



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันพฤหัสบดีที่ 20 สิงหาคม 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 34,097 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 10,371 ล้าน ลบ.ม. (20% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- **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 6,609.34 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 7,167.63 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,554 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,858 ล้าน ลบ.ม. (10% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 85.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 18.75 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,085 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 68**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,712 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 83**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 11.23 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 67 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.56 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 56 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เกือบเกี่ยวแล้ว 169,482 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 63.95 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 20 ส.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (เกินเกณฑ์เฝ้าระวังตั้งแต่ต่ำกว่า 0.5 กรัม/ลิตร) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

## 6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานอุดรดิตถ์ สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ตรวจสอบและให้คำแนะนำติดตามความก้าวหน้างานซ่อมแซมปรับปรุงงานแก้มลิงหนองหอย ตำบลน้ำพี้ อำเภอน้ำขุ่น จังหวัดอุดรดิตถ์ เพื่อการแก้ไขปัญหากล้วยแล้งและอุทกภัย การขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำเพื่อการเกษตรบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนและเกษตรกรในพื้นที่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ 11 ประชุมชี้แจงเรื่องสถานการณ์น้ำ ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบางเตย ตำบลบางเตย อำเภอมืองฉะเชิงเทรา จังหวัดฉะเชิงเทรา ให้แก่ประชาชนและเกษตรกรพร้อมกับประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกพืชฤดูฝนโดยให้ใช้น้ำฝนเป็นหลัก ใช้น้ำชลประทานเสริม และการใช้น้ำอย่างประหยัด
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง บริเวณพื้นที่ หมู่ที่ 7,8 ตำบลเชิงกลัด อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหากล้วยแล้ง และขาดแคลนน้ำ
- โครงการชลประทานชุมพร สำนักงานชลประทานที่ 14 ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพและเก็บข้อมูลโครงการเขื่อนป้องกันการกัดเซาะตลิ่งคลองท่าแซะ (บ้านสามล้าน) ตำบลสองพี่น้อง อำเภอน้ำแซะ จังหวัดชุมพร เพื่อแก้ไขปัญหการกัดเซาะตลิ่ง และบรรเทาความเสียหายของราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากการพังทลายของตลิ่ง เนื่องจากการกัดเซาะของกระแสน้ำ
- โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ 17 นำรถแบคโฮขุดลอก จำนวน 1 คัน ดำเนินการกำจัดวัชพืช (ไมยราบยักษ์) ที่กีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองระบายน้ำโลโม ตำบลละหาร อำเภอยี่งอ จังหวัดนราธิวาส ทำให้น้ำไหลผ่านได้เร็วยิ่งขึ้น และเพื่อเตรียมรับสถานการณ์น้ำหลากในฤดูฝนปี 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

