



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ **วันศุกร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561**

หนังสือพิมพ์ **ไทยโพสต์** ปีที่ **22** ฉบับที่ **7762** หน้า **8**

Col.Inch : 39.19 Ad Value : 33,331.50 PRValua (x3) : 99,934.50

เตือน!ฝุ่นอันตรายยกทม.5จุด

ไทยโพสต์ ● เตือนบริเวณ 5 เขตในกรุงเทพมหานคร ปริมาณฝุ่นละอองเกินมาตรฐาน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ นี้ แฟนเพจเฟซบุ๊ก กรมควบคุมมลพิษ โพสต์ภาพพร้อมข้อความระบุว่า สถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ประจำวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2561 ณ เวลา 08.00 น. ดังนี้ 1.ปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 ตรวจวัดได้ระหว่าง 69-94 มคก./ลบ.ม. เกินเกณฑ์มาตรฐาน (50 มคก./ลบ.ม.) 5 สถานี ได้แก่ บริเวณเขตบางนา, เขตวังทองหลาง, ริมถนนอินทรพิทักษ์, ริมถนนพระราม 4 และ ริมถนนลาดพร้าว โดยปริมาณฝุ่น

ละอองมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

2.กรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์สภาพอากาศในพื้นที่ กทม. อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 20-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ความชื้น 88% ลักษณะเช่นนี้จะทำให้ฝุ่นละอองในบรรยากาศสะสมเพิ่มขึ้นได้ 3.ประชาชนที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ และผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด หากจำเป็นต้องออกจากอาคาร

ควรใส่หน้ากากอนามัย และหากมีอาการผิดปกติควรรีบพบแพทย์ ทั้งนี้ ขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการกำกับดูแลกิจกรรมต่างๆ ที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นละอองในพื้นที่ โดยเฉพาะการใช้ยานพาหนะ การเผา และการก่อสร้าง เพื่อที่จะช่วยลดระดับความรุนแรงของสถานการณ์ลงได้

นพ.ชรินทร์ ศิรินาด ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร (กทม.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันพื้นที่ก่อสร้างรถไฟฟ้ามีอยู่หลายจุดทั่ว กทม. เช่น บริเวณถนนลาดพร้าว พหลโยธิน กำลังก่อสร้างส่วนต่อขยายรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่ อีก



ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ **วันศุกร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561**

หนังสือพิมพ์ **ไทยโพสต์** ปีที่ **22** ฉบับที่ **7762** หน้า **8**

Col.Inch : 39.19 Ad Value : 33,331.50 PRValua (x3) : 99,934.50

จุดหนึ่งคือการปรับพื้นที่เกาะกลางถนนย่านถนนรามคำแหง มีนบุรี เพื่อเตรียมก่อสร้างรถไฟฟ้าสายสีชมพู ส่วนริมถนนพระราม 4 ก็มีการก่อสร้างอาคารสูงอีกหลายโครงการ ขณะที่เขตบางนาที่มีการปรับซ่อมทางคู่ขนานถนนบางนาตราด ในบางจุดอีกด้วย

นพ.สุวรรณชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมควบคุมโรค (คร.) กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่า จากที่กรมควบคุมโรคโดยสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง (สปคม.) ได้ดำเนินการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์มลพิษจากฝุ่นขนาดเล็ก รวมถึงผู้ป่วยที่มีอาการด้านสุขภาพที่อาจเกี่ยวข้อง

ในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง พบว่าในช่วงนี้สถานการณ์คุณภาพอากาศในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑลมีเกินค่ามาตรฐานในบางพื้นที่ จึงยังคงต้องติดตามสถานการณ์ดังกล่าวอย่างใกล้ชิดต่อไป

นพ.สุวรรณชัยกล่าวอีกว่า สำหรับการเฝ้าระวังผู้ป่วยที่อาจได้รับผลกระทบด้านสุขภาพนั้น พบว่าปัจจุบันยังไม่ได้รับรายงานการเจ็บป่วยของประชาชนที่เป็นผลกระทบจากฝุ่นขนาดเล็ก หรือพบผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรงอย่างมีนัยสำคัญที่สัมพันธ์กับผลกระทบจาก PM2.5 อย่างไรก็ตาม ขอให้ประชาชนติดตามรับฟังข่าวสาร

และข้อมูลจากทางราชการอย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกิดความเข้าใจและปฏิบัติตัวได้ถูกต้อง รวมถึงมีการดูแลสุขภาพอย่างเหมาะสม จึงขอแนะนำให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยงยังต้องดูแลตนเองเป็นพิเศษอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะผู้ป่วยด้วยโรคระบบทางเดินหายใจ หอบหืด ภูมิแพ้ ถุงลมโป่งพอง โรคเกี่ยวกับหัวใจและหลอดเลือด ผู้สูงอายุ เด็กเล็ก หญิงตั้งครรภ์ และผู้ที่มีโรคประจำตัว รวมถึงผู้ป่วยด้วยโรคเยื่อตาอักเสบ และโรคผิวหนัง เพราะประชาชนกลุ่มนี้ถือเป็นกลุ่มเสี่ยงที่อาจเกิดอาการกำเริบได้ง่ายจากการสูดดมฝุ่นขนาดเล็กดังกล่าว.