

รายงานผลผลิตสำคัญในตัวชี้วัด 2.4 ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการระดับหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หน่วยงาน กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ และกองพยากรณ์สุขภาพ

ผลการดำเนินงานรอบ 5 เดือนแรก (ตุลาคม 2566 - กุมภาพันธ์ 2567)

ตัวชี้วัด PA	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย 5 เดือนแรก	ค่าเป้าหมายที่กำหนด	จำนวนเป้าหมายที่ดำเนินงานสำเร็จ	รายละเอียด/ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ / ปัญหา / อุปสรรค การดำเนินงาน / ข้อเสนอแนะ
กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ						
1. จำนวนพื้นที่เขตเมือง (เทศบาลทุกระดับ) และเขตเศรษฐกิจพิเศษ เข้าร่วมการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี	แห่ง	156	156	396	<p>ผลการสมัครอปท. เข้าร่วมการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี รวมทั้งสิ้น 396 แห่ง ดังนี้ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 กพ. 67) ได้มีการดำเนินงานเพื่อสนับสนุนให้การขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดีบรรลุตามเป้าหมาย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>มีการแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเกณฑ์มาตรฐานและขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี ปี 2567</li> <li>มีการทบทวนและพัฒนาเกณฑ์มาตรฐานเมืองสุขภาพดี โดยคณะกรรมการพัฒนาเกณฑ์มาตรฐานและขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี ปี 2567</li> <li>จัดทำคู่มือเกณฑ์มาตรฐานเมืองสุขภาพดี ปี 2567</li> <li>ออกแบบและพัฒนาระบบเว็บไซต์เมืองสุขภาพดี เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนยกระดับ และใช้ในการรวบรวมข้อมูล ติดตาม/ประเมินผลการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี รวมทั้งใช้เป็นช่องทางในการสื่อสารแลกเปลี่ยนข้อมูลเมืองสุขภาพดี</li> <li>มีการชี้แจงเกณฑ์มาตรฐาน รายละเอียดตัวชี้วัด แนวทางการขับเคลื่อนเมืองสุขภาพดี และขั้นตอนการสมัครเข้าร่วมโครงการเมืองสุขภาพดี ปี 2567 ให้กับ อปท. สจ. คอ.</li> <li>มีการจัดเวทีแลกเปลี่ยนประสบการณ์การขับเคลื่อนยกระดับสู่เมืองสุขภาพดี ของ อปท. ที่ผ่านการประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี (ระดับดีมาก) ปี 2566 เพื่อเป็นเวที</li> </ol>	-

ตัวชี้วัด PA	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย 5 เดือนแรก	ค่าเป้าหมายที่กำหนด	จำนวนเป้าหมายที่ดำเนินงานสำเร็จ	รายละเอียด/ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ / ปัญหา / อุปสรรค การดำเนินงาน / ข้อเสนอแนะ
					<p>ในการกระตุ้น เชิญชวน อปท. ให้สมัครเข้าร่วมการขับเคลื่อนยกระดับสู่เมืองสุขภาพดี ปี 2567</p> <p>7. มีการประชาสัมพันธ์เชิญชวน อปท. สมัครเข้าร่วมการขับเคลื่อนยกระดับสู่เมืองสุขภาพดี ปี 2567 ผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้แก่ เฟสบุ๊ก ไลน์ เว็บไซต์ และหนังสือราชการ</p> <p>8. มีการจัดอบรมพัฒนาศักยภาพทีมพี่เลี้ยง (Coaching) ผู้ประเมินรับรองเมืองสุขภาพดี เพื่อให้สร้างความรู้ ความเข้าใจและพัฒนาทักษะในการเป็นพี่เลี้ยงในการขับเคลื่อนยกระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสู่เมืองสุขภาพดี</p>	
2. จำนวนจังหวัดเสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและมีแผนในการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ	จังหวัด	40	40	40	<p>จังหวัดในพื้นที่เสี่ยงที่มีการเฝ้าระวังและการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพประชาชนกลุ่มเสี่ยง เพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศ จำนวน 40 แห่ง โดยกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ มีการดำเนินการเพื่อส่งเสริมให้เกิดการขับเคลื่อน ดังนี้</p> <p>1. มีการจัดทำแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงาน และจัดทำมาตรการการซึ่งต้องดำเนินงานให้ครบทั้ง 5 มาตรการตามที่กำหนด ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เฝ้าระวังและจัดทำรายงานข้อมูลสถานการณ์ฝุ่นละอองในพื้นที่</li> <li>2. จัดทำแผนดูแล ป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน และเมื่อสถานการณ์ PM2.5 มีค่าเกินมาตรฐานให้ดำเนินการดูแลสุขภาพประชาชน</li> <li>3. สื่อสารความเสี่ยง และสร้างความรอบรู้ ความเข้มแข็งแก่ประชาชนและชุมชน</li> <li>4. สนับสนุนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำมาตรการป้องกันฝุ่นละออง PM2.5 และ PM10 เช่น ลดการเผาในที่โล่ง จัดเตรียมห้องปลอดฝุ่น สนับสนุนอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เป็นต้น</li> </ol>	-

ตัวชี้วัด PA	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย 5 เดือนแรก	ค่าเป้าหมายที่กำหนด	จำนวนเป้าหมายที่ดำเนินงานสำเร็จ	รายละเอียด/ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ / ปัญหา / อุปสรรค การดำเนินงาน / ข้อเสนอแนะ
					<p>5. จัดทำมาตรการ เมื่อ PM2.5 มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ให้เสนอมาตรการผ่านกลไก คกก.ระดับจังหวัด/คทง.ในการแก้ไขปัญหาที่เกี่ยวข้อง หรือสนับสนุนการใช้มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. จัดทำแนวทางการดำเนินงานแก่เจ้าหน้าที่และประชาชน จัดเตรียมสื่อและอุปกรณ์ ป้องกันส่วนบุคคลเพื่อเตรียมแจกจ่ายให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ชี้แจงแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานฯ ให้กับศูนย์อนามัย</li> <li>2) มีการจัดทำระบบกลไกตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> <li>3) พัฒนาศักยภาพและเตรียมความพร้อมด้านการสื่อสาร สร้างความรอบรู้และสร้างความเข้มแข็งให้แก่ประชาชนและชุมชน ในการจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพ</li> </ol> <p>2. มีการพัฒนากลไกการดำเนินงานการจัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อลดและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษอากาศและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อเป็นกลไกส่งเสริมให้เกิดการดำเนินงานให้กับเขตสุขภาพ ศูนย์อนามัย และจังหวัดในพื้นที่เสี่ยง</p>	
3. จำนวนชุมชนในพื้นที่เสี่ยงได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดการสุขภาพตนเองจาก	ชุมชน	26	26	26	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) มีการทบทวนข้อมูล องค์ความรู้ งานวิจัย หลักการสร้างความรู้ทางสุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และมีการประสานการดำเนินงานในพื้นที่</li> <li>2) มีการจัดทำแนวทางการดำเนินงานสำหรับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและประชาชน รวมถึงชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน แก่เจ้าหน้าที่ในพื้นที่เป้าหมาย</li> <li>3) จัดทำ ชุดความรู้เรื่อง การปรับตัวจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสำหรับชุมชน</li> <li>4) แนวทางการพัฒนาทักษะความรู้ด้านสุขภาพรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพ</li> </ol>	-

ตัวชี้วัด PA	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย 5 เดือนแรก	ค่าเป้าหมายที่กำหนด	จำนวนเป้าหมายที่ดำเนินงานสำเร็จ	รายละเอียด/ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ / ปัญหา / อุปสรรค การดำเนินงาน / ข้อเสนอแนะ
ผลกระทบต่อสภาพภูมิอากาศ					ภูมิอากาศสำหรับชุมชน 5) เครื่องมือการประเมินความรอบรู้และพฤติกรรมสุขภาพรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศสำหรับชุมชน	
กองพยากรณ์สุขภาพ						
1. จำนวนศูนย์อนามัยได้รับการพัฒนาศักยภาพ เรื่องการพยากรณ์สุขภาพ และการบริหารจัดการข้อมูลด้านสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม	แห่ง	12	12	12	1) มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนอนามัยโพลกรมอนามัย ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค 2) พัฒนาเครื่องมือการพยากรณ์แนวโน้มอนามัยสิ่งแวดล้อมในอนาคต 3) รวบรวมข้อมูลสำหรับพยากรณ์แนวโน้มด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม 4) จัดทำแผนและรายงานการพยากรณ์สุขภาพประจำเดือน 5) พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ทั้งส่วนกลางและศูนย์อนามัย 2 เรื่อง ได้แก่ 5.1 การพัฒนาแบบจำลองทางสถิติเพื่อการพยากรณ์ 5.2 การจัดทำแนวทางในการพยากรณ์สุขภาพ จากการพัฒนาของปัจจัยเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม 6) ประสาน ส่งเสริมสนับสนุนและติดตามให้หน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย และภาคีเครือข่าย นำระบบพยากรณ์สุขภาพไปใช้ในการดำเนินงานให้เกิดประสิทธิภาพ	