

## สรุปผลการดำเนินงานกิจกรรมสื่อสารความเสี่ยงผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

### ๑. หลักการเหตุผล

จากสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กเกินมาตรฐานในช่วงต้นปีของทุกปี พื้นที่หมอกควัน ๙ จังหวัดภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ของประเทศไทยจากสาเหตุต่าง ๆ ทั้งการเผาในที่โล่ง การคมนาคม อุตสาหกรรม และหมอกควันข้ามแดน ซึ่งในหลายจังหวัดพบค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM ๒.๕) สูงเกินค่ามาตรฐานในช่วงระยะเวลาหนึ่งเป็นประจำทุกปีในช่วงฤดูแล้ง อยู่ในระดับที่มีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในทุกกลุ่มทั้งในระยะสั้นและระยะยาว ซึ่งการสัมผัสเรื้อรังจะมีความเสี่ยงในการทำให้เกิดโรคทางเดินหายใจ โรคหัวใจและหลอดเลือด รวมทั้งมะเร็งปอด โดยเฉพาะในประชาชนกลุ่มเสี่ยง ทั้งเด็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัว เช่น โรคระบบทางเดินหายใจ หอบหืด เป็นต้น กระทรวงสาธารณสุขจึงได้กำหนดมาตรการและแนวทางการดำเนินงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข เพื่อลดหรือป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพที่อาจจะเกิดขึ้น นั้น

อำเภอพาน จังหวัดเชียงรายในปี ๒๕๖๖ ที่ผ่านมา สถานการณ์กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM ๒.๕) พบว่ามีภาวะวิกฤตและมีค่า PM๒.๕ สูงเกินมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพานจึงได้จัดทำโครงการอบรมเรื่องการสื่อสารความเสี่ยงผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ปี ๒๕๖๗ เพื่อเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และสาธารณสุข ในหน่วยงานสาธารณสุขและอาสาสมัครสาธารณสุขในพื้นที่ ให้มีความรู้ความเข้าใจและสามารถตอบสนองต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสม ทันท่วงที มีประสิทธิภาพ

### ๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาภาคีเครือข่ายสุขภาพระดับตำบลปฏิบัติตามมาตรการและแนวทางการดำเนินงานด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM๒.๕) ในพื้นที่
๒. เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM๒.๕) ในพื้นที่ตำบล
๓. เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งการเฝ้าระวัง สื่อสาร และเตือนภัยผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษทางอากาศแก่ประชาชนในพื้นที่

### ๓. ผลการดำเนินงาน

#### กิจกรรมที่จัด

๑. สื่อสารความเสี่ยงผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ พื้นที่อำเภอพาน ในกลุ่มเสี่ยงเป้าหมาย เด็ก ๐-๕ ปี หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้มีโรคประจำตัว (โรคหอบหืด โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรคหัวใจและหลอดเลือด) เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.

#### ๔.สรุปผลการดำเนินงาน/ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

๑. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ประกอบด้วย อสม. ผู้นำหมู่บ้าน เจ้าหน้าที่ รพ.สต. จำนวน ๔๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๙๓

#### ๒. สรุปกิจกรรมที่ทำ

๒.๑ แจ้างเตือนสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ช่องทางไลน์ หอกระจายข่าว ประจำหมู่บ้าน

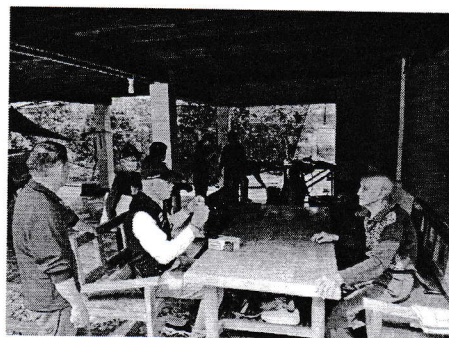
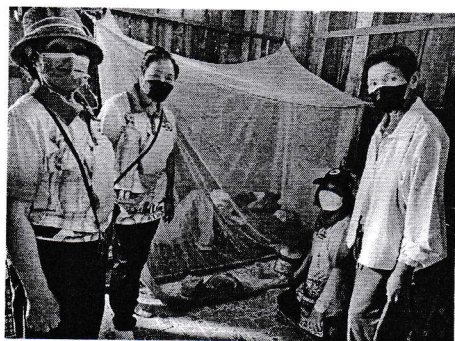
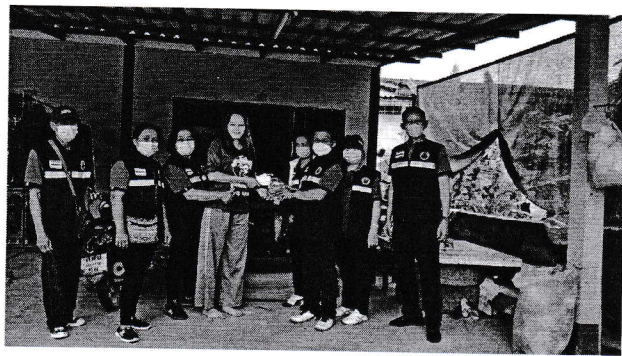
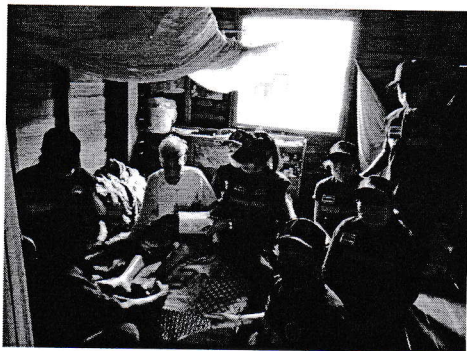
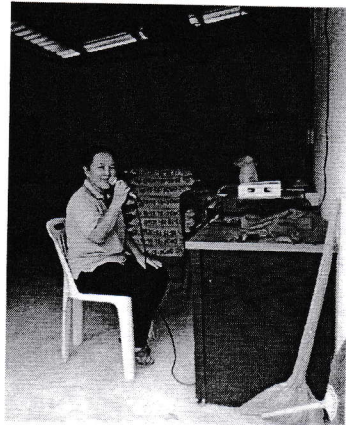
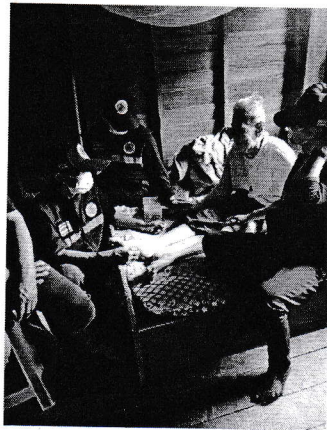
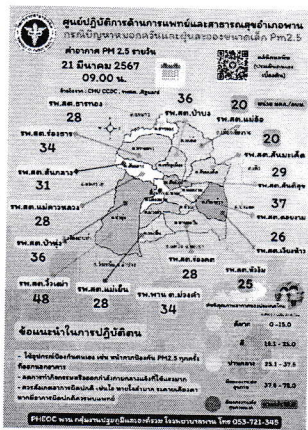
๒.๒ ให้ความรู้เรื่องฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) และผลกระทบของฝุ่นต่อสุขภาพแก่ ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย

๒.๓ อาสาสมัครสาธารณสุขจัดกิจกรรมในหมู่บ้าน รณรงค์ประชาสัมพันธ์และออกเคาะประตู บ้านเยี่ยมบ้านผู้ป่วย ๔ กลุ่ม และหาแนวทางช่วยเหลือ ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๒.๔ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้างประชาสัมพันธ์ในพื้นที่และสนับสนุนให้ความช่วยเหลือ ด้านต่าง ๆ เช่น งบประมาณ วัสดุ อุปกรณ์ ทางการแพทย์และห้องปลอดฝุ่น แก่กลุ่มเป้าหมาย

ภาพกิจกรรม

สื่อสารความเสี่ยงผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)



# รายชื่อผู้เข้ารับการอบรม/ประชุม

โครงการ / งาน ฝึกอบรมสื่อสารมวลชนเพื่อพัฒนาระบบสื่อสารมวลชนจากพื้นที่ ส.จ.จันทบุรี (PM 2.5)

วันที่ ๑๕ สิงหาคม ๒๕๖๗

เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

สถานที่ประชุม/อบรม

ที่	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สถานที่ปฏิบัติงาน	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นางสมิษา พงษ์น้อย	เชษฐา ผ. (จันทบุรี)	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
2	นางอานิส หนองบัว	ผ.ร.ร.บุรีรัมย์	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
3	นางนิตยา วัฒน	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
4	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
5	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
6	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
7	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
8	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
9	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
10	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
11	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
12	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
13	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
14	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
15	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
16	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
17	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
18	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
19	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
20	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
21	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
22	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
23	นางสาววิมลทิพย์ ทรัพย์ทวี	ผ.ร.ร.จันทบุรี	รพ. ส.จ. จันทบุรี		
24					
25					

# รายชื่อผู้เข้ารับการอบรม/ประชุม

โครงการ / งาน กิจกรรมสื่อมวลชนสิ่งแวดล้อม กอ.ทบ๗๒ มจรพ ภาค ๗ และ ๑๐๓ ขนาดเล็ก (PM 2.5)  
 วันที่ ๑๕ มี.ค.๖๗ เวลา. ๑๐.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.

สถานที่ประชุม/อบรม

ที่	ชื่อ - นามสกุล	ตำแหน่ง	สถานที่ปฏิบัติงาน	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นางสาววิมล ใจดี	นาง. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
2	นายพรจักษ์ งามนันท	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
3	นายสุวิมล ใจดี	ผู้. ท. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
4	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
5	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
6	นางปราณี ใจดี	นาง. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
7	น.ส. อาริษา ใจดี	น.ส. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
8	นางสาวอาริษา ใจดี	นาง. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
9	น.ส. อาริษา ใจดี	น.ส. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
10	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
11	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
12	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
13	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
14	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
15	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
16	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
17	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
18	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
19	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
20	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
21	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
22	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
23	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
24	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		
25	นายวิมล ใจดี	นาย. สก. ๒๓๓๗	กรม. สก. ๒๓๓๗		