



รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2562/63 กรมชลประทาน

โทร 02 669 2560 หรือ สายด่วน 1460

วันพฤหัสบดีที่ 16 มกราคม 2563

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

- สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 45,897 ล้าน ลบ.ม. (60% ของความจุอ่างฯ) เป็นน้ำใช้การได้ 22,080 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่าง จำนวน 15 แห่ง คือ ภูมิพล สิริภักดิ์ แม่ทองสุก อุดมธารา แม่ทองสุก จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำพระยา ลำปางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว คลองสิียด และหนองปลาไหล

2. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 15 ม.ค.63)

ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 10,771 ล้าน ลบ.ม. (43% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,075 ล้าน ลบ.ม. (22% ของความจุอ่างฯ)

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

- **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 17,699 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,645 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 38
- **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,051 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 51

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 8 ม.ค.62)

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 2.31 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 2.64 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 114.40 ของแผนฯ
- **ลุ่มเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 1.61 ล้านไร่

5. คุณภาพน้ำ : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล จ.นนทบุรี (สูงกว่าเกณฑ์ใฝ่ระวัง) ทำน่านนทบุรี จ.นนทบุรี ทำน่านกรมชลประทาน สามเสน (สูงกว่าเกณฑ์ใฝ่ระวัง) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 จำนวน 18 จังหวัด ได้แก่ จ.เชียงราย น่าน เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ นครพนม มหาสารคาม บึงกาฬ หนองคาย บุรีรัมย์ กาฬสินธุ์ นครราชสีมา กาญจนบุรี ฉะเชิงเทรา อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ สุพรรณบุรี และสุโขทัย รวมทั้งสิ้น 89 อำเภอ 509 ตำบล 4,429 หมู่บ้าน/ชุมชน (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 14 มกราคม 2563)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขและบรรเทาวิกฤตภัยแล้งฯ

• ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบำรุงรักษา) ร่วมประชุมแนวทางการปฏิบัติงานด้านการประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำและการให้ความช่วยเหลือประชาชน ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ โดยมีโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานการประชุม สำหรับการประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำในช่วงฤดูแล้งนี้ ทางรัฐบาลขอให้ทุกหน่วยงานเกี่ยวข้องทำการประชาสัมพันธ์ทั้งในเชิงรุก และเชิงรับ โดยให้หน่วยงานที่ได้รับงบประมาณดำเนินการแก้ไขสถานการณ์น้ำแล้ง ดำเนินการเผยแพร่ความก้าวหน้าของโครงการ รวมถึงประโยชน์ที่ประชาชนในพื้นที่ต่างๆได้รับอย่างต่อเนื่อง และให้ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือน ติดตาม วิเคราะห์ประเด็นข่าวสถานการณ์น้ำทั้งในเชิงบวกและเชิงลบ พร้อมทั้งชี้แจงข้อเท็จจริงหากพบว่ามีประเด็นที่คลาดเคลื่อน ให้ประชาชนเข้าใจถึงสถานการณ์น้ำที่ถูกต้อง ในทุกรูปแบบและทุกช่องทางสื่อสาร

• สำนักงานชลประทานที่ 11 ลงพื้นที่ประตูระบายน้ำพระยาบรรลือ และประตูระบายน้ำพระพิมล เพื่อติดตามการผลักดันน้ำจากแม่น้ำแม่กลอง และแม่น้ำท่าจีน เพื่อสมทบลงแม่น้ำเจ้าพระยาให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค และแก้ปัญหาหน้าประปาเค็มอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ และแก้ปัญหาหน้าประปาเค็ม จากน้ำทะเลหนุนสูง

• สำนักงานชลประทานที่ 3 ประชุมคณะทำงานป้องกันและบรรเทาภัยแล้ง เพื่อให้เกิดการดำเนินงานและแก้ไขบรรเทาวิกฤตภัยแล้งให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับภัยแล้งให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และกำหนดให้มีกิจกรรม เปิดศูนย์ป้องกันและบรรเทาวิกฤตภัยแล้ง ปี 2563 (ในเขตจังหวัดพิษณุโลก อุตรดิตถ์ พิจิตร และนครสวรรค์) ในวันที่ 16 มกราคม 2563 และได้กำชับให้ดำเนินการตามนโยบายการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทานอย่างเคร่งครัด โดยผลักดันน้ำลงสู่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาอย่างเร่งด่วน และให้เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ความเข้าใจให้กับเกษตรกรและกลุ่มผู้ใช้น้ำเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง

• สำนักงานชลประทานที่ 8 โดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน ลงพื้นที่ขุดลอกวัชพืชร่วมกับผู้ใช้น้ำจากทางน้ำชลประทานเพื่อให้มีน้ำไหลผ่านได้สะดวกขึ้น ณบริเวณด้านเหนือฝายและด้านท้ายฝายวังตะแบก ตำบลทุ่งอรุณ อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

• โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว พร้อมเจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่ทำการประชาสัมพันธ์ เรื่องการงดส่งน้ำฤดูแล้ง ปี 2563 ณ ตำบลวัดขวาง อำเภอโพทะเล จังหวัดพิจิตร เพื่อสร้างความรับรู้สถานการณ์น้ำให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ได้รับทราบสถานการณ์น้ำในปัจจุบัน