



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ **วันอังคารที่ 6 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561**

หนังสือพิมพ์ **ข่าวสด** ปีที่ **27** ฉบับที่ **9932** หน้า **7**

Col.Inch : 16.54 Ad Value : 19,848 PRValua (x3) : 59,544

4แห่งในกทม.ฝุ่นเกินมาตรฐาน

เมื่อวันที่ 5 ก.พ. กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงานสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน หรือ พีเอ็ม 2.5 ในพื้นที่กรุงเทพฯ พบว่าปริมาณฝุ่นละออง พีเอ็ม 2.5 ตรวจวัดได้ระหว่าง 61-78 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร (มก./ลบ.ม.) ซึ่งเกินเกณฑ์มาตรฐาน 50 มก./ลบ.ม. จำนวน 4 สถานี ได้แก่ บริเวณแขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง มีค่าฝุ่น 68 มก./ลบ.ม. ริมถนนอินทรพิทักษ์ มีค่าฝุ่น 96 มก./ลบ.ม. ริมถนนพระราม 4 มีค่าฝุ่น 73 มก./ลบ.ม. และริมถนนลาดพร้าว มีค่าฝุ่น 59 มก./ลบ.ม. โดยปริมาณฝุ่นละอองมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกพื้นที่

รายงานระบุว่า ทั้งนี้ ตามข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์สภาพอากาศในพื้นที่ กรุงเทพฯ มีอากาศเย็น กับมีลมแรง และอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 19-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-30 องศาเซลเซียส ลักษณะเช่นนี้ทำให้ฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มขึ้นได้ โดยประชาชนที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ และผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด หากจำเป็นต้องออกจากอาคารควรใส่หน้ากากอนามัย และหากมีอาการผิดปกติควรรีบพบแพทย์

นอกจากนี้ ขอความร่วมมือทุกภาคส่วนกำกับดูแลกิจกรรมต่างๆ ที่อาจก่อให้เกิดฝุ่นละอองในพื้นที่ ทั้งการเผา การก่อสร้าง การใช้ยานพาหนะ เพื่อช่วยลดระดับความรุนแรงของสถานการณ์ลงได้ ทั้งนี้กรมควบคุมมลพิษจะเฝ้าติดตามการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และจะแจ้งให้สาธารณชนทราบเพื่อจะได้ป้องกันและดูแลตนเองไม่ให้ได้รับผลกระทบต่อไป