



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวิต สายด่วน 1460

วันพฤหัสบดีที่ 5 มีนาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มี.ค. 63)

• สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 41,059 ล้าน ลบ.ม. (54% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 17,312 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯใช้การ)

• **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่างฯ จำนวน 18 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่แกวอุดมธารา แม่มอก จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ห้วยหลวง ลำพระเพลิง มูลชน ลำแฉะ ลำน้ำร่อง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว คลองสิียด บางพระ หนองปลาไหล และประแสร์

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มี.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,828 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,132 ล้าน ลบ.ม. (17% ของความจุอ่างฯใช้การ)

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มี.ค. 63)

• **ทั้งประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 11,416 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 64**

• **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,136 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 70**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 4 มี.ค.63)

• **ทั้งประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.91 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 169.13 ของแผนฯ**

• **กลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.95 ล้านไร่**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 5 มี.ค.63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) ทำน่านนทบุรี จ.นทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ**แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. **จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 จำนวน 22 จังหวัด ได้แก่** **จังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ศรีสะเกษ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และฉะเชิงเทรา รวมทั้งสิ้น 133 อำเภอ 696 ตำบล 3 เทศบาล 5,952 หมู่บ้าน/ชุมชน** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 4 มี.ค.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขามเฒ่า ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ บริเวณแม่น้ำน้อย ในเขตพื้นที่หมู่ที่ 4 ตำบลท่าข้าม อำเภอค่ายบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี โดยได้แจ้งเตือนเกษตรกรที่เลี้ยงปลากระชังที่เลี้ยงอยู่ในแม่น้ำน้อย เนื่องด้วยขณะนี้น้ำในแม่น้ำน้อยมีระดับลดลงอย่างต่อเนื่อง สาเหตุจากน้ำต้นทุนในเขื่อนมีน้อยจำเป็นต้องสงวนน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศ

• สำนักงานชลประทานที่ 12 โดยส่วนเครื่องจักรกล สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง และขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค บริเวณโครงการชลประทานอุทัยธานี ในพื้นที่ หมู่ 6 ตำบลหนองแก อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี

• สำนักงานชลประทานที่ 17 ดำเนินการขุดลอกตะกอนทรายบริเวณปากคลองน้ำแบ่ง เพื่อช่วยเหลือชาวประมงให้สามารถนำเรือประมงพื้นบ้าน จำนวนกว่า 120 ลำ ให้สามารถสัญจรเข้า-ออก ได้สะดวกขึ้นรวมทั้งเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา บริเวณประตูระบายน้ำน้ำแบ่ง ตำบลไพรวัน อำเภอดงตาล จังหวัดนครราชสีมา

• โครงการชลประทานอ่างทอง สนับสนุนรถบรรทุกน้ำจำนวน 1 คัน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสวนมะม่วง ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง บริเวณพื้นที่ตำบลมงคลธรรมนิมิตร อำเภอสามโก้ จังหวัดอ่างทอง และเพื่อบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่

• สำนักงานชลประทานที่ 15 โดยฝ่ายปฏิบัติการสูบน้ำ สนับสนุนเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง เพื่อช่วยเหลือบรรเทาปัญหาภัยแล้ง ในเขตพื้นที่บ้านแสงวิมาน ตำบลคลองน้อย อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช

• สำนักงานชลประทานที่ 4 สนับสนุนรถขุดไฮดรอลิคตีนตะขาคอนกรีตขนาดยาว จำนวน 1 คัน และได้ลงพื้นที่ เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานขุดลอกคลองสวนหมากบริเวณหลังวัดสร้อยสุวรรณ ตำบลนาบ่อคำ อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร เนื่องจากระดับน้ำแห้งขอดจนเกิดพื้นที่ทรายมูลขึ้นทำให้การผลิตน้ำประปาหมู่บ้านได้รับผลกระทบส่งผลให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อน

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 จังหวัดสงขลา สนับสนุนรถขุดไฮดรอลิคตีนตะขาคอนกรีต จำนวน 1 คัน เพื่อดำเนินการขุดลอกเปิดทางระบายน้ำ และกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองนายยิ้ม ในพื้นที่ หมู่ที่ 3 ตำบลพงไทร อำเภอดงตาล จังหวัดนครศรีธรรมราช