



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันพฤหัสบดีที่ 22 ตุลาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ต.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 46,018 ล้าน ลบ.ม. (60% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 22,088 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 3 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก และวชิราลงกรณ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 20,396.89 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10,578.90 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ต.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,229 ล้าน ลบ.ม. (49% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,533 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 37.77 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 8.71 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 13,805 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 115**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,679 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 113**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.15 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 84 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.33 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 78 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 265,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 22 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. จังหวัดที่ประสบภัย

6.1 สถานการณ์อุทกภัย 14 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดอุบลราชธานี นครราชสีมา บุรีรัมย์ สระแก้ว ปราจีนบุรี ชลบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี สุราษฎร์ธานี และตรัง**

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานนครสวรรค์ สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ติดตามการสูบน้ำเข้าคลองบอระเพ็ด เพื่อนำน้ำเข้าบึงบอระเพ็ดใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค การเกษตร และประมง ณ อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล สำนักงานชลประทานที่ 10 ร่วมกับส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 5 สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน ดำเนินการกำจัดวัชพืชในคลองส่งน้ำชลประทาน ส.7 ตำบลพระขาว อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ตั้งแต่กม.0+250 ถึง กม.9+300 เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำในการส่งน้ำทำการเกษตรของประชาชน
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครศรีธรรมราช สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตามการติดตั้งเครื่องสูบน้ำในเขตเทศบาลนครนครศรีธรรมราช โดยเทศบาลนครนครศรีธรรมราช ขอความอนุเคราะห์ติดตั้งเครื่องสูบน้ำบริเวณสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ 84 (ทุ่งท่าลาด) จำนวน 5 เครื่อง ขณะนี้ฝ่ายปฏิบัติการเครื่องจักรกลที่ 4 ส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ ได้ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง และจะดำเนินการติดตั้งส่วนที่เหลือให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 22 ตุลาคม 2563 เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย
- สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี 2563 ณ บริเวณภายในสำนักงานชลประทานที่ 16 หมู่ที่ 5 ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 91,159 คน คิดเป็นร้อยละ 102.61



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

