



รายงานสถานการณ์น้ำ

ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร. 02 669 2560 E-mail : wmsc.1460@gmail.com



วันอาทิตย์ที่ 6 กันยายน 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 36,129 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 12,327 ล้าน ลบ.ม. (24% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 21 แห่ง คือ ภูมิพล แคว้นน้อยบำรุงแดน แม่มอก หัวยลวง น้ำพุ จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำแชะ ลำน้ำรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสี้ยว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ คลองสิียด บางพระ แก่งกระจานและปรามบุรี
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 9,651.45 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 8,271.85 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,824 ล้าน ลบ.ม (39% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,128 ล้าน ลบ.ม. (17% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 33.93 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 27.28 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 9,462 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,078 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 95

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนปี 16.79 ล้านไร่ เเพาะปลูกแล้ว 12.38 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 74 ของแผน
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนปี 8.1 ล้านไร่ เเพาะปลูกแล้ว 5.23 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 65 ของแผน
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** เเพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เกือบเกี่ยวแล้ว 222,929 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 84 ของพื้นที่เพาะปลูก

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 6 ก.ย. 63 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (เกินเกณฑ์เฝ้าระวังตั้งแต่ต่ำกว่า 0.5 กรัม/ลิตร) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานตาก สำนักชลประทานที่ 4 ลงพื้นที่ตรวจสอบตะกอนดินทอส่งน้ำเขื่อนทดน้ำโคกโก ร่วมกับอาสาสมัครชลประทาน ประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำและสมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำฝั่งขวาเขื่อนทดน้ำโคกโก ดำเนินการสำรวจ ตรวจสอบตะกอนดินบริเวณทอส่งน้ำฝั่งขวา เขื่อนทดน้ำโคกโก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก เพื่อให้การส่งน้ำเป็นไปอย่างประสิทธิภาพ
- สำนักงานชลประทานที่ 6 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านท่านางแมว อำเภอเวียงน้อย จังหวัดขอนแก่น ซึ่งปัจจุบันการประปาส่วนภูมิภาคเมืองพลมีน้ำไม่เพียงพอต่อการผลิตน้ำประปาเพื่อการ อุปโภค-บริโภค โดยจะทำการสูบน้ำจากแม่น้ำชี เข้าบ่อบักน้ำดิบของการประปาส่วนภูมิภาคเมืองพล มีอัตราการสูบน้ำรวม 500 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบรมธาตุ สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่กำจัดวัชพืชในคลองส่งน้ำสาย 6 ขวา - 1 ขวา ตำบลโคกช้าง และตำบลยางนอน อำเภอดิมนางบัว จังหวัดสุพรรณบุรี โดยขอรับการสนับสนุนเครื่องจักรจากสำนักเครื่องจักรกล เพื่อเร่งรัดการกำจัดวัชพืชกระจายตามจุดต่างๆ ที่มีความหนาแน่น
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 3 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 89,720 คน คิดเป็นร้อยละ 100.99



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

