

BCP

BUSINESS CONTINUITY PLAN



แผนบริหารความต่อเนื่องขององค์กร

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

ปี 2560

การแก้ไข/เพิ่มเติมข้อความใดๆในเอกสารนี้โปรดดำเนินการผ่านกลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้
ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข เพื่อให้มั่นใจได้ว่าเอกสารที่อยู่ตามกลุ่ม/ฝ่ายเป็นปัจจุบันอยู่เสมอ

ส่วนที่ 1

บทบาทภารกิจขององค์กร

1.1 บทบาทภารกิจของหน่วยงาน

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข เป็นหน่วยงานภาครัฐที่ให้บริการทางวิชาการด้านการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ มีวิสัยทัศน์เป็นองค์กรชั้นนำระดับนานาชาติ ที่สังคมเชื่อถือและไว้วางใจ เพื่อปกป้องประชาชนจากโรคและภัยสุขภาพด้วยความเป็นเลิศทางวิชาการ ภายใน ปี 2563 โดยมีภารกิจสำคัญ ได้แก่ 1) ส่งเสริมกระบวนการ ประสานความร่วมมือกับเครือข่าย 2) ส่งเสริมสนับสนุน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ให้กับเครือข่ายและประชาชน 3) ผลักดันและติดตามการบังคับใช้กฎหมายที่จำเป็นต่อการปกป้องประชาชนจากโรคและภัยสุขภาพ 4) เตรียมความพร้อมในการจัดการภาวะฉุกเฉินและภัยสุขภาพได้ทันการณ์ และ 5) พัฒนาประเมินศักยภาพระบบ กลไกของเครือข่ายการดำเนินงานเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ เพื่อให้ มีหน่วยงานภายใต้สังกัดจำนวน 41 หน่วยงาน ได้แก่ หน่วยงานที่ตั้งอยู่สวนกลาง สถานที่ทำการ กรมควบคุมโรค เลขที่ 88/21 ต.ตลาดขวัญ อ.เมือง จังหวัดนนทบุรี ประกอบด้วยกองบริหาร/สถาบัน/สำนักวิชาการรวม 28 หน่วยงาน และหน่วยงานที่ตั้งอยู่สวนภูมิภาค ประกอบด้วย สำนักงานป้องกันควบคุมโรคเขต และสถาบันควบคุมโรคเขตเมือง 13 เขต กระจายอยู่ทั่วทุกภาคของประเทศ ได้แก่ เชียงใหม่ พิษณุโลก นครสวรรค์ สระบุรี ราชบุรี ชลบุรี ขอนแก่น อุดรธานี นครราชสีมา อุบลราชธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และกรุงเทพฯ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา (สคร.9) เป็นหน่วยงานส่วนภูมิภาคของกรมควบคุมโรค ตั้งอยู่ กม.7 ถนนราชสีมา-โชคชัย ตำบลหนองบัวศาลา อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ดูแลรับผิดชอบพื้นที่เขตสุขภาพที่ 9 จำนวน 4 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ และสุรินทร์

วิสัยทัศน์ สคร.9

เป็นองค์กรชั้นนำที่มีมาตรฐานสากล ดำเนินการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ ภายในปี 2562

คำจำกัดความ

องค์กรชั้นนำระดับประเทศ หมายถึง ผลงานวิชาการ/ วิจัย/นวัตกรรมและบุคลากรของ สคร.9 ได้รับการยอมรับ เช่น เป็นที่ปรึกษา/เป็น คณะกรรมการ/คณะทำงาน / ได้รับการคัดเลือกนำเสนอผลงานระดับประเทศ /นานาชาติ ผลงานด้านวิชาการถูกนำไปผลักดันเชิง นโยบายในระดับท้องถิ่น ภูมิภาคและประเทศ เป็นแหล่งศึกษาดูงานจากหน่วยงานทั้งในและต่างประเทศ

จัดการเชิงระบบ หมายถึง

- การจัดการข้อมูลให้ครบถ้วน ถูกต้อง รวดเร็ว และสามารถนำไปใช้ในการ วางแผน อ่างอิง พยากรณ์โรคได้อย่างถูกต้องแม่นยำ
- วางแผนการปฏิบัติงานและแผนพัฒนาบุคลากรร่วมกับพื้นที่
- วางระบบประเมินผลที่ชี้ให้เห็นถึงปัญหาโรคและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมาจาก รายงาน/งานวิจัย และข้อมูลทุติยภูมิ อื่นๆ
- ส่งเสริมสนับสนุนให้เครือข่าย นำผลงานวิชาการ /งานวิจัย/นวัตกรรม ไปใช้ในการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่

พันธกิจ

1. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้านการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ ให้เหมาะสม กับพื้นที่
2. ส่งเสริมสนับสนุนให้เครือข่าย นำผลิตภัณฑ์ด้านการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ ไปใช้ให้ เหมาะสมกับสภาพของพื้นที่
3. ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและ ภัยสุขภาพ ให้แก่ เครือข่าย
4. ส่งเสริมและสนับสนุนการปฏิบัติงานร่วมกับเครือข่าย ในการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรค และ ภัยสุขภาพ ใน บริเวณชายแดนและช่องทางเข้าออกระหว่างประเทศ
5. เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพในเขตพื้นที่ที่ รับผิดชอบ
6. กำกับติดตามและประเมินผล การดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

1.2 หน้าที่ความรับผิดชอบตามภารกิจของทุกกลุ่มงาน

ในแต่ละกลุ่มงานของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมาจัดโครงสร้างการบริหารจัดการ เป็นระบบ Matrix ประกอบด้วย 10 กลุ่ม และ 4 ศูนย์ มีหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

1. กลุ่มพัฒนาภาคีเครือข่าย มีหน้าที่

- 1.1 กำหนดภาคีเครือข่ายหลัก ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพในเขตพื้นที่ รับผิดชอบ
- 1.2 ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพให้ภาคี เครือข่ายในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

1.3 ประสาน สนับสนุนการปฏิบัติงานของภาคีเครือข่ายการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ รวมทั้งร่วมมือ บังคับใช้กฎหมายและจัดการปัญหาที่มีผลกระทบต่อสุขภาพในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ให้เข้มแข็งและยั่งยืน

2. กลุ่มพัฒนาวิชาการ มีหน้าที่

2.1 ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย พัฒนาองค์ความรู้ คิดค้นรูปแบบหรือเทคโนโลยีในระดับปฏิบัติการ เพื่อการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย

2.2 พัฒนาระบบหรือกลไกเพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการพัฒนาวิชาการเพื่อการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย

2.3 ประสาน สนับสนุน หรือจัดให้มีระบบบริการในพื้นที่ที่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ เพื่อใช้เป็นแหล่งอ้างอิง (Reference) สำหรับการเฝ้าระวังและป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพในระดับประเทศและพื้นที่ โดยเฉพาะโรคและภัยสุขภาพที่กรมควบคุมโรคเป็นเจ้าภาพหลัก (National program)

3. กลุ่มสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ มีหน้าที่

- 3.1 จัดทำประเด็นการสื่อสารความเสี่ยงทั้งภาวะปกติและฉุกเฉิน
- 3.2 พัฒนารูปแบบและช่องทางการสื่อสารสาธารณะที่หลากหลายเพื่อพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ
- 3.3 จัดทำและพัฒนากลไกการบริหารจัดการทรัพยากรและเครือข่ายสื่อสารประชาสัมพันธ์
- 3.4 ประเมินผลการรับรู้ พฤติกรรมการป้องกันควบคุมโรคของประชาชนตามบริบทของพื้นที่ รับผิดชอบ รวมทั้งภาพลักษณ์ของหน่วยงานในมุมมองของเครือข่ายและประชาชน

4. กลุ่มระบาดวิทยาและข่าวกรอง มีหน้าที่

4.1 เป็นศูนย์ข้อมูลการเฝ้าระวังโรคและภัยสุขภาพ (ซึ่งมีระบบฐานข้อมูลด้านโรคและภัยสุขภาพที่เกิดขึ้นทั้งในสถานการณ์ทั่วไป ในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติ) พร้อมทั้งเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีคุณภาพ ทันสมัย เชื่อถือได้และเป็นแหล่งอ้างอิงของกรมควบคุมโรค

4.2 ดูแลระบบเฝ้าระวังโรคและประเมินความเสี่ยงเพื่อเตือนภัย ทั้งโรคติดต่อ โรคไม่ติดต่อ โรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทางระบาดวิทยาของโรคและภัยสุขภาพ ที่สำคัญในพื้นที่รับผิดชอบ

4.3 ตรวจสอบเหตุการณ์ผิดปกติและออกปฏิบัติการสอบสวนประเมินสถานการณ์การระบาดและควบคุมการระบาดเบื้องต้นที่จำเป็น (Containment) ร่วมกับพื้นที่

4.4 สนับสนุนส่งเสริมทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว (SRRT) ในพื้นที่ให้เข้มแข็ง

4.5 ประเมินสถานการณ์ (Rapid assessment) และเสนอยุทธศาสตร์หรือมาตรการควบคุมภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขในระยะเฉียบพลัน

5. กลุ่มแผนงานและประเมินผล มีหน้าที่

5.1 จัดทำ สื่อสาร ถ่ายทอด กำกับ ติดตาม ประเมินผลเป้าหมายตัวชี้วัดของกรม/ แผนกลยุทธ์/ แผนปฏิบัติการของหน่วยงานให้เกิดผลผลิตและผลลัพธ์ต่อตัวชี้วัดเป้าประสงค์ ยุทธศาสตร์ ของกรมควบคุมโรค

5.2 กลั่นกรองกำกับ ติดตาม ประเมินผลและปรับแผนการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ให้บรรลุผลตามเป้าหมายเชิงปริมาณ คุณภาพ เวลา และความคุ้มค่าตามภารกิจ

5.3 พัฒนาระบบ กลไก การติดตามประเมินผลสัมฤทธิ์ และข้อเสนอการพัฒนาแนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เป็นปัญหาสำคัญของพื้นที่ต่อภาคีเครือข่าย หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง(ประเมินเนื้อหาของงานและผลการปฏิบัติงาน (Performance) ของหน่วยงานในพื้นที่)

5.4 ประสานงานยุทธศาสตร์เขตสุขภาพร่วมกับสำนักงานเขตสุขภาพเครือข่ายบริการที่ 9 ในมิติ การส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันและควบคุมโรค

6. กลุ่มพัฒนาองค์กร มีหน้าที่

6.1 พัฒนาคุณภาพระบบบริหารจัดการองค์กรตามมาตรฐานสากล โปร่งใส ตรวจสอบได้

6.2 วางแผนและพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพและสมรรถนะการดำเนินงานตามภารกิจของ หน่วยงานอย่างมีประสิทธิภาพ คุณภาพ และประสิทธิผล

6.3 พัฒนาระบบการจัดทำ กำกับ ติดตาม ปรับปรุงให้ผลการปฏิบัติงานบรรลุผลตามเป้าหมาย คำรับรองการปฏิบัติราชการของบุคลากร/ กลุ่มงาน/ หน่วยงาน

6.4 พัฒนาระบบบริหารผลการปฏิบัติงาน (PMS) ของบุคลากร/ หน่วยงาน ในส่วนการประเมิน สมรรถนะและแผนพัฒนารายบุคคล (IDP)

7. กลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข มีหน้าที่

7.1 พัฒนาระบบและกลไกการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขของหน่วยงานและเครือข่ายที่ เหมาะสมกับพื้นที่

7.2 เตรียมความพร้อมและประสาน/ สนับสนุนการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ ในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติ ตามความต้องการของพื้นที่และได้มาตรฐานสากล

7.3 บริหารจัดการศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข

7.4 บริหารจัดการระบบส่งกำลังบำรุง (Logistics) เพื่อการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข

7.5 พัฒนาศักยภาพ ความพร้อม และการดำเนินงานเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคติดต่อระหว่าง ประเทศ รวมถึงโรคติดต่อตามแนวชายแดน

7.6 พัฒนาศักยภาพและประสานปฏิบัติการของหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะหรือ กลุ่มเป้าหมายพิเศษ (เช่น ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อนำเข้าโดยแมลง/ หน่วยควบคุมโรคติดต่อนำเข้าโดยแมลง/ ด้าน ควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ และนิคม)

8. กลุ่มบริหารทั่วไป มีหน้าที่

8.1 ศึกษา วิเคราะห์ พัฒนาแนวทางและรูปแบบของงานบริหาร

8.2 ดำเนินการเกี่ยวกับงานธุรการ งานพัสดุและยานพาหนะ งานการเงินและบัญชี งานการเจ้าหน้าที่ รวมทั้งสนับสนุนการดำเนินงานอื่น ๆ ของสำนักงาน

9. กลุ่มห้องปฏิบัติการทางการแพทย์ด้านควบคุมโรค มีหน้าที่

9.1 ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และริเริ่มวิธีการใหม่ ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อการวินิจฉัย

9.2 ถ่ายทอดองค์ความรู้ ประสบการณ์ด้านการวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ เฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ แก่บุคลากรสาธารณสุขในระดับประเทศและนานาชาติ

9.3 ให้บริการตรวจทางห้องปฏิบัติการที่มีคุณภาพมาตรฐาน เพื่อสนับสนุนเครือข่ายสาธารณสุขในพื้นที่รับผิดชอบ ในการนำผลตรวจวิเคราะห์มาใช้วินิจฉัย ค้นหาสาเหตุ วิเคราะห์ความรุนแรงและติดตามการรักษาโรค เพื่อให้การรักษา ป้องกันและควบคุมโรคเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

10. กลุ่มควบคุมโรคเขตเมือง มีหน้าที่

10.1 พัฒนานโยบาย ระบบ และวิจัยรูปแบบการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ เพื่อปกป้องสุขภาพของประชาชนในเขตเมืองในพื้นที่รับผิดชอบ โดยครอบคลุมระชากรเคลื่อนย้ายแรงงานต่างด้าวและนักท่องเที่ยวที่เดินทางเข้ามาในพื้นที่รับผิดชอบ

10.2 บูรณาการงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ ร่วมกับภาคีเครือข่ายเขตเมืองในพื้นที่รับผิดชอบ

11. ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง จำนวน 4 ศูนย์ ได้แก่ ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 9.1 ชัยภูมิ ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 9.2 บุรีรัมย์ ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 9.3 สุรินทร์ ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลงที่ 9.4 ปากช่อง มีหน้าที่

11.1 เฝ้าระวัง โรคติดต่อ นำโดยแมลงที่สำคัญและเป็นปัญหาในพื้นที่ ได้แก่ ไข้เลือดออก มาลาเรีย เหาช้าง และโรคติดต่อ นำโดยแมลงอื่น ๆ ที่มีโอกาสอุบัติใหม่ อุตติซ้ำ

11.2 ศึกษาด้านกีฏวิทยาและเฝ้าระวังพาหะนำโรคติดต่อ นำโดยแมลง

11.3 พัฒนาศูนย์การเรียนรู้และถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและเคมีภัณฑ์ กำจัดแมลงพาหะนำโรค ตรวจสอบมาตรฐานเครื่องพ่นเคมี และทดสอบมาตรฐานสารเคมีที่ใช้ในงานด้านสาธารณสุข

11.4 พัฒนาศูนย์อ้างอิงทางห้องปฏิบัติการแมลงพาหะนำโรค และชั้นสูตรโรคไข้มาลาเรีย และโรคเหาช้าง ได้แก่ อ้างอิงทางห้องปฏิบัติการแมลงพาหะนำโรค อ้างอิงความไวลูกน้ำยุงลายและยุงลายตัวเต็มวัยต่อสารเคมี และงานอ้างอิงชั้นสูตรโรคไข้มาลาเรียและโรคเหาช้าง

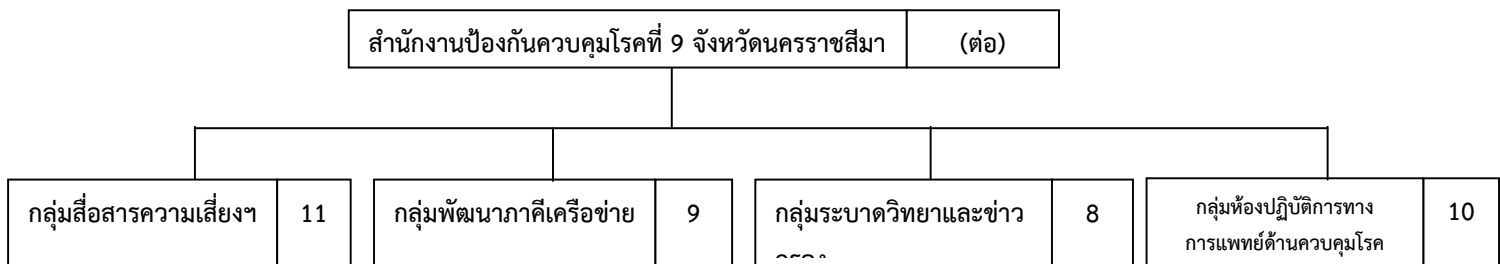
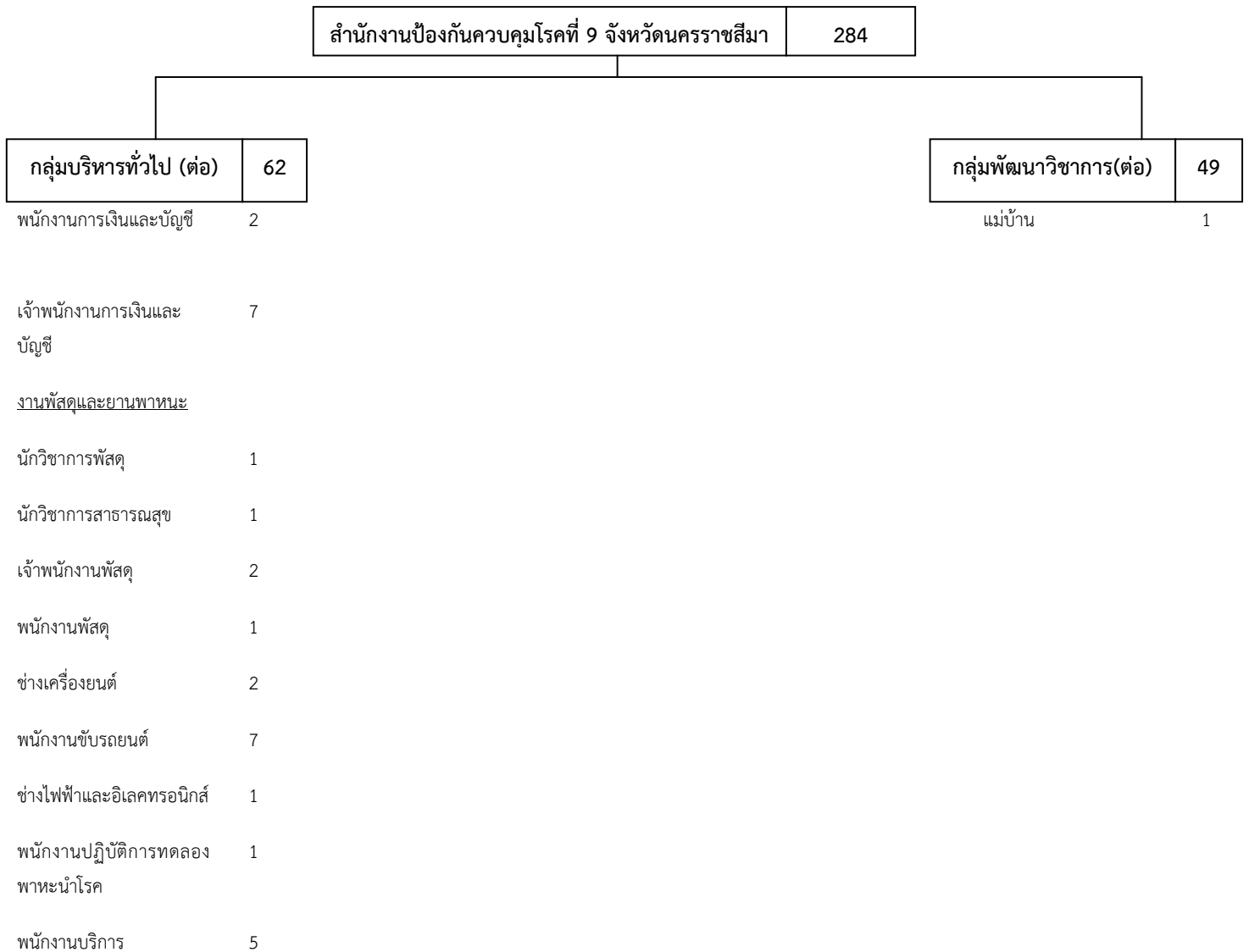
11.5 สนับสนุนการดำเนินงานจุดอ่อนปรน ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ เขตบริการสุขภาพ ในด้านข้อมูลเฝ้าระวังโรคติดต่อ นำโดยแมลง การพยากรณ์โรค แนวโน้มการเกิดโรค และสนับสนุนการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุขในพื้นที่รับผิดชอบ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

1.3 โครงสร้างหน่วยงานและกรอบอัตรากำลัง

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา		284					
กลุ่มบริหารทั่วไป 62		กลุ่มแผนงานและประเมินผล 9		กลุ่มพัฒนาองค์กร 10		กลุ่มพัฒนาวิชาการ 49	
นักจัดการงานทั่วไป	1	นักวิชาการสาธารณสุข	2	นักวิชาการสาธารณสุข	2	Cluster 5 แผนโรค	
เจ้าพนักงานรังสีการแพทย์	1	พยาบาลวิชาชีพ	1	นักสังคมสงเคราะห์	1	นักวิชาการสาธารณสุข	19
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	5	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	2	นักทรัพยากรบุคคล	2	เภสัช	1
พนักงานปฏิบัติการชั้นสูงสุดโรค	1	พนักงานสถิติ	1	พนักงานธุรการ	1	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	5
พนักงานปฏิบัติการควบคุมพาหะนำโรค	1	พนักงานพิมพ์	1	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	1	นักสังคมสงเคราะห์	1
นิติกร	1	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	2	เจ้าพนักงานคอมพิวเตอร์	1	พยาบาลวิชาชีพ	5
นักจัดการงานทั่วไป	2			แม่บ้าน	1	เจ้าพนักงานเภสัช	1
เจ้าพนักงานธุรการ	4			พนักงานขับรถยนต์	1	เจ้าหน้าที่กำกับและประเมินผล	1
พนักงานพิมพ์	3					นักกฎหมาย	4
พนักงานรักษาความปลอดภัย	2					นักเทคนิคการแพทย์	1
แม่บ้าน	4					ผู้ประสานโครงการ	1
ลูกจ้างเหมาบริการ	4					พนักงานธุรการ	3
งานกรเจ้าหน้าที่						พนักงานปฏิบัติการควบคุมพาหะนำโรค	1
พนักงานธุรการ	1					พนักงานปฏิบัติการทดลองพาหะนำโรค	1
งานการเงินและบัญชี						พนักงานพิมพ์	3
นักวิชาการเงินและบัญชี	2					พยาบาลเทคนิค	1

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

นักวิชาการสาธารณสุข	3	นักวิชาการสาธารณสุข	3	นักวิชาการสาธารณสุข	4	นักเทคนิคการแพทย์	2
นักวิชาการเผยแพร่	1	พยาบาลวิชาชีพ	2	นักวิชาการสถิติ	1	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์	5
นักประชาสัมพันธ์	1	นักสังคมสงเคราะห์	1	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	1	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	2
นักสังคมสงเคราะห์	1	ผู้ประสานงานด้านโปรแกรมและติดตามประเมินผลด้าน HIV	1	พนักงานสถิติ	1	พนักงานบริการ	1
พยาบาลวิชาชีพ	2	ผู้ช่วยผู้ประสานงานด้านโปรแกรมและติดตามประเมินผลด้าน HIV	1	แม่บ้าน	1		
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	1	พนักงานธุรการ	1				
พนักงานธุรการ	1						
พนักงานขับรถยนต์	1						

กลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข

นักวิชาการสาธารณสุข

เจ้าพนักงานสาธารณสุข

เจ้าพนักงานเภสัชกรรม

ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศของจอม (กาบเชิง) จังหวัดสุรินทร์

นักวิชาการสาธารณสุข

เจ้าพนักงานสาธารณสุข

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

(ต่อ)

ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อฯ โดยแมลง

98

ศตม.ที่ 9.1 จังหวัดชัยภูมิ	(29)	ศตม.ที่ 9.2 จังหวัดบุรีรัมย์	(3)	ศตม.ที่ 9.3 จังหวัดสุรินทร์	(28)	ศตม.ที่ 9.4 จังหวัดนครราชสีมา	(38)
----------------------------	------	------------------------------	-----	-----------------------------	------	-------------------------------	------

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี	1	พนักงานปฏิบัติการควบคุมพาหะนำโรค	2	นักวิชาการสาธารณสุข	1	นักวิชาการสาธารณสุข	2
เจ้าพนักงานสาธารณสุข	3	พนักงานปฏิบัติชั้นสูตรโรค	1	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	3	เจ้าพนักงานสาธารณสุข	2
นักกึ่งวิยา	1			นักกึ่งวิยา	1	นักกึ่งวิยา	1
พนักงานการเงินและบัญชี	1			พนักงานการเงินและบัญชี	2	พนักงานการเงินและบัญชี	1
พนักงานธุรการ	1			พนักงานธุรการ	1	เจ้าพนักงานธุรการ	2
พยาบาลเทคนิค	1			พนักงานพิมพ์	1	พนักงานพิมพ์	1
พนักงานปฏิบัติการควบคุมพาหะนำโรค	1			เจ้าหน้าที่เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	เจ้าพนักงานคอมพิวเตอร์	1
พนักงานปฏิบัติการทดลองพาหะนำโรค	10			พนักงานปฏิบัติการทดลองพาหะนำโรค	3	พนักงานปฏิบัติการทดลองพาหะนำโรค	11
พนักงานปฏิบัติการชั้นสูตรโรค	4			พนักงานปฏิบัติการชั้นสูตรโรค	5	พนักงานปฏิบัติการชั้นสูตรโรค	11
พนักงานพัสดุ	1			พนักงานพัสดุ	1	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชี	1
พนักงานเยี่ยมบ้าน	2			พนักงานเยี่ยมบ้าน	2	พนักงานเยี่ยมบ้าน	2
พนักงานสถิติ	1			พนักงานสถิติ	1	พนักงานสถิติ	1
พนักงานขับรถยนต์	2			เจ้าพนักงานอาชีพบำบัด	1	พนักงานขับรถยนต์	1
				พนักงานขับรถยนต์	3	ช่างเครื่องยนต์	1

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้ตระหนักถึงการดำเนินภารกิจในปัจจุบันที่มีโอกาสหยุดชะงัก อันเนื่องมาจากเหตุภัยพิบัติ ซึ่งหากมีการเตรียมการเพื่อรองรับผลกระทบแล้ว จะทำให้กรมควบคุมโรคสามารถปฏิบัติภารกิจได้อย่างต่อเนื่อง อธิบดีกรมควบคุมโรคจึงได้กำหนดนโยบายการบริหารความต่อเนื่องในการดำเนินงานขององค์กร (Business Continuity Management : BCM) ภายใต้เหตุผลและความจำเป็นดังได้กล่าวแล้วในบทนำข้างต้น และยุทธศาสตร์การเตรียมพร้อม และดำเนินการป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพ ในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติอย่างรวดเร็ว ตามความต้องการของพื้นที่และได้มาตรฐานสากล โดยกำหนดตัวชี้วัดให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกรมควบคุมโรคจัดทำแผนประกอบกิจการภายในองค์กร (Business Continuity Plan : BCP) และ Incident Management Plans (IMP) โดยนำ Template ที่กรมควบคุมโรคกำหนดไปปรับใช้และกำหนดรายละเอียดวิธีปฏิบัติอย่างชัดเจนให้เหมาะสมกับ ภารกิจ ขนาดและความซับซ้อนในการดำเนินภารกิจของแต่ละหน่วยงาน เพื่อให้มั่นใจว่าในกรณีที่มี

สถานการณ์ฉุกเฉินที่ทำให้การปฏิบัติงานตามปกติต้องหยุดชะงัก ภารกิจสำคัญจะสามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง หรือกลับมาดำเนินการในเวลาที่เหมาะสม

สคร.9 นครราชสีมา เป็นหน่วยงาน สังกัดกรมควบคุมโรค จึงขานรับนโยบายการบริหารความต่อเนื่องของภารกิจ ตามที่กรมควบคุมโรคกำหนดดังต่อไปนี้

1. สคร.9 นครราชสีมา จะบริหารความต่อเนื่องของภารกิจที่กรมควบคุมโรคกำหนดตาม BCP
2. คณะกรรมการบริหารของหน่วยงาน มีอำนาจหน้าที่ในการบริหารความต่อเนื่องของภารกิจ สคร.ที่ 9 นครราชสีมาในภาพรวม

3. สคร.9 นครราชสีมา จะทำการฝึกซ้อม BCP อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง
4. สคร.9 นครราชสีมา จะทำการทบทวนการจัดเตรียม BCP ให้เป็นปัจจุบัน
5. ทุกกลุ่มงานมีหน้าที่เก็บรักษาต้นฉบับและสำเนาแจกจ่าย BCP ให้กับกลุ่มงานที่เกี่ยวข้องตามระบบการควบคุมเอกสารของหน่วยงาน

6. ผู้บริหารและข้าราชการตลอดจนลูกจ้างทุกท่านต้องตระหนักถึงการมีส่วนร่วมที่จะทำให้ สคร.9 นครราชสีมาบริหารความต่อเนื่องของภารกิจ บรรลุวัตถุประสงค์

ประกาศ ณ 16 ธันวาคม พ.ศ.2559



(นายธีรวัฒน์ วลัยเสถียร)

ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9

จังหวัดนครราชสีมา

ส่วนที่ 2

ความเสี่ยงที่องค์กรต้องเผชิญเหตุ

ความเสี่ยงที่หน่วยงานในสังกัดกรมควบคุมโรคต้องเตรียมความพร้อมรับมือเพื่อให้การปฏิบัติภารกิจหลักของกรมควบคุมโรค (Core function) ดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง โดยที่สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา ต้องจัดสรรบุคลากรส่วนหนึ่งไว้รองรับภารกิจสำคัญของหน่วยงานซึ่งไม่สามารถหยุดดำเนินการได้ ส่วนบุคลากรที่รับผิดชอบภารกิจที่เหลือนั้นต้องมีการจัดสรรอัตรากำลังเข้าร่วมปฏิบัติงานตามการระดมอัตรากำลังของระบบบัญชาการเหตุการณ์และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค (ICS&EOC) ความเสี่ยงที่กรมควบคุมโรคต้องเตรียมการรองรับคือสถานการณ์การเกิดโรคและภัยสุขภาพ 5 ประเภท ได้แก่

- 1. โรคติดต่อ** เป็นเหตุการณ์การแพร่ระบาดของชนิดปกติของโรคติดต่อเฉียบพลัน เช่น ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ ไข้หวัดนก โรคซาร์ส โรคชิคุงุนยา โรคติดต่อไวรัสซิกา หรือแม้แต่โรคที่เกิดขึ้นตามฤดูกาลและโรคประจำถิ่นที่มีการแพร่ระบาดของชนิดปกติ เช่น ไข้เลือดออก ไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ทั้งนี้รวมถึงโรคที่ประกาศไว้ในกฎอนามัยระหว่างประเทศ (IHR) ให้เป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขระหว่างประเทศ เป็นต้น
- 2. เหตุการณ์ที่ก่อให้เกิดการบาดเจ็บและอุบัติเหตุ** เป็นเหตุการณ์ภัยสุขภาพที่ส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บและเสียชีวิตได้ เช่น อุบัติเหตุจากการขนส่งและโดยสาร (เครื่องบินตก อุบัติเหตุทางรถยนต์ช่วงเทศกาลที่มีผู้โดยสารจำนวนมาก รถบรรทุกสารเคมีและวัตถุอันตรายประสบอุบัติเหตุ) การจลาจล สงคราม และอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานของบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข เป็นต้น
- 3. โรคและภัยสุขภาพที่มากับภัยธรรมชาติ** เมื่อเกิดภัยธรรมชาติ (เช่น น้ำท่วม ลมพายุ ดินโคลนถล่ม หรือสึนามิ) ผู้ประสบภัยจะเผชิญกับโรคระบาดและภัยสุขภาพ ได้แก่ โรคฉี่หนู อุจจาระร่วง อาหารเป็นพิษ ไฟฟ้าช็อต/ไฟฟ้าดูด การบาดเจ็บจากการพังของสิ่งก่อสร้าง การเสียชีวิตจากการจมน้ำ เป็นต้น
- 4. ภัยสุขภาพที่เกิดจากสารเคมี** เป็นเหตุการณ์ที่ส่งผลถึงการบาดเจ็บและการเสียชีวิตของบุคคลที่เกิดจากการมีสารเคมีที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพปนเปื้อนออกมาในสิ่งแวดล้อม ซึ่งอาจเกิดจากการกระทำของมนุษย์ด้วยกัน ได้แก่ การรั่วไหลออกจากโรงงานอุตสาหกรรม การก่อการร้ายด้วยอาวุธชีวภาพ/อาวุธเคมี การเกิดสงคราม เป็นต้น หรือเกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ เช่น การปนเปื้อนของสารหนูในธรรมชาติในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นต้น
- 5. ภัยสุขภาพที่เกิดจากกัมมันตภาพรังสีและนิวเคลียร์** เป็นเหตุการณ์ที่ส่งผลถึงการบาดเจ็บและการเสียชีวิตของบุคคลจำนวนมาก ซึ่งเกิดจากรั่วไหลของกัมมันตรังสี และนิวเคลียร์ 5 กลุ่มโรคและภัย ได้แก่ ภัยจากโรคติดต่อ ภัยจากสารเคมี ภัยจากรังสี ภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และภัยจากอุบัติเหตุและการบาดเจ็บ

แผนภาพ ประเภทความเสี่ยงที่กรมควบคุมโรคต้องเตรียมการรองรับ (โรคและภัยสุขภาพ 5 ประเภท)



การวิเคราะห์ความเสี่ยงของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค
วัตถุประสงค์ ของการประเมินความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพระดับเขต เพื่อให้การประเมินความ
เสี่ยงในการเกิดโรคและภัยสุขภาพที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตเป็นไปได้อย่างเป็นระบบ และเป็นข้อมูลสำหรับ
การเตรียมความพร้อมในการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข ในเขตสุขภาพที่ 9
วิธีการประเมิน ใช้กระบวนการเชิงคุณภาพ ระดมความเห็นของผู้เกี่ยวข้อง หลายภาคส่วนดังนี้คือ
สาธารณสุข ระดับจังหวัด และเขต (สำนักงานสาธารณสุข และสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9
จังหวัดนครราชสีมา)

ปศุสัตว์ ปศุสัตว์จังหวัด และปศุสัตว์เขต

มหาดไทย ป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดและเขต

สูตรในการประเมินความเสี่ยง คำนึงถึงตัวแปรสำคัญ 3 ตัวคือ

1. ภัย (Hazard) พิจารณาองค์ประกอบ โอกาสเกิดภัยในรอบ 10 ปี ผลกระทบ
ของภัยต่อบุคคล ผลกระทบของภัยต่อชุมชน ผลกระทบของภัยต่อสิ่งแวดล้อม ผลกระทบของภัย
ต่อเศรษฐกิจ
2. ความอ่อนแอ/ต่อแผลมของชุมชน (Vulnerability) โครงสร้างประชากรที่ตั้ง
สภาพบ้านเรือนของชุมชน (Property) ระบบบริการที่มีในชุมชน (Service) ความเป็นทาง
สังคมของชุมชน (Livelihood)
3. สมรรถนะ/ขีดความสามารถของชุมชน (Capacity) ประชาชนมีทักษะในการ

แก้ไขปัญหา การจัดระบบการสื่อสารและการคมนาคม ความพร้อมด้านวัสดุอุปกรณ์และทรัพยากร การวางแผนการจัดการป้องกันและลดผลกระทบ การจัดระบบการเตือนภัยล่วงหน้าของชุมชน

$$\text{ความเสี่ยง} = \frac{\text{ภัย (Hazard)} \times \text{ความอ่อนแอ (Vulnerability)}}{\text{ขีดความสามารถของชุมชน (Capacity)}}$$

สรุปผลการประเมินความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพระดับเขต

จากการบ่งชี้ความเสี่ยง (Risk identification) โรคและภัยสุขภาพที่สำคัญ โดยครอบคลุมทั้งโรคระบาดในคน สาธารณภัย (รวมภัยธรรมชาติ, อุบัติเหตุ, สารเคมี) และโรคระบาดในสัตว์ หรือ Zoonosis ที่มีแนวโน้มหรือคาดการณ์ว่าจะเกิดในปี 2560 ของพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา (จำนวน 7 ภัย) ชัยภูมิ (จำนวน 14 ภัย) บุรีรัมย์ (จำนวน 7 ภัย) สุรินทร์ (จำนวน 8 ภัย) แล้วนำมาประเมินความเสี่ยง (Risk assessment) ตามคำนิยามโดยให้ค่าคะแนน และเมื่อเรียงลำดับตามค่าคะแนนความเสี่ยงที่ได้จากการคำนวณโดย GIS โรคและการประเมินพื้นที่เสี่ยง ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยงดังกล่าวมาคำนวณเป็นร้อยละเทียบกับเกณฑ์ความเสี่ยง และแปลผลระดับความเสี่ยง โดยการประเมินผลความเสี่ยง (Risk evaluation) ในภาพระดับเขตจากการประเมิน พบว่า

โรคติดต่อ คือ โรคติดต่อเชื้อไวรัสซิกา เป็นภัยที่ถูกระบุว่ามีความเสี่ยงสูงที่สุดของทั้ง 4 จังหวัด (นครราชสีมา 97%, ชัยภูมิ 85.12% บุรีรัมย์ 85%, สุรินทร์ 84.65%) โรคและภัยสุขภาพที่มากับภัยธรรมชาติ คือ อุทกภัย เป็นภัยที่ถูกระบุว่ามีความเสี่ยงสูงสุดของทั้ง 4 จังหวัด (บุรีรัมย์ 80%, สุรินทร์ 84.62%, นครราชสีมา 60%, ชัยภูมิ 58.12%) ภัยทางสาธารณสุขที่อยู่ใน 10 ลำดับแรกคือ วาดภัย (สุรินทร์ 64.31%) และภัยแล้ง (นครราชสีมา 57.60 %) ส่วนโรคที่มีความสำคัญคาดว่าจะต้องมีการเตรียมพร้อมรับมือคือ การระบาดของอาหารเป็นพิษ (นครราชสีมา 80.60 %) โรคไขเลือดออก (บุรีรัมย์ 64%, ชัยภูมิ 56.68 %, นครราชสีมา 55.24 %) และโรคไขหวัดนก (สุรินทร์ 54.35 %, ชัยภูมิ 53.68%) รายละเอียดการแปลผลดังตาราง

ตารางที่ 2.1 ความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพระดับเขต เขตสุขภาพที่ 9 ปี 2560

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

จัดลำดับ	โรคหรือภัยสุขภาพ	ร้อยละเทียบเกณฑ์	ระดับความเสี่ยง	แปลผล
1	1 โรคติดเชื้อไวรัสซิกา(นครราชสีมา)	97	5	Very High risk
2	1โรคติดเชื้อไวรัสซิกา(ชัยภูมิ)	85.12	4	High risk
3	โรคติดเชื้อไวรัสซิกา(บุรีรัมย์)	85	4	High risk
4	โรคติดเชื้อไวรัสซิกา(สุรินทร์)	84.65	4	High risk
5	อุทกภัย (สุรินทร์)	84.62	4	High risk
6	อาหารเป็นพิษ (นครราชสีมา)	80.60	4	High risk
7	อุทกภัย (บุรีรัมย์)	80	4	High risk
8	वादภัย (สุรินทร์)	64.31	3	Moderate risk
9	โรคไข้เลือดออก (บุรีรัมย์)	64	3	Moderate risk
10	อุทกภัย (นครราชสีมา)	60	3	Moderate risk
11	อุทกภัย (ชัยภูมิ)	58.12	3	Moderate risk
12	ภัยแล้ง (นครราชสีมา)	57.60	3	Moderate risk
13	ไข้เลือดออก (ชัยภูมิ)	56.68	3	Moderate risk
14	ไข้เลือดออก (นครราชสีมา)	55.24	3	Moderate risk
15	ไข้หวัดนก (สุรินทร์)	54.35	3	Moderate risk
16	ไข้หวัดนก(ชัยภูมิ)	53.68	3	Moderate risk
17	อหิวาต์ (สุรินทร์)	53.43	3	Moderate risk
18	ชายแดน (สุรินทร์)	50.95	3	Moderate risk
19	ไข้หวัดนก (นครราชสีมา)	49.12	3	Moderate risk
20	อหิวาต์ (บุรีรัมย์)	48.56	3	Moderate risk
21	บลูเซลโลซิส (ชัยภูมิ)	48	3	Moderate risk
22	ความไม่สงบตามแนวชายแดน (บุรีรัมย์)	45.84	3	Moderate risk
23	อุบัติเหตุ (นครราชสีมา)	42.84	3	Moderate risk

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

จัดลำดับ	โรคหรือภัยสุขภาพ	ร้อยละเทียบเกณฑ์	ระดับความเสี่ยง	แปลผล
24	เลปโตสไปโรซิส (ชัยภูมิ)	42	3	Moderate risk
25	อาหารเป็นพิษ (สุรินทร์)	41.07	3	Moderate risk
26	อุบัติเหตุ (สุรินทร์)	37.4	3	Moderate risk
27	วாதภัย (บุรีรัมย์)	36.63	3	Moderate risk
28	อุบัติเหตุจราจร (ชัยภูมิ)	35.80	3	Moderate risk
29	มือ เท้า ปาก (ชัยภูมิ)	33.84	3	Moderate risk
30	ภัยแล้ง (ชัยภูมิ)	32.52	3	Moderate risk
31	วาทภัย (ชัยภูมิ)	27.52	2	Low risk
32	ภัยจากการจลาจล/อุบัติเหตุจากการเขี่ยรูกีฬา (บุรีรัมย์)	26.24	2	Low risk
33	คอตีบ (ชัยภูมิ)	25.72	2	Low risk
34	อุบัติเหตุจราจร (บุรีรัมย์)	24	2	Low risk
35	อหิวาต์ (ชัยภูมิ)	23.28	2	Low risk
36	ภัยหนาว (ชัยภูมิ)	18	2	Low risk

หมายเหตุ ภัย 3 ลำดับแรกของแต่ละจังหวัดในพื้นที่เขตสุขภาพที่ 9

นครราชสีมา จำนวน 7 ภัย (1โรคติดต่อไวรัสซิกา 2อาหารเป็นพิษ 3อุทกภัย)

บุรีรัมย์ จำนวน 8 ภัย (1โรคติดต่อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3ไข้เลือดออก)

สุรินทร์ จำนวน 8 ภัย (1โรคติดต่อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3วาทภัย)

ชัยภูมิ จำนวน 13 ภัย (1 โรคติดต่อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3ไข้เลือดออก)

1. ความเสี่ยงต่ำ (Low risk): กำหนดให้เป็นพื้นที่สีเขียว (พื้นที่ที่มีคะแนนความเสี่ยง Risk < 5% ความเสี่ยงระดับ 1 และคะแนน $30 \geq \text{Risk} \geq 5\%$ ความเสี่ยงระดับ 2) ถือว่าเป็นความเสี่ยงที่ไม่มีนัยสำคัญต่อการดำเนินงาน สามารถยอมรับได้ภายใต้การควบคุมที่มีอยู่ในปัจจุบัน ไม่ต้องมีการควบคุมหรือจัดการความเสี่ยง แต่อาจติดตามและเฝ้าระวังความเสี่ยงเป็นระยะๆ (Acceptance Level)

2. ความเสี่ยงปานกลาง (Moderate risk): กำหนดให้เป็นพื้นที่สีเหลือง (พื้นที่ที่มีคะแนนความเสี่ยง $70 \geq \text{Risk} > 30\%$ ความเสี่ยงระดับ 3) สามารถยอมรับได้ ต้องมีการติดตามเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด เพื่อควบคุมความเสี่ยงไม่ให้ย้ายไปสู่ระดับที่ไม่สามารถยอมรับได้ อาจมีมาตรการป้องกันเฉพาะ เช่นมี

แผนปฏิบัติ/คู่มือปฏิบัติงาน มีการจัดแรงค์ มีการมอบหมายที่ชัดเจน (Control Level) ไม่ต้องจัดทำแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน แต่ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแนวโน้มของสถานการณ์จริงในพื้นที่เฉพาะด้วย

3. ความเสี่ยงสูง (High risk): กำหนดให้เป็นพื้นที่สีส้ม (พื้นที่ที่มีคะแนนความเสี่ยง $95 \geq \text{Risk} > 70\%$ ความเสี่ยงระดับ 4) ไม่สามารถยอมรับได้ ต้องมีการจัดการความเสี่ยง หรือกระจายถ่ายโอนความเสี่ยงให้หน่วยงานอื่นช่วยแบ่งความรับผิดชอบ เพื่อควบคุมความเสี่ยงให้สู่ระดับที่ยอมรับได้ จัดให้มีมาตรการป้องกันเฉพาะและ/หรือจัดทำแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน ตามมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่องการจัดทำ/ทบทวนและซ้อมแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน (SOP-PHER-09)

4. ความเสี่ยงสูงมาก (Very high risk): กำหนดให้เป็นพื้นที่สีแดง (พื้นที่ที่มีคะแนนความเสี่ยง $\text{Risk} > 95\%$ ความเสี่ยงระดับ 5) ไม่สามารถยอมรับได้ ต้องเร่งจัดการความเสี่ยงทันที เพื่อให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ และต้องมีการประเมินซ้ำ รวมถึงจัดทำแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน ตามมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน เรื่อง การจัดทำ/ทบทวนและซ้อมแผนตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน (SOP-PHER-09)

2.4 การประเมินความเสี่ยงและผลกระทบกับองค์กร

จากความเสี่ยงที่ประเมินได้ ในภัย 3 ลำดับแรกของแต่ละจังหวัดในเขตสุขภาพที่ 9 เป็นดังนี้คือ นครราชสีมา จำนวน 7 ภัย (1โรคติดเชื้อไวรัสซิกา 2อาหารเป็นพิษ 3อุทกภัย)

บุรีรัมย์ จำนวน 8 ภัย (1โรคติดเชื้อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3ไข้เลือดออก)

สุรินทร์ จำนวน 8 ภัย (1โรคติดเชื้อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3วาตภัย)

ชัยภูมิ จำนวน 13 ภัย (1 โรคติดเชื้อไวรัสซิกา 2อุทกภัย 3ไข้เลือดออก)

โรคติดเชื้อไวรัสซิกากา

ค้นพบครั้งแรกในลิง Rhesus (ลิงวอก) ในป่า Zika ประเทศยูกันดา ในปี พ.ศ. 2490 มีลิงเป็นแหล่งรังโรค ปัจจุบันพบการระบาดในสามทวีป ได้แก่ ทวีปแอฟริกา และทวีปเอเชีย ทวีปอเมริกา การวินิจฉัย : viral culture, PCR, PRNT, (IgM มี cross reaction มากกับ flavivirus ตัวอื่น จึงไม่นิยมใช้) ภาวะแทรกซ้อนที่พบ คือ microcephaly ในทารกแรกเกิด ที่มารดามีประวัติติดเชื้อระหว่างตั้งครรภ์ที่ประเทศบราซิล โดยพบผู้ติดมากกว่า 1.5 ล้านคน พบ birth defect 3,000 คนในปี 2558

องค์การอนามัยโลกจัดประชุมคณะกรรมการฉุกเฉินภายใต้กฎอนามัยระหว่างประเทศ (IHR 2005) ครั้งที่ 1 (1 กุมภาพันธ์ 2559) สำคัญ คือการเกิดกลุ่มผู้ป่วยที่มีภาวะศีรษะเล็กแต่กำเนิด และผู้ป่วยที่มีความผิดปกติทางระบบประสาทที่มีรายงานจากประเทศบราซิล ซึ่งเกิดต่อเนื่องจากกลุ่มผู้ป่วยลักษณะอย่างเดียวกันในหมู่เกาะภูมิภาคโพลินีเซียของประเทศฝรั่งเศส (French Polynesia) ในปี พ.ศ. 2557 เป็นภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขระหว่างประเทศ (Public Health Emergency International Concern : PHEIC) โดยภาวะดังกล่าวอาจมีความสัมพันธ์กับการติดเชื้อไวรัสซิกา ครั้งที่ 2 (8 มีนาคม 2559) สำคัญโรคติดเชื้อไวรัสซิกา มีความเชื่อมโยง กับกลุ่มอาการในเด็กทารกที่มีศีรษะเล็กแต่กำเนิด อาการผิดปกติของระบบประสาท หรือโรค GBS

สถานการณ์ประเทศไทยในประเทศไทย พบการรายงานพบภูมิคุ้มกันของ ZIKV ครั้งแรกในปี พ.ศ. 2506 ในประชากรกรุงเทพมหานครในเดือนพฤษภาคม 2556 มีนักท่องเที่ยวชาวแคนาดาเข้ามาเที่ยวเมืองไทย แล้วกลับไปป่วยและได้รับการตรวจยืนยันที่ประเทศแคนาดา สำนักระบาดวิทยาทำการสอบสวนการในระบาดในเหตุการณ์ไข่ออกผื่นย้อนหลังในปี พ.ศ. 2555ทำการเฝ้าระวังตั้งแต่ปี พ.ศ. 2556 โดยส่งหนังสือแจ้งเตือนไปยัง สสจ.และ รพ. ทุกแห่ง ลงนามโดยปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ปัจจุบัน (21 ต.ค.59) พบผู้ป่วยทั้งหมดกระจายใน 34 จังหวัด ทั่วทุกภาคของประเทศหญิงตั้งครรภ์ติดเชื้อทั้งหมด 61 ราย คลอดแล้ว 15 รายไม่พบความผิดปกติของทารกทารกที่ได้รับการวินิจฉัยว่ามีภาวะศีรษะเล็กแต่กำเนิดเนื่องจากเชื้อไวรัสซิกาจำนวน 2 ราย ที่จังหวัดสมุทรสาคร

เขตสุขภาพที่ 9 (16 ต.ค.59) พบผู้ป่วยทั้งหมดจำนวน 24 ราย จังหวัดนครราชสีมาจำนวน 22 ราย (อำเภอเมือง 16 ราย อำเภอโนนไทยจำนวน 1 คน อำเภอเสิงสางจำนวน 1 คน อำเภอจักรราชจำนวน 4 คน) จังหวัดชัยภูมิจำนวน 2 ราย (อำเภอเกษตรสมบูรณ์จำนวน 1 คน อำเภอหนองบัวแดงจำนวน 1 คน) ยังไม่พบความผิดปกติของทารกทารกที่ได้รับการวินิจฉัยว่ามีภาวะศีรษะเล็กแต่กำเนิด

การทบทวนแผนประกอบกิจการในกรณีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสซิกา

- แผนประกอบกิจการในกรณีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสซิกานับนี้ควรได้รับการทบทวนและฝึกซ้อมการปฏิบัติงานอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อสร้างความตระหนักรู้ และเพิ่มสมรรถนะให้กับบุคลากรของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา ดังนี้

1) ผู้จัดทำเอกสารชุดนี้ ได้แก่ บุคลากรกลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุขและตัวแทนคณะทำงานจากกลุ่ม/ศูนย์/งาน/แผนงานโครงการต่างๆ

2) ผู้ร่าง / แก้ไข / ทบทวนเอกสาร ได้แก่ คณะทำงานจากกลุ่มต่างๆ ของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

3) ผู้ทบทวนเอกสาร ได้แก่ กลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

4) ผู้อนุมัติเอกสาร ได้แก่ ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

- ผู้ประสานงานการทบทวนและฝึกซ้อม ได้แก่ กลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 จังหวัดนครราชสีมา

- ข้อมูลที่สำคัญที่ระบุในแผนนี้ควรมีการปรับปรุงและทบทวนเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงเกิดขึ้น รวมทั้งการกำหนดระยะเวลาที่ทำการทบทวนแผน และเผยแพร่แก่บุคลากร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินทางสาธารณสุขที่มีผลกระทบกับการดำเนินภารกิจของกรมควบคุมโรค ระบบบัญชาการเหตุการณ์ และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค (ICS&EOC) จะมีการระดมอัตรากำลังจากทุกหน่วยงานในสังกัด ซึ่งในแต่ละระดับมีความต้องการอัตรากำลังที่ต่างกัน ได้แก่ จำนวนร้อยละ 10 ร้อยละ 25 และร้อยละ 50 หรือทั้งหมดของบุคลากร (ระดับการ Activate ของระบบบัญชาการเหตุการณ์ และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค) โดยแบ่งได้ดังนี้

ระดับ	ลักษณะงาน	กำลังคน
ภาวะปกติ	<ul style="list-style-type: none"> ● การติดตามและประเมินสถานการณ์ต่างๆ ตามปกติ ● การจัดทำแผน ● การสำรองเวชภัณฑ์ อุปกรณ์ และเครื่องมือต่างๆ ● การซ้อมแผน 	<ul style="list-style-type: none"> ● ทีมติดตามและประเมินสถานการณ์ (Situation awareness team, SAT) ● ทีมผู้จัดการงานติดตามและประเมินสถานการณ์ (SAT Manager) ● ผู้จัดการศูนย์ปฏิบัติการ (EOC Manager) ● ผู้ปฏิบัติงานหลักในศูนย์ปฏิบัติการ (Core EOC Staff) ● Subject matter experts

ระดับ	ลักษณะงาน	กำลังคน
ระดับที่ 1	<ul style="list-style-type: none"> ● เผื่อระวังใกล้ชิดขึ้น ● ทำการวิเคราะห์ Mission ● ประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ ● พัฒนา IAP ● เตรียมพร้อมกำลังคน 	กำลังคนจากภาวะปกติ บวก <ul style="list-style-type: none"> ● มีการแจ้งและเพิ่มจำนวน Subject Matter Experts เข้ามาร่วมติดตามและประเมินสถานการณ์

ระดับ	ลักษณะงาน	กำลังคน
ระดับที่ 2	<ul style="list-style-type: none"> ● มีการแต่งตั้งผู้บัญชาการเหตุการณ์ ● ปฏิบัติการตามโครงสร้างของระบบบัญชาการเหตุการณ์ ● ระบบบัญชาการเหตุการณ์ปฏิบัติการฉุกเฉินตามแผน incidence action plan 	กำลังคนจากระดับที่ 1 บวก <ul style="list-style-type: none"> ● มีการแจ้งและเพิ่มจำนวนกำลังคนเข้ามาในระบบบัญชาการเหตุการณ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 10 ของกำลังคนของแต่ละหน่วยงาน

ระดับ	ลักษณะงาน	กำลังคน
-------	-----------	---------

ระดับที่ 3	<ul style="list-style-type: none"> มีการแต่งตั้งผู้บัญชาการเหตุการณ์ ปฏิบัติตามโครงสร้างของระบบบัญชาการเหตุการณ์ ระบบบัญชาการเหตุการณ์ปฏิบัติตามการฉุกเฉินตามแผน incidence action plan 	<p>กำลังคนจากระดับที่ 1 บวก</p> <ul style="list-style-type: none"> มีการแจ้งและเพิ่มจำนวนกำลังคนเข้ามาในระบบบัญชาการเหตุการณ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25 ของกำลังคนของแต่ละหน่วยงาน
------------	---	---

ระดับ	ลักษณะงาน	กำลังคน
ระดับที่ 4	<ul style="list-style-type: none"> มีการแต่งตั้งผู้บัญชาการเหตุการณ์ ปฏิบัติตามโครงสร้างของระบบบัญชาการเหตุการณ์ ระบบบัญชาการเหตุการณ์ปฏิบัติตามการฉุกเฉินตามแผน incidence action plan 	<p>กำลังคนจากระดับที่ 1 บวก</p> <ul style="list-style-type: none"> ให้ทุกหน่วยงานหยุดการปฏิบัติงานที่ไม่ใช่งานที่สำคัญและจำเป็นต้องดำเนินการ (non-critical/non-essential operations) เพื่อให้บุคลากรทั้งหมดเข้าร่วมปฏิบัติการฉุกเฉิน

ส่วนที่ 3

การวิเคราะห์ภารกิจหลัก

3.1 ภารกิจสำคัญจำเป็นที่หน่วยงานต้องดำเนินการให้ต่อเนื่องขณะเผชิญเหตุ

(ไม่สามารถหยุดดำเนินการได้ ส่งผลกระทบต่อการทำงานของสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา และประชาชนเดือดร้อน)

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
1. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ ด้านการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ	2	1.นางญาดา โต อุดชนม์ 2.นางปรียานุช กลิ่น	ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนา องค์ความรู้ ด้านการเฝ้า

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
		ศรีสุข	ระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ
2. ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพ	2	1.นางญาดา โต อุตชนม์ 2.นางปรียานุช กลิ่น ศรีสุข	ดำเนินการถ่ายทอดองค์ ความรู้และเทคโนโลยี ด้านการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัย สุขภาพ
3. ประเมินสถานการณ์ผลการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐ	1	1.น.ส.สุชัญญา มานิตย์ศิริกุล	ดำเนินการประเมิน สถานการณ์ผลการ ดำเนินงานตามนโยบาย ของรัฐ
4. ประสานและสนับสนุนการปฏิบัติการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และการควบคุมโรค และภัยสุขภาพในเขตพื้นที่รับผิดชอบ	2	1.นางกาญจนา ยัง ขาว 2.นางนันทนา แท้ ประเสริฐ	ดำเนินการประสานและ สนับสนุนการปฏิบัติการ ปฏิบัติงานร่วมกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใน การเฝ้าระวัง ป้องกัน และการควบคุมโรคและ ภัยสุขภาพในเขตพื้นที่ รับผิดชอบ
5. จัดหา / สนับสนุนเวชภัณฑ์ วัสดุอุปกรณ์ ป้องกันการติดเชื้อโรคติดเชื้อไวรัสซิกาและบริหารสต็อกคลัง	4	1.นางดวงจันทร์ จันทร์เมือง 2.น.ส.พัชรภร คอน จำนงค์ 3.นางรัชณี หวังเย็น กลาง 4.นายประสพโชค เต่าหลาย	ดำเนินการจัดหา / สนับสนุนเวชภัณฑ์ วัสดุ อุปกรณ์ป้องกันการติด เชื้อโรคติดเชื้อไวรัสฮีโบ ลาและบริหารสต็อกค คลัง
6. การเตรียมความพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข ร่วมกับทีม SRRT และ ศูนย์ปฏิบัติการเตรียมพร้อมตอบโต้ภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรม	2	1.นางกาญจนา ยัง ขาว 2.นางนันทนา แท้ ประเสริฐ	ดำเนินการเตรียม ความพร้อมตอบโต้ภาวะ ฉุกเฉินทางสาธารณสุข ร่วมกับทีม SRRT และ

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
ควบคุมโรค			ศูนย์ปฏิบัติการ เตรียมพร้อมตอบโต้ภาวะ ฉุกเฉินด้านการแพทย์ และสาธารณสุข กรม ควบคุมโรค
7. การประชาสัมพันธ์และให้ข้อมูลข่าวสาร แก่ประชาชน หน่วยงานและเครือข่าย สุขภาพ	2	1.นางเบญจมาศ อุน รัตน์ 2.นางสุรัสวดี ตั้ง สุภาชัย	ดำเนินการการ ประชาสัมพันธ์และให้ ข้อมูลข่าวสารแก่ ประชาชน หน่วยงานและ เครือข่ายสุขภาพ
1. กลุ่มพัฒนาภาคีเครือข่าย			
8. ประสาน สนับสนุนการปฏิบัติงานของ ภาคีเครือข่ายการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคและภัยสุขภาพ รวมทั้งร่วมมือ บังคับใช้ กฎหมายและจัดการปัญหาที่มีผลกระทบต่อ สุขภาพในเขตพื้นที่รับผิดชอบให้เข้มแข็งและ ยั่งยืน	1	1.นางทิตยาณี เทพ หัตถิน ณ อยุธยา 2.นางปนัดดา ไชย ชมภู	8. ประสาน สนับสนุนการปฏิบัติงาน ของภาคีเครือข่ายการเฝ้า ระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และภัยสุขภาพ รวมทั้ง ร่วมมือ บังคับใช้ กฎหมายและจัดการ ปัญหาที่มีผลกระทบต่อ สุขภาพในเขตพื้นที่ รับผิดชอบให้เข้มแข็งและ ยั่งยืน
2. กลุ่มพัฒนาวิชาการ			
9. พัฒนาระบบหรือกลไกเพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการพัฒนาวิชาการเพื่อการเฝ้า ระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และประชาชน กลุ่มเป้าหมาย	1	นางญาดา โต อุตชนม์	ดำเนินการพัฒนาระบบ หรือกลไกเพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้มีการพัฒนา วิชาการเพื่อการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคและ ภัยสุขภาพที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่และประชาชน กลุ่มเป้าหมาย

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
10. ดำเนินการศึกษาวิจัย พัฒนางองค์ความรู้ คิดค้นรูปแบบหรือเทคโนโลยีในระดับปฏิบัติการ เพื่อการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย	1	นางญาดา โต อุตชนม์	ดำเนินการศึกษาวิจัย พัฒนางองค์ความรู้ คิดค้นรูปแบบหรือเทคโนโลยีในระดับปฏิบัติการ เพื่อการเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และประชาชนกลุ่มเป้าหมาย
11. การเฝ้าระวังวัณโรคดื้อยาทางห้องปฏิบัติการ	2	1. นายเสวียน คำ หอม	ดำเนินการการเฝ้าระวังวัณโรคดื้อยาทางห้องปฏิบัติการ
12. ห้องปฏิบัติการทางกีฏวิทยา	2	1.นายวศิน เทพ เนาวิ	ดำเนินการ ห้องปฏิบัติการทางกีฏวิทยา
13. การสนับสนุนทีมและ สารเคมี เครื่องพ่น	2	1.นายดอกรัก ฤทธิ์ จีน 2.นายชูชาติ ภู่มี่น ไวย	ดำเนินการการสนับสนุนทีมและ สารเคมี เครื่องพ่น
14. งานบริการซ่อมเครื่องพ่นสารเคมีกำจัดพาหะนำโรค	2	1.นายดอกรัก ฤทธิ์ จีน 2.นายชูชาติ ภู่มี่น ไวย	ดำเนินการงานบริการซ่อมเครื่องพ่นสารเคมีกำจัดพาหะนำโรค
3. กลุ่มสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ			
15. จัดทำประเด็นการสื่อสารความเสี่ยงทั้งภาวะปกติและฉุกเฉิน	2	1.นางเบญจมาศ อุน รัตน์ 2.นางสุรัสวดี ตั้ง สุภาชัย	ดำเนินการจัดทำประเด็นการสื่อสารความเสี่ยงทั้งภาวะปกติและฉุกเฉิน
16. จัดทำและพัฒนากลไกการบริหารจัดการทรัพยากรและเครือข่ายสื่อสารประชาสัมพันธ์	1	1.นางเบญจมาศ อุน รัตน์	ดำเนินการจัดทำและพัฒนากลไกการบริหาร

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
			จัดการทรัพยากรและ เครือข่ายสื่อสาร ประชาสัมพันธ์
17. ประเมินผลการรับรู้ พฤติกรรมการ ป้องกันควบคุมโรคของประชาชนตามบริบท ของพื้นที่รับผิดชอบ รวมทั้งภาพลักษณ์ของ หน่วยงานในมุมมองของเครือข่ายและ ประชาชน	1	2.นางสุรัสวดี ตั้ง สุภาศัย	ดำเนินการประเมินผล การรับรู้ พฤติกรรมการ ป้องกันควบคุมโรคของ ประชาชนตามบริบทของ พื้นที่รับผิดชอบ รวมทั้ง ภาพลักษณ์ของ หน่วยงานในมุมมองของ เครือข่ายและประชาชน
4. กลุ่มระบาดวิทยาและข่าวกรอง			
18. เป็นศูนย์ข้อมูลการเฝ้าระวังและภัย สุขภาพ (ซึ่งมีระบบฐานข้อมูลด้านโรคและ ภัยสุขภาพที่เกิดขึ้นทั้งในสถานการณ์ทั่วไป ในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติ) พร้อมทั้ง เชื่อมโยงกับฐานข้อมูลของหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องให้มีคุณภาพ ทันสมัย เชื่อถือได้ และเป็นแหล่งอ้างอิงของกรมควบคุมโรค (5 ระบบ 5 มิติ)	1	นางสาวสุทธิลักษณ์ หนูรอด	ดำเนินการเป็นศูนย์ ข้อมูลการเฝ้าระวังและ ภัยสุขภาพ (ซึ่งมีระบบ ฐานข้อมูลด้านโรคและภัย สุขภาพที่เกิดขึ้นทั้งใน สถานการณ์ทั่วไป ใน สถานการณ์ฉุกเฉินและภัย พิบัติ) พร้อมทั้งเชื่อมโยง กับฐานข้อมูลของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มี คุณภาพ ทันสมัย เชื่อถือ ได้และเป็นแหล่งอ้างอิง ของกรมควบคุมโรค (5 ระบบ 5 มิติ)
19. ดูแลระบบเฝ้าระวังโรคและประเมิน ความเสี่ยงเพื่อเตือนภัย ทั้งโรคติดต่อ โรคไม่ ติดต่อ โรคจากการประกอบอาชีพและ สิ่งแวดล้อม รวมทั้งจัดทำและพัฒนา ฐานข้อมูลทางระบาดวิทยาของโรคและภัย	1	นายพินิจ ทองทัฬ	19. ดูแลระบบเฝ้า ระวังโรคและประเมิน ความเสี่ยงเพื่อเตือนภัย ทั้งโรคติดต่อ โรคไม่ ติดต่อ โรคจากการ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
สุขภาพที่สำคัญในพื้นที่รับผิดชอบ			ประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทางระบาดวิทยาของโรคและภัยสุขภาพที่สำคัญในพื้นที่รับผิดชอบ
20. ตรวจสอบเหตุการณ์ผิดปกติและออกปฏิบัติการสอบสวนโรค ประเมินสถานการณ์การระบาดและควบคุมการระบาดเบื้องต้นที่จำเป็น (Containment) ร่วมกับพื้นที่	1	นายพินิจ ทองทัฬห	ดำเนินการตรวจจับเหตุการณ์ผิดปกติและออกปฏิบัติการสอบสวนโรค ประเมินสถานการณ์การระบาดและควบคุมการระบาดเบื้องต้นที่จำเป็น (Containment) ร่วมกับพื้นที่
21. สนับสนุนส่งเสริมทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนเร็ว (SRRT) ในพื้นที่ให้เข้มแข็ง	1	นางสายชล เพ็ชรล้ำ	ดำเนินการสนับสนุนส่งเสริมทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนเร็ว (SRRT) ในพื้นที่ให้เข้มแข็ง
22. ประเมินสถานการณ์ (Rapid assessment) และเสนอยุทธศาสตร์หรือมาตรการควบคุมภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขในระยะเฉียบพลัน	1	นายธนเดช สัจจวัฒนา	ดำเนินการประเมินสถานการณ์ (Rapid assessment) และเสนอยุทธศาสตร์หรือมาตรการควบคุมภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขในระยะเฉียบพลัน
5. กลุ่มแผนงานและประเมินผล			
23. กลั่นกรอง กำกับ ติดตาม ประเมินผล และปรับแผนการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณให้บรรลุผลตามเป้าหมายเชิงปริมาณ คุณภาพ เวลา และความคุ้มค่าตาม	1	นายบัณฑิต วรรณประพันธ์	ดำเนินการกลั่นกรอง กำกับ ติดตาม ประเมินผลและปรับแผนการดำเนินงานและ

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
ภารกิจ			การใช้จ่ายงบประมาณให้บรรลุผลตามเป้าหมายเชิงปริมาณ คุณภาพ เวลา และความคุ้มค่าตามภารกิจ
24. พัฒนาระบบ กลไก การติดตาม ประเมินผลสัมฤทธิ์ และข้อเสนอการพัฒนา แนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพที่เป็นปัญหาสำคัญของพื้นที่ ต่อภาคีเครือข่ายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ประเมินเนื้อหาของงานและผลการปฏิบัติงาน (Performance) ของหน่วยงานในพื้นที่)	1	นายบัณฑิต วรรณประพันธ์	ดำเนินการพัฒนาระบบ กลไก การติดตาม ประเมินผลสัมฤทธิ์ และ ข้อเสนอการพัฒนาแนวทางการดำเนินงานเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพที่เป็น ปัญหาสำคัญของพื้นที่ ต่อภาคีเครือข่าย หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ประเมินเนื้อหาของงาน และผลการปฏิบัติงาน (Performance) ของ หน่วยงานในพื้นที่)
6. กลุ่มพัฒนาองค์กร			
25. พัฒนาคุณภาพระบบบริหารจัดการ องค์กรตามมาตรฐานสากล โปร่งใส ตรวจสอบได้	1	นางนันทวัล ปุณย หทัยพงศ์	ดำเนินการพัฒนา คุณภาพระบบบริหาร จัดการองค์กรตาม มาตรฐานสากล โปร่งใส ตรวจสอบได้
26. พัฒนาระบบการจัดทำ กำกับ ติดตาม ปรับปรุงให้ผลการปฏิบัติงานบรรลุผลตาม เป้าหมายคำรับรองการปฏิบัติราชการของ บุคลากร / กลุ่มงาน/หน่วยงาน	1	นางจันทกานต์ วัลย์ เสถียร	ดำเนินการพัฒนาระบบ การจัดทำ กำกับ ติดตาม ปรับปรุงให้ผลการ ปฏิบัติงานบรรลุผลตาม เป้าหมายคำรับรองการ ปฏิบัติราชการของ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
			บุคลากร / กลุ่มงาน/ หน่วยงาน
27. พัฒนาระบบบริหารผลการปฏิบัติงาน (PMS) ของบุคลากร/หน่วยงาน ในส่วนการประเมินสมรรถนะ และแผนพัฒนารายบุคคล (IDP)	1	นางจันทกานต์ วลัยเสถียร	ดำเนินการพัฒนาระบบบริหารผลการปฏิบัติงาน (PMS) ของบุคลากร/หน่วยงาน ในส่วนการประเมินสมรรถนะ และแผนพัฒนารายบุคคล (IDP)
28. จัดทำระบบฐานข้อมูล ปรับปรุงระบบ และการสืบค้นข้อมูลที่สำคัญ ด้านบริหารและวิชาการ รวมทั้งให้คำปรึกษา และสนับสนุนงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	2	1.น.ส.นันทน์ภัส สุขใจ 2. นายประวิทย์ ลายจันทิก	ดำเนินการจัดทำระบบฐานข้อมูล ปรับปรุงระบบ และการสืบค้นข้อมูลที่สำคัญ ด้านบริหารและวิชาการ รวมทั้งให้คำปรึกษา และสนับสนุนงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
7. กลุ่มปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข			
29. พัฒนาระบบและกลไกการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขของหน่วยงานและเครือข่ายที่เหมาะสมกับพื้นที่	1	นางนันทนา แท้ประเสริฐ	ดำเนินการพัฒนาระบบและกลไกการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุขของหน่วยงานและเครือข่ายที่เหมาะสมกับพื้นที่
30. เตรียมความพร้อมและประสาน / สนับสนุนการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติ ตามความต้องการของพื้นที่และได้	1	นางนันทนา แท้ประเสริฐ	ดำเนินการเตรียมความพร้อมและประสาน / สนับสนุนการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคและ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
มาตรฐานสากล			ภัยสุขภาพในสถานการณ์ฉุกเฉินและภัยพิบัติ ตามความต้องการของพื้นที่และได้มาตรฐานสากล
31. บริหารจัดการศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข	1	นางนันทนา แท้ประเสริฐ	ดำเนินการบริหารจัดการศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข
32. บริหารจัดการระบบส่งกำลังบำรุง (Logistics) เพื่อการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข	1	1.นางดวงจันทร์ จันทร์เมือง 2.น.ส.พัชรกร คอนจำนงค์	ดำเนินการบริหารจัดการระบบส่งกำลังบำรุง (Logistics) เพื่อการตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข
33. พัฒนาศักยภาพ ความพร้อม และการดำเนินงานเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ รวมถึงโรคติดต่อตามแนวชายแดน	2	1.นางกาญจนา ยังขาว 2.นางนันทนา แท้ประเสริฐ	ดำเนินการพัฒนาศักยภาพ ความพร้อม และการดำเนินงานเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ รวมถึงโรคติดต่อตามแนวชายแดน
34. เฝ้าระวังโรคในคน และยานพาหนะ ที่ผ่านเข้าออกช่องทางด่านพรมแดนระหว่างประเทศ	3	1.นายสมพร ปุริโส 2.นายธานี สำราญ 3.นายศรเพชร มหามาตย์	ดำเนินการเฝ้าระวังโรคในคน และยานพาหนะ ที่ผ่านเข้าออกช่องทางด่านพรมแดนระหว่างประเทศ
35. ประสานปฏิบัติการของหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะหรือกลุ่มเป้าหมายพิเศษ (เช่น ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อนำโดยแมลง/หน่วยควบคุมโรคติดต่อนำโดยแมลง/ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ และ	1	นายเดชาธร วงศ์หิรัญ	ดำเนินการประสานปฏิบัติการของหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะหรือกลุ่มเป้าหมายพิเศษ

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
นิคม)			(เช่น ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง/หน่วยควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง/ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ และนิคม)
8. กลุ่มบริหารทั่วไป			
36. ดำเนินการเกี่ยวกับงานธุรการ งานพัสดุ และยานพาหนะ งานการเงินและบัญชี งานการเจ้าหน้าที่ รวมทั้งสนับสนุนการดำเนินงานอื่น ๆ ของสำนักงานฯ	1	พ.จ.อ.ยรรยง ทองประดิษฐ์	ดำเนินการดำเนินการเกี่ยวกับงานธุรการ งานพัสดุ และยานพาหนะ งานการเงินและบัญชี งานการเจ้าหน้าที่ รวมทั้งสนับสนุนการดำเนินงานอื่น ๆ ของสำนักงานฯ
37. เบิกจ่ายงบประมาณ	1	นางสนธยา ฤทธิจีน	ดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณ
38. ตรวจสอบโครงการและการเบิกจ่าย	1	นางสนธยา ฤทธิจีน	ดำเนินการตรวจสอบโครงการและการเบิกจ่าย
39. GFMS	1	นางพูนทรัพย์ สุกรินทร์	ดำเนินการ GFMS
40. งานจัดซื้อจัดจ้าง	1	นางรัชณี หวังเย็นกลาง	ดำเนินการงานจัดซื้อจัดจ้าง
41. งานการเจ้าหน้าที่	1	นางอรสา ลัดขุนทด	ดำเนินการงานการเจ้าหน้าที่
42. งานธุรการ	1	นายอำนาจ ผิวผา	ดำเนินการงานธุรการ
43. งานยานพาหนะ	1	นายชูวงศ์ วชิรมโนสุข	ดำเนินการงานยานพาหนะ
9. ศูนย์ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง			
44. สนับสนุนการควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง	1	นายเดชาธร วงศ์หิรัญ	ดำเนินการสนับสนุนการควบคุมโรคติดต่อ นำโดย

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)	วิธีดำเนินการ
			แมลง
45. เฝ้าระวัง สอบสวน และควบคุมโรคติดต่อโดยแมลงในพื้นที่	4	1. นางมยุรี บุญเรืองศรี 2. นายประดิษฐ์ บุญเอก 3. นายสุริยันต์ บุติมาลัย 4. นายเดชาธร วงศ์หิรัญ	ดำเนินการเฝ้าระวัง สอบสวน และควบคุมโรคติดต่อโดยแมลงในพื้นที่

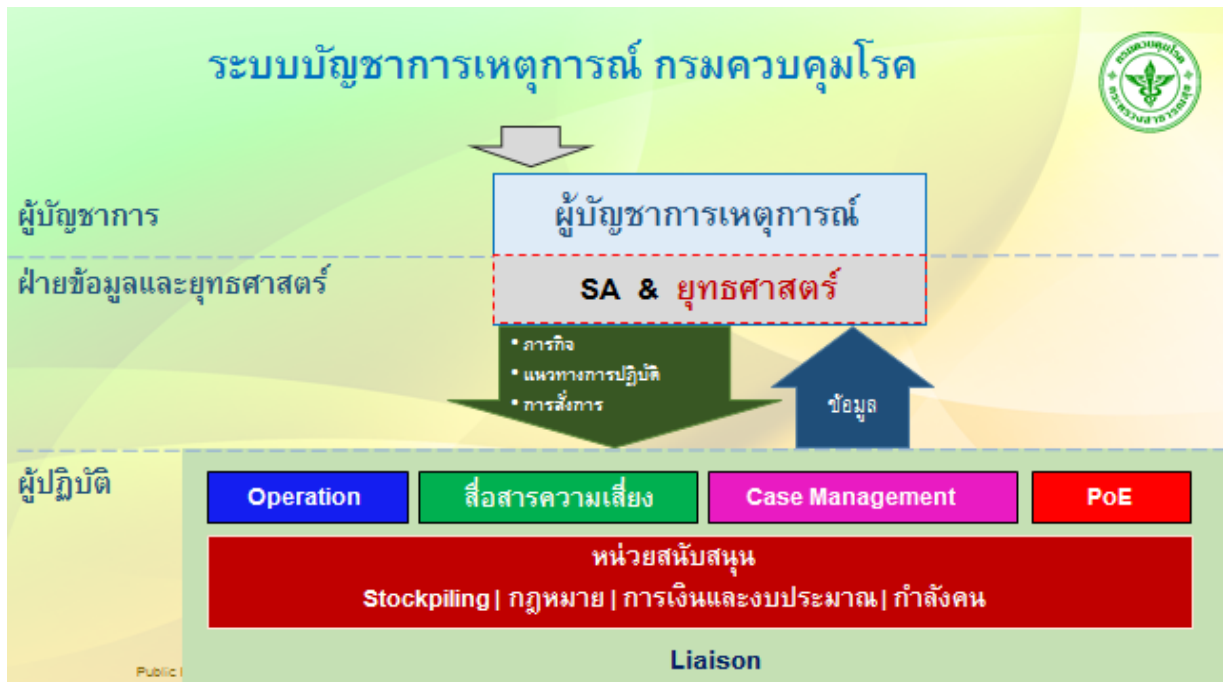
3.2 หน้าที่ความรับผิดชอบที่สามารถลดหรือหยุดดำเนินการได้ (สนับสนุนอัตรากำลัง ICS&EOC)

หน้าที่ความรับผิดชอบ	จำนวน
1. กำหนดภาคีเครือข่ายหลัก ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพในเขตพื้นที่รับผิดชอบ	10
2. ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและภัยสุขภาพให้ภาคีเครือข่ายในเขตพื้นที่รับผิดชอบ	9
3. ประสาน สนับสนุน หรือจัดให้มีระบบบริการในพื้นที่ที่เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานสู่ความเป็นเลิศทางวิชาการ เพื่อใช้เป็นแหล่งอ้างอิง (Reference) สำหรับการเฝ้าระวังและป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพในระดับประเทศและพื้นที่ โดยเฉพาะโรคและภัยสุขภาพที่กรมควบคุมโรคเป็นเจ้าภาพหลัก (National program)	9
4. พัฒนารูปแบบและช่องทางการสื่อสารสาธารณะที่หลากหลายเพื่อพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ	11
5. ประเมินมาตรฐานทางระบาดวิทยา และทีมเฝ้าระวังสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว	9
6. วางแผนและพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพและสมรรถนะการดำเนินงานตามภารกิจของหน่วยงานอย่างมีประสิทธิภาพ คุณภาพ และประสิทธิผล	11
7. ศึกษา วิเคราะห์ พัฒนาแนวทางและรูปแบบของงานบริหาร	11
8. งานอาคารสถานที่	5

หน้าที่ความรับผิดชอบ	จำนวน
9. ตรวจรักษามาลาเรีย	30

ส่วนที่ 4

การจัดสรรอัตรากำลังตามระบบบัญชาการเหตุการณ์
และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค (ICS&EOC)



สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา รับผิดชอบกลุ่มภารกิจ ได้แก่ 1. กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์สาธารณสุข 2. กลุ่มภารกิจด้านยุทธศาสตร์ 3. กลุ่มภารกิจด้านปฏิบัติการ 4. กลุ่มภารกิจด้านสื่อสารความเสี่ยง 5. กลุ่มภารกิจด้านด่านควบคุมโรคระหว่างประเทศ 6. กลุ่มภารกิจด้านการสำรวจเวชภัณฑ์และส่งกำลังบำรุง 7. กลุ่มภารกิจสนับสนุนกำลังคน 8. กลุ่มภารกิจด้านกฎหมาย 9. กลุ่มภารกิจด้านการเงินและงบประมาณ และ 10. กลุ่มภารกิจด้านการประสานงานและเลขานุการ โดยได้จัดสรรอัตรากำลังตามระบบบัญชาการเหตุการณ์และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค (ICS&EOC) ดังนี้

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)
กลุ่มภารกิจด้านปฏิบัติการ (Operations)	52	นายอภิรัตน์ ไส่กำปัง นายธนเดช สัจจวัฒนา นายประดิษฐ์ ทองจุ่น นายวิเศษ วรศิรางกูล นางกัลยาณี จันธิมา นายนิยม ไกรปุย นางศศิญา อาภาสุวรรณกุล นายวีรศักดิ์ คงสืบชาติ นางสาวสุธารัตน์ วิทย์ชัยวุฒิมังค์ นายวิวัฒน์ สังฆะบุตร

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)
		นางสุนันทา พันขุนคีรี นายเดชาธร วงศ์หิรัญ นางจงรัก ประทุมทอง นายกฤต เรียงไธสงค์ นายบารเมษฐ์ ผมคำ นางทิพย์รัตน์ ธรรมกุล นางเปรมปรีดี ชวนะนเรศรชษฐ์ นางสุนทรา ไพฑูรย์ นายชาญชัย อาศัรัมย์ นายบำเพ็ญ เกงขุนทด นางวิมลจันทร์ นาคจันทิก นางรัฐฉวีณีย์ ธนเศรษฐ์ น.ส.ฉวีดี รื้ออบ นางชาลิตา โสรรัตน์ นางญาดา โตอุตชนม์ นายวิจิตร โกสละกิจ นายอมร ถกฉัตร นางสุดใจ ภูมาศรี นายอนุเทพ แซ่เล่า นางจันทกานต์ วัลย์เสถียร นายสำราญ คลากระโทก นางสาวราตรี ตั้งรัตนกมลกุล นายพีระพน ชำนาญกลม นายเสวียน คำหอม นายประดิษฐ์ บุญเอก นายปราณ สุขุมลันนันทน์ น.ส.ปาริฉัตร บุรัมย์สูงเนิน น.ส.อัจฉริยา มหาวงศ์ นางสาวปาริฉัตร เสาสสูง นายสุรียันต์ บุติมาลัย นางสาวนรีนันท์ สุขพันธ์

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)
		นางนิตยา ศรีเมืองแก้ว นายดอกรัก ฤทธิจิ้น นางสาวนที ชาวนา นายวศิน เทพเนาวิ นายปรเมศร์ เวื่อนประโคน น.ส.กรรณทอง เวียงแก้ว นางอรทัย พัดเกาะ นางสาวพัชรินทร์ เกษขจร นายม้วน พยัคฆศรี นายนิริรัฐ มัชวาพ นางสาวจิรปรียา บุญสงค์
กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ สาธารณสุข(Situation Awareness)	9	นางสาวสุทธิลักษณ์ หนูรอด นางสาวลักขณา สีนวลแล นางสายชล เพ็ชรล้ำ นางสาวกัญญรัตน์ สระแก้ว นายพีนิจ ทองทัพ นางสุพาพร แสนศรี นางสาวนันท์นภัส สุขใจ นายประวิทย์ ลายจันทิก นายจิระเดช พลสวัสดิ์
คณะกรรมการฝ่ายยุทธศาสตร์	4	ดร.บัณฑิต วรประพันธ์ นางลักขณา วรประพันธ์ นายภัทร สว่างดี น.ส.พวงเพชร กฤษหมื่นไวย
คณะกรรมการด้านการเงินและ งบประมาณ	7	พ.จ.อ.ยรรยง ทองประดิษฐ์ นางสาวสุทิภรณ์ บรรจงปรุ นางสนธยา ฤทธิจิ้น นางรัชณี ประสพธรรม นางเด่นดวง เสียงตั้ง นางสาวดวงใจ ขวานทอง นางจามรี เปล่งรัศมีกุล

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)
คณะกรรมการด้านกฎหมาย	3	นาง ทิติยา ณี เทพหัสดิน ณ อยุธยา นางปณิตดา ไชยชมภู นายปรีดีศักดิ์ พรหมจักร์
คณะกรรมการด้านกำลังคน	5	นางนันทิมา ปุณยหทัยพงศ์ นางเมย์รี ประสงค์ นายสุนนท์ชัย ทามณี นางสาวภัทรียา บุญเอี้ยว นางอรสา ลัดขุนทด
คณะกรรมการด้านการประชาสัมพันธ์	7	นางเบญจมาศ อุนรัตน์ นายเชษฐา ศาสตร์ใหม่ นางศศิรัศมิ์ นาชัยฤทธิวงศ์ นางอรณิชา เบลล์ นางสุรัสวดี ตั้งสุภาชัย น.ส.ปณิชา กานต์ บุญรัมย์ น.ส.สุภา โนมขุนทด
คณะกรรมการด้านการฝ่ายปฏิบัติการด้านการแพทย์และพยาบาล	3	นส ปิยะพร มนต์ชาติตรี นางปรียานุช กลิ่นศรีสุข น.ส.สุรางคณา แสงผล
คณะกรรมการฝ่ายสนับสนุนวัสดุและเวชภัณฑ์	13	นางดวงจันทร์ จันทร์เมือง นางสาวพัชรภร คอนจำนงค์ นายทรงพล คัมภีร์บัญญัติ นายสำรวย เส้าไสศรี นางสมหมาย แม่ไข นางระพีพร ทรัพย์สุริยะกุล นายประสพโชค เต่าหลาย นายชวงค์ วชิรมโนสุข นายปรีชา ดวงใจดี นายกิตติภาพ พุทธิชนม์ นางปราณี เกิดนาแซง

ภารกิจ	จำนวน	ผู้รับผิดชอบ (ระบุ)
		นายชูชาติ ภู่มั่นไวย นางสุพรรณณี เลาธุรกิจ
คณะกรรมการด้านด่านช่อง ทางเข้าออกระหว่างประเทศ	3	นายสมพร ปุรีโส นายธานี สำราญ นายศรเพชร มหามาตย์
คณะกรรมการด้านเลขานุการ	5	นางนันทนา แท้ประเสริฐ นางสาวจันทรา กฤษณสุวรรณ นางอินท์ฉัตร สุขเกษม นางเฉลิมพร เทพหัสติน ฅ อยุธยา นางสาวมาลัย นาคประกอบ

บทบาทหน้าที่หน่วยงานต่าง ๆ กรณีเปิด EOC

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

หน่วยงาน	SAT	ยุทธศาสตร์	Operations	Risk Com.	Case Management	PoE	Logistics & Stockpiling	กำลังคน	กฎหมาย	งบประมาณ	Liaison
หน่วยงานบริหาร											
กองการเจ้าหน้าที่								Δ	*	*	
กองคลัง								*		Δ	
กองแผนงาน		/					*	*		Δ	/
ศูนย์กฎหมาย		/							Δ		
สำนักงานเลขานุการกรม							/	*		*	/
สำนักงานคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	/	Δ	*	/	/	/		*			/
กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร								*			
กลุ่มตรวจสอบภายใน										/	
กลุ่มคุ้มครองจริยธรรม		/							*		/

หน่วยงาน	SAT	ยุทธศาสตร์	Operations	Risk Com.	Case Management	PoE	Logistics & Stockpiling	กำลังคน	กฎหมาย	งบประมาณ	Liaison
หน่วยงานวิชาการ											
สำนักโรคติดต่อทั่วไป	/	/	/	/		Δ	Δ	*		*	/
สำนักระบาดวิทยา	Δ	/	Δ				*	*		*	
สำนักโรคติดต่อทางเดินหายใจ	/	/	/	/			/	*		*	/
สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม	/	/	/	/			/	*		*	/
สำนักโรคไม่ติดต่อ	/	/	/	/			/	*		*	/
สำนักโรคเอดส์ วัณโรค และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์	/	/	/	*	*			*		*	
สำนักงานคณะกรรมการควบคุมเครื่องสำอางค์	/	/	/	*				*	*	*	

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 9 นครราชสีมา กรมควบคุมโรค

หน่วยงาน	SAT	ยุทธศาสตร์	Operations	Risk Com.	Case Management	PoE	Logistics & Stockpiling	กำลังคน	กฎหมาย	งบประมาณ	Liaison
สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่	/	/	/	/			/	*		*	/
สำนักวัณโรค	/	/	/	/	*			*		*	/
สำนักจัดการความรู้	/	/	/	*				*		*	
สำนักควบคุมการบริโภคยาสูบ	/	/	/	/				*		*	
สำนักสื่อสารความเสี่ยงและพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพ	/	/	/	Δ		*		*		*	
สำนักงานความร่วมมือระหว่างประเทศ	/					/		*		*	
สำนักงานบริหารโครงการกองทุนโลก		/									
ศูนย์สารสนเทศ	/	/	/	*				*		*	
ศูนย์อำนวยการบริหารจัดการปัญหาเอดส์แห่งชาติ		/					*				
หน่วยงาน	SAT	ยุทธศาสตร์	Operations	Risk Com.	Case Management	PoE	Logistics & Stockpiling	กำลังคน	กฎหมาย	งบประมาณ	Liaison
สถาบัน											
สถาบันบำราศนราดูร	/	/	/	*	Δ		*	*		*	/
สถาบันราชประชาสมาสัย	/	/	/	*	/		*	*		*	/
สคร.ที่ 1-12											
กลุ่มงานที่เกี่ยวข้องใน สคร.	/	/	/	/		/	/	/	/	/	/

หมายเหตุ Δ = หน่วยงานรับผิดชอบหลัก

/ = หน่วยงานที่มีบทบาทรับผิดชอบโดยตรง

* = มีบทบาทเฉพาะกลุ่มงานหรือผู้รับผิดชอบภารกิจที่เกี่ยวข้อง

ภาคผนวก

1. ทะเบียนผู้ปฏิบัติการกิจสำคัญของหน่วยงาน
2. ทะเบียนผู้ปฏิบัติการกิจตามระบบบัญชาการเหตุการณ์และศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค (ICS&EOC)