



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 15 เมษายน 2567 เวลา 06.00 น.

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,185 (54%)	3,385 (36%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./ก.	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	266.20 ลบ.ม./ก.	23.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำหลาก	6,277 ล้าน ลบ.ม.	

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	4,460
ปัจจุบัน	4,287 (46%)	1,437 (32%)
ไหลลง	19.33 ลบ.ม./ก.	1.67 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	126.62 ลบ.ม./ก.	10.94 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำหลาก	5,223 ล้าน ลบ.ม.	

พื้นที่	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	336 (36%)	293 (33%)
ไหลลง	19.33 ลบ.ม./ก.	1.67 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./ก.	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำหลาก	603 ล้าน ลบ.ม.	

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

ปีเพาะ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	232 (25%)	229 (24%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./ก.	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	55.02 ลบ.ม./ก.	4.75 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำหลาก	728 ล้าน ลบ.ม.	

