



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวีป สายด่วน 1460

วันจันทร์ที่ 23 มีนาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มี.ค. 63)

● สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,178 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 15,457 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ)

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

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มี.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,472 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 2,776 ล้าน ลบ.ม. (15% ของความจุอ่างฯ)

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มี.ค. 63)

● **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 13,316 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 75**

● **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,589 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 80**

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

● **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.17 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 180.56 ของแผนฯ** เก็บเกี่ยวแล้ว 1.60 ล้านไร่

● **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องฤดูแล้งปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.99 ล้านไร่** เก็บเกี่ยวแล้ว 1.21 ล้านไร่

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 23 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 เพชรบูรณ์หนองคาย 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 22 มี.ค.63)

7. กิจกรรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

● ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 17 ลงพื้นที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง สูบเข้าทำสูบลองปาเสมัสช่วง กม. 1+991 ตำบลปาเสมัส อำเภอสุโขทัย-ลก จังหวัดนราธิวาส เพื่อช่วยพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 4 จังหวัดนครราชสีมา ติดตามผลปฏิบัติการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำของลำน้ำมูล บริเวณบ้านโนนกรด-คุ้มกุดน้ำใส อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา โดยใช้รถชุดไฮดรอลิกตื้นตะขาบชนิดบั้งที่ตักเข้าแขนยาวจำนวน 1 คัน และรถชุดไฮดรอลิกตื้นตะขาบชนิดบั้งที่ตักเข้าแขนมาตรฐานจำนวน 1 คัน ดำเนินการกำจัดวัชพืชสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเปิดทางน้ำให้ไหลผ่านสะดวก ช่วยบรรเทาวิกฤตขาดแคลนน้ำสำหรับประชาชนในพื้นที่จำนวน 6 หมู่บ้าน ประชากร 220 ครัวเรือน

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 5 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เข้าปฏิบัติการเปิดทางน้ำ โดยใช้เครื่องจักรกลประเภทรถแบ็คโฮลงโป๊ะ จำนวน 1 ลำ เข้ากำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำบริเวณคลอง 1 (ทรายมูล) ตำบลดอนยอ อำเภอเมือง จังหวัดนครนายก เพื่อช่วยบรรเทาวิกฤตภัยแล้งในพื้นที่

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 จังหวัดกาญจนบุรี ลงปฏิบัติการกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ โดยใช้เครื่องจักรกลประเภทเรือกำจัดวัชพืชแบบแบ็คโฮลงโป๊ะ จำนวน 1 ลำ เข้ากำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ คลองระบายน้ำ D.8 ในพื้นที่ตำบลปึกเตียน อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี เพื่อช่วยบรรเทาวิกฤตขาดแคลนน้ำสำหรับการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศในพื้นที่

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3 จังหวัดขอนแก่น ลงพื้นที่ติดตามการปฏิบัติงานการดำเนินการขุดลอกร่องซังน้ำในการผลิตประปาบ้านฝักหนอก ตำบลยางน้อย อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม โดยใช้เครื่องจักรกลประเภทรถชุดไฮดรอลิกตื้นตะขาบชนิดบั้งที่ตักเข้า จำนวน 1 คัน รวมทั้งเครื่องจักรสนับสนุนการทำงานประเภทรถลากจูงจำนวน 1 คัน เพื่อส่งน้ำดิบให้กับประปาหมู่บ้าน ให้ประชาชนมีน้ำในการอุปโภค-บริโภค กว่า 700 ครัวเรือน และเพื่อแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

● ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก ติดตามงานการขุดลอก โดยใช้เครื่องจักรกลประเภทรถชุดไฮดรอลิก แบบแขนมาตรฐานจำนวน 1 คัน เข้าร่วมโครงการแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้งต่อเนื่องอย่างยั่งยืน ในการขุดลอกห้วยใต้ ตำบลแม่พูน อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์