

Rainbow



แผนปฏิบัติการจัดการขยะ

จังหวัดสระแก้ว

พ.ศ.๒๕๖๗

โดย

องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว



## คำนำ

ปัญหาขยะ เป็นปัญหาระดับโลกที่ต่างร่วมมือกันแก้ไข และพยายามขจัดปัญหา ซึ่ง เห็นได้จากนโยบายรัฐบาล และ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) มีความเห็นชอบและผลักดัน ให้การแก้ปัญหาดังกล่าว ประสบความสำเร็จ จึงได้กำหนดให้ระดับประเทศ ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับท้องถิ่น ต่างเร่งรัดแก้ไขปัญหอย่างจริงจังด้วยความร่วมมือทุกภาคส่วน โดยจังหวัดสระแก้วเป็นอีกหนึ่งจังหวัดที่มีแนวทางแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายในระยะเร่งด่วน ประกอบกับแนวทางการบริหารจัดการขยะชุมชน องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว มีแนวทางการจัดการขยะโดยเน้นกำจัดขยะจากครัวเรือนไม่ให้ออกมาสู่ชุมชน

ดังนั้น เพื่อสนองนโยบายดังกล่าวและเพื่อการพัฒนาพื้นที่ในเขตตำบลสระแก้วให้สะอาด ปราศจากขยะและของเสียอันตราย องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้วจึงประสานของความร่วมมือใน ทุกภาคส่วน ดำเนิน กิจกรรมตามแผนดำเนินการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่รับผิดชอบ ขึ้น

องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว

## สารบัญ

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลพื้นฐาน	หน้า
ข้อมูลพื้นฐาน สถานการณ์ขยะมูลฝอย และขอเสียอันตรายในเขตตำบลสระแก้ว	๑ - ๒
ส่วนที่ ๒ ยุทธศาสตร์แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย	๓ - ๔
- วิสัยทัศน์	
- พันธกิจ	
- ยุทธศาสตร์แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย	

## ส่วนที่ ๑

### ข้อมูลพื้นฐาน

“องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว” ก่อตั้งขึ้นเมื่อ วันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๔๐ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องการจัดตั้งองค์การบริหารส่วนตำบล ลงวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๓๙ ซึ่งได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม ๑๑๓ ตอนพิเศษ ๕๒ ง. ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๓๙

เว็บไซต์ องค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว [http://www. Sakaeotown.go.th](http://www.Sakaeotown.go.th)

โทรศัพท์ ๐๓๗-๒๔๗๓๐๕

### สภาพทั่วไป

#### ๑.๑ ที่ตั้ง

ปัจจุบันองค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว ตั้งอยู่บนที่สาธารณประโยชน์บ้านหนองปรือ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลสระแก้ว อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกของที่ว่าการอำเภอเมืองสระแก้วประมาณ ๔ กิโลเมตร ตั้งอยู่ทางทิศตะวันออกเหนือระดับน้ำทะเล ๕๐ เมตร มีเนื้อที่ ๒๖.๒๑ ตารางเมตร

#### ๑.๒ ภูมิประเทศ

ทิศเหนือ ติดต่อกับ ตำบลโคกกกปีฮ่อง

ทิศใต้ ติดต่อกับ ตำบลเขาสามสิบ

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ ตำบลท่าเกษม

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ ตำบลศาลาลำดวน ตำบลสระขวัญและเทศบาลเมืองสระแก้ว

### ๑.๓ จำนวนหมู่บ้าน

มี ๑๒ หมู่บ้าน อยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลสระแก้ว โดยแยกพื้นที่การปกครอง ดังนี้

หมู่ที่	ชื่อบ้าน	จำนวนประชากร			จำนวนครัวเรือน	ชื่อผู้นำ
		ชาย	หญิง	รวม		
๑	บ้านโคกนกขุนทอง	๕๙	๗๑	๑๓๐	๕๒	นางวรารัตน์ โชคสิทธินันท์
๓	บ้านใหม่คำเจริญ	๑๒๘	๑๔๓	๒๗๑	๑๑๖	นายสนิท บัวน้อย
๔	บ้านคลองหมี่	๒๙๑	๒๙๘	๕๘๙	๒๑๒	นายกิตติศักดิ์ เดชสอน
๕	บ้านเนินสะอาด	๒๐๗	๒๒๘	๔๓๕	๑๗๕	นายทรงพล ศรีเพ็ญไทย
๘	บ้านลัดกระสัง	๓๓	๓๔	๖๗	๔๙	นายทะนงศักดิ์ ชาวเวียง
๙	บ้านคลองกระเปื่อง	๓๐๕	๓๑๕	๖๒๐	๒๕๒	นายสมบูรณ์ ตาลสาร
๑๐	บ้านสี่แยก	๓๑๘	๒๘๙	๖๐๗	๑๙๔	ว่าที่ร้อยตรีประติพัทธ์ อักษรพงษ์
๑๑	บ้านหนองเสม็ด	๑๖๖	๑๕๙	๓๒๕	๑๒๒	นายสมหมาย เฟ่งพินิจ
๑๓	บ้านหนองปรือ	๒๒๕	๒๐๓	๔๒๘	๑๔๗	นายอภิเดช ชาญชัย
๑๔	บ้านชาติเจริญ	๑๐๗	๑๐๑	๒๐๘	๗๘	นายรัตน เดชสุภา
๑๗	บ้านระเบิดขาม	๑๙๙	๑๘๖	๓๘๕	๑๒๑	นายเจษฎาภัทร แสงสี
๑๘	บ้านเนินกลาง	๑๗๕	๒๐๗	๓๘๒	๑๒๘	นายอำนวยการ ไชจำ
รวม		๒๒๑๓	๒๒๓๔	๔๔๔๗	๑๖๔๖	

### ๑.๔ ประชากร

ประชากรทั้งสิ้น จำนวน ๔,๔๔๗ คน เป็นชาย จำนวน ๒,๒๑๓ คน หญิง จำนวน ๒,๒๓๔ คน

( ข้อมูล ณ วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๗ สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง )

### สถานการณ์ขยะมูลฝอย และของเสียอันตรายในเขตตำบลสระแก้ว

ปัจจุบันขยะมูลฝอยเป็นปัญหาที่ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องต้องให้ความสำคัญและให้ความร่วมมือในการแก้ไขกันอย่างเต็มความสามารถเพราะเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นในชุมชนทุกระดับ และนับวันจะทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น ทั้งนี้เนื่องจากความเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ การเพิ่มขึ้นของประชากร ตลอดจนพฤติกรรมกรอุปโภคบริโภคของพวกเราได้เปลี่ยนไปจากเดิมที่เคยใช้ตะกร้า เวลาไปจ่ายตลาด ใช้ปืนโตใส่อาหาร ใช้ใบบัว หรือใบตองห่ออาหารแต่ปัจจุบันมีการใช้สินค้าที่มีบรรจุภัณฑ์จำพวกพลาสติก โฟม แก้ว กระดาษ โลหะอลูมิเนียม เพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ทำให้เกิดมูลฝอย และของเสียอันตรายเพิ่มขึ้นไปด้วย ผลกระทบที่ตามมาทั้งความสูญเสียทางด้านสิ่งแวดล้อม ก่อให้เกิดมลพิษทางน้ำ ทางดินเสื่อมสภาพ ความเสียหายจากเหตุรำคาญส่งกลิ่นเหม็นรบกวน รวมถึงเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยของสัตว์ที่เป็นพาหะนำโรค เสียหายต่ออุตสาหกรรมท่องเที่ยวความสูญเสียทางด้านเศรษฐกิจ และสิ้นเปลืองงบประมาณของรัฐที่ใช้ในการแก้ไขขยะมูลฝอย และ ของเสียอันตราย อย่างไรก็ตาม ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษได้นำเสนอไว้ว่า ขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ที่เกิดขึ้นมี

สัดส่วนองค์ประกอบที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ใหม่ได้ อัตราไม่น้อยกว่า ๘๐ ของปริมาณขยะที่เกิดขึ้น โดยสามารถนำขยะจำพวก พลาสติก แก้ว กระดาษ โลหะ อลูมิเนียม วัสดุเซลลูลอส ได้ร้อยละ ๓๐-๓๕ และ นำขยะอินทรีย์ หรือขยะที่สามารถย่อยสลายได้มาหมักทำปุ๋ย ได้ร้อยละ ๔๕-๕๐ แต่ปัจจุบันอัตราการนำขยะมาใช้ประโยชน์ใหม่มีเพียงร้อยละ ๒๒ ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ยังคงเป็นอันตรายที่ต่ำกว่าเหมือน เปรียบเทียบกับ ขยะมูลฝอยที่มีศักยภาพในการนำมาใช้ประโยชน์ได้

ดังนั้น หากทุกคนเข้ามามีส่วนร่วมในการ ลด คัดแยก และใช้ประโยชน์จากขยะมูลฝอย เริ่มจากตนเอง ครอบครัว หมู่บ้านหรือชุมชน สถานประกอบการต่างๆ เช่น ร้านอาหาร ร้านสะดวกซื้อ รวมทั้งองค์กรต่างๆ เช่นโรงเรียน และ สถานที่ราชการ อาคารสำนักงานก็จะสามารถช่วยแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยได้ และยังช่วยให้ประหยัดงบประมาณ และทรัพยากรธรรมชาติอีกด้วย

ตำบลสระแก้ว มีลักษณะพื้นที่ชนบท กิ่ง เมือง บ้านเรือนที่อยู่อาศัยของประชาชนมีลักษณะหนาแน่น บางส่วน มีพื้นที่รอบหมู่บ้านเป็นทุ่งนา แปลงเกษตร ประชาชนในพื้นที่ร่วมกันทำความสะอาดในหมู่บ้าน รอบๆ บริเวณบ้านของตน และริ้วหน้าบ้านก็ให้สะอาดน่าอยู่ริมถนน ปลูกผักสวนครัวรั้วกินได้ทั้งหน้าบ้านและหลังบ้าน การกำจัดขยะในครัวเรือน การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย ตลอดจนการรักษาความสะอาดต่างๆ ในหมู่บ้าน / ชุมชน

## ส่วนที่ ๒

### ยุทธศาสตร์แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย

#### วิสัยทัศน์

“ชุมชนสะอาด ปราศจากขยะอย่างยั่งยืน”

#### พันธกิจ

๑. รมรณรงค์ ให้ความรู้ วิธีการคัดแยกขยะที่เกิดจากต้นทางหรือครัวเรือน โดยเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชน
๒. ลด ละ เลิกปริมาณการใช้ขยะ โดยรณรงค์ การใช้หลัก ๓ Rs
๓. สร้างนิสัยการลด ละ เลิก กาสร้างขยะ และสร้างความตระหนักรู้ถึงผลกระทบจากปัญหาขยะในอนาคต

### ยุทธศาสตร์ของแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย

#### ยุทธศาสตร์ที่ ๑

การสร้างวินัย ความตระหนักรู้และปลูกจิตสำนึกของคนในชุมชนสู่การจัดการอย่างยั่งยืน

๑. สร้างจิตสำนึกและการมีส่วนร่วมของประชาชนในการลดการใช้ขยะและการคัดแยกขยะ ของเสียอันตรายจากครัวเรือน
๒. ประชาสัมพันธ์ รมรณรงค์ให้ความรู้ การลด ละเลิกการใช้ขยะ และการแยกขยะ ของเสียอันตรายจากต้นทาง
๓. ทำความสะอาด และจัดเก็บขยะเป็นประจำเสมอ
๔. ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ลดการใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม
๕. ส่งเสริมและรณรงค์การไปซื้อสินค้าไม่รับถุงพลาสติก
๖. ส่งเสริมการผลิตสินค้าในชุมชนให้ใช้บรรจุภัณฑ์ที่ผลิตจากธรรมชาติไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม เช่น งานบุญต่างๆ เดิมชาวบ้านนิยมห่อข้าวเหนียวใส่ถุงพลาสติกไว้รับรองแขกแทน หรืออื่นๆ
๗. สนับสนุนการซื้อหรือผลิตสินค้าที่ไม่ก่อให้เกิดการสร้างขยะที่ย่อยสลายยาก
๘. สนับสนุนให้มีกิจกรรม Big cleaning Day ประจำเดือนในทุกหมู่บ้าน / ชุมชน

## ยุทธศาสตร์ที่ ๒

### การจัดการขยะในชุมชน

๑. ส่งเสริมให้ต้นทางหรือครัวเรือนแยกขยะก่อนนำไปทิ้ง
๒. ส่งเสริมให้ประชาชนสร้างนวัตกรรมคัดแยกขยะจากครัวเรือน
๓. ประกวดนวัตกรรมการคัดแยกขยะจากครัวเรือน
๔. ส่งเสริมหมู่บ้านต้นแบบการจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย
๕. สร้างแหล่งเรียนรู้การจัดการขยะ เช่น โรงเรียนสะอาดปราศจากขยะและของเสียอันตราย วัด และหมู่บ้าน สะอาดปราศจากขยะและของเสียอันตราย มีการจัดตั้ง จุดรวมขยะอันตราย เป็นต้น
๖. จัดตั้งธนาคารขยะชุมชน

#### ๑.๑ แผนงานระยะเร่งด่วน

##### แผนงานที่ ๑ การสร้างจิตสำนึก

- ๑.๑ รณรงค์การคัดแยกขยะ
- ๑.๒ อบรมให้ความรู้เรื่องขยะ และการคัดแยกขยะ
- ๑.๓ อบรมการทำปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะชีวภาพ
- ๑.๔ ส่งเสริมให้ร้านค้าชุมชนลด ละ การบรรจุผลิตภัณฑ์ด้วยถุงพลาสติกและกล่องโฟม
- ๑.๖ ส่งเสริมทำกิจกรรม Big cleaning day

##### แผนงานที่ ๒ การสร้างรูปแบบ / วิธีการจัดการขยะ

- ๒.๑ ประกวดนวัตกรรมการคัดแยกขยะ
- ๒.๒ ประกวดชุมชนน่าอยู่ ปลอดภัยและลูกน้ำยุ่งลาย
- ๒.๓ สร้างถังขยะอันตรายตามชุมชน

#### ๑.๒ แผนงานระยะยาว

##### แผนงานที่ ๑ การสร้างจิตสำนึก

- ๑.๑ รณรงค์การคัดแยกขยะ
- ๑.๒ อบรมให้ความรู้เรื่องขยะ และการคัดแยกขยะ
- ๑.๓ อบรมการทำปุ๋ยหมักอินทรีย์จากขยะชีวภาพ
- ๑.๔ รณรงค์ลด ละ เลิก การใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม
- ๑.๕ ส่งเสริมให้ร้านค้าชุมชนลด ละ การบรรจุผลิตภัณฑ์ด้วยถุงพลาสติกและกล่องโฟม
- ๑.๖ ส่งเสริมทำกิจกรรม Big cleaning day

## แผนงานที่ ๒ การสร้างรูปแบบ / วิธีการจัดการขยะ

- ๑.๑ ประกวดนวัตกรรมการคัดแยกขยะ
- ๑.๒ ประกวดชุมชนสะอาดปราศจากขยะ และ ของเสียอันตราย
- ๑.๓ ติดตามจัดเก็บขยะอันตรายจากชุมชน

### การบังคับใช้กฎหมาย

๑. ออกข้อบัญญัติด้านการจัดการขยะมูลฝอยจากแหล่งกำเนิด
๒. ตรวจสอบและดำเนินการทางกฎหมายแก่ผู้ลักลอบทิ้งขยะ / กำจัดขยะมูลฝอย และของเสียอันตรายชุมชน กากอุตสาหกรรม มูลฝอยติดเชื้อ
๓. ควบคุมการประกอบกิจการรับซื้อของเก่า

ตารางตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายรายปีของแผนปฏิบัติการด้าน การจัดการขยะของประเทศ  
( พ.ศ.๒๕๖๕ – ๒๕๗๐ )

โดยมีการ กำหนดตัว ชี้วัดและค่าเป้าหมายรายปีของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการขยะ  
ของ ประเทศ (พ.ศ.๒๕๖๕ – ๒๕๗๐ ) ดังนี้

ตัวชี้วัด	ข้อมูลปี ฐาน ( ร้อยละ )	๒๕๖๕	๒๕๖๖	๒๕๖๗	๒๕๖๘	๒๕๖๙	๒๕๗๐
๑. ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง	๕๙	๙๖	๗๐	๗๒	๗๔	๗๖	๗๗
๒. ขยะบรรจุภัณฑ์มีการนำกลับมาใช้ประโยชน์	๒๕	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐	๗๐	๘๐
๒.๑ พลาสติก	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖
๒.๒ แก้ว	๑๐	๑๕	๒๐	๑๔	๒๑	๒๒	๒๓
๒.๓ กระดาษ	๑๒	๖๐	๖๓	๖๕	๖๖	๗๐	๗๑
๒.๔ อะลูมิเนียม	๑๐	๑๒	๑๕	๑๖	๑๔	๑๒	๑๒
๓. การลดปริมาณขยะอาหารเทียบจากปริมาณขยะมูลฝอยชุมชน	๒๐	๒๕	๒๖	๒๗	๒๘	๒๙	๓๐
๔. ของเสียอันตรายชุมชนได้รับจากจัดการอย่างถูกต้อง	๑๐	๒๕	๓๐	๓๕	๔๐	๔๕	๕๐
๕. มูลฝอยติดเชื้อได้รับจากจัดการอย่างถูกต้อง	๙๘.๖๘	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
๖. การอุตสาหกรรมที่เป็นอันตรายเข้าสู่ระบบการจัดการอย่างถูกต้อง	๒๐	๓๐	๔๐	๕๐	๖๐	๗๕	๙๕

1

**หมายเหตุ :**

ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง หมายถึง ปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปกำจัดด้วยวิธีการและข้อกำหนดในการตรวจสอบสุขลักษณะการจัดการมูลฝอยอยู่ทั่วไป พ.ศ.๒๕๖๐ หรือประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การจัดการมูลฝอย พ.ศ.๒๕๐๐ ได้แก่ การฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลการหมักทำปุ๋ยหรือก๊าซชีวภาพ การกำจัดด้วยพลังงานความร้อน การแปรสภาพเป็นเชื้อเพลิงหรือพลังงาน การกำจัดแบบผสมผสาน หรือ วิธีอื่นตามที่กระทรวงมหาดไทย หรือกระทรวงสาธารณสุข กำหนดหรือ คณะกรรมการจังหวัดให้คำแนะนำ ร่วมกับปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำกลับมาใช้ประโยชน์

เป้าประสงค์ของแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน

“จังหวัด สระอาด”

ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗

๑. ขยะอินทรีย์ครัวเรือนได้รับการบริหารจัดการและนำไปใช้ประโยชน์
๒. ขยะมูลฝอยมีการนำกลับนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น และส่งเสริมการคัดแยกขยะในชุมชน
๓. ขยะมูลฝอยได้รับ การบริหารจัดการเพิ่มขึ้น ในการรวบรวม เก็บขนขยะ และกำจัดอย่างมีประสิทธิภาพ
๔. ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการกำจัด อย่างถูกต้องเพิ่มขึ้น
๕. มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้องเพิ่มขึ้น
๖. ประชาชนในพื้นที่ที่มีความตระหนักและความเข้าใจในการจัดการขยะที่ต้นทางเพิ่มขึ้น เพื่อลดปัญหา
๗. งบประมาณในการจัดการ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการเกิดก๊าซเรือนกระจก
๘. ผู้สมัครสมาชิกอาสาสมัครท้องถิ่นรักษ์โลก (อ.ถ.ล.) เพิ่มขึ้น และมีกิจกรรมที่ส่งเสริมสิ่งแวดล้อม และพัฒนา
๙. สภาพแวดล้อมชุมชน
๑๐. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ระบบสารสนเทศเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าประสงค์ของแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน “จังหวัด สะอาด “  
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗

### ด้านการจัดการขยะต้นทาง

ทุกครัวเรือน เข้าร่วม  
เครือข่าย อาสาสมัคร  
ท้องถิ่นรักษโลกร  
( อถล.)

100 %

100 %

อปท.มีการจัดกิจกรรม  
ที่ส่งเสริมการนำ ขยะ  
บรรจุภัณฑ์ กลับมาใช้  
ประโยชน์

อปท.มีการจัดทำถังขยะ  
เปียกลดโลกร้อน ครบ  
ทุกครัวเรือน

100 %

100 %

จังหวัดมีการสุ่ม  
ตรวจสอบถังขยะ  
เปียก ลดโลกร้อน  
ของ อปท

### ด้านการจัดการขยะกลาง ทาง

อปท มีภาชนะรองรับ  
ขยะมูลฝอยแบบแยก  
ประเภทในที่สาธารณะ  
ทุกแห่ง

100 %

70 %

อปท. มีการจัดเก็บ  
ขนขยะมูลฝอยแยก  
ประเภท

อปท. มีการขนของ  
เสียอันตรายชุมชนไป  
ยังจุดรวบรวมขยะ  
อันตรายของจังหวัด

90 %

90 %

หมู่บ้าน / ชุมชน มี  
การติดตั้งถังขยะ  
หรือจุดรวบรวมมูล  
ฝอยติดเชื่อชุมชน

## ด้านการจัดการขยะ ปลายทาง

ขยะมูลฝอยชุมชน  
ได้รับการจัดการอย่าง  
ถูกต้อง

75 %

65 %

อปท. ในกลุ่มพื้นที่การ  
จัดการมูลฝอย  
(clusters) ของกลุ่ม  
พื้นที่ในการจัดการมูล

ของเสียอันตรายชุมชน  
ได้รับการจัดการอย่าง  
ถูกต้อง

85 %

100 %

อปท. มีการส่วนมูล  
ฝอย ติดเชื้อไป  
จัดการอย่างถูกต้อง

## ด้านการบริหารจัดการ

อปท. มีการบันทึกข้อมูล  
ในระบบสารสนเทศด้าน  
การบริหารจัดการขยะมูล  
ฝอยของ อปท. รายปี  
(มฝ.๑)

100 %

มีการนำเสนอเรื่องการ  
บริหารจัดการขยะเข้า  
สู่วาระการประชุม  
คณะกรรมการจัดการ  
สิ่งปฏิกูลและมูลฝอย  
จังหวัด/คณะกรรมการ  
จังหวัด

100 %

ที่ประชุมผู้บริหาร