



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอาทิตย์ที่ 31 มกราคม 2564



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ม.ค.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ามีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 44,547 ล้าน ลบ.ม. (59% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 20,616 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 4 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก วชิราลงกรณ และคลองสียัด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 4,659.88 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 5,630.91 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ม.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,074 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,378 ล้าน ลบ.ม.(24% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 6.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 25.64 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ม.ค.64)

- ทั้งประเทศ (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 17,122 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 7,658 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 45 ของแผนฯ
- เจ้าพระยา (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,200 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 55 ของแผนฯ
- แม่กลอง (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 569 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 19 ของแผนฯ

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ม.ค.64)

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 14.45 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 14.02 ล้านไร่
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 6.39 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 6.35 ล้านไร่

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 4.261 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.627 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 85.63 ของแผน และเพาะปลูกนอกแผน 2.634 ล้านไร่
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์งดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) ยังคงมีการเพาะปลูก 2.634 ล้านไร่

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 31 ม.ค. 64 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ค่าความเค็มสูงกว่าเกณฑ์ฯ ตั้งแต่วันที่ 29 ม.ค.64 เวลา 08.00 น. จนถึงปัจจุบัน โดยสูงสุดเมื่อเวลา 20.00 น. ของวันที่ 30 ม.ค.64 ที่ค่าความเค็ม 2.50 กรัมต่อลิตร) แม่น้ำบางปะกง สถานีวัดบางแดน (สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐาน) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ ณ วัดประชุมชลธารา ตำบลสุโขทัย อำเภอสุโขทัย จังหวัดนครราชสีมา โดยมีสำนักงานชลประทานที่ 17 และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมให้ข้อมูลและรายงานแนวทางการบริหารจัดการน้ำ แผนการดำเนินงาน ชุดลอกคลองระบายน้ำเพื่อเก็บกักน้ำไว้ในช่วงฤดูแล้ง และการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนให้มีประสิทธิภาพ
- ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทานฝ่ายบำรุงรักษา ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมฟาร์มตัวอย่างในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ณ บ้านยางกลาง หมู่ 3 ตำบลสีบัวทอง อำเภอแสวงหา จังหวัดอ่างทอง โดยมีสำนักงานชลประทานที่ 12 และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ร่วมพิจารณาแนวทางการบริหารจัดการน้ำ และสนับสนุนให้มีน้ำเก็บกักไว้สำหรับกิจกรรมต่างๆ ของฟาร์ม ตามวัตถุประสงค์ของโครงการเพื่อเป็นแหล่งจ้างแรงงาน แหล่งผลิตอาหารปลอดภัยต่อชุมชน และเป็นแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรในพื้นที่ตำบลสีบัวทอง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลาญชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ดำเนินการงานซ่อมแซมคอนกรีตคาน บริเวณคลองส่งน้ำ PR.-25.0R. (C-15) กม.3+250 หมู่ 5 ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64
- โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2564 แผนจำนวน 94,000 คน ระยะเวลาการจ้างงาน 3-8 เดือน ปัจจุบัน ณ วันที่ 15 มกราคม 2564 จ้างแรงงานไปแล้ว 8,237 คน คิดเป็นร้อยละ 8.76



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

