



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 หรือ สายด่วน 1460

วันจันทร์ที่ 30 มีนาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มี.ค. 63)

• สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 38,470 ล้าน ลบ.ม. (51% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 14,757 ล้าน ลบ.ม. (28% ของความจุอ่างฯ)

• **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่างฯ จำนวน 21 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่ดัดสมบูรณชล แม่กวางอุดมธารา แม่มอก ห้วยหลวง จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำแฉะ ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว ชุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ หนองปลาไหล และประแสร์

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มี.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,329 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 2,633 ล้าน ลบ.ม. (14% ของความจุอ่างฯ)

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มี.ค. 63)

• **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 14,005 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79**

• **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,765 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 84**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 25 มี.ค.63)

• **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.20 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 181.67 ของแผนฯ** เก็บเกี่ยวแล้ว 1.81 ล้านไร่

• **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.98 ล้านไร่** เก็บเกี่ยวแล้ว 1.37 ล้านไร่

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 30 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 29 มี.ค.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

• สำนักงานชลประทานที่ 1 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรแก่เกษตรกรชาวสวนลำไย บริเวณพื้นที่ ตำบลดอยหล่อ อ.ดอยหล่อ จังหวัดเชียงใหม่

• สำนักงานชลประทานที่ 3 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำด้านการอุปโภค-บริโภคให้แก่ประชาชนบริเวณพื้นที่ ตำบลมะตอง อำเภอพรหมพิราม จังหวัดพิษณุโลก ซึ่งมีจำนวน 107 ครัวเรือน

• โครงการชลประทานพิษณุโลก สำนักงานชลประทานที่ 3 รับสมัครแรงงานประจำปี 2563 และคัดเลือกเข้าปฏิบัติงานตามมาตรการจ้างแรงงานของกรมชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ที่มีรายได้น้อยและประสบปัญหาภัยแล้ง

• โครงการชลประทานพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 3 รับสมัครแรงงานประจำปี 2563 และคัดเลือกเข้าปฏิบัติงานตามมาตรการจ้างแรงงานของกรมชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ที่มีรายได้น้อยและประสบปัญหาภัยแล้ง

• สำนักงานชลประทานที่ 9 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำในการบรรเทาปัญหาขาดแคลนน้ำของ กรมส่งเสริมการเกษตร (ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 1) ตำบลหนองใหญ่ อำเภอหนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11 เข้าดำเนินการขุดลอกเปิดทางระบายและกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำบริเวณคลองนราภิรมย์ที่เชื่อมต่อกับคลองทวีวัฒนา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักและการระบายน้ำ

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1 จังหวัดเชียงใหม่ สนับสนุนรถชุดไฮดรอลิกตีนตะขากแบบแขนยาว จำนวน 1 คัน เพื่อดำเนินการขุดลอกเปิดทางระบายและกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำ บริเวณสระพักน้ำดิบอ่างห้วยแม่ใจ อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3 จังหวัดขอนแก่น สนับสนุนรถชุดไฮดรอลิกตีนตะขาก จำนวน 1 คัน บริเวณบ้านผักหนอก ตำบลยางน้อย อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม โดยได้ดำเนินการขุดลอกชักร่องน้ำเพื่อให้สามารถนำน้ำไปผลิตประปาหมู่บ้านได้อย่างเพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ซึ่งมีจำนวน 700 ครัวเรือน