



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 ทวิต สายด่วน 1460

วันพฤหัสบดีที่ 20 กุมภาพันธ์ 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ก.พ. 63)

● สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 42,554 ล้าน ลบ.ม. (56% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 18,786 ล้าน ลบ.ม. (36% ของความจุอ่างฯ)

● **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 17 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่หลวงอุดมธรา แม่มอก จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำแฉะ ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว คลองสิียด บางพระหนองปลาไหล และประแสร์

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ก.พ. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,091 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,395 ล้าน ลบ.ม. 19% ของความจุอ่างฯ

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ก.พ.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 9,965 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 56**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,806 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 62**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ก.พ.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.63 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 157.16 ของแผนฯ**
- **กลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.95 ล้านไร่**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 20 ก.พ.63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) ทำน่านทพบุรี จ.นนทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา **แม่น้ำบางปะกง** สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ**แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. **จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 จำนวน 22 จังหวัด ได้แก่** จังหวัดเชียงราย พะเยา น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ หนองคาย บึงกาฬ นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ศรีสะเกษ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และฉะเชิงเทรา **รวมทั้งสิ้น 128 อำเภอ 676 ตำบล 3 เทศบาล 5,849 หมู่บ้าน/ชุมชน** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 19 ก.พ.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

● โครงการชลประทานอุทัยธานี ร่วมกับ ส่วนบริหารเครื่องจักรกลรถชุดที่ 5 ดำเนินการขุดลอกตะกอนดิน บริเวณหน้าประตูระบายน้ำคลองชุมทรัพย์ ตำบลเกาะเทโพ อำเภอเมืองอุทัยธานี จังหวัดอุทัยธานี เพื่อผันน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาเข้ามาหมุนเวียนในแม่น้ำสะแกกรัง หลังจากที่ระดับน้ำในแม่น้ำสะแกกรังมีระดับลดลง เพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนที่พักอาศัยอยู่ในเรือนแพและผู้เลี้ยงปลากระชังในแม่น้ำสะแกกรัง

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว ลงพื้นที่บริการรถน้ำช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง โดยสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค จำนวน 140 ครั้ง เรือยนต์ ประชากร 580 คน ปริมาณน้ำ 12,000 ลิตร ณ หมู่ 17 บ้านทุ่งดินดำ ตำบลด่านช้าง อำเภอด่านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี

● สำนักงานชลประทานที่ 4 ร่วมกับงานปฏิบัติการเครื่องจักรกลสูบน้ำที่ 1 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณสระน้ำ หมู่ 6 บ้านน้ำดิบมะพร้าว ตำบลท่าไม้ อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อการผลิตน้ำประปาในการอุปโภค-บริโภค

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช ลงพื้นที่ตรวจสอบสถานการณ์น้ำบริเวณวัดท่าข้าม ตำบลท้ายตลาด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี เนื่องจากได้มีผู้นำชุมชนและเกษตรกรขอความช่วยเหลือขุดหนองสาธารณะ เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ในยามหน้าแล้ง โดยมีหนองปลายนา มีพื้นที่ 15 ไร่ หนองแวม มีพื้นที่ 17 ไร่ และหนองสามนา มีพื้นที่ 18 ไร่ ปัจจุบันหนองทั้ง 3 ตื้นเขินมาก กักเก็บน้ำได้น้อยมาก ซึ่งจากการพิจารณาความเหมาะสมในเบื้องต้น เห็นควรพัฒนาปรับปรุงให้เป็นลักษณะงานแก้มลิง เพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้ทำการเกษตรและเพื่อการอุปโภค-บริโภคในหน้าแล้งต่อไป

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน ดำเนินการประชาสัมพันธ์สถานการณ์ เพื่อให้กลุ่มเกษตรกรได้เข้าใจสถานการณ์น้ำ ในภาวะปัจจุบันและขอความร่วมมือในการงดทำนาปี หลังการเก็บเกี่ยวข้าวนาปีครั้งที่ 2 เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหาย เนื่องจากน้ำมีปริมาณน้อย ไม่พอสนับสนุนในการทำเกษตร มีเพียงพอแค่สนับสนุนในการอุปโภค-บริโภค, รักษาระบบนิเวศน์เท่านั้น ณ ที่ทำการกักน้ำ ตำบลแก้วฟ้า อำเภอบางซ้าย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

● โครงการชลประทานอ่างทอง ร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ภัยแล้งจังหวัดอ่างทอง พร้อมหารือแนวทางการแก้ไขปัญหาให้เกษตรกรในพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้งในจังหวัดอ่างทองต่อไป