

4.1.2-2 การบันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภท

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ได้แบ่งขยะออกเป็น 7 ประเภท และจัดการขยะแต่ละประเภทแตกต่างกัน ดังอธิบายในหัวข้อที่ 4.1.1-5 แม่บ้านของคณะฯ ได้ชั่งน้ำหนักขยะ 3 ประเภท คือ ขยะกระดาษ ขยะเศษอาหาร และขยะอินทรีย์ เวลา 15.30 น. ทุกวัน บันทึกน้ำหนักขยะ ก่อนนำขยะแต่ละประเภทไปจัดการ ส่วนขยะประเภทขวด/แก้วพลาสติก และกระดาษ จะชั่งน้ำหนักเมื่อขายให้แก่ผู้รับซื้อ ภาพที่ 4.1.2-2 (1) แสดงการชั่งน้ำหนักขยะก่อนนำไปจัดการ ตารางที่ 4.1.2-2 (1) แสดงปริมาณขยะ ช่วงเดือนมกราคม 2563 – สิงหาคม 2563 ซึ่งในช่วงแรก คณะฯ ยังไม่ได้ทำถังหมักปุ๋ยจากเศษอาหาร (หัวข้อ 4.1.2-1 การนำขยะกลับมาใช้ใหม่ หัวข้อย่อย 1.6 การหมักปุ๋ยจากเศษอาหารเพื่อปลูกผักสวนครัว) จึงชั่งน้ำหนักขยะเศษอาหาร เศษผัก ผลไม้รวมกัน เป็นขยะอินทรีย์ และปริมาณขยะรีไซเคิลในตาราง เป็นน้ำหนักรวมของขยะกระดาษ และขวด/แก้วพลาสติก ช่วงเดือนเมษายนและ พฤษภาคม คณะปิดทำการเนื่องจากโควิด-19 และเปิดทำการบางส่วน คือ บุคลากรบางส่วนมาทำงานตามปกติ แต่ยังไม่มีการเรียนการสอนในที่ตั้ง จึงมีปริมาณขยายน้อยกว่าปกติ ภาพที่ 4.1.2-2 (2) แสดงปริมาณขยะ (กก.) ช่วงเดือนมกราคม-สิงหาคม 2563 เปรียบเทียบให้เห็นถึงปริมาณขยะทั้งหมด ขยะนำกลับมาใช้ใหม่ และขยะทั่วไปที่ต้องส่งไปบ่อฝังกลบขยะ



ภาพที่ 4.1.2-2 (1) การชั่งและบันทึกน้ำหนักขยะ

ตารางที่ 4.1.2-2 (1) ปริมาณขยะ (กก.) ช่วงเดือนมกราคม 2563 – สิงหาคม 2563

ลำดับที่	เดือน	ขยะทุกประเภท	ขยะเศษอาหาร	ขยะรีไซเคิล (พลาสติก/กระดาษ)	ขยะนำกลับมาใช้ใหม่	ขยะทั่วไป (ฝังกลบ)	ร้อยละของปริมาณขยะนำกลับมาใช้ใหม่	หมายเหตุ
1	มกราคม	968	50.8	147.5	198.3	769.7	20.49	
2	กุมภาพันธ์	1,126	45.9	155	200.9	925.1	17.84	
3	มีนาคม	1,078	42.5	123	165.5	912.5	15.35	
4	เมษายน	-	-	-	-	-	-	หยุดทำการช่วง covid
5	พฤษภาคม	-	-	-	-	-	-	
6	มิถุนายน	100	10	40	50	50	50.00	เปิดทำการบางส่วน
7	กรกฎาคม	792	156.5	35	191.5	600.5	24.18	
8	สิงหาคม	824	202.47	18.25	232.34	591.66	28.20	

ภาพที่ 4.1.2-2 (2) ปริมาณขยะ (กก.) ช่วงเดือนมกราคม-สิงหาคม 2563

