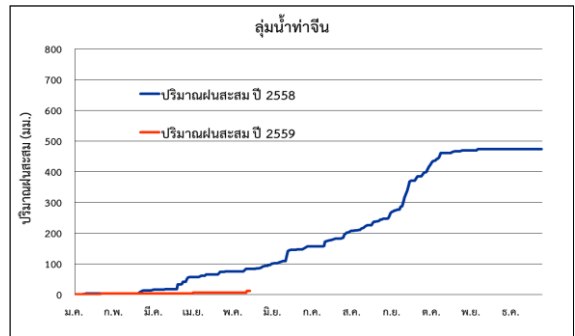
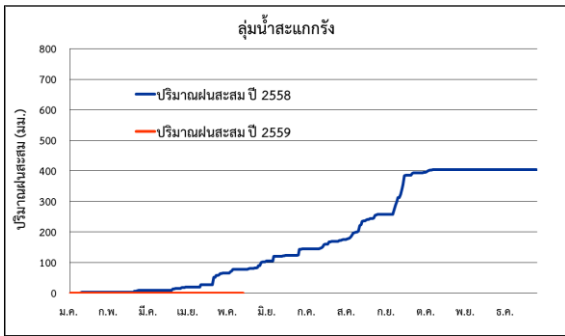


สถานการณ์น้ำประจำวัน ที่ 16 พ.ค. 2559 เวลา 09.00 น.
 โครงการระบบตรวจวัดสถานภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ ลุ่มน้ำท่าจีน
 กรมทรัพยากรน้ำ

สถานการณ์ปริมาณน้ำฝน ☁️🌧️ เมื่อวานนี้(วันที่ 15 พ.ค.2559) ลุ่มน้ำสะแกกรัง สถานีขีดช่อง อยู่ระหว่างการตรวจสอบ และลุ่มน้ำท่าจีน ไม่มีสถานการณ์ฝนตก จากกราฟปริมาณน้ำฝนสะสมตั้งแต่ ม.ค.2559 พบว่าปริมาณน้ำฝนสะสมของลุ่มน้ำสะแกกรังและลุ่มน้ำท่าจีน อยู่ในเกณฑ์ปริมาณฝนต่ำมาก



สถานการณ์ระดับน้ำ 📏 ลุ่มน้ำสะแกกรัง สถานีขีดช่อง อยู่ระหว่างการตรวจสอบ และลุ่มน้ำท่าจีน ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ มีสถานการณ์น้ำดังนี้

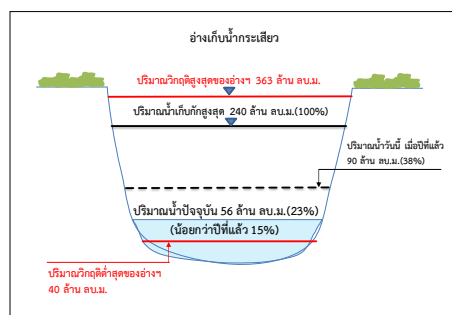
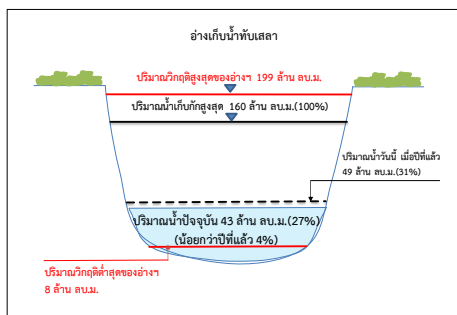
☑️ เฝ้าระวัง(น้ำแล้ง) ที่สถานีแม่น้ำท่าจีนที่สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน(ทางหลวง 3365)(130108)



สถานีแม่น้ำท่าจีนที่สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน(ทางหลวง 3365)

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทับเสลา (วันที่ 15 พ.ค.2559) มีปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน 43 ล้าน ลบ.ม.หรือ 27% ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมดและมีปริมาณน้ำใช้การได้ 26 ล้าน ลบ.ม. หรือ 16% ของปริมาณน้ำที่ใช้การได้ทั้งหมด(ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำกระเสียว (วันที่ 15 พ.ค.2559) มีปริมาณน้ำกักเก็บปัจจุบัน 56 ล้าน ลบ.ม.หรือ 23% ของปริมาณน้ำกักเก็บทั้งหมดและมีปริมาณน้ำใช้การได้ 16 ล้าน ลบ.ม. หรือ 7% ของปริมาณน้ำที่ใช้การได้ทั้งหมด(ที่มา : กรมชลประทาน)



ในช่วงวันที่ 13-15 พ.ค.59 อากาศร้อนจัดโดยทั่วไป โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิสูงสุด 27-30 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 40-43 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 17-19 พ.ค.59 อากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิสูงสุด 26-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 38-41 องศาเซลเซียส ลมได้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

* ภายใต้นี้จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน โดยดูแลโรงเรือนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก รวมทั้งจัดหาน้ำดื่มให้กับสัตว์เลี้ยงอย่างเพียงพอ เพื่อป้องกันสัตว์เครียด อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย

* สำหรับพื้นที่ตกในระยนี้จะช่วยบรรเทาอากาศร้อนลงไปได้บ้าง แต่ปริมาณยังไม่มากและการกระจายยังมีน้อย ชาวนาที่ต้องการปลูกข้าวควรรอให้มีฝนตกสม่ำเสมอแล้วค่อยลงมือปลูก เพื่อลดความเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำของต้นข้าวในระยะต้นกล้า

หมายเหตุ : ปกติ หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติไม่มากเกินไปจนเกิดน้ำล้นตลิ่งหรือไม่น้อยเกินไปจนน้ำแห้ง
 เฝ้าระวัง หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำที่มีมากแต่ยังไม่ล้นตลิ่ง หรือระดับน้ำที่มีน้อยแต่ยังไม่ถึงกับแห้งขอด
 วิกฤต หมายถึง ระดับน้ำที่อยู่ในลำน้ำที่มีมากจนล้นตลิ่งออกมา หรือระดับน้ำที่มีน้อยมากจนแห้งขอดหรือเห็นสันทราย