



สำนักงานขนส่งจังหวัดอุดรธานี
 เลขที่รับ 246
 วันที่ 11.7 ม.ค. 2567
 เวลา 11.0 น.

ที่ สข ๐๔๑๙.๗/ ๖ ๑

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก
 ๓๐๖ หมู่ ๕ ถนนพิษณุโลก-วัดโบสถ์ ตำบลหัวรอ
 อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๐๐

๒ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานสรุปการประชุมพัฒนาระบบเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคจากฝุ่น PM 2.5 เขตสุขภาพที่ ๒
 เรียน ผู้อำนวยการหน่วยงาน / หัวหน้าส่วนราชการ ตามรายชื่อแนบท้ายนี้

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานสรุปประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก ได้กำหนดจัดประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ภายใต้แผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 เขตสุขภาพที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ (ผ่านระบบออนไลน์) โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายในกระทรวงสาธารณสุข และภายนอกกระทรวงสาธารณสุข วางแผนการดำเนินงานเตรียมความพร้อมภายใต้แผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 เขตสุขภาพที่ ๒ ปี ๒๕๖๗ โดยบูรณาการหน่วยงานในพื้นที่เขตสุขภาพที่ ๒ จำนวน ๗๙ หน่วยงาน นั้น

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก จึงขอส่งรายงานสรุปการประชุมพัฒนาระบบเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคจากฝุ่น PM 2.5 เขตสุขภาพที่ ๒ ตามรายละเอียดที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

เรีน กงสง
 ๘
 ๗๖๖

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นางสาวพรสุรางค์ ราชภักดิ์)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก

(นางสาวศิวาลัย พิมพ์จิตฤกษ์)
 หัวหน้ากลุ่มวิชาการขนส่ง
 17 ๒๑.6.7

เรียน ขสจ.อุดรธานี

- เนื้อหาไม่สอดคล้องตาม
- เวทีการประชุมแบบพบหน้าให้
- หจจ.
- หขจ.
- หบจ.
- ททจ.
- ทขจ.
- ทบจ.
- นสจ.น้ำพอง
- พลจ.พรหม

- เรียน หจจ.
- หขจ.
- หบจ.
- ททจ.
- ทขจ.
- ทบจ.
- นสจ.น้ำพอง
- พลจ.พรหม

(Signature)
 เพื่อทราบ
 เพื่อดำเนินการ
 11.01.67



สิ่งที่ส่งมาด้วย

กลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินฯ

โทร. ๐-๕๕๒๑-๔๖๑๕-๗ ต่อ ๒๒๔

โทรสาร ๐-๕๕๒๔-๑๒๓๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: rabadzone.plk@gmail.com

- ทราบ
- ดำเนินการ

(นางสาวศิวาลัย พิมพ์จิตฤกษ์)

หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป

(นายปรกการ มลิกพรรค)

ขนส่งจังหวัดอุดรธานี

๑๗ ม.ค. ๒๕๖๗

หน่วยงานเป้าหมายเข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕
เขตสุขภาพที่ ๒

(หน่วยงานเครือข่ายภายในจังหวัดพิษณุโลก)

๑. สำนักงานเขตสุขภาพที่ ๒ พิษณุโลก
๒. ศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพที่ ๒
๓. ศูนย์อนามัยที่ ๒ พิษณุโลก
๔. ศูนย์สุขภาพจิต ที่ ๒ พิษณุโลก
๕. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพิษณุโลก
๖. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัย เขต ๙
๗. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพิษณุโลก
๘. ท้องถิ่นจังหวัดพิษณุโลก
๙. เทศบาลนครพิษณุโลก
๑๐. องค์การบริหารส่วนจังหวัดพิษณุโลก
๑๑. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดพิษณุโลก
๑๒. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดพิษณุโลก
๑๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก
๑๔. สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๔ สาขาพิษณุโลก
๑๕. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๑ พิษณุโลก
๑๖. สถานีอุตุนิยมวิทยาพิษณุโลก
๑๗. โรงพยาบาลพุทธชินราช พิษณุโลก
๑๘. โรงพยาบาลค่ายสมเด็จพระนเรศวรมหาราช
๑๙. โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร
๒๐. สำนักงานขนส่งจังหวัดพิษณุโลก
๒๑. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดพิษณุโลก
๒๒. สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๓ (พิษณุโลก)
๒๓. สำนักประชาสัมพันธ์ เขต ๔ พิษณุโลก
๒๔. มหาวิทยาลัยนเรศวร
 - คณะสาธารณสุขศาสตร์
 - คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 - คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
๒๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
 - คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์
 - คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาสิ่งแวดล้อม

หน่วยงานเป้าหมายเข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕

เขตสุขภาพที่ ๒

(หน่วยงานเครือข่าย จังหวัดสุโขทัย, จังหวัดอุตรดิตถ์, จังหวัดเพชรบูรณ์ และ จังหวัดตาก)

๑. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบูรณ์
๒. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุโขทัย
๓. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดตาก
๔. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดอุตรดิตถ์
๕. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์
๖. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุโขทัย
๗. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดตาก
๘. สำนักงานป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอุตรดิตถ์
๙. ท้องถิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์
๑๐. ท้องถิ่นจังหวัดสุโขทัย
๑๑. ท้องถิ่นจังหวัดตาก
๑๒. ท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์
๑๓. เทศบาลเมืองสุโขทัยธานี
๑๔. เทศบาลเมืองอุตรดิตถ์
๑๕. เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์
๑๖. เทศบาลเมืองตาก
๑๗. องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์
๑๘. องค์การบริหารส่วนจังหวัดอุตรดิตถ์
๑๙. องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุโขทัย
๒๐. องค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก
๒๑. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเพชรบูรณ์
๒๒. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอุตรดิตถ์
๒๓. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสุโขทัย
๒๔. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดตาก
๒๕. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดเพชรบูรณ์
๒๖. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดอุตรดิตถ์
๒๗. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดสุโขทัย
๒๘. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดตาก
๒๙. สำนักงานเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์
๓๐. สำนักงานเกษตรจังหวัดอุตรดิตถ์
๓๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดสุโขทัย
๓๒. สำนักงานเกษตรจังหวัดตาก
๓๓. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๔ ตาก
๓๔. ศูนย์อูตุนิยมวิทยาภาคเหนือ
๓๕. สถานีอูตุนิยมวิทยาเพชรบูรณ์

หน่วยงานเป้าหมายเข้าร่วมประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕

เขตสุขภาพที่ ๒

(หน่วยงาน จังหวัดสุโขทัย, จังหวัดอุตรดิตถ์, จังหวัดเพชรบูรณ์ และ จังหวัดตาก)

๓๖. สถาบันอุตุนิยมวิทยาสุโขทัย
๓๗. สถาบันอุตุนิยมวิทยาอุตรดิตถ์
๓๘. สถาบันอุตุนิยมวิทยาตาก
๓๙. โรงพยาบาลสุโขทัย
๔๐. โรงพยาบาลศรีสังวรสุโขทัย
๔๑. โรงพยาบาลอุตรดิตถ์
๔๒. โรงพยาบาลเพชรบูรณ์
๔๓. โรงพยาบาลวิเชียรบุรี
๔๔. โรงพยาบาลสมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช
๔๕. โรงพยาบาลแม่สอด
๔๖. สำนักงานขนส่งจังหวัดเพชรบูรณ์
๔๗. สำนักงานขนส่งจังหวัดสุโขทัย
๔๘. สำนักงานขนส่งจังหวัดอุตรดิตถ์
๔๙. สำนักงานขนส่งจังหวัดตาก
๕๐. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดเพชรบูรณ์
๕๑. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสุโขทัย
๕๒. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดอุตรดิตถ์
๕๓. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดตาก
๕๔. สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๔ ตาก



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก

ที่ สธ ๐๔๑๙.๗/ ๗๗๗

วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานสรุปการประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก

ตามที่ กลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข ได้จัดประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ ในวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมพิษณุธารา สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก นั้น

ขอสรุปการประชุมเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ ดังนี้

๑. สถานการณ์และแนวโน้มสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก ปี ๒๕๖๗
๒. แนวทางการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ ภายใต้แผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒
๓. เตรียมความพร้อมการสื่อสารความเสี่ยง ประชาสัมพันธ์ การเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารและตอบโต้ข่าวลือ รับมือกับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕
๔. การพัฒนาโปรแกรมเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพจากฝุ่น PM๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒
๕. ใช้แผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ ฝุ่น PM ๒.๕ ประจำปี ๒๕๖๗
๖. การกำกับติดตามการดำเนินงานแผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๗ โดยเขตสุขภาพที่ ๒ ร่วมกับสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ พิษณุโลก

ข้อเสนอ

๑. มอบกลุ่มสื่อสารความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพ ดำเนินการสื่อสารความเสี่ยง ให้แก่ประชาชนในพื้นที่เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์วิกฤต ในช่วงที่จะเกิดการเผา
๒. มอบกลุ่มระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินทางด้านสาธารณสุข กลุ่มโรคไม่ติดต่อ และกลุ่มพัฒนานวัตกรรมและวิจัย เพิ่มเติมข้อมูลดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI) ใน Dash board และข้อมูลเกี่ยวกับการประเมินผลกระทบทางจิตใจ จากปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาพ กรณีฝุ่น PM ๒.๕ โดยใช้ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖
๓. มอบกลุ่มโรคไม่ติดต่อประสานขอความร่วมมือหน่วยงานเครือข่ายเพิ่มเติมข้อมูลเรื่องแผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ จากการประชุมวันที่ ๔-๕ กันยายน ๒๕๖๖ เพิ่มเติม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวศศิมาภรณ์ ศิริมงคล)
นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

1๓๓๖๑๓๓ (๘๓)
๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๖

13 ธค ๖๖
(นางสาวพรสุรางค์ ราชภัทที)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก

ระดับเสียงปานกลาง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด วิเคราะห์และจัดทำรายงานสถานการณ์และ การดำเนินงาน สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง (จันทร์) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ความรู้ สื่อสาร และวิธีปฏิบัติในการป้องกัน PM๒.๕ และวิธีการลด PM๒.๕ ในสิ่งแวดล้อม ในทุกช่องทาง หน่วยบริการสุขภาพ ให้บริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม กรณี PM๒.๕ และบันทึกข้อมูล ผู้ป่วยเข้าระบบ HDC เน้นการให้บริการเชิงรับ ดำเนินงานตามแผนการควบคุมความเสี่ยงและมาตรการอื่น ๆ ที่มีอยู่ (ประเมินความเสี่ยงซ้ำ เมื่อสถานการณ์ เปลี่ยนแปลง)

ระดับเสียงสูง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด วิเคราะห์และจัดทำรายงานสถานการณ์และการดำเนินงาน สัปดาห์ละ ๒ ครั้ง (จันทร์ และ พฤหัสบดี) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ความรู้ สื่อสาร และวิธีปฏิบัติ ในทุกช่องทางแก่ประชาชน เน้นกลุ่มเปราะบาง ทุกวัน หน่วยบริการสุขภาพให้บริการเวชกรรม สิ่งแวดล้อม กรณี PM๒.๕ และบันทึกข้อมูล ผู้ป่วยเข้าระบบ HDC ให้บริการทั้งเชิงรุก -เชิงรับ และรายงานข้อมูล ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกวัน ดำเนินงานตามแผนการควบคุมความเสี่ยงและมาตรการอื่น ๆ ที่มีอยู่ (ประเมินความเสี่ยงซ้ำ เมื่อสถานการณ์เปลี่ยนแปลง)

ระดับเสียงสูงมาก สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ความรู้ สื่อสารและวิธีปฏิบัติ เน้นกลุ่มเปราะบาง ทุกวัน วันละ ๓ เวลา (เช้า เที่ยง/บ่าย และ เย็น) หน่วยบริการสุขภาพให้บริการเวชกรรม สิ่งแวดล้อม กรณี PM๒.๕ ให้บริการทั้งเชิงรุก เชิงรับ และรายงานข้อมูลให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกวัน คณะกรรมการฯ จว./กทม. ประกาศให้ทำงานหรือเรียนทางไกลจากบ้าน (Work from home) ดำเนินงานตาม แผนการควบคุมความเสี่ยงและมาตรการอื่น ๆ ที่มีอยู่ (ประเมินความเสี่ยงซ้ำ เมื่อสถานการณ์เปลี่ยนแปลง)

- แผนการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคจากผลกระทบฝุ่นกรณี PM ๒.๕ ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก โดยมีเป้าหมาย ประชาชนที่ได้รับหรืออาจจะได้รับผลกระทบ ต่อสุขภาพจากมลพิษสิ่งแวดล้อมได้รับการดูแล เฝ้าระวัง ป้องกันและลดผลกระทบทางสุขภาพ รวมถึงมีความ ตระหนัก รอบรู้ด้านสุขภาพและป้องกันตนเองจากมลพิษสิ่งแวดล้อมได้ ภายใต้ ๔ มาตรการ สำคัญ ดังนี้

๑. สร้างความร่วมมือกับเครือข่ายในการเฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคจากมลพิษสิ่งแวดล้อมสิ่งแวดล้อม (PM๒.๕)

๒. พัฒนาระบบเฝ้าระวังผลกระทบจากฝุ่น PM๒.๕

๓. สนับสนุนการจัดบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม

๔. สื่อสารความเสี่ยง และสร้างความรอบรู้ทางสุขภาพในการป้องกันตนเอง จากผลกระทบฝุ่น PM๒.๕

มติที่ประชุม รับทราบ

๓.๒ แนวทางการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ ภายใต้แผนบูรณาการรองรับ สถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ โดย นางวรรณวิจิตร ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการสำนักงานป้องกัน ควบคุมโรคที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก (หัวหน้ากลุ่มระบบระบาดวิทยาและตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน ทางด้านสาธารณสุข)

- แนวทางการเปิดศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี PM๒.๕ ปี ๒๕๖๗

ระดับจังหวัด

- เปิด PHEOC ระดับจังหวัด เมื่อ PM๒.๕ มากกว่า ๓๗.๕ มคก./ลบ. ติดต่อกัน ๓ วัน และปิด PHEOC ระดับจังหวัด เมื่อ PM๒.๕ น้อยกว่า ๓๗.๕ มคก./ลบ. ติดต่อกัน ๖ วัน สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด เป็นผู้รับผิดชอบหลัก โดยนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

วาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ทราบ

๑.๑ นโยบายการเตรียมความพร้อมด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก ปี ๒๕๖๗ โดยกรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์สถานการณ์เอลนีโญจะมีกำลังแรงในช่วงเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ ต่อเนื่องไปจนถึงเดือนเมษายน ปี ๒๕๖๗ อุณหภูมิเฉลี่ยมีแนวโน้มสูงกว่าค่าปกติประมาณ ๐.๕-๑ องศาเซลเซียส ส่งผลให้มีอากาศร้อนและแล้งมากขึ้น ซึ่งอาจจะใกล้เคียงกับปี พ.ศ.๒๕๕๙ ซึ่งเป็นปีที่เกิดเอลนีโญระดับรุนแรง โดยปริมาณฝนรวมของประเทศไทย มีแนวโน้มที่จะต่ำกว่าค่าปกติ ร้อยละ ๑๐ ความแห้งแล้ง จะเสี่ยงทำให้ไฟป่าทั้งในประเทศและนอกประเทศได้ง่ายขึ้น และเป็นสาเหตุให้หมอกควันข้ามแดนในปีหน้าอย่างรุนแรงมากขึ้น โดยกรมควบคุมโรคกำหนดมาตรการเพื่อการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคกรณี PM๒.๕ ภายใต้อายุ ๕ มาตรการสำคัญ ได้แก่ ๑. พัฒนาระบบข้อมูลเพื่อการเฝ้าระวังโรคจากฝุ่น ๒. ยกระดับการจัดบริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อมในหน่วยบริการสุขภาพ ๓. สร้างความรู้ สื่อสารความเสี่ยง และพัฒนาความรู้ ๔. ขับเคลื่อนกฎหมายนโยบาย และมาตรการที่เกี่ยวข้อง

ที่ประชุมรับทราบ รับรองรายงาน

วาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

สรุปประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาระบบเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคจากฝุ่น PM๒.๕ และจัดทำแผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๔-๕ กันยายน ๒๕๖๖ ณ โรงแรมท็อปแลนด์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง/ติดตาม

๓.๑ สถานการณ์และแนวโน้มสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก ปี ๒๕๖๗
โดย นายภัทรเดช วรศรีทริฎู ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มงานโรคไม่ติดต่อ

สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM๒.๕) เขตสุขภาพที่ ๒ พบมากในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน โดยมีปริมาณค่า PM๒.๕ สูงเกินปริมาณมาตรฐาน โดยจังหวัดที่มีจำนวนวันที่ปริมาณค่า PM๒.๕ สูงเกินปริมาณมาตรฐานในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพและระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ ๓ อันดับแรก ได้แก่ จังหวัดสุโขทัย ๘๒ วัน รองลงมาคือ จังหวัดตาก ๖๖ วัน และจังหวัดอุตรดิตถ์ ๖๔ วัน โดยมีแนวทางการดำเนินงานตามระดับความเสี่ยง ดังนี้

ระดับเสี่ยงต่ำ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด เฝ้าระวังสถานการณ์ฝุ่น PM๒.๕ และสุขภาพอย่างต่อเนื่อง ประเมินความเสี่ยงซ้ำ เมื่อสถานการณ์เปลี่ยนแปลง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้ความรู้ สื่อสารและวิธีปฏิบัติในการป้องกัน PM๒.๕ และวิธีการลด PM๒.๕ ในสิ่งแวดล้อม ในทุกช่องทาง หน่วยบริการสุขภาพให้บริการเวชกรรมสิ่งแวดล้อม กรณี PM๒.๕ และบันทึกข้อมูล ผู้ป่วยเข้าระบบ HDC และดำเนินงานตามแผนการควบคุมความเสี่ยงและมาตรการอื่น ๆ ที่มีอยู่

อังคาร และวันหยุดสัปดาห์ เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น. ผ่านสถานีวิทยุ ทุกวันศุกร์ จำนวน ๒ สถานี ได้แก่ สถานีวิทยุ
เจดีย์ยอดทอง เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น. และสถานีวิทยุอุทัยนิคมวิทยา เวลา ๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.

- การรายงานผลการดำเนินงานประจำสัปดาห์ จากการเฝ้าระวังข่าวสารจากช่องทางต่าง ๆ
ที่ประชุมเสนอเรื่อง การตรวจสอบข้อมูลจากสื่อต่างๆ ให้ถูกต้องแม่นยำ และเสนอให้สคร.๒ รวบรวม
เบอร์สายด่วนในพื้นที่เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว
มติที่ประชุม รับทราบ มอบกลุ่มสื่อสารความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพ ดำเนินการสื่อสารความเสี่ยง ให้กับ
ประชาชนในพื้นที่เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์วิกฤต ในช่วงที่จะเกิดการเผา

๓.๔ การพัฒนาโปรแกรมเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพจากฝุ่น PM๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒
โดย นายภูติศักดิ์ ท่อศิริโกศลวัฒน์ ตำแหน่ง ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

- การเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพจากฝุ่น PM๒.๕ โดยการพัฒนาโปรแกรม HAZE-R๒ ดังนี้

๑. Dash board ประกอบด้วย จำนวนผู้ป่วยสะสมทุกกลุ่มโรค ค่าเฉลี่ย PM๒.๕ (ค่าเฉลี่ยรายวัน)
Host sport

๒. Haze marker ประกอบด้วย ฐานข้อมูลคุณภาพอากาศ แผนที่คุณภาพอากาศรอบตัว และรายงาน/
ร่วมให้ข้อมูล โดยประชาชนสามารถเข้าถึงได้ผ่านช่องทางไลน์

มติที่ประชุม รับทราบ ที่ประชุมเสนอให้มีการเพิ่มเติมข้อมูลดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI) ใน Dash board
และข้อมูลเกี่ยวกับการประเมินผลกระทบทางจิตใจ จากปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาพ กรณีฝุ่น PM ๒.๕
โดยใช้ข้อมูลตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

วาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ ใช้แผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์
ฝุ่น PM ๒.๕ ประจำปี ๒๕๖๗ โดยนายภูติศักดิ์ ท่อศิริโกศลวัฒน์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ

- แนวทางการดำเนินงานการกำหนดแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า
หมอกควันและฝุ่นละอองภายใต้แนวทางการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษ
ด้านฝุ่นละออง PM ๒.๕ ปี ๒๕๖๗ เขตสุขภาพที่ ๒ ภายใต้หลักการ ๒ กลยุทธ์ ๕ มาตรการ ดังนี้

กลยุทธ์ที่ ๑ สื่อสารเชิงรุก

มาตรการที่ ๑ เร่งรัดการประชาสัมพันธ์เชิงรุกและแจ้งเตือนล่วงหน้า ๗ วันทุกพื้นที่ยกระดับปฏิบัติการ

๑.๑ สนับสนุนองค์ความรู้และสื่อในรูปแบบต่างๆ ให้กับเจ้าหน้าที่และบุคลากรทางสาธารณสุข
เพื่อนำไปเผยแพร่ให้ประชาชน

๑.๒ สื่อสารการหยุดเผา การจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ทดแทนการเผาบริหารจัดการเชื้อเพลิง

๑.๓ การประชาสัมพันธ์การสื่อสารความเสี่ยงและให้คำแนะนำการป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ
จากฝุ่นละอองไปยังประชาชนผ่านช่องทางสื่อออนไลน์ต่าง ๆ

๑.๔ ประเมินความรู้สุขภาพ (HEALTH LITERACY) ของประชาชน

๑.๕ การเฝ้าระวังและป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพจากมลพิษทางอากาศ

๑.๖ การประชาสัมพันธ์ป้องกันไฟป่า

๑.๗ การขยายระบบการติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองและแจ้งเตือนฝุ่นในพื้นที่โดยหารือกับหน่วยงานต่างๆ
หรือภาคเอกชนที่มีการใช้ระบบการติดตามตรวจวัด คุณภาพอากาศ

ระดับเขตสุขภาพ

- เปิด PHEOC ระดับเขตสุขภาพ เมื่อจังหวัดเปิด PHEOC มากกว่าหรือเท่ากับ ๒ จังหวัด และปิด PHEOC ระดับเขตสุขภาพ เมื่อจังหวัดในเขตสุขภาพปิด PHEOC สำนักงานป้องกันควบคุมโรค/ศูนย์อนามัย เป็นผู้รับผิดชอบหลัก ผู้ตรวจราชการกระทรวง หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์

ระดับกรม

- เปิด PHEOC ระดับกรม เมื่อเขตสุขภาพเปิด PHEOC มากกว่าหรือเท่ากับ ๒ เขตสุขภาพ และปิด PHEOC ระดับกรม เมื่อเขตสุขภาพปิด PHEOC กรมการแพทย์ และกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ เป็นผู้รับผิดชอบ อธิบดีกรม หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์

ระดับกระทรวง

- เปิด PHEOC ระดับกระทรวง เมื่อเขตสุขภาพเปิด PHEOC มากกว่าหรือเท่ากับ ๓ เขตสุขภาพ (ขึ้นอยู่กับความเร่งด่วน/นโยบาย ผบ.) และปิด PHEOC ระดับกระทรวง เมื่อเขตสุขภาพปิด PHEOC กองสาธารณสุขฉุกเฉิน เป็นผู้รับผิดชอบหลัก ปลัด สธ.หรือผู้ได้รับมอบหมาย เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์

- การรายงานผลการดำเนินงานศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี PM ๒.๕ ปี ๒๕๖๗ ในภาวะปกติให้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ตลอดทั้งปี ภาวะฉุกเฉิน กรณีเปิด PHEOC ระดับจังหวัด/เขต/กรม ดำเนินการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ และรายงานทุกวัน โดยตัดข้อมูล ๑๒.๐๐ น. ส่งภายในเวลา ๑๖.๐๐ น. ระดับกระทรวง เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ และรายงานทุกวัน เวลา ๐๗.๐๐ น. กรณีปิด PHEOC ระดับจังหวัด/เขต/กรม และระดับกระทรวง ดำเนินการรายงานสรุปและถอดบทเรียน (AAR) การดำเนินงาน

- การเตรียมความพร้อมรับฝุ่น PM๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ ปี ๒๕๖๗ ได้แก่ ๑.)หน่วยงานพิชิตภัยพิบัติกรมในแผนบูรณาการ ให้สอดคล้องกับกิจกรรมของหน่วยงาน ๒.)หน่วยงานดำเนินงานตามแผนบูรณาการ ๓.) หน่วยงานสรุปผลการดำเนินงานตามแผนการบูรณาการที่เกี่ยวข้อง ๔.)แลกเปลี่ยนข้อมูล ผลการดำเนินงาน และวางแผนดำเนินการ

- แผนบูรณาการรองรับฝุ่น ช่วงก่อนเกิดเหตุ (เตรียมการ) เน้นการสื่อสารเชิงรุก ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนล่วงหน้า ช่วงระหว่างเกิดเหตุ (การตอบโต้) ยกระดับปฏิบัติการ เช่น มาตรฐานการดำเนินงาน การบริหารจัดการ เชื้อเพลิง การกำกับดูแล และการยกระดับการลดจุดความร้อน ป้องกันการเกิดไฟฟ้า ช่วงหลังเกิดเหตุ สรุปผลการดำเนินการ ข้อเสนอแนะ

มติที่ประชุม รับทราบ เสนอให้มีการประเมินผลกระทบทางจิตใจ จากปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาพ โดยเฉพาะกรณีฝุ่น PM ๒.๕

๓.๓ เตรียมความพร้อมการสื่อสารความเสี่ยง ประชาสัมพันธ์ การเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารและ ตอบโต้ ข่าวลือ รับมือกับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ โดย นายวินัย ทองซุบ ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มสื่อสารความเสี่ยง โรคและภัยสุขภาพ

- การสื่อสารความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพ แบ่งออกเป็น

๑.การสื่อสารในภาวะปกติ

๒.การสื่อสารในภาวะไม่ปกติหรือฉุกเฉิน

- การมีส่วนร่วมสื่อสารความเสี่ยง

- การดำเนินงานสื่อสารความเสี่ยง โดยมีการเฝ้าระวังข้อมูลข่าวสารโรคและภัยสุขภาพจากสื่อทุกช่องทางอย่างต่อเนื่อง และจัดทำ/เผยแพร่อินโฟกราฟฟิค เพื่อสื่อสารความเสี่ยงโรคและภัยสุขภาพ ทั้งในภาวะปกติ และภาวะฉุกเฉิน เผยแพร่ความรู้การป้องกันโรคและภัยสุขภาพผ่านสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย(NBT) ทุกวัน

๑.๘ ติดตามตรวจสอบรายงานข้อมูลคุณภาพอากาศ จุดความร้อน ทิศทางและความเร็วลม และแจ้งเตือนสถานการณ์ คาดการณ์และแจ้งเตือนสถานการณ์ฝุ่นละออง ล่วงหน้า ๗ วัน ผ่านช่องทางต่าง ๆ

๑.๙ การแจ้งเตือนภัย

๑.๑๐ การลาดตระเวนในพื้นที่เสี่ยง

๑.๑๑ การแถลงข่าว แถลงนโยบาย มาตรการจากทางจังหวัด

กลยุทธ์ที่ ๒ ยกระดับมาตรการการดำเนินงานตามแผน

มาตรการที่ ๒ ยกระดับมาตรการการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” และแผนอื่นที่เกี่ยวข้อง

๒.๑ เผาไร่ร้าง และติดตาม สถานการณ์มลพิษอากาศสภาพอากาศ

๒.๒ การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษอากาศ ในภาวะเร่งด่วน

มาตรการที่ ๓ ยกระดับการบริหารจัดการเชื้อเพลิงแบบครบวงจร (ชิงเก็บ ลดเผา และระบบ Burn Check)

๓.๑ สนับสนุนการจัดการวัสดุเหลือใช้เพื่อสร้างมูลค่าและลดการเผา

๓.๒ การบริหารจัดการ เชื้อเพลิง ชิงเก็บชิงเผา และทำแนวกันไฟ

มาตรการที่ ๔ ยกระดับการกำกับดูแลในระดับอย่างเข้มงวด ติดตามผลการดำเนินการและประเมิน สถานการณ์เป็นระยะอย่างต่อเนื่อง

๔.๑ การติดตาม เผาไร่ร้าง ลาดตระเวนไฟฟ้า บังคับใช้กฎหมาย

๔.๒ เผาไร่ร้างการเผาวัชพืช และวัสดุทางการเกษตร

มาตรการที่ ๕ ยกระดับการลดจุดความร้อน ป้องกันและควบคุมการเกิดไฟฟ้าในพื้นที่ และพัฒนาระบบพยากรณ์ความรุนแรงและอัตราของไฟ(Fire Danger Rating System : FDRS)

๕.๑ การใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิสารสนเทศในการปฏิบัติงาน

๕.๒ การสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์ งบประมาณในการป้องกันและดับไฟฟ้าของชุมชน

ให้ทุกภาคส่วนเข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนและดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันไฟฟ้าและ ฝุ่นละอองทั้งนี้แผนงาน/โครงการ/กิจกรรมที่กำหนดขึ้นมุ่งเน้นการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษเชิงพื้นที่ซึ่งแบ่งเป็น พื้นที่เมือง พื้นที่ป่า

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๒ การกำกับติดตามการดำเนินงานแผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ เขตสุขภาพที่ ๒ ประจำปี ๒๕๖๗ โดยเขตสุขภาพที่ ๒ ร่วมกับสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๒ พิษณุโลก

มติที่ประชุม รับทราบ มอบกลุ่มโรคไม่ติดต่อประสานขอความร่วมมือหน่วยงานเครือข่ายเพิ่มเติมข้อมูล เรื่องแผนบูรณาการรองรับสถานการณ์ฝุ่น PM ๒.๕ จากการประชุมวันที่ ๔-๕ กันยายน ๒๕๖๖ เพิ่มเติม

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๓๐ น.

นางสาวศศิมาภรณ์ ศิริมงคล

ผู้จัดรายงานการประชุม

นายภูติศักดิ์ ท่อศิริโกวิทมัน

ผู้ตรวจรายงานการประชุม