

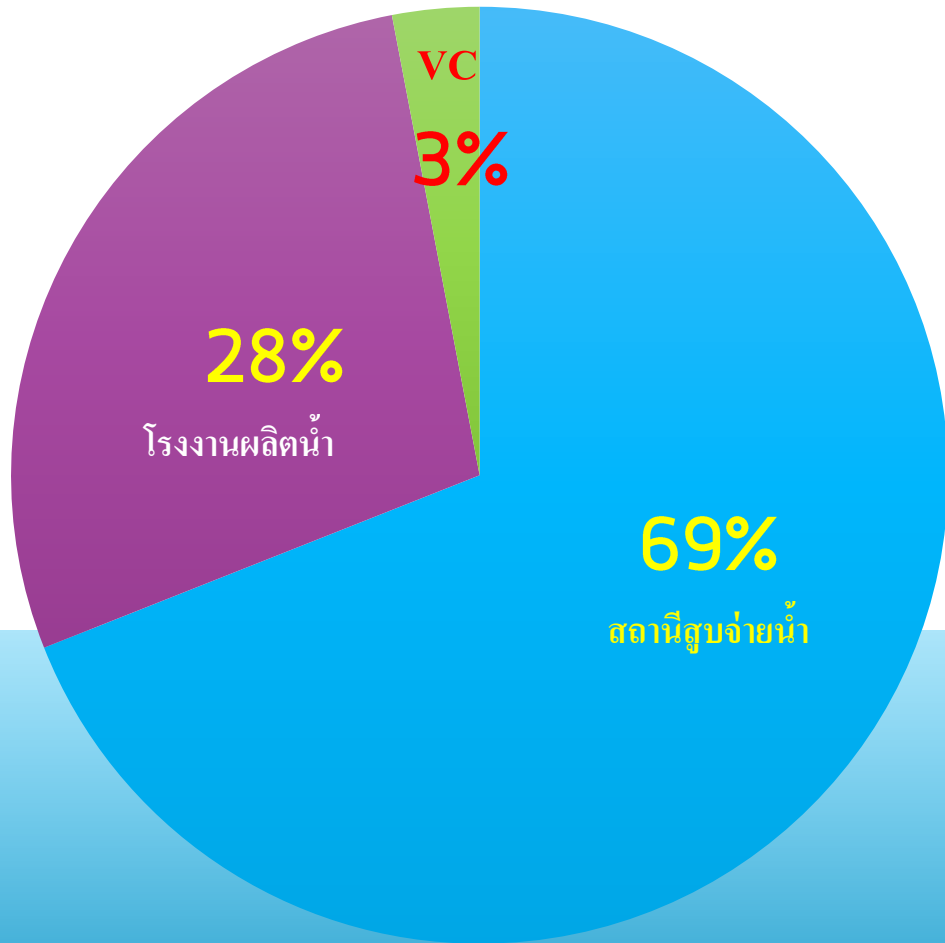


ฝ่ายสถานีสืบจ่ายน้ำ

นายคมกฤษ โพธิ์ชัย ผอ.ฝสน

10 พ.ย. 2565

กราฟแสดงอัตราส่วนปริมาณการจ่ายน้ำ



หน้าที่และความรับผิดชอบ

- บริหาร จัดการ ประสานงานและติดตามดูแลการสูบน้ำจากสถานีสูบน้ำเข้าในระบบจ่ายน้ำของพื้นที่บริการตาม [PTC](#)
- ตรวจสอบดูแลการบำรุงรักษาและเสนอแนะให้มีการปรับปรุงสถานีและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานตลอดเวลา
- บริหารจัดการพลังงานการสูบน้ำให้มีประสิทธิภาพ

12 สถานีสูบน้ำ จ่ายน้ำคิดเป็น

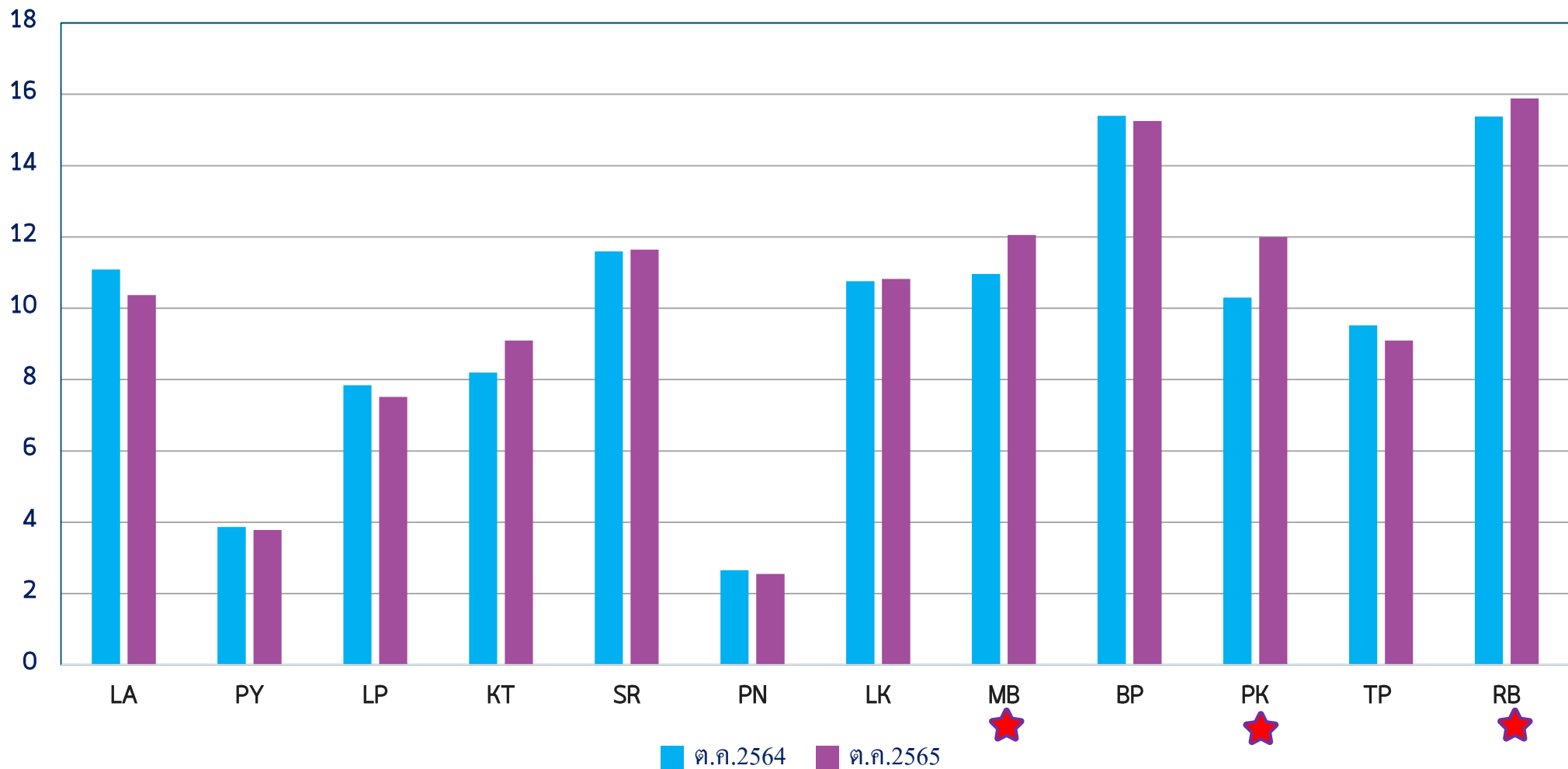
69 %

ของปริมาณสูบน้ำต่อวัน ของ กปน.



ปริมาณน้ำจ่าย
(ล้าน ลบ.ม)

กราฟเปรียบเทียบการสูบน้ำจ่ายน้ำของเดือนตุลาคม



แยกตามสถานีสูบน้ำจ่ายน้ำ 12 สถานี



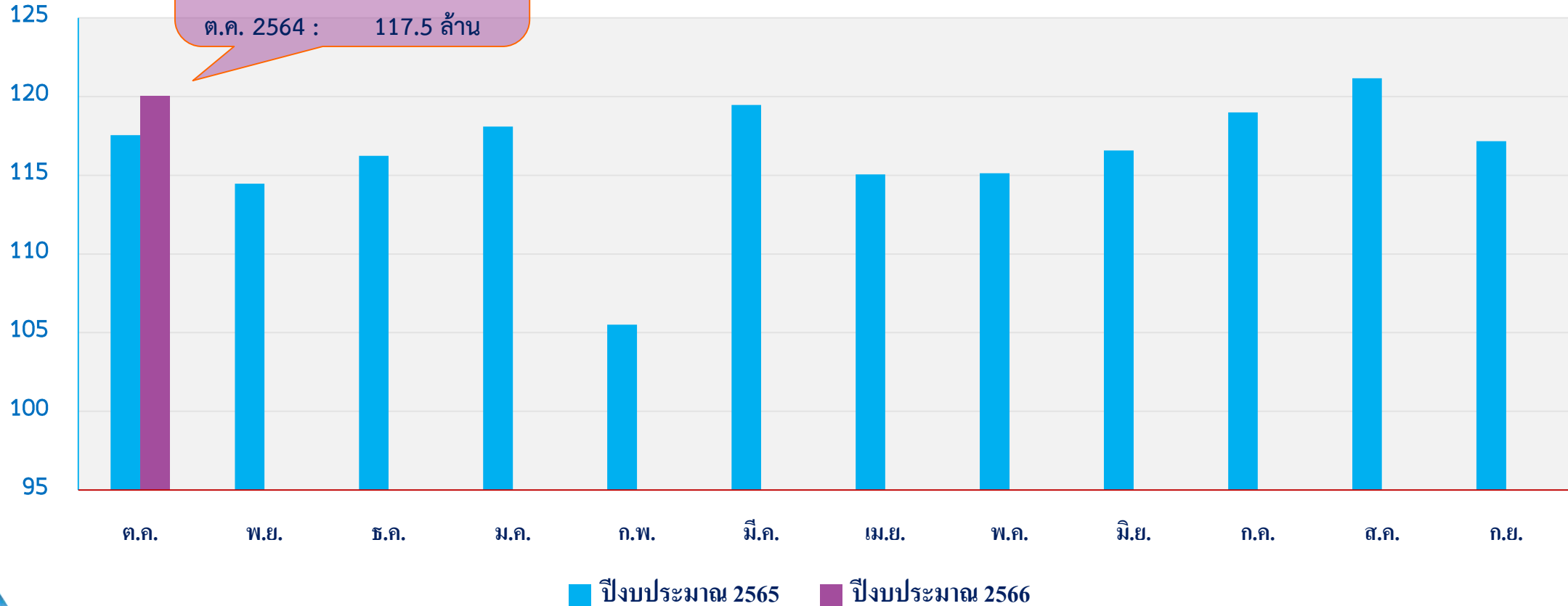
ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2566

ปริมาณน้ำสูญเสีย
(ล้าน ลบ.ม)

ปริมาณน้ำสูญเสีย

ต.ค. 2565 : 120 ล้าน

ต.ค. 2564 : 117.5 ล้าน

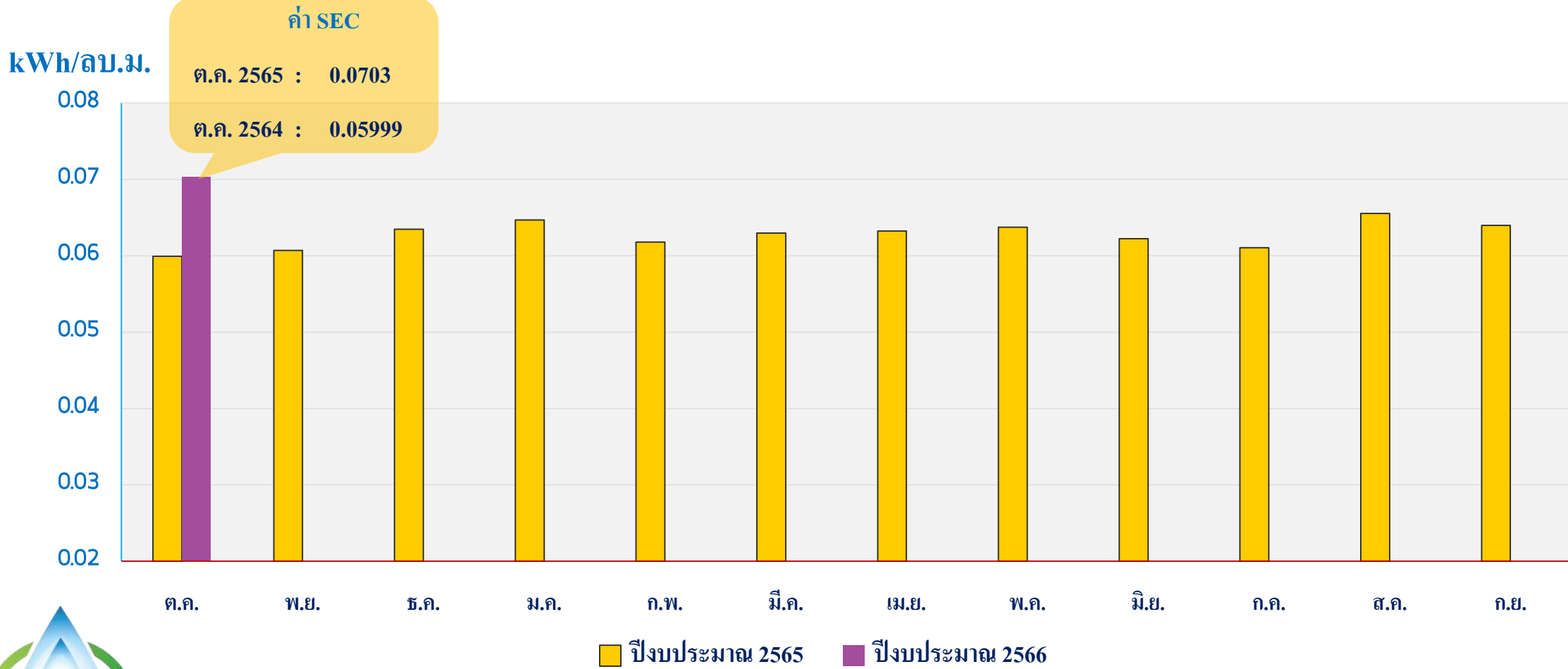


ปริมาณน้ำจ่ายรายเดือนของทั้ง 12 สถานี



ดัชนีการใช้พลังงานต่อหน่วยการผลิต

Specific Energy Consumption : SEC



รายงานการสูบน้ำและการใช้พลังงานไฟฟ้าประจำเดือน (12 สจ.)

สรุปรวมทุกสถานีและเปรียบเทียบ	ต.ค. 2565	ต.ค. 2564
จ่ายน้ำทั้งเดือน (ลบ.ม.)	120,065,529	117,546,963
หน่วยไฟฟ้าทั้งเดือน (kWh)	8,439,479	7,044,545.00
ค่าไฟฟ้า / เดือน (บาท.)	37,563,193.80	23,921,689.12
กิโลวัตต์ - ชั่วโมง / ลบ.ม.	0.0703	0.0599
ค่าไฟฟ้า (บาท / ลบ.ม.)	0.3129	0.2035
ค่าไฟฟ้า (บาท / kWh)	4.4509	3.3958



จบการนำเสนอ

