



ลดขยะ ช่วยลดโลกร้อน



ขยะทั่วไป



ขวดแก้ว



ลดการใช้ขวดแก้ว 1,000 กิโลกรัม
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 1.02 tCO₂e



กระป๋องอลูมิเนียม



ลดการใช้อลูมิเนียม 1,000 กิโลกรัม
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 12.50 tCO₂e



เหล็ก



ลดการใช้เหล็ก 1,000 กิโลกรัม
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 2.95 tCO₂e



กระดาษ



ลดการใช้กระดาษ 1,000 กิโลกรัม
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 0.97 tCO₂e



พลาสติก



ลดการใช้พลาสติก 1,000 กิโลกรัม
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 1.90 tCO₂e



ขยะอินทรีย์



ปุ๋ยหมัก

ขยะอินทรีย์ 1,000 กิโลกรัม
นำมาผลิตเป็นปุ๋ยหมักแทนการฝังกลบ
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 1 tCO₂e



บ่อหมักก๊าซชีวภาพ

ขยะอินทรีย์ 1,000 กิโลกรัม
นำมาผลิตก๊าซชีวภาพแทนการฝังกลบ
ลดก๊าซเรือนกระจกได้ 1 tCO₂e



หมายเหตุ : = ทรงกลมกลับคาร์บอนไดออกไซด์ของต้นไม้ที่ท้องถิ่น
ความสูง 25 เมตร เส้นรอบวง 50 เซนติเมตร
tCO₂e = ต้นคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า