



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันพุธที่ 30 กันยายน 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 40,207 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,278 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ) ใช้การได้
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 12 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ มูลชน ลำทะแยง ลำปางรอง ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ คลองสีียด และบางพระ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 14,525.21 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,639.70 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,264 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,568 ล้าน ลบ.ม. (25% ของความจุอ่างฯ) ใช้การได้
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 86.29 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10.34 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,418 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 95**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,491 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 30 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

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมมาน สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณ ทรบ.คลองครก ตำบลศรีภิรมย์ อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำให้สะดวกมากยิ่งขึ้น รวมไปถึงเป็นการพัฒนาแหล่งน้ำให้มีคุณภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด
- โครงการชลประทานขอนแก่น สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่อ่างเก็บน้ำหนองกองแก้ว อำเภอชนบท จังหวัดขอนแก่น เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ การเตรียมการให้ความช่วยเหลือ และการบริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำหนองกองแก้วและอ่างเก็บน้ำในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของโครงการชลประทานขอนแก่น เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือยนต์ถล่มกำจัดวัชพืช จำนวน 1 ลำ ดำเนินการกำจัดวัชพืช เพื่อเพิ่มการระบายน้ำและประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ ในช่วงคลองขนมจิน บริเวณประตูระบายน้ำนายฉัตร ตำบลพระยาบันลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
- โครงการชลประทานสตูล สำนักงานชลประทานที่ 16 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย ปี 2563 ณ บริเวณชุมชน หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะสาหร่าย อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
- 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

