



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันที่ 6 มกราคม 2564



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ม.ค.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ๆ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 46,738 ล้าน ลบ.ม. (61% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 22,807 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ จำนวน 3 แห่ง** คือ ภูมิพล แม่มอก และวชิราลงกรณ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 3,859.89 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 3,416.05 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ม.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,751 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,055 ล้าน ลบ.ม.(28% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2.59 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 26.82 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ม.ค. 64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 16,674 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,096 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,412 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 92 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 3 ของแผนฯ**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ธ.ค.63)

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.41 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 13.56 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.39 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 6.11 ล้านไร่**

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.63 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 2.705 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 0.748 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 45.89 ของแผน และเพาะปลูกนอกแผน 1.957 ล้านไร่**

- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์งดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 1.957 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 6 ม.ค. 64 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) สถานีสะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6.กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการขุดลอกวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองระบายน้ำ DR.1-30L-1R ในเขตพื้นที่ ตำบลท่าช้าง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก เพื่อกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง สำนักงานชลประทานที่ 9 ลงพื้นที่รับฟังปัญหาและร่วมแก้ไขการรับน้ำเข้าพื้นที่ เพื่อสำรองน้ำไว้ใช้เพื่อการอุปโภค-บริโภคในฤดูแล้ง ในพื้นที่หมู่ที่ 7,8,9 และ 10 ตำบลหนองยาว อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน สำนักงานชลประทานที่ 13 นำเรือกวัดกรรมลงพื้นที่กำจัดผักตบชวาและสิ่งกีดขวางในคลองส่งน้ำและระบายน้ำ ๔ขวา-นครชัยศรี ในเขตพื้นที่ตำบลหินมูล อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแก่งกระจาน สำนักงานชลประทานที่ 14 ดำเนินการกำจัดวัชพืชในลำห้วยแม่ประจันต์ ณ บริเวณฝายคู้ตะเคียน ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- โครงการชลประทานนราธิวาส สำนักงานชลประทานที่ 17 ดำเนินการกำจัดวัชพืชบริเวณคลองระบายน้ำพญาเงาะ ตำบลโคกเคียน อำเภอเมือง จังหวัดนราธิวาส เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ และเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ฝนตกหนักในพื้นที่ ตลอดจนทำให้น้ำสามารถระบายออกจากพื้นที่ได้เร็วขึ้น



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

