



หน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 12 ธันวาคม 2564

ปีที่: 42 ฉบับที่: 14837

Col.Inch: 56.29 Ad Value: 50,661

หัวข้อข่าว: เดือน'กทม.-ปริมลทล'ฝุ่นพิษมาแ่15-18ธ.ค.

หน้า: 1(บนขวา), 2

PRValue (x3): 151,983

ศิลปิน: ชาว-ดำ

เดือน'กทม.-ปริมลทล' ฝุ่นพิษมาแ่15-18ธ.ค.

คพ.เผยคุณภาพอากาศทั่วประเทศอยู่ในเกณฑ์ดี พร้อม
จัดอันดับจังหวัดอากาศดีในแต่ละภาค แข่งเดือน 15-18
ธันวาคมนี้ กทม.-ปริมลทล PM2.5 จะสะสมและ
เกินมาตรฐาน ▶▶▶ ต่อ : ฝุ่นพิษ - หน้า 2

ฝุ่นพิษ

ด้าน-สสส.-ศร.-ภาคีสภามหาใจ
ภาคเหนือ ลงพื้นที่ จ.ลำพูน มุ่งแก้ปัญหา
ฝุ่น PM2.5 จัดทีมแพทย์ตรวจสุขภาพ
ปอด-ภูมิแพ้

เมื่อวันที่ 11 ธ.ค. นายอรรถพล
เจริญชันษา อธิบดีกรมควบคุม
มลพิษ และผอ.ศูนย์แก้ไขปัญหา
มลพิษทางอากาศ (ศกพ.) กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เปิดเผยว่า จากการติดตามคุณภาพอากาศ
โดย ศกพ. ภาพรวมปริมาณ PM2.5 ใน
ประเทศ อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานทั้งหมด
ภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมากเป็นส่วนใหญ่
สำหรับกทม.และปริมลทล ภาพรวม
อยู่ในเกณฑ์ดี โดยภาคเหนือ ตรวจวัด
ได้ 15 - 39 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์
เมตร (มกก./ลบ.ม.) ภาคตะวันออก
ตรวจวัดได้ 11 - 28 มกก./
ลบ.ม. ภาคกลางและตะวันตก ตรวจวัด
ได้ 12 - 38 มกก./ลบ.ม. ภาคตะวันออก
ตรวจวัดได้ 14 - 25 มกก./ลบ.ม.
ภาคใต้ ตรวจวัดได้ 8 - 19 มกก./
ลบ.ม. กรุงเทพมหานครและปริมลทล
โดยสถานีตรวจวัดของ คพ. ร่วมกับ
กทม. ตรวจวัดได้ 21 - 47 มกก./ลบ.ม.

นายอรรถพลกล่าวว่า จากการ
ตรวจสอบคุณภาพอากาศประจำเดือน
เมื่อวันที่ 10 ธ.ค.ที่ผ่านมา พบว่า
คุณภาพอากาศทั่วประเทศในภาพรวม

อยู่ในเกณฑ์ดี โดยจังหวัดที่มีคุณภาพ
อากาศดีที่สุดในแต่ละภาค 3 ลำดับแรก
มีดังนี้ ภาคเหนือ ได้แก่ ลำปาง เชียงใหม่
เพชรบูรณ์ ภาคตะวันออก เชียงเหนือ
ได้แก่ ร้อยเอ็ด มุกดาหาร บุรีรัมย์
ภาคกลาง และภาคตะวันตก ได้แก่ ลพบุรี
กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ภาคตะวันออก
ได้แก่ ระยอง ชลบุรี ตรวด ภาคใต้ ได้แก่
ยะลา นครศรีธรรมราช ภูเก็ต

นายอรรถพลกล่าวว่า อย่างไรก็ตาม
พื้นที่กทม.และปริมลทล อาจมี
สถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 สะสม
และเกินมาตรฐานในระหว่างวันที่ 15-18
ธ.ค. ดังนั้น เพื่อสุขภาพของประชาชน
ในพื้นที่กทม. สมุทรปราการ สมุทรสาคร
นครปฐม นนทบุรี และปทุมธานี ศกพ.
ขอความร่วมมือประชาชนงดการเผาใน
ที่โล่ง ไร่รถเท่าที่จำเป็น เผ่าระวังรักษา
สุขภาพอนามัย และตรวจสอบคุณภาพ
อากาศก่อนออกจากบ้าน ทั้งนี้ หาก
ท่านอยู่บริเวณพื้นที่มีปริมาณ PM2.5
สูงเกินเกณฑ์มาตรฐาน หรือ พื้นที่สัมผัส
ขอให้หลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง สวมใส่
หน้ากากอนามัย หรือใช้อุปกรณ์ป้องกัน
ตนเอง และหากมีอาการทางสุขภาพควร
ปรึกษาแพทย์ อธิบดีคพ.กล่าวต่อว่า ทั้งนี้
ท่านสามารถติดตามสถานการณ์คุณภาพ
อากาศได้ทั้งแบบค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง
และแบบค่าเฉลี่ยราย 24 ชั่วโมง ผ่าน
ทางเว็บไซต์ Air4Thai.com และ
bangkokairquality.com หรือ
ทางแอปพลิเคชัน Air4Thai และ

AirBKK ท่านยังสามารถติดตาม
ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์
คุณภาพอากาศผ่านทาง Facebook
Fanpage ศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทาง
อากาศ (ศกพ.)

วันเดียวกัน ที่โรงเรียนเวียงเจดีย์
วิทยา อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน สำนักงาน
กองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ
(สสส.) ร่วมกับ กระทรวงศึกษาธิการ
ศูนย์พัฒนาการสื่อสารด้านภัยพิบัติ สถานี
โทรทัศน์ไทยพีบีเอส และ 9 ภาคีสภา
ลมหายใจภาคเหนือ จัดเวทีสาธารณะ
“ปลอดฝุ่น ปลอดภัย ในสถานศึกษา”
พร้อมตรวจสุขภาพปอด ทดสอบภูมิแพ้
ทางผิวหนัง วัดระดับคาร์บอนนอกไซด์
ผู้ที่มีปัญหาเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ
และผู้ป่วยโรคภูมิแพ้ในพื้นที่จังหวัด
ลำพูน จำนวน 1,000 คน โดยทีมแพทย์
เฉพาะทางด้านโรคภูมิแพ้ โรคหืด และ
ระบบหายใจ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์
เฉลิมพระเกียรติ

โดย นายชาติวุฒิ วัจกุล
ผู้อำนวยการสำนักสนับสนุนการควบคุม
ปัจจัยเสี่ยงทางสุขภาพ สำนักงาน
กองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ
(สสส.) กล่าวว่า ฝุ่น PM2.5 ส่ง
ผลกระทบต่อสุขภาพของคนไทยอย่าง
รุนแรง โดยเฉพาะคนที่อยู่ในพื้นที่ภาค
เหนือ จากข้อมูลการเฝ้าระวังผลกระทบ
ต่อสุขภาพจากฝุ่น PM2.5 เมื่อเดือน
มีนาคม ปี 2564 โดยพื้นที่เขตสุขภาพ
ที่ 1 ในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคเหนือ ได้แก่
จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ พะเยา แพร่
แม่ฮ่องสอน ลำปาง น่าน และลำพูน
พบผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบจากปัญหา
ฝุ่น PM2.5 ถึง 26,614 ราย โดยกลุ่ม
โรคที่พบสูงสุด 4 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มโรค
ทางเดินหายใจทุกชนิด กลุ่มโรคหัวใจ
และหลอดเลือดทุกชนิด กลุ่มโรคผิวหนัง
อักเสบ กลุ่มโรคตาอักเสบ ที่สำคัญยัง
พบว่า กลุ่มที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดโรค



แนวน้ำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 12 ธันวาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14837

หน้า: 1(บนขวา), 2

Col.Inch: 56.29 Ad Value: 50,661

PRValue (x3): 151,983

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เดือน'กทม.-ปริมณฑล'ฝุ่นพิษมาแหม่15-18ธ.ค.

สูงที่สุด ได้แก่ กลุ่มเด็กและเยาวชน ซึ่ง
ต้องหาทางแก้ไขกันต่อไป

นายภูมิสรรค์ เสนีวงศ์ ณ อยุธยา
ที่ปรึกษารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวง
ศึกษาธิการ กล่าวว่า โรงเรียนในจังหวัด
ลำพูนมีมาตรการการรับมือกับปัญหา
ฝุ่น PM2.5 อาทิ มาตรการติดตาม
คุณภาพอากาศแบบวันต่อวัน เมื่อพบ
ค่าฝุ่นที่อันตราย ทรูจะประชาสัมพันธ์
ให้ทุกคนสวมใส่หน้ากาก N95 สำหรับ
วิชาที่ต้องเรียนกลางแจ้งเปลี่ยนมา
เรียนในห้องเรียนแทน ทั้งนี้ กระทรวง
ศึกษาธิการอยู่ระหว่างการพิจารณา
โครงการ “ห้องเรียนสู้ฝุ่น” ของ สสส.
เพื่อบรรจุในหลักสูตรการเรียนการสอน
เป็นการเตรียมแผนรองรับสถานการณ์
ฉุกเฉินในกรณีค่าฝุ่นส่งผลต่อสุขภาพ
พร้อมพัฒนาแนวทางการจัดการเรียน
การสอนแบบออนไลน์