

แหล่งขยะที่มีศักยภาพ ปริมาณขยะ > 100 ตันต่อวัน จำนวน 26 แห่ง

ลำดับ	เทศบาล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน/วัน)
1	เทศบาลนครนนทบุรี	เมือง	นนทบุรี	322.22
2	เทศบาลนครเชียงใหม่	เมือง	เชียงใหม่	265.00
3	เทศบาลนครปากเกร็ด	ปากเกร็ด	นนทบุรี	224.23
4	เมืองพืทยา	บางละมุง	ชลบุรี	210.26
5	เทศบาลนครนครราชสีมา	เมือง	นครราชสีมา	204.44
6	เทศบาลเมืองอ้อมน้อย	กระทุ่มแบน	สมุทรสาคร	166.09
7	เทศบาลนครขอนแก่น	เมือง	ขอนแก่น	156.25
8	เทศบาลนครนครปฐม	เมือง	นครปฐม	150.00
9	เทศบาลเมืองรังสิต	ธัญบุรี	ปทุมธานี	149.74
10	เทศบาลนครอุดรธานี	เมือง	อุดรธานี	145.00
11	เทศบาลเมืองภูเก็ต	เมือง	ภูเก็ต	143.75
12	เทศบาลนครนครศรีธรรมราช	เมือง	นครศรีธรรมราช	142.15
13	เทศบาลเมืองสระบุรี	เมือง	สระบุรี	140.46

ที่มา : พพ.โครงการศึกษาและสาธิตการผลิตพลังงานไฟฟ้า/ความร้อนจากขยะชุมชน 2547

แหล่งขยะที่มีศักยภาพ ปริมาณขยะ > 100 ตันต่อวัน (ต่อ)

ลำดับ	เทศบาล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน/วัน)
14	เทศบาลตำบลบางปู	เมือง	สมุทรปราการ	138.00
15	เทศบาลนครหาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	136.29
16	เทศบาลเมืองสุราษฎร์ธานี	เมือง	สุราษฎร์ธานี	126.32
17	เทศบาลนครนครสวรรค์	เมือง	นครสวรรค์	112.50
18	เทศบาลตำบลบางเมือง	เมือง	สมุทรปราการ	112.00
19	เทศบาลตำบลแหลมฉบัง	ศรีราชา	ชลบุรี	111.11
20	เทศบาลตำบลเจ้าพระยาสุรศักดิ์	ศรีราชา	ชลบุรี	110.97
21	เทศบาลนครพิษณุโลก	เมือง	พิษณุโลก	107.50
22	เทศบาลนครสมุทรปราการ	เมือง	สมุทรปราการ	106.73
23	เทศบาลตำบลสำโรงใต้	พระประแดง	สมุทรปราการ	105.00
24	เทศบาลนครลำปาง	เมือง	ลำปาง	104.00
25	เทศบาลเมืองลัดหลวง	พระประแดง	สมุทรปราการ	101.00
26	เทศบาลนครนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	100.00

แหล่งขยะที่มีศักยภาพ ปริมาณขยะ 50- 100 ตันต่อวัน จำนวน 36 แห่ง

ลำดับ ที่	เทศบาล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน/วัน)
1	เทศบาลนครระยอง	เมือง	ระยอง	91.25
2	เทศบาลตำบลด่านสำโรง	เมือง	สมุทรปราการ	90.00
3	เทศบาลนครสมุทรสาคร	เมือง	สมุทรสาคร	88.89
4	เทศบาลนครสงขลา	เมือง	สงขลา	88.15
5	เทศบาลตำบลบ้านโหลง	เมือง	ชลบุรี	81.25
6	เทศบาลเมืองชลบุรี	เมือง	ชลบุรี	80.10
7	เทศบาลนครยะลา	เมือง	ยะลา	80.00
8	เทศบาลนครเข็ยงราย	เมือง	เข็ยงราย	78.50
9	เทศบาลเมืองคูคต	ลำลูกกา	ปทุมธานี	78.45
10	เทศบาลเมืองแม่สอด	แม่สอด	ตาก	76.25
11	เทศบาลเมืองราชบุรี	เมือง	ราชบุรี	74.80
12	เทศบาลนครอุบลราชธานี	เมือง	อุบลราชธานี	72.00

ที่มา : พพ.โครงการศึกษาและสาธิตการผลิตพลังงานไฟฟ้า/ความร้อนจากขยะชุมชน 2547

แหล่งขยะที่มีศักยภาพ ปริมาณขยะ 50- 100 ตันต่อวัน (ต่อ)

ลำดับ ที่	เทศบาล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน/วัน)
13	เทศบาลเมืองป่าตอง	กะทู้	ภูเก็ต	68.75
14	เทศบาลนครตรัง	เมือง	ตรัง	68.75
15	เทศบาลตำบลสำโรงเหนือ	เมือง	สมุทรปราการ	68.00
16	เทศบาลเมืองกาญจนบุรี	เมือง	กาญจนบุรี	67.50
17	เทศบาลเมืองชะเชิงเทรา	เมือง	ชะเชิงเทรา	66.71
18	เทศบาลเมืองมาบตาพุด	เมือง	ระยอง	66.67
19	เทศบาลเมืองลพบุรี	เมือง	ลพบุรี	65.00
20	เทศบาลเมืองบางกรวย	บางกรวย	นนทบุรี	62.69
21	เทศบาลตำบลคลองหลวง	คลองหลวง	ปทุมธานี	61.35
22	เทศบาลเมืองจันทบุรี	เมือง	จันทบุรี	61.25
23	เทศบาลตำบลบางเสาธง	กิ่งอำเภอบางเสาธง	สมุทรปราการ	60.00
24	เทศบาลตำบลเกาะสมุย	เกาะสมุย	สุราษฎร์ธานี	59.98

แหล่งขยะที่มีศักยภาพ ปริมาณขยะ 50- 100 ตันต่อวัน (ต่อ)

ลำดับ ที่	เทศบาล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณขยะ (ตัน/วัน)
25	เทศบาลเมืองหัวหิน	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	57.75
26	เทศบาลเมืองบางบัวทอง	บางบัวทอง	นนทบุรี	56.25
27	เทศบาลเมืองแสนสุข	เมือง	ชลบุรี	55.56
28	เทศบาลเมืองสิงห์บุรี	เมือง	สิงห์บุรี	53.35
29	เทศบาลเมืองท่าโขลง	คลองหลวง	ปทุมธานี	53.33
30	เทศบาลเมืองปทุมธานี	เมือง	ปทุมธานี	53.00
31	เทศบาลเมืองเลย	เมือง	เลย	52.50
32	เทศบาลเมืองกำแพงเพชร	เมือง	กำแพงเพชร	50.00
33	เทศบาลเมืองบ้านบึง	บ้านบึง	ชลบุรี	50.00
34	เทศบาลเมืองชุมพร	เมือง	ชุมพร	50.00
35	เทศบาลเมืองสุโขทัย	สุโขทัย	สุโขทัย	50.00
36	เทศบาลเมืองทุ่งสง	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	50.00