



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอาทิตย์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564

## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.พ.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ๆ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 41,655 ล้าน ลบ.ม. (55% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 17,725 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 8 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่กวางอุดมธารา แม่มอก ทับเสลา ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ และคลองสีียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5,129.37 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 8,106.68 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.พ.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,289 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,593 ล้าน ลบ.ม. (20% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2.07 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 28.53 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.พ.64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 17,122 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 10,543 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 62 ของแผนฯ
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,058 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76 ของแผนฯ
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,175 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 39 ของแผนฯ

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.พ.64)

### การเพาะปลูกข้าวในปี 2563

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.51 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 14.21 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวปี 8.10 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.39 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 6.37 ล้านไร่**

### การเพาะปลูกข้าวปี 2563/64

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวปี 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 5.042 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.304 ล้านไร่ เพาะปลูกเกินแผน 0.42 ล้านไร่ และเพาะปลูกนอกแผน 3.318 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.788 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 28 ก.พ. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีวัดบางคาง (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** ด้านนอกคลองจินดา 2.37 กรัม/ลิตร (**เกินเกณฑ์มาตรฐาน**) ด้านในคลองจินดา 0.55 กรัม/ลิตร (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

## 6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

• นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทานและคณะลงพื้นที่แก้ไขปัญหาการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งและปัญหาน้ำเค็มในแม่น้ำท่าจีนพร้อมมอบนโยบายและแนวทางการแก้ไขปัญหาในแม่น้ำท่าจีน ตามนโยบายของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ณ บริเวณสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองจินดา อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม และที่บริเวณปตร.ปลายคลองหนองนกไข่ อำเภอกะพุ่มแบนจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งทางกรมชลประทานได้ติดตามสถานการณ์และกำหนดมาตรการต่างๆ เพื่อไม่ให้เกษตรกรในพื้นที่ได้รับผลกระทบจากน้ำเค็ม ซึ่งได้ผลเป็นอย่างดี สำหรับพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากปริมาณน้ำจืดน้อยนั้น กรมชลประทาน ได้วางแผนงานแก้ไขปัญหาไว้หลายแนวทาง อาทิ การปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองจินดาให้สามารถสูบน้ำได้สองทาง สูบน้ำลงสู่แม่น้ำท่าจีนเพื่อเร่งระบายน้ำในฤดูน้ำหลากเพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วม ส่วนฤดูแล้งในช่วงเวลาที่แม่น้ำท่าจีนมีค่าความเค็มของน้ำต่ำก็สามารถสูบน้ำกลับขึ้นไปช่วยเหลือเกษตรกรได้

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำบัว สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือเกษตรกรงดทำนาต่อเนื่องหลังการเก็บเกี่ยว และ ขอความร่วมมือเกษตรกร งดเผาซากพืชหรือวัชพืชและเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่เกษตรกร เพื่อลดมลพิษทางอากาศ ท้องที่ ตำบลบ้านน้อย ย อำเภไททะเล จังหวัดพิจิตร

➢ โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2564 แผนจำนวน 94,000 คน ระยะเวลาการจ้างงาน 3-8 เดือน ปัจจุบัน ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2564 จ้างแรงงานไปแล้ว 9,546 คน คิดเป็นร้อยละ 10.16



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

