

ข้อมูลก๊าซเรือนกระจก เปรียบเทียบก๊าซเรือนกระจกของสำนัก

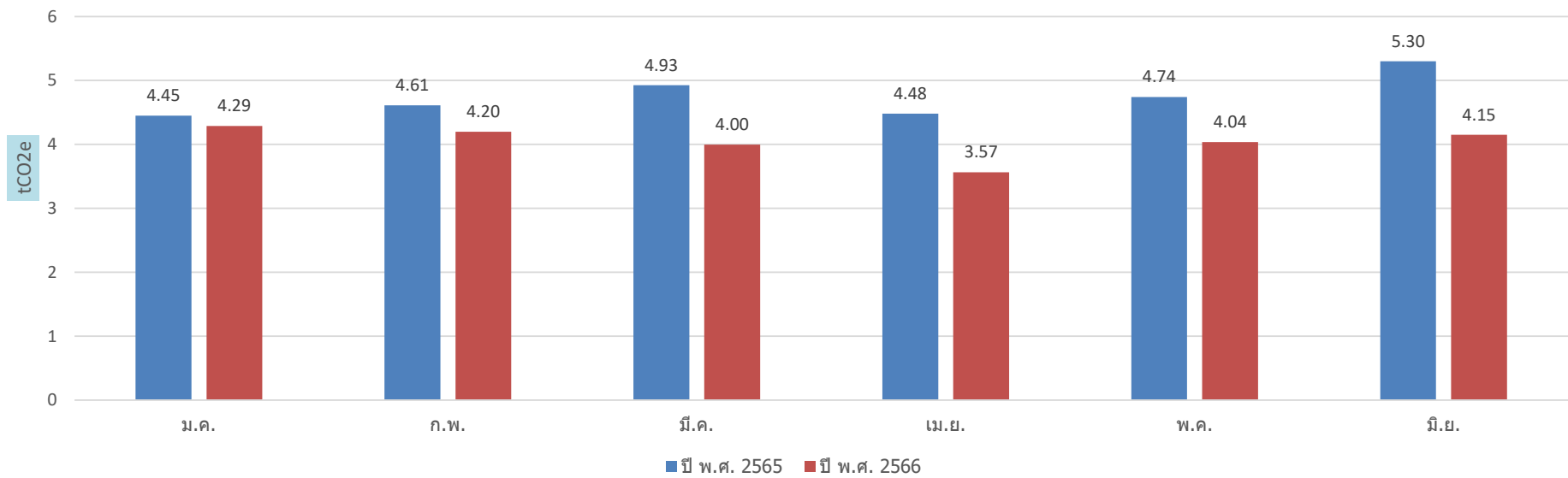
ผลการเปรียบเทียบ สาเหตุ และแนวทางการแก้ไข

ของสำนักรายงานการประชุมและตัวเลข

ประจำปี 2565 และ 2566



เปรียบเทียบปริมาณก๊าซเรือนกระจก ปี พ.ศ.2565และ ปี พ.ศ. 2566 ในช่วงเวลาเดียวกัน



ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกคิดเฉลี่ยต่อคน /เดือน

ปี/เดือน	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก(tCO2e)						รวมสะสม
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
ปี พ.ศ. 2565	0.054	0.056	0.060	0.055	0.058	0.065	0.72
ปี พ.ศ. 2566	0.052	0.051	0.049	0.043	0.049	0.051	0.30
เพิ่มขึ้น/-ลดลง	-0.002	-0.005	-0.011	-0.011	-0.009	-0.014	-0.423

ผลการเปรียบเทียบข้อมูลก๊าซเรือนกระจกกับค่าเป้าหมาย (ลดลงร้อยละ 1 จากปี 2565) สาเหตุและแนวทางแก้ไข

เดือน	ผลการดำเนินงาน	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง)	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข/แนวทางการปรับปรุง	การติดตามผล
				อย่างต่อเนื่อง	
ม.ค.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - ม.ค. 2565 จำนวน 4.45 tCO <sub>2</sub> e - ม.ค. 2566 จำนวน 4.29 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 0.16 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 3.60 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	- การใช้ไฟฟ้าลดลง - การใช้กระดาษลดลง จำนวน 62 ก.ก. **ส่งผลให้ก๊าซเรือนกระจกลดลงด้วย	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลดขยะฝัองลบ เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป
ก.พ.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - ก.พ. 2565 จำนวน 4.61 tCO <sub>2</sub> e - ก.พ. 2566 จำนวน 4.20 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 0.41 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 8.89 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	- การใช้ไฟฟ้าลดลง - การใช้กระดาษลดลง จำนวน 100 ก.ก. **ส่งผลให้ก๊าซเรือนกระจกลดลงด้วย	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลดขยะฝัองลบ เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือนกระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป

เดือน	ผลการ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข/แนวทางการปรับปรุง	การติดตามผล
	ดำเนินงาน	(ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง)		อย่างต่อเนื่อง	
มี.ค.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - มี.ค. 2565 จำนวน 4.93 tCO <sub>2</sub> e - มี.ค. 2566 จำนวน 4 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 0.93 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 18.91 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	เนื่องจากใน เดือน มี.ค. - ไม่มีการใช้กระดาษ จึงทำให้กระดาษ ลดลง จำนวน 75 ก.ก. -ปริมาณของเสียฝักรวมลดลง -จำนวนการใช้ไฟฟ้า ก็ลดลง ส่งผลให้ก๊าซ เรือนกระจกลดลงด้วย	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลด ขยะฝักรวม เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือน กระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป
เม.ย.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - เม.ย. 2565 จำนวน 4.48 tCO <sub>2</sub> e - เม.ย. 2566 จำนวน 3.57 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 0.92 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 20.48 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	เนื่องจากใน เดือน เม.ย. - ไม่มีการใช้กระดาษ จึงทำให้กระดาษ ลดลง จำนวน 212.5 ก.ก. -ปริมาณของเสียฝักรวมลดลง 70 ก.ก.	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลด ขยะฝักรวม เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือน กระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป

เดือน	ผลการ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข/แนวทางการปรับปรุง	การติดตามผล
	ดำเนินงาน	(ร้อยละที่เพิ่มขึ้น/ลดลง)		อย่างต่อเนื่อง	
พ.ค.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - พ.ค. 2565 จำนวน 4.74 tCO <sub>2</sub> e -พ.ค. 2566 จำนวน 4.04 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 0.70 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 14.83 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	เนื่องจากใน เดือน พ.ค. - ไม่มีการใช้กระดาษ จึงทำให้กระดาษ ลดลง จำนวน 100 ก.ก. -ปริมาณของเสียฝั้งกลบลดลง 90 ก.ก.	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลด ขยะฝั้งกลบ เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือน กระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป
มิ.ย.	บรรลุเป้าหมาย	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก - มิ.ย. 2565 จำนวน 5.30 tCO <sub>2</sub> e -มิ.ย. 2566 จำนวน 4.15 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง จำนวน 1.15 tCO <sub>2</sub> e - ลดลง คิดเป็นร้อยละ 21.72 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	เนื่องจากใน เดือน พ.ค. - ไม่มีการใช้กระดาษ จึงทำให้กระดาษ ลดลง จำนวน 150 ก.ก.	ร่วมรณรงค์ การประหยัดพลังงาน และลด ขยะฝั้งกลบ เพื่อลดปริมาณก๊าซเรือน กระจกให้ได้มากขึ้น	เน้นย้ำมาตรการลดใช้พลังงาน และวัดผลเดือนต่อไป
ภาพรวม	บรรลุเป้าหมาย	ลดลงร้อยละ 14.99	เนื่องจากมีการใช้ทรัพยากรและพลังงานลดลง โดยการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกคนในสำนัก		