



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอังคารที่ 18 สิงหาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 17 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 33,876 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 10,160 ล้าน ลบ.ม. (19% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 25 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุง 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 6,288.35 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 7,047.43 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 17 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,407 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,711 ล้าน ลบ.ม. (9% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 101.71 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 24.89 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 17 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,932 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 66**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,670 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 82**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 10.71 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 64 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.2 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 52 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 136,150 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 51.38 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 18 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

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมการส่งน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ บริเวณคลองส่งน้ำสายซอย ผังซ้ายและผังขวา หมู่ 4 ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช สำนักงานชลประทานที่ 10 ติดตามผลการสูบน้ำของชลประทาน บริเวณคลองบางแก้วผ่านคลองบางหันสัง ลงสู่คลองชัยนาท-อยุธยา เพื่อช่วยเหลือการอุปโภค-บริโภค พี่ชสวน พี่ไร่ และรักษาระบบนิเวศในคลองชัยนาท-อยุธยาช่วงปลายที่ขาดน้ำจนคลอง มาเป็นระยะเวลาหลายเดือน โดยจุดที่ตั้งเครื่องสูบน้ำที่ตำบลหันสัง อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชบริเวณ ปตร.ปากคลองขุดใหม่ หมู่ที่ 1 ตำบลคลองพระยาบันลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากในฤดูฝนปี 2563
- โครงการชลประทานชัยนาท สำนักงานชลประทานที่ 12 จัดอบรมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อเป็นการให้ความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติตามระบบเกษตรทฤษฎีใหม่ ซึ่งสามารถนำไปปรับใช้เพื่อการประกอบอาชีพอย่างมั่นคงและยั่งยืนให้แก่เกษตรกร
- โครงการชลประทานราชบุรี สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ณ อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาดตอนบน ตำบลท่าเคย อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี ให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์น้ำหลากในฤดูฝนปี 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

