



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอาทิตย์ที่ 16 สิงหาคม 2563



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ส.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 33,633 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 9,926 ล้าน ลบ.ม. (19% ของความจุอ่างฯ)
- **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 5,944.66 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 6,911.96 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ส.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 8,286 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 1,590 ล้าน ลบ.ม. (9% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 49.73 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 24.02 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ส.ค.63)

- ทั่วประเทศ แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,765 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65
- เจ้าพระยา แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,616 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 80

## 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
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา 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 16 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

- สำนักงานชลประทานที่ 6 ดำเนินการเดินเครื่องสูบน้ำ ที่ติดตั้งบริเวณหลังหมู่บ้านพวงเพชร ตำบลบ้านเปิด อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น จำนวน 1 เครื่อง เพื่อช่วยเร่งระบายน้ำแก้ปัญหาที่ท่วมขังในเขตพื้นที่เศรษฐกิจของเทศบาลตำบลบ้านเปิด โดยสามารถช่วยสูบน้ำได้ในอัตรา 500 ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชคลองรังสิตประยูรศักดิ์ ความยาว 10,200 เมตร คิดเป็นปริมาณวัชพืช 6,120 ตัน ทั้งนี้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำในช่วงฤดูน้ำหลาก ในพื้นที่ ต.บึงศาล ,ต.องครักษ์ ,ต.คลองใหญ่ อ.องครักษ์ จ.นครนายก
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน สำนักงานชลประทานที่ 13 ลงพื้นที่ติดตามกำจัดวัชพืช ผักตบชวาและสิ่งกีดขวางทางน้ำ ในพื้นที่คลองส่งน้ำ และระบายน้ำ 8 ขวา - สองพี่น้อง เขตตำบลบางเลน อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำปลูกพืชฤดูฝนปี 2563
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ติดตามงานบำรุงรักษา (กำจัดวัชพืช) บริเวณคลองส่งน้ำ 2 ขวา สายใหญ่ 1 กม.2+700 ถึง กม.3+600 ได้ผลงาน 900 เมตร ในเขตพื้นที่หมู่ 8 ตำบลนายาง อำเภอยะยา จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำปลูกพืชฤดูฝนปี 2563 และความสวยงามของคลองส่งน้ำ
- 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

