



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันจันทร์ที่ 19 ตุลาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ต.ค.63)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 44,982 ล้าน ลบ.ม. (589% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 21,050 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 4 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก อุบลรัตน์ และวชิราลงกรณ์
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 19,403.40 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 10,461.71 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ต.ค.63)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 12,127 ล้าน ลบ.ม. (49% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 5,431 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 45.64 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 11.74 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ต.ค.63)

- ทั่วประเทศ แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 13,381 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 112
- เจ้าพระยา แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,650 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 112

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ต.ค.63)

- ทั่วประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 14.04 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 84 ของแผน
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 6.24 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 77 ของแผน
- การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 265,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่เพาะปลูก

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 19 ต.ค. 63 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) สถานีสะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. จังหวัดที่ประสบภัย

6.1 สถานการณ์อุทกภัย 13 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดกำแพงเพชร ชัยภูมิ อุบลราชธานี นครราชสีมา บุรีรัมย์ สระแก้ว ปราจีนบุรี ลพบุรี กาญจนบุรี เพชรบุรี สุราษฎร์ธานี ตรัง และสตูล**

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

• กรมชลประทาน ชี้แจงกรณีสถานการณ์อ่างเก็บน้ำหินตาโง่ชำรุดถูกน้ำกัดเซาะ ซึ่งอ่างเก็บน้ำหินตาโง่ ตั้งอยู่ในพื้นที่ ตำบลลำนางแก้ว อำเภอปรางค์กู่ จังหวัดนครราชสีมา เป็นโครงการชลประทานขนาดเล็กเดิม ก่อสร้างแล้วเสร็จตั้งแต่ปี 2530 ได้ทำการถ่ายโอนภารกิจ ให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เมื่อปี 2546 พบว่าอ่างเก็บน้ำได้รับความเสียหายบริเวณท้ายคันดินฝั่งขวาและทางระบายน้ำล้นของอ่างฯ ทำให้มีปริมาณน้ำจำนวนหนึ่งไหลออกจากอ่างฯ เข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนในพื้นที่บ้านลำประโคน บ้านโนนสำโรง ในเขตเทศบาลตำบลลำนางแก้ว ปัจจุบัน (18 ต.ค.63) สถานการณ์น้ำเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว โดยปริมาณน้ำไหลหลากดังกล่าวจะไหลลงไปรวมกับปริมาณน้ำที่ลำน้ำลำพระเพลิงต่อไป แต่ไม่มีผลกระทบต่อปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง

• สำนักงานชลประทานที่ 8 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง บริเวณบ้านกอก หมู่ที่ 8 ตำบลโนนสำราญ อำเภอแก้งสนามนาง จังหวัดนครราชสีมา เพื่อช่วยเร่งสูบน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร

• โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อเร่งสูบน้ำออกจากพื้นที่น้ำท่วม ในพื้นที่หมู่ที่ 1 ตำบลท่ายาง อำเภอทุ่งใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งเป็นบริเวณนอกแนวคันดินกั้นน้ำโครงการพัฒนาพื้นที่ทุ่งนาเมืองชัย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เนื่องจากระดับน้ำในคลองสินปุนสูงกว่าระดับตลิ่งบริเวณพื้นที่หมู่ที่ 1 ทำให้ปริมาณน้ำไหลเข้าน้ำท่วม บ้านเรือน ถนน พื้นที่เกษตรกรรมและทรัพย์สินของราษฎร

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกกำจัดวัชพืช และสิ่งกีดขวางทางน้ำ ณ บริเวณคลองของขอย 1 ซ้าย-คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวาสายที่ 1 (1L-RMC 1) ตำบลโคกสัก อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง เพื่อให้การระบายน้ำมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

• โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 30 กันยายน 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 91,159 คน คิดเป็นร้อยละ 102.61



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

