

# การบันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภท ของสำนักประชาสัมพันธ์ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

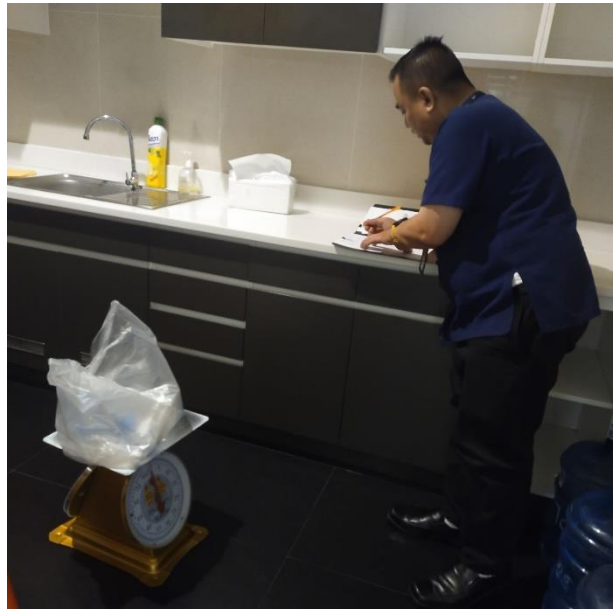
สำนักประชาสัมพันธ์ ได้ดำเนินการบันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภท โดยได้มอบหมายผู้รับผิดชอบดำเนินการบันทึกข้อมูลปริมาณขยะ ดังนี้

## ๑. สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น ๑

ผู้รับผิดชอบ ดังนี้

- ๑) นางสาวรัฐญา อินประเสริฐ
- ๒) นางสาวณิชภา รอดสิน
- ๓) นายอิกราม โต๊ะมีนา
- ๔) นางสาวลำยอง พรหมจิว

- คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)
- คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)
- คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)
- แม่บ้าน (ผู้รับผิดชอบ)



## ๒. สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น ๒

มีผู้รับผิดชอบ ดังนี้

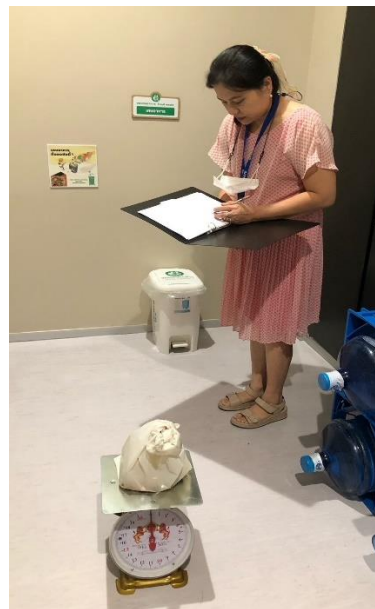
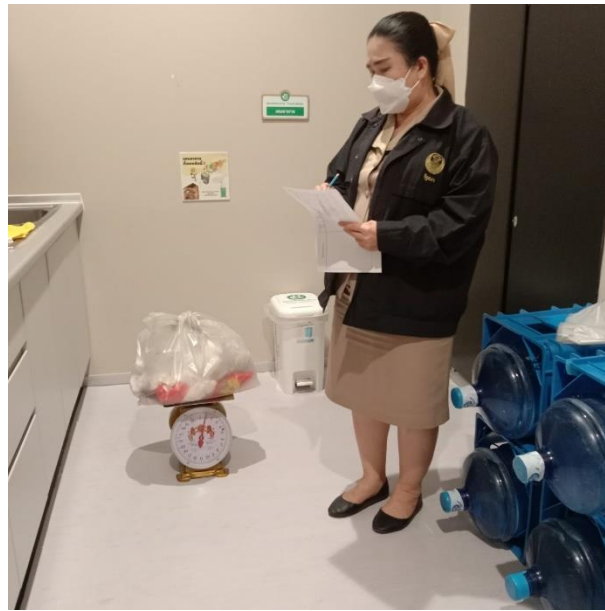
- ๑) นางสาวรินทร จันทรัตน์
- ๒) นางสาววรรณิกา ส่งสาระ
- ๓) นางสาวฤทัยรัตน์ มาลากุล ณ อยุธยา
- ๔) นางสาวอนงค์ จะรวิวรรณ

คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)

คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)

คณะทำงาน (ผู้ตรวจสอบ)

แม่บ้าน (ผู้รับผิดชอบ)



บันทึกข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภท

สำนักประชาสัมพันธ์ ได้มอบหมายผู้รับผิดชอบในการบันทึกข้อมูลขยะแต่ละประเภทที่เกิดจากกิจกรรมภายในสำนักประชาสัมพันธ์ ห้องครัว กลุ่มงานสารสนเทศและศูนย์บริการ (Call Center) วุฒิสภา สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 1 และห้องครัว สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 2 ทุกวัน โดยนำมาวิเคราะห์ปริมาณขยะแต่ละประเภทเพื่อเปรียบเทียบค่าเป้าหมายทุกเดือน

ห้องครัว กลุ่มงานสารสนเทศและศูนย์บริการ (Call Center) วุฒิสภา สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 1

ประเภทขยะ	ข้อมูล	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67
		ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม
ขยะทั่วไป	ปริมาณขยะทั่วไปทั้งหมด	70	76	60	73.70	28.10
	ปริมาณขยะทั่วไปที่สามารถกำจัดได้	70	76	60	73.70	28.10
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	-6	10	-3.70	45.60
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	-8.57	14.29	-5.29	61.87
ขยะเศษอาหาร	ปริมาณขยะเศษอาหารทั้งหมด	0	0	0	41.20	28.60
	ปริมาณขยะเศษอาหารที่สามารถกำจัดได้	0	0	0	41.20	28.60
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	-41.20	12.60
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	30.58
ขยะอันตราย	ปริมาณขยะอันตรายทั้งหมด	0	0	0	0	0.60
	ปริมาณขยะอันตรายที่สามารถกำจัดได้	0	0	0	0	0.60
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	0
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	0
รวม (ขยะทั่วไป+ขยะอันตราย)		70	76	60	73.70	28.70

ห้องครัว สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 2

ประเภทขยะ	ข้อมูล	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67
		ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม	ปริมาณ/กิโลกรัม
ขยะทั่วไป	ปริมาณขยะทั่วไปทั้งหมด	303	263	128	312	59.10
	ปริมาณขยะทั่วไปที่สามารถกำจัดได้	303	263	128	312	59.10
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	40	175	-9	252.9
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	13.20	57.76	-2.97	81.06
ขยะเศษอาหาร	ปริมาณขยะเศษอาหารทั้งหมด	0	0	0	3.10	6.80
	ปริมาณขยะเศษอาหารที่สามารถกำจัดได้	0	0	0	3.10	6.80
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	-3.70
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	-119.35
ขยะอันตราย	ปริมาณขยะอันตรายทั้งหมด	0	0	0	3	0
	ปริมาณขยะอันตรายที่สามารถกำจัดได้	0	0	0	3	0
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	0
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	0
รวม (ขยะทั่วไป+ขยะอันตราย)		303	263	128	315.00	59.10
ผลรวมขยะที่ไม่สามารถนำมารีไซเคิลได้ (ขยะทั่วไป+ขยะอันตราย)		373	339	188	388.70	87.80

ประเภทขยะ	ข้อมูล	ต.ค. 66 ปริมาณ/กิโลกรัม	พ.ย. 66 ปริมาณ/กิโลกรัม	ธ.ค. 66 ปริมาณ/กิโลกรัม	ม.ค. 67 ปริมาณ/กิโลกรัม	ก.พ. 67 ปริมาณ/กิโลกรัม
<b>1. ห้องครัว กลุ่มงานสารสนเทศและศูนย์บริการ (Call Center) วุฒิสภา สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 1</b>						
<b>ขยะรีไซเคิล</b>						
<b>1.1 ขวดพลาสติก</b>	ปริมาณขวดพลาสติกทั้งหมด	0	14	3.5	3.30	1.30
	ปริมาณขวดพลาสติกที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ทั้งหมด	0	14	3.5	3.30	1.30
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	-14	-3.50	-3.30	2.00
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	60.61
<b>1.2 หนังสือพิมพ์</b>	ปริมาณหนังสือพิมพ์ทั้งหมด	0	0	0	0	18
	ปริมาณหนังสือพิมพ์ที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ทั้งหมด	0	0	0	0	18
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	0
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	0
<b>1.3 กระดาษ</b>	ปริมาณกระดาษทั้งหมด	0	0	0	0	39
	ปริมาณกระดาษที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ทั้งหมด	0	0	0	0	39
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	0
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	0
<b>ห้องครัว สำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 2</b>						
<b>ขยะรีไซเคิล</b>	ปริมาณขวดพลาสติกทั้งหมด	0	10	13.50	30.80	12.10
	ปริมาณขวดพลาสติกที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ทั้งหมด	0	10	13.50	30.80	12.10
	ปริมาณลดลง/ก.ก.	0	0	0	0	18.70
	คิดเป็นเปอร์เซ็นต์	0	0	0	0	60.71
	รวม (ขยะเศษอาหาร+ขยะรีไซเคิล)	0	24	17	78.40	105.80
	ผลรวมขยะรีไซเคิลที่นำกลับมาใช้ใหม่	0	24	17	78.40	105.80
	ผลรวมขยะที่ไม่สามารถนำมารีไซเคิลได้	373	339	188	388.70	87.80
	ผลลัพธ์ (ขยะรีไซเคิล-ขยะที่ไม่สามารถนำมารีไซเคิลได้)	-373	-315	-171	-310.30	18.00
	ปริมาณขยะทั้งหมดสะสม (ปริมาณขยะรีไซเคิล+ขยะทั่วไป+ขยะอันตราย)	373	363	205	467.10	193.60
	ร้อยละของปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่	0	6.61	8.29	16.78	54.65
	ร้อยละของปริมาณขยะทั่วไป	100	93.39	91.71	82.57	45.04

หมายเหตุ : สูตรการคำนวณ

$$1. \text{ ร้อยละของปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่} = \frac{\text{ปริมาณขยะที่นำกลับมาใช้ใหม่สะสม} \times 100}{\text{ปริมาณขยะทั้งหมดสะสม}}$$

$$2. \text{ ร้อยละของปริมาณขยะทั่วไป} = \frac{\text{ผลรวมขยะทั่วไปสะสม} \times 100}{\text{ปริมาณขยะทั้งหมดสะสม}}$$

\* หมายเหตุ : ตั้งแต่ ก.พ. 2567 มีการย้ายจุดวางถังขยะอันตรายจากสำนักประชาสัมพันธ์ ชั้น 2 มาไว้ภายในห้องครัว กลุ่มงานสื่อมวลชน ชั้น 1

สรุปการคัดแยกปริมาณขยะมูลฝอยแต่ละประเภทของสำนักประชาสัมพันธ์ (ชั้น ....1.....)

วันที่ 1 - 29 กุมภาพันธ์ 2567

วัน/เดือน/ปี	ยอดรวมขยะแต่ละประเภท					ผู้รับผิดชอบ	ผู้ตรวจสอบ
	ประเภทขยะ (กิโลกรัม)						
	ทั่วไป	รีไซเคิล	เศษอาหาร	อันตราย	รวม		
1 ก.พ. 67	2.5	0.2	1.9	-	4.6	ลำยอง	วิชุดา
2 ก.พ. 67	1.2	0.2	2	-	3.4	ลำยอง	วิชุดา
3 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
4 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
5 ก.พ. 67	2.1	0.1	2.2	-	4.4	ลำยอง	วิชุดา
6 ก.พ. 67	2	-	2.1	-	4.1	ลำยอง	วิชุดา
7 ก.พ. 67	2	-	1.9	-	3.9	ลำยอง	วิชุดา
8 ก.พ. 67	2	0.1	3	-	5.1	ลำยอง	วิชุดา
9 ก.พ. 67	1.2	0.1	1.2	-	2.5	ลำยอง	วิชุดา
10 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
11 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
12 ก.พ. 67	1.3	-	2.2	-	3.5	ลำยอง	วิชุดา
13 ก.พ. 67	2.5	0.1	1.4	-	4	ลำยอง	วิชุดา
14 ก.พ. 67	1.4	0.2	1.6	-	3.2	ลำยอง	วิชุดา
15 ก.พ. 67	2.2	-	1.6	-	3.8	ลำยอง	วิชุดา
16 ก.พ. 67	2.4	0.2	2.4	-	5	ลำยอง	วิชุดา
17 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
18 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
19 ก.พ. 67	1.4	-	1	-	2.4	ลำยอง	วิชุดา
20 ก.พ. 67	1.5	0.1	1.1	-	2.7	ลำยอง	วิชุดา
21 ก.พ. 67	0.8	57	1	-	58.8	ลำยอง	วิชุดา
22 ก.พ. 67	0.9	-	0.5	-	1	ลำยอง	วิชุดา
23 ก.พ. 67	0.9	-	0.9	-	1	วิชุดา	ลำยอง
24 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
25 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
26 ก.พ. 67	-	-	-	-	-	-	-
27 ก.พ. 67	0.3	-	0.4	-	0.7	ลำยอง	วิชุดา
28 ก.พ. 67	0.1	-	0.3	-	0.4	ลำยอง	วิชุดา
29 ก.พ. 67	0.2	-	0.3	0.6	1.1	ลำยอง	วิชุดา
รวมน้ำหนัก ขยะ (กก.)	28.1	58.3	28.6	0.6	119.6	ลำยอง	วิชุดา

สรุปการคัดแยกปริมาณขยะมูลฝอยแต่ละประเภทของสำนักประชาสัมพันธ์ (ชั้น 2.....)

วันที่ 1 - 29 กุมภาพันธ์ 2567

วัน/เดือน/ปี	ยอดรวมขยะแต่ละประเภท					ผู้รับผิดชอบ	ผู้ตรวจสอบ
	ประเภทขยะ (กิโลกรัม)						
	ทั่วไป	รีไซเคิล	เศษอาหาร	อันตราย	รวม		
1 ก.พ. 67	8	3	0.1	-	11.1	อหังค์	ภพชัยรัตน์
2 ก.พ. 67	15	2	0.2	-	15.2	อหังค์	ภพชัยรัตน์
3 ก.พ. 67	7	2	-	-	9	อหังค์	ภพชัยรัตน์
4 ก.พ. 67							
5 ก.พ. 67	3	0.2	-	-	3.2	อหังค์	ภพชัยรัตน์
6 ก.พ. 67	1	-	-	-	1	อหังค์	ภพชัยรัตน์
7 ก.พ. 67	2.5	-	0.1	-	2.6	อหังค์	ภพชัยรัตน์
8 ก.พ. 67	2.5	-	-	-	2.5	อหังค์	ภพชัยรัตน์
9 ก.พ. 67	4	0.1	0.1	-	4.2	อหังค์	ภพชัยรัตน์
10 ก.พ. 67							
11 ก.พ. 67							
12 ก.พ. 67	2	-	0.1	-	2.1	อหังค์	วิมลณี
13 ก.พ. 67	2	-	0.1	-	2.1	อหังค์	วิมลณี
14 ก.พ. 67	3	-	0.1	-	3.1	อหังค์	วิมลณี
15 ก.พ. 67	1	-	1	-	2	อหังค์	วิมลณี
16 ก.พ. 67	1	0.1	0.1	-	1.2	อหังค์	วิมลณี
17 ก.พ. 67							
18 ก.พ. 67							
19 ก.พ. 67	2	1	0.5	-	3.5	อหังค์	วิมลณี
20 ก.พ. 67	2	2	0.5	-	4.5	อหังค์	ภพชัยรัตน์
21 ก.พ. 67	2	0.2	0.5	-	2.7	อหังค์	ภพชัยรัตน์
22 ก.พ. 67	2	-	1.5	-	3.5	อหังค์	วิมลณี
23 ก.พ. 67	0.5	1	0.7	-	2.2	อหังค์	วิมลณี
24 ก.พ. 67							
25 ก.พ. 67							
26 ก.พ. 67							
27 ก.พ. 67	0.5	-	0.4	-	0.9	อหังค์	วิมลณี
28 ก.พ. 67	-	0.5	0.7	-	1.2	อหังค์	วิมลณี
29 ก.พ. 67	0.1		0.1	-	0.2	อหังค์	วิมลณี
รวมน้ำหนัก ขยะ (กก.)	59.1	12.1	6.8	-	78	อหังค์	วิมลณี