

แบบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย

เจ้าหน้าที่ผู้เก็บข้อมูล.....นายวรัญญ เพชรตีบ..... โทร.....084-8537063.....

อาคาร/สถานที่.....ท่าอากาศยานตรง..... ชั้น.....

ระหว่างวันที่ ....1.... เดือน .....มกราคม... พ.ศ. ....2566..... ถึงวันที่ ....31... เดือน .....มกราคม..... พ.ศ. ...2566.....

ประเภทของขยะมูลฝอย	หน่วย	วัน							รวม	หมายเหตุ
		จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์		
ขยะรีไซเคิล	กิโลกรัม	80.0	81.0	63.0	59.0	58.0	59.0	69.0	469.0	
- แก้ว	กิโลกรัม	16.0	16.0	13.0	12.0	11.0	13.0	16.0	97.0	
- กระดาษ	กิโลกรัม	14.0	15.0	11.0	10.0	10.0	10.0	12.0	82.0	
- ขวดน้ำพลาสติก (PET)	กิโลกรัม	16.0	17.0	13.0	13.0	12.0	11.0	13.0	95.0	
- กระป๋องอะลูมิเนียม	กิโลกรัม	17.0	16.0	13.0	11.0	12.0	12.0	13.0	94.0	
- ขยะรีไซเคิลอื่น ๆ	กิโลกรัม	17.0	17.0	13.0	13.0	13.0	13.0	15.0	101.0	
ขยะอันตราย	กิโลกรัม	-	-	-	-	-	-	-	-	
ขยะทั่วไป	กิโลกรัม	20.0	21.0	16.0	16.0	15.0	17.0	18.0	123.0	
- ถุงพลาสติกหิ้ว	ใบ	629.0	678.0	483.0	457.0	478.0	482.0	618.0	3,825.0	
- แก้วพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง	ใบ	469.0	479.0	346.0	364.0	336.0	369.0	505.0	2,868.0	
- โฟมบรรจุอาหาร	ใบ	208.0	227.0	184.0	159.0	165.0	182.0	260.0	1,385.0	
รวม		100.0	102.0	79.0	75.0	73.0	76.0	87.0	592.0	

หมายเหตุ : ช่องสีฟ้า ระบบผูกสูตรให้เรียบร้อยแล้ว ไม่ต้องแก้ไข

ช่องสีฟ้าเข้ม นำข้อมูลช่องสีฟ้าเข้มไปรายงานในระบบ E-Report

แบบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย

เจ้าหน้าที่ผู้เก็บข้อมูล.....นายวรัญญ เพชรตึบ..... โทร.....084-8537063.....

อาคาร/สถานที่.....ท่าอากาศยานตรัง..... ชั้น.....

ระหว่างวันที่ ....1.... เดือน .....กุมภาพันธ์... พ.ศ. ....2565..... ถึงวันที่ ....28... เดือน ....กุมภาพันธ์..... พ.ศ. ...2565.....

ประเภทของขยะมูลฝอย	หน่วย	วัน							รวม	หมายเหตุ
		จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์		
ขยะรีไซเคิล	กิโลกรัม	67.0	63.0	58.0	61.0	62.0	66.0	62.0	439.0	
- แก้ว	กิโลกรัม	14.0	13.0	12.0	13.0	13.0	12.0	12.0	89.0	
- กระดาษ	กิโลกรัม	13.0	11.0	10.0	11.0	12.0	11.0	11.0	79.0	
- ขวดน้ำพลาสติก (PET)	กิโลกรัม	13.0	13.0	13.0	12.0	12.0	14.0	12.0	89.0	
- กระป๋องอะลูมิเนียม	กิโลกรัม	13.0	13.0	11.0	12.0	12.0	15.0	13.0	89.0	
- ขยะรีไซเคิลอื่น ๆ	กิโลกรัม	14.0	13.0	12.0	13.0	13.0	14.0	14.0	93.0	
ขยะอันตราย	กิโลกรัม	-	-	-	-	-	-	-	-	
ขยะทั่วไป	กิโลกรัม	18.0	17.0	16.0	14.0	18.0	17.0	17.0	117.0	
- ถุงพลาสติกหิ้ว	ใบ	527.0	545.0	503.0	522.0	478.0	464.0	419.0	3,458.0	
- แก้วพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง	ใบ	431.0	471.0	439.0	428.0	410.0	410.0	362.0	2,951.0	
- โฟมบรรจุอาหาร	ใบ	248.0	283.0	234.0	258.0	250.0	204.0	233.0	1,710.0	
รวม		85.0	80.0	74.0	75.0	80.0	83.0	79.0	556.0	

หมายเหตุ : **ช่องสีฟ้า** ระบบผูกสูตรให้เรียบร้อยแล้ว ไม่ต้องแก้ไข

**ช่องสีฟ้าเข้ม** นำข้อมูลช่องสีฟ้าเข้มไปรายงานในระบบ E-Report

แบบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย

เจ้าหน้าที่ผู้เก็บข้อมูล.....นายวรัญญ เพชรตึบ..... โทร.....084-8537063.....

อาคาร/สถานที่.....ท่าอากาศยานตรัง..... ชั้น.....

ระหว่างวันที่ ....1.... เดือน ....มีนาคม... พ.ศ. ....2566..... ถึงวันที่ ....31... เดือน ....มีนาคม..... พ.ศ. ...2566.....

ประเภทของขยะมูลฝอย	หน่วย	วัน							รวม	หมายเหตุ
		จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์		
ขยะรีไซเคิล	กิโลกรัม	70.0	72.0	87.0	88.0	86.0	70.0	69.0	542.0	
- แก้ว	กิโลกรัม	14.0	15.0	18.0	17.0	17.0	14.0	13.0	108.0	
- กระดาษ	กิโลกรัม	13.0	12.0	16.0	16.0	16.0	13.0	12.0	98.0	
- ขวดน้ำพลาสติก (PET)	กิโลกรัม	15.0	15.0	17.0	18.0	16.0	15.0	15.0	111.0	
- กระป๋องอะลูมิเนียม	กิโลกรัม	14.0	15.0	18.0	18.0	18.0	14.0	15.0	112.0	
- ขยะรีไซเคิลอื่น ๆ	กิโลกรัม	14.0	15.0	18.0	19.0	19.0	14.0	14.0	113.0	
ขยะอันตราย	กิโลกรัม	-	-	-	-	-	-	-	-	
ขยะทั่วไป	กิโลกรัม	16.0	17.0	21.0	23.0	20.0	17.0	18.0	132.0	
- ถุงพลาสติกหิ้ว	ใบ	556.0	517.0	681.0	660.0	681.0	544.0	543.0	4,182.0	
- แก้วพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง	ใบ	391.0	383.0	493.0	525.0	491.0	400.0	385.0	3,068.0	
- โฟมบรรจุอาหาร	ใบ	224.0	245.0	301.0	293.0	286.0	268.0	254.0	1,871.0	
รวม		86.0	89.0	108.0	111.0	106.0	87.0	87.0	674.0	

หมายเหตุ : ช่องสีฟ้า ระบบผูกสูตรให้เรียบร้อยแล้ว ไม่ต้องแก้ไข  
ช่องสีฟ้าเข้ม นำข้อมูลช่องสีฟ้าเข้มไปรายงานในระบบ E-Report

แบบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย

เจ้าหน้าที่ผู้เก็บข้อมูล.....นายวรัญญ เพชรตึบ..... โทร.....084-8537063.....

อาคาร/สถานที่.....ท่าอากาศยานตรัง..... ชั้น.....

ระหว่างวันที่ ....1.... เดือน ....เมษายน... พ.ศ. ....2566..... ถึงวันที่ ....30... เดือน ....เมษายน..... พ.ศ. ...2566.....

ประเภทของขยะมูลฝอย	หน่วย	วัน							รวม	หมายเหตุ
		จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์		
ขยะรีไซเคิล	กิโลกรัม	69.0	66.0	67.0	65.0	64.0	85.0	84.0	500.0	
- แก้ว	กิโลกรัม	12.0	12.0	12.0	11.0	11.0	14.0	14.0	86.0	
- กระดาษ	กิโลกรัม	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	15.0	15.0	90.0	
- ขวดน้ำพลาสติก (PET)	กิโลกรัม	15.0	14.0	15.0	15.0	14.0	19.0	19.0	111.0	
- กระป๋องอะลูมิเนียม	กิโลกรัม	15.0	14.0	14.0	14.0	14.0	19.0	18.0	108.0	
- ขยะรีไซเคิลอื่น ๆ	กิโลกรัม	15.0	14.0	14.0	13.0	13.0	18.0	18.0	105.0	
ขยะอันตราย	กิโลกรัม	-	-	-	-	-	-	-	-	
ขยะทั่วไป	กิโลกรัม	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	20.0	21.0	121.0	
- ถุงพลาสติกหูหิ้ว	ใบ	557.0	534.0	539.0	520.0	485.0	605.0	615.0	3,855.0	
- แก้วพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง	ใบ	372.0	369.0	384.0	399.0	403.0	502.0	495.0	2,924.0	
- โฟมบรรจุอาหาร	ใบ	210.0	229.0	218.0	214.0	213.0	276.0	263.0	1,623.0	
รวม		85.0	82.0	83.0	81.0	80.0	105.0	105.0	621.0	

หมายเหตุ : ช่องสีฟ้า ระบบผูกสูตรให้เรียบร้อยแล้ว ไม่ต้องแก้ไข  
ช่องสีฟ้าเข้ม นำข้อมูลช่องสีฟ้าเข้มไปรายงานในระบบ E-Report

แบบบันทึกปริมาณขยะมูลฝอย

เจ้าหน้าที่ผู้เก็บข้อมูล.....นายวรัญญ เพชรตึบ..... โทร.....084-8537063.....

อาคาร/สถานที่.....ท่าอากาศยานตรัง..... ชั้น.....

ระหว่างวันที่ ....1.... เดือน ....พฤษภาคม... พ.ศ. ....2566..... ถึงวันที่ ....31... เดือน ....พฤษภาคม..... พ.ศ. ...2566....

ประเภทของขยะมูลฝอย	หน่วย	วัน							รวม	หมายเหตุ
		จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์		
ขยะรีไซเคิล	กิโลกรัม	81.0	81.0	83.0	64.0	66.0	62.0	64.0	501.0	
- แก้ว	กิโลกรัม	16.0	16.0	16.0	13.0	13.0	13.0	13.0	100.0	
- กระดาษ	กิโลกรัม	16.0	16.0	17.0	14.0	13.0	12.0	12.0	100.0	
- ขวดน้ำพลาสติก (PET)	กิโลกรัม	17.0	16.0	17.0	12.0	14.0	12.0	13.0	101.0	
- กระป๋องอะลูมิเนียม	กิโลกรัม	16.0	17.0	17.0	13.0	13.0	12.0	13.0	101.0	
- ขยะรีไซเคิลอื่น ๆ	กิโลกรัม	16.0	16.0	16.0	12.0	13.0	13.0	13.0	99.0	
ขยะอันตราย	กิโลกรัม	-	-	-	-	-	-	-	-	
ขยะทั่วไป	กิโลกรัม	20.0	19.0	21.0	14.0	14.0	16.0	18.0	122.0	
- ถุงพลาสติกหุ้ม	ใบ	677.0	678.0	728.0	499.0	475.0	514.0	653.0	4,224.0	
- แก้วพลาสติกใช้ครั้งเดียวทิ้ง	ใบ	477.0	487.0	555.0	395.0	398.0	371.0	538.0	3,221.0	
- โฟมบรรจุอาหาร	ใบ	303.0	271.0	382.0	224.0	239.0	280.0	448.0	2,147.0	
รวม		101.0	100.0	104.0	78.0	80.0	78.0	82.0	623.0	

หมายเหตุ : ช่องสีฟ้า ระบบผูกสูตรให้เรียบร้อยแล้ว ไม่ต้องแก้ไข

ช่องสีฟ้าเข้ม นำข้อมูลช่องสีฟ้าเข้มไปรายงานในระบบ E-Report