

แบบประเมินตนเองตามมาตรฐานทีมเพื่าระงับสอบสวนเคลื่อนที่เร็ว (SRRT)

ทีม SRRT รพ.สต..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

ผลการประเมินครั้งก่อน ไม่มี

มี ผ่านเกณฑ์ระดับ (พื้นฐาน, ดี, ดีเยี่ยม).....เมื่อ.....

ผลการประเมินครั้งนี้ ไม่ผ่าน

ผ่านเกณฑ์ระดับ..... ข้อคิดเห็น/ข้อสังเกต

ผู้ที่ทำการประเมิน..... หน่วยงาน.....

วันที่ประเมิน.....

| องค์ประกอบ/ตัวชี้วัด/ตัวชี้วัดย่อย | | รหัส | ผ่าน | ไม่ผ่าน | หลักฐานหรือ เหตุผลสนับสนุน |
|------------------------------------|---|------|------|---------|-------------------------------|
| องค์ประกอบด้านความเป็นทีม | | | | | |
| 1. | การจัดตั้งทีม SRRT | | | | |
| | 1) มีคำสั่งแต่งตั้งทีม ที่มีรายชื่อเป็นปัจจุบันร้อยละ 80 ขึ้นไป | B | | | |
| | 2) สมาชิกทีมมีจำนวนตั้งแต่ 4 คน ขึ้นไป ประกอบด้วยเครือข่าย ผู้ปฏิบัติงานไม่น้อยกว่า 3 องค์กร | B | | | |
| | 3) แกนหลักของทีมเป็นผู้ปฏิบัติงานระดับวิทยา (เผ่าะวัง, สอบสวนโรค) | B | | | |
| | 4) สมาชิกทีมอย่างน้อย 1 คนมีความรู้พื้นฐานด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม | S | | | |
| | 5) หน่วยงานมีการระบุโครงสร้างภายในที่ชัดเจน เพื่อเป็นหน่วยรับผิดชอบ การจัดตั้งและเป็นแกนดำเนินงานของทีม SRRT | S | | | |
| 2. | ทีมมีศักยภาพทางวิชาการ | | | | |
| | 1) สมาชิกทีมร้อยละ 80 ขึ้นไป ได้รับการฝึกอบรมการเผ่าะวัง เหตุการณ์หรือ สูงกว่า | B | | | |
| | 2) สมาชิกทีมร้อยละ 50 ขึ้นไป ได้เข้าร่วมประชุม ฟื้นฟูความรู้ ด้านการเผ่าะวังเหตุการณ์ หรือการเผ่าะวังสอบสวนควบคุมโรค ทุกปี | S | | | |
| | 3) หัวหน้าทีมหรือแกนหลักของทีมอย่างน้อย 1 คน ได้รับการฝึกอบรม ด้านระดับวิทยาพื้นฐานและมีประสบการณ์ที่แสดงถึงความชำนาญ ด้านปฏิบัติการภาคสนาม | S | | | |
| องค์ประกอบด้านความพร้อม | | | | | |
| 4. | ทีมมีความพร้อมในการปฏิบัติงาน | | | | |
| | 1) มีหมายเลขโทรศัพท์ หรือการสื่อสารอื่นที่สามารถติดต่อสมาชิก ทีมทั้งหมดได้ตลอดเวลา เพื่อรับส่งข่าวสารหรือปฏิบัติงาน กรณีเร่งด่วน | B | | | |
| | 2) มีคู่มือ และแนวทางปฏิบัติงาน เพื่อการสอบสวนและควบคุมโรค ตามเกณฑ์ที่กำหนด | B | | | |

| องค์ประกอบ/ตัวชี้วัด/ตัวชี้วัดย่อย | | รหัส | ผ่าน | ไม่ผ่าน | หลักฐานหรือ เหตุผลสนับสนุน |
|------------------------------------|--|------|------|---------|-------------------------------|
| 3) | มียานพาหนะที่สามารถนำออกปฏิบัติงานได้ทันที | B | | | |
| 4) | สามารถเข้าถึงวัสดุอุปกรณ์ เวชภัณฑ์ และอุปกรณ์ป้องกันตนเอง (PPE) ที่พร้อมใช้ ตามเกณฑ์ที่กำหนด | S | | | |
| 5) | มีการจัดงบประมาณ เพื่อใช้ในการสอบสวนควบคุมโรค ส่งวัตถุตัวอย่าง การสื่อสาร ค่าตอบแทนปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ และการซ่อมแผน | S | | | |
| องค์ประกอบด้านการปฏิบัติงาน | | | | | |
| 6. | การเฝ้าระวังและเตือนภัย | | | | |
| 1) | มีการกำหนดรายชื่อโรค/ภัย ที่เป็นปัญหาสำคัญในพื้นที่รับผิดชอบของทีม (Priority diseases) | B | | | |
| 2) | มีการกำหนดพื้นที่เสี่ยงต่อโรค/ภัยที่เป็นปัญหาสำคัญในพื้นที่รับผิดชอบ | B | | | |
| 3) | มีการจัดทำทะเบียนรับแจ้งข่าว หรือรับรายงานการเกิดโรค/ภัยที่เป็นปัญหาสำคัญ | B | | | |
| 4) | มีการแจ้งเตือนภัย การส่งข่าว หรือรายงานเบื้องต้น | B | | | |
| 5) | มีการตรวจสอบ กรองข่าวเพื่อแยกข่าวไม่มีมูลและหาสัญญาณภัย (signals) | S | | | |
| 6) | มีการสร้างเครือข่ายแหล่งข้อมูลข่าวสารทั้งในเขตรับผิดชอบ พื้นที่ใกล้เคียง และพื้นที่อื่นที่เกี่ยวข้อง | S | | | |
| 8. | การสอบสวนโรค/ภัยและเหตุการณ์ผิดปกติ | | | | |
| 1) | มีการกำหนดเกณฑ์ของทีมในการออกสอบสวนโรค ควบคุมการระบาดหรือตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข | B | | | |
| 2) | มีการรวบรวมข้อมูลทางระบาดวิทยาของผู้ป่วยได้ถูกต้องครบถ้วน | B | | | |
| 3) | มีการกำหนดนิยามผู้ป่วย และผู้สัมผัสได้อย่างถูกต้อง | S | | | |
| 4) | มีการเลือกใช้วิธีการศึกษาทางระบาดวิทยาและสถิติที่เหมาะสมกับเหตุการณ์ | S | | | |
| 9. | การควบคุมโรค/ภัยและเหตุการณ์ผิดปกติขั้นต้น | | | | |
| 1) | ป้องกันตนเองจากการติดเชื้อและ/หรืออันตรายขณะสอบสวนโรค | B | | | |
| 2) | ควบคุมการแพร่กระจายเชื้อจากผู้ป่วยและพาหะในชุมชนได้ | B | | | |
| 3) | สื่อสารให้ชุมชนเข้าใจสถานการณ์ และร่วมมือควบคุมการระบาดได้ | B | | | |
| 4) | จัดการด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น หรือสำรวจความเสี่ยงด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมขณะควบคุมโรคได้ | S | | | |
| 5) | บอกได้ถึงสิ่งที่เกินขีดความสามารถและขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานเฉพาะด้านหรือทีมที่เชี่ยวชาญกว่า | S | | | |

| องค์ประกอบ/ตัวชี้วัด/ตัวชี้วัดย่อย | รหัส | ผ่าน | ไม่ผ่าน | หลักฐานหรือ เหตุผลสนับสนุน |
|--|---------------|------|---------|-------------------------------|
| องค์ประกอบด้านผลงาน | | | | |
| 12. ผลงานการตรวจสอบและแจ้งเตือนและรายงานเหตุการณ์ทันเวลา มีการตรวจสอบและแจ้งเตือนเหตุการณ์ผิดปกติได้ภายใน 24 ชม. 1) มีการตรวจสอบและแจ้งเตือน ร้อยละ 50-59 2) มีการตรวจสอบและแจ้งเตือน ร้อยละ 60-79 3) มีการตรวจสอบและแจ้งเตือน ร้อยละ 80 ขึ้นไป | B S1 S2 | | | |
| 13. ผลงานด้านความครบถ้วนของการสอบสวนโรค/ภัยและเหตุการณ์ผิดปกติ มีการสอบสวนครบถ้วน 1) มีผลงานสอบสวนครบถ้วน ร้อยละ 50-59 2) มีผลงานสอบสวนครบถ้วน ร้อยละ 60-79 3) มีผลงานสอบสวนครบถ้วน ร้อยละ 80 ขึ้นไป | B S1 S2 | | | |
| 14. ผลงานด้านคุณภาพการสอบสวนโรค/ภัย/เหตุการณ์ผิดปกติ และการควบคุมเบื้องต้น มีการสอบสวนโรค/ภัย/เหตุการณ์ผิดปกติ และการควบคุมเบื้องต้น ที่มีคุณภาพ ตามเกณฑ์ที่กำหนด 1) มีรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพ 1 ฉบับ 2) มีรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพ 2 ฉบับ 3) มีรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพ มากกว่า 2 ฉบับ | B S1 S2 | | | |
| 15. ผลงานด้านความรวดเร็วในการสอบสวนโรค/ภัย/เหตุการณ์ผิดปกติ (Response time) มีการสอบสวนภายใน 24 ชั่วโมง 1) มีผลงานสอบสวนทันเวลา ร้อยละ 50-59 2) มีผลงานสอบสวนทันเวลา ร้อยละ 60-79 3) มีผลงานสอบสวนทันเวลา ร้อยละ 80 ขึ้นไป | B S1 S2 | | | |
| 16. ผลงานด้านคุณภาพการเขียนรายงานสอบสวนโรค/ภัย/เหตุการณ์ผิดปกติ มีการเขียนรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพตามเกณฑ์ที่กำหนด 1) เขียนรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพ 1 ฉบับ 2) เขียนรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพ 2 ฉบับ 3) เขียนรายงานสอบสวนที่มีคุณภาพมากกว่า 2 ฉบับ | B S1 S2 | | | |

หมายเหตุ B = Basic requirement, S = Special requirement