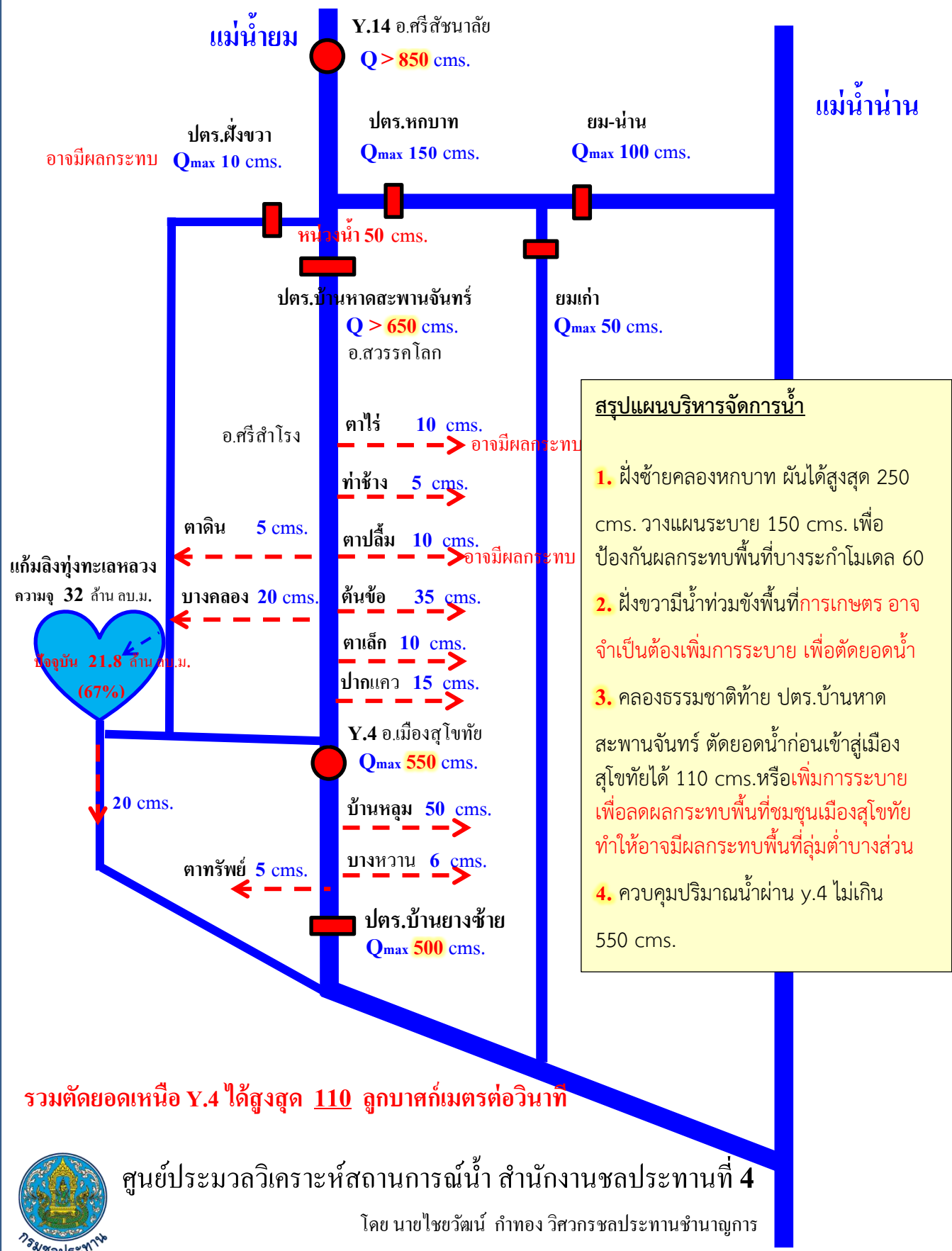


แผนบริหารจัดการน้ำยม(ตัดยอดน้ำก่อนเข้าเมืองสุโขทัย) ปี 2560

กรณี 2 อาจมีผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตร(Y.14 > 850 ลบ.ม./วินาที)



สรุปแผนบริหารจัดการน้ำ

1. ฝิ่งซ้ายคลองหกบาท ผันได้สูงสุด 250 cms. วางแผนระบาย 150 cms. เพื่อป้องกันผลกระทบต่อพื้นที่บางระกำโมเดล 60
2. ฝิ่งขวามีน้ำท่วมซึ่งพื้นที่การเกษตร อาจจำเป็นต้องเพิ่มการระบาย เพื่อตัดยอดน้ำ
3. คลองธรรมชาติท้าย ปตร.บ้านหาดสะพานจันทร์ ตัดยอดน้ำก่อนเข้าสู่เมืองสุโขทัยได้ 110 cms.หรือเพิ่มการระบายเพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่ชุมชนเมืองสุโขทัย ทำให้อาจมีผลกระทบต่อพื้นที่ลุ่มต่ำบางส่วน
4. ควบคุมปริมาณน้ำผ่าน y.4 ไม่เกิน 550 cms.

รวมตัดยอดเหนือ Y.4 ได้สูงสุด **110** ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที



ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ สำนักงานชลประทานที่ 4
 โดย นายไชยวัฒน์ กำทอง วิศวกรชลประทานชำนาญการ
 เลขานุการศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ สขป.4 โทร.081-826-5452