

การขับเคลื่อนการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม

กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม

ศูนย์อนามัยที่ 11

นครศรีธรรมราช

ปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ประจำปีเดือนธันวาคม 2567  
(ผลปฏิบัติงานเดือนตุลาคม-ธันวาคม 2567)

	หน้า
รายละเอียดตัวชี้วัด	3
การวิเคราะห์สถานการณ์การดำเนินงานรายประเด็นงาน(Assessment)	6
1. คุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านได้มาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ ร้อยละ 35	6
2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลนคร/เทศบาลเมือง) มีการจัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย ร้อยละ 60	8
3. จังหวัดที่มี ที่พัก/ ที่กิน/ ที่เที่ยว ได้มาตรฐานตามที่กำหนด	12
4. จังหวัดเสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ ร้อยละ 75	14
5. ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge (1) ระดับมาตรฐานขึ้นไป ร้อยละ 90 (2) ระดับท้าทาย ร้อยละ 25	15
6. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาเป็นเมืองสุขภาพดี ร้อยละ 30	16
มาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัดงานอนามัยสิ่งแวดล้อม (Advocacy/Intervention)	17
การติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน(Management and Governance)	25
ภาคผนวก:ภาพกิจกรรมดำเนินงานเดือนธันวาคม 2567	26
ภาคผนวก2:การบริหารจัดการภายในศูนย์อนามัยที่ 11	55

รายละเอียดตัวชี้วัด

**ตัวชี้วัด 1.5 ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม**

**ประเด็น**

1. คุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านได้มาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ ร้อยละ 35
2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลนคร/เทศบาลเมือง) มีการจัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย ร้อยละ 60
3. จังหวัดที่มี ที่พัก/ ที่กิน/ ที่เที่ยว ได้มาตรฐานตามที่กำหนด
  - 3.1 เมืองรอง (เมืองน่าเที่ยว) เป็นศูนย์การเรียนรู้ต้นแบบเมืองท่องเที่ยว (ที่พัก ที่กิน ที่เที่ยว ได้มาตรฐาน) 1 จังหวัด
  - 3.2 สถานประกอบการมีการจัดการตามมาตรฐานด้านสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อม
    - 1) โรงแรมประเภท 2 3 และ 4 มีการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและการส่งเสริมสุขภาพตามมาตรฐานโรงแรมที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Hotel) ร้อยละ 25
    - 2) แหล่งท่องเที่ยวมีการจัดการตามมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Attraction: GHA) 7 แห่ง (จังหวัดละ 1 แห่ง)
    - 3) สถานที่จำหน่ายอาหารดำเนินการตามมาตรฐาน SAN ร้อยละ 60
    - 4) อาหารริมบาทวิถีดำเนินการตามมาตรฐาน ร้อยละ 60
4. จังหวัดเสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ ร้อยละ 75
5. ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge (1) ระดับมาตรฐานขึ้นไป ร้อยละ 90 (2) ระดับทำท่าย ร้อยละ 25
6. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาเป็นเมืองสุขภาพดี ร้อยละ 30

**การวัดผลลัพธ์รอบ 5 เดือนแรก**

มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา ดังนี้

**1. คุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านได้มาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ 0.40 คะแนน**

- (1.1) ระบบประปาหมู่บ้านตามรายชื่อเป้าหมายประเมินตนเอง (ตามแนวทางน้ำประปาหมู่บ้านสะอาด C1: Clear) ครบทุกแห่ง ร้อยละ 75 ของเป้าหมาย (0.2 คะแนน)
- (1.2) มีการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาตามเป้าหมาย ร้อยละ 20 ของเป้าหมาย (0.2 คะแนน)  
คิดคะแนนตามสัดส่วนผลงาน (ผลงานที่ทำได้/เป้าหมาย\*ค่าคะแนน)

	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์ฯ	ศอ11
เป้าหมาย	68	53	130	32	12	20	108	423

**2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลนคร/เทศบาลเมือง) มีการจัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย (0.30 คะแนน)**

ศูนย์อนามัยมีการดำเนินการ ดังนี้

- (2.1) มีการชี้แจงการดำเนินงานการจัดการสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ (0.1 คะแนน)
- (2.2) มีแผนการขับเคลื่อนการจัดการสิ่งปฏิกูลของจังหวัด (0.1 คะแนน)
- (2.3) จัดทำข้อมูล Best Practice องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีการจัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมายอย่างน้อย 1 แห่ง (0.1 คะแนน)

3. จังหวัดที่มี ที่พัก/ ที่กิน/ ที่เที่ยว ได้มาตรฐานตามที่กำหนด (0.60 คะแนน)

(3.1) เมืองรองเป็นศูนย์การเรียนรู้ต้นแบบเมืองท่องเที่ยว (ที่พัก ที่กิน ที่เที่ยว ได้มาตรฐาน) (0.2 คะแนน)

- มีแผนการดำเนินงานเมืองรอง (0.1 คะแนน)

- มีรายชื่อสถานประกอบการด้านอาหารที่เข้าร่วมพัฒนาระดับ PLUS โดยปรากฏชื่อในระบบ Foodhandler และมีสถานะขอรับประเมินรับรองระดับ PLUS (0.1 คะแนน)

(3.2) สถานประกอบการกิจการ มีการจัดการตามมาตรฐานด้านสุขาภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อม (0.4 คะแนน)

(3.2.1) โรงแรมประเภท 2 3 และ 4 ที่เข้าร่วมและมีการประเมินตนเอง (Self-assessment) ตามมาตรฐาน

โรงแรมที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม ( 0.1 คะแนน)

(3.2.2) แหล่งท่องเที่ยวที่เข้าร่วมและมีการประเมินตนเอง (Self-assessment) ตามมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวที่เป็น

มิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (สะสม 3 ปีงบประมาณ2566-2568) ( 0.1 คะแนน)

(สูตรคิดคะแนน ผลงาน/เป้าหมายxคะแนน)

ตัวชี้วัด (แห่ง)	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์ฯ	ศอ 11
3.2.1 โรงแรม ประเภท 2 3 4	25 แห่ง	10 แห่ง	10 แห่ง	10 แห่ง	50 แห่ง	5 แห่ง	50 แห่ง	160 แห่ง
3.2.2 แหล่ง ท่องเที่ยว	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	1 แห่ง	7 แห่ง

(3.2.3) สถานที่จำหน่ายอาหารดำเนินการผ่านตามมาตรฐาน SAN ร้อยละ 30 (0.1 คะแนน)

(3.2.4) อาหารริมบาทวิถีดำเนินการผ่านตามมาตรฐาน SAN ร้อยละ 30

(0.1 คะแนน)

ตัวชี้วัด	เกณฑ์คะแนนเทียบกับระดับความสำเร็จตามเป้าหมายของตัวชี้วัด				
	0.02	0.04	0.06	0.08	0.1
สถานที่จำหน่ายอาหาร ผ่านมาตรฐาน	ร้อยละ 10	ร้อยละ 15	ร้อยละ 20	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30
อาหารริมบาทวิถีผ่านมาตรฐาน	ร้อยละ 10	ร้อยละ 15	ร้อยละ 20	ร้อยละ 25	ร้อยละ 30

4. ร้อยละ 40 ของจังหวัดเสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ (0.30 คะแนน)

(สูตรคิดคะแนน ผลงาน/เป้าหมายx คะแนน)

เป้าหมาย	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์ฯ	ศอ11
ร้อยละ 40 (3 จว.)	1	1	1	1	1	1	1	7

หมายเหตุ : วิธีการคิดจำนวนจังหวัด ตำแหน่งทศนิยมปัดขึ้นเป็นตัวเลขจำนวนเต็ม



5. จำนวนโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge (นับสะสมปีงบประมาณ 2565-2568) (0.2 คะแนน)

(สูตรคิดคะแนน ผลงาน/เป้าหมาย x คะแนน)

(1) ระดับมาตรฐานขึ้นไป ร้อยละ 68 (59 แห่ง) (0.1 คะแนน)

ระดับมาตรฐานขึ้นไป	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์	ศอ11
ร้อยละ (แห่ง)	68 (6)	68 (7)	68 (16)	68 (6)	68 (3)	68 (3)	68 (16)	68 (59)

(2) ระดับทำหาย ร้อยละ 18 (16 แห่ง) (0.1 คะแนน)

ระดับทำหาย	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์	ศอ11
ร้อยละ (แห่ง)	18 (2)	18 (2)	18 (5)	18 (2)	18 (1)	18 (1)	18 (4)	18 (16)

6. ร้อยละขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาเป็นเมืองสุขภาพดี (0.2 คะแนน)

- จำนวน อปท. ที่เข้าร่วมโครงการมีการประเมินตนเองตามเกณฑ์มาตรฐานเมืองสุขภาพดี (Self-assessment) ตามเป้าหมายที่กำหนด (สูตรคิดคะแนน ผลงาน/เป้าหมาย x คะแนน)

เป้าหมาย	กระบี่	ชุมพร	นครฯ	พังงา	ภูเก็ต	ระนอง	สุราษฎร์	ศอ11
จำนวน อปท.(16)	3	3	3	3	3	3	3	18

หมายเหตุ : เป้าหมายที่กำหนด

- เมืองสุขภาพดีรายใหม่ ศูนย์อนามัยละ 13 แห่ง
- เมืองสุขภาพดียกระดับ (Re-certification) ศูนย์อนามัยละ 3 แห่ง

การวิเคราะห์สถานการณ์การดำเนินงานรายประเด็นงาน(Assessment)

1. คุณภาพน้ำประปาหมู่บ้านได้มาตรฐานตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ ร้อยละ 35

1.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

สถานการณ์

ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข มีบทบาทในการขับเคลื่อนการดำเนินงานพัฒนาคุณภาพน้ำบริโภคมาอย่างต่อเนื่อง ในปีงบประมาณ 2566 มีระบบประปาผ่านตามเกณฑ์คุณภาพน้ำประปาดื่มได้ พ.ศ. 2563 จำนวน 8 แห่ง จาก 58 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 13.79 และในปีงบประมาณ 2567 มีระบบประปาผ่านเกณฑ์ 3 แห่ง จาก 46 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 6.52 ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับภาพรวมของประเทศ ในปีงบประมาณ 2566 มีระบบประปาผ่านตามเกณฑ์คิดเป็นร้อยละ 31.7 ปีงบประมาณ 2567 ร้อยละ 25.5 นั้น สถานการณ์ในพื้นที่ยังคงต่ำกว่าค่าเฉลี่ยระดับประเทศ

ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

แผนดำเนินงานเฝ้าระวังเดือนมกราคม 2568

จังหวัด	อำเภอ	อปท.	จำนวนประปา(แห่ง)	เป้าหมาย (n = 5,000)	รวม	ลงพื้นที่	วันที่เก็บตัวอย่าง
ระนอง	กะเปอร์	เทศบาลตำบลกะเปอร์	6	5	20	สสจ.เก็บ	7 มกราคม
ระนอง	กะเปอร์	อบต.บ้านนา	10	6	สสจ.เก็บ	7 มกราคม	
ระนอง	กระบุรี	เทศบาลตำบลน้ำจืด	3	1	สสจ.เก็บ	8 มกราคม	
ระนอง	กระบุรี	อบต.ลำเลียง	10	8	สสจ.เก็บ	8 มกราคม	
ภูเก็ต	ถลาง	เทศบาลตำบลป่าคลอก	30	5	12	สสจ.เก็บ	13 มกราคม
ภูเก็ต	ถลาง	เทศบาลตำบลศรีสุนทร	2	1	สสจ.เก็บ	13 มกราคม	
ภูเก็ต	ถลาง	อบต.เชิงทะเล	10	3	สสจ.เก็บ	14 มกราคม	
ภูเก็ต	ถลาง	อบต.ไม้ขาว	9	3	สสจ.เก็บ	14 มกราคม	

1.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

ผลการดำเนินงาน 3 ปีย้อนหลัง เปรียบเทียบ รายปี 2565-2567 มีรายละเอียดดังตาราง

ตารางข้อมูลผลการดำเนินงานพัฒนาระบบประปามาตรฐาน 3C ย้อนหลัง 3 ปี ศูนย์อนามัยที่ 11

ปี พ.ศ.	จำนวนระบบประปาที่เข้าร่วม(แห่ง)	จำนวนระบบประปาที่คุณภาพน้ำผ่าน(แห่ง)	คิดเป็นร้อยละ
2567	46	3	6.52
2566	58	8	13.79
2565	24	6	25.00

### 1.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

ตัวชี้วัด:		ร้อยละของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการระดับหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568			
		Reach	Effectiveness	Adoption	Implementation
ระบบประปา กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อม		ระบบประปาหมู่บ้าน ขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นได้รับการ ตรวจสอบคุณภาพ น้ำประปา	จำนวนครัวเรือน ในองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นได้รับ บริการเฝ้าระวัง คุณภาพน้ำประปา	องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น เข้าร่วมดำเนินงานตาม โครงการ	ระบบประปาหมู่บ้าน ตามรายชื่อเป้าหมาย ประเมินตนเอง (ตาม แนวทางน้ำประปา หมู่บ้านสะอาด (C1: Clear)
รอบ 5 เดือนแรก	เป้าหมาย	210 แห่ง	11,000 ครัวเรือน	27 แห่ง	ร้อยละ 75
	ตุลาคม 67	-	-	-	-
	พฤศจิกายน 67	-	-	-	-
	ธันวาคม 67	96	9600	11	ร้อยละ 22
	มกราคม 68	-	-	-	-
	กุมภาพันธ์ 68	-	-	-	-

**ปัญหาอุปสรรค :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**แนวทางแก้ไข :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

## 2. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลนคร/เทศบาลเมือง) มีการจัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย ร้อยละ 60

### 2.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

#### สถานการณ์

สถานการณ์การจัดการสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช รับผิดชอบใน 7 จังหวัด ประกอบด้วย ระนอง ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา และภูเก็ต จากการคาดการณ์ข้อมูลประชากรในเขตพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนบน(ข้อมูล ประชากร ปี 2566) โดยสามารถคำนวณปริมาณของสิ่งปฏิกูลที่เกิดขึ้นแต่ละจังหวัด ประมาณการดังนี้ จังหวัดชุมพร 518 ลบ.ม.ต่อวัน, จังหวัดระนอง 196 ลบ.ม.ต่อวัน,จังหวัดสุราษฎร์ธานี 1083 ลบ.ม.ต่อวัน, จังหวัดนครศรีธรรมราช 1583 ลบ.ม.ต่อวัน, จังหวัดพังงา 272 ลบ.ม.ต่อวัน,จังหวัดภูเก็ต 422 ลบ.ม.ต่อวัน, จังหวัดกระบี่ 483 ลบ.ม.ต่อวัน รวม ปริมาณสิ่งปฏิกูลในพื้นที่ เขตสุขภาพที่ 11 โดยเฉลี่ย ประมาณ 4557 ลบ.ม.ต่อวัน \*\*ไม่รวมประชากรแฝง/นักท่องเที่ยว ซึ่งแนวโน้มในอนาคตคาดการณ์ว่าจะมีสิ่งปฏิกูลเกิดมากขึ้นเนื่องจากภาคใต้ตอนบนส่วนใหญ่เป็นจังหวัดที่กำลังพัฒนา มีพื้นที่ติดชายแดนหลายจังหวัด ทำให้มีแรงงานต่างด้าวมาทำงานในพื้นที่เยอะ อีกทั้งเป็นเมืองท่องเที่ยวที่มีชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวเป็นจำนวนมากซึ่งมีแนวโน้มมากขึ้นทุกปี ดังนั้นปริมาณสิ่งปฏิกูลจะแปรผันตามจำนวนประชากรตามทะเบียนราษฎรร่วมกับประชากรที่เข้ามาในพื้นที่ ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และอาจเป็นปัญหาในการจัดการสิ่งปฏิกูลในอนาคต เนื่องจากปัจจุบันระบบการจัดการยังไม่ถูกหลักสุขาภิบาลและไม่เป็นไปตามกฎหมายกำหนด

ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ดำเนินการสำรวจสถานการณ์การจัดการสิ่งปฏิกูลในเขตเทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล เพื่อสำรวจฐานข้อมูลการจัดการสิ่งปฏิกูลให้เป็นปัจจุบัน พบว่า มีท้องถิ่นตอบแบบสำรวจมาจำนวน 388 แห่ง จากจำนวนท้องถิ่นทั้งหมดในเขตสุขภาพที่ 11 จำนวน 566 แห่ง ดังตารางต่อไปนี้

ข้อมูลจำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแยกรายจังหวัด								
ข้อมูล ณ วันที่ 9 ก.ย. 2563 - ปัจจุบัน โดย กลุ่มงานกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น 2 กองกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น								
จังหวัด	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	รวม	ตอบแบบสำรวจสิ่งปฏิกูล	
								อบจ.
	(แห่ง)	(แห่ง)	(แห่ง)	(แห่ง)	(แห่ง)	(แห่ง)	(แห่ง)	
1 กระบี่	1	-	1	14	46	62	42	
2 ชุมพร	1	-	2	26	50	79	40	
3 นครศรีธรรมราช	1	1	3	50	130	185	168	
4 พังงา	1	-	2	13	36	52	31	
5 ภูเก็ต	1	1	2	9	6	19	17	
6 ระนอง	1	-	2	10	18	31	16	
7 สุราษฎร์ธานี	1	2	3	35	97	138	74	
รวม	7	4	15	157	383	566	388	

จากแบบสำรวจการจัดการสิ่งปฏิกูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลเมือง,เทศบาลนคร) พบว่า การออกข้อบัญญัติท้องถิ่นด้านการจัดการสิ่งปฏิกูลในพื้นที่เป้าหมาย เทศบาลเมืองและเทศบาลนคร เขตสุขภาพที่ 11 จำนวน 19 แห่ง มีการออกข้อบัญญัติ ทั้ง 19 แห่ง คิดเป็น ร้อยละ 100 ในส่วนสถานการณ์การออกข้อบัญญัติท้องถิ่นภาพรวมในเขตพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนบน มีการออกข้อบัญญัติ แบบรวมกับการจัดการมูลฝอยจำนวน 293 แห่ง และแบบแยก 17 แห่ง รวมออกข้อบัญญัติทั้งหมด 310 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 55.46 แต่ส่วนใหญ่ยังไม่ได้อัปเดตให้เป็นปัจจุบัน

การสุบ และขนสิ่งปฏิกูลไปยังแหล่งกำจัด พบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลเมือง,เทศบาลนคร) มีระบบการสุบ และขนสิ่งปฏิกูล จำนวน 16 แห่ง จาก 19 แห่ง คิดเป็น ร้อยละ 84.21 ซึ่งส่วนใหญ่เทศบาลเมืองและเทศบาลนคร มีรถสุบสิ่งปฏิกูลเองและมีบางแห่งที่อนุญาตให้เอกชนดำเนินการ เมื่อพิจารณาการลักลอบทิ้งสิ่งปฏิกูล

พบว่า ในเขตเทศบาลเมืองและเทศบาลนคร ยังมีการลักลอบทิ้งในที่สาธารณะ หรือไร่ สวน ของชาวบ้าน เป็นส่วน ใหญ่ซึ่งยังไม่ถูกสุขลักษณะและเป็นไปตามกฎหมายกำหนด

**การจัดการสิ่งปฏิกูล** พบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เทศบาลเมือง,เทศบาลนคร) มีระบบการกำจัดสิ่ง ปฏิกูลในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 จำนวน 9 แห่ง จาก 19 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 47.36 ดังข้อมูลต่อไปนี้

- 1)เทศบาลเมืองทุ่งสง อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ระบบถังหมักไร้อากาศ ใช้งานได้
- 2)เทศบาลเมืองปากพอง อ.ปากพอง จ.นครศรีธรรมราช ระบบถังหมักไร้อากาศ ใช้งานอยู่แต่ชำรุดบ่อย
- 3)เทศบาลนครภูเก็ต อ.เมือง จ.ภูเก็ต ระบบตะกอนเร่ง ใช้งานได้
- 4)เทศบาลเมืองป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต ระบบตะกอนเร่ง ใช้งานได้
- 5)เทศบาลเมืองกะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต ระบบตะกอนเร่ง ใช้งานได้
- 6)เทศบาลเมืองพังงา อ.เมือง จ.พังงา ระบบถังหมักไร้อากาศ ใช้งานอยู่แต่ชำรุดบ่อย
- 7)เทศบาลเมืองตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา ระบบถังหมักไร้อากาศ ใช้งานอยู่แต่ชำรุดบ่อย
- 8)เทศบาลเมืองกระบี่ อ.เมือง จ.กระบี่ ระบบถังหมักไร้อากาศ ไม่ได้ใช้งาน/ชำรุด
- 9)บริษัทมูลทองคำ จำกัด(เอกชน) อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี ระบบถังหมักไร้อากาศ ใช้งานได้

จังหวัด	จำนวน ทน./ทม.	จำนวนที่มี ข้อบัญญัติ	จำนวนที่มีการ เก็บขน	จำนวนที่มี การจัดการ (เก็บ ขน กำจัด)
กระบี่	1	1	1	1
ชุมพร	2	2	2	-
ระนอง	2	2	1	-
สุราษฎร์ธานี	5	5	4	1
นครศรีธรรมราช	4	4	3	2
พังงา	2	2	2	2
ภูเก็ต	3	3	3	3
<b>รวม</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>9</b>

ตารางแสดงข้อมูลการจัดการสิ่งปฏิกูล อปท. (เทศบาลเมือง,เทศบาลนคร) เขตสุขภาพที่ 11

**ตารางสรุปการดำเนินงานการจัดการสิ่งปฏิกูล ใน อปท (เทศบาลเมือง,เทศบาลนคร) เขตสุขภาพที่ 11 เป้าหมายการดำเนินงานจำนวนทั้งสิ้น 19 แห่ง**

จังหวัด	เทศบาลเมือง/เทศบาลนคร	การออก ข้อบัญญัติ	การเก็บขน	การกำจัด	มีแผนการ สร้างระบบ กำจัด
นครศรีธรรมราช	เทศบาลเมืองทุ่งสง	/	/	/	
	เทศบาลเมืองปากพอง	/	/	/	
	เทศบาลเมืองปากพูน	/			
	เทศบาลนครนครศรีธรรมราช	/	/		/

จังหวัด	เทศบาลเมือง/เทศบาลนคร	การออก ข้อบัญญัติ	การเก็บขน	การกำจัด	มีแผนการ สร้างระบบ กำจัด
พังงา	เทศบาลเมืองตะกั่วป่า	/	/	/	
	เทศบาลเมืองพังงา	/	/	/	
ภูเก็ต	เทศบาลเมืองป่าตอง	/	/	/	
	เทศบาลเมืองกะทู้	/	/	/	
	เทศบาลนครภูเก็ต	/	/	/	
ระนอง	เทศบาลเมืองระนอง	/	/		
	เทศบาลเมืองบางริ้น	/			
สุราษฎร์ธานี	เทศบาลเมืองท่าข้าม	/	/		
	เทศบาลเมืองนาสาร	/	/		
	เทศบาลเมืองดอนสัก	/			
	เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี	/	/		
	เทศบาลนครเกาะสมุย	/	/	/	
กระบี่	เทศบาลเมืองกระบี่	/	/	/	
ชุมพร	เทศบาลเมืองชุมพร	/	/		/
	เทศบาลเมืองหลังสวน	/	/		

### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

### 2.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 2.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

ปัญหาอุปสรรค :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

แนวทางแก้ไข :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 3. จังหวัดที่มี ที่พัก/ ที่กิน/ ที่เที่ยว ได้มาตรฐานตามที่กำหนด

#### 3.1 เมืองรอง (เมื่อนำเที่ยว) เป็นศูนย์การเรียนรู้ต้นแบบเมืองท่องเที่ยว (ที่พัก ที่กิน ที่เที่ยว ได้มาตรฐาน) 1 จังหวัด

##### 3.1.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

###### สถานการณ์

ได้คัดเลือกเมืองรองในพื้นที่เพื่อดำเนินงาน คือ จังหวัดนครศรีธรรมราช

##### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

##### 3.1.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

ในการขับเคลื่อนพัฒนาเมืองรองเป็นศูนย์การเรียนรู้ต้นแบบเมืองท่องเที่ยวด้านการจัดการสุขาภิบาลอาหาร สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีความเชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่ ได้แก่ ที่พัก ที่กิน ที่เที่ยว โดยมีรายการตัวชี้วัดย่อยด้านผลผลิตดังนี้

1. สถานที่จำหน่ายอาหารผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus จำนวน 10 แห่ง
2. อาหารริมบาทวิถีผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus จำนวน 1 แห่ง
3. ตลาดประเภทที่ ๑ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus จำนวน 1 แห่ง
4. ตลาดประเภทที่ ๒ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus จำนวน 1 แห่ง
5. โรงแรม ผ่านมาตรฐาน GREEN Health Hotel อย่างน้อย 1 แห่ง
6. แหล่งท่องเที่ยว ผ่านมาตรฐาน GREEN Health Attraction อย่างน้อย 1 แห่ง

ซึ่งแนวโน้มของผลผลิต 6 ด้าน ดังกล่าว ของจังหวัดนครศรีธรรมราช มีรายละเอียดดังตารางที่ 1 ตารางแนวโน้มของผลผลิต 6 ด้านของจังหวัดนครศรีธรรมราช

สถานประกอบการ	ปีพ.ศ.2565	ปีพ.ศ.2566	ปีพ.ศ.2567
๑. สถานที่จำหน่ายอาหารผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus	24แห่ง	50แห่ง	35แห่ง
๒.อาหารริมบาทวิถีผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus	4แห่ง	3แห่ง	12แห่ง
๓. ตลาดประเภทที่ ๑ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus	89แห่ง	89แห่ง	89แห่ง
๔. ตลาดประเภทที่ ๒ ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน SAN Plus	17แห่ง	70แห่ง	31แห่ง
๕. โรงแรม ผ่านมาตรฐาน GREEN Health Hotel	5 แห่ง	5แห่ง	5 แห่ง
๖. แหล่งท่องเที่ยว ผ่านมาตรฐาน GREEN Health Attraction	-	-	1 แห่ง

หมายเหตุ มาตรฐาน SAN Plus ปี 2567 เทียบได้กับ มาตรฐานสถานที่จำหน่ายอาหาร Clean Food Good Taste Plus มาตรฐานอาหารริมบาทวิถี Street Food Good Health ระดับดีมาก และตลาดประเภทที่ 1/2 มาตรฐานตลาดสด/ตลาดนัด นำซื้อวิถีใหม่ ระดับดีมาก ในปี 2565 – 2566



### 3.1.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**ปัญหาอุปสรรค :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**แนวทางแก้ไข :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 3.2 สถานประกอบกิจการมีการจัดการตามมาตรฐานด้านสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

- 1) โรงแรมประเภท 2 3 และ 4 มีการจัดทำด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและการส่งเสริมสุขภาพตามมาตรฐานโรงแรมที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Hotel) ร้อยละ 25
- 2) แหล่งท่องเที่ยวมีการจัดการตามมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Attraction: GHA) 7 แห่ง (จังหวัดละ 1 แห่ง)
- 3) สถานที่จำหน่ายอาหารดำเนินการตามมาตรฐาน SAN ร้อยละ 60
- 4) อาหารริมบาทวิถีดำเนินการตามมาตรฐาน ร้อยละ 60

#### 3.2.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

สถานการณ์

-

#### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

#### 3.2.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 3.2.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**ปัญหาอุปสรรค :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**แนวทางแก้ไข :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

#### 4. จังหวัดเสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ ร้อยละ 75

##### 4.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

###### สถานการณ์

จังหวัด ในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 มี 7 จังหวัดที่มีพื้นที่เฝ้าระวัง ได้แก่ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ พังงา และภูเก็ต มีการเฝ้าระวังในพื้นที่ด้วยเครื่องวัดฝุ่นอย่างง่าย ( Dust Boy )โดยวัดค่า PM2.5 ซึ่งได้มีการติดตั้งตามจุดต่างๆ ในพื้นที่ของเขตสุขภาพที่ 11 และมีการประเมินสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 อย่างต่อเนื่อง โดยทำการติดตั้งบริเวณ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ โรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ เป็นต้น

###### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

##### 4.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

##### 4.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

ปัญหาอุปสรรค :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

แนวทางแก้ไข :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

## 5. ร้อยละของโรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge

(1) ระดับมาตรฐานขึ้นไป ร้อยละ 90 (2) ระดับท้าทาย ร้อยละ 25

### 5.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

#### สถานการณ์

ผลการดำเนินงานเขตสุขภาพที่ 11 เปรียบเทียบกับภาพรวมระดับประเทศ ซึ่งประกอบด้วย 7 จังหวัด ภาคใต้ตอนบน ได้แก่ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พังงา กระบี่ และภูเก็ต โดยมีโรงพยาบาลในพื้นที่เป้าหมายจำนวน 86 แห่ง ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ได้มีการดำเนินงาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge (GCHC) โดยการวางแผนบูรณาการร่วมกันผลักดันในภาพเขต ภายใต้ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม ซึ่งประกอบด้วย ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช สำนักงานควบคุมป้องกันโรคที่ 11, สำนักงานเขตสุขภาพที่ 11, สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด(ประกอบด้วยกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย, กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภค) มีแผนและสนับสนุนการขับเคลื่อนของโรงพยาบาลเพื่อการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมให้ได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge (GCHC) ผลการดำเนินงานขับเคลื่อนปี 2567 ผ่านเกณฑ์ระดับพื้นฐาน(Standard) ขึ้นไป(สะสม) จำนวน 61 แห่ง ร้อยละ 70.93 ผ่านเกณฑ์ระดับดีเยี่ยม(Excellence)ขึ้นไป(สะสม) จำนวน 21 แห่ง ร้อยละ 19.76 และผ่านเกณฑ์ระดับท้าทาย(Challenge) จำนวน 11 แห่ง ร้อยละ 12.79 ซึ่งจากผลการดำเนินงานดังกล่าว ยังน้อยกว่าภาพรวมระดับประเทศซึ่งจะต้องมีการขับเคลื่อนการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องต่อไป

#### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

### 5.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 5.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

ปัญหาอุปสรรค :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

แนวทางแก้ไข :

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

## 6. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาเป็นเมืองสุขภาพดี ร้อยละ 30

### 6.1 สถานการณ์การดำเนินงาน

#### สถานการณ์

การขับเคลื่อนการดำเนินงานเมืองสุขภาพดี พื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 ปี 2566-2567 มีหน่วยงานเข้าร่วมและผ่านการประเมินรวม 21 แห่ง รายละเอียดดังตาราง

Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2565	2566	2567
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพัฒนาเป็นเมืองสุขภาพดี				
จำนวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกระดับที่ผ่านการรับรองเป็นเมืองสุขภาพดี (เทศบาลนคร/เทศบาลเมือง/เทศบาลตำบล/อบต.) (N=7775)	แห่ง	-	7 แห่ง	18 แห่ง (ผลงานสะสม แบบไม่นับซ้ำ 21 แห่ง)

การขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดีของศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ปี 2568 ศูนย์อนามัยที่ 11 ได้เริ่มประชาสัมพันธ์เชิญชวนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สมัครเข้าร่วมพัฒนาเมืองสุขภาพดี ผ่านเว็บไซต์เมืองสุขภาพดี และประชุมชี้แจงมาตรฐานและแนวทางการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี ประจำปี 2568 เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2567 แก่ผู้รับผิดชอบระดับจังหวัด อำเภอ ในเขตพื้นที่ 7 จังหวัด ผ่านระบบออนไลน์ทางไกล อีกทั้งยังจัดประชุมชี้แจงการดำเนินงานเมืองสุขภาพดีสัญจร ทั้ง 7 จังหวัดในพื้นที่รับผิดชอบ แก่เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ณ ห้องประชุมสำนักงานสาธารณสุข ทั้ง 7 จังหวัด คือ นครศรีธรรมราช ระนอง ชุมพร กระบี่ สุราษฎร์ธานี ภูเก็ตและพังงา ปัจจุบันมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสมัครเข้าร่วมพัฒนาเมืองสุขภาพดีผ่านเว็บไซต์เมืองสุขภาพดี 11 แห่ง ( ข้อมูล ณ วันที่ 13 พฤศจิกายน 2567)

#### ผลการดำเนินงานกิจกรรมในรอบปี 2568

- 1.ประชุมชี้แจงแนวทางการ พัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 : ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 2.ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11: ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว
- 3.อยู่ระหว่างดำเนินการตามแผนเฝ้าระวังและเฝ้าติดตามการดำเนินงานในพื้นที่

### 6.2 ด้านผลผลิตและผลลัพธ์ระดับ T (Trends) แนวโน้ม

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

### 6.3 ผลผลิต/ผลลัพธ์ระดับ Le (Level) ของผลการดำเนินการในปัจจุบัน

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**ปัญหาอุปสรรค :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

**แนวทางแก้ไข :**

-อยู่ระหว่างแผนดำเนินงาน

## มาตรการและแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัดงานอนามัยสิ่งแวดล้อม(Advocacy/Intervention)

จากการวิเคราะห์สถานการณ์ในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานภายในพื้นที่ให้บรรลุผลสำเร็จ ศูนย์อนามัยที่ 11 จึงได้กำหนดมาตรการและแผนการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมโดยบูรณาการงานภายใต้แผนงานงบประมาณร่วมกัน เพื่อส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 11 โดยมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพบุคลากร การสร้างความร่วมมือและความเข้มแข็งภาคีเครือข่าย และการสร้างความตระหนักให้กับประชาชน เป้าหมายของโครงการคือการสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพที่ดีของประชาชน โดยอาศัยหลักการของพระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. 2535 โดยมีรายละเอียดดังนี้

### 1.มาตรการที่ใช้ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานภาพรวม

- 1.)สร้างการมีส่วนร่วมภาคีเครือข่าย ในการกำกับ ติดตาม ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปี
- 2.)จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร่วมกันวิเคราะห์แนวทางการสร้างความร่วมมือและสนับสนุนการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 3.)สร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายในการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 4.)นิเทศ ติดตาม เฝ้าระวัง สนับสนุน ประเมิน รับรองมาตรฐาน และการพัฒนางานวิจัย-นวัตกรรม เพื่อพัฒนาการขับเคลื่อนงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 5.)การผลักดัน ขับเคลื่อนนโยบายและมาตรการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 6.)พัฒนาระบบและการบริหารจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี
- 7.)เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจและความตระหนักด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมให้แก่ประชาชนและภาคีเครือข่าย
- 8.)ส่งเสริมให้ประชาชนอยู่ในสภาพแวดล้อมที่มีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี
- 9.)การพัฒนาศักยภาพบุคลากรและสร้างความเข้มแข็งภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม

### 2.แผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัดงานอนามัยสิ่งแวดล้อม

#### 2.1 แผนขับเคลื่อนการดำเนินงานภาพรวม(แผนหลัก)

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
1.	ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2568 ของภาคีเครือข่ายภาคสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -ศูนย์อนามัยที่ 11 -รพ/รพ.สต. รวมทั้งสิ้น 300 คน	ชี้แจงการดำเนินงานการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม และตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ 2568 เขตสุขภาพที่ 11  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย -อภิปราย (online)	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว
2.	ประชุมชี้แจงแนวทางการพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่าย	ผู้รับผิดชอบงานอนามัยสิ่งแวดล้อม -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด	-ชี้แจงการดำเนินงานการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม และตัวชี้วัดที่เกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ 2568	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เขตสุขภาพที่ 11	-สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น(ทุกระดับ) -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 200 คน	-สร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น -หารือแนวทางการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย -อภิปราย (onsite 7 จังหวัด)	
3.	ประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลการดำเนินงานพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม เขตสุขภาพที่ 11 รอบ 5 เดือนแรก	ผู้รับผิดชอบงานอนามัยสิ่งแวดล้อมจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -โรงพยาบาล(ทุกระดับ) -วิทยากร และ ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 50 คน	-แลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม เขตสุขภาพที่ 11 รอบ 5 เดือนแรก เพื่อเป็นแนวทางการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม รอบ 5 เดือนหลัง  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย -อภิปราย (onsite)	แผนเดือนมีนาคม 2568
4.	ประชุมการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 ผ่านระบบวิดีโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -โรงพยาบาล(ทุกระดับ) -โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -องค์การบริหารส่วนจังหวัด -วิทยากร -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 1,000 คน	-เพื่อพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข  <b>วิธีการ</b> -ทำแบบทดสอบก่อน-หลังอบรม -บรรยาย -อภิปราย (online)	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว
5.	ประชุมพัฒนาการขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดการของเสียทางการแพทย์ ในโรงพยาบาล เขตสุขภาพที่ 11 ผ่านระบบวิดีโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -โรงพยาบาล(ทุกระดับ) -วิทยากร -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 130 คน	-เพื่อพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ด้านการจัดการของเสียทางการแพทย์ ในโรงพยาบาล  <b>วิธีการ</b> -ทำแบบทดสอบก่อน-หลังอบรม -บรรยาย (online)	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว
6.	ประชุมพัฒนาศักยภาพผู้รับผิดชอบมูลฝอยติดเชื้อ เรื่อง การใช้ระบบบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อ (E-manifest) สำหรับ	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -โรงพยาบาล(ทุกระดับ)	-เพื่อพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานมูลฝอยติดเชื้อให้มีความรู้ในการใช้ระบบบริหารจัดการมูล	แผนเดือนธันวาคม 2567

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
	แหล่งกำเนิด เขตสุขภาพที่ 11 ผ่านระบบวีดิโอสื่อสารทางไกล	-โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล -องค์การบริหารส่วนจังหวัด -วิทยากร -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 1,000 คน	ฝอยติดเชื้อ (E-manifest) สำหรับแหล่งกำเนิด  <b>วิธีการ</b> -ทำแบบทดสอบก่อน-หลัง อบรม -บรรยาย (online)	
7.	อบรมการจัดการสิ่งปฏิกูลสำหรับผู้ปฏิบัติงานสุขและชนสิ่งปฏิกูล เขตสุขภาพที่ 11 ผ่านระบบวีดิโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานสุขและชนส่งสิ่งปฏิกูลในเขตสุขภาพที่ 11 จาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด -องค์การบริหารส่วนจังหวัด -เทศบาลนคร -เทศบาลเมือง -วิทยากร -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 50 คน	-เพื่อพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่รับผิดชอบงานการจัดการสิ่งปฏิกูล  <b>วิธีการ</b> -ทำแบบทดสอบก่อน-หลัง อบรม -บรรยาย (online)	แผนเดือนกุมภาพันธ์ 2568
8.	ประชุมการดำเนินงานการจัดการสุขาภิบาล สุขอนามัย และอนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขผ่านระบบวีดิโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -องค์การบริหารส่วนจังหวัด -วิทยากร -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 186 คน	-เพื่อพัฒนาการดำเนินการจัดการสุขาภิบาล สุขอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย (online)	แผนเดือนกุมภาพันธ์ 2568
9.	ประชุมพัฒนาและติดตามการดำเนินงานการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับผู้ประเมินระดับจังหวัดและอำเภอ ผ่านระบบวีดิโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 109 คน	-เพื่อพัฒนาและติดตามการดำเนินงานการพัฒนาคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับผู้ประเมินระดับจังหวัดและอำเภอ  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย (online)	แผนเดือนมีนาคม 2568
10.	ประชุมชี้แจงมาตรฐานและแนวทางการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี แก่ อปท.ผ่านระบบวีดิโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 126 คน	-เพื่อชี้แจงมาตรฐานและแนวทางการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี แก่ อปท.  <b>วิธีการ</b> -บรรยาย (online)	แผนเดือนมีนาคม 2568

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
11.	ประชุมพัฒนาศักยภาพทีมพี่เลี้ยง (Coaching) ผู้ประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี ผ่านระบบวิดีโอสื่อสารทางไกล	ผู้รับผิดชอบงานจาก -สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 24 คน	-เพื่อพัฒนาศักยภาพทีมพี่เลี้ยง (Coaching) ผู้ประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี  วิธีการ -บรรยาย (online)	แผนเดือนมีนาคม 2568
12.	รณรงค์วันล้างมือโลก	-สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -ผู้ประกอบการ -ประชาชน -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 100 คน	-สร้างความตระหนักให้ประชาชนทุกกลุ่มอายุเข้าใจถึงความสำคัญของการล้างมือและตระหนักว่าการล้างมือเป็นส่วนหนึ่งของวิถีชีวิตที่ส่งผลต่อสุขภาพ -ส่งเสริมพฤติกรรมให้ประชาชนปฏิบัติตามหลักสุขอนามัย โดยเฉพาะการล้างมือด้วยสบู่ให้ถูกวิธีและเป็นประจำ  วิธีการ -รณรงค์ -สาธิต -เล่นเกม/ตอบคำถามส่งเสริมการรณรงค์วันล้างมือโลก	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว
13.	รณรงค์วันส้วมโลก	-สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -ผู้ประกอบการ -ประชาชน -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 100 คน	-ส่งเสริมสุขอนามัยให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญของการมีสุขาภิบาลที่ดี การเข้าถึงส้วมที่สะอาดและปลอดภัย และผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิต -ส่งเสริมความเท่าเทียมให้ประชาชนโดยไม่คำนึงถึงเพศอายุ หรือสถานะทางสังคม มีโอกาสเข้าถึงส้วมที่สะอาดและปลอดภัย -ส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืน ช่วยส่งเสริมคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของชุมชน -ส่งเสริมให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรต่างๆ ให้ความสำคัญและลงทุนในการพัฒนาระบบสุขาภิบาล  วิธีการ -รณรงค์ -สาธิต	ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว



ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
			-เล่นเกม/ตอบคำถาม ส่งเสริมการรณรงค์วันส้วมโลก	
14.	รณรงค์ “ล้างส้วมพร้อมกันรับวันสงกรานต์”	-สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -ผู้ประกอบการ -ประชาชน -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 200 คน	-ส่งเสริมสุขอนามัยให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญของการมีสุขาภิบาลที่ดี การเข้าถึงส้วมที่สะอาดและปลอดภัย และผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิต -ส่งเสริมความเท่าเทียมให้ประชาชนโดยไม่คำนึงถึงเพศอายุ หรือสถานะทางสังคม มีโอกาสเข้าถึงส้วมที่สะอาดและปลอดภัย -ส่งเสริมการพัฒนาอย่างยั่งยืน ช่วยส่งเสริมคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของชุมชน -ส่งเสริมให้ภาครัฐ ภาคเอกชน และองค์กรต่างๆ ให้ความสำคัญและลงทุนในการพัฒนาระบบสุขาภิบาล  <b>วิธีการ</b> -รณรงค์ -สาธิต -เล่นเกม/ตอบคำถาม ส่งเสริมส้วมสะอาดรับวันสงกรานต์	อยู่ระหว่างแผนดำเนินการ
15.	รณรงค์วันอนามัยสิ่งแวดล้อมไทย	-สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -ผู้ประกอบการ -ประชาชน -ศูนย์อนามัยที่ 11 รวมทั้งสิ้น 100 คน	-สร้างความตระหนักให้ประชาชนเข้าใจถึงความเชื่อมโยงระหว่างสิ่งแวดล้อมกับสุขภาพ และตระหนักถึงผลกระทบของการกระทำต่อสิ่งแวดล้อม -ส่งเสริมพฤติกรรมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม เช่น การคัดแยกขยะ การลดการใช้พลังงาน การปลูกต้นไม้ และการรักษาความสะอาด -สร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม  <b>วิธีการ</b> -รณรงค์	อยู่ระหว่างแผนดำเนินการ

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
			-สาริต -เล่นเกม/ตอบคำถามเนื่องในวันอนามัยสิ่งแวดล้อมไทย	
16.	<p>นิเทศ ติดตาม ฝ้าระวัง สืบสวน ประเมิน รับรองมาตรฐาน เป็นวิทยากร งานอนามัยสิ่งแวดล้อม เขตสุขภาพที่ 11</p> <p><b>วิธีการ</b> -นิเทศงาน -ติดตาม -สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ -เป็นวิทยากร -ประเมินมาตรฐานงาน อนามัยสิ่งแวดล้อม -ฝ้าระวังด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม -การดำเนินงานตามกฎหมาย การสาธารณสุข เช่น ตรวจ อุทธรณ์ ตรวจร้องเรียน การตอบโต้ภัยสุขภาพและ ภาวะฉุกเฉิน</p>	<p>-พื้นที่เป้าหมาย 7 จังหวัดใน เขตสุขภาพที่ 11 -ภาคีเครือข่ายภาค สาธารณสุข เช่น สำนักงาน สาธารณสุขจังหวัด, สำนักงาน สาธารณสุขอำเภอ, โรงพยาบาล เป็นต้น -ภาคีเครือข่ายอนามัย สิ่งแวดล้อมอื่นๆ ในเขต สุขภาพที่ 11 เช่น องค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น(ทุก ระดับ), อุทยานแห่งชาติ, การ ประปาภูมิภาค เป็นต้น</p> <p><b>คณะทำงาน</b> -เจ้าหน้าที่กลุ่มงานอนามัย สิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11</p>	<p>-พัฒนาคุณภาพระบบบริการ ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม (Environmental Health Accreditation: EHA) สำหรับองค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น -ขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี -ขับเคลื่อนการจัดการสิ่งแวดล้อม และสิ่งปฏิภูล -พัฒนาระบบจัดการเหตุ ร้ายกาญและกิจการอันตราย ต่อสุขภาพตามกฎหมาย และ พัฒนา ปรับปรุงการใช้ กฎหมายสาธารณสุข -ฝ้าระวัง พยากรณ์สุขภาพ และประเมินกระทบต่อ สุขภาพ -พัฒนาและยกระดับขีด ความสามารถผู้ประกอบการที่ พัก ที่กิน ที่เที่ยว และภาคี เครือข่ายในการจัดการ อนามัยและความปลอดภัย ตามหลักวิชาการ -ฝ้าระวังและประเมินรับรอง มาตรฐานการจัดการอนามัย สิ่งแวดล้อมและความ ปลอดภัยในที่พัก ที่กิน ที่ เที่ยว เพื่อเมืองท่องเที่ยว สุขภาพดี -ส่งเสริมการมีส่วนร่วมและ เสริมสร้างความรอบรู้ด้าน สุขภาพและอนามัยในที่พัก ที่ กิน ที่เที่ยว พร้อมขับเคลื่อน การจัดการร่วมกับทุกภาค ส่วน -สนับสนุน สื่อสาร ประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว สุขภาพดีและเป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม -ส่งเสริมการใช้กฎหมายอย่าง มีประสิทธิภาพ -บริหารจัดการและส่งเสริมใช้ เทคโนโลยีดิจิทัล ระบบข้อมูล สารสนเทศเพื่อการจัดการมูล ฝอยติดเชื้อ มูลฝอยที่เป็นพิษ</p>	อยู่ระหว่างดำเนินการตาม แผน

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
			<p>หรืออันตราย และการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข</p> <p>-สนับสนุนองค์ความรู้และพัฒนาขีดความสามารถบุคลากร เพื่อสนับสนุนการมูลฝอยติดเชื้อ มูลฝอยที่เป็นพิษหรืออันตรายและยกระดับการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข</p> <p>-ขับเคลื่อนนโยบายและมาตรการเพื่อจัดการความเสี่ยงและดูแลสุขภาพประชาชนจากมลพิษทางอากาศและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>-เสริมสร้างความรอบรู้และความเข้มแข็งของชุมชนในการเฝ้าระวังและจัดการความเสี่ยงจากมลพิษทางอากาศและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>-พัฒนาข้อมูล องค์ความรู้ นวัตกรรมด้านมลพิษทางอากาศ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>-ยกระดับความพร้อมและความยืดหยุ่นของระบบสุขภาพรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ</p> <p>-พัฒนากลไกและยกระดับการจัดการสุขภาพภิบาลและอนามัยสิ่งแวดล้อมเชิงรุกในภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขเพื่อลดความเสี่ยงสุขภาพของประชาชน</p> <p>-ยกระดับคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และให้เกิดการขับเคลื่อนงานอย่างต่อเนื่อง</p> <p>-สนับสนุนการดำเนินงานอื่นๆ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุผลสำเร็จตามเป้าประสงค์ของการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้าง</p>	

ลำดับ	กิจกรรม	เป้าหมายของกิจกรรม	วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงาน
			การมีส่วนร่วมของภาคี เครือข่ายด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม	
17.	พัฒนาระบบประปาหมู่บ้าน และเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ บริโภคและงานอนามัย สิ่งแวดล้อม เขตสุขภาพที่ 11  <b>วิธีการ</b> -ติดตามความก้าวหน้า -สนับสนุนการดำเนินงานใน พื้นที่ -เยี่ยมเสริมพลัง -เป็นวิทยากร -ประเมินมาตรฐานงาน อนามัยสิ่งแวดล้อม -เฝ้าระวังด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม	-พื้นที่เป้าหมาย 7 จังหวัดใน เขตสุขภาพที่ 11 -องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ทุกระดับ) -โรงเรียนในโครงการพัฒนา เด็กและเยาวชนในถิ่น ทุรกันดาร ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี -พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง  <b>คณะทำงาน</b> -เจ้าหน้าที่กลุ่มงานอนามัย สิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11	-ส่งเสริมและสนับสนุนการ ประเมินระบบน้ำประปา หมู่บ้านตามแนวทาง 3C -ตรวจสอบและเฝ้าระวัง คุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน -สนับสนุนให้แกนนำภาค ประชาชนตรวจสอบคลอรีน อิสระคงเหลือในน้ำประปา หมู่บ้านด้วยชุดทดสอบ (อ. 31) -สนับสนุนการดำเนินงานอื่นๆ เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุผล สำเร็จตามเป้าประสงค์ของ การพัฒนาระบบประปา หมู่บ้านและเฝ้าระวังคุณภาพ น้ำบริโภคและงานอนามัย สิ่งแวดล้อม -พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม พื้นที่โครงการพระราชดำริ และโครงการเฉลิมพระเกียรติ	อยู่ระหว่างดำเนินการตาม แผน
18.	สนับสนุนการดำเนินงาน อนามัยสิ่งแวดล้อมพื้นที่ โครงการพระราชดำริและ โครงการเฉลิมพระเกียรติ เขต สุขภาพที่ 11	พื้นที่โครงการพระราชดำริ และโครงการเฉลิมพระเกียรติ เขตสุขภาพที่ 11	สนับสนุนการดำเนินงานเฝ้า ระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และการป้องกันการ แพร่กระจายเชื้อโรค	อยู่ระหว่างดำเนินการตาม แผน
19.	การป้องกันและสนับสนุนการ ดำเนินการจัดการสา ธารณภัย เหตุฉุกเฉิน และ ความเสี่ยงสุขภาพด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม เขตสุขภาพที่ 11	พื้นที่เป้าหมาย 7 จังหวัดใน เขตสุขภาพที่ 11	-สนับสนุนการวัสดุ/อุปกรณ์/ สารเคมีในการตอบโต้ภัย สุขภาพและภาวะฉุกเฉิน -สนับสนุนวัสดุ/อุปกรณ์/ สารเคมีในการเฝ้าระวังภัย สุขภาพ	อยู่ระหว่างดำเนินการตาม แผน
20.	การรับรองมาตรฐานและ คัดเลือกบุคคลและองค์กร ต้นแบบด้านการดำเนินงาน อนามัยสิ่งแวดล้อม เขต สุขภาพที่ 11	-หน่วยงาน(Setting)เป้าหมาย 7 จังหวัดในเขตสุขภาพที่ 11 -บุคคลและองค์กรต้นแบบ	-ออกเอกสารการรับรอง มาตรฐานด้านอนามัย สิ่งแวดล้อมแก่หน่วยงานที่ขอ การรับรอง -คัดเลือกบุคคลและองค์กร ต้นแบบด้านการดำเนินงาน อนามัยสิ่งแวดล้อม เขต สุขภาพที่ 11	อยู่ระหว่างดำเนินการตาม แผน

## การติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน(Management and Governance)

### ระยะเวลาประเมินผล

รอบที่ 1 : 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2567 - กุมภาพันธ์ 2568)

### การติดตามการดำเนินงานตัวชี้วัดตามคำรับรองฯ ประจำเดือน

- 1.ประชุมติดตามการดำเนินงานภายในกลุ่มงาน เดือนละ 1 ครั้ง
- 2.ประชุมติดตามการดำเนินงานประจำเดือนของศูนย์ฯ เดือนละ 1 ครั้ง

### แหล่งข้อมูล

- 1.รายงานความก้าวหน้าประจำเดือนของสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด/เครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
2. เว็บไซต์กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ (<https://hia.anamai.moph.go.th/th/mande>)
3. รายงานผลการดำเนินการจัดการสิ่งปฏิกูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
4. สถานประกอบการโรงแรมจากฐานข้อมูลกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย
5. สถานประกอบการโรงแรมที่ผ่านมาตรฐานโรงแรมที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Hotel) ทางเว็บไซต์ <https://ghh.anamai.moph.go.th/>
6. แหล่งท่องเที่ยวที่ผ่านมาตรฐานแหล่งท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสุขภาพและสิ่งแวดล้อม (GREEN Health Attraction) ทางเว็บไซต์ <https://ghh.anamai.moph.go.th/>
7. สถานที่จำหน่ายอาหาร และอาหารริมบาทวิถี ผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด บนระบบ Foodhandler (<https://foodhandler.anamai.moph.go.th>)
8. โรงพยาบาลที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN & CLEAN Hospital Challenge : <https://gch.anamai.moph.go.th>
9. ฐานข้อมูลระบบผลิตน้ำประปาหมู่บ้านของกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น
10. ระบบประเมินเมืองสุขภาพดี : <https://healthycity.anamai.moph.go.th/>
11. ระบบประเมินคุณภาพระบบบริการอนามัยสิ่งแวดล้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น : <https://ehasmart.anamai.moph.go.th/>
12. ระบบประเมิน อบต.จัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อท้องถิ่นชุมชนน่าอยู่ : <https://hcc.anamai.moph.go.th/>
13. ระบบประเมินมาตรฐานสิ่งแวดล้อมสาธารณะ : <https://publictoilet.anamai.moph.go.th/overview>
14. ฐานข้อมูลการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ : <https://e-manifest.anamai.moph.go.th/>
15. ระบบข้อมูลการรับรองคุณภาพน้ำ : [https://lookerstudio.google.com/u/0/reporting/9fcd3c63-ab7e-41b5-ad72-d2a0fd585222/page/p\\_1cof2aybfd](https://lookerstudio.google.com/u/0/reporting/9fcd3c63-ab7e-41b5-ad72-d2a0fd585222/page/p_1cof2aybfd)

ภาพกิจกรรมดำเนินงานเดือนธันวาคม 2567

>วันที่ 3 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้กลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม เป็นตัวแทนจิตอาสา ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าร่วมกิจกรรม จิตอาสาพัฒนาปรับปรุงภูมิทัศน์ ศูนย์พักพิงร่วมใจอุ่นไอรัก อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เนื่องในวันคล้ายวันพระบรมราชสมภพ ในหลวงรัชกาลที่ 9 วันชาติ วันพ่อแห่งชาติ และวันดินโลก ที่บริเวณศูนย์พักพิงร่วมใจอุ่นไอรัก อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช





>วันที่ 4 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช พร้อมด้วยทันตแพทย์หญิงศศิธร บัณฑิตมหากุล ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านสาธารณสุข) รองผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11(ด้านภารกิจโรงพยาบาล) นางจิตติมา นาคะนนท์ รองผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11 (ด้านภารกิจสนับสนุน) พร้อมกลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อม ลงสำรวจอนามัยสิ่งแวดล้อมภายในโรงพยาบาล ศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช ในส่วนของห้องพักมูลฝอยติดเชื้อ ห้องพักขยะทั่วไป ห้องพักขยะอันตราย ห้องพักขยะรีไซเคิล และจุดทิ้งขยะอินทรีย์ ระบบบำบัดน้ำเสีย และระบบผลิตประปาของศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช ซึ่งได้มีการวางแผนในการปรับปรุงพัฒนาให้เป็นไปตามมาตรฐานและสอดคล้องกับการดำเนินงานของโรงพยาบาล GREEN & CLEAN Hospital Challenge (GCHC)



> ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้กลุ่มพัฒนางานอนามัยสิ่งแวดล้อม ต้อนรับอาจารย์จาก มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ผศ. ดร.อุดมรัตน์ วัฒนสิทธิ์ โดยอาจารย์ได้ลงเยี่ยมนิเทศนักศึกษาฝึกสหกิจ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ พร้อมทั้งได้แลกเปลี่ยนแนวทางการพัฒนางานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และหารือประเด็นงานที่มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์กับศูนย์อนามัยที่ 11 สามารถบูรณาการร่วมกัน พร้อมทั้งอาจารย์ได้ให้ข้อเสนอแนะการดำเนินงานฝึกสหกิจแก่นักศึกษา

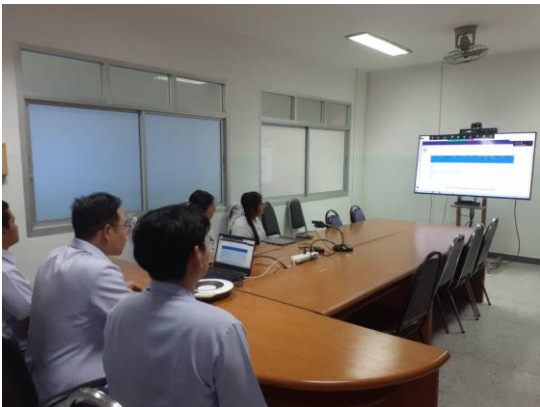
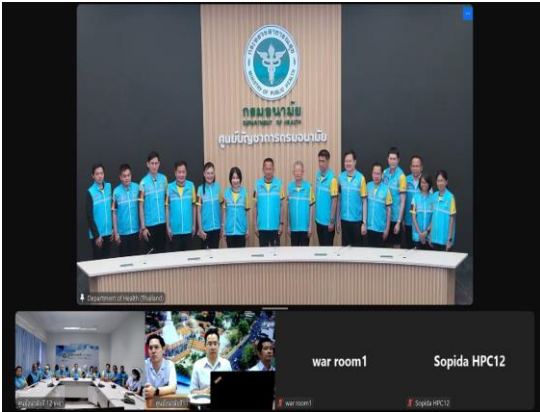




>วันที่ 4 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้กลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมเข้าร่วมประชุมหารือการขับเคลื่อนการใช้งานมาตรฐานกิจการปลอดภัย (Environmental Health Standards for Business) เพื่อชี้แจงแนวทางการขับเคลื่อนร่วมกันระหว่างเจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เจ้าหน้าที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และเจ้าหน้าที่ศูนย์อนามัย ในพื้นที่เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2568 ผ่านโปรแกรม ZOOM Meeting โดยเป้าหมายทั้งหมดที่กองกฎหมาย กรมอนามัยคัดเลือกเข้าร่วมโครงการทั้ง 5 จังหวัด โดยเขตสุขภาพที่ 11 คัดเลือกจังหวัดภูเก็ต เป็นพื้นที่นำร่อง ซึ่งกองกฎหมายกรมอนามัยจะสนับสนุนในการจัดประชุมรูปแบบ onsite ให้กับพื้นที่กลุ่มเป้าหมาย เพื่อขับเคลื่อนให้เกิดการใช้งานระบบดังกล่าวต่อไป



>วันที่ 6 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช เข้าร่วมประชุม Conference zoom meeting โดยมีนายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขพร้อมด้วยนายแพทย์โอภาส กานต์กวีณพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข แพทย์หญิงอัมพร เบญจพลพิทักษ์ อธิบดีกรมอนามัย และคณะผู้บริหารมีการมอบนโยบายและร่วมรับฟังข้อมูลสถานการณ์ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ในพื้นที่ศูนย์อนามัยที่11นครศรีธรรมราชและศูนย์อนามัยที่12 ยะลา พร้อมชี้แจงแน่วทางการปฏิบัติงานในช่วงสถานการณ์น้ำท่วม มอบขวัญกำลังใจให้ผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ศูนย์อนามัยที่11นครศรีธรรมราชและศูนย์อนามัยที่12 ยะลา



> วันที่ 11 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์มอบหมายให้ตัวแทนกลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นการบริหารจัดการขยะมูลฝอยตำบลบางจาก ณ องค์การบริหารส่วนตำบลบางจาก อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีนายบำรุง เลขจิต นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางจาก เป็นประธานในการประชุม มีผู้เข้าร่วมจากหน่วยงานในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางจากและ ผู้นำชุมชน ซึ่งทาง องค์การบริหารส่วนตำบลบางจากได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือระหว่างองค์การบริหารส่วนตำบลบางจากกับ เทศบาลเมืองปากพนัง เมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน 2567 ซึ่งทางเทศบาลเมืองปากพนังได้กำหนดให้ต้องปฏิบัติตามระเบียบ เทศบาลเมืองปากพนัง พร้อมทั้งต้องมีการบริหารจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางโดยใช้หลัก 3R คือ การลดปริมาณ ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น (Reduce) การนำกลับมาใช้ใหม่ (Reuse) และการแปรรูปกลับมาใช้ใหม่ (Recycle) โดยเฉพาะ การจัดการคัดแยกขยะอันตรายและขยะอินทรีย์ที่จะเก็บขนมากำจัดเพื่อลดมลภาวะด้านกลิ่นและน้ำเสียในสถานที่ กำจัดมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล





>วันที่ 13 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช มอบหมายกลุ่มพัฒนามาตรฐานสิ่งแวดล้อมและกลุ่มพัฒนาการส่งเสริมสุขภาพวัยเรียนวัยรุ่นเข้าดำเนินการเฝ้าระวังสุขาภิบาลอาหารและน้ำ และตรวจแผนกจ่ายจำหน่ายอาหารทางกายภาพและชีวภาพ ด้วยชุดทดสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรียอย่างง่าย พร้อมให้คำแนะนำด้านสุขาภิบาลอาหารและน้ำแก่ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหารปรุงสำเร็จในบริเวณพื้นที่รับผิดชอบของศูนย์อนามัยที่11 และเฝ้าระวังสุขาภิบาลอาหารและน้ำของโรงครัวโรงพยาบาลศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ตามกฎกระทรวงสาธารณสุขว่าด้วย สุขลักษณะของสถานที่จำหน่ายอาหาร ปี พ.ศ.2561และประเมินมาตรฐานความปลอดภัยในโรงพยาบาล



>วันที่ 15 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช มอบหมายทีมปฏิบัติการ SEhRT ศูนย์อนามัยที่11 นครศรีธรรมราช มอบสิ่งสนับสนุนด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมกรณี อุตสาหกรรมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อใช้สนับสนุนการดำเนินงานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในระดับพื้นที่ ได้แก่ชุด สาริตเรสะอาด(V-Clean) ,ชุดยาช่วยเหลือผู้ประสบภัย ,ยาตำราหลวง, ชุด Sanititation Tool Kit , ส้วมฉุกเฉินและ ถังดำ

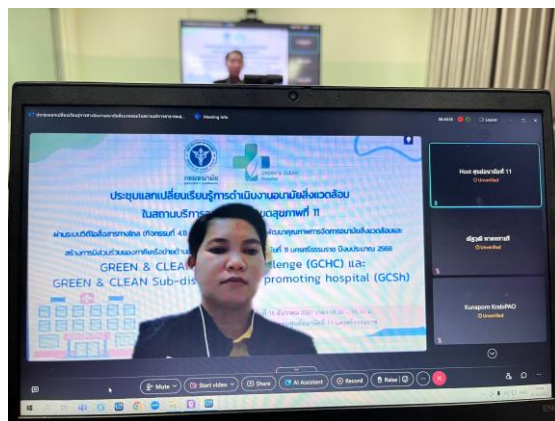




>วันที่ 16 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมลงพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่เทศบาลตำบลช้างขวา อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 4 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป

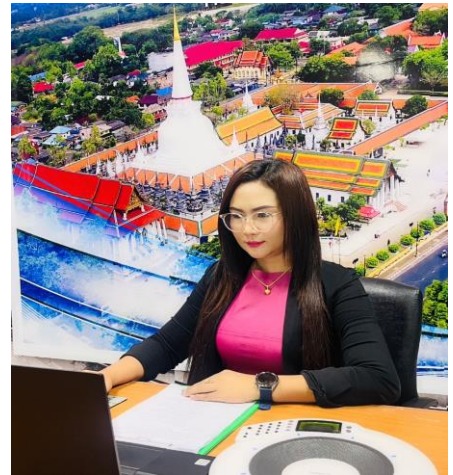


>วันที่ 16 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้กลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช จัดประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 (ผ่านระบบวิดีโอสื่อสารทางไกล) (กิจกรรมที่ 4.1) ภายใต้โครงการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ปีงบประมาณ 2568 โดยมีนายชัยณรงค์ แก้วจางค์ รองผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 กล่าวเปิดการประชุมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้สถานบริการสาธารณสุขมีการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเป็นไปตามกฎหมายและมาตรฐานวิชาการ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุข เขตสุขภาพที่ 11 การประชุมครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมประชุม ได้แก่ บุคลากรผู้รับผิดชอบงานจาก สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด สำนักงานสาธารณสุขอำเภอ องค์การบริหารส่วนจังหวัด โรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ใน 7 จังหวัด เขตสุขภาพที่ 11 และวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง จำนวนทั้งสิ้นประมาณ 500 คน





>วันที่ 17 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 มอบหมายให้กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช จัดประชุมพัฒนาการขับเคลื่อนการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ด้านการจัดการของเสียทางการแพทย์ในโรงพยาบาล เขตสุขภาพที่ 11 ผ่านระบบวิดีโอสื่อสารทางไกล ภายใต้โครงการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและสร้างการมีส่วนร่วมของภาคีเครือข่ายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ปีงบประมาณ 2568 โดยมีนายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 กล่าวเปิดการประชุมฯ ทั้งนี้การประชุมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้โรงพยาบาลดำเนินการจัดการของเสียทางการแพทย์ให้เป็นไปตามกฎหมาย มาตรฐานวิชาการ สามารถลดการเกิดของเสียทางการแพทย์ในโรงพยาบาล รวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม กระบวนการ วิธีการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการของเสียทางการแพทย์ และเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ในการพัฒนาระบบการจัดการของเสียทางการแพทย์ ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และผลักดันให้เกิดการยกระดับการพัฒนาตามมาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital Challenge อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน







>วันที่ 16 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช พร้อมทีมปฏิบัติการ SEhRT ศูนย์อนามัยที่ 11นครศรีธรรมราช ลงเยี่ยมประชาชนที่ประสบอุทกภัย ณ ศูนย์พักพิงโรงเรียนเทศบาลวัดศาลามิชัย โดยมีผู้ประสบภัย จำนวน 86คน ทีมปฏิบัติการ SEhRT ได้มีการสำรวจข้อมูลด้านการจัดการสุขาภิบาล สุขอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมในศูนย์พักพิงและเฝ้าระวังน้ำบริโภคและน้ำอุปโภคด้วยชุดทดสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรียพร้อมทั้งให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมและมอบสิ่งสนับสนุนด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมและเวชภัณฑ์ยาให้กับทางศูนย์พักพิงโรงเรียนเทศบาลวัดศาลามิชัยเพื่อนำไปใช้ให้กับประชาชนในศูนย์พักพิง ในการนี้มีเจ้าหน้าที่กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม





>วันที่ 17 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 ร่วมกับกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์ประกอบส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่เทศบาลตำบลทุ่งหลวงและองค์การบริหารส่วนตำบลคลองฉนวน อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 24 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป







>วันที่ 18 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์และคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ร่วมประชุมทางไกล (Web Conference) ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่เขตสุขภาพที่11 มีนายแพทย์โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ประธานในการประชุมและผู้บริหารสาธารณสุขในพื้นที่เขตสุขภาพที่11 เพื่อติดตามสถานการณ์อุทกภัยเขตสุขภาพที่11 มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 4จังหวัดและติดตามผลความเสียหายในหน่วยบริการสาธารณสุขในพื้นที่เขตสุขภาพที่11





>วันที่ 18 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 ร่วมกับกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร อ.ท่าฉางและองค์การบริหารส่วนตำบลดอนสัก อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 24 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป







>วันที่ 19 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 ร่วมกับกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์ประกอบส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลปาร์อน อ.กาญจนดิษฐ์และองค์การบริหารส่วนตำบลไชยคราม อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 15 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป





>วันที่ 19 ธันวาคม 2567 ทีมปฏิบัติการ SEhRT กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ลงพื้นที่สถานบริการสาธารณสุข จังหวัดนครศรีธรรมราช เขตสุขภาพที่ 11 เพื่อส่วมเฝ้าระวังการปนเปื้อนเชื้อโรค ในน้ำทิ้ง น้ำดื่ม น้ำใช้ และกำกับติดตามเฝ้าระวังความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งสนับสนุนคำแนะนำด้านวิชาการและมอบชุดจัดการด้านสุขาภิบาล สุขอนามัยและอนามัยสิ่งแวดล้อม (DOH Hygiene Package) ในกรณีอุทกภัย แก่ โรงพยาบาลชะอวด โรงพยาบาลเชียรใหญ่ และโรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติ พร้อมทั้งให้การสนับสนุนเตรียมความพร้อมด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อรับการตรวจเยี่ยมและติดตามสถานการณ์การเกิดอุทกภัยของสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช





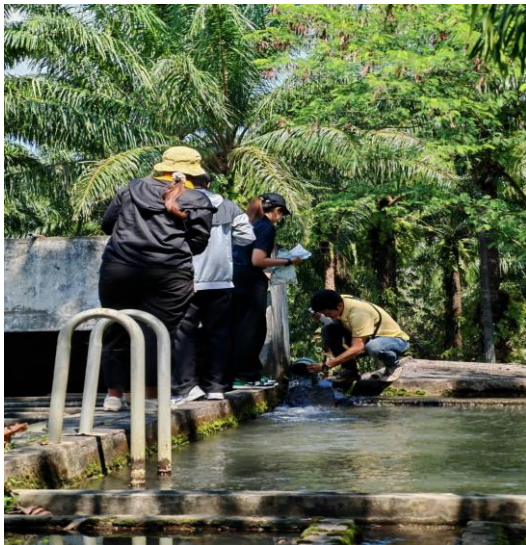


>วันที่ 19- 20 ธันวาคม 2567 ณ ศูนย์ประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าร่วมประชุมตามที่กรมควบคุมโรค โดยกองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพ ภายใต้โครงการสถานประกอบการ ปลอดภัย ปลอดภัย ภายใจเป็นสุข โดยบูรณาการร่วมกับกรมอนามัย กรมสุขภาพจิตและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กองโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม จึงกำหนดจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อพัฒนาศักยภาพทีมผู้ตรวจประเมิน สถานประกอบการ ปลอดภัย ปลอดภัย ภายใจเป็นสุข เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ และถ่ายทอดองค์ความรู้ พัฒนาศักยภาพทีมผู้ตรวจประเมิน นำไปสู่การส่งเสริม และสนับสนุนให้ประชากรวัยทำงานมีสุขภาพกายและสุขภาพจิตที่ดี ลดการเจ็บป่วยจากโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง โรคจากการประกอบอาชีพ และความปลอดภัยในการทำงาน



>วันที่ 23 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 ร่วมกับกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกระบี่ ลงพื้นที่จังหวัดกระบี่ เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคราม และเทศบาลตำบลกระบี่น้อย อ.เมือง จ.กระบี่ จำนวน 23 ตัวอย่างส่งวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป





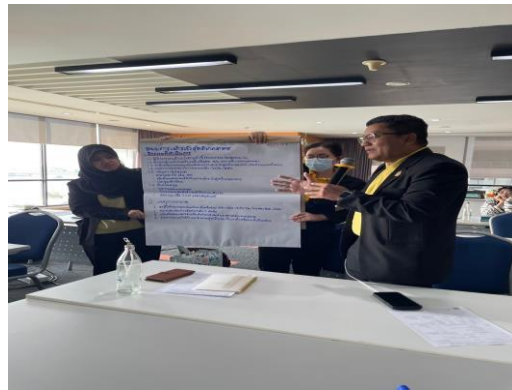
>วันที่ 19-20 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม และกลุ่มพัฒนาส่งเสริมสุขภาพวัยเรียนวัยรุ่น ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าร่วมการอบรมพัฒนาศักยภาพ (Coaching) ผู้ประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี ประจำปี 2568 ณ โรงแรมเอปี่น่า เฮ้าส์ เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ โดยได้รับเกียรติจากนายแพทย์ธิดิ แสงธรรม รองอธิบดีกรมอนามัย เป็นประธานเปิดการอบรม การอบรมครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรอบรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์มาตรฐานและแนวทางการประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี ประจำปี 2568 และพัฒนาทักษะการเป็นผู้ตรวจประเมิน (Coaching) รวมทั้งการวางแผนขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี



>วันที่ 23 - 24 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้นายธราดล ศรีสุขนั้ก วิชาการสาธารณสุขชำนาญการ จากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าประชุมเชิงปฏิบัติการเสริมสร้างขีดความสามารถเฝ้าระวังสุขภาพอาหาร สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน เพื่อขับเคลื่อนการจัดการสุขภาพในที่พัก ที่กิน ที่เที่ยว เพื่อเมืองท่องเที่ยวสุขภาพดี โดย ได้ฝึกปฏิบัติการใช้เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ในการเฝ้าระวังสุขภาพอาหาร จำนวน 3 ชั้น ประกอบด้วย 1.เครื่องมือวัดสารโพลีในน้ำมันทอดซ้ำ 2.เครื่องมือวัดอุณหภูมิภายในอาคาร 3.เครื่องมือวัดแสงในอาคาร รวมทั้งได้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติงานในการเฝ้าระวังสุขภาพอาหาร รวมถึงการรับฟังและให้ข้อคิดเห็นต่อร่างประกาศกระทรวง



สาธารณสุขที่เกี่ยวข้องกับการสุขาภิบาลอาหารเพื่อนำมาใช้เป็นมาตรการในการปฏิบัติงานด้านสุขาภิบาลอาหารต่อไป



>วันที่ 23 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ มอบหมายให้กลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อมล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช ลงพื้นที่เยี่ยมติดตามประเมินระบบการจัดการสิ่งปฏิกูลในพื้นที่เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อสำรวจสถานการณ์การจัดการสิ่งปฏิกูลและสามารถนำไปใช้ในการวางแผนการจัดการสิ่งปฏิกูลของเทศบาลนครเกาะสมุย เพื่อให้การดำเนินงานจัดการสิ่งปฏิกูลถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลและเป็นไปตามกฎหมายกำหนด ไม่ส่งผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมใกล้เคียง 👉 โดยได้ลงพื้นที่ทั้งสิ่งปฏิกูลที่เทศบาลนครเกาะสมุยรับผิดชอบเอง ซึ่งพบว่ายังไม่ถูกสุขลักษณะและไม่เป็นไปตามกฎหมายกำหนดอีกทั้งมีความเสี่ยงในการแพร่กระจายเชื้อโรค ซึ่งทางเทศบาลนครเกาะสมุยจะต้องเร่งหาแนวทางแก้ไขต่อไป นอกจากนี้ทางเทศบาลนครเกาะสมุยได้

อนุญาตให้เอกชนดำเนินการเก็บขน และกำจัดสิ่งปฏิกูล คือ บริษัท มูลทองคำ จำกัด ซึ่งจากการลงพื้นที่พบว่า บริษัท มูลทองคำ ค่อนข้างดำเนินการได้ดี ตามมาตรฐานสุขลักษณะการจัดการสิ่งปฏิกูลแต่ยังมีบางประเด็นที่ต้องปรับปรุง พัฒนาเพิ่มเติมให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



>วันที่ 23 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าร่วมบูรณาการลงเยี่ยมชมการพัฒนางาน โรงแรมตามมาตรฐาน GREEN Health Hotel ด้วยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 จังหวัดนครศรีธรรมราช มีการ ดำเนินโครงการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อในในพื้นที่ท่องเที่ยวภาคใต้ตอนบน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 เพื่อประเมินผลมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อในในพื้นที่ ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานีจังหวัดกระบี่ จังหวัดพังงา จังหวัดภูเก็ต โดยเฉพาะในกลุ่มนักท่องเที่ยวสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 ศูนย์ อนามัยที่ 11นครศรีธรรมราช และศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ สุราษฎร์ธานี ร่วมลงพื้นที่เพื่อเฝ้าติดตาม และ



ประเมินผลมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดเชื้อในในพื้นที่อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ โรงแรมศาลา สมุย เชียงมน บีท รีสอร์ท อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี



>วันที่ 24 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 ร่วมกับกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกระบี่ ลงพื้นที่จังหวัดกระบี่ เพื่อดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามกิจกรรมพัฒนาคุณภาพน้ำประปามาตรฐาน 3C โดยได้ดำเนินการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำประปาในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแหลมสัก และเทศบาลตำบลแหลมสัก อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ จำนวน 6 ตัวอย่าง ส่งวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางห้องปฏิบัติการสาธารณสุข กรมอนามัยต่อไป



>วันที่ 24 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายให้ตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 11 เข้าร่วมบูรณาการลงเฝ้าเยี่ยมการพัฒนางาน โรงแรมตามมาตรฐาน GREEN Health Hotel ด้วยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 จังหวัดนครศรีธรรมราช มีการ ดำเนินโครงการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อในในพื้นที่ท่องเที่ยวภาคใต้ตอนบน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 เพื่อประเมินผลมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อในในพื้นที่ ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานีจังหวัดกระบี่ จังหวัดพังงา จังหวัดภูเก็ต โดยเฉพาะในกลุ่มนักท่องเที่ยวสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 11 ศูนย์



อนามัยที่ 11นครศรีธรรมราช และศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ สุราษฎร์ธานี ร่วมลงพื้นที่เพื่อนิเทศ ติดตาม และ ประเมินผลมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคเลิเจียนแนร์ในพื้นที่อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ณ โรงแรมรอยัล เมืองสมุย วิลล่า อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

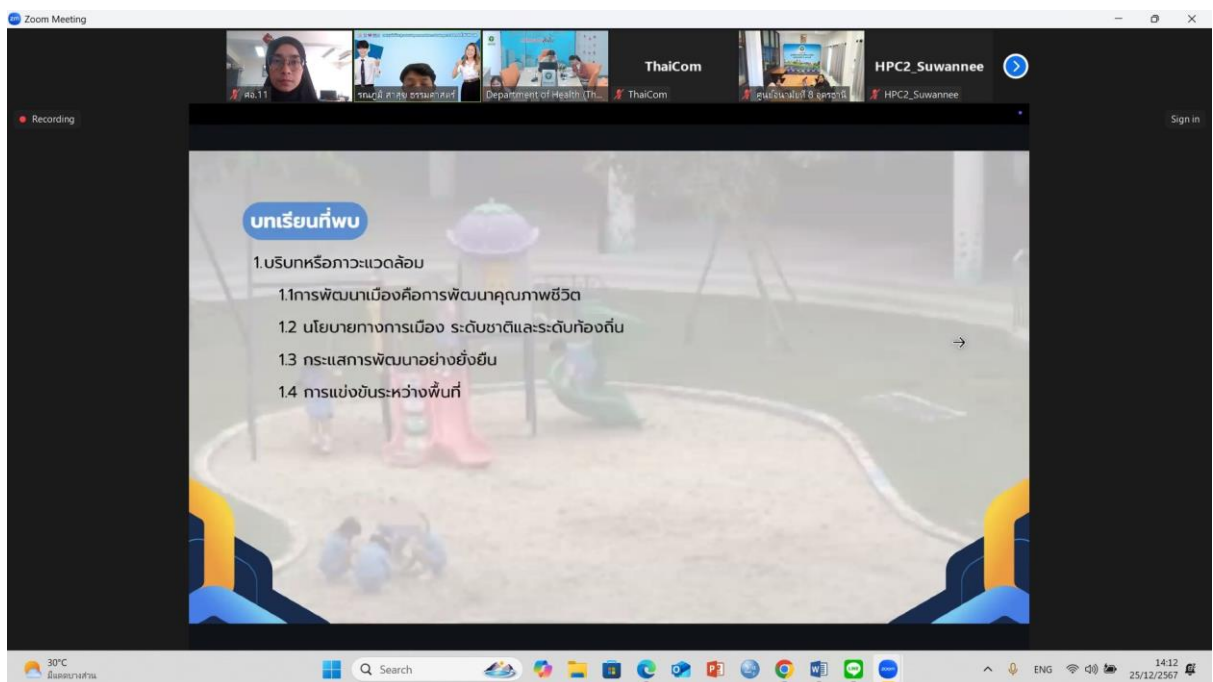
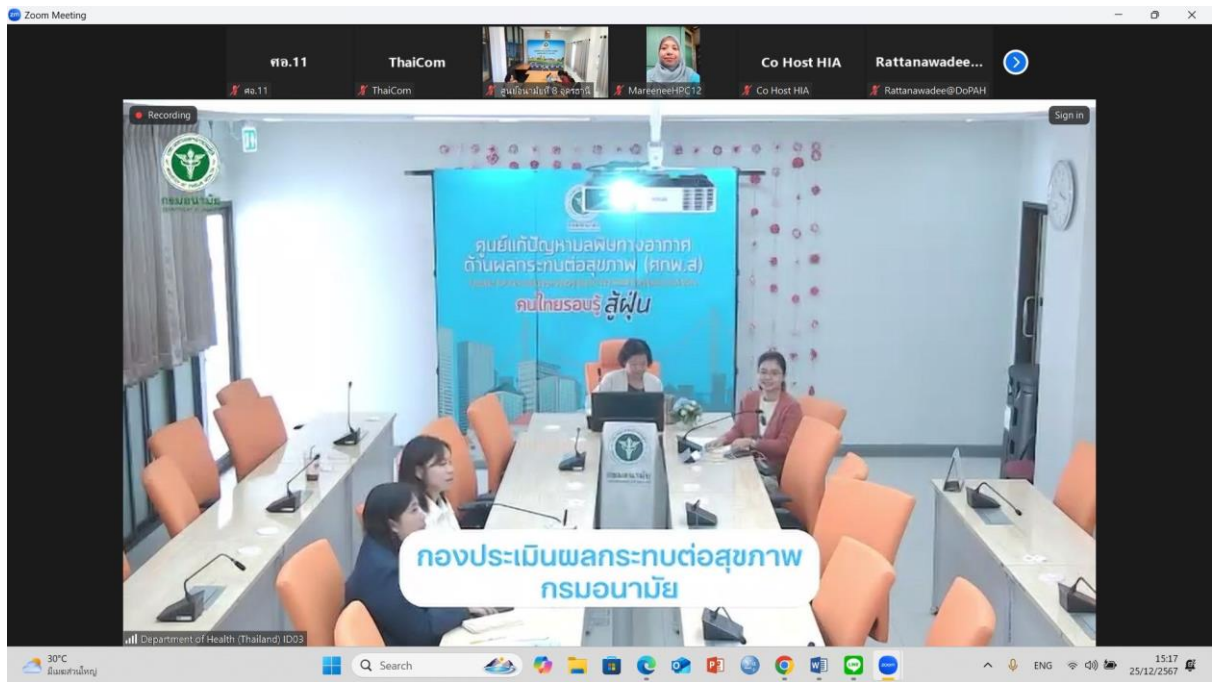


>วันที่ 24- 25 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพิงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ มอบหมายให้กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม ประชุมเชิงปฏิบัติการถอดบทเรียนและแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติ กลไกการดำเนินงานรับมือภาวะฉุกเฉิน กรณี อุทกภัยมีวัตถุประสงค์เพื่อถอดบทเรียนและแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติ กลไกการดำเนินงานรับมือภาวะฉุกเฉิน กรณีอุทกภัยของกรมอนามัยทั้งหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาคได้แก่ ศูนย์อนามัยที่ 1,2,3,4,8,11 และ 12 มี ผู้เข้าร่วมประชุมจากส่วนกลางและส่วนภูมิภาค จำนวน 50 คน และกำหนดกรอบแนวทาง แนวปฏิบัติ กลไกการ ดำเนินงานจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในภาวะฉุกเฉิน กรณีอุทกภัย การจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยเพื่อเฝ้าระวัง สถานการณ์ภาวะฉุกเฉินในระดับพื้นที่ ณ โรงแรมไมด้า งามวงศ์วาน จังหวัดนนทบุรี



>วันที่ 25 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ มอบหมายให้ตัวแทนกลุ่มพัฒนานามัยสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมประชุมสรุปผลการดำเนินงานประยุกต์ใช้การประเมินผลกระทบต่อสุขภาพเป็นเครื่องมือ ในการพัฒนาเมืองสุขภาพดีในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการดำเนินโครงการถอดบทเรียนและประเมินผลรูปแบบ การดำเนินงานเมืองสุขภาพดีของประเทศไทยปี 2566 โดยกำหนดพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ เทศบาลเมือง แพร์ จังหวัดแพร์ เทศบาลนครขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น เทศบาลเมืองจอมพล จังหวัดราชบุรี และเทศบาลเมืองทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อประเมินการพัฒนารูปแบบเมืองสุขภาพดีในระดับท้องถิ่นของประเทศไทย เพื่อศึกษา สถานการณ์การดำเนินงานเมืองสุขภาพดีในประเทศไทย





>วันที่ 27 ธันวาคม 2567 นายแพทย์สิทธิพงษ์ ยิ้มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช มอบหมายตัวแทนจากกลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ลงพื้นที่หมู่ 8 ตำบลช้างซ้าย อ.พระพรหม จ.นครศรีธรรมราช เพื่อติดตามตรวจสอบการใช้น้ำอุปโภคบริโภคของชาวบ้าน เนื่องจากชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนจากการที่ในพื้นที่ไม่มีระบบประปาให้บริการประชาชน ทั้งนี้ศูนย์อนามัยที่ 11 จะดำเนินการรวบรวมข้อมูลจากการลงพื้นที่รายงานกรมอนามัยต่อไป



## การบริหารจัดการภายในศูนย์อนามัยที่ 11

### 1.การดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัยที่ 11 นครศรีธรรมราช

1.1 การจัดการขยะ การจัดการขยะ แบ่งขยะออกเป็น 4 ประเภท คือ ขยะทั่วไป ขยะติดเชื้อ ขยะอันตราย และขยะรีไซเคิล โดย

- ขยะติดเชื้อ ส่งกำจัดกับบริษัทเอกชน โดยมีบริษัทไฟศาล รับผิดชอบนำไปกำจัดโดยการเผาที่ บริษัทโซติจกรณพิบูลย์ จำกัด
- ขยะทั่วไป ส่งกำจัดกับองค์การบริหารส่วนตำบลบางจาก ซึ่งจะมารับทุกวันจันทร์ พุธ ศุกร์ \*\*อบต. จะรับขยะเป็นการชั่วคราวตั้งแต่เดือนมกราคม 2568 เนื่องจากมีปัญหาเรื่องสถานที่ฝังกลบ ซึ่งศูนย์จะหามาตรการจัดการต่อไป
- ขยะอันตรายรวบรวมส่งเทศบาล เพื่อรอการส่งกำจัดกับทาง อบจ.นครศรีธรรมราช
- ขยะรีไซเคิล คัดแยกและเก็บรวบรวม ณ จุดพักขยะรวม ทั้งนี้ยังไม่มีมีการบันทึกปริมาณไว้อย่างเป็นทางการ

#### 1.2 การจัดการคุณภาพน้ำอุปโภคและบริโภค

• น้ำบริโภค มีจุดบริการน้ำดื่มตามจุดต่างๆของโรงพยาบาลซึ่งทางโรงพยาบาลผลิตน้ำดื่มจากน้ำฝน โดยผ่านเครื่องกรองและฆ่าเชื้อด้วยเครื่องUV มีการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำด้วยชุดทดสอบภาคสนามเป็นประจำทุกเดือน

- น้ำอุปโภค ผลิตจากน้ำบาดาล เฝ้าระวังโดยการใช้ชุดตรวจภาคสนามเป็นประจำทุกเดือน

#### 1.3 การจัดการน้ำเสีย

• ดูแลระบบการจัดการน้ำเสีย และส่งผลการดำเนินงานรายงานตามมาตรา 80 แก่ อบต.บางจาก เป็น ประจำทุกเดือน

#### 1.4 การจัดการสุขาภิบาลแฉ่งลอยจำหน่ายอาหาร

- มีการตรวจติดตามตามมาตรการด้านสุขาภิบาลอาหารเป็นประจำทุกเดือน

## 2.ข้อเสนอ/แนวทางเพื่อการพัฒนา

### 2.1 กระบวนการแผนงานและการขับเคลื่อนงาน/บริการของกลุ่มงาน

-พัฒนาระบบสนับสนุนด้านการตรวจสอบเหตุร้ายคาญและการตรวจสอบด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมตามกฎหมาย ให้กับภาคีเครือข่าย

-พัฒนาต้นแบบการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมภายในหน่วยงาน(ศูนย์อนามัยที่11) -เร่งรัดและผลักดันการดำเนินงานตามกฎหมายการสาธารณสุขให้มีประสิทธิภาพ -การจัดบริการถ่ายทอดองค์ความรู้ผ่านระบบออนไลน์ -เผยแพร่ข่าวสารและประชาสัมพันธ์ผ่านทางช่องทาง Web Cluster, Facebook page และ Line Gr. ให้ ทันทต่อสถานการณ์

### 2.2 ข้อเสนอแนะต่อคณะกรรมการบริหารศูนย์อนามัย

-การสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพของศูนย์ฯ ให้สามารถเป็น Training Center/Site room lab ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมได้

-การสนับสนุนการดำเนินงานการพัฒนาศักยภาพภาคีเครือข่ายและการมีส่วนร่วม

### 3. รายงาน BMI ประจำเดือนธันวาคม 2567



กลุ่มพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมมี จำนวนบุคลากร 8 คน

- มีค่าเฉลี่ย BMI ที่ 25 โดยมีระดับ BMI ปกติ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 25 ระดับ BMI เกิน จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 25 ระดับ BMI อ้วนระดับ 2 จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 50
- แนวทางปฏิบัติเพื่อควบคุมระดับ BMI เช่น สนับสนุนและส่งเสริมการออกกำลังกายร่วมกัน การรับประทานอาหารสุขภาพ เป็นต้น

### 4. แผนปฏิบัติงานประจำเดือน

ติดตามแผนปฏิบัติงานประจำเดือนได้ที่ :

<https://calendar.google.com/calendar/u/0/r/month/2024/11/1>