

PM

2.5

แผนเผชิญเหตุ

ปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง

จังหวัดนครปฐม



กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
สารบัญ	
1. สถานการณ์	1
1.1 สถานการณ์ทั่วไป	1
1.2 สถานการณ์เฉพาะ	5
2. แนวความคิดในการปฏิบัติ	8
3. มาตรการดำเนินการและแนวทางแก้ไข	9
3.1 ช่วงป้องกัน ลดผลกระทบ และเตรียมความพร้อม	9
3.2 ช่วงเผชิญเหตุ	16
3.3 ช่วงฟื้นฟูหลังจากสถานการณ์สู่สภาวะปกติ	17
4. การติดต่อประสานงาน	17
5. การแจกจ่าย	18
6. ภาคผนวก	
ก ดัชนีคุณภาพอากาศประเทศไทย	
ข โรงงานที่ใช้การเผาไหม้ของหม้อไอน้ำ จังหวัดนครปฐม	
ค สถานีบริการน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 10 และ ปี 20 จังหวัดนครปฐม	
ง ระเบียบกระทรวงมหาดไทย	
จ พรบ. การสาธารณสุข พ.ศ. 2535	
ฉ ประกาศจังหวัดนครปฐม	
ช ข้อมูลทรัพยากร เครื่องจักรกล ยานพาหนะ	
ซ คำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม เรื่อง	
การจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม (การป้องกันและแก้ไขปัญหา	
ฝุ่นละอองขนาดเล็ก(PM _{2.5}) ปี 2565	
ณ พื้นที่เสี่ยงต่อการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม จังหวัดนครปฐม	

แผนเผชิญเหตุปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง จังหวัดนครปฐม กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

อ้างอิง

1. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. 2550
2. พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
3. พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535
4. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. 2558
5. แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง”
6. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม (ปรับปรุง พ.ศ. 2563)
7. แผนป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่เกษตรกรรมปี 2564/65
8. ประกาศจังหวัดนครปฐม เรื่องการป้องกันและแก้ไขมลพิษในอากาศ อันเนื่องมาจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5} และ PM₁₀) ประกาศ ณ วันที่ 6 มกราคม 2565
9. หนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุดที่ มท (บกปภ) 0624/ว25 ลงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2564

1. สถานการณ์

1.1 สถานการณ์ทั่วไป

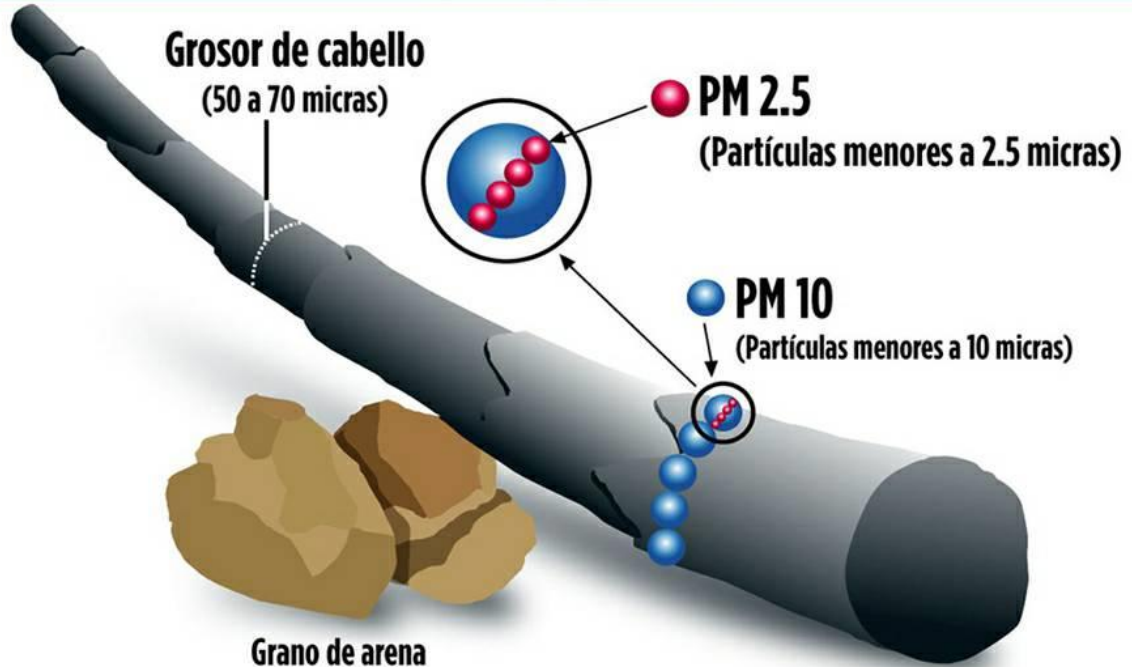
➤ **ฝุ่นละออง** หมายถึง อนุภาคของแข็งหรือของเหลวที่มีอยู่ในอากาศ ฝุ่นละอองเกิดจากกิจกรรมต่างๆ ทั้งโดยธรรมชาติและจากกิจกรรมของมนุษย์ สำหรับปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองมักเกิดจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก ซึ่งส่วนใหญ่เกิดจากการเผาไหม้ต่างๆ เช่น การเผาไหม้ของน้ำมันดีเซล การเผาเศษวัชพืช ขยะ และปฏิกิริยาเคมีในอากาศ

➤ **ฝุ่นละอองขนาดเล็ก แบ่งเป็น**

-**ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน (Particulate Matters : PM₁₀)** เป็นฝุ่นละอองขนาดเล็ก ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 10 ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง การเผาในที่โล่ง กระบวนการอุตสาหกรรม การบด การโม่ หรือการทำให้เป็นผง จากการก่อสร้าง เมื่อหายใจเข้าไปสะสมในระบบทางเดินหายใจ จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพ

-**ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (Particulate Matters : PM_{2.5})** เป็นฝุ่นละอองขนาดเล็ก ที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 2.5 ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้ทั้งจากยานพาหนะ การเผาวัสดุการเกษตร ไฟป่า และกระบวนการอุตสาหกรรม มีผลกระทบต่อสุขภาพมากกว่า เนื่องจากสามารถเข้าไปถึงถุงลมในปอดได้ เป็นผลทำให้เกิดโรคในระบบทางเดินหายใจ และโรคปอดต่างๆ หากได้รับในปริมาณมากหรือเป็นเวลานานจะสะสมในเนื้อเยื่อปอด ทำให้การทำงานของปอดเสื่อมประสิทธิภาพลง ทำให้หลอดลมอักเสบ มีอาการหอบหืด

Las partículas PM2.5 y PM10, que predominan en el ambiente, son casi microscópicas, pero sus efectos en la salud son de grandes proporciones.



▪ สาเหตุหลักของปัญหาฝุ่นละออง

1) แหล่งกำเนิด : มาจาก

- การคมนาคมและขนส่ง
- การเผาในที่โล่ง แบ่งเป็น
 - การเผาภาคเกษตร (เผาป่า เผาไร่อ้อย เผาหญ้าริมทาง)
 - การเผาภาคครัวเรือน (เผาขยะ)
- ภาคอุตสาหกรรม
- การก่อสร้าง
- หมอกควันข้ามแดน

2) สภาวะทางอุตุนิยมวิทยา : ในช่วงฤดูหนาวของทุกปี ความกดอากาศสูงจากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทย ส่งผลให้การลอยตัวและถ่ายเท ของอากาศไม่ดี จึงทำให้เกิดการสะสม ของฝุ่นละอองในบรรยากาศเพิ่มสูงขึ้น

การวัดดัชนีคุณภาพอากาศ Air Quality Index : AQI

AQI เป็นค่าดัชนีชี้วัดคุณภาพอากาศจาก 6 พารามิเตอร์หรือสารมลพิษ ให้ทราบถึงสถานการณ์มลพิษทางอากาศในแต่ละพื้นที่ว่าอยู่ในระดับใด มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยหรือไม่ ดัชนีคุณภาพอากาศ 1 ค่า ใช้เป็นตัวแทนค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศ 6 ชนิด (ผนวก ก)

1. ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM₁₀)
2. ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM_{2.5})
3. ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO)
4. ก๊าซโอโซน (O₃)
5. ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO₂)
6. ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO₂)

ค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศที่เทียบกับค่าดัชนีคุณภาพอากาศ

AQI	PM _{2.5} (มคก./ลบ.ม.)	PM ₁₀ (มคก./ลบ.ม.)	O ₃ (ppb)	CO (ppm)	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)
	เฉลี่ย 24 ชั่วโมงต่อเนื่อง		เฉลี่ย 8 ชั่วโมงต่อเนื่อง		เฉลี่ย 1 ชั่วโมง	
0 - 25	0 - 25	0 - 50	0 - 35	0 - 4.4	0 - 60	0 - 100
26 - 50	26 - 37	51 - 80	36 - 50	4.5 - 6.4	61 - 106	101 - 200
51 - 100	38 - 50	81 - 120	51 - 70	6.5 - 9.0	107 - 170	201 - 300
101 - 200	51 - 90	121 - 180	71 - 120	9.1 - 30.0	171 - 340	301 - 400
มากกว่า 200	91 ขึ้นไป	181 ขึ้นไป	121 ขึ้นไป	30.1 ขึ้นไป	341 ขึ้นไป	401 ขึ้นไป

เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทย

	0 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 201	201 ขึ้นไป
ความหมายสี	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ

ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

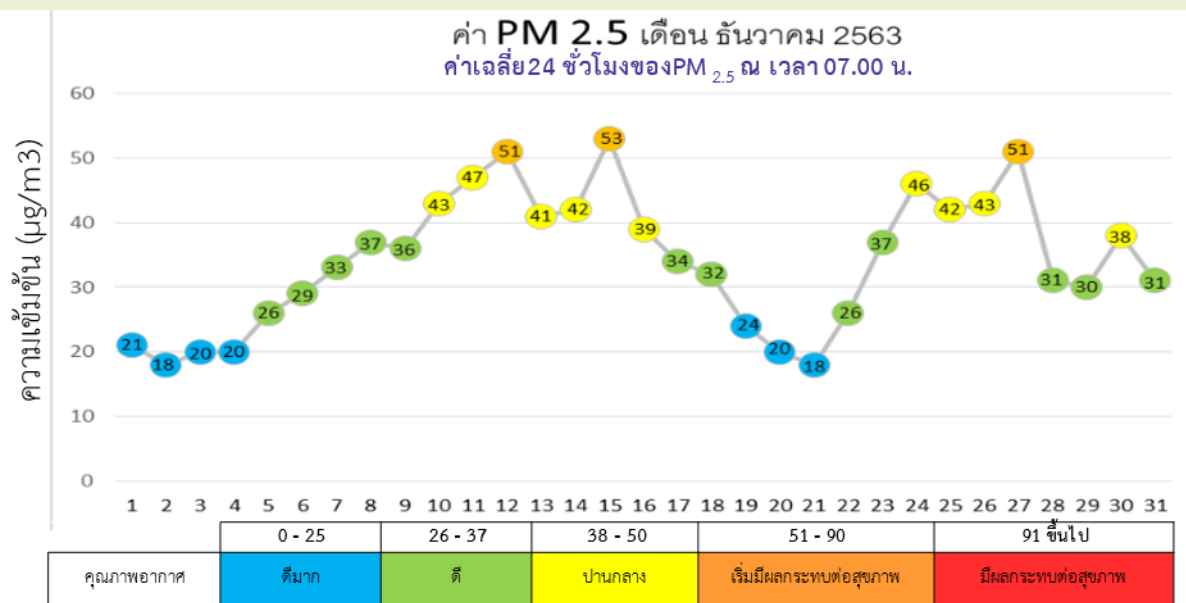
สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ จังหวัดนครปฐม
บริเวณอ่างเก็บน้ำประปาเทศบาลนครนครปฐม



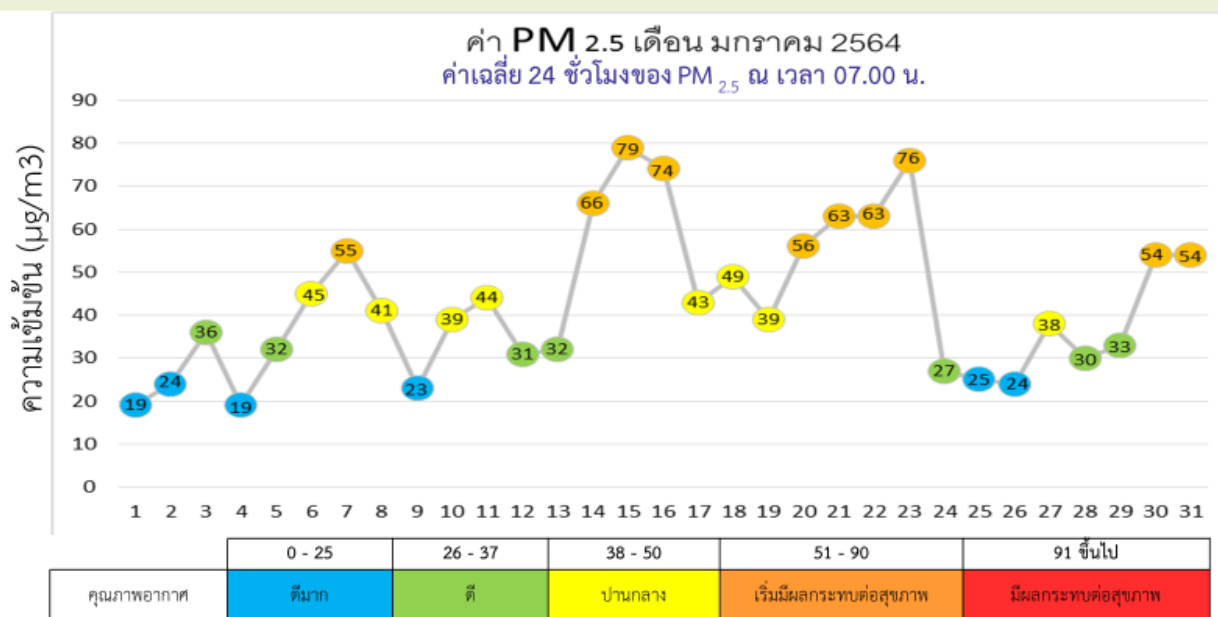
1.2 สถานการณ์เฉพาะ

จังหวัดนครปฐมได้รับผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก ในช่วงเดือนธันวาคม - กุมภาพันธ์ ของทุกปี ส่งผลต่อปัญหาและสุขภาพของประชาชน ค่าเฉลี่ยจากสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ณ สถานีผลิตน้ำประปาหน้าสร้าง อำเภอเมืองนครปฐม แสดงค่าเฉลี่ย $PM_{2.5}$ เกินค่ามาตรฐาน 50 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ในช่วงปีที่ผ่านมา ดังนี้

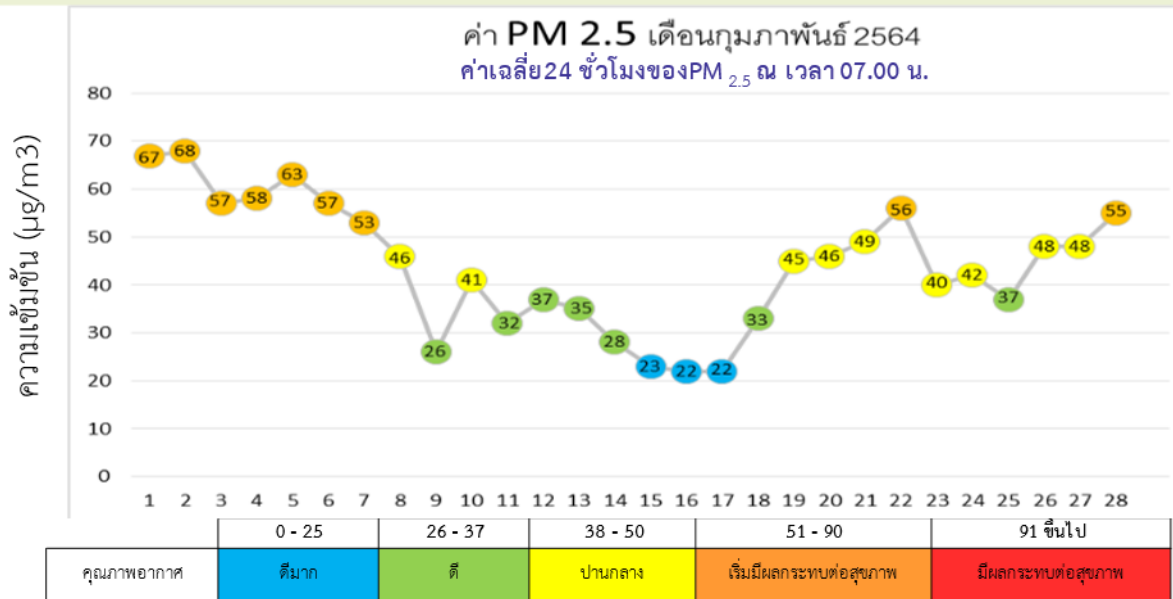
สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐม



สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐม

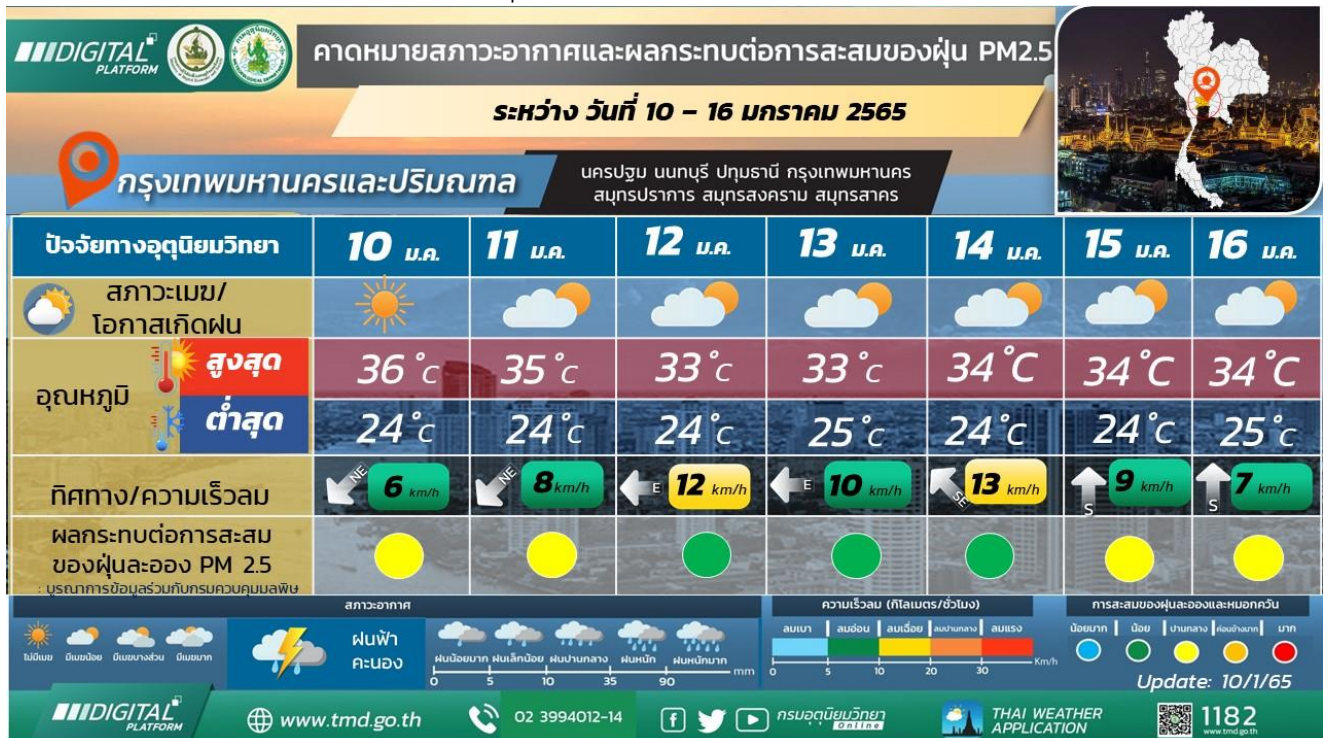


สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐม



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การคาดหมายสภาวะอากาศในรอบสัปดาห์ เขตกรุงเทพฯ และปริมณฑล



ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

แหล่งกำเนิดฝุ่นละอองของจังหวัดนครปฐม

1) การคมนาคมและขนส่ง จากสถิติจำนวนผู้ประกอบการขนส่งและจำนวนรถ จากสำนักงานขนส่งจังหวัดนครปฐม สำนักงานขนส่งสาขากำแพงแสน และ สาขาสามพราน (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธ.ค. 2564) มีรถบรรทุก จำนวนทั้งสิ้น 38,220 คัน แบ่งเป็น

- รถบรรทุกไม่ประจำทาง (รถรับจ้างทั่วไป) 14,576 คัน
- รถบรรทุกไม่ประจำทาง ระหว่างประเทศ (รถรับจ้างทั่วไป) 573 คัน
- รถบรรทุกส่วนบุคคล (รถใช้งานในกิจการของตนเอง) 21,988 คัน
- รถบรรทุกส่วนบุคคล ระหว่างประเทศ (รถใช้งานในกิจการของตนเอง) 17 คัน

และมีเส้นทางคมนาคมสายหลักผ่านลงไปจังหวัดภาคใต้ คือทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 4 หรือถนนเพชรเกษม มีทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 321 (ถนนมาลัยแมน) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 338 (ถนนบรมราชชนนี) ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 346 เป็นเส้นทางคมนาคมขนส่งสายรอง

2) การเผาในที่โล่ง แบ่งออกเป็น

- การเผาภาคเกษตร จังหวัดนครปฐมมีพื้นที่ในการทำเกษตรกรรม (ข้อมูลปี 2563) จำนวนทั้งสิ้น 1,355,204.38 ไร่ การทำนาข้าว จำนวน 531,817 ไร่ และพืชไร่/ผัก/ไม้ดอก จำนวน 164,159 ไร่ ซึ่งการเผาในที่โล่ง สาเหตุหลักเกิดจากการเผาอ้อยและตอข้าวเพื่อทำการเพาะปลูกรอบใหม่

จุดความร้อน



Hotspot

เดือนมกราคม - มีนาคม 2564



พบจุดความร้อน 109 จุด



• ข้อมูลจุดความร้อนจากดาวเทียม Suomi NPP ระบบ VIIRS

อำเภอบางเลน	จำนวน 53 จุด
อำเภอกำแพงแสน	จำนวน 34 จุด
อำเภอเมืองนครปฐม	จำนวน 11 จุด
อำเภอนครชัยศรี	จำนวน 6 จุด
อำเภอสามพราน	จำนวน 3 จุด
อำเภอดอนตูม	จำนวน 1 จุด
อำเภอพุทธมณฑล	จำนวน 1 จุด

- พื้นที่เกษตร จำนวน 80 จุด
- พื้นที่ชุมชนและอื่น ๆ จำนวน 26 จุด
- พื้นที่ สปก. จำนวน 3 จุด

- การเผาภาคครัวเรือน ได้แก่การเผาขยะมูลฝอย การประกอบอาหารปิ้งย่าง เผาถ่าน จุดธูป

3) ภาคอุตสาหกรรม ข้อมูลปี 2564 จังหวัดนครปฐมมีโรงงานอุตสาหกรรมจำนวนทั้งสิ้น 3,336 แห่ง ซึ่งมีโรงงานที่ใช้การเผาไหม้ของหม้อไอน้ำจำนวน 197 แห่ง (ผนวก ข)

4) การก่อสร้าง เกิดจากฝุ่นละอองจากการสร้างและการขนย้ายวัสดุ เช่น หิน ทราย

5) หมอกควันข้ามแดน จังหวัดนครปฐมไม่ได้เป็นจังหวัดเขตติดต่อชายแดนแต่เป็นจังหวัดติดต่อกับจังหวัดกาญจนบุรี และ จังหวัดราชบุรี ที่มีเขตติดต่อชายแดน จึงอาจได้รับผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$ และ PM_{10}) เป็นครั้งคราว

2. แนวความคิดในการปฏิบัติ

2.1 คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2562 ให้การแก้ไขปัญหามลภาวะด้านฝุ่นละออง เป็นวาระแห่งชาติ

2.2 คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2562 อนุมัติแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง” เพื่อให้ทุกภาคส่วนใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการดำเนินงานด้านการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล

2.3 คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 ให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก ($PM_{2.5}$) ปี 2563 - 2564 เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง

2.4 มาตรการบริหารจัดการ 5 มาตรการ ได้แก่

1) ระบบบัญชาการเหตุการณ์ ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม และอำเภอเป็นองค์กรหลักในการอำนวยความสะดวก สั่งการ ระดมสรรพกำลัง ทรัพยากร และประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม และนายอำเภอ เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ เพื่อให้การควบคุมแก้ไขปัญหาเป็นเอกภาพ

2) สร้างความตระหนัก ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับประชาชนทราบถึงมาตรการการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน อาทิ การห้ามเผาป่าหรือเศษวัสดุทางการเกษตร และการส่งเสริมให้ประชาชนมีส่วนร่วมในพื้นที่ เช่น การจัดกิจกรรมการอนุรักษ์ป่าไม้ การจัดชุดปฏิบัติการประจำหมู่บ้าน เพื่อปลูกฝังสร้างจิตสำนึกให้กับประชาชน นักเรียนและเยาวชน มีส่วนร่วมในการดูแลรักษาป่า เป็นต้น

3) ลดปริมาณเชื้อเพลิง ให้จัดทำแนวกันไฟ การควบคุมการเผา ส่งเสริมการใช้สารหมักชีวภาพเพื่อย่อยสลายตอซัง และการนำเศษวัสดุทางการเกษตรมาทำอาหารสัตว์ ตลอดจนกำชับกำนันผู้ใหญ่บ้าน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการหมู่บ้าน/ชุมชน สอดส่อง ตักเตือน ห้ามปรามผู้ที่จุดไฟเผาเศษวัสดุทางการเกษตร โดยเฉพาะตามเขตรอยต่อระหว่างชุมชนกับเขตป่าไม้

4) การบังคับใช้กฎหมาย ให้จังหวัดกำชับเจ้าพนักงานตามกฎหมาย บังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด โดยทำการจับกุมผู้กระทำความผิดที่ลักลอบเผาในพื้นที่ป่า พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ชุมชน/เมือง และพื้นที่ริมทาง

5) **ทีมพระราชรัฐ** ให้บูรณาการทุกภาคส่วนทั้งจากภาคราชการ หน่วยทหาร ภาคประชาชน ภาคเอกชน อาสาสมัคร มูลนิธิ ให้มีส่วนร่วมในการสนับสนุน และกำหนดแนวทางมาตรการการป้องกัน และแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน เช่น การกำหนดกติกาห้ามการเผาของหมู่บ้าน การจัดตั้งกองทุน สนับสนุนการป้องกันแก้ไขปัญหา เป็นต้น

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม จึงกำหนดให้มีแผนเผชิญเหตุ ปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละออง จังหวัดนครปฐม โดยแบ่งให้มีแนวทางจัดการ แบ่งเป็น 3 ช่วง ได้แก่

1. ช่วงป้องกัน ลดผลกระทบ และเตรียมความพร้อม
2. ช่วงเผชิญเหตุ
3. ช่วงฟื้นฟู

โดยมีมาตรการในการแก้ไขปัญหา 3 มาตรการ เพื่อบรรเทาปัญหาฝุ่นละอองที่จะมีผลกระทบต่อสุขภาพ ของประชาชน โดยลดแหล่งกำเนิดของฝุ่นละอองและหากเกิดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน จะเน้น ดูแลกลุ่มเสี่ยง 5 กลุ่ม (เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยทางเดินหายใจ และผู้ป่วยโรคหัวใจ) รวมถึง ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ของประชาชนให้ได้รับทราบสถานการณ์และแนวทางการป้องกันและดูแลสุขภาพของตนเอง

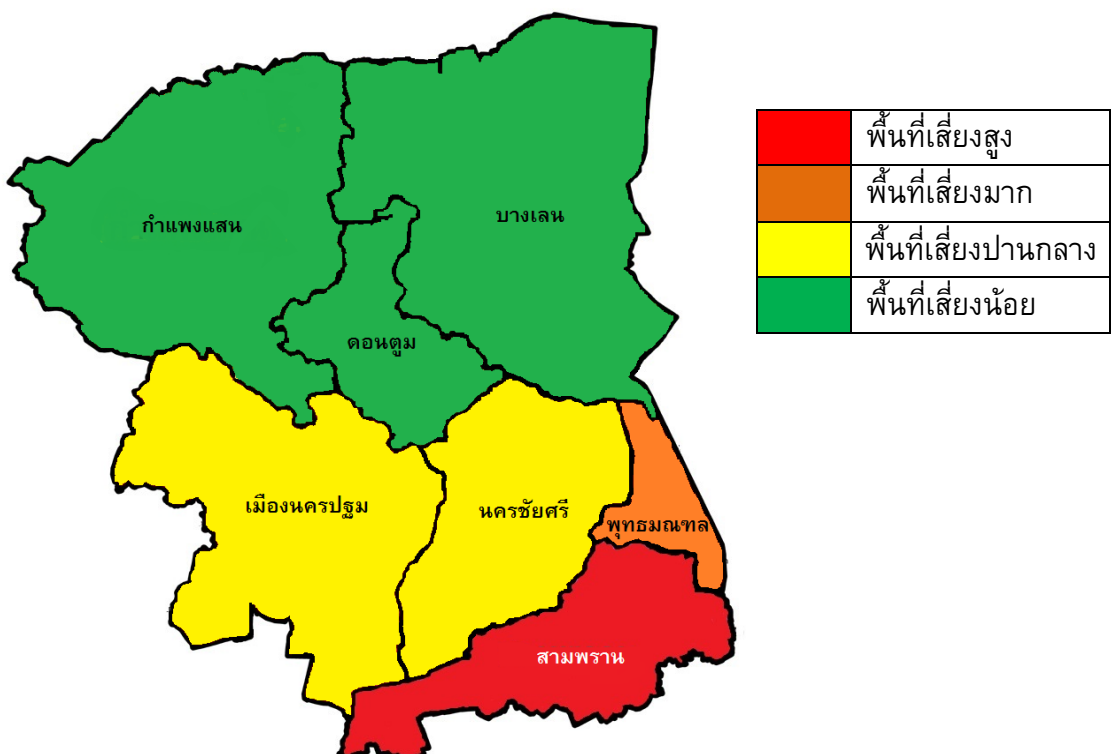
3. มาตรการดำเนินการและแนวทางแก้ไข

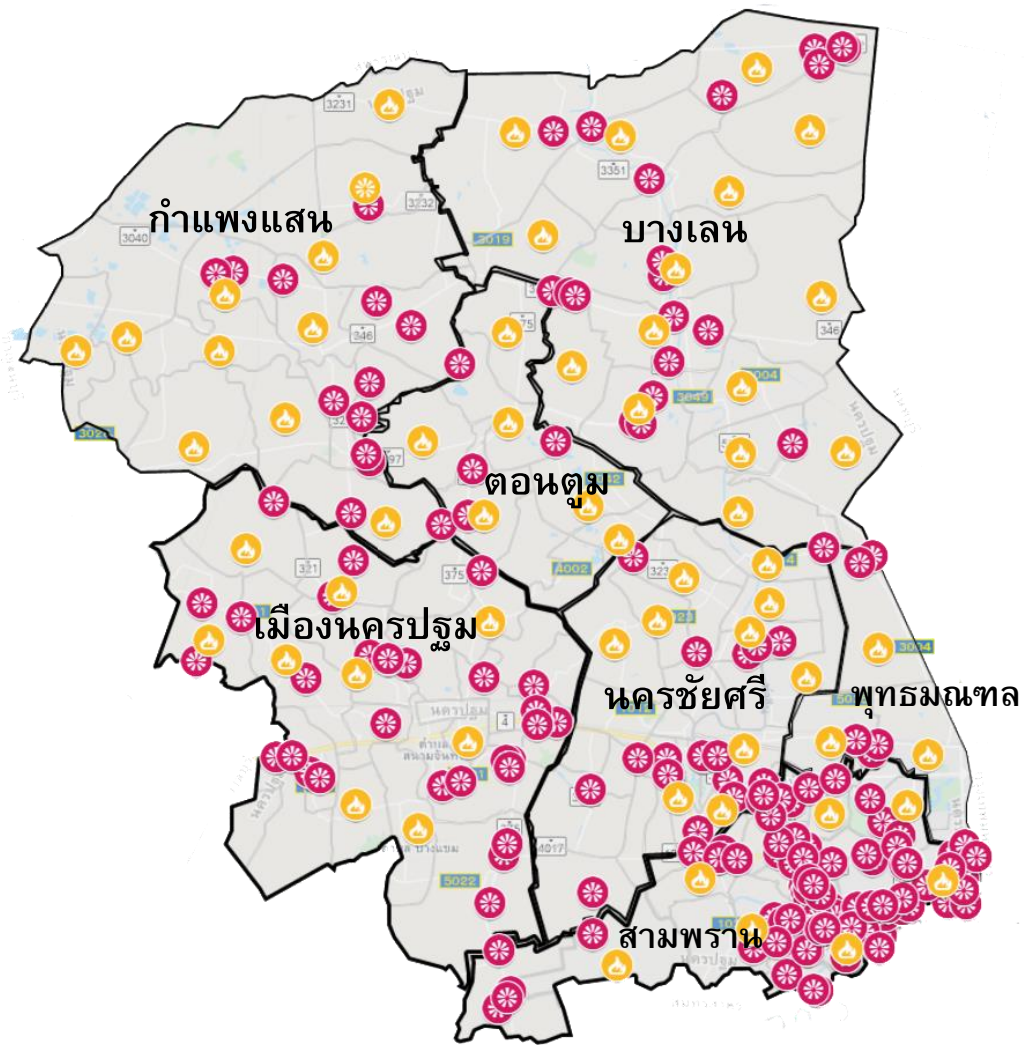
3.1 ช่วงป้องกัน ลดผลกระทบ และเตรียมความพร้อม

3.1.1 การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ มาตรการเชิงพื้นที่ให้แบ่งพื้นที่เป็น 3 พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ชุมชน/เมือง และพื้นที่ริมทาง

ก) การกำหนดพื้นที่เสี่ยง ปัจจัยที่นำมาพิจารณา ได้แก่พื้นที่ชุมชน พื้นที่อุตสาหกรรม ที่ได้รับผลกระทบสูง พื้นที่เสี่ยงต่อการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

พื้นที่เสี่ยงมลพิษด้านฝุ่นละอองจังหวัดนครปฐม





พื้นที่เสี่ยงต่อการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม



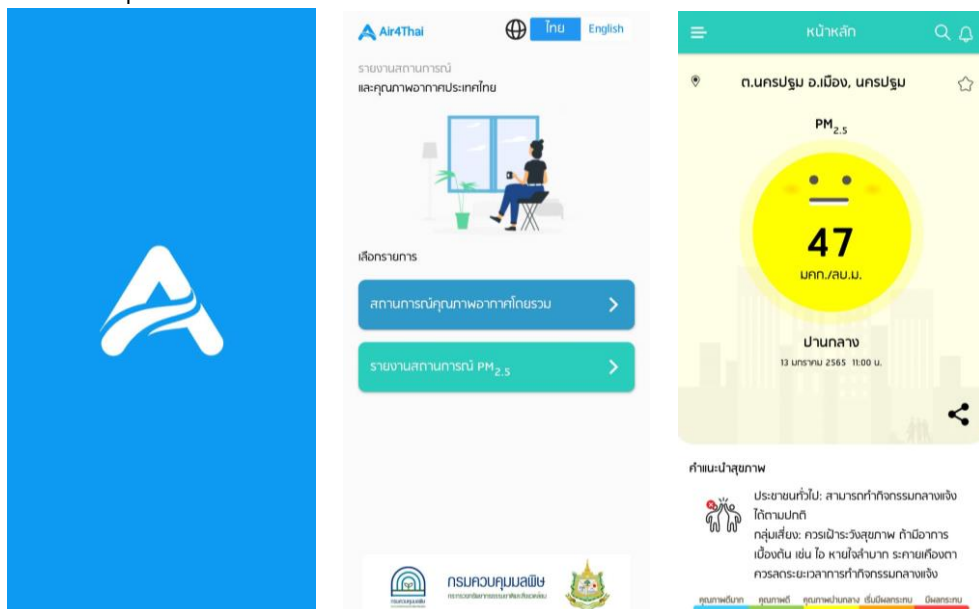
โรงงานที่ใช้การเผาไหม้ของหม้อไอน้ำ จังหวัดนครปฐม

อำเภอ	ตำบล	จำนวนโรงงานหม้อไอน้ำ (แห่ง)	พื้นที่เสี่ยงต่อการเผา (ตำบล)
เมืองนครปฐม	25	31	9
สามพราน	15	13	12
นครชัยศรี	24	19	10
พุทธมณฑล	8	6	6
กำแพงแสน	15	20	15
บางเลน	16	105	7
ดอนตูม	3	3	3
รวม	106	197	62

ข) การติดตามเฝ้าระวัง แจ็งเตือน

ให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐมและสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีสถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดนครปฐม เป็นหน่วยงานสนับสนุนข้อมูล มีภารกิจในการดำเนินงาน ดังนี้

- ติดตามและเฝ้าระวังดัชนีคุณภาพ AQI และสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5} และ PM₁₀)
- วิเคราะห์แนวโน้มและประเมินสถานการณ์ แจ้งข่าวให้ประชาชน และส่วนราชการทราบ หากมีแนวโน้มที่จะส่งผลกระทบต่อสุขภาพให้แจ้งเตือนภัยให้ประชาชน โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงได้ทราบถึงสถานการณ์และวิธีดูแลปฏิบัติตนในทันที
- ส่งเสริมให้ทุกส่วนราชการ เจ้าหน้าที่ ประชาชน ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Air4Thai เพื่อติดตามสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่



- ใช้เทคโนโลยีอื่นจากหน่วยงานต่างๆ อาทิ ภาพถ่ายดาวเทียม Application อื่นๆ ที่ได้รับการพัฒนา



ค) การจัดทำแผนเผชิญเหตุในระดับพื้นที่

ให้ที่ทำการปกครองจังหวัด และท้องถิ่นจังหวัด เป็นหน่วยงานรับผิดชอบโดยใช้แผนเผชิญเหตุจังหวัดการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง จังหวัดนครปฐม เป็นแนวทางในการปฏิบัติ

ให้ทุกอำเภอ จัดทำแผนเผชิญเหตุปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองในระดับอำเภอ

ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำแผนเผชิญเหตุในพื้นที่

ง) การจัดการและระดับของการจัดการ

ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม (ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม) เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก โดยมี ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม/ผู้อำนวยการจังหวัด เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ และแบ่งระดับการจัดการออกเป็น 4 ระดับ ได้แก่

ระดับ	ค่า PM _{2.5} (มคก/ลบ.ม.)	การบัญชาการ/การปฏิบัติ
1	ไม่เกิน 50	ให้ส่วนราชการทุกหน่วยต้องดำเนินการตามภารกิจ อำนาจหน้าที่ และกฎหมายที่มีอยู่ ให้ครบถ้วนตามสภาวะการปกติ เพื่อควบคุมรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมในกรุงเทพมหานครและจังหวัดปริมณฑลให้อยู่ในระดับปกติ
2	51 – 75	ให้ทุกส่วนราชการต้องดำเนินการเพิ่มและยกระดับมาตรการต่างๆ ให้เข้มงวดขึ้น โดยในระดับนี้ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครและผู้ว่าราชการจังหวัดของ 5 จังหวัดปริมณฑล เป็น ผู้บัญชาการเหตุการณ์ในพื้นที่รับผิดชอบ สำหรับส่วนราชการอื่น เช่น กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงคมนาคม กระทรวงสาธารณสุข กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกรมควบคุมมลพิษเป็นหน่วยงานสนับสนุนในการปฏิบัติการ
3	76 – 100	ได้มีการดำเนินการในระดับที่ 2 แล้ว แต่สถานการณ์ฝุ่นละอองยังไม่ลดลง และเมื่อคาดการณ์แล้วพบว่าจะมีแนวโน้มสูงขึ้น ให้เป็นอำนาจและหน้าที่ของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และผู้ว่าราชการจังหวัดของ 5 จังหวัด ในการใช้กฎหมายที่มีอยู่ เพื่อเข้าไปควบคุมพื้นที่หรือควบคุมแหล่งกำเนิดที่ก่อให้เกิดเหตุรำคาญหรือมีผลกระทบต่อประชาชน
4	มากกว่า 100	มีการดำเนินการในระดับที่ 3 แล้ว แต่สถานการณ์ฝุ่นละอองยังไม่ลดลงและมีแนวโน้มสูงขึ้นมากกว่า 100 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ต่อเนื่องยาวนาน ให้มีการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติกรณีเร่งด่วนพิเศษ และพิจารณาถ่วงดุลแนวทางในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก จะต้องนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรีเป็นการเร่งด่วน เพื่อพิจารณาในการสั่งการอย่างใดอย่างหนึ่ง ที่เป็นแนวทางหรือมาตรการในการลดมลพิษจากแหล่งกำเนิดของหน่วยงานต่างๆต่อไป

จ) การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้

ให้ประชาสัมพันธ์จังหวัด เป็นหน่วยรับผิดชอบหลักมีหน่วยงานสนับสนุนข้อมูลได้แก่
สาธารณสุขจังหวัด มีภารกิจดังนี้

- ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้อย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐมผ่านสื่อต่างๆ อาทิ เว็บไซต์หน่วยงาน หนังสือแจ้งเวียน บอร์ดประชาสัมพันธ์ เสียงตามสาย วิทยุชุมชน ผู้นำชุมชน สื่อโซเชียลต่างๆ

- ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร ข้อเท็จจริงและการให้ความช่วยเหลือ ผ่านสื่อต่างๆ ให้ประชาชนได้รับทราบอย่างถูกต้องทันเหตุการณ์และต่อเนื่องทุกวัน เพื่อมิให้เกิดความสับสนและตื่นตระหนกจนกว่าสถานการณ์ภัยจะคลี่คลาย

- กรณีที่มีข่าวเชิงลบ ให้แจ้งข้อมูลข่าวสารและชี้แจงข้อเท็จจริงให้สาธารณชนทราบ

- สร้างการรับรู้ในการปฏิบัติตนในชีวิตประจำวัน วิธีดูแลตัวเอง เพื่อลดอันตรายจากการสัมผัสฝุ่น ให้กับกลุ่มเสี่ยงและประชาชนทั่วไป อาทิ งดออกจากบ้าน หรืออาคาร เลี่ยงออกกำลังกายกลางแจ้ง หรือทำงานกลางแจ้งเป็นเวลานาน ทำความสะอาดบ้าน ปิดประตูหน้าต่างให้มิดชิด ป้องกันฝุ่นละออง

- จัดทำข่าวการปฏิบัติงานป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่ของหน่วยงาน

- รับข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ไปเผยแพร่

- สร้างการรับรู้ให้ประชาชนเกิดความตระหนักถึงผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

- สร้างความเข้าใจถึงสถานการณ์ ข้อมูลด้านสุขภาพ แนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชนของกระทรวงสาธารณสุข มาตรการ ของภาครัฐ รวมถึงข้อกฎหมายต่างๆ

ฉ) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน โดยประสานอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เร่งสร้างความเข้มแข็ง และเสริมสร้างความรู้ให้ประชาชน จัดอาสาอาสาสมัคร และประชาชน ในการสร้างเครือข่ายการเฝ้าระวัง ติดตาม และตรวจสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่รับผิดชอบ รวมทั้งขยายเครือข่ายเพื่อแจ้งเตือน และสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนทราบถึงสถานการณ์ที่ถูกต้อง

3.1.2 การป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด)

ก) ด้านการคมนาคมและขนส่ง

ให้ตำรวจภูธรจังหวัดและขนส่งจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีแขวงทางหลวง นครปฐม แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบท พลังงานจังหวัด สมาคมรถบรรทุกภาคตะวันตก เป็นหน่วยงานสนับสนุน มีภารกิจในการดำเนินงาน ดังนี้

- เพิ่มความเข้มงวดกับการตรวจสอบสภาพรถยนต์

- ตรวจจับรถยนต์ที่ปล่อยควันดำ

- แก้ไขปัญหาการจราจรติดขัดในพื้นที่ชุมชน/เขตเมือง

- รณรงค์ให้ประชาชนลดการใช้รถยนต์ส่วนตัว
- กวดขันยานพาหนะที่จอดอยู่ในชุมชน ตลาด ไม่ให้ติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถ
- กำหนดพื้นที่จำกัดจำนวนรถเข้าในเขตเมือง
- ส่งเสริมให้มีการนำน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซลหมุนเร็วธรรมดา และดีเซลหมุนเร็ว B20 มาจำหน่าย ปัจจุบันจังหวัดนครปฐมมีสถานีบริการน้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา จำนวน 138 แห่ง ดีเซลหมุนเร็ว B20 จำนวน 34 แห่ง (ผนวก ค)
- พิจารณากำหนดกิจกรรมการปฏิบัติเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็กด้านการคมนาคม และขนส่ง
- จัดกำลังลาดตระเวน เฝ้าระวังการเผา ตัดหญ้า กำจัดเศษวัสดุและไปไม้แห้งพื้นที่ริมทางสำหรับเป็นแนวกันไฟ

ข) ภาคการเกษตร

ให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยสนับสนุน มีภารกิจดังนี้

- 1) สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร
 - จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ เช่น แผ่นพับ สื่อวีดิทัศน์ สื่อวิทยุ รถกระจายเสียง เพื่อสร้างการรับรู้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะในพื้นที่เป้าหมาย
 - จัดกิจกรรมรณรงค์การหยุดเผาในพื้นที่เกษตรกรรมและรณรงค์ส่งเสริมการใช้เศษวัสดุเพื่อทดแทนการเผา
 - จัดหน่วยปฏิบัติการระดับพื้นที่ (Mobile Unit) เพื่อเยี่ยมเยียนเกษตรกรและประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ด้านการเกษตรปลอดการเผา และรณรงค์งดเผาในช่วงเวลาการดำเนินมาตรการห้ามเผาเด็ดขาดในพื้นที่
- 2) ส่งเสริมการจัดการเศษวัสดุเพื่อทดแทนการเผาแก่เกษตรกร โดยดำเนินการโครงการ
 - 2.1) โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่เกษตร
 - สร้างเครือข่ายปลอดการเผาในพื้นที่เกษตร
 - นำร่องสาธิตเทคโนโลยีการจัดการเศษวัสดุการเกษตรทดแทนการเผา/ส่งเสริมการปรับเปลี่ยน การปลูกพืช
 - จัดทำสื่อถ่ายทอดความรู้พร้อมเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การหยุดเผาในพื้นที่เกษตร รวมทั้งจัดทำสื่อในรูปแบบต่างๆ เช่น บ้ายคัทเอ๊าท์ แผ่นพับ
 - 2.2) โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน
 - 2.3) มาตรการ/แนวทางลดปริมาณอ้อยไฟไหม้ ฤดูกาลผลิต 2564/2565 สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย กระทรวงอุตสาหกรรม ได้กำหนดแนวทางการดำเนินงาน เพื่อแก้ไขปัญหาอ้อยไฟไหม้

3) การเตรียมการและจัดทำพื้นที่เสี่ยง

3.1) จัดทำข้อมูลพื้นที่เปราะบางเพื่อระบุพิกัดการเฝ้าระวัง

3.2) เตรียมความพร้อมเครื่องมือ เพื่อแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

3.3) ระดมสรรพกำลังเครือข่ายอาสาสมัครเกษตร

3.4) จัดตั้งชุดปฏิบัติการ/หน่วยเคลื่อนที่เร็ว เฝ้าระวังและป้องกันการลักลอบเผาในพื้นที่เกษตรกรรมระดับจังหวัดและระดับอำเภอ

4) ควบคุมการเผาพื้นที่เกษตรกรรมให้เป็นไปตามช่วงเวลาของแต่ละพื้นที่กำหนด และจัดอาสาสมัครเฝ้าระวังการลักลอบเผาในพื้นที่การเกษตร

ค) ภาคครัวเรือนและชุมชนเมือง

ให้ที่ทำการปกครองจังหวัดและอำเภอ เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำหนด ผู้ใหญ่บ้าน เป็นหน่วยสนับสนุน โดยใช้กลไกประชารัฐในการเฝ้าระวังป้องกันการเผาในพื้นที่ชุมชน/เมือง มีภารกิจ ดังนี้

- สร้างการรับรู้และความตระหนักให้แก่ประชาชน อาทิ ส่งเสริมให้มีการตรวจสอบสภาพรถยนต์ส่วนบุคคลอย่างสม่ำเสมอ
- เปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการเผาขยะของประชาชน
- จัดให้มีการเก็บขยะแทนการเผาขยะ
- รณรงค์การใช้พลังงานสะอาดในครัวเรือน การใช้เตาหุงต้ม/เตาปิ้งย่าง/ถ่านปลอดมลพิษ ฯลฯ

ง) ด้านการก่อสร้าง

ให้โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีท้องถิ่นจังหวัด แขวงทางหลวงนครปฐม แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทนครปฐม และตำรวจภูธรจังหวัด เป็นหน่วยสนับสนุน มีภารกิจดังนี้

- ตรวจสอบควบคุมการก่อสร้างประเภทต่างๆ
- เพิ่มความเข้มงวดในการบังคับใช้กฎหมายกับผู้ที่ทำให้กรวด หิน ดิน เลน ทราย หรือวัสดุก่อสร้างตกหล่น รั้วไหล ปลิว พุ้งกระจายลงบนถนน
- รณรงค์และสร้างแรงจูงใจให้ทุกภาคส่วนดำเนินกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) เพื่อส่งเสริมการก่อสร้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ขอความร่วมมือให้ผู้ประกอบการฉีดพ่นทำความสะอาดสถานที่ก่อสร้างและรถขนส่งก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง
- ควบคุมให้ผู้ประกอบการปิดกั้นสถานที่ก่อสร้างให้มีมิดชิดเพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง

จ) ด้านอุตสาหกรรม

ให้อุตสาหกรรมจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมี อำเภอกองคกรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เป็นหน่วยสนับสนุน มีภารกิจ ดังนี้

- ตรวจสอบผู้ประกอบการอุตสาหกรรมโรงงานให้เป็นไปตามที่กฎหมายอุตสาหกรรมกำหนด
- ขอความร่วมมือผู้ประกอบการ โรงงาน กำกับการทำงาน ในส่วนที่มีการเผาไหม้ของหม้อไอน้ำ ให้มีการเผาไหม้ที่สมบูรณ์ ไม่ให้มีควันดำ
- ส่งเจ้าหน้าที่สุ่มตรวจโรงงานที่มีการเผาไหม้ของหม้อไอน้ำ โดยเฉพาะโรงฟอกย้อมอย่างต่อเนื่อง
- ขอความร่วมมือศูนย์วิจัยฯ ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม (ราชบุรี) ตรวจวัดค่าฝุ่นจากการเผาไหม้ของโรงงานทางปล่องระบายอากาศ

3.2 ช่วงเผชิญเหตุ

เมื่อค่ามลพิษในอากาศอยู่ในภาวะมีผลกระทบต่อสุขภาพ การดำเนินการมี ดังนี้

3.2.1 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ

ก) การฉีดพ่นละอองเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก

ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมี ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 1 ปทุมธานี กรมการสัตว์ทหารบก อำเภอกองคกรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นหน่วยสนับสนุน

- จัดทำแผนสนับสนุนยานพาหนะ รถน้ำ รถดับเพลิง อุปกรณ์ที่จำเป็นในการฉีดพ่นละอองน้ำเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก
- ฉีดพ่นละอองน้ำเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็กบริเวณที่มีชุมชนอาศัยอยู่หนาแน่น ทั้งนี้ให้คำนึงถึงช่วงเวลาที่เหมาะสม (เช้า-เย็น)
- ขอความร่วมมือส่วนราชการ บริษัท ห้างร้าน หน่วยงานที่มีอาคารสูงตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป ฉีดพ่นละอองน้ำบนอาคารสูงเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นในอากาศ และลดค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก

ข) การล้างทำความสะอาดที่สาธารณะ

ให้ที่ทำการปกครองจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีอำเภอกองคกรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานพยาบาล สถานศึกษา ร่วมกับจิตอาสาในพื้นที่ แขวงทางหลวงนครปฐม แขวงทางหลวงสมุทรสาคร แขวงทางหลวงชนบทนครปฐม ดำเนินการ

- จัดกิจกรรมทำความสะอาด กวาดล้างถนน สถานที่สำคัญ
- จัดกิจกรรมจิตอาสาพระราชทาน วปร 904 เพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก
- จัดกิจกรรมอื่นใด เพื่อเป็นการลดฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน ถนน เส้นทาง และอาคารในเขตพื้นที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง ในช่วงที่มีค่าดัชนีคุณภาพอากาศเกินมาตรฐาน ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ

ค) การดูแลสุขภาพประชาชน

ให้สาธารณสุขจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีโรงพยาบาลทุกแห่ง สาธารณสุขอำเภอรพสต.ทุกแห่ง อสม.เป็นหน่วยสนับสนุน

- เข้าถึงกลุ่มเสี่ยง 5 กลุ่ม ได้แก่ เด็ก สตรีมีครรภ์ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยทางเดินหายใจ และผู้ป่วยโรคหัวใจ ให้ทราบถึงสาเหตุที่ทำให้เกิดมลพิษในอากาศโดยเฉพาะฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5} และ PM₁₀) กลุ่มเสี่ยง วิธีปฏิบัติตนและวิธีดูแลสุขภาพอนามัยที่ถูกต้อง

- ส่งเจ้าหน้าที่ติดตามเยี่ยมบ้านผู้ป่วย ตัดบ้าน ตัดเตียงในวันที่มีค่าฝุ่นสูง
- เผื่อระวังผู้ป่วย 4 โรคสำคัญ ได้แก่ โรคระบบทางเดินหายใจ โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคเยื่อตาอักเสบ และโรคผิวหนัง

ให้สถานศึกษา พิจารณางดกิจกรรมที่มีความเสี่ยง เช่น กิจกรรมเข้าแถวหน้าเสาธง การออกกำลังกายกลางแจ้งในช่วงที่มีค่าดัชนีคุณภาพอากาศเกินมาตรฐาน

ง) การจัดหาอุปกรณ์ป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก

ให้ท้องถิ่นจังหวัด เป็นหน่วยงานหลัก โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่พิจารณาจัดซื้อหน้ากากอนามัยสำหรับดำเนินการแจกจ่ายให้แก่ประชาชนเมื่อเกิดสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กมีค่าเกินมาตรฐานในพื้นที่ ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2560 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561 (ผนวก ง)

จ) มาตรการทางกฎหมาย

ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินการตามกฎหมายแก่ผู้ทำให้เกิดหมอกควันและฝุ่นละอองอันเป็นการสร้างเหตุรำคาญแก่ประชาชนตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. 2535 กำหนด (ผนวก จ)

3.3 ช่วงฟื้นฟูหลังจากสถานการณ์สู่สภาวะปกติ

ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม ประชุมเพื่อถอดบทเรียน After Action Review : AAR เพื่อทบทวน ปรับปรุงแนวทางในการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้นในปีต่อไป

4. การติดต่อประสานงาน

4.1 เมื่อมีสถานการณ์ ให้รายงานผลการปฏิบัติงานทาง E-mail : dpm.npt340230@gmail.com

4.2 การติดต่อสื่อสาร

- กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม
โทรศัพท์ 0 3434 0230 , 0 3434 0232
วิทยุสื่อสารความถี่ 161.200 Mhz. นามเรียกขาน “ปก.นครปฐม”
- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม
โทรศัพท์ 0 3434 0025-26
- กลุ่ม Line รายงานสาธารณภัย



5. การแจกจ่าย

5.1 เป็นรูปเล่มจำนวน 20 เล่ม

5.2 web site สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

<http://npt.disaster.go.th/in.npt-5.100/>

5.3 คาวนีย์โหลดตาม QR-Code



6. ภาคผนวก

ลงนาม

ผู้เสนอแผน

(นายศุภชัย แสนยุติธรรม)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

กรรมการและเลขานุการ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

ลงนาม

ผู้เห็นชอบแผน

(นายคมสัน เจริญอาจ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

รองผู้อำนวยการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

ลงนาม

ผู้อนุมัติแผน

(นายสุรศักดิ์ เจริญศิริโชติ)

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

ผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม

ดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทย

ดัชนีคุณภาพอากาศ (Air Quality Index : AQI) เป็นการรายงานข้อมูลคุณภาพอากาศในรูปแบบที่ง่ายต่อความเข้าใจของประชาชนทั่วไป เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้สาธารณชนได้รับทราบถึงสถานการณ์มลพิษทางอากาศในแต่ละพื้นที่ว่าอยู่ในระดับใด มีผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยหรือไม่ ดัชนีคุณภาพอากาศ 1 ค่า ใช้เป็นตัวแทนค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศ 6 ชนิด ได้แก่

1. ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM_{10}) เป็นฝุ่นที่มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 10 ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง การเผาในที่โล่ง กระบวนการอุตสาหกรรม การบด การโม่ หรือการทำให้เป็นผงจากการก่อสร้าง ส่งผลกระทบต่อสุขภาพเนื่องจากเมื่อหายใจเข้าไปสามารถเข้าไปสะสมในระบบทางเดินหายใจ

2. ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน ($PM_{2.5}$) เป็นฝุ่นที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่เกิน 2.5 ไมครอน เกิดจากการเผาไหม้ทั้งจากยานพาหนะ การเผาวัสดุการเกษตร ไฟป่า และกระบวนการอุตสาหกรรม สามารถเข้าไปถึงถุงลมในปอดได้ เป็นผลทำให้เกิดโรคในระบบทางเดินหายใจ และโรคปอดต่างๆ หากได้รับในปริมาณมากหรือเป็นเวลานานจะสะสมในเนื้อเยื่อปอด ทำให้การทำงานของปอดเสื่อมประสิทธิภาพลง ทำให้หลอดลมอักเสบ มีอาการหอบหืด

3. ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) เป็นก๊าซที่ไม่มีสี กลิ่น และรส เกิดจากการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์ของเชื้อเพลิงที่มีคาร์บอนเป็นองค์ประกอบ ก๊าซนี้สามารถสะสมอยู่ในร่างกายได้โดยจะไปรวมตัวกับฮีโมโกลบินในเม็ดเลือดแดงได้ดีกว่าออกซิเจนประมาณ 200-250 เท่า เมื่อหายใจเข้าไปทำให้ก๊าซชนิดนี้จะไปแย่งจับกับฮีโมโกลบินในเลือด เกิดเป็นคาร์บอกซีฮีโมโกล (CoHb) ทำให้การลำเลียงออกซิเจนไปสู่เซลล์ต่างๆ ของร่างกายลดน้อยลง ส่งผลให้ร่างกายเกิดอาการอ่อนเพลีย และหัวใจทำงานหนักขึ้น

4. ก๊าซโอโซน (O_3) เป็นก๊าซที่ไม่มีสีหรือมีสีฟ้าอ่อน มีกลิ่นฉุน ละลายน้ำได้เล็กน้อย เกิดขึ้นได้ทั้งในระดับบรรยากาศชั้นที่สูงจากผิวโลก และระดับชั้นบรรยากาศผิวโลกที่ใกล้พื้นดิน ก๊าซโอโซนที่เป็นสารมลพิษทางอากาศคือก๊าซโอโซนในชั้นบรรยากาศผิวโลก เกิดจากปฏิกิริยาระหว่างก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน และสารประกอบอินทรีย์ระเหยง่าย โดยมีแสงแดดเป็นตัวเร่งปฏิกิริยา มีผลกระทบต่อสุขภาพโดยก่อให้เกิดการระคายเคืองตาและระคายเคืองต่อระบบทางเดินหายใจและเยื่อต่างๆ ความสามารถในการทำงานของปอดลดลง เห็น้อยเร็ว โดยเฉพาะในเด็ก คนชรา และคนที่เป็โรคปอดเรื้อรัง

5. ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO_2) เป็นก๊าซที่ไม่มีสีและกลิ่น ละลายน้ำได้เล็กน้อย มีอยู่ทั่วไปในธรรมชาติ หรือเกิดจากการกระทำของมนุษย์ เช่น การเผาไหม้เชื้อเพลิงต่างๆ อุตสาหกรรมบางชนิด เป็นต้น ก๊าซนี้มีผลต่อระบบการมองเห็นและผู้ที่มีอาการหอบหืดหรือ โรคเกี่ยวกับทางเดินหายใจ

6. ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO_2) เป็นก๊าซที่ไม่มีสี หรืออาจมีสีเหลืองอ่อนๆ มีรสและกลิ่นที่ระดับความเข้มข้นสูง เกิดจากธรรมชาติและการเผาไหม้เชื้อเพลิงที่มีกำมะถัน เป็น (ซัลเฟอร์) ส่วนประกอบ สามารถละลายน้ำได้ดี สามารถรวมตัวกับสารมลพิษอื่นแล้วก่อตัวเป็นอนุภาคฝุ่นขนาดเล็กได้ ก๊าซนี้มีผลกระทบต่อสุขภาพ ทำให้เกิดการระคายเคืองต่อเยื่อตา ผิวหนัง และระบบทางเดินหายใจ หากได้รับเป็นเวลานาน ๆ จะทำให้เป็นโรคหลอดลมอักเสบเรื้อรังได้

ค่าความเข้มข้นของสารมลพิษทางอากาศที่เทียบเท่ากับค่าดัชนีคุณภาพอากาศ

AQI	PM _{2.5} (มคก./ลบ.ม.)	PM ₁₀ (มคก./ลบ.ม.)	O ₃ (ppb)	CO (ppm)	NO ₂ (ppb)	SO ₂ (ppb)
	เฉลี่ย 24 ชั่วโมงต่อเนื่อง		เฉลี่ย 8 ชั่วโมงต่อเนื่อง		เฉลี่ย 1 ชั่วโมง	
0 - 25	0 - 25	0 - 50	0 - 35	0 - 4.4	0 - 60	0 - 100
26 - 50	26 - 37	51 - 80	36 - 50	4.5 - 6.4	61 - 106	101 - 200
51 - 100	38 - 50	81 - 120	51 - 70	6.5 - 9.0	107 - 170	201 - 300
101 - 200	51 - 90	121 - 180	71 - 120	9.1 - 30.0	171 - 340	301 - 400
มากกว่า 200	91 ขึ้นไป	181 ขึ้นไป	121 ขึ้นไป	30.1 ขึ้นไป	341 ขึ้นไป	401 ขึ้นไป

➤ เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทย

	0 - 25	26 - 50	51 - 100	101 - 201	201 ขึ้นไป
ความหมายสี	ดีมาก	ดี	ปานกลาง	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	มีผลกระทบต่อสุขภาพ

เกณฑ์ของดัชนีคุณภาพอากาศของประเทศไทย

AQI	ความหมาย	สีที่ใช้	คำอธิบาย
0 - 25	คุณภาพอากาศดีมาก	ฟ้า	คุณภาพอากาศดีมาก เหมาะสำหรับกิจกรรมกลางแจ้งและการท่องเที่ยว
26 - 50	คุณภาพอากาศดี	เขียว	คุณภาพอากาศดี สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งและการท่องเที่ยวได้ตามปกติ
51 - 100	ปานกลาง	เหลือง	<u>ประชาชนทั่วไป</u> : สามารถทำกิจกรรมกลางแจ้งได้ตามปกติ <u>ผู้ที่ต้องดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ</u> : หากมีอาการเบื้องต้น เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง
101 - 200	เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ	ส้ม	<u>ประชาชนทั่วไป</u> : ควรเฝ้าระวังสุขภาพ ถ้ามีอาการเบื้องต้น เช่น ไอ หายใจลำบาก ระคายเคืองตา ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น <u>ผู้ที่ต้องดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ</u> : ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น ถ้ามีอาการทางสุขภาพ เช่น ไอ หายใจลำบาก ตาอักเสบ แน่นหน้าอก ปวดศีรษะ หัวใจเต้นไม่เป็นปกติ คลื่นไส้ อ่อนเพลีย ควรปรึกษาแพทย์
201 ขึ้นไป	มีผลกระทบต่อสุขภาพ	แดง	ทุกคนควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้งหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่มีมลพิษทางอากาศสูง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น หากมีอาการทางสุขภาพควรปรึกษาแพทย์

ภาคผนวก ข

โรงงานที่ใช้การเผาไหม้ของหม้อไอน้ำ จังหวัดนครปฐม

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
1	3-53(6)-1/18นฐ	บริษัท สหไทยเคมีภัณฑ์อุตสาหกรรม จำกัด	เลขที่ 49	5	พุทธมณฑล 4	เพชรเกษม	กระทุ่มล้ม	สามพราน	2400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
2	จ3-98-4/56นฐ	บริษัท วาซี จำกัด	เลขที่ 45/132	5	วัดเทียนดัด		ท่าข้าม	สามพราน	740	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
3	3-39-6/55นฐ	บริษัท เอส ซี ที เปเปอร์บ็อกซ์ จำกัด	เลขที่ 88/11				บ้านใหม่	สามพราน	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
4	3-15(2)-1/21นฐ	บริษัท แหลมทองผลิตภัณฑ์อาหารสัตว์ จำกัด	เลขที่ 89	5		สุขาภิบาลสายที่ 5	ไร่ชิง	สามพราน	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
5	3-16-1/18นฐ	บริษัท โรงงานสุราพิเศษสุวรรณภูมิ จำกัด	เลขที่ 9/9	7		เพชรเกษม-ไร่ชิง	ไร่ชิง	สามพราน	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
6	3-22(3)-8/15นฐ	บริษัท สามพรานการทอ จำกัด	เลขที่ 18/4	2	การทอ	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	10000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
7	3-52(4)-1/25นฐ	บริษัท กุมมี ลาวานา จำกัด	เลขที่ 41/7	5	หน้าโรงหมี	เพชรเกษม	ไร่ชิง	สามพราน	1691	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
8	3-22(2)-4/13นฐ	บริษัท นครหลวงถุงเท้าไนลอน จำกัด	เลขที่ 21	2		เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	12	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
9	3-16-1/17นฐ	บริษัท แสงโสม จำกัด	เลขที่ 49	4	สุขาภิบาลสามพราน	เพชรเกษม	หอมเกร็ด	สามพราน			น้ำมันเตา
10	3-52(4)-1/30นฐ	บริษัท อุตสาหกรรมไทยรับเบอร์แบน จำกัด	เลขที่ 5	14	-	-	ไร่ชิง	สามพราน	780	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
11	3-22(3)-4/15นฐ	เด็กะเอง	เลขที่ 101	9	สาย 7		ท่าตลาด	สามพราน	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
12	3-12(10)-1/23นฐ	บริษัท โรงงานลูกกวาดเม่งเซ็ง จำกัด	เลขที่ 32/5	1	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	1	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
13	3-30-1/24นฐ	บริษัท ทักษิณ เพ็ธเธอ เวคส์ จำกัด	เลขที่ 45/13	5	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	640	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
14	3-8(1)-4/18นฐ	บริษัท ไอ.เอส.เอ. แวลู จำกัด	เลขที่ 44/4	1		เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน			น้ำมันเตา
15	3-9(1)-2/26นฐ	บริษัท โรงสีไฟโคดถาวร จำกัด	เลขที่ 12	2		วัดลาดปลาเค้า	สระพัฒนา	กำแพงแสน	2208	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	
16	3-10(3)-1/15นฐ	บริษัท โรงเส้นหมี่ชองเอง จำกัด	เลขที่ 19	1		เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
17	3-6(2)-1/17นฐ	บริษัท ชันยางอุตสาหกรรมอาหาร จำกัด	เลขที่ 13/8	4	วัดท่าข้าม	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
18	3-22(3)-1/48นฐ	บริษัท บุญช่วยอุตสาหกรรม จำกัด	เลขที่ 11	2	-	พุทธมณฑลสาย 7	ท่าตลาด	สามพราน	27000	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
19	3-9(1)-107/15นฐ	โรงสีกิจประเสริฐ	เลขที่ 60	8	-	-	บางปลา	บางเลน	1320	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
20	3-22(2)-2/20นฐ	บริษัท เจียมพัฒนาเท็กซ์ไทล์ส จำกัด	เลขที่ 23/3	3	วิพิชร์	เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน	12480	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
21	3-8(1)-2/23นฐ	บริษัท เทพผดุงพระมณีราษฎร์ จำกัด	เลขที่ 58-59	5	-	พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	16000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
22	3-18-1/22นฐ	บริษัท ประมวลผล จำกัด	เลขที่ 56	2	-	สุขาภิบาล	นครชัยศรี	นครชัยศรี	5000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
23	3-52(4)-4/34นฐ	บริษัท ศรีอุดมชัย รับเบอร์ จำกัด	เลขที่ 89/4	8		เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
24	3-48(9)-1/18นฐ	บริษัท ทู อินดัสทรี จำกัด	เลขที่ 2	2		เพชรเกษม	ท่าตำหนัก	นครชัยศรี	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
25	3-24-1/15นฐ	บริษัท แคปิตอล ทรีคอด จำกัด	เลขที่ 23/8	2		เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
26	3-22(2)-6/15นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด พุดกิจการทอ	เลขที่ 12/3	8		เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	2571.6	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
27	3-26(2)-1/17นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไทยอุตสาหกรรมโนลอนพัฒนา	เลขที่ 23/7	2		เพชรเกษม กม.28	อ้อมใหญ่	สามพราน	1	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
28	3-8(2)-1/20นฐ	บริษัท สยามพีเอสที จำกัด	เลขที่ 140	2	-	เพชรเกษม	สระกระเทียม	เมืองนครปฐม	6800	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
29	3-10(3)-3/55นฐ	บริษัท เส้นไหมเหรียญทอง จำกัด	เลขที่ 42/1	1	วัดอ้อมใหญ่	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	15455.2	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	ชีวมวล
30	3-10(3)-2/20นฐ	บริษัท อินเตอร์แอ็คควานซ์ฟู้ด จำกัด	เลขที่ 13	1	-	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	2400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
31	3-13(2)-1/25นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด น้ำพริกแม่ศรี	เลขที่ 245	1		เพชรเกษม	ธรรมศาลา	เมืองนครปฐม	8	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
32	3-22(3)-1/20นฐ	บริษัท จิบฮิวเซียงจัน จำกัด	เลขที่ 2/2	2		วัดไร่ขิง	บางกระพิก	สามพราน	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
33	3-24-1/24นฐ	บริษัท ศิลปทอไทย จำกัด	เลขที่ 10	2		ไร่ขิง - บางกระพิก	บางกระพิก	สามพราน	754	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
34	3-24-1/29นฐ	บริษัท ทอไทยการทอ จำกัด	เลขที่ 111	1	เอราวัณ	เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน	5400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
35	3-7(4)-1/30นฐ	บริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 101/2	1		สาย 7	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	12000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
36	3-22(1)-1/37นฐ	บริษัท เทคโนโลยีไทย จำกัด	เลขที่ 11	1	-	วัดไร่ขิง-บางเดย	บางเดย	สามพราน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
37	3-10(3)-2/28นฐ	บริษัท ไทยวา จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 2	1	-	บางเลน-ดอนตูม	บางเลน	บางเลน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
38	3-11(6)-1/32นฐ	บริษัท ไทยกลูโคส จำกัด	เลขที่ 32/8	1	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	15	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
39	3-12(11)-2/26นฐ	บริษัท โรงงานเซอร์รีโอสคริม จำกัด	เลขที่ 34/1	4	วัดไร่ขิง-สนาม กอล์ฟ	เพชรเกษม	ท่าตลาด	สามพราน	350	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
40	3-8(1)-1/32นฐ	บริษัท อาหารสากล จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 469/1	3	-	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ดอนยายหอม	เมืองนครปฐม	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
41	3-98-1/32นฐ	บริษัท การพัฒนารฟอก จำกัด	เลขที่ 23/11	2	กังวาล 1	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	2400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
42	3-20(1)-1/31นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด น้ำผลไม้บางมด	เลขที่ 156	10			บางปลา	บางเลน	550	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
43	ส3-86-1/32นฐ	บริษัท เครื่องกีฬาญนิเวอร์แซล (ไทย) จำกัด	เลขที่ 91	1		เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	8000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
44	3-26(2)-1/34นฐ	บริษัท เอเซียคั้ง จำกัด	เลขที่ 40	6		พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	8000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
45	3-13(2)-1/33นฐ	บริษัท ไทยฟู้ดส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	เลขที่ 18	5	-	สุชาติพัฒนา	บางโทรป่า	บางเลน	20	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
46	3-10(3)-3/28นฐ	บริษัท อุตสาหกรรมวุ้นเส้นไทย จำกัด	เลขที่ 4	3		พลตำรวจ	ลำลูกบัว	ดอนตูม	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
47	3-9(1)-1/33นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีไฟกิจวัฒนา	เลขที่ 73	8			บัวปากท่า	บางเลน	2439	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	
48	3-9(1)-1/29นฐ	บริษัท ทำข้าวเกษตรภัทร จำกัด	เลขที่ 30	2	-	-	บางหลวง	บางเลน	2225	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	
49	3-22(3)-1/30นฐ	บริษัท แอล.วี.ดี.บิลลิ.กรุ๊ป จำกัด	เลขที่ 149/1	2	-	เพชรเกษม	คลองใหม่	สามพราน	12000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
50	3-53(8)-1/30นฐ	บริษัท ไทยโพลีเอคริลิก จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 61	9		พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	10000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
51	3-22(3)-1/34นฐ	บริษัท รัตนโกสินทร์อุตสาหกรรม จำกัด	เลขที่ 20/3	3		เพชรเกษม	ศรีษะทอง	นครชัยศรี	2400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
52	3-13(2)-2/29นฐ	บริษัท ต้ากี 1950 จำกัด	เลขที่ 33	3	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	2312	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
53	3-33-1/33นฐ	บริษัท โฮเบิร์ตอุตสาหกรรม จำกัด	เลขที่ 99	5		พุทธมณฑล สาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	1500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
54	3-60-1/31นฐ	บริษัท บีจี โพลด กลาส จำกัด	เลขที่ 139/1	3		มาลัยแมน	ทัพหลวง	เมืองนครปฐม	3500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ก๊าซธรรมชาติ
55	ศ3-10(3)-1/33นฐ	บริษัท แฟชั่นฟู้ด จำกัด	เลขที่ 105/4	6	-	เพชรเกษม	คลองใหม่	สามพราน	5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
56	3-22(2)-11/34นฐ	บริษัท ไฮ เพาเวอร์ คลินิก จำกัด	เลขที่ 1/2	10		พุทธมณฑล สาย 7	ท่าตลาด	สามพราน	1731.17	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	ชีวมวล
57	3-22(3)-1/33นฐ	บริษัท รวมชัยการฟอกย้อม จำกัด	เลขที่ 90/1	6		เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	10000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
58	3-9(4)-1/31นฐ	บริษัท เอ็น เอส ทีฟู้ด อินดัสทรี กรุป จำกัด	เลขที่ 45/19	5	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	1200	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
59	จ3-9(1)-1/36นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงสีไฟ ป.เพื่อประโยชน์กิจ	เลขที่ 15	8	-	บางเลน-วัดไผ่โรงวัว	หินมูล	บางเลน	2277	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	ชีวมวล
60	จ3-87(5)-1/34นฐ	บริษัท วาย.ซี.โปรดักส์ จำกัด	เลขที่ 60/157	8		พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
61	3-22(3)-1/35นฐ	บริษัท พัฒนาฟอกย้อม จำกัด	เลขที่ 92	1	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	15000	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
62	3-22(1)-4/34นฐ	บริษัท อินโดรามา โพลีเอสเตอร์ อินดัสตรีส์ จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 35/8	4		เพชรเกษม	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
63	3-20(2)-1/29นฐ	บริษัท ดัชมิลล์ จำกัด	เลขที่ 137/6	1	-	พุทธมณฑลสาย 8	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	13800	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	LPG
64	3-22(3)-2/34นฐ	บริษัท เอส แอนด์ ซี ดายอิง จำกัด	เลขที่ 28/1	8		มาลัยแมน	วังตะกั่ว	เมืองนครปฐม	5600	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
65	3-22(2)-8/34นฐ	บริษัท สามพราน ซินเธติก เท็กซ์ไทล์ จำกัด	เลขที่ 52	1	วัดอ้อมใหญ่	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	4944	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
66	3-52(4)-1/35นฐ	บริษัท สยามฟองน้ำโฟม จำกัด	เลขที่ 44/18	5	วัดบ่อตะกั่ว	เพชรเกษม	ท่าพระยา	นครชัยศรี	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
67	3-38(2)-1/34นฐ	บริษัท บางเลนเปเปอร์มิลล์ จำกัด	เลขที่ 89	1		บางเลน-บางหลวง	หินมูล	บางเลน	18000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	
68	3-22(3)-5/35นฐ	บริษัท ยูไนเต็ต เท็กซ์ไทล์ มิลล์ จำกัด	เลขที่ 18/8	4	วัดอ้อมใหญ่	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	27600	ปอนด์/ตร.นิ้ว (PSI/ lb/sq.inch)	น้ำมันเตา
69	จ3-22(3)-1/35นฐ	บริษัท เจ.ซี.เซ็นทรัล จำกัด	เลขที่ 4/3	6		ไร่ชิ่ง	ท่าตลาด	สามพราน	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
70	ศ3-8(1)-1/36นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บางกอกโกล	เลขที่ 23/1	7		มาลัยแมน	ทุ่งกระพังโหม	กำแพงแสน	2.4	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
71	3-22(4)-3/36นฐ	บริษัท เอเวอร์กรีนอินดัสตรีส์ จำกัด	เลขที่ 69/5	2	-	ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
72	3-22(2)-1/34นฐ	บริษัท ยิงยงไฟเบอร์ (2532) จำกัด	เลขที่ 182	4		เศรษฐกิจวิถิ (นครปฐม-สามง่าม)	ห้วยพระ	ดอนตูม	7	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
73	3-12(4)-1/41นฐ	บริษัท เอ็นเบิร์ก ฟู้ดไทย จำกัด	เลขที่ 88/8	2	วัดทุ่งรี	-	ทัพหลวง	เมืองนครปฐม	1500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
74	3-22(3)-2/36นฐ	บริษัท เจ.ซี.เลซ จำกัด	เลขที่ 254	3			หนองดินแดง	เมืองนครปฐม	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
75	3-98-1/36นฐ	บริษัท ยูเนี่ยน วอช จำกัด	เลขที่ 45/10	8	สุขาภิบาลอ้อมใหญ่ 5	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
76	ศ3-8(1)-1/38นฐ	บริษัท ยูนิ-เพรสซิเดนท (ประเทศไทย) จำกัด	เลขที่ 502	3	-	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ดอนยายหอม	เมืองนครปฐม	6800	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
77	3-16-2/36นฐ	บริษัท ยูไนเต็ตไวนเนอร์ แอนด์ ดิสทิลเลอร์ จำกัด	เลขที่ 54	2		สุขาภิบาล	นครชัยศรี	นครชัยศรี	10	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
78	ศ3-34(2)-1/36นฐ	บริษัท กรีน ทิมเบอร์แลนด์โปรดักท์ จำกัด	เลขที่ 53/8	6	วัดโรมัน-วัดดงเกตุ		สามพราน	สามพราน	6	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
79	3-51-1/35นฐ	บริษัท สันติภาพรับเบอร์ (2002) จำกัด	เลขที่ 71	7			บางเลน	บางเลน	1800	มิลลิเมตร (mm.)	น้ำมันเตา
80	ศ3-20(2)-1/37นฐ	บริษัท เจริญสุขเภสัช ชุ่มฉิว จำกัด	เลขที่ 99/99	2	วัดสุวรรณาราม	ปิ่นเกล้า-นครไชยศรี	บางแค	สามพราน	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
81	3-22(3)-8/35นฐ	บริษัท วัฒนสิน พิมพ็ยอม จำกัด	เลขที่ 10/7	2		เสียบแม่น้ำนครชัยศรี	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
82	ศ3-15(1)-1/37นฐ	บริษัท คาร์กิลล์สยาม จำกัด	เลขที่ 28/2	10	วัดลาดหญ้าแพรก	เพชรเกษม	สระกะเทียม	เมืองนครปฐม	8000	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	น้ำมันเตา
83	ศ3-8(1)-3/36นฐ	บริษัท นิวแหลมทองฟู้ดส์ อินดัสทรีส์ จำกัด	เลขที่ 78/2	8	-	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ดอนยายหอม	เมืองนครปฐม	3100	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
84	3-16-1/36นฐ	บริษัท โรงงานสุราพิเศษสุวรรณภูมิ จำกัด	เลขที่ 69	3	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	8	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
85	3-9(2)-1/31นฐ	บริษัท บางกอกอินเตอร์ฟู้ด จำกัด	เลขที่ 12	1	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	750	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
86	จ3-12(11)-1/39นฐ	กิจวัฒนา	เลขที่ 11/59	9		ท่าพูด-พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	198	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	ชีวมวล
87	3-20(2)-1/40นฐ	บริษัท เครื่องดื่มแรงเยอร์ (2008) จำกัด	เลขที่ 63	3	วัดเกาะวังไทร	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ถนนขาด	เมืองนครปฐม	2155	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
88	3-7(1)-1/43นฐ	บริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 81/7 ,81/8 และ 82	1	-	สายแปด	ไทยवास	นครชัยศรี	3176	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
89	3-38(2)-1/40นฐ	บริษัท กฤษณะมงคล จำกัด	เลขที่ 2/1	8		คางทอง	วังน้ำเขียว	กำแพงแสน	6	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
90	จ3-28(1)-5/36นฐ	บริษัท ฮาร์ทแอนด้อมค้ายด์แอฟฟารล จำกัด	เลขที่ 23/395	8	พงษ์ศิริชัย 1	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	6	กิโลวัตต์ (Kw.)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
91	3-8(2)-1/41นฐ	บริษัท พี ที ฟู้ดสตัฟส์ จำกัด	เลขที่ 109	1	โรงเรียนหนองปรังฯ	ลาดบัวหลวง-สองพี่น้อง	บัวปากท่า	บางเลน	2347	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
92	ศ3-9(2)-1/37นฐ	บริษัท อุตสาหกรรมแป้งไทย จำกัด	เลขที่ 12/2	5	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	750	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
93	3-22(3)-2/31นฐ	บริษัท พัฒนาไพศาลฟอยล์ จำกัด	เลขที่ 16/2	3	-	-	ดอนแฝก	นครชัยศรี	5.6	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
94	3-52(4)-1/40นฐ	บริษัท โกลบอล รับเบอร์ อินดัสทรีล จำกัด	เลขที่ 8/1	3	วัดโรมัน	เพชรเกษม	สามพราน	สามพราน	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
95	3-8(2)-2/20นฐ	บริษัท อมรวิลาศ จำกัด	เลขที่ 60	2		มาลัยแมน	วังตะกั่ว	เมืองนครปฐม	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
96	จ3-22(3)-1/40นฐ	บริษัท ไทยอิสเทอนอินดัสทรี จำกัด	เลขที่ 42/220	5	หมู่บ้านศรีเสถียร	เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	8400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
97	ศ3-12(10)-1/34นฐ	บริษัท แอ็คส์ แสงอุดมคอนเพ็คชั่นเนรี จำกัด	เลขที่ 69/9	4	-	พุทธมณฑลสาย 7	หอมเกร็ด	สามพราน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
98	3-22(3)-4/39นฐ	บริษัท ทองไทยการทอ จำกัด	เลขที่ 111/2	1	เอราวัณ	เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน	5400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
99	3-38(2)-1/23นฐ	บริษัท สามพรานแกรนด์เปเปอร์ จำกัด	เลขที่ 59/3	2		สายที่ 7	ท่าตลาด	สามพราน	12	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	LPG
100	3-8(1)-1/28นฐ	บริษัท บีทาเกิน จำกัด	เลขที่ 37	1	วัดโรมัน	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	2.1		น้ำมันเตา
101	3-13(2)-1/40นฐ	บริษัท ผลิตภัณฑ์อาหารสมบูรณ์ห้วยหวอห้วยญ่น จำกัด	เลขที่ 99	6			ห้วยขวาง	กำแพงแสน	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
102	3-22(3)-2/40นฐ	บริษัท บางกอกเจริญเลส จำกัด	เลขที่ -	7	สุขาภิบาลอ้อมใหญ่ 4	เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	6	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
103	ศ3-15(1)-2/34นฐ	บริษัท เบทาโกร จำกัด (มหาชน)	เลขที่ 19/2	6		มาลัยแมน	วังตะกั่ว	เมืองนครปฐม	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
104	จ3-47(3)-1/44นฐ	บริษัท ดวงทวีทรัพย์ จำกัด	เลขที่ 173/1-2	1	ดวงธนานคร	เพชรเกษม	ยายชา	สามพราน	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
105	3-5(1)-1/40นฐ	สหกรณ์โคมนนครปฐม จำกัด	เลขที่ 95	2		มาลัยแมน	ห้วยขวาง	กำแพงแสน	1725	กิโลกรัม/ตร.ซม. (kg/sq.cm)	น้ำมันเตา
106	3-48(1)-1/27นฐ	บริษัท สหกรกิจ จำกัด	เลขที่ 61	7		ถวิลพัฒนา	บ่อพลับ	เมืองนครปฐม	5000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
107	3-23(3)-1/23นฐ	บริษัท ไทยเอ็กเซลแคนแวนส จำกัด	เลขที่ 89	9		พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
108	3-52(4)-1/39นฐ	บริษัท วัฒนาโชค กรุ๊ป จำกัด	เลขที่ 107/2	2	แคแถว	เพชรเกษม	คลองใหม่	สามพราน	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
109	จ3-10(1)-1/40นฐ	บริษัท สยามฟู้ดส์อินดัสทรี จำกัด	เลขที่ 88/8	12	ประชาราษฎร์	พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	3.3	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
110	3-5(1)-1/44นฐ	บริษัท บิทาเกิน จำกัด	เลขที่ 37/5	1		เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	2850	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
111	3-24-1/32นฐ	บริษัท แอล.วี.ดีดับบลิว.กรุ๊ป จำกัด	เลขที่ 149	2		เพชรเกษม	คลองใหม่	สามพราน	12000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
112	จ3-28(1)-5/44นฐ	บริษัท นิตพอยน์ จำกัด	เลขที่ 96	3	-	-	ถนนขาด	เมืองนครปฐม	120	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	LPG
113	จ3-15(1)-1/39นฐ	บริษัท ยูนิโกร อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	เลขที่ 120	4			สามควายเผือก	เมืองนครปฐม	2160	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
114	3-8(1)-1/43นฐ	บริษัท วราฟู้ดแอนด์ดริง จำกัด	เลขที่ 127	3	-	นครปฐม-ดอนตูม	ห้วยพระ	ดอนตูม	12000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
115	3-22(2)-1/43นฐ	บริษัท เท็กซ์เทค อินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด	เลขที่ 89	2	วัดเทียนตัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	4200	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
116	3-53(5)-2/45นฐ	บริษัท เบสท์ โพลีเมอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	เลขที่ 97	2	-	พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	300	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
117	3-34(1)-1/45นฐ	บริษัท ไม้อัดลำพญา จำกัด	เลขที่ 82	11		ลำพญา-บางภาษี	ลำพญา	บางเลน	19348	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	ชีวมวล
118	จ3-8(1)-12/47นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงงานน้ำตาลไม้ไทย	เลขที่ 23/386	8		เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	800	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
119	ค3-34(1)-1/38นฐ	บริษัท บางแคเหนือค้าไม้สามพราน จำกัด	เลขที่ 30/1	7	-	เพชรเกษม	คลองใหม่	สามพราน	1600	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
120	3-8(1)-4/45นฐ	บริษัท เอส.พี.เอ.อินเตอร์เนชั่นแนล ฟู้ด กรุ๊ป จำกัด	เลขที่ 20/1	9		ดอนตูม-นครชัยศรี	สามง่าม	ดอนตูม	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
121	จ3-9(4)-1/46นฐ	บริษัท ให้อาหารเพื่อสุขภาพ จำกัด	เลขที่ 22	6	-	พุทธมณฑลสาย 7	หอมเกร็ด	สามพราน	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
122	3-53(5)-1/46นฐ	บริษัท ไทยมาสเตอร์คัลเลอร์ จำกัด	เลขที่ 129	3			บ้านหลวง	ดอนตูม	2000	กิโลกรัม/ตร.ซม. (kg/sq.cm)	น้ำมันเตา
123	3-22(3)-1/39นฐ	บริษัท อาภา โปรเซสซิ่ง จำกัด	เลขที่ -	5	พุทธมณฑลสาย 8	ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี	หอมเกร็ด	สามพราน	5500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
124	3-38(2)-1/35นฐ	บริษัท คิงส์เปเปอร์ จำกัด	เลขที่ 68/1	2	-	ร.พ.ช.สายนครปฐม-บ้านโป่ง	บ้านยาง	เมืองนครปฐม	6	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
125	3-22(2)-1/45นฐ	ห้างหุ้นส่วนสามัญ เกียรติเสริมขจร แพคคอรี่	เลขที่ 129/1	5	-	-	ธรรมศาลา	เมืองนครปฐม	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
126	3-22(3)-3/39นฐ	บริษัท ไลน์ ฟลีค (ไทยแลนด์) จำกัด	เลขที่ 4/10	4	วัดไร่ชิ่ง	เพชรเกษม	ท่าตลาด	สามพราน	2400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
127	จ3-46(1)-1/46นฐ	บริษัท โรงงานเภสัชกรรม เกร็ดเตอร์ฟาร์ม่า จำกัด	เลขที่ 55/2,55/11	1	-	บางเตย-วัดสุวรรณ	ศาลายา	พุทธมณฑล	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
128	ค3-15(1)-1/36นฐ	บริษัท เทรียญทอง ฟีด (1992) จำกัด	เลขที่ 1	10		พลคำริห์	ดอนตูม	บางเลน	5000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
129	3-4(6)-1/45นฐ	บริษัท แผลมทองผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด	เลขที่ 119	9	-	พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
130	3-10(3)-1/45นฐ	บริษัท เมตตาอาหารเจ จำกัด	เลขที่ 162/3	10			โพรงมะเดื่อ	เมืองนครปฐม	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
131	จ3-53(5)-4/45นฐ	บริษัท ซินทัย ไฟเบอร์ จำกัด	เลขที่ 60/239	9	ไร่ชิ่ง 30	พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	2	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
132	ค3-10(3)-1/32นฐ	บริษัท วรโชติ ฟู้ดส์ จำกัด	เลขที่ 96	1	วัดเทียนตัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	1085	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
133	จ3-13(2)-8/47นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด สยามอากาศฟู้ดส์	เลขที่ 76/5	7	เพชรเกษม130	เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
134	จ3-34(2)-3/40นฐ	บริษัท เจ พี วัสดุ จำกัด	เลขที่ 46/1	1			ท่ากระชับ	นครชัยศรี	2500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
135	จ3-51-1/35นฐ	ร่มไทรอัดไฟฟ้า	เลขที่ 16/2	4	-	เพชรเกษม	ลำพญา	เมืองนครปฐม	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ก๊าซอื่นๆ
136	3-22(3)-1/45นฐ	บริษัท รุ่งสินเจริญ จำกัด	เลขที่ 99	11			บ้านยาง	เมืองนครปฐม	15	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
137	3-13(2)-4/48นฐ	บริษัท ชิตีฟู้ด จำกัด	เลขที่ 99/1	2	-	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ตลาดจินดา	สามพราน	3600	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
138	จ3-53(7)-1/43นฐ	บริษัท เจริญพัฒนารองเท้าไทย จำกัด	เลขที่ 39/8	5	วัดโรมัน	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	1.8		น้ำมันเตา
139	จ3-43(2)-1/48นฐ	บริษัท อะโกรไบโอเมท จำกัด	เลขที่ 9	3		ศาลายา-นครชัยศรี	มหาสวัสดิ์	พุทธมณฑล	685	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
140	3-43(1)-1/33นฐ	บริษัท เอร่าวันเคมีเกษตร จำกัด	เลขที่ 80	4			สนามจันทร์	เมืองนครปฐม	160	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
141	จ3-22(2)-4/42นฐ	บริษัท อินเตอร์ซิลค์สกรีน จำกัด	เลขที่ 10/11	2		เพชรเกษม	บางแก้ว	นครชัยศรี	150	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
142	3-8(1)-1/46นฐ	บริษัท อำพลฟู้ดส์ โพรเซสซิ่ง จำกัด	เลขที่ 57	3	-	พุทธมณฑลสาย 5	กระทุ่มล้ม	สามพราน	6800	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
143	3-8(1)-10/47นฐ	บริษัท เอ็มวี ฟู้ด ซัพพลาย จำกัด	เลขที่ 99/9	8	-	คางทอง	วังน้ำเขียว	กำแพงแสน	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
144	3-51-1/45นฐ	บริษัท เซ็นจูรี่ รีบเบอร์ จำกัด	เลขที่ 101	9	-		หนองจุกเลื่อม	เมืองนครปฐม	2160	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
145	3-8(2)-1/39นฐ	บริษัท ดี.ดี. โปรดัคส์ จำกัด	เลขที่ 39/38	5	ศรีเสถียร	เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	800	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
146	3-11(6)-1/49นฐ	บริษัท ดับเบิ้ลยูจีซี จำกัด	เลขที่ 72	6	-	พระประโทน-บ้านแพ้ว	ตลาดจินดา	สามพราน	15	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
147	3-87(2)-1/32นฐ	บริษัท นิจี (ประเทศไทย) จำกัด	เลขที่ 59/2	3		ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี	ขุนแก้ว	นครชัยศรี	200	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
148	จ3-8(2)-3/49นฐ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด โรงงานอาหารเชียงใหม่	เลขที่ 30/4	1	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	บ้านใหม่	สามพราน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
149	3-51-1/38นฐ	บริษัท ดีสโตน อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	เลขที่ 4	7		สายบางเลน-เกาะแรด	บางปลา	บางเลน	16000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
150	จ3-34(1)-84/48นฐ	บริษัท ไทย เอ็น.จี.เอส 1999 จำกัด	เลขที่ 88	9		ท่าพูด	ไร่ชิ่ง	สามพราน	1	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
151	จ3-13(2)-1/45นฐ	บริษัท นิวทรีชั่น จำกัด	เลขที่ 47/2	6		พุทธมณฑลสาย 4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	200	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันดีเซล
152	จ3-4(1)-31/48นฐ	บริษัท ตะนาวศรี ภูเก็ต จำกัด	เลขที่ 102/1	5	-	-	ถนนขาด	เมืองนครปฐม	1500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
153	จ3-91(1)-1/36นฐ	บริษัท สวิฟท์ จำกัด	เลขที่ 65/2	6	บ้านดอนทอง	พลตำรวจ	ดอนข่อย	กำแพงแสน	470	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
154	3-98-7/49นฐ	บริษัท พี ที เอ รอร์แมททีเรียล จำกัด	เลขที่ 99/2	3			ดอนแฝก	นครชัยศรี	12000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
155	3-15(1)-3/49นฐ	บริษัท เซ็นทรัลลิส จำกัด	เลขที่ 158	6	-	นครปฐม-สุพรรณบุรี	ทุ่งบัว	กำแพงแสน	1100	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
156	3-22(2)-4/33นฐ	บริษัท ล้อศิรินิมิตรวงค์เท็กซ์ไทล์ จำกัด	เลขที่ 22	14		เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	3.03	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
157	จ3-15(1)-1/42นฐ	บริษัท โกลกา ฟีด จำกัด	เลขที่ 284/1	1		พระประโทน-บ้านแพ้ว	ดอนยายหอม	เมืองนครปฐม	2.5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	
158	3-34(4)-7/49นฐ	บริษัท สตาร์ พลายู๊ด จำกัด	เลขที่ 55	9	-	-	บัวปากท่า	บางเลน	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
159	3-38(2)-4/49นฐ	บริษัท พานทอง เปเปอร์ จำกัด	เลขที่ 99/9	7	-	-	บ้านยาง	เมืองนครปฐม	7	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	น้ำมันเตา
160	จ3-7(1)-1/43นฐ	บริษัท แสงทิพย์น้ำมันพืช จำกัด	เลขที่ 19/4	1	-	-	มาบแค	เมืองนครปฐม	996.62	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
161	3-6(1)-1/46นฐ	บริษัท จมพลฟู้ด จำกัด	เลขที่ 112/7	3	-	มาลัยแมน	หนองจุกเลื่อม	เมืองนครปฐม	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
162	จ3-28(1)-3/46นฐ	บริษัท จินตนา พูจีโบ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	เลขที่ 74/3	11		พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	34	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
163	จ3-8(2)-3/47นฐ	บริษัท สามพรานฟู้ดส์ จำกัด	เลขที่ 18/4	2	เทศบาล7	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	0.5	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	
164	จ3-7(1)-15/50นฐ	บริษัท สิวลี แอดวานซ์โปรดักส์ จำกัด	เลขที่ 64	3	-	-	ถนนขาด	เมืองนครปฐม	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
165	3-24-4/33นฐ	บริษัท ไทยอิสเทอน อินดัสทรี จำกัด	เลขที่ 42/220	5	หมู่บ้านศรีเสถียร	เพชรเกษม กม.29	ไร่ชิ่ง	สามพราน	8400	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
166	3-16-1/53นฐ	บริษัท ดับเบิลยูแพคเตอร์ จำกัด	เลขที่ 88/8	3	-	ห้วยพลู-วัดสำโรง	ดอนแฝก	นครชัยศรี	5		น้ำมันเตา
167	จ3-4(1)-8/51นฐ	บริษัท คิวเอ็มเอ จำกัด	เลขที่ 140	6			สามง่าม	ดอนตูม	3450	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	LPG
168	3-28(1)-74/47นฐ	บริษัท สุขบุญพิทย จำกัด	เลขที่ 28	8			อ้อมใหญ่	สามพราน	4.5	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
169	จ3-13(8)-4/48นฐ	บริษัท คิว พลัส คอนเซพท์ จำกัด	เลขที่ 139	8	-	-	บัวปากท่า	บางเลน	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
170	จ3-100(1)-8/47นฐ	บริษัท กู๊ดวิลล์ วอช แอนด์ บลิส จำกัด	เลขที่ 23/29	2	เทศบาล 10	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	200	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
171	ค3-10(2)-2/34นฐ	บริษัท เอ็น เอส ที ฟู้ด อินดัสทรี กรุ๊ป จำกัด	เลขที่ 45/19	5	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	ท่าข้าม	สามพราน	3450	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	LPG
172	3-15(1)-3/53นฐ	บริษัท เจบีเอฟ จำกัด	เลขที่ 164	11	-	-	กำแพงแสน	กำแพงแสน	12054	ปอนด์/ชั่วโมง (lb/hr)	LPG
173	ค3-10(3)-1/38นฐ	บริษัท ส่งเสริมอาหารไทย จำกัด	เลขที่ 66/124	7		เพชรเกษม	ไร่ชิ่ง	สามพราน	2300	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
174	3-13(2)-6/51นฐ	บริษัท ฉั่วฮะเส็ง ฟู้ดโปรดักส์ จำกัด	เลขที่ 26/12	2	-	ปิ่นเกล้า-นครชัยศรี	ทรงคนอง	สามพราน	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
175	จ3-46(1)-6/47นฐ	บริษัท อาร์เอ็กซ์ แมนูแฟคเจอร์จิ่ง จำกัด	เลขที่ 76	10		ศาลายา-บางภาษี	นราภิรมย์	บางเลน	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
176	จ3-24-5/55นฐ	บริษัท ไทย โยชิตะ เฮนโซคุ จำกัด	เลขที่ 253/1	3			หนองดินแดง	เมืองนครปฐม	350	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
177	3-28(1)-85/48นฐ	บริษัท จินตนา อินเทอร์เน็ต จำกัด	เลขที่ 74/4	11		พุทธมณฑลสาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	25	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
178	จ3-53(9)-21/55นฐ	บริษัท บางกอก พื้ จำกัด	เลขที่ 66	9	-	-	ตลาดจินดา	สามพราน	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
179	จ3-43(1)-69/55นฐ	บริษัท ดีมีเทอร์ (2019) จำกัด	เลขที่ 222	5			ห้วยขวาง	กำแพงแสน	4	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
180	3-5(2)-1/51นฐ	บริษัท ซิปโซ่ท้อปคอลลดริง จำกัด	เลขที่ 77/65	7	-	-	คลองโยง	พุทธมณฑล	2000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	น้ำมันเตา
181	จ3-52(4)-16/54นฐ	บริษัท ทีเอ็นจี รับบอร์พาร์ทส์ จำกัด	เลขที่ 99/9	4	วิรุณราษฎร์	เศรษฐกิจ 1	บ้านใหม่	สามพราน	300	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
182	3-9(1)-1/36นฐ	บริษัท โรงสีข้าวเจริญพาณิชย์กำแพงแสน จำกัด	เลขที่ 144	11	-	มาลัยแมน	วังน้ำเขียว	กำแพงแสน	8	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
183	3-88-112/56นฐ	บริษัท สีนอกพาณิชย์ จำกัด	เลขที่ 2			บางเลน-บางหลวง	บางไทรป่า	บางเลน	84	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
184	จ3-28(1)-4/36นฐ	บริษัท สามพรานแพชั่นเฮาส์ จำกัด	เลขที่ 50/109-114	4	ศรีสามพราน	เพชรเกษม	ท่าตลาด	สามพราน	9	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
185	3-9(1)-22/54นฐ	บริษัท โรงสีข้าวธัญสวัสดิ์ จำกัด	เลขที่ 74	9			บัวปากท่า	บางเลน	4000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	ชีวมวล
186	3-74(3)-1/32นฐ	บริษัท โมเดิร์น เซรามิกส์ จำกัด	เลขที่ 10/10	3	วัดเทียนดัด	เพชรเกษม	อ้อมใหญ่	สามพราน	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
187	3-28(1)-2/32นฐ	บริษัท จินตนา อินเทอร์เน็ต จำกัด	เลขที่ 74	11		พุทธมณฑล สาย 5	ไร่ชิ่ง	สามพราน	25	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	แหล่งความร้อนอื่นๆ
188	จ3-13(2)-12/54นฐ	บริษัท เจริญทรัพย์ วังน้ำเขียว จำกัด	เลขที่ 86	14			วังน้ำเขียว	กำแพงแสน	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
189	3-8(1)-8/55นฐ	บริษัท เจนเนอรัล เบฟเวอร์เรจ จำกัด	เลขที่ 99/2	6	-	-	ตลาดจินดา	สามพราน	10000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
190	จ3-47(1)-6/57นฐ	บริษัท ไปโอ-คอสส์ จำกัด	เลขที่	1			บางแก้วฟ้า	นครชัยศรี	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG

ลำดับ	ทะเบียนโรงงาน	ชื่อโรงงาน	เลขที่	หมู่	ซอย	ถนน	ตำบล	อำเภอ	อัตราการผลิตไอ	หน่วย	เชื้อเพลิง
191	จ3-43(1)-10/50นฐ	บริษัท รวิภัทร ไบโอเทค จำกัด	เลขที่ 169	6		กำแพงแสน- พระแท่นดงรัง กม.20	ทุ่งบัว	กำแพงแสน	3	ตัน/ชั่วโมง (Ton/hr.)	ชีวมวล
192	3-20(1)-1/57นฐ	บริษัท นิเวศรา ฟาร์ม จำกัด	เลขที่ 99	10			ดอนตูม	บางเลน	1500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
193	จ3-8(2)-2/57นฐ	บริษัท พีที.เอส เพ็ท ฟู้ดส์ จำกัด	เลขที่	7			ไร่ชิง	สามพราน	6000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
194	3-10(2)-4/54นฐ	บริษัท อรุณรุ่ง ฟู้ดส์ จำกัด	เลขที่ 60/1	2			วังตะกู	เมืองนครปฐม	3000	กิโลกรัม/ตร.ซม. (kg/sq.cm)	น้ำมันเตา
195	จ3-46(2)-7/56นฐ	บริษัท เอียนน้ำโอสถ จำกัด	เลขที่ 66/6	2		พุทธมณฑลสาย4	กระทุ่มล้ม	สามพราน	1000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
196	จ3-46(2)-3/43นฐ	บริษัท แสงสว่างตราค้างคาว จำกัด	เลขที่ 69	1		เพชรเกษม	ท่าพระยา	นครชัยศรี	500	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG
197	3-15(1)-4/55นฐ	บริษัท เกษมชัยฟาร์มอาหารสัตว์ จำกัด	เลขที่ 28	20	-	-	บางหลวง	บางเลน	3000	กิโลกรัม/ชั่วโมง (kg/hr)	LPG

ภาคผนวก ค
รายชื่อสถานีบริการน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ปี 20 จังหวัดนครปฐม
(ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤศจิกายน 2564)

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานีบริการ	ที่ตั้ง
1	PTT OR	สถานีบริการ สาขาพุทธมณฑล สาย 4	ต.กระทุ่มล้ม อ.สามพราน
2	PTT OR	สถานีบริการ บจ.จีซี เอนเนอร์จี 999	ต.บางภาษี อ.บางเลน
3	PTT OR	สถานีบริการ บจ.อัญญาออยล์	ต.ขุนแก้ว อ.นครชัยศรี
4	PTT OR	สถานีบริการ หจก.เพชรดี มินิมาร์ท	ต.บางเลน อ.บางเลน
5	PTT OR	สถานีบริการ หจก.สินชัย ปีโตรเลียม	ต.หนองกระทุ่ม อ.กำแพงแสน
6	PTG	นครปฐม12	477 ถนนเพชรเกษม ต.ห้วยจรเข้ม อ.เมืองนครปฐม
7	PTG	กำแพงแสน6	9/1 หมู่ที่ 7 ต.สระสีมูม อ.กำแพงแสน
8	PTG	นครปฐม13ขาเข้า	29/2 หมู่ที่ 10 ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
9	PTG	นครปฐม3	79 หมู่ที่ 5 ต.บ่อพลับ อ.เมืองนครปฐม
10	PTG	บางเลน3	151/1 หมู่ที่ 6 ต.บางหลวง อ.บางเลน
11	PTG	กำแพงแสน4	120 หมู่ที่ 10 ต.สระพัฒนา อ.กำแพงแสน
12	PTG	พุทธมณฑลสาย4	102 หมู่ที่ 6 ต.กระทุ่มล้ม อ.สามพราน
13	PTG	ถ.บ้านแพ้ว-นครปฐม1	66 หมู่ 1 ต.ถนนขาด อ.เมืองนครปฐม
14	PTG	นครปฐม11	43/6 หมู่ที่ 2 ต.ตาก้อง อ.เมืองนครปฐม
15	PTG	กำแพงแสน2	199 หมู่ 5 ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน
16	PTG	กำแพงแสน3	114 หมู่ 2 ต.กระต๊อบ อ.กำแพงแสน
17	PTG	นครปฐม9	80,80/8 หมู่ 8 ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานีบริการ	ที่ตั้ง
18	PTG	กำแพงแสน8	255 หมู่ที่ 11 ต.ห้วยขวาง อ.กำแพงแสน
19	PTG	ถ.กำแพงแสนบางเลน1	79/1 หมู่ที่ 3 ต.ลำลูกบัว อ.ดอนตูม
20	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-สามพราน 2 38/14 หมู่ 2 ต. บางเตย อ.สามพราน
21	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-เพชรเกษม 199/2 หมู่ 2 ถ.เพชรเกษม ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
22	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-เพชรเกษม ขาเข้า กม.61 272 หมู่ 2 ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
23	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-นครชัยศรี 48/14 หมู่ 4 ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
24	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-นครชัยศรี 2 98 หมู่ 3 ต.ศิระชะทอง อ.นครชัยศรี
25	BCP	สหกรณ์การเกษตร ดอนตูม จำกัด	63 หมู่ 1 ต.สามง่าม อ.ดอนตูม
26	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-บรมราชชนนี กม.23 (ขาออก) 59/14 หมู่ที่ 1 ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน
27	BCP	บริษัทอ้อมใหญ่ปิโตรเลียมเซอร์วิส จำกัด	17/83 หมู่ที่ 2 ถ.เพชรเกษม ต.อ้อมใหญ่ อ.สามพราน
28	BCP	บริษัท เอ็ม ทู บี เทรดิง จำกัด	เลขที่ 111 ม.8 ต.กระทุ่มล้ม อ.สามพราน
29	BCP	บริษัท 1.8 ดีเวลล็อปเมนต์ จำกัด	เลขที่ 170 หมู่ที่ 2 ต.บางกระทิก อ.สามพราน
30	CHEVRON	หจก.โซคนาควโร	23/22หมู่ที่ 3 ต.ดอนแฝก อ.นครชัยศรี
31	SHELL	บจก.นันทพัทธ์ ปิโตรเลียม	ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
32	SHELL	หจก.ธนปกรณ (สาขา 1)	ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
33	SHELL	หจก. ธนปกรณ (สาขา 2)	ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
34	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.หนองดินแดง อ.เมืองนครปฐม

ที่มา : กรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน

ภาคผนวก ค
รายชื่อสถานบริการน้ำมันดีเซลหมุนเร็วธรรมดา จังหวัดนครปฐม
(ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564)

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานบริการ	ที่ตั้ง
1	PTG	สามพราน3	102/1 หมู่ 3 ต.บางช้าง อ.สามพราน
2	PTG	สามพราน7	168 หมู่ 5 ต.คลองจินดา อ.สามพราน
3	PTG	นครปฐม4	85/2,85/3,85/5 หมู่ที่ 2 ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
4	PTG	พุทธมณฑล	36/20 หมู่ที่ 6 ต.คลองโยง อ.พุทธมณฑล
5	PTG	กำแพงแสน10	315 หมู่ที่ 3 ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน
6	PTG	นครชัยศรี5	99 หมู่ที่ 3 ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี
7	PTG	นครปฐม12	477 ถนนเพชรเกษม ต.ห้วยจรเข้ม อ.เมืองนครปฐม
8	PTG	กำแพงแสน9(โรงสีโชคถาวร)	12/1 หมู่ที่ 2 ต.สระสีมูม อ.กำแพงแสน
9	PTG	กำแพงแสน6	9/1 หมู่ที่ 7 ต.สระสีมูม อ.กำแพงแสน
10	PTG	นครชัยศรี 6	69/8 หมู่ที่ 2 ต.ขุนแก้ว อ.นครชัยศรี
11	PTG	บางเลน 6	185/3 หมู่ที่ 8 ต.บางเลน อ.บางเลน
12	PTG	นครปฐม13ขาเข้า	29/2 หมู่ที่ 10 ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
13	PTG	บางเลน2	28 หมู่ที่ 2 ต.บัวปากท่า อ.บางเลน
14	PTG	นครชัยศรี4	27/1 หมู่ที่ 1 ต.ห้วยพลู อ.นครชัยศรี
15	PTG	บางเลน5	86 หมู่ที่ 7 ต.บางเลน อ.บางเลน
16	PTG	ตลาดท่านา1	39 หมู่ 3 ต.นครชัยศรี อ.นครชัยศรี
17	PTG	นครปฐม3	79 หมู่ที่ 5 ต.ปอพลับ อ.เมืองนครปฐม
18	PTG	สามพราน6	13/20 หมู่ที่ 4 ต.ท่าข้าม อ.สามพราน

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานบริการ	ที่ตั้ง
19	PTG	นครชัยศรี3	36/9 หมู่ที่ 4 ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
20	PTG	บางเลน3	151/1 หมู่ที่ 6 ต.บางหลวง อ.บางเลน
21	PTG	กำแพงแสน4	120 หมู่ที่ 10 ต.สะพานหิน อ.กำแพงแสน
22	PTG	ดอนตูม 1	109 หมู่ที่ 3 ต.ลำลูกบัว อ.ดอนตูม
23	PTG	นครชัยศรี	69/11 หมู่ที่ 2 ต.ขุนแก้ว อ.นครชัยศรี
24	PTG	สามพราน4	35/1 หมู่ที่ 11 ต.ไร่ขิง อ.สามพราน
25	PTG	ดอนตูม2	1 หมู่ที่ 4 ต.บ้านหลวง อ.ดอนตูม
26	PTG	พุทธมณฑลสาย4	102 หมู่ที่ 6 ต.กระทุ่มล้ม อ.สามพราน
27	PTG	นครชัยศรี2	97 หมู่ที่ 1 ต.บางระกำ อ.นครชัยศรี
28	PTG	ถ.บ้านแพ้ว-นครปฐม1	66 หมู่ 1 ต.ถนนขาด อ.เมืองนครปฐม
29	PTG	นครปฐม	642/1 ถนนทหารบก ต.พระปฐมเจดีย์ อ.เมืองนครปฐม
30	PTG	นครปฐม10(ธรรมศาลา)	75/5 หมู่ที่ 21 ต.ธรรมศาลา อ.เมืองนครปฐม
31	PTG	กำแพงแสน5	68 หมู่ 8 ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน
32	PTG	นครปฐม11	43/6 หมู่ที่ 2 ต.ตาก้อง อ.เมืองนครปฐม
33	PTG	กำแพงแสน2	199 หมู่ 5 ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน
34	PTG	กำแพงแสน3	114 หมู่ 2 ต.กระต๊อบ อ.กำแพงแสน
35	PTG	สามพราน	22/2 หมู่ที่ 2 ต.ยายชา อ.สามพราน
36	PTG	นครปฐม9	80,80/8 หมู่ 8 ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
37	PTG	กำแพงแสน8	255 หมู่ที่ 11 ต.ห้วยขวาง อ.กำแพงแสน
38	PTG	ถ.กำแพงแสนบางเลน1	79/1 หมู่ที่ 3 ต.ลำลูกบัว อ.ดอนตูม
39	PTG	กำแพงแสน7	199 หมู่ที่ 10 ต.วังน้ำเขียว อ.กำแพงแสน
40	BCP	บริษัทอ้อมใหญ่ปิโตรเลียมเซอร์วิส จำกัด	17/83 หมู่ที่ 2 ถ.เพชรเกษม ต.อ้อมใหญ่ อ.สามพราน

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานีบริการ	ที่ตั้ง
41	BCP	บริษัท เอ็ม ทู บี เทรดิง จำกัด	เลขที่ 111 ม.8 ต.กระทู้มล้ม อ.สามพราน
42	BCP	สหกรณ์การเกษตร ดอนตูม จำกัด	63 หมู่ที่ 1 ต.สามง่าม อ.ดอนตูม
43	BCP	สหกรณ์การเกษตร บางเลน จำกัด	78-79 หมู่ที่ 6 ต.บางเลน อ.บางเลน
44	BCP	สหกรณ์เมืองนครปฐม จำกัด	67/11 หมู่ที่ 6 ต.วังตะกู อ.เมืองนครปฐม
45	BCP	สหกรณ์ หมู่บ้านสหพร	224 หมู่ที่ 4 ต.มหาสวัสดิ์ อ.พุทธมณฑล
46	BCP	สหกรณ์โคกมนนครปฐม จำกัด	95 หมู่ 2 ถ.มาลัยแมน ต.ห้วยขวาง อ.กำแพงแสน
47	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-บรมราชชนนี กม.23 (ขาออก) 59/14 หมู่ที่ 1 ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน
48	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-นครชัยศรี 48/14 หมู่ 4 ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
49	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-สามพราน 2 38/14 หมู่ 2 ต. บางเตย อ.สามพราน
50	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-สามพราน 18/8 หมู่ 2 ต. บางเตย อ.สามพราน
51	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-นครชัยศรี 2 98 หมู่ 3 ต.ศิระชะทอง อ.นครชัยศรี
52	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-เพชรเกษม 199/2 หมู่ 2 ถ.เพชรเกษม ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
53	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-เพชรเกษม ขาเข้า กม.61 272 หมู่ 2 ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
54	BCP	หจก.กิจสมบูรณ์ออยล์	กิจสมบูรณ์ สาขา 1 (ปากทางสามพราน) 27/18 หมู่ที่ 1 ต.ท่าตลาด อ.สามพราน
55	BCP	บริษัท บางจากกรีนเนท จำกัด	สถานีบริการน้ำมันบางจาก-กำแพงแสน 95 หมู่ที่ 19 ต.ห้วยขวาง อ.กำแพงแสน
56	BCP	หจก.บัณฑิตออยล์	24/2 หมู่ 1 ต.บางช้าง อ.สามพราน
57	BCP	บริษัท 1.8 ดีเวล็อปเม้นต์ จำกัด	170 หมู่ที่ 2 ต.บางกระทีก อ.สามพราน
58	BCP	บริษัท พี.พี.พี. บางเลน ออยล์ แอนด์	161 หมู่ที่ 1 ต.บางภาษี อ.บางเลน
59	ESSO	หจก.นิภาภัทร	N/A

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานีบริการ	ที่ตั้ง
60	ESSO	หจก.สหัชชาวล เซอร์วิส	N/A
61	ESSO	บจก.วัชรียะ เซอร์วิส (สามพราน)	N/A
62	ESSO	บจก.รัฐันท์ออยล์ (พุทธมณฑล สาย 4)	N/A
63	ESSO	บจก.มาลัยแมนพลังงานออยล์(มาลัยแมน)	N/A
64	ESSO	บจก.ส.ณรงค์ บริการ (เพชรเกษม กม.45)	N/A
65	ESSO	บจก.มาลัยแมนพลังงานออยล์ (หนองดินแดง)	N/A
66	ESSO	บจก.ธีระขวัญชาติ (นครชัยศรี)	N/A
67	ESSO	บจก.ชัยเพิ่มพูน ปิโตรเลียม	N/A
68	ESSO	หจก.วี.เอส.ปิโตรเลียม	N/A
69	ESSO	หจก.สรณัต	N/A
70	ESSO	บจก.ที.เอ แอดวานซ์ เอนเนอร์จี	N/A
71	ESSO	บจก.คาร์ปิโตรเลียม	N/A
72	ESSO	บจก.พี.พี.พี. ดอนตูม ออยล์ แอนด์ แก๊ส	N/A
73	ESSO	บจก.อัครรัฐ(ลำพญา)	N/A
74	ESSO	บจก.สสุภัสสา(บางเลน)	N/A
75	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ธรรมศาลา อ.เมืองนครปฐม
76	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.คลองใหม่ อ.สามพราน
77	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ทรงคนอง อ.สามพราน
78	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.หนองดินแดง อ.เมืองนครปฐม
79	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
80	PTT RM	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ท่าข้าม อ.สามพราน
81	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ไร่ขิง อ.สามพราน

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานบริการ	ที่ตั้ง
82	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ธรรมศาลา อ.เมืองนครปฐม
83	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.กระทู้ล้ม อ.สามพราน
84	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
85	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ทุ่งบัว อ.กำแพงแสน
86	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ยายชา อ.สามพราน
87	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ทุ่งกระพังโหม อ.กำแพงแสน
88	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน
89	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.วังตะกู อ.เมืองนครปฐม
90	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.บัวปากท่า อ.บางเลน
91	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.บ่อพลับ อ.เมืองนครปฐม
92	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล
93	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ดอนแฝก อ.นครชัยศรี
94	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.สามง่าม อ.ดอนตูม
95	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ทรงคนอง อ.สามพราน
96	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ท่าตลาด อ.สามพราน
97	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.คลองโยง อ.พุทธมณฑล
98	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ลำลูกบัว อ.ดอนตูม
99	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.บางแก้ว อ.นครชัยศรี
100	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.มหาสวัสดิ์ อ.พุทธมณฑล
101	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.วังตะกู อ.เมืองนครปฐม
102	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล
103	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.บางภาษี อ.บางเลน

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานีบริการ	ที่ตั้ง
104	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ห้วยม่วง อ.กำแพงแสน
105	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.สระสีมูม อ.กำแพงแสน
106	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.อ้อมใหญ่ อ.สามพราน
107	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.พระประโทน อ.เมืองนครปฐม
108	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ขุนแก้ว อ.นครชัยศรี
109	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.โพรงมะเดื่อ อ.เมืองนครปฐม
110	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.คลองใหม่ อ.สามพราน
111	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.ไร่ขิง อ.สามพราน
112	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.กระทู้ล้ม อ.สามพราน
113	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.บางเลน อ.บางเลน
114	PTT OR	สถานีบริการน้ำมัน พีทีที สเตชั่น	ต.หนองกระทุ่ม อ.กำแพงแสน
115	CHEVRON	หจก. นครปฐมดาววรินทร์	147 หมู่ 5 ถ.เพชรเกษม ต.ธรรมศาลา อ.เมืองนครปฐม
116	CHEVRON	บจก. ปฐมออยล์(2002)	7/4 หมู่ 3 ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี
117	CHEVRON	หจก. ยงพิศาลภพ	80/4 หมู่ 8 ต.บางเลน อ.บางเลน
118	CHEVRON	บจก. ดาวอรพรรณ	751 ถ.เพชรเกษม ต.สนามจันทร์ อ.เมืองนครปฐม
119	CHEVRON	หจก. ดาวศรีสุข	150 หมู่ 2 ถ.พลตำรวจ ต.กำแพงแสน อ.กำแพงแสน
120	CHEVRON	บจก.ไฮเท็กซ์ แอท ไนน์	102/2 หมู่ 4 ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
121	CHEVRON	บจก. ภาวัต ปีโตรเลียม พีทีจี	168 หมู่ 19 ต.ห้วยขวาง อ.กำแพงแสน
122	CHEVRON	หจก.โซคนาควโร	23/22หมู่ที่ 3 ต.ดอนแฝก อ.นครชัยศรี
123	SUSCO	นครปฐม กม.5	90 หมู่ 5 ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี
124	SUSCO	บ่อพลับ	50/2 หมู่ 5 ต.บ่อพลับ อ.เมืองนครปฐม
125	SUSCO	พุทธมณฑลสาย 5	26/59 หมู่ 2 ต.บางกระทีก อ.สามพราน

ลำดับ	ผู้ค้า ม.7	รายชื่อสถานบริการ	ที่ตั้ง
126	SUSCO	รางพิบูล	131 หมู่ 5 ต.รางพิบูล อ.กำแพงแสน
127	SHELL	บจก.รุ่งรัตน์ดำรงค์ (สาขา3)	ต.ไร่ขิง อ.สามพราน
128	SHELL	หจก. ธนปกรณ (สาขา 1)	ต.ลำพญา อ.เมืองนครปฐม
129	SHELL	หจก. ธนปกรณ	ต.หอมเกร็ด อ.สามพราน
130	SHELL	หจก. ธนปกรณ (สาขา 2)	ต.ท่าตำหนัก อ.นครชัยศรี
131	SHELL	บจก. นทีบริการ	ต.สนามจันทร์ อ.เมืองนครปฐม
132	SHELL	หจก. ทพ. วทีศนา บริการ (สาขา 2)	ต.อ้อมใหญ่ อ.สามพราน
133	SHELL	บจก. นันทพัทธ์ ปีโตรเลียม	ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
134	SHELL	บริษัท นันทพัทธ์ ปีโตรเลียม จำกัด (สาขา 1)	ต.สระกะเทียม อ.เมืองนครปฐม
135	SHELL	บจก. วินนาวา	ต.ศรีษะทอง อ.นครชัยศรี
136	SHELL	หจก. ปฐมวิวัฒน์ 2000	ต.วัดละมุด อ.นครชัยศรี
137	SHELL	เจเคเอ็น เอนเนอร์จี ทรงคนอง นครปฐม	ต.ทรงคนอง อ.สามพราน
138	SHELL	ภูริพลอย กระทบล้ม นครปฐม (สาขา 1)	ต.กระทบล้ม อ.สามพราน

ที่มา : กรมธุรกิจพลังงาน กระทรวงพลังงาน

ระเบียบกระทรวงมหาดไทย
ว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2561

หน้า ๑

เล่ม ๑๓๖ ตอนพิเศษ ๑๗ ง

ราชกิจจานุเบกษา

๑๗ มกราคม ๒๕๖๒

ระเบียบกระทรวงมหาดไทย

ว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
(ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ ให้ครอบคลุมสอดคล้องกับอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และมีความเหมาะสมยิ่งขึ้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ และมาตรา ๗๔ (๙) แห่งพระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ มาตรา ๖๗ (๙) แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติเทศบาล (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๐๕ มาตรา ๗๗ แห่งพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ มาตรา ๕ และมาตรา ๘๕ (๑๐) แห่งพระราชบัญญัติสภาพัฒนาการและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย จึงออกระเบียบไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความในบทนิยามคำว่า “การส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต” ในข้อ ๓ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“การส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต” หมายความว่า การส่งเสริมหรือช่วยเหลือบุคคลให้สามารถเข้าถึงปัจจัยพื้นฐานในการดำรงชีวิตได้อย่างปกติสุขในสังคม หรือการส่งเสริมพัฒนาบุคคลให้มีความรู้ สามารถนำไปใช้ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ดีขึ้น หรือผู้ที่มีชื่ออยู่ในทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ตามมติคณะรัฐมนตรี

ข้อ ๔ ให้เพิ่มบทนิยามคำว่า “เกษตรกร” และคำว่า “เกษตรกรผู้มีรายได้น้อย” ระหว่างบทนิยามคำว่า “การส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต” กับบทนิยามคำว่า “โรคติดต่อ” ในข้อ ๓ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐

“เกษตรกร” หมายความว่า ผู้ประกอบอาชีพ ปลูกพืช เลี้ยงปศุสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ และทำนาเกลือ ที่มีรายชื่อเป็นเกษตรกรรายย่อย และได้ขึ้นทะเบียนเกษตรกร หรือสมาชิกในครัวเรือนของผู้ที่อยู่ในทะเบียนเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร หรือเป็นผู้มีรายชื่ออยู่ในทะเบียนผู้เลี้ยงสัตว์ของกรมปศุสัตว์ หรือทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของกรมประมง

“เกษตรกรผู้มีรายได้น้อย” หมายความว่า เกษตรกรผู้อยู่ในครอบครัวที่มีฐานะยากจน มีรายได้ไม่เพียงพอต่อการเลี้ยงชีพ มีชีวิตอย่างยากลำบาก ขาดแคลนปัจจัยพื้นฐาน

ข้อ ๕ ให้ยกเลิกความในข้อ ๖ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๖ กรณีเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ว่าจะมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินหรือไม่ก็ตาม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้น โดยฉับพลันทันที เพื่อการดำรงชีพ หรือบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า หรือระงับสาธารณภัย หรือเพื่อคุ้มครองชีวิตและทรัพย์สิน หรือป้องกันภัยอันตรายที่จะเกิดแก่ประชาชน ได้ตามความจำเป็น ภายใต้ขอบอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย โดยไม่ต้องเสนอคณะกรรมการพิจารณา

ในกรณีการช่วยเหลือประชาชน เพื่อเยียวยาและฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัย หรือการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต หรือการป้องกันและระงับโรคติดต่อ หรือการช่วยเหลือเกษตรกรผู้มียาได้น้อย ให้เสนอคณะกรรมการให้ความเห็นชอบก่อน

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใดมีความจำเป็นต้องช่วยเหลือประชาชนนอกเหนือจากหลักเกณฑ์การช่วยเหลือตามระเบียบนี้ ให้ขอความเห็นชอบจากปลัดกระทรวงมหาดไทย ก่อนให้การช่วยเหลือ”

ข้อ ๖ ให้ยกเลิกความในข้อ ๗ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๗ กรณีมีความจำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือประชาชนเพื่อเยียวยาหรือฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

(๑) กรณีมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในพื้นที่เกิดภัย ให้รายงานอำเภอ หรือจังหวัด หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อพิจารณานำเงินทอรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย

(๒) กรณีมิได้ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในพื้นที่เกิดภัย ในการช่วยเหลือประชาชน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเสนอคณะกรรมการพิจารณาให้ความช่วยเหลือ ทั้งนี้ ไม่เกินหลักเกณฑ์ที่กำหนดในระเบียบนี้”

ข้อ ๗ ให้ยกเลิกความใน (ค) ของ (๒) ของข้อ ๘ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(ค) ผู้แทนส่วนราชการ ที่ได้รับมอบหมายจากผู้ว่าราชการจังหวัด ในกรณีคณะกรรมการของเทศบาลนครหรือเทศบาลเมือง และนายอำเภอ ในกรณีคณะกรรมการของเทศบาลตำบล จำนวนไม่เกิน ๒ คน”

ข้อ ๘ ให้ยกเลิกความใน (ก) ของ (๓) ของข้อ ๘ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(ก) นายองค์การบริหารส่วนตำบล หรือรองนายองค์การบริหารส่วนตำบล ที่ได้รับมอบหมายจากนายองค์การบริหารส่วนตำบล”

ข้อ ๙ ให้ยกเลิกความใน (๑) และ (๒) ของข้อ ๙ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๑) ให้นำรายชื่อของประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนที่สำรวจโดยหน่วยงานของรัฐ และรายชื่อประชาชนที่ยื่นลงทะเบียนขอรับความช่วยเหลือต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามข้อ ๑๒ และสถานที่กลาง ตามข้อ ๑๙ มาใช้ในการพิจารณาช่วยเหลือประชาชนตามระเบียบนี้

(๒) ปิดประกาศรายชื่อประชาชนตาม (๑) ที่จะได้รับความช่วยเหลือ ณ สำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานที่กลาง และที่ทำการหมู่บ้าน ชุมชนให้ทราบ เป็นเวลาไม่น้อยกว่าสิบห้าวัน”

ข้อ ๑๐ ให้ยกเลิกความในข้อ ๑๒ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๑๒ การให้ความช่วยเหลือประชาชนด้านการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต นอกจากกรณีการช่วยเหลือด้านสาธารณสุขภัยฉุกเฉิน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประกาศให้ประชาชนที่ประสงค์จะขอรับความช่วยเหลือ ยื่นลงทะเบียนเพื่อขอรับความช่วยเหลือต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเสนอคณะกรรมการตามข้อ ๙

ในกรณีเกิดอัคคีภัยที่ไม่เข้าข่ายภัยพิบัติ ในการช่วยเหลือประชาชน ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการตามระเบียบนี้ที่จะพิจารณาการให้ความช่วยเหลือตามความจำเป็น เหมาะสม ทั้งนี้ไม่เกินอัตราตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนด”

ข้อ ๑๑ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น หมวด ๔/๑ การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อย และข้อ ๑๒/๑ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐

“หมวด ๔/๑

การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อย

ข้อ ๑๒/๑ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อยที่ประสบปัญหาในการประกอบอาชีพ ในเรื่องดังต่อไปนี้”

- (ก) จัดหาหรือปรับปรุงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร
- (ข) การสนับสนุนอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ในการปรับปรุงแหล่งน้ำ
- (ค) ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้การสนับสนุนด้านการเกษตร
- (ง) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตามที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด

การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อย นอกจากกรณีการช่วยเหลือด้านสาธารณสุขฉุกเฉิน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประกาศให้เกษตรกรผู้มีรายได้น้อย และประสงค์จะขอรับความช่วยเหลือ ยื่นลงทะเบียนขอรับความช่วยเหลือต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเสนอคณะกรรมการตามข้อ ๙ พิจารณา”

ข้อ ๑๒ ให้ยกเลิกความใน (๒) ของข้อ ๑๖ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความ ต่อไปนี้แทน

“(๒) การช่วยเหลือด้านการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พิจารณาใช้จ่ายงบประมาณช่วยเหลือประชาชน ตามหลักเกณฑ์ที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด หรือหลักเกณฑ์ของกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ โดยอนุโลม”

ข้อ ๑๓ ให้เพิ่มความดังต่อไปนี้เป็น (๔) ของข้อ ๑๖ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐

“(๔) การช่วยเหลือเกษตรกรผู้มีรายได้น้อย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาใช้จ่าย งบประมาณช่วยเหลือประชาชน ตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยอนุโลม”

ข้อ ๑๔ ให้ยกเลิกความในข้อ ๒๐ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความ ต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๒๐ กรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ใช้จ่ายงบประมาณในการให้ความช่วยเหลือ ตามข้อ ๑๑ ข้อ ๑๒ ข้อ ๑๒/๑ และข้อ ๑๓ ไประยะหนึ่งแล้วและคาดการณ์ได้ว่า หากจะใช้ งบประมาณเพื่อให้ความช่วยเหลือต่อไปอาจส่งผลกระทบต่อสถานะทางการคลังในการบริหารหรือ การจัดบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานต่อ ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ความช่วยเหลือต่อไป”

ข้อ ๑๕ ให้ยกเลิกความในข้อ ๒๑ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่าย เพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ และให้ใช้ความ ต่อไปนี้แทน

“ข้อ ๒๑ เมื่อสิ้นสุดการดำเนินการตามโครงการช่วยเหลือประชาชน ให้องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินการให้ประชาชนทราบโดยทั่วกัน เป็นเวลาไม่น้อยกว่าสิบห้าวัน โดยให้ติดประกาศ ณ สำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานที่กลาง และที่ทำการหมู่บ้าน และชุมชน”

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

พลเอก อุนพงษ์ เฝ้าจินดา

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๐๒๓.๓/ว ๕๔๖๑



ศาลากลางจังหวัดนครปฐม
ถนนศูนย์ราชการ นร ๗๓๐๐๐

๔ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง การแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองกำกับการบริหารส่วนจังหวัดนครปฐม นายกเทศมนตรีนครนครปฐม
และนายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท. ๐๘๒๐.๓/ว ๖๘๘๔
ลงวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๒

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า ตามที่ได้เกิดสถานการณ์หมอกควัน
และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเกินค่ามาตรฐาน
ในหลายพื้นที่ อันมีผลกระทบต่อสาธารณสุข ก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและร่างกายของประชาชน
และผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติได้แจ้งให้จังหวัดประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
แจกจ่ายหน้ากากอนามัยให้กับประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ

จังหวัดนครปฐมพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนในเรื่องดังกล่าวเป็นไปด้วย
ความเรียบร้อย จึงขอชักชวนแนวทางปฏิบัติให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

๑. กรณีที่เกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐาน
ในพื้นที่ใด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อ
ช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒)
พ.ศ. ๒๕๖๑ ข้อ ๖ จัดซื้อหน้ากากอนามัยแจกจ่ายแก่ประชาชนที่ได้รับผลกระทบ โดยใช้งบประมาณ
รายจ่ายประจำปีเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) ซึ่งได้ตั้งงบประมาณไว้แล้วไปใช้จัดซื้อหน้ากาก
อนามัยได้

กรณีที่ตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง)
มีไม่เพียงพอ ให้พิจารณาโอนงบประมาณรายการที่เหลือจ่าย (ภายหลังที่ได้ก่อหนี้ผูกพันแล้ว) หรือรายการ
ที่ไม่มีความจำเป็นต้องจ่าย ไปเพิ่มเติมเพื่อตั้งจ่ายในรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง)
โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

กรณีที่ตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีมีไม่เพียงพอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถ
ใช้จ่ายเงินสะสมเพื่อช่วยเหลือประชาชนในเรื่องดังกล่าวได้ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย
การรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
พ.ศ. ๒๕๔๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๖๑

/๒ สำหรับ ...

-๒-

๒. สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใดที่คาดว่าจะเกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐานขึ้นในพื้นที่ สามารถเตรียมการเพื่อป้องกันสถานการณ์ดังกล่าว เช่น การจัดเตรียมงบประมาณรายจ่ายเพื่อจัดซื้อหน้ากากอนามัยสำหรับดำเนินการแจกจ่ายให้แก่ประชาชนได้ทันท่วงทีเมื่อเกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐานขึ้นในพื้นที่

๓. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ในพื้นที่ เช่น การฉีดพ่นน้ำเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นในอากาศเพื่อลดหมอกควันและระงับฝุ่นละออง สร้างความเข้าใจและการรับรู้ให้แก่ประชาชนถึงสถานการณ์หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ที่มีค่าเกินมาตรฐาน และให้คำแนะนำวิธีปฏิบัติที่ถูกต้องเกี่ยวกับการดูแลสุขภาพสภาพ ทั้งนี้ ให้ดำเนินการตามกฎหมายแก่ผู้ที่ทำให้เกิดหมอกควันและฝุ่นละอองอันเป็นการสร้างเหตุรำคาญแก่ประชาชน ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาคำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอให้แจ้งเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลในเขตพื้นที่ด้วย

ขอแสดงความนับถือ



(นายศศิณ ทัสนภิรมย์)

ห้องถิ่นจังหวัดนครปฐม ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร./โทรสาร ๐-๓๔๓๔-๐๐๒๗

Am
3/11/22

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๖๘๘๔



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม

รับเลขที่ ๒๘๐๙

วันที่ ๓ มี.ย. ๒๕๖๒

เวลา ๕.๒๖

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง การแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- อ้างถึง ๑. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓
- ๒. หนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๖๒๔ (นทปก.ช)/ว ๑ ลงวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๑
- ๓. หนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๖๒๔ (นทปก.ช)/ว ๑๔ ลงวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๒

ตามที่ได้เกิดสถานการณ์หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเกินค่ามาตรฐานในหลายพื้นที่ อันมีผลกระทบต่อสาธารณสุข ก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและร่างกายของประชาชน และผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติได้แจ้งให้จังหวัดประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจกจ่ายหน้ากากอนามัยให้กับประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนในเรื่องดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอชักชวนแนวทางปฏิบัติให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ ดังนี้

- ๑. กรณีที่เกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐานในพื้นที่ใด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓
 - ข้อ ๖ จัดซื้อหน้ากากอนามัยแจกจ่ายแก่ประชาชนที่ได้รับผลกระทบ โดยใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) ซึ่งได้ตั้งงบประมาณไว้แล้วไปใช้จัดซื้อหน้ากากอนามัยได้
- กรณีที่ยังงบประมาณรายจ่ายประจำปี เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) มีไม่เพียงพอ ให้พิจารณาโอนงบประมาณรายการที่เหลือจ่าย (ภายหลังที่ได้กัณฑ์ผูกพันแล้ว) หรือรายการที่ไม่มีความจำเป็นต้องจ่าย ไปเพิ่มเติมเพื่อตั้งจ่ายในรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น (งบกลาง) โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

กรณีที่ยังงบประมาณรายจ่ายประจำปีมีไม่เพียงพอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถใช้จ่ายเงินสะสมเพื่อช่วยเหลือประชาชนในเรื่องดังกล่าวได้ โดยถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๑

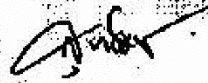
.....

๒. สำหรับองค์ประกอบสองส่วนท้องถิ่นใดที่คาดว่าจะเกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐานขึ้นในพื้นที่ สามารถเตรียมการเพื่อป้องกันสถานการณ์ดังกล่าว เช่น การจัดเตรียมงบประมาณรายจ่ายเพื่อจัดซื้อหมอกควันกึ่งอัตโนมัติสำหรับการแจกจ่ายให้แก่ประชาชนได้พื้นที่เมื่อเกิดสถานการณ์ภาวะหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) มีค่าเกินมาตรฐานขึ้นในพื้นที่

๓. ให้องค์ประกอบสองส่วนท้องถิ่นดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ในพื้นที่ เช่น การฉีดพ่นน้ำเพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นในอากาศเพื่อลดหมอกควันและระจับฝุ่นละออง สร้างความเข้าใจและการรับรู้ให้แก่ประชาชนถึงสถานการณ์หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕) ที่มีค่าเกินมาตรฐาน และให้กำแบะแนะนำวิธีปฏิบัติที่ถูกต้องเกี่ยวกับการดูแลสุขภาพสภาพ ทั้งนี้ ให้ดำเนินการตามกฎหมายแก่ผู้ที่ทำให้เกิดหมอกควันและฝุ่นละอองอันเป็นการสร้างเหตุรำคาญแก่ประชาชนตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุทธิพงษ์ จุกเจริญ)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ

โทรศัพท์ ๐-๒๒๕๓-๔๖๐๐ ต่อ ๒๑๓๓ โทรสาร ๐-๒๒๕๓-๒๐๖๖

ผู้ประสานงาน นายธุมกริช รัตนหงษ์ศรี โทรศัพท์ ๐๙-๒๕๔๐-๔๗๖๘

พระราชบัญญัติ การสาธารณสุข พ.ศ. 2535

หมวด 5 เหตุรำคาญ

- ๑๑ -

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

เมื่อมีประกาศของรัฐมนตรีตามวรรคหนึ่งแล้ว ห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามประกาศนั้นยอมหรือจัดให้อาคารของตนมีคนอยู่เกินจำนวนที่รัฐมนตรีกำหนด

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

หมวด ๕

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

เหตุรำคาญ

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา

มาตรา ๒๕ ในกรณีที่มีเหตุอันอาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ผู้อยู่อาศัยในบริเวณใกล้เคียงหรือผู้ที่ต้องประสบกับเหตุนั้นดังต่อไปนี้ ให้ถือว่าเป็นเหตุรำคาญ

(๑) แหล่งน้ำ ทางระบายน้ำ ที่อาบน้ำ ส้วม หรือที่ใส่มูลหรือเถ่า หรือสถานที่อื่นใด ซึ่งอยู่ในทำเลไม่เหมาะสม สกปรก มีการสะสมหรือหมักหมมสิ่งของมีการเททิ้งสิ่งใดเป็นเหตุให้มักกลิ่นเหม็นหรือละอองสารเป็นพิษ หรือเป็นหรือน่าจะเป็นที่เพาะพันธุ์พาหะนำโรค หรือก่อให้เกิดความเสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

(๒) การเลี้ยงสัตว์ในที่หรือโดยวิธีใด หรือมีจำนวนเกินสมควรจนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

(๓) อาคารอันเป็นที่อยู่ของคนหรือสัตว์ โรงงานหรือสถานที่ประกอบการใดไม่มีการระบายอากาศ การระบายน้ำ การกำจัดสิ่งปฏิกูล หรือการควบคุมสารเป็นพิษหรือมีแต่ไม่มีการควบคุมให้ปราศจากกลิ่นเหม็นหรือละอองสารเป็นพิษอย่างพอเพียงจนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

(๔) การกระทำใด ๆ อันเป็นเหตุให้เกิดกลิ่น แสง รังสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่น ละออง เหม่า เถ่า หรือกรณีอื่นใด จนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ

(๕) เหตุอื่นใดที่รัฐมนตรีกำหนดโดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

มาตรา ๒๖ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจห้ามผู้หนึ่งผู้ใดมิให้ก่อเหตุรำคาญในที่หรือทางสาธารณะหรือสถานที่เอกชนรวมทั้งการระงับเหตุรำคาญด้วย ตลอดทั้งการดูแล ปรับปรุง บำรุงรักษา บรรดาถนน ทางบก ทางน้ำ รางระบายน้ำ คู คลอง และสถานที่ต่าง ๆ ในเขตของตนให้ปราศจากเหตุรำคาญ ในการนี้ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจออกคำสั่งเป็นหนังสือเพื่อระงับ กำจัด และควบคุมเหตุรำคาญต่าง ๆ ได้

มาตรา ๒๗ ในกรณีที่มีเหตุรำคาญเกิดขึ้นหรืออาจเกิดขึ้นในที่หรือทางสาธารณะ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจออกคำสั่งเป็นหนังสือให้บุคคลซึ่งเป็นต้นเหตุหรือเกี่ยวข้องกับการก่อหรืออาจก่อให้เกิดเหตุรำคาญนั้น ระงับหรือป้องกันเหตุรำคาญภายในเวลาอันสมควรตามที่ระบุไว้ในคำสั่ง และถ้าเห็นสมควรจะให้กระทำโดยวิธีใดเพื่อระงับหรือป้องกันเหตุรำคาญนั้น หรือสมควรกำหนดวิธีการเพื่อป้องกันมิให้มีเหตุรำคาญเกิดขึ้นอีกในอนาคต ให้ระบุไว้ในคำสั่งได้

ในกรณีที่ปรากฏแก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นว่าไม่มีการปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามวรรคหนึ่ง และเหตุรำคาญที่เกิดขึ้นอาจเกิดอันตรายอย่างร้ายแรงต่อสุขภาพ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นระงับเหตุรำคาญนั้น และอาจจัดการตามความจำเป็นเพื่อป้องกันมิให้เกิดเหตุรำคาญ

นั้นขึ้นอีก โดยบุคคลซึ่งเป็นต้นเหตุหรือเกี่ยวข้องกับการก่อหรืออาจก่อให้เกิดเหตุรำคาญต้องเป็นผู้เสียค่าใช้จ่ายสำหรับการจัดการนั้น

มาตรา ๒๘ ในกรณีที่มีเหตุรำคาญเกิดขึ้นในสถานที่เอกชน ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจออกคำสั่งเป็นหนังสือให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองสถานที่นั้นระงับเหตุรำคาญภายในเวลาอันสมควรตามที่ระบุไว้ในคำสั่ง และถ้าเห็นว่าสมควรจะให้กระทำโดยวิธีใดเพื่อระงับเหตุรำคาญนั้น หรือสมควรกำหนดวิธีการเพื่อป้องกันมิให้มีเหตุรำคาญเกิดขึ้นในอนาคต ให้ระบุไว้ในคำสั่งได้

ในกรณีที่ไม่มี การปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามวรรคหนึ่ง ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจระงับเหตุรำคาญนั้นและอาจจัดการตามความจำเป็นเพื่อป้องกันมิให้มีเหตุรำคาญเกิดขึ้นอีก และถ้าเหตุรำคาญเกิดขึ้นจากการกระทำ การละเลย หรือการยินยอมของเจ้าของหรือผู้ครอบครองสถานที่นั้น เจ้าของหรือผู้ครอบครองสถานที่ดังกล่าวต้องเป็นผู้เสียค่าใช้จ่ายสำหรับการนั้น

ในกรณีที่ปรากฏแก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นว่าเหตุรำคาญที่เกิดขึ้นในสถานที่เอกชนอาจเกิดอันตรายอย่างร้ายแรงต่อสุขภาพ หรือมีผลกระทบต่อสภาวะความเป็นอยู่ที่เหมาะสมกับการดำรงชีพของประชาชน เจ้าพนักงานท้องถิ่นจะออกคำสั่งเป็นหนังสือห้ามมิให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองใช้หรือยินยอมให้บุคคลใดใช้สถานที่นั้นทั้งหมดหรือบางส่วน จนกว่าจะเป็นที่พอใจแก่เจ้าพนักงานท้องถิ่นว่าได้มีการระงับเหตุรำคาญนั้นแล้วก็ได้

มาตรา ๒๘/๑^๒ เมื่อปรากฏว่ามีเหตุรำคาญเกิดขึ้นตามมาตรา ๒๗ หรือมาตรา ๒๘ เป็นบริเวณกว้างจนก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพของสาธารณชน ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจประกาศกำหนดให้บริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่รัฐมนตรีประกาศกำหนดโดยคำแนะนำของคณะกรรมการ และประกาศในราชกิจจานุเบกษา การระงับเหตุรำคาญตามวรรคหนึ่ง และการจัดการตามความจำเป็นเพื่อป้องกันมิให้มีเหตุรำคาญนั้นเกิดขึ้นอีกในอนาคต ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขตามที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ในกรณีที่เหตุรำคาญตามวรรคหนึ่งได้ระงับจนไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพของสาธารณชนแล้ว ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศยกเลิกพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญนั้นโดยไม่ชักช้า

ประกาศจังหวัดนครปฐม
เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
ในพื้นที่จังหวัดนครปฐม



ประกาศจังหวัดนครปฐม
เรื่อง มาตรการป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
ในพื้นที่จังหวัดนครปฐม

สืบเนื่องจากจังหวัดนครปฐม ได้มีประกาศจังหวัดนครปฐม กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศจังหวัดนครปฐม และสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{2.5}) มักเกิดขึ้นในช่วงเปลี่ยนฤดูกาล (เดือนธันวาคมถึงมีนาคมของทุกปี) โดยมีสาเหตุสำคัญจากสภาวะทางอุตุนิยมวิทยาไม่เอื้อต่อการกระจายตัวของฝุ่นละอองในช่วงฤดูหนาว และแหล่งกำเนิดฝุ่นละออง เช่น การเผาในที่โล่ง การคมนาคมขนส่ง โรงงานอุตสาหกรรม และอื่น ๆ ทำให้เกิดการสะสมของฝุ่นละอองในบรรยากาศ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนในเขตจังหวัดนครปฐมเป็นวงกว้าง เพื่อเป็นการควบคุมแหล่งกำเนิดและปริมาณฝุ่นละอองมิให้สูงเกินเกณฑ์มาตรฐาน ลดผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน และพลเอกประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ได้มอบนโยบายให้ทุกหน่วยงานดำเนินการภายใต้แผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ “การแก้ไขปัญหาด้านฝุ่นละออง” อย่างเต็มที่ โดยขยายผล ปรับปรุง และยกระดับการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น จึงยกเลิกระเบียบประกาศจังหวัดนครปฐม เรื่อง การป้องกันและแก้ไขมลพิษในอากาศ อันเนื่องมาจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5} และ PM₁₀) ลงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ และออกประกาศฉบับใหม่ เพื่อกำหนดมาตรการและแนวทางในการแก้ไขปัญหาช่วงเผชิญเหตุ ดังนี้

๑. การควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ

๑.๑ มาตรการควบคุมและลดมลพิษจากยานพาหนะ

๑.๑.๑ ให้ตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม และสำนักงานขนส่งจังหวัดนครปฐม เข้มงวดกวดขัน บังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการคมนาคมขนส่งและการจราจร โดยเฉพาะยานพาหนะที่ก่อให้เกิดควันดำเกินที่กฎหมายกำหนดไว้ให้ออกคำสั่งห้ามใช้ยานพาหนะนั้นโดยเด็ดขาดหรือจนกว่าจะมีการแก้ไขปรับปรุงให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

๑.๑.๒ ให้ตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม ฝ่ายปกครอง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กวดขันยานพาหนะที่จอดอยู่ในเขตชุมชน ตลาด มิให้ติดเครื่องยนต์ขณะจอดรถ เพื่อลดการเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก

๑.๑.๓ ให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และประชาชนผู้ใช้รถยนต์ โดยเฉพาะเครื่องยนต์ดีเซลให้ความร่วมมือในการดูแล บำรุงรักษา ปรับปรุงเครื่องยนต์ หมั่นเปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง ไล่กรอง และติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเผาไหม้ของเครื่องยนต์

๑.๒ มาตรการควบคุมและลดมลพิษจากการเผาในที่โล่ง

๑.๒.๑ ให้งดเผาเศษวัสดุทางการเกษตร วัชพืช หญ้า ขยะ และวัสดุอื่นใดทั้งในเขตชุมชน พื้นที่การเกษตร พื้นที่ริมทาง เขตไหล่ทางโดยเด็ดขาด โดยขอให้ปรับเปลี่ยนวิธีการเผาเป็นการส่งเสริมการคัดแยกขยะและใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร เช่น นำเศษวัสดุต่าง ๆ มาทำปุ๋ยหมัก และอื่น ๆ หากผู้ใดกระทำการเผาจนเป็นเหตุให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใด ๆ แม้เป็นของตนเอง แต่อาจเป็นอันตรายแก่บุคคลหรือทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๗ ปี และปรับไม่เกิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท ตามมาตรา ๒๒๐ แห่งประมวลกฎหมายอาญา

๑.๒.๒ ให้งดการกระทำใด ๆ ที่จะก่อให้เกิดกลิ่น แสง รังสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความล้นสะเทือน ฝุ่น ละออง เขม่า เถ้า หรือกรณีอื่นใด จนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ตามมาตรา ๒๕ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และเจ้าพนักงานท้องถิ่นเข้าระงับเหตุร้ายค่าฤชา และบังคับให้เป็นไปตามความใน หมวด ๕ เหตุร้ายค่าฤชา ตามพระราชบัญญัติดังกล่าวอย่างเคร่งครัด

๑.๒.๓ ให้ทุกส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้แก่เจ้าหน้าที่ในสังกัดปฏิบัติเป็นตัวอย่างที่ดีแก่ประชาชนทั่วไปในการงดเผา เศษวัสดุทุกชนิดในที่โล่ง

๑.๒.๔ ให้อำเภอ กำกับ ติดตาม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ในพื้นที่รับผิดชอบให้ดำเนินการแก้ไขปัญหและเข้าระงับเหตุ หากมีการแจ้งจุดความร้อนจากการเผาในที่โล่ง โดยทันทีและรายงานผลให้จังหวัดทราบด้วย

๑.๓ มาตรการควบคุมและลดมลพิษจากอุตสาหกรรม และการก่อสร้าง

๑.๓.๑ ให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม กำกับ ดูแล หมั่นตรวจสอบผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรมอย่างเข้มงวดในการระบายสารมลพิษให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด และสนับสนุนการใช้เชื้อเพลิงสะอาดและเชื้อเพลิงทางเลือกในภาคอุตสาหกรรม

๑.๓.๒ ให้สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครปฐม ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และภาคเอกชนที่มีโครงการก่อสร้างทุกชนิด จะต้องมีการปฏิบัติเพื่อกำกับ ควบคุม ป้องกันและแก้ไขฝุ่นละออง เศษดิน หิน ทราย และวัสดุอื่น ๆ ที่เกิดจากการก่อสร้าง โดยตรวจสอบพื้นที่ก่อสร้างต่างๆ การปิดคลุมรถขนส่งวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ให้มิดชิด ร่วมทั้งทำความสะอาดล้างรถขนส่งก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง

๒. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ

ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม สั่งการแบบ Single Command ในการติดตามสถานการณ์และบูรณาการสั่งการป้องกันและแก้ไขปัญหาภายใต้ “แผนเผชิญเหตุการณ์แก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองจังหวัดนครปฐม” โดยสั่งการทุกหน่วยงานราชการระดับจังหวัด อำเภอ และตำบล ทั้งนี้ ให้กำนันและผู้ใหญ่บ้านลงพื้นที่ดูแลอย่างใกล้ชิดทันต่อเหตุการณ์ เพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองและลดผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน

จึงประกาศให้ทราบและถือปฏิบัติ

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสุรศักดิ์ เจริญศิริโชติ)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

คำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม
เรื่อง การจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม
การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี 2565



คำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

ที่ ๐๐๗ /๒๕๖๕

เรื่อง การจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม
(การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๕

อาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๒๑ และ ๒๒ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๓) จึงจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม (การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๕) โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์

- | | |
|--|----------------|
| ๑.๑ ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม | ผู้บัญชาการ |
| ๑.๒ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ทุกท่าน | รองผู้บัญชาการ |
| ๑.๓ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนครปฐม | รองผู้บัญชาการ |

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. รับผิดชอบในการจัดการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐม
- ๒.บัญชาการ ควบคุม สั่งการ การปฏิบัติงานของส่วนราชการ หน่วยงานในพื้นที่จังหวัดนครปฐม เพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
๓. สั่งข้าราชการฝ่ายพลเรือน พนักงานส่วนท้องถิ่น เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ เจ้าหน้าที่งานอาสาสมัคร และบุคคลใดๆ ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย ให้ปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดตามความจำเป็นในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
๔. กำกับหน่วยงานต่าง ๆ ให้ดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองจังหวัดนครปฐม

๒. ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม ประกอบด้วย

- ๒.๑ ประชาสัมพันธ์จังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- ๒.๒ เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย
- ๒.๓ เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ประสานข้อมูลกับภาคส่วนต่างๆ เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์
๒. ประชาสัมพันธ์ สร้างความเข้าใจ ถึงสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่จังหวัดนครปฐม ข้อมูลด้านสุขภาพ แนวทางปฏิบัติในการดูแลสุขภาพของประชาชน เพื่อลดอันตรายจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก ให้กับกลุ่มเสี่ยงและประชาชนทั่วไปอย่างต่อเนื่อง ผ่านสื่อต่าง ๆ อาทิ เว็บไซต์หน่วยงาน หนังสือแจ้งเวียน บอร์ดประชาสัมพันธ์ วิทยุชุมชน เสียงตามสาย ผู้นำชุมชน สื่อสังคมออนไลน์ต่าง ๆ

๓. ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้ประชาชนเกิดความตระหนักถึงผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก มาตรการต่างๆ ของภาครัฐ และข้อกฎหมาย เพื่อให้เกิดความร่วมมือในการดำเนินมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองของจังหวัด อย่างต่อเนื่อง ผ่านสื่อต่าง ๆ

๔. ประชาสัมพันธ์ ข่าวสาร การให้ความช่วยเหลือ และการปฏิบัติงานป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่ของหน่วยงาน ให้ประชาชนได้รับทราบอย่างถูกต้องทันเหตุการณ์ ผ่านสื่อต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง

๕. กำหนดมาตรการป้องกัน ตอบโต้ข่าวลือ ข่าวอันเป็นเท็จ และข้อมูลที่จะสร้างความตระหนกให้ประชาชน

๖. ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับสื่อสารมวลชน เช่น การแถลงข่าว การจัดให้สัมภาษณ์ และการนำสื่อมวลชนลงพื้นที่

๗. งานอื่นๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๓. ศูนย์ประสานการปฏิบัติ ประกอบด้วย

๓.๑ รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครปฐม (ฝ่ายทหาร) เป็นหัวหน้า

๓.๒ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

๓.๓ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม

๓.๔ เลขาธิการศูนย์อำนวยการจิตอาสาจังหวัดนครปฐม

๓.๕ ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ประสานงานกับหน่วยงานภาคเอกชน และภาคประชาสังคมที่จะเข้ามาสนับสนุนการปฏิบัติงาน โดยบูรณาการทุกภาคส่วนทั้งจากภาคราชการ หน่วยงานทหาร ภาคประชาชน ภาคเอกชน อาสาสมัคร มูลนิธิ ให้มีส่วนร่วมในการสนับสนุน กำหนดแนวทางมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก

๒. ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐที่อยู่นอกเขตจังหวัดนครปฐมที่จะเข้ามาปฏิบัติงานในเขตจังหวัด หรือที่จะเข้ามาสนับสนุนการปฏิบัติงานของจังหวัดตามที่จังหวัดร้องขอ

๓. จัดทำข้อมูลหน่วยงานที่สนับสนุนทรัพยากรเพื่อให้ส่วนที่เกี่ยวข้องวางแผนการดำเนินงาน

๔. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔. ส่วนการปฏิบัติ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ที่กำกับดูแลสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม เป็นผู้อำนวยการส่วน แบ่งการปฏิบัติตามภารกิจ ดังนี้

๔.๑ การป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด)

๔.๑.๑ ด้านการคมนาคมขนส่ง ประกอบด้วย

(๑) ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า

(๒) ขนส่งจังหวัดนครปฐม

(๓) พลังงานจังหวัดนครปฐม

(๔) ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม

(๕) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครปฐม

(๖) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสมุทรสาคร

(๗) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนครปฐม

(๘) รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐมที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวด การตรวจสภาพรถยนต์ ตรวจจับรถยนต์ที่ปล่อยควันดำ และห้ามใช้ชั่วคราวจนกว่าจะได้มีการปรับปรุงแก้ไขให้ถูกต้อง
๒. จับกุมดำเนินคดีผู้กระทำความผิดที่ลักลอบเผาในพื้นที่ริมทาง
๓. ส่งเสริมการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตรวจเช็คสภาพรถตามกำหนด

๔. พิจารณาการแก้ไขปัญหาการจราจรติดขัดในพื้นที่เขตเมือง
๕. พิจารณากำหนดกิจกรรมการปฏิบัติเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})
๖. งานอื่นๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔.๑.๒ ด้านการเกษตร ประกอบด้วย

- (๑) เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย
- (๓) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม
- (๔) เกษตรจังหวัดนครปฐม
- (๕) ปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม
- (๖) ประมงจังหวัดนครปฐม
- (๗) ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม
- (๘) ปฏิรูปที่ดินจังหวัดนครปฐม
- (๙) ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนครปฐม
- (๑๐) ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม
- (๑๑) นายอำเภอทุกอำเภอ
- (๑๒) เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตร กำหนดพื้นที่ปลอดการเผาใบอ้อย ฟางข้าว หรือวัชพืชอื่นๆ จัดทำข้อมูล/แผนที่พื้นที่แปลงเกษตรที่มีการ “เผาซ้ำซาก” เพื่อระบุพิภักัดการเฝ้าระวังและทำการจับกุมดำเนินคดีผู้กระทำความผิดที่ลักลอบเผาในพื้นที่เกษตร

๒. กำชับกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณะกรรมการหมู่บ้าน / ชุมชน สอดส่อง ดักเตือน ห้ามปรามผู้ที่จุดไฟเผาเศษวัสดุทางการเกษตร

๓. รมรงคืให้เกษตรกรงดการเผา จัดกิจกรรมรณรงค์การหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร
๔. ส่งเสริมให้มีการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรประเภทต่างๆ โดยนำมาใช้ประโยชน์หรือเพิ่มมูลค่า

๕. รมรงคืให้มีการใช้สารถย่อยสลาย หรือเือกlobalต่อซังข้าว/ข้าวโพด/ซากวัชพืช
๖. ส่งเสริมให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช หรือไม้ยืนต้นอื่นทดแทนพืชเชิงเดี่ยว/พืชที่มีการเผา

๗. ปรับปรุงการจัดการมูลสัตว์ในภาคปศุสัตว์
๘. การประชาสัมพันธ์สร้างเครือข่ายชุมชนในพื้นที่ที่มีการเผา
๙. จัดหน่วยปฏิบัติการระดับพื้นที่ (Mobile Unit) เพื่อเยี่ยมเยียนเกษตรกร และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ด้านการเกษตรปลอดการเผา

๑๐. งานอื่นๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔.๑.๓ ด้านครัวเรือน และชุมชน ประกอบด้วย

- (๑) ปลัดจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย
- (๓) ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม
- (๔) พลังงานจังหวัดนครปฐม
- (๕) นายอำเภอ ทุกอำเภอ
- (๖) ป้องกันจังหวัดนครปฐม

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. เฝ้าระวังป้องกันการเผาในพื้นที่ชุมชน โดยใช้กลไกประชารัฐ กำหนดกฎกติกา ร่วมกันของชุมชน โดยให้ความสำคัญกับการจัดทำรายละเอียดการแบ่งพื้นที่ การกำหนดผู้รับผิดชอบที่ชัดเจน ถึงระดับอำเภอ และตำบล

๒. จัดชุดปฏิบัติการประจำตำบล หมู่บ้าน ที่สามารถเข้าไปยังจุดที่ก่อให้เกิดการเผา หรือการเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ได้อย่างครอบคลุมในทุกพื้นที่ และชี้แจงกับประชาชนในพื้นที่ สร้างการรับรู้และความตระหนัก ถึงผลกระทบจากกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก และทราบมาตรการ แนวทางของรัฐ

๓. จับกุมดำเนินคดีกับผู้กระทำผิดลักลอบทำการเผาในพื้นที่ชุมชน/หมู่บ้าน ส่งเสริม ให้มีการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมเผาขยะของประชาชน ไม่ให้มีการเผาในพื้นที่ชุมชน/หมู่บ้าน ริมทาง

๔. เพิ่มประสิทธิภาพในการเก็บขยะมูลฝอยให้ถูกสุขลักษณะและครอบคลุมทุกพื้นที่ เพื่อไม่ให้มีการกำจัดขยะโดยการเผา

๕. รณรงค์การใช้พลังงานสะอาดในครัวเรือน

๖. เตรียมความพร้อมกำลังคน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องจักรในการบรรเทา ความเดือดร้อนของประชาชน

๗. สร้างการรับรู้ และความตระหนักให้แก่ประชาชน อาทิ ส่งเสริมให้มีการตรวจสอบ สภาพรถยนต์ส่วนบุคคลอย่างสม่ำเสมอ การใช้พลังงานสะอาดในครัวเรือน การใช้เตาหุงต้ม/เตาปิ้งย่าง/ ถ่านปลอดมลพิษ ฯลฯ

๘. ประสานอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่เร่งสร้างความเข้มแข็ง และเสริมสร้างความรู้ให้ผู้นำชุมชน จิตอาสา อาสาสมัคร และประชาชนในการสร้างเครือข่ายการเฝ้าระวัง ติดตาม และตรวจสอบคุณภาพอากาศในพื้นที่รับผิดชอบ รวมทั้งขยายเครือข่ายเพื่อแจ้งเตือน และสร้างการ รับรู้ให้กับประชาชนทราบถึงสถานการณ์ที่ถูกต้อง

๙. ฉีดพ่นละอองน้ำเพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็กบริเวณชุมชนที่มีประชาชนอาศัย อยู่อย่างหนาแน่นในช่วงที่มีค่าดัชนีคุณภาพอากาศเกินค่ามาตรฐาน

๑๐. จัดกิจกรรมทำความสะอาด และล้างถนน สถานที่สำคัญในช่วงที่มีค่าดัชนี คุณภาพอากาศเกินมาตรฐาน

๑๑. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔.๑.๔ ด้านการก่อสร้าง ประกอบด้วย

- (๑) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย
- (๓) ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม
- (๔) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนครปฐม
- (๕) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสมุทรสาคร
- (๖) ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนครปฐม
- (๗) เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. กำหนดกฎ ระเบียบมาตรการและเกณฑ์ปฏิบัติที่ดีในการควบคุมฝุ่นละอองจากการก่อสร้างประเภทต่าง ๆ
๒. ตรวจสอบ ควบคุมการก่อสร้างประเภทต่าง ๆ ให้มีการดำเนินการลดฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง
๓. ควบคุมให้ผู้ประกอบการปิดกั้นสถานที่ก่อสร้างให้มิดชิดเพื่อป้องกันฝุ่นละอองจากการก่อสร้าง
๔. บังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้ที่ทำให้วัสดุก่อสร้างตกหล่นบนถนนให้ผู้ประกอบการจัดการปิดคลุมรถขนส่งวัสดุก่อสร้างต่าง ๆ ให้มิดชิด
๕. แจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ในฐานะผู้บังคับใช้กฎหมาย ควบคุมอาคารและกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข โดยดำเนินการตามข้อ ๑ - ๔
๖. แจ้งให้ผู้ประกอบการฉีดพ่นทำความสะอาดสถานที่ก่อสร้าง และรถขนส่งก่อนออกจากพื้นที่ก่อสร้างทุกครั้ง
๗. รณรงค์ สร้างแรงจูงใจ ให้ดำเนินกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) เพื่อส่งเสริมการก่อสร้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๘. เพิ่มพื้นที่สีเขียวในเขตเมืองให้ได้ตามมาตรฐานสากล
๙. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔.๑.๕ ด้านอุตสาหกรรม ประกอบด้วย

- (๑) อุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) ผู้แทนรองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครปฐม (ฝ่ายทหาร)
- (๓) ท้องถิ่นจังหวัดนครปฐม
- (๔) นายอำเภอ ทุกอำเภอ
- (๕) เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ตรวจสอบผู้ประกอบการโรงงานอุตสาหกรรม เพิ่มความเข้มงวดกับการระบายมลพิษทางอากาศของโรงงานอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด จัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบโรงงานอย่างต่อเนื่อง
๒. แจ้งให้ผู้ประกอบการ โรงงานอุตสาหกรรม กำกับการทำงานในส่วนที่มีการเผาไหม้ของหม้อไอน้ำให้มีการเผาไหม้ที่สมบูรณ์
๓. ปรับปรุงการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพในภาคอุตสาหกรรม

-๖-

๔. รมรงค์ สร้างแรงจูงใจ ให้ดำเนินกิจกรรมด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) เพื่อส่งเสริมโรงงานอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๕. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

๔.๒ การปฏิบัติการทางด้านการแพทย์และสาธารณสุข ประกอบด้วย

- (๑) นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครปฐม
- (๓) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลชุมชนทุกแห่ง
- (๔) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลทุกแห่ง
- (๕) เจ้าหน้าที่ สังกัด สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนครปฐม ที่ได้รับมอบหมาย

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. จัดทำแผน และเตรียมความพร้อมในการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมถึงการป้องกันควบคุมโรค และแนะนำแนวทางปฏิบัติตนแก่ประชาชน

๒. ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการให้ความช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบ

๓. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

ให้หัวหน้าชุดการปฏิบัติทุกชุดรายงานผลการดำเนินการต่อศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม (การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๕

๕. ส่วนอำนวยการ โดยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม ที่กำกับดูแลสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นผู้อำนวยการส่วน ประกอบด้วย

๕.๑ งานติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์

- (๑) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม
- (๓) ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยานครปฐม
- (๔) หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. เผื่อระวังติดตามสถานการณ์ ทั้งจากสภาพอากาศและข้อมูลในพื้นที่ สรุปรายข้อมูลวิเคราะห์ประเมินสถานการณ์ เสนอผู้บัญชาการเหตุการณ์เพื่อประกอบการตัดสินใจ โดยใช้เทคโนโลยีจากหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ ภาพถ่ายดาวเทียม การใช้ระบบ Application ต่าง ๆ ที่ได้รับการพัฒนาเป็นต้น ในการเสริมประสิทธิภาพติดตามตรวจสอบ ข้อมูลคุณภาพอากาศ เพื่อสนับสนุนระบบผู้บัญชาการเหตุการณ์ เสนอผู้บัญชาการเหตุการณ์ประกอบการตัดสินใจ ตลอดจนใช้เป็นข้อมูลให้ผู้บัญชาการในแต่ละระดับในการอำนวยความสะดวก สั่งการ และแจ้งเตือนประชาชน

๒. รวบรวมข้อมูลสถานการณ์ฝุ่นละออง ตลอดจนผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาตามมาตรการต่าง ๆ

๓. จัดเตรียมเอกสารและวางแผนเผชิญเหตุโดยใช้ข้อมูลที่ได้รับจากส่วนปฏิบัติการเป็นฐานดำเนินการ และดำเนินการจัดประชุม

๔. จัดทำ ขอบเขต แผนงาน ภารกิจ และโครงสร้างภายในของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครปฐม (การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) ปี ๒๕๖๕

๕. งานอื่น ๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

/๕.๒ ด้านกฎหมาย ...

๕.๒ ด้านกฎหมาย

- (๑) หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม เป็นหัวหน้า
- (๒) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครปฐม
- (๓) นิติกรที่ทำการปกครองจังหวัดนครปฐม
- (๔) หัวหน้าฝ่ายงานแผนงานและบริหารทั่วไป
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ทบทวน วิเคราะห์ พร้อมจัดทำฐานข้อมูล ที่เกี่ยวกับกฎหมายที่มีความเกี่ยวข้องการ
แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5})

๒. งานอื่นๆ ที่ผู้บัญชาการมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสุรศักดิ์ เจริญศิริโชติ)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

ผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม

พื้นที่เสี่ยงต่อการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล
1	นครปฐม	อ.เมืองนครปฐม	ต.ห้วยจรเข้ม
2			ต.วังเย็น
3			ต.หนองปากโลง
4			ต.มาบแค
5			ต.ทัพหลวง
6			ต.บางเขม
7			ต.บ้านยาง
8			ต.หนองงูเห่าล้อม
9			ต.โพรงมะเดื่อ
10		อ.กำแพงแสน	ต.รางพิบูล
11			ต.ทุ่งขวาง
12			ต.ทุ่งบัว
13			ต.กำแพงแสน
14			ต.สรรพัฒนา
15			ต.หนองกระทุ่ม
16			ต.ห้วยหมอนทอง
17			ต.ห้วยม่วง
18			ต.ห้วยขวาง
19			ต.กระต๊อบ
20			ต.สรรสี่มุม
21		ต.ทุ่งลูกนก	
22		อ.ดอนตูม	ต.บ้านหลวง
23			ต.ดอนพุทรา
24			ต.ลำลูกบัว
25			ต.ลำเหย
26			ต.ห้วยพระ
27			ต.สามง่าม
28		อ.นครชัยศรี	ต.จี้วราย
29			ต.ขุนแก้ว
30			ต.ท่าตำหนัก
31			ต.บางแก้วฟ้า
32			ต.ห้วยพลู
33			ต.ลานตากฟ้า
34			ต.วัดละมุด
35			ต.ศรีมหาโพธิ์
36			ต.ดอนแฝก
37			ต.แหลมบัว

ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	
38	นครปฐม	อ.บางเลน	ต.ลำพญา	
39			ต.ดอนตูม	
40			ต.คลองนกกระทุง	
41			ต.บางปลา	
42			ต.นราภิรมย์	
43			ต.หินมูล	
44			ต.บางเลน	
45			ต.ไผ่หูช้าง	
46			ต.บัวปากท่า	
47			ต.บางระกำ	
48			ต.ไทรงาม	
49			ต.บางไทรป่า	
50			ต.บางภาษี	
51			ต.นิลเพชร	
52			ต.บางหลวง	
53			อ.พุทธมณฑล	ต.มหาสวัสดิ์
54				ต.ศาลายา
55				ต.คลองโยง
56			อ.สามพราน	ต.ทรงคนอง
57				ต.สามพราน
58				ต.อ้อมใหญ่
59				ต.กระทุ่มล้ม
60				ต.บางกระพี้
61				ต.คลองใหม่
62		ต.คลองจินดา		

