



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอังคารที่ 21 กรกฎาคม 2563



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

● สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 31,627 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,986 ล้าน ลบ.ม. (15% ของความจุอ่างฯ)

● **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 31 แห่ง คือ ภูมิพล สิริภักดิ์ แม่จัดสมบูรณ์ชล แม่กวางอุดมธารา กิวลม กิวคอกหมา แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุง จุฬารักษ์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะล้าง ร่อง สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ ประแสร์ นฤปดินทรจินดา แก่งกระจานและปราณบุรี

● ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2,633.26 ล้าน ลบ.ม ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 5,649.53 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 7,416 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 720 ล้าน ลบ.ม. (4% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 13.49 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 21.17 ล้าน ลบ.ม.

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

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,000 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 50**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,121 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ก.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 8.09 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 48 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.01 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 37 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 255,797 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 9,808 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 21 ก.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง**) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. **จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 จำนวน 2 จังหวัด ได้แก่ ชัยภูมิ และอุทัยธานี รวมทั้งสิ้น 15 อำเภอ 95 ตำบล 838 หมู่บ้าน/ชุมชน 1 เทศบาล** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 20 ก.ค.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

● กรมชลประทาน วางแผนจัดสรรน้ำและหมุนเวียนการส่งน้ำ เพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่นาปีที่ได้เพาะปลูกแล้วโดยได้มีการเพิ่มการระบายน้ำเข้าสู่แม่น้ำน้อยเข้าสู่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร ซึ่งเป็นแหล่งน้ำชลประทานในเขตจังหวัดอ่างทอง ประกอบกับในช่วงเวลาที่ผ่านมามีฝนตกลงพื้นที่จังหวัดอ่างทองจึงทำให้มีปริมาณน้ำมากขึ้นสามารถไปหล่อเลี้ยงต้นข้าวของเกษตรกรที่ปลูกได้ ส่วนเกษตรกรที่ยังไม่ได้ปลูกข้าวนาปี ในช่วงนี้ ได้มีการทำความเข้าใจและขอความร่วมมือเกษตรกรให้รอฝนตกสม่ำเสมอ ตั้งแต่กลางเดือนกรกฎาคม 2563 เป็นต้นไป ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดหมาย จะสามารถทำการเพาะปลูกได้

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา ณ ปตร.คลองญี่ปุ่นใต้ หมู่ 8 ตำบลบัวปากท่า อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำ บริเวณพื้นที่ฟาร์มตัวอย่างสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามเฒ่า สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำ บริเวณพื้นที่ หมู่ที่ 4 ตำบลจำปาหล่อ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

● โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 81,719 คน คิดเป็นร้อยละ 91.99



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

