

# **ด่วนท**ี่สุด บันทึกข้อความ

โรงพยาบาลอรักษาโรรเกศ

ที่สก ๐๐๓๓.๐๐๓ / ว ๖๗๐๗	วันที่	b	ตุลาคม	්තර් කර
<b>เรื่อง</b> ขอความร่วมมือดำเนินกิจกรรมรณร	งค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแว	เดล้อม	เกำจัดแหล	ล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย
ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖				

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทุกแห่ง สาธารณสุขอำเภอทุกอำเภอ

### ๑. เรื่องเดิม

ตามที่กระทรวงสาธารณสุข ได้ดำเนินกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัด แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง ภายใต้ชื่อ "จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัดแหล่งเพาะพันธ์ยุงลาย" ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕ ซึ่งเชิญชวนให้ทุกจังหวัดจัดกิจกรรมจิตอาสา โดยมุ่งเน้นกิจกรรมการกำจัดขยะ หรือบริเวณที่มีน้ำขัง เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยงลาย และจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ส่งผลต่อสถานที่สาธารณที่ไม่ได้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย จึงควรจะดำเนินการในสถานที่ ๗ ร. ได้แก่ โรงเรือน (บ้าน/ชุมขน) โรงธรรม (ศาสนา) โรงเรียน โรงงาน โรงพยาบาล และสถานที่ราชการ ซึ่งจะ ส่งผล ให้สถานการณ์โรคไข้เลือดออกลดลงอย่างชัดเจน นั้น

### ๒. ข้อเท็จจริง

กรมควบคุมโรค ขอความร่วมมือดำเนินกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัด แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ประจำปึงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนี้

- ๑. ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัดประสานหน่วยงานในสังกัด ดำเนินการจัด กิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ประจำปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
- ๒. ให้สำนักงานสาธารณสูขจังหวัดทุกจังหวัด รวบรวมข้อมูลผลการสำรวจลูกน้ำยงลาย จากการดำเนินกิจกรรมจิตอาสาของจังหวัด โดยกำหนดตัดยอดข้อมูลภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือนและ รายงานข้อมูลภายในวันที่ ๗ ของเดือนถัดไป

### ๓. ข้อพิจารณา

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว ขอความร่วมมือจากหน่วยงานของท่าน ดำเนินกิจกรรมสำรวจลูกน้ำยุงลายโดยดำเนินการสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง เพื่อตัดวงจรชีวิตยุงลาย และเน้นรณรงค์ ในวันสำคัญในแต่ละเดือน โดยขอให้รายงานผลการดำเนินงาน ส่งมายังสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ หรือ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Rabadsakaeo@gmail.com ทุกวันที่ ๕ ของทุกเดือน รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

	๔. ขอเสนอ	
เรียน	เ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ เมื่อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ	<u>วินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป</u>
	เพื่อโปรดทราบ	and I
	เพื่อโปรสหิจารณา	p r
	เห็นควรมอบ จาง เมงการวิเศ	(บางดารจุรักษ์ โห้วงค์)
	อื่นๆบักวิชาก ปฏิบัติราช	การสาธารณสุขเขี่ยวปรณะต้านส่งเสริมพัฒนา) การแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว
	7 m.a. 66	
	Super	(นายราเชษฐ เชิงพนม)
		เอ้าบายการโรงพยาบาลอรัญประเทศ 1 0 <b>ต.ค. 2565</b>

में तठ ०६००.६/३ मेर्ज

กระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

กันยายน ๒๕๖๕

าตุมงายควบคุมไรด เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัดแหน่งพาะพื้นธุ์ยุ่งลาย ประจำปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๔๔/๒๓๗๓๔ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๔ สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการดำเนินกิจกรรมจิตอาสาฯ

๒. รายงานผลการดำเนินงานกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมฯ

จำนวน ๑ ฉบับ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กระทรวงสาธารณสุข ได้ดำเนินกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง ภายใต้ชื่อ "จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย" ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ซึ่งเชิญชวนให้ทุกจังหวัดจัดกิจกรรมจิตอาสา โดยมุ่งเน้นกิจกรรมการกำจัดขยะ หรือบริเวณที่มีน้ำขัง เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย และจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ส่งผลต่อสถานที่สาธารณะที่ไม่ได้ดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย จึงควรจะดำเนินการในสถานที่ ๗ ร. ได้แก่ โรงเรือน (บ้าน/ชุมชน) โรงธรรม (ศาสนสถาน) โรงเรียน โรงแรม โรงงาน โรงพยาบาล และสถานที่ราชการ ซึ่งจะส่งผล ให้สถานการณ์โรคไข้เลือดออกลดลงอย่างชัดเจน นั้น

เพื่อให้การจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย เป็นไปอย่าง ต่อเนื่อง นำไปสู่การลดการระบาดของโรคไข้เลือดออก กระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมื้อดำเนินกิจกรรม รณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัดประสานหน่วยงานในสังกัด ดำเนินการจัดกิจกรรม จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ประจำปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๒. ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด รวบรวมข้อมูลผลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย จากการดำเนินกิจกรรมจิตอาสาของจังหวัด โดยกำหนดตัดยอดข้อมูลภายในวันที่ ๓๐ ของทุกเดือน และรายงานข้อมูลภายในวันที่ ๗ ของเดือนถัดไป ทางเว็บไซต์ https://sites:google.com/view/jitarsamoph/ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือดำเนินกิจกรรมรณรงค์ดังกล่าวต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

กรมควบคุมโรค กองโรคติดต่อนำโดยแมลง INS. O baco mode โทรสาร ๐ ๒๕๙๑ ๘๔๒๒ สำเนาส่ง สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ - ๑๒

(นายการัย เลิศวิโลรัตนพงศ์) วองปลัดกระทรวงสาธารณสุข หัวหน้ากลุ่มภารกิจตำนพัฒนาการสาธารณสุข ปฏิบัติราชการแทน ปลัตกระทรวงสาธารณสุข BUM HW BOD

กสธ. จอใช้รณรวด์ต่าเห็นกิจกรเมื่อตอาสา หิตมหาสิขเอลออม ถ้าจอแนะวาหาะหินธ์ผูวลาน ปี25แ และราษทนผล พรจิอถึจกรรม พละพลิทธ สำรอง ลูกชี้วุฒุวลายุในกิเธระชาด ในวันท์ ๆ ของทาเที่อน พามพาเว็ปไลซ์

ใน่นองรประสาว สลอ และ รพ พุทหนา

28 0.50 65 JA NEODS

ทาง กำเนินกร

28 78 65

(นายอิทธิพล อุดตมะปัญญา) นายแพทย์ซำนาญการพิเศษ(ด้านเวชกรรม) ปฏิบัติราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว

באחונה ב מחונה

### แนวทางการดำเนินงานกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธ์ยุงลาย ประจำปังบประมาณ พ.ศ. 2566

### แบวทางการดำเนินงาน

การดำเนินงานกิจกรรมรณรงค์จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธ์ยุงลาย ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2566 ระหว่างเดือนตุลาคม 2565 – กันยายน 2566 มีแนวทางในการสำรวจลูกน้ำยุงลาย โดยดำเนินการสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อดัดวงจรชีวิตยุงลาย และเน้นรณรงค์ในวันสำคัญในแต่ละเดือน ดังนี้

เดือน	ระหว่างวันที่	หมายเหตุ
ตุลาคม 2565	10 - 24 ตุลาคม 2565	13 ตุลาคม 2565 วันคล้ายวันสวรรคตของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพล
		อดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
		23 ตุลาคม 2565 วันปิยมหาราช
พฤศจิกายน 2565	21 - 30 พฤศจิกายน 2565	27 พฤศจิกายน 2565 วันสาธารณสุขแห่งชาติ
ธันวาคม 2565	1 - 16 ธันวาคม 2565	5 ธันวาคม 2565 วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ
		และวันพ่อแห่งชาติ
		10 ธันวาคม 2565 วันรัฐธรรมนูญ
มาราคม 2566	2 - 13 มกราคม 2566	8 มกราคม 2566 วันคล้ายวันบระสูติ สมเด็จพระ
		เจ้าลูกเรอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา
กุมภาพันธ์ 2566	6 - 17 กุมภาพันธ์ 2566	16 กุมภาพันธ์ 2566 วันมามบูชา
มีนาคม 2566	13 - 24 มีนาคม 2566	่ 20 มีนาคม 2566 วันอาสาสมัครสาธารณสุข ี่แห่งชาติ
เมษายน 2566	3 - 14 เมษายน 2566	(6 เมษายน 2566 วันจิกรี
		7 เมษายน 2566 วันอนามัยโลก
พฤษภาคม 2566	: - 12 พฤษภาคม 2566	4 พฤษภาคม 2566 วันฉัตรมงคล
มิถุนายน 2566	1 - 16 มีถุนายน 2566	3 บิถุบายบ 2566 วันเฉลิมพระขนมพรรษาสมเด็จ
•	,	์ วิพระนางจักพระบรมราชินี
		15 มิถนายน 2566 วันใช้เลือดออกอาเซียน
	24 - 31 กรกฎาคม 2566	28 กระบาคม 2566 วันเฉลิมพระชนมพรรษาพระ บามสมเด็จพระปรเมนทรรามาลิบดีศรีสินทรมหา วชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว
สิงหาคม 2566	7 - 18 สิงหาคม 2566	12 สิงหาคม 2566 วันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง และวันแม่แห่งชาติ
กันยายน 2566		24 กันยายน 2566 วันมหิดล

 <sup>ั</sup>สถานที่เป้าหมาย : สถานที่เสี่ยงต่อการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงล ⇒ ได้แก่ โรงเรียน(บ้าน/ชุมชน) โรงธรรม (ศาสนสถาน) โรงเรียน โรงพยายาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ

### 😕 การส่งรายงานผลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย

- รวบรวมข้อมูลและดำเนินการส่งรายงานทางหน้าเว็บไซต์ https://sites.google.com/view/jitarsamoph/ หรือทาง QR code

- กำหนดตัดข้อมูลภายในวันที่ 30 ของทุกเดือน
- ส่งรายงานหลังเสร็จสิ้นกิจกรรม ภายในวันที่ 7 ของเดือนถัดไป



พมายเหตุ ผู้รับผิดชอบงานเดิม ที่เคยส่งรายชื่อขอเข้าถึงสิทธิ์การส่งรายงานแล้ว ผู้ดูแลระบบจะเปิดสิทธิ์ให้โดย อัตโนมัติในการส่งรายงานผลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย ประจำปังบประมาณ พ.ศ. 2566

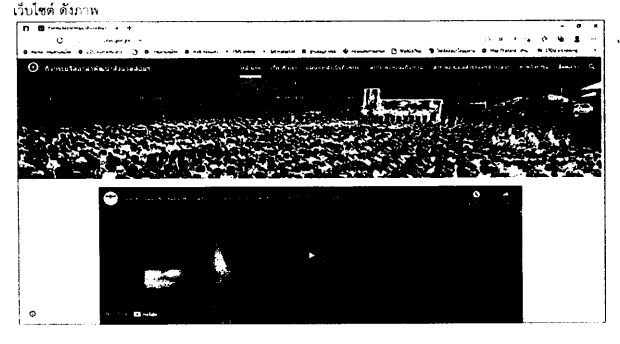
- หากเป็นผู้รับผิดชอบงานใหม่ เพื่อความปลอดภัยของข้อมูล ขอให้ส่งรายชื่อผู้รับผิดชอบใน การส่งรายงาน มายังอีเมล์ jitarsa.moph@gmail.com ตามรายละเอียดดังนี้
  - 1. ชื่อ-นามสกุล
  - 2 เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อได้
  - 3. หน่วยงานที่สังกัด
  - 4 อีเมล์ที่ต้องการให้เปิดสิทธิ์ (Gmail)

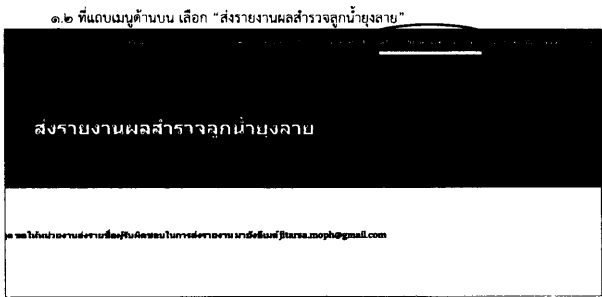
หลังจากส่งวายชื่อผู้รับผิดชอบแล้ว ทางกองโรคติดต่อนำโดยแมลงจะเปิดสิทธิ์การเข้าถึง รายงานผลสำรวจลุกน้ำยุงลาย ภายใน 2-3 วัน

### 😕 ขั้นตอนการส่งรายงานผลสำรวจลูกน้ำยุงลาย

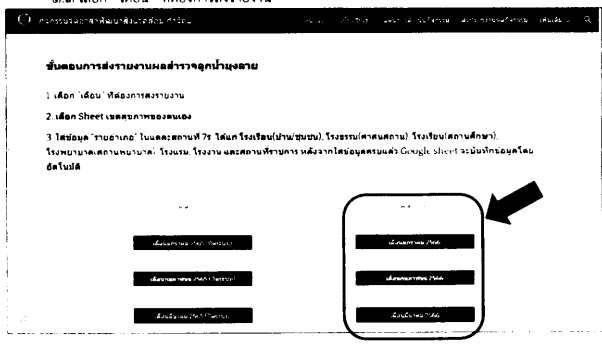
๑. เข้าสู่หน้าเว็บไซต์ https://sites.google.com/view/jitarsamoph/

์ ๑.๑ เมื่อเข้าไปย้าหน้าเว็บไซต์ https://sites.google.com/view/jitarsamoph/ จะพบกับหน้า





๑.๓ เลือก "เดือน" ที่ต้องการส่งรายงาน



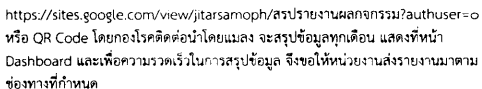
๑.๔ เลือก Sheet เขตพื้นที่รับผิดชอบของตนเอง และใส่ข้อมูล "รายอำเภอ" ในแต่ละสถานที่ ได้แก่ โรงเรือน(บ้าน/ชุมชน) โรงธรรม(ศาสนสถาน) โรงเรียน(สถานศึกษา) โรงพยาบาล(สถานพยาบาล) โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ หลังจากใส่ข้อมูลครบแล้ว Google sheet จะบันทึกข้อมูลโดยอัตโนมัติ

	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		<ul> <li>Application</li> <li>Application</li> </ul>	pi./Capitals:!! - Nai		<b>*</b> 6-4-6	•	~ 0-			ه د مسلمها بيمه	a dove	
diren	uterani dauguente	6 7846 · @									<b>e</b>		
		بالمحارة بالمياس	414999all								-	•	
~ ~ # 7	. m	133- 300		0 2 4 2	4 =	- 5 1	· # · 🌣 -	<b> μ</b> Β	7 . 1				
	-	mi que miner es relaci			-	1 <del>111</del>	- <del></del>						
· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•
	-	mhararetaa	erien da	eradau drif		afuiper a	نميم 44 جوان	-	.2585 mans		runii 1		
all of the last		<u> </u>											
		L		and the same					,	- ATTENDED	-		
		dans grant	***********	HE (EE) Jr.	dunu basen ererb		a E	turn tud darr	Transland respects		drame erabed dram	transi mened mened	23
Ligary	i mare		<del></del>	ROMOI			POMO	-	<del> </del>	#DIVIN			#DIM/ID
	Affection		<del></del>	#DIV/OI			#DIV/O		T	#DIVIDI			#DIVID
	- Constant	-· <del> </del>		ADIVIDE		<del>***</del>	#OIVO		· –	IIDIV/0/			ADIV/O
	*******		-	MONAGE			#ON/O			#DIVIE!		I .	#DIMO
	164		· <del>†</del>	4DMOI			#ONO!	1	1	IDM/IDI			ADIMO
	d'anne		<del></del>	#DN/01		!	FOIVO			#DIV/DI			aDN/O
	mandario		•	<b>IDMOI</b>	-		POIVO			#DIV/0I		Γ	#DIV/0
	1979.		+	ADMOL			#DIVIDE		Ţ	#DIMIDI	[		#DIVIO
	- Senforte		<b>.</b>	#DIV/DI		<b></b>	#DIV/O		1	#OFV/OI			#DIV/0
	aut.		·	ADIV/OI		1	#DIV/Ot		T	#DIVIDI			ADIMO
	and mary o	<del></del>	i	#DIV/OI		Ī	#OrV/Ot		I	MONION			SONO
	410077			SOMO			#DIV/OI		Ī	#DIVIDI		<u>.</u>	401/10
	<b>CUITTO</b>			#DIVIDE		I	#CIVIO	1	I	<b>IDIVIDI</b>	<u> </u>		#ON/O
				SONADI		<del></del>	POW	•	1	MOIV/O	•		#ON/O

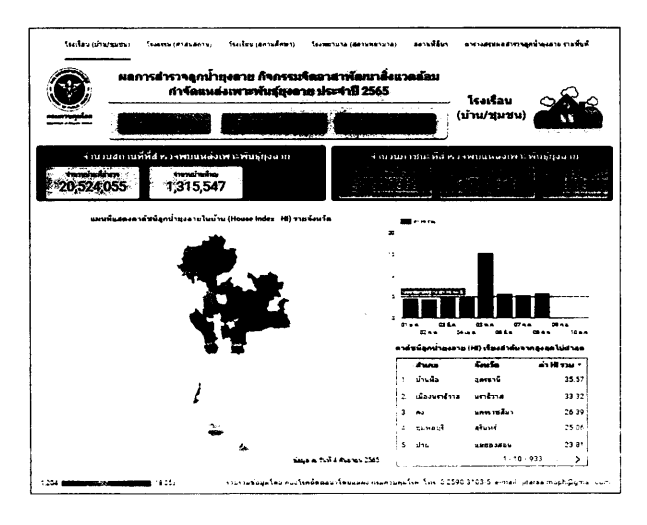
### หมายเหตุ

- ๑. กำหนดส่งรายงานหลังเสร็จสิ้นกิจกรรมในแต่ละเดือน ภายในวันที่ ๗ ของเดือนถัดใป
- ๒. ท่านไม่สามารถแก้ไขลำดับที่ของอำเภอได้ หากต้องการแก้ไขรายชื่ออำเภอรบกวนติดต่อผู้ดูแลระบบ
- m. **ห้ามแก้ไขหัวดารางในแบบฟอร์ม** เพื่อความถูกต้องในการสรุปรายงานข้อมูลในภาพรวมของประเทศ
- ๓. กรุณากรอกข้อมูลให้ตรงกับพื้นที่ที่ท่านรับผิดข้อบ และสววจสอบข้อมุลให้ถูกต้องทุกครั้งก่อนออกจาก
   ระบบ
- ๕. หากมีปัญหาในการกรอบข้อมูล กรุณาติดต่อ บางสาวทัพยรัตน์ ผลิใบ โทร ๑ ๒๕๓๐ ๓๑๐๔

ทั้งนี้ ท่านสามารถเข้าดูสรุปผลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย จากกิจกรรมจิตอาสา พัฒนาสิ่งแวดล้อมฯ รายพื้นที่ และภาพรวมของประเทศได้ทาง









## รายงานผลการดำเนินกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ไตรมาสที่ ๒ และ ๓ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (เดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕)

#### ความเป็นมา

เนื่องจากพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณฯ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงมีพระราชประสงค์ที่จะสืบสาน รักษา และต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและแนวพระราชดำริ ต่าง ๆ ของรัชกาลที่ ๙ ในการบำบัดทุกช์และบำรุงสุขให้ประชาชน อนึ่ง โรคดิดต่อนำโดยยุงลายโดยเฉพาะโรค ใช้เลือดออก เป็นโรคที่ทำให้ประชาชนไทยป่วยถึง ๕๐,๐๐๐ – ๑๐๐,๐๐๐ รายต่อปี และเสียชีวิตเป็นจำนวนมาก ซึ่งเป็นปัญหาที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงมีพระราชดำรัสไว้ว่า "โครงการปราบยุงลายคั่งค้างมานานแล้ว และอันตรายยังมีอยู่มาก อยากให้ปราบปรามอย่างจริงจัง อันตรายจาก ใช้เลือดออกจะได้ทุเลาลง" พระราชทาน ณ พระราชวังไกลกังวล หัวหิน จังหวัดประจาบคีรีซันธ์ เมื่อวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๔๒ กระทรวงสาธารณสุขจึงได้ร่วมกับกระทรวงมหาดไทยจัดกิจกรรมจิตอาสา "เราทำความดี ค้วยหัวใจ" ภายใต้ชื่อ "จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย" ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๖๑ – ปัจจุบัน โดยมุ่งเน้นกิจกรรมการพัฒนาแหล่งน้ำเน่าเสีย บริเวณที่มีน้ำขัง การกำจัดขยะ หรือภาชนะที่มีน้ำขัง เพื่อกำจัด แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ผลการจัดกิจกรรม พบว่า อัตราการแพร่ระบาดของใช้เลือดออกลดลงอย่างเห็นได้ชัด

ในปังบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ท้องถิ่น หน่วยจิตอาสาพระราชทาน และประชาชนจิตอาสา ดำเนินกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลายอย่างต่อเนื่อง โดยได้กำหนดให้ดำเนินกิจกรรมทุกจังหวัด โดยดำเนินการอย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง และเน้นรณรงค์ในวันสำคัญในแต่ละเดือน และส่งรายงานข้อมูลเดือนละ ๑ ครั้ง ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ – กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

### สรุปโดยย่อ

ผลการจัดกิจกรรมจิตอาสาซ รอบไตรมาสที่ ๒ และ ๓ พบว่าตั้งแต่เดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ มีรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกสะสม ๑๐,๓๐๗ ราย อัตราป่วย ๑๕.๕๗ ต่อประชากรแสนคน มีรายงาน ผู้เสียชีวิต ๑๗ ราย (ข้อมูลจากรายงานการเฝ้าระวังโรคทางระบาดวิทยา (๕๐๖) กองระบาตวิทยา ณ วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕) ซึ่งจากข้อมูลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย ตั้งแต่เดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕, จิตอาสาได้ดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงสายในโรงเรือน (บ้าน/ชุมชน) จำนวน ๑๗.๗๙๐,๓๐๙ หลังคาเรือน โรงธรรม (วัด/ศาสนสถาน) จำนวน ๑๑๖,๒๖๐ แห่ง โรงเรียน (สถานศึกษา) จำนวน ๑๒,๑๘๖ แท่ง โรงพยานาล (สถานพยาบาล/สถานบริการสาธารณสุข) จำนวน ๑๘,๙๗๓ แห่ง และสถานที่อื่น ๆ (โรงแรม/โรงงาน/สถานที่ ราชการ) จำนวน ๑๒,๙๘๙ แห่ง โดยพบแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในหลายสถานที่ โดยเฉพาะโรงเรือน โรงเรียน และ โรงพยาบาล ที่มีค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายเกินเกณฑ์มาตรฐาน แสดงให้เห็นว่าสถานที่เหล่านี้ยังมีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย อยู่มาก เป็นความเสี่ยงที่โรคติดต่อบำโดยยุงลาย ได้แก่ โรคใช้เลือดออก โรคใช้ปวดซ้อยุงลาย และโรคติดเชื้อไวรัส ซิกา จะแพร่กระจายต่อเนื่องและชยายวงกว้าง ดังนั้น การจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมทำลายแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลาย โดยอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน หน่วยงานท้องถิ่น และประชาชน จิตอาสา จึงมีความจำเป็นที่จะต้องตำเนินการอย่างเข้มข้น ต่อเนื่อง และครอบคลุมทุกพื้นที่ เพื่อลดแหล่ง เพาะพันธุ์ยุงลาย นำไปสู่การลดการระบาดของโรคใช้เลือดออก

วัตถุประสงค์

- พื่อทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายให้ครอบคลุมทุกจังหวัด ทั่วประเทศ
- ๒. ลดการระบาดของโรคไข้เลื้อดออก ให้มีผู้ป่วยไม่เกิน ๗๐,๐๐๐ ราย เมื่อสิ้นปี

กิจกรรมสำคัญ

พัฒนาสิ่งแวคล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทุกจังหวัด ในสถานที่ที่เสี่ยงต่อการเป็นแหล่งแพร์โรค ที่สำคัญ ได้แก่ โรงเรือน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล และสถานที่อื่น ๆ โดยดำเนินกิจกรรมทุกจังหวัด ทั่วประเทศ โดยดำเนินการอย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง และเน้นรณรงค์ในวันสำคัญในแต่ละเดือน และส่งรายงาน ข้อมูลเดือนละ ๑ ครั้ง ตั้งแต่เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ – กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยมีแนวทางการดำเนินงาน ดังตารางที่ ๑

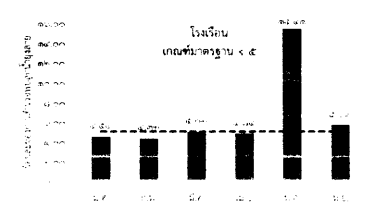
ตารางที่ 🕳 แนวทางการดำเนินงานพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

เดือน	ระหว่างวันที่	หมายเหตุ		
ตุลาคม ๒๕๖๔	ଭଭ - ଭଝି ମ୍ରୀନିଧ ಅଝିଚଝ	๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ วันคล้ายวันสวรรคตของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพล อดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร		
พฤศจิกายน ๒๕๖๔	๒๒ - ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔	๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ วันสาธารณสุขแห่งชาติ		
รันวาคม ๒๕๖๔ ๑ – ๑๐ รันวาคม ๒๕๖๔		๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ วันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ		
มกราคม ๒๕๖๕ ๓ - ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕		ส มกราคม ๒๕๖๕ วันคล้ายวันประสูติ สมเด็จพร เจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา		
กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๑๔ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ วันมา <b>ม</b> บูชา		
มีนาคม ๒๕๖๕	ด๔ - ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๕	bo มีนาคม ๒๕๖๕ วันอาสาสมัครสาธารณสุข แห่งชาติ		
เมษายน ๒๕๖๕	द - द्व प्रामाशय छव्कद	ธ เมษายน ๒๕๖๕ วันจักรี ๗ เมษายน ๒๕๖๕ วันอนามัยโลก		
พฤษภาคม ๒๕๖๕	m – ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕	๔ พฤษภาคม ๒๕๖๕ วันฉัตรมงคล		
มีถุนายน ๒๕๖๕	ด – ๑๗ มีถุนายน ๒๕๖๕	๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ วันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จ พระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ วันไข้เลือดออกอาเขียน		
กรกฎาคม ๒๕๖๕	อ๕ - ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๕	๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๕ วันเฉลิมพระชนมพรรษาพระ บามสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหา วชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว		
สิงหาคม ๒๕๖๕	ଣ – ଉଚ୍ଚ ଶିଏ <b>ମ୍ପମଧ୍ୟ ଚଝ</b> ରଣ	๑๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ วันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระบรมราชชนนีพันปีหลวง และวันแม่ แห่งชาติ		
กันยายน ๒๕๖๕	ดส - ๒๓ กันยายน ๒๕๖๕	๒๔ กันยายน ๒๕๖๕ วันมหิดล		

#### ผลการดำเนินกิจกรรม

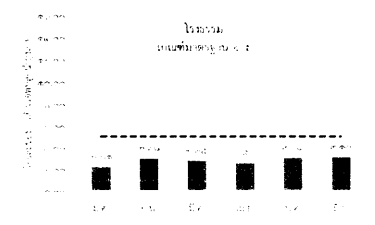
ระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ มีการจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมกำจัด แหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั่วประเทศ ครอบคลุม ๕๕ จังหวัด ๕๕๓ อำเภอ เนื่องจากอยู่ในช่วงการระบาดของโรค ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้บางจังหวัดไม่สามารถจัดกิจกรรมจิตอาสาได้ โดยผลการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย พบว่า จิตอาสาได้ดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงลายในโรงเรือน (บ้าน/ชุมชน) จำนวน ๑๗,๗๙๐,๓๐๙ หลังคาเรือน พบลูกน้ำยุงลาย ๑,๑๖๑,๒๗๑ หลังคาเรือน คิดเป็นร้อยละ ๖.๕๖ ตังรูปที่ ๑ การสำรวจภาชนะขังน้ำในโรงธรรม (วัด/ศาสนสถาน) จำนวน ๑๑๖,๒๖๐ แห่ง มีภาชนะซังน้ำ จำนวน ๑,๓๕๙,๕๓๗ ภาชนะ พบลูกน้ำยุงลาย จำนวน ๓๗,๖๗๑ ภาชนะ คิดเป็นร้อยละ ๒.๗๗ ดังรูปที่ ๒ การสำรวจภาชนะขังน้ำในโรงเรียน (สถานศึกษา) จำนวน ๖๒,๑๘๖ แห่ง มีภาชนะซังน้ำ จำนวน ๘๕๒,๖๓๑ ภาชนะ พบลูกน้ำยุงลาย จำนวน ๑๔,๔๗๓ แห่ง มีภาชนะซังน้ำ จำนวน ๒๒๑,๔๙๑ ภาชนะ พบลูกน้ำยุงลาย จำนวน ๑,๖๖๑ ภาชนะ คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๕ ดังรูปที่ ๔ และการสำรวจภาชนะซังน้ำในสถานที่อื่นๆ (โรงแรน/โรงงาน/สถานที่ราชการ) จำนวน ๓๒,๙๘๙ แห่ง มีภาชนะซังน้ำ จำนวน ๒๙๖,๓๙๘ ภาชนะ พบลูกน้ำยุงลาย จำนวน ๕,๗๘๒ ภาชนะ คิดเป็นร้อยละ ๑.๙๕ ดังรูปที่ ๕ และการสำรวจภาชนะซังน้ำในสถานที่อื่นๆ (โรงแรน/โรงงาน/สถานที่ราชการ) จำนวน ๓๒,๙๘๙ แห่ง มีภาชนะซังน้ำ จำนวน ๒๙๖,๓๙๘ ภาชนะ พบลูกน้ำยุงลาย จำนวน ๕,๗๘๒ ภาชนะ คิดเป็นร้อยละ ๑.๙๕ ดังรูปที่ ๕

รูปที่ 🛦 แผนภูมิและตารางแสดงจำนวนและร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ ในสถานที่โรงเรือน



เดือน	จำนวนหลังคา เรือนที่สำรวจ	จำนวนหลังคา เรือนที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ	
มกรา <del>ค</del> ม	ണ,തര്.റെ,നമ്.ബ	ଉଦ୍ଧ୍ୱର,ଦ୍ରମ୍ପର	₫. <b>₫</b> ₡	
กุมภาพันธ์ ๓,๒๔๒,๑๑๓		මෙල,ටනම	മ്രേതിത	
มีนาคม	୩,ଉଙ୍ଗ <i>ମ</i> , <i>ମ</i> ଅଧ	ඉණිස්,ස්ණි	d(.0b)	
เมษายน	ම,ශ්රීරී,ගගම	ලකය්,ම්ක්ව	<b>6.46</b>	
พฤษภาคม	9,446,686	<b><u><u></u></u></b> <u></u> <u> </u>	രമ് ഒഴ	
มิถุนายน	ම,රැස්ග,වරැරී	ଉଦ୍ଦେ, ଝେଉଟ	d.ba	
รวม	<b>ଜମ୍ପ,ମ</b> ଟ୍ଟଠ,ମ୍ବଠଟ	බ <b>ාප</b> ේ,ප්රත,ත	5.డెప	

รูปที่ ๒ แผนภูมิและตารางแสดงจำนวนและร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เดือนมกราคม - มิถุนายน ๒๕๖๕ ในสถานที่โรงธรรม



เดือน	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ
บกราคม	මට්ත, එල්ල්	๔,๙๘೦	මේ.ම
กุมภา <b>พัน</b> ธ์	නීල්ක,රබල්	5,๔๗७	ಶಿ.ಇವ
มีนาคม	මන්ධ,ශ්මම	ち,๕ロ๕	୭.ଖଝ
เมษายน	ල්ල්ව, හල්ල්	රේ,ශ්නෆ්	b.65
พฤษภาคม	<b>क्रिकाम</b> ,दरदर्ग	वां,किकवां	an.ဝ¢.′
มิถุนายน	ଜରଙ୍କ, ଝିମ୍ମର	odd,d	മ.െ
รวม	ର,ଉହିଁପ,ହିଁଶମ	ගත්,පත්ම	୭.ମମ

รูปที่ ๓ แผนภูมิและตารางแสดงจำนวนและร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ ในสถานที่โรงเรียน

	<b>あ</b> じ つか	•			โรงเรียน			
3.5	ma or			ະການ	ท์มาตรฐาน	1 = 0		
برن وم ا	eti⇔, ∩c	-						
ชาคม รู้นำกลุ่มพบบรา <sup>น</sup> การขนางมาร์	<b>a</b> 0.00	`						
ŕ	G ~	•						
4	ছ ক	-						
3 4.4	<b>6</b> 0.77	?						
ij		-	<b>1</b> € € € € € € € € € € € € € € € € € € €	n.idd	n.dd	க.பட்ட 	n.ಡm	@ V D
	77.77		มค	ι μ	<u> ១</u> ៩	វាគ	n *	S :

เดือน	จำนวนกาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ
มกราคม	ලේශ,ගනව	୭,୦๘୦	6.cd
กุมภาพันธ์	nandř,ඇයරේ	6,406	9.GC
มีนาคม	<b>9</b> 40,444	છ,કળીંછ	9.ďď
เมษายน	ரைல், ூட்டி	<b>6,40</b> 0	ത.ൺ
พฤษภาคม	තප්ම,මජන	୭,ଟଣ୍ଟୋ	െ.ഗ
มิถุนายน	හෙය,ග්ටර්	b,doc	ආ.ශ්ව
รวม	සරේෂ,පහන	ଉଝ୍,ଫଅଟ	ଡ.ମ <b>ଝ</b>

รูปที่ ๔ แผนภูมิและตารางแสดงจำนวนและร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ ในสถานที่โรงพยาบาล

F4 174		ır	โรงทยา เบ <b>ท</b> มาครุ			
P 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				-		
-+ ^>						
y on						
1.90	<u>2 9%</u>	1n	11.55	2.67	·	

เคือน	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ
มกรา <del>ค</del> ม	ണപ്പ്,തണര്.	ଚର	O. <b>M</b> D
กุมภาพันธ์	୩୯% ବର୍ଷ	ಅದದ	O. <b>നർ</b> .
มีนา <del>ค</del> ม	ണൺ,ണമ്പ്	ගම්න	೦.ಧಾ
เมษายน	රෙට,න්මම	රමය	ःत्रांता
พฤษภาคม	ଦାହିଁ ,ଦାର୍ଦ୍ଦଶ୍ରୀ	<b>ന</b> ്	೦.ಡ៦
มิถุนายน	හල,රැය්ග	ଉଝଠ	ഠ.ഒര
รวม	<b>ව්වශ,</b> රැග්ග	ඉ,ප්රඉ	O.enkar

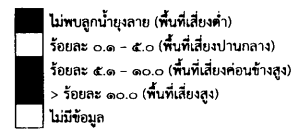
รูปที่ ๕ แผนภูมิและตารางแสดงจำนวนและร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เดือนมกราคม - มิถุนายน ๒๕๖๕ ในสถานที่โรงพยาบาล (โรงแรม/โรงงาน/สถานที่ราชการ)

	t•n	สถานที่สืบ เพิ่ม ตรฐา		
~		<b></b>		 
			*	

เดือน	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ	
มกรา <del>ค</del> ม	ଝଜା,୩୦๖	ಷ೫២	ଉ.ମୃତ	
กุมภาพันธ์	दंदें,गंजरा	લવલ	అ.డఫ	
มีนาคม	<b>ଝ</b> ଣ, <b>ଦାମ</b> ଟ	<b>ଟ୍</b> ଲକ	೯.ವರ	
เมษายน	රේර්,වශග	୯୯୯	ത.ര്.	
พฤษภาคม	പ്പോൾ	ज'akt	ln.oln	
มิถุนายน	<b>රේග,</b> ଠଣର	ଉ, <b>ଜାମ୍ୟ</b> ର	lo.bet	
รวม	මන්ව,ගන්ස	<b>୯,</b> ମାର୍ଜାର	ଭ.ଟଣ	

จากผลการสำรวจลูกน้ำยุงลายดังกล่าวข้างต้น แสดงให้เห็นว่าสถานที่เหล่านี้ยังมีแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายอยู่มาก เป็นความเสี่ยงที่โรคติดต่อนำโดยยุงลาย ได้แก่ โรคไข้เลือดออก โรคไข้ปวดข้อยุงลาย และโรคติดเชื้อไวรัสชิกา จะแพร่กระจายต่อเนื่องและขยายวงกว้าง ซึ่งจากผลการสำรวจลูกน้ำยุงลาย สามารถนำมาศาตการณ์พื้นที่เสี่ยง ต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลายได้ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย เป็นเกณฑ์ในการแบ่งพื้นที่ เสี่ยง ดังรูปที่ ๖ - ๑๑

รูปที่ ๖ เกณฑ์การแบ่งพื้นที่เสี่ยง ตามค่าร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย



รูปที่ ๗ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายอำเภอ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบ ลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ (โรงเรือน)



### พื้นที่ที่มีการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย สูงสุด ๕ อันคับแรก ในสถานที่โรงเรือน

ลำคับที่	พื้นที่	จำนวนหลังคา เรียนที่สำรวจ	จำนวนหลังศา เรือนที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ
ത	อ. บ้านผือ จ.อุดรธานี	₫₫, <b>២</b> 000	ප්රත්ව	<b>ී</b> රු.තත්
ь	อ.เมืองเภาธิวาส จ.เภาธิวาส	ma,bac	<b>၈,୦</b> ໔ <b>໑</b>	മ്പോ.ബി
en en	อ.คง จ.นครราชสีมา	१९५,ददर	ल,०५१व्	තල.යල්
Œ	อ.ซุมพลบุรี จ.สุรินทร์	ব'হা,জব'র্ব	തെ,മ്മര്	පර රට
ď	อ.เมืองอุตรธาน์ จ.อุตรธานี	hato,atata	क्षेत्र,ददर्द	ba.66

รูปที่ ๘ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายอำเภอ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบ ลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม - มิถุนายน ๒๕๖๕ (โรงธรรม)



### พื้นที่ที่มีการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย สูงสุด ๕ อันดับแรก ในสถานที่โรงธรรม

Editi IBNE 140 3 A					
ลำดับที่	ที่นที	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ	
<u> </u>	อ.วังทอง จ.พิษณุโลก	රුම්ම	ekc	<b> (a</b> , <b>b</b>	
6	อ.บาเจาะ จ.นราชิวาส	ଝମାର	<b>ଅ</b> ଜନୀ	वक् क्	
ធា	อ.เมืองนราธิวาส จ.นราธิวาส	nicial	wod	කුස්.ම්ව	
Œ	อ.เมืองขอนแก่น จ.ขอนแก่น	ලක,ගෙල	ದ,ർതർ	නය. ්ටම	
æ	อ.เมืองครั้ง จ.ตรั้ง	ମନ୍ତାରଣ	৮,৯৫৫	നറ.ഗ്ര	

รูปที่ ๙ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายอำเภอ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบ ลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ (โรงเรียน)



### พื้นที่ที่มีการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย สูงสุด ๕ อันดับแรก ในสถานที่โรงเรียน

ลำดับที่	พื้นที่	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ว้อยละ
<b>6</b>	อ.เมืองนราธิวาส จ.นราธิวาส	৯৯০	ന്നുടെ	ණා.ගම
ь	อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี	ecco	ŒŒ	anex.lexex
¢n.	อ.บาเจาะ จ.นราธิวาส	locate:	<b>₹</b> D	ರಾಖ ಶಿಷ
Œ	อ.สูงเม่น จ.แพร่	extex	മ്പത	ମର.ଅନ
ď	อ.วังทอง จ.พิษณุโลก	0dd	ഒട	boot.cdb

รูปที่ ๑๐ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายอำเภอ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบ ลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ (โรงพยาบาล)



### พื้นที่ที่มีการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย สูงสุด ๕ อันดับแรก ในสถานที่โรงพยาบาล

ล้ำตับที่	พื้นที่	จำนวนภาชนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาชนะ ที่พบลูกน้ำ	ร้อยละ
<b>(P)</b>	อ.บาเจาะ จ.นราธิวาส	od m	ď.o	enen.enen
Ь	อ.บึงสามัคคี จ.กำแพงเพชร	<b>්</b>	Œ	ടെ.ഗര്
មា	อ.มหาราช จ.พระนครศรีอยุธยา	ಡೂ	ct'	െ.ഒർ
æ	อ.ปางศิลาทอง จ.กำแพงเพชร	bo	Ь	<b>9</b> 0.00
¢	อ.ปง จ.พะเยา	ಡೂ	ದ	લક્ષ

รูปที่ 🗪 แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายอำเภอ โดยใช้ค่าร้อยละของการสำรวจพบ ลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม – มิถุนายน 🗠๕๖๕ (อื่นๆ)



# พื้นที่ที่มีการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย สูงสุด ๕ อันดับแรก

ลำดับที่	พื้นที่	จำนวนภาขนะ ที่สำรวจ	จำนวนภาขนะ ที่พบลูกน้ำ	ว้อยละ
6	อ.บาเจาะ จ นราธิวาส	ත් ව	ମନ	ଝଠ.ମାଝ
Ь	อ.กันตั้ง จ.ตรัง	et e	Ь	ole.elel
cn .	อ.ซำสูง จ.ขอนแก่น	ର,୩๔୭	நெடிய	ർ.ർക
Œ	อ.งาว จ.ลำปาง	ନ,ଟାହମ	banto	രില. വില
ď	อ.ภักดีขุมพล จ.ชัยภูมิ	രൂറ	ദെ	മെ.ഒഭ

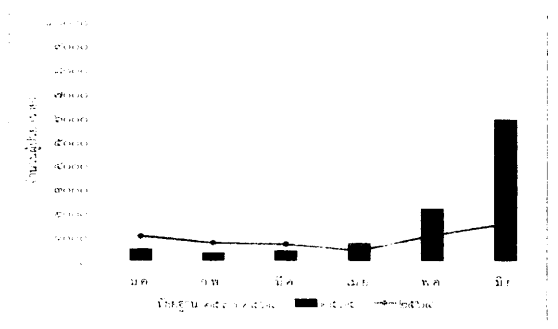
จากการแบ่งพื้นที่เสี่ยงตามเกณฑ์ค่าร้อยละของการสำรวจพบลูกน้ำยุงลาย ในช่วงเดือนมกราคม — มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ พบว่า ความขุกชุมของลูกน้ำยุงลายกระจายในทุกพื้นที่ ในส่วนสถานที่ที่ต้องได้รับการ จัดการ คูแลเพิ่มมากขึ้น คือ โรงเรือน (บ้าน/ชุมชน) และสถานที่สาธารณะ โดยเฉพาะโรงเรียน และโรงพยาบาล ต้องอาศัยความร่วมมือกับภาศีเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย ด้วยมาตรการ "๓ เก็บ ๓ โรค" คือ เก็บบ้าน/โรงเรียน ให้ปลอดโปร่ง ไม่ให้ยุงลายเกาะพัก เก็บชยะ เศษภาชนะไม่ให้เป็น แหล่งเพาะพันธุ์ของยุงลาย โดยสำรวจทุกจุดที่มีน้ำขัง เช่น จานรองกระถาง ยางรถยนต์เก่า ภาชนะที่ไม่ใช้ ที่รอง กันมด อ่างบัว/อ่างน้ำ ใส่ทรายที่มีฟอสในทุกภาชนะที่มีน้ำ และไม่สามารถปิดฝาได้ และเก็บน้ำปิดให้มิดชิดหรือ เปลี่ยนถ่ายน้ำทุกสัปดาท์ไม่ให้ยุงลายวางไข่ เพื่อลดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย และช่วยป้องกัน ๓ โรค คือ โรคใช้เลือดออก โรคใช้ปวดข้อยุงลาย และโรคติดเชื้อไวรัสซิกา

### ผลของกิจกรรมต่อการลดโรคใช้เลือดออก

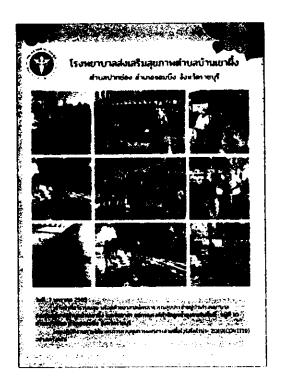
ข้อมูลจากรายงานการเฝ้าระวังโรคทางระบาควิทยา (๕๐๖) กองระบาควิทยา ตั้งแต่เดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ มีรายงานผู้ป่วยโรคใช้เลือดออกสะสม ๑๐,๓๐๗ ราย เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวนผู้ป่วย ใช้เลือดออก รายเดือนมกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ มีรายงานผู้ป่วยโรคใช้เลือดออกสะสม ๕,๖๑๘ ราย (รูปที่ ๑๒) ซึ่งสถานการณ์โรคใช้เลือดออกในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ พบจำนวนผู้ป่วยเพิ่มสูงขึ้นอย่างเห็นได้ชัด โดยเฉพาะ ในช่วงถุดูฝนตั้งแต่เดือนพฤษภาคมเป็นต้นมา มีฝนตกอย่างต่อเนื่องในหลายพื้นที่ และบางพื้นที่อาจเกิดน้ำท่วมขัง ประกอบกับมีการผ่อนคลายมาตรการของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ทำให้ประชาชนสามารถเดินทาง และทำ กิจกรรมในสถานที่สาธารณะได้มากขึ้น และจากการสำรวจของจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ ยุงลาย มีรายงานว่าในหลายสถานที่สำรวจพบลูกน้ำยุงลาย จึงเป็นสาเหตุที่ส่งเสริมให้เกิดการแพร่ระบาดของโรค ใช้เลือดออกในปีนี้

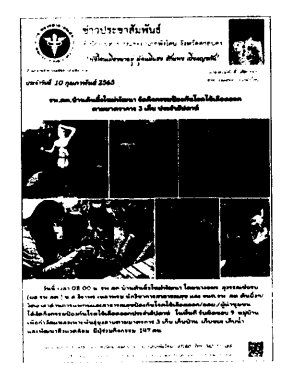
เพื่อเป็นการลดการระบาดของโรคใช้เลือดออก และทำให้การระบาดของโรคใช้เลือดออกกลับสู่ภาวะ ปกติได้โดยเร็วที่สุด การจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย โดยอาศัย ความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน หน่วยงานท้องถิ่น และประชาชนจิตอาสา จึงมีความจำเป็น ที่จะต้องเร่งดำเนินการอย่างเข้มข้น ต่อเนื่อง และครอบคลุมทุกพื้นที่ ต่อไป

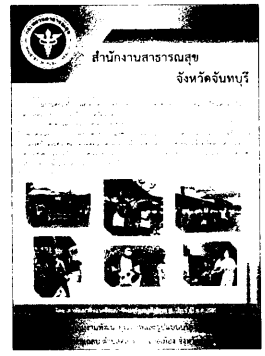
รูปที่ ๑๒ แผนภูมิแสดงจำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก รายเดือน พ.ศ. ๒๕๖๕ เปรียบเทียบจำนวนผู้ป่วย โรคไข้เลือดออก รายเดือน พ.ศ. ๒๕๖๕



รูปที่ ๑๓ ตัวอย่างการดำเนินกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ระหว่างเดือน มกราคม – มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕









รวบรวมข้อมูลโดย กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข