



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันจันทร์ที่ 9 พฤศจิกายน 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 8 พ.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 48,284 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 24,355 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 2 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย **ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64** ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 1,335.85 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 332.91 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 8 พ.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,668 ล้าน ลบ.ม. ( 51% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,972 ล้าน ลบ.ม.( 33% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 29.84 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 13.18 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (1 พ.ย.63 – 30 เม.ย. 64) (ข้อมูล ณ วันที่ 8 พ.ย. 63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 15,701 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 834 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 5**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 119 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 3**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 4 พ.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.31 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 85 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 4.661 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.42 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 3.239 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 9 พ.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.จังหวัดที่ประสบภัย

- สถานการณ์อุทกภัย 5 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดอุบลราชธานี นครราชสีมา นครปฐม สุพรรณบุรี และสุราษฎร์ธานี**

## 7.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

• ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายราพัฒน์ แก้วทอง ประชุมติดตามแก้ไขปัญหาระบบชลประทานในเขตตำบลบ้านหลวง อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ โดยหัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ 4 สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 1 เข้าร่วมประชุมและชี้แจงโครงการที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงาน จำนวน 2 โครงการ คือ 1) โครงการอ่างเก็บน้ำแม่หอย อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ มีแผนก่อสร้างในปีงบประมาณ พ.ศ.2565-2567 เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีปริมาณความจุน้ำที่ระดับเก็บกัก 9.50 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่รับประโยชน์ประมาณ 5,300 ไร่ 2) โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปอนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภोजอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ มีแผนก่อสร้างในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2567 เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีความจุที่ระดับเก็บกัก 3.8 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่รับผลประโยชน์ 3,200 ไร่

• สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์ ตำบลห้วยโพธิ์ อำเภอมือง จังหวัดกาฬสินธุ์ ติดตามสถานการณ์น้ำ และแนะนำแนวทางการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์ เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภค

• โครงการชลประทานขอนแก่น สำนักงานชลประทานที่ 6 ร่วมกับเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลศรีบุญเรือง และกลุ่มราษฎรผู้ใช้น้ำอ่างเก็บน้ำหนองก่องแก้ว อำเภอนชนบท จังหวัดขอนแก่น ประชุมเพื่อหาข้อสรุปแนวทางการบริหารจัดการน้ำ สำหรับอุปโภค-บริโภค และการเกษตรกรรม อย่างไม่ขาดแคลน แก้ปัญหาทางลำเสี่ยงภัยในเขตพื้นที่

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำพระเพลิง สำนักงานชลประทานที่ 8 ลงพื้นที่ติดตามและเร่งแก้ไขปัญหาน้ำล้นคลองส่งน้ำฝางซ้ายของลำพระเพลิง เพื่อลดผลกระทบต่อผู้ใช้เส้นทางสัญจร ซึ่งปัจจุบัน ปริมาณน้ำในคลองส่งน้ำฝางซ้ายลำพระเพลิงได้ลดลงแล้ว และประชาชนสาม ารได้ใช้เส้นทางสัญจรได้ตามปกติ



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

