



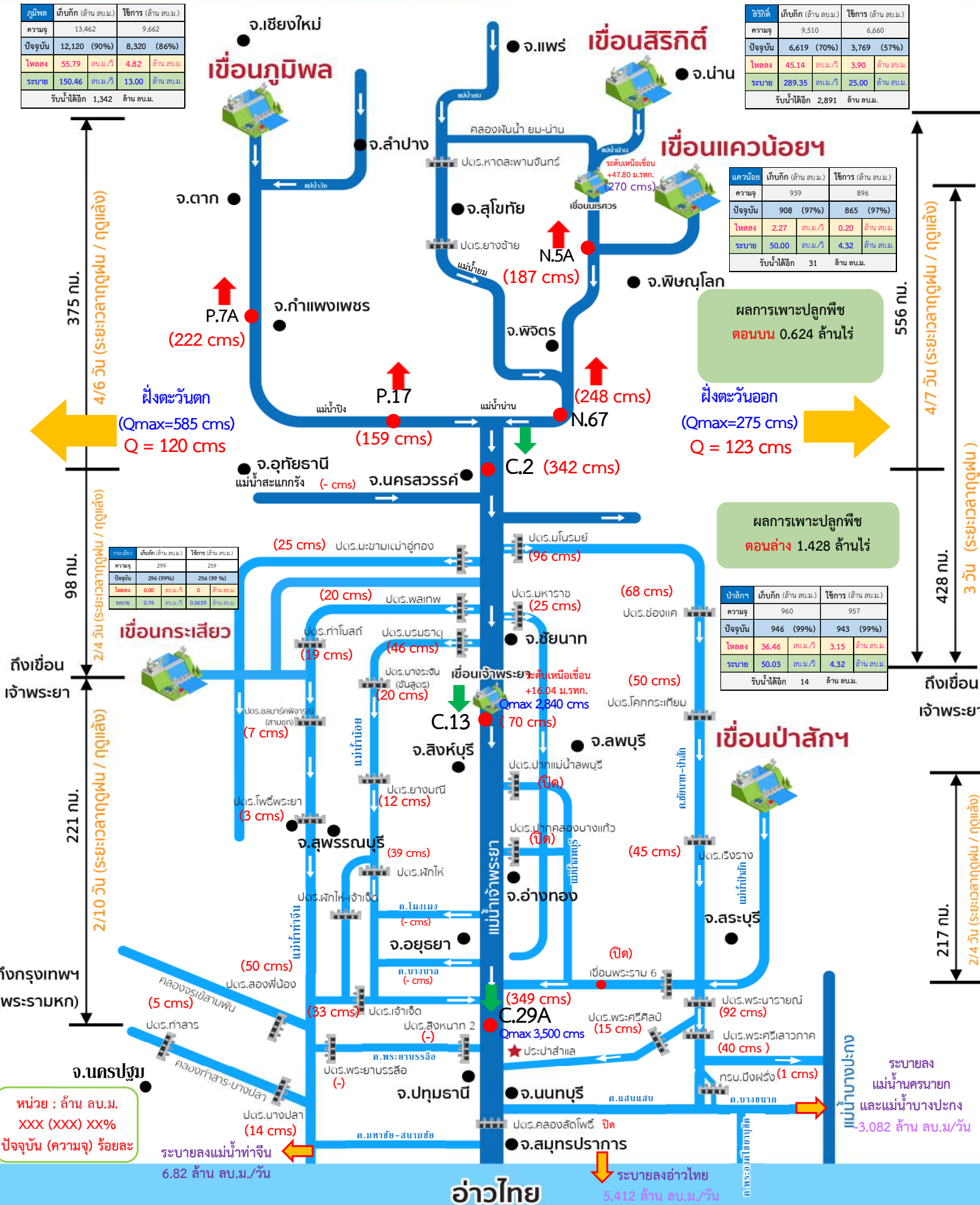
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 15 ธันวาคม 2565



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	12,120 (90%)	8,320 (86%)
ไหลลง	55.79 ลบ.ม./วิ	4.82 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.46 ลบ.ม./วิ	13.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 1,342 ล้าน ลบ.ม.		

จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,619 (70%)	3,769 (57%)
ไหลลง	45.14 ลบ.ม./วิ	3.90 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	289.35 ลบ.ม./วิ	25.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 2,891 ล้าน ลบ.ม.		



กระเสียว	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	259	259
ปัจจุบัน	296 (99%)	256 (99%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วิ	0 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.78 ลบ.ม./วิ	0.0639 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสักฯ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	946 (99%)	943 (99%)
ไหลลง	36.46 ลบ.ม./วิ	3.15 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.03 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 14 ล้าน ลบ.ม.		

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
6.82 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง
3,082 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย
5,412 ล้าน ลบ.ม./วัน

แม่น้ำบางปะกง

375 กม.
4/6 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

98 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

221 กม.
2/10 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

556 กม.
4/7 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

217 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 0.624 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 1,428 ล้านไร่

เขื่อนป่าสักฯ

เขื่อนเจ้าพระยา

เขื่อนภูมิพล

จ.นครปฐม

จ.นครราชสีมา

จ.บุรีรัมย์