



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร.02 669 2560 ,E-mail: wmsc.1460@gmail.com

วันอังคารที่ 20 สิงหาคม พ.ศ. 2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนบน ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน มีการกระจายของฝนมากกว่าบริเวณอื่น

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ (กรมอุตุนิยมวิทยา) ตามลำดับ ดังนี้ 1.) ต.ชุมภูพร อ.ศรีวิไล จ.บึงกาฬ 73.0 มม. 2.) ต.ห้วยไผ่ อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี 50.0 มม. 3.) ต.หนองสรวง อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี 49.5 มม. 4.) ต.โคสี อ.เมือง จ.บึงกาฬ 49.0 มม. 5.) ต.เกาะช้าง อ.เกาะช้าง จ.ตราด 45.5 มม.**

❖ **สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง สะพานเสตุวารี อ.เมือง จ.ลำปาง (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานบ้านน้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่ (น้ำมาก) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกยไชย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (ปกติ) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำป่าสัก ท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (น้ำน้อย) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำน้อย) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหยาด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำน้อย)**

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 19 ส.ค. 62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,046 ล้าน ลบ.ม. (51% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 15,169 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 37,023 ล้าน ลบ.ม. **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 18 แห่ง** ได้แก่ แม่กวอดมธรา แควน้อยฯ แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุง จุฬารามย์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะชะ ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทัพเสลา กระเสี้ยว ชุนด่านปราการชล คลองสิียด และนฤปดินทรจินดา **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 30 - 50%) จำนวน 8 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 50 %) จำนวน 9 แห่ง**

❖ **คุณภาพน้ำ :** แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำปราจีน-บางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา วันที่ 21 ส.ค.62** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง จ.เลย จ.หนองคาย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.ชัยภูมิ จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.กาญจนบุรี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.พิษณุโลก จ.พิจิตร จ.กาญจนบุรี จ.หนองคาย จ.บึงกาฬ และ จ.นครพนม มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย และ จ.น่าน

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืชในเขตชลประทาน (ข้าวนาปี) (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ส.ค.62)**
ทั้งประเทศ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ **ปัจจุบัน** เพาะปลูกไปแล้ว 13.10 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 80.84 ของแผนฯ
ลุ่มเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ **ปัจจุบัน** เพาะปลูกไปแล้ว 6.60 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86.25 ของแผนฯ

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 21 ส.ค.62) :** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** ส่วนปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** จึงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ทั้งนี้กรมชลประทานมีมาตรการควบคุมการใช้น้ำในพื้นที่ตอนบนอย่างเคร่งครัด

- ❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**
- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2562 บริเวณ หนองแห่น หนองแปน บ้านขามเปี้ย ต.กู่ทอง อ.เชียงยืน จ.มหาสารคาม
 - สำนักงานชลประทานที่ 12 ลงพื้นที่ตรวจสอบและติดตามสถานการณ์น้ำ รวม 3 จุด ได้แก่
 - จุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ต.แม่ลา อ.บางระจัน จ.สิงห์บุรี
 - บริเวณ อ.สามโก้ อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง
 - จุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำบริเวณบ่อทราย ต.สวาร้องไห้ อ.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง
 - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำในคลองมะขามเฒ่า-อู่ทอง, มะขามเฒ่า-กระเสี้ยว และการสูบน้ำด้วยเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือ จุดสูบน้ำคลองห้วยทราย-คอตัน พร้อมทั้งพบปะพี่น้องเกษตรกรและได้ขอความร่วมมืองดทำนาต่อเนื่อง เนื่องจากปริมาณน้ำน้อย ขอให้ใช้สอยอย่างประหยัด ในเขตพื้นที่ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 ตำบลบ้านเขย็น อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

