



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 พฤษภาคม 2566

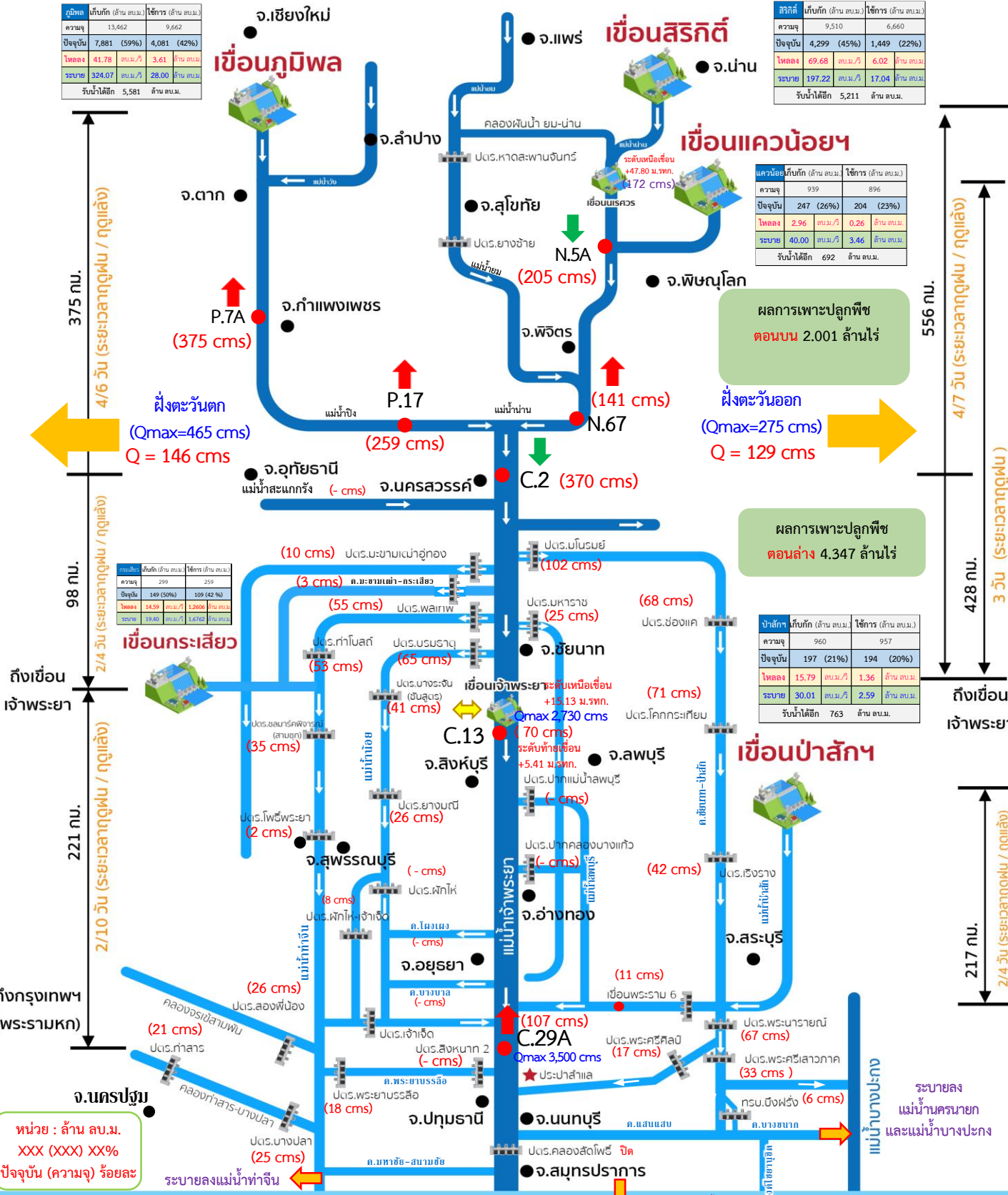
คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,881 (59%)	4,081 (42%)
ไหลลง	41.78 ลบ.ม./วิ	3.61 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	324.07 ลบ.ม./วิ	28.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,581	ล้าน ลบ.ม.

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,299 (45%)	1,449 (22%)
ไหลลง	69.68 ลบ.ม./วิ	6.02 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	197.22 ลบ.ม./วิ	17.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,211	ล้าน ลบ.ม.

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	247 (26%)	204 (23%)
ไหลลง	2.96 ลบ.ม./วิ	0.26 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	40.00 ลบ.ม./วิ	3.46 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	692	ล้าน ลบ.ม.

คู่มือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	149 (50%)	109 (42 %)
ไหลลง	14.59 ลบ.ม./วิ	1.2600 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	19.40 ลบ.ม./วิ	1.6762 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	197 (21%)	194 (20%)
ไหลลง	15.79 ลบ.ม./วิ	1.36 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	30.01 ลบ.ม./วิ	2.59 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	763	ล้าน ลบ.ม.



-5.92 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา 217 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 2/4 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา 428 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 3 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา 556 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 4/7 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา 375 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 4/6 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา 98 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 2/4 วัน

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก) 221 กม. (ระยะเวลาถูกฝน / ฤดูแล้ง) 2/10 วัน