

สรุปภาพรวมผลการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ พ.ศ.2651



กรอบการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณพ.ศ. 2561

1. ชยะและสิ่งแวดล้อม



2. การบริหารทรัพยากรน้ำ



3. พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ



4. ระเบียบเศรษฐกิจฯ



5. ยุทธศาสตร์เชิงรุก

ตัวชี้วัดสำคัญ Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อมปีงบประมาณ พ.ศ.2561

แผนงานบูรณาการ

การบริหารจัดการชยะและสิ่งแวดล้อม

1. มูลฝอยติดเชื้อ 0.034 ล้านตัน ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง
2. กฎ ระเบียบ เกณฑ์การปฏิบัติ 3 เรื่อง
3. พื้นที่วิกฤติมลพิษอากาศ (กทม.และปริมณฑล/จ.สระบุรี/จ.หมอกควันภาคเหนือ) มีการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพ

การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

1. ระบบประปาของอปท.มีการพัฒนาคุณภาพน้ำได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน 100 แห่ง
2. ระบบประปาหมู่บ้านได้รับตรวจสอบมาตรฐาน 300 แห่ง
3. เครือข่ายประชาชนได้รับการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค 4 รูปแบบ
4. เทศบาลผ่านเกณฑ์คุณภาพฯ (EHA) การจัดการสิ่งปฏิกูล ร้อยละ 20

การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ

1. พื้นที่ ศกพ. มีฐานข้อมูลและระบบเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 10 จังหวัด
2. บุคลากรสาธารณสุขและ อปท. ในพื้นที่ ศกพ. 10 จังหวัดได้รับการพัฒนาขีดความสามารถเพื่อรองรับการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม
3. มีมาตรฐานสุขภาพตำบลชุมชนแรงงานต่างด้าว

การพัฒนาพื้นที่ระเบียบเศรษฐกิจภาคตะวันออก

1. มีฐานข้อมูลและระบบเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 3 จังหวัด
2. บุคลากรสาธารณสุขและ อปท. ในพื้นที่ EEC 3 จังหวัดได้รับการพัฒนาขีดความสามารถด้านการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (ด้านสาธารณสุข)

โครงการบริหารจัดการชยะ และสิ่งแวดล้อม

1. รพ.ที่พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมได้ตามเกณฑ์ GREEN&CLEAN Hospital ระดับดีมาก ร้อยละ 20 โดยมี รพ.ผ่านเกณฑ์ระดับดีมาก อย่างน้อยจังหวัดละ 1 แห่ง
2. จังหวัดที่มีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงจากสิ่งแวดล้อมเพื่อสุขภาพ อย่างบูรณาการมีประสิทธิภาพ และยั่งยืน 76 จังหวัด

ยุทธศาสตร์ 5 ปี (กรมอนามัย)

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างความเข้มแข็งระบบ อนามัยสิ่งแวดล้อมชุมชนอย่าง ยั่งยืน

1. ตำบลมีชุมชนเข้มแข็งด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 50 (3,654 ตำบล จากทั้งหมด 7,308 ตำบล)
2. จังหวัดในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ 10 จังหวัด มีฐานข้อมูลและการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์พัฒนาด้าน สาธารณสุขและสร้างเสริม สุขภาพเชิงรุก

1. ครู/พระ ในร.พระราชดำริได้รับการพัฒนาศักยภาพ 500 คน
2. มีการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค โดยชุมชน

เชื่อมโยง :

Smart Province

Smart LA/City

GREEN & CLEAN Hospitals

Active Community

กิจกรรมหลัก

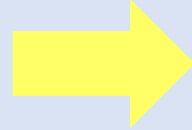
1. พัฒนาระบบข้อมูลและเฝ้าระวัง
2. พัฒนาศักยภาพบุคลากร
3. สนับสนุนการบังคับใช้กฎหมาย และ คสจ./คณะกรรมการเปรียบเทียบ
4. พัฒนาวัดกรรมการจัดการอวล.ระดับพื้นที่
5. สร้างความร่วมมือภาคีและเครือข่าย
6. ส่งเสริมการร่วมลงทุนเพื่อขับเคลื่อนงานอนามัยสิ่งแวดล้อม

สรุปโครงการและKey Activities Cluster อนามัยสิ่งแวดล้อม

โครงการ	Key Activities
1. โครงการส่งเสริมการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อม และพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขสู่ GREEN&CLEAN Hospital	<ol style="list-style-type: none"> สนับสนุนให้เกิดการจัดการมูลฝอยติดเชื้อที่มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมการดำเนินงาน GREEN&CLEAN Hospital ส่งเสริมการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในจังหวัด ท้องถิ่นและชุมชน
2. โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและการบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข	<ol style="list-style-type: none"> พัฒนาและปรับปรุงกฎหมายด้านการจัดการมูลฝอย ขับเคลื่อนการบังคับใช้กฎหมาย
3. โครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่มลพิษอากาศ ขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
4. โครงการน้ำบริโภคปลอดภัยและสุขอนามัยของประชาชน	<ol style="list-style-type: none"> ประเมินและพัฒนาระบบการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภค ผลักดันให้เกิดการพัฒนารูปแบบการจัดการน้ำบริโภค
5. โครงการพัฒนาการจัดการสิ่งปฏิกูลเพื่อลดการปนเปื้อนสู่แหล่งน้ำ	<ol style="list-style-type: none"> ประเมินสถานการณ์และพัฒนาระบบฐานข้อมูลการจัดการสิ่งปฏิกูล จัดทำแผนแม่บท/พัฒนาและปรับปรุงกฎหมาย ขับเคลื่อนแผนแม่บท/การบังคับใช้กฎหมาย
6. โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษและพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังและพัฒนาขีดความสามารถจนท.สธ./อปท.ในการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ เฝ้าระวังและพัฒนาขีดความสามารถจนท.สธ./อปท.ในการดำเนินงานอนามัยสิ่งแวดล้อมพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก
7. โครงการพัฒนาการจัดการน้ำในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	<ol style="list-style-type: none"> เฝ้าระวังคุณภาพน้ำและพัฒนาขีดความสามารถผู้ดูแลระบบน้ำบริโภคในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

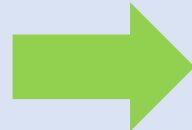
1. โครงการส่งเสริมการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อม และพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในสถานบริการสาธารณสุขสู่ GREEN&CLEAN Hospital

มูลฝอยติดเชื้อ (จากทุก
แหล่งกำเนิด) ได้รับการจัดการ
ถูกต้องตามหลักวิชาการ
ร้อยละ 90



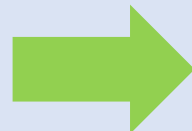
ร้อยละ 88.52
(ผลปี 60)

รพ.พัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อม
ได้ตามเกณฑ์ GREEN &
CLEAN Hospital ระดับดีมาก
ร้อยละ 20



ร้อยละ 36.95

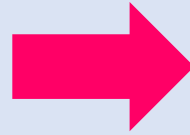
ตำบลมีชุมชนที่มีศักยภาพใน
การจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม
ร้อยละ 50



ร้อยละ 53.3

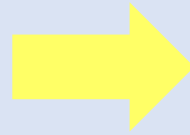
2. โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมและการบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข

จังหวัดมีระบบการจัดการปัจจัยเสี่ยงจากสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอย่างบูรณาการมีประสิทธิภาพและยั่งยืนระดับพื้นฐาน
ร้อยละ 90



ร้อยละ 44.73

การสนับสนุนและส่งเสริมการบังคับใช้กฎหมาย (จัดประชุมคณะกรรมการสาธารณสุขจังหวัด อย่างน้อย 1 ครั้ง



- จัดประชุม 1 ครั้ง 43 จังหวัด (ร้อยละ 56.58)
- จัดประชุม 2 ครั้ง 4 จังหวัด (ร้อยละ 5.26)

3. โครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ

การพัฒนาระบบเฝ้าระวังพื้นที่
หน้าพระลานจ.สระบุรี/กทม.
และปริมณฑล/9 จว.หมอกควัน
ภาคเหนือ



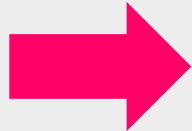
พื้นที่หน้าพระลาน จ.สระบุรี
1. พัฒนาแผนที่ความเสี่ยง
2. เฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพประชาชน
3. จัดทำชุดความรู้

พื้นที่ 9 จว. หมอกควันภาคเหนือ
1. รวบรวมนวัตกรรมด้านการป้องกันและลดหมอกควัน
2. พัฒนาองค์ความรู้
3. จัดทำชุดความรู้

พื้นที่ กทม.และปริมณฑล
1. พัฒนาขีดความสามารถเจ้าหน้าที่
2. พัฒนาระบบและกลไกการสื่อสารเพื่อป้องกัน
ผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน
3. จัดทำชุดความรู้

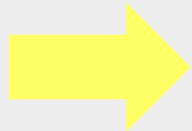
4. โครงการนำบริโศคปลอดภัยและสุขอนามัยของประชาชน

ระบบประปาของอปท.มีการพัฒนาคุณภาพน้ำได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน 100 แห่ง



อยู่ระหว่างติดตามผลการดำเนินงาน

ระบบประปาหมู่บ้านได้รับตรวจสอบมาตรฐาน 300 แห่ง (ผ่าน EHA 2001)



206 แห่ง (ร้อยละ 68.67)

เฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคทั่วประเทศ (โดยเฉพาะน้ำประปา) จำนวน 1,500 ตัวอย่าง



เฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคจำนวน 1,193 ตัวอย่าง (ร้อยละ 79.53)

5. โครงการพัฒนาการจัดการสิ่งปฏิกูลเพื่อลดการปนเปื้อนสู่แหล่งน้ำ

เทศบาลผ่านเกณฑ์คุณภาพฯ (EHA) การจัดการส้วมและสิ่งปฏิกูล ร้อยละ 20



ผ่าน EHA ส้วมและปฏิกูล ร้อยละ 6

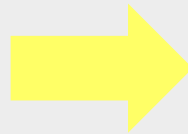
6. โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษและพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก

จังหวัดในพื้นที่ SEZ มีฐานข้อมูลและระบบเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 10 จังหวัด (ร้อยละ 100 ของอำเภอในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษมีฐานข้อมูลและการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ผ่านเกณฑ์ระดับดี)



ร้อยละ 47.83
(อำเภอในจังหวัดพื้นที่ SEZ ทั้งหมด 23 อำเภอ มีฐานข้อมูลและการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ผ่านเกณฑ์ระดับดี 11 อำเภอ)

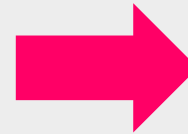
จังหวัดในพื้นที่ EEC มีฐานข้อมูลและการเฝ้าระวังด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมผ่านเกณฑ์ระดับดีร้อยละ 100



ร้อยละ 66.67
(ผ่าน 2 จว. จาก 3 จว.)

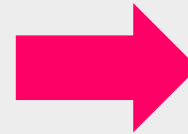
7. โครงการพัฒนาการจัดการน้ำในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

มีการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำในโรงเรียน กพด. จำนวน 900 ตัวอย่าง



เฝ้าระวังคุณภาพน้ำบริโภคในโรงเรียน กพด. 251 ตัวอย่าง (ร้อยละ 27.9)

พัฒนาศักยภาพครูผู้ดูแลโรงเรียน จำนวน 500 คน



อบรมครูผู้ดูแลโรงเรียน จำนวน 234 คน (ร้อยละ 46.8)