



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอาทิตย์ที่ 4 ตุลาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ต.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 40,876 ล้าน ลบ.ม. (54% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,946 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 12 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ มูลบย ลำชะ ลำนางรอง ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ คลองสิียด และบางพระ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 15,321 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,814.73 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภิกดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ต.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,480 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,784 ล้าน ลบ.ม. (26% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 57.17 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 7.43 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,749 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 98**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,529 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 109**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.76 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 82 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.06 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 75 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 265,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 4 ต.ค. 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

- โครงการชลประทานชัยภูมิ สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง สูบน้ำจากลำห้วยลาด เข้าสระหนองบัวแดง (หลังที่ว่าการอำเภอ) ซึ่งเป็นแหล่งน้ำดิบในการผลิตประปาเขตเทศบาลอำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ เพื่อชกน้ำจากลำห้วยลาด มาเก็บกักสำรอง สำหรับการอุปโภค-บริโภคไว้ใช้ในฤดูแล้งให้ได้มากที่สุด
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูง สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ในเขตพื้นที่ ตำบลสิงห์ อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี เพื่อสูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตร และช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขัง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบรมธาตุ สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำ บริเวณพื้นที่คลองส่งน้ำ 1 ซ้าย เขตพื้นที่ ตำบลอินทร์บุรี อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโสม สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง ในเขตหมู่ที่ 5 ตำบลนางบวช อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อสูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตร และช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขัง
- 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

