

หน่วยงาน กองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ
 รายงานผลการติดตามรายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน
 สำหรับระยะเวลาการดำเนินงานสิ้นสุด ตุลาคม ๒๕๖๑ ถึง กรกฎาคม ๒๕๖๒

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
<p>โครงการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออกให้เกิดเมืองน่าอยู่อย่างยั่งยืน</p> <p>วัตถุประสงค์ ๑. เพื่อพัฒนาระบบข้อมูล และการเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก ๒. เพื่อ พัฒนาหลักสูตรสำหรับองค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นในการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก</p>	<p>๑.การบูรณาการการ ดำเนินงานระหว่าง หน่วยงานทั้งในและนอก ภาคส่วนสาธารณสุข เช่น กรมอนามัย กรมควบคุม โรค และกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เป็นต้น</p> <p>๒. การติดตามเฝ้าระวัง ด้านอนามัยอย่างเป็น ระบบและต่อเนื่อง</p> <p>๓. การสร้างความเข้มแข็ง ของบุคลากรสาธารณสุข ในการดำเนินงานอนามัย สิ่งแวดล้อมในพื้นที่ระเบียง เศรษฐกิจภาคตะวันออก</p>	<p>ไม่มีความเสี่ยง</p>	<p>-</p>	<p>กลุ่มพร. คุณพนิดา เจริญ สุข/กรกฎาคม ๒๕๖๒</p>	<p>○ = อยู่ระหว่าง ดำเนินการ</p>	<p>ลงพื้นที่เพื่อสนับสนุนการ ดำเนินงานการจัดการ อนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ ระเบียงเศรษฐกิจภาค ตะวันออก</p>
			<p>1</p>			

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
<p>โครงการขับเคลื่อนการดำเนินงานการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ วัตถุประสงค์ ๑. เพื่อขับเคลื่อนแผนการ ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ด้านสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๗๓ ๒. เพื่อพัฒนาต้นแบบชุมชนเข้มแข็งเพื่อ รับมือกับผลกระทบต่อสุขภาพจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ๓. เพื่อการ ประเมินความเสี่ยงและเฝ้าระวังผลกระทบต่อ สุขภาพจากการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ</p>	<p>๑. มีภาคีเครือข่ายการ ปรับตัวด้านสุขภาพจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ ที่บูรณาการ ดำเนินงานข้ามภาคส่วน ทั้งระดับส่วนกลาง เช่น กรมอุตุฯ สผ GIZ และ ระดับพื้นที่ เช่นเครือข่าย ชุมชนเฝ้าระวังผลกระทบต่อ สุขภาพจาก ความร้อน</p>	<p>การขับเคลื่อนงาน ร่วมกับ ภาคีเครือข่ายเพื่อการ ขยายพื้นที่ และขยาย ประเด็นที่ชัดเจนเป็น รูปธรรม ยังมีน้อย</p>	<p>๑.จัดทำข้อมูลและ เผยแพร่สนับสนุน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความสนใจและ บูรณาการด้านการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ ทั้งด้าน อุดมศึกษา สุขภาพ กับ สุขภาพ เป็นต้น</p>	<p>กลุ่มฟว. คุณเบญจวรรณ ธวัชสุภา / มิถุนายน ๒๕๖๒</p>	<p>★ = ดำเนินการแล้ว เสร็จ</p>	<p>๑.๑ จัดทำค่าเฝ้าระวัง ผลกระทบต่อสุขภาพจาก ความร้อน ๑.๒ มีการประชุมและ เปลี่ยนการดำเนินงานและ รับฟังความคิดเห็น ของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใน การขับเคลื่อนงานร่วมกัน เช่น กรมอุตุฯ และ เครือข่ายอื่น (จำนวน ๒ ครั้ง)</p>
	<p>๒.สนับสนุนจากหน่วยงาน อื่นๆ ทั้งด้านวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญ และ งบประมาณ จาก GIZ</p>	<p>๒. ขาดความตระหนักและ ความร่วมมือจากประชาชน เท่าที่ควรต้องสร้างองค์ ความรู้ให้มากขึ้น</p>	<p>๒.จัดทำชุดข้อมูลที่ เหมาะสม เพื่อสื่อสารแก่ ประชาชน เพื่อสร้างความ ตระหนักรู้ด้านสุขภาพจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ และป้องกัน สุขภาพได้</p>		<p>★ = ดำเนินการแล้ว เสร็จ</p>	<p>จัดทำสื่อ เพื่อการให้ความรู้ สื่อสารสร้างความ ตระหนักการป้องกัน ผลกระทบต่อสุขภาพจาก ความร้อนสำหรับ ประชาชนทั่วไป และราย กลุ่มเสี่ยง เผยแพร่บนเวป ไซด์กองประเมินผล ผลกระทบต่อสุขภาพ</p>

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
<p>โครงการจัดการอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ วัตถุประสงค์ ๑. เพื่อพัฒนาระบบเฝ้าระวัง ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับพื้นที่เขต พัฒนาเศรษฐกิจพิเศษของประเทศไทย ๒. เพื่อพัฒนาข้อมูลด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ ๓. เพื่อพัฒนาเครื่องมือประเมินความเสี่ยง กิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ๔. พัฒนาความร่วมมือไทย-ลาว ด้านการ ประเมินความเสี่ยงต่อสุขภาพจากพื้นที่เขต เศรษฐกิจพิเศษ</p>	<p>๑. ผลักดันและสนับสนุน เชิงนโยบายจากกระทรวง และกรม ในการกำหนด เป็นตัวชี้วัดสำคัญภายใต้ แผนยุทธศาสตร์กรม ๕ ปี</p> <p>๒. การมีส่วนร่วมของภาคี เครือข่ายทุกระดับ (ระดับ เขต ระดับจังหวัด ระดับ พื้นที่) และประชาชนใน พื้นที่ฯ</p>	<p>๑. การกำกับ ติดตามการ ดำเนินงานยังขาดความ ต่อเนื่อง</p> <p>๒. รูปแบบการให้ความรู้ ในพื้นที่ ยังขาดการ ดำเนินงานเชิงรุก</p>	<p>๑. การประสานความ ร่วมมือระดับนโยบายกับ กรม สก.</p> <p>๒. ปรับแผนในการลงพื้นที่ เพื่อกำกับ ติดตามการ ดำเนินงานให้มีความ ต่อเนื่อง</p>	<p>กลุ่มฟว.คุณมธุรส ครอบ ชื่น /สิงหาคม ๒๕๖๒</p>	<p>○ = อยู่ระหว่าง ดำเนินการ</p> <p>☆ = ดำเนินการแล้วเสร็จ</p>	<p>ประชุมปรึกษาหารือเพื่อ ติดตามความก้าวหน้าการ ดำเนินงานและพิจารณา ให้ข้อคิดเห็นต่อเครื่องมือ ประเมินความเสี่ยงด้าน อนามัยสิ่งแวดล้อม</p> <p>๑. ประชุมปรึกษาหารือ เพื่อติดตาม ๒. เป็นวิทยากรให้ความรู้ กับภาคีเครือข่าย ๓. ลงพื้นที่ติดตาม ความก้าวหน้าการ ดำเนินงาน และพิจารณาให้ข้อคิดเห็น ต่อเครื่องมือประเมินความ เสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม</p>

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
	๓. มีการสนับสนุนข้อมูล วิชาการ คู่มือ/แนว ทางการดำเนินงานเพื่อใช้ เป็นแนวทางในการ ขับเคลื่อนงานในพื้นที่		๓. เปลี่ยนรูปแบบการให้ ความรู้ในพื้นที่ เป็นการ ดำเนินงานเชิงรุก		☆ = ดำเนินการแล้วเสร็จ	๑. ลงพื้นที่เพื่อสนับสนุน การดำเนินงานการจัดการ อนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ ๒. จัดทำข้อมูลวิชาการ คู่มือ/แนวทางการ ดำเนินงานสนับสนุนเพื่อใช้ เป็นแนวทางในการ ขับเคลื่อนงานในพื้นที่
โครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจาก มลพิษอากาศ วัตถุประสงค์	ความร่วมมือของภาคี เครือข่ายทั้งในและนอก กระทรวงสาธารณสุข	๑. การสื่อในรูปแบบต่าง ๆ อาจยังไม่เหมาะสมกับแต่ ละพื้นที่ และต้องเน้นการ สื่อสารเชิงรุก	๑. สื่อสาร สร้างความ เข้าใจแก่ประชาชนในการ ป้องกันตนเองและการมี ส่วนร่วมในการลดฝุ่น ละอองขนาดเล็กเชิงรุก ๒. ประสานความร่วมมือ ระดับนโยบายกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กลุ่มฟว.คุณกรวิภา ปุนณศิริ / กันยายน ๒๕๖๒	○ = อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	๑. เฝ้าระวัง สื่อสาร เตือน ภัยความเสี่ยงต่อสุขภาพ ตามระดับความเสี่ยงจาก ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM _{2.5}) โดย ใช้อินโฟกราฟิก/ธงสี/ บอร์ด ๒. รายงานสถานการณ์ และการดำเนินงานด้าน การแพทย์และสาธารณสุข กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก ของประเทศไทย

<p>(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์</p>	<p>(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่</p>	<p>(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่</p>	<p>(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน</p>	<p>(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ</p>	<p>(๘) สถานะดำเนินการ</p>	<p>(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น</p>
<p>๑. เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งการเฝ้าระวัง สื่อสาร และเตือนภัยผลกระทบต่อสุขภาพ จากมลพิษทางอากาศในพื้นที่เสี่ยงสำคัญ ได้แก่ พื้นที่หมอกควันภาคเหนือ พื้นที่หน้า พระลาน จังหวัดสระบุรี พื้นที่ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล</p> <p>๒. เพื่อพัฒนาชุมชนต้นแบบเฝ้าระวัง ผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษทางอากาศ พื้นที่จังหวัดหมอกควันภาคเหนือ</p> <p>๓ เพื่อพัฒนาข้อเสนอเชิงนโยบายในการ จัดการความเสี่ยงในพื้นที่วิกฤติมลพิษทาง อากาศในพื้นที่ หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี</p>		<p>๒. ฐานข้อมูลด้าน สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก ยังไม่มีความเสี่ยง เพื่อ การคาดการณ์และแจ้ง เตือนล่วงหน้า</p>	<p>๓. พัฒนารูขุมูลด้าน สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก ให้ทันสมัย</p>			

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
<p>โครงการเฝ้าระวังและประเมินความเสี่ยง ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่เสี่ยงมลพิษ สิ่งแวดล้อม</p> <p>วัตถุประสงค์</p> <p>๑. เพื่อพัฒนาข้อมูลพื้นฐานในการติดตาม และเฝ้าระวังผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและ สุขภาพในพื้นที่เสี่ยงมลพิษสิ่งแวดล้อม</p> <p>๒. จัดทำคู่มือในการดำเนินงานตามมาตรา ๕๔ ของพ.ร.บ.การสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและ ผู้ประกอบการ</p> <p>๓. พัฒนาชุมชนต้นแบบในการเฝ้าระวัง ผลกระทบจากสิ่งแวดล้อมและสุขภาพใน พื้นที่อุตสาหกรรมนิเวศ</p>	<p>การบูรณาการดำเนินงาน ในการเฝ้าระวังด้าน สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ ระหว่างกรมอนามัยและ หน่วยงานนอกภาคส่วน สาธารณสุข</p>	<p>ไม่มีความเสี่ยง</p>	<p>สร้างความร่วมมือเชิง นโยบายกับหน่วยงาน อนุมัติ อนุญาตนอกภาค ส่วนสาธารณสุขให้เห็น ความสำคัญถึงผลกระทบ ต่อสุขภาพจากโครงการ พัฒนา</p>	<p>กลุ่มพร. คุณพินิตา เจริญ สุข / สิงหาคม ๒๕๖๒</p>	<p>○ = อยู่ระหว่าง ดำเนินการ</p>	<p>การลงพื้นที่เพื่อ ติดตาม การดำเนินงานในพื้นที่เรื่อง เฝ้าระวังอนามัยด้าน อนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ เสี่ยง พร้อมทั้งนำ เครื่องมือการดำเนินงาน มาตรา ๕๔ วรรค ๒ ของ พ.ร.บ. ๒๕๓๕ ไปทดลองใช้ ในพื้นที่</p>
			6			

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้งหน่วยงาน ของรัฐหรือภารกิจตามแผนการดำเนินการ ภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญ ของหน่วยงานของรัฐ / วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายใน ที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยง ที่ยังมีอยู่	(๖) การปรับปรุง การควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและ สรุปผลการประเมิน/ ข้อคิดเห็น
<p>โครงการพัฒนาแนวทางการดูแลและ ป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของผู้สูงอายุ จากปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาชุดความรู้แนวทางการดูแลและ ป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพของผู้สูงอายุ ใน ภาวะมลพิษอากาศ กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก และจากปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ กรณีความร้อน</p>	<p>ติดตามผลการอบรม หลักสูตรการดูแลป้องกัน ผลกระทบต่อสุขภาพของ ผู้สูงอายุจากมลพิษอากาศ และความร้อนที่เป็นผล จากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ สำหรับ ผู้จัดการการดูแลผู้สูงอายุ (Care Manager : CM) และผู้ดูแลผู้สูงอายุ (Care Giver : CG)</p>	<p>ไม่มีความเสี่ยง</p>	<p>-</p>	<p>กลุ่มพส. คุณกชพรรณ นราวีรุฉิม/พฤษภาคม ๒๕๖๒</p>	<p>○ = อยู่ระหว่าง ดำเนินการ</p>	<p>ลงพื้นที่พัฒนาหลักสูตร การดูแลป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ ของผู้สูงอายุ จากมลพิษอากาศ และ ความร้อนที่เป็นผลจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ สำหรับ ผู้จัดการการดูแลผู้สูงอายุ (Care Manager : CM) และผู้ดูแลผู้สูงอายุ (Care Giver : CG) และประสาน พื้นที่เพื่อทดลองหลักสูตรฯ</p>

สถานะดำเนินการ

☆ = ดำเนินการแล้วเสร็จ

✓ = ดำเนินการแล้วแต่ล่าช้ากว่ากำหนด

X = ยังไม่ได้ดำเนินการ

○ = อยู่ระหว่างดำเนินการ

ลายมือชื่อ 

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองประเมินผลกระทบต่อสุขภาพ

วันที่ ๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

