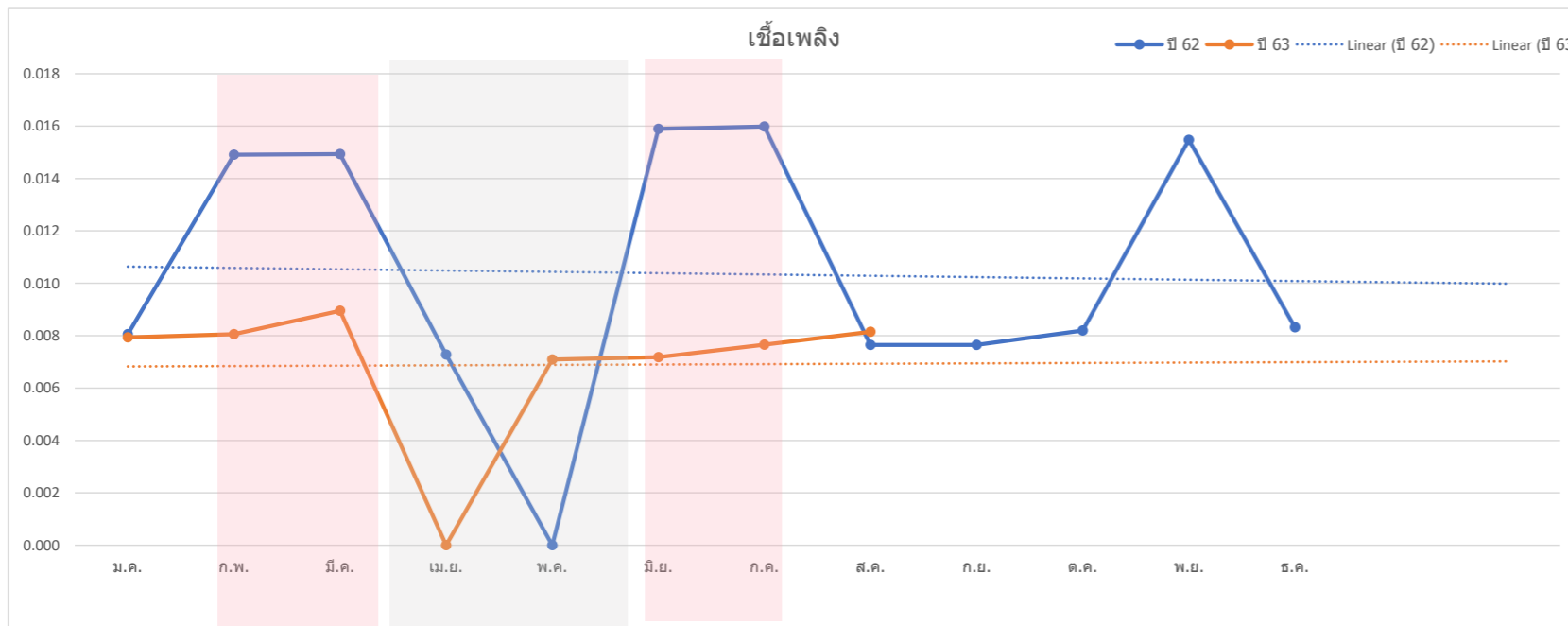


covid 19

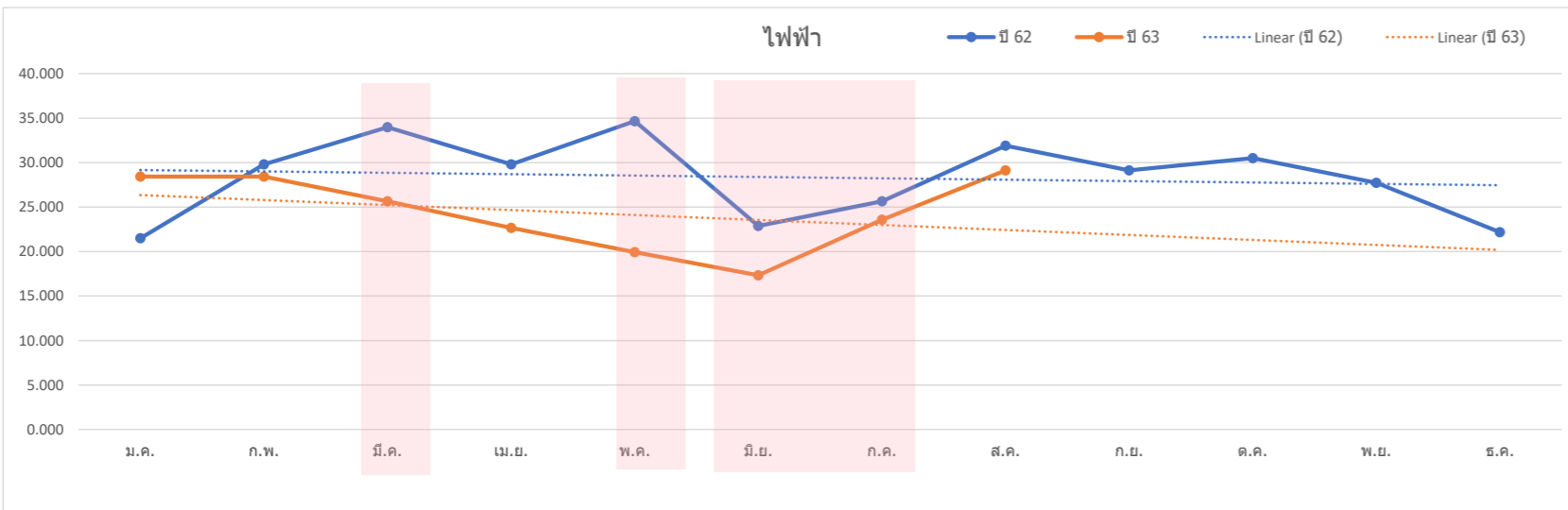
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกประจำปี พ.ศ. 2562 (tCO2e)

เดือน	62		63		62		63		รวม 62	รวม 63
	เชื้อเพลิง		ไฟฟ้า		กระดาษ/น้ำประปา/ขยะ					
ภาคปลาย	ม.ค.	0.008	0.008	21.492	28.425	0.957	3.555	22.457	31.98814298	
	ก.พ.	0.015	0.008	29.812	28.425	1.103	3.955	30.930	32.38843666	
	มี.ค.	0.015	0.009	33.972	25.652	0.978	3.772	34.965	29.4334121	
	เม.ย.	0.007	0.000	29.812	22.650	1.039	1.431	30.858	24.0809134	
	พ.ค.	0.000	0.007	34.665	19.931	1.198	1.421	35.863	21.35901754	
	มิ.ย.	0.016	0.007	22.879	17.333	1.128	1.254	24.023	18.59360886	
ภาคต้น	ก.ค.	0.016	0.008	25.652	23.572	1.208	2.909	26.876	26.48902954	
	ส.ค.	0.008	0.008	31.892	29.119	1.280	2.703	33.180	31.82961601	
	ก.ย.	0.008		29.119		1.294		30.420		
	ต.ค.	0.008		30.505		1.322		31.836		
	พ.ย.	0.015		27.732		1.324		29.071		
	ธ.ค.	0.008		22.186		1.025		23.219		
รวม	0.124	0.055	339.717	195.107	13.857	21.000				
การปล่อยรวม มค - สค	0.085	0.055	230.176	195.107	8.892	21.000	239.152	216.162		
เฉลี่ยการปล่อยต่อเดือน	0.010588	0.006876425	28.77195	24.38838743	1.111476394	2.625008288	29.89401444	27.02027214		



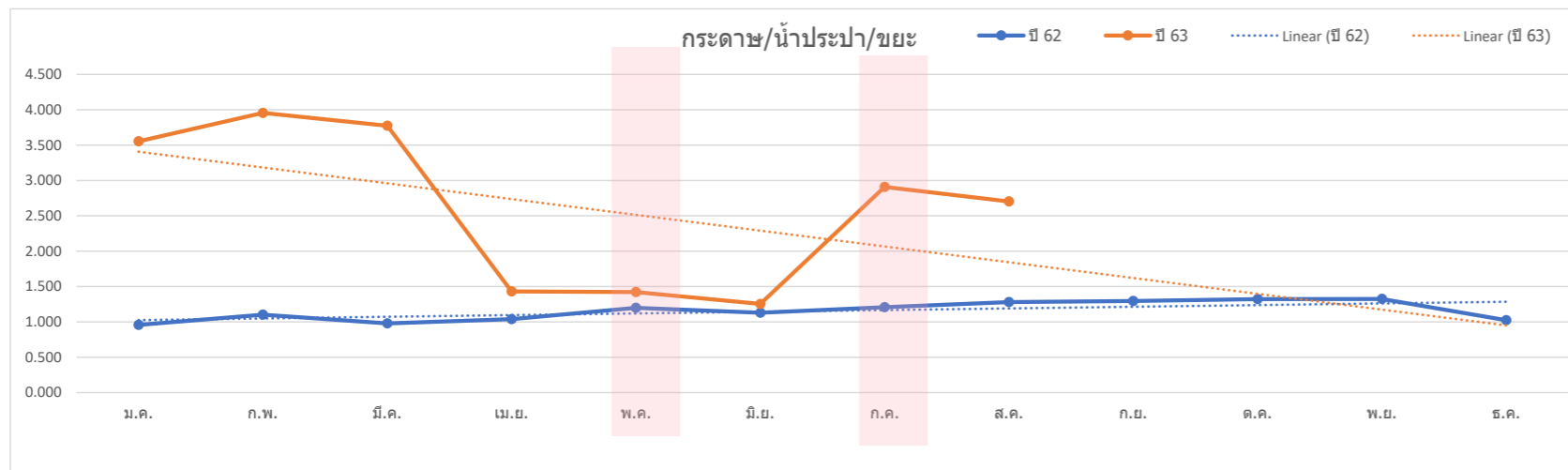
การใช้เชื้อเพลิงปี 2562 มีแนวโน้มลดต่ำลง มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 0.011  
 การใช้เชื้อเพลิงปี 2563 มีแนวโน้มค่อนข้างคงที่ มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 0.006  
 ที่มีปริมาณแตกต่างกัน อาจเพราะสถานการณ์โควิด19 จึงทำให้มีการใช้เชื้อเพลิงน้อยลง

ในเดือน เม.ย. และ พ.ค. มีการใช้เชื้อเพลิงต่ำทั้ง 2 ปี อาจเกิดจากปัจจัยด้านการปิดภาคเรียนในช่วงแรกๆ ไม่มีการติดต่อกับหน่วยงานภายนอก และพบว่าช่วงเดือน มิ.ย. และ ก.ค. ค่อนข้างสูง เนื่องจาก เป็นช่วงกำลังเตรียมการเปิดเทอมภาคต้น รวมถึงเดือน ก.พ. และ มี.ค.เป็นช่วงเวลาเปิดเทอม



การใช้ไฟฟ้าปี 2562 มีแนวโน้มลดต่ำลง มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 28.78  
 การใช้ไฟฟ้าปี 2563 มีแนวโน้มลดต่ำลง มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 24.39  
 ที่มีปริมาณแตกต่างกัน อาจเพราะสถานการณ์โควิด19 จึงทำให้มีการใช้ไฟฟ้าน้อยลง เห็นได้จากช่วงสถานการณ์โควิดตั้งแต่เดือน ก.พ. ถึง มิ.ย. การปล่อยก๊าซจากการใช้ไฟฟ้าลดต่ำลงอย่างมาก แต่เมื่อเปิดเทอมเดือน ก.ค. มีการใช้สูงขึ้นเหมือนกันทั้งสองปี

โดยเดือน มี.ค. และ พ.ค.ปี 62 เป็นช่วงที่มีการใช้ไฟมากที่สุด อาจเกิดจากการใช้สตูดิโอที่ลิส ในช่วงซัมเมอร์และไฟนอน และการใช้งานช่วงภาคปลายค่อนข้างคงที่



การใช้กระดาษ/น้ำประปา/ขยะปี 2562 มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเล็กน้อย และมีการใช้ค่อนข้างคงที่มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 1.12  
 การใช้กระดาษ/น้ำประปา/ขยะปี 2563 มีแนวโน้มลดต่ำลง มีค่าเฉลี่ย 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.) = 2.63  
 ที่มีปริมาณแตกต่างกัน อาจเพราะสถานการณ์โควิด 19 จึงทำให้มีการใช้กระดาษ/น้ำประปา/ขยะ เพิ่มมากขึ้น ในช่วงปี 63 เว้นแต่ช่วงเดือน เม.ย. ถึง มิ.ย. มีค่าเฉลี่ยลดต่ำลงเนื่องจากการหยุด WFH และมีค่าสูงขึ้นเมื่อเปิดเทอมเดือน ก.ค. แต่อย่างไรก็ตามจำนวนการใช้ กระดาษ/น้ำประปา/ขยะก็มากกว่าปี 2562 เช่นเดิม

เห็นได้จากช่วงสถานการณ์โควิดตั้งแต่เดือน ก.พ. ถึง มิ.ย. การปล่อยก๊าซจากการใช้ไฟฟ้าลดต่ำลงอย่างมาก แต่เมื่อเปิดเทอมเดือน ก.ค. มีการใช้สูงขึ้นเหมือนกันทั้งสองปี

โดยเดือน พ.ค.ปี 62 เป็นช่วงที่มีการใช้กระดาษ/น้ำประปา/ขยะ มากที่สุด อาจเกิดจากการใช้สตูดีโอในช่วงไฟนอล และการใช้งานช่วงภาคปลายค่อนข้างคงที่