

หมวดที่ 4 การจัดการของเสีย

4.1.2 การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์/นำกลับมาใช้ใหม่ ส่งผลให้ขยะที่จะส่งไปกำจัดมีปริมาณน้อยลง

(1) มีการนำขยะกลับมาใช้ใหม่

- มุมกิจกรรมการเรียนรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะในสำนักวิชาการ



- ในส่วนขยะรีไซเคิล (กำพวด้า) นำไปจัดส่งโครงการ “ถนนพลาสติกรักษ์โลก เต็มเต็มสุขให้โรงเรียนพิเศษหัวหิน” เพื่อนำไปแปรรูปเป็นยางมะตอยสำหรับปูพื้นถนน ผ่านบริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด



(2) มีการบันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภททุกเดือน

- สำนักวิชาการได้ทำการตรวจสอบและคัดแยกขยะในจุดคัดแยกขยะ มีการชั่งน้ำหนัก จดบันทึก ปริมาณขยะสำนักวิชาการ เริ่มต้นเมื่อเดือนธันวาคม 2565



บันทึกปริมาณขยะประจำปี 2565

รายการขยะ	ปริมาณ (ระบุหน่วยเป็น ก.ก.)													
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ปริมาณขยะ	
ขยะทั่วไป													119.3	119.3
ขยะอินทรีย์													-	-
ขยะอันตราย													1	1
ขยะติดเชื้อ													0.2	0.2
รวม													120.3	120.3
ขยะรีไซเคิล														
- ขวดน้ำพลาสติก													5.6	5.6
- แก้ว/ฝาพลาสติกใส													0.7	0.7
- ฝาพลาสติกขุ่น													0.6	0.6
- ขวดแก้ว													2.5	2.5
- ขยะกำพร้าว้า													1.6	1.6
- หลอด													0.2	0.2
- เศษกระดาษ													1	1
- กล่องกระดาษ													8.5	8.5
- ลวด													-	-
- สลากกินแบ่งรัฐบาล													-	-
รวม													20.7	20.7

หมายเหตุ กล่องกระดาษ - 300g/ 1 กล่อง, เปลือกกระดาษ A4 - 20g/1แผ่น