



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวิต สายด่วน 1460

วันจันทร์ที่ 16 มีนาคม 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 63)

• สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,898 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,173 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ

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

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 9,612 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 2,916 ล้าน ลบ.ม. (16% ของความจุอ่างฯ) ใช้การ

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 12,567 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 71**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,405 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 11 มี.ค.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 4.06 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 175.86** ของแผนฯ เก็บเกี่ยวแล้ว 1.20 ล้านไร่
- **ลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รวมบังคับทำมาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.96 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 0.88 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 16 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 135 อำเภอ 703 ตำบล 3 เทศบาล 6,001 หมู่บ้าน/ชุมชน** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 15 มี.ค.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

• สำนักงานชลประทานที่ 6 สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1 เครื่อง เพื่อเข้าช่วยเหลือพื้นที่ที่ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำด้านการอุปโภค-บริโภค บริเวณบ้านหนองเต่า ตำบลโนนพะยอม อำเภอนบพิตำ จังหวัดขอนแก่น โดยทำการสูบน้ำจากแม่น้ำชีไปกักเก็บน้ำที่หนองน้ำบ้านหนองเต่า เพื่อเป็นแหล่งน้ำประปาของหมู่บ้านเนื่องจากน้ำประปาที่ใช้ในหมู่บ้านไม่เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภค

• สำนักงานชลประทานที่ 12 โดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ จำนวน 3 เครื่อง บริเวณในพื้นที่ หมู่ที่ 10 ตำบลนางบวช อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง และขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค รวมไปถึงช่วยเหลือเกษตรกรที่ปลูกพืชสวน(มะม่วง) ในเขตพื้นที่ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 ของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 จังหวัดกาญจนบุรี สนับสนุนเรือกำจัดวัชพืช จำนวน 1 ลำ เพื่อเข้าดำเนินการขุดลอกและกำจัดวัชพืชรวมถึงสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองญี่ปุ่นใต้ ในเขตพื้นที่ ตำบลบัวปากท่า อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม ซึ่งเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้ไหลสะดวกมากยิ่งขึ้นสามารถบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่ได้อีกทางหนึ่ง

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 5 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สนับสนุนรถชุดไฮดรอลิคตีนตะขาก จำนวน 1 คัน เพื่อเข้าดำเนินการขุดลอกและกำจัดวัชพืชรวมถึงสิ่งกีดขวางทางน้ำ บริเวณคลองท่าอิฐ ในเขตพื้นที่ ตำบลลงทะเล อำเภอมะนิ จังหวัดนครนายก ซึ่งเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้ไหลสะดวกมากยิ่งขึ้น สามารถบรรเทาวิกฤตการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่ได้อีกทางหนึ่ง

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3 จังหวัดขอนแก่น สนับสนุนรถชุดไฮดรอลิคตีนตะขาก จำนวน 1 คัน เพื่อเข้าดำเนินการขุดลอกร่องซึกน้ำ บริเวณลำห้วยก้านเหลืองหลังฝายชะลอน้ำตามการร้องขอจากประชาชนในเขตพื้นที่บ้านคำเจริญ หมู่ที่ 10 ตำบลเว่อ อำเภอยางตลาด จังหวัดกาฬสินธุ์ ซึ่งประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภค

• สำนักเครื่องจักรกล โดยส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก สนับสนุนรถชุดไฮดรอลิคตีนตะขาก จำนวน 1 คัน เพื่อเข้าดำเนินการขุดลอกร่องซึกน้ำ บริเวณคลองห้วยไต้ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 8 ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภค-บริโภคในพื้นที่