



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 29 มีนาคม 2567 เวลา 06.00 น.

| ภูมิภาค | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 13,462 | 9,662 |
| ปัจจุบัน | 7,599 (57%) | 3,799 (40%) |
| ไหลลง | 0.00 ลบ.ม./วิ | 0.00 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 208.33 ลบ.ม./วิ | 18.00 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 5,863 | ล้าน ลบ.ม. |

| ภูมิภาค | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 9,510 | 6,660 |
| ปัจจุบัน | 4,462 (47%) | 1,612 (25%) |
| ไหลลง | 56.25 ลบ.ม./วิ | 4.86 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 127.55 ลบ.ม./วิ | 11.02 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 5,048 | ล้าน ลบ.ม. |

| เขื่อน | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 939 | 896 |
| ปัจจุบัน | 388 (42%) | 345 (39%) |
| ไหลลง | 8.15 ลบ.ม./วิ | 0.70 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 60.00 ลบ.ม./วิ | 5.18 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 551 | ล้าน ลบ.ม. |

| ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง (ล้านไร่) | | |
|-----------------------------------|-------|---------|
| ตอนบน | 1,997 | ล้านไร่ |
| ตอนล่าง | 3,678 | ล้านไร่ |
| รวม | 5,675 | ล้านไร่ |

| ปีปลูก | เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-----------|----------------------|---------------------|
| ความจุ | 960 | 957 |
| ปัจจุบัน | 287 (30%) | 284 (30%) |
| ไหลลง | 14.66 ลบ.ม./วิ | 1.27 ล้าน ลบ.ม. |
| ระบาย | 35.01 ลบ.ม./วิ | 3.03 ล้าน ลบ.ม. |
| รับน้ำได้ | 673 | ล้าน ลบ.ม. |

