



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันอังคารที่ 16 มีนาคม 2564



## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ๆ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 39,995 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,065 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 11 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่กวงอุดมธารา แม่มอก ห้วยหลวง อุบลรัตน์ ลำปาว ทับเสลา ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ และคลองสิียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5,428.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,537.96 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,845 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,149 ล้าน ลบ.ม.(17% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5.35 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 30.10 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค.64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 18,922 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 12,258 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,588 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 72 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,542 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 41 ของแผนฯ**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มี.ค.64)

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 5.225 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.424 ล้านไร่ เพาะปลูกเกินแผน 0.437 ล้านไร่ และเพาะปลูกนอกแผน 3.364 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.79 ล้านไร่**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 16 มี.ค. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีวัดบางคาง (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** ด้านนอกคลองจินดา 4.39 กรัม/ลิตร (**เกินเกณฑ์มาตรฐาน**) ด้านในคลองจินดา 0.68 กรัม/ลิตร (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

## 6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

• พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ 1/2564 โดยมี นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วย นายธีระพล ตั้งสมบุญ ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ตลอดจนผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุมฯ เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำและผลการดำเนินงานตามมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำฤดูแล้ง ปี 2563/64 และในส่วนของกลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกิดปัญหาความเค็มเกินเกณฑ์มาตรฐานจากอิทธิพลน้ำทะเลหนุนสูง ซึ่งส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำ อุปโภคบริโภคและการเกษตร นั้น พล.อ.ประวิตรฯ จึงได้สั่งการให้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานเร่งดำเนินการศึกษาการก่อสร้างประตูน้ำกั้นแม่น้ำให้แล้วเสร็จภายใน 1 ปี เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาความเค็มรุกล้ำเข้ามาอีกในอนาคต

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง สำนักงานชลประทานที่ 6 ลงพื้นที่นำรถกระจายเสียง ออกประชาสัมพันธ์ เรื่องการใช้ ในช่วงฤดูนาปรัง ประจำปี 2563/64 เพื่อจัดสรรแบ่งปันน้ำให้ทั่วถึงเน้นให้กลุ่มเกษตรกรใช้น้ำอย่างประหยัด และให้เป็นไปตามแผนการใช้น้ำจนสิ้นสุดฤดูแล้ง

• โครงการชลประทานประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานชลประทานที่ 14 นำรถบรรทุกน้ำเข้าช่วยเหลือชาวบ้าน หมู่ 8 บ้านคลองลอย ตำบลร่อนทอง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน และใช้ในการอุปโภค-บริโภค จำนวน 18 เที่ยว (รถบรรทุกบรรทุกน้ำได้ 6,000 ลิตร จำนวน 9 เที่ยว และรถบรรทุกน้ำได้ 12,000 ลิตร จำนวน 9 เที่ยว) เป็นปริมาณน้ำทั้งหมด จำนวน 162,000 ลิตร

➢ โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2564 แผนจำนวน 94,000 คน ระยะเวลาการจ้างงาน 3-8 เดือน ปัจจุบัน ณ วันที่ 12 มีนาคม 2564 จ้างแรงงานไปแล้ว 17,349 คน คิดเป็นร้อยละ 18.46



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

