



## รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันศุกร์ที่ 2 เมษายน 2564

### 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เม.ย.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่งฯ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 38,146 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 14,217 ล้าน ลบ.ม. (27% ของความจุน้ำใช้การ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 15 แห่ง คือ ภูมิลพ ลีภิกดิ์ แม่หลวงอุดมธารา แม่มอก ห้วยหลวง น้ำอูน จุฬารัตน อุบลรัตน์ ลำปาว ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล และคลองสิียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5,701.36 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 11,096.78 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล ลีภิกดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เม.ย.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,365 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 2,669 ล้าน ลบ.ม.(15% ของความจุน้ำใช้การ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 3.51 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 26.31 ล้าน ลบ.ม.

### 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เม.ย.64)

- **ทั้งประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 18,992 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 14,080 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 74 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,141 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 83 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,931 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 51 ของแผนฯ**

### 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 31 มี.ค.64)

#### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- **ทั้งประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 5.379 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.495 ล้านไร่ เพาะปลูกเกินแผน 0.478 ล้านไร่ และเพาะปลูกนอกแผน 3.406 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.79 ล้านไร่**

**5. คุณภาพน้ำ** วันที่ 2 เม.ย. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีวัดบางคาง (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** ด้านนอกคลองจินดา 1.17 กรัม/ลิตร (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง**) ด้านในคลองจินดา 0.48 กรัม/ลิตร (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองตำเนินสะดวก (ปกติ)

### 6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

• กรมชลประทาน ประชุมร่วมกับสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมี ดร.สมเกียรติ ประจักษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เป็นประธานการประชุม เพื่อหารือแนวทางแก้ไขปัญหาภัยแล้งในลุ่มน้ำวังตอนล่าง ทั้งนี้ นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า ขณะนี้กรมชลประทานได้เตรียมแผนระบายน้ำและแผนการบริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำก๊วลม จังหวัดลำปาง เป็นกรณีเร่งด่วน เพื่อสนับสนุนน้ำให้กับพื้นที่ลุ่มน้ำวังตอนล่างที่กำลังประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่จังหวัดลำปางและจังหวัดตาก

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ร่วมกับอาสาสมัครชลประทานและแรงงานเกษตรกรในพื้นที่ ช่อมแซมคอนกรีตตาด เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำให้กับเกษตรกรอย่างมีประสิทธิภาพ บริเวณคลองส่งน้ำ PR-22.2R. (C-13) ช่วง กม.1+332 หมู่ที่ 4 ตำบลบางกร่าง อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตอนเจตีย์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ บริเวณปากคลองมะขามเฒ่า-อุ้มทอง เพื่อวางแผนทางการบริหารจัดการน้ำเพื่อใช้สำหรับการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศ

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการกำจัดวัชพืช และขุดลอกตะกอนดิน บริเวณคลองส่งน้ำ 2 ขวา สายใหญ่ฝั่งซ้าย กม.2+800 ถึง กม.3+300 ได้ระยะทาง 500 เมตร เพื่อเตรียมความพร้อมในการส่งน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำชลประทาน

➢ โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2564 แผนจำนวน 94,000 คน ระยะเวลาการจ้างงาน 3-8 เดือน ปัจจุบัน ณ วันที่ 22 มีนาคม 2564 จ้างแรงงานไปแล้ว 28,402 คน คิดเป็นร้อยละ 30.21



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

