



## โทรสารในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์

**ด่วนที่สุด**

ที่ พช (กปภจ) ๐๐๒๑/ว๑๓๙๓

วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๘

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบูรณ์/ผู้อำนวยการจังหวัด

ถึง หัวหน้าส่วนราชการ ทุกส่วนราชการ นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์  
นายกเทศมนตรีเมืองเพชรบูรณ์ นายกเทศมนตรีเมืองหล่มสัก และนายกเทศมนตรีเมืองวิเชียรบุรี

ด้วยกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้ติดตามสถานการณ์ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) จากสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) : GISTDA (แอปพลิเคชันเช็คฝุ่น) พบว่าค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ประจำวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๙.๐๐ น. ในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ เฉลี่ยสูงถึง ๘๕.๙ มคก./ลบ.ม. อยู่ในระดับสีแดง ซึ่งเป็นอันตรายต่อสุขภาพของประชาชน โดยมีอำเภอที่มีค่าสูงที่สุด คือ อำเภอศรีเทพ ๙๗.๗ มคก./ลบ.ม. อำเภอวิเชียรบุรี ๙๔.๒ มคก./ลบ.ม. อำเภอ빙สามพัน ๙๑.๑ มคก./ลบ.ม. ตามลำดับ

เพื่อเป็นการยกระดับมาตรการการดูแลประชาชนในด้านสุขภาพของประชาชน ในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ จึงขอให้ดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ความรู้ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงผลกระทบต่อสุขภาพ และการดูแลรักษาสุขภาพของประชาชนในเชิงรุก โดยเฉพาะ ๔ กลุ่มเสี่ยง ได้แก่ เด็กเล็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ ผู้มีโรคประจำตัว เช่น โรคหอบหืด โรคระบบทางเดินหายใจ และผู้ป่วยติดเตียง ตามแนวทางการปฏิบัติตนของกระทรวงสาธารณสุข ดังนี้

- ๑.๑ ตรวจเช็คคุณภาพอากาศทุกครั้งก่อนออกจากบ้าน
- ๑.๒ สวมหน้ากากอนามัย N95 หรือหน้ากากอนามัยสำหรับป้องกัน PM<sub>2.5</sub>
- ๑.๓ ปิดประตูหรือหน้าต่างให้มิดชิด งดกิจกรรมที่โล่งแจ้ง
- ๑.๔ ดื่มน้ำสะอาดอย่างน้อย ๒ - ๓ ลิตรต่อวัน
- ๑.๕ หากไอบ่อย แน่นหน้าอก หรือหายใจลำบากควรรีบไปพบแพทย์

๒. ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบูรณ์ จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก โดยมีการติดตามสถานการณ์ และรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข พร้อมส่งข้อมูลผู้ป่วยกลุ่มโรคที่เฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาหมอกควัน ที่รับการรักษาในสถานพยาบาลให้จังหวัดทราบอย่างต่อเนื่อง ผ่านกลุ่มไลน์ "ไฟป่าหมอกควัน จ.พช" ทุกวันจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย

๓. ให้สถานบริการสาธารณสุขทุกระดับ จัดทำทะเบียนกลุ่มเสี่ยง เพิ่มบริการห้องปลอดฝุ่น มุ้งสูฝุ่น และหน้ากากอนามัย รวมทั้งจัดตั้งคลินิก PM<sub>2.5</sub> จัดทีมปฏิบัติการทางการแพทย์ลงพื้นที่ดูแลกลุ่มเสี่ยง กลุ่มเปราะบาง ได้แก่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก สถานดูแลผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง รวมถึงให้อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ดูแลประชาชนในพื้นที่

/๔. ให้สถานศึกษา...

๔. ให้สถานศึกษาทุกระดับ ตรวจสอบเช็คคุณภาพอากาศทุกครั้ง ก่อนการทำกิจกรรมในที่โล่งแจ้ง หากค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เกินมาตรฐาน ๓๗.๖ ขึ้นไป ให้งดการทำกิจกรรมในที่โล่งแจ้ง เน้นการดูแลติดตามและเฝ้าระวังนักเรียนหรือนักศึกษา ที่มีโรคประจำตัว เช่น โรคหอบหืด โรคระบบทางเดินหายใจให้สวมหน้ากากอนามัย N95 หรือหน้ากากอนามัยสำหรับป้องกัน PM<sub>2.5</sub> ตลอดเวลาเมื่ออยู่ในที่โล่งแจ้ง

๕. ให้อำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ร่วมกับสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่ ส่งเสริมสนับสนุนให้มีห้องปลอดฝุ่นในศูนย์เด็กเล็กทุกแห่ง ทั้งนี้ ขอเน้นย้ำให้ทุกหน่วยงานติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ทุกวัน ผ่านแอปพลิเคชัน "Air4Thai" หรือ "เช็คฝุ่น" หากค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เกินมาตรฐาน ๓๗.๖ มคก./ลบ.ม. (ระดับสีส้ม) ขึ้นไป ให้งดการทำกิจกรรมในที่โล่งแจ้ง



(นายศรีณัฐ มีทองคำ)

ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบูรณ์

ผู้อำนวยการจังหวัด



# ผู้ว่าฯ เพชรบูรณ์

## ยกระดับมาตรการสุขภาพ รับมือฝุ่น PM<sub>2.5</sub>



นายสรณยู มีทองคำ  
ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบูรณ์  
MR.SARANYOO MEETONGKAM  
GOVERNOR OF PHETCHABUN

- สถานบริการสาธารณสุขทุกแห่ง เพิ่มบริการห้องปลอดฝุ่น มุ้งสูฝุ่น และหน้ากากอนามัย รวมทั้งจัดตั้งคลินิก PM<sub>2.5</sub> จัดทีมปฏิบัติการทางการแพทย์ลงพื้นที่ดูแลกลุ่มเสี่ยง
- สถานศึกษาทุกระดับ ตรวจเช็คคุณภาพอากาศทุกครั้ง ก่อนทำกิจกรรมในที่โล่งแจ้ง หากค่า PM<sub>2.5</sub> เกินมาตรฐาน 37.5 ขึ้นไป ให้งดการทำกิจกรรมในที่โล่งแจ้ง
- ส่งเสริมสนับสนุนให้มีห้องปลอดฝุ่นในศูนย์เด็กเล็กทุกแห่ง
- จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณี หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก โดยมีการติดตามสถานการณ์ และรายงานผลการปฏิบัติ ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุขทุกวัน

แนะวิธีเช็คค่าฝุ่น PM<sub>2.5</sub> ผ่าน App “Air4Thai” หรือ “เช็คฝุ่น” ทุกครั้ง ก่อนทำกิจกรรมกลางแจ้ง และวิธีการปฏิบัติตนเมื่อเผชิญกับฝุ่น PM<sub>2.5</sub>

- ❖ สวมหน้ากากอนามัย N95 หรือหน้ากากอนามัยสำหรับป้องกัน PM<sub>2.5</sub>
- ❖ ปิดประตูหรือหน้าต่างให้มิดชิด งดการทำกิจกรรมที่โล่งแจ้ง
- ❖ ดื่มน้ำสะอาดอย่างน้อย 2- 3 ลิตรต่อวัน
- ❖ หากไอบ่อย แน่นหน้าอกหรือหายใจลำบากควรรีบไปพบแพทย์

อากาศดีมาก	อากาศดี	อากาศปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ
0 - 15.0	15.1 - 25.0	25.1-37.5	37.6 - 75.0	75.1 ขึ้นไป

