

บทที่ 2

สถานการณ์น้ำเสียและขยะมูลฝอยรายจังหวัด

2.1 จังหวัดสงขลา

2.1.1 สถานการณ์น้ำเสีย

จังหวัดสงขลา มีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นในเขตเทศบาล ประมาณ 120,850 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันสามารถรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบได้ประมาณ 43,820 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 36 ของปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นทั้งหมด โดยมีระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชน จำนวน 2 แห่ง คือ ระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาลนครหาดใหญ่ และเทศบาลนครสงขลา นอกจากนี้ ยังมีระบบบำบัดน้ำเสียที่เป็นลักษณะนำร่องสำหรับชุมชนขนาดเล็กหรือเป็นลักษณะกลุ่มอาคาร เพื่อเป็นต้นแบบ จำนวน 2 แห่ง แต่ปัจจุบันหยุดเดินระบบ คือ เทศบาลเมืองสะเดา อำเภอสะเดา และองค์การบริหารส่วนตำบลคลองรี อำเภอสทิงพระ โดยมีรายละเอียดดังตารางที่ 2.2-1

ตารางที่ 2.1-1 ระบบบำบัดน้ำเสียในจังหวัดสงขลา

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ขนาดพื้นที่	ความสามารถในการบำบัด (ลบ.ม./วัน)	ประเภทของระบบบำบัดน้ำเสีย
เทศบาลนครสงขลา อ.เมือง	176 ไร่	35,000	ระบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon)
เทศบาลนครหาดใหญ่ อ.หาดใหญ่	2,040 ไร่ 2 งาน 16 ตร.ว.	138,000	ระบบบ่อปรับเสถียร (Stabilization Pond) หรือระบบบ่อฝุ้ง (Oxidation Pond) ร่วมกับระบบบึงประดิษฐ์ (Constructed Wetland)
เทศบาลเมืองสะเดา อ.สะเดา	30 ตร.ว.	50	ระบบตะกอนเร่ง (Activated Sludge) (ปัจจุบันหยุดเดินระบบ)
อบต.คลองรี อ.สทิงพระ	1.2 ไร่	50	ระบบบ่อฝุ้ง (Oxidation Pond) (ปัจจุบันหยุดเดินระบบ)

2.1.2 การจัดการขยะมูลฝอย

ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เกิดขึ้นในจังหวัดสงขลา ในปี 2557 มีประมาณวันละ 1,594 ตัน โดยเป็นขยะมูลฝอยที่เกิดจากเทศบาลประมาณ 1,076 ตันต่อวัน และขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นจากองค์การบริหารส่วนตำบลประมาณ 518 ตัน/วัน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดสงขลาที่มีการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยมีจำนวน 70 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมได้มีประมาณวันละ 673 ตัน มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล จำนวน 4 แห่ง คือ เทศบาลนครหาดใหญ่ เทศบาลนครสงขลา เทศบาลเมืองสะเดา และเทศบาลเมืองบ้านพรุ มีขยะมูลฝอยเข้าสู่ระบบประมาณ 528 ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 33.12 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดที่เกิดขึ้นในจังหวัดสงขลา ส่วนปริมาณขยะมูลฝอยที่เหลืออีก 145 ตันต่อวัน มีการนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ

ตารางที่ 2.1-2 ปริมาณขยะมูลฝอยของเทศบาลในจังหวัดสงขลา ปี 2557

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
เมือง	1. ทน.สงขลา	67,947	128.4
	2. ทต.เกาะแก้ว	11,003	11.2
	3. ทม.เขารูปช้าง	38,825	44.6
	4. ทต.พะวง	29,540	30.1
หาดใหญ่	5. ทน.หาดใหญ่	158,443	299.5
	6. ทม.บ้านพรุ	22,914	26.4
	7. ทม.คลองแห	32,858	37.8
	8. ทม.ควนลัง	42,624	49.0
	9. ทม.คอหงส์	44,845	51.6
	10. ทม.ทุ่งตำเสา	16,061	18.5
	11. ทต.พะตง	12,886	13.1
	12. ทต.บ้านไร่	6,860	7.0
	13. ทต.น้ำน้อย	13,522	13.8
	14. ทต.คูเต่า	11,034	11.3
สะเดา	15. ทม.สะเดา	20,836	24.0
	16. ทม.ปาดังเบซาร์	15,630	18.0
	17. ทต.ปรีก	6,378	6.5
	18. ทต.สำนักขาม	13,443	13.7
	19. ทม.คลองแงะ	8,317	8.5
	20. ทต.ปาดัง	9,576	9.8
สิงหนคร	21. ทม.สิงหนคร	37,809	43.5
	22. ทต.ชะแล้	2,853	2.9
	23. ทม.ม่วงงาม	11,890	13.7
กระแสสินธุ์	24. ทต.กระแสสินธุ์	3,024	3.1
	25. ทต.เชิงแส	2,933	3.0
คลองหอยโข่ง	26. ทต.ทุ่งลาน	6,884	7.0
	27. ทต.โคกม่วง	7,525	7.7
ควนเนียง	28. ทต.ควนเนียง	4,120	4.2
	29. ทต.บางเหรียง	9,253	9.4
จะนะ	30. ทต.จะนะ	6,806	6.9
	31. ทต.บ้านนา	9,110	9.3
	32. ทต.นาทับ	12,833	13.1
เทพา	33. ทต.เทพา	2,613	2.7
	34. ทต.ลำไพล	15,356	15.7

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
นาทวี	35. ทต.นาทวี	7,077	7.2
	36. ทต.นาทิวนอก	9,684	9.9
บางกล่ำ	37. ทต.ท่าช้าง	20,156	20.6
	38. ทต.บ้านหาร	3,645	3.7
	39. ทต.บางกล่ำ	3,696	3.4
ระโนด	40. ทต.บ่อตรู	11,743	12.0
	41. ทต.ระโนด	4,954	5.1
	42. ทต.ปากแตระ	5,970	6.1
รัตภูมิ	43. ทม.กำแพงเพชร	16,085	18.5
	44. ทต.กำแพงเพชร	4,988	5.1
	45. ทต.นาสีทอง	2,835	2.9
	46. ทต.คูหาใต้	11,927	12.2
สทิงพระ	47. ทต.สทิงพระ	2,944	3.0
สะบ้าย้อย	48. ทต.สะบ้าย้อย	1,525	1.6
รวม		823,780	1,076.3

หมายเหตุ : ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยจากเทศบาลในจังหวัดสงขลา ปี 2557 จำนวน 48 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยคำนวณจากอัตราการผลิตขยะมูลฝอยของกรมควบคุมมลพิษ ดังนี้ เทศบาลนคร 1.89 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน เทศบาลเมือง 1.15 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน และเทศบาลตำบล 1.02 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน

2.2 จังหวัดพัทลุง

2.2.1 สถานการณ์น้ำเสีย

จังหวัดพัทลุงมีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นในเขตเทศบาล ประมาณ 45,531 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันไม่มีการรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบ เนื่องจากระบบบำบัดน้ำเสีย 1 แห่งในพื้นที่เทศบาลเมืองพัทลุง ซึ่งเป็นระบบ Activated Sludge with Fixed film มีความสามารถในการรองรับน้ำเสียได้ 80 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน หยุดเดินระบบเนื่องจากระบบชำรุด

2.2.2 การจัดการขยะมูลฝอย

ในปี 2557 จังหวัดพัทลุงมีขยะมูลฝอยเกิดขึ้นประมาณ 508 ตันต่อวัน เป็นขยะมูลฝอยที่เกิดจากเขตเทศบาลประมาณ 319 ตันต่อวัน และขยะมูลฝอยที่เกิดจากองค์การบริหารส่วนตำบลประมาณ 189 ตันต่อวัน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดพัทลุงที่มีการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย มีจำนวน 44 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมได้มีประมาณวันละ 156 ตัน มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล จำนวน 1 แห่ง คือ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลเมืองพัทลุง มีขยะมูลฝอยเข้าสู่ระบบประมาณ 33 ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 21.15 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดที่เกิดขึ้นในจังหวัดพัทลุง ส่วนปริมาณขยะมูลฝอยที่เหลืออีก 123 ตันต่อวัน มีการนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ

ตารางที่ 2.2-1 ปริมาณขยะมูลฝอยของเทศบาลในจังหวัดพัทลุง ปี 2557

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
เมือง	1. ทม.พัทลุง	35,206	40.5
	2. ทต.ท่าแค	7,639	7.8
	3. ทต.โคกชะงาย	5,105	5.2
	4. ทต.ร่มเมือง	5,208	5.3
	5. ทต.ท่ามิหรำ	5,107	5.2
	6. ทต.เขาเจ็ยก	4,424	4.5
	7. ทต.นาท่อม	4,700	4.8
	8. ทต.นาโหนด	8,317	8.5
	9. ทต.พญาขัน	5,753	5.9
	10. ทต.ปรางหมู	5,094	5.2
เขาชัยสน	11. ทต.เขาชัยสน	3,644	3.7
	12. ทต.จองถนน	3,654	3.7
	13. ทต.โคกม่วง	10,299	10.5
กงหรา	14. ทต.กงหรา	4,175	4.3
	15. ทต.สมหวัง	4,611	4.7
	16. ทต.คลองทรายขาว	6,571	6.7
	17. ทต.ชะรัด	7,035	7.2
ควนขนุน	18. ทต.ควนขนุน	2,118	2.2
	19. ทต.บ้านสวน	5,130	5.2
	20. ทต.นาขยาด	8,239	8.4
	21. ทต.พนางตุง	9,997	10.2
	22. ทต.มะกอกเหนือ	2,196	2.2
	23. ทต.หนองพ้อ	6,238	6.4
	24. ทต.โดนดด้วน	6,156	6.3
	25. ทต.แหลมโดนด	4,873	5.0
	26. ทต.ดอนทราย	5,599	5.7
	27. ทต.แพรกหา	5,845	6.0
	28. ทต.ทะเลน้อย	6,635	6.8
ตะโหมด	29. ทต.เขาหัวช้าง	6,739	6.9
	30. ทต.คลองใหญ่	6,480	6.6
	31. ทต.ควนเสาธง	6,977	7.1
	32. ทต.ตะโหมด	4,365	4.5
	33. ทต.แม่ขีรี	6,280	6.4

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
บางแก้ว	34. ทต.ท่ามะเตี๋ย	4,384	4.5
	35. ทต.บางแก้ว	3,808	3.9
ปากพะยูน	36. ทต.ปากพะยูน	3,599	3.7
	37. ทต.ดอนประดู่	6,467	6.6
	38. ทต.หารเทา	9,875	10.1
	39. ทต.อ่าวพะยูน	4,386	4.5
	40. ทต.เกาะนางค้ำ	5,579	5.7
	41. ทต.ดอนทราย	2,391	2.4
ป่าบอน	42. ทต.ป่าบอน	4,075	4.2
ป่าพะยอม	43. ทต.บ้านพร้าว	8,380	8.5
	44. ทต.ลานข่อย	8,322	8.5
ศรีนครินทร์	45. ทต.ชุมพล	8,326	8.5
	46. ทต.บ้านนา	7,540	7.7
	47. ทต.อ่างทอง	4,381	4.5
	48. ทต.ลำสินธุ์	6,004	6.1
รวม		307,926	319

หมายเหตุ : ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยจากเทศบาลในจังหวัดพัทลุง ปี 2557 จำนวน 48 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยคำนวณจากอัตราการผลิตขยะมูลฝอยของกรมควบคุมมลพิษ ดังนี้ เทศบาลนคร 1.89 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน เทศบาลเมือง 1.15 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน และเทศบาลตำบล 1.02 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน

2.3 จังหวัดปัตตานี

2.3.1 สถานการณ์น้ำเสีย

จังหวัดปัตตานีมีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นในเขตเทศบาล ประมาณ 23,256 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันไม่มีการรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบ เนื่องจากระบบบำบัดน้ำเสียของจังหวัดปัตตานี มีจำนวน 1 แห่ง คือ เทศบาลเมืองปัตตานี ซึ่งอยู่ในระหว่างการส่งมอบงานให้เทศบาล และไม่สามารถดำเนินการได้

2.3.2 การจัดการขยะมูลฝอย

ในปี 2557 จังหวัดปัตตานีมีปริมาณขยะมูลฝอยรวมประมาณ 630 ตันต่อวัน โดยเป็นขยะมูลฝอยจากเทศบาลประมาณ 182 ตันต่อวัน และจากองค์การบริหารส่วนตำบลประมาณ 448 ตันต่อวัน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดปัตตานีที่มีการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย มีจำนวน 51 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมได้มีประมาณวันละ 158 ตัน มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล จำนวน 1 แห่ง คือ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลเมืองปัตตานี มีขยะมูลฝอยเข้าสู่ระบบประมาณ 63 ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 10 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดที่เกิดขึ้นในจังหวัดปัตตานี ส่วนปริมาณขยะมูลฝอยที่เหลืออีก 95 ตันต่อวัน มีการนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ

ตารางที่ 2.3-1 ปริมาณขยะมูลฝอยของเทศบาลในจังหวัดปัตตานี ปี 2557

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
เมืองปัตตานี	1. ทม.ปัตตานี	44,269	50.9
	2. ทต.รูสะมิแล	17,645	18.0
	3. ทต.บานา	19,940	18.1
โคกโพธิ์	4. ทต.โคกโพธิ์	3,436	3.5
	5. ทต.นาประดู่	3,271	3.3
ปานาเระ	6. ทต.ปานาเระ	9,993	10.2
	7. ทต.พ้อมิ่ง	3,077	3.1
ยะรัง	8. ทต.ยะรัง	4,759	4.9
ยะหริ่ง	9. ทต.ตันหยง	2,695	2.7
	10. ทต.บางปู	9,886	10.1
	11. ทต.ยะหริ่ง	6,348	6.5
	12. ทต.ตอหลัง	2,826	2.9
สายบุรี	13. ทต.ตะลุบัน	14,144	14.4
	14. ทต.เตราะบอน	8,031	8.2
หนองจิก	14. ทต.บ่อทอง	13,782	14.1
	15. ทต.หนองจิก	6,226	6.4
มายอ	16. ทต.มายอ	4,655	4.7
รวม		174,983	182

หมายเหตุ : ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยจากเทศบาลในจังหวัดปัตตานี ปี 2557 จำนวน 16 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยคำนวณจากอัตราการผลิตขยะมูลฝอยของกรมควบคุมมลพิษ ดังนี้ เทศบาลนคร 1.89 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน เทศบาลเมือง 1.15 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน และเทศบาลตำบล 1.02 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน

2.4 จังหวัดยะลา

2.4.1 สถานการณ์น้ำเสีย

จังหวัดยะลามีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นในเขตเทศบาล ประมาณ 27,285 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันมีน้ำเสียเข้าระบบประมาณ 2,130 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน โดยมีระบบบำบัดน้ำเสีย 1 แห่ง คือ ระบบบำบัดน้ำเสียเทศบาลนครยะลา โดยเป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร จำนวน 2 ระบบ คือ ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำที่ 1 (สถานีที่ 1/1) ตั้งอยู่บริเวณข้างสะพานหน้าวัดยะลาธรรมาราม มีพื้นที่ประมาณ 3 ไร่ เป็นระบบสระเติมอากาศ (Aerated Lagoon) สามารถรองรับน้ำเสียได้ 4,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันหยุดเดินระบบ เนื่องจากระบบชำรุด และระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำที่ 2 (สถานีที่ 2/1) เป็นระบบบ่อบำบัดเสถียร (Stabilization Pond) ตั้งอยู่บริเวณบึงหลังโรงยาง มีพื้นที่ประมาณ 12.5 ไร่ สามารถรองรับน้ำเสียได้ 3,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

2.4.2 การจัดการขยะมูลฝอย

ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนในจังหวัดยะลา ในปี 2557 มีประมาณ 540 ตันต่อวัน โดยเป็นขยะมูลฝอยจากเทศบาลประมาณ 250 ตันต่อวัน และขยะมูลฝอยจากองค์การบริหารส่วนตำบลประมาณ 290 ตันต่อวัน องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดยะลาที่มีการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอย มีจำนวน 41 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมได้มีประมาณวันละ 190 ตัน มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล จำนวน 2 แห่ง คือ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลนครยะลา และสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลเมืองเบตง มีขยะมูลฝอยเข้าสู่ระบบประมาณ 157 ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 29 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดที่เกิดขึ้นในจังหวัดยะลา ส่วนปริมาณขยะมูลฝอยที่เหลืออีก 33 ตันต่อวัน มีการนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ

ตารางที่ 2.4-1 ปริมาณขยะมูลฝอยของเทศบาลในจังหวัดยะลา ปี 2557

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
เมือง	1. ทน.ยะลา	61,507	116.2
	2. ทต.สะเตงนอก	29,148	33.5
	3. ทต.ลำใหม่	1,087	1.1
	4. ทต.บูดี	10,573	10.8
	5. ทต.ท่าสาป	7,394	7.5
	6. ทต.ยูโป	6,774	6.9
รามัน	7. ทต.โกตาบารู	5,347	5.5
	8. ทต.กายูบอเกาะ	4,269	3.9
	9. ทต.เมืองรามันห์	4,987	5.1
บันนังสตา	10. ทต.บันนังสตา	2,840	2.9
	11. ทต.เขื่อนบางลาง	4,160	4.2
เบตง	12. ทม.เบตง	26,695	30.7
	13. ทต.ธารน้ำทิพย์	4,346	4.4
ยะหา	14. ทต.ยะหา	2,743	2.8
	15. ทต.ปะแต	12,756	13.0
ธารโต	16. ทต.คอกช้าง	1,547	1.6
รวม		186,173	250.1

หมายเหตุ : ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยจากเทศบาลในจังหวัดยะลา ปี 2557 จำนวน 16 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยคำนวณจากอัตราการผลิตขยะมูลฝอยของกรมควบคุมมลพิษ ดังนี้ เทศบาลนคร 1.89 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน เทศบาลเมือง 1.15 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน และเทศบาลตำบล 1.02 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน

2.5 จังหวัดนราธิวาส

2.5.1 สถานการณ์น้ำเสีย

จังหวัดนราธิวาสมีปริมาณน้ำเสียเกิดขึ้นในเขตเทศบาล ประมาณ 28,100 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ปัจจุบันไม่มีการรวบรวมน้ำเสียเข้าระบบ เนื่องจากไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน น้ำเสียส่วนใหญ่จึงถูกระบายลงสู่แหล่งน้ำสาธารณะ

2.5.2 การจัดการขยะมูลฝอย

ปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เกิดขึ้นในจังหวัดนราธิวาส ในปี 2557 มีประมาณวันละ 729 ตัน โดยเป็นขยะมูลฝอยจากเทศบาลประมาณวันละ 204 ตัน และขยะมูลฝอยจากองค์การบริหารส่วนตำบลประมาณวันละ 525 ตัน องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในจังหวัดนราธิวาสที่มีการเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยมีจำนวน 36 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยที่รวบรวมได้มีประมาณวันละ 165 ตัน มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอย่างถูกหลักสุขาภิบาล จำนวน 2 แห่ง คือ สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลเมืองนราธิวาส และสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลเมืองสุโหงโกลก มีขยะมูลฝอยเข้าสู่ระบบประมาณ 95 ตันต่อวัน คิดเป็นร้อยละ 18 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั้งหมดที่เกิดขึ้นในจังหวัดนราธิวาส ส่วนปริมาณขยะมูลฝอยที่เหลืออีก 70 ตันต่อวัน มีการนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกหลักวิชาการ

ตารางที่ 2.5-1 ปริมาณขยะมูลฝอยของเทศบาลในจังหวัดนราธิวาส ปี 2557

อำเภอ	เทศบาล	ประชากร (คน)	ปริมาณขยะมูลฝอย (ตัน/วัน)
เมือง	1. ทม.นราธิวาส	41,223	47.4
	2. ทต.กะลุวอเหนือ	15,939	14.5
ตากใบ	3. ทม.ตากใบ	18,714	21.5
บาเจาะ	4. ทต.ตันไทร	4,613	4.7
	5. ทต.บาเจาะ	9,199	9.4
ยี่งอ	6. ทต.ยี่งอ	3,066	3.1
ระแงะ	7. ทต.ตันหยงมัส	7,812	8.0
	8. ทต.มะรือโบตก	8,084	8.2
รือเสาะ	9. ทต.รือเสาะ	7,659	7.8
แว้ง	10. ทต.บูเก๊ะตา	4,668	4.8
	11. ทต.แว้ง	5,304	5.4
ศรีสาคร	12. ทต.ศรีสาคร	4,713	4.8
สุคีริน	13. ทต.สุคีริน	3,937	4.0
สุโหงโกลก	14. ทม.สุโหงโกลก	41,201	47.4
	15. ทต.ปาเสมัส	18,808	19.2
สุโหงปาดี	16. ทต.ปะลุรู	8,345	8.5
รวม		203,285	218.7

หมายเหตุ : ข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยจากเทศบาลในจังหวัดนราธิวาส ปี 2557 จำนวน 16 แห่ง ปริมาณขยะมูลฝอยคำนวณจากอัตราการผลิตขยะมูลฝอยของกรมควบคุมมลพิษ ดังนี้ เทศบาลนคร 1.89 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน เทศบาลเมือง 1.15 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน และเทศบาลตำบล 1.02 กิโลกรัมต่อคนต่อวัน