

# รายงานสถานการณ์น้ำฉบับผู้บริหาร

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



วันเสาร์ที่ 15 พฤษภาคม 2564



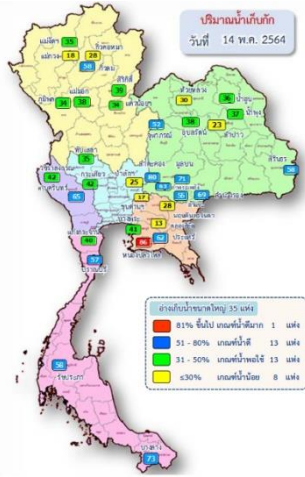
ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงย้อนหลัง (ข้อมูล ณ วันที่ 14 - 15 พ.ค.64)

| ลำดับที่ | สถานี                       | อำเภอ            | จังหวัด     | ปริมาณฝนสะสม (มม.) |
|----------|-----------------------------|------------------|-------------|--------------------|
| 1        | บ้านตราด                    | เมืองตราด        | ตราด        | 58.6               |
| 2        | บ้านบ่อแสง                  | พญาเม็งราย       | เชียงราย    | 56.0               |
| 3        | อบต.ช้างเหล็ก               | เมืองอุบลราชธานี | อุบลราชธานี | 54.8               |
| 4        | โครงการพัฒนาพื้นที่ภูผาหลัก | วังสามหมอ        | อุดรธานี    | 50.8               |
| 5        | ทะเลหมอก อัยเยอร์เวง        | เบตง             | ยะลา        | 50.2               |

หมายเหตุ แหล่งที่มาสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทช.)

ฝนตกหนักมาก (>90 มม.) ฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) ฝนปานกลาง (10.1-35.0 มม.) ฝนเล็กน้อย (0.1-10.0 มม.) ไม่มีฝน (0 มม.)

## สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 14 พ.ค.64)



- สถาน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 36,186 ล้าน ลบ.ม. (48% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 12,255 ล้าน ลบ.ม. (24% ของความจุน้ำใช้การ)
- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ จำนวน 17 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่กกวอุดมธารา กิวคอกหมา แม่มอก ห้วยหลวง น้ำอูน อุบลรัตน์ ลำปาว สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ คลองสี่ยัดขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา

## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 14 พ.ค.64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 14 พฤษภาคม 2564

| อ่างเก็บน้ำ      | ปริมาณน้ำในอ่างฯ |          | ปริมาณน้ำใช้การได้ |          | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ |          | ปริมาณน้ำระบาย |          |
|------------------|------------------|----------|--------------------|----------|---------------------|----------|----------------|----------|
|                  | ปริมาณน้ำ        | % ความจุ | ปริมาณน้ำ          | % ใช้การ | วันนี้              | เมื่อวาน | วันนี้         | เมื่อวาน |
| ภูมิพล           | 4,602            | 34       | 802                | 8        | 1.42                | 1.44     | 6.00           | 6.00     |
| สิริกิติ์        | 3,671            | 39       | 821                | 12       | 3.90                | 3.82     | 12.09          | 12.03    |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 8,272            | 36       | 1,622              | 10       | 5.32                | 5.26     | 18.09          | 18.03    |
| แควน้อยฯ         | 318              | 34       | 275                | 31       | 0.73                | 0.82     | 1.12           | 2.59     |
| ป่าสักชลสิทธิ์   | 238              | 25       | 235                | 25       | 0.88                | 1.65     | 1.30           | 1.30     |
| รวมทั้งหมด       | 8,829            | 35       | 2,133              | 12       | 6.93                | 7.73     | 20.51          | 21.92    |

## สภาพการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 12 พ.ค.64)

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 5.408 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.496 ล้านไร่ เพาะปลูกเกินแผน 0.479 ล้านไร่ และ เพาะปลูกนอกแผน 3.432 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 4.193 ล้านไร่

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงคังคตทานาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) ยังคงมีการเพาะปลูก 2.79 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 2.724 ล้านไร่

การเพาะปลูกข้าวนาปี 2564

การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ แผนเพาะปลูก 265,000 ไร่ เพาะปลูกแล้ว 245,038 ไร่



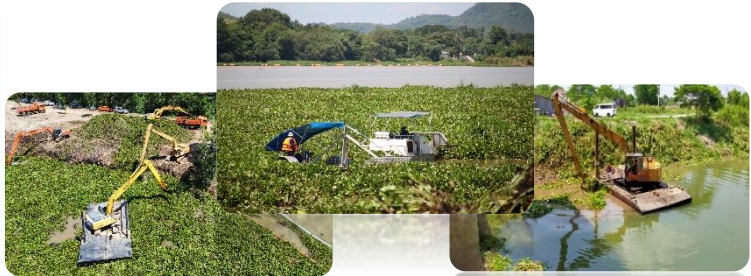
คุณภาพน้ำ (วันที่ 15 พ.ค. 64 เวลา 05.00 น.)

| แม่น้ำ          | สถานีเฝ้าระวัง       | เกณฑ์เฝ้าระวัง | ค่าความเค็ม |
|-----------------|----------------------|----------------|-------------|
| แม่น้ำเจ้าพระยา | ประปาสำแล จ.ปทุมธานี | 0.25           | 0.18 (ปกติ) |
| แม่น้ำบางปะกง   | วัดบางคาง            | 2.00           | 0.09 (ปกติ) |
| แม่น้ำท่าจีน    | ด้านนอกคลองจินดา     | 0.75           | 0.36 (ปกติ) |
|                 | ด้านในคลองจินดา      | 0.75           | 0.44 (ปกติ) |
| แม่น้ำแม่กลอง   | ปากคลองดำเนินสะดวก   | 2.00           | 0.16 (ปกติ) |

(หน่วย : กรัม/ลิตร)

## กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง สำนักงานชลประทานที่ 9 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวาที่กีดขวางทางน้ำ โดยใช้แรงงานคน เพื่อไม่ให้มีวัชพืชสะสมและขยายพันธุ์พร้อมทำแนวกันวัชพืชและผักตบชวาที่เป็นปัญหาสิ่งแวดล้อม ไหลเข้าทางน้ำชลประทาน ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการน้ำ บริเวณประตูระบายน้ำคลองคูมอญ ตำบลหัวไทร อำเภอบางคล้า จังหวัดฉะเชิงเทรา
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผักไห่ สำนักงานชลประทานที่ 12 เข้าดำเนินการกำจัดวัชพืชภายในบริเวณด้านเหนือ ปตร.ลาดชะโด และกำจัดผักตบชวาในบริเวณแม่น้ำน้อย เพื่อลดปริมาณวัชพืชตามแม่น้ำลำคลอง และเพื่อความสะดวกในการบริหารจัดการน้ำ
- สำนักงานชลประทานที่ 13 ร่วมกับ ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 สำนักเครื่องจักรกล ลงพื้นที่บริเวณปากคลองประปา เพื่อแถลงข่าวโครงการ “ไม่ให้เธอลอยไป” ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อไม่ให้ผักตบชวาลดลอยไปตามแม่น้ำแม่กลอง โดยได้มีการเดินทางปฏิบัติภารกิจกำจัดผักตบชวาและวัชพืชที่กีดขวางการไหลของน้ำในแม่น้ำแม่กลอง บริเวณปากคลองประปา เขื่อนแม่กลอง อย่างต่อเนื่อง จำนวน 3 ครั้ง โดยกำจัดผักตบฯ ได้ประมาณ 36,000 ตัน



## โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร

(ประจำปีงบประมาณ 2564) ข้อมูล ณ วันที่ 5 พ.ค. 64

โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2564 รวมระยะเวลาการจ้างงาน 3-8 เดือน กรมชลประทานมีแผนการจ้างจำนวน 94,000 คน ปัจจุบัน มีการจ้างแรงงานไปแล้ว จำนวน 70,548 คน คิดเป็นร้อยละ 70.05

