



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันเสาร์ที่ 13 มีนาคม 2564



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 12 มี.ค.64)

- สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ๆ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 40,302 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,372 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 10 แห่ง คือ ภูมิพล สิริภักดิ์ แม่กวางอุดมธารา แม่มอก ห้วยหลวง ลำปาว ทับเสลา ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ และคลองสิียด
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 5,561.77 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 9,264.78 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 12 มี.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,924 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,228 ล้าน ลบ.ม. (18% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 4.03 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 28.10 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 12 มี.ค.64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 18,922 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,929 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 63 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,487 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 70 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,800 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,472 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 39 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 (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.79 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 13 มี.ค. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีวัดบางคาง (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** ด้านนอกคลองจินดา 2.55 กรัม/ลิตร (**เกินเกณฑ์มาตรฐาน**) ด้านในคลองจินดา 0.69 กรัม/ลิตร (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 นารอบแคโฮ และเรือนวัตกรรม กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองมะสง ตำบลทิวพัฒนา อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี คลองบางภาษี และคลองพระพิมล ตำบลคลองนกกระทุง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในการสัญจรทางน้ำและเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผักไห่ สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการกำจัดวัชพืชในแม่น้ำน้อย โดยเรือนวัตกรรมบริเวณด้านเหนือประตูระบายน้ำผักไห่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำและไม่ให้ขัดขวางทางน้ำในแม่น้ำน้อย
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อเข้าช่วยเหลือบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำ อุปโภค-บริโภค โดยใช้เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 4 ต.บางกุ่ม, หมู่ที่ 6 ต.ดอนโพธิ์ทอง, หมู่ที่ 4 ต.สนามชัย อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี
- สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง โดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง ในบริเวณพื้นที่ หมู่ 1 ตำบลท้องลำเจียก อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช
- 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

