



คู่มือสำหรับผู้ใช้งาน ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอย ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



คู่มือสำหรับผู้ใช้งาน

ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอย
ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
การเข้าใช้ระบบ.....	1
การเข้าใช้ระบบ	1
คำอธิบายปุ่มต่างๆ ในระบบ.....	3
การบริหารจัดการขยะ	4
สถานที่กำจัดขยะ	4
แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฝ.1).....	7
แบบสำรวจรายเดือน (มฝ.2).....	19
ขยะเปียก.....	23
รายงานข้อมูลขยะมูลฝอย (Dashboard).....	28
แผนที่ภูมิสารสนเทศ (GIS).....	34
ส่วนที่ 1 จังหวัด อำเภอ และ ที่ตั้ง อปท.	36
ส่วนที่ 2 การย่อ-ขยาย ตำแหน่งของแผนที่	37
ส่วนที่ 3 บัพเฟอ์ (การกำหนดรัศมี).....	38
ส่วนที่ 4 การเปิด-ปิด ชั้นของข้อมูล	40
ระบบข้อมูลจังหวัดสะอาด.....	47
การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (จังหวัด).....	48
การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (อำเภอ)	50
การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (อปท.)	52
การยืนยันข้อมูลและติดตามข้อมูล (สำหรับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด).....	54


การเข้าใช้ระบบ

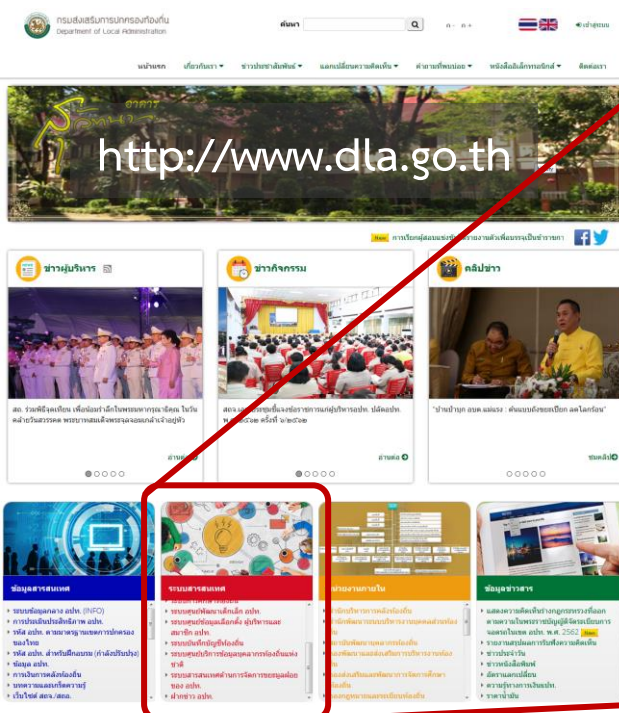
ผู้ใช้งานสามารถเข้าใช้ระบบได้ 2 วิธี

1. คอมพิวเตอร์พีซีที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยใช้โปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ Google Chrome
2. สมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต โดยใช้แอปเว็บเบราว์เซอร์ Google Chrome

คู่มือนี้แสดงตัวอย่างหน้าจอที่เข้าใช้งานผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์พีซีเท่านั้น โดยการเข้าใช้งานผ่านสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตขนาดต่างๆ นั้น ผู้ใช้งานจะพบหน้าจอแสดงผลแตกต่างกัน เนื่องจากระบบได้ปรับการแสดงผลให้เหมาะสมกับขนาดหน้าจออุปกรณ์ที่ใช้งาน ทั้งนี้ ขั้นตอนการใช้งานของระบบยังคงเป็นไปในลักษณะเดียวกัน

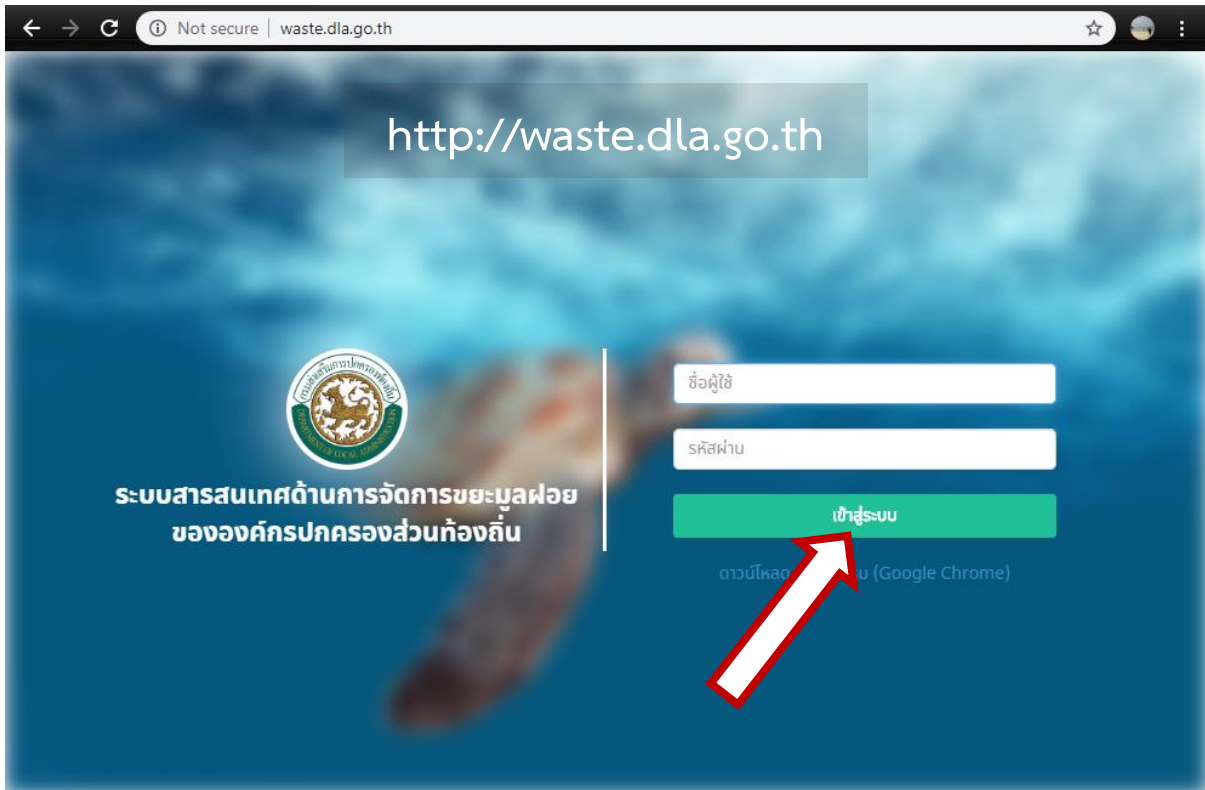
การเข้าใช้ระบบ

1. เปิดโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ กูเกิล โครม (Google Chrome) 
2. พิมพ์ URL www.dla.go.th เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น แล้วเลื่อนไปที่หัวข้อ “ระบบสารสนเทศ” จากนั้นคลิกเลือกเมนู “ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยของ อปท.”

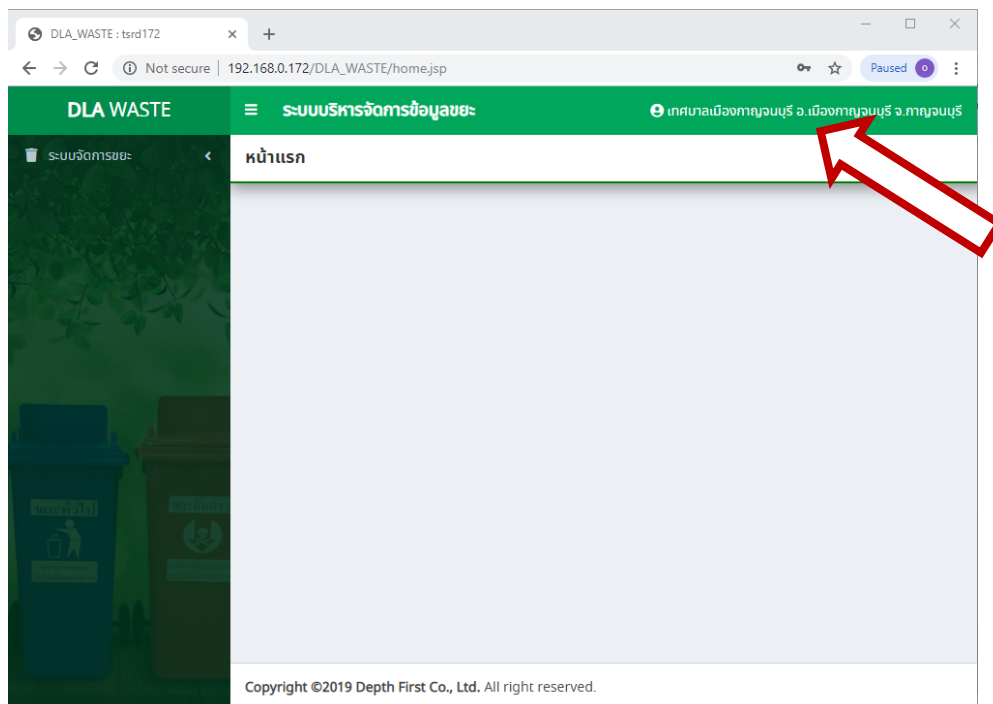




หรือเข้าสู่ระบบโดยตรง ที่ URL waste.dla.go.th



3. ใส่ “ชื่อผู้ใช้” และ “รหัสผ่าน” แล้วกดปุ่ม “เข้าสู่ระบบ”
กรณี อปท. ไม่ทราบชื่อผู้ใช้หรือรหัสผ่าน กรุณาติดต่อสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
4. ทุกครั้งที่เข้าใช้งาน ควรตรวจสอบชื่อผู้ใช้งาน ซึ่งประกอบด้วยชื่อจังหวัด อำเภอ และ อปท.





คำอธิบายปุ่มต่างๆ ในระบบ

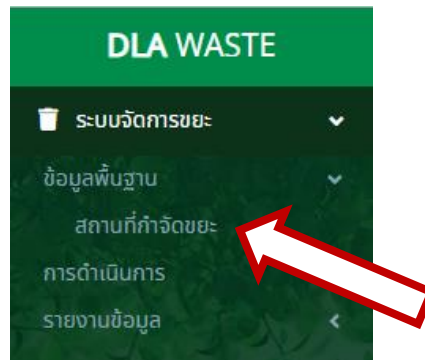
สัญลักษณ์	ความหมาย
	ปุ่มเพื่อใช้ในการค้นหาข้อมูล
	ปุ่มเพื่อแสดงข้อมูลทั้งหมด
	ปุ่มเพื่อเริ่มค้นหาใหม่
	ปุ่มเพื่อเพิ่มข้อมูลใหม่
	ปุ่มแสดงรายละเอียดข้อมูล
	ปุ่มแก้ไขข้อมูล
	ปุ่มลบข้อมูล
	ปุ่มบันทึกข้อมูล
	ปุ่มเพื่อย้อนกลับไปยังหน้าจอรระบบก่อนหน้า

การบริหารจัดการขยะ

สถานที่กำจัดขยะ

สถานที่กำจัดขยะ คือ สถานที่ๆ อปท. นำขยะที่เก็บขนจากสถานที่ต่างๆ ในพื้นที่ แล้วนำมาส่งที่สถานที่กำจัดขยะ เพื่อดำเนินการกำจัดขยะตามวิธีการกำจัดที่เป็นไปตามมาตรฐาน

1. เลือกเมนู “ระบบกำจัดขยะ” -> “ข้อมูลพื้นฐาน” -> “สถานที่กำจัดขยะ” ระบบจะแสดงหน้าจอค้นหาข้อมูล ดังภาพ



DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ: สถานที่กำจัดขยะ WST001

ค้นหาสถานที่กำจัดขยะ

จังหวัด: อำเภอ:

อปท.: ค้นหาชื่อสถานที่:

สถานะการตรวจสอบ: สถานะ:

ลำดับ	ชื่อสถานที่	จังหวัด	อำเภอ	อปท.	อนุบติ	สถานะ	
1	บ่อขยะ 1	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
2	บ่อรวมตลาด	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
3	โรงขยะดินแดง	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
4	โรงขยะชิตี	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
5	บ่อขยะ 3	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
6	บ่อขยะ 4	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
7	บ่อขยะ 3	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
8	บ่อขยะ 2	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>
9	กำจัดขยะ 1	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	ตรวจสอบแล้ว	ใช้งาน	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/> <input type="button" value="ลบ"/>

หน้าละ 10 รายการ 1 ถึง 9 จาก 9



2. กดปุ่ม **เพิ่มข้อมูล** ระบบจะแสดงหน้าจอ -> ทำการเพิ่มข้อมูล -> จากนั้นกดปุ่ม “บันทึก”

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ สถานที่กำจัดขยะ WST001

เพิ่มข้อมูล

ชื่อสถานที่	<input type="text"/>	*	จังหวัด	กาญจนบุรี	*
อำเภอ	เมืองกาญจนบุรี	*	อปท.	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	*
สถานะการยืนยัน	ยังไม่ตรวจสอบ	*	อนุมัติโดย	<input type="text"/>	
ประเภทที่ตั้ง	เลือกประเภทที่ตั้งสถานที่	*	เครื่องชั่งน้ำหนัก	เครื่องชั่งน้ำหนัก	*
วิธีการกำจัดขยะ	วิธีการกำจัดขยะ	*	ผู้ดูแล	<input type="text"/>	
เบอร์โทรศัพท์	<input type="text"/>		ความจุของบ่อ (ลูกบาศก์เมตร)	<input type="text"/>	
ขนาดพื้นที่ (ตารางกิโลเมตร)	<input type="text"/>		ข้อสังเกต	<input type="text"/>	
ที่อยู่	<input type="text"/>		สถานะ	ใช้งาน	*
พิกัด	<input type="text"/> ละติจูด <input type="text"/> ลองจิจูด <input type="text"/>				
รูปภาพ	เพิ่มรูปภาพ				


บันทึก

ช่องกรอกข้อมูลที่มีเครื่องหมาย * นั้น เป็นช่องที่ผู้ใช้งานจำเป็นต้องกรอกข้อมูล ถ้าผู้ใช้งานไม่กรอกข้อมูล ระบบจะไม่ทำการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูล โดยมีรายละเอียดข้อมูลดังนี้

- ชื่อสถานที่
- จังหวัด ระบบจะกำหนดให้ตามจังหวัดที่ผู้ใช้งานได้ถูกกำหนดสิทธิ์เอาไว้
- อำเภอ
- อปท.
- สถานะการยืนยัน เลือกได้ 2 อย่างคือ ตรวจสอบแล้ว หรือ ยังไม่ตรวจสอบ
- อนุมัติโดย
- ประเภทที่ตั้ง ให้ผู้ใช้งานระบุหน่วยงานที่เป็นเจ้าของสถานที่
- เครื่องชั่งน้ำหนัก ระบุว่า มี หรือ ไม่มี



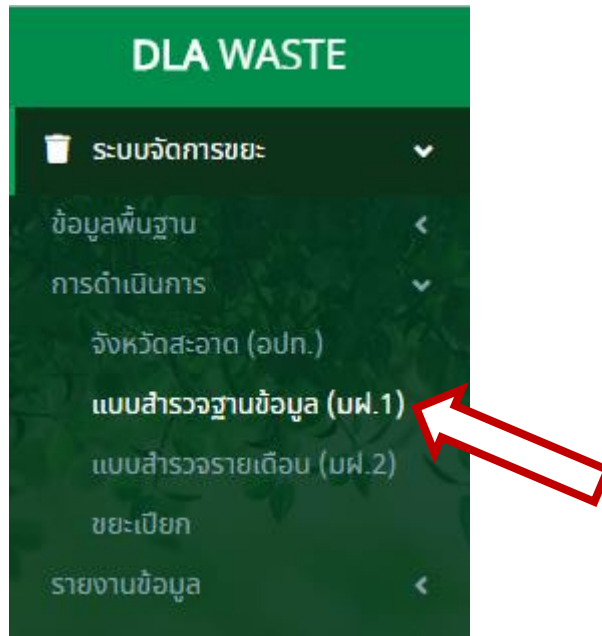
ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- วิธีการกำจัดขยะ ให้ผู้ใช้งานระบุวิธีการกำจัดขยะของสถานที่กำจัด โดยมีตัวเลือกดังนี้
 - หมักทำปุ๋ย
 - เทกอง
 - เทกองแบบควบคุม
 - ฝังกลบอย่างถูกสุขลักษณะ
 - การเผาในเตาเผา
 - การผลิตเชื้อเพลิงขยะ
 - เตาเผาผลิตกระแสไฟฟ้า
 - ผู้ดูแล ระบุชื่อผู้ดูแลรับผิดชอบสถานที่กำจัดขยะนั้นๆ
 - เบอร์ติดต่อ ของผู้ดูแลสถานที่
 - ขนาดพื้นที่ (ตารางกิโลเมตร) ให้ผู้ใช้งานระบุขนาดพื้นที่ของสถานที่กำจัดขยะ
 - ความจุของบ่อ (ลูกบาศก์เมตร) ให้ผู้ใช้งานระบุขนาดความจุปริมาณขยะสูงสุดที่บ่อขยะรับได้
 - ที่อยู่
 - ข้อสังเกต
 - พิกัดแผนที่ ให้ผู้ใช้งานระบุพิกัดของสถานที่กำจัดขยะ โดยผู้ใช้งานสามารถเลือกตำแหน่งในแผนที่ได้ โดยกดที่ปุ่ม  จากนั้นระบบจะแสดงภาพแผนที่ ให้ผู้ใช้งานเลือกตำแหน่งสถานที่กำจัดขยะบนแผนที่ แล้วระบบจะระบุตัวเลขพิกัดให้โดยอัตโนมัติ
 - สถานะ เลือก ใช้งาน หรือ ไม่ใช้งาน
 - รูปภาพ ให้ผู้ใช้งานใส่ภาพถ่ายสถานที่กำจัดขยะ โดยสามารถเพิ่มภาพถ่ายได้มากกว่า 1 ภาพ เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้ผู้ใช้งานกดปุ่ม “บันทึก” เพื่อทำการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบ
3. หลังจากบันทึกข้อมูลแล้ว ผู้ใช้งานสามารถแก้ไขข้อมูลหรือลบข้อมูลได้ โดยกดไปที่หน้าจอสถานที่กำจัดขยะ แล้วกรอกเงื่อนไขในการค้นหา กดปุ่มค้นหา เมื่อพบสถานที่ๆ ต้องการแก้ไขหรือลบข้อมูลแล้ว ให้ผู้ใช้งานกดปุ่มไอคอนที่อยู่ด้านขวาของสถานที่ที่ต้องการปรับแก้ไขหรือลบข้อมูล

แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฝ.1)

มฝ.1 คือ แบบสำรวจเพื่อจัดทำฐานข้อมูลด้านการบริหารจัดการขยะมูลฝอยชุมชนของ อปท. เป็นรายปี เริ่มใช้งานตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560

1. เลือกเมนู “ระบบจัดการขยะ” -> “การดำเนินการ” -> “แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฝ.1)”





ระบบจะแสดงข้อมูลแบบสำรวจ มฝ.1 ดังภาพ

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ -> แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฝ.1) WST010

ค้นหา มฝ.1

จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี

อปท.: เทศบาลเมืองกาญจนบุรี 0: แสดงทั้งหมด

ค้นหา แสดงทั้งหมด เริ่มค้นหาใหม่ เพิ่มข้อมูล

ลำดับ	0	จังหวัด	อำเภอ	อปท.	
1	2562	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	🔍 ✎ 🗑️
2	2561	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	🔍 ✎ 🗑️
3	2560	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	🔍 ✎ 🗑️

หน้าละ 10 รายการ 1 ถึง 3 จาก 3

2. กดปุ่ม **เพิ่มข้อมูล** ระบบจะแสดงหน้าจอแบบสำรวจ -> ให้ผู้ใช้งานทำการกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน -> จากนั้นกดปุ่ม “บันทึก”

โดย มฝ.1 ประกอบไปด้วยข้อมูล 6 ส่วน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน อปท.

ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานด้านขยะ

ส่วนที่ 3 ข้อมูลการเก็บ ขนขยะมูลฝอยและสถานที่กำจัดขยะ

ส่วนที่ 4 ข้อมูลค่าใช้จ่ายในการเก็บขนและกำจัดขยะมูลฝอย

ส่วนที่ 5 ข้อมูลด้านงบประมาณการจัดการขยะมูลฝอยของ อปท.

ส่วนที่ 6 ข้อมูลในมิติต่างๆ

ช่องกรอกข้อมูลที่มีเครื่องหมาย * นั้น เป็นช่องที่ผู้ใช้งานจำเป็นต้องกรอกข้อมูล ถ้าผู้ใช้งานไม่กรอกข้อมูล ระบบจะ**ไม่**ทำการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูล โดยมีรายละเอียดข้อมูลแต่ละส่วนดังนี้



ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน อปท. เป็นการบันทึกข้อมูลพื้นฐานของ อปท. มีรายละเอียดดังนี้

- จำนวนประชากรในพื้นที่ (คน)
- จำนวนครัวเรือนทั้งหมด (ครัวเรือน)
- จำนวนชุมชนทั้งหมด (ชุมชน)
- จำนวนสวนสาธารณะ (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.) (แห่ง)
- จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.) (แห่ง)
- จำนวนตลาด (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.) (แห่ง)
- จำนวนตลาดเอகชน (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.) (แห่ง)
- จำนวนแหล่งน้ำ (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.) (แห่ง)

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฟ.1) WST010

เพิ่มข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี อปท.: เทศบาลเมือง
วันที่กรอกข้อมูล: 18/09/2562 ปีงบประมาณ: 2563

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน อปท.

จำนวนประชากรในพื้นที่	4,092	คน
จำนวนครัวเรือนทั้งหมด	1,579	ครัวเรือน
จำนวนชุมชนทั้งหมด	27	ชุมชน
จำนวนสวนสาธารณะ (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.)		แห่ง
จำนวนสถานที่ท่องเที่ยว (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.)		แห่ง
จำนวนตลาด (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.)	0	แห่ง
จำนวนตลาดเอகชน (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.)	0	แห่ง
จำนวนแหล่งน้ำ (ที่อยู่ในความรับผิดชอบของ อปท.)	0	แห่ง

* จำนวนประชากรครัวเรือนและชุมชนจะดึงข้อมูลจาก อปท. ที่เลือกด้านบน

บันทึก กลับไป

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ



ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานด้านขยะ คือ ข้อมูลที่เกี่ยวกับขยะ โดยเฉพาะปริมาณขยะที่ อปท. ได้ทำการเก็บขน รวมถึงการกำจัด ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับการบริหารจัดการของแต่ละ อปท. ว่าสามารถบริหารจัดการขยะในพื้นที่ของตนเองได้มากน้อยแค่ไหน โดยผู้ใช้งานต้องกรอกข้อมูลดังนี้

- ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/ปี)
 - ขยะมูลฝอยทั่วไป (ตัน/ปี)
 - ขยะอินทรีย์ (ตัน/ปี)
 - ขยะรีไซเคิล (ตัน/ปี)
 - ขยะอันตรายชุมชน (ตัน/ปี)
 - ขยะติดเชื้อ (ตัน/ปี)
 - กากอุตสาหกรรม (ตัน/ปี)
 - ขยะอิเล็กทรอนิกส์ (ตัน/ปี)
- อัตราการเกิดขยะมูลฝอยในพื้นที่ (ตัน/ปี)
- ปริมาณขยะมูลฝอยเฉลี่ยที่ อปท. จัดเก็บได้ (ตัน/ปี)
- ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำไปใช้ประโยชน์ (ตัน/ปี)

การเพิ่มข้อมูลโครงการในส่วนของการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นนั้น ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลได้มากกว่าหนึ่งโครงการ โดยกดปุ่ม “เพิ่มโครงการ” ระบบจะแสดงข้อมูลที่ต้องกรอก ดังนี้

- ปีงบประมาณ ให้ผู้ใช้งานกรอกปีงบประมาณที่ได้ดำเนินการ
- ชื่อโครงการ ให้ผู้ใช้งานกรอกชื่อโครงการที่ได้ดำเนินการในปีงบประมาณนั้นๆ
- งบประมาณ (บาท) ให้ผู้ใช้งานกรอกงบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ



DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฝ.1) WST010

เพิ่มข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี * อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี * อปท.: เทศบาลเมือง *
วันที่กรอกข้อมูล: 18/09/2562 ปีงบประมาณ: 2563

ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานด้านขยะ

ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอย

* ข้อมูลตั้งต้นจาก มฝ.2 จำนวน เดือน

ขยะมูลฝอยทั่วไป	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ขยะอันตราย	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ขยะรีไซเคิล	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ขยะอันตรายชุมชน	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ขยะติดเชื้อ	<input type="text"/>	ตัน/ปี
กากอุตสาหกรรม	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ขยะอิเล็กทรอนิกส์	<input type="text"/>	ตัน/ปี

หมู่บ้านชุมชนตาม มฝ.2

ไม่พบข้อมูล

อัตราการเกิดขยะมูลฝอยในพื้นที่	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ปริมาณขยะมูลฝอยเฉลี่ยที่ อปท. จัดเก็บได้	<input type="text"/>	ตัน/ปี
ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำไปใช้ประโยชน์	<input type="text"/>	ตัน/ปี

การจัดทำแผนพัฒนากองถ้ำ

เพิ่มโครงการ

ไม่พบข้อมูล

บันทึก กลับไป

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ

ส่วนที่ 3 ข้อมูลการเก็บขนขยะมูลฝอยและสถานที่กำจัดขยะ เป็นการเก็บข้อมูลการเก็บขนขยะในพื้นที่ของ อปท. โดยมีรายละเอียดข้อมูลดังนี้

- รายละเอียดหมู่บ้าน/ชุมชน ระบบจะดึงข้อมูล ชื่อชุมชน/หมู่ ของ อปท. มาแสดง
- พาหนะที่ใช้ในการขนส่งขยะมูลฝอยในพื้นที่ ให้ผู้ใช้งานระบุจำนวนพาหนะที่อยู่ภายใต้การดูแลของ อปท. แยกตามประเภทดังนี้
 - รถแบบเปิดข้างเทท้าย (คัน)
 - รถแบบอัดท้าย (คัน)
 - รถแบบคอนเทนเนอร์ (คัน)
 - รถบรรทุกเทท้าย (คัน)
 - รถปิคอัพ (คัน)
 - รถชนิดอื่นๆ (คัน)
- รายละเอียดสถานที่กำจัดขยะ ระบบจะแสดงสถานที่กำจัดขยะที่มีอยู่ในระบบตามที่ได้บันทึกไว้ในเมนู “ระบบกำจัดขยะ” -> “ข้อมูลพื้นฐาน” -> “สถานที่กำจัดขยะ”

DLA
เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ
WST010

เพิ่มข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี อปท.: เทศบาลเมือง

วันที่กรอกข้อมูล: 18/09/2562 ปีงบประมาณ: 2563

🏠

🚚

🚛

💰

👤

ส่วนที่ 3 ข้อมูลการเก็บ ขนขยะมูลฝอยและสถานที่กำจัดขยะ

รายละเอียดหมู่บ้าน/ชุมชน

ลำดับ	ชื่อหมู่บ้าน / ชุมชน	หมู่ที่	ได้รับการบริการ	
1	ซอยไปรษณีย์	1	<input type="radio"/> ไม่ได้รับการบริการ	<input type="radio"/> ได้รับการบริการ
2	บ้านเหนือ 3	10	<input type="radio"/> ไม่ได้รับการบริการ	<input type="radio"/> ได้รับการบริการ
3	บ้านเหนือ 2	11	<input type="radio"/> ไม่ได้รับการบริการ	<input type="radio"/> ได้รับการบริการ
4	บ้านเหนือ 1	12	<input type="radio"/> ไม่ได้รับการบริการ	<input type="radio"/> ได้รับการบริการ
5	ตลาดชุกไธม	13	<input type="radio"/> ไม่ได้รับการบริการ	<input type="radio"/> ได้รับการบริการ



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

พาหนะที่ใช้ในการขนส่งขยะมูลฝอยในพื้นที่

รถแบบเปิดข้างท้าย	<input type="text" value="0"/>	*	คัน
รถแบบอัดท้าย	<input type="text" value="0"/>	*	คัน
รถแบบคอนเทนเนอร์	<input type="text" value="0"/>	*	คัน
รถบรรทุกท้าย	<input type="text" value="0"/>	*	คัน
รถปิคอัพ	<input type="text" value="0"/>	*	คัน
รถชนิดอื่น ๆ	<input type="text" value="0"/>	*	คัน

รายละเอียดสถานที่กำจัดขยะ

ลำดับ	ชื่อสถานที่	วิธีการกำจัดขยะ	อปท. ขึ้นที่ส่งขยะมูลฝอยมากำจัดร่วม		ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/ปี)		
			อปท. ที่ร่วมกำจัดขยะมูลฝอย (แห่ง)	ค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บ (บาท/ตัน)	เข้าสู่ระบบ	กำจัดได้	ตกค้าง
1	กำจัดขยะ 1		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	บ่อขยะ 3	เทกอง	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	บ่อขยะที่ ๓ กิ่ง	การผลิตเชื้อเพลิงขยะ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	โรงขยะซีดี	การฝังกลบอย่างถูกสุขอนามัย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	โรงขยะซีดี	การฝังกลบอย่างถูกสุขอนามัย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	โรงขยะดินแดง	เทกอง	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	บ่อกำจัดขยะ a	เทกองแบบควบคุม	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	บ่อรวมตลาด	การผลิตเชื้อเพลิงขยะ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	บ่อขยะ 4	หมักทำปุ๋ย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10	บ่อขยะ 4	เทกองแบบควบคุม	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
11	บ่อขยะ		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
12	บ่อขยะ 2		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
13	บ่อขยะ 3	การเผาในเตาเผา	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14	บ่อรวมขยะ 1	หมักทำปุ๋ย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
15	บ่อขยะ 1	เทกอง	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
16	บ่อขยะ 1	หมักทำปุ๋ย	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17	บ่อขยะ 1	เทกอง	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
18	บ่อขยะ 1	เทกองแบบควบคุม	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

* ตั้งข้อมูลจากเบบุสสถานที่กำจัดขยะ

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ



ส่วนที่ 4 ข้อมูลค่าใช้จ่ายในการเก็บขนและกำจัดขยะมูลฝอย เป็นการบันทึกข้อมูลค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการบริหารจัดการขยะของ อปท. โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ค่าบริการเก็บขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. จัดเก็บจากประชาชน (บาท/ปี)
- ค่าบริการเก็บขนขยะมูลฝอยที่ อปท. ต้องจ่ายให้แก่ผู้ที่ได้รับมอบหมาย (รัฐ อปท. หรือเอกชน) (บาท/ปี)
- ค่าบริการ ขนและกำจัดขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. จัดเก็บจากประชาชน (บาท/ปี)
- ค่าบริการ ขนขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. ต้องจ่ายให้แก่เอกชน (บาท/ปี)

The screenshot shows a web application interface for waste management. At the top, there is a header with 'DLA' and 'ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ' (Waste Management Information System). Below the header, there is a navigation bar with 'ระบบจัดการขยะ' (Waste Management System) and 'แบบสำรวจฐานข้อมูล (มผ.1)' (Data Survey Form (M.P.1)).

The main content area is titled 'เพิ่มข้อมูล' (Add Information). It contains a form with the following fields:

- จังหวัด (Province): กาญจนบุรี (Kanchanaburi)
- อำเภอ (District): เมืองกาญจนบุรี (Mueang Kanchanaburi)
- อปท. (Local Administration): เทศบาลเมืองกาญจนบุรี (Municipality of Kanchanaburi)
- วันที่กรอกข้อมูล (Data Entry Date): 25/10/2562
- ปีงบประมาณ (Fiscal Year): 2563

Below the form, there is a navigation menu with icons for Home, Waste, Truck, Money, and Network. The 'Money' icon is highlighted, indicating the current section.

The section title is 'ส่วนที่ 4 ข้อมูลค่าใช้จ่ายในการเก็บขนและกำจัดขยะมูลฝอย' (Part 4: Waste Collection and Disposal Costs). It contains four rows of data entry fields:

Description	Unit
ค่าบริการเก็บขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. จัดเก็บจากประชาชน	บาท/ปี
ค่าบริการเก็บขนขยะมูลฝอยที่ อปท. ต้องจ่ายให้แก่ผู้ที่ได้รับมอบหมาย (รัฐ อปท. หรือเอกชน)	บาท/ปี
ค่าบริการ ขนและกำจัดขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. จัดเก็บจากประชาชน	บาท/ปี
ค่าบริการ ขนขยะมูลฝอยจากครัวเรือนที่ อปท. ที่ต้องจ่ายให้แก่เอกชน	บาท/ปี

At the bottom of the form, there are two buttons: 'บันทึก' (Save) and 'กลับไป' (Go Back).

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ



ส่วนที่ 5 ข้อมูลด้านงบประมาณการจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. เป็นการบันทึกข้อมูลงบประมาณที่ใช้ในการบริหารจัดการขยะของ อปท. โดยมีรายละเอียดดังนี้

- การจัดทำเทศบัญญัติ / ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี มีรายละเอียดดังนี้
 - หน่วยงานที่ตั้งงบประมาณ
 - ที่มาของงบประมาณ
 - งบประมาณ (บาท)

โดยผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลได้มากกว่าหนึ่งรายการ โดยกดปุ่ม “เพิ่มหน่วยงาน” แล้วกรอกข้อมูลรายการต่อไป โดยระบบจะแสดงข้อมูลผลรวมงบประมาณทั้งหมดให้ด้วย

- ค่าใช้จ่ายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. แบ่งเป็น
 - ค่าจัดซื้อครุภัณฑ์ (บาท/ปี)
 - ค่าน้ำมัน (บาท/ปี)
 - ค่าซ่อมแซม/บำรุงรักษาระบบ (บาท/ปี)
 - ค่าจ้างคนงาน (บาท/ปี)
 - งบลงทุน (ก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอย) (บาท/ปี)



DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ แบบสำรวจฐานข้อมูล (มผ.1) WST010

เพิ่มข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี* อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี* อปท.: เทศบาลเมือง*
วันที่กรอกข้อมูล: 18/09/2562 ปีงบประมาณ: 2563

ส่วนที่ 5 ข้อมูลด้านงบประมาณการจัดการขยะมูลฝอยของ อปท.

การจัดทำเทศบัญญัติ / ข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปี [เพิ่มหน่วยงาน](#)

ไม่พบข้อมูล

ค่าใช้จ่ายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของ อปท. แบ่งเป็น

ค่าจัดซื้อครุภัณฑ์	<input type="text"/>	บาท/ปี
ค่าบำบัด	<input type="text"/>	บาท/ปี
ค่าซ่อมแซม / บำรุงรักษาระบบ	<input type="text"/>	บาท/ปี
ค่าจ้างคนงาน	<input type="text"/>	บาท/ปี
งบลงทุน (ก่อสร้างระบบกำจัดขยะมูลฝอย)	<input type="text"/>	บาท/ปี

[บันทึก](#) [กลับไป](#)

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ



ส่วนที่ 6 ข้อมูลในมิติต่างๆ เป็นการบันทึกข้อมูลเพิ่มเติมจากส่วนอื่นๆ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- อัตราการจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ (บาท/ตัน)
- กำลังการผลิตกระแสไฟฟ้าและการจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ (เมกะวัตต์)
- กำหนดวันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ
- ใบอนุญาตในการเก็บขน ให้เป็นการอัปโหลด file รูปของใบอนุญาตในการเก็บขน
- ค่าธรรมเนียมการเก็บ (บาท/ตัน)
- ค่าธรรมเนียมกำจัดขยะ (บาท/ตัน)
- ปริมาณน้ำเสียที่ผ่านกระบวนการกำจัดขยะมูลฝอย (ลิตร/วัน)
- ปริมาณน้ำเสียที่ผ่านกระบวนการกำจัดขยะมูลฝอย ให้ระบุว่ามีการดำเนินการหรือไม่

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ แบบสำรวจฐานข้อมูล (มฟ.1) WST010

เพิ่มข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี* อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี* อปท.: เทศบาลเมือง*
วันที่กรอกข้อมูล: 18/09/2562 ปริมาณ: 2563


ส่วนที่ 6 ข้อมูลในมิติต่าง ๆ

Cluster จังหวัดกาญจนบุรี

ลำดับ	กลุ่มที่	จังหวัด	อำเภอ	อปท.	ปริมาณขยะ(ตัน/วัน)	ระยะทางจาก อปท. ไป cluster (กม.)	สถานะ Cluster หลัก
1	กลุ่มที่ 1	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี ✔	50.00	18.00	ใช่
2		กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลตำบลท่ามะขาม	10.00	22.00	
3		กาญจนบุรี	ท่าม่วง	เทศบาลตำบลหนองหญ้าขาว	1.00	20.00	
4		กาญจนบุรี	ท่าม่วง	อบต.ทุ่งทอง	3.00	23.00	
5		กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	อบต.ช่องสะเดา	0.14	1.00	
6		กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	อบต.หนองบัว	6.50	1.50	
7		กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลตำบลแก่งเสี้ยน	8.00	6.00	



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

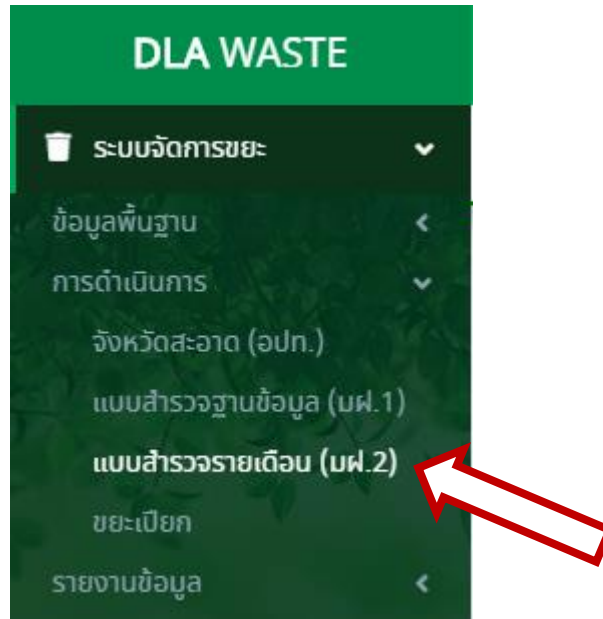
อัตรากำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่	<input type="text"/>	*	บาท/ตัน
กำลังการผลิตกระแสไฟฟ้าและการจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ	<input type="text"/>	*	เมกะวัตต์
กำหนดวันจ่ายไฟฟ้าเข้าระบบ	18/09/2562	*	
ใบอนุญาตในการเก็บขน	 อฟโหลดไฟฟ้า		
ค่าธรรมเนียมการเก็บ	<input type="text"/>	*	บาท/ตัน
ค่าธรรมเนียมกำจัดขยะ	<input type="text"/>	*	บาท/ตัน
ค่าธรรมเนียมกำจัดขยะ	<input type="text"/>	*	บาท/ตัน
ข้อมูลน้ำเสียที่เกิดจากระบบการกำจัดขยะมูลฝอย			
ปริมาณน้ำเสียที่ผ่านกระบวนการกำจัดขยะมูลฝอย	<input type="text"/>	*	ลิตร/วัน
ปริมาณน้ำเสียที่ผ่านกระบวนการกำจัดขยะมูลฝอย	<input type="radio"/> มี <input type="radio"/> ไม่มี		

เมื่อผู้ใช้งานกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ

แบบสำรวจรายเดือน (มผ.2)

มผ.2 คือ แบบรายงานผลการบริหารจัดการขยะมูลฝอยประจำเดือนของ อปท. ซึ่งเริ่มต้นใช้งานตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560

1. เลือกเมนู “ระบบจัดการขยะ” -> “การดำเนินการ” -> “แบบสำรวจรายเดือน (มผ.2)”





ระบบจะแสดงข้อมูลแบบสำรวจ มฝ.2 ดังภาพ

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ แบบสำรวจรายเดือน (มฝ.2) WST012































ค้นหาข้อมูล

จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี

อปท.: เทศบาลเมืองกาญจนบุรี

ปีงบประมาณ: 2562 เดือน: แสดงทั้งหมด

ค้นหา แสดงทั้งหมด เริ่มค้นหาใหม่ เพิ่มข้อมูล

ลำดับ	ปีงบประมาณ	เดือน	จังหวัด	อำเภอ	อปท.	
1	2562	ตุลาคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
2	2562	พฤศจิกายน	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
3	2562	ธันวาคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
4	2562	มกราคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
5	2562	กุมภาพันธ์	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
6	2562	มีนาคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
7	2562	เมษายน	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
8	2562	พฤษภาคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
9	2562	มิถุนายน	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  
10	2562	กรกฎาคม	กาญจนบุรี	เมืองกาญจนบุรี	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	  

หน้าละ 10 รายการ 1 ถึง 10 จาก 10



2. กดปุ่ม **เพิ่มข้อมูล** ระบบจะแสดงหน้าจอแบบสำรวจ -> ให้ผู้ใช้งานทำการกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน -> จากนั้นกดปุ่ม “บันทึก”

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี WST012

ระบบจัดการขยะ: ๑ แบบสำรวจรายเดือน (มพ.2)

เพิ่มข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	เดือน	ธันวาคม
จำนวนประชากรตามทะเบียนราษฎร	<input type="text"/>	จำนวนประชากรแฝง	<input type="text"/>
จำนวนครัวเรือนตามทะเบียนราษฎร	<input type="text"/>	มีการเก็บขยะมูลฝอยหรือไม่	<input type="text" value="มี"/>
ขยะมูลฝอยเป็นศูนย์	<input type="text" value="ไม่ใช่"/>		

เพิ่มข้อมูลด้านปริมาณ

- ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น**
ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เกิดขึ้น ตัน/เดือน
- ขยะมูลฝอยที่ อปท. สามารถจัดเก็บข้อมูลแบบแยกประเภทได้ (แยกเป็น)**

ขยะมูลฝอยทั่วไป	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
ขยะอินทรีย์	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
ขยะรีไซเคิล	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
ขยะอันตราย	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
รวมขยะ	<input type="text" value="0.00"/>	ตัน/เดือน
- ปริมาณขยะมูลฝอยที่เก็บขนไม่กำจัด**

3.1 จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการเก็บขนขยะมูลฝอย	<input type="text"/>	ครัวเรือน
คิดเป็น ร้อยละ	<input type="text"/>	%
3.2 ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เก็บขนได้ในเขต อปท.	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
แยกตามสถานที่กำจัดขยะ ดังนี้ + พื้นที่สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย		
ไม่ระบุสถานที่	ปริมาณ <input type="text"/>	ตัน/เดือน
- ขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์**
 ตัน/เดือน
- ขยะมูลฝอยที่ไม่ได้เก็บขน**
 ตัน/เดือน
- ค่าใช้จ่ายการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเดือนนี้**
 บาท/เดือน
- มูลฝอยติดเชื้อในเขต อปท.**

ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อเกิดขึ้น	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อกำจัดอย่างถูกต้อง	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
- กากอุตสาหกรรมในเขต อปท.**

ปริมาณกากอุตสาหกรรมเกิดขึ้น	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
ปริมาณกากอุตสาหกรรมกำจัดอย่างถูกต้อง	<input type="text"/>	ตัน/เดือน
- จุดรวบรวมขยะอันตราย**
ติดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตรายหมู่บ้าน/ชุมชน ในเขต อปท. รวม จุด/เดือน
- หมู่บ้าน/ชุมชน ต้นแบบการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ที่เป็นต้นแบบที่เกิดขึ้นในเดือนนั้น ๆ ในเขต อปท.**
[เพิ่มหมู่บ้าน/ชุมชน ต้นแบบ](#)

ช่องกรอกข้อมูลที่มีเครื่องหมาย * นั้น เป็นช่องที่ผู้ใช้งานจำเป็นต้องกรอกข้อมูล ถ้าผู้ใช้งานไม่กรอกข้อมูล ระบบจะไม่ทำการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูล โดยมีรายละเอียดข้อมูลดังนี้

- ระบุ เดือน และปีงบประมาณ
- ระบุ จำนวนประชากรแฝง (ประชากรแฝง คือ ประชากรที่อยู่ในพื้นที่ในช่วงเวลาดังกล่าว)
- มีการเก็บขยะมูลฝอยหรือไม่ (อปท. ทำการจัดเก็บขยะมูลฝอยหรือไม่)
- ระบุ ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เกิดขึ้น ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะมูลฝอยทั่วไป ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะอินทรีย์ ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะรีไซเคิล ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะอันตราย ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ จำนวนครัวเรือนที่ได้รับการเก็บขนขยะมูลฝอย ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เก็บขนได้ในเขต อปท. ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะมูลฝอยที่ถูกนำไปใช้ประโยชน์ ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณขยะมูลฝอยที่ไม่ได้เก็บขน ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ค่าใช้จ่ายการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ในช่วงเวลาดังกล่าว (บาท/เดือน)
- ระบุ ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อเกิดขึ้น ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณมูลฝอยติดเชื้อกำจัดอย่างถูกต้อง ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณกากอุตสาหกรรมเกิดขึ้น ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ ปริมาณกากอุตสาหกรรมกำจัดอย่างถูกต้อง ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ จุลรวบรวมขยะอันตราย ในช่วงเวลาดังกล่าว (ตัน/เดือน)
- ระบุ หมู่บ้าน/ชุมชน ต้นแบบการบริหารจัดการขยะมูลฝอย ในช่วงเวลาดังกล่าว

ขยะเปียก

ขยะเปียก คือ ขยะย่อยสลายง่าย มีความชื้น มีกลิ่น และเน่าเสียได้ง่าย ส่วนใหญ่จึงมักเป็นขยะที่พบได้ในห้องครัว เช่น เศษเหลืออาหาร เปลือกผลไม้

โดยระบบจะเก็บข้อมูลจำนวนประชากร 3 รูปแบบ ที่ได้มีการกำจัดขยะเปียกได้อย่างถูกต้อง คือ

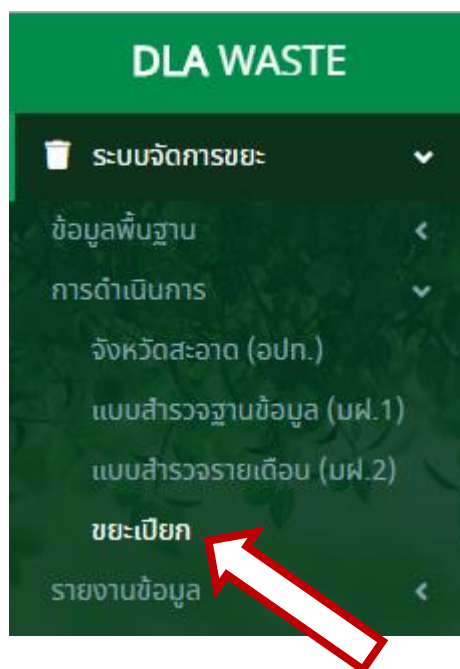
รูปแบบที่ 1 เก็บข้อมูลตามครัวเรือน โดยจัดเก็บจำนวนครัวเรือนและจำนวนประชากรในครัวเรือนนั้น

รูปแบบที่ 2 เก็บข้อมูลตามศูนย์พัฒนาเด็กเล็กในสังกัด อปท.

รูปแบบที่ 3 เก็บข้อมูลตามโรงเรียนในสังกัด อปท.

การเก็บข้อมูลนี้ เพื่อให้ทราบถึงจำนวนประชากรที่ได้มีวิธีการกำจัดขยะเปียกได้อย่างถูกต้อง ทำให้ลดการก่อเกิดก๊าซเรือนกระจกได้ในปริมาณเท่าไร โดยข้อมูลนี้จะทำการสำรวจและบันทึกเป็นรายเดือน

1. เลือกเมนู “ระบบจัดการขยะ” -> “การดำเนินการ” -> “ขยะเปียก”





ระบบจะแสดงหน้าจอขยะเปียก ดังภาพ

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ ขยะเปียก WST008




ค้นหาขยะเปียก

จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี

อปท.: เทศบาลเมืองกาญจนบุรี

ปี: แสดงทั้งหมด เดือน: แสดงทั้งหมด

ค้นหา แสดงทั้งหมด เริ่มค้นหาใหม่ เพิ่มข้อมูล

ลำดับ	อปท.	ปี	เดือน	
1	กาญจนบุรี	2562	กรกฎาคม	  

หน้าละ 10 รายการ 1 ถึง 1 จาก 1

2. กดปุ่ม **เพิ่มข้อมูล** ระบบจะแสดงหน้าจอแบบสำรวจ -> ให้ผู้ใช้งานทำการกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน -> จากนั้นกดปุ่ม “บันทึก”

ข้อมูลขยะเปียก ประกอบไปด้วย 3 ส่วน

ส่วนที่ 1 คริวเรือน

ส่วนที่ 2 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

ส่วนที่ 3 โรงเรียนในสังกัด อปท.

ช่องกรอกข้อมูลที่มีเครื่องหมาย * นั้น เป็นช่องที่ผู้ใช้งานจำเป็นต้องกรอกข้อมูล ถ้าผู้ใช้งานไม่กรอกข้อมูล ระบบจะไม่ทำการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ฐานข้อมูล โดยมีรายละเอียดข้อมูลแต่ละส่วนดังนี้



ส่วนที่ 1 ครั้วเรือน เป็นการบันทึกข้อมูลพื้นฐานของ อปท. มีรายละเอียดดังนี้

- บ้านเลขที่
- จำนวนประชากร

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ ขยะเปียก WST008

เพิ่มข้อมูล

ปีงบประมาณ 2562 * เดือน กันยายน *
จังหวัด กาญจนบุรี * อำเภอ เมืองกาญจนบุรี * อปท. เทศบาลเมือง *

ส่วนที่ 1 ครั้วเรือน

รายละเอียดครั้วเรือน

ลำดับ	บ้านเลขที่	จำนวนประชากร	
1	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *	

เพิ่มครั้วเรือน

บันทึก กลับไป



ส่วนที่ 2 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ระบบจะแสดงข้อมูลของศูนย์พัฒนาเด็กเล็กที่อยู่ในสังกัด อปท. ทั้งหมด โดยผู้ใช้งานจะต้องบันทึกข้อมูลดังนี้

- จำนวนนักเรียน ที่ได้มาเรียนในช่วงเวลาที่ได้สำรวจ
- จำนวนวันที่ได้เปิดเรียน ในช่วงเดือนที่ได้สำรวจ

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ > ขยะเปียก WST008

เพิ่มข้อมูล

ปีงบประมาณ: 2562 เดือน: กันยายน
จังหวัด: กาญจนบุรี อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี อปท.: เทศบาลเมืองกาญจนบุรี
สังขยະเปียกรວມ: การบริหารจัดการรูปแบบอื่น:

ส่วนที่ 2 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

รายละเอียดศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

ลำดับ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	จำนวนนักเรียน	จำนวนวัน (ที่เปิดสอน)/เดือน
1	กม.กาญจนบุรี	*	*
2	กม.กาญจนบุรี(ตาปูน3)	*	*
3	วัดไชยชุมพลชนะสงคราม	*	*

บันทึก กลับไป



ส่วนที่ 3 โรงเรียน ระบบจะแสดงข้อมูลของโรงเรียนที่อยู่ในสังกัด อปท. ทั้งหมด โดยผู้ใช้งานจะต้องบันทึกข้อมูลดังนี้

- จำนวนนักเรียน ที่ได้มาเรียนในช่วงเวลาที่ได้สำรวจ
- จำนวนวันที่ได้เปิดเรียน ในช่วงเดือนที่ได้สำรวจ

DLA ระบบบริหารจัดการข้อมูลขยะ เทศบาลเมืองกาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี

ระบบจัดการขยะ ขยะเปียก WST008

เพิ่มข้อมูล

ปีงบประมาณ: 2562 * เดือน: กันยายน *
จังหวัด: กาญจนบุรี * อำเภอ: เมืองกาญจนบุรี * อปท.: เทศบาลเมือง: *

ส่วนที่ 3 โรงเรียน

รายละเอียดโรงเรียน

ลำดับ	โรงเรียน	จำนวนนักเรียน	จำนวนวัน (ที่เปิดสอน)
1	ร.ร.เทศบาล 1 (วัดทองสิงขาราม) ในพระสังฆราชูปถัมภ์	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *
2	ร.ร.เทศบาล 2 ประชาภิบาล	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *
3	ร.ร.เทศบาล 3 บ้านป่อ	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *
4	ร.ร.เทศบาล 4 บ้านชุกชุม	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *
5	ร.ร.เทศบาล 5 กระจ่างไทยอนุเคราะห์	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *
6	ร.ร.อนุบาลวัดไชยชุมพลชนะสงคราม	<input type="text"/> *	<input type="text"/> *

บันทึก กลับไป

รายงานข้อมูลขยะมูลฝอย (Dashboard)

Dashboard ใช้สำหรับดูภาพรวมขยะของ อปท. ประกอบด้วย 4 ส่วนหลัก

ส่วนที่ 1 ปริมาณขยะรวมทั้งหมดของ อปท. ที่มีข้อมูลในระบบ มผ.2 โดยแยกเป็น 4 ประเภท ได้แก่ ขยะทั่วไป ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล ขยะอันตราย

ส่วนที่ 2 กราฟแสดงปริมาณขยะ

กราฟส่วนบน แสดงปริมาณขยะรายปี

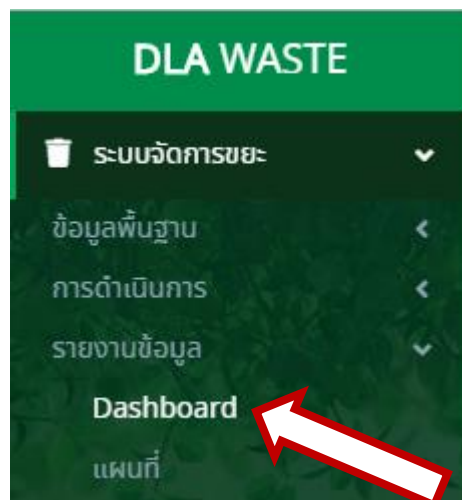
กราฟส่วนล่าง แสดงปริมาณขยะรายปี แยกประเภท

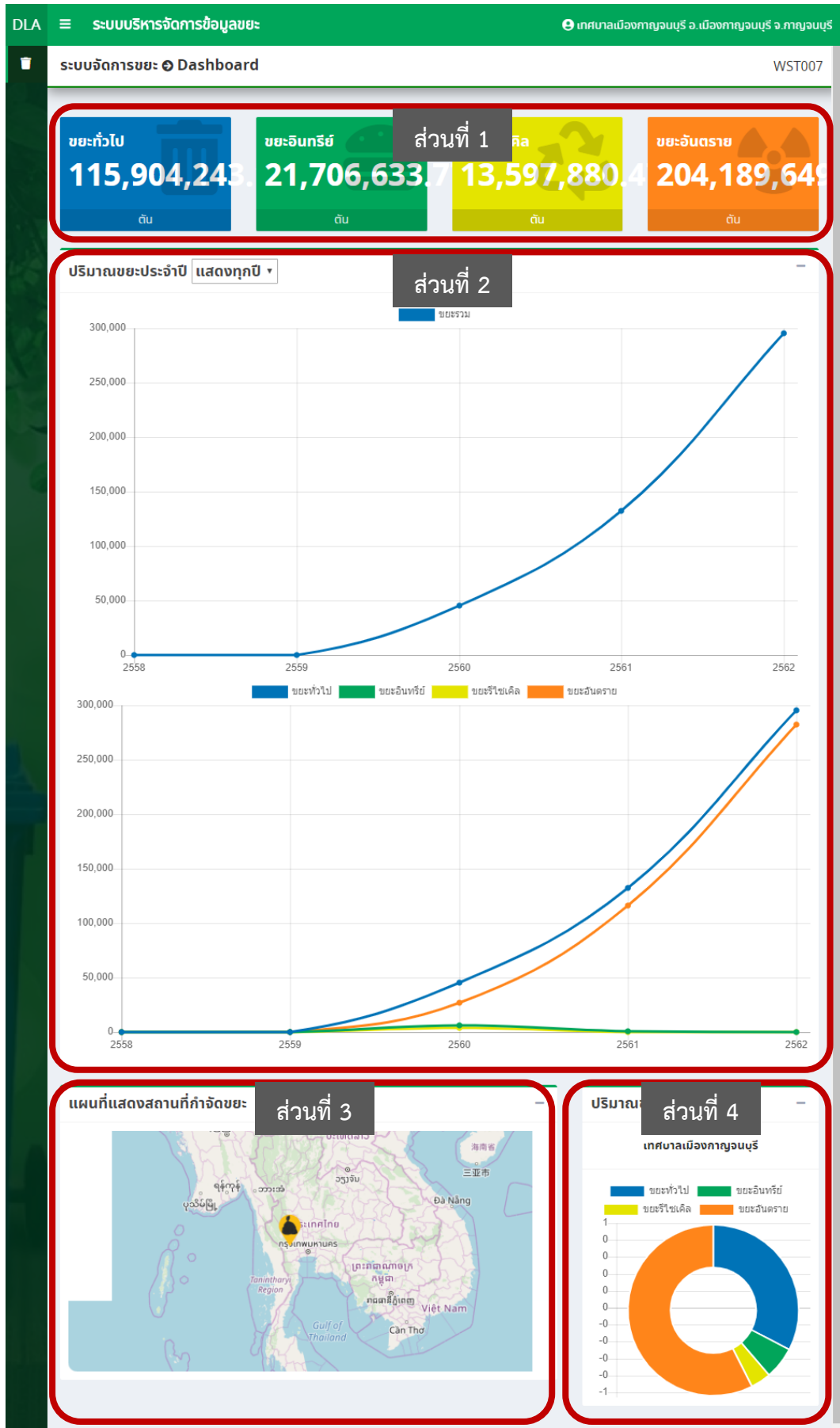
ส่วนที่ 3 แผนที่แสดงสถานที่กำจัดขยะ เป็นแผนที่แสดงสถานที่กำจัดขยะของ อปท.

ส่วนที่ 4 กราฟแสดงสัดส่วนประเภทขยะ แสดงปริมาณขยะตามสถานที่กำจัดขยะแบบแยกประเภท

วิธีการใช้งาน

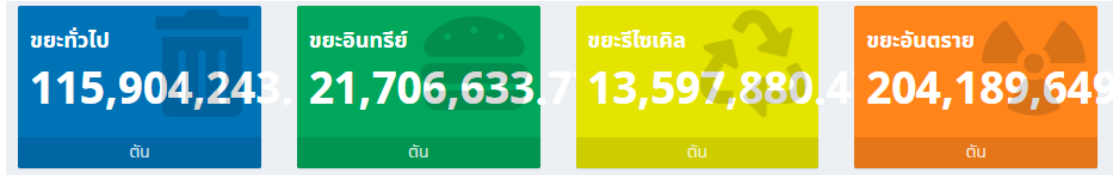
1. เลือกเมนู “ระบบจัดการขยะ” -> “ค้นหาข้อมูล” -> “Dashboard” ระบบจะแสดงข้อมูลภาพรวมขยะของ อปท.



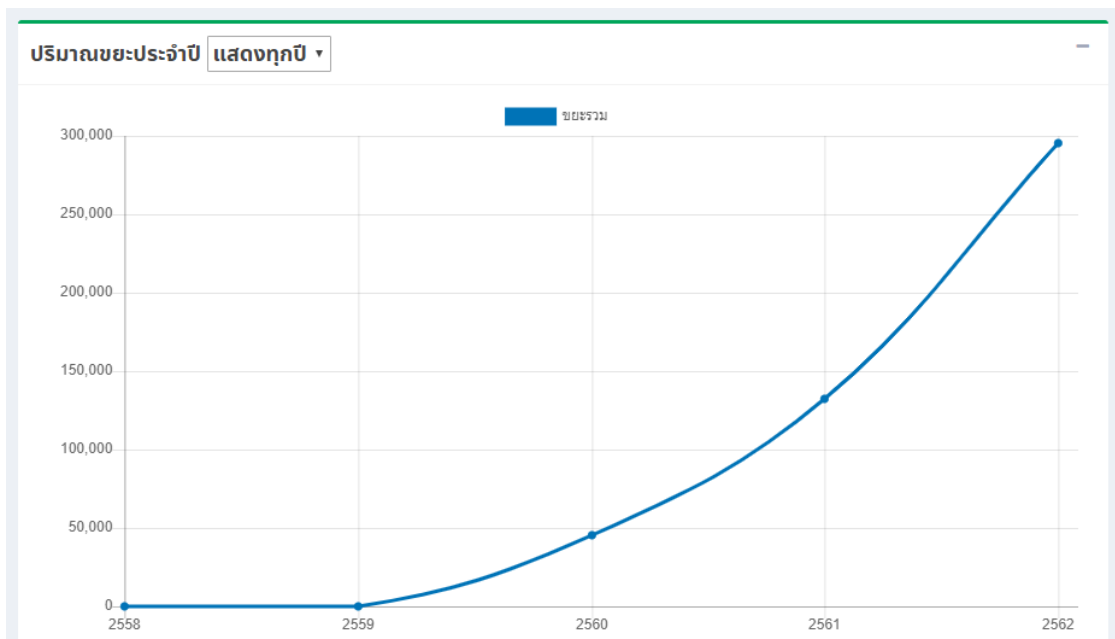




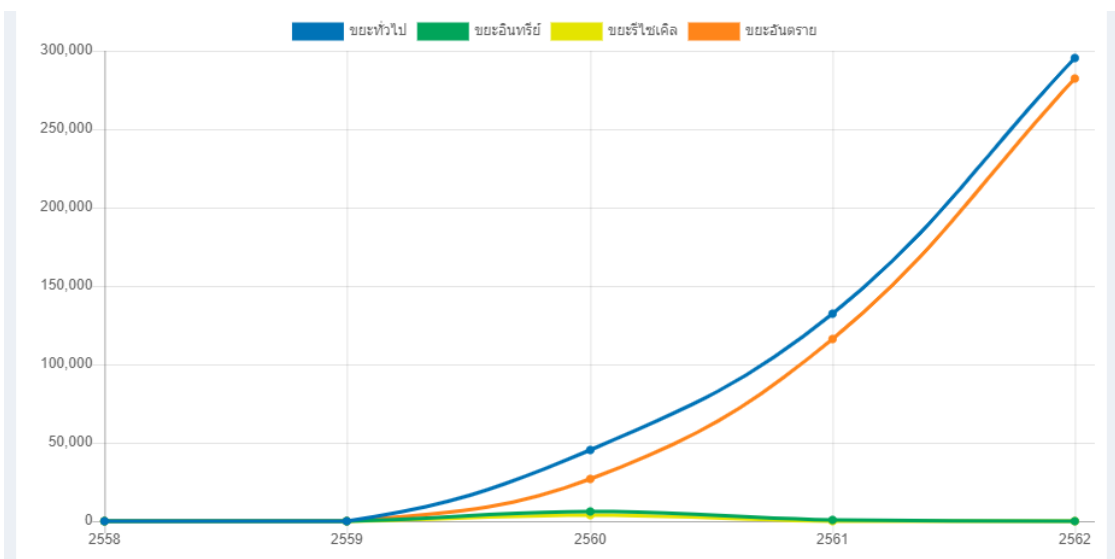
ส่วนที่ 1 แสดงข้อมูลปริมาณขยะทั่วไป ขยะอินทรีย์ ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย โดยค่าเริ่มต้นจะแสดงปริมาณขยะแต่ละประเภทรวมทุกปี



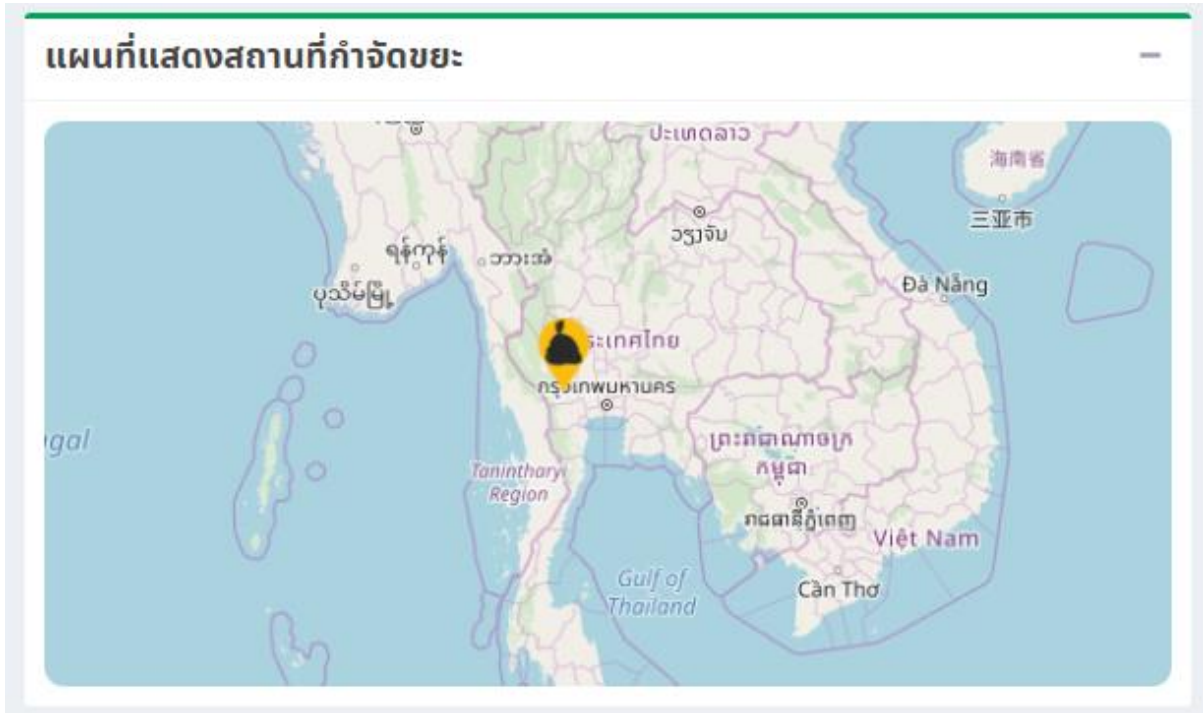
ส่วนที่ 2 กราฟแสดงปริมาณขยะในแต่ละปี เพื่อดูแนวโน้มการเพิ่มขึ้น/ลดลงของปริมาณขยะ



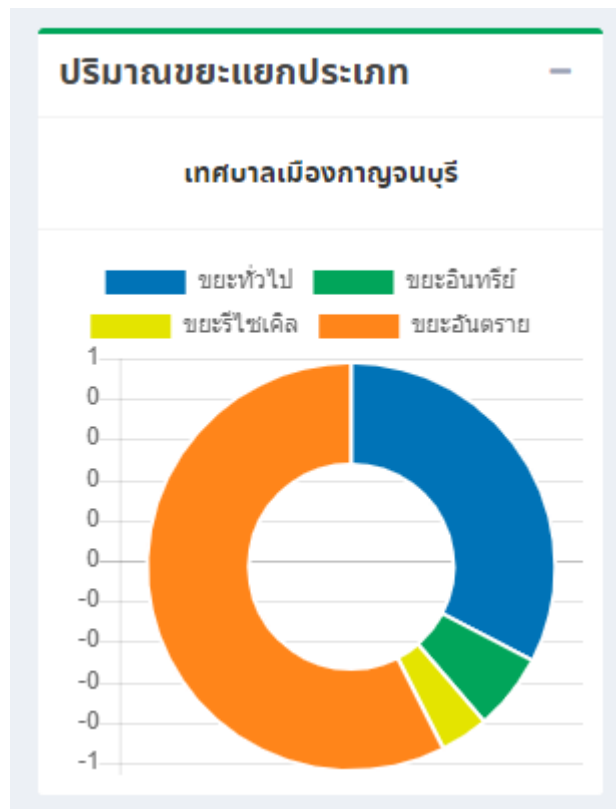
กราฟแสดงปริมาณขยะในแต่ละปี แยกประเภท เพื่อดูแนวโน้มการเพิ่มขึ้น/ลดลงของปริมาณขยะแต่ละประเภท



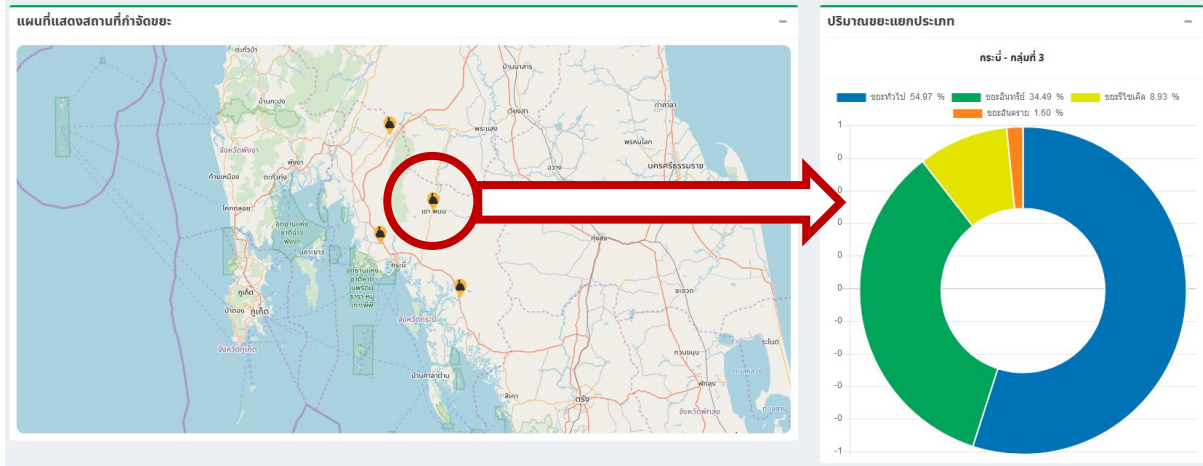
ส่วนที่ 3 แผนที่แสดงที่ตั้งสถานที่กำจัดขยะ



ส่วนที่ 4 กราฟแสดงสัดส่วนของขยะแต่ละประเภท

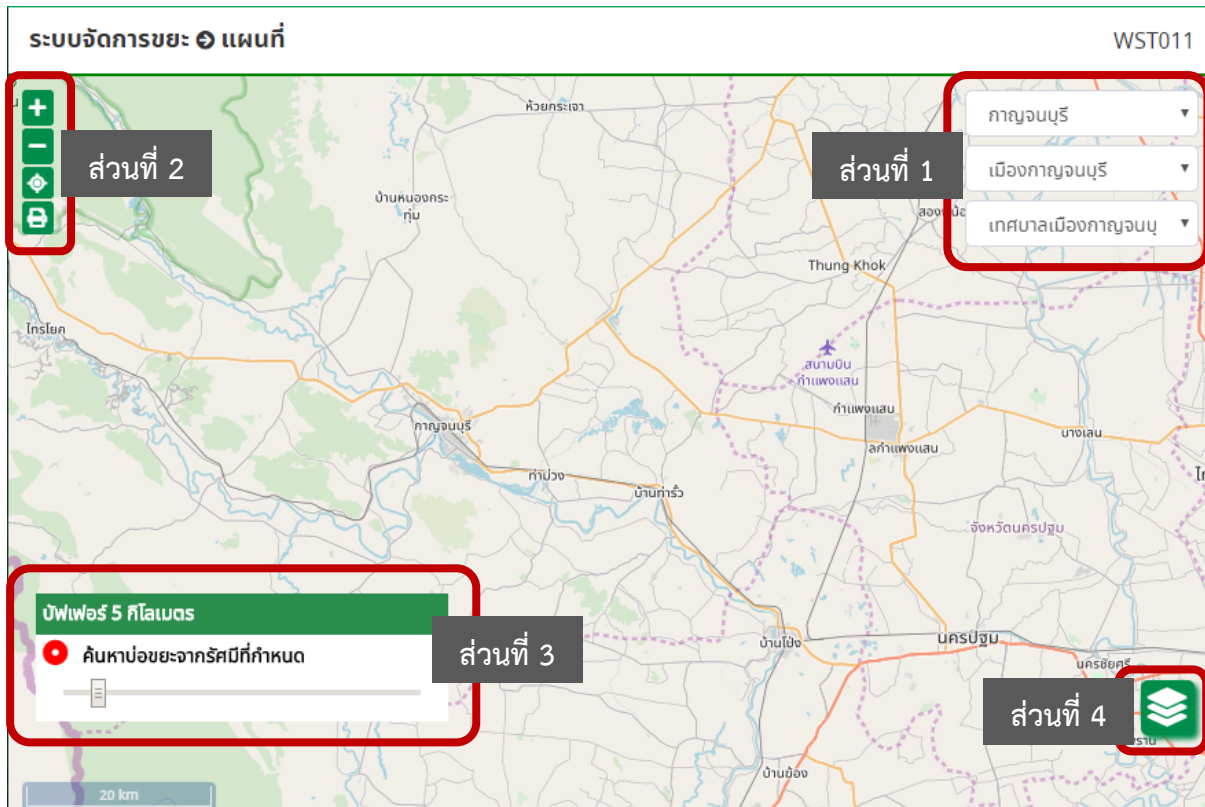


3. ผู้ใช้งานสามารถดูข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภท ที่ถูกส่งไปยังสถานที่กำจัดขยะที่ปรากฏในแผนที่ โดยกดที่สัญลักษณ์สถานที่กำจัดขยะ  ที่ปรากฏในแผนที่



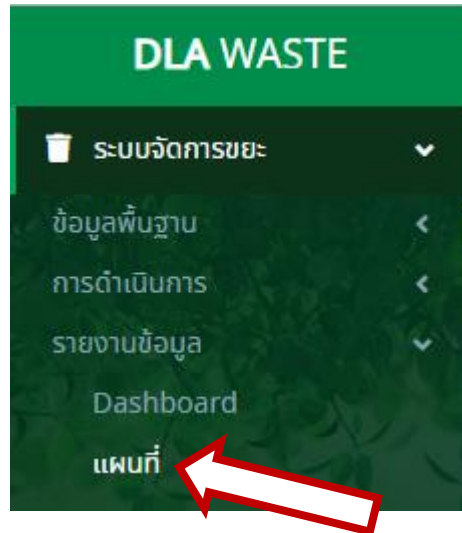
แผนที่ภูมิสารสนเทศ (GIS)

เป็นระบบนำเสนอข้อมูลในรูปแบบของเชิงพื้นที่ หรือภูมิสารสนเทศ (GIS: Geographic Information System) เพื่อให้ผู้ใช้งานสามารถเข้าใจข้อมูลที่มีการนำเสนอในเชิงพื้นที่ได้อย่างง่ายดาย สามารถนำข้อมูลนี้ไปทำการศึกษา วิเคราะห์ ตัดสินใจ ในเชิงพื้นที่ได้อย่างชัดเจนและถูกต้อง



วิธีการใช้งาน

1. เลือกเมนู “ระบบจัดการขยะ” -> “ค้นหาข้อมูล” -> “แผนที่” ระบบจะแสดง ระบบภูมิสารสนเทศของ อปท.



ระบบภูมิสารสนเทศ จะแสดงให้เห็นสถานที่กำจัดขยะของ อปท. มีเครื่องมือให้เลือกใช้ 4 ส่วน

ส่วนที่ 1 แสดงจังหวัด อำเภอ และ อปท.

ส่วนที่ 2 การย่อ-ขยาย ตำแหน่งของแผนที่

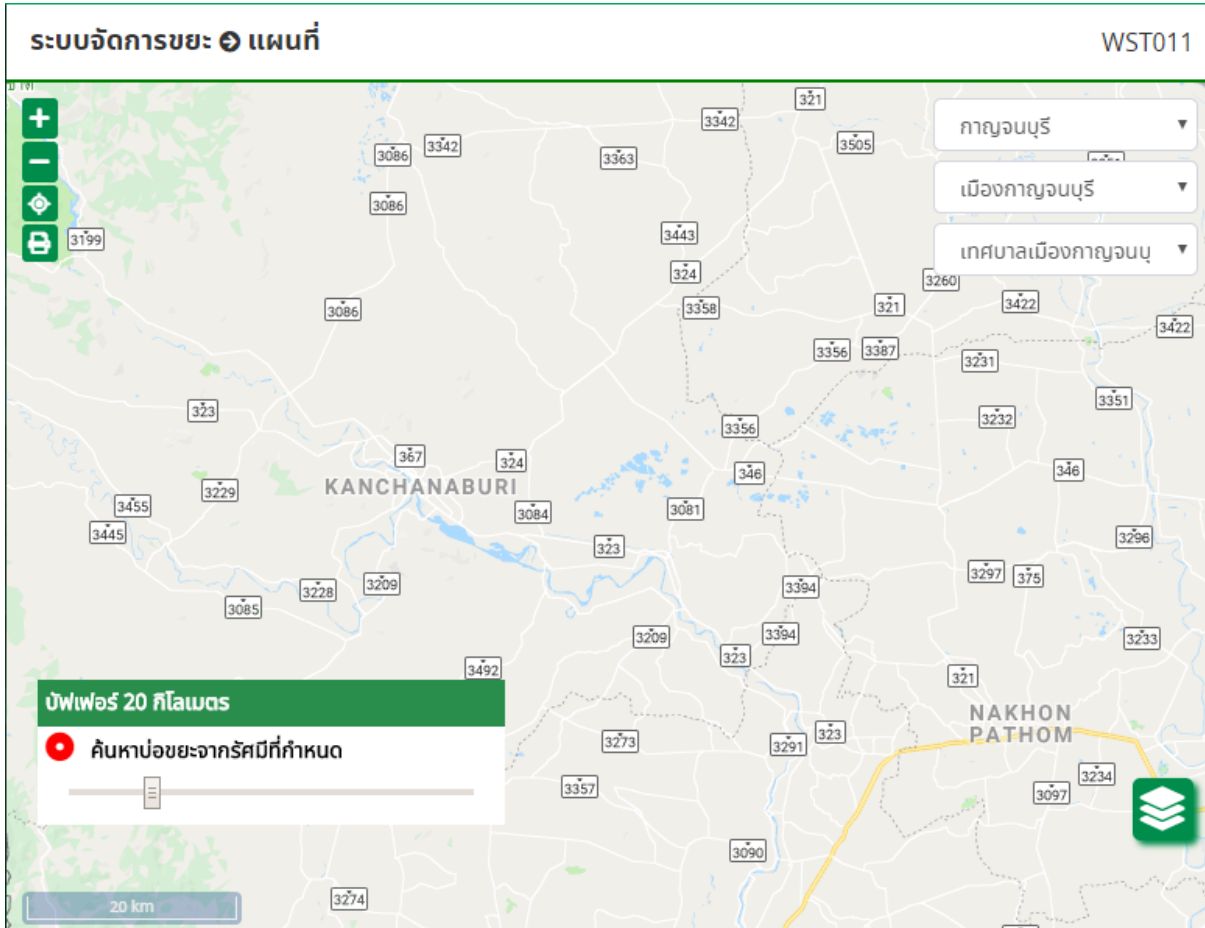
ส่วนที่ 3 บัฟเฟอร์ (การกำหนดรัศมี)

ส่วนที่ 4 การเปิด-ปิด ชั้นของข้อมูล



ส่วนที่ 1 จังหวัด อ่างทอง และ ที่ตั้ง อปท.

เมื่อเลือกเงื่อนไข ระบบจะแสดงแผนที่ บริเวณที่ตั้ง อปท. ตามพิกัดที่มีในระบบ

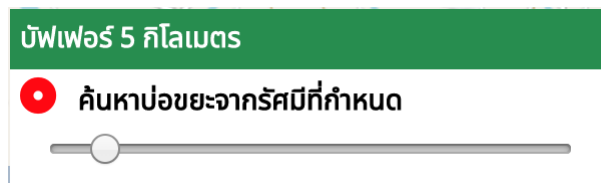


ส่วนที่ 3 บัฟเฟอร์ (การกำหนดรัศมี)

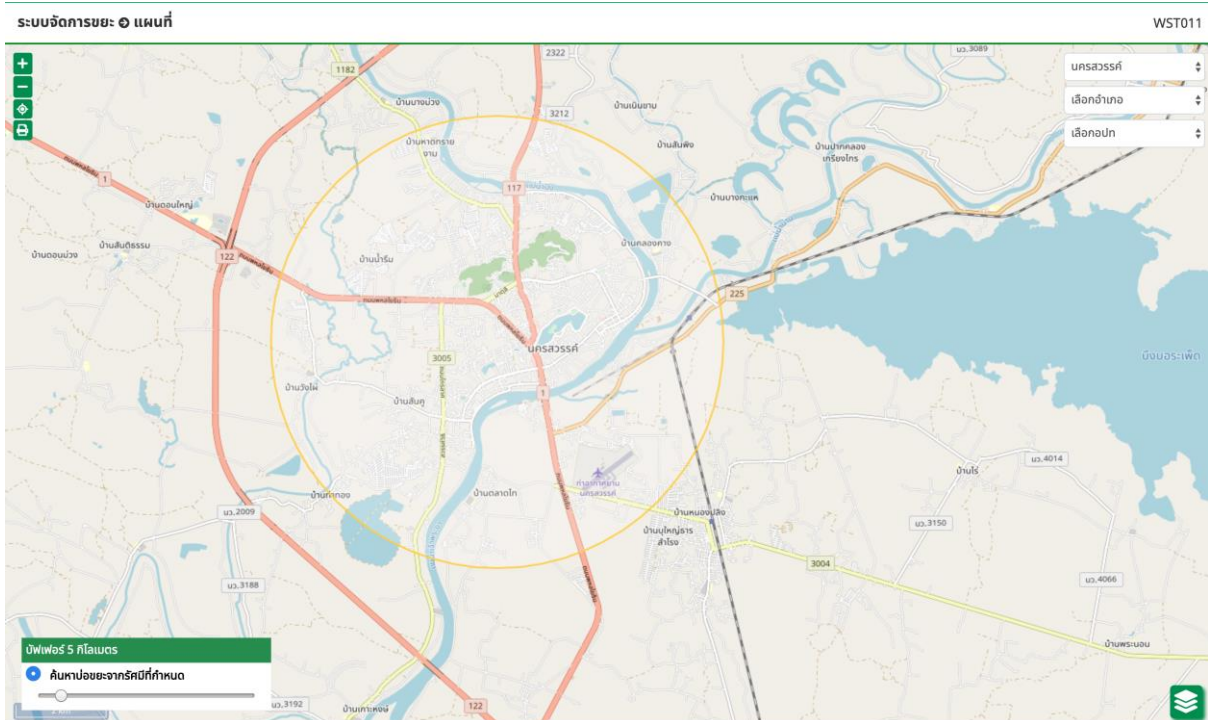
การใช้งานบัฟเฟอร์ จะเป็นการกำหนดจุดศูนย์กลางของวงกลม โดยผู้ใช้งานสามารถกำหนดรัศมีได้ว่า ต้องการให้มีรัศมีกี่กิโลเมตร ระบบจะทำการประมวลผลข้อมูลบ่อขยะ และแสดงจำนวนบ่อขยะในบริเวณ วงกลมรัศมีที่ผู้ใช้งานเลือก

วิธีการใช้งานบัฟเฟอร์

1. เครื่องมือในการใช้งาน จะอยู่ด้านซ้ายล่างของแผนที่ โดยมีรูปแบบดังนี้



2. เปิดการใช้งานบัฟเฟอร์ โดยกดที่บริเวณ **ค้นหาบ่อขยะจากรัศมีที่กำหนด** ให้วงกลมด้านหน้าเปลี่ยนจากสีแดงเป็นสีน้ำเงิน ดังนี้ **ค้นหาบ่อขยะจากรัศมีที่กำหนด**
3. เลือกตำแหน่งจุดศูนย์กลางของวงกลมในแผนที่ เพื่อกำหนดขอบเขตที่ต้องการให้ระบบแสดงผลของข้อมูล ดังภาพ



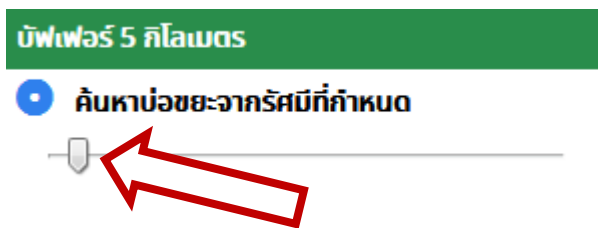
4. เมื่อผู้ใช้งานทำการเลือกแล้ว ระบบจะทำการประมวลผลข้อมูล และเปิดหน้าต่างแสดงผลดังภาพ

ข้อมูลบัพเฟอรืในพื้นที่

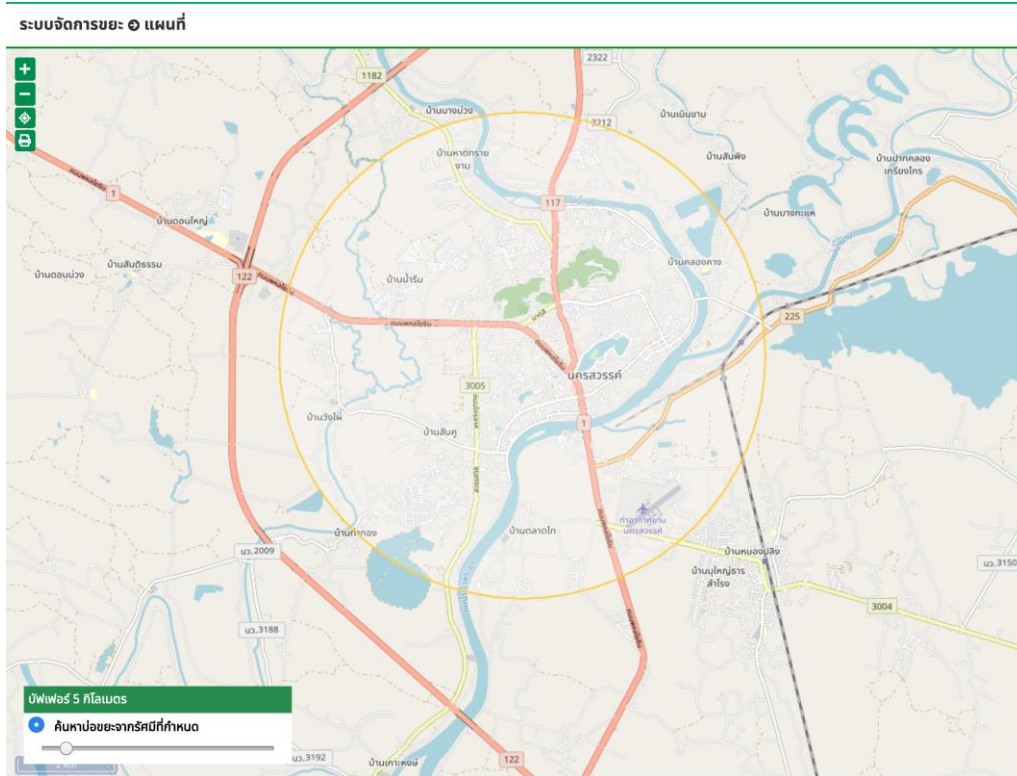
ชื่อบ่อขยะ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน)	ระยะห่างจากจุดศูนย์กลาง (กิโลเมตร)
บ่อขยะอบต.ท่ากระดาน	กาญจนบุรี	4,015 (ตัน)	15.47
บ่อขยะอบต.หนองเปิด	กาญจนบุรี	1,095 (ตัน)	19.06
บ่อขยะกต.เอราวัณ	กาญจนบุรี	2,190 (ตัน)	25.11
บ่อขยะกต.สันตীন	กาญจนบุรี	1,606 (ตัน)	28.63

โดยระบบจะแสดงรายชื่อของบ่อขยะ ปริมาณขยะ รวมถึงระยะห่างของบ่อขยะกับจุดศูนย์กลางที่ผู้ใช้งานได้เลือกไว้

5. ผู้ใช้งานสามารถปรับเปลี่ยนขนาดรัศมีของบัพเฟอรืได้ ด้วยการเลื่อนปุ่มในแถบ




เช่น เมื่อเลือกบัพเฟอรืรัศมี 5 กิโลเมตร





ส่วนที่ 4 การเปิด-ปิด ชั้นของข้อมูล

เมื่อผู้ใช้งานกดที่  ระบบจะแสดงแผงควบคุมการเปิด-ปิดชั้นของข้อมูล

แผงควบคุม ✕

แผนที่ฐาน —

- Open Street Map
- Google Street Map
- Google Terrain Map
- Google Satellite Map
- Google Hybrid Map

ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท. —

- ขอบเขตจังหวัด
- ขอบเขตอำเภอ
- ที่ตั้ง อปท.

สถานที่ —

- สถานที่กำจัดขยะ
- โรงเรียนในสังกัด อปท.
- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อปท.
- แหล่งท่องเที่ยว
- Cluster

โดยแผงควบคุมประกอบไปด้วย 3 ส่วนหลัก

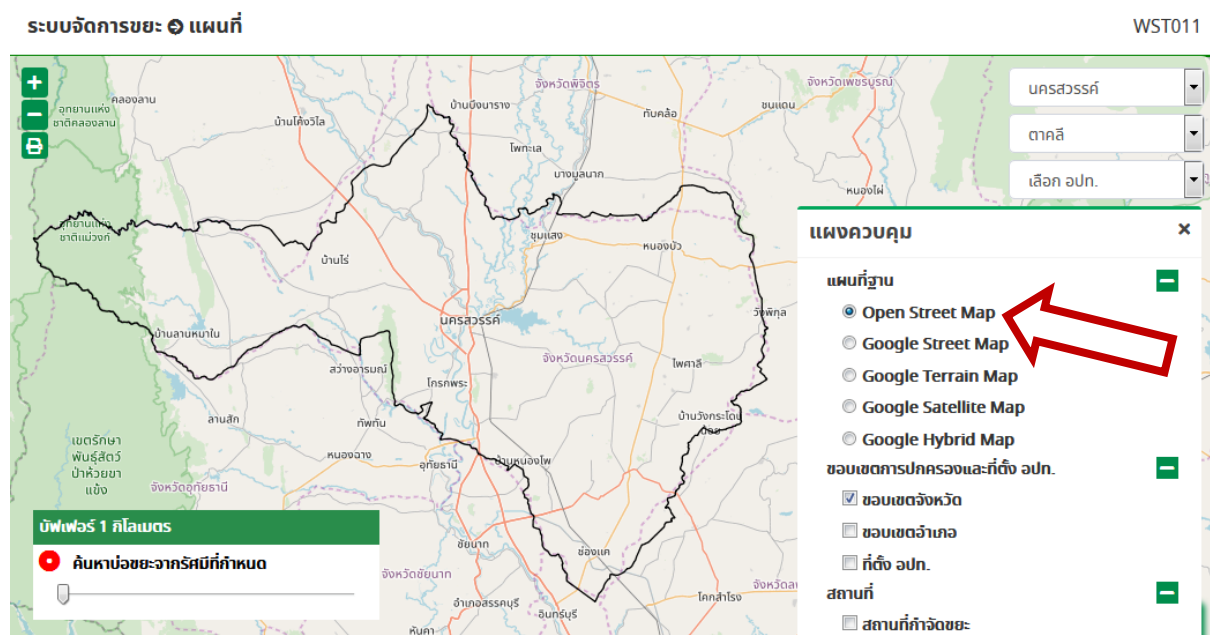
ส่วนที่ 1 แผนที่ฐาน

ส่วนที่ 2 ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.

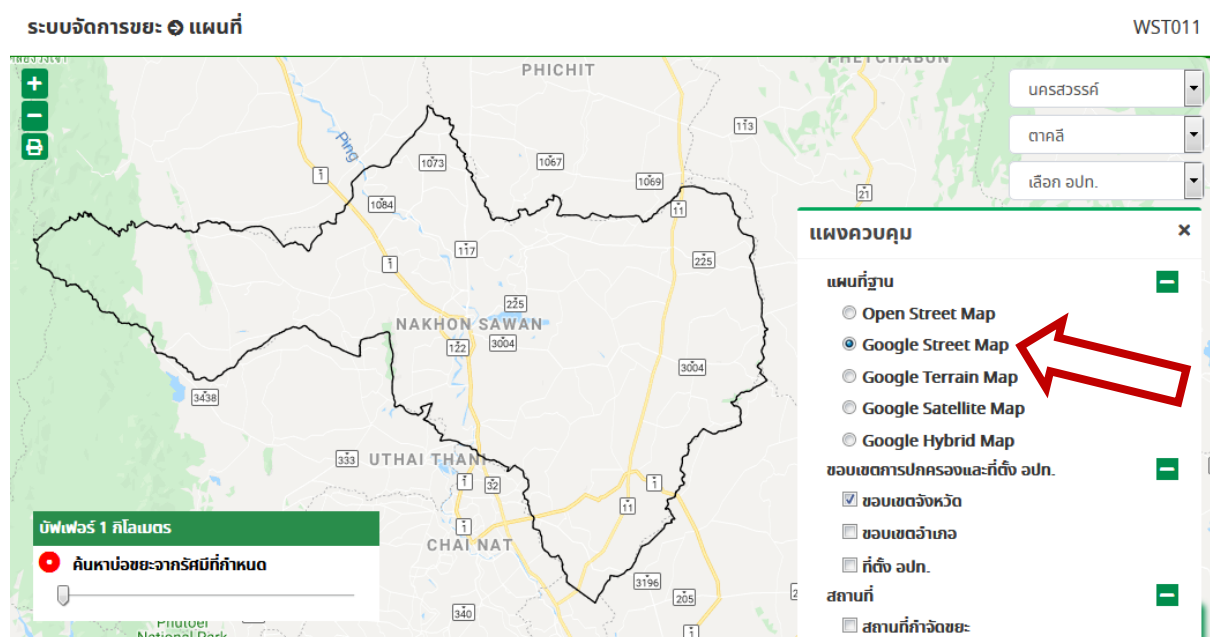
ส่วนที่ 3 สถานที่

ส่วนที่ 1 แผนที่ฐาน คือ แผนที่หลักที่อยู่ชั้นล่างสุดของแผนที่ เป็นส่วนกำหนดว่าต้องการให้แผนที่แสดงในรูปแบบใด โดยมีรูปแบบดังนี้

- Open Street Map แสดงแผนที่ทั่วไป แต่จะมีการแยกข้อมูลประเภทต่างๆ โดยใช้สี หรือเส้นที่แทนข้อมูลนั้นๆ เช่น เส้นสีน้ำเงิน แทนแม่น้ำ เป็นต้น

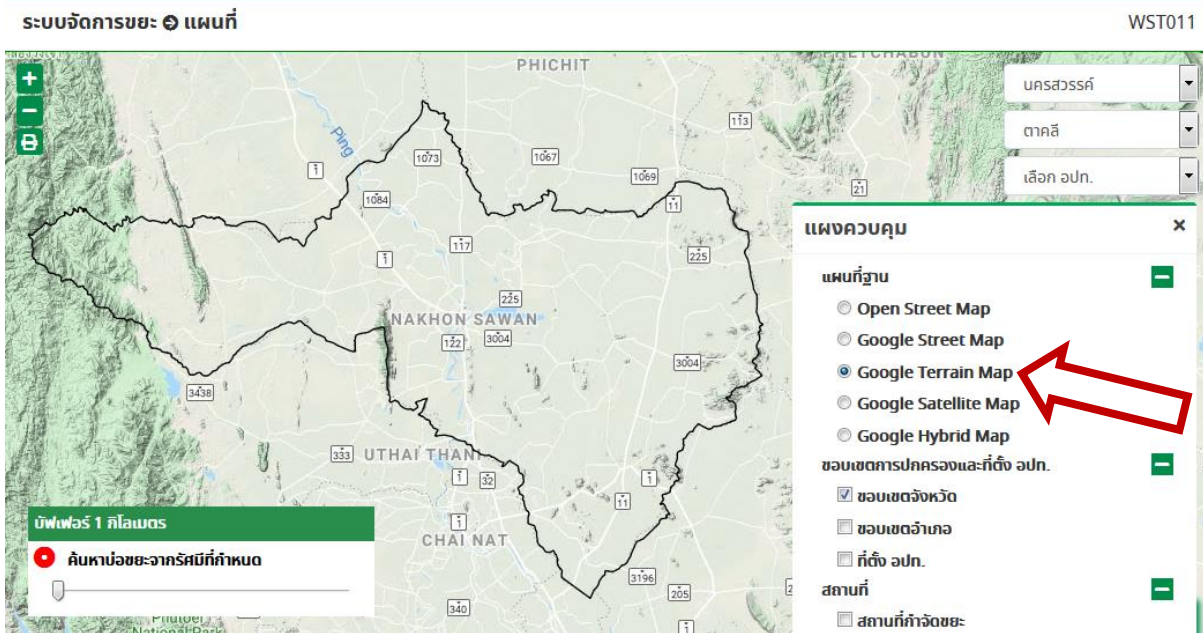


- Google Street Map เป็นข้อมูลลักษณะเดียวกับ Open Street Map แต่ใช้ข้อมูลแผนที่จาก Google

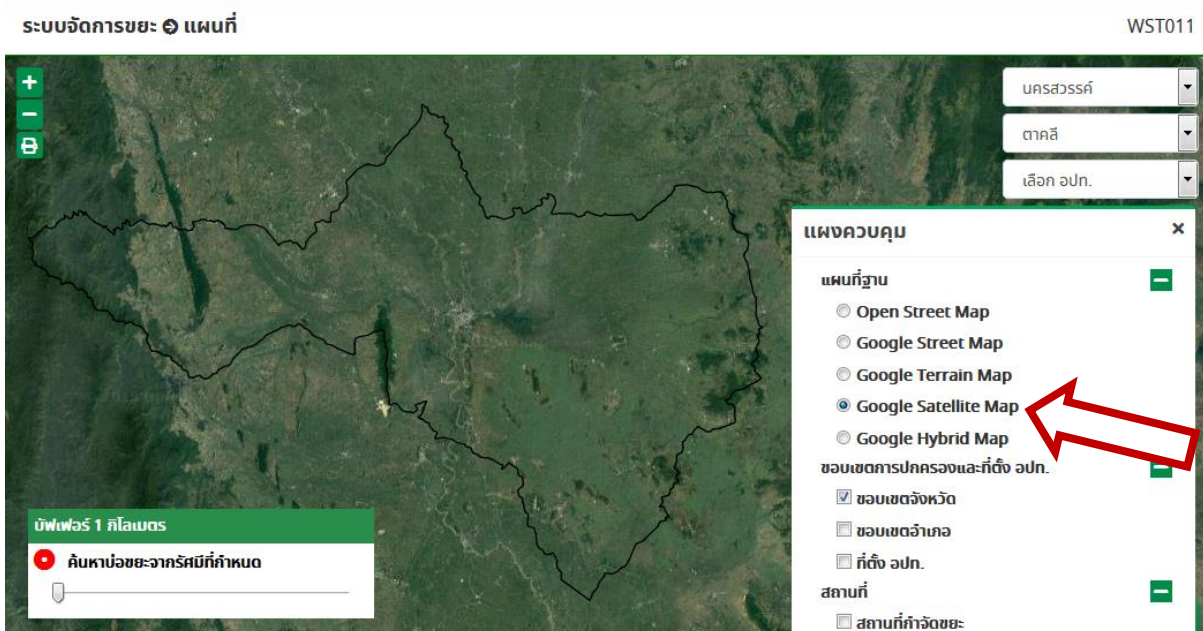


ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- Google Terrain Map เป็นแผนที่สามมิติแสดงในข้อมูลแบบนูนต่ำสำหรับแสดงสภาพภูมิประเทศ

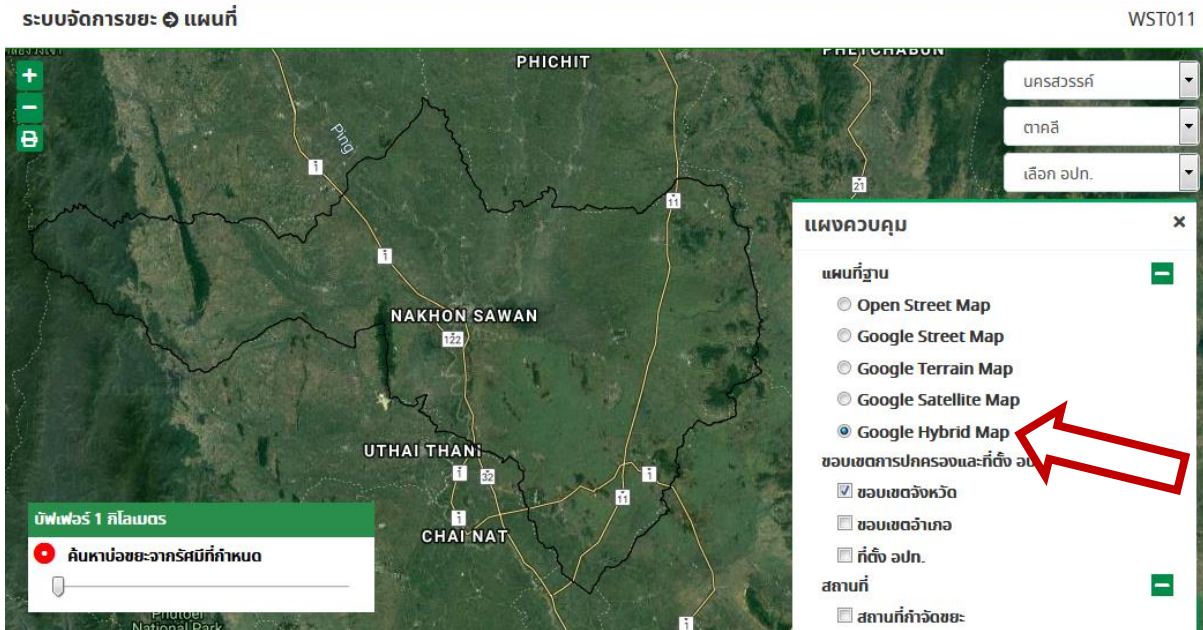


- Google Satellite Map แผนที่ภาพถ่ายดาวเทียม ที่แสดงให้เห็นถึงลักษณะภูมิประเทศแบบเหมือนจริง



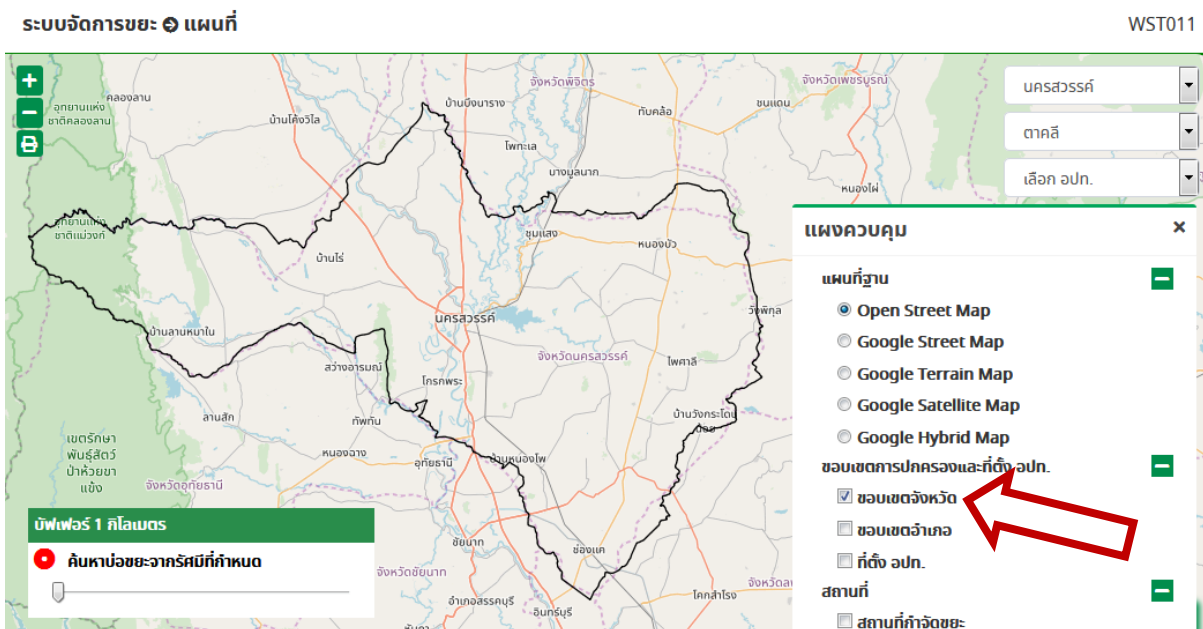
ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- Google Hybrid Map แผนที่แสดงข้อมูลแบบผสม ใช้เมื่อต้องการแสดงแผนที่แบบปกติ รวมกับภาพถ่ายดาวเทียม



ส่วนที่ 2 ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.

- ขอบเขตจังหวัด แสดงเส้นขอบเขตของจังหวัดที่เลือก





ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- ขอบเขตอำเภอ

ระบบจัดการขยะ แผนที่

WST011

Map interface showing a district boundary. The settings menu on the right includes:

- แผนที่ฐาน
 - Open Street Map
 - Google Street Map
 - Google Terrain Map
 - Google Satellite Map
 - Google Hybrid Map
- ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.
 - ขอบเขตจังหวัด
 - ขอบเขตอำเภอ** (indicated by a red arrow)
 - ที่ตั้ง อปท.
- สถานที่
 - สถานที่กำจัดขยะ

- พิกัดที่ตั้ง อปท.

ระบบจัดการขยะ แผนที่

WST011

Map interface showing district locations. The settings menu on the right includes:

- แผนที่ฐาน
 - Open Street Map
 - Google Street Map
 - Google Terrain Map
 - Google Satellite Map
 - Google Hybrid Map
- ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.
 - ขอบเขตจังหวัด
 - ขอบเขตอำเภอ
 - ที่ตั้ง อปท.** (indicated by a red arrow)
- สถานที่
 - สถานที่กำจัดขยะ

ส่วนที่ 3 สถานที่

- การรวมกลุ่มพื้นที่ในการจัดการมูลฝอย (Cluster)

เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์ 📍 ระบบจะแสดงข้อมูล Cluster ที่เลือก

ระบบจัดการขยะ: แผนที่ WST011

ชื่อสถานที่: กลุ่มที่ 5
จังหวัด : กาญจนบุรี
อำเภอ : ห้วยกระเจา
อปท. : เทศบาลตำบลห้วยกระเจา
เบอร์โทรศัพท์: ไม่ชัดเจน

แผนที่ฐาน
 Open Street Map
 Google Street Map
 Google Terrain Map
 Google Satellite Map
 Google Hybrid Map

ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.
สถานที่
 สถานที่กำจัดขยะ
 โรงเรียนในสังกัด อปท.
 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อปท.
 แหล่งท่องเที่ยว
 Cluster

- โรงเรียนในสังกัด อปท.

เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์ 📍 ระบบจะแสดงข้อมูลโรงเรียนตามพิกัดที่เลือก

ระบบจัดการขยะ: แผนที่ WST011

ชื่อสถานที่: รร.วัดพุน้ำร้อนรัตนคีรี (อบต. บ้านเก่า 1)
จังหวัด : กาญจนบุรี
อำเภอ : เมืองกาญจนบุรี
อปท. : อบต.บ้านเก่า
เบอร์โทรศัพท์: 03-340221


แผนที่ฐาน
 Open Street Map
 Google Street Map
 Google Terrain Map
 Google Satellite Map
 Google Hybrid Map

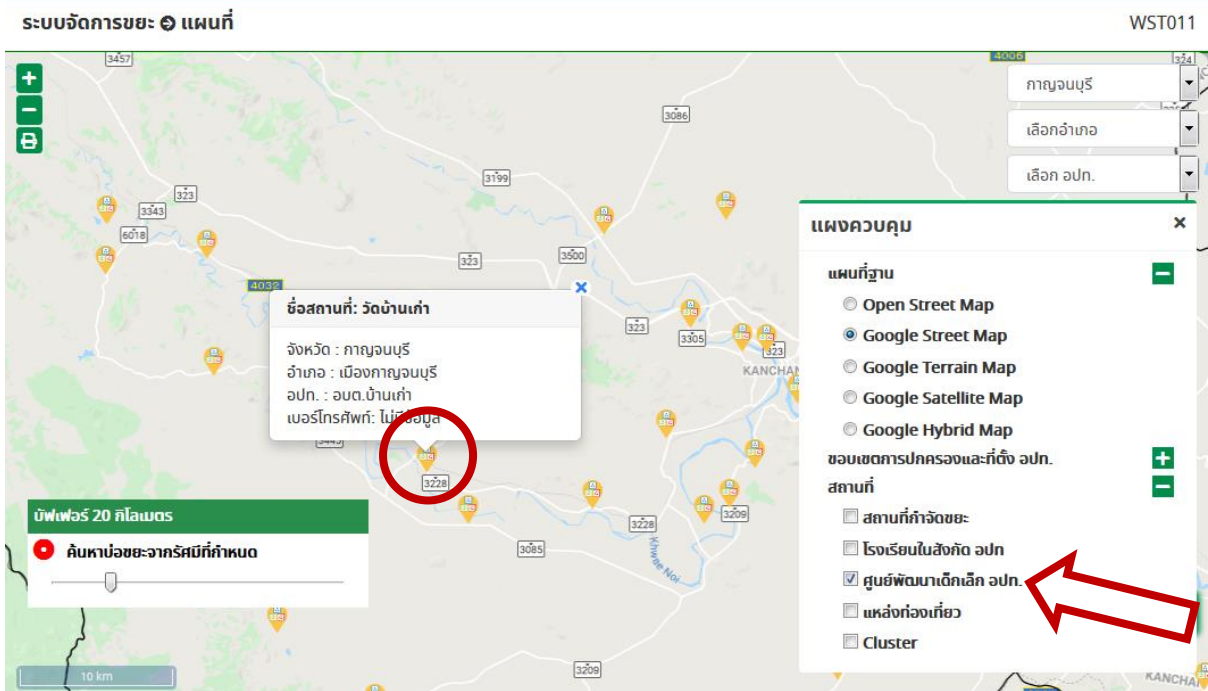
ขอบเขตการปกครองและที่ตั้ง อปท.
สถานที่
 สถานที่กำจัดขยะ
 โรงเรียนในสังกัด อปท.
 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก อปท.
 แหล่งท่องเที่ยว
 Cluster




ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

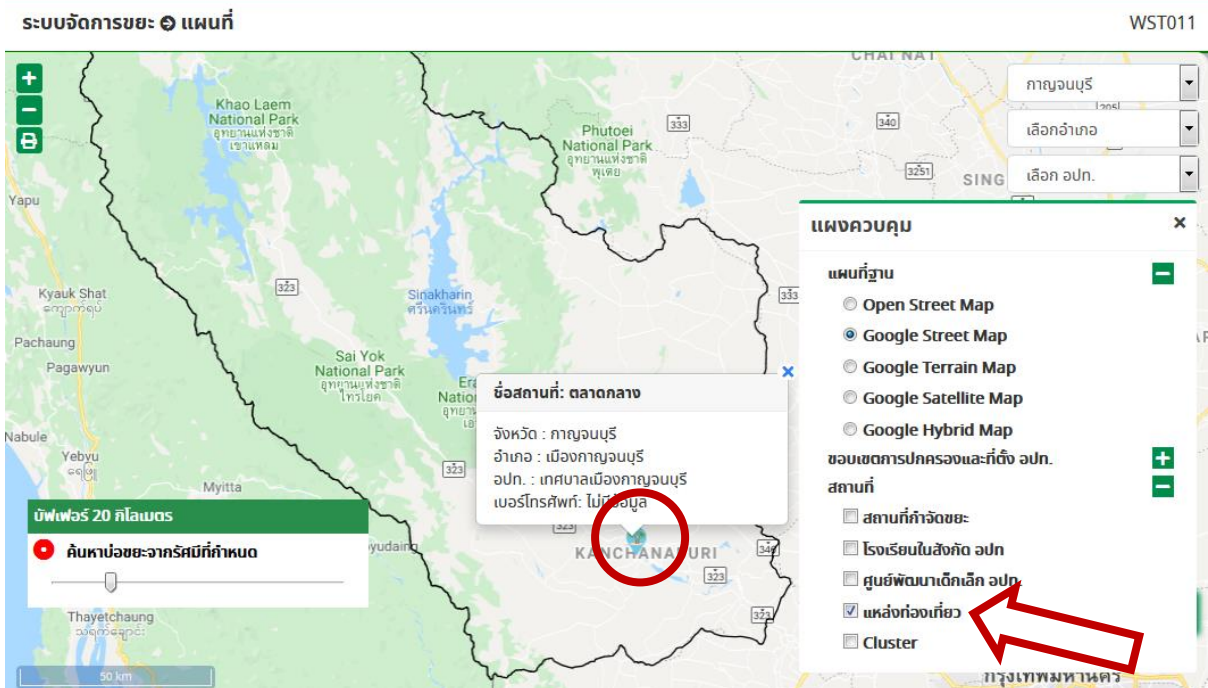
- ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก

เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์  ระบบจะแสดงข้อมูลศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตามพิกัดที่เลือก



- แหล่งท่องเที่ยว

เมื่อคลิกที่สัญลักษณ์  ระบบจะแสดงข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวตามพิกัดที่เลือก

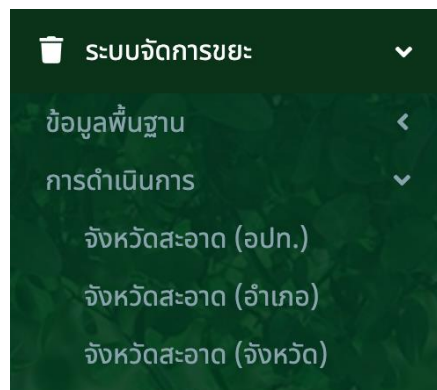


ระบบข้อมูลจังหวัดสะอาด

ระบบข้อมูลจังหวัดสะอาด ประกอบด้วยแบบบันทึกข้อมูล 3 แบบ ดังนี้

- แบบบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด ระดับจังหวัด โดยผู้รับผิดชอบบันทึกข้อมูล ได้แก่ เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด
- แบบบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด ระดับอำเภอ โดยผู้รับผิดชอบบันทึกข้อมูล ได้แก่ เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด
- แบบบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด ระดับ อปท. โดยผู้รับผิดชอบบันทึกข้อมูล ได้แก่ เจ้าหน้าที่ อปท.

ซึ่งการเข้าใช้งานระบบ เพื่อบันทึกข้อมูลต่างๆ จะเป็นไปตามสิทธิ์ของผู้ใช้งานในระบบ โดยเลือกเมนูทางด้านซ้ายของหน้าจอ “ระบบจัดการขยะ” -> “การดำเนินการ” จะพบเมนูดังภาพ



โดยผู้ใช้งานที่เป็นเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด จะสามารถใช้งานเมนู “จังหวัดสะอาด (จังหวัด)” และ “จังหวัดสะอาด (อำเภอ)” ได้

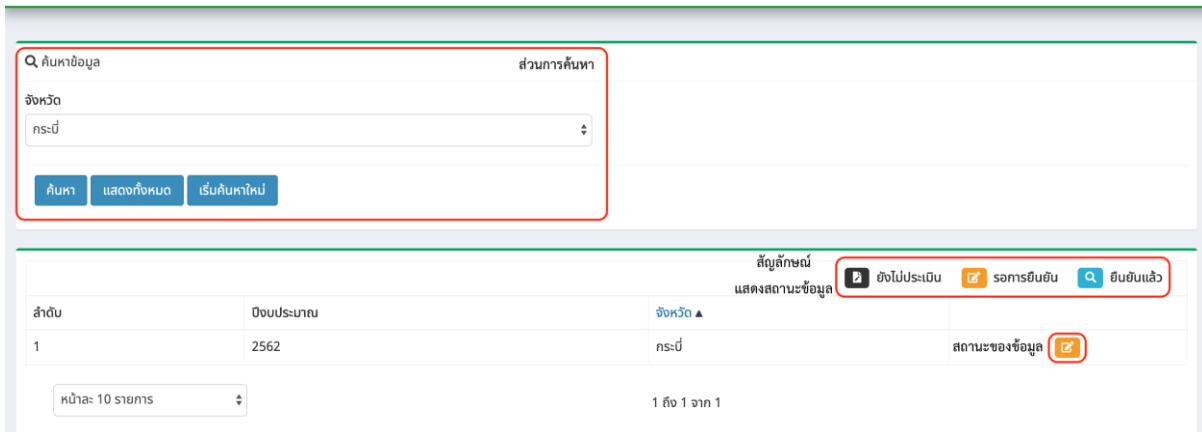
ส่วนผู้ใช้งานที่เป็นเจ้าหน้าที่ อปท. จะสามารถใช้เมนู “จังหวัดสะอาด (อปท.)” ได้เท่านั้น

การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (จังหวัด)

สำหรับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด โดยเมื่อเข้าเมนูแล้วจะพบหน้าจอดังนี้




ระบบจัดการขยะ ๑ จังหวัดสะอาด (จังหวัด)

WST016



ลำดับ	ชื่อประชากร	จังหวัด	สถานะของข้อมูล
1	2562	กระบี่	สถานะของข้อมูล

1. หน้าจอแสดงส่วนการค้นหาข้อมูลของจังหวัด โดยผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบสถานะข้อมูลของจังหวัดได้ตาม “สัญลักษณ์แสดงสถานะข้อมูล” ที่แสดงด้านขวาของแต่ละรายการข้อมูล โดยมีสัญลักษณ์ 3 ประเภท ได้แก่

-  ยังไม่ประเมิน คือ ยังไม่มีการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด
-  รอการยืนยัน คือ มีการบันทึกข้อมูลแล้ว แต่ยังไม่มีการยืนยันรับรองข้อมูล
-  ยืนยันแล้ว คือ ผู้ใช้งานยืนยันข้อมูลที่บันทึกเข้ามาแล้ว โดยหลังจากยืนยันข้อมูลแล้ว ผู้ใช้งานจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้

2. ในการบันทึกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานเลือกที่สัญลักษณ์ด้านหลังของรายการที่ต้องการเข้าบันทึกข้อมูล เมื่อเลือกแล้วจะพบหน้าจอดังนี้



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ระบบการขยะ: ๑ จังหวัดลพบุรี (จังหวัด)

WST016

แก้ไขการประเมิน		คะแนนประเมิน	เกณฑ์การให้คะแนน	เลือกคะแนนที่ได้
<p>0จบประมาณ 2562</p> <p>จังหวัด ลพบุรี</p>				
หัวข้อประเมิน	เกณฑ์ประเมิน	คะแนนประเมิน	เกณฑ์การให้คะแนน	เลือกคะแนนที่ได้
1. การดำเนินงานแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ประจำปี พ.ศ. 2562				
1.1 การจัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนของจังหวัด ประจำปี พ.ศ. 2562	1. ไม่มีการจัดทำแผนปฏิบัติการ การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ของจังหวัด ประจำปี พ.ศ. 2562 2. มีการจัดทำแผนปฏิบัติการ การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ของจังหวัด ประจำปี พ.ศ. 2562 3. มีการจัดทำแผนปฏิบัติการ การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ของจังหวัด ประจำปี พ.ศ. 2562 และมีประกาศใช้แผน 4. มีการจัดทำแผนปฏิบัติการ การจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ของจังหวัด ประจำปี พ.ศ. 2562 และมีประกาศใช้แผน และมีระบบการติดตามแผน	0 1 3 5	คะแนนเต็ม 20 คะแนน	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
1.2 การจัดทำแผนปฏิบัติการรณรงค์เรื่องการคัดแยกขยะอินทรีย์ เพื่อนำไปทำปุ๋ยอินทรีย์ โดยการจัดทำขยะอินทรีย์ครบถ้วนในทุกครัวเรือน	1. ไม่มีการจัดทำแผนปฏิบัติการรณรงค์เรื่องการคัดแยกขยะอินทรีย์ 2. มีการจัดทำแผนปฏิบัติการรณรงค์เรื่องการคัดแยกขยะอินทรีย์	0 5		<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
1.3 การจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมกับภาคีที่เกี่ยวข้องแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดลพบุรี" ตั้งแต่ พ.ศ. 2560 - 2562 ที่องค์กรแต่ละประเภท ดังนี้ 1.3.1 ส่วนราชการ (องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง และส่วนราชการอื่น รัฐวิสาหกิจที่อยู่ในจังหวัด ไม่เกินกว่า 5 แห่ง) 1.3.2 ภาคการศึกษา 1.3.3 ภาคศาสนา 1.3.4 ภาคเอกชน 1.3.5 องค์กรพัฒนาภาคเอกชน (NGOs) หรือประชาคม	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีการดำเนินการร่วมกับ 1 - 2 ประเภท 3. มีการดำเนินการร่วมกับ 3 - 4 ประเภท 4. มีการดำเนินการร่วมกับครบทั้ง 5 ประเภท	0 1 3 5		<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
1.4 จังหวัดมีการจัดตั้งศูนย์หน่วยกิจของจังหวัด เป็นวิสาหกิจจากกลุ่ม Cluster แต่ละพื้นที่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบกลุ่ม Cluster และรายงานกิจกรรมส่งเสริมสุขอนามัยของจังหวัด	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีการตั้งศูนย์หน่วยกิจของจังหวัด เป็นวิสาหกิจจากกลุ่ม Cluster แต่ละพื้นที่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบกลุ่ม Cluster 3. มีการตั้งศูนย์หน่วยกิจของจังหวัด เป็นวิสาหกิจจากกลุ่ม Cluster แต่ละพื้นที่ในเขตพื้นที่รับผิดชอบกลุ่ม Cluster และรายงานกิจกรรมส่งเสริมสุขอนามัยของจังหวัด	0 1 2		<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
...				
3.3 จำนวนการรณรงค์ที่ความถี่ไม่ต่ำกว่าหนึ่งครั้งต่อเดือนต่อตำบล ตำบลใด ๆ ในพื้นที่ที่ว่าการจัดการขยะมูลฝอย (ในช่วงเดือนตุลาคม 2561 - ตุลาคม 2562) เช่น 3.3.1 การรณรงค์ผู้ให้บริการรถรับขนและคัดแยกขยะ 3.3.2 การรณรงค์ประชาสัมพันธ์ 3.3.3 การจัดทำป้ายจากขยะอินทรีย์หรือขยะอาหารหรือขยะเปียก (ขยะอินทรีย์ชนิดอื่น) 3.3.4 การรณรงค์ใช้ถุงมือทำความสะอาด 3.3.5 การรณรงค์ใส่ถุงมือผู้ทำงาน 3.3.6 การรณรงค์เกี่ยวกับความปลอดภัยทางอาหารจากมูลสัตว์หรือขยะอินทรีย์ 3.3.7 การรณรงค์ขยะฝังกลบและขยะไม่ทราบ	1. น้อยกว่า 2 ครั้ง ต่อเดือน 2. จำนวน 2 ครั้ง ต่อเดือน 3. จำนวน 3 ครั้ง ต่อเดือน 4. มากกว่า 4 ครั้ง ต่อเดือน หรือครบทุกตำบล	0 1 3 5		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
3.4 จำนวนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ หรือแหล่งเรียนรู้ในการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่จังหวัด (ตามต้นแบบศึกษา)	1. มีการจัดตั้งน้อยกว่า 5 จุด 2. มีการจัดตั้ง 5 - 10 จุด 3. มีการจัดตั้ง 11 - 15 จุด 4. มีการจัดตั้งมากกว่า 15 จุดขึ้นไป	0 1 3 5		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
4. การนำนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการจัดการขยะมูลฝอย				
4.1 นวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ในการจัดการขยะ โดยสามารถขยายผลหรือต่อยอดได้ เช่น กำบาศหรือไข่ สีสเปรย์สี ทรายรูปวัตถุสิ่งใดก็ได้ หรือกิจกรรมการฝึกงาน หรืออื่นๆ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ ในการประเมินนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ที่ใช้ในการจัดการขยะ ให้จังหวัดจัดทำเอกสารแสดงนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ ซึ่งกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจะประเมินและให้คะแนนจากทรัพยากรเอกสารดังกล่าว โดยอย่างน้อยต้องมีหัวข้อ ดังนี้ 4.1.1 ชื่อนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ในการจัดการขยะ 4.1.2 วัตถุประสงค์ 4.1.3 ขั้นตอนการทำงาน 4.1.4 แนวคิดการพัฒนาหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ในการจัดการขยะ 4.1.5 ผลที่ได้รับจากนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ในการจัดการขยะ เช่น รางวัลที่ได้รับ จำนวนหน่วยงานหรือบุคคลที่เข้ามามีส่วนร่วม เป็นต้น 4.1.6 ภาพถ่าย		คะแนนเต็ม 5 คะแนน	<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
5. การศึกษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของพื้นที่				
5.1 พิจารณาจากองค์ประกอบของความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ ดังต่อไปนี้ 5.1.1 คนสายลับและคนสายออกตรวจความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.2 พื้นที่สาธารณะมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.3 สถานที่ท่องเที่ยวที่มีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.4 คนสะอาดจากหน่วยงานราชการเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.5 ผู้นำ ตำบล กิ่งอำเภอ กิ่ง และรายพื้นที่อื่น ที่ตั้งมีปริมาณขยะมีการสะสมตกค้างในพื้นที่จำนวนมาก และเป็นทั้งจุดจาดภัยพิบัติ (พิจารณาจากเอกสารและภาพถ่าย เรื่อง ร้อยเรียง)	1. ระยะเวลาออกสำรวจในพื้นที่ มากกว่า 4 พื้นที่ขึ้นไป 2. ระยะเวลาออกสำรวจในพื้นที่ มากกว่า 3 - 4 พื้นที่ 3. ระยะเวลาออกสำรวจในพื้นที่ 1 - 2 พื้นที่ 4. ไม่มีระยะเวลาออกสำรวจในพื้นที่	0 1 3 5		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
5.2 พิจารณาจากเวลาและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของป้าย/ป้ายโฆษณา เช่น ป้ายโฆษณาที่ไม่ถูกต้องหรือป้ายที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อยหรือป้ายที่ไม่บังคับกำหนด ออกจากพื้นที่ (พิจารณาจากเอกสาร ทัศนคติของอาสา และภาพถ่าย ที่แสดงให้เห็นว่ามีการ รื้อถอน การเปลี่ยน การเก็บป้ายการที่ความสะอาดป้าย)	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีการดำเนินการ	0 5		<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
		คะแนนที่ได้/คะแนนเต็ม 8 / 155		

บันทึก กลับไป

3. ผู้ใช้งานเลือกคะแนนตามรายการที่แสดง โดยต้องเลือกให้ครบทุกข้อ หากยังเลือกไม่ครบ จะไม่สามารถบันทึกข้อมูลได้ เมื่อเลือกคะแนนครบแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ

หมายเหตุ : หลังจากบันทึกข้อมูลแล้ว ในหน้าจอค้นหา รายการนั้นจะแสดงสัญลักษณ์ เพื่อให้ทำการยืนยันข้อมูลต่อไป

การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (อำเภอ)

สำหรับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด โดยเมื่อเข้าเมนูแล้วจะพบหน้าจอดังนี้

ระบบจัดการขยะ: ๑ จังหวัดสะอาด (อำเภอ) WST015

ค้นหาข้อมูล ส่วนการค้นหาข้อมูล




จังหวัด: อำเภอ:

สัญลักษณ์ แสดงสถานะของข้อมูล ยังไม่ประเมิน รอการยืนยัน ยืนยันแล้ว

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	สถานะของข้อมูล
1	กระบี่	เกาะลันตา	<input type="checkbox"/>
2	กระบี่	เขาพนม	<input type="checkbox"/>
3	กระบี่	คลองท่อม	<input type="checkbox"/>
4	กระบี่	ปลายพระยา	<input type="checkbox"/>
5	กระบี่	เมืองกระบี่	<input type="checkbox"/>
6	กระบี่	ลำทับ	<input type="checkbox"/>
7	กระบี่	เหนือคลอง	<input type="checkbox"/>
8	กระบี่	อ่าวลึก	<input type="checkbox"/>

หน้า: 10 รายการ 1 ถึง 8 จาก 8

1. หน้าจอแสดงส่วนการค้นหาข้อมูลของอำเภอ โดยผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบสถานะข้อมูลของอำเภอภายใต้สังกัดได้ตาม “สัญลักษณ์แสดงสถานะข้อมูล” ที่แสดงด้านขวาของแต่ละรายการข้อมูล โดยมีสัญลักษณ์ 3 ประเภท ได้แก่

-  ยังไม่ประเมิน คือ ยังไม่มีการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด
-  รอการยืนยัน คือ มีการบันทึกข้อมูลแล้ว แต่ยังไม่มีการยืนยันรับรองข้อมูล
-  ยืนยันแล้ว คือ ผู้ใช้งานยืนยันข้อมูลที่บันทึกเข้ามาแล้ว โดยหลังจากยืนยันข้อมูลแล้ว ผู้ใช้งานจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้

2. ในการบันทึกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานเลือกที่สัญลักษณ์ด้านหลังของรายการที่ต้องการเข้าบันทึกข้อมูล เมื่อเลือกแล้วจะพบหน้าจอดังนี้



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ระบบจัดการขยะ ๑ จังหวัดสอาด (อำเภอ)


WST015

แก้ไขการประเมิน

เมืองประมาณ 2562
จังหวัด กระบี่ อำเภอ เกาะลันตา

หัวข้อประเมิน	เกณฑ์ประเมิน	เกณฑ์การให้คะแนน	เลือกคะแนนที่ได้	
1. การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนระดับอำเภอประจำปี พ.ศ. 2562				
1.1 การจัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนของอำเภอ ประจำปี พ.ศ. 2562		1. ไม่มีการจัดทำแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนของอำเภอ ประจำปี พ.ศ. 2562	0	<input type="radio"/>
		2. ดำเนินการ 1 กิจกรรม	5	<input checked="" type="radio"/>
1.2 การจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมกับขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ระดับอำเภอ ตั้งแต่ พ.ศ. 2560 - 2562 กับองค์กรและประเภทดังนี้				
1.2.1 ส่วนราชการ (องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งในอำเภอ และส่วนราชการอื่น รัฐวิสาหกิจที่ตั้งอยู่ในอำเภอ ไม่น้อยกว่า 5 แห่ง)		1. ไม่มีการดำเนินการ	0	<input type="radio"/>
1.2.2 ภาคการศึกษา		2. มีการดำเนินการร่วมกัน 1 - 2 ประเภท	1	<input type="radio"/>
1.2.3 ภาคศาสนา		3. มีการดำเนินการร่วมกัน 3 - 4 หมู่บ้าน	3	<input type="radio"/>
1.2.4 ภาคเอกชน		4. มีการดำเนินการร่วมกับครบทั้ง 5 ประเภท	5	<input checked="" type="radio"/>
1.2.5 องค์กรพัฒนาภาคเอกชน (NGOs) หรือประชาชน				
1.3 อำเภอดำเนินการรณรงค์ และประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้การคัดแยกขยะในครัวเรือน โรงเรียน วัด ที่สาธารณะ ค้างรถ ร้านค้าในหมู่บ้าน				
		1. ไม่มีการดำเนินการ	0	<input type="radio"/>
		2. มีการดำเนินการ	5	<input checked="" type="radio"/>
1.4 อำเภอดำเนินการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและท่าน ผู้ใหญ่บ้าน ร่วมกันกำหนดให้ทุกหมู่บ้าน/ชุมชน มีจุดรวบรวมขยะอันตรายที่ปลอดภัย เหมาะสม และประชาสัมพันธ์ให้ทุกหมู่บ้าน/ชุมชนนำขยะอันตรายไปรวบรวมไว้รอการเก็บขน				
		1. ไม่มีการดำเนินการ	0	<input type="radio"/>
		2. มีการดำเนินการ	5	<input checked="" type="radio"/>
...				
3.4 จำนวนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ หรือแหล่งเรียนรู้ในการจัดการ ขยะมูลฝอยในพื้นที่อำเภอ (ยกเว้นสถานศึกษา)				
		1. มีการจัดตั้งน้อยกว่า 5 จุด	0	<input type="radio"/>
		2. มีการจัดตั้ง 5 - 10 จุด	1	<input type="radio"/>
		3. มีการจัดตั้ง 11 - 15 จุด	3	<input type="radio"/>
		4. มีการจัดตั้งมากกว่า 15 จุด ขึ้นไป	5	<input checked="" type="radio"/>
4. การนำนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการจัดการขยะมูลฝอย				
คะแนนเต็ม 5 คะแนน				
4.1 การพิจารณาจากประเภทของนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ดังต่อไปนี้				
4.1.1 ประเภทเครื่องใช้หรือสิ่งประดิษฐ์ เช่น เครื่องบดอัดขยะ ฯลฯ		1. ไม่มีการดำเนินการ	0	<input type="radio"/>
4.1.2 ประเภทการแปรรูปขยะมูลฝอย เช่น การหมักทำปุ๋ย ฯลฯ		2. มีจำนวน 1 ประเภท	1	<input type="radio"/>
4.1.3 ประเภทการรวมกลุ่มทางสังคม เช่น ฌานบึงสองคราห์ ร้านค้าชุมชน ฌานการขยะ ตลาดนัดขยะรีไซเคิล ฯลฯ		3. มีจำนวน 2 ประเภท	3	<input type="radio"/>
4.1.4 ประเภทอื่น ๆ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ เช่น ถนนปลอดถังขยะ ชุมชนปลอดถังขยะ ฯลฯ		4. มีตั้งแต่ 3 ประเภท เป็นต้นไป	5	<input checked="" type="radio"/>
5. การรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของพื้นที่				
คะแนนเต็ม 10 คะแนน				
5.1 พิจารณาจากองค์ประกอบของความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ ดังต่อไปนี้				
5.1.1 ถนนสายหลักและถนนสายรองมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย		1. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่ มากกว่า 4 พื้นที่ขึ้นไป	0	<input type="radio"/>
5.1.2 พื้นที่สาธารณะมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย		2. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่มากกว่า 3 - 4 พื้นที่	1	<input type="radio"/>
5.1.3 สถานที่ท่องเที่ยวมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย		3. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่ 1 - 2 พื้นที่	3	<input type="radio"/>
5.1.4 ถนนสองข้างทางมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย		4. ไม่มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่	5	<input checked="" type="radio"/>
5.1.5 แม่น้ำ ลำคลอง ห้วยหนอง คลองบึง ทะเล และชายฝั่งทะเล ทั้งนี้ ต้องมีปริมาณขยะที่มีการสะสมตกค้างในพื้นที่จำนวนมาก และเป็นที่น่าดูน่าเกลียด (พิจารณาจากเอกสารและภาพถ่ายเรื่องร้องเรียน)				
5.2 พิจารณาจากความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของป้าย / ป้ายโฆษณา เช่น ป้ายโฆษณาที่ไม่ถูกต้องหรือป้ายที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย หรือป้ายที่บดบังทัศนียภาพ ออกจากพื้นที่ (พิจารณาจากเอกสารกำหนดระยะเวลา และภาพถ่าย ที่แสดงให้เห็นว่ามีการ รื้อถอน การปิดป้าย การเก็บป้ายการทำความสะอาด)				
		1. ไม่มีการดำเนินการ	0	<input type="radio"/>
		2. มีการดำเนินการ	5	<input checked="" type="radio"/>
คะแนนที่ได้/คะแนนเต็ม 105 / 145				

3. ผู้ใช้งานเลือกคะแนนตามรายการที่แสดง โดยต้องเลือกให้ครบทุกข้อ หากยังเลือกไม่ครบ จะไม่สามารถบันทึกข้อมูลได้ เมื่อเลือกคะแนนครบแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ

หมายเหตุ : หลังจากบันทึกข้อมูลแล้ว ในหน้าจอค้นหา รายการนั้นจะแสดงสัญลักษณ์  เพื่อให้ทำการยืนยันข้อมูลต่อไป

การใช้งานเมนู จังหวัดสะอาด (อปท.)

สำหรับเจ้าหน้าที่ อปท. โดยเมื่อเข้าเมนูแล้วจะพบหน้าจอดังนี้

ระบบจัดการขยะ ๑ จังหวัดสะอาด (อปท.) WST014

ค้นหาข้อมูล




จังหวัด: อำเภอ:

อปท.:

ลำดับ	ปีงบประมาณ	จังหวัด	อำเภอ	สัญลักษณ์				
				สถานะของข้อมูล	ยังไม่ประเมิน	รอการยืนยัน	ยืนยันแล้ว	
1	2562	กระบี่	เมืองกระบี่	อปท.	สถานะของข้อมูล	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

หน้า: 10 รายการ 1 ถึง 1 จาก 1

1. หน้าจอแสดงส่วนการค้นหาข้อมูลของ อปท. ที่กำลังใช้งาน โดยผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบสถานะข้อมูลของ อปท. ได้ตาม “สัญลักษณ์แสดงสถานะข้อมูล” ที่แสดงด้านขวาของแต่ละรายการข้อมูล โดยมีสัญลักษณ์ 3 ประเภท ได้แก่

-  ยังไม่ประเมิน คือ ยังไม่มีการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด
-  รอการยืนยัน คือ มีการบันทึกข้อมูลแล้ว แต่ยังไม่มีการยืนยันรับรองข้อมูล
-  ยืนยันแล้ว คือ ผู้ใช้งานยืนยันข้อมูลที่บันทึกเข้ามาแล้ว โดยหลังจากยืนยันข้อมูลแล้ว ผู้ใช้งานจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้

2. ในการบันทึกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานเลือกที่สัญลักษณ์ด้านหลังของรายการที่ต้องการเข้าบันทึกข้อมูล เมื่อเลือกแล้วจะพบหน้าจอดังนี้



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ระบบจัดการขยะ ๑ จังหวัดสะอาด (อปท.)

WST014


แก้ไขการประเมิน

ปีงบประมาณ 2562
จังหวัด กระบี่ อำเภอ เมืองกระบี่
อปท. อบจ.กระบี่

หัวข้อประเมิน	เกณฑ์ประเมิน	เกณฑ์การให้คะแนน	เลือกคะแนนที่ได้
1. การดำเนินการขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน "จังหวัดสะอาด" ประจำปี พ.ศ. 2562			
		คะแนนเต็ม 10 คะแนน	
1.1 พิจารณาจากองค์ประกอบ ดังต่อไปนี้ 1.1.1 การจัดประชุมเพื่อวางแผน การขับเคลื่อนการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ในพื้นที่ ประจำปี 1.1.2 การจัดทำแผนปฏิบัติการ การขยะมูลฝอยชุมชนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำปี พ.ศ. 2562 1.1.3 การจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงาน ดังต่อไปนี้ ส่วนราชการ สถานศึกษา ศาสนสถาน ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม/ประชาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่ เพื่อขับเคลื่อนการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. ดำเนินการ 1 กิจกรรม 3. ดำเนินการ 2 กิจกรรม 4. ดำเนินการ 3 กิจกรรม	0 1 3 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
1.2 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีการจัดทำสัญลักษณ์ "แยกประเภทขยะ" เช่น การใช้ถุงแยกสี สติกเกอร์แยกประเภท เชือกสี เทปกาสิโน หรือสัญลักษณ์อื่น ๆ เป็นต้น	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีการดำเนินการ	0 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
		คะแนนเต็ม 90 คะแนน	
2. การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ระดับอำเภอ ประจำปี			
2.1 ด้านการบริหารจัดการ			
2.1.1 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีรายการข้อมูลในแบบรายงานผลการบริหารจัดการขยะมูลฝอยประจำปีเดือนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 (นพ.2) ผ่านระบบสารสนเทศของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (ในช่วงเดือนตุลาคม 2561 - มิถุนายน 2562)	1. มีการบันทึกข้อมูลลงใน นพ. 2 น้อยกว่า 5 เดือน 2. มีการบันทึกข้อมูลลงใน นพ.2 5 - 6 เดือน	0 1	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
...			
3.4 จำนวนการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ หรือแหล่งเรียนรู้ในการจัดการ ขยะมูลฝอยในพื้นที่อำเภอ (ยกเว้นสถานศึกษา)	1. มีการจัดตั้งน้อยกว่า 5 จุด 2. มีการจัดตั้ง 5 - 10 จุด 3. มีการจัดตั้ง 11 - 15 จุด 4. มีการจัดตั้งมากกว่า 15 จุด ขึ้นไป	0 1 3 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
4. การนำนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการจัดการขยะมูลฝอย		คะแนนเต็ม 5 คะแนน	
4.1 การพิจารณาจากประเภทของนวัตกรรมหรือกิจกรรมริเริ่มสร้างสรรค์ดังต่อไปนี้ 4.1.1 ประเภทเครื่องใช้หรือสิ่งประดิษฐ์ เช่น เครื่องอัตโนมัติ ฯลฯ 4.1.2 ประเภทการแปรรูปขยะมูลฝอย เช่น การหมักทำปุ๋ย ฯลฯ 4.1.3 ประเภทการรวมกลุ่มทางสังคม เช่น ฅนบึงคลองเคราะห้ ไร่คำศูนย์บาท รมาการขยะ ตลาดนัดขยะรีไซเคิล ฯลฯ 4.1.4 ประเภทอื่น ๆ ตามความเหมาะสมของพื้นที่ เช่น ถนนปลอดถังขยะ ชุมชนปลอดถังขยะ ฯลฯ	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีจำนวน 1 ประเภท 3. มีจำนวน 2 ประเภท 4. มีตั้งแต่ 3 ประเภท เป็นต้นไป	0 1 3 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
5. การรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของพื้นที่		คะแนนเต็ม 10 คะแนน	
5.1 พิจารณาจากองค์ประกอบของความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยในพื้นที่ ดังต่อไปนี้ 5.1.1 ถนนสายหลักและถนนสายรองมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.2 พื้นที่สาธารณะมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.3 สถานที่ท่องเที่ยวมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.4 ถนนสองข้างทางมีความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อย 5.1.5 แม่น้ำ ลำคลอง หนอง คลอง บึง ทะเลสาบ และชายฝั่งทะเล ทั้งนี้ ต้องมีปริมาณขยะที่มีการสะสมตกค้างในพื้นที่จำนวนมาก และเป็นที่น่าดูจาดแก่ผู้พบเห็น (พิจารณาจากเอกสารและภาพถ่ายเรื่องร้องเรียน)	1. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่มากกว่า 4 พื้นที่ขึ้นไป 2. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่มากกว่า 3 - 4 พื้นที่ 3. มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่ 1 - 2 พื้นที่ 4. ไม่มีขยะมูลฝอยตกค้างในพื้นที่	0 1 3 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
5.2 พิจารณาจากความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของป้าย/ป้ายโฆษณา เช่น ป้ายโฆษณาที่ไม่ถูกต้องหรือป้ายที่ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย หรือป้ายที่บดบังทัศนียภาพ ออกจากพื้นที่ (พิจารณาจากเอกสารกำหนดระยะเวลา และภาพถ่าย ที่แสดงให้เห็นว่ามีปริมาณ ร้อยละ การปลดป้าย การเก็บป้ายการค้าความสะอาดป้าย)	1. ไม่มีการดำเนินการ 2. มีการดำเนินการ	0 5	<input type="radio"/> <input type="radio"/>
		คะแนนที่ได้/คะแนนเต็ม	/ 135

บันทึก กลับไป

3. ผู้ใช้งานเลือกคะแนนตามรายการที่แสดง โดยต้องเลือกให้ครบทุกข้อ หากยังเลือกไม่ครบ จะไม่สามารถบันทึกข้อมูลได้ เมื่อเลือกคะแนนครบแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก” เพื่อจัดเก็บข้อมูลเข้าสู่ระบบ

หมายเหตุ : หลังจากบันทึกข้อมูลแล้ว ในหน้าจอค้นหา รายการนั้นจะแสดงสัญลักษณ์  เพื่อให้ทำการยืนยันข้อมูลต่อไป



การยืนยันข้อมูลและติดตามข้อมูล (สำหรับเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นจังหวัด)

ในการยืนยันข้อมูล ผู้ใช้งานระดับท้องถิ่นจังหวัดเท่านั้นที่จะสามารถใช้งานได้ โดยเลือกเมนูทางด้านซ้ายของหน้าจอ “ระบบจัดการขยะ” -> “รายงานข้อมูล” -> “ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด” จะพบหน้าจอดังนี้

ระบบจัดการขยะ: ๑ ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด RPT004

Q. ติดตามการประเมิน

จังหวัด: อำเภอ:

ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด(จังหวัด)

ลำดับ	จังหวัด			อำเภอ			อปท.		
	จังหวัด	บันทึกแล้ว	ยังไม่บันทึก	จำนวน อำเภอ	บันทึกแล้ว	คิดเป็น %	จำนวน อปท.	บันทึกแล้ว	คิดเป็น %
1	กระบี่	✓		8	5	62.50	62	1	1.61

ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด(อำเภอ)

ลำดับ	อำเภอ	บันทึกแล้ว	ยังไม่บันทึก
1	เกาะลันตา	✓	
2	เขาพนม	✓	
3	คลองท่อม		✗
4	ปลายพระยา	✓	
5	เมืองกระบี่		✗
6	ลำทับ	✓	
7	เหนือคลอง	✓	
8	อ่าวลึก		✗

ระบบแบ่งส่วนในการติดตามข้อมูลเป็น 3 ระดับ ตามแบบบันทึกข้อมูล คือ ระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับ อปท. โดยผู้ใช้งานสามารถยืนยันข้อมูลด้วยการเลือกที่ปุ่ม **ยืนยันข้อมูลของจังหวัด** โดยเมื่อยืนยันข้อมูลแล้ว จะมีผลกับแบบบันทึกข้อมูลของทุกระดับภายใต้จังหวัด ซึ่งจะไม่สามารถแก้ไขข้อมูลในระบบได้อีก

ในหน้าจอนี้ ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบติดตามข้อมูลของอำเภอและ อปท. ในสังกัดได้ โดยหน้าจอแบ่งการแสดงผลเป็น 3 ส่วนดังนี้

- การติดตามข้อมูลระดับจังหวัด ระบบแสดงข้อมูลดังนี้

ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด(จังหวัด)

ลำดับ	จังหวัด			อำเภอ			อปท.		
	จังหวัด	บันทึกแล้ว	ยังไม่บันทึก	จำนวน อำเภอ	บันทึกแล้ว	คิดเป็น %	จำนวน อปท.	บันทึกแล้ว	คิดเป็น %
1	กระบี่	✓		8	5	62.50	62	1	1.61

จะเห็นว่าระบบทำการประมวลผลและแสดงความคืบหน้าเป็นจำนวนอำเภอและจำนวน อปท. ทั้งที่บันทึกข้อมูลแล้วและยังไม่บันทึกข้อมูล เพื่อให้ผู้ใช้งานท้องถิ่นจังหวัดสามารถตรวจสอบความคืบหน้าของข้อมูลที่บันทึกเข้าในระบบ



ระบบสารสนเทศด้านการจัดการขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

- การติดตามข้อมูลระดับอำเภอ ระบบแสดงข้อมูลดังนี้

ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสอาด(อำเภอ)

ลำดับ	อำเภอ	บันทึกแล้ว	ยังไม่บันทึก
1	เกาะสีชัง	✓	
2	เขาพนม	✓	
3	คลองท่อม		✗
4	ปลายพระยา	✓	
5	เมืองกระดังง์		✗
6	ลำทับ	✓	
7	เหนือคลอง	✓	
8	อ่าวลึก		✗

ผู้ใช้งานท้องถิ่นจังหวัดสามารถติดตามข้อมูลได้ว่าอำเภอใดบ้างที่ยังไม่ได้บันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบ

- การติดตามข้อมูลระดับ อปท. ระบบแสดงข้อมูลดังนี้

ติดตามการบันทึกข้อมูลจังหวัดสะอาด(อปท.)

ลำดับ	อำเภอ	อปท.	บันทึกแล้ว	ยังไม่บันทึก
1	เกาะสีชัง	เทศบาลตำบลเกาะสีชังใหญ่		✗
2	เกาะสีชัง	อบต.เกาะกลาง		✗
3	เกาะสีชัง	อบต.เกาะสีชังน้อย		✗
4	เกาะสีชัง	อบต.เกาะสีชังใหญ่		✗
5	เกาะสีชัง	อบต.คลองขาง		✗
6	เกาะสีชัง	อบต.ศาลาด่าน		✗
7	เขาพนม	เทศบาลตำบลเขาพนม		✗
8	เขาพนม	อบต.เขาหิน		✗
9	เขาพนม	อบต.เขาพนม	✓	
10	เขาพนม	อบต.โคกหาร		✗
11	เขาพนม	อบต.พสุธีชัย		✗
12	เขาพนม	อบต.สินปุน		✗
13	เขาพนม	อบต.หน้าเขา		✗
14	คลองท่อม	เทศบาลตำบลคลองท่อมใต้		✗
15	คลองท่อม	เทศบาลตำบลคลองพน		✗
16	คลองท่อม	เทศบาลตำบลคลองพนพัฒนา		✗
17	คลองท่อม	เทศบาลตำบลทรายขาว		✗
18	คลองท่อม	อบต.คลองท่อมใต้		✗

ในหน้าจอนี้ ผู้ใช้งานท้องถิ่นจังหวัดสามารถติดตามข้อมูลได้ว่ามี อปท. ใดบ้างที่ยังไม่ได้บันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบแล้ว และ อปท. ใดที่ยังไม่ได้บันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบ

การติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

1. ขอรหัสชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน (Username, Password)
ติดต่อ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดทั่วประเทศ
2. สอบถามรายละเอียดข้อมูล คำอธิบาย แบบสำรวจ มฟ.1 และ มฟ.2
ติดต่อ นางสาวจริตา จิตราวัดน์ กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น หมายเลขโทรศัพท์ 0 2241 9000 ต่อ 2112
3. แจ้งปัญหาการใช้งานระบบ
ติดต่อ เจ้าหน้าที่สนับสนุนด้านระบบ หมายเลขโทรศัพท์ 06 1741 9095

