

การจัดการวิกฤตฝุ่นละออง

บทวิจัยฉบับสมบูรณ์ฉบับที่ ๑๕๖

ศูนย์สำรวจความคิดเห็น “นิด้าโพล” สำรวจความคิดเห็น เรื่อง “การจัดการวิกฤตฝุ่นละออง” ระหว่างวันที่ 15 - 16 ม.ค. 2563 จากประชาชนที่พักอาศัยอยู่ในเขตกรุงเทพมหานคร กระจายทุกระดับการศึกษา อาชีพ และรายได้ จำนวน 1,256 หน่วยตัวอย่าง กำหนดค่าความเชื่อมั่นที่ร้อยละ 95.0

การปฏิบัติตัวเมื่อเผชิญปัญหาจากวิกฤตฝุ่นละอองของประชาชน

69.98%

สวมหน้ากากอนามัยเวลาออกนอกบ้าน

21.50%

หลีกเลี่ยงการเดินทางออกนอกบ้าน

10.59%

งดทำกิจกรรมกลางแจ้ง

6.61%

ใช้เครื่องฟอกอากาศ

5.41%

ปิดประตู - หน้าต่างกันฝุ่น

3.66%

ใช้ชีวิตตามปกติไม่ได้ทำอะไรเลย

3.50%

ไม่สนใจ เพราะอยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากฝุ่นละออง

3.18%

ทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ

2.23%

ไม่สนใจ เพราะเป็นปัญหาเล็ก ๆ

1.83%

ไม่สนใจ เพราะคิดว่าร่างกายแข็งแรง มีภูมิต้านทานดี

0.64%

เดินทางไปอยู่ต่างจังหวัดที่ไม่มีฝุ่น

0.48%

ไม่ได้ทำอะไร เพราะไม่มีเงินเพียงพอที่จะซื้ออุปกรณ์ป้องกันฝุ่นละออง

ประสิทธิภาพในการแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองของหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง



2.47%

มีประสิทธิภาพมาก



17.60%

ค่อนข้างมีประสิทธิภาพ



40.84%

ไม่ค่อยมีประสิทธิภาพ



36.22%

ไม่มีประสิทธิภาพเลย

การมีส่วนช่วยลดปัญหาฝุ่นละอองของประชาชน

30.57%

ใช้บริการขนส่งสาธารณะแทนการขับรถส่วนตัว

24.20%

ฉีดน้ำล้างฝุ่นละอองหน้าบ้านตนเอง

23.09%

หยุดเผาขยะ ใบไม้ เศษวัสดุ

21.66%

ไม่มีส่วนช่วยลดปัญหาฝุ่นละออง

16.96%

ดับเครื่องยนต์ทุกครั้งเวลาจอดรถ

8.20%

หยุดการจุดธูป ประทัด

7.48%

นำรถไปเข้าอู่เพื่อแก้ไขปัญหาคันดำ

2.23%

หยุดการก่อสร้าง

