

(๑) กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย  
 รายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน  
 (๒) สำหรับระยะเวลาการดำเนินงานสิ้นสุด วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการหรือ ภารกิจอื่น ๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๖) การประเมินผลการควบคุม ภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุมภายใน	(๙) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
<p>กองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย เป็นหน่วยงานสังกัดกรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข มีบทบาทหน้าที่ที่สำคัญ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. เฝ้าระวัง ค้นหาสาเหตุ/พิษจراثาบ/สืบสวน โดยการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างเพื่อสนับสนุนการบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุขและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง</li> <li>๒. เป็นห้องปฏิบัติการอ้างอิงด้านการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมการดำเนินงานด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม</li> <li>๓. ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพขีดความสามารถของห้องปฏิบัติการสังกัดกรมอนามัย ทางการตรวจวิเคราะห์และทดสอบด้านการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อมให้เป็นไปตามระบบคุณภาพมาตรฐานสากล</li> <li>๔. ศึกษาวิจัย สร้างนวัตกรรมและพัฒนาเทคโนโลยี ด้านการตรวจวิเคราะห์และการทดสอบทางห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อม</li> <li>๕. บริการตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อมให้แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาค เครือข่าย ชุมชน และประชาชน</li> <li>๖. บริการตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อมให้แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาค เครือข่าย ชุมชน และประชาชน</li> <li>๗. เป็นหน่วยงานข้อมูลและสารสนเทศด้านการตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม</li> <li>๘. เป็นหน่วยงานกลางในการประสานงาน แผนงานและทรัพยากรด้านการตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อมกับห้องปฏิบัติการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย</li> <li>๙. เป็นหน่วยงานแลกเปลี่ยนข้อมูล การเรียนรู้ การพัฒนาศักยภาพและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการตรวจวิเคราะห์และทดสอบทางการแพทย์และอนามัยสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศเพื่อการกำกับ ติดตาม และเฝ้าระวังปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน</li> <li>๑๐. ปฏิบัติงานร่วมกัน หรือสนับสนุนหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมาย</li> </ol>						

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการหรือ ภารกิจอื่น ๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) ความเสี่ยง	(๕) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๖) การประเมินผลการ ควบคุมภายใน	(๗) ความเสี่ยงที่ยังมีอยู่	(๘) การปรับปรุงการควบคุม ภายใน	(๙) หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ
๑. การให้บริการตรวจวิเคราะห์ และทดสอบด้านอนามัย สิ่งแวดล้อม	การทดสอบความ ชำนาญ (Proficiency testing) ไม่ผ่าน เกณฑ์มาตรฐาน	กำกับ ติดตามการดำเนินงานให้ เป็นไปตามระเบียบวิธีปฏิบัติ (SOP) ที่กำหนด	ไม่มีความเพียงพอในการ ควบคุมภายใน	บุคลากรที่เป็นจ้างเหมาบริการ มีการลาออกบ่อย ส่งผลให้ กระทบต่อประสิทธิภาพในการ ดำเนินการตรวจวิเคราะห์และ ทดสอบ	๑. มีการอบรมและพัฒนา ความรู้ความสามารถของ บุคลากรอย่างต่อเนื่อง ๒. มีระบบพี่เลี้ยง สำหรับ บุคลากรใหม่ เพื่อถ่ายทอด องค์ความรู้ ให้คำปรึกษาและ กำกับการปฏิบัติงานด้านการ ตรวจวิเคราะห์และทดสอบให้ มีความถูกต้อง ๓. มีการประเมินผลการ ปฏิบัติงานและผลการทดสอบ เป็นระยะ	กองห้องปฏิบัติการ สาธารณสุขกรมอนามัย / ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔
๒. การผลิตชุดทดสอบ ภาคสนาม	สารเคมียกเลิกการผลิต	ดำเนินการวิจัยและพัฒนาสูตร ชุดทดสอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อหาและ ประเมินสารทดแทนที่มีคุณสมบัติ เทียบเท่าหรือดีกว่าสารเคมีเดิมที่ถูก ยกเลิกการผลิต	ไม่มีความเพียงพอในการ ควบคุมภายใน	ความเสี่ยงด้านคุณภาพของ สารเคมี หากสารทดแทนที่ เลือกใช้ไม่สามารถคง ประสิทธิภาพเทียบเท่า สารเดิมได้	๑. สร้างความร่วมมือกับ สถาบันวิจัยหรือหน่วยงานอื่น ๒. กำหนดมาตรฐานคุณภาพ ของสารเคมี ครอบคลุมด้าน ความบริสุทธิ์ ความคงตัว และ คุณสมบัติทางเคมีที่จำเป็นต่อ การใช้งาน	กองห้องปฏิบัติการ สาธารณสุขกรมอนามัย / ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

.....  


(นางสาววาสนา คงสุข)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกองห้องปฏิบัติการสาธารณสุขกรมอนามัย

๘ ตุลาคม ๒๕๖๘