

ดำเนินงานของทีม Operation สคร.8 จ.อุดรธานี กรณี EOC ไข้เลือดออก



พื้นที่ที่ต้องเฝ้าระวังต่อเนื่อง

จังหวัด	+ อำเภอ	สาเหตุที่มีการระบาด/ มีการประเมิน
อุดรธานี	1 อำเภอ วังสามหมอ (ตำบลผาสุก)	1. ขาดความครอบคลุมในการค้นหาและคัดชันี ลูกน้ำยุงลายเกินเกณฑ์มาตรฐาน 2. ยังพบอำเภอที่ประเมินดัชนีลูกน้ำยุงลายใน อำเภอ เสี่ยงสูง โดยภาชนะภายนอกบ้าน 1.น้ำใช้ 2.อื่น 3. จานรอง กระถาง, ยาง รถยนต์ เก่า ภาชนะภายในบ้าน 1.น้ำใช้ 2.อื่น 3.ที่รองน้ำตุ๋น/ เครื่องทำน้ำเย็น ข้อมูลจาก กองโรคติดต่อน้ำโดยแมลงข 3.พื้นที่ที่มีกิจกรรมรวมกัน เช่น จุดที่มี WIFI
หนองคาย	1 อำเภอ โพนพิสัย (ตำบลกุดบง)	
บึงกาฬ	1 อำเภอ บึงโขงหลง (ตำบลท่าดอกคำ)	
เลย	3 อำเภอ อ.เชียงคาน (ต.จอมศรี) อ.ภูหลวง (ต.ห้วยสีเสียด) อ.เมือง (ต.ชัยพฤกษ์)	
หนองบัวลำภู	4 อำเภอ อ.น้ำคำ (ต.น้ำคำ, ต.โนนเมือง, ต. ผังแดง, ต.อุทัย สวรรค์) อ.เมือง (ต.น้ำคำไช้, ต.โนนพมิ น, ต. หนอง สวรรค์) อ.ศรีบุญเรือง (ต.กรำทอง, ต.ยาง หล่อ, ต. หนองกุงแก้ว) อ.สุวรรณคูหา (ต.น้ำดำน)	
สกลนคร	1 . อ.พรรณานิคม	
นครพนม	1. อ. ธาตุพนม	



ผลการประเมินฯ มาตรการ 3-3-1 อำเภอบุงคล้า จังหวัดบึงกาฬ วันที่ 29 มิ.ย.66



ตัวค้นพบ	GAP	มาตรการข้อเสนอแนะ
<p>1. ความทันเวลา (ข้อมูลเชิงปริมาณ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ พบผู้ป่วยจาก รง.506 จำนวน 19 ราย (ตาย 1 ราย) <ul style="list-style-type: none"> - 3 ชม. แรก ค้นเวลา 10 ราย (52.6%) - 3 ชม. สอง ค้นเวลา 9 ราย (47.4%) - 1 วัน (24 ชม.) ค้นเวลา 11 ราย (57.9%) ➢ 3-3-1 ค้นเวลา 2 ราย (10.5%) ➢ พบผู้ป่วยตามนิยาม ไม่ทราบว่าจะต้องรายงาน 506 จำนวน 11 ราย 3-3-1 ค้นเวลา 23.3% 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ขณะเกิดเหตุ ผู้รับผิดชอบงานไขข้อสงสัยออกลาป่วย และกำหนดผู้รับผิดชอบใหม่ ยังขาดประสบการณ์และมีจำนวนน้อย (ก่อนการระบาดมีทีม CDCU 1 ทีม) 2. จนท. sw. ยังไม่ได้กำหนด Flow ในการรายงานผู้ป่วยที่ชัดเจน (sw.> sw.สต.> ทีมควบคุมโรค) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ศูนย์ระบาดฯ ดำเนินการตามมาตรการ 331 ต่อเนื่อง โดยเฉพาะ 3 ชั่วโมงแรก และ 3 ชั่วโมงที่สอง และทบทวนนิยาม Flow การรายงานผู้ป่วย
<p>2. ข้อมูลเชิงคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ การสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ฯ : HI 30% ➢ การผสมสารเคมี การพ่นฯ และการเตรียมชุมชน : ผสมสารเคมีในเครื่องพ่นหมอกควัน, ตำบล มีเครื่องพ่น 2 เครื่อง ➢ การเตรียมแผนตอบโต้ฯ และการเปิด EOC : ยังไม่มีและไม่ได้ดำเนินการ ➢ การประเมินการรับรู้ฯ : การกำจัดลูกน้ำยุงลายควรเป็นหน้าที่ของ เจ้าบ้าน 76% / อสม. 70% 	<ol style="list-style-type: none"> 1. พบลูกน้ำยุงลายในภาชนะหลัก : น้ำใช้ในบ้าน (อ่างอาบน้ำ, ถังน้ำใช้) *มีปลาปู* และภาชนะนอกบ้าน (ถังแช่ตะไคร้ ภาชนะสำหรับใส่น้ำให้สัตว์ (น้ำให้ไก่) ด้วยยางพาราเก่าที่ไม่ได้ใช้) 2. อสม. และจนท. ยังไม่เข้าใจเรื่องการสำรวจลูกน้ำยุงลาย การใช้ทรายที่มีฟอสที่ถูกต้อง และประชาชนยังไม่ตระหนัก 3. การเตรียมทีม ทรัพยากร และเทคนิคการสอบสวนการพ่นสารเคมี 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ควรจัดทำประชาคมหมู่บ้าน เพื่อกำหนดมาตรการเข้มงวดของชุมชน ในการกำจัดลูกน้ำยุงลายให้หมด ทั้งในชุมชน และสวนยางพารา 2. พัฒนากิจกรรมของเจ้าหน้าที่ อสม. ในการกำจัดลูกน้ำ การใช้ทรายฯ รวมถึงเทคนิคการเตรียมชุมชน การพ่นที่ถูกต้อง 3. การเตรียมเปิดศูนย์ EOC เพื่อบริหารความเสี่ยง และควบคุมการระบาด กรณีระบาดเป็นวงกว้าง



ผลการประเมินฯ มาตรการ 3-3-1 อำเภอหนองหิน จังหวัดเลย วันที่ 30 มิ.ย.66



ตัวค้นพบ	GAP	มาตรการข้อเสนอแนะ
<p>1. ความทันเวลา (ข้อมูลเชิงปริมาณ)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ พบผู้ป่วยจาก รง.506 จำนวน 7 ราย (ตาย 0 ราย) <ul style="list-style-type: none"> - 3 ชม. แรก ทันเวลา 7 ราย (100%) - 3 ชม. สอง ทันเวลา 7 ราย (100%) - 1 วัน (24 ชม.) ทันเวลา 7 ราย (100%) ➢ 3-3-1 ทันเวลา 7 ราย (100%) ➢ พบผู้ป่วยตามนิยาม ไม่ทราบว่าจะต้องรายงาน 506 จำนวน 11 ราย 3-3-1 ทันเวลา 23.3% 		<p>1. ศูนย์ระดับต่างๆ ดำเนินการตามมาตรการ 331 ต่อเนื่อง</p>
<p>2. ข้อมูลเชิงคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ การสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ฯ : HI 15% ➢ การผสมสารเคมี การพ่นฯ และการเตรียมชุมชน : ผสมสารเคมีในเครื่องพ่นหมอกควัน, ตำบล มีเครื่องพ่น 2 เครื่อง ➢ การเตรียมแผนตอบโต้ฯ และการเปิด EOC : ยังไม่มี และไม่ได้ดำเนินการ ➢ การประเมินการรับรู้ฯ : การกำจัดลูกน้ำยุงลายควรเป็นหน้าที่ของ เจ้าบ้าน 65% / อสม. 58% 	<ol style="list-style-type: none"> 1. พบลูกน้ำยุงลายในภาชนะหลัก : น้ำใช้ในบ้าน (อ่างอาบน้ำ, โถงมังกร) และภาชนะอื่นๆ : โถงมังกรที่ปลูกผัก 2. การใส่ทรายกำจัดลูกน้ำยุงลายไม่ถูกวิธี การสำรวจภาชนะยังไม่ครอบคลุม เน้นเพียงภาชนะน้ำใช้ 3. เทคนิคการวางผสมสารเคมี และ 30% ไม่ยอมให้เข้าไปพ่นในบ้าน การพ่นสารเคมียังไม่ได้คุณภาพ และยังไม่พ่นปูพรมก่อนการระบาดเดือนละ 1 ครั้ง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างความรู้ความเข้าใจ และเทคนิคที่ถูกต้องได้แก่ วิธีการใส่ทรายที่มีฟอสที่ถูกต้อง 2. พัฒนาคีมพ่นหมอกควัน (เทคนิคการผสมและเทคนิคการพ่น) โดย สคร.8 สนับสนุนวิทยากร 3. กรณีบ้านที่ไม่ให้พ่น ให้คำแนะนำการป้องกันตนเอง ให้สปรอยกำจัดยุง ทรายที่มีฟอส ขอความร่วมมือกับประชาชน ในการควบคุมโรคร่วมกัน

อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม วันที่ 14 กรกฎาคม 2566



ทีม 1 : มาตรการ 3-3-1

ลักษณะ (30 ราย)	ข้อเสนอ
3 ชม. ออกร <ul style="list-style-type: none">- กั้นเวลา 26 ราย 86.7%- ไม่กั้น 4 ราย 13.2% วินิจฉัยนอกเวลาราชการ	หารือใน คกก. คปสอ. เรื่องการรายงานผู้ป่วยโรค ไข้เลือดออก ให้ทันเวลา
3 ชม. สอง <ul style="list-style-type: none">- กั้นเวลา 21 ราย 70.0%- ไม่กั้น 9 ราย 30.0% ไม่อยู่บ้าน, ที่อยู่ไม่เป็นปัจจุบัน	1.พิจารณาดำเนินการพร้อมกันในสถานที่อยู่ อาศัย ก่อน ป่วย/ ขณะป่วย 2.แจกยาทากันยุงให้ผู้ป่วยทา เพื่อป้องกันการกระจายโรค
24 ชม. (1 วัน) <ul style="list-style-type: none">- 26 ราย 86.7%- ไม่กั้น 4 ราย 13.2% ทำจริง แต่ลงในโปรแกรม R8-506 dashboard ไม่ถูกต้อง	พัฒนา/ชี้แจงกระบวนการลงพิกัด ในการสอบสวนโรคให้ ถูกต้อง ทันเวลา



การเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน

กรณีการระบาดของโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 8



ทรัพยากรสำหรับการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก (ณ วันที่ 3 ส.ค.66)

รายการ	ศตม.8.1 อุตรธานี	ศตม.8.2 เลย	ศตม.8.3 สกลนคร	รวม
1. ทรายที่มีพอส (ซอง)	3,200	5,950	3,200	12,350
2. ยาทากันยุง (ซอง)	4,350	11,130	11,800	27,280
3. สเปรย์กำจัดแมลง (กระป๋อง)	408	478	366	1,250
4. สารเดลต้าเทริน 0.5% (ลิตร)	137	153	136	426
5. สารไซเปอร์เมทริน (ลิตร)	-	9	-	9
5. เครื่องพ่นหมอกควันสะพាយไพล่	1	1	1	3
6. เครื่องพ่น ULV สะพายหลัง	1	4	1	6
7. ULV ตัดรตยนต์ (เครื่อง)	1	1	1	3

Operation EOC สคร.8 อุตรธานี, วันที่ 3 ส.ค.66



การเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน กรณีการระบาดของโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 8



ทรัพยากรสำหรับการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก (ณ วันที่ 3 ส.ค.66)

รายการ	รวม
1. ทรายที่มีฟอส (ซอง)	8700
2. ยาากันยุง (ซอง)	6000
3. สเปรย์กำจัดแมลง (กระป๋อง)	780
4. สารเดลต้าเทริน 0.5% (ลิตร)	354
5. สารไซเปอร์เมทริน (ลิตร)	9
5. เครื่องพ่นหมอกควันสะพាយไหล์	3
6. เครื่องพ่น ULV สะพายหลัง	6
7. ULV ตัดรณนต์ (เครื่อง)	3

การสนับสนุนทีมควบคุมโรคไร้เลือดออก (Vector Control)

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 8 จังหวัดอุดรธานี

ระหว่างวันที่ 1 ม.ค.66 - 3 ส.ค.66



ศตม.	การสำรวจ/กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ ลูกน้ำขุงลาย (ครั้ง)	การพ่นหมอกควัน/ULV (ครั้ง)	รวม (ครั้ง)
ศตม.8.1 อุดรธานี	18	15	33
ศตม.8.2 เลย	15	10	25
ศตม.8.3 สกลนคร	20	19	39
รวม	53	44	105

Vector Control EOC สทส.8 อุดรธานี, วันที่ 3 ส.ค.66

ศตม. 8.2 เลย สนับสนุน ควบคุม ป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออก
ร่วมกับเครือข่ายในพื้นที่จังหวัดหนองบัวลำภู



ศตม. 8.2 เลย เป็นวิทยากรในการอบรมโครงการ บ้าน ชุมชน
ปลอดลูกน้ำขุงลาย โดยกรมวิทย์ร่วมกับกรมควบคุมโรค



Thank you

