



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอังคารที่ 3 พฤศจิกายน 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 2 พ.ย.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 47,658 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 23,727 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 2 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 22,520.45 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 11,062.78 ล้าน ลบ.ม.

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

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,479 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,783 ล้าน ลบ.ม. (32% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 27.66 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 17.80 ล้าน ลบ.ม.

3. สรุปผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (1 พ.ค.63 – 31 ต.ค.64)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 14,956 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 125 มากกว่าแผน 2,981 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 25**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 3,771 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 116 มากกว่าแผน 521 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 16**

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**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.36 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 3 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 6 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดอุบลราชธานี นครราชสีมา ปราจีนบุรี นครปฐม สุพรรณบุรี และสุราษฎร์ธานี**

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

● สำนักงานชลประทานที่ 8 ลงพื้นที่เพื่อติดตามสภาพน้ำและตรวจสอบความปลอดภัยเขื่อนของอ่างเก็บน้ำลำเชียงสา ตั้งอยู่ที่ ตำบลอุดมทรัพย์ อำเภอน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา จากการตรวจสอบด้านความปลอดภัยเขื่อน อ่างเก็บน้ำยังคงมีความมั่นคงและปลอดภัยอยู่ในสภาพใช้งานได้ ตามปกติ อนึ่ง ปริมาณน้ำที่ระบายผ่านอาคารระบายน้ำล้นดังกล่าว ทำให้น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่หมู่บ้านบริเวณดังกล่าว คาดว่าสภาพน้ำที่ไหลอาคารระบายน้ำล้นจะลดลงตามลำดับ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน สำนักงานชลประทานที่ 8 ลงพื้นที่เพื่อติดตามสภาพน้ำและตรวจสอบความปลอดภัยเขื่อนของอ่างเก็บน้ำมูลบน ตั้งอยู่ที่ ตำบลนครบุรีใต้ อำเภอนครบุรี จังหวัดนครราชสีมา จากการตรวจสอบด้านความปลอดภัยเขื่อน อ่างเก็บน้ำยังคงมีความมั่นคงและปลอดภัย ทั้งนี้ ได้ติดตามสภาพน้ำในลำมูล บริเวณฝายบ้านบ่อพราน 1 ซึ่งอยู่ด้านท้ายอ่างเก็บน้ำมูลบน ปัจจุบันสภาพน้ำยังอยู่ต่ำกว่าตลิ่ง

● โครงการชลประทานปราจีนบุรี สำนักงานชลประทานที่ 9 ลงพื้นที่ตรวจสอบสภาพอุทกภัยพื้นที่ตำบลบุพราหมณ์ อำเภอนาดี จังหวัดปราจีนบุรี นำรถบรรทุกน้ำมาพ่นพู่บ้านเรือนประชาชน ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยดินโคลนถล่ม

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชว ณ ปตร.ปลายคลอง ขุนศรี หมู่ที่ 9 ตำบลคลองขวาง อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 8 เครื่อง และเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 1 ตำบลต้นตาล หมู่ที่ 1,3,4,5,6 ตำบลบ้านกุ่ม หมู่ที่ 4,6 ตำบลบางตะเคียน ,ตำบลบางตาเถร ตำบลบางเลน และตำบลบางพลับ อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

