



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันจันทร์ที่ 28 กันยายน 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,730 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 15,802 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 12 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ มูลชน ลำชะเอว ลำปางรอง ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ คลองสีไต้ และบางพระ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 14,029.87 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,566.30 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,097 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,401 ล้าน ลบ.ม.(24% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 118.78 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10.64 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,246 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 94**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,469 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 107**

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 28 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

- โครงการชลประทานลำปาง สำนักงานชลประทานที่ 2 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อช่วยเหลือพื้นที่อุทกภัยน้ำป่าไหลหลาก ลงลำน้ำจาง จนทำให้สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวเสือ ได้รับความเสียหาย ไม่สามารถสูบน้ำช่วยเหลือต้นข้าวของเกษตรกร จำนวน 2,000 ไร่ ในพื้นที่ บ้านก้อม หมู่ที่ 1 บ้านหัวเสือ หมู่ที่ 2 บ้านสบไร่ หมู่ที่ 9 บ้านม่วงพัฒนา หมู่ที่ 10 และบ้านทุ่งพัฒนา หมู่ที่ 12 ตำบลหัวเสือ อำเภอแม่ทะ จังหวัดลำปาง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว สำนักงานชลประทานที่ 3 กำจัดวัชพืชในคลองซี 97 ก.ม.2+000 ในเขตพื้นที่ ตำบลทุ่งน้อย อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร เนื่องจากคลองซี 97 มีวัชพืชจำนวนมากทำให้เป็นอุปสรรคในการส่งน้ำ และเพื่อผลักดันน้ำให้ถึงปลายคลองให้เร็วขึ้น
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางปะกง สำนักงานชลประทานที่ 9 นำรถแบ็คโฮแบบลงโป๊ะดำเนินการขุดลอกเลน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการสูบน้ำ บริเวณหน้าโรงสูบน้ำบางปะกง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน สำนักงานชลประทานที่ 13 นำเรือกวัดกรรมลงพื้นที่กำจัดวัชพืช เพื่อปรับปรุงทัศนียภาพบริเวณ คลองส่งน้ำและระบายน้ำให้สะอาด ไม่เป็นอุปสรรคต่อการส่งน้ำและระบายน้ำ บริเวณคลองส่งน้ำและระบายน้ำ 14ซ้าย - ท่าสาร - บางปลา พื้นที่ ตำบลบางเลน ตำบลบางปลา อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม
- 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

