



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวิต สายด่วน 1460

วันศุกร์ที่ 14 กุมภาพันธ์ 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ก.พ. 63)

• สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 43,168 ล้าน ลบ.ม. (57% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 19,392 ล้าน ลบ.ม. (37% ของความจุอ่างฯใช้การ)

• **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของความจุอ่าง** จำนวน 17 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่กวางอุดมธารา แม่มอก จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำแชะ ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว คลองสิียด บางพระหนองปลาไหล และประแสร์

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ก.พ. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,204 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,508 ล้าน ลบ.ม. (19% ของความจุอ่างฯใช้การ)

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ก.พ.63)

• **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 9,372 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 53**

• **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,669 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 67**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรังปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 12 ก.พ.63)

• **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.41 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 147.61 ของแผนฯ**

• **ลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.87 ล้านไร่**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 14 ก.พ.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)** ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 **จำนวน 21 จังหวัด ได้แก่** จังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา และชัยภูมิ **รวมทั้งสิ้น 127 อำเภอ 674 ตำบล 3 เทศบาล 5,809 หมู่บ้าน/ชุมชน** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 12 ก.พ.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

• สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง ติดตั้งที่คลองมะขามเฒ่ากระเสียว ตำบลหันคา อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท สูบน้ำเพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำขุ่นและดินโคลนน้ำอุปโภค-บริโภค ตำบลหนองแขง ตำบลหันคา ตำบลเด่นใหญ่ ตำบลบ้านเขย่น และตำบลไพรนกยูง อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ซึ่งอยู่ในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์

• โครงการชลประทานอุทัยธานี นำรถยนต์บรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร เข้าร่วมพิธีการปล่อยขบวนรถบรรทุกน้ำเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง ด้านน้ำอุปโภค-บริโภค จังหวัดอุทัยธานี ปี 2562/63 ณ บริเวณวัดสังกัสรัตนคีรี จังหวัดอุทัยธานี ซึ่งในโครงการนี้รถบรรทุกน้ำของโครงการชลประทานอุทัยธานี ได้ปฏิบัติภารกิจเข้าช่วยเหลือพื้นที่ที่ในเขต ตำบลหนองไผ่แบน อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ ลงพื้นที่เพื่อติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือเกษตรกรสวนมะม่วงที่ได้รับผลกระทบภัยแล้งในพื้นที่ตำบลกระเสียว อำเภอสามชุก จังหวัดสุพรรณบุรี

• ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก ลงพื้นที่บริการน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค ให้กับประชาชนบ้านนุ่งผลำ ตำบลน้ำท่วม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก โดยรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน และรถบรรทุกติดเครน จำนวน 1 คัน เข้าพื้นที่เพื่อบริการน้ำดื่มและช่วยชาวบ้านสร้างบ่อคอนกรีตพักน้ำ เนื่องจากแหล่งน้ำขณะนี้แห้งขอดอย่างรวดเร็ว ไม่สามารถนำมาผลิตน้ำดื่มได้เพียงพอต่อความต้องการของชาวบ้านในพื้นที่

• ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6 จังหวัดกาญจนบุรี ลงปฏิบัติการขุดเปิดร่องน้ำ ด้วยรถขุดไฮดรอลิคตีนตะขาบ ชนิดบังคับกึ่งเข้าแขนยาว พร้อมแบ็คโฮลงปี๊บ จำนวน 1 ลำ ขุดเปิดร่องน้ำคลองระพีพัฒน์แยกใต้ ในพื้นที่ตำบลศาลาคู อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี เพื่อขุดเปิดร่องน้ำให้ไหลผ่านสะดวก เนื่องจากมีวัชพืชขึ้นปกคลุม อีกทั้งร่องน้ำยังตื้นเขินทำให้ปริมาณน้ำที่ไหลผ่านคลองไม่เพียงพอต่อการใช้น้ำในการเพาะปลูกของเกษตรกรในพื้นที่

• สำนักงานชลประทานที่ 10 ลงพื้นที่เพื่อหารือแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำในเขตพื้นที่จังหวัดสระบุรี และพิจารณาความเหมาะสมโครงการอ่างเก็บน้ำคำหมูน ตำบลบ้านลำ อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัย ปัญหาน้ำแล้ง ในพื้นที่ และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตร และการอุปโภค-บริโภค

• ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 จังหวัดสงขลา ลงพื้นที่นำเครื่องจักรกลประเภทรถขุดไฮดรอลิคตีนตะขาบ ชนิดบังคับกึ่งเข้าแขนยาว ชนิดแบ็คโฮลงปี๊บ จำนวน 1 ลำ เพื่อขุดเปิดทางระบายน้ำคลองบางเหลง ตำบลท้องลำเจียก อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำเข้าพื้นที่ในการทำเกษตร และใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ได้อย่างเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน

• โครงการชลประทานร้อยเอ็ด นำรถประชาสัมพันธ์ณรงค์ “ร่วมใจใช้น้ำอย่างประหยัดให้เป็นไปตามแผนการจัดสรรน้ำของอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่วางไว้ ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/2563” โดยได้ออกประชาสัมพันธ์ในแหล่งชุมชน ใกล้แหล่งน้ำชลประทานเพื่อให้ประชาชนและเกษตรกรผู้ใช้น้ำอ่างเก็บน้ำรัชชชัย อำเภออ่าวขุขันธ์ และอ่างเก็บน้ำห้วยแอง อำเภอศรีสมเด็จ จังหวัดร้อยเอ็ด รับทราบถึงสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำปัจจุบัน