



แนวทางการจัดทำ

แผนการดำเนินงานการป้องกันและ

แก้ไขปัญหามลพิษขนาดเล็ก

[PM2.5]

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569

จัดทำโดย :

องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค

อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม

แนวทางการจัดทำแผนการดำเนินงานการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5
ของ องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค
อำเภอ นครชัยศรี จังหวัด นครปฐม
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. ความเป็นมา

สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในประเทศไทยมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่ ๑๗ จังหวัดภาคเหนือ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล และสามารถเกิดขึ้นได้ทั่วทุกภาคของประเทศไทย โดยเฉพาะในช่วงต้นปีและปลายปีของทุกปี โดยมีแหล่งต้นกำเนิดจากกิจกรรมในพื้นที่ ได้แก่ ไฟป่า การเผาในพื้นที่เกษตร หมอกควันข้ามแดน การจราจรและขนส่ง โรงงานอุตสาหกรรม ประกอบกับสภาพอุตุนิยมวิทยา ในช่วงต้นปีที่มีความกดอากาศสูงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทย ทำให้อากาศปิด ลมสงบ ฝุ่นละอองไม่ฟุ้งกระจาย และสะสมในพื้นที่จนเกินมาตรฐาน ซึ่งรัฐบาลได้ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 เป็นอย่างมาก

สถานการณ์มลพิษจากฝุ่นละอองมีความรุนแรงเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากสภาพอุตุนิยมวิทยาที่เริ่มเปลี่ยนเข้าสู่สภาวะความเป็นกลางและกำลังพัฒนาเข้าสู่ปรากฏการณ์เอลนีโญ ส่งผลให้เกิดความแห้งแล้ง และปริมาณฝุ่นเกินค่ามาตรฐานในหลายพื้นที่ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน โดยกระทรวงสาธารณสุขระบุว่า จากข้อมูลเฝ้าระวังโรคที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศ พบผู้ป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศ กว่า ๑.๗ ล้านราย และยังส่งผลต่อการท่องเที่ยว เศรษฐกิจ และสังคม อีกด้วย

เพื่อให้การป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม จึงได้จัดทำแผนดำเนินงานการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 นำมาประยุกต์ใช้ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ให้สอดคล้องกับบริบทของพื้นที่ต่อไป

๒. ข้อมูลทั่วไป

๒.๑ สภาพทั่วไปของ (ระบุชื่อ อปท.)

๒.๑.๑ ที่ตั้งและอาณาเขต

ตำบลวัดแค อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม ๗๓๑๒๐ มีเนื้อที่ประมาณ ๒.๒ ตารางกิโลเมตร หรือ ๑,๓๗๕ ไร่ตั้งอยู่ภาคกลาง เหนือระดับน้ำทะเล ๒ - ๔ เมตร มีลักษณะสภาพพื้นที่ราบลุ่มทิศเหนือ ติดกับ ตำบลแหลมบัว และ ตำบลสัมปทวน อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม
ทิศใต้ ติดกับ เทศบาลตำบลนครชัยศรี อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม
ทิศตะวันออก ติดกับ แม่น้ำท่าจีน
ทิศตะวันตก ติดกับ ตำบลศิริชะทอง อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม

๒.๑.๒ เขตการปกครอง

องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค แบ่งเขตการปกครองออกเป็น ๒ หมู่บ้าน/ชุมชน ได้แก่ หมู่ที่ ๓ บ้านกลาง และ หมู่ที่ ๔ บ้านสัมปทวน

/๒.๑.๓ ประชากร.....

๒.๑.๓ ประชากร ศาสนา

ประชากร	หมู่ที่ ๓ บ้านกลาง	หมู่ที่ ๔ บ้านสัมปทวน	รวม (คน)
เพศชาย (คน)	๒๘๓	๖๑๗	๙๐๐
เพศหญิง (คน)	๓๕๔	๖๓๗	๙๙๑
จำนวนประชากรรวม	๑,๘๙๑ คน		

จำนวนครัวเรือน	หมู่ที่ ๓ (ครัวเรือน)	หมู่ที่ ๔ (ครัวเรือน)
	๒๕๖	๕๕๖
รวม	๘๑๒ ครัวเรือน	

ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ ๙๐

ข้อมูล ณ วันที่ ๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๗ ที่มา : : <https://www.watkae.go.th/about>

๒.๑.๔ การประกอบอาชีพ

ประชากรส่วนใหญ่ขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค ประมาณร้อยละ ๙๐ ประกอบอาชีพเกษตรกร เช่น การเพาะปลูก/การเลี้ยงสัตว์/การประมง รองลงมาได้แก่ พนักงานรัฐ/เอกชน ธุรกิจส่วนตัว ลูกจ้างโรงงาน

๒.๑.๕ เส้นทางคมนาคม (การขนส่งทางรถยนต์ ทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ)

ถนนสายรองในความรับผิดชอบองค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค

- ถนนซอยเลียบบสถานีรถไฟนครชัยศรี หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๖๑๕ เมตร
- ถนนซอยสถานีรถไฟนครชัยศรี หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑๔๐ เมตร
- ถนนซอยมาลัย หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑๒๐ เมตร
- ถนนซอยวัดแค (เข้าวัดแค) หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๔๔๕ เมตร
- ถนนซอยวัดแค (ทางเข้าโรงเรียน) หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๒๔๕ เมตร
- ถนนซอยเลียบบทางรถไฟ (สะพานเหล็ก) หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๔๐๐ เมตร
- ถนนซอยทางเดินเท้า (แยกที่ ๑) หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑๐๐ เมตร
- ถนนซอยทางเดินเท้า (แยกที่ ๒) หมู่ที่ ๓ ระยะทาง ๑๐๐ เมตร
- ถนนเลียบบคลองหลังสถานีรถไฟนครชัยศรี หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๑,๙๒๔ เมตร
- ถนนซอยเลียบบคลองสัมปทวน-คลองไผ่กนกแขวก-ค่ายลูกเสือ หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๒,๔๗๗ เมตร
- ถนนซอยโรงเรียนสัมปทวน หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๒๙๕ เมตร
- ถนนซอยวัดสัมปทวน หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๘๐ เมตร
- ถนนซอยวัดสัมปทวน (แยกที่ ๑) หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๒๘๘ เมตร
- ถนนซอยสมใจ หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๔๙๓ เมตร
- ถนนซอยสุวรรณ (โรงเรียนศึกษาพิเศษนครปฐม) หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๓,๒๗๐ เมตร
- ถนนซอยบ้านนายสมพงษ์ ตะโกตี หมู่ที่ ๔ ระยะทาง ๓๕๔ เมตร

๒.๑.๖ แหล่งแม่น้ำลำคลอง

องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแคมีลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปเป็นพื้นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่าน ได้แก่ แม่น้ำท่าจีนที่ไหลผ่านอำเภอนครชัยศรี จึงเรียกแม่น้ำที่ไหลผ่านเขตอำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐมว่า “แม่น้ำนครชัยศรี”

/๒.๑.๗ สถานที่.....

๒.๑.๗ สถานที่สำคัญ

พื้นที่	สถานที่สำคัญ (ระบุนายละเอียด)	พิกัดทางภูมิศาสตร์
หมู่ที่ ๓	สถานที่ราชการ : อบต.วัดแค สถานบริการสาธารณสุข : ไม่มี สถาบันการศึกษา : โรงเรียนภัทรญาณวิทยา สถานที่ตั้งทางศาสนา : วัดแค พื้นที่ทิ้งขยะ : ไม่มี	
หมู่ที่ ๔	สถานที่ราชการ : สำนักงานเกษตรอำเภอนครชัยศรี สถานบริการสาธารณสุข : รพสต.วัดแค สถาบันการศึกษา : โรงเรียนโสตศึกษา ฯ ,โรงเรียนวัดสัมปทวน ฯ สถานที่ตั้งทางศาสนา : วัดสัมปทวน พื้นที่ทิ้งขยะ : ไม่มี	
รวม	สถานที่ราชการ.....๒.....แห่ง สถานบริการสาธารณสุข.....๑.....แห่ง สถาบันการศึกษา.....๓.....แห่ง สถานที่ตั้งทางศาสนา.....๒.....แห่ง พื้นที่ทิ้งขยะ.....-.....แห่ง	

๒.๑.๘ สาธารณูปโภค

- ประชาชนตำบลวัดแคมีการใช้ไฟฟ้าจำนวน ๘๑๒ หลังคาเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
- ตำบลวัดแคมีการใช้น้ำประปาทั้งหมด ๗ หอถัง ดังนี้

ข้อมูลหอถังประปาขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค			
ลำดับ	บริเวณที่ตั้ง	ขนาดหอถัง/ซึมเมอร์ส	หมายเหตุ
๑	โรงเรียนภัทรญาณวิทยา หมู่ที่ ๓ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	แบบถัง กรมทรัพยากรธรณี ความจุ ๓๐ ลบ.ม. บ่อขนาด Ø ๖ นิ้วความลึกบ่อ ๒๐๐ เมตร ความ ลึกบ่อสูบน้ำ ๖๐ ม. ท่อขนาด Ø ๒ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๕.๕ แรงม้า ระบบไฟ ๓๘๐ โวลท์ ยี่ห้อ Franklin	สร้างเมื่อ ๖ ส.ค. ๒๕๔๐
๒	ติดถนนเลียบบคลองหลังสถานีรถไฟ (บ้านนายแจ้ว) หมู่ที่ ๔ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	แบบถัง กรมทรัพยากรธรณี ความจุ ๓๐ ลบ.ม. บ่อขนาด Ø ๖ นิ้วความลึกบ่อ ๒๐๐ เมตร ความ ลึกบ่อสูบน้ำ ๕๔ ม. ท่อขนาด Ø ๒ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๓ แรงม้า ระบบไฟ ๒๒๐ โวลท์ ยี่ห้อ Franklin	สร้างเมื่อ พ.ศ. ๒๕๓๘
๓	ติดถนนเลียบบคลองหลังสถานีรถไฟ (บ้านนายสมใจ) หมู่ที่ ๔ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	แบบถัง กรมโยธาธิการ ความจุ ๙.๕ ลบ.ม. บ่อขนาด Ø ๖ นิ้วความลึกบ่อ ๒๐๐ เมตร ความ ลึกบ่อสูบน้ำ ๔๒ ม. ท่อขนาด Ø ๑ ¼ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๑.๕ แรงม้า ระบบไฟ ๒๒๐ โวลท์ ยี่ห้อ ไม่ทราบ	สร้างเมื่อ พ.ศ. ๒๕๓๘

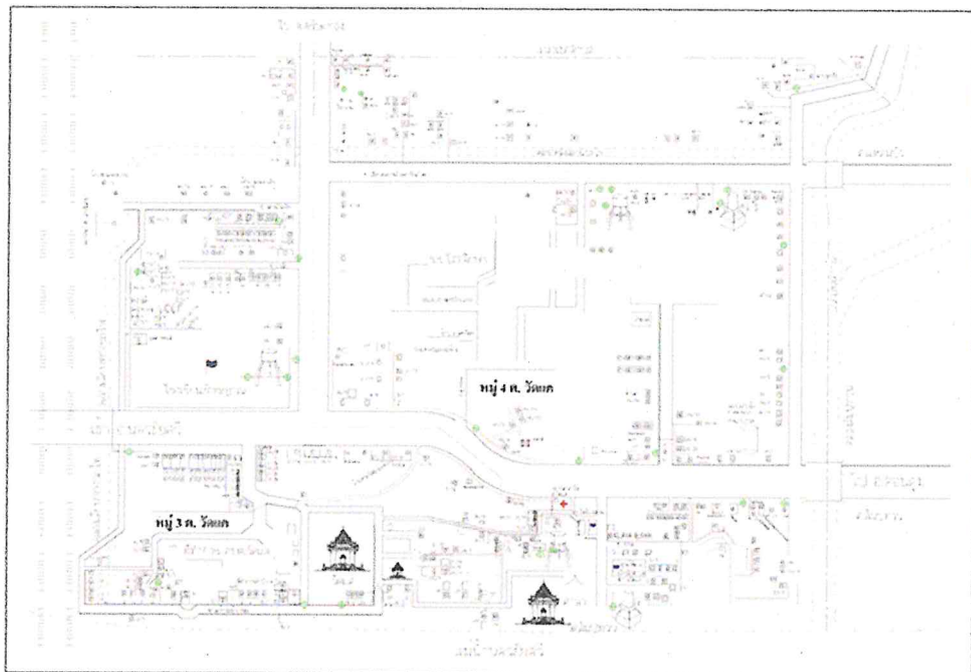
ข้อมูลท่อถังประปาขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค			
ลำดับ	บริเวณที่ตั้ง	ขนาดท่อถัง/ซึมเมอร์ส	หมายเหตุ
๔	หลังโรงอาหารโรงเรียนวัดสัมปทวน หมู่ที่ ๔ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ. นครปฐม	แบบถัง กรมทรัพยากรธรณี ความจุ ๓๐ ลบ.ม. ๑. บ่อขนาด Ø ๖ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๘๐ เมตร ความลึกบ่อสูบน้ำ ๗๒ ม. ท่อขนาด Ø ๓ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๑๐ แรงม้า ระบบไฟ ๓๘๐ โวลท์ ยี่ห้อ Lowara ๒. บ่อขนาด Ø ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๑๔๐ เมตร ความลึกบ่อสูบน้ำ ๖๐ ม. ท่อขนาด Ø ๒ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๕ แรงม้า ระบบไฟ ๓๘๐ โวลท์ ยี่ห้อ Franklin	สร้างเมื่อ พ.ศ. ๒๕๓๘
๕	วัดสัมปทวน หมู่ที่ ๔ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	แบบถัง กรมโยธาธิการ ความจุ ๘ ลบ.ม. บ่อขนาด Ø ๔ นิ้ว ความลึกบ่อ ๒๐๐ เมตร ความลึกบ่อสูบน้ำ ๖๐ ม. ท่อขนาด Ø ๑½ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๓ แรงม้า ระบบไฟ ๒๒๐ โวลท์ ยี่ห้อ Franklin	สร้างเมื่อ ๒๗ พ.ย. ๒๕๔๔
๖	ที่ทำการ อบต.วัดแค หมู่ที่ ๓ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	ท่อถังโครงสร้างเหล็กขนาดถึงเส้นผ่านศูนย์กลาง ๒,๐๐๐ มม. สูง ๑๘ เมตร อยู่ในอาคารควบคุมการผลิต ขนาดอาคารกว้าง ๑๐ เมตร ยาว ๑๐ เมตร พร้อมแจ๊ะบ่อบาดาลลึกไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เมตร กรูบ่อด้วยท่อเหล็กอาบสังกะสี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๖ นิ้ว พร้อมวางระบบท่อเมนประปาด้วยท่อ HDPE ชนิดความหนาแน่นสูง PE ๘๐ PN ๑๐ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางวงนอก ๙๐ มม. ความยาวท่อไม่น้อยกว่า ๒,๕๐๐ เมตร	สร้างเมื่อ พ.ศ.๒๕๕๘
๗	ซอยสุวรรณ หมู่ที่ ๔ ต.วัดแค อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม	แบบถัง ความจุ ๓๐ ลบ.ม. บ่อขนาด Ø ๖ นิ้ว ความลึกบ่อ ๒๔๐ เมตร ความลึกท่อสูบน้ำ ๖๐ ม. ท่อขนาด Ø ๓ นิ้ว ซึมเมอร์ส ๓ แรงม้า ยี่ห้อ Franklin	สร้างเมื่อ พ.ศ.๒๕๕๙

/๒.๑.๙ กลุ่ม.....

๒.๑.๙ กลุ่มเปราะบางในพื้นที่

พื้นที่	กลุ่มเปราะบางในพื้นที่ (ระบุรายละเอียด)	หมายเหตุ
หมู่ที่ ๓	ผู้สูงอายุ ...๒๑๑...คน ผู้ที่มีความเสี่ยงต่อผลกระทบ จากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 จำนวน ...๒๑๑... คน	
หมู่ที่ ๔	ผู้สูงอายุ ...๓๑๖...คน ผู้ที่มีความเสี่ยงต่อผลกระทบ จากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 จำนวน ...๓๑๖... คน	
รวม	ผู้สูงอายุ...๕๒๗...คน ผู้ที่มีความเสี่ยงต่อผลกระทบ จากฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 จำนวน ...๕๒๗... คน	

๒.๑.๑๐ แผนที่ของ อปท.



๒.๒ สถานการณ์ฝุ่นละอองในพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค

ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค (๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗) ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง มีค่า ๓๔.๕ - ๖๓.๒ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร (มคก./ลบ.ม.) เพิ่มขึ้น/ลง ร้อยละ...๒...และจำนวนวันที่ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 เกินค่ามาตรฐาน...๐... วัน เพิ่มขึ้นร้อยละ...๐... และจุดความร้อนเพิ่มขึ้นร้อยละ...๐.....

หมายเหตุ : ให้ อปท. ประสานสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่รับผิดชอบ เพื่อขอข้อมูลดังกล่าวมาใช้ในการอ้างอิงประกอบการจัดทำแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

/๓. วิสัยทัศน์.....

๓. วิสัยทัศน์

จัดวางระบบป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างมีมาตรฐาน ป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 อย่างมีประสิทธิภาพ

๔. พันธกิจ

๔.๑. สร้างความตระหนักและความเข้าใจในผลกระทบของปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

๔.๒. มีความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

๔.๓. มีการบริหารจัดการในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๕. เป้าหมาย

๕.๑. ลดความเสี่ยงที่มีอยู่เดิมและป้องกันไม่ให้ความเสี่ยงใหม่เกิดขึ้น

๕.๒. มีระบบการบริหารจัดการในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ได้อย่างมีรวดเร็ว และวางแนวทางการตั้งรับสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน ความยืดหยุ่น และมีเอกภาพ

๕.๓. ส่งเสริมภาคประชาชนในตำบลวัดแคให้เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ทั้งที่เกิดจากธรรมชาติและจากฝีมือมนุษย์

๖. ตัวชี้วัด

๖.๑ ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ เฉลี่ยต่อวัน น้อยกว่าเมื่อเทียบกับค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เฉลี่ยต่อวัน

๖.๒ จำนวนเรื่องร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ลดลงกว่าร้อยละ ๕๐ เมื่อเทียบกับเรื่องร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๗. การปฏิบัติการ

เพื่อกำหนดให้การปฏิบัติการสอดคล้องตามลักษณะการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 จึงได้กำหนดให้ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค ในฐานะผู้อำนวยการท้องถิ่น ซึ่งมีอำนาจในการสั่งการ ควบคุม และกำกับดูแลการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานและอาสาสมัครและมีปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลวัดแคเป็นผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น ตามมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ แต่หากพบว่า เหตุดังกล่าวขยายตัวเป็นวงกว้างเกินกว่าศักยภาพที่จะดำเนินการที่จะป้องกันหรือแก้ไขปัญหาก็ องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแคประสานกับอำเภอนครชัยศรีเพื่อเข้ามาแก้ไขปัญหาก็ และให้ความช่วยเหลือต่อไป ในการนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลวัดแค จึงได้จัดทำแผนป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ขององค์การบริหารส่วนตำบลวัดแคโดยแบ่งแผนการดำเนินงานการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ออกเป็น 4 ระยะ ได้แก่ ระยะเตรียมการ ระยะเผชิญเหตุ และระยะบรรเทาและระยะมาตรการภาพรวมที่ดำเนินงานต่อเนื่องตลอดทั้งปี โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๕.๑ ระยะเตรียมการ

๕.๑.๑ การเตรียมการในภาพรวม

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘						พ.ศ. ๒๕๖๙						งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
๑	ประชาสัมพันธ์สถานการณ์ฝุ่นละออง ขนาดเล็ก PM2.5 ให้แก่ประชาชน ในพื้นที่ทราบอย่างสม่ำเสมอ โดยประกาศผ่านทางช่องทางออนไลน์ หรือช่องทางอื่น ๆ ที่ประชาชนสามารถ เข้าถึงได้	←														
๒	ตรวจสอบค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่อย่างสม่ำเสมอ โดยที่ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ต้องไม่เกินกว่าค่ามาตรฐาน ตามที่ทาง กรมควบคุมมลพิษกำหนด	←														
๓	ตรวจสอบโครงการก่อสร้างต่าง ๆ ที่เป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดปัญหาฝุ่นละออง ขนาดเล็ก PM2.5 อย่างสม่ำเสมอ โดยกำหนดให้ผู้รับเหมาหรือผู้รับจ้าง มีมาตรการในการป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่น ละอองขนาดเล็ก PM2.5 เกิดการ กระจายและส่งผลกระทบต่อประชาชน															

๕.๑.๑ การเตรียมการในภาพรวม (ต่อ)

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘				พ.ศ. ๒๕๖๙						งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ			
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.			ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
๔	บูรณาการร่วมกับตำรวจในพื้นที่คุ้มครองจ รณยนต์ เพื่อไม่ให้เกิดควมรณยนต์ ที่เกินค่ามาตรฐาน														-	สำนักปลัด
๕	ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่ประชาชน โดยดำเนินการสื่อสารเชิงรุกตรงจุด ต่อเนื่อง ทั้งในช่วงก่อน ระหว่าง และหลังสถานการณ์ เพื่อสร้าง ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรการของภาครัฐ โดยเฉพาะการไม่เผาป่า ไม่เผาในพื้นที่ การเกษตร ความตระหนักในภัย และความเสียหายจากการเผา ให้ประชาชนตื่นตัวอยู่เสมอ	←													-	สำนักปลัด
๖	บรรจุกิจกรรม/โครงการที่เกี่ยวข้องกับ การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษของ ขนาดเล็ก PM2.5 ไว้ในแผนพัฒนา ท้องถิ่น เป็นประจำปี	←													๓,๐๐๐.๐๐	สำนักปลัด

๕.๑ ระยะเตรียมการ

๕.๑.๒ การจัดการไฟในพื้นที่ป่า (หาก อบท. ไม่ได้รับการกำจัดอย่างไอนการป้องกันและควบคุมไฟป่า หรือมีพื้นที่ติดกับเขตป่าอุทยานหรืออนุรักษ์ สามารถขำการเตรียมการในขั้นตอนนี้)

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘						พ.ศ. ๒๕๖๙						งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
๑	จัดทำอาสาสมัครท้องถิ่นป้องกันไฟป่า และลาดตระเวนในพื้นที่ป่าสงวนที่ได้รับ การถ่ายโอนภารกิจอย่างสม่ำเสมอ เพื่อตรวจสอบการไม่ให้เกิดการเผาป่า จากผู้แอบเข้าไปใช้ประโยชน์ในป่า	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
๒	จัดอบรมให้ความรู้แก่อาสาสมัครท้องถิ่น ป้องกันไฟป่า และประชาชนในพื้นที่					←										
๓	เตรียมความพร้อมอุปกรณ์สำหรับ ใช้การป้องกันและควบคุมไฟป่าให้อยู่ใน สถานะพร้อมใช้งานอยู่เสมอ	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	
๔	จัดหาอุปกรณ์เพิ่มเติมเพื่อให้เพียงพอ ต่อการใช้งาน															
๕															

*หมายเหตุ :

๑. ให้ อบท. ดำเนินการกรอกรระยะเวลาดำเนินการตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้

← หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ

←- - - หมายถึง ดำเนินการเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง

๒. อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๑ ระยะเตรียมการ

๕.๑.๓ การจัดการในพื้นที่เกษตร

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๙								งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.		
๑	ประชาสัมพันธ์พร้อมจัดให้เกษตรกร งดการเผา และนำตอซังข้าวและฟางข้าว ไปแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าแทนการเผา					←											
๒	สำรวจพื้นที่เผาซากอินทรีย์ในพื้นที่ การเกษตรและขอความร่วมมือ เจ้าของที่ดินไม่ให้เผาในพื้นที่ และจัดชุด ลาดตระเวนพื้นที่นอกล่าอย่างสม่ำเสมอ					←											
๓	ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ ตามพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม กับผู้ก่อให้เกิดเหตุรำคาญ และหากพบว่าเหตุรำคาญนั้นขยาย เป็นวงกว้าง ให้ประกาศให้พื้นที่นั้น เป็นพื้นที่ควบคุมเหตุรำคาญ และดำเนินการแก้ไขปัญหาเหตุรำคาญ ให้ยุติโดยเร็ว	←															

๕.๑.๓ การจัดการในพื้นที่เกษตร (ต่อ)

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘				พ.ศ. ๒๕๖๙				งบประมาณ	แหล่งที่มา ของงบประมาณ											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.			มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.							
๔	บูรณาการร่วมกับเกษตรอำเภอในการ ให้ความรู้แก่เกษตรกรเกี่ยวกับการ ทำเกษตรรูปแบบใหม่ เช่น เกษตร อินทรีย์ เป็นต้น เพื่อเป็นตัวเลือก ให้เกษตรกรในการทำมาหากิน และลดการเผา																					
๕																					
๖																					
๗																					

*หมายเหตุ :

- ให้ อบท. ดำเนินการกรอกรระยะเวลาดำเนินการตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้
 - ←→ หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ
 - ←--→ หมายถึง ดำเนินการเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง
- อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๑ ระยะเตรียมการ

๕.๑.๔ การควบคุมฝุ่นละอองในเขตเมือง

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘			พ.ศ. ๒๕๖๙							งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.			ส.ค.	ก.ย.		
๑	ตรวจสอบรถยนต์ในสำนักงานให้มีการ ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์ เปลี่ยนถ่าย น้ำมันเครื่อง เพื่อไม่ให้ปล่อยค่าควันดำที่ เกินมาตรฐาน																
๒	ประชาสัมพันธ์และณรงค์ให้ประชาชน ในพื้นที่ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์และ เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องอย่างสม่ำเสมอ																
๓																
๔																
๕																

*หมายเหตุ :

๑. ให้ อบท. ดำเนินการกรอกรระยะเวลาดำเนินการตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้

←→ หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ

←--> หมายถึง ดำเนินการเป็นประจําอย่างต่อเนื่อง

๒. อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๑ ระยะเตรียมการ

๕.๑.๕ การร่วมมือของภาคเอกชน

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘				พ.ศ. ๒๕๖๙						งบประมาณ ที่รับผิดชอบ						
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.		ส.ค.	ก.ย.				
๑	ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการรับซื้อต่อซังข้าวและฟางข้าว เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงหรือนำไปแปรรูปเป็นอาหารสัตว์																	
๒	สนับสนุนอุปกรณ์/เครื่องมือ สำหรับการป้องกันและควบคุมไฟฟ้า หรือเครื่องมือวัดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5																	
๓																	
๔																	
๕																	

*หมายเหตุ :

๑. ให้ อบท. ดำเนินการระยะเวลาตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้
 - ←→ หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ
 - ←--> หมายถึง ดำเนินการเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง
๒. อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๒ ระยะเผชิญเหตุ

๕.๒.๑ การจัดการไฟฟ้า

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘						พ.ศ. ๒๕๖๙						งบประมาณ ที่ได้รับจัดขอบ				
		พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๙		พ.ศ. ๒๕๖๙		พ.ศ. ๒๕๖๙						
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.					
๑	เข้าระงับเหตุโดยเร็ว และดำเนินการ ดับไฟฟ้าในพื้นที่ที่อยู่ในความ รับผิดชอบเบื้องต้น พร้อมทั้งควบคุม ไม่ให้เกิดไฟลาม																	
๒	บูรณาการร่วมกับเจ้าหน้าที่กรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช หากสถานการณ์เกินกว่า ความสามารถขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น																	
๓																	
๔																	
๕																	

*หมายเหตุ :

๑. ให้ อบท. ดำเนินการกรอกรระยะเวลาดำเนินการตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้

←→ หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ

←--> หมายถึง ดำเนินการเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง

๒. อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๒ ระยะเผชิญเหตุ

๕.๒.๒ การจัดการไฟในพื้นที่การเกษตร

ลำดับ ที่	กิจกรรม	พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๙							งบประมาณ ที่รับผิดชอบ				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
๑	เข้าระงับเหตุโดยเร็ว เพื่อไม่ให้เกิด การลุกลามของไฟในพื้นที่การเกษตร				←	←	←	←	←	←	←	←	←		
๒	บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ใน การเข้าระงับเหตุ				←	←	←	←	←	←	←	←	←		
๓	หากพบว่ามีปัญหาดังกล่าวก่อเกิดเป็น วงกว้าง ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประกาศให้พื้นที่นั้นเป็นพื้นที่ควบคุมเหตุ ร้ายค่าดูแลระงับเหตุให้ยุติโดยเร็ว				←	←	←	←	←	←	←	←	←		
๔														
๕														

*หมายเหตุ :

๑. ให้ อบท. ดำเนินการกรอกรระยะเวลาดำเนินการตามความเหมาะสมต่อบริบทของ อบท. โดยกำหนดให้

← หมายถึง ช่วงระยะเวลาดำเนินการ

←--> หมายถึง ดำเนินการเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง

๒. อบท. สามารถเปลี่ยนแปลงหรือเพิ่มเติมกิจกรรมจากข้างต้นได้ เพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อบริบทหรือการดำเนินการในพื้นที่ของ อบท.

๕.๓ ระยะบรรเทา

ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตั้งงบประมาณเพื่อเยียวยาฟื้นฟูตามหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง เช่น

๕.๓.๑ กรณีไฟลุกลามไปยังพื้นที่ทำการเกษตรของประชาชน ทำให้พืชตายหรือเกิดความเสียหาย สามารถเบิกจ่ายตามจำนวนพื้นที่ทำการเกษตรจริงที่ได้รับความเสียหาย ทั้งนี้ ต้องไม่เกินครัวเรือนละ ๓๐ ไร่

๕.๓.๒ กรณีไฟป่าลุกลามทำให้สัตว์เลี้ยงตาย หรือสูญหาย หรือมีผลกระทบต่อสุขภาพสัตว์เลี้ยง ให้สามารถช่วยเหลือได้ตามจำนวนที่เสียหายจริง แต่ไม่เกินเกณฑ์การช่วยเหลือที่กำหนด

๕.๓.๓ กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ทำให้บ่อน้ำดื่มของประชาชนได้รับฝุ่นละออง สามารถเบิกจ่ายเป็นค่าวัสดุ เคมีภัณฑ์ สำหรับนำไปทำความสะอาดบ่อน้ำดื่มของประชาชน บ่อน้ำละไม่เกิน ๒๕๐ บาท ทั้งนี้ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตามตั้งงบประมาณสำหรับช่วยเหลือเยียวยาประชาชน ตามแนวทางที่กฎหมาย ระเบียบ หนังสือสั่งการ ที่กำหนด

๕.๔ มาตรการบริหารจัดการในภาพรวม

๕.๔.๑ ศึกษาแนวทางหรือร่วมกับภาคเอกชนในการให้การสนับสนุนเกษตรกรให้เกษตรกรลดการเผาตอซังข้าวและฟางข้าว

๕.๔.๒ จัดกิจกรรมที่ส่งเสริมการป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 เช่น การปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อดูดซับก๊าซคาร์บอนไดร้ออกไซด์และกรองฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 การรณรงค์งดใช้รถยนต์ การประหยัดพลังงานในอาคารสำนักงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การลดใช้พาชนะที่ผลิตจากพลาสติก เป็นต้น

๕.๔.๓ ให้อาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลกสอดส่องความเรียบร้อยในพื้นที่อย่างสม่ำเสมอ และหากพบเจอเหตุผิดสังเกตให้รีบรายงานให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือเจ้าหน้าที่ทราบ

๕.๔.๔ ปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่เด็ก นักเรียน เยาวชน ให้เข้าใจถึงปัญหาของฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 อย่างสม่ำเสมอ

๖. กฎหมาย/ระเบียบ/หนังสือสั่งการ ที่เกี่ยวข้อง

๑. พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒

๒. พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๓. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

๔. แผนปฏิบัติการกำหนดขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒)

๕. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม และการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗

๖. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖

๗. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายให้แก่อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๐

๘. ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๙. ประกาศคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เรื่อง การกำหนดกิจการอื่นใดที่เป็นผลประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นที่เป็นหน้าที่และอำนาจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น : ด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่า

๑๐. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๗

๑๑. ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๖๒ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๗
๑๒. หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓
๑๓. หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๔. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๐๕๑ ลงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔
๑๕. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๑๐๓๘๕ ลงวันที่ ๒๗ ตุลาคม ๒๕๖๖
๑๖. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๐๘.๒/ว ๐๕๓๓ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๓
๑๖. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๑๐๙๑ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗
๑๗. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๐๘.๒/ว ๓๘๘ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔
๑๘. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๐๔.๕/ว ๐๙๒๔ ลงวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
๑๙. คู่มือการจัดการสาธารณภัย สำหรับผู้อำนวยการท้องถิ่น จัดทำโดย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย