



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันจันทร์ที่ 10 สิงหาคม 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 33,082 ล้าน ลบ.ม. (43% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 9,398 ล้าน ลบ.ม. (18% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 27 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่จัดสมบูรณ์ชล แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุ จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะเอม ลำนางรอง สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ ประแสร์ นฤปดินทรจินดา แก่งกระจานและปราณบุรี
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5,083.94 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 6,537.71 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,063 ล้าน ลบ.ม. (32% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,367 ล้าน ลบ.ม. (8% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 90.23 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9.47 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 9 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,315 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 61**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,490 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 77**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 10.03 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 60 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.91 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 48 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 101,741 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 38.39 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 10 ส.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวังแต่ต่ำกว่า 0.5 กรัม/ลิตร**) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

## 6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานร้อยเอ็ด สำนักงานชลประทานที่ 6 จัดประชุมเรื่อง แนวทางในการปลูกหญ้าคันพังกันน้ำยัง ณ ศาลาบ้านท่าเยี่ยม ตำบลวังหลวง อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด โดยมีผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่เข้าร่วมประชุมรับฟังวิธีดำเนินการของงานปลูกหญ้า เพื่อป้องกันการกัดเซาะและการพังทลายของหน้าดินต้นตอให้มีความแข็งแรงและมั่นคง และเป็นการบูรณาการร่วมกับประชาชนพื้นที่เขตคันพังกันน้ำยัง จึงต้องมีการกำหนดแผนการปลูกหญ้าระยะเวลา รวมถึงการดูแลหลังการปลูก
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา ในคลองระบายน้ำที่ 2 ตำบลคลองสอง อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการกำจัดวัชพืช บริเวณคลองส่งน้ำ 1 ขวา สายใหญ่ 1 เป็นระยะทาง 1,500 เมตร ในเขตพื้นที่หมู่ 6 ตำบลท่ายาง อำเภอนาย่าง จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำปลูกพืชฤดูฝนปี 2563 และเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำ
- โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 จัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรเกษตรทฤษฎีใหม่ รุ่นที่ 3 ณ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนบ้านย่านยาว หมู่ที่ 9 ตำบลทุ่งลาน อำเภอลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ได้ให้ความรู้เกี่ยวกับเกษตรทฤษฎีใหม่ พร้อมทั้งลงพื้นที่ที่ศึกษาดูงานแปลงสาธิตเกษตรทฤษฎีใหม่ และสาธิตอุปกรณ์ดักจับแมลงจากวัสดุเหลือใช้ เพื่อให้เกษตรกรที่เข้าร่วมสามารถนำหลักการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้ได้ อย่างถูกต้อง สามารถดูแลตนเองได้และทำการเกษตรได้อย่างยั่งยืน
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 83,464 คน คิดเป็นร้อยละ 93.95



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

