

หัวข้อข่าว : กรุงเทพโพลล์ เผยประชาชน 53.6% หวั่น PM2.5 กระทบสุขภาพ

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 18 มีนาคม 2566

ที่มา : <https://today.line.me/>



เข้าสู่ระบบ

กรุงเทพโพลล์ เผยประชาชน 53.6% หวั่น PM2.5 กระทบสุขภาพ



The Bangkok Insight

อัปเดต 18 มี.ค. เวลา 11.39 น. • เผยแพร่ 18 มี.ค. เวลา 11.39 น. • The Bangkok Insight

ติดตาม



กรุงเทพโพลล์ เผยผลสำรวจ PM 2.5 เกินมาตรฐาน พบประชาชน 53.6% กังวล PM2.5 จะส่งผลเสียต่อสุขภาพของตนเองและคนในครอบครัว

กรุงเทพโพลล์ โดยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ เปิดเผยผลสำรวจความเห็นประชาชนเรื่อง PM 2.5 เกินมาตรฐาน วิกฤตการณ์ที่คนไทยต้องเผชิญ โดยเก็บข้อมูลจากประชาชนทั่วประเทศ จำนวน 1,071 คน พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ 53.6% มีความกังวลมากถึงมากที่สุดว่าสถานการณ์ฝุ่น PM 2.5 ในขณะนี้ จะส่งผลเสียต่อสุขภาพของตนเองและคนในครอบครัว ขณะที่ 46.4% มีความกังวลน้อยถึงน้อยที่สุด

หัวข้อข่าว : กรุงเทพโพลล์ เผยประชาชน 53.6% หวั่น PM2.5 กระทบสุขภาพ

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 18 มีนาคม 2566

ที่มา : <https://today.line.me/>



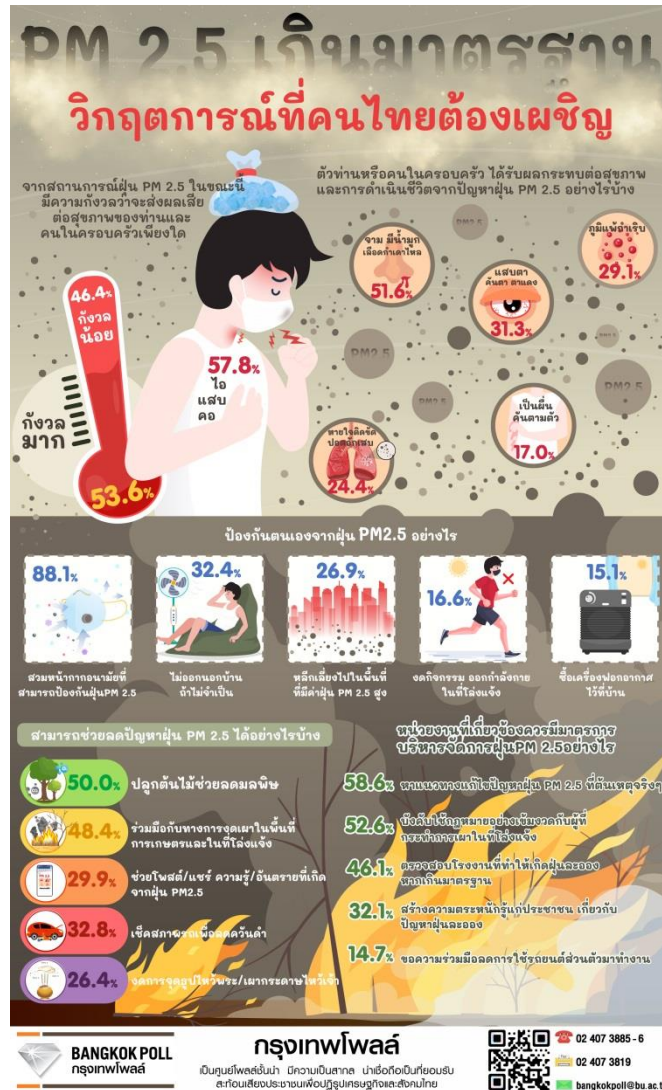
เมื่อถามว่าตัวท่านหรือคนในครอบครัว ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพและการดำเนินชีวิตจากปัญหาฝุ่น PM 2.5 อย่างไรบ้าง พบว่าส่วนใหญ่หรือ 57.8% มีอาการไอ แสบคอ รongลงมา 51.6% มีอาการจาม มีน้ำมูก เลือดกำเดาไหล และ 31.3% มีอาการแสบตา คันตา ตาแดง

ทั้งนี้ประชาชนส่วนใหญ่ 88.1% เลือกใช้วิธีป้องกันตนเองจากฝุ่น PM 2.5 ด้วยการสวมหน้ากากอนามัยที่สามารถป้องกันฝุ่น PM 2.5 รongลงมา 32.4% ระบุว่าไม่ออกนอกบ้านถ้าไม่จำเป็น และ 26.9% ระบุว่าหลีกเลี่ยง/งดไปในพื้นที่ที่มีค่าฝุ่น PM 2.5 สูง

หัวข้อข่าว : กรุงเทพมหานคร เผยประชาชน 53.6% หวั่น PM2.5 กระทบสุขภาพ

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 18 มีนาคม 2566

ที่มา : <https://today.line.me/>



ส่วนมาตรการการบริหารจัดการฝุ่น PM 2.5 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรมีนั้น ผู้ตอบแบบสอบถาม 58.6% ระบุว่าควรหาแนวทางแก้ไขปัญหามลพิษที่ต้นเหตุจริงๆ รองลงมา 52.6% ระบุว่า ควรบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้ที่กระทำการเผาในที่โล่งแจ้ง และ 46.1% ระบุว่าควรตรวจสอบโรงงานที่ทำให้เกิดฝุ่นละอองหากเกินมาตรฐาน

ทั้งนี้เมื่อถามว่า ตัวท่านเองจะสามารถช่วยลดปัญหาฝุ่น PM 2.5 ได้อย่างไรบ้าง ประชาชน 50% ระบุว่าปลูกต้นไม้ช่วยลดมลพิษ รองลงมา 48.4% ระบุว่าร่วมมือกับทางกรลดเผาในพื้นที่การเกษตรและในที่โล่งแจ้ง และ 29.9% ระบุว่าช่วยโพสต์/แชร์ ความรู้และอันตรายที่เกิดจากฝุ่น PM 2.5