



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



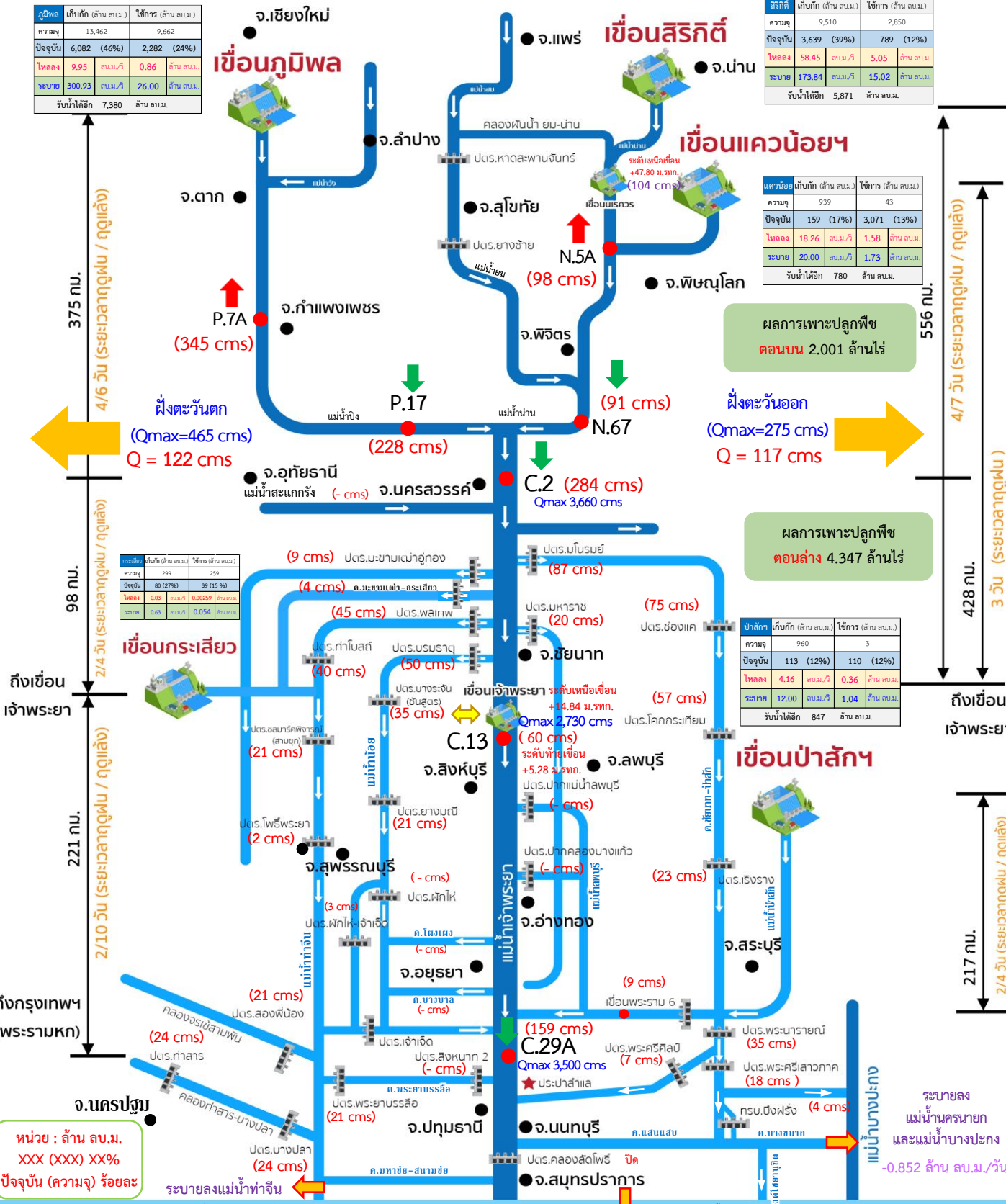
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2566

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,082 (46%)	2,282 (24%)
ไหลลง	9.95 ลบ.ม./วินาที	0.86 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	300.93 ลบ.ม./วินาที	26.00 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำได้อีก	7,380	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	2,850
ปัจจุบัน	3,639 (39%)	789 (12%)
ไหลลง	58.45 ลบ.ม./วินาที	5.05 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	173.84 ลบ.ม./วินาที	15.02 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำได้อีก	5,871	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	43
ปัจจุบัน	159 (17%)	3,071 (13%)
ไหลลง	18.26 ลบ.ม./วินาที	1.58 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	20.00 ลบ.ม./วินาที	1.73 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำได้อีก	780	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	3
ปัจจุบัน	113 (12%)	110 (12%)
ไหลลง	4.16 ลบ.ม./วินาที	0.36 ล้าน ลบ.ม./วัน
ระบาย	12.00 ลบ.ม./วินาที	1.04 ล้าน ลบ.ม./วัน
รับน้ำได้อีก	847	ล้าน ลบ.ม.



## อ่าวไทย