



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอาทิตย์ที่ 24 พฤษภาคม 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 23 พ.ค. 63)

● สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 33,609 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 9,950 ล้าน ลบ.ม. (19% ของความจุอ่างฯ)

● **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่างฯ จำนวน 32 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่จัดสมบูรณ์ชล แม่กวางอุดมธารา กิวคอกหมา แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำอูน น้ำพุง จุฬารักษ์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะเลียง ลำน้ำรอง สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ หนองปลาไหล ประแสร์ หนองดินทรจินดา แก่งกระเจานและปรามบุรี

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 23 พ.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,152 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,456 ล้าน ลบ.ม. (8% ของความจุอ่างฯ)

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 23 พ.ค. 63)

- **ทั้งประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,991 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 17**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 656 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 20**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 20 พ.ค.63)

- **ทั้งประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 1.07 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 6.39 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 0.67 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 8.23 ของแผน** โดยพื้นที่ทุ่งบางระกำ แผนเพาะปลูก 265,000 ไร่ **เพาะปลูกแล้ว 252,605 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 95 ของแผน**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 24 พ.ค.63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (**สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง**) ทำนํ้านทบุรี จ.นทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 **จำนวน 29 จังหวัด** ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ พะเยา น่าน อุดรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ ตาก พิษณุโลก หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ศรีสะเกษ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี จันทบุรี ชลบุรี และสงขลา **รวมทั้งสิ้น 165 อำเภอ 877 ตำบล 7,545 หมู่บ้าน/ชุมชน 5 เทศบาล** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 23 พ.ค. 63)

## 7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมนาน สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่เสริมคันกระสอบทราย บริเวณ คลองเหมืองช้าง ตำบลไทรนอก อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย เพื่อผลักดันน้ำให้แม่น้ำเพียงพอต่อการทำการเกษตร เกษตรกรในพื้นที่จึงเร่งเตรียมแปลงทำการเพาะปลูกข้าวนาปี 2563 อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ก่อนฤดูน้ำหลาก

● สำนักงานชลประทานที่ 11 นำเรือนวัตกรรมเก็บวัชพืช จำนวน 2 ลำ ร่วมเก็บผักตบชวา ช่วงบริเวณคลองสามถึงคลองสี่ ที่ลงไปเชื่อมต่อกับคลองหกวาสายล่าง เขตตำบลสายไหม อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี ซึ่งมีความยาวระยะทางประมาณ 3,100 เมตร เพื่อช่วยให้การส่งน้ำและการระบายน้ำมีประสิทธิภาพ

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 สำนักเครื่องจักรกล ลงพื้นที่ขุดลอกและกำจัดสิ่งกีดขวางทางประเภทวัชพืช โดยเปิดทางน้ำและชักร่องน้ำให้ไหลได้สะดวก ในคลองส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ฆาน บริเวณท้องที่ ตำบลหัวฝาย อำเภอสูงเม่น จังหวัดแพร่ มีระยะความยาวคลองที่เข้าไปขุดลอกประมาณ 1.5 กิโลเมตร

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 4 สำนักเครื่องจักรกล ปฏิบัติการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยชันภู ตำบลลำปลายมาศ อำเภอลำปลายมาศ จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อให้ปริมาณน้ำในอ่างห้วยชันภูไหลผ่านได้สะดวกนำไปผลิตน้ำอุปโภคและบริโภค ให้ประชาชนมีน้ำใช้อย่างเพียงพอ

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 สำนักเครื่องจักรกล ลงพื้นที่ขุดลอกเปิดทางระบายน้ำและกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำในคลองโพธิ์ ในพื้นที่ตำบลบ้านขาว อำเภอรอนดง จังหวัดสงขลา เพื่อให้ปริมาณน้ำสามารถไหลผ่านเข้าคลองได้ปริมาณมากขึ้นให้เพียงพอต่อการใช้น้ำในการอุปโภค และเพื่อทำการเกษตรของเกษตรกร

● โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 22 พฤษภาคม 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 49,961 คน คิดเป็นร้อยละ 56



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

