



รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 16 ตุลาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ต.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 44,010 ล้าน ลบ.ม. (58% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 20,080 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 5 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ วชิราลงกรณ และคลองสีียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 18,505.72 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10,339.46 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ต.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,013 ล้าน ลบ.ม. (48% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,340 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 34.22 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9.34 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 13,013 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 109**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,619 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 111**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.04 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 84 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.24 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 77 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เกือบเกี่ยวแล้ว 265,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 16 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. จังหวัดที่ประสบภัยพิบัติ

6.1 สถานการณ์อุทกภัย 8 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดนครราชสีมา สระแก้ว เพชรบุรี ตรัง สตูล ชลบุรี ฉะเชิงเทรา และอุบลราชธานี**

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- สำนักงานชลประทานที่ 8 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง บริเวณบ้านกอก หมู่ที่ 9 ตำบลโนนสำราญ อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา เพื่อช่วยเร่งสูบน้ำท่วมขังในพื้นที่ทำการเกษตร
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาอนเจดีย์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 3,5 ตำบลหนองผักนาก อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี สูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตร เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพองล่าง สำนักงานชลประทานที่ 15 ดำเนินการขุดลอกวัชพืชเพื่อเปิดทางระบายน้ำ ณ ประตูระบายน้ำ อุทกวิทยาประสิทธิ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์อุทกภัยปี 2563
- โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง บริเวณท่อระบายน้ำต่อท่อ หมู่ที่ 1 ตำบลนาท่ามใต้ อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์อุทกภัยปี 2563
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 บาท เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 91,159 คน คิดเป็นร้อยละ 102.61



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

