



## รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวิต สายด่วน 1460

วันอาทิตย์ที่ 22 มีนาคม 2563

### 1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 21 มี.ค. 63)

● สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,272 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 15,552 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ)

● **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่างฯ จำนวน 20 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่จัดสมบูรณ์ชล แม่กวางอุดมธารา แม่มอก ห้วยหลวง จุฬารามณ์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะเอม ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ขุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ หนองปลาไหล และประแสร์

### 2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 21 มี.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,494 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 2,798 ล้าน ลบ.ม. (15% ของความจุอ่างฯ)

### 3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 21 มี.ค. 63)

● **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 13,214 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 75**

● **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,563 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79**

### 4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 18 มี.ค.63)

● **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.06 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 178.50 ของแผนฯ** เก็บเกี่ยวแล้ว 1.60 ล้านไร่

● **กลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.99 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 1.27 ล้านไร่**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 22 มี.ค.63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) ทำน่านนทบุรี จ.นนทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา **แม่น้ำบางปะกง** สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ**แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. **จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 จำนวน 23 จังหวัด ได้แก่** จังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ศรีสะเกษ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา และปราจีนบุรี **รวมทั้งสิ้น 139 อำเภอ 714 ตำบล 3 เทศบาล 6,065 หมู่บ้าน/ชุมชน** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 21 มี.ค.63)

### 7. กิจกรรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

● โครงการชลประทานพิษณุโลก สำนักงานชลประทานที่ 3 ออกประชาสัมพันธ์วิธีการใช้น้ำอย่างประหยัดในช่วงภัยแล้ง แก่เกษตรกร ตำบลบึงพระ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ทั้งนี้ พบว่าพื้นที่การเกษตรโดยทั่วไปไม่มีการเพาะปลูกเนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอ

● สำนักเครื่องจักรกล จังหวัดนนทบุรี ลงพื้นที่ดำเนินการสูบน้ำด้วยเครื่องสูบน้ำระบบไฮดรอลิกขนาด 42 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง ขนาด 30 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง และขนาด 28 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง รวมทั้งหมด 3 เครื่อง โดยทำการสูบน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาส่งน้ำเข้าคลองชัยนาท-ป่าสัก ตำบลวัดโคก อำเภอมนรมย์ จังหวัดชัยนาท สามารถสูบน้ำได้วันละ 554,400 ลบ.ม. พร้อมทั้งดำเนินการติดตามการสูบน้ำด้วยเครื่องยนต์ดีเซล ขนาด 16 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง โดยสูบน้ำจากคลองธรรมชาติส่งน้ำเข้าทำสูบน้ำบ้านปลายคลอง ตำบลเชียรเขา อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวเกิดภาวะวิกฤตภัยแล้ง มีน้ำไม่เพียงพอต่อการใช้น้ำอุปโภค-บริโภค รวมทั้งการใช้น้ำเพื่อการเกษตร สามารถสูบน้ำได้จำนวน 261,360 ลบ.ม. ช่วยเหลือในพื้นที่ได้ประมาณ 1,250 ไร่

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1 จังหวัดเชียงใหม่ ลงพื้นที่ตรวจดูงานและติดตามผลการปฏิบัติการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 โดยใช้เครื่องจักรกลประเภทรถชุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ ชนิดบั้งก็ตักเข้า แขนมาตรฐาน จำนวน 1 คัน รถชุดไฮดรอลิกตีนตะขาบชนิดบั้งก็ตักเข้า แบบแขนยาว จำนวน 1 คัน รถชุดไฮดรอลิกตีนตะขาบแบบแบ็คโฮลงโป๊ะ จำนวน 2 ลำ เรือกำจัดวัชพืช จำนวน 2 ลำ และรถบรรทุกเทท้าย จำนวน 1 คัน เข้ากำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำภายในเขื่อนกัวลม ในพื้นที่ตำบลบ้านแลง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ ทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าพื้นที่ใช้สอยมากขึ้น เพื่อช่วยเหลือบรรเทาวิกฤตภัยแล้งในพื้นที่

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก ใช้เครื่องจักรกลประเภทรถชุดไฮดรอลิกตีนตะขาบชนิดบั้งก็ตักเข้าแขนมาตรฐาน จำนวน 1 คัน เข้าร่วมโครงการแก้ไขปัญหาวฤกษ์ และภัยแล้งต่อเนื่องอย่างยั่งยืน ในเขตจังหวัดอุตรดิตถ์ ในการขุดลอกห้วยใต้ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ เพื่อให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการทำการเกษตรในพื้นที่ รวมทั้งการใช้น้ำเพื่อใช้สำหรับใช้อุปโภค-บริโภค