
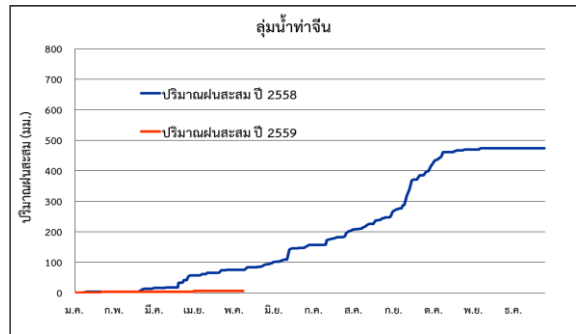
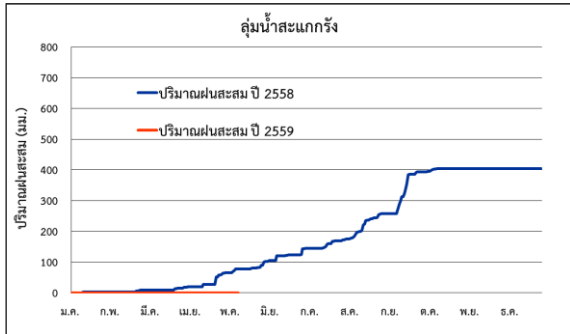



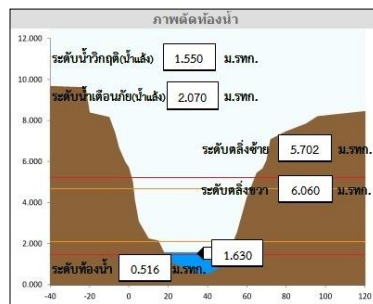
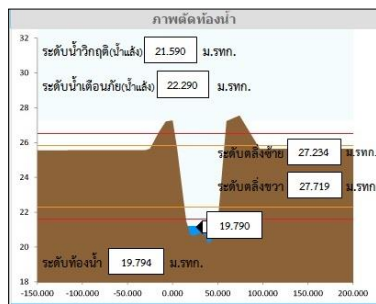
สถานการณ์น้ำประจำวันที่ 12 พ.ค. 2559 เวลา 09.00 น.
 โครงการระบบตรวจวัดสถานภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ กลุ่มน้ำท่าจีน
 กรมทรัพยากรน้ำ

สถานการณ์ปริมาณน้ำฝน  เมื่อวันที่ (วันที่ 11 พ.ค.2559) กลุ่มน้ำสะแกกรังและกลุ่มน้ำท่าจีน ไม่มีสถานการณ์ฝนตก จากกราฟปริมาณน้ำฝนสะสมตั้งแต่ ม.ค.2559 พบว่าปริมาณน้ำฝนสะสมของกลุ่มน้ำสะแกกรังและกลุ่มน้ำท่าจีน อยู่ในเกณฑ์ปริมาณฝนต่ำมาก



สถานการณ์ระดับน้ำ  ในกลุ่มน้ำสะแกกรัง ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำแล้ง และกลุ่มน้ำท่าจีน ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ มีสถานการณ์น้ำ ดังนี้

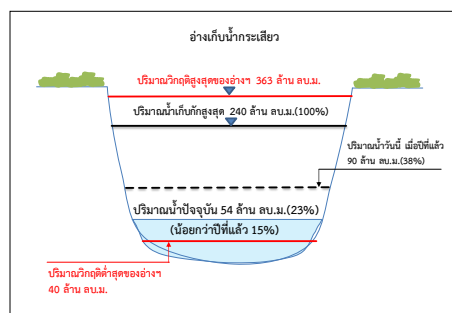
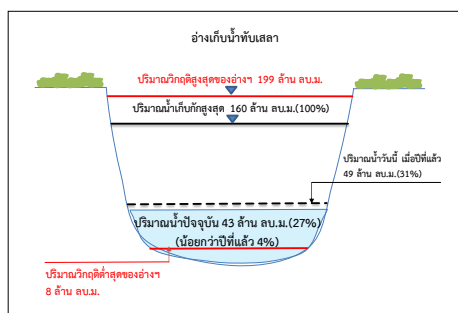
- วิกฤติ(น้ำแล้ง) ที่สถานีแม่น้ำตากแดดที่สะพานข้ามแควตากแดด(110501)
- ฝ่ำระวัง(น้ำแล้ง) ที่สถานีแม่น้ำท่าจีนที่สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน(ทางหลวง 3365)(130108)



สถานีแม่น้ำตากแดดที่สะพานข้ามแควตากแดด สถานีแม่น้ำท่าจีนที่สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน(ทางหลวง 3365)

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทับเสลา (วันที่ 11 พ.ค.2559) มีปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน 43 ล้าน ลบ.ม.หรือ 27% ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมดและมีปริมาณน้ำใช้การได้ 26 ล้าน ลบ.ม. หรือ 16% ของปริมาณน้ำที่ใช้การได้ทั้งหมด(ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำกระเสียว (วันที่ 11 พ.ค.2559) มีปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน 55 ล้าน ลบ.ม.หรือ 23% ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมดและมีปริมาณน้ำใช้การได้ 14 ล้าน ลบ.ม. หรือ 6% ของปริมาณน้ำที่ใช้การได้ทั้งหมด(ที่มา : กรมชลประทาน)



การคาดการณ์ฝน ในช่วงวันที่ 11-15 พ.ค.59 มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งถึงเป็นแห่งๆ ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 16-17 พ.ค.59 มีพายุฝนฟ้าคะนองเป็นแห่งๆ ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง

การคาดการณ์อุณหภูมิ ในช่วงวันที่ 11-15 พ.ค.59 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ และมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 26-29 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 38-42 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 16-17 พ.ค.59 อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-39 องศาเซลเซียส

ผลกระทบด้านการเกษตร ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา สมดุลน้ำมีค่าระหว่าง (-30) ถึง (-50) มม. ประกอบกับในช่วง 7 วันข้างหน้า แม้จะมีฝนตกแต่ปริมาณน้อย ซึ่งจะทำให้ปริมาณน้ำในดินลดลง เกษตรกรควรให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม และใช้น้ำที่กักเก็บไว้อย่างประหยัด รวมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืช และโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นภายในดิน ภาคตะวันออก

- หมายเหตุ :
- █ ปกติ หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติไม่มากเกินจนเกิดน้ำล้นตลิ่งหรือน้อยเกินจนน้ำแห้ง
 - █ ฝ่ำระวัง หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำที่มีมากแต่ยังไม่ล้นตลิ่ง หรือระดับน้ำที่มีน้อยแต่ยังไม่ถึงกับแห้งขอด
 - █ วิกฤติ หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำที่มีมากจนล้นตลิ่งออกมา หรือระดับน้ำที่มีน้อยจนแห้งขอดหรือเห็นสันทราย