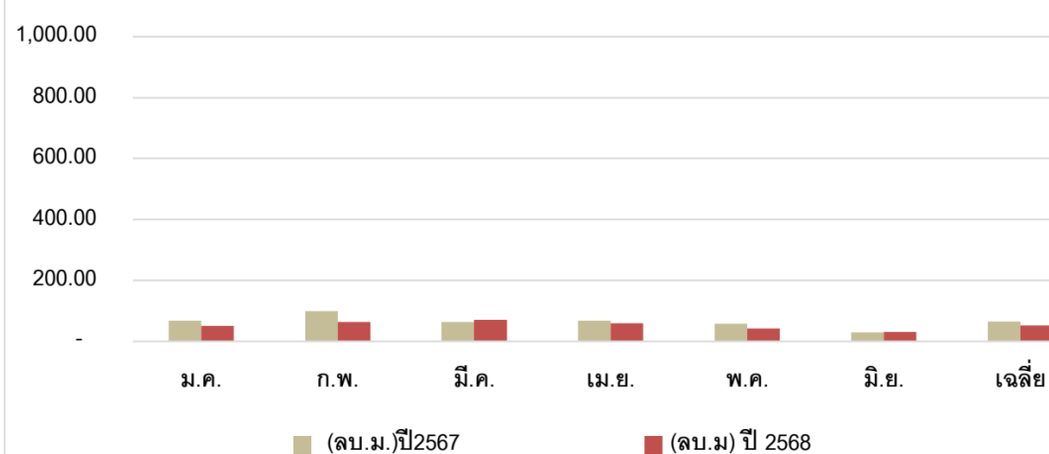


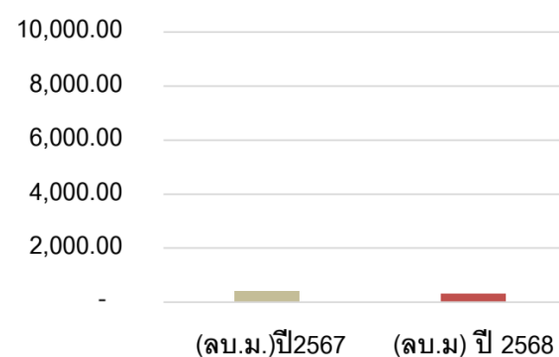
## บันทึกปริมาณการใช้น้ำ

เดือน	ปริมาณการใช้น้ำปี 2567				ปริมาณการใช้น้ำปี 2568				ร้อยละปริมาณการใช้น้ำ	
	จำนวนคน	(ลบ.ม.)ปี2567	ค่าน้ำ/เดือน (บาท)	(ลบ.ม./คน) ปี2566	จำนวนคน	(ลบ.ม) ปี 2568	ค่าน้ำ/เดือน (บาท)	(ลบ.ม./คน) ปี 2568	(ลบ.ม.)ปี 2568	(ลบ.ม./คน)ปี 2568
ม.ค.	6,557.00	68.00		0.01	5,187.00	51.00		0.01	-25.0%	-5.2%
ก.พ.	6,231.00	99.00		0.02	5,478.00	63.00		0.01	-36.4%	-27.6%
มี.ค.	5,754.00	64.00		0.01	5,918.00	70.00		0.01	9.4%	6.3%
เม.ย.	1,561.00	68.00		0.04	1,352.00	59.00		0.04	-13.2%	0.2%
พ.ค.	941.00	58.00		0.06	786.00	42.00		0.05	-27.6%	-13.3%
มิ.ย.	1,117.00	29.00		0.03	1,097.00	31.00		0.03	6.9%	8.8%
เฉลี่ย	3,693.50	64.33	#DIV/0!	0.03	3,303.00	52.67	#DIV/0!	0.02	-18.1%	-43.2%
รวม	22,161.00	386.00	-	0.17	19,818.00	316.00	-	0.16	-18.1%	-6.0%

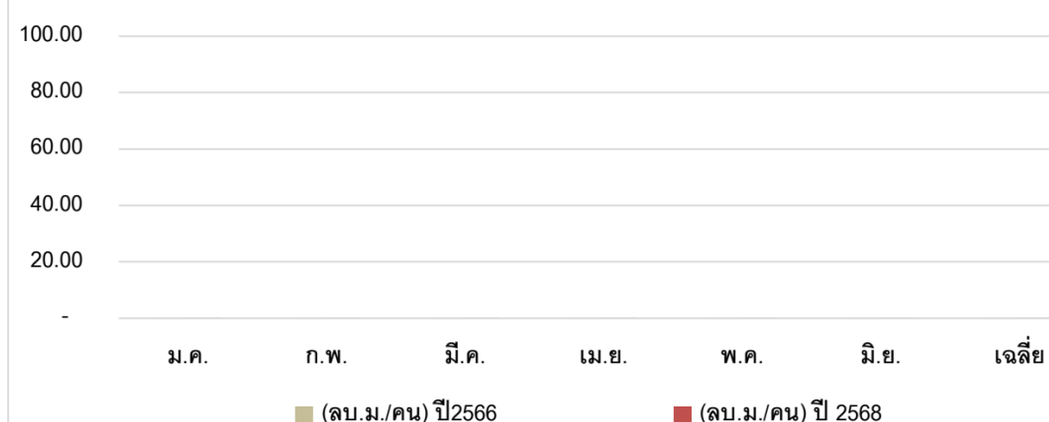
เปรียบเทียบปริมาณการใช้น้ำระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



เปรียบเทียบการใช้น้ำสะสม ระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



เปรียบเทียบปริมาณการใช้น้ำต่อคนระหว่าง ปี 2567 กับ ปี 2568



เปรียบเทียบการใช้น้ำต่อคนสะสมระหว่างปี 2567 กับ ปี 2568



## สรุปปริมาณการใช้น้ำ

1. การปริมาณน้ำสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน .ปี 2568 เท่ากับ 316.00 ลบ.ม. ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 70 ลบ.ม. คิดเป็น 18.1%
2. การปริมาณน้ำต่อคนสะสมตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 0.17 ลบ.ม./คน ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 0.01 ลบ.ม./คน คิดเป็น 6.0%
3. การปริมาณน้ำเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 52.67 ลบ.ม. ลดลงจาก ปี 2567 ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 11.66 ลบ.ม. คิดเป็น 18.1 %
4. การปริมาณน้ำต่อคนเฉลี่ยตั้งแต่เดือน มกราคม ถึง มิถุนายน ปี 2568 เท่ากับ 0.02 ลบ.ม./คน ลดลงจาก ปี 2567.ในช่วงเวลาเดียวกัน เท่ากับ 0.01 ลบ.ม./คน คิดเป็น 43.2%

การวิเคราะห์ข้อมูลและสาเหตุ (เป้าหมาย : การใช้น้ำลดลง 2% จากปี 2567 )

เดือนมกราคม 2568

รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 ลดลงจากปี 2567 ร้อยละ 2.5   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 5.2
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 1,370 คน
แนวทางจัดการ :	
<b>เดือนกุมภาพันธ์ 2568</b>	
รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 ลดลงจากปี 2567 ร้อยละ 36.4   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 27.6
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 753 คน□
แนวทางจัดการ :	
<b>เดือนมีนาคม 2568</b>	
รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 เพิ่มขึ้นจากปี 2567 ร้อยละ 9.4   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 6.3
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการปี 2568 มากกว่า ปี 2567 164 คน และจำนวนวันเปิดทำการปี 2568 มากกว่าวันทำการปี 2567 1 วัน
แนวทางจัดการ :	
<b>เดือนเมษายน 2568</b>	
รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 ลดลงจากปี 2567 ร้อยละ 13.2   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 0.2
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 209 คน□
แนวทางจัดการ :	
<b>เดือนพฤษภาคม 2568</b>	
รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 ลดลงจากปี 2567 ร้อยละ 27.6   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 ลดลง จากปี 2567 ร้อยละ 13.3
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการหอสมุดปี 2568 มีจำนวนน้อยกว่า ปี 2567 155 คน□
แนวทางจัดการ :	
<b>เดือนมิถุนายน 2568</b>	
รายละเอียด :	ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม.) ในปี 2568 เพิ่มขึ้นจากปี 2567 ร้อยละ 6.9   ปริมาณการใช้น้ำ (ลบ.ม./คน) ในปี 2568 เพิ่มขึ้น จากปี 2567 ร้อยละ 8.8
วิเคราะห์สาเหตุ :	จำนวนผู้ให้บริการปี 2568 มากกว่า ปี 2567 20 คน และดำเนินการตามนโยบายประหยัดน้ำ
แนวทางจัดการ :	

