



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 โทรื สายด่วน 1460

วันพุธที่ 19 กุมภาพันธ์ 2563

1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ก.พ. 63)

• สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 42,656 ล้าน ลบ.ม. (56% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 18,888 ล้าน ลบ.ม. (36% ของความจุอ่างฯ)

• **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 17 แห่ง คือ ภูมิพล สิริภักดิ์ แม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก อ่างเก็บน้ำแม่ทองสุก

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ก.พ. 63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,110 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 3,414 ล้าน ลบ.ม. 19% ของความจุอ่างฯ

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2562/63 (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ก.พ.63)

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 9,864 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 56**
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,500 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,783 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 62**

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

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.41 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 147.61 ของแผนฯ**
- **กลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **เพาะปลูกแล้ว 1.87 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 19 ก.พ.63 เวลา 05.00 น. : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) ทำน่านนทบุรี จ.นนทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง 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 18 ก.พ.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

- สำนักงานชลประทานที่ 4 ร่วมกับงานปฏิบัติการเครื่องจักรกลสูบน้ำที่ 1 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณสระน้ำ หมู่ 6 บ้านน้ำดิบมะพร้าว ตำบลท่าไม้ อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อการผลิตน้ำประปาในการอุปโภค-บริโภค
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ยม และเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานร่วมแก้ไขปัญหากลุ่มเกษตรกรช่วงต้นฤดูเพาะปลูก (ฤดูแล้ง) ที่ใช้น้ำจากลำห้วยแม่สาย โดยใช้เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ สูบน้ำเข้าพื้นที่การเกษตร แต่เนื่องจากปริมาณน้ำในลำห้วยแม่สายเริ่มลดลง ประกอบกับมีการชะลอการใช้น้ำ จึงหาทางช่วยเหลืออีกทางหนึ่ง (น้ำสำรอง) โดยขุดเจาะบ่อบาดาลจำนวน 2 บ่อ ที่หมู่ 8 บ้านเหล่าใต้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหากลุ่มเกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อนจากพื้นที่การเกษตรทั้งหมด 180 ไร่
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ภัยแล้งและสนับสนุนเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว ช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนด้านการอุปโภค-บริโภค ในการสูบน้ำเข้าสู่ประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 และ 6 ตำบลลงน้อย อำเภอราชสาส์น จังหวัดฉะเชิงเทรา
- สำนักงานชลประทานที่ 9 นำเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง ไปติดตั้งบริเวณหมู่ที่ 6, 7, 8 ตำบลสองพี่น้อง อำเภอบางเลน จังหวัดจันทบุรี โดยทำการสูบน้ำจากแม่น้ำวังโดนดเข้าสู่สระน้ำกลางหมู่บ้าน เพื่อให้ความช่วยเหลือแก้ไขปัญหากลุ่มเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการขาดแคลนน้ำ เนื่องจากมีการร้องขอของกลุ่มผู้ใช้น้ำในเขตโครงการชลประทานจันทบุรี
- โครงการชลประทานขอนแก่น ลงพื้นที่ติดตามปัญหาภัยแล้ง การขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค ในเขตอำเภอกู่แก้ว อำเภอหนองนาคำ อำเภอชุมแพ และอำเภอสีชมพู จังหวัดขอนแก่น เนื่องจากแหล่งน้ำประปาจากโสกชุมพูนมีปริมาณน้อย ต้องนำน้ำจากอำเภอหนองเรือมาช่วยผลิตน้ำประปาจ่ายน้ำในพื้นที่ ส่วนอำเภอสีชมพู แหล่งน้ำจากลำน้ำพองมีปริมาณน้อย ต้องใช้น้ำจากการเจาะบ่อบาดาล 10 บ่อ เพื่อผลิตน้ำประปา ด้านอำเภอลำทะเมนชัย ต้องใช้น้ำจากลำน้ำเชิญ โดยเขื่อนจุฬาภรณ์ระบายน้ำให้เป็นระยะและมีปริมาณที่จำกัด
- สำนักงานชลประทานที่ 10 ลงพื้นที่ตรวจ ติดตามสถานการณ์ภัยแล้งและปัญหาไม้ผล พืชผักสวนครัว เสียขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่อำเภอดาเกี๋ย จังหวัดนครสวรรค์ อำเภอบ้านหมี่ อำเภอดงหลวง และอำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี ซึ่งพื้นที่เหล่านี้มีความเสี่ยงขาดแคลนน้ำอย่างรุนแรง จึงได้พิจารณาให้โครงการชลประทานในพื้นที่เร่งสูบน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านสถานีสูบน้ำ ส่งให้แก่พื้นที่ดังกล่าว เพื่อไม่ให้พืชผลยืนต้นตาย โดยเกษตรกรจะต้องควบคุมการใช้น้ำให้เป็นไปอย่างประหยัด พร้อมทั้งได้แนะนำเกษตรกรถึงสภาพปัญหาความต่อน้ำในพื้นที่