



**๒๒** มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือยกระดับการดำเนินมาตรการลดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>)  
เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจทุกแห่ง นายอำเภอทุกอำเภอ  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา และนายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๕/ว ๒๗๔๖  
ลงวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. มาตรการฉุกเฉินยกระดับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดนครราชสีมาได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ติดตามตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> พบระดับความเข้มข้นฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เกินค่ามาตรฐาน ๓๗.๕ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในระดับสีส้มและสีแดงในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ และพบจุดความร้อนกระจายเพิ่มขึ้นในหลายพื้นที่ ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้จัดส่งมาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน ในคราวการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ โดยขอให้หน่วยงานภายใต้กำกับพิจารณายกระดับการดำเนินงานตามมาตรการดังกล่าวอย่างเร่งด่วน เพื่อควบคุมปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน และลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

จังหวัดนครราชสีมาพิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต จึงขอส่งมาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ มาเพื่อให้หน่วยงานทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และสามารถติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศเป็นประจำทุกวันผ่านทางเว็บไซต์ [air4thai.pcd.go.th](http://air4thai.pcd.go.th) และแอปพลิเคชัน Air4Thai ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ทางเว็บไซต์จังหวัดนครราชสีมา [www.narathiwat.go.th](http://www.narathiwat.go.th) หัวข้อ “ระบบหนังสือราชการจังหวัดนครราชสีมา”

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิวัฒน์ บุณฑริก)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ปทสพ.๑๘๑  
จำนวน

ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา  
004163  
วันที่ 18 มี.ค. 2567

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๒๑๑.๕/ว ๒๗๕๖



๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗

สำนักงานจังหวัดนครราชสีมา  
รับเลขที่ 02946  
กระทรวงมหาดไทย 8 มี.ค. 2567  
ถนนอังสุมังค ภาทม ๑๐๒๐๐ ราชสีมา

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลฯ  
เลขที่รับหนังสือ ๒๕๕  
วันที่ ๑๕ / ๓ / ๖๗

เรื่อง ขอความร่วมมือยกระดับการดำเนินการมาตรการลดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>)  
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๓๐๖/ว ๖๙๕ ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

ด้วยกระทรวงมหาดไทยได้รับแจ้งจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่า ได้ติดตามตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> พบระดับความเข้มข้นฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เกินค่ามาตรฐาน ๓๗.๕ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในระดับสีส้มและสีแดงในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ และพบจุดความร้อนกระจายเพิ่มขึ้นในหลายพื้นที่ ซึ่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้จัดส่งมาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน ในคราวการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ โดยขอให้กระทรวงมหาดไทยแจ้งหน่วยงานภายใต้กำกับพิจารณายกระดับการดำเนินงานตามมาตรการดังกล่าวอย่างเร่งด่วน เพื่อควบคุมปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน และลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ทาง QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

ในการนี้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต กระทรวงมหาดไทย จึงจัดส่งมาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ มาเพื่อให้จังหวัดทราบและพิจารณาดำเนินการยกระดับการดำเนินงานตามมาตรการดังกล่าว ในส่วนที่เกี่ยวข้องอย่างเร่งด่วน โดยเฉพาะจังหวัดที่มีจุดความร้อนสูง ๕ ลำดับแรก เพื่อควบคุมปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน และลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน หากมีผลการดำเนินการเป็นประการใด แจ้งให้กระทรวงมหาดไทยทราบด้วย ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ksm.report2024@gmail.com ทั้งนี้ สามารถติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศเป็นประจำทุกวันผ่านทางเว็บไซต์ air4thai.pcd.go.th และแอปพลิเคชัน Air4Thai

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



QR Code สำหรับ  
ดาวน์โหลดเอกสาร

(นายโชตินรินทร์ เกิดสม)  
รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน  
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวง  
สำนักนโยบายและแผน  
โทร. ๐ ๒๒๒๒ ๑๘๕๑  
โทรสาร ๐ ๒๒๒๒ ๔๑๖๐



ด่วนที่สุด  
ที่ ทส ๐๓๐๖/๒๕๖๗



กสม.ด.น.ส.บ. 13.16  
เลขรับที่ 466  
วันที่ 8 มี.ค. 67

กระทรวงมหาดไทย  
กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย  
วันที่ - 8 มี.ค. 2567  
เลขรับ 11076  
เวลา

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๘๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
แขวงพญาไท เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๗ มีนาคม ๒๕๖๗

สำนักงานนโยบายและแผนฯ  
วันที่ 8 มี.ค. 2567  
เลขรับที่ 2188  
วันที่ 11/3/2567

เรื่อง ขอความร่วมมือยกระดับการดำเนินมาตรการลดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM<sub>2.5</sub>)  
เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สถานการณ์ฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> และข้อมูลจำนวนจุดความร้อนจำแนกตามการใช้ประโยชน์ที่ดิน  
๒. มาตรการฉุกเฉินยกระดับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗  
ด้วย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ติดตามตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> พบระดับความเข้มข้นฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เกินค่ามาตรฐาน ๓๗.๕ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร อยู่ในระดับสีส้มและสีแดง ในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ ประกอบกับพบจุดความร้อนกระจายเพิ่มขึ้นในหลายพื้นที่ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอนำส่งมาตรการฉุกเฉินยกระดับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน ในคราวการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ มาย้งท่านเพื่อโปรดพิจารณาแจ้งหน่วยงานภายใต้การกำกับของกระทรวงมหาดไทย ยกระดับการดำเนินงานตามมาตรการดังกล่าวอย่างเร่งด่วน โดยเฉพาะจังหวัดที่มีจำนวนจุดความร้อนสูง ๕ ลำดับแรก ได้แก่ จังหวัดลำปาง เชียงใหม่ ตาก แม่ฮ่องสอน และกาญจนบุรี เพื่อควบคุมปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน และลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน ทั้งนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีการรายงานสถานการณ์คุณภาพอากาศเป็นประจำทุกวันผ่านทางเว็บไซต์ [air4thai.pcd.go.th](http://air4thai.pcd.go.th) และแอปพลิเคชัน Air4Thai

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณในความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

*(ลายเซ็น)*

(นายเดลีศักดิ์ เพ็ชรสุวรรณ)

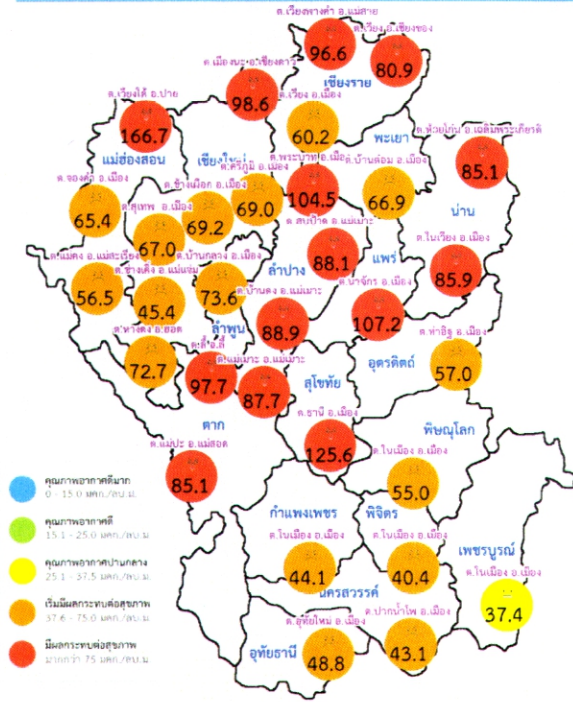
รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมควบคุมมลพิษ  
โทร. ๐ ๒๒๙๘ ๒๓๑๕ - ๑๖  
โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๘๕





## สถานการณ์ฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> พื้นที่ภาคเหนือวันที่ 6 มีนาคม 2567 เวลา 12:00 น.



	07:00 น.	12:00 น.	17:00 น.
ด.เวียง อ.เมือง, เชียงราย	60.7	60.2	▼
ด.เวียงพางคำ อ.แม่สาย, เชียงราย	102.0	96.6	▼
ด.เวียง อ.เชียงของ, เชียงราย	83.0	80.9	▼
ด.ช้างเผือก อ.เมือง, เชียงใหม่	59.1	69.2	▲
ด.ศรีภูมิ อ.เมือง, เชียงใหม่	61.3	69.0	▲
ด.เมืองนะ อ.เชียงดาว, เชียงใหม่	79.2	98.6	▲
ด.ช้างเคือง อ.แม่แจ่ม, เชียงใหม่	40.9	45.4	▲
ด.สุเทพ อ.เมือง, จ.เชียงใหม่	65.4	67.0	▲
ด.หางดง อ.ฮอด, จ.เชียงใหม่	58.5	72.7	▲
ด.พระบาท อ.เมือง, ลำปาง	86.0	104.5	▲
ด.สบป่าดง อ.แม่เงา, ลำปาง	72.8	88.1	▲
ด.บ้านดง อ.แม่เงา, ลำปาง	73.6	88.9	▲
ด.แม่เงา อ.แม่เงา, ลำปาง	72.0	87.7	▲
ด.บ้านกลาง อ.เมือง, ลำพูน	66.0	73.6	▲
ด.ลี อ.ลำพูน	84.7	97.7	▲
ด.จองคำ อ.เมือง, แม่ฮ่องสอน	61.1	65.4	▲
ด.แม่คง อ.แม่สะเรียง, แม่ฮ่องสอน	47.3	56.5	▲
ด.เวียงใต้ อ.ป่าเย็บ, แม่ฮ่องสอน	157.3	166.7	▲
ด.ในเวียง อ.เมือง, น่าน	81.2	85.9	▲
ด.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ, น่าน	85.3	85.1	▼
ด.นาจักร อ.เมือง,แพร่	91.6	107.2	▲
ด.บ้านดง อ.เมือง, พะเยา	74.8	66.9	▼
ด.แม่ปะ อ.แม่สอด, ตาก	69.0	85.1	▲
ด.ท่าอิฐ อ.เมือง, อุตรดิตถ์	51.5	57.0	▲
ด.ธานี อ.เมือง, สุโขทัย	125.4	125.6	▲
ด.ในเมือง อ.เมือง, พิษณุโลก	54.5	55.0	▲
ด.ในเมือง อ.เมือง, กำแพงเพชร	49.2	44.1	▼
ด.ในเมือง อ.เมือง, พิจิตร	39.2	40.4	▲
ด.ในเมือง อ.เมือง, เพชรบูรณ์	35.5	37.4	▲
ด.ปากน้ำโพ อ.เมือง, นครสวรรค์	38.5	43.1	▲
ด.อุทัยใหม่ อ.เมือง, อุทัยธานี	48.5	48.8	▲

หมายเหตุ  
 1. เป็นข้อมูลที่ผ่านการตรวจสอบในระดับเบื้องต้น ซึ่งรายงานผ่านเว็บไซต์ [air4thai.pcd.go.th](http://air4thai.pcd.go.th) ณ เวลา 12:00 น. ของวันดังกล่าว  
 2. N/A ไม่มีข้อมูล



## ข้อมูลจำนวนจุดความร้อนจำแนกตามการใช้ประโยชน์ที่ดิน

ข้อมูล ณ วันที่ 5 มีนาคม 2567

จังหวัด	นาข้าว	าวโพดและไร่หมุนเวียน	อ้อย	เกษตรอื่น ๆ	พื้นที่ป่า	อื่น ๆ	รวม
รวม	211	60	53	187	1655	64	2230
ลำปาง	1	7	0	14	283	0	305
เชียงใหม่	0	4	0	5	265	3	277
ตาก	0	7	1	3	227	2	240
แม่ฮ่องสอน	0	4	0	2	200	1	207
กาญจนบุรี	0	0	9	17	130	8	164
น่าน	0	11	0	2	70	0	83
ลำพูน	1	3	0	0	62	0	66
แพร่	0	8	0	1	54	1	64
เลย	0	2	8	15	28	0	53
นครราชสีมา	18	3	6	12	9	5	53
อุทัยธานี	3	2	0	2	42	0	49
ราชบุรี	1	0	6	2	32	3	44
สุโขทัย	1	0	2	3	37	1	44
นครสวรรค์	11	2	2	5	19	3	42
กำแพงเพชร	6	0	1	5	29	0	41
ขอนแก่น	17	1	0	6	15	1	40
พะเยา	0	1	0	3	33	0	37
นครพนม	25	0	0	1	8	2	36
ชัยภูมิ	5	0	1	11	12	2	31
อุดรศักดิ์	0	0	0	2	29	0	31
สกลนคร	14	0	0	4	5	4	27
เพชรบูรณ์	6	3	0	12	2	1	24
อุบลราชธานี	15	0	0	1	4	1	21
ลพบุรี	6	1	3	6	2	1	19
ร้อยเอ็ด	11	0	2	2	3	0	18
ศรีสะเกษ	10	0	0	3	0	1	14
หนองบัวลำภู	3	0	3	1	7	0	14
อุดรธานี	2	1	0	6	3	1	13
ปราจีนบุรี	9	0	0	0	0	3	12
มหาสารคาม	3	0	0	6	2	1	12
สระแก้ว	2	0	3	2	5	0	12
สุพรรณบุรี	5	0	2	1	4	0	12
เชียงราย	0	0	0	0	10	0	10
มุกดาหาร	1	0	1	0	8	0	10
เพชรบุรี	0	0	0	0	9	0	9
กาฬสินธุ์	6	0	0	1	0	1	8
บุรีรัมย์	4	0	3	0	0	1	8
สุราษฎร์ธานี	0	0	0	7	0	1	8
ตรัง	0	0	0	6	0	0	6
นครศรีธรรมราช	0	0	0	5	0	1	6
ฉะเชิงเทรา	3	0	0	1	1	0	5

## ข้อมูลจำนวนจุดความร้อนจำแนกตามการใช้ประโยชน์ที่ดิน

ข้อมูล ณ วันที่ 5 มีนาคม 2567

จังหวัด	นาข้าว	าวโพดและไร่หมุนเวียน	อ้อย	เกษตรอื่น ๆ	พื้นที่ป่า	อื่น ๆ	รวม
ชลบุรี	0	0	0	1	0	3	4
นครนายก	4	0	0	0	0	0	4
นครปฐม	3	0	0	0	0	1	4
ประจวบคีรีขันธ์	0	0	0	1	1	2	4
ยโสธร	4	0	0	0	0	0	4
สระบุรี	0	0	0	1	0	3	4
อำนาจเจริญ	0	0	0	0	4	0	4
พิจิตร	3	0	0	0	0	0	3
สุรินทร์	2	0	0	1	0	0	3
หนองคาย	0	0	0	0	0	3	3
กระบี่	0	0	0	2	0	0	2
ปทุมธานี	2	0	0	0	0	0	2
ปัตตานี	0	0	0	2	0	0	2
พระนครศรีอยุธยา	1	0	0	0	0	1	2
พิษณุโลก	1	0	0	1	0	0	2
ระยอง	0	0	0	1	0	1	2
กรุงเทพมหานคร	0	0	0	0	0	1	1
ชัยนาท	1	0	0	0	0	0	1
ชุมพร	0	0	0	1	0	0	1
บึงกาฬ	1	0	0	0	0	0	1
ยะลา	0	0	0	0	1	0	1
สตูล	0	0	0	1	0	0	1

## หมายเหตุ

ที่มาของข้อมูล : NASA FIRMS Email Alert

ข้อมูลจุดความร้อนจากดาวเทียม Suomi NPP ระบบ VIIRS

รายงานข้อมูลนี้จัดทำขึ้นเพื่อ การวางแผน และการเข้าระงับเหตุในพื้นที่

รายงานนี้เป็นรายงานสรุปเบื้องต้น ยังไม่สามารถอ้างอิงเป็นรายงานสุดท้ายได้



## มาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub>

### ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗

สืบเนื่องจากสถานการณ์ฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ที่เริ่มมีแนวโน้มสูงขึ้นและเกินมาตรฐาน (มาตรฐานไม่เกิน ๓๗.๕ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) ในหลายพื้นที่ของประเทศไทย และส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน คณะกรรมการจัดการปัญหามลพิษทางอากาศเพื่อความยั่งยืน ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ได้พิจารณาแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า” มาตรการแก้ไขปัญหาฝุ่นพิษ PM<sub>2.5</sub> ปี ๒๕๖๗ คณะรัฐมนตรีเห็นชอบเมื่อวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๖ และค่ามาตรฐานฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ที่ปรับปรุงให้มีความเข้มงวดขึ้น (ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เรื่อง การกำหนดมาตรฐานฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอนในบรรยากาศโดยทั่วไป) เพื่อกำหนดมาตรการฉุกเฉินยกระดับการปฏิบัติการในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> ในช่วงสถานการณ์วิกฤต ประจำปี ๒๕๖๗ โดยแบ่งระดับการปฏิบัติการเป็น ๒ ระดับ และให้ผู้ว่าราชการจังหวัดบัญชาการเหตุการณ์ (Single Command) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามภารกิจหน้าที่และยกระดับความเข้มข้นการดำเนินงานอย่างต่อเนื่องจนกว่าจะสิ้นสุดสถานการณ์หรือสถานการณ์กลับสู่สภาวะปกติ ดังนี้

### ระดับที่ ๑ เมื่อปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง มีค่าตั้งแต่ ๗๕.๑ ไมโครกรัมต่อ

#### ลูกบาศก์เมตร ติดต่อกัน ๓ วัน

#### **๑. การจัดการไฟในป่า**

๑) ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศปิดป่าในพื้นที่เสี่ยงที่จะเกิดไฟป่า หรือในพื้นที่เกิดไฟป่าซ้ำซาก ในช่วงระยะเวลาใดเวลาหนึ่งตามที่เห็นสมควร

๒) จัดชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว ฝ้าระวังลาดตระเวน ป้องกันไฟ และปฏิบัติการดับไฟป่า โดยให้มีการรายงานสถานการณ์กับศูนย์ปฏิบัติการฯ (War room) ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๓) ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย โดยผู้ว่าราชการจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จับกุมผู้กระทำผิดตามเงื่อนไขการควบคุมและข้อตกลงกติการะหว่างรัฐและชุมชน เรื่อง การใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่า และผู้ที่ลักลอบเผาป่าอย่างเด็ดขาด และรวดเร็ว ตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พุทธศักราช ๒๔๘๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ และประมวลกฎหมายอาญา

#### **๒. การจัดการไฟในพื้นที่เกษตร**

๑) ให้กระทรวงมหาดไทย โดยผู้ว่าราชการจังหวัด กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานตำรวจแห่งชาติ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำกับดูแลกวดขัน การบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และประมวลกฎหมายอาญา

๒) ให้กระทรวงอุตสาหกรรมออกคำสั่งห้ามโรงงานรับอ้อยไฟไหม้เข้าหีบโดยเด็ดขาด

### ๓. การควบคุมฝุ่นในเขตเมือง

- ๑) ให้ภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ องค์กรอิสระ ประกาศ Work From Home (WFH) ๕๐ % และขอความร่วมมือภาคเอกชนให้พิจารณาประกาศ Work From Home (WFH) ๕๐%
- ๒) ลดราคาค่าโดยสารระบบขนส่งสาธารณะ เช่น รถไฟฟ้า รถโดยสาร และเรือโดยสาร รวมถึงลดราคาค่าบริการจอดรถในอาคารจอดแล้วจร (การบริการต่อเนื่อง)
- ๓) ห้ามนำรถโดยสารที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลมาวิ่งบริการรับ-ส่งประชาชน
- ๔) ให้กระทรวงอุตสาหกรรม แจ้งขอความร่วมมือโรงงานแหล่งกำเนิดขนาดใหญ่ ได้แก่ โรงไฟฟ้า โรงงานปูนซีเมนต์ โรงกลั่นน้ำมัน โรงงานเหล็ก โรงโม่ บด และย่อยหิน เตาเผาขยะ และสถานประกอบกิจการที่ใช้หม้อไอน้ำ ลดกำลังการผลิต

### ๔. หมอกควันข้ามแดน

- ๑) ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จัดให้มีการแจ้งสถานการณ์จุดความร้อน โดยใช้ Hotline ระหว่างหน่วยงานระดับกระทรวงและระดับกรม เพื่อขอความร่วมมือลดจุดความร้อน

### ๕. การดูแลประชาชน

- ๑) ให้สถานศึกษาทั้งของรัฐและเอกชน ประกาศ Work From Home (WFH) ๕๐ %
- ๒) กระทรวงสาธารณสุข จังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดห้องปลอดฝุ่น พื้นที่ปลอดภัย แจกจ่ายอุปกรณ์ป้องกันฝุ่น ยารักษาโรค โดยทันทีและทั่วถึง โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง/กลุ่มเปราะบาง

## ระดับที่ ๒ เมื่อปริมาณฝุ่นละออง PM<sub>2.5</sub> เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง มีค่าตั้งแต่ ๑๕๐ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ติดต่อกัน ๕ วัน

๑. ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>)

### ๒. การจัดการไฟในป่า

- ๑) ให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกับ ผู้ว่าราชการจังหวัด ประกาศปิดป่าทั้งหมด ทั้งในพื้นที่ป่าอนุรักษ์และป่าสงวนแห่งชาติ

### ๓. การจัดการไฟในพื้นที่เกษตร

- ๑) ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระงับความช่วยเหลือจากภาครัฐประจำปี ๒๕๖๗ ทุกกรณี หากตรวจพบว่าการเผาในพื้นที่เกษตรของตนเอง

### ๔. การควบคุมฝุ่นในเขตเมือง

- ๑) ให้ภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ องค์กรอิสระ ประกาศ Work From Home (WFH) ๑๐๐ %
- ๑) ห้ามรถบรรทุกที่ใช้เครื่องยนต์ดีเซลเข้าเมือง
- ๓) ให้กระทรวงอุตสาหกรรมออกคำสั่งหยุดประกอบกิจการชั่วคราวโรงงานกลุ่มเสี่ยงที่ก่อให้เกิดฝุ่น กรณีตรวจพบค่าฝุ่นละอองจากปล่องระบายเกิน ๑.๕ เท่า ของค่ามาตรฐาน ที่กำหนด

### ๕. หมอกควันข้ามแดน

- ๑) ให้กระทรวงการต่างประเทศ จัดให้มีการหารือระหว่างนายกรัฐมนตรีไทย และนายกรัฐมนตรีของประเทศเพื่อนบ้านเพื่อร่วมแก้ไขปัญหาหมอกควันข้ามแดน

### ๖. การดูแลประชาชน

- ๑) ให้สถานศึกษาทั้งของรัฐและเอกชน ประกาศ Work From Home (WFH) ๑๐๐ %