



วันศุกร์ที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2562

❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคเหนือตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** ตามลำดับ ดังนี้ 1.) ต.หนองกุ้ง อ.โนนคูณ จ.ศรีสะเกษ 68.5 มม. 2.) ต.ส่องดาว อ.ส่องดาว จ.สกลนคร 65.5 มม. 3.) ต.ขต. ค่ายท่านมุก จ.สงขลา 57.6 มม. 4.) ต.หนองบัว อ.หนองกุ้งศรี จ.กาฬสินธุ์ 54.5 มม. 5.) ต.คำสร้างเที่ยง อ.สามชัย จ.กาฬสินธุ์ 54.5 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า** แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานตลาดธานี อ.เมือง จ.สุโขทัย (ปกติ) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกยไชย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (น้ำมาก) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (ปกติ) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (ปกติ) แม่น้ำป่าสัก ท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (ปกติ) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำท่วม) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหยาด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำท่วม)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.ย.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 48,622 ล้าน ลบ.ม. (64% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 24,694 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ รวมกัน สามารถรับน้ำได้อีก 27,447 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 10 แห่ง ได้แก่ แม่กวอดมธรา จุฬารักษ์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำแะ ลำนางรอง ทับเสลา กระเสียว และคลองสิียด อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31 - 50%) จำนวน 6 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 15 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ สิรินคร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ และแก่งกระเจาน

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา วันที่ 14 ก.ย. 62** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก จ.บึงกาฬ จ.อำนาจเจริญ จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช และ จ.สงขลา มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก และพื้นที่ภาคตะวันออก มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน และ จ.ตาก

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 14 ก.ย.62) :** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง จึงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ส่วนลุ่มน้ำมูลปริมาณน้ำไหลผ่าน สถานีวัดน้ำ M.7 สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 11 ก.ย.62)**
ทั้งประเทศ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 14.38 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 88.72 ของแผนฯ
ลุ่มเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.80 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 88.88 ของแผนฯ

❖ **สถานการณ์อุทกภัย รวมทั้งหมด 28 จังหวัด** ปัจจุบัน (12 ก.ย.62) ยังมีพื้นที่น้ำท่วม 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยโสธร ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ มหาสารคาม อุดรธานี อุบลราชธานี อำนาจเจริญ สกลนคร นครพนม ศรีสะเกษ และพระนครศรีอยุธยา และสถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติ 17 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ แพร่ น่าน สุโขทัย ลำปาง อุตรดิตถ์ พิจิตร พิษณุโลก แม่ฮ่องสอน เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ขอนแก่น มุกดาหาร สระแก้ว ชุมพร และระนอง กรมชลประทานได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 61 เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 122 เครื่อง

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**
● กรมชลประทาน ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำจำนวน 90 เครื่อง เครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง เพื่อช่วยนพื้นที่ประสบอุทกภัยในเขตจังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งมีพื้นที่น้ำท่วม 23 อำเภอ รวม 442,334 ไร่ สำหรับแม่น้ำมูลที่ สถานีวัดน้ำ M.7 สะพานเสรีประชาธิปไตย ยังคงมีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำในพื้นที่ตอนบนของลุ่มน้ำมูลด้วยการชะลอการไหลของแม่น้ำที่จะลงมาสมทบกับลำน้ำชี โดยใช้เขื่อนราศีไศล และเขื่อนหัวนาเป็นอาคารควบคุม

● โครงการชลประทานอำนาจเจริญ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง ที่บริเวณหน้าโรงพยาบาลอำนาจเจริญ และบริเวณคลองสายใหญ่ลำเซบาย เพื่อช่วยพื้นที่ประสบอุทกภัยในเขตจังหวัดอำนาจเจริญ จำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.เสนานิคม และ อ.หัวตะพาน รวมพื้นที่ 3,718 ไร่