

การขับเคลื่อนนโยบายสร้างความเข้มแข็งระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อสุขภาพในระดับพื้นที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ประชุมชี้แจงแนวทางการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม สำหรับพื้นที่
วันศุกร์ที่ 3 กันยายน 2564 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้องประชุมกำธร สุวรรณกิจ
อาคาร 1 ชั้น 1 กรมอนามัย

สถานการณ์โรคและประเด็นท้าทายงานอนามัยสิ่งแวดล้อม

ความท้าทายด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม



มลพิษอากาศ เขตเมือง/
หมอกควัน



การเข้าถึงน้ำสะอาด สุขาภิบาล
และสุขอนามัย ในพื้นที่ห่างไกล



การจัดการ อวล.ใน
สถานการณ์อุทกภัย/ภัยแล้ง



ปัญหาสุขภาพที่เกี่ยวข้องกับ
สุขาภิบาลและมลพิษสิ่งแวดล้อม



โรคติดต่ออุบัติใหม่
และภัยพิบัติต่างๆ



วิถีชีวิตรูปแบบใหม่



การจัดการสารเคมี
ที่ปนเปื้อนในสิ่งแวดล้อม



ขยะติดเชื้อ ของเสียอันตรายชุมชน

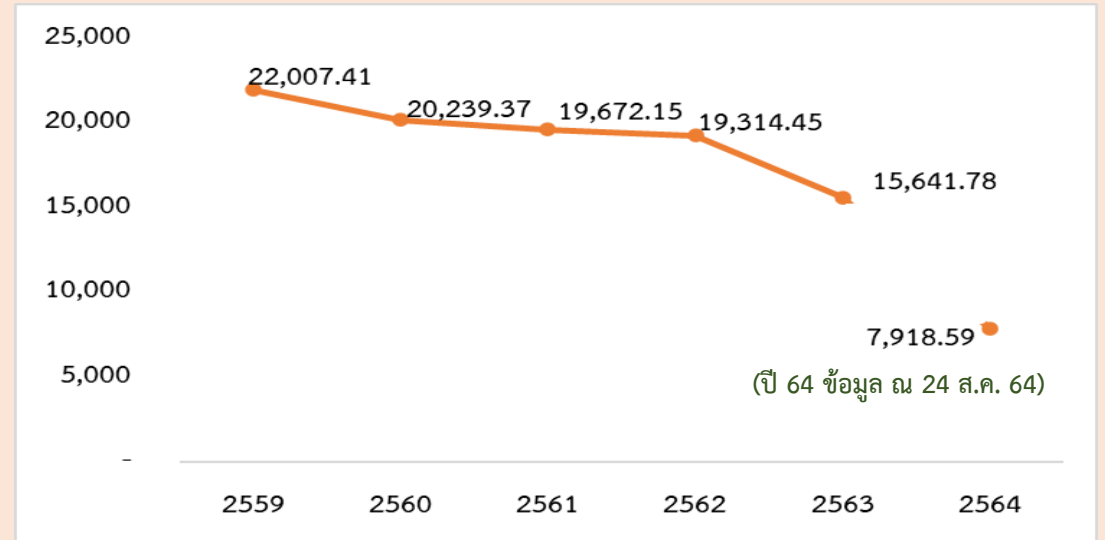


สุขาภิบาลที่พักอาศัย/
ชุมชนเขตเมืองและ
กึ่งเมือง

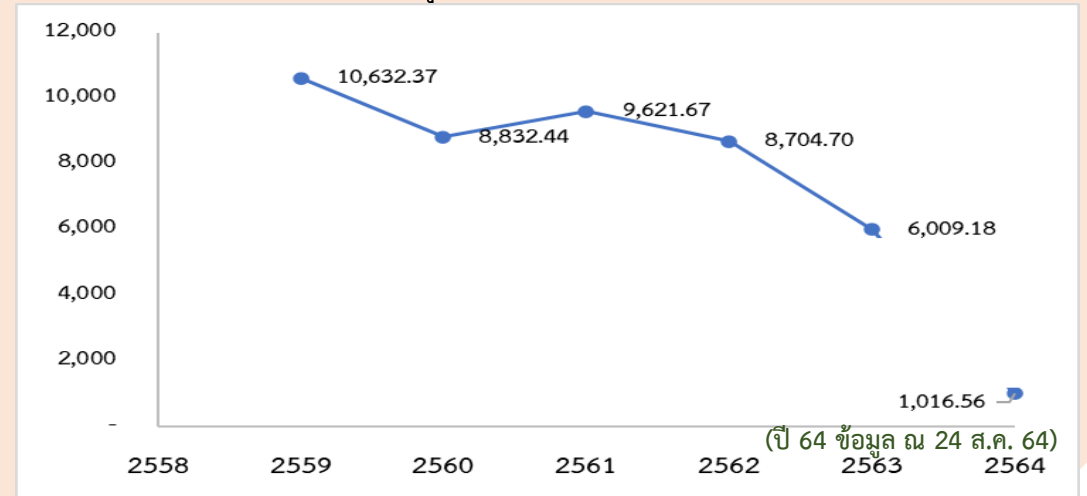


การรับมือต่อ
Climate Change

อัตราป่วยด้วยโรกระบบทางเดินหายใจต่อประชากรแสนคน



อัตราป่วยด้วยโรคอูจจาระร่วงต่อประชากรแสนคน



ที่มา: ฐานข้อมูล HDC, สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

เป้าหมายหลัก: ร้อยละ 5 อัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องจากอาหารและน้ำเป็นสื่อ และโรกระบบทางเดินหายใจลดลง จากปีฐาน 64

ตัวชี้วัด
กระทรวง

แผนงานป้องกันควบคุมโรคและ
ลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ



จังหวัดมีการขับเคลื่อนการ
ดำเนินงานอาหารปลอดภัยที่มี
ประสิทธิภาพ

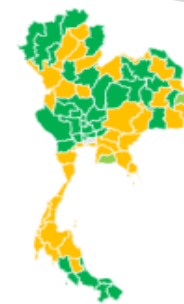
- Healthy Market จังหวัดละ 5 แห่ง
- Street Food Good Health จังหวัดละ 1 แห่ง
- Clean Food Good Taste Plus จังหวัดละ 5 แห่ง

แผนงานการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม



ร้อยละของโรงพยาบาลพัฒนา
อนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์
GREEN&CLEAN Hospital

- ระดับดีมาก plus ร้อยละ 60
- ระดับดีมาก ร้อยละ 98



ร้อยละของจังหวัดจัดการปัจจัยเสี่ยง
ด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลต่อการลดลง
ของอัตราป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องกับ
สุขอนามัยและมลพิษสิ่งแวดล้อม
ร้อยละ 60

ผลผลิตสำคัญ

6. อนามัยสิ่งแวดล้อมรองรับการท่องเที่ยว

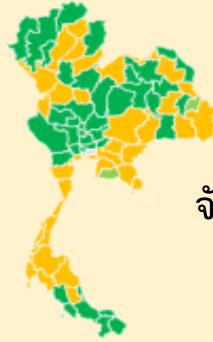
- ❖ จังหวัดสนับสนุนการจัดการ อวล. (อาหาร/โรงแรม/ส้วม/สถานีขนส่ง) ในพื้นที่ที่เชื่อมตามแผนพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัด

5. ส่งเสริมการลดและป้องกันปัจจัยเสี่ยงและการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมของพื้นที่เฉพาะ

- ❖ จังหวัดมีระบบประเมินและคาดการณ์ผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่ SEZ (5 จังหวัด)
- ❖ อปท. ต้นแบบเมืองนำอยู่ ในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน SEC EEC (6 แห่ง)
- ❖ ชุมชนต้นแบบการจัดการมลพิษอากาศและปรับตัวต่อผลกระทบ CC (35 ชุมชน)

4. ยกระดับท้องถิ่น ชุมชน จัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อเมืองสุขภาพดี

- ❖ อปท.
 - พัฒนาคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน (74 แห่ง)
 - ใช้ Platforms ดิจิทัล ระบบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข (อย่างน้อยอำเภอละ 1 แห่ง)
 - จัดการสิ่งปฏิกูลตามกฎหมาย (ร้อยละ 40)
- ❖ เทศบาลพัฒนา EHA ได้ตามมาตรฐาน (ร้อยละ 70)
- ❖ อบต. มีการจัดการ อวล. เพื่อชุมชนและท้องถิ่นนำอยู่ (ร้อยละ 15)



จังหวัดจัดการปัจจัยเสี่ยงฯ

จังหวัดอาหารปลอดภัย



GREEN&CLEAN
Hospital

1. พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการพระราชดำริ

- ❖ การจัดการ อวล. ในโรงเรียน กพต. ผ่านเกณฑ์คุณภาพ (น้ำ/ส้วม/ปฏิกูล) (ร้อยละ 40)

2. ยกระดับคุณภาพการจัดการ อวล. สถานบริการสาธารณสุขซึ่งเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- ❖ มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการถูกต้อง (โดยการติดตามผ่าน Manifest System) ร้อยละ 100

3. ยกระดับมาตรฐานการจัดการ อวล. ในภาวะฉุกเฉินและสาธารณสุข

- ❖ สปก. ดำเนินการตามมาตรฐานความปลอดภัยป้องกันการระบาดของโรคโควิด 19 ผ่าน TSC+ (ร้อยละ 85)
- ❖ ประชาชนมีพฤติกรรม อวล. ที่พึงประสงค์ (สวมหน้ากาก ล้างมือ ทำความสะอาด คัดแยกขยะ ร้อยละ 85)

การขับเคลื่อนงานของ สสจ.

กิจกรรม
สำคัญ

บทบาทภาคีเครือข่าย

ขับเคลื่อนการบังคับใช้ กฎหมาย

- ❖ ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ตาม ก.ม. และเชื่อมโยงกลไก คกก. ชุมชนอื่นๆ เช่น คกก. โรคติดต่อจังหวัด คกก. จัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยจังหวัด และรายงานผลการดำเนินงาน คสจ.
- ❖ สนับสนุนและส่งเสริมให้ท้องถิ่นใช้แพลตฟอร์ม ดิจิทัล ในการออกใบอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยสาธารณสุข
- ❖ สนับสนุน กำกับติดตามการดำเนินงานของ สสอ./อปท.

ปฏิบัติการเชิงรุกระดับพื้นที่

- ❖ ออกแบบ วางแผน สุ่มเฝ้าระวังประเมินมาตรฐาน อวล. ในสถานประกอบการ (Health Inspector) กับหน่วยงานในพื้นที่
- ❖ เฝ้าระวัง สำรวจและจัดทำฐานข้อมูล อวล. และผลกระทบต่อสุขภาพ
- ❖ สนับสนุนและส่งเสริมให้ท้องถิ่นใช้แพลตฟอร์ม เช่น TSC+ ในการตรวจประเมินมาตรฐาน, ใบอนุญาตตามกฎหมาย. เป็นต้น
- ❖ สนับสนุนให้ อปท. ใช้กระบวนการ HIA จัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

การสร้างความรู้ สื่อสาร ความเสี่ยง

- ❖ สร้างความรู้ สื่อสาร และเตือนภัยความเสี่ยงด้าน อวล. ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ
- ❖ สำรวจและประสานพื้นที่เก็บข้อมูลพฤติกรรมสุขภาพด้าน อวล.
- ❖ ส่งเสริมการใช้ระบบประเมินคาดการณ์ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมที่สัมพันธ์กับสถานะทางสุขภาพในระดับพื้นที่

พัฒนาขีดความสามารถ (Onsite และ Online)

- ❖ ประเมินสมรรถนะและจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรด้าน อวล. ของภาคการสาธารณสุข อปท. และภาคีเครือข่าย
- ❖ พัฒนาขีดความสามารถของ จนท. และภาคีเครือข่าย
- ❖ ประชาสัมพันธ์หลักสูตรด้าน อวล. แก่ภาคีเครือข่ายในพื้นที่

สิ่งสนับสนุน

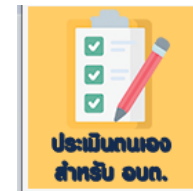
Platform ออนไลน์ เช่น TSC⁺ , Manifest System, @risk, เป็นต้น

คู่มือ/แนวทางการดำเนินงานด้านกฎหมายและอนามัยสิ่งแวดล้อม

เครื่องมือการประเมิน/เฝ้าระวัง Quick survey

MOOC ANAMAI หลักสูตรพัฒนาด้านกฎหมายและอนามัยสิ่งแวดล้อม Online, E-Learning, การอบรมผู้ประกอบการ & ผู้สัมผัสอาหาร

สื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์รูปแบบต่าง ๆ



ค้นหา

COVID-19

ข่าวและงาน

สำนักงาน

ค้นหา

คลังวิดีโอสุขภาพ

ทั้งหมด (354)



ค้นหา

COVID-19

ข่าวและงาน

สำนักงาน

ค้นหา

อินโฟกราฟฟิค

อินโฟกราฟฟิค (169)

