

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 30 กันยายน 2562

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14035

หน้า: 1(ซ้าย), 2

Col.Inch: 42.61

Ad Value: 53,262.50

PRValue (x3): 159,787.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 15จุดสำคัญ

15จุดสำคัญฝุ่น PM2.5กทม.-ปริมาณที่พุ่ง แนะสามหน้ากากอนามัย

คพ.เตือน 15 พื้นที่ในกทม.-ปริมณฑล ค่าฝุ่น PM2.5 เกินมาตรฐานอีกครั้ง วัดได้ 37-67 มกก./ลบ.ม. คุณภาพอากาศอยู่ในระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ สาเหตุจากความกดอากาศจากจีน ลมอ่อน อากาศนิ่ง ทำให้ฝุ่นสะสม แนะกลุ่มเสี่ยงเสี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้ง

ต่อ : ฝุ่น -หน้า 2

ฝุ่น

ถ้าจำเป็นต้องออกนอกบ้านควรใส่หน้ากากอนามัย

เมื่อวันที่ 29 กันยายน นายประลอง ดำรงค์ไทย อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (กพ.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เปิดเผยว่า จากการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่กรุงเทพมหานคร (กทม.)และปริมณฑล พบปริมาณฝุ่นละออง ขนาดไม่เกิน 2.5 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร (มกก./ลบ.ม.) หรือ PM2.5 ตรวจวัดได้ ระหว่าง 37-67 มกก./ลบ.ม. จากค่ามาตรฐาน อยู่ที่ไม่เกิน 50 มกก./ลบ.ม. คุณภาพอากาศ อยู่ในระดับดีถึงเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ

โดยฝุ่นละอองเกินค่ามาตรฐาน 15 พื้นที่ ได้แก่ บริเวณ ถ.พระราม 4 เขต ปทุมวัน 55 มกก./ลบ.ม. แขวงทุ่งวัดดอน เขตสาทร 59 มกก./ลบ.ม. ริมถ.พระราม3-เจริญกรุง เขตบางกอกแหลม 67 มกก./ลบ.ม. ริมถ.พระราม 3 เขตยานนาวา 53 มกก./ลบ.ม. ริมถ.เจริญนคร เขตคลองสาน 55 มกก./ลบ.ม. ริมถ.เพชรเกษม เขต

ภาษีเจริญ 67 มกก./ลบ.ม. แขวงบางซื่อ เขตบางซื่อ 56 มกก./ลบ.ม. แขวง ทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ 57 มกก./ลบ.ม. ริม ถ.พหลโยธิน เขตบางเขน 56 มกก./ลบ.ม. ริมถ.จรัญสนิทวงศ์ เขตบางพลัด 66 มกก./ลบ.ม. ริมถ.พระราม 2 เขตบางขุนเทียน 54 มกก./ลบ.ม. ต.ทรงคะนอง อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 52 มกก./ลบ.ม. ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 62 มกก./ลบ.ม. ต.อ้อมน้อย อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร 61 มกก./ลบ.ม. ต.มหาชัย อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 62 มกก./ลบ.ม.

“ทั้งนี้ สาเหตุเนื่องจากสภาพ อุดหนุนวิทยา โดยการรายงานของกรมอุตุนิยมวิทยาแจ้งว่า ความกดอากาศสูง (ความเย็น) จากประเทศจีน ลมอ่อนกำลังลง อากาศนิ่ง และจมตัว ทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละออง”

อธิบดีกรมควบคุมมลพิษกล่าว และว่าขอให้กลุ่มเสี่ยงเรื่องของคุณภาพที่จะได้รับผลกระทบจากฝุ่น PM2.5 ซึ่งได้แก่ เด็กเล็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ และผู้มีโรคประจำตัว ในพื้นที่ที่ฝุ่นละออง เกินมาตรฐานควรหลีกเลี่ยงทำกิจกรรม หรือ ออกกำลังกายกลางแจ้ง หากจำเป็นต้องออก

นอกบ้านเป็นเวลานาน ควรสวมหน้ากากอนามัย เป็นการป้องกันฝุ่นละออง รวมถึง ป้องกันโรคติดต่อในระบบทางเดินหายใจ ซึ่งเป็นไปตามหลักการป้องกันไว้ก่อน

นายประลองกล่าวต่อว่า ทั้งนี้ กพ. กทม. และหน่วยราชการที่เกี่ยวข้อง ขอความร่วมมือประชาชน งดการเผาในที่โล่งทุกชนิด บำรุงรักษาเครื่องยนต์ไม่ให้เกิดควันดำ ใช้ระบบขนส่งสาธารณะทดแทนการใช้รถส่วนบุคคล ตรวจสอบและไม่ใช้รถขนส่งสาธารณะที่มีควันดำ อีกทั้งขอความร่วมมือสถานที่ก่อสร้างและโรงงานอุตสาหกรรม ลดการระบายฝุ่นและมลพิษทางอากาศ ทั้งนี้ กระทรวงทรัพยากรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จะได้ดำเนินการตามมาตรการต่างๆ เพื่อป้องกันและแก้ปัญหา ไม่ให้หมอกควัน PM2.5 กระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนโดยเร็วต่อไป