



ขยะมูลฝอยชุมชน

ปริมาณ	26.95 ล้านตัน
นำกลับมาใช้ประโยชน์	9.31 ล้านตัน
กำจัดอย่างถูกต้อง	10.17 ล้านตัน
กำจัดไม่ถูกต้อง	7.47 ล้านตัน



ของเสียอันตราย

- จากชุมชนเกิดขึ้น **680,386 ตัน**
- กากของเสียอุตสาหกรรมที่มีการแจ้งการขนส่งในระบบและนำเข้าสู่ระบบการจัดการกากของเสียอุตสาหกรรมของกรมโรงงานอุตสาหกรรม **19.82 ล้านตัน**
- มูลฝอยติดเชื้อเกิดขึ้น **79,766 ตัน**
(จัดการอย่างถูกต้อง 98.91%)



วัตถุอันตราย (การนำเข้า)

ภาคอุตสาหกรรม 10 อันดับแรก **3.5 ล้านตัน**
ภาคเกษตร 10 อันดับแรก **141,191 ตัน**
ภาคบ้านเรือนหรือทางสาธารณสุข **26,972 ตัน**

ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายการจัดการปัญหามลพิษ ด้านขยะมูลฝอย ของเสียอันตราย และวัตถุอันตรายในปีต่อไป

- ออกกฎหมายการจัดการบรรจุภัณฑ์อย่างยั่งยืน และกำหนดนโยบายหลักการขยายความรับผิดชอบของผู้ผลิตในการจัดการขยะพลาสติกและขยะบรรจุภัณฑ์
- ออกพระราชบัญญัติจัดการซากเครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.
- สนับสนุนการเพิ่มมูลค่าภาคอุตสาหกรรมให้เป็นวัตถุดิบหรือผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสิ้นสุดการเป็นของเสีย (End of Waste) ตามแนวคิดเศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy)
- พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบการบริหารจัดการมูลฝอยติดเชื้อของประเทศ
- บูรณาการข้อมูลวัตถุอันตรายระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างเป็นรูปธรรมเพื่อประโยชน์ในการติดตามตรวจสอบการใช้วัตถุอันตรายให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์อย่างเข้มงวดรัดกุม