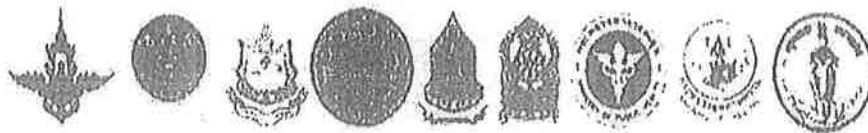
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
ทัวน้ำกอกกลุ่มการป้องกันพัฒนาและบริหารสาธารณสุข
ปฏิบัติราชการแทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง

โทร. ๐ ๒๕๗๐ ๓๗๐๕

โทรสาร ๐ ๒๕๗๑ ๘๗๓๓



ข้อที่เกี่ยวกับความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมภัย

ระหว่าง

กระทรวงภายใน กระทรวงการห้องเรียนและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙/๔๘๙๙๔ หน่วยงาน คือ กระทรวงก่อสร้างใน
กระทรวงการห้องเรียนและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงศึกษาธิการ
กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ห้องรักษาสิ่งแวดล้อม" ภารกิจสำคัญที่จะส่งเสริม
สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมภัย โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบท
ของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ห้องรักษาสิ่งแวดล้อมร่วมมือดำเนินการ

๑.๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อในไทยอย่างดี ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์เชื้อโรค
ในพื้นที่ ๑๕ ให้แก่ โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล และสถานที่ราชการ อธิรักษ์สัน្ឋเสนา
และต่อเนื่อง ให้มีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดภัยจากเชื้อโรค

๑.๒ จัดการประชุมผู้นำ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อไม่ได้บุญลากในหลากหลายเชื้อโรคให้สอดคล้อง

กับความต้องการเพื่อเข้าถึงคุณภาพมาก โดยฝ่ายหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ สร้างเสริม สนับสนุน สนับสนุน สนับสนุน การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมเชื้อโรคอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมมุ่งมั่น

๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน

๑.๕ มีส่วนร่วมในการจัดอบรมเชิงอาชีวศึกษาที่พัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อกระตุ้นและพัฒนาศักยภาพ ภายใต้โครงการจิตอาสาฯ
เราทำความดีด้วยหัวใจ

ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ

ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้อาจมีการปรับเปลี่ยนได้เพื่อความเหมาะสม หากได้รับความเห็นชอบ จากทั้งสองหน่วยงาน

ข้อ ๔. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จะถือเป็นสิ่งที่ได้รับการยอมรับในประเทศไทย ๔๘๙๙๔/๔๘๙๙๔ ถึง ๔๘๙๙๔/๔๘๙๙๔

เพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเชื้อโรคที่ ๑๕ ปี

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ทำขึ้นได้สำเร็จเมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙ ลง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๙

ลงชื่อ ภาคเอก ๔๘๙๙๔

(นายชัย แสงอ่อน)

รองปลัดกระทรวงก่อสร้าง

ลงชื่อ
(นายชัยศักดิ์ วงศ์เจริญ)

อธิบดีกรมการพัฒนาฯ

กระทรวงการพัฒนาฯ

ลงชื่อ
(นายสุพจน์ ใจสักษ์ชัยฤทธิ์)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

และสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ
(นายสุรชัย ทองแสง)

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

ลงชื่อ
(นางศศิห์อนันต์ ทุราภรณ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

ลงชื่อ
(นางปัทนา วิริยะวนิช)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

ลงชื่อ
(นายสุรชัย ทองแสง)

ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ
(นายอภิสิทธิ์ ใจดีเบิร์ก)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ลงชื่อ
(นายชินทร์ ศรีวินาท)

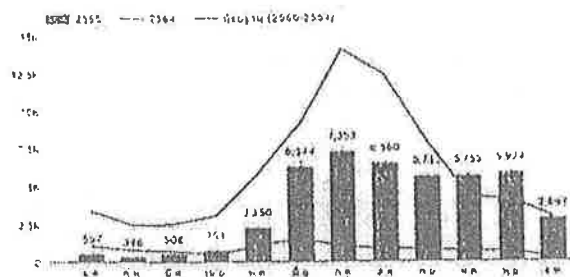
ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

กรุงเทพมหานคร

ประเมินความเสี่ยงการระบาดโรคติดต่อประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑

๑. โรคไข้เลือดออก (๑)

จำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกคร่าวันที่ ๔.๙.๒๕๖๐ ณ วันเดียวน
พ.ศ.๒๕๖๑ และวันที่ ๕ ปีก่อนหน้า

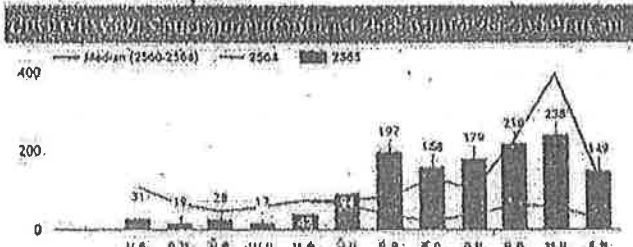


ประเทศไทย จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด ๕ อันดับแรกได้แก่ แม่ข่องหนอง ตาก ชลบุรี เชียงใหม่ และ กรุงเทพมหานคร ตามลำดับ

มีรายงานผู้เสียชีวิตยืนยันสะสม ๓๓ ราย จาก ๒๑ จังหวัด อัตราป่วยตาย ร้อยละ ๐.๐๗ เป็นเด็กอายุน้อย กว่า ๑๕ ปี ๘ ราย (อัตราป่วยตาย ร้อยละ ๐.๐๕) ผู้ใหญ่อายุ ๑๕ ปีขึ้นไป ๒๓ ราย (อัตราป่วยตาย ร้อยละ ๐.๐๙) ปัจจัยเสี่ยงต่อการป่วย殉แรงและเสียชีวิต ได้แก่ ภาวะอ้วน โรคประจำตัวเรื้อรัง (โรคเบาหวาน โรคความดันโลหิตสูง โรคไต ติดเชื้อไวรัส และภาวะภูมิคุ้มกันบกพร่อง) การไปปรึกษาแพทย์ในโรงพยาบาลซึ่งได้รับยาในกลุ่ม NSAIDs เป็นยาขาด ไอบูโนฟีฟัน เป็นต้น

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ คาดการณ์ว่ามีโอกาสระบาดเกิดการระบาดใหญ่ โดยจะมีผู้ป่วยลดลงตั้งแต่ปีประมาน ๙๓,๓๙๔ ราย และหากไม่สามารถดำเนินการเฝ้าระวังควบคุมโรคได้ตามมาตรฐาน อาจพบรอยผู้ป่วยสูงถึง ๑๔๐,๐๙๑ ราย และมีโอกาสพบผู้ป่วยเสียชีวิตเพิ่มขึ้น ผู้ป่วยที่เป็นผู้ใหญ่ (อายุ ๓๕ ปีขึ้นไป) มีโอกาสเสียชีวิตมากขึ้น เนื่องจากส่วนใหญ่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง รวมทั้งผู้ใหญ่ที่มีภาระทางกายภาพลินิกและซ้อยาธันประทานเอง และไปรักษาที่โรงพยาบาลซึ่งทำให้มีอาการชุนแรงและรักษายาก

๒. โรคไข้ปอดข้อยุงลาย (๒)

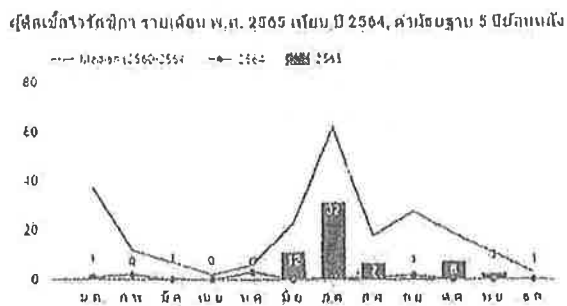


๒๕๖๑ ได้รับรายงานผู้ป่วยสะสม ๑,๓๗๓ ราย อัตราป่วย ๒.๐๓ ต่อประชากรแสนคน จำนวนผู้ป่วยสะสมลดลงทั้งปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สูงกว่าปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ถึง ๒ เท่า ผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นวัยผู้ใหญ่ อายุ ๒๕ - ๔๕ ปี ประกอบอาชีพ รับจ้างและเกษตรกร รายงานพบผู้ป่วยโรคไข้ปอดข้อยุงลายใน ๔๕ จังหวัด ของทุกภาคในประเทศไทย จังหวัดที่พบผู้ป่วยสูงสุด ๑๓ อันดับแรก ได้แก่ กาฬสินธุ์ กรุงเทพมหานคร ขอนแก่น จันทบุรี บุรีรัมย์ สุรินทร์ ชลบุรี และสุโขทัย ตามลำดับ

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ คาดการณ์ว่าอาจจะมีการระบาดของโรคไข้ปอดข้อยุงลายต่อเนื่อง โดยเฉพาะในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และอาจมีการแพร่กระจายไปยังจังหวัดอื่น ๆ ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศไทย

ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ พบรอยผู้ป่วยสะสม ๔๕,๗๔๕ ราย อัตราป่วย ๖๙.๙๗ ต่อประชากรแสนคน มีรายงานผู้ป่วยมา就医ว่าปีที่ผ่านมา ๔๕ เท่า โดยมีแนวโน้มผู้ป่วยเริ่มสูงขึ้นตั้งแต่เดือนพฤษภาคมเป็นต้นมา และยังมีจำนวนผู้ป่วยสูงอยู่ต่อเนื่อง โดยเริ่มสูงกว่ามีรายฐานข้อมูลตั้ง ๕ ปี ตั้งแต่เดือนตุลาคม ผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นกลุ่มวัยเรียนและผู้ใหญ่ ต่อนั้น ในกลุ่มอายุ ๕-๑๙ ปี ๑๕ - ๒๔ ปี และ ๐-๔ ปี ตามลำดับ โดยมีผู้ป่วยกระจายทุกจังหวัดใน

๓. โรคติดเชื้อไวรัสชิกา^(๑)



ภาคเหนือ ได้แก่ อุตรดิตถ์ เขียงราย กรุงเทพมหานคร น่าน ลำปาง พิจิตร ปทุมธานี สมุทรสาคร พิษณุโลก และ พระนครศรีอยุธยา

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ คาดการณ์ว่าจะมีโอกาสที่จะพบผู้ป่วยได้ เมื่อจากโรคติดเชื้อไวรัสชิกาเพิ่มขึ้น การระบาดซุนเรืองในประเทศไทยในช่วง ๕ ปีที่ผ่านมา ทำให้ประชาชนส่วนใหญ่ยังไม่มีภูมิคุ้มกันต่อโรค โดยกลุ่มเสี่ยงที่สำคัญ คือ หัวใจวายและผู้พิการที่อาจต้องครอง ซึ่งทางการที่คลอดจากการติดเชื้อไวรัสชิกาอาจพบ กว่าแต่ละช้อน ได้แก่ ความพิการทางสมองและระบบประสาท และความผิดปกติทางด้านพัฒนาการในภายหลัง

๔. การสำรวจแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในสถานที่ต่าง ๆ^(๒)

จากการดำเนินการสุ่มสำรวจแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายโดยเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในสถานที่สำคัญ (๗ จ.) ได้แก่ โรงพยาบาล (บ้าน) โรงพยาบาล (ตามส่วนต่างๆ) โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล และสถานที่ราชการ ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ พบร้า สถานที่สำคัญที่มีการสำรวจพบสูงกว่า ๘๐% โดยสถานที่ที่สำรวจพบมากที่สุด ได้แก่ โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล และโรงพยาบาล (บ้าน) ตามลำดับ โดยภูมิภาคที่เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่สำคัญ ได้แก่ ภาคเหนือที่ไม่ใช่ปะยอมน้ำ ยางรถดันต์เก่า ฯ ภาคร่องกระถาง ภาชนะที่ใช้ประโยชน์อื่น ๆ ภาชนะใบพิช และอ่างบัว/ไม้ไผ่ (ตารางที่ ๑)

ตารางที่ ๑ การสำรวจแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในสถานที่ต่าง ๆ ในประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๕

สถานที่	จำนวนที่สำรวจ (แห่ง)	จำนวนที่พบ ยุงน้ำบุ่ง (แห่ง)	ร้อยละสถานที่พบ ยุงน้ำบุ่ง	ภาชนะที่พบอยู่ในยุงลายมากที่สุด (Key container)
โรงพยาบาล (บ้าน)	๙๕,๔๖๙	๗๓,๐๖๕	๗๗.๗%	ภาชนะที่ไม่ใช่ ยางรถดันต์เก่า ภาชนะใบพิช
โรงพยาบาล (วัด)	๘๒๑	๗๘๙	๙๗.๕%	ภาชนะที่ไม่ใช่ ภาชนะที่ใช้ประโยชน์อื่น ๆ ภาคร่องกระถาง
โรงพยาบาล	๑,๐๓๐	๗๖๙	๗๕.๘%	ภาชนะที่ไม่ใช่ ยางรถดันต์เก่า ภาชนะที่ใช้ประโยชน์อื่น ๆ
โรงพยาบาล	๑,๐๐๔	๗๖๑	๗๕.๙%	ยางรถดันต์เก่า ภาชนะที่ใช้ประโยชน์อื่น ๆ ภาชนะที่ไม่ใช้
โรงพยาบาล	๗๗๖	๗๖๘	๙๗.๗%	ภาชนะที่ใช้ประโยชน์อื่น ๆ ภาชนะที่ไม่ใช้
โรงพยาบาล	๗๐๔	๗๐๐	๙๒.๙%	ภาชนะที่ไม่ใช้ อ่างบัว/ไม้ไผ่ ภาชนะที่ใช้

ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ มีรายงานผู้ติดเชื้อไวรัสชิกา ทั้งหมด ๖๖ ราย อัตราป่วย ๐.๓๐ ต่อประชากรแสนคน จำนวนเป็นผู้ป่วยทั่วไป ๔๕ ราย ผู้ป่วยตั้งครรภ์ ๒๐ ราย และหารกศรีมะลี ๗ ราย ผู้ป่วยส่วนใหญ่ เป็นเพศหญิง ในกลุ่มอายุ ๒๕ - ๓๔ ปี รองลงมาคือ อายุ ๑๕ - ๒๔ ปี และอายุ ๕๕ - ๖๔ ปี ตามลำดับ มีรายงานผู้ป่วยใน ๑๐ จังหวัดของภาคกลางและภาคเหนือ ได้แก่ อุตรดิตถ์ เขียงราย กรุงเทพมหานคร น่าน ลำปาง พิจิตร ปทุมธานี สมุทรสาคร พิษณุโลก และ พระนครศรีอยุธยา

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ คาดการณ์ว่าจะมีโอกาสที่จะพบผู้ป่วยได้ เมื่อจากไวรัสชิกาเพิ่มขึ้น การระบาดซุนเรืองในประเทศไทยในช่วง ๕ ปีที่ผ่านมา ทำให้ประชาชนส่วนใหญ่ยังไม่มีภูมิคุ้มกันต่อโรค โดยกลุ่มเสี่ยงที่สำคัญ คือ หัวใจวายและผู้พิการที่อาจต้องครอง ซึ่งทางการที่คลอดจากการติดเชื้อไวรัสชิกาอาจพบ กว่าแต่ละช้อน ได้แก่ ความพิการทางสมองและระบบประสาท และความผิดปกติทางด้านพัฒนาการในภายหลัง

สถานที่	จำนวนที่สำรวจ (แห่ง)	จำนวนที่พบ ถูกน้ำขุ่น (แห่ง)	ร้อยละสถานที่ พบถูกน้ำขุ่น	ภาระที่พนักงานน้ำยุ่งหลายมากที่สุด (Key container)
ห้องน้ำรำขกธร	๔๕๗	๑๖๒	๓๖.๔	กำปั้นพิช ภาระที่ใช้ประโยชน์อื่น มากยังคงมีเด่น

ที่มา

- (๑) รายงานการเฝ้าระวังโรคทางระบบน้ำดื่มที่ยา (๕๐๖) กองธุชบากวิทยา ณ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๙
- (๒) ระบบเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา โภคติดต่อในน้ำโดยแมลง ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๘
- (๓) โปรแกรมทันธุระบบท ณ วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๙

แนวทางการดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยยุทธาย ปี ๒๕๖๖

กองโรคติดต่ออนามัยแขวง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ມກຣາດມ ໄກສະໜັກ

หน่วยงาน	แนวทางการดำเนินงาน
กระทรวงมหาดไทย	<p>(๑) ผู้ว่าราชการจังหวัด ติดตามสถานการณ์ จัดการรณรงค์ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในหน่วยงานราชการทุกส่วนราชการที่อยู่ต่อเนื่อง และสนับสนุนการจัดกิจกรรมจิตอาสา ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย</p> <p>(๒) นายอำเภอ สนับสนุนและติดตามการดำเนินมาตรการควบคุมโรคในพื้นที่ระบบภาค และพื้นที่เสี่ยงโรคไข้เลือดออก โดยพิจารณาเป็นศูนย์ปฏิบัติการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน โรคไข้เลือดออก</p> <p>(๓) กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือเทศบาลและองค์กรปกครองส่วน ตำบลทุกแห่งสนับสนุนทรัพยากรในการควบคุมโรคไข้เลือดออกให้เพียงพอ รวมทั้ง สนับสนุนยาห้ากน้ำยุง สเปรย์ไล่ยุง และสเปรย์กำจัดยุง ให้กับประชาชนกลุ่มเสี่ยง</p> <p>(๔) สำนัก ผู้ใหญ่บ้าน นำประชาชนจิตอาสา ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในที่สาธารณะ ให้แก่ ทุกชน ศาสบสถาน โรงเรียน และสถานที่ราชการ</p>
กระทรวงศึกษาธิการ	<p>สถานศึกษาทุกรายดับ</p> <p>(๑) จัดการสิ่งแวดล้อมในห้องเรียนและบริเวณโดยรอบสถานศึกษาให้ปลอดโปร่ง เพื่อ ไม่ให้ยุงคายมาอาศัยเกาหัก และจัดการภาชนะต่างๆ ให้ปลอดภูน้ำยุงลาย เช่น การปิดภาชนะหัวน้ำให้ให้มีดีชิด การใช้หราสายกำจัดภูน้ำกับภาชนะที่ไม่สามารถปิดฝา ได้ การเปลี่ยนน้ำในแจ้งกันทุกสัปดาห์ การจัดเวลา ให้นักเรียนสำรวจและกำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ภูน้ำยุงลายทุกสัปดาห์ เป็นต้น</p> <p>(๒) มอบหมายครุภัณฑ์รับผิดชอบงานพยาบาลในสถานศึกษา เป้าระหวังอากร่า ป่วย ของนักเรียนและบุคลากร หากมีอาการไข้สูงเกิน ๒ วัน อาจป่วยเป็น ไข้เลือดออก ควรเบนนำให้แพทย์กันยุง และให้ไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล</p> <p>(๓) รณรงค์จัดกิจกรรม ASEAN DENGUE DAY วันที่ ๑๕ มิถุนายน ของทุกปี</p> <p>(๔) ให้ความรู้ในการจัดการแหล่งเพาะพันธุ์ภูน้ำยุง และการป้องกันยุงกัดให้แก่นักเรียน ผ่าน การหัดนรดประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย</p>
กระทรวงวัฒนธรรม	<p>กรมการศาสนาและสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัด</p> <p>(๑) ดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อมและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ภูน้ำในศาสนสถานต่างๆ ทั้ง ศาสนาริสต์ ศาสนาอิสลาม ศาสนาเชิญ ศาสนาอินถุ ไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เช่น ปิดฝาภาชนะใส่น้ำให้มีดีชิด เปลี่ยนน้ำในแจ้งกันทุกสัปดาห์ ปล่อยปลาทางนกยุง ในอ่างบัว ให้หายก้าจัดภูน้ำยุงลายในภาชนะเก็บน้ำที่ไม่สามารถปิดฝาได้</p> <p>(๒) ปรับปรุงสิ่งแวดล้อมภายในศาสนสถานให้ปลอดโปร่ง ให้ห้องล้างนม้าศีรษะพัง เป็นต้น</p>

หน่วยงาน	แนวทางการดำเนินงาน
กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	<p>สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัด</p> <p>(๑) มอบหมายให้มีบุคลากรดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อมของสถานที่ท่องเที่ยว โรงแรม รีสอร์ท ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สูกน้ำยุงลาย เช่น เปลี่ยนน้ำในแจกลับทุกสัปดาห์ ปล่อยปลาทางนกยุงในอ่างบัว ใส่ทรัพย์กำจัดสูกน้ำยุงลายในภาชนะเก็บน้ำในห้องสุขา เป็นต้น</p> <p>(๒) สื่อสารและประชาสัมพันธ์ ให้เจ้าหน้าและนักท่องเที่ยวทราบว่าหากมีอาการไข้สูง เกิน ๒ วัน อาจป่วยเป็นไข้เลือดออก ควรแนะนำให้หายากันยุงและให้ไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล</p>
กระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	<p>กรมอุทยานแห่งชาติฯ</p> <p>(๑) มอบหมายให้มีบุคลากรดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อมของสถานที่ท่องเที่ยว ตามอุทยานแห่งชาติ ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สูกน้ำยุงลาย เช่น เปลี่ยนน้ำในแจกลับทุกสัปดาห์ ปล่อยปลาทางนกยุงในอ่างบัว ใส่ทรัพย์กำจัดสูกน้ำยุงลายในภาชนะเก็บน้ำในห้องสุขา การซัตเตอร์ไม้ให้มีหน้าช้ำ เป็นต้น</p> <p>(๒) สื่อสารและประชาสัมพันธ์ ให้เจ้าหน้าและนักท่องเที่ยวทราบว่าหากมีอาการไข้สูง เกิน ๒ วัน อาจป่วยเป็นไข้เลือดออก แนะนำให้ผู้ใช้บริการทายากันยุงและให้ไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล</p>
กระทรวง อุตสาหกรรม	<p>กรมโรงงานอุตสาหกรรม</p> <p>(๑) มอบหมายให้มีบุคลากรดำเนินการด้านสิ่งแวดล้อมในบริเวณโรงงานและบ้านพักคนงาน โดยเฉพาะบริเวณบ้านพักคนงาน ทึ้งคุณภาพและต่างชาติ ไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สูกน้ำยุงลาย เช่น เปลี่ยนน้ำในแจกลับทุกสัปดาห์ ปล่อยปลาทางนกยุงในอ่างบัว ใส่ทรัพย์กำจัดสูกน้ำยุงลายในภาชนะเก็บน้ำในห้องสุขา เป็นต้น</p> <p>(๒) ให้ความรู้เรื่องโรคติดต่อมาได้โดยยุงลาย และการจัดการแหล่งเพาะพันธุ์สูกน้ำยุงลาย การป้องกันยุงกัดให้เก็บบุคลากร เช่น การจัดอบรมประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย</p> <p>(๓) สื่อสารและประชาสัมพันธ์ ให้บุคลากรทราบว่าหากมีอาการไข้สูงเกิน ๒ วัน อาจป่วยเป็นไข้เลือดออก ควรแนะนำให้หายากันยุงและให้ไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล</p>
กระทรวงเกษตร	<p>(๑) ดำเนินการให้สถานที่ราชการและพื้นที่ท้องที่เป็นเขตปลูกสูกน้ำยุงลาย</p> <p>(๒). สนับสนุนกำลังคนตามที่ร้องขอภายใต้ระบบบัญชาการเหตุการณ์คอมโตรภาวะฉุกเฉิน ของอำเภอและจังหวัด...</p>

หมายเหตุ

การรายงานผู้ป่วยสงสัยโรคไข้เลือดออก

- (๑) สำหรับผู้ที่มีอาการทั่งบุคคลภรรยาในหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้อง เช่น พนักงาน นักห้องเพื่อยานักบวช โดยมีนิยามผู้ป่วยสงสัยโรคไข้เลือดออกดังนี้
เด็ก มีอาการไข้เลือดพลันและสูงโดยเกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย อาจมีอาการผื่น หน้าแดงฯ หรือคลื่นไส้อาเจียน ปวดหัว
ผู้ใหญ่ มีอาการไข้เลือดพลันและสูงโดยเกินกว่า ๒ วัน อ่อนเพลีย กินได้น้อย หรือคลื่นไส้ อาเจียน ปวดหัว
- (๒) หากพบผู้ป่วยที่เข้าปี Yam ผู้ป่วยสงสัยดังกล่าว ต้องรีบส่งตัวไปรับการตรวจวินิจฉัยและรักษาที่โรงพยาบาล และแจ้งสถานพยาบาลของรัฐหรือสถาบันสุขาระบบทุกที่ทันที
- (๓) ให้แจ้งยาลดไข้ชนิดลดการอักเสบ (NSAIDs) เช่น ไออบรูโรเฟน แอสไพริน ให้ผู้ป่วยรับประทาน

