



รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันพุธที่ 4 พฤศจิกายน 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 3 พ.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 47,805 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 23,875 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 2 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 622.15 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 139.41 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 3 พ.ย.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,501 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,805 ล้าน ลบ.ม. (32% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 40.65 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 17.19 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (1 พ.ย.63 – 30 เม.ย. 64) (ข้อมูล ณ วันที่ 3 พ.ย. 63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 15,701 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 360 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 2**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 51 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 1**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ต.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.20 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 85 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 4.065 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.36 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 2.971 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 4 พ.ย. 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.จังหวัดที่ประสบภัย

- สถานการณ์อุทกภัย 5 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดอุบลราชธานี นครราชสีมา นครปฐม สุพรรณบุรี และสุราษฎร์ธานี**

7.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- สำนักงานชลประทานที่ 8 ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 44 เครื่อง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง พร้อมรถแบคโฮอีก 4 คัน เพื่อเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ เนื่องจากยังคงมีน้ำท่วมขังพื้นที่ลุ่มต่ำบริเวณทุ่งหนองจอก เข้มองตาเบา บ้านทุ่งเสาธง บ้านดอนใหญ่ บ้านกลาง และบ้านปลายดาบ ปัจจุบันระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานฤปดินทรจินดา สำนักงานชลประทานที่ 9 นำรถบรรทุกน้ำ จำนวน 1 คัน เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม ในเขตพื้นที่ ตำบลบุพราหมณ์ อำเภอนาดี จังหวัดปราจีนบุรี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสร้างสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา บริเวณคลอง 26 ตำบลลำไทร อำเภอง่วงน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตอนเจดีย์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง และเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ในเขตพื้นที่ ตำบลหนองผักนาก อำเภอสามชูก และอำเภออุทุมพร จังหวัดสุพรรณบุรี สูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตร เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วมขัง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ในเขตพื้นที่หมู่ที่ 5 ตำบลนางบวช อำเภอเดิมบางนางบวช จังหวัดสุพรรณบุรี และตำบลเด่นใหญ่ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท สูบน้ำออกจากพื้นที่การเกษตร เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบน้ำท่วมขัง



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

