



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอาทิตย์ที่ 27 กันยายน 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,541 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 15,615 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 13 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ มูลชน ลำชะเอว ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ คลองสิียด และบางพระ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 13,798.83 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,497.16 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,989 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,293 ล้าน ลบ.ม. (24% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 129.42 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10.61 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,131 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 93**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,458 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 106**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 23 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.40 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 80 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 5.79 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 72 ของแผน**
- การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 253,605 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 96 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 27 ก.ย. 63 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) สถานีสะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

● ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน ลงพื้นที่ตรวจสอบอาคารชลประทาน รวมถึงการบริหารจัดการน้ำของเขื่อนเจ้าพระยา โดยได้วางแผนต่อยอดที่จะดำเนินการพัฒนาพื้นที่กองผักตบชวาบริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยา ให้เป็นศูนย์กำจัดผักตบชวาอย่างครบวงจรในพื้นที่ภาคกลาง เพื่อใช้ประโยชน์จากผักตบชวาและวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำให้เกิดประโยชน์อย่างสูงสุด นอกจากนี้ยังสามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน รวมทั้งเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่ได้อีกด้วย

● สำนักงานชลประทานที่ 3 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง และเครื่องสูบน้ำสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง สูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนจากภัยแล้ง สำหรับน้ำดิบเพื่อการอุปโภคบริโภค ให้กับชุมชนกว่า 600 หลังคาเรือน ในพื้นที่ ต.สำโรงชัย อ.ไพศาลี จ.นครสวรรค์

● สำนักงานชลประทานที่ 3 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง สูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนจากภัยแล้ง พื้นที่การเกษตรที่กำลังจะได้รับความเสียหาย กว่า 500 ไร่ ในพื้นที่ ต.ปอทอง อ.ทองแสงขัน จ.อุตรดิตถ์

● โครงการชลประทานสกลนคร สำนักงานชลประทานที่ 5 ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือดูแลอุปโภค-บริโภค นอกเขตชลประทาน อ.เมือง ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง อ.วาริชภูมิ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง รวม 2 เครื่อง สูบน้ำช่วยเหลือสูบน้ำต่อวัน 11,900 ลบ.ม.

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมเกษตรกร เพื่อให้คำปรึกษาและคำแนะนำสำหรับการทำนาปีแก่เกษตรกรในพื้นที่หมู่ 8 ตำบลดอนยาง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี ทั้งนี้คาดว่าจะเก็บเกี่ยวผลข้าวนาปีได้ประมาณช่วงปลายเดือนธันวาคม 2563

● โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 26 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 90,594 คน คิดเป็นร้อยละ 101.98



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

