



รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 21 สิงหาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 34,210 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 10,475 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 6,767.93 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 7,232.22 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,624 ล้าน ลบ.ม. (35% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,928 ล้าน ลบ.ม. (11% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 85.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 18.75 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ส.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 8,164 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 68**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,733 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 84**

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 เก็บเกี่ยวแล้ว 171,493 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 65 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 21 ส.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสามแฉก จ.ปทุมธานี (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวังตั้งแต่ต่ำกว่า 0.5 กรัม/ลิตร**) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง สำนักงานชลประทานที่ 6 จัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในแนวคิดและหลักการในการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ที่เหมาะสม และสามารถนำไปประยุกต์เพื่อทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ให้แก่เกษตรกร
- โครงการชลประทานเพชรบูรณ์ สำนักงานชลประทานที่ 10 จัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรปรับปรุงการจัดการน้ำและพัฒนาองค์กรผู้ใช้น้ำในการพัฒนาความรู้และความร่วมมือด้านชลประทาน ณ อ่างเก็บน้ำห้วยขอนแก่น ตำบลห้วยไร่ อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาซันสูตร สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำ บริเวณพื้นที่ หมู่ 1 ตำบลสระแจง อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพนมทวน สำนักงานชลประทานที่ 13 นำเรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืชในคลองระบายน้ำ 5 ซ้าย - จระเข้สามพัน รวมระยะทาง 1 กิโลเมตร ในพื้นที่ ตำบลดอนตาเพชร อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี เพื่อให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน สำนักงานชลประทานที่ 13 ลงพื้นที่กำจัดวัชพืชริมคันคลองและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ในพื้นที่เขตความรับผิดชอบของ ฝ่ายส่งน้ำที่ 3 ณ บริเวณคลอง 2 ซ้าย-5 ซ้าย ตั้งแต่ กม. 22+800 ถึงกม. 23+500 ฝั่งขวา หมู่ที่ 7 ตำบลทุ่งน้อยอำเภอมือง จังหวัดนครปฐม เพื่อปรับทัศนียภาพและเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ
- 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

