

'คพ.'เตือนฝุ่นเกินมาตรฐานทั่วประเทศ

อากาศแปรปรวน เกิดการสะสมฝุ่นในลักษณะผิดปกติ

กรมควบคุมมลพิษ เผยผลตรวจพบฝุ่นขนาดเล็กเกินมาตรฐานในหลายพื้นที่ ซึ่งอยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ ระบุเขตห้วยขวางน่าเป็นห่วง ขณะที่ผลตรวจเชียงใหม่ ลำปาง และลำพูนพบฝุ่นเกินมาตรฐานเช่นกัน

ดร.สุวัฒน์ หวังวงศ์วัฒนกิจ อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เปิดเผยว่า จากความผิดปกติของอากาศตั้งแต่เดือน มี.ค.ที่ผ่านมาจนถึงขณะนี้ส่งผลให้หลายพื้นที่มีฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอนเกินมาตรฐานในระดับสูงมาก ซึ่งถือว่าเป็นระดับที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ โดยเฉพาะผลการตรวจเมื่อวันที่ 7 มี.ค.นี้ พื้นที่เฉพาะกทม.เขตห้วยขวาง ค่าเฉลี่ยฝุ่น 24 ชั่วโมง สูงถึง 206.4 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (จากมาตรฐาน 120 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) ที่เขตชุมชนแห่งชาติ 135.6 ไมโครกรัม บางขุนเทียน 134.1 ไมโครกรัม

อธิบดี คพ.กล่าวว่า ส่วนพื้นที่ต่างจังหวัดนั้น พบว่า ที่ จ.พระนครศรีอยุธยา มีฝุ่นสูงถึง 254.8 ไมโครกรัม รองลงมา จ.สมุทรปราการ ยังมีฝุ่นสูงถึง 206.2 ไมโครกรัม ที่ลำปาง 181.2 ไมโครกรัม ส่วนที่ จ.เชียงใหม่พบว่ามีค่าเฉลี่ยใหม่ 141 ไมโครกรัม และสถานีโรงเรียนยุพราช 141 ไมโครกรัม ที่สถานีพระตำหนักภูพิงคราชนิเวศน์ 138.9 ไมโครกรัม จ.สระบุรี 206.5 ไมโครกรัม ส่วนที่ จ.สมุทรสาคร 122.9 ไมโครกรัม

"ช่วงนี้เป็นช่วงสะสมตัวของฝุ่นในบรรยากาศมาก โดยเฉพาะเขตเมือง ซึ่งสังเกตได้ว่าถ้าอากาศเย็นลงและมีหมอกในตอนเช้า ก็จะทำให้ฝุ่นเกินมาตรฐานทันทีทั้งนี้ก็เป็นผลสืบเนื่องจากความผิดปกติของสภาพอากาศ"

อย่างไรก็ตาม กรณีสมุทรปราการนั้น การที่บริเวณสถานีรถไฟฟ้าพระนครใต้ ไม่ได้มีแหล่งกำเนิดจากโรงไฟฟ้าอย่างเดียวแต่มีแหล่ง

กำเนิดอื่นๆ ร่วมด้วย จึงทำให้ฝุ่นเกินมาตรฐานอยู่เป็นประจำคาดว่าในเดือนเม.ย.นี้สถานการณ์จะดีขึ้น ส่วนปัญหาฝุ่นละอองในเขตพื้นที่ภาคเหนือที่เคยมีปัญหาจากการเผาพื้นที่เกษตรกรรมในปีนี้อาจจะรุนแรงมาก เพราะมีมาตรการรองรับเพื่อไม่ให้ซ้ำรอย

นอกจากนี้เว็บไซต์ศูนย์อุตุนิยมวิทยาเฉพาะทางอาเซียน ประเทศสิงคโปร์จากภาพดาวเทียม NOAA-18 ระหว่างวันที่ 4-6 มี.ค.ที่ผ่านมา ตรวจพบ Hotspot เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะภูมิภาคอินโดจีน 991 จุด และเพิ่ม 589 จุด และ 106 จุด

ด้านนายไพโรจน์ แสงภูวรักษ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ ได้ทำหนังสือผ่านสำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ.เชียงใหม่ เพื่อประกาศขอความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงสถานการณ์มลพิษทางอากาศของ จ.เชียงใหม่ และมาตรการควบคุมมลพิษทางอากาศงดการเผาทุกชนิดแล้ว

สำหรับสาเหตุเกิดจากไฟป่าเพิ่มมากขึ้น การเผาวัสดุเพื่อเตรียมพื้นที่การเกษตร อิทธิพลจากร่องความกดอากาศสูงที่พัดผ่านพื้นที่ตอนบนของประเทศ จึงเกิดสภาพฟ้าหิม ส่งผลกระทบต่อทัศนวิสัยและอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนได้ จึงขอความร่วมมือให้ประชาชนงดการเผาทุกชนิดดังกล่าว

ด้านนายแพทย์ศิริชัย ภัทรนุธาพร นายแพทย์สาธารณสุข จ.ลำปาง กล่าวว่า สถานการณ์หมอกควันพิษในลำปาง ยังปลอดโปร่ง และไม่มีหมอกควันปกคลุมจนส่งผลกระทบต่อประชาชน เพราะเกิดหมอกควันในเขตพื้นที่ป่ามากกว่า และล่าสุดยังไม่มียาฆาตจำนวนผู้ป่วยที่ประสบปัญหาหมอกควัน

นายชิตพงษ์ ฤทธิประศาสน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูนกล่าวว่า ผลการวัดค่าเฉลี่ยปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน หรือพีเอ็ม 10 ในจังหวัดลำพูน เท่ากับ จ.เชียงใหม่ เพราะอยู่ในพื้นที่แอ่งกระทะเหมือนกัน ล่าสุดได้ประกาศให้ประชาชนในพื้นที่ทราบถึงสถานการณ์