



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันพฤหัสบดีที่ 8 ตุลาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 7 ต.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 41,887 ล้าน ลบ.ม. (55% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 17,958 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 8 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ ลำแะเซ กระเสี้ยว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ และคลองสิียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 16,361.82 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10,001.31 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 7 ต.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,723 ล้าน ลบ.ม.(47% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,027 ล้าน ลบ.ม. (28% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 70.41 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9.00 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 7 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 12,112 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 101**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,562 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 110**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ก.ย.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.76 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 82 ของแผน**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.06 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 75 ของแผน**
- **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เกือบเกี่ยวแล้ว 265,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 8 ต.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) สถานีสะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา โดยใช้เรือยนต์ของโครงการฯ จำนวน 2 ลำ เข้าดำเนินการกำจัดวัชพืชที่คลองชายทะเล บริเวณหน้าวัดศรีจันทร์ หมู่ที่ 3 ตำบลบางปู อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ ช่วง กม.22+000 - กม.23+000 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ และการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องคุณภาพน้ำ น้ำเพื่อการเกษตร และอุปโภค-บริโภคให้กับประชาชน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร สำนักงานชลประทานที่ 12 สูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรเพื่อช่วยเหลือราษฎรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขัง โดยใช้เครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง และเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 17 เครื่อง ในพื้นที่ หมู่ที่ 6 ต.หนองกระทุ่ม , หมู่ที่ 2,3,9 ต.สิงห์ , หมู่ที่ 12,13,14 ต.ไม้ดัด, หมู่ที่ 10 ต.บางระจัน อ.บางระจัน จ.สิงห์บุรี ,หมู่ที่ 3 ต.โพธิ์ประจักษ์ อ.ท่าช้าง จ.สิงห์บุรี, หมู่ที่ 2,3 ต.คอทราย อ.ค่ายบางระจัน จ.สิงห์บุรี , หมู่ที่ 2 ต.ห้วยไผ่ อ.แสวงหา จ.อ่างทอง , หมู่ที่ 6 ต.ทุ่งคลี อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี

- โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช สำนักงานชลประทานที่ 15 เดินเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ช่วยระบายน้ำท่วมขังบริเวณเทศบาลตำบลท่ายาง อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เนื่องจากมีฝนตกหนักทำให้น้ำท่วมขังในบริเวณดังกล่าว

- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 91,159 คน คิดเป็นร้อยละ 102.61



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

