



จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองปากโลง

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย



มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษ PM 2.5 โดย กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

1 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่

ระยะ
เร่งด่วน

- ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์ ประสานข้อมูลกับกรมควบคุมมลพิษ และ GISTDA
- จัดทำแผนเผชิญเหตุทั้ง ก่อน-ระหว่าง-หลัง เกิดเหตุ ตามกลไก ๗.ร.บ. ปก. 2550
- บังคับใช้กฎหมายและเพิ่มความเข้มข้นในการแก้ไขปัญหาตามแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ "การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง"
- ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือน แนะนำข้อปฏิบัติตนแก่ประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เสี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง และสวมใส่หน้ากากอนามัย
- กำหนดสถานที่พักชั่วคราว (Safety Zone) ระบบแจ้งเตือนสถานการณ์ และบริการสาธารณสุข
- จัดตั้งคณะทำงานเพื่อถอดบทเรียนเมื่อสถานการณ์สิ้นสุดลง



3 มาตรการการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ

- ให้ อปท./สำนักงานเขต เฝ้าระวัง ติดตาม ตรวจสอบคุณภาพอากาศ ขยายเครือข่าย แจ้งเตือน สร้างการรับรู้ถึงข้อมูลและสถานการณ์ ที่ถูกต้องแก่ประชาชน
- จัดระเบียบการเผาตามลักษณะพื้นที่ แบ่งช่วงเวลาที่เหมาะสม ให้สอดคล้องตามหลักวิชาการ
- ส่งเสริมการมีส่วนร่วม ความตระหนัก และปรับพฤติกรรมประชาชน ในการลดการเผาในที่โล่ง พื้นที่การเกษตร และการเผาขยะในชุมชน/เมือง



2 มาตรการป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง

การขนส่งและจราจร

- เข้มงวดตรวจจรับรถควันดำ
- เร่งระบายนการจราจรไม่ให้ติดขัด
- ส่งเสริมการใช้ระบบขนส่งสาธารณะ
- ตรวจสอบสภาพ/บำรุงรักษายานพาหนะ-ขนส่งสาธารณะ
- ทำความสะอาดพื้นผิวถนน



การควบคุมการเผาในที่โล่ง/
พื้นที่เกษตรอย่างเคร่งครัด



การตรวจสอบและควบคุม
การปล่อยมลพิษจากโรงงาน



การป้องกันและลดปริมาณ
ฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง

โดย สำนักนโยบายและแผน สำนักวางแผนลดผลกระทบรวมหาดไทย

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองปากโลง

10/4 หมู่ 3 ต.หนองปากโลง อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม 73000



จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองปากโลง

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

สถานการณ์และคุณภาพอากาศจังหวัดนครปฐม

คุณภาพอากาศบริเวณ ต.นครปฐม อ.เมือง, นครปฐม จากผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ต.นครปฐม อ.เมือง, นครปฐม พบปริมาณก๊าซโอโซน (O3) มีค่า 66 ส่วนในพันล้านส่วน (ppb) อยู่ในเกณฑ์คุณภาพปานกลาง

ข้อแนะนำด้านสุขภาพ

ประชาชนทั่วไป: สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ตามปกติ

กลุ่มเสี่ยง: ควรเฝ้าระวังสุขภาพ ถ้ามีอาการเบื้องต้น เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง

* ประชาชนกลุ่มเสี่ยง หมายถึง เด็ก คนชรา หญิงมีครรภ์ และผู้ป่วยที่มีโรคประจำตัวในกลุ่มโรคทางเดินหายใจ และโรคหัวใจและหลอดเลือด

ตารางแสดงคุณภาพอากาศย้อนหลัง 7 วัน

วันที่	PM _{2.5} (ug/m ³) Avg 24Hr	PM ₁₀ (ug/m ³) Avg 24Hr	O ₃ (ppb) Avg 8Hr	CO (ppm) Avg 8hr	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)	AQI	คุณภาพ อากาศ
27 ม.ค.	31	58	66	0.63	15	1	90	คุณภาพ ปานกลาง
26 ม.ค.	34	62	73	0.81	29	1	105	เริ่มมีผล กระทบต่อ สุขภาพ
25 ม.ค.	26	49	46	0.53	17	1	43	คุณภาพดี
24 ม.ค.	26	49	32	0.40	15	-	26	คุณภาพดี
23 ม.ค.	74	130	54	0.85	16	-	159	เริ่มมีผล กระทบต่อ สุขภาพ
22 ม.ค.	71	112	45	0.92	27	-	152	เริ่มมีผล กระทบต่อ สุขภาพ
21 ม.ค.	66	101	55	0.84	24	-	139	เริ่มมีผล กระทบต่อ สุขภาพ

ที่มา <http://air4thai.pcd.go.th> ข้อมูล ณ วันที่ 27 มกราคม 2564

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองปากโลง
10/4 หมู่ 3 ต.หนองปากโลง อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม 73000