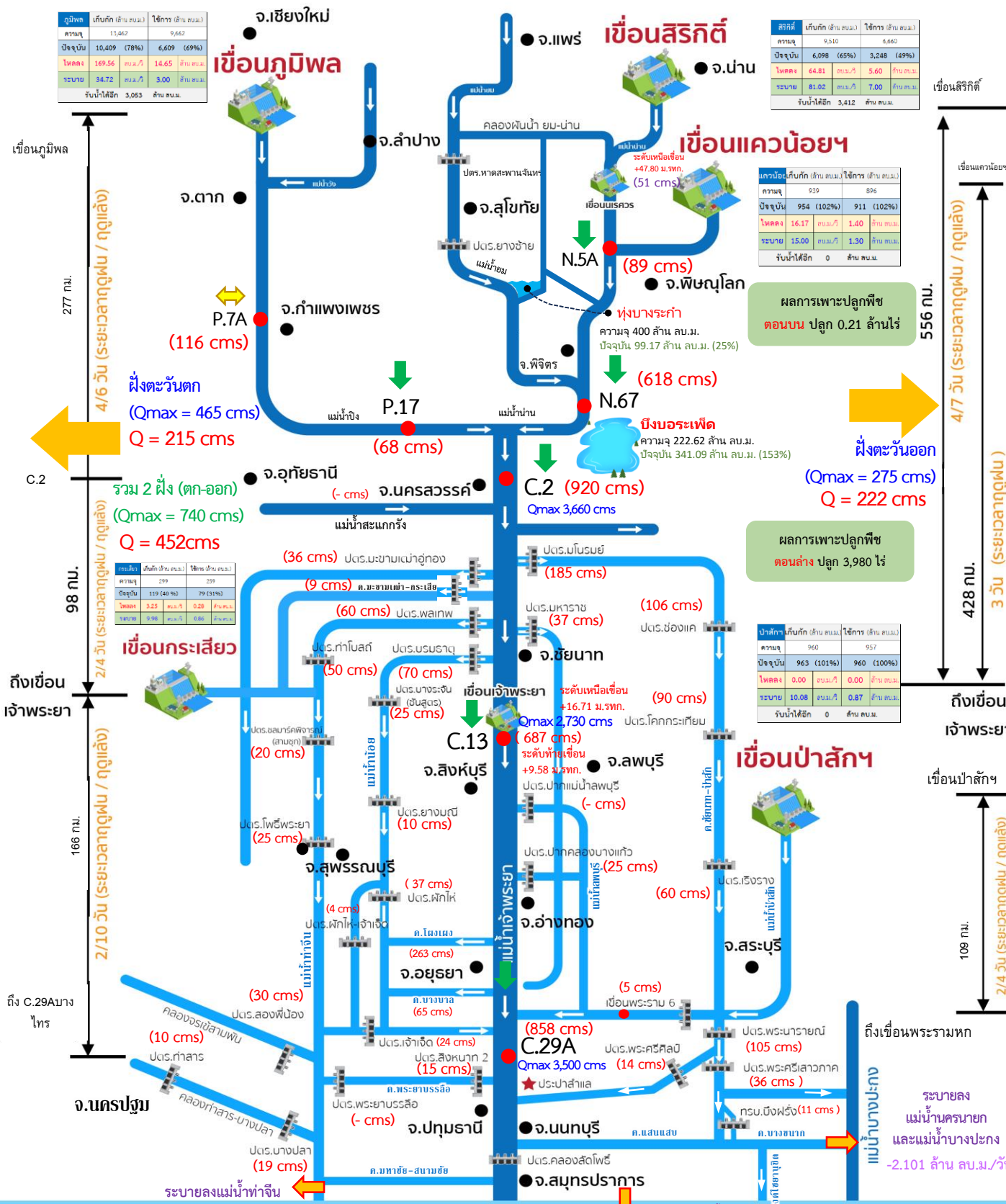


ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	10,409 (78%)	6,609 (69%)
ไหลลง	169.56 ลบ.ม./วัน	14.65 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วัน	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	3,053 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,210	5,660
ปัจจุบัน	6,098 (66%)	3,248 (69%)
ไหลลง	64.81 ลบ.ม./วัน	5.60 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	81.02 ลบ.ม./วัน	7.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	3,412 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	954 (102%)	911 (102%)
ไหลลง	16.17 ลบ.ม./วัน	1.40 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.00 ลบ.ม./วัน	1.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	0 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	963 (101%)	960 (100%)
ไหลลง	0.00 ลบ.ม./วัน	0.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	10.08 ลบ.ม./วัน	0.87 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้ลึก	0 ล้าน ลบ.ม.	



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน ปลูก 0.21 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง ปลูก 3,980 ไร่

277 กม.
 4/6 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 98 กม.
 2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 166 กม.
 2/10 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 ถึงเขื่อนเจ้าพระยา
 ถึงเขื่อนเจ้าพระยา
 ถึงเขื่อนพระรามหก

556 กม.
 4/7 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 428 กม.
 3 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 ถึงเขื่อนเจ้าพระยา
 เขื่อนป่าสัก
 108 กม.
 2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)
 ถึงเขื่อนพระรามหก