



การดำเนินการของทีมปฏิบัติการทางสิ่งแวดล้อม  
(SPECIAL ENVIRONMENTAL RESPONSE TEAM : SERT)

# ด้านการจัดการระบบเครือข่าย

1. มีการจัดตั้งทีมประสานงานเครือข่าย **SERT** ระดับจังหวัดและอำเภอ
2. สร้างระบบประสานงานผ่าน **LINE GRUP** เพื่อประสานการทำงาน รายงานข่าว และรับทราบปัญหา
3. มีระบบการประชุมกลุ่มเครือข่าย ผ่าน **APP. ZOOM MEETING**

# ด้านการสนับสนุนการปฏิบัติการทางสิ่งแวดล้อมแก่ LOCAL QUARANTINE: LQ

ออกเยี่ยมแนะนำ แก่ทีม **LQ**. ระดับอำเภอในประเด็นที่สำคัญทางสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค ได้แก่

## 1) การจัดการขยะในสถานที่กักกัน

- ขยะทั่วไป ใช้วิธีการเก็บรวบรวม ส่งกำจัดโดย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ขยะติดเชื้อ ได้แก่ขยะที่ปนเปื้อน น้ำลาย เสมหะ จัดการเป็น ๒ วิธี คือ

วิธีที่ 1. จัดการ ณ แหล่งที่พัก คือ ใช้สารฆ่าเชื้อโรค **Sodium Hypochlorite 1000 ppm.**  
หรือ สารฟอกขาว 16.6 มล. ต่อ น้ำ 1 ลิตร หรือประมาณ ๑ ฝา ราดลงบนขยะ และใส่ถุงดำ 2 ชั้น  
โดยผู้กักกันทำเอง จากนั้นรวบรวมส่งกำจัดเป็นขยะทั่วไปโดย อปท.

วิธีที่ 2. รวบรวมใส่ถุงแดงนำส่งกำจัดเป็นขยะติดเชื้อ ณ โรงพยาบาลชุมชน อำเภอพื้นที่

# ด้านการสนับสนุนการปฏิบัติการทางสิ่งแวดล้อมแก่ LOCAL QUARANTINE: LQ

## 2) การจัดการน้ำดื่ม น้ำใช้

- น้ำใช้ แนะนำให้เพิ่มปริมาณ คลอรีนให้มีความเข้มข้นสูงขึ้น ไม่น้อยกว่า 1 ppm
- น้ำดื่ม แนะนำให้ใช้น้ำดื่มบรรจุขวด

## 3) การจัดการอาหาร

- ใช้ภาชนะชนิดครั้งเดียวทิ้ง งดเว้นการสัมผัสเวลารับส่งอาหาร
- อุปกรณ์ใช้ซ้ำ แก้ว จาน ชาม เฉพาะส่วนตัวเท่านั้น และทำความสะอาดเอง

# ด้านการสนับสนุนการปฏิบัติการทางสิ่งแวดล้อมแก่ LOCAL QUARANTINE: LQ

## 4) การทำความสะอาด

- แนะนำให้ผู้เข้าพักทำความสะอาดเอง
- กรณีแม่บ้านทำความสะอาด เน้นให้เครื่องครัดการใช้อุปกรณ์ป้องกันที่เหมาะสม เช่น  
วสส. รร.ธรรมรินทร์

## 5) การจัดการเครื่องใช้เครื่องนุ่งห่ม

- เครื่องนอน ผ้าปูที่นอน ปลอกหมอน ผ้าห่ม ผ้าเช็ดตัว ให้จัดให้ครั้งเดียว ตอนเข้าพัก  
คนละ 1-2 ชุด เพื่อใช้ตลอด 14 วัน

**\*\* (หากพบกรณี ติดเชื้อ ให้จัดการทำลายเชื้อบนสิ่งของ อุปกรณ์และเครื่องใช้เครื่องครัด)\*\***

# สภาพปัญหาทางสิ่งแวดล้อมและแนวทางแก้ไข

## LOCAL QUARANTINE: LQ

ลักษณะสถานที่กักกัน มี 2 รูปแบบ

- แบบพักแยก 1 ห้องต่อ 1 คน หรือ 1 ครอบครัว

ป้องกันการแพร่กระจายเชื้อสู่ชุมชน **ได้ดีมาก**

ป้องกันการสัมผัสเชื้อ ระหว่างผู้ถูกกักกัน **ได้ดีมาก**

ป้องกันการสัมผัสเชื้อ กับผู้ปฏิบัติงาน **ได้ดีระดับหนึ่ง** มีความเสี่ยงกับการผู้ทำความสะอาด และวัดไข้

- แบบพักรวม 1 ห้อง ใช้ 1 คน เช่นกรณี อัมภอกันตั้ง

ป้องกันการแพร่กระจายเชื้อสู่ชุมชน **ได้ดีมาก**

ป้องกันการสัมผัสเชื้อ กับผู้ปฏิบัติงาน **ได้ดีระดับหนึ่ง** มีความเสี่ยงกับการผู้ทำความสะอาด และวัดไข้

ป้องกันการสัมผัสเชื้อ ระหว่างผู้ถูกกักกัน **ได้ไม่ดีมาก** (ต้องจำกัดกลุ่มที่เข้าพัก และ ห้ามการสัมผัสต่างกลุ่มโดยเด็ดขาด)

# ทะเบียนจำนวนผู้เข้ารับการกักกัน Local Quarantine รายอำเภอ

ณ วันที่ 30 เมษายน 2563 เวลา 12.30 น.

ลำดับที่	อำเภอ	จำนวนกัก(เดิม)	รับใหม่	จำหน่ายออก	จำนวนกักสะสม	จำนวนกักสุทธิ	จำนวนสถานที่	หมายเหตุ
1	เมือง	32	2	6	40	34	2	
2	นาโยง	3	0	5	8	3	1	
3	ย่านตาขาว	1	0	0	1	1	1	
4	ห้วยยอด	3	2	4	9	5	1	
5	กันตัง	84	33	23	140	117	18	จะมีรับใหม่ อีกประมาณ 58 คน
6	สีเกา	31	2	13	46	33	6	
7	ปะเหลียน	2	0	0	2	2	2	
8	รัชฎา	11	4	29	44	15	3	
9	วังวิเศษ	2	2	0	4	4	2	
10	หาดสำราญ	0	1	20	21	1	1	
รวม		169	46	100	315	215	37	