



รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพุธที่ 19 สิงหาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 34,042 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 10,302 ล้าน ลบ.ม. (20% ของความจุอ่างฯ) ใช้การได้
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของความจุอ่าง จำนวน 25 แห่ง** คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุ จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำแฉะ ลำนางรอง สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ คลองสิียด บางพระ ประแสร์ แก่งกระจานและปราณบุรี
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 6,465.31 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 7,108.03 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,488 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,792 ล้าน ลบ.ม. (10% ของความจุอ่างฯ) ใช้การได้
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 102.26 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 18.65 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,010 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 67**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,691 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 83**

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

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 10.71 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 64 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.2 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 52 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 169,482 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 63.95 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 19 ส.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสามแฉก จ.ปทุมธานี (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวังตั้งแต่ต่ำกว่า 0.5 กรัม/ลิตร**) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานสุโขทัย สำนักงานชลประทานที่ 4 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณท่าสูบน้ำ บ้านวังครก-วังแดง หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านหลุม อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในการเพาะปลูกพืชนาปี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำแฉะ สำนักงานชลประทานที่ 8 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณลำมูลลงคลองส่งน้ำชลประทาน บ้านดอนไพล หมู่ที่ 7 ตำบลท่าเยี่ยม อำเภอโขงเจียม จังหวัดนครราชสีมา เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในการเพาะปลูกพืชนาปี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา ในคลองเปรมประชากร ตำบลบางพูด อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าพระยา สำนักงานชลประทานที่ 12 นำรถแบคโฮลงโป๊ะ จำนวน 1 คัน เรือกำจัดวัชพืช จำนวน 1 ลำ เรือวัชกรรม จำนวน 1 ลำ เรือกำจัดวัชพืชชนิดบั้งก็จับทั้งชายฝั่ง จำนวน 1 ลำ และเรือกำจัดวัชพืชสายพานลำเลียง จำนวน 2 ลำ ดำเนินการกำจัดผักตบชวา และวัชพืชที่สะสมบริเวณเหนือบานระบายเขื่อนเจ้าพระยา เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากในฤดูฝนปี 2563
- โครงการชลประทานกาญจนบุรี สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืช ณ ฝายทดน้ำบ้านดินโส 2 ตำบลสหกรณ์นิคม อำเภอทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี ให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากในฤดูฝนปี 2563
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 14 สิงหาคม 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 86,897 คน คิดเป็นร้อยละ 97.82



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

