



# รายงานสถานการณ์น้ำ

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



วันอังคารที่ 19 มกราคม 2564

## 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ม.ค.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ามีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 45,657 ล้าน ลบ.ม. (60% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 21,728 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 4 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก วชิราลงกรณ และคลองสีียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 4,418.13 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 4,648.82 ล้าน ลบ.ม.

## 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ม.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,392 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,696 ล้าน ลบ.ม.(26% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2.42 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 28.05 ล้าน ลบ.ม.

## 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ม.ค.64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 16,674 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,505 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 39 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,811 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 45 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 341 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 11 ของแผนฯ**

## 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค.64)

### การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.44 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 13.77 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.39 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 6.29 ล้านไร่**

### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.63 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.428 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.063 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 65.21 ของแผน และเพาะปลูกนอกแผน 2.365 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.365 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 19 ม.ค. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.พทุมธานี (เกินเกณฑ์เฝ้าระวังในช่วงเวลา 15.00-03.00 น. โดยสูงสุดที่เวลา 16.00 น. ที่ค่าความเค็ม 0.56 กรัมต่อลิตร ปัจจุบันปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

## 6.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการชลประทานพิษณุโลก สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำปัจจุบันพร้อมทั้งขอความร่วมมืองดทำนาต่อเนื่องหลังเก็บเกี่ยวและงดทำนาปรังปี 2563/64 นอกจากนี้ยังขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าฯ งดสูบน้ำเข้าพื้นที่ที่เพาะปลูก ณ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านวังแร่ – หัววังกว้าง บริเวณ หมู่ที่ 3 ตำบลมะขามสูง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก เพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง สำนักงานชลประทานที่ 9 ร่วมกับ ผู้นำชุมชนและประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำบ้านคลองหัวเสือ - ทางคูลงพื้นที่เพื่อวางแผนการบริหารจัดการน้ำและสำรวจจุดรับน้ำเข้าพื้นที่ และสำรวจน้ำไว้ใช้อุปโภค-บริโภค ในฤดูแล้งปี 2563/64 บริเวณ หมู่ที่ 5 หมู่ที่ 7 และหมู่ที่ 8 ตำบลบางแตง อำเภอบ้านสร้าง จังหวัดปราจีนบุรี
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล สำนักงานชลประทานที่ 10 ดำเนินการกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำในคลองส่งน้ำบริเวณตำบลสะพานไทย ตำบลกบเจา อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา รวมระยะทางทั้งสิ้น 10.8 กิโลเมตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำทำการเกษตรของประชาชน
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา ณ คลองลำสี หมู่ที่ 12 ตำบลบางบัวทอง อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

