



# โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean and Green City)

สรุปผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559  
รอบ 12 เดือน (วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - วันที่ 30 กันยายน 2559)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลจาก :

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1 - 16

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด 76 จังหวัด

เรียบเรียงโดย :

สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย กรมควบคุมมลพิษ



กรมควบคุมมลพิษ  
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

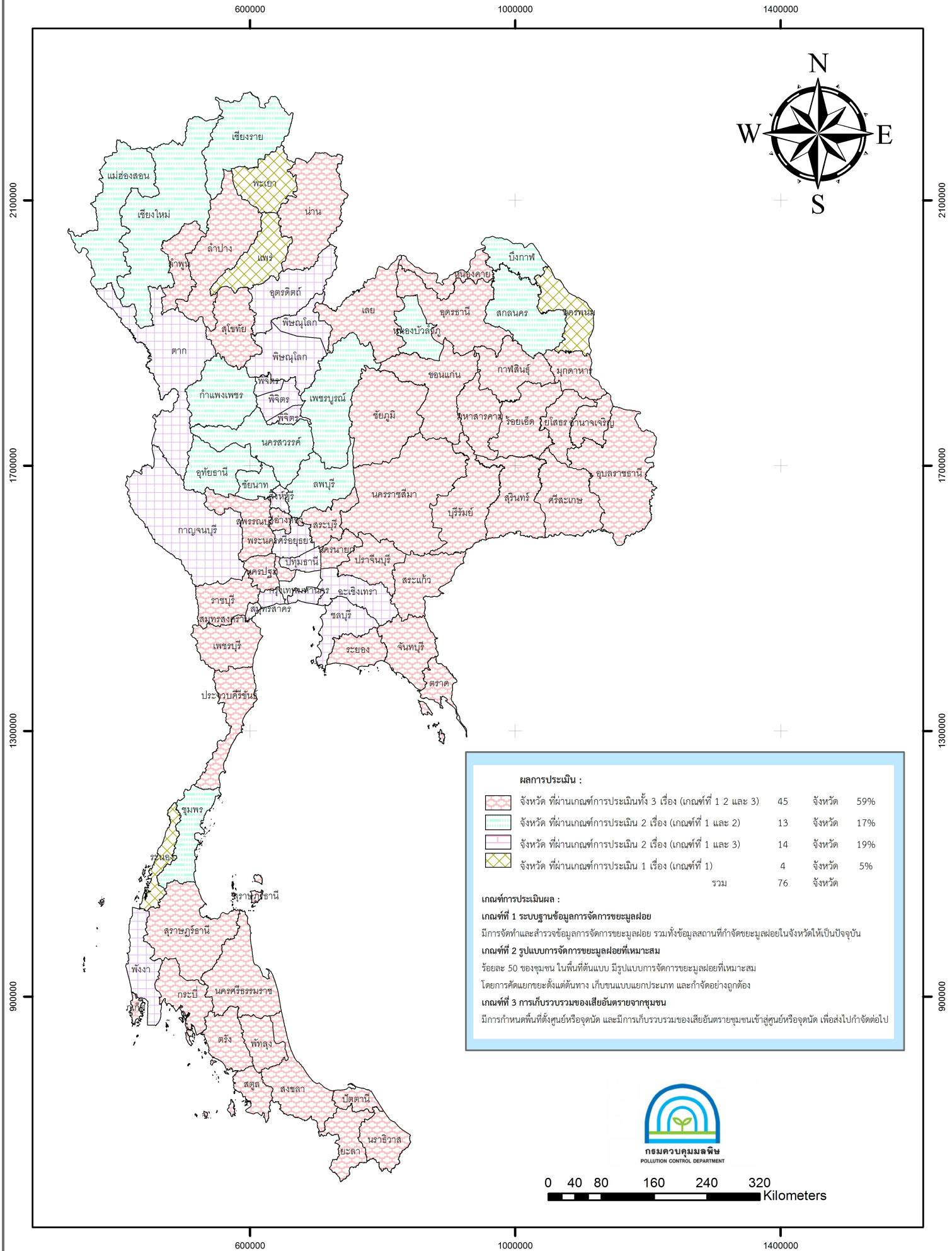


## แผนที่

- MAP 1 สรุปผลการประเมินโครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559
- MAP 2 สรุปผลพื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอย  
ที่เหมาะสม
- MAP 3 สรุปผลศูนย์/จุดนัดรวมรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน  
(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

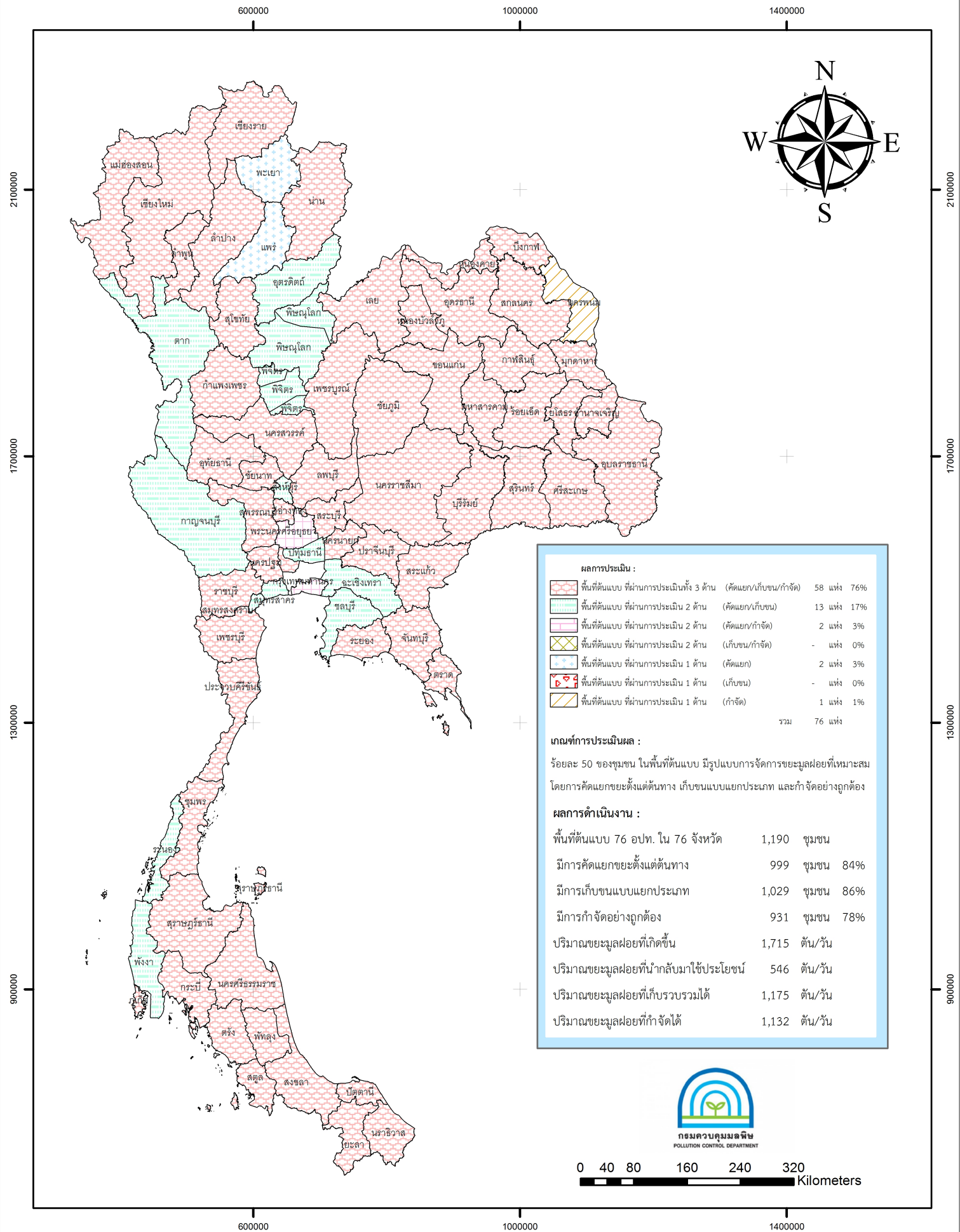
# สรุปผลการประเมิน โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ ( Clean and Green City ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559



0 40 80 160 240 320 Kilometers

# พื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม

( การคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง การเก็บขนแบบแยกประเภท และการกำจัดแบบถูกต้อง )  
ภายใต้โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ ( Clean and Green City ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559



**ผลการประเมิน :**

	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมินทั้ง 3 ด้าน (คัดแยก/เก็บขน/กำจัด)	58 แห่ง	76%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (คัดแยก/เก็บขน)	13 แห่ง	17%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (คัดแยก/กำจัด)	2 แห่ง	3%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (เก็บขน/กำจัด)	- แห่ง	0%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (คัดแยก)	2 แห่ง	3%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (เก็บขน)	- แห่ง	0%
	พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (กำจัด)	1 แห่ง	1%
<b>รวม</b>		<b>76 แห่ง</b>	

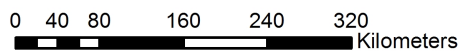
**เกณฑ์การประเมินผล :**  
ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดอย่างถูกต้อง

**ผลการดำเนินงาน :**

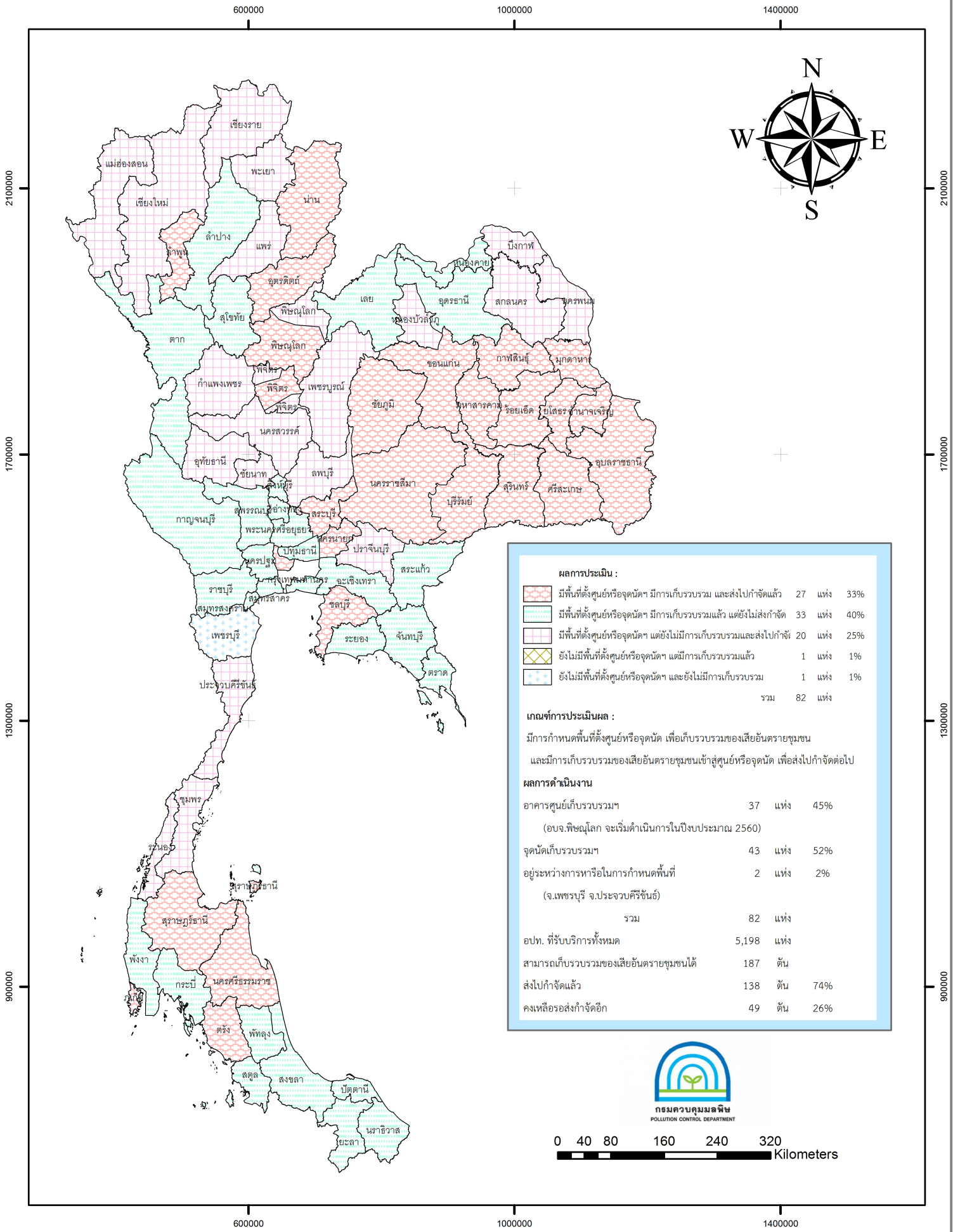
พื้นที่ต้นแบบ 76 อปท. ใน 76 จังหวัด	1,190	ชุมชน
มีการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง	999	ชุมชน 84%
มีการเก็บขนแบบแยกประเภท	1,029	ชุมชน 86%
มีการกำจัดอย่างถูกต้อง	931	ชุมชน 78%
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น	1,715	ตัน/วัน
ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์	546	ตัน/วัน
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เก็บรวบรวมได้	1,175	ตัน/วัน
ปริมาณขยะมูลฝอยที่กำจัดได้	1,132	ตัน/วัน



กรมควบคุมมลพิษ  
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT



# ศูนย์หรือจุดนัดเพื่อเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน ภายใต้โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ ( Clean and Green City ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2559



**ผลการประเมิน :**

	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ มีการเก็บรวบรวม และส่งไปกำจัดแล้ว	27 แห่ง	33%
	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ มีการเก็บรวบรวมแล้ว แต่ยังไม่ส่งกำจัด	33 แห่ง	40%
	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ แต่ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด	20 แห่ง	25%
	ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ แต่มีการเก็บรวบรวมแล้ว	1 แห่ง	1%
	ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ และยังไม่มีการเก็บรวบรวม	1 แห่ง	1%
<b>รวม</b>		<b>82 แห่ง</b>	

**เกณฑ์การประเมินผล :**  
มีการกำหนดพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ เพื่อเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน และมีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเข้าสู่ศูนย์หรือจุดนัดฯ เพื่อส่งไปกำจัดต่อไป

**ผลการดำเนินงาน**

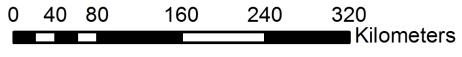
อาคารศูนย์เก็บรวบรวมฯ (อบจ.พิษณุโลก จะเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ 2560)	37 แห่ง	45%
จุดนัดเก็บรวบรวมฯ	43 แห่ง	52%
อยู่ระหว่างการหารือในการกำหนดพื้นที่ (จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์)	2 แห่ง	2%
<b>รวม</b>	<b>82 แห่ง</b>	

อปท. ที่รับบริการทั้งหมด 5,198 แห่ง

สามารถเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนได้ 187 ตัน

ส่งไปกำจัดแล้ว 138 ตัน 74%

คงเหลือรอส่งกำจัดอีก 49 ตัน 26%





กรมควบคุมมลพิษ  
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT



สรุปผลการดำเนินงาน  
โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ  
(Clean and Green City)  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ข้อมูล รอบ 12 เดือน  
(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)



ผลการดำเนินงาน

โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean and Green City) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

รอบ 12 เดือน (วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

เกณฑ์การประเมินผล :

เกณฑ์ที่ 1 ระบบฐานข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย	มีการจัดทำและสำรวจข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย รวมทั้งข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในจังหวัดให้เป็นปัจจุบัน
เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม	ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดอย่างถูกต้อง
เกณฑ์ที่ 3 การเก็บรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน	มีการกำหนดพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัด และมีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเข้าสู่ศูนย์หรือจุดนัด เพื่อส่งไปกำจัดต่อไป

ผลการประเมิน :

จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินทั้ง 3 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 2 และ 3)	45	จังหวัด	59%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 2)	13	จังหวัด	17%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 3)	14	จังหวัด	19%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 1 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1)	4	จังหวัด	5%
รวม	76	จังหวัด	

## เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม

พื้นที่ต้นแบบ 76 อปท. ใน 76 จังหวัด	1,190	ชุมชน	
มีการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง	999	ชุมชน	84%
มีการเก็บขนแบบแยกประเภท	1,029	ชุมชน	86%
มีการกำจัดอย่างถูกต้อง	931	ชุมชน	78%
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น	1,715	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์	546	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เก็บรวบรวมได้	1,175	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่กำจัดได้	1,132	ตัน/วัน	

**เกณฑ์การประเมินผล :** ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดอย่างถูกต้อง

### ผลการประเมิน :

พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมินทั้ง 3 ด้าน (คัดแยก/เก็บขน/กำจัด)	58	แห่ง	76%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (คัดแยก/เก็บขน)	13	แห่ง	17%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (คัดแยก/กำจัด)	2	แห่ง	3%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน (เก็บขน/กำจัด)	-	แห่ง	0%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (คัดแยก)	2	แห่ง	3%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (เก็บขน)	-	แห่ง	0%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน (กำจัด)	1	แห่ง	1%
<b>รวม</b>	<b>76</b>	<b>แห่ง</b>	

## เกณฑ์ที่ 3 การเก็บรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน

อาคารศูนย์เก็บรวบรวมฯ	37	แห่ง	45%	(อบจ.พิษณุโลก จะเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ 2560)
จุดนัดเก็บรวบรวมฯ	43	แห่ง	53%	
อยู่ระหว่างการหารือในการกำหนดพื้นที่	2	แห่ง	2%	(จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์)
<b>รวม</b>	<b>82</b>	<b>แห่ง</b>		
อปท. ที่รับบริการทั้งหมด	5,198	แห่ง		
สามารถเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนได้	187	ตัน		
ส่งไปกำจัดแล้ว	138	ตัน	74%	
คงเหลือรอส่งกำจัดอีก	49	ตัน	26%	

**เกณฑ์การประเมินผล :** มีการกำหนดพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัด และมีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเข้าสู่ศูนย์หรือจุดนัด เพื่อส่งไปกำจัดต่อไป

### ผลการประเมิน :

มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ มีการเก็บรวบรวม และส่งไปกำจัดแล้ว	27	แห่ง	33%
มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ มีการเก็บรวบรวมแล้ว แต่ยังไม่ส่งกำจัด	33	แห่ง	40%
มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ แต่ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด	20	แห่ง	25%
ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ แต่มีการเก็บรวบรวมแล้ว	1	แห่ง	1%
ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ และยังไม่มีการเก็บรวบรวม	1	แห่ง	1%
<b>รวม</b>	<b>82</b>	<b>แห่ง</b>	





# ตารางที่ 1

สรุปผลการประเมิน  
โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ  
(Clean & Green City)  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ข้อมูล รอบ 12 เดือน  
(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมิน โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean & Green City) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เกณฑ์การประเมินผล			ผลการประเมินเบื้องต้น			
			เกณฑ์ที่ 1 ระบบ ฐานข้อมูลการ จัดการขยะมูล ฝอย	เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการ จัดการขยะมูล ฝอยที่เหมาะสม	เกณฑ์ที่ 3 การ เก็บรวบรวมของ เสียอันตรายจาก ชุมชน	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 3 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 2 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 2)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 1 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1)
1	1	เชียงใหม่	1	1			1		
2	1	เชียงราย	1	1			1		
3	1	แม่ฮ่องสอน	1	1			1		
4	1	ลำพูน	1	1	1	1			
5	2	ลำปาง	1	1	1	1			
6	2	พะเยา	1						1
7	2	แพร่	1						1
8	2	สุโขทัย	1	1	1	1			
9	3	พิษณุโลก	1		1			1	
10	3	น่าน	1	1	1	1			
11	3	พิจิตร	1		1			1	
12	3	อุตรดิตถ์	1		1			1	
13	4	นครสวรรค์	1	1			1		
14	4	ตาก	1		1			1	
15	4	กำแพงเพชร	1	1			1		
16	4	อุทัยธานี	1	1			1		
17	5	นครปฐม	1	1	1	1			
18	5	สุพรรณบุรี	1	1	1	1			
19	5	ชัยนาท	1	1			1		
20	5	สมุทรสาคร	1		1			1	
21	6	นนทบุรี	1	1	1	1			
22	6	สมุทรปราการ	1		1			1	
23	6	ปทุมธานี	1		1			1	
24	6	พระนครศรีอยุธยา	1		1			1	
25	6	อ่างทอง	1	1	1	1			
26	6	สิงห์บุรี	1		1			1	
27	7	สระบุรี	1	1	1	1			
28	7	เพชรบูรณ์	1	1	1	1			
29	7	ลพบุรี	1	1			1		
30	7	นครนายก	1	1	1	1			
31	7	ปราจีนบุรี	1	1	1	1			
32	8	ราชบุรี	1	1	1	1			
33	8	กาญจนบุรี	1		1			1	
34	8	สมุทรสงคราม	1		1			1	
35	8	เพชรบุรี	1	1			1		

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมิน โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean & Green City) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เกณฑ์การประเมินผล			ผลการประเมินเบื้องต้น			
			เกณฑ์ที่ 1 ระบบ ฐานข้อมูลการ จัดการขยะมูล ฝอย	เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการ จัดการขยะมูล ฝอยที่เหมาะสม	เกณฑ์ที่ 3 การ เก็บรวบรวมของ เสียอันตรายจาก ชุมชน	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 3 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 2 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 2)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 1 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1)
36	8	ประจวบคีรีขันธ์	1	1	1	1			
37	9	อุดรธานี	1	1	1	1			
38	9	หนองคาย	1	1	1	1			
39	9	เลย	1	1	1	1			
40	9	นครพนม	1						1
41	9	สกลนคร	1	1			1		
42	9	บึงกาฬ	1	1			1		
43	10	ขอนแก่น	1	1	1	1			
44	10	มหาสารคาม	1	1	1	1			
45	10	กาฬสินธุ์	1	1	1	1			
46	10	ชัยภูมิ	1	1	1	1			
47	10	หนองบัวลำภู	1	1			1		
48	11	นครราชสีมา	1	1	1	1			
49	11	สุรินทร์	1	1	1	1			
50	11	บุรีรัมย์	1	1	1	1			
51	11	ศรีสะเกษ	1	1	1	1			
52	12	อุบลราชธานี	1	1	1	1			
53	12	อำนาจเจริญ	1	1	1	1			
54	12	ยโสธร	1	1	1	1			
55	12	มุกดาหาร	1	1	1	1			
56	12	ร้อยเอ็ด	1	1	1	1			
57	13	ชลบุรี	1		1			1	
58	13	ระยอง	1	1	1	1			
59	13	ตราด	1	1	1	1			
60	13	จันทบุรี	1	1	1	1			
61	13	ฉะเชิงเทรา	1		1			1	
62	13	สระแก้ว	1	1	1	1			
63	14	สุราษฎร์ธานี	1	1	1	1			
64	14	ชุมพร	1	1			1		
65	14	นครศรีธรรมราช	1	1	1	1			
66	14	ระนอง	1						1
67	15	ภูเก็ต	1	1	1	1			
68	15	ตรัง	1	1	1	1			
69	15	พังงา	1		1			1	
70	15	สตูล	1	1	1	1			

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมิน โครงการเมืองสวยใส ไร้มลพิษ (Clean & Green City) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เกณฑ์การประเมินผล			ผลการประเมินเบื้องต้น			
			เกณฑ์ที่ 1 ระบบ ฐานข้อมูลการ จัดการขยะมูล ฝอย	เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการ จัดการขยะมูล ฝอยที่เหมาะสม	เกณฑ์ที่ 3 การ เก็บรวบรวมของ เสียอันตรายจาก ชุมชน	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 3 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 2 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 2)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 3)	ผ่านเกณฑ์การ ประเมินผล 1 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1)
71	15	กระบี่	1	1	1	1			
72	16	สงขลา	1	1	1	1			
73	16	ปัตตานี	1	1	1	1			
74	16	นราธิวาส	1	1	1	1			
75	16	ยะลา	1	1	1	1			
76	16	พัทลุง	1	1	1	1			
รวม			76	58	59	45	13	14	4

สรุป : ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

**เกณฑ์การประเมินผล :**

**เกณฑ์ที่ 1 ระบบฐานข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย**

มีการจัดทำและสำรวจข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย รวมทั้งข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในจังหวัดให้เป็นปัจจุบัน

**เกณฑ์ที่ 2 รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม**

ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดอย่างถูกต้อง

**เกณฑ์ที่ 3 การเก็บรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน**

มีการกำหนดพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัด และมีรถเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเข้าสู่ศูนย์หรือจุดนัด เพื่อส่งไปกำจัดต่อไป

**ผลการประเมิน :**

จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมินทั้ง 3 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 2 และ 3)	45	จังหวัด	59%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 2)	13	จังหวัด	17%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 2 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1 และ 3)	14	จังหวัด	19%
จังหวัด ที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน 1 เรื่อง (เกณฑ์ที่ 1)	4	จังหวัด	5%
รวม	76	จังหวัด	

หมายเหตุ : ข้อมูลดังกล่าว เป็นข้อมูลที่มีการตรวจสอบและยืนยันจาก สสจ. และ ทสจ. เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2559



## ตารางที่ 2

พื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม  
การคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง  
การเก็บขนแบบแยกประเภท  
การกำจัดอย่างถูกต้อง

ข้อมูล รอบ 12 เดือน  
(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)





ตารางที่ 2 พื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม (มีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง การเก็บขนแบบแยกประเภท และการกำจัดอย่างถูกต้อง)

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เทศบาลฯ ต้นแบบ	จำนวน ชุมชนทั้งหมด ในเทศบาลฯ ต้นแบบ	จำนวนชุมชนที่สามารถดำเนินการได้						ปริมาณขยะมูลฝอยที่สามารถดำเนินการได้				ผลการประเมิน : ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะ									
					การคัดแยกที่ต้นทาง		การเก็บขนแบบแยกประเภท		การกำจัดอย่างถูกต้อง		เกิดขึ้น (ตัน/วัน)	นำกลับมา ใช้ประโยชน์ (ตัน/วัน)	เก็บรวบรวม ได้ (ตัน/วัน)	กำจัดได้ (ตัน/วัน)	ผ่านการ ประเมิน ทั้ง 3 ด้าน (คัดแยก/ เก็บขน/ กำจัด)	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน (คัดแยก/ เก็บขน)	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน (คัด แยก/ กำจัด)	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน (เก็บ ขน/กำจัด)	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน (คัดแยก)	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน (เก็บขน)	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน (กำจัด)			
					(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)														
57	13	ชลบุรี	ทต.เกล็ดแก้ว	8	8	100%	8	100%	0	0%	10.00	3.00	7.50	7.50		1								
58	13	ระยอง	ทต.ปากน้ำประแสร์	7	7	100%	7	100%	7	100%	4.00	1.76	2.24	2.24	1									
59	13	ตราด	ทต.ข้าวราก	5	5	100%	5	100%	5	100%	2.60	0.60	2.00	2.00	1									
60	13	จันทบุรี	ทต.ปัดวี	12	12	100%	12	100%	12	100%	4.30	2.30	2.00	2.00	1									
61	13	ฉะเชิงเทรา	ทต.พนมสารคาม	10	10	100%	10	100%	0	0%	10.00	2.85	7.15	7.15		1								
62	13	สระแก้ว	ทต.วังน้ำเย็น	10	10	100%	10	100%	10	100%	21.87	5.67	16.20	16.20	1									
63	14	สุราษฎร์ธานี	ทต.ดอนสัก	11	11	100%	11	100%	11	100%	15.00	5.00	10.00	10.00	1									
64	14	ชุมพร	ทต.หลังสวน	17	17	100%	17	100%	17	100%	30.00	11.00	19.00	19.00	1									
65	14	นครศรีธรรมราช	ทต.ทุ่งสง	20	20	100%	20	100%	12	60%	50.00	15.00	35.00	35.00	1									
66	14	ระนอง	ทต.หงาว	6	6	100%	6	100%	0	0%	2.50	1.00	1.50	1.50		1								
67	15	ภูเก็ต	ทต.ฉลอง	10	10	100%	10	100%	10	100%	46.51	6.51	40.00	40.00	1									
68	15	ตรัง	ทต.ทุ่งยาว	3	3	100%	3	100%	3	100%	3.95	1.20	2.75	2.75	1									
69	15	พังงา	ทต.ทับปุด	2	2	100%	2	100%	0	0%	3.67	1.37	2.30	2.30		1								
70	15	สตูล	ทต.ฉลุง	4	4	100%	4	100%	4	100%	1.79	0.64	1.15	1.15	1									
71	15	กระบี่	ทต.กระบี่น้อย	13	13	100%	13	100%	11	85%	13.60	4.49	9.11	9.11	1									
72	16	สงขลา	ทต.ควนเนียง	5	5	100%	5	100%	5	100%	4.30	2.00	2.30	2.30	1									
73	16	ปัตตานี	ทต.หนองจิก	7	4	57%	4	57%	7	100%	6.44	4.44	2.00	2.00	1									
74	16	นราธิวาส	ทต.นราธิวาส	35	35	100%	35	100%	35	100%	47.67	17.67	30.00	30.00	1									
75	16	ยะลา	ทต.ท่าสาป	6	3	50%	3	50%	6	100%	7.80	6.14	1.66	1.66	1									
76	16	พัทลุง	ทต.ป่าบอน	6	6	100%	6	100%	6	100%	4.14	3.14	1.00	1.00	1									
			รวม	1,190	999	84%	1,029	86%	931	78%	1,715.08	546.30	1,175.29	1,132.46	58	13	2	0	2	0	0	1		



ตารางที่ 2 พื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม (มีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง การเก็บขนแบบแยกประเภท และการกำจัดอย่างถูกต้อง)

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เทศบาล ต้นแบบ	จำนวน ชุมชนทั้งหมด ในเทศบาล ต้นแบบ	จำนวนชุมชนที่สามารถดำเนินการได้						ปริมาณขยะมูลฝอยที่สามารถดำเนินการได้				ผลการประเมิน : ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะ						
					การคัดแยกที่ต้นทาง		การเก็บขนแบบแยกประเภท		การกำจัดอย่างถูกต้อง		เกิดขึ้น	นำกลับมา ใช้ประโยชน์	เก็บรวบรวม ได้	กำจัดได้	ผ่านการ ประเมิน ทั้ง 3 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน
					(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)	(ตัน/วัน)	(ตัน/วัน)	(ตัน/วัน)	(ตัน/วัน)	(คัดแยก/ เก็บขน/ กำจัด)	(คัดแยก/ เก็บขน)	(คัด แยก/ กำจัด)	(เก็บ ขน/กำจัด)	(คัดแยก)	(เก็บขน)	(กำจัด)

สรุป : ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

พื้นที่ต้นแบบ 76 อปท. ใน 76 จังหวัด	1,190	ชุมชน	
มีการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง	999	ชุมชน	84%
มีการเก็บขนแบบแยกประเภท	1,029	ชุมชน	86%
มีการกำจัดอย่างถูกต้อง	931	ชุมชน	78%
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น	1,715	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์	546	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่เก็บรวบรวมได้	1,175	ตัน/วัน	
ปริมาณขยะมูลฝอยที่กำจัดได้	1,132	ตัน/วัน	

เกณฑ์การประเมินผล :

ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง เก็บขนแบบแยกประเภท และกำจัดอย่างถูกต้อง

ผลการประเมิน :

พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมินทั้ง 3 ด้าน	(คัดแยก/เก็บขน/กำจัด)	58	แห่ง	76%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน	(คัดแยก/เก็บขน)	13	แห่ง	17%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน	(คัดแยก/กำจัด)	2	แห่ง	3%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 2 ด้าน	(เก็บขน/กำจัด)	-	แห่ง	0%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน	(คัดแยก)	2	แห่ง	3%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน	(เก็บขน)	-	แห่ง	0%
พื้นที่ต้นแบบ ที่ผ่านการประเมิน 1 ด้าน	(กำจัด)	1	แห่ง	1%
	รวม	76	แห่ง	

หมายเหตุ : ข้อมูลดังกล่าว เป็นข้อมูลที่มีการตรวจสอบและยืนยันจาก สสจ. และ ทสจ. เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2559

ตารางที่ 2 พื้นที่ต้นแบบที่มีการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม (มีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง การเก็บขนแบบแยกประเภท และการกำจัดอย่างถูกต้อง)

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	เทศบาล ต้นแบบ	จำนวน ชุมชนทั้งหมด ในเทศบาล ต้นแบบ	จำนวนชุมชนที่สามารถดำเนินการได้						ปริมาณขยะมูลฝอยที่สามารถดำเนินการได้				ผลการประเมิน : ร้อยละ 50 ของชุมชน ในพื้นที่ต้นแบบ มีรูปแบบการจัดการขยะ							
					การคัดแยกที่ต้นทาง		การเก็บขนแบบแยกประเภท		การกำจัดอย่างถูกต้อง		เกิดขึ้น (ตัน/วัน)	นำกลับมา ใช้ประโยชน์ (ตัน/วัน)	เก็บรวบรวม ได้ (ตัน/วัน)	กำจัดได้ (ตัน/วัน)	ผ่านการ ประเมิน ทั้ง 3 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 2 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน	ผ่านการ ประเมิน 1 ด้าน	
					(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)	(แห่ง)	(ร้อยละ)												(คัดแยก/ เก็บขน/ กำจัด)

**วิธีการคำนวณ :**

**นิยาม** การคัดแยกที่ต้นทาง ดำเนินการแล้ว หมายถึง จำนวนชุมชนที่มีการดำเนินกิจกรรม 3R ได้แก่ ใช้่น้อยหรือลดการใช้ (Reduce) ใช้ซ้ำ (Reuse) และแปรรูปใช้ใหม่ (Recycle) มีการส่งเสริมการคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง

โดยมีกิจกรรม 3R ตัวอย่างเช่น

- 1) การลดการใช้ถุงพลาสติกและกล่องโฟม อาทิ การใช้ตะกร้า ถังผ้า ใช้บันได กล่องใส่อาหาร
- 2) การใช้ซ้ำ อาทิ สิ่งประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้ ใช้กระดาษ 2 หน้า การใช้ถ่านไฟฉายแบบชาร์จได้
- 3) การนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ หรือ การรวบรวมขยะเพื่อนำไปรีไซเคิล อาทิ ผ้าปารีไซเคิล ธนาคารขยะ ขยะแลกไข่ – สิ่งของ การส่งเสริมให้บ้านเรือนแยกขยะรีไซเคิลไปขายเพิ่มรายได้
- 4) การคัดแยกขยะอินทรีย์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ อาทิ ทำหมักทำปุ๋ย นำเศษอาหารไปเลี้ยงสัตว์
- 5) การคัดแยกขยะรีไซเคิล เพื่อนำไปขายเพิ่มรายได้ หรือ เพื่อร่วมกิจกรรมต่างๆ อาทิ ธนาคารขยะรีไซเคิล ศูนย์วัสดุรีไซเคิล ตลาดนัดรีไซเคิล ร้านศูนย์บาท
- 6) การคัดแยกขยะอันตราย นำไปทิ้งในจุดรวบรวม (Drop Off) หรือนำไปร่วมกิจกรรมต่างๆ อาทิ ขยะพิษแลกแต้ม ขยะแลกไข่

**การคำนวณ**

$$\% \text{ หมายถึง ร้อยละของชุมชนที่มีการดำเนินงานการคัดแยกที่ต้นทาง} \quad \text{คำนวณจาก} \quad \% = \frac{\text{จำนวนชุมชนที่มีการดำเนินกิจกรรม 3R} \times 100}{\text{จำนวนชุมชนทั้งหมด ในพื้นที่ อปท.}}$$

**นิยาม** การเก็บขนแบบแยกประเภท ดำเนินการแล้ว หมายถึง จำนวนชุมชนที่ได้รับบริการเก็บขนขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท ตัวอย่างเช่น

- 1) มีการนัดวันเวลาในการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยประเภทต่าง ๆ เช่น ขยะอันตราย หรือ ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะรีไซเคิล
- 2) มีการกำหนดจุดเก็บรวบรวม (Drop Off) ขยะมูลฝอยประเภทต่าง ๆ เช่น ขยะอันตราย หรือ ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะรีไซเคิล ขยะรีไซเคิล
- 3) รถเก็บขนขยะมูลฝอย มีช่อง/ภาชนะ ในการรองรับการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยประเภทต่าง ๆ เช่น ขยะอันตราย หรือ ขยะอินทรีย์ หรือ ขยะรีไซเคิล

**การคำนวณ**

$$\% \text{ หมายถึง ร้อยละของชุมชนที่ได้รับบริการเก็บขนด้วยระบบที่รองรับขยะแบบแยกประเภท} \quad \text{คำนวณจาก} \quad \% = \frac{\text{จำนวนชุมชนที่ได้รับบริการเก็บขนขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท} \times 100}{\text{จำนวนชุมชนทั้งหมด ในพื้นที่ อปท.}}$$

**นิยาม** การกำจัดอย่างถูกต้อง ดำเนินการแล้ว หมายถึง จำนวนชุมชนที่ได้รับบริการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกต้อง โดยวิธีการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกต้อง ประกอบด้วย

- 1) การกำจัดแบบถูกหลักวิชาการ เช่น การฝังกลบเชิงวิศวกรรม (Engineer Landfill) การฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล (Sanitary Landfill) เตาเผาที่มีระบบกำจัดมลพิษทางอากาศ การแปรรูปเพื่อผลิตพลังงาน (WTE) การหมักทำปุ๋ย (Compost) และการกำจัดขยะมูลฝอยแบบเชิงกล – ชิวภาพ (MBT)
- 2) การกำจัดแบบยอมรับได้ Appropriate Landfill เช่น การฝังกลบแบบเทกองควบคุม (Control Dump) ขนาดน้อยกว่า 50 ตัน/วัน และเตาเผา ขนาดน้อยกว่า 10 ตัน/วัน ที่มีระบบกำจัดอากาศเสีย

**การคำนวณ**

$$\% \text{ หมายถึง ร้อยละของชุมชนที่ได้รับบริการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกต้อง} \quad \text{คำนวณจาก} \quad \% = \frac{\text{จำนวนชุมชนที่ได้รับบริการกำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกต้อง} \times 100}{\text{จำนวนชุมชนทั้งหมด ในพื้นที่ อปท.}}$$



# ตารางที่ 3

ศูนย์/จุดนัดรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน

(ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน							
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนับเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับ			
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด		
1	1	เชียงใหม่	ทน.เชียงใหม่	/		1											ทน.เชียงใหม่ ใช้อาคารสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอยเป็นสถานที่รวบรวมของเสียอันตรายชุมชน *อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูล			1					
2	1	เชียงราย	ทต.แม่สาย	/		143											อยู่ระหว่างการหารือ อปท. ในการรวบรวมขยะอันตรายและนัดวันรวบรวม			1					
3	1	แม่ฮ่องสอน	ทม.แม่ฮ่องสอน	/		1				500,000							อยู่ระหว่างรณรงค์คัดแยกขยะอันตราย เพื่อรวบรวมและวางแผนส่งกำจัดบริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตต่อไป			1					
4	1	ลำพูน	ทต.ป่าสัก	/		14	/			/				4	1.56	1.56	บ.กรีนไลน์	15,590	ขาดงบประมาณปรับปรุงศูนย์	1					
5	2	ลำปาง	อบจ.ลำปาง	/		14								14	3.00			จ.ลำปางได้แจ้งไปยัง อปท. เรื่องเปลี่ยนสถานที่รวบรวมขยะมูลฝอยอันตรายจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปางไปยังศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมจังหวัดลำปางในวันที่ 15 ก.ย.59			1				
6	2	พะเยา	อบจ.พะเยา	/		71								71				จ.พะเยามี บ.กรีนไลน์เอเนอร์จี จำกัด ให้บริการรับขยะอันตรายจาก อปท. ไปส่งให้บ.ที่รับกำจัดในอัตรา กิโลกรัมละ 7 บาท			1				
7	2	แพร่	อบจ.แพร่	/		31												อยู่ระหว่างการรวบรวมข้อมูล			1				
8	2	สุโขทัย	ทม.สุโขทัยธานี	/		26									4.00			ได้ตั้งงบประมาณในการส่งกำจัดไว้แล้วแต่รอรวบรวมให้ได้ปริมาณที่พอต่อการส่งกำจัด			1				
9	3	พิษณุโลก	ทน.พิษณุโลก	/		1								1	21.61	2.00	บ.เบตเตอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน)	15,000 ค่ากำจัด 8,000 บาท/ตัน ค่าขนส่งรถกระบะเที่ยวละ 7,000 บาท รถสิบล้อ 10,000 บาท	1						

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่วางศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน						
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนับเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับถวบรวม			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับถวบรวม		
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและนำไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีมีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีมีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด	
10	3	พิษณุโลก	อบจ.พิษณุโลก (โดยเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ 2560)	/		102	/												1					
11	3	น่าน	ทน.น่าน	/		99	/					บริษัทงษ์พาณิชย์ ให้การอนุเคราะห์กำจัดโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย	25	4 (หลอดไฟแบบตรง 2.5 ตัน โฟม 1.5 ตัน)	4.00	บ.วงษ์พาณิชย์	ได้รับความอนุเคราะห์กำจัดโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย	ในปีงบประมาณ 2559 จังหวัดน่านดำเนินการรวบรวมและกำจัดขยะอันตรายเฉพาะหลอดไฟแบบตรงและโฟม ในวันที่ 31 สค. 59	1					
12	3	พิจิตร	อบจ.พิจิตร	/						300,000				26	0.80	0.60	บ.วงษ์พาณิชย์	12 บาทต่อหลอด (0.6 ตัน เฉพาะเป็นหลอดไฟแบบตรง)	ข้อสรุปการดำเนินงานจัดการขยะอันตราย จ.พิจิตร ได้กำหนดแนวทางการดำเนินงาน เป็น 2 แนวทาง ได้แก่ <b>แนวทางที่ 1</b> ให้ ทม.พิจิตร และ ทม.บางมูลนาก เป็นจุดรวบรวมขยะอันตราย โดยให้ อปท. ในกลุ่มพื้นที่ขนส่งขยะอันตรายไปรวบรวมไว้ที่ศูนย์ ซึ่งต้องมีการจัดสร้างอาคารรองรับต่อไป และ <b>แนวทางที่ 2</b> ให้ทุก อปท. ดำเนินการรวบรวมขยะอันตรายในพื้นที่ของตนเองโดย อบจ.จัดเตรียมภาชนะบรรจุให้และนำมารวบรวม ณ จุดรวบรวมที่ อบจ.พิจิตร เพื่อนำส่งไปกำจัดต่อไป	1				
13	3	พิจิตร	ทม.พิจิตร	/		42	/												1					

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน							
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนับเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับ			
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด		
14	3	พิจิตร	ทม.บางมูลนาก	/		55	/													1					
15	3	อุดรดิตต์	อบจ.อุดรดิตต์		/	79				200,000			21	3.00	3.00	1) บ.เบตเตอร์ เวลกรีน (1 ตัน) 2) บ.อัคคีปราการ (2 ตัน)	1) 15,000 บาท 2) 50,000 บาท (ค่าขนส่ง 2 คันๆ ละ 30,000 บาท)	อบจ.อุดรดิตต์เป็นหน่วยงานหลักในการรวบรวมและกำจัดขยะอันตรายของจังหวัด ได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2557 โดยให้ อปท. แต่ละแห่งดำเนินการจัดเก็บและรวบรวมขยะอันตรายในพื้นที่ของตนเองและนำมารวบรวมและกำจัดในเดือนสิงหาคมของทุกปี โดยปี 2559 ดำเนินการแล้วเมื่อวันที่ 24 สค. 2559	1						
16	4	นครสวรรค์	ท.น.นครสวรรค์	/		2														1					
17	4	ตาก	อบจ.ตาก	/		68							68	4.77							1				
18	4	กำแพงเพชร	ทม.กำแพงเพชร	/		89															1				
19	4	อุทัยธานี	อบจ.อุทัยธานี	/		18															1				
20	5	นครปฐม	ทต.คลองโยง	/		1							1	0.55							1				
21	5	สุพรรณบุรี	ทม.สุพรรณบุรี	/		1							1	0.52							1				
22	5	ชัยนาท	ทต.โพธิ์พิทักษ์	/		1			22 ก.พ. 59	1,664,000	196,000	100,000										1			

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่วางศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน						
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับฯ		
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	
23	5	สมุทรสาคร	อบจ.สมุทรสาคร	/									17	0.45				อบจ.สมุทรสาคร ได้จัดทำแบบสำรวจ อปท. และปริมาณของเสียอันตรายชุมชนที่เก็บรวบรวมได้ จำนวน 17 แห่ง มีปริมาณ 449.29 กิโลกรัม โดยจะรณรงค์และรวบรวมต่อไปอีกให้มีปริมาณ > 1 ตันขึ้นไป ก่อนจะประสานเอกชนเข้ามารับไปกำจัดต่อไป		1				
24	6	นนทบุรี	ทน.นนทบุรี ทน.ปากเกร็ด อบจ.นนทบุรี	/	45	/			/				2	15.07	15.07	บริษัท เบทเดอร์ เวล กรีน จำกัด	5,000.00	1) ทน.นนทบุรี รวบรวมของเสียอันตรายภายในเขตเทศบาลฯ และส่งกำจัดบริษัท เบทเดอร์ เวล กรีน จำกัด ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 7 ม.ค.59 จำนวน 3.64 ตัน ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 27 มิ.ย.59 จำนวน 4.07 ตัน 2) ทน.ปากเกร็ด รวบรวมของเสียอันตรายภายในเขตเทศบาลฯ และส่งกำจัด เมื่อวันที่ 27 มิ.ย.59 จำนวน 7.36 ตัน	1					
25	6	สมุทรปราการ	แพรกษาใหม่ (เอกชน)	/	48								2 (ทน.สป. , ทน.พระสมุทร เจดีย์)	0.34				1) จังหวัดสมุทรปราการมีศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยแบบครบวงจร ซึ่งเป็นของภาคเอกชน ปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้าง และคาดว่าจะในอนาคตจะเป็นศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายของจังหวัด 2) จังหวัดอยู่ระหว่างรณรงค์รวบรวมของเสียอันตราย		1				
26	6	ปทุมธานี	ทน.รังสิต	/	1								1 (ทน.รังสิต)	1800	ชิ้น			ทน.รังสิต เป็นพื้นที่ต้นแบบของจังหวัด ดำเนินการให้ความรู้ประชาชนในการคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย และรวบรวมของเสียอันตรายทุกชุมชน โดยจะนำของเสียอันตรายเก็บรวบรวมไว้ที่จุดรวบรวมของเทศบาลฯ และศูนย์บริการสาธารณสุข จำนวน 4 แห่งก่อนรวบรวมส่งบริษัทนำไปกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ		1				

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสภ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน						
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับฯ		
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	
27	6	พระนครศรีอยุธยา	ศูนย์กำจัดขยะ มท.	/		157	/			/			1 (ทตมหา พรหมณี)	0.02				ทตจ.จัดทำหนังสือแจ้ง อปท. ให้มีการคัดแยก ของเสียอันตราย และเก็บรวบรวมของเสีย อันตรายไว้ที่ชุมชนหรือเทศบาล เพื่อส่งไปกำจัด ต่อไป สำหรับศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายของ จังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด พระนครศรีอยุธยา จัดทำโครงการก่อสร้างศูนย์ รวบรวมของเสียอันตรายของจังหวัด บรรจุใน แผนจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัดในปี 2560		1				
28	6	อ่างทอง	ทม.อ่างทอง	/		64		/	#####				47	1.09	-	บริษัท เจนโก้ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด	14,000	รวบรวมของเสียอันตรายจาก อปท. ทั้งจังหวัด ตั้งแต่วันที่ 5 มิ.ย.59 ถึงปัจจุบัน		1				
29	6	สิงห์บุรี	ทม.บางระจัน		/	41							1	0.29				ทม.บางระจัน จัดตั้งภาชนะรวบรวมของเสีย อันตรายในชุมชน		1				
30	7	สระบุรี	อบจ.สระบุรี		/	108	-	-	-	-	-	-	22	2.48	2.48	บมจ.เบตเตอร์ เวลด์ กรีน	0	ดำเนินการโดยประสานองค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นทุกแห่งในการรวบรวมขยะอันตราย ชุมชน และจัดให้มีพิธีสงฆ์ขยะอันตรายชุมชน เมื่อวันที่จันทร์ที่ 5 กันยายน 2559 ณ บริเวณโถง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี โดยมีส่วน ราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใน จังหวัดสระบุรีร่วมเป็นสักขีพยาน โดยความ ร่วมมือของสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 7 และ บริษัทเบตเตอร์ เวลด์ กรีน จำกัด (มหาชน) ซึ่ง รับมอบไปกำจัดโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย	1					
31	7	เพชรบูรณ์	ทม.เพชรบูรณ์	/		127	/							0.10				มีการดำเนินงานเก็บรวบรวมของเสียอันตราย ระดับท้องถิ่น ได้แก่เทศบาลตำบลชนแดน เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์ ทต.หนองไผ่ อบต. ข้างตะลูด เก็บรวบรวมของเสียอันตรายจาก ชุมชนมาเก็บกักไว้ แต่ยังไม่ได้ส่งกำจัด		1				



ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนับเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด
32	7	สพบุรี	อบจ.สปบุรี	/		125	/												1				
<p>มีการดำเนินงานระดับท้องถิ่นในการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนมาเก็บก็ได้ แต่ยังไม่ส่งกำจัด ได้แก่เทศบาลเมืองเขาสวนยอต เทศบาลตำบลหนองม่วง เทศบาลตำบลเขาพระงาม</p>																							
33	7	นครนายก	-	/		45	/					1.00	1.00	บริษัทเบตเตอร์ เวิร์ลกรีน จำกัด	15,000.00	นัดอปท.เก็บรวบรวมส่งมาที่จุดนับเมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2559 ณ สวนเฉลิมพระเกียรติ ร.9 และทสจ.นดับ.เบตเตอร์เวิลด์กรีน มารับไปกำจัด มีผู้ร่วมงาน เป็นหน่วยงานราชการ เอกชน รัฐวิสาหกิจ อปท. เครือข่าย ทสม. อสม. ประชาชนในจังหวัดนครนายก ประมาณ 300 คน	1						
34	7	ปราจีนบุรี	อบจ.ปราจีนบุรี	/		69	/					0.42	0.42	บริษัทเบตเตอร์ เวิร์ลกรีน จำกัด		1) มีการลงนามความร่วมมือระหว่างอบจ.ปราจีนบุรีกับอปท.ในจังหวัดปราจีนบุรีในการขับเคลื่อน 2) มีการดำเนินงานระดับท้องถิ่นในการเก็บรวบรวมจากชุมชนมาเก็บก็ได้ในพื้นที่แต่ละอปท.เพื่อรอส่งกำจัด ได้แก่ทต.ศรีมหาโพธิ์และอบต.หนองกุ่มเก็บรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนมาเก็บก็ได้ แต่ยังไม่ส่งกำจัด	1						
35	8	ราชบุรี	อบจ.ราชบุรี	/		111						/ (อบจ.)							1				
36	8	กาญจนบุรี	อบจ.กาญจนบุรี	/		121	/					/ (อบจ.)							1				
37	8	สมุทรสงคราม	ทม.สมุทรสงคราม		/	1													1				
38	8	เพชรบุรี	อยู่ระหว่างหารือ																				1
39	8	ประจวบคีรีขันธ์	อยู่ระหว่างหารือ																				1
40	9	สุทรธานี	ทน.สุทรธานี	/		32	/			/									1				
41	9	หนองคาย	ทม.หนองคาย		/	1													1				
<p>เป็นอาคารใช้งานเดิมและมีบ่อฝังแบบขอบ รวบรวมที่สถานีกำจัดขยะทม.หนองคาย</p>																							

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสภ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแตตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับฯ	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง รวบรวม และส่งไป กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ เก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัด
42	9	เลย	ทต.นาอ้อ	/	1								1	0.00			จัดตั้งศูนย์รวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเพื่อรอ การรวบรวมนำไปกำจัดอย่างถูกต้อง จำนวน 6 แห่ง ได้แก่ 1) ศูนย์เรียนรู้แม่ของแผ่นดิน หมู่ 2 เทศบาล ตำบลนาอ้อ 2) วัดศรีจันทร์ 3) วัดศรีขมิ้น 4) วัดศรีอภัยวัน 5) วัดศรีสะเกด 6) สำนักงานเทศบาลตำบลนาอ้อ		1				
43	9	นครพนม	ทต.นาแก	/	1								1	-					1				
44	9	สกลนคร	ทต.สกลนคร	/	1			/					1	-					1				
45	9	สกลนคร	ทต.พังโคน	/	9			/					9	-					1				
46	9	สกลนคร	ทต.ท่าแร่	/	1								1	0.05					1				
47	9	บึงกาฬ	อบจ./ทต.พรเจริญ	/	59								59	-					1				
48	10	ขอนแก่น	อบจ.ขอนแก่น	/	224									18.12	18.12	บ.เบตเตอร์ เวียร์กรีน จำกัด	อบจ.ขอนแก่นรวบรวมของเสียอันตรายจาก อปท.ในเขต จ.ขอนแก่น จำนวน 53 แห่ง รวม 18.12 ตัน ส่งกำจัดในวันที่ 24 ส.ค.59	1					
49	10	มหาสารคาม	ทต.มหาสารคาม	/	1									4.00	4.00	บ.เบตเตอร์ เวียร์กรีน จำกัด	เทศบาลเมืองมหาสารคามเก็บรวบรวมของเสีย อันตรายในชุมชน 15 แห่ง จำนวน 4 ตัน เก็บขน ไปกำจัด 28 ธ.ค.58	1					
50	10	กาฬสินธุ์	อบจ.กาฬสินธุ์	/	150									5.00	5.00	บ.เบตเตอร์ เวียร์กรีน จำกัด	อบจ.กาฬสินธุ์เก็บรวบรวมขยะอันตรายจาก อปท.ในเขต จ.กาฬสินธุ์ รวม 5 ตัน ส่งกำจัดใน วันที่ 28 กันยายน 2559	1					
51	10	ชัยภูมิ	อบจ.ชัยภูมิ	/	143									4.60	4.60	บ.เบตเตอร์ เวียร์กรีน จำกัด	อบจ.ชัยภูมิ เก็บรวบรวมของเสียอันตรายจาก อปท. จำนวน 46 แห่ง รวม 4.6 ตัน ส่งกำจัด วันที่ 25 ส.ค.59	1					

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่วางศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับฯ	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มีกร รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มีกร เก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัด
52	10	หนองบัวลำภู	อบจ.หนองบัวลำภู	/	67											ดำเนินการจัดหาขยะรวบรวมของเสียให้กับ อปท.ดำเนินการรวบรวมต่อไป และจะจัดประชุม เพื่อชี้แจงการขอความร่วมมือการรวบรวมเสีย อันตรายชุมชนจากอปท.อีกครั้งในการประชุม การขับเคลื่อนการบริหารจัดการขยะวันที่ 26 พ.ค.59			1				
53	11	นครราชสีมา	อบจ.นครราชสีมา	/	333					/			15	15.10	15.10	บ.เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	ในปี 2559 จังหวัดนครราชสีมาได้ดำเนิน กิจกรรมรวบรวมส่งของเสียอันตรายชุมชนไป กำจัดในวันที่ 6 มิถุนายน 2559	1					
54	11	สุรินทร์	อบจ.สุรินทร์	/	80					/			38	2.00	2.00	บ.เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	26,001.00	ดำเนินการรวบรวมและส่งกำจัดแล้วจำนวน 1 ครั้ง โดยในปี 2559 ปริมาณของเสียอันตราย ชุมชนในแต่ละ อปท.รวบรวมยังมีปริมาณไม่ มาก จึงยังไม่มีส่งกำจัด	1				
55	11	บุรีรัมย์	อบจ.บุรีรัมย์	/	208					/			14	2.80	3.00	บ.เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	ทสจ.บุรีรัมย์ ดำเนินการรวบรวมของเสีย อันตรายชุมชนและส่งกำจัดแล้ว เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2559	1					
56	11	ศรีสะเกษ	อบจ.ศรีสะเกษ	/	216					/			21 อปท. 18 หน่วยงาน	9.73	9.73	บ.เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	ดำเนินการรวบรวมและส่งกำจัดแล้วจำนวน 2 ครั้ง โดยมีสถานที่เก็บรวบรวมที่เทศบาลเมือง ศรีสะเกษ	1					
57	12	อุบลราชธานี	อบจ.อุบลราชธานี	/	239	/				/			205	11.28	11.28	บ. เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	1) จังหวัดอุบลราชธานี มีจุดรวบรวมของเสีย อันตรายของจังหวัด ณ ส่วนหนึ่งของพื้นที่สนาม กีฬาฟู้ดบูรา จังหวัดอุบลราชธานี 2) จังหวัดอุบลราชธานี มีการจัดกิจกรรมการคัด แยกและรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชนไป กำจัด ได้ดำเนินการไปแล้ว จำนวน 4 ครั้ง (ระหว่างปี พ.ศ. 2558-2559) โดยรวบรวมและ นำไปกำจัดรวมทั้งสิ้น 11,266.20 กิโลกรัม	1					
58	12	อำนาจเจริญ	อบจ.อำนาจเจริญ	/	64	/				/			17	0.50	0.50		ศูนย์รวบรวมของเสียอันตราย ณ สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยของ อบจ.อำนาจเจริญ	1					

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับตา	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มีกร รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มีกร เก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัด
59	12	ยโสธร	อบจ.ยโสธร	/	88	/			/			65	1.52	1.52	บ. เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	1) จังหวัดยโสธร มีจุดรวบรวมของเสียอันตราย อยู่ที่ โรงซ่อมเครื่องจักร อบจ. ยโสธร 2) จังหวัดยโสธร อบจ. ยโสธร ได้จัดกิจกรรม รวบรวมของเสียอันตราย ครั้งที่ 1 ในวันที่ 4 ธันวาคม 2558 (วันสิ่งแวดล้อมไทย) โดย รวบรวมของเสียอันตรายจาก อปท. ต่างๆ ได้ 1.52 ตัน 3) อบจ. ยส. พิจารณาเลือกสถานที่สำหรับการ ออกแบบก่อสร้างศูนย์รวบรวมของเสียอันตราย และเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณ ก่อสร้างต่อไป	1						
60	12	มุกดาหาร	ทม.มุกดาหาร	/	55	/			/			12	0.20	0.20		ศูนย์รวบรวมของเสียอันตราย ณ สถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยของ ทม.มุกดาหาร	1						
61	12	ร้อยเอ็ด	อบจ.ร้อยเอ็ด	/	203	/			/			184	3.18	3.18	บ. เบตเตอร์ เวิร์ด กรีน	1) จังหวัดร้อยเอ็ด มีจุดรวบรวมของเสียอันตราย อยู่ที่ อบจ.ร้อยเอ็ด 2) จังหวัดร้อยเอ็ด อบจ.ร้อยเอ็ด มีกิจกรรมการ คัดแยกและรวบรวมของเสียอันตรายจากชุมชน ไปกำจัด เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2558 โดย รวบรวมของเสียจาก อปท.ต่าง ๆ ได้ จำนวน 3,180 กิโลกรัม	1						
62	13	ชลบุรี	ทม.ชลบุรี	/	6							4	1.35	5.11	จ.สระบุรี และ บ. WMS	อยู่ระหว่างการประสาน อบจ.ชลบุรี ทำหน้าที่ หน่วยงานหลัก แต่ในระหว่างนี้มีหลาย อปท.ที่มี การคัดแยกขยะอันตรายของตัวเองอยู่แล้ว โดย ทต.กุฎโง้ง รวบรวมได้ 110.3 นำส่ง บ. WMS กำจัด และเมืองพิมายรวบรวมได้ 5 ตัน (จากปี 2551) ส่งกำจัด จ.สระบุรี	1						
63	13	ระยอง	อบจ.ระยอง	/	67							4	2.74			อยู่ในระหว่างการจัดทำโครงการของก่อสร้าง ศูนย์รวบรวมฯ ระหว่างนี้ มี อปท.เก็บรวบรวม รอกำจัด 4 แห่ง ได้แก่ ทน.ระยอง 1.68 ตัน ทม. มาบตาพุด 0.28 ตัน ทต.เมืองแกลง 0.73 ตัน และ ทต.ปากน้ำประแส 0.05 ตัน		1					

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสภ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับตา	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด
64	13	ตราด	ทม.ตราด	/		11							1	0.35				ทม.ตราด ขอเป็นหน่วยงานรวบรวมขยะอันตรายจากชุมชนของ อปท. ที่นำขยะมาร่วมทิ้งที่ศูนย์กำจัดขยะรวม จำนวน 10 แห่ง เท่านั้น โดย ทม.ตราดรวบรวมกำจัด 350 กิโลกรัม		1			
65	13	จันทบุรี	ทม.ขลุง	/		3		/		/			3	0.26				มีการจัดเก็บแต่ยังไม่ได้นำไปกำจัด เนื่องจากมีปริมาณน้อย		1			
66	13		ทม.จันทบุรี	/		40		/		/			40	0.02				ขยะอันตรายบางประเภท พนักงานเทศบาลเก็บไปขาย เช่น แบตเตอรี่เก่า แกลลอนใส น้ำมันเครื่อง เป็นต้น		1			
67	13	ฉะเชิงเทรา	อบจ.ฉะเชิงเทรา	/		10							10	2.60				องค์การบริหารส่วนจังหวัดฉะเชิงเทรา : อยู่ระหว่างก่อสร้างศูนย์กำจัดขยะมูลฝอยรวมแบบครบวงจร ซึ่งปัจจุบันได้มีการตัดแยกและรวบรวมของเสียอันตรายไว้เพื่อการจัดการต่อไป ระหว่างนี้ ทม.ฉะเชิงเทรา มีการรวบรวม กิโลกรัม ทด.พนมสารคาม รวบรวมขยะอันตรายกำจัด 2,500 กิโลกรัม ตั้งแต่ปี 2557 ส่วน อบจ.มีสถานที่รวบรวม ขยะอันตรายจาก อปท.ที่นำขยะมาทิ้งร่วม ประมาณ 100 กิโลกรัม		1			
68	13	สระแก้ว	ทม.สระแก้ว	/		8							1	0.06				อปท. ทั้ง 65 แห่ง รวบรวมกำจัดเอง โดยมีท้องถิ่นนำร่อง ได้แก่ ทม.วังน้ำเย็น ทม.สระแก้ว ทม.อรัญประเทศ ทด.วัฒนานคร อบต.โคกปีด้อ อบต.วังใหม่ และ อบต.ห้วยโจด โดยประสานจาก บ.โปรเฟสชั่นแนลเวสต์ จะรับผิดชอบกำจัดขยะอันตรายจากชุมชนของ อปท.ในจ.สระแก้วทั้งหมด		1			

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับถวบรวม			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับถวบรวม	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด
69	14	สุราษฎร์ธานี	อบจ.สุราษฎร์ธานี	/	137			/		งบรวบรวมของเสียอันตราย แต่ละ อปท. รับผิดชอบ	500,000 บาท (งบขนส่ง+กำจัด อบจ.สุราษฎร์ธานี รับผิดชอบ)	53 แห่ง	4.08	4.08	บ.เบตเตอร์ เวลด์กรีน จำกัด(มหาชน)	85,000 บาท (งบขนส่ง+ค่ากำจัด)	1) อบจ. สุราษฎร์ธานี เป็นเจ้าภาพหลักในการจัดประชุมและเชิญชวน อปท. ให้มีการคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตราย 2) อบจ.สุราษฎร์ธานีจัดกิจกรรม “วันสิ่งแวดล้อมโลก” เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2559 ณ ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมี อปท. 53 แห่ง จาก 16 อำเภอ เก็บรวบรวมของเสียอันตรายและจัดส่งให้ อบจ. ส่งไปกำจัดได้ 4,078 ตัน 3) งบประมาณปี พ.ศ. 2559 เป็นเงิน 500,000 บาท 4) อปท. อย่างน้อย 54 แห่ง จัดให้มีกลไกการคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตราย	1					
70	14	ชุมพร	อบจ.ชุมพร	/	27			/								1) จ.ชุมพรแจ้ง อปท. ทุกแห่ง ดำเนินการประชาสัมพันธ์ รมรงค์ให้ความรู้ประชาชนในการคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตราย 2) จ.ชุมพร อยู่ระหว่างประสาน อบจ. ชุมพร ใน การเป็นเจ้าภาพรับของเสียอันตรายจากชุมชน ส่งไปกำจัดต่อไป 3) อปท. อย่างน้อย 5 แห่ง จัดให้มีกลไกการคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตราย			1				

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับตา	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด
71	14	นครศรีธรรมราช	อบจ.นครศรีธรรมราช		/	184			/		งบรวบรวมของ เสียอันตราย แต่ละ อปท. รับผิดชอบ	1,326,000 บาท (งบ ขนส่ง+กำจัด อบจ. นครศรีธรรมรา ช รับผิดชอบ)	43	15.00	15.00	บ.เบตเตอร์ เวลดกรีน จำกัด(มหาชน)	15,000 บาท (งบขนส่ง+ค่า กำจัด)	1) อบจ. นครศรีธรรมราช จัดทำร่างบันทึก ข้อตกลง (MOU) ร่วมมือจัดทำบริการสาธารณะ เรื่อง การบริหารจัดการของเสียอันตรายจาก ชุมชน จังหวัดนครศรีธรรมราช แล้วเสร็จ และ ส่งมอบให้ อปท. นำเข้าสู่การพิจารณาของสภา ทั้งนี้ มี อปท. นำเข้าสู่การพิจารณาของสภา และรมมติเห็นชอบร่าง MOU ดังกล่าวแล้ว จำนวน 79 แห่ง และมีการประชาสัมพันธ์ รณรงค์ให้ความรู้ประชาชนในการคัดแยกของ เสียอันตรายชุมชนและเก็บรวบรวมไว้ที่ อปท. เพื่อการกำจัด 2) อปท. อย่างน้อย 53 แห่ง จัดให้มีกลไกการ คัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตราย 3) อบจ.นครศรีธรรมราชจัดกิจกรรม “การ บริหารจัดการของเสียอันตรายชุมชนจังหวัด นครศรีธรรมราช” เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2559 ณ อบจ.นครศรีธรรมราช โดยมี อปท. 53 แห่ง เข้าร่วมโดยมีกิจกรรม ดังนี้ (1) พิธีลงนามความ ร่วมมือ (2) การบรรยายเพื่อสร้างความรู้ความ เข้าใจเกี่ยวกับการคัดแยก ขนส่ง และกำจัดของ เสียอันตรายชุมชน โดยผู้รับกำจัด (better World Green Co. Ltd.) และ (3) การปล่อย ขบวนรถขนส่งของเสียอันตรายชุมชนจังหวัด นครศรีธรรมราชเพื่อไปกำจัดอย่างถูกต้อง ทั้งนี้	1				

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนัดรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน									
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนัดเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนัดฯ					
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด				
72	14	ระนอง	อบจ.ระนอง	/		30			/				500,000 บาท (งบจัดทาสู่เก็บรวบรวมของเสียอันตราย)							1							
73	15	ภูเก็ต	ทน.ภูเก็ต	/		18									6.76	4.61	บมจ.เบตเตอร์ เวิล กรีน				1						
74	15	ตรัง	ทม.กันตัง	/		10	/					ไม่ได้งบ			1.00	1.00	เอ็น-เทคโนโลยี คอนซัลแตนท์ จำกัด				1						
75	15	พังงา	ทม.พังงา	/		21	/								1.50						1						
76	15	สตูล	อบจ.สตูล, ทต.แก้วแหง	/		41									33	1.50						1					



ที่	สสจ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่งตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับฯ	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด
77	15	กระบี่	อบจ.กระบี่	/	10								0.20				จังหวัดกระบี่ ได้มีการกำหนดให้ อบจ.กระบี่ เป็น เจ้าภาพในการจัดตั้งสถานที่รวบรวมขยะ อันตราย ปัจจุบันได้มีการรวบรวมไว้ แต่ ละทิ้งถังซึ่งจะส่งกำจัดเมื่อมีปริมาณที่ เหมาะสมต่อไป		1				
78	16	สงขลา	อบจ.สงขลา	/	140								20	1.53				1) อปท. รมรค์การคัดแยกและเก็บรวบรวม ของเสียอันตรายชุมชน 2) ทน.หาดใหญ่ รวบรวมของเสียอันตรายชุมชน ในพื้นที่ได้ 926 กก. และ อปท. อื่นรวบรวมของ เสียอันตรายในพื้นที่ได้ 600 กก. 3) ไม่มีการส่งของเสียอันตรายไปกำจัดในบึงบา 2559		1			
79	16	ปัตตานี	อบจ.ปัตตานี	/	113								113	0.37				1) ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและให้ อปท. เก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน 2) อบจ.ปัตตานี เป็นศูนย์รวบรวมของเสีย อันตราย โดยเปิดรับของเสียอันตราย ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2559 3) รวบรวมของเสียอันตรายชุมชนได้ประมาณ 366 กก. 3) ไม่มีภาชนะส่งของเสียอันตรายชุมชนไปกำจัด ในบึงบา 2559		1			
80	16	นราธิวาส	อบจ.นราธิวาส	/	88								88	1.30				1) ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยก และ เก็บรวบรวม 2) อบจ.นราธิวาส รับรวบรวมของเสียอันตราย ชุมชน ระหว่างวันที่ 1-15 สิงหาคม 2559 รวบรวมได้ 1,300 กิโลกรัม 3) อยู่ระหว่างประสานผู้รับจ้างขนส่งไปกำจัด อย่างถูกหลักวิชาการ		1			

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับถวบรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสภ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่รับบริการทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน						
				อาคารศูนย์เก็บรวบรวม	จุดนับเก็บรวบรวม		ขอสนับสนุนงบประมาณ	กำลังก่อสร้าง	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดฯ			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดฯ		
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่กำจัด			มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัดแล้ว	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการรวบรวมและส่งไปกำจัด	มีการเก็บรวบรวมแต่ยังไม่ส่งกำจัด	ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด	
81	16	ยะลา	อบจ.ยะลา	/	63								63	0.83				1) ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน 2) อบจ.และ ทสจ. จัดกิจกรรมรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน เมื่อวันที่ 15 มี.ย. 2559 และ 9 สิงหาคม 2559 รวบรวมของเสียอันตรายชุมชน ได้ปริมาณ 831 กิโลกรัม 3) ไม่มีการส่งกำจัดในปีงบฯ 2559		1				
82	16	พัทลุง	อบจ.พัทลุง	/	73								73	1.00				1) ดำเนินการประชาสัมพันธ์การคัดแยกและเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน 2) จัดกิจกรรมรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน เมื่อวันที่ 3 มี.ย. 2559 รวบรวมของเสียอันตราย ได้ปริมาณ 1 ตัน 3) ไม่มีการส่งกำจัดในปีงบฯ 2559		1				
				รวม	37	43	5,198	-	-	42,422	3,064,000	1,196,000	100,000	1,534	186.81	138.16	-	90,591	27	33	20	1	1	

สรุป : ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

อาคารศูนย์เก็บรวบรวมฯ	37	แห่ง	45%	(อบจ.พิษณุโลก จะเริ่มดำเนินการในปีงบประมาณ 2560)
จุดนับเก็บรวบรวมฯ	43	แห่ง	53%	
อยู่ระหว่างการหารือในการกำหนดพื้นที่	2	แห่ง	2%	(จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์)
รวม	82			
อปท. ที่รับบริการทั้งหมด	5,198	แห่ง		
สามารถเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนได้	187	ตัน		
ส่งไปกำจัดแล้ว	138	ตัน	74%	
คงเหลือรอส่งกำจัดอีก	49	ตัน	26%	

เกณฑ์การประเมินผล :

มีการกำหนดพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับ เพื่อเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน และมีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชนเข้าสู่ศูนย์หรือจุดนับ เพื่อส่งไปกำจัดต่อไป

ตารางที่ 3 ศูนย์/จุดนับรวมของเสียอันตรายชุมชน

ข้อมูล รอบ 12 เดือน (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2558 - 30 กันยายน 2559)

ที่	สสภ.	จังหวัด	อปท. ผู้รับผิดชอบ	ลักษณะการเก็บ		อปท. ที่ รับ บริการ ทั้งหมด (แห่ง)	สถานภาพของศูนย์ฯ			วงเงิน/แหล่งงบประมาณ			การดำเนินงาน (ตั้งแต่ตั้งศูนย์ฯ - วันที่รายงาน)				สถานะการดำเนินงาน	ผลการประเมิน					
				อาคาร ศูนย์เก็บ รวบรวม	จุดนับ เก็บ รวบรวม		ขอ สนับสนุน งบประมาณ	กำลัง ก่อสร้าง	ก่อสร้าง แล้วเสร็จ	งบกลาง (บาท)	งบ อปท. (บาท)	งบอื่นๆ (บาท)	การเก็บรวบรวม		การส่งกำจัด			ค่ากำจัด (บาท/ตัน)	มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา			ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือ จุดนับตา	
													อปท. (แห่ง)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ชื่อสถานที่ กำจัด			มีการเก็บ รวบรวม และส่งไป กำจัดแล้ว	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด	มีการเก็บ รวบรวม แต่ยังไม่ส่ง กำจัด	ยังไม่มี การ รวบรวม และส่งไป กำจัด

ผลการประเมิน :

มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา มีการเก็บรวบรวม และส่งไปกำจัดแล้ว	27	แห่ง	33%
มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา มีการเก็บรวบรวมแล้ว แต่ยังไม่ส่งกำจัด	33	แห่ง	40%
มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา แต่ยังไม่มีการเก็บรวบรวมและส่งไปกำจัด	20	แห่ง	25%
ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา แต่มีการเก็บรวบรวมแล้ว	1	แห่ง	1%
ยังไม่มีพื้นที่ตั้งศูนย์หรือจุดนับตา และยังไม่มีการเก็บรวบรวม	1	แห่ง	1%
รวม	82	แห่ง	

หมายเหตุ : ข้อมูลดังกล่าว เป็นข้อมูลที่มีการตรวจสอบและยืนยันจาก สสภ. และ ทสจ. เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2559



ส่วนขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล  
สำนักจัดการกากของเสียและสารอันตราย  
กรมควบคุมมลพิษ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

92 ซอยพหลโยธิน 7 ถนนพหลโยธิน  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ : 0 2298 2480 - 3  
โทรสาร : 0 2298 5398  
<http://www.pcd.go.th>